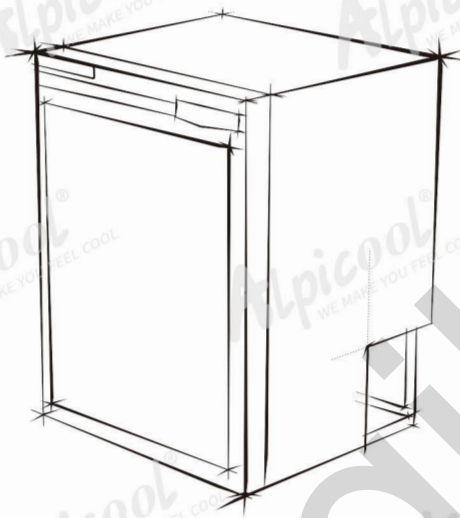


Car Refrigerator

ANVÄNDARMANUAL



Model CR65

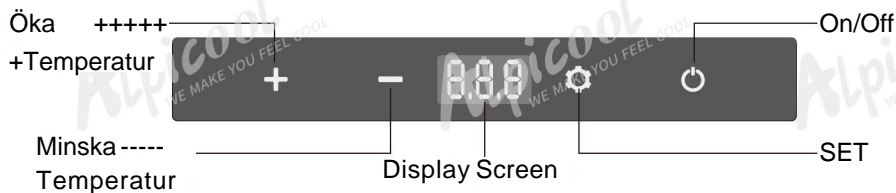
Denna Produkt har blåtand och en app som heter CAR FRIDGE FREEZER.

Appen hämtar sin temperaturinformation från de 2 olika temperaturavläsningzonerna. Vilket du ställer i i displayen på kylan (Fr) eller rE. Vi rekommenderar alltid att kylområdet 0-8 grader används eftersom kylan kan modifieras utan frysack. Kylan är inte gjord för att frysa varor i hela utrymmet. Frysutrymmet och kylan har i ej modifierat läge ett förhållande för att vara anpassat enligt frysgrader i köldfacket och kyltemperatur i kylutrymmet. Det vill säga ju lägre temperatur i kylan desto lägre temperatur i frysacket.

Quick Guidelines



Denna ikon markerar hänvisningar till andra sidor i denna handbok.



Första Steg: Anslut kylan till 12 eller 24 vol DC

Andra Steg: Tryck på knappen on/off på kylskåpet.

Tredje Steg: Tryck på " + " eller " - " För att justera temperaturen.

Kyl Mode: Tryck på inställningsknappen för att skifta vilken tempensensor du vill välja, Fr (frysack) rE (kylan). Denna inställning påverkar värdena i appen.



(Normal snabb kylning)



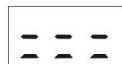
(Ekonomi mode)

Batteri Protection Mode: Tryck on/off i mer än 3 sekunder tills skärmen

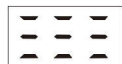
blinkar och tryck sedan på on/off igen för att välja batteriskyddsläge.



(Low)



(Medium)



(High)

Temperatur inställning: standardinställningen är Celsius ° C. Om du vill ändra till Fahrenheit, vänligen hänvisas till Appen.



(Celsius)




(Fahrenheit)

Innehåll

1.Säkerhets instruktioner	page 1
2.Produktfunktioner	page 2
3.Produktstruktur	page 2
4.Funktion och inställning	page 3
5.övrig installation	page 4
6.Rengöring och förvaring.....	page 4
7.FQA	page 5
8.Garanti och underhåll	page 6
9.Teknisk data	page 6

1. Säkerhets instruktioner

För att förhindra skada på din produkt eller skada dig själv eller andra, läs följande säkerhetsföreskrifter i sin helhet innan du använder den här utrustningen. Förvara dessa säkerhetsanvisningar där alla som använder produkten kommer att läsa dem.

 Den här ikonen markerar varningar. Underlåtenhet att följa dessa varningar kan leda till att ditt kylskåp inte fungerar och kan skada dig själv och andra användare.

- Utsätt inte ditt kylskåp för värme och direkt solljus.
- Placera inte på fuktiga platser för att undvika läckage eller elchock.
- Använd inte annan strömförsörjning utom DC 12 / 24V.
- Lägg inte några elektriska apparater inuti kylan eftersom de kan skada kylskåpet.
- Blöt inte kylskåpet i vatten eller utsätt det för regn.
- Låt inte barn leka på eller i kylskåpet.
- Använd inte kylskåpet om avvikelser märks som rök, överhettning, läckage etc.
- Låt inte andra tekniker reparera det felaktiga kylskåpet, förutom personalen från vårt företag.

© Övrig information

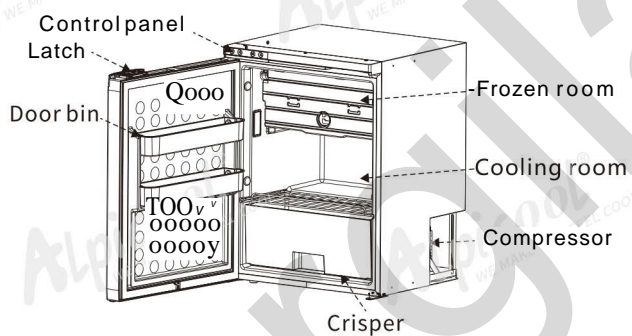
- Använd en våt trasa för att rengöra kylan före användning.
- Se till att spänningen och strömmen ligger inom rätt intervall för uttaget och kabeln används.
- Kylskåpet ska packas upp och stå stilla i mer än 6 timmar innan du slår på kylskåpet första gången eller om du har förflyttat skåpet.

- Se till att kylskåpet stannar horisontellt när det fungerar. Lutningsvinkeln ska vara mindre än 5 ° på lång sikt och vara mindre än 45 ° vid tillfälliga rörelser.
- Kylskåpet behöver utrymme bakom för ventilation ska fungera ordentligt, optimalt utrymme 200mm på baksidan och 100mm vid sidan.
- Om du får problem med din kyl, kontakta oss för service.

2. Produktfunktioner

- Högeffektiv DC-kompressor och modul som är robust och hållbar.
- Snabbkylning till 0 ° C (baserat på 25 ° C rumstemperatur).
- Intelligent skyddssystem för Batteridrift
- CFC-fri och låg energiförbrukning.
- DC12V/24V power supply.
- LCD-display för temperaturinställning och Blåtand med App för fler inställningar

3. Product Structure



4. Funktion och inställningar

• **Initiering av bildskärm** ansluten till el, summern ringer och skärmen tänds i 2 sekunder och är i normalt driftläge.



- **Ström på / av:** Anslut med 12 / 24V ström, tryck på knappen "O" för att slå på / stänga av enheten.
- **Temperaturinställning:** Tryck på knappen "+" eller "-" tills bilden på skärmen börjar blinka, sedan kan du justera temperaturen med "+" eller "-". Temperaturinställningsområdet är 0 ~ 8 °C (32 ~ 42 °F). Om du slutar hålla knappen intryckt i fyra sekunder kommer inställningen att slutföras och den aktuella temperaturen sparas. (Obs: den visade temperaturen är frysens temperatur.)
- **Kontroll av kylsläge:** Tryck på knappen "O" för att välja kylningslägeszon. Du kan växla läge mellan Fr (frysacktemp) och Re (kyltemp). Dessa lägesval påverkar Appens inställningar



HH är snabb kylning mode, EE är ekonomi mode.
Denna funktion finns i appen och stöds endast av modeller som har ecomode i displayen.

- **Batteriskyddsläge:** Tryck på knappen "Q" under 3 sekunder, LCD-skärmen kommer att blinka och sedan kan du välja L (Låg), M (Medium), H (Hög) för ditt batteriskydd. Standardinställningen är H-läge. När kylen drivs med bilbatteri rekommenderas att du ställer in H-läge. När kylen drivs av inbyggt batteri eller bärbart batteri, rekommenderas det ställ in M- eller L-skyddsläge. Anledningen är att olika bilar har olika utgångsspänning. När motorn stängs av kan kylskåpet fortfarande fungera. Skyddsläget bör ställas in på H för att förhindra att bilbatteriet töms.



From left to right: L/M/H.

- **Temperature Unit Setting:** press "(J)" switching off the fridge, then press "O" over 3 seconds until EI shows on the screen. Press "Q" from EI, E2 switching to E5. When the screen flashes, press "+" or "-" to change the unit between Centigrade (°C) and Fahrenheit (°F).

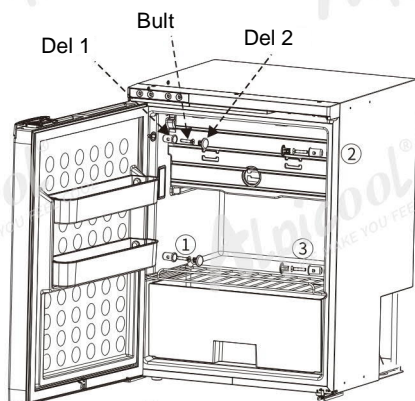


- **Reset:** Power off the fridge, holding the setting button "O" until EI is displayed on the screen. Hold the button and "-" until the screen lights up as follow:



0

5.Part installation



Del 1 är fixerad på kylen. För att fästa kylskåpet på väggen måste vi borra ett hål på del 1 och skruva fast bulten genom del 1 och fästa det på väggen med hjälp av del 2 för att täcka hålet. Det krävs då en original förborrat hål och infästning om man inte vill lösa detta själv. En bult, vilken skruvgänga är under M5 och längden är över 15 mm, behövs. (Om du behöver ett borrat kylskåp, vänligen kontakta leverantören innan du köper. Bult tillhandahålls inte. Kunder måste förbereda sig för det).

6.Rengöring och förvaring

■ Rengöring:

1. Koppla ur kylskåpet först för att undvika elektriska stötar.
2. Blöt inte kylskåpet i vatten och skölj det inte.
3. Rengör kylen och torka den med en våt trasa.

■ Om du inte använder kylskåpet på länge, följ instruktionerna:

1. Stäng av strömmen och ta ut kontakten.
2. Ta bort föremålen som förvaras i kylskåpet.
3. torka bort allt vatten i kylen med torr trasa.
4. Placera kylen på en sval och torr plats.

7.FQA

Fråga	
Varför fungerar ej kylskåpet	<p>Skäl:</p> <ul style="list-style-type: none">• Den har inte tillräckligt med ström• Glappkontakt i anslutningarna.• Säkringarna är sönder.• Strömbrytaren är ej påslagen.• Kompressor har slagit ifrån av säkerhetsskäl (3 min)
Varför fryser maten?	<ul style="list-style-type: none">• Inställning för frysfack/kyl är för låg.
Varför hörs ett rinnande ljud från insidan av kylan	<ul style="list-style-type: none">• Det är ljudet av kylmedlet, helt normalt.
Varför droppar vatten ifrån Höljet	<ul style="list-style-type: none">• Eftersom det är naturligt flytande och kondenseras som vattendroppar när fukt i luften möter den lägre kylskåpstemperaturen.
Varför hörs ett rinnande ljud från insidan av kylan	<ul style="list-style-type: none">• Eftersom det är det normala ljudet av att kompressor arbetar . Ljudet kommer att minska efter att kompressorn fungerar stabilt.
Vad betyder kod F1?	<ul style="list-style-type: none">• Detta är skyddsläge för lågspänning för bil, som kan justeras genom att ställa in batteriskyddsknapp från H till M eller från M till L. Eller i appen.
Vad betyder kod F2?	<ul style="list-style-type: none">• Detta är skyddsläget för överbelastad fläkt. Stäng av kylskåpet och starta om den efter 30 minuter.
Vad betyder kod F3?	<ul style="list-style-type: none">• Detta är skyddsläget för frekventa starter av kompressorn. Stäng av kylskåpet och starta om den efter 30 minuter.

Vad betyder kod F5?	<ul style="list-style-type: none"> • Detta är en varningskod för överhettad kompressormodul. Flytta kylskåpet till ett ventilerat område, stäng av den och starta om den efter 30 minuter.
Vad betyder kod F6?	<ul style="list-style-type: none"> • Denna kod kommer om inte systemet kan upptäcka felet via det inbyggda styrsystemet
Vad betyder kod F7/F8?	<ul style="list-style-type: none"> • Detta är felkoder för temperaturgivare kontakta oss för vidare felsökning

8. Garanti och underhåll

Din produkt har ett års garanti.

Garanti gäller ej

• Fysiska skador som inte har med produktens tillverkning

• felaktig användning enligt manual och instruktioner

. Teknisk Data

Mode	CR65
Rated Voltage	DC12/24V
Power Consumption	60W
Capacity	65L/2.4 cu.ft
Noise Emission	<45dB
Temperature Range	0~8°C(32~46°F)
Climate Class	T/ST/N/SN
Dimensions (W*H*D)	430*630*470 (16.9*24.8*18.5")
Weight	20kg/44lbs
Testing/ Certification	CE, REACH, RoHS, FCC SDOC