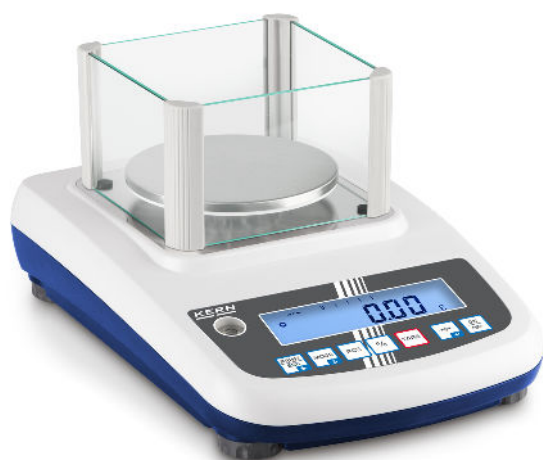


KERN PFB 600-2

Bilancia di precisione a visualizzazione rapida con comoda filosofia di funzionamento - ora anche con un corpo più grande per una maggiore stabilità



Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	210×315×90 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Materiale della gabbietta antivento	Vetro
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	200×240×155 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	15 mm
Altezza cifre display - Piccolo	5 mm
Display - Retroilluminazione	✓

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
Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203

Funzioni

Pesata percentuale	✓
Funzione di memoria somma	✓
Funzione di conteggio	✓
Visualizzazione capacità	✓
Auto-Off (batteria)	3 min
Funzione tara	manual (single/multi)
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	7
Protezione IP - Cella di carico	IP65
Stabilità verticale	B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 500 mA

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
Campo di azzeramento	599,99 g
Riproducibilità	0,01 g
Linearità	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,05 g
Peso di calibrazione consigliato	600 g (F1)
Possibili punti di regolazione	600 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
Portata (Max) in carati	3000 ct
Divisione (d) in carati	0,05 ct
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 (tonda) diametro	120 mm
weighingAreaMkt	120 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica

KERN PFB 600-2



Bilancia di precisione a visualizzazione rapida con comoda filosofia di funzionamento – ora anche con un corpo più grande per una maggiore stabilità

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	0 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	15 °C
Temperatura ambiente (max)	30 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	375×280×275 mm
Peso netto ca.	2,0 kg
Peso lordo ca.	2,4 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-127
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-247
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

