

VITRINE DES PRODUITS



DESCRIPTION

- Hygiénique et facile à nettoyer
- Plateau de pesée en verre de sécurité
- Conception plate pour une grande stabilité et un encombrement réduit
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc
- Une utilisation simple 1 Touche
- Tarage facile en une seule touche. Permet par exemple de tarer le poids d'un récipient en début de formulation. De plus, il est possible de tarer après la pesée de chaque ingrédient afin de peser l'ingrédient suivant avec le poids indiqué dans la formule sans devoir calculer
- Fonction AUTO-OFF intégrée pour économiser les piles
- Grand écran LCD contrasté pour une lecture aisée
- Livraison dans un emballage design individuel
- Remarque : Le prix indiqué concerne une quantité de 5 pièces. Une livraison à l'unité n'est pas possible pour ces modèles. Les tarifs d'étalonnage indiqués concernent l'étalonnage d'une seule balance.

SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	FGE 10K-3S05
Model-Serie	FGE

Assortiment	KERN
Type de produit	Balances alimentaires
Groupe de produits	Balance de cuisine
Type d'utilisation du produit	Article principal

Code EAN (Modèle)	4045761248809
Numéro de tarif douanier	84238129
CE Label	yes
Pays d'origine	CN

Données techniques - Primaire

Portée Max	15000 g
Lecture	1 g

Données techniques - Construction

Plaque de pesage du matériau	glas
Surface de pesée (d)	272×205 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	272×205 mm
Dimensions entièrement monté (L×P×H)	272×250×22 mm

Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran	22 mm
--------------------	-------

Données techniques - Alimentation électrique

Batterie	3×1.5 V AAA
Temps de fonctionnement	25 h

Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage	Ajustement avec poids externe
----------------------	-------------------------------

Linéarité	± 75 g
Lecture	1 g
Répétabilité	20 g
Unités de pesage	g;lb;oz;ml;oz
Système de pesage	Jauge de contrainte

Données techniques - Conditions environnementales

Humidité maximale	80 %
Humidité minimale	0 %

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	315×315×150 mm
Poids brut	3,6 kg
Poids net	2,6 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Numéro UN	ERRO
Composant de l'emballage - en poids - carton	500 g
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	500 g
Délai de livraison	1 d

Services en option

DAkkS Calibrage	963-128S05
-----------------	------------

FONCTIONS

Standard



Option



SERVICES

Modèle	Description
<u>969-517</u>	Confirmation de la spécification fabricant (uniquement en association avec un certificat d'étalonnage DAKkS) 969-517
<u>963-128S05</u>	Étalonnage DAKkS KERN 963-128S05
<u>961-248S05</u>	Ajustement en fonction du lieu d'installation 961-248S05