

Organiseur de piles avec testeur de charge GUIDE DE L'UTILISATEUR

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT ET CONSERVEZ-LES POUR RÉFÉRENCE FUTURE

Le paquet contient :

1 testeur de charge amovible
1 organisateur de piles
Matériel de fixation - 3 vis et 3 pièces d'ancrage en plastique

L'organiseur peut contenir :

48 piles AA 24 piles AAA
8 piles 9 V 10 piles type C
8 piles type D

Entretien :

Gardez l'organiseur de piles au sec
Essuyer immédiatement si mouillé
Ranger et utiliser à température normale environnante seulement
Ne pas échapper
Garder à distance de la poussière et la saleté
Essuyer avec un linge humide pour nettoyer

Utiliser l'organiseur de piles :

Ranger à plat dans un tiroir ou fixer au mur ou dans un placard
Matériel de fixation inclus
Insérer les piles dans les emplacements de taille appropriée

Utiliser le testeur de charge :

Pour les piles de 1,5 V et 9 V,
lisez l'échelle supérieure.
Pour les piles miniatures 1,5 V,
lisez l'échelle *button battery* (pile bouton en anglais)

Rouge = Remplacer
Jaune = Puissance faible
Vert = Bon

Si l'aiguille ne bouge pas, vérifiez que la pile touche les deux points de contact avant d'assumer que la charge est vide

Le testeur de charge peut servir à vérifier la charge des piles de tailles suivantes :

1,5 V AAA, HP16, MN2400, R03
 AA, HP7, MN1500, UM3
 C, HP11, MN1400, SP11, LR14, UM2
 D, HP2, MN1300, SP2, R20, UM1
9 V PP3, MN1604, 6F22, 006P

Rappel

Le testeur de charge est activé lorsqu'une pile est testée. Faites des tests aussi courts que possible pour préserver la batterie du testeur

ASTUCES

Le testeur de charge détermine la charge de la pile en testant la tension
La résistance est de 120 ohms

Les spécifications techniques sont obtenues en testant une pile standard Duracell; les spécifications sont données pour référence seulement

Le testeur n'est pas convenable aux batteries au plomb et les piles au lithium

