

KERN WTB1K-4NM

Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display



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

Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. 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
Homologation:	965-227

Catégorie

Catégorie: Balances

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	400 x 340 x 195 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	4,100 kg
Poids net:	3,100 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 À vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	260 x 200 mm

Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	500 mg
Linéarité:	500 mg
Plage de tare:	-1499500 mg
Poids de réglage recommandé:	1,500 kg (M3)
Portée [Max]:	1,500 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	500 mg
Résolution:	3000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	g kg

Affichage

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

Données de vérification

Autorisation d'homologation selo 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	10 g
Classe d'homologation:	III
Âchelon d'homologation [e]:	500 mg
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

Fonctions

Pesage avec plage de tolérance:	oui
---------------------------------	-----