

## Bilancia da laboratorio KERN serie PLS - PLJ

### Bilance di precisione con portate enormi - ideali per contenitori tara pesanti o campioni grandi

- **KERN PLJ 2000-3A:** Bilancia al milligrammo di alta qualità con portata altissima fino a 2100 g - ideale per campioni voluminosi o pesanti contenitori di tara.
- Tastiera ergonomicamente ottimizzata per mancini e destrimano
- **KERN PLJ:** Aggiustamento automatico interno, per garantire la massima precisione e rendere il funzionamento indipendente dal luogo di installazione
- Ideale per applicazioni mobili, soggette all'obbligo di omologazione ad esempio per il commercio ambulante di gioielli ed oro
- **KERN PLS:** Programma di calibrazione CAL, (pesi di calibrazione esterni dietro sovrapprezzo per la registrazione di precisione)
- Gabbietta antivento in vetro, di serie, per modelli con dimensioni piatto di pesata Ø 110 mm, capacità di pesata diam. mm 60 x 150h.
- Copertura rigida di protezione inclusa nella fornitura.



Display LCD retroilluminato, altezza cifre 17 mm

Dimensioni piatto di pesata (acciaio inox)

Ø 110 mm

Ø 160 mm

LxP 200x175 mm

Temperatura ambiente ammessa:

KERN PLS - PLJ da 5°C a 35 °C

KERN PLJ-M da 15°C a 30°C

Accessori a richiesta:

- Copertina rigida di protezione, fornitura 5 pezzi, KERN PLJ-A01S05
- Gancio per pesate sottobilancia, KERN PLJ-A02
- Set per la determinazione di densità di liquidi e solidi con densità  $\leq/\geq 1$  per modelli con

[d] = 0,001 g, KERN ALT-A02 [d] = 0,01 g, KERN PLT-A01

- Adattatore RS-232/Ethernet per il collegamento a una rete Ethernet basata su IP, KERN YKI-01
- Per ulteriori dettagli, un'ampia gamma di accessori e stampanti adatte, non esitate a contattarci.

A richiesta:

certificato DAKKS (cod. K3963127)

Codice	Descrizione	Portata max g	Divisione g	Linearità g	Peso min.del pezzo g	Piatto di pesata diam mm
--------	-------------	---------------	-------------	-------------	----------------------	--------------------------

K3PLJ043	Bilancia mod. PLJ 420-3 F	420	0,001	0,003	0,05	110
K3PLJ072	Bilancia mod. PLJ 720-3 AM	720	0,001	0,002	0,01	110
K3PLJ073	Bilancia mod. PLJ 720-3 A	720	0,001	0,002	0,01	110
K3PLJ123	Bilancia mod. PLJ 1200-3 A	1200	0,001	0,003	0,05	110
K3PLJ203	Bilancia mod. PLJ 2000-3 A	2100	0,001	0,004	0,5	110
K3PLJ422	Bilancia mod. PLJ 4200-2 F	4200	0,01	0,04	0,5	160
K3PLJ620	Bilancia mod. PLJ 6200-2 AM	6200	0,01	0,03	0,1	160
K3PLJ622	Bilancia mod. PLJ 6200-2 A	6200	0,01	0,03	0,1	160
K3PLS043	Bilancia mod. PLS 420-3 F	420	0,001	0,004	0,05	110
K3PLS073	Bilancia mod. PLS 720-3 A	720	0,001	0,002	0,05	110
K3PLS123	Bilancia mod. PLS 1200-3 A	1200	0,001	0,003	0,05	110
K3PLS200	Bilancia mod. PLS 20000-1F	20000	0,1	0,4	0,5	200X175
K3PLS422	Bilancia mod. PLS 4200-2 F	4200	0,01	0,04	0,5	160
K3PLS622	Bilancia mod. PLS 6200-2 A	6200	0,01	0,03	0,5	160
K3PLS802	Bilancia mod. PLS 8000-2 A	8200	0,01	0,04	0,1	160