

# KERN EWJ 600-2M

Bilancia di precisione di alta qualità con aggiustamento automatico interno e certificazione di approvazione [M]



## Categoria

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

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	600 g
Divisione (g)	0,01 g
Risoluzione	60.000
Peso minimo	0,5 g
Campo di azzeramento	599,99 g
Unità	g
Riproducibilità	0,01 g
Linearità	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,03 g
Peso di calibrazione consigliato	600 g (F1)
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
Omologaz. possibile	✓
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Sistema di regolazione automatico - Delta Tempo (Standard)	2 h

## Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	II
Divisione omologata	0,1 g
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	120 mm
weighingAreaMkt	120 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	220×315×90 mm
Materiale della gabbietta antivento	plastica, vetro
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	134×128×80 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Esterno	144×139×81 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	220×340×180 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	16,5 mm
Display - Retroilluminazione	LED bianco

## Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	20 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	200 mg
Risoluzione di conteggio	30.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203

## Funzioni

Pesata percentuale	✓
Funzione di conteggio	✓
Visualizzazione capacità	✓
Funzione tara	manual (multi)
Numero di tasti di comando	7
Protezione IP - Visualizzazione	kein IP-Schutz
Protezione IP - Cella di carico	IP65
Stabilità verticale	B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

# KERN EWJ 600-2M



Bilancia di precisione di alta qualità con aggiustamento automatico interno e certificazione di approvazione [M]

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V DC, 2500mA
Batteria opzionale	Accu opzionale - interno
Accumulatore	PFB-A06
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	20 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	10 h
Tempo di carica batteria	12 h

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	15 °C
Temperatura ambiente (max)	30 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	395×280×275 mm
Peso netto ca.	3,2 kg
Peso lordo ca.	3,6 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkKs/DKD - articolo	963-127
Omologazione articolo	965-216
Articolo Certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

