

# KERN KB 650-2N

Compatta bilancia di precisione con ampia portata

# KERN®



## Categoria

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

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	650 g
Divisione (g)	0,01 g
Risoluzione	65.000
Riproducibilità	0,01 g
Linearità	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,03 g
Peso di calibrazione consigliato	600 g (F1)
Possibili punti di regolazione	200 g; 500 g; 600 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
Unità (modalità omologata)	kg g
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	20 g

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	130×130 mm
weighingAreaMkt	130×130 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	167×250×85 mm

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) 167×250×85 mm

Piedini regolabili girevoli ✓

## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	9 mm
Display - Retroilluminazione	✓

## Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	10 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	100 mg
Risoluzione di conteggio	65.000
Numero unità di riferimento	1, 5, 10, 20, 50

## Funzioni

Funzione PreTara	✓
Pesata percentuale	✓
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	B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
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
Accumulatore	KB-A01N
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	30 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	15 h
Tempo di carica batteria	10 h

# KERN KB 650-2N



Compatta bilancia di precisione con ampia portata

## 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. 1,8 kg

Peso lordo ca. 2,2 kg

Tempi di consegna totali 1 d

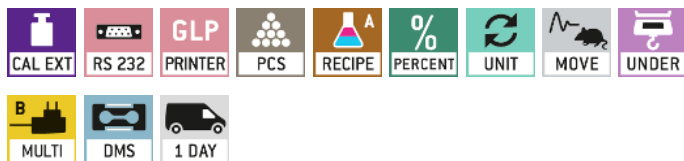
## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-127

Articolo Certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

