

PHILIPS

Batería

LongLife

AA

Cloruro de zinc

R6L36FV



La mejor opción para dispositivos de bajo consumo

Elegí pilas LongLife para tus productos de bajo consumo. Su tecnología de cloruro de zinc es ideal para relojes, radios, calculadoras y controles remotos.

Fácil de usar

- Guía de selección para escoger la pila más adecuada

Ecológico

- Las pilas Philips ZnC no contienen metales pesados nocivos

Máximo rendimiento

- Excelente tecnología de cloruro de zinc que garantiza larga duración
- La pila conserva sus propiedades hasta 3 años después de su fabricación

Destacados

Cloruro de zinc de alta calidad

La tecnología de cloruro de zinc de alta calidad garantiza una larga duración de la pila en dispositivos de bajo consumo.

Sin cadmio ni mercurio

Estas pilas Philips no contienen metales pesados nocivos como cadmio y mercurio.

Vida útil de 3 años

Las pilas generalmente pierden energía cuando no se utilizan. Nosotros garantizamos que la pila conservará como mínimo el 80% de su energía inicial durante el período de consumo especificado.

Guía de selección de pila

Guía de selección de pila para escoger el tipo de pila más adecuado para tu dispositivo

Especificaciones

Especificaciones ecológicas

Composición química: Cloruro de zinc
Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio
Material de embalaje: Cartón, PET
Tipo de embalaje: Blíster de PET

Caja externa

Longitud: 37.6 cm
Cantidad de envases para consumo: 24
Ancho: 26.7 cm
Peso bruto: 14.2 kg
Altura: 13.2 cm
GTIN: 1 69 59033 84123 8
Peso neto: 12.96 kg
Peso de tara: 1.24 kg

Potencia eléctrica

Tipo de batería: Cloruro de zinc AA/R6
Voltaje de la pila: 1.5 V

Dimensiones del envase

Altura: 12.4 cm
Tipo de envase: Cartón
Tipo de ubicación en el estante: Tendido
Ancho: 5.8 cm
Profundidad: 5.1 cm
Cantidad de productos incluidos: 1
EAN: 69 59033 84123 1
Peso bruto: 0.57 kg
Peso neto: 0.54 kg
Peso de tara: 0.03 kg

Dimensiones del producto

Altura: 12.4 cm
Ancho: 5.8 cm
Profundidad: 5.1 cm
Peso: 0.54 kg

Especificaciones técnicas

Autonomía: 3 años
Intercambiable por: AA, R6, UM3, 15F, M15F

