

KERN FGE 5K-3S05

KERN

Bilancia da cucina di design preciso per cucina, mensa, gastronomia



Display

Tipo di display	LCD
Display dimensioni	58×24,5 mm
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	18 mm

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	152×230×15 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	152×230×15 mm
Materiale alloggiamento	Plastica ABS
Materiale piatto di pesata	acrilico
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	152×230 mm
Piedini di livellamento regolabili	✓

Funzioni

Numero di tasti per il comando	2
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	120 sec
Funzione di tara	manualmente (più volte)

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
Batteria	2×CR2032
Tipo di batteria/accumulatore	Li-metallo
Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
Batteria tempo di carica	13 h

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	0 %
Umidità ambientale [Max]	80 %

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	230×180×175 mm
Peso netto	1,75 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,8 kg
Peso lordo ca.	2,4 kg
Peso di spedizione	2,35 kg

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-247S05
--	------------

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia da cucina
Famiglia di prodotti	FGE

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	5000 g
Divisione [d]	1 g
Risoluzione	5.000
Linearità	± 15 g
Riproducibilità	15 g
Unità preimpostata	g
Unità di misura	g ml lb:oz fl.oz
Peso minimo [Min]	5 g
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	1 s
Carico decentrato a 1/3 [Max]	20 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	4 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	8 g

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

KERN FGE 5K-3S05



Bilancia da cucina di design preciso per cucina, mensa, gastronomia

Numero di articolo per calibrazione DAkkS 963-127S05.

Numero di articolo per certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

