



Regeling aanwijzing nationale normen kabelbaaninstallaties

16 juli 2009

Nr. CEND/HDJZ-2009/787 sector I&O

De Minister van Verkeer en Waterstaat,

Gelet op artikel 3, tweede lid, van richtlijn nr. 2000/9/EG van het Europees parlement en de Raad van de Europese Unie van 20 maart 2000 betreffende kabelbaaninstallaties voor personenvervoer (PbEU L 106) en artikel 4, eerste en derde lid, van de Wet kabelbaaninstallaties;

Besluit:

Artikel 1

De nationale normen, bedoeld in artikel 4, eerste lid, van de Wet kabelbaaninstallaties, zijn de normen, opgenomen in de bijlage bij deze regeling.

Artikel 2

Deze regeling wordt aangehaald als: Regeling aanwijzing nationale normen kabelbaaninstallaties.

Artikel 3

Deze regeling treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

Deze regeling wordt met de toelichting in de Staatscourant geplaatst.

*De Minister van Verkeer en Waterstaat,
C.M.P.S. Eurlings.*



BIJLAGE BEHORENDE BIJ ARTIKEL 1

A. Referentienummer Nederlandse norm	B. Referentie-nummer geharmoniseerde norm	C. Titel geharmoniseerde norm	D. Eerste publicatie in Publicatieblad Europese Unie (PbEU)
NEN-EN 1709:2004 en	EN 1709:2004	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Inspectie voor oplevering, onderhoud, bedrijfsinspecties en – controles	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 1908:2004 en	EN 1908:2004	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Spaninrichtingen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 1909:2004 en	EN 1909:2004	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Redding en evacuatie	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12385-8:2002 en	EN 12385-8:2002	Staaikabels - veiligheid - Deel 8: strengentrekabels en – draagkabels voor kabelbaaninstallaties ontworpen voor personenvervoer	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12385-9:2002 en	EN 12385-9:2002	Staaikabels – Veiligheid – Deel 9: Gesloten draagkabels voor kabelbaaninstallaties ontworpen voor personenvervoer	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12397:2004 en	EN 12397:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Gebruik	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-1:2004 en	EN 12927-1:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 1: Keuzecriteria voor kabels en hun eindbevestigingen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-2:2004 en	EN 12927-2:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 2: Veiligheidsfactoren	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-3:2004 en	EN 12927-3:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 3: Lange-splitsen van 6-strengige trek- en draagkabels	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-4:2004 en	EN 12927-4:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 4: Eindbevestigingen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-5:2004 en	EN 12927-5:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 5: Opslag, vervoer, installatie en spannen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-6:2004 en	EN 12927-6:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 6: Criteria voor het buiten-gebruikstellen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-7:2004 en	EN 12927-7:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 7: Inspectie, reparatie en onderhoud	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12927-8:2004 en	EN 12927-8:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Kabels – Deel 8: Magnetisch kabel-onderzoek (MRT)	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 1929-1:2004 en	EN 1929-1:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Algemene eisen – Deel 1: Eisen voor alle installaties	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 1929-2:2004 en	EN 1929-2:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Algemene eisen – Deel 2: Aanvullende eisen voor pendelbanen zonder kabelrem	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 12930:2004 en	EN 12930:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Berekeningen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 13107:2004 en	EN 13107:2004	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Bouwwerken	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 13223:2004 en	EN 13223:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor het vervoer van personen – Aandrijfsystemen en andere mechanische uitrusting	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 13243:2004 en	EN 13243:2004	Veiligheidseisen voor kabelbaaninstallaties voor vervoer van personen – Elektrische installaties anders dan voor aandrijfsystemen	PbEU 2005 C 100
NEN-EN 13243/C1:2006 en	EN 13243:2004/AC:2005		
NEN-EN 13796-1:2005 en	EN 13796-1:2005	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Draggers – Deel 1: Kabelgrepen, remmen aan boord, cabines, stoelen, wagens onderhoudsdraggers, sleepkabeltuigage	PbEU 2007 C 271
NEN-EN 13796-2:2005 en	EN 13796-2:2005	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Draggers – Deel 2: Slipweerstandsbeproeving voor kabelgrepen	PbEU 2007 C 271
NEN-EN 13796-3:2005 en	EN 13796-3:2005	Veiligheidseisen voor kabelbanen voor personenvervoer – Draggers – Deel 3: Vermoeingsproeven	PbEU 2007 C 271



TOELICHTING

De Europese Commissie heeft in het Publicatieblad van de Europese Unie (PbEU C 51 van 4 maart 2009) een lijst gepubliceerd met de nummers, titels en referentienummers van geharmoniseerde normen ter uitvoering van artikel 3, tweede lid, van richtlijn nr. 2000/9/EG van het Europees Parlement en de Raad van de Europese Unie van 20 maart 2000 betreffende kabelbaaninstallaties voor personenvervoer (PbEU L 106). Die lijst vervangt de eerder door de Europese Commissie gepubliceerde lijsten. De geharmoniseerde normen bevatten technische specificaties en geven invulling aan essentiële eisen voor kabelbaaninstallaties. In de bijlage bij deze regeling worden de nationale normen van die geharmoniseerde normen weergegeven. De tabel bij deze regeling komt in de plaats van de eerder medegedeelde lijsten met nationale referentienummers van geharmoniseerde normen (zie Stcrt. 2005, 155 en 2008, 19). Het is aan de lidstaten om aan de geharmoniseerde normen nationale referentienummers toe te kennen, dat wil zeggen de referentienummers genoemd in de eerste kolom van de tabel. Referentienummers van de nationale normen worden op grond van artikel 4, eerste lid, van de Wet kabelbaaninstallaties door de Minister van Verkeer en Waterstaat aangewezen. Aan die opdracht wordt met onderhavige aanwijzing invulling gegeven.

Administratieve lasten en nalevingskosten

De onderhavige regeling leidt niet tot nieuwe informatieverplichtingen of tot het vervallen ervan voor burgers of bedrijven; de regeling is derhalve niet voorgelegd aan het Adviescollege voor de toetsing van administratieve lasten.

Uit de onderhavige regeling vloeien eveneens geen nieuwe nalevingskosten voor burgers of bedrijven voort.

*De Minister van Verkeer en Waterstaat,
C.M.P.S. Eurlings.*