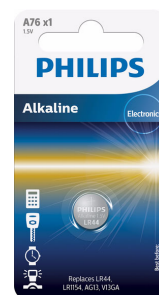




Philips Minicells
Bateria

Substancje alkaliczne

A76



Najwyższej jakości technologia dla małych urządzeń

Zapewnia długotrwałe działanie małych urządzeń elektronicznych codziennego użytku

Najlepsza wydajność

- Niezawodno i długi czas działania
- Technologie: litowa, srebrna i alkaliczna do małych urządzeń
- Bateria pozostaje zdolna do użytku przez 3 lata

PHILIPS

Dane techniczne

Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Bateria pastylkowa / alkaliczna
- Napięcie baterii: 1,5 V
- Pojemność baterii: maks. 145 mAh

Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Substancje alkaliczne
- Metale ciężkie: Bezkadmowy, Beztruciowy, Bezołowiny
- Materiały opakowania: Karton, Tworzywo PET
- Rodzaj opakowania: Blister z tworzywa PET

Specyfikacja techniczna

- Okres przechowywania: 3 lata
- Zamienniki: A76, LR44

Wymiary

- Wymiary wewnętrzne kartonu (S x G x W): 5,2 x 7 x 9,8 cm
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100
- Wymiary zewnętrzne kartonu (S x G x W): 20,5 x 28,5 x 8 cm
- Wymiary produktu (S x G x W): 0,54 x 1,15 cm
- Waga produktu: 0,001 kg

Zalety

Niezawodne działanie

Niezawodny i długi czas działania gwarantuje zastosowanie przy produkcji doskonałej technologii.

Zasilanie małych urządzeń

Technologia srebrowa i alkaliczna zapewniają maksymalną moc i niezawodność dla małych urządzeń.

Czas przechowywania do 3 lat

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

