



Rf. PHIL-PILA R6B4A130/10 R6B4A130/10

*Pack de 4 Pilas AA Philips R6B4A130/10/ 1.2V/
Recargables*

Ideal para utilizar en juguetes, linternas y otras aplicaciones más generales. No es necesario agotar estas pilas AA de capacidad estándar antes de recargarlas; recárgalas cuando te convenga. Además, las puedes recargar hasta mil veces.

AA, 1300mAh Níquel e hidruro metálico

Tecnología NiMH para recargar repetidas veces

La tecnología de níquel e hidruro metálico permite hacer múltiples recargas y elimina la necesidad de sustituir las pilas.

La pila para juguetes y otros dispositivos generales

Gracias a los 1300mAh de energía podrás utilizar tus juguetes y otros dispositivos generales durante más tiempo.

Disfruta de la capacidad completa una y otra vez

Una pila de níquel e hidruro metálico se puede volver a cargar por completo hasta 1000 veces sin necesidad de agotarla antes de la recarga. Así podrás utilizar tus pilas recargables mejor y más fácilmente.

Ahorra dinero porque permite recargarla hasta 1.000 veces

Ahorra dinero porque dura como 1.000 pilas.

Especificaciones técnicas

PotenciaCapacidad de la batería1300 mAhTipo de bateríaAA níquel metal hidruroVoltaje de la pila1,2 V

Especificaciones medioambientales

Composición químicaNíquel e hidruro metálicoMetales pesadosSin cadmioSin mercurioMaterial de embalajeCartónPETTipo de embalajeBlíster de tapa giratoria

Dimensiones del producto

Anchura5,8 cmAltura5,05 cmProfundidad1,45 cmPeso0,084 kg

Dimensiones del embalaje

Altura12 cmAnchura8,3 cmProfundidad1,6 cmTipo de embalajeBlísterTipo de colocaciónAmbas

Caja exterior

Longitud14 cmAnchura11 cmAltura9,2 cm

Dimensiones

Dimensiones caja exterior (An. x Pr. x Al.)96 x 140 x 140 mmDimensiones del producto (An. x Pr. x Al.)94 x 115 x 19 mmPeso del producto0,078 kg

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.