

PHILIPS

Baterías recargables

Capacidad total

Recargar varias veces

Para grabadoras de voz Philips

LFH9154



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 1000 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



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 le permite hacer un uso más fácil y mejor de sus 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.

AAA recargable de 1.000 mAh

La batería de 1.000 mAh de energía ofrece un rendimiento más duradero para su dispositivo de grabación.

Especificaciones

Energía

Capacidad de la batería: 1.000 mAh

Tipo de batería: Hidruro metálico de níquel AAA

Voltaje de la batería: 1.2 V

Contenido del embalaje

2 baterías recargables

Compatibilidad

Dispositivo de dictado Pocket Memo

LFH0588, LFH9375, LFH9380, serie LFH9500, serie LFH9600 de Philips

Dispositivo para reuniones Pocket Memo

LFH0955 de Philips

Serie Philips Voice Tracer

Especificaciones ecológicas

Composición química: Hidruro metálico de níquel

Metales pesados: Sin Cd y sin Hg

