



## PILE ENTRY ALKALINE AAA – 10 Blister – LR03A10B/10

UGS : LR03A10B/10 Catégories : AAA, alcaline, Entry Alkalines, Non classé Philips Étiquettes : AAA, alcaline, entry alcaline Philips, pile

### SPECIFICITES TECHNIQUES

#### Produit :

Longueur : 4.45 cm  
Largeur : 1.05 cm  
Hauteur : 1.05 cm  
Poids brut : 0,0113 kg

#### Emballage :

Longueur : 12 cm  
Largeur : 17.4 cm  
Hauteur : 1,3 cm  
Poids brut : 0,12 kg  
Nombre de produits : 10  
Product EAN : 4995229118867

#### Carton externe :

Longueur : 22.3 cm  
Largeur : 18.5 cm  
Hauteur : 10.6 cm  
Poids brut : 3.33 kg  
Nombre d'emballages : 24  
EAN : 14895229118864

#### Palette :

Longueur : 120 cm  
Largeur : 80 cm  
Hauteur : 78,6 cm  
Poids brut : 444.6 kg  
Nombre d'emballages : 3024

#### Description

##### Technologie alcaline idéale pour les appareils très consommateurs

Des piles longue durée fiables, pour des appareils classiques tels que des horloges et radios. Les piles alcalines d'entrée de gamme Philips offrent un très bon rapport qualité-prix, pour les besoins essentiels.

##### Idéal pour les appareils consommant beaucoup

La technologie alcaline alimente les appareils à forte consommation.

##### Piles alcalines Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

Les piles Philips sont dépourvues de métaux lourds tels que cadmium, mercure et plomb.

##### Gamme complète de piles pour les besoins de tous

Philips propose, dans des emballages différents, une gamme complète constituée des piles les plus fréquemment utilisées (AA, AAA, C, D, 9 V) pour répondre à tous vos besoins.

#### Spécificités Techniques

##### Alimentation

Type de batterie : AAA/LR03 alcaline  
Tension de la pile : 1,5 volt

##### Caractéristiques environnementales

Composition chimique : Alcaline  
Métaux lourds : Sans cadmium Sans mercure Sans plomb  
Matériau de l'emballage : Carton PET  
Type d'emballage : blister PET (X10)  
Durée de conservation : 10 ans  
Interchangeable avec : AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400