

# KERN FOB 10K-3LM

**KERN**

Balance de table compacte en inox avec écran de Checkweighing spécial pour un travail encore plus efficace, homologation en option



Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	25 mm

## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	256×285×100 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	248×198 mm
Dimensions surface de pesée	248×198 mm
Matériau boîtier	inox
Matériau plateau de pesée	inox

## Fonctions

Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	optique
Protection IP - dispositif complet	IP67
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	2 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)

## Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO CH
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 500 mA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Pile	4×1.5 V AA
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile autonomie - avec rétroéclairage	48 h
Pile autonomie - sans rétroéclairage	66 h
Pile temps de chargement	48 h

## Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	40 °C
Humidité atmosphérique [Min]	25 %
Humidité atmosphérique [Max]	95 %

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance de table en inox
Famille de produits	FOB-LM

## Système de mesure

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

## Écran

Écran type	LCD
------------	-----

# KERN FOB 10K-3LM

Balance de table compacte en inox avec écran de Checkweighing spécial pour un travail encore plus efficace, homologation en option

## 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)	420×305×180 mm
Poids net	3,8 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	3,8 kg
Poids brut env.	4,8 kg
Poids d'expédition	4,7 kg

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

