

Caraffa per latte

Uso conforme

La caraffa per latte è utilizzata per conservare in frigorifero il latte o prodotti alternativi al latte. Prelevarla dal frigorifero sempre e solo per il breve tempo necessario alla preparazione di una specialità di caffè con latte.

Norme di sicurezza

- Non aggiungere continuamente del nuovo latte, poiché il latte conservato nel contenitore per un periodo di tempo prolungato può essere avariato.
- Proteggere il contenitore da fonti di calore.
- Rimettere il contenitore in frigorifero subito dopo la preparazione.

Messa in funzione

- i** Sciacquare a fondo il contenitore per il latte **5**, l'adattatore in silicone **3** e il tubo metallico **4** prima di iniziarne l'utilizzo.
- ▶ Inserire il tubo metallico **4** nell'adattatore in silicone **3**.
- i** Per distinguere tra diversi prodotti alternativi al latte sono in dotazione due adattatori in silicone (bianco e nero).
- ▶ Inserire l'adattatore in silicone **3** con il tubo metallico **4** nell'apposita cavità del coperchio **6**.
- ▶ Ruotare il coperchio **6** sul contenitore **5**.
- ▶ Aprire la copertura orientabile, versare il latte nel contenitore **5** e richiudere la copertura orientabile.
- ▶ Infilare il tubo del latte **1** con il raccordo trasparente **2** nell'adattatore in silicone **3**. Collegare quindi il tubo del latte **1** alla macchina automatica per specialità di caffè.
- i** Il tubo del latte può essere tagliato alla lunghezza desiderata.

Pulizia e manutenzione

- i** Il contenitore per il latte, il coperchio con copertura orientabile, l'adattatore in silicone e il tubo metallico sono idonei al lavaggio in lavastoviglie. La copertura orientabile può essere rimossa tirandola con cautela verso l'alto.
- i** Per ragioni igieniche consigliamo di sostituire regolarmente (circa ogni 3 mesi) il tubo del latte. I tubi del latte di ricambio sono in vendita presso i rivenditori specializzati.

- ▶ Rimuovere il tubo del latte e sciacquarlo a fondo sotto l'acqua corrente.
- ▶ Scomporre il contenitore nei singoli componenti e lavarli in lavastoviglie.

