



### 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
- Comprend 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:	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°F (5 à 40°C)
Temp. de stockage:	-4 à 140°F (-20 à 60°C)