

# KERN KB 6500-1NM



Balance de précision compacte avec large plage de pesée, aussi avec approbation d'homologation [M] et ajustage automatique interne



## Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	100 mg
Linéarité:	200 mg
Poids de réglage recommandé:	6000 g (F1)
Portée [Max]:	6,500 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	100 mg
Résolution:	65
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	ct g kg

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	9 mm
------------------------------	------

## Données de vérification

Autorisation d'homologation selon 90/384/CEE:	oui
Charge minimale [Min]:	5 g
Classe d'homologation:	II
Åchelon d'homologation [e]:	1 g
Homologation en usine possible:	oui

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage:	100 mg
Résolution de comptage:	65000

## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction de conversion:	oui
Fonction PRE-TARE:	oui
Pesage sous la balance:	Crochet

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	10 °C
Température d'utilisation maximale:	30 °C

## Alimentation en énergie

Accu:	Accu optional
Durée de fonction:	30 h
Durée de fonction:	15 h
Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	100 V - 240 V

## Prestation

Certificat DAkkS:	963-128
Homologation:	965-217

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	238 x 357 x 180 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	2,200 kg
Poids net:	2 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions boÃtier (LÃPÃH):	167 x 250 x 85 mm
Dimensions totales (LxPxH):	167 x 250 x 85 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	150 x 170 mm