



Philips  
Pila

AA  
Alcalina

LR6A20BP



Tecnología alcalina ideal para dispositivos con mucho consumo.

Paquete de 10 + 10 u

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

- Mantiene la potencia hasta 10 años
- Tecnología alcalina ideal para dispositivos que requieren mucha energía
- Las pilas alcalinas son 3 veces mejores que las pilas de zinc-carbono
- Una gama completa con una pila para cada necesidad

#### Fácil de usar

- 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: AA/LR6 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: Caja con ventana

## Especificaciones técnicas

- Intercambiable por: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500
- Autonomía: 10 años

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.):  
1,45 x 5,05 x 1,45 cm

## Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.):  
3 x 10 x 4,5 cm
- Peso neto: 0,47 kg
- Peso bruto: 0,48 kg
- Peso tara: 0,01 kg
- Número de productos incluidos: 20
- Tipo de embalaje: Caja con ventana
- EAN: 48 95229 11880 5

## Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 23,1 x 16,4 x 22,8 cm
- Peso bruto: 12,2 kg
- Peso tara: 0,92 kg
- GTIN: 1 48 95229 11880 2
- Unidades por caja: 24
- Peso neto: 11,28 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.

## 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.

## Mantiene la potencia 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.

