



Philips LongLife
Baterija

AA
Cinka hlorīds

R6L36FV



Labākā izvēle ierīcēm ar zemu enerģijas patēriņu

Produktiem ar mazu strāvas patēriņu izvēlieties LongLife baterijas. Cinka hlorīda tehnoloģija ir lieliski piemērota pulksteņiem, radioaparātiem, kalkulatoriem un tālvadības pultīm.

Vislabākā veiktspēja

- Augstas kvalitātes cinka-hlorīda tehnoloģija nodrošina ilgu darbību.
- Baterija nezaudē savas īpašības 3 gadus

Vienkārša lietošana

- Izvēles ceļvedis piemērotākās baterijas izvēlei

Videi drošs produkts

- Philips cinka oglekļa baterijas nesatur kaitīgos smagos metālus.

PHILIPS

Specifikācijas

Strāvas padeve

- Akumulatora tips: AA/R6 cinka hlorīda
- Baterijas spriegums: 1,5 V

Ekoloģiskās specifikācijas

- Ķīmiskais sastāvs: Cinka hlorīds
- Smāgie metāli: Nesatur Cd, Nesatur Hg
- Iesaiņojuma materiāls: Kartona kaste, PET
- Iesaiņojuma veids: PET blisteris

Tehniskā specifikācija

- Glabāšanas laiks: 3 gadi
- Savstarpēji maināma ar: AA, R6, UM3, 15F, M15F

Produkta izmēri

- Izstrādājuma izmēri (W x H x D):
5,8 x 12,4 x 5,1 cm
- Svars: 0,54 kg

Iesaiņojuma izmēri

- Iesaiņojuma izmēri (W x H x D):
5,8 x 12,4 x 5,1 cm
- Neto svars: 0,54 kg
- Bruto svars: 0,57 kg
- Taras svars: 0,03 kg
- EAN: 69 59033 84123 1
- Plauktā novietošanas veids: Gulus
- Iekļauto produktu skaits: 1
- Iesaiņojuma veids: Kartona kaste

Ārējā kartona kaste

- Outer carton (L x W x H): 37,6 x 26,7 x 13,2 cm
- Neto svars: 12,96 kg
- Bruto svars: 14,2 kg
- Taras svars: 1,24 kg
- GTIN: 1 69 59033 84123 8
- Patēriņa iesaiņojumu skaits: 24

Izceltie produkti

Augstas kvalitātes cinka-hlorīds

Augstas kvalitātes cinka-hlorīda tehnoloģija nodrošina ilgu baterijas darbmužu, ja tā tiek izmantota ierīcēs ar zemu enerģijas patēriņu.

Nesatur kadmiju un dzīvsudrabu

Ir apstiprināts, ka Philips baterijas nesatur kaitīgus smagos metālus, piemēram, kadmiju un dzīvsudrabu.

Glabāšanas laiks līdz 3 gadiem

Parasti baterijas zaudē enerģiju, ja netiek izmantotas. Mēs garantējam, ka pirms baterijas derīguma termiņa beigām baterija satur vismaz 80% jaudas no sākotnējās enerģijas.



Izlaides datums
2022-08-10

Versija: 2.0.4

12 NC: 8670 001 51067
EAN: 69 59033 84123 1

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com