

# LAVAZZA

*in Black*

## ELOGY BARISTA



Istruzioni per l'uso



# Congratulazioni!

Gentile Cliente ci congratuliamo  
per aver scelto  
la macchina espresso  
**Lavazza ELOGY BARISTA:**  
tecnologica e dal design elegante.

Prima di mettere in funzione la macchina,  
consigliamo di leggere attentamente  
le istruzioni per l'uso  
che spiegano come utilizzarla,  
pulirla e mantenerla in perfetta efficienza.  
Non ci resta che augurarle la preparazione  
di tanti ottimi espressi, e non solo, grazie a

**LAVAZZA**  
*in Black*



# LAVAZZA

*in Black*

## ELOGY BARISTA



SCARICA L'APP E CONNETTI LA TUA  
MACCHINA per vivere un'esperienza unica  
con vantaggi e servizi esclusivi



Scarica su  
App Store

DISPONIBILE SU  
Google Play

# **LAVAZZA**

## *in Black*

SICUREZZA	<b>03</b>
CARATTERISTICHE TECNICHE	<b>06</b>
COMPONENTI E COMANDI	<b>07</b>
SEGNALAZIONI	<b>09</b>
PREDISPOSIZIONE MACCHINA	<b>11</b>
PREDISPOSIZIONE ALLA PREPARAZIONE CAFFÈ	<b>17</b>
PREPARAZIONI CAFFÈ	<b>18</b>
PREPARAZIONE BEVANDE A BASE LATTE	<b>25</b>
PREPARAZIONI CON TRUE CAPP (OPTIONAL)	<b>36</b>
MANUTENZIONE E PULIZIA	<b>38</b>
ISTRUZIONI PER INSTALLARE IL FILTRO ANTICALCARE AQUAAROMA CREMA BRITA®	<b>47</b>
SOLUZIONI AI PROBLEMI PIÙ COMUNI	<b>48</b>
USO E ASSISTENZA	<b>53</b>

*in Black*

# SICUREZZA

## DESTINAZIONE D'USO

Questo apparecchio è destinato ad essere utilizzato nelle applicazioni domestiche e simili quali:

- nelle zone per cucinare riservate al personale nei negozi, negli uffici e in altri ambienti professionali;
- nelle fattorie;
- utilizzo da parte di clienti di alberghi, motel e altri ambienti a carattere residenziale;
- negli ambienti tipo bed and breakfast.

L'uso improprio dell'apparecchio può causare possibili infortuni.

È vietato apportare modifiche tecniche. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utente non deve essere eseguita da bambini se non sotto supervisione diretta e di età superiore agli 8 anni.

## UBICAZIONE

Sistemare la macchina per caffè in un posto sicuro, dove nessuno possa rovesciarla o venirne ferito. Non tenere la macchina a temperatura inferiore a 4°C poiché il gelo potrebbe danneggiarla. Non usare la macchina per caffè all'aperto.

Non posare la macchina su superfici molto calde e/o nelle vicinanze di fiamme libere. La macchina per caffè quando è in uso non deve essere collocata in un armadietto.

## ALIMENTAZIONE DI CORRENTE

Collegare la macchina per caffè soltanto a prese di corrente adeguate e provviste di messa a terra. La tensione deve corrispondere a quella indicata sulla targhetta della macchina.

## CAVO D'ALIMENTAZIONE

Non usare la macchina per caffè se il cavo d'alimentazione è difettoso.

Se il cavo d'alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o solo da personale Lavazza in modo da prevenire ogni rischio. Non far passare il cavo d'alimentazione per angoli e su spigoli vivi, sopra oggetti molto caldi e proteggerlo dall'olio.

Non portare o tirare la macchina per caffè tenendola per il cavo.

Non estrarre la spina tirandola per il cavo; non toccarla con le mani bagnate. Evitare che il cavo d'alimentazione cada liberamente da tavoli o scaffali.

# SICUREZZA



## PERICOLO DI FOLGORAZIONE

Non mettere mai a contatto dell'acqua le parti sotto tensione e/o corrente.  
Questo apparecchio non deve essere immerso.



## PROTEZIONE DI ALTRE PERSONE

Tenere i bambini sotto supervisione, per evitare che giochino con l'apparecchio.  
I bambini non si rendono conto del pericolo connesso agli elettrodomestici.  
Non lasciare alla loro portata i materiali utilizzati per imballare la macchina.



## PERICOLO DI USTIONI

Non toccare le parti calde (gruppo portacapsula, etc.) subito dopo l'uso dell'apparecchio. Durante l'erogazione della bevanda prestare attenzione ad eventuali schizzi di liquido caldo.



## PULIZIA

Prima di pulire la macchina, è indispensabile scollegare la spina dalla presa di corrente ed aspettare che la macchina si raffreddi. Non immergere la macchina nell'acqua! È severamente vietato cercare d'intervenire all'interno della macchina. Sostituire l'acqua nel serbatoio dopo 3 giorni di inutilizzo. Per evitare di danneggiare l'apparecchio non utilizzare detergenti alcalini per la pulizia, bensì un panno morbido e un detergente delicato.



## CUSTODIA DELLA MACCHINA

Quando la macchina rimane inutilizzata per un periodo prolungato, staccare la spina dalla presa e custodirla in luogo asciutto e non accessibile ai bambini. Proteggerla dalla polvere e dallo sporco.



## RIPARAZIONI / MANUTENZIONE

Nel caso di guasti, difetti o sospetto di difetto dopo una caduta, staccare subito la spina dalla presa. Non mettere in funzione una macchina difettosa.  
Soltanto i Centri di Assistenza Autorizzati possono effettuare interventi e riparazioni. Nel caso di interventi non eseguiti a regola d'arte, si declina ogni responsabilità per eventuali danni.



## SERBATOIO ACQUA

Immettere nel serbatoio soltanto acqua fresca potabile non gasata.  
Non mettere in funzione la macchina se non c'è acqua a sufficienza nel serbatoio.

*in Black*

# SICUREZZA



## VANO CAPSULE

Nel vano capsule devono essere inserite solo capsule destinate alle macchine Lavazza *in Black*; non inserire le dita o qualsiasi altro oggetto.  
Le capsule sono da usarsi una sola volta.



## SMALTIMENTO DELLA MACCHINA A FINE VITA

**Informazione agli utenti:** il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente, qualora tenuto, dovrà conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

# LAVAZZA



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Voltaggio: 220-240 V; 50/60 Hz
- Potenza totale: 1500 W
- Capacità serbatoio: 1,6 l
- Peso: 5,4 kg
- Materiali impiegati per la carrozzeria: ABS
- Dimensioni: Altezza 31,5 cm - Larghezza 16,3 cm - Profondità 42,2 cm

## MODULI DI COMUNICAZIONE

La macchina è equipaggiata con modulo di comunicazione Wi-Fi/Bluetooth avente le seguenti caratteristiche:

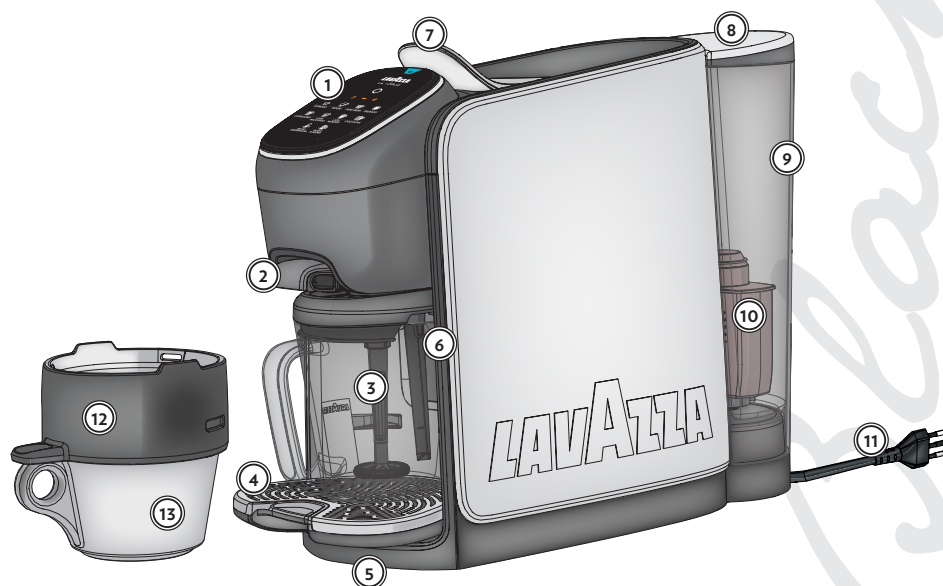
- |   |   |
|---|---|
| • <b>Bluetooth;</b>                               | • <b>Wi-Fi;</b>                                 |
| Banda di frequenza: .... <b>2400 - 2483,5 MHz</b> | Banda di frequenza: .... <b>2400-2483,5 MHz</b> |
| Potenza Max: ..... <b>+9 dBm</b>                  | Potenza Max: ..... <b>+ 20 dBm</b>              |

LUIGI LAVAZZA S.P.A. dichiara che questa macchina è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/53/UE, la dichiarazione di conformità di questa macchina è disponibile sul sito: [www.nims.it](http://www.nims.it)

*in Black*

ELOGY BARISTA

# COMPONENTI E COMANDI



- ① DISPLAY
- ② EROGATORE
- ③ BRICCO MONTA LATTE
- ④ GRIGLIA POGGIA TAZZE/TAZZINE
- ⑤ CASSETTO RACCOGLI GOCCE
- ⑥ CASSETTO RACCOGLI CAPSULE USATE
- ⑦ LEVA CARICAMENTO CAPSULE

- ⑧ COPERCHIO SERBATOIO ACQUA
- ⑨ SERBATOIO ACQUA
- ⑩ FILTRO ACQUA
- ⑪ CAVO DI ALIMENTAZIONE

## OPZIONALI:

- ⑫ TRUE CAPP (adattatore per tazza)
- ⑬ TAZZA CAPPUCCINO LAVAZZA

# LAVAZZA



- |  |   |
|--|---|
| (A) Connessione Wi-Fi e Bluetooth          | (I) Tasto PREFERITO presettato per erogare: Americano e Latte macchiato large |
| (B) Tasto On/Stand-by                      | (L) Tasto erogazione CAPPUCCINO   |
| (C) Spia decalcificazione                  | (M) Tasto erogazione LATTE MACCHIATO  |
| (D) Spia cassetto capsule pieno o estratto | (N) Tasto erogazione LATTE MONTATO CALDO / FREDDO                             |
| (E) Spia mancanza acqua                    | (O) Tasto erogazione CIOCCOLATA   |
| (F) Tasto erogazione ESPRESSO              | (P) Tasto Boost TEMPERATURA   |
| (G) Tasto erogazione BIDOSE                | (Q) Tasto Boost SCHIUMA   |
| (H) Tasto erogazione DOSE LIBERA           |   |

*in Black*



## ELOGY BARISTA

# SEGNALAZIONI

STATO INTERFACCIA		
<p><b>Accensione</b> senza bricco monta latte </p>	<p><b>Connessione Bluetooth</b> la spia lampeggia velocemente Disponibilità a connessione Bluetooth (lampeggio lento)</p>	<p><b>Connessione Wi-Fi</b> la spia è accesa fissa</p>
<p><b>Spia di segnalazione decalcificazione</b></p>	<p><b>Spia di segnalazione cassetto capsule pieno</b> </p>	<p><b>Spia di segnalazione cassetto capsule non inserito</b> </p>
<p><b>Spia di segnalazione mancanza acqua nel serbatoio</b> </p>	<p><b>Erogazione ESPRESSO</b> </p>	<p><b>Erogazione BIDOSE</b> </p>

# LAVAZZA

## STATO INTERFACCIA

Erogazione  
DOSE LIBERA



Erogazione  
PREFERITO



Accensione  
con Bricco inserito



Erogazione  
CAPPUCCINO



Erogazione  
LATTE MACCHIATO



Erogazione LATTE MONTATO  
CALDO



Erogazione LATTE MONTATO  
FREDDO



Erogazione  
CIOCCOLATA



Boost temperatura e  
Boost schiuma attivati  
Es: Erogazione Cappuccino



accesso



spento



lampeggiante



accesso con  
luminosità ridotta  
(es: boost)



segnale  
acustico

*in Black*

# ELOGY BARISTA

## PREDISPOSIZIONE MACCHINA

 **NON SI ASSUMONO RESPONSABILITÀ PER EVENTUALI DANNI IN CASO DI:**

- impiego errato e non conforme agli scopi previsti;
- riparazioni eseguite presso centri d'assistenza non autorizzati;
- manomissione;
- impiego di pezzi di ricambio e accessori non originali;
- mancata decalcificazione;
- stoccaggio in locali al di sotto di 4°C;
- utilizzo al di sotto di 5°C;
- utilizzo al di sopra di 40°C;
- utilizzo in locali con umidità relativa superiore al 95%;
- utilizzo di capsule non destinate alle macchine Lavazza *in Black*.

I danni causati alla macchina a causa della mancata osservanza di queste indicazioni non sono coperti da garanzia.

**SCARICA L'APP MY NIMS E CONNETTI LA TUA MACCHINA**




Per vivere un'esperienza unica, personalizzata e scoprire tutte le funzionalità connetti la macchina alle reti Bluetooth/Wi-Fi scaricando l'App My Nims.

**Scopri di più inquadrando il QR code di seguito:**



## AVVIAMENTO MACCHINA

-  Posizionare la macchina su una superficie piana e stabile, lontano da acqua e fonti di calore. Non collegare la macchina all'alimentazione elettrica finché non si sono completate le operazioni di primo avviamento.

**1**

Sollevare e rimuovere il coperchio, dopodiché estrarre il serbatoio dell'acqua.

**2**

Risciacquare il serbatoio prima di utilizzarlo.

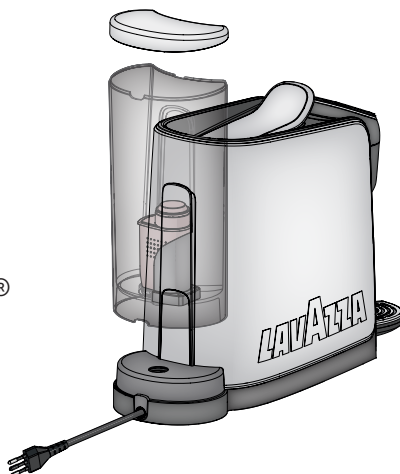
**3**


Installare il filtro anticalcare AquaAroma Crema Brita® seguendo le istruzioni a pagina 45.

**4**

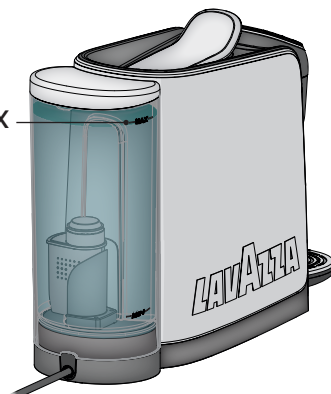
Riempire il serbatoio dell'acqua fino al livello MAX indicato, usando soltanto acqua fresca potabile non gasata.


Rimontare il serbatoio e richiudere con il coperchio.



-  È possibile sollevare il coperchio e riempire direttamente il serbatoio.

MAX



-  L'acqua non deve mai superare il livello MAX. Utilizzare esclusivamente acqua fresca potabile non gasata. Acqua calda e altri liquidi possono danneggiare il serbatoio. Assicurarsi che le mani, la macchina, il cavo e la superficie d'appoggio della macchina non siano bagnati.


## ELOGY BARISTA

5

Inserire la spina di alimentazione nella presa di corrente.

6

Premere il tasto **On/Stand-by**  per accendere la macchina.

La macchina emetterà un segnale acustico .



Tutti i tasti si accendono con luce fissa bianca, e le spie di allarme si accendono per un istante con luce fissa arancione.

7

La macchina inizia il ciclo di riscaldamento.


Il tasto **On/Stand-by**  comincia a lampeggiare con luce bianca.



- i** Durante il ciclo di riscaldamento è possibile prenotare l'erogazione della bevanda desiderata premendo il relativo tasto, e avendo cura di inserire una capsula caffè o il bricco monta latte a seconda della preparazione che si vuole selezionare. È anche possibile preselezionare le opzioni di **Boost Temperatura**  e **Boost schiuma** .






Se si vuole deselezionare la scelta è sufficiente premere nuovamente lo stesso tasto.

8

La macchina è pronta quando il tasto **On/Stand-by**  termina di lampeggiare e i tasti di erogazione sono accesi con luce fissa.

Si accenderà il led di illuminazione del piano poggia tazze/tazzine.




- i** Senza il bricco monta latte inserito, si accendono solo i tasti di erogazione caffè , , ,  e il tasto **Boost Temperatura**  con luminosità ridotta.

Le spie delle bevande latte , , ,  e il tasto **Boost schiuma**  sono spenti e i pulsanti non funzionano.






## RIEMPIMENTO CIRCUITO IDRAULICO

 Al primo avviamento la macchina deve prima riempire il circuito idraulico. Quando viene selezionata l'erogazione si attiva la pompa dell'acqua per alcuni secondi.

Se nel serbatoio c'è acqua la macchina effettuerà l'erogazione normalmente.

Se nel serbatoio, non c'è acqua l'erogazione si ferma per 5 secondi poi la macchina riproverà per altre 5 volte a riempire il circuito idraulico.

Superati i 5 tentavi si accenderà la spia di mancanza acqua  e la macchina emetterà un segnale acustico  per segnalare l'assenza di acqua nel circuito. Riempire il serbatoio di acqua e ripremere il pulsante per continuare.

 Alla prima erogazione occorre erogare almeno mezzo litro (0,50 l) d'acqua senza inserire la capsula.



**1**


Posizionare un tazzone o un bicchiere sotto l'erogatore.

**2**

Premere il tasto **DOSE LIBERA**  per iniziare l'erogazione.

Quando il contenitore è pieno, ripremere il tasto per terminare l'erogazione.

 Poichè con una singola erogazione di **DOSE LIBERA**  erogiamo 150ml di acqua, è quindi necessario ripetere l'erogazione per altre 3/4 volte.

 Al termine di ogni erogazione, aprire e chiudere la leva, poi rimuovere e svuotare il bicchiere.





*in Black*


# ELOGY BARISTA

## FUNZIONE STAND-BY


- i** Per garantire il risparmio energetico, dopo 9 minuti di inutilizzo la macchina passerà automaticamente alla modalità stand-by (o stand-by in rete quando la macchina è connessa alla rete **Bluetooth/Wi-Fi**).

**1**

È possibile portare la macchina in modalità **STAND-BY** manualmente, prima dei 9 minuti, premendo il tasto **On/Stand-by** , la macchina emetterà un segnale acustico  per segnalare il passaggio in **STAND-BY**.

In modalità **STAND-BY** i tasti sono spenti e il tasto **On/Stand-by**  è acceso con luminosità ridotta.

**2**

Riattivare la macchina premendo nuovamente il tasto **On/Stand-by** .






- i** Il consumo di energia della macchina quando non è connessa in rete in modalità **STAND-BY** non supera 0,5 W.


Il consumo di energia della macchina quando è connessa in rete in modalità **STAND-BY (in rete)** non supera 2 W.

## DISATTIVAZIONE/RIATTIVAZIONE Wi-Fi

**1**

Per **DISATTIVARE** la connessione **Wi-Fi** portare la macchina in modalità **STAND-BY**, e premere il tasto **On/Stand-by**  per almeno 20 secondi, fino all'emissione di:




3 segnali acustici  e 3 lampeggi dell'icona **Wi-Fi**  che segnalano la disattivazione del **Wi-Fi** .

- i** Quando la connessione **Wi-Fi** viene disattivata la spia luminosa del **Wi-Fi** rimane spenta  e non lampeggia nemmeno in caso di connessione **Bluetooth**.

**2**

Per **RIATTIVARE** la connessione **Wi-Fi**, portare la macchina in modalità **STAND-BY**.

Premere nuovamente il tasto **On/Stand-by**  per almeno 20 secondi fino all'emissione di:



3 segnali acustici  e 3 lampeggi dell'icona **Wi-Fi**  che segnalano la riattivazione della connessione **Wi-Fi** .

- i** Per connettere la macchina ad una rete **Bluetooth/Wi-Fi**, scaricare l'App **My Nims** e seguire le istruzioni inquadrando il QR code alla pag. 11 del presente manuale.




## PASSAGGIO DA CONNESSIONE Wi-Fi A BLUETHOOOTH

Portare la macchina in modalità **STAND-BY**.

Premere il tasto **On/Stand-by**  per almeno 5 secondi, fino all'emissione di un segnale acustico .



Se la macchina è connessa ad una rete **Wi-Fi** verrà disconnessa, verrà attivato il **Bluetooth** e sarà visibile ad altri dispositivi vicini.

In assenza di connessione **Bluetooth**, dopo 4 minuti la macchina si riconnetterà automaticamente alla rete **Wi-Fi** .



## RESET CREDENZIALI Wi-Fi

Portare la macchina in modalità **STAND-BY**.

Estrarre il cassetto raccogli capsule e tenere premuto il tasto **On/Stand-by**  per più di 10 secondi fino all'emissione di 2 segnali acustici .

La macchina verrà disconnessa dalla rete **Wi-Fi** e le credenziali salvate verranno cancellate.



Verrà attivato il **Bluetooth** e la macchina sarà visibile ad altri dispositivi vicini.


## ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE SEGNALE ACUSTICO

1


Portare la macchina in modalità **STAND-BY**.

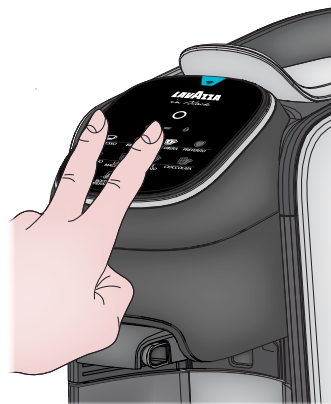
2

Per disabilitare i segnali acustici, premere e mantenere premuto contemporaneamente i tasti **ESPRESSO**  e **DOSE LIBERA**  per almeno 5 secondi.

La macchina emetterà un lungo segnale acustico  per segnalare la disabilitazione.

3

Ripetere la procedura per riattivare i segnali acustici, in questo caso la macchina emetterà un doppio segnale acustico  per segnalare che i segnali acustici sono riattivati.



 Terminata la procedura la macchina resta in modalità **STAND-BY**.

*in Black*



# ELOGY BARISTA

## PREDISPOSIZIONE ALLA PREPARAZIONE CAFFÈ

La macchina dispone di più posizioni per la preparazione del caffè:

- tazza grande / bicchiere
- 1 tazzina / 2 tazzine

**1**

Per utilizzare una tazza grande o un bicchiere, inserire il piano poggia tazze/tazzine nella fessura in basso.



**2**

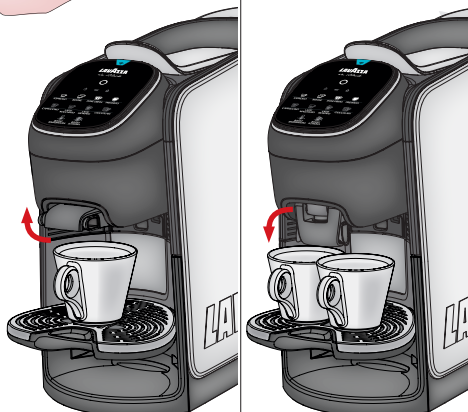
Per utilizzare una tazzina da caffè espresso:

1. estrarre il piano poggia tazze/tazzine.
2. inserire il piano nell'apposita fessura in alto.



**3**

- Se posizionate una tazzina l'erogatore deve essere girato verso l'alto
- Se posizionate due tazzine l'erogatore deve essere girato verso il basso.



# LAVAZZA

## PREPARAZIONI CAFFÈ

**i** Senza il bricco monta latte inserito, la macchina accende solamente i tasti di erogazione caffè ☕, ☕, ☕, il tasto **Preferito** ♥ e il tasto **Boost Temperatura** 🌡️ con luminosità ridotta.

Le spie delle bevande latte ☕, ☕, ☕, ☕ e il tasto **Boost schiuma** ☕ sono spenti e i pulsanti non funzionano.

**1**

Se si desidera un caffè più caldo, è possibile aumentare la temperatura della bevanda premendo il tasto **Boost Temperatura** 🌡️. La macchina emette un segnale acustico 🔊 e aumenta la luminosità del tasto per segnalare l'attivazione del **Boost Temperatura** 🌡️.

Se si desidera ritornare alla temperatura standard, premere nuovamente il tasto **Boost Temperatura** 🌡️. Il tasto torna a luminosità ridotta e la macchina emette un segnale acustico 🔊 per segnalare la disattivazione del **Boost Temperatura** 🌡️.



- ⚠️** Non è possibile cambiare la temperatura durante l'erogazione.
- ⚠️** Assicurarsi che il beccuccio erogatore sia sempre nella posizione corretta prima di erogare.
- ⚠️** Se durante il ciclo di erogazione viene interrotta l'alimentazione elettrica procedere come segue:
  - ripristinare l'alimentazione elettrica;
  - premere il pulsante di **On/Stand-by** ○ e attendere che sia acceso con luce fissa bianca;
  - sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula;
  - sostituire la capsula all'interno del vano inserimento capsule con una nuova;
  - ricominciare la procedura di erogazione caffè.
- ⚠️** Se durante il ciclo di erogazione si accende la spia mancanza acqua 🔥 :
  - riempire il serbatoio acqua fino a livello MAX indicato e ripremere il tasto acceso corrispondente alla preparazione interrotta per completare l'erogazione; per continuare l'erogazione il serbatoio deve essere riempito entro 3 minuti dalla segnalazione.

*in Black*

## ELOGY BARISTA

### EROGAZIONE ESPRESSO ☕

1

Posizionare una tazzina sotto l'erogatore e seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONI CAFFÈ.

2

Sollevare la leva caricamento capsule fino al suo blocco.

3

Inserire una capsula Lavazza *in Black* all'interno del vano inserimento capsule.

4

Abbassare la leva caricamento capsule.



Non introdurre mai le dita o oggetti nel vano inserimento capsula.

Nel vano inserimento capsula devono essere inserite solo capsule destinate a Lavazza *in Black*.

Le capsule monodose sono predisposte per erogare un solo caffè/prodotto. NON riutilizzare le capsule dopo il loro impiego.

L'inserimento di 2 o più capsule contemporaneamente provoca il malfunzionamento della macchina.

5

Premere il tasto ☕ **ESPRESSO** (preimpostato a 30 ml).

Si spengono gli altri tasti e inizia l'erogazione.

Il tasto selezionato inizia lampeggiare.

La macchina termina l'erogazione una volta raggiunta la dose di caffè programmata.



6

Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula utilizzata.



Per una nuova erogazione attendere che i tasti di erogazione caffè e il tasto **On/Stand-by** ○ siano accesi con luce fissa bianca.

# LAVAZZA

## EROGAZIONE BIDOSE ☕

**⚠ ATTENZIONE:** il beccuccio erogatore deve essere ruotato verso il basso.

**1**

Posizionare due tazzine sotto l'erogatore e seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONI CAFFÈ.

**2**

Sollevare la leva caricamento capsule fino al suo blocco.

**3**

Inserire una capsula bidose **X2 Lavazza in Black** nel vano inserimento capsule.

**4**

Abbassare la leva caricamento capsule.



**5**

Premere il tasto **BIDOSE** ☕ (preimpostato a 2x30 ml).

Si spengono gli altri tasti e inizia l'erogazione.

Il tasto selezionato inizia lampeggiare.

La macchina termina l'erogazione una volta raggiunta la dose di caffè programmata.

**6**

Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula utilizzata.



**i** Per una nuova erogazione attendere che i tasti di erogazione caffè e il tasto **On/Stand-by** **O** siano accesi con luce fissa bianca.

*in Black*

## ELOGY BARISTA

### EROGAZIONE DOSE LIBERA

1

Posizionare una tazza grande o un bicchiere sotto l'erogatore e seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONI CAFFÈ.

2

Sollevare la leva caricamento capsule fino al suo blocco.


3

Inserire una capsula Lavazza *in Black* all'interno del vano inserimento capsule.


4

Abbassare la leva caricamento capsule.

5

Premere il tasto **DOSE LIBERA**  (MAX 150 ml).  
Si spengono gli altri tasti e inizia l'erogazione.  
Il tasto selezionato inizia lampeggiare.


6

Una volta raggiunta la quantità di caffè desiderata, premere nuovamente il tasto **DOSE LIBERA** .

7

Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula utilizzata.



**i** Per una nuova erogazione attendere che i tasti di erogazione caffè e il tasto On/Stand-by  siano accesi con luce fissa bianca.




## EROGAZIONI PREFERITO


-  Premendo il tasto **Preferito**  si eroga:  
senza bricco monta latte inserito **AMERICANO**  
con il bricco monta latte inserito **LATTE MACCHIATO LARGE**


Sarà possibile riprogrammare il tasto **Preferito**  attraverso l'App **My Nims**, personalizzando le erogazioni caffè e con il bricco monta latte inserito scegliere tra **CAPPUCCINO FREDDO**, **FLAT WHITE** e **LATTE MONTATO FREDDO**



## EROGAZIONE AMERICANO


-  Posizionare una tazza grande sotto l'erogatore e seguire le istruzioni del capitolo **PREPARAZIONI CAFFÈ**.

-  Sollevare la leva caricamento capsule fino al suo blocco.

-  Inserire una capsula **Lavazza in Black Intense Americano** all'interno del vano inserimento capsule.

-  Abbassare la leva caricamento capsule.

-  Premere il tasto **Preferito**  (MAX 240 ml).  
Si spengono gli altri tasti e inizia l'erogazione.  
Il tasto selezionato inizia lampeggiare.  
La macchina termina l'erogazione una volta raggiunta la dose di caffè programmata.

-  Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula utilizzata.



*in Black*

## ELOGY BARISTA

### PREPARAZIONE LATTE MACCHIATO LARGE

 Seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONE BEVANDE A BASE LATTE.


**1**

Aprire il bricco monta latte e riempirlo con latte fino al livello (160 ml) **LATTE MONTATO** .

**2**

Chiudere il bricco monta latte con il coperchio, facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.


**3**

Inserire il bricco monta latte nella macchina. La macchina emette un segnale acustico  per segnalare il corretto inserimento.

**4**

Sollevare la leva caricamento capsule ed inserire una capsula Lavazza *in Black* nel vano porta capsule. Abbassare la leva caricamento capsule per chiudere il vano inserimento capsule.


**5**

Premere **Preferito** , gli altri tasti si spengono e inizia il ciclo di preparazione. Il tasto inizia lampeggiare.

**6**

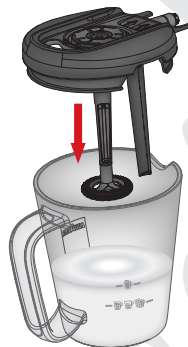
Una volta terminato il ciclo di montaggio la macchina eroga automaticamente la dose di caffè nel bricco monta latte.

**7**

Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico . Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti siano accesi con luce fissa bianca prima di estrarre il bricco monta latte.

**8**

Rimuovere il bricco monta latte dalla macchina. Togliere il coperchio, e versare il contenuto in un tazzone.





## PROGRAMMAZIONE DOSE CAFFÈ

- i** La quantità di caffè può essere modificata; la dose minima impostabile è di 20 ml. Quando si esegue la programmazione dose caffè, premere sempre lo stesso tasto. Non intervenire su gli altri tasti altrimenti la programmazione verrà annullata.

- ⚠** Non è possibile programmare la dose caffè nelle bevande a base latte.

**1**

Accertarsi che i pulsanti di erogazione caffè siano accesi con luce fissa bianca.

**2**

Sollevare la leva di caricamento capsule, fino al suo blocco.

Inserire una capsula Lavazza *in Black* nel vano d'inserimento capsule.

Abbassare la leva di caricamento capsule.




**3**

Posizionare una tazzina sotto l'erogatore

**4**

Per modificare la dose caffè:


- tenere premuto per 3 secondi il tasto che si desidera programmare;
- dopo il beep  rilasciare il tasto;
- una volta raggiunta la quantità di caffè desiderata ripremere il tasto per fissare il quantitativo.



- i** La programmazione verrà annullata:

- Se la dose caffè supera la quantità massima consentita
- Se la dose caffè non raggiunge la quantità minima di 20ml
- Se viene a mancare l'alimentazione durante la programmazione

La macchina si ferma, si riporta alla condizione di pronto e rimane in memoria l'ultimo valore programmato.


- i** Se durante una programmazione dose avviene una segnalazione di mancanza acqua  la macchina smetterà di erogare e la dose non verrà salvata. Una volta rabboccata l'acqua nel serbatoio sarà necessario ripetere la procedura di programmazione dose.


*in Black*











## ELOGY BARISTA

# PREPARAZIONE BEVANDE A BASE LATTE

 Ruotare il beccuccio erogatore verso l'alto, prima di inserire il bricco monta latte.

 Al primo utilizzo effettuare la pulizia del bricco monta latte.


 Con il bricco monta latte inserito, si accendono solamente i tasti di erogazione delle bevande a base latte , , ,  il tasto **Preferito**  e i tasti **BOOST TEMPERATURA**  e **BOOST SCHIUMA**  con luminosità ridotta. Le spie delle bevande caffè sono spente e i pulsanti non funzionano.


**1**


Il bricco monta latte dispone di due livelli di preparazione:

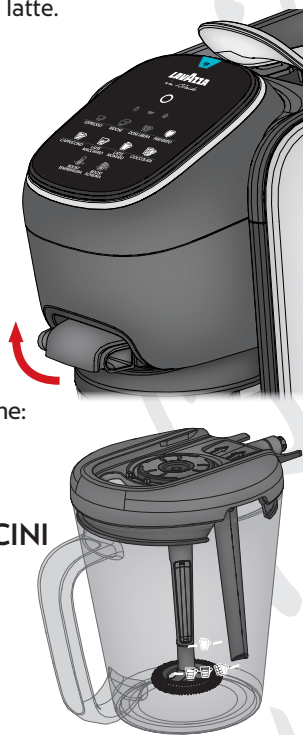
160 ml x **LATTE MONTATO**   
**LATTE MACCHIATO LARGE**  
**LATTE MONTATO PER 2 CAPPUCCINI**

90 ml x **CAPPUCCINO**   
**LATTE MACCHIATO**   
**CIOCCOLATA** 

 Rispettare sempre i livelli riportati sul bricco monta latte. Versare esattamente la dose di latte segnalata sul bricco monta latte. Non mettere troppo latte. Non mettere poco latte. In entrambi i casi si può causare la fuori uscita di latte caldo dal contenitore.


 Si può utilizzare latte intero o parzialmente scremato freddo a temperatura non superiore a 4°C. Non usare latte a temperatura ambiente. L'utilizzo di bevande vegetali non Barista non garantisce risultati ottimali.

 Non utilizzare il bricco monta latte per conservare la bevanda erogata. Lavare accuratamente il bricco monta latte dopo ogni utilizzo.



# LAVAZZA



Se durante il ciclo di erogazione si accende la spia mancanza acqua :


- riempire il serbatoio acqua fino a livello MAX indicato e ripremere il tasto per continuare l'erogazione.

Per continuare l'erogazione il serbatoio deve essere riempito entro 3 minuti dalla segnalazione.


## TASTO BOOST TEMPERATURA


1

Se si desidera una bevanda più calda, è possibile aumentare la temperatura del caffè premendo il tasto **BOOST TEMPERATURA** .

La macchina emette un segnale acustico  e aumenta la luminosità del tasto per segnalare l'attivazione.

2

Se si vuole ritornare alla temperatura standard, premere nuovamente il tasto **BOOST TEMPERATURA** .


La macchina emette un segnale acustico  e il tasto torna a luminosità ridotta.




Non è possibile cambiare la temperatura  durante l'erogazione.


## TASTO BOOST SCHIUMA


1

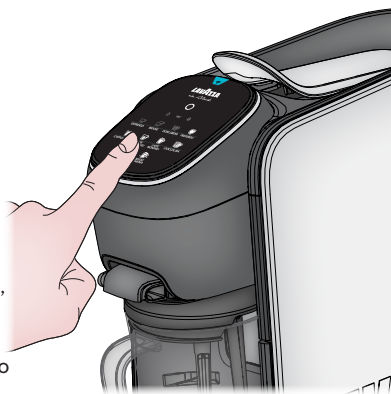
Se si vuole una bevanda con più schiuma, è possibile aumentarne la quantità premendo il tasto **BOOST SCHIUMA** .

La macchina emette un segnale acustico  e aumenta la luminosità del tasto per segnalare l'attivazione.

2

Se si vuole ritornare alla quantità di schiuma standard, premere nuovamente il tasto **BOOST SCHIUMA** .

La macchina emette un segnale acustico  e il tasto torna a luminosità ridotta.



Non è possibile cambiare la quantità della schiuma  durante l'erogazione.

*in Black*

## ELOGY BARISTA

### PREPARAZIONE CAPPUCCINO ☕ / LATTE MACCHIATO ☕

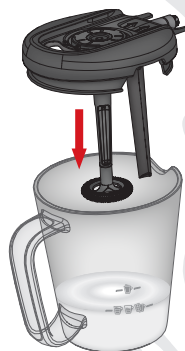
⚠ Seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONE BEVANDE A BASE LATTE.

1

Aprire il bricco monta latte e riempirlo con latte fino al livello (90 ml) ☕ ☕ ☕.

2

Chiudere il bricco monta latte con il coperchio, facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.



3

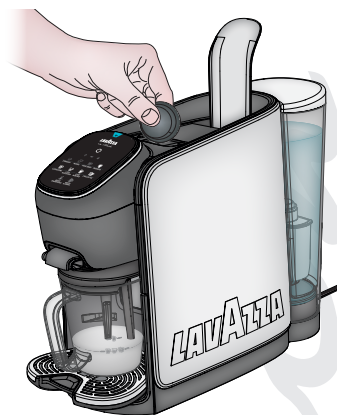
Inserire il bricco monta latte nella macchina. La macchina emette un segnale acustico 🔊 per segnalare il corretto inserimento.



4

Sollevare la leva caricamento capsule ed inserire una capsula Lavazza *in Black* nel vano porta capsule.

Abbassare la leva caricamento capsule per chiudere il vano inserimento capsule.



# LAVAZZA

5

Premere il tasto **CAPPUCCINO** ☕ o il tasto **LATTE MACCHIATO** ☕.

Si spengono gli altri tasti e inizia il ciclo di preparazione.

Il tasto selezionato inizia lampeggiare.



6

Una volta terminato il ciclo di montaggio la macchina eroga automaticamente la dose di caffè nel bricco monta latte.



Assicurarsi che la capsula sia inserita, in caso contrario alla fine del ciclo la macchina erogherà acqua invece di caffè.



È possibile interrompere l'erogazione premendo nuovamente il tasto.

7

Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico 🔊.

Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti siano accesi con luce fissa bianca prima di estrarre il bricco monta latte.

8

Rimuovere il bricco monta latte dalla macchina. Togliere il coperchio e versare il contenuto in un tazzone.

9

Al termine dell'erogazione sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula utilizzata.



Attenzione non erogare più di 5 bevande di seguito. Dopo 5 erogazioni attendere circa 10 minuti prima di ricominciare ad erogare.

*in Black*

## ELOGY BARISTA

### PREPARAZIONE LATTE MONTATO CALDO



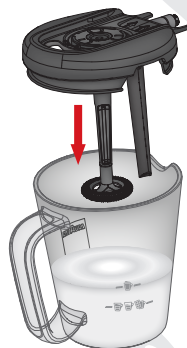
Seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONE BEVANDE A BASE LATTE.

1


Aprire il bricco monta latte e riempirlo con latte fino al livello (160 ml) **LATTE MONTATO** .

2

Chiudere il bricco monta latte con il coperchio, facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.




3


Inserire il bricco monta latte nella macchina. La macchina emette un segnale acustico  per segnalare il corretto inserimento.



4

Premere il tasto **LATTE MONTATO** .  
Si spengono gli altri tasti e inizia il ciclo di preparazione. Il tasto selezionato inizia lampeggiare.

5

Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico .  
Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti siano accesi con luce fissa bianca prima di estrarre il bricco monta latte.



6

Rimuovere il bricco monta latte dalla macchina. Togliere il coperchio e versare il contenuto in un tazzona.

# LAVAZZA

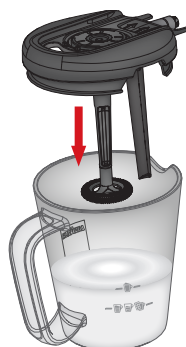
## PREPARAZIONE LATTE MONTATO FREDDO ☕

1

Aprire il bricco monta latte e riempirlo con latte fino al livello (160 ml) **LATTE MONTATO** ☕.

2

Chiudere il bricco monta latte, con il coperchio facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.



3

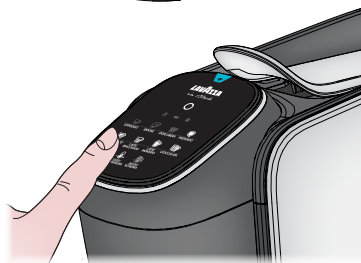
Inserire il bricco monta latte nella macchina. La macchina emette un segnale acustico 🔊 per segnalare il corretto inserimento.



4

Per passare alla modalità latte freddo procedere come segue:

1. Premere e mantenere premuto il tasto **BOOST TEMPERATURA** 🌡️ per almeno 3 secondi.
2. La macchina emette un doppio segnale acustico 🔊 per segnalare il passaggio alla preparazione della bevanda fredda.
3. Il tasto **BOOST TEMPERATURA** 🌡️ e l'icona diventano di colore blu e la macchina abilita solo il tasto di erogazione **LATTE MONTATO FREDDO** ☕.



*in Black*




## ELOGY BARISTA

5

Premere il tasto **LATTE MONTATO FREDDO** .  
La macchina inizia il ciclo di preparazione e il tasto **LATTE MONTATO FREDDO**  inizia lampeggiare.



6

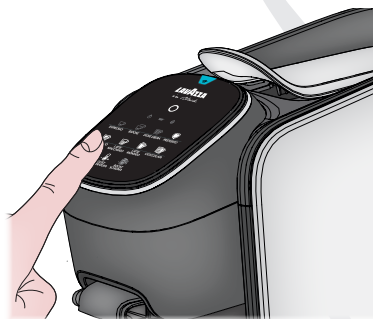
Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico .  
Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti **BOOST TEMPERATURA**  e **LATTE MONTATO FREDDO**  siano accesi con luce blu fissa.



7

Per disabilitare **LATTE FREDDO**  procedere come segue:

1. Premere il tasto **BOOST TEMPERATURA** .
2. La macchina emette un un segnale acustico .
3. Si riaccendono tasti delle bevande latte, il tasto preferito e i tasti **BOOST TEMPERATURA**  e **BOOST SCHIUMA**  con luminosità ridotta.



8

Rimuovere il bricco monta latte dalla macchina.  
Togliere il coperchio e versare il contenuto in un tazzone.



## PREPARAZIONE CIOCCOLATA

 Seguire le istruzioni del capitolo PREPARAZIONE BEVANDE A BASE LATTE.


1

Aprire il bricco monta latte e riempirlo con latte fino al livello (90 ml)   .

2

Inserire tutto il contenuto della busta di **CIOCCOLATA ERACLEA** direttamente nel bricco monta latte.




 Quando si inserisce il coperchio del bricco monta latte si consiglia di mescolare un paio di volte a mano con il frullino, per evitare di comprimere la polvere di cioccolata sul fondo del bricco.

3

Chiudere il bricco monta latte con il coperchio, facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.



4

Inserire il bricco monta latte nella macchina. La macchina emette un segnale acustico  per segnalare il corretto inserimento.

5

Premere il tasto **CIOCCOLATA** .

6

La macchina inizia a scaldare e ad addensare la cioccolata.  
Il ciclo si ferma quando la macchina rileva che la cioccolata è perfettamente addensata.  
Se l'addensamento della cioccolata non avviene il ciclo si fermerà automaticamente dopo 110 secondi.



*in Black*



## ELOGY BARISTA

7

Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico .

Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti siano accesi con luce fissa bianca prima di estrarre il bricco monta latte.

8

Rimuovere il bricco monta latte dalla macchina.  
Togliere il coperchio e versare il contenuto in un tazzone.



Attenzione non erogare più di 5 bevande di seguito.  
Dopo 5 erogazioni attendere circa 10 minuti prima di ricominciare ad erogare.



# LAVAZZA

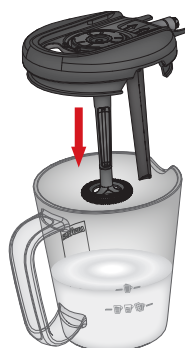
## LATTE MONTATO PER 2 CAPPUCCINI

1


Aprire il bricco monta latte e riempirlo con latte fino al livello (160 ml) **LATTE MONTATO** .

2

Chiudere il bricco monta latte con il coperchio, facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.




3

Inserire il bricco monta latte nella macchina. La macchina emette un segnale acustico  per segnalare il corretto inserimento.



4

Premere il tasto **LATTE MONTATO** . Si spengono gli altri tasti e inizia il ciclo di preparazione. Il tasto selezionato inizia lampeggiare.



5

Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico .

Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti siano accesi con luce fissa bianca prima di estrarre il bricco monta latte.

6

Rimuovere il bricco monta latte dalla macchina.



*in Black*

## ELOGY BARISTA

7

Ruotare il beccuccio erogatore, verso il basso.  
Posizionare due tazze da cappuccino sotto l'erogatore

8

Sollevare la leva caricamento capsule fino al suo blocco.


9

Inserire una capsula bidose **X2 Lavazza**  
*in Black* nel vano inserimento capsule.

10

Abbassare la leva caricamento capsule.

11

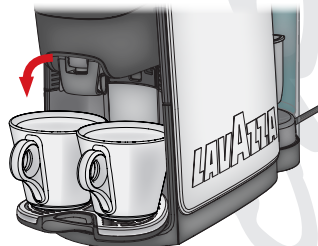
Premere il tasto **BIDOSE**  (2x30 ml).  
Si spengono gli altri tasti e inizia l'erogazione.  
Il tasto selezionato inizia a lampeggiare.  
La macchina termina l'erogazione una volta  
raggiunta la dose di caffè programmata.

12

Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule  
per scaricare la capsula utilizzata.

13

Togliere le due tazze da cappuccino dal piano.  
Prendere il bricco monta latte con il latte montato  
e versarlo nelle due tazze.



# LAVAZZA

## PREPARAZIONI CON TRUE CAPP (OPZIONALE)

**i** Le preparazioni **CAPPUCCINO** ☕ e **LATTE MACCHIATO** ☕ si possono erogare direttamente in tazza, utilizzando gli accessori opzionali: adattatore **True Capp** e **Tazza Cappuccino Lavazza True Capp**.

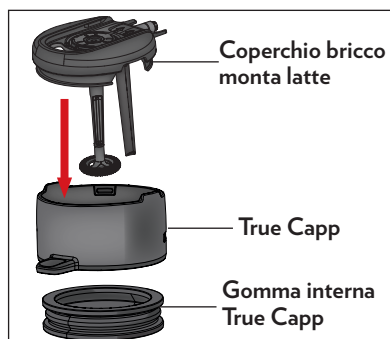
**1**

La **Tazza Cappuccino Lavazza True Capp** dispone al suo interno di una tacca di riempimento (80 ml). Riempire di latte la **Tazza Cappuccino Lavazza True Capp** fino al livello segnalato.



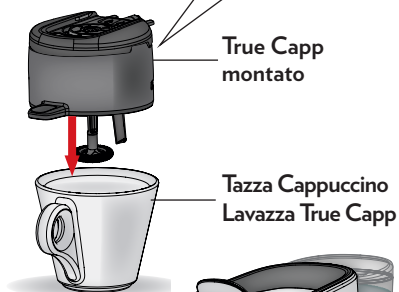
**2**

Montare il **Coperchio bricco monta latte** sull'adattatore **True Capp**.



**3**

Inserire il **True Capp** sulla **Tazza Cappuccino Lavazza True Capp** facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento.



**4**

Inserire la **Tazza Cappuccino Lavazza True Capp** nella macchina. La macchina emette un segnale acustico 🔊 per segnalare il corretto inserimento.



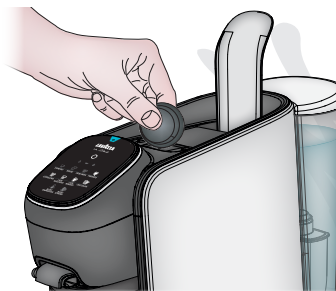
*in Black*

## ELOGY BARISTA

5

Sollevare la leva caricamento capsule ed inserire una capsula Lavazza *in Black* nel vano porta capsule.

Abbassare la leva caricamento capsule per chiudere il vano inserimento capsule.



6

Premere il tasto **CAPPUCCINO**  o il tasto **LATTE MACCHIATO** .

Si spengono gli altri tasti e inizia il ciclo di preparazione.

Il tasto selezionato inizia lampeggiare.

LA BEVANDA SELEZIONATA VERRÀ EROGATA DIRETTAMENTE NELLA TAZZA.



7

Al termine del ciclo la macchina si ferma ed emette un segnale acustico .

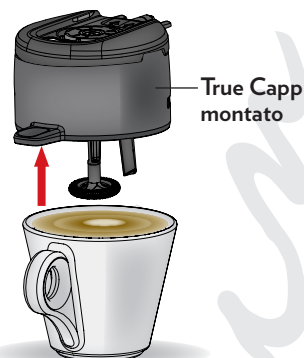
Attendere sempre che la macchina abbia terminato il ciclo e i tasti siano accesi con luce fissa bianca prima di estrarre la tazza.

8

Rimuovere la tazza dalla macchina.

Togliere il **Coperchio bricco monta latte** insieme all'adattatore **True Capp**.

Lavare tutti i componenti del True Capp dopo ogni utilizzo.




9

Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per scaricare la capsula utilizzata.

# LAVAZZA

## MANUTENZIONE E PULIZIA

-  Mai utilizzare solventi, alcool, sostanze aggressive o forni per l'asciugatura dei componenti della macchina. Lavare i componenti (esclusi quelli elettrici) con acqua fredda/tiepida e panni/spugne non abrasive. Pulire ogni due/tre giorni il cassetto raccogli gocce. Tutti i componenti smontabili sono lavabili in lavastoviglie. Togliere il filtro dal serbatoio prima di lavarlo, il **FILTRO ANTICALCARE ACQUAAROMA CREMA BRITA® NON** è lavabile in lavastoviglie. Non lasciare l'acqua nel circuito e nel serbatoio per più di 3 giorni, se questo dovesse accadere svuotare, sciacquare e riempire nuovamente il serbatoio con acqua fresca, quindi effettuare un'erogazione (senza capsula) prima di erogare il caffè o una bevanda.

### CICLO LAVAGGIO EROGATORE

**1**

Per la pulizia dell'erogatore eseguire, una o due volte alla settimana un'erogazione senza inserire la capsula.



### ESTRAZIONE DELL' EROGATORE

**1**

Premere sui due lati dell'erogatore e fare una leggera torsione per estrarlo dalla macchina.

**2**

Lavarlo con acqua fredda o tiepida e asciugarlo.

**i** È possibile lavarlo in lavastoviglie.

**3**


Reinserire l'erogatore sulla macchina facendo attenzione al suo corretto posizionamento.



*in Black*

## ELOGY BARISTA


### PULIZIA CASSETTO CAPSULE USATE E CASSETTO RACCOGLI GOCCE

- i** L'accensione della spia cassetto raccogli capsule  indica che il cassetto capsule usate è pieno ed occorre svuotarlo e reinserirlo.

**1**

Alzare e abbassare la leva, per espellere l'ultima capsula utilizzata.

Togliere il piano poggia tazze ed estrarre i cassettei raccogli gocce e raccogli capsule usate.

La macchina emette un segnale acustico  per segnalare la rimozione dei cassettei.



- i** Con la macchina accesa, estraendo il cassetto per più di 5 secondi, la macchina azzerò il conteggio delle capsule inserite.

**2**

Estrarre e svuotare il cassetto raccogli capsule usate.

Svuotare i liquidi presenti nel cassetto raccogli gocce.

**3**

Lavare tutti i componenti con acqua fredda o tiepida, asciugarli e rimontarli correttamente.



- i** È possibile lavare i componenti in lavastoviglie.

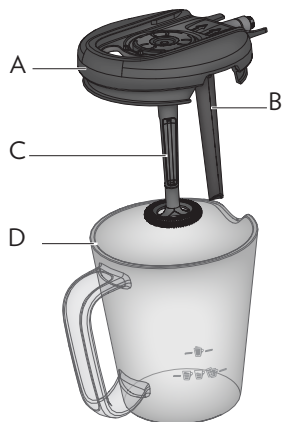
- i** Verificare periodicamente che il cassetto raccogli gocce non sia pieno al fine di evitare fuoriuscite di liquido.

## PULIZIA SISTEMA LATTE

**1**

Il sistema latte è composto dai seguenti componenti:

- A. Coperchio
- B. Lancia vapore
- C. Frullino
- D. Bricco monta latte



**2**

Togliere il coperchio dal bricco monta latte e rimuovere la lancia vapore (B) dal (A).

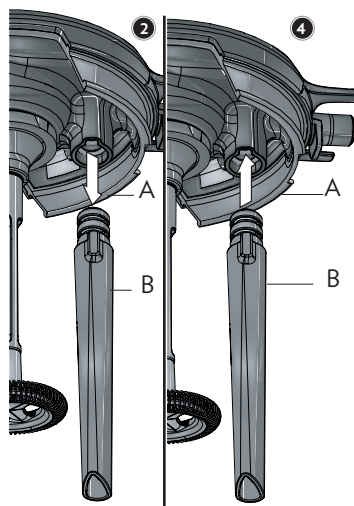
**3**

Lavare tutti i componenti con acqua fredda o tiepida.

**i** Il bricco monta latte (D) e la lancia vapore (B) sono lavabili in acqua fredda o in lavastoviglie a bassa temperatura, lavare separatamente i componenti.

**4**

Reinserire la lancia vapore (B) sul coperchio (A) del bricco monta latte

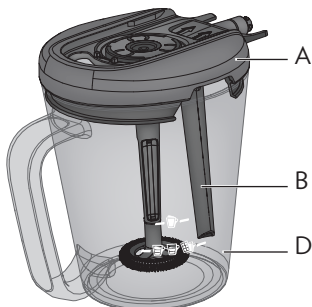


**5**

Inserire il coperchio (A) completo di lancia vapore (B) sul bricco monta latte (D).

**6**

Chiudere con il coperchio il bricco monta latte, facendo attenzione alla corretta posizione e orientamento del coperchio.





## ELOGY BARISTA

### PULIZIA TRUE CAPP (ADATTATORE PER TAZZA) OPZIONALE

**i** Lavare tutti i componenti del **True Capp** dopo ogni utilizzo.

**1**

Il True Capp (adattatore per tazza) è composto dai seguenti componenti:

- A. Adattatore per tazza True Capp
- B. Gomma interna

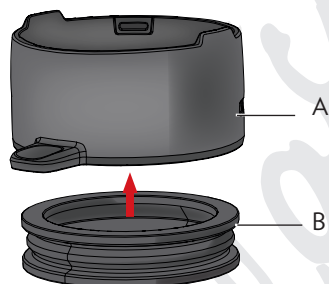
**2**

Rimuovere la gomma interna (B) dall'adattatore (A).


**3**

Lavare tutti i componenti con acqua fredda o tiepida, asciugarli e rimontarli correttamente.

**i** I componenti sono anche lavabili in lavastoviglie a bassa temperatura.



## CICLO DECALCIFICAZIONE

**i** La formazione di calcare è una normale conseguenza dell'uso della macchina; la decalcificazione è necessaria ogni 2-3 mesi di utilizzo della macchina e/o quando si osserva una difficoltà di erogazione.  
Il ciclo di decalcificazione viene richiesto dalla macchina attraverso l'accensione dell'apposita spia di segnalazione .

**!** Non spegnere la macchina durante il ciclo di decalcificazione.  
Monitorare la macchina durante il ciclo di decalcificazione.  
Una volta avviato, il ciclo deve essere eseguito fino alla fine.  
Verificare che non siano presenti capsule all'interno del vano inserimento capsule.  
**Il bricco monta latte deve essere inserito durante il ciclo di decalcificazione.**

Accessori necessari per eseguire la decalcificazione:



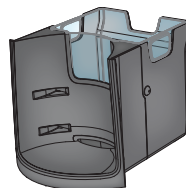
Bricco monta latte



Coperchio



Piano poggia tazze



Cassetto raccogli capsule

**1**

Con la macchina in stand-by, procedere come segue:

- Sollevare e abbassare la leva caricamento capsule per verificare che non ci siano capsule all'interno;
- Estrarre e svuotare cassetto capsule;
- Estrarre e svuotare il serbatoio dell'acqua;
- Rimuovere il filtro se presente.



**2**

Con la macchina in **STAND-BY** ed il cassetto estratto, premere e mantenere premuto contemporaneamente i tasti di erogazione

**BIDOSE**  e **PREFERITO**  fino






all'emissione del segnale acustico

(il segnale acustico non verrà emesso nel caso in cui sia stato disattivato).



*in Black*

## ELOGY BARISTA

- i** L'apparecchio emette un lungo segnale acustico \* e si accendono con luce fissa i tasti **On/Stand-by** , **DOSE LIBERA** , spia decalcificazione  e la spia cassetto estratto con luce lampeggiante .

\* I segnali acustici non verranno emessi nel caso in cui siano stati disattivati.

- i** Per eseguire la decalcificazione, si raccomanda di utilizzare il **DECALCIFICANTE LAVAZZA**.



- !** Non bere la soluzione decalcificante e i prodotti erogati. Non utilizzare in nessun caso l'aceto come decalcificante.

**3**

Riempire il serbatoio con il contenuto del **DECALCIFICANTE LAVAZZA** (250 ml) e acqua (250 ml).

- i** Pulire eventuali schizzi o gocce con un panno umido.

**4**

Rimontare il serbatoio, il cassetto raccogli capsule e la griglia poggia tazza nella macchina.

**5**

Inserire nella macchina il bricco monta latte completo del suo coperchio.


**6**

Premere il tasto **DOSE LIBERA**  per avviare il ciclo di decalcificazione.

**7**







La macchina inizierà automaticamente la decalcificazione dopo aver terminato il ciclo di riscaldamento.




- i** In fase di decalcifica, dopo 9 minuti, se non viene premuto il tasto **DOSE LIBERA** , la macchina non tornerà in **STAND-BY** ma rimarrà in decalcifica.

- !** In caso di interruzione dell'alimentazione, alla prima accensione, la macchina avrà resettato la fase di decalcifica, riportarla in modalità **STAND-BY** e ripetere la procedura dal passaggio **2**.

# LAVAZZA

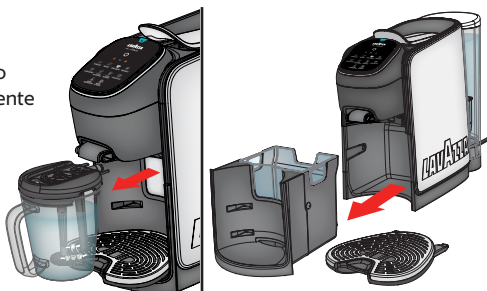
- i** Durante il ciclo di decalcificazione il tasto **DOSE LIBERA**  è acceso con luce lampeggiante, la spia di decalcificazione  è accesa con luce fissa.
-  Durante il ciclo di decalcificazione la macchina effettua automaticamente dei cicli di erogazione intermittenti.
- i** Sospendere momentaneamente il ciclo di decalcificazione premendo il tasto **DOSE LIBERA**  o il tasto **On/Stand-by**  per lo svuotamento del bricco monta latte.  
Per riprendere il ciclo reinserire il bricco monta latte nella macchina e premere il tasto **DOSE LIBERA** .





**8**

Quando la macchina avrà esaurito il liquido nel serbatoio, il ciclo viene momentaneamente sospeso e la macchina emette un segnale acustico .

Estrarre e svuotare il bricco monta latte utilizzato per la raccolta della soluzione decalcificante.

Estrarre, svuotare e reinserire il cassetto raccogli capsule.



- i** **NON** rabboccare il serbatoio durante questa fase.  
E' necessario consentire il completo svuotamento.
- i** Adesso il tasto **On/Stand-by** , il tasto **DOSE LIBERA**  e la spia di mancanza acqua  sono accesi con luce fissa.  
Spia decalcificazione  accesa con luce lampeggiante.



**9**

Rimuovere il serbatoio acqua, risciacquarlo e lavarlo accuratamente.



Riempirlo con acqua fresca potabile non gasata fino al livello MAX.

Inserire il serbatoio con l'acqua.



*in Black*

## ELOGY BARISTA




-  In caso di interruzione dell'alimentazione la macchina, alla prima accensione, riprenderà la procedura di risciacquo da dove è stata interrotta: premere il tasto **DOSE LIBERA**  per riavviare il RISCIAQUO.

**10**



Riposizionare in macchina il bricco monta latte completo del suo coperchio.

**11**


Premere il tasto **DOSE LIBERA**  per avviare il ciclo di risciacquo.

-  Durante il risciacquo, il tasto **DOSE LIBERA**  è acceso con luce lampeggiante.  
Spia decalcificazione  accesa con luce lampeggiante.

**12**

Quando il bricco monta latte è pieno premere il tasto **DOSE LIBERA**  o **ON/STAND-BY**  per fermare il risciacquo.

**13**

Estrarre e svuotare il bricco monta latte e il cassetto raccogli capsule.  
Riposizionare il cassetto e il bricco monta latte nella macchina.  
Premere il tasto **DOSE LIBERA**  per continuare il ciclo di risciacquo.



**14**


Al termine del primo ciclo di risciacquo riempire di nuovo il serbatoio d'acqua e avviare un secondo ciclo di risciacquo ripetendo i punti **10**, **11**, **12**, **13**.




# LAVAZZA

- i** Per terminare il ciclo di risciacquo è necessario erogare un quantitativo minimo di acqua pari a 2 litri (circa 2 serbatoi).

In caso di mancanza acqua il ciclo viene interrotto momentaneamente, la macchina emette, se attivo, un lungo segnale acustico  e si accende con luce fissa la spia mancanza acqua .

Rabboccare il serbatoio e premere nuovamente il tasto **DOSE LIBERA**  per riavviare il ciclo di risciacquo.

**15**

Al termine del secondo ciclo di risciacquo la macchina si ferma, si spengne la spia decalcificazione  e si accendono il tasto preferito e i tasti delle bevande latte.



**16**

Svuotare e risciacquare il bricco monta latte ed il cassetto raccogli capsule.

Estrarre il serbatoio, installare il FILTRO ANTI-CALCARE ACQUAAROMA CREMA BRITA® come indicato alla pag. 47.

Pulire la macchina con un panno morbido, inumidito.



**17**

Terminata la pulizia, il processo di decalcifica è completo. La macchina è pronta all'uso.



*in Black*

## ELOGY BARISTA

### ISTRUZIONI PER INSTALLARE IL FILTRO ANTICALCARE AQUAAROMA CREMA BRITA®

Per ridurre la formazione di calcare sulla macchina LAVAZZA consigliamo l'installazione del FILTRO ANTICALCARE AQUAAROMA CREMA BRITA®.

#### ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

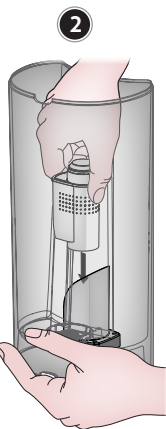
**1**

Togliere il FILTRO ANTICALCARE AQUAAROMA CREMA BRITA® dalla confezione.  
Posizionarlo come da disegno e far scorrere acqua potabile fredda al suo interno per circa due minuti affinché fuoriescano le bolle d'aria presenti.



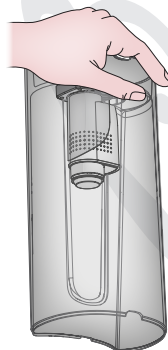
**2**

Afferrare il serbatoio alla base e inserire con forza il filtro nell'apposita sede.  
Se il filtro è stato inserito correttamente, a fine corsa si deve percepire un "tac" di avvenuto fissaggio.



**3**

**3**  
Capovolgere il serbatoio con il filtro per verificare il corretto inserimento (stabile nella sede).



**4**



Riposizionare il serbatoio dell'acqua sulla macchina.



**5**

Riempire il serbatoio d'acqua potabile fredda fino al livello MAX. Chiudere il coperchio.


# SOLUZIONI AI PROBLEMI PIÙ COMUNI

Problema riscontrato	Cause possibili	Soluzione
Premendo il tasto <b>On/Stand-by</b>  la macchina non si accende	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Macchina non collegata alla rete elettrica.</li> <li>» La macchina è collegata a prese multiple o ad una ciabatta non funzionante.</li> <li>» Alimentazione non presente nella rete elettrica/domestica.</li> <li>» Interfaccia touch non reattiva.</li> <li>» Errata pressione contemporanea di 2 tasti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Collegare la macchina alla rete elettrica.</li> <li>» Collegare la macchina direttamente alla rete elettrica.</li> <li>» Verificare la presenza di corrente collegando un altro dispositivo elettrico all'alimentazione.</li> <li>» Verificare che la superficie dell'interfaccia e la mano dell'utilizzatore siano asciutte e pulite.</li> <li>» Attendere qualche secondo e premere solo il tasto <b>On/Stand-by</b> </li> </ul>
Percezione tempo di riscaldamento eccessivo (maggiore di 40 secondi).	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Stoccaggio macchina in ambiente troppo freddo (es: cantina/garage).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Mantenere la macchina in ambiente adeguato per almeno 1 ora. Successivamente collegare la macchina alla presa elettrica e tentare l'accensione.</li> </ul>
Macchina rumorosa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Piano di appoggio non stabile.</li> <li>» Cavo alimentazione mal posizionato.</li> <li>» Parti mobili non inserite correttamente.</li> <li>» Manca acqua nel serbatoio.</li> <li>» Capsula non presente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Verificare il piano di appoggio.</li> <li>» Verificare il corretto posizionamento del cavo nella base della macchina.</li> <li>» Inserire correttamente le parti mobili.</li> <li>» Rabboccare con acqua fresca potabile non gasata.</li> <li>» Inserire una capsula Lavazza <i>in Black</i>.</li> </ul>





Problema riscontrato	Cause possibili	Soluzione
La macchina pronta all'uso non recepisce la pressione dei tasti.	» Errata pressione/attivazione tasti.  » Cassetto raccogli capsule usate non inserito correttamente.	» Premere uno dei tasti illuminati con il polpastrello e verificare la presenza del segnale acustico e il corretto lampeggio dell'icona selezionata.  » Verificare il corretto inserimento del cassetto ed il conseguente spegnimento della spia d'allarme, in seguito avviare l'erogazione.
La leva rimane chiusa dopo l'erogazione.	» Cassetto capsule esauste pieno.	» Svuotare il cassetto e provare ad aprire la leva.
La macchina non eroga (si accende ma non eroga né caffè né acqua).	» Manca acqua nel serbatoio.  » Serbatoio non inserito correttamente.  » Leva caricamento capsula sollevata o non abbassata correttamente.  » Assenza flusso acqua nel circuito idraulico (mancato innesco).  » Capsula non idonea.  » Presenza calcare.	» Rabboccare con acqua fresca e potabile il serbatoio e verificare la corretta erogazione.  » Inserire correttamente il serbatoio e verificare la corretta erogazione.  » Abbassare la leva caricamento capsule fino a battuta e verificare la corretta erogazione.  » Scollegare il cavo di alimentazione, attendere 10 secondi e ricollegare il cavo. Accendere la macchina ed attendere il termine del riscaldamento. Verificare la corretta erogazione (la macchina effettua in automatico tentativi di riempimento circuito).  » Provare con un'altra capsula presa da una scatola differente.  » Effettuare la decalcificazione con il decalcificante Lavazza.
La macchina perde acqua.	» Serbatoio danneggiato o non inserito correttamente.  » Cassetto porta capsule pieno.  » Capsula incastrata.  » Utilizzo capsule non idonee.	» Verificare la presenza di perdite nel serbatoio tenendolo separato dalla macchina.  » Svuotare cassetto porta capsule.  » Aprire e chiudere la leva per far cadere la capsula. Estrarre il cassetto capsule e svuotarlo.  » Utilizzare capsule idonee Lavazza <i>in Black</i> .

*in Black*

Problema riscontrato	Cause possibili	Soluzione
Tasto On/Stand-by  lampeggiante di rosso.	» Condizioni stoccaggio macchina non idonea/Blocco Temporaneo.	» Staccare la spina della macchina dalla presa di corrente. Lasciare la macchina a temperatura ambiente per un periodo sufficiente (massimo 1 ora). Collegare nuovamente la macchina alla presa di corrente e premere il pulsante di accensione. (provare una sola volta).
La leva caricamento non raggiunge la posizione di erogazione o richiede un'eccessiva forza di chiusura.	» Cassetto capsule esauste pieno. » Capsula incastrata.	» Svuotare il cassetto e provare a chiudere la leva. » Aprire e chiudere la leva per far cadere la capsula.
Il caffè sgorga troppo velocemente, non viene erogato un caffè cremoso.	» Utilizzo di capsula già usata. » Capsula non inserita. » Capsula non idonea.	» Utilizzare una capsula nuova. » Inserire la capsula. » Provare con un'altra capsula presa da una scatola differente.
Caffè freddo.	» Tazzina di ceramica troppo fredda . » Erogazione lenta con circuito idraulico intasato di calcare.	» Riscaldare la tazzina. » Effettuare la decalcificazione con il decalcificante Lavazza.
La macchina non emette alcun suono.	» Segnale acustico disattivato.	» Portare la macchina in stand-by e successivamente tenere premuto contemporaneamente i tasti di erogazione Espresso e Dose Libera per almeno 5 secondi. (vedi sezione PREDISPOSIZIONE MACCHINA).
Il caffè sgorga lentamente a gocce.	» Utilizzo capsula non idonea. » Utilizzo di capsula usata. » Erogatore intasato. » Circuito idraulico intasato a causa di calcare.	» Provare con un'altra capsula presa da una scatola differente. » Rimuovere la capsula usata ed utilizzare capsula nuova. » Effettuare pulizia erogatore (vedi sezione MANUTENZIONE E PULIZIA). » Effettuare la decalcificazione con il decalcificante Lavazza.

Problema riscontrato	Cause possibili	Soluzione
Le spie delle bevande con Latte sono spente e i pulsanti non funzionano	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Bricco monta latte mancante o non inserito correttamente.</li> <li>» Coperchio bricco monta latte posizionato male con ugelli rivolti verso la maniglia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Inserire il bricco monta latte. Ad inserimento corretto le spie preparazione latte si illumineranno</li> <li>» Ruotare il coperchio latte con ugelli posizionati in direzione opposta alla maniglia. Ad inserimento corretto le spie preparazione latte si illumineranno</li> </ul>
Il latte non fa la schiuma.	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Latte non adatto.</li> <li>» Temperatura del latte troppo calda.</li> <li>» La spirale del frullino non è montata.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Si consiglia di utilizzare latte intero (pastorizzato o UHT) e/o latte scremato freddo da frigo (max 4 °C)</li> <li>» Usare latte a temperatura frigorifero (max 4 °C).</li> <li>» Assicurarsi che la spirale del frullino sia montata correttamente.</li> </ul>
La temperatura delle bevande con latte è troppo calda.	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Inserita scarsa quantità di latte rispetto alla dose selezionata/desiderata.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Aumentare la quantità di latte rispettando quanto indicato dalle icone sul bricco monta latte.</li> </ul>
La temperatura delle bevande con latte è troppo fredda.	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Inserita troppa quantità di latte rispetto alla dose selezionata/desiderata.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Diminuire la quantità di latte rispettando quanto indicato dalle icone sul bricco monta latte.</li> </ul>
Durante la preparazione con il latte il sistema latte fa rumore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Frullino monta latte non correttamente inserito.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Posizionare il frullino monta latte correttamente come riportato sul manuale.</li> </ul>
Assenza di caffè nella preparazione bevande Cappuccini e Latte macchiato	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Capsula caffè assente.</li> <li>» Capsula precedente caffè non scaricata.</li> <li>» Rimozione anticipata del bricco monta latte.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Inserire capsula caffè ed effettuare una nuova preparazione desiderata scartando la precedente.</li> <li>» Scaricare capsula esausta, inserire nuova capsula ed effettuare una nuova preparazione desiderata scartando la precedente.</li> <li>» Attendere segnale acustico al termine della preparazione bevanda selezionata.</li> </ul>

*in Black*

Problema riscontrato	Cause possibili	Soluzione
Il latte e/o la cioccolata fuoriesce dal bricco monta latte	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Bricco monta latte rotto.</li> <li>» Eccessivo riempimento del bricco monta latte (oltre la tacca/icona superiore).</li> <li>» Scarso riempimento del bricco monta latte (al di sotto della tacca/icona selezionata).</li> <li>» Ripetizione della bevanda utilizzata nella precedente preparazione.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Verificare l'integrità del bricco monta latte.</li> <li>» Rispettare la quantità come indicato dalle icone sul bricco.</li> <li>» Rispettare la quantità come indicato dalle icone sul bricco.</li> <li>» Effettuare una nuova preparazione desiderata scartando la precedente utilizzando un SOLO ciclo.</li> </ul>
Latte Montato Freddo: preparazione bevanda risulta calda	» Errata procedura di accesso alla bevanda Latte Montato Freddo.	» Ripetere la procedura di accesso tenendo premuto il tasto BOOST TEMPERATURA finché icona non diventa BLU.
Spia Rossa  tasto On/Stand-by con segnalazione acustica  durante la preparazione bevanda a base latte	» Utilizzati liquidi che non siano latte (es polveri..)	» Utilizzare esclusivamente latte per le preparazioni previste dalla macchina.

# USO E ASSISTENZA

La macchina da caffè *Lavazza in Black* **ELOGY Barista**, è frutto della ricerca e tecnologia più avanzata, è costruita per durare negli anni, all'insegna della qualità totale.

È importante comunque che le semplici norme d'uso indicate in questo libretto siano rispettate con scrupolo.

Per qualsiasi dubbio sull'uso e manutenzione o per presunti guasti tecnici, si prega di telefonare al numero:

 **049 8285100**

Dal **LUNEDÌ** al **VENERDÌ** dalle ore **8.00** alle ore **19.00**,  
il **SABATO** dalle ore **8.00** alle ore **13.00**.

Un esperto sarà a Vostra disposizione per una rapida soluzione del problema e attiverà, in caso di guasto tecnico conclamato, il ritiro dell'apparecchio a domicilio, la riparazione presso C.A.T. (Centro Assistenza Tecnico) Nims e la restituzione direttamente a casa Vostra.

## CONDIZIONI DI ASSISTENZA NIMS

Per tutta la durata del contratto di comodato d'uso sottoscritto dal cliente, è prevista l'assistenza totale gratuita in caso di guasti e malfunzionamenti.

## NON SONO COPERTI DA ASSISTENZA GRATUITA

- Parti della macchina oggetto di riparazioni o sostituzioni eseguite presso **centri assistenza NON autorizzati**.
- **NON conformità/danneggiamenti** causati da manomissioni, impiego errato o non conforme della macchina e/o dall'utilizzo di ricambi e accessori non originali.
- **NON conformità/danneggiamenti** causati dalla riconsegna della macchina con imballo non idoneo e diverso da quello originale.

SI CONSIGLIA DI CONSERVARE L'IMBALLO ORIGINALE.

Distribuito in Italia  
in esclusiva da



[www.nims.it](http://www.nims.it)



**SCARICA L'APP E CONNETTI  
LA TUA MACCHINA**

per vivere un'esperienza unica  
con vantaggi e servizi esclusivi



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

Luigi Lavazza S.p.A. - Via Bologna 32, 10152 Torino - Italia

LI 1300 - Cod. PKG00001683

Rev. G - Ed. 1.2025