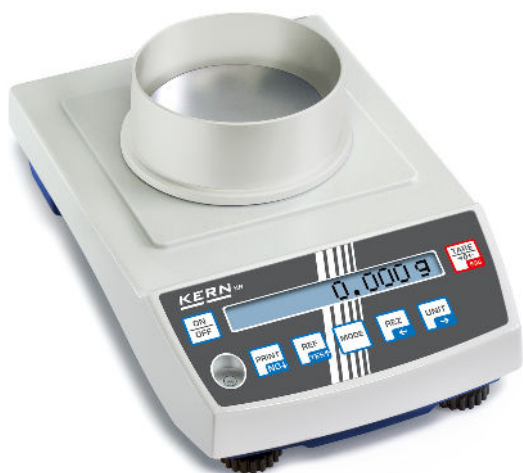


KERN KB 240-3N

Compatta bilancia di precisione con ampia portata



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance di precisione

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	240 g
Divisione (g)	0,001 g
Risoluzione	240.000
Riproducibilità	0,001 g
Linearità	± 0,003 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,005 g
Peso di calibrazione consigliato	200 g (F1)
Possibili punti di regolazione	50 g; 100 g; 200 g; 240 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	2 g

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	plastica, verniciatura conduttiva
Superficie di pesata (tonda) diametro	81 mm
weighingAreaMkt	81 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica

Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	167×250×85 mm
---------------------------------------------------	---------------

Materiale della gabbietta antivento	Plastica
-------------------------------------	----------

Diametro gabbietta antivento tonda - Interno	90×40 mm
----------------------------------------------	----------

Diametro gabbietta antivento tonda - Esterno	106×42 mm
----------------------------------------------	-----------

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	165×250×123 mm
----------------------------------------------------------------	----------------

Display

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

Altezza cifre display - Grande	9 mm
--------------------------------	------

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

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	1 mg
-------------------------------------------	------

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	10 mg
-------------------------------------------------------------------	-------

Risoluzione di conteggio	240.000
--------------------------	---------

Numero unità di riferimento	1, 5, 10, 20, 50
-----------------------------	------------------

Funzioni

Funzione PreTara	✓
------------------	---

Pesata percentuale	✓
--------------------	---

Pesata di animali / funzione Hold	✓
-----------------------------------	---

Funzione di conversione	✓
-------------------------	---

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

Auto-Off (batteria)	1 min
---------------------	-------

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

Pesature sottobilancia	Haken
------------------------	-------

Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
-------------------------------	---------------------

Numero di tasti di comando	7
----------------------------	---

Stabilità verticale	A (Laborwaagen: Nettogewicht < 1.5kg)
---------------------	---------------------------------------

Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)
--------------------------	---------------------------------------

Alimentazione

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

Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
----------------------	----------------------

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 V - 240 V
---------------------------------------------------	---------------

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 300mA
--------------------------------------------------	-------------

Batteria opzionale	Accu opzionale
--------------------	----------------

KERN KB 240-3N



Compatta bilancia di precisione con ampia portata

Accumulatore	KB-A01N
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	30 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	15 h
Tempo di carica batteria	10 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

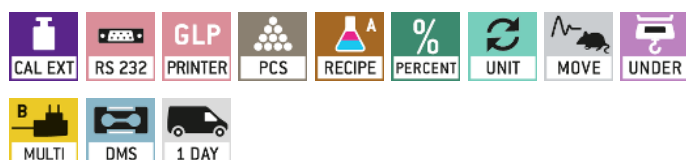
Dimensioni dell'imballaggio	360×230×180 mm
Peso netto ca.	1,00 kg
Peso lordo ca.	1,6 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkks/DKD - articolo	963-127
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

