# avvertenze di sicurezza



#### **Descrizione apparecchio**

- A Manopola selettore
- B Posizione vapore
- C Posizione riscaldamento
- D Posizione erogazione caffè/acqua calda
- E Spia accensione
- F Spia OK caffè espresso o vapore
- G Interruttore generale (all'autospegnimento, scatta in posizione O automaticamente)
- H Manopola vapore
- I Serbatoio acqua
- L Pressino caffè
- M Cavo alimentazione
- N Vassoio poggiatazze
- 0 Misurino
- P Doccia caldaia
- Q Coppetta portafiltro
- R Filtro 2 caffè
- S Filtro 1 caffè
- T Cappuccinatore
- U Tubo erogazione vapore o acqua calda

### Avvertenze fondamentali per la sicurezza

## />Pericolo di scosse elettriche!

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

Attenersi quindi alle sequenti 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, staccare la spina dalla presa di corrente.
- In caso di guasti all'apparecchio, non tentare di ripararli.
  - Spegnere 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.
- Durante la pulizia, non immergere mai la macchina nell'acqua: è un apparecchio elettrico.
- Prima di qualsiasi operazione di pulizia delle parti esterne dell'apparecchio, spegnere la macchina, staccare la spina dalla presa di corrente e lasciar raffreddare la macchina.

## 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 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.

#### / Pericolo Scottature!

Questo apparecchio produce acqua calda e quando è in funzione può formarsi del vapore acqueo.

Prestare attenzione di non venire in contatto con spruzzi d'acqua o vapore caldo. Quando l'apparecchio è in funzione non toccare il ripiano scaldatazze perché caldo.

#### Uso conforme alla destinazione

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

Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non risponde per danni derivanti da un uso improprio dell'apparecchio.



#### Istruzioni per l'uso

Leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio. Il mancato rispetto di queste istruzioni può esse fonte di lesioni e di danni all'apparecchio. Il costruttore non risponde per danni derivanti dal mancato rispetto di queste istruzioni per l'uso.

## i Nota Bene:

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

## Nota Bene: al primo utilizzo

Al primo utilizzo, risciacquare le condutture interne dell'apparecchio, facendolo funzionare come per fare caffè, fino a svuotare almeno due serbatoi d'acqua; quindi procedere con la preparazione del caffè.

Attenzione: E' consigliabile procedere ad una decalcificazione della macchina ogni 200 caffè circa.

**!** Attenzione: non lavare alcun accessorio in lavastoviglie.

#### 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.

#### **Autospegnimento**

Se l'apparecchio rimane inutilizzato per 30 minuti si speque automaticamente (vedi paq..).

#### Dati tecnici

Tensione di rete: 220-240V~50/60Hz Potenza assorbita: 1100W Dimensioni LxHxP: 195x285x240 (330) mm Caldaia: Acciaio Inox Pressione: 15 bar Capacità serbatoio acqua: 1L Lunghezza cavo alimentazione: 1.2 m Peso: 3,3 kg

- $\mathsf{C} \in \mathsf{L'apparecchio} \, \dot{\mathsf{e}} \, \mathsf{conforme} \, \mathsf{alle} \, \mathsf{seguenti} \, \mathsf{direttive} \, \mathsf{CE} :$
- 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**

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.

# se qualcosa non funziona... it

| Problema   | Cause possibili  | Soluzione  |
|--|--|--|
| La macchina si spegne  | È intervenuto l'autospegnimento  | L'apparecchio si spegne automaticamente dopo 30 minuti di inutilizzo                           |
|  | Al momento dell'accensione la manopola selettore<br>non è in posizioneW-                                   | Ruotare la manopola su -W- e riaccendere<br>l'apparecchio                                      |
| Non esce più il caffè espresso   | Mancanza di acqua nel serbatoio  | Riempire il serbatoio acqua  |
|  | I fori di uscita caffè del portafiltro sono otturati   | Pulire i fori dei beccucci del portafiltro   |
|  | La doccia della caldaia espresso é ostruita  | Eseguire la pulizia come indicato nel paragrafo "Pulizia"                                      |
| Il caffè espresso gocciola dai bordi<br>del portafiltro anziché dai fori | ll portafiltro è male inserito   | Agganciare il portafiltro correttamente e ruotarlo fino in fondo con forza                     |
|  | La guarnizione della caldaia espresso ha perso<br>elasticità   | Sostituire la guarnizione della caldaia espresso<br>presso un Centro di Assistenza             |
|  | I fori dei beccucci del portafiltro sono otturati  | Pulire i fori dei beccucci.  |
| II caffè espresso è freddo   | La lampada spia OK espresso non è accesa nell'istan-<br>te in cui si preme l'interruttore erogazione caffè | Attendere l'accensione della lampada spia OK   |
|  | Il pre-riscaldamento non è stato eseguito  | Eseguire il pre-riscaldamento come indicato nel paragrafo 'Pre-riscaldamento'                  |
|  | Le tazzine non sono state preriscaldate  | Pre-riscaldare le tazzine con dell'acqua calda   |
| Rumore elevato della pompa   | Il serbatoio acqua è vuoto   | Riempire il serbatoio  |
|  | ll serbatoio è mal inserito e la valvola sul suo fondo<br>non è aperta                                     | Premere leggermente il serbatoio in modo da aprire la valvola sul suo fondo                    |
| La crema del caffè è chiara (scende<br>velocemente dal beccuccio)        | Il caffè macinato è poco pressato  | Aumentare la pressatura del caffè macinato   |
|  | La quantità di caffè macinato è scarsa   | Aumentare la quantità di caffè macinato  |
|  | La macinatura del caffè è grossa   | Utilizzare solo caffè macinato per macchine da caffè espresso                                  |
|  | Qualità di caffè macinato non è di tipo corretto   | Cambiare la qualità di caffè<br>macinato   |
| La crema del caffè è scura (il caffè<br>scende lentamente dal beccuccio) | Il caffè macinato è pressato troppo  | Pressare meno il caffè   |
|  | La quantità di caffè macinato è elevata  | Diminuire la quantità di caffè macinato  |
|  | La doccia caldaia espresso è ostruita  | Eseguire la pulizia come indicato nel paragrafo "Pulizia"                                      |
|  | Il filtro è otturato   | Eseguire la pulizia come indicato nel paragrafo "Pulizia"                                      |
|  | La macinatura del caffè è troppo fine  | Utilizzare solo caffè macinato per<br>macchine da caffè espresso                               |
|  | Il caffè macinato è troppo fine oppure è umido   | Utilizzare solo caffè macinato per macchine da caffè espresso e non deve essere troppo umido   |
|  | Qualità di caffè macinato non è di tipo corretto   | Cambiare qualità di polvere di caffè macinato  |
| Non si forma la schiuma del latte<br>mentre si fa il cappuccino          | Il latte non è abbastanza freddo   | Usare sempre latte alla temperatura di frigorifero   |
|  | Il cappuccinatore è sporco   | Pulire accuratamente i forellini del cappuccinatore, in particolare quelli indicati in figura. |