

# metos

## KYLSKÅP MED GLASDÖRR

Metos Profitbar SC-120, SC-185, SC-185S, SC-280

## Installations- och Användarmanual

Översättning av tillverkarens originaldokumentation



5.1.2018

4242770, 4242771, 4242772, 4242774, 4242776

## SISÄLLYSLUETTELO

<b>1.</b>	<b>Allmänt</b> .....	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>Säkerhetsföreskrifter</b> .....	<b>3</b>
2.1.	Elsäkerhetsföreskrifter .....	3
<b>3.</b>	<b>Avställning</b> .....	<b>4</b>
3.1.	Förpackningsmaterial.....	4
<b>4.</b>	<b>Användning</b> .....	<b>4</b>
4.1.	Apparatens installation .....	4
4.2.	Apparatens enanslutningarna .....	4
4.3.	Ibruktagning.....	5
4.4.	Användning av kontrollern .....	5
4.4.1.	Avfrostning .....	5
<b>5.</b>	<b>Byte av lampa</b> .....	<b>5</b>
<b>6.</b>	<b>Rengöring</b> .....	<b>6</b>
<b>7.</b>	<b>Försäkran om överansstämmelse</b> .....	<b>7</b>

## 1. Allmänt

Läs noggrant anvisningarna i denna manual emedan den innehåller viktig information om apparatens rätta, effektiva och säkra installation, användning och underhåll.

Varje användare bör läsa innehållet i den här manualen innan de börjar använda den.

Håll den här handboken användbar för potentiella andra användare.

## 2. Säkerhetsföreskrifter



Tillverkaren är inte ansvarig för olyckor eller skador som uppstår på grund av användning eller försumelse av instruktioner.



- Försäkra före anslutning till elnätet att elanslutningen på installationsplatsen överensstämmer med de värden som anges på apparatens typskylt.



- Använd inte apparaten om den får fel eller om den fungerar avvikande från det normala. Tag vid behov kontakt med service.



- Apparatens anslutning och installation bör utföras enligt anvisningarna i denna manual.



- Anslut apparaten endast till ett jordat uttag.



- Undvik noggrant att skada apparaten, i synnerhet de delar av apparaten som innehåller kylmedia. Om kylmediet kommer i kontakt med ögonen kan följden vara allvarlig ögonskada.



- Bryt alltid strömtillförseln till apparaten innan rengöringsåtgärder utförs.



- Tag alltid tag i stickproppen, aldrig i ledningen, då stickproppen avlägsnas från uttaget.



- Granska alltid att stickproppen och kabeln är oskadade.

- Apparaten innehåller inga delar som kan repareras av användaren, service får endast utföras av myndigad servicepersonal.

- Stäng av apparaten omedelbart och kalla på service om skyddet för lampan eller fläkten inne i apparaten lossnar.

- Försäkra dig om att apparaten placeras på ett jämnt och stadigt underlag. Justera vid behov apparaten så den står rakt med hjälp av de justerbara fötterna. Granska med hjälp av ett vattenpass.



- Om elkabeln skadats bör den omgående bytas ut av behörig servicepersonal.

- Lämna minst 60 mm mellan väggen och apparatens baksida och sidor för att säkerställa tillräklig luftcirkulation.

- Låt inte barn leka med apparaten.



- Förvara inte explosiva ämnen såsom aerosolförpackningar i apparaten.

- Blockera inte apparatens luftintag.



- Det är förbjudet att hänga i apparatens dörr/dörrar.

- Apparaten får endast användas av personer som fått instruktioner för dess användning

### 2.1. Elsäkerhetsföreskrifter



Anslut apparaten endast till ett jordat uttag.




Om elkabeln skadats bör strömtillförseln till apparaten omedelbart brytas. En skadad kabel måste omgående bytas ut av behörig servicepersonal..

Granska elkabelns skick regelbundet.



Använd aldrig skarvsladdar.

### 3. Avställning



Den överkorsade soptunnan på hjul betyder att inom EU måste produkten vid slutet av dess livslängd föras till en separat sopuppsamling. Detta gäller inte bara denna enhet utan även alla tillbehör som är märkta med denna symbol. Kasta inte dessa produkter med det vanliga hushållsavfallet.

#### 3.1. Förpackningsmaterial

Låt inte barn leka med förpackningsmaterialet och gör av med plastpåsarna på ett säkert sätt. Kartongen kan förstöras eller skäras i mindre bitar och ges till avfallshanteringstjänst. Förpackningsfolien är gjord av polyeten. Polyetenplattorna och stoppningarna innehåller inga fluorkloridiska kolväten. Alla dessa värdefulla material kan tas till ett deponeringsavfall och används igen efter tillräcklig återvinning. Kontakta din lokala myndighet för för de avfallshanteringstjänster som ligger närmast dig.

### 4. Användning

#### 4.1. Apparats installation



Placera inte apparaten så dess bakvägg kommer i kontakt med väggen bakom apparaten. Rätt luftcirkulation garanterar apparats effektiva funktion. Luftcirkulationsintagen får inte blockeras under några omständigheter.

Avlägsna allt förpackningsmaterial och placera apparaten på ett plant, stadigt underlag.



Placera INTE apparaten i närheten av värmekällor. Som t.ex. Luftkonditioneringsenhet, batteri, spis etc. Omgivningens temperatur för ej överstiga +30°C, omgivningen får inte heller vara fuktig eller under +10°C.

Apparaten uppfyller standarden EN 441-4 och Klimatklass N.



Apparaten är försedd med en 13A säkring. Ersätt den ALDRIG med en säkring med högre värde än detta.

#### 4.2. Apparats enanslutningarna



**Använd aldrig skarvsladdar.** Ändra på apparats placering eller be en elektriker installera ett nytt uttag om apparats elkabel inte räcker.

Om spänningstillförseln bryts; vänta i minst 5 minuter innan apparaten kopplas på igen. Denna väntetid skyddar skyddar kompressorn.



Placera ALDRIG i apparaten: avdunstande, explosivt eller lättantändligt material frätande eller alkaliska ämnen eller vätskor i glaskärl.

### 4.3. Ibruktagning





Placera hyllorna ordentligt på gejderna. Maximi belastning är 30 kg / hylla. Granska att apparaten fungerar ordentlig innan varor placeras i den. En extra avbrytare för apparatens innerbelysning finns inne i apparaten.



Placera aldrig varma eller heta produkter direkt i apparaten.


### 4.4. Användning av kontrollern

#### Inställning av temperaturLämpötilan asettaminen



Tryck på  knappen en sekund då börjar börvärdet blinka. Tryck sedan på  knappen eller  knappen för att ändra börvärdet. Välj önskat värde och tryck sedan på  knappen för att bekräfta nya börvärdet.

#### Kompressorns stop och start

För att stoppa kompressorns drift tryck på  knappen i 3 sekunder. Displayen visar **OF** och temperaturen växlar, vilket betyder att kompressorn har stoppats.

Om du vill starta om kompressorn, tryck på  knappen igen i 3 sekunder och kompressorn återkommer normalt.

#### 4.4.1. Avfrostning

- Systemet kommer att avfrostas automatiskt med jämna mellanrum för att undvika isbildningen på evaporatorn, vilket skulle minska kylförmågan. Vid avfrostning kommer kompressorn att sluta fungera och temperaturen inuti kylaren stiger långsamt. Efter ca 30 minuter är avfrostningsperioden klar och kompressorn återgår till normal funktion.
- I vissa extrema fall kan detta ibland inträffa under perioder med hög klimatfuktighet men kan också bero på alltför frekventa eller förlängda dörröppningar, fuktiga föremål placeras i kammaren eller för låg driftstemperatur. En väsentlig uppbyggnad av is kan påverka produktens prestanda och manuell avfrostning bör utföras. För att starta avfrostning, tryck på  knappen i 3 sekunder. Om du vill stoppa upptining, tryck på  knappen i 3 sekunder igen..



**OBS:** kylsystemet innehåller gaser och kylmedel som kräver specialavfall. De värdefulla materialen i ett kylskåp kan återvinnas. Kontakta ditt lokala deponeringsavfall för korrekt bortskaffande av en gammal apparat och kontakta din lokala myndighet eller återförsäljare om du har några frågor.



Se till att rörets arbete i ditt kylskåp inte skadas före bortskaffandet. Du kan bidra till miljömedvetenhet genom att insistera på en lämplig icke-förorenande metod för bortskaffande.

## 5. Byte av lampa



1. Ta ur strömkontakten.
2. Ta bort skruvarna på båda ändarna av ljuskåpan, ta bort lampkåpan, dra ut ledningarna och ta bort lampan.
3. Montera den nya lampan, anslut kablarna, sätt på ljuskåpan och fäst det.



4. Säkerhet: Om lampan är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess serviceagent eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.

## 6. Rengöring



1. ANVÄNDA din kylaggregat och ta bort eventuellt lager till en lämplig back-up-kylare.

2. Tvätta innerfacket med varmt vatten och neutralt tvättmedel. Låt INTE kontrollpanelen, kablarna eller kontakten bli våt.



3. Använd ALDRIG frätande rengöringsmedel, trådborstar eller slipmedel för att rengöra din kylaggregat.

4. Använd ALDRIG metall eller skarpa redskap för att avlägsna skräp.



5. Torka hela ytan noggrant.

6. För att säkerställa problemfri drift ska kondensorn rengöras var tredje månad där det är lämpligt med en vakuumslang. Kondensorn är placerad bakom nedre grillen på skåpet. I exceptionellt dammiga lokaler ska kondensorn rengöras oftare.



7. Använd mild tvålatten för att rengöra packningen och tätningarna.

## 7. Försäkran om överensstämmelse

### VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE DECLARATION OF CONFORMITY

31.12.2017

Valmistajan nimi / Tillverkarens namn / Manufacturer's name Yuyao Hanming Electrical Appliance Co., Ltd.
Osoite / Adress / Address No.39 Zhubei DongRD., Mazhu Town, Yuyao City, Zhejiang Province, P.R.China

Vakuuttaa, että seuraava tuote / Försäkrar att följande produkt / Declare that the following product

Nimi, tyyppi tai malli / Namn, typ eller modell / Name, type or model Refrigeration Cooler and Freezer: SC-120, SC-185, SC-185S, SC-280, SC-280S, SD-83, BC-145, BD-115
---

on seuraavien direktiivien asiaankuuluvien säännösten mukainen / överensstämmer med tillämpliga bestämmelser i följande direktiv / is in conformity with the relevant provisions of the following directives

The Machinery Directive 2006/42/EC the EMC directive (2014/30/EU) RoHS Directive 2011/65/EU WEEE Directive 2012/19/EU
--

ja lisäksi vakuuttaa, että seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja (tai niiden osia/kohtia) on sovellettu / och försäkrar dessutom att följande harmoniserade standarder (eller delar/paragrafer) har använts / and furthermore declares that the following harmonised standards (or parts/clauses) have been used

EN60335-2-89:2010+A1: 2016 EN60035-1:2012+A11:2014+AC:2014 EN62233:2008 EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
---



ja lisäksi vakuuttaa, että seuraavia muita standardeja (tai niiden osia/kohtia) on sovellettu / och försäkrar dessutom att följande andra standarder (eller delar/paragrafer) har använts / and furthermore we declare that the following other standards (or parts/clauses) have been used

ISO 9001:2008 ISO 14001 Environment Management Standard
--

Alla mainittu henkilö on valtuutettu kokoamaan teknisen tiedoston / Nedan nämnda person är bemyndigad att sammanställa den tekniska dokumentfilen / The person mentioned below is authorized to compile the technical file

Liu Wenjun
------------

Antopaikka ja päivä / Utfärdad på ort och datum / Place and date of issue Yuyao, China 27, Dec, 2017
---

Valtuutetun henkilön nimi ja asema / Bemyndigad persons namn och befattning / Name and title of authorized person  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Liu Wenjun, Technical Director</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>余姚市汉鸣电器有限公司 YUYAO HANMING ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.</p>  </div> </div>
---

**metos**  
kitchen intelligence®

**Metos Oy Ab**

Ahjonkaarre, FI-04220 Kerava, Finland

tel. +358 204 3913

[www.metos.com](http://www.metos.com)