

Original bruksanvisning – AREBOS kompressorkylare

AREBOS

Kompressor kylare

AR-HE-KKR30/40/50A



Följ alla säkerhetsåtgärder i denna bruksanvisning för att säkerställa säker användning.



Tack för ditt förtroende för AREBOS.

Innehållsförteckning

1. Säkerhet.....	4
1.1 Förklaring av symbolerna.....	4
1.2 Allmänna säkerhetsanvisningar.....	5
1.3 Särskilda säkerhetsanvisningar för enheten.....	7
1.4 Andra viktiga anmärkningar om enheten.....	7
2. Översikt över produkten.....	8
2.1 Delarnas namn.....	8
2.2 Storleksbeskrivning (enhet: mm).....	8
2.3 Användning.....	10
3. Funktioner och drift.....	11
3.1 Första gången.....	11
3.2 Strömförsörjning:.....	11
3.3 Initiera skärmen:.....	11
3.4 Ström på/av:.....	11
3.5 Temperatur inställning.....	11
3.6 Kylningsläge :	11
3.7 Ställa in temperaturenheten:.....	12
3.8 Återställa:.....	12
3.9 BATTERISKYDDSLÄGE:.....	12
3.10 Rekommenderad temperatur för vanliga livsmedel....	13
3.11 Byt ut teleskophandtaget och hjulen.....	13
4. Tekniska data.....	14
5. Städning och underhåll.....	15
5.1 Rengöring.....	15
5.2 Förvaring.....	15
5.3 Underhåll.....	15

6. Felsökning.....	16
7. Miljövänlig avfallshantering.....	18
7.1 Avfallshantering och förpackning.....	18
7.2 Kassering av gammal utrustning.....	18
EU-försäkran om överensstämmelse.....	19

Tack för att du valde vår produkt. Läs bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten för första gången. Om du ger produkten till en tredje part måste dessa instruktioner medfölja den. Spara bruksanvisningen för framtida referens. Ritningarna i denna handbok kanske inte stämmer överens med originalprodukten.

1. Säkerhet

1.1 Förklaring av symbolerna



En CE-märkning kan användas för att identifiera att en produkt uppfyller de rättsliga kraven i europeiska rättsliga standarder och därför kan säljas inom Europeiska gemenskapen.



Varning! Läs säkerhetsinstruktionerna noggrant. Underlåtenhet att följa säkerhetsföreskrifterna kan leda till allvarliga personskador eller skador. Förvara bruksanvisningen på ett säkert ställe.



Skyddsisolerat hölje (skyddsklass II)!



Varning: Brandrisk/brandfarliga material



Denna produkt får **inte** slängas med hushållsavfallet!

1.2 Allmänna säkerhetsanvisningar

- **WARNING:** Läs alla säkerhetsvarningar och instruktioner. Underlåtenhet att följa varningarna och instruktionerna kan leda till elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador.
- Innan installation, kontrollera att alla tillbehör är helt närvarande och oskadade. Om så inte är fallet, vänligen kontakta vår kundtjänst.
- Förvara den här guiden på ett säkert ställe så att du kan gå tillbaka till den senare.
- Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap, såvida de inte har övervakats eller instruerats i användningen av apparaten av en person som är ansvarig för deras säkerhet.
- Denna apparat får endast användas av barn i åldern 8 år och äldre och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap om de övervakas under användning eller har fått instruktioner om säker hantering av apparaten och de faror som är förknippade med den och har förstått dem. Barn får inte leka med enheten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn.
- **Fara!** Håll barn borta från förpackningsmaterial. Det finns risk för kvävning.
- Rengöring och underhåll av användaren får inte utföras av barn utan tillsyn.
- Barn mellan 3 och 8 år får inte ladda och lossa kylskåp.
- Förvara inte explosiva ämnen i denna enhet, såsom aerosolbehållare med brandfarligt drivmedel.
- **FÖRSIKTIGHET! För att undvika faror och följa säkerhetsföreskrifterna får reparationer endast utföras av kvalificerad personal. Felaktig reparation kan leda till faror.**
- Om lamp eller nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren eller kvalificerad personal för att undvika faror.
- Installation av likström i båten måste utföras av behörig elektriker.
- Enheten kan anslutas till mer än en strömkälla.
- Använd inte kylskåpet om det är synligt skadat.
- Före idrifttagning, kontrollera hela enheten, inklusive anslutningskabeln och eventuella tillbehör, för defekter och skador som kan försämra enhetens funktionssäkerhet. Om enheten till exempel har fallit i golvet eller anslutningskabeln har dragits kan skador uppstå som inte är synliga från utsidan. Använd inte enheten i dessa fall.
- Anslut inte båda anslutningskablarna samtidigt.
- Koppla bort kylskåpet från strömförsörjningen före varje rengöring och underhåll, samt efter varje användning
- Dra inte ut stickkontakten ur uttaget i anslutningskabeln, utan ta tag i stickkontakten.
- I händelse av felaktig användning eller annan användning av enheten kan inget ansvar tas för eventuella skador som kan uppstå.
- Innan du använder kylanheten, se till att nätsladden och kontakten är torra.
- Kontrollera att voltage på typskylten matchar strömförsörjningen. Enheten får endast användas med den medföljande nätadaptern.
- **Varning: När du ställer in enheten, se till att nätsladden inte kläms eller skadas.**

- **VARNING: Placera inte flera bärbara uttag eller bärbara nätadapterar på baksidan av enheten.**
- Använd inte elektriska apparater i apparatens matfack om de inte är av den typ som rekommenderas av tillverkaren.
- Placera inte kylskåpet nära öppen eld eller andra värmekällor (värmare, direkt solljus, gasspisar, etc.).
- Innan rengöring, koppla ur apparaten och låt den svalna vid behov.
- För att skydda dig mot elektriska stötar, sänk inte ner kabeln, kontakten eller enheten i vatten eller andra vätskor.
- Skydda enheten och kablarna från fukt, direkt solljus och stötar.
- Enheten får inte utsättas för regn. Låt inte vätskor rinna in i fläktventilerna eller fyll dem i kylaren.
- Fyll inte innerbehållaren med is eller vätskor.
- Håll enheten stabil på marken eller i bilen; Låt inte rinna upp och ner.
- **Risk för överhettning! Placera inte kylskåpet i slutna utrymmen med litet eller inget luftflöde.**
- Håll ventilationsområdet fritt från hinder som kan begränsa luftflödet till kylkomponenterna.
- Se till att ventilerna inte är täckta.
- Använd inte mekaniska anordningar eller andra medel för att påskynda avfrostningsprocessen, förutom de som rekommenderas av tillverkaren.
- Skada inte köldmediekretsen.

1.3 Särskilda säkerhetsanvisningar för enheten

- Vid försäljning, överlämnande eller överlämnande för återvinning måste drivmedlet cyklopentan nämnas i kylskåpets isolering.
- Efter uppackning, före den första installationen eller idrifttagningen, placera denna enhet upprätt på en plan yta i minst 6 timmar.
- Se till att lådan förblir jämn under drift. Lutningsvinkeln skall vara mindre än 5° för långa körningar och mindre än 45° för korta körningar.

1.4 Andra viktiga anmärkningar om enheten

Använda:

- Kylskåpet är lämpligt för campingbruk eller avsett för användning i hemmet och liknande applikationer, såsom:
- personalkök i butiker, kontor och andra arbetsmiljöer;
- bondgårdar och av kunder på hotell, motell och andra bostadsmiljöer;
- Bed & Breakfast-miljöer;
- Catering och liknande tillämpningar utanför detaljhandeln.

Följ dessa instruktioner för att undvika kontaminering av mat:

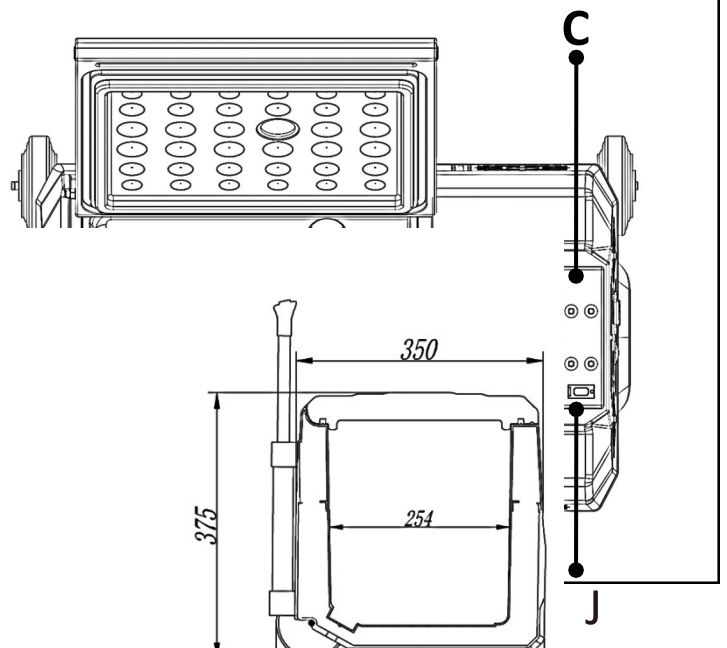
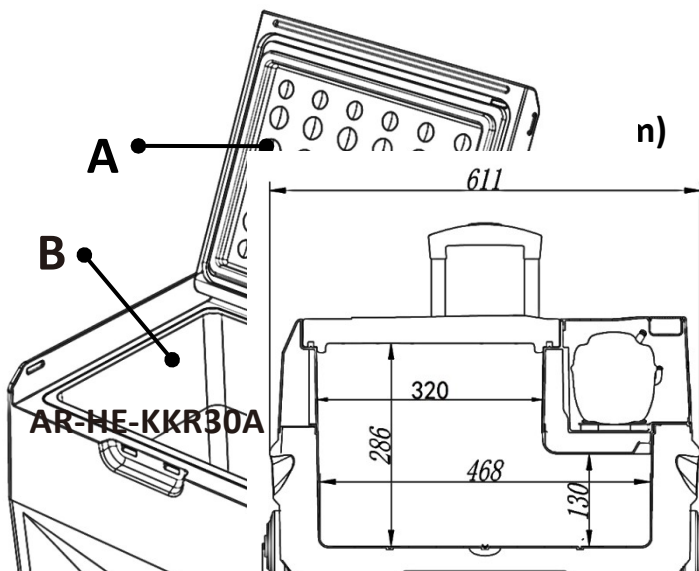
- Om du öppnar dörren under en längre tid kommer temperaturen inuti enheten att stiga avsevärt.
- Livsmedel ska endast förvaras i originalförpackningen eller i lämpliga behållare.
- Kontrollera om apparatens kylkapacitet är lämplig för förvaring av mat eller mediciner.
- Rengör regelbundet ytor som kommer i kontakt med livsmedel och dräneringssystem som är tillgängliga.

Om kylskåpet inte har använts under en längre tid,

1. Stäng av den
2. Avfrosta apparaten
3. Rengör och torka den
4. Öppna luckan för att förhindra att mögel bildas inuti.

2. Översikt över produkten

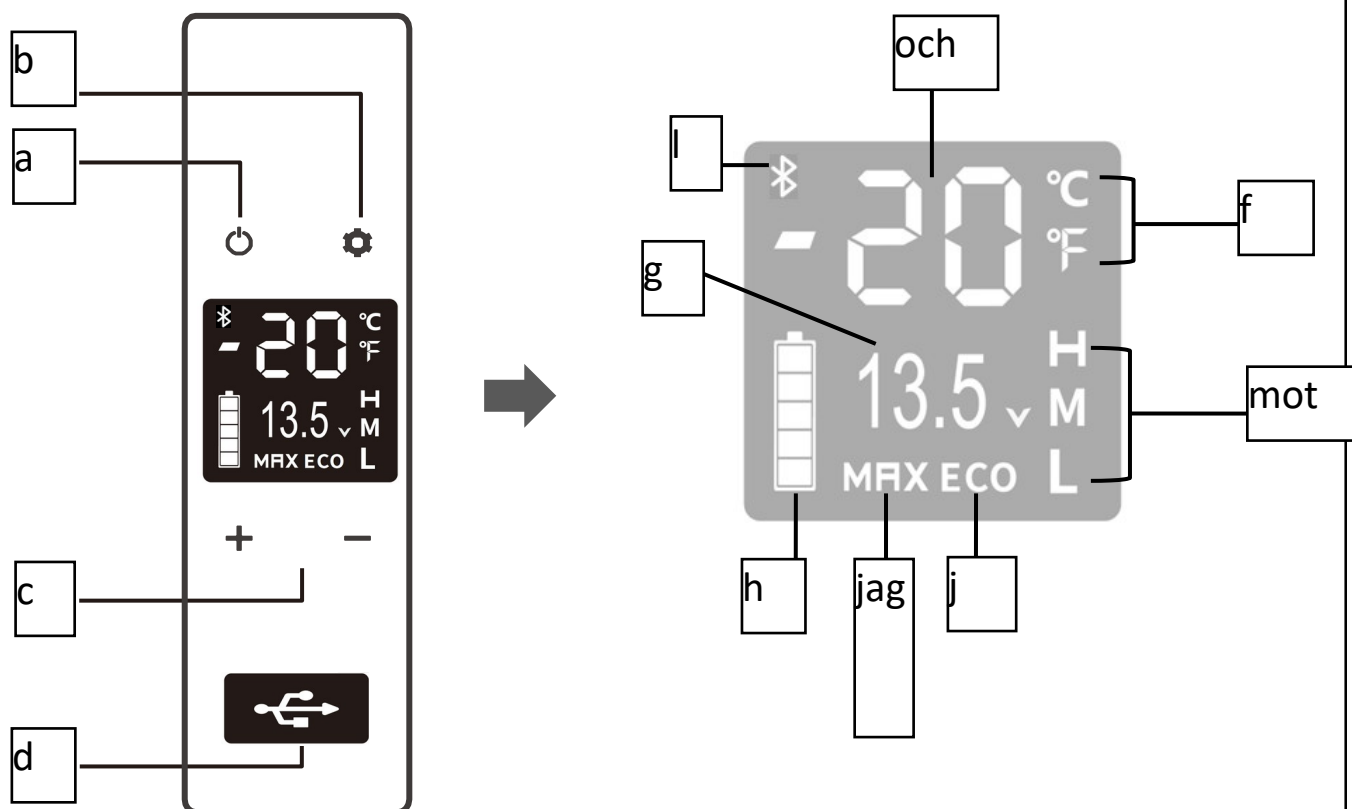
2.1 Delarnas namn



2.3 Användning

Beteckning	Beskrivning
a	PÅ/AV
b	SET-knapp
c	Temperatur
d	USB 5V/1A

Beteckning	Beskrivning
och	Aktuell temperatur
f	Temperatur enhet
g	Aktuell spänning
h	Batteristatus (för referens)
jag	MAX (snabb kylning)
j	ECO (Energibesparing)
mot	(H.M.L) Batteriskyddsläge
l	Blåtand



3. Funktioner och drift

3.1 Första gången

- Ta ut enheten och tillbehören ur förpackningen. Ta bort klistermärken, skyddsfilm eller plastdelar från enheten.
- Torka av alla löstagbara delar med annonsamp trasa innan du använder enheten för första gången. Använd aldrig slipande rengöringsmedel.
- **Viktig anmärkning: Efter den första upppackningen, låt frysen stå i minst 6 timmar innan du slår på den. Håll alltid frysen i nivå.**
- Kylaren kan inte bara användas för att kyla mat och dryck i rummet, utan kan också användas som ett litet bärbart kylskåp för att förvara färsk mat och dryck i bilen.


3.2 Strömförsörjning:

DC 12V/24V eller AC 100-240V strömförsörjning



3.3 Initiera skärmen:

När kylskåpet slås på avger summern ett långt pip och displayen tänds i två sekunder innan den går in i normal drift.

3.4 Ström på/av:

- Tryck på  " " för att slå PÅ/AV.
- Växelströmsläge: Anslut nätsladden till kylaren och till en nätadapter, sedan är kylaren redo att användas. För att stänga av den, tryck på ON/OFF-knappen och dra ur nätsladden.
- DC-strömläge: Anslut cigarettändaradaptorn till kylaren och till strömförsörjningen i bilen för att slå på den. För att stänga av den, tryck på ON/OFF-knappen och dra ur nätsladden.

3.5 Temperatur inställning







- Tryck på  " " eller  " " för att ställa in önskad temperatur. Inställningen sparas automatiskt när driften avbryts i 4 sekunder.
- Notera: Temperaturen som visas är den aktuella temperaturen i facket, det tar ett tag att nå den inställda temperaturen .
- Notera: Temperaturinställningsområde: -20 ~ 20 ° C (-4 ~ 68 ° F)

3.6 Kylningsläge :

Tryck på läget medan du kör för att  växla till MAX (snabbkylning) eller ECO (energiparläge).

Notera: Fabriksinställningen är MAX.

3.7 Ställa in temperaturenheten:

Stäng av kylskåpet, tryck  i 3 sekunder tills E1 visas och växla till E5 genom att trycka igen och  tryck sedan på  eller  för att  växla till Celsius eller Fahrenheit. 

Notera: Fabriksinställningen är °C.

3.8 Återställa:



Stäng av kylskåpet. Håll knappen intryckt  i 3 sekunder tills E1 visas i E1-läge.

Tryck och håll ned samtidigt i sekunder   för att återställa inställningarna.

3.9 BATTERISKYDDSLÄGE:

- För att förhindra att kylaren tömmer bilbatteriet är kylaren utrustad med BATTERISKYDDSLÄGE.

- **Så här väljer du BATTERISKYDDSLÄGE:**

När kylaren är igång, tryck på knappen  i 3 sekunder tills skärmen blinkar och tryck sedan på knappen igen  för att välja skyddslägena H (hög), M (medium), L (låg).

Notera: Fabriksinställningen är H.

- **Spänning:**

INMATNING	DC 12V		DC 24V	
	Utgång	Ingång	Utgång	Ingång
L	8.5V	10.9V	21.3V	22.7V
M	10.1V	11.4V	22.3V	23.7V
H	11.1V	12.4V	24.3V	25.7V

ANM.: På grund av de olika utspänningarna för de olika fordonsnätaggregaten kan du sänka batteriskyddsinställningen med en nivå när spänningsskyddet visas (när displayen visar "F1") (H inställd på M eller L).

Vi rekommenderar inte att du kör frysen med motorn avstängd.

- Om du behöver köra frysen med motorn avstängd, ställ in skyddsnivån på H (hög).
- Om frysen går för länge utan motorn på kan det hända att fordonet inte startar.

Notera: Voltage är ett teoretiskt värde. Det kan finnas en avvikelse i olika scenarier.

- Det rekommenderas att välja skyddsläge H när fordonet är pådrivet.
- M eller L bör ställas in när den är ansluten till ett bärbart batteri eller annat reservbatteri.

3.10 Rekommenderad temperatur för vanliga livsmedel

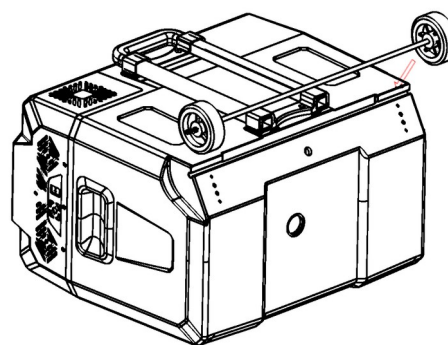
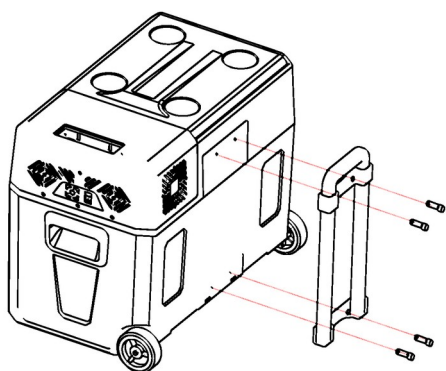


Drycker	Frukt	Grönsak	Delikatessaffä	Vin	Is	Kött
5°C/41°F	5 ~ 8 ° C / 41 ~ 46 ° F	3 ~ 10 ° C / 37 ~ 50 ° F	4°C/39°F	10°C/50°F	-10°C/14°F	-18°C/0°F

3.11 Byt ut teleskophandtaget och hjulen

Notera: Teleskophandtaget och hjulen var förmonterade. Om du behöver byta ut dem, följ stegen nedan för att installera dem.

1. **Montering av teleskophandtaget:** Använd en stjärnskruvmejsel för att dra åt de 4 skruvarna.
2. **Hjulmontering:** Använd en gummiklubba för att hamra in hjulaxeln i skåran (om du använder en järnklubba bör en trasa placeras på lådan och axeln för att förhindra skador). Efter installationen, placera kylskåpet horisontellt i mer än 4 timmar innan du slår på det.



4. Tekniska data

Modell	AR-HE-KKR30A	AR-HE-KKR40A	AR-HE-KKR50A
EAN	4252023117760	4252023117777	4252023117784
Volym	27L	39L	47L
Nominell spänning	DC12V /24V AC100-240V 50-60HZ		
Nominell effekt	60W		
Klimatklass	T/ST/N		
Isolering som blåser gas	C5H10		
Köldmedium	R1234yf		
Mängd köldmedium	40g		
Klass	II		
Nominell effekt	60W		
Inställningsområde för temperatur	-20 ~ 20 °C (-4 ~ 68 °F)		
Mått (L*B*H)	610 * 378 * 375mm	610 * 378 * 480mm	610 * 378 * 550mm
Nettovikt	11,4 kg	12,9 kg	13,4 kg

Viktig anmärkning: Efter den första upppackningen, låt frysen stå i minst 6 timmar innan du slår på den. Håll alltid frysen i nivå.

5. Städning och underhåll

5.1 Rengöring

- Innan rengöring, koppla ur apparaten och låt den svalna.
- Sänk inte ner kylaren i vatten och tvätta kylaren direkt.
- Enhetens insida och utsida bör rengöras minst en gång i månaden av hygieniska skäl; Rengör insidan och utsidan av höljet med ett mildt rengöringsmedel.
- Torka av locket med en lätt fuktad trasa och torka det sedan.
- Rengör behållaren med adamp trasa, vid behov med lite diskmedel. Torka sedan behållaren.
- Se till att luftintags- och utloppsöppningarna på enheten är fria från damm och skräp.
- Använd aldrig frätande rengöringsmedel, stålull och/eller skursvampar, eftersom de kan skada enheten.
- Använd inte slipande rengöringsmedel för att rengöra kylaren, eftersom de kan skada produkten.

5.2 Förvaring

Om enheten inte används under en längre tid, följ instruktionerna:

1. Stäng av enheten och koppla ur den.
 2. Ta bort alla objekt som är lagrade i enheten.
 3. Torka av överflödigt vatten med en mjuk trasa.
 4. Förvara enheten på en sval och torr plats.
 5. Lämna locket något öppet för att undvika lukt.
- Rekommenderad lagringsmiljö: Omgivningstemperatur: 25°C, luftfuktighet: ≤ 75%.

5.3 Underhåll

Frost minskar kylkapaciteten (fukt orsakad av frost inuti kylskåpet eller vid förångaren). Det rekommenderas att tina i tid:

- Stäng av apparaten och koppla ur den för att undvika elektriska stötar.
- Töm enhetens lagringsutrymme.
- Lämna locket öppet.
- Torka av det tinade vattnet med en mjuk trasa.

Varning! Använd inte hårda eller vassa verktyg för att ta bort is eller frusna föremål.

6. Felsökning

Problem	Orsak/förslag
Kylskåpet fungerar inte	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollera att ON/OFF-knappen är påslagen. • Kontrollera att stickproppen och uttaget är väl anslutna. • Kontrollera om säkringen har gått. • Kontrollera om strömförsörjningen är defekt. • Att slå på och stänga av kylskåpet ofta kan göra att kompressorn startar. Efter att frysen har slagits på finns det en tre minuters säkerhetsperiod för kompressorretardation. Kontrollera om frysen slås på efter tre minuter.
Kylaren är ovanligt varm	<ul style="list-style-type: none"> • Kylarlocket öppnas ofta. • På senare tid har en stor mängd varm eller varm mat lagrats. • Kylskåpet har varit bortkopplat från elen under lång tid.
Mat/föremål fryses i kylaren eller fryser för mycket i kylan	<ul style="list-style-type: none"> • Temperaturen är för lågt inställd. • Se till att dörren är stängd och att tätningen är intakt. • Se till att insidan av frysen är torr före användning.
Det hörs ett "vattenflöde" från kylan inuti	<ul style="list-style-type: none"> • Detta är normalt och kommer från kompressorn inuti. Detta är det normala ljudet av rinnande köldmedium.
Vattendroppar runt kylskåpet eller tätningen på kyllocket	<ul style="list-style-type: none"> • Det är normalt. • Fukten kondenserar till vatten när den kommer i kontakt med en kall yta på kylskåpet. • Denna kondens kan torkas bort med en handduk.
Kompressorn startar med ett högt ljud.	<ul style="list-style-type: none"> • Det är normalt. • När kompressorn startar för första gången går motorn vanligtvis med högt varvtal. Detta kommer att göra ett högt ljud, men det kommer att minska efter att hastigheten stabiliserats.
Felaktig temperaturavläsning.	<ul style="list-style-type: none"> • Om föremålen inuti är för varma kommer den inre temperaturen att vara ojämn, medan temperaturen stabiliserar. • Frekvent öppning och stängning av frysdörren kommer att resultera i fluktuerande luftflöde, vilket resulterar i en instabil inre temperatur. • Se till att enheten på din termometer matchar enheten på frysens display.

Felkod	Orsak/förslag
	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: Underspänningsskydd

Kod F1 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Ställ in batteriskyddsläget från Hög till Medium eller från Medium till Låg.
Kod F2 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: Kondensorfläkten är överbelastad. • Stäng av frysen, stäng av strömmen i 30 minuter och starta om. • Om koden visas igen, kontakta tillverkaren för reparation.
Kod F3 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: Kompressorn startar för ofta. • Stäng av frysen, stäng av strömmen i 30 minuter och starta om. • Om koden visas igen, kontakta tillverkaren för reparation.
Kod F4 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: Kompressorn startar inte. Kompressorns hastighet är för låg eller belastningen är för hög. • Stäng av frysen, stäng av strömmen i 30 minuter och starta om. • Om koden visas igen, kontakta tillverkaren för reparation.
Kod F5 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: överhettning av kompressor och elektronik. • Stäng av frysen och låt den vara urkopplad i ett välventilerat utrymme i 30 minuter och starta sedan om. • Om koden visas igen, kontakta tillverkaren för reparation.
Kod F6 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: Ingen parameter kan detekteras av styrenheten. • Stäng av enheten i 5 minuter och starta om den. • Om koden visas igen, kontakta tillverkaren för reparation.
Kod F7 eller F8 visas	<ul style="list-style-type: none"> • Möjlig orsak: Temperaturgivaren är defekt. • Kontrollera terminalen på temperatursensorn eller kontakta tillverkaren för reparation.

7. Miljövänlig avfallshantering

 **Varning! för risken för kvävning!** Förpackningsmaterial är farligt

för barn. Låt aldrig barn leka med förpackningsmaterial.

7.1 Avfallshandling och förpackning

1. Förpackningen till din enhet är gjord av material som är nödvändiga för att säkerställa ett effektivt skydd under transport. Dessa material är helt återvinningsbara, vilket minskar miljöpåverkan. Släng förpackningen i en soptunna för återvinning.

7.2 Kassering av gammal utrustning

- WEEE måste kasseras i enlighet med lokala policyer och föreskrifter för avfallshandling. Kontakta din lokala administration på adressen till närmaste återvinningscentral och lämna din enhet där.



Symbolen för den överkorsade soptunnan på en GAMMAL elektrisk eller elektronisk utrustning anger att den inte får slängas i hushållsavfallet vid slutet av sin livslängd. Insamlingsställen för avfall från elektrisk och elektronisk utrustning finns tillgängliga nära dig för gratis returer. Adresserna får du från din stad eller kommun. Du kan www.arebos.de ta reda på andra returalternativ som vi har skapat på vår webbplats.



Den separata insamlingen av WEEE är avsedd att förhindra återanvändning, återvinning eller andra former av återvinning av WEEE, samt de negativa konsekvenserna av bortskaffande för miljön och människors hälsa.

Vårt kundtjänstnummer: Tel. + 49 931 452 327 00

E-post: info@arebos.de

Kontorsadress: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Returadressen finns i avtrycket: <https://www.arebos.de/impressum/>

Momsregistreringsnummer: DE 263752326

Handelskansliet i Würzburg, HRB 10082

WEEE-förordningen. NEJ. AV 61617071

EU-försäkran om överensstämmelse



Vi,

Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH
Gneisenaustrasse 10-11
97074 Würzburg

förklarar på eget ansvar att följande produkt:

Märke

AREBOS

Produkt

Kompressor kylare

Modell

AR-HE-KKR30A/AR-HE-KKR40A/AR-HE-KKR50A

Artikel

4252023117760 / 4252023117777 / 4252023117784

har konstruerats, konstruerats
och tillverkats i enlighet med
kraven i EU-direktiven:

2014/35/EU
2014/30/EU
2011/65/EU
2009/125/EG

Innehållet i det uttalande som beskrivs ovan är i linje med relevant harmoniseringslagstiftning från Europeiska unionen.

Bedömningen grundar sig på
följande **harmoniserade
standarder:**

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019
EN 60335-2-24:2010+A1:2019+A2:2019+A11:2020
SS-EN 62233:2008
SS-EN ECHE 55014-1:2021
EN IEC55014-2:2021
EN IEC61000-3-2:2019+A1
EN 61000-3-3:2013+A1
CISPR14-1:2020 CISPR 14-2:2020
IEC61000-3-2:2018+A1:2020
IEC61000-3-3:2013+A1:2017+A2:2021
SS-EN 62552-1:2020 + EN 62552-2:2020 + EN 62552-3:2020
EN 60704-2-14:2013+A11:2015+A1:2019
SS-EN IEC 60704-1:2021

Andra tekniska standarder och
specifikationer som tillämpas:

(EU) 2015/863 (EU) Nr 2019/2016
(EG) nr Nr 1907/2006 (EU) Nr 2019/2019
(EG) nr Nr 1935/2004 (EU) Nr 2021/340
(EU) 2017/1369 (EU) Nr 2021/341

Ort och datum för utställningen:

Würzburg, 2023-10-24

Underskrift:



Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, verkställande direktör

Om enheten modifieras utan vårt medgivande förlorar denna försäkran om överensstämmelse sin giltighet.

AREBOS

App för kompressorkylare

AR-HE-KK30/40/50A
AR-HE-KKR30/40/50A



Följ alla säkerhetsåtgärder i denna bruksanvisning för att säkerställa säker användning.

Tack för ditt förtroende för AREBOS.

STEG 1:

Ladda ner appen "CAR FRIDGE FREEZER":



IOS



Android

- Skanna QR-koden ovan eller sök efter appen "CAR FRIDGE FREEZER" i APP Store (för Apple-enheter) eller Google Store (för Android-enheter).

STEG 2 :

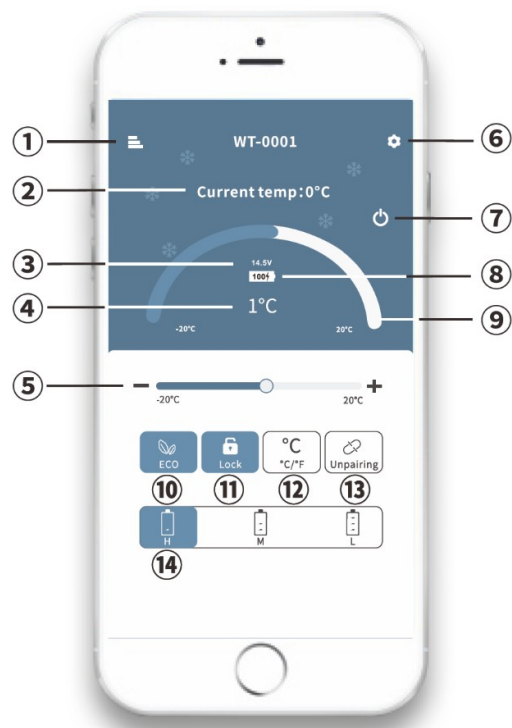
- Slå på Bluetooth-funktionen på din smarta enhet.
- Starta appen och klicka på "Start Scanning"
- välj enheten "WT-0001"

STEG 3 :


- Klicka på kylskåpsikonen för Bluetooth-parning (APP kommer att uppmana dig att para ihop kylskåpet genom att trycka på SET-knappen () på kylskåpets kontrollpanel när du ansluter kylskåpet för första gången).
- Efter parning kommer APP att växla till huvudgränssnittet som låter dig styra kylskåpet.

APP-kontroll

- ① MENY
- ② Aktuell temperatur
- ③ Aktuell spänning
- ④ Måltemperatur
- ⑤ Temperatur
- ⑥ Inställningar
- ⑦ PÅ/AV
- ⑧ Aktuell batteristatus
- ⑨ Temperatur
- ⑩ ECO (Energibesparing) / MAX (snabb kylning)
- ⑪ Lås / Lås upp
- ⑫ Temperaturinhet: Celsius / Fahrenheit
- ⑬ Koppla bort enheten och återgå till sökningen
- ⑭ Batteriskyddsläge: Hög/Medium/Låg



Not:

Klicka på låsikonen  i APP för att låsa eller låsa upp kontrollpanelen på kylskåpet.

I "låst" läge kan kylskåpet endast styras via APP.