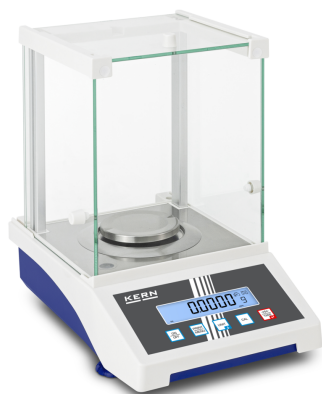


# KERN AXE 100-4

**KERN**

Bilancia analitica modello base con alloggiamento compatto e calibrazione interna



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilancia analitica
Famiglia di prodotti	AXE

## Sistema di misura

Sistema di pesata	Compensazione magnetica
Portata [Max]	120 g
USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%)	400 mg
Divisione [d]	0,0001 g
Riproducibilità	0,0005 g
Linearità	± 0,0007 g
Risoluzione	1.200.000
Range di tara	120 g
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso interno (automatica)
Peso di calibrazione consigliato	100 g (E2)
Possibili punti di regolazione	100 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,0003 g
Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Unità di misura	g mg ct oz
Scorrimento massimo (15 minuti)	1 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	2 mg
Unità preimpostata	g

## Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display dimensioni	96×24 mm
Display barrette	7
Display altezza cifre	16 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	195×300×295 mm
Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'interno (L×P×A)	175×150×205 mm
Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'esterno (L×P×A)	180×175×200 mm
Dimensioni superficie di pesata (Ø)	80 mm
Dimensioni superficie di pesata	80 mm
Materiale alloggiamento	plastica ABS
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale protettivo antivento	vetro
Materiale alloggiamento del display	plastica
Livella	✓
Piedini di livellamento regolabili	✓

## Funzioni

Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Determinazione percentuale	✓
Funzione Standby	✓
Funzione di conteggio	✓
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	120.000
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	1 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	10 mg
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 20, 50, 100, 200
Funzione Peak	✓
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Numero di tasti per il comando	5

## Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie
------------	-----------------

## Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete

# KERN AXE 100-4

# KERN

Bilancia analitica modello base con alloggiamento compatto e calibrazione interna

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Alimentatore rimovibile	rimovibile
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 3 A
Presenza di corrente per l'alimentatore	Adattatore vuoto, interno più, Ø esterno 5,5 mm, Ø interno 2,1 mm, lungo 9,5 mm

Classificazione REACH	nessuna sostanza proibita
-----------------------	---------------------------

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	15 °C
Temperatura ambiente [Max]	25 °C
Umidità ambientale [Min]	20 %
Umidità ambientale [Max]	85 %
Utilizzare la temperatura [Min]	15 °C
Utilizzare la temperatura [Max]	25 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAKkS	963-101
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	320×430×415 mm
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	5,0 kg
Peso lordo ca.	8 kg
Peso di spedizione	11,4 kg
Peso volumetrico della spedizione	11,4 kg

## Informazioni sul prodotto

GTIN/Numero EAN	4045761478923
Numero merceologico	90160010