

PHILIPS

Batería

Power Alkaline

AA

Alcalina

LR6P2B



Para todos los 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.

Fácil de usar

- Instrucciones al usuario independientes del idioma y fáciles de entender

Ecológico

- Utiliza el socio logístico Green Eletron para desechar las pilas
- Las baterías alcalinas de Philips contienen 0% de cadmio, mercurio y plomo

Máximo rendimiento

- Un 109% más de energía que el estándar de la industria
- Tecnología alcalina ideal para dispositivos que requieren mucha energía
- Línea completa con una batería para cada necesidad
- La pila conserva sus prestaciones durante 10 años

Destacados

Plazo de validez de hasta 10 años

Todas las baterías pierden energía cuando no se utilizan. Te garantizamos que la batería conservará como mínimo el 80% de su energía inicial hasta la fecha de vencimiento.

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.

Línea completa

Philips te ofrece una línea completa con las baterías utilizadas con más frecuencia (AA, AAA, C, D, 9V) en distintas variedades de embalaje para satisfacer todas tus necesidades.

Símbolos sin palabras

Los símbolos universales independientes del idioma del paquete explican cómo y dónde se puede y debe utilizar la batería.

Un 109% más de energía

Las baterías alcalinas AA Philips tienen un 109% más de energía que las baterías estándar de la industria

Desecho de pilas de Green Eletron



Para contribuir al medioambiente y la salud humana, utiliza nuestro socio de logística inversa Green Eletron para desechar las pilas de manera responsable. Consulta el sitio web <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obtener información sobre los puntos de recolección.

Especificaciones

Especificaciones ecológicas

Composición química: Alcalina

Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio, Sin plomo

Material de empaque: Cartón, PET

Tipo de empaque: Blister de PET

Caja externa

Longitud: 44.7 cm

Cantidad de envases para consumo: 216

Ancho: 35.7 cm

Peso bruto: 12.9 kg

Altura: 19.3 cm

GTIN: 1 48 95229 11936 6

Peso neto: 9.936 kg

Peso de tara: 2.964 kg

Energía

Tipo de batería: AA / LR6 alcalina

Voltaje de la batería: 1.5 V

Dimensiones del envase

Altura: 12 cm

Tipo de envase: Blister

Tipo de ubicación en el estante: Pendiente

Ancho: 8.3 cm

Profundidad: 1.6 cm

Cantidad de productos incluidos: 2

EAN: 48 95229 11936 9

Peso bruto: 0.052 kg

Peso neto: 0.046 kg

Peso de tara: 0.006 kg

Dimensiones del producto

Altura: 5.05 cm

Ancho: 1.44 cm

Profundidad: 1.44 cm

Peso: 0.023 kg

Especificaciones técnicas

Autonomía: 10 años

Intercambiable por: AA, LR6, AM3, 15 A, MN1500

