

# KERN RIB 10K-3M

# KERN

Balance poids-prix robuste avec mémoire importante d'articles, utilisation conviviale et approbation d'homologation [M]



Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Approbation de modèle pour évaluation de la conformité	✓
Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,002 kg; 0,005 kg

## Écran

Écran hauteur de chiffres	18 mm
Écran rétroéclairage	oui

## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	325×340×115 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	325×340×115 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	294×225 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau plateforme	Plastiques
Matériau capteur(s) de charge	aluminium
Vis de nivellement réglables	✓

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	33
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min off 5 min 10 min
Fonction de tare	manuellement (une fois)
PLU - touches directes	10
PLU - total	20
Fonction de calcul des prix	✓
Fonction mémoire	✓
Pesage de charges suspendues	Non
Protection IP - capteur de charge	IP65

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 1000 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK CH

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Balances poids-prix

## Système de mesure

Lecture [d]	2 g; 5 g
Portée [Max]	6 kg; 15 kg
Nombre de portée	2
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,002 kg; 0,005 kg
Poids minimal [Min]	0,04 kg; 0,1 kg
Reproductibilité	0,002 kg; 0,005 kg
Linéarité	± 0,002 kg; 0,005 kg
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	3.000, 3.000
Plage de tare	15 kg
Unités de mesure	kg
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
Unité pré-réglée	kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min; 10 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	10 kg (M1); 5 kg (M1)
Points d'ajustage possibles	15 kg
Cellule de pesée type de construction	aluminium IP65 revêtement silicone

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

# KERN RIB 10K-3M

# KERN

Balance poids-prix robuste avec mémoire importante d'articles, utilisation conviviale et approbation d'homologation [M]

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option EURO AUS UK US CH

Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie	6 V, 4 Ah
Batterie temps de chargement	14 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	40 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	80 h
Pile	pas de pile

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	0 %
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)	380×380×155 mm
Poids net env.	3,2 kg
Poids brut env.	4,6 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-248
Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	965-228
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-128
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

