

DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2020/1808**z dnia 30 listopada 2020 r.****zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2019/1698 w odniesieniu do europejskich norm dotyczących niektórych artykułów do pielęgnacji dzieci, mebli dla dzieci, stacjonarnego sprzętu treningowego oraz zdolności zapłonu papierosów****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 3 grudnia 2001 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów ⁽¹⁾, w szczególności jej art. 4 ust. 2 akapit pierwszy,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zgodnie z art. 3 ust. 2 akapit drugi dyrektywy 2001/95/WE produkt należy uznać za bezpieczny w zakresie zagrożeń i kategorii zagrożeń objętych odnośnymi normami krajowymi, jeżeli spełnia on dobrowolne normy krajowe będące transpozycją norm europejskich, do których Komisja opublikowała odniesienia w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, zgodnie z art. 4 wymienionej dyrektywy.
- (2) W dniu 25 marca 2008 r. Komisja przyjęła decyzję 2008/264/WE ⁽²⁾ w sprawie uwzględnienia wymogów bezpieczeństwa w europejskich normach dotyczących papierosów.
- (3) Pismem M/425 z dnia 27 czerwca 2008 r. Komisja zwróciła się do CEN z wnioskiem o opracowanie norm europejskich dotyczących wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej w odniesieniu do papierosów. Na podstawie tego wniosku CEN przyjął normę EN ISO 12863:2010 „Standardowa metoda pomiaru zdolności zapłonu papierosów” i zmianę tej normy – EN ISO 12863: 2010/A1:2016. Odniesienie do normy i jej zmian zostało opublikowane w decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2019/1698 ⁽³⁾. W celu zapewnienia poprawnego i spójnego stosowania normy EN ISO 12863:2010 zmienionej normą EN ISO 12863:2010/A1:2016 oraz wprowadzenia korekt technicznych CEN przyjął sprostowanie EN ISO 12863: 2010/AC:2011. Norma EN ISO 12863:2010 zmieniona EN ISO 12863:2010/A1:2016 i sprostowana w EN ISO 12863:2010/AC:2011 jest zgodna z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa określonym w dyrektywie 2001/95/WE. Należy zatem opublikować odniesienie do sprostowania EN ISO 12863:2010/AC:2011 w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* wraz z odniesieniem do normy EN ISO 12863:2010 i jej zmianą EN ISO 12863:2010/A1:2016.
- (4) W dniu 2 lipca 2010 r. Komisja przyjęła decyzję 2010/376/UE ⁽⁴⁾ w sprawie wymogów bezpieczeństwa, które muszą spełniać normy europejskie dotyczące niektórych produktów w przestrzeni sypialnej dzieci.
- (5) Pismem M/497 z dnia 20 października 2011 r. Komisja zwróciła się do CEN z wnioskiem o opracowanie norm europejskich dotyczących bezpieczeństwa artykułów do pielęgnacji dzieci, których dotyczą zagrożenia związane z miejscami sypialnymi (obszar zagrożeń 2), w szczególności materacy łóżczkowych, osłon na łóżeczka, łóżeczek podwieszanych dla dzieci, pościeli dziecięcej oraz śpiworków dla dzieci.
- (6) Na podstawie wniosku M/497 CEN przyjął normę EN 16890:2017 „Meble dla dzieci – Materace do łóżeczek – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań”. Norma EN 16890:2017 jest zgodna z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa przewidzianym w dyrektywie 2001/95/WE. Odniesienie do niej należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

⁽¹⁾ Dz.U. L 11 z 15.1.2002, s. 4.

⁽²⁾ Decyzja Komisji 2008/264/WE z dnia 25 marca 2008 r. w sprawie ustanowienia w europejskich normach dotyczących papierosów wymagań w zakresie bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z dyrektywą 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 83 z 26.3.2008, s. 35).

⁽³⁾ Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2019/1698 z dnia 9 października 2019 r. w sprawie norm europejskich dotyczących produktów, opracowanych na potrzeby dyrektywy 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (Dz.U. L 259 z 10.10.2019, s. 65).

⁽⁴⁾ Decyzja Komisji 2010/376/UE z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie wymogów bezpieczeństwa, jakie muszą spełniać europejskie normy dotyczące niektórych produktów w przestrzeni sypialnej dzieci zgodnie z dyrektywą 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 170 z 6.7.2010, s. 39).

- (7) W dniu 6 stycznia 2010 r. Komisja przyjęła decyzję 2010/9/UE ⁽⁵⁾ w sprawie wymogów bezpieczeństwa, jakie muszą spełniać europejskie normy dotyczące krzesłek do kąpeli, akcesoriów kąpielowych oraz wanienek i stelaży przeznaczonych dla niemowląt i dzieci.
- (8) Pismem M/464 z dnia 3 maja 2010 r. Komisja zwróciła się do CEN z wnioskiem o opracowanie norm europejskich w celu przeciwdziałania głównym zagrożeniom bezpieczeństwa w sektorze artykułów do pielęgnacji dzieci, ze względu na ryzyko utonięcia (obszar zagrożeń 1), w szczególności w związku z korzystaniem z krzesłek do kąpeli, akcesoriów kąpielowych oraz wanienek i stelaży.
- (9) Na podstawie wniosku M/464 CEN przyjął normę EN 17022: 2018 „Artykuły do pielęgnacji dzieci – Akcesoria kąpielowe – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań”. Norma EN 17022:2018 jest zgodna z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa przewidzianym w dyrektywie 2001/95/WE. Odniesienie do niej należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.
- (10) Na podstawie wniosku M/464 CEN przyjął normę EN 17072:2018 „Artykuły do pielęgnacji dzieci – Wanienki, stelaże i elementy zestawów akcesoriów kąpielowych – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań”. Norma EN 17072:2018 jest zgodna z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa przewidzianym w dyrektywie 2001/95/WE. Odniesienie do niej należy zatem opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.
- (11) W dniu 24 lipca 2011 r. Komisja przyjęła decyzję 2011/476/UE ⁽⁶⁾ w sprawie uwzględnienia w europejskich normach dotyczących stacjonarnego sprzętu treningowego wymogów bezpieczeństwa.
- (12) Pismem M/506 z dnia 5 września 2012 r. Komisja zwróciła się do CEN z wnioskiem o opracowanie norm europejskich w celu przeciwdziałania głównym zagrożeniom związanym ze stacjonarnym sprzętem treningowym zgodnie z wymogami bezpieczeństwa. Na podstawie tego wniosku CEN przyjął normę EN ISO 20957-9: 2016 „Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 9: Trenezery eliptyczne, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań (ISO 20957-9:2016)”, odniesienie do której zostało opublikowane w decyzji wykonawczej (UE) 2019/1698.
- (13) Biorąc pod uwagę najnowszą wiedzę, CEN dokonał przeglądu normy EN ISO 20957-9:2016. W wyniku tego przeglądu przyjęto zmianę EN ISO 20957-9: 2016/A1: 2019 „Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 9: Trenezery eliptyczne, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań – Zmiana 1 (ISO 20957-9:2016/Amd 1:2019)”. Norma EN ISO 20957-9:2016, zmieniona EN ISO 20957-9:2016/A1:2019, jest zgodna z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa przewidzianym w dyrektywie 2001/95/WE. Należy zatem opublikować odniesienie do zmiany EN ISO 20957-9: 2016/A1:2019 w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* wraz z odniesieniem do normy EN ISO 20957-9:2016.
- (14) Odniesienia do norm europejskich przyjętych w celu wsparcia dyrektywy 2001/95/WE opublikowane są w decyzji wykonawczej (UE) 2019/1698. W celu zagwarantowania, że odniesienia do norm europejskich sporządzonych w celu wsparcia dyrektywy 2001/95/WE będą wymienione w jednym akcie prawnym, w decyzji wykonawczej (UE) 2019/1698 należy uwzględnić odpowiednie odniesienia do nowych norm, zmian i korekt norm.
- (15) Należy zatem odpowiednio zmienić decyzję wykonawczą (UE) 2019/1698.
- (16) Zgodność z odpowiednimi normami krajowymi transponującymi normę europejską, do której odniesienia opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, daje domniemanie bezpieczeństwa w odniesieniu do zagrożeń i kategorii zagrożeń objętych odpowiednią normą krajową od dnia publikacji odniesienia do normy europejskiej w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Niniejsza decyzja powinna zatem wejść w życie w dniu jej opublikowania.
- (17) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią komitetu ustanowionego dyrektywą 2001/95/WE,

⁽⁵⁾ Decyzja Komisji 2010/9/UE z dnia 6 stycznia 2010 r. w sprawie wymogów bezpieczeństwa, jakie muszą spełniać europejskie normy dotyczące krzesłek do kąpeli, akcesoriów kąpielowych oraz wanienek i stelaży przeznaczonych dla niemowląt i dzieci zgodnie z dyrektywą 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 3 z 7.1.2010, s. 23).

⁽⁶⁾ Decyzja Komisji 2011/476/UE z dnia 27 lipca 2011 r. w sprawie uwzględnienia w europejskich normach dotyczących stacjonarnego sprzętu treningowego wymogów bezpieczeństwa zgodnie z dyrektywą 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 196 z 28.7.2011, s. 16).

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

W załączniku I do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1698 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszej decyzji.

Artykuł 2

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem jej opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Sporządzono w Brukseli dnia 30 listopada 2020 r.

W imieniu Komisji
Ursula VON DER LEYEN
Przewodnicząca

ZAŁĄCZNIK

W załączniku I do decyzji wykonawczej (UE) 2019/1698 wprowadza się następujące zmiany:

1) wiersz 37 otrzymuje brzmienie:

„37.	EN ISO 12863:2010 Standardowa metoda pomiaru zdolności zapłonu papierosów (ISO 12863:2010) EN ISO 12863:2010/AC:2011 EN ISO 12863:2010/A1:2016”;
------	---

2) dodaje się wiersze 52a, 52b i 52c w brzmieniu:

„52a.	EN 16890:2017 Meble dla dzieci – Materace do łóżeczek i kołysek – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań
52b.	EN 17022:2018 Artykuły dla dzieci – Pomoce do kąpieli – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań
52c.	EN 17072:2018 Artykuły dla dzieci – Wanienki do kąpieli, stojaki oraz pomoce do kąpieli, które nie są stosowane jako wolnostojące – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań”;

3) wiersz 57 otrzymuje brzmienie:

„57.	EN ISO 20957-9:2016 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 9: Treningi eliptyczne, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań (ISO 20957-9:2016) EN ISO 20957-9:2016/A1:2019”.
------	---