

60L-1F - 110L-2F



700806 - 700809

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Duitsland

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Infolinia service: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Versie: 1.0

Datum van opmaak: 2022-03-11

Originele gebruiksaanwijzing

1	Veiligheid.....	2
1.1	Symboolverklaring	2
1.2	Veiligheidsaanwijzingen	3
1.3	Gebruik volgens bestemming	6
1.4	Oneigenlijk gebruik	6
2	Algemeen	7
2.1	Aansprakelijkheid en vrijwaring	7
2.2	Auteursrecht	7
2.3	Conformiteitsverklaring	7
3	Transport, verpakking en opslag	8
3.1	Transportinspectie	8
3.2	Verpakking.....	8
3.3	Opslag	8
4	Technische Gegevens	9
4.1	Technische Gegevens	9
4.2	Functies van het apparaat	11
4.3	Onderdelenoverzicht.....	12
5	Installatie en bediening	14
5.1	Installatie.....	14
5.2	Bediening.....	15
6	Reiniging en onderhoud	18
6.1	Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen	18
6.2	Reiniging.....	19
6.3	Onderhoud.....	19
7	Mogelijke storingen.....	20
8	Verwijdering.....	22



Lees voor het gebruik de gebruiksaanwijzing door en bewaar hem op een goed bereikbare plaats!

Deze handleiding bevat de beschrijving van de installatie, de bediening en het onderhoud van het apparaat en dient als belangrijke informatiebron en naslagwerk. De kennis en het in acht nemen van alle hier beschreven veiligheidsvoorschriften en instructies is een voorwaarde voor veilig en juist gebruik van het apparaat. Bovendien zijn de bepalingen inzake ongevallenpreventie, gezondheids- en veiligheidsvoorschriften en wettelijke voorschriften die van kracht zijn op het toepassingsgebied van het apparaat van toepassing.

Lees deze gebruikershandleiding voordat u met het apparaat gaat werken, en vóór de inbedrijfsstelling, om schade aan personen en zaken te voorkomen. Onjuist gebruik kan beschadigingen veroorzaken.

Deze handleiding is een integraal onderdeel van het product en moet in de directe nabijheid van het apparaat worden bewaard en te allen tijde beschikbaar zijn. Wanneer het apparaat wordt overgedragen, is het ook noodzakelijk deze gebruiksaanwijzing erbij te leveren.

NL

1 Veiligheid

Het apparaat is gemaakt volgens de laatste stand van de techniek. Het kan echter een bron van gevaar vormen als het apparaat niet in overeenstemming met zijn bestemming gebruikt wordt. Alle personen die het apparaat gebruiken, moeten zich houden aan de aanbevelingen en veiligheidsaanwijzingen in deze handleiding.

1.1 Symboolverklaring

Belangrijke veiligheids- en technische instructies zijn in deze gebruiksaanwijzing aangeduid door symbolen. Deze instructies moeten bij het gebruik van dit apparaat absoluut in acht worden genomen om letsel, ongelukken, of materiële schade te vermijden.



GEVAAR!

Het signaalwoord **GEVAAR** waarschuwt voor gevaren die leiden tot ernstige verwondingen of overlijden als ze niet worden vermeden.



WAARSCHUWING!

Het signaalwoord **WAARSCHUWING** waarschuwt voor gevaren die gematigd tot zwaar letsel of overlijden kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.



VOORZICHTIG!

Het signaalwoord **VOORZICHTIG** waarschuwt voor gevaren die licht of matig letsel kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.

ATTENTIE!

Het signaalwoord **ATTENTIE** geeft mogelijke materiële schade aan die kan optreden als u de veiligheidsinstructies niet volgt.

OPMERKING!

Het icoon **OPMERKING** informeert de gebruiker over aanvullende informatie en tips voor het gebruik van het apparaat.

NL

1.2 Veiligheidsaanwijzingen

Elektrische stroom

- Een te hoge netspanning of onjuiste installatie kan leiden tot elektrische schokken.
- Sluit het apparaat alleen aan als de specificaties op het typeplaatje overeenkomen met de netspanning.
- Om elektrische kortsluiting te voorkomen, moet het apparaat droog worden gehouden.
- Koppel het apparaat onmiddellijk los van het elektriciteitsnet als er tijdens het gebruik storingen optreden.
- Raak de stekker van het apparaat niet aan met natte handen.
- Raak het apparaat nooit aan nadat het in het water is gevallen. Onmiddellijk het apparaat van het elektriciteitsnet koppelen.
- Het herstellen en openen van de behuizing uitsluitend door specialisten en gespecialiseerde werkplaatsen laten uitvoeren.
- Draag het apparaat niet aan de verbindingskabel.

- Stel de verbindingkabel niet bloot aan warmte of scherpe randen.
- Knik, plet of knoop de verbindingkabel niet.
- Altijd de verbindingkabel volledig uitrollen.
- Plaats het apparaat of andere voorwerpen nooit op de verbindingkabel.
- Om het apparaat uit te schakelen van de elektrische voeding, altijd de stekker vastpakken.
- Controleer de voedingskabel regelmatig op beschadigingen. Het apparaat niet gebruiken wanneer de voedingskabel beschadigd is. Laat een beschadigde voedingskabel vervangen door de servicedienst of een gekwalificeerde elektricien om gevaar te voorkomen.

Brandgevaar / Gevaar door brandbare materialen / Explosiegevaar!

- Gebruik geen elektrische apparaten in het apparaat.
- Bewaar of gebruik geen benzine of andere brandbare gassen of vloeistoffen in de buurt van deze of andere apparaten. De gassen kunnen een brandgevaar opleveren of exploderen.
- Bewaar geen explosieve stoffen, zoals spuitbussen met ontvlambaar drijfgas in het apparaat. Containers gevuld met brandbare gassen en vloeistoffen kunnen bij lagere temperaturen een inhoud afgeven die kan ontbranden door vonken die worden gegenereerd door elektrische apparatuur. Explosiegevaar!
- In het geval van koelmiddellekken, trekt u de stekker uit het stopcontact. Verwijder alle ontstekingsbronnen in de buurt, ventileer de kamer en neem contact op met de klantenservice. Vermijd contact van het koelmiddel met de ogen, omdat dit ernstig oogletsel kan veroorzaken.
- Reinig het apparaat en de onderdelen niet met licht ontvlambare vloeistoffen. De gassen die daarbij ontstaan, kunnen brandgevaarlijk zijn of exploderen.
- In geval van brand, vóór het blussen het apparaat ontkoppelen van de voeding. Blus het vuur nooit met water als het apparaat op het elektriciteitsnet is aangesloten. Na het blussen zorgen voor genoeg frisse lucht.
- Het ontdooiproces mag niet worden versneld door middel van mechanische apparaten of bronnen van thermische energie (kaarsen of kachels) of op een andere manier. De stoom die daarbij ontstaat kan kortsluiting veroorzaken en te hoge temperaturen kunnen het apparaat beschadigen.
- Tijdens de exploitatie moeten alle ventilatieopeningen van het apparaat open zijn.
- Het is verboden het koelsysteem van het apparaat te beschadigen.

Bedienend personeel

- Dit apparaat mag niet worden bediend door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden, evenals door personen met beperkte ervaring en / of beperkte kennis.

Veiligheid

- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen of het starten.

Onjuist gebruik

- Onjuist gebruik of verboden gebruik kan het apparaat beschadigen.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het zich in goede staat bevindt en veilig werken mogelijk maakt.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als alle aansluitingen zijn uitgevoerd volgens de voorschriften.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het schoon is.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen. Nooit zelf het apparaat repareren.
- Verboden om veranderingen of modificaties aan het apparaat aan te brengen.

- Verboden om gaten in het apparaat te maken of voorwerpen eraan te monteren.
- Plaats geen zware objecten op het apparaat.

1.3 Gebruik volgens bestemming

Elk gebruik van het apparaat voor andere doeleinden en / of afwijkend van het normale bedoelde gebruik zoals hieronder beschreven, is verboden en wordt beschouwd als onbedoeld gebruik.

Het volgende gebruik is in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- Het koelen van drank in flessen of blikjes.

Dit apparaat is ontworpen om te werken in een omgeving met een maximale temperatuur van 38 °C.

1.4 Oneigenlijk gebruik

Onjuist gebruik kan leiden tot schade aan personen en zaken veroorzaakt door gevaarlijke elektrische spanning, brand en hoge temperaturen. Met behulp van het apparaat kan alleen werk worden uitgevoerd dat in deze handleiding wordt beschreven.

Het volgende gebruik is niet in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- Opslag van ontvlambare of explosieve voorwerpen of vloeistoffen, zoals ether, kerosine of kleefstoffen;
- Het bewaren van explosieve materialen, zoals spuitbussen gevuld met brandbare drijfgassen;
- Het bewaren van farmaceutische producten of bloedproducten;
- Het bewaren van levende dieren.

2 Algemeen

2.1 Aansprakelijkheid en vrijwaring

Alle gegevens en aanwijzingen die zijn opgenomen in deze gebruiksaanwijzing zijn samengesteld rekening houdend met de geldende voorschriften, de actuele technische stand van zaken en onze langdurige inzichten en ervaring. In het geval van het bestellen van speciale modellen of extra opties, en in het geval van het gebruik van de nieuwste technische kennis, kan het geleverde apparaat onder bepaalde omstandigheden verschillen van de uitleg en de talrijke tekeningen in deze handleiding.

De producent is niet aansprakelijk voor de schade en storingen die zijn ontstaan als gevolg van:

- het niet in acht nemen van de aanwijzingen,
- oneigenlijk gebruik,
- het aanbrengen van technische wijzigingen door de gebruiker,
- de toepassing van ongeoorloofde reserveonderdelen.

Wij behouden ons het recht voor om technische veranderingen in het product aan te brengen die leiden tot verbetering van de gebruikseigenschappen en de verdere ontwikkeling van het apparaat.

De garantieperiode voor dit apparaat is 24 maanden vanaf de aankoopdatum van het apparaat.

2.2 Auteursrecht

De gebruiksaanwijzing en de erin opgenomen teksten, tekeningen, foto's en andere afbeeldingen zijn auteursrechtelijk beschermd. Niets (ook gedeeltelijk) uit deze uitgave mag in ongeacht welke vorm worden verveelvoudigd, verwerkt en/of gepubliceerd zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de fabrikant. Overtreding van het bovenstaande verplicht tot schadevergoeding. Wij behouden ons het recht voor tot verdere vorderingen.

2.3 Conformiteitsverklaring

Het apparaat beantwoordt aan de actuele EU-normen en richtlijnen. Dit bevestigen we in de EG-verklaring van Conformiteit. Indien gewenst, sturen we u graag de betreffende Verklaring van Conformiteit toe.

3 Transport, verpakking en opslag

3.1 Transportinspectie

Als het apparaat afgeleverd is, onmiddellijk controleren of het compleet en zonder transportschade is. Als er duidelijk zichtbare transportschade is, het geleverde apparaat niet of alleen onder voorbehoud aannemen. De schade opschrijven op de transportdocumenten/ het leveringsdocument van de leverancier. Vervolgens reclameren. Verborgene gebreken onmiddellijk nadat ze zijn geconstateerd, reclameren, omdat eisen tot schadevergoeding alleen binnen de reclamatieperiode mogelijk zijn.

Neem contact op met onze klantenservice als er onderdelen of accessoires ontbreken.

3.2 Verpakking

Gooi de buitenste doos van uw apparaat niet weg. U kunt het nodig hebben tijdens een verhuizing, of als u het apparaat naar ons servicecentrum wilt sturen bij schade.

De verpakking en de afzonderlijke componenten zijn gemaakt van recyclebare materialen. In het bijzonder: kunststof folie en zakken, kartonnen verpakking.

Als u de verpakking wilt weggooien, dient u de geldende voorschriften in uw land in acht te nemen. Verpakkingsmateriaal dat hergebruikt kan worden, recyclen.

3.3 Opslag

Zorg ervoor dat de verpakkingen verzegeld zijn tot de installatie en houd ze in overeenstemming met de op de buitenkant aangebrachte plaatsingmarkering en opslagmarkering. Bewaar de pakketten alleen onder de volgende voorwaarden:

- in een afgesloten ruimte
- droog en stofvrij
- verwijderd houden van corrosief materiaal
- op een plaats beschermd tegen zonlicht
- beschermd tegen mechanische schokken.

Bij langere bewaring (> 3 maanden) regelmatig de algemene toestand van alle bestanddelen en van de verpakking controleren. Als het nodig is de verpakking vervangen voor een nieuwe.

4 Technische Gegevens

4.1 Technische Gegevens

Naam:	Impulskoeler 60L-1F
Art. nr.:	700806
Materiaal:	roestvrij staal, plexiglas, kunststof
Materiaal stelvlak:	roestvrij staal
Afmetingen stelvlak: (b x d) in mm:	600 x 340
Aantal vakken:	1
Bruikbare hoogte binnenin in mm:	450
Inhoud in liters:	60
Temperatuurbereik van – tot in °C:	2 - 8
Niveaus van de temperatuurregeling:	8
Koelmiddel / hoeveelheid in kg:	R290 / 0,060
Klimaatklasse:	ST
Zwenkwielen:	-
Aansluitingswaarde:	0,175 kW 220-240 V 50/60 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	690 x 450 x 1010
Gewicht in kg:	39,0

Recht op technische veranderingen voorbehouden!

Naam:	Impulskoeler 110L-2F
Art. nr.:	700809
Materiaal:	roestvrij staal, plexiglas, kunststof
Materiaal stelvlak:	roestvrij staal
Afmetingen stelvlak: (b x d) in mm:	600 x 340
Aantal vakken:	2
Bruikbare hoogte binnenin in mm:	350
Inhoud in liters:	110
Temperatuurbereik van – tot in °C:	2 - 8
Niveaus van de temperatuurregeling:	8
Koelmiddel / hoeveelheid in kg:	R290 / 0,065
Klimaatklasse:	ST
Zwenkwielen:	4 zwenkwielen, 2 met rem
Aansluitingswaarde:	0,185 kW 220-240 V 50/60 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	547 x 753 x 1010
Gewicht in kg:	43,0

Recht op technische veranderingen voorbehouden!

Versie / eigenschappen

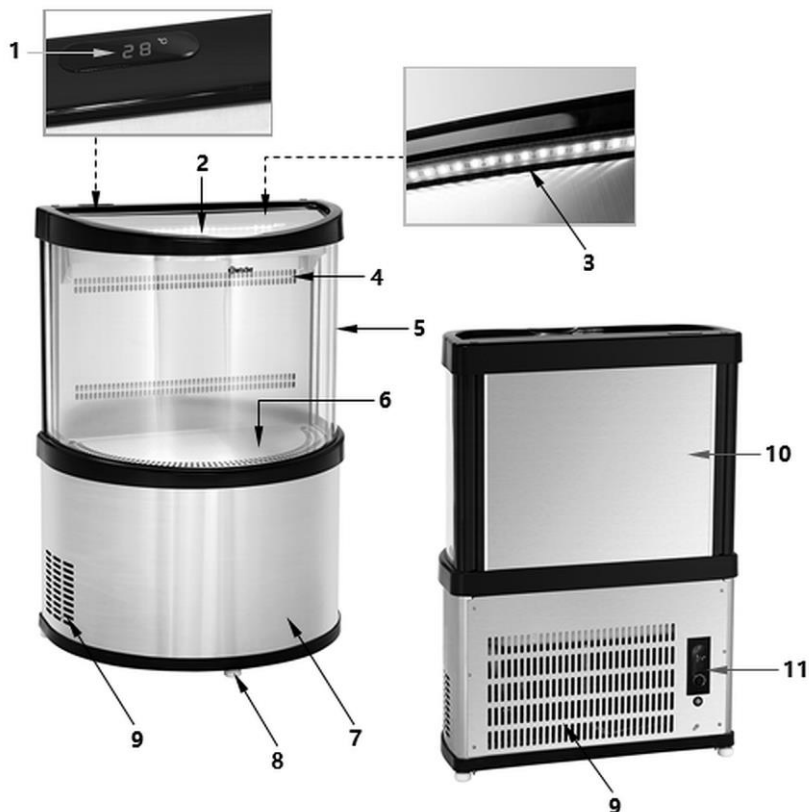
- Koeling:
 - circulerende lucht
 - compressor
- Thermostaat
- Besturing: draairegelaar
- Digitaal display
- Controlelampjes:
 - Aan/uit
 - Verlichting
- Functie automatisch ontdoeien
- Verdampen condenswater
- LED-binnenverlichting
- Specifieke kenmerken:
 - zicht van 3 kanten op gekoelde goederen (700806)
 - zicht rondom op gekoelde artikelen (700809)
 - geringe benodigde ruimte

4.2 Functies van het apparaat

De impulskoeler is ideaal voor de verkoop in benzinstations, supermarkten, kiosken of doe-het-zelfzaken. Geschikte drankflessen en -blikken worden van bovenaf in de impulskoeler geplaatst, die dan gedurende de ingestelde tijd op de ingestelde temperatuur worden gekoeld. De circulatieluchtkoeling zorgt voor een gelijkmatige verdeling van koele lucht in het apparaat. Het temperatuurbereik is van 2°C tot 8°C.

4.3 Onderdelenoverzicht

700806)



NL

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| 1. Temperatuurindicator | 2. Scharnierend deksel |
| 3. LED-binnenverlichting | 4. Interne ventilatieopeningen |
| 5. Afgeronde ruit van plexiglas | 6. Legvlak |
| 7. Behuizing | 8. Poten (3x) |
| 9. Ventilatie-openingen | 10. Achterwand |
| 11. Bedieningselementen | |

Afb. 1

700809)



NL

Afb. 2

1. Scharnierend deksel (2x)
2. LED-binnenverlichting
3. Vak - wand van plexiglas
4. Interne ventilatieopeningen
5. Opstelvlak (2x)
6. Afgeronde ruit van plexiglas
7. Zwenkwielen, 4x, 2 vastzetbaar
8. Behuizing
9. Ventilatieopeningen
10. Bedieningselementen

5 Installatie en bediening

5.1 Installatie

Uitpakken / plaatsing

- Pak het apparaat uit en verwijder alle externe en interne verpakkingselementen en transportbeveiliging.



VOORZICHTIG!

Gevaar voor verstikking!

Houdt verpakkingsmateriaal zoals plasticfolie en piepschuim uit handen van kinderen.

- Als er beschermfolie op het apparaat zit, verwijdert u deze. De folie dient langzaam van het apparaat te worden getrokken zodat er geen lijmresten achterblijven. Eventuele lijmresten verwijderen met een geschikt oplosmiddel.
- Pas op dat u het typeplaatje en de waarschuwingsinstructies op het apparaat niet beschadigt.
- Het apparaat nooit in een vochtige of natte omgeving neerzetten.
- Het apparaat moet zo worden ingesteld dat de verbindingen gemakkelijk toegankelijk zijn om snel uit te schakelen als dat nodig is.
- Plaats het apparaat op een oppervlak met de volgende eigenschappen:
 - recht, met voldoende draagkracht, bestand tegen water, droog en bestand tegen hoge temperaturen
 - groot genoeg om probleemloos met het apparaat te werken
 - goed bereikbaar
 - goede ventilatie.
- Om schade aan de compressor te voorkomen, mag het apparaat tijdens installatie of transport niet onder een hoek van meer dan 45 ° worden gekanteld.
- Plaats het apparaat niet in direct zonlicht of in de buurt van warmtebronnen (fornuis, kachel, verwarmingstoestellen, enz.). Warmtebronnen kunnen het energieverbruik negatief beïnvloeden en tevens de functies van het apparaat beperken.
- Blokkeer of bedek de ventilatieopeningen en de luchtinlaat en -uitlaat van het apparaat niet.

Installatie en bediening

- Het apparaat moet zo worden geplaatst dat een goede circulatie van voldoende lucht mogelijk is. Verboden de ventilatieopeningen aan de achterkant van het apparaat te blokkeren of te bedekken.
- Houd een afstand van minstens 10 cm tot wanden en andere voorwerpen.
- Zet de zwenkwielen vast met de blokkeerrem als de **700809** in de gewenste stand staat.
- Bij de **700806** kunt u kleine onregelmatigheden in de vloer op de plaats van installatie compenseren door de in hoogte verstelbare voetjes in of uit te schroeven.

Aansluiting op het lichtnet

- Controleer of de technische specificaties van het apparaat (zie naamplaatje) overeenstemmen met de gegevens van de lokale stroomvoorziening.
- Sluit het apparaat aan op een enkele, voldoende beschermde aansluiting met een beveiligd contact. Sluit het apparaat niet aan op een meervoudige aansluiting.
- Leg de verbindingkabel zo dat niemand erop kan lopen of erover kan struikelen.
- Voordat het apparaat voor het eerst wordt gebruikt, moet hij minstens 2 uur staan voordat het op de voeding wordt aangesloten.
- Na een stroomstoring of na het verwijderen van de stekker uit de contactdoos van het apparaat, mag u deze pas na 5 minuten opnieuw aansluiten.

NL

5.2 Bediening

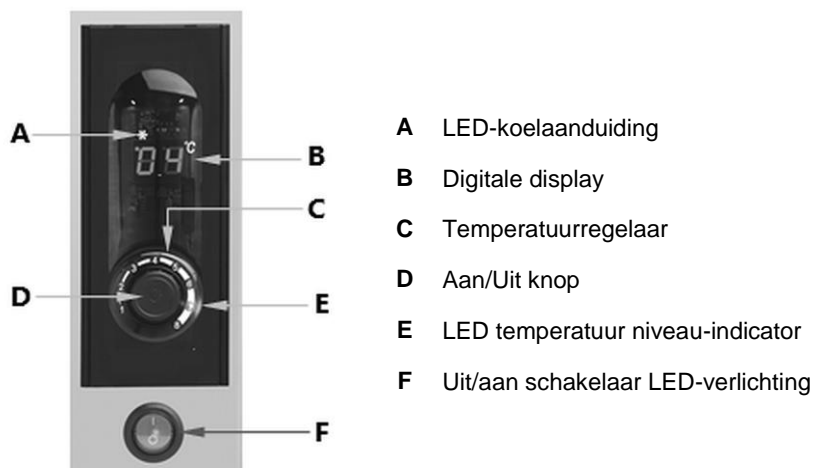
Aanwijzingen voor de gebruiker

- Flessen of blikjes drank moeten zo op het display-oppervlak geplaatst worden dat ze op voldoende afstand van elkaar staan om voor voldoende luchtcirculatie in het apparaat te zorgen. Te kleine afstanden beïnvloeden het koeleffect.
- Om het verlies van koude lucht te beperken, moeten de openingstijden van het scharnierend deksel tijdens de werking zo kort mogelijk zijn.
- Bij een plotselinge stroomuitval, indien mogelijk, het deksel van het apparaat niet openen om verlies van koude lucht te voorkomen.

Vorbereiden van de heetwaterpan

1. Vóór gebruik moet het apparaat grondig gereinigd worden, volgens de aanwijzingen in hoofdstuk 6. "Reiniging".
2. Maak het apparaat vervolgens goed droog.
3. Sluit het deksel/de deksels van het apparaat.
4. Wacht na het schoonmaken ongeveer 30 minuten voordat u het toestel op de elektriciteitstoevoer aansluit.

Bedieningselementen



Afb. 3

Berichten

1. **LED koeling-indicator:** deze LED-indicator brandt tijdens het koelen en knippert tijdens de vertraging.
2. **LED temperatuurniveau-indicator:** bij het instellen van het temperatuurniveau gaat de bijhorende LED-indicator branden.

Opstarten van het apparaat / instelling

1. Sluit het apparaat aan op een passend, enkelvoudig stopcontact.
2. Druk langer dan 3 seconden op de aan/uit-knop in het midden van de temperatuurregelaar om het toestel aan te zetten.

Het digitale display toont de gemeten binnentemperatuur. Het apparaat start met vertraging.

Bij apparaat **700806** wordt de binnentemperatuur aangegeven op het temperatuurdisplay op de achterkant van het apparaat (1, fig. 1).

3. Draai de temperatuurregelaar met de klok mee of tegen de klok in tot het gewenste temperatuurniveau bereikt is (1 - 8).
4. Druk eenmaal op de aan/uit-toets om de instelling op te slaan.

De LED-indicator van het temperatuurniveau licht rood op bij de overeenkomstige instelling van het temperatuurniveau.

Het digitale display (temperatuurweergave) geeft de binnentemperatuur aan.

Als de aan/uit-toets niet wordt ingedrukt, wordt de binnentemperatuur na 6 seconden weergegeven.

TIP!

De temperatuurniveau-instellingen 1 - 8 geven niet de werkelijke binnentemperatuur van het toestel weer.

De binnentemperatuur is hoger wanneer het cijfer kleiner is.

De binnentemperatuur is lager wanneer het cijfer groter is.

5. Doe geen dranken in flessen of blikjes voordat ze de vereiste temperatuur bereikt hebben.

OPGELET!

Het apparaat is voorzien van circulatieluchtkoeling, die wordt verzorgd door ventilatiegaten in het opstelvlak (en het tussenschot).

Om het koeffect niet te schaden, moet er bij het vullen op gelet worden dat de ventilatieopeningen niet geblokkeerd of belemmerd worden.

6. Indien nodig, kunnen de temperatuurwaarden veranderd worden met de temperatuurregelaar.

LED-verlichting aan-/uitzetten

1. Schakel, indien nodig, de LED-verlichting in met de daarvoor bestemde aan/uit-schakelaar door hem in de stand "I" te zetten.

Het rode lichtnetcontrolelampje in de schakelaar brandt.

2. Om de verlichting uit te schakelen, drukt u de aan/uit-schakelaar van de LED-verlichting in de stand "O".

Zet het apparaat uit

1. Als het apparaat niet meer gebruikt wordt of gereinigd moet worden, moet de aan/uit-knop in het midden van de temperatuurregelaar langer dan 3 seconden ingedrukt worden.

Het apparaat is uitgeschakeld.

Op het digitale display verschijnt "-".

2. Na het beëindigen van het gebruik van het apparaat, het apparaat van de voeding halen (de stekker uittrekken!).

NL

6 Reiniging en onderhoud

6.1 Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen

- Voordat het apparaat kan worden gereinigd, dient het apparaat van het lichtnet te worden gehaald.
- Het apparaat geheel laten afkoelen.
- Zorg ervoor dat er geen water in het apparaat komt. Dompel het apparaat niet in water of andere vloeistoffen om het te reinigen. Gebruik geen waterstraal onder druk om het apparaat te reinigen.
- Gebruik geen scherpe of metalen voorwerpen (mes, vork, enz.) om het apparaat schoon te maken. Scherpe voorwerpen kunnen het apparaat beschadigen en leiden tot elektrische schokken wanneer ze in contact komen met geleidende componenten.
- Gebruik geen schuurmiddelen, oplosmiddelen of bijtende schoonmaakmiddelen. Dit kan het oppervlak beschadigen.

6.2 Reiniging

1. Maak het apparaat regelmatig schoon
2. Haal alle voorwerpen uit het apparaat.
3. Reinig het display-oppervlak, het plexiglas tussenschot, de plexiglas ruit aan de binnenkant en het scharnierende deksel/deksels met een zachte, vochtige doek. Als het nodig is, een mild reinigingsmiddel gebruiken.
4. De plexiglas ruit en de behuizing moeten van de buitenkant schoongemaakt worden met een zachte, vochtige doek.
5. Neem schone oppervlakken af met een doek bevochtigd met schoon water.
6. Droog ten slotte alle gereinigde oppervlakken goed af met een zachte doek.
7. Laat het deksel/de deksels open, zodat het apparaat volledig kan drogen.

6.3 Onderhoud

Laat het apparaat tenminste eenmaal per jaar of indien nodig controleren door een gespecialiseerde technicus.

7 Mogelijke storingen

De onderstaande tabel beschrijft mogelijke oorzaken en methoden voor het verwijderen van storingen of fouten die optreden tijdens de werking van het apparaat. Neem contact op met het servicecentrum als storingen niet kunnen worden verholpen.

Vermeld aub het artikelnummer, modelnaam en serienummer. Deze gegevens staan op het typeplaatje van het apparaat.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Geen koeling	De stekker is niet juist in het stopcontact gestoken	Controleer de stekker en steek hem goed in het stopcontact
	Beschadigde zekering van de voeding	Controleer de zekering, controleer het apparaat na het aansluiten op een ander stopcontact
	Geen stroom	Controleer de stroomtoevoer
Koelcapaciteit onvoldoende	Direct zonlicht of warmtebronnen in de buurt	Het apparaat uit de buurt van warmtebronnen houden
	Slechte luchtcirculatie rond het apparaat	Houd voldoende afstand van muren of andere voorwerpen
	Ventilatieopeningen afgedekt of geblokkeerd	Houd de ventilatieopeningen open
	Scharnierend deksel niet volledig gesloten of te vaak geopend of te lange openingstijden	Sluit het scharnierend deksel goed, beperk de openingstijd tot een minimum
	Er is te weinig ruimte tussen objecten in het apparaat of te veel items in het apparaat	Zorg voor voldoende afstand tussen items in het apparaat, verwijder een teveel aan items

Mogelijke storingen

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
De compressor draait te lang	Bij de eerste inbedrijfstelling	Dit is normaal, geen fout
	De omgevingstemperatuur is te hoog in de zomer	Dit is normaal, geen fout

De volgende verschijnselen zijn geen storingen:

- Bij normaal gebruik is er een geluid van water te horen. Dit is het koelmiddel dat in het koelcircuit loopt.
- De vorming van waterdamp op plexiglasruiten bij een hoge vochtigheidsgraad is normaal. De condens afvegen met een zacht, droog doekje.

8 Verwijdering

Elektrische apparaten



Elektrische apparaten zijn gemarkeerd met dit symbool. Elektrische apparatuur moet op een correcte en milieuvriendelijke manier worden verwijderd en gerecycled. Niet-gevaarlijke apparaten mogen niet bij het huishoudelijk afval worden gegooid. Koppel het apparaat los van de voeding en verwijder de verbindingkabel van het apparaat.

Elektrische apparaten moeten naar aangewezen inzamelpunten worden gebracht.

Koelmiddel

Het drijfmiddel in het apparaat is brandbaar. De utilisatie van dit brandbaar materiaal moet in overeenstemming met de nationale richtlijnen worden gedaan.