



Philips
Batería

AA
Alcalina

LR6A4B

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

- Tecnología alcalina ideal para dispositivos que requieren mucha energía
- Una gama completa con una pila para cada necesidad
- Las pilas alcalinas son 3 veces mejores que las pilas de zinc-carbono
- 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 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: Blister de PET

Especificaciones técnicas

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

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.):
8,3 x 12 x 1,7 cm
- Peso neto: 0,09166 kg
- Peso bruto: 0,108 kg
- Peso tara: 0,01634 kg
- EAN: 48 95229 10798 4
- Número de productos incluidos: 4
- Tipo de embalaje: Blister

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 18,2 x 14,8 x 19,2 cm
- Peso bruto: 4 kg
- Peso tara: 0,70024 kg
- GTIN: 1 48 95229 10798 1
- Unidades por caja: 36
- Peso neto: 3,29976 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.

La tecnología alcalina es superior a la de zinc-carbono

Las pilas alcalinas son tres veces mejores que las pilas de zinc-carbono normales.

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.



Fecha de emisión
2022-05-09

Versión: 3.1.3

12 NC: 8670 001 66441
EAN: 48 95229 10798 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com