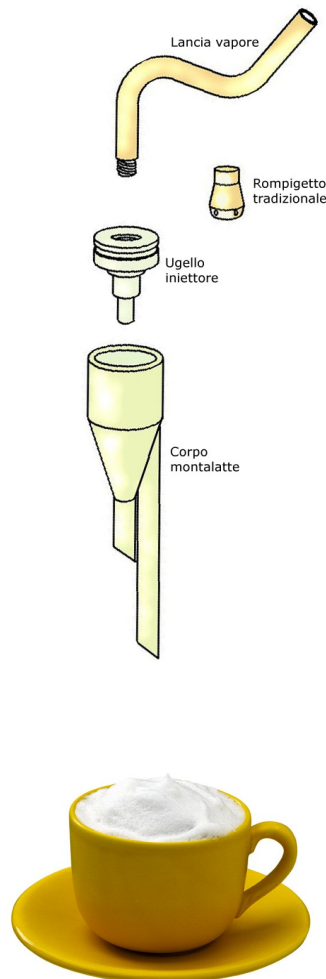


# MilQ

I benefici dell'innovazione, il valore della tradizione!

Tecnolab snc - Via Eracilito, 11 - 20128 Milano - Tel: 02 25.79.962 - Fax: 02 25.79.962 www.cappuccino.ws

info@cappuccino.ws

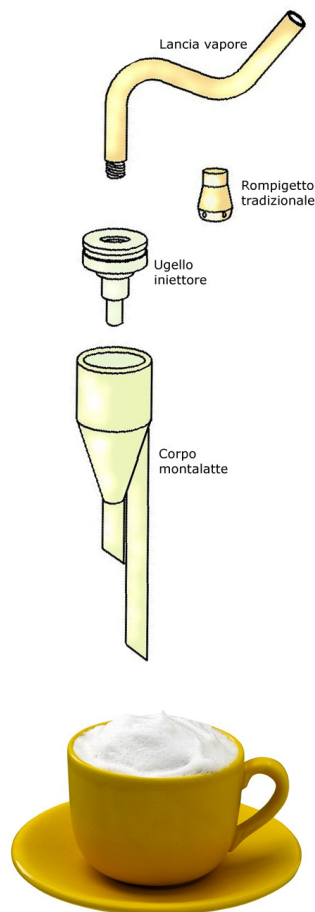


# MilQ

The benefits of innovation, the value of tradition!

Tecnolab snc - Via Eracilito, 11 - 20128 Milano - Italy - Tel: +39 02 25.79.962 - Fax: +39 02 25.79.962

www.cappuccino.ws  
info@cappuccino.ws



## MILQ milkfrother

Patented

### ISTRUZIONI

#### 1) what is it?

The **MILQ** milk frother is a small accessory that you can attach to the steam wand on your coffee machine. It whisks and heats milk to make cappuccinos.

#### 2) what are its advantages?

The **MILQ** makes whisking milk for cappuccinos much easier.

It does not require any experience or manual skill and gives you excellent results every time.

#### 3) what is it made of?

The **MILQ** only has two parts:

- hard plastic injector nozzle,
- soft silicone frother.

#### 4) how do you fit it?

The **MILQ** screws directly into the steam wand in 3 easy steps:

- unscrew the conventional steam spout,
- screw in the supplied injector nozzle,
- push in the silicone frother.

#### 5) how do you adjust it?

If the **MILQ** is too much long for your espresso machine, just short it, cutting with a scissor the soft silicone inlet and outlet tubes.

#### 6) how do you use it?

With the **MILQ** there is no need to

change the way you make cappuccinos:

- partially fill the milk jug with milk,
- immerse the **MILQ** until it touches the bottom of the jug,
- open the steam valve,
- leave for a few seconds depending on the amount of milk to be whisked,
- turn off the steam.

The milk is whisked and ready for your cappuccino!

#### 7) tips

For best results:

- fill the jug to the point where the milk just touches the central tube of the silicone frother,
- do not completely immerse the injector nozzle in the milk,
- The **MILQ** works perfectly when placed vertically.

#### 8) cleaning

To rinse the **MILQ**:

- fill a jug with water,
- completely immerse the **MILQ** including the injector nozzle,
- turn on the steam and leave for a few seconds.

To clean thoroughly, remove the silicone frother and wash it in detergent.

#### 9) maintenance

If the **MILQ** no longer works properly, the vent hole on the silicone frother is probably clogged.

To unclog it and restore the **MILQ** to perfect working order, just dismantle the silicone frother and squeeze it under a running tap.

## Montalatte MILQ

Brevettato

### ISTRUZIONI

#### 1) che cosa è

Il montalatte **MILQ** è un piccolo accessorio da applicare alla lancia vapore della macchina da caffè.

Emulsiona e riscalda il latte per la preparazione del cappuccino.

#### 2) che vantaggi ha

**MILQ** rende molto più facile

l'operazione di montare il latte per fare il cappuccino.

Non richiede nessuna esperienza o abilità manuale e il risultato è sempre garantito.

#### 3) da cosa è composto

**MILQ** è composto di due sole parti:

- l'ugello iniettore in plastica dura,
- il corpo in silicone morbido.

#### 4) come si monta

**MILQ** si avvitava direttamente alla lancia vapore con 3 semplici operazioni:

- svita l'ugello rompigitto tradizionale,
- avvita l'ugello iniettore a corredo,
- innesta a pressione il corpo in silicone.

#### 5) come si adatta

Se **MILQ** è troppo lungo per la tua macchina da caffè, puoi accorciarlo facilmente, tagliando a misura i condotti di entrata e uscita del latte.

Sono in silicone morbido, bastano un paio di forbici.

#### 6) come si usa

Con **MILQ** non devi cambiare il tuo modo di fare il cappuccino:

- prendi il bricco del latte e riempi parzialmente di latte,
- immergi **MILQ** fino a toccare il fondo del bricco,
- apri la valvola del vapore,
- lascia agire per diversi secondi in funzione della quantità di latte da emulsionare,
- richiudi il vapore.

Il latte è emulsionato e pronto per il cappuccino!

#### 7) suggerimenti

Per ottenere il migliore dei risultati:

- riempi il bricco fino a che il latte lambisce o sommerge appena il tubo centrale del corpo in silicone,
- evita di sommergere totalmente l'ugello iniettore con il latte,
- il funzionamento di **MILQ** è ottimale in posizione verticale.

#### 8) pulizia

Per risciacquare **MILQ**:

- prendi un bricco pieno di acqua,
- immergi completamente **MILQ**, compreso l'ugello iniettore,
- apri il vapore e lascia agire per diversi secondi.

Per igienizzare totalmente togli il corpo in silicone e lava con detersivo.

#### 9) manutenzione

Se ad un certo punto **MILQ** non funziona più correttamente, probabilmente il foro di sfianto, situato sul corpo in silicone, si è ostruito.

Per liberare l'ostruzione e ripristinare il perfetto funzionamento di **MILQ** basta smontare il corpo in silicone e strizzarlo un attimo sotto l'acqua corrente.