

## BROCHURE DEL PRODOTTO

# KERN FGE 5K-3S05

Data: 10.03.2026

ITALIANO



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

## CONTATTI

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
Email : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)



Scansiona qui per maggiori  
informazioni

## VETRINA DEI PRODOTTI



## DESCRIZIONE

- Igienica e facile da pulire
- Costruzione piatta che consente di stare in piedi in modo sicuro e di riporla con il minimo ingombro
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma
- Facilissima da utilizzare: 2 Tasti
- Comoda taratura premendo solo un tasto. Ad esempio, è possibile tarare una ciotola prima di iniziare una ricetta. Inoltre, è possibile tarare ogni volta che si pesa un ingrediente della ricetta in modo da poter pesare il successivo ingrediente della ricetta con il peso indicato nella formula senza dover fare calcoli
- Funzione AUTO-OFF integrata per economizzare le batterie
- Grande display per facilitare la lettura dei valori
- Consegna in un imballaggio di design individuale

## SPECIFICHE TECNICHE

### Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Modello codice articolo | FGE 5K-3S05          |
| Modello-Serie           | FGE                  |
| Assortimento            | KERN                 |
| Tipologia di prodotto   | Bilance per alimenti |

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Gruppo di prodotti            | Bilance da cucina   |
| Tipo di utilizzo del prodotto | Articolo principale |
| Codice EAN (Modello)          | 4045761248816       |
| Numero di tariffa doganale    | 84238129            |
| CE Label                      | yes                 |
| Paese di origine              | CN                  |

## Dati tecnici - Primario

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Capacità di pesatura | 5000 g |
| Leggibilità          | 1 g    |

## Dati tecnici - Costruzione

|   |               |
|---|---------------|
| Piastra di pesatura del materiale           | acrilico      |
| Superficie di pesata (d)                    | 152×230 mm    |
| Dimensioni del piatto di pesata (L×P)       | 152×230 mm    |
| Dimensioni completamente assemblate (L×P×H) | 152×230×15 mm |

## Dati tecnici - Display

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Altezza del display | 18 mm |
|---------------------|-------|

## Dati tecnici - Alimentazione

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Batteria               | 2×CR2032 |
| Tempo di funzionamento | 13 h     |

## Dati tecnici - Sistema di misura

|                        |                                |
|------------------------|--------------------------------|
| Metodo di calibrazione | Aggiustamenti con peso esterno |
| Linearità              | ± 15 g                         |
| Leggibilità            | 1 g                            |
| Ripetibilità           | 15 g                           |
| Unità di pesata        | fl.oz;g;lb:oz;ml               |
| Sistema di pesatura    | Estensimetro                   |

## Dati tecnici - Condizioni ambientali

|                 |      |
|-----------------|------|
| Umidità massima | 80 % |
| Umidità minima  | 0 %  |

## Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

|   |                 |
|---|-----------------|
| Dimensioni imballo (L×P×H)                          | 230×180×175 mm  |
| Peso lordo  | 2,4 kg          |
| Peso netto  | 1,8 kg          |
| Metodo di spedizione                                | Servizio pacchi |
| Numero ONU  | 3091            |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone     | 300 g           |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo | 300 g           |
| Tempo di consegna                                   | 1 d             |

## Servizi opzionali

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Calibrazione DAkks | 963-127S05. |
|--------------------|-------------|

## FUNZIONI

|          |
|----------|
| Standard |
|----------|



|        |
|--------|
| Option |
|--------|



## ACCESSORI

| Modello                       | Descrizione                      |
|-------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#"><u>346-76</u></a> | Peso di calibrazione KERN 346-76 |

## SERVIZI

| Modello                           | Descrizione  |
|-----------------------------------|--|
| <a href="#"><u>969-517</u></a>    | Conferma della specifica del produttore (solo in abbinamento al certificato di calibrazione DAkkS) 969-517 |
| <a href="#"><u>963-127S05</u></a> | Calibrazione DAkkS 963-127S05  |
| <a href="#"><u>961-247S05</u></a> | Regolazione in luogo di installazione 961-247S05   |