

# KERN HDB 5K5N

**KERN**

Balance suspendue pratique pour pesée rapide et mobile



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance suspendue
Famille de produits	HDB

## Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	5 kg
Lecture [d]	0,005 kg
Résolution	1.000
Linéarité	± 0,015 kg
Reproductibilité	0,005 kg
Unité prééglée	kg
Unités de mesure	kg
	lb
	N
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	5 kg (M1)
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée/hors axe impossible	✓
Fluage maximal (15 minutes)	10 g
Fluage maximal (30 minutes)	20 g
Tolérance (% de [Max])	0,5%
Fréquence de mesure interne	5 Hz

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

## Écran

Écran type	LCD
Écran hauteur de chiffres	12 mm
Langues de l'interface utilisateur	Langage symbolique

## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	72×25×105 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	72×25×188 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau crochet de levage	acier

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	3
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Fonction Hold	✓
Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables	✓
Fonction Peak	✓
Pesage de charges suspendues	Non

## Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Pile	2×1.5 V AAA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Pile capacité	1.200 mAh
Pile tension	1,5 V
Pile temps de chargement	180 h

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Max]	90 %
Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °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)	225×150×70 mm
Poids net	0,192 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,20 kg

# KERN HDB 5K5N



Balance suspendue pratique pour pesée rapide et mobile

Poids brut env. 0,45 kg

Poids d'expédition 0,5 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation 961-247

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 963-127H

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

