

KERN FGE 5K-3S05

KERN

Balance de cuisine précise et design pour la cuisine, la cantine, la gastronomie



Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	152×230×15 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	152×230×15 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	152×230 mm
Matériau boîtier	plastique ABS
Matériau plateau de pesée	acrylique
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	2
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	120 sec
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)

Alimentation en énergie

Bloc d'alimentation fourni	Pile
Pile	2×CR2032
Pile temps de chargement	13 h

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	0 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	230×180×175 mm
Poids net env.	1,8 kg
Poids brut env.	2,4 kg
Numéro ONU (matières dangereuses)	3091

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-247
Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	963-127
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Catégorie

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

Système de mesure

Lecture [d]	1 g
Portée [Max]	5000 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	20 g
Poids minimal [Min]	5 g
Reproductibilité	15 g
Linéarité	± 15 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	5.000
Unités de mesure	g ml lb:oz fl.oz
Unité pré-réglée	g
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	1 s
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	18 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran taille	58×24,5 mm

KERN FGE 5K-3S05



Balance de cuisine précise et design pour la cuisine, la cantine, la gastronomie

Piktogramme

STANDARD



OPTION

