

HAMBURGER WAAGENKONTOR



DEFENDER™ 3300 Edelstahl

Plattformwaage komplett aus Edelstahl, spritzwasserfest



www.hamburgerwaagenkontor.de



DEFENDER™3300 Edelstahl

Plattformwaage komplett aus Edelstahl, spritzwasserfest



Edelstahl-Tischwaagen für grundlegende Industrieanwendungen, in denen Abwaschbarkeit gefordert ist

Die abwaschbaren Defender 3000-Tischwaagen eignen sich ideal für allgemeine Wäge-, Zähl- und Kontrollwägenanwendungen in Abwaschbarkeit erfordernden bzw. feuchten Umgebungen. Die Defender 3000-Serie überzeugt durch ein einfaches, aber robustes Edelstahl-Design und eine Edelstahlanzeige gemäß IP66 mit taktilen Tasten sowie eine mehrfarbige LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung, Netz- oder Standard-Akkubetrieb und flexible Montagemöglichkeiten.

Anwendungsbereiche

Wägen, Kontrollwägen, Zählen, Summieren.

Anzeige

7-Segment-LCD mit mehrfarbiger Hintergrundbeleuchtung

Netzanschluss

Netzkabel (enthalten) oder wiederaufladbare Batterie (enthalten)

Kommunikation

Standard-RS232 und optionales USB-Gerät oder Ethernet

Konstruktion

Plattform und Rahmen aus Edelstahl 304, Anzeige gemäß IP66 aus Edelstahl, Wägezelle gemäß IP67, rutschfeste und verstellbare Gummifüße

Ausstattung

Überlastschutz (150 %)



Die Ergebnisse werden übersichtlich auf dem großen LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung angezeigt. Im Kontrollwägungsmodus ändert sich die Farbe des Displays (gelb/grün/rot) zur Warnung, wenn der Zielgewichtsbereich erreicht ist.



Die Ausstattung dieser robusten Industriewaage beinhaltet Plattform aus Edelstahl 304 nebst Rahmen und eine Wägezelle mit Schutzart IP67. Das Anzeigergerät ist mit einem abwaschbaren Gehäuse aus Edelstahl 304 mit Halterung und Schutzart IP66 ausgestattet.



Mit Software für Stückzählung, Kontrollwägung und Summierung. Ausgestattet mit RS232 mit optionalem USB-Gerät oder Ethernet zum Drucken oder für Datenverbindungen. Geeichte Modelle werden mit der EasyConnect™-Lösung ausgeliefert.





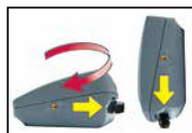
DEFENDER™3300 Edelstahl



T31P-Anzeigegerät (mit optionaler Wandhalterung abgebildet)



T32XW-Anzeigegerät (mit im Lieferumfang enthaltener Wandhalterung abgebildet)



Umkehrbare Abdeckung für den Kabelaustritt über oder unter dem Gehäuse, T31P



Strukturrippen minimieren die Biegebeanspruchung und verstärken das Gehäuse, T31P



Integrierte Montageöffnungen zur Wandbefestigung ohne Halterungen, T31P

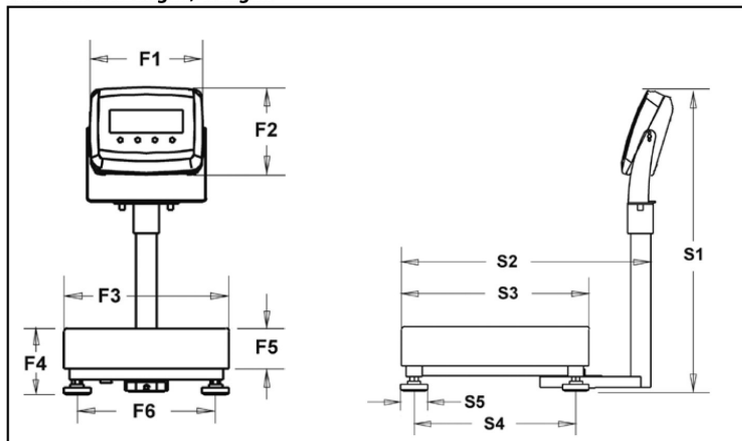
Speziell mit Blick auf den Preis entwickelt, aber ohne Qualitätskompromisse!

Die preisgünstigen Anzeigegeräte, Wägebrücken und Plattformwaagen für den Gebrauch in trockenen und feuchten Umgebungen der OHAUS Defender™ 3000-Serie sind ideal für allgemeine Wägearbeiten und einfache Zählwendungen in der Produktion und in Verpackungsabteilungen, im Lager, für die Inventur sowie in Be- und Entladebereichen. Die Modelle sind als Tisch- und Plattformwaagen erhältlich und bieten eine einfache, jedoch robuste Rohrrahmenkonstruktion und Anzeigegeräte mit Berührungstasten, eine kontrastreiche LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung, integrierte wiederaufladbare Akkus und flexible Montagemöglichkeiten. Die Defender 3000-Serie bietet die ideale Lösung für alle Wägearwendungen, bei denen Zuverlässigkeit innerhalb eines bestimmten Budgets gefragt ist.

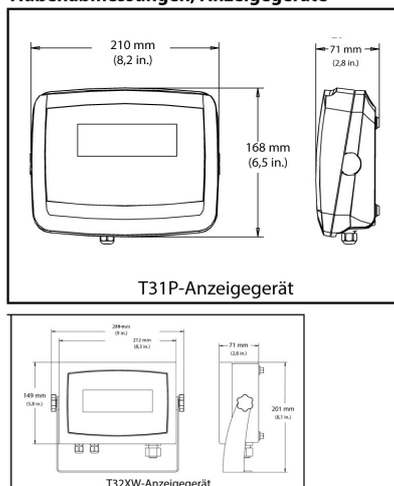
Zu den Standardmerkmalen gehören:

- Zwei robuste Anzeigegerätemodelle:
 - Das Anzeigegerät T31P ist mit einem stoßfesten Kunststoffgehäuse ausgestattet, das zur Wand-, Stativ- oder Tischmontage umkehrbar ist.
 - Das Anzeigegerät T32XW bietet ein Gehäuse aus Edelstahl zum Schutz gegen Staub und Spritzwasser nach Schutzart IP65; die vordere Abdeckung lässt sich nach unten klappen, und zur leichteren Wartung gibt es nur 4 Verschlusschrauben
- Zwei Wägebrücken in drei Größen:
 - Wägebrücke aus Edelstahl 304 mit lackiertem Baustahlrahmen und nach Schutzart IP67 ausgelegter Wägezelle aus Aluminium
 - Wägebrücke und Rahmen aus Edelstahl Wägezelle nach Schutzart IP67
- Fünf Wägebereiche: 15kg, 30 kg, 60 kg, 150 kg, 300 kg
- Waagen mit maximalen Anzeigaufösungen 1:6000-7500d, Typenzulassung 1:3000e
- Integrierte bidirektionale RS232-Schnittstelle für Druck und Datenkommunikation
- Inklusiv intern wiederaufladbarer Akku

Außenabmessungen, Waagen



Außenabmessungen, Anzeigegeräte





DEFENDER™3300 Edelstahl

Diese Modelle finden Sie auf unserer Homepage.

	 i-D33XW15C1R6EU-M	 i-D33XW30C1R6EU-M	 i-D33XW60C1R6EU-M
 geeicht ab Werk	ja	ja	ja
Höchstlast	15 kg	30 kg	60 kg
Ablesbarkeit (zertifiziert)	5 g	10 g	20 g
Plattformgröße (LxB)	355 mm x 305 mm		355 mm x 305 mm
Plattformkonstruktion	Edelstahl		Edelstahl
Eichamtliche Prüfung	EU-Zulassung; OIML		EU-Zulassung; OIML
Schutzart	IP66		IP66
Stromversorgung	Wiederaufladbare Batterie (enthalten); Netzadapter (enthalten)		Wiederaufladbare Batterie (enthalten); Netzadapter (enthalten)
Batterielaufzeit	100 Stunden mit wiederaufladbarer Batterie		100 Stunden mit wiederaufladbarer Batterie
Kommunikation	RS232 (enthalten); Ethernet (als Zubehör erhältlich); USB (als Zubehör erhältlich)		RS232 (enthalten); Ethernet (als Zubehör erhältlich); USB (als Zubehör erhältlich)
Display	7-Segment-LCD mit mehrfarbiger Hintergrundbeleuchtung		7-Segment-LCD mit mehrfarbiger Hintergrundbeleuchtung
Maßeinheiten	Kilogramm; Gramm		Kilogramm; Gramm
Abmessungen (LxHxB)	491 mm x 569 mm x 305 mm		491 mm x 569 mm x 305 mm
Artikel No.	30685134	30685135	30685136

	 i-D33XW60C1L7EU-M	 i-D33XW150C1L7EU-M	 i-D33XW150C1X7EU-M	 i-D33XW300C1X7EU-M
 geeicht ab Werk	ja	ja	ja	ja
Höchstlast	60 kg	150 kg	150 kg	300 kg
Ablesbarkeit (zertifiziert)	20 g	50 g	50 g	100 g
Plattformgröße (LxB)	550 mm x 420 mm		650 mm x 500 mm	
Plattformkonstruktion	Edelstahl		Edelstahl	
Eichamtliche Prüfung	EU-Zulassung; OIML		EU-Zulassung; OIML	
Schutzart	IP66		IP66	
Stromversorgung	Wiederaufladbare Batterie (enthalten); Netzadapter (enthalten)		Wiederaufladbare Batterie (enthalten); Netzadapter (enthalten)	
Batterielaufzeit	100 Stunden mit wiederaufladbarer Batterie		100 Stunden mit wiederaufladbarer Batterie	
Kommunikation	RS232 (enthalten); Ethernet (als Zubehör erhältlich); USB (als Zubehör erhältlich)		RS232 (enthalten); Ethernet (als Zubehör erhältlich); USB (als Zubehör erhältlich)	
Display	7-Segment-LCD mit mehrfarbiger Hintergrundbeleuchtung		7-Segment-LCD mit mehrfarbiger Hintergrundbeleuchtung	
Maßeinheiten	Kilogramm; Gramm		Kilogramm; Gramm	
Abmessungen (LxHxB)	688 mm x 922 mm x 420 mm		787 mm x 922 mm x 500 mm	
Artikel No.	30685137	30685138	30685139	30685140



DEFENDER™3300 Zubehör



Zubehör	Artikel-Nr.
Fontmontage-Set kit SST DT33	30696600
Säulen-Kit 330mm SST i-DT33	30696595
Säulen-Kit 680mm SST i-DT33	30696596
Säulen-Kit 330mm CS i-DT33	30696597
Säulen-Kit 680mm CS i-DT33	30696598
Säulen-Kit 980mm CS i-DT33	30696599
Schnittstelle für USB-Geräte Kit i-DT33	30699120
Staubschutzhülle Set(5) i-DT33	30699121
Akku Kit	30699122
Räderkit, Defender	30372146
Räderkit SST, Defender	30616409
Kabel RS232 i-DT33P	80500525
Kabel RS232 i-DT33XW	80500552
Ethernet kit	30429666



OHAUS® DEFENDER™ 3300 Edelstahl

OHAUS EUROPE GMBH

Certificate 2021

FOR

Thomas Rogall

FOR A GOOD PERFORMANCE AND COLLABORATIVE PARTNERSHIP

15th of February 2022



Stefan Rolke

Head of Sales Business Area Industry



Claudio Mantovani

Regional Sales Manager



Hamburger Waagenkontor
Inh. Thomas Rogall, Ohaus Premier Partner
Im Grünen Grunde 24
D-22337 Hamburg
Tel. 040- 59 71 80
Fax. 040- 59 71 87
Mobil Tel.: 0176 / 48204215

E-Mail: thomasrogall@alice-dsl.de



**Thomas
Rogall**

Premium Partner

Alle (technischen) Angaben laut OHAUS (Hersteller). Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten

www.hamburgerwaagenkontor.de

