



Philips  
Batteria

C  
Alcalina

LR14A2B

## Tecnologia alcalina ideale per dispositivi a consumo elevato.

Batterie di lunga durata e alimentazione affidabile per dispositivi di uso quotidiano come orologi e radio. Le batterie alcaline Philips di livello base offrono un ottimo rapporto qualità-prezzo per le esigenze di base.

### Massime prestazioni

- Tecnologia ideale per dispositivi a consumo elevato
- Una gamma completa per ogni esigenza
- La batteria è garantita per una durata massima di 10 anni

### Facilità d'uso

- I colori facilitano l'identificazione delle dimensioni delle batterie
- Istruzioni per l'uso di facile comprensione, indipendenti dalla lingua

### Rispetto per l'ambiente

- Le batterie alcaline di Philips non contengono cadmio, mercurio e piombo

# PHILIPS

# Specifiche

## Assorbimento

- Tipo di batteria: C/LR14 alcalina
- Voltaggio della batteria: 1,5 V

## Specifiche ecologiche

- Composizione chimica: Alcalina
- Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg, Assenza di Pb
- Materiale imballo: Cartone, PET
- Tipo di imballaggio: Blister in PET

## Specifiche tecniche

- Scadenza: 10 anni
- Intercambiabile con: C, LR14, AM2, 14A, MN1400

## Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 2,6 x 5 x 2,6 cm
- Peso: 0,066 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 8,3 x 12 x 2,6 cm
- Peso netto: 0,132 Kg
- Peso lordo: 0,141 Kg
- Tara: 0,009 Kg
- EAN: 48 95229 10800 4
- Numero di prodotti inclusi: 2
- Tipo di imballaggio: A sospensione

## Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 18,8 x 15,2 x 20,2 cm
- Peso lordo: 4 Kg
- Tara: 0,832 Kg
- Numero di confezioni consumatori: 24
- GTIN: 1 48 95229 10800 1
- Peso netto: 3,168 Kg

# In evidenza

## Tecnologia alcalina

La tecnologia basata sulle sostanze alcaline garantisce l'alimentazione a tutti i prodotti che consumano elevate quantità di energia.

## Batterie senza cadmio, mercurio, piombo

Philips garantisce che queste batterie non contengono metalli pesanti nocivi, quali cadmio, mercurio e piombo.

## Simboli indipendenti dalla lingua

Simboli universali, senza caratteri alfabetici, sulla confezione spiegano come e dove utilizzare un prodotto.

## Gamma completa

Philips offre una gamma completa delle batterie più comuni (AA, AAA, C, D, 9V) in varie tipologie di confezione per soddisfare tutte le esigenze.

## Facile codifica tramite colori

Per facilitare l'identificazione delle batterie più diffuse, utilizziamo un codice basato sui colori, che identifica le dimensioni della batteria conformemente agli standard.

## Durata fino a 10 anni

Quando non vengono utilizzate, le batterie possono perdere energia. Noi garantiamo che la batteria manterrà almeno l'80% dell'energia iniziale.

