

Akkumulatoren und Batterien mit alkalischen oder anderen nichtsäurehaltigen ElektrolytenGasdichte, wiederaufladbare, prismatische Nickel-Cadmium-Einzelzellen
(IEC 60622:2002) Deutsche Fassung EN 60622:2003**DIN****EN 60622**

ICS 29.220.30

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Sealed nickel-cadmium prismatic rechargeable single cells; (IEC 60622:2002); German version EN 60622:2003

Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide – Éléments individuels parallélépipédiques rechargeables étanches au nickel-cadmium; (CEI 60622:2002);
Version allemande EN 60622:2003

Ersatz für
DIN EN 60622:1997-05
Siehe Beginn der Gültigkeit

Die Europäische Norm EN 60622:2003 hat den Status einer Deutschen Norm.

Beginn der Gültigkeit

Die EN 60622 wurde am 2002-12-01 angenommen.

Daneben darf DIN EN 60622:1997-05 noch bis 2005-12-01 angewendet werden.

Nationales Vorwort

Für die vorliegende Norm ist das nationale Arbeitsgremium K 371 „Akkumulatoren“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE zuständig.

Norm-Inhalt war veröffentlicht als E DIN IEC 60622:2001-06.

Die enthaltene IEC-Publikation wurde vom SC 21A „Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes“ erarbeitet.

Das IEC-Komitee hat entschieden, dass der Inhalt dieser Publikation bis zum Jahr 2008 unverändert bleiben soll. Zu diesem Zeitpunkt wird entsprechend der Entscheidung des Komitees die Publikation

- bestätigt,
- zurückgezogen,
- durch eine Folgeausgabe ersetzt oder
- geändert.

Fortsetzung Seite 2
und 16 Seiten EN

DIN EN 60622:2003-05

Für den Fall einer undatierten Verweisung im normativen Text (Verweisung auf eine Norm ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste gültige Ausgabe der in Bezug genommenen Norm.

Für den Fall einer datierten Verweisung im normativen Text bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe der Norm.

Der Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ergibt sich, soweit ein Zusammenhang besteht, grundsätzlich über die Nummer der entsprechenden IEC-Publikation. Beispiel: IEC 60068 ist als EN 60068 als Europäische Norm durch CENELEC übernommen und als DIN EN 60068 ins Deutsche Normenwerk aufgenommen.

IEC hat 1997 die Benummerung der IEC-Publikationen geändert. Zu den bisher verwendeten Normnummern wird jeweils 60000 addiert. So ist zum Beispiel aus IEC 68 nun IEC 60068 geworden.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 60622:1997-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- EN 60622:2003 übernommen, vollständige inhaltliche Überarbeitung

Frühere Ausgaben

DIN EN 60622:1997-05

Deutsche Fassung

Akkumulatoren und Batterien mit alkalischen oder anderen nichtsäurehaltigen Elektrolyten

Gasdichte, wiederaufladbare, prismatische Nickel-Cadmium-Einzelzellen
(IEC 60622:2002)

Secondary cells and batteries containing
alkaline or other non-acid electrolytes –
(IEC 60622:2002) Secondary cells and batteries
containing alkaline or other non-acid electrolytes
Sealed nickel-cadmium prismatic rechargeable
single cells (IEC 60622:2002)

Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs
à électrolyte non acide –
Éléments individuels parallélépipédiques
rechargeables étanches au nickel-cadmium
(CEI 60622:2002)

Diese Europäische Norm wurde von CENELEC am 2002-12-01 angenommen. Die CENELEC-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CENELEC-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CENELEC-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CENELEC-Mitglieder sind die nationalen elektrotechnischen Komitees von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn und dem Vereinigten Königreich.

CENELEC

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Électrotechnique

Zentralsekretariat: rue de Stassart, 35 B-1050 Brüssel