

Tämä asiakirja on ainoastaan dokumentoinnin apuväline eikä sillä ole oikeudellista vaikutusta. Unionin toimielimet eivät vastaa sen sisällöstä. Säädösten todistusvoimaiset versiot on johdanto-osineen julkaistu Euroopan unionin virallisessa lehdessä ja ne ovat saatavana EUR-Lexissä. Näihin virallisiin teksteihin pääsee suoraan tästä asiakirjasta siihen upotettujen linkkien kautta.

► **B**

**KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2019/1698,**

**annettu 9 päivänä lokakuuta 2019,**

**yleisestä tuoteturvallisuudesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY  
tueksi laadituista tuotteista koskevista eurooppalaisista standardeista**

**(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

(EUVL L 259, 10.10.2019, s. 65)

sellaisena kuin se on muutettuna seuraavilla:

		virallinen lehti		
		N:o	sivu	päivämäärä
► <b><u>M1</u></b>	Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2020/1808, annettu 30 päivänä marraskuuta 2020	L 402	140	1.12.2020
► <b><u>M2</u></b>	Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2022/1401, annettu 12 päivänä elokuuta 2022	L 213	59	16.8.2022



**KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2019/1698,**

**annettu 9 päivänä lokakuuta 2019,**

**yleisestä tuoteturvallisuudesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY tueksi laadituista tuotteita koskevista eurooppalaisista standardeista**

**(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

*1 artikla*

Julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* direktiivin 2001/95/EY tueksi laadittujen tuotteita koskevien eurooppalaisten standardien viitetiedot, jotka luetellaan tämän päätöksen liitteessä I.

*2 artikla*

Poistetaan *Euroopan unionin virallisesta lehdestä* direktiivin 2001/95/EY tueksi laadittujen tuotteita koskevien eurooppalaisten standardien viitetiedot, jotka luetellaan tämän päätöksen liitteessä II.

*3 artikla*

Kumotaan komission päätös K(2004)1493 <sup>(1)</sup>, komission päätös 2005/718/EY <sup>(2)</sup>, päätös 2006/514/EY, komission päätös 2009/18/EY <sup>(3)</sup>, päätös 2011/496/EU, komission täytäntöönpanopäätös 2012/29/EU <sup>(4)</sup>, täytäntöönpanopäätös 2013/390/EU, täytäntöönpanopäätös 2014/357/EU, komission täytäntöönpanopäätös 2014/358/EU <sup>(5)</sup>, täytäntöönpanopäätös 2014/359/EU, komission täytäntöönpanopäätös

<sup>(1)</sup> Komission päätös K(2004)1493, tehty 23 päivänä huhtikuuta 2004, siitä, ovatko tietyt standardit direktiiviin 2001/95/EY sisältyvän yleisen turvallisuusvaatimuksen mukaisia, sekä niiden viitteiden julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

<sup>(2)</sup> Komission päätös 2005/718/EY, tehty 13 päivänä lokakuuta 2005, siitä, ovatko tietyt standardit Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiiviin 2001/95/EY sisältyvän yleisen turvallisuusvaatimuksen mukaisia, sekä niiden viitteiden julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* (EUVL L 271, 15.10.2005, s. 51).

<sup>(3)</sup> Komission päätös, tehty 22 päivänä joulukuuta 2008, vauvojen kävelytuoleja koskevan standardin EN 1273:2005 mukaisuudesta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY yleisen turvallisuusvaatimuksen kanssa ja asiaa koskevien viitetietojen julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* (EUVL L 8, 13.1.2009, s. 29).

<sup>(4)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös 2012/29/EU, annettu 13 päivänä tammi-kuuta 2012, standardin EN 60065:2002/A12:2011 ”Audio, video ja vastaavat elektroniset laitteet – Turvallisuusvaatimukset” ja standardin EN 60950-1:2006/A12:2011 ”Tietotekniikan laitteet – Turvallisuus – Osa 1: Yleiset vaatimukset” mukaisuudesta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY yleisen turvallisuusvaatimuksen kanssa sekä kyseisten standardien viitetietojen julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* (EUVL L 13, 17.1.2012, s. 7).

<sup>(5)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös 2014/358/EU, annettu 13 päivänä kesäkuuta 2014, siitä, onko kuluttajan asennettavaksi tarkoitettuja lapsiturvallisia ikkunoiden ja parvekkeenovieen lukituslaitteita koskeva eurooppalainen standardi EN 16281:2013 Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY yleisen turvallisuusvaatimuksen mukainen, sekä kyseisen standardin viitetietojen julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* (EUVL L 175, 14.6.2014, s. 43).

**▼B**

2014/531/EU <sup>(6)</sup>, täytäntöönpanopäätös 2014/875/EU, täytäntöönpanopäätös (EU) 2015/681, komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2015/1345 <sup>(7)</sup> ja komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2017/1014 <sup>(8)</sup>.

*4 artikla*

Tämä päätös tulee voimaan päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

<sup>(6)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös 2014/531/EU, annettu 14 päivänä elokuuta 2014, siitä, ovatko sisäkaihtimia koskevat eurooppalaiset standardit EN 16433:2014 ja EN 16434:2014 sekä tietyt eurooppalaisen standardin EN 13120:2009+A1:2014 lausekkeet Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY yleisen turvallisuusvaatimuksen mukaiset, sekä kyseisten standardien viitetietojen julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* (EUVL L 243, 15.8.2014, s. 54).

<sup>(7)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2015/1345, annettu 31 päivänä heinäkuuta 2015, lastenvaatteiden nauhojen ja kiristysnyörien, kantokoppien ja niiden jalustojen, turvaporttien ja kotikäyttöön tarkoitettujen hoitopöytien standardien viitetietojen julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY mukaisesti (EUVL L 207, 4.8.2015, s. 73).

<sup>(8)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2017/1014, annettu 15 päivänä kesäkuuta 2017, savukkeensyöttimiin sovellettavia lapsiturvallisuusvaatimuksia koskevan eurooppalaisen standardin EN 13869:2016 ja vauvojen kantovälineitä koskevan eurooppalaisen standardin EN 13209-2:2015 viitetietojen julkaisemisesta *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/95/EY mukaisesti (EUVL L 153, 16.6.2017, s. 36).

**▼ B***LIITE I*

Nro	Standardin viitetiedot
1.	EN 581-1:2006 Ulkokalusteet. Istuimet ja pöydät retkeily-, koti- ja julkisten tilojen käyttöön. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset
<b>▼ M2</b>	
1 a.	EN 716-1:2017+AC:2019 Huonekalut. Kotikäyttöön tarkoitetut vauvojen sängyt ja kehdot. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
<b>▼ B</b>	
2.	EN 913:2018 Voimisteluvälineet. Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
<b>▼ M2</b>	
3.	EN 914:2020 Voimisteluvälineet. Nojapuut. Vaatimukset ja testausmenetelmät, mukaan lukien turvallisuusvaatimukset
<b>▼ B</b>	
4.	EN 915:2008 Voimisteluvälineet. Eritasonojapuut. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
5.	EN 916:2003 Voimisteluvälineet. Arkut. Vaatimukset ja testausmenetelmä, turvallisuus mukaan lukien
6.	EN 957-2:2003 Kuntolaitteet. Osa 2: Voimaharjoituslaitteet, lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät
7.	EN 957-6:2010+A1:2014 Kuntolaitteet. Osa 6: Juoksumatot, lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
8.	EN 957-7:1998 Kuntolaitteet. Osa 7: Soutulaitteet, lisäturvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
9.	EN 1129-1:1995 Huonekalut ja kalusteet. Pystyyn käännettävät sängyt. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
10.	EN 1129-2:1995 Huonekalut ja kalusteet. Pystyyn käännettävät sängyt. Turvallisuusvaatimukset ja testaus. Osa 2: Testausmenetelmät
<b>▼ M2</b>	
11.	EN 1130:2019 Lasten huonekalut. Sängyt. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät EN 1130:2019/AC:2020
12 a.	EN 1272:2017 Lastenhoitotarvikkeet. Pöytään kiinnitettävät tuolit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät

**▼ B**

Nro	Standardin viitetiedot
13.	EN 1273:2005 Lastenhoitotarvikkeet. Kävelytuolit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät

**▼ M2**

13 a.	EN 1400:2013+A2:2018 Lastenhoitotarvikkeet. Huvitutit vauvoille ja pikkulapsille. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
14.	EN 1466:2014 Lastenhoitotarvikkeet. Kantokopat ja niiden jalustat. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät EN 1466:2014/AC:2015

**▼ B**

15.	EN 1651:1999 Riippuliidinvarusteet. Valjaat. Turvallisuusvaatimukset ja lujuustestit
16.	EN 1930:2011 Lastenhoitotarvikkeet. Turvaportit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
17.	EN ISO 4210-1:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Termit ja määritelmät (ISO 4210-1:2014)
18.	EN ISO 4210-2:2015 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Kaupunki-, retki-, nuoriso-, maasto- ja maantiepolkupyörien vaatimukset (ISO 4210-2:2015)
19.	EN ISO 4210-3:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 3: Yleiset testausmenetelmät (ISO 4210-3:2014)
20.	EN ISO 4210-4:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 4: Jarrujen testausmenetelmät (ISO 4210-4:2014)
21.	EN ISO 4210-5:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 5: Ohjauslaitteiden testausmenetelmät (ISO 4210-5:2014, korjattu versio 2015-02-01)
22.	EN ISO 4210-6:2015 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Rungon ja haarukan testausmenetelmät (ISO 4210-6:2015)
23.	EN ISO 4210-7:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 7: Pyörien ja vanteiden testausmenetelmät (ISO 4210-7:2014)
24.	EN ISO 4210-8:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 8: Polkimien ja voimansiirron testausmenetelmät (ISO 4210-8:2014)
25.	EN ISO 4210-9:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 9: Satuloiden ja satulaloppien testausmenetelmät (ISO 4210-9:2014)
26.	EN ISO 8098:2014 Polkupyörät. Lasten polkupyörien turvallisuusvaatimukset (ISO 8098:2014)

**▼ M2**

27.	EN ISO 9994:2019 Savukkeensytyttimet. Turvallisuusvaatimukset (ISO 9994:2018)
-----	--

**▼B**

Nro	Standardin viitetiedot
28.	EN ISO 11243:2016 Polkupyörät. Polkupyörien tavaratelineet. Vaatimukset ja testausmenetelmät (ISO 11243:2016)
29.	EN 12196:2003 Voimisteluvälineet. Hevoset ja pukit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
30.	EN 12197:1997 Voimisteluvälineet. Rekit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
31.	EN 12221-1:2008+A1:2013 Lastenhoitotarvikkeet. Kotikäyttöön tarkoitetut hoitopöydät. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
32.	EN 12221-2:2008+A1:2013 Lastenhoitotarvikkeet. Kotikäyttöön tarkoitetut hoitopöydät. Osa 2: Testausmenetelmät
33.	EN 12346:1998 Voimisteluvälineet. Puolapuut. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
34.	EN 12432:1998 Voimisteluvälineet. Puomit. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
35.	EN 12491:2001 Varjoliitimet. Häätätilanteisiin tarkoitetut laskuvarjot. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
36.	EN 12655:1998 Voimisteluvälineet. Renkaat. Toiminnalliset- ja turvallisuusvaatimukset, testimenetelmät

**▼M1**

37.	EN ISO 12863:2010 Koemenetelmä savukkeiden palamisalttiuden arvioimiseen (ISO 12863:2010) EN ISO 12863:2010/AC:2011 EN ISO 12863:2010/A1:2016
-----	--

**▼B**

38.	EN 13120:2009+A1:2014 Sisäpuoliset kaihtimet. Toiminnalliset vaatimukset mukaan lukien turvallisuus
39.	EN 13209-1:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Vauvojen kantovälineet. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät. Osa 1: Kehikolla varustetut selässä kannettavat kantovälineet
40.	EN 13209-2:2015 Lastenhoitotarvikkeet. Vauvojen kantovälineet. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät. Osa 2: Pehmeät kantovälineet
41.	EN 13219:2008 Voimisteluvälineet. Trampoliinit. Toiminnalliset ja turvallisuusvaatimukset, testimenetelmät.
42.	EN 13319:2000 Sukelluslisävarusteet. Syvyysmittarit ja yhdistetyt syvyyttä ja aikaa mittaavat laitteet. Toiminta- ja turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
43.	EN 13869:2016 Savukkeensytyttimet. Lapsiturvallisuus. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät

**▼ B**

Nro	Standardin viitetiedot
44.	EN 13899:2003 Rullaurheiluvälineet. Rullaluistimet (pyörät rinnakkain pareittain). Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
45.	EN 14059:2002 Öljylamput. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
46.	EN 14344:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Polkupyörissä käytettävät lastenistuimet. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
47.	EN 14350-1:2004 Lastenhoitotarvikkeet. Juomavälineet. Osa 1: Yleiset ja mekaaniset vaatimukset sekä testit
48.	EN 14682:2014 Lastenvaatteiden turvallisuus. Lastenvaatteiden nauhat ja kiristysnyörit. Vaatimukset

**▼ M2**

48 a.	EN 14988:2017+A1:2020 Lasten syöttötuolit. Vaatimukset ja testausmenetelmät
48 b.	EN 16120:2012+A2:2016 Lastenhoitotarvikkeet. Tuoliin asennettavat istuimet

**▼ B**

49.	EN 16156:2010 Savukkeet. Palamisalttiuden arvioiminen. Turvallisuusvaatimukset
50.	EN 16281:2013 Lasten turvatuotteet. Kuluttajien asentamat lapsiturvalliset lukituslaitteet ikkunoihin ja parvekeoviin. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
51.	EN 16433:2014 Sisäpuoliset kaihtimet. Suoja kuristumisvaaralta. Testimenetelmät
52.	EN 16434:2014 Sisäpuoliset kaihtimet. Suoja kuristumisvaaralta. Turvalaitteiden vaatimukset ja testimenetelmät

**▼ M1**

52a.	EN 16890:2017 Lasten kalusteet – Vauvan- ja lapsensänkyjen patjat – Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
52b.	EN 17022:2018 Lastenhoitotarvikkeet – Kylpyalustat – Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
52c.	EN 17072:2018 Lastenhoitotarvikkeet – Kylpyammeet, telineet ja lisävarusteena toimivat kylpyalustat – Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät

**▼ B**

53.	EN ISO 20957-1:2013 Kuntolaitteet. Osa 1: Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 20957-1:2013)
54.	EN ISO 20957-4:2016 Kuntolaitteet. Osa 4: Voimaharjoituspenkit. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 20957-4:2016)

▼ **B**

Nro	Standardin viitetiedot
55.	EN ISO 20957-5:2016 Kuntolaitteet. Osa 5: Käsien tai jalkojen harjoitukseen käytettävät kuntopyörät. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 20957-5:2016)
56.	EN ISO 20957-8:2017 Kuntolaitteet. Osa 8: Askeltimet ja porrasmousulaitteet. Lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät (ISO 20957-8:2017)

▼ **M1**

57.	EN ISO 20957-9:2016 Kuntoiluvälineet – Osa 9: Elliptiset kuntolaitteet, erityiset lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 20957-9:2016) EN ISO 20957-9:2016/A1:2019
-----	---

▼ **B**

58.	EN ISO 20957-10:2017 Kuntolaitteet. Osa 10: Kuntopyörät ilman vapaakytkintä. Lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät (ISO 20957-10:2017)
59.	EN ISO 25649-1:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 1: Luokitus, materiaalit, yleiset turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 25649-1:2017)
60.	EN ISO 25649-2:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 2: Kuluttajatiedot (ISO 25649-2:2017)
61.	EN ISO 25649-3:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 3: Luokan A välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 25649-3:2017)
62.	EN ISO 25649-4:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 4: Luokan B välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 25649-4:2017)
63.	EN ISO 25649-5:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 5: Luokan C välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 25649-5:2017)
64.	EN ISO 25649-6:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 6: Luokan D välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 25649-6:2017)
65.	EN ISO 25649-7:2017 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 7: Luokan E välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät (ISO 25649-7:2017)

▼ **M2**

66.	EN IEC 62368-1:2020 Audio ja videolaitteet sekä tieto- ja tietoliikennetekniikan laitteet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset EN IEC 62368-1:2020/A11:2020 <i>Huomautus: tämä julkaisu koskee ainoastaan standardin EN IEC 62368-1:2020/A11:2020 lausekkeita 3.3.19 "Äänialtistus" ja 10.6 "Suojatoimet akustisen energian lähteitä vastaan".</i>
-----	--





## LIITE II

N:o	Standardin viitetiedot
1.	EN 913:2008 Voimisteluvälineet. Yleiset turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
2.	EN 957-4:2006+A1:2010 Kuntolaitteet. Osa 4: Voimaharjoituspenkit. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
3.	EN 957-5:2009 Kuntolaitteet. Osa 5: Käsien tai jalkojen harjoitukseen käytettävät kuntopyörät. Lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
4.	EN 957-8:1998 Kuntolaitteet. Osa 8: Askeltimet ja porrasmousulaitteet. Lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät
5.	EN 957-9:2003 Kuntolaitteet. Osa 9: Elliptiset kuntolaitteet. Lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät
6.	EN 957-10:2005 Kuntolaitteet. Osa 10: Kuntopyörät ilman vapaakytkintä. Lisäturvallisuusvaatimukset ja -testausmenetelmät
7.	EN ISO 4210-2:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 2: Kaupunki-, retki-, nuoriso-, maasto- ja maantiepolkupyörien vaatimukset (ISO 4210-2:2014)
8.	EN ISO 4210-6:2014 Polkupyörien turvallisuusvaatimukset. Osa 6: Rungon ja haarukan testausmenetelmät (ISO 4210-6:2014)
9.	EN ISO 12863:2010 Koemenetelmä savukkeiden palamisalttiuden arvioimiseen (ISO 12863:2010)
10.	EN 14872:2006 Polkupyörät. Polkupyörien varusteet. Tavaratelineet
11.	EN 15649-1:2009+A2:2013 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 1: Luokitus, materiaalit, yleiset vaatimukset ja testimenetelmät
12.	EN 15649-2:2009+A2:2013 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 2: Kuluttajatiedot
13.	EN 15649-3:2009+A1:2012 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 3: Luokan A välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
14.	EN 15649-4:2010+A1:2012 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 4: Luokan B välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
15.	EN 15649-5:2009 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 5: Luokan C välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät

**▼B**

N:o	Standardin viitetiedot
16.	EN 15649–6:2009+A1:2013 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 6: Luokan D välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
17.	EN 15649–7:2009 Veden päällä ja vedessä käytettävät kelluvat vapaa-ajan tuotteet. Osa 7: Luokan E välineiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät