

GTK1-123



700836

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: 2024-05-23

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	Sammanställning av apparatens komponenter	11
4.3	Apparatens funktion	12
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.....	26



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.
- 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.
- Använd aldrig elektriska apparater inuti kylskåpet, såvida de inte är av den typ som rekommenderas av tillverkaren.

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.

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.

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.

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:	Kylskåp med glasdörr GTK1-123
Art. nr:	700836
Material:	stål, lackerat glas PP-plast
Innermaterial:	aluminiumbelagd
Volym i l:	221
Nyttovolym i l:	203
Temperaturintervall från – till i °C:	1 - 9
Omgivningstemperatur från - till i °C:	10 - 32
Kylmedel / mängd i kg:	R600a / 0,050
Klimatklass:	CC2
Energieffektivitetsklass:	E (EU Nr. 2019/2018)
Energiförbrukning i kWh/år:	800
Antal dörrar:	1
Antal hyllplan:	4
Mått hyllplan (bredd x djup) i mm:	355 x 355
Typ av hyllplan:	stål, med plastbeläggning
Anslutningsvärde:	0,21 kW 220-240 V 50 Hz
Mått (bredd x djup x höjd) i mm:	450 x 520 x 2024
Vikt i kg:	72,4

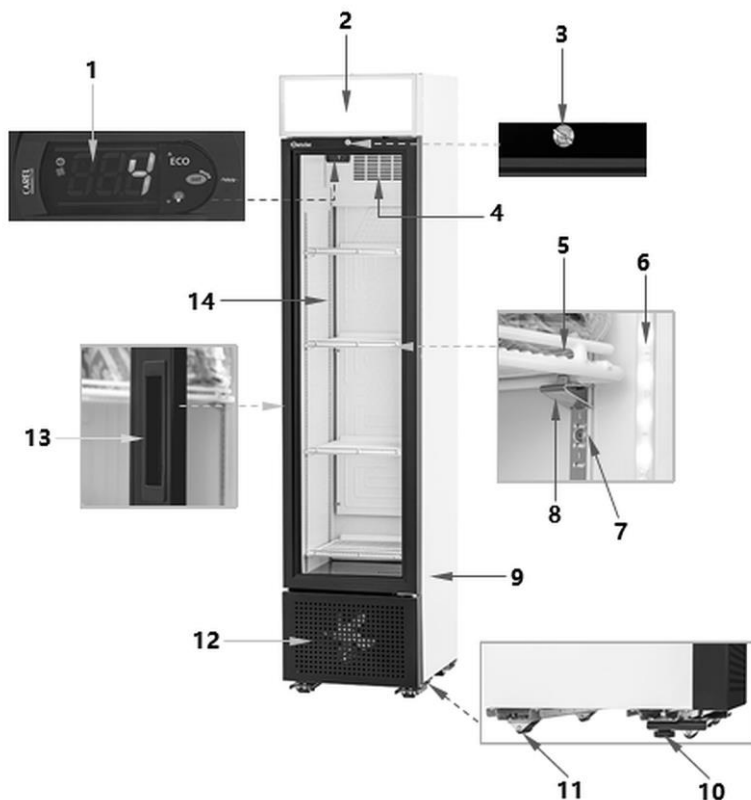
Vi förbehåller oss rätten att ändra produktens tekniska detaljer!

Version / egenskaper

- Färg: svart
- Kylning: statisk med 1 fläkt
- Temperaturreglering:
 - elektronisk
 - i steg om 1 °C
- Termostat
- Styrning: touch
- Isolering: cyklopentan, 40 mm
- Reklamdisplay:
 - med LED-belysning
 - för klistermärken, max. mått.: bredd 445 x höjd 190 mm
- Automatisk avfrostningsfunktion
- Avdunstning av kondensvatten
- Digital display
- Dörrtyp: flygeldörr, glas
- Frontruta: infattad/inramad
- Typ av inglasning:
 - dubbelinglasning
 - säkerhetsglas
- Högerhängd dörr, utan möjlighet att ändra öppningsriktning
- Höjjusterbara hyllplan
- LED-belysning
- 4 länkhjul, 2 fötter
- Låsbar apparat
- Detta ingår:
 - 2 nycklar

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 Sammanställning av apparatens komponenter



SV

Fig. 1

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Digital temperaturregulator | 2. Reklamdisplay med LED-belysning |
| 3. Lås + nyckel | 4. Ventilationsöppningar för kylrum |
| 5. Hylla (4x) | 6. Invändig LED-belysning |
| 7. Stödskenor (2 par) | 8. Hyllstöd (16x) |
| 9. Hus | 10. Fötter (2x), justerbara |
| 11. Länkhjul (4x) | 12. Frontpanel |
| 13. Urtag för dörrhandtag | 14. Glasdörr |

4.3 Apparatus funktion

I kylskåpet med glasdörr kyls önskad mat och dryck och förvaras i en inställd temperatur.

Blickfånget i varje självbetjäningsområde: Med den belysta reklamdisplayen drar kylskåpet med glasdörr till sig uppmärksamhet och presenterar produkterna på bästa sätt.

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 namnskyften 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.

Installation och handhavande

- Placera apparaten så att god och tillräcklig luftcirkulation är möjlig.
- 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.
- Håll ett minst 10 cm avstånd till brännbara väggar och föremål.
- Justera de två främre fötterna på apparaten genom att skruva in / ut dem så att apparaten står stabilt.

OBS!

Enheten är inte lämplig för installation i möbler.

SV

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

- 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:

SV

- 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.

Före första användningen

1. Före första användningen, rengör apparaten och tillbehören enligt anvisningarna i avsnitt **6 "Rengöring och underhåll"**.
2. Torka sedan apparaten och tillbehören noggrant.

3. Fäst de medföljande hyllstöden på gejderna, beroende på höjden på de produkter som ska förvaras.
4. Placera hyllorna på stöden.
5. Stäng apparatens dörrar.



Fig. 2

6. Anslut apparaten till ett lämpligt enkeluttag.

Den aktuella temperaturen i apparaten visas i den digitala displayen.

ANVISNING!

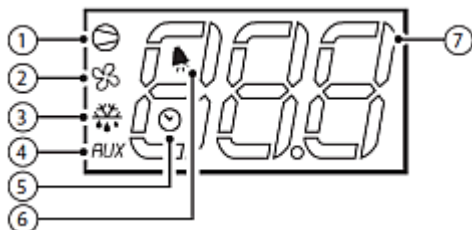
Temperaturen har ställts in på fabriken så att din mat och dryck kyls till en optimal temperatur. Om möjligt, ändra inte denna inställning.

Om temperaturen inte ligger inom det önskade inställningsområdet, justera den med temperaturregulatorn eller kontakta säljaren eller vår kundservice.

7. Placera mat och drycker i apparaten först när den har uppnått tillräcklig kyleffekt.

Digital temperaturregulator

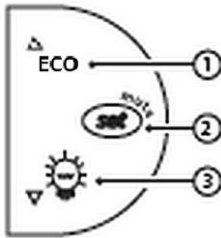
Meddelanden






	Tilldelad funktion	Normal drift			Start-up
		PÅ	AV	Blinkar	
1	Kompressor	På	Av	Krävs	PÅ
2	Fläkt	På	Av	Krävs	PÅ
3	Avfrostning	På	Av	Krävs	PÅ
4	Hjälputgång	Apparaten påslagen	Apparatten avstängd	-	PÅ
5	RTC-klocka	RTC tillgänglig (tEN=1) och minst 1 programmerad tidsperiod	RTC otillgänglig / inaktiv (tEN=0) eller ingen programmerad tidsperiod	-	PÅ om RTC är tillgänglig
6	Larm	Regelbundet	Inget aktivt larm	-	PÅ
7	Digital display	Består av 3 displaysiffror med kommatecken och intervall - 199...999. Se parametrarna /4, /5, /6 för visning av sensors mätvärde, värden i °C/°F och kommatecken			

Tab. 1





Knappfunktioner




Knapp	Normal drift	Start-up		
	En enkel knapptryckning			
 ECO(ES) UP/ ENERGIE SAVING	<ul style="list-style-type: none"> – i mer än 3 sekunder: aktiverar/inaktiverar läget "ENERGY SAVING" – när du trycker på denna knapp innan läget "ENERGY SAVING" aktiveras/inaktiveras visar displayen "EnS" (energy saving) eller "nor" (normal) 		–	
 DOWN/ LIGHT	<ul style="list-style-type: none"> – i mer än 0,5 sekunder: Meddelande/utgångsinställning LIGHT 		När de trycks samtidigt aktiveras parametern RESET	intryckt i mer än 1 sekund: versionskoden för den fasta programvaran visas,
 SET	<ul style="list-style-type: none"> – i 1 sekund: meddelande/ändring av börvärde – i mer än 3 sekunder: tillgång till menyn för parameterkonfiguration (ange lösenord "22") – Stänger av ljudlarmet (summer) 			i1 sekund: RESET av den aktuella EZY-uppsättningen

Tab. 2

Inställning av börvärde (önskad temperatur)

1. Tryck på knappen  i 1 sekund, efter en stund börjar det inställda värdet blinka.
2. Tryck på knappen  ECO (UP) eller  (DOWN) för att öka eller minska värdet.
3. Bekräfta det nya värdet med knappen .




ECO-läge


Om knappen  ECO rycks in i minst 3 sekunder växlar apparaten till manuellt Eco-läge. Det innebär att apparaten arbetar i Eco-läge med de inställda parametrarna. Kompressorn slår på eller av, och kontrolllamporna tänds och släcks.






När termostaten är i ECO-läge förbrukar kylskåpet mindre energi.

Dessutom är belysningen alltid avstängd i Eco-läge.


Åtkomst och ändring av F-parametrar (gemensamma parametrar) och C-parametrar (konfigurationsparametrar)


1. Tryck på knappen  i 3 sekunder ("PS" visas i displayen).
2. För att komma åt parametrarna F och C, tryck på knapparna  ECO (UP) eller  (DOWN) för att ange lösenordet "22".

För att komma åt F-parametermenyn, tryck på knappen  (utan att ange ett lösenord).

3. Du kan rulla genom parametermenyn med knapparna  ECO (UP) eller  (DOWN).
4. För att visa/ändra parametervärden tryck på knappen , tryck på knapparna  ECO (UP) eller  (DOWN).

Installation och handhavande

5. Tryck sedan på knappen  för att bekräfta ändringen (återgå till parametermenyn).


För att slutligen spara alla ändrade värden och gå ut ur parametermenyn, tryck på knappen  i 3 sekunder.

För att gå ut ur menyn utan att spara de ändrade värdena (utgång på grund av överskriden tidsgräns), tryck inte på någon knapp i minst 60 sekunder.

Automatisk avfrostning

Apparaten avfrostas automatiskt. Kondensvattnet samlas i dropprännan under förångaren och leds genom ett rör till droppbrickan, där det avdunstar.

LED-belysning

Under normal drift kan LED-belysningen tändas eller släckas genom att kort trycka på knappen .

När LED-belysningen slås på visas "ON" i displayen, när LED-belysningen är avstängd visas "OFF".

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.

TIP!

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. Avsluta med att torka av de alla rengjorda ytorna noga.
9. Apparatens inre ska torkas regelbundet (en gång i månaden) med ett desinfektionsmedel godkänt för kontakt med mat.
10. Rengör dörren och dörrtätningen med en mjuk, fuktig trasa och ett mildt rengöringsmedel regelbundet. Slutligen torka dörren och dörrtätningen noggrant.
11. Efter rengöring lämna dörren öppen så att apparaten kan torka helt.

Rengöring och underhåll

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

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

Regelbundet underhåll är nödvändigt för att upprätthålla bästa möjliga prestanda och säkerställa säker drift av apparaten.

Användaren kan själv utföra följande underhållsaktiviteter:

- kontroll av apparatens allmänna skick;
- regelbunden kontroll av strömssladden;
- daglig visuell kontroll av säkerhetskomponenter (t.ex. korrekt funktion av säkerhetsmikrobrytare, om sådana finns);
- kontroll av integriteten hos säkerhetsetiketter och symboler minst en gång i veckan. Om de är oläsliga eller har lossnat, skaffa en kopia av etiketterna och symbolerna från din återförsäljare eller kvalificerade tekniska servicerepresentant.

SV

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;
- inspektion av dörrar och dörrtätningar.

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.

7 Felsökning

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

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

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Ingen funktion	Felaktig ansluten stickkontakt.	Dra ut stickkontakten och sätt den in i eluttaget korrekt igen
	Skadad säkring för eldrift	Kontrollera säkringen och kontrollera apparaten efter att den har anslutits till ett annat eluttag
	Ingen ström	Kontrollera strömförsörjning
Temperatur i apparaten är för hög / för låg	Kondensatorn är blockerad av damm	Kontakta service
	Förångaren isad	Avfrosta apparaten
	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	Ställ in apparaten på en lämplig plats
	Dörren är inte stängda ordentligt eller dörren är öppen för länge	Stäng dörren ordentligt, håll dörrens öppningstid till ett minimum
	Dörrtätningen är skadad eller deformerad	Kontakta service

Fel	Möjlig orsak	Åtgärd
Temperatur i apparaten är för hög / för låg	Utrymmet mellan objekt i apparaten är för litet	Se till att det finns tillräckligt avstånd mellan föremål i apparaten
	Apparaten är överbelastad	Minska mängden förvarade föremål
	Temperaturregulator felaktigt justerad	Justera temperaturregulatorn väl
Maskinens ljudnivå ökar	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
	Objekt i apparaten är i kontakt med varandra	Se till att det finns tillräckligt med mellanrum mellan föremålen
Vatten läcker	Apparaten står inte på en jämn yta	Placera enheten på en jämn yta
	Kondensavloppshålet är igensatt	Rensa avloppshålet för kondensvatten
	Skadad kondens droppbricka (om tillämpligt)	Kontakta service
	Kondensvatten rinner över från droppskålen (om tillämpligt)	Töm droppskålen för kondensvatten regelbundet


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.

Larm och rapporter

Vid larm blinkar motsvarande larmkod i displayen omväxlande med temperaturen; summern och larmreläet kan eventuellt också aktiveras (om sådana finns).

De flesta larm återställs automatiskt (dvs larmet avbryts när orsaken till larmet inte längre finns), bara vissa måste återställas manuellt (genom att koppla bort strömförsörjningen).

Genom att trycka på knappen  stängs av summern medan den visade larmkoden och larmreläet inaktiveras först när orsaken till larmet inte längre finns. De tillgängliga larmkoderna anges i Tabell 3 nedan.

Larmkod	Summer och larmrelä	LED	Beskrivning	ÅTERSTÄLLNING
E0	Aktiva	PÅ	Givarfel 1 = justering	Automatisk
E1	Inaktiva	PÅ	Givarfel 2 = avfrostning	Automatisk
E2	Inaktiva	PÅ	Givarfel 3 = kondensator	Automatisk
IA	Aktiva	PÅ	Externt larm	Automatisk
dOr	Aktiva	PÅ	Dörröppningslarm	Automatisk
LO	Aktiva	PÅ	Larm för låg temperatur	Automatisk
HI	Aktiva	PÅ	Larm för hög temperatur	Automatisk
EE	Inaktiva	PÅ	Internt parameterfel	Omöjlig
EF	Inaktiva	PÅ	Fel på driftparametrar	Manuell
Ed	Inaktiva	PÅ	Avfrostning slutförd på grund av överskriden tidsgräns	Vid den första korrekt slutförda avfrostningen

Larmkod	Summer och larmrelä	LED	Beskrivning	ÅTERSTÄLLNING
dF	Inaktiva	AV	Avfrostning pågår	Automatisk
cht	Inaktiva	PÅ	Förlarm för smutsig kondensator	Automatisk
CHt	Aktiva	PÅ	Larm för smutsig kondensator	Manuell
EtC	Inaktiva	PÅ	Klocklarm	Genom att ställa in klockan

Tab. 3

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.