



**Akumulátorové články a baterie  
obsahující alkalický nebo jiný  
nekyselý elektrolyt -  
Pokyny pro značení proudu  
v normách pro alkalické  
akumulátorové články a baterie**

**ČSN  
EN 61 434**

36 4390

idt IEC 1434:1996

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Guide to the designation of current in alkaline secondary cell and battery standards

Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Guide pour l'expression des courants dans les normes d'accumulateurs alcalins

Sekundärzellen und Batterien mit alkalischem oder anderen nicht säurehaltigen Elektrolyten - Richtlinien für die Bestimmung des Stromes in Normen für alkalische Sekundärzellen und Batterien

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 61434:1996. Evropská norma EN 61434:1996 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 61434:1996. The European Standard EN 61434:1996 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut, 1998

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

52845

Tato mezinárodní norma byla připravena subkomisí 21A Akumulátorové články a baterie obsahující alkalický nebo jiný nekyselý elektrolyt, IEC technické komise 21: Sekundární články a baterie.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS Zpráva o hlasování

21A/188/FDIS 21A/199/RVD

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování uvedené v tabulce.

### **Vypracování normy**

Zpracovatel: JBS s.r.o. - Ing. Miroslav Jeřábek, IČO 49688740

Technická normalizační komise: TNK 113 Elektrochemické zdroje proudu

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Marie Živcová

Strana 3

---

**EVROPSKÁ NORMA  
EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM**

**EN 61434  
Prosinec 1996**

---

ICS 29.220.30

Deskriptory: alkaline batteries, current, designation

**Akumulátorové články a baterie obsahující alkalický nebo jiný nekyselý elektrolyt**

**Pokyny pro značení proudu v normách pro alkalické akumulátorové články a baterie  
(IEC 1434:1996)**

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes

Guide to the designation of current in alkaline secondary cell and battery standards (IEC 1434:1996)

Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide

Guide pour l'expression des courants dans les normes d'accumulateurs alcalins (CEI 1434:1996)

Sekundärzellen und Batterien mit alkalischem oder anderen nicht säurehaltigen Elektrolyten

Richtlinien für die Bestimmung des Stromes in Normen für alkalische Sekundärzellen und Batterien (IEC 1434:1996)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 1996-10-01. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoli modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu CENELEC nebo u kteréhokoliv člena CENELEC.

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

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

## **CENELEC**

**Evropská komise pro normalizaci v elektrotechnice**

**European Committee for Electrotechnical Standardization**

**Comité Européen de Normalisation Electrotechnique**

**Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung**

**Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels**

Strana 4

---

### **Předmluva**

Text dokumentu 21A/188/FDIS, budoucí první vydání IEC 1434, připravený subkomisí SC 21A Alkalické sekundární články a baterie IEC TC 21 Sekundární články a baterie, byl předložen IEC-CENELEC k paralelnímu hlasování a byl schválen CENELEC jako EN 61434 dne 1996-10-01.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni vydáním identické národní normy nebo vydáním oznámení o schválení EN k přímému použití jako normy národní (dop) 1997-07-01

- nejzazší datum zrušení národních norem, které jsou s EN v rozporu (dow) 1997-07-01

---

**-- Vynechaný text --**