

KERN FXN 30K-3N

Bilancia da tavolo con protezione in acciaio inox e classe di protezione IP68 – disponibile ora con risoluzione ancora superiore



Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	240×280×120 mm
--	----------------

Piedini regolabili girevoli	✓
-----------------------------	---

Materiale cella(e) di carico	Alluminio
------------------------------	-----------

Display

Tipo di display	LCD
-----------------	-----

Altezza cifre display - Grande	25 mm
--------------------------------	-------

Display - Retroilluminazione	✓
------------------------------	---

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	5 g
---	-----

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	50 g
---	------

Risoluzione di conteggio	6.000
--------------------------	-------

Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203
-----------------------------	----------------------

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP68
--------------------------------------	------

Pesata con tolleranza	✓
-----------------------	---

Funzione di conteggio	✓
-----------------------	---

Funzione tara	manual (multi)
---------------	----------------

Pesature sottobilancia	Keine
------------------------	-------

Numero di tasti di comando	5
----------------------------	---

Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch
---	-------------------

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
---------------------------	----------

Batterie	4×1.5 V Size D
----------	----------------

Durata funzionamento a batteria	200 h
---------------------------------	-------

Batterie Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	250 h
--	-------

Batterie Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	200 h
---	-------

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	25 %
------------------------------------	------

Umidità dell'aria ambientale (max)	95 %
------------------------------------	------

Temperatura ambiente minima	-10 °C
-----------------------------	--------

Temperatura ambiente (max)	40 °C
----------------------------	-------

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	325×365×225 mm
-----------------------------	----------------

Categoria

Marchio	KERN
---------	------

Categoria di prodotti	Bilance industriali
-----------------------	---------------------

Gruppo di prodotti	Alimenti (cucina/acciaio inox/protezione/IP65... 68)
--------------------	--

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
-------------------	--------------

Portata (Max)	30 kg
---------------	-------

Divisione (g)	5 g
---------------	-----

Risoluzione	6.000
-------------	-------

Campo di azzeramento	30 kg
----------------------	-------

Riproducibilità	0,005 kg
-----------------	----------

Linearità	± 0,01 kg
-----------	-----------

Carico decentrato a 1/3 Max	0,015 kg
-----------------------------	----------

Peso di calibrazione consigliato	30 kg (M1)
----------------------------------	------------

Possibili punti di regolazione	15 kg
--------------------------------	-------

Tempo di stabilizzazione	2 s
--------------------------	-----

Intervallo di riscaldamento	30 min
-----------------------------	--------

Numero di campi di pesata	1
---------------------------	---

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
--------------------------------	--------------

Superficie di pesata (rettangolare)	236×199 mm
-------------------------------------	------------

weighingAreaMkt	236×199 mm
-----------------	------------

Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	240×280×120 mm
---	----------------

KERN FXN 30K-3N



Bilancia da tavolo con protezione in acciaio inox e classe di protezione IP68 –
disponibile ora con risoluzione ancora superiore

Peso netto ca. 3,2 kg

Peso lordo ca. 3,8 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Codice ONU (merce pericolosa) 3496

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo 963-128

Codice art. Regolazione sul luogo
di installazione 961-248

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

