

60L-1F - 110L-2F



700806 - 700809

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

tlf. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Service hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Version: 1.0

Forberedelsesdato: 2022-03-11

Original betjeningsvejledning

1	Sikkerhed	2
1.1	Forklaring af advarselsord	2
1.2	Sikkerhedstips	3
1.3	Brug som beregnet	6
1.4	Ukorrekt brug	6
2	Generelle oplysninger.....	7
2.1	Ansvar og garanti.....	7
2.2	Ophavsret beskyttelse	7
2.3	Overensstemmelseserklæring	7
3	Transport, emballage og opbevaring	8
3.1	Leveringskontrol.....	8
3.2	Emballage	8
3.3	Opbevaring	8
4	Tekniske data	9
4.1	Tekniske data	9
4.2	Apparatets funktioner.....	11
4.3	Kompilering af apparatets komponenter	12
5	Installation og betjeninga	14
5.1	Installation.....	14
5.2	Betjening.....	15
6	Rengøring og vedligeholdelse	18
6.1	Sikkerhedsanvisninger ved rengøring.....	18
6.2	Rengøring	19
6.3	Vedligeholdelse	19
7	Mulige driftsfejl.....	20
8	Bortskaffelse.....	22



Læs grundigt denne betjeningsvejledning før anvendelse og opbevar den i et nemt tilgængeligt sted!

Denne betjeningsvejledning indeholder en beskrivelse af enhedens installation, dens drift og vedligeholdelse og er en vigtig kilde til information og vejledning. Forudsætningen for sikker og korrekt betjening af apparatet er kendskabet til alle sikkerheds- og driftsinstruktioner, der findes i enheden. Desuden gælder bestemmelserne om ulykkesforebyggelse, sundheds- og sikkerhedsbestemmelser og gældende lovbestemmelser i enhedens anvendelsesområde.

Læs venligst denne betjeningsvejledning inden du begynder at arbejde med enheden, og især inden du sætter den i brug, for at undgå skader på personer og ting. Ukorrekt brug kan medføre skade.

Denne betjeningsvejledning er en integreret del af produktet og skal altid opbevares i nærheden af enheden. Den skal også være tilgængelig til enhver tid. Når enheden overføres, er det også nødvendigt at give denne betjeningsvejledning.

1 Sikkerhed

DK

Apparatet er lavet i henhold til gældende regler for teknologi. Dette apparat kan dog være en farekilde, hvis den bruges uhensigtsmæssigt eller ukorrekt. Alle brugere skal overholde oplysningerne i denne brugsvejledning og overholde sikkerhedsinstruktionerne.

1.1 Forklaring af advarselsord

Vigtige sikkerhedsoplysninger og advarselsoplysninger er angivet i denne betjeningsvejledning med de relevante advarselssymboler. Disse bemærkninger skal nøje overholdes, for at undgå ulykker, skader på personer og ejendom.



FARE!

FARE symbolet advarer om farer, der medfører alvorlig skade eller død, hvis de ikke undgås.



ADVARSEL!

ADVARSEL symbolet advarer om farer, der kan medføre moderate eller alvorlige skader eller død, hvis det ikke undgås.



FORSIGTIG!

FORSIGTIG symbolet advarer om farer, der kan forårsage mindre eller moderate skader, hvis de ikke undgås.

OBS!

Signalord **OBS** angiver mulig skade på ejendommen, der kan opstå, hvis du ikke følger sikkerhedsanvisningerne.

HENVISNING!

HENVISNING symbolet informerer brugeren om yderligere oplysninger og brugsanvisninger.

DK

1.2 Sikkerhedstips

Elektrisk strøm

- Overspænding eller forkert installation kan medføre elektrisk stød.
- Enheden kan kun tilsluttes, hvis dataene på typeskiltet svarer til netspændingen.
- Enheden skal holdes tør, for at undgå elektriske kortslutninger.
- Hvis der opstår funktionsfejl under drift, skal du straks afbryde apparatet fra strømforsyningen.
- Rør ikke stikket med våde hænder.
- Rør aldrig apparatet, når det er i vandet. Afbryd straks apparatet fra strømforsyningen.
- Alle reparationer eller åbning af kabinettet må kun udføres af specialister og ved passende værksteder.
- Bær ikke apparatet ved at holde på strømkablet.
- Lad ikke strømkablet komme i kontakt med varmekilder og skarpe kanter.
- Du må ikke bøje, klemme eller tænde strømkablet.
- Strømkablet skal foldes helt ud.

- Placer aldrig apparatet eller andre genstande direkte på strømkablet.
- Tag altid fat i stikket, for at afbryde apparatet fra strømforsyningen.
- Strømkablet skal kontrolleres jævnligt med hensyn til beskadigelse. Brug ikke enheden hvis kablet er beskadiget. Hvis det viser sig, at strømkablet er beskadiget, kontakt en kvalificeret elektriker eller serviceværksted for at få det udskiftet.

Brandfare / risiko for letantændelige materialer / eksplosionsfare

- Brug ikke andre elektriske enheder inde i apparatet.
- Opbevar eller brug ikke benzin eller andre brændbare gasser eller væsker i nærheden af dette eller andre apparater. Gasserne kan forårsage brand eller eksplosion.
- Put ikke eksplosive stoffer, såsom aerosoler fyldt med brændbare drivmidler, ind i apparatet. Beholdere fyldt med letantændelige gasser og væsker kan udlede indhold ved lavere temperaturer, som kan antænde fra gnister genereret af elektrisk udstyr. Fare for eksplosion!
- Træk stikket ud af stikkontakten, hvis det opstår kølemiddellækage. Fjern alle antændelseskilder i nærheden, ventilér rummet og kontakt forhandleren. Undgå kontakt med kølemidlet, da dette kan medføre alvorlige øjenskader.
- Brug aldrig letantændelige væsker til at rengøre apparatet eller dets komponenter. De resulterende gasser kan medføre brand eller eksplosion.
- I tilfælde af brand skal du frakoble apparatet fra strømforsyningen, inden du udfører passende slukning. Sluk aldrig ilden med vand, når apparatet er tilsluttet strømforsyningen. Sørg for tilstrækkelig tilførsel af frisk luft, efter at ilden er slukket.
- Afrimningsprocessen bør ikke fremskyndes ved hjælp af mekaniske anordninger eller andre varmekilder (stearinlys eller varmeapparater) eller på anden måde. Den resulterende damp kan medføre kortslutning, og for store temperaturer kan ødelægge apparatet.
- Alle ventilationsåbninger på apparatet skal være afdækket under dets drift.
- Du må aldrig beskadige kølesystemet i apparatet.

DK

Driftspersonale

- Dette apparat må ikke betjenes af personer (herunder børn) med begrænset fysisk, sensorisk eller mental evner, såvel som af personer med begrænset erfaring og/eller begrænset viden.
- Børn skal overvåges for at sikre, at de ikke leger eller starter apparatet.

Ukorrekt anvendelse

Sikkerhed

- Ukorrekt eller forbudt brug kan beskadige apparatet.
- Anvend kun apparatet, hvis dets tekniske tilstand ikke viser nogen fejl og giver mulighed for sikker drift.
- Apparatet må kun anvendes, hvis alle tilslutninger er lavet i overensstemmelse med forskrifterne.
- Apparatet kan kun bruges, når det er rent.
- Brug kun originale reservedele. Forsøg aldrig at reparere apparatet selv.
- Foretag ikke ændringer eller modifikationer på apparatet.

- Du må ikke bore eller montere andre genstande inde i apparatet.
- Placer ikke tunge genstande direkte på apparatet.

1.3 Brug som beregnet

Enhver brug af apparatet til formål, der er forskellig og / eller afvigende fra den normale tilsigtede anvendelse som beskrevet nedenfor, er forbudt og betragtes som utilsigtet brug.

Følgende anvendelse er i overensstemmelse med den tilsigtede anvendelse:

- Køling af drikkevarer i flasker eller dåser.

Dette apparat er designet til drift ved en omgivelsestemperatur, der ikke overstiger 38 °C.

1.4 Ukorrekt brug

Ukorrekt brug kan medføre personskaade og ejendom forårsaget af farlig spænding, brand og høje temperaturer. Apparatet må kun bruges til de værker, der beskrives i denne betjeningsvejledning.

Følgende anvendelse er ikke i overensstemmelse med den påtænkte anvendelse:

- Opbevaring af brændbare eller eksplosive genstande og væsker såsom ether, petroleum eller klæbemidler;
- Opbevaring af eksplosivstoffer, såsom aerosoler fyldt med brandfarlige drivmidler;
- Opbevaring af farmaceutiske produkter eller konserveret blod;
- Opbevaring af levende dyr.

2 Generelle oplysninger

2.1 Ansvar og garanti

Alle oplysningerne og tips i denne betjeningsvejledning er udarbejdet under hensyntagen til gældende regler, aktuelle tekniske og professionelle viden samt vores mange års erfaring. Ved bestilling af specielle modeller eller ekstra muligheder, og i tilfælde af brugen af den nyeste tekniske viden, kan apparatet, der leveres under visse omstændigheder, afvige fra forklaringerne og talrige tegninger i denne brugsanvisning.

Producenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader eller mangler som følge af:

- manglende overholdelse af anvisningerne,
- ukorrekt brug,
- indførelse af tekniske ændringer,
- brug af uautoriserede reservedele.

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer af produktet for at forbedre dets ydeevne og kvalitet.

Garantiperioden for dette apparat er 24 måneder fra købsdatoen for apparatet.

DK

2.2 Ophavsret beskyttelse

Denne betjeningsvejledning, tekster, tegninger, billeder og andre elementer, der er indeholdt i den, er beskyttet af ophavsretten. Det er forbudt at gengive indholdet af betjeningsvejledningen i enhver form og på nogen måde (herunder fragmenter) og bruge og / eller overføre dets indhold til tredjepart uden producentens skriftlige samtykke. Overtrædelse af ovenstående resultat medfører pligten til at betale erstatning. Vi forbeholder os retten til at forfølge yderligere krav.

2.3 Overensstemmelseserklæring

Apparatet overholder gældende standarder og EU-retningslinjer. Ovenstående er bekræftet i EF-overensstemmelseserklæringen. Hvis det er nødvendigt, vil vi med glæde sende dig den relevante overensstemmelseserklæring.

3 Transport, emballage og opbevaring

3.1 Leveringskontrol

Ved modtagelse af leveringen skal du straks kontrollere, om apparatet indeholder alle komponenter, og at den ikke er blevet beskadiget under transporten. I tilfælde af synlig transportskader, skal du nægte at modtage apparatet eller acceptere på specielle betingelser. På transportselskabets transportdokumenter / fragtbrev skal du mærke omfanget af skaden og lave en klage. Skjulte skader skal indberettes umiddelbart efter, at de er blevet identificeret, da der kun kan påberåbes fordringer inden for de gældende frister.

I mangel af dele eller tilbehør bedes du kontakte vores kundeserviceafdeling.

3.2 Emballage

Kast ikke kartonen væk. Det kan være nødvendigt at opbevare apparatet, når den flyttes, eller når apparatet sendes til vores servicecenter i tilfælde af skade.

Apparatets emballage og individuelle komponenter er lavet af genanvendelige materialer. Dette gælder: folier og plastposer, papemballage.

Ved bortskaffelse af emballage skal du overholde reglerne i dit land.

Genbrugsemballager skal genanvendes.

DK

3.3 Opbevaring

Hold emballagen lukket, indtil apparatet er installeret, og følg markeringen vedrørende indstilling og opbevaring. Emballagen bør kun opbevares under følgende forhold:

- i lukkede rum
- skal opbevares i et tørt og støvfrit miljø
- væk fra aggressive midler
- på et sted, der er beskyttet mod sollys
- på et sted, der er beskyttet mod mekaniske stød.

Ved længere opbevaring (mere end tre måneder) skal tilstanden for alle dele og emballagen kontrolleres regelmæssigt. Emballagen skal udskiftes med nye, om nødvendigt.

4 Tekniske data

4.1 Tekniske data

Navn:	Impulskøler 60L-1F
Art.nr.:	700806
Materiale:	rustfrit stål, plexiglas, plast
Materiale stilleflade:	rustfrit stål
Dimensioner på udstillingsfladen (bredde x dybde) i mm:	600 x 340
Antal skillevægge:	1
Anvendelig højde indvendig i mm:	450
Indhold i liter:	60
Temperaturområde fra - til °C:	2 - 8
Digital temperaturregulator:	8
Kølevæske / mængde i kg:	R290 / 0,060
Klimaklasse:	ST
Drejehjul:	-
Tilslutningsværdi:	0,175 kW 220-240 V 50/60 Hz
Mål (bredde x dybde x højde) i mm:	690 x 450 x 1010
Vægt i kg:	39,0

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer!

Navn:	Impulskøler 110L-2F
Art.nr.:	700809
Materiale:	rustfrit stål, plexiglas, plast
Materiale stilleflade:	rustfrit stål
Dimensioner på udstillingsfladen (bredde x dybde) i mm:	600 x 340
Antal skillevægge:	2
Anvendelig højde indvendig i mm:	350
Indhold i liter:	110
Temperaturområde fra - til °C:	2 - 8
Digital temperaturregulator:	8
Kølevæske / mængde i kg:	R290 / 0,065
Klimaklasse:	ST
Drejehjul:	4 drejehjul, 2 til at låse
Tilslutningsværdi:	0,185 kW 220-240 V 50/60 Hz
Mål (bredde x dybde x højde) i mm:	547 x 753 x 1010
Vægt i kg:	43,0

DK

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer!

Version / egenskaber

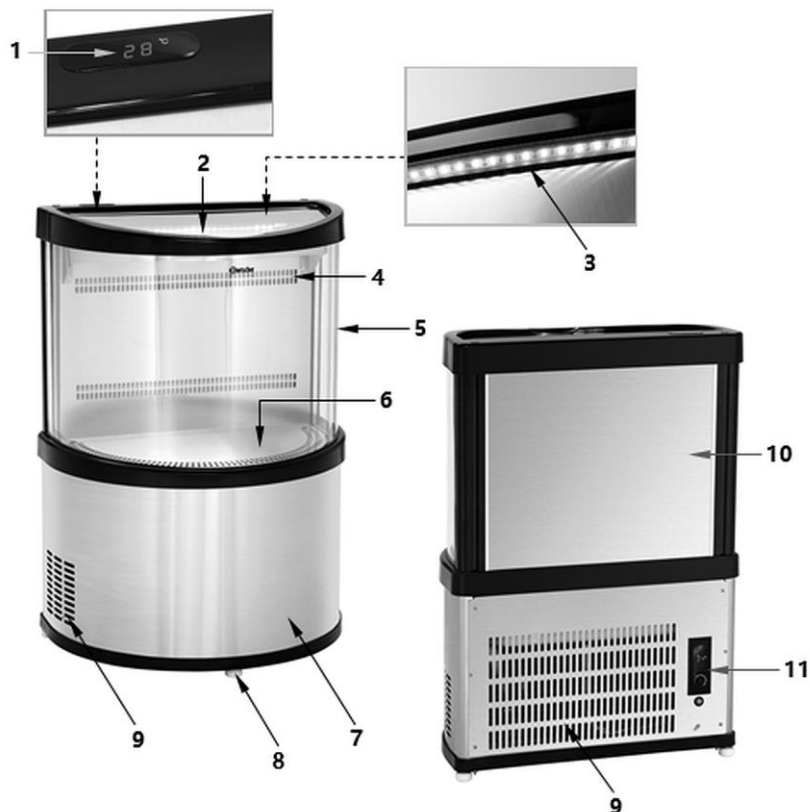
- Køling:
 - cirkulationsluft
 - kompressor
- Termostat
- Styring: drejeknap
- Digitalt display
- Kontrollampe:
 - Tænd/sluk.
 - Belysning
- Automatisk afrimningsfunktion
- Fordampning af kondensvand
- Indendørs LED belysning
- Særlige egenskaber:
 - mulighed for at se afkølede artikler fra 3 sider (700806)
 - mulighed for at se afkølede artikler fra alle sider (700809)
 - fylder lidt plads

4.2 Apparatets funktioner

Impulskøleren er ideel til udleveringsområdet på tankstationer, supermarkeder, kiosker eller byggemarkeder. Passende drikkevareflasker og dåser placeres i køleskabet fra toppen, som derefter afkøles til den indstillede temperatur i det ønskede tidsrum. Recirkulerende luftkøling sikrer, at den kølige luft fordeles jævnt inde i apparatet. Temperaturområdet er 2°C til 8°C.

4.3 Kompilering af apparatets komponenter

700806



1. Temperaturindikator
3. Indendørs LED belysning
5. Afrundet plexiglas
7. Hus
9. Ventilationshuller
11. Betjeningslementer

2. Hængslet låg
4. Indvendige ventilationshuller
6. Indstillingshylde
8. Fødder (3x)
10. Bagvæg

Fig.1



DK

Fig.2

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Hængslet låg (2x) | 2. Indendørs LED belysning |
| 3. Skillevæg - plexiglasvæg | 4. Indvendige ventilationshuller |
| 5. Stillingsflade (2x) | 6. Afrundet plexiglas |
| 7. Drejehjul, 4x, 2 til at låse | 8. Hus |
| 9. Ventilationshuller | 10. Betjeningslementer |

5 Installation og betjeninga

5.1 Installation

Udpakning / indstilling

- Pak apparatet ud og fjern alle eksterne og interne emballageelementer og transportsikringer.



FORSIGTIG!

Fare for kvælning!

Børn må ikke får adgang til emballagematerialer som plastposer og polystyrenkomponenter.

- Hvis der er en beskyttende film på apparatet, skal du fjerne den. Beskyttelsesfolien bør fjernes langsomt for ikke, at efterlade eventuelle rester af klæbemidlet. Fjern eventuelle rester af klæbemidlet med et egnet opløsningsmiddel.
- Pas på ikke at skade skiltet eller advarselsindikationer på apparatet.
- Placer **aldrig** apparatet i fugtige eller våde omgivelser.
- Installer apparatet, så forbindelserne er let tilgængelige for hurtig afbrydelse, hvis det er nødvendigt.
- Apparatet skal placeres på en overflade med følgende egenskaber:
 - med tilstrækkelig bæreevne, vandbestandig, tør og modstandsdygtig overfor høje temperaturer
 - stor nok til at arbejde sammen med apparater uden problemer
 - let tilgængelig
 - med god ventilation.
- Kompressoren må ikke vippe mere end 45 ° for at undgå beskadigelse under installation eller transport.
- Placer ikke apparatet på steder med direkte eksponering for sollys eller nærvarmekilder (komfur, varmeapparat, varmeanlæg mv.). Varmekilder kan negativt påvirke niveauet for energiforbrug og begrænser også apparatets funktioner.
- Bloker eller dæk ikke ventilationshullerne samt apparatets luftindtag og udløb.
- Apparatet skal opstilles således, at der sikres tilstrækkelig god luft cirkulation. Du må ikke blokere eller dække ventilationshullerne på bagsiden af apparatet.
- Hold afstanden mindst 10 cm fra vægge og andre genstande.

- Fastgør styrehjulene med parkeringsbremsen, når apparatet **700809** er på det rette sted.
- Udjævn apparatets **700806** mindre ujævnheder på monteringsstedet ved at skrue ind eller skrue ud de højdejusterbare fødder.

Tilslutning til strømforsyning

- Kontroller, at apparatets tekniske data (se typeskiltet) svarer til dataene i det lokale netværk.
- Tilslut apparatet til en enkelt, jordet og tilstrækkeligt beskyttet stikkontakt. Tilslut ikke apparatet til en stikkontakt med flere stik.
- Tilslut tilslutningsledningen, så ingen kan træde på den eller gå over den.
- Apparatet skal stå i mindst 2 timer før første brug og tilslutning til elnettet.
- Efter en strømafbrydelse eller efter at stikket er taget ud af stikkontakten, skal du ikke tilslutte apparatet i mindst 5 minutter.

5.2 Betjening

Brugeranvisninger

- Drikkevarer i flasker eller dåser skal placeres på displayets overflade, så de er i tilstrækkelig afstand fra hinanden, hvilket sikrer tilstrækkelig luftcirkulation inde i apparatet. For små afstande påvirker køleeffekten.
- For at reducere tabet af kølig luft skal åbningstiderne for det hængslede låg under drift være så korte som muligt.
- I tilfælde af et pludseligt strømsvigt må du ikke åbne låget så meget som muligt for at undgå at miste kold luft.

Forberedelse af apparatet

1. Rengør apparatet inden brug og i overensstemmelse med anvisninger angivet i afsnit 6. „**Rengøring**”.
2. Derefter tør apparatet grundigt med en blød klud.
3. Luk apparatets låg/låge.
4. Vent cirka 30 minutter efter rengøringen, før du tilslutter apparatet til strømforsyningen.

Betjeningselementer

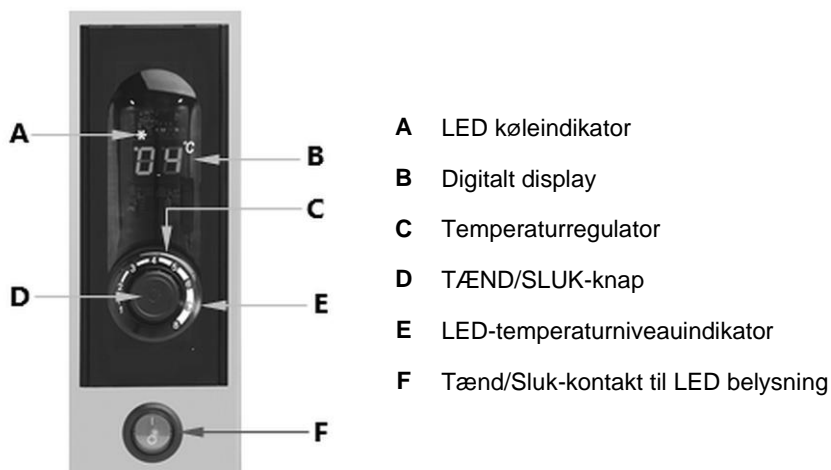


Fig.3

Meddelelser

1. **LED-køleindikatoren:** Denne LED-indikator lyser under afkøling og blinker under forsinkelsestiden.
2. **Temperaturniveau LED-indikator:** den tilsvarende LED-indikator lyser, når temperaturniveauet er indstillet.

Apparatets idriftsættelse / indstillinger

1. Tilslut apparatet til et enkelt jordet stikkontakt.
2. Tryk på tænd/sluk-knappen i midten af temperaturregulatoren i mere end 3 sekunder for at tænde for apparatet.

Den målte indvendige temperatur vises på det digitale display. Apparatet starter med en forsinkelse.

For **700806** apparatet vises temperaturen indeni på temperaturdisplayet på bagsiden af apparatet (1, fig. 1).

3. Drej temperaturregulatoren med eller mod uret, indtil det ønskede temperaturniveau er nået (1 - 8).
4. Tryk én gang på tænd/sluk-knappen for at gemme denne indstilling.

LED-temperaturniveauindikatoren lyser rødt ved den tilsvarende temperaturniveauindstilling.

Den indvendige temperatur vises på det digitale display (temperaturdisplay).

Hvis tænd/sluk-knappen er ikke er trykket, vises den indvendige temperatur efter 6 sekunder.

HENVISNING!

Temperaturniveauindstillinger 1 - 8 repræsenterer ikke den faktiske interne temperatur i apparatet.

Den indvendige temperatur er højere, når tallet er lavere.

Den indvendige temperatur er lavere, når tallet er højere.

5. De nødvendige drikkevarer og mad må kun anbringes i apparatet, når de har nået den korrekte temperatur.

OBS!

Enheden er udstyret med recirkulerende luftkøling, som sikres af ventilationsåbninger i stillingsfladen (og skillevæggen).

For ikke at forringe den kølende effekt skal man ved påfyldning sikre sig, at ventilationsåbningerne ikke er tildækket eller blokeret.

6. Om nødvendigt kan du ændre temperaturværdierne ved hjælp af temperaturregulatoren.

Tænd/Sluk af LED belysning

1. Tænd om nødvendigt LED-belysningen ved at trykke på den i "I"-positionen med den relevante tænd/sluk-knap.

Den røde netværkskontrollampe på kontakten lyser.

2. For at slukke for belysningen skal du trykke på tænd/sluk-knappen på LED-belysningen til "O"-positionen.

Sluk apparatet

1. Når apparatet ikke skal bruges mere eller er ved at blive rengjort, tænd/sluk-knappen på midten af temperaturregulatoren skal holdes nede i mere end 3 sekunder.

Apparatet er slukket.

„—“ vises på det digitale display.

2. Når du er færdig med at bruge apparatet, skal det afbrydes fra stikkontakten (træk stikket ud!).

DK

6 Rengøring og vedligeholdelse

6.1 Sikkerhedsanvisninger ved rengøring

- Apparatet skal afbrydes fra strømforsyningen inden rengøring.
- Lad apparatet afkøle helt.
- Sørg for, at der ikke kommer vand ind i apparatet. Sænk ikke apparatet under rengøring i vandet eller andre væsker. Brug ikke vandstråle under tryk for at rengøre apparatet.
- Brug ikke skarpe eller metalgenstande (kniv, gaffel osv.) til at rengøre apparatet. Skarpe genstande kan beskadige enheden og føre til elektrisk stød, når det kommer i kontakt med ledende komponenter.
- Brug ikke slibemidler, der indeholder opløsningsmidler eller kaustiske rengøringsmidler. Disse kan beskadige overfladen.

6.2 Rengøring

1. Rengør apparatet jævnlgt.
2. Fjern alle objekter fra apparatet.
3. Rengør stillingsfladen, plexiglas-skillevæggen, plexiglasset indvendigt og det hængslede låg/dæksler med en blød, fugtig klud. Brug et mildt rengøringsmiddel, hvis det er nødvendigt.
4. Plexiglasset og kabinettet skal rengøres udefra med en blød, fugtig klud.
5. Tør de rensede overflader af med en klud fugtet med rent vand.
6. Til sidst tør de rensede overflader grundigt med en blød klud.
7. Lad låget/lågene stå åben, så apparatet kan lufttørre grundigt.

6.3 Vedligeholdelse

Apparatet skal kontrolleres af en specialiseret tekniker mindst en gang årligt eller oftere, om nødvendigt.

7 Mulige driftsfejl

Nedenstående tabel beskriver mulige årsager og metoder til at fjerne drifts-
betjeningsfejl, der kan opstå under driften af apparatet. Hvis de opståede driftsfejl
ikke kan rettes, bedes du kontakte servicecentret.

Angiv artikelnummer, modelnavn og serienummer. Disse data findes på apparatets
typeskilt.

Fejl	Mulig årsag	Løsning
Ingen køling	Stikket sidder ikke korrekt i stikkontakten	Kontroller stikket og sæt det korrekt i stikkontakten
	Elforsyningssikringen er beskadiget	Kontroller sikringen, kontroller apparatet efter tilslutning til en anden stikkontakt
	Ingen strøm	Kontroller strømforsyningen
Utilstrækkelig kølekapacitet	Direkte sollys eller varmekilder i nærheden	Flyt apparatet væk fra eventuelle varmekilder
	Dårlig luftcirkulation omkring apparatet	Hold tilstrækkelig afstand fra vægge eller andre genstande
	Ventilationsåbningerne er tildækket eller blokeret	Hold ventilationsåbningerne afdækket
	Det hængslede låg er ikke helt lukket eller åbnet for ofte eller åbningstider for lange	Luk det hængslede låg, reducer åbningstiden til et minimum
	Der er for små huller mellem emnerne i apparatet eller for mange genstande i apparatet	Sørg for tilstrækkelig plads mellem emnerne i apparatet, fjern unødvendige genstande

Mulige driftsfejl

Fejl	Mulig årsag	Løsning
Kompressoren har kørt for længe	Dette er normalt ved første opstart	Og er ikke en funktionsfejl
	Den omgivende temperatur er for høj om sommeren	Og er ikke en funktionsfejl

Følgende symptomer er ikke funktionsfejl:

- Ved normal brug kan du høre lyden af flydende vand. Det er kølemidlet, som strømmer i systemet.
- Dannelsen af vanddamp på plexiglassene med høj luftfugtighed er normal. Tør dampen af med en blød, tør klud.

8 Bortskaffelse

Elektrisk udstyr



Elektrisk udstyr er markeret med dette symbol. Elektrisk udstyr skal bortskaffes og genanvendes på en forsvarlig og miljøvenlig måde. Brug ikke elektriske apparater i husholdningsaffald. Afbryd enheden fra strømforsyningen, og fjern forbindelseskablet fra apparatet.

Elektriske apparater skal tages til udpegede indsamlingssteder.

Kølemiddel

Drivstoffet, der anvendes i apparatet, er brandfarligt. Det skal bortskaffes i overensstemmelse med de nationale bestemmelser.