

KERN 440-51N

Der Klassiker im Labor



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	1 g
Linéarité:	2 g
Poids de réglage recommandé:	2000 g (M2); 2000 g (M2)
Portée [Max]:	4 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	1 g
Résolution:	4000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	dwt g kg lb mo oz t (HK) t (Tw) tol

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,500 cm
------------------------------	----------

Données de vérification

n/a:	2 kg
------	------

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage:	2 g
Résolution de comptage:	2000

Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux):	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	35 °C

Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional
Durée de fonction:	20 h
Durée de service:	12 h
Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Prestation

Certificat DAkkS:	963-127
-------------------	---------

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	347 x 207 x 170 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	1,644 kg
Poids net:	1,121 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	165 x 230 x 80 mm
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Surface de pesée (LxP):	153 x 172 mm