



Philips Minicells
Batteri

Alkalisk

8LR932



Forsyner alle kraftkrevende enheter med strøm

Elektroniske produkter, som elektroniske leker og bærbare lydspillere, krever i dag mer strøm enn noensinne. Bruk dem lenger med alkaliske batterier.

Topp ytelse

- Pålitelig for langvarig ytelse
- Batteriet holder seg bruksklart i opptil fem år
- Perfekt for fjernkontroller for biler, nøkkelfrie inngangssystemer

PHILIPS

Batteri
Alkalisk

Spesifikasjoner

Drift

- Batteritype: Knappebatteri/alkalisk
- Batterispenning: 12 V

Grønne spesifikasjoner

- Kjemisk sammensetning: Alkalisk
- Tungmetaller: Kadmiumfri, Kvikksølvfri, Blyfri
- Emballasjemateriale: Kartong, PET
- Emballasjetype: PET-blistre

Tekniske spesifikasjoner

- Kan byttes ut med: 8LR932, MN21, LR23A
- Holdbarhetstid: 5 år

Ytre eske

- Bruttovekt: 1,5 kg
- GTIN: 1 48 95229 10608 3
- Yttereske (L x B x H): 27,8 x 14,6 x 12 cm

- Nettovekt: 0,8 kg
- Antall kundepakker: 100
- Taravekt: 0,7 kg

Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 5 x 9,5 x 1,5 cm
- EAN: 48 95229 10608 6
- Bruttovekt: 0,01 kg
- Nettovekt: 0,008 kg
- Antallet produkter som følger med: 1
- Emballasjetype: Blistre
- Taravekt: 0,002 kg
- Type hylleplassering: Henging

Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 1 x 2,8 x 1 cm
- Vekt: 0,008 kg

8LR932/01B

Høydepunkter

Pålitelig ytelse

I produksjonen brukes overlegen teknologi for å garantere en pålitelig og langvarig ytelse.

Perfekt for fjernkontroll til bilen

Perfekt for fjernkontroller for biler, nøkkelfrie inngangssystemer, fotoutstyr og andre elektroniske enheter

Lagringstid opptil fem år

Alle batterier taper energi når de ikke er i bruk. Vi garanterer at batteriet inneholder minst 80 % av den opprinnelige kraften før "best før"-datoen.



Utgivelsesdato
2022-07-07

Versjon: 16.0.22

12 NC: 9299 000 30916
EAN: 48 95229 10608 6

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com