

juvia[®]



Bedienungsanleitung
Instructions for Use
Mode d'emploi
Istruzioni per l'uso
Gebruiksaanwijzing
Manual
Manual de instruções
Bruksanvisning
Руководство по
эксплуатации
Instrukcja obsługi



Contenitore termico in acciaio inox per il latte

⚠ Queste istruzioni valgono per i contenitori termici in acciaio inox per il latte da 0,4 l e 0,6 l.

Avvertenze importanti

Uso conforme

Il contenitore termico in acciaio inox per il latte ha la funzione di mantenere fresco il latte versato freddo nel contenitore stesso. Ogni altro utilizzo è da considerarsi non conforme. JURA declina ogni responsabilità per conseguenze derivanti da un uso non conforme. Leggere e osservare le presenti istruzioni per l'uso per intero prima di utilizzare il contenitore. Il diritto alla prestazione di garanzia viene a decadere in caso di danni o difetti riconducibili all'inosservanza delle istruzioni per l'uso. Conservare le presenti istruzioni per l'uso vicino al contenitore e consegnarle agli eventuali utilizzatori successivi.

Norme di sicurezza

Attenersi alle seguenti norme per evitare danni alla salute e all'apparecchio:

- Conservare il contenitore non in uso sempre **aperto**.
- Non versare nel contenitore cubetti di ghiaccio o liquidi addizionati di anidride carbonica.
- Non aggiungere continuamente latte. Il latte rimasto per un certo tempo nel contenitore può essere avariato.
- Se rimane del latte dopo l'uso, conservarlo in un altro recipiente e non nel contenitore termico.
- **Non** lavare in lavastoviglie il contenitore termico in acciaio inox per il latte né le sue singole parti.
- Proteggere il contenitore dalle fonti di calore.

Messa in servizio

- i** Risciacquare a fondo il contenitore termico in acciaio inox per il latte prima del primo utilizzo.

- i** La lunghezza del tubo del latte consente di piazzare il contenitore lontano dalla macchina automatica per specialità di caffè. È possibile anche tagliare il tubo in tre pezzi da 120 mm, due dei quali fungono da tubi di ricambio.
- ▶ Assemblare il tubo del latte (1), il raccordo (2) e la guarnizione di gomma nera (3) e collegare le parti al coperchio (4).
- ▶ Inserire la guarnizione di gomma trasparente (6) nel coperchio (5).
- ▶ Inserire poi l'estremità destra del tubicino di metallo (7) nella guarnizione di gomma (6).
- ▶ Versare il latte freddo nel contenitore e chiudere il coperchio. Nel contenitore chiuso il latte si mantiene freddo per ca. 8 ore.
- ▶ Collegare il tubo del latte (1) alla macchina automatica per specialità di caffè, infilando l'estremità del tubo senza raccordo nel raccordo fornito in dotazione con la macchina automatica.

Pulizia e manutenzione

- i** Per la pulizia, non utilizzare detersivi corrosivi e abrasivi né oggetti duri, poiché potrebbero danneggiare il rivestimento del contenitore termico in acciaio inox per il latte.
- i** Per motivi igienici consigliamo di sostituire il tubo del latte a intervalli regolari (ca. ogni 3 mesi). Tubi di ricambio sono in vendita presso i rivenditori specializzati.
- ▶ Sciacquare a fondo sotto l'acqua corrente il contenitore termico in acciaio inox per il latte e i singoli componenti. In caso di residui di latte incrostati, immergere innanzitutto i singoli componenti in una soluzione composta da 250 ml di acqua fredda e dall'equivalente di un tappo dosatore di detersivo per il sistema del latte JURA. Sciacquare quindi a fondo i singoli componenti.

www.jura.com