

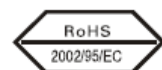
wasco®

KØLESKAB K131W

HN 9085

Brugervejledning

CE



For at sikre de bedste resultater ved brug af køleskabet, så tag dig tid til at læse brugervejledningen omhyggeligt.

Sørg for, at al emballagen bliver bortskaffet på miljørigtig måde.

Ved bortskaffelse af køleskabet skal det afleveres på en genbrugsstation.

Køleskabet må kun bruges til det, det er beregnet til.

ADVARSEL!

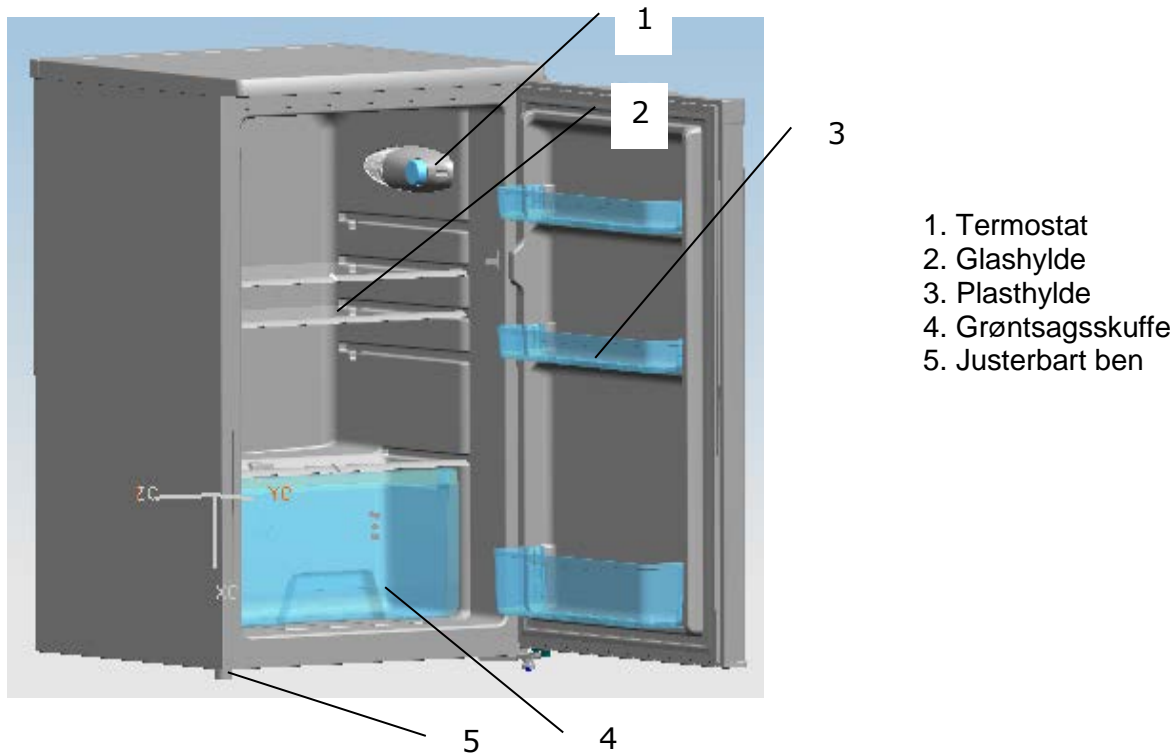
Køleskabet er ikke beregnet til at bruges af børn eller af svagelige personer uden opsyn.

Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med køleskabet.

GENERELT

Dette køleskab er kun beregnet til brug i private husholdninger.

Køleskabets hoveddele



Udpakning

ADVARSEL! Vær 2 eller flere personer til at pakke køleskabet ud. Pas på ryggen, når der skal løftes!

- Fjern tape og alle labels før ibrugtagning (dog ikke mærkepladen).
- Fjern rester af lim eller tape ved at gnubbe med din tommelfinger. Tør af med varmt vand og tør efter.
- Rester af tape eller lim kan også fjernes ved at gnide lidt opvaskemiddel hen over områderne med en finger. Tør af med varmt vand og tør efter.
- Brug ikke skarpe redskaber, alkohol, brandfarlige væsker eller slibende rengøringsmidler til at fjerne lim eller taperester, det kan ødelægge køleskabets overflader.
- Vip ikke køleskabet mere end 45 grader fra lodret position, hvis det skal flyttes.

Rengøring før brug

Efter at al emballagen er fjernet (specielt skummaterialet mellem kondensatorens yderside og kabinettet), så rengør køleskabet indvendigt, før det tages i brug.

Pladsbehov

ADVARSEL! Hold alle brandfarlige materialer og dampe, som f.eks. benzin, væk fra køleskabet. Overholdes dette ikke, kan det resultere i død, eksplosion eller forbrændinger.

- For at sikre tilstrækkelig ventilation for køleskabet, skal der være 200 mm afstand til vægge fra sider og bagside, og 300 mm til loft.
- Hvis køleskabet stilles op ad en fast væg, skal der være tilstrækkelig plads på hængselsiden til, at døren kan åbnes helt.
- Placer ikke køleskabet nær en varmekilde eller i direkte sollys.

Elektriske krav

ADVARSEL!

Fjern ikke jordforbindelsen i stikket.

Brug ikke forlængerledning.

Følges disse instruktioner ikke, kan det resultere i død, elektrisk stød eller brand. Før køleskabet opstilles på sin endelige plads, er det vigtigt at have en korrekt og godkendt installation.

Jordforbindelse

Køleskabet er forsynet med en jordledning og stikprop med jord. Stikkontakten skal være på 230V og med 10 A sikring. Er tilslutningsstedet udført med ekstrabeskyttelse i form af stikkontakt for trebenet stikprop, så skal den tobenede stikprop udskiftes med trebenet stikprop. Lederen med grøn/gul isolation skal tilsluttes jordklemmen.

Bemærk

Før udførelse af enhver installation skal strømmen afbrydes. Tilslut først strømmen igen, når installationen er afsluttet.

Opstilling i vater

Hvis køleskabet ikke er stillet i vater ved installationen, skal det stilles i vater. Ellers kan dørens pakning risikere ikke at lukke korrekt, hvilket kan skabe rim- eller fugtproblemer. Derfor er det vigtigt, at køleskabet er i vater for at fungere korrekt.

Køleskabet hæves ved at dreje det justerbare ben med uret, eller sænkes ved at dreje benet mod uret.

Hav nogen til at trykke på toppen af køleskabet for at tage vægten af det justerbare ben. Det gør det lettere at justere benet.

BRUG AF KØLESKABET

For at få de bedste resultater ved brug af køleskabet, er det vigtigt, at du bruger det korrekt.

Temperaturkontrol

Temperaturvælgeren er anbragt på højre side indvendigt i køleskabet.

Indstilling "Off": Afbrudt.

Indstilling "1": Mindst kold temperatur.

Indstilling "3": Normal temperatur.

Indstilling "6": Koldeste temperatur.

Ved høje omgivelsestemperaturer, f.eks. varme sommerdage, kan det være nødvendigt at sætte termostaten til koldeste temperatur "6". Dette kan få kompressoren til at køre konstant for at holde en lav temperatur i køleskabet.

Første gang køleskabet startes, så sæt termostaten til "3".

Giv køleskabet tid til at køle ned, før der sættes mad i køleskabet. Det er bedst at vente 24 timer, før der sættes mad ind. Termostaten kontrollerer temperaturen. Når termostaten er sat til Off, kører køleskabet ikke.

Opbevaring af ferske madvarer

Indpak madvarerne i lufttæt og fugttæt materiale. Derved undgås udbredelse af lugt og smag i hele køleskabet.

Frugt	Vask, lad det tørre og opbevar det i køleskabet i poser eller i grøntsagsskuffen.
Grøntsager med blade:	Fjern indpakning og skær pletter og misfarvede områder væk, skyl i koldt vand og lad det tørre. Pak i plastposer eller i plastbeholdere og kom dem i grøntsagsskuffen.
Fisk	Brug fersk fisk den samme dag, det er købt.
Kød	Opbevar kød i original emballage, så længe den er luft- og fugttæt. Ompak hvis nødvendigt.
Rester	Tildæk rester med plastfilm eller alufolie. Plastbeholdere med tæt låg kan også bruges.

Afrimning

Afrimning foretages automatisk af termostatfunktionen. Den smeltede rim opsamles i drypbakken og fordampes automatisk.

Rengøring af køleskabet

Afbryd strømmen til køleskabet, før rengøring påbegyndes.

Brug en ren svamp eller klud og et mildt rengøringsmiddel i varmt vand. Brug ikke slibende eller skrappe rengøringsmidler.

Afvask med hånden, skyl og tør alle overflader omhyggeligt.

Brug ikke rengøringsvoks, koncentrerede rengøringsmidler, blegemidler eller midler der indeholder råolie (benzin, petroleum) eller plast eller gummipartikler.

Brug aldrig papirservietter, vinduesspray, skuremidler eller brandfarlige produkter på plastdelene. De kan ridse eller ødelægge materialerne. Brug en klud med mildt rengøringsmiddel og tør efter med en blød klud.

Hvis køleskabet ikke skal bruges i længere perioder

Afbryd strømmen til køleskabet, tag stikproppen ud af stikkontakten. Rengør og aftør indvendigt som anbefalet under rengøring. Lad døren stå åben for at undgå udvikling af ubehagelig lugt.

PROBLEMLØSNING

I tilfælde af fejlfunktioner kan du løse mange af problemerne selv.

Køleskabet starter ikke

- Der er ikke strøm til køleskabet.
- Termostaten er sat til Off.

Lyset i køleskabet tænder ikke

- Stikproppen er ikke sat i kontakten.
- Der er gået en sikring i strømtavlen.
- Lyskilden er defekt.

Madvarerne i køleskabet fryser

- Termostaten er sat til for lav temperatur.
- Madvarerne berører bagvæggen i køleskabet.

Madvarerne i køleskabet er ikke kolde

- Ventilationsåbningerne i skabet er blokerede. Den kolde luft kan ikke cirkulere.
- Døren er åbnet for tit eller ikke rigtigt lukket.
- En stor mængde madvarer er netop blevet sat i køleskabet.
- Termostaten er sat til for høj temperatur.

Der er optøet rim på indersiden eller på gulvet

- Dræningåbningen er blokeret.
- Fordampningsbakken er ikke på plads.

Køleskabet laver unormal støj

- Køleskabet er ikke i vater på gulvet.
- Køleskabets kabinet berører en væg.
- Drypbakken er ikke isat korrekt.

Der er fugtopbygning i køleskabet

- Ventilationsåbningerne er blokerede.
- Døren har været åbnet for ofte.
- Rummet, som køleskabet står i, er fugtigt.
- Termostaten er ikke indstillet korrekt til de omgivende forhold.

Døren vil ikke lukke helt

- Hylderne sidder forkert.
- Pakningen er snavset.
- Køleskabet er ikke i vater.

ADVARSLER



Fare for brand!

1. Hold ventilationsåbninger i kabinettet eller indvendigt fri for hindringer eller blokeringer.
2. Brug ikke mekaniske redskaber eller andre metoder til at fremskynde afrimning. Brug kun de metoder, der er anbefalet af producenten.
3. Pas på ikke at ødelægge kølekredsløbet.
4. Brug ikke elektriske apparater indvendigt i køleskabet, med mindre de er anbefalet af producenten.
5. Strømmen til køleskabet skal slukkes før enhver vedligeholdelse.
6. Køleskabet er ikke beregnet til at blive brugt af personer (inkl. børn) med reducerede psykiske, sansemæssige eller fysiske evner, med mindre de er blevet instrueret i brugen af køleskabet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
7. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med køleskabet.
8. Hvis strømkablet bliver beskadiget eller ødelagt, skal det udskiftes af en fagmand for at undgå ulykker.
9. Bortskaf køleskabet i henhold til gældende lovgivning og regler, da det indeholder brændbar gas og kølemiddel.
10. Overhold alle gældende regler ved bortskaffelse af køleskabet. Tag døren af ved bortskaffelse, så børn ikke kan blive fanget i det.



Dette symbol betyder, at køleskabet ikke må bortskaffes med husholdningsaffaldet. Køleskabet skal afleveres på en genbrugsstation, således at kølemidlet kan bortskaffes på miljørigtig måde. Ligeledes skal de genbrugelige dele oparbejdes til genbrug og de ikke-genbrugelige dele bortskaffes på miljørigtig måde.

For køleskabe til husholdningsbrug

Prøv ikke at åbne døren for ofte, specielt hvis omgivelsestemperaturen er høj, eller der er høj luftfugtighed. Når døren er åben, så sørg for at lukke den igen hurtigst muligt.

Undersøg en gang imellem om køleskabet er ventileret nok (tilstrækkelig luftcirkulation bag ved skabet).

For køleskabe til husholdningsbrug, der befinder sig i områder med normal temperatur, bør termostaten indstilles på en middel indstilling.

Før der fyldes mad i køleskabet, så sørg for, at maden er kølet af til stuetemperatur.

Den ydre kondensator skal altid holdes fri for støv og andre urenheder.

Overvej altid instruktionerne angivet i afsnittene om placering og energisparetips, da energiforbruget ellers kan blive væsentligt forhøjet.

Energisparetips

- Køleskabet bør placeres i det køligste område af lokalet og væk fra varmekilder og direkte sollys.
- Lad varm mad afkøle til stuetemperatur, inden den kommes i køleskabet. Hvis der kommes for meget mad i køleskabet, tvinges kompressoren til at køre i længere tid.
- Sørg for at pakke madvarerne ordentligt ind, og aftør beholdere hvis nødvendigt. Dette reducerer frostopbygning inde i skabet.
- Beholdere til opbevaring af mad bør ikke fores med aluminiumsfolie, vokspapir eller køkkenrulle, da det reducerer cirkulationen af den kolde luft og gør skabet mindre effektivt.
- Organiser og kom mærker på madvarerne, så de er nemmere at finde, og dørens åbningstid dermed kan reduceres. Tag så mange af de nødvendige ting som muligt på én gang, og luk døren igen hurtigst muligt.

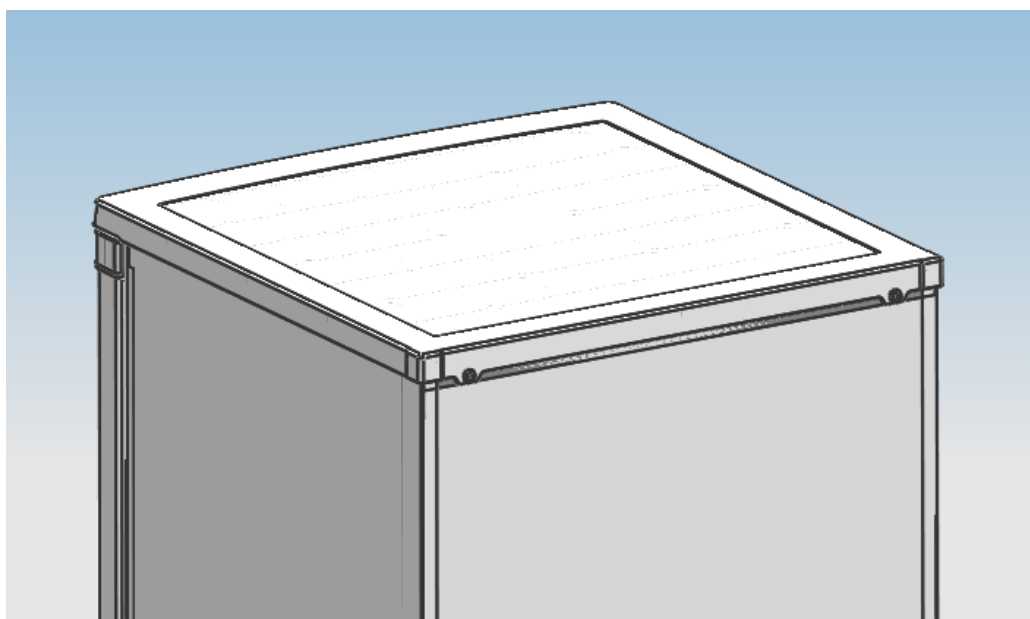
Instruktion i skift af køleskabsdørens åbning højre-venstre

Vær sikker på, at køleskabet er tomt og strømmen afbrudt.
Det anbefales at være to personer til udførelsen.

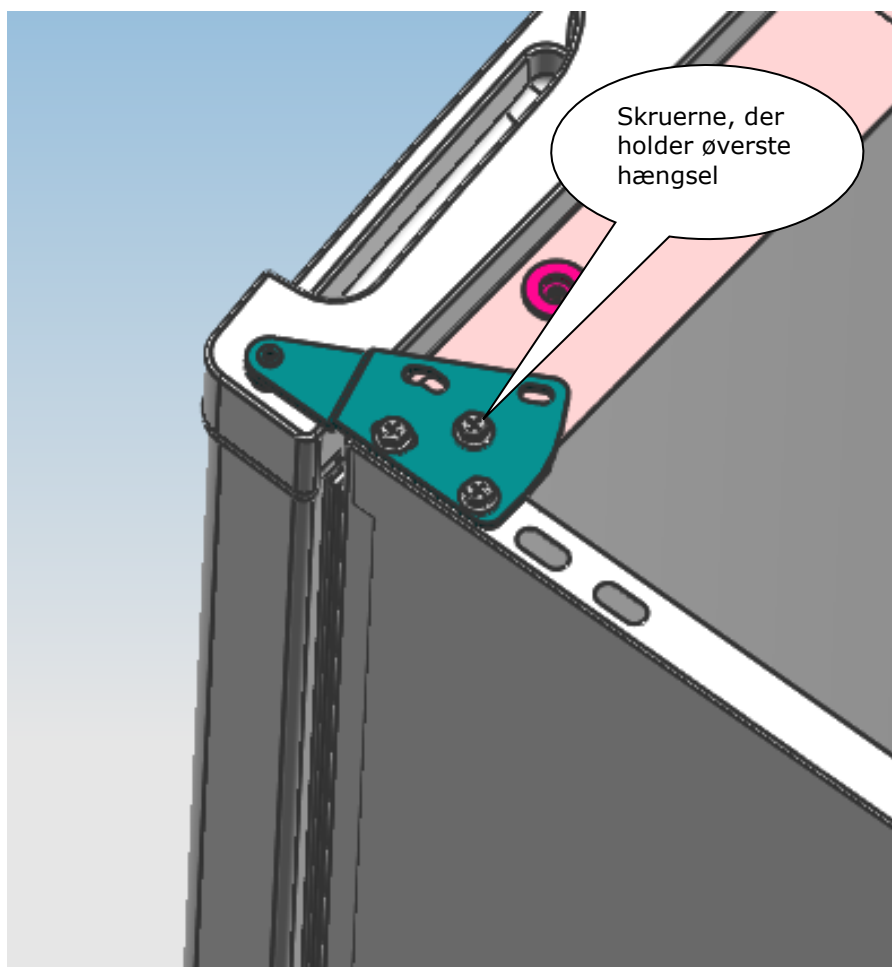
Bemærk:

For at tage døren af, skal køleskabet vippes bagover. Hvil køleskabet på noget solidt, en stol eller tilsvarende, lige under toppladen.
Læg ikke køleskabet fladt ned. Det kan ødelægge kølekredsløbet.

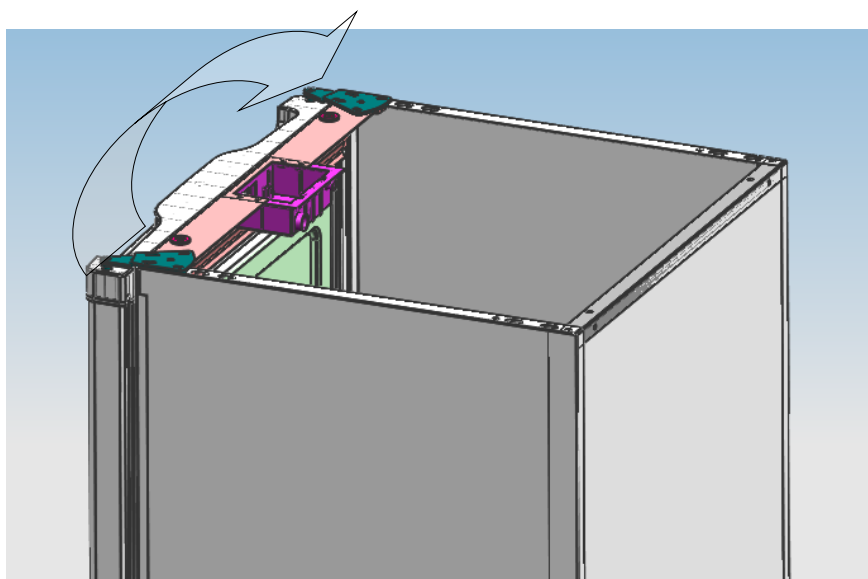
1. Demonter skruerne bag toppladen med en stjerneskruetrækker og tag toppladen af.



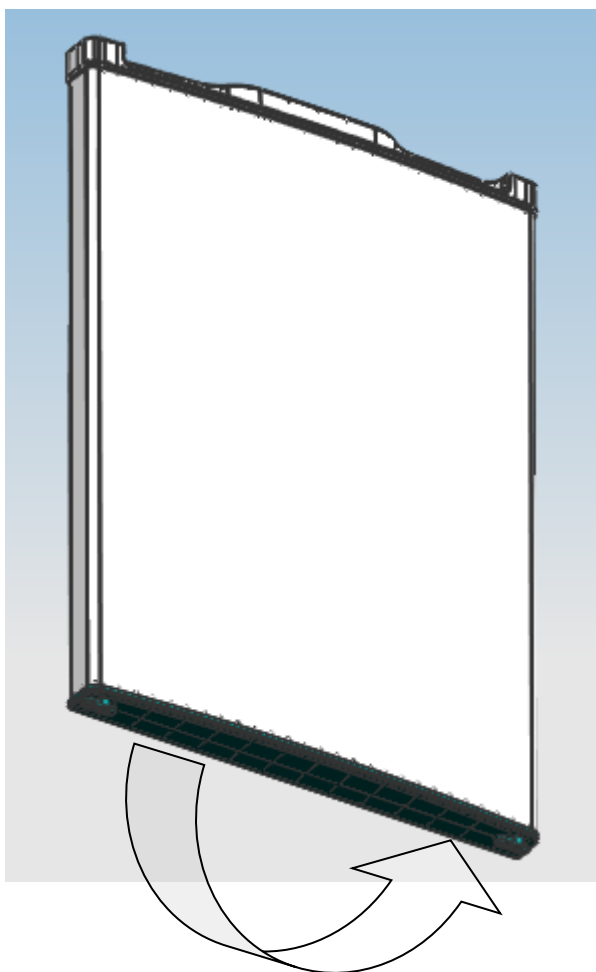
2. Fjern skruerne, der fastholder øverste hængsel, med en stjerneskruetrækker.



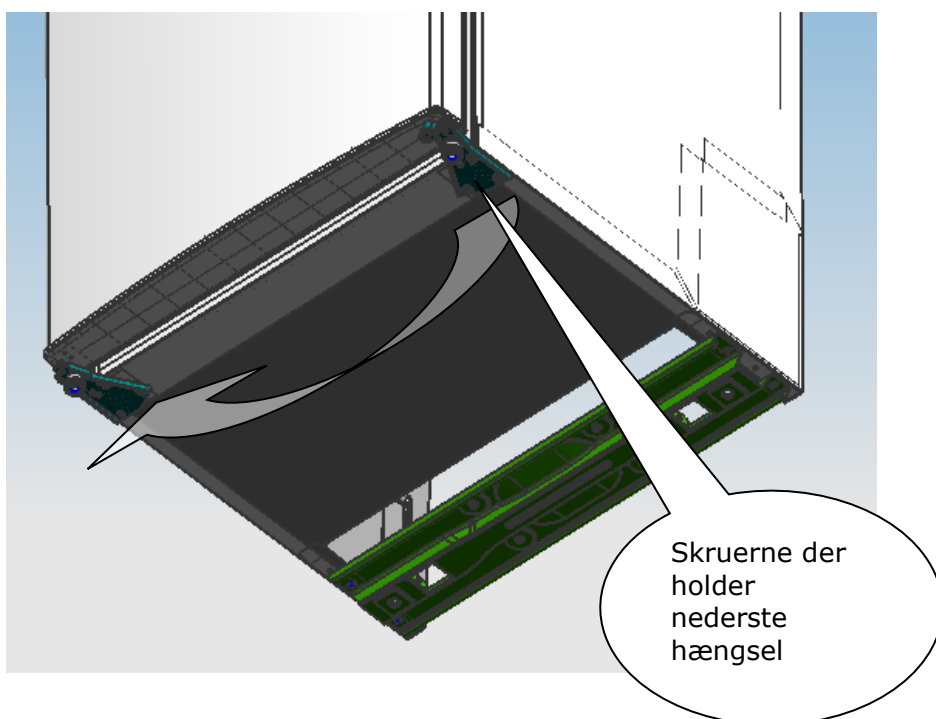
3. Flyt øverste hængsel, dørbegrænseren og dørlejet til den anden side.
A. Skru øverste hængsel på.



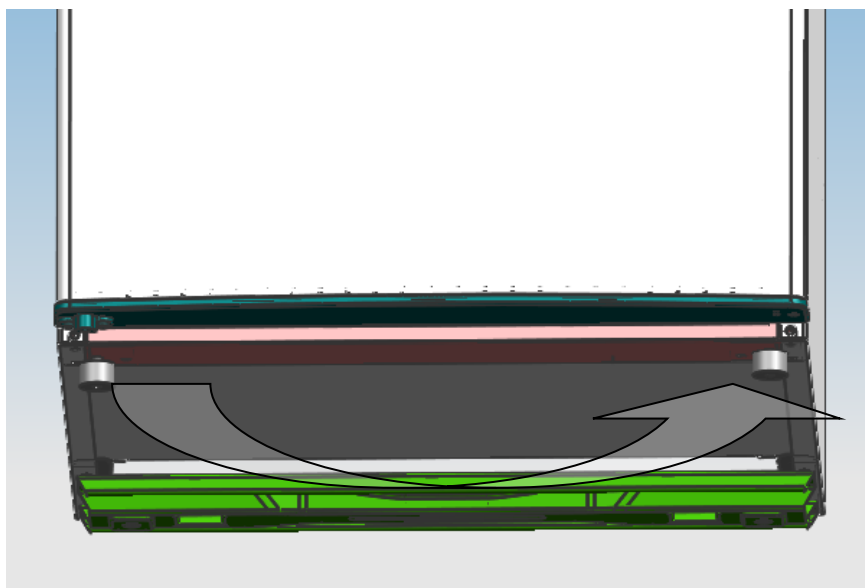
B. Fastgør dørbegrænseren og dørlejet.



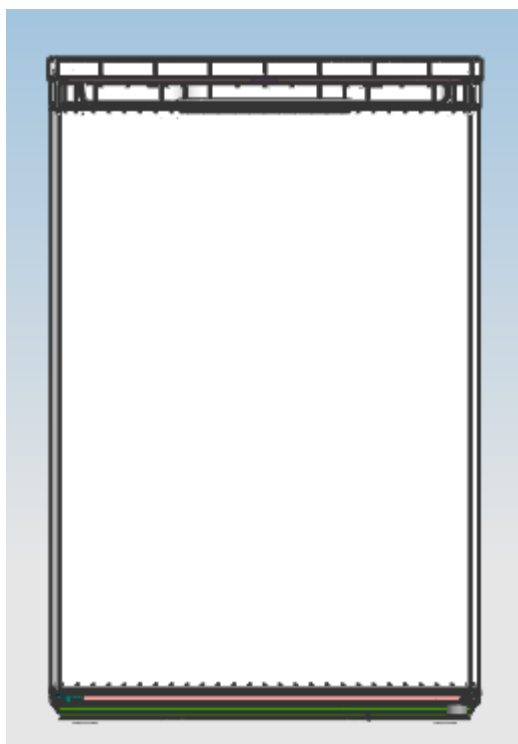
4. Demonter skruerne ved nederste hængsel og flyt det til modsatte side og skru det på igen. Bemærk: Køleskabets hældning skal være mindre end 45°.



5. Flyt det justerbare ben til den anden side og juster, så køleskabet står i vater.



6. Sæt døren i korrekt position, monter det øverste hængsel og toppladen.



Importeret af:
Harald Nyborg A/S, Gammel Højmevej 30, DK-5250 Odense SV
Der tages forbehold for trykfejl.

Teknisk datablad

Varemærke	WASCO
Model	HN 9085 - K131W
Kategori køle/fryseapparat til husholdningsbrug	Køleskabe med et eller flere rum til opbevaring af ferske madvarer
Energieffektivitetsklasse ❶	A++
Årligt elforbrug i kWh ❷	91 kWh
Nettorumfang køl	130 L
Nettorumfang frys og stjernemærkning	- L
Klimaklasse ❸	ST/N/SN
Emission af luftbåren støj	39 dB(A) re 1 pW
Kan indbygges	Nej
Højde	84,5 cm
Bredde	55,3 cm
Dybde	57,4 cm
Mærkespænding og frekvens	220-240V 50 Hz

Note:

- ❶ A+++ (højeste energiklasse) til D (laveste energiklasse).
- ❷ Elforbrug 91 kWh/år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering.
- ❸ Klimaklasse ST/N/SN. Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 10 °C og 38 °C.