

KERN FFN 1K-4NM

KERN

Balance de table polyvalente, protégée par l'inox et la classe de protection IP65, avec approbation d'homologation [M]



Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Approbation de modèle pour évaluation de la conformité	✓
Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,0005 kg

Écran

Écran hauteur de chiffres	25 mm
Écran rétroéclairage	oui

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	243×300×127 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	243×300×127 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	233×193 mm
Matériau boîtier	acier inoxydable, plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau capteur(s) de charge	aluminium
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	3
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Pesage de charges suspendues	Non
Protection IP - dispositif complet	IP65

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	110 V - 230 V AC
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 500 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK US CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US CH
Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie	WTB-A01N
Batterie temps de chargement	12 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Alimentaire (cuisine/inox/protection IP65...68)

Système de mesure

Lecture [d]	0,5 g
Portée [Max]	1,5 kg
Nombre de portée	1
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,0005 kg
Poids minimal [Min]	0,01 kg
Reproductibilité	0,0005 kg
Linéarité	± 0,0005 kg
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	3.000
Plage de tare	-1,4995 kg
Unités de mesure	kg g
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg g
Unité pré-réglée	kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	1,5 kg (M1)
Points d'ajustage possibles	1,5 kg
Cellule de pesée type de construction	aluminium IP65 revêtement silicone

Homologation

Sigle CE

KERN FFN 1K-4NM



Balance de table polyvalente, protégée par l'inox et la classe de protection IP65, avec approbation d'homologation [M]

Batterie autonomie - sans rétroéclairage	50 h
Pile	pas de pile

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	25 %
Humidité atmosphérique [Max]	95 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	380×403×206 mm
Poids net env.	4,0 kg
Poids brut env.	4,6 kg
Numéro ONU (matières dangereuses)	2800

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-247
Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	965-227
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-127
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

