

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.

AVVERTENZA DI SICUREZZA

- Questo apparecchio è costruito per "fare il caffè": Fare attenzione a non scottarsi con getti d'acqua o di vapore o con un uso improprio dell'apparecchio.
- Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
- 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.
- 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 autorizzato dal costruttore e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- Il cavo d'alimentazione di quest'apparecchio non deve essere mai sostituito dall'utente in quanto la sostituzione richiede l'impiego d'utensili speciali. In caso di danneggiamento del cavo, o per la sua sostituzione, rivolgersi esclusivamente ad un Centro d'Assistenza autorizzata dal costruttore in modo da prevenire ogni rischio.
- Non consentire l'uso dell'apparecchio a persone (anche bambini) con ridotte capacità psico-fisioco-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.
- 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 potenziali fonti di pericolo.
- Non immergere mai la macchina nell'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 dell'apparecchio, in particolare in presenza di bambini.
- 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 camereOgni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso.
- I materiali e gli oggetti destinati al contatto con prodotti alimentari sono conformi alle prescrizioni del regolamento Europeo 1935/2004

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

(vedi figura a pag. 3)

La seguente terminologia sarà continuamente usata nelle pagine successive.

- A. Caraffa in vetro (solo alcuni modelli)
- B. Caraffa termica (solo alcuni modelli)
- C. Misurino
- D. Ripiano poggiatazze
- E. Maniglia apertura
- F. Vano riempimento acqua
- G. Portafiltro per drip coffee
- H. Filtro permanente (solo in alcuni modelli)
- I. Piastra (riscaldante, solo nei modelli con caraffa in vetro)

Modelli con interruttore singolo

- J. Tasto ON/OFF con spia accensione (solo alcuni modelli)

Modelli elettronici

- K. Spia luminosa ON/AUTO
- L. ON/AUTO/OFF
- M. Tasto SET TIMER
- N. Display
- O. Tasto SET CLOCK
- P. Tasto AROMA
- Q. Spia luminosa AROMA

PROGRAMMARE L'OROLOGIO

Inserire la spina nella presa; alla prima accensione sul display appare la scritta " AM 0:00". Per impostare l'ora esatta, premere e mantenere premuto il tasto "SET CLOCK" (fig. 1) fino al raggiungimento dell'ora corrente; quindi rilasciare il tasto. L'ora può essere impostata in qualsiasi momento.

INSTALLAZIONE

- 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 potenziali fonti di pericolo.
- Posizionare l'apparecchio sopra un piano di lavoro lontano da rubinetti dell'acqua, lavelli e fonti di calore
- 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

lateralì e la parte posteriore, ed uno spazio libero di almeno 20 cm sopra la macchina da caffè.

- 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).
- 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 10A 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 di incompatibilità tra la presa e la spina dell'apparecchio, fare sostituire la presa con un'altra di tipo adatto, da personale qualificato.
- Il cavo d'alimentazione di questo apparecchio non deve essere mai sostituito dall'utente in quanto la sostituzione richiede l'impiego d'utensili speciali. In caso di danneggiamento del cavo, o per la sua sostituzione, rivolgersi esclusivamente ad un Centro d'Assistenza autorizzato dal costruttore in modo da prevenire ogni rischio.

COME PREPARARE IL CAFFÈ FILTRO

ATTENZIONE: la prima volta che si prepara il caffè, è necessario lavare tutti gli accessori e risciacquare i circuiti interni della macchina facendo almeno due caraffe di caffè senza utilizzare il caffè macinato.

- Aprire lo sportello frontale tirando la maniglia e, utilizzando la caraffa, versare nel vano di riempimento acqua fresca e pulita fino all'indicazione di livello relativa alle tazze di caffè che si vuole preparare (fig. 2): controllare il livello d'acqua nel serbatoio sulla finestra di livello e comunque si consiglia di utilizzare la caraffa in dotazione come dosatore, in quanto la capienza massima della caraffa corrisponde a quella del serbatoio (fig. 3).
- Posizionare il filtro permanente (se previsto) nel portafiltro (fig. 4) e per le versioni che ne sono sprovviste, utilizzare il filtro di carta.
- Mettere il caffè macinato nel filtro utilizzando il misurino in dotazione e livellarlo uniformemente (fig. 5). Fate riferimento alla **tavella 1** per le quantità consigliate.

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

Tab. 1: Quantità consigliate

N° TAZZE	N° MISURINI *
12	12
10	10
8	8
6	6
4	4

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

Aumentare o diminuire la quantità di caffè a seconda dei gusti personali.

Le quantità indicate in tabella sono indicative e vanno adeguate al gusto personale e al tipo di caffè: **mai superare il livello massimo di 12 misurini (modelli con caraffa in vetro) o 10 misurini (modelli con caraffa termica)** per evitare fastidiose tracimazioni.

Il tipo di caffè 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 in vetro:** chiudere lo sportello frontale e collocare la caraffa chiusa sulla piastra (fig. 6).

Modelli con caraffa termica: 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 AROMA. Questa funzione attiva un processo di infusione che rilascia l'acqua nel filtro più lentamente; filtrando un po' per volta, il caffè acquista un miglior sapore ed aroma. Per attivare la funzione, premere il pulsante AROMA: si accende la spia sul pulsante stesso. Per disattivare la funzione, ripremere il pulsante. L'utilizzo del tasto AROMA è consigliato nel caso in cui non si debba preparare l'intera caraffa di caffè.

Premere l'interruttore "ON/AUTO/OFF" (fig. 8). La lampada spia rossa indica che la caffettiera filtro è in funzione e compare la scritta "BREW" sul display:

- **Modelli con interruttore singolo:** Premere l'interruttore "ON/OFF" (fig. 9). La lampada spia sull'interruttore stesso indica che la caffettiera filtro è in funzione.

- Il caffè inizierà a fuoriuscire dopo pochi secondi. **È del tutto normale che durante la percolazione del caffè, l'apparecchio emetta un po' di vapore.**

- **Nei modelli con caraffa in vetro,** se si lascia premuto l'interruttore "ON/OFF" dopo la percolazione, la piastra riscaldante mantiene il caffè caldo alla temperatura ideale. L'apparecchio si spegne automaticamente dopo 2 ore.

- **Modelli con caraffa termica:** per versare il caffè, ruotare il coperchio fino alla posizione indicata in fig. 10.

Per rimuovere completamente il coperchio dalla caraffa, ruotare il coperchio fino alla posizione indicata in fig. 11.

Una volta terminata l'infusione, l'apparecchio si spegne automaticamente.

Attenzione: togliendo la caraffa prima che la macchina abbia terminato la produzione di caffè richiesto, non si va ad interrompere la produzione di caffè, ma si blocca solo il suo flusso nella caraffa stessa; nel caso si volesse versare subito un po' di caffè, si consiglia di compiere tale operazione nel più breve tempo possibile, per evitare fastidiose tracimazioni.

PROGRAMMARE L'ACCENSIONE (AUTO) (solo modelli con comandi elettronici)

Verificare che l'ora impostata sia esatta.

Per programmare l'ora di preparazione del caffè:

- Premere il tasto SET TIMER e mantenerlo premuto fino a raggiungere l'ora di accensione desiderata.
- Rilasciare quindi il tasto SET TIMER: l'ora lampeggia alcuni istanti fino a memorizzare quanto programmato: sul display compare l'ora corrente.

ATTIVARE LA FUNZIONE TIMER

Dopo aver:

- impostato l'ora di accensione e spegnimento come illustrato nel paragrafo precedente;
- allestire l'apparecchio per fare caffè. Premere velocemente due volte il pulsante ON/OFF/AUTO (fig. 12). La spia K diventa

verde e indica che l'apparecchio è in funzione: sul display compare la scritta AUTO.

PULIZIA E MANUTENZIONE

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

1. Per la pulizia della macchina non usare solventi o detergenti abrasivi. Sarà sufficiente un panno umido e morbido.
2. Non immergere mai la macchina nell'acqua: è un apparecchio elettrico.

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.

E' consigliabile procedere alla decalcificazione ogni 60 cicli di funzionamento.

Procedere alla decalcificazione utilizzando gli appositi decalcificanti per macchine da caffè filtro che si trovano in commercio.

1. Diluire nella caraffa il prodotto seguendo le indicazioni sulla confezione del decalcificante stesso;
2. Versare la soluzione nel vano riempimento acqua;
3. Disporre la caraffa sulla piastra;
4. Premere l'interruttore acceso/spento caffè filtro, far percolare l'equivalente di una tazza e poi spegnere l'apparecchio;
5. Lasciare agire la soluzione per 15 minuti. ripetere l'operazione 4 e 5 un'altra volta.
6. Accendere la macchina e far erogare finché il serbatoio si svuota completamente.
7. Risciacquare facendo funzionare l'apparecchio con solo acqua per almeno 3 volte (3 serbatoi d'acqua completi).

La garanzia non è valida se la pulizia sopra descritta non è regolarmente eseguita.

TECHNICAL SPECIFICATION

Tensione:	220-240V~50/60Hz
Potenza assorbita:	900W
Dimensioni LxHxP:	235x333x280 mm
Peso:	2,27 kg

 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;

Avvertenze per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2002/96/EC



Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve esser smaltito insieme ai rifiuti urbani.

 Può esser consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio.

Smaltire separatamente un elettrodomestico consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da uno suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energia e di risorse.

Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente gli elettrodomestici, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile barrato.