

PHILIPS

PocketMemo

Piles rechargeables

AA rechargeables 1 600 mAh

Pas de perte de capacité au fil du temps

Technologie NiMH

Respectueuses de l'environnement

LFH0153



Enregistrez plus longtemps

grâce aux piles rechargeables

Profitez de performances longue durée pour votre enregistreur numérique. La technologie nickel-hydrure métallique permet de recharger les piles jusqu'à 1 000 fois, ce qui évite de les remplacer.

Performance optimale

- Profitez de piles rechargées autant que vous le souhaitez
- La technologie NiMH permet de nombreuses recharges
- Protégez l'environnement et économisez de l'argent par rapport à l'utilisation de piles alcalines
- Piles destinées aux enregistreurs de dictée Philips



Points forts

Pas de perte de capacité au fil du temps

Une pile nickel-hydrure métallique peut être complètement rechargée jusqu'à 1 000 fois sans être vidée au préalable. Cela vous permet d'utiliser mieux et plus facilement vos piles rechargeables.

Nickel-hydrure métallique

La technologie nickel-hydrure métallique permet de recharger les piles de nombreuses fois, ce qui évite de les remplacer.

Piles respectueuses de l'environnement

Étant donné que ces piles peuvent être rechargées et réutilisées de nombreuses fois, elle contribuent à réduire les déchets et vous aident à faire des économies et à protéger l'environnement.

Piles AA rechargeables 1 600 mAh

Les 1 600 mAh d'énergie vous offrent des performances longue durée pour votre enregistreur.

Spécifications

Puissance

Capacité de la pile : 1 600 mAh

Type de pile : nickel-hydrure métallique AA

Tension de la pile : 1,2 V

Contenu de l'emballage

2 piles rechargeables

Compatibilité

Enregistreur de dictée PocketMemo Philips :

LFH0388, LFH0488

Spécifications environnementales

Composition chimique : nickel-hydrure métallique

Métaux lourds : sans cadmium, sans mercure

