

# KERN WTB1K-4N

Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display



## Alimentation en énergie

Accu:	Rchrg. battery optional - intern
Durée de fonction:	50 h
Durée de fonction:	30 h
n/a:	CH EURO UK US

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

## Alimentation en énergie

Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	110 V - 230 V AC

## Prestation

Adjustment at the location of installation: 961-247

Certificat DAkkS:	963-127
-------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de table

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	340 x 400 x 200 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	3,852 g
Poids net:	3,060 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions boîtier (LxPxH):	285 x 315 x 128 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	260 x 200 x 16,2 mm
Dimensions totales (LxPxH):	285 x 315 x 128 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	260 x 200 mm

## Système de mesure

Durée de préchauffage:	30 min
Lecture [d]:	200 mg
Linéarité:	400 mg
Plage de tare:	-1500000 mg
Poids de réglage recommandé:	1,500 kg (M1)
Portée [Max]:	1,500 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	200 mg
Résolution:	7500
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	kg

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,500 cm
Possibilité d'écran supplémentaire:	oui

## Fonctions

Indication de capacité:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Humidité de l'air minimale:	0 %
Température ambiante minimale:	-10 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C