

PHILIPS

PocketMemo

Baterías recargables

1.600 mAh recargable AA

No pierde capacidad con el tiempo

Tecnología NiMH

Respetuosas con el medio ambiente

LFH0153



Grabe durante más tiempo

con baterías recargables

Aproveche el rendimiento duradero de su dispositivo de grabación digital. La tecnología de hidruro metálico de níquel le permite recargar las baterías 1.000 veces haciendo que sea prácticamente innecesario cambiarlas.

Máximo rendimiento

- Disfrute de total capacidad una y otra vez
- Tecnología NiMH que permite múltiples recargas
- Proteja el medio ambiente y ahorre más dinero que con el uso de pilas alcalinas
- La batería de Philips para los dispositivos de dictado



No 1 en la encuesta global de satisfacción al cliente 09/2015

Destacados

No pierde capacidad con el tiempo

La batería de hidruro metálico de níquel se puede volver a cargar completamente 1.000 veces sin necesidad de agotarla del todo antes de cambiarla. Esto permite un uso más cómodo y mejor de las baterías recargables.

Hidruro metálico de níquel

La tecnología de hidruro metálico de níquel le permite recargar las baterías múltiples veces haciendo que sea prácticamente innecesario cambiarlas.

Baterías respetuosas con el medio ambiente

Dado que las baterías recargables se pueden recargar y reutilizar numerosas veces, contribuyen a producir menos residuos y ayudan a ahorrar dinero y a proteger el medio ambiente.

1.600 mAh recargable AA

La batería de 1.600 mAh de energía ofrece un rendimiento más duradero para su dispositivo de grabación.

Especificaciones

Energía

Capacidad de la batería: 1600 mAh

Tipo de batería: hidruro metálico de níquel AA

Voltaje de la batería: 1.2 V

Contenido del embalaje

2 baterías recargables

Compatibilidad

Dispositivo de dictado PocketMemo de Philips LFH0388, LFH0488

Especificaciones ecológicas

Composición química: hidruro metálico de níquel

Metales pesados: sin Cd y sin Hg

