

# KERN PCD10K0.1

Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität



## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction Peak:	oui
Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux):	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	35 °C

## Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional
Durée de fonction:	24 h
Durée de fonction:	12 h
Durée de service:	12 h
n/a:	CH EURO UK US

n/a: Bloc d'alimentation externe

## Alimentation en énergie

Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

## Prestation

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

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	245 x 350 x 170 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	2,354 kg
Poids net:	1,805 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	100 mg
Linéarité:	300 mg
n/a:	200 g
Plage de tare:	10 kg
Poids de réglage recommandé:	10 kg (F1)
Portée [Max]:	10 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	100 mg
Résolution:	100000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	dwt ffa g lb mo oz oz t (HK) tl (Tw) tol

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,100 cm
------------------------------	----------

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	200 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	2 g
Résolution de comptage:	50000

# KERN PCD10K0.1



Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität

## Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	140 x 75 x 46 mm
Dimensions boîtier (LxPxH):	165 x 280 x 75 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	165 x 165 x 73 mm
Dimensions totales (LxPxH):	165 x 280 x 75 mm
Hauteur de la colonne:	25 cm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble afficheur:	1,200 m
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	160 x 160 mm