
ECAM32X.6Y - 32X.7Y

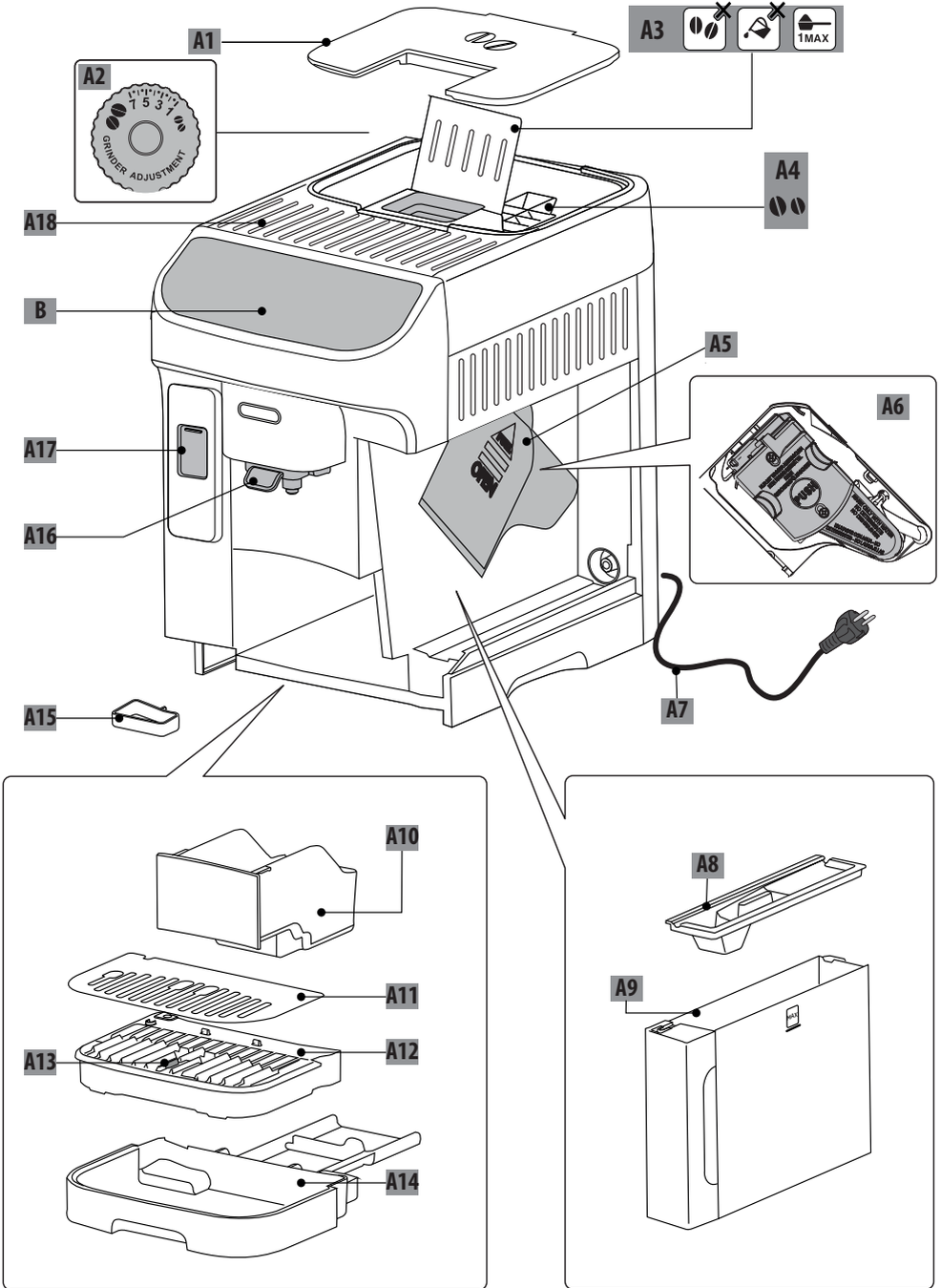
MAGNIFICA
— PLUS —

MACCHINA DA CAFFÈ
Istruzioni per l'uso



DeLonghi

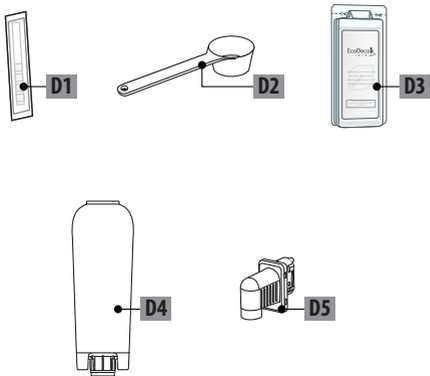
A



B-C

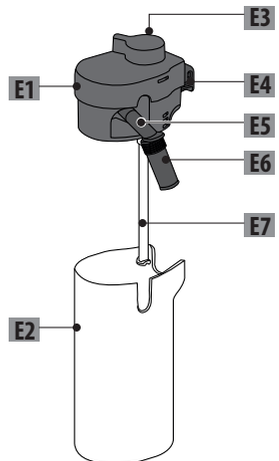


D**



E

**LatteCrema
HOT**



SOMMARIO

1. INTRODUZIONE	5
1.1 Lettere tra parentesi.....	5
1.2 Problemi e riparazioni.....	5
2. DESCRIZIONE	5
2.1 Descrizione dell'apparecchio (A).....	5
2.2 Descrizione del pannello di controllo (B).....	5
2.3 Descrizione della homepage (schermata principale) (C).....	5
2.4 Descrizione degli accessori (D) (**diversi per tipo e numero a seconda del modello).....	5
2.5 Descrizione della caraffa latte (E).....	5
3. PRIMA MESSA IN FUNZIONE DELL'APPARECCHIO	5
4. ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO	7
5. SPEGNIMENTO DELL'APPARECCHIO	8
5.1 Spegnimento per periodi prolungati:.....	8
6. IMPOSTAZIONI DEL MENÙ	8
6.1 Risciacquo.....	8
6.2 Decalcificazione.....	8
6.3 Filtro acqua.....	8
6.4 Generale.....	8
6.5 Auto-spegnimento.....	9
6.6 Temperatura caffè.....	9
6.7 Supporto.....	9
6.8 Pulizia caraffa latte.....	9
6.9 Statistiche.....	9
6.10 Lingue.....	9
6.11 Impostazioni macinacaffè.....	9
6.12 Durezza acqua.....	9
6.13 Svuota circuito.....	10
6.14 Valori di fabbrica.....	10
7. SELEZIONE DELLE BEVANDE	10
8. PREPARAZIONE DELLE BEVANDE CAFFÈ	11
8.1 Preparare la macchina per le bevande caffè.....	11
8.2 Bevande caffè a selezione diretta.....	11
8.3 Bevande caffè personalizzate.....	11
8.4 Preparazione della bevanda utilizzando il caffè pre-macinato.....	12
8.5 Extra shot (Solo bevande calde).....	12
8.6 Indicazioni generali per la preparazione di bevande caffè.....	13
8.7 Consigli per un caffè più caldo.....	13
9. PREPARAZIONE DELLE BEVANDE A BASE DI LATTE	13
9.1 Preparazione della caraffa latte (E).....	13
9.2 Che latte utilizzare?.....	13
9.3 Riempire e agganciare la caraffa latte.....	13
9.4 Regolare la quantità di schiuma.....	14
9.5 Preparare le bevande latte.....	14
9.6 Pulizia della caraffa latte dopo ogni uso.....	14
10. PREPARARE ACQUA CALDA	15
11. FUNZIONE „my“ (solo bevande calde)	15
12. SELEZIONARE IL PROPRIO PROFILO	15
13. PULIZIA	16
13.1 Pulizia della macchina.....	16
13.2 Pulizia del circuito interno della macchina.....	16
13.3 Pulizia del contenitore dei fondi di caffè.....	16
13.4 Pulizia della vaschetta raccogliocce e della griglia vaschetta.....	17
13.5 Pulizia dell'interno della macchina.....	17
13.6 Pulizia del serbatoio acqua.....	17
13.7 Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato.....	18
13.8 Pulizia dei beccucci erogatore caffè.....	18
13.9 Pulizia dell'infusore estraibile.....	18
13.10 Pulizia del pannello di controllo (B).....	19
13.11 Pulizia della caraffa latte (E).....	19
14. DECALCIFICAZIONE	20
15. FILTRO ADDOLCITORE	21
15.1 Installazione del filtro.....	21
15.2 Sostituzione o rimozione del filtro.....	21
16. DATI TECNICI	21
16.1 Consigli per il Risparmio Energetico.....	21
17. MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY	22
18. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	25

Prima di utilizzare l'apparecchio leggere sempre il fascicolo delle avvertenze di sicurezza.

1. INTRODUZIONE

Prendetevi un paio di minuti per leggere le presenti istruzioni per l'uso. Eviterete così di incorrere in pericoli o di danneggiare la macchina.

1.1 Lettere tra parentesi

Le lettere tra parentesi corrispondono alla descrizione dell'apparecchio (pag. 2-3).

1.2 Problemi e riparazioni

In caso di problemi, cercare prima di tutto di risolverli seguendo le avvertenze riportate nei capitoli "17. Messaggi visualizzati sul display" e "18. Risoluzione dei problemi".

Se queste risultassero inefficaci o per ulteriori chiarimenti, si consiglia consultare l'assistenza clienti ai numeri indicati nel sito delonghi.com.

Per eventuali riparazioni, rivolgersi esclusivamente all'Assistenza Tecnica De'Longhi. Gli indirizzi sono consultabili nel sito delonghi.com.

2. DESCRIZIONE

2.1 Descrizione dell'apparecchio (A)

- A1. Coperchio contenitore chicchi
- A2. Manopola regolazione macinacaffè
- A3. Sportellino imbuto caffè pre-macinato
- A4. Contenitore per chicchi
- A5. Sportello infusore
- A6. Infusore estraibile
- A7. Cavo alimentazione
- A8. Coperchio serbatoio acqua
- A9. Serbatoio dell'acqua
- A10. Contenitore per i fondi di caffè
- A11. Vassoio poggia tazze
- A12. Griglia vaschetta
- A13. Indicatore livello acqua in vaschetta raccogliogocce
- A14. Vaschetta raccogliogocce
- A15. Vaschetta raccoglicondensa
- A16. Erogatore caffè regolabile in altezza
- A17. Sportellino connettore accessori
- A18. Ripiano poggiatazze

2.2 Descrizione del pannello di controllo (B)

- B1. Tasto ON/standby
- B2. Menù bevande "Coffee" (caffè) con led
- B3. Menù bevande "Milk" (latte) con led
- B4. Tasto selezione profili

2.3 Descrizione della homepage (schermata principale) (C)

- C1. Profilo selezionato
- C2.  Spia filtro esaurito
- C3.  Spia richiesta decalcificazione
- C4.  Spia richiesta pulizia caraffa latte
- C5.  Spia risparmio energetico attivo
- C6. Menù impostazioni macchina
- C7. Selezione diretta bevande (*diverse per tipo e numero a seconda del modello)
- C8. Barra di personalizzazione delle impostazioni bevanda

2.4 Descrizione degli accessori (D) (**diversi per tipo e numero a seconda del modello)

- D1. Striscia reattiva "Water Hardness Test"
- D2. Misurino dosatore del caffè pre-macinato
- D3. Decalcificante
- D4. Filtro addolcitore
- D5. Erogatore acqua calda

2.5 Descrizione della caraffa latte (E)

LatteCrema
HOT 

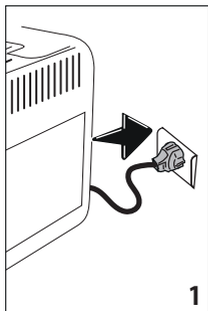
- E1. Coperchio caraffa latte
- E2. Contenitore latte
- E3. Manopola regolazione schiuma/pulizia (Clean)
- E4. Connettore-innesto caraffa latte (rimovibile per pulizia)
- E5. Erogatore latte (regolabile in altezza)
- E6. Prolunga regolabile erogatore latte
- E7. Tubo pescaggio latte (in silicone)

3. PRIMA MESSA IN FUNZIONE DELL'APPARECCHIO

Nota Bene:

- Al primo utilizzo risciacquare con acqua calda tutti i componenti che sono destinati al contatto con acqua o latte. Si consiglia di lavare la caraffa latte (E) in lavastoviglie (vedi paragrafo "13.11 Pulizia della caraffa latte (E)").
- Eventuali tracce di caffè nel macinino sono dovute alle prove di funzionamento della macchina prima di metterla in commercio e sono prova della cura meticolosa che abbiamo per il prodotto.
- Al primo utilizzo il circuito acqua è vuoto, per questo la macchina potrebbe essere molto rumorosa: il rumore si attenuerà man mano che il circuito si riempirà.

1. Collegare l'apparecchio alla rete elettrica (fig. 1).



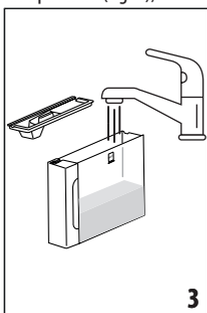
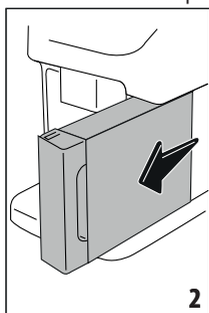
Procedere quindi seguendo le istruzioni indicate sul display dall'apparecchio stesso:

Scegli la lingua

2. Premere la bandierina relativa alla lingua desiderata e confermare la selezione premendo "Fatto".

Riempì il serbatoio acqua

3. Estrarre il serbatoio dell'acqua (A9) (fig. 2), riempire fino alla linea MAX con acqua fresca potabile (fig. 3);



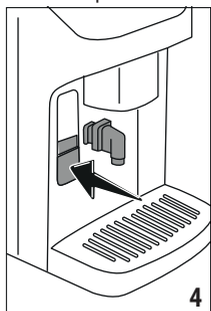
4. Reinserire quindi il serbatoio stesso, dopodiché confermare premendo "Avanti";

Inserisci l'erogatore acqua calda

5. Abbassare lo sportellino ed inserire l'erogatore acqua calda (D5) al connettore accessori (A17) (fig.4): Premere "Avanti";

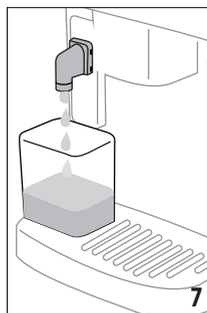
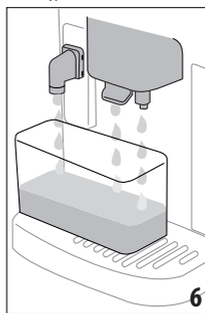
Riempì il contenitore chicchi

6. Riempire il contenitore chicchi (A4) (fig. 5), dopodiché confermare premendo "Avanti";

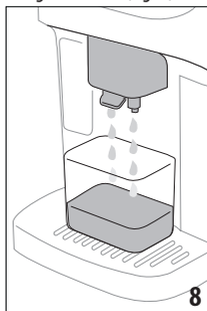


Riempimento circuito acqua e risciacquo

7. Posizionare un contenitore con capienza minima 200 ml sotto l'erogatore caffè (A16) e l'erogatore acqua calda (fig. 6);



8. Premere "Si" per riempire il circuito acqua: l'apparecchio eroga acqua dall'erogatore acqua calda (fig. 7);
9. Terminata l'erogazione, la macchina procede con il riscaldamento e termine con un risciacquo con dell'acqua calda in uscita dall'erogatore caffè (fig. 8).



Misurazione della durezza dell'acqua

10. Prendi la striscia reattiva (D1): premi "Inizia" per procedere.
11. Immergi la striscia in un bicchiere d'acqua per circa un secondo.
12. Estrarre la striscia dall'acqua e scuoterla leggermente. Premi "Avanti".
13. Dopo circa un minuto si formano 1, 2, 3 oppure 4 quadratini di colore rosso, a seconda della durezza dell'acqua.

Nota Bene:

- L'allarme decalcificazione viene visualizzato dopo un periodo di funzionamento predeterminato che dipende dalla durezza dell'acqua. 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. Per questo è consigliabile impostare subito il corretto valore: la macchina vi guida passo a passo:
- Ogni quadratino rosso corrisponde ad un livello.

Impostazione durezza acqua

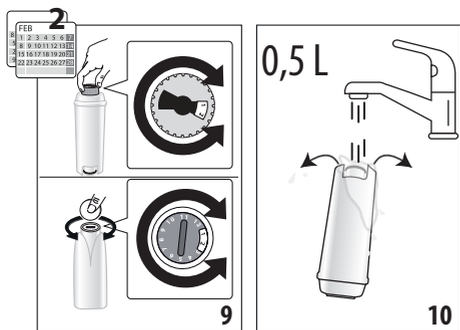
14. Seleziona sul display il livello di durezza acqua in base al risultato della misurazione descritta nel paragrafo precedente e premi "Ok";
15. La durezza dell'acqua è salvata nelle impostazioni della macchina.

Nota Bene:

La durezza acqua può essere modificata direttamente dal menù impostazioni (vedi "6.12 Durezza acqua").

Installazione filtro addolcitore

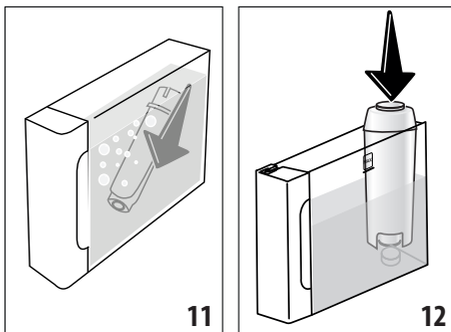
16. L'apparecchio suggerisce l'installazione del filtro addolcitore (D4): premi "Inizia" per procedere (se invece vuoi posticipare l'operazione, premi "Più tardi").
17. Estrai il serbatoio dell'acqua (A9) (fig. 2), riempi fino alla linea MAX con acqua fresca potabile (fig. 3): premi "Avanti".
18. Togli il filtro dalla confezione e ruota il datario fino a visualizzare i prossimi 2 mesi (fig. 9). Premi "Avanti";



Nota Bene:

Il filtro ha durata pari a due mesi se l'apparecchio viene utilizzato normalmente, se invece la macchina rimane inutilizzata con il filtro installato, ha durata pari a 3 settimane al massimo.

19. Per attivare il filtro, fa scorrere dell'acqua di rubinetto nel foro centrale del filtro fintantoché l'acqua fuoriesce dalle aperture laterali per oltre un minuto (fig. 10). Premi "Avanti".
20. Inserisci il filtro nel serbatoio acqua immergendolo completamente per una decina di secondi, inclinandolo e premendolo leggermente per permettere alle bolle d'aria di uscire (fig. 11). Premi "Avanti".
21. Inserisci il filtro nella sede apposita (fig. 12) e premilo a fondo. Premi "Avanti";



22. Richiudi il serbatoio con il coperchio (A8);
23. Reinserisci il serbatoio nella macchina: premi "Avanti".
24. Posizionare sotto l'erogatore acqua calda un contenitore vuoto con capacità minima pari a 0,5 litri (fig. 7) e premi "Si" per attivare il filtro;
25. L'apparecchio eroga acqua calda e si interrompe automaticamente.
26. Ora il filtro è attivo e si può procedere all'uso della macchina.
27. Ora che tutti i tecnicismi sono stati risolti, premi "Inizia" per conoscere la tua macchina.

Impostazione dei profili

28. Seleziona il numero di persone che utilizzeranno la macchina. Premi "Avanti".
29. La macchina automaticamente crea un profilo per ogni utente: per personalizzare il profilo, premi  (premi il pulsante "Cambia" o "Profilo"). Una volta apportate tutte le modifiche desiderate, premi "Salva".
30. Premi "Avanti".
31. Premi "Inizia" per avviare un video introduttivo.
32. Al termine di video compare un QRcode da scansionare per accedere ai manuali/supporto. Premi "Avanti!!".
33. Premi "Inizia": la macchina è pronta all'uso.

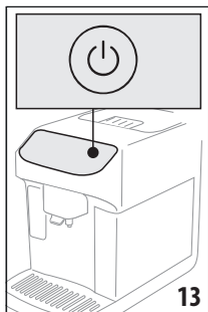
Nota Bene:

Al primo utilizzo è necessario fare 4-5 cappuccini prima che la macchina cominci a dare un risultato soddisfacente in tazza.

4. ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

Nota Bene:

- Ad ogni accensione, l'apparecchio esegue automaticamente un ciclo di preriscaldamento e di risciacquo che non può essere interrotto. L'apparecchio è pronto all'uso solo dopo l'esecuzione di questo ciclo.
1. Per accendere l'apparecchio, premi  (B1)(fig. 13): l'apparecchio si accende;



- Una volta completato il riscaldamento, inizia una fase di risciacquo con dell'acqua calda in uscita dall'erogatore caffè (A16); in questo modo, oltre a riscaldare la caldaia, l'apparecchio procede a far scorrere l'acqua calda nei condotti interni perché anch'essi si riscaldino.

5. SPEGNIMENTO DELL'APPARECCHIO

Ad ogni spegnimento, l'apparecchio esegue un risciacquo automatico, qualora sia stato preparato un caffè.

- Per spegnere l'apparecchio, premi  (B1) (fig. 13).
- Se previsto, l'apparecchio esegue il risciacquo dall'erogatore caffè (A16) con dell'acqua calda e poi si spegne (stand-by).

5.1 Spegnimento per periodi prolungati:

Se l'apparecchio non viene utilizzato per periodi prolungati (es. prima di una vacanza):

- spegni l'apparecchio premendo  (B1) (fig. 13).
- svuota e pulisci il contenitore fondi (A10) ed il serbatoio acqua (A9);
- stacca la spina (A7) dalla presa. (Attenzione! Non staccare mai la spina quando l'apparecchio è acceso)

Nota bene:

Alla riaccensione della macchina, riempi il serbatoio acqua e, prima di erogare la bevanda, fai 3 risciacqui come indicato al paragrafo "6.1 Risciacquo".

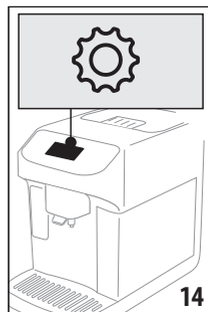
6. IMPOSTAZIONI DEL MENÙ

6.1 Risciacquo

Con questa funzione è possibile far uscire acqua calda dall'erogatore caffè (A16) (e, se inserito, dall'erogatore acqua calda (D5)) in modo da pulire e riscaldare il circuito interno della macchina. Posizione sotto gli erogatori un recipiente con capacità minima 200 ml (fig. 6).

Per attivare questa funzione:

- Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);



- Visualizza la voce "Risciacquo";
- Premi "Si" per avviare l'erogazione: dopo qualche secondo esce acqua calda che pulisce e riscalda il circuito interno della macchina (fig. 8);
- Per interrompere il risciacquo premere "Stop" o attendere l'interruzione automatica.

Nota Bene:

- Per periodi di inutilizzo superiori a 3-4 giorni è vivamente consigliato, una volta riaccesa la macchina, erogare 2-3 risciacqui prima di utilizzarla;
- È normale che, dopo aver eseguito tale funzione, ci sia dell'acqua nel contenitore dei fondi di caffè (A10).

6.2 Decalcificazione

Per le istruzioni relative alla decalcificazione, fare riferimento al capitolo "14. Decalcificazione".

6.3 Filtro acqua

Per le istruzioni relative al filtro (D4), fare riferimento al capitolo "15. Filtro addolcitore".

6.4 Generale

- Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
- Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Generale"; A questa voce, puoi attivare o disattivare, con un semplice tocco, le seguenti funzioni:
 - "Segnale acustico": quando è attivo, la macchina emette un avviso acustico ad ogni operazione.
 - "Risparmio energetico": con questa funzione puoi attivare o disattivare la modalità di risparmio energetico. Quando la funzione è attiva, garantisce un minor consumo energetico, in accordo con le normative europee. Per segnalare che è attivo, sull'homepage compare .
- Premi "X" per tornare alla homepage (C) con le nuove selezioni memorizzate.

La schermata visualizza anche il numero seriale della macchina, informazione utile in caso sia necessario individuare con precisione la macchina da parte dell'assistenza.

6.5 Auto-spegnimento

Puoi impostare l'auto-spegnimento per fare in modo che l'apparecchio si spenga dopo 15 o 30 minuti oppure dopo 1 o 3 ore di inutilizzo.

Per programmare l'auto-spegnimento, procedere come segue:

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Imposta Auto-spegnimento";
3. Selezionare l'intervallo di tempo desiderato (15, 30 minuti oppure 1 ora o 3 ore).
4. Premi "X" per tornare alla homepage (C) con la nuova selezione memorizzata.

6.6 Temperatura caffè

Se desideri modificare la temperatura dell'acqua con cui viene preparato il caffè:

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Temperatura caffè";
3. Premi "Imposta";
4. Seleziona la temperatura desiderata tra quelle proposte;
5. Premi "<" per tornare nel menù impostazioni.

Nota Bene:

La variazione di temperatura è più efficace nelle bevande lunghe.

6.7 Supporto

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Supporto";
3. Scansiona il QRcode per vedere il manuale e avere supporto;
4. Premi "X" per tornare alla homepage (C).

6.8 Pulizia caraffa latte

La macchina propone un tutorial per pulire accuratamente la caraffa latte (E), assicurando così il corretto funzionamento del sistema Lattecrema nel tempo.

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Pulizia caraffa latte";
3. Premi "Avanti" o "Indietro" per leggere la sequenza proposta;
4. All'ultimo passaggio premi "Fatto" per tornare al menù;
5. Premi "X" per tornare alla homepage (C).

Nota Bene:

La procedura è illustrata al paragrafo "Pulizia della caraffa latte (E)".

6.9 Statistiche

Con questa funzione si visualizzano i dati statistici della macchina. Per visualizzarli, procedi come segue::

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);

2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Statistiche" e i principali dati statistici: per vedere ulteriori dati, premere "Leggi tutto";
3. Premi "<" per tornare nel menù impostazioni.
4. Premi "X" per tornare alla homepage (C).

6.10 Lingue

Se desideri modificare la lingua dell'homepage, procedi come segue:

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Lingue";
3. Premi "Imposta";
4. Premi la bandierina relativa alla lingua che si desidera selezionare (scorri tra le schermate per vedere tutte le lingue): il display si aggiorna subito con la lingua selezionata;
5. Premi "<" per tornare nel menù impostazioni con la nuova selezione memorizzata..

6.11 Impostazioni macinacaffè

La macchina propone un tutorial per regolare correttamente la macinatura e ottenere i risultati migliori:

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Impostazione macinacaffè";
3. Premi "Leggi tutto" per consultare il tutorial su come regolare la macinatura, Premi "Avanti" o "Indietro" per leggere i consigli;
4. All'ultima schermata, premi "Ok" per tornare al menù impostazioni;
5. Premi "X" per tornare alla homepage (C).

Nota Bene:

- Si consiglia di effettuare ulteriori modifiche solo dopo aver erogato almeno 3 caffè a seguito della procedura descritta. Se si dovesse riscontrare nuovamente una non corretta erogazione del caffè ripetere la procedura.
- La manopola di regolazione (A2) deve essere ruotata solo mentre il macinacaffè è in funzione nella fase iniziale di preparazione delle bevande caffè.

6.12 Durezza acqua

Per modificare la durezza acqua impostata al primo avvio, procedi come segue:

1. Ripeti il test come indicato nella sezione "Misurazione della durezza dell'acqua";
2. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
3. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Durezza acqua";
4. Premi "Imposta";
5. Seleziona sul display il livello di durezza acqua in base al risultato del test: la nuova impostazione è memorizzata.
6. Premi "<" per tornare nel menù impostazioni;

7. Premi "X" per tornare alla homepage (C).

6.13 Svuota circuito

Prima di un periodo di non utilizzo, per evitare che l'acqua ghiacci nei circuiti interni o prima di portare l'apparecchio ad un centro assistenza, si consiglia di svuotare il circuito idraulico della macchina.

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Svuota circuito";
3. Premi "Si" per avviare la procedura guidata;
4. Estrai, svuota e reinsertisci il contenitore fondi (A10) e la vaschetta raccogliogocce (A14) (fig. 15) dopodiché premi "Avanti";



5. Inserisci l'erogatore (D5) al connettore (A17) (fig. 4);
6. Posiziona sotto gli erogatori un contenitore da 200ml (fig. 6). Premi "Avanti";
7. L'apparecchio esegue un risciacquo con acqua calda dagli erogatori;
8. Una volta terminato il risciacquo, estrai il serbatoio dell'acqua (A9) (fig. 2) e svuotalo: premi "Avanti";
9. Se presente, rimuovi dal serbatoio dell'acqua il filtro addolcitore (D4) e premi "Avanti";
10. Reinsertisci il serbatoio (vuoto) e premi "Si";
11. Premi "Si" e attendi che la macchina proceda allo svuotamento; (Attenzione: acqua calda dagli erogatori!). Man mano che il circuito si svuota, l'apparecchio potrebbe aumentare la rumorosità: si tratta del normale funzionamento della macchina.
12. Al termine dello svuotamento estrai, svuota e reinsertisci la vaschetta raccogliogocce, quindi premi "Si";
13. Premi "Si": l'apparecchio si spegne (standby).
14. Disconnettere la macchina dalla rete elettrica.

Alla successiva accensione dell'apparecchio, procedere secondo le istruzioni del capitolo "3. Prima messa in funzione dell'apparecchio".

6.14 Valori di fabbrica

Con questa funzione si ripristinano tutte le impostazioni del menù e tutte le personalizzazioni eseguite dall'utente ritornan-

do ai valori di fabbrica (tranne la lingua, che rimane quella già impostata e la statistica).

1. Premi il menù impostazioni (C6) (fig. 14);
2. Scorri tra le pagine fino a visualizzare la voce "Valori di fabbrica";
3. Premi "Leggi tutto";
4. Seleziona cosa vuoi resettare: macchina o singolo profilo, quindi premi "Avanti";
5. Segui le relative indicazioni fino a confermare il ripristino con "Ok": la macchina torna all'homepage (C).

Nota Bene:

Una volta ripristinata la macchina (non il singolo profilo) ai valori di fabbrica, l'apparecchio ripropone la sequenza di primo avvio a partire da "Impostazione dei profili".

7. SELEZIONE DELLE BEVANDE

Il vostro apparecchio vi permette di preparare una gran varietà di bevande*.

(*Bevande diverse per tipo e numero a seconda del modello).

	Calde	Fredde
Espresso	✓	✗
2X Espresso	✓	✗
Coffee	✓	✓
Doppio+	✓	✗
Long	✓	✗
Americano	✓	✓
Cappuccino	✓	✗
Latte Macchiato	✓	✗
Caffelatte	✓	✗
Cappuccino Mix	✓	✗
Espresso Macchiato	✓	✗
Flat White	✓	✗
Cappuccino +	✓	✗
Cortado	✓	✗
Latte	✓	✗
Acqua calda	✓	✗

Accedere dal pannello (B) al tipo di bevanda che si desidera (Milk (B3): bevanda a base di latte; Coffee (B2): bevande a base di caffè), allestendo la macchina con gli accessori necessari.

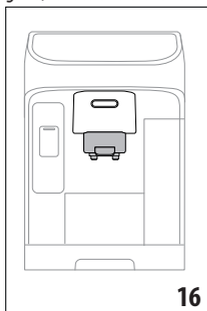
8. PREPARAZIONE DELLE BEVANDE CAFFÈ

8.1 Preparare la macchina per le bevande caffè

Attenzione!

Non utilizzare chicchi di caffè verdi, caramellati o canditi perché possono incollarsi sul macinacaffè e renderlo inutilizzabile.

1. Posiziona 1 o 2 tazze sotto l'erogatore caffè (A16);
2. Abbassa l'erogatore in modo da avvicinarlo il più possibile alla tazza (fig. 16): si ottiene così una crema migliore.



8.2 Bevande caffè a selezione diretta

1. Premi direttamente sull'homepage (C) l'immagine relativa al caffè desiderato (C7) (es. Espresso, fig. 17);



2. **Bevanda caffè calda:** la macchina procede con la preparazione.

Bevanda caffè fredda:

- seleziona se si desidera una bevanda "Iced" (fredda) o "Extra iced" (extra fredda): premi "Avanti";
- in base alla selezione precedente, l'apparecchio suggerisce la quantità di cubetti di ghiaccio prima di procedere con l'erogazione: versare nel bicchiere la quantità di cubetti di ghiaccio indicata (fig. 18): premi "Eroga".



- La macchina procede con la preparazione.
3. Sul display compare la descrizione di ogni singola fase (macinatura, erogazione caffè).
 4. Una volta terminata la preparazione, la macchina è pronta per un nuovo utilizzo.

8.3 Bevande caffè personalizzate

Per erogare le bevande caffè con i parametri personalizzati, procedi come segue:

1. Premi la barra di personalizzazione (C8) alla base dell'immagine relativa al caffè desiderato (es. Espresso, fig. 19): sul display compaiono i parametri che è possibile personalizzare in base ai propri gusti:



 Lunghezza	
 Intensità	

2. **Bevanda caffè calda:** Una volta impostati i parametri, premere "Eroga": la macchina procede con la preparazione e sul display compare la descrizione di ogni singola fase (macinatura, erogazione caffè);

Bevanda caffè fredda: Una volta impostati i parametri, premi "Inizia" e procedi come segue:

- seleziona una bevanda "Ice" (fredda) o "Extra ice" (extra fredda): premi "Avanti";
- in base alla selezione precedente, la macchina suggerisce la quantità di cubetti di ghiaccio prima di procedere

con l'erogazione: versa nel bicchiere la quantità di cubetti di ghiaccio indicata (fig. 18); premi "Eroga".

- La macchina procede con la preparazione e sul display compare la descrizione di ogni singola fase (macinatura, erogazione caffè).
3. Terminata l'erogazione, premi "Salva" per salvare le nuove impostazioni o "Annulla" per mantenere i parametri precedenti.

Nota Bene:

Se salvate, le nuove impostazioni rimangono in memoria SOLO nel profilo selezionato.

4. Per tornare alla homepage (C), attendi qualche istante o premi "X".

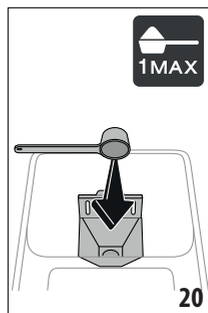
La macchina è pronta per un nuovo utilizzo.

8.4 Preparazione della bevanda utilizzando il caffè pre-macinato

Attenzione!

- Non introdurre mai il caffè pre-macinato a macchina spenta, per evitare che si disperda all'interno della macchina, sporcandola. In questo caso la macchina potrebbe danneggiarsi.
- Non inserire mai più di 1 misurino raso (D2), altrimenti l'interno della macchina potrebbe sporcarsi oppure l'imbuto (A3) potrebbe otturarsi.
- Se si utilizza il caffè pre-macinato, si può preparare solo una tazza di caffè alla volta.
- Preparando il caffè **Long**: a metà della preparazione, quando richiesto dall'apparecchio, inserire un misurino raso di caffè pre-macinato e premere "Ok".
- Non è possibile preparare le bevande **Doppio+, 2x Espresso, Cappuccino+** utilizzando il pre-macinato.

1. Premi la barra di personalizzazione (C8) alla base dell'immagine relativa al caffè desiderato (es. Espresso, fig. 19): sul display compaiono i parametri che è possibile personalizzare in base ai propri gusti;
2. Seleziona la lunghezza ed il caffè pre-macinato  ;
3. Premi "Eroga";
4. Solleva il coperchio dell'imbuto caffè pre-macinato (A3), assicurarsi che l'imbuto non sia otturato, quindi inserisci un misurino (D2) raso di caffè pre-macinato (fig. 20): premi "Ok" per procedere con l'erogazione;



5. La macchina procede con l'erogazione e sul display compare la descrizione di ogni singola fase (riscaldamento acqua, erogazione caffè).

Una volta terminata la preparazione, la macchina è pronta per un nuovo utilizzo.

8.5 Extra shot (Solo bevande calde)

Per una carica in più, aggiungi alla tua bevanda un altro Espresso (30 cc). L'Extra Shot è utilizzabile per le seguenti bevande*:

(*Le bevande sono diverse per tipo e numero a seconda del modello).

Espresso	✓
Espresso	✓
Espresso Macchiato	✓
Long	✓
Coffee	✓
Doppio+	✓
Americano	✓
Cappuccino	✓
Latte Macchiato	✓
Caffelatte	✓
Cappuccino Mix	✓
Cortado	✓
Flat White	✓
Cappuccino +	✓

Procedi come segue:

1. Premi la barra di personalizzazione (C8) alla base dell'immagine relativa al caffè desiderato (es. Espresso, fig. 19).
2. Premi "Extra Shot", la prima volta che usi questa funzione, assicurati che la tazza che stai utilizzando sia abbastanza capiente, quindi premi "Ok".

3. Seleziona la lunghezza e intensità desiderate. Premi "Eroga".
4. La prima volta che si utilizza questa funzione, è necessario confermare premendo "Ok".
5. L'apparecchio procede con la preparazione e sul display compare la descrizione di ogni singola fase (macinatura, erogazione caffè + macinatura extra ed erogazione).
6. Al termine, premi "Salva" per memorizzare i nuovi parametri, o "Annulla" per mantenere i parametri precedenti.

L'apparecchio è pronto per un nuovo utilizzo.

Nota Bene:

- Se salivate, le nuove impostazioni rimangono in memoria SOLO nel profilo selezionato.
- Se l'Extra Shot è selezionato, non è possibile programmare la lunghezza o utilizzare il caffè pre-macinato.
- Quando è selezionato "Extra Shot", sulla barra di personalizzazione compare il simbolo .
- Per deselezionare la funzione, ripremere "Extra shot".

8.6 Indicazioni generali per la preparazione di bevande caffè

- Mentre la macchina sta facendo il caffè, l'erogazione può essere fermata in qualsiasi momento premendo "Stop" o "Annulla".
- Appena terminata l'erogazione, se si vuole aumentare la quantità di caffè, è sufficiente premere "Extra": una volta raggiunta la quantità desiderata, premere "Stop" o "Annulla".
- Durante l'uso, sul display appariranno alcuni messaggi ("Riempi il serbatoio con acqua fresca fino al Livello MAX", ecc.) il cui significato è riportato nel capitolo "17. Messaggi visualizzati sul display".
- Se il caffè fuoriesce a gocce oppure poco corposo con poca crema oppure troppo freddo, consultare il tutorial sulla regolazione macinatura (vedi paragrafo "6.11 Impostazioni macinacaffè") ed il capitolo "18. Risoluzione dei problemi".
- Se la modalità "Risparmio energetico" è attivata, l'erogazione del primo caffè potrebbe richiedere alcuni secondi di attesa.

8.7 Consigli per un caffè più caldo

Per ottenere un caffè più caldo, si consiglia di:

- effettuare un risciacquo prima di erogare il caffè (paragrafo "6.1 Risciacquo" nel menù impostazioni);
- scaldare con dell'acqua calda le tazze (utilizzare la funzione acqua calda, vedi capitolo "10. Preparare acqua calda");
- aumentare l'impostazione della temperatura caffè (paragrafo "6.6 Temperatura caffè" nel menù impostazioni).

9. PREPARAZIONE DELLE BEVANDE A BASE DI LATTE

9.1 Preparazione della caraffa latte (E)

Nota Bene:

Per evitare di ottenere un latte poco schiumato, oppure con bolle grosse, pulire sempre la caraffa latte come descritto nei paragrafi "9.6 Pulizia della caraffa latte dopo ogni uso" e "13.11 Pulizia della caraffa latte (E)".

9.2 Che latte utilizzare?

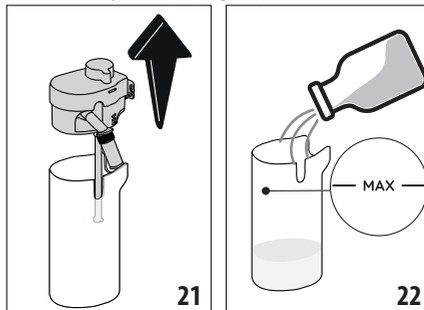
La qualità della schiuma può variare in base a:

- temperatura del latte o della bevanda vegetale (per ottimi risultati, utilizzare sempre latte o bevande vegetali a temperatura di frigorifero, 5°C);
- tipo di latte o bevanda vegetale;
- marca utilizzata;
- ingredienti e valori nutrizionali.

Lattecrema HOT 	
Latte Vaccino	
Intero (grassi >3,5%)	✓
Parzialmente scremato (grassi tra 1,5 e 1,8%)	
Scremato (grassi <0,5%)	
Bevande vegetali	
Soia	✓
Mandorla	✓
Avena	✓

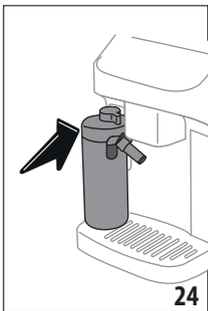
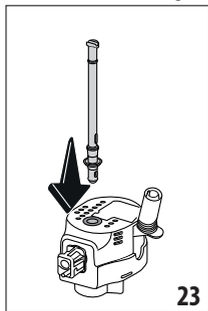
9.3 Riempire e agganciare la caraffa latte

1. Solleva il coperchio (E1) (fig. 21);



2. Riempi il contenitore latte (E2) con una quantità sufficiente di latte, non superando il livello MAX impresso sul contenitore (fig. 22);

- Assicurati che il tubo di pescaggio del latte (E7) sia ben inserito nell'apposita sede prevista sul fondo del coperchio della caraffa latte (fig. 23);



- Reinserisci il coperchio sul contenitore latte;
- Abbassa lo sportellino e aggancia spingendo a fondo la caraffa al connettore (A17) (fig. 24): la macchina emette un segnale acustico (se la funzione è attiva);
- Posiziona una tazza sufficientemente grande sotto i beccucci dell'erogatore caffè (A16) e sotto l'erogatore latte (E5). È possibile allungare solo l'erogatore latte agendo sulla prolunga (E6);
- Seleziona la bevanda desiderata come indicato ai paragrafi seguenti.

Nota Bene:

Se la modalità “Risparmio energetico” è attivata (vedi paragrafo “6.4 Generale”), l'erogazione della bevanda potrebbe richiedere alcuni secondi di attesa.

9.4 Regolare la quantità di schiuma

Ruotando la manopola regolazione schiuma (E3) si seleziona la quantità di schiuma del latte che verrà erogata durante la preparazione delle bevande latte.

Posizione manopola	Consigliato per...
<p>Delicata</p>	<ul style="list-style-type: none"> Caffelatte Latte Caldo (non schiumato)
<p>Cremosa</p>	<ul style="list-style-type: none"> Latte Macchiato Flat White Cortado
<p>Densa</p>	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccino Cappuccino Mix Espresso Macchiato Cappuccino + Latte Caldo (Schiumato)

9.5 Preparare le bevande latte

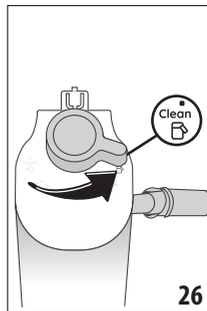
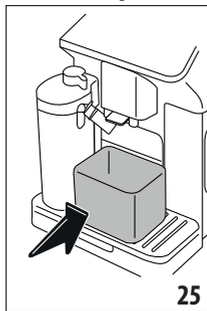
Premi direttamente sull'homepage (C) l'immagine relativa alla bevanda desiderata (C7).

Come per le bevande caffè, è possibile ottenere una bevanda personalizzata premendo la barra di personalizzazione (C8) alla base dell'immagine sulla homepage.

9.6 Pulizia della caraffa latte dopo ogni uso

Dopo ogni erogazione di bevanda latte, la macchina richiede di eseguire la funzione CLEAN per pulire il coperchio caraffa latte (E1). Per avviare la pulizia, procedi come segue:

- Lascia inserita la caraffa latte nella macchina (non è necessario svuotare il contenitore latte);
- Posiziona una tazza o un altro recipiente sotto l'erogatore latte (E5) (fig. 25);



- Ruota la manopola regolazione schiuma/pulizia (E3) su “Clean” (fig. 26): dall'erogatore latte fuoriesce acqua calda e vapore. La pulizia si interrompe automaticamente;
- Riporta la manopola regolazione su una delle selezioni della schiuma;

Se devo fare diverse preparazioni in successione:

- Per procedere con le preparazioni successive, quando compare il messaggio per pulire la caraffa (manopola su “Clean”), premi “Annulla”. Procedere con la pulizia della caraffa latte dopo l'ultima preparazione.

Alla fine delle preparazioni, il contenitore latte è vuoto o il latte non è sufficiente per altre ricette

- Dopo aver effettuato la pulizia della caraffa latte (manopola su “Clean”) smonta la caraffa latte e pulisci tutti i componenti come da procedura riportata nel paragrafo “13.11 Pulizia della caraffa latte (E)”

Alla fine delle preparazioni, c'è ancora latte nel contenitore sufficiente per altre ricette

- Dopo aver effettuato la pulizia della caraffa latte (manopola su “Clean”), estrai la caraffa latte e riplonila subito in frigorifero. La caraffa Lattecrema Hot può essere conservata in frigorifero per non più di 2 giorni: poi procedere con la pulizia di tutti i componenti come da procedura riportata nel paragrafo “13.11 Pulizia della caraffa latte (E)”.

Attenzione:

Se la caraffa latte è rimasta fuori dal frigorifero per più di **30 minuti**, smonta e pulisci tutti i componenti come da procedura riportata nel paragrafo “13.11 Pulizia della caraffa latte (E)”.

Note generali dopo la preparazione delle bevande latte:

- Se la pulizia non viene effettuata, sulla homepage compare il simbolo  a ricordare che è necessario procedere con la pulizia della caraffa latte.
- In alcuni casi, per effettuare la pulizia, è necessario attendere il riscaldamento della macchina.
- Per ottenere la corretta pulizia, attendere la fine della funzione CLEAN. La funzione è automatica. Non va arrestata mentre è in corso.

10. PREPARARE ACQUA CALDA

1. Inserisci l'erogatore acqua calda (D5) alla macchina (fig. 4);
2. Metti sotto l'erogatore una tazza;

Selezione diretta:

3. Premi direttamente sull'homepage (C) l'immagine relativa all'acqua calda: l'erogazione comincia e si interrompe automaticamente.

Personalizzazione della lunghezza:

3. Premi la barra di personalizzazione (C8) alla base dell'immagine relativa all'acqua calda: sul display compare la lunghezza da selezionare;
4. Premi “Eroga”: l'erogazione comincia e si interrompe automaticamente.

Nota Bene:

- Per interrompere manualmente l'erogazione, premi “Stop” o “Annulla”.
- Appena interrotta automaticamente, l'erogazione può essere aumentata premendo “Extra”.

11. FUNZIONE „my“ (solo bevande calde)

La funzione “my” ti consente di scegliere la quantità di ogni ingrediente utilizzato per preparare la bevanda calda che desideri.

1. Assicurati che sia attivo il profilo (C7) per il quale desideri personalizzare la bevanda;
2. Premi la barra di personalizzazione (C8) alla base dell'immagine relativa alla bevanda desiderata;
3. Premi ;
4. Premi “Inizia” e segui la procedura guidata;
5. Se la bevanda lo prevede, selezionare l'intensità desiderata e premi “Avanti”;
6. Assicurati che la tazza sotto l'erogatore caffè (A16) sia di dimensioni corrette e premi “Eroga” per avviare l'erogazione;
7. Man mano che l'erogazione procede, si completa una barra di progressione. Quando la quantità minima pro-

grammabile è raggiunta, il tasto “Stop” si abilita. Il simbolo  indica il valore di fabbrica.

8. Premi “Stop” quando in tazza si raggiunge la quantità desiderata.
9. Se il risultato in tazza è quello desiderato, premi “Salva” per salvare la nuova quantità nel profilo selezionato o “Annulla” per mantenere i parametri precedenti.
10. Premi “X” per tornare alla homepage.

Nota Bene:

- Se salvate, le nuove impostazioni rimangono in memoria SOLO nel profilo selezionato.
- Personalizzando una bevanda singola si personalizza automaticamente anche la rispettiva bevanda doppia e la macchina visualizza il messaggio “Valori salvati sia su ricetta; doppia che singola”;
- È possibile uscire dalla programmazione in qualsiasi momento premendo “X”: i valori non saranno salvati.
- Per disabilitare la funzione e preparare con altri parametri la bevanda, premere sulla barra di personalizzazione della bevanda: all'interno della schermata, premere  per disabilitare la funzione () e tornare ai valori di fabbrica.
- Per riprogrammare la bevanda my è necessario riportarla ai valori di fabbrica: premere sulla barra di personalizzazione della bevanda e assicurarsi che la funzione sia abilitata (). Premere “Reset” per riportare la bevanda ai valori di fabbrica. Procedere quindi riprogrammando la bevanda.

Tabella quantità bevande		
Bevanda	Quantità standard	Quantità programmabile
Espresso	40 ml	20-180 ml
2X Espresso	40 ml + 40 ml	20-180 ml + 20-180 ml
Coffee	180 ml	100-240 ml
Long	160 ml	115-250 ml
Doppio+	120 ml	80-180 ml
Americano	150 ml	70-480 ml
Acqua calda	250 ml	20-420 ml

12. SELEZIONARE IL PROPRIO PROFILO

È possibile memorizzare dei profili diversi, ognuno dei quali è associato ad un'icona diversa.

In ogni profilo vengono mantenute in memoria le personalizzazioni delle bevande e l'ordine in cui vengono visualizzate tutte le bevande è in base alla frequenza di selezione.

Per selezionare un profilo procedere come segue:

1. Premi, sull'homepage (C), il profilo attualmente in uso (C1): comparirà l'elenco dei profili selezionabili;
2. Selezionare quindi il profilo desiderato.

Per aggiungere un nuovo profilo:

1. Premi, sull'homepage (C), il profilo attualmente in uso (C7): comparirà l'elenco dei profili selezionabili;
2. Premi "+Aggiungi" e crea il nuovo profilo
3. Premi "Cambia" per cambiare immagine e colore del profilo;
4. Per rinominare il profilo, premi il nome esistente alla base del profilo: si apre la tastiera. Digita il nome nuovo e premi Ok.
5. Premi "Salva".
6. Il nuovo profilo è creato. Premi "X" per tornare alla homepage.

Per modificare un profilo esistente:

1. Premi, sull'homepage (C), il profilo attualmente in uso (C1): comparirà l'elenco dei profili selezionabili;
2. Premi  sul profilo che si desidera modificare.
3. Premi "Cambia" per cambiare immagine e colore del profilo;
4. Per rinominare il profilo, premi il nome esistente alla base del profilo: si apre la tastiera. Digita il nome nuovo e premi Ok.
5. Una volta apportate tutte le modifiche desiderate, premi "Salva".

Per eliminare un profilo esistente:

1. Premi, sull'homepage (C), il profilo attualmente in uso (C1): comparirà l'elenco dei profili selezionabili;
2. Premi  sul profilo che si desidera eliminare
3. Premi "Cancella".
4. Conferma l'operazione premendo "Sì".
5. Premi "X" per tornare alla homepage.

Nota Bene:

Una volta effettuata la selezione, i colori delle barre presenti nelle impostazioni bevanda saranno dello stesso colore del profilo.

13. PULIZIA

13.1 Pulizia della macchina

Le seguenti parti della macchina devono essere pulite periodicamente:

- il circuito interno della macchina;
- il contenitore dei fondi di caffè (A10);
- la vaschetta raccogliogocce (A14) e la griglia vaschetta (A12);
- l'interno della macchina
- il serbatoio dell'acqua (A9);

- l'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato (A3);
- l'erogatore caffè (A16);
- infusore estraibile (A6), accessibile dopo aver aperto lo sportello di servizio (A5);
- il pannello di controllo (B);
- la caraffa latte (E).

Attenzione!

- Per la pulizia della macchina non usare solventi, detergenti abrasivi o alcool. Con le superautomatiche De'Longhi non è necessario utilizzare additivi chimici per la pulizia della macchina.
- Non utilizzare oggetti metallici per togliere le incrostazioni o i depositi di caffè, perché potrebbe graffiare le superfici in metallo o in plastica.

lavabili in lavastoviglie 	solo lavaggio a mano 
griglia vaschetta (A12)	vaschetta raccogliogocce (A14)
caraffa latte (E)	contenitore per i fondi di caffè (A10)
	vassoio poggia tazze (A11)
	serbatoio dell'acqua (A9)
	infusore estraibile (A6)

13.2 Pulizia del circuito interno della macchina

Per periodi d'inutilizzo superiori ai 3/4 giorni è consigliato vivamente, prima di un nuovo utilizzo della macchina, svuotare il serbatoio acqua (A9) e riempirlo con acqua fresca potabile; accendere quindi la macchina ed effettuare 2/3 risciacqui selezionando la funzione "Risciacquo" (paragrafo "6.1 Risciacquo").

Nota Bene:

E' normale che, dopo aver eseguito tale pulizia, ci sia dell'acqua nel contenitore dei fondi di caffè (A10).

13.3 Pulizia del contenitore dei fondi di caffè

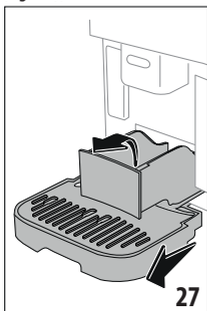
Quando la macchina lo richiede, è necessario svuotarlo e pulirlo. Finchè non si inserisce il contenitore dei fondi (A10) la macchina non può fare il caffè. L'apparecchio segnala la necessità di svuotare il contenitore anche se non è pieno, qualora siano trascorse 72 ore dalla prima preparazione eseguita (perchè il conteggio delle 72 ore sia eseguito correttamente, la macchina non deve essere mai scollegata dall'alimentazione).

Attenzione! Pericolo di scottature

Se si fanno di seguito diverse bevande a base di latte, il poggia-tazze in metallo (A11) diventa caldo. Attendere che si raffreddi prima di toccarlo e afferrarlo solo dalla parte anteriore.

Per eseguire la pulizia (a macchina accesa):

1. Estrarre la vaschetta raccogliogocce (A14) ed il contenitore fondi (A10) (fig. 27);



2. Svuotare e pulire accuratamente la vaschetta raccogliogocce ed il contenitore dei fondi avendo cura di rimuovere tutti i residui che possono essere depositati sul fondo con un pennello.
3. Reinserrire la vaschetta raccogliogocce completa di griglia (A12) ed il contenitore dei fondi di caffè.

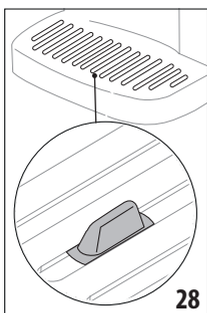
Attenzione!

- Quando si estrae la vaschetta raccogliogocce è obbligatorio svuotare sempre il contenitore fondi caffè anche se è riempito poco. Se questa operazione non è effettuata può succedere che, quando si fanno i caffè successivi, il contenitore fondi si riempia più del previsto e che la macchina si intasi.

13.4 Pulizia della vaschetta raccogliogocce e della griglia vaschetta

Attenzione!

La vaschetta raccogliogocce (A14) è provvista di un indicatore galleggiante (A13) (di colore rosso) del livello dell'acqua contenuta (fig. 28).



Prima che questo indicatore cominci a sporgere dal vassoio poggiategge (A11), è necessario svuotare la vaschetta e pulirla, altrimenti l'acqua può traboccare dal bordo e danneggiare la macchina, il piano di appoggio o la zona circostante. Per rimuovere la vaschetta raccogliogocce, procedere come segue:

1. Estrarre la vaschetta raccogliogocce completa di griglia (A12) e vassoio ed il contenitore dei fondi di caffè (A10) (fig. 27);

2. Controllare la vaschetta raccogliogocce di colore rosso (A15) e, se piena, svuotarla;
3. Rimuovere il vassoio poggiategge, la griglia vaschetta, quindi svuotare la vaschetta raccogliogocce ed il contenitore dei fondi e lavare tutti i componenti;
4. Reinserrire in macchina la vaschetta raccogliogocce completa di griglia, vassoio e contenitore dei fondi di caffè.

Attenzione!

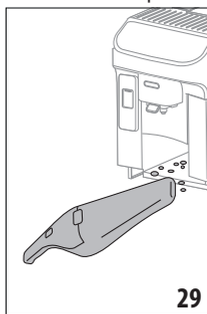
Quando si estrae la vaschetta raccogliogocce è obbligatorio svuotare sempre il contenitore fondi caffè anche se è riempito poco. Se questa operazione non è effettuata può succedere che, quando si fanno i caffè successivi, il contenitore fondi si riempia più del previsto e che la macchina si intasi.

13.5 Pulizia dell'interno della macchina

Pericolo di scosse elettriche!

Prima di eseguire le operazioni di pulizia delle parti interne, la macchina deve essere spenta (vedi "5. Spegnimento dell'apparecchio") e scollegata dalla rete elettrica. Non immergere mai la macchina nell'acqua.

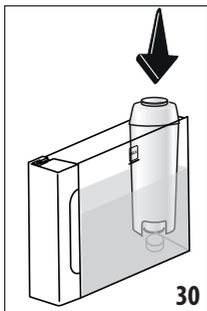
1. Controllare periodicamente (circa una volta al mese) che l'interno della macchina (accessibile una volta estratta la vaschetta raccogliogocce (A14) non sia sporco. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con un pennello e una spugna.
2. Aspirare tutti i residui con un aspirabriciole (fig. 29).



13.6 Pulizia del serbatoio acqua

Pulire periodicamente (circa una volta al mese) e ad ogni sostituzione del filtro addolcitore (D4) il serbatoio acqua (A9).

1. Estrarre il serbatoio acqua (fig. 2), rimuovere il filtro addolcitore (se presente) e risciacquarlo con acqua corrente;
2. Svuotare il serbatoio acqua e pulirlo con acqua calda (circa 40°C), aiutandosi, se necessario, con un panno morbido pulito. Risciacquare accuratamente con acqua potabile.
3. Se precedentemente estratto, reinserrire il filtro (fig. 30), riempire il serbatoio con acqua fresca fino al livello MAX (fig. 3) e reinserrire il serbatoio;



4. (Solo se si è inserito il filtro addolcitore): erogare 100ml di acqua calda per riattivare il filtro.

Nota Bene:

Per periodi di inutilizzo superiori ai 3 giorni è consigliato procedere alla pulizia del serbatoio come descritto sopra.

13.7 Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato

Periodicamente (circa una volta al mese) procedere alla pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato (A3). Procedere come segue:

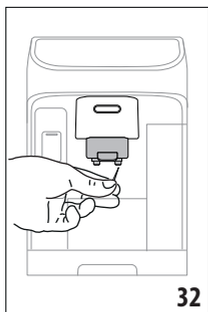
1. Eseguire lo spegnimento della macchina (vedi capitolo "5. Spegnimento dell'apparecchio");
2. Aprire lo sportellino dell'imbuto;
3. Pulire l'imbuto con un pennello;
4. Richiudere lo sportellino.

Attenzione!

Dopo la pulizia, prestare attenzione a non lasciare alcun accessorio nell'imbuto: la presenza di corpi estranei all'interno dell'imbuto durante il funzionamento, può causare danni alla macchina.

13.8 Pulizia dei beccucci erogatore caffè

1. Pulire regolarmente l'erogatore caffè ((A16) con una spugna o un panno (fig. 31);
2. Verificare che i fori dell'erogatore caffè non siano ostruiti. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con uno stuzzicadenti (fig. 32).



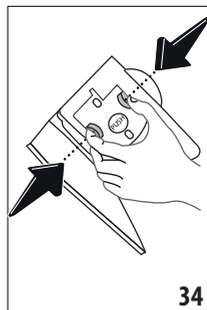
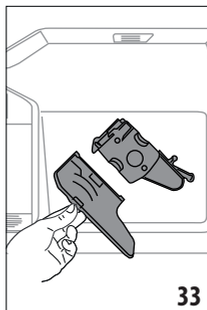
13.9 Pulizia dell'infusore estraibile

L'infusore (A6) dev'essere pulito almeno una volta al mese.

Attenzione!

L'infusore non può essere estratto quando la macchina è accesa.

1. Assicurarsi che la macchina abbia eseguito correttamente lo spegnimento (vedi capitolo "5. Spegnimento dell'apparecchio");
2. Estrarre il serbatoio acqua (A9) (fig. 2);
3. Aprire lo sportello infusore (A5) (fig. 33) posizionato sul fianco destro;



4. Premere verso l'interno i due tasti di sgancio colorati e contemporaneamente estrarre l'infusore verso l'esterno (fig. 34);
5. Immergere per circa 5 minuti l'infusore in acqua e poi risciacquarlo sotto il rubinetto;

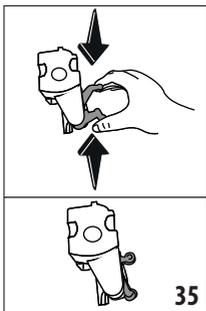
Attenzione!

SCIACQUARE SOLO CON ACQUA
NO DETERSIVI - NO LAVASTOVIGLIE

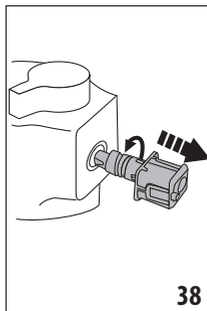
6. Pulire l'infusore senza usare detersivi perché potrebbero danneggiarlo.
7. Utilizzando un pennello, pulire eventuali residui di caffè sulla sede dell'infusore, visibili dallo sportello (A5);
8. Dopo la pulizia, reinserire l'infusore infilandolo nel supporto; quindi premere sulla scritta PUSH fino a sentire il clic di aggancio;

Nota Bene:

Se l'infusore è difficile da inserire, è necessario (prima dell'inserimento) portarlo alla giusta dimensione premendo le due leve (fig. 35).



35



38

9. Una volta inserito, assicurarsi che i due tasti colorati siano scattati verso l'esterno;
10. Chiudere lo sportello infusore;
11. Reinserire il serbatoio acqua.

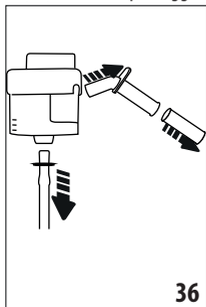
13.10 Pulizia del pannello di controllo (B)

1. Spegner la macchina premendo il tasto (B1);
2. Passare un panno morbido, non abrasivo;
3. Insistere sulle impronte più persistenti, senza mai premere eccessivamente.

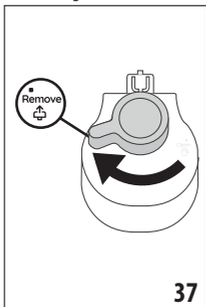
13.11 Pulizia della caraffa latte (E)

Questa operazione garantirà risultati ottimali nel tempo. Procedere come segue:

1. Estrarre il coperchio della caraffa latte (E1) (fig. 21);
2. Sfilare l'erogatore latte (E5), la prolunga erogatore latte (E6) ed il tubo pescaggio latte(E7) (fig. 36);



36



37

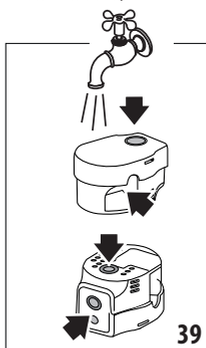
3. Ruotare in senso orario la manopola regolazione schiuma (E3) fino alla posizione  (fig. 37) e sfilarla;
4. Ruotare in senso antiorario e sfilare il connettore-innesto della caraffa latte (E4) (fig. 38).

5. Procedere con il lavaggio in lavastoviglie (consigliato) o a mano, nelle modalità indicate di seguito:

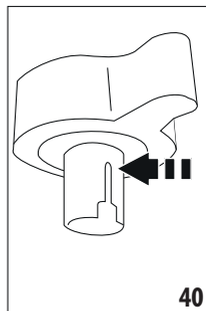
- **In lavastoviglie:** Risciacquare attentamente tutti i componenti con acqua potabile calda (almeno 40°C): posizionarli quindi sul cestello superiore della lavastoviglie e avviare un programma di lavaggio da 50°C, esempio ECO standard.

- **A mano:** Risciacquare attentamente tutti i componenti con acqua potabile calda (almeno 40°C) per rimuovere tutti i residui visibili di latte, avendo cura di far passare l'acqua attraverso tutti fori del coperchio (fig. 39): immergere quindi, per almeno 30 minuti, tutti i componenti (compreso il contenitore latte (E2)) in acqua potabile calda (almeno 40°C) con detersivo per piatti. Risciacquare poi abbondantemente sotto l'acqua potabile calda tutti i componenti come sopra descritto, strofinandoli singolarmente con le mani.

6. Prestare particolare attenzione che sull'incavo e sul canalino situato sotto la manopola (fig.40) non rimangano residui di latte: eventualmente raschiare il canalino con uno stuzzicadenti;



39



40

7. Verificare anche che il tubo pescaggio e il tubo erogazione non siano otturati da residui di latte;
8. Asciugare tutti i componenti con un panno asciutto e pulito;
9. Riasssemblare tutti i componenti del coperchio;
10. Riagganciare il coperchio al contenitore latte.

Nota bene:

La macchina ricorda periodicamente la necessità di pulire accuratamente la caraffa latte riproponendo la sequenza di pulizia corretta.

14. DECALCIFICAZIONE

Attenzione!

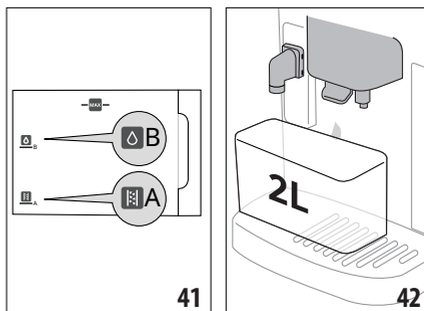
- Prima dell'uso, leggere le istruzioni e l'etichettatura del decalcificante, riportate sulla confezione del decalcificante stesso.
- Si raccomanda di utilizzare esclusivamente decalcificante De'Longhi. L'utilizzo di decalcificanti non idonei, come pure la decalcificazione non regolarmente eseguita, può comportare l'insorgenza di difetti non coperti dalla garanzia del produttore.
- Il decalcificante può danneggiare le superfici delicate Se il prodotto viene rovesciato accidentalmente, asciugare immediatamente.

Per effettuare la decalcificazione	
Decalcificante	Decalcificante De'Longhi
Contenitore	Capacità consigliata: 2 l
Tempo	~25min

Decalcificare la macchina quando sull'homepage (C) appare il relativo messaggio: se si desidera procedere subito con la decalcificazione, premere "Si" e seguire le operazioni dal punto (4). Per rimandare la decalcificazione ad un altro momento, premere "Annulla": sulla homepage il simbolo  (C) ricorda che l'apparecchio ha bisogno di essere decalcificato. (Il messaggio verrà riproposto ad ogni accensione).

Per accedere al menù decalcificazione:

1. Premere sulla homepage l'icona del menù impostazioni (C6);
2. Scorrere le pagine del menù fino a visualizzare la voce "Decalcificazione";
3. Premere "Si" per entrare nella procedura di decalcificazione guidata (o "Leggi tutto" per ulteriori informazioni);
4. Inserire l'erogatore acqua (D5) (fig. 4);
5. Estrarre e svuotare la vaschetta raccogliogocce (A14) ed il contenitore fondi (A10) (fig. 24): quindi reinserire entrambi e premere "Avanti";
6. Estrarre il serbatoio acqua (A9), alzare il coperchio (A8), (se inserito) togliere il filtro (D4) e premere "Avanti";
7. Svuotare completamente il serbatoio e premere "Avanti";
8. Versare nel serbatoio acqua il decalcificante fino al livello A (corrispondente a una confezione da 100ml) impresso sul lato interno del serbatoio; quindi aggiungere acqua (un litro) fino a raggiungere il livello B (fig. 41). Reinserire il serbatoio acqua (con il coperchio) e premere "Inizia";



9. Posizionare sotto gli erogatori un contenitore vuoto con capacità minima pari a 2 litri (fig. 42). Premere "Fatto" per avviare il processo.

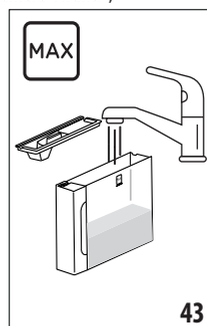
Attenzione! Pericolo di scottature

Dagli erogatori fuoriesce acqua calda contenente acidi. Prestare pertanto attenzione a non venire in contatto con tale soluzione.

10. Il programma di decalcificazione si avvia e la soluzione decalcificante esce sia dall'erogatore acqua calda che dall'erogatore caffè eseguendo automaticamente tutta una serie di risciacqui ad intervalli per rimuovere i residui di calcare dall'interno della macchina;

Dopo circa 15 minuti, l'apparecchio interrompe la decalcificazione;

11. L'apparecchio adesso è pronto per un processo di risciacquo con acqua fresca. Svuotare il contenitore utilizzato per raccogliere la soluzione decalcificante; estrarre il serbatoio acqua, svuotarlo, sciacquarlo con acqua corrente, riempirlo fino al livello MAX con acqua fresca ed inserirlo in macchina (fig 43) . Premere "Avanti";



12. Riposizionare vuoto il contenitore usato per raccogliere la soluzione decalcificante sotto gli erogatori e premere "Si" per avviare il processo di risciacquo;
13. L'acqua calda esce sia dall'erogatore acqua calda che dall'erogatore caffè;

14. Quando l'acqua nel serbatoio termina, svuotare il contenitore usato per raccogliere l'acqua di risciacquo;
15. Estrarre il serbatoio acqua, reinserire, se tolto precedentemente, il filtro addolcitore. Premere "Avanti" per proseguire;
16. Riempire il serbatoio con acqua fresca fino al livello MAX, reinserirlo in macchina e premere "Si" per proseguire;
17. Riposizionare vuoto il contenitore usato per raccogliere la soluzione decalcificante sotto gli erogatori e premere "Si" per avviare un altro ciclo di risciacquo;
18. Quando l'acqua nel serbatoio termina, svuotare il contenitore usato per raccogliere l'acqua di risciacquo, rimuovere, svuotare e reinserire la vaschetta raccogliogocce (A14) ed il contenitore fondi (A10) e premere "Avanti";
19. Estrarre il serbatoio dell'acqua, rabboccarlo fino al livello max e reinserirlo in macchina;
20. Il processo di decalcificazione è così ultimato: premere "Ok". L'apparecchio esegue un veloce riscaldamento ed al termine ritorna alla homepage.

Nota Bene:

- Se il ciclo di decalcificazione non dovesse terminare correttamente (es. mancanza erogazione energia elettrica) la macchina richiede di ripetere l'intera procedura.
- E' normale che, dopo aver eseguito il ciclo di decalcificazione, ci sia dell'acqua nel contenitore dei fondi di caffè (A10).
- L'apparecchio richiede un terzo risciacquo, nel caso in cui il serbatoio acqua non sia stato riempito fino al livello MAX: questo per garantire non ci sia soluzione decalcificante nei circuiti interni dell'apparecchio. Prima di avviare il risciacquo, ricordarsi di svuotare la vaschetta raccogliogocce.

15. FILTRO ADDOLCITORE

15.1 Installazione del filtro

Per installare il filtro procedere come segue:

1. Premere il menù impostazioni (C6);
2. Scorrere le pagine fino a visualizzare la voce "Filtro acqua";
3. Premere "Si" per entrare nella procedura guidata
4. Procedere dal punto (18) del paragrafo "Installazione filtro addolcitore" al capitolo "Prima messa in funzione dell'apparecchio".

Nota Bene:

Il filtro ha durata pari a due mesi se l'apparecchio viene utilizzato normalmente, se invece la macchina rimane inutilizzata con il filtro installato, ha durata pari a 3 settimane al massimo.

15.2 Sostituzione o rimozione del filtro

Sostituire il filtro (D4) quando sull'homepage (C) appare il relativo messaggio: se si desidera procedere subito con la sostituzione, premere "Si" e seguire le operazioni dal punto (18). Per rimandare

la sostituzione ad un altro momento, premere "Annulla": sul display il simbolo  ricorda che è necessario sostituire il filtro.

Per la sostituzione, procedere come segue:

1. Premere il menù impostazioni (C6);
2. Scorrere le pagine fino a visualizzare la voce "Filtro acqua" e premere "Leggi tutto";
3. Premere "Si" per entrare nella procedura guidata;
4. Estrarre il serbatoio acqua (A9) ed il filtro esaurito.
5. Per rimuovere il filtro, premere "Ok";
6. Per installare un nuovo filtro, premere "Si". Procedere seguendo le operazioni illustrate al paragrafo "Installazione filtro addolcitore" al capitolo "Prima messa in funzione dell'apparecchio" dal punto (18).

Nota Bene:

Quando sono trascorsi i due mesi di durata (vedi datario), oppure se non viene utilizzato l'apparecchio per 3 settimane, procedere alla sostituzione del filtro anche se la macchina non lo richiede ancora.

16. DATI TECNICI

Tensione:	220-240V ~ 50-60 Hz max. 10 A
Potenza:	1450 W
Pressione:	1,5 MPa (15 bar)
Capacità serbatoio acqua:	1,9 l
Dimensioni LxPxH:	240x440x360mm
Lunghezza cavo:	1200 mm
Peso (diverso a seconda del modello):	9,5 kg
Capacità max contenitore chicchi:	250g

De'Longhi si riserva la facoltà di variare, in qualsiasi momento, le caratteristiche tecniche ed estetiche, mantenendo inalterata la funzionalità e la qualità dei prodotti.

16.1 Consigli per il Risparmio Energetico

- Per ridurre il consumo energetico dopo l'erogazione di una o più bevande, rimuovere le caraffe latte o gli accessori.
- Impostare l'autospegnimento a 15 minuti (vedi paragrafo "6.5 Auto-spegnimento");
- Attivare il Risparmio Energetico (vedi paragrafo "6.4 Generale");
- Quando la macchina lo richiede, effettuare il ciclo di decalcificazione e/o sostituzione del filtro addolcitore.

17. MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY

MESSAGGIO VISUALIZZATO	SIGNIFICATO	RIMEDIO
È ora di riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fresca	L'acqua nel serbatoio (A9) non è sufficiente.	Estrarre il serbatoio e riempirlo con acqua potabile fresca fino al livello MAX (fig. 41), quindi reinserirlo in macchina.
Puoi inserire il serbatoio dell'acqua?	Il serbatoio (A9) non è inserito correttamente.	Inserire correttamente il serbatoio premendolo a fondo in macchina
Puoi svuotare la vaschetta raccogliocce ed il contenitore dei fondi? Riempi il serbatoio dell'acqua con acqua fresca	L'acqua nel serbatoio (A9) non è sufficiente ed il contenitore dei fondi è pieno (A10).	Estrarre il serbatoio e riempirlo con acqua potabile fresca fino al livello MAX (fig. 41), reinserire il serbatoio in macchina. Eseguire la pulizia del contenitore dei fondi come descritto al par. "13.3 Pulizia del contenitore dei fondi di caffè".
Puoi inserire l'infusore?	Dopo la pulizia non è stato reinserito l'infusore (A6).	Inserire l'infusore come descritto nel par. "13.9 Pulizia dell'infusore estraibile".
È ora di svuotare il contenitore fondi e la vaschetta raccogliocce. Anche se non sono pieni, svuotali regolarmente	Il contenitore dei fondi (A10) di caffè è pieno.	Eseguire la pulizia come descritto al par. "13.3 Pulizia del contenitore dei fondi di caffè".
Inserisci il contenitore fondi e la vaschetta raccogliocce	Il contenitore dei fondi (A10) e/o la vaschetta raccogliocce (A14) non sono stati inseriti correttamente o non sono presenti.	Inserire la vaschetta raccogliocce completa di contenitore dei fondi premendo a fondo.
Hai aggiunto il caffè pre-macinato? Aggiungilo ora. Solo un misurino!	È stata selezionata la preparazione con caffè tipo pre-macinato ma non è stato inserito abbastanza caffè pre-macinato	Assicurarsi che l'imbuto (A3) non sia otturato, quindi inserire un misurino raso (D2) di caffè pre-macinato e premere "Ok" sul display seguendo le indicazioni del par. "8.4 Preparazione della bevanda utilizzando il caffè pre-macinato".
Ops, sembra che siano finiti i chicchi di caffè. È ora di aggiungerne altri.	I chicchi di caffè sono finiti.	Riempire il contenitore chicchi (A4) e premere "Fatto", seguire le istruzioni sul display per riprendere l'erogazione.
Inserisci l'erogatore acqua	L'erogatore (D5) non è inserito correttamente o non è presente.	Inserire l'erogatore spingendolo a fondo (fig. 4): la macchina emette un segnale acustico (se la funzione avviso acustico è attiva).
Puoi inserire la caraffa LatteCrema Hot?	La caraffa latte (E) non è inserita correttamente o non è presente.	Inserire la caraffa latte spingendola a fondo: la macchina emette un segnale acustico (se la funzione avviso acustico è attiva).
Sto eseguendo la pulizia. Tra un attimo sarò di nuovo da te	L'apparecchio rileva delle impurità al suo interno.	Attendere che l'apparecchio ritorni pronto all'uso e selezionare di nuovo la bevanda desiderata. Se il problema persiste, rivolgersi al Centro Assistenza Autorizzato.
		→

MESSAGGIO VISUALIZZATO	SIGNIFICATO	RIMEDIO
Le nuove impostazioni non sono state salvate	Durante la personalizzazione della bevanda (vedi cap. "11. Funzione „my“ (solo bevande calde)"), la preparazione è stata volutamente interrotta premendo "X" o è intervenuto un allarme.	Premi "X" per tornare alla homepage (C) per visualizzare l'allarme che ne ha causato l'interruzione. Seguire le indicazioni relative all'allarme visualizzato (vedi cap. "17. Messaggi visualizzati sul display")
Spiacente, non sono in grado di completare la bevanda. Riduci l'intensità e riprova	La macinatura è troppo fine e quindi il caffè fuoriesce troppo lentamente o non esce del tutto.	Premere "Ok" per tornare all'homepage. Selezionare un'intensità più leggera (vedi "8.3 Bevande caffè personalizzate") e riprovare ad erogare la bevanda
Non riesco a completare la bevanda. Regola il macinacaffè aumentando il livello di macinatura di 1 posizione alla volta (+1)	La macinatura è troppo fine e quindi il caffè fuoriesce troppo lentamente o non esce del tutto.	Premere "Ok" e procedere alla regolazione del macinacaffè (vedi par. "6.11 Impostazioni macinacaffè")
Non riesco a completare la bevanda. Riduci la quantità di caffè pre-macinato e riprova.	È stato utilizzato troppo caffè pre-macinato	Ridurre la quantità di caffè pre-macinato (Max un misurino). Premere "Ok" per tornare alla homepage (C).
Non riesco a completare la bevanda. Riduci la quantità di caffè pre-macinato e riprova	È stato utilizzato troppo caffè pre-macinato	Selezionare un'intensità più leggera (vedi "8.3 Bevande caffè personalizzate") oppure ridurre la quantità di caffè pre-macinato (massimo 1 misurino). Premere "Ok" per tornare in homepage o attendere che il messaggio svanisca.
Posiziona un contenitore sotto all'erogatore del latte. Ruota la manopola su Clean	È stata fatta una preparazione latte ed è necessario procedere alla pulizia della caraffa latte (E)	Pulire la caraffa seguendo le istruzioni riportate nel par. "9.6 Pulizia della caraffa latte dopo ogni uso".
Ricordati di riporre la caraffa latte in frigorifero	È stata fatta una preparazione latte e la caraffa latte (E) è ancora inserita in macchina	Estrarre la caraffa latte e riporla in frigorifero.
È necessaria una decalcificazione. Pronto per iniziare? (~ 30 min)	Indica che è necessario decalcificare la macchina.	Se si desidera procedere con la decalcificazione premere "Si" e seguire la procedura guidata, altrimenti premere "Annulla": in questo caso, sull'homepage (C) appare il simbolo  (C3) per ricordare che è necessario eseguire la decalcificazione (vedi cap. "14. Decalcificazione").
Il filtro dell'acqua deve essere sostituito. Pronto per iniziare?	Il filtro addolcitore (D4) è esaurito.	Premere "Si" per sostituire/rimuovere il filtro, oppure "Annulla" se si intende farlo in un altro momento. Seguire le istruzioni del cap. "15. Filtro addolcitore".
C'è qualcosa che non va: puoi fare riferimento al manuale d'uso per migliorare le cose	L'interno della macchina è molto sporco.	Pulire accuratamente la macchina come descritto nel cap. "13. Pulizia". Se dopo la pulizia, la macchina visualizza ancora il messaggio, contattare il servizio clienti e/o un Centro Assistenza autorizzato
		→

MESSAGGIO VISUALIZZATO	SIGNIFICATO	RIMEDIO
Ops, il processo è stato interrotto	Decalcificazione interrotta o non completata correttamente	Premere "Ok" per continuare (vedi cap. "14. Decalcificazione").
Il circuito dell'acqua è vuoto. Pronti per il riempimento?	Il circuito idraulico è vuoto	Premere "Si" per riempire il circuito: l'erogazione si interrompe automaticamente. È normale trovare dell'acqua nella vaschetta raccogliogocce (A14) dopo il riempimento. Se il problema persiste verificare che il serbatoio acqua (A9) sia inserito a fondo.
	È stato inserito un nuovo filtro addolcitore (D4)	Accertarsi di aver seguito correttamente le indicazioni per l'inserimento del nuovo filtro (par. "15.1 Installazione del filtro" e "15.2 Sostituzione o rimozione del filtro"). Se il problema persiste, rimuovere il filtro (par. "15.2 Sostituzione o rimozione del filtro").
	Indica che il risparmio energetico è attivato.	Per disattivare il risparmio energetico, procedere come descritto al par. "6.4 Generale".
	Ricorda che è necessario decalcificare la macchina.	È necessario eseguire al più presto il programma di decalcificazione descritto nel cap. "14. Decalcificazione".
	Ricorda che è necessario sostituire il filtro (D4)	Sostituire il filtro o rimuoverlo seguendo le istruzioni al cap. "15. Filtro addolcitore".
	Ricorda che è necessario procedere alla pulizia della caraffa latte (E)	Pulire la caraffa seguendo le istruzioni riportate al par. "9.6 Pulizia della caraffa latte dopo ogni uso".

18. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

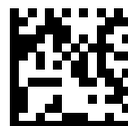
In basso sono elencati alcuni possibili malfunzionamenti.

Se il problema non può essere risolto nel modo descritto, si deve contattare l'Assistenza Tecnica.

PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA	RIMEDIO
L'apparecchio non si accende	La spina non è collegata alla presa.	Collegare la spina alla presa (fig. 1).
Il caffè non è caldo	I circuiti interni dell'apparecchio si sono raffreddati perché sono trascorsi 2-3 minuti dall'ultimo caffè.	Prima di fare il caffè riscaldare i circuiti interni con un risciacquo, usando l'apposita funzione (vedi par. "6.1 Risciacquo").
	La temperatura caffè impostata è bassa.	Impostare una temperatura caffè più alta nel menù impostazioni (C6) (vedi par. "6.6 Temperatura caffè").
	Le tazze non sono state pre-riscaldate.	Riscaldare le tazze risciacquandole con dell'acqua calda (N.B: si può utilizzare la funzione acqua calda).
	È necessario decalcificare la macchina	Procedere come descritto nel cap. "14. Decalcificazione". Successivamente verificare il grado di durezza dell'acqua ("Misurazione della durezza dell'acqua") e verificare che l'apparecchio sia impostato secondo la durezza reale ("Impostazione durezza acqua").
Il caffè è poco corposo o ha poca crema.	Il caffè è macinato troppo grosso.	Entrare nel menù impostazioni (C6) e seguire le indicazioni per regolare la macinatura. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 3 caffè (vedi par. "6.11 Impostazioni macinacaffè").
	Il caffè non è adatto.	Utilizzare caffè per macchine da caffè espresso.
	Il caffè non è fresco.	La confezione del caffè è aperta da troppo tempo e ha perso il gusto.
Il caffè fuoriesce troppo lentamente oppure a gocce.	Il caffè è macinato troppo fine.	Entrare nel menù impostazioni (C6) e seguire le indicazioni per regolare la macinatura. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 3 caffè (vedi par. "6.11 Impostazioni macinacaffè").
Il caffè non esce da uno oppure entrambi i beccucci dell'erogatore.	I beccucci dell'erogatore caffè (A16) sono otturati.	Pulire l'erogatore caffè con una spugna o con uno stuzzicadenti.
Il caffè erogato è annacquato.	L'imbuto (A3) si è intasato.	Pulire l'imbuto con l'aiuto di un pennello come descritto al par. "13.7 Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato".
L'erogazione della bevanda è scarsa	L'acqua in serbatoio (A9) non è sufficiente	Riempire sempre il serbatoio fino al livello MAX.
L'apparecchio non eroga il caffè.	L'apparecchio rileva delle impurità al suo interno: il display visualizza "Sto eseguendo la pulizia ...".	Attendere che l'apparecchio ritorni pronto all'uso e selezionare di nuovo la bevanda desiderata. Se il problema persiste, rivolgersi al Centro Assistenza Autorizzato.



PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA	RIMEDIO
L'infusore (A6) non si può estrarre.	Non è stato eseguito correttamente lo spegnimento	Eseguire lo spegnimento premendo il tasto  (B1) (vedi cap. "5. Spegnimento dell'apparecchio").
Al termine della decalcificazione, l'apparecchio richiede un terzo risciacquo.	Durante i due cicli di risciacquo, il serbatoio (A9) non è stato riempito fino al livello MAX	Procedere come richiesto dall'apparecchio, svuotando però prima la vaschetta raccogli-gocce (A14), per evitare che l'acqua trabocchi.
Il latte non esce dall'erogatore latte (E5).	Il coperchio (E1) della caraffa latte è sporco	Pulire il coperchio del latte come descritto nel par. "13.11 Pulizia della caraffa latte (E)".
	Il coperchio (E1) non è assemblato correttamente.	Assemblare correttamente tutti i componenti come indicato al par. "9.1 Preparazione della caraffa latte (E)"
Il latte ha bolle grandi oppure esce a spruzzi dall'erogatore latte (E5) oppure è poco schiumato.	Il latte non è sufficientemente freddo o il tipo di latte non è adatto alla bevanda richiesta	Per risultati ottimali, verificare di utilizzare il tipo di latte corretto (vedi par. "9.2 Che latte utilizzare?"). Utilizzare bevande a temperatura di frigorifero (Circa 5°C).
	Il coperchio (E1) della caraffa latte è sporco	Pulire la caraffa latte come indicato al par. "9.6 Pulizia della caraffa latte dopo ogni uso"
	Nel canalino situato sotto la manopola regolazione schiuma (E3), c'è dell'acqua	Estrarre la manopola e asciugare bene.
	Si utilizzano bevande vegetali.	Per migliorare il risultato, utilizzare bevande a temperatura di frigorifero (Circa 5°C). Regolare la quantità di schiuma come indicata al par. "9.4 Regolare la quantità di schiuma"
Il ripiano poggiatezze (A11) è caldo.	Sono state preparate diverse bevande in rapida successione	
Dopo la pulizia non si riesce ad inserire la vaschetta raccogli-gocce in macchina	La vaschetta raccogli-condensa (A15) non è posizionata correttamente	Verificare che la vaschetta raccogli-condensa sia inserita correttamente
L'apparecchio emette degli sbuffi di vapore dalla vaschetta raccogli-gocce (A14) e/o c'è acqua sul piano sul quale l'apparecchio è posto.	Dopo la pulizia, non è stata reinserita la griglia vaschetta (A12).	Reinserire nella vaschetta raccogli-gocce la griglia vaschetta.



IT-57132C8816_00_1123