

## SPECIFICATIES

### MC302 MOEDERMELK KOELING MET ALARMFUNCTIES EN DIN ACCU ALARM

- Drie uitschuifbare RVS lades met front
- Digitaal display in de deur
- Akoestisch deur open alarm
- Visueel + akoestisch alarm bij stroomstoring
- Led- interieurverlichting
- Interne ventilator
- Slot met twee sleutels



## EERSTE IN GEBRUIKNAME

- Laat de koelkast minimaal 4 uur staan alvorens aan te sluiten zodat het koudemiddel in de compressor terug kan lopen.
- Zorg dat de deur 100° geopend kan worden anders kunnen de lades niet worden gebruikt.
- Na de eerste keer inschakelen of na een langdurige pauze toont de digitale thermometer de actuele omgevingstemperatuur afwisselend met de foutmelding „E6”.
- De alarm-led gaat branden, maar er klinkt geen akoestisch alarm.
- Zodra de binnentemperatuur in het bereik van de bedrijfstemperatuur komt (1 °C tot 4 °C), wordt de actuele temperatuur weergegeven.
- Reset de thermometer om een verkeerde maximale temperatuurwaarde te voorkomen door 5 seconden de ronde toets ingedrukt te houden.



## OVERIGE SPECIFICATIES

Vrijstaande compressorkoelkast  
t.b.v. opslag van moedermelk

Beschikt over een ingebouwde accu waardoor bij stroomuitval de regelfuncties nog 12 uur actief zijn. Een interne ventilator zorgt voor de juiste luchtstroom. Deze werkt alleen bij een gesloten deur.

**Temperatuur:** Gefixeerd op 2,5°C voor een stabiele temperatuur tussen de +1°C en +4°C, conform wetgeving

Dit bij een omgevingstemperatuur tussen de +10°C tot +35°C

**Energie label:** A+

**Geluidsniveau:** 42 dB

**Volume:** 29 liter

**Buitenmaten (h x b x d in mm):** 580 x 422 x 450

**Art. nr.:** 9105204615 (vrijstaand model)

Optioneel: inbouwkoelkast

Buitenmaten (h x b x d in mm): 540 x 422 x 440

**Art. nr.:** 9105204210

**VOOR MEER INFORMATIE VERWIJZEN WIJ U NAAR DE ACHTERZIJDE VAN DIT INFORMATIEBLAD.**

### LET OP!

Dit is een beknopte weergave t.b.v. de installatie en ingebruikname. Dit is geen handleiding! U dient te allen tijde de meegeleverde handleiding te raadplegen.

## ALARMEN

Als u het probleem dat een alarm veroorzaakt niet kunt oplossen, bewaart u de moedermelk zo snel mogelijk ergens anders.

Bij een stroomuitval stijgt de binnentemperatuur binnen 2 uur (bewaartijd) van 2 °C tot 10 °C bij een omgevingstemperatuur van 25 °C.

Alarmgebeurtenis	Aantal keer piepen	Piepduur
Temperatuur buiten bereik	1 piep / 5 sec	1 sec
Stroomfout	1 piep / 3 sec	0,5 sec
Interne ventilator is geblokkeerd	Continu piepen	
Deur open > 20 sec	1 piep / 2 sec	1 sec
Deur open > 60 sec	2 x piep / 2 sec	0,5 sec

## ONDERHOUD

Na lange koelperiodes kunnen aan de binnenzijde van de koelkast dunne laagjes ijs of waterdruppels ontstaan. Dit is normaal omdat het vocht in de lucht condenseert in water als de temperatuur in de koelkast daalt. De koelkast is niet defect.

Het condenswater stroomt weg via een waterafvoerkanaal aan de achterzijde van het toestel boven op de compressor waar het verdampt.

Aanbevolen wordt om de koelkast elke drie weken te ontdooien.

### Ga als volgt te werk:

- Schakel de koelkast uit; Druk de AAN/UIT-toets langer dan 5 seconden in.
- Ontkoppel de koelkast van het stroomnet.
- Verwijder de lades (zie hoofdstuk „Lades uitnemen“ op pagina 72).
- Laat de deur open.
- Maak de koelkast na het ontdooien droog met een schone doek.
- Plaats de lades weer terug.

## REINIGING

Reinig de koelkast regelmatig en als hij vuil is met een vochtige doek. Let op: gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen.

Let erop dat er geen water in de afdichtingen druppelt. Dit kan de elektronica beschadigen.

Maak de koelkast na de reiniging droog met een doek.

Controleer de condenswaterafvoer regelmatig.

Reinig de condenswaterafvoer indien nodig. Als deze verstopt is, blijft het condenswater achter op de bodem van de koelkast.

Reinig de deurvergrendeling regelmatig.

Reinig het rooster van de condensor en de compressor aan de achterzijde van het toestel regelmatig met een stofzuiger.

## MOGELIJKE FOUTCODES

Zie pagina 73 van de handleiding

## TECHNISCHE GEGEVENS

Zie pagina 75 van de handleiding

### Contactgegevens Dometic

Techniek	techniek@dometic.nl	076-5029030
Verkoop	sales@dometic.nl	076-5029010
Algemeen	info@dometic.nl	076-5029000

dometic.com

### LET OP!

Dit is een beknopte weergave t.b.v. de installatie en ingebruikname. Dit is geen handleiding! U dient te allen tijde de meegeleverde handleiding te raadplegen.