



Brussel, 29 november 2024
(OR. en)

16426/24

**Interinstitutioneel dossier:
2024/0311 (COD)**

**ENT 216
MI 993
CONSOM 339
COMPET 1178
CODEC 2257**

VOORSTEL

van: de secretaris-generaal van de Europese Commissie, ondertekend door mevrouw Martine DEPREZ, directeur

ingekomen: 29 november 2024

aan: mevrouw Thérèse BLANCHET, secretaris-generaal van de Raad van de Europese Unie

nr. Comdoc.: COM(2024) 561 final

Betreft: Voorstel voor een
RICHTLIJN VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD
tot wijziging van Richtlijn 2014/32/EU wat betreft oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen, pompen voor gecomprimeerd gas en elektriciteits-, gas- en thermische-energiemeters

Hierbij gaat voor de delegaties document COM(2024) 561 final.

Bijlage: COM(2024) 561 final



Brussel, 29.11.2024
COM(2024) 561 final

2024/0311 (COD)

Voorstel voor een

RICHTLIJN VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD

tot wijziging van Richtlijn 2014/32/EU wat betreft oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen, pompen voor gecompriemd gas en elektriciteits-, gas- en thermische-energiemeters

(Voor de EER relevante tekst)

TOELICHTING

1. ACHTERGROND VAN HET VOORSTEL

• **Motivering en doel van het voorstel**

Dit voorstel is een gerichte technische wijziging van Richtlijn 2014/32/EU betreffende meetinstrumenten¹ (hierna “richtlijn meetinstrumenten” genoemd). Het toepassingsgebied en de daarmee samenhangende essentiële eisen van de richtlijn meetinstrumenten waren reeds vastgesteld bij Richtlijn 2004/22/EG², waarvan de richtlijn meetinstrumenten een herschikking is. Die inhoud is dus meer dan twintig jaar ongewijzigd gebleven. Dit betekent dat nieuwe meetinstrumenten die nodig zijn om de doelstellingen van de Europese Green Deal³ te verwezenlijken niet onder de richtlijn vallen. Dit is met name het geval voor oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen en voor pompen voor gecompriemd gas (bv. waterstof en aardgas) en thermische-energiemeters voor koelingstoepassingen. Wat elektriciteits- en gasmeters betreft, wordt in de richtlijn meetinstrumenten bovendien geen rekening gehouden met het toenemende belang van digitalisering (slimme meters) of het gebruik van nieuwe gassen (zoals waterstof of andere hernieuwbare gassen als alternatief voor meer traditionele gassen) voor huishoudens.

Als gevolg daarvan zal het ontbreken van geharmoniseerde voorschriften voor bepaalde categorieën meetinstrumenten naar verwachting leiden tot uiteenlopende nationale wetgevingen en dus tot versnippering van de eengemaakte markt. Een dergelijke versnippering leidt tot hogere kosten voor marktdeelnemers en consumenten. Dit kan ook leiden tot vertragingen bij de uitrol van technologieën die van essentieel belang zijn voor de groene en de digitale transitie van de economie van de Unie.

Bovendien zijn sommige essentiële eisen van de richtlijn meetinstrumenten niet langer technologie-neutraal (bv. eisen inzake het display), wat het gebruik van moderne oplossingen en de bijbehorende voordelen op het gebied van gebruiksgemak en consumentenbescherming in de weg staat.

In het licht van het bovenstaande en om verdere versnippering van de eengemaakte markt te voorkomen, is een gerichte technische wijziging van de richtlijn meetinstrumenten nodig.

Dit voorstel voorziet in een beperkte actualisering van het toepassingsgebied van de richtlijn meetinstrumenten (met inbegrip van nieuwe essentiële eisen in verband met dit ruimere toepassingsgebied) en een beperkte actualisering van een aantal essentiële eisen met betrekking tot elektriciteits- en gasmeters.

• **Verenigbaarheid met bestaande bepalingen op het beleidsterrein**

Het voorstel laat de toepasselijkheid van andere wetgeving van de Unie inzake meetinstrumenten onverlet.

¹ Richtlijn 2014/32/EU van het Europees Parlement en de Raad van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van meetinstrumenten (PB L 96 van 29.3.2014, blz. 149, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2014/32/oj>).

² Richtlijn 2004/22/EG van het Europees Parlement en de Raad van 31 maart 2004 betreffende meetinstrumenten (PB L 135 van 30.4.2004, blz. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2004/22/oj>).

³ COM(2019) 640 final.

- **Verenigbaarheid met andere beleidsterreinen van de Unie**

Dit initiatief is in overeenstemming met en vormt een aanvulling op de bestaande harmonisatiewetgeving van de Unie, met name het nieuwe wetgevingskader.

Het voorstel zal de groene en de digitale transitie helpen versnellen, in overeenstemming met de doelstellingen van de Europese Green Deal en de nieuwe industriestrategie voor Europa⁴.

Het zal ook bijdragen tot de succesvolle uitvoering van de verordening inzake infrastructuur voor alternatieve brandstoffen⁵, die een voorwaarde is voor de uitrol van schone mobiliteit, en van Richtlijn (EU) 2023/1791 betreffende energie-efficiëntie⁶.

2. **RECHTSGRONDSLAG, SUBSIDIARITEIT EN EVENREDIGHEID**

- **Rechtsgrondslag**

De rechtsgrondslag van dit voorstel is artikel 114 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie (VWEU).

- **Subsidiariteit (bij niet-exclusieve bevoegdheid)**

In overeenstemming met overweging 62 van de richtlijn meetinstrumenten kunnen de doelstellingen van die richtlijn beter op het niveau van de Unie worden verwezenlijkt.

De verschillen tussen de regelgevingsstelsels in de lidstaten leiden tot discrepanties op de eengemaakte markt. Zij brengen extra kosten en administratieve lasten met zich mee en creëren belemmeringen voor het vrije verkeer van meetinstrumenten.

De harmonisatie van de essentiële eisen voor oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen, pompen voor gecombineerd gas, thermische-energiemeters voor koelingstoepassingen en slimme meters, waardoor het vrije verkeer ervan wordt gewaarborgd, kan alleen op het niveau van de Unie worden bereikt.

Zonder optreden van de Unie zal de eengemaakte markt gefragmenteerd blijven, wat zal leiden tot uiteenlopende eisen voor deze meetinstrumenten in de Unie als gevolg van nieuwe nationale wetgeving.

Daarom zou de vaststelling van een geharmoniseerd regelgevingskader voor deze meetinstrumenten het ontstaan van verschillende regelgevingsstelsels in de Unie voorkomen, hetgeen de werking van de eengemaakte markt zou verbeteren.

- **Evenredigheid**

Het voorstel is in overeenstemming met het evenredigheidsbeginsel, aangezien het niet verder gaat dan wat nodig is om de goede werking van de eengemaakte markt te waarborgen en er

⁴ COM(2020) 102 final en COM(2021) 350 final.

⁵ Verordening (EU) 2023/1804 van het Europees Parlement en de Raad van 13 september 2023 betreffende de uitrol van infrastructuur voor alternatieve brandstoffen en tot intrekking van Richtlijn 2014/94/EU (PB L 234 van 22.9.2023, blz. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/1804/oj>).

⁶ Richtlijn (EU) 2023/1791 van het Europees Parlement en de Raad van 13 september 2023 betreffende energie-efficiëntie en tot wijziging van Verordening (EU) 2023/955 (PB L 231 van 20.9.2023, blz. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2023/1791/oj>).

tegelijkertijd geharmoniseerde eisen worden vastgesteld voor oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen, pompen voor gecomprimeerd gas, thermische-energiemeters voor koelingstoepassingen en de meest actuele voorschriften voor slimme elektriciteits- en gasmeters.

- **Keuze van het instrument**

Aangezien de handeling die wordt gewijzigd een richtlijn is, moet de wijzigingshandeling eveneens een richtlijn zijn.

3. EVALUATIE, RAADPLEGING VAN BELANGHEBBENDEN EN EFFECTBEOORDELING

- **Evaluatie van bestaande wetgeving en controle van de resultaatgerichtheid ervan**

De Commissie evalueert momenteel Richtlijn 2014/31/EU betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van niet-automatische weegwerktuigen⁷ (NAWID) en de richtlijn meetinstrumenten. Zonder vooruit te lopen op de resultaten van die evaluatie, vormt het huidige voorstel een technische wijziging van de richtlijn meetinstrumenten om deze aan te passen aan de technologische vooruitgang, aangezien zij niet is aangepast aan nieuwe meetinstrumenten en niet langer technologisch neutraal is.

- **Raadpleging van belanghebbenden**

Bij de opstelling van dit voorstel is rekening gehouden met de werkzaamheden van het Europees Samenwerkingsverband voor wettelijke metrologie, waarbij de nationale autoriteiten van de EU en de EVA die verantwoordelijk zijn voor wettelijke metrologie bijeenkomen.

De lidstaten en andere relevante belanghebbenden werden uitgenodigd voor een speciale vergadering van de werkgroep meetinstrumenten⁸ over dit onderwerp, die plaatsvond op 11 januari 2024. Hun werd verzocht een bijdrage te leveren aan deze werkzaamheden door vóór en na de vergadering opmerkingen in te dienen. De lidstaten en andere relevante belanghebbenden werden ook uitgenodigd voor een speciale vergadering van de werkgroep meetinstrumenten over dit onderwerp, die plaatsvond op 12 september 2024. Hun werd verzocht een bijdrage te leveren aan dit voorstel door vóór en na de vergadering opmerkingen in te dienen.

Op 20 september 2024 werd een verzoek om input gepubliceerd op het platform “Geef uw mening”⁹, waar belanghebbenden werden uitgenodigd om tot 18 oktober 2024 feedback te geven. De Commissie heeft hierbij 53 bijdragen ontvangen:

– 5 van overheidsinstanties,

⁷ Richtlijn 2014/31/EU van het Europees Parlement en de Raad van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van niet-automatische weegwerktuigen (PB L 96 van 29.3.2014, blz. 107, <http://data.europa.eu/eli/dir/2014/31/oj>).

⁸ Werkgroep meetinstrumenten (E01349): <https://ec.europa.eu/transparency/expert-groups-register/screen/expert-groups/consult?lang=nl&groupID=1349>.

⁹ [Meetinstrumenten — technische actualisering van de EU-regels \(europa.eu\)](https://www.europa.eu/yourvoice/).

- 35 van bedrijven en ondernemersorganisaties, en
- 13 van anderen.

De ontvangen bijdragen bevestigden de eerder door de Commissie vastgestelde problemen, met name de noodzaak van geactualiseerde essentiële eisen ter ondersteuning van de uitrol van slimme meters, de noodzaak om in bijlage V bij de richtlijn meetinstrumenten expliciet te verwijzen naar “gelijkstroom” om rekening te houden met technologische ontwikkelingen, de noodzaak om metrologische eisen voor laadstations voor elektrische voertuigen op EU-niveau te harmoniseren, en het verzoek om koelingstoepassingen te integreren in bijlage VI bij de richtlijn meetinstrumenten.

- **Effectbeoordeling**

Dit voorstel gaat niet vergezeld van een effectbeoordeling, aangezien het louter een technische en gerichte wijziging van de richtlijn meetinstrumenten betreft, waarbij deze wordt aangepast aan de technologische vooruitgang.

Artikel 47 van de richtlijn meetinstrumenten verleent de Commissie de bevoegdheid om gedelegeerde handelingen vast te stellen. Deze bevoegdheid is echter beperkt tot specifieke wijzigingen van de instrumentspecifieke bijlagen. De richtlijn meetinstrumenten voorziet dus niet in een passende bevoegdheid voor de Commissie om de bijlagen en het toepassingsgebied van de richtlijn meetinstrumenten meer in het algemeen te wijzigen en aan te passen aan de technologische vooruitgang.

- **Resultaatgerichtheid en vereenvoudiging**

Dit voorstel zal voor fabrikanten, met inbegrip van kmo's, de certificeringskosten van producten helpen verlagen, aangezien zij alleen zullen hoeven te voldoen aan de geharmoniseerde EU-wetgeving en niet aan 27 verschillende nationale eisen.

Lagere productiekosten zullen indirect ten goede komen aan de consument.

- **Grondrechten**

Het voorstel is in overeenstemming met het Handvest van de grondrechten van de Europese Unie.

4. GEVOLGEN VOOR DE BEGROTING

Het voorstel vergt geen extra middelen uit de begroting van de Europese Unie.

5. OVERIGE ELEMENTEN

- **Uitvoeringsplanning en regelingen betreffende controle, evaluatie en rapportage**

Het voorstel houdt geen wijzigingen in van de controle-, evaluatie- en rapportageregelingen die in de richtlijn meetinstrumenten zijn vastgesteld. Daarom zullen de bestaande mechanismen ook voor de toegevoegde instrumenten worden gebruikt.

- **Toelichtende stukken (bij richtlijnen)**

Het voorstel vereist geen toelichtende stukken over de omzetting.

- **Artikelsgewijze toelichting**

Het voorstel bevat:

- technische aanpassingen van bijlage I bij de richtlijn meetinstrumenten betreffende de essentiële eisen die van toepassing zijn op alle instrumenten die onder de richtlijn vallen. De aanpassingen van deze bijlage hebben alleen gevolgen voor de meetinstrumenten waarop deze technische aanpassingen betrekking hebben;
- technische aanpassingen van bijlage IV bij de richtlijn meetinstrumenten betreffende gasmeters en volumeherleidingsinrichtingen om rekening te houden met het toegenomen gebruik van nieuwe gassen en de uitrol van slimme meters;
- technische aanpassingen van bijlage V bij de richtlijn meetinstrumenten betreffende kilowattuurmeters om rekening te houden met technologische ontwikkelingen en de uitrol van slimme meters;
- de toevoeging van een nieuwe bijlage V bis betreffende oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen om geharmoniseerde essentiële eisen erin op te nemen;
- technische aanpassingen van bijlage VI bij de richtlijn meetinstrumenten betreffende thermische-energiemeters om thermische-energiemeters voor koelingstoepassingen op te nemen;
- de toevoeging van een nieuwe bijlage VII bis betreffende pompen voor gecomprimeerd gas met geharmoniseerde essentiële eisen.

Voorstel voor een

RICHTLIJN VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD

tot wijziging van Richtlijn 2014/32/EU wat betreft oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen, pompen voor gecombineerd gas en elektriciteits-, gas- en thermische-energiemeters

(Voor de EER relevante tekst)

HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie, en met name artikel 114,

Gezien het voorstel van de Europese Commissie,

Na toezending van het ontwerp van wetgevingshandeling aan de nationale parlementen,

Gezien het advies van het Europees Economisch en Sociaal Comité¹,

Handelend volgens de gewone wetgevingsprocedure,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Een van de doelstellingen van Richtlijn 2014/32/EU van het Europees Parlement en de Raad² betreffende meetinstrumenten is de goede werking van de eengemaakte markt te waarborgen. Overeenkomstig artikel 6 van Richtlijn 2014/32/EU moeten meetinstrumenten die binnen het toepassingsgebied van die richtlijn vallen, voldoen aan de essentiële eisen van bijlage I en de desbetreffende instrumentspecifieke bijlagen.
- (2) Het toepassingsgebied en de daarmee samenhangende essentiële eisen die onder Richtlijn 2014/32/EU vallen, zijn reeds vastgesteld bij Richtlijn 2004/22/EG³, waarvan Richtlijn 2014/32/EU een herschikking is. Die inhoud is dus meer dan twintig jaar ongewijzigd gebleven. Ondertussen zijn er nieuwe meetinstrumenten op de markt verschenen die niet onder Richtlijn 2014/32/EU vallen. Dat is met name het geval voor oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen en pompen voor gecombineerd gas, die belangrijk zijn voor de succesvolle uitrol van schone mobiliteit. Bovendien is Richtlijn 2014/32/EU niet van toepassing op thermische-energiemeters voor koelingstoepassingen. Wat elektriciteits- en gasmeters betreft, heeft Richtlijn 2014/32/EU geen betrekking op het gebruik van waterstof en andere gassen die als alternatief voor meer traditionele gassen kunnen worden gebruikt, noch maakt zij het volledige gebruik van slimme meters mogelijk, die een belangrijke rol spelen bij de verwezenlijking van de klimaatdoelstellingen van de Unie. Daarom moeten het

¹ PB C van , blz. .

² Richtlijn 2014/32/EU van het Europees Parlement en de Raad van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van meetinstrumenten (PB L 96 van 29.3.2014, blz. 149, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2014/32/oj>).

³ Richtlijn 2004/22/EG van het Europees Parlement en de Raad van 31 maart 2004 betreffende meetinstrumenten (PB L 135 van 30.4.2004, blz. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2004/22/oj>).

toepassingsgebied van Richtlijn 2014/32/EU en de essentiële eisen in de bijlagen bij die richtlijn worden gewijzigd om rekening te houden met de technologische vooruitgang.

- (3) De bijlagen I, IV, V en VI bij Richtlijn 2014/32/EU zijn niet langer technologisch neutraal, aangezien zij geen essentiële eisen bevatten voor nieuwe technologieën die de consument een betere bescherming bieden, en moeten daarom worden gewijzigd.
- (4) Bijlage I bij Richtlijn 2014/32/EU moet worden gewijzigd om rekening te houden met de uitrol van slimme gas- en elektriciteitsmeters en de nieuwe meetinstrumenten die onder de nieuwe instrumentspecifieke bijlagen vallen.
- (5) Bijlage IV bij Richtlijn 2014/32/EU moet worden gewijzigd om rekening te houden met het toenemende gebruik van waterstof en andere gassen die als alternatief voor meer traditionele gassen kunnen worden gebruikt, en met de uitrol van slimme gasmeters.
- (6) Bijlage V bij Richtlijn 2014/32/EU moet worden gewijzigd om rekening te houden met de uitrol van slimme elektriciteitsmeters.
- (7) Er moet een nieuwe bijlage V bis bij Richtlijn 2014/32/EU worden ingevoegd om tegemoet te komen aan de behoefte aan geharmoniseerde essentiële eisen voor meetinstallaties voor oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen.
- (8) Bijlage VI bij Richtlijn 2014/32/EU moet worden gewijzigd om thermische-energiemeters voor koelingstoepassingen op te nemen om aanvullende certificering van dergelijke producten op nationaal niveau te voorkomen.
- (9) Vanwege het toegenomen gebruik van gecomprimeerde gassen, zoals waterstof en aardgas, moet in Richtlijn 2014/32/EU een nieuwe bijlage VII bis betreffende meetinstallaties voor pompen voor gecomprimeerd gas worden opgenomen.
- (10) Daar de doelstelling van deze richtlijn, namelijk waarborgen dat meetinstrumenten op de markt aan de eisen voldoen die een hoog niveau van bescherming van de onder deze richtlijn vallende algemene belangen bieden zonder dat afbreuk wordt gedaan aan de werking van de interne markt, niet voldoende door de lidstaten kan worden verwezenlijkt maar vanwege de omvang en de gevolgen ervan beter op Unieniveau kan worden verwezenlijkt, kan de Unie, overeenkomstig het in artikel 5 van het Verdrag betreffende de Europese Unie neergelegde subsidiariteitsbeginsel, maatregelen nemen. Overeenkomstig het in hetzelfde artikel neergelegde evenredigheidsbeginsel gaat deze richtlijn niet verder dan nodig is om deze doelstelling te verwezenlijken.
- (11) Om distributeurs in staat te stellen voorraden meetinstrumenten te leveren die vóór de datum van toepassing van de nationale maatregelen tot omzetting van deze richtlijn in de handel zijn gebracht, moet worden voorzien in redelijke overgangsregelingen die het mogelijk maken meetinstrumenten die reeds vóór de datum van toepassing van de nationale maatregelen tot omzetting van deze richtlijn overeenkomstig Richtlijn 2014/32/EU in de handel zijn gebracht, op de markt aan te bieden en in gebruik te nemen.
- (12) Om fabrikanten voldoende tijd te geven om hun producten aan de essentiële eisen van de bijlagen bij deze richtlijn aan te passen, moet bovendien worden voorzien in redelijke overgangsregelingen die het mogelijk maken meetinstrumenten die vóór de datum van toepassing van de nationale maatregelen tot omzetting van deze richtlijn in de handel zijn gebracht overeenkomstig nationale certificaten of waarvoor vóór die

datum overeenkomstig Richtlijn 2014/32/EU een certificaat is afgegeven en die vanaf de datum van inwerkingtreding van deze richtlijn onder het toepassingsgebied van Richtlijn 2014/32/EU zullen vallen, op de markt aan te bieden en in gebruik te nemen.

(13) Richtlijn 2014/32/EU moet derhalve dienovereenkomstig worden gewijzigd,

HEBBEN DE VOLGENDE RICHTLIJN VASTGESTELD:

Artikel 1

Richtlijn 2014/32/EU wordt als volgt gewijzigd:

1) In artikel 2 wordt lid 1 vervangen door:

“1. Deze richtlijn is van toepassing op de meetinstrumenten die zijn omschreven in de instrumentspecifieke bijlagen III tot en met XII (“instrumentspecifieke bijlagen”) betreffende watermeters (MI-001), gasmeters en herleidingsinrichtingen (MI-002), kilowattuurmeters (MI-003), meetinstallaties voor oplaadapparatuur voor elektrische voertuigen (MI-003a), thermische-energiemeters (MI-004), meetinstallaties voor de continue en dynamische meting van hoeveelheden andere vloeistoffen dan water (MI-005), meetinstallaties voor pompen voor gecompriemd gas (MI-005a), automatische weeginstrumenten (MI-006), taximeters (MI-007), stoffelijke maten (MI-008), dimensionale meetinstrumenten (MI-009), en uitlaatgasanalysatoren (MI-010).”.

- 2) Bijlage I wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage I bij deze richtlijn.
- 3) Bijlage IV wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage II bij deze richtlijn.
- 4) Bijlage V wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage III bij deze richtlijn.
- 5) Bijlage V bis wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage IV bij deze richtlijn.
- 6) Bijlage VI wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage V bij deze richtlijn.
- 7) Bijlage VII bis wordt ingevoegd overeenkomstig bijlage VI bij deze richtlijn.

Artikel 2

1. In afwijking van artikel 7, lid 2, van Richtlijn 2014/32/EU belemmeren de lidstaten niet het op de markt aanbieden en het in gebruik nemen van meetinstrumenten die in overeenstemming zijn met Richtlijn 2014/32/EU in de versie die van kracht is op [*OP please insert the date = the date of 1 day before of entry into force of this Directive*] en die vóór [*OP please insert the date = [24 months] after the date of entry into force of this Directive*] in de handel zijn gebracht.
2. In afwijking van artikel 7, lid 2, van Richtlijn 2014/32/EU blijven certificaten die zijn afgegeven krachtens Richtlijn 2014/32/EU en nationale certificaten voor meetinstrumenten die vanaf [*OP please insert the date = date of entry into force of this Directive*] binnen het toepassingsgebied van Richtlijn 2014/32/EU vallen en die vóór [*OP please insert the date = 24 months after the date of entry into force of this Directive*] in de handel zijn gebracht, geldig tot het verstrijken van hun geldigheid, en in geen geval langer dan [*OP please insert the date = 12 years from the date of entry into force of this Directive*].

Artikel 3

1. De lidstaten stellen uiterlijk op [*Note to PO: insert exact date – [12 months] after entry into force of this Directive*] de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen vast om aan deze richtlijn te voldoen, en maken deze bekend. Zij delen de Commissie de tekst van die bepalingen onverwijld mee.

Zij passen die bepalingen toe vanaf [*Note to PO: insert exact date – [24 months] after entry into force of this Directive*].

Wanneer de lidstaten die bepalingen aannemen, wordt in die bepalingen zelf of bij de officiële bekendmaking ervan naar deze richtlijn verwezen. De regels voor die verwijzing worden vastgesteld door de lidstaten.

2. De lidstaten delen de Commissie de tekst van de belangrijkste bepalingen van nationaal recht mede die zij op het onder deze richtlijn vallende gebied vaststellen.

Artikel 4

Deze richtlijn treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Artikel 5

Deze richtlijn is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel,

Voor het Europees Parlement
De voorzitter

Voor de Raad
De voorzitter