

KERN WTB3K-3NM

Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display

KERN®



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	1 g
Linéarité:	1 g
Plage de tare:	-2999000 mg
Poids de réglage recommandé:	3 kg (M3)
Portée [Max]:	3 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	1 g
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 selon 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	20 g
Classe d'homologation:	III
Åchelon d'homologation [e]:	1 g
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

Fonctions

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

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:	3,960 kg
Poids net:	3,140 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boÅtier (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