

De bedrijfstoelag van de arbeid(st)ers die gebruik maakten van de mogelijkheid hun loopbaan te verminderen in uitvoering van de collectieve arbeidsovereenkomsten nr. 77bis, nr. 77ter en nr. 103 afgesloten in de Nationale Arbeidsraad, wordt berekend op basis van hun bruto referentemaandloon, omgerekend naar een voltijdse betrekking.

De betaling van de bedrijfstoelag blijft behouden in geval van werkhervatting.

HOOFDSTUK IV. — Procedure en algemene bepalingen

Art. 5. De aanvragen tot toekenning van de forfaitaire bedrijfstoelag moeten worden ingediend bij het "Fonds voor bestaanszekerheid voor de zagerijen en aanverwante nijverheden" door toedoen van een werknemersorganisatie, vertegenwoordigd in de Nationale Arbeidsraad, of rechtstreeks door de arbeider.

De aanvragen moeten vergezeld zijn van de documenten die het recht op de bedrijfstoelag aantonen.

Art. 6. De bijzondere gevallen die niet kunnen geregeld worden overeenkomstig de bepalingen van deze collectieve arbeidsovereenkomst worden door de meest gerede partij voorgelegd aan het beheerscomité van het "Fonds voor bestaanszekerheid voor de zagerijen en aanverwante nijverheden".

HOOFDSTUK V. — Geldigheidsduur

Art. 7. Deze collectieve arbeidsovereenkomst treedt in werking op 1 juli 2021 en treedt buiten werking op 30 juni 2023.

Art. 8. Conform artikel 14 van de wet van 5 december 1968 betreffende de collectieve arbeidsovereenkomsten en de paritaire comités worden, voor wat betreft de ondertekening van deze collectieve arbeidsovereenkomst, de handtekeningen van de personen die deze aangaan namens de werknemersorganisaties enerzijds en namens de werkgeversorganisaties anderzijds, vervangen door de notulen van de vergadering die zijn ondertekend door de voorzitter en de secretaris en goedgekeurd door de leden.

Gezien om te worden gevoegd bij het koninklijk besluit van 20 juli 2022.

De Minister van Werk,
P.-Y. DERMAGNE

Le complément d'entreprise des ouvrie(è)r(e)s qui ont utilisé la possibilité de diminuer leur carrière en exécution des conventions collectives de travail n° 77bis, n° 77ter et n° 103 conclues au sein du Conseil national du Travail, est calculé sur la base de leur salaire mensuel brut de référence, converti en un emploi à temps plein.

Le paiement du complément d'entreprise est maintenu en cas de reprise du travail.

CHAPITRE IV. — Procédure et dispositions générales

Art. 5. Les demandes d'octroi du complément d'entreprise doivent être introduites auprès du "Fonds de sécurité d'existence pour les scieries et industries connexes" à l'intervention d'une organisation syndicale représentée au sein du Conseil national du Travail ou directement par l'ouvrier.

Les demandes doivent être accompagnées des documents justificatifs du droit au complément d'entreprise.

Art. 6. Les cas particuliers qui ne peuvent être résolus conformément aux dispositions de la présente convention collective de travail, sont soumis, par la partie la plus diligente, au comité de gestion du "Fonds de sécurité d'existence pour les scieries et industries connexes".

CHAPITRE V. — Durée de validité

Art. 7. La présente convention collective de travail entre en vigueur le 1^{er} juillet 2021 et cessera d'être en vigueur le 30 juin 2023.

Art. 8. Conformément à l'article 14 de la loi du 5 décembre 1968 sur les conventions collectives de travail et les commissions paritaires, en ce qui concerne la signature de cette convention collective de travail, les signatures des personnes qui la concluent au nom des organisations de travailleurs d'une part et au nom des organisations d'employeurs d'autre part, sont remplacées par le procès-verbal de la réunion approuvé par les membres et signé par le président et le secrétaire.

Vu pour être annexé à l'arrêté royal du 20 juillet 2022.

Le Ministre du Travail,
P.-Y. DERMAGNE

ANDERE BESLUITEN — AUTRES ARRETES

GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN

VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE

VLAAMSE OVERHEID

Welzijn, Volksgezondheid en Gezin

[C – 2022/33625]

15 SEPTEMBER 2022. — Ministerieel besluit houdende de vervanging van de referentielijst en de referentielijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches

Rechtsgronden

Dit besluit is gebaseerd op:

- het decreet van 7 mei 2004 tot oprichting van het intern verzelfstandigd agentschap met rechtspersoonlijkheid Vlaams Agentschap voor Personen met een Handicap, artikel 8, 13°, ingevoegd bij het decreet van 25 april 2014;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2001 tot vaststelling van de criteria en refertebedragen van de tussenkomsten in de individuele materiële bijstand voor de sociale integratie van personen met een handicap, artikel 17, vervangen bij het besluit van de Vlaamse Regering van 26 april 2019.

Vormvereiste

De volgende vormvereiste is vervuld:

- de Inspectie van Financiën heeft advies gegeven op 13 juni 2022.

Motivering

Dit besluit is gebaseerd op het volgende motief:

- in overeenstemming met het advies van de permanente werkgroep hulpmiddelen bij het Vlaams Agentschap voor Personen met een Handicap en het KOC worden de referentielijst, de referentielijst bis en de hulpmiddelenfiches op een aantal punten aangepast.

DE VLAAMSE MINISTER VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID EN GEZIN

BESLUIT:

Artikel 1. In het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2001 tot vaststelling van de criteria en referentiedragers van de tussenkomsten in de individuele materiële bijstand voor de sociale integratie van personen met een handicap wordt bijlage I, vervangen bij het ministerieel besluit van 20 september 2021, vervangen door bijlage I, die is opgenomen in bijlage 1 die bij dit besluit is gevoegd.

Art. 2. In hetzelfde besluit wordt bijlage IV, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 14 december 2018 en vervangen bij het ministerieel besluit van 20 september 2021, vervangen door bijlage IV die is opgenomen in bijlage 2 die bij dit besluit is gevoegd.

Art. 3. In bijlage V bij hetzelfde besluit, toegevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 26 april 2019, gewijzigd bij de ministeriële besluiten van 20 december 2019, 29 september 2020, 27 mei 2021 en 20 september 2021, worden volgende wijzigingen aangebracht:

1° fiche 1 "Aangepaste kinderstoel" wordt vervangen door fiche 1 "Aangepaste kinderstoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

2° fiche 3 "Aangepaste tafel of bureau" wordt vervangen door fiche 3 "Aangepaste tafel of bureau" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

3° fiche 4 "Aangepaste werk- of bureaustoel voor volwassenen" wordt vervangen door fiche 4 "Aangepaste werk- of bureaustoel voor volwassenen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

4° fiche 5 "Aangepaste werktafel (met hoge kantelverstelling)" wordt vervangen door fiche 5 "Aangepaste werktafel (met hoge kantelverstelling)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

5° fiche 6 "Aanpassing en toebehoren voor een bed: Per elektrisch regelbaar gedeelte" wordt vervangen door fiche 6 "Aanpassing en toebehoren voor een bed: Per elektrisch regelbaar gedeelte" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

6° fiche 7 "Aanpassing en toebehoren voor een bed: Verhoging van een bed" wordt vervangen door fiche 7 "Aanpassing en toebehoren voor een bed: Verhoging van een bed" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

7° fiche 8 "Anti-decubituskussen" wordt vervangen door fiche 8 "Anti-decubituszitkussen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

8° fiche 9 "Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: 30°-zijligkussen" wordt vervangen door fiche 9 "Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: 30°-zijligkussen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

9° fiche 10 "Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: Zwevende hielenkussen" wordt vervangen door fiche 10 "Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: Zwevende hielenkussen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

10° fiche 11 "Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij wisseldrukmatras of wisseldruk oplegmatras: 30°-zijligkussen" wordt vervangen door fiche 11 "Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij wisseldrukmatras of wisseldruk oplegmatras: 30°-zijligkussen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

11° fiche 12 "Anti-decubitusmatras: Statische matras" wordt vervangen door fiche 12 "Anti-decubitusmatras: Statische matras" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

12° fiche 13 "Anti-decubitusmatras: Statische oplegmatras" wordt vervangen door fiche 13 "Anti-decubitusmatras: Statische oplegmatras" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

13° fiche 14 "Anti-decubitusmatras: Wisseldrukmatras" wordt vervangen door fiche 14 "Anti-decubitusmatras: Wisseldrukmatras" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

14° fiche 15 "Anti-decubitusmatras: Wisseldrukoplegmatras" wordt vervangen door fiche 15 "Anti-decubitusmatras: Wisseldrukoplegmatras" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

15° fiche 16 "Badstoel met positioneringsvoorzieningen" wordt vervangen door fiche 16 "Badstoel met positioneringsvoorzieningen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

16° fiche 18/1 "Compact signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 18/1 "Compact signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

17° fiche 18/2 "Compact signaleringssysteem: Babyfoonzender bij compact signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 18/2 "Compact signaleringssysteem: Babyfoonzender bij compact signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

18° fiche 18/3 "Compact signaleringssysteem: Rookmelder bij compact signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 18/3 "Compact signaleringssysteem: Rookmelder bij compact signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

19° fiche 19 "Douche- en/of toiletstoel met positioneringsvoorziening" wordt vervangen door fiche 19 "Douche- en/of toiletstoel met positioneringsvoorziening" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

20° fiche 20 "Douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen" wordt vervangen door fiche 20 "Douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

- 21° fiche 21 "Doucheraam of douchebrancard (zonder hoogteregeling)" wordt vervangen door fiche 21 "Doucheraam of douchebrancard (zonder hoogteregeling)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 22° fiche 22 "Doucheroelstoel" wordt vervangen door fiche 22 "Doucheroelstoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 23° fiche 23 "Douchestoel" wordt vervangen door fiche 23 "Douchestoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 24° fiche 24 "Draaischijf" wordt vervangen door fiche 24 "Draaischijf" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 25° fiche 25 "Elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)" wordt vervangen door fiche 25 "Elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 26° fiche 26 "Hoog-laagverzorgingsbed" wordt vervangen door fiche 26 "Hoog-laagverzorgingsbed" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 27° fiche 27 "Hoog-laagverzorgingsbed: Aanvulling: Rugsteun met virtueel draaipunt" wordt vervangen door fiche 27 "Hoog-laagverzorgingsbed: Aanvulling: Rugsteun met virtueel draaipunt" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 28° fiche 28 "Hoog-laagbadzit - zittend model" wordt vervangen door fiche 28 "Hoog-laagbadzit - zittend model" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 29° fiche 29 "Hoorhond" wordt vervangen door fiche 29 "Hoorhond" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 30° fiche 31 "Kleurendetector" wordt vervangen door fiche 31 "Kleurendetector" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 31° fiche 32 "Licht- of trilwekker" wordt vervangen door fiche 32 "Licht- of trilwekker" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 32° fiche 33 "Mechanisch eetapparaat" wordt vervangen door fiche 33 "Mechanisch eetapparaat" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 33° fiche 34 "Mobiel signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 34 "Mobiel signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 34° fiche 35 "Mobiel signaleringssysteem: Babyfoonzender bij mobiel signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 35 "Mobiel signaleringssysteem: Babyfoonzender bij mobiel signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 35° fiche 36 "Mobiel signaleringssysteem: Rookmelder bij mobiel signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 36 "Mobiel signaleringssysteem: Rookmelder bij mobiel signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 36° fiche 37 "Opsta-transferhulpmiddel met zitmogelijkheid" wordt vervangen door fiche 37 "Opsta-transferhulpmiddel met zitmogelijkheid" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 37° fiche 38 "Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik" wordt vervangen door fiche 38 "Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 38° fiche 39 "Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik: Aanvulling: Steungordel of -riem" wordt vervangen door fiche 39 "Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik: Aanvulling: Steungordel of -riem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 39° fiche 39/1 "Rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement" wordt vervangen door fiche 39/1 "Rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 40° fiche 40 "Uitgebreid signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 40 "Uitgebreid signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 41° fiche 41 "Uitgebreid signaleringssysteem: Babyfoonzender bij uitgebreid signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 41 "Uitgebreid signaleringssysteem: Babyfoonzender bij uitgebreid signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 42° fiche 42 "Uitgebreid signaleringssysteem: Rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem" wordt vervangen door fiche 42 "Uitgebreid signaleringssysteem: Rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 43° fiche 43 "Specifieke zetel voor personen met de ziekte van Huntington" wordt vervangen door fiche 43 "Specifieke zetel voor personen met de ziekte van Huntington" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 44° fiche 44 "Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildoek of tilband)" wordt vervangen door fiche 44 "Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildoek of tilband)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 45° fiche 45 "Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in één ruimte (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildoek of tilband)" wordt vervangen door fiche 45 "Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in één ruimte (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildoek of tilband)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

- 46° fiche 46 "Tilband of tildoeek" wordt vervangen door fiche 46 "Tilband of tildoeek" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 47° fiche 47 "Toiletstoel" wordt vervangen door fiche 47 "Toiletstoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 48° fiche 48 "Trippelstoel voor volwassenen" wordt vervangen door fiche 48 "Trippelstoel voor volwassenen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 49° fiche 49 "Vastopgesteld optrektoestel op voet of met muurbevestiging" wordt vervangen door fiche 49 "Vastopgesteld optrektoestel op voet of met muurbevestiging" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 50° fiche 63 "Aangepaste bediening smartphone of tablet: Statieven en houders voor smartphone of tablet" wordt vervangen door fiche 63 "Aangepaste bediening smartphone of tablet: Statieven en houders voor smartphone of tablet" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 51° fiche 64 "Beeldschermloep draagbaar model: Beeldscherm diagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch" wordt vervangen door fiche 64 "Beeldschermloep draagbaar model: Beeldscherm diagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 52° fiche 65 "Beeldschermloep draagbaar model: Beeldscherm diagonaal minimum 7 inch en meer" wordt vervangen door fiche 65 "Beeldschermloep draagbaar model: Beeldscherm diagonaal minimum 7 inch en meer" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 53° fiche 66 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch" wordt vervangen door fiche 66 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 54° fiche 67 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor meeneembaarheid" wordt vervangen door fiche 67 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor meeneembaarheid" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 55° fiche 68 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie" wordt vervangen door fiche 68 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 56° fiche 69 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch" wordt vervangen door fiche 69 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 57° fiche 70 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie" wordt vervangen door fiche 70 "Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 58° fiche 71 "Bluetooth-geluidsoverdrachtsysteem" wordt vervangen door fiche 71 "Merkgebonden streamers" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 59° fiche 72 "Brailleschrijfmachine" wordt vervangen door fiche 72 "Brailleschrijfmachine" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 60° fiche 89 "Communicatietoestellen: Communicatietoestel voor doofblinden" wordt vervangen door fiche 89 "Communicatietoestellen: Communicatietoestel voor doofblinden" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 61° fiche 93 "Communicatietoestellen: Smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)" wordt vervangen door fiche 93 "Communicatietoestellen: Smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 62° fiche 99 "Computer bedienen: Andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters" wordt vervangen door fiche 99 "Computer bedienen: Andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 63° fiche 100 "Computer bedienen: Brailleleesregel met 12 tot 39 cellen" wordt vervangen door fiche 100 "Computer bedienen: Brailleleesregel met 12 tot 39 cellen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 64° fiche 101 "Computer bedienen: Brailleleesregel met 40 tot 79 cellen" wordt vervangen door fiche 101 "Computer bedienen: Brailleleesregel met 40 tot 79 cellen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 65° fiche 102 "Computer bedienen: Brailleleesregel met 80 cellen of meer" wordt vervangen door fiche 102 "Computer bedienen: Brailleleesregel met 80 cellen of meer" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 66° fiche 103 "Computer bedienen: Brailleprinter" wordt vervangen door fiche 103 "Computer bedienen: Brailleprinter" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 67° fiche 104 "Computer bedienen: Monitor- of tabletarm" wordt vervangen door fiche 104 "Computer bedienen: Monitor- of tabletarm" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 68° fiche 105 "Computer bedienen: Schermuitleesprogramma's voor bureaucomputers en laptops" wordt vervangen door fiche 105 "Computer bedienen: Schermuitleesprogramma voor bureaucomputer of laptop" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

69° fiche 106 "Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware met spraakondersteuning" wordt vervangen door fiche 106 "Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware met spraakondersteuning" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

70° fiche 107 "Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning" wordt vervangen door fiche 107 "Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

71° fiche 108 "Computer bedienen: Spraaksyntheseprogramma" wordt vervangen door fiche 108 "Computer bedienen: Spraaksyntheseprogramma" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

72° fiche 109 "Computer bedienen: Tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)" wordt vervangen door fiche 109 "Computer bedienen: Tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

73° fiche 110 "Daisyspeler" wordt vervangen door fiche 110 "Daisyspeler" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

74° fiche 111 "FM-apparaat: FM-ontvanger: Eenzijdige aanpassing" wordt vervangen door fiche 111 "Solo-apparaat: Ontvanger" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

75° fiche 112 "FM-apparaat: FM-ontvanger: Tweezijdige aanpassing" wordt opgeheven;

76° fiche 113 "FM-apparaat: FM-zender" wordt vervangen door fiche 113 "Solo-apparaat: Zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

77° fiche 114 "Geluidsoverdrachtssysteem voor radio en TV (via IR of andere technologie)" wordt vervangen door fiche 114 "Luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

78° fiche 115 "Gesproken ondertiteling" wordt vervangen door fiche 115 "Gesproken ondertiteling" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

79° fiche 116 "Leesloop met lamp" wordt vervangen door fiche 116 "Leesloop met lamp" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

80° fiche 116/1 "Loeplamp" wordt vervangen door fiche 116/1 "Loeplamp" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

81° fiche 117 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Armondersteuning" wordt vervangen door fiche 117 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Armondersteuning" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

82° fiche 118 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Kliksoftware" wordt vervangen door fiche 118 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Kliksoftware" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

83° fiche 119 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Scanner en software voor werkblaadjes en formulieren" wordt vervangen door fiche 119 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Scanner en software voor werkblaadjes en formulieren" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

84° fiche 120 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Schakelaars" wordt vervangen door fiche 120 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Schakelaars" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

85° fiche 121 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Spraakherkenning" wordt vervangen door fiche 121 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Spraakherkenning" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

86° fiche 122 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Statieven, houders en bevestigingssystemen" wordt vervangen door fiche 122 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Statieven, houders en bevestigingssystemen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

87° fiche 123 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Woordvoorspellingssoftware" wordt vervangen door fiche 123 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Woordvoorspellingssoftware" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

88° fiche 124 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Eenvoudige aanpassingen voor bediening computer" wordt vervangen door fiche 124 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Eenvoudige aanpassingen voor bediening computer" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

89° fiche 125 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Aangepaste trackball, joystick, interface voor bediening via de omgevingsbediening of via schakelaars" wordt vervangen door fiche 125 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Aangepaste trackball, joystick, toetsenmuis, interface voor bediening via de omgevingsbediening of via schakelaars" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

90° fiche 126 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Hoofdmuis" wordt vervangen door fiche 126 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Hoofdmuis" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

91° fiche 127 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Programmeerbaar toetsenbord" wordt vervangen door fiche 127 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Programmeerbaar toetsenbord" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

92° fiche 128 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Schermtoetsenbord" wordt vervangen door fiche 128 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Schermtoetsenbord" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

93° fiche 129 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord met grote toetsen" wordt vervangen door fiche 129 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord met grote toetsen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

94° fiche 130 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord voor mond- of hoofdstokbediening" wordt vervangen door fiche 130 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord voor mond- of hoofdstokbediening" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

95° fiche 131 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Verkleind toetsenbord (<12mm toetsdiameter)" wordt vervangen door fiche 131 "Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Verkleind toetsenbord (<12mm toetsdiameter)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

96° fiche 132 "Notitietoestel voor niet-zien: Notitietoestel met brailleweergave" wordt vervangen door fiche 132 "Notitietoestel voor niet-zien: Notitietoestel met brailleweergave" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

97° fiche 133 "Notitietoestel voor niet-zien: Notitietoestel met spraakweergave" wordt vervangen door fiche 133 "Notitietoestel voor niet-zien: Notitietoestel met spraakweergave" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

98° fiche 134 "Ringleiding" wordt vervangen door fiche 134 "Ringleiding" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

99° fiche 135 "Ringleiding voor GSM" wordt vervangen door fiche 135 "Ringleiding voor GSM" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

100° fiche 136 "Smartphone als zender voor bluetooth- geluidsoverdrachtsysteem" wordt vervangen door fiche 136 "Smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

101° fiche 137 "Smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting" wordt vervangen door fiche 137 "Smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

102° fiche 138 "Smartphone voor communicatie via gebarentaal met Afstandstolkendienst" wordt vervangen door fiche 138 "Smartphone voor communicatie via gebarentaal met Afstandstolkendienst" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

103° fiche 139 "Tablet" wordt vervangen door fiche 139 "Tablet" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

104° fiche 139/1 "Tablet: Aanvulling bij tablet: Draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften" wordt vervangen door fiche 139/1 "Tablet: Aanvulling bij tablet: Draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

105° fiche 141 "Voorleessoftware voor smartphone" wordt vervangen door fiche 141 "Voorleessoftware voor smartphone" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

106° fiche 142 "Voorleessoftware voor smartphone: Aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: Scanstand voor smartphone" wordt vervangen door fiche 142 "Voorleessoftware voor smartphone: Aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: Scanstand voor smartphone" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

107° fiche 143 "Voorleestoestel tafelmodel" wordt vervangen door fiche 143 "Voorleestoestel tafelmodel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

108° fiche 148 "Aanleren verplaatsingstechnieken witte stok" wordt vervangen door fiche 148 "Aanleren verplaatsingstechnieken witte stok" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

109° fiche 148/1 "Aanpassing auto: Aangepaste bediening van de versnellingsbak" wordt vervangen door fiche 148/1 "Aanpassing auto: Aangepaste bediening van de versnellingsbak" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

110° fiche 148/2 "Aanpassing auto: Aangepaste bestuurdersstoel" wordt vervangen door fiche 148/2 "Aanpassing auto: Aangepaste bestuurdersstoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

111° fiche 148/3 "Aanpassing auto: Aangepaste parkeerrem" wordt vervangen door fiche 148/3 "Aanpassing auto: Aangepaste parkeerrem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

112° fiche 148/4 "Aanpassing auto: Aanpassen vloer bestuurdersplaats" wordt vervangen door fiche 148/4 "Aanpassing auto: Aanpassen vloer bestuurdersplaats" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

113° fiche 150/1 "Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto" wordt vervangen door fiche 150/1 "Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

114° fiche 150/2 "Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto: Aanvulling: Afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift" wordt vervangen door fiche 150/2 "Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto: Aanvulling: Afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

115° fiche 151/1 "Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel" wordt vervangen door fiche 151/1 "Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

116° fiche 151/2 "Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel: Aanvulling: Adapter bestuurdersstoel" wordt vervangen door fiche 151/2 "Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel: Aanvulling: Adapter bestuurdersstoel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

117° fiche 151/3 "Aanpassing auto: Automatische kofferklep opener" wordt vervangen door fiche 151/3 "Aanpassing auto: Automatische kofferklep opener" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

118° fiche 152 "Aanpassing auto: Bodemverlaging" wordt vervangen door fiche 152 "Aanpassing auto: Bodemverlaging" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

119° fiche 152/1 "Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Aangepaste vering" wordt vervangen door fiche 152/1 "Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Aangepaste vering" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

120° fiche 153 "Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Elektrische lier" wordt vervangen door fiche 153 "Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Elektrische lier" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

121° fiche 154 "Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Extra zitplaats" wordt vervangen door fiche 154 "Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Extra zitplaats" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

122° fiche 154/1 "Aanpassing auto: Dakkofferlift" wordt vervangen door fiche 154/1 "Aanpassing auto: Dakkofferlift" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

123° fiche 157/1 "Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrisch draai-element" wordt vervangen door fiche 157/1 "Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrisch draai-element" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

124° fiche 157/2 "Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrische hoog-laagfunctie" wordt vervangen door fiche 157/2 "Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrische hoog-laagfunctie" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

125° fiche 157/3 "Aanpassing auto: Extra parallelpedalen/Vloerverhoging" wordt vervangen door fiche 157/3 "Aanpassing auto: Extra parallelpedalen/Vloerverhoging" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

126° fiche 158/1 "Aanpassing auto: Gaspedaal aan linkerkant" wordt vervangen door fiche 158/1 "Aanpassing auto: Gaspedaal aan linkerkant" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

127° fiche 158/3 "Aanpassing auto: Opbergsysteem voor elektrische rolstoel/ scooter" wordt vervangen door fiche 158/3 "Aanpassing auto: Opbergsysteem voor elektrische rolstoel/scooter" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

128° fiche 158/4 "Aanpassing auto: Kofferbaklift/plafondlift" wordt vervangen door fiche 158/4 "Aanpassing auto: Kofferbaklift/plafondlift" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

129° fiche 158/5 "Aanpassing auto: Gas geven ondersteund door externe kracht" wordt vervangen door fiche 158/5 "Aanpassing auto: Gas geven ondersteund door externe kracht" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

130° fiche 158/6 "Aanpassing auto: Gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem" wordt vervangen door fiche 158/6 "Aanpassing auto: Gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

131° fiche 158/7 "Aanpassing auto: Gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem" wordt vervangen door fiche 158/7 "Aanpassing auto: Gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

132° fiche 158/8 "Aanpassing auto: Handbediende rem" wordt vervangen door fiche 158/8 "Aanpassing auto: Handbediende rem" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

133° fiche 158/9 "Aanpassing auto: Handmatig gas geven" wordt vervangen door fiche 158/9 "Aanpassing auto: Handmatig gas geven" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

134° fiche 160/1 "Aanpassing auto: Maatregel om blokkering of activering van het gas- en/of rempedaal te voorkomen" wordt vervangen door fiche 160/1 "Aanpassing auto: Maatregel om blokkering of activering van het gas- en/of rempedaal te voorkomen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

135° fiche 160/2 "Aanpassing auto: Pedalen op (nagenoeg) dezelfde hoogte" wordt vervangen door fiche 160/2 "Aanpassing auto: Pedalen op (nagenoeg) dezelfde hoogte" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

136° fiche 162 "Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift" wordt vervangen door fiche 162 "Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

137° fiche 162/2 "Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Verstevigde vloer" wordt vervangen door fiche 162/2 "Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Verstevigde vloer" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

138° fiche 163 "Aanpassing auto: Rolstoelvergrendeling" wordt vervangen door fiche 163 "Aanpassing auto: Rolstoelvergrendeling" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

139° fiche 164 "Aanpassing auto: Schuifdeur/telescopische deur" wordt vervangen door fiche 164 "Aanpassing auto: Schuifdeur/telescopische deur" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

140° fiche 169 "Aanpassing auto: Voetbesturing, spraakbediening van de elektrische functies" wordt vervangen door fiche 169 "Aanpassing auto: Voetbesturing, spraakbediening van de elektrische functies" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

141° fiche 176 "Fixatiegordel voor veilig vervoer met de auto" wordt vervangen door fiche 176 "Fixatiegordel voor veilig vervoer met de auto" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

142° fiche 177 "Geleidehond voor blinden" wordt vervangen door fiche 177 "Geleidehond voor blinden" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

143° fiche 187 "Witte stok" wordt vervangen door fiche 187 "Witte stok" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

- 144° fiche 188 "Aanpassen slaapkamer" wordt vervangen door fiche 188 "Aanpassen slaapkamer" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 145° fiche 189 "Aanpassing keuken: Aanpassing/vervanging keukenkasten" wordt vervangen door fiche 189 "Aanpassing keuken: Aanpassing/vervanging keukenkasten" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 146° fiche 190 "Aanpassing keuken: In hoogte verstelbaar werkvlak" wordt vervangen door fiche 190 "Aanpassing keuken: In hoogte verstelbaar werkvlak" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 147° fiche 191 "Aanpassing keuken: In hoogte verstelbare gootsteen" wordt vervangen door fiche 191 "Aanpassing keuken: In hoogte verstelbare gootsteen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 148° fiche 192 "Aanpassing keuken: Onderrijdbaar werkvlak" wordt vervangen door fiche 192 "Aanpassing keuken: Onderrijdbaar werkvlak" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 149° fiche 193 "Aanpassing keuken: Onderrijdbare gootsteen" wordt vervangen door fiche 193 "Aanpassing keuken: Onderrijdbare gootsteen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 150° fiche 194 "Aanpassing keuken: Uitschuifbaar werkvlak" wordt vervangen door fiche 194 "Aanpassing keuken: Uitschuifbaar werkvlak" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 151° fiche 195 "Aanvullende trapleuning" wordt vervangen door fiche 195 "Aanvullende trapleuning" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 152° fiche 196 "Andere (verbouwingen van de woning)" wordt vervangen door fiche 196 "Andere (verbouwingen van de woning)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 153° fiche 197 "Andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets)" wordt vervangen door fiche 197 "Andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 154° fiche 198 "Automatische deuropener" wordt vervangen door fiche 198 "Automatische deuropener" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 155° fiche 199 "Automatische garagepoortopener (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 199 "Automatische garagepoortopener (uitgezonderd bij nieuwbouw)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 156° fiche 200 "Bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte" wordt vervangen door fiche 200 "Bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 157° fiche 201 "Bijbouwen badkamer" wordt vervangen door fiche 201 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 158° fiche 202 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Onderrijdbare/onderzitbare wastafel" wordt vervangen door fiche 202 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Onderrijdbare/onderzitbare wastafel" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 159° fiche 203 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen aangepast toilet" wordt vervangen door fiche 203 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen aangepast toilet" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 160° fiche 204 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen inloopdouche" wordt vervangen door fiche 204 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen inloopdouche" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 161° fiche 205 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad" wordt vervangen door fiche 205 "Bijbouwen badkamer/bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 162° fiche 206 "Bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers" wordt vervangen door fiche 206 "Bijbouwen badkamer en slaapkamer/ bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 163° fiche 207 "Bijbouwen slaapkamer" wordt vervangen door fiche 207 "Bijbouwen slaapkamer/bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 164° fiche 208 "Bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik" wordt vervangen door fiche 208 "Bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 165° fiche 209 "Circulatieomgeving (o.a. gang...)" wordt vervangen door fiche 209 "Aanpassen circulatieomgeving (o.a. gang...)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 166° fiche 210 "Drempelbruggen" wordt vervangen door fiche 210 "Drempelbruggen" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 167° fiche 211 "Elektrificatie rolluiken (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 211 "Elektrificatie rolluiken (uitgezonderd bij nieuwbouw)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 168° fiche 212 "Garage" wordt vervangen door fiche 212 "Aanpassen garage" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 169° fiche 213 "Handgrepen - beugels" wordt vervangen door fiche 213 "Handgreep - beugel - toilet kader" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 170° fiche 214 "Hellingbanen" wordt vervangen door fiche 214 "Hellingbaan" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;
- 171° fiche 215 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Aanpassen/plaatsen aangepast toilet en afbraakwerken" wordt vervangen door fiche 215 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Aanpassen/plaatsen aangepast toilet en afbraakwerken" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

172° fiche 216 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Onderrijdbare/onderzitbare wastafel en afbraakwerken" wordt vervangen door fiche 216 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Onderrijdbare/onderzitbare wastafel en afbraakwerken" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

173° fiche 217 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen inloepdouche en afbraakwerken" wordt vervangen door fiche 217 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/ kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen inloepdouche en afbraakwerken" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

174° fiche 218 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken" wordt vervangen door fiche 218 "Herinrichten bestaande badkamer/ herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte/ kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

175° fiche 219 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte: Toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen)" wordt vervangen door fiche 219 "Herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/ bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte: Toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/ schuifdeur plaatsen)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

176° fiche 220 "Kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik" wordt vervangen door fiche 220 "Kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

177° fiche 221 "Leefruimte (keuken en living)" wordt vervangen door fiche 221 "Aanpassen leefruimte (keuken en living)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

178° fiche 222 "Mobiel parlofoonsysteem (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 222 "Mobiel parlofoonsysteem (uitgezonderd bij nieuwbouw)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

179° fiche 223 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener" wordt vervangen door fiche 223 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

180° fiche 224 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening elektrische rolluiken of gordijnopeners (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 224 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening elektrisch rolluik of gordijnopener" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

181° fiche 225 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed, systeem met bijhorende IR-zender" wordt vervangen door fiche 225 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed, systeem met bijhorende IR-zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

182° fiche 226 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laagverzorgingsbed, systeem zonder bijhorende IR-zender" wordt vervangen door fiche 226 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laagverzorgingsbed, systeem zonder bijhorende IR-zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

183° fiche 227 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten" wordt vervangen door fiche 227 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

184° fiche 228 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening thermostaat (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 228 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening thermostaat (uitgezonderd bij nieuwbouw)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

185° fiche 229 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatieruimte (o.a. gang) beneden" wordt vervangen door fiche 229 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatieruimte (o.a. gang) beneden" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

186° fiche 230 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatieruimte (o.a. gang) boven" wordt vervangen door fiche 230 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatieruimte (o.a. gang) boven" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

187° fiche 231 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Leefruimte (keuken en living)" wordt vervangen door fiche 231 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Leefruimte (keuken en living)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

188° fiche 232 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Slaapkamer" wordt vervangen door fiche 232 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Slaapkamer" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

189° fiche 233 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via IP-camera (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 233 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via IP-camera (uitgezonderd bij nieuwbouw)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

190° fiche 234 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via draadloze telefoon met aangepaste bediening (uitgezonderd bij nieuwbouw)" wordt vervangen door fiche 234 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via draadloze telefoon met aangepaste bediening (uitgezonderd bij nieuwbouw)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

191° fiche 235 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender" wordt vervangen door fiche 235 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

192° fiche 236 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars en bijhorende statieven" wordt vervangen door fiche 236 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars en bijhorende statieven" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

193° fiche 237 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender" wordt vervangen door fiche 237 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

194° fiche 239 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Statieven en houders voor zender" wordt vervangen door fiche 239 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Statieven en houders voor zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

195° fiche 240 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm" wordt vervangen door fiche 240 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

196° fiche 241 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone" wordt vervangen door fiche 241 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

197° fiche 242 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Smartphone als bedieningsplatform voor zender" wordt vervangen door fiche 242 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Smartphone als bedieningsplatform voor zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

198° fiche 243 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning)" wordt vervangen door fiche 243 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning)" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

199° fiche 244 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars, joystick... en bijhorende statieven" wordt vervangen door fiche 244 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars, joystick... en bijhorende statieven" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

200° fiche 245 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone" wordt vervangen door fiche 245 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

201° fiche 246 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Smartphone als bedieningsplatform voor zender" wordt vervangen door fiche 246 "Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Smartphone als bedieningsplatform voor zender" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

202° fiche 247 "Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een maximumsnelheid van 0,15 m/s" wordt vervangen door fiche 247 "Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een maximumsnelheid van 0,15 m/s" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

203° fiche 248 "Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een snelheid van meer dan 0,15 m/s" wordt vervangen door fiche 248 "Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een snelheid van meer dan 0,15 m/s" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

204° fiche 250 "Plateaulift" wordt vervangen door fiche 250 "Plateaulift" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

205° fiche 251 "Toegang tot woning" wordt vervangen door fiche 251 "Aanpassen toegang tot de woning" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

206° fiche 252 "Toiletruimte" wordt vervangen door fiche 252 "Aanpassen toiletruimte" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd;

207° fiche 253 "Traplift" wordt vervangen door fiche 253 "Traplift" die is opgenomen in bijlage 3 die bij dit besluit is gevoegd.

Art. 4. Bijlage I, IV en V die zijn gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2001 tot vaststelling van de criteria, voorwaarden en refertebedragen van de tussenkomsten in de individuele materiële bijstand voor de sociale integratie van personen met een handicap, zoals van kracht voor de inwerkingtreding van dit besluit, zijn van toepassing op de aanvragen van individuele materiële bijstand die zijn ingediend voor de datum van de inwerkingtreding van dit besluit.

Art. 5. Dit besluit treedt in werking op 1 september 2022.

Brussel, 15 september 2022.

De Vlaamse minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin
H. CREVITS

Bijlage 1 bij het ministerieel van 15 september 2022 houdende de vervanging van de referentielijst en de referentielijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches

Bijlage I bij het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2001 tot vaststelling van de criteria en referentiebedragen van de tussenkomsten in de individuele materiële bijstand voor de sociale integratie van personen met een handicap

Activiteiten Dagelijks Leven

	Hulpmiddel	Refertertermijn (jaar)	Referentiebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
1	Aangepaste kinderstoel	-	705,00	69,00	
2	Aangepaste kledij voor een persoon met een ernstige gedragsstoornis	2	1.026,09		*
3	Aangepaste tafel of bureau	7	593,62	92,00	
4	Aangepaste werk- of bureaustoel voor volwassenen	7	839,00	132,95	
5	Aangepaste werktafel (met hoge kantelverstelling)	15	377,00	92,00	*
6	Aanpassing en toebehoren voor een bed: Per elektrisch regelbaar gedeelte	10	125,00		
7	Aanpassing en toebehoren voor een bed: Verhoging van een bed	10	200,00		*
8	Anti-decubituszitkussen	4	369,00		
9	Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: 30°-zijligkussen	5	158,30		*
10	Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: Zwevende hielenkussen	5	105,53		*

11	Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij wisseldrukmatras of wisseldruk oplegmatras: 30°-zijligkussen	5	158,30		*
12	Anti-decubitusmatras: Statische matras	5	326,55	65,96	
13	Anti-decubitusmatras: Statische oplegmatras	5	326,55		
14	Anti-decubitusmatras: Wisseldrukmatras	5	1.135,35	65,96	
	Herstellingskosten	567,68			
15	Anti-decubitusmatras: Wisseldrukoplegmatras	5	923,00		
	Herstellingskosten	460,88			
16	Badstoel met positioneringsvoorzieningen	5	832,34		
17	Bedbox met elektrische hoogteverstelling	10	2.796,60		
	Herstellingskosten	460,88			
18	Bedbox op vaste hoogte	10	1.582,98		
18/1	Compact signaleringssysteem	7	367,21		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag			
18/2	Compact signaleringssysteem: Babyfoonzender bij compact signaleringssysteem	7	46,09		*
18/3	Compact signaleringssysteem: Rookmelder bij compact signaleringssysteem	7	96,74 (max 5 stuks)	21,99 per stuk	*
19	Douche- en/of toiletstoel met positioneringsvoorziening	4	2.462,42		
20	Douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen	5	2.854,00		
21	Doucheraam of douchebrancard (zonder hoogteregeling)	5	1.158,00		
22	Doucheroelstoel	5	597,14		*
23	Douchestoel	5	386,00		*
24	Draaischijf	7	142,00		*
25	Elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)	15	2.745,46		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag			
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)			

26	Hoog-laagverzorgingsbed Herstellingskosten	10	1.196,91	105,53	
		460,88			
27	Hoog-laagverzorgingsbed: Aanvulling: Rugsteun met virtueel draaipunt	10	105,53		*
28	Hoog/laag badzit - zittend model	7	1.224,03		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag			
29	Hoorhond	8	11.581,71		
30	Hulphond	8	11.581,71		
31	Kleurendetector	7	395,75		*
32	Licht- of trilwaker	7	78,27	18,00	*
33	Mechanisch eetapparaat	7	2.261,54		
34	Mobiel signaleringssysteem	7	367,21		*
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag			
35	Mobiel signaleringssysteem: Babyfoonzender bij mobiel signaleringssysteem	7	46,09		*
36	Mobiel signaleringssysteem: Rookmelder bij mobiel signaleringssysteem	7	96,74 (max 2 stuks)	21,99 per stuk	*
37	Opsta-transferhulpmiddel met zitmogelijkheid	15	2.105,37		
38	Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik	15	877,68		
39	Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik: Aanvulling: Steungordel of -riem	4	116,96		*
39/1	Rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement	7	122,24		*
40	Uitgebreed signaleringssysteem	7	839,00		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag			
41	Uitgebreed signaleringssysteem: Babyfoonzender bij uitgebreid signaleringssysteem	7	46,09		*
42	Uitgebreed signaleringssysteem: Rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem	7	96,74 (max 5 stuks)	21,99 per stuk	*

43	Specifieke zetel voor personen met de ziekte van Huntington	-	2.048,03	527,66
44	Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildook of tilband) Herstellingskosten Onderhoudskosten	15 20% van het refertebedrag 165,67 (max 1 keer/jaar)	8.017,45	
45	Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in één ruimte (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildook of tilband) Herstellingskosten Onderhoudskosten	15 20% van het refertebedrag 165,67 (max 1 keer/jaar)	5.263,46	
46	Tilband of tildook	4	276,53	*
47	Toiletstoel	5	319,00	*
48	Trippelstoel voor volwassenen	7	839,00	132,95
49	Vastopgesteld optrektoestel op voet of met muurbevestiging	15	235,00	*
50	Verzorgingstafel (inclusief onrusthekkens)	5	1.736,88	

Andere

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
51	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie 's nachts	-	199,43		
52	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie, dag en nacht	-	491,93		
53	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie, dag en nacht, met partiële zindelijkheid	-	226,02		

54	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie, dag en nacht, ondanks het gebruik van sondes	-	350,11		
55	Incontinentiemateriaal voor personen (3 tot en met 4 jaar) met fecale incontinentie of met fecale en urinaire incontinentie, dag en nacht	-	124,09		
56	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie 's nachts	-	168,41		
57	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie, dag en nacht	-	416,59		
58	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie, dag en nacht, met partiële zindelijkheid	-	186,13		
59	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie, dag en nacht, ondanks het gebruik van sondes	-	288,06		
60	Pedagogische hulp bij hogere studies	-	6.095,51		*
61	Supplement voor incontinentiemateriaal voor incontinentie personen (5 tot en met 11 jaar) die permanent bedlegerig zijn	-	68,16		
62	Supplement voor incontinentiemateriaal voor incontinentie personen (12 jaar en ouder) die permanent bedlegerig zijn	-	90,88		

Communicatie

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
63	Aangepaste bediening smartphone of tablet: Statieven en houders voor smartphone of tablet	7	175,89		*

64	Beeldschermloep draagbaar model: Beeldschermdiagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch	5	672,77	
65	Beeldschermloep draagbaar model: Beeldschermdiagonaal minimum 7 inch en meer	5	875,04	
66	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch	7	3.078,02	
67	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor meeneembaarheid	5	932,20	
68	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie	7	984,97	
69	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch	7	3.209,94	
70	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie	7	984,97	
71	Merkgebonden streamers	4	571,63	
72	Brailleschrijfmachine	10	914,33	*
73	Communicatietoestellen: Aanvulling bij draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Communicatiesoftware	5	783,38	
74	Communicatietoestellen: Aanvulling bij dynamische systemen en draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Extra sleutel (licentie)	5	166,24	
75	Communicatietoestellen: Aanvulling bij dynamische systemen en draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Symbooldatabank	5	166,24 (max 2 stuks)	
76	Communicatietoestellen: Aanvulling bij dynamische systemen, teksttoestellen en draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Extra taal	5	166,24	

77	Communicatietoestellen: Aanvulling bij statische systemen: Software voor de aanmaak van papieren communicatiekaarten	5	106,21	*
78	Communicatietoestellen: Aanvulling bij statische systemen: Symbooldatabank	5	166,24 (max 1 stuks)	*
79	Communicatietoestellen: Aanvulling bij tablet gebruikt als communicatietoestel en smartphone gebruikt als communicatietoestel: Symbooldatabank	5	43,97 (max 2 stuks)	*
80	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Adapter Herstellingskosten	5	195,84	20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
81	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Andere (draagtas, kabels,...) Herstellingskosten	5	244,81	20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
82	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Andere statieven Herstellingskosten	5	146,88	20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
83	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Bedstatief Herstellingskosten	5	606,81	20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
84	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Elektrisch wegzenkbaar rolstoelstatief Herstellingskosten	5	2.532,77	20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55

85	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Extra batterijen - batterijlader Herstellingskosten	5	469,91	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
86	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Schakelaars, afdekplaten,... Herstellingskosten	5	236,19	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
87	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Tafelstatief Herstellingskosten	5	342,73	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
88	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Vast of manueel wegzwenkbaar rolstoelstatief Herstellingskosten	5	783,38	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
89	Communicatietoestellen: Communicatietoestel voor doofblinden Herstellingskosten	7	1.855,63	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
90	Communicatietoestellen: Dynamische systemen: Basis dynamisch systeem Herstellingskosten	5	3.417,18	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
91	Communicatietoestellen: Dynamische systemen: Uitgebreid dynamisch systeem	5	7.703,85	131,92

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55				
92	Communicatietoestellen: Dynamische systemen: Uitgebreid dynamisch systeem met oogbediening Herstellingskosten	5	10.685,13	131,92		
93	Communicatietoestellen: Smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app) Herstellingskosten	4	131,92	48,71	*	
94	Communicatietoestellen: Statische systemen: Met meerdere boodschappen Herstellingskosten	5	489,49			
95	Communicatietoestellen: Statische systemen: Met één boodschap (max. tweemaal refertebedrag en max. één refertebedrag per stuk) Herstellingskosten	5	165,33		*	
96	Communicatietoestellen: Stemversterker Herstellingskosten	5	754,00			
97	Communicatietoestellen: Tablet gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app) Herstellingskosten	5	571,63			
98	Communicatietoestellen: Teksttoestel	5	4.082,15			

Herstellingskosten		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55		
99	Computer bedienen: Andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters	5	173,73	*
100	Computer bedienen: Brailleleesregel met 12 tot 39 cellen	5	1.491,52	
	Herstellingskosten	710,02		
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)		
101	Computer bedienen: Brailleleesregel met 40 tot 79 cellen	7	5.583,88	
	Herstellingskosten	710,02		
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)		
102	Computer bedienen: Brailleleesregel met 80 cellen of meer	7	9.785,15	
	Herstellingskosten	710,02		
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)		
103	Computer bedienen: Brailleprinter	10	3.189,98	
	Herstellingskosten	473,35		
104	Computer bedienen: Monitor- of tabletarm	10	241,29	*
105	Computer bedienen: Schermuitlesprogramma voor bureaucomputer of laptop	5	1.713,64	
106	Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware met spraakondersteuning	5	709,94	
107	Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning	5	514,09	
108	Computer bedienen: Spraaksyntheseprogramma	5	686,35	
109	Computer bedienen: Tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)	5	1.032,60	
110	Daisyspeler	5	395,75	*

111	Solo-apparaat: Ontvanger	4	606,81 (max 2 stuks)	
113	Solo-apparaat: Zender	4	606,81	
114	Luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel	7	221,66	*
115	Gesproken ondertiteling	7	570,75	
116	Leesloep met lamp	5	60,68	*
116/1	Loelamp	7	186,44	*
117	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Armondersteuning	5	193,03	
118	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Kliksoftware	5	144,77	
119	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Scanner en software voor werkblaadjes en formulieren	5	96,51	
120	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Schakelaars	5	337,80	
121	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Spraakherkenning	5	231,63	
122	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Statieven, houders en bevestigingssystemen	5	337,80	
123	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Woordvoorspellingssoftware	5	231,63	
124	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Eenvoudige aanpassingen voor bediening computer	5	361,93	*
125	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Aangepaste trackball, joystick, toetsenmuis, interface voor bediening via de omgevingsbediening of via schakelaars	5	772,11	
126	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Hoofdmuis	5	1.447,71	

127	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Programmeerbaar toetsenbord	5	772,11		
128	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Schermtoetsenbord	5	304,78		
129	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord met grote toetsen	5	221,98		
130	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord voor mond- of hoofdstokbediening	5	965,14		
131	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Verkleind toetsenbord (<12mm toetsdiameter)	5	1.042,35		
132	Notitietoestel voor niet-zienenden: Notitietoestel met brailleweergave Herstellingskosten Onderhoudskosten	7 710,02 165,67 (max 1 keer/jaar)	4.488,51		
133	Notitietoestel voor niet-zienenden: Notitietoestel met spraakweergave	7	2.840,07		
134	Ringleiding	7	504,00		
135	Ringleiding voor GSM	4	88,13		*
136	Smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel	4	131,92	48,71	
137	Smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting	4	398,92	48,71	
138	Smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst	4	131,92	48,71	*
139	Tablet	5	346,50	153,90	
139/1	Tablet: Aanvulling bij tablet: Draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften	5	96,74		
140	Tolken Vlaamse gebarentaal / schrijftolken / orale tolken	-	0,00		
141	Voorleessoftware voor smartphone	-	87,94		*

142	Voorleessoftware voor smartphone: Aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: Scanstand voor smartphone	-	43,97	*
143	Voorleestoestel tafelmodel	7	2.735,80	

Mobiliteit

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
143/1	Aangepaste kinderautostoel	4	1.582,98		
143/2	Aangepaste kinderautostoel: Aanvulling: Draaiplateau	4	527,66		
143/3	Aangepaste kinderautostoel: Aanvulling: Extra aanpassingen	4	263,83		
144	Aanhangfiets met twee wielen	-	734,42	184,00	
145	Aankoppelwiel met elektrische trapondersteuning voor manuele rolstoel	8	3.685,34		
146	Aankoppelwiel met handtrappers voor manuele rolstoel (12 jaar en ouder)	8	2.059,05		
147	Aankoppelwiel met handtrappers voor manuele rolstoel (jonger dan 12 jaar)	5	2.059,05		
148	Aanleren verplaatsingstechnieken witte stok	-	1.956,00		
148/1	Aanpassing auto: Aangepaste bediening van de versnellingsbak	7	2.884,55		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
148/2	Aanpassing auto: Aangepaste bestuurdersstoel	7	703,55		

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
148/3	Aanpassing auto: Aangepaste parkeerrem Herstellingskosten	7	1.319,15		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
148/4	Aanpassing auto: Aanpassen vloer bestuurdersplaats Herstellingskosten	7	1.626,95		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
149	Aanpassing auto: Afneembare stuurbol zonder bedieningsfuncties Herstellingskosten	7	175,14		*
149/2	Aanpassing auto: Andere noodzakelijke aanpassingen aan het koetswerk Herstellingskosten	7	2.198,59		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
150	Aanpassing auto: Andere noodzakelijke aanpassingen auto Herstellingskosten	7	879,43		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
150/1	Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto Herstellingskosten	7	2.286,53		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
150/2	Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto: Aanvulling: Afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift Herstellingskosten	7	791,49		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21

151	Aanpassing auto: Automatische en semi-automatische transmissie voor nieuwe wagens Herstellingskosten	7	685,46	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
151/1	Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel Herstellingskosten	7	2.638,30	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
151/2	Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel: Aanvulling: Adapter bestuursstoel Herstellingskosten	7	835,46	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
151/3	Aanpassing auto: Automatische kofferklepener Herstellingskosten	7	879,43	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
152	Aanpassing auto: Bodemverlaging Herstellingskosten	7	7.695,06	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
152/1	Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aangepaste vering Herstellingskosten	7	435,32	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
153	Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Elektrische ller Herstellingskosten	7	1.143,27	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
154	Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Extra zitplaats	7	571,63 (max 2 stuks)	

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
154/1	Aanpassing auto: Dakkofferlift	7	4.221,29		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
157	Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats	7	2.462,42		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
157/1	Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrisch draai-element	7	351,77		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
157/2	Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrische hoog-laagfunctie	7	2.286,53		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
157/3	Aanpassing auto: Extra parallelpedalen / Vloerverhoging	7	1.319,15		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
158/1	Aanpassing auto: Gaspedaal aan linkerkant	7	919,01		*
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
158/3	Aanpassing auto: Opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter	7	3.341,85		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
158/4	Aanpassing auto: Kofferbaklift / plafondlift	7	1.670,93		

	Herstellingskosten		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21	
158/5	Aanpassing auto: Gas geven ondersteund door externe kracht Herstellingskosten	7	1.626,95	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/6	Aanpassing auto: Gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem Herstellingskosten	7	1.582,98	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/7	Aanpassing auto: Gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem Herstellingskosten	7	2.418,45	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/8	Aanpassing auto: Handbediende rem Herstellingskosten	7	791,49	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/9	Aanpassing auto: Handmatig gas geven Herstellingskosten	7	791,49	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
160/1	Aanpassing auto: Maatregel om blokkering of activering van het gas- en / of rempedaal te voorkomen Herstellingskosten	7	263,83	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
160/2	Aanpassing auto: Pedalen op (nagenoeg) dezelfde hoogte Herstellingskosten	7	263,83	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift	7	4.500,00	

	Herstellingskosten			20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162/1	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Extra zitplaats bij rolstoelplateaulift Herstellingskosten	7	571,63	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162/2	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Verstevigde vloer Herstellingskosten	7	1.055,32	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162/3	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: M1 gekeurde vloer Herstellingskosten	7	1.582,98	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
163	Aanpassing auto: Rolstoelvergrendeling Herstellingskosten	7	835,46	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
164	Aanpassing auto: Schuifdeur/telescopische deur Herstellingskosten	7	1.239,00	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
165	Aanpassing auto: Stuurbol elektronische bediening Herstellingskosten	7	1.719,00	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
166	Aanpassing auto: Tweedehands rolstoeltoegankelijke auto met bodemverlaging die minimaal 2 jaar en maximaal 5 jaar in gebruik genomen is Herstellingskosten	2	1.758,87	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21

167	Aanpassing auto: Tweedehands rolstoeltoegankelijke auto met bodemverlaging die nog geen 2 jaar in gebruik genomen is Herstellingskosten	6	5.716,33	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
167/1	Aanpassing auto: Veiligheidsgordel met steun voor goede stabiliteit Herstellingskosten	7	307,80	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
168	Aanpassing auto: Verhoogd dak Herstellingskosten	7	439,72	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
168/1	Aanpassing auto: Zeswegslede Herstellingskosten	7	2.902,14	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
169	Aanpassing auto: Voetbesturing, spraakbediening van de elektrische functies Herstellingskosten	7	9.901,00	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
170	Gewinningslessen voor personen met een handicap voor het bepalen van de rijgeschiktheid	-	489,61	*
171	Driewiel(lig)fiets met handtrappers	8	2.059,05	
171/1	Driewielfiets- (driewiel)fietsverbinding	10	791,49	*
172	Driewieltandem	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar
172/1	Driewieltandem: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	307,80	*

172/2	Driewieltandem: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72		
173	Duofiets met ziteenheid	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
173/1	Duofiets met ziteenheid: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	307,80		*
173/2	Duofiets met ziteenheid: Aanvulling: Meenemen van de rolstoel	10	294,61		*
173/3	Duofiets met ziteenheid: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72		
174	Elektrische aankoppeleenheid/trekeenheid voor manuele (hoepel)rolstoel	8	2.374,47		
176	Fixatiegordel voor veilig vervoer met de auto	10	527,66		*
177	Geleidehond voor blinden	8	11.581,71		
178	Ombouwpakket elektrische ondersteuning voor manueel aankoppelwiel	8	1.055,32		
178/1	Oprijgoten (1 paar) of Oprijplaat	8	496,00		
179	Rolstoel-fiets verbinding	10	489,61		
180	Rolstoelfiets	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
181	Rolstoelfiets: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	263,83		*
182	Rolstoelhulpmotor voor de begeleider	8	1.321,95		
183	Rolstoelplateaufiets	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
183/1	Tweewiel fiets: Bedieningselementen aan 1 zijde op het stuur	10	281,42		*
183/2	Tweewiel fiets: Frame op maat	10	791,49		

184	Tweewieltandem	10	1.136,03	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
184/1	Tweewieltandem: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	175,89		*
184/2	Tweewieltandem: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72		
186	Tweewieltandem bestuurder achteraan	10	2.366,73	185,00 tot 12 jaar, 369,00 ouder dan 12 jaar	
186/1	Tweewieltandem bestuurder achteraan: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	307,80		*
186/2	Tweewieltandem bestuurder achteraan: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72		
187	Witte stok	2	48,96		*

Wonen

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
188	Aanpassen slaapkamer	-	2.588,00		
189	Aanpassing keuken: Aanpassing/vervanging keukenkasten	15	1.811,64		
190	Aanpassing keuken: In hoogte verstelbaar werkvlak	15	839,00		
191	Aanpassing keuken: In hoogte verstelbare gootsteen	15	839,00		
192	Aanpassing keuken: Onderrijdbaar werkvlak	15	839,00		
193	Aanpassing keuken: Onderrijdbare gootsteen	15	839,00		

194	Aanpassing keuken: Uitschuifbaar werkvlak	15	504,00	
195	Aanvullende trapleuning	15	672,00	
196	Andere (verbouwingen van de woning)	15	1.200,00	
197	Andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets)	15	2.000,00	
198	Automatische deur opener Herstellingskosten	15 460,88	2.183,00	
199	Automatische garagepoortopener (uitgezonderd bij nieuwbouw)	15	461,78	
200	Bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte	-	2.588,00	
201	Bijbouwen badkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers	-	17.588,70	
202	Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Onderrijdbare/onderzittbare wastafel	-	527,66	
203	Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen aangepast toilet	-	659,58	
204	Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen inloepdouche	-	2.198,59	
205	Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad	-	1.653,34	
206	Bijbouwen badkamer en slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers	-	24.624,18	
207	Bijbouwen slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers	-	17.588,70	
208	Bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik	-	8.794,35	
209	Aanpassen circulatieomgeving (o.a. gang...)	-	2.588,00	
210	Drempelbruggen	15	868,00	

211	Elektrificatie rolluiken (uitgezonderd bij nieuwbouw)	15	195,84 (max 2 stuks)	*
212	Aanpassen garage	-	1.294,00	
213	Handgreep - beugel - toiletkader	15	175,00 (max 4 stuks)	*
214	Hellingbaan	15	992,00	
215	Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Aanpassen/plaatsen aangepast toilet en afbraakwerken	-	659,58	
216	Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Onderrijdbare/onderzittbare wastafel en afbraakwerken	-	527,66	
217	Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen inloopdouche en afbraakwerken	-	2.198,59	
218	Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken	-	1.653,34	
219	Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte: Toegangsdeur aanpassen (verbreiden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen)	-	879,43	
220	Kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik	-	8.794,35	

221	Aanpassen leefruimte (keuken en living)	-	2.588,00	
222	Mobiel parloonsysteem (uitgezonderd bij nieuwbouw)	15	461,78	
223	Omgevingsbedieningsapparaat: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener Herstellingskosten	15	175,89/stuk	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
224	Omgevingsbedieningsapparaat: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening elektrisch rolluik of gordijnopener Herstellingskosten	15	246,24 (max 2 stuks)	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
225	Omgevingsbedieningsapparaat: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed, systeem met bijhorende IR-zender Herstellingskosten	10	175,89	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
226	Omgevingsbedieningsapparaat: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laagverzorgingsbed, systeem zonder bijhorende IR-zender Herstellingskosten	10	1.758,87	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
227	Omgevingsbedieningsapparaat: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten Herstellingskosten	15	351,77	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
228	Omgevingsbedieningsapparaat: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening thermostaat (uitgezonderd bij nieuwbouw)	15	246,24	

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49			
229	Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatiaruimte (o.a. gang) beneden Herstellingskosten	15	263,83		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
230	Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatiaruimte (o.a. gang) boven Herstellingskosten	15	263,83		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
231	Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Leefruimte (keuken en living) Herstellingskosten	15	404,54		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
232	Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Slaapkamer Herstellingskosten	15	228,65		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
233	Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via IP-camera (uitgezonderd bij nieuwbouw) Herstellingskosten	15	703,55		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49

234	Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via draadloze telefoon met aangepaste bediening (uitgezonderd bij nieuwbouw) Herstellingskosten	15	2.154,62	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
235	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender Herstellingskosten	7	607,69	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
236	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars en bijhorende statieven Herstellingskosten	7	299,01 (max 2 stuks)	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
237	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender Herstellingskosten	7	175,89 (max 2 stuks)	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
238	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Schakelaars, joystick ... en bijhorende statieven Herstellingskosten	7	395,75	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
239	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Statieven en houders voor zender	7	175,89	

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49			
240	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm Herstellingskosten	7	1.066,75		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
241	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone Herstellingskosten	7	307,80 (max 2 stuks)		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
242	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Smartphone als bedieningsplatform voor zender Herstellingskosten	4	131,92	48,71	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
243	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning) Herstellingskosten	7	2.351,70		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
244	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars, joystick.... en bijhorende statieven Herstellingskosten	7	395,75 (max 2 stuks)		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49

245	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender standalone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone Herstellingskosten	7	307,80 (max 2 stuks)	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
246	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender standalone voor bediening via schakelaars (scanning): Smartphone als bedieningsplatform voor zender Herstellingskosten	4	131,92	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
247	Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een maximumsnelheid van 0,15 m/s Herstellingskosten Onderhoudskosten	20	21.985,87	20% van het refertebedrag 165,67 (max 3 keer/jaar)
248	Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een snelheid van meer dan 0,15 m/s Herstellingskosten Onderhoudskosten	30	30.780,22	20% van het refertebedrag 165,67 (max 3 keer/jaar)
250	Plateaulift Herstellingskosten Onderhoudskosten	12	11.432,65	20% van het refertebedrag 165,67 (max 2 keer/jaar)
251	Aanpassen toegang tot de woning	-	1.294,00	
252	Aanpassen toiletruimte	-	2.588,00	
253	Traplift Herstellingskosten Onderhoudskosten	12	7.387,00	20% van het refertebedrag 165,67 (max 1 keer/jaar)

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 15 september 2022 houdende de vervanging van de referentielijst en de referentielijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches

Brussel, 15 september 2022

De Vlaamse minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin,

Hiide CREVITS

Bijlage 2 bij het ministerieel van 15 september 2022 houdende de vervanging van de referentielijst en de referentielijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches

Bijlage IV bij het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2001 tot vaststelling van de criteria en referentiedragers van de tussenkomsten in de individuele materiële bijstand voor de sociale integratie van personen met een handicap

Referentielijst bis

Activiteiten Dagelijks Leven

	Hulpmiddel	Referentetermijn (jaar)	Referentiedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
2	Aangepaste kledij voor een persoon met een ernstige gedragsstoornis	2	1.026,09		*
18/1	Compact signaleringssysteem Herstellingskosten	7	367,21		
		20% van het referentiedrag			
18/2	Compact signaleringssysteem: Babyfoonzender bij compact signaleringssysteem	7	46,09		*
18/3	Compact signaleringssysteem: Rookmelder bij compact signaleringssysteem	7	96,74 (max 5 stuks)	21,99 per stuk	*
29	Hoorhond	8	11.581,71		
30	Hulphond	8	11.581,71		
31	Kleurendetector	7	395,75		*
32	Licht- of trilwekker	7	78,27	18,00	*
33	Mechanisch eetapparaat	7	2.261,54		

34	Mobiel signaleringssysteem Herstellingskosten	7	367,21	*
		20% van het refertebedrag		
35	Mobiel signaleringssysteem: Babyfoonzender bij mobiel signaleringssysteem	7	46,09	*
36	Mobiel signaleringssysteem: Rookmelder bij mobiel signaleringssysteem	7	96,74 (max 2 stuk)	*
39/1	Rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement	7	122,24	*
40	Uitgebreid signaleringssysteem Herstellingskosten	7	839,00	
		20% van het refertebedrag		
41	Uitgebreid signaleringssysteem: Babyfoonzender bij uitgebreid signaleringssysteem	7	46,09	*
42	Uitgebreid signaleringssysteem: Rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem	7	96,74 (max 5 stuk)	*
48	Trippelstoel voor volwassenen	7	839,00	132,95

Andere

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
51	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie 's nachts	-	199,43		
52	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie, dag en nacht	-	491,93		
53	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie, dag en nacht, met partiële zindelijkheid	-	226,02		

54	Incontinentiemateriaal voor personen (12 jaar en ouder) met incontinentie, dag en nacht, ondanks het gebruik van sondes	-	350,11		
55	Incontinentiemateriaal voor personen (3 tot en met 4 jaar) met fecale incontinentie of met fecale en urinaire incontinentie, dag en nacht	-	124,09		
56	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie 's nachts	-	168,41		
57	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie, dag en nacht	-	416,59		
58	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie, dag en nacht, met partiële zindelijkheid	-	186,13		
59	Incontinentiemateriaal voor personen (5 tot en met 11 jaar) met incontinentie, dag en nacht, ondanks het gebruik van sondes	-	288,06		
60	Pedagogische hulp bij hogere studies	-	6.095,51		*
61	Supplement voor incontinentiemateriaal voor incontinentie personen (5 tot en met 11 jaar) die permanent bedlegerig zijn	-	68,16		
62	Supplement voor incontinentiemateriaal voor incontinentie personen (12 jaar en ouder) die permanent bedlegerig zijn	-	90,88		

Communicatie

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
63	Aangepaste bediening smartphone of tablet: Statieven en houders voor smartphone of tablet	7	175,89		*

64	Beeldschermloep draagbaar model: Beeldschermdiagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch	5	672,77	
65	Beeldschermloep draagbaar model: Beeldschermdiagonaal minimum 7 inch en meer	5	875,04	
66	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch	7	3.078,02	
67	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor meeneembaarheid	5	932,20	
68	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie	7	984,97	
69	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch	7	3.209,94	
70	Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie	7	984,97	
71	Merkgebonden streamers	4	571,63	
72	Brailleschrijfmachine	10	914,33	*
73	Communicatietoestellen: Aanvulling bij draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Communicatiesoftware	5	783,38	
74	Communicatietoestellen: Aanvulling bij dynamische systemen en draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Extra sleutel (licentie)	5	166,24	
75	Communicatietoestellen: Aanvulling bij dynamische systemen en draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Symbooldatabank	5	166,24 (max 2 stuks)	
76	Communicatietoestellen: Aanvulling bij dynamische systemen, teksttoestellen en draagbare computer gebruikt als communicatietoestel: Extra taal	5	166,24	

77	Communicatietoestellen: Aanvulling bij statische systemen: Software voor de aanmaak van papieren communicatiekaarten	5	106,21	*
78	Communicatietoestellen: Aanvulling bij statische systemen: Symbooldatabank	5	166,24 (max 1 stuks)	*
79	Communicatietoestellen: Aanvulling bij tablet gebruikt als communicatietoestel en smartphone gebruikt als communicatietoestel: Symbooldatabank	5	43,97 (max 2 stuks)	*
80	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Adapter Herstellingskosten	5	195,84	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
81	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Andere (draagtas, kabels,...) Herstellingskosten	5	244,81	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
82	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Andere statieven Herstellingskosten	5	146,88	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
83	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Bedstatief Herstellingskosten	5	606,81	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
84	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Elektrisch wegzwenkbaar rolstoelstatief Herstellingskosten	5	2.532,77	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55

85	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Extra batterijen - batterijlader Herstellingskosten	5	469,91	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
86	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Schakelaars, afdekplaten,... Herstellingskosten	5	236,19	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
87	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Tafelstatief Herstellingskosten	5	342,73	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
88	Communicatietoestellen: Bijhorigheden (voor de in deze lijst vermelde communicatietoestellen): Vast of manueel wegzwenkbaar rolstoelstatief Herstellingskosten	5	783,38	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
89	Communicatietoestellen: Communicatietoestel voor doofblinden Herstellingskosten	7	1.855,63	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
90	Communicatietoestellen: Dynamische systemen: Basis dynamisch systeem Herstellingskosten	5	3.417,18	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55
91	Communicatietoestellen: Dynamische systemen: Uitgebreid dynamisch systeem	5	7.703,85	131,92

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55				
92	Communicatietoestellen: Dynamische systemen: Uitgebreid dynamisch systeem met oogbediening Herstellingskosten	5	10.685,13	131,92		
93	Communicatietoestellen: Smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app) Herstellingskosten	4	131,92	48,71	*	
94	Communicatietoestellen: Statische systemen: Met meerdere boodschappen Herstellingskosten	5	489,49			
95	Communicatietoestellen: Statische systemen: Met één boodschap (max. tweemaal refertebedrag en max. één refertebedrag per stuk) Herstellingskosten	5	165,33		*	
96	Communicatietoestellen: Stemversterker Herstellingskosten	5	754,00			
97	Communicatietoestellen: Tablet gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app) Herstellingskosten	5	571,63			
98	Communicatietoestellen: Teksttoestel	5	4.082,15			

Herstellingskosten		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55			
99	Computer bedienen: Andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters	5	173,73	*	
100	Computer bedienen: Brailleleesregel met 12 tot 39 cellen	5	1.491,52		
	Herstellingskosten	710,02			
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)			
101	Computer bedienen: Brailleleesregel met 40 tot 79 cellen	7	5.583,88		
	Herstellingskosten	710,02			
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)			
102	Computer bedienen: Brailleleesregel met 80 cellen of meer	7	9.785,15		
	Herstellingskosten	710,02			
	Onderhoudskosten	165,67 (max 1 keer/jaar)			
103	Computer bedienen: Brailleprinter	10	3.189,98		
	Herstellingskosten	473,35			
104	Computer bedienen: Monitor- of tabletarm	10	241,29	*	
105	Computer bedienen: Schermuitlesprogramma voor bureaucomputer of laptop	5	1.713,64		
106	Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware met spraakondersteuning	5	709,94		
107	Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning	5	514,09		
108	Computer bedienen: Spraaksyntheseprogramma	5	686,35		
109	Computer bedienen: Tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)	5	1.032,60		
110	Daisyspeler	5	395,75	*	

111	Solo-apparaat: Ontvanger	4	606,81 (max 2 stuks)	
113	Solo-apparaat: Zender	4	606,81	
114	Luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel	7	221,66	*
115	Gesproken ondertiteling	7	570,75	
116	Leesloop met lamp	5	60,68	*
116/1	Loelamp	7	186,44	*
117	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Armondersteuning	5	193,03	
118	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Kliksoftware	5	144,77	
119	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Scanner en software voor werkblaadjes en formulieren	5	96,51	
120	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Schakelaars	5	337,80	
121	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Spraakherkenning	5	231,63	
122	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Statieven, houders en bevestigingssystemen	5	337,80	
123	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Woordvoorspellingssoftware	5	231,63	
124	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Eenvoudige aanpassingen voor bediening computer	5	361,93	*
125	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Aangepaste trackball, joystick, toetsenmuis, interface voor bediening via de omgevingsbediening of via schakelaars	5	772,11	
126	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Hoofdmuis	5	1.447,71	

127	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Programmeerbaar toetsenbord	5	772,11	
128	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Schermtoetsenbord	5	304,78	
129	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord met grote toetsen	5	221,98	
130	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord voor mond- of hoofdstokbediening	5	965,14	
131	Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Verkleind toetsenbord (<12mm toetsdiameter)	5	1.042,35	
132	Notitietoestel voor niet-zienenden: Notitietoestel met brailleweergave Herstellingskosten Onderhoudskosten	7 710,02 165,67 (max 1 keer/jaar)	4.488,51	
133	Notitietoestel voor niet-zienenden: Notitietoestel met spraakweergave	7	2.840,07	
134	Ringleiding	7	504,00	
135	Ringleiding voor GSM	4	88,13	*
136	Smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel	4	131,92	48,71
137	Smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting	4	398,92	48,71
138	Smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst	4	131,92	48,71
139	Tablet	5	346,50	153,90
139/1	Tablet: Aanvulling bij tablet: Draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften	5	96,74	
140	Tolken Vlaamse gebarentaal / schrijftolken / orale tolken	-	0,00	
141	Voorleessoftware voor smartphone	-	87,94	*

142	Voorleessoftware voor smartphone: Aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: Scanstand voor smartphone	-	43,97	*
143	Voorleestoestel tafelmodel	7	2.735,80	

Mobiliteit

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
143/1	Aangepaste kinderautostoel	4	1.582,98		
143/2	Aangepaste kinderautostoel: Aanvulling: Draaiplateau	4	527,66		
143/3	Aangepaste kinderautostoel: Aanvulling: Extra aanpassingen	4	263,83		
144	Aanhangfiets met twee wielen	-	734,42	184,00	
145	Aankoppelwiel met elektrische trapondersteuning voor manuele rolstoel	8	3.685,34		
146	Aankoppelwiel met handtrappers voor manuele rolstoel (12 jaar en ouder)	8	2.059,05		
147	Aankoppelwiel met handtrappers voor manuele rolstoel (jonger dan 12 jaar)	5	2.059,05		
148	Aanleren verplaatsingstechnieken witte stok	-	1.956,00		
148/1	Aanpassing auto: Aangepaste bediening van de versnellingsbak	7	2.884,55		
	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
148/2	Aanpassing auto: Aangepaste bestuurdersstoel	7	703,55		

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
148/3	Aanpassing auto: Aangepaste parkeerrem Herstellingskosten	7	1.319,15		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
148/4	Aanpassing auto: Aanpassen vloer bestuurdersplaats Herstellingskosten	7	1.626,95		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
149	Aanpassing auto: Afneembare stuurbol zonder bedieningsfuncties Herstellingskosten	7	175,14		*
149/2	Aanpassing auto: Andere noodzakelijke aanpassingen aan het koetswerk Herstellingskosten	7	2.198,59		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
150	Aanpassing auto: Andere noodzakelijke aanpassingen auto Herstellingskosten	7	879,43		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
150/1	Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto Herstellingskosten	7	2.286,53		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
150/2	Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto: Aanvulling: Afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift Herstellingskosten	7	791,49		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21

151	Aanpassing auto: Automatische en semi-automatische transmissie voor nieuwe wagens Herstellingskosten	7	685,46	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
151/1	Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel Herstellingskosten	7	2.638,30	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
151/2	Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel: Adapter bestuurdersstoel Herstellingskosten	7	835,46	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
151/3	Aanpassing auto: Automatische kofferklepener Herstellingskosten	7	879,43	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
152	Aanpassing auto: Bodemverlaging Herstellingskosten	7	7.695,06	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
152/1	Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aangepaste vering Herstellingskosten	7	435,32	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
153	Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Elektrische lier Herstellingskosten	7	1.143,27	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
154	Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Extra zitplaats	7	571,63 (max 2 stuks)	

	Herstellingskosten		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
154/1	Aanpassing auto: Dakkofferlift Herstellingskosten	7	4.221,29
157	Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats Herstellingskosten	7	2.462,42
157/1	Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrisch draai-element Herstellingskosten	7	351,77
157/2	Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrische hoog-laagfunctie Herstellingskosten	7	2.286,53
157/3	Aanpassing auto: Extra parallelpedalen / Vloerverhoging Herstellingskosten	7	1.319,15
158/1	Aanpassing auto: Gaspedaal aan linkerkant Herstellingskosten	7	919,01
158/3	Aanpassing auto: Opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter Herstellingskosten	7	3.341,85
158/4	Aanpassing auto: Kofferbaklift / plafondlift	7	1.670,93

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21			
158/5	Aanpassing auto: Gas geven ondersteund door externe kracht Herstellingskosten	7	1.626,95		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/6	Aanpassing auto: Gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem Herstellingskosten	7	1.582,98		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/7	Aanpassing auto: Gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem Herstellingskosten	7	2.418,45		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/8	Aanpassing auto: Handbediende rem Herstellingskosten	7	791,49		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
158/9	Aanpassing auto: Handmatig gas geven Herstellingskosten	7	791,49		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
160/1	Aanpassing auto: Maatregel om blokkering of activering van het gas- en / of rempedaal te voorkomen Herstellingskosten	7	263,83		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
160/2	Aanpassing auto: Pedalen op (nagenoeg) dezelfde hoogte Herstellingskosten	7	263,83		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift	7	4.500,00		

	Herstellingskosten		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21	
162/1	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Extra zitplaats bij rolstoelplateaulift Herstellingskosten	7	571,63	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162/2	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Verstevigde vloer Herstellingskosten	7	1.055,32	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
162/3	Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: M1 gekeurde vloer Herstellingskosten	7	1.582,98	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
163	Aanpassing auto: Rolstoelvergrendeling Herstellingskosten	7	835,46	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
164	Aanpassing auto: Schuifdeur/telescopische deur Herstellingskosten	7	1.239,00	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
165	Aanpassing auto: Stuurbol elektronische bediening Herstellingskosten	7	1.719,00	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
166	Aanpassing auto: Tweedehands rolstoeltoegankelijke auto met bodemverlaging die minimaal 2 jaar en maximaal 5 jaar in gebruik genomen is Herstellingskosten	2	1.758,87	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21

167	Aanpassing auto: Tweedehands rolstoeltoegankelijke auto met bodemverlaging die nog geen 2 jaar in gebruik genomen is Herstellingskosten	6	5.716,33	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
167/1	Aanpassing auto: Veiligheidsgordel met steun voor goede stabiliteit Herstellingskosten	7	307,80	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
168	Aanpassing auto: Verhoogd dak Herstellingskosten	7	439,72	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
168/1	Aanpassing auto: Zeswegslede Herstellingskosten	7	2.902,14	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
169	Aanpassing auto: Voetbesturing, spraakbediening van de elektrische functies Herstellingskosten	7	9.901,00	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21
170	Gewenningslessen voor personen met een handicap voor het bepalen van de rijgeschiktheid	-	489,61	*
171	Driewiel(lig)fiets met handtrappers	8	2.059,05	
171/1	Driewielfiets- (driewiel)fietsverbinding	10	791,49	*
172	Driewieltandem	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar
172/1	Driewieltandem: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	307,80	*

172/2	Driewieltandem: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
173	Duofiets met ziteenheid	10	2.366,73		
173/1	Duofiets met ziteenheid: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	307,80		*
173/2	Duofiets met ziteenheid: Aanvulling: Meenemen van de rolstoel	10	294,61		*
173/3	Duofiets met ziteenheid: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72		
174	Elektrische aankoppeleenheid/trekeenheid voor manuele (hoepel)rolstoel	8	2.374,47		
176	Fixatiegordel voor veilig vervoer met de auto	10	527,66		*
177	Geleidehond voor blinden	8	11.581,71		
178	Ombouwpakket elektrische ondersteuning voor manueel aankoppelwiel	8	1.055,32		
178/1	Oprijgoten (1 paar) of Oproijplaat	8	496,00		
179	Rolstoel-fiets verbinding	10	489,61		
180	Rolstoelfiets	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
181	Rolstoelfiets: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	263,83		*
182	Rolstoelhulpmotor voor de begeleider	8	1.321,95		
183	Rolstoelplateaufiets	10	2.366,73	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar	
183/1	Tweewiel fiets: Bedieningselementen aan 1 zijde op het stuur	10	281,42		*
183/2	Tweewiel fiets: Frame op maat	10	791,49		

184	Tweewieltandem	10	1.136,03	369,00 ouder dan 12 jaar, 185,00 tot 12 jaar
184/1	Tweewieltandem: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	175,89	*
184/2	Tweewieltandem: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72	
186	Tweewieltandem bestuurder achteraan	10	2.366,73	185,00 tot 12 jaar, 369,00 ouder dan 12 jaar
186/1	Tweewieltandem bestuurder achteraan: Aanvulling: Handicapspecifieke aanpassingen	10	307,80	*
186/2	Tweewieltandem bestuurder achteraan: Aanvulling: Schakelbare vrijloop	10	439,72	
187	Witte stok	2	48,96	*

Wonen

	Hulpmiddel	Refertetermijn (jaar)	Refertebedrag (euro btw ingebrepen)	Basiskosten (euro)	Vereenvoudigde procedure bij een volgende aanvraag
235	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender Herstellingskosten	7	607,69		
		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49			
236	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars en bijhorende statieven	7	299,01 (max 2 stuks)		

	Herstellingskosten	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49			
237	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender Herstellingskosten	7	175,89 (max 2 stuks)		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
238	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Schakelaars, joystick ... en bijhorende statieven Herstellingskosten	7	395,75		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
239	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Statieven en houders voor zender Herstellingskosten	7	175,89		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
240	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm Herstellingskosten	7	1.066,75		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
241	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone Herstellingskosten	7	307,80 (max 2 stuks)		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49

242	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Smartphone als bedieningsplatform voor zender Herstellingskosten	4	131,92	48,71	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
243	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning) Herstellingskosten	7	2.351,70		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
244	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars, joystick... en bijhorende statieven Herstellingskosten	7	395,75 (max 2 stuks)		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
245	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone Herstellingskosten	7	307,80 (max 2 stuks)		20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49
246	Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Smartphone als bedieningsplatform voor zender Herstellingskosten	4	131,92	48,71	20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 15 september 2022 houdende de vervanging van de referentielijst en de referentielijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches

Brussel, 15 september 2022

De Vlaamse minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin,

Hiide CREVITS

Bijlage 3 bij het ministerieel van 15 september 2022 houdende de vervanging van de referentielijst en de referentielijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches

1 Aangepaste kinderstoel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste kinderstoel is een kinderstoel voorzien van een of meer van onderstaande functies, aanpassingen of toebehoren:

- 1° zitkanteling;
- 2° positioneringsaanpassingen en -toebehoren om de zithouding te ondersteunen en/of te corrigeren waaronder zijdelingse rompsteun, abductieklos, zadelzit, hoofdsteun, beensteun.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° vloerzitje
- 2° meegroeistoel waarvan de hoogte en diepte van de zitting en de voetensteun individueel instelbaar zijn volgens de noden van het kind
- 3° meegroeistoel die niet naar voor kan kantelen als het kind op de voetenplank staat
- 4° voorzettafeltje

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° gewone kinderstoel of meegroeistoel
- 2° standaard ergonomische (kinder)bureaustoel

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die door het functieverlies in de onderste ledematengeen functionele zithouding kunnen bewaren in een kinderstoel of standaard ergonomische (kinder)bureaustoel of op de grond;
 - b/ die hun volwassen gestalte nog niet bereikt hebben.
- 2) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:
 - a/ die onvoldoende een functionele zithouding kunnen bewaren in een kinderstoel of standaard ergonomische (kinder)bureaustoel of op de grond;
 - b/ die hun volwassen gestalte nog niet bereikt hebben.
- 3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die door ernstige beperking in de flexie in heup of knie niet kunnen zitten in een gewone zithouding (bijv. heup- of knieartrodese);
 - b/ die hun volwassen gestalte nog niet bereikt hebben.
- 4) Personen met anatomische afwijkingen (bovenbeenamputatie, dysmelie, disproportionele dwerggroei, ...):
 - a/ die door de anatomische afwijkingengeen gebruik kunnen maken van een kinderstoel of een standaard ergonomische (kinder)bureaustoel;
 - b/ die hun volwassen gestalte nog niet bereikt hebben.

3 Aangepaste tafel of bureau

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste tafel of bureau is een rolstoelonderrijdbare tafel of bureau waarvan de hoogte instelbaar is of ingesteld is op een werkhoogte aangepast aan de zithoogte van de rolstoel.

De tafel of bureau kan voorzien zijn van:

- 1° een buikuitsparing;
- 2° kantelverstelling (al dan niet met magnetisch werkblad of opstaande rand);
- 3° hoogteverstelling (al dan niet elektrisch).

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;
 - b/ die vrijwel dagelijks activiteiten uitvoeren aan een tafel;
 - c/ voor wie een tafel of bureau die voldoet aan de normale ergonomische eisen geen bruikbare oplossing biedt.
- 2) Personen met een ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die vrijwel dagelijks activiteiten uitvoeren aan een tafel;
 - b/ die onvoldoende kracht, coördinatie of bewegingsbereik hebben om die activiteiten uit te voeren op een werktafel die voldoet aan de normale ergonomische eisen.
- 3) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die vrijwel dagelijks activiteiten uitvoeren aan een tafel;
 - b/ die moeten werken vanuit een aangepaste en/of ondersteunde zithouding waardoor een werktafel die voldoet aan de normale ergonomische eisen geen bruikbare oplossing biedt.

4 Aangepaste werk- of bureaustoel voor volwassenen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste werk- of bureaustoel voor volwassenen is een werk- of bureaustoel met een of meer van de volgende functies of aanpassingen:

- 1° positioneringsaanpassingen en -toebehoren (aangepaste armsteun, zijdelingse rompsteun, beensteun, (vaste/geïntegreerde) voetensteun, arthrodesezit, abductieklos, zadelzit ...);
- 2° centrale rem om wielen te blokkeren;
- 3° maatvoering of instelbereik buiten standaardmaten.

Buiten standaardmaten	
ZIT	
zithoogte	lager dan 41 cm of hoger dan 55 cm
zitdiepte	minder dan 38 cm of meer dan 48 cm
zitkanteling	meer dan 7 ° achterwaarts meer dan 3 ° voorwaarts
RUG	
rugbreedte	minder dan 36 cm of meer dan 47 cm
middelpunt	minder dan 17 cm of meer dan 23

lendensteun	cm
-------------	----

Behoort niet tot deze refererubriek:

- 1° elektrisch verrijdbare werkstoel
- 2° verrijdbaar taboeret
- 3° standaard ergonomische werk- of bureaustoel waarvan de maten en het instelbereik van de zitkanteling vallen binnen onderstaande standaardmaten

binnen standaardmaten	
ZIT	
zithoogte	van 41 cm tot en met 55 cm
zitdiepte	van 38 cm tot en met 48 cm
zitkanteling	tot en met 7 ° achterwaarts of tot en met 3 ° voorwaarts
RUG	
rugbreedte	van 36 cm tot en met 46 cm
middelpunt lendensteun	van 17 cm tot en met 23 cm boven de zitting

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die door het functieverlies in de onderste ledematen geen functionele zithouding kunnen bewaren in een standaard ergonomische werk- of bureaustoel;
 - b/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben;
 - c/ die voor hun verplaatsing binnenshuis niet afhankelijk zijn van een elektronische rolstoel.
- 2) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:
 - a/ die door het functieverlies in rug, wervelzuil of bekken geen functionele zithouding kunnen bewaren in een standaard ergonomische werk- of bureaustoel;
 - b/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben;
 - c/ die voor hun verplaatsing binnenshuis niet afhankelijk zijn van een elektronische rolstoel.
- 3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die door ernstige beperking in de buiging van de heup of knie niet kunnen zitten in een gewone zithouding (bijv. heup- of knieartrodese);
 - b/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben;
 - c/ die voor hun verplaatsing binnenshuis niet afhankelijk zijn van een elektronische rolstoel.
- 4) Personen met anatomische afwijkingen (bovenbeenamputatie, dysmelie, disproportionele dwerggroei, ...):
 - a/ die door de anatomische afwijkingen geen functionele zithouding kunnen bewaren in een standaard ergonomische werk- of bureaustoel;
 - b/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben;
 - c/ die voor hun verplaatsing binnenshuis niet afhankelijk zijn van een elektronische rolstoel.
- 5) Personen met een matig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die onvoldoende kracht of coördinatie hebben om te gaan zitten of op te staan uit een standaard ergonomische werk- of bureaustoel;
 - b/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben;
 - c/ die voor hun verplaatsing binnenshuis niet afhankelijk zijn van een elektronische rolstoel.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° trippelstoel voor volwassenen

5 Aangepaste werktafel (met hoge kantelverstelling)**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een aangepaste werktafel (met hoge kantelverstelling) is een tafel voorzien van een kantelverstelling tot minimaal 60° en al dan niet voorzien van een magnetisch werkblad of opstaande rand.

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

- a/ die vrijwel dagelijks lezen, schrijven ... aan een tafel;
- b/ die voldoende restvisus hebben om goed, zonder beeldschermloep tafelmanier, te lezen.

6 Aanpassing en toebehoren voor een bed: Per elektrisch regelbaar gedeelte**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een elektrisch regelbaar gedeelte is een afzonderlijk elektrisch verstelbaar deel van een elektrisch verstelbare bedbodem.

Een elektrisch verstelbare bedbodem is een verstelbare bedbodem met een of meer elektrisch regelbare delen.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° bijhorende bedrade of draadloze afstandsbediening

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° bedombouw
- 2° matras en beddengoed

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die omwille van decubituspreventie in bed wisselhoudingen moeten aannemen.

2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:

- a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;
- b/ die omwille van decubituspreventie in bed wisselhoudingen moeten aannemen.

3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die omwille van de handicap vrijwel dagelijks overdag in bed moeten liggen;
- b/ die activiteiten uitvoeren (praten met bezoekers, tv-kijken, lezen, eten ...) vanuit bed.

4) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:

- a/ die onvoldoende kracht of coördinatie hebben om zelfstandig of met een oprichthulp (optrektouw, bedgalg ...) vanuit lig recht te komen tot zit of te gaan liggen.

5) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die onvoldoende kracht of coördinatie hebben om zelfstandig of met een oprichthulp (optrektouw, bedgalg ...) vanuit lig recht te komen tot zit of om te gaan liggen.

7 Aanpassing en toebehoren voor een bed: Verhoging van een bed

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Verhoging van een bed is een set van vier pootverhogers. De pootverhogers kunnen hoogteverstelbaar zijn of voorzien van beremde wielen.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die problemen ondervinden met de transfer in en uit een bed op standaard hoogte;
 - b/ die zelfstandig of met hulp van derden in en uit het bed kunnen gaan in een bed op aangepaste hoogte.
- 2) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:
 - a/ die problemen ondervinden met de transfer in en uit een bed op standaard hoogte;
 - b/ die zelfstandig of met hulp van derden in en uit het bed kunnen gaan in een bed op aangepaste hoogte.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° hoog-laagverzorgingsbed
- 2° hoog-laagverzorgingsbed: aanvulling: rugsteun met virtueel draaipunt

8 Anti-decubituszitkussen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een anti-decubituszitkussen is een statisch anti-decubituszitkussen of een wisseldrukzitkussen.

Statisch anti-decubituszitkussen

Een statisch anti-decubituszitkussen is een zitkussen dat bestaat uit drukverdelend materiaal (op het contactoppervlak met het lichaam). Het drukverdelend materiaal kan geplaatst zijn op een kern van gewone foam. Het zitkussen is steeds voorzien van een in twee richtingen rekbaar beschermhoes of incontinentiehoes.

Het drukverdelend materiaal in het kussen is visco-elastisch foam (traagschuim) met een dichtheid van minimaal 80 kg/m³ en een dikte van minimaal 5 cm of lucht in onafhankelijke of communicerende luchtcellen of -buizen.

Wisseldrukzitkussen

Een wisseldrukzitkussen is een zitkussen dat bestaat uit met lucht gevulde cellen (buizen) die afwisselend worden opgeblazen en leeggezogen door de bijhorende pomp. Een wisseldrukzitkussen is steeds voorzien van een in twee richtingen rekbaar beschermhoes of incontinentiehoes.

Inbegrepen in deze referentie:

- 1° bijhorende pomp

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die regelmatig en gedurende lange periodes zitten in een stoel of zetel.

9 Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: 30°-zijligkussen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een 30°-zijligkussen is een kussen dat de volledige rug ondersteunt in 30°-zijlig. Het kussen bestaat uit drukverlagend materiaal (traagschuim of lucht) en is vrij van scherpe naden of randen op de contactplaatsen met het lichaam.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° in twee richtingen rekbare beschermhoes of incontinentiehoes

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een statische matras of statische oplegmatras.
- 2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
 - a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;
 - b/ die behoren tot de doelgroep voor een statische matras of statische oplegmatras.

10 Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij statische matras of statische oplegmatras: Zwevende hielenkussen**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een zwevende hielenkussen is een kussen om de onderbenen zo te positioneren dat de hielen niet steunen op de matras. Het kussen bestaat uit drukverlagend materiaal (traagschuim of lucht) en is vrij van scherpe naden of randen op de contactplaatsen met het lichaam.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een statische matras of statische oplegmatras.
- 2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
 - a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;
 - b/ die behoren tot de doelgroep voor een statische matras of statische oplegmatras.

11 Anti-decubitusmatras: Aanvulling bij wisseldrukmatras of wisseldruk oplegmatras: 30°-zijligkussen**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een 30°-zijligkussen is een kussen dat de volledige rug ondersteunt in 30°-zijlig. Het kussen bestaat uit drukverlagend materiaal (traagschuim of lucht) en is vrij van scherpe naden of randen op de contactplaatsen met het lichaam.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° in twee richtingen rekbare beschermhoes of incontinentiehoes

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een wisseldrukmatras of wisseldrukoplegmatras.
- 2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
 - a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;
 - b/ die behoren tot de doelgroep voor een wisseldrukmatras of wisseldrukoplegmatras.

12 Anti-decubitusmatras: Statische matras

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een statische matras is een matras die bestaat uit drukverdelend materiaal (op het contactoppervlak met het lichaam). Het drukverdelend materiaal kan geplaatst zijn op een kern van gewone foam. De matras is steeds voorzien van een in twee richtingen rekbaar beschermhoes of incontinentiehoes.

Het drukverdelend materiaal in de matras is visco-elastisch foam (traagschuim) met een dichtheid van minimaal 80 kg/m³ en een dikte van minimaal 5 cm of lucht in onafhankelijke of communicerende luchtcellen of -buizen.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:

a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;

b/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig.

13 Anti-decubitusmatras: Statische oplegmatras

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een statische oplegmatras is een oplegmatras die bestaat uit drukverdelend materiaal (op het contactoppervlak met het lichaam). Het drukverdelend materiaal kan geplaatst zijn op een kern van gewone foam. De matras is steeds voorzien van een in twee richtingen rekbaar beschermhoes of incontinentiehoes.

Het drukverdelend materiaal in de oplegmatras is visco-elastisch foam (traagschuim) met een dichtheid van minimaal 80 kg/m³ en een dikte van minimaal 5 cm of lucht in onafhankelijke of communicerende luchtcellen of -buizen.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:

a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;

b/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig.

14 Anti-decubitusmatras: Wisseldrukmatras

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een wisseldrukmatras is een matras die bestaat uit met lucht gevulde cellen (buizen) met een diameter van minimaal 10 cm, die afwisselend worden opgeblazen en leeggezogen door de bijhorende pomp. Een wisseldrukmatras is steeds voorzien van een in twee richtingen rekbaar beschermhoes of incontinentiehoes.

Andere benaming: alternerende matras

Inbegrepen in deze referentierubriek:

1° bijhorende pomp

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig.

- 2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
 - a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;
 - b/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

567,68 euro

15 Anti-decubitusmatras: Wisseldrukoplegmatras

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een wisseldrukoplegmatras is een oplegmatras die bestaat uit met lucht gevulde cellen (buizen) met een diameter van minimaal 10 cm, die afwisselend worden opgeblazen en leeggezogen door de bijhorende pomp. Een wisseldrukoplegmatras is steeds voorzien van een in twee richtingen rekbare beschermhoes of incontinentiehoes.

Andere benaming: alternerende oplegmatras

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° bijhorende pomp

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig
- 2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
 - a/ waarbij het functieverlies zich aan een zijde situeert;
 - b/ die zichzelf niet kunnen draaien of herpositioneren in lig

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

460,88 euro

16 Badstoel met positioneringsvoorzieningen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een badstoel met positioneringsvoorzieningen is ofwel een badzit / badstoel voorzien van instelbare zit- en ligposities en hoofdondersteuning ofwel een waterbestendige zitschaal. Het positioneringstoebehoren kan onder andere een zijdelingse rompsteun (zijpelotten), fixatiemogelijkheden, beenondersteuning, een abductieklos of een inlegkussen zijn.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;
 - b/ die niet voldoende rompstabiliteit hebben om te kunnen zitten op een badzit - badstoel.

18/1 Compact signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een compact signaleringssysteem (lichtflitssysteem of wek- en waarschuwingssysteem) is een systeem dat welbepaalde geluidssignalen omzet in lichtflitssignalen of voelbare trillingen. Het systeem bestaat uit een (beperkt)

aantal zenders en ontvangers in de woning en kan samengesteld worden naargelang de individuele noodzaak. De zender vangt het geluidssignaal op en stuurt het onmiddellijk door naar de ontvanger(s) waar het omgezet wordt in lichtflitsignalen of voelbare trillingen.

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° beveiligingszenders: inbraakalarmzender, deurcontactmatzender, ir-bewegingsmelder

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die zonder hoorapparaten waarschuwingssignalen niet horen.

2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die een of twee cochleaire implantaten (CI's) en/of hoorapparaten dragen.

3) Doofblinden:

a/ die een of twee cochleaire implantaten (CI's) en/of hoorapparaten dragen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° uitgebreid signaleringssysteem

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

18/2 Compact signaleringssysteem: Babyfoonzender bij compact signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een babyfoonzender bij compact signaleringssysteem is een optioneel onderdeel van het signaleringssysteem. Een babyfoonzender zendt een alarmsignaal naar de ontvanger(s) van het signaleringssysteem om een slechthorende of dove persoon te waarschuwen dat de baby huult.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die behoren tot de doelgroep van een compact signaleringssysteem;

b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.

2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die behoren tot de doelgroep van een compact signaleringssysteem;

b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.

3) Doofblinden:

a/ die behoren tot de doelgroep van een compact signaleringssysteem;

b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.

18/3 Compact signaleringssysteem: Rookmelder bij compact signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een rookmelder bij compact signaleringssysteem is een optioneel onderdeel van het signaleringssysteem. Een rookmelderzender zendt een alarmsignaal naar de ontvanger(s) van het signaleringssysteem wanneer er rookontwikkeling is om een slechthorende of dove persoon te waarschuwen voor een potentiële brand.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die behoren tot de doelgroep van een compact signaleringssysteem.

2) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die in het verleden een mobiel signaleringssysteem aangekocht hebben en dit gebruiken als compact signaleringssysteem.

3) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die behoren tot de doelgroep van een compact signaleringssysteem.

4) Doofblinden:

a/ die behoren tot de doelgroep van een compact signaleringssysteem.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement

19 Douche- en/of toiletstoel met positioneringsvoorziening

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een douche- en/of toiletstoel met positioneringsvoorziening is een waterbestendige, verrijdbare en kantelbare stoel met een toiletopening en positioneringstoebehoren.

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;

b/ die niet voldoende rompstabiliteit hebben om zelfstandig hun zithouding op een douche- en/of toiletstoel te behouden.

20 Douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen is een tafel in waterbestendig materiaal die manueel of elektrisch in de hoogte verstelbaar is. De douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen heeft een opvangbak om een persoon liggend te wassen en kan ook als verzorgingstafel dienen.

Een douchebrancard (met hoogteregeling) of douchewagen kan verrijdbaar zijn en kan voorzien zijn van zijhekken en een verstelbare rug.

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;

- b/ die niet voldoende rompstabiliteit hebben om zelfstandig hun zithouding te behouden;
- c/ die aangewezen zijn op hulp van derden voor wie de werkhoogte aangepast moet kunnen worden.

21 Doucheraam of douchebrancard (zonder hoogteregeling)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een doucheraam of douchebrancard (zonder hoogteverstelling) is een tafel in waterbestendig materiaal om een persoon liggend te wassen in de douche. Een doucheraam of douchebrancard kan ook boven het bad geplaatst worden om zo de persoon liggend te wassen boven het bad. Een doucheraam of douchebrancard kan ook als verzorgingstafel gebruikt worden.

Een douchebrancard zonder hoogteregeling kan verrijdbaar zijn en kan voorzien zijn van een opvangbak, een afvoer, zijhekkens en/of een verstelbare rug.

Behoort niet tot deze refererubriek:

- 1° elektrisch verstelbare douchebrancard

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;
- b/ die niet voldoende rompstabiliteit hebben om zelfstandig hun zithouding te behouden;
- c/ die aangewezen zijn op hulp van derden voor wie de werkhoogte niet aangepast moet kunnen worden.

22 Doucheroelstoel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een doucheroelstoel is een waterbestendige, verrijdbare rolstoel met grote wielen en een zitting met toiletopening.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die met de doucheroelstoel zelfstandig de inloopdouche kunnen bereiken en gebruiken.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die met de doucheroelstoel zelfstandig het toilet kunnen bereiken en gebruiken.

23 Douchestoel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een douchestoel is een waterbestendige vrijstaande of aan de muur vastgemaakte zit of stoel met een rugleuning. De douchestoel kan opklapbaar zijn en voorzien zijn van een toilet opening, armleuningen of handgrepen, voetsteunen en/of wieltjes.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die onvoldoende stafunctie hebben om staand te douchen.

2) Personen met een verstandelijke handicap:

- a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het zichzelf wassen;

- b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om veilig recht te staan in douche.
- 3) Personen met ernstige stoornissen van de mentale functies:
 - a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het zichzelf wassen;
 - b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om veilig recht te staan in douche.

24 Draaischijf

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een draaischijf is een hulpmiddel dat een persoon helpt om een draaibeweging uit te voeren wanneer men er op gaat zitten of staan.

Een voetendraaischijf om staand te gebruiken, bestaat uit twee schijven in hard materiaal die op elkaar geplaatst zijn en ten opzichte van elkaar kunnen draaien.

Een zit-draaischijf of glijlaken bestaat uit twee flexibele lagen die aan elkaar verbonden zijn en ten opzichte van elkaar kunnen draaien of verschuiven.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
 - b/ die beschikken over een beperkte steunfunctie;
 - c/ die voor het maken van de transfers aangewezen zijn op hulp van derden.
- 2) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:
 - a/ bij wie een draaibeweging maken ter hoogte van de wervelzuil moeilijk of onmogelijk is;
 - b/ die door het gebruik van de draaischijf de transfer kunnen uitvoeren.

25 Elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een elektrisch aangedreven lifter op wieltjes is een tilsysteem bestaande uit een elektrisch in hoogte verstelbare arm met tiljuk gemonteerd op een verrijdbaar onderstel.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° actieve lift
- 2° passieve lift
- 3° combinatielift

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° tildoek, tilband of tilbeugel

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die voor het maken van de transfers aangewezen zijn op hulp van derden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° opsta-transferhulpmiddel met zitmogelijkheid
- 2° opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik
- 3° opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik: aanvulling: steungordel of -riem

d) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

e) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

26 Hoog-laagverzorgingsbed**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een hoog-laagverzorgingsbed is een bed met:

- 1° elektrische hoogteverstelling;
- 2° een elektrisch verstelbare bedbodem (3 of meer delen) waarvan minstens 2 delen apart verstelbaar zijn.

Het bed kan voorzien zijn van:

- 1° manuele onrusthekkens;
- 2° oprichthulp;
- 3° trendelenburgverstelling;
- 4° beremde wielen;
- 5° bijhorende bedrade of draadloze afstandsbediening.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° hoog-laag-bed-in-bedsysteem (hoog-laagverzorgingsbed zonder bedombouw dat geplaatst wordt in een bestaand bed)

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° matras en beddengoed
- 2° bedbox met elektrische hoogteverstelling
- 3° bedbox op vaste hoogte

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide onderste en beide bovenste ledematen:
 - a/ die niet in staat zijn om zich (al dan niet met hulpmiddelen) zelfstandig te verzorgen;
 - b/ die voor hun dagelijkse verzorging door derden aangewezen zijn op verzorging in bed.
- 2) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide onderste en beide bovenste ledematen:
 - a/ die niet in staat zijn om zich (al dan niet met hulpmiddelen) te positioneren in bed;
 - b/ die meerdere keren per dag door derden in bed moeten gepositioneerd worden.

- 3) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
- a/ die niet in staat zijn om zich (al dan niet met hulpmiddelen) zelfstandig te verzorgen;
 - b/ die voor hun dagelijkse verzorging door derden aangewezen zijn op verzorging in bed.
- 4) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
- a/ die niet in staat zijn om zich (al dan niet met hulpmiddelen) te positioneren in bed;
 - b/ die meerdere keren per dag door derden in bed moeten gepositioneerd worden.
- 5) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
- a/ die niet in staat zijn om zich (al dan niet met hulpmiddelen) zelfstandig te verzorgen;
 - b/ die voor hun dagelijkse verzorging door derden aangewezen zijn op verzorging in bed.
- 6) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel
 - b/ die niet in staat zijn om zelfstandig in en uit een bed op een vaste, aangepaste hoogte te transfereren;
 - c/ die een transfer kunnen uitvoeren van hoog naar laag.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing en toebehoren voor een bed: verhoging van een bed

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

460,88 euro

27 Hoog-laagverzorgingsbed: Aanvulling: Rugsteun met virtueel draaipunt

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een rugsteun met virtueel draaipunt is een rugsteun die tijdens het omhoog brengen van het ruggedeelte (ongeveer 10 tot 25 cm) naar het hoofdeinde toe schuift.

Het refertebedrag is een aanvulling op het refertebedrag van een hoog-laagverzorgingsbed voor de hogere kostprijs van een bed dat uitgerust is met een rugsteun met een virtueel draaipunt.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide onderste en beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een hoog-laagverzorgingsbed.
- 2) Personen met een volledig functieverlies in een onderste en een bovenste lidmaat:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een hoog-laagverzorgingsbed.
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een hoog-laagverzorgingsbed.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing en toebehoren voor een bed: verhoging van een bed

28 Hoog-laagbadzit - zittend model

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een hoog-laagbadzit is een automatisch in hoogte verstelbare badzit voor gebruik in een (groot) ligbad.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° draaischijf horende bij de hoog-laagbadzit

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° verrijdbare badlift
- 2° vaste badlift op voet

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die niet over de badrand kunnen stappen.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die niet op de badbodem kunnen gaan zitten of ervan opstaan.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

29 Hoorhond**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een hoorhond is een hond met een attest van de gemachtigde assistentiehondenschool en een chipnummer van geattesteerde assistentiehond. Een hoorhond (signaalhond) is getraind om te reageren op geluiden. Hij maakt zijn baasje er o.a attent op wanneer iemand aan de deur belt, wanneer een sms ontvangen wordt, wanneer de kookwekker afloopt, de baby huult... Door lichamenlijk contact zal een hoorhond signaleren wanneer er een geluid is en waar het vandaan komt zowel binnenshuis (thuis of in een ander gebouw) als onderweg. Hij kan kan zijn baasje ook waarschuwen als er gevaar dreigt (bv. bij rookalarm) door in een bepaalde houding te gaan liggen.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
 - a/ die nood hebben aan een oplossing om gewaarschuwd te worden voor omgevingsgeluiden en voor wie een (uitgebreid, compact of mobiel) signaleringssysteem geen oplossing is.

31 Kleurendetector**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een kleurendetector is een elektronisch apparaat dat de kleur van diverse voorwerpen herkent en uitspreekt.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° autonome kleurendetectors

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° tablet of smartphone voor de functie kleurendetector

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
- 2) Slechtzienenden:

- a/ die een defecte kleurperceptie hebben;
- b/ die kleuren kunnen interpreteren.

32 Licht- of trilwekker

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een licht- of trilwekker is een wekker die lichtflitsen (lichtwekker) en/of voelbare trillingen (trilwekker) gebruikt in plaats van een geluidssignaal om dove en slechthorende personen te wekken.

Het bedoelde type licht- of trilwekker is een stand-alone toestel en maakt geen deel uit van een signaleringssysteem.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies;
- 2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven;

33 Mechanisch eetapparaat

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een mechanisch eetapparaat is een toestel met een beweegbare opscheparm die tijdens het eten:

- 1° tremor dempt;
- 2° ongecontroleerde bewegingen dempt;
- 3° een deel van het gewicht van de onderarm draagt.

Een mechanisch eetapparaat kan voorzien zijn van:

- 1° een bijhorende lepel of vork;
- 2° een bijhorend bord.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° aangepaste bediening

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die onvoldoende spierkracht, mobiliteit of coördinatie in de bovenste ledematen hebben om zelfstandig met (aangepast) bestek voedsel op te scheppen en naar de mond te brengen;
 - b/ die vrijwel dagelijks zelfstandig willen eten;
 - c/ voor wie eenvoudige oplossingen waaronder een goede stoel en tafel, een verhoogd eettafeltje of een aangepast bord ontoereikend of te belastend zijn.

34 Mobiel signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een mobiel signaleringssysteem (lichtflitsstelsel of wek- en waarschuwingssysteem) is een meeneembaar systeem dat welbepaalde geluidssignalen omzet in lichtflitsignalen of voelbare trillingen. Het systeem bestaat uit een (beperkt) aantal meeneembare zenders en ontvangers en kan samengesteld worden naargelang de individuele noodzaak. De

zender vangt het geluidssignaal op en stuurt het onmiddellijk door naar de ontvanger(s) waar het omgezet wordt in lichtflitssignalen of voelbare trillingen.

Behoort niet tot deze refererubriek:

1° beveiligingszenders: inbraakalarmzender, deurcontactmatzender, ir-bewegingsmelder

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die vrijwel maandelijks elders logeren.

2) Doofblinden:

a/ die vrijwel maandelijks elders logeren.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

35 Mobiel signaleringssysteem: Babyfoonzender bij mobiel signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een babyfoonzender bij mobiel signaleringssysteem is een optioneel onderdeel van het signaleringssysteem. Een babyfoonzender zendt een alarmsignaal naar de ontvanger(s) van het signaleringssysteem om een slechthorende of dove persoon te waarschuwen dat de baby huult.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die behoren tot de doelgroep van een mobiel signaleringssysteem;

b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.

2) Doofblinden:

a/ die behoren tot de doelgroep van een mobiel signaleringssysteem;

b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.

36 Mobiel signaleringssysteem: Rookmelder bij mobiel signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een rookmelder bij mobiel signaleringssysteem is een optioneel onderdeel van het signaleringssysteem. Een rookmelderzender zendt een alarmsignaal naar de ontvanger(s) van het signaleringssysteem wanneer er rookontwikkeling is om een slechthorende of dove persoon te waarschuwen voor een potentiële brand.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die behoren tot de doelgroep van een mobiel signaleringssysteem.

2) Doofblinden:

a/ die behoren tot de doelgroep van een mobiel signaleringssysteem.

37 Opsta-transferhulpmiddel met zitmogelijkheid

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een opsta-transferhulpmiddel met zitmogelijkheid bestaat uit een voetplaat en een verrijdbaar onderstel in combinatie met een verticale beugel met handgrepen voor de begeleider.

Het zitgedeelte kan snel en eenvoudig geplaatst worden.

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die in minstens één van de onderste ledematen steunfunctie hebben;
- b/ die zich stappend moeilijk kunnen verplaatsen;
- c/ die zich vanuit zit kunnen optrekken tot halfzittende houding;
- d/ die over voldoende zitstabiliteit beschikken;
- e/ die lang genoeg kunnen staan om het zitgedeelte naar beneden te klappen;
- f/ waar een verzorger aanwezig is om het toestel te verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)

38 Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik bestaat uit een verrijdbare voetplank met een verticale beugel. De verticale beugel dient voor de gebruiker om zich aan op te trekken en om steun te bieden en dient voor de begeleider als handgreep.

Behoort niet tot deze referentierubriek:

- 1° opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik > aanvulling > steungordel of -riem

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die steunfunctie hebben in minstens één van de onderste ledematen;
- b/ die zich moeilijk stappend kunnen verplaatsen;
- c/ die zich vanuit zit kunnen optrekken tot staande houding;
- d/ die lang genoeg kunnen staan om veilig de noodzakelijke verplaatsingen te maken;
- e/ bij wie een verzorger aanwezig is om het toestel te verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)

39 Opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik: Aanvulling: Steungordel of -riem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een steungordel of -riem is een band die geplaatst wordt ter hoogte van het bekken of de rug en die vastgemaakt wordt aan het opstaande deel van het frame van het opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die steunfunctie hebben in minstens één van de onderste ledematen;
 - b/ die zich moeilijk stappend kunnen verplaatsen;
 - c/ die zich vanuit zit kunnen optrekken tot staande houding;
 - d/ die extra ondersteuning nodig hebben om veilig de noodzakelijke verplaatsingen te maken;
 - e/ die beschikken over een opsta-transferhulpmiddel voor staand gebruik;
 - f/ bij wie een verzorger aanwezig is om het toestel te verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° elektrisch aangedreven lifter op wieltjes (excl. tildoek of tilband)

39/1 Rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement is een rookmeldersysteem dat bestaat uit een lichtflits- of trilelement dat gekoppeld wordt aan 1 of meerdere reguliere rookmelders (d.w.z. rookmelders die niet speciaal ontwikkeld zijn voor doven en slechthorenden). Het is geen onderdeel van een signaleringssysteem met meerdere zenders en ontvangers, maar een stand-alone systeem dat de dove of slechthorende persoon waarschuwt wanneer er rookontwikkeling is. De rookmelder zendt bij detectie van rookontwikkeling een alarmsignaal naar alle aangesloten rookmelders in het netwerk, alsook naar het lichtflitselement en trilpad om de persoon te waarschuwen voor een potentiële brand.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:
 - a/ die zonder hoorapparaten waarschuwingssignalen niet horen.
- 2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
- 3) Doofblinden:

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° compact signaleringssysteem: rookmelder bij compact signaleringssysteem
- 2° uitgebreid signaleringssysteem: rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem

40 Uitgebreid signaleringssysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een uitgebreid signaleringssysteem (lichtflitsstelsel of wek- en waarschuwingssysteem) is een systeem dat geluidssignalen omzet in lichtflitsignalen of voelbare trillingen. Het systeem bestaat uit zenders en ontvangers op verschillende plaatsen in de woning. De zenders vangen de geluidssignalen op en sturen ze onmiddellijk door naar de ontvangers waar ze worden omgezet in lichtflitsignalen of voelbare trillingen.

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° beveiligingszenders: inbraakalarmzender, deurcontactmatzender, ir-bewegingsmelder

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
- 2) Doofblinden:

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° compact signaleringssysteem

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

41 Uitgebreid signaleringssysteem: Babyfoonzender bij uitgebreid signaleringssysteem**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een babyfoonzender bij uitgebreid signaleringssysteem is als zender een optioneel onderdeel van het signaleringssysteem. Een babyfoonzender zendt een alarmsignaal naar de verschillende ontvangers van het signaleringssysteem om een slechthorende of dove persoon te waarschuwen dat de baby huult.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een uitgebreid signaleringssysteem;
 - b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.
- 2) Doofblinden:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een uitgebreid signaleringssysteem;
 - b/ die vrijwel dagelijks niet-beroepsmatig zorg dragen voor jonge kinderen.

42 Uitgebreid signaleringssysteem: Rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een rookmelder bij uitgebreid signaleringssysteem is een optioneel onderdeel van het signaleringssysteem. Een rookmelderzender zendt een alarmsignaal naar de verschillende ontvangers van het signaleringssysteem wanneer er rookontwikkeling is om een slechthorende of dove persoon te waarschuwen voor een potentiële brand.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een uitgebreid signaleringssysteem.
- 2) Doofblinden:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een uitgebreid signaleringssysteem.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° rookmelder: stand-alone systeem met lichtflits- of trilelement

43 Specifieke zetel voor personen met de ziekte van Huntington

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een specifieke zetel voor personen met de ziekte van Huntington is een zetel met een specifieke zithoek die een sterk remmende invloed heeft op de typische onwillekeurige bewegingen van de huntingtonpatiënt.

De zetel is volledig bekleed met zacht materiaal en bestand tegen de hevige onwillekeurige bewegingen van de huntingtonpatiënt.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° bijhorend drukverdelend inlegkussen
- 2° bijhorende positioneringstoebehoren: beensteun, fixatiemateriaal,

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen of beide bovenste ledematen:
 - a/ die de ziekte van Huntington hebben;
 - b/ met ernstige fysieke onrust.

44 Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildoek of tilband)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten, type railsysteem, is een personentilsysteem met een liftgedeelte met elektromotoren voor horizontale en verticale verplaatsingen, en een railsysteem in meerdere ruimtes.

Het railsysteem kan vrijstaand, met plafondbevestiging, met muurbevestiging (met of zonder voetsteunen), een traversesysteem of een combinatie zijn.

Het til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten, type railsysteem, heeft een vaste verbinding tussen twee punten (monorail).

Een til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in meerdere ruimten, type wandliftsysteem, is een wandlift bestaande uit een wandplaat die in elke gewenste ruimte aan de muur bevestigd is en een draagbare elektrisch op- en neergaande, zwenkbare en uitschuifbare arm.

Een traversesysteem bestrijkt de volledige ruimte via een verplaatsbare rail.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installatie

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° tilband, tildoek of tilbeugel

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die voor het maken van de transfers aangewezen zijn op hulp van derden;
 - c/ die in verschillende ruimtes transfers moeten uitvoeren;

- d/ voor wie een elektrisch aangedreven lifter op wieltjes geen bruikbare oplossing is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die voor het maken van de transfers aangewezen zijn op hulp van derden;
 - c/ die in verschillende ruimtes transfers moeten uitvoeren;
 - d/ die het til- en verplaatsingssysteem volledig zelfstandig kunnen gebruiken.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

45 Til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in één ruimte (rail- of wandliftsysteem) (excl. tildoek of tilband)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een til- en verplaatsingssysteem ivoor gebruik in één ruimte, type railsysteem, is een personentilsysteem met een liftgedeelte met elektromotoren voor horizontale en verticale verplaatsingen, en een railsysteem.

Het railsysteem kan vrijstaand zijn, met plafondbevestiging of met muurbevestiging (met of zonder voetsteunen).

Het til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in één ruimte, type railsysteem, heeft een monorail (vaste verbinding tussen twee punten) of een traversesysteem (volledig vrij traject).

Een til- en verplaatsingssysteem voor gebruik in één ruimte, type wandliftsysteem is een wandlift bestaande uit een wandplaat die aan de muur bevestigd is en een elektrisch op- en neergaande, zwenkbare en uitschuifbare arm.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie, inclusief verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° tilband, tildoek of tilbeugel

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die voor het maken van de transfers aangewezen zijn op hulp van derden;
 - c/ voor wie een elektrisch aangedreven lifter op wieltjes geen adequate oplossing is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een binnenscooter;
 - b/ die voor het maken van de transfers aangewezen zijn op hulp van derden;
 - c/ die het til- en verplaatsingssysteem volledig zelfstandig kunnen gebruiken.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

17,59 euro

46 Tilband of tildoek**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een tilband of tildoek is een band of een doek die wordt opgehangen aan het tiljuk van een tilsysteem. Tildoeken bestaan in verschillende maten en materialen. Naast de standaardtildoek bestaan er specifieke uitvoeringen, zoals een toilettildoek, een badtildoek, een amputatietildoek of een tilstoeltje.

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ die voor het maken van de transfers een tiltoestel gebruiken.

47 Toiletstoel**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een toiletstoel is een stoel met een rugleuning en een toiletopening en kan voorzien zijn van:

1° wieltjes;

2° arMLEUNINGEN;

3° voetensteunen;

4° toiletemmer.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° bijhorend toiletzitkussen

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° een toiletstoel met intieme douche-droger

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ die niet kunnen gaan zitten op en opstaan van een toilet op standaardhoogte.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ die ondersteuning nodig hebben om te kunnen (blijven) zitten.

3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

- b/ voor wie de verplaatsing naar de toiletruimte onder bepaalde omstandigheden te omslachtig is of te veel tijd vraagt.
- 4) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die niet kunnen gaan zitten op en opstaan van een toilet op standaardhoogte.
- 5) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die ondersteuning nodig hebben om te kunnen (blijven) zitten.
- 6) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
- b/ voor wie de verplaatsing naar de toiletruimte onder bepaalde omstandigheden te omslachtig is of te veel tijd vraagt.
- 7) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die niet kunnen gaan zitten op en opstaan van een toilet op standaardhoogte.
- 8) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die ondersteuning nodig hebben om te kunnen (blijven) zitten.
- 9) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ voor wie de verplaatsing naar de toiletruimte onder bepaalde omstandigheden te omslachtig is of te veel tijd vraagt.
- 10) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
- b/ die niet kunnen gaan zitten op en opstaan van een toilet op standaardhoogte.
- 11) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
- b/ die ondersteuning nodig hebben om te kunnen (blijven) zitten.
- 12) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
- b/ voor wie de verplaatsing naar de toiletruimte onder bepaalde omstandigheden te omslachtig is of te veel tijd vraagt.

48 Trippelstoel voor volwassenen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een trippelstoel voor volwassenen is een stoel met:

- 1° 4-wielonderstel met vrije beenruimte voor trippelfunctie;
- 2° vaste of blokkeerbare zit;
- 3° centrale rem om wielen te blokkeren;
- 4° zitdiepte en zithoogte instelbaar of ingesteld op de noden van de gebruiker.

Een trippelstoel kan voorzien zijn van positioneringsaanpassingen en -toebehoren (zoals zijsteunen, beensteun, aangepaste armsteun, arthrodesezit of abductieklos).

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die door het functieverlies in de onderste ledematen een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (zoals staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren en zich daarbij zittend over kleine afstanden, vaak zijwaarts moeten verplaatsen;

b/ voor wie een standaard ergonomische werk- of bureaustoel of een gewone verrijdbare taboeret niet voldoet;

c/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een onderste lidmaat:

a/ die door het functieverlies in een onderste lidmaat een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (zoals staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren en zich daarbij zittend over kleine afstanden, vaak zijwaarts moeten verplaatsen;

b/ voor wie een standaard ergonomische werk- of bureaustoel of een gewone verrijdbare taboeret niet voldoet;

c/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben.

3) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:

a/ die door het functieverlies in rug, wervelzuil of bekken een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (zoals staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren en zich daarbij zittend over kleine afstanden, vaak zijwaarts moeten verplaatsen;

b/ voor wie een standaard ergonomische werk- of bureaustoel of een gewone verrijdbare taboeret niet voldoet;

c/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben.

4) Personen met een ernstig verlies van de inspanningstolerantie:

a/ die door het verlies van de inspanningstolerantie een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (zoals staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren en zich daarbij zittend over kleine afstanden, vaak zijwaarts moeten verplaatsen;

b/ voor wie een standaard ergonomische werk- of bureaustoel of een gewone verrijdbare taboeret niet voldoet;

c/ die hun volwassen gestalte bereikt hebben.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aangepaste werk- of bureaustoel voor volwassenen

49 Vastopgesteld optrektoestel op voet of met muurbevestiging

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een vast opgesteld optrektoestel op voet of met muurbevestiging is een bedgalg.

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° bedgalg bij een verzorgingsbed

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die onvoldoende kracht of coördinatie hebben om vanuit lig recht te komen tot zit of om te gaan liggen.

2) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich moeten optrekken om van houding te veranderen in bed.

63 Aangepaste bediening smartphone of tablet: Statieven en houders voor smartphone of tablet

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Statief en houder voor smartphone of tablet is een statief en een houder om de smartphone of tablet zo op de rolstoel te monteren dat hij zichtbaar is voor de gebruiker.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° montage op locatie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de smartphone of tablet via de rolstoelbesturing bedienen.
- 2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de smartphone of tablet via de rolstoelbesturing bedienen;
 - b/ die de smartphone of tablet niet kunnen vasthouden en voor wie eenvoudigere alternatieven zoals klittenband of draagriem (rond de nek) niet voldoen.

64 Beeldschermloep draagbaar model: Beeldschermdiagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een beeldschermloep draagbaar model met een beeldschermdiagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch, bevat een camera en een beeldscherm met een diagonaal die begint bij 12,7 cm (5 inch) maar kleiner is dan 17,78 cm (7 inch). Dit apparaat functioneert op batterijen en eventueel ook op netspanning. Het toestel is klein en licht zodat het makkelijk meegenomen kan worden.

Dit soort beeldschermloepen zijn bedoeld om teksten te lezen die een goedziende persoon (al dan niet met bril) leest op minder dan één meter.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° uitvoeringen die het beeld kunnen bevriezen of onthouden
- 2° uitvoeringen met schrijfstand (schuine positionering)
- 3° uitvoeringen met tactiele bediening
- 4° uitvoeringen met handvat, al dan niet uitklapbaar of eraan te bevestigen
- 5° uitvoeringen met hd (hoge resolutie) camera

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° tablet of smartphone voor de functie beeldschermloep

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die onderweg of op verplaatsing lezen;
 - b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° leesloop met lamp

65 Beeldschermloop draagbaar model: Beeldschermdiagonaal minimum 7 inch en meer

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een beeldschermloop draagbaar model met een beeldschermdiagonaal minimum 7 inch en meer bevat een camera en een beeldscherm met een diagonaal die begint bij 17,78 cm (7 inch). Deze apparaten functioneren op batterijen en eventueel ook op netspanning. Het toestel is meeneembaar in een draagtas.

Dit soort beeldschermlopen zijn bedoeld om teksten te lezen die een goedziende persoon (al dan niet met bril) leest op minder dan één meter.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° uitvoeringen die het beeld kunnen bevriezen of onthouden
- 2° uitvoeringen met schrijfstand (schuine positionering)
- 3° uitvoeringen met tactiele bediening
- 4° uitvoeringen met hd (hoge resolutie) camera

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° tablet of smartphone voor de functie beeldschermloop

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die onderweg of op verplaatsing lezen;
 - b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt;
 - c/ voor wie een kleiner model geen bruikbaar hulpmiddel is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° leesloop met lamp

66 Beeldschermloop tafelmodel: Beeldschermloop tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een beeldschermloop tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch, is een elektronisch vergrotingshulpmiddel dat bestaat uit:

- 1° een beeldscherm met een diagonaal van minimum 18 inch en maximum 24 inch;
- 2° een camera met HD beeldresolutie;
- 3° de nodige elektronica voor beeldvergroting, scherpstelling en contrastverbetering (zwart-witweergave, kleurenweergave, positief of negatief beeld).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° beeldafdekking en/of leeshulplijnen

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

a/ die activiteiten zoals lezen, schrijven, foto's bekijken, kleine huiselijke taken, computer gebruiken ... uitvoeren op een vaste plaats;

b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch: supplement voor voorleesfunctie

2° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch

67 Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor meeneembaarheid**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een supplement voor meeneembaarheid is een supplement voor een beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch.

In verband met het meeneembare karakter van de beeldschermloep zijn volgende eigenschappen van belang:

1° De beeldschermloep moet op een laptop kunnen aangesloten worden, maar ook op een losstaand beeldscherm (monitor) dat ter plaatse ter beschikking is. Deze uitvoeringen zijn vooral aan de orde in een onderwijscontext, maar ook in andere situaties: bij gescheiden ouders, volwassenen die op verplaatsing willen werken, ...;

2° Slechtziende kinderen moeten hun beeldschermloep vlot kunnen aansluiten aan het groot scherm in het klaslokaal, aan het netwerk, aan het smartboard ...;

3° Een beeldschermloep die aangesloten moet worden op een computer, moet compatibel zijn met vergrotingssoftware.

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

a/ die activiteiten zoals lezen, schrijven, foto's bekijken, kleine huiselijke taken, computer gebruiken ... uitvoeren op meerdere plaatsen;

b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch

2° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch: supplement voor voorleesfunctie

68 Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een supplement voor voorleesfunctie is een optioneel onderdeel van een beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch. Met de voorleesfunctie kan gedrukte tekst worden voorgelezen door een goed verstaanbare stem.

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

a/ die activiteiten zoals lezen, schrijven, foto's bekijken, kleine huiselijke taken, computer gebruiken ... uitvoeren op een vaste plaats;

b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt;

c/ die over voldoende mentale mogelijkheden beschikken om met het hulpmiddel te werken.

d/ voor wie minstens twee items uit de volgende drie van toepassing zijn:

- Nood aan hoge vergroting; letters met een x-hoogte van minstens 3,5 cm. Doorgaans passen er dan slechts enkele woorden op één regel.
- Dagelijks meer dan 500 woorden lezen; A4-blad bij gebruikelijk lettertype.
- Door beeldflikker en/of de hoge luminantie van het beeldscherm lukt het lezen niet meer.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch

2° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch: supplement voor voorleesfunctie

69 Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een beeldschermloep tafelmodel met beeldscherm diagonaal van meer dan 24 inch is een elektronisch vergrotingshulpmiddel dat bestaat uit:

1° een beeldscherm met een diagonaal van meer dan 24 inch;

2° een camera met HD-beeldresolutie;

3° de nodige elektronica voor beeldvergroting, scherpstelling en contrastverbetering (zwart-witweergave, kleurenweergave, positief of negatief beeld).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

1° beeldafdekking en/of leeshulplijnen

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

a/ die activiteiten zoals lezen, schrijven, foto's bekijken, kleine huiselijke taken, computer gebruiken ... uitvoeren op een vaste plaats;

b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch
- 2° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: supplement voor meeneembaarheid
- 3° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: supplement voor voorleesfunctie

70 Beeldschermloep tafelmodel: Beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch: Supplement voor voorleesfunctie

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een supplement voor voorleesfunctie is een optioneel onderdeel van een beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal van meer dan 24 inch. Met de voorleesfunctie kan gedrukte tekst worden voorgelezen door een goed verstaanbare stem.

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

- a/ die activiteiten zoals lezen, schrijven, foto's bekijken, kleine huiselijke taken, computer gebruiken ... uitvoeren op een vaste plaats;
- b/ voor wie een optisch leeshulpmiddel onvoldoende vergroting of contrast biedt;
- c/ voor wie het beeldscherm groter moet zijn dan 24 inch omwille van visusproblematiek die het leescomfort inperkt;
- d/ die over voldoende mentale mogelijkheden beschikken om met het hulpmiddel te werken;
- e/ voor wie minstens twee items uit de volgende drie van toepassing zijn:
 - Nood aan hoge vergroting; letters met een x-hoogte van minstens 3,5 cm. Doorgaans passen er dan slechts enkele woorden op één regel.
 - Dagelijks meer dan 500 woorden lezen; A4 blad bij gebruikelijk lettertype.
 - Door beeldflikker en/of de hoge luminantie van het beeldscherm lukt het lezen niet meer.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch
- 2° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: supplement voor meeneembaarheid
- 3° beeldschermloep tafelmodel: beeldschermloep tafelmodel met beeldschermdiagonaal minimum 18 tot maximum 24 inch: supplement voor voorleesfunctie

71 Merkgebonden streamers

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Merkgebonden streamers zijn een hooroplossing om het spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden te verbeteren.

Een merkgebonden streamer wordt draadloos verbonden met 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren van hetzelfde merk of een compatibel merk. De streamer stuurt het signaal (spraak of geluid van een audiobron of telefoon)

draadloos naar de hoortoestellen en/of CI-processoren, die het digitale signaal vervolgens omzetten in waarneembaar geluid.

Merkgebonden streamers bieden een oplossing voor het spraakverstaan bij mondelinge gesprekken, gesprekken via een mobiele telefoon of smartphone en voor het luisteren naar audiobronnen zoals televisie, radio en computer.

Er zijn twee types merkgebonden streamers:

1° Type 1 biedt met 1 streamer een oplossing om radio en tv, mondelinge gesprekken en/of telefoongesprekken te horen.

2° Type 2 gebruikt voor elke afzonderlijke probleemactiviteit bij het spraakverstaan een andere streamer.

Type 2 streamers kunnen opgedeeld worden volgens de toepassing die ze kennen:

1° een microfoon voor communicatie (mondelinge gesprekken);

2° een streamer voor telefoongesprekken via een mobiele telefoon of smartphone;

3° een streamer voor het ontvangen van het geluid van een audiobron (bv. radio, televisie, computer).

De referenterubriek merkgebonden streamers omvat 1 tot 3 unieke streamers.

Behoort niet tot deze referenterubriek:

1° de afstandsbediening van het hoortoestel of de CI-spraakprocessor

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen

b/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden (bv. bij mondelinge gesprekken, telefoongesprekken, televisie kijken,...);

c/ voor wie de hoortoestellen en/of CI-processoren, ondanks optimale instelling, niet toereikend zijn.

2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen;

b/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden (bv. bij mondelinge gesprekken, telefoongesprekken, televisie kijken,...);

c/ voor wie de hoortoestellen en/of CI-processoren, ondanks optimale instelling, niet toereikend zijn.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel

2° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

72 Brailleschrijfmachine

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een brailleschrijfmachine is een typemachine met 6 brailletoetsen en een spatiebalk in plaats van een azerty- of qwertyklavier. De brailletekens worden op het papier gezet door een printkop die over het papier beweegt. De printkop is voorzien van 6 hamertjes die voelbare braillepuntjes in het papier slaan.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

1° elektrische brailleschrijfmachine

2° elektronische brailleschrijfmachine

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
 - a/ die vrijwel dagelijks het brailleschrift op papier gebruiken.
- 2) Blinden:
 - a/ die het brailleschrift aanleren.
- 3) Slechtzienenden:
 - a/ die vrijwel dagelijks het brailleschrift op papier gebruiken.
- 4) Slechtzienenden:
 - a/ die het brailleschrift aanleren.

89 Communicatietoestellen: Communicatietoestel voor doofblinden**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een communicatietoestel voor doofblinden is een toestel dat een gesprek mogelijk maakt tussen mensen die niet of slechts erg moeizaam kunnen horen én zien en vaak ook moeizaam of niet kunnen praten met een gesprekspartner. Het toestel biedt voor beide partijen een aangepast toetsenbord om de eigen boodschappen in te typen en een aangepast display om de boodschappen van de gesprekspartner te lezen.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Doofblinden:

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55 euro

93 Communicatietoestellen: Smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app) is een smartphone met:

- 1° een aanraakscherm;
- 2° een basis communicatie-app;
- 3° een synthetische stem.

De basis communicatie-app biedt de mogelijkheid om te communiceren met tekst en/of met symbolen.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstige communicatieve beperking:
 - a/ die functioneel communiceren / zich adequaat uitdrukken met behulp van afbeeldingen en/of tekst of hiervoor het leerpotentieel hebben;
 - b/ die beschikken over de nodige cognitieve-, communicatieve- en taalvaardigheden om zinvol met het toestel te communiceren;
 - c/ die het geluidsniveau van de smartphone voldoende achten om adequaat te kunnen communiceren.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° communicatietoestellen: dynamische systemen: basis dynamisch systeem
- 2° communicatietoestellen: dynamische systemen: uitgebreid dynamisch systeem
- 3° communicatietoestellen: dynamische systemen: uitgebreid dynamisch systeem met oogbediening
- 4° communicatietoestellen: statische systemen: met meerdere boodschappen
- 5° communicatietoestellen: statische systemen: met één boodschap (max. tweemaal refertebedrag en max. één refertebedrag per stuk)
- 6° communicatietoestellen: tablet gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)
- 7° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 8° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 9° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel
- 10° smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting
- 11° smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst
- 12° communicatietoestellen: teksttoestel

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van communicatietoestellen, aanvullingen en bijhorigheden: 703,55 euro

99 Computer bedienen: Andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Andere noodzakelijke aanpassingen pc is een optioneel onderdeel van computer bedienen en kan bestaan uit drie soorten producten:

- 1° toetsenbordstickers met grote, contrastrijke opschriften die op de toetsen van een bestaand toetsenbord gekleefd worden;
- 2° een toetsenbordhoes (soepele afdekfolie) met grote en contrastrijke tekens op de plaatsen van de toetsen;
- 3° een toetsenbord van standaardformaat met grote en sterk contrasterende opschriften op de toetsen en al dan niet met toetsen die sterk contrasteren ten opzichte van de behuizing.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° tablet
- 2° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

100 Computer bedienen: Brailleleesregel met 12 tot 39 cellen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een brailleleesregel met 12 tot 39 cellen is een toestel dat informatie, afkomstig van het schermbeeld van een smartphone of tablet weergeeft in braille door middel van braillecellen, die elk op hun beurt bestaan uit 8 elektronisch aangestuurde braillepenntjes. De gebruiker leest de tekst per groep van 12 tekens (of meer volgens aantal braillecellen) met de vingertoppen op de brailleleesregel. Deze compacte brailleleesregels zijn doorgaans batterijgevoed en zijn draadloos verbonden met de smartphone of tablet. In principe werken deze brailleleesregels ook met een computer.

b) Specifieke doelgroepen

1) Blinden:

a/ die een computer, smartphone of tablet gebruiken of plannen te gebruiken;

b/ die een onomkeerbare basiscompetentie om braille te kunnen lezen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn om (de 52) basis letters, cijfers en leesteken die gebruikt worden in het Nederlands, in braille te lezen;
- correct kunnen lezen aan een minimum snelheid van 30 tekens per minuut ofwel 5 woorden per minuut (vereiste basisperformantie) en dat meerdere keren na elkaar.

c/ die een onomkeerbare basiscompetentie om correct blind te kunnen typen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn correct (blind) te typen met meerdere vingers vertrekkende van de stand van beide handen met wijsvingers op respectievelijk 'f' en 'j' (azerty-klavier) - de persoon kan daarvoor spraakondersteuning of andere hulpmiddelen aanwenden ter correctie;
- gelijk welke tekst correct kunnen typen aan een minimum snelheid van 20 tekens per minuut (vereiste basisperformantie).

2) Blinden:

a/ die een computer, smartphone of tablet gebruiken of plannen te gebruiken;

b/ die in opleiding zijn bij een centrum;

- dat het aanleren van braille tot minstens het niveau 'onomkeerbare basiscompetentie' organiseert
- door een federale en/of Vlaamse overheidsinstantie daartoe subsidieerbaar is

c/ die binnen de 6 maanden na de aanvraag hun opleiding zullen beëindigen.

3) Slechtzienenden:

a/ die een computer, smartphone of tablet gebruiken of plannen te gebruiken;

b/ die een medische prognose van een negatief evoluerende restvisus hebben;

c/ die een onomkeerbare basiscompetentie om braille te kunnen lezen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn om (de 52) basis letters, cijfers en leesteken die gebruikt worden in het Nederlands, in braille te lezen;
- correct kunnen lezen aan een minimum snelheid van 30 tekens per minuut ofwel 5 woorden per minuut (vereiste basisperformantie) en dat meerdere keren na elkaar.

d/ die een onomkeerbare basiscompetentie om correct blind te kunnen typen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn correct (blind) te typen met meerdere vingers vertrekkende van de stand van beide handen met wijsvingers op respectievelijk 'f' en 'j' (azerty-klavier) - de persoon kan daarvoor spraakondersteuning of andere hulpmiddelen aanwenden ter correctie;
- gelijk welke tekst correct kunnen typen aan een minimum snelheid van 20 tekens per minuut (vereiste basisperformantie).

4) Slechtzienenden:

a/ die een computer, smartphone of tablet gebruiken of plannen te gebruiken;

b/ die een medische prognose van een negatief evoluerende restvisus hebben;

c/ die in opleiding zijn bij een centrum

- dat het aanleren van braille tot minstens het niveau 'onomkeerbare basiscompetentie' organiseert;
- door een federale en/of Vlaamse overheidsinstantie daartoe subsidieerbaar is

d/ die binnen de 6 maanden na de aanvraag hun opleiding zullen beëindigen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

710,02 euro

101 Computer bedienen: Brailleleesregel met 40 tot 79 cellen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een brailleleesregel met 40 tot 79 cellen is een toestel dat informatie, afkomstig van het schermbeeld van de computer, weergeeft in braille door middel van braillecellen die elk op hun beurt bestaan uit 8 elektronisch aangestuurde braillepenntjes. De gebruiker leest de tekst per 40 tekens (of meer volgens aantal braillecellen) met de vingertoppen op de brailleleesregel.

b) Specifieke doelgroepen

1) Blinden:

a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken;

b/ die een onomkeerbare basiscompetentie om braille te kunnen lezen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn om (de 52) basis letters, cijfers en leesteken die gebruikt worden in het Nederlands, in braille te lezen;
- correct kunnen lezen aan een minimum snelheid van 30 tekens per minuut ofwel 5 woorden per minuut (vereiste basisperformantie) en dat meerdere keren na elkaar.

c/ die een onomkeerbare basiscompetentie om correct blind te kunnen typen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn correct (blind) te typen met meerdere vingers vertrekkende van de stand van beide handen met wijsvingers op respectievelijk 'f' en 'j' (azerty-klavier) - de persoon kan daarvoor spraakondersteuning of andere hulpmiddelen aanwenden ter correctie;
- gelijk welke tekst correct kunnen typen aan een minimum snelheid van 20 tekens per minuut (vereiste basisperformantie).

2) Blinden:

a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken;

b/ die in opleiding zijn bij een centrum

- dat het aanleren van braille tot minstens het niveau 'onomkeerbare basiscompetentie' organiseert;
- door een federale en/of Vlaamse overheidsinstantie daartoe subsidieerbaar is

c/ die binnen de 6 maanden na de aanvraag hun opleiding zullen beëindigen.

3) Slechtzienenden:

a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken;

b/ die een medische prognose van een negatief evoluerende restvisus hebben;

c/ die een onomkeerbare basiscompetentie om braille te kunnen lezen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn om (de 52) basis letters, cijfers en leesteken die gebruikt worden in het Nederlands, in braille te lezen;
- correct kunnen lezen aan een minimum snelheid van 30 tekens per minuut ofwel 5 woorden per minuut (vereiste basisperformantie) en dat meerdere keren na elkaar.

d/ die een onomkeerbare basiscompetentie om correct blind te kunnen typen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn correct (blind) te typen met meerdere vingers vertrekkende van de stand van beide handen met wijsvingers op respectievelijk 'f' en 'j' (azerty-klavier) - de persoon kan daarvoor spraakondersteuning of andere hulpmiddelen aanwenden ter correctie;
- gelijk welke tekst correct kunnen typen aan een minimum snelheid van 20 tekens per minuut (vereiste basisperformantie).

4) Slechtzienden:

- a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken;
- b/ die een medische prognose van een negatief evoluerende restvisus hebben;
- c/ die in opleiding zijn bij een centrum
- dat het aanleren van braille tot minstens het niveau 'onomkeerbare basiscompetentie' organiseert;
 - door een federale en/of Vlaamse overheidsinstantie daartoe subsidieerbaar is

d/ die binnen de 6 maanden na de aanvraag hun opleiding zullen beëindigen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° computer bedienen: brailleleesregel met 80 cellen of meer
- 2° tablet
- 3° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

d) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

e) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

710,02 euro

102 Computer bedienen: Brailleleesregel met 80 cellen of meer

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een brailleleesregel met 80 cellen of meer is een toestel dat informatie, afkomstig van het schermbeeld van de computer, weergeeft in braille door middel van 80 braillecellen (of meer) die elk op hun beurt bestaan uit 8 elektronisch aangestuurde brillepenetjes. De gebruiker leest de tekst per 80 tekens (of meer) met de vingertoppen op de brailleleesregel.

b) Specifieke doelgroepen

1) Blinden:

a/ die vrijwel dagelijks intensief gebruik maken van de computer waarbij men veel en lange teksten of programmeerwerk of wiskundige en andere wetenschappelijke notaties leest via de pc, of waarbij men nood heeft aan een goed overzicht, bijvoorbeeld bij complexe lijsten en tabellen (Excel);

b/ die een onomkeerbare basiscompetentie om braille te kunnen lezen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn om (de 52) basis letters, cijfers en leesteken die gebruikt worden in het Nederlands, in braille te lezen
- correct kunnen lezen aan een minimum snelheid van 30 tekens per minuut ofwel 5 woorden per minuut (vereiste basisperformantie) en dat meerdere keren na elkaar

c/ die een onomkeerbare basiscompetentie om correct blind te kunnen typen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn correct (blind) te typen met meerdere vingers vertrekkende van de stand van beide handen met wijsvingers op respectievelijk 'f' en 'j' (azerty-klavier) - de persoon kan daarvoor spraakondersteuning of andere hulpmiddelen aanwenden ter correctie;
- gelijk welke tekst correct kunnen typen aan een minimum snelheid van 20 tekens per minuut (vereiste basisperformantie).

2) Blinden:

a/ die vrijwel dagelijks intensief gebruik maken van de computer en die geen gebruik kunnen maken van bijkomende ondersteuning door spraak (bijvoorbeeld voor mensen met gehoorproblemen of voor mensen die werken met een taal waarvoor geen spraakmodule beschikbaar is);

b/ die een onomkeerbare basiscompetentie om braille te kunnen lezen, verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn om (de 52) basis letters, cijfers en leesteken die gebruikt worden in het Nederlands, in braille te lezen;
- correct kunnen lezen aan een minimum snelheid van 30 tekens per minuut ofwel 5 woorden per minuut (vereiste basisperformantie) en dat meerdere keren na elkaar.

c/ die een onomkeerbare basiscompetentie om correct blind te kunnen typen verworven hebben, waardoor ze:

- in staat zijn correct (blind) te typen met meerdere vingers vertrekkende van de stand van beide handen met wijsvingers op respectievelijk 'f' en 'j' (azerty-klavier) - de persoon kan daarvoor spraakondersteuning of andere hulpmiddelen aanwenden ter correctie;
- gelijk welke tekst correct kunnen typen aan een minimum snelheid van 20 tekens per minuut (vereiste basisperformantie).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° computer bedienen: brailleleesregel met 40 tot 79 cellen

2° tablet

3° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

d) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

e) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

710,02 euro

103 Computer bedienen: Brailleprinter

a) Beschrijving van het hulpmiddel

De brailleprinter is een printer waarmee teksten in braille en/of grafieken in reliëf op kettingpapier en/of losse bladen kunnen afgedrukt worden.

De brailletekstverwerker is software waarmee brailletekst opgemaakt wordt (lay-out) en vervolgens afgeprint wordt met de brailleprinter. Om volledige controle te hebben over de braille-opmaak is een brailletekstverwerker de meest bruikbare oplossing.

b) Specifieke doelgroep

1) Blinden:

a/ die over een computer beschikken;

b/ die vlot braille kunnen lezen;

c/ die frequent voor zichzelf braille moeten afdrukken omdat elektronische alternatieven niet voldoen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° tablet

2° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

473,35 euro

104 Computer bedienen: Monitor- of tabletarm

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een monitor- of tabletarm is een beweegbare steun waarop het computerscherm of de tablet vastgemaakt wordt. De steun laat toe dat het beeldscherm voor- en achteruit, naar boven en onder en naar links en rechts kan bewogen worden.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechtzienden:

a/ die tijdens hun computer- of tabletgebruik de kijkafstand tot het beeldscherm meerdere keren moeten wijzigen in functie van de leesbaarheid.

2) Slechtzienden:

a/ die het beeldscherm in functie van de leesbaarheid op minder dan 30 cm kijkafstand moeten kunnen instellen.

105 Computer bedienen: Schermuitleesprogramma voor bureaucomputer of laptop

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een schermuitleesprogramma voor bureaucomputer of laptop is een programma dat alles wat zich op het computerscherm afspeelt, toegankelijk maakt voor de blinde of slechtziende gebruiker via braille- en spraakweergave.

Een schermuitleesprogramma is al dan niet voorzien van:

1° meegeleverde Nederlandstalige spraaksynthese;

2° vergrotingsfaciliteiten.

b) Specifieke doelgroepen

1) Blinden:

a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken.

2) Slechtzienden:

a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken;

b/ bij wie oogvermoeidheid optreedt bij langdurig werken met de computer;

c/ voor wie vergrotingssoftware met spraakondersteuning niet adequaat is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° tablet

2° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

106 Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware met spraakondersteuning

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Vergrotingssoftware met spraakondersteuning is een programma dat:

1° het schermbeeld van een computer (Windows, Mac, Linux) uitvergroet in een door de gebruiker instelbare vergrotingsfactor;

2° de tekst kan laten uitspreken door een spraaksyntheseprogramma.

Vergrotingssoftware met spraakondersteuning is al dan niet voorzien van andere instellingen die de toegankelijkheid verhogen, zoals:

- 1° tekst voor- en achtergrondkleur;
- 2° extra benadrukking van de muispijl en cursor (vorm, kleur, grootte ...);
- 3° vetter maken van de tekst;
- 4° leesfuncties (lichtkrant, documentlezer en voorleesfunctie).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

1° 'vereenvoudigde, direct toegankelijke toepassingssoftware': dat is toepassingssoftware (vb. e-mail, tekstverwerker ...) met ingebouwd grootschrift en/of spraakuitvoer

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechtzienden:

- a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken;
- b/ die nood hebben aan een hoge vergrotingsfactor.

2) Slechtzienden:

- a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken;
- b/ die last hebben van te storend overzichtsverlies bij het lezen.

3) Slechtzienden:

- a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken;
- b/ die last hebben van vermoeidheidsverschijnselen bij langdurig visueel lezen.

4) Slechtzienden:

- a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken;
- b/ die frequent en intensief lezen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning
- 2° tablet
- 3° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

107 Computer bedienen: Software beeldvergroting: Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning is een programma dat het schermbeeld van een computer (Windows, Mac, Linux) uitvergroet in een door de gebruiker instelbare vergrotingsfactor.

Vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning is al dan niet voorzien van andere instellingen die de toegankelijkheid verhogen, zoals:

- 1° tekst voor- en achtergrondkleur;
- 2° extra benadrukking van de muispijl en cursor (vorm, kleur, grootte ...);

- 3° vetter maken van de tekst;
- 4° leesfuncties (lichtkrant).

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die de computer gebruiken of plannen om de computer te gebruiken.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware met spraakondersteuning
- 2° computer bedienen: spraaksyntheseprogramma
- 3° tablet
- 4° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

108 Computer bedienen: Spraaksyntheseprogramma

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een spraaksyntheseprogramma is een programma dat, aangestuurd vanuit een ander programma (vergrotingssoftware, schermuitleesprogramma ...), spraak genereert.

Een spraaksyntheseprogramma:

- 1° moet beschikken over een behoorlijk verstaanbare Vlaamse stem;
- 2° is al dan niet voorzien van meerdere talen.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
 - a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken.
- 2) Slechtzienden:
 - a/ die een computer gebruiken of plannen om een computer te gebruiken;
 - b/ die met een vergrotingsprogramma met spraakondersteuning werken.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° tablet
- 2° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften
- 3° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning

109 Computer bedienen: Tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een tekstherkenningsprogramma met scanner is een combinatie van hard- en software. De scanner* (hardware) is aangesloten op de pc en het tekstherkenningsprogramma (software) bestuurt de scannerfuncties. Beide componenten vormen het hulpmiddel.

* De scanner die hier bedoeld wordt, kan zowel een flatbedscanner uit de gewone handel zijn als een 'bookedge'-scanner waarmee teksten tot in de plooirand van boeken kunnen gescand worden. De scanner kan in praktijk ook een camera zijn die een beeld (foto) maakt van de tekst, net zoals de scanner dat doet.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° een bundeling van een scanner met een tekstherkenningsprogramma uit de gewone ICT-handel
- 2° een bundeling van een scanner met een tekstherkenningsprogramma dat speciaal ontwikkeld is voor de doelgroep van personen met een leesbeperking

b) Specifieke doelgroep

- 1) Blinden:
 - a/ die een computer gebruiken;
 - b/ die zelfstandig gedrukte tekst willen lezen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° tablet
- 2° tablet: aanvulling bij tablet: draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften
- 3° voorleessoftware voor smartphone
- 4° voorleessoftware voor smartphone: aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: scanstand voor smartphone
- 5° voorleestoestel tafelmodel

110 Daisyspeler

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een daisyspeler is een zelfstandig toestel of software (voor pc, tablet of smartphone) dat documenten, geformatteerd volgens het daisyformaat, kan weergeven. Een zelfstandige daisyspeler is al dan niet uitgerust met een cd-lezer, een intern geheugen of een geheugenkaart.

Een daisyspeler kan al dan niet voorzien zijn van daisy-onlinemogelijkheden om gesproken lectuur via streaming te beluisteren.

Een daisyspeler is al dan niet in staat een daisytekstbestand voor te lezen via spraaksynthese.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° tafelmodel
- 2° ultra-compacte modellen met geheugenkaart (sd-flash)
- 3° uitvoeringen met daisy online streaming mogelijkheden
- 4° daisyweergavesoftware voor smartphones of tablet
- 5° daisyweergavesoftware voor computer

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
 - a/ die vrijwel dagelijks boeken, tijdschriften, kranten willen lezen;
 - b/ voor wie alternatieven zoals een smartphone enz. niet voldoen om kranten e.d. te lezen.
- 2) Slechtzienenden:
 - a/ die vrijwel dagelijks boeken, tijdschriften, kranten willen lezen;

b/ voor wie alternatieven zoals een smartphone enz. niet voldoen om kranten e.d. te lezen.

111 Solo-apparatuur: Ontvanger

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een solo-apparatuur: ontvanger is het onderdeel van solo-apparatuur dat het signaal van de zender ontvangt en onmiddellijk doorstuurt naar het hoortoestel of de CI-processor via directe koppeling of inductie.

Solo-apparatuur is een hooroplossing om het spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden te verbeteren. Het is een niet (exclusief) merkgebonden, universeel te gebruiken luisterhulpmiddel dat bestaat uit:

- 1° ofwel 1 zender en 1 met het hoortoestel of de CI-processor connecteerbare ontvanger (fysiek of via software) (bij 1 hoortoestel of CI-processor);
- 2° ofwel 1 zender en 2 connecteerbare ontvangers (fysiek of via software) (bij 2 hoortoestellen en/of CI-processoren);
- 3° ofwel 1 zender en 1 ontvanger van het type halslus of geconnecteerd aan een streamer (bij 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren).

De zender en ontvanger(s) communiceren draadloos met elkaar. De zender vangt het stemgeluid van de spreker, gesproken in de microfoon, of het geluid van een audiobron of telefoon, op en zendt dit naar de ontvanger(s). De ontvanger(s) sturen het signaal onmiddellijk door naar het hoortoestel of de processor van het cochleair implantaat (CI) via directe koppeling of inductie (bij type halslus).

Solo-apparatuur biedt een oplossing voor het spraakverstaan tijdens mondelinge gesprekken (specifiek in veel lawaai, op verre afstand, in groep) en bijkomend voor gesprekken via een mobiele telefoon of smartphone en voor het luisteren naar audiobronnen zoals televisie, radio en computer.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

- a/ die een gemiddeld gehoorverlies over beide oren hebben van 56 dB HL of meer;
- b/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen;
- c/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan bij communicatie met meerdere personen in moeilijke of heel lawaaiërie luisteromstandigheden;
- d/ voor wie merkgebonden streamers geen goede oplossing bieden (omwille van bv. geen tafelmodus in de microfoonstreamer).

2) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

- a/ die een eenzijdige doofheid hebben waarbij aan het dove oor geen hoortoestelaanpassing mogelijk is;
- b/ die 1 hoortoestel of CI-processor dragen aan het beste oor;
- c/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan bij communicatie met meerdere personen in moeilijke of heel lawaaiërie luisteromstandigheden.

3) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

- a/ die jonger dan 18 jaar zijn;
- b/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen.

4) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

- a/ die ouder dan 18 jaar zijn;
- b/ die schoolgaand zijn;
- c/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen.

5) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

- a/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen;

b/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan bij communicatie met meerdere personen in moeilijke of heel lawaaiige luisteromstandigheden;

c/ voor wie merkgebonden streamers geen goede oplossing bieden (omwille van bv. geen tafelmodus in de microfoonstreamer).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel

2° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

113 Solo-apparatuur: Zender

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een solo-apparatuur: zender is het onderdeel van solo-apparatuur dat het stemgeluid van de spreker of het geluid van een telefoongesprek of een audiobron opvangt en naar de ontvanger(s) zendt.

Solo-apparatuur is een hooroplossing om het spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden te verbeteren. Het is een niet (exclusief) merkgebonden, universeel te gebruiken luisterhulpmiddel dat bestaat uit:

1° ofwel 1 zender en 1 met het hoortoestel of de CI-processor connecteerbare ontvanger (fysiek of via software) (bij 1 hoortoestel of CI-processor);

2° ofwel 1 zender en 2 connecteerbare ontvangers (fysiek of via software) (bij 2 hoortoestellen en/of CI-processoren);

3° ofwel 1 zender en 1 ontvanger van het type halslus of geconnecteerd aan een streamer (bij 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren).

De zender en ontvanger(s) communiceren draadloos met elkaar. De zender vangt het stemgeluid van de spreker, gesproken in de microfoon, of het geluid van een audiobron of telefoon, op en zendt dit naar de ontvanger(s). De ontvanger(s) sturen het signaal onmiddellijk door naar het hoortoestel of de processor van het cochleair implantaat (CI) via directe koppeling of inductie (bij type halslus).

Solo-apparatuur biedt een oplossing voor het spraakverstaan tijdens mondelinge gesprekken (specifiek in veel lawaai, op lange afstand, in groep) en bijkomend voor gesprekken via een mobiele telefoon of smartphone en voor het luisteren naar audiobronnen zoals televisie, radio en computer.

b) Specifieke doelgroepen

1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die een gemiddeld gehoorverlies over beide oren hebben van 56 dB HL of meer;

b/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen;

c/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan bij communicatie met meerdere personen in moeilijke of heel lawaaiige luisteromstandigheden;

d/ voor wie merkgebonden streamers geen goede oplossing bieden (omwille van bv. geen tafelmodus in de microfoonstreamer).

2) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die een eenzijdige doofheid hebben waarbij aan het dove oor geen hoortoestelaanpassing mogelijk is;

b/ die 1 hoortoestel of CI-processor dragen aan het beste oor;

c/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan bij communicatie met meerdere personen in moeilijke of heel lawaaiige luisteromstandigheden.

3) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

a/ die jonger dan 18 jaar zijn;

b/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen.

4) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:

- a/ die ouder dan 18 jaar zijn;
- b/ die schoolgaand zijn;
- c/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen.

5) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

- a/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren dragen;
- b/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan bij communicatie met meerdere personen in moeilijke of heel lawaaiige luisteromstandigheden;
- c/ voor wie merkgebonden streamers geen goede oplossing bieden (omwille van bv. geen tafelmodus in de microfoonstreamer).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel
- 2° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

114 Luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een luisterhulpmiddel voor tv/radio zonder hoortoestel is een hooroplossing om het geluid van een audiobron (bv. televisie of radio) rechtstreeks in de oren te ontvangen. Het bestaat uit een zender en een ontvanger. De zender stuurt het geluidssignaal van de radio of televisie naar de ontvanger die het geluid versterkt weergeeft in de oren van de slechthorende.

Dit luisterhulpmiddel is geen merkgebonden streamer bij een hoortoestel of CI-processor.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:
 - a/ die geen hoortoestel (kunnen) dragen;
 - b/ voor wie de ingebouwde versterking in radio en tv onvoldoende is om de programma's te beluisteren.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° merkgebonden streamers
- 2° solo-apparatuur: ontvanger
- 3° solo-apparatuur: zender

115 Gesproken ondertiteling

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een toestel voor gesproken ondertiteling is een toestel voor het uitspreken van de Nederlandse ondertiteling van hoofdzakelijk anderstalige programma's. Het kan gaan om rechtstreekse uitzendingen, opnames, uitgestelde programma's en films op dragers zoals dvd's Chromecast, Apple TV en blu-ray discs.

Het toestel dient verder nog te voldoen aan volgende criteria:

- 1° zo weinig mogelijk vertraging hebben tussen de zichtbare en gesproken ondertiteling;
- 2° geen gebruikskost voor de gebruiker;
- 3° effectief beschikbaar zijn op de markt.

Behoort niet tot deze refererubriek:

- 1° maandelijks abonnementsgeld voor de streaming van de gesproken ondertiteling

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die anderstalige televisieprogramma's volgen;
 - b/ die de ondertiteling niet kunnen lezen.
- 2) Blinden:
 - a/ die anderstalige televisieprogramma's volgen.

116 Leesloep met lamp**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een leesloep met lamp voor mobiel gebruik is een combinatie van een leeslamp en een optische loep in één behuizing. Voorbeelden hiervan zijn een handloep, standloep of eventueel hoofdloep met verlichting.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die nood hebben aan optische vergroting om te lezen en te schrijven en dit willen doen onderweg of op verplaatsing;
 - b/ die bij het lezen en schrijven minstens één hand vrij hebben;
 - c/ voor wie standaard omgevingsverlichting niet voldoet.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° beeldschermloep draagbaar model: beeldscherm diagonaal minimum 5 inch en kleiner dan 7 inch
- 2° beeldschermloep draagbaar model: beeldscherm diagonaal minimum 7 inch en meer

116/1 Loeplamp**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een loeplamp is een combinatie van een vergrootglas (loep) en een leeslamp in één behuizing.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die nood hebben aan vergroting om activiteiten (lezen, schrijven, kleine huiselijke taken) uit te voeren;
 - b/ voor wie standaard taakverlichting (algemene verlichting, bureaulamp) niet voldoet.

117 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Armondersteuning**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Armondersteuning is een aanpassing voor de bediening van een computer die bestaat uit een of twee statische of dynamische armsteunen die de horizontale beweging van de armen ondersteunen.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° polssteunen

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° armondersteuningen die ook de verticale bewegingen van de armen ondersteunen

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die hun armen niet functioneel boven het toetsenbord(alternatief), de muis (of het muisalternatief) of het aanraakscherm kunnen houden.

118 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Kliksoftware**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Kliksoftware is een computerprogramma waarmee de verschillende muisfuncties (linkerklik, rechterklik, slepen ...) weergegeven worden op het scherm en kunnen uitgevoerd worden zonder op de fysieke knoppen van de muis te moeten drukken. Door de muiscursor korte tijd stil te houden op de gewenste plaats, wordt er automatisch geklikt. Klikken kan ook gebeuren met een schakelaar en via scanning.

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° schakelaar

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die een hoofdmuis gebruiken.

- 2) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die problemen ondervinden om de knoppen op de muis of op het muisalternatief te bedienen.

119 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Scanner en software voor werkblaadjes en formulieren**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

De scanner bedoeld in deze referterubriek, is om het even welke scanner.

Software voor werkblaadjes en formulieren is een computerprogramma dat toelaat om ingescande of digitale werkblaadjes en formulieren via de computer in te vullen, op te slaan en af te drukken.

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° stand-alone printer zonder scanfunctie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die zelf werkblaadjes of formulieren moeten invullen;

b/ die niet functioneel (voldoende snel en leesbaar) kunnen schrijven;

- c/ die een (aangepaste) computer kunnen bedienen.
- 2) Personen met een volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die zelf werkblaadjes of formulieren moeten invullen;
 - b/ die een (aangepaste) computer kunnen bedienen.

120 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Schakelaars

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Schakelaars zijn een of meer schakelaars als aanvulling op een muisalternatief. Dit kunnen verschillende types schakelaars zijn:

- 1° handbediend of anders bediend;
- 2° bedraad of draadloos;
- 3° een- of meerfunctieschakelaar.

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° toetsenmuis

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de computer of tablet via schakelaars bedienen.
- 2) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die een muisalternatief met aansluiting voor externe schakelaars gebruiken.
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die een hoofdmuis gebruiken.

121 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Spraakherkenning

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Spraakherkenning is een computerprogramma dat menselijke spraak herkent en gebruikt voor het invoeren van tekst, het opmaken en bewerken van tekst en het bedienen van de computer zoals het bedienen van de muis, het bedienen van menu's en dialoogvensters.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° hoofdmicrofoon

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die met een (aangepaste) computerbediening niet tot een aanvaardbare typsnelheid komen of te snel vermoeid raken;
 - b/ die via spraakherkenning sneller of efficiënter de computer kunnen bedienen.

122 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Statieven, houders en bevestigingssystemen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Statieven, houders en bevestigingssystemen zijn een of meer tafelstatieven, rolstoelstatieven of bedstatieven om toetsenbord- of muisalternatieven, aanraakschermen of schakelaars zo te monteren dat de gebruiker ze kan bedienen.

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° statieven of bevestigingssystemen om een computerscherm of de computer te monteren
- 2° statieven of bevestigingssystemen om een communicatietoestel (bijv. een dynamisch systeem of tablet gebruikt als communicatietoestel) te monteren

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die hun toetsenbord-, muisalternatief, aanraakschermen of schakelaars niet losliggend op een tafel (rolstoeltafel, werktafel, bedtafel ...) kunnen bedienen;
 - b/ voor wie eenvoudige oplossingen (waaronder een antislipmatje, velcro ...) alleen geen bruikbare oplossing zijn.

123 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Aanvulling bij computerbediening: Woordvoorspellingssoftware

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Woordvoorspellingssoftware is een computerprogramma dat tijdens het typen de rest van het woord of het volgende woord voorspelt en dat woord door de gebruiker in een keer in de tekst laat invoegen.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° woordvoorspelling geïntegreerd in schermtoetsenbord

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die met een (aangepaste) computerbediening niet tot een aanvaardbare typsnelheid komen of te snel vermoeid raken;
 - b/ die met woordvoorspelling sneller of efficiënter kunnen typen.

124 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Eenvoudige aanpassingen voor bediening computer

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Eenvoudige aanpassingen voor bediening computer zijn een of meer van de hieronder opgesomde hulpmiddelen of andere eenvoudige hulpmiddelen om een computer of tablet te bedienen.

Toetsenafdekplaat

Een toetsenafdekplaat is een rooster met gaatjes dat boven de toetsen van een standaard of alternatief toetsenbord geplaatst wordt.

Typhulp

Een typhulp is een typstok met een aangepaste greep en een antislipdop.

Toetsenbordstickers

Toetsenbordstickers zijn letterstickers om op een toetsenbord(hoes) te plakken.

Toetsenbordhoes

Een toetsenbordhoes is een doorzichtige, waterdichte hoes of een hoes met letterstickers.

Waterdicht toetsenbord

Een waterdicht toetsenbord is een toetsenbord dat volledig waterbestendig is.

Compact toetsenbord

Een compact toetsenbord is een toetsenbord met kleinere toetsen dan gebruikelijk bij een standaard-101/102-toetsenbord en zonder het numeriek deel en apart deel voor pijltjestoetsen en functietoetsen.

Eenhandig toetsenbord

Een eenhandig toetsenbord is een toetsenbord met een andere indeling of minder knoppen, bedoeld voor bediening met één hand.

Muispad

Een muispad of touchpad is een alternatief voor een muis dat bestaat uit een aanraakgevoelig vlakje dat bediend wordt door bewegingen van de vinger, duim of pen over het vlakje.

Muis met aansluiting voor externe schakelaars

Een muis met aansluiting voor externe schakelaars is een muis voorzien van aansluitingen voor 1 of 2 externe schakelaars.

(Grote) trackball

Een trackball ziet eruit als een omgekeerde muis met een gedeeltelijk blootliggende en uitstekende kogel. Door de kogel met de vingers, duim of handpalm te bewegen wordt de cursor op het beeldscherm verplaatst. Verder heeft de trackball, net zoals een muis, twee knoppen om de muisfuncties te activeren.

Een grote trackball is een trackball met een grote bal (diameter groter dan 4 cm) en grote toetsen.

...

'...' staat voor andere eenvoudige aanpassingen om een computer of tablet te bedienen waarvoor er geen aparte rubriek is voorzien.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die problemen ondervinden om een standaardcomputermuis te bedienen (sturen, vasthouden, klikken, slepen ...) of om een standaardtoetsenbord te bedienen (toetsen indrukken, juiste toets indrukken ...) of om het aanraakscherm van een tablet te bedienen;

b/ voor wie de toegankelijkheidsinstellingen en het gebruik van sneltoetsen alleen geen bruikbare oplossingen zijn.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een bovenste lidmaat:

a/ die de computer eenhandig moeten bedienen;

b/ voor wie de toegankelijkheidsinstellingen en het gebruik van sneltoetsen alleen geen bruikbare oplossingen zijn.

125 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Aangepaste trackball, joystick, toetsenmuis, interface voor bediening via de omgevingsbediening of via schakelaars

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aangepaste trackball

Een aangepaste trackball is een trackball met een of meer aanpassingen zoals:

1° een rooster;

2° een knop voor de sleepfunctie;

- 3° een knop voor de dubbelklikfunctie;
- 4° een knop om de cursorsnelheid aan te passen;
- 5° aansluitingen voor externe schakelaars.

Joystick

Een joystick is een muisalternatief met een stuurknuppel om de cursor op het scherm te sturen. De joystick kan men rechtstreeks of via een aparte interface aansluiten op een computer.

Een joystick kan voorzien zijn van:

- 1° een rooster;
- 2° een knop voor de sleepfunctie;
- 3° een knop voor de dubbelklikfunctie;
- 4° een knop om de cursorsnelheid aan te passen;
- 5° aansluitingen voor externe schakelaars.

Toetsenmuis

Een toetsenmuis is een muisalternatief met toetsen om de cursor op het scherm te sturen. De toetsenmuis kan men rechtstreeks of via een aparte interface aansluiten op de computer.

Een toetsenmuis kan voorzien zijn van:

- 1° een rooster;
- 2° een knop voor de sleepfunctie;
- 3° een knop voor de dubbelklikfunctie;
- 4° een knop om de cursorsnelheid aan te passen;
- 5° aansluitingen voor externe schakelaars.

Interface voor bediening via de omgevingsbediening

Een interface voor bediening via de omgevingsbediening is een systeem dat de signalen, afkomstig van de zender van de omgevingsbediening, omzet in cursorbewegingen op het scherm van de computer of de tablet of het dynamisch communicatietoestel.

Interface voor bediening via schakelaars

Een interface voor bediening via schakelaars is een schakelkastje dat toelaat om schakelaars aan te sluiten op de computer of de tablet om er de muis mee te bedienen of om programma's of apps via scanning te bedienen.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° interface voor aansluiting van bepaalde joysticks of toetsenmuizen op computer

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die problemen ondervinden om de computermuis of het aanraakscherm te bedienen;
 - b/ voor wie eenvoudigere alternatieven (waaronder toegankelijkheidsinstellingen, het gebruik van sneltoetsen, eenvoudige aanpassingen voor bediening computer) alleen niet voldoen.
- 2) Personen met een volledig functieverlies in beide bovenste ledematen

126 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Muisalternatief: Hoofdmuis

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een hoofdmuis is een muisalternatief dat hoofdbewegingen omzet in cursorbewegingen op het scherm.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° bevestiging van het toestel op het scherm van (draagbare) computer of communicatietoestel
- 2° reflecterende stickers

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die onvoldoende hoofdcontrole hebben om de cursor via de hoofdmuis te sturen.
- 2) Personen met een ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die problemen ondervinden om de computermuis of het aanraakscherm te bedienen;
 - b/ voor wie eenvoudigere alternatieven met directe selectie (zoals aangepaste trackball, joystick of interface voor bediening via de omgevingsbediening) niet voldoen;
 - c/ die onvoldoende hoofdcontrole hebben om de cursor via de hoofdmuis te sturen.

127 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Programmeerbaar toetsenbord

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een programmeerbaar toetsenbord is een toetsenbord dat bestaat uit een aantal drukgevoelige cellen. De grootte, functie en de afbeelding van de cellen kunnen gedefinieerd worden volgens de noden van de gebruiker.

Het toetsenbord wordt geleverd met voorgedrukte toetsenbordlay-outs en/of software om zelf toetsenbordlay-outs te maken.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° enkele voorgedrukte toetsenbordlay-outs
- 2° software om zelf eigen toetsenbordlay-outs te maken

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die onvoldoende kracht of coördinatie hebben om een standaardtoetsenbord te bedienen (toetsen indrukken, juiste toets indrukken ...);
 - b/ voor wie eenvoudigere alternatieven (zoals toegankelijkheidsinstellingen, eenvoudige aanpassingen voor bediening computer of tablet of toetsenbord met grote toetsen) alleen niet voldoen.

128 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Schermtoetsenbord

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een schermtoetsenbord is een computerprogramma dat het volledige toetsenbord en de muisfuncties weergeeft op het scherm en is voorzien van:

- 1° verschillende toetsenbordindelingen en/of een aanpasbare indeling;

2° de mogelijkheid om de toetsen met een muis of muisalternatief of met een of twee schakelaars via scanning; te selecteren;

3° autoclick/dwellfunctie.

Een schermtoetsenbord kan voorzien zijn van:

1° ingebouwde woordvoorspelling;

2° auditieve feedback.

Andere benamingen: on-screentoetsenbord of software voor toetsenbord en muisfuncties op computerscherm.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die problemen ondervinden om een standaardtoetsenbord te bedienen (toetsen indrukken, juiste toets indrukken ...);

b/ voor wie eenvoudigere alternatieven (zoals toegankelijkheidsinstellingen, 'eenvoudige aanpassingen voor bediening computer of tablet of toetsenbord met grote toetsen) niet voldoen;

c/ die een muis, muisalternatief of een schakelaar kunnen bedienen.

2) Personen met een volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die een muisalternatief of een schakelaar kunnen bedienen.

129 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord met grote toetsen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een toetsenbord met grote toetsen is een toetsenbord met grotere toetsen dan gebruikelijk bij een standaardtoetsenbord (met 101/102-toetsen).

Behoort niet tot deze referenterubriek:

1° extreem vergroot toetsenbord (toetsenbord met grotere afstand tussen de toetsen)

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die onvoldoende coördinatie hebben om een standaardtoetsenbord te bedienen (juiste toets indrukken, maar één toets tegelijk indrukken ...) of om een schermtoetsenbord op een aanraakscherm te bedienen;

b/ voor wie eenvoudigere alternatieven (zoals toegankelijkheidsinstellingen of eenvoudige aanpassingen voor bediening computer) alleen niet voldoen.

130 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Toetsenbord voor mond- of hoofdstokbediening

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een toetsenbord voor mond- of hoofdstokbediening is een toetsenbord met een speciale vorm en een aangepaste layout voor bediening met een mond- of hoofdstok.

Een mond- of hoofdstok is een typhulp die bestaat uit een typstok met een mondgedeelte of een hoofdbevestiging.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° mond- of hoofdstok
- 2° houder voor mond- of hoofdstok
- 3° statief voor toetsenbord

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die onvoldoende hoofdcontrole hebben om met een mond- of hoofdstok toetsen te activeren.
- 2) Personen met een ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die problemen ondervinden om een standaardtoetsenbord te bedienen (toetsen indrukken, juiste toets indrukken ...);
 - b/ voor wie eenvoudigere alternatieven (zoals toegankelijkheidsinstellingen, eenvoudige aanpassingen voor bediening computer of toetsenbord met grote toetsen) niet voldoen;
 - c/ die voldoende hoofdcontrole hebben om met een mond- of hoofdstok toetsen te activeren.

131 Noodzakelijke bijhorigheden computer: Toetsenbordalternatief: Verkleind toetsenbord (<12mm toetsdiameter)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een verkleind toetsenbord is een toetsenbord met kleine, dicht bij elkaar geplaatste toetsen. De horizontale afstand van het midden van een toets tot het midden van de toets ernaast (toetsafstand) is kleiner dan 12 mm.

Behoort niet tot deze refererubriek:

- 1° verkleind toetsenbord voor bediening met magneetstift

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die onvoldoende kracht of bewegingsbereik hebben om een gewoon toetsenbord te bedienen (alle toetsen bereiken, hard genoeg drukken ...);
 - b/ voor wie eenvoudigere alternatieven (zoals een compact toetsenbord of het schermtoetsenbord van een tablet) niet voldoen.

132 Notitietoestel voor niet-zienden: Notitietoestel met brailleweergave

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een notitietoestel met brailleweergave is een compact elektronisch notitiehulpmiddel dat uitgerust is met een braille- of standaardtoetsenbord (om de notities in te typen), een intern geheugen (dat de notities bewaart) en een brailleleesregel (waarmee je de notities achteraf kunt consulteren en controleren). Een notitietoestel met brailleweergave is al dan niet voorzien van andere functies zoals spraakweergave, een adressenboek, een agenda, een klok ...

Behoort niet tot deze refererubriek:

- 1° notitietoestel met brailleweergave met meer dan 20 braillecellen

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
 - a/ die braille kennen;

- b/ die onderweg of op verplaatsing frequent uitgebreide notities nemen en lezen;
- c/ voor wie een notitietoestel met spraakweergave niet voldoet.
- 2) Blinden:
 - a/ die braille kennen;
 - b/ die thuis frequent notities nemen en lezen;
 - c/ voor wie zowel een notitietoestel met spraakweergave als een memorecorder niet voldoet;
 - d/ die niet kiezen voor een computerconfiguratie voor blinden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° notitietoestel voor niet-zienenden: notitietoestel met spraakweergave

d) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

e) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

710,02 euro

133 Notitietoestel voor niet-zienenden: Notitietoestel met spraakweergave

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een notitietoestel met spraakweergave is een compact elektronisch notiehulp middel dat uitgerust is met een braille- of standaardtoetsenbord (om de notities in te typen), een intern geheugen (dat de notities bewaart) en een spraaksyntheseprogramma (waarmee je de notities achteraf kunt consulteren en controleren). Een notitietoestel is al dan niet voorzien van andere functies zoals een adressenboek, een agenda, een klok ...

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
 - a/ die onderweg of op verplaatsing frequent uitgebreide notities nemen en lezen;
 - b/ die daarbij voldoende hebben aan spraakweergave.
- 2) Blinden:
 - a/ die thuis frequent notities nemen en lezen;
 - b/ die daarbij voldoende hebben aan spraakweergave;
 - c/ die niet kiezen voor een computerconfiguratie voor blinden;
 - d/ voor wie een memorecorder niet voldoet.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° notitietoestel voor niet-zienenden: notitietoestel met brailleweergave

134 Ringleiding

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een ringleiding is een hoorsysteem voor directe geluidsoverdracht van een audiobron naar een hoortoestel of processor van een cochleair implantaat (CI) door magnetische inductie of magnetische koppeling. Een ringleiding bestaat uit een ringleidingversterker en een koperdraad. De koperdraad wordt in een lus rond de betreffende ruimte gelegd (= een draadlus). Binnen de ring ontstaat een magnetisch veld dat signalen in de ruimte stuurt. Een hoortoestel of CI-processor met een T-spoel of T-spoelfunctie vangt de signalen in het magnetisch veld op en zet ze in geluidssignalen om.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:
 - a/ die een hoorapparaat met T-spoel of T-spoelfunctie gebruiken.
- 2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
 - a/ die een hoorapparaat of een cochleair implantaat (CI) met T-spoel of T-spoelfunctie gebruiken.

135 Ringleiding voor GSM**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een ringleiding voor gsm bestaat uit een ringleidingversterker en een koperdraad. De ringleidingversterker wordt aan de gsm gekoppeld en de koperdraad wordt in een lus rond de hals gedragen (= gsm-loopset) of via een inductiehaakje naast het hoortoestel geplaatst. Via de luisterspoelfunctie in het hoortoestel worden de magnetische signalen binnen de lus opgevangen en omgezet in verstaanbaar geluid.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:
 - a/ die een hoortoestel met T-spoel of T-spoelfunctie gebruiken;
 - b/ voor wie telefoneren met een goed gekozen mobiele telefoon of smartphone onmogelijk is omwille van onvoldoende luidheid van het signaal of omwille van storing door omgevingsruis.

136 Smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel is een smartphone die gebruikt wordt als streamer.

De smartphone stuurt/streamt het signaal rechtstreeks naar de hoortoestellen of CI-processoren die voorzien zijn van een ingebouwde bluetoothontvanger. De hoortoestellen of CI-processoren zetten dat digitaal signaal vervolgens om in waarneembaar geluid.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechthorenden met een matig gehoorverlies:
 - a/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren met ingebouwde bluetoothontvanger dragen;
 - b/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden (bv. bij mondelinge gesprekken, telefoongesprekken, televisie kijken,...);
 - c/ voor wie de hoortoestellen en/of CI-processoren, ondanks optimale instelling, niet toereikend zijn.
- 2) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:
 - a/ die 1 of 2 hoortoestellen en/of CI-processoren met ingebouwde bluetoothontvanger dragen;
 - b/ die vrijwel dagelijks problemen ondervinden in de privésituatie met spraakverstaan in moeilijke luisteromstandigheden (bv. bij mondelinge gesprekken, telefoongesprekken, televisie kijken,...);
 - c/ voor wie de hoortoestellen en/of CI-processoren, ondanks optimale instelling, niet toereikend zijn.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° communicatietoestellen: smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)
- 2° merkgebonden streamers
- 3° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 4° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 5° smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting

- 6° smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst
- 7° solo-apparatuur: ontvanger
- 8° solo-apparatuur: zender

137 Smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting is één van beide hieronder omschreven apparaten, al dan niet aangevuld met een extra externe batterij (powerbank):

1. Mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting, dat wil zeggen:

- 1° ofwel een senioren-gsm die, naast een vergrote weergave en een klassiek toetsenbord, ook toegankelijk is via spraakweergave.;
- 2° ofwel een smartphone die uitgerust wordt met ofwel een tactiel toetsenbord of een ander systeem dat een klassiek toetsenbord simuleert. Het eindresultaat is een mobiele telefoon die eruit ziet als een gsm-met toetsen, maar in praktijk een smartphone is met de nodige aanpassingen. Deze uitvoeringen zijn steeds voorzien van vergroting en spraakweergave.;
- 3° ofwel een specifiek voor de doelgroep ontwikkelde mobiele telefoon met vergroting en spraakweergave die steeds een toetsenbord heeft, maar daarnaast ook een aanraakscherm kan hebben.

2. Smartphone

- 1° Een smartphone die toegankelijk is via vergroting, spraakweergave en doorgaans ook in staat is een brailleleesregeltje aan te sturen.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° powerbank (extra externe batterij)

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Slechtzienden:
 - a/ die willen mobiel bellen;
 - b/ die meer nodig hebben dan gebeld worden;
 - c/ die enkele telefoonnummers van buiten kennen en die kunnen vormen op een eenvoudige gsm.
- 2) Blinden:
 - a/ die willen mobiel bellen;
 - b/ die meer nodig hebben dan gebeld worden;
 - c/ die enkele telefoonnummers van buiten kennen en die kunnen vormen op een eenvoudige gsm.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° communicatietoestellen: smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)
- 2° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 3° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): smartphone als bedieningsplatform voor zender

- 4° smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst
- 5° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

138 Smartphone voor communicatie via gebarentaal met Afstandstolkendienst

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een smartphone voor communicatie via gebarentaal met Afstandstolken is een smartphone waarop de vereiste software om mobiel gebruik te kunnen maken van de Afstandstolkendienst van het Vlaams Communicatie Assistentie Bureau voor Doven vzw (CAB) wordt geïnstalleerd.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechthorenden met een ernstig gehoorverlies of doven:

a/ die behoren tot de doelgroep van het Besluit van de Vlaamse regering van 15 januari 2016 houdende de vaststelling van overkoepelende regels voor het centraal tolkenbureau voor de beleidsdomeinen Onderwijs en Welzijn, Volksgezondheid en Gezin;

b/ die vrijwel maandelijks gebruik maken van de Afstandstolkendienst van het CAB in kader van leefuren (L-uren).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° communicatietoestellen: smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)
- 2° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 3° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 4° smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting
- 5° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

139 Tablet

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een tablet is een draagbare computer met een aanraakgevoelig scherm. Dit aanraakscherm (7 tot 13 inch) wordt standaard als uitvoer en als enige invoermethode gebruikt.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Slechtzienden:

a/ die een toegankelijke tablet verkiezen boven een aangepaste computer.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° computer bedienen: andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters
- 2° computer bedienen: brailleleesregel met 40 tot 79 cellen
- 3° computer bedienen: brailleleesregel met 80 cellen of meer
- 4° computer bedienen: brailleprinter
- 5° computer bedienen: schermuitleesprogramma voor bureaucomputer of laptop
- 6° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware met spraakondersteuning
- 7° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning

8° computer bedienen: spraaksyntheseprogramma

9° computer bedienen: tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)

139/1 Tablet: Aanvulling bij tablet: Draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een draadloos toetsenbord met grote en contrastrijke opschriften is een compact toetsenbord, ongeveer ter grootte van een tablet. Het is batterijgevoed en heeft een draadloze bluetoothverbinding met de tablet. De gebruiker kan tekst en commando's voor de tablet via het toetsenbord ingeven. De toetsen zijn even groot als die van gewone uitvoeringen, maar de opschriften (tekens, letters & cijfers) zijn groot en contrastrijk.

b) Specifieke doelgroep

1) Slechtzienden:

a/ die een toegankelijke tablet verkiezen boven een aangepaste computer.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° computer bedienen: andere noodzakelijke aanpassingen pc: toetsenbordstickers, toetsenbordhoes, toetsenbord met grote en/of contrasterende letters

2° computer bedienen: brailleleesregel met 40 tot 79 cellen

3° computer bedienen: brailleleesregel met 80 cellen of meer

4° computer bedienen: brailleprinter

5° computer bedienen: schermuitleesprogramma voor bureaucomputer of laptop

6° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware met spraakondersteuning

7° computer bedienen: software beeldvergroting: vergrotingssoftware zonder spraakondersteuning

8° computer bedienen: spraaksyntheseprogramma

9° computer bedienen: tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)

141 Voorleessoftware voor smartphone

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Voorleessoftware voor smartphone is een toepassing (app) op een smartphone waarmee je gedrukte teksten kan laten voorlezen door een computerstem.

De teksten worden gefotografeerd met de camera van de smartphone en worden herkend en uitgesproken met een computerstem.

b) Specifieke doelgroep

1) Blinden:

a/ die vrijwel dagelijks en zelfstandig gedrukte tekst willen lezen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° computer bedienen: tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)

2° voorleestoestel tafelmodel

142 Voorleessoftware voor smartphone: Aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: Scanstand voor smartphone

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een scanstand voor smartphone is een kartonnen of kunststoffen stand waarin zowel de smartphone als het te lezen document correct gepositioneerd worden om er een foto van te nemen. Een scanstand kan ook over ingebouwde verlichting beschikken om het resultaat te optimaliseren.

b) Specifieke doelgroep

1) Blinden:

a/ die vrijwel dagelijks en zelfstandig gedrukte tekst willen lezen;

b/ voor wie werken vanuit de hand met de voorleesapp niet voldoet.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° computer bedienen: tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)

2° voorleestoestel tafelmodel

143 Voorleestoestel tafelmodel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een voorleestoestel tafelmodel is een apparaat dat gedrukte teksten kan voorlezen. De teksten worden ingescand, door het toestel herkend en uitgesproken met een computerstem.

In één toestel zijn een scanfunctie (scanner of camera), een verwerkingseenheid met tekstherkenningssoftware en spraakweergave samengebracht.

Een voorleestoestel staat tegenover het gebruik van een pc met scanner; het apparaat is makkelijk verplaatsbaar of meeneembaar en is eenvoudig in het gebruik (computerkennis is niet vereist).

Een voorleestoestel is al dan niet voorzien van een ingebouwde daispeler of andere functies zoals het voorlezen van tekstbestanden en het afspelen van muziekbestanden.

b) Specifieke doelgroep

1) Blinden:

a/ die zelfstandig gedrukte tekst willen lezen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° computer bedienen: tekstherkenningsprogramma met scanner (tekstherkenningsstelsel op basis van standaard pc)

2° voorleessoftware voor smartphone

3° voorleessoftware voor smartphone: aanvulling bij voorleessoftware voor smartphone: scanstand voor smartphone

148 Aanleren verplaatsingstechnieken witte stok

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanleren verplaatsingstechnieken witte stok is een training in het gebruik van de witte stok gegeven door gespecialiseerde instellingen voor blinden en slechtzienden. De training bestaat uit het aanleren van de basisvaardigheden mobiliteit en oriëntatie en het aanleren van de techniek stoklopen en geweningsessies.

Aanleren van basisvaardigheden mobiliteit en oriëntatie houdt in:

- 1° maximaal leren benutten van de eventuele restvisus;
- 2° aanleren van basistechnieken voor het gebruik van de witte stok: zwaaitechniek, lopen langs gidslijn en oversteektechniek;
- 3° sensoriele en oriëntatietraining in eigen omgeving: rechte lijn aanhouden, hindernissen inschatten en ontwijken, ruimtelijke begrippen nuttig voor de oriëntatie;
- 4° aanleren van begeleidingstechnieken;
- 5° aanleren van beschermtechnieken;
- 6° analyseren van verkeerssystemen;
- 7° inlopen van trajecten in de woonomgeving;
- 8° routes leren memoriseren met behulp van wegbeschrijvingen;
- 9° leren gebruiken van aanpassingen voor blinden/slechtzienden op de openbare weg;
- 10° verkenning van ongekende ruimtes;
- 11° keuze van de stok.

Aanleren van de techniek stoklopen en gewenningslessen houdt in:

- 1° leren gebruik maken van openbaar vervoer (bus, metro, tram, trein);
- 2° verkenning van metrostations/ NMBS-station/ bushaltes om zich in die omgeving veilig te kunnen verplaatsen;
- 3° aanleren van veilig gebruik van tramhalte op middenberm;
- 4° aanleren van veilig gebruik van de technieken in kalme en drukker stadsomgeving;
- 5° reliëfplannen leren hanteren.

Behoort niet tot deze refererubriek:

- 1° gewenningslessen met als doel de aangeleerde technieken toe te passen op een nieuwe route

b) Specifieke doelgroepen

1) Blinden:

- a/ die behoren tot de doelgroep voor een witte stok;
- b/ die zich zelfstandig willen leren verplaatsen met behulp van een witte stok.

2) Slechtzienden:

- a/ die behoren tot de doelgroep voor een witte stok;
- b/ die zich zelfstandig willen leren verplaatsen met behulp van een witte stok.

148/1 Aanpassing auto: Aangepaste bediening van de versnellingsbak

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste bediening is een elektrisch bediende schakeling (versnellingsbak).

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen en een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die naast de CARA code 10.02 Automatische keuze van de versnelling ook beschikken over de code 10.04 Aangepaste bediening van de versnellingsbak.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

148/2 Aanpassing auto: Aangepaste bestuurdersstoel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste bestuurdersstoel kan een nieuwe crashgeteste bestuurdersstoel die compatibel is met het zeswegasysteem zijn of de nodige aanpassingen aan de originele bestuurdersstoel.

De aanpassingen omvatten:

1° armsteunen;

2° zijpelotten;

3° hoofdsteun;

4° verstelbare instellingen;

5° aangepaste bekleding.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);

2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die de transfer uit de rolstoel maken naar de bestuurderszetel;

c/ die beschikken over een zeswegasysteem voor het maken van de transfer.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
- b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met één van volgende vermeldingen:
- 43.01 Bestuurdersstoel op normale kijkhoogte en op normale afstand van het stuurwiel en de pedalen;
 - 43.02 Bestuurdersstoel aangepast aan lichaamsvorm;
 - 43.03 Bestuurdersstoel met zijsteun voor goede stabiliteit;
 - 43.04 Bestuurdersstoel met arMLEuning.
- 3) Personen met anatomische afwijkingen (bovenbeenamputatie, dysmelie, disproportionele dwerggroei, ...):
- a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
- b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met één van volgende vermeldingen:
- 43.01 Bestuurdersstoel op normale kijkhoogte en op normale afstand van het stuurwiel en de pedalen;
 - 43.02 Bestuurdersstoel aangepast aan lichaamsvorm;
 - 43.03 Bestuurdersstoel met zijsteun voor goede stabiliteit;
 - 43.04 Bestuurdersstoel met arMLEuning.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

148/3 Aanpassing auto: Aangepaste parkeerrem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste parkeerrem is een parkeerrem die bediend wordt via een eenvoudige knop en de manuele parkeerrem vervangt.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° het verwijderen van de originele parkeerrem
- 3° de aangepaste bediening van een elektrische parkeerrem
- 4° een elektrische parkeerrem die standaard voorzien is op het desbetreffende model of die als optie door de fabrikant ingebouwd wordt in de desbetreffende auto voor zover de meerkost van de elektrische parkeerrem is aangetoond. een tussenkomst voor deze optie kan enkel bij een nieuwe auto (is een auto die voor het eerst is ingeschreven)

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een bovenste lidmaat:

- a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
- b/ die de bestaande parkeerrem niet kunnen bedienen;
- c/ die beschikken over de code CARA 20.09 Aangepaste parkeerrem;
- d/ waarbij de auto nog niet voorzien is van een elektrische parkeerrem.

- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - b/ die rijden vanuit de elektrische rolstoel of die in de auto de transfer maken vanuit de rolstoel op de bestuurderszetel;
 - c/ waarbij de manuele parkeerrem een obstakel vormt voor de verplaatsing of de transfer;
 - d/ waarbij de auto nog niet voorzien is van een elektrische parkeerrem.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

148/4 Aanpassing auto: Aanpassen vloer bestuurdersplaats

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassen vloer bestuurdersplaats is het uitvoeren van de aanpassingen om een aangepaste bestuurdersstoel of een automatisch vergrendelingssysteem te kunnen plaatsen. Deze aanpassingen omvatten, wanneer nodig, het verplaatsen van de batterij en elektronica, het verstevigen en gelijkmaken van de vloer.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referentierubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die zelf rijden vanuit een elektrische rolstoel;
 - b/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig verplaatsen met de auto;
 - c/ die tot vooraan in de auto moeten kunnen rijden.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die zelf rijden met de auto;
 - b/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - c/ die de transfer maken vanuit hun rolstoel naar een aangepaste bestuurderszetel met zeswhegslede.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

150/1 Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto

a) Beschrijving van het hulpmiddel

De automatisatie van de deur is een aanpassing zodat betrokkene de deur zelfstandig kan openen en zelfstandig toegang heeft tot de auto.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referentierubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die zelfstandig met de elektrische rolstoel in de auto plaatsnemen;
 - b/ die zelf rijden vanuit de elektrische rolstoel of de transfer maken vanuit de rolstoel op de bestuurderszetel;
 - c/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - d/ waarvan de auto niet standaard of als optie voorzien is van een automatische deur.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: automatische kofferklepener
- 2° aanpassing auto: schuifdeur/telescopische deur

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

150/2 Aanpassing auto: Automatisatie toegang auto: Aanvulling: Afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift

a) Beschrijving van het hulpmiddel

De afstandsbediening is een IR of radiogestuurde bediening om zowel de rolstoelplateaulift als de toegangsdeur van de auto te bedienen en te openen of sluiten.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto (20 000 km per jaar).

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die in de auto plaatsnemen via een rolstoelplateaulift;
 - b/ die zelf rijden vanuit de elektrische rolstoel of de transfer maken vanuit de rolstoel op de bestuurderszetel;
 - c/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - d/ waarvan de auto niet standaard of als optie voorzien is van een automatische deur.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: automatische kofferklep opener
- 2° aanpassing auto: schuifdeur/telescopische deur

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

151/1 Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een automatische rolstoelvergrendeling, dockingstation, is een eenvoudige vergrendeling voor het fixeren van de elektronische rolstoel in de auto. De rolstoelgebruiker kan hierbij zelfstandig zijn elektronische rolstoel vastzetten.

Een dockingstation, bestaat uit 2 delen:

- 1° een deel wordt vastgezet op de bodem van de auto;
- 2° een adapter die bevestigd wordt aan de elektronische rolstoel.

Het dockingstation dient crash getest te zijn met de elektronische rolstoel van de gebruiker.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° de wettelijk verplichte gordel in de wagen om de persoon vast te zetten
- 3° de aanpassingen aan de rolstoel

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een elektronische rolstoel;
- b/ die zelf rijden met de auto, zittend in hun elektronische rolstoel;
- c/ die zelfstandig hun elektronische rolstoel moeten kunnen vergrendelen in de auto;
- d/ die niet in aanmerking komen voor een standaard rolstoelvergrendeling;
- e/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een elektronische rolstoel;
- b/ die zelf rijden met de auto;

- c/ die de transfer maken van hun elektrische rolstoel naar de bestuurderszetel;
- d/ die zelfstandig hun elektronische rolstoel moeten kunnen vergrendelen in de auto;
- e/ die niet in aanmerking komen voor een standaard rolstoelvergrendeling;
- f/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter
- 2° aanpassing auto: rolstoelvergrendeling

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

151/2 Aanpassing auto: Automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel: Aanvulling: Adapter bestuurdersstoel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een adapter bestuurdersstoel is een aanpassing aan de bestuurderstoel zodat deze in het dockingstation kan geplaatst worden.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een elektronische rolstoel;
 - b/ die zelf rijden met de auto, zittend in hun elektrische rolstoel;
 - c/ die beschikken over een automatische rolstoelvergrendeling;
 - d/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - e/ die wanneer zij niet kunnen rijden de bestuurderstoel in het dockingstation moet kunnen geplaatst worden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: rolstoelvergrendeling

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

151/3 Aanpassing auto: Automatische kofferklepopener

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een automatische kofferklepopener is een systeem om de kofferklep handenvrij te openen en te sluiten. De bediening kan via een knop of via een afstandsbediening.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100.000 km voor dieselwagen (20.000 km per jaar).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° de afstandsbediening voor het bedienen van de kofferklep
- 3° een automatische kofferklepopener die standaard voorzien is op het desbetreffende model of die als optie door de fabrikant ingebouwd wordt in de desbetreffende auto voor zover de meerkost van de automatische kofferklepopener is aangetoond. een tussenkomst voor deze optie kan enkel bij een nieuwe auto (is een auto die voor het eerst is ingeschreven)

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - b/ die beschikken over een opbergsysteem voor scooter / elektronische rolstoel;
 - c/ die door evenwichtsproblemen of beperkingen bovenste ledematen niet in staat zijn de koffer te openen.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - b/ die beschikken over een opbergsysteem voor scooter / elektronische rolstoel;
 - c/ die door evenwichtsproblemen of beperkingen bovenste ledematen niet in staat zijn de koffer te openen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: automatisatie toegang auto
- 2° aanpassing auto: automatisatie toegang auto: aanvulling: afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift
- 3° aanpassing auto: schuifdeur/telescopische deur

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

152 Aanpassing auto: Bodemverlaging

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een bodemverlaging is een autoaanpassing waarbij een deel van de autovloer verlaagd wordt. Een bodemverlaging heeft als uitgangspunt de doorganghoogte van een voertuig te vergoten of een comfortabele zit te creëren voor de passagier.

Een bodemverlaging bestaat uit:

- 1° een verlaagde vloerbodem;
- 2° een aangepaste tank;
- 3° een aangepaste uitlaat;
- 4° aanpassingen van de bumper (bv het verplaatsen van de parkeersensoren).

Om als adequate oplossing te kunnen gebruikt worden is nood aan:

- 1° een oprijplaat (al dan niet voorzien van een hulppomp en / of doorklapramp);
- 2° een rolstoelvergrendeling met de wettelijk verplichte gordel om de persoon vast te zetten.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° een verlaagde vloerbodem
- 2° aangepaste uitlaat
- 3° aangepaste tank
- 4° aanpassingen van de bumper
- 5° alle andere aanpassingen aan het koetswerk
- 6° oprijplaat om in de wagen te kunnen rijden (al dan niet voorzien van een hulppomp en / of doorklapramp)
- 7° rolstoelvergrendeling met de wettelijk verplichte gordel om de persoon vast te zetten

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° lier om de rolstoel in de auto te trekken
- 2° extra zitplaatsen
- 3° aangepaste vering
- 4° homologatiekost

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel of een elektronische rolstoel;
 - b/ die meerijden vanuit een manuele rolstoel, een elektronische rolstoel of een orthopedische zitschaal met onderstel;
 - c/ die geen transfers in de auto kunnen maken van hun mobiliteitshulpmiddel naar een autozetel;
 - d/ die zich vrijwel wekelijks met de auto verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: dakkofferlift

- 2° aanpassing auto: kofferbaklift / plafondlift
- 3° aanpassing auto: opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter
- 4° aanpassing auto: draaistoel voor passagiersplaats
- 5° aanpassing auto: draaistoel voor passagiersplaats: aanvulling: elektrisch draai-element
- 6° aanpassing auto: draaistoel voor passagiersplaats: aanvulling: elektrische hoog-laagfunctie

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

152/1 Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Aangepaste vering

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepaste vering kan een versterkte of een luchtvering zijn.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die beschikken over een bodemverlaging;
 - b/ die meerijden in de auto vanuit een elektrische rolstoel;
 - c/ die vrijwel wekelijks meerijden met de auto.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: rolstoelplateaulift
- 2° aanpassing auto: tweedehands rolstoeltoegankelijke auto met bodemverlaging die minimaal 2 jaar en maximaal 5 jaar in gebruik genomen is
- 3° aanpassing auto: tweedehands rolstoeltoegankelijke auto met bodemverlaging die nog geen 2 jaar in gebruik genomen is

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

153 Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Elektrische lier

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een lier is een elektrische takel waarvan de kabel aan de rolstoel bevestigd wordt en zo mee de rolstoel in de auto trekt.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° rolstoellier geïntegreerd in rolstoelvergrendelingsstelsel

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die beschikken over een bodemverlaging;
 - b/ die enkel beschikken over een manuele rolstoel;
 - c/ waarvan de begeleider nood heeft aan ondersteuning om de persoon in de manuele rolstoel in de auto te rijden;
 - d/ die vrijwel wekelijks meerijden met de auto.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

154 Aanpassing auto: Bodemverlaging: Aanvulling: Extra zitplaats**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een extra zitplaats is een passagierstoel die achteraan voorzien wordt naast de rolstoelgebruiker.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° alle aanpassingen aan de zetel (verstelbare rug, armleuningen,...)
- 2° aanpassingen aan de ruimte om deze extra zetel te kunnen plaatsen (extra beenruimte)

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die beschikken over een bodemverlaging;
 - b/ waarvan het gezin uit meer dan 3 personen bestaat;
 - c/ die vrijwel wekelijks meerijden met de auto.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

154/1 Aanpassing auto: Dakkofferlift**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een dakdofferlift is een volautomatisch systeem dat de rolstoel optilt en opbergt in een koffer op het dak van de auto.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzine­wagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor diesel­wagen (20 000 km per jaar).

Inbegrepen in deze referentierubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° de aanpassingen aan de rolstoel

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel;
 - b/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - c/ die zelfstandig de transfer kunnen maken op de bestuurderszetel;
 - d/ die onvoldoende functionaliteit hebben in de bovenste ledematen om de rolstoel te demonteren, toe te plooiën, over zich heen te trekken om naast zich neer te zetten;
 - e/ die de rolstoel kunnen open en toe vouwen en vastmaken aan de lift;
 - f/ die geen gebruik kunnen maken van een kofferbaklift (kunnen niet stappen tot aan bestuurderszetel);
 - g/ die geen gebruik kunnen maken van een interieurlift (er is nood aan het behouden van extra zitplaatsen in functie van het gezin).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: bodemverlaging
- 2° aanpassing auto: kofferbaklift / plafondlift
- 3° aanpassing auto: opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter
- 4° aanpassing auto: rolstoelplateaulift

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het referentied bedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

157/1 Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrisch draai-element**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een elektrisch draai-element is een aanvulling bij draaistoel voor passagiersplaats. Hierbij draait de passagiersstoel elektrisch naar buiten.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzine­wagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100.000 km voor diesel­wagen (20.000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referentierubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een onderste lidmaat:

a/ die behoren tot de doelgroep van de draaistoel voor passagiersplaats;

b/ van wie de begeleider beperkt is in zijn mogelijkheden om het draai-element mechanisch te bedienen (door fysieke beperkingen of omdat de kracht van de begeleider beperkt is ten opzichte van het gewicht van de betrokkene).

2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van de draaistoel voor passagiersstoel;

b/ van wie de begeleider beperkt is in zijn mogelijkheden om het draai-element mechanisch te bedienen (door fysieke beperkingen of omdat de kracht van de begeleider beperkt is ten opzichte van het gewicht van de betrokkene).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: bodemverlaging

2° aanpassing auto: rolstoelplateaulift

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

157/2 Aanpassing auto: Draaistoel voor passagiersplaats: Aanvulling: Elektrische hoog-laagfunctie**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een elektrisch hoog-laagfunctie is aan aanvulling op draaistoel voor passagiersplaats en brengt de passagiersstoel op de juiste hoogte voor het maken van de transfer.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);

2° 100.000 km voor dieselwagen (20.000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van het draai-element voor de passagiersplaats;

b/ voor wie de hoogte van de passagiersstoel moet kunnen worden aangepast voor het maken van de transfer.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: bodemverlaging

2° aanpassing auto: rolstoelplateaulift

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

157/3 Aanpassing auto: Extra parallelpedalen / Vloerverhoging**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Extra parallelpedalen zijn een set van pedalen parallel verbonden met de originele set pedalen. De pedalen zijn in lengte aanpasbaar en afneembaar.

De vloerverhoging is een op maat verhoogde vloer om de standaardvloer te verhogen.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);

2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie

Inbegrepen in deze refererubriek:

1° materiaal en installatie

Behoort niet tot deze refererubriek:

1° maatregel om blokkering of activering van het gas- en / of rempedaal te voorkomen

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met anatomische afwijkingen (bovenbeenamputatie, dysmelie, disproportionele dwerggroei, ...):

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met een of meer van volgende vermeldingen:

- 31.01 Extra parallelpedalen
- 31.04 Vloerverhoging

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: pedalen op (nagenoeg) dezelfde hoogte

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/1 Aanpassing auto: Gaspedaal aan linkerkant**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een gaspedaal aan linkerkant is het plaatsen van een gaspedaal aan de linkerzijde van de rempedaal.

Deze aanpassing kan men alleen maar uitvoeren bij een auto met een automatische transmissie.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° afschermen, wegnemen of uitschakelen van originele gaspedaal

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een onderste lidmaat:
 - a/ waarbij het functieverlies zich in het rechterbeen bevindt;
 - b/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - c/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met een of meer van volgende vermeldingen
 - 25.08 Gaspedaal aan linkerkant
 - 25.09 Maatregel om blokkering of activering van gaspedaal te voorkomen

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/3 Aanpassing auto: Opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een opbergsysteem voor een scooter / elektrische rolstoel is:

- 1° een takel of lift die de scooter of elektrische rolstoel in de kofferbak van de auto laadt of lost;
- 2° de gebruiker dient enkel de scooter / elektrische rolstoel aan de takel te bevestigen.

Om een opbergsysteem voor een scooter of elektrische rolstoel mogelijk te maken, kunnen er extra aanpassingen nodig zijn:

- 1° aan de scooter / elektrische rolstoel (bevestigingssysteem);
- 2° aan de constructie van de auto (voornamelijk voor het laden en lossen van zware elektrische rolstoelen).

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers(zie hieronder) volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass.

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° de aanpassingen aan de scooter en de elektrische rolstoel
- 3° de aanpassingen aan het koetswerk van de auto

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° het openen en sluiten van de kofferklep of achterdeur. (zie bijkomende fiche)

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een scooter / elektronische rolstoel;
- b/ die onvoldoende functionaliteit hebben om de scooter / elektronische rolstoel in de koffer op te bergen;
- c/ die kunnen stappen van de koffer tot aan de bestuurdersstoel vooraan;
- d/ die zelfstandig in de auto kunnen plaatsnemen en uitstappen;
- e/ die over voldoende stafunctie beschikken om in te staat zijn om de scooter / elektronische rolstoel aan de lift te haken en deze in juiste positie te plaatsen voor het tillen;
- f/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een onderste lidmaat:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een scooter / elektronische rolstoel;
- b/ die onvoldoende functionaliteit hebben om de scooter / elektronische rolstoel in de koffer op te bergen;
- c/ die kunnen stappen van de koffer tot aan de bestuurdersstoel vooraan;
- d/ die zelfstandig in de auto kunnen plaatsnemen en uitstappen;
- e/ die over voldoende stafunctie beschikken om in te staat zijn om de scooter / elektronische rolstoel aan de lift te haken en deze in juiste positie te plaatsen voor het tillen;
- f/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een scooter / elektronische rolstoel;
- b/ die om mee te rijden in de wagen een transfer kunnen uitvoeren van de scooter / elektronische rolstoel naar een passagiersstoel;
- c/ die niet in staat zijn om zelf de scooter / elektronische rolstoel te demonteren en op te bergen achter zich in de wagen;
- d/ van wie de begeleidende derde niet in staat is om de scooter / elektronische rolstoel op te bergen;
- e/ die zich vrijwel wekelijks met de auto verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel
- 2° aanpassing auto: bodemverlaging
- 3° aanpassing auto: dakkofferlift
- 4° aanpassing auto: kofferbaklift / plafondlift
- 5° aanpassing auto: rolstoelplateaulift
- 6° aanpassing auto: rolstoelvergrendeling

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/4 Aanpassing auto: Kofferbaklift / plafondlift

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een kofferbaklift of een plafondlift is een lift om een manuele rolstoel zonder moeite in de koffer of auto te kunnen tillen. De manuele rolstoel wordt aan de haak opgehangen en in de juiste positie gezet om correct getild te kunnen worden in de koffer of de auto.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° de aanpassingen aan de rolstoel
- 3° de aanpassingen aan het koetswerk van de auto

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel;
- b/ die onvoldoende functionaliteit hebben in de bovenste ledematen om de rolstoel te demonteren, toe te plooiën, over zich heen te trekken om naast zich neer te zetten;
- c/ die kunnen stappen van de koffer tot aan de bestuurderszetel vooraan;
- d/ die zelfstandig in de auto kunnen plaatsnemen en uitstappen;
- e/ die in staat zijn om de rolstoel aan de lift te haken en deze in juiste positie te plaatsen voor het tillen;
- f/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een onderste lidmaat:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel;
- b/ die onvoldoende functionaliteit hebben in de bovenste ledematen om de rolstoel te demonteren, toe te plooiën, over zich heen te trekken om naast zich neer te zetten;
- c/ die kunnen stappen van de koffer tot aan de bestuurderszetel vooraan;
- d/ die zelfstandig in de auto kunnen plaatsnemen en uitstappen;
- e/ die in staat zijn om de rolstoel aan de lift te haken en deze in juiste positie te plaatsen voor het tillen;
- f/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel;
- b/ die met weinig ondersteuning de transfer van rolstoel naar de passagierszetel kunnen uitvoeren;
- c/ van wie de begeleidende derde niet in staat is om de rolstoel op te bergen;
- d/ die zich vrijwel wekelijks met de auto verplaatsen.

4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een onderste lidmaat:

- a/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel;
- b/ die met weinig ondersteuning de transfer van rolstoel naar de passagierszetel kunnen uitvoeren;
- c/ van wie de begeleidende derde niet in staat is om de rolstoel op te bergen;

d/ die zich vrijwel wekelijks met de auto verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: bodemverlaging
- 2° aanpassing auto: dakkoelkast
- 3° aanpassing auto: opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter
- 4° aanpassing auto: rolstoelplateaulift
- 5° aanpassing auto: rolstoelvergrendeling

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/5 Aanpassing auto: Gas geven ondersteund door externe kracht

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een elektronische gasring is een, al dan niet, afneembaar systeem om handmatig gas te geven. Dit systeem kan zowel op als onder het originele stuur worden gemonteerd.

Een elektronische gas kan enkel bij een auto met een automatische transmissie.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referentierubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° "quick release" systeem

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met volgende vermelding

- 25.06 Gas geven ondersteund door externe kracht

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem
- 2° aanpassing auto: gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem
- 3° aanpassing auto: handmatig gas geven

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het referentiebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/6 Aanpassing auto: Gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een duw/trek/ draaisysteem is een mechanisch systeem verbonden met de originele pedalen.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° 33.01 gecombineerd acceleratie-, bedrijfsrem- en besturingssysteem bediend door externe kracht met één hand

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
- b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met volgende vermelding
 - 32.01 Gecombineerd, met één hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: gas geven ondersteund door externe kracht
- 2° aanpassing auto: gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem
- 3° aanpassing auto: handbediende rem
- 4° aanpassing auto: handmatig gas geven

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/7 Aanpassing auto: Gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een geïntegreerde elektronische gas-remhendel kan horizontaal of verticaal gemonteerd worden. Het gas geven gebeurt hier elektronisch.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° 33.02 gecombineerd acceleratie-, bedrijfsrem- en besturingselement bediend door externe kracht met twee handen

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met volgende vermelding

- 32.02 Gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: gas geven ondersteund door externe kracht
- 2° aanpassing auto: gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem
- 3° aanpassing auto: handbediende rem
- 4° aanpassing auto: handmatig gas geven

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/8 Aanpassing auto: Handbediende rem

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een handbediende rem bestaat uit een manueel bediende hendel die door het wegduwen wordt geactiveerd.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met volgende vermelding

- 20.06 Handbediende rem

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

2° aanpassing auto: gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

158/9 Aanpassing auto: Handmatig gas geven**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een mechanische gashendel, segmentgas: is een handmatige gashendel achter het stuur, ook wel "half maantje" genaamd. Op deze manier kan de bestuurder handmatig gas geven dmv het naar zich toe trekken van het "half maantje".

Het systeem is een mechanische verbinding op de gashendel.

Een handbediende gas wordt altijd gecombineerd met een handbediende rem (een horizontale of verticale handbedrijfsrem).

Een mechanische gas kan enkel bij een auto met een automatische transmissie.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

1° 75 000 km voor benzineauto's (15 000 km per jaar);

2° 100 000 km voor dieselauto's (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met volgende vermelding

- 25.04 Handmatig gas geven

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: gas geven ondersteund door externe kracht

2° aanpassing auto: gecombineerd, met een hand bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

3° aanpassing auto: gecombineerd, met externe kracht bediend bedrijfsrem- en acceleratiesysteem

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

160/1 Aanpassing auto: Maatregel om blokkering of activering van het gas- en / of rempedaal te voorkomen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

De originele gas- en/of rempedaal wordt geblokkeerd of uitgeschakeld via:

- 1° een metalen wegneembare beschermplaat voor de originele pedalen;
- 2° een drukknop bij een elektronisch systeem (gaspedaal).

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met een of meer van volgende vermeldingen:
 - 20.12 Maatregel om blokkering of activering van het rempedaal te voorkomen;
 - 25.09 Maatregel om blokkering of activering van het gaspedaal te voorkomen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

160/2 Aanpassing auto: Pedalen op (nagenoeg) dezelfde hoogte

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Pedalen op gelijke hoogte worden verkregen door het gebruik van een pedaalverlenging.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° materiaal en installatie

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° maatregel om blokkering of activering van het gas- en / of rempedaal te voorkomen

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met anatomische afwijkingen (bovenbeenamputatie, dysmelie, disproportionele dwerggroei, ...):

a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs met volgende vermelding:

- 31.02 Pedalen op (nagenoeg) gelijke hoogte.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: extra parallelpedalen / vloerverhoging

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

162 Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een rolstoelplateaulift is een rolstoeltoegankelijk hefplatform dat elektrisch op en neer kan gaan. De lift brengt de rolstoel omhoog en omlaag, met of zonder gebruiker, en kan geplaatst worden aan de zijdeur of de achterdeur.

Er zijn inbouwplateauliften, onderbouwplateauliften en achterbouwplateauliften.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);

2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ personen die zelf rijden vanuit een (elektronische) rolstoel of de transfer vanuit de rolstoel maken op de bestuurdersstoel;

b/ die zich vrijwel wekelijks met de auto verplaatsen;

c/ die in de auto plaatsnemen via een rolstoelplateaulift;

d/ voor wie een auto met een rolstoelplateaulift de goedkoopste adequate oplossing is om zich te verplaatsen.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die meerijden vanuit de rolstoel met de auto;

- b/ die zich vrijwel wekelijks met de auto verplaatsen;
- c/ die in de auto plaatsnemen via een rolstoelplateaulift;
- d/ voor wie een auto met een rolstoelplateaulift de goedkoopst adequate oplossing is om zich te verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: dakkofferlift
- 2° aanpassing auto: kofferbaklift / plafondlift
- 3° aanpassing auto: opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter
- 4° aanpassing auto: draaistoel voor passagiersplaats
- 5° aanpassing auto: draaistoel voor passagiersplaats: aanvulling: elektrisch draai-element
- 6° aanpassing auto: draaistoel voor passagiersplaats: aanvulling: elektrische hoog-laagfunctie

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

162/2 Aanpassing auto: Rolstoelplateaulift: Aanvulling: Verstevigde vloer

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een verstevigde vloer is vervaardigd uit hout of aluminium die het mogelijk maakt om de rolstoel te vergrendelen in het achterste compartiment van de auto.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° een aangepaste vloer (verstevigde of m1 gekeurde aluminium vloer) die standaard voorzien is op het desbetreffende model of die als optie door de fabrikant ingebouwd werd/wordt in de desbetreffende auto voor zover de meerkost van de aangepaste vloer is aangetoond

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ personen die zelf rijden vanuit een elektronische rolstoel of vanuit de rolstoel de transfer maken op de bestuurderszetel;
- b/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
- c/ die in de auto plaatsnemen via een rolstoelplateaulift;
- d/ voor wie de auto niet standaard of als optie beschikt over een aluminium vloer met aangepaste rails.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die vrijwel wekelijks vanuit de rolstoel meerijden met de auto;
- b/ die in de auto plaatsnemen via een rolstoelplateaulift;

c/ voor wie de auto niet standaard of als optie beschikt over een aluminium vloer met aangepaste rails.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

163 Aanpassing auto: Rolstoelvergrendeling

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een rolstoelvergrendeling is:

1° een vergrendelingssysteem in de wagen dat de rolstoel vasthecht op geijkte verankeringspunten zowel op de rolstoel als op de bodem van de wagen.

Dit systeem kan bestaan uit:

- 1° verankeringsrails in de vloer (2 stuks) of individuele verankeringspunten (4 stuks);
- 2° set van 4 ontspanners;
- 3° een heupgordel;
- 4° een driepuntsgordel.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° materiaal en installatie
- 2° de wettelijk verplichte gordel in de wagen om de persoon vast te zetten

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel, elektronische rolstoel of een scooter;

b/ die vrijwel wekelijks meerijden in het mobiliteitshulpmiddel in de auto.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel, elektronische rolstoel of een scooter;

b/ die zelf rijden met de auto, zittend in hun mobiliteitshulpmiddel;

c/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassing auto: automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel

2° aanpassing auto: kofferbaklift / plafondlift

3° aanpassing auto: opbergsysteem voor elektrische rolstoel / scooter

4° aanpassing auto: automatische rolstoelvergrendeling voor elektronische rolstoel: aanvulling: adapter bestuurdersstoel

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

164 Aanpassing auto: Schuifdeur/telescopische deur

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een schuifdeur is een deur die niet opendraait maar opzij schuift.

Een telescopische deur is een zwenkzwaai deur, een deur die 'uit de auto' komt zoals bij treindeuren.

Voor deze aanpassing kiest men een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);

2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° materiaal en installatie

2° een schuifdeur / telescopische deur al dan niet met afstandsbediening die standaard voorzien is op het desbetreffende model of die als optie door de fabrikant ingebouwd wordt in de desbetreffende auto voor zover de meerkost van de schuifdeur / telescopische deur is aangetoond. een tussenkomst voor deze optie kan enkel bij een nieuwe auto (is een auto die voor het eerst is ingeschreven)

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele of een elektronische rolstoel;

b/ die vrijwel wekelijks meerijden met de auto vanuit de rolstoel;

c/ voor wie een auto met een rolstoelplateaulift de goedkoopst adequate oplossing is om zich te verplaatsen.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een manuele rolstoel;

b/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;

c/ voor wie een rolstoelopbergsysteem achter de bestuurderszetel de goedkoopst adequate oplossing is om de rolstoel mee te nemen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° aanpassing auto: automatisatie toegang auto

2° aanpassing auto: automatisatie toegang auto: aanvulling: afstandsbediening voor het openen van de deur en het bedienen van de rolstoelplateaulift

3° aanpassing auto: automatische kofferklepopenener

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

169 Aanpassing auto: Voetbesturing, spraakbediening van de elektrische functies**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Bij een voetbesturing van de auto vervangt een besturing aan de linkervoet het stuur. De gaspedaal en de rem worden bediend door de rechtervoet. De secundaire functies, zoals de richtingaanwijzers, de ruitenwissers, de ruitensproeier, het waarschuwingslicht, de lichten enzoverder worden door de stem bestuurd.

De auto waarop deze aanpassing geplaatst wordt, is een nieuwe auto of een auto van maximum 5 jaar oud en met een maximum aantal kilometers volgens de gegevens vermeld op de Car-Pass:

- 1° 75 000 km voor benzinewagen (15 000 km per jaar);
- 2° 100 000 km voor dieselwagen (20 000 km per jaar).

Het agentschap kan een tegemoetkoming voor deze autoaanpassing pas uitbetalen na het ontvangen van het attest van homologatie.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° materiaal en installatie

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die zich vrijwel wekelijks zelfstandig met de auto verplaatsen;
 - b/ die beschikken over een geldig CARA-attest i.v.m. de rijgeschiktheid of een geldig rijbewijs volgende vermelding:
 - 40.09: voetbediend stuur

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de autoaanpassingen: 1.152,21 euro

176 Fixatiegordel voor veilig vervoer met de auto**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een fixatiegordel voor veilig vervoer met de auto is een stevige harnessgordel die personen met gedragsproblemen voorkomt dat ze zich vrij rondbewegen in de auto. De gordel voldoet aan volgende eisen:

- 1° De persoon kan de gordel niet zelf losmaken;
- 2° De persoon kan zelf niet uit de gordel kruipen;
- 3° De gordel is vervaardigd van stevig en duurzaam materiaal.

Afhankelijk van de ernst van de gedragsproblemen of beweeglijkheid, kan men kiezen voor een 5- of 7-puntsgordel.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° bevestiging van de fixatiegordel aan de zetel van de auto

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een verstandelijke handicap:

- a/ die omwille van gedragsproblemen niet op hun plaats blijven zitten tijdens het verplaatsen met de auto;
- b/ waarvoor goedkopere alternatieven zoals een afdekkapje voor de gordelsluiting niet voldoen;
- c/ waarvoor therapie geen oplossing biedt.

2) Personen met ernstige stoornissen van de mentale functies:

- a/ die omwille van gedragsproblemen niet op hun plaats blijven zitten tijdens het verplaatsen met de auto;
- b/ waarvoor goedkopere alternatieven zoals een afdekkapje voor de gordelsluiting niet voldoen;
- c/ waarvoor therapie geen oplossing biedt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aangepaste kinderautostoel
- 2° aangepaste kinderautostoel: aanvulling: draaiplateau
- 3° aangepaste kinderautostoel: aanvulling: extra aanpassingen
- 4° aanpassing auto: veiligheidsgordel met steun voor goede stabiliteit

177 Geleidehond voor blinden**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een geleidehond voor blinden is een hond met een attest van de gemachtigde assistentiehondenschool en een chipnummer van geattesteerde assistentiehond.

De hond functioneert als mobiliteitshulpmiddel. De hond (bege)leidt een blind of zeer slechtziend persoon bij zijn verplaatsingen buitenshuis. Daarbij draagt de hond een harnas. De persoon kan niveauverschillen detecteren door de veranderende hoogte van de hond of doordat de hond stopt om een niveauverschil aan te geven. De hond is opgeleid om:

- 1° hindernissen in de breedte en in de hoogte te ontwijken;
- 2° met bevelsweigering een gevaar aan te geven;
- 3° overgangen van materiaal te signaleren;
- 4° niveau-overgangen en trappen aan te geven;
- 5° oversteek- en doorgangsmogelijkheden (zebrapaden) in een verkeerssituatie aan te geven en de verkeerssituatie in te schatten;
- 6° zijn baas op aangeleerde trajecten te geleiden (de hond is in staat om een aantal trajecten aan te leren);
- 7° in- en uitgangen en herkennings- en oriëntatiepunten terug te vinden.

b) Specifieke doelgroepen

1) Blinden:

- a/ die behoren tot de doelgroep van de witte stok (andere refererubriek);
- b/ die zich voldoende frequent zelfstandig buitenshuis verplaatsen of dat willen doen;
- c/ die voldoende persoonlijkheid/durf/zelfstandigheid hebben;
- d/ die voldoende mobiliteitsvaardigheden en oriënteringsvermogen hebben;
- e/ die voldoende motorische functies hebben om de hond te geleiden;
- f/ die in staat zijn om voortdurend aandachtig te blijven om alle noodzakelijke informatie te kunnen waarnemen.

- g/ die goed kunnen omgaan met de hond (verzorgen, commando's geven, belonen...)
- 2) Slechtzienenden:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van de witte stok (andere referterubriek);
 - b/ die zich voldoende frequent zelfstandig buitenshuis verplaatsen of dat willen doen;
 - c/ die voldoende persoonlijkheid/durf/zelfstandigheid hebben;
 - d/ die voldoende mobiliteitsvaardigheden en oriënteringsvermogen hebben;
 - e/ die voldoende motorische functies hebben om de hond te geleiden;
 - f/ die in staat zijn om voortdurend aandachtig te blijven om alle noodzakelijke informatie te kunnen waarnemen.
 - g/ die goed kunnen omgaan met de hond (verzorgen, commando's geven, belonen...)

187 Witte stok

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een witte stok is een stok in een witte kleur gebruikt als herkenningsmiddel, als tasthulpmiddel bij zelfstandige verplaatsingen en/of als steun.

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° elektronische witte stok

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Blinden:
 - a/ die recht hebben op een witte stok volgens de wet van 26 november 2006.
- 2) Slechtzienenden:
 - a/ die recht hebben op een witte stok volgens de wet van 26 november 2006.

188 Aanpassen slaapkamer

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Aanpassen slaapkamer' is het uitvoeren van structurele aanpassingen aan muren, vloeren, plafonds, ramen en deuren van de bestaande slaapkamer om een toegankelijke slaapkamer te realiseren. Het kan ook het verbouwen van een andere ruimte tot een toegankelijke slaapkamer zijn.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installatie van de nutsvoorzieningen in de aangepaste slaapkamer

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° inrichten van een bestaande kamer tot slaapkamer
- 2° creëren van een tussendeur tussen twee noodzakelijke ruimtes die niet aangepast moeten worden

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige slaapkamer niet toegankelijk is;
 - c/ bij wie de huidige slaapkamer niet toegankelijk in te richten is (bijvoorbeeld door verplaatsing meubilair).

- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie door het maken van een toegankelijke badkamer, toegang tot de woning, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige eigen slaapkamer onbruikbaar wordt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen badkamer en slaapkamer / bouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers
- 2° bouwen slaapkamer / bouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers
- 3° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 4° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

189 Aanpassing keuken: Aanpassing/vervanging keukenkasten

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassing/vervanging keukenkasten is het geheel van aanpassingen aan een bestaande keuken om de inhoud van de keukenkasten bereikbaar te maken voor de persoon met een handicap.

Dat houdt onder andere in:

- 1° legplanken vervangen door laden;
- 2° toegankelijke kasten beneden voorzien ter vervanging van onbereikbare bovenkasten;
- 3° ontoegankelijke kasten vervangen door 'push-open'-deuren voor personen met beperkingen aan de bovenste ledematen die geen gewone deurgreep kunnen manipuleren;
- 4° aanpassingen aan de bovenkasten voorzien zoals aangepaste scharnieren;
- 5° telescopische bovenkasten.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° vervanging van bestaande keukenkasten door aangepaste keukenkasten
- 2° bijplaatsen van aangepaste keukenkasten
- 3° installatie en verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° aanpassingen aan de grepen

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel zonder hoog-laag- of stafunctie of een scooter;
 - b/ die vrijwel dagelijks zelf voorwerpen uit keukenkasten nemen of er in zetten;
 - c/ voor wie het bereikbaar plaatsen van de noodzakelijke kastinhoud niet mogelijk is.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;

b/ die onvoldoende stafunctie hebben om de voorwerpen in de standaardkeukenkast te bereiken (voorwerpen inzetten en uitnemen, bereiken van de voorwerpen in de kast ...);

c/ die vrijwel dagelijks zelf voorwerpen uit keukenkasten nemen of er in zetten;

d/ voor wie het bereikbaar plaatsen van de noodzakelijke kastinhoud niet mogelijk is.

3) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die vrijwel dagelijks zelf voorwerpen uit keukenkasten nemen of er in zetten;

b/ voor wie het bereikbaar plaatsen van de noodzakelijke kastinhoud niet mogelijk is.

4) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die daardoor een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (zoals staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren;

b/ die onvoldoende stafunctie hebben om de voorwerpen in de standaardkeukenkast te bereiken (voorwerpen inzetten en uitnemen, bereiken van de voorwerpen in de kast ...);

c/ die vrijwel dagelijks zelf voorwerpen uit keukenkasten nemen of er in zetten;

d/ voor wie het bereikbaar plaatsen van de noodzakelijke kastinhoud niet mogelijk is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

190 Aanpassing keuken: In hoogte verstelbaar werkvlak

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een in hoogte verstelbaar werkvlak is het geheel van aanpassingen om een keukenwerkblad met kookplaat en werkruimte mechanisch of elektrisch in hoogte verstelbaar te maken. Een in hoogte verstelbaar werkvlak is meestal onderrijdbaar.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° in hoogte verstelbaar kookvuur (= deel van het werkvlak)

2° installatie en verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° in hoogte verstelbare gootsteen

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel zonder hoog-laag- of stafunctie of een scooter;

b/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;

c/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;

d/ bij wie andere personen het werkvlak meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.

2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;

b/ die onvoldoende stafunctie hebben om staand te werken;

c/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;

- d/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - e/ bij wie andere personen het werkvlak meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.
- 3) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
- a/ de daardoor niet op standaardhoogte kunnen werken;
 - b/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - c/ bij wie andere personen het werkvlak meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.
- 4) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die daardoor een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (o.a. staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren;
 - b/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;
 - c/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - d/ bij wie andere personen het werkvlak meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

191 Aanpassing keuken: In hoogte verstelbare gootsteen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een in hoogte verstelbare gootsteen is het geheel van aanpassingen om een gootsteen en het bijhorende werkvlak bij de gootsteen mechanisch of elektrisch in hoogte verstelbaar te maken. Een 'in hoogte verstelbare gootsteen' is meestal onderrijdbaar.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° flexibele toevoer- en afvoerleidingen
- 2° installatie en verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° in hoogte verstelbaar werkvlak

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;
 - c/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken;
 - d/ bij wie andere personen de gootsteen meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die onvoldoende stafunctie hebben om staand te werken;
 - c/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;
 - d/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken;
 - e/ bij wie andere personen de gootsteen meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.

- 3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die daardoor een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (o.a. staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren;
 - b/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;
 - c/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken;
 - d/ bij wie andere personen de gootsteen meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.
- 4) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die niet op standaardhoogte kunnen werken;
 - b/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken;
 - c/ bij wie andere personen de gootsteen meerdere keren per week op standaardhoogte gebruiken.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

192 Aanpassing keuken: Onderrijdbaar werkvlak

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een onderrijdbaar werkvlak is een aanpassing om een bestaand keukenwerkblad, bedoeld voor de plaatsing van een kookvuur en de bijhorende werkruimte, onderrijdbaar te maken en op een gepaste hoogte te plaatsen voor een zittende gebruiker of te vervangen door een onderrijdbaar werkvlak op een gepaste hoogte voor een zittende gebruiker.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie en verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel zonder hoog-laag- of stafunctie of een scooter;
 - b/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die onvoldoende stafunctie hebben om staand te werken;
 - c/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden.
- 3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die daardoor een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (o.a. staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren en zich daarbij zittend over kleine afstanden, vaak zijwaarts moeten verplaatsen;
 - b/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

193 Aanpassing keuken: Onderrijdbare gootsteen

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een onderrijdbare gootsteen is het geheel van aanpassingen om de gootsteen onderrijdbaar te maken en op een gepaste hoogte te plaatsen voor een zittende gebruiker.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° een ondiepe gootsteen met geïsoleerde onderplaat en een aangepaste sifon
- 2° installatie en verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die onvoldoende stafunctie hebben om staand te werken;
 - c/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken.
- 3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die daardoor een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (o.a. staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren;
 - b/ die vrijwel dagelijks de gootsteen gebruiken.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

194 Aanpassing keuken: Uitschuifbaar werkvlak

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een uitschuifbaar werkvlak is een of meer extra uitschuifbare keukenwerkvlakken.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie en verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel zonder hoog-laag- of stafunctie of een scooter;
 - b/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - c/ voor wie het optimaal plaatsen van de keukentoeestellen geen oplossing is.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die onvoldoende stafunctie hebben om staand te werken;

- c/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
- d/ voor wie het optimaal plaatsen van de keukentoeestellen geen oplossing is.
- 3) Personen met een matig functieverlies in een of beide bovenste ledematen:
 - a/ die onvoldoende spierkracht, bewegingsbereik,... hebben om levensmiddelen en keukenmateriaal te manipuleren;
 - b/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - c/ voor wie het optimaal plaatsen van de keukentoeestellen geen oplossing is.
- 4) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die daardoor een aantal dagelijkse huishoudelijke taken (o.a. staand werk in de keuken) zittend moeten uitvoeren;
 - b/ die vrijwel dagelijks maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - c/ voor wie het optimaal plaatsen van de keukentoeestellen geen oplossing is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

195 Aanvullende trapleuning

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aanvullende trapleuning is een extra trapleuning onder de eerste aan dezelfde zijde en/of een extra trapleuning aan de overstaande zijde van een trap binnenshuis.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° plaatsing van de aanvullende trapleuning, inclusief verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° plaatsing eerste trapleuning

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die vrijwel dagelijks activiteiten uitvoeren in ruimtes die zich op verschillende niveaus bevinden;
 - c/ die onvoldoende steun hebben aan de huidige leuning van de trap;
 - d/ bij wie de activiteiten niet op een bereikbaar niveau kunnen georganiseerd worden.

196 Andere (verbouwingen van de woning)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Andere verbouwingen van de woning is het uitvoeren van structurele aanpassingen aan muren, vloeren, plafonds, ramen en deuren of het verbouwen of bijbouwen van een andere ruimte dan de sanitaire ruimte met als doel een toegankelijke woning te realiseren.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die nood hebben aan structurele aanpassingen van de woning, verschillend van:
- plaatsen drempelbruggen
 - creëren hellingbanen
 - herinrichten bestaande badkamer/herinrichten bestaande sanitaire ruimte/bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte:
 - plaatsen inloopdouche en afbraakwerken
 - plaatsen van een verhoogd/verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken
 - aanpassen/plaatsen aangepast toilet en afbraakwerken
 - onderrijdbare/onderzitbare wastafel en afbraakwerken
 - toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen)
 - bestemmingswijziging: inrichting badkamer in bestaande ruimte

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

197 Andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets) zijn alle vaste elementen die in de woning geplaatst worden en die niet beschreven zijn in een andere referentieboek.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
- b/ die nood hebben aan aanvullende uitrusting van de woning verschillend van:
- handgreep - beugel - toilet kader
 - automatische garagepoortopener
 - elektrificatie rolluiken
 - automatische deuropener
 - onderrijdbaar werkvlak
 - in hoogte verstelbaar werkvlak
 - aanpassing keukenkasten
 - onderrijdbare gootsteen
 - in hoogte verstelbare gootsteen
 - uitschuifbaar werkvlak
 - badstoel met positioneringsvoorzieningen
 - verzorgingstafel (inclusief onrusthekkens)
 - oprijgoten (1 paar) of oprijplaat
 - mobiele parlofoon

2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die nood hebben aan aanvullende uitrusting van de woning verschillend van:
- handgreep - beugel - toilet kader
 - automatische garagepoortopener
 - elektrificatie rolluiken

- automatische deuropener
 - onderrijdbaar werkvlak
 - in hoogte verstelbaar werkvlak
 - aanpassing keukenkasten
 - onderrijdbare gootsteen
 - in hoogte verstelbare gootsteen
 - uitschuifbaar werkvlak
 - aanvullende trapleuning
 - mobiele parlofoon
- 3) Personen met een matig functieverlies in een of beide bovenste ledematen:
- a/ die nood hebben aan aanvullende uitrusting van de woning verschillend van:
- automatische garagepoortopener
 - elektrificatie rolluiken
 - automatische deuropener
 - in hoogte verstelbaar werkvlak
 - aanpassing keukenkasten
 - in hoogte verstelbare gootsteen
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening thermostaat
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening elektrificatie rolluiken of gordijnopeners
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Parlofonie-oplossing met aangepaste bediening
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed of hoog-laag bed-in-bed systeem
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
- a/ die nood hebben aan aanvullende uitrusting van de woning verschillend van:
- automatische garagepoortopener
 - elektrificatie rolluiken
 - automatische deuropener
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening thermostaat
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening elektrificatie rolluiken of gordijnopeners
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Parlofonie-oplossing via draadloze telefoon met aangepaste bediening (uitgezonderd bij nieuwbouw)
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed, systeem met bijhorende IR-zender
 - omgevingsbedieningsapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed, systeem zonder bijhorende IR-zender
- 5) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
- b/ die nood hebben aan aanvullende uitrusting van de woning verschillend van:
- handgreep - beugel - toiletkader
 - automatische garagepoortopener
 - elektrificatie rolluiken
 - automatische deuropener
 - onderrijdbaar werkvlak
 - in hoogte verstelbaar werkvlak
 - aanpassing keukenkasten
 - onderrijdbare gootsteen
 - in hoogte verstelbare gootsteen

- uitschuifbaar werkvlak
- aanvullende trapleuning
- mobiele parlofoon

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

198 Automatische deuropener

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een automatische deuropener is een systeem om een buiten- of binnendeur gemotoriseerd te openen en te sluiten. Het systeem bestaat uit een motor (opener/sluiser) en een bedieningssysteem (naderingsschakelaar, drukknop, afstandsbediening met drukknop, cijferklavier, badgelezer).

Een automatische deuropener voor een buitendeur is inclusief een elektrische deurontgrendeling en automatisering van de nachtschoot.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installatie van de automatische deuropener, inclusief verplaatsingskosten
- 2° installatie van de nodige elektrische stroomvoorziening

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° aangepaste ontvanger voor bediening via de omgevingsbediening

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide bovenste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ voor wie eenvoudige aanpassingen om de deur te openen zoals handgrepen of klapscharnieren niet volstaan of niet mogelijk zijn.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ voor wie eenvoudige aanpassingen om de deur te openen zoals handgrepen of klapscharnieren niet volstaan of niet mogelijk zijn.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

460,88 euro

199 Automatische garagepoortopener (uitgezonderd bij nieuwbouw)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een automatische garagepoortopener is een systeem om een garagepoort gemotoriseerd te openen en te sluiten. Het systeem bestaat uit een motor (opener/sluiser) en een bedieningssysteem (naderingsschakelaar, drukknop, afstandsbediening met drukknop, cijferklavier, badgelezer).

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installatie van de automatische garagepoortopener
- 2° installatie van de nodige stroomvoorziening

Behoort niet tot deze refererubriek:

1° aangepaste ontvanger voor bediening via de omgevingsbediening

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een binnenscooter;
 - b/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een buitenscooter;
 - c/ die de garage gebruiken om zelfstandig de woning te verlaten of te betreden.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een binnenscooter;
 - b/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een buitenscooter;
 - c/ die de garage gebruiken als transfer- en parkeerruimte voor de wagen of een mobiliteitshulpmiddel (buitenrolstoel, buitenscooter, handbike, vijfde wiel, orthopedische driewieler ...).
- 3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die de garage gebruiken om zelfstandig de woning te verlaten of te betreden.
- 4) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die de garage gebruiken als transfer- en parkeerruimte voor de wagen, buitenscooter of orthopedische driewieler.
- 5) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de garage gebruiken om zelfstandig de woning te verlaten of te betreden;
 - b/ voor wie eenvoudige aanpassingen om de garagepoort te openen (aangepaste greep, extra handgreep) niet volstaan of niet mogelijk zijn.
- 6) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de garage gebruiken als transfer- en parkeerruimte voor de wagen of fiets;
 - b/ voor wie eenvoudige aanpassingen om de garagepoort te openen (aangepaste greep, extra handgreep) niet volstaan of niet mogelijk zijn.
- 7) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:
 - a/ die de garage gebruiken om zelfstandig de woning te verlaten of te betreden;
 - b/ voor wie eenvoudige aanpassingen om de garagepoort te openen (aangepaste greep, extra handgreep) niet volstaan of niet mogelijk zijn.
- 8) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:
 - a/ die de garage gebruiken als transfer- en parkeerruimte voor de wagen, buitenscooter of fiets;
 - b/ voor wie eenvoudige aanpassingen om de garagepoort te openen (aangepaste greep, extra handgreep) niet volstaan of niet mogelijk zijn.

200 Bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

'Bestemmingswijziging badkamer' is het uitvoeren van aanpassingen aan een bestaande ruimte om een toegankelijke badkamer te realiseren.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installeren van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste badkamer
- 2° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet bereikbaar is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet toegankelijk is;
 - c/ bij wie de huidige badkamer niet toegankelijk te maken is door de toegangsdeur aan te passen.
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet bruikbaar is omdat de nodige aangepaste sanitaire voorzieningen en hulpmiddelen niet kunnen geplaatst worden.
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie door het maken van een toegankelijke slaapkamer, toegang tot de woning, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte, de huidige badkamer onbruikbaar wordt.
- 5) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een loophulpmiddel;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet bereikbaar is.
- 6) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een loophulpmiddel;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet toegankelijk is;
 - c/ bij wie de huidige badkamer niet toegankelijk te maken is door het aanpassen van de toegangsdeur.
- 7) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een loophulpmiddel;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet bruikbaar is omdat de nodige aangepaste sanitaire voorzieningen en hulpmiddelen niet kunnen geplaatst worden.
- 8) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een loophulpmiddel;
 - b/ bij wie door het maken van een toegankelijke slaapkamer, toegang tot de woning, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte, de huidige badkamer onbruikbaar wordt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

201 Bijbouwen badkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Bijbouwen badkamer' is het uitvoeren van een aanpassing aan de woning bestaande uit het bijbouwen of aanbouwen van een toegankelijke badkamer op het gelijkvloers als de andere noodzakelijke ruimtes zich al op het gelijkvloers bevinden, en er geen ruimte aanwezig is waarin een toegankelijke badkamer efficiënt kan ingericht worden.

'Bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten van badkamer op het gelijkvloers' is het uitvoeren van een aanpassing aan de woning bestaande uit het bijbouwen of aanbouwen van een noodzakelijke ruimte op het gelijkvloers als het voor het efficiënt inrichten van alle noodzakelijke ruimtes op het gelijkvloers nodig is om de badkamer in te richten in een bestaande noodzakelijke ruimte op het gelijkvloers.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° ruwbouw
- 2° dakwerken
- 3° buitenschrijnwerkerij
- 4° binnenschrijnwerkerij
- 5° plaatsen van elektriciteit
- 6° plaatsen van waterleiding
- 7° plaatsen van afvoerleidingen
- 8° plaatsen van verwarming
- 9° plaatsen van isolatie
- 10° plaatsen van vloerisolatie
- 11° plaatsen van ventilatie
- 12° plaatsen van bepleistering
- 13° plaatsen van vloeren
- 14° plaatsen van deuren
- 15° afwerken van de ruimte (schilderen, betegelen...)
- 16° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet bereikbaar is;
 - c/ bij wie de huidige badkamer niet bereikbaar te maken is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet toegankelijk is;
 - c/ bij wie de huidige badkamer niet toegankelijk in te richten is (vb. door verplaatsen meubilair).
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer niet bruikbaar is om er de nodige aangepaste sanitaire voorzieningen en hulpmiddelen in te plaatsen.
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
- b/ bij wie door het maken van een toegankelijke slaapkamer, toegang tot de woning, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige badkamer onbruikbaar wordt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen badkamer en slaapkamer / bouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers
- 2° bouwen slaapkamer / bouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers
- 3° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 4° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

202 Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Onderrijdbare/onderzitbare wastafel

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een onderrijdbare/onderzitbare wastafel is een ondiepe wastafel met een grote voorsprong, al dan niet licht hol aan de voorzijde, met de afvoer zo ver mogelijk achteraan. De afvoer en de ophanging van de wastafel is zo dat de ruimte eronder vrij is voor zittend gebruik.

Inbegrepen in deze referentierubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen en plaatsen van de onderrijdbare/onderzitbare wastafel in de aangepaste badkamerruimte
- 2° aangepaste wastafel
- 3° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie een bestaande ruimte omgebouwd wordt tot aangepaste badkamer.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die een aangepaste badkamer bijbouwen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

203 Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen aangepast toilet

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een aangepast toilet is een toilet dat voor de persoon bereikbaar is en waarvan de bovenzijde zich op de juiste hoogte bevindt. Dat kan een verlengd toilet zijn.

Het toilet is zo geplaatst dat de gebruiker kan gaan zitten en kan opstaan van het toilet, en dat hij stabiel op het toilet kan zitten.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installeren van de nodige nutsvoorzieningen en plaatsen van aangepaste toiletpot of hangtoilet op aangepaste hoogte in de aangepaste badkamerruimte
- 2° aangepaste toiletpot of hangtoilet op aangepaste hoogte
- 3° verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° toilet met intieme douche-droger
- 2° toilet met liftzitting

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie een bestaande ruimte omgebouwd wordt tot aangepaste badkamer.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die een aangepaste badkamer bijbouwen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

204 Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen inloopdouche**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Het plaatsen van een inloopdouche is het plaatsen van een vlakke douche zonder douchebak.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste badkamerruimte noodzakelijk voor het plaatsen van een inloopdouche
- 2° plaatsen van de inloopdouche
- 3° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel, een scooter of een zitschaal op onderstel;
 - b/ bij wie een bestaande ruimte omgebouwd wordt tot aangepaste badkamer.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel, een scooter of een zitschaal op onderstel;
 - b/ die een aangepaste badkamer bijbouwen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad
- 2° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 3° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

205 Bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad is het voorzien van een bad op aangepaste hoogte i.f.v. het tillen en verzorgen van een persoon met een handicap in een badkamer die bijgebouwd wordt op het gelijkvloers.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste badkamerruimte noodzakelijk voor het plaatsen van een verhoogd bad
- 2° standaardbad
- 3° verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° speciale baden zoals instapbaden, hoog-laagbaden, cirkelbaden, massagebaden

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;
- b/ bij wie een bestaande ruimte ingericht wordt als aangepaste badkamer;
- c/ die aangewezen zijn op de hulp van derden om gewassen te worden.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of orthopedische zitschaal met onderstel;
- b/ die een aangepaste badkamer bijbouwen op het gelijkvloers;
- c/ die aangewezen zijn op de hulp van derden om gewassen te worden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen inloopdouche
- 2° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 3° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

206 Bijbouwen badkamer en slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Bijbouwen badkamer en slaapkamer' is het uitvoeren van een aanpassing aan de woning bestaande uit het bijbouwen of aanbouwen van een toegankelijke badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers als de andere noodzakelijke ruimtes zich reeds op het gelijkvloers bevinden, en er geen ruimte aanwezig is waarin een toegankelijke badkamer en slaapkamer efficiënt kunnen ingericht worden.

'Bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers' is het uitvoeren van een aanpassing aan de woning bestaande uit het bijbouwen of aanbouwen van een noodzakelijke ruimte op het gelijkvloers als het voor het efficiënt inrichten van alle noodzakelijke ruimtes op het gelijkvloers nodig is om de badkamer en de slaapkamer in te richten in een bestaande noodzakelijke ruimte op het gelijkvloers.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° ruwbouw
- 2° dakwerken
- 3° buitenschrijnwerkerij
- 4° binnenschrijnwerkerij
- 5° plaatsen van elektriciteit
- 6° plaatsen van waterleiding
- 7° plaatsen van afvoerleidingen
- 8° plaatsen van verwarming
- 9° plaatsen van isolatie
- 10° plaatsen van vloerisolatie
- 11° plaatsen van ventilatie
- 12° plaatsen van bepleistering
- 13° plaatsen van vloeren
- 14° plaatsen van deuren
- 15° afwerken van de ruimte (schilderen, betegelen...)
- 16° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer en slaapkamer niet bereikbaar zijn;
 - c/ bij wie de huidige badkamer en slaapkamer niet bereikbaar te maken zijn.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer en slaapkamer niet toegankelijk zijn;
 - c/ bij wie de huidige badkamer en slaapkamer niet toegankelijk in te richten zijn (bijvoorbeeld door verplaatsen meubilair).
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige badkamer en slaapkamer niet bruikbaar zijn om er de nodige aangepaste sanitaire voorzieningen en hulpmiddelen in te plaatsen.

4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
- b/ bij wie door het maken van een toegankelijke toegang tot de woning, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige badkamer en slaapkamer onbruikbaar worden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassen slaapkamer
- 2° bijbouwen badkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers
- 3° bijbouwen slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers
- 4° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 5° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

207 Bijbouwen slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Bijbouwen slaapkamer' is het uitvoeren van een aanpassing aan de woning bestaande uit het bijbouwen of aanbouwen van een toegankelijke slaapkamer op het gelijkvloers als de andere noodzakelijke ruimtes zich al op het gelijkvloers bevinden, en er geen ruimte aanwezig is waarin een toegankelijke slaapkamer efficiënt kan ingericht worden.

'Bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten van slaapkamer op het gelijkvloers' is het uitvoeren van een aanpassing aan de woning bestaande uit het bijbouwen of aanbouwen van een noodzakelijke ruimte op het gelijkvloers als het voor het efficiënt inrichten van alle noodzakelijke ruimtes op het gelijkvloers nodig is om de slaapkamer in te richten in een bestaande noodzakelijke ruimte op het gelijkvloers.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° ruwbouw
- 2° dakwerken
- 3° buitenschrijnwerkerij
- 4° binnenschrijnwerkerij
- 5° plaatsen van elektriciteit
- 6° plaatsen van waterleiding
- 7° plaatsen van afvoerleidingen
- 8° plaatsen van verwarming
- 9° plaatsen van isolatie
- 10° plaatsen van vloerisolatie
- 11° plaatsen van ventilatie
- 12° plaatsen van bepleistering
- 13° plaatsen van vloeren
- 14° plaatsen van deuren
- 15° afwerken van de ruimte (schilderen, betegelen...)
- 16° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige slaapkamer niet bereikbaar is;
 - c/ bij wie de huidige slaapkamer niet bereikbaar te maken is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige slaapkamer niet toegankelijk is;
 - c/ bij wie de huidige slaapkamer niet toegankelijk in te richten is (vb door verplaatsen meubilair).
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige slaapkamer niet bruikbaar is om er de nodige aangepaste sanitaire voorzieningen en hulpmiddelen in te plaatsen.
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie door het maken van een toegankelijke toegang tot de woning, badkamer, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige slaapkamer onbruikbaar worden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassen slaapkamer
- 2° bijbouwen badkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers
- 3° bijbouwen badkamer en slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers
- 4° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 5° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

208 Bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik is het bouwen van een woning die voldoet aan de eisen die gesteld worden in functie van gebruik van een rolstoel. Deze referentierubriek biedt een tegemoetkoming voor de meerkosten die voortvloeien uit de eisen die aan een aangepaste woning gesteld worden.

Onderstaande criteria zijn minimale criteria waaraan de woning die men bouwt, moet voldoen:

- 1° geen hoogteverschillen van meer dan 2 cm in en tussen noodzakelijke ruimtes op elke verdieping;
- 2° vrije doorgang van deuren minimaal 90 cm (deurblad 93 cm);
- 3° gangen van minstens 90 cm breed;
- 4° minstens 50 cm opstelruimte aan de slotzijde van een draaideur om de deur te kunnen openen en sluiten in noodzakelijke ruimtes;
- 5° minimaal een draaicirkel van 150 cm na inrichting van de betrokken ruimte;
- 6° minimale oppervlakten: .

- 1° badkamer: 4,84 m²
- 2° toiletruimte (als het niet mogelijk is een bruikbaar toilet in de badkamer te integreren): 3,30 m²
- 3° slaapkamer van de persoon met een handicap als die alleen op de kamer slaapt: 8,25 m²

- 4° slaapkamer van de persoon met een handicap die de kamer deelt met een partner: 16,12 m²
- 5° leefruimte: 28,90 m²
- 6° garage rolwagen koffer: 24,05 m²
- 7° garage passagier/bestuurder: 25,20 m².

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ waarbij de huidige woning niet toegankelijk is voor het gebruik van een rolwagen;
 - c/ die een aangepaste woning bouwen.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ waarbij de huidige woning niet bruikbaar is voor het gebruik van een rolwagen;
 - c/ die een aangepaste woning bouwen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassen circulatieomgeving (o.a. gang...)
- 2° aanpassen garage
- 3° aanpassen leefruimte (keuken en living)
- 4° aanpassen slaapkamer
- 5° aanpassen toegang tot de woning
- 6° aanpassen toiletruimte
- 7° aanpassing keuken: aanpassing/vervanging keukenkasten
- 8° aanpassing keuken: in hoogte verstelbaar werkvlak
- 9° aanpassing keuken: in hoogte verstelbare gootsteen
- 10° aanpassing keuken: onderrijdbaar werkvlak
- 11° aanpassing keuken: onderrijdbare gootsteen
- 12° aanpassing keuken: uitschuifbaar werkvlak
- 13° andere (verbouwingen van de woning)
- 14° andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets)
- 15° bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte
- 16° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: onderrijdbare/onderzittbare wastafel
- 17° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen aangepast toilet
- 18° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen inloopdouche
- 19° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad
- 20° bijbouwen badkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers
- 21° bijbouwen badkamer en slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers
- 22° bijbouwen slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers

23° hellingbaan

24° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte: toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen)

25° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

26° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: aanpassen/plaatsen aangepast toilet en afbraakwerken

27° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: onderrijdbare/onderzitbare wastafel en afbraakwerken

28° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: plaatsen inlooptdouche en afbraakwerken

29° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken

209 Aanpassen circulatieomgeving (o.a. gang...)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassen circulatieomgeving (o.a. gang) is het uitvoeren van structurele aanpassingen aan muren, vloeren, plafonds, ramen en deuren om een toegankelijke omgeving in, om en rond de woning te realiseren. Aanpassing circulatieomgeving omvat:

- 1° voldoende doorgangsbreedte creëren;
- 2° drempels bij niveauverschillen wegwerken;
- 3° opstelruimte creëren;
- 4° obstakels die een vrije circulatie hinderen, wegnemen;
- 5° meeroppervlakte creëren.

Circulatieomgeving in de woning omvat

- 1° de gangen;
- 2° de sassen;
- 3° de overlopen;
- 4° de inkomhal;
- 5° de ruimte tussen eetruimte en zithoek in de living;
- 6° de deuren van noodzakelijke ruimtes die niet aangepast moeten worden door ombouwen/aanbouwen van de woning;
- 7° creëren van een tussendeur tussen twee noodzakelijke ruimtes die niet moeten aangepast worden door ombouw/aanbouw van de woning.

Circulatieomgeving om en rond de woning omvat

- 1° de tuinpaden en de loopwegen in de tuin;
- 2° de terrassen;
- 3° paden rond de woning;
- 4° toegang van de woning tot de tuin.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste circulatieomgeving, inclusief verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° (hoofd)toegangspad tot de woning
- 2° structurele bouwwerken voor de plaatsing van een kokerlift

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige circulatieomgeving niet toegankelijk is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

210 Drempelbruggen**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een drempelbrug is een wegneembare constructie in metaal of kunststof om een obstakel van minstens 2 cm tot maximaal 7 cm te overbruggen. Een drempelbrug kan bestaan uit twee hellende vlakken die over een obstakel geplaatst wordt, twee hellende vlakken die aan beide zijden tegen een obstakel geplaatst worden of een hellend vlak dat tegen een hoogteverschil gelegd wordt om dit te overbruggen.

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
 - b/ die een obstakel met een hoogte tussen 2 cm en 7 cm (drempel of raamlijst) moeten overschrijden.
- 2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die een obstakel met een hoogte tussen 2 cm en 7 cm (drempel of raamlijst) moeten overschrijden.

211 Elektrificatie rolluiken (uitgezonderd bij nieuwbouw)**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Elektrificatie rolluiken is de automatisatie van bestaande rolluiken, gordijnen of zonnewering voor een of meer ramen door het plaatsen van een opener/sluiser (motor) en een bedieningssysteem (afstandsbediening of schakelaar).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie van de openers/sluisers, inclusief verplaatsingskosten
- 2° installatie van de nodige elektrische stroomvoorziening, inclusief verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° aangepaste ontvanger voor bediening via de omgevingsbediening

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
- b/ die niet tot bij de huidige bediening van de rolluiken, gordijnen of zonnewering kunnen komen;
- c/ bij wie het onmogelijk is om de huidige bediening van de rolluiken, gordijnen of zonnewering bereikbaar te maken (door verplaatsen meubilair);
- d/ die zonder toezicht alleen in de woning kunnen verblijven.

2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die niet tot bij de huidige bediening van de rolluiken, gordijnen of zonnewering kunnen komen;
- c/ bij wie het onmogelijk is om de huidige bediening van de rolluiken, gordijnen of zonnewering bereikbaar te maken (door verplaatsen meubilair);
- d/ die zonder toezicht alleen in de woning kunnen verblijven.

3) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide bovenste ledematen:

- a/ die zonder toezicht alleen in de woning kunnen verblijven.

4) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:

- a/ die zonder toezicht alleen in de woning kunnen verblijven.

5) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
- b/ die niet tot bij de huidige bediening van de rolluiken, gordijnen of zonnewering kunnen komen;
- c/ bij wie het onmogelijk is om de huidige bediening van de rolluiken, gordijnen of zonnewering bereikbaar te maken (door verplaatsen meubilair);
- d/ die zonder toezicht alleen in de woning kunnen verblijven.

212 Aanpassen garage**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

'Aanpassen garage' is het uitvoeren van een structurele aanpassing aan muren, vloeren, plafonds, ramen en deuren van de bestaande garage of van een andere ruimte om een toegankelijke garage te realiseren.

Het kan ook het bouwen van een overdekte ruimte voor transfers in en uit de auto zijn.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste garage
- 2° verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° creëren van een tussendeur tussen twee noodzakelijke ruimtes die niet aangepast moeten worden door ombouw of aanbouw

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ bij wie de huidige garage niet toegankelijk is om in de garage in en uit de wagen te transfereren;

c/ bij wie de huidige garage niet in te richten is zodat in de garage in en uit de wagen kan getransfereerd worden.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ bij wie de huidige garage niet toegankelijk is om te gebruiken als toegang tot de woning;

c/ bij wie de huidige garage niet in te richten is zodat de garage te gebruiken is als toegang tot de woning.

3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ bij wie door het maken van een toegankelijke badkamer, toegang tot de woning, toiletruimte, keuken, eigen slaapkamer, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige garage onbruikbaar wordt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

213 Handgreep - beugel - toiletkader

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een handgreep of beugel is een vastgemaakte staaf om op te steunen of om zich aan op te trekken.

Een toiletkader is een verplaatsbaar kader met handgrepen dat bij het toilet geplaatst wordt om steun te bieden bij het gaan zitten en opstaan van het toilet. Het vervangt toiletbeugels.

Handgrepen en beugels zijn verkrijgbaar in verschillende materialen en in verschillende modellen, zoals:

1° enkelvoudige, niet gehoekte handgreep of beugel;

2° handgreep en beugel voor hoekoverbrugging;

3° opklapbare handgreep;

4° verplaatsbare handgreep;

5° handgreep met zuignappen;

6° handgreep met vloerbevestiging.

Toiletkaders zijn beschikbaar in verschillende materialen en in verschillende modellen, zoals:

1° met rugleuning;

2° met toiletzitting;

3° verstelbaar in de hoogte.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

1° plaatsing van de handgreep of beugel, inclusief verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
- b/ die extra steun nodig hebben voor de transfers op en af het toilet, in en uit het bad en/of in en uit de douche.

2) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die extra steun nodig hebben bij het uitvoeren van verplaatsingen.

3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die extra steun nodig hebben voor de transfers: op en af het toilet, in en uit het bad en/of in en uit de douche.

4) Personen met een matig functieverlies in rug, wervelzuil of bekken:

- a/ die extra steun nodig hebben voor de transfers op en af het toilet, in en uit het bad en/of in en uit de douche.

5) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die extra steun nodig hebben voor de transfers op en af het toilet, in en uit het bad en/of in en uit de douche.

6) Personen met een verstandelijke handicap:

- a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het stappend verplaatsen;
- b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om een veilige transfer te maken op en af het toilet, in en uit het bad en/of in en uit de douche.

7) Personen met ernstige stoornissen van de mentale functies:

- a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het stappend verplaatsen;
- b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om een veilige transfer te maken op en af het toilet, in en uit het bad en/of in en uit de douche.

214 Hellingbaan**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een hellingbaan is een constructie met een hellend vlak dat breed genoeg is om te gebruiken met een loophulpmiddel of een rolstoel. Een hellingbaan kan een vaste constructie zijn of een wegneembare constructie zijn die:

1° voldoet aan de richtlijnen van art. 19 van het 'Besluit van de Vlaamse Regering tot vaststelling van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake toegankelijkheid';

2° als het onmogelijk is om aan de richtlijnen van art. 19 van het 'Besluit van de Vlaamse Regering tot vaststelling van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake toegankelijkheid' te voldoen, voor de gebruiker een adequate en veilige oplossing is.

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° hellingbaan aan de hoofdtoegang van de woning

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese nog stappend kunnen verplaatsen;
 - b/ die een obstakel hoger dan 7 cm moeten overschrijden.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnen- en buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die een obstakel hoger dan 7 cm moeten overschrijden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

215 Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Aanpassen/plaatsen aangepast toilet en afbraakwerken**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een aangepast toilet is een toilet dat voor de persoon bereikbaar is en waarvan de bovenzijde zich op de juiste hoogte bevindt. Dat kan een verlengd toilet zijn.

Het toilet is zo geplaatst dat de gebruiker kan gaan zitten en kan opstaan van het toilet, en dat hij stabiel op het toilet kan zitten.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installeren van de nodige nutsvoorzieningen en plaatsen van een aangepaste toiletpot of een hangtoilet op aangepaste hoogte in de aangepaste badkamerruimte
- 2° aangepaste toiletpot of hangtoilet op aangepaste hoogte
- 3° verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° toilet met intieme douche-droger
- 2° toilet met liftzitting

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ bij wie het toilet in de huidige badkamer/sanitaire ruimte niet bruikbaar is;
 - b/ bij wie het toilet in de huidige badkamer/sanitaire ruimte niet bruikbaar gemaakt kan worden (vb. door verplaatsing meubilair).
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
- b/ bij wie het toilet in de huidige badkamer/sanitaire ruimte niet bruikbaar is;
- c/ bij wie het toilet in de huidige badkamer/sanitaire ruimte niet bruikbaar gemaakt kan worden (vb. door verplaatsing meubilair).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

216 Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Onderrijdbare/onderzitbare wastafel en afbraakwerken

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een onderrijdbare/onderzitbare wastafel is een ondiepe wastafel met een grote voorsprong, al dan niet licht hol aan de voorzijde, met de afvoer zo ver mogelijk achteraan. De afvoer en de ophanging van de wastafel is zo dat de ruimte eronder vrij is voor zittend gebruik.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installeren van de nodige voorzieningen en plaatsen van de onderrijdbare/onderzitbare wastafel in de aangepaste badkamerruimte
- 2° aangepaste wastafel
- 3° verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° hoog-laagwastafel
- 2° zwenkbare wastafel

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;

b/ die een probleem hebben met de stafunctie;

c/ bij wie die de wastafel in de huidige badkamer niet zittend gebruikt kan worden.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ die een probleem hebben met de stafunctie;

c/ bij wie die de wastafel in de huidige badkamer niet zittend gebruikt kan worden.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

217 Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen inloopdouche en afbraakwerken

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Het plaatsen van een inloopdouche is het plaatsen van een vlakke douche zonder douchebak.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installeren van de nutsvoorzieningen noodzakelijk voor het plaatsen van de inloopdouche
- 2° verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ bij wie de douche/het bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ bij wie de douche/het bestaande bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

3) Personen met een verstandelijke handicap:

a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het stappend verplaatsen;

b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om een veilige transfer te maken: op en af het toilet, in en uit het bad en/ of in en uit de douche;

c/ waar eenvoudige hulpmiddelen (o.a. handgrepen, badopstap) geen oplossing zijn;

d/ bij wie de douche/het bestaande bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

4) Personen met een verstandelijke handicap:

a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het zichzelf wassen;

b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om veilig recht te staan;

c/ waar eenvoudige hulpmiddelen (o.a. douchestoel) geen oplossing zijn;

d/ bij wie de douche/het bestaande bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

5) Personen met ernstige stoornissen van de mentale functies:

a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het stappend verplaatsen;

b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om een veilige transfer te maken: op en af het toilet, in en uit het bad en/ of in en uit de douche;

c/ waar eenvoudige hulpmiddelen (o.a. handgrepen, badopstap) geen oplossing zijn;

d/ bij wie de douche/het bestaande bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

6) Personen met ernstige stoornissen van de mentale functies:

a/ die omwille van hun mentale mogelijkheden altijd nood hebben aan de fysieke aanwezigheid van een persoon voor de inhoudelijke ondersteuning en begeleiding bij het zichzelf wassen

b/ die ondanks de aanwezigheid van die persoon niet in staat zijn om veilig recht te staan

c/ waar eenvoudige hulpmiddelen (o.a. douchestoel) geen oplossing zijn;

d/ bij wie de douche/het bestaande bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken
- 2° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

218 Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad en afbraakwerken

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad is het voorzien van een bad op aangepaste hoogte om een aangepaste badkamer te realiseren i.f.v. het tillen en verzorgen van een persoon met een handicap.

Dit kan in een bestaande badkamer zijn, in een sanitaire ruimte die ingericht wordt als aangepaste badkamer of in een andere beschikbare ruimte.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installeren van de nutsvoorzieningen in de aangepaste badkamerruimte noodzakelijk voor het plaatsen van een verhoogd bad
- 2° standaardbad
- 3° verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° speciale baden zoals instapbaden, hoog-laagbaden, cirkelbaden, massagebaden

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ bij wie de douche/het bad in de huidige badkamer niet bruikbaar is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte / kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik: plaatsen inloopdouche en afbraakwerken
- 2° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

219 Herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte: Toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

De toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen) is het uitvoeren van een structurele aanpassing aan de deur van de bestaande badkamerruimte (verbreden, verplaatsen, draairichting veranderen, bijmaken...).

Het kan ook het uitvoeren van een structurele aanpassing zijn aan de deur van een bestaande ruimte die omgebouwd wordt tot aangepaste badkamerruimte (verbreden, verplaatsen, draairichting veranderen, bijmaken...).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° noodzakelijke afbraakwerken
- 2° verplaatsen van leidingen in de nabijheid van de deur
- 3° deurblad en afwerking
- 4° plaatsing en vervoerksonkosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de deur van de huidige badkamer/sanitaire ruimte niet bruikbaar is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie een tussendeur moet gemaakt worden tussen bad- en slaapkamer.
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de deur van de ruimte die omgebouwd wordt tot aangepaste badkamer/sanitaire ruimte, niet bruikbaar is.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

220 Kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Kopen aangepaste woning is het kopen van een woning die voldoet aan de eisen die gesteld worden in functie van rolstoelgebruik. Deze referenterubriek biedt een tegemoetkoming voor de meerkosten die voortvloeien uit de eisen die aan een aangepaste woning gesteld worden.

Bij voorkeur voldoet de woning aan volgende aanbevelingen:

- 1° Er zijn in de woning geen hoogteverschillen van meer dan 2 cm in en tussen noodzakelijke ruimtes op elke verdieping.;
- 2° De vrije doorgang van deuren in de noodzakelijke ruimten is minimaal 83 cm, bij aankoop van de woning.

Van deze aanbevelingen kan afgeweken worden als men kan aantonen dat de woning desondanks toegankelijk is voor de betrokkene. De koper kan hiervoor ook een oplossing voorzien na aankoop. Onderstaande criteria zijn minimale criteria waaraan de woning die men aankoopt, moet voldoen:

- 1° gangen van minstens 90 cm breed;
- 2° minstens 50 cm opstelruimte aan de slotzijde van een draaideur om de deur te kunnen openen en sluiten in noodzakelijke ruimtes;
- 3° minimaal een draaicirkel van 150 cm na inrichting van de betrokken ruimte;
- 4° minimale oppervlakten:.

- badkamer: 4,84 m²
- toiletruimte (als het niet mogelijk is een bruikbaar toilet in de badkamer te integreren): 3,30 m²
- slaapkamer van de persoon met een handicap als die alleen op de kamer slaapt: 8,25 m²
- slaapkamer van de persoon met een handicap als die de kamer deelt met een partner: 16,12 m²
- leefruimte: 28,90 m²
- garage rolwagen koffer: 24,05 m²
- garage passagier/bestuurder: 25,20 m².

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ waarbij de huidige woning niet toegankelijk is voor het gebruik van een rolstoel;
 - c/ die een aangepaste woning kopen.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ waarbij de huidige woning niet bruikbaar is voor het gebruik van een rolstoel;
 - c/ die een aangepaste woning kopen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° aanpassen circulatieomgeving (o.a. gang...)
- 2° aanpassen garage
- 3° aanpassen leefruimte (keuken en living)
- 4° aanpassen slaapkamer
- 5° aanpassen toegang tot de woning
- 6° aanpassen toiletruimte
- 7° andere (verbouwingen van de woning)
- 8° andere aanvullende uitrusting bij de woning (uitgezonderd losse elementen en gadgets)
- 9° bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte
- 10° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: onderrijdbare/onderzitbare wastafel
- 11° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen aangepast toilet
- 12° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen inloopdouche
- 13° bijbouwen badkamer / bijbouwen badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers: plaatsen van een verhoogd, verlaagd of onderrijdbaar bad
- 14° bijbouwen badkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer op het gelijkvloers
- 15° bijbouwen badkamer en slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten badkamer en slaapkamer op het gelijkvloers
- 16° bijbouwen slaapkamer / bijbouwen noodzakelijke ruimte i.f.v. inrichten slaapkamer op het gelijkvloers
- 17° hellingbaan
- 18° herinrichten bestaande badkamer / herinrichten bestaande sanitaire ruimte / bestemmingswijziging: inrichten badkamer in bestaande ruimte: toegangsdeur aanpassen (verbreden/verplaatsen/schuifdeur plaatsen)
- 19° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

221 Aanpassen leefruimte (keuken en living)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Aanpassen leefruimte (keuken en living)' is het uitvoeren van structurele aanpassingen aan muren, vloeren, plafonds, ramen en deuren van de bestaande leefruimte (keuken en/of living) om een toegankelijke leefruimte te realiseren.

Het kan ook het verbouwen van een andere ruimte tot een toegankelijke keuken of living zijn of het bijbouwen van een toegankelijke keuken of living.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste keuken
- 2° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste living

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° bijbouwen van een toegankelijke keuken omdat de bestaande keuken ingericht werd als aangepaste badkamer of slaapkamer
- 2° bijbouwen van een toegankelijke living omdat de bestaande living ingericht werd als aangepaste badkamer of slaapkamer

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de living niet toegankelijk is;
 - c/ bij wie de living niet toegankelijk in te richten is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de living niet bruikbaar is;
 - c/ bij wie de living niet bruikbaar in te richten is (bijvoorbeeld door verplaatsing meubilair).
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die vrijwel dagelijks zelf maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - c/ bij wie de huidige keuken niet toegankelijk is;
 - d/ bij wie de huidige keuken niet toegankelijk in te richten is.
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die vrijwel dagelijks zelf maaltijden bereiden of voorbereiden;
 - c/ bij wie de huidige keuken niet bruikbaar is;
 - d/ bij wie de huidige keuken niet bruikbaar in te richten is (bijvoorbeeld door verplaatsing van meubilair, plaatsen van aangepast keukenmeubilair ...).
- 5) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie door het maken van een toegankelijke badkamer, toegang tot de woning, toiletruimte, slaapkamer en/of circulatieruimte de huidige leefruimte (keuken en living) onbruikbaar wordt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

222 Mobiel parlofoonsysteem (uitgezonderd bij nieuwbouw)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een mobiel parlofoonsysteem (uitgezonderd nieuwbouw) is een systeem om via spraak of beeld te controleren wie aanbelt en op afstand de deur te ontgrendelen. Een mobiele parlofoonsysteem bestaat uit een buitenpost met deurbel en luidspreker/microfoon, een draadloze binnenpost (stand alone of via draadloze (senioren)telefoon of smartphone) en een verbinding tussen buiten- en binnenpost.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° installatie van de configuratie
- 2° elektrische ontgrendeling van de dagschoot (indien niet samen met automatische deuropener) aan de toegangsdeur

Behoort niet tot deze referenterubriek:

- 1° mobiel parlofoonsysteem voor installatie in nieuwbouw
- 2° mobiel parlofoonsysteem voor installatie in zelfstandig wonen en voorzieningen onder het internaatstelsel (internaten, observatiecentra, tehuizen werkenden, tehuizen niet werkenden, nursing) (artikel 7 van het bvr van 13 juli 2001)
- 3° mobiele parlofoon met aangepaste bediening

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die ouder zijn dan 12 jaar;
 - b/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel;
 - c/ die voor verplaatsingen binnenshuis afhankelijk zijn van derden;
 - d/ die vrijwel dagelijks gedurende langere tijd alleen in de woning zijn;
 - e/ die zelfstandig de voordeur moeten openen voor bezoekers (verzorgers ...).
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die ouder zijn dan 12 jaar;
 - b/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
 - c/ die vrijwel dagelijks gedurende langere tijd alleen in de woning zijn;
 - d/ die zelfstandig de voordeur moeten openen voor bezoekers;
 - e/ die de voordeur of de vaste parlofoon niet of niet tijdig kunnen bereiken (bijv. als ze zich niet in de rolstoel bevinden en moeizaam kunnen transfereren, als ze zich op een andere verdieping in de woning bevinden).
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die ouder zijn dan 12 jaar;
 - b/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
 - c/ die voor verplaatsingen binnenshuis afhankelijk zijn van derden;
 - d/ die vrijwel dagelijks gedurende langere tijd alleen in de woning zijn;
 - e/ die zelfstandig de voordeur moeten openen voor bezoekers (verzorgers ...).
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die ouder zijn dan 12 jaar;
- b/ die voor verplaatsingen binnenshuis gebruik maken van een aangepaste werk- of bureaustoel of een trippelstoel;
- c/ die vrijwel dagelijks gedurende langere tijd alleen in de woning zijn;
- d/ die zelfstandig de voordeur moeten openen voor bezoekers;
- e/ die de voordeur of de vaste parlofoon niet of niet tijdig kunnen bereiken (bijv. als ze zich niet in de rolstoel bevinden en moeizaam kunnen transfereren, als ze zich op een andere verdieping in de woning bevinden).

223 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassing bediening automatische deuropener of garagepoortopener is een aanpassing om een automatische deuropener of garagepoortopener bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s) op locatie
- 2° aanpassen van originele handzender om hem aan te kunnen sluiten op de zender voor omgevingsbediening
- 3° meerkosten van een handzender die kan ingelezen worden in de zender voor omgevingsbediening

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° automatische deuropener of garagepoortopener

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die behoren tot de doelgroep voor een automatische deuropener of garagepoortopener.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

224 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening elektrisch rolluik of gordijnopener

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassing bediening elektrisch rolluik of gordijnopener is een aanpassing om een elektrisch rolluik of een elektrische gordijnopener bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger
- 2° aanpassen van originele handzender om hem aan te kunnen sluiten op de zender voor omgevingsbediening
- 3° meerkost van een handzender die ingelezen kan worden in de zender voor omgevingsbediening
- 4° aanpassing van de bediening van meerdere rolluiken of gordijnopeners die samen aangestuurd worden

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° elektrificatie rolluik

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;

b/ die behoren tot de doelgroep voor elektrificatie rolluik.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

225 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laag verzorgingsbed, systeem met bijhorende IR-zender

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassing bediening hoog-laagverzorgingsbed met bijhorende IR-afstandsbediening is bedoeld voor de meerkosten van een bij het bed bijhorende draadloze IR-afstandsbediening.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° programmatie in de zender

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° elektrisch verstelbare bedbodem

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

226 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening hoog-laagverzorgingsbed, systeem zonder bijhorende IR-zender

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Aanpassing bediening hoog-laagverzorgingsbed zonder bijhorende IR-afstandsbediening is een aanpassing om het bed te voorzien van ontvangers om de bedverstelling via de zender van de omgevingsbediening te sturen.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s)

2° programmatie in de zender

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° elektrisch verstelbare bedbodem

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die al een hoog-laagverzorgingsbed zonder bijhorende IR-afstandsbediening hebben of voor wie omwille van de handicap geen van de hoog-laagverzorgingsbedden met bijhorende IR-afstandsbediening voldoet.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

227 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Aanpassing bediening noodoproep, beloproep, stopcontacten is een aanpassing om een noodoproep of een beloproep en enkele stopcontacten bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

228 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing bediening thermostaat (uitgezonderd bij nieuwbouw)**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Aanpassing bediening thermostaat is een aanpassing om een thermostaat van de centrale verwarming of van een of meer thermostatische kranen bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s)

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die gedurende langere tijd alleen thuis zijn en dan zelf de temperatuur moeten kunnen regelen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

229 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatieruimte (o.a. gang) beneden**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Aanpassing verlichting in circulatieruimte (o.a. gang) beneden is een aanpassing om de verlichting in de circulatieruimte (o.a. gang) beneden bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s)
- 2° afwerking voor bediening door derden

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die zelfstandig gebruik maken van de circulatieruimte (o.a. gang) beneden.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

230 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Circulatieruimte (o.a. gang) boven**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Aanpassing verlichting in circulatieruimte (o.a. gang) boven is een aanpassing om de verlichting in de circulatieruimte (o.a. gang) boven bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s)
- 2° afwerking voor bediening door derden

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die zelfstandig gebruik maken van de circulatieruimte (o.a. gang) boven.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

231 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Leefruimte (keuken en living)**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten: leefruimte (keuken en living) is een aanpassing om de verlichting in de leefruimte (keuken en living) bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s)
- 2° afwerking voor bediening door derden

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

232 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten (uitgezonderd bij nieuwbouw): Slaapkamer**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Aanpassing verlichting in noodzakelijke ruimten: slaapkamer is een aanpassing om de verlichting in de slaapkamer bedienbaar te maken via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en installatie van de ontvanger(s)
- 2° afwerking voor bediening door derden

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

233 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via IP-camera (uitgezonderd bij nieuwbouw)**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een parlofonie-oplossing via IP-camera is een IP-camera (of gelijkwaardig) die bediend wordt via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en installatie
- 2° elektrische ontgrendeling van de dagschoot (indien niet samen met automatische deuropener) aan de toegangsdeur

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die ouder zijn dan 12 jaar;

- c/ die vrijwel dagelijks gedurende langere tijd alleen in de woning zijn;
- d/ die zelfstandig de voordeur moeten openen voor bezoekers (verzorgers ...).

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

234 Omgevingsbedieningsapparatuur: Ontvangers en andere randapparatuur: Parlofonie-oplossing via draadloze telefoon met aangepaste bediening (uitgezonderd bij nieuwbouw)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een parlofonie-oplossing via draadloze telefoon met aangepaste bediening is een parlofoon die bediend wordt via een draadloze telefoon die op zijn beurt bediend wordt via de zender van een omgevingsbedieningssysteem.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° parlofoon en aangepaste draadloze telefoon
- 2° plaatsing en installatie
- 3° elektrische ontgrendeling van de dagschoot (indien niet samen met automatische deuropener) aan de toegangsdeur

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep voor een zender voor omgevingsbediening;
 - b/ die ouder zijn dan 12 jaar;
 - c/ die vrijwel dagelijks gedurende langere tijd alleen in de woning zijn;
 - d/ die zelfstandig de voordeur moeten openen voor bezoekers (verzorgers ...);
 - e/ voor wie eenvoudigere oplossingen op basis van een IP-camera niet voldoen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

235 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een eenvoudige zender is een programmeerbare draadloze afstandsbediening om een zeer beperkt aantal functies op multimedietoestellen of een beperkt aantal verlichtingselementen of geëlektrificeerde omgevingsselementen vanop afstand te bedienen.

De zender is voorzien van een aangepaste bediening zoals grote druktoetsen onder een afdekrooster, aansluiting voor een externe schakelaar voor elke functie of scanning via één schakelaar.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° batterij en eventueel batterijlader
- 2° versterker, transceiver, signaalomzetter, repeater ... om het signaal indien nodig verder te sturen naar de ontvanger
- 3° programmatie en instructie op locatie

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die slechts een beperkt aantal functies kunnen of willen bedienen.

2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die de standaardbediening (schakelaars of afstandsbediening) van toestellen niet kunnen bereiken of bedienen;

b/ voor wie eenvoudigere oplossingen zoals aangepaste schakelaars, aangepaste plaatsing van de schakelaars of van de standaard afstandsbediening(en), een gewone universele multimedia-afstandsbediening, een universele multimedia-afstandsbediening met minder of met grote knoppen of een gewone multifunctionele afstandsbediening niet voldoen;

c/ die slechts een beperkt aantal functies kunnen of willen bedienen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

236 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars en bijhorende statieven**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Schakelaars en bijhorende statieven zijn:

1° een of meer schakelaars;

2° en statieven en houders om de schakelaars zo te monteren dat de gebruiker ze kan bedienen.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° montage op locatie

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van een eenvoudige zender.

2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van een eenvoudige zender;

b/ die de zender niet via de druktoetsen (met afdekrooster) kunnen bedienen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

237 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Eenvoudige zender: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Statieven en houders voor zender zijn statieven en houders om de eenvoudige zender zo te monteren dat hij zichtbaar en zo nodig ook bereikbaar is voor de gebruiker.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° montage op locatie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een eenvoudige zender.
- 2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een eenvoudige zender;
 - b/ die de zender niet kunnen vasthouden en voor wie eenvoudige alternatieven zoals fixatie met klittenband niet voldoen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

239 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender geïntegreerd met rolstoelbesturing, afneembaar voor stand-alone: Aanvulling voor bediening aan bed: Statieven en houders voor zender**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Statieven en houders voor zender zijn statieven en houders om de zender geïntegreerd in de rolstoelbesturing zo aan het bed te monteren dat hij zichtbaar en zo nodig bereikbaar is voor de gebruiker.

De rubriek is een aanvulling bij een (afneembare) zender geïntegreerd in de rolstoelbesturing voorzien door de Vlaamse Sociale Bescherming (VSB).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° montage op locatie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
- 2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de standaardbediening (knoppen of afstandsbediening) van toestellen niet kunnen bereiken of bedienen;
 - b/ voor wie eenvoudigere oplossingen zoals aangepaste knoppen, aangepaste plaatsing van de knoppen of van de standaard afstandsbediening(en) van de toestellen, een gewone universele multimedia-afstandsbediening of een universele multimedia-afstandsbediening met minder of met grote knoppen niet voldoen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

240 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm is een programmeerbare draadloze afstandsbediening om toestellen zoals multimedia, verlichting, geëlektrificeerde omgevingselementen (deuropener, bedverstellingen, parlofoon, ...) vanop afstand te bedienen.

De zender is voorzien van:

- 1° gsm-functies (bellen, berichten sturen, contactbeheer);
- 2° smartphonefuncties (muziek, internet, agenda, chat, ...);

3° de mogelijkheid om te bedienen via een dynamisch aanraakscherm (bijvoorbeeld het scherm van een smartphone of tablet).

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° batterij en /of batterijlader
- 2° versterker, transceiver, signaalomzetter, repeater ... om het signaal indien nodig verder te sturen naar de ontvanger
- 3° programmatie en instructie op locatie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
- 2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de standaardbediening (knoppen of afstandsbediening) van toestellen niet kunnen bereiken of bedienen;
 - b/ voor wie eenvoudigere oplossingen zoals aangepaste knoppen, aangepaste plaatsing van de knoppen of van de standaard afstandsbediening(en) van de toestellen, een gewone universele multimedia-afstandsbediening of een universele multimedia-afstandsbediening met minder of met grote knoppen niet voldoen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning)

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

241 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Statieven en houders voor zender en smartphone zijn statieven en houders om de zender en de 'smartphone als bedieningsplatform voor de zender' zo te monteren dat ze zichtbaar en zo nodig ook bereikbaar zijn voor de gebruiker.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° montage op locatie
- 2° montage van het zendgedeelte
- 3° montage van de smartphone als bedieningsplatform voor de zender

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een stand-alone zender met dynamisch aanraakscherm.
- 2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een stand-alone zender met dynamisch aanraakscherm;
 - b/ die het dynamisch aanraakscherm niet kunnen vasthouden en voor wie eenvoudige alternatieven zoals fixatie met klittenband niet voldoen.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

242 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: Smartphone als bedieningsplatform voor zender

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een smartphone als bedieningsplatform voor zender is een smartphone waarop de app wordt geïnstalleerd die nodig is voor de bediening van de zender voor omgevingsbediening.

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die behoren tot de doelgroep van een stand-alonezender met dynamisch aanraakscherm.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° communicatietoestellen: smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)
- 2° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): smartphone als bedieningsplatform voor zender
- 3° smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting
- 4° smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst
- 5° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

243 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning)

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning) is een programmeerbare draadloze afstandsbediening om toestellen zoals multimedia, verlichting, geëlektrificeerde omgevingselementen (deuropener, bedverstellingen, parlofoon, ...) vanop afstand te bedienen.

De zender is voorzien van:

- 1° gsm-functies (bellen, berichten sturen, contactbeheer);
- 2° smartphone-functies (muziek, internet, agenda, chat, ...);
- 3° mogelijkheid om scannend te bedienen via een of meer schakelaars.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° batterij en eventueel batterijlader
- 2° versterker, transceiver, signaalomzetter, repeater ... om het signaal indien nodig verder te sturen naar de ontvanger
- 3° programmatie en instructie op locatie

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:
- 2) Personen met een matig functieverlies in beide bovenste ledematen:
 - a/ die de standaardbediening (knoppen of afstandsbediening) van toestellen niet kunnen bereiken of bedienen;

b/ voor wie eenvoudigere oplossingen zoals aangepaste knoppen, aangepaste plaatsing van de knoppen of van de standaard afstandsbediening(en) van de toestellen, een gewone universele multimedia-afstandsbediening, een universele multimedia-afstandsbediening met minder of met grote knoppen of een zender met dynamisch aanraakscherm niet voldoen.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

244 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Schakelaars, joystick.... en bijhorende statieven

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Schakelaars, joystick ... en bijhorende statieven zijn:

1° schakelaar(s) of een joystick;

2° en statieven en houders om de schakelaars of de joystick zo te monteren dat de gebruiker ze kan bedienen.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° montage op locatie

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van een stand-alonezender voor bediening via schakelaars (scanning).

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

245 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Aanvulling voor bediening aan bed en op rolstoel: Statieven en houders voor zender en smartphone

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Statieven en houders voor zender en smartphone zijn statieven en houders om de zender en de 'smartphone als bedieningsplatform voor de zender' zo te monteren dat ze zichtbaar en zo nodig ook bereikbaar zijn voor de gebruiker.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° montage op locatie

2° montage van het zendgedeelte

3° montage van de smartphone als bedieningsplatform voor de zender

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van een stand-alonezender voor bediening via schakelaars (scanning).

c) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

246 Omgevingsbedieningsapparatuur: Zenders: Zender stand-alone voor bediening via schakelaars (scanning): Smartphone als bedieningsplatform voor zender**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een smartphone als bedieningsplatform voor zender is een smartphone waarop de app wordt geïnstalleerd die nodig is voor de bediening van de zender voor omgevingsbediening.

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een matig, ernstig of volledig functieverlies in beide bovenste ledematen:

a/ die behoren tot de doelgroep van een stand-alonezender voor bediening via schakelaars (scanning).

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

1° communicatietoestellen: smartphone gebruikt als communicatietoestel (incl. basis communicatie-app)

2° omgevingsbedieningsapparatuur: zenders: zender stand-alone met dynamisch aanraakscherm: smartphone als bedieningsplatform voor zender

3° smartphone of mobiele telefoon met toetsen voorzien van spraakuitvoer en vergroting

4° smartphone voor communicatie via gebarentaal met afstandstolkendienst

5° smartphone gebruikt als luisterhulpmiddel

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag; maximumbedrag voor het totaal van de omgevingsbediening: 791,49 euro

247 Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een maximumsnelheid van 0,15 m/s**a) Beschrijving van het hulpmiddel**

Een oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een maximumsnelheid van van 0,15 m/s is een verticaal hefplatform +1,80 m bestemd voor het vervoer van personen dat langs een vaste verticale geleider een hoogteverschil overbrugt van meer dan 1,80 m en dat bestaat uit een gesloten rolstoeltoegankelijk platform (een afgesloten kooi) met een aangepaste bediening voor personen met een handicap.

Een oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een maximumsnelheid van 0,15 m/s voldoet aan de eisen van de machinerichtlijn en kan zowel binnen als buiten de woning geplaatst worden.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° plaatsing en de noodzakelijke aanpassingswerken

2° koker/schacht

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° verticale hefplatformen + 1,80 m met een open constructie, zonder afgesloten kooi en schacht

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
- b/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimtes (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte (keuken en living), garage, toegang tot woning) zich op verschillende niveaus bevinden;
- c/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, slaapkamer, toilet, leefruimte (keuken en living) of garage.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 3 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

248 Oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met gesloten koker of schacht met een snelheid van meer dan 0,15 m/s

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met een snelheid van meer dan 0,15 m/s is een lift bestemd voor het vervoer van personen en overbrugt een hoogteverschil van meer dan 1,80 m via een vaste verticale geleider. De lift bestaat uit een gesloten rolstoeltoegankelijk platform (een afgesloten kooi) in een volledig gesloten schacht en beschikt over een aangepaste bediening voor personen met een handicap.

Een oplossing voor verticale circulatie boven 1,80 m met een snelheid van meer dan 0,15 m/s voldoet aan de eisen gesteld in het KB liften en kan zowel binnen als buiten de woning geplaatst worden.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° plaatsing en de noodzakelijke aanpassingswerken
- 2° koker/schacht

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° verticale hefplatformen + 1,80 m met een open constructie, zonder afgesloten kooi en schacht

b) Specifieke doelgroep

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
- b/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimtes (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte, garage, toegang) zich op verschillende niveaus bevinden;
- c/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, eigen slaapkamer, toilet, leefruimte of garage.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 3 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

250 Plateaulift

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een plateaulift is ofwel een 'verticaal hefplatform -1,80 m' bestaande uit een open rolstoeltoegankelijk platform dat via een vaste geleider verticaal een hoogteverschil van maximaal 1,80 m overbrugt, ofwel een 'diagonaal hefplatform' bestaande uit een open rolstoeltoegankelijk platform dat via een vaste geleider een trap volgt.

Inbegrepen in deze referterubriek:

1° plaatsing en de noodzakelijke aanpassingswerken aan de trap, inclusief verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

1° plateaulift bij nieuwbouw (geen adequate oplossing)

b) Specifieke doelgroep

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);

b/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimtes (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte (keuken en living), garage, toegang tot woning) zich op verschillende niveaus met een maximum hoogteverschil van 1,80 m bevinden;

c/ bij wie in de bestaande woning de noodzakelijk bereikbare woonruimten niet op eenzelfde niveau kunnen georganiseerd worden.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 2 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

251 Aanpassen toegang tot de woning

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Aanpassen toegang tot de woning' is het uitvoeren van structurele aanpassingen aan de toegang door de drempel weg te werken, de toegangsdeur aan te passen (verbreden, draairichting omkeren) of een nieuwe toegangsdeur te maken of het aanpassen of nieuw aanleggen van het toegangspad (inclusief opstelruimte) om de bereikbaarheid vanaf de straat te verzekeren.

Dit toegangspad kan een hellingbaan zijn.

Een hellingbaan is een constructie met een hellend vlak dat breed genoeg is om te gebruiken met een loophulpmiddel, een rolstoel of een scooter. Een hellingbaan kan een vaste constructie zijn of een wegneembare constructie zijn die:

1° voldoet aan de richtlijnen van art. 19 van het 'Besluit van de Vlaamse Regering tot vaststelling van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake toegankelijkheid';

2° als het onmogelijk is om aan de richtlijnen van art. 19 van het 'Besluit van de Vlaamse Regering tot vaststelling van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake toegankelijkheid' te voldoen, voor de gebruiker een adequate en veilige oplossing is.

b) Specifieke doelgroepen

1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

b/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

- c/ bij wie de huidige toegang niet toegankelijk is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die voor verplaatsingen buitenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - c/ bij wie door het maken van een toegankelijke badkamer, eigen slaapkamer, toiletruimte, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige toegang onbruikbaar wordt.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

252 Aanpassen toiletruimte

a) Beschrijving van het hulpmiddel

'Aanpassen toiletruimte' is het uitvoeren van structurele aanpassingen aan muren, vloeren, plafonds, ramen en deuren van de bestaande toiletruimte om een toegankelijke toiletruimte te realiseren of het verbouwen van een andere ruimte tot een toegankelijke toiletruimte of het bijbouwen van een nieuwe toegankelijke toiletruimte.

Inbegrepen in deze referterubriek:

- 1° installatie van de nodige nutsvoorzieningen in de aangepaste toiletruimte, inclusief verplaatsingskosten
- 2° plaatsen van aangepaste sanitaire toestellen in de aangepaste toiletruimte, inclusief verplaatsingskosten

Behoort niet tot deze referterubriek:

- 1° creëren van een tussendeur tussen twee noodzakelijke ruimtes die niet aangepast moeten worden door ombouw of aanbouw
- 2° toilet met intieme douche en droger
- 3° toilet met liftzitting

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die gebruik maken van de toiletruimte;
 - c/ bij wie de huidige toiletruimte niet toegankelijk is.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ die gebruik maken van de toiletruimte;
 - c/ bij wie de huidige toiletruimte niet bruikbaar is.
- 3) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie de huidige toiletruimte niet bruikbaar is om er voor hen de nodige aangepaste sanitaire voorzieningen en hulpmiddelen in te plaatsen.
- 4) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
 - a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;

- b/ die gebruik maken van de toiletruimte;
 - c/ bij wie door het maken van een toegankelijke badkamer, eigen slaapkamer, toegang tot de woning, keuken, leefruimte en/of circulatieruimte de huidige toiletruimte onbruikbaar wordt.
- 5) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel of een scooter;
 - b/ bij wie geen aangepast toilet gerealiseerd kan worden in de badkamer op hetzelfde niveau als de andere noodzakelijke ruimten.

c) Cumulverbod

Dit hulpmiddel kan niet gecombineerd worden met:

- 1° bouwen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik
- 2° kopen aangepaste woning in functie van rolstoelgebruik

253 Traplift

a) Beschrijving van het hulpmiddel

Een traplift is een stoeltje dat via een rail de helling van de trap volgt.

Die rail kan op de trede of in een vaste muur bevestigd worden.

Een traplift kan geplaatst worden op een rechte trap, een trap met bochten of over meerdere trappen (verdiepingen).

Een traplift heeft een stoeltje. Dat stoeltje kan al dan niet 90° draaien.

Inbegrepen in deze referenterubriek:

- 1° plaatsing en de noodzakelijke aanpassingswerken aan de trap, inclusief verplaatsingskosten

b) Specifieke doelgroepen

- 1) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
 - b/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimtes (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte, garage, toegang) zich op verschillende niveaus bevinden;
 - c/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, eigen slaapkamer, toilet, leefruimte of garage;
 - d/ die een actieve transfer van rolstoel naar zit traplift zelfstandig kunnen uitvoeren (met niveauverschil);
 - e/ die zelfstandig de traplift kunnen bedienen;
 - f/ die veilig en actief kunnen blijven zitten op het stoeltje van de traplift;
 - g/ die op elk verdiep over een bereikbare rolstoel of verrijdbare stoel kunnen beschikken.
- 2) Personen met een ernstig of volledig functieverlies in een of beide onderste ledematen:
- a/ die voor verplaatsingen binnenshuis langdurig en definitief gebruik maken van een rolstoel (of verrijdbare stoel);
 - b/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimtes (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte, garage, toegang) zich op verschillende niveaus bevinden;
 - c/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, eigen slaapkamer, toilet, leefruimte of garage;
 - d/ die met hulp van derden op de traplift plaats nemen;
 - e/ die zelfstandig kunnen blijven zitten op de traplift;
 - f/ die op elk verdiep over een bereikbare rolstoel of verrijdbare stoel kunnen beschikken.

3) Personen met een matig of ernstig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die zich met ondersteuning door derden, een loophulpmiddel, een orthese of prothese stappend kunnen verplaatsen;
- b/ die onvoldoende steun hebben aan de huidige leuning van de trap;
- c/ voor wie een aanvullende trapleuning geen oplossing is;
- d/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimten (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte, garage, toegang) zich op verschillende niveaus bevinden;
- e/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, eigen slaapkamer, toilet, leefruimte of garage;
- f/ die zelfstandig de traplift kunnen bedienen;
- g/ die veilig en actief kunnen zitten op het stoeltje van de traplift.

4) Personen met een matig functieverlies in een of beide onderste ledematen:

- a/ die onvoldoende steun hebben aan de huidige leuning van de trap;
- b/ voor wie een aanvullende trapleuning geen oplossing is;
- c/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimten (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte, garage, toegang) zich op verschillende niveaus bevinden;
- d/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, eigen slaapkamer, toilet, leefruimte of garage;
- e/ die zelfstandig de traplift kunnen bedienen;
- f/ die veilig en actief kunnen zitten op het stoeltje van de traplift.

5) Personen met een ernstig verlies van de inspanningstolerantie:

- a/ die onvoldoende steun hebben aan de huidige leuning van de trap;
- b/ voor wie een aanvullende trapleuning geen oplossing is;
- c/ bij wie een of meer van de noodzakelijk bereikbare woonruimten (slaapkamer(s), toilet, badkamer, leefruimte, garage, toegang) zich op verschillende niveaus bevinden;
- d/ bij wie de woonfuncties slechts kunnen georganiseerd worden op eenzelfde niveau door ombouwen/aanbouwen van de woning: badkamer, eigen slaapkamer, toilet, leefruimte of garage;
- e/ die zelfstandig de traplift kunnen bedienen;
- f/ die veilig en actief kunnen zitten op het stoeltje van de traplift.

c) Bijkomende tegemoetkoming voor onderhoud

165,67 euro 1 keer per jaar

d) Bijkomende tegemoetkoming voor herstellingen

20% van het refertebedrag

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 15 september 2022 houdende de vervanging van de refertelijst en de refertelijst bis betreffende individuele materiële bijstand en tot aanpassing van de hulpmiddelenfiches.

Brussel, 15 september 2022

De Vlaamse minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin,

Hilde CREVITS