



## BatteryCheck

Testeur de pile pour la détermination de l'état de charge des piles – utilisation de matériaux recyclés pour la durabilité

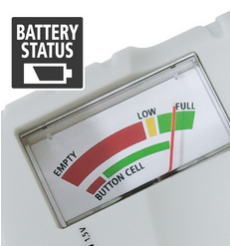
Le testeur de piles permet un contrôle précis du niveau de charge de toutes les piles courantes (AA/AAA/C/D/bloc E/pile bouton). L'échelle tricolore permet de connaître facilement le niveau de charge des piles testées. Les contacts du boîtier facilement accessibles et le logement coulissant en continu pour les piles garantissent une utilisation facile. Il est possible d'utiliser également sans pile l'appareil compact qui est équipé d'un boîtier de qualité antichoc. Le boîtier est en grande partie composé de plastique recyclé, contribuant ainsi à la durabilité.

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Grandeur à mesurer</b>	Tension continue
<b>Fonctions</b>	Mesure du niveau de charge de la pile
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	67 mm x 110 mm x 32,5 mm



- Une construction durable : la grande partie du boîtier est en matière plastique recyclée
- Contrôle précis de toutes les piles courantes (AA/AAA/C/D/ bloc E/pile bouton)
- Échelle 3 couleurs facilement lisible pour l'affichage de l'état de fonctionnement des piles
- Utilisation facile par logement coulissant en continu et contacts du boîtier facilement accessibles
- Fonctionnement simple, sans pile
- Petits et compacts



### MATÉRIEL LIVRÉ

