

# PHILIPS

## Batería

### Minicells

Alcalina

8LR932



## Para todos los dispositivos de alto consumo

Tus productos electrónicos, como los juguetes y los sistemas de audio portátiles, necesitan más energía que nunca. Disfrútalos por mucho más tiempo con las baterías alcalinas.

### Máximo rendimiento

- Rendimiento confiable de larga duración
- La batería conserva sus propiedades hasta 5 años
- Perfecta para controles remotos de autos y sistemas de entrada sin llave

## Destacados

### Rendimiento confiable

Esta baterías se fabrican con una excelente tecnología para asegurar un rendimiento confiable y de larga duración.

### Perfecta para el control remoto del auto

Perfecta para controles remotos de autos, sistemas de entrada sin llave, equipos de fotografía y otros dispositivos electrónicos

### Puede almacenarse hasta 5 años

Todas las baterías pierden energía cuando no se utilizan. Te garantizamos que la batería conservará como mínimo el 80% de su energía inicial hasta la fecha de vencimiento.

## Especificaciones

### Especificaciones ecológicas

**Composición química:** Alcalina

**Metales pesados:** Sin cadmio, Sin mercurio, Sin plomo

**Material de empaque:** Cartón, PET

**Tipo de empaque:** Blister de PET

### Caja externa

**Longitud:** 27.8 cm

**Cantidad de envases para consumo:** 100

**Ancho:** 14.6 cm

**Peso bruto:** 1.5 kg

**Altura:** 12 cm

**GTIN:** 1 48 95229 10608 3

**Peso neto:** 0.8 kg

**Peso de tara:** 0.7 kg

### Energía

**Tipo de batería:** Pila de botón alcalina

**Voltaje de la batería:** 12 V

### Dimensiones del envase

**Altura:** 9.5 cm

**Tipo de envase:** Blister

**Tipo de ubicación en el estante:** Pendiente

**Ancho:** 5 cm

**Profundidad:** 1.5 cm

**Cantidad de productos incluidos:** 1

**EAN:** 48 95229 10608 6

**Peso bruto:** 0.01 kg

**Peso neto:** 0.008 kg

**Peso de tara:** 0.002 kg

### Dimensiones del producto

**Altura:** 2.8 cm

**Ancho:** 1 cm

**Profundidad:** 1 cm

**Peso:** 0.008 kg

### Especificaciones técnicas

**Autonomía:** 5 años

**Intercambiable por:** 8LR932, MN21, LR23A

