

KERN EHA 500-2

KERN

Modèle compact et polyvalent avec plateau en inox robuste pour les laboratoires, l'industrie et l'enseignement



Langues de l'interface utilisateur Langage symbolique

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	225×160×50 mm
Dimensions surface de pesée (Ø)	105 mm
Matériau boîtier	plastique ABS
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau plateforme	Plastiques
Matériau capteur(s) de charge	aluminium
Vis de nivellement réglables	✓
Capteurs de charge - nombre	1

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	5
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	5 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Fonction comptage	✓

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	10 mg
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	100 mg
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	50.000

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 600 mA
Bloc d'alimentation fourni	Adaptateur secteur et fonction de batterie (batterie non incluse)
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK CH
Pile	2×1.5 V AA
Pile temps de chargement	70 h

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances de laboratoire
Groupe de produit	Balances scolaires

Système de mesure

Lecture [d]	0,01 g
Portée [Max]	500 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,03 g
USP Pesée minimale (k = 2, U = 0.1%)	60 g
Reproductibilité	0,03 g
Linéarité	± 0,03 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	50.000
Plage de tare	500 g
Unités de mesure	g gn dwt ct oz
Unité pré-réglée	g
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	120 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	200 g (F2); 500 g (F2)
Points d'ajustage possibles	200 g; 500 g

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	22 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran taille	75×32 mm

KERN EHA 500-2



Modèle compact et polyvalent avec plateau en inox robuste pour les laboratoires, l'industrie et l'enseignement

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	245×204×76 mm
Poids net env.	0,50 kg
Poids brut env.	0,75 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-247
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-127
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

