

GL2-1800



110335

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



Version: 1.0

Skapandedatum: 2023-08-22

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	18
6.1	Säkerhetsanvisningar för rengöring	18
6.2	Rengöring	19
6.3	Underhåll	20
7	Felsökning	21
8	Återvinning.....	22



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 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 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 apparattens 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 av livsmedel i lämpliga GN-kantiner.

Apparaten är avsedd för arbete i en miljö med en maximal temperatur på 32 ° C och en relativ luftfuktighet på 65%.

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.

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.

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:	Kylhylla SushiBar GL2-1800
Art. nr:	110335
Material:	plast, CNS 18/10, glas
Temperaturområde från – till i °C:	-1 - 5
Antal GN-kantin:	5 x 1/2 GN
Maximalt djup av GN-kantin i mm:	40
Klimatklass:	4
Köldmedium / mängd i kg:	R600a / 0,045 kg
Energieffektivitetsklass:	C (EU Nr. 2019/2018)
Energiförbrukning i kWh/år:	1075
Anslutningsvärde:	0,19 kW 230 V 50 Hz
Mått (bredd x djup x höjd) i mm:	1.800 x 425 x 295
Vikt i kg:	45,1

Rätten att ändra produktens tekniska detaljer förbehålls!

Version / egenskaper

- Skick vid leverans: monterad till färdig form
- Utförande: slutet glashus
- Kylning: statisk
- Temperaturreglering: digital
- Styrning: elektronisk, vred
- Digital display
- Belysning: LED, bifogas separat
- På-/av-knapp
- Automatisk avfrostning
- Avdunstning av tövatten
- Frontruta: rundad
- Säkerhetsglas
- Typ av inglasning: enkelglas
- Egenskaper:
 - baksida med skjutdörr i glas
 - med extra övre ångmunstycke
- Detta ingår: 1 avdelare (längd 325 mm, bredd 30 mm)
- Medlevereras ej: GN-kantin

SV

Ytterligare data finns tillgängliga på vår webbplats www.bartscher.com eller i den information som lagras i enlighet med förordning (EU) 2019/2018 i produkt databasen på <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Ange artikelnumret för din modell.

4.2 Apparatus funktion

Kylhylla SushiBar GL2-1800 är designad för optimal presentation av dina rätter, som sushi eller tapas. I kylhyllan kan du kyla och förvara lämpliga livsmedelsprodukter under en viss tid i upp till 5 GN 1/2 behållare.

4.3 Sammanställning av apparatens komponenter

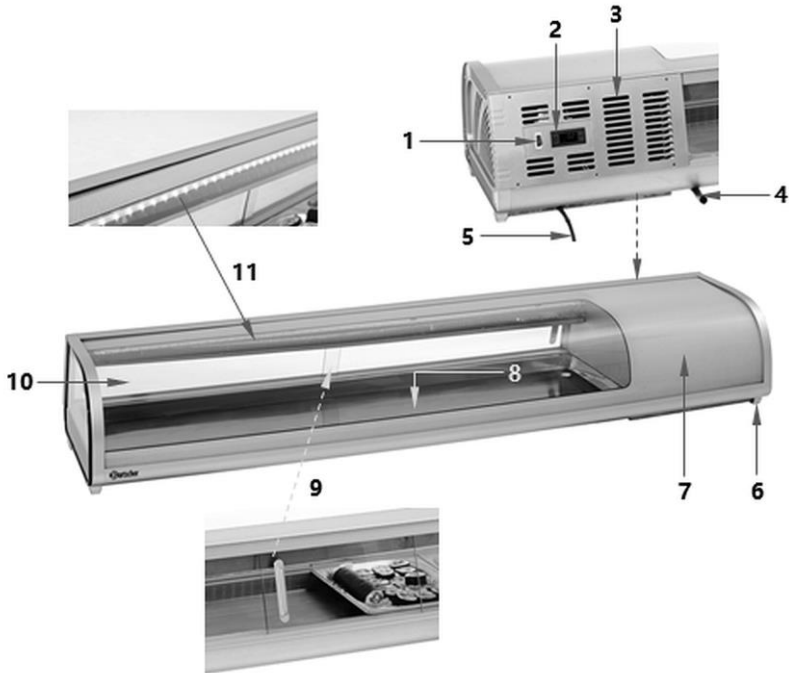


Fig. 1

1. På-/av-knapp med inbyggd kontrollampa för drift (röd)
2. Digital temperaturreglering
3. Luftventiler på bakväggen
4. Avloppsslang
5. Ström kabel
6. Fot (4x)
7. Hus
8. Kylbad för GN -kantiner
9. Skjuddörr i glas med handtag (från servicesidan)
10. Rund panoramavindruta
11. LED-list

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.
- Håll ett tillräckligt avstånd till bordets kanter. Apparaten kan välta och fälla annars.
 - 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. Öppningarna på apparaten får varken blockeras eller täckas.
 - Håll ett minimum avstånd på 10 cm på sidorna och 30 cm från taket eller skåpen.
 - Tillräckligt med utrymme måste finnas kvar för driftspersonalen.
 - För att undvika skador på kompressorn ska apparaten inte lutas i en vinkel på 45° under installation eller transport.

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 2 timmar innan den ansluts till elnätet.
- Efter nätsammanbrott eller när stickkontakten har dragits ut från eluttaget ska apparaten inte anslutas igen till elnätet i minst 5 minuter.

5.2 Handhavande

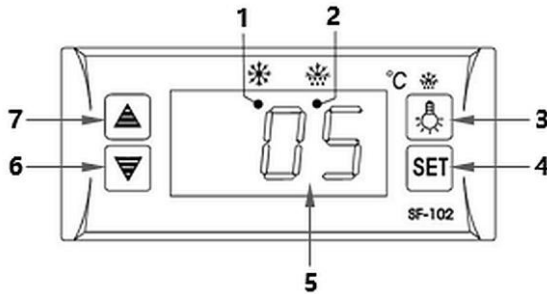
Anvisningar för användare

- Kyluppsatsvitrinen ska fyllas först när displayen har visat att önskad temperatur har uppnåtts och kylningslampan slocknar.
- Lägg inte varm mat i kyluppsatsvitrinen, kyl den först till rumstemperatur.
- Följ de föreskrivna lagringstiderna för livsmedelsprodukter för att undvika att det skapas obehaglig lukt i kyluppsatsvitrinen.
- Överfyll inte kylöverdelen för att inte störa luftcirkulationen i enheten.
- För att minska förlusten av kall luft bör dörrens/skjutdörrens öppningstid vara så kort som möjligt.
- Ta bort mat efter behov och stäng sedan skjutdörren i glas på apparaten igen.
- Om det finns kondens på botten av kylbadet, torka av den med en mjuk, torr trasa.

Förberedning av apparaten

1. Rengör kyluppsatsvitrinen före första användning enligt anvisningarna i avsnitt 6 "Rengöring och underhåll".
2. De tvättade elementen och ytorna ska torkas noggrant.
3. Starta apparaten (utan livsmedel i). Observera anvisningarna i följande kapitel i bruksanvisningen.

Digital temperaturreglering/ Funktioner för knappar och meddelanden



1. LED-indikator för kylning
2. LED-indikator för upptining
3. Knapp för belysning / avfrostning
4. SET - knappen Sök/Spara
5. Digital display
6. Knapp för temperatursänkning
7. Knapp för temperaturhöjning

SV

LED-indikatorer



LED-indikator för kylning

Denna indikator lyser under kylningsprocessen, förblir släckt tills kylningstemperaturen hålls konstant och blinkar vid fördröjd start.







LED-indikator för avfrostning

Kontrolllampan sätts på under avfrostningsprocessen, slocknar när avfrostningsprocessen har avslutats och blinkar vid fördröjd avfrostning.

Ställa in önskad temperatur (önskat värde)

Grundläggande temperaturinställningar är fabriksgjorda och motsvarar driftstemperaturen i apparaten ca. $-1\text{ }^{\circ}\text{C}$ – $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$.


För att ställa in eller ändra önskat värde:


- tryck en sekund på knappen , efter taget börjar det inställda värdet blinka;
- använd knapparna  och  för att öka eller minska värdet;
- bekräfta det nya värdet med knappen .

Uptining

Automatisk upptining

Apparaten avfrostar sig automatiskt 6 gånger i 24 timmar. Timer startar vid första start av apparaten.


Om de automatiska avfrostningsfaserna behöver ändras håll knappen  intryckt längre än 3 sekunder.

På den digitala displayen visas symbolen .

Apparaten startar automatisk avfrostning direkt och nästa avfrostningsprocess kommer att börja om 4 timmar.

Manuell avfrostning

Förutom automatisk avfrostning kan manuell avfrostning aktiveras när som helst:

knapp  håll intryckt i mer än 3 sekunder.

Manuell upptining påbörjas.

På den digitala displayen visas symbolen .

TIPS!


Om ytterligare inställningar eller parameterändringar krävs, se den medföljande beskrivningen av temperaturregleringen eller låt en servicerepresentant utföra det.


Starta apparaten

1. Anslut apparaten till ett lämpligt eluttag.
2. Sätt på apparaten genom att ställa på / av -knappen på apparatens framsida i läge "I" (PÅ.).

Den röda strömindikatorn i på-/av-knappen tänds.

Den aktuella temperaturen inuti kylen visas på temperaturregulatorns digitala display.

LED-kylindikator  blinkar i 3 minuter under fördröjningstiden mellan stopp av kompressorn och återstart.

När den inställda temperaturen har uppnåtts,  LED-kylindikatorn går ut .

3. Innan livsmedelsprodukter placeras i GN-kantinen i enheten, ska apparaten nå den inställda temperaturen.
4. Förberedda produkter som ska serveras (t.ex. sushi, tapas) bör placeras i lämpliga GN 1/2-kantiner.
5. Öppna glasskjutdörren på manöversidan.
6. GN-kantiner med livsmedelsprodukter bör placeras i kylöverdelen.



Fig. 2



7. Se till att kylbaljan alltid är fylld med en uppsättning GN-behållare, även när GN-kantiner är oanvända eller tomma.

OBS!

Otäckta områden i kylbassängen eller tomma GN-kantiner minskar enhetens effektivitet avsevärt.

8. Stäng glasskjutdörren på manöversidan.

Sätta på / Stänga av belysning

1. Vid behov kan du slå på LED-belysningen inuti enheten genom att kort trycka på knappen. .
2. För att stänga av  - belysningsknappen tryck igen.

Stänga av apparaten

1. Om apparaten inte ska användas stäng av den med på-/av-knappen (inställd på "O"-läge).
2. Koppla bort apparaten från elnätet (dra ut stickkontakten från eluttaget!).

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 vid slutet av arbetsdagen.
2. Ta bort alla livsmedel i GN-kantiner från enheten och förvara dem i ett svalt rum eller kylskåp under denna tid så att de inte förstörs.
3. Rengör kyllhyllan noggrant med en mjuk, fuktig trasa och ett mildt rengöringsmedel.
4. Torka av med en fuktig, ren trasa.
5. Om kondens har samlats i GN-kyllhyllan, dränera den genom avloppsslangen på servicesidan. Ta först bort pluggen från avloppsslangen och dränera kondensatet i en kantin. Stäng avloppsslangen igen med pluggen.
6. De invändiga och utvändiga fönstren och enhetens hölje bör också rengöras med en mjuk, fuktig trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel vid behov.

TIPS!

Den skjutbara glasdörren kan dras ut för enklare rengöring.

7. Torka av alla rengjorda ytor med en trasa fuktad med rent vatten för att avlägsna rester av rengöringsmedlet.
8. Tillbehör som används (avdelare, GN -kantiner) bör tvättas regelbundet med varmt vatten och ett mildt rengöringsmedel. Skölj med rent vatten.
9. Torka alla rengjorda delar och ytor noggrant med en mjuk trasa.
10. Avlägsna regelbundet damm och ludd från enhetens ventilationsöppningar med en dammsugare eller en mjuk borste.

6.3 Underhåll

- För att säkerställa apparatens långsiktiga funktion bör följande operationer utföras regelbundet (två gånger om året) av kvalificerad personal:
 - kontrollera att de elektriska ledningarna på kontakterna är lösa;
 - kontrollera det elektriska systemets funktion. Om anslutningskabeln är skadad måste den bytas ut av säkerhetsskäl,
 - kontrollera funktionen hos temperaturregulatorn och sondaerna;
 - rengör kondensorn genom att försiktigt styra dammsugarmunstycket avsett för stoppade möbler eller en mjuk borste längs.

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
Apparaten fungerar inte	Felaktig ansluten stickkontakt	Dra ut stickkontakten och anslut den ordentligt
	Apparaten är inte påslagen	Slå på apparaten
	Skadad säkring för eldrift	Kontrollera säkringen och kontrollera apparaten efter att den har anslutits till ett annat eluttag
	Ingen ström	Kontrollera strömförsörjning
	Trasig temperaturreglering	Kontakta service
	Skadad kontakt eller nätsladd	Kontakta service
Otillräcklig kylningskapacitet	Fel temperaturinställning	Korrigera temperaturinställning
	Direkt solljus eller värmekällor i närheten	Flytta apparaten bort från värmekällor, placera enheten på lämplig plats
	Fel luftcirkulation runt apparaten	Se till att avståndet till väggar och andra föremål är tillräckligt
	De placerade produkterna är för varma.	Låt livsmedel svalna innan de läggs i
	Apparaten är överfull	Undvik att överfylla apparaten, avlägsna överskottslivsmedel

Reservdelar

Reservdelar för reparation av denna apparat listade i bilaga II till FÖRORDNING (EU) 2019/2018 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.