

KERN MGD 100K-1S05

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	1 min
--	-------

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
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)	330×330×160 mm
Poids net	7,5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	8 kg
Poids brut env.	14 kg
Poids d'expédition	14 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-129S05
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
Fluage maximal (15 minutes)	200 g
Fluage maximal (30 minutes)	400 g
Tolérance (% de [Max])	0,5%

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	LCD
Écran hauteur de chiffres	40 mm

KERN MGD 100K-1S05



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

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

