

## ZAWIADOMIENIA PAŃSTW CZŁONKOWSKICH

**Komunikat Komisji w ramach wdrażania dyrektywy 2001/95/WE**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(Publikacja tytułów i odniesień do norm zharmonizowanych na mocy dyrektywy)

(2009/C 38/08)

ESO (*)	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: Trenażery wiosłarskie, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i 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 957-8:1998 Stacjonarny sprzęt treningowy. Część 8: Pedałowe symulatory chodu, symulatory wchodzenia na schody i pedałowate symulatory wspinania się. Dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	—	
CEN	EN 957-9:2003 Stacjonarny sprzęt treningowy. Część 9: Trenażery 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	—	
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 ISO 9994:2006 Zapalniczki — Wymagania bezpieczeństwa (ISO 9994:2005)	—	

ESO (!)	Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny)	Odniesienie do normy zastąpionej	Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej (Przypis 1)
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 przyściennne, 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	—	
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 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 — Siodelka 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	—	

ESO <sup>(1)</sup>	Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny)	Odniesienie do normy zastąpionej	Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej (Przypis 1)
CEN	EN 14682:2004 Bezpieczna odzież dla dzieci — Sznurki i elementy wyciągane występujące w odzieży dziecięcej — Wymagania	—	
CEN	EN 14764:2005 Rowery miejskie i wycieczkowe — Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	—	
CEN	EN 14766:2005 Rowery górskie — Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	—	
CEN	EN 14781:2005 Rowery wyścigowe — Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	—	
CEN	EN 14872:2006 Rowery — Wyposażenie dodatkowe rowerów — Bagażniki	—	

<sup>(1)</sup> ESO: Europejskie organizacje normalizacyjne:

- CEN — Europejski Komitet Normalizacyjny: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels, Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>).
- Cenelec — Europejski Komitet Normalizacyjny Elektrotechniki: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels, Tel. (32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>).
- ETSI — Europejski Instytut Norm Telekomunikacyjnych: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. (33) 492 94 42 00; fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>).

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 <sup>(1)</sup> Parlamentu Europejskiego i Rady, zmienionej dyrektywą 98/48/WE <sup>(2)</sup>.
- 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://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 204 z 21.7.1998, s. 37.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 217 z 5.8.1998, s. 18.