

Philips Power Alkaline
Pile

AA
Alcaline

LR6P8BP



Pour les appareils gourmands en énergie

Les appareils électroniques actuels, tels que les baladeurs et les jeux électroniques, consomment plus d'énergie que jamais. Profitez-en plus longtemps avec les piles Power Alkaline Philips.

Des performances optimales

- Charge maintenue jusqu'à 10 ans
- 109 % d'autonomie en plus par rapport aux normes du secteur
- Idéal pour les appareils consommant beaucoup
- Gamme complète de piles pour les besoins de tous

Facilité d'utilisation

- Instructions simples et universelles pour l'utilisateur

Respecte l'environnement

- Piles alcalines Philips sans cadmium, mercure, ni plomb

PHILIPS

Caractéristiques

Alimentation

- Type de pile: AA/LR6 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

Spécificités techniques

- Durée de conservation: 10 ans
- Interchangeable avec: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P):
1,45 x 5,05 x 1,45 cm
- Poids: 0,0235 kg

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
17,4 x 12 x 1,7 cm
- Poids net: 0,188 kg
- Poids brut: 0,217 kg
- Poids à vide: 0,029 kg
- EAN: 87 12581 62216 9
- Nombre de produits inclus: 8
- Type d'emballage: Blister
- Type d'installation en rayon: Les deux

Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 25,9 x 18,5 x 12,9 cm
- Poids brut: 5,7 kg
- GTIN: 1 87 12581 62216 6
- Poids net: 4,512 kg
- Nombre d'emballages: 24
- Poids à vide: 1,188 kg

Points forts

Technologie alcaline

La technologie alcaline alimente les appareils à forte consommation.

Sans cadmium, mercure, ni plomb

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

Gamme complète

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.

Charge maintenue jusqu'à 10 ans

Toutes les piles perdent de l'énergie lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Nous garantissons au moins 80 % de l'énergie initiale dans la pile jusqu'à la date limite de consommation.

