



## MultiMeter

Multimètre universel compact pour toutes les mesures courantes à effectuer à la maison et pendant les loisirs — utilisation de matériaux recyclés pour la durabilité

Le multimètre universel et compact pour la maison et les loisirs permet des mesures précises et rapides dans les catégories tension, courant, résistance et niveau de charge de la pile. La fonction de test des diodes permet de déterminer les fonctions et la polarité. L'écran à cristaux liquides bien lisible et la forme compacte garantissent une manipulation pratique. Le boîtier est en grande partie composé de plastique recyclé, contribuant ainsi à la durabilité.

- Une construction durable : la grande partie du boîtier est en matière plastique recyclée
- Contrôle précis de la tension, du courant et de la résistance
- Fonction de test de la pile pour mesurer le niveau de charge de la pile
- Test des diodes pour déterminer les fonctions et la polarité
- Écran bien lisible

DONNÉES TECHNIQUES	
Grandeur à mesurer	Tension continue / alternative Courant continu Résistance
Tension CA	Plage / Résolution / Précision* : $200,0V / 0,1V / \pm (1,2\% + 10)$ $300V / 1V / \pm (1,2\% + 10)$ Largeur de bande : $50 \dots 60 \text{ Hz}$
Tension CC	Plage / Résolution / Précision* : 200 mV / 0,1 mV / $\pm$ (0,5% + 5) 2000 mV / 1 mV / $\pm$ (0,8% + 5) 20,00V / 10 mV / $\pm$ (0,8% + 5) 20,00V / 0,1V / $\pm$ (0,8% + 5) 300V / 1V / $\pm$ (1,0% + 5)
Type de protection	IP 20
Dimensions (L x H x P)	77 mm x 139 mm x 28 mm









## MATÉRIEL LIVRÉ

