

KERN RIB 30K-2HM

KERN

Balance poids-prix robuste avec mémoire importante d'articles et utilisation conviviale, homologation en option



Catégorie

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Balance d'industrie |
| Groupe de produit | Balance poids-prix |
| Famille de produits | RIB |

Système de mesure

| | |
|---|------------------------------------|
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Nombre de portée | 2 |
| Portée [Max] | 15 kg; 30 kg |
| Lecture [d] | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Reproductibilité | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Linéarité | ± 0,005 kg; 0,01 kg |
| Poids minimal [Min] | 0,1 kg; 0,2 kg |
| Évaluation de la conformité possible | ✓ |
| Résolution | 3.000, 3.000 |
| Plage de tare | 30 kg |
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |
| Poids de réglage recommandé | 30 kg (M1) |
| Points d'ajustage possibles | 30 kg |
| Temps de stabilisation | 2 s |
| Temps de préchauffage | 10 min; 10 min |
| Charge excentrée à 1/3 [Max] | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité) | kg |
| Type de construction de la balance | Balance bi-échelon |
| Unités de mesure | kg |
| Unité pré-réglée | kg |
| Cellule de pesée type de construction | aluminium IP65 revêtement silicone |

Écran

| | |
|---------------------------|---------------|
| Écran type | LCD |
| Écran rétroéclairage | oui |
| Écran segments | 7 |
| Écran hauteur de chiffres | 18 mm |
| Écran supplémentaire | 18 mm Stative |

Forme de construction

| | |
|--|----------------|
| Dimensions boîtier (L×P×H) | 325×340×115 mm |
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 325×340×405 mm |
| Dimensions surface de pesée (L×P) | 294×225 mm |
| Dimensions surface de pesée | 294×225 mm |
| Matériau boîtier | plastique |
| Matériau plateau de pesée | inox |
| Matériau plateforme | plastique |
| Matériau boîtier de l'écran | plastique |
| Matériau capteur(s) de charge | aluminium |
| Niveau à bulle | ✓ |
| Vis de nivellement réglables | ✓ |
| Colonne hauteur | 405 mm |

Fonctions

| | |
|--|--|
| Fonction de calcul des prix | ✓ |
| PLU - touches directes | 10 |
| PLU - total | 20 |
| Pesage de charges suspendues | Non |
| Protection IP - capteur de charge | IP65 |
| Fonction mémoire | ✓ |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | 3 min off 5 min 10 min |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation | 3 min off 30 min sélectionnable 15 min |
| Fonction de tare | manuellement (une fois) |
| Nombre de touches pour l'utilisation | 33 |

Alimentation en énergie

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Alimentation fourni | Batteries et alimentation électrique |
| Bloc d'alimentation type | Bloc d'alimentation |

KERN RIB 30K-2HM

KERN

Balance poids-prix robuste avec mémoire importante d'articles et utilisation conviviale, homologation en option

| | |
|--|---|
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison | EURO UK CH |
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option | EURO AUS UK US CH |
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] | 100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max |
| Alimentation électrique amovible | amovible |
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] | 12 V, 1000 mA |
| Prise d'alimentation pour le bloc d'alimentation | Intérieure positive, extérieur négative |
| Type de pile/batterie | Pb |
| Pile | pas de pile |
| Connexion de la batterie | Borniers à fiches |
| Pile - Poids individuel | 741,8 g |
| Batterie | 6 V, 4 Ah |
| Batterie autonomie - avec rétroéclairage | 40 h |
| Batterie autonomie - sans rétroéclairage | 80 h |
| Batterie temps de chargement | 14 h |
| Pile/batterie connectée | connexion électrique fixe, non isolée |

Conditions environnementales

| | |
|------------------------------|--------|
| Température ambiante [Min] | -10 °C |
| Température ambiante [Max] | 40 °C |
| Humidité atmosphérique [Min] | 0 % |
| Humidité atmosphérique [Max] | 80 % |

Homologation

| | |
|--|-------------------|
| Sigle CE | ✓ |
| Possibilité d'évaluation de la conformité en usine | ✓ |
| Classe de précision | III |
| Échelon de vérification [e] | 0,005 kg; 0,01 kg |

Services

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

Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|------------------|
| Délais de livraison | 1 d |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 450×400×210 mm |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Poids net env. | 3,8 kg |
| Poids brut env. | 6 kg |
| Poids d'expédition | 7,6 kg |

Informations sur le produit

| | |
|----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN | 4045761180789 |
| Classification REACH | pas de substances interdites |

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

