













## Il leader nel prezzo per quanto riguarda le bilance analitiche, con calibrazione interna o esterna

## Caratteristiche

- KERN ADJ: Regolazione automatica interna con sbalzi termici ≥ 2 °C oppure comando cronologico ogni 3 h, garantisce un'elevata precisione e rende il funzionamento indipendente dal luogo d'installazione
- KERN ADB: Programma di calibrazione CAL per la registrazione di precisione della bilancia, pesi di calibrazione esterni dietro sovrapprezzo, vedi pesi di calibrazione
- · Gabbietta antivento in vetro con 3 antine scorrevoli per un agevole accesso al prodotto da pesare di serie
- 1 ADB 600-C3/ADJ 600-C3: Bilanci per carati compatta e poco ingombrante con una divisione di 0,001 ct e una portata di 600 ct. La grande precisione consente di risparmiare denaro in ogni applicazione, in cui sia necessario pesare delle gemme preziose
- · Livella e piedini regolabili per un livellamento esatto della bilancia; per risultati di pesata di massima precisione
- · Semplice e pratico comando a 6 tasti

## Dati tecnici

- · Grande display LCD retroilluminato, altezza cifre 16 mm
- · Dimensioni superficie di pesata, acciaio inox, Ø 90 mm
- · espace de pesée L×P×A KERN ADB-C/ADJ-C: 170×160×110 mm KERN ADB/ADJ: 170×160×205 mm
- Temperatura ambiente ammessa 10 °C/30 °C

## Accessori

- 2 Set per la determinazione della densità di liquidi e solidi con densità ≤/≥ 1, KERN YDB-03
- 3 Ionizzatore per neutralizzare la carica elettrostatica, KERN YBI-01A
- 4 Piatto per pietre preziose, in alluminio, con un pratico beccuccio, L×P×A 130×80×30 mm, KERN AEJ-A05
- 5 Tavolo di pesata per assorbire scosse e vibrazioni, che potrebbero altrimenti falsificare il risultato di pesata, KERN YPS-03
- · Pesata minima, a seconda della precisione di processo desiderata, solo unitamente al certificato di calibrazione DAkkS, KERN 969-103
- · Qualificazione dello strumento: concetto di qualificazione conforme alle normative con qualificazione dell'installazione e qualificazione del funzionamento (IQ, OQ), dettagli vedi pagina 232
- · Per ulteriori dettagli, un'ampia gamma di accessori e stampanti adatte vedi Accessori

DI SERIE























Modello	Portata	Divisione	Riproducibilità	Linearità	Dimensioni totali	Peso netto	Su richiesta
							Certificato DAkkS
KERN	[Max]	[d]			L×P×A	ca.	DAkkS
	g	mg	mg	mg	mm	kg	KERN
ADB 100-4	120	0,1	0,2	± 0,4	230×310×330	4,4	963-101
ADB 200-4	220	0,1	0,2	± 0,4	230×310×330	4,4	963-101
ADB 600-C3 <b>⊕</b>	600 ct	0,001 ct	0,002 ct	± 0,004 ct	230×310×210	3,8	963-101
ADJ 100-4	120	0,1	0,2	± 0,4	230×310×330	5,0	963-101
ADJ 200-4	220	0,1	0,2	± 0,4	230×310×330	5,0	963-101
ADJ 600-C3 ₩	600 ct	0,001 ct	0,002 ct	± 0,004 ct	230×310×210	4,6	963-101