

**300L**



**700932**

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: 1.0

Skapandedatum: 2021-10-26

## 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 .....	13
6	Rengöring och underhåll .....	16
6.1	Säkerhetsanvisningar för rengöring .....	16
6.2	Rengöring .....	16
7	Felsökning .....	18
8	Återvinning.....	20



**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.

SV

### 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.

SV

## 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 knytnas.
- Apparattens 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.
- Lägg 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 alvarliga 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 apparattens alla ventilationsöppningar vara avtäckta.
- Kylsystemet i apparaten får aldrig skadas.

### **Användare**

- Denna apparat är inte avsedd för att 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.
- Barn från 3 till 8 år får ladda och lossa kyl.

### 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:

- Isförvaring.

Apparaten är avsedd för arbete i en miljö med en maximal temperatur på 32 ° C och en relativ luftfuktighet på 55 %.

## 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.



## 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 leveransen 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.

SV

### 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

Namn:	Isbox 300L
Art. nr:	700932
Material:	stålplåt, lackad; plast
Material invändigt:	plast
Volym i l:	300
Antal korgar:	3
Mått (bredd x djup x höjd) i mm, korg:	250 x 520 x 200
Temperaturområde från – till i °C:	-22 - -18
Köldmedium / mängd i kg:	R290 / 0,064
GWP:	3
Klimatklass:	4
Omgivningstemperatur till i °C:	30
Energieffektivitetsklass:	F
Energiförbrukning i kWh/år:	934
Antal skjutglas:	2
Vridbara hjul:	4 hjul, 2 spärrbara
Anslutningsvärde:	0,164 kW   230 V   50 Hz
Mått (bredd x djup x höjd) i mm:	1.000 x 710 x 870
Vikt i kg:	54,2

Rätt att ändra produktens tekniska detaljer förbehålls!

### Version / egenskaper

- Färg: vit
- Temperaturreglering:
  - Termostatiskt
  - Steglös
- Temperaturindikering: analog
- Kylning: statisk
- Glasskjutluckan (2):
  - Enkelglas, dubbeltempererat
  - Säkerhetsglas
- Isolering: cyklopentan, C5H10, 70 mm
- Avdunstning av tövatten
- Termostat
- Belysning: LED
- Låsbart
- Styrning: ställskruv
- Kontrollampa:
  - På/av
  - Apparaten arbetar
  - Kylning är aktiv
- På-/av-knapp
- Inklusive: 3 korgar

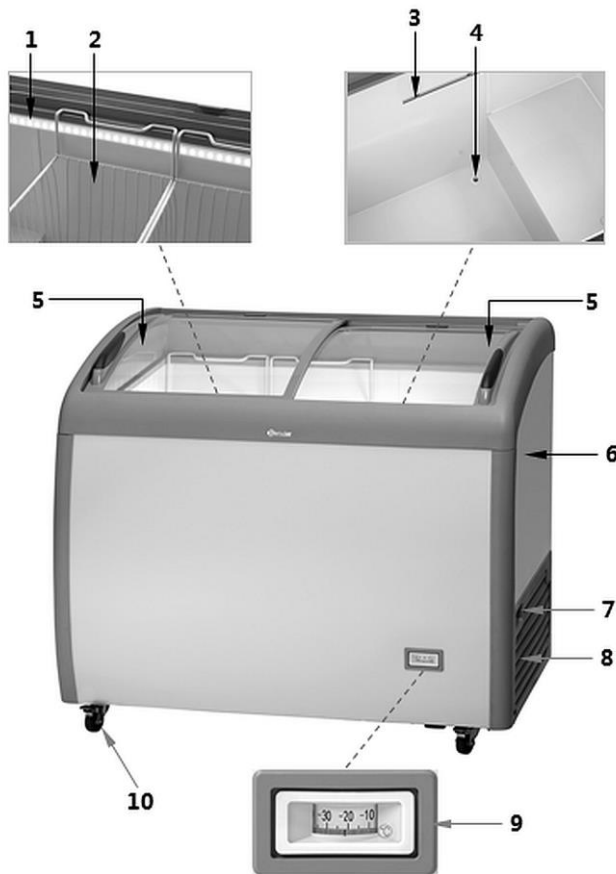
SV

Ytterligare data finns tillgängliga på vår webbplats [www.bartscher.com](http://www.bartscher.com) eller i den information som lagras i enlighet med förordning (EU) 2019/2024 i produkt databasen på <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Ange artikelnumret för din modell.

## 4.2 Apparats funktion

Isboxen med LED-belysning och en kapacitet på 300 liter är avsedd för förvaring av glass och kan placeras vid kassan i en stormarknad, bensinstation eller i en liten butik.

### 4.3 Sammanställning av apparatens komponenter



SV

- |                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1. LED-belysning            | 2. Korg (2x)                          |
| 3. Märkning MAX             | 4. Kondensatavloppshål                |
| 5. Glidslock (2x)           | 6. Hus                                |
| 7. Manöverelement           | 8. Ventilationsöppningar              |
| 9. Analog temperaturvisning | 10. Vridbara hjul (4 st), 2 spärrbara |

Bild. 1

## 5 Installation och handhavande

### 5.1 Installation

#### 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
  - 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

## Installation och handhavande

---

- tejpa fast alla lösa delar i den inre kammaren och tejpa dörren
  - apparaten får endast flyttas upprätt.
- Jämn ut mindre ojämnheter på installationsplatsen genom att skruva in eller ut fötter.
  - När apparaten placeras på den avsedda platsen spärra de vridbara hjulen med parkeringsbromsarna.

### **OBS!**

**Enheten är inte lämplig för installation i möbler.**

### **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.
- Om apparaten inte har lagrats eller transporterats horisontellt måste den stå i horisontellt läge i 12 timmar innan den ansluts till elförsörjningen.
- Vänta minst tre minuter efter strömavbrott innan du ansluter apparaten igen för att förhindra skador på kompressorn.

SV

## **5.2 Handhavande**

### **Anvisningar för användare**

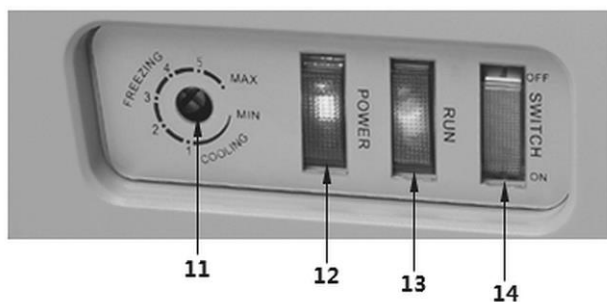
- Förvara aldrig oförseglade eller oförpackade livsmedelsprodukter i apparaten.
- För att minska temperaturförlusten i apparaten bör skjutluckans öppningstid vara så kort som möjligt. Dessutom bör skjutluckor inte öppnas så ofta.
- Vid ett plötsligt strömavbrott, öppna inte skjutluckan för att undvika att kyla förloras..
- Se till att ventilationsöppningarna inuti apparaten inte är blockerade.
- Om apparaten är avstängd under en längre tid, ta bort alla livsmedel, rengör apparaten och låt skjutluckorna vara öppna.

### **Före första användning**

1. Före första användning rengör apparaten och dess tillbehör enligt anvisningarna som finns i avsnitt **6 "Rengöring"**.

2. Avsluta med att torka apparaten och tillbehören noga.
3. Lägg korgar i apparaten.
4. Stäng apparatens skjutslucka.
5. Och sedan anslut apparaten till ett lämpligt enkelt eluttag.
6. Under den första användningen, innan den önskade maten placeras i apparaten, ska apparaten ha driftstemperatur.

### Manöverelement



SV

Bild 2

11. Temperaturregulator
12. Kontrollampa för drift (röd)
13. Indikator för kylningsläge (grön)
14. LED-belysning på / av-brytare

### LED-belysning

Apparaten är utrustad med LED-belysning, LED-ljusremsan finns inuti apparaten. Strömbrytaren för LED-belysning finns på apparatens högra sida.

1. Slå vid behov på LED-belysningen (läge **ON**) eller stäng av den (position **OFF**) med på / av-knappen (14).

### Temperaturinställning

Temperaturen kan ändras genom att temperaturregulatorn justeras smidigt. Denna justering är endast möjlig med en skruvmejsel.





Bild. 3

Följande temperaturinställningar är möjliga:

- "MAX" -positionen motsvarar den lägsta temperaturen
- "MIN" -positionen motsvarar den högsta temperaturen

Den aktuella temperaturen i glassfrysaren visas på den analoga temperaturdisplayen på apparatens framsida.

### **OBS!**

**Använd inte apparaten under lång tid under inställningen "MAX" eftersom detta kan skada apparaten. Använd endast den här inställningen som en snabbfrysning.**

Det temperaturområde som kan ställas in är intervallet  $-22\text{ }^{\circ}\text{C}$  –  $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

Den optimala temperaturinställningen för tillfällig förvaring av glass är  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  till  $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Glassen ska sedan konsumeras snart.

För långvarig förvaring av glass, välj en inställning på cirka  $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### **FÖRSIKTIGT!**

**Om lagringstemperaturen inte upprätthålls kan glassen försämrats.**

SV

### **Avstängning av apparaten**

När du har använt enheten, koppla loss den från strömförsörjningen (dra i kontakten!).

### Låsa apparaten med en nyckel

Apparaten levereras med ett lås och två nycklar och kan låsas vid behov.



Bild. 4

1. Stäng apparatens skjutslucka.
2. Sätt i låset i hålet för det.
3. Sätt i nyckeln och stäng isboxen.

## 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. Apparaten ska rengöras och avfrostas regelbundet.
2. Ta bort alla föremål från apparaten och förvara dem i en annan fryr under denna tid.
3. Ta bort korgarna från apparaten.
4. Apparaten har ingen automatisk avfrostningsfunktion. För att förkorta avfrostningstiden, låt skjutluckorna vara öppna en stund.
5. Töm det formade kondensatet genom avtappningshålet inuti apparaten genom att skruva loss muttern och dra i pluggen (utsidan) på enhetens baksida.
6. Rengör apparatens insida och utsida samt glidskydd med en mjuk, fuktig trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel vid behov.

## Rengöring och underhåll

---

7. Torka av de rengjorda ytorna med en trasa fuktad med rent vatten.
8. Avsluta med att torka de rengjorda ytorna.
9. Stäng dräneringshålet med muttern och pluggen.
10. Efter rengöring lämna skjutluckan öppen så att apparaten kan torka helt.
11. Rengör korgar noggrant med varmt vatten, en mjuk trasa eller svamp och ett mildt rengöringsmedel.
12. Skölj korgar med rent vatten och torka dem med en mjuk trasa.
13. Minst fyra gånger om året bör du torka av dammet som har ackumulerats på apparatens baksida och på kondensorn. Använd en mjuk torr borste, elektrostatisk trasa eller dammsugare.

### **TIPS!**

**Underlåtenhet att följa den rekommenderade frekvensen för rengöring av kondensatorn leder till en avsevärd minskning av apparatens effektivitet.**

14. Om apparaten inte ska användas under en längre tid, rengör den enligt beskrivningen ovan och låt glidskyddet vara öppet för att förhindra att lukt och mögel bildas inuti apparaten.

## Underhåll

Vi rekommenderar service av apparaten minst en gång om året och ingå ett serviceavtal om det behövs.

## 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.

Problem	Möjlig orsak	Åtgärd
Apparaten fungerar inte	Felaktig ansluten stickkontakt.	Dra ut stickkontakten och sätt den in i eluttaget korrekt igen
	Skadad anslutningskabel eller kontakt	Kontakta service
	Skadad säkring för eldrift	Kontrollera säkringen, byt vid behov
	Skadat uttag	Kontrollera apparaten genom att ansluta den till ett annat uttag.
	Ingen ström	Kontrollera strömförsörjning
Temperaturen i apparaten är för låg / för hög	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 att ventilationen är tillräcklig eller installera apparaten i ett svalare rum
	Skjutluckan är inte stängd helt eller har varit öppen för länge	Stäng apparatens skjutlucka helt Begränsa tiden när luckan är öppen till ett minimum

Problem	Möjlig orsak	Åtgärd
Temperaturen i apparaten är för låg / för hög	Förångaren isad	Avfrostas apparaten
	Kondensatorn är blockerad av damm	Rengör kondensatorn.
	Olämplig mat (t.ex. varm) finns i apparaten	Ta bort olämpliga livsmedel
	Blockerad fläkt	Avblockera fläkten
	Apparaten är överfull	Minska mängden lagrade livsmedelsprodukter
Apparaten arbetar för högt	Apparaten står inte på en jämn yta	Placera enheten på en jämn yta
	Lösa muttrarna / bultarna	Dra åt muttrarna / bultarna
	Apparaten vilar mot väggar eller andra föremål	Se till att avståndet till väggar och andra föremål är tillräckligt
Apparaten tappar vatten	Apparaten står inte på en jämn yta	Placera enheten på en jämn yta
	Avloppshålet är inte stängt	Stäng avloppshålet i apparatens botten med muttern Sätt pluggen i avloppshålet från utsidan

### Reservdelar

Reservdelar för reparation av denna apparat listade i bilaga II till FÖRORDNING (EU) 2019/2024 ska finnas tillgängliga under minst åtta år efter det att den senaste modellen släpptes ut på marknaden.

## 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 samlingsställen.

### Kylmedium

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