

**590LW**



**700907**

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

tel. +49 5258 971-0  
fax: +49 5258 971-120  
**Servicenummer:** +49 5258 971-197  
[www.bartscher.com](http://www.bartscher.com)



Version: 2.0

Skapandedatum: 2023-11-16

## Original bruksanvisning

1	Säkerhet .....	2
1.1	Förklaring av signalord.....	2
1.2	Säkerhetsanvisningar .....	3
1.3	Avsedd användning .....	6
1.4	Oändamålsenlig användning .....	6
2	Allmänt .....	7
2.1	Ansvar och garanti .....	7
2.2	Upphovsrättsskydd .....	7
2.3	Försäkran om överensstämmelse.....	7
3	Transport, förpackning och lagring .....	8
3.1	Leveranskontroll.....	8
3.2	Förpackning .....	8
3.3	Lagring.....	8
4	Tekniska parametrar.....	9
4.1	Tekniska data .....	9
4.2	Apparatens funktion .....	10
4.3	Sammanställning av apparatens komponenter .....	11
5	Installation och handhavande .....	12
5.1	Installation.....	12
5.2	Handhavande .....	14
6	Rengöring och underhåll .....	20
6.1	Säkerhetsanvisningar för rengöring .....	20
6.2	Rengöring .....	20
6.3	Underhåll .....	21
7	Felsökning .....	22
8	Återvinning.....	24



**Läs bruksanvisningen innan du använder apparaten och spara den för framtida bruk!**

Denna bruksanvisning innehåller en beskrivning av installation, handhavande och underhåll av apparaten och är en viktig informationskälla samt handbok. För att arbeta med apparaten säkert och korrekt är en kunskap om bruksanvisningens alla säkerhets- och användningsanvisningar nödvändig. Dessutom är föreskrifter om förebyggande av olyckor, arbetsmiljöföreskrifter och bestämmelser som gäller på det området där apparaten används tillämpliga.

Före arbete med, och särskilt före start av apparaten, läs denna bruksanvisning för att undvika person- och egendomsskador. Felaktig användning kan leda till skador.

Denna bruksanvisning är en integrerad del av produkten och skall förvaras i omedelbar närhet till produkten samt vara tillgänglig hela tiden. När apparaten överlämnas är det nödvändigt att även överlämna denna bruksanvisning.

## 1 Säkerhet

Apparaten har tillverkats enligt gällande tekniska regler. Ändå kan apparaten vara en källa till faror, om den används felaktigt eller för andra ändamål än de avsedda. Alla personer som använder apparaten skall följa de uppgifter som finns i denna bruksanvisning samt följa säkerhetsanvisningar.

### 1.1 Förklaring av signalord

Viktiga säkerhetsanvisningar och varningstexter har markerats med lämpliga signalord i denna bruksanvisning. Dessa anvisningar ska följas noga för att undvika olyckor, person- och egendomsskador.



**FARA!**

En varningstext **FARA** varnar för faror som leder till allvarliga skador eller dödsfall om de inte undviks.

**VARNING!**

En varningstext **VARNING** varnar för faror som kan leda till lindriga eller allvarliga skador eller dödsfall om de inte undviks.

**FÖRVARNING!**

En varningstext **FÖRVARNING** varnar för faror som kan leda till lätta eller lindriga skador om de inte undviks.

**OBS!**

En varningstext **OBS** innebär en möjlig egendomsskada som kan uppstå om säkerhetsanvisningarna inte följs.

**NOTIFIERING!**

Symbolen **NOTIFIERING** informerar användaren om nästa uppgifter och anvisningar om användning av apparaten.

## 1.2 Säkerhetsanvisningar

### Elektrisk ström

- En för hög nätspänning eller en felaktig installation kan leda till olycksfall.
- Apparaten kan anslutas endast om uppgifter på namnskylden överensstämmer med nätspänningen.
- För att undvika kortslutningar ska apparaten hållas torr.
- Om det uppstår fel vid drift ska apparaten kopplas bort från elnätet direkt.
- Vidrör inte stickproppen med våta händer.
- Fatta aldrig tag i apparaten om den föll i vatten. Koppla bort apparaten från elnätet omedelbart.
- Alla reparationer och öppningar av huset kan endast utföras av servicepersonal och lämpliga verkstäder.
- Bär inte apparaten genom att hålla den i anslutningskabeln.
- Anslutningskabeln får aldrig komma i kontakt med värmekällor och vassa kanter.

- Anslutningskabeln får inte vikas, klämmas eller knytras.
- Apparaten anslutningskabel ska alltid rullas ut helt.
- Placera aldrig apparaten eller andra föremål på anslutningskabeln.
- För att koppla apparaten bort från elnätet ska man alltid ta tag i stickproppen.
- Kontrollera nätsladden regelbundet för skador. Använd inte apparaten med en skadad nätsladd. En skadad nätsladd ska bytas ut av en serviceverkstad eller en behörig elinstallatör för att undvika risk.

### **Brandrisk / risk för brännbara material / explosionsrisk!**

- Använd inte några andra elapparater i apparaten.
- Varken förvara eller använd bensen eller andra brandfarliga gaser eller vätskor nära denna eller en annan apparat. Gaser kan utgöra brand- eller explosionsrisk.
- Lagg inte i några sprängämnen, som aerosoler fyllda med brandfarliga fyllnadsmedel. Från behållarna som är fyllda med brandfarliga gaser och vätskor kan innehållet läcka ut och antändas från gnistor som skapas av elapparater i en lägre temperatur. Explosionsrisk!
- Vid läckage av köldmediet dra ut stickkontakten från eluttaget. Avlägsna alla antändningskällor som finns i närheten, vädra rummet och kontakta service. Undvik att få köldmediet i ögonen därför att det kan förorsaka allvarliga ögonskador.
- Använd aldrig brandfarliga vätskor för att rengöra apparaten eller dess delar. Gaser som uppstår från dem kan utgöra brandrisk eller explodera.
- Vid brand, innan du vidtar lämpliga åtgärder för brandsläckning, koppla bort apparaten från elnätet. Släck aldrig eld med vatten när apparaten är ansluten till elnätet. Efter att branden har släckts söj för god frisklufttillförsel.
- Påskynda inte upptvinningsprocess med mekaniska redskap eller energikällor för uppvärmning (ljus eller värmare) eller på ett annat sätt. En ånga som uppstår kan förorsaka kortslutning medan en för hög temperatur kan skada apparaten.
- Under drift ska apparatens alla ventilationsöppningar vara avtäckta.
- Kylsystemet i apparaten får aldrig skadas.

### Användare

- Apparaten kan endast användas av kvalificerad och utbildad personal.
- Denna apparat får inte användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga samt personer med liten erfarenhet och/eller begränsad kunskap.
- Barn ska hållas under uppsikt så att de inte leker med eller startar apparaten.

### Felaktig användning

- Oändamålsenlig eller förbjuden användning kan leda till skador på apparaten.
- Apparaten får endast användas om det är i gott skick, vilket gör arbetet säkert.
- Apparaten får endast användas om samtliga anslutningar är utförda enligt lagen.
- Apparaten får endast användas när den är ren.
- Använd endast originalreservdelar. Reparera aldrig apparaten själv.
- Man får inte ändra eller modifiera apparaten på något sätt.
  
- Man får varken borra i apparaten eller montera några föremål på den.
- Placera inte några tunga föremål på apparaten.

## 1.3 Avsedd användning

Det är förbjudet att använda apparaten för andra ändamål än de avsedda, som beskrivs nedan, och det avses som en oändamålsenlig användning.

Följande användning är ändamålsenlig:

- Kylning och lagring av lämpliga drycker och rätter.

## 1.4 Oändamålsenlig användning

En oändamålsenlig användning kan leda till person- och egendomsskador till följd av farlig elektrisk spänning, eld och hög temperatur. Det är bara de arbeten som anges i denna bruksanvisning som apparaten kan användas till.

Följande användning är oändamålsenlig:

- Förvaring av brännbara eller explosiva föremål och vätskor, som eter, fotogen eller lim.
- Förvaring av sprängämnen, som aerosoler fyllda med brandfarliga fyllnadsmedel.
- Förvaring av farmaceutiska produkter eller blodkonserver.
- Förvaring av levande djur.



## 2 Allmänt

### 2.1 Ansvar och garanti

Alla uppgifter och anvisningar som finns i denna bruksanvisning har angetts med beaktande av gällande föreskrifter, aktuell konstruktions- och ingenjörskunskap samt vår kunskap och våra mångåriga erfarenheter. Vid beställning av specialmodeller eller tillval och när den nyaste tekniska kunskapen används kan den levererade apparaten avvika från förklaringar och olika bilder som finns i denna bruksanvisning i vissa förhållanden.

Tillverkaren fransäger sig allt ansvar för skador och fel till följd av:

- att anvisningarna inte följts,
- oändamålsenlig användning,
- tekniska ändringar som gjorts av användaren,
- ej godkända reservdelar används.

Vi förbehåller oss rätten att införa tekniska ändringar i apparaten för att öka apparatens funktionalitet och förbättra den.

Garantiperioden för denna apparat är 24 månader från inköpsdatumet.

SV

### 2.2 Upphovsrättsskydd

Denna bruksanvisning och texterna, ritningarna, bilderna och de övriga delarna som finns i den är skyddade av upphovsrätten. Det är förbjudet att kopiera bruksanvisningens innehåll (eller dess delar) i vilken som helst form och på vilket som helst sätt samt att utnyttja eller/och överlämna dess innehåll till tredje parter. Åsidosättande av det ovannämnda förorsakar att ett skadestånd måste betalas. Vi förbehåller oss rätten att göra ytterligare anspråk.

### 2.3 Försäkran om överensstämmelse

Apparaten uppfyller Europeiska Unionens gällande standarder och riktlinjer. Det ovannämnda bekräftar vi i EG-försäkran om överensstämmelse. Vi skickar dig en lämplig försäkran om överensstämmelse vid behov.

## 3 Transport, förpackning och lagring

### 3.1 Leveranskontroll

När levererasen har tagits emot kontrollera att apparaten är fullständig och inte har skadats under transporten. Om synliga transportskador har konstaterats vägra att ta emot apparaten eller göra ett villkorligt mottagande. Ange skadornas omfattning på transportfirmans transportdokument/fraktsedel och reklamera varan. Dolda skador ska anmälas direkt efter att de har upptäckts därför att skadeståndskrav bara kan anmälas under den gällande reklamationstiden.

Om några delar eller tillbehör fattas kontakta vår Kundtjänst.

### 3.2 Förpackning

Släng inte apparatens förpackning. Den kan behövas för att förvara apparaten, under en flytt eller om apparaten skickas till vår servicepunkt vid eventuella skador. Förpackningen och olika delar är tillverkade i återvinningsbara material. De är: film och påsar i plast, förpackning i kartong.

Vid avfallshantering av förpackningen ska ett visst lands föreskrifter följas. De förpackningsmaterial som är lämpliga för återanvändning ska återvinnas.

### 3.3 Lagring

Förpackningen ska lämnas sluten tills installation av apparaten och under förvaring ska de märkningar som gäller placering och lagring som finns på utsidan följas. Förpackningen ska förvaras i följande förhållanden:

- i stängda rum
- torrt och fritt från damm
- borta från aggressiva medel
- skyddad från direkt solljus
- skyddad från mekaniska stötar.

Vid en längre förvaring (över tre månader) ska förpackningens alla delar kontrolleras regelbundet. Vid behov ska förpackningen bytas ut mot en ny.

## 4 Tekniska parametrar

### 4.1 Tekniska data

<b>Bezeichnung:</b>	<b>Kylskåp 590LW</b>
Art.-Nr.:	<b>700907</b>
Material:	stål, lackat
Material innen:	plast ABS
Inhalt in L:	446
Gastronorm:	2/1 GN
Temperaturbereich von – bis in °C:	0 - 8
Umgebungstemperatur von - bis in °C:	10 - 25
Kühlmittel / Menge in kg:	R600a / 0,070
Klimaklasse:	3
Energieeffizienzklasse:	A (EU Nr. 2015/1094-IV)
Energieverbrauch in kWh / Jahr:	329
Anzahl Türen:	1
Anzahl Zwischenablagen:	5
Maße Zwischenablagen (B x T) in mm:	4 x 660x525 / 1 x 615x190
Tragfähigkeit je Zwischenablage in kg:	20
Anschlusswert:	0,128 kW   220-240 V   50 Hz
Maße (B x T x H) in mm:	780 x 770 x 1.900
Gewicht in kg:	95,2

Technische Änderungen vorbehalten!

### Version / egenskaper

- Kylning: cirkulationsluft
- Temperaturreglering: digital
- Styrning: touch
- Automatisk avfrostning
- Avdunstning av tövatten
- Isolering: Cyklopentan C5
- Digital display
- På-/av-knapp
- Kontrollampa: på/av
- Dörrtyp: flygeldörr
- Dörranslag: höger med möjlighet att byta öppningsriktning
- Självstängande dörrar
- Hylltyp: galler, stål, plastklädda
- Höjdjusterbara hyllor
- Låsbar apparat

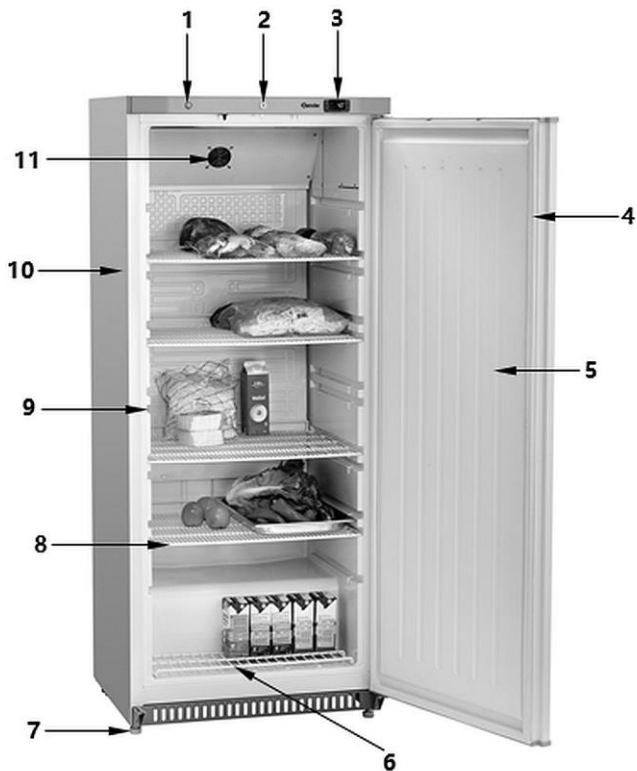
SV

För ytterligare information om hushållsapparaten, vänligen besök vår hemsida [www.bartscher.com](http://www.bartscher.com) eller läs information lagrad i produkt databasen enligt förordning (EU) 2015/1094-IV på <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Ange artikelnumret för din modell.

## 4.2 Apparats funktion

Apparaten är designad för kylning och förvaring av lämpliga dryck och livsmedel.

## 4.3 Sammanställning av apparatens komponenter



SV

Levereras tomt!

Bild. 1

- |                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1. På-/av-knapp                | 2. Lås                            |
| 3. Digital temperaturreglering | 4. Dörrtätning                    |
| 5. Dörr                        | 6. Förvaringsgaller i botten (1x) |
| 7. Fötter (4x)                 | 8. Hyllor (4x)                    |
| 9. Hyllskenor                  | 10. Hus                           |
| 11. Fläkt                      |                                   |

## 5 Installation och handhavande

### 5.1 Installation



#### FÖRSIKTIGT!

En felaktig installation, placering, handhavande, underhåll eller hantering av apparaten kan leda till person- och egendomsskador.

Placering och installation samt reparationer kan endast genomföras av en auktoriserad serviceverkstad enligt den lagstiftning som gäller i respektive land.

#### TIPS!

Tillverkaren ska inte vara ansvarig eller ställer inte någon garanti för skador som kan hänföras till bristande efterlevnad av föreskrifter eller felaktig installation.

SV

#### Uppackning / placering

- Packa upp apparaten och avlägsna allt invändigt och utvändigt förpackningsmaterial samt transportskydd.



#### FÖRSIKTIGT!

##### Risk för kvävning!

Förvara förpackningar som plastpåsar och frigolit utom räckhåll för barn.

- Om det finns en skyddsfilm på apparaten ska den avlägsnas. Avlägsna skyddsfilmen långsamt så att det inte lämnas några limrester. Avlägsna eventuella limrester med ett lämpligt lösningsmedel.
- Se till att namnskylten och varningstexterna på apparaten inte skadas.
- Placera **aldrig** apparaten i fuktig eller våt miljö.
- Placera apparaten så att anslutningar alltid är lättåtkomliga så att det går snabbt att bryta strömmen vid behov.
- Apparaten ska placeras på en yta med följande egenskaper:
  - jämn, med tillräcklig bärförmåga, vattentålig, torr och som tål hög temperatur
  - tillräcklig stor så att man kan arbeta med apparaten utan hinder

## Installation och handhavande

---

- lätt tillgänglig
  - med bra ventilation.
- 
- Placera inte apparaten i direkt solljus eller i närheten av värmekällor (spis, element, uppvärmningsapparater, m.m.). Värmekällor kan påverka energiförbrukning negativt och begränsa apparatens funktioner.
  - Placera apparaten så att god och tillräcklig luftcirkulation är möjlig. Håll ett minst 10 cm avstånd till väggar och andra föremål.
  - För att undvika skador på kompressorn ska apparaten inte lutas i en vinkel på 45° under installation eller transport.
  - Om apparaten ska flyttas till en annan plats gör följande:
    - stäng av apparaten
    - dra ut stickkontakten ur eluttaget
    - ta ut apparatens innehåll
    - tejpa fast alla lösa delar i den inre kammaren och tejpa dörren
    - apparaten får endast flyttas upprätt.
  - Placera inte apparaten på platser med hög luftfuktighet. Relativ luftfuktighet på installationsplatsen bör uppgå till maximalt 60 %. En för hög luftfuktighet kan påverka apparatens kylningskapacitet negativt genom att förångaren rostar.
  - Apparaten ska bara installeras i rum med omgivningstemperatur från 10 °C till 25 °C.

### Omhängning av dörr

#### **OBS!**

**Innan du hänger om dörren koppla bort apparaten och dra ut stickkontakten från eluttaget.**

**Apparaten får inte placeras vågrätt för att ändra dörröppningsriktningen.**

Dörrens gångjärn kan bytas från höger till vänster vid behov. Vi rekommenderar att du ber någon om hjälp för att vända dörrens öppningsriktning.

#### **TIPS!**

**Detaljerade instruktioner om hur du ändrar dörröppningsriktningen finns på begäran. Kontakta vår service.**

### Elanslutning

- Kontrollera att apparatens tekniska data (se namnskylten) passar till det lokala elnätets data.
- Anslut apparaten till ett enkeluttag som är tillräckligt skyddat med skyddskontakt. Anslut apparaten inte till dubbeluttag.
- Placera anslutningskabeln så att inte någon kan trampa eller snubbla på den.
- Före första användning bör apparaten stå i minst 12 timmar innan den ansluts till elnätet.
- Efter nätsammanbrott eller när stickkontakten har dragits ut från eluttaget ska apparaten inte anslutas till elnätet igen i minst 5 minuter.

## 5.2 Handhavande

### Anvisningar för användare

- Hyllorna kan placeras på olika höjd. Deras placering ska anpassas efter dryck-/matbehållare så att det inre utrymmet utnyttjas på ett optimalt sätt.
- Drycker eller rätter i behållare ska placeras på hyllorna så att det finns ett tillräckligt avstånd mellan dem och en tillräcklig luftcirkulation i apparaten kan säkerställas. För små avstånd påverkar kylningseffekten negativt.
- För att minska förlust av kyld luft bör tiden när dörren är öppen under drift vara så kort som möjligt. Dessutom bör dörren inte öppnas så ofta.
- Vid ett plötsligt strömavbrott öppna inte dörren, om möjligt, för att undvika förlust av kyld luft.
- Kylskåpet får aldrig lämnas utan el i mer än 10 minuter.
- Om apparaten är avstängd under längre tid lämna kylskåpets dörr öppen.



### Förvaring av mat i kylskåp

Följ dessa riktlinjer för att få bästa resultat från din enhet:

- När du laddar mat, se till att luften kan cirkulera fritt inuti enheten.
- Mat eller dryck bör först kylas till lämplig lagringstemperatur.
- Lagring av livsmedel som ännu inte kyls ned försämrar enhetens drift och kan skada redan kylda livsmedelsprodukter. Undvik därför förvaring av mat i okylda rum för att undvika kylning när du placerar i kylskåp.
- Förvara bara packade eller täckta livsmedel i kylskåpet.
- Förvara mat som har en specifik lukt, dvs färsk fisk, foie gras och ost i väl förseglade behållare.
- Förvara inte bananer i kylskåpet, eftersom dessa frukter är känsliga för kyla.







### Förberedning av apparaten

1. Rengör apparaten och tillbehören enligt anvisningarna i avsnitt **6 "Rengöring"** före första användningen.
2. Torka slutligen apparaten och tillbehören noggrant.
3. Placera hyllorna i apparaten på en önskad höjd.
4. Nivåställ apparaten med hjälp av de höjjusterbara fötterna.
5. Stäng apparatens dörr.
6. Anslut apparaten till ett lämpligt eluttag.

### Funktioner av manöverelement och displayer



1.		LED-indikator fläkt LED lyser: fläkten på LED blinkar: fördröjning efter upptining
2.		LED-indikator upptiningsprocess LED lyser: avfrostning pågår LED blinkar: droppande pågår
3.		LED-indikator kompressor LED tänd: kompressorn är påslagen LED blinkar: <ul style="list-style-type: none"> <li>- parametrarna för kylåge håller på att ställas in</li> <li>- kompressorsäkring har löst ut</li> </ul>
4.		Digital display
5.		LED-indikator energisparläge LED och digital display tända: energisparfunktionen är aktiv LED och digital display avstängd: enheten i "viloläge". Tryck på en knapp för att aktivera displayen
6.		LED grader Celsius LED tänd: måttenheten för temperatur är grader Celsius

7.		LED grader Fahrenheit LED tänd: måttenheten för temperatur är grader Fahrenheit
8.		LED-indikator ON/Standby LED på: enheten av (standby)
9.		Knapp för att öka inställningsvärden / manuell avfrostning
10.		Knapp för att sänka inställningsvärdena
11.		Knapp PÅ/Standby
12.		Programmeringsknapp





### Allmänt

Apparaten kan ha följande status:

- **ON:** apparaten är ansluten till strömmen och påslagen med på/av-knappen Temperaturregulatoren kan sedan slås på.
- **Standby:** apparaten är ansluten till strömmen, men själva apparaten är avstängd via programvaran, temperaturregulatoren är avstängd.
- **OFF:** apparaten är inte ansluten till strömmen.

SV

### Start / avstängning av apparaten

1. Anslut apparaten till ett lämpligt eluttag.
2. Slå på apparaten med på/av. på framsidan av enheten.  
Indikeringslampan (grön) integrerad i strömbrytaren lyser
3. Se till att knapparna på den digitala temperaturregulatoren inte är låsta och att ingen process körs (avfrostning, kylning, etc.).
4. Håll knappen  nedtryckt i 4 sekunder.  
LED-indikeringslampan  blinkar och enheten växlar till standbyläge.  
LED-indikator  förblir på så länge enheten är i detta läge.
5. Håll knappen  intryckt i 4 sekunder igen för att koppla enheten till PÅ-läge.

### Låsa / låsa upp knappar

Låsa knappar:

1. Se till att ingen process körs.

2. Gör ingen inmatning i 30 sekunder: på den digitala dysplayen visas "Loc" i 1 sekund och tangentbordet låses automatiskt.

När tangentbordet är låst är följande funktioner inte tillgängliga:

- slå på/stänga av apparaten
- visning av temperaturen uppmätt av sönerna
- aktivering av den manuella avfrostningsprocessen
- inställning av drifttemperatur

Om du försöker göra dessa inställningar visas meddelandet "Loc" på den digitala displayen i 1 sekund.

3. Innan du gör några inmatningar ska du först låsa upp knapparna.

4. För att låsa upp knapparna, tryck och håll ned valfri knapp i 2 sekund.

Den digitala displayen visar "UnL" i 1 sekund.

### Digital display

När apparaten är påslagen visas temperaturen inuti enheten på den digitala displayen i normal drift. Detta gäller inte för avfrostningsprocessen, när "dEF" visas på den digitala displayen.

När apparaten stängs av med på/av-knappen stängs även den digitala displayen av.

När apparaten är i "viloläge" lyser lysdioden .

### Automatisk upptining

Upptiningen av enheten sker automatiskt genom vattenavdunstning. Apparaten är fabriksinställd för att avfrostas automatiskt, avfrostningscykeln sker var 6:e timme.

Den första avfrostningscykeln startar när apparaten sätts på för första gången.


Upptining tar 20 minuter. Nästa avfrostningscykel startar efter 6 timmar.

### Aktivering av manuell avfrostning

1. Se till att knapparna inte är låsta och att ingen process körs.

2. Håll knappen  nedtryckt i 5 sekunder.


Avfrostning aktiveras direkt.

LED-indikeringslampan för upptining  tänds och lyser så länge avfrostning pågår.

Nästa avfrostningsprocess startar efter 6 timmar.

### Byte / Inställning av börvärde för önskat temperat


1. Se till att knapparna inte är låsta och att ingen process körs.


2. Tryck kort på knappen  SET .

LED-indikeringslampan  blinkar.

3. Tryck kort på knappen  eller  inom 15 sekunder.

Den digitala displayen visar parametrarna r1 (lägsta temperatur) och r2 (högst temperatur).

4. För att bekräfta, tryck kort på knappen  eller gör ingen inmatning i 15 sekunder.

LED-indikeringslampan  släcks och apparaten slutför inställningen.

#### TIPS!

Om ytterligare parameterändringar önskas, kontakta du kundtjänsten.

## 6 Rengöring och underhåll

### 6.1 Säkerhetsanvisningar för rengöring

- Före rengöring av apparaten ska den kopplas bort från elnätet.
- Låt apparaten torka helt.
- Se till att vatten inte kommer in i apparaten. Doppa inte apparaten i vatten eller andra vätskor under rengöring. Använd inte högtrycksvattenstråle för att rengöra apparaten.
- Inga vassa eller metallföremål (en kniv, gaffel osv.) får användas för rengöring av apparaten. Vassa föremål kan skada apparaten och leda till olycksfall vid kontakt med strömförande delar.
- Använd inga skurmedel som innehåller lösningsmedel eller frätande rengöringsmedel för rengöring. De kan skada ytan.

### 6.2 Rengöring

1. Rengör apparaten regelbundet.
2. Ta ut alla föremål från apparaten och förvara dem i ett svalt utrymme under tiden.
3. Ta ut hyllorna ur apparaten.
4. Rengör hyllorna med ett mildt rengöringsmedel och en mjuk trasa eller svamp under varmt vatten.
5. Skölj hyllorna med rent vatten och torka dem med en mjuk trasa.

#### **TIPS!**

**Använd aldrig varmt vatten för att rengöra enheten.**

6. Torka av apparatens inre och yttre ytor med en mjuk, fuktig trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel vid behov.
7. Torka av de rengjorda ytorna med en trasa fuktad med rent vatten.
8. Rengör dörren och dörrtätningen med en mjuk, fuktig trasa och ett mildt rengöringsmedel regelbundet.
9. Avsluta med att torka av de alla rengjorda ytorna noga.
10. Avlägsna damm och ludd från apparatens bakpanel med en mjuk borste eller vipa.
11. Efter rengöring lämna dörren öppen så att apparaten kan torka helt.
12. Om apparaten inte ska användas under längre tid ska den rengöras enligt beskrivningen ovan. Lämna apparaten öppen för att förebygga att dåliga lukter uppstår i den.

### 6.3 Underhåll

Följande operationer bör utföras regelbundet av en kvalificerad specialist:

- rengöring av kondensatorn med hjälp av ett lämpligt verktyg (en dammsugare eller mjuk borste),
- kontroll av elanslutningar;
- kontroll av termostaten och givaren.

## 7 Felsökning

Tabellen nedan innehåller beskrivningar av möjliga orsaker till och åtgärdande av drifffel som förekommer under apparatens drift. Om ett drifffel inte kan åtgärdas kontakta service.

Vänligen ange artikelnummer, modellnamn och serienummer. Dessa data finns på typskylten på apparaten.

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Ingen funktion	Stickkontakten sitter inte ordentligt	Dra ut stickkontakten och sätt i den ordentligt i eluttaget
	Skadad säkring för eldrift	Kontrollera säkringen och kontrollera apparaten efter att den har anslutits till ett annat eluttag
	Ingen ström	Kontrollera strömförsörjning.
	Skadat uttag	Anslut apparaten till ett annat eluttag
	Skadad nätkontakt	Kontakta service
Apparaten är på, men temperaturen är för hög/för låg	För mycket is på förångaren	Starta upptining
	Kondensatorn är blockerad av damm	Rengör kondensatorn noga
	Direkt solljus eller värmekällor i närheten	Flytta apparaten bort från värmekällor
	Fel luftcirkulation runt apparaten	Se till att avståndet till väggar och andra föremål är tillräckligt
	För hög omgivningstemperatur	Se till god luftcirkulation på installationsplatsen eller placera enheten i ett svalare rum



## Felsökning

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Apparaten är på, men temperaturen är för hög/för låg	För varm mat har placerats i apparaten	Ta bort varm mat från enheten
	För lite utrymme mellan föremål i maskinen eller för många föremål i maskinen	Se till att det finns tillräckligt avstånd mellan föremålen i apparaten, ta bort onödiga föremål
Apparaten tappar vatten	Apparaten står inte på en jämn yta	Placera apparaten på en jämn yta, nivellera den med fötterna med höjdjustering
	Blockerat avlopp	Rengör avloppet
	Blockerad vattentillförsel till avloppet	Rengör undersidan av enheten
	Skadad uppsamlingstank	Kontakta kundservice
	Vattenuppsamlingstanken är full	Töm vattenuppsamlingstanken
Apparaten är hög	Apparaten står inte på en jämn yta	Placera apparaten på en jämn yta, nivellera den med fötterna med höjdjustering
	Lösa muttrar/skruvar	Kontrollera och dra åt alla skruvar och muttrar vid behov
	Apparaten vilar mot väggar eller andra föremål	Se till att avståndet till väggar och andra föremål är tillräckligt

### Följande är inget fel:

- De olika ljud som uppstår under drift av kylskåpet är normala och indikerar inte ett fel:
- Krimpande, bubblande och buller kommer från kylmediet som cirkulerar i kylsystemet.
- Ett kort, högre gnällande / klickande ljud hörs när apparatens kompressor startar.

## 8 Återvinning

### Elektriska apparater



Elektriska apparater har denna symbol. Elektriska apparater skall bortskaffas och återvinnas på ett rätt och miljövänligt sätt. Elektriska apparater får inte slängas som hushållsavfall. Koppla bort apparaten från elnätet och avlägsna anslutningskabeln från apparaten.

Elektriska apparater skall lämnas till bestämda insamlingsställen.

### Kylmedium

Det fyllnadsmedel som har använts i apparaten är antändligt. Det ska bortskaffas enligt nationella föreskrifter.