

## Fiche produit

**Fenix**

Accu ARB-L16-700 16340 USB

**Notre reference:** SC1405

**Prix de vente (TTC):** 15,90 CHF



## Description:

La batterie ARB-L16-700U peut être chargée par son propre port USB et par un chargeur. Un circuit de protection est intégré dans l'anode et recouvert d'un chapeau en acier riveté. La batterie est entièrement recouverte de la coque en acier, de sorte que le risque potentiel de court-circuit causé par une collision ou un impact est extrêmement réduit.

### Caractéristiques

- Port de chargement micro-USB intégré
- Protection multiple
- Protection contre le court circuit
- 500 cycles de charge

Capacité : 700mAh

Voltage : 3.6V

Chargeur : 1A

Chargement par port USB intégré : 0.3A

Poids : 18.5g

Dimensions : diamètre 18.6mm Hauteur 35.5mm



**FENIX**

## ARB-L16-700U

### BATTERIE LI-ION RECHARGEABLE USB

Avec circuit de protection dans l'anode

- Port de chargement Micro-USB
- Protections multiples
- Protection contre les courts-circuits
- 500 cycles de charge

■ Conforme aux certificats standard :

RoHS CE FC   

The image shows two Fenix ARB-L16-700U batteries. One is standing upright, showing its top and side. The other is lying on its side, showing the label. The label includes the Fenix logo, 'ARB-L16-700U', '700mAh', 'Micro USB', and '3.6V'. The batteries are yellow and black.

**700mAh**  
**ARB-L16-700U**

**PORT DE CHARGEMENT MICRO-USB**



Chargement en cours



Chargement terminé



**700mAh**  
**ARB-L16-700U**

**Circuit de protection dans l'anode**

- Protection contre la surcharge
- Protection contre la sous-charge
- Protection contre les courts-circuits
- Protection contre la surchauffe



**3 ensembles de protection contre la surchauffe**

Soupape de limitation de pression

Protection microporeuse

Bloc de protection cathodique

**PROTECTIONS MULTIPLES**

Assure la sécurité et les bonnes performances de la batterie

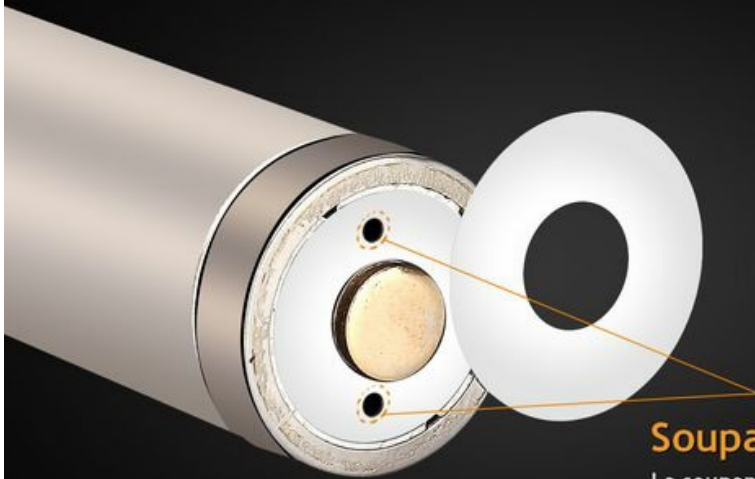
**700mAh**  
**ARB-L16-700U**



### Protection contre les courts-circuits

Un circuit de protection est construit dans l'anode et recouvert avec une couche d'acier riveté. La batterie est entièrement recouverte avec une coque en acier, ce qui réduit énormément le risque potentiel d'un court-circuit causé par une collision ou un impact.

**700mAh**  
**ARB-L16-700U**



### Soupape de limitation de pression

La soupape de limitation de pression sert à expulser l'excédent de gaz généré par un potentiel court-circuit interne, ce qui empêche un gonflement de la cellule, et élimine le danger d'une possible explosion, améliorant la sécurité de la batterie, même si ce risque est très rare sur des batteries d'une telle qualité.



**700mAh**  
**ARB-L16-700U**



**500 cycles de charge**

Une batterie ARB-L16-700U bien entretenue est conçue pour conserver plus de 75% de sa capacité originale, même après 500 cycles complets de charge et de décharge.

**700mAh**  
**ARB-L16-700U**

**PARAMÈTRES TECHNIQUES**



Modèle	ARB-L16-700U
Capacité	700 mAh
Voltage	3.6 V
Avec chargeur	1A
Avec port USB	0.3A
Poids	18.3g
Taille	Diamètre: 18.6mm hauteur: 35.5mm
Garantie	12 mois

- A utiliser avec : lampes de poche, lampes frontales, lampes de vélo et lampes de camping qui nécessitent des batteries 16340.
- Chargeurs recommandés : Fenix ARE-C1+, ARE-C2, ARE-C2+, ARE-X1+, ARE-X2.
- Options de chargement : port USB ou chargeur.

N'exposez pas la batterie à la chaleur et ne la plongez pas dans l'eau. Après une période prolongée de stockage (trois mois ou plus), il peut être nécessaire de recharger la batterie pour lui redonner sa performance maximale. Ne laissez pas la batterie à la portée des enfants.