

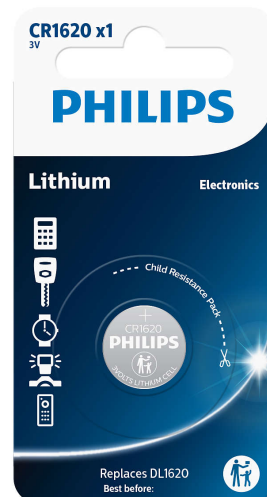
PHILIPS

Aku

Minicells

Liitium

CR1620



Tippkvaliteediga tehnoloogia väikestele seadmetele

Pakub väikestele elektroonikaseadmetele kauemaks toidet

Liitiumtehnoloogia

- Kogu valik, mida saab kasutada erinevate rakenduste jaoks
- Lapsekindel pakend, mida on turvaline kasutada
- Elavhõbedavabad Minicells'i akud
- Disain, mis kaitseb lekkimise eest
- Võimalik kasutada erinevate temperatuuride juures

Suurepärase jõudluse

- Kindel ja pikaajaline jõudlus
- Liitium-, hõbeda- ja leeliste tehnoloogia väikestele seadmetele
- Patarei on kasutamiseks valmis kuni viis aastat

Esiletõstetud tooted

Töökindlus

Tootmisel kasutatakse suurepäraseid tehnoloogiat, et tagada kindel ja pikaajaline töö.

Toide väikestele seadmetele

Liitium-, hõbeda- ja leeliste tehnoloogia pakub maksimaalset ja kauakestvat toidet väikestele seadmetele.

Kogu Minicellsi valik

Kogu Philips Minicellsi liitiumakude valik, mida saab kasutada erinevate rakenduste jaoks.

Säilivusaeg kuni 5 aastat

Kõik patareid kaotavad energiat, kui neid ei kasutata. Tagame, et säilivusaaja vältel sisaldab patarei vähemalt 80% algsest laengust.

Lapsekindel pakend

Turvaline lapsekindel pakend

Elavhõbedavaba

Elavhõbedavabad Minicellsi akud, mis on ka keskkonnasõbralikumad.

Kaitstud lekkimise eest

Minicellsi akude disain kaitseb lekkimise eest

Võimalik kasutada erinevate temperatuuride

juures

Võimalik kasutada erinevate temperatuuride juures (–20 °C kuni +60°C)

Spetsifikatsioon

Keskkonnasäästlikud tehnilised tingimused

Keemiline koostis: Liitium

Raskmetallid: Cd-vaba, Hg-vaba, Pb-vaba

Pakendi materjal: Papp, PET

Pakendi tüüp: PET-mullkile

Võimsus

Aku maht: max 70 mAh

Aku tüüp: Nööppatarei/liitium

Aku pingeline: 3.0 V

Mõõtmed

Toote mõõtmed (L x S x K): 0,2 x 1,6 cm

Välispakendi mõõtmed L x S x K:

20,5 x 22,5 x 6 cm

Sisepakendi mõõtmed, L x S x K:

5,2 x 4 x 9,8 cm

Toote kaal: 0,001 kg

Tehnilised andmed

Säilivusaeg: 5 aastat

Asendatav järgmiste patareidega: CR1620

