

IV

(Informatie)

INFORMATIE AFKOMSTIG VAN DE INSTELLINGEN, ORGANEN EN
INSTANTIES VAN DE EUROPESE UNIE

EUROPESE COMMISSIE

**Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 2000/9/EG van het
Europees Parlement en de Raad van 20 maart 2000 betreffende kabelbaaninstallaties voor
personenvervoer***(bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de harmonisatiewetgeving
van de Unie)***(Voor de EER relevante tekst)**

(2013/C 268/01)

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekend making PB	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1709:2004 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Inspectie voor oplevering, onderhoud, bedrijfsinspecties en -controles	26.4.2005		
CEN	EN 1908:2004 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Spaninrichtingen	26.4.2005		
CEN	EN 1909:2004 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Redding en evacuatie	26.4.2005		
CEN	EN 12385-8:2002 Staalkabels - Veiligheid - Deel 8: Strengentrekabels en -draagkabels voor kabelbaaninstallaties ontworpen voor personenvervoer	24.4.2003		
CEN	EN 12385-9:2002 Staalkabels - Veiligheid - Deel 9: Gesloten draagkabels voor kabelbaaninstallaties ontworpen voor personenvervoer	24.4.2003		
CEN	EN 12397:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Gebruik	26.4.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12927-1:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Kabels - Deel 1: Keuzecriteria voor kabels en hun eindbevestigingen	26.4.2005		
CEN	EN 12927-2:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaan installaties voor vervoer van personen - Kabels - Deel 2: Veiligheidsfactoren	26.4.2005		
CEN	EN 12927-3:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor vervoer van personen - Kabels - Deel 3: Lange-splitsen van 6-strengige trek- en draagkabels	26.4.2005		
CEN	EN 12927-4:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Kabels - Deel 4: Eindbevestigingen	26.4.2005		
CEN	EN 12927-5:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Kabels - Deel 5: Opslag, vervoer, installatie en spannen	26.4.2005		
CEN	EN 12927-6:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Kabels - Deel 6: Criteria voor het buitengebruikstellen	26.4.2005		
CEN	EN 12927-7:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Kabels - Deel 7: Inspectie, reparatie en onderhoud	26.4.2005		
CEN	EN 12927-8:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Kabels - Deel 8: Magnetisch kabelonderzoek (MRT)	26.4.2005		
CEN	EN 12929-1:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Algemene eisen - Deel 1: Eisen voor alle installaties	26.4.2005		
CEN	EN 12929-2:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Algemene eisen - Deel 2: Aanvullende eisen voor pendelbanen zonder kabelrem	26.4.2005		
CEN	EN 12930:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Berekningen	26.4.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13107:2004 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Bouwwerken	26.4.2005		
CEN	EN 13223:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen - Aandrijfsystemen en andere mechanische uitrusting	26.4.2005		
CEN	EN 13243:2004 Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor vervoer van personen - Elektrische installaties anders dan voor aandrijfsystemen	26.4.2005		
	EN 13243:2004/AC:2005			
CEN	EN 13796-1:2005 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Draggers - Deel 1: Kabelgrepen, remmen aan boord, cabines, stoelen, wagens, onderhoudsdraggers, sleepkabeltuigage	20.9.2005		
	EN 13796-1:2005/AC:2007			
CEN	EN 13796-2:2005 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Draggers - Deel 2: Slipweerstandsbeproeving voor kabelgrepen	20.9.2005		
CEN	EN 13796-3:2005 Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer - Draggers - Deel 3: Vermoeiingsproeven	20.9.2005		

(¹) ENO: Europese normalisatieorganisatie:

— CEN: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, BELGIË, tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)

— Cenelec: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, BELGIË, tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)

— ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, tel. +33 492944200; fax +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Noot 1: In het algemeen is de datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt, de door de Europese normalisatieorganisaties vastgestelde datum van intrekking, maar gebruikers van de norm worden erop gewezen dat dit in bepaalde uitzonderlijke gevallen anders kan zijn.

Noot 2.1: De nieuwe (of gewijzigde) norm heeft dezelfde werkingssfeer als de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële of andere eisen van de desbetreffende EU-wetgeving.

Noot 2.2: De nieuwe norm heeft een ruimere werkingssfeer dan de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële of andere eisen van de desbetreffende EU-wetgeving.

Noot 2.3: De nieuwe norm heeft een beperktere werkingssfeer dan de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de (gedeeltelijk) vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële of andere eisen van de desbetreffende EU-wetgeving voor de producten of diensten die binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen. Het vermoeden van overeenstemming met de essentiële of andere eisen van de desbetreffende EU-wetgeving voor producten en diensten die binnen de werkingssfeer van de (gedeeltelijk) vervangen norm vallen maar niet binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen, blijft bestaan.

Noot 3: In het geval van wijzigingsbladen is de norm waarnaar verwezen wordt EN CCCC:YYYY, de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, en het nieuw genoemde wijzigingsblad. De vervangende norm bestaat daarom uit EN CCCC:YYYY en de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, maar zonder het nieuw genoemde wijzigingsblad. Op de aangegeven datum vervalt het vermoeden van overeenstemming met de essentiële of andere eisen van de desbetreffende EU-wetgeving.

WAARSCHUWING:

- Iedere informatie betreffende de beschikbaarheid van de normen kan verkregen worden ofwel bij de Europese normalisatieorganisaties ofwel bij de nationale normalisatie-instellingen, waarvan overeenkomstig artikel 27 van Verordening (EU) nr. 1025/2012 ⁽¹⁾ een lijst in het *Publicatieblad van de Europese Unie* wordt bekendgemaakt.
- Normen worden door de Europese normalisatieorganisaties vastgesteld in het Engels (CEN en Cenelec publiceren ook in het Frans en Duits). Vervolgens vertalen de nationale normalisatie-instellingen de titels van de normen in alle andere officiële talen van de Europese Unie. De Europese Commissie is niet verantwoordelijk voor de juistheid van de titels die ter publicatie in het *Publicatieblad* worden aangeboden.
- Verwijzingen naar corrigenda ".../AC:YYYY" worden alleen ter informatie bekendgemaakt. Een corrigendum verwijdert druk-, taal- en vergelijkbare fouten uit de tekst van een norm en kan een of meerdere taalversies (Engels, Frans en/of Duits) van een norm betreffen, zoals aangenomen door een Europese normalisatieorganisatie.
- De publicatie van de verwijzingen in het *Publicatieblad van de Europese Unie* houdt niet in dat de normen beschikbaar zijn in alle officiële talen van de Europese Unie.
- Deze lijst vervangt de vorige lijsten die in het *Publicatieblad van de Europese Unie* gepubliceerd werden. De Commissie zal er zorg voor dragen dat de huidige lijst regelmatig wordt bijgewerkt.
- Meer informatie over geharmoniseerde en andere Europese normen kunt u vinden op Europa:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ PB L 316 van 14.11.2012, blz. 12.