

Balance industrielle de contrôle des portions Modèle R9850



FICHE TECHNIQUE



Caractéristiques

- Grand affichage ACL
- Sonde à haute précision
- Plateau en acier inoxydable
- Calibrage automatique
- Capacité tare complète
- Indicateur de faiblesse de la pile et indicateur de surcharge
- Comprends piles rechargeables, adaptateur de courant et couvercle de protection

Modèle	Description
R9850	Balance industrielle de
	contrôle des portions
R9850-NIST	Balance industrielle de contrôle
	des portions numérique & NIST

Spécifications

Gammes de mesures: 15 kg / 33 lbs / 529 oz / 15000 g

Précision: ±2g Résolution: 2g

Unités de mesure: kg, lbs, g, oz, lb-oz, lb-1/4oz, 1/4oz

Tare: Oui

Arrêt automatique: Oui après 120 secondes

Indicateur de faiblesse de la pile:

de la pile: Oui Indicateur de surcharge: Oui

Dimensions du plateau: 7 x 7" (17 x 17 cm)

Alimentation: 4 piles AA (1.2V) rechargeables

ou un adaptateur de courant c.a. / c.c. de 110V à 240V

Certifications du produit: CE

Temp. de fonctionnement: 41 à $104^{\circ}F$ (5 à $40^{\circ}C$) Temp. de stockage: -4 à $140^{\circ}F$ (-20 à $60^{\circ}C$)