

# KERN ABS 80-4N

**KERN**

La più venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell



Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Materiale della gabbietta antivento	Vetro
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	174×162×227 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Esterno	201×220×256 mm
Piedini regolabili girevoli	✓

## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	14 mm
Display - Dimensioni	115x32 mm
Display - Retroilluminazione	no

## 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	82.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	5, 10, 20, 50, 100

## Funzioni

Pesata percentuale	✓
Funzione standby	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Keine
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	6

Stabilità verticale C (Laborwaagen: Nettogewicht > 5 kg)

Suggerimento di dosatura C (Laborwaagen: Kraftkompensation)

Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche optisch

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO UK US CH

## Categoria

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

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Single cell
Portata (Max)	82 g
Divisione (g)	0,0001 g
Risoluzione	820.000
Riproducibilità	0,0002 g
Linearità	± 0,0003 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,0005 g
Peso di calibrazione consigliato	80 g (E2)
Possibili punti di regolazione	50 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	4 h
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	400 mg

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	91 mm
weighingAreaMkt	91 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	210×340×325 mm

# KERN ABS 80-4N



La più venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell

Tensione di ingresso  
alimentatore / corrente max. 110 V - 230 V AC

Tensione di ingresso dispositivo /  
corrente max. 12 V DC, 1000mA

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min) 20 %

Umidità dell'aria ambientale (max) 85 %

Temperatura ambiente minima 10 °C

Temperatura ambiente (max) 30 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 390×560×530 mm

Peso netto ca. 6 kg

Peso lordo ca. 9 kg

Tempi di consegna totali 1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-101

Articolo Certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

