

# ZNAK ZGODNOŚCI Z POLSKĄ NORMĄ

Normy dotyczące wyrobów dla dzieci określają wymagania bezpieczeństwa i metody badań m.in. dla: sprzętu gimnastycznego (równoważnie, kozły, drążki, kółka), urządzeń do nauki pływania (PN-EN 13138-2:2005), a także rowerów (w tym górskich), rolek, wrotek i deskorolek (także kasków ochronnych) czy też sprzętu treningowego używanego zarówno w salach, jak i na powietrzu, np. w parkach. Oddzielną grupą są normy ustanawiające warunki bezpieczeństwa i metody badań dla wyposażenia placów zabaw (PN-EN 1176 - norma wieloczęściowa), ich nawierzchni (PN-EN 1177), czy też coraz bardziej popularnych skateparków (PN-EN 14974).

Polski Komitet Normalizacyjny jest jednym z członków zorganizowanej pod auspicjami MEN koalicji na rzecz bezpieczeństwa w szkołach. Współdziała w realizacji programu Ministerstwa Edukacji Narodowej „Bezpieczna i przyjazna szkoła”. Obejmuje on między innymi zapewnienie bezpieczeństwa dzieci i młodzieży zarówno w szkole, jak i na boisku szkolnym, w sali gimnastycznej, treningowej, na wszystkich placach zabaw i obiektach rekreacyjnych. Realizując przyjęte zadania, PKN wprowadził i wprowadza Polskie Normy, które dotyczą wyposażenia placów zabaw czy skateparków. Uwzględniają one, poza specyfiką materiału, z którego wykonano dany element wyposażenia, jego cechy wytrzymałościowe, zabezpieczenia przed upadkiem oraz inne aspekty bezpieczeństwa, np. możliwość zakleszczenia określonej części ciała czy odzieży dziecka, aż po przestrzeń otaczającą dany element.

W przypadku tych wszystkich wyrobów, których cechy zostały zdefiniowane w Polskich Normach, producent może się ubiegać i otrzymać Znak Zgodności z Polską Normą - Znak PN.

Umieszczenie na wyrobie (lub etykiecie) samego numeru Polskiej Normy bez Znaku PN nie dowodzi, że wyrób jest zgodny z tą normą. Dopiero certyfikat PN wydany przez PKN lub inną jednostkę certyfikującą wyroby uwiarygadnia ten fakt.



Tylko tak można położyć kres nieuczciwym praktykom dostawców, którzy, często ignorując kwestie zdrowia i bezpieczeństwa, oferują wyroby o złej jakości lub wręcz niebezpieczne. Jedynie wybór wyrobu oznaczonego Znakiem PN jest trafną decyzją.

Więcej informacji na stronie:  
[www.pkn.pl](http://www.pkn.pl)

# BEZPIECZNIEJ ZE ZNAKIEM



Planując wakacje czy aktywny wypoczynek, szukaj Znaku PN na wyrobach:

- foteliki rowerowe
- kaski ochronne
- sprzęt gimnastyczny
- wyposażenie placów zabaw
- wyposażenie skateparków
- sprzęt zainstalowany w siłowniach zarówno w pomieszczeniach, jak i plenerowych
- rowery - w tym rowery górskie
- deskorolki
- wrotki
- rolki



Wbrew powszechnemu mniemaniu, na dużej liczbie wyrobów przeznaczonych dla dzieci, młodzieży czy też dorosłych nie znajdziemy oznakowania CE.

Wszystkie te wyroby muszą spełniać wymagania bezpieczeństwa określone ustawą o *ogólnym bezpieczeństwie produktów*, która przenosi postanowienia Dyrektywy GPSD (2001/95/WE).

Zastosowanie Polskich Norm przy projektowaniu i produkcji wyrobów pozwala na osiągnięcie zdefiniowanego w dyrektywie GPSD poziomu bezpieczeństwa.

Potwierdzeniem spełnienia wymagań norm może być umieszczony na wyrobie Znak Zgodności z Polską Normą - Znak PN. Jest to dobrowolny znak certyfikacyjny informujący nabywcę, że:

- wyrób nim oznaczony spełnia WSZYSTKIE wymagania zawarte w Polskiej Normie;
- wyrób i proces jego wytwarzania są objęte stałym nadzorem przez niezależną jednostkę certyfikującą.



POLSKI KOMITET NORMALIZACYJNY  
Wydział Certyfikacji  
ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa  
Tel. 22 55 67 450; 22 55 67 763; 22 55 67 481  
e-mail: znakpn@pkn.pl, wcrsekr@pkn.pl

**WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA  
DLA WSZYSTKICH TYCH WYROBÓW OKREŚLONE SĄ  
W AKTUALNYCH POLSKICH NORMACH**