

KERN MGD 100K-1

KERN

Élégance et stabilité du plateau en verre plat, pour un accès facile et une sécurité maximale



Forme de construction

Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	300×300×19 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	300×300×19 mm
Matériau plateau de pesée	glas
Dimensions surface de pesée (L×P)	300×300 mm

Fonctions

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	10 sec
--	--------

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Pile	2×CR2032
Type de pile/accu	Li-métal
Pile capacité	210 mAh
Pile temps de chargement	100 h

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	5 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	320×320×32 mm
Poids net	1,5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,6 kg
Poids brut env.	1,8 kg
Poids d'expédition	1,77 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	963-129
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance médicale
Groupe de produit	Pèse-personne de salle de bain
Famille de produits	MGD

Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	180 kg
Lecture [d]	0,1 kg
Résolution	1.800
Linéarité	± 1 kg
Reproductibilité	1 kg
Unité prééglée	kg
Unités de mesure	kg lb
Possibilités d'ajustage	Ajustement impossible
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	1 kg
Tolérance (% de [Max])	0,5%

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	non
Écran hauteur de chiffres	40 mm

KERN MGD 100K-1



Élégance et stabilité du plateau en verre plat, pour un accès facile et une sécurité maximale

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

