

## AVVERTENZE DI SICUREZZA

**Leggere con attenzione questo libretto istruzioni prima di usare l'apparecchio.** Solo così potrete ottenere i migliori risultati e la massima sicurezza d'uso. Conservare con cura questo libretto per ogni ulteriore consultazione.

- 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.

I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico. Non utilizzare l'apparecchio all'aperto. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso.
- Non conservare nell'apparecchio sostanze esplosive quali bombolette spray con propellente infiammabile.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione, disinserire l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica, staccando la spina.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica, o da una persona con qualifica simile in modo da prevenire ogni rischio.
- E' pericoloso modificare o alterare in qualsiasi modo le caratteristiche dell'apparecchio.
- L'apparecchio deve essere installato rispettando le norme nazionali che disciplinano gli apparecchi elettrici.
- Prima dell'utilizzo verificare che la tensione di rete corrisponda a quella indicata nella targa dell'apparecchio. Collegare l'apparecchio solo a impianto e prese di corrente aventi portata minima di 10A e dotate 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 professionalmente qualificato.

- Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni causati dalla mancanza di messa a terra dell'impianto. In caso di dubbio rivolgersi ad una persona professionalmente qualificata.
- Dopo aver tolto l'imballaggio, assicuratevi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio, non utilizzare l'apparecchio e rivolgetevi a personale professionalmente qualificato.
- Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- I materiali utilizzati per l'imballaggio sono riciclabili. Si consiglia quindi di riporli negli appositi contenitori per la raccolta differenziata.
- Evitare l'utilizzo di prolunghe per il cavo di alimentazione elettrica.
- Non installare l'apparecchio in ambienti dove l'aria può contenere gas, olio, zolfo o in prossimità di fonti di calore.
- Mantenere l'apparecchio ad una distanza di almeno 50 cm da sostanze infiammabili (alcol, etc.) o da contenitori in pressione (es. bombolette spray).
- Non appoggiate oggetti pesanti o caldi sopra l'apparecchio.
- Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli e da riparazioni effettuate da personale non qualificato.

### Attenzione:

- **L'apparecchio non deve mai essere coricato sul fianco o capovolto.**
- **Dopo il trasporto, attendere almeno 1 ora prima di avviare l'apparecchio.**
- **Non lasciare il selettore in posizione  per più di 1 minuto.**
- **Dopo lo spegnimento del compressore attendere sempre almeno 5 minuti prima di riavviarlo nuovamente.**
- **Utilizzare la macchina lontano da fonti di calore, mantenendola ad almeno 20 cm. da pareti od oggetti che potrebbero limitare la libera circolazione dell'aria.**
- **Non togliere il coperchio con la pala in movimento.**

L'uso di qualsiasi apparecchio elettrico comporta l'osservanza di alcune regole fondamentali. In particolare:

- Non toccare l'apparecchio con mani o piedi bagnati o umidi. Non immergere l'apparecchio in acqua.
- Non usare l'apparecchio in locali adibiti a bagno.
- Non tirare il cavo di alimentazione.
- In caso di guasto e/o di cattivo funzionamento

dell'apparecchio, spegnerlo e non manometterlo. Per eventuali riparazioni rivolgersi solamente ad un centro di assistenza autorizzato dal costruttore e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.

- Quando si decide di non utilizzare più l'apparecchio, dopo aver staccato la spina dalla presa di corrente, si raccomanda di renderlo inutilizzabile tagliandone il cavo di alimentazione.
- Staccare la spina dalla rete di alimentazione quando l'apparecchio non è utilizzato. Non lasciare l'apparecchio inutilmente inserito.
- Alla fine della sua vita utile, consegnare l'apparecchio presso gli appositi centri di raccolta.



I materiali e gli accessori destinati al contatto con gli alimenti sono conformi al Regolamento (CE) 1935/2004.

### Smaltimento dell'apparecchio



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

### DESCRIZIONE

- A) Coperchio di chiusura
- B) Pala mantecatrice
- C) Cestello contenitore estraibile
- D) Selettore di funzione
- E) Griglia di aerazione
- F) Incavo per facilitare lo spostamento della macchina
- G) Spatola
- H) Accessorio spugnetta

### IMPORTANTE:

- 1) Chiudere sempre il coperchio "A" prima di azionare la pala.
- 2) Non lasciare il selettore in  per più di 1 minuto.
- 3) Dopo lo spegnimento dell'apparecchio dalla posizione  o , attendere sempre almeno 5 minuti prima di riavviarlo.
- 4) L'apparecchio non deve mai essere coricato sul fianco o capovolto.

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### MONTAGGIO E SMONTAGGIO

Per smontare l'apparecchio, togliere il coperchio e sfilare la pala dal perno al centro del cestello. Quindi estrarre il cestello. Per rimontare l'apparecchio, inserire il cestello facendo pressione con le mani sul suo bordo dall'alto verso il basso (fig. 1), introdurre la pala ed applicare il coperchio.

### FUNZIONAMENTO

Montare l'apparecchio operando come descritto nel capitolo "MONTAGGIO E SMONTAGGIO".

Versare gli ingredienti richiesti dalla ricetta prescelta nel cestello e posizionare il coperchio di chiusura ruotandolo in senso antiorario. Tenere presente che la capacità massima del cestello è di **600gr**. Inserire la spina in una presa di corrente idonea. Accertarsi che nulla ostacoli la libera circolazione dell'aria attraverso le apposite griglie laterali.

Una volta inseriti tutti gli ingredienti, accendere la macchina portando il selettore in posizione  .

**Attenzione:** non far funzionare l'apparecchio senza cestello e curare che la sua superficie esterna sia perfettamente asciutta prima di inserirlo nella propria sede.

Procedere alla lavorazione degli ingredienti ruotando il selettore sulla posizione desiderata.

### DESCRIZIONE DEL SELETTORE

Il selettore delle funzioni ha 4 posizioni diverse:

 Rotazione della pala (compressore spento)

Questa funzione consente di mescolare gli ingredienti nella prima fase di lavorazione del gelato.

**Attenzione:** non è possibile inserire ingredienti nel cestello quando la pala è in movimento.

**O** **Apparecchio spento.**

 **Raffreddamento (compressore in funzione)**

Questa funzione permette di aggiungere ingredienti o assaggiarli durante la preparazione o fermare la pala per verificare la consistenza del gelato.

Qualora la ricetta richieda l'aggiunta di ingredienti (pezzi di cioccolato, uvetta, meringhe, ...), riportare il selettore in posizione  per al massimo 1 minuto.

**Attenzione:** il tempo massimo di permanenza dell'apparecchio in questa posizione non deve essere superiore ad 1 minuto. Una permanenza superiore può provocare gravi danneggiamenti al sistema meccanico di rotazione della pala.

  **Rotazione della pala e raffreddamento contemporanei (compressore in funzione)**

Questa funzione consente di preparare il gelato grazie all'azione congiunta del compressore e della pala mantecatrice. Quando il gelato raggiunge la consistenza desiderata, riportare il selettore in posizione **O**, spegnendo così l'apparecchio. Normalmente il tempo massimo per ogni ciclo di produzione del gelato è di circa 40 minuti. Un funzionamento continuativo per tempi superiori può provocare, a causa dell'eccessiva durezza del gelato, gravi

danneggiamenti al sistema meccanico di rotazione della pala.

**Attenzione:** quando la preparazione degli ingredienti richiede una lavorazione con le fruste (es. montare a neve gli albumi, sbattere uova e zucchero, ecc.) è consigliabile preparare gli ingredienti in un recipiente a parte e poi versare tutto nel cestello della macchina.

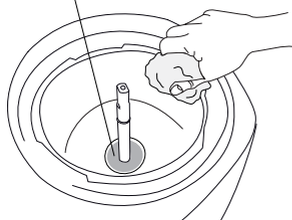
A questo punto è possibile selezionare la funzione   e proseguire con la preparazione del gelato.

### UNA VOLTA PREPARATO IL GELATO

Quando il gelato è pronto, spegnere l'apparecchio portando il selettore in posizione **O**. Togliere quindi il coperchio, la pala mantecatrice, estrarre il cestello e utilizzare la paletta in dotazione per trasferire il gelato in un altro contenitore. E' possibile (fig.3) inumidire uniformemente il fondo in alluminio della macchina con un batuffolo imbevuto di **alcol** ad uso alimentare facendo attenzione a non versarlo nella zona centrale di plastica. Si ricorda che l'alcol è infiammabile. Si consiglia pertanto di eseguire questa operazione lontano da fiamme o fornelli. Quindi procedere normalmente con la preparazione del gelato, inserendo il cestello contenitore con gli ingredienti, la pala e il coperchio. Quando il gelato è pronto, spegnere l'apparecchio portando il selettore in posizione **O**, togliere il coperchio, estrarre il cestello ed asciugare con un panno il fondo in alluminio. Questo consente di evitare la formazione di ghiaccio tra il cestello contenitore ed il fondo in alluminio della macchina, facilitando quindi l'estrazione del cestello una volta terminata la preparazione.

3

NO ALCOL



essere lavati anche nel cestello superiore della lavastoviglie. Si consiglia un programma corto a bassa temperatura. Asciugare accuratamente il fondo del cestello (fig. 2) prima dell'utilizzo per evitare che durante la preparazione del gelato si formi del ghiaccio che prolungherebbe il tempo di lavorazione del gelato. Pulire accuratamente l'esterno dell'apparecchio con un panno umido.

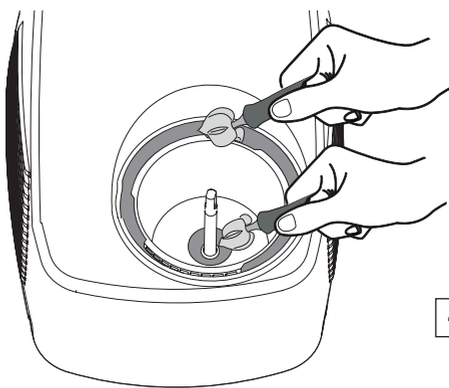
**L'apparecchio non deve mai essere coricato sul fianco o capovolto.**

### Pulizia delle parti di difficile accesso

L'apparecchio è provvisto di una spugnetta al fine di facilitare la pulizia delle parti di difficile accesso.

E' consigliabile utilizzare la spugnetta in dotazione procedendo come segue: inumidire leggermente la spugnetta e passare ripetutamente nelle zone indicate in fig.4, fino alla completa rimozione di eventuali depositi alimentari. Le spugnette sono soggette ad usura. Qualora necessitate acquistarne di nuove, sono reperibili come ricambio presso i Centri di assistenza autorizzati Dè Longhi.

4



### PULIZIA E TRASPORTO

**Prima di ogni operazione di pulizia, spegnere l'apparecchio portando il selettore in posizione O e disinserire la spina dalla presa di corrente.**

Prima e dopo la preparazione del gelato lavare sempre accuratamente le parti della macchina che sono a stretto contatto con le sostanze alimentari avendo cura di verificare l'assenza di eventuali residui alimentari. Pala, cestello e coperchio possono