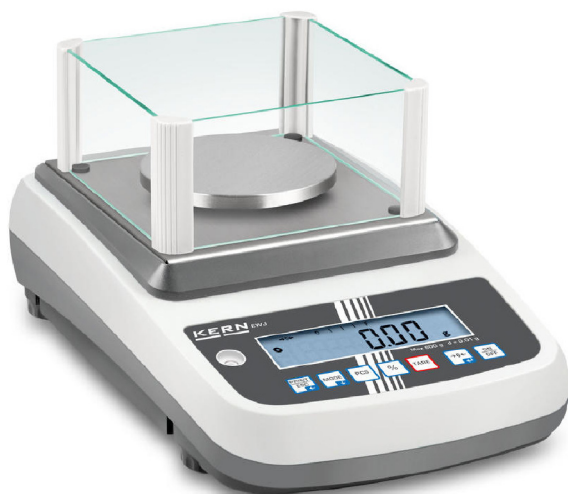


KERN EWJ6000-1SM

Hochwertige Präzisionswaage mit interner Justierautomatik und Eichzulassung [M]



Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	100 mg
Linéarité:	300 mg
n/a:	200 g
Poids de réglage recommandé:	6 kg (F1)
Portée [Max]:	6 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids interne (automatique)
Reproductibilité:	100 mg
Résolution:	60000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	g

Affichage

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

Données de vérification

Autorisation d'homologation selo 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	5 g
Classe d'homologation:	II
Åchelon d'homologation [e]:	1 g
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	20 mg
---	-------

Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	200 mg
Résolution de comptage:	300000

Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Indication de capacité:	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	15 °C
Température d'utilisation maximale:	30 °C

Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional - intern
Durée de fonction:	15 h
Durée de fonction:	10 h
n/a:	CH EURO UK US

n/a:	Bloc d'alimentation externe
------	-----------------------------

Alimentation en énergie

Temps de charge:	4 h
------------------	-----

Prestation

Certificat DAkkS:	963-128
Homologation:	965-217

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	390 x 285 x 270 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	4,350 kg
Poids net:	3,400 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boÅtier (LxPxH):	215 x 330 x 105 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	155 x 145 mm