

2. Définitions.

Au sens de la présente directive, les définitions ci-après sont applicables.

2.1. Perturbation radioélectrique continue.

Une perturbation électromagnétique dans la gamme de fréquences pouvant être due soit à des impulsions, soit à un bruit aléatoire, soit aux deux phénomènes et qui a une durée supérieure à 200 ms. La propagation de la perturbation peut se faire par rayonnement ou par conduction.

2.2. Perturbation radioélectrique discontinue.

Une perturbation radioélectrique non continue.

3. Prescriptions applicables en matière de perturbations radioélectriques.

Les appareils visés ci-dessus doivent être conformes à la norme ci-après :

Norme européenne
(établissement par CENELEC,
rue Bréderode 2, bte 5, 1000 Bruxelles)

Numéro :
EN 55014.

Titre :

Limites et méthodes de mesure des caractéristiques des appareils électrodomestiques, des outils portatifs et des appareils électriques similaires relatives aux perturbations radioélectriques.

Edition :

1.

Date :

Février 1987.

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 11 septembre 1989 relatif aux perturbations radioélectriques produites par les appareils électrodomestiques, outils portatifs et appareils similaires.

BAUDOUIN

Par le Roi :

Le Ministre des Postes, Télégraphes et Téléphones,
M. COLLA

F. 89 — 2158

**11 SEPTEMBRE 1989. — Arrêté royal
relatif à l'antiparasitage des luminaires
avec démarreur pour éclairage à fluorescence**

BAUDOUIN, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 30 juillet 1979 relative aux radiocommunications, notamment l'article 10, alinéa premier;

Vu la directive 76/890/CEE du Conseil des Communautés européennes du 4 novembre 1976 concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence;

Vu la directive de la Commission des Communautés européennes du 7 juin 1982 portant adaptation au progrès technique de la directive 76/890/CEE du Conseil concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence;

Vu la directive 83/447/CEE de la Commission des Communautés européennes du 18 août 1983 arrêtant les mesures prévues à l'article 3, paragraphe 3, de la directive 76/889/CEE concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives aux perturbations radioélectriques produites par les appareils électrodomestiques, outils portatifs et appareils similaires, ainsi que la directive 76/890/CEE concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence;

2. Définitions.

Voor deze richtlijn zijn de volgende definities van toepassing.

2.1. Continue radiostoring.

Elektromagnetische storing binnen het gamma van de radiofrequenties, veroorzaakt ofwel door impulsen, ofwel door willekeurige ruis, ofwel door beide, met een duur van meer dan 200 ms. De voortplanting van radiostoringen kan gebeuren door uitzending of door geleiding.

2.2. Discontinue radiostoring.

Radiostoring die niet continue is.

3. Toepasselijke voorschriften betreffende radiostoringen.

De boven genoemde apparaten dienen te voldoen aan de volgende normen :

Europese norm
(opgesteld door CENELEC,
Brederodestraat 2, bus 5, 1000 Brussel)

Nummer :
EN 55014.

Titel :

Limieten en meetmethodes der karakteristieken inzake radiostoringen veroorzaakt door huishoudelijke elektrische apparaten, draagbaar gereedschap en soortgelijke apparatuur.

Uitgave :

1.

Datum :

Février 1987.

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 11 september 1989 betreffende de radio-elektrische storingen veroorzaakt door huishoudelijke elektrische apparaten, draagbaar gereedschap en soortgelijke apparatuur.

BOUDEWIJN

Van Koningswege :

De Minister van Posterijen, Telegrafie en Telefonie,
M. COLLA

N. 89 — 2156

**11 SEPTEMBER 1989. — Koninklijk besluit
betreffende radiostoringsonderdrukking bij armaturen
met starter voor fluorescentieverlichting**

BOUDEWIJN, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 30 juli 1979 betreffende de radioberichtgeving, inzonderheid op het artikel 10, eerste lid;

Gelet op de richtlijn 76/890/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 4 november 1976 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lid-Staten inzake radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting;

Gelet op de richtlijn van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 7 juni 1982 houdende aanpassing aan de stand van de techniek van de richtlijn 76/890/EEG van de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lid-Staten inzake radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting;

Gelet op de richtlijn 83/447/EEG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 18 augustus 1983 tot vaststelling van de maatregelen voorzien in het artikel 3, paragraaf 3, van de richtlijn 76/890/EEG, betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lid-Staten inzake radiostoringen veroorzaakt door huishoudelijke elektrische apparaten, draagbaar gereedschap en soortgelijke apparatuur, alsook van de richtlijn 76/890/EEG betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lid-Staten inzake radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting;

Vu la directive de la Commission des Communautés européennes du 3 juin 1987 portant adaptation au progrès technique de la directive 76/890/CEE du Conseil concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1er, modifié par la loi du 9 août 1980;

Vu l'urgence d'adapter et de publier dans les plus brefs délais les dispositions nécessaires pour se conformer à la directive de la Commission du 3 juin 1987;

Sur la proposition de Notre Ministre des Postes, Télégraphes et Téléphones,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. Le présent arrêté s'applique, aux conditions fixées dans l'annexe, aux luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence.

Art. 2. Les appareils visés à l'article 1^{er} ne peuvent être mis en vente sur le marché belge, ni utilisés, s'ils ne satisfont pas aux prescriptions figurant dans l'annexe au présent arrêté.

Art. 3. L'arrêté royal du 8 juin 1978 relatif à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence, modifié par l'arrêté royal du 28 novembre 1983, est abrogé.

Art. 4. Notre Ministre des Postes, Télégraphes et Téléphones est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 11 septembre 1989.

BAUDOUIN

Par le Roi :

Le Ministre des Postes, Télégraphes et Téléphones,
M. COLLA

Annexe à l'arrêté royal du 11 septembre 1989 relatif à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence

Directive du Conseil du 4 novembre 1976 concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence, modifiée par les directives du 7 juin 1982, 18 août 1983 et 3 juin 1987

Article 1^{er}

1. La présente directive vise au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des Etats membres relatives à l'antiparasitage des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence, en fixant la valeur minimale de l'affaiblissement d'insertion éventuel de ces luminaires et en déterminant les méthodes de mesure de cet affaiblissement d'insertion.

2. Le champ d'application de la présente directive est précisé au point 1 de l'annexe.

Article 2

Les appareils visés à l'article 1^{er} ne peuvent être mis sur le marché que s'ils correspondent aux prescriptions de la présente directive.

Article 3

1. La conformité des luminaires avec démarreur pour éclairage à fluorescence aux prescriptions prévues dans la présente directive est attestée par le producteur ou l'importateur, sous la responsabilité de celui-ci, dans une déclaration figurant sur la notice d'emploi, le bon de garantie ou l'appareil.

2. L'utilisation de marques ou certificats délivrés par les organismes notifiés par chaque Etat membre aux autres Etats membres et à la Commission, dispense de la déclaration prévue au paragraphe 1^{er}.

Gelet op de richtlijn van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 3 juni 1987 houdende aanpassing aan de stand van de techniek van de richtlijn 76/890/EEG van de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lid-Staten inzake radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd door de wet van 9 augustus 1980;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid om binnen de kortst mogelijke tijd de nodige maatregelen vast te stellen en te publiceren om te voldoen aan de richtlijn van de Commissie van 3 juni 1987;

Op de voordracht van Onze Minister van Posterijen, Telegrafie en Telefonie,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Dit besluit is van toepassing, onder de voorwaarden bepaald in de bijlage, op armaturen met starter voor fluorescentieverlichting.

Art. 2. De apparaten bedoeld in artikel 1 mogen noch te koop worden gebracht op de Belgische markt, noch worden gebruikt, als ze niet voldoen aan de voorschriften vastgelegd in de bijlage van dit besluit.

Art. 3. Het koninklijk besluit van 8 juni 1978 betreffende radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting, gewijzigd bij het koninklijk besluit van 28 november 1983, wordt opgeheven.

Art. 4. Onze Minister van Posterijen, Telegrafie en Telefonie is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 11 september 1989.

BOUDEWIJN

Van Koningswege :

De Minister van Posterijen, Telegrafie en Telefonie,
M. COLLA

Bijlage bij het koninklijk besluit van 11 september 1989 betreffende radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting

Richtlijn van de Raad van 4 november 1976 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lid-Staten inzake radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting, gewijzigd door de richtlijnen van 7 juni 1982, 18 augustus 1983 en 3 juni 1987

Artikel 1

1. Deze richtlijn beoogt de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke voorschriften van de lid-Staten inzake de radiostoringsonderdrukking bij armaturen met starter voor fluorescentieverlichting, waarbij enerzijds de minimumwaarde der eventuele tussenschakeldemping van deze armaturen en anderzijds de methoden om deze tussenschakeldemping te meten, worden vastgelegd.

2. Het toepassingsgebied van deze richtlijn is omschreven in punt 1 van deze bijlage.

Artikel 2

De in artikel 1 bedoelde apparaten mogen slechts op de markt worden gebracht indien zij voldoen aan de voorschriften van deze richtlijn.

Artikel 3

1. De bevestiging dat armaturen met starter voor fluorescentieverlichting aan de voorschriften van deze richtlijn voldoen, moet door de fabrikant of de importeur daarvan, onder zijn verantwoordelijkheid, worden gegeven in de vorm van een verklaring die voor komt op de gebruiksaanwijzing, op de garantieverklaring of op het apparaat zelf.

2. Het gebruik van merktekens of certificaten, aangegeven door de instanties die door elke lid-Staat zijn bekendgemaakt aan de andere lid-Staten en aan de Commissie, verleent ontheffing van de in lid 1 bedoelde verklaring.