

KERN MPD 250K100M

KERN

Pèse-personne Step-On professionnel avec approbation d'homologation et médicale



| Écran | |
|------------------------------------|--------------------|
| Écran hauteur de chiffres | 25 mm |
| Écran rétroéclairage | oui |
| 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) | 365×360×80 mm |
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 365×490×120 mm |
| Matériau boîtier | acier, laqué |
| Matériau boîtier de l'écran | Plastiques |
| Matériau plateau de pesée | plastique |
| Vis de nivellement réglables | ✓ |

| Fonctions | |
|--|--------|
| Nombre de touches pour l'utilisation | 1 |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | 15 sec |
| Fonction de tare | non |

| Alimentation en énergie | |
|--|---|
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] | 12 V, 500 mA |
| Bloc d'alimentation type | Bloc d'alimentation |
| Bloc d'alimentation fourni | Adaptateur secteur et fonction de batterie (batterie non incluse) |
| 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 |
| Batterie en option | Batterie en option - interne |
| Batterie | MBC-A03 |
| Batterie temps de chargement | 12 h |
| Batterie autonomie - avec rétroéclairage | 20 h |
| Batterie autonomie - sans rétroéclairage | 40 h |
| Pile | 6×1.5 V AA |
| Pile temps de chargement | 20 h |

| Catégorie | |
|----------------------|--------------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produit | Balances médicales |
| Groupe de produit | Pèse-personnes à colonne |

| Système de mesure | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Lecture [d] | 100 g |
| Portée [Max] | 250 kg |
| Charge excentrée à 1/3 [Max] | 0,1 kg |
| Poids minimal [Min] | 2 kg |
| Reproductibilité | 0,1 kg |
| Linéarité | ± 0,1 kg |
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Résolution | 2.500 |
| Unités de mesure | kg |
| Unité pré-réglée | kg |
| Temps de stabilisation | 3 s |
| Temps de préchauffage | 10 min |
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |
| Poids de réglage recommandé | 200 kg (M1) |

| Homologation | |
|--|--------|
| Sigle CE | ✓ |
| Possibilité d'évaluation de la conformité en usine | ✓ |
| Approbation de modèle pour évaluation de la conformité | ✓ |
| Classe de précision | III |
| Échelon de vérification [e] | 0,1 kg |
| Approbation médicale selon 93/42/EEC | ✓ |

KERN MPD 250K100M



Pèse-personne Step-On professionnel avec approbation d'homologation et médicale

Conditions environnementales

| | |
|------------------------------|--------|
| 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) | 560×440×200 mm |
| Poids net env. | 9 kg |
| Poids brut env. | 11 kg |
| Poids d'expédition | 10,4 kg |

Services

| | |
|---|---------|
| Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation | 961-249 |
| Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione) | 965-129 |
| Numéro d'article pour étalonnage DAkkS | 963-129 |
| Numéro d'article pour certificat de conformité | 969-517 |

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

