

KERN EW4200-2NM

Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



Résolution de comptage: 420000

Fonctions

Détermination du pourcentage: oui
Fonction de comptage: oui
Pesage avec plage de tolérance: oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale: 80 %
Température ambiante minimale: 10 °C
Température d'utilisation maximale: 30 °C

Alimentation en énergie

Accu: Rchg. battery optional
Durée de fonction: 32 h
Durée de fonction: 12 h
n/a: CHEURO

n/a: Bloc d'alimentation externe

Alimentation en énergie

Temps de charge: 12 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): 320 x 410 x 230 mm
Livraison: 24 h
Poids brut: 4,040 kg
Poids net: 2,862 kg
Type de l'envoi: Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH): 192 x 265 x 87 mm
Indicateur de niveau: oui
Matériel carter: Plastique
Matériel de plateau: inox
Pieds à vis rotatif: oui
Surface de pesée (LxP): 180 x 160 mm

Système de mesure

Durée de préchauffage: 4 h
Lecture [d]: 10 mg
Linéarité: 20 mg
n/a: 20 g
Poids de réglage recommandé: 2 kg (E2); 2 kg (E2)
Portée [Max]: 4,200 kg
Possibilités de réglage: Ajustage avec poids externe
Reproductibilité: 10 mg
Résolution: 420000
Temps de stabilisation: 2 s
Unités de mesure: ct dwt g lb mo oz oz t (HK)
tl (Singap. Malays) tl (Tw)
tol

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran: 1,700 cm

Données de vérification

Autorisation d'homologation selon 2014/31/EU: oui
Classe d'homologation: II

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire): 10 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal): 100 mg