

# KERN MGD 100K-1S05

# KERN

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



## Fonctions

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries 1 min

## Alimentation en énergie

Bloc d'alimentation fourni Pile  
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

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N) 1 d  
Mode de livraison Service de colis  
Dimensions emballage (L×P×H) 330×330×160 mm  
Poids net env. 8 kg  
Poids brut env. 14 kg  
Numéro ONU (matières dangereuses) 3091

## Services

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

## Piktogramme

### STANDARD



## Catégorie

Marque KERN  
Catégorie de produit Balances médicales  
Groupe de produit Pèse-personnes

## Système de mesure

Lecture [d] 100 g  
Portée [Max] 180 kg  
Charge excentrée à 1/3 [Max] 1 kg  
Tolérance (% de [Max]) 0,5%  
Reproductibilité 1 kg  
Linéarité ± 1 kg  
Système de pesée Jauge de contrainte  
Résolution 1.800  
Unités de mesure kg lb  
Unité prééglée kg  
Temps de stabilisation 2 s  
Temps de préchauffage 10 min  
Possibilités d'ajustage Ajustement impossible

## Homologation

Sigle CE ✓

## Écran

Écran hauteur de chiffres 40 mm

## Forme de construction

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