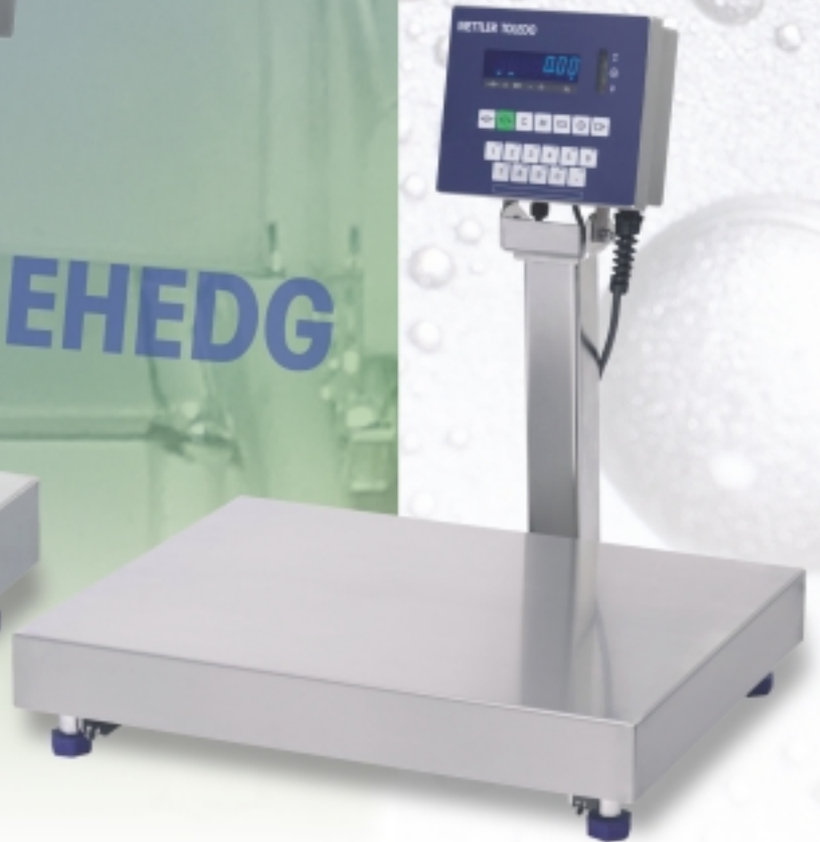


HACCP

IP69K

EHEDG



BBA330 und BBA335

- Ideal für hygienisch empfindliche Bereiche
- Robust
- Rostfrei
- Perfekt zu reinigen

- Schnell und genau
- Wasser- und staubdicht
- Preisgünstig
- Einfachste Handhabung
- Edelstahl-Konstruktion
- Zertifizierte Qualität

**Ideal überall dort,
wo's drauf ankommt**

METTLER TOLEDO



Wo's drauf ankommt – Einsatz in hygienischen sensitiven Bereichen

Nahrungsmittel- und Pharmaindustrie stellen höchste Anforderungen an die Hygiene. Für diese Ansprüche und für andere hygienisch sensitive Bereiche hat METTLER TOLEDO die BBA330/BBA335 Waagen mit dem Schutzgrad IP69K entwickelt.

Einfachste Bedienung und höchste METTLER TOLEDO Qualität – lassen Sie sich überzeugen!

Funktionen

- Einfaches Wägen
- Kontrollwägen
- Abfüllen
- Datenübertragung

Einsatzort

- Lebensmittelindustrie
- Chemie-/Pharmaindustrie
- Warenein-/Warenausgang
- Raue Umgebungsbedingungen



Produkteigenschaften

- Zertifiziert für den Einsatz in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie
- Erfüllung der Schutzart IP69K und somit geschützt gegen Dampf- und Hochdruckreinigung
- Wägebrücke mit hermetisch dichter Edelstahl-Wägezelle zusätzlich tauchgeschützt gemäß IP68
- Komplette V2A Stahl Konstruktion
- Alle Waagen eichfähig gemäß OIML, Klasse III mit 1 x 3.000e
- Umfassendes Produktsortiment: 7 Gewichtsbereiche (3 – 600kg), 5 Plattformgrößen (240 x 300mm – 600 x 800mm)

Dank ihrer offenen, auf optimale Reinigungsfreundlichkeit ausgerichteten Edelstahl-Konstruktion sowie ihrer glatten Oberflächen lassen die METTLER TOLEDO BBA330/BBA335 Waagen etwaigen Kontaminierungen und Korrosion keine Chance!

Sie sind somit für den HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point) Anforderungsbereich und für GMP (Good Manufacturing Practice) gerechtes Arbeiten geeignet.

Selbstverständlich werden die METTLER TOLEDO BBA330/BBA335 Waagen nach den anerkannten Richtlinien der EHEDG (European Hygienic Equipment Design Group) hergestellt und sind daher prädestiniert für den Einsatz in besonders kritischen Nahrungsmittelbereichen wie beispielsweise Fleisch-, Fisch-, Geflügel-, Obst- und Gemüseverarbeitung oder für den Einsatz in Bäckereien.

Einfach zu bedienen – auch unter schwierigen Bedingungen

Ihre gut lesbare 6-stellige Vakuum-Fluoreszenzanzeige sowie die klar gekennzeichneten LED-Kontrollleuchten unterstützen Sie bei Ihren täglichen Aufgaben.

Schwierige Bedingungen verlangen eine einfache Bedienung. Gerade unter diesen Voraussetzungen machen die BBA330/BBA335 Waagen das Arbeiten zu einem Kinderspiel. Die einfachen und klar strukturierten Tasten mit Druckpunkt sowie die numerische Tastatur (BBA335) der BBA330/BBA335 erleichtern Ihnen den täglichen Umgang.

Effektiv und effizient

Uneingeschränkte Reinigungsfreundlichkeit, geringe Wartungskosten, schnelle und präzise Ergebnisse sowie höchste, rostfreie und industrieroberste METTLER TOLEDO Qualität zum günstigen Preis machen die BBA330/BBA335 Waagen zu einem wirtschaftlichen und universell einsetzbaren Hilfsmittel mit hohem Return-on-Investment.



Anzeige BBA335



Anzeige BBA330

IP69K



Spezifikationen

Eichzulassung:

Eichfähig gemäß OIML Klasse III, 3000e

Schutz:

Bedienterminal sowie Wägebrücke sind erfolgreich nach IP69K (gemäß DIN40050, Kapitel 9) geprüft. Die Wägebrücke erfüllt zudem die Kriterien der Schutzart IP68 (gemäß IEC529)

Konstruktion:

Waage komplett aus V2A Edelstahl. Für den erhöhten Anspruch auf Korrosionsbeständigkeit steht optional eine Lastplatte aus V4A Edelstahl zur Verfügung

Umgebungstemperatur:

-10° C bis +40° C / 10 bis 95% Luftfeuchtigkeit

Anzeige:

6-stellige Vakuum- Fluoreszenzanzeige mit 5 LED-Kontrollleuchten (rot, gelb, grün)
Sichfenster aus Kunststoff

Tastatur:

Große, klar gekennzeichnete Tasten mit Druckpunkt
BBA330: Null, Tara, Löschen, Zielwert, Einheitenwechsel, Transfer
BBA335: wie BBA330 plus Speichertaste und numerischer Tastatur

Einheiten:

kg, g, lb, oz, t, ton

Spannungsversorgung:

230VAC, 50mA, 50Hz

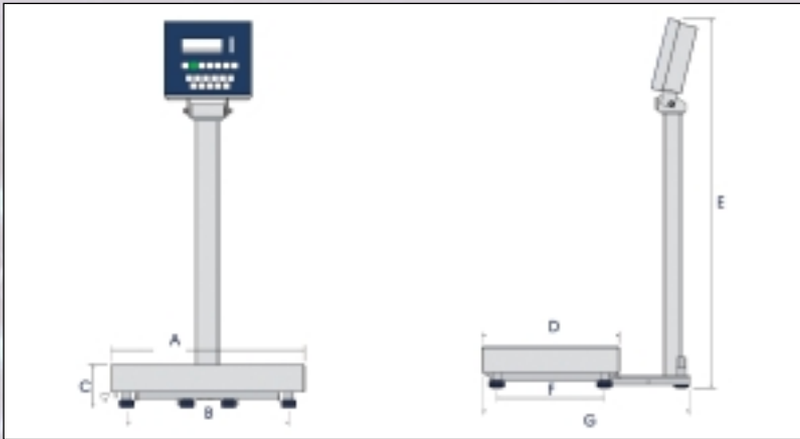
Datenschnittstelle:

Bidirektionale RS232S Schnittstelle
(serienmäßig)

Technische Daten

Modell	Kapazität (in kg)	Auflösung eichfähig, Standard 3000e (in g)	Auflösung maximal 6000d (in g)	Eichwert	Vorlast (max. in kg)	Stativhöhe (in mm)	Gewicht Brutto/Netto (in kg)
BBA33...A3	3	1	0,5	1	3	330	12,1/8,5
BBA33...A6	6	2	1	2	1,5	330	12,1/8,5
BBA33...A15	15	5	2	5	3,5	330	12,1/8,5
BBA33...BB30	30	10	5	10	10	330	13,7/10,7
BBA33...B30	30	10	5	10	6	330	19,0/16,0
BBA33...BB60	60	20	10	20	30	330	13,7/10,7
BBA33...B60	60	20	10	20	25	330	19,0/16,0
BBA33...BC60	60	20	10	20	20	660	34,3/31,3
BBA33...CC60	60	20	10	20	15	660	61,2/39,8
BBA33...B150	150	50	20	50	30	330	19,0/16,0
BBA33...BC150	150	50	20	50	60	660	34,3/31,3
BBA33...CC150	150	50	20	50	50	660	61,2/39,8
BBA33...BC300	300	100	50	100	150	660	34,3/31,3
BBA33...CC300	300	100	50	100	100	660	61,2/39,8
BBA33...CC600	600	200	100	200	120	660	61,2/39,8

Abmessungen



Modell	A (in mm)	B (in mm)	C (in mm)	D (in mm)	E (in mm)	F (in mm)	G (in mm)
BBA33...-A...	300	175	95	240	485	235	255
BBA33...-BB...	400	235	97	300	485	335	315
BBA33...-B...	500	335	100	400	485	435	415
BBA33...-BC...	650	435	108	500	815	587	515
BBA33...-CC...	800	503	130	600	815	724	615



Qualitätszertifikat. Entwicklung, Fertigung und Prüfung nach ISO9001. Umweltschutzmanagement-System nach ISO14001.



Weltweiter Service. Unser ausgedehntes Servicenetz zählt zu den besten der Welt und gewährleistet Ihnen eine optimale Verfügbarkeit und Servicelebensdauer Ihres Produkts.



In Eichausführung erhältlich



CE-Konformität. Mit dem CE-Zeichen bieten wir Ihnen die Gewissheit, dass unsere Produkte den neuesten EU-Richtlinien entsprechen.



Im Internet: Viele wichtige Informationen über unsere Produkte, unsere Leistungen und unser Unternehmen finden Sie unter <http://www.mt.com>

Möchten Sie mehr über die BBA330/BBA335 Waage wissen?

AT Mettler-Toledo Ges.m.b.H., A-1100 Wien
Tel. +43-1-604 19 80, Fax +43-1-604 28 80

BE N.V. Mettler-Toledo S.A., B-1932 Zaventem
Tel. +32-2-334 02 11, Fax +32-2-334 03 34

CH Mettler-Toledo (Schweiz) AG, CH-8606 Greifensee
Tel. +41-1-944 45 45, Fax +41-1-944 45 10

CZ Mettler-Toledo, s.r.o., CZ-10000 Praha 10
Tel. +420-2-72 123 150, Fax +420-2-72 123 170

DE Mettler-Toledo GmbH, D-35396 Giessen
Tel. +49-641-507 0, Fax +49-641-529 51

DK Mettler-Toledo A/S, DK-2600 Glostrup
Tel. +45-43-27 08 00, Fax +45-43-27 08 28

ES Mettler-Toledo S.A.E., E-08908 Barcelona
Tel. +34-93-223 76 00, Fax +34-93-223 76 01

FR Mettler-Toledo s.a., F-78222 Viroflay Cedex
Tel. +33-1-3097 1717, Fax +33-1-3097 1773

HR Mettler-Toledo d.o.o., HR-10000 Zagreb
Tel. +385-1-292 06 33, Fax +385-1-295 81 40

HU Mettler-Toledo, Kft, H-1139 Budapest
Tel. +36-1-288 40 40, Fax +36-1-288 40 50

IT Mettler-Toledo S.p.A., I-20026 Novate Milanese
Tel. +39-02-333 321, Fax +39-02-356 2973

NL Mettler-Toledo B.V., NL-4004 HA Tiel
Tel. +31-344 63 8363, Fax +31-344 63 8390

NO Mettler-Toledo A/S, N-1008 Oslo
Tel. +47-22-30 44 90, Fax +47-22-32 70 02

PL Mettler-Toledo, Sp. z o.o., PL-02-924 Warszawa
Tel. +48-22-651 92 32, Fax +48-22-651 71 72

RU Mettler-Toledo C.I.S., 101000 Moscow
Tel. +7-095-921 92 11, Fax +7-095-921 63 53

SE Mettler-Toledo AB, S-12008 Stockholm
Tel. +46-8-702 50 00, Fax +46-8-642 45 62

SK Mettler-Toledo s.r.o., SK-82 104 Bratislava
Tel. +421-2-434 274 96, Fax +421-2-433 371 90

SI Mettler-Toledo, d.o.o., SI-1236 Trzin
Tel. +386-1-562 18 01, Fax +386-1-562 17 89

UK Mettler-Toledo Ltd., Leicester, LE4 1AW
Tel. +44-116-235 70 70, Fax +44-116-236 55 00

Für alle anderen Länder:

Mettler-Toledo GmbH

PO Box VI-400, CH-8606 Greifensee

Tel. +41-1-944 22 11, Fax +41-1-944 31 70

Diese Broschüre ist auf umweltfreundlichem Papier gedruckt.

Technische Änderungen vorbehalten.
© Mettler-Toledo GmbH 04/04
Gedruckt in Deutschland
MTSI 22011046