



Philips Ultra Alkaline
Batteria

C
Ultra alcalina

LR14E2B



Massima potenza per dispositivi a elevato consumo energetico

Quando punti al meglio, scegli le batterie alcaline Ultra in grado di darti il 30% di potenza in più rispetto alle normali batterie alcaline e perfettamente compatibili con i dispositivi a elevato consumo energetico.

Massime prestazioni

- Fino a 10 anni di alimentazione
- 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: Ultra 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): 5,2 x 5 x 2,6 cm
- Peso: 0,132 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: 87 12581 55040 0
- Numero di prodotti inclusi: 2
- Tipo di imballaggio: Blister
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Appeso

Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 18,8 x 15,2 x 20,2 cm
- Peso netto: 3,168 Kg
- Peso lordo: 4 Kg
- Tara: 0,832 Kg
- EAN: 87 12581 55041 7
- Numero di confezioni consumatori: 24

In evidenza

Batterie senza cadmio, mercurio, piombo

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

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.

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.

Tecnologia alcalina

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

Fino a 10 anni di alimentazione

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

