

	Akumulátorové baterie pro pohon elektrických silničních vozidel - Část 3: Zkoušky funkčních vlastností a životnosti (pro vozidla užívaná v obvyklém městském provozu)	ČSN EN 61982-3  36 4328
--	--	----------------------------------

idt IEC 61982-3:2001

Secondary batteries for the propulsion of electric road vehicles -  
Part 3: Performance and life testing (traffic compatible, urban use vehicles)

Accumulateurs pour la propulsion des véhicules routiers électriques -  
Partie 3: Essais de performance et de durée de vie (véhicules pour utilisation urbaine, compatibles avec la circulation)

Sekundärbatterien für den Antrieb von Straßenfahrzeugen -  
Teil 3: Anforderungen und Prüfung der Lebensdauer (verkehrstypisch, Stadtfahrzeuge)

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 61982-3:2001. Evropská norma EN 61982-3:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 61982-3:2001. The European Standard EN 61982-3:2001 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,  
2002

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

**65129**

Informativní údaje z IEC 61982-3:2001

Mezinárodní norma IEC 61982-3 byla připravena technickou komisí IEC TC 21: Akumulátorové články a baterie.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS	Zpráva o hlasování
21/535/FDIS	21/538/RVD

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

Tato publikace byla vydána podle Směrnic ISO/IEC, Část 3.

Příloha A je pouze pro informaci.

Komise rozhodla, že tato publikace zůstává v platnosti až do 2006. Po tomto datu tato publikace bude

- znovu potvrzena;
- zrušena;
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- doplněna.

Upozornění na národní poznámku

Do kapitoly 3 byla zařazena vysvětlující národní poznámka.

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 @ivcová

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA  
EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

EN 61982-3  
Říjen 2001

ICS 29.220 43.120

Akumulátorové baterie pro pohon elektrických silničních vozidel  
Část 3: Zkoušky funkčních vlastností a životnosti (pro vozidla užívaná  
v obvyklém městském provozu)  
(IEC 61982-3:2001)

Secondary batteries for the propulsion of electric road vehicles  
Part 3: Performance and life testing (traffic compatible, urban use vehicles)  
(IEC 61982-3:2001)

Accumulateurs pour la propulsion des véhicules  
routiers électriques -  
Partie 3: Essais de performance et de durée  
de vie (véhicules pour utilisation urbaine,  
compatibles avec la circulation)  
(CEI 61982-3:2001)

Sekundärbatterien für den Antrieb  
von  
Straßenfahrzeugen -  
Teil 3: Anforderungen und Prüfung  
der Lebensdauer  
(verkehrstypisch, Stadtfahrzeuge)  
(IEC 61982-3:2001)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 2001-09-01. Členové CENELEC 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 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 zodpovídá a  
kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

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

## **CENELEC**

**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice**

**European Committee for Electrotechnical Standardization**

**Comité Européen de Normalisation Electrotechnique**

**Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung**

© 2001 CENELEC. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č.

EN 61982-3:2001 E

množství jsou vyhrazena národním členům CENELEC.

## Předmluva

Text dokumentu 21/535/FDIS, budoucí vydání 1 IEC 61982-3, vypracovaný v komisi TC 21  
Akumulátorové články a baterie, byl předložen k paralelnímu hlasování IEC/CENELEC a byl schválen  
CENELEC jako EN 61982-3 dne 2001-09-01.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni vydáním identické národní normy nebo vydáním oznámení o schválení EN k přímému používání jako normy národní (dop) 2002-06-01
  - nejzazší datum zrušení národních norem, které jsou s EN v rozporu (dow) 2004-09-01
- 

**-- Vynechaný text --**