



Philips
Pilha

C
Alcalina

LR14A2B

A tecn. alcalina é ideal se os dispositivos gastam muita energia.

Pilhas de longa duração e potência fiável para dispositivos do dia a dia, como relógios e rádios. A entrada alcalina da Philips oferece excelente qualidade/preço para as necessidades básicas.

Excelente desempenho

- A tecnologia alcalina é ideal para dispositivos que gastam muita energia
- Gama completa, ou seja, uma pilha para cada necessidade
- A pilha permanece em boas condições de utilização até um máximo de 10 anos

Fácil de utilizar

- As cores tornam o reconhecimento dos tamanhos das pilhas mais fácil
- Instruções de utilização sem idioma fáceis de compreender

Proteção Ambiental

- As pilhas alcalinas da Philips contêm 0% de cádmio, mercúrio e chumbo

PHILIPS

Especificações

Potência

- Tipo de pilha: C / LR14 Alcalina
- Voltagem da pilha: 1,5 V

Especificações ecológicas

- Composição química: Alcalina
- Metais pesados: Sem cádmio, Sem mercúrio, Sem chumbo
- Gravação de CD de início sincronizado: Caixa, PET
- Tipo de embalagem: Blister PET

Especificações técnicas

- Vida útil na embalagem: 10 anos
- Intermutável com: C, LR14, AM2, 14A, MN1400

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):
2,6 x 5 x 2,6 cm
- Peso: 0,066 kg

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):
8,3 x 12 x 2,6 cm
- Peso líquido: 0,132 kg
- Peso bruto: 0,141 kg
- Tara: 0,009 kg
- EAN: 48 95229 10800 4
- Número de produtos incluídos: 2
- Tipo de embalagem: Com aba para pendurar

Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A):
18,8 x 15,2 x 20,2 cm
- Peso bruto: 4 kg
- Tara: 0,832 kg
- Número de embalagens para o consumidor: 24
- GTIN: 1 48 95229 10800 1
- Peso líquido: 3,168 kg

Destaques

Tecnologia alcalina

A tecnologia alcalina assegura energia para dispositivos com elevados níveis de consumo.

Sem cádmio, mercúrio e chumbo

Estas pilhas da Philips têm a garantia de que estão isentas de metais pesados perigosos, como cádmio, mercúrio e chumbo.

Símbolos sem idioma

Símbolos universais na embalagem explicam como e onde um produto pode e deve ser usado.

Gama completa

A Philips oferece uma carteira completa das pilhas utilizadas com mais frequência (AA, AAA, C, D, 9V) em diferentes tipos de embalagem, de forma a corresponder às suas necessidades.

Código de cores fácil

Para tornar o reconhecimento dos tamanhos mais comuns de pilhas mais fácil, são utilizados códigos de cores para os tamanhos das pilhas, de acordo com as normas da indústria.

Vida útil na embalagem até 10 anos

Todas as pilhas perdem energia quando não estão a ser utilizadas. Garantimos que a pilha mantém pelo menos 80% da sua carga inicial dentro do seu prazo de validade.

