

## 54246

# BALANCE DE PRÉCISION DE 5 KG

#### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Capacité	5Kg
Précision	0,1g
Mesure de la tension en courant alternatif (AC)	220V
Mesure de la tension en courant continu (DC)	6V
Température de travail	0-40°C
Humidité relative	10% <rh<85%< td=""></rh<85%<>
Poids	2,25Kg
Dimensions (LxlxH)	280x115x285mm



#### **DÉTAILS**

### SPÉCIFICATIONS:

- · Affichage: LED verte.
- · Boutons: Tara, comptage, unité, marche/arrêt.
- · Unités de poids: g/lb/ct/oz.
- $\cdot$  Alimentation: AC : 220V ( $\pm 10\%$ ) ou DC: 6V (Batterie: batterie rechargeable au plomb).
- · Plateforme: Acier inoxydable #304.
- $\cdot$  Plage de tare: 100 % de la capacité de la balance complète.
- · Température de fonctionnement: 0°C~40°C (32°F-104°F).