

	Výrobky pro péči o dítě - Hopsadla - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení	ČSN EN 14036  94 3453
---	---	--------------------------------

Child use and care articles - Baby bouncers - Safety requirements and test methods

Articles de puériculture - Nacelles à oscillation verticale - Exigences de sécurité et méthodes d'essais

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Kinderhüpfstühle (Hopser) - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14036:2003. Evropská norma EN 14036:2003 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14036:2003. The European Standard EN 14036:2003 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

2004

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

**70002**

## Citované normy

EN 71-1 zavedena v ČSN EN 71-1 (94 3095) Bezpečnost hraček - Část 1: Mechanické a fyzikální vlastnosti

EN 71-2 zavedena v ČSN EN 71-2 (94 3095) Bezpečnost hraček - Část 2: Hořlavost

EN 71-3 zavedena v ČSN EN 71-3 (94 3095) Bezpečnost hraček - Část 3: Migrace určitých prvků

## Souvisící ČSN

ČSN EN 23758:1996 (80 0005) Textilie. Symboly pro ošetřování (ISO 3758:1991)

## Souvisící předpisy

Zákon 634/1992 Sb. o ochraně spotřebitele v platném znění

Vyhláška Ministerstva průmyslu a obchodu č. 92/1999 Sb., kterou se stanoví způsob označování textilních výrobků údaji o složení materiálu

## Vypracování normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci, a. s., IČ 47910381, Ing. Marie Jurajdová

Technická normalizační komise : TNK 137 Výrobky pro děti

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Gabriela ©imonová

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 14036 Říjen 2003
---	------------------------

ICS 97.190

Výrobky pro péči o dítě - Hopsadla - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení

Child use and care articles - Baby bouncers - Safety requirements and test methods

Articles de puériculture - Nacelles à oscillation verticale - Exigences de sécurité et méthodes d'essais

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Kinderhüpfstühle (Hopsen) - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

Tato evropská norma byla schválena CEN 2003-05-23.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na

vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

## **CEN**

**Evropský výbor pro normalizaci**

**European Committee for Standardization**

**Comité Européen de Normalisation**

**Europäisches Komitee für Normung**

**Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel**

© 2003 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmkoli prostředky

Ref.

č. EN 14036:2003 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

---

Obsah

Strana

Předmluva

.....  
..... 5

**1 Předmět**

normy

.....  
..... 6

**2 Normativní**

odkazy

.....  
..... 6

**3 Termíny a**

definice

.....  
..... 6

**4 Vlastnosti**

materiálů

.....

.... 8

**4.1 Chemické  
vlastnosti**

.....  
8

**4.2  
Hořlavost**

..... 8

**5  
Konstrukce**

..... 8

**5.1 Podpěrný  
systém**

..... 8

**5.2  
Rozměry**

..... 8

**5.3 Nebezpečí  
zamotání**

.....  
8

**5.4 Nebezpečí  
udušení**

.. 8

**5.5 Hrany, výstupky a  
rohy**

..... 9

**5.6 Pohyblivé  
části**

..... 9

**5.7 Stabilita  
stojanu**

..... 10

**5.8 Statická  
pevnost**

..... 10

**5.9** Pádová zkouška  
..... 10

**5.10** Závít háků  
..... 10

**6** Obecné zkušební podmínky ..... 10

**6.1** Tolerance  
..... 10

**6.2** Pořadí zkoušek  
..... 10

**6.3** Kondicionování  
..... 10

**7** Metody zkoušení  
..... 11

**7.1** Měření podpěrného systému..... 11

**7.2** Zkouška zamotání - šňůry a popruhy použité jako vázačky..... 11

**7.3** Zkouška malých částí  
..... 11

**7.4** Zkoušení nálepek  
..... 11

<b>7.5</b> Zkouška stability stojanu .....	12
<b>7.6</b> Zkouška statické pevnosti .....	12
<b>7.7</b> Pádová zkouška ..... .....	12
<b>8</b> Návod k použití .....	13
<b>9</b> Informace pro spotřebitele .....	13
<b>10</b> Značení ..... .....	14
<b>10.1</b> Značení výrobku ..... ....	14
<b>10.2</b> Nápis na výrobku ..... 14	
<b>10.3</b> Trvanlivost značení ..... 14	
<b>11</b> Balení ..... .....	14

## Předmluva

Tento dokument EN 14036:2003 byl vypracován technickou komisí CEN/TC 252 „Výrobky pro péči o dítě“, jejíž sekretariát řídí AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do března 2004 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do března 2004.

Tento dokument byl vypracován v rámci mandátu, který CEN udělila Evropská Komise a Evropské sdružení volného obchodu.

Do požadavků EN 14036 nejsou zahrnuta možná nebezpečí týkající se připevňovacích zařízení pro upevnění hopsadel do dveřních zárubní.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Strana 6

---

### 1 Předmět normy

Tato evropská norma stanoví minimální bezpečnostní požadavky a metody zkoušení pro vertikálně zavěšovaná hopsadla pro použití v domácnosti, určená pro děti o maximální hmotnosti 12 kg, které bez pomoci udrží hlavu ve vzpřímené poloze.

Tato norma se nevztahuje na výrobky, ve kterých může dítě ležet, např. vertikálně zavěšené koše a přenosná lůžka (tašky).

Tato norma se nevztahuje na hopsadla pro děti se zvláštními potřebami.

---

**-- Vynechaný text --**