



# Valor™ 1000

Bilance di precisione compatte



Vista Display lato posteriore  
(Solo su modello T)

## **Bilancia compatta, multiuso, semplice e trasportabile**

Le bilance di precisione della serie Valor™ 1000 OHAUS rappresentano la scelta economica per esigenze di pesata di base. Il software standard include le modalità di "controllo peso", "accumulo" e unità di misura multiple. Le bilance Valor 1000 sono dotate di un robusto piatto rimovibile in acciaio inossidabile e un alloggiamento in plastica ABS, con bolla di livello frontale. Ogni bilancia è dotata di una batteria ricaricabile interna a lunga durata, per la massima portabilità e convenienza.

### **Le caratteristiche standard includono:**

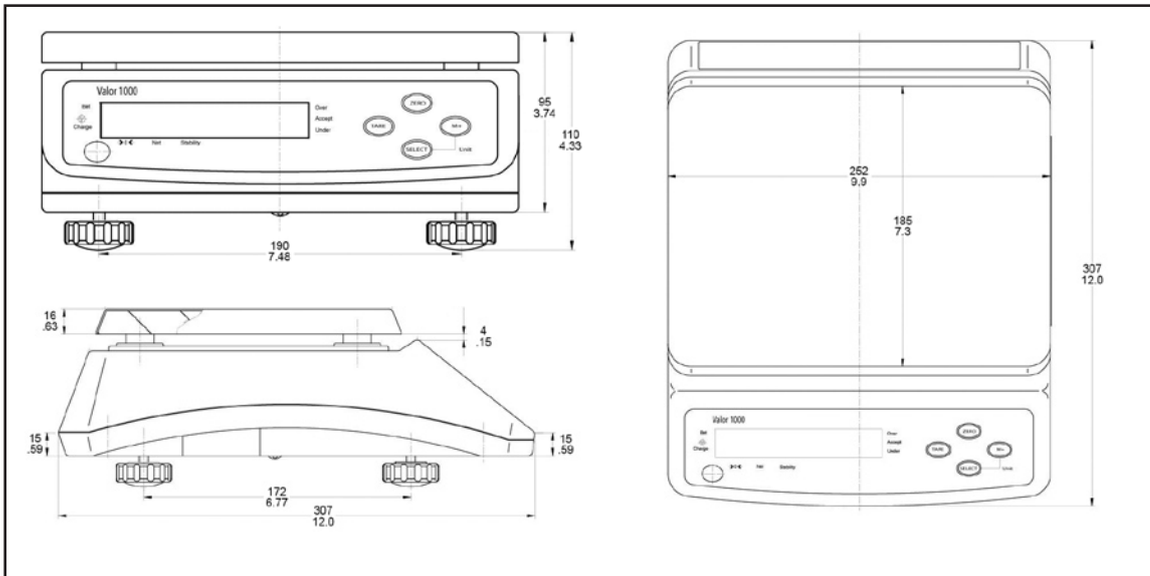
- **Design ergonomico** – ingombro compatto, ampio piatto rimovibile in acciaio inossidabile, display LCD retroilluminato di semplice lettura, segnalatori acustici
- **Prestazioni affidabili** – rapidi tempi di risposta, pesate precise grazie alla bolla di livello frontale, risoluzioni fino a 7.500d
- **Funzionamento semplice** – facile da pulire e trasportare. Batteria ricaricabile interna di lunga durata inclusa, con adattatore CA standard e spegnimento della retroilluminazione selezionabile dall'utente.
- **Display singolo o doppio**

# Valor™ 1000 bilance di precisione compatte

## Specifiche tecniche

Modelli con Singolo Display	V11P3	V11P6	V11P15	V11P30
Modelli con Doppio Display	V11P3T	V11P6T	V11P15T	V11P30T
Portata x Risoluzione	3 kg x 0,5 g	6 kg x 1 g	15 kg x 2 g	30 kg x 5 g
Unità di misura	Chilogrammi, libbre, grammi, once			
Modalità	Pesata, Accumulo, Controllo peso			
Tastiera	Quattro tasti tattili			
Regolazione - Cal.	Regolazione esterna			
Display	LCD con LED blu retroilluminato, a sei cifre, sette segmenti, alto 20 mm Il modello T, oltre al display frontale, è dotato anche di display sul retro della bilancia			
Indicatori del display	Centro di zero, peso stabile, netto, somma, controllo sotto/buono/sopra, unità di misura e stato della batteria			
Campo di tara	Per sottrazione fino alla portata massima			
Tempo di stabilizzazione	<=3 secondi			
Auto Zero Tracking (Controllo zero automatico)	Selezionabile dall'utente da 0,1d a 2d			
Temperatura di funzionamento/ Umidità	Da 0 a 40 °C al 10-95% di umidità relativa Senza condensa, fino a 4000 m sul livello del mare			
Alimentazione	9 VCC 500 mA adattatore CA (in dotazione) Batteria interna ricaricabile			
Durata media della batteria	80/100 ore (con/senza retroilluminazione) con tempo di ricarica di 12 ore			
Costruzione	Involucro in ABS con piatto rimovibile in acciaio inox			
Sovraccarico di sicurezza	120% della Portata			
Dimensioni della bilancia (mm)	250 x 307 x 110 (LxPxA)			
Dimensioni piatto (mm)	250 x 180 (LxP)			
Dimensioni imballo (mm)	340 x 160 x 300 (LxPxA)			
Peso netto (kg)	3,2			
Peso di spedizione (kg)	4,0			

## Dimensioni della Bilancia



## Funzioni standard

Batteria ricaricabile interna con stato di carica dinamico, piatto di pesatura rimovibile in acciaio inossidabile, software per la regolazione digitale esterna, impostazioni ambientali, rapida stabilizzazione, bolla di livello integrata e piedini regolabili, display retroilluminato con autospegnimento selezionabile, unità di misura selezionabili, adattatore CA incluso

## Omologazioni

- Elettrica/Emissioni:** certificazione CE, conforme a AS/NZS4251.1 Emissione/AS/NZS4252.1 Immunità, FCC Classe A Parte 15 funzionamento, per il Canada Classe A. Generatore CA  $UL_{US}$ . Conforme alla Direttiva 2002/96/CE, relativa allo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE).

- Qualità:** il sistema di gestione della qualità Ohaus è registrato presso ISO 9001:2008

80774331\_A © Copyright Ohaus Corporation

[www.ohaus.com](http://www.ohaus.com)

\* ISO 9001:2008  
Sistema certificato di controllo qualità

