



Philips
Pila

C
Alcalina

LR14A2B

Tecnología alcalina ideal para dispositivos con mucho consumo.

Baterías de larga duración y alimentación fiable para dispositivos cotidianos como relojes y radios. La oferta alcalina básica de Philips ofrece una excelente relación calidad-precio para necesidades básicas.

Máximo rendimiento

- Tecnología alcalina ideal para dispositivos que requieren mucha energía
- Una gama completa con una pila para cada necesidad
- La pila conserva sus prestaciones durante 10 años

Fácil de usar

- Los colores facilitan el reconocimiento de los tamaños de pila
- Instrucciones al usuario sin palabras, fáciles de entender

Respetuosa con el medio ambiente

- Las pilas alcalinas Philips contienen 0 % de cadmio, mercurio y plomo

PHILIPS

Especificaciones

Potencia

- Tipo de batería: C/LR14 alcalina
- Voltaje de la pila: 1,5 V

Especificaciones medioambientales

- Composición química: Alcalina
- Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio, Sin plomo
- Material de embalaje: Cartón, PET
- Tipo de embalaje: Blister de PET

Especificaciones técnicas

- Autonomía: 10 años
- Intercambiable por: C, LR14, AM2, 14A, MN1400

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 2,6 x 5 x 2,6 cm
- Peso: 0,066 kg

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 8,3 x 12 x 2,6 cm
- Peso neto: 0,132 kg
- Peso bruto: 0,141 kg
- Peso tara: 0,009 kg
- EAN: 48 95229 10800 4
- Número de productos incluidos: 2
- Tipo de embalaje: Etiqueta para colgar

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 18,8 x 15,2 x 20,2 cm
- Peso bruto: 4 kg
- Peso tara: 0,832 kg
- Unidades por caja: 24
- GTIN: 1 48 95229 10800 1
- Peso neto: 3,168 kg

Destacados

Tecnología alcalina

La tecnología alcalina proporciona la potencia que necesitan los dispositivos de alto consumo.

Sin cadmio, mercurio ni plomo

Se garantiza que estas pilas Philips no contienen metales pesados perjudiciales como cadmio, mercurio o plomo.

Símbolos sin palabras

Los símbolos universales sin palabras del paquete explican cómo y dónde se puede o debe utilizar la pila.

Gama completa

Philips ofrece una completa gama con las pilas que se utilizan con más frecuencia (AA, AAA, C, D, 9V) en diferentes opciones de embalaje con el fin de cubrir todas las necesidades.

Sencilla clasificación por colores

Usamos una clasificación por colores para los tamaños de pila según los estándares de la industria para facilitar la identificación de los tamaños de pila más comunes.

Plazo de validez de hasta 10 años

Toda pila sufre pérdidas de energía cuando no se utiliza. Nosotros garantizamos que la pila contiene como mínimo el 80 % de su energía inicial durante la fecha preferente de utilización.

