



Philips LongLife
Bateria

D
Cynkowo-węglowa

R20L2F



Najlepsze baterie do urządzeń o niskim poborze prądu

Do urządzeń o niskim poborze energii wybierz baterie LongLife. Technologia cynkowo-chlorowa jest idealna do zegarów, kalkulatorów, pilotów i radia.

Najlepsza wydajność

- Wysokiej jakości technologia cynkowo-chlorowa zapewnia długi czas pracy
- Bateria pozostaje zdolna do użytku przez 3 lata

Łatwa obsługa

- Kolory ułatwiają rozpoznanie rozmiarów baterii
- Łatwe do zrozumienia ilustracje niewymagające opisu

Odpowiedzialność za środowisko

- Baterie ZnC Philips w ogóle nie zawierają kadmu, rtęci i ołowiu

PHILIPS

Dane techniczne

Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Cynkowo-węglowa D / R20
- Napięcie baterii: 1,5 V

Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Cynkowo-węglowa
- Metale ciężkie: Bezkadmowy, Bezrtęciowy
- Materiał opakowania: Karton
- Rodzaj opakowania: Folia

Specyfikacja techniczna

- Okres przechowywania: 3 lata
- Zamiennicze: D, R20, UM1, 13F, M13F

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):
6,6 x 6,15 x 3,3 cm
- Waga: 0,18 kg

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):
6,94 x 6,25 x 3,52 cm
- Waga netto: 0,18 kg

- Waga brutto: 0,182 kg
- Ciężar opakowania: 0,002 kg
- EAN: 87 12581 54970 1
- Liczba produktów w zestawie: 2
- Rodzaj opakowania: Wyświetlacz
- Typ ułożenia półki: Poziomo

Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):
29,6 x 21,4 x 14,3 cm
- Waga netto: 8,64 kg
- Waga brutto: 9,596 kg
- Ciężar opakowania: 0,956 kg
- EAN: 87 12581 54972 5
- Liczba opakowań konsumenckich: 48

Karton wewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 12
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):
20,4 x 14 x 6,5 cm
- Waga brutto: 2,324 kg
- Waga netto: 2,16 kg
- Ciężar opakowania: 0,164 kg
- EAN: 87 12581 55412 5

Zalety

Bardzo dobra bateria cynkowo-chlorowa

Zastosowanie cynkowo-chlorowej technologii wysokiej jakości zapewnia długi czas pracy baterii w urządzeniach o niskim zużyciu energii.

Nie zawierają kadmu ani rtęci

Gwarantujemy, że baterie alkaliczne Philips nie zawierają takich szkodliwych metali ciężkich, jak kadm czy rtęć.

Czas przechowywania do 3 lat

Każda bateria ulega rozładowywaniu, gdy nie jest używana. Gwarantujemy, że do końca okresu ważności bateria będzie miała przynajmniej 80% energii początkowej.

