

FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN FGE 5K-3

Fecha: 10.03.2026

ESPAÑOL



Balanza de cocina de preciso diseño para la cocina, la cantina, la gastronomía

CONTACTO

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Escanear aquí para más información

ESCAPARATE DE PRODUCTOS



DESCRIPCIÓN

- Higiénica y fácil de limpiar
- Diseño plano para mejor estabilidad y ahorro de espacio al almacenarse
- La balanza se queda fija de forma segura gracias a los pies de goma
- Manejo facilísimo: 2 Teclas
- Cómoda tara con solo pulsar una tecla. Eso permite, por ejemplo, tarar una cubeta antes de comenzar la formulación. Además, puede tararse un componente de la fórmula tras cada pesaje para poder pesar el siguiente componente de la fórmula con el peso indicado en la fórmula sin tener que realizar ningún cálculo
- Función AUTO-OFF integrada para ahorrar energía
- Pantalla grande con gran contraste que facilita la lectura
- Entrega en embalaje de diseño individual

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	FGE 5K-3
Serie de modelos	FGE
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de alimentos

Grupo de productos	Balanzas de cocina
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761248243
Número del arancel aduanero	84238129
CE Label	yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	5000 g
Legibilidad	1 g

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	acryl
Superficie de pesaje (d)	152×230 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	152×230 mm
Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl)	152×230×15 mm

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	18 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	2×CR2032
Tiempo de funcionamiento	13 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 15 g
Legibilidad	1 g
Repetibilidad	15 g
Unidades de pesaje	fl.oz;g;lb:oz;ml
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Humedad mínima	0 %







Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	230×180×35 mm
Peso bruto	0,50 kg
Peso neto	0,35 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	3091
Componente de embalaje - por peso - cartón	60 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	60 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales

DAkkS Calibración	963-127
-------------------	---------

FUNCIONES

Standard
    
Option


ACCESORIOS

Modelo	Descripción
<u>346-76</u>	Peso de control KERN 346-76

SERVICIOS

Modelo	Descripción
<u>963-127</u>	Calibración DAkkS 963-127
<u>961-247</u>	Ajuste para el lugar de instalación 961-247
<u>969-517</u>	Confirmación de la especificación del fabricante (solo en combinación con certificado de calibración DAkkS) 969-517
<u>970-010</u>	Extensión de la garantía (+3 años) KERN 970-010