



## Bilancia di precisione 210g calibrazione esterna h994\_22

Bilancia di precisione con calibrazione esterna da laboratorio. Capacità: 210 g. Leggibilità: 0,0001 g. Ø piatto: 80 mm. Con cabina antivento.

La bilancia di precisione h994\_22 è uno strumento altamente performante che soddisfa i più severi standard di precisione richiesti in laboratorio. Grazie alla calibrazione esterna, permette di ottenere sempre risultati affidabili e adattabili alle specifiche esigenze operative.

Dotata di piatto di pesata in acciaio inox AISI 304 da 80 mm di diametro e cabina antivento inclusa, garantisce la massima stabilità durante l'uso. Il display LCD retroilluminato con cifre da 24 mm e i pulsanti codificati a colori facilitano ogni operazione.

Le interfacce USB e RS232 permettono la connessione a PC e stampanti per la gestione digitale dei dati. Le funzioni avanzate consentono di eseguire molteplici operazioni di pesatura, inclusa la pesatura dinamica, il conteggio pezzi e la determinazione della densità.

Acquista la bilancia h994\_22 per affrontare ogni sfida di laboratorio con precisione e affidabilità.

## Caratteristiche tecniche:

- Capacità: 210 g
- Dimensioni esterne: L. 224 x P. 374 x h. 338 mm
- Dimensioni cabina: L. 192 x P. 195 x h. 230 mm
- Peso: 6,2 kg
- Tensione: 18 VDC/ 50-60 Hz
- Leggibilità: 0,0001 g
- Ripetibilità: 0,0002 g
- Linearità: 0,0003 g
- Diametro piatto: 80 mm
- Materiale piatto di pesata: acciaio inox AISI 304
- Calibrazione: esterna
- Tempo di stabilizzazione: 2 secondi
- Interfaccia: USB e RS232
- Unità di misura: mg, g, ct, GN, N, dr, oz, ozt, dwt, mm T, unità personalizzate
- Display: LCD retroilluminato, con cifre da 24 mm, multilingue
- Pulsanti di navigazione: codificati a colori
- Tastiera: sigillata, massima protezione da sporco e fuoriuscite
- Applicazioni: pesatura, conteggio pezzi, calcolo percentuale, pesatura dinamica, determinazione della densità, controllo del peso, pesatura totale netta
- Cabina antivento inclusa
- Funzione filtraggio digitale selezionabile per pesatura dinamica (animali)
- Indicatore di livello e piedini regolabili
- Spegnimento automatico programmabile: sì

## Benefici per l'utente:

- Alta precisione di lettura: ideale per analisi e controlli rigorosi.
- Display intuitivo e luminoso: per una lettura chiara in ogni condizione.
- Connettività professionale: grazie alle porte USB e RS232 integrate.
- Calibrazione esterna flessibile: per garantire sempre la massima affidabilità.
- Gabbia antivento inclusa: per misurazioni stabili e precise.

## FAQ:

### 1. Qual è la capacità massima di questa bilancia?

La bilancia può pesare fino a un massimo di 210 grammi con una precisione di 0,0001 g.

### 2. È adatta per misurazioni di laboratorio ad alta precisione?

Sì, grazie alla sua risoluzione e stabilità, è ideale per applicazioni analitiche che richiedono la massima precisione.

### 3. Come avviene la calibrazione della bilancia?

La calibrazione viene effettuata tramite un peso di riferimento esterno (non incluso).

### 4. Il display è facile da leggere?

Sì, il display LCD retroilluminato garantisce un'ottima visibilità anche in ambienti poco illuminati.

### 5. La bilancia offre funzioni aggiuntive oltre alla pesata?

Sì, supporta funzioni come il conteggio pezzi, il calcolo delle percentuali, la pesatura dinamica e la determinazione della densità.

Mini guida all'acquisto: La bilancia di precisione h994\_22 è lo strumento perfetto per chi cerca precisione, efficienza e versatilità in ambito professionale. Grazie alla calibrazione esterna, alla gabbia antivento inclusa e alle funzioni avanzate, questa bilancia è ideale per laboratori di analisi, reparti di ricerca e industria chimica. Le interfacce di comunicazione permettono la gestione digitale dei dati, rendendola uno strumento completo e affidabile.

Bilancia di precisione 210g, Bilancia analitica con calibrazione esterna, Bilancia professionale da laboratorio, Bilancia con gabbia antivento inclusa, Bilancia ad alta precisione per laboratorio, Bilancia con display digitale retroilluminato, Bilancia con connessione USB e RS232, Bilancia per pesatura dinamica, Bilancia per determinazione densità, Bilancia per controllo qualità.

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

- **portata** 210 g
- **risoluzione** 0.0001 g

## Bilancia di precisione 210g calibrazione esterna h994\_22



### Bilancia di precisione 210g calibrazione esterna h994\_22

---

Portata: 210 g

Risoluzione: 0.0001 g