



De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

MACCHINA DA CAFFÈ E CAPPUCCINO IT

COFFEE AND CAPPUCCINO MAKER GB

MACHINE À CAFÉ ET À CAPPUCCINO FR

APPARAAT VOOR BEREIDING VAN KOFFIE EN CAPPUCCINO NL

CAFETERA PARA CAFÉ Y CAPUCHINO ES

MÁQUINA PARA CAFÉ E CAPUCHINHO PT

ΜΗΧΑΝΗ ΓΙΑ ΚΑΦΕ ΚΑΙ ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ GR

KAFFE- OG CAPPUCCINOMASKIN NO

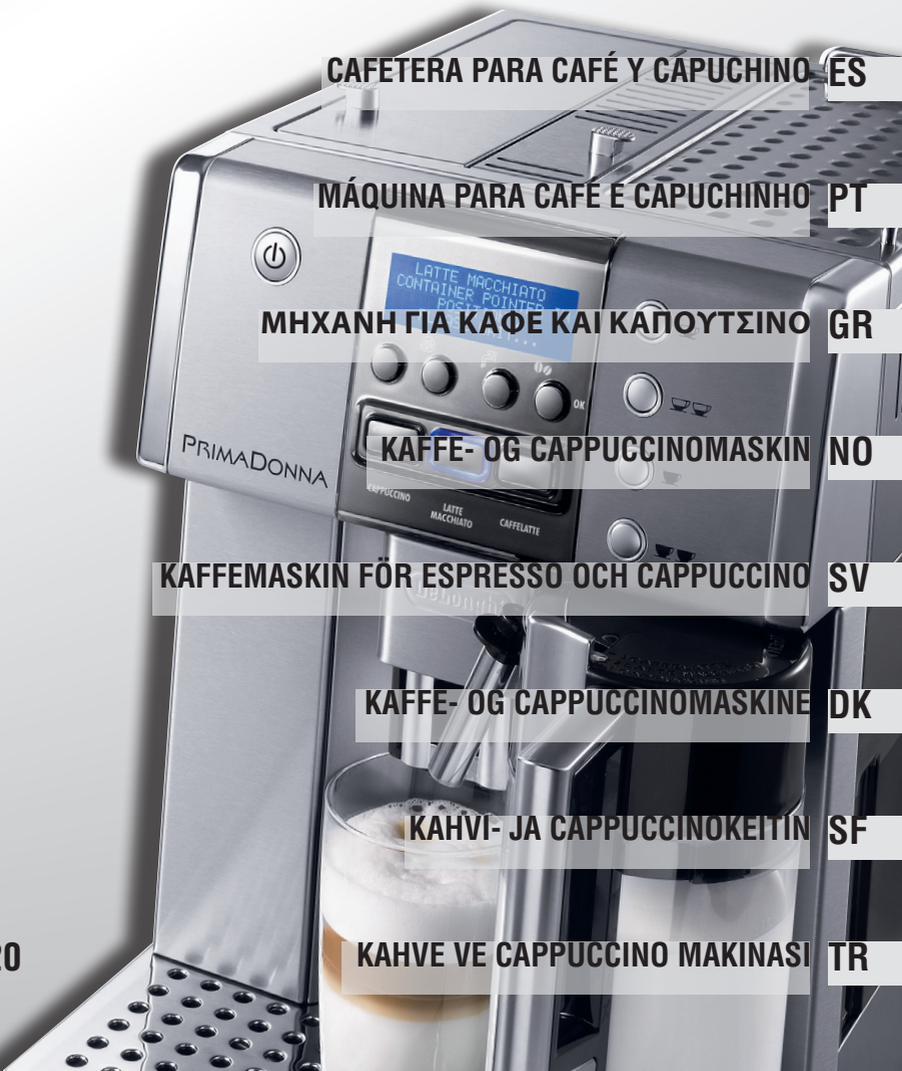
KAFFEMASKIN FÖR ESPRESSO OCH CAPPUCCINO SV

KAFFE- OG CAPPUCCINOMASKINE DK

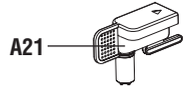
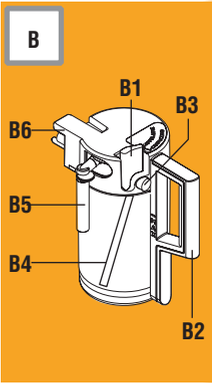
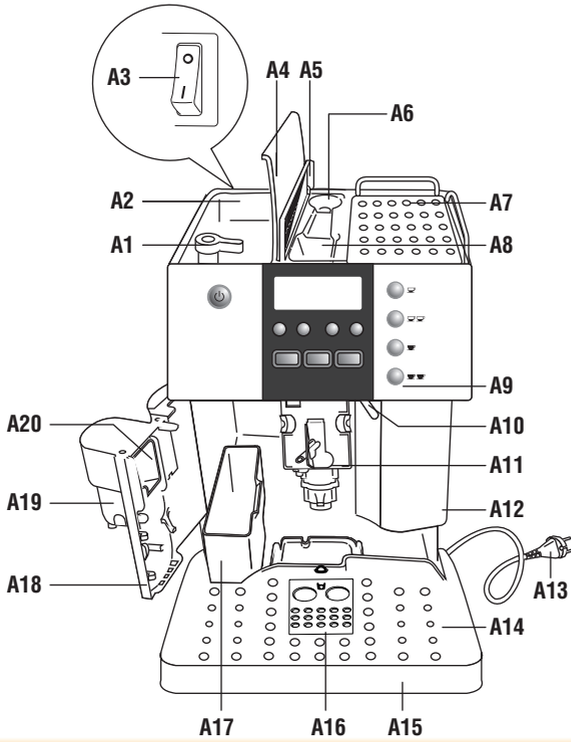
KAHVI- JA CAPPUCCINOKEITIN SF

KAHVE VE CAPPUCCINO MAKINASI TR

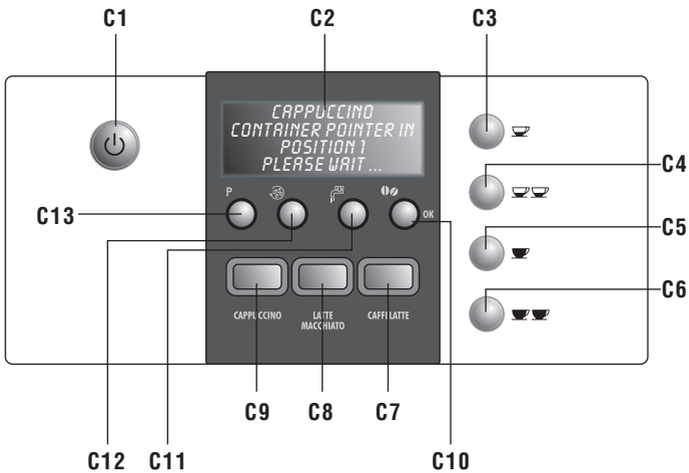
ESAM6620

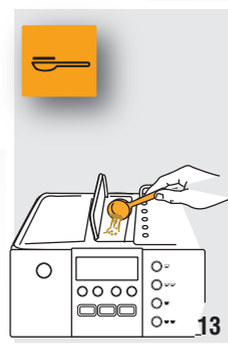
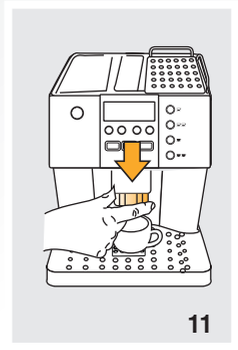
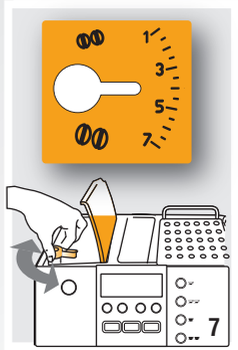
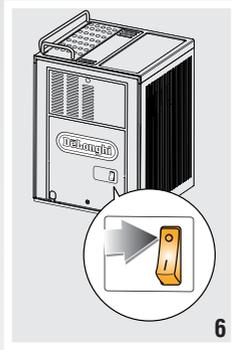
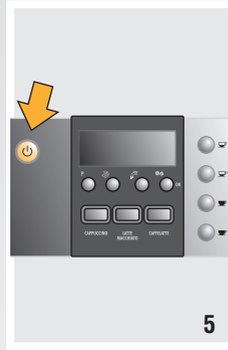
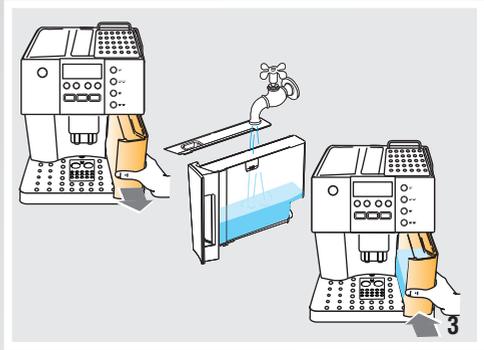
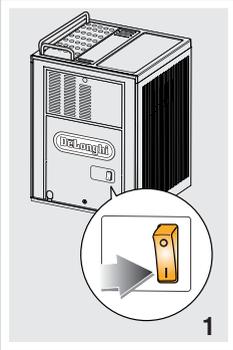


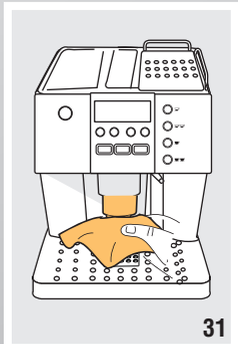
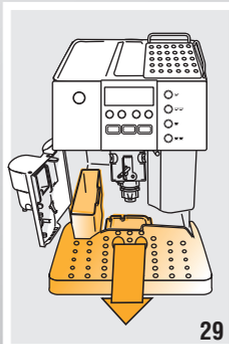
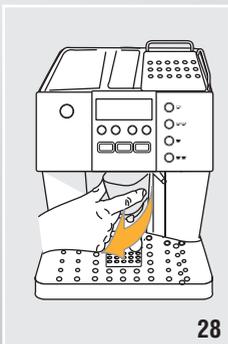
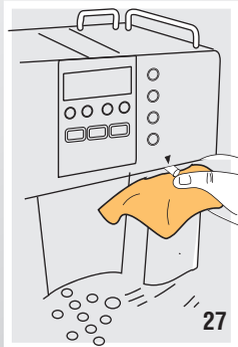
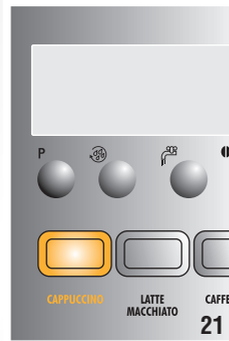
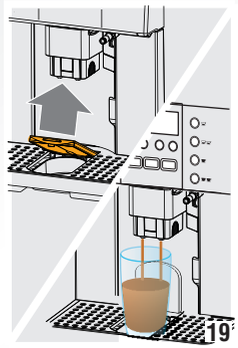
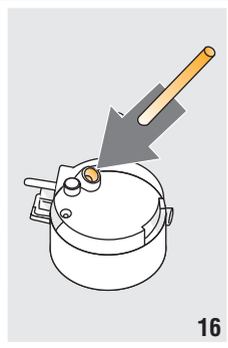
A

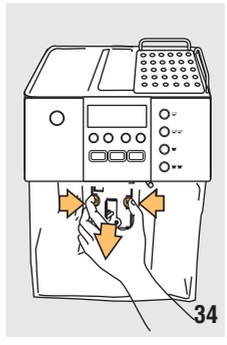
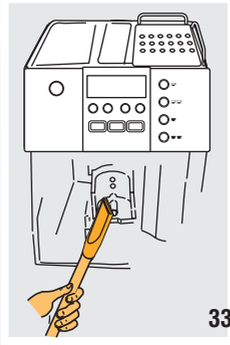
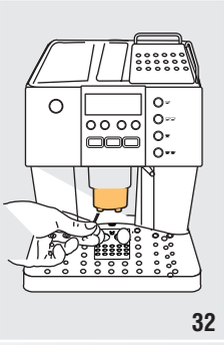


C











INDICE

INTRODUZIONE	8
Simbologia utilizzata nelle presenti istruzioni	8
Lettere tra parentesi	8
Problemi e riparazioni	8
SICUREZZA	8
Avvertenze fondamentali per la sicurezza	8
USO CONFORME ALLA DESTINAZIONE	9
ISTRUZIONI PER L'USO	9
DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO	9
Descrizione dell'apparecchio	9
Descrizione del contenitore latte	9
Descrizione del pannello di comando	9
OPERAZIONI PRELIMINARI	10
Controllo del trasporto	10
Installazione dell'apparecchio	10
Collegamento dell'apparecchio	10
Prima messa in funzione dell'apparecchio	10
ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO	11
SPEGNIMENTO DELL'APPARECCHIO	11
SETTAGGIO DELLE IMPOSTAZIONI DEL MENÙ	11
Impostazione dell'orologio	11
Impostazione dell'ora di autoaccensione	12
Attivazione dell'autoaccensione	12
Decalcificazione	12
Impostazione della temperatura	12
Autospegnimento	12
Impostazione della durezza dell'acqua	12
Valori di fabbrica (reset)	12
Procedura di lavaggio	13
Beep ON/OFF (attivare e disattivare l'avviso acustico)	13
PREPARAZIONE DEL CAFFÈ	13
Selezione del gusto del caffè	13
Selezione della quantità di caffè in tazza	13
Regolazione del macinacaffè	13
Risciacquo manuale	14
Preparazione del caffè espresso utilizzando il caffè in chicchi	14
Preparazione del caffè utilizzando il caffè pre-macinato	14
PREPARAZIONE DI BEVANDE CON LATTE	15
Riempire e agganciare il contenitore latte	15
Preparazione del cappuccino	15
Preparazione del latte macchiato	15
Preparazione del caffè latte	15
Preparazione di latte schiumato e latte caldo (SENZA CAFFÈ)	16
Pulizia del contenitore latte dopo ogni uso	16
Programmazione le quantità di caffè e di latte in tazza	16
PREPARAZIONE DELL'ACQUA CALDA	16
Preparazione	16
Modifica della quantità	17
PULIZIA	17
Pulizia della macchina	17
Pulizia del contenitore dei fondi di caffè	17
Pulizia della vaschetta raccogli gocce	17
Pulizia del serbatoio acqua	18
Pulizia degli erogatori caffè	18
Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato	18
Pulizia dell'interno della macchina	18
Pulizia dell'infusore	18
Pulizia del contenitore latte	19
Decalcificazione	19
PROGRAMMAZIONE DELLA DUREZZA DELL'ACQUA	20
Misurazione della durezza dell'acqua	20
Impostazione durezza acqua	20
IMPOSTAZIONE DELLA LINGUA	20
DATI TECNICI	20
SMALTIMENTO	21
MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY	22
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	23

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto la macchina automatica per caffè e cappuccino „ESAM 6620“.

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 i seguenti simboli. È assolutamente necessario osservare queste avvertenze.



Pericolo!

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



Attenzione!

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



Pericolo Scottature!

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



Nota Bene :

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

Lettere tra parentesi

Le lettere tra parentesi corrispondono alla legenda riportata nella Descrizione dell'apparecchio (pag. 3).

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. 22 e "Risoluzione dei problemi" a pag. 23.

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



Pericolo!

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 bagnate.
- 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.
- 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.



Attenzione!

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



Attenzione!

Non consentire l'uso dell'apparecchio a persone (anche bambini) con ridotte capacità psicofisico-sensoriali, o con esperienze 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.



Attenzione: Rischio di ustioni!

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.

Quando l'apparecchio è in funzione non toccare il ripiano scaldatozze (A7) perché 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 DELL'APPARECCHIO

Descrizione dell'apparecchio

(pag. 3 - **A**)

- A1. Manopola regolazione del grado di macinatura
- A2. Contenitore per chicchi
- A3. Interruttore generale
- A4. Coperchio del contenitore per i chicchi
- A5. Coperchio dell'imbuto e dell'alloggio misurino
- A6. Alloggio misurino
- A7. Ripiano scaldatozze
- A8. Imbuto per l'introduzione del caffè pre-macinato
- A9. Pannello di comando
- A10. Ugello acqua calda e vapore
- A11. Infusore
- A12. Serbatoio dell'acqua
- A13. Cavo alimentazione
- A14. Vassoio poggiatezze
- A15. Vaschetta raccogliocce
- A16. Vano per bicchiere latte macchiato/caffelatte
- A17. Vaschetta raccoglifondi
- A18. Sportello di servizio
- A19. Erogatore di caffè (regolabile in altezza)
- A20. Convogliatore caffè
- A21. Erogatore acqua calda
- A22. Misurino dosatore

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

(pag. 3 - **C**)

Alcuni tasti del pannello hanno una doppia funzione: questa viene segnalata tra parentesi, all'interno della descrizione.

- C1.  Tasto ON/STAND-BY
- C2. Display
- C3.  Tasto erogazione 1 caffè ristretto
- C4.  Tasto erogazione 2 caffè ristretti
- C5.  Tasto erogazione 1 caffè lungo
- C6.  Tasto erogazione 2 caffè lunghi

- C7. Tasto CAFFELATTE: erogazione 1 cappelletto (o latte caldo, se premuto 2 volte consecutivamente)
- C8. Tasto LATTE MACCHIATO: erogazione 1 latte macchiato (o latte schiumato, se premuto 2 volte consecutivamente)
- C9. Tasto CAPPUCCINO: erogazione 1 cappuccino (o latte schiumato, se premuto 2 volte consecutivamente)
- C10.  Tasto per selezionare il gusto del caffè o la preparazione con caffè pre-macinato. (Tasto OK di conferma per le modifiche di impostazione del menù).
- C11.  Tasto erogazione acqua calda. (Tasto SET per modificare le impostazioni del menù).
- C12.  Tasto per eseguire il risciacquo. (Tasto > per modificare le impostazioni del menù).
- C13. Tasto P: per accedere al menù.

OPERAZIONI PRELIMINARI

Controllo del trasporto

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



Attenzione!

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 di circa 3 cm tra le superfici dell'apparecchio e le pareti laterali e la parte posteriore, ed uno spazio libero di almeno 15 cm sopra la macchina da 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 dell'acqua" (pag. 19).

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

E' necessario selezionare la lingua desiderata (le lingue si alternano ogni 2 secondi circa):

2. Quando compare l'italiano, premere il tasto **OK** per 3 secondi (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 E PREME-

RE OK”: Controllare che l'erogatore acqua calda sia inserito sull'ugello e posizionarvi sotto un contenitore (fig. 4).

5. Premere il tasto **OK** (fig. 2). Sul display appare la scritta “ATTENDERE PREGO...”, mentre l'apparecchio inizia l'erogazione di acqua calda.
6. La macchina finisce la procedura di primo avvio, quindi compare il messaggio “SPEGNIMENTO IN CORSO, ATTENDERE PREGO...” e l'apparecchio si spegne.

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

Nota Bene!

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

ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

Nota Bene!

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

Ogni volta che si accende l'apparecchio, viene eseguito 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.

Pericolo scottature!

Durante il risciacquo, dai beccucci dell'erogatore del caffè fuoriesce un po' di acqua calda che sarà raccolta nella vaschetta raccogliogocce sottostante.

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

- Per accendere l'apparecchio, premere il tasto  (fig. 5): sul display compare il messaggio “RISCALDAMENTO... ATTENDERE PREGO”.

Una volta completato il riscaldamento, l'apparecchio mostra un altro messaggio: “Risciacquo”; 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. L'apparecchio è in temperatura quan-

do sul display compare il messaggio “PRONTA ALL'USO”.

SPEGNIMENTO DELL'APPARECCHIO

Ogni volta che si spegne l'apparecchio, viene eseguito un risciacquo automatico, che non può essere interrotto.

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.

Nota Bene!

Se l'apparecchio non viene utilizzato per periodi prolungati, premere anche l'interruttore generale, posto sul retro dell'apparecchio, in posizione **0** (fig. 6).

SETTAGGIO DELLE IMPOSTAZIONI DEL MENÙ

Si accede al menù programmazione premendo il tasto **P**; le voci selezionabili dal menù sono: Orologio, Ora autoaccensione, Autoaccensione, Decalcificazione, Temperatura, Autospegnimento, Durezza acqua, Valori fabbrica, Procedura Lavaggio, Beep ON/OFF.

Impostazione dell'orologio

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

- Premere il tasto **P**.
- Premere ripetutamente il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo  lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata sul messaggio: “OROLOGIO”.
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) per impostare l'ora dell'orologio. (Mantenendo premuto il tasto, l'ora viene modificata velocemente).
- Premere il tasto **OK** per confermare il dato;
- Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere  per modificare altri parametri.

Nota Bene:

per visualizzare l'ora a macchina spenta, premere un tasto qualsiasi: l'ora sarà visualizzata per 5 minuti.

Impostazione dell'ora di autoaccensione

E' 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.

- Assicurarsi che l'orologio della macchina sia già stato impostato come descritto nel paragrafo precedente.
- Premere il tasto **P** e poi premere ripetutamente il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo  lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata su "ACCENSIONE".
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) per impostare l'ora di accensione automatica. (Se si tiene premuto il tasto **SET** l'ora è modificata velocemente).
- Premere il tasto **OK** per confermare il dato.

Attivazione dell'autoaccensione

- Premere ancora una volta il tasto **SET** e la macchina visualizza il messaggio "AUTOACCENSIONE NO".
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) per modificare la funzione (la macchina visualizza la scritta "AUTOACCENSIONE SI");
- Premere il tasto **OK** per attivare la funzione di accensione automatica;
- Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere  per modificare altri parametri.

Nota Bene:

quando si è impostata l'ora di accensione automatica, di fianco all'ora visualizzata sul display compare anche il simbolo .

Decalcificazione

Per le istruzioni relative alla decalcificazione, fare riferimento alla pag. 18.

Impostazione della temperatura

Se si desidera modificare la temperatura dell'acqua (bassa, media, alta) con cui viene erogato il

caffè, procedere come segue:

- Premere il tasto **P** e poi premere ripetutamente il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo  lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata su "TEMPERATURA ALTA..."
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) finché la macchina visualizza la temperatura del caffè desiderata.
- Premere il tasto **OK** per confermare la temperatura scelta;
- Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere  per modificare altri parametri.

Autospegnimento

La macchina è preimpostata per passare automaticamente in Stand-by dopo 1 ora di inutilizzo. È possibile modificare quest'intervallo di tempo per fare in modo che l'apparecchio si spenga dopo 1, 2 o 3 ore.

- Premere il tasto **P** e poi premere ripetutamente il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo  lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata su "SPEGNI DOPO 1 ORA".
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) per modificare quante ore la macchina deve rimanere accesa.
- Premere il tasto **OK** per confermare il dato.
- Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere  per modificare altri parametri.

Impostazione della durezza dell'acqua

Per le istruzioni relative all'impostazione della durezza dell'acqua, fare riferimento alla pag. 19.

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 corrente).

- Premere il tasto **P** e poi premere ripetutamente il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo  lampeggiante) finché la freccia

del menù è puntata su “VALORI FABBRICA NO”.

- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) e la macchina visualizza il messaggio “VALORI FABBRICA SI”;
- Premere il tasto **OK** per ritornare alle impostazioni di fabbrica;
- Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere  per modificare altri parametri.

La macchina ritorna alle impostazioni di fabbrica e visualizza il messaggio di PRONTA ALL'USO.

Procedura di lavaggio

Questa funzione è utilizzabile solo dal personale dell'assistenza tecnica.

Beep ON/OFF (attivare e disattivare l'avviso acustico)

- Premere il tasto **P** e poi premere ripetutamente il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo **>** lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata su “BEEP ON”.
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) e la macchina visualizza il messaggio “BEEP OFF”;
- Premere il tasto **OK** per togliere l'avviso acustico;
- Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere  per modificare altri parametri.
- La macchina ora è impostata per non emettere alcun avviso acustico e visualizza il messaggio di PRONTA ALL'USO.

PREPARAZIONE DEL CAFFÈ

Selezione del gusto del caffè

La macchina è impostata in fabbrica per erogare caffè con gusto normale.

È possibile scegliere tra 5 diversi gusti di caffè:

- Gusto Extra-Leggero
- Gusto Leggero
- Gusto Normale
- Gusto Forte
- Gusto Extra-Forte

Per cambiare gusto, premere ripetutamente il tasto  (fig. 2) finché sul display compare il gusto desiderato.

Selezione della quantità di caffè in tazza

La macchina è stata pre-impostata in fabbrica per erogare automaticamente le seguenti quantità di caffè:

- caffè ristretto, se si preme il tasto ;
- caffè lungo, se si preme il tasto ;
- due caffè ristretti, se si preme il tasto ;
- due caffè lunghi, se si preme il tasto .

Se si desidera modificare la quantità di caffè che la macchina eroga automaticamente nella tazza, procedere come segue:

- premere per almeno 8 secondi e poi rilasciare, il tasto relativo alla quantità che si desidera modificare, fino a quando il display visualizza il messaggio “PROGRAM. QUANTITÀ” e la macchina inizia ad erogare il caffè;
- appena il caffè nella tazza raggiunge il livello desiderato, premere un'altra volta lo stesso tasto per memorizzare la nuova quantità; la macchina emette un doppio “beep” di conferma.

A questo punto la macchina è riprogrammata secondo le nuove impostazioni e sul display compare la scritta “PRONTA ALL'USO”.

Nota Bene:

È possibile personalizzare tutti e quattro i tasti erogazione caffè.

Regolazione del macinacaffè

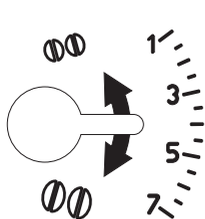
Il macinacaffè non deve essere regolato, almeno inizialmente, perché è già stato preimpostato in fabbrica in modo da ottenere una corretta erogazione del caffè.

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. 7).

Attenzione!

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

Per ottenere un'erogazione del caffè più lenta e migliorare l'aspetto della crema, girare di uno



scatto verso il numero 1 (=caffè macinato più fine).

Per ottenere un'erogazione del caffè più veloce (non a gocce), girare di uno scatto verso il numero 7 (= caffè macinato più grosso)

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 come precedentemente descritto.

Risciacquo manuale

Per ottenere un caffè più caldo, si consiglia di effettuare un risciacquo, prima dell'erogazione, premendo il tasto : dall'erogatore esce acqua calda che riscalda il circuito interno della macchina e fa sì che il caffè erogato sia più caldo.

Pericolo scottature!

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

Preparazione del caffè espresso 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. 8).
2. Posizionare sotto i beccucci dell'erogatore caffè:
 - 1 tazza, se si desidera 1 caffè (fig. 9);
 - 2 tazze, se si desiderano 2 caffè (fig. 10).
3. Abbassare l'erogatore in modo da avvicinarlo il più possibile alla tazze: si ottiene così una crema migliore (fig. 11).
4. Premere il tasto relativo all'erogazione desiderata (1 tazza   o 2 tazze  ) (fig. 12).
5. La preparazione inizia. Una volta terminata la preparazione, l'apparecchio è pronto per un nuovo utilizzo.

Nota Bene!

- Mentre la macchina sta facendo il caffè, l'erogazione può essere fermata in qualsiasi momento premendo uno qualsiasi dei tasti erogazione.
- Appena terminata l'erogazione, se si vuole aumentare la quantità di caffè nella tazza, è sufficiente tenere premuto (entro 3 secondi) uno dei tasti erogazione caffè fino ad ottenere la quantità desiderata.

Nota Bene: Consigli

Per ottenere un caffè più caldo, si consiglia di:

- 1) effettuare un risciacquo, come indicato al paragrafo "Risciacquo manuale".
- 2) prima di fare il caffè, riscaldare le tazze risciacquandole con dell'acqua calda (utilizzando la funzione "acqua calda").

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).

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 macchina, 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 il tasto  (fig. 2) fino a quando compare la scritta lampeggiante "PRONTA ALL'USO PRE-MACINATO".
2. Inserire nell'imbuto un misurino raso di caffè pre-macinato (fig. 13).
3. Posizionare una tazza sotto i beccucci dell'erogatore caffè.
4. Premere il tasto erogazione 1 tazza  o  (fig. 12).

5. La preparazione inizia.

Se, dopo aver fatto funzionare la macchina utilizzando caffè pre-macinato, si vuole ritornare a fare caffè utilizzando i chicchi, è necessario disattivare la funzione caffè pre-macinato ripremendo il tasto  ed il macinacaffè viene riabilitato al funzionamento.

PREPARAZIONE DI BEVANDE CON LATTE

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. 14).
2. Riempire il contenitore latte con una quantità sufficiente di latte, non superando il livello MAX impresso sull'impugnatura (fig. 15).

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 contenitore latte come descritto nel paragrafo “pulizia del contenitore latte”.

3. Assicurarsi che il tubo di pescaggio del latte sia ben inserito nell'apposita sede prevista sul fondo del coperchio del contenitore latte (fig. 16).
4. Riposizionare il coperchio del contenitore latte e ruotarlo in senso antiorario fino a fine corsa.
5. Togliere l'erogatore acqua calda dall'ugello (fig. 17).
6. Agganciare spingendo a fondo il contenitore all'ugello (fig. 18): la macchina emette un segnale acustico (se la funzione beep è attiva).
7. Posizionare una tazza sufficientemente grande sotto i beccucci dell'erogatore caffè e sotto il tubo erogazione latte schiumato. Per utilizzare tazze/bicchieri particolarmente alti, sollevare il coperchio dell'apposito vano posto sul vassoio poggiatazze (fig. 19).

Preparazione del cappuccino

1. Dopo aver agganciato il contenitore latte, posizionare il cursore montalatte in posizione

“1 CAPPUCCINO”, stampigliato sul coperchio del contenitore latte (fig. 20).

È possibile regolare la qualità della schiuma durante l'erogazione: spostando leggermente il regolatore verso la posizione “2 LATTE MACCHIATO” si ottiene una schiuma più compatta. Spostando invece verso la posizione “1 CAPPUCCINO” si ottiene una schiuma meno densa.

2. Premere il tasto **CAPPUCCINO** (fig. 21). Sul display compare il messaggio “CAPPUCCINO CURSORE CONTENIT. IN POSIZIONE 1”. (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 o del caffè, premere il tasto **CAPPUCCINO**.

Preparazione del latte macchiato

1. Dopo aver agganciato il contenitore latte, posizionare il cursore montalatte (B1) su “2 LATTE MACCHIATO” (fig. 22), stampigliato sul coperchio del contenitore latte.
2. Premere il tasto **LATTE MACCHIATO** (fig. 23). Sul display compare il messaggio “LATTE MACCHIATO CURSORE CONTENIT. IN POSIZIONE 2”. (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 o del caffè, premere il tasto **LATTE MACCHIATO**.

Preparazione del caffelatte

1. Dopo aver agganciato il contenitore latte, posizionare il cursore montalatte su “3 CAFFELATTE” (fig. 24), stampigliato sul coperchio del contenitore latte.
2. Premere il tasto **CAFFELATTE** (fig. 25). Sul display compare il messaggio “CAFFELATTE CURSORE CONTENIT. IN POSIZIONE: 3”. (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).

Nota Bene!

Se, durante l'erogazione, si vuole interrompere la preparazione del latte o del caffè, premere il tasto **CAFFELATTE**.

Preparazione di latte schiumato e latte caldo (SENZA CAFFÈ)

1. Dopo aver agganciato il contenitore latte, posizionare il cursore montalatte (B1) a seconda della quantità di schiuma che si desidera (pos. 3 caffelatte= poca schiuma; pos. 1 cappuccino= tanta schiuma).
2. Premere consecutivamente 2 volte (entro 2 secondi) il tasto cappuccino o latte macchiato o caffè latte.

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 il tasto CLEAN" lampeggiante (dopo ogni uso delle funzioni latte):

1. Lasciare inserito il contenitore latte nella macchina (non è necessario svuotare il contenitore);
2. Posizionare una tazza o un altro recipiente sotto il tubo erogazione latte schiumato.
3. Premere il tasto "CLEAN" (fig. 26) e tenerlo premuto premuto per almeno 8 secondi. Il display visualizza il messaggio: "Pulizia In Corso".
4. Togliere il contenitore latte e pulire sempre l'ugello con una spugna (fig. 27).

Nota Bene!

- Il latte rimasto nella caraffa può essere conservato in frigo. Non è consigliabile lasciare il latte fuori dal frigorifero per più di 15 minuti.

Programmare le quantità di caffè e di latte in tazza

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

1. Posizionare una tazza sotto i beccucci dell'erogatore caffè e sotto il tubo erogazione latte.
2. Premere il tasto CAPPUCCINO (fig. 21) fino a quando sul display compare la scritta "LATTE PER CAPPUCCINO PROGRAMM. QUANTITÀ".
3. Rilasciare il tasto. La macchina inizia ad erogare il latte.
4. Appena si raggiunge la quantità desiderata di latte in tazza, premere nuovamente il tasto cappuccino.
5. Dopo alcuni secondi, la macchina inizia ad erogare il caffè nella tazza e sul display appare il messaggio "CAFFÈ PER CAPPUCC. PROGRAMM. QUANTITÀ".
6. Appena il caffè in tazza raggiunge la quantità desiderata, premere il tasto cappuccino un'altra volta. L'erogazione di caffè si interrompe e sul display compare la scritta "pronta".

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

È possibile riprogrammare anche le quantità di caffè e di latte per preparare il LATTE MACCHIATO ed il CAFFELATTE.

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 (B7) sia agganciato correttamente (fig. 4).
2. Posizionare un contenitore sotto l'erogatore (più vicino possibile per evitare spruzzi).
3. Premere il tasto  (fig. 2). Sul display compare il messaggio "ACQUA CALDA".

4. L'acqua fuoriesce dall'erogatore: l'erogazione si interrompe automaticamente dopo circa 250 ml.
5. Per interrompere manualmente l'erogazione di acqua calda premere nuovamente il tasto .



Attenzione

Non erogare acqua calda per più di 2 minuti di seguito.

Modifica della quantità

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

1. Posizionare sotto l'erogatore un contenitore.
2. Premere il tasto  fino a quando sul display appare il messaggio "ACQUA CALDA PROGRAMM. QUANTITÀ".
3. Quando l'acqua calda nella tazza raggiunge il livello desiderato, premere un'altra volta il tasto .

A questo punto la macchina è riprogrammata secondo la nuova quantità.

PULIZIA

Pulizia della macchina

Le seguenti parti della macchina devono essere pulite periodicamente:

- contenitore dei fondi di caffè (A17),
- vaschetta raccogli gocce (A15),
- serbatoio dell'acqua (A12),
- beccucci dell'erogatore caffè (A19) e ugello acqua calda (A10),
- imbuto per introduzione del caffè pre-macinato (A8),
- l'interno della macchina, accessibile dopo aver aperto lo sportello di servizio (A18),
- l'infusore (A11),
- contenitore latte (B)



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. Il decalcificante raccomandato da De'Longhi è a base di componenti naturali e completamente biodegradabile.

- 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.

Per eseguire la pulizia (a macchina accesa):

- aprire lo sportello di servizio sulla parte anteriore (fig. 28), estrarre quindi la vaschetta raccogli gocce (fig. 29), svuotarla e pulirla.
- Svuotare e pulire accuratamente il contenitore dei fondi avendo cura di rimuovere tutti i residui che possono essere depositati sul fondo.



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. 30). Prima che questo indicatore cominci a sporgere dal vassoio poggiatezze, è necessario svuotare la vaschetta e pulirla.

Per rimuovere la vaschetta:

1. Aprire lo sportello di servizio (fig. 28);
2. Estrarre la vaschetta raccogli gocce ed il contenitore dei fondi di caffè (fig. 29);

3. Svuotare la vaschetta raccogli gocce (A15) ed il contenitore fondi (A17) e lavarli;
4. Reinscrivere la vaschetta raccogli gocce completa di contenitore dei fondi di caffè (A17);
5. Chiudere lo sportello di servizio.

Pulizia del serbatoio acqua

1. Pulire periodicamente (circa una volta al mese) il serbatoio acqua (A12) 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 degli erogatori caffè

1. Pulire l'erogatore periodicamente, servendosi di una spugna o di un panno (fig. 31); procedere anche alla pulizia dell'ugello acqua calda (fig. 27)
2. Controllare periodicamente che i fori dell'erogatore caffè non siano otturati. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con uno stuzzicadenti (fig. 32).

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 un coltello.

Pericolo di scosse elettriche!

Prima di eseguire qualsiasi operazione di pulizia, la macchina deve essere spenta e scollegata dalla rete elettrica.

Non immergere mai la macchina nell'acqua.

Pulizia dell'interno della macchina

1. Controllare periodicamente (circa una volta alla settimana) che l'interno della macchina non sia sporco. Se necessario, rimuovere i depositi di caffè con un coltello e una spugna.
2. Aspirare tutti i residui con un aspirapolvere (fig. 33).

Pulizia dell'infusore

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

Attenzione!

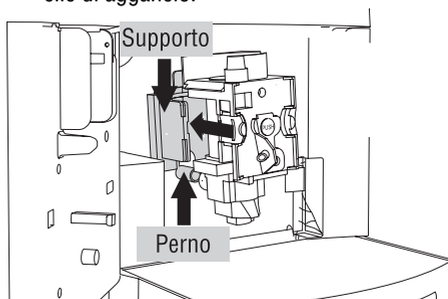
L'infusore (A11) non può essere estratto quando la macchina è accesa. Non tentare di togliere l'infusore con la forza perché la macchina si potrebbe danneggiare.

1. Assicurarsi che la macchina abbia eseguito correttamente lo spegnimento (vedi "Spegnimento").
2. Aprire lo sportello di servizio (fig. 28).
3. Estrarre la vaschetta raccogli gocce ed il contenitore dei fondi (fig. 29).
4. Premere verso l'interno i due tasti di sgancio di colore rosso e contemporaneamente estrarre l'infusore verso l'esterno (fig. 34).

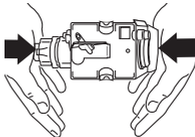
Attenzione!

Pulire l'infusore senza usare detersivi perché l'interno del pistone è trattato con un lubrificante che verrebbe asportato dal detersivo, causando l'incollamento e l'inutilizzabilità dell'infusore.

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.

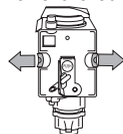


Nota Bene!



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.



- Reinserire la vaschetta raccogli gocce con il contenitore fondi.
- Chiudere lo sportello di servizio.

Pulizia del contenitore latte

Pulire il contenitore latte regolarmente, come descritto di seguito:

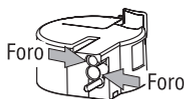
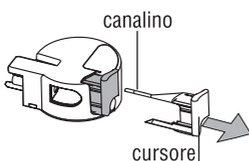
- Ruotare il coperchio del contenitore latte in senso orario e sfilarlo.

- Sfilare il tubo erogazione e il tubo di pescaggio.



- Sfilare il cursore tirandolo verso l'esterno.

- 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.

- Verificare anche che il tubo pescaggio e il tubo erogazione non siano otturati da residui di latte.

- Rimontare il cursore, il tubo erogazione e il tubo pescaggio latte.

- Riapplicare il coperchio sul contenitore latte, ruotandolo in senso antiorario per agganciarlo.

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 ne-

cessario 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.

- Accendere la macchina.
- Entrare nel menù programmazione premendo il tasto **P**.
- Premere il tasto  (che nel display corrisponde al simbolo > lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata su: "DECALCIFICAZIONE NO".
- Premere il tasto  (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) e sul display appare "DECALCIFICAZIONE SI": premere **OK** per attivare la funzione.
- Sul display appare la scritta "INSERIRE DE-CALCIFIC.".
- Prima di confermare, svuotare il serbatoio acqua (A12).

Versare nel serbatoio acqua il decalcificante diluito con acqua (rispettando le proporzioni indicate sul flacone di decalcificante).

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 a non venire in contatto con spruzzi d'acqua.

- Confermare premendo il tasto **OK**.
- 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 mes-

saggio "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 reinsertirlo: 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 il tasto **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 il tasto **OK**, riempire il serbatoio acqua e la macchina è pronta all'uso.

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 dalla fabbrica sul livello 4 di durezza. Volendo è possibile programmare la macchina in base alla durezza dell'acqua in utenza nelle varie regioni, modificando così la frequenza di visualizzazione del messaggio.

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.

Livello 1

Livello 2

Livello 3

Livello 4

Impostazione durezza acqua

1. Premere il tasto **P** per entrare nel menù.
2. Premere ripetutamente il tasto (che nel display corrisponde al simbolo lampeggiante) finché la freccia del menù è puntata su "DUREZZA ACQUA".
3. Confermare la selezione premendo il tasto **OK**.
4. Premere il tasto (corrispondente al simbolo **SET** lampeggiante sul display) tante volte fino a che il numero indichi quanti sono i quadratini rossi che si sono formati sulla striscia reattiva.
5. Premere il tasto **OK** per confermare l'impostazione.
6. Premere il tasto **P** (corrispondente al simbolo **ESC** lampeggiante sul display) per uscire dalla modalità programmazione oppure premere per modificare altri parametri.

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

IMPOSTAZIONE DELLA LINGUA

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

- Premere il tasto **OK** per almeno 5 secondi, fino a quando la macchina visualizza il messaggio di installazione in varie lingue.
- Quando compare la lingua desiderata, premere **OK** per 3 secondi.

DATI TECNICI

Tensione:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Potenza assorbita:	1350W
Pressione:	15 bar
Capacità serbatoio acqua:	1,8 litri
Dimensioni LxHxP:	282x374x441 mm
Peso:	11,4 Kg

CE L'apparecchio è conforme alle seguenti direttive CE:

- 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.

SMALTIMENTO

Gli apparecchi elettrici non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici.



Gli apparecchi che recano questo simbolo sono soggetti alla Direttiva europea 2002/96/CE.

Tutti gli apparecchi elettrici ed elettronici dismessi devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici, conferendoli agli appositi centri previsti dallo Stato. Smaltendo correttamente l'apparecchio dismesso, si eviteranno danni all'ambiente e rischi per la salute delle persone. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento dell'apparecchio dismesso rivolgersi all'Amministrazione comunale, all'Ufficio smaltimento o al negozio dove è stato acquistato l'apparecchio.

MESSAGGI VISUALIZZATI SUL DISPLAY

MESSAGGIO	SIGNIFICATO	COSA FARE
RIEMPIRE IL SERBATOIO	<ul style="list-style-type: none"> Il serbatoio dell'acqua è vuoto oppure è male inserito. 	<ul style="list-style-type: none"> Riempire il serbatoio dell'acqua e/o inserirlo correttamente, premendolo a fondo.
MACINATO TROPPO FINE REGOLARE MACININO E INSERIRE EROGATORE ACQUA E PREMERE OK	<ul style="list-style-type: none"> La macinatura è troppo fine e il caffè fuoriesce troppo lentamente. 	<ul style="list-style-type: none"> 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. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 2 caffè.
	<ul style="list-style-type: none"> La macchina non riesce a fare il caffè perchè c'è dell'aria nel suo circuito idraulico. 	<ul style="list-style-type: none"> Premere il tasto OK e far defluire l'acqua dall'erogatore, finchè l'erogazione è regolare.
SVUOTARE CONTENITORE FONDI	<ul style="list-style-type: none"> Il contenitore dei fondi di caffè è pieno, oppure non è stato inserito o sono trascorsi più di 3 giorni dall'ultima erogazione (tale funzione garantisce una corretta igiene della macchina). 	<ul style="list-style-type: none"> 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.
INSERIRE CONTENITORE FONDI	<ul style="list-style-type: none"> Dopo la pulizia, non è stato inserito il contenitore dei fondi. 	<ul style="list-style-type: none"> Aprire lo sportello di servizio e inserire il contenitore dei fondi.
INTRODURRE CAFFÈ PRE-MACINATO	<ul style="list-style-type: none"> Con la funzione selezionata, non è stato versato il caffè pre-macinato nell'imbuto 	<ul style="list-style-type: none"> Introdurre il caffè pre-macinato nell'imbuto.
	<ul style="list-style-type: none"> L'imbuto (A8) è ostruito. 	<ul style="list-style-type: none"> Svuotare l'imbuto con l'aiuto di un coltello come descritto al par. "Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè" pre-macinato.
RIEMPIRE CONTENITORE CHICCHI	<ul style="list-style-type: none"> I chicchi di caffè sono finiti. 	<ul style="list-style-type: none"> Riempire il contenitore chicchi.
	<ul style="list-style-type: none"> L'imbuto per il caffè pre-macinato si è intasato. 	<ul style="list-style-type: none"> Svuotare l'imbuto con l'aiuto di un coltello come descritto al par. "Pulizia dell'imbuto per l'introduzione del caffè".
DECALCIFICARE	<ul style="list-style-type: none"> Indica che è necessario decalcificare la macchina. 	<ul style="list-style-type: none"> E' necessario eseguire al più presto il programma di decalcificazione descritto nel cap. "Decalcificazione".
CHIUDERE SPORTELLLO	<ul style="list-style-type: none"> Lo sportello di servizio è aperto. 	<ul style="list-style-type: none"> Chiudere lo sportello di servizio.
INSERIRE EROGATORE ACQUA	<ul style="list-style-type: none"> L'erogatore acqua non è inserito o è male inserito. 	<ul style="list-style-type: none"> Inserire l'erogatore acqua a fondo.
INSERIRE GRUPPO INFUSORE	<ul style="list-style-type: none"> Dopo la pulizia non è stato reinserito l'infusore. 	<ul style="list-style-type: none"> Inserire l'infusore come descritto nel paragrafo "Pulizia dell'infusore".
RIDURRE DOSE CAFFÈ	<ul style="list-style-type: none"> È stato utilizzato troppo caffè. 	<ul style="list-style-type: none"> Selezionare un gusto più leggero oppure ridurre la quantità di caffè pre-macinato e poi richiedere nuovamente l'erogazione di caffè.

ALLARME GENERICO	<ul style="list-style-type: none"> L'interno della macchina è molto sporco. 	<ul style="list-style-type: none"> Pulire accuratamente la macchina come descritto nel par. "pulizia dell'interno della macchina". Se dopo la pulizia, la macchina visualizza ancora il messaggio, rivolgersi ad un centro di assistenza.
INSERIRE CONTENITORE LATTE!	<ul style="list-style-type: none"> Il contenitore latte non è inserito. 	<ul style="list-style-type: none"> Inserire il contenitore latte a fondo.
PREMERE TASTO CLEAN	<ul style="list-style-type: none"> È stato appena erogato latte e pertanto è necessario procedere alla pulizia dei condotti interni del contenitore latte. 	<ul style="list-style-type: none"> Premere il tasto CLEAN e tenerlo premuto almeno 8 secondi: sul display appare il messaggio "Pulizia In Corso".

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Di seguito 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.	<ul style="list-style-type: none"> Le tazze non sono state preriscaldate. 	<ul style="list-style-type: none"> Riscaldare le tazze risciacquandole con dell'acqua calda.
	<ul style="list-style-type: none"> L'infusore si è raffreddato perché sono trascorsi 2/3 minuti dall'ultimo caffè. 	<ul style="list-style-type: none"> Prima di fare il caffè, procedere al risciacquo come indicato sulle note del paragrafo "Preparazione del caffè utilizzando il caffè in chicchi".
Il caffè ha poca crema.	<ul style="list-style-type: none"> Il caffè è macinato troppo grosso. 	<ul style="list-style-type: none"> Ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 1 in senso antiorario mentre il macinacaffè è in funzione (fig. 7). Procedere uno scatto alla volta fino ad ottenere un'erogazione soddisfacente. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 2 caffè.
	<ul style="list-style-type: none"> La miscela del caffè non è adatta. 	<ul style="list-style-type: none"> Utilizzare una miscela di caffè per macchine da caffè espresso.
Il caffè fuoriesce troppo lentamente oppure a gocce.	<ul style="list-style-type: none"> Il caffè è macinato troppo fine. 	<ul style="list-style-type: none"> Ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 7 in senso orario, mentre il macinacaffè è in funzione (fig. 7). Procedere uno scatto alla volta fino ad ottenere un'erogazione soddisfacente. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 2 caffè.
Il caffè fuoriesce troppo velocemente.	<ul style="list-style-type: none"> Il caffè è macinato troppo grosso. 	<ul style="list-style-type: none"> Ruotare la manopola di regolazione macinatura di uno scatto verso il numero 1 in senso antiorario mentre il macinacaffè è in funzione (fig. 7). Attenzione a non ruotare troppo la manopola di regolazione macinatura altrimenti, quando si richiedono due caffè, l'erogazione può avvenire a gocce. L'effetto è visibile solo dopo l'erogazione di 2 caffè.
Il caffè non esce da uno oppure entrambi i beccucci dell'erogatore.	<ul style="list-style-type: none"> I beccucci sono otturati. 	<ul style="list-style-type: none"> Pulire i beccucci con uno stuzzicadenti.
	<ul style="list-style-type: none"> Il convogliatore caffè all'interno dello sportello di servizio si è bloccato. 	<ul style="list-style-type: none"> Pulire accuratamente il convogliatore caffè, soprattutto in prossimità delle cerniere.

Dall'erogatore non fuoriesce caffè ma acqua.	<ul style="list-style-type: none"> Il caffè macinato è rimasto bloccato nell'imbuto (A8). 	<ul style="list-style-type: none"> 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 non esce dal tubo erogazione (B5).	<ul style="list-style-type: none"> Il tubo di pescaggio non è stato inserito oppure è inserito male. 	<ul style="list-style-type: none"> Inserire bene il tubo di pescaggio nel gommino del coperchio del contenitore latte (fig. 16).
Il latte è schiumato poco.	<ul style="list-style-type: none"> Il cursore montalatte è mal regolato 	<ul style="list-style-type: none"> Regolare secondo le indicazioni del par. di preparazione di bevande con latte.
	<ul style="list-style-type: none"> Il coperchio del contenitore latte è sporco 	<ul style="list-style-type: none"> Pulire il coperchio del latte come descritto nel par. "Pulizia del contenitore latte".
Il latte ha bolle grandi oppure esce a spruzzi dal tubo erogazione latte	<ul style="list-style-type: none"> Il latte non è sufficientemente freddo o non è parzialmente scremato. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.
	<ul style="list-style-type: none"> Il cursore montalatte è mal regolato. 	<ul style="list-style-type: none"> Regolare secondo le indicazioni del par. di preparazione di bevande con latte.
	<ul style="list-style-type: none"> Il coperchio del contenitore latte è sporco 	<ul style="list-style-type: none"> Pulire il coperchio del latte come descritto nel par. "Pulizia del contenitore latte".
L'apparecchio non si accende	<ul style="list-style-type: none"> La spina non è collegata alla presa. 	<ul style="list-style-type: none"> Collegare la spina alla presa.
	<ul style="list-style-type: none"> L'interruttore generale non è acceso. 	<ul style="list-style-type: none"> Premere l'interruttore generale, posto sul retro, in posizione I (fig. 1).