

## Accus rechargeable 2469P Peli™ NiMH : Lot de 4 unités



### Batterie NiMH Peli™ pour lampe LED ATEX

La batterie NiMH [Peli™](#) est spécialement conçue pour garantir un fonctionnement optimal des lampes Peli™ LED , qu'elles soient destinées aux zones [ATEX](#) (zone 0 ou zone 1) ou non. Elle assure une alimentation fiable et puissante pour vos appareils d'éclairage, offrant une performance exceptionnelle dans des environnements à haute exigence. Rechargeable et disponible à un prix compétitif, cette batterie est un choix incontournable pour les utilisateurs des lampes Peli™ LED destinées aux zones à risque.

Conçue pour des applications dans des environnements nécessitant une sécurité renforcée, cette batterie rechargeable NiMH apporte l'énergie nécessaire pour un éclairage efficace tout en respectant les normes de sécurité strictes.

### Caractéristiques

- **Type de batterie** : NiMH (Nickel-Metal Hydride)
- **Tension** : 1,2 V
- **Capacité** : 2000 mAh
- **Chimie de la batterie** : Nickel-Métal Hydrure
- **Format disponible** : LR06 / AA
- **Nombre de cycles de charge** : 500 à 1000 cycles
- **Durée de vie** : Dégradation faible si correctement chargée (pas de charge permanente)
  
- **Compatibilité** :
  - 2460Z1 Torche StealthLite™ rechargeable Atex Zone 1
  - 3660Z1 Lampe coudée Little Ed™ rechargeable Atex Zone 1
  - 3765Z0 Lampe coudée rechargeable Atex Zone 0
  - 2350 Lampe torche tactique Peli™
  - 3310ELS Poste d'éclairage d'urgence Peli™

### Avantages des batteries NiMH Peli™ pour Lampe LED ATEX :

- **Puissance accrue** : La batterie NiMH Peli™ est 30 % plus puissante que la batterie NiCd, garantissant ainsi une performance supérieure pour vos lampes LED Peli™.

- **Respect de l'environnement** : La technologie NiMH ne contient aucun produit toxique, ce qui la rend plus écologique et sûre pour l'utilisateur.
- **Longévité** : Supporte entre 500 et 1000 cycles de charge, ce qui en fait une solution durable et rentable pour une utilisation prolongée.
- **Sécurité renforcée** : Conçue spécifiquement pour les lampes Peli™ destinées aux zones ATEX, cette batterie offre une alimentation sécurisée dans des environnements sensibles.
- **Facilité de transport** : Contrairement aux autres technologies de batterie, le transport de la batterie NiMH Peli™ n'est soumis à aucune réglementation particulière.

## Utilisation

La batterie NiMH Peli™ est essentielle pour le bon fonctionnement de vos lampes Peli™ dans des environnements exigeants. Que ce soit pour une torche ou une lampe coudée dans des zones ATEX (zone 0 ou zone 1), cette batterie rechargeable assure une alimentation stable et fiable, garantissant un éclairage optimal et sécurisé. Sa conception robuste et sa capacité à supporter un grand nombre de cycles de charge en font un produit incontournable pour les professionnels qui utilisent des lampes d'éclairage dans des conditions difficiles.

Si vous recherchez une batterie fiable et puissante pour vos lampes Peli™ LED destinées aux zones ATEX, la batterie NiMH Peli™ est le choix idéal. Avec ses performances accrues, sa longévité et sa sécurité, elle garantit un éclairage constant et sécurisé dans tous vos environnements de travail. En optant pour cette batterie rechargeable, vous assurez à votre lampe une autonomie prolongée et une utilisation sans souci dans les zones sensibles.

**Référence fabricant** : 2460-304-000E

**Code douanier** : 8507500090

**EAN** : 19428155797