

SKLEPI

IZVEDBENI SKLEP KOMISIJE

z dne 14. avgusta 2014

o skladnosti evropskih standardov EN 16433:2014 in EN 16434:2014 ter nekaterih določb evropskega standarda EN 13120:2009+A1:2014 za notranja senčila s splošno varnostno zahtevo iz Direktive 2001/95/ES Evropskega parlamenta in Sveta ter o objavi sklicevanj na navedene standarde v Uradnem listu Evropske unije

(Besedilo velja za EGP)

(2014/531/EU)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Direktive 2001/95/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 3. decembra 2001 o splošni varnosti proizvodov ⁽¹⁾ in zlasti prvega pododstavka člena 4(2) Direktive,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Člen 3(1) Direktive 2001/95/ES proizvajalce obvezuje, da dajo na trg le varne proizvode.
- (2) V skladu z drugim pododstavkom člena 3(2) Direktive 2001/95/ES se domneva, da je proizvod varen, kar zadeva nevarnosti in vrste nevarnosti, zajete v ustreznih nacionalnih standardih, kadar je v skladu z neobvezujočimi nacionalnimi standardi, ki prevzemajo evropske, na katere se v skladu s členom 4(2) navedene direktive sklicuje Komisija v Uradnem listu Evropske unije.
- (3) V skladu s členom 4(1) Direktive 2001/95/ES evropske organizacije za standardizacijo pripravijo evropske standarde na podlagi pooblastil, ki jih pripravi Komisija.
- (4) V skladu s členom 4(2) Direktive 2001/95/ES mora Komisija objaviti sklicevanja na take standarde.
- (5) Komisija je 27. julija 2011 sprejela Sklep 2011/477/EU ⁽²⁾. Ta sklep določa, da morajo biti z namenom zmanjšanja nevarnosti zadavljenja in zadužitve zaradi notranje zapore dihalnih poti notranja okenska senčila (in okenska zaščita na upravljanje z vrstico) sama po sebi varno oblikovana ter da iz morebitnih dosegljivih vrvic, verig ali verižic ne sme nastati nevarna zanka. Če pa zasnova proizvoda ne izključuje tveganja za nastanek nevarne zanke, mora biti proizvod opremljen z ustreznimi varnostnimi napravami, da se zmanjša nevarnost zadavljenja. Če ima proizvod varnostne naprave, mora biti zagotovljeno, da jih majhni otroci ne morejo upravljati. Poleg tega ne sme sproščati majhnih delov, ki bi lahko povzročili zadušitev otroka zaradi notranje zapore dihalnih poti, ne sme predstavljati tveganja za telesne poškodbe za otroke, na primer zaradi ostrih robov, nevarnosti ukleščenja prstov ali štrlečih delov, mora prestati preskus vzdržljivosti in utrujenosti materiala (obraba) ter mora biti odporen na staranje zaradi vremenskih razmer.
- (6) Komisija je 4. septembra 2012 evropskim organizacijam za standardizacijo izdala pooblastilo M/505 za pripravo evropskih standardov za preprečevanje nekaterih tveganj za otroke, ki jih predstavljajo notranja senčila, okenski zastori na upravljanje z vrstico in varnostne naprave.
- (7) Evropski odbor za standardizacijo je 19. februarja 2014 prvič objavil evropska standarda EN 16433:2014 in EN 16434:2014 ter revidiran evropski standard EN 13120:2009+A1:2014 za notranja senčila v odziv na pooblastilo Komisije.

⁽¹⁾ ULL 11, 15.1.2002, str. 4.

⁽²⁾ Sklep Komisije 2011/477/EU z dne 27. julija 2011 o varnostnih zahtevah, ki jim morajo v skladu z Direktivo 2001/95/ES Evropskega parlamenta in Sveta ustrezati evropski standardi za preprečevanje nekaterih tveganj za otroke, ki jih predstavljajo notranja senčila, okenski zastori na upravljanje z vrstico in varnostne naprave (UL L 196, 28.7.2011, str. 21).

- (8) Evropska standarda EN 16433 in EN 16434 ter nekatere določbe evropskega standarda EN 13120+A1 izpolnjujejo pooblastilo M/505 ter so skladni z zahtevo po splošni varnosti iz Direktive 2001/95/ES. Njihova sklicevanja bi bilo treba ustrezno objaviti v *Uradnem listu Evropske unije*.
- (9) Ukrepi iz tega sklepa so v skladu z mnenjem odbora, ustanovljenega na podlagi Direktive 2001/95/ES –

SPREJELA NASLEDNJI SKLEP:

Člen 1

Naslednji evropski standardi izpolnjujejo splošno varnostno zahtevo iz Direktive 2001/95/ES za nevarnosti, ki jih pokrivajo:

- (a) EN 16433:2014 „Notranja senčila – Zaščita pred nevarnostjo zadušitve – Preskusne metode“;
- (b) EN 16434:2014 „Notranja senčila – Zaščita pred nevarnostjo zadušitve – Zahteve in preskusne metode za varnostne naprave“ ter
- (c) določbi 8.2 in 15 evropskega standarda EN 13120:2009+A1:2014 „Notranja senčila – Zahtevane lastnosti, vključno z varnostjo“.

Člen 2

Sklicevanja na standarde EN 16433:2014 in EN 16434:2014 ter določbi 8.2 in 15 evropskega standarda EN 13120:2009+A1:2014 se objavijo v seriji C *Uradnega lista Evropske unije*.

Člen 3

Ta sklep začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

V Bruslju, 14. avgusta 2014

Za Komisijo
Predsednik
José Manuel BARROSO