

Komunikat Komisji w ramach wdrażania dyrektywy 2001/95/WE**(Tekst mający znaczenie dla EOG)***(Publikacja tytułów i odniesień do norm zharmonizowanych na mocy dyrektywy)**(2011/C 336/07)*

ESO (1)	Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny)	Odniesienie do normy zastąpionej	Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej Przypis 1
CEN	EN 581-1:2006 Meble do użytkowania na zewnątrz – Meble do siedzenia i stoły użytkowane na kempingu, na zewnątrz domu i w miejscach publicznych – Ogólne wymagania bezpieczeństwa	—	
CEN	EN 913:1996 Sprzęt gimnastyczny – Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 916:2003 Sprzęt gimnastyczny – Skrzynie do skoków – Wymagania i metody badań obejmujące bezpieczeństwo	—	
CEN	EN 957-1:2005 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-2:2003 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 2: Sprzęt do treningu siłowego oraz dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-4:1996 Stacjonarny sprzęt treningowy – Ławy do ćwiczeń siłowych, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-5:1996 Stacjonarny sprzęt treningowy – Urządzenia treningowe z użyciem korb i pedałów, dodatkowe, szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-6:2001 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 6: Bieżnie ruchome, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-7:1998 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 7: Treningi wiosłarskie, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-8:1998 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 8: Pedałowe symulatory chodu, symulatory wchodzenia na schody i pedałowe symulatory wspinania się. Dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-9:2003 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 9: Treningi eliptyczne, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-10:2005 Stacjonarny sprzęt treningowy – Część 10: Rowery treningowe ze stałym kołem lub bez wolnego biegu, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	

ESO (1)	Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny)	Odniesienie do normy zastąpionej	Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej Przypis 1
CEN	EN 1129-1:1995 Meble – Łóżka chowane – Wymagania bezpieczeństwa i badanie – Wymagania bezpieczeństwa	—	
CEN	EN 1129-2:1995 Meble – Łóżka chowane – Wymagania bezpieczeństwa i badanie – Część 2: Metody badania	—	
CEN	EN 1130-1:1996 Meble – Łóżeczka i kołyski mieszkaniowe – Wymagania bezpieczeństwa	—	
CEN	EN 1130-2:1996 Meble – Łóżeczka i kołyski mieszkaniowe – Metody badań	—	
CEN	EN 1273:2005 Artykuły dla dzieci – Chodziki – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 1400-1:2002 Artykuły dla dzieci – Smoczki do uspokajania dla niemowląt i małych dzieci – Część 1: Ogólne wymagania dotyczące bezpieczeństwa oraz informacji o wyrobie	—	
CEN	EN 1400-2:2002 Artykuły dla dzieci – Smoczki do uspokajania dla niemowląt i małych dzieci – Część 2: Wymagania mechaniczne i badania	—	
CEN	EN 1400-3:2002 Artykuły dla dzieci – Smoczki do uspokajania dla niemowląt i małych dzieci – Część 3: Wymagania chemiczne i badania	—	
CEN	EN 1466:2004 Artykuły dla dzieci – Nosidełka i stojaki – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 1651:1999 Sprzęt paralotniowy – Uprząże – Wymagania bezpieczeństwa i badania wytrzymałości	—	
CEN	EN 1860-1:2003 Urządzenia, paliwa stałe i podpałki do grilla – Część 1: Grille opalane paliwami stałymi – Wymagania i metody badań	—	
CEN	EN ISO 9994:2006 Zapalniczki – Wymagania bezpieczeństwa (ISO 9994:2005)	—	
CEN	EN 12196:2003 Sprzęt gimnastyczny – Konie i kozły – Wymagania funkcjonalności i bezpieczeństwa oraz metody badań	—	
CEN	EN 12197:1997 Sprzęt gimnastyczny – Drążki – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 12346:1998 Sprzęt gimnastyczny – Drabinki przyścienne, drabiny kratowe i drabinki do wspinania się – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 12432:1998 Sprzęt gimnastyczny – Równoważnie – Wymagania funkcjonalności i bezpieczeństwa oraz metody badań	—	

ESO (!)	Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny)	Odniesienie do normy zastąpionej	Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej Przypis 1
CEN	EN 12491:2001 Sprzęt paralotniowy – Spadochronowe systemy ratownicze – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 12586:1999 Artykuły do pielęgnowania i użytkowania dla dzieci – Wyrób do mocowania smoczka – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
	EN 12586:1999/AC:2002	—	
CEN	EN 12655:1998 Sprzęt gimnastyczny – Kółka – Wymagania funkcjonalności i bezpieczeństwa oraz metody badań	—	
CEN	EN ISO 12863:2010 Standardowa metoda pomiaru zdolności zapłonu papierosów	—	
CEN	EN 13138-2:2002 Pomocnicze urządzenia wypornościowe do nauki pływania – Część 2: Wymagania bezpieczeństwa i metody badań pomocniczych urządzeń wypornościowych przeznaczonych do osobistego użytku	—	
CEN	EN 13209-1:2004 Artykuły do pielęgnowania i użytkowania przez dzieci – Nosidełka dla dzieci – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań – Część 1: Nosidełka z oparciem pod plecy	—	
CEN	EN 13319:2000 Sprzęt do nurkowania – Głębokościomierze i przyrządy zespolone do pomiaru głębokości oraz czasu – Wymagania funkcjonalności i bezpieczeństwa oraz metody badań	—	
CEN	EN 13899:2003 Sprzęt sportowy rolkowy – Wrotki – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 14059:2002 Dekoracyjne lampy olejowe – Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 14344:2004 Artykuły do pielęgnowania i użytkowania przez dzieci – Siodełka rowerowe – Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 14350-1:2004 Artykuły do pielęgnowania i użytkowania przez dzieci – Sprzęt do picia – Część 1: Wymagania ogólne i mechaniczne oraz badania	—	
CEN	EN 14682:2007 Bezpieczna odzież dla dzieci – Sznurki i elementy wyciągane występujące w odzieży dziecięcej – Wymagania	EN 14682:2004	30.6.2008
CEN	EN 14764:2005 Rowery miejskie i wycieczkowe – Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	—	
CEN	EN 14766:2005 Rowery górskie – Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	—	

ESO ⁽¹⁾	Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny)	Odniesienie do normy zastąpionej	Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej Przypis 1
CEN	EN 14781:2005 Rowery wyścigowe – Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	—	
CEN	EN 14872:2006 Rowery – Wyposażenie dodatkowe rowerów – Bagażniki	—	
CEN	EN 16156:2010 Papierosy – Pomiar zdolności zapłonu – Wymóg bezpieczeństwa	—	

⁽¹⁾ ESO: Europejskie organizacje normalizacyjne:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811, Faks +32 25500819 (<http://www.cen.eu>),
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871, Faks +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>),
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200, Faks +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>).

Przypis 1: Data ustania domniemania zgodności jest zasadniczo datą wycofania („dw”) określoną przez europejskie organizacje normalizacyjne. Zwraca się jednak uwagę użytkowników tych norm na fakt, że w niektórych szczególnych przypadkach data ustania i data domniemania mogą nie być tożsame.

UWAGA:

- Wszelkie informacje na temat dostępności norm można uzyskać w europejskich organizacjach normalizacyjnych lub w krajowych organach normalizacyjnych, których lista znajduje się w załączniku do dyrektywy 98/34/WE ⁽¹⁾ Parlamentu Europejskiego i Rady, zmienionej dyrektywą 98/48/WE ⁽²⁾.
- Publikacja odniesień w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* nie oznacza, że normy są dostępne we wszystkich językach Wspólnoty.
- Lista ta zastępuje wszystkie poprzednie listy opublikowane w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Komisja czuwa nad uaktualnianiem listy.
- Więcej informacji na temat zharmonizowanych norm można uzyskać pod następującym adresem:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Dz.U. L 204 z 21.7.1998, s. 37.

⁽²⁾ Dz.U. L 217 z 5.8.1998, s. 18.