



Philips Power Alkaline
Batería

AAA
Alcalina

LR03P4B



Potencia duradera para 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

- Capacidad de potencia de hasta 10 años
- Un 118% más de energía que el estándar de la industria
- Tecnología alcalina ideal para dispositivos que requieren mucha energía
- Las baterías alcalinas son 6 veces mejores que las de zinc-carbono promedio

Fácil de usar

- Guía de selección para escoger la batería más adecuada

Ecológico

- Las baterías alcalinas de Philips contienen 0% de cadmio, mercurio y plomo

PHILIPS

Especificaciones

Energía

- Tipo de batería: AAA / LR03 Alcalina
- Voltaje de la batería: 1,5 V

Especificaciones ecológicas

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

Especificaciones técnicas

- Autonomía: 5 años
- Intercambiable por: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr):
1,05 x 4,45 x 1,05 cm
- Peso: 0,044 kg

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):
8,3 x 12 x 1,3 cm
- Peso neto: 0,044 kg
- Peso bruto: 0,049 kg
- Peso tara: 0,005 kg
- EAN: 48 95185 62003 9
- Tipo de ubicación en el estante: Ambos
- Cantidad de productos incluidos: 4
- Tipo de empaque: Blister

Caja exterior

- Caja exterior (L x An x Al): 18,2 x 14,8 x 16,1 cm
- Peso neto: 1,584 kg
- Peso bruto: 2,2 kg
- Peso tara: 0,616 kg
- GTIN: 1 48 95185 62003 6
- Cantidad de cajas: 36

Destacados

Tecnología alcalina

La tecnología alcalina proporciona la potencia que necesitan los dispositivos de alto consumo.

Sin cadmio, mercurio ni plomo

Está garantizado que estas baterías de Philips no contienen metales pesados nocivos, como el cadmio, el mercurio y el plomo.

Las bat. alcalinas superan a las de ZnC

Las baterías alcalinas son seis veces mejores que las baterías de zinc-carbono promedio.



Fecha de publicación
2018-02-21

Versión: 1.0.5

12 NC: 8670 001 34236
EAN: 48 95185 62003 9

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com