



Zählen –
auf das Stück genau
Die neuen
Sartorius Zählwaagen CB

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



Mit einem Dreh zur richtigen Stückzahl.

Ultraschnell und garantiert genau zum Ergebnis.

Sofort fehlerlos zählen – durch die Kurzanleitung im Bedienfeld.

Rundum robust.

Stromunabhängig rund um die Uhr – durch Batteriebetrieb.

Ein Leichtgewicht – einfach zu transportieren.



Sartorius Zählwaagen CB. Mit einem Dreh die richtige Referenz-Stückzahl.

Mit einem Dreh: 1, 2, 5, 10, 20, 50, 100 Stück.
Der neue Drehschalter – intuitiv der sicherste Weg zur Einstellung der Referenz-Stückzahl.
Das hat uns eine unabhängige Studie bestätigt.

Drei Displays – neu und komfortabel.
Stückzahl, Stückgewicht, Gewichtswert in g, kg, lb oder oz – alles im Blick.
In höchster Sartorius Genauigkeit.
Ultraschnell zum Ergebnis.
1000 Stück sind 1000 Stück.

Einfachste Bedienung – auch daran haben wir gedreht. Eine Kurzanleitung in Landessprache gehört zum Standard. Selbst wenig erfahrenes Personal weiß sofort, wie die CB funktioniert.

Konstruktiv überarbeitet – für noch bessere Resultate.

Rundum belastbar – das neu designte Kunststoffgehäuse mit der eingelassenen Edelstahlplatte. Bewusst in Leichtbauweise für den ortsunabhängigen Einsatz entwickelt. Absolut praxisgerecht für jede Anforderung.

Auch batteriebetrieben rund um die Uhr einsetzbar. 24 Stunden und mehr.



Technische Daten | Zubehör

Modell	CB06 CCX-N	CB1 CCX-N	CB3 CCX-N	CB6 CCX-N	CB16 EDX-N	CB34 EDX-N	CB64 EDX-N
Wägebereich (kg)	0,6	1,2	3,0	6,0	16,0	34,0	64,0
Ablesbarkeit d (g)	0,1	0,2	0,5	1,0	2,0	5,0	10,0
Höhere Auflösung (g)	0,05	0,1	0,2	0,5	1,0	2,0	5,0
Linearitätsabweichung (g)	0,3	0,6	1,5	3,0	6,0	15,0	30,0
Reproduzierbarkeit (g)	0,2	0,4	1,0	2,0	4,0	10,0	20,0
Justiergewichte M1 (kg)	0,5	1,0	2,0	5,0	10,0	10 (M2)	20 (M2)
Messzeit typ. (s)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Anzeigewiederholrate (/s)	10	10	10	10	10	10	10
Datenausgaberate (/s)	10	10	10	10	10	10	10
Geräteabmessungen B×T×H (mm)	330×250×82				430×400×120		
Lastplatte (mm)	250×200				400×300		
Datenschnittstelle	Serienmäßig, 25pol. D-Sub Buchse (für Drucker und PC, RS232C)						
Programme	Zählen ohne Tara-Funktion bei Taste START Zählen mit Tara-Funktion bei Taste START Mittelwertbildung Tierwägen						
Versorgung	10 bis 20 Volt DC, 0,75 W, Stecker handelsüblich rund (Fremdversorgung durch Autobatterie o.ä. möglich. Fragen Sie nach fertig konfektionierten Anschlusskabeln)						
Netzanschluss	Über mitgeliefertes Netzgerät 230 V oder 115 V, typ. 5,8 VA						
Betriebsdauer Batterien	Bis 100 h						
Sonstiges	Hohe Überlastsicherheit 200%, Stoßschutz integriert						

Zubehör	Bestell-Nr.
Streifendrucker (mit Statistikfunktion)	YDP03-OCE
Netzgerät für Streifendrucker YDP03-OCE (erforderlich nur bei Batteriebetrieb der Waage)	
EU	6971412
UK	6971414
USA	6971413
Australien	6971411
Südafrika	6971410
Streifendrucker	YDP04
Druckerpapier (5 Rollen) für YDP03-OCE und YDP04	6906937
Tinten-Bandkassette (Ersatz) für YDP03-OCE und YDP04	6906918
Streifen- und Etikettendrucker (nur mit Spezialkabel Fast Factory anschließbar)	YDP04IS-OCEV120 YDP04IS-OCEV220
Kabelverlängerung Plattform-Anzeige (max.15m)	auf Anfrage
Zweitanzeige (Duplikat der Serienanzeige für die Waagenrückseite)	auf Anfrage
Kabel für PC-Anschluss (25pol.)	7357312
Adapter 25pol. auf 9pol. PC	6965619
Batterien (6 Stück, Babyzellen)	handelsüblich
Programmdiskette zum Programmieren von 2 Druckkopfzeilen COUNT_CB.EXE, PC/DOS (für Firmennamen o.ä.)	auf Anfrage, kostenlos

Sartorius AG
 Weender Landstraße 94–108
 37075 Göttingen
 Telefon 0551.308.0
 Fax 0551.308.3289
 www.sartorius.com

Technische Änderungen vorbehalten.
 Printed in Germany.
 Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.
 W/sart-000 · W
 Publication No.: WCB1002-d04113
 Order No.: 98649-003-27