

# 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

