

VALOR[™]**IOOO**

Kompakte Tischwaagen



Zuverlässige, lebensmittelsichere Waage für trockene Umgebungen

Mit ihrem lebensmittelsicheren und NSF- sowie HACCP-zertifizierten Design ist die Valor1000-Serie eine zuverlässige Wahl für allgemeine Wägeanwendungen im Lebensmittelbereich. Die einfach zu bedienenden Waagen der Valor1000-Serie überzeugen mit einer Zwei-Tasten-Bedienung, einem großen hintergrundbeleuchteten LCD-Display und einer Batterielaufzeit von bis zu 1500 Stunden.

Einzigartige Ausstattung:

- Mit ihrem NSF-gelisteten Design, das HACCP-Systeme unterstützt, sowie ihrem robustem ABS-Gehäuse und der abnehmbaren Edelstahlwägeplatte ist die Valor 1000 Serie für Anwendungen in der Lebensmittelzubereitung und -portionierung geeignet.
- Sparen Sie Batteriekosten. Das energieeffiziente Design sorgt für eine Betriebsdauer von bis zu einem Jahr bzw. bis zu 1.500 Stunden.
- Die intuitive Zwei-Tasten-Bedienung erlaubt eine schnelle Gewichtskontrolle, vereinfacht damit Routinevorgänge und ermöglicht ein effizienteres Arbeiten.

VALOR™IOOO - VI2P Kompakte Tischwaagen

Modell	V12P3	V12P6	V12P15	V12P30	
Artikel-Nr.	30539394	30539395	30539396	30539397	
Kapazität x Ablesbarkeit (Max x d non-approved)	3 kg x 0.0005 kg 3 000 g x 0.5 g	6 kg x 0.001 kg 6 000 g x 1 g	15 kg x 0.002 kg 15 000 g x 2 g	30 kg x 0.005 kg 30 000 g x 5 g	
Maximale Ablesbarkeit	1:6	1:6 000 1:7 500		1:6 000	
Modell	V12P3T-M	V12P6T-M	V12P15T-M	V12P30T-M	
Artikel-Nr.	30554438	30554439	30554440	30554441	
Kapazität x Ablesbarkeit (Max x e approved)	3 kg x 0.001kg 3 000 g x 1 g	6 kg x 0.002 kg 6 000 g x 2 g	15 kg x 0.005 kg 15 000 g x 5 g	30 kg x 0.01 kg 30 000 g x 10 g	
Wägeeinheiten	g, kg, lb, oz, lb:oz Bei geeichter Version nur g, kg verfügbar				
Geeichte Auflösung	1:3 000				
Anwendungsmodi	Wägen				
Tarierbereich	Zu Kapazität durch Subtraktion				
Stabilisierungszeit	≤ 2 Sekunden				
Stromversorgung	4 D-Zellen-Alkalibatterie (enthalten), Netzadapter (nicht inbegriffen); wiederaufladbarer Akku (nicht inbegriffen)				
Kalibrierung	Digitale Gewichtsanzeige				
Batteriekapazität	1500 Stunden (bei ausgeschalteter Hintergrundbeleuchtung) 750 Stunden bei T-Modellen (bei ausgeschalteter Hintergrundbeleuchtung)				
Konstruktion	ABS-Kunststoffgehäuse, Edelstahlplatte				
Sichere Überlastfähigkeit	150% der Kapazität				
Schnittstellen	Optional RS232 (nur für geeichte Modelle)				
Betriebstemperaturbereich	0 bis 40 °C				
Display	Einzelanzeige - mit LCD mit weißer Hintergrundbeleuchtung. Bei geeichter Version, hinteres Display mit LCD Hintergrundbeleuchtung				
Abmessung Display	25.4 mm				
Abmessung Wägeplatte	245 x 190 mm				
Abmessungen Waage (W x D x H)	260 x 270 x 122 mm				
Versandabmessungen (W x D x H)	319 x 319 x175 mm				
Nettogewicht	2.5 kg				
Versandgewicht	3.1 kg				

Weitere Standardmerkmale und -ausstattung

Digitale Gewichtsanzeige, integrierte Libelle und verstellbare Füße, wählbare Wägeeinheiten, Tragegriffe

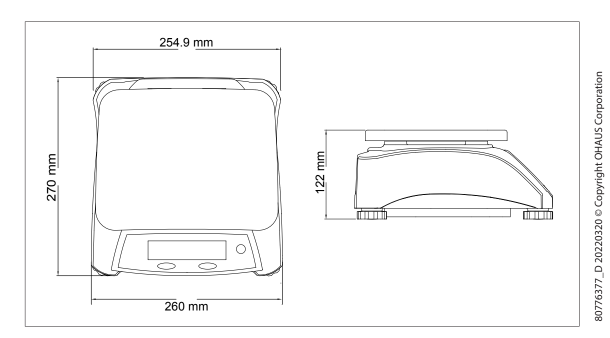
Zulassungen

- Metrologie: OIML/EC
- Produktsicherheit: IEC/EN 61010-1; UL zertifiziertes Netzteil
- Elektromagnetische Verträglichkeit: EN/IEC 61326-1 Klasse B, einfache Umgebungen;
- Nahrungsmittelausrüstung: ANSI/NSF 169
- Übereinstimmungszeichen: CE; NSF; WEEE

Zubehör

Akku Kit V12P	30559104	Universal Steckernetzteil für Valor 1000 (rechtwinklig)	46001812
Arbeitsschutzabdeckung (1 Stück)	30559105	EU Steckerset	46001779
Arbeitsschutzabdeckung (10 Stück)	30559106	Edelstahlwägeplatte 300 x 225 mm	30559107
RS232 Interface 1.5 m Kahel (für geeichte Modelle)	30559103		

Abmessungen



OHAUS Europe GmbH Heuwinkelstrasse 3,

8606 Nänikon, Schweiz

e-mail: ssc@ohaus.com Tel: 0041 22 567 53 19 e-mail: tsc@ohaus.com Tel: 0041 22 567 53 20

www.ohaus.com

Das Managementsystem für die Herstellung dieses Produkts ist ISO 9001:2015 zertifiziert



