



Philips Power Alkaline  
Pila

AA  
Alcalina

LR6P32FV



## Potencia para tus dispositivos de alto consumo

Tus productos electrónicos, como juguetes electrónicos y dispositivos de audio portátiles, necesitan hoy en día más energía que nunca. Utilízalos durante más tiempo con las pilas alcalinas Power de Philips.

### Máximo rendimiento

- Mantiene la potencia hasta 10 años
- 109% más de potencia que las estándar del sector
- 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

- 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 pila: 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
- Tipo de embalaje: Paquete gigante

## Especificaciones técnicas

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

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 5,8 x 5,05 x 11,6 cm
- Peso: 0,735 kg

## Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 5,1 x 11,4 x 5,8 cm
- Peso neto: 0,735 kg
- Peso bruto: 0,745 kg
- Peso tara: 0,01 kg
- EAN: 87 12581 68056 5
- Número de productos incluidos: 32
- Tipo de embalaje: Blister
- Tipo de colocación: Colgante

## Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 37 x 19,5 x 14,2 cm
- Peso neto: 13,23 kg
- Peso bruto: 14,3 kg
- Peso tara: 1,07 kg
- GTIN: 1 87 12581 68056 2
- Unidades por caja: 18

# 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.

## 109 % más de potencia

Las pilas AA Power Alkaline de Philips tienen un 109 % más de potencia que las estándar del sector.

## 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.

## 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.

