

## inizia da qui.

guida rapida



# brewista

ARTISAN

Bollitore con beccuccio a collo di cigno

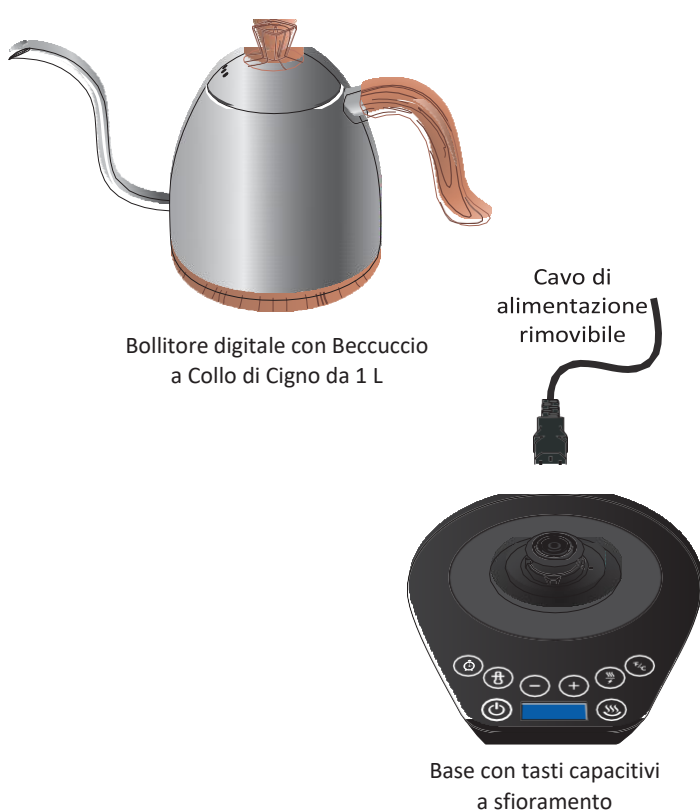
Bollitore da 1 L con controllo della temperatura

## caratteristiche



- Visualizza la temperatura in gradi Fahrenheit o Celsius
- Include le temperature preimpostate per le bevande calde più comuni
- Mantiene le ultime impostazioni della temperatura quando viene spento
- Consente di impostare e mantenere la temperatura dell'acqua fino a un'ora
- Acciaio inossidabile resistente per alimenti
- Funzione Timer di conteggio progressivo
- Cavo di alimentazione rimovibile
- Da utilizzare solo in ambienti domestici e residenziali.

## contenuto della confezione

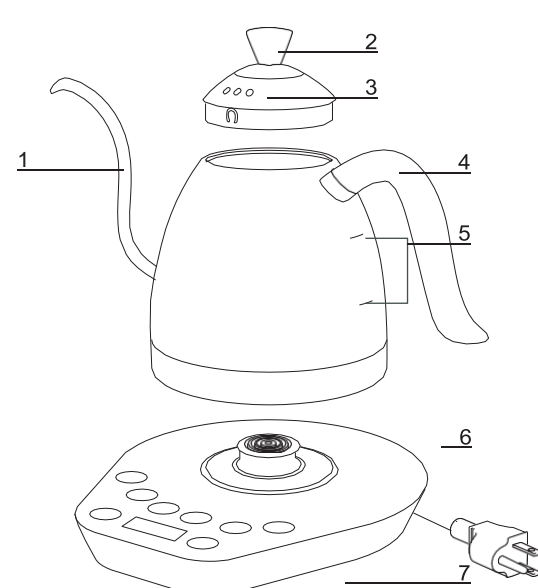


Bollitore digitale con Beccuccio a Collo di Cigno da 1 L

Cavo di alimentazione rimovibile

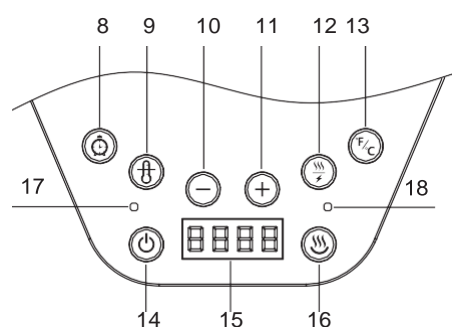
Base con tasti capacitivi a sfioramento

## i componenti



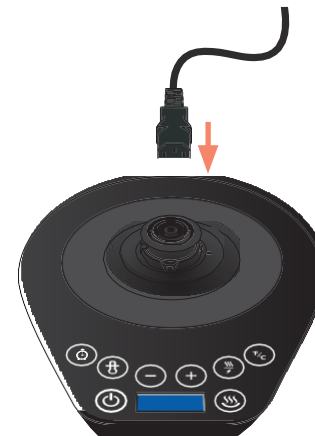
- 1) Beccuccio
- 2) Coperchio
- 3) Fori di sfiatione
- 4) Impugnatura
- 5) Indicatori di livello Max e Min (all'interno del bollitore)
- 6) Cavo di alimentazione con spina
- 7) Base

## l'interfaccia



- 8) Tasto del Timer di conteggio progressivo
- 9) Tasto di impostazione della temperatura
- 10) Tasto [ - ]
- 11) Tasto [ + ]
- 12) Tasto Bollitura rapida
- 13) Tasto visualizzazione gradi °F / °C
- 14) Tasto di Accensione
- 15) Display LCD
- 16) Tasto di Mantenimento del calore
- 17) Spia di riscaldamento
- 18) Spia di mantenimento della temperatura

## preparazione del bollitore



- Posizionare la base su una superficie piana e stabile e inserire nella base l'estremità femmina del cavo di alimentazione rimovibile.
- Collegare il cavo di alimentazione a una presa a muro dotata di messa a terra. Fare riferimento alle sezioni relative alle MISURE DI SICUREZZA all'inizio del manuale utente per maggiori dettagli prima di collegare il bollitore.

**AVVERTENZA:** L'uso improprio dell'apparecchio può causare ustioni o altre lesioni. Leggere e seguire tutte le istruzioni per un uso corretto.

**AVVERTENZA:** L'elemento riscaldante può emettere calore residuo per alcuni minuti dopo l'uso.

**AVVERTENZA:** Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di bambini. Non consentire ai bambini di giocare con questo apparecchio.

## primo utilizzo



- Riempire il bollitore con acqua fredda fino alla linea di riempimento "max" (1,0 L) (presente all'interno del bollitore). Evitare di bagnare il connettore sul fondo del bollitore.

**IMPORTANTE!** Non riempire oltre la linea di riempimento "Max" (1,0 L).

- Riposizionare il coperchio con i fori di sfiatione rivolti lontano dall'impugnatura e collocare il bollitore sulla base.
- Premere il tasto di Accensione per accendere il bollitore, quindi premere il tasto Bollitura rapida per avviare automaticamente la bollitura.
- Portare l'acqua a ebollizione, quindi svuotare il bollitore.

**AVVERTENZA:** Si sconsiglia di impostare la temperatura al di sopra del punto di ebollizione per evitare di danneggiare il bollitore. Fare riferimento al grafico nella sezione "Utilizzo ad alta quota" del manuale utente per determinare la temperatura di ebollizione corretta per la propria altitudine.

- Lasciare raffreddare l'apparecchio per 1 minuto.
- Ripetere per due volte prima dell'uso iniziale.

## impostazione della temperatura

(Fare riferimento al manuale utente per le istruzioni dettagliate sull'impostazione della temperatura).



Impost. temper.

- Premere il tasto °F / °C per scegliere la visualizzazione in gradi Fahrenheit o Celsius.
- Premere il tasto di impostazione della temperatura per scegliere una temperatura preimpostata.
- Premere il tasto [ + ] per aumentare la temperatura di un grado.
- Premere il tasto [ - ] per diminuire la temperatura di un grado.
- La temperatura visualizzata sul display viene memorizzata dopo tre (3) secondi.
- Una volta impostata, la temperatura viene memorizzata e viene richiamata alla successiva accensione del bollitore.
- Durante il ciclo di riscaldamento, il display LCD visualizzerà la temperatura corrente dell'acqua.

## impostazione della temperatura

(continua)



- Per arrestare il processo di riscaldamento, premere il tasto di Accensione o rimuovere il bollitore dalla base.
- Per riprendere il riscaldamento, riportare il bollitore alla base e premere il tasto di Accensione.
- Quando viene raggiunta la temperatura impostata, vengono emessi due segnali acustici.

**AVVERTENZA:** Non impostare la temperatura al di sopra del punto di ebollizione dell'acqua. Fare riferimento al grafico nella sezione "Utilizzo ad alta quota" del manuale utente per determinare la temperatura di ebollizione corretta per la propria altitudine.

## bollitura rapida



- Premere il tasto Bollitura rapida. La funzione Bollitura rapida porta l'acqua alla temperatura di ebollizione il più rapidamente possibile.
- Una volta che l'acqua del bollitore ha raggiunto la temperatura di ebollizione (che varia in base all'altitudine), vengono emessi 3 segnali acustici e la funzione Bollitura rapida si arresta.
- La temperatura effettiva all'interno del bollitore viene visualizzata per 10 minuti prima che il bollitore entri in Modalità Sospensione.
- Per interrompere la funzione Bollitura rapida, premere il tasto Bollitura rapida o il tasto di Accensione in qualsiasi momento durante il ciclo.

## pulizia



- Rimuovere il bollitore dalla base.
- Pulire la parte esterna della base e il bollitore con un panno morbido inumidito o una spugna.
- Pulire l'interno del bollitore con detergente per stoviglie e sciacquare abbondantemente con acqua. Per pulire l'interno del bollitore è possibile usare una spazzola per bottiglie.
- Non usare detergenti abrasivi.
- Dopo la pulizia asciugare con cura il bollitore e la base. Prima di utilizzare nuovamente il bollitore, accertarsi che il connettore sul fondo del bollitore e la base siano completamente asciutti.

**AVVERTENZA:** Non immergere mai il bollitore o la base in acqua o altri liquidi.

## temperature consigliate

Bevanda	Temperatura	
	°C	°F
Caffè	93 °C	200 °F
Tè verde	80 °C	175 °F
Tè bianco	85 °C	185 °F
Tè oolong	88 °C	190 °F
Tè nero / Tisane	98 °C	208 °F
Cioccolata	88 °C	190 °F
Bev. con cereali	91 °C	195 °F
Bustine tè	98 °C	208 °F

## funzione timer



- Rimuovere il bollitore dalla base.
- Sul display LCD viene visualizzato "00:00".
- Premere il tasto Timer per avviare il cronometro.
- Il tempo massimo di conteggio è 59'59".
- Premere il tasto Timer mentre il timer è in funzionamento per arrestare il cronometro.
- Premere il tasto Timer ancora una volta per azzerare il timer.
- Quando il bollitore viene rimosso dalla base e poi riposizionato sulla stessa, sul display LCD viene visualizzata la temperatura corrente dell'acqua.

## mantenimento del calore



- Premere il tasto di Mantenimento del calore. La spia di mantenimento del calore si accende.
- La temperatura impostata viene mantenuta per un'ora.
- Se il bollitore viene rimosso dalla base, la funzione di Mantenimento del calore verrà disattivata.
- Per ripristinare la funzione di Mantenimento del calore, riposizionare il bollitore sulla base e premere nuovamente il tasto di Mantenimento del calore.
- Se la funzione di Mantenimento del calore non è attiva, il bollitore raggiunge la temperatura impostata e si spegne.

## decalcificazione

- L'accumulo di calcare nel bollitore può influire sulla consistenza della temperatura e rallentare i tempi di riscaldamento.
- Per garantire prestazioni ottimali, si consiglia di rimuovere il calcare dal bollitore quando all'interno dello stesso sono visibili depositi di minerali.

Nota: L'aceto potrebbe non rimuovere efficacemente il calcare dal bollitore e potrebbe essere difficile risciacquarlo a fondo. L'aceto potrebbe inoltre lasciare un odore tale da compromettere l'utilizzo futuro dell'apparecchio.

**Brewista consiglia di usare il decalcificante Brewista® Descaler.**



**Come usare il decalcificante Brewista®:**

- 1) Miscelare 1 confezione di decalcificante Brewista® con 1,2 L di acqua tiepida.
- 2) Versare la soluzione nel bollitore fino alla linea di riempimento "max".
- 3) Portare a ebollizione la soluzione.
- 4) Lasciare raffreddare il recipiente per 15 minuti, quindi eliminare la soluzione.
- 5) Risciacquare abbondantemente con acqua.

## preparazione del caffè a filtro

Il metodo di estrazione del caffè effettuata versando l'acqua sul caffè macinato è il più semplice in assoluto. Consente di controllare al massimo la saturazione del caffè macinato e di essere maggiormente partecipi alla preparazione. Richiede più tempo della semplice pressione del tasto di accensione di una macchina per caffè a filtro, ma per molti utenti il maggiore coinvolgimento fa parte del piacere del caffè.

- 1) Misurare circa 180 ml di acqua per ogni tazza che si intende preparare. Mettere nel bollitore l'acqua misurata e accenderlo per portare l'acqua alla temperatura desiderata.
- 2) Macinare due cucchiaini di chicchi di caffè per tazza di caffè.
- 3) Sciacquare il filtro, il gocciolatore e la caraffa di vetro (o qualsiasi altro contenitore in cui si versa il caffè) in acqua calda per preriscaldarli.
- 4) Assemblare il filtro, il gocciolatore e il recipiente e mettere il caffè macinato nel filtro.
- 5) Quando l'acqua raggiunge la temperatura programmata, rimuovere il bollitore dalla base. La temperatura desiderata di estrazione del caffè è di 205 °F [96 °C], leggermente inferiore alla temperatura di ebollizione.
- 6) Versare lentamente l'acqua nel filtro. Mescolare appena appena il caffè per assicurarsi che si saturi di acqua. Versando l'acqua in maniera lenta e costante si otterrà la migliore estrazione dal caffè macinato.