

KERN ECE 50K-2N

KERN

Plate, mobile, simple



Dimensions surface de pesée (L×P)	320×260 mm
Dimensions surface de pesée	320×260 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	320×260×60 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	plastique
Matériau boîtier de l'écran	plastique

Fonctions

Pesage de charges suspendues	Non
Protection IP - dispositif complet	-
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	3 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	2

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US CH
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 300 mA
Prise d'alimentation pour le bloc d'alimentation	Fiche creuse, intérieure négative, Ø intérieure 2,1 mm, Ø extérieur 5,5 mm, longue 12 mm
Type de pile/batterie	Alcalin (-manganèse)
Pile	6×1.5 V AA
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile temps de chargement	100 h
Pile tension	9 V
Pile - Poids individuel	138 g
Batterie	PCB-A01
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	30 h
Batterie temps de chargement	10 h
Batterie en option	Batterie en option - interne
Pile/batterie connectée	non connecté, joint

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance de table
Famille de produits	ECE

Système de mesure

Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	50 kg
Lecture [d]	0,02 kg
Reproductibilité	0,02 kg
Linéarité	± 0,08 kg
Résolution	2.500
Plage de tare	50 kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	20 kg (M3)
Points d'ajustage possibles	20 kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,6 kg
Type de construction de la balance	Balance à une plage
Unités de mesure	kg
Fluage maximal (15 minutes)	40 g
Fluage maximal (30 minutes)	80 g
Unité pré-réglée	kg

Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	non
Écran taille	100×25 mm
Écran hauteur de chiffres	21 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	320×300×60 mm
----------------------------	---------------

KERN ECE 50K-2N

Plate, mobile, simple

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-248
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-128
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	370×330×100 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,6 kg
Poids brut env.	2,6 kg
Poids d'expédition	2,5 kg

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761161467
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

