

FRULLATORE

Modello: HFM1301/ HFM1311



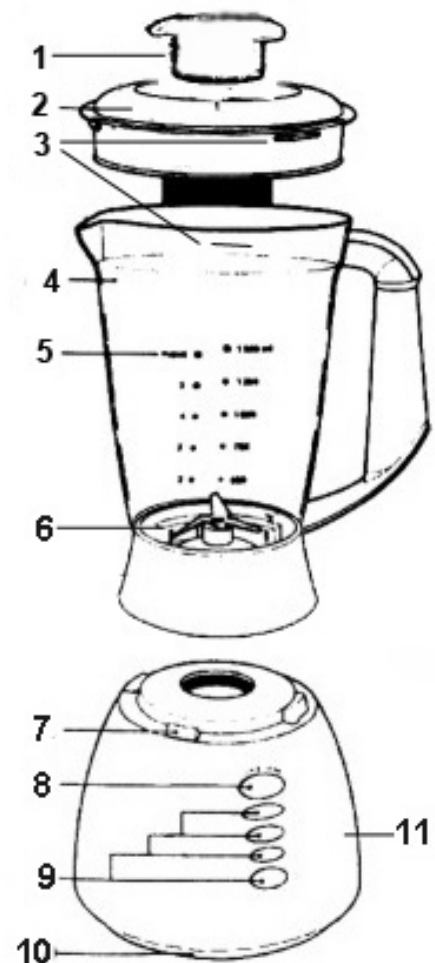
European standard Quality

IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

- L'apparecchio è progettato e costruito esclusivamente per un uso domestico.
- Assicurarsi che il suo voltaggio sia lo stesso della rete elettrica.
- Non toccare le lame se l'apparecchio è in funzione .
- Non adattate il corpo motore ad altre parti non comprese nella confezione.
- Dopo l'uso togliere sempre la spina dalla presa di alimentazione.
- Evitate di utilizzare il frullatore in vicinanza dei bambini o di consentirne loro l'uso.
- Se il cavo elettrico è danneggiato, interrompete subito l'uso e portate l'apparecchio in un centro specializzato. Non cercate di ripararlo da soli.
- Non immergete mai il corpo motore in acqua o in altri liquidi. Pulite semplicemente la parte esterna con un panno soffice.
- Fare attenzione che il cavo non tocchi superfici calde o venga a contatto con liquidi.
- Per i cibi più solidi usare il frullatore ad intervalli di 3 minuti per evitare il surriscaldamento.

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

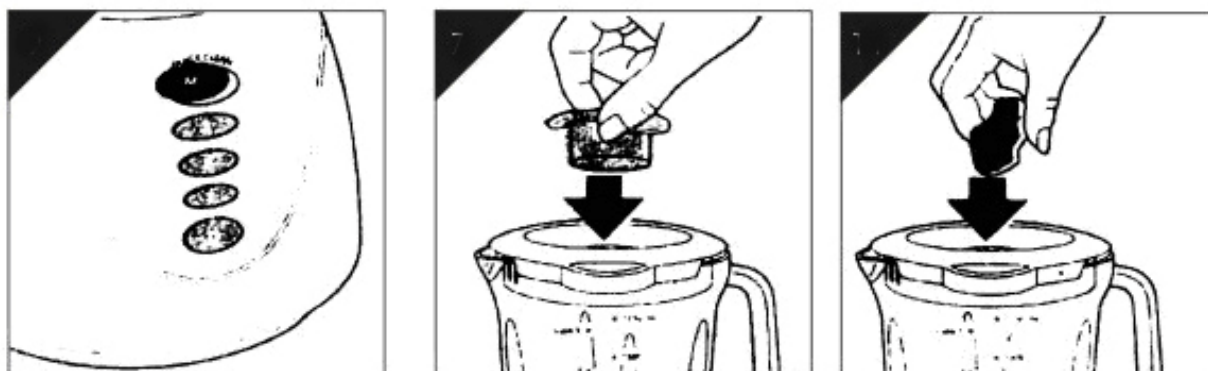
1. tappo coperchio
2. coperchio
3. alette fissaggio coperchio
4. bicchiere
5. indicazione dei livelli
6. lame
7. alette aggancio bicchiere
8. tasto funzione Pulse (M)
9. tasti velocità:
 - 3= massima
 - 2= media
 - 1= minima
 - 0= OFF
10. alloggiamento avvolgimento cavo
11. corpo motore



Preparazione del frullatore

Le seguenti operazioni vanno effettuate con il cavo **NON** collegato alla presa di corrente:

1. Lavare tutti i componenti (Vedere il paragrafo Pulizia).
2. Montare il bicchiere (5) sul corpo motore (11) e ruotare in senso antiorario fin quando non risulta fissato.
3. Inserire gli ingredienti da frullare nel bicchiere (5), posizionare il coperchio (2) su di esso e fissarlo ruotandolo in senso antiorario.



4. Con i tasti (9) impostare una delle tre velocità a proprio piacimento oppure la funzione PULSE (tasto M) per frullare ad intervalli.
5. Se si vogliono aggiungere ingredienti durante l'uso, togliere il tappo (1) posto sulla parte superiore del coperchio (2) e versare direttamente gli ingredienti nel bicchiere.

Per togliere il coperchio e il bicchiere, eseguire le operazioni inverse.

Consigli per l'uso

- Non lasciare il frullatore in funzione per più di tre minuti. Se si desidera utilizzarlo per un periodo superiore, lasciarlo riposare per almeno un minuto tra un utilizzo e l'altro.
- Per frullare ingredienti solidi come carne, formaggi ecc., è necessario tagliarli in piccoli pezzi prima di inserirli nel bicchiere.
- Per frullare ingredienti solidi e liquidi insieme, inserire nel bicchiere prima quelli liquidi e poi quelli solidi.

NOTA: Il frullatore è dotato di un cucchiaino per girare il frullato, che, alla fine dell'utilizzo, può essere riposto come in figura, nella fessura presente sul tappo del coperchio.



Pulizia

- La pulizia del frullatore risulterà più agevole se effettuata subito dopo l'utilizzo.
- Non lavare mai l'apparecchio nella lavastoviglie.
- Prima della pulizia, scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente.
- Il corpo motore può essere pulito con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare prodotti chimici, abrasivi, solventi, alcool etc.
- E' possibile effettuare una procedura di pulizia veloce (Quick Clean): scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica, preparare il frullatore all'uso, versare nel bicchiere acqua tiepida e un piccolo quantitativo di detergente liquido per stoviglie, montare il coperchio; dopo essersi assicurati di aver assemblato bene il frullatore in tutte le sue parti, collegarlo alla presa di corrente e lasciarlo in funzione per brevi istanti.
- Successivamente spegnere il frullatore, scollegarlo dalla rete elettrica, rimuovere il bicchiere e risciacquarlo con acqua.
- Se si desidera pulire separatamente i componenti con un panno umido è importante scollegare prima l'apparecchio dalla rete elettrica e fare molta attenzione alle lame perché molto taglienti.

SPECIFICHE TECNICHE

POTENZA 400 W

ALIMENTAZIONE 220-240V- 50Hz



Questo prodotto risponde alla Direttiva dell'articolo 13 del decreto legislativo 25 luglio 2005, n.151 - 2002/95/CE (Direttiva RoHS) RoHS – Restriction of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment (Restrizioni nell'impiego di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche).

Questo prodotto è stato progettato e fabbricato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.

Quando su un prodotto è indicato il simbolo del bidone con le ruote segnato da una croce, significa che **il prodotto è tutelato dalla direttiva Europea 2003/96/EC.**

Si prega di informarsi in merito al sistema locale di raccolta differenziata per i prodotti elettrici ed elettronici.

Rispettare le norme locali in vigore e non smaltire i prodotti vecchi nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuta a evitare possibili conseguenze negative per la salute dell'ambiente e dell'uomo. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs.n.22/1997 (art. 50 e seguenti D.Lgs.n.22/1997).