

SPREMIAGRUMI

Modello: HSA886

MANUALE D'ISTRUZIONI



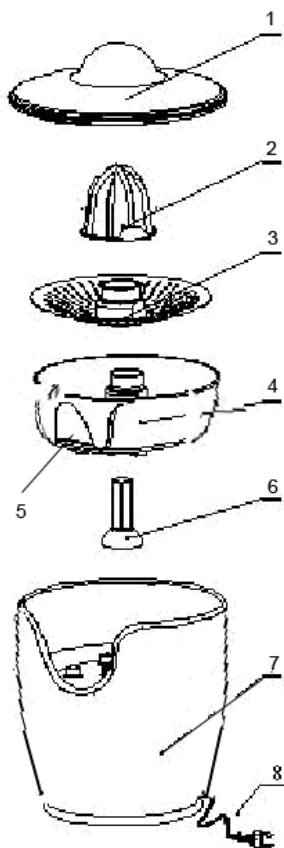


EUROPEAN STANDARD QUALITY

IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

- Assicurarsi che il voltaggio dell'apparecchio sia lo stesso della rete elettrica.
- Non utilizzare l'apparecchio se non per l'uso specifico al quale è destinato.
- Dopo l'uso staccate la spina.
- Se il cavo elettrico è danneggiato, spegnere immediatamente l'apparecchio e portarlo in un centro specializzato. Non cercate di ripararlo da soli.
- Non immergete mai il corpo motore in acqua o in altri liquidi. Pulitelo semplicemente con un panno soffice.
- Non permettere che il cavo tocchi superfici calde o venga a contatto con liquidi.
- L'apparecchio è indicato esclusivamente per uso domestico.

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO



1. Coperchio
2. Cono spremiagrumi
3. Filtro per polpa
4. Contenitore succo
5. Beccuccio
6. Perno
7. Corpo motore
8. Cavo d'alimentazione

ISTRUZIONI PER L'USO

- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana e stabile.
 - Connettere il cavo d'alimentazione ad una presa di corrente.
 - Togliere il coperchio (1).
 - Posizionare un bicchiere sotto il beccuccio (5) attraverso il quale uscirà il succo.
 - L'apparecchio si attiverà automaticamente quando, con l'agrume da spremere, verrà esercitata una pressione sul cono (2).
 - La polpa sarà trattenuta dall'apposito filtro (3).
 - Il succo sarà versato direttamente nel bicchiere.
 - Se non si vuole usufruire dell'uscita continua del succo, sollevare il beccuccio (5).
-
- Fare attenzione a non bagnare il corpo motore e il cavo elettrico con acqua o altri liquidi.
 - Dopo l'uso, staccare l'apparecchio dalla presa di corrente.

PULIZIA DELL'APPARECCHIO

- Prima di ogni pulizia, staccare l'apparecchio dalla presa di corrente.
- Smontare l'apparecchio separando il corpo motore (7) dal resto delle parti (vedi descrizione delle parti) e lavare queste ultime con acqua calda e detergente.
- Pulire il corpo motore con un panno soffice ed asciutto.
- ATTENZIONE non immergere il corpo motore in acqua o altri liquidi

SPECIFICHE TECNICHE

POTENZA **insert power**

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).