

**Komisijas paziņojums saistībā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2001. gada 3. decembra Direktīvas
2001/95/EK par produktu vispārēju drošību īstenošanu**

(Eiropas standartu nosaukumu un numuru publicēšana saskaņā ar direktīvu)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(2015/C 014/03)

ESO ⁽¹⁾	Standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Pirmā publikācija OV	Aizstātā standarta numurs
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 581-1:2006 Āra mēbeles – Sēdmēbeles un galdi kempingiem, mājai un īrei – 1. daļa: Vispārīgās drošības prasības	22.7.2006.	
CEN	EN 913:2008 Vingrošanas rīki. Vispārīgās drošības prasības un testēšana	11.7.2014.	EN 913:1996 2.1. piezīme
CEN	EN 914:2008 Vingrošanas rīki. Simetriskās līdztekas un kombinētās asimetriskās/simetriskās līdztekas. Prasības un testēšana, arī attiecībā uz drošumu	11.7.2014.	
CEN	EN 915:2008 Vingrošanas rīki. Asimetriskās līdztekas. Prasības un testēšana, arī attiecībā uz drošumu	11.7.2014.	
CEN	EN 916:2003 Vingrošanas aprīkojums – Līdzsvara baļķi – Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 957-2:2003 Stacionārās apmācību iekārtas – 2.daļa: Spēka trenāžieru iekārtu papildus drošības prasības un testa metodes	22.7.2006.	
CEN	EN 957-4:2006+A1:2010 Stacionārie trenāžieri. 4. daļa: Spēka trenāžieru soli, īpašs drošuma papildprasības un testēšanas metodes	11.7.2014.	EN 957-4:2006 2.1. piezīme
CEN	EN 957-5:2009 Stacionārās apmācību iekārtas. 5. daļa: Stacionārie velotrenāžieri un pedāļa tipa apmācību iekārtas, papildu drošības prasības un testēšana	11.7.2014.	EN 957-5:1996 2.1. piezīme
CEN	EN 957-6:2010+A1:2014 Stacionārie trenāžieri. 6.daļa: Slidošie celiņi (trebāni), īpašs drošuma papildprasības un testēšanas metodes	Šī ir pirmā publikācija	EN 957-6:2010 2.1. piezīme
CEN	EN 957-7:1998 Stacionārais apmācības aprīkojums – 7.daļa: Airēšanas trenāžieri – Specifiskās papildus drošības prasības un testa metodes	22.7.2006.	

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 957-8:1998 Stacionārais apmācības aprīkojums – 8.daļa: Kāpšanas trenāžieri – Specifiskās papildus drošības prasības un testa metodes	22.7.2006.	
CEN	EN 957-9:2003 Stacionārās apmācību iekārtas – 9.daļa: Elipses veida trenāžieru iekārtu papildus drošības prasības un testa metodes	22.7.2006.	
CEN	EN 957-10:2005 Stacionārās apmācību iekārtas – 10.daļa: Stacionāri velosipēdi bez ātrumkārbas vai bez brīvrumbas, papildu drošības prasības un testēšana	22.7.2006.	
CEN	EN 1129-1:1995 Mēbeles – Saliekamās gultas – Drošības prasības un testēšana – 1.daļa: Drošības prasības	15.10.2005.	
CEN	EN 1129-2:1995 Mēbeles – Saliekamās gultas – Drošības prasības un testēšana – 2.daļa: Testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 1130-1:1996 Mājas mēbeles – Bērnu gultiņas un šūpuļi – 1.daļa: Drošības prasības	24.4.2004.	
CEN	EN 1130-2:1996 Mājas mēbeles – Bērnu gultiņas un šūpuļi – 2.daļa: Testa metodes	24.4.2004.	
CEN	EN 1273:2005 Bērnu aprūpes priekšmeti – Staigāšanas palīgierīces-rāmji bērniem – Drošības prasības un testa metodes	17.2.2009.	
CEN	EN 1400-1:2002 Bērnu aprūpes priekšmeti – Māneklīši zīdaiņiem un maziem bērniem – 1.daļa: Vispārīgās drošības prasības un informācija	24.4.2004.	
CEN	EN 1400-2:2002 Bērnu aprūpes priekšmeti – Māneklīši zīdaiņiem un maziem bērniem – 2.daļa: Mehāniskās prasības un testi	24.4.2004.	
CEN	EN 1400-3:2002 Bērnu aprūpes priekšmeti – Māneklīši zīdaiņiem un maziem bērniem – 3.daļa: Ķīmiskās prasības un testi	24.4.2004.	
CEN	EN 1466:2004 Bērnu aprūpes priekšmeti – Pārnēsājamās bērnu gultiņas un novietnes – Drošības prasības un testa metodes	24.4.2004.	
CEN	EN 1651:1999 Planieru aprīkojums – Drošības jostas – Drošības prasības un izturības testi	15.10.2005.	

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 1860-1:2003 Ierīces, cietais kurināmais un degmaisījumi cepšanai uz restēm – 1. daļa: Cepšanas ierīces, kurās lieto cieto kurināmo – Prasības un testa metodes	15.10.2005.	
	EN 1860-1:2003/A1:2006	11.7.2014.	3. piezīme
CEN	EN ISO 9994:2006 Škiltavas – Drošības specifikācija (ISO 9994:2005)	22.7.2006.	EN ISO 9994:2002 2.1. piezīme
CEN	EN 12196:2003 Vingrošanas aprīkojums – Zirgi un buki – Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 12197:1997 Vingrošanas aprīkojums – Horizontālās līdztekas – Drošības prasības un testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 12346:1998 Vingrošanas aprīkojums – Vingrošanas siena, režģu kāpnes un kāpšanas iekārtas – Drošības prasības un testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 12432:1998 Vingrošanas aprīkojums – Līdzsvara baļķi – Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 12491:2001 Planieru iekārtas – Izpletņi ārkārtas gadījumiem – Drošības prasības un testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 12586:1999 Bērnu aprūpes priekšmeti – Māneklīša turētājs – Drošības prasības un testa metodes	24.4.2004.	
	EN 12586:1999/AC:2002	24.4.2004.	
CEN	EN 12655:1998 Vingrošanas aprīkojums – Piekārtie vingrošanas riņķi – Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN ISO 12863:2010 Standarttestēšanas metode cigarešu izraisītas aizdegšanās novērtēšanai (ISO 12863:2010)	17.11.2011.	
CEN	EN 13120:2009+A1:2014 Iekšējās žalūzijas. Darbības prasības ieskaitot drošumu	10.10.2014.	
CEN	EN 13138-2:2002 Peldētmačīšanās palīgīdzekļi – 2.daļa: Peldēšanas palīgīdzekļu drošības prasības un testēšana	15.10.2005.	
CEN	EN 13209-1:2004 Bērnu preces – Somas bērnu pārnēsāšanai – Drošības prasības un testa metodes – 1.daļa: Mugursomas ar rāmi bērnu pārnēsāšanai	22.7.2006.	

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 13319:2000 Niršanas piederumi – Dziļummēri un kombinētās dziļuma un laika mērīšanas ierīces – Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 13899:2003 Skrītuļu sporta aprīkojums – Vienrindas skrītuļslidas – Drošības prasības un testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 14059:2002 Dekoratīvās eļļas lampas – Drošības prasības un testa metodes	24.4.2004.	
CEN	EN 14344:2004 Zīdaiņu un bērnu preces – Uz velosipēdiem stiprināmie bērnu sēdekļi – Drošības prasības un testa metodes	15.10.2005.	
CEN	EN 14350-1:2004 Zīdaiņu un bērnu preces – Šķidrumu uzņemšanas piederumi – 1.daļa: Vispārīgās un mehāniskās prasības un testēšana	15.10.2005.	
CEN	EN 14682:2007 Bērnu apģērba drošība. Bērnu apģērba kordas un savelves. Prasību specifikācija	13.4.2011.	EN 14682:2004 2.1. piezīme
CEN	EN 14764:2005 Pilsētu un sabiedrisko ceļu divriteņi – Drošības prasības un testēšana	22.7.2006.	
CEN	EN 14766:2005 Kalnu divriteņi – Drošības prasības un testēšana	22.7.2006.	
CEN	EN 14781:2005 Sporta divriteņi – Drošības prasības un testēšana	22.7.2006.	
CEN	EN 14872:2006 Divriteņi – Divriteņu piederumi – Bagāžnieki	22.7.2006.	
CEN	EN 15649-1:2009+A2:2013 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 1. daļa: Klasifikācija, materiāli, vispārīgās prasības un testēšanas metodes	11.7.2014.	EN 15649-1:2009 +A1:2012 2.1. piezīme
CEN	EN 15649-2:2009+A1:2012 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 2. daļa: Informācija patērētājiem	4.9.2013.	EN 15649-2:2009 2.1. piezīme
CEN	EN 15649-2:2009+A2:2013 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 2. daļa: Informācija patērētājiem	Šī ir pirmā publikācija	EN 15649-2:2009 +A1:2012 2.1. piezīme

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 15649-3:2009+A1:2012 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 3. daļa: Īpašās drošuma papildprasības un testa metodes A klases līdzekļiem	4.9.2013.	EN 15649-3:2009 2.1. piezīme
CEN	EN 15649-4:2010+A1:2012 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 4. daļa: Īpašās drošuma papildprasības un testa metodes B klases līdzekļiem	4.9.2013.	EN 15649-4:2010 2.1. piezīme
CEN	EN 15649-5:2009 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 5. daļa: Īpašās drošuma papildprasības un testa metodes C klases līdzekļiem	4.9.2013.	
CEN	EN 15649-6:2009+A1:2013 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 6. daļa: Īpašās drošuma papildprasības un testa metodes D klases līdzekļiem	11.7.2014.	EN 15649-6:2009 2.1. piezīme
CEN	EN 15649-7:2009 Peldlīdzekļi lietošanai ūdenī un uz ūdens brīvajā laikā. 7. daļa: Īpašās drošuma papildprasības un testa metodes E klases līdzekļiem	4.9.2013.	
CEN	EN 16156:2010 Cigaretēs. Degšanas spējas novērtēšana. Drošuma prasības	17.11.2011.	
CEN	EN 16281:2013 Bērnu aizsardzības izstrādājumi. Bērniem neatveramas bloķēšanas ierīces logiem un balkona durvīm. Drošuma prasības un testa metodes	11.7.2014.	
CEN	EN 16433:2014 Iekšējās žalūzijas. Aizsardzība pret nožņaugšanas apdraudējumu. Testēšanas metodes	10.10.2014.	
CEN	EN 16434:2014 Iekšējās žalūzijas. Aizsardzība pret nožņaugšanas apdraudējumu. Prasības un testēšanas metodes drošuma ierīcēm	10.10.2014.	
CEN	EN ISO 20957-1:2013 Stacionārie trenāžieri. 1. daļa: Vispārīgās drošuma prasības un testēšanas metodes (ISO 20957-1:2013)	11.7.2014.	EN 957-1:2005 2.1. piezīme
Cenelec	EN 60065:2002 Audio-, video- un līdzīga elektroniskā aparātūra – Drošības prasības IEC 60065:2001 (Ar grozījumiem)	4.9.2013.	
	EN 60065:2002/A12:2011	28.2.2012.	3. piezīme

(1)	(2)	(3)	(4)
Saskaņā ar Komisijas 2012. gada 13. janvāra Īstenošanas lēmumu 2012/29/ES (OV L 13, 17.1.2012., 7. lpp.) jāpublicē atsauce uz standartu EN 60065:2002/A12:2011 par aizsardzību pret pārmērīgu skaņas spiediena līmeni personiskajos mūzikas atskaņotājos.			
Cenelec	EN 60950-1:2006 Informācijas tehnoloģijas iekārtas – Drošums – 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 60950-1:2005 (Ar grozījumiem)	4.9.2013.	
	EN 60950-1:2006/A12:2011	28.2.2012.	3. piezīme

Saskaņā ar Komisijas 2012. gada 13. janvāra Īstenošanas lēmumu 2012/29/ES (OV L 13, 17.1.2012., 7. lpp.) jāpublicē atsauce uz standartu EN 60950-1:2006/A12:2011 par aizsardzību pret pārmērīgu skaņas spiediena līmeni personiskajos mūzikas atskaņotājos.

- (¹) ESO: Eiropas standartizācijas organizācijas:
 — CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
 — CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
 — ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

1. piezīme: Parasti atbilstības prezumpcijas beigu datums ir atsaukšanas datums (“dow” – date of withdrawal), ko noteikusi Eiropas standartizācijas organizācija, bet standartu lietotājiem jāievēro, ka dažos izņēmuma gadījumos var būt citādi.
- 2.1. piezīme: Jaunajam (vai grozītajam) standartam ir tāda pati darbības joma kā aizstātajam standartam. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz attiecīgo Savienības tiesību aktu pamatprasībām vai citām prasībām.
- 2.2. piezīme: Jaunajam standartam ir plašāka darbības joma, salīdzinot ar aizstāto standartu. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz attiecīgo Savienības tiesību aktu pamatprasībām vai citām prasībām.
- 2.3. piezīme: Jaunajam standartam ir šaurāka darbības joma, salīdzinot ar aizstāto standartu. Norādītajā datumā (daļēji) aizstātais standarts zaudē prezumpciju par atbilstību attiecīgo Savienības tiesību aktu pamatprasībām un citām prasībām attiecībā uz tiem ražojumiem vai pakalpojumiem, uz ko attiecas jaunais standarts. Prezumpcija par atbilstību attiecīgo Savienības tiesību aktu pamatprasībām vai citām prasībām attiecībā uz tiem ražojumiem vai pakalpojumiem, uz ko joprojām attiecas (daļēji) aizstātais standarts, bet uz ko neattiecas jaunais standarts, paliek nemainīga.
3. piezīme: Grozījumu gadījumā atsauces standarta numurs ir EN CCCC:YYYY, iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, un attiecīgie jaunie grozījumi. Aizstātais standarts ir attiecīgi EN CCCC:YYYY un tā iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, bet bez jaunā grozījuma. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz attiecīgo Savienības tiesību aktu pamatprasībām vai citām prasībām.

PIEZĪME:

- Informāciju, kas attiecas uz standartu pieejamību, var iegūt no Eiropas standartizācijas organizācijām vai no valstu standartizācijas organizācijām, kuru saraksts ir publicēts *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* atbilstoši Regulas (ES) Nr. 1025/2012 (¹) 27. pantam.
- Eiropas standartizācijas organizācijas standartus pieņem angļu valodā (CEN un Cenelec standartus publicē arī franču un vācu valodā). Pēc tam valsts standartizācijas iestādes standartu nosaukumus tulko visās attiecīgajās Eiropas Savienības oficiālajās valodās. Eiropas Komisija neuzņemas atbildību par to nosaukumu pareizību, kuri iesniegti publicēšanai Oficiālajā Vēstnesī.
- Atsauces uz labojumiem “.../AC:YYYY” publicē tikai informācijai. Ar labojumu standarta tekstā novērš drukas, valodas vai līdzīgas kļūdas, un tas var attiekties uz Eiropas standartizācijas organizācijas pieņemtā standarta vienu vai vairākām valodu versijām (angļu, franču un/vai vācu valodu).

(¹) OV L 316, 14.11.2012., 12. lpp.

-
- Atsauces numuru publikācija *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* nenozīmē, ka standarti ir pieejami visās Eiropas Savienības oficiālajās valodās.
 - Ar šo sarakstu aizstāj visus iepriekšējos sarakstus, kas publicēti *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*. Eiropas Komisija nodrošina šā saraksta atjaunināšanu.
 - Sīkāka informācija par saskaņotajiem standartiem un citiem Eiropas standartiem ir pieejama:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm
-