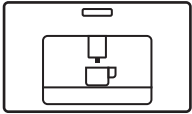




Electrolux



IT Manuale dell'utente | **Macchina del caffè**

KBC85X

EBC85X

KBC85Z

KBC85T

Benvenuti in Electrolux! Grazie per avere scelto uno dei nostri apparecchi.



Per ottenere consigli per l'uso, informazioni su come risolvere i problemi, assistenza e riparazione, accedere a:
electrolux.com/support

Soggetto a modifiche senza preavviso.

INDICE

1. INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA.....	2
2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA.....	4
3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO.....	6
4. PANNELLO DI CONTROLLO.....	7
5. PRECEDENTEMENTE AL PRIMO UTILIZZO	8
6. USO GIORNALIERO	8
7. MANUTENZIONE E PULIZIA.....	11
8. DECALCIFICAZIONE	12
9. PROGRAMMAZIONE DELLA DUREZZA DELL'ACQUA.....	12
10. FILTRO ADDOLCITORE.....	12
11. DATI TECNICI.....	13
12. MESSAGGI VISUALIZZATO SUL DISPLAY	13
13. GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	14

1. ⚠️ INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Prima dell'installazione e dell'uso della macchina, leggere con attenzione le istruzioni fornite. Il produttore non è responsabile per installazione e uso non corretti, che possano causare lesioni personali e danni. Tenere sempre le istruzioni nei pressi della macchina, per consultazioni future.

1.1 Sicurezza dei bambini e di altre persone vulnerabili

- La macchina non è destinata all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano sorvegliati o ricevano istruzioni sull'uso dell'applicazione da una persona responsabile della loro sicurezza.
- I bambini devono essere supervisionati per accertarsi che non giochino con la macchina.
- Solo per i mercati europei:
- Questa macchina può essere utilizzata dai bambini a partire dagli 8 anni in su, purché sotto la supervisione e dopo aver ricevuto

to istruzioni sull'uso della macchina in sicurezza ed aver preso coscienza dei pericoli implicati. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non sono procedure che potranno essere svolte dai bambini, salvo il caso in cui abbiano più di 8 anni e siano supervisionati. Tenere la macchina e il cavo di alimentazione lontano dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.

- I bambini non possono giocare con la macchina.

1.2 Sicurezza generale

- Uso previsto: questa macchina è progettata e realizzata per la preparazione di bevande a base di latte, di caffè e di acqua calda. Qualsiasi altro utilizzo è da considerarsi improprio e, pertanto, dannoso. Il produttore non avrà responsabilità per danni derivanti da un uso non corretto della macchina.
- La superficie dell'elemento riscaldante rimane bollente dopo l'uso; inoltre, l'esterno della macchina può trattenere il calore per svariati minuti, in base all'uso.
- Pulire a fondo tutti i componenti, prestando particolare attenzione alle parti a contatto con il caffè e con il latte.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non sono procedure che potranno essere svolte dai bambini senza supervisione.
- Non immergere la macchina nell'acqua.
- **ATTENZIONE:** Per evitare danni alla macchina, non utilizzare agenti di pulizia alcalini durante le procedure di pulizia; utilizzare un panno morbido e un detergente delicato.
- Questa macchina è solo ad uso domestico. Non è destinata a essere utilizzata in aree adibite a cucina per il personale in negozi, uffici, altri ambienti di lavoro, agriturismi; non può neppure essere utilizzata da clienti in hotel, motel, altri ambienti di tipo residenziale, da ambienti tipo bed and breakfast.
- In caso di danneggiamento alla spina o al cavo di alimentazione, è necessario richiedere l'immediata sostituzione all'assistenza tecnica, così da evitare ogni rischio.

- Macchine con cavo removibile: evitare che gli schizzi d'acqua raggiungano il connettore del cavo di alimentazione o la presa sul retro della macchina.
- **AVVERTIMENTO:** Modelli con superfici in vetro: non utilizzare la macchina se la superficie presenta crepature.
- Solo per i mercati europei:
- Le macchine possono essere utilizzate da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza o conoscenza, a condizione che ricevano la supervisione o le istruzioni riguardanti l'uso della macchina in modo sicuro, comprendendo tutti i pericoli coinvolti.
- Quando non viene utilizzata e prima della pulizia, scollegare sempre la macchina.



Le superfici contrassegnate con questo simbolo diventano bollenti durante l'uso (questo simbolo è presente solo in certi modelli).

2. ISTRUZIONI SULLA SICUREZZA

2.1 Installazione



AVVERTENZA!

Questa macchina deve essere installata solo da personale qualificato.

Leggere queste istruzioni con attenzione prima di utilizzare la macchina.

- Conservare queste istruzioni
- Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare ustioni o danni alla macchina.
- Non toccare mai la macchina con le mani umide.
- Non toccare mai la spina con le mani umide.
- Accertarsi che la presa utilizzata sia liberamente accessibile in ogni momento, permettendo alla macchina di essere scollegata quando necessario.
- Scollegare direttamente e solamente dall'apposita presa.
- Non tirare mai il cavo di alimentazione, altrimenti verrà danneggiato.
- Per scollegare completamente la macchina, posizionare l'interruttore generale (A10) sul

lato della macchina in posizione 0.

- Se la macchina presenta anomalie, non tentare di ripararla.
- Spegnerla utilizzando l'interruttore principale generale (A10), scollegare dalla presa di alimentazione e contattare l'Assistenza Tecnica clienti.

Tenere tutti gli imballaggi (buste in plastica, schiuma di polistirene) lontano dai bambini.

- Installare la macchina seguendo le istruzioni fornite nel manuale, per garantire che non ci siano fuoriuscite quando viene estratta dalla struttura.
- La macchina è dotata di una ventola di raffreddamento. Essa si attiva ogni volta che viene erogato caffè, vapore, acqua calda. Dopo alcuni minuti, la ventola si disattiva automaticamente.

Tipi di cavi adatti per l'installazione o la sostituzione:

H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90)

Per la sezione del cavo, fare riferimento alla potenza totale riportata sulla targhetta. È inoltre possibile fare riferimento alla tabella:

Potenza totale (W)	Sezione del cavo (mm ²)
massimo 2300	3 x 1

Il cavo di messa a terra (cavo verde / giallo) deve essere 2 cm più lungo dei cavi di fase e neutro (cavi blu e marrone).

2.2 Collegamento elettrico



AVVERTENZA!

Rischio di incendio e scosse elettriche.

- Verificare che la tensione di alimentazione elettrica corrisponda al valore indicato sulla targhetta identificativa posta sul lato della macchina.
Collegare la macchina a una presa correttamente installata e messa a terra, solo con tensione minima di corrente pari a 10A.
Se la presa di alimentazione non corrisponde alla spina della macchina, è necessario chiedere a un professionista qualificato di sostituire la presa con un'altra di tipo idoneo.
Per rispettare le direttive sulla sicurezza, è necessario installare un interruttore onnipolare con distanza di contatto minima pari a 3 mm.
Non utilizzare prolunghe o prese multiple.
- I dispositivi di sezionamento di sicurezza devono essere inclusi nell'alimentazione elettrica, in conformità con le norme di installazione in vigore nel Paese interessato.

2.3 Uso della macchina



AVVERTENZA!

Rischio di lesioni, ustioni e scosse elettriche o esplosione.

- Durante l'uso, la macchina produce acqua calda e vapore.
Prestare attenzione a non venire in contatto con spruzzi d'acqua o con il vapore bollente.
Utilizzare le manopole e le maniglie.
- Non afferrare la macchina del caffè quando è fuori dalla sua struttura.
Non posizionare i recipienti contenenti liquidi o materiali infiammabili o corrosivi sulla sommità della macchina. Posizionare gli accessori necessari per preparare il caffè (ad es. il misu-

rino) nel supporto apposito.

Non posizionare oggetti grandi che possano ostruire il movimento o destabilizzare gli oggetti sulla macchina.

Non permettere ai bambini e agli animali di fermarsi o soffermarsi vicino alla macchina quando è stata prelevata dalla sua struttura. Non lasciare la macchina fuori dalla sua struttura durante l'uso.

Non lasciare la macchina fuori dalla sua struttura quando non è necessario.

- Non utilizzare la macchina se è stata estratta dalla sua struttura. Assicurarsi che la macchina sia spenta prima di estrarla.
La sola eccezione è la regolazione del macinacaffè che deve essere effettuata con la macchina fuori sede (vedere sezione "Regolazione del macinacaffè").
- Utilizzare esclusivamente parti di ricambio e accessori originali o raccomandati dal produttore.
- Questa macchina è progettata e realizzata per preparare caffè e bevande calde.
Tutti gli altri usi sono da considerarsi impropri. Questa macchina non è idonea per l'uso commerciale.
Il produttore non avrà responsabilità per danni derivanti da un uso non corretto della macchina.
- Questa macchina può essere installata sopra un forno a incasso, qualora quest'ultimo sia dotato di ventola di raffreddamento sul retro (potenza microonde massima: 3 kW).
- Il produttore non è responsabile per danni derivanti dal mancato rispetto di queste istruzioni.

2.4 Manutenzione e pulizia



AVVERTENZA!

Rischio di lesioni, incendi o danni alla macchina.

- Prima della manutenzione, spegnere la macchina e rimuovere la spina dalla presa di corrente.
- Assicurarsi che la macchina si sia raffreddata. C'è il rischio che i pannelli di vetro possano rompersi.
- Sostituire immediatamente i pannelli di vetro dello sportello se sono danneggiati.
Contattare il centro di assistenza autorizzato.
- Fare attenzione quando si rimuove lo sportello dalla macchina. Lo sportello è pesante!

- Pulire regolarmente la macchina per evitare il deterioramento del materiale di superficie.
- Pulire la macchina con un panno morbido e umido. Usare solo detergenti neutri. Non usare prodotti abrasivi, tamponi di pulizia abrasivi, solventi o oggetti metallici.
- Se si utilizza uno spray per il forno, seguire le istruzioni di sicurezza riportate sulla sua confezione.

2.5 Assistenza

- Per riparare la macchina, contattare il Centro Assistenza Autorizzato.
- Usare solo pezzi di ricambio originali.

2.6 Smaltimento



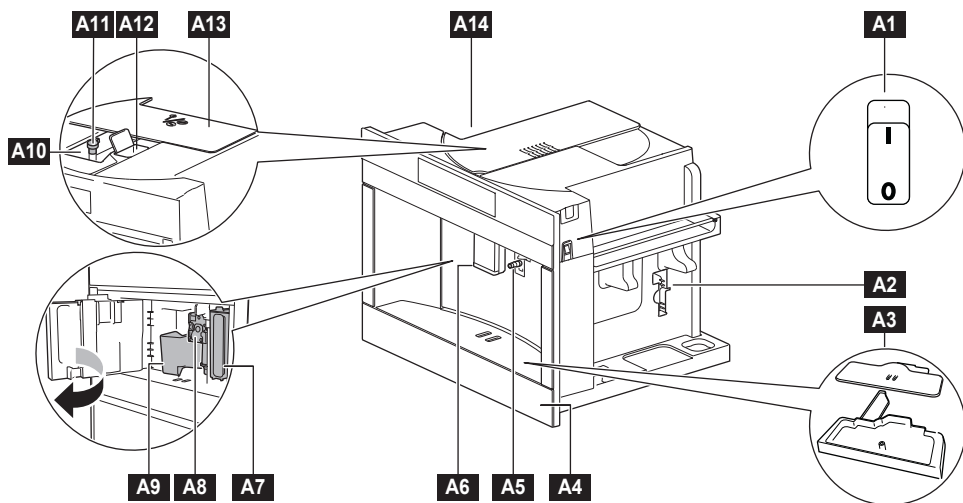
AVVERTENZA!

Rischio di lesioni o soffocamento.

- Scollegare la macchina dalla rete elettrica.
- Tagliare il cavo elettrico di rete vicino all'apparecchio e smaltirlo correttamente.
- Rimuovere il fermo dello sportello per evitare che bambini o animali domestici rimangano schiacciati nella macchina.

3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

3.1 Panoramica generale

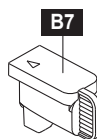
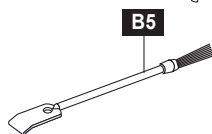
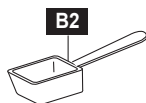
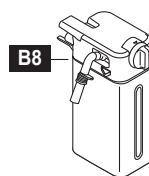
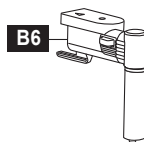
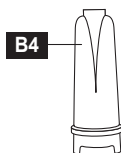
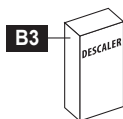
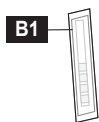


- A1** Interruttore generale
- A2** Vano accessori (sinistra/destra)
- A3** Vaschetta raccogli gocce
- A4** Coperchio della vaschetta raccogli gocce
- A5** Ugello acqua calda/vapore
- A6** Erogatore di caffè (regolabile in altezza)
- A7** Serbatoio dell'acqua estraibile
- A8** Gruppo infusore

- A9** Contenitore per i fondi di caffè macinato
- A10** Contenitore die chicchi di caffè
- A11** Manopola di regolazione del grado di macinatura
- A12** Imbuto per l'introduzione del caffè macinato
- A13** Coperchio girevole
- A14** Area riscaldata porta tazze (sinistra)

Temperatura media 35°C con funzione di riscaldamento tazze abilitata e spegnimento automatico impostato su almeno 2 ore

3.2 Accessori



B1 Striscia reattiva "Total Hardness Test"

B2 Misurino dosatore per caffè macinato

B3 Decalcificante *

B4 Filtro addolcitore *

B5 Pennello per pulizia

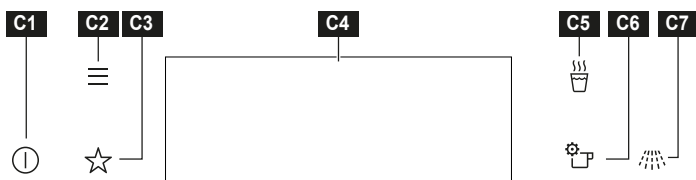
B6 Erogatore acqua calda/vapore

B7 Copri ugello

B8 Contenitore latte

(*) Disponibile solo per alcuni modelli

4. PANNELLO DI CONTROLLO



Tasti	Funzione	Descrizione
C1	ON/OFF	Per attivare e disattivare la macchina. Tenere premuto questo tasto (3 sec.) per spegnere gli elementi riscaldanti.
C2	MENU	Elenca le funzioni (pulizia, preferiti, opzioni, impostazioni).
C3	PREFERITI	Elenca le impostazioni preferite.
C4	DISPLAY	Mostra le impostazioni correnti della macchina da caffè
C5	ACQUA CALDA	Per preparare una bevanda con acqua calda
C6	OPZIONI BEVANDE	Per impostare le opzioni delle bevande (Aroma, Dimensione, Tazze, Latte) e le funzioni (Salva opzioni come predefinite, Salva come preferito, Azzera opzioni, Rimuovi preferito). Aroma: Extra leggero, Leggero, Normale, Forte, Extra forte, Pre-macinato Grandezza: Piccolo, Medio, Grande, Extra grande Tazze: 1 tazza, 2 tazze Latte: dal 10% al 90%
C7	RISCIACQUO	Per pulire e riscaldare la macchina



Premere

Toccare la superficie con la punta delle dita.



Spostarsi con il dito


Scorrere con la punta delle dita sulla superficie.

5. PRECEDENTEMENTE AL PRIMO UTILIZZO

AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

1. Pulire la macchina prima del primo utilizzo

 Fare riferimento al capitolo "Manutenzione e pulizia".

2. Collegare la macchina

Collegare la macchina alla rete di alimentazione elettrica e accendere l'interruttore principale. **A1**

3. Impostazione e risciacquo

Seguire le istruzioni riportate sul display.

6. USO GIORNALIERO

AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.


NOTA IMPORTANTE SUL CONSUMO DI ENERGIA


Per soddisfare i requisiti di consumo energetico, la macchina è impostata in fabbrica per rimanere 30 minuti in stato PRONTA PER L'USO.

Durante questo periodo di tempo, gli elementi riscaldanti sono accesi e la macchina è pronta per l'uso.

All'interno del MENU, è possibile impostare un tempo inferiore o superiore per la funzione "Mantieni in caldo" (Pronta per l'uso).










Quando la macchina è accesa e non è in stato Pronta per l'Uso, esegue un ciclo automatico di preriscaldamento e risciacquo che non può essere interrotto. La macchina è pronta all'uso solo dopo l'esecuzione di questo ciclo.

La preparazione di ogni bevanda può essere personalizzata premendo il tasto  Opzioni bevande e salvata come preferita o come opzione predefinita; questa funzione permette all'utente di salvare le impostazioni correnti.

Il tasto  Preferiti sul pannello di controllo permette all'utente di preparare direttamente la sua bevanda preferita.

6.1 Impostare la bevanda desiderata

Tasti	Bevande
	Ristretto
	Espresso
	Espresso lungo
	Caffè lungo
	Americano
	Espresso Macchiato
	Macchiato



Tasti	Bevande
	Cappuccino
	Cappuccino +
	Latte Macchiato
	Flat White
	Caffelatte
	Latte
	Acqua calda
	Vapore
	Caraffa

6.2 Preparazione del caffè

1. Posizionare una tazza (o due tazze) sotto agli erogatori del caffè **A6**.
2. Abbassare i beccucci dell'erogatore del caffè, avvicinandoli il più possibile alla tazza. In questo modo, il caffè risulterà più cremoso;

3. Selezionare il caffè desiderato: Ristretto, Espresso, Espresso lungo, Caffè lungo, Americano.



4. È possibile personalizzare l'aroma, la quantità di caffè e il numero di tazze premendo il tasto  Opzioni bevande.
5. È possibile cambiare il numero di tazze da 1 a 2 rapidamente con l'icona .
6. Premere START per avviare l'erogazione delle bevande.

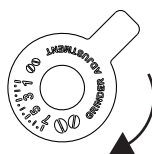
6.3 Regolazione del macinacaffè

⚠ ATTENZIONE

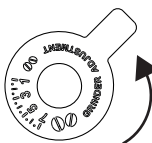
Selezionare una bevanda a base di caffè dall'aroma extra forte e ruotare la manopola di regolazione del grado di macinatura durante la macinatura (fare attenzione al rumore della macinatura).

Posizione manopola

Consigliato per...



Ruotare in senso orario (numero alto/macinatura più grossolana) per una crema meno densa. Ruotare lentamente avanzando 1 tacca alla volta durante la macinatura (fare attenzione al rumore della macinatura).



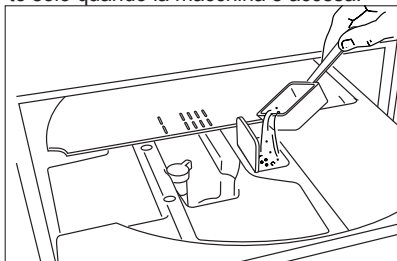
Ruotare in senso antiorario (numero più basso/macinatura più fine) per una crema più densa. Ruotare lentamente avanzando 1 tacca alla volta durante la macinatura (fare attenzione al rumore della macinatura).


Se sul display appare il messaggio "MACINATURA TROPPO FINE" e il caffè non viene erogato, ruotare la manopola di 1 o 2 scatti in senso orario.

Potrebbe essere necessario preparare almeno 2 bevande per rendersi conto della regolazione effettuata.

6.4 Caffè pre-macinato

1. Aggiungere un misurino di caffè pre-macinato solo quando la macchina è accesa.






2. Premere il tasto  Opzioni bevande, selezionare "Pre-macinato" e premere OK.
3. Premere l'icona START. Ha inizio la preparazione.

6.5 Preparazione automatica di bevande a base di latte

1. Rimuovere l'erogatore di acqua calda/vapore **B6** ;
2. Riempire il contenitore del latte **B8** con una quantità sufficiente di latte, che non superi il livello MAX indicato sul contenitore.
3. Inserire il contenitore del latte **B8** nell'ugello del vapore **A5** fino a quando si avverte il segnale acustico.
4. Posizionare una tazza sotto agli erogatori del caffè.
5. Selezionare la bevanda a base di latte desiderata: Espresso macchiato, Macchiato, Cappuccino, Cappuccino+, Latte macchiato, Flat white, Caffelatte, Latte.
6. Premere il tasto START. Ha inizio la preparazione.

Ruotare la manopola di regolazione della schiuma sul coperchio del contenitore del latte per regolare la quantità di schiuma del latte:

Posizione manopola	Consigliato per...
 Senza schiuma	Caffelatte / Latte caldo
 Min. schiuma	Latte Macchiato
 Max. schiuma	Cappuccino / Latte (latte schiumato)

6.6 Preparazione di bevande a base di latte con l'erogatore del vapore.

1. Inserire l'erogatore del vapore **B6** nell'ugello del vapore **A5** e selezionare la funzione VAPORE sul display.
2. Premere START per avviare l'erogazione.

6.7 Avvio automatico

È possibile impostare il tempo di avvio automatico, in modo da avere la macchina pronta per l'uso ad una certa ora (ad esempio la mattina) e potere preparare il caffè immediatamente.

All'interno del Menù è possibile impostare l'ora che si preferisce.

Per permettere questa funzione, l'orario deve già essere impostato correttamente.

6.8 Pronta per l'uso (mantieni in caldo)

La macchina può essere programmata per rimanere in stato Pronta per l'Uso da 15 minuti a 3 ore.

All'interno del Menù è possibile impostare il periodo di tempo che si preferisce.

Durante questo periodo di tempo, la macchina è sempre pronta per l'uso e gli elementi riscaldanti rimangono accesi.

Il tempo impostato dal produttore è di 30 minuti.

7. MANUTENZIONE E PULIZIA

⚠ AVVERTENZA!

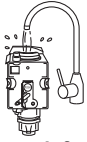
Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.



Pulire la macchina del caffè

Per pulire la macchina del caffè, selezionare "Menu", "Pulizia", "Guida alla pulizia" e infine "Pulizia della macchina". Seguire le istruzioni riportate sul display.

Le seguenti parti della macchina devono essere pulite regolarmente e lasciate asciugare: contenitore del caffè macinato, vaschetta raccogli gocce, serbatoio dell'acqua ed erogatori del caffè. Usare un panno morbido, acqua calda e un detergente delicato. Nessuno di questi componenti della macchina può essere lavato in lavastoviglie. Per la pulizia della macchina non usare solventi, detersivi abrasivi o alcool. Controllare regolarmente che l'imbuto del caffè macinato non sia bloccato. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con il pennello in dotazione.



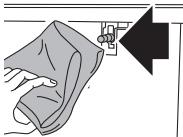
Gruppo infusore

Il gruppo infusore **A8** può essere rimosso solo quando la macchina è spenta (e non nello stato Pronta per l'Uso) premendo per 3 secondi il tasto ON/OFF . Premere i due pulsanti colorati di rilascio verso l'interno e, allo stesso tempo, tirare il gruppo infusore verso l'esterno. Non usare detersivi per pulire il gruppo infusore. Potrebbe infatti rimuovere il lubrificante applicato all'interno del pistone. Immergere il gruppo infusore in acqua per circa 5 minuti, quindi risciacquare. **NON METTERE IL GRUPPO INFUSORE IN LAVASTOVIGLIE.**



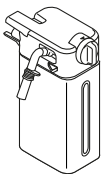
Risciacquo

Se la macchina non viene utilizzata per più di 3/4 giorni, prima di utilizzarla nuovamente si consiglia vivamente di accenderla ed eseguire 2-3 cicli di risciacquo premendo il tasto .



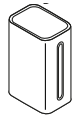
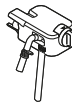
Ugello acqua calda/vapore

Ogni volta che si prepara il latte, pulire l'ugello acqua calda/vapore **A5** con un panno pulito per rimuovere i residui di latte dalle guarnizioni.



Contenitore latte

componenti



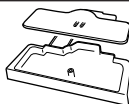
lavastoviglie



Accertarsi che non ci siano residui di latte nella scanalatura e nella zona cava sotto il regolatore. Se necessario, raschiare nella scanalatura con uno stuzzicadenti.



componenti



Vaschetta raccogli gocce e contenitore di fondi del caffè macinato



lavastoviglie



8. DECALCIFICAZIONE

La macchina è progettata per rilevare quando è il momento di eseguire la procedura di decalcificazione.

Per eseguire la procedura di decalcificazione in modo autonomo, procedere nel modo seguente:

1. Rimuovere il filtro addolcitore **B4** dal serbatoio dell'acqua **A7**
2. Selezionare "Menu" e "Pulizia".
3. Selezionare "Decalcificazione" e seguire le

istruzioni riportate sul display.

Il ciclo di decalcificazione non può essere annullato, ma solo temporaneamente interrotto, premendo STOP.

Usare unicamente il decalcificante autorizzato dal produttore:

WebShop ELECTROLUX:

www.electrolux.com/shop

cod. **9029798718 M3BICD200**

9. IMPOSTAZIONE DELLA DUREZZA DELL'ACQUA

La macchina è preimpostata in fabbrica sul "livello 4" di durezza. Volendo è possibile programmare la macchina in base alla reale durezza dell'acqua in utenza nelle varie regioni, rendendo così meno frequente l'operazione di decalcificazione.

9.1 Misurazione della durezza dell'acqua

1. Rimuovere la striscia reattiva "Total hardness test" **B1** (Inclusa nella Guida rapida) dalla sua confezione.
2. Immergere completamente la striscia in un bicchiere d'acqua per un secondo.
3. Estrarre la striscia dall'acqua e scuoterla leggermente. Dopo circa un minuto, si

formano 1, 2, 3 o 4 quadretti rossi a seconda della durezza dell'acqua. Ogni quadretto corrisponde a un livello.

9.2 Impostazione della durezza dell'acqua

1. Selezionare "Menu" e "Impostazioni".
2. Selezionare "Imposta" e "Durezza acqua" e impostare il livello richiesto da 1 a 4 (Livello 1 = acqua dolce; Livello 4 = acqua molto dura).

A questo punto, la macchina è riprogrammata secondo la nuova impostazione della durezza dell'acqua.

10. FILTRO ADDOLCITORE

Alcuni modelli sono dotati di un filtro addolcitore **B4**. Se ciò non vale per il proprio modello, si consiglia di acquistarne uno presso il Centro Assistenza Tecnica Clienti. Il filtro ha una durata di circa due mesi in caso di uso normale della macchina. Se la macchina del caffè resta inutilizzata con il filtro installato, la durata massima sarà di 3 settimane.

10.1 Installazione del filtro

1. Rimuovere il filtro dalla sua confezione.
2. Selezionare "Menu" e "Pulizia".
3. Selezionare "Filtro acqua" poi "Installa/Sostituisci" e seguire le istruzioni riportate sul display.

10.2 Rimozione del filtro

1. Selezionare "Menu" e "Pulizia".
2. Selezionare "Filtro acqua" poi "Rimuovi (se installato)" e seguire le istruzioni riportate sul display.

Usare solo un filtro dell'acqua approvato dal produttore:

WebShop ELECTROLUX:

www.electrolux.com/shop

cod. **9029798726 M3BICF200**

11. DATI TECNICI

Tensione: 220-240 V~ 50-60 Hz max. 10A
 Potenza assorbita: 1350W
 Pressione: 15 bar
 Capacità serbatoio acqua: 2.5 litri
 Grandezza: LxAxP: 594x454x412mm
 Peso: 20 kg



Questa macchina è conforme al regolamento CE 1935/2004 relativo ai materiali e agli oggetti destinati a venire in contatto con prodotti alimentari.



La macchina non deve essere smaltita come rifiuto domestico, ma trasportata presso un centro di raccolta differenziata e riciclaggio autorizzato.


12. MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY

Messaggio visualizzato sul display	Possibile causa	Remedio
SVUOTARE CONTENITORE FONDI	Il contenitore dei fondi di caffè è pieno.	Svuotare il contenitore dei fondi del caffè macinato, pulirlo e reinstallarlo. IMPORTANTE: il contenitore potrebbe non essere pieno. Si tratta di un normale messaggio di pulizia che consente di evitare la formazione di muffa dopo un certo tempo.
INSERIRE CONTENITORE FONDI	Il contenitore dei fondi del caffè macinato non è posizionato correttamente.	Inserire correttamente il contenitore dei fondi del caffè macinato dopo la pulizia.
AGGIUNGERE CAFFÈ PRE-MACINATO	È stata selezionata la funzione caffè pre-macinato, ma non è stato versato il caffè pre-macinato nell'imbuto.	Introdurre il caffè pre-macinato nell'imbuto e ripetere l'erogazione
	L'imbuto del caffè pre-macinato è intasato.	Svuotare l'imbuto con l'aiuto di un pennello.
MACINATURA TROPPO FINE. REGOLARE IL LIVELLO DI MACINATURA RUOTANDO IN SENSO ORARIO	La macinatura è troppo fine e quindi il caffè fuoriesce troppo lentamente o non esce affatto.	Ripetere l'erogazione del caffè e ruotare la manopola di regolazione del grado di macinatura, facendo un click in senso orario verso il "7", mentre il macinacaffè è ancora in funzione. Se, dopo avere preparato almeno 2 caffè, l'erogazione è ancora troppo lenta, ripetere la procedura di correzione, ruotando la manopola di regolazione della macinatura di un altro scatto fino a quando l'erogazione è corretta. Se il problema persiste, assicurarsi che il serbatoio dell'acqua sia completamente inserito.
	Se il filtro addolcitore è presente, una bolla d'aria potrebbe essersi generata all'interno del circuito, ostruendo l'erogazione.	Inserire l'erogatore di acqua calda/vapore nella macchina ed erogare un po' di acqua fino a quando il flusso è regolare.
TROPPO CAFFÈ IN POLVERE. SELEZIONARE UN GUSTO PIÙ LEGGERO OPPURE RIDURRE LA QUANTITÀ DI CAFFÈ PRE-MACINATO.	È stato utilizzato troppo caffè.	Selezionare un gusto più leggero oppure ridurre la quantità di caffè pre-macinato (massimo 1 misurino).
INSERIRE GRUPPO INFUSORE	Il gruppo infusore non è posizionato correttamente	Inserire correttamente il gruppo infusore dopo la pulizia.

Messaggio visualizzato sul display	Possibile causa	Rimedio
ESEGUIRE LA DECALCIFICAZIONE DELLA MACCHINA	Ricorda che è necessario decalcificare la macchina.	Seguire le istruzioni e la procedura riportate sul display
ESEGUIRE LA DECALCIFICAZIONE DELLA MACCHINA. È POSSIBILE PREPARARE ANCORA ## BEVANDE.	Ricorda che è necessario decalcificare la macchina.	Premere DECALCIFICA per avviare la decalcificazione. Seguire le istruzioni e la procedura riportate sul display.
SOSTITUIRE IL FILTRO ADDOLCITORE	Il filtro addolcitore è usurato.	Seguire le istruzioni riportate sul display per sostituire o rimuovere il filtro. Seguire le istruzioni fornite nella sezione "Filtro addolcitore".
ALLARME GENERICO: CONSULTARE LIBRETTO	L'interno della macchina è molto sporco.	Pulire accuratamente l'interno della macchina, come descritto nella sezione "Pulizia". Se dopo la pulizia, la macchina visualizza ancora il messaggio, rivolgersi ad un centro di assistenza autorizzato.
CONSERVARE IL CONTENITORE DEL LATTE NEL FRIGORIFERO	Il contenitore del latte è stato inserito nella macchina da oltre 20 minuti	Rimuovere il contenitore del latte dalla macchina e collocarlo nel frigorifero.
ASSEMBLARE L'EROGATORE SUL CONTENITORE DEL LATTE	Prima richiesta di una bevanda a base di latte	Seguire le istruzioni riportate sul display

13. GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

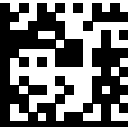
Problema	Possibile causa	Rimedio
Il caffè non è caldo.	Il caffè è impostato ad una temperatura bassa.	Aumentare la temperatura del caffè nel menu.
	Le tazze non sono state pre-scaldate.	Riscaldare le tazze con acqua calda utilizzando il tasto dedicato sul display C5 . Gettare via l'acqua e asciugare con cura le tazze.
	La macchina si è raffreddata perché è trascorso un po' di tempo da quando è stato preparato l'ultimo caffè.	Riscaldare gli erogatori del caffè eseguendo un risciacquo con il tasto dedicato sul display C7 .
	Occorre decalcificare la macchina	Procedere come descritto nella sezione "Decalcificazione". Successivamente, controllare la durezza dell'acqua ("Misurazione della durezza dell'acqua") e assicurarsi che l'impostazione della macchina corrisponda alla durezza dell'acqua locale ("Impostazione della durezza dell'acqua").

Problema	Possibile causa	Rimedio
Il caffè è poco corposo o ha poca crema.	Il caffè è macinato troppo grosso.	Ruotare la manopola di regolazione del grado di macinatura, facendo un click in senso antiorario, verso "1", mentre il macinacaffè è ancora in funzione. Avanzare di uno scatto alla volta fino ad ottenere un'erogazione soddisfacente. L'effetto è visibile unicamente dopo aver preparato 2 caffè (v. Sezione "Regolazione del macinacaffè").
	Il caffè non è fresco.	La confezione di caffè è rimasta aperta da troppo tempo e il caffè ha perso l'aroma.
	Il caffè non è idoneo.	Utilizzare caffè per macchine da caffè espresso.
Il caffè fuoriesce troppo lentamente oppure goccia a goccia.	Il caffè è macinato troppo finemente.	Ruotare la manopola di regolazione del grado di macinatura, facendo un click in senso antiorario verso "7", mentre il macinacaffè è in funzione. Avanzare di uno scatto alla volta fino ad ottenere un'erogazione soddisfacente. L'effetto è visibile unicamente dopo aver preparato 2 caffè (v. Sezione "Regolazione del macinacaffè").
Il caffè non esce da uno o da entrambi i beccucci dell'erogatore.	Gli erogatori del caffè sono bloccati.	Pulire gli erogatori con uno stuzzicadenti ed eseguire la procedura di risciacquo.
La macchina non si accende	Non è attaccato alla presa elettrica.	Attaccare alla presa elettrica.
	L'interruttore principale non è acceso.	Premere l'interruttore principale A1 .
Il gruppo infusore non può essere estratto	La macchina non è stata spenta correttamente	Spegnere la macchina premendo per 3 secondi il tasto ON/OFF  .
Al termine della decalcificazione, la macchina richiede un terzo risciacquo	Durante i due cicli di risciacquo, il serbatoio dell'acqua non è stato riempito fino al livello MAX	Seguire le istruzioni riportate sul display della macchina, svuotando però prima la vaschetta raccogli gocce, per evitare che l'acqua trabocchi.
Il latte non esce dal tubo di erogazione	Il coperchio del contenitore del latte è sporco	Pulire il coperchio del contenitore del latte
Il latte presenta bolle grandi, oppure esce a spruzzi dal tubo erogazione latte o è poco schiumato	Il latte non è sufficientemente freddo o non è parzialmente scremato o scremato.	Usare latte scremato o parzialmente scremato a temperatura frigo (circa 5° C). Se il risultato non è ancora quello desiderato, provare a cambiare marca di latte.
	La manopola di regolazione della schiuma non è regolata correttamente.	Regolare seguendo le istruzioni fornite nella sezione "Regolazione della quantità di schiuma".
	Il coperchio del contenitore latte o la manopola di regolazione della quantità di schiuma è sporca	Pulire il coperchio del contenitore del latte e la manopola di regolazione della schiuma, come descritto nella sezione "Pulizia del contenitore del latte".
	L'ugello acqua calda e vapore è sporco	Pulire l'ugello come descritto nella sezione "Pulizia dell'ugello acqua calda/vapore".
La macchina non è in uso ed emette dei rumori o dei piccoli sbuffi di vapore	La macchina è pronta all'uso o è stata spenta da poco e alcune gocce di condensa cadono all'interno del vaporizzatore ancora caldo	Questo fa parte del normale funzionamento. Per limitare il fenomeno, svuotare la vaschetta raccogli gocce.

electrolux.com

CODICE MODALITÀ DEMO: 2.4.6.8

Per uscire dalla modalità Demo, selezionare "Impostazioni", "Assistenza " e "Modalità Demo ON/OFF".



57132C7667_02_0622

