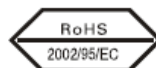


# **wasco<sup>®</sup>**

## **KØLESKAB K110W**

### **HN 8806**

## **Brugervejledning**



## ADVARSEL:



ADVARSEL: Risiko for brand/brændbare materialer

## SIKKERHEDSANVISNINGER

**Dette** køleskab er kun beregnet til brug i private husholdninger.

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

**Hvis** ledningen bliver beskadiget, skal den erstattes af en ny. For at undgå fare må dette kun udføres af en fagmand.

**Opbevar** ikke eksplosive substanser som aerosolbeholdere med brændbart drivmiddel i dette køleskab.

**Stikket** skal tages ud af stikkontakten efter brug og før vedligeholdelse af skabet.

**ADVARSEL:** Risiko for brand/brændbare materialer.

**ADVARSEL:** Hold ventilationsåbninger i kabinettet eller indvendigt fri for hindringer eller blokeringer.

**ADVARSEL:** Brug ikke mekaniske redskaber eller andre metoder til at fremskynde afrimning. Brug kun de metoder, der er anbefalet af producenten.

**ADVARSEL:** Pas på ikke at ødelægge kølekredsløbet.

**ADVARSEL:** Brug ikke elektriske apparater indvendigt i køleskabet, med mindre de er anbefalet af producenten.

**ADVARSEL:** Bortskaf køleskabet i henhold til gældende lovgivning og regler, da det indeholder brændbar gas og kølemiddel.

**ADVARSEL:** Sørg for, at ledningen ikke bliver klemt eller beskadiget, når køleskabet placeres.

**ADVARSEL:** Placer ikke flere flytbare stikkontakter eller flytbare strømforsyninger ved bagsiden af køleskabet.

**Brug** ikke forlængerledninger eller adaptere uden jordforbindelse.

**FARE:** Risiko for at børn bliver låst inde. Før køleskabet bortskaffes:

- Tag døren af.
- Lad hylderne blive i, så børn ikke let kan kravle ind i skabet.

**Strømmen** til køleskabet skal være afbrudt, før der installeres eventuelt tilbehør.

**Køleskabet** indeholder kølemiddel og cyklopentan isoleringsmateriale. Disse er brændbare. Derfor skal skabet holdes væk fra enhver varmekilde, når det bortskaffes, og det skal bortskaffes på en miljørigtig måde på en genbrugsstation.

**For** EN standard: Dette køleskab kan bruges af børn fra 8 år og opefter, og af personer med reducerede fysiske, sansemæssige eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, hvis de er under opsyn eller gives instruktion om at bruge skabet på sikker måde og forstår farerne ved dette. Børn må ikke lege med skabet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.

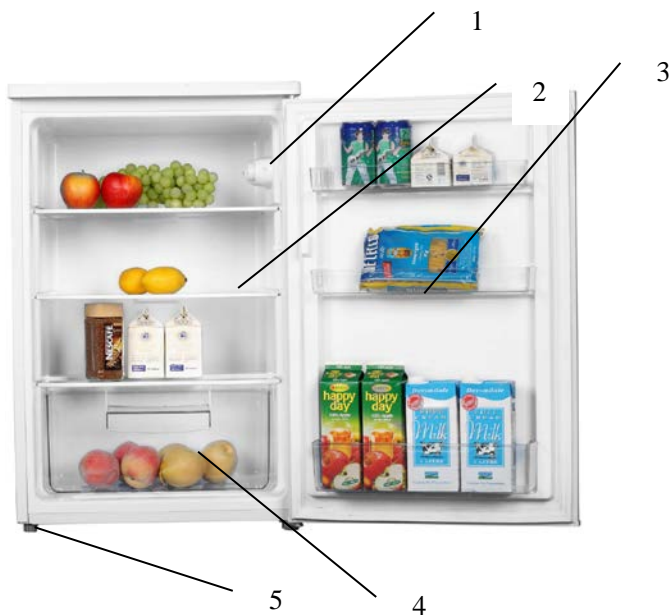
**For** IEC standard: Dette køleskab er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med reducerede fysiske,

sansemæssige eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller har fået instruktion om brugen af skabet af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed.

## Generelt

Dette køleskab er kun beregnet til brug i private husholdninger.

## Køleskabets hoveddele



1. Termostat.
2. Glashylde.
3. Plasthylde.
4. Grøntsagsskuffe.
5. Justerbart ben.

## **Instruktioner for installation**

1. Køleskabet må ikke have en hældning på over 45°, mens det flyttes. Der må ikke presses på nogle dele som f.eks. kondensatoren eller døren, da køleskabet så kan blive deformt. Dette vil have indflydelse på køleskabets ydeevne.
2. Lad køleskabet have nok plads til at kunne fungere godt.
3. Installer ikke køleskabet i områder med høj temperatur eller i fugtige omgivelser. Dette kan beskadige skabet.

## **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.

## **Elektriske krav**

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

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. Før køleskabet opstilles på sin endelige plads, er det vigtigt at have en korrekt og godkendt installation.

### **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.

### **Sikkerhedsregler**

1. Opbevar ikke brændbare materialer som æter, benzin, LP-gas, lim osv. i køleskabet.
2. Sprøjt ikke vand på køleskabet. Det kan forårsage funktionsfejl eller elektrisk stød.
3. Hvis der er gaslækage, må ledningens stik ikke trækkes ud eller sættes i, da det kan give en gnist.



## **Instruktioner for brug**

1. Når køleskabet bruges for første gang, så lad det stå uden madvarer i, indtil den indstillede temperatur er nået. Dette tager som regel 2-3 timer. Når temperaturen er nået, kan madvarerne kommes i skabet.
2. Temperaturen i køleskabet kan justeres ved at dreje på termostaten. Indstilling 3 er mest egnet til generel brug. Indstilling "Off": Afbrudt.  
Indstilling "1": Mindst kold temperatur.  
Indstilling "3": Normal temperatur.  
Indstilling "6": Koldeste temperatur.

## **Anbefalinger ved brug**

1. Jo mere mad der kommes i skabet, og jo oftere døren åbnes og i længere tid, jo større bliver energiforbruget. Dette kan også føre til fejlfunktion.
2. Placer ikke for tunge ting på glashylderne.
3. Ledningens stik bør kun genindsættes i stikkontakten med over 10 minutters interval.
4. Åbn døren mindst muligt under strømafbrydelse.

## **Vedligeholdelse**

1. Før vedligeholdelse skal strømmen til køleskabet afbrydes. Gnid forsigtigt med en klud med mildt rengøringsmiddel. Tør efter med rent vand, og tør skabet helt tørt. Slibende rengøringsmidler, alkaliske rensedmidler, kemisk klud, fortyndere, alkohol, syre og petroleumprodukter er ikke egnede til rengøring af køleskabet, da de kan beskadige belægningen og plastdelene.

2. Dørens pakning bliver let snavset, så rengør den jævnligt.
3. Hvis køleskabet ikke skal bruges i længere tid, så tag stikket ud af stikkontakten, rengør og aftør skabet indvendigt, og luk døren til.

**De følgende tilfælde er ikke fejlfunktioner:**

1. En lyd af rindende vand:  
Lyden af rindende vand kan høres under normal funktion.
2. Kondens på ydersiden af skabet:  
Kondens på ydersiden af skabet er normalt, hvis der er høj luftfugtighed. Tør kondensen af med en klud.
3. Det tager noget tid for køleskabet at blive koldt fra det er startet første gang. Hvis den omgivende temperatur er høj, tager det længere tid for skabet at blive koldt.
4. Kompressorens overflade bliver varm:  
Kompressorens overflade kan blive varm under normal brug. Rør den ikke med hænderne.

## Problemløsning

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

Problem	Mulig årsag
Køler ikke	Er strømmen afbrudt? Er skabet tilsluttet den rigtige spænding? Er sikringen sprunget? Er stikket sat ordentligt i?
Køler ikke nok	Er termostaten indstillet til den rigtige temperatur? Er der nok plads omkring køleskabet? Er døren blevet åbnet for ofte eller for længe? Er køleskabet udsat for direkte sollys eller placeret i nærheden af en varmekilde? Er der for meget mad i køleskabet? Er der varm mad i køleskabet?
Frossen mad i køleskabet	Er termostaten indstillet til den rigtige temperatur? Er maden placeret for tæt?

Støj	Er køleskabet installeret sikkert og i vater? Er køleskabet blevet ramt af andre objekter?
Kompressoren stopper ikke automatisk	Er der for meget mad placeret på ét sted? Er døren blevet åbnet for ofte eller for længe?

Hvis ovenstående ikke afhjælper problemet, så kontakt et servicecenter.



**■** Korrekt bortskaffelse af dette produkt

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.

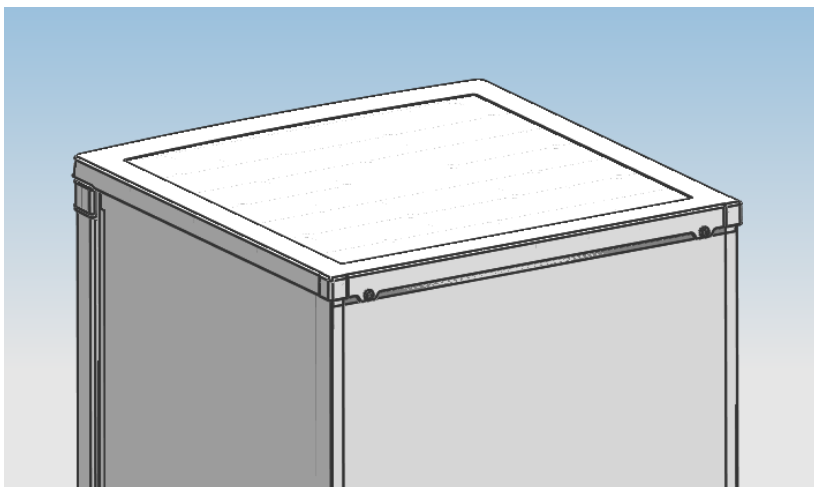
Det anbefales at være to personer til udførelsen.

### **Bemærk:**

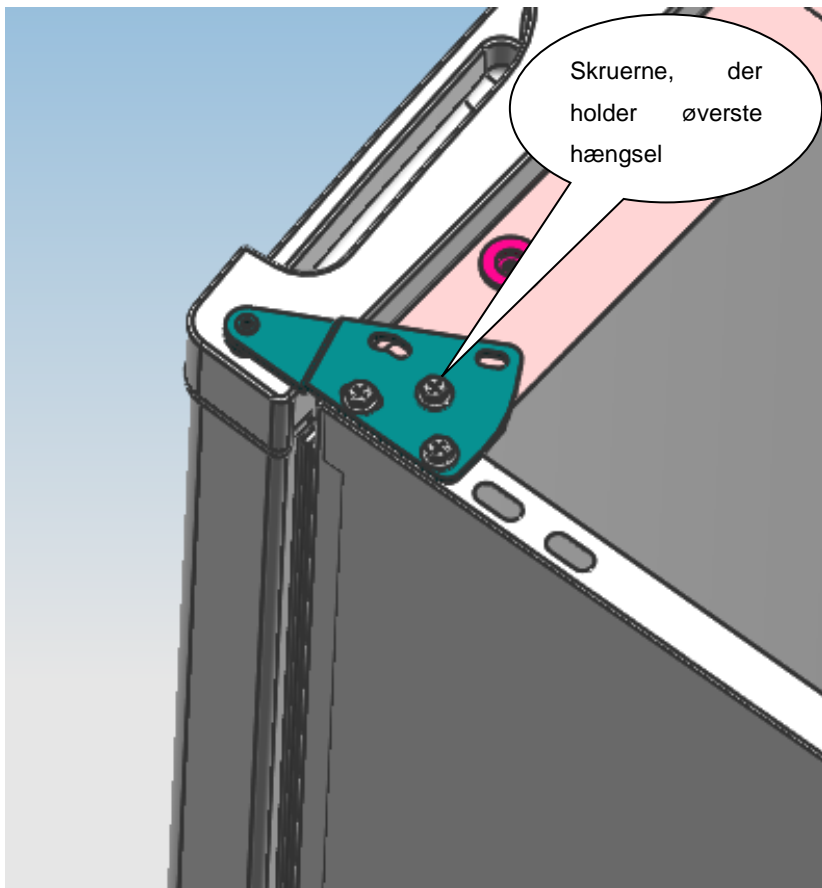
For at tage døren af, skal køleskabet vippes bagover. Hvil køleskabet på noget solidt, en stol eller tilsvarende, lige under topladen.

Læg ikke køleskabet fladt ned. Det kan ødelægge kølekredsløbet.

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



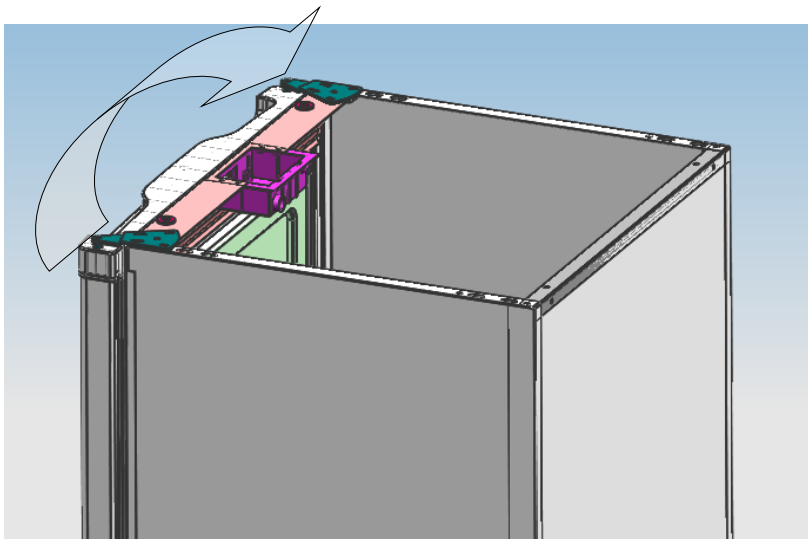
2. Fjern skruerne, der fastholder øverste hængsel, med en stjerneskruetrækker.



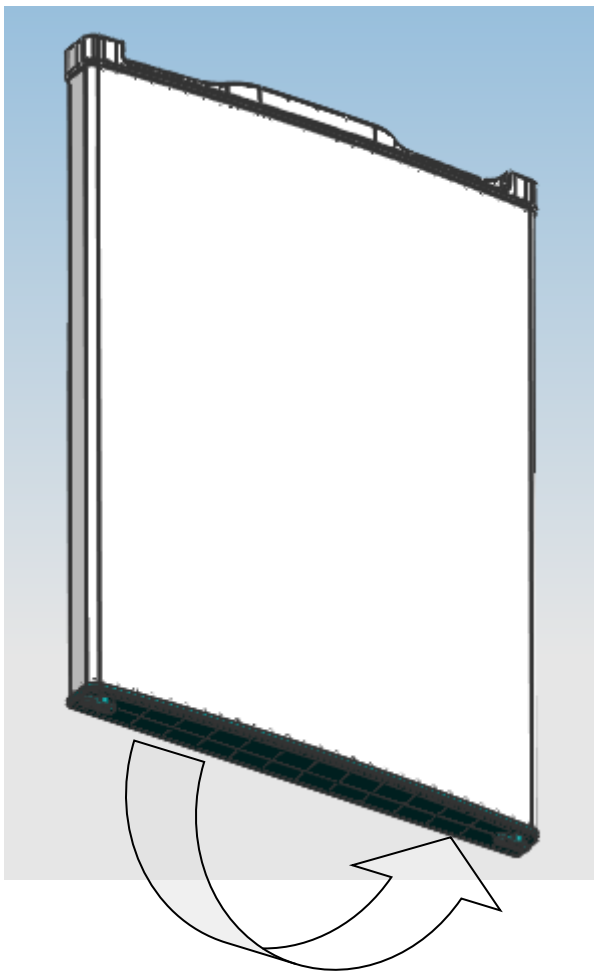


3. Flyt øverste hængsel, dørbegrænseren og dørlejet til den anden side.

A. Skru øverste hængsel på.

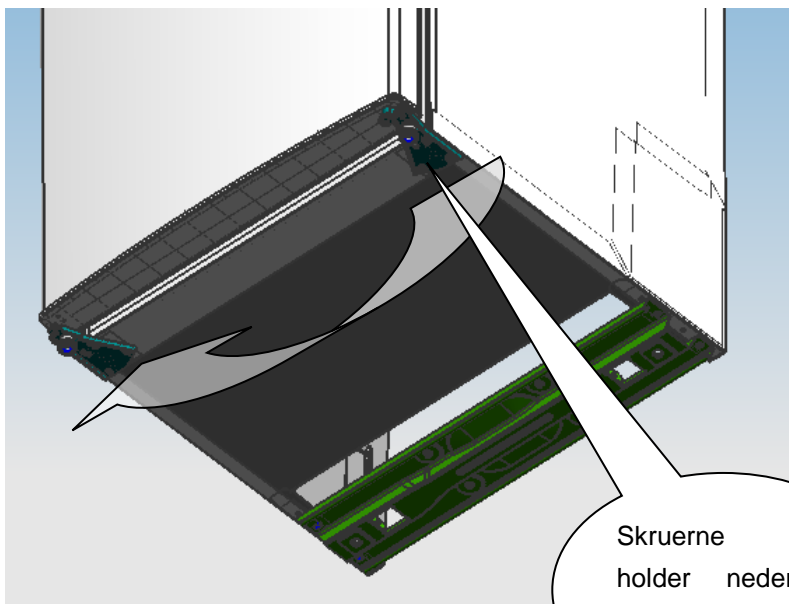


B. Fastgør dørbegrænseren og dørlejet.



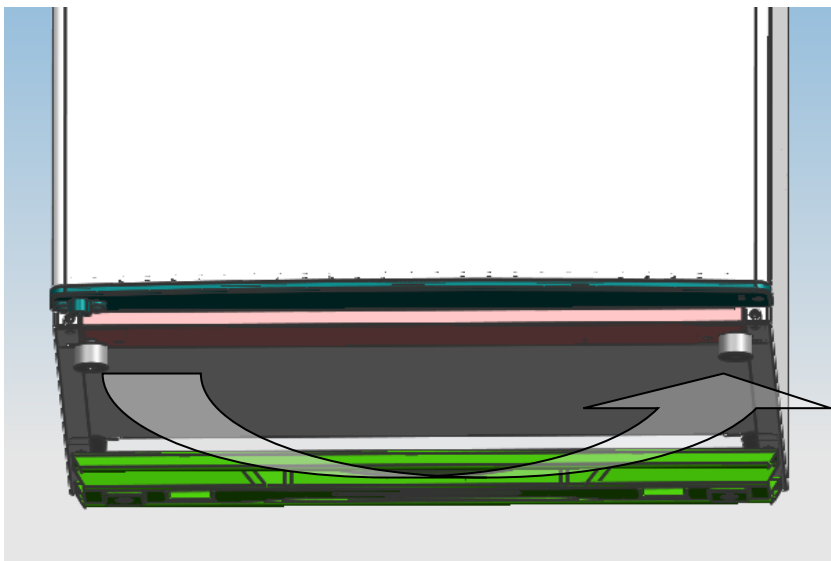
4. Demonter skruerne ved nederste hængsel og flyt det til modsatte side og skru det på igen.

Bemærk: Køleskabets hældning skal være mindre end 45°.

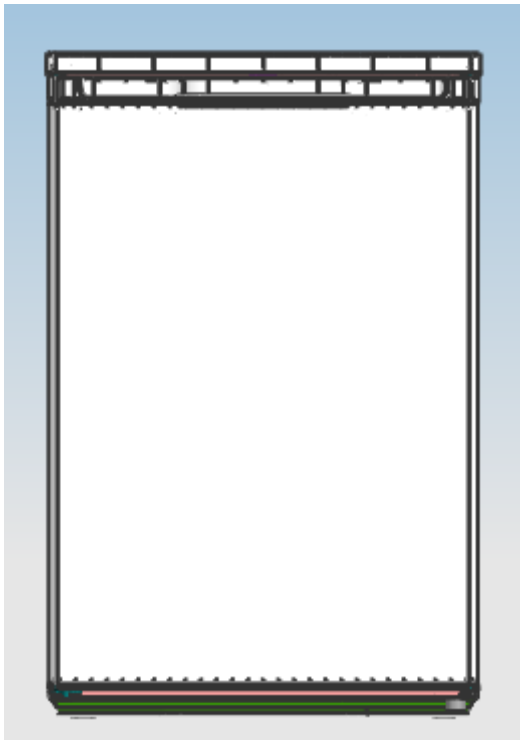


Skruerne der holder nederste hængsel

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 topladen.



---

**Importeret af:**

Harald Nyborg A/S  
Gammel Højmevej 30  
DK-5250 Odense SV

Der tages forbehold for trykfejl.

## Teknisk datablad

Varemærke	WASCO
Model	HN 8806 – K110W
Kategori køle/fryseapparat til husholdningsbrug	Køleskabe med et eller flere rum til opbevaring af ferske madvarer
Energieffektivitetsklasse ❶	A++
Årligt elforbrug i kWh ❷	90 kWh
Nettorumfang køl	110 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	50,1 cm
Dybde	54 cm
Mærkespænding og frekvens	220-240V 50 Hz

### Note:

- ❶ A+++ (højeste energiklasse) til D (laveste energiklasse).
- ❷ Elforbrug 90 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.