

**Yleisestä tuoteturvallisuudesta 3 päivänä joulukuuta 2001 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY täytäntöönpanoon liittyvä komission tiedonanto**

(Direktiivin soveltamisalaan kuuluvien yhdenmukaistettujen standardien nimet ja viitenumerot)

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

(2015/C 014/03)

ESO:n viitenumero <sup>(1)</sup>	Standardin viitenumero ja nimi (ja viiteasiakirja)	Ensimmäinen julkaisu EYVL/EUVL	Korvattavan standardin viitenumero
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 581-1:2006 Ulkokalusteet. Istuimet ja pöydät retkeily-, koti- ja julkisten tilojen käyttöön. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset	22.7.2006	
CEN	EN 913:2008 Voimisteluvälineet. Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	11.7.2014	EN 913:1996 Huomautus 2.1
CEN	EN 914:2008 Voimisteluvälineet. Nojapuut. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	11.7.2014	
CEN	EN 915:2008 Voimisteluvälineet. Eritasonojapuut. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	11.7.2014	
CEN	EN 916:2003 Voimisteluvälineet. Arkut. Vaatimukset ja testimenetelmä, turvallisuus mukaan lukien	15.10.2005	
CEN	EN 957-2:2003 Kuntolaitteet. Osa 2: Voimaharjoituslaitteet, lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 957-4:2006+A1:2010 Kuntolaitteet. Osa 4: Voimaharjoituspenkit, lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	11.7.2014	EN 957-4:2006 Huomautus 2.1
CEN	EN 957-5:2009 Kuntolaitteet. Osa 5: Käsien tai jalkojen harjoitukseen käytettävät kuntopyörät, lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	11.7.2014	EN 957-5:1996 Huomautus 2.1
CEN	EN 957-6:2010+A1:2014 Kuntolaitteet. Osa 6: Juoksumatot, lisäturvallisuusvaatimukset ja -testimenetelmät	Tämä on ensimmäinen julkaisu	EN 957-6:2010 Huomautus 2.1
CEN	EN 957-7:1998 Kuntoiluvälineet. Osa 7: Soutulaitteet, lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	22.7.2006	

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 957-8:1998 Kuntolaitteet. Osa 8: Porrasnousulaitteet, lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 957-9:2003 Kuntolaitteet. Osa 9: Elliptiset kuntolaitteet, lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 957-10:2005 Kuntolaitteet. Osa 10: Kuntopyörät ilman vapaakytkintä, lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 1129-1:1995 Huonekalut ja kalusteet. Pystyyn käännettävät sängyt. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset	15.10.2005	
CEN	EN 1129-2:1995 Huonekalut ja kalusteet. Pystyynkäännettävät sängyt. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 2: Testimenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 1130-1:1996 Huonekalut. Kotikäyttöön tarkoitetut vauvojen sängyt ja kehdot. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset	24.4.2004	
CEN	EN 1130-2:1996 Huonekalut. Kotikäyttöön tarkoitetut vauvojen sängyt ja kehdot. Osa 2: Testausmenetelmät	24.4.2004	
CEN	EN 1273:2005 Lastenhoitotarvikkeet. Kävelytuolit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	17.2.2009	
CEN	EN 1400-1:2002 Lastenhoitotarvikkeet. Huvitutit vauvoille ja pikkulapsille. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset ja tuotetiedot	24.4.2004	
CEN	EN 1400-2:2002 Lastenhoitotarvikkeet. Huvitutit vauvoille ja pikkulapsille. Osa 2: Mekaaniset vaatimukset ja testausmenetelmät	24.4.2004	
CEN	EN 1400-3:2002 Lastenhoitotarvikkeet. Huvitutit vauvoille ja pikkulapsille. Osa 3: Kemiaalliset vaatimukset ja testausmenetelmät	24.4.2004	
CEN	EN 1466:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Kantokopat ja niiden jalustat. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	24.4.2004	
CEN	EN 1651:1999 Riippuliidinvarusteet. Valjaat. Turvallisuusvaatimukset ja lujuustestit	15.10.2005	

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 1860-1:2003 Grillauksessa käytettävät välineet, kiinteät polttoaineet ja sytykkeet. Osa 1: Kiinteitä polttoaineita polttavat grillit. Vaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
	EN 1860-1:2003/A1:2006	11.7.2014	Huomautus 3
CEN	EN ISO 9994:2006 Savukkeensytyttimet. Turvallisuusvaatimukset (ISO 9994:2005)	22.7.2006	EN ISO 9994:2002 Huomautus 2.1
CEN	EN 12196:2003 Voimisteluvälineet. Hevoset ja pukit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 12197:1997 Voimisteluvälineet. Rekit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 12346:1998 Voimisteluvälineet. Puolapuut. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 12432:1998 Voimisteluvälineet. Puomit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 12491:2001 Varjoliitimet. Hätätilanteisiin tarkoitetut laskuvarjot. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 12586:1999 Lastenhoitotarvikkeet. Tuttiketjut. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	24.4.2004	
	EN 12586:1999/AC:2002	24.4.2004	
CEN	EN 12655:1998 Voimisteluvälineet. Renkaat. Toiminnalliset- ja turvallisuusvaatimukset, testimenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN ISO 12863:2010 Koemenetelmä savukkeiden palamisalttiuden arvioimiseen (ISO 12863:2010)	17.11.2011	
CEN	EN 13120:2009+A1:2014 Sisäpuoliset kaihtimet. Toiminnalliset vaatimukset mukaan lukien turvallisuus	10.10.2014	
CEN	EN 13138-2:2002 Uimaopetuksessa käytettävät uima-avut. Osa 2: Vaatimukset ja testausmenetelmät kiinnipidettäville uima-avuille	15.10.2005	
CEN	EN 13209-1:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Vauvojen kantovälineet. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät. Osa 1: Kehikolla varustetut selässä kannettavat kantovälineet	22.7.2006	

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 13319:2000 Sukelluslisävarusteet. Syvyysmittarit ja yhdistetyt syvyyttä ja aikaa mittaavat laitteet. Toiminta- ja turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 13899:2003 Rullaurheiluvälineet. Rullaluistimet (pyörät rinnakkain pareittain). Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 14059:2002 öljylamput. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	24.4.2004	
CEN	EN 14344:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Polkupyörissä käytettävät lastenistuimet. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät	15.10.2005	
CEN	EN 14350-1:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Juomavälineet. Osa 1: Yleiset ja mekaaniset vaatimukset sekä testit	15.10.2005	
CEN	EN 14682:2007 Lastenvaatteiden turvallisuus. Lastenvaatteiden nauhat ja kiristysnyörit. Vaatimukset	13.4.2011	EN 14682:2004 Huomautus 2.1
CEN	EN 14764:2005 Kaupunki- ja retkipolkupyörät. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 14766:2005 Maastopolkupyörät. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 14781:2005 Kilpapolkupyörät. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	22.7.2006	
CEN	EN 14872:2006 Polkupyörät. Polkupyörien varusteet. Tavaratelineet	22.7.2006	
CEN	EN 15649-1:2009+A2:2013 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 1: Luokitus, materiaalit, yleiset vaatimukset ja testimenetelmät	11.7.2014	EN 15649-1:2009 +A1:2012 Huomautus 2.1
CEN	EN 15649-2:2009+A1:2012 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 2: Kuluttajatiedot	4.9.2013	EN 15649-2:2009 Huomautus 2.1
CEN	EN 15649-2:2009+A2:2013 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 2: Kuluttajatiedot	Tämä on ensimmäinen julkaisu	EN 15649-2:2009 +A1:2012 Huomautus 2.1

(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 15649-3:2009+A1:2012 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 3: Luokan A välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	4.9.2013	EN 15649-3:2009 Huomautus 2.1
CEN	EN 15649-4:2010+A1:2012 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 4: Luokan B välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	4.9.2013	EN 15649-4:2010 Huomautus 2.1
CEN	EN 15649-5:2009 Kelluvat vapaa-ajan välineet. Osa 5: Luokan C välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	4.9.2013	
CEN	EN 15649-6:2009+A1:2013 Kelluvat vapaa-ajan välineet. Osa 6: Luokan D välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	11.7.2014	EN 15649-6:2009 Huomautus 2.1
CEN	EN 15649-7:2009 Kelluvat vapaa-ajan välineet. Osa 7: Luokan E välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät	4.9.2013	
CEN	EN 16156:2010 Savukkeet. Palamisalttiuden arvioiminen. Turvallisuusvaatimukset	17.11.2011	
CEN	EN 16281:2013 Lasten turvatuotteet. Kuluttajien asentamat lapsiturvalliset lukituslaitteet ikkunoihin ja parvekeoviin. Turvallisuus vaatimukset ja testimenetelmät	11.7.2014	
CEN	EN 16433:2014 Sisäpuoliset kaihtimet. Suoja kuristumisvaaralta. Testimenetelmät	10.10.2014	
CEN	EN 16434:2014 Sisäpuoliset kaihtimet. Suoja kuristumisvaaralta. Turvalaitteiden vaatimukset ja testimenetelmät	10.10.2014	
CEN	EN ISO 20957-1:2013 Kuntolaitteet. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät (ISO 20957-1:2013)	11.7.2014	EN 957-1:2005 Huomautus 2.1
Cenelec	EN 60065:2002 Audio, video ja vastaavat elektroniset laitteet. Turvallisuusvaatimukset IEC 60065:2001 (Muutettu)	4.9.2013	
	EN 60065:2002/A12:2011	28.2.2012	Huomautus 3

(1)	(2)	(3)	(4)
Kannettavien musiikkisoitinten liialliselta äänenpaineelta suojautumista koskevan standardin EN 60065:2002/A12:2011 viitetiedot on 13. tammikuuta 2012 annetun komission täytäntöönpanopäätöksen 2012/29/EU (EUVL L 13, 17.1.2012, s. 7) mukaisesti julkaistava.			
Cenelec	EN 60950-1:2006 Tietotekniikan laitteet – Turvallisuus – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60950-1:2005 (Muutettu)	4.9.2013	
	EN 60950-1:2006/A12:2011	28.2.2012	Huomautus 3

Kannettavien musiikkisoitinten liialliselta äänenpaineelta suojautumista koskevan standardin EN 60950-1:2006/A12:2011 viitetiedot on 13. tammikuuta 2012 annetun komission täytäntöönpanopäätöksen 2012/29/EU (EUVL L 13, 17.1.2012, s. 7) mukaisesti julkaistava.

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

- Huomautus 1: Yleensä korvattavan standardin noudattamisesta johtuva vaatimustenmukaisuusolettamus lakkaa päivänä, jona eurooppalainen standardointiorganisaatio poistaa kyseisen standardin käytöstä. Tällaisten standardien käyttäjiä pyydetään kuitenkin kiinnittämään huomiota siihen, että joissakin poikkeustapauksissa asia voi olla toisin.
- Huomautus 2.1: Uuden (tai muutetun) standardin soveltamisala on sama kuin standardin, jonka se korvaa. Olettamus siitä, että unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisia tai muita vaatimuksia noudatetaan, jos korvattavaa standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä.
- Huomautus 2.2: Uuden standardin soveltamisala on laajempi kuin standardin, jonka se korvaa. Olettamus siitä, että unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisia tai muita vaatimuksia noudatetaan, jos korvattavaa standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä.
- Huomautus 2.3: Uuden standardin soveltamisala on suppeampi kuin standardin, jonka se korvaa. Olettamus siitä, että unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisia tai muita vaatimuksia noudatetaan, jos (osittain) korvattavaa standardia noudatetaan, lakkaa mainittuna päivänä niiden tuotteiden tai palvelujen osalta, jotka kuuluvat uuden standardin soveltamisalaan. Olettamus unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisten tai muiden vaatimusten noudattamisesta jatkuu niiden tuotteiden tai palvelujen osalta, jotka kuuluvat (osittain) korvattavan standardin soveltamisalaan, mutta eivät kuulu uuden standardin soveltamisalaan.
- Huomautus 3: Kun kyseessä ovat muutokset, viitattuna standardina on EN CCCC:YYYY ja sen mahdolliset aikaisemmat muutokset sekä tämä uusi muutos. Kumotuksi standardiksi käsitetään EN CCCC:YYYY ja sen mahdolliset aikaisemmat muutokset mutta ei tätä uutta muutosta. Ilmoitetusta päivästä lähtien korvattu standardi ei enää anna olettamusta unionin asiaankuuluvan lainsäädännön olennaisten tai muiden vaatimusten mukaisuudesta.

#### HUOM:

- Tietoja standardien saatavuudesta saa joko eurooppalaisilta standardointiorganisaatioilta tai kansallisilta standardointielimiltä, joita koskeva luettelo julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* asetuksen (EU) N:o 1025/2012 <sup>(1)</sup> 27 artiklan mukaisesti.
- Eurooppalaiset standardointiorganisaatiot vahvistavat standardeja englanninkielisinä (CEN ja CENELEC julkaisevat myös ranskaksi ja saksaksi). Kansalliset standardointielimet kääntävät standardien otsikot myöhemmin kaikille muille vaadituille Euroopan unionin virallisille kielille. Euroopan komissio ei vastaa viralliseen lehteen julkaistaviksi esitettyjen otsikoiden oikeellisuudesta.
- Viittaukset oikaisuihin ".../AC:YYYY" julkaistaan vain tiedoksi. Oikaisulla poistetaan paino-, kieli- ja vastaavat virheet standardin tekstistä, ja ne voivat koskea eurooppalaisen standardointiorganisaation hyväksymän standardin yhtä tai useampaa kieliversiota (englanti, ranska ja/tai saksa).

<sup>(1)</sup> EYVL L 316, 14.11.2012, s. 12.

- 
- Viitetietojen julkaiseminen *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ei tarkoita sitä, että standardit ovat saatavana kaikilla Euroopan unionin virallisilla kielillä.
  - Tämä luettelo korvaa kaikki aiemmin *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* julkaistut luettelot. Euroopan komissio huolehtii kyseisen luettelon ajan tasalle saattamisesta.
  - Lisätietoja yhdenmukaistetuista standardeista ja muista eurooppalaisista standardeista saa internet-osoitteesta [http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)
-