



„Philips“ LongLife
baterija

3R12
Cinko chloridas

3R12L1F



Geriausios baterijos mažai energijos naudojantiems įrenginiams

Mažai energijos naudojantiems gaminiams rinkitės „LongLife“ baterijas. Cinko chlorido technologija puikiai tinka laikrodžiams, radijams, skaičiuotuvams ir nuotolinio valdymo pultams.

Geriausias našumas

- Aukštos kokybės cinko-chlorido technologija užtikrina ilgą amžių šiekumą
- Baterijos išlieka šviežios iki 3 metų

Lengva naudoti

- Spalvos padeda lengviau atpažinti baterijų dydžius
- Paprastos suprasti naudojimo instrukcijos be kalbos

Ekologiška

- „Philips“ ZnC baterijose yra 0 % kenksmingų sunkiųjų metalų

PHILIPS

baterija
3R12 Cinko chloridas

Specifikacijos

Maitinimas

- Baterijos tipas: 3R12 cinko chlorido
- Akumuliatoriaus įtampa: 4,5 V

Ekologiškos specifikacijos

- Cheminė sudėtis: Cinko chloridas
- Sunkieji metalai: Be Cd, Be Hg
- Pakavimo medžiaga: Kartoninė dėžutė
- Pakuotės tipas: Folija

Techniniai duomenys

- Tinkamumo naudoti trukmė: 3 m.
- Galima keisti į: 3R12

Gaminio matmenys

- Gaminio matmenys (W x H x D): 6 x 6,2 x 2 cm
- Svoris: 0,108 kg

Pakavimo matmenys

- Pakuotės matmenys (W x H x D): 6 x 6,2 x 2 cm
- Grynas svoris: 0,108 kg
- Bendras svoris: 0,11 kg
- Pakuotės svoris: 0,002 kg
- EAN: 87 12581 54976 3
- Priedamų gaminių skaičius: 1
- Pakuotės tipas: Iškilimas
- Išdėstymo tipas: Pakabinti

Išorinė kartoninė dėžutė

- Outer carton (L x W x H): 28,8 x 21 x 12,4 cm
- Grynas svoris: 5,184 kg
- Bendras svoris: 5,61 kg
- Pakuotės svoris: 0,426 kg
- EAN: 87 12581 54978 7
- Vartotojams skirtų pakuočių skaičius: 48

3R12L1F/10

Ypatybės

Aukštos kokybės cinko chlorido technologija

Aukštos kokybės cinko-chlorido technologija užtikrina baterijų ilgaamžiškumą, kai jos eksploatuojamos su mažai energijos naudojančiais prietaisais.

Be kadmio ir gyvsidabrio

„Philips“ garantuoja, kad šiose baterijose nėra tokių kenksmingų sunkiųjų metalų kaip kadmio ir gyvsidabris.

Tinka vartoti iki 3 metų

Kiekviena baterija netenka energijos, kai yra nenaudojama. Mes garantuojame, kad nepasibaigus baterijos galiojimo laikui joje bus mažiausiai 80 % jos pradinės energijos.



Išleidimo data 2022-08-04

Versija: 3.2.14

12 NC: 8670 000 64094
EAN: 87 12581 54976 3

© 2022 „Koninklijke Philips N.V.“
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com