

# KERN EMB 2000-2

# KERN

Bilancia da laboratorio modello base con prestazioni straordinarie



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance didattiche
Famiglia di prodotti	EMB

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	2000 g
Divisione [d]	0,01 g
Risoluzione	200.000
Linearità	± 0,05 g
Riproducibilità	0,01 g
Range di tara	2000 g
Unità preimpostata	g
Unità di misura	g dwt ozt oz
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	2 kg (F1)
Possibili punti di regolazione	2 kg
Tempo di stabilizzazione	2,5 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,05 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	100 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	200 mg

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Display

Tipo di display	LCD
Display dimensioni	58×18 mm
Display retroilluminato	no
Display altezza cifre	15 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	170×244×39 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	plastica
Dimensioni superficie di pesata (Ø)	150 mm

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	2
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Pesate sottobilancia	Gancio (incluso nella consegna)
Protetta IP - unità completa	-

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 300 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Batteria
	EURO
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	UK US CH
Accumulatore opzionale	Accu opzionale
Accumulatore tempo di carica	10 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	50 h
Batteria	blocco di 9 V
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
Batteria tensione	9 V
Batteria tempo di carica	12 h

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C

# KERN EMB 2000-2

Bilancia da laboratorio modello base con prestazioni straordinarie

Temperatura di stoccaggio [Min] -20 °C

Temperatura di stoccaggio [Max] 60 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	220×290×150 mm
Peso netto	0,86 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,90 kg
Peso lordo ca.	1,4 kg
Peso di spedizione	1,9 kg

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS 963-127

Numero di articolo per certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

