



Philips Minicells  
Bateria

Substancje alkaliczne

625A



## Najwyższej jakości technologia dla małych urządzeń

Zapewnia długotrwałe działanie małych urządzeń elektronicznych codziennego użytku

### Najlepsza wydajność

- Niezawodność i długi czas działania
- Technologie: litowa, srebrna i alkaliczna do małych urządzeń
- Bateria pozostaje zdalna do użytku przez 2 lata

# PHILIPS

## Dane techniczne

### Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Bateria pastylkowa / alkaliczna
- Pojemność baterii: maks. 170 mAh
- Napięcie baterii: 1,5 V

### Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Substancje alkaliczne
- Metale ciężkie: Bezkadmowy, Bezrtęciowy, Bezołowiowy
- Materiał opakowania: Karton, Tworzywo PET
- Rodzaj opakowania: Blister z tworzywa PET

### Specyfikacja techniczna

- Zamiennicze: 625A, LR9 (LR1662), D625
- Okres przechowywania: 2 lata

### Wymiary

- Wymiary wewnętrzne kartonu (S x G x W): 41 x 61 x 62 mm
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100
- Wymiary zewnętrzne kartonu (S x G x W): 265 x 345 x 245 mm
- Wymiary produktu (S x G x W): 40 x 60 x 6 mm
- Waga produktu: 0,002 kg

## Zalety

### Niezawodne działanie

Niezawodność 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.



Data wydania 2014-06-25

Wersja: 9.0.12

12 NC: 9299 000 33216  
EAN: 87 11500 85627 2

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)