



2024/224

12.1.2024

UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2024/224 VAN DE COMMISSIE

van 10 januari 2024

betreffende de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/426 van het Europees Parlement en de Raad opgestelde geharmoniseerde normen voor gasverbrandingstoestellen

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) nr. 1025/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2012 betreffende Europese normalisatie, tot wijziging van de Richtlijnen 89/686/EEG en 93/15/EEG van de Raad alsmede de Richtlijnen 94/9/EG, 94/25/EG, 95/16/EG, 97/23/EG, 98/34/EG, 2004/22/EG, 2007/23/EG, 2009/23/EG en 2009/105/EG van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van Beschikking 87/95/EEG van de Raad en Besluit nr. 1673/2006/EG van het Europees Parlement en de Raad ⁽¹⁾, en met name artikel 10, lid 6,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig artikel 13 van Verordening (EU) 2016/426 van het Europees Parlement en de Raad ⁽²⁾ worden gastoestellen en appendages die in overeenstemming zijn met geharmoniseerde normen of delen daarvan, waarvan de referenties in het *Publicatieblad van de Europese Unie* zijn bekendgemaakt, geacht in overeenstemming te zijn met de in die verordening beschreven essentiële eisen die door die normen of delen daarvan worden bestreken.
- (2) De Commissie heeft het Europees Comité voor Normalisatie (CEN) en het Europees Comité voor elektrotechnische normalisatie (Cenelec) bij Uitvoeringsbesluit C(2023) 4789 van de Commissie ⁽³⁾ ("het verzoek") verzocht bestaande geharmoniseerde normen die zijn opgesteld op basis van normalisatiemandaat M/BC/CEN/06-89 van 29 april 1990 te herzien om ervoor te zorgen dat zij de algemeen erkende stand van de techniek blijven weerspiegelen, en zo aan de essentiële gezondheids- en veiligheidseisen van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426 te voldoen.
- (3) Het CEN heeft op basis van het verzoek de nieuwe geharmoniseerde normen EN 30-1-1:2021 inzake de algemene veiligheid van huishoudelijke gaskooktoestellen en EN 30-1-2:2023 inzake de veiligheid van toestellen met ovens en/of grills met hete lucht opgesteld. Het CEN heeft ook de volgende normen opgesteld voor grootkeukengastoestellen: EN 203-1:2021 inzake algemene veiligheidseisen, EN 203-2-1:2021 inzake specifieke eisen voor open branders en wokbranders, EN 203-2-2:2021 inzake specifieke eisen voor ovens, en EN 203-2-4:2021 inzake specifieke eisen voor friteuses. Daarnaast heeft het CEN de geharmoniseerde normen EN 549:2019+A1:2023 inzake rubber voor afdichtingen en membranen voor gasverbruikstoestellen en gasapparatuur, EN 751-3:2022 inzake niet-gesinterde banden van PTFE-pijpen op afdichtingsmaterialen voor metallieke schroefdraadverbindingen in contact met gassen van de eerste, tweede en derde familie en heet water, EN 15502-1:2021 inzake algemene eisen en beproevingen voor met gas gestookte centrale-verwarmingsketels en EN 16898:2022 gasfilters met een maximale werkdruk van 600 kPa opgesteld.
- (4) Op basis van het verzoek heeft het CEN tevens de volgende geharmoniseerde normen opgesteld: EN 88-1:2022 inzake drukregelaars voor inlaatdrukken tot en met 50 kPa, EN 257:2022 inzake mechanische thermostaten voor gasverbruikstoestellen, EN 1106:2022 inzake met de hand bediende kranen voor met gas gestookte toestellen, EN 1854:2022 inzake druksensoren voor gasbranders en gasverbrandingsapparatuur, en EN 15502-2-1:2022 inzake type C-toestellen en type B2-, B3- en B5-toestellen van een nominale warmte-invoer van ten hoogste 1 000 kW.

⁽¹⁾ PB L 316 van 14.11.2012, blz. 12, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/1025/oj>

⁽²⁾ Verordening (EU) 2016/426 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2016 betreffende gasverbrandingstoestellen en tot intrekking van Richtlijn 2009/142/EG (PB L 81 van 31.3.2016, blz. 99, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/426/oj>).

⁽³⁾ Commission Implementing Decision C(2023) 4789 of 20 July 2023 on a standardisation request to the European Committee for Standardization and the European Committee for Electrotechnical Standardization as regards gas appliances and fittings in support of Regulation (EU) 2016/426 of the European Parliament and of the Council (alleen in het Engels, Frans en Duits beschikbaar).

- (5) Samen met het CEN is de Commissie nagegaan of de door het CEN opgestelde normen aan het verzoek voldoen.
- (6) Na bestudering van de norm EN 30-1-1:2021 is de Commissie tot de conclusie gekomen dat de norm niet voldoet aan de essentiële eisen van de punten 3.2.4 en 3.4.4 van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426, namelijk de eis dat gastoestellen die ontworpen en gebouwd zijn om gas met koolmonoxide of andere toxische bestanddelen te verbranden geen gevaar mogen vormen voor de gezondheid van personen of huisdieren die aan het gastoestel worden blootgesteld, en de eis dat bij normaal gebruik van gastoestellen geen voor de gezondheid schadelijke concentratie koolmonoxide of andere stoffen ontstaat. Wat de eis van punt 3.2.4 van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426 betreft, heeft de norm onvoldoende betrekking op het gebruik van gas met koolmonoxide of andere toxische bestanddelen. Bovendien is wat betreft de eis van punt 3.4.4 van bijlage I bij die verordening gebleken dat de norm alleen voldoet aan de eis inzake koolmonoxide, maar niet aan die voor schadelijke concentraties van andere stoffen die waarschijnlijk een gevaar voor de gezondheid vormen.
- (7) Met uitzondering van geharmoniseerde norm EN 30-1-1:2021, voldoen de door het CEN naar aanleiding van het verzoek opgestelde normen aan de eisen die zij beogen te bestrijken en die zijn vastgesteld in bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426. Daarom moeten de referentienummers van die normen in het *Publicatieblad van de Europese Unie* worden bekendgemaakt, samen met de referentienummers van eventuele normen tot wijziging of rectificatie daarvan. Aangezien norm EN 30-1-1:2021 niet aan de essentiële eisen van de punten 3.2.4 en 3.4.4 van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426 voldoet, moet deze met beperkingen worden bekendgemaakt.
- (8) De laatste reeks normen die een vermoeden van conformiteit vestigt met Richtlijn 2009/142/EG van het Europees Parlement en de Raad (*), die is vervangen door Verordening (EU) 2016/426, is bekendgemaakt in mededeling 2018/C 118/05 (†). Die mededeling is sinds 21 april 2018 niet meer van toepassing. Er zijn derhalve momenteel geen gepubliceerde geharmoniseerde normen die een vermoeden van conformiteit met de essentiële eisen van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426 vestigen.
- (9) Ter wille van de duidelijkheid en een rationele ordening van de tekst moet een volledige lijst van de referenties van de geharmoniseerde normen die ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/426 zijn opgesteld en aan de eisen voldoen die ze beogen te bestrijken, in één handeling worden bekendgemaakt.
- (10) Door naleving van een geharmoniseerde norm wordt met ingang van de datum van bekendmaking van de referentie van deze norm in het *Publicatieblad van de Europese Unie* een vermoeden van conformiteit gevestigd met de bijbehorende essentiële eisen die in de harmonisatiewetgeving van de Unie zijn opgenomen. Dit besluit moet derhalve in werking treden op de dag van de bekendmaking ervan,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

De referentienummers van de in de bijlage bij dit besluit vermelde geharmoniseerde normen voor gasverbrandingstoestellen en appendages die zijn opgesteld ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/426, worden hierbij bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Artikel 2

Dit besluit treedt in werking op de dag van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

(*) Richtlijn 2009/142/EG van het Europees Parlement en de Raad van 30 november 2009 betreffende gastoestellen (PB L 330 van 16.12.2009, blz. 10, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2009/142/oj>).

(†) Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 2009/142/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende gastoestellen (Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de harmonisatiewetgeving van de Unie) (PB C 118 van 4.4.2018, blz. 4).

Gedaan te Brussel, 10 januari 2024.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

BIJLAGE

Nummer	Referentienummer van de norm
1.	EN 30-1-1:2021 Huishoudelijke gaskooktoestellen — Deel 1-1: Veiligheid — Algemeen Beperkingen: a) EN 30-1-1:2021 heeft geen betrekking op de essentiële eis van punt 3.2.4 van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426. b) EN 30-1-1:2021 heeft betrekking op de essentiële eis van punt 3.4.4 van bijlage I bij Verordening (EU) 2016/426 wat koolmonoxide betreft, maar heeft geen betrekking op die eis wat andere schadelijke concentraties van stoffen die waarschijnlijk een gevaar voor de gezondheid vormen betreft.
2.	EN 30-1-2:2023 Huishoudelijke gaskooktoestellen — Veiligheid — Deel 1-2: Toestellen met ovens en/of grills met hete lucht
3.	EN 88-1:2022 Drukregelaars en behorende veiligheidsvoorzieningen voor gasverbruikstoestellen — Deel 1: Drukregelaars voor inlaatdrukken tot en met 500 mbar
4.	EN 203-1:2021 Grootkeukengastoestellen — Deel 1: Veiligheidsvoorschriften
5.	EN 203-2-1:2021 Grootkeukengastoestellen — Deel 2-1: Specifieke eisen — Open branders en wokbranders
6.	EN 203-2-2:2021 Grootkeukengastoestellen — Deel 2-2: Specifieke eisen — Ovens
7.	EN 203-2-4:2021 Grootkeukengastoestellen — Deel 2-4: Specifieke eisen — Friteuses
8.	EN 257:2022 Mechanische thermostaten voor gasverbruikstoestellen
9.	EN 549:2019+A1:2023 Rubber voor afdichtingen en membranen voor gasverbruikstoestellen en gasapparatuur
10.	EN 751-3:2022 Afdichtingsmaterialen voor metallieke schroefdraadverbindingen in contact met gassen van de 1e, 2e en 3e-familie en heet water — Deel 3: Niet-gesinterde banden van PTFE pijpen
11.	EN 1106:2022 Met de hand bediende kranen voor met gas gestookte toestellen

Nummer	Referentienummer van de norm
12.	EN 1854:2022 Veiligheids- en regelinrichtingen voor branders en toestellen met gasvormige of vloeibare brandstoffen — Druksensoren voor gasbranders en gasverbrandingsapparatuur
13.	EN 15502-1:2021 Met gas gestookte centrale-verwarmingsketels — Deel 1: Algemene eisen en beproevingen
14.	EN 15502-2-1:2022 Met gas gestookte centrale verwarmingsketels — Deel 2-1: Specifieke standaard voor type C-toestellen en type B2-, B3- en B5-toestellen van een nominale warmte-invoer van ten hoogste 1 000 kW
15.	EN 16898:2022 Veiligheids- en regelinrichtingen voor gasbranders en gasverbruikstoestellen — Gasfilters met een maximale werkdruk van 600 kPa