

AVVERTENZE DI SICUREZZA

Pericolo!

La mancata osservanza dell'avvertenza può essere causa di lesioni da scossa elettrica con pericolo per la vita.

- Il cavo d'alimentazione di quest'apparecchio non deve essere sostituito dall'utente in quanto la sostituzione richiede l'impiego di utensili speciali.

In caso di danneggiamento del cavo o per la sua sostituzione, rivolgersi ad un Centro d'Assistenza De'Longhi, in modo da prevenire ogni rischio.

- Non immergere mai la macchina per il caffè in acqua: è un apparecchio elettrico.
- Staccare la spina dalla rete d'alimentazione e spegnere l'interruttore generale quando l'apparecchio non è utilizzato. Non lasciare l'apparecchio inutilmente alimentato.
- Come per qualsiasi apparecchio elettrico, utilizzare buon senso e cautela nell'uso della macchina per il caffè, in particolare in presenza di bambini.
- Verificare che la tensione della rete elettrica corrisponda a quella indicata nella targa dati dell'apparecchio. Collegare l'apparecchio solo ad una presa di corrente avente una portata minima di 10 A e dotata d'efficiente messa a terra. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali incidenti causati dalla mancanza di messa a terra dell'impianto.
- In caso d'incompatibilità tra la presa e la spina dell'apparecchio, fare sostituire la presa con un'altra di tipo adatto, da personale qualificato.
- Durante l'operazione di riempimento del serbatoio o di estrazione della caraffa dalla macchina, fare attenzione a non versare il liquido sulla spina e sul cavo di alimentazione.

Pericolo Scottature!

La mancata osservanza dell'avvertenza può essere causa di scottature o di ustioni.

- Questo apparecchio è costruito per "preparare il caffè". Fare attenzione a non scottarsi con getti d'acqua o di vapore o con un uso improprio dell'apparecchio.
- Durante l'uso non toccare le superfici calde dell'apparecchio. Utilizzare le manopole o i manici.
- Non toccare l'apparecchio con mani o piedi bagnati o umidi.
- La piastra riscaldante è soggetta a calore residuo dopo l'utilizzo dell'apparecchio.

Attenzione!

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

- Il costruttore non può essere ritenuto responsabile per eventuali danni derivanti da un uso improprio, erroneo ed irragionevole.
- In caso di guasto o di cattivo funzionamento dell'apparecchio, spegnerlo staccando la spina del cavo di alimentazione. Per eventuali riparazioni, rivolgersi solamente ad un Centro d'Assistenza Tecnica De'Longhi e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età compresa dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che siano attentamente sorvegliate e istruite riguardo l'uso in sicurezza dell'apparecchio e siano consapevoli dei rischi connessi.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non siano sorvegliati. Tenere l'apparecchio e il cavo lontano dalla portata dei bambini sotto gli 8 anni di età.

- Dopo aver tolto l'imballaggio, assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio, non utilizzare l'apparecchio e rivolgersi a personale professionalmente qualificato.
- Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo espanso, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto costituiscono delle potenziali fonti di pericolo.
- Posizionare l'apparecchio sopra un piano di lavoro lontano da rubinetti dell'acqua, lavelli e fonti di calore.
- Non installare mai l'apparecchio in un ambiente che può raggiungere una temperatura inferiore o uguale a 0 °C (se

l'acqua si ghiaccia, l'apparecchio può danneggiarsi).

i Nota Bene:


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

- Leggere con attenzione questo libretto istruzioni prima di installare ed usare l'apparecchio. Solo così potrete ottenere i migliori risultati e la massima sicurezza d'uso.

- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico.

Non è destinato all'uso in: cucine per il personale in negozi, uffici e altri ambienti lavorativi; cascine, clienti di hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale o ambienti tipo bed & breakfast

Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso.

-  Questo prodotto è conforme al Regolamento (CE) N. 1935/2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
- Dopo aver posizionato l'apparecchio sul piano di lavoro, verificare che rimanga uno spazio di circa 5 cm tra le superfici dell'apparecchio e le parti laterali e la parte posteriore, e che vi sia uno spazio libero di almeno 20 cm sopra la macchina da caffè.

DESCRIZIONE APPARECCHIO




- A. Caraffa di vetro (solo alcuni modelli)
- B. Caraffa termica (solo alcuni modelli)
- C. Misurino
- D. Indicatore livello acqua
- E. Coperchio
- F. Vano riempimento acqua
- G. Portafiltro per caffè filtro
- H. Filtro permanente (se previsto) o filtro carta
- I. Piastra (riscaldante, solo nei modelli con caraffa di vetro)

Modelli con interruttore:

- L. TASTO Aroma
- M.  Tasto On/Stand-by


Modelli elettronici:


- N. Display
- O. Tasto  /AUTO con spia luminosa

- P.  Tasto Set Timer/Clock (programmazione timer/orologio)
- Q.  Tasto My Aroma
- R.  Tasto decalcificazione
- S. Filtro serbatoio acqua

PROGRAMMAZIONE DELL'OROLOGIO (FUNZIONE DISPONIBILE SOLO PER ALCUNI MODELLI)

Quando si accende l'apparecchio per la prima volta, l'orologio visualizzerà le ore 12.00. Per impostare l'orologio, tenere premuto


 il tasto Timer/Clock (P) per più di 2 secondi.

Premendo una volta il  tasto Timer/Clock (P) sarà possibile procedere un minuto alla volta, mentre tenendo premuto lo stesso tasto sarà possibile scorrere più rapidamente. Se l'utente non preme alcun tasto per 3 secondi, l'orologio viene impostato e l'apparecchio passa alla Modalità Attiva.

PROGRAMMAZIONE DEL TIMER (FUNZIONE DISPONIBILE SOLO PER ALCUNI MODELLI)

Se il timer non è impostato, il valore predefinito è 6:00.

Per impostare il timer, premere il  tasto Timer/Clock (P).

Quando la modalità di impostazione del timer è attivata, l'icona dell'orologio rimane accesa. Premendo una volta il  tasto Timer/Clock (P) sarà possibile procedere un minuto alla volta, mentre tenendo premuto lo stesso tasto sarà possibile scorrere più rapidamente. Se l'utente non preme alcun tasto per 3 secondi, il Timer viene programmato e l'apparecchio passa alla Modalità Attiva, mentre l'icona dell'orologio si spegne.

COME PREPARARE IL CAFFÈ FILTRO

i Nota Bene: la prima volta che si usa l'apparecchio, è necessario lavare tutti gli accessori e i circuiti interni preparando almeno due caraffe di caffè senza utilizzare il caffè macinato.

- Aprire il coperchio (E) in alto utilizzando la caraffa per versare nel vano di riempimento (F) (fig. 2) acqua fresca e pulita fino al livello indicato per il numero di tazze di caffè che si desidera preparare. Controllare il livello dell'acqua nel serbatoio attraverso l'apposito indicatore (D) (fig. 3). Si consiglia di utilizzare la caraffa fornita per verificare che la capacità massima della caraffa e quella del serbatoio siano identiche.
- Posizionare il filtro permanente (H) (se previsto) nel portafiltro (G) (fig. 4). Nelle versioni che non prevedono il filtro permanente, usare il filtro carta (dimensione 1x4).
- Mettere il caffè macinato nel filtro utilizzando il misurino (C) fornito in dotazione e livellarlo uniformemente (fig. 5). Fare riferimento alla tabella per le quantità consigliate.



Utilizzare caffè macinato di buona qualità, di macinatura media e confezionato per macchine da caffè filtro.


Quantità consigliate:





N. tazze	N. misurini (*)
10	10
8	8
6	6
4	4
2	2


(*) 1 misurino raso = 1 cucchiaino da tavola (5g)

Le quantità riportate in tabella sono indicative e vanno adeguate al gusto personale e al tipo di caffè. Mai superare il numero massimo di 10 misurini. Il tipo di miscela incide molto sul caffè che si ottiene. È consigliabile quindi provare diversi tipi di miscele per identificare quella che più si adatta al Vostro gusto.


- **Modelli con caraffa di vetro (A):** chiudere il coperchio (E) nella parte alta dell'apparecchio e collocare la caraffa chiusa sulla piastra (fig. 6).
- **Modelli con caraffa termica (B):** prima di collocare la caraffa sulla piastra, assicurarsi che il coperchio sia chiuso (fig. 7).
- **Modelli con comandi elettronici:** Il gusto del caffè può essere ottimizzato premendo il  tasto My aroma (Q). Questa funzione consente l'esecuzione di un processo di percolazione, durante il quale l'acqua viene rilasciata più lentamente o velocemente nel filtro. Filtrando un po' alla volta consente di migliorare il sapore e l'aroma del caffè. Per selezionare un gusto diverso, premere il tasto  My aroma (Q) in modo da potere scegliere tra tre diverse opzioni.

Per avviare l'erogazione, premere il  tasto /AUTO (O) (fig. 8). La spia bianca indica che la macchina per il caffè è in funzione e compare la scritta "BREW" sul display. L'apparecchio emetterà un segnale acustico (bip) all'inizio dell'erogazione, mentre emetterà 3 bip alla fine.

	
	leggero
	Medio
	Forte

- **Modalità AUTO:** Dalla modalità Attiva, l'utente può attivare la modalità AUTO premendo per più di 2 secondi il  /tasto AUTO (O) (fig. 8). L'icona dell'orologio si accenderà. L'erogazione si avvierà all'orario predefinito.

- **Modelli con interruttore:** Premere il  tasto On/Stand-by (M) (fig. 9). La spia sull'interruttore indica che la macchina per il caffè è in funzione. L'erogazione del caffè avrà inizio dopo alcuni secondi. La macchina per il caffè emetterà un segnale acustico (bip) all'inizio dell'erogazione, mentre emetterà 3 bip per segnalare la fine. Il gusto del caffè può essere ottimizzato premendo il tasto AROMA (L). Questa funzione consente l'esecuzione di un processo di percolazione, durante il quale l'acqua viene rilasciata più lentamente nel filtro. Filtrando un po' alla volta consente di migliorare il sapore e l'aroma del caffè. Per attivare la funzione, premere il tasto AROMA (si accenderà la spia). Per disattivare la funzione, premere nuovamente il tasto. L'utilizzo del tasto AROMA è consigliato nel caso in cui non si debba preparare l'intera caraffa di caffè.
- **Nei modelli con caraffa di vetro:** Lasciando premuto il  tasto On/Stand-by (M) al termine del processo di percolazione, la piastra manterrà il caffè alla temperatura ideale. L'apparecchio si spegne automaticamente 40 minuti dopo l'erogazione del caffè. Per spegnere la piastra, premere nuovamente il  tasto On/Stand-by (M).
- È assolutamente normale che l'apparecchio emetta del vapore durante la percolazione del caffè.
- Per un nuovo ciclo di erogazione, spegnere l'apparecchio premendo il tasto on/off e riavviare.
- **Modelli con caraffa termica:** per versare il caffè, premere il pulsante, come illustrato nella fig. 10. Per rimuovere completamente il coperchio, ruotarlo come mostrato nella fig. 7. Al termine della percolazione, l'apparecchio si spegne automaticamente.
- Per un nuovo ciclo di erogazione, spegnere l'apparecchio premendo il  tasto On/Stand-by (M) e riavviare.

 **Nota bene:** rimuovere la caraffa prima dell'erogazione completa del caffè non interrompe la sua preparazione, ma semplicemente impedisce il flusso nella caraffa. Se si desidera versarsi un po' di caffè immediatamente, bisogna farlo il più rapidamente possibile per evitare un flusso eccessivo di caffè.


PULIZIA E MANUTENZIONE


Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione, spegnere la macchina, scollegare la spina dalla presa di corrente e lasciare raffreddare la macchina.




- Per la pulizia della macchina per il caffè non usare solventi o detersivi abrasivi. Sarà sufficiente un panno umido e morbido.
- Non immergere mai la macchina per il caffè in acqua: è un apparecchio elettrico.
- È possibile accedere al filtro del serbatoio dell'acqua (S) attraverso il coperchio (E). Pulire all'occorrenza.

DECALCIFICAZIONE

Se l'acqua nella vostra zona è dura, il calcare si accumulerà col passare del tempo. I suoi depositi possono compromettere il buon funzionamento dell'apparecchio. È consigliabile procedere alla decalcificazione della macchina per il caffè ogni 40 cicli di funzionamento.

Modelli con comandi elettronici: Quando il  tasto decalcificazione (R) lampeggia (fig. 11), (circa ogni 40 cicli di funzionamento) sarà necessario procedere alla decalcificazione dell'apparecchio.

Modelli con interruttore: QUANDO IL TASTO Aroma (L) e il tasto  On/Stand-by (M) lampeggiano simultaneamente (fig. 12) (circa ogni 40 cicli di funzionamento), sarà necessario procedere alla decalcificazione dell'apparecchio.

- L'apparecchio eseguirà un reset automatico al termine del processo di decalcificazione.
- Procedere alla decalcificazione utilizzando gli appositi decalcificanti per macchine da caffè filtro che si trovano in commercio.
- Diluire nella caraffa il prodotto, seguendo le indicazioni riportate sulla confezione del decalcificante;
- Versare la soluzione nel vano di riempimento dell'acqua;
- Posizionare la caraffa sulla piastra riscaldante;
- Premere il  tasto decalcificazione (R) e poi il tasto  / AUTO (O) (nei modelli con comandi elettronici)
oppure
premere simultaneamente il  tasto On/Stand-by (M) e il tasto AROMA (L) per oltre 1,5 secondi (nei modelli con interruttore), lasciare percolare l'equivalente di una tazzina, poi spegnere l'apparecchio;
- Risciacquare facendo funzionare l'apparecchio solo con acqua per almeno 2 volte (2 serbatoi di acqua pieni).
- La garanzia non è valida se la pulizia sopra descritta non viene eseguita regolarmente.

DATI TECNICI

Tensione di rete:	220-240 V-50-60 Hz	
Potenza assorbita:	ICM16710	1200 W
	ICM16210	1000 W
	ICM16731	1200 W
Peso:	ICM16	2,3 kg

SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIO



Non smaltire l'apparecchio insieme ai rifiuti domestici ma consegnarlo ad un centro di raccolta differenziata ufficiale.

CONDIZIONI DI GUASTO

Display	Descrizione	Soluzione
E1	Errore livello dell'acqua	Riempire il serbatoio dell'acqua
E2	Errore di timeout	Decalcificare