



Jura[®]

Edelstahl Isolier-Milchbehälter

Stainless steel vacuum milk container

Récipient à lait isolant en inox

Contenitore termico in acciaio inox
per il latte

Roestvrijstalen isoleer-melkhouder

Termo de leche en acero inoxidable

Reservatório térmico do leite em
aço inoxidável

Rostfri isolerad mjölkbehållare

Термоконтейнер для молока
из высококачественной стали



Beste klant,

Hartelijk dank voor het vertrouwen dat u in ons stelt door de aankoop van de roestvrijstalen isoleer-melkhouder. Om een probleemloze werking van uw melkhouder te waarborgen verzoeken wij u dringend deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door te lezen en te bewaren, zodat u deze ook later nog kunt raadplegen.

- De roestvrijstalen isoleer-melkhouder en het deksel zijn NIET geschikt voor de vaatwasser.
- Spoel de roestvrijstalen isoleer-melkhouder vóór het eerste gebruik grondig uit.
- Controleer voordat u een kopje melk of cappuccino neemt, of er voldoende melk in de roestvrijstalen isoleer-melkhouder zit.
- Als de roestvrijstalen isoleer-melkhouder met koude melk wordt gevuld, dan wordt deze ca. 8 uur koel gehouden. De maximale isoleercapaciteit wordt alleen bereikt als de roestvrijstalen isoleer-melkhouder tot de bovenste rand gevuld is en goed afgesloten is.
- Blijft er na gebruik nog melk over, schenk deze dan over in een kan of fles en zet deze in de koelkast.
- Vul de roestvrijstalen isoleer-melkhouder NOOIT met ijsblokjes of koolzuurhoudende vloeistoffen.
- Plaats de roestvrijstalen isoleer-melkhouder niet in de buurt van warmtebronnen, zoals een kookplaat.
- Als de roestvrijstalen isoleer-melkhouder valt, kan deze stuk gaan.
- Maak de roestvrijstalen isoleer-melkhouder na gebruik ALTIJD schoon. Spoel de roestvrijstalen isoleer-melkhouder met warm of heet water uit. Gebruik eventueel een afwasmiddel. Verwijder het aanzuigpijpje in de melkhouder en de slangaansluiting aan de buitenzijde van de melkhouder en spoel deze onderdelen samen met het deksel met schoon water goed uit. Gebruik voor het schoonmaken in geen geval een schuur-, bleek- of oplosmiddel. Gebruik altijd een zachte poetsdoek. Laat het deksel van de roestvrijstalen isoleer-melkhouder altijd OPEN staan als de melkhouder niet wordt gebruikt.
- De roestvrijstalen isoleer-melkhouder wordt geleverd met een slangenset bestaande uit 2 slangen met een lengte van 120 mm (aan beide zijden voorzien van een aansluitnippel) en een slang met een lengte van 360 mm. Met de lange slang kan de melkhouder iets verder weg van het apparaat worden geplaatst. U kunt de lange slang echter ook in 3 gelijke stukken snijden (afbeelding 1), zodat u 3 reserveslangen van 120 mm hebt. Breng in dit geval de aansluitnippels als volgt aan: (afbeelding 2).
- Let erop dat voordat het aanzuigpijpje aan het deksel kan worden bevestigd, eerst de transparante rubber afdichting tot de aanslag in de opening moet worden gestoken. Steek vervolgens het aanzuigpijpje tot de aanslag in de rubber afdichting (afbeelding 3a + b).