

KERN ECE 10K-3N

Très plate, mobile, simple

KERN®



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	5 g
Linéarité:	20 g
Poids de réglage recommandé:	5 kg (M3)
Portée [Max]:	10 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	5 g
Résolution:	2000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	2 s
Unités de mesure:	kg

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,100 cm
------------------------------	----------

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
Batterie:	6x1.5 V AA
Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Durée de fonction:	30 h
Durée de service:	100 h
Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Prestation

Ajustage sur le lieu d'installation:	961-248
Certificat DAkkS:	963-128

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de table

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	370 x 330 x 100 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	2,500 kg
Poids net:	1,500 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	320 x 300 x 60 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	320 x 260 x 60 mm
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	Plastique
Surface de pesée (LxP):	320 x 260 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

