



Pile alcaline Longlife Max Power, E-Bloc (9V), 6LR61

- puissance maximale pour plus d'autonomie
- piles puissantes pour les appareils numériques
- de nombreux appareils numériques tels que les caméras numériques ou les contrôleurs de jeu nécessitent une énergie précise en cas d'exigences changeantes
- VARTA Longlife Max Power donne aux appareils haut de gamme la meilleure précision possible, quel que soit le niveau d'énergie requis
- cela permet de rester flexible dans tout ce que l'on fait

- pile alcaline puissante et étanche, qualité "Made in Germany"
- piles premium de haute qualité, fournissant une énergie puissante et durable pour les appareils high-tech à forte consommation d'énergie
- durée de conservation de 5 ans, VARTA Consumer Batteries GmbH est certifiée selon les normes internationales : DIN EN ISO 9001 et DIN EN ISO 14001

- **contenu de la livraison** : pile alcaline VARTA Longlife Max Power (9V), 1 pièce en blister

Exemples d'utilisation :

- idéal pour les appareils à forte consommation d'énergie tels que les microphones et détecteurs de fumée ainsi que les autres appareils nécessitant une alimentation précise



Pile alcaline Longlife Max Power, E-bloc (9V)



Pile alcaline Longlife Max Power, E-bloc (9V), emballage



Produit	Modèle	Type	Tension	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Pile alcaline Longlife Max Power	E-bloc	6LR61	9,0 V	1	04722 101 401	3060740