



# Sartorius CP Modell CPA64-OCE



## Die besonderen Leistungsmerkmale:

- Auslieferung geeicht ab Werk (EG-Eichzulassung). Die Waage ist damit unmittelbar nach Durchführung der internen Justierung einsatzbereit
- 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 Wägegenauigkeit 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
- Vier digitale Filterstufen; damit kann die Waage optimal an die Umgebungsbedingungen am Aufstellort angepasst werden
- Einfachste Bedienung; alle Tasten mit deutlichem Druckpunkt; übersichtliches Bedienfeld
- RS-232C-Datenschnittstelle
- ISO/GLP-konforme Protokollierung von Kalibrierung, Justierung und Wägewerten in Verbindung mit dem optionalen Meßwertdrucker oder einem PC
- Große Waagschale: für mehr Komfort beim analytischen Wägen
- Integrierte Anwendungsprogramme: Zählen, %-Wägung, Netto-Total-Rezeptur; Tierwägung

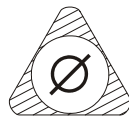
Ablesbarkeit	0,1 mg
Eichwert	0,001 g
Mindestlast nach Eichordnung	0,01 g
Wägebereich	64 g
Waagschale	Ø 80* mm
Meßzeit (typisch)	2 s
Gehäuse (BxTxH)	213x342x340 mm
Genauigkeitsklasse	I



Messwertdrucker



RS-232C/USB-Verbindungskabel



\*) Dreieckige Waagschalenform. Ø = Durchmesser des inneren Kreises. Der schraffierte Bereich ist voll nutzbar.

Wichtiges Zubehör	Bestell-Nr.
Meßwertdrucker mit Datum, Uhrzeit und Statistik	YDP03-OCE
RS-232C/USB-Verbindungskabel, Länge 1,5m, zum Anschluß an PC mit USB-Schnittstelle	YCC01-USBM2