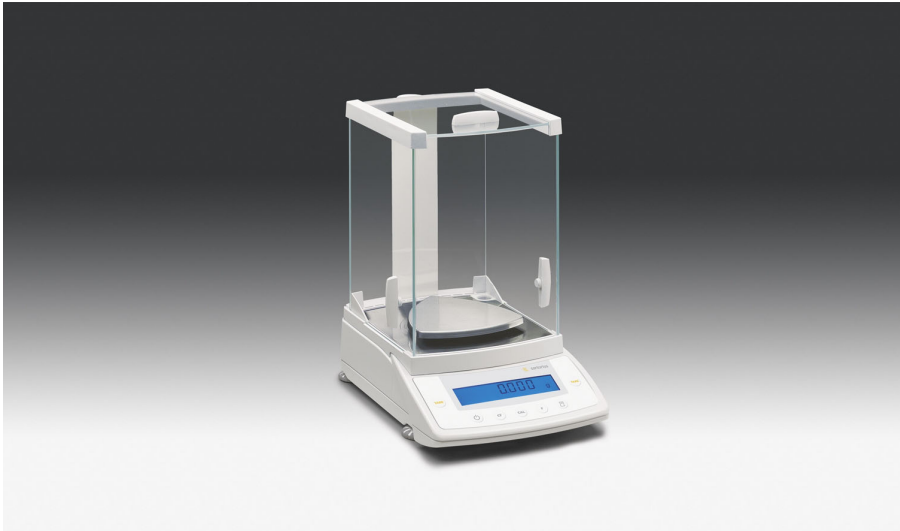


Die neue Sartorius CP. Konkurrenzlos in ihrer Leistungsklasse. Modell CPA1003P

Laborwaagen



Die besonderen Leistungsmerkmale:

- Innovativer Vollglaswindschutz mit leichtgängigen, weit öffnenden Türen, perfekter Reinlichkeit (Wägerauboden herausnehmbar) und großzügig dimensioniertem Wägeraum
- Hervorragend abzulesendes, hinterleuchtetes Display mit besonders großen Ziffern (16,5 mm)
- Internes, motorbetriebenes Justiergewicht. Höchste Wägenauigkeit auf einfachen Tastendruck
- Kalibrier- und Justierfunktion isoCAL. Sie garantiert durch eine regelmäßige vollautomatische Justierung die gleichbleibend hohe Genauigkeit der Waage
- Monolithische Wägesystemtechnologie - robust, präzise, zuverlässig - auf Jahre
- Einfachste Bedienung; alle Tasten mit deutlichem Druckpunkt; übersichtliches Bedienfeld
- Vier digitale Filterstufen; damit kann die Waage optimal an die Umgebungsbedingungen am Aufstellort angepasst werden
- RS-232C-Datenschnittstelle
- ISO/GLP-konforme Protokollierung von Kalibrierung, Justierung und Wäge-werten in Verbindung mit dem optionalen Meßwertdrucker oder einem PC
- Integrierte Anwendungsprogramme: Zählen, %-Wägung, Netto-Total-Rezeptur; Tierwägung; Umschaltung zwischen 2 Einheiten

Modell	CPA1003P
Wägebereich	500 1.010 g
Ablesbarkeit	0,001 0,01 g

Technische Daten

Modell	CPA1003P
Wägebereich	500 1.010 g
Ablesbarkeit	0,001 0,01 g
Tarierbereich (subtraktiv)	1.010 g
Reproduzierbarkeit (Standardabweichung)	$\leq \pm 0,001$ 0,01 g
Linearitätsabweichung	$\leq \pm 0,002$ 0,02 g
Einschwingzeit (typisch)	≤ 2 s
Einsatz-Temperaturbereich	+10... +30 °C
Nettogewicht	ca. 6,5 kg
Waagschalenabmessung (Innendurchmesser)*	110 mm
Wägeraumhöhe (von Waagschale bis Deckscheibe)	240 mm
Abmessungen (BxTxH)	213x342x340
Netzanschluss, Netzspannung	über Steckernetzgerät STNG6 230 VAC oder 115 VAC, +15%...- 20% (Schutzart IP20)
Leistungsaufnahme (typisch)	maximal 16 VA; typisch 8 VA
Eingebaute Schnittstelle	RS232C-S/V24-V28



* Dreiseitige Waagschalenform: \varnothing = Durchmesser des inneren Kreises.

Wichtiges Zubehör	Bestell-Nr.
Meßwertdrucker mit Datum, Uhrzeit und Statistik	YDP20-OCE
Zusatzanzeige, LCD, Zifferngröße 13 mm, reflektiv	YRD02Z
Zusatzanzeige, LCD, Zifferngröße 15 mm, hinterleuchtet	YRD03Z
RS-232C/USB-Verbindungskabel, Länge 1,5m, zum Anschluß an PC mit USB-Schnittstelle	YCC01-USBM2
Externer Akkusatz	YRB05Z
SartoCollect; Software zur Datenkommunikation zwischen Waage und PC (inkl. Verbindungskabel 25 Pin/9 Pin, 2 m)	YSC02
Prüf- und Justiergewicht 1.000 g, Klasse E2	YCW6128-00



Meßwertdrucker



SartoCollect

BeWA-tec  vormals **waagen**  **prümm**

Bernard Waagen
Automatisierungs- und Steuerungstechnik
 Kempener Straße 47 Manfredstraße 2 A
 51469 Bergisch Gladbach 45891 Gelsenkirchen
 +49(0)2202 / 98925-0 Phone +49(0)209 / 797522
 +49(0)2202 / 98925-29 Fax +49(0)209 / 797524
 www.bewa-tec.de info@bewa-tec.de