

wasco[®]

PARTYKØLER PC-50E

HN 10170

Brugervejledning

For at sikre pålidelig og sikker brug af køleren, skal alle instruktioner i denne brugermanual læses omhyggeligt og overholdes.

SIKKERHEDSANVISNINGER

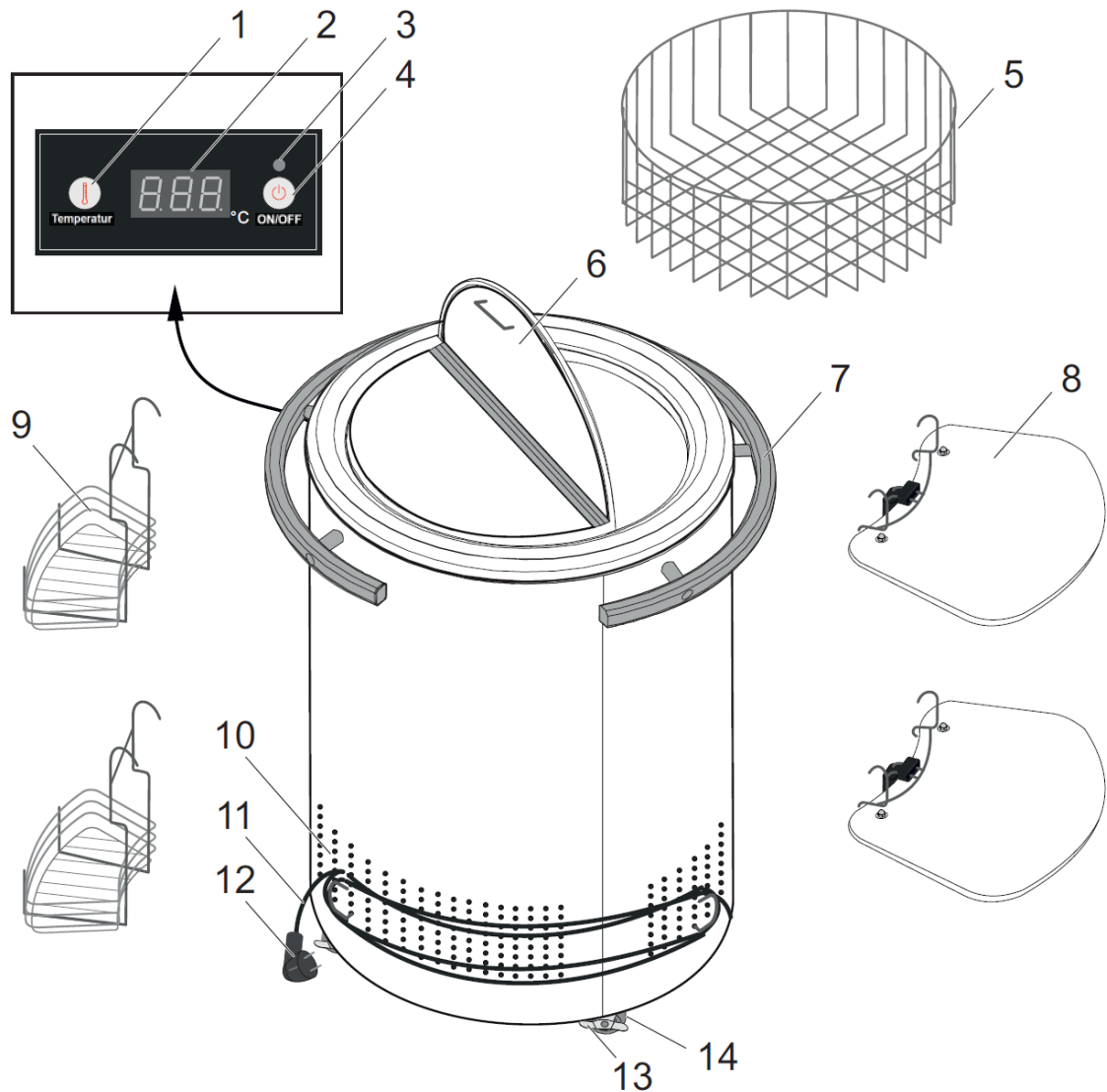
Vigtigt!

Køleren skal stå opret i 24 timer, før den tages i brug første gang, ellers kan den blive ødelagt og ikke fungere.

- Før køleren tilsluttes, skal man sikre sig, at spændingen på tilslutningsstedet svarer til spændingsangivelsen på mærkepladen på indersiden af køleren.
- Køleren skal jordforbindes. Hvis der sker en kortslutning, reducerer jordforbindelsen faren for elektrisk stød. Køleren har en stikprop med jordforbindelse. Stikproppen skal tilsluttes en stikkontakt med jordforbindelse. Kontakt en installatør, hvis du ikke forstår at tilslutte køleren korrekt eller er i tvivl om, hvorvidt stikkontakten har jordforbindelse. Hvis der skal anvendes et forlænger-kabel, skal dette også være forsynet med en leder til jordforbindelse (grøn-gul). Den elektriske sikkerhed kan kun garanteres, hvis apparatet er tilsluttet en godkendt jordforbindelse.
- Sæt ikke tunge ting på ledningen. Det kan ødelægge den.
- Brug ikke køleren, hvis ledningen er beskadiget.
- Hvis ledningen er beskadiget eller ødelagt, skal den udskiftes af en fagmand.
- Træk ikke i ledningen for at trække stikproppen ud af kontakten.
- Rør ikke køleren eller ledningen med våde hænder.

- Nedsænk ikke køleren i vand eller andre væsker, og brug den ikke i varme eller fugtige områder som badeværelser eller poolrum.
- Brug ikke køleren, hvis der er eksplosive dampe i nærheden.
- Lad ikke børn lege med køleren.
- Bloker ikke ventilationsåbningerne. Der skal være minimum 10 cm til vægge o.l.
- Stik ikke fingre eller genstande ind i åbningerne.
- Stil ikke køleren i direkte sollys. Brug den ikke udendørs i længere perioder, og stil den indendørs, når den ikke er i brug.
- Afbryd strømmen før rengøring
- Prøv aldrig selv at reparere køleren. Den skal repareres af en fagperson for at undgå ulykker.

KØLERENS HOVEDDELE OG TILBEHØR



1. Knap til temperaturindstilling. Tryk for at indstille temperatur.
2. Display: Blinker under temperaturindstilling og viser gennemsnitstemperaturen inden i køleren.
3. LED-indikator: Rødt lys betyder, at køleren er tændt, og intet lys, at køleren er slukket.
4. ON/OFF-knap: Tryk for at tænde eller slukke køleren.
5. Indvendige kurve: Ophænges indvendigt i køleren for at stable drikkevarer i nåhøjde, hvis køleren ikke er fuld.
6. Transparent låg til at løfte.
7. Håndtag: Bruges ved flytning af køleren samt til at ophænge udvendige borde og kurve.
8. Sideborde.
9. Sidekurve/flaskeholdere.
10. Perforering til ventilation.
11. Strømledning.
12. Stikprop med jordforbindelse.
13. Hjullåse: Låser hjulene for at undgå utilsigtet bevægelse.
14. Hjul med kuglelejer: Gør køleren let at flytte.

Emballagen indeholder

- Køler (hovedenhed)
- 2 stk. sideborde
- 2 stk. sidekurve/flaskeholdere
- 2 stk. indvendige kurve
- Brugervejledning

Tilbehør

Indvendige kurve:

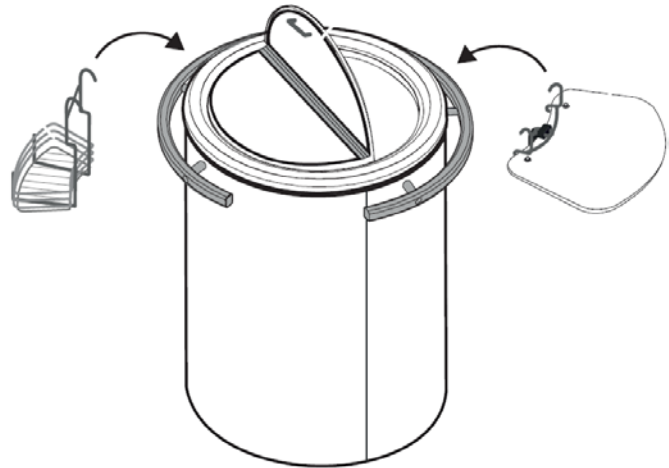
Hæng kurve indvendigt i køleren. På denne måde kan drikkevarer stables i nåhøjde, uden at køleren skal være fyldt.

Sideborde:

Tryk bøjlerne på sidebordene opad og hæng dem i håndtaget. Max. belastningen på bordet er 3 kg. Overbelast ikke sidebordene, da køleren derved kan blive ustabil.

Sidekurve:


Hæng sidekurve i håndtaget som vist på billedet.



Elektrisk installation

Køleren opfylder følgende EU-direktiver:

- Lavspænding 73/23 EG
- Elektromagnetisk kompatibilitet 89/336 EEC

Køleren skal ekstrabeskyttes for at beskytte brugeren mod elektrisk stød ved defekter. Hvis stikkontakten er beregnet for en trebenet stikprop, skal den grøn/gule leder forbindes til terminalen mærket .

Stikket skal sættes i en passende stikkontakt, som er installeret og jordet i overensstemmelse med gældende nationale regler.

Kontakt en installatør, hvis du ikke forstår at tilslutte køleren korrekt eller er i tvivl om, hvorvidt stikkontakten har jordforbindelse.

Hvis der skal anvendes et forlængerkabel, skal dette også være forsynet med en leder til jordforbindelse (grøn-gul).

Før ibrugtagning

Rengør køleren indvendigt med lunkent vand med et mildt rengøringsmiddel, og tør den grundigt af.

Temperaturen i køleren afhænger af omgivelsestemperaturen, af hyppigheden for åbning af låget samt mængden af drikkevarer i køleren. Derfor kan tiden for at opnå den indstillede temperatur variere.

Køleren er beregnet til at stå på en plan overflade. Brug den ikke i andre positioner. Hvis køleren vippes under transport, så lad den stå opret i 20 til 30 minutter, før den tilsluttes og startes. Hvis køleren har ligget ned, skal den stå opret i 24 timer, før den tages i brug, da den ellers ødelægges.

Start af køleren

1. Sæt stikproppen i en jordforbundet stikkontakt.
2. Tryk på ON/OFF-knappen i højre side af displayet for at starte køleren.

- Tryk på termostatknappen, indtil den ønskede temperatur vises. Displayet vil blinke under indstillingen. Temperaturområdet er 0-16 °C. Displayet vil vise gennemsnitstemperaturen i køleren.

Ting der kan forbedre kølefunktionen

- Når køleren tages i brug første gang, bør den køre kontinuerligt i 12-18 timer.
- Flyt rundt på indholdet med jævne mellemrum, så temperaturen kan fordeles jævnt. Bemærk, at temperaturen er lavest i bunden af køleren.
- Forøg afstanden mellem de enkelte flasker/dåser i køleren, så de kan køles ordentligt. Overfyld ikke køleren.

BRUG

Pleje og rengøring

Advarsel: For at undgå elektrisk stød skal strømmen afbrydes før rengøring og flytning. Ignoreres denne advarsel, kan det resultere i personskader.

Generelt

Brug ikke kraftige eller slibende kemikalier, ammoniak, klor, blegemidler, koncentrerede rengøringsmidler, opløsningsmidler eller skuresvampe. Nogle af disse ting opløser, ødelægger eller misfarver køleren.

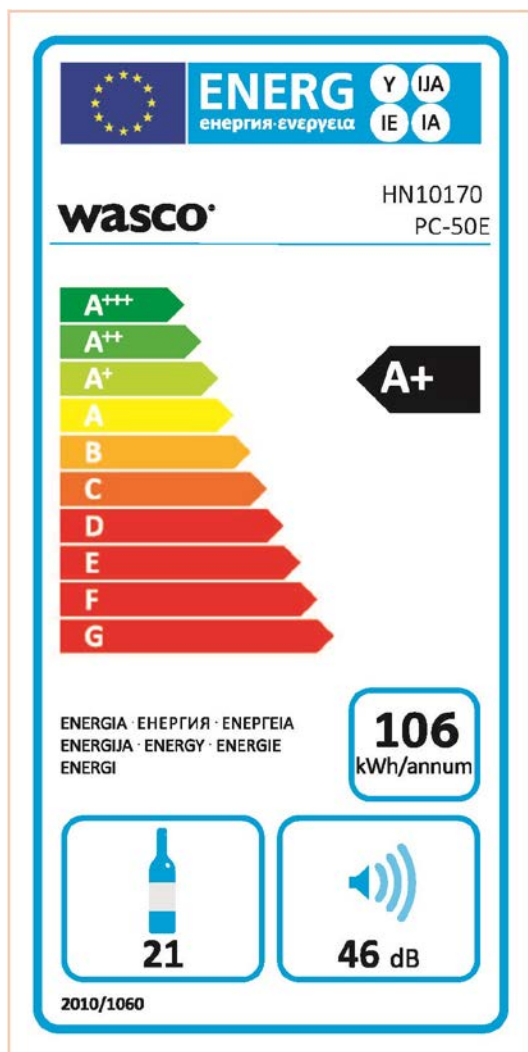
- Afbryd strømmen til køleren.
- Aftag sideborde og sidekurve.
- Fjern låget.
- Fjern indholdet i køleren.
- Fjern den aftagelige bund.
- Aftør indersiden med en fugtig klud. Tilsæt en smule eddike for at undgå mug og svampe.
- Rengør den aftagelige bund og låget med lunkent vand og et mildt rengøringsmiddel.
- Tør alle dele helt tørre efter rengøringen.
- Drej sliderne i pakningen og i gummihængslet nedad, når låget skal samles.

Vigtigt: Når køleren ikke er i brug, skal den være helt tør og ren for at undgå mugdannelse. Lad låget stå lidt åbent og opbevar køleren i et ventileret rum stående opret.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Netto rumindhold	50 l
Temperatur	0-16 °C
Mærkespænding	220-240V AC, 50 Hz
Mærkestrøm	0,3 A
Dimensioner	Ø. 510 mm x H. 850 mm
Vægt	24 kg
Ledningslængde	2 m
Automatisk afrimning	Nej
Klimaklasse	SN.N.ST. = +10 °C - +38 °C

ENERGIMÆRKNING



INFORMATIONER



Dette symbol markerer, at køleren ikke må bortskaffes med husholdningsaffaldet. Den skal afleveres på genbrugspladsen som elektronikskrot. Dette sikrer, at kølerens genanvendelige dele oparbejdes til genbrug, og at de ikke-genbrugelige dele bortskaffes på miljørigtig måde.



Dette produkt er fremstillet i henhold til EU's direktiver om EMF elektromagnetiske felter og farlige substanser RoHS 2011/65 EU.

Importeret af:

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

→ *Der tages forbehold for trykfejl.*

Teknisk datablad

Varemærke	WASCO
Model	HN 10170 – PC-50E
Kategori køle/fryseapparat til husholdningsbrug	Køle/svaleskabe, svaleskabe og vinkøleskabe
Energieffektivitetsklasse ❶	A+
Årligt elforbrug i kWh ❷	106 kWh
Nettorumfang køl	50 L – 21 flasker
Nettorumfang frys og stjernemærkning	- L
Klimaklasse ❸	SN-ST
Emission af luftbåren støj	46 dB(A) re 1 pW
Kan indbygges	Nej
Anvendelse	Apparatet er udelukkende beregnet til opbevaring af vin
Mærkespænding og frekvens	220-240V 50 Hz

Note:

- ❶ A+++ (højeste energiklasse) til G (laveste energiklasse).
- ❷ Elforbrug 106 kWh/år, på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer.
Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering.
- ❸ Klimaklasse SN-ST. Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 10 °C og 38 °C.