

brewista®

Smart Scale II™

Servizio clienti
(Nord America):
1-800-651-4726

www.brewista.co



LEGGERE QUESTO MANUALE PRIMA DELL'USO E CONSERVARLO PER LA CONSULTAZIONE FUTURA

Garanzia di 1 anno

Grazie per aver acquistato Brewista Smart Scale™ II. Con l'attenzione e la cura adeguate, questa bilancia fornirà un servizio affidabile per molti anni.

Componenti di Smart Scale™ II

- 1 Piatto
- 2 Tasto di accensione / spegnimento
- 3 Tasto Modalità
- 4 Indicatore Livello Batteria
- 5 Indicatore Modalità
- 6 Timer
- 7 Display LCD
- 8 Peso (g)
- 9 Tasto Tara
- 10 Tasto Tempo

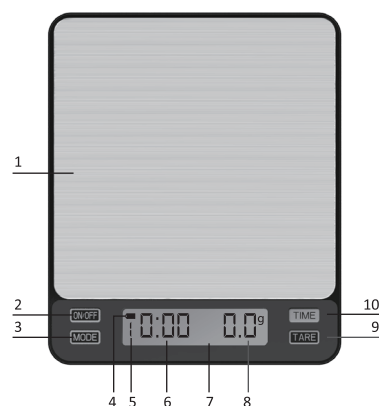


Fig. A: Illustrazione dei Componenti e dei Comandi della bilancia

Manutenzione e Cura Generali

- Evitare l'esposizione a temperature estreme o molto basse.
 - Prima dell'uso, lasciare sempre che la bilancia raggiunga la temperatura di normale operatività dell'ambiente di utilizzo.
- Tenere la bilancia in un ambiente pulito.
 - Un'eccessiva presenza di polvere, sporcizia, vibrazioni, correnti d'aria e la vicinanza ad altre apparecchiature elettroniche potrebbero avere un effetto negativo sulla precisione e l'affidabilità della bilancia.
- Maneggiare la bilancia con cura.
 - Posizionare delicatamente sopra il piatto tutti gli articoli da pesare.
 - Sebbene questa bilancia sia progettata per essere piuttosto durevole, evitare manipolazioni brusche poiché potrebbero danneggiare in modo permanente i componenti interni.
 - Evitare sempre vibrazioni violente e cadute.
 - Si tratta di uno strumento di precisione e deve essere maneggiato come tale.

Impostazione della Modalità

- 1 Accendere la bilancia premendo il tasto ON/OFF.
- 2 Attendere fino a quando il display LCD visualizza zero.
- 3 Premere il tasto MODE;
 - Il display visualizzerà "1", "2", "3", "4", "5" o "6".
 - Premere nuovamente MODE per passare da una modalità all'altra tra le 6 sopra indicate.

Unità di Misura

Per passare dall'unità di misura in grammi a quella in once tenere premuto il tasto [MODE] per circa quattro secondi. Ripetere questo passaggio per tornare alla misurazione in grammi.

Funzionamento

Nota: Quando si rimuove il peso dalla bilancia, non premere sul piatto, perché ciò potrebbe dar luogo a letture imprecise.

Modalità 1:

(Completamente Manuale)

- Nessuna Funzione Automatica.
- L'utente mette in TARA e avvia il timer premendo i tasti appropriati.
- Il timer viene messo in pausa e riavviato premendo nuovamente il pulsante TIME.

Modalità 2:

(Tara Automatica e Timer Automatico con avvio immediato del timer per la preparazione del caffè espresso)

- 1 Posizionare la tazza sulla bilancia.
 - Il valore del tempo diventa 0'00" e il peso 0,0g.
 - Si attiva la funzione di conteggio progressivo del timer.
- 2 Rimuovere la tazza dopo la preparazione.
 - Vengono visualizzati gli ultimi valori del tempo e del peso.
 - Dopo cinque (5) secondi, il tempo ritorna a 0'00" e il peso ritorna a 0,0g.

Specifiche e Funzioni

- Portata: 2000g / 70 oz.
- Precisione: 0,1g.
- Unità di misura: grammi (g) o once (oz)
- Funzioni dei tasti: ON/OFF [accensione/spegnimento], MODE [modalità], TARE [tara], TIME [tempo].
- Display: LCD con retroilluminazione.
- Spegnimento automatico
 - La funzione di spegnimento automatico è preimpostata su 180 secondi.
 - Lo spegnimento automatico può essere impostato su 60, 120, 180 secondi o disattivato manualmente.
- Modalità di funzionamento: quattro (4) modalità automatiche e due (2) modalità manuali.
- Alimentazione: batteria ricaricabile.

Ricarica della Batteria

- 1 Aprire la copertura della porta USB e inserire l'estremità più piccola del cavo USB-C in questa porta.
- 2 Per caricare la batteria della bilancia inserire l'estremità più grande del cavo USB in un computer, in una porta di ricarica o in un altro dispositivo.
- 3 La bilancia si accenderà automaticamente per confermare il collegamento corretto del cavo di ricarica.
 - Si consiglia ora di spegnere la bilancia manualmente per ridurre il tempo di ricarica.
 - La bilancia sarà completamente carica quando l'icona della batteria avrà 4 tacche.

⚠ La batteria della bilancia è dotata di un circuito di protezione per evitare la ricarica eccessiva. Si consiglia vivamente di scollegare la bilancia quando è completamente carica. Una ricarica eccessiva danneggia la batteria.

⚠ Caricare la bilancia il prima possibile quando scompare l'ultima tacca del segnale di carica della batteria anziché attendere che la bilancia si spenga a causa dell'esaurimento della carica.

Modalità 3:

(Tara Automatica e avvio manuale del timer per la preparazione del caffè espresso)

- 1 Posizionare la tazza sulla bilancia.
 - Il valore del tempo diventa 0'00" e il peso 0,0g.
- 2 Premere contemporaneamente il pulsante sulla macchina da caffè espresso per avviare l'erogazione e il tasto arancione TIME sulla bilancia.
 - Si attiva la funzione di conteggio progressivo del timer.
- 3 Rimuovere la tazza dopo la preparazione.
 - La lettura del peso rimane visualizzata sul display per cinque (5) secondi dopo la rimozione della tazza.
 - Dopo cinque (5) secondi, il tempo ritorna a 0'00" e il peso ritorna a 0,0g.

Modalità 4:

(Solo Tara Automatica; timer non attivo per la preparazione del caffè espresso)

- 1 Posizionare la tazza sulla bilancia.
 - La lettura del peso diventa 0,0g (Tara automatica).

- 2 Premere il tasto sulla macchina da caffè per avviare l'erogazione.
- 3 Viene visualizzato il peso così come aggiunto.
- 4 Rimuovere la tazza dopo la preparazione.
 - La lettura del peso rimane visualizzata sul display per cinque (5) secondi dopo la rimozione della tazza.
 - Dopo cinque (5) secondi, il peso ritorna a 0,0g.

Modalità 5:

(Tara Automatica e Timer Automatico con avvio del timer quando il liquido raggiunge la tazza per la preparazione dell'espresso)

- 1 Posizionare la tazza sulla bilancia.
 - Il valore del peso diventa 0,0g. (Tara automatica).
- 2 Premere il tasto sulla macchina da caffè espresso per avviare l'erogazione.
 - Quando il liquido raggiunge la tazza, il timer inizia automaticamente il conteggio. Per mettere in pausa il timer, premere il tasto TIME.
- 3 Rimuovere la tazza dopo la preparazione.
 - La lettura del peso rimane visualizzata sul display per cinque (5) secondi dopo la rimozione della tazza.
 - Dopo cinque (5) secondi, il tempo ritorna a 0'00" e il peso ritorna a 0,0g.

Impostazione di Spegnimento Automatico

- La funzione di Spegnimento automatico è preimpostata a 180 secondi.
- Lo Spegnimento automatico può essere impostato su 60, 120, 180 secondi o disattivato manualmente.
- Per modificare l'impostazione del tempo dello Spegnimento automatico o disattivare questa funzione:
 - 1 Spegner la bilancia.
 - 2 Tenere premuto il tasto ON/OFF.
 - 3 Tenendo premuto il tasto ON/OFF, premere il tasto TARE 4-5 volte rapidamente fino alla visualizzazione di "180".
 - 4 Rilasciare entrambi i tasti.
 - 5 Premere il pulsante MODE per passare tra "0/60/120/180".
 - Se si seleziona "0", la funzione di Spegnimento automatico viene disattivata.
 - 6 Dopo aver scelto il tempo desiderato, premere nuovamente il tasto ON/OFF.
 - 7 Il display visualizzerà "PASS" per confermare questa impostazione.
 - 8 La bilancia si spegnerà automaticamente.

Calibrazione

- 1 Quando la bilancia è spenta, premere e tenere premuti contemporaneamente i tasti ON/OFF e MODE fino a visualizzare il codice interno sul display LCD, quindi rilasciare i due tasti.
- 2 Premere nuovamente il tasto MODE.
 - Sul display LCD verrà visualizzato "0,0g".
- 3 Posizionare un peso di 500g al centro del piatto.
 - Sul display LCD viene visualizzato il codice interno.
- 4 Premere nuovamente il tasto MODE.
- 5 Sul display LCD viene visualizzato "PASS".
 - La calibrazione è stata completata.

Istruzioni per la Pulizia

Questa bilancia è stata trattata con un nanorivestimento idrorepellente, si sconsiglia tuttavia di lavare la bilancia sotto acqua corrente. Per pulire la bilancia, attenersi alle seguenti istruzioni:

- 1 Pulire la parte esterna della bilancia con un panno morbido e umido.
- 2 Non lavare la bilancia sotto l'acqua corrente.
- 3 Lasciare asciugare la bilancia su uno scolapiatti con il display LCD e i tasti rivolti verso l'alto.

⚠ **NON utilizzare candeggina liquida o altri prodotti chimici aggressivi.**

⚠ **NON utilizzare lana d'acciaio o spugne abrasive in quanto potrebbero graffiare la superficie.**

⚠ **NON immergere la bilancia.**

⚠ **Evitare di versare l'acqua direttamente sulla bilancia, poiché potrebbe rimanere all'interno. In questo caso, il tempo di asciugatura potrebbe superare le 4 ore.**

Modalità 6:

(Per l'Estrazione Manuale del Caffè a Filtro)

- 1 Posizionare il recipiente di estrazione sul piatto della bilancia.
 - La lettura del peso diventa 0,0g (Tara automatica).
- 2 Aggiungere il caffè macinato nel recipiente.
- 3 Regolare la quantità di caffè macinato secondo il peso desiderato.
- 4 Una volta che il piatto è stabile, premere il tasto TARE.
- 5 Iniziare ad aggiungere acqua al caffè macinato.
 - Viene avviato il conteggio progressivo del timer.
- 6 Rimuovere la tazza dopo la preparazione.
 - La lettura del peso rimane visualizzata sul display per cinque (5) secondi dopo la rimozione della tazza.
 - Dopo cinque (5) secondi, il tempo ritorna a 0'00" e il peso ritorna a 0,0g.

Funzione Tara

- La funzione di tara è disabilitata in modalità "AUTO".
- In modalità manuale: premere il tasto TARE quando necessario.

Nota:

- Se si sceglie "60", "120" o "180", la bilancia si spegne dopo il numero di secondi di inattività scelto.
- Se la funzione di Spegnimento automatico è disattivata, la bilancia non si spegnerà da sola.
- Per mantenere una maggiore durata della batteria, spegnere la bilancia premendo ON/OFF dopo ogni utilizzo.

Tappetino in Silicone

L'uso del tappetino in silicone è facoltativo. È incluso per fornire una maggiore resistenza all'acqua. Previene inoltre leggere variazioni di peso causate da bruschi sbalzi di temperatura sul piatto.

- Posizionare il tappetino in silicone sul piatto con il logo Brewista orientato in modo da essere letto da sinistra verso destra.
- Assicurarsi che il tappetino copra completamente il piatto senza interferire con il gioco del piatto.
- Il tappetino in silicone è lavabile in lavastoviglie (cestello superiore).

Messaggi di Errore

- "EEE": Sovraccarico
 - Rimuovere rapidamente il peso dal piatto per proteggere la bilancia.
- "UNST":
 - La bilancia non è stabile durante l'avvio. Spegner la bilancia, posizionarla su una superficie stabile e riaccenderla.
 - È presente acqua all'interno della bilancia. Scuotere delicatamente per eliminare l'acqua in eccesso e lasciare asciugare.

⚠ **La presenza di gocce d'acqua sul display LCD non interferisce con la pesatura. Le gocce si asciugano e scompaiono.**

⚠ **Se la bilancia visualizza "UNST" o i valori sono più alti dopo il lavaggio, è ancora presente acqua all'interno della bilancia. È sufficiente scuotere delicatamente la bilancia per eliminare l'acqua in eccesso e lasciare asciugare la bilancia più a lungo.**

Seguendo queste istruzioni di pulizia si otterranno tempi di asciugatura più brevi e la bilancia garantirà un servizio affidabile per molti anni.