



UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2024/354 VAN DE COMMISSIE

van 19 januari 2024

inzake geharmoniseerde normen voor kabelbaaninstallaties die zijn opgesteld ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/424 van het Europees Parlement en de Raad

(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 17 van Verordening (EU) 2016/424 van het Europees Parlement en de Raad ⁽²⁾ moeten subsystemen en veiligheidscomponenten van kabelbaaninstallaties die in overeenstemming zijn met geharmoniseerde normen of delen daarvan waarvan de referentienummers in het *Publicatieblad van de Europese Unie* zijn bekendgemaakt, worden geacht in overeenstemming te zijn met de in bijlage II bij die verordening vermelde essentiële eisen waarop die normen of delen daarvan betrekking hebben.
- (2) Bij Uitvoeringsbesluit C(2023) 5065 ⁽³⁾ heeft de Commissie het Europees Comité voor Normalisatie (CEN) verzocht de bestaande geharmoniseerde normen te herzien en de werkzaamheden met betrekking tot de ontwerpen van geharmoniseerde normen ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/424 te voltooien.
- (3) Op basis van het verzoek in Uitvoeringsbesluit C(2023) 5065 heeft het CEN de volgende veiligheidsnormen voor kabelbaaninstallaties voor personenvervoer herzien: EN 12929-1, EN 12929-2, EN 13796-2 en EN 13796-3. Dit heeft geleid tot de vaststelling van de volgende gewijzigde normen: EN 12929-1:2015+A1:2022, EN 12929-2:2015+A1:2022, EN 13796-2:2017+A1:2022 en EN 13796-3:2017+A1:2022. Het CEN heeft ook norm EN 13223:2015 herzien, waarvan de referentie is opgenomen in Mededeling 2018/C 114/04 van de Commissie ⁽⁴⁾. Dit heeft geleid tot de vaststelling van de wijzigende norm EN 13223:2015+A1:2022.
- (4) Samen met het CEN is de Commissie nagegaan of die normen voldoen aan het in Uitvoeringsbesluit C(2023) 5065 geformuleerde verzoek.

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

⁽²⁾ Verordening (EU) 2016/424 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2016 betreffende kabelbaaninstallaties en tot intrekking van Richtlijn 2000/9/EG (PB L 81 van 31.3.2016, blz. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/424/oj>).

⁽³⁾ Commission Implementing Decision C(2023) 5065 final of 2 August 2023 on a standardisation request to the European Committee for Standardization as regards cableway installations in support of Regulation (EU) 2016/424 of the European Parliament and of the Council (alleen in het Engels, Frans en Duits beschikbaar).

⁽⁴⁾ Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Verordening (EU) 2016/424 van het Europees Parlement en de Raad betreffende kabelbaaninstallaties en tot intrekking van Richtlijn 2000/9/EG (Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de harmonisatiewetgeving van de Unie) (PB C 114 van 28.3.2018, blz. 7).

- (5) Die normen voldoen aan de eisen die zij beogen te bestrijken en die zijn opgenomen in bijlage II bij Verordening (EU) 2016/424. Derhalve moeten de referenties van die normen worden bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*. Aangezien norm EN 12929-2:2015+A1:2022 verwijst naar ongedateerde normatieve referenties, moet deze met beperkingen in het *Publicatieblad van de Europese Unie* worden bekendgemaakt.
- (6) Norm EN 13223:2015 moet worden vervangen door norm EN 13223:2015+A1:2022. Het referentienummer van de geharmoniseerde norm EN 13223:2015 moet daarom uit het *Publicatieblad van de Europese Unie* worden geschrapt.
- (7) Om fabrikanten voldoende tijd te geven om hun producten aan te passen aan de herziene versie van geharmoniseerde norm EN 13223:2015, is het noodzakelijk om de schrapping van de referentie van die norm uit te stellen.
- (8) De referenties van de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/424 opgestelde geharmoniseerde normen zijn bekendgemaakt in Uitvoeringsbesluit (EU) 2019/1923 van de Commissie ⁽³⁾ en Mededeling 2018/C 114/04 van de Commissie. 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) 2016/424 zijn opgesteld en aan de eisen voldoen die ze beogen te bestrijken, in één rechtshandeling worden bekendgemaakt.
- (9) Bijgevolg moeten de referenties van de geharmoniseerde normen die zijn bekendgemaakt in Uitvoeringsbesluit (EU) 2019/1923 en Mededeling 2018/C 114/04, worden bekendgemaakt in de bijlage bij dit besluit en moeten zowel Uitvoeringsbesluit (EU) 2019/1923 als Mededeling 2018/C 114/04 worden ingetrokken.
- (10) Mededeling 2018/C 114/04 moet tot de datum van schrapping van de referentie van geharmoniseerde norm EN 13223:2015 echter op die referentie van toepassing blijven.
- (11) Door naleving van een geharmoniseerde norm wordt een vermoeden van conformiteit gevestigd met de overeenkomstige essentiële eisen die in de harmonisatiewetgeving van de Unie zijn opgenomen vanaf de datum van bekendmaking van het referentienummer van deze norm in het *Publicatieblad van de Europese Unie*. Dit besluit moet derhalve in werking treden op de datum van de bekendmaking ervan,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

De referentienummers van de in bijlage I bij dit besluit vermelde geharmoniseerde normen voor kabelbaaninstallaties die zijn opgesteld ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/424, worden hierbij bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*. De referenties in de rijen 1, 6, 8 en 16 van die bijlage worden met beperkingen bekendgemaakt.

Artikel 2

Mededeling 2018/C 114/04 wordt ingetrokken.

Zij blijft evenwel van toepassing op de referentie van de in bijlage II bij dit besluit vermelde geharmoniseerde norm tot de in die bijlage vastgelegde datum van schrapping van die referentie.

Artikel 3

Uitvoeringsbesluit (EU) 2019/1923 wordt ingetrokken.

⁽³⁾ Uitvoeringsbesluit (EU) 2019/1923 van de Commissie van 18 november 2019 inzake de geharmoniseerde normen voor kabelbaaninstallaties die zijn opgesteld ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/424 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 298 van 19.11.2019, blz. 8, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/1923/oj).

Artikel 4

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

Gedaan te Brussel, 19 januari 2024.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

BIJLAGE I

Nr.	Referentienummer van de norm
1.	<p>EN 1709:2019</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor personenvervoer — Inspectie voor oplevering en instructies voor onderhoud en inspecties tijdens bedrijf</p> <p>Beperking: De verwijzing naar normen in punt 2 van geharmoniseerde norm EN 1709:2019 moet worden gelezen als een verwijzing naar EN 1907:2017, EN 1908:2015, EN 1909:2017, EN 12397:2017, EN 12408:2004, EN 12927:2019, EN 12929:2015 (alle delen), EN 12930:2015, EN 13107:2015, EN 13223:2015, EN 13243:2015, EN 13796:2017 (alle delen)</p>
2.	<p>EN 1908:2015</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer — Spaninrichtingen</p>
3.	<p>EN 1909:2017</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer — Redding en evacuatie</p>
4.	<p>EN 12385-8:2002</p> <p>Staalkabels — Veiligheid — Deel 8: Strengentrek kabels en -draagkabels voor kabelbaaninstallaties ontworpen voor personenvervoer</p>
5.	<p>EN 12385-9:2002</p> <p>Staalkabels — Veiligheid — Deel 9: Gesloten draagkabels voor kabelbaaninstallaties ontworpen voor personenvervoer</p>
6.	<p>EN 12927:2019</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen — Kabels</p> <p>Beperking: De verwijzing naar normen in punt 2 van geharmoniseerde norm EN 12927:2019 moet worden gelezen als een verwijzing naar EN 1559-2:2014, EN 1709:2019, EN 1907:2017, EN 1908:2015, EN 1909:2017, EN 10228-1:2016, EN 12385-2:2002+A1:2008, EN 12385-4:2002+A1:2008, EN 12385-8:2002, EN 12385-9:2002, EN 12397:2017, EN 12408:2004, EN 12929-1:2015, EN 12929-2:2015, EN 12930:2015, EN 13107:2015, EN 13223:2015, EN 13243:2015, EN 13411-2:2001+A1:2008, EN 13411-3:2004+A1:2008, EN 13411-4:2002+A1:2008, EN 13411-5:2003+A1:2008, EN 13411-6:2004+A1:2008, EN 13411-7:2006+A1:2008, EN 13796-1:2017, EN 13796-2:2017, EN 13796-3:2017, EN ISO 148-1:2016, EN ISO 5579:2013, EN ISO 9554:2019, EN ISO 10547:2009</p>
7.	<p>EN 12929-1:2015+A1:2022</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen — Algemene eisen — Deel 1: Eisen voor alle installaties</p>
8.	<p>EN 12929-2:2015+A1:2022</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen — Algemene eisen — Deel 2: Aanvullende eisen voor pendelbanen zonder kabelrem</p>

Nr.	Referentienummer van de norm
	<p>Beperking: De verwijzing naar normen in punt 2 van geharmoniseerde norm EN 12929-2:2015+A1:2022 moet worden gelezen als een verwijzing naar EN 1709:2019, EN 1907:2017, EN 1908:2015, EN 1909:2017, EN 12397:2017, EN 12408:2004, EN 12927:2019, EN 12929-1:2015+A1:2022, EN 12930:2015, EN 13107:2015/AC:2016, EN 13223:2015+A1:2022, EN 13243:2015, EN 13796-1:2017, EN 13796-2:2017+A1:2022 en EN 13796-3:2017+A1:2022</p>
9.	<p>EN 12930:2015</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen — Berekeningen</p>
10.	<p>EN 13107:2015</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer — Bouwwerken</p> <p>EN 13107:2015/AC:2016</p>
11.	<p>EN 13223:2015+A1:2022</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen — Aandrijfsystemen en andere mechanische uitrusting</p>
12.	<p>EN 13243:2015</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor vervoer van personen — Elektrische uitrusting anders dan voor aandrijfsystemen</p>
13.	<p>EN 13796-1:2017</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer — Draggers — Deel 1: Kabelgrepen, loopwerken, remmen aan boord, cabines, stoelen, wagens, onderhoudsdraggers, sleepkabeltuigage</p>
14.	<p>EN 13796-2:2017+A1:2022</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer — Draggers — Deel 2: Slipweerstandsbeproeving voor kabelgrepen</p>
15.	<p>EN 13796-3:2017+A1:2022</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer — Draggers — Deel 3: Vermoeiingsproeven</p>
16.	<p>EN 17064:2018</p> <p>Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor personenvervoer — Brandpreventie en -bestrijding</p> <p>Beperking: De verwijzing naar normen in punt 2 van geharmoniseerde norm EN 17064:2018 moet worden gelezen als een verwijzing naar EN 1021-1:2014, EN 1021-2:2014, EN 1838:2013, EN 1907:2017, EN 12929-1:2015, EN 13243:2015, EN 13501-1:2007+A1:2009, EN 50172:2004, EN 50272-1:2010, EN 50272-2:2001, EN 60204-1:2006, EN 60695-11-10:2013, EN 61730-1:2007, EN 61730-2:2007, EN ISO 7010:2012 en EN ISO 8528-13:2016</p>

BIJLAGE II

Nr.	Referentienummer van de norm	Datum van schrapping
1.	EN 13223:2015 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen — Aandrijfsystemen en andere mechanische uitrusting	23 juli 2025