

# KERN EWJ300-3

Modèle débutant dans la catégorie laboratoire élevée avec approbation d'homologation [M]



## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction de mémoire de totalisation:	oui

Indication de capacité:	oui
-------------------------	-----

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

## Alimentation en énergie

Accu:	Akku optional - intern
Durée de fonction:	15 h
Durée de fonction:	10 h
Temps de charge:	4 h

## Prestation

Certificat DKD:	963-127
-----------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	385 x 285 x 250 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	3,400 kg
Poids net:	2,200 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	220 x 315 x 90 mm
Dimensions totales (LxPxH):	220 x 315 x 180 mm
Espace de pesée (LxPxH):	145 x 160 x 80 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (d):	80

## Système de mesure

Lecture [d]:	1 mg
Linéarité:	3 mg
Poids de réglage recommandé:	300 g (F1)
Portée [Max]:	300 g
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids interne (automatique)
Reproductibilité:	1 mg
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	ct dwt lb mo oz t (HK) t (Singap. Malays) t (Tw)

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,650 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Nombre de pièces de référence:	10 20 50 100 200
Poids minimale par pièce au comptage:	2 mg
Résolution de comptage:	150000