

Batterie R6, alcaline - PANASONIC

Référence : LR-6

Marque : Panasonic



Description

Batteries R6 alcalines

PANASONIC

Pour utilisateurs avec un besoin de courant élevé

Longue capacité de stockage

4 pièces

Pour vos prestations en live, utilisez toujours des batteries alcaline neuves. Bien que l'utilisation d'accumulateurs soit possible, les batteries alcaline offrent de nombreux avantages. En plus de leur longue durée de vie, la grande différence est dans la puissance restante. Avec des accus, on a une brusque perte de puissance à cause de phénomènes de décharge. La tension de fonctionnement n'est pas maintenue stable. Avec des batteries alcaline, baisse lentement, on peut prévoir le remplacement. C'est pourquoi les afficheurs d'état de batterie fonctionnent avec des batteries alcaline.

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Valeur |
|------------------|------------------|
| Tension nominale | 1,5 V |
| Description | R6 |
| CEI | LR6 |
| ANSI | AA |
| Capacité | 3400 mAh |
| Technologie | alcali-manganèse |
| Nombre | 4 |
| Dimensions | Ø 14 mm x 50 mm |
| Poids | 25 g / pièce |
| Particularités | non rechargeable |