

# KERN MWB 300K-1

**KERN**

Plateforme de pesée pour chaise roulante compacte avec deux rampes d'accès intégrées pour un accès aisé



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance médicale
Groupe de produit	Plateforme de pesée pour chaise roulante
Famille de produits	MWB

## Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	300 kg
Lecture [d]	0,1 kg
Résolution	3.000
Linéarité	± 0,1 kg
Reproductibilité	0,1 kg
Plage de tare	-299,9 kg
Unité prééglée	kg
Unités de mesure	kg
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	300 kg (M1)
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,1 kg
Fluage maximal (15 minutes)	400 g
Fluage maximal (30 minutes)	800 g
Cellule de pesée type de construction	aluminium revêtement silicone

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

## Écran

Écran type	LCD
Écran hauteur de chiffres - chiffre le plus petit	25 mm
Écran hauteur de chiffres	25 mm
Langues de l'interface utilisateur	Langage symbolique

## Forme de construction

Dimensions afficheur (L×P×H)	200×130×60 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	1000×1000×40 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	1066×1000×80 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	acier, laqué
Matériau plateau de pesée	acier, laqué
Dimensions surface de pesée (L×P)	800×800 mm
Afficheur longueur de câble	3 m
Matériau capteur(s) de charge	acier allié
Support mural	✓
Roulettes de transport	✓

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	6
	3 min
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	5 min
	30 min
	15 min
Fonction de tare	manuellement (une fois & plusieurs fois)
Fonction Hold	✓
Fonction de calcul de l'IMC	✓
Protection IP - capteur de charge	IP65

## Alimentation en énergie

Alimentation fournie	Pile
Pile	6×1.5 V AA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Connexion de la batterie	Insert de batterie
Pile capacité	55 mAh
Pile tension	18 V
Pile temps de chargement	40 h

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	5 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %

# KERN MWB 300K-1

Plateforme de pesée pour chaise roulante compacte avec deux rampes d'accès intégrées pour un accès aisé

Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	2 d
Dimensions emballage (L×P×H)	1200×1040×230 mm
Poids net	58,9 kg
Mode de livraison	Transporteur
Poids net env.	60 kg
Poids brut env.	80 kg
Poids d'expédition	78 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-249
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-129
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

