



De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

MACCHINA DA CAFFÈ ESAM5600

Istruzioni per l'uso

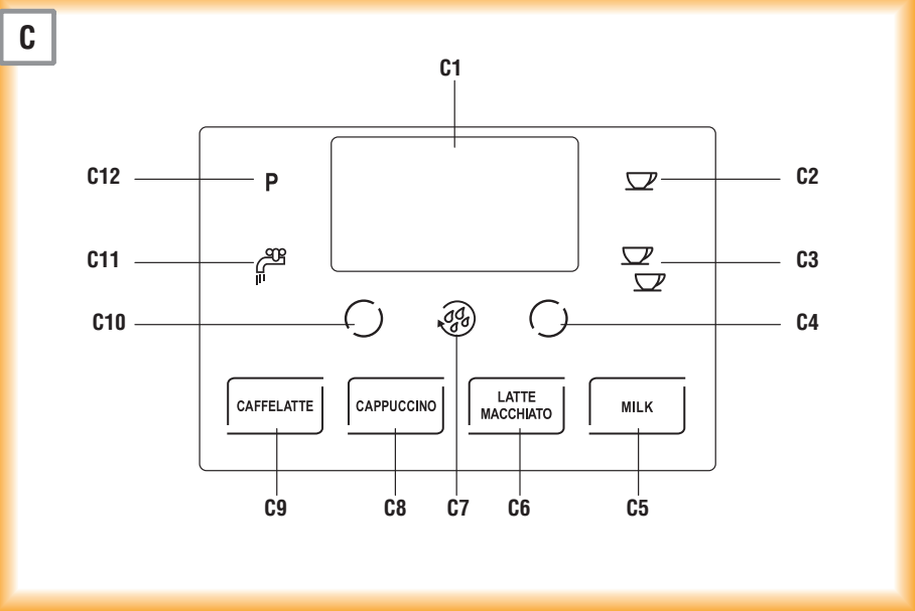
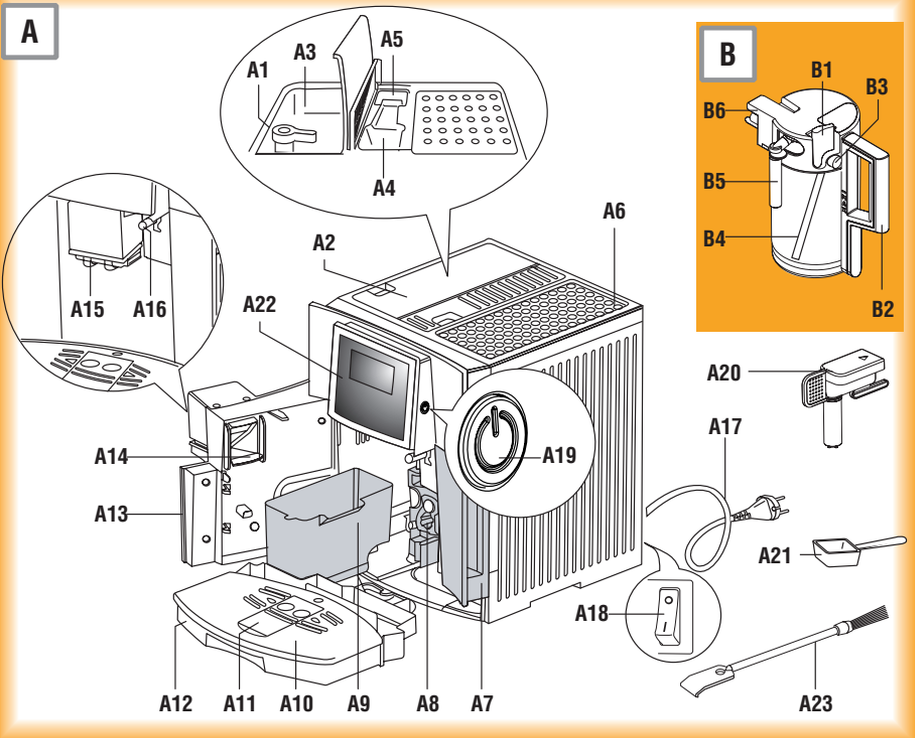
IT

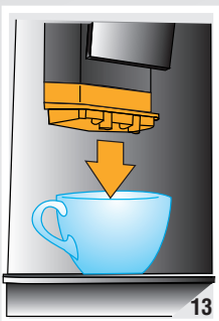
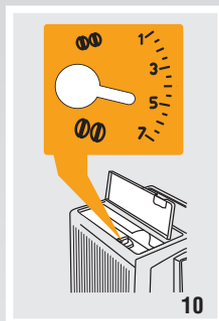
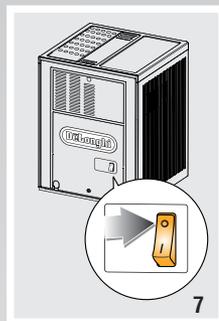
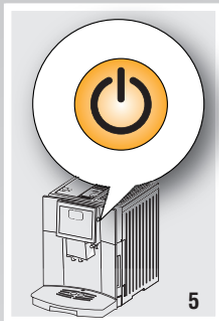
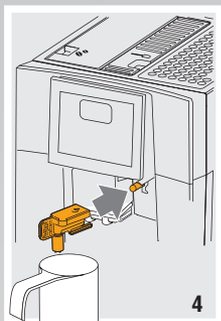
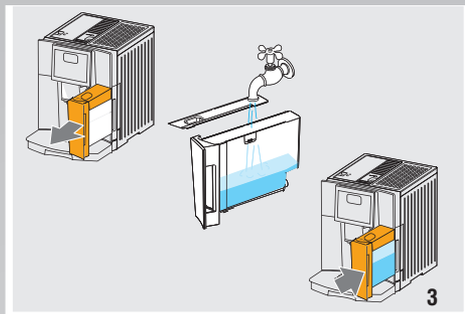
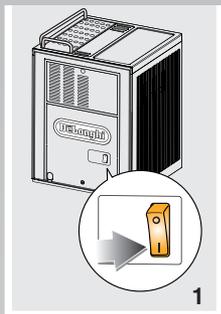
MACHINE A CAFE ET CAPPUCCINO ESAM5600

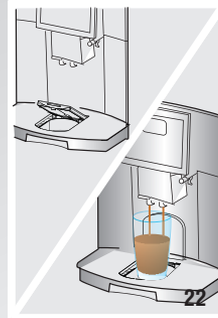
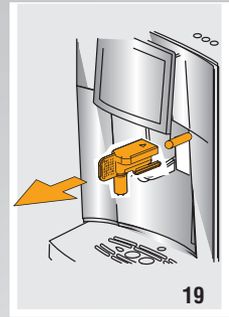
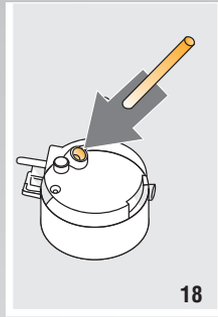
Mode d'emploi

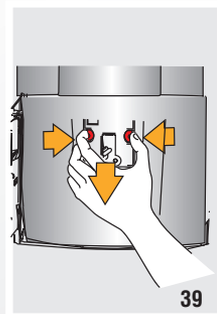
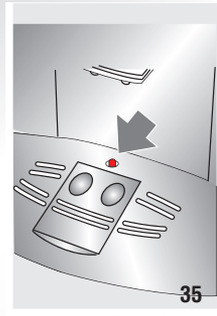
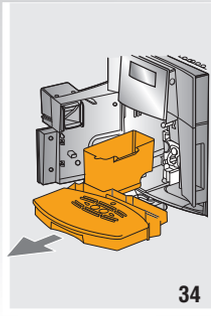
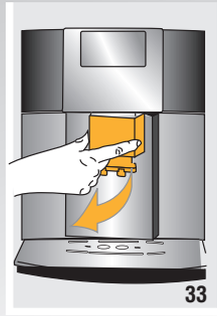
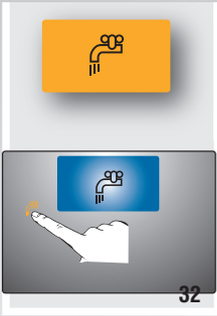
FR











SOMMARIO

INTRODUZIONE.....	8	Preparazione del latte macchiato.....	16
Simbologia utilizzata nelle presenti istruzioni.....	8	Preparazione del latte.....	16
Lettere tra parentesi.....	8	Pulizia del contenitore latte dopo ogni uso.....	16
Problemi e riparazioni.....	8	Programmare le quantità di caffè e di latte in tazza.....	17
SICUREZZA	8	PREPARAZIONE DELL'ACQUA CALDA	17
Avvertenze fondamentali per la sicurezza.....	8	Preparazione.....	17
USO CONFORME ALLA DESTINAZIONE.....	8	Modifica della quantità.....	17
ISTRUZIONI PER L'USO	9	PULIZIA	17
DESCRIZIONE.....	9	Pulizia della macchina.....	17
Descrizione dell'apparecchio.....	9	Pulizia del contenitore dei fondi di caffè.....	18
Descrizione del contenitore latte.....	9	Pulizia della vaschetta raccogli gocce.....	18
Descrizione del pannello di comando (graphic touch screen) ..	9	Pulizia dell'interno della macchina.....	18
Significato delle animazioni.....	9	Pulizia del serbatoio acqua.....	18
Operazioni preliminari.....	10	Pulizia dei beccucci erogatore caffè.....	18
Controllo dell'apparecchio.....	10	Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato	18
Installazione dell'apparecchio.....	10	Pulizia dell'infusore.....	18
Collegamento dell'apparecchio.....	10	Pulizia del contenitore latte.....	19
Prima messa in funzione dell'apparecchio.....	10	Pulizia del pannello di controllo.....	19
ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO	11	DECALCIFICAZIONE	19
SPEGNIMENTO DELL'APPARECCHIO	11	PROGRAMMAZIONE DELLA DUREZZA DELL'ACQUA... 20	
IMPOSTAZIONI DEL MENÙ	11	Misurazione della durezza dell'acqua.....	20
Impostazione della lingua.....	11	Impostazione durezza acqua.....	20
Risparmio energetico.....	12	DATI TECNICI	21
Temperatura caffè.....	12	Smaltimento.....	21
Impostazione del contrasto display.....	12	MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY	21
Avviso acustico.....	12	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	22
Valori di fabbrica (reset).....	12		
Decalcificazione.....	12		
Funzione di statistica.....	13		
Regola ora.....	13		
Autoaccensione.....	13		
Autospegnimento (Stand by).....	13		
PREPARAZIONE DEL CAFFÈ	14		
Selezione del gusto del caffè.....	14		
Selezione della quantità di caffè in tazza.....	14		
Personalizzazione della quantità di "mio caffè".....	14		
Regolazione del macinacaffè.....	14		
Consigli per un caffè più caldo.....	14		
Preparazione del caffè utilizzando il caffè in chicchi.....	15		
Preparazione del caffè utilizzando il caffè pre-macinato.....	15		
PREPARAZIONE DI BEVANDE CON LATTE.....	15		
Riempire e agganciare il contenitore latte.....	15		
Preparazione del caffelatte.....	16		
Preparazione del cappuccino.....	16		

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto la macchina automatica per caffè e cappuccino „ESAM5600/5700“.

Vi auguriamo buon divertimento con il vostro nuovo apparecchio.

Prendetevi un paio di minuti per leggere le presenti istruzioni per l'uso.

Eviterete così di incorrere in pericoli o di danneggiare la macchina.

Simbologia utilizzata nelle presenti istruzioni

Le avvertenze importanti recano questi simboli. È assolutamente necessario osservare queste avvertenze.



La mancata osservanza può essere o è causa di lesioni da scossa elettrica con pericolo per la vita.



La mancata osservanza può essere o è causa di lesioni o di danni all'apparecchio.



La mancata osservanza può essere o è causa di scottature o di ustioni.



Questo simbolo evidenzia consigli ed informazioni importanti per l'utente.

Lettere tra parentesi

Le lettere tra parentesi corrispondono alla legenda riportata nella Descrizione (pag. 9).

Problemi e riparazioni

In caso di problemi, cercare prima di tutto di risolverli seguendo le avvertenze riportate nei paragrafi “Messaggi visualizzati sul display” a pag. 21 e “Risoluzione dei problemi” a pag. 22.

Se queste risultassero inefficaci o per ulteriori chiarimenti, si consiglia consultare l'assistenza clienti telefonando al numero indicato nel foglio “Assistenza clienti” allegato.

Se il Vostro paese non è tra quelli elencati nel foglio, telefonare al numero indicato nella garanzia. Per eventuali riparazioni, rivolgersi esclusivamente all'Assistenza Tecnica De'Longhi. Gli indirizzi sono riportati nel certificato di garanzia allegato alla macchina.

SICUREZZA

Avvertenze fondamentali per la sicurezza



Poiché l'apparecchio funziona a corrente elettrica, non si può escludere che generi scosse elettriche.

Attenersi quindi alle seguenti avvertenze di sicurezza:

- Non toccare l'apparecchio con le mani o i piedi bagnati.
- Non toccare la spina con le mani bagnate.
- Assicurarsi che la presa di corrente utilizzata sia sempre liberamente accessibile, perché solo così si potrà staccare la spina all'occorrenza.
- Se si vuole staccare la spina dalla presa, agire direttamente sulla spina. Non tirare mai il cavo perché potrebbe danneggiarsi.
- Per scollegare completamente l'apparecchio, premere l'interruttore generale, posto sul retro dell'apparecchio, in pos. 0 (fig. 7).
- In caso di guasti all'apparecchio, non tentare di ripararli. Spegner l'apparecchio, staccare la spina dalla presa e rivolgersi all'Assistenza Tecnica.
- In caso di danni alla spina o al cavo di alimentazione, farli sostituire esclusivamente dall'Assistenza Tecnica De'Longhi, in modo da prevenire ogni rischio.



Conservare il materiale dell'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo espanso) fuori dalla portata dei bambini.



Non consentire l'uso dell'apparecchio a persone (anche bambini) con ridotte capacità psico-fisico-sensoriali, o con esperienza e conoscenze insufficienti, a meno che non siano attentamente sorvegliate e istruite da un responsabile della loro incolumità. Sorvegliare i bambini, assicurandosi che non giochino con l'apparecchio.



Questo apparecchio produce acqua calda e quando è in funzione può formarsi del vapore acqueo. Prestare attenzione a non venire in contatto con spruzzi d'acqua o vapore caldo.

USO CONFORME ALLA DESTINAZIONE

Questo apparecchio è costruito per la preparazione del caffè e per riscaldare bevande.

Ogni altro uso è da considerarsi improprio.

Questo apparecchio non è adatto per uso commerciale.

Il costruttore non risponde per danni derivanti da un uso improprio dell'apparecchio.

Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico. Non è previsto l'uso in:

- ambienti adibiti a cucina per il personale di negozi, uffici e altre aree di lavoro
- agriturismi
- hotel, motel e altre strutture ricettive
- affitta camere

ISTRUZIONI PER L'USO

Leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio.

- Il mancato rispetto di queste istruzioni può essere fonte di lesioni e di danni all'apparecchio.

Il costruttore non risponde per danni derivanti dal mancato rispetto di queste istruzioni per l'uso.



Nota Bene:

Conservare accuratamente queste istruzioni. Qualora l'apparecchio venga ceduto ad altre persone, consegnare loro anche queste istruzioni per l'uso.

DESCRIZIONE

Descrizione dell'apparecchio

(pag. 3 - **A**)

- A1. Manopola regolazione del grado di macinatura
- A2. Coperchio del contenitore per i chicchi
- A3. Contenitore per chicchi
- A4. Imbuto per l'introduzione del caffè macinato
- A5. Alloggio misurino
- A6. Ripiano poggiategge (scaldatezze attivo, quando la modalità Risparmio energetico è disattivata)
- A7. Serbatoio dell'acqua
- A8. Infusore
- A9. Contenitore per i fondi di caffè
- A10. Vassoio poggia tazze
- A11. Vano per bicchiere latte macchiato/milk
- A12. Vaschetta raccogli gocce
- A13. Sportello di servizio
- A14. Convogliatore caffè
- A15. Erogatore caffè (regolabile in altezza)
- A16. Ugello acqua calda e vapore
- A17. Cavo d'alimentazione
- A18. Interruttore generale
- A19. Tasto ON/STAND-BY
- A20. Erogatore acqua calda
- A21. Misurino dosatore
- A22. Pannello di comando (graphic touch screen)
- A23. Pennello pulizia

Descrizione del contenitore latte

(pag. 3 - **B**)

- B1. Corsore montalatte
- B2. Impugnatura del contenitore latte
- B3. Tasto CLEAN
- B4. Tubo pescaggio latte
- B5. Tubo erogazione latte schiumato
- B6. Coperchio con dispositivo montalatte

Descrizione del pannello di comando (graphic touch screen)

(pag. 3 - **C**)

Quando stai utilizzando una funzione, sul pannello di controllo si illuminano solo le icone relative ai comandi abilitati.

- C1. Display: guida l'utente nell'utilizzo dell'apparecchio.
- C2. Icona : per erogare una tazza di caffè.
- C3. Icona : per erogare due tazze di caffè.
- C4. Icona di selezione del gusto di caffè.
(Quando si accede al MENU' programmazione cambia funzione a seconda del testo guida visualizzato sopra l'icona).
- C5. Icona **MILK**: per erogare una tazza di latte.
- C6. Icona **LATTE MACCHIATO**: per erogare una tazza di latte macchiato.
- C7. Icona : per eseguire il risciacquo manuale.
(Quando si accede al MENU' programmazione cambia funzione a seconda del testo guida visualizzato sopra l'icona).
- C8. Icona **CAPPUCCINO**: per erogare un cappuccino.
- C9. Icona **CAFFELATTE**: per erogare un caffè latte.
- C10. Icona di selezione della lunghezza del caffè.
(Quando si accede al MENU' programmazione cambia funzione a seconda del testo guida visualizzato sopra l'icona).
- C11. Icona : per attivare la funzione acqua calda.
- C12. Icona **P**: per accedere o uscire dal menù programmazione.



Nota Bene:

Per attivare le icone, è sufficiente un leggero tocco.

Significato delle animazioni

Qui di seguito è riportato il significato delle animazioni che evidenziano l'operazione che l'apparecchio sta eseguendo in automatico, ovvero:



RISCIACQUO.



RISCALDAMENTO.



MESSAGGIO IMPORTANTE
(vedi par. "Messaggi visualizzati sul display).



ATTENDERE PREGO



RIEMPIRE SERBATOIO



ACQUA CALDA

OPERAZIONI PRELIMINARI

Controllo dell'apparecchio

Dopo aver tolto l'imballaggio, assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio e della presenza di tutti gli accessori. Non utilizzare l'apparecchio in presenza di danni evidenti. Rivolgersi all'Assistenza Tecnica De'Longhi.

Installazione dell'apparecchio



Quando si installa l'apparecchio si devono osservare le seguenti avvertenze di sicurezza:

- L'apparecchio emette calore nell'ambiente circostante. Dopo aver posizionato l'apparecchio sul piano di lavoro, verificare che rimanga uno spazio libero di almeno 3 cm tra le superfici dell'apparecchio, le parti laterali e la parte posteriore, ed uno spazio libero di almeno 15 cm sopra la macchina di caffè.
- L'eventuale penetrazione di acqua nell'apparecchio potrebbe danneggiarlo. Non posizionare l'apparecchio in prossimità di rubinetti dell'acqua o di lavandini.
- L'apparecchio potrebbe danneggiarsi se l'acqua al suo interno si ghiaccia. Non installare l'apparecchio in un ambiente dove la temperatura può scendere al di sotto del punto di congelamento.
- Sistemare il cavo di alimentazione in modo che non venga danneggiato da spigoli taglienti o dal contatto con superfici calde (ad es. piastre elettriche).

Collegamento dell'apparecchio



Attenzione!

Assicurarsi che la tensione della rete elettrica corrisponda a quella indicata nella targa dati sul fondo dell'apparecchio.

Collegare l'apparecchio solo ad una presa di corrente installata a regola d'arte avente una portata minima di 10A e dotata di efficiente messa a terra.

In caso di incompatibilità tra la presa e la spina dell'apparecchio, fare sostituire la presa con un'altra di tipo adatto, da personale qualificato.

Prima messa in funzione dell'apparecchio



Nota Bene:

- La macchina è stata controllata in fabbrica utilizzando del caffè per cui è del tutto normale trovare qualche traccia di caffè nel macinino. È garantito comunque che questa macchina è nuova.
- Si consiglia di personalizzare al più presto la durezza dell'acqua seguendo la procedura descritta nel paragrafo "Programmazione della durezza acqua" (pag. 20).

1. Collegare l'apparecchio alla rete elettrica e premere in pos. I (fig. 1) l'interruttore generale, posto sul retro dell'apparecchio.

E' necessario selezionare la lingua desiderata sul display (le lingue si alternano ogni 3 secondi circa):

2. Quando compare l'italiano, premere per alcuni secondi l'icona di selezione corrispondente alla scritta **OK** visualizzata sul display (fig. 2). Una volta memorizzata la lingua, sul display compare il messaggio: "Italiano Installato".

Procedere quindi seguendo le istruzioni indicate dall'apparecchio stesso:

3. "RIEMPIRE SERBATOIO": estrarre il serbatoio dell'acqua, riempirlo fino alla linea MAX con acqua fresca, reinserire quindi il serbatoio stesso (fig. 3).
4. "INSERIRE EROGATORE ACQUA": controllare che l'erogatore acqua calda sia inserito sull'ugello e posizionarvi sotto un contenitore (fig. 4) con capienza minima di 100mL.
5. "ACQUA CALDA": premere quindi l'icona corrispondente alla scritta **OK** visualizzata sul display (fig. 2). Sul display appare la scritta "Attendere prego", mentre l'apparecchio inizia l'erogazione di acqua dall'erogatore acqua calda.

La macchina finisce la procedura di primo avvio, quindi si spegne.

Ora la macchina da caffè è pronta per il normale utilizzo.



Nota Bene:

- Al primo utilizzo è necessario fare 4-5 caffè o 4-5 cappucc-

cini prima che la macchina cominci a dare un risultato soddisfacente.

ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

i *Nota Bene:*

Prima di accendere l'apparecchio, accertarsi che l'interruttore generale, posto sul retro dell'apparecchio, sia in pos. I (fig. 1).

Ad ogni accensione, l'apparecchio esegue automaticamente un ciclo di preriscaldamento e di risciacquo che non può essere interrotto.

Il risciacquo viene segnalato dall'animazione di alcune gocce (vedi par. "significato delle animazioni"). L'apparecchio è pronto all'uso solo dopo l'esecuzione di questo ciclo.

SSS *Pericolo Scottature!*

Durante il risciacquo, dai beccucci dell'erogatore del caffè fuoriesce un po' di acqua calda che sarà raccolta nella vaschetta raccogli-gocce sottostante. Prestare attenzione a non venire in contatto con spruzzi d'acqua.

- Per accendere l'apparecchio, premere il tasto  (fig. 5): l'apparecchio inizia il ciclo di riscaldamento che viene segnalato dall'icona di un termometro (fig. 6) che si riempie man mano che il ciclo si completa. Durante il riscaldamento, la macchina esegue un risciacquo automatico; 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.

Una volta completato il riscaldamento, l'apparecchio mostra l'ora impostata e le barre di selezione gusto e lunghezza del caffè impostate sui valori standard (lunghezza e gusto "normale").

Ora la macchina è pronta all'uso.

SPEGNIMENTO DELL'APPARECCHIO

Ad ogni spegnimento, l'apparecchio esegue un risciacquo automatico, che non può essere interrotto.

! *Attenzione!*

Per evitare danni all'apparecchio, premere sempre il tasto  (fig. 5) per procedere allo spegnimento.

SSS *Pericolo Scottature!*

Durante il risciacquo, dai beccucci dell'erogatore del caffè fuoriesce un po' di acqua calda.

Prestare attenzione a non venire in contatto con spruzzi d'acqua.

Per spegnere l'apparecchio, premere il tasto  (fig. 5). L'apparecchio esegue il risciacquo e poi si spegne.

i *Nota Bene:*

Se l'apparecchio non viene utilizzato per periodi prolungati, premere anche l'interruttore generale in posizione **0** (fig. 7).

! *Attenzione!*

Non premere mai l'interruttore generale in pos. 0 quando l'apparecchio è acceso.

IMPOSTAZIONI DEL MENÙ

Il menù programmazione si sviluppa in 3 sezioni segnalate da differenti icone; ogni sezione ha dei sottogruppi, come riportato di seguito:

IMPOSTAZIONI



- Lingua
- Risparmio energetico
- Temperatura caffè
- Durezza acqua
- Contrasto display
- Avviso acustico
- Valori di fabbrica

MANUTENZIONE



- Decalcificazione
- Statistica

OROLOGIO



- Regola ora
- Autoaccensione
- Autospegnimento (Stand-by)

Per accedere alla sezione desiderata, premere l'icona **P** e scorrere con le icone di selezione (C4 e C10) fino a visualizzare sul display l'immagine desiderata: premere quindi l'icona  per dare l'**OK** (o premere nuovamente l'icona **P** per uscire).

i *Nota Bene!*

Quando si naviga all'interno del menù programmazione e si desidera uscire, premere più volte l'icona **P**.

Impostazione della lingua

Se si desidera modificare la lingua sul display, procedere come segue:

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul di-

splay la scritta "Lingua";

3. Premere l'icona  per dare l'**OK**;
4. Premere le icone di selezione < o > finché la lingua desiderata è visualizzata sul display;
5. Premere l'icona  per dare l'**OK**;

La lingua è impostata: premere più volte l'icona **P** fino ad uscire dal menù.

Risparmio energetico

Con questa funzione è possibile attivare o disattivare la modalità di risparmio energetico. Quando la funzione è attiva, garantisce un minor consumo energetico, in accordo con le normative europee vigenti.

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Risparmio energetico";
3. Premere l'icona  per dare l'**OK**; sul display compare la scritta "Disattiva?" (o "Attiva?" se la funzione è già stata disattivata);
4. Premere l'icona  per disattivare o attivare la funzione.
5. Premere più volte l'icona **P** fino ad uscire dal menù.

Quando la funzione è attivata, dopo circa 1 minuto di inattività, sul display compare la scritta "Risparmio Energetico".

Nota Bene!

- Dalla modalità di "Risparmio energetico" all'erogazione della bevanda richiesta la macchina potrebbe richiedere alcuni secondi di attesa: questa attesa è segnalata dalla visualizzazione del messaggio "Preparazione in corso".
- Quando la modalità "Risparmio energetico" è disattivata, l'apparecchio attiva automaticamente lo scaldacaffe.

Temperatura caffè

Se si desidera modificare la temperatura dell'acqua con cui viene erogato il caffè, procedere come segue:

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Temperatura caffè";
3. Premere l'icona  per dare l'**OK**;
4. Premere le icone di selezione < o > finché la temperatura desiderata è visualizzata sul display (● = bassa; ●●●● = alta);
5. Premere l'icona  per dare l'**OK**.
6. Premere più volte l'icona **P** fino ad uscire dal menù.

Impostazione della durezza dell'acqua

Per le istruzioni relative all'impostazione della durezza dell'acqua, fare riferimento alla pag. 20.

Impostazione del contrasto display

Se si desidera aumentare o diminuire il contrasto del display, procedere come segue:

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Contrasto display";
3. Premere l'icona  per dare l'**OK**;
4. Premere le icone di selezione < o > finché il contrasto desiderato è visualizzato sul display: la barra progressiva indica il livello di contrasto selezionato.
5. Premere l'icona  per dare l'**OK** o l'icona **P** per uscire dal menù;
6. Premere più volte l'icona **P** fino ad uscire dal menù.

Avviso acustico

Con questa funzione si attiva o disattiva l'avviso acustico che la macchina emette ad ogni pressione delle icone e ad ogni inserimento/rimozione degli accessori: la macchina è preimpostata con l'avviso acustico attivo.

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Avviso acustico";
3. Premere l'icona  per dare l'**OK**; il display visualizza "Disattiva?" (o "Attiva?" se la funzione è già stata disattivata);
4. Premere l'icona  per dare l'**OK** per disattivare o attivare la funzione;
5. Premere più volte l'icona **P** fino ad uscire dal menù.

Valori di fabbrica (reset)

Con questa funzione si ripristinano tutti i settaggi del menù e tutte le programmazioni delle quantità ritornando ai valori di fabbrica (tranne la lingua, che rimane quella già impostata).

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Valori Di Fabbrica";
3. Premere l'icona  per dare l'**OK**; il display visualizza "OK per confermare";
4. Premere l'icona  per tornare alle impostazioni originali (oppure l'icona **P** per annullare l'operazione).

L'apparecchio ritorna automaticamente pronta all'uso con le impostazioni di fabbrica.

Decalcificazione

Per le istruzioni relative alla decalcificazione, fare riferimento alla pag.19.



Funzione di statistica

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

1. Selezionare la sezione "MANUTENZIONE" come indicato precedentemente.
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Statistica".
3. Premere l'icona  per dare l'OK;
4. Premendo le icone di selezione < o >, è possibile verificare:
 - quanti caffè sono stati erogati;
 - quante preparazioni con latte sono state erogate;
 - quante decalcificazioni sono state effettuate;
 - quanti litri d'acqua sono stati complessivamente erogati.
5. Premere l'icona  e premere più volte l'icona **P** per uscire dal menù.



Regola ora

Se si desidera regolare l'ora sul display, procedere come segue:

1. Selezionare la sezione "OROLOGIO" come indicato precedentemente;
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Regola ora".
3. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display lampeggiano le ore;
4. Premere le icone di selezione < o > per modificare le ore.
5. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display lampeggiano i minuti;
6. Premere le icone di selezione < o > per modificare i minuti.
7. Premere l'icona  per dare l'OK (oppure l'icona **P** per annullare l'operazione).

L'ora è così impostata: premere più volte l'icona **P** per uscire dal menù.



Autoaccensione

È possibile impostare l'ora di autoaccensione in modo da trovare l'apparecchio pronto all'uso all'ora desiderata (per esempio al mattino) e poter subito fare il caffè.



Nota Bene!

Perché questa funzione si attivi, è **necessario che l'ora sia già stata impostata correttamente** (regola ora).

1. Selezionare la sezione "OROLOGIO" come indicato precedentemente.
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Autoaccensione".
3. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display appare "Attiva?" (o "Disattiva?" se la funzione è già stata attivata).

4. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display lampeggiano le ore;
5. Premere le icone di selezione < o > per modificare le ore;
6. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display lampeggiano i minuti;
7. Premere le icone di selezione < o > per modificare i minuti;
8. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display appare la scritta "Autoaccensione Attivata".
9. Premere più volte l'icona **P** per uscire dal menù: sul display compare il simbolo  accanto l'orologio per segnalare che l'autoaccensione è stata programmata.

Per disattivare la funzione:

1. Selezionare la sezione "Orologio" come indicato precedentemente.
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Autoaccensione".
3. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display appare "Disattiva?".
4. Premere l'icona  per dare l'OK. In questo modo la funzione è disattivata (sul display il simbolo  non è più visualizzato).
5. Premere più volte l'icona **P** per uscire dal menù.

Per modificare l'ora di autoaccensione (la funzione è già attivata):

1. Selezionare la sezione "OROLOGIO" come indicato precedentemente.
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Autoaccensione".
3. Premere l'icona  per dare l'OK; sul display appare "Disattiva?".
4. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Regola ora".
5. Procedere alla regolazione come indicato precedentemente.



Autospegnimento (Stand by)

È possibile impostare l'autospegnimento per fare in modo che l'apparecchio si spenga dopo 15 o 30 minuti oppure dopo 1, 2 o 3 ore di inutilizzo.

1. Selezionare la sezione "OROLOGIO" come indicato precedentemente.
2. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Autospegnimento".
3. Premere le icone di selezione < o > finché appare sul display la scritta "Autospegnimento";
3. Premere l'icona  per dare l'OK;
4. Premere le icone di selezione < o > finché compare la selezione desiderata (15 o 30 minuti, oppure 1, 2 o 3 ore);
5. Premere l'icona  per dare l'OK (oppure l'icona **P** per annullare l'operazione).

L'autospegnimento è programmato: premere più volte l'icona **P** per uscire dal menù.

PREPARAZIONE DEL CAFFÈ

Selezione del gusto del caffè

La macchina è preimpostata in fabbrica per erogare caffè con "Gusto normale".

Per cambiare gusto, premere l'icona di selezione (C4) fino al riempimento della barra "gusto", secondo quanto riportato di seguito:



La barra si riempie progressivamente ad ogni pressione dell'icona di selezione.

Selezione della quantità di caffè in tazza

La macchina è preimpostata in fabbrica per erogare "Caffè normale". Per selezionare la quantità di caffè, premere ripetutamente l'icona di selezione (C10) fino al riempimento della barra "lunghezza", secondo quanto riportato nella tabella seguente:

Barra "lunghezza"	Caffè selezionato	Quantità (ml)
	MIO CAFFÈ	Programm. da ≈20 a ≈180
	CAFFÈ EXTRA-CORTO	≈ 30
	CAFFÈ CORTO	≈ 40
	CAFFÈ NORMALE	≈ 60
	CAFFÈ LUNGO	≈ 90
	CAFFÈ EXTRA-LUNGO	≈ 120

La barra lunghezza si riempie ad ogni pressione dell'icona di selezione.

Personalizzazione della quantità di "mio caffè"

La macchina è preimpostata in fabbrica per erogare circa 30ml di "mio caffè". Se si desidera modificare questa scelta, procede-

re come segue:

1. Posizionare una tazza sotto i beccucci dell'erogatore caffè (fig. 8).
2. Premere ripetutamente l'icona di selezione (C10) finché la barra sul display è in posizione corrispondente al "MIO CAFFÈ"
3. Mantenere premuta l'icona (fig. 9) fino a quando il display visualizza il messaggio "MIO CAFFÈ Programma quantità" e il simbolo ; quindi rilasciarla: la macchina inizia ad erogare il caffè e l'icona lampeggia;
4. Appena il caffè in tazza raggiunge il livello desiderato, ripremere l'icona .

A questo punto la quantità è programmata secondo la nuova impostazione.

Regolazione del macinacaffè

Il macinacaffè non deve essere regolato, almeno inizialmente, perché è già stato preimpostato in fabbrica in modo da ottenere una corretta erogazione del caffè.

Tuttavia se dopo aver fatto i primi caffè, l'erogazione dovesse risultare troppo veloce o troppo lenta (a gocce), è necessario effettuare una correzione con la manopola di regolazione del grado di macinatura (fig. 10).

Nota Bene!

La manopola di regolazione deve essere ruotata solo mentre il macinacaffè è in funzione.



L'effetto di questa correzione si avverte solo dopo l'erogazione di almeno 2 caffè successivi. Se l'erogazione dovesse risultare ancora troppo veloce o troppo lenta, è necessario ripetere la correzione ruotando la manopola di un altro scatto.

Consigli per un caffè più caldo

Per ottenere un caffè più caldo, si consiglia di :

- effettuare un risciacquo, prima dell'erogazione: premere l'icona (fig. 11) per selezionare la funzione "Risciacquo": dall'erogatore esce acqua calda che riscalda il circuito interno della macchina e fa sì che il caffè erogato sia più caldo;
- se la modalità "Risparmio Energetico" è disattivata, riporre le tazzine sullo scaldatasse fintantochè non siano calde;

- scaldare con dell'acqua calda le tazze (utilizzare la funzione acqua calda);
- impostare, dal menù, la temperatura caffè "alta" (●●●●●).

Preparazione del caffè utilizzando il caffè in chicchi



Attenzione!

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

1. Introdurre il caffè in chicchi nell'apposito contenitore (fig. 12).
2. Posizionare sotto i beccucci dell'erogatore caffè:
 - 1 tazza, se si desidera 1 caffè (fig. 8);
 - 2 tazze, se si desiderano 2 caffè.
3. Abbassare l'erogatore in modo da avvicinarlo il più possibile alla tazza: si ottiene così una crema migliore (fig. 13).
4. Premere l'icona relativa all'erogazione desiderata (1 tazza ☕ o 2 tazze ☕☕) (fig. 9 e 14).
5. La preparazione inizia e sul display compaiono una o due tazzine che si riempiono man mano che la preparazione procede.

Una volta terminata la preparazione, l'apparecchio si prepara per un nuovo utilizzo.



Nota Bene!

- Mentre la macchina sta facendo il caffè, l'erogazione può essere fermata in qualsiasi momento premendo l'icona precedentemente selezionata.
- Appena terminata l'erogazione, se si vuole aumentare la quantità di caffè nella tazza, è sufficiente tenere premuto (entro 3 secondi) l'icona precedentemente selezionata.
- Per ottenere un caffè più caldo, fare riferimento al paragrafo "Consigli per un caffè più caldo".



Attenzione!

Se il caffè fuoriesce a gocce oppure troppo veloce con poca crema oppure troppo freddo, leggere i consigli riportati nel capitolo "Risoluzione dei problemi" (pag. 22).

Durante l'uso, sul display potranno apparire alcuni messaggi di allarme il cui significato è riportato nel paragrafo "Messaggi visualizzati sul display" (pag. 21).

Preparazione del caffè utilizzando il caffè pre-macinato



Attenzione!

- Non introdurre mai il caffè pre-macinato a macchina spenta, per evitare che si disperda all'interno della mac-

china, sporcandola. In questo caso la macchina potrebbe danneggiarsi.

- Non inserire mai più di 1 misurino raso, altrimenti l'interno della macchina potrebbe sporcarsi oppure l'imbuto potrebbe otturarsi.



Nota Bene!

Se si utilizza il caffè pre-macinato, si può preparare solo una tazza di caffè alla volta.

1. Premere ripetutamente l'icona di selezione (C4) corrispondente alla barra "gusto" finché il display visualizza la scritta "Macinato" lampeggiante e .
2. Inserire nell'imbuto un misurino raso di caffè pre-macinato (fig. 15).
3. Posizionare una tazza sotto i beccucci dell'erogatore caffè (fig. 8).
4. Premere l'icona erogazione 1 tazza ☕ (fig. 9).
5. La preparazione inizia e sul display compare una tazza che si riempie man mano che la preparazione procede.

Una volta terminata la preparazione, l'apparecchio si prepara per un nuovo utilizzo.

PREPARAZIONE DI BEVANDE CON LATTE



Nota Bene!

Se la modalità "Risparmio energetico" è attivata, l'erogazione della bevanda desiderata, potrebbe richiedere alcuni secondi di attesa.

Riempire e agganciare il contenitore latte

1. Ruotare il coperchio del contenitore latte in senso orario fino a superare una resistenza chiaramente avvertibile e togliere il coperchio (fig. 16).
2. Riempire il contenitore latte con una quantità sufficiente di latte, non superando il livello MAX impresso sull'impugnatura (fig. 17).



Nota Bene!

Per ottenere una schiuma più densa e ricca, utilizzare latte scremato o parzialmente scremato ed a temperatura di frigorifero (circa 5°C). Per evitare di avere un latte poco schiumato, oppure con bolle grosse, pulire sempre il coperchio del latte e l'ugello acqua calda come descritto nel paragrafo "pulizia del contenitore latte" di pag. 19.

3. Assicurarsi che il tubo di pescaggio del latte sia ben inserito nell'apposita sede prevista sul fondo del coperchio del contenitore latte (fig. 18).

- Riposizionare il coperchio del contenitore latte e ruotarlo in senso antiorario fino a fine corsa.
- Togliere l'erogatore acqua calda dall'ugello (fig. 19).
- Agganciare spingendo a fondo il contenitore all'ugello (fig. 20): la macchina emette un segnale acustico (se la funzione avviso acustico è attiva).
- Posizionare una tazza sufficientemente grande sotto i beccucci dell'erogatore caffè e sotto il tubo erogazione latte schiumato (fig. 21). Per utilizzare tazze/bicchieri particolarmente alti, sollevare il coperchio dell'apposito vano posto sul vassoio poggiatezze (fig. 22).
- Seguire le indicazioni riportate di seguito per ogni specifica funzione.

Preparazione del caffelatte

- Dopo aver agganciato il contenitore latte (vedi paragrafo precedente), posizionare il cursore montalatte su **CAFFELATTE** (fig. 23), stampigliato sul coperchio del contenitore latte.
- Premere l'icona **CAFFELATTE** (fig. 24).
Sul display compare una tazza che si riempie man mano che la preparazione si completa. (Dopo qualche secondo, il latte fuoriesce dal tubo erogazione latte e riempie la tazza sottostante. La fuoriuscita del latte si interrompe automaticamente e di seguito comincia a defluire il caffè).
- Al termine dell'erogazione, la macchina torna in "pronto all'uso".



Nota Bene!

Se, durante l'erogazione, si vuole interrompere la preparazione del latte, premere l'icona **CAFFELATTE**, altrimenti interrompere la preparazione del caffè premendo l'icona .

Preparazione del cappuccino

- Dopo aver agganciato il contenitore latte (vedi paragrafo precedente), posizionare il cursore montalatte su **CAPPUCCINO**, stampigliato sul coperchio del contenitore latte (fig. 25). **È possibile regolare la qualità della schiuma durante l'erogazione: spostando leggermente il regolatore verso la scritta LATTE MACCHIATO si ottiene una schiuma più compatta.**
- Premere l'icona **CAPPUCCINO** (fig. 26). Sul display compare una tazza che si riempie man mano che la preparazione si completa. (Dopo qualche secondo, il latte schiumato fuoriesce dal tubo erogazione latte e riempie la tazza sottostante. La fuoriuscita del latte si interrompe automaticamente e di seguito comincia a defluire il caffè).



Nota Bene!

Se, durante l'erogazione, si vuole interrompere la preparazione del latte, premere l'icona **CAPPUCCINO**, altrimenti interrom-

pere la preparazione del caffè premendo l'icona .

Preparazione del latte macchiato

- Dopo aver agganciato il contenitore latte (vedi paragrafo precedente), posizionare il cursore montalatte su **LATTE MACCHIATO** (fig. 27), stampigliato sul coperchio del contenitore latte.
- Premere l'icona **LATTE MACCHIATO** (fig. 28). Sul display compare un bicchiere che si riempie man mano che la preparazione si completa. (Dopo qualche secondo, il latte schiumato fuoriesce dal tubo erogazione latte e riempie il bicchiere sottostante. La fuoriuscita del latte si interrompe automaticamente e di seguito comincia a defluire il caffè).
- Al termine dell'erogazione, la macchina torna in "pronto all'uso".



Nota Bene!

Se, durante l'erogazione, si vuole interrompere la preparazione del latte, premere l'icona **LATTE MACCHIATO**, altrimenti interrompere la preparazione del caffè premendo l'icona .

Preparazione del latte

- Dopo aver agganciato il contenitore latte (vedi paragrafo "Riempire e agganciare il contenitore latte"), posizionare il cursore montalatte a seconda della quantità di schiuma che si desidera (pos. 3 caffelatte= poca schiuma; pos. 1 cappuccino= tanta schiuma).
- Premere l'icona **MILK** (fig. 29). Sul display compare un bicchiere che si riempie man mano che la preparazione si completa. Dopo qualche secondo, il latte fuoriesce dal tubo erogazione latte e riempie la tazza sottostante.
- Al termine dell'erogazione la macchina torna automaticamente pronta all'uso.



Nota Bene!

Se, durante l'erogazione, si vuole interrompere la preparazione del latte, premere una volta l'icona **MILK**.

Pulizia del contenitore latte dopo ogni uso



Attenzione! Pericolo di scottature

Durante la pulizia dei condotti interni del contenitore latte, dal tubo erogazione latte schiumato (B5) esce un po' di acqua calda. Prestare attenzione a non venire in contatto con spruzzi d'acqua.

Quando sul display compare la scritta "Premere tasto CLEAN" lampeggiante (dopo ogni uso delle funzioni latte):

- Lasciare inserito il contenitore latte nella macchina (non è necessario svuotare il contenitore latte);
- Posizionare una tazza o un altro recipiente sotto il tubo

erogazione latte schiumato (fig. 21).

3. Premere il tasto "CLEAN" (fig. 30) e tenerlo premuto fino al completamento della barra di progressione che appare sul display assieme al messaggio "Pulizia In Corso".
4. Togliere il contenitore latte e pulire sempre l'ugello con una spugna (fig. 31).



Nota Bene!

- Quando il display visualizza il messaggio "Premere tasto CLEAN" lampeggiante, è comunque possibile procedere con qualsiasi erogazione di caffè o latte; se si devono preparare più tazze di bevande a base di latte, procedere con la pulizia del contenitore latte dopo l'ultima preparazione.
- Il latte rimasto nel contenitore latte può essere conservato in frigo.
- In alcuni casi, per effettuare la pulizia, è necessario attendere il riscaldamento della macchina, tenendo premuto il tasto CLEAN.

Programmare le quantità di caffè e di latte in tazza

La macchina è stata preimpostata in fabbrica per erogare delle quantità standard. Se si desidera modificare queste quantità, procedere nel seguente modo:

1. Posizionare una tazza/bicchiere sotto i beccucci dell'erogatore caffè e sotto il tubo erogazione latte (fig. 21).
2. Premere l'icona relativa alla funzione da programmare fino a quando sul display compare la scritta "Programma quantità PROGRAMMA LATTE" e lampeggia il simbolo o a seconda della funzione selezionata.
3. Rilasciare l'icona. La macchina inizia ad erogare il latte.
4. Appena si raggiunge la quantità desiderata di latte in tazza, ripremere l'icona.
5. Dopo alcuni secondi, la macchina inizia ad erogare il caffè nella tazza e sul display appare il messaggio "Programma quantità PROGRAMMA CAFFÈ" (tranne per la funzione Milk) e l'icona lampeggia.
6. Appena il caffè in tazza raggiunge la quantità desiderata, premere l'icona . L'erogazione di caffè si interrompe.

A questo punto la macchina è riprogrammata secondo le nuove quantità.

PREPARAZIONE DELL'ACQUA CALDA

Preparazione



Attenzione! Pericolo di scottature.

Non lasciare la macchina senza sorveglianza quando viene erogata l'acqua calda. Il tubo dell'erogatore acqua calda si scalda

durante l'erogazione e quindi si deve afferrare l'erogatore solo sull'impugnatura.

1. Controllare che l'erogatore acqua calda sia agganciato correttamente (fig. 4).
2. Posizionare un contenitore sotto l'erogatore (più vicino possibile per evitare spruzzi).
3. Premere l'icona (fig. 32). La preparazione inizia e sul display compare il messaggio "Acqua calda" e l'animazione corrispondente.
4. L'acqua fuoriesce dall'erogatore: l'erogazione si interrompe automaticamente dopo circa 250ml.
5. Per interrompere manualmente l'erogazione di acqua calda premere nuovamente l'icona .



Nota Bene!

- Se il "Risparmio energetico" è attivato, l'apparecchio potrebbe impiegare qualche secondo prima di iniziare l'erogazione.

Modifica della quantità

La macchina è preimpostata in fabbrica per erogare circa 250ml. Se si desidera modificare la quantità, procedere come segue:

1. Posizionare sotto l'erogatore un contenitore.
2. Premere l'icona (la macchina inizia ad erogare acqua calda) fino a quando sul display appare il messaggio "ACQUA CALDA Programma Quantità" e lampeggia l'icona , quindi rilasciare l'icona.
3. Quando l'acqua calda nella tazza raggiunge il livello desiderato, premere un'altra volta l'icona .

A questo punto la macchina è riprogrammata secondo le nuove quantità.

PULIZIA

Pulizia della macchina

Le seguenti parti della macchina devono essere pulite periodicamente:

- contenitore dei fondi di caffè (A18),
- vaschetta raccogli gocce (A16),
- l'interno della macchina, accessibile dopo aver aperto lo sportello di servizio (A19),
- serbatoio dell'acqua (A13),
- beccucci dell'erogatore caffè (A20) e dell'ugello acqua calda (A11),
- imbuto per introduzione del caffè pre-macinato (A8),
- l'infusore (A12),
- contenitore latte (B)
- pannello di controllo (C)



Attenzione!

- Per la pulizia della macchina non usare solventi, deter-

genti abrasivi o alcool. Con le superautomatiche De'Longhi non è necessario utilizzare additivi chimici per la pulizia della macchina.

- Nessun componente dell'apparecchio può essere lavato in lavastoviglie, ad eccezione del contenitore latte (B).
- Non utilizzare oggetti metallici per togliere le incrostazioni o i depositi di caffè, perché potrebbero graffiare le superfici in metallo o in plastica.

Pulizia del contenitore dei fondi di caffè

Quando sul display compare la scritta "SVUOTARE CONTENITORE FONDI", è necessario svuotarlo e pulirlo. Finché non si pulisce il contenitore dei fondi, il precedente messaggio rimane visualizzato e 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 (perché il conteggio delle 72 ore sia eseguito correttamente, la macchina non deve essere mai spenta con l'interruttore generale in pos. 0).

Per eseguire la pulizia (a macchina accesa):

- Aprire lo sportello di servizio sulla parte anteriore (fig. 33), estrarre quindi la vaschetta raccogli-gocce (fig. 34), svuotarla e pulirla.
- Svuotare e pulire accuratamente il contenitore dei fondi avendo cura di rimuovere tutti i residui che possono essere depositati sul fondo: il pennello in dotazione è dotato di spatola adatta quest'operazione (A23).



Attenzione!

Quando si estrae la vaschetta raccogli-gocce 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.

Pulizia della vaschetta raccogli gocce



Attenzione!

Se la vaschetta raccogli gocce non viene svuotata periodicamente, l'acqua può traboccare dal suo bordo e penetrare all'interno o a lato della macchina. Questo può danneggiare la macchina, il piano di appoggio o la zona circostante.

La vaschetta raccogli-gocce è provvista di un indicatore galleggiante (di colore rosso) del livello dell'acqua contenuta (fig. 35). Prima che questo indicatore cominci a sporgere dal vassoio poggiatezze, è necessario svuotare la vaschetta e pulirla.

Per rimuovere la vaschetta raccogli gocce:

1. Aprire lo sportello di servizio (fig. 33);
2. Estrarre la vaschetta raccogli gocce ed il contenitore dei

fondi di caffè (fig. 34);

3. Svuotare la vaschetta raccogli gocce ed il contenitore fondi (A18) e lavarli;
4. Reinscrivere la vaschetta raccogli gocce completa di contenitore dei fondi di caffè;
5. Chiudere lo sportello di servizio.

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 "Spegnimento") e scollegata dalla rete elettrica. Non immergere mai la macchina nell'acqua.

1. Controllare periodicamente (circa ogni 100 caffè) che l'interno della macchina (accessibile una volta estratta la vaschetta raccogli-gocce) non sia sporco. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con il pennello in dotazione e una spugna.
2. Aspirare tutti i residui con un aspirapolvere (fig. 36).

Pulizia del serbatoio acqua

1. Pulire periodicamente (circa una volta al mese) il serbatoio acqua (A13) con un panno umido e un po' di detersivo delicato.
2. Sciacquare accuratamente il serbatoio acqua dopo averlo pulito per rimuovere tutti i residui di detersivo.

Pulizia dei beccucci erogatore caffè

1. Pulire i beccucci erogatore caffè servendosi di una spugna o di un panno (fig. 37).
2. Controllare che i fori dell'erogatore caffè non siano otturati. Se necessario rimuovere i depositi di caffè con uno stuzzicadenti (fig. 38).

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

Controllare periodicamente (circa una volta al mese) che l'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato non sia otturato. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con il pennello in dotazione (A23).

Pulizia dell'infusore

L'infusore (A8) 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 paragrafo "Spegnimento").

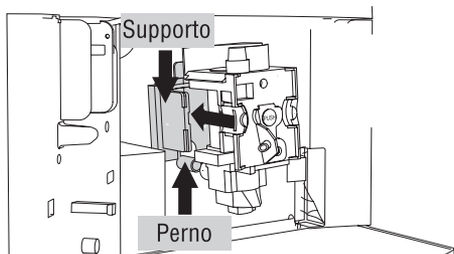
2. Aprire lo sportello di servizio (fig. 33).
3. Estrarre la vaschetta raccogli gocce ed il contenitore dei fondi (fig. 34).
4. Premere verso l'interno i due tasti di sgancio di colore rosso e contemporaneamente estrarre l'infusore verso l'esterno (fig. 39).



Attenzione!

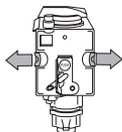
SCIACQUARE SOLO CON ACQUA
NO DETERSIVI - NO LAVASTOVIGLIE

Pulire l'infusore senza usare detersivi perchè potrebbero dan-

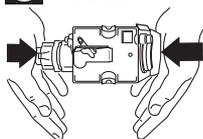


neggiarlo.

5. Immergere per circa 5 minuti l'infusore in acqua e poi risciacquarlo sotto il rubinetto.
6. Dopo la pulizia, reinserire l'infusore infilandolo nel supporto e sul perno in basso; 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 premendolo con forza contemporaneamente dalla parte

inferiore e superiore come indicato in figura.

7. Una volta inserito, assicurarsi che i due tasti rossi siano scattati verso l'esterno.
8. Reinserrire la vaschetta raccogli gocce con il contenitore fondi.
9. Chiudere lo sportello di servizio.

Pulizia del contenitore latte

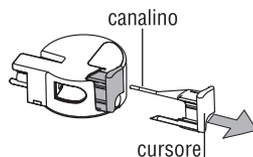
Pulire il contenitore latte dopo ogni preparazione del latte, come descritto di seguito:

1. Ruotare il coperchio del contenitore latte in senso orario e sfilarlo.
2. Sfilare il tubo erogazione e il tubo di pescaggio.
3. Sfilare il cursore tirandolo verso l'esterno.

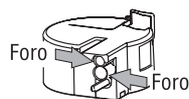
4. Lavare accuratamente tutti i componenti con acqua calda e detersivo delicato. **È possibile lavare in lavastoviglie tutti i componenti, posizionandoli però sul cestello superiore della lavastoviglie.**



Prestare una particolare attenzione che all'interno dei fori e sul canalino situato sulla punta sottile del cursore non rimangano residui di latte.



5. Utilizzando lo spazzolino in dotazione (solo in alcuni modelli) o un altro spazzolino (non metallico), rimuovere eventuali residui dal foro latte.



6. Verificare anche che il tubo pescaggio e il tubo erogazione non siano otturati da residui di latte.
7. Rimontare il cursore, il tubo erogazione e il tubo pescaggio latte.
8. Riapplicare il coperchio sul contenitore latte, ruotandolo in senso antiorario per agganciarlo.

Pulizia del pannello di controllo

1. Se la macchina è accesa, spegnerla premendo il tasto  (fig. 5) (per evitare di mettere accidentalmente in funzione l'apparecchio durante la pulizia);
2. Pulire il pannello di controllo con un panno umido; non utilizzare solventi, detersivi aggressivi e/o oggetti appuntiti che possano danneggiare la superficie del pannello.

DECALCIFICAZIONE

Decalcificare la macchina quando sul display appare (lampeggiante) il messaggio "DECALCIFICARE".



Attenzione!

Il decalcificante contiene acidi che possono irritare la pelle e gli occhi. E' assolutamente necessario osservare le avvertenze di sicurezza del produttore, riportate sul contenitore del decalcificante, e le avvertenze relative alla condotta da adottare in caso di contatto con la pelle, gli occhi.



Nota Bene!

Utilizzare esclusivamente decalcificante De'Longhi. Non utilizzare assolutamente decalcificanti a base solfamminica o acetica, in tal caso la garanzia non è valida. Inoltre la garanzia non è

valida se la decalcificazione non è regolarmente eseguita.

1. Accendere la macchina.
2. Selezionare la sezione "MANUTENZIONE" come indicato al par. "Impostazioni del menù".
3. Premere le icone di selezione finché appare sul display la scritta "Decalcificazione";
4. Premere l'icona  per dare l'OK. Sul display appare "Ok per confermare": ripremere l'icona per attivare la funzione.
5. Sul display appare la scritta "inserire decalcific. Premere OK".
6. Prima di confermare, svuotare il serbatoio acqua (A7).
Versare nel serbatoio acqua il decalcificante diluito con acqua (rispettando le proporzioni indicate sulla confezione di decalcificante) e reinserirlo.
Posizionare sotto l'erogatore acqua calda un contenitore vuoto avente capacità minima pari 1,5L.



Attenzione! Pericolo di scottature

Dall'erogatore acqua calda fuoriesce acqua calda contenente acidi. Prestare attenzione di non venire in contatto con spruzzi d'acqua.

7. Premere l'icona di selezione corrispondente a **OK** per avviare il programma di decalcificazione.
8. Sul display appare il messaggio "Macchina in decalcificazione". Il programma di decalcificazione si avvia ed il liquido decalcificante esce dall'erogatore acqua. Il programma di decalcificazione esegue automaticamente tutta una serie di risciacqui ad intervalli, per rimuovere i residui di calcare dall'interno della macchina da caffè.

Dopo circa 30 minuti, sul display appare il messaggio "Risciacquo RIEMPIRE SERBATOIO".

9. L'apparecchio adesso è pronto per un processo di risciacquo con acqua fresca. Estrarre il serbatoio acqua, svuotarlo, sciacquarlo con acqua corrente, riempirlo con acqua pulita e reinserirlo: Il display visualizza "Risciacquo Premere OK".
10. Svuotare il contenitore utilizzato per raccogliere la soluzione decalcificante e riposizionarlo sotto l'erogatore acqua calda.
11. Premere l'icona di selezione corrispondente a OK per iniziare il risciacquo. L'acqua calda esce dall'erogatore e sul display appare il messaggio "Risciacquo".
12. Quando il serbatoio acqua è completamente svuotato, sul display appare il messaggio "Risciacquo completo Premere OK".
13. Premere l'icona di selezione corrispondente a **OK**: l'apparecchio si spegne.

Per utilizzarlo, accendere l'apparecchio premendo il tasto .

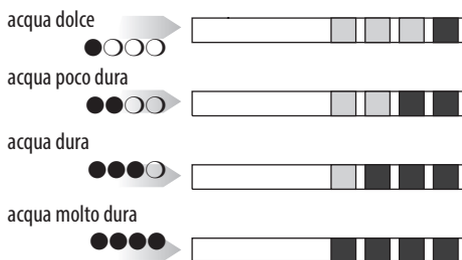
PROGRAMMAZIONE DELLA DUREZZA DELL'ACQUA

Il messaggio DECALCIFICARE viene visualizzato dopo un periodo di funzionamento predeterminato che dipende dalla 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 decalcifica.

Misurazione della durezza dell'acqua

1. Togliere dalla sua confezione la striscia reattiva in dotazione "TOTAL HARDNESS TEST".
2. Immergere completamente la striscia in un bicchiere d'acqua per circa un secondo.
3. Estrarre la striscia dall'acqua e scuoterla leggermente. Dopo circa un minuto si formano 1, 2, 3 oppure 4 quadratini di colore rosso, a seconda della durezza dell'acqua ogni quadratino corrisponde a 1 livello.



Impostazione durezza acqua

1. Selezionare la sezione "IMPOSTAZIONI" come indicato al par. "Impostazioni del menù".
3. Premere le icone di selezione finché appare sul display la scritta "Durezza acqua".
3. Premere l'icona  per dare l'OK.
4. Premere le icone di selezione per impostare il livello corrispondente alla durezza dell'acqua rilevata dalla striscia reattiva (vedi fig. del paragrafo precedente).
5. Premere l'icona  per confermare l'impostazione.
6. Premere più volte l'icona **P** fino ad uscire dal menù.

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

DATI TECNICI

Tensione:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Potenza assorbita:	1350W
Pressione:	15 bar
Capacità serbatoio acqua:	1,7 L
Dimensioni LxHxP:	282x380x441 mm
Lunghezza cavo:	1,5 m
Peso:	11,5 Kg
Capacità max. contenitore chicchi	250 g

- Direttiva Stand-by 1275/2008
- Direttive Bassa Tensione 2006/95/CE e successivi emendamenti;
- Direttiva EMC 2004/108/CE e successivi emendamenti;
- I materiali e gli oggetti destinati al contatto con prodotti alimentari sono conformi alle prescrizioni del regolamento Europeo 1935/2004.



L'apparecchio è conforme alle seguenti direttive CE:

Smaltimento



Ai sensi della direttiva Europea 2002/96/EC, non smaltire l'apparecchio insieme ai rifiuti domestici ma consegnatelo ad un centro di raccolta differenziata ufficiale.

MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY

MESSAGGIO VISUALIZZATO	POSSIBILE CAUSA	RIMEDIO
<p>RIEMPIRE SERBATOIO</p>	L'acqua nel serbatoio non è sufficiente.	Riempire il serbatoio dell'acqua e/o inserirlo correttamente, premendolo a fondo fino a sentire l'aggancio.
<p>MACINATO TROPPO FINE REGOLARE MACININO INSERIRE EROGATORE ACQUA E PREMERE OK</p>	La macinatura è troppo fine e quindi il caffè fuoriesce troppo lentamente o non esce del tutto.	Ripetere l'erogazione caffè e ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 7 in senso orario, mentre il macinacaffè è in funzione. Se dopo aver fatto almeno 2 caffè l'erogazione dovesse risultare ancora troppo lenta, ripetere la correzione agendo sulla manopola di regolazione di un altro scatto. Se il problema persiste, premere l'icona corrispondente a OK e far defluire l'acqua dall'erogatore, finché l'erogazione è regolare.
INSERIRE EROGATORE ACQUA	L'erogatore acqua non è inserito o è male inserito	Inserire l'erogatore acqua a fondo.
<p>SVUOTARE CONTENITORE FONDI</p>	Il contenitore dei fondi di caffè è pieno o sono trascorsi più di 3 giorni dalla prima erogazione (tale funzione garantisce una corretta igiene della macchina).	Svuotare il contenitore dei fondi ed eseguire la pulizia, poi reinserirlo. Importante: quando si estrae la vaschetta raccogli-gocce 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.
<p>INSERIRE CONTENITORE FONDI</p>	Dopo la pulizia non è stato inserito il contenitore dei fondi.	Aprire lo sportello di servizio, estrarre la vaschetta raccogli-gocce e inserire il contenitore dei fondi.
<p>INSERIRE CAFFÈ MACINATO</p>	È stata selezionata la funzione "caffè macinato", ma non è stato versato il caffè pre-macinato nell'imbuto.	Introdurre il caffè pre-macinato nell'imbuto o deselezionare la funzione macinato.
	L'imbuto è ostruito.	Svuotare l'imbuto con l'aiuto di un coltello di plastica come descritto al par. "Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato".
DECALCIFICARE	Indica che è necessario decalcificare la macchina.	E' necessario eseguire al più presto il programma di decalcificazione descritto nel cap. "Decalcificazione".

RIDURRE DOSE CAFFÈ 	È stato utilizzato troppo caffè.	Selezionare un gusto più leggero oppure ridurre la quantità di caffè pre-macinato e poi richiedere nuovamente l'erogazione di caffè.
RIEMPIRE CONTENITORE CHICCHI 	I chicchi di caffè sono finiti. L'imbuto per il caffè pre-macinato si è intasato.	Riempire il contenitore chicchi. Svuotare l'imbuto con l'aiuto del pennello come descritto al par. "Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè".
INSERIRE GRUPPO INFUSORE 	Dopo la pulizia non è stato reinserito l'infusore.	Inserire l'infusore come descritto nel paragrafo "Pulizia dell'infusore".
INSERIRE CONTENITORE LATTE	Il contenitore latte non è inserito correttamente.	Inserire il contenitore latte a fondo.
CHIUDERE SPORTELLO 	Lo sportello di servizio è aperto.	Chiudere lo sportello di servizio.
PREMERE TASTO CLEAN	È stato appena erogato latte e pertanto è necessario procedere alla pulizia dei condotti interni del contenitore latte.	Premere il tasto CLEAN e tenerlo premuto fino al completamento della barra di progressione che appare sul display assieme al messaggio "Pulizia In Corso".
Risparmio energetico	La funzione è attiva e permette di ridurre il consumo di energia elettrica.	Disattivare la funzione dal menù (vedi paragrafo "Risparmio energetico".
ALLARME GENERICO	L'interno della macchina è molto sporco.	Pulire accuratamente la macchina come descritto nel par. "pulizia e manutenzione". Se dopo la pulizia, la macchina visualizza ancora il messaggio, rivolgersi ad un centro di assistenza.

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
Il caffè non è caldo.	Le tazze non sono state pre-riscaldate.	<ul style="list-style-type: none"> Attivare lo scaldatagge lasciarvi le tazze almeno 20 minuti perché si riscaldino. Riscaldare le tazze risciacquandole con dell'acqua calda (utilizzando la funzione acqua calda).
	L'infusore si è raffreddato perché sono trascorsi 2/3 minuti dall'ultimo caffè.	Prima di fare il caffè riscaldare l'infusore premendo l'icona  (vedi par. "Consigli per un caffè più caldo").
	La temperatura caffè impostata è bassa.	Impostare dal menù la temperatura caffè alta.
Il caffè ha poca crema.	Il caffè è macinato troppo grosso.	Ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 1 in senso antiorario mentre il macinacaffè è in funzione (fig. 10). Procedere uno scatto alla volta fino ad ottenere un'erogazione soddisfacente. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 2 caffè.
	La miscela del caffè non è adatta.	Utilizzare una miscela di caffè per macchine da caffè espresso.

Il caffè fuoriesce troppo lentamente oppure a gocce.	Il caffè è macinato troppo fine.	Ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 7 in senso orario, mentre il macinacaffè è in funzione (fig. 10). Procedere uno scatto alla volta fino ad ottenere un'erogazione soddisfacente. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 2 caffè.
Il caffè non esce dai beccucci dell'erogatore, ma lungo lo sportello di servizio	I fori dei beccucci sono otturati da polvere di caffè secca.	Pulire i beccucci con uno stuzzicadenti, una spugna o uno spazzolino da cucina con setole dure.
	Il convogliatore caffè all'interno dello sportello di servizio si è bloccato.	Pulire accuratamente il convogliatore caffè, soprattutto in prossimità delle cerniere.
Il caffè fuoriesce troppo velocemente.	Il caffè è macinato troppo grosso.	Ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 1 in senso antiorario mentre il macinacaffè è in funzione (fig. 10). Attenzione a non ruotare troppo la manopola di regolazione macinatura altrimenti, quando si richiedono due caffè, l'erogazione può avvenire a gocce.
Il caffè non esce da uno oppure entrambi i beccucci dell'erogatore.	I beccucci sono otturati.	Pulire i beccucci con uno stuzzicadenti (fig. 38).
Dall'erogatore non fuoriesce caffè ma acqua.	Il caffè macinato è rimasto bloccato nell'imbuto (A8)	Svuotare l'imbuto con l'aiuto di un coltello come descritto al par. "Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato".
Il latte ha bolle grandi oppure esce a spruzzi dal tubo erogazione latte	Il latte non è sufficientemente freddo o non è parzialmente scremato.	Utilizzare preferibilmente latte totalmente scremato, oppure parzialmente scremato, a temperatura di frigorifero (circa 5°C). Se il risultato non è ancora quello desiderato, provare a cambiare marca di latte.
	Il cursore montalatte è mal regolato.	Regolare secondo le indicazioni del par. di preparazione di bevande con latte.
	Il coperchio del contenitore latte è sporco	Pulire il coperchio del contenitore latte come descritto nel par. "Pulizia del contenitore latte".
Il latte non è schiumato	Il cursore montalatte è mal regolato	Regolare secondo le indicazioni del par. di preparazione di bevande con latte.
	Il coperchio del contenitore latte è sporco	Pulire il coperchio del latte come descritto nel par. "Pulizia del contenitore latte".
L'apparecchio non si accende	La spina non è collegata alla presa.	Collegare la spina alla presa.
	L'interruttore generale non è acceso.	Premere l'interruttore generale in posizione I (fig. 1).
Il latte non esce dal tubo erogazione	Il coperchio del contenitore latte è sporco	Pulire il coperchio del latte come descritto nel par. "Pulizia del contenitore latte".
La modalità "Risparmio energetico" è attiva, ma lo scaldatasse è caldo	Sono state preparate diverse bevande in rapida successione	