



Philips Power Alkaline
Pila

AAA
Alcalina

LR03P20BP

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

- 118% 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 batería: AAA/LR03 alcalina
- Voltaje de la pila: 1,5 V

Especificaciones medioambientales

- Composición química: Alcalina
- Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio, Sin plomo
- Tipo de embalaje: Blister de PET

Especificaciones técnicas

- Autonomía: 10 años
- Intercambiable por: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 18,6 x 16,2 x 13,1 cm
- Peso neto: 2,712 kg

- Peso bruto: 3,5 kg
- Peso tara: 0,788 kg
- GTIN: 1 48 95229 12250 2
- Unidades por caja: 12

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 17,3 x 11,8 x 2,2 cm
- Peso neto: 0,226 kg
- Peso bruto: 0,25 kg
- Peso tara: 0,024 kg
- EAN: 48 95229 12250 5
- Número de productos incluidos: 20

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 1,05 x 4,45 x 1,05 cm

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.

Símbolos sin palabras

Los símbolos universales sin palabras del paquete explican cómo y dónde se puede o debe utilizar la pila.

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.

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: 2.1.2

12 NC: 8670 001 77264
EAN: 48 95229 12250 5

© 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