



Philips Minicells  
Bateria

Litowa

CR2025



## 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 zdolna do użytku przez 10 lat

### Technologia litowa

- Pełna gama do różnych zastosowań
- Opakowanie zabezpieczone przed otwarciem przez dziecko, bezpieczniejsze w użyciu
- Baterie płaskie nie zawierają rtęci
- Konstrukcja zabezpieczona przed wyciekami
- Do użytku w szerokim zakresie temperatur

# PHILIPS

## Dane techniczne

### Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Bateria pastylkowa / litowa
- Napięcie baterii: 3,0 V

### Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Litowa
- Metale ciężkie: Bezkadmowa, Bezrtęciowa, Bezolowiowy
- Materiał opakowania: Karton, Tworzywo PET
- Rodzaj opakowania: Blister z tworzywa PET

### Dane techniczne

- Okres przechowywania: 10 lat
- Zamiennie:: CR2025, DL2025

### Wymiary

- Wymiary wewnętrzne kartonu (S x G x W): 5,2 x 5,3 x 9,8 cm
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100
- Wymiary zewnętrzne kartonu (S x G x W): 20,5 x 28,5 x 6,0 cm
- Wymiary produktu (S x G x W): 0,25 x 2 cm
- Waga produktu: 0,0026 kg

## Zalety

### Zasilanie małych urządzeń

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

### Opakowanie zabezpieczone przed otwarciem przez dziecko

Bezpieczniejsze w użyciu opakowanie zabezpieczone przed otwarciem przez dziecko

### Bez dodatku rtęci

Baterie płaskie nie zawierają rtęci, dzięki czemu nie są szkodliwe dla środowiska.

### Czas przechowywania do 10 lat

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

