

## DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI

z dnia 18 lipca 2013 r.

w sprawie zgodności norm europejskich serii EN 15649 (części 1–7) dotyczących przedmiotów rekreacyjnych pływających stosowanych na wodzie i w wodzie z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa przewidzianym w dyrektywie 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady oraz publikacji odniesień do tych norm w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2013/390/UE)

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 <sup>(1)</sup>, w szczególności jej art. 4 ust. 2 akapit pierwszy,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W art. 3 ust. 1 dyrektywy 2001/95/WE ustanawia się wymóg, by producenci wprowadzali na rynek wyłącznie produkty bezpieczne.
- (2) Zgodnie z art. 3 ust. 2 akapit drugi dyrektywy 2001/95/WE produkt uważa się 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 ust. 2 wymienionej dyrektywy.
- (3) Na podstawie art. 4 ust. 1 dyrektywy 2001/95/WE normy europejskie ustanawiane są przez europejskie organy normalizacyjne na podstawie zleceń sporządzanych przez Komisję.
- (4) Na podstawie art. 4 ust. 2 dyrektywy 2001/95/WE Komisja zobowiązana jest publikować odniesienia do takich norm.
- (5) W dniu 21 kwietnia 2005 r. Komisja przyjęła decyzję 2005/323/WE w sprawie wymogów bezpieczeństwa, które muszą spełniać normy europejskie w odniesieniu do pływających artykułów rekreacyjnych przeznaczonych do używania na lub w wodzie zgodnie z dyrektywą 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady <sup>(2)</sup>.
- (6) W dniu 6 września 2005 r. Komisja wydała europejskim organom normalizacyjnym zlecenie M/372 dotyczące opracowania europejskiej normy lub europejskich norm w celu uwzględnienia głównych zagrożeń związanych z przedmiotami rekreacyjnymi pływającymi stosowanymi

na wodzie i w wodzie, a mianowicie wypadków utonięcia lub podtopienia, a także innych zagrożeń, w tym wynikających z konstrukcji produktów, takich jak odplynięcie, utrata kontaktu z przedmiotem, upadek z dużej wysokości, uwięzienie lub zaplątanie się nad lub pod powierzchnią wody, nagła utrata pływalności, wywrotki, szok termiczny, jak również zagrożenia związane z używaniem tych przedmiotów, takie jak zderzenie i uderzenie oraz zagrożenia związane z wiatrem, prądami oraz pływami morskimi.

- (7) W związku ze zleceniem Komisji Europejski Komitet Normalizacyjny (CEN) przyjął serię norm europejskich (EN 15649 części 1–7) dotyczących przedmiotów rekreacyjnych pływających stosowanych na wodzie i w wodzie.
- (8) Europejskie normy serii EN 15649 (części 1–7) dotyczące przedmiotów rekreacyjnych pływających stosowanych na wodzie i w wodzie stanowią realizację zlecenia M/372 i są zgodne z ogólnym wymogiem bezpieczeństwa przewidzianym w dyrektywie 2001/95/WE. Odniesienia do nich należy opublikować w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.
- (9) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Komitetu powołanego na podstawie przepisów dyrektywy 2001/95/WE,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

## Artykuł 1

Następujące normy europejskie spełniają ogólny wymóg bezpieczeństwa określony w dyrektywie 2001/95/WE dla zagrożeń, których dotyczą.

- a) EN 15649-1:2009 + A1:2012 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 1: Klasyfikacja, materiały, wymagania ogólne i metody badań”;
- b) EN 15649-2:2009 + A1:2012 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 2: Informacje dla konsumenta”;
- c) EN 15649-3:2009 + A1:2012 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 3: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń klasy A”;

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 11 z 15.1.2002, s. 4.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 104 z 23.4.2005, s. 39.

- d) EN 15649-4:2010 + A1:2012 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 4: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń klasy B”;
- e) EN 15649-5:2009 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 5: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń klasy C”;
- f) EN 15649-6:2009 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 6: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń klasy D”;
- g) EN 15649-7:2009 „Przedmioty rekreacyjne pływające stosowane na wodzie i w wodzie — Część 7: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń klasy E”.

#### Artykuł 2

Odniesienia do norm EN 15649-1:2009 + A1:2012, EN 15649-2:2009 + A1:2012, EN 15649-3:2009 + A1:2012, EN 15649-4:2010 + A1:2012, EN 15649-5:2009, EN 15649-6:2009 oraz EN 15649-7:2009 są publikowane w części C *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*.

#### Artykuł 3

Niniejsza decyzja wchodzi w życie dwudziestego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Sporządzono w Brukseli dnia 18 lipca 2013 r.

W imieniu Komisji  
José Manuel BARROSO  
Przewodniczący