

HPS400EU

Användarmanual
Käyttöohje

HELKAMA

SÄKERHETSVARNING

Det är farligt för någon annan än auktoriserad servicepersonal att utföra service eller reparatiorer som innebär att du tar bort skydd. Försök inte reparera apparaten själv för att undvika risk för elektrisk stöt.

VARNING!

Brandrisk/brandfarliga material.



Säkerhetstips

Använd inte elektriska apparater som en hårtork eller värmare för att tina din frys.

Behållare med brandfarliga gaser eller vätskor kan läcka vid låga temperaturer.

Förvara inga behållare med lättantändligt material, såsom sprayburkar, brandsläckningspatroner etc. i frysen.

Placera inte kolsyrade eller kolsyrade drycker i frysfacket. Ice lollies kan orsaka "Frost/Freeze Burns". Om det konsumeras direkt från frysens.

Ta inte bort föremål från frysfacket om dina händer är fuktiga/våta, eftersom det kan orsaka hudskador eller "frost/frysskador". Flaskor och burkar får inte placeras i frysfacket eftersom de kan spricka när innehållet fryser.

Tillverkarens rekommenderade lagringstider bör följas. Se relevanta instruktioner.

Låt inte barn manipulera med kontrollerna eller leka med frysens. frysens är tung. Var försiktig när du flyttar den. Det är farligt att ändra specifikationen eller försöka modifiera den här produkten på något sätt.

Förvara inte lättantändliga gaser eller vätskor i frysens.

Om sladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicetekniker, eller liknande kvalificerad person för att undvika fara.

Denna enhet kan användas av barn från 8 år och uppåt, och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om de har fått tillsyn eller instruktioner om användningen av enheten på ett säkert sätt, och förstår farorna som är involverade. Barn får inte leka med enheten. Rengöring och användarunderhåll ska inte genomföras av barn utan tillsyn.

Denna kylapparat är inte avsedd att användas som en inbyggd apparat.

Den här apparaten är avsedd att användas i hemmets kök och i liknande tillämpningar såsom:

- personalkök i butiker, kontor eller andra arbetsplatser, bondgårdar.
- av kunder på hotell, motell eller andra logimiljöer
- bed and breakfast-miljöer.
- catering och liknande icke-detaljhandelstillämpningar.

Håll ventilationsöppningar, i höljet eller i den inbyggda strukturen, fritt från hinder.

Använd inga mekaniska apparater eller andra metoder för att påskynda avfrosten utom de som rekommenderats av tillverkaren.

Skada inte kylketten.

Använd inte elektriska apparater i apparatens förvaringsfack, såvida detta inte rekommenderas av deras respektive tillverkare.

Förvara inte explosiva ämnen som aerosolburkar med ett brännbart drivmedel i denna apparat.

Denna enhet är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, känslomässig eller mental förmåga, eller avsaknad av kunskaper och erfarenheter, om de inte har fått tillräcklig övervakning eller instruktioner gällande användning av enheten av en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med enheten.

VARNING: Håll ventilationsöppningarna, i hörnet eller i den inbyggda strukturen, fritt från hinder.

Använd inga mekaniska apparater eller andra metoder för att påskynda avfrostningen utom de som rekommenderats av tillverkaren.

Skada inte kylketten.

Använd inte elektriska apparater i apparatens förvaringsfack, såvida detta inte rekommenderas av deras respektive tillverkare.

VARNING: Kylapparater - i synnerhet en kyl-frys typ I - fungerar kanske inte konsekvent (möjlighet att avfrosta innehållet eller temperaturen blir för varm i frysfacket) när den placeras under en längre tid under den kalla änden av intervallet av temperaturer för vilka kylanordningen är konstruerad;

VARNING: Nödvändigheten för dörrar eller lock med lås och nycklar måste hållas utom räckhåll för barn och inte i närheten av kylanordningen för att förhindra att barn låses inuti.

VARNING: Köldmediet som används i din apparat och isoleringsmaterial kräver särskilda avfalls-hanteringsmetoder.

VARNING: Se till att nätsladden inte sitter fast eller skadad när du placerar apparaten.

VARNING: Placera inte flera bärbara uttag eller bärbara nätaggregat på baksidan av apparaten

Barn mellan 3 och 8 år får ladda och lossa kylapparater.

För att undvika kontamination av mat, följ följande instruktioner:

- Om du öppnar dörren under långa perioder kan temperaturen höjas avsevärt i apparatens fack.
- Rengör regelbundet ytor som kan komma i kontakt med livsmedel och tillgängliga dräneringssystem.
- Rengör vattentankar om de inte har använts på 48 timmar. spola vattensystemet som är anslutet till en vattenförsörjning om vatten

inte har dragits ut på 5 dagar.

- Förvara rått kött och fisk i lämpliga behållare i kylskåpet så att det inte kommer i kontakt med eller droppar på annan mat.
- Tvåstjärniga frysta livsmedelsfack är lämpliga för förvaring av förfrysta livsmedel, förvaring eller tillagning av glass och tillagning av isbitar.
- En-, två- och trestjärniga fack är inte lämpliga för frysning av färsk mat.
- Om kylenheten står tom under långa perioder, stäng av den, avfrosta, rengör, torka och låt dörren vara öppen för att förhindra att mögel utvecklas i apparaten.

Klimatintervall

Informationen om apparatens klimatintervall finns på typskylden. Den anger vid vilken omgivningstemperatur (det vill säga rumstemperatur, där apparaten arbetar) att apparaten fungerar optimalt (korrekt).

Klimatintervall	Tillåten omgivningstemperatur
SN	från + 10 °C till + 32 °C
N	från + 16 °C till + 32 °C
ST	från + 16 °C till + 38 °C
T	från + 16 °C till + 43 °C

Anmärkning: Med tanke på gränsvärdena för omgivningstemperaturområdet för de klimatklasser som kylenheten är avsedd för och det faktum att de inre temperaturerna kan påverkas av faktorer som kylapparatens placering, omgivningstemperatur och frekvensen för dörröppningen kan inställningen av valfri temperaturkontrollanordning behöva varieras för att möjliggöra dessa faktorer, om det är lämpligt.

Om sladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servitekniker, eller liknande kvalificerad person för att undvika fara.

Obs! När du arbetar i en annan miljö än den angivna klimattypen (dvs. utanför det nominella omgivningstemperaturområdet) kanske apparaten inte kan upprätthålla önskade temperaturer i facket.

OBS:

Denna apparat är godkänd för förvaring i rum med en omgivningstemperatur på -15 °C.

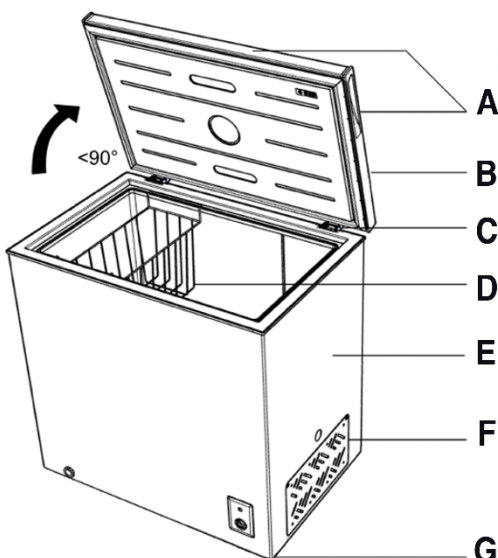
Lås

Om ditt kylskåp är försedd med ett lås, håll nyckeln utom räckhåll och inte i närheten av apparaten för att förhindra att barn fångas in. När du kasserar ett gammalt kylskåp ska du bryta av gamla lås eller spärrar som skydd.

Fri-fri

Det freonfria köldmediet (R600a) och det skummande isoleringsmaterialet (cyklopantan) som är miljövänligt används för kylskåpet, vilket inte orsakar ozonskiktet och har en mycket liten inverkan på den globala uppvärmningen. R600a är brandfarligt och förseglat i ett kylsystem utan läckage vid normal användning. Men i händelse av läckage av köldmedium på grund av att kylmedelskretsen skadas, se till att hålla apparaten borta från öppen eld och öppna fönstren för ventilation så snabbt som möjligt.

Delar



A Handtag

B Dörr

C Häng

D korg

E Skåp

F Ventilation

G Fot

På grund av teknisk innovation kan det hända att produktbeskrivningarna i den här handboken inte helt överensstämmer med din frys. Detaljerna överensstämmer med den verkliga produkten.

Varning: Vidrör aldrig fryskammarens insida eller frysta livsmedel i facket med våta händer eftersom detta kan leda till frostbit.

FÖRVARA NYCKELN utom räckhåll för barn och inte i frysaren.

TRANSPORTINSTRUKTIONER

Apparaten ska endast transporteras i vertikalt upprätt läge. Den levererade förpackningen måste vara intakt under transporten.

Om produkten under transporten har transporterats horisontellt, måste den bara läggas på vänster sida (när den är vänt mot dörrfronten) och den får inte köras i minst 4 timmar för att låta systemet sätta sig efter apparaten återställs till upprätt läge.

Underlätenhet att följa ovanstående instruktioner kan leda till skada på apparaten. Tillverkaren kommer inte att hållas ansvarig om dessa instruktioner ignoreras.

Apparaten måste skyddas mot regn, fukt och andra atmosfäriska influenser.

Försiktighet måste vidtas vid rengöring/förflyttning av apparaten så att du inte rör vid kondensatorns metalltråd på apparatens baksida, eftersom dessa kan skada dina fingrar och händer eller din produkt.

Denna apparat är inte konstruerad för att staplas med någon

annan apparat. Försök inte sitta eller stå på din apparat eftersom den inte är konstruerad för detta. Du kan skada dig själv och apparten.

Se till att nätsladden inte fastnar under apparten när apparten flyttas, eftersom detta kan kapa eller skada nätsladden.

När du placerar din apparat, var försiktig så att du inte skadar dina golv, rör, väggbeklädnader o.d. Flytta inte apparten genom att dra genom i locket eller handtaget. Låt inte barn leka med apparten eller med dess inställningar. Vårt företag tar inget ansvar för produkten om dessa instruktioner inte följs.

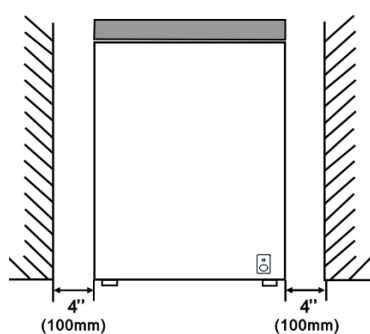
INSTALLATIONSANVISNING

Undvik om möjligt att placera apparten nära spisar, värmeelement eller i direkt solljus eftersom detta kommer att få kompressorn att gå under långa perioder. Om du installerar bredvid en värmekälla eller ett kylskåp, behåll följande minimivstånd:

Från spisar: 4 "(100 mm)

Från radiatorer: 12 "(300 mm)

Från kylskåp: 100 mm



Se till att det finns tillräckligt med utrymme runt apparten för att säkerställa fri luftcirculation. Helst måste det finnas ett utrymme på minst 10 cm runt frysens och se till att du tillåter luckor som visas.

Apparaten ska placeras på en slät yta.

Det är förbjudet att använda kylskåpet utomhus.

Skydd mot fukt. Placera inte frysens i fuktigt utrymme för att undvika rostiga metalldelar. Spruta inte vatten till frysens, annars försvarar det isoleringen och orsakar strömläckage.

Se avsnittet "Rengöring och skötsel" för att förbereda din apparat för användning.

Om frysens installeras i ouppvärmda utrymmen, garage etc. kan det i kallt väder bildas kondens på de yttre ytorna. Detta är helt normalt och är inte ett fel. Ta bort kondensen genom att torka av med en torr trasa.

START

Sista kontroll

Innan du börjar använda frysens, kontrollera att:

Interiören är torr och luften kan cirkulera fritt bak.

Rengör inredningen enligt rekommendation under "RENGÖRING OCH SKÖTSEL".

Sätt i kontakten i vägguttaget och slå på elförsörjningen, då lyser den röda lampan. Undvik oavsiktlig fränkoppling genom att tejp över strömbrytaren. Grönt ljus lyser och kompressorn börjar gå.

Du hör ett ljud när kompressorn startar. Vätskan och gaserna

förseglade i kylsystemet kan också ge upphov till buller, oavsett om kompressorn är igång eller inte, vilket är helt normalt.

Om du ska lagra redan frysta livsmedel öppnar du fryslocket och kontrollerar att frysens har nått rätt temperatur. Sedan kan du lägga i din redan frysta mat.

Ladda inte apparten direkt efter att den har slagits på. Vänta tills rätt lagringstemperatur har uppnåtts. Vi rekommenderar att du kontrollerar temperaturen med en noggrann termometer.

Viktiga noteringar

- Öppna inte locket under strömbrott. Fryst mat bör inte ta skada om strömbrottet varar i mindre än 20 timmar. Om strömbrottet varar längre än så bör matvarorna kontrolleras och ätas omedelbart eller tillagas och därefter frysas på nytt.
- Oroa dig inte om du upplever att locket på frysboxen är svårt att öppna omedelbart efter att du har stängt det. Detta beror på en tryckskillnad, som kommer att utjämns inom ett par minuter och då låta locket öppnas normalt.

LAGRING AV FRYST MAT

Färdigförpackade kommersiellt frysta livsmedel bör förvaras i enlighet med tillverkaren av frysta livsmedelsanvisningar för ett frys-fack.

För att säkerställa att den höga kvaliteten som uppnås av tillverkaren av frysta livsmedel och livsmedelsförsäljaren bibehålls bör följande komma ihåg:

- 1 Lägg paket i frysens så snabbt som möjligt efter köpet.
- 2 Överskrid inte datumen "Använd före", "Bäst före" på förpackningen.

Fryser färsk mat

Placera färsk mat som ska frysas nära sidoväggarna för att säkerställa snabb frysning och bort från redan frysta livsmedel, om möjligt.

Överskrid aldrig denna maximala kapacitet. Frys inte för stor mängd samtidigt.

Livsmedelskvaliteten bevaras bäst när den frysas till centrum så snabbt som möjligt.

Var särskilt noga med att inte blanda redan frysta livsmedel och färsk mat.

Avfrostning

Tina två gånger om året eller när ett frostskikt på cirka 7 mm (1/4") har bildats.

Alternativt kan du stänga av frysens i uttaget och dra ut nätkontakten.

Ta ut vattenledningen och lägg i en vattenbehållare.

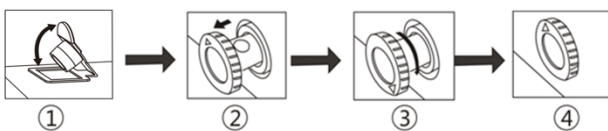
6 timmar före avfrostningen ska du ställa in termostatvredet på "7" -läget så att maten är vid den lägsta temperaturen när du tar

ut den. All mat bör förpackas i flera lager av tidningar och förvaras på en sval plats (t.ex. kylskåp eller skafferi).

Ta bort frysningen. Lämna locket öppet. Behållare med varmt vatten kan placeras försiktigt i frysens för att påskynda avfrostningen.

Använd aldrig hårtorkar, elektriska element eller snarlika elektriska apparater för avfrostning. När avfrostningen är klar, rinna ut avfrostningsvattnet som samlas i frysens botten enligt nedanstående diagram och torka inredningen ordentligt. Slå på snabbfrysningen och låt den vara på i ungefär tre timmar.

- 1 Ett avloppsutlopp är utformat längst ner på frysodret, och vid avfrostning tar du bort gummilocket, då rinner avfrostningsvattnet ut och släpps ut från avloppsröret.
- 2 Dra ut vattenledningen med 20-25 mm tills vattenhålet syns.
- 3 Vrid vattenledningen tills pilen pekar nedåt.
- 4 När avfrostningen är klar, se till att det inte kommer ut mer vatten innan vattenledningen är på plats och låt pilen peka uppåt.



Hur man använder lådan för istillverkning

Placera ismaskinen i övre delen av frysacket så att den får is så snabbt som möjligt.

Viktiga noteringar

- Använd inte spetsiga föremål eller föremål med skarpa kanter, såsom knivar eller gafflar, för att ta bort frost.
- Använd aldrig hårtorkar, elektriska element eller snarlika elektriska apparater för avfrostning.
- Det är normalt att vattenpårlor eller frost förekommer på frys kragen och dörrpackningarna i vått väder, vilket inte påverkar normal användning. I sådana fall ska du rengöra den med en torr trasa i tid!

Rengöring och underhåll.

Vi rekommenderar att du stänger av frysens uttaget och drar ut nätkontakten innan du rengör den.

Använd aldrig vassa slipmedel, tvål, hushållsrengöringsmedel, rengöringsmedel och vaxlack för rengöring.

Använd ljummet vatten för att rengöra frysens skåp och torka av det.

Använd en fuktig trasa upprullad i en lösning av en tesked bikarbonat soda till en halv liter vatten för att rengöra inredningen och torka av den.

Överskottsavlagring av is bör tas bort regelbundet med en isskrapa av plast som finns tillgänglig i din lokala butik. Stor isansamling kommer att försämra frysens prestanda.

Om frysens inte ska användas under en längre tid, stäng av den, ta bort all mat, rengör den och låt locket stå på glänt.

Kontrollera locktätningarna regelbundet för att säkerställa att de

är rena och fria från matpartiklar.

Viktiga noteringar

Använd aldrig vatten för att rengöra runt kompressorn eftersom detta kan orsaka rost. Torka istället noggrant med en torr trasa efter rengöring.

Saker man bör göra, och saker man inte bör göra

Gör - Tina mat från frysens ordentligt i kylskåp eller i mikrovågsugn enligt instruktionerna för upptining och tillagning.

Gör - Se till att bröstets fryslock är helt stängd efter varje användning.

Gör - Tina fryst kött helt innan du lagar det.

Gör - Stäng locket försiktigt.

Gör - Kontrollera frysens innehåll med jämna mellanrum.

Gör - Rengör och avfrosta din frys regelbundet (Se "Avfrostning")

Gör - Förvara maten så kort tid som möjligt och följ datumen "Bäst före", "Använd efter".

Gör - Förvara kommersiellt frysta livsmedel i enlighet med instruktionerna på de förpackningar du köper.

Gör - Välj alltid färsk mat av hög kvalitet och se till att den är ordentligt ren innan du fryser den.

Gör - Förbered färsk mat för frysning i små portioner för att säkerställa snabb frysning.

Gör - Vik alla livsmedel i aluminiumfolier eller plastpåsar av frys kvalitet och se till att luft är utesluten.

Gör - Vik in frysta livsmedel när du köper den och lägg den i frysens så snart som möjligt.

Gör - Förvara små föremål i den medföljande korgen.

Gör - Ta ut glassen från frysens 10-20 minuter före servering.

Gör det inte - Lämna locket öppet under långa perioder, eftersom det gör frysens dyrare att köra och orsakar överdriven isbildning.

Gör inte - Använd spetsiga vassa föremål som knivar, gafflar för att ta bort isen.

Inte - Lägg varm mat i frysens. Låt det svalna först.

Inte - Lägg vätskefylda flaskor eller förseglade burkar som innehåller kolsyraade vätskor i frysens eftersom de kan spricka.

Inte - Förvara giftiga eller farliga ämnen i frysens. Din frys är endast avsedd för förvaring av ätliga livsmedel.

Gör inte - Konsumera glass och vattenisar direkt från frysens. Den låga temperaturen kan orsaka frysskador på läpparna.

Gör inte - Frys läskdrycker.

Gör inte - Försök att hålla frysta livsmedel som har tinat, de ska ätas inom 24 timmar eller kokas och frysas in.

Gör inte - Ta bort saker från frysens med våta händer.

Inte - Stäng locket med kraft. Du kommer att skada apparaten.

- Denna enhet är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, känslomässig eller mental förmåga, eller avsaknad av kunskaper och erfarenheter, om de inte har fått tillräcklig övervakning eller instruktioner gällande användning av enheten av en person som ansvarar för deras

säkerhet.

- Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med enheten.
- Förvara inte explosiva ämnen som aerosolburkar med ett brännbart drivmedel i denna apparat.
- Denna apparat är avsedd att användas i hushållsapparater och liknande applikationer som personal i köksutrymmen i butiker, kontor och andra arbetsmiljöer och av klienter i hotell, motell och andra bostadsmiljöer, bed and breakfast-miljöer catering och liknande not-detaljhandelsapplikationer.
- Om nätkabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicetekniker, eller liknande kvalificerad person för att undvika fara.

insamlingssystemen eller kontakta återförsäljaren där produkten köptes. De kan hantera denna produkt för miljösäker återvinning.

Varningar för avfallshantering

Köldmedium och cyklopentankummande material som används för kylskåpet är brandfarligt. Därför, när kylskåpet skrotas, ska det hållas borta från alla brandkällor och återvinnas av ett särskilt återvinningsföretag med motsvarande kvalifikationer än att kasseras genom förbränning för att förhindra skador på miljön eller någon annan skada.

När kylskåpet skrotas, demontera dörrarna och ta bort packningen på dörren och hyllorna. placera dörrarna och hyllorna på rätt plats för att förhindra att barn kläms fast.

Ändra ljuset

LED-lampan används av kylskåpet för belysning, vilket ger låg energiförbrukning och lång livslängd. Vid eventuella avvikelse kan du kontakta eftermarknadspersonalen för besökservice.

LED-lamporna kan endast bytas ut av eftermarknadspersonal-nel.

Lamptyp: Typ av lampa: LED-lampa.

Energieffektivitetsnivå: F

ELEKTRISK INFORMATION

DETTA APPARAT MÅSTE JORDAS.

Krav på jordning

Ditt kylskåp måste vara jordat. Ditt kylskåp är utrustat med en sladd som har en jordkabel med en jordad kontakt. Kontakten måste sättas in i ett uttag som är korrekt installerat och jordat.

Felaktig användning av jordkontakten kan leda till risk för elektriska stötar. Rådfråga en kvalificerad elektriker eller serviceperson om jordningsinstruktionerna inte är helt förstått eller om det råder tvivel om huruvida ditt kylskåp är korrekt jordat.

Denna apparat är försedd med en smält trepolig kontakt till BS 1363 som är lämplig för användning i alla hus utrustade med uttag enligt nuvarande specifikationer.

Om den monterade kontakten inte är lämplig för dina uttag, ska den klippas av och kasseras försiktigt. För inte en risk för stötar, sätt inte den kasserade kontakten i ett uttag.

Denna apparat överensstämmer med EEG-direktiven:

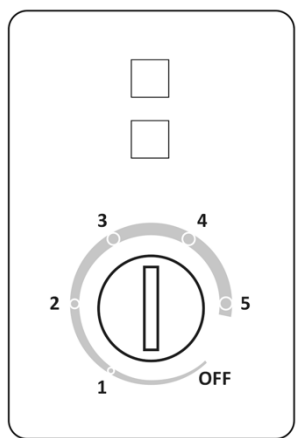
Korrekt avfallshantering för denna produkt:

	Denna märkning indikerar att produkten inte ska slängas med annat hushållsavfall inom EU. För att förhindra eventuella skador på miljön eller människors hälsa från okontrollerad avfallshantering, återvinn produkten på ett ansvarsfullt sätt för att främja hållbar återanvändning av materialresurser. För att returnera din begagnade enhet, använd retur- och
---	---

Frys temperaturkontrollpaneler

Denna frysmanual är en allmän manual som inkluderar andra modeller. Hitta kontrollpanelen för din frys och beskrivning av rätt panel nedan.

Kontrollpanel



Temperaturen på frysen kan justeras på framsidan. Stegen "1-2-3-4-5" representerar inte specifika temperaturer, bara att "1" är den varmaste inställningen och "5" är den kallaste.

"OFF" Av-läge

"1-5" -30 °C till -12 °C

Den önskade temperaturen kan variera beroende på var frysen är placerad, användningen av frysen, omgivningstemperaturen, hur ofta frysen öppnas, hur mycket mat som fylls på i frysen osv.

Termostaten bör ställas in efter detta, t ex vid normal rumstemperatur bör frysen ställas in på "3-4".

Det rekommenderas att kontrollera temperaturen i frysen med en termometer för att säkerställa att önskad inställd temperatur hålls. Kom ihåg att avläsningen på termometern måste göras snabbt, eftersom temperaturen kommer att stiga snabbt efter att den tagits ur frysen.

Det rekommenderas att kontrollera innertemperaturen då och då för att säkerställa optimal infrysning av maten men också optimal funktion av frysen.

Tänk på att varje gång locket öppnas kommer kall luft ut och den inre temperaturen ökar. Stäng därför omedelbart locket igen så snart som möjligt.

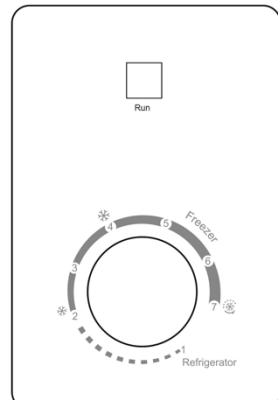
Indikator ljus

De gröna och röda indikatorlamporna är placerade på framsidan av frysen:

- Röd LED – visar hög temperatur inuti skåpet.
- Grön lysdiod – visar att frysen är påslagen och i drift.

Kontrollpanel med dubbla funktioner, 1 lampa

Innertemperaturen i frysen regleras med termostatjusteringsratten.



"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7" -markeringar på vredet representerar inte den exakta temperaturen, men visar att ju mindre nummer representerar desto högre temperatur, omvänt större antal, desto lägre temperatur.

Följande figur illustrerar information enligt nedan:

"1 Kylskåp": Temperaturområde (5°C)

"2-4 Frys": Temperaturområde (-12~-18°C)

"4-7 Frys": Temperaturområde (-18~-24°C)

"7 Snabbfrys": Temperaturområde

(under-24°C)

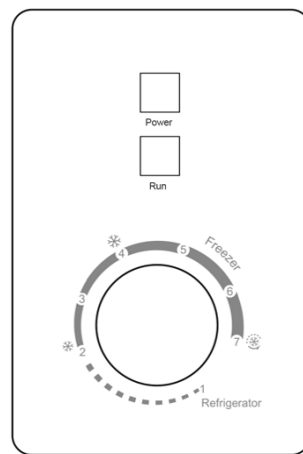
Det finns en avvikelse på plus 3°C för varje läge i olika användningsmiljöer på grund av det mekaniska styrläget. Vänligen gör finjusteringar enligt det faktiska användningsförhållandet.

Snabbfrys (under -24 °C). Medan du ställer in vredet på snabbt frysområde, håll kompressorn igång kontinuerligt utan att stanna, maten kan snabbt kylas.

Varning: Håll inte vredet i snabbfrysningläget efter snabbfrysning

Kontrollpanel med dubbla funktioner, 2 lampor

Innertemperaturen i frysen regleras med termostatjusteringsratten.



"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7" -markeringar på vredet representerar inte den exakta temperaturen, men visar att ju mindre nummer representerar desto högre temperatur, omvänt större antal, desto lägre temperatur.

Följande figur illustrerar information enligt nedan:

"1 Kylskåp": Temperaturområde (5°C)

"2-4 Frys": Temperaturområde (-12~-18°C)

"4-7 Frys": Temperaturområde (-18~-24°C)

"7 Snabbfrys": Temperaturområde (under-24°C)

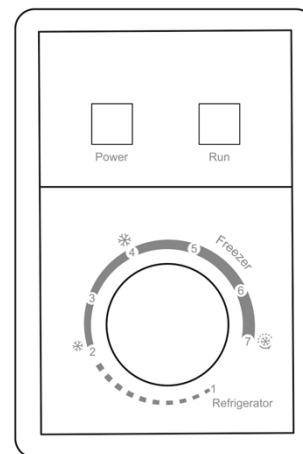
Det finns en avvikelse på plus 3°C för varje läge i olika användningsmiljöer på grund av det mekaniska styrläget. Vänligen gör finjusteringar enligt det faktiska användningsförhållandet.

Snabbfrys (under -24 °C). Medan du ställer in vredet på snabbt frysområde, håll kompressorn igång kontinuerligt utan att stanna, maten kan snabbt kylas.

Varning: Håll inte vredet i snabbfrysningläget efter snabbfrysning

Kontrollpanel med dubbla funktioner, 2 lampor

Innertemperaturen i frysen regleras med termostatjusteringsratten.



"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7" -markeringar på vredet representerar inte den exakta temperaturen, men visar att ju mindre nummer representerar desto högre temperatur, omvänt större antal, desto lägre temperatur.

Följande figur illustrerar information enligt nedan:

"1 Kylskåp": Temperaturområde (5°C)

"2-4 Frys": Temperaturområde (-12~-18°C)

"4-7 Frys": Temperaturområde (-18~-24°C)

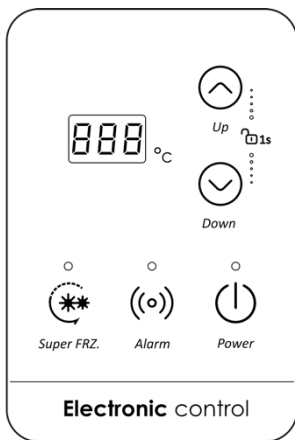
"7 Snabbfrys": Temperaturområde (under-24°C)

Det finns en avvikelse på plus 3°C för varje läge i olika användningsmiljöer på grund av det mekaniska styrläget. Vänligen gör finjusteringar enligt det faktiska användningsförhållandet.

Snabbfrys (under -24 °C). Medan du ställer in vredet på snabbt frysområde, håll kompressorn igång kontinuerligt utan att stanna, maten kan snabbt kylas.

Varning: Håll inte vredet i snabbfrysningläget efter snabbfrysning

Elektronisk kontrollpanel, dubbla funktion



Lås upp inställningar

Under låst läge, tryck på både "Up" och "Ner" -knapparna samtidigt i 1s, sedan läses funktionsknapparna upp. En annan parameterinställning är aktiverad, med den aktuella temperaturinställningen flimrande.

Tryck på "Up" -knappen en gång, temperaturen ökar med 1°C Tryck på "Ner" -knappen en gång, temperaturen minskar med 1°C Om ingen knapptryckning inom 5 sekunder efter varje inställning, kommer den aktuella inställda temperaturen som visas på

displayen att vara fixerad av systemet automatiskt. Då slutar displayen att flimra.

Super-Frys funktion

Tryck på "Super FRZ." knappen ställs temperaturen in på -30°C automatiskt, digitalt flimrar "-30°C". Och under tiden indikatorlampen för "Super FRZ." är på, flimrar ing stoppas efter 5 sekunder, sedan startar Super-Freezing-funktionen.

Efter att ha körts i 26 timmar kommer Super-Freezing-funktionen att stoppas automatiskt. Indikatorn släcks. Den återgår till tidigare tillstånd.

på "Super FRZ" under knappen u nlock status under Super-Freezing-läge . knappen, Super-Freezing- funktionen stoppas. Indikatorn släcks. Den återgår till tidigare tillstånd.

Temperaturlarmfunktion

Givartemperaturen kommer att detekteras efter att frysens har aktiverats i 3 timmar. Om sensortemperaturen är högre än -12°C, tänds larmindikatorn och summern ljuder med frekvensen 2Hz, vilket kan stoppas genom att trycka på valfri tangent under nyckelupplåst läge. Och om sensorns temperatur fortfarande är högre än -12°C tre minuter senare, återupptas summern. Att trycka på valfri knapp under knappens upplåsningsläge kan stoppa summern.

När fryssensors temperatur faller under -12°C tänds larmindikatorn och summern slutar att ljudar automatiskt.

Indikator lampor

Frysens nuvarande tillstånd, strömindikatorn lyser. När tillståndet ändras (dvs digital blixter), visa alla ljusa displayerna; Ett modifierat tillstånd (det vill säga det digitala slutar blänka), halvljusshow.

"Ström" -indikatorn tänds vid någon knapptryckning. När tillståndet ändras (dvs digitalt blinkande), kommer ljuset att lysa och det blir halvljus om ingen knapptryckning sker inom 1 minut.

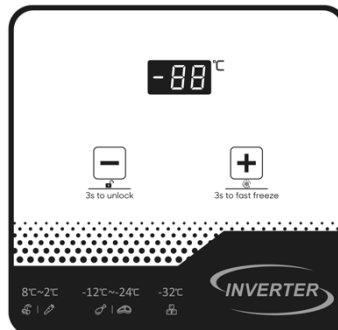
Frys ström av

Strömindikatorlampa släcks.

Förslag: Fabriksinställningen för temperatur är -18°C.

Inverter kontrollpanel, dubbla funktion

Displaypanelen illustreras som figurerna nedan:



Funktioner:

När systemet slås på för första gången tänds alla LED-indikatorer och den digitala displayen och kommer att återgå till normal visning om 2s. När den digitala displayen är på kommer den automatiskt att släckas om ingen knapp manövreras inom 3 minuter, med alla knappar låsta. När skärmen är avstängd kan du väcka den genom att trycka på

valfri tangent för första gången och sedan hålla ner "-" tangenten i 3 sekunder för att låsa upp nycklarna.

Kyl frys

1 Justerbara temperaturområden: 8°C ~2°C i kylläge och -12°C ~ -24°C i frysläge, som kan justeras på ett cirkulärt sätt för att realisera kyl/frys-funktionen.

2 Efter att knapparna har låsts upp börjar temperaturdisplayen blinka när du trycker på "+" / "-" knappen för första gången, med temperaturvärdet som kan ändras vid denna tidpunkt.

Vid inställning av temperaturen: om temperaturen är inställd på 2°C, kommer den att justeras till -12°C efter att du tryckt på "-" tangenten; om temperaturen är inställd på -24°C, kommer den att justeras till 8°C efter att du tryckt på "-" tangenten; om temperaturen är inställd på -12°C, kommer den att justeras till 2°C efter att du tryckt på "+"- tangenten; och om temperaturen är inställd på 8°C kommer den att justeras till -24°C efter att du tryckt på "+"-tangenten.

Kylskåpstemperatur miljö

Du kan justera temperaturvärdet genom att trycka på "+" / "-" knappen. När "+" / "-" tangenten trycks in för första gången kan temperaturvärdet ändras; och när "+" / "-" tangenten trycks in igen, ökas/sänks den inställda temperaturen med 1°C i enlighet med detta. När temperaturområdet är inställt på 8°C ~2°C är kylläget aktiverat.

Temperaturinställning för frysens

Du kan justera temperaturvärdet genom att trycka på "+" / "-" knappen. När "+" / "-" tangenten trycks in för första gången kan temperaturvärdet ändras; och när "+" / "-" tangenten trycks in igen, höjs/sänks den inställda temperaturen med 1°C. När temperaturområdet är inställt på -12°C ~-24°C är frysägget aktiverat.

Snabbfrysning

När "Fast Freeze"-funktionen är aktiverad ställs frysens temperatur automatiskt in på -32°C, och efter att ha körts i 26 timmar avslutas snabbfrysningfunktionen. Att kyla ner frysens temperatur på ett snabbt sätt är fördelaktigt för att förhindra förlust av livsmedelsnäring och för att bevara färskheten.

1 När funktionen "Snabbfrysning" är aktiv, visas temperaturen som "-32°C", vilket inte kan ändras.

2 För att gå in i eller avsluta funktionen för snabbfrysning

När nycklar är upplåsta kan du hålla ned "+"- tangenten i 3 sekunder för att gå in i eller avsluta funktionen "Fast Freeze".

Obs: Om frystemperaturen är inställd under noll (dvs. i frysägget) innan snabbfrysningfunktionen är aktiverad, kommer den att återgå till den inställda temperaturen efter att funktionen "Snabbfrysning" avslutas; och om frystemperaturen är inställd över noll (dvs. i kyllägget) innan snabbfrysningfunktionen är aktiverad, kommer den att återgå till -18°C som standard efter att "Fast Freeze" -funktionen avslutas.

Barnlås

1 När funktionen "Barnlås" är aktiverad kan temperaturen och funktionen inte ställas in, för att förhindra felaktig användning.

2 För att gå in i funktionen "Barnlås" :

Om ingen knapp manövreras inom 3 minuter, aktiveras frysens "Barnlås" -funktion automatiskt.

- 3 För att avsluta "Barnlås" -funktionen: du kan hålla ned "-" tangenten i 3 sekunder för att avsluta "Barnlås" -funktionen.

Minne för strömavbrott

Vid strömavbrott kommer frysen att bibehålla drifttillståndet före strömavbrott när strömförserjningen återställs.

Strömfördröjningsskydd

För att skydda kylskåpets kompressor från att skadas vid kortvarigt strömavbrott (dvs. mindre än 5 minuter), kommer kompressorn inte att startas omedelbart efter att den slagits på.

Fellarm

Om E0 visas på manöverpanelen, indikerar det fel med frysen. Vänligen kontakta eftersäljaren för besöksservice i sådant fall.

På grund av individuella faktorer i kylskåpet kan den faktiska temperaturen i lådan ha ett visst fel från den inställda temperaturen, vilket är ett normalt fenomen och inte påverkar den normala användningen av produkten.

TURVALLISUUSVAROITUS!

Kenenkään muun kuin valtuutetun huoltohenkilöstön ei tule suorittaa huoltoja tai korjauksia, joihin sisältyy laitteen suojuksen poistaminen. Välttääksesi sähköiskun vaaran, älä yritä korjata täitä laitetta itse.

VAROITUS!

Tulipalon / palavien ai-neiden vaara.



Turvallisuusvinkit

Älä käytä hiustenkuivaajan tai lämmittimen kaltaisia sähkölaitteita pakastimen sulatuukseen.

Astiat, joissa on palavia kaasuja tai nesteitä, voivat vuotaa matalissa lämpötiloissa.

Älä säilytä pakastimeissa astioita, joissa on palavaa materiaalia, kuten spraytölkejä, sammuttimen täyttöpatruunoita, tai muita vastaavia.

Älä laita pakastimeen hiilihapotettuja tai kuplivia juomia. Mehujäpuikot voivat aiheuttaa paleltumavammoja, jos ne nautitaan suoraan pakkasesta.

Älä otta pakastimesta mitään, jos kätesi ovat kosteat tai märät, koska siitä voi aiheutua ihoon hiertymiä tai paleltumavammoja. Pakastimeen ei tule laittaa pulloja tai tölkkejä, koska ne saatavat haljeta sisällön jäätyessä.

Valmistajan suosituksia säilytysajan suhteen tulee noudattaa. Tutustu asiaan liittyviin ohjeisiin.

Älä anna lasten koskea laitteen säätimiin tai leikkiä pakastimen kanssa. Pakastin on painava. Laitetta liikuteltaessa on oltava varovainen. On varallista muuttaa laitteen määrittelyjä tai yrittää muuttaa laitetta millään tavalla.

Älä laita palavia kaasuja tai nesteitä pakastimeen.

Jos virtajohto on vaurioitunut, se tulee vaihtaa valmistajan, valmistajan valtuuttaman huolto-liikkeen tai muun vastaavan ammatti-henkilös-

tön toimesta vaaran välttämiseksi.

Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä henkilöt, joilla on heikentyneet fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, jos heitä valvotaan tai ohjeistetaan laitteen turvallisesta käytöstä ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa ja huolataa laitetta ilman valvontaa.

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käytettäväksi (lapset mukaan lukien), joilla on heikentyneet fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, paitsi jos heitä valvotaan tai ohjeistetaan laitteen turvallisesta käytöstä heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön toimesta.

Tätä jäähdytyslaitetta ei ole tarkoitettu upottetavaksi kalusteisiin.

Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaavaan käyttöön mukaan lukien käyttö

- henkilöstön keittiötiloissa kaupoissa, toimistoissa ja muissa työmpäristöissä;
- maatiloilla ja asiakkaiden käytössä hotelleissa, motelleissa ja muissa majoitustiloissa;
- bed and breakfast -tiloissa;
- ateriapalveluissa ja muissa vastaavissa tiloisissa, joissa ei harjoiteta vähittäiskauppaa.

Pidä laitteen tuuletusaukot laitteen kotelossa ja muissa rakenteissa vapaana.

Älä käytä mitään mekaanisia laitteita tai muita vastaavia keinoja, joita valmistaja ei suosittele, sulatuksen nopeuttamiseen.

Älä vahingoita kylmäaineekertoa.

Älä käytä sähkölaitteita laitteen sisällä, elleivät ne ole valmistajan suosittelemia.

Älä säilytä tässä laitteessa räjähtäviä aineita, kuten aerosolipurkkeja, joissa on syttivää ponneainetta

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käytettäväksi (lapset mukaan lukien),

joilla on heikentyneet fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, paitsi jos heitä valvotaan tai ohjeistetaan laitteen turvallisesta käytöstä heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön toimesta. Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät leiki laitteen kanssa.

VAROITUS: Pidä laitteen tuuletusaukot laitteen kotelossa ja muissa rakenteissa vapaana.

VAROITUS: Älä käytä mitään mekaanisia laitteita tai muita vastaavia keinoja, joita valmistaja ei suosittele, sulatuksen nopeuttamiseen.

VAROITUS: Älä vahingoita kylmääinekiertoa.

VAROITUS: Älä käytä sähkölaitteita laitteen sisällä, elleivät ne ole valmistajan suosittelemia.

VAROITUS: Jäähdynslaitteet – erityisesti tyypin I jääräkappi-pakastimet – eivät välittämättä toimi asianmukaisesti (sisällön sulamismahdollisuus tai lämpötilan liiallinen nousu pakastimessa), kun ne ovat pitkän aikaa niiden tarkoitettua lämpötila-alueutta kylmemmissä olosuhteissa.

VAROITUS: Lukoilla ja avaimilla varustettujen ovien ja kansien avaimet on säilyttää lasten ulottumattomissa eikä niitä pidä säilyttää jäähdynslaitteen lähellä, jotta estetään lasten lukitautuminen laitteen sisälle.

VAROITUS: Laitteessa ja eristysmateriaaleissa käytetty kylmääine pitää hävittää erityisten ohjeiden mukaisesti.

VAROITUS: Kun asemoit laitetta, varmista, että virtajohto ei ole jumittunut tai vahingoittunut.

VAROITUS: Älä aseta monipistokkeisia jatkojohtoja tai muita siirrettäviä virtalähteitä laitteen taakse.

3-8-vuotiaat lapset saavat lastata ja purkaa jäähdynslaitteita.

Välttääksesi ruoan pilaantumisen, noudata seuraavia ohjeita:

- Oven pitäminen auki liian pitkään voi aiheuttaa lämpötilan huomattavan nousun laitteen osastoissa.

- puhdista säännöllisesti ruoan kanssa kosketuksissa olevat pinnat sekä näkyvissä olevat tyhjennysjärjestelmät.
- puhdista vesisäiliöt, jos niitä ei ole käytetty 48 tuntiin; huuhtele vesijohtoon kytetty vesijärjestelmä, jos vettä ei ole käytetty viiteen päivään.
- Säilytä raaka liha ja kala sopivissa astioissa jääräkappissa, jotta se ei ole kosketuksessa tai valuta nestettä muiden elintarvikkeiden päälle.
- Kahden tähden pakastelokero soveltuu esijäädytetyjen elintarvikkeiden säilytykseen, jäätelön säilytykseen tai valmistukseen sekä jäätalojen valmistukseen.
- Yhden, kahden ja kolmen tähden osastot eivät sovella tuoreen ruoan pakastamiseen.
- Jos jäähdynslaite on jätetty pitkään tyhjäksi, kytke se pois päältä, sulata, puhdista, kuivaa ja jätä ovi auki estääksesi homeen muodostumista laitteen sisällä.

Lämpötila-alue

Tietoja laitteen lämpötila-alueesta on luokituskilvessä. Se osoittaa, missä ympäristön lämpötilassa (eli sen huoneen lämpötilassa, johon laite on sijoitettu) laitteen toiminta on optimaalista (oikeaa).

Lämpötila-alue	Sallittu ympäristön lämpötila
SN	10°C - 32°C
N	16°C - 32°C
ST	16°C - 38°C
T	16°C - 43°C

Huom.: Kun otetaan huomioon ympäristön lämpötila-alueen raja-arvot sillä luokituksesta, johon jäähdytyslaitteita on suunniteltu, ja se, että sisälämpötilaan voi vaikuttaa sellaiset tekijät kuin kylmälaitteen sijainti, ympäristön lämpötila ja oven avaamistihesys, säädettynä lämpötilan asetusta voidaan tarvittaessa joutua muuttamaan näiden tekijöiden huomioon ottamiseksi.

Jos virtajohto on vaurioitunut, se tulee vaihtaa valmistajan, valmistajan valtuuttaman huoltoliikkeen tai muun vastaavan ammattiherkilöstön toimesta vaaran välttämiseksi.

Huom.: Kun laite toimii muussa kuin määritellyllä lämpötila-alueella (ts. nimellisen ympäristön lämpötila-alueen ulkopuolella), laite ei välttämättä pysty ylläpitämään haluttuja lämpötiloja eri osastoissa.

Huom:

Laite on hyväksytty käytettäväksi säilytykseen ympäröivän lämpötilan ollessa -15°C.

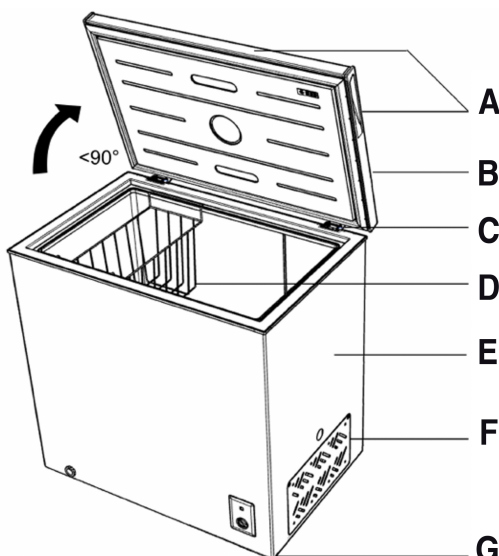
Lukot

Jos laite on varustettu lukolla, pidä avain poissa lasten saatavilta ja laitteen läheltä lasten loukuun jäämisen estämiseksi. Jos hävität vanhan jääkaappipakastimen, riko kaikki vanhat lukot tai salvat turvallisuuden varmistamiseksi.

Freoniton

Tässä jääkaapissa käytetään freonittomia kylmääaineita (R600a) ja ympäristöstäävällisiä vaahtomaisia eristysmateriaaleja (syklopentaani), jotka eivät aiheuta vahinkoa otsonikerrokselle ja joilla on hyvin pieni vaikutus ilmaston lämpenemiseen. R600a on helpposti syttyvä ja suljettu jäähdytysjärjestelmään ilman vuotoja normaalikäytössä. Jos kylmääineitä pääsee vuotamaan johtuen kylmääinepiiriin vaurioitumisesta, muista pitää laite etääillä avotulesta ja avaa ikkunat tuuletusta varten mahdollisimman nopeasti.

OSIEN NIMET



A Kahva

B Ovi

C Sarana

D Kori

E Runko

F Ilmanvaihto

G Jalat

Teknologian kehittymisestä johtuen tässä oppaassa annettu tuotekuvaus ei välttämättä vastaa kaikilta osin pakastintasi. Yksityiskohdat vastaavat todellista tuotetta.

Varoitus: Älä koskaan koske pakastinkammion sisäosiin tai lokerossa oleviin pakastettuihin elintarvikkeisiin märillä kässillä, koska se voi johtaa käsien paleltumiseen.

SÄILYTÄ AVAIMET POISSA LASTEN ULOTTUVILTA JA PAKASTIMEN LÄHEISYYDESTÄ.

KULJETUSOHJEET

Laitetta saa kuljettaa vain pystyasennossa. Pakkauksen on oltava ehjä kuljetuksen aikana.

Jos tuotetta on kuljetettu kuljetuksen aikana vaakasuorassa asennossa, se voidaan asettaa vain vasemmalle kyljelleen (katsoettaessa ovea kohti edestä päin) eikä sitä saa käyttää vähintään 4 tuntiin laitteen palauttua pystyasentoon järjestelmän asetumisen varmistamiseksi.

Edellä olevien ohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa laitteelle vaurioita. Valmistaja ei ole vastuussa, jos näitä ohjeita ei noudataeta.

Laite on suojaattava sateelta, kosteudelta ja multalta ilmakehän vaikuttuksilta.

TÄRKEÄÄ: Laitetta puhdistettaessa / kuljetettaessa on varottava koskettamasta laitteen takaosassa olevia lauhduttimen metallijohtoja, sillä ne voivat vahingoittaa sormiasi ja käsiäsi tai vahingoittaa tuotetta.

TÄRKEÄÄ: Tätä laitetta ei ole tarkoitettu pinottavaksi muiden laitteiden kanssa. Älä yritä istua tai seistä laitteen päällä, koska sitä ei ole tarkoitettu tällaiseen käyttöön. Voit vahingoittaa itseäsi tai laitetta.

TÄRKEÄÄ: Varmista, että virtajohto ei jää laitteen alle laitteen kantamisen / siirtämisen aikana ja sen jälkeen, jotta virtajohto ei pääse leikkaantumaan tai muutoin vahingoittumaan.

Kun sijoitat laitetta, varo vahingoittamasta lattiaa, putkia, seinäpintoja, jne. Älä siirrä laitetta vetämällä kannesta tai kahvasta. Älä anna lasten leikkiä laitteella tai koskea hallintalaitteisiin. Yrityksenne ei ota asiasta vastuuta, jos ohjeita ei ole noudatettu.

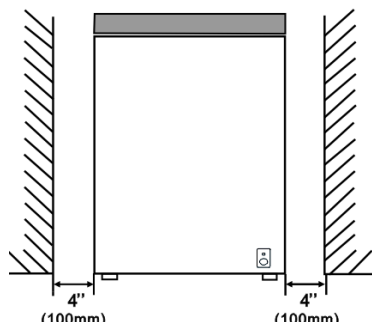
ASENNUSOHJEET

Vältä mahdollisuksien mukaan sijoittamasta laitetta lieden tai patterin lähelle tai suoraan auringonvaloon, koska se saa kompressorin käymään pitkiä aikoja. Jos laite on asennettu lämmönlähteen tai jäääkaapin viereen, varmista seuraavat vähimmäisetäisydyt:

Liedestä: 100 mm

Patterista: 300 mm

Jäääkaapista: 100 mm



Varmista, että laitteen ympärillä on riittävästi vapaata tilaa ilmankierron varmistamiseksi. Ihannetapauksessa pakastimen ympärillä on vähintään 10 cm tilaa, kuten kuvassa on osoitettu.

Laite tulee sijoittaa ta-

saiselle alustalle.

Jäääkaapin käytöö ulkotiloissa on kielletty.

Kosteussuojaus: Älä sijoita pakastinta kosteaan paikkaan, jotta metalliosat eivät ruostuisi. Älä suihkuta vettä pakastimeen, se heikentää eristystä ja aiheuttaa vuotoja.

Valmistele laite käyttöö varten luvussa "Puhdistus ja hoito" kuvatulla tavalla.

Jos pakastin asennetaan lämmittämättömiin tiloihin, esimerkiksi autotalliin, kylmällä säällä kosteutta voi tiivistyä laitteen ulkopinnolle. Tämä on melko normaalista eikä ole vika. Poista kondensisvesi pyyhkimällä kuivalla liinalla.

KÄYNNISTYS

Viime hetken tarkistus

Ennen laitteen käytön aloittamista, tarkista että:

- 1 Sisäosa on kuiva ja ilma voi liikkua takaossa vapaasti.
- 2 Puhdisti sisäosat kohdan "PUHDISTUS JA HOITO" ohjeiden mukaan.
- 3 Työnnä pistoke pistorasiaan ja kytke virta päälle, jolloin pu-

nainen valo syttyy. Vältä vahingossa tapahtuva laitteen sammuttaminen teippaamalla kytkin päällä-asentoon. Vihreä valo palaa ja kompressorori käynnistyy.

- 4 Kuulet kompressorin käynnistyvän. Jäähytysjärjestelmään suljetut nesteet ja kaasut voivat myös aiheuttaa ääntä riippumatta siitä, onko kompressorori käynnissä vai ei. Tämä on aivan normaalia.
- 5 Jos aiot säilyttää jo pakastettuja ruokia, avaa pakastimen kansi ja tarkista, että pakastin on saavuttanut halutun lämpötilan. Laita pakastetut ruoat laitteen sisään.
- 6 Älä täytä laitetta elintarvikkeilla heti virran kytkemisen jälkeen. Odota, kunnes oikea säilytslämpötila on saavutettu. Suosittelemme, että tarkistat lämpötilan tarkalla lämpömittarilla.

Tärkeitä huomioita:

- Sähkökatoksen sattuessa, älä avaa laitteen kantta. Pakastettu ruoka säilyy, jos katkos kestää alle 20 tuntia. Jos sähkökatkos on tästä pidempi, tarkista ruoka ja syödä välittömästi tai keittää ja pakastaa uudelleen sen jälkeen.
- Jos huomaat, että pakastimen kantta on vaikea avata heti sen sulkemisen jälkeen, älä huolestu. Tämä johtuu tasaantuvasta paine-erosta. Kannen voi avata normaalisti muutaman minuutin kuluttua.

PAKASTEIDEN SÄILYTYS

Pakasteet tulisi säilyttää valmistajan ohjeiden mukaisesti.

Pakastettujen elintarvikkeiden valmistajan ja vähittäismyyjän tuottaman korkean laadun säilymisen varmistamiseksi on pidettävä mielessä seuraavat seikat:

- 1 Laita elintarvikkeet pakastimeen niin pian kuin mahdollista kaupassakäynnin jälkeen.
- 2 Älä ylitä pakkausten "Viimeinen käyttöpäivä" ja "Parasta ennen" -merkitöjä.

TUOREIDEN ELINTARVIKKEIDEN PAKASTUS

Aseta tuore pakastettava ruoka lähelle sivuseinää, jotta jäätyminen on nopeaa, ja etäälle aiemmin pakastetuista elintarvikkeista.

Älä koskaan ylitä enimmäiskapasiteettia. Älä pakasta liian suuria määriä kerrallaan.

Ruoan laatu säilyy parhaiten, kun se pakastetaan kokonaan mahdollisimman nopeasti.

Ole erityisen varovainen, ettet sekoita jo pakastettuja ja tuoreita elintarvikkeita.

SULATUS

Sulata kahdesti vuodessa tai kun laitteeseen on muodostunut noin 7 mm kerros jäätä.

Vaihtoehtoisesti voit sammuttaa pakastimen ja irrottaa verkkopistokkeen.

Irrota vesijohto ja laita se vesisäiliöön.

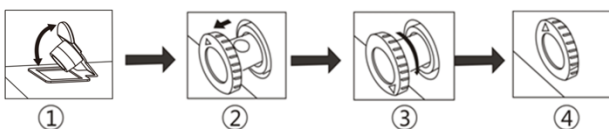
Aseta termostaatin kytkin 6 tuntia ennen sulatusta asentoon "7"

varmistaaksesi, että ruoka on mahdollisimman kylmää, kun otat sen ulos. Kaikki ruoka tulee käärin useisiin kerroksiin sanomalehteä ja säilyttää viileässä paikassa (esimerkiksi jäätäkappi tai ruokakaappi).

Poista pakastinkori. Jätä kansi auki. Lämpimällä vedellä täytettyjä säiliöitä voidaan sijoittaa varovasti pakastimeen sulatuksen nopeuttamiseksi.

Älä koskaan käytä hiustenkuivaajia, sähkölämmittimiä tai muita vastaavia sähkölaitteita sulatuksen. Kun sulatus on päättynyt, valuta sulatusvesi, joka kerääntyy pakastimen pohjalle alla olevan kaavion mukaisesti, ja kuivaa sisätilat perusteellisesti. Kytke pi-kapakastus päälle ja jätä se päälle noin kolmeksi tunniksi.

- 1 Pakastimen vuorauksen alaosassa on tyhjennysaukko. Poista sulatettaessa sen kumisuojuks, jolloin sulatusvesi virtaa ulos ja poistuu tyhjennysputkesta.
- 2 Vedä vesijohtoa 20-25 mm, kunnes reikä näkyy.
- 3 Kierrä vesijohtoa, kunnes nuoli osoittaa alaspäin.
- 4 Kun sulatus on tehty, varmista, ettei vettä tule enää ulos, ennen kuin asetat vesijohdon takaisin paikallaan ja käännyt nuolen ylöspäin.



Jääpalalaatikon käyttö

Aseta jääpalalaatikko pakastinosaston yläosaan, jotta se jäätyy mahdollisimman nopeasti.

Tärkeitä huomioita:

- Älä käytä jään poistamiseen teräviä tai teräväreunaisia esineitä, kuten veitsiä tai haarukoita.
- Älä koskaan käytä hiustenkuivaajia, sähkölämmittimiä tai muita vastaavia sähkölaitteita sulatuksen.
- On normaalia, että pakastimen kaulukseen ja oven tiivistei-siin ilmestyy vesihelmiä tai huurretta kosteissa olosuhteissa. Tämä ei vaikuta normaaliin käyttöön. Puhdista kaulus ja tiivisteet riittävän ajoissa liinalla!

PUHDISTUS JA HOITO

Suosittelemme, että katkaiset pakastimen virran ja irrotat sähköjohdon ennen puhdistamista.

Älä koskaan käytä puhdistukseen teräviä hankaustyökaluja, saippuaa, kotitalouksien puhdistusaineita, pesuaineita tai kiilto-tusvahaa.

Puhdista pakastimen kotelo haalealla vedellä ja pyhi se kuivaksi.

Puhdista sisätila ja pyhi se kostealla liinalla, joka on kastettu liuokseen, jossa on yksi teelusikallinen ruokasoodaa puoleen litraan vettä.

Ylimääriäinen jäätäkerros on poistettava säännöllisesti muovisella jäätäkimpellä, joita on saatavana lähihupastasi. Suuri jään ker-tyminen heikentää pakastimen toimintaa.

Jos pakastinta ei käytetä pitkään aikaan, sammuta se, poista kaikki elintarvikkeet, puhdista ja jätä kansi raoilleen.

Tarkista kannen tiivisteet säännöllisesti varmistaaksesi, että ne ovat puhtaita.

Tärkeitä huomioita:

Älä koskaan käytä vettä kompressorin pesemiseen. Pyhi se kui-valla liinalla huolellisesti puhdistuksen jälkeen ruostumisen estäämiseksi.

OHJEET JA KIELLOT

Ohje - Sulata pakastimesta otettu ruoka perusteellisesti jäätäkappissa tai mikroaltaunissa sulatus- ja paisto-ohjeiden mu-kaisesti.

Ohje - Varmista, että pakastimen kansi sulkeutuu täysin jokaisen käyttökerran jälkeen.

Ohje - Sulata pakastettu liha kokonaan ennen kypsentämistä.

Ohje - Sulje kansi varovasti.

Ohje - Tarkista pakastimen sisältö säännöllisin väliajoin.

Ohje - Puhdista ja sulata pakastin säännöllisesti (katso "Sulatus")

Ohje - Säilytä ruokaa mahdollisimman lyhyen aikaa ja noudata "Parasta ennen" ja "Viimeinen käyttöpäivä" -merkintöjä.

Ohje - Säilytä pakasteita pakauksessa olevien ohjeiden mukai-cesti.

Ohje - Valitse aina korkealaatuista tuoretta ruokaa ja varmista, että se on puhdasta ennen kuin pakastat sen.

Ohje - Valmista tuore ruoka pakastettavaksi pieninä annoksina nopean jäätymisen varmistamiseksi.

Ohje - Laita kaikki ruoka alumiinifolioon tai pakastepussiin ja varmista, ettei niihin pääse ilmaa.

Ohje - Paketoi pakastetut elintarvikkeet ostaessasi niitä ja laita ne pakastimeen mahdollisimman pian.

Ohje - Säilytä pieni esineitä mukana tulevassa korissa.

Ohje - Poista jäätelö pakastimesta 10-20 minuuttia ennen tarjoi-lua.

Älä - Jätä kantta auki pitkäksi aikaa, koska se kuluttaa enemmän energiaa ja aiheuttaa liiallista jään muodostumista.

Älä - Käytä teräviä esineitä, kuten veitsiä ja haarukoita, jään poistamiseen.

Älä - Laita kuumaa ruokaa pakastimeen. Anna sen jäähdytä ensin.

Älä - Laita hiilihapotettua nestettä sisältäviä pulloja tai suljettuja tölkejä pakastimeen, koska ne voivat rikkoutua.

Älä - Säilytä myrkyllisiä tai vaarallisia aineita pakastimessa. Pakas-timesi on suunniteltu vain syötävien elintarvikkeiden säilyttämiseen.

Älä - Nauti jäätelöä ja jätä suoraan pakastimesta. Alhainen lämpötila voi aiheuttaa paleltumisammoja huuliisi.

Älä - Pakasta hiilihapotettuja juomia.

Älä - Säilytä pakastettua ruokaa, joka on sulanut. Se tulisi syödä 24 tunnin sisällä tai keittää ja pakastaa sen jälkeen uudelleen.

Älä - Poista ruokaa pakastimesta märin käsin.

Älä - Sulje kantta voimalla. Laite voi vaurioitua.

- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi sellaisten henkilöiden toimesta (lapset mukaan lukien), joilla on heikentynyt fyysinen, aistillinen tai henkinen suorituskyky tai joilla ei ole riittävää kokemusta tai tietämystä, paitsi jos heille on annettu ohjausta tai ohjeita laitteen käyttöön heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön toimesta.
- Lapsia tulee valvoa, jotta varmistutaan että he eivät leiki laitteella.
- Älä säilytä laitteessa räjähtäviä aineita kuten aerosoleja, joissa on sytytysponneaine.
- Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaavaan käyttöön mukaan lukien käyttö henkilöstön keittiötiloissa kaupoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä; maatiloilla ja asiakkaiden käytössä hotelleissa, motelleissa ja muissa majotustiloissa; bed and breakfast -tiloissa; ateriapalveluissa ja muissa vastaavissa tiloissa, joissa ei harjoiteta vähittäiskauppaa.
- Jos virtajohto on vaurioitunut, se tulee vaihtaa valmistajan, valmistajan valtuuttaman huoltoliikkeen tai muun vastaavan ammattihenkilöstön toimesta vaaran välttämiseksi.

Lampun vaihtaminen

LED-lamppua käytetään jäääkaapin valaisemiseen. Lampun energiankulutus on alhainen ja käyttöikä pitkä. Vikatilanteessa ota yhteyttä jälkimarkkinointiin.

LED-lampun voi vaihtaa vain jälkimarkkinoinnin henkilöstö.

Lampun tyyppi: LED-valo.

Energiatehokkuustaso: F

SÄHKÖTIEDOT

TÄMÄ LAITE TULEE MAADOITTAAN.

Maadoitusvaatimus

Jäääkaappi on oltava maadoitettu. Jäääkaappi on varustettu johdolla, jossa on maadoitusjohto ja maadoituspistoke. Pistoke on kytettävä pistorasiaan, joka on oikein asennettu ja maadoitettu.

Maadoituspistokkeen väärä käyttö voi aiheuttaa sähköiskun vaaran. Ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan tai huoltohenkilöön, jos et ymmärrä maadoitusohjeita täysin tai jos epäilet, onko jäääkaappi maadoitettu oikein.

Tämä laite on varustettu sulakkeella varustetulla BS 1363 kolmitapaisella pistokkeella, joka soveltuu käytettäväksi kaikissa rakenkuksissa, joissa on nykyisten vaatimusten mukaiset pistorasiat.

Jos asennettu pistoke ei sovi pistorasiaan, se on katkaistava ja hävitettävä huolellisesti. Välttääksesi mahdollisen sähköiskun, älä työnnä hävitettyä pistoketta pistorasiaan.

Tämä laite on ETY-direktiivien mukainen:

Tuotteen oikeaoppinen hävittäminen



Tämä merkintä osoittaa, että tuotetta ei tule hävittää muiden talousjätteiden kanssa missään EU:n alueella. Kierrätä se vastuullisesti materiaalivarojen kestävän uudelleenkäytön edistämiseksi sekä mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen välttämiseksi. Palauta käytetty laite käytämällä palautus- ja keräysjärjestelmiä tai ota yhteyttä jälleenmyyjään, jolta tuote on ostettu. He hoitavat tuotteen ympäristöväärtävälliseen kierrätykseen.

Varoitus hävittämisestä

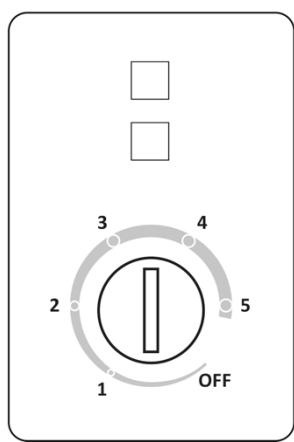
Jääkaapissa käytetty kylmäaine ja syklopentaanivahtoaine ovat helposti syttyviä. Siksi jäääkaapin romutuksen yhteydessä se on pidettävä erillään palolähteistä ja sen hävittämisestä pitää huolehtia erityinen yritys, jolla on siihen liittyvä pätevyys ympäristövahinkojen tai muiden vahinkojen estämiseksi.

Kun jäääkaappi romutetaan, pura ovet ja poista oven ja hyllyjen tiiviste; aseta ovet ja hyllyt asianmukaiseen paikkaan, etteivät lapset jää loukuun laitteen sisälle.

Pakastimen lämpötilan ohjauspaneelit

Tämä pakastimen käsikirja on yleinen käsikirja, joka sisältää muita malleja. Löydät alta pakastimesi ohjauspaneeli ja oikean paneelin kuvaus.

Ohjauspaneeli



Pakastimen lämpötilaa voi säättää edestä. Vaiheet "1-2-3-4-5" eivät edusta tiettyjä lämpötiloja, vaan "1" on lämpimin asetus ja "5" on kylmin asetus.

"OFF" Off-tila

"1-5" -30 °C - -12 °C

Haluttu lämpötila voi vaihdella riippuen pakastimen sijainnista, pakastimen käytöstä, ympäristön lämpötilasta, kuinka usein pakastin avataan, kuinka paljon pakastimessa on ruokaa jne.

Termostaatti tulee säättää tämän mukaan, esim. normaalissa huonelämpötilassa pakastin asetetaan "3-4".

On suositeltavaa tarkistaa pakastimen lämpötila lämpömittarilla varmistaaksesi, että haluttu asetettu lämpötila säilyy. Muista, että lämpömittarin lukema tulee tehdä nopeasti, sillä lämpötila nousee nopeasti pakastimesta ottamisen jälkeen.

On suositeltavaa tarkistaa sisälämpötila ajoittain varmistaaksesi ruoan optimaalisen jäätymisen, mutta myös pakastimen optimaalisen toiminnan.

Muista, että aina kun kansi avataan, kylmää ilmaa poistuu ja sisälämpötila nousee. Sulje siksi kansi heti uudelleen mahdollisimman pian.

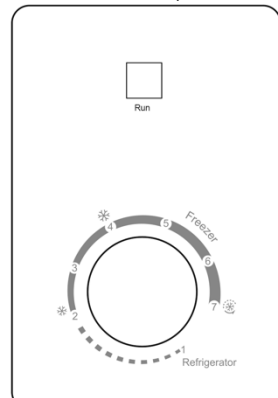
Merkkivalo

Vihreät ja punaiset merkkivalot sijaitsevat pakastimen etuosassa:

- Punainen LE D – osoittaa korkean lämpötilan kaapin sisällä.
- Vihreä LED – osoittaa, että pakastimessa on virta ja se on toiminnassa.

Kaksitoiminen ohjauspaneeli, 1 lamppu

Pakastimen sisälämpötilaa säädetään termostaatin säätönupilla.



"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7" merkit eivät tarkoita tarkkaa lämpötilaa, mutta osoittavat, että mitä pienempi numero edustaa korkeampaa lämpötilaa, pääinvastoin suurempi luku, sitä alhaisempi lämpötila.

Seuraava kuva havainnollistaa alla olevia tietoja:

"1 jääläkappi": Lämpötila-alue (5°C)

"2-4 pakastin": Lämpötila-alue (-12--18°C)

"4-7 pakastin": Lämpötila-alue (-18--24°C)

"7 pikapakastin": Lämpötila-alue (alle -24°C)

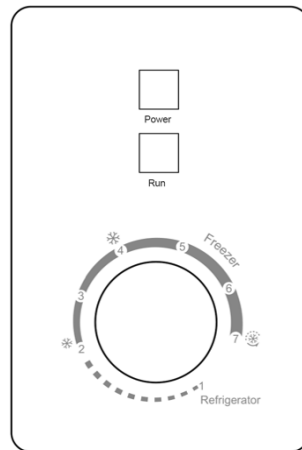
Jokaisessa tilassa on plus 3°C poikkeama eri käyttöympäristöissä mekaanisen ohjaustilan vuoksi. Tee hienosäätö todellisen käyttötilan mukaan.

Pikapakastin (alle -24 °C). Kun asetat nupin pikapakastusalueelle, pidä kompressorti jatkuvasti toiminnassa pysähtymättä, ruoka voidaan jäähdyttää nopeasti.

Varoitus: Älä pidä nuppia pikapakastusasennossa pikapakastukseen jälkeen

Kaksitoiminen ohjauspaneeli, 2 lamppua

Pakastimen sisälämpötilaa säädetään termostaatin säätönupilla.



"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7" merkit eivät tarkoita tarkkaa lämpötilaa, mutta osoittavat, että mitä pienempi numero edustaa korkeampaa lämpötilaa, pääinvastoin suurempi luku, sitä alhaisempi lämpötila.

Seuraava kuva havainnollistaa alla olevia tietoja:

"1 jääläkappi": Lämpötila-alue (5°C)

"2-4 pakastin": Lämpötila-alue (-12--18°C)

"4-7 pakastin": Lämpötila-alue (-18--24°C)

"7 pikapakastin": Lämpötila-alue (alle -24°C)

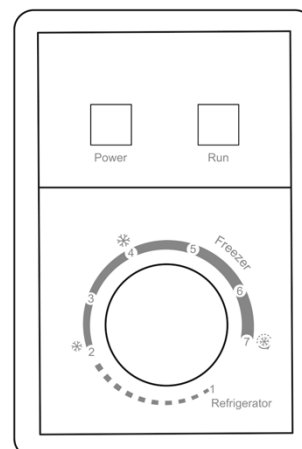
Jokaisessa tilassa on plus 3°C poikkeama eri käyttöympäristöissä mekaanisen ohjaustilan vuoksi. Tee hienosäätö todellisen käyttötilan mukaan.

Pikapakastin (alle -24 °C). Kun asetat nupin pikapakastusalueelle, pidä kompressorti jatkuvasti toiminnassa pysähtymättä, ruoka voidaan jäähdyttää nopeasti.

Varoitus: Älä pidä nuppia pikapakastusasennossa pikapakastukseen jälkeen

Kaksitoiminen ohjauspaneeli, 2 lamppua

Pakastimen sisälämpötilaa säädetään termostaatin säätönupilla.



"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7" merkit eivät tarkoita tarkkaa lämpötilaa, mutta osoittavat, että mitä pienempi numero edustaa korkeampaa lämpötilaa, pääinvastoin suurempi luku, sitä alhaisempi lämpötila.

Seuraava kuva havainnollistaa alla olevia tietoja:

"1 jääläkappi": Lämpötila-alue (5°C)

"2-4 pakastin": Lämpötila-alue (-12--18°C)

"4-7 pakastin": Lämpötila-alue (-18--24°C)

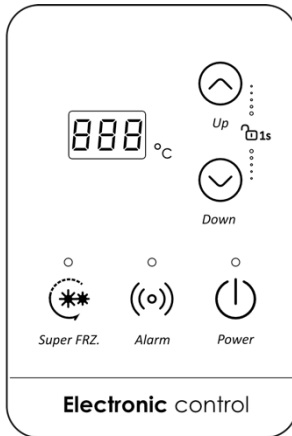
"7 pikapakastin": Lämpötila-alue (alle -24°C)

Jokaisessa tilassa on plus 3°C poikkeama eri käyttöympäristöissä mekaanisen ohjaustilan vuoksi. Tee hienosäätö todellisen käyttötilan mukaan.

Pikapakastin (alle -24 °C). Kun asetat nupin pikapakastusalueelle, pidä kompressorti jatkuvasti toiminnassa pysähtymättä, ruoka voidaan jäähdyttää nopeasti.

Varoitus: Älä pidä nuppia pikapakastusasennossa pikapakastukseen jälkeen

Elektroninen ohjauspaneeli, kaksi toimintoa



Aava asetukset

Paina lukitustilassa sekä "Ylös"- että "Alas"- painikkeita samanaikaisesti 1 sekunnin ajan, minkä jälkeen toimintapainikkeet avautuvat . Ja parametriasetus on käytössä, ja nykyinen lämpötila-asetus vilkkuu.

Paina "Ylös" -näppäintä kerran, lämpötila nousee 1 °C. Paina "Alas" -näppäintä kerran, lämpötila laskee 1 °C. Jos painiketta ei käytetä 5 sekuntiin kunkin asetuksen jälkeen , näytössä näkyvä nykyinen asetettu lämpötila pysyy kiinteänä. järjestelmä automatisesti. Sitten näyttö lakkaa vilkumasta.

Super-Freezing-toiminto

Paina "Super FRZ." painiketta, lämpötila asetetaan automatisesti arvoon -30°C, digitaalinen välkkyminen "-30°C". Ja sillä välin "Super FRZ"-merkkivalo on päällä , vilkkuminen pysähtyy 5 sekunnin kuluttua, sitten Super-Freezing-toiminto käynnistyy.

jälkeen Super-Freezing-toiminto pysähtyy automatisesti . Ilmaisin sammuu . Se palaa edelliseen tilaan.

Paina painikkeen u lock -tilassa Super-Freezing- tilan aikana "Super FRZ"-painiketta, Super-Freezing- toiminto pysähtyy. Ilmaisin sammuu. Se palaa edelliseen tilaan.

Lämpötilahälytystoiminto

Anturin lämpötila havaitaan, kun pakastimessa on ollut virtaa 3 tunnin ajan. Jos anturin lämpötila on yli -12°C, hälytyksen merkkivalo sytyy ja sumeri soi 2 Hz:n taajuudella, joka voidaan pysäyttää painamalla mitä tahansa näppäintä avaimen lukituksen alla. Ja jos anturin lämpötila on edelleen korkeampi kuin -12°C kolmen minuutin kuluttua, sumeri jatkaa sointia. Minkä tahansa painikkeen painaminen pohjan lukituksen avaustilassa voi lopettaa summerin kuulumisen.

Kun pakastimen anturin lämpötila laskee alle -12°C, hälytyksen merkkivalo sammuu ja sumeri lakkaa soimasta automatisesti.

Merkkivalot

Pakastimen nykyinen tila, virran merkkivalo palaa. Kun tila muuttuu (eli digitaalinen salama), näytä kaikki kirkas näyttö; Muokattu tila (eli digitaalinen lopetus vilkkuu), puolivaloestys.

Virran merkkivalo sytyy, jos näppäintä painetaan . Kun tilaa muutetaan (esim. digitaalinen vilkkuminen), valo on kirkas ja muuttuu puolikirkkaaksi, jos näppäintä ei paineta 1 minuutin kuluessa.

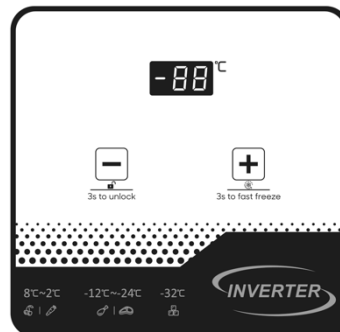
Pakastimen virta pois päältä

Virran merkkivalo sammuu.

Suositus: Tehdaslämpötilan oletusasetus on -18°

Invertterin ohjauspaneeli, kaksoistoiminto

Näyttöpaneeli on kuvattu alla olevien kuvien mukaisesti:



Toiminnot:

Kun järjestelmä käynnistetään ensimmäisen kerran, kaikki LED-merkkivalot ja digitaalinen näyttö sytyvät ja palautuvat normaalille näyttöön 2 sekunnissa. Kun digitaalinen näyttö on päällä, se sammuu automatisesti, jos mitään näppäintä ei käytetä 3 minuutin kuluessa, kun kaikki näppäimet on lukittu. Kun

näyttö on pois päältä, voit herättää sen painamalla mitä tahansa näppäintä ensimmäisen kerran ja pitämällä sitten "-" -näppäintä painettuna 3 sekunnin ajan avataksesi näppäinten lukitukset.

Jääkaappipakastin

1 Säädetävä lämpötila-alueet: 8°C ~ 2°C jääkaappitilassa ja -12°C ~ -24°C pakastintilassa, joita voidaan säätää ympyrämäisesti jääkaappi/pakastin-toiminnon toteuttamiseksi.

2 Kun näppäintä lukitus on avattu, lämpötilanäyttö alkaa vilkua, kun "+" / "-" -näppäintä painetaan ensimmäisen kerran, ja lämpötila-arvot voivat muuttua tällä hetkellä.

Lämpötilaa asetettaessa: jos lämpötila on asetettu 2°C:een, se säädetään -12°C:een, kun painat "-" -näppäintä; jos lämpötilaksi on asetettu -24°C, se säädetään 8°C:een, kun painat "-" -näppäintä; jos lämpötila on asetettu arvoon -12°C, se säädetään 2°C:een, kun painat "+" -näppäintä; ja jos lämpötila on asetettu 8°C:een, se säädetään -24°C:een, kun painat "+" -näppäintä.

Jääkaapin lämpötila asetusta

Voit säättää lämpötila-arvoa painamalla "+" / "-" -näppäintä. Kun "+" / "-" -näppäintä painetaan ensimmäisen kerran, lämpötila-arvo voi muuttua; ja kun "+" / "-" -näppäintä painetaan uudelleen, asetettu lämpötila nousee/laskee 1°C vastaavasti. Kun lämpötila-alueksi on asetettu 8°C ~ 2°C, jääkaappitila on käytössä.

Pakastimen lämpötilan asetus

Voit säättää lämpötila-arvoa painamalla "+" / "-" -näppäintä. Kun "+" / "-" -näppäintä painetaan ensimmäisen kerran, lämpötila-arvo voi muuttua; ja kun "+" / "-" -näppäintä painetaan uudelleen, asetettu lämpötila nousee/laskee 1°C vastaavasti. Kun lämpötila-alue on -12°C ~ -24°C, pakastintila on käytössä.

Pikapakastus

Kun "Fast Freeze" -toiminto on aktivoitu, pakastimen lämpötila asetetaan automatisesti -32°C:een, ja 26 tunnin käytön jälkeen Fast Freeze -toiminto päättyy. Pakastimen lämpötilan nopea jäähyttäminen on hyödyllistä ruoan ravinnon häviämisen ehkäisyssä ja tuoreuden säilymisessä.

1 Kun "Fast Freeze" -toiminto on aktivoituna, lämpötila on "-32°C", joka ei muutu.

2 Pikapakastustoimintoon siirtyminen tai siitä poistuminen

Kun näppäinten lukitus on avattu, voit pitää "+" -näppäintä painettuna 3 sekunnin ajan päästääksesi "Fast Freeze" -toimintoon tai poistuksesi siitä.

Huomautus: Jos pakastimen lämpötila asetetaan alle nollan (eli pakastintilassa) ennen kuin pikapakastustoiminto otetaan käyttöön, se palautuu asetettuun lämpötilaan, kun "Fast Freeze" -toiminto on poistunut; ja jos pakastimen lämpötila asetetaan nollan yläpuolelle (eli jääkaappitilassa) ennen kuin pikapakastustoiminto on käytössä, se palaa oletusarvoisesti -18 °C:seen, kun "Fast Freeze" -toiminto poistuu.

Lapsilukko

1 Kun **lapsilukkotoiminto** on käytössä, lämpötilaa ja toimintoa ei voi asettaa väärinkäytön estämiseksi.

2 "Lapsilukko" -toimintaan siirtyminen :

Jos näppäintä ei käytetä 3 minuutin kuluessa, pakastimen "**Lapsilukko**" -toiminto kytketään automaattisesti käyttöön.

3 "Lapsilukko"-toiminnosta poistuminen: Voit poistua "**Lapsilukko**" -toiminnosta pitämällä "-" - näppäintä painettuna 3 sekunnin ajan .

Sähkökatkos muisti

Sähkökatkon sattuessa pakastin säilyttää toimintatilan ennen sähkökatkoa, kun virransyöttö palautetaan.

Käynnistysviiveen suojaus

Jotta jäakaapin kompressorri ei vaurioidu lyhytaikaisen sähkökatkon (eli alle 5 minuutin) yhteydessä, kompressoria ei käynnistetä heti virran kytkemisen jälkeen.

Vikahälytys

Jos ohjauspaneelissa näkyy E0, se ilmaisee, että pakastimessa on vikaa. Ota tällaisessa tapauksessa yhteyttä huoltopalveluun.

Jäakaapin yksittäisistä tekijöistä johtuen laatikon todellisessa lämpötilassa voi olla tietty virhe asetetusta lämpötilasta, mikä on normaali ilmiö eikä vaikuta tuotteen normaaliiin käyttöön.

SE

Tillgång till professionell reparation, såsom webbsidor, adresser, kontaktuppgifter.

Modell nr: HPS400EU

Lista över servicestationer ters

Adress	Suomen Kodinkonetukku Oy Veneetekijäntie 12 00210-Finland	QR-kod		
Telefonnummer	358400290400			
Hemsida	www.kodinkonetukku.fi			
Relevant information för beställning av reservdelar, direkt eller via andra kanaler som tillhandahålls av tillverkaren, importören eller auktoriserade representanten;		www.kodinkonetukku.fi		
Den minimiperiod under vilken reservdelar som är nödvändiga för reparation av apparaten är tillgängliga; (år)		7		
Instruktioner om hur man hittar modellinformationen i produktdatabasen, enligt definitionen i förordning EU 2019/2016 med hjälp av en webblänk som länkar till modellinformationen som lagrad i produktdatabasen eller en länk till produktdatabasen och information om hur man hittar modellidentifieraren på produkten.)		www.kodinkonetukku.fi		

Obs! Adressen eller kontakttelefonnumret på tjänstens webbplats kan ändras utan föregående meddelande. Vänligen bekräfta om servicestationen är en direkt ansluten till vårt företag när du behöver tjänster.

FIN

Pääsy huoltokorjauksiin, kuten Internet-verkkosivut, osoitteet, yhteystiedot.

Malli no: HPS400EU

Keskushuollon yhteystiedot:

Osoite	Suomen Kodinkonetukku Oy Veneetekijäntie 12 00210-Finland	QR koodi		
Puhelin numero	358400290400			
Kotisivut	www.kodinkonetukku.fi			
Asiaankuuluvat tiedot varaosien tilaamisesta suoraan tai muiden valmistajan, maahantuojan tai valtuutetun edustajan toimittamien kanavien kautta;		www.kodinkonetukku.fi		
Vähimmäisaika, jonka aikana laitteen korjaamiseen tarvittavia varaosia on saatavilla; (vuotta)		7		
Ohjeet mallitietojen löytämiseen tuotetietokannasta, sellaisena kuin ne määritellään asetuksessa EU 2019/2016 web-linkin avulla, joka linkittää tuotetietokantaan tallennetut mallitiedot tai linkin tuotetietokantaan ja tietoihin kuinka löytää mallitunniste tuotteesta.)		www.kodinkonetukku.fi		

Huomaa: Palvelusiviston osoite tai yhteyshenkilön puhelinnumero voi muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Vahvista, onko keskushuolto suoraan sidoksissa yhtiöömme, kun tarvitset palveluja.