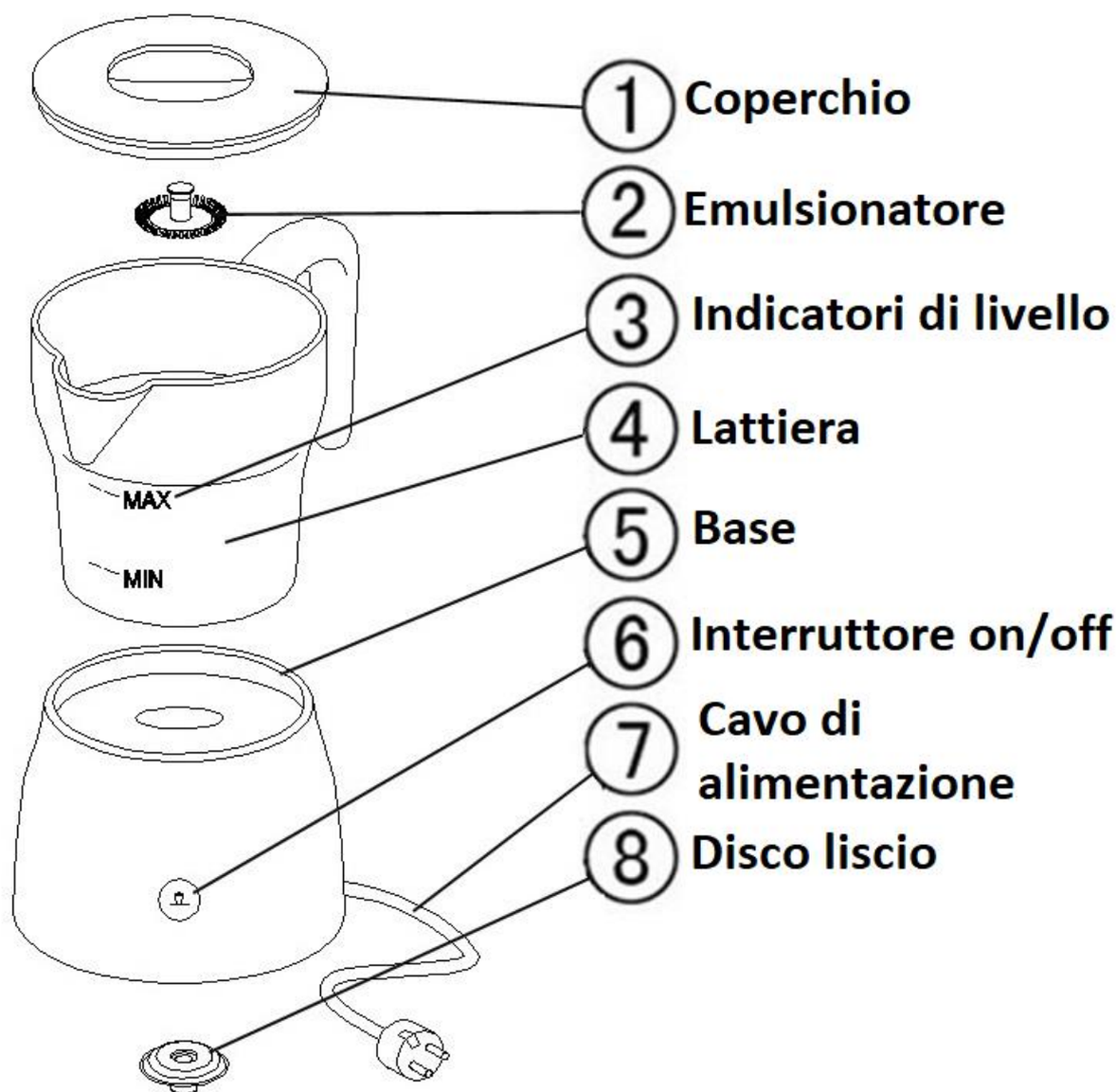


Manuale d'istruzioni per montalatte

- Modello: CA-MTL-NR-LED
- Tensione e Frequenza: 230-240 V ~ 50 Hz
- Potenza: 600-650 W.
- Resistenza: disco riscaldante piatto
- Capacità: 100-250 ml di latte freddo
- Cavo di alimentazione: 0,75 metri
- Dimensioni (LxPxA): 168mm x 126mm x 188mm



Avvertenze d'uso

- Dopo aver tolto l'imballo, controllare l'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio non utilizzare l'apparecchio e contattare il proprio agente di vendita.
- Le parti dell'imballaggio, i sacchetti di plastica, ecc. non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- Questo apparecchio è stato realizzato per produrre solo schiuma di latte e cioccolato.

- Questo apparecchio è progettato e deve essere utilizzato solo per scopi domestici. Ogni altro utilizzo è considerato improprio e di conseguenza pericoloso ed invalida la garanzia.
- Il produttore declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un uso improprio, scorretto e irragionevole dell'apparecchio.
- In caso di guasto o malfunzionamento dell'apparecchio, non manometterlo. Per eventuali riparazioni, contattare solo i centri di assistenza autorizzati dal fornitore. La mancata osservanza delle avvertenze di cui sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- L'apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano supervisionati o istruiti.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini quando è in uso, il latte raggiunge alte temperature.
- Durante la pulizia non immergere mai la base di appoggio in acqua, si tratta di un elettrodomestico.
- Quando si utilizza l'apparecchio non toccare la superficie calda della tazza e l'elemento riscaldante.

Importante

Se l'apparecchio si è già riscaldato, lasciarlo raffreddare completamente prima di utilizzarlo.

Tenere pulito il disco riscaldante. Non lasciare nulla sulla superficie dell'elemento riscaldante e sul fondo della tazza.

Emulsione del latte

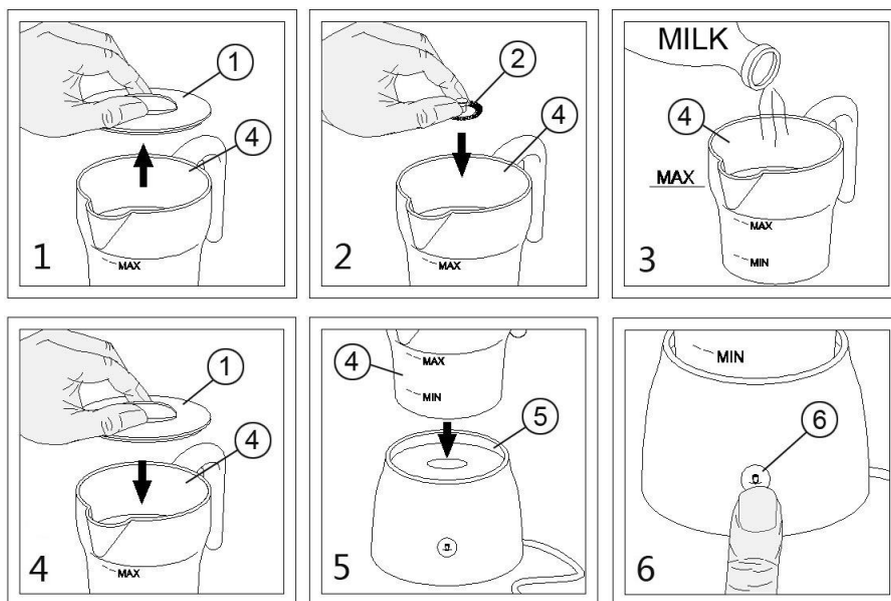


Fig 1 Aprire il coperchio dell'apparecchio.

Fig 2 Premere l'emulsionatore nella tazza.

Fig 3 Versare il latte nella tazza, al massimo 250 ml, che è il livello contrassegnato con -Max. Se si versa altro latte nella tazza si rischia che questo fuoriesca.

Fig 4 Chiudere il coperchio dell'apparecchio.

Fig 5 Posizionare la tazza sulla base di supporto. Verificare che la spina elettrica sia inserita nella presa di rete.

Fig 6 Sulla base d'appoggio, premendo il pulsante si ottiene quanto segue: Il segno blu  significa che

l'apparecchio sta lavorando senza riscaldamento; Il segno rosso  indica che l'apparecchio sta funzionando con il riscaldamento. Al primo avvio della macchina, la spia si accenderà e l'emulsionatore inizierà a montare il latte. In circa 60 - 240 secondi, l'apparecchio si fermerà automaticamente e la luce si spegnerà. La tazza è ora piena di schiuma di latte pronta ad essere versata in tazza. Per interrompere il funzionamento, premere nuovamente il tasto e l'apparecchio si fermerà immediatamente.

Cioccolata calda



Fig 7 Aprire il coperchio dell'apparecchio.

Fig 8 Premere l'emulsionatore nella tazza.

Fig 9 Versare il latte nella tazza, al massimo 250 ml, che è il livello contrassegnato con -Max. Se si versa altro latte nella tazza si rischia che questo fuoriesca.

Fig10 Non versare più di 50 grammi di cioccolato in polvere o gocce di cioccolato nella tazza. (Nota: il rapporto tra cioccolato e latte è 1: 4. Ciò significa che quando versi 50 g di cioccolato, la capacità del latte deve essere di 200-250 ml.)

Fig 11 Chiudere il coperchio dell'apparecchio.

Fig 12 Posizionare la tazza sulla base di supporto. Verificare che la spina elettrica sia inserita nella presa di rete.

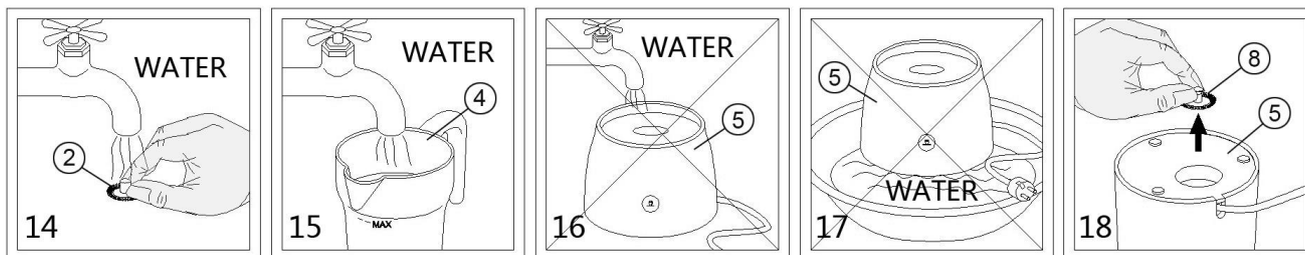
Fig 13 Sulla base di appoggio, premendo il pulsante si ottiene quanto segue: Il segno bianco  indica che l'apparecchio sta funzionando con riscaldamento. Al primo avvio della macchina, la spia si accenderà e il frullatore inizierà a montare il latte. In circa 300 - 420 secondi, l'apparecchio si fermerà automaticamente e la luce si spegnerà. La tazza è ora piena di cioccolata calda pronta per essere versata in tazza. Per interrompere il funzionamento, premere nuovamente il tasto e l'apparecchio si fermerà immediatamente.

Pulizia e Manutenzione

Prima di pulire l'interno dopo l'uso, attendere che l'apparecchio si raffreddi.

Per pulire l'interno utilizzare una spugna o una spazzola morbida insieme al normale detersivo per piatti. Non utilizzare solventi o detersivi abrasivi. Fate attenzione che la resistenza non sia graffiata.

Durante la pulizia esterna dell'apparecchio, utilizzate solo un panno umido. Fate attenzione a non bagnare nessuna parte elettrica. Non lavare la base del montalatte nella lavastoviglie.



- Fig 14 L'emulsionatore può essere lavato sotto acqua corrente
Fig 15 Si può versare acqua corrente nella lattiera, una volta rimossa dalla base
Fig 16 Non lavare la base sotto acqua corrente
Fig 17 Non immergere in liquidi la base
Fig 18 In caso si può utilizzare il miscelatore di ricambio sotto la base.

Eventuali problemi

Quando l'interruttore ON viene premuto, non c'è luce e non funziona.

Verificare se il cavo di alimentazione è danneggiato; in tal caso, deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio assistenza o personale qualificato.

Verificare che il cavo sia collegato alla presa di corrente.

Se il problema persiste, contattare servizio assistenza.

Il latte non si emulsiona.

Verificare che il frullatore sia posizionato correttamente sull'albero motore.

Verificare che l'emulsionatore non sia rotto

Verificare che l'emulsionatore non sia bloccato da altri oggetti o intasato da incrostazioni.

Nella scatola è disponibile un altro emulsionatore.