

ICS 43.150; 97.190;

## PN-EN 14765:2006/AC

Lipiec 2006

Wprowadza  
EN 14765:2005/AC:2006, IDT

Zastępuje

### Dotyczy

PN-EN 14765:2006 (U)

**Rowery dziecięce -- Wymagania bezpieczeństwa i metody badania**

Na wniosek Komitetu Technicznego nr 17  
ds. Pojazdów i Transportu Drogowego

**poprawka do normy europejskiej EN 14765:2005/AC:2006 Bicycles for young children -- Safety  
requirements and test methods**

ma status Poprawki do Polskiej Normy



EUROPEAN STANDARD

**EN 14765:2005/AC**

NORME EUROPÉENNE

May 2006

EUROPÄISCHE NORM

Mai 2006

Mai 2006

---

ICS 43.150; 97.190

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Bicycles for young children - Safety requirements and test methods

Bicyclettes pour jeunes enfants - Exigences  
de sécurité et méthodes d'essai

Kinderfahrräder - Sicherheitstechnische  
Anforderungen und Prüfverfahren

This corrigendum becomes effective on 3 May 2006 for incorporation in the three official language  
versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 3 mai 2006 pour incorporation dans les trois versions linguistiques  
officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 3.Mai 2006 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN  
in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION  
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

---

© 2006 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.  
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux  
membres nationaux du CEN.  
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern  
von CEN vorbehalten.

Ref. No.:EN 14765:2005/AC:2006 D/E/F

**English version**

Table 1, column 1: replace 40, 80, 80 by 40, 60, 80.

Figure 12: replace 150 Nm by 15 Nm

Figure 21: Drop height shall read 200 mm not 400 mm and the distance from the mounting face of the rigid fixture shall read 50 mm not 60 mm.