

# KERN GAB6K0.05N

Kontroll- und Portionierwaage, auch mit Eichzulassung [M]



## Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	50 mg
Linéarité:	150 mg
Plage de tare:	-6000000 mg
Poids de réglage recommandé:	6 kg (F2)
Portée [Max]:	6 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	50 mg
Résolution:	120000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	g kg

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,400 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	50 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	500 mg
Résolution de comptage:	120000

## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction de mémoire de totalisation:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	0 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

## Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional - intern
Durée de fonction:	90 h
Durée de fonction:	40 h
n/a:	CH EURO UK

n/a:	Bloc d'alimentation externe
------	-----------------------------

## Alimentation en énergie

Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

## Prestation

Certificat DAkkS:	963-128
-------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de table

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	445 x 375 x 205 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	4,418 kg
Poids net:	3 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	320 x 350 x 125 mm
Dimensions boîtier (LxPxH):	320 x 330 x 125 mm
Dimensions totales (LxPxH):	320 x 350 x 125 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	294 x 225 mm