

# KERN CXB 15K5NM

# KERN

Le modèle d'entrée de gamme dans le comptage professionnel, résolution de comptage 30.000 points, homologation en option



## Forme de construction

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Dimensions boîtier (L×P×H)        | 300×330×110 mm |
| Dimensions surface de pesée (L×P) | 300×225 mm     |
| Dimensions surface de pesée       | 300×225 mm     |
| Matériau boîtier                  | plastique      |
| Matériau plateau de pesée         | inox           |
| Niveau à bulle                    | ✓              |
| Vis de nivellement réglables      | ✓              |

## Fonctions

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Fonction de mémoire de somme                                 | ✓                             |
| Niveau de formule / de sommation                             | Rez A (Netto-Total)           |
| Pesée de tolérance - type de signal                          | acoustique                    |
| Pesage de charges suspendues                                 | Non                           |
| Fonction comptage  | ✓                             |
| Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)           | 3.000                         |
| Possibilité de saisir le poids de comptage de référence      | ✓                             |
| Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)           | 5 g                           |
| Poids minimale par pièce au comptage (normal)                | 50 g                          |
| Quantité de référence  | n (tout nombre de pièces)     |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | sélectionnable                |
| Fonction de tare   | manuellement (plusieurs fois) |
| Nombre de touches pour l'utilisation                         | 20                            |

## Alimentation en énergie

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Alimentation fourni  | Batteries et alimentation électrique |
| Bloc d'alimentation type   | Bloc d'alimentation intégré          |
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison | EURO                                 |
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option                 | UK<br>CH                             |
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]                   | 220 V - 240 V AC, 50 Hz              |
| Alimentation électrique amovible   | amovible                             |
| Prise d'alimentation pour le bloc d'alimentation                           | Câble pour appareils froids          |
| Type de pile/batterie  | Pb                                   |
| Connexion de la batterie   | Borniers à fiches                    |

## Catégorie

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Marque                | KERN                |
| Catégorie de produits | Balance d'industrie |
| Groupe de produit     | Balance compteuse   |
| Famille de produits   | CXB                 |

## Système de mesure

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Système de pesée  | Jauge de contrainte           |
| Portée [Max]  | 15000 g                       |
| Lecture [d]   | 5 g                           |
| Reproductibilité  | 5 g                           |
| Linéarité   | ± 10 g                        |
| Poids minimal [Min]                                       | 100 g                         |
| Résolution  | 3.000                         |
| Plage de tare   | 15000 g                       |
| Possibilités d'ajustage                                   | Ajustement avec poids externe |
| Poids de réglage recommandé                               | 10 kg (M1); 5 kg (M1)         |
| Temps de stabilisation                                    | 2 s                           |
| Temps de préchauffage                                     | 10 min                        |
| Charge excentrée à 1/3 [Max]                              | 15 g                          |
| Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité) | g                             |
| Type de construction de la balance                        | Balance à une plage           |
| Unités de mesure  | kg<br>g                       |
| Unité pré-réglée  | kg                            |

## Écran

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Écran type                | LCD   |
| Écran rétroéclairage      | oui   |
| Écran hauteur de chiffres | 18 mm |

# KERN CXB 15K5NM

# KERN

Le modèle d'entrée de gamme dans le comptage professionnel, résolution de comptage 30.000 points, homologation en option

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Pile - Poids individuel                  | 741,8 g                               |
| Batterie                                 | 6 V, 4 Ah                             |
| Batterie autonomie - avec rétroéclairage | 60 h                                  |
| Batterie autonomie - sans rétroéclairage | 200 h                                 |
| Batterie temps de chargement             | 8 h                                   |
| Pile/batterie connectée                  | connexion électrique fixe, non isolée |

## Conditions environnementales

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Température ambiante [Min]   | -10 °C |
| Température ambiante [Max]   | 40 °C  |
| Humidité atmosphérique [Min] | 15 %   |
| Humidité atmosphérique [Max] | 85 %   |

## Homologation

|  |     |
|--|-----|
| Sigle CE   | ✓   |
| Possibilité d'évaluation de la conformité en usine | ✓   |
| Classe de précision                                | III |
| Échelon de vérification [e]                        | 5 g |

## 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) | 375×395×180 mm   |
| Mode de livraison            | Service de colis |
| Poids net env.               | 3,8 kg           |
| Poids brut env.              | 4,4 kg           |
| Poids d'expédition           | 5,3 kg           |

## Informations sur le produit

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN      | 4045761162648                |
| Classification REACH | pas de substances interdites |

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

