



**Primární baterie
Část 3: Hodinkové baterie**

**ČSN
EN 60 086-3**

36 4110

idt IEC/ISO 86-3:1995

Primary batteries - Part 3: Watch batteries

Piles électriques - Partie 3: Piles pour montres

Primärbatterien - Teil 3: Uhrenbatterien

Tato norma je identická s EN 60086-3:1996.

This standard is identical with EN 60086-3:1996.

© Český normalizační institut, 1997

50684

Strana 2

Národní předmluva

Citované normy

IEC 86-1:1993 dosud nezavedena

IEC 86-2:1994 dosud nezavedena

ISO 2859:1974 zavedena v souboru ČSN ISO 2859-1 až 3 Statistické přejímky srovnáváním (01 0261)

Informativní údaje z IEC/ISO 86-3:1995

Tato norma byla připravena Technickými komisemi IEC 35 Primární články a baterie a ISO 114 Hodinářství

Vypracování normy

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

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Marie Živcová

NÁRODNÍ POZNÁMKA - IEC 86-1:1993 nahrazena IEC 86-1:1996.

Strana 3

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

**EN 60086-3
Leden 1996**

ICS 29.220.10

Deskriptory: primary batteries, watches, dimensions, mechanical properties, electrical properties, designation, marking, tests, acceptability

Primární baterie

Část 3: Hodinkové baterie (IEC/ISO 86-3:1995)

Primary batteries

Part 3: Watch batteries (IEC/ISO 86-3:1995)

Piles électriques

Partie 3: Piles pour montres (CEI/ISO 86-3:1995)

Primärbatterien

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 1995-07-04. 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 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 odpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, 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 Électrotechnique

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

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

Předmluva

Text dokumentu 35/569/DIS, budoucího prvního vydání IEC/ISO 86-3, připraveného technickou komisí IEC TC 35 Primární články a baterie a technickou komisí ISO TC 114 Hodinářství byl předložen IEC-CENELEC k paralelnímu hlasování a byl schválen 1995-07-04 CENELEC jako EN 60086-3.

Byla stanovena následující 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) 1996-08-01
- nejzazší datum zrušení národních norem, které jsou s EN v rozporu (dow) 1996-08-01

Přílohy označené jako „normativní“ jsou součástí normy.

Přílohy označené jako „informativní“ jsou pouze pro informaci.

V této normě je příloha ZA normativní a příloha A informativní.

Příloha ZA byla doplněna CENELEC.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy IEC/ISO 86-3:1995 byl schválen CENELEC jako evropská norma bez jakýchkoliv modifikací.

V příloze A, Bibliografii, byla v oficiální verzi přidána následující poznámka pro tuto normu:

IEC 68-2-3 POZNÁMKA - Harmonizována společně s její změnou 1:1984 jako HD 323.2.3 S2:1987 (není modifikována).

Strana 5

Obsah	strana
1 Rozsah platnosti	6
2 Normativní odkazy	6
3 Definice	6
4 Mechanické požadavky	6
5 Požadavky na elektrické vlastnosti	9
6 Označování	9
7 Značení	10
8 Zkušební metody	10
9 Prohlídka a podmínky pro přijetí	17
Příloha A - Bibliografie	19
Příloha ZA (normativní)	20

Strana 6

1 Rozsah platnosti

Tato část IEC 86 určuje rozměry, označování, zkušební metody a požadavky na primární hodinkové baterie. V některých případech je dáno pořadí zkušebních metod. Při uvedení elektrických charakteristik baterií a/nebo technických údajů určí výrobce, které zkušební metody byly použity.

2 Normativní odkazy

Součástí těchto normativních dokumentů jsou i ustanovení dále uvedených norem, na něž jsou odkazy v textu této části IEC 86. V době uveřejnění této normy byla platná uvedená vydání. Všechny normativní dokumenty podléhají revizím a účastníci, kteří uzavírají dohody na podkladech této části IEC 86 by měli využít nejnovějšího vydání dále uvedených normativních odkazů. Členové IEC a ISO udržují seznamy platných mezinárodních norem.

IEC 86-1:1993 Primární baterie - Část 1: Všeobecně (Primary batteries - Part 1: General)

1994 Změna 1 (Amendment 1)

IEC 86-2:1994 Primární baterie - Část 2: Specifikační listy (Primary batteries - Part 2: Specification sheets)

ISO 2859:1974 Statistické přejímky srovnáváním (Sampling procedures and tables for inspection by attributes)

POZNÁMKA - Další odkazy jsou uvedeny v příloze A.

-- Vynechaný text --