

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

