

PHILIPS

Batería

Rechargeables

AA, 2100 mAh

Metal níquel hidruro

R6B4A210



Disfruta de tu dispositivo durante más tiempo

Ideal para todos tus dispositivos digitales. No es necesario agotar estas pilas AAA de gran capacidad antes de recargarlas, solo hazlo cuando te convenga. Además, las puedes recargar hasta mil veces.

Fácil de usar

- Listo para usar

Máximo rendimiento

- Tecnología de NiMH para recargar muchas veces
- La batería para reproductores de audio y cámaras
- Disfruta de la capacidad completa una y otra vez
- Ahorra dinero porque puedes recargarla hasta 1000 veces

Destacados

Metal níquel hidruro

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

AA recargable de 2100 mAh

Gracias a los 2100 mAh de potencia podrás utilizar tu reproductor de audio o cámara digital durante más tiempo.

Sin pérdida de capacidad con el tiempo

Una batería de níquel metal hidruro se puede volver a cargar por completo hasta 1000 veces sin necesidad de agotarla antes de la recarga. Así podrás utilizar tus baterías recargables mejor y más fácil.

Recargable hasta 1000 veces

Ahorra dinero porque dura el equivalente de 1000 baterías.

Listo para usar

Las pilas se pueden usar apenas las saques del paquete.

Especificaciones

Especificaciones ecológicas

Composición química: Metal níquel hidruro

Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio

Material de empaque: Cartón, PET

Tipo de empaque: Blíster de clamshell

Caja exterior

EAN: 87 10895 96283 4

Longitud: 28.3 cm

Cantidad de envases para consumo: 48

Ancho: 23.2 cm

Peso bruto: 5.85 kg

Altura: 11.5 cm

Peso neto: 5.088 kg

Peso de tara: 0.762 kg

Potencia eléctrica

Capacidad de la batería: 2100 mAh

Tipo de batería: AA níquel metal hidruro

Voltaje de la batería: 1.2 V

Dimensiones del envase

Altura: 12 cm

Tipo de envase: Blister

Tipo de ubicación en el estante: Ambos

Ancho: 8.3 cm

Profundidad: 1.6 cm

Cantidad de productos incluidos: 4

EAN: 87 10895 96282 7

Peso bruto: 0.1126 kg

Peso neto: 0.106 kg

Peso de tara: 0.0066 kg

Dimensiones del producto

Altura: 5.05 cm

Ancho: 5.8 cm

Profundidad: 1.45 cm

Peso: 0.108 kg

