

# KERN EMB 2200-0

Balance de laboratoire d'entrée de gamme avec performance de pesée très élevée

# KERN®



## Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle EMB 2200-0

Model-Serie EMB

Assortiment KERN

Type de produit Balances de laboratoire

Groupe de produits Balances scolaires

Type d'utilisation du produit Article principal

Code EAN (Modèle) 4045761028395

Date de début prévue 2004-1HJ

Numéro de tarif douanier 84238129

CE Label Oui

## Données techniques - Primaire

Capacité de pesage 2200 g

Lisibilité 1 g

Répétabilité 1 g

Linéarité  $\pm 2$  g

Surface de pesée (d) 150 mm

Poids d'ajustement recommandé 2 kg (M1)

## Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier 170×244×39 mm

Plaque de pesage du matériau Plastique

Matériau du boîtier Plastique

Weighing surface (d) 150 mm

## Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran 15 mm

Rétro-éclairage Non

## Données techniques - Alimentation électrique

Batterie 2×1.5 V AA

Temps de fonctionnement 150 h

## Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage Ajustement avec poids externe

Linéarité  $\pm 2$  g

Lisibilité 1 g

Recommended adjusting weight 2 kg (M1)

Répétabilité 1 g

Temps de stabilisation dans des conditions de laboratoire 2,5 s

Plage de tarage 2200 g

Temps de préchauffage 10 min

Système de pesage Jauge de contrainte

Unités de pesage Dwt;g;oz;ozt

## Données techniques - Conditions environnementales

Humidité maximale 80 %

Température maximale de fonctionnement 35 °C

# KERN EMB 2200-0

Balance de laboratoire d'entrée de gamme avec performance de pesée très élevée



Température ambiante minimale 5 °C

## Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 226×205×70 mm

Poids brut 0,70 kg

Poids net 0,55 kg

Mode d'expédition Service de colis

Composant de l'emballage - en poids - papier 5 g

Composant de l'emballage - en poids - carton 720 g

Composant de l'emballage - par poids - plastique 5 g

Composant de l'emballage - par poids - styromousse 98 g

Composant d'emballage - par poids - mousse 23 g

Délai de livraison 1 d

## Services en option

DAkkS Calibrage 963-127

## Les fonctions

### Standard



### Option

