



# Disfruta de tu dispositivo durante más tiempo

Estas pilas AAA de gran capacidad son ideales para usar con dispositivos de alto consumo y pueden recargarse hasta 500 veces.

# Máximo rendimiento

- Tecnología de NiMH para recargar muchas veces
- Una capacidad increíble para utilizar tus dispositivos digitales

# Destacados

#### Metal níquel hidruro

La tecnología de níquel metal hidruro permite hacer recargas múltiples y evita prácticamente tener que sustituir las baterías.

#### AAA recargable de 1000 mAh

Gracias a los 1000 mAh de energía podrás utilizar tu cámara digital y otros equipos de alto consumo durante más tiempo.

# Especificaciones

### Especificaciones ecológicas

Composición química: Metal níquel hidruro Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio Material de empaque: Cartón, PET Tipo de empaque: Blíster de PET

#### Caja externa

Longitud: 30.2 cm

Cantidad de envases para consumo: 180

Ancho: 30.1 cm Peso bruto: 7.7 kg Altura: 23.5 cm

GTIN: 1 48 95229 11948 9 Peso neto: 4.68 kg Peso de tara: 3.02 kg

#### Potencia eléctrica

Capacidad de la batería: 1000 mAh Tipo de batería: Metal níquel hidruro AAA

## Voltaje de la batería: 1.2 V

**Dimensiones del envase** Altura: 12 cm

Tipo de envase: Blister Ancho: 8.3 cm Profundidad: 1.3 cm

Cantidad de productos incluidos: 2

EAN: 48 95229 11948 2 Peso bruto: 0.032 kg Peso neto: 0.026 kg Peso de tara: 0.006 kg

## **Dimensiones del producto**

Altura: 4.45 cm Ancho: 1.05 cm Profundidad: 1.05 cm Peso: 0.013 kg

© 2024 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. Fecha de publicación 2024-03-24 Versión: 3.2.2

EAN: 48 95229 11948 2

www.philips.com

