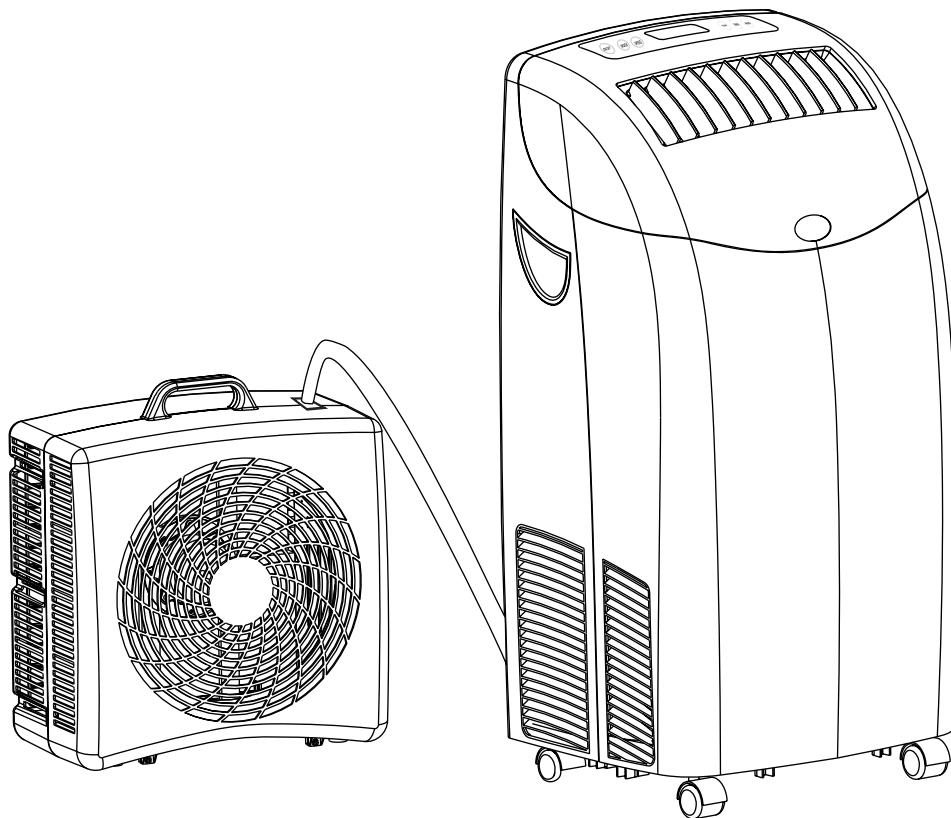


DRIFT & SKÖTSELANVISNING

Portabel
Luftkonditionering

KYF-32YWB



Läs igenom denna instruktion noga innan aggregatet tas i drift.

INNEHÅLL

■ **Säkerhet**

Varning	1
OBS!	2
Underhåll - Rengöring reurluftfilter	3, 4

■ **Komponentbeskrivning**

Inomhus-/Utomhusdel	5, 6
LCD-Display/Kontrollpanel	7
Fjärrkontroll	8

■ **Drift**

Auto - Kyla - Avfuktning - Ventilation/Fläkt	9
Timerdrift	10
Luftutblåsning	10
Fjärrkontrollens batterier	11
Kondensvatten	12

■ **Felsökning**

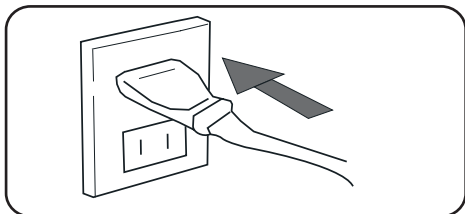
13

■ **Elschema**

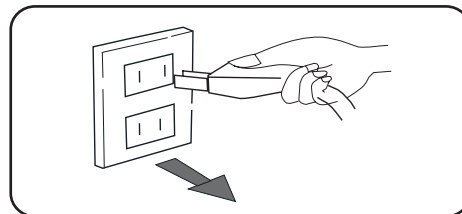
14

SÄKERHET

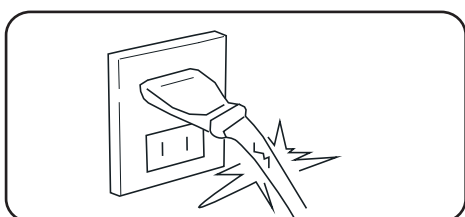
■ Varning



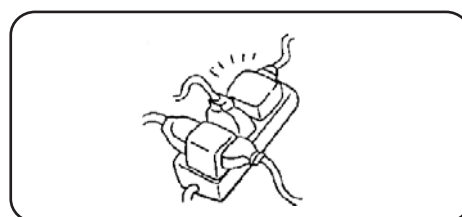
- Anslut stickproppen ordentligt.



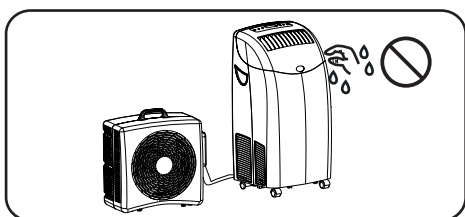
- Starta/stoppa ej aggregatet med stickproppen.



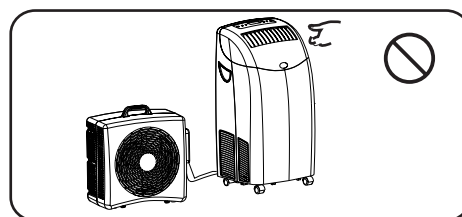
- Använd aldrig skadade elsladdar.



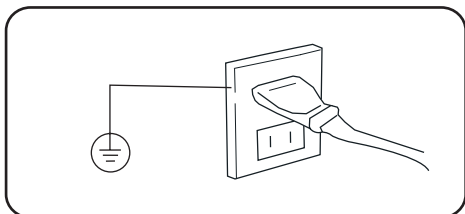
- Använd ej skarv-/grenuttag för att förlänga elsladden.



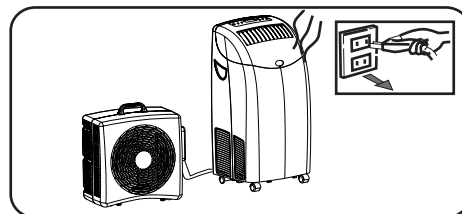
- Rör ej aggregatet med blöta händer för att undvika elchock.



- För ej in fingrar eller föremål i aggregatet.



- Använd vägguttag med skyddsjord.



- Om det kommer odörer i utblåsningsluften skall aggregatet stängas av och stickproppen dras ut.

Vid ev. felaktighet på aggregatet får endast kompetent personal anlitas. Ägare/brukare får ej göra några ingrepp i aggregatet.

■ OBS!

SÄKERHET

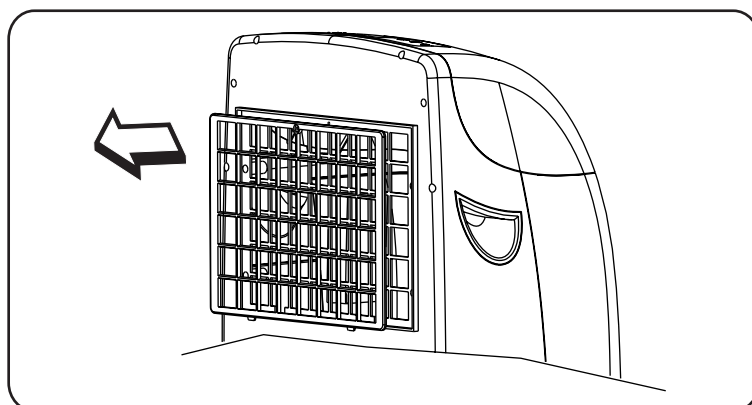
- Använd ej aggregatet i utrymmen med lättflyktiga gaser.
- Placera aggregatet minst 1m ifrån TV och annan elektronisk utrustning för att undvika elektromagnetiska störningar.
- Använd aldrig defekta el-anslutningsladdar. Fatta tag i stickproppen och ej i sladden när anslutningen skall tas ur vägguttaget.
- Töm kondensvattenbehållaren och drag ur stickproppen ur vägguttaget då aggregatet ej skall användas under en längre tid.
- Vid lång drift av aggregatet bör detta stängas av och en utvädring ske för att släppa in friskluft. Vid fortsatt drift skall alla fönster och dörrar hållas stängda.
- Utsätt ej aggregatet för direkt kontakt med vatten.
- Inga föremål eller personer får stå/ställas ovanpå aggregatets inomhus- eller utomhusdel.
- Utsätt ej aggregatet för slag eller stötar samt håll det borta från vibrationer.
- Spraya ej insektsmedel eller andra starka kemikalier på aggregatet.
- Vid drift utan kondensvattenbehållare (direktdränering) måste plastslang med rätt dimension användas.
- Som skydd av kompressorn kan ej återstart av kyl drift ske förrän efter 3 minuter (automatiskt).

UNDERHÅLL

- Vid yttre rengöring samt underhåll av aggregatet skall detta göras strömlöst genom att stänga av det samt dra ut stickproppen ut ur vägguttaget.
- Kemikalier (bensin, alkohol etc.) får ej användas vid yttre rengöring. Stora deformationer och skador kan då uppstå.
- Aggregatets kapacitet och effekt försämras avsevärt vid igensatt returluftsfilter. Detta skall rengöras med jämna mellanrum, minst 1 gång/mån. ev. oftare beroende på omgivande omständigheter.

Underhåll av Returluftsfilter

1. Drag skyddet utåt och tag ut luftfilterenheten.
2. Tag ur luftfiltret ur hållaren. **Aggregatet får ej köras utan returluftsfilter!**



Rengöring

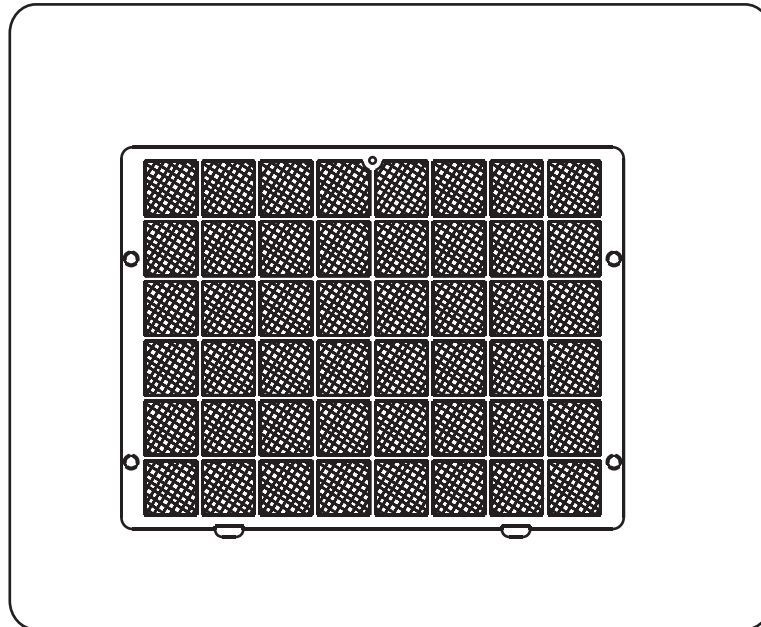
Rengöring kan ske genom dammsugning eller att tvätta det i handvarmt vatten med svagt neutralt rengöringsmedel. Skölj och låt torka (ej i direkt solsken).

Återmontering

1. Placera tillbaka luftfiltret i hållaren med monteringshakarna på insidan av höljet.
2. Placera hakarna i underdelen av filterhållaren i hålen enl. nästa fig. samt tryck tillbaka till originalläget.

UNDERHÅLL

Ytterhöljet rengörs med mjuk fuktad trasa med ev. svagt rengöringsmedel.

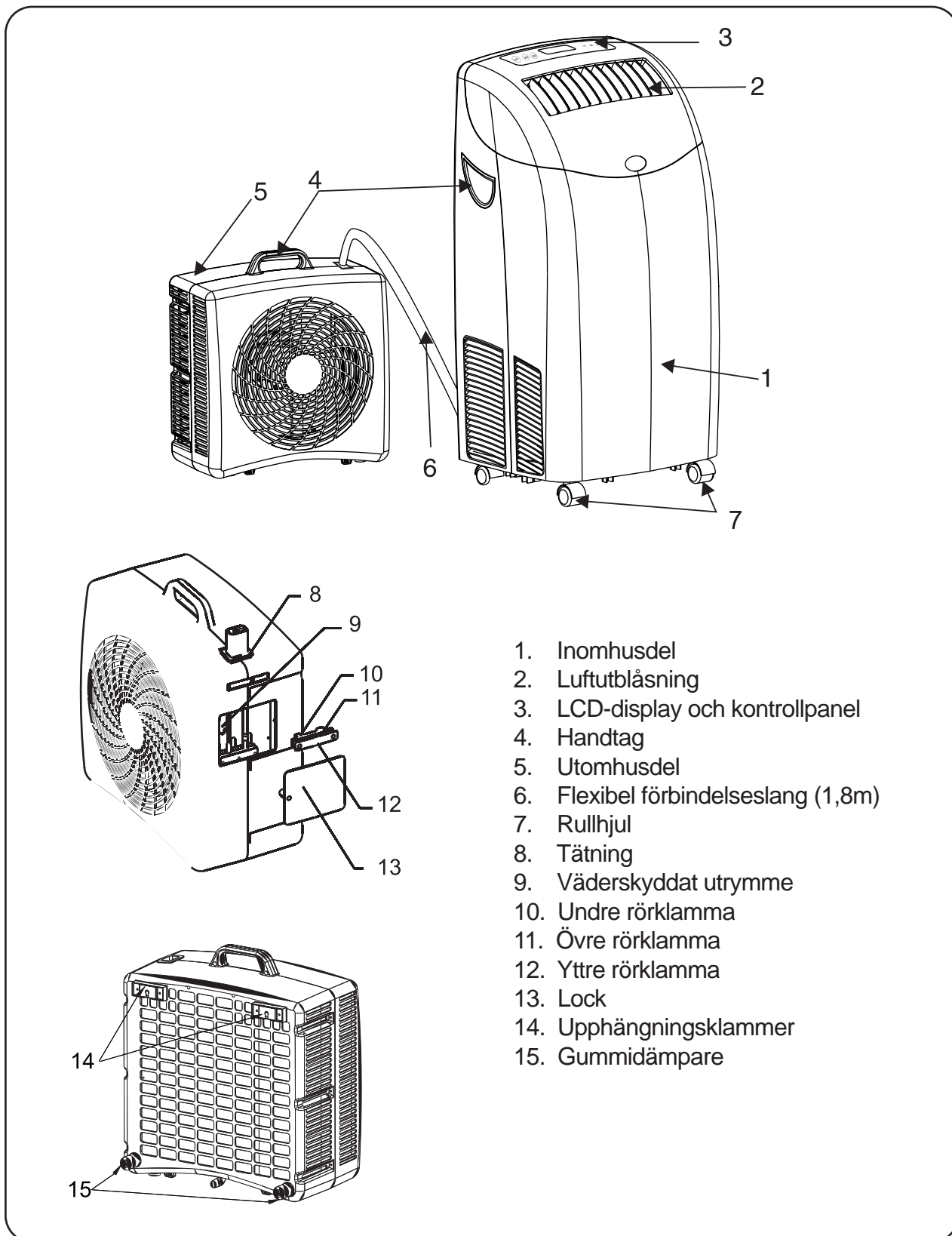


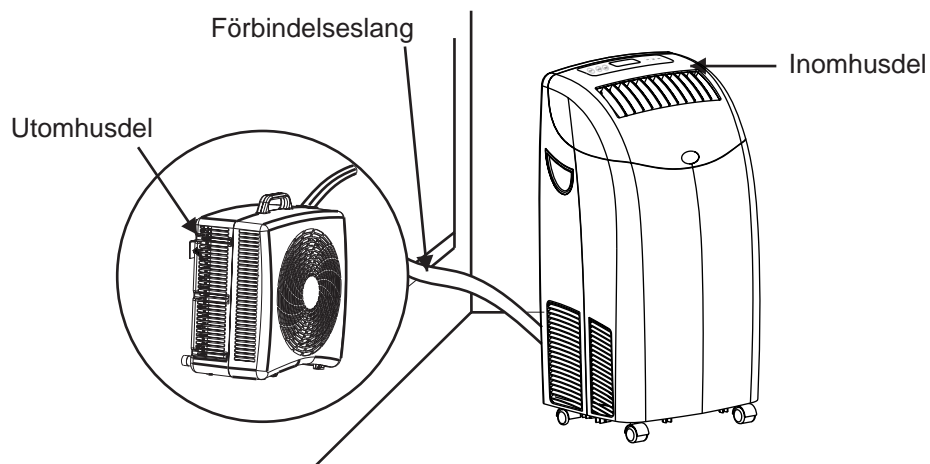
Rengöring av kondensvattenbehållare

1. Ta tag i handtaget och drag ut behållaren försiktigt.
2. Töm behållaren, rengör denna med neutralt rengöringsmedel, skölj och torka ur noggrannt. Skjut tillbaka och kontrollera att behållaren sitter riktigt placerad.

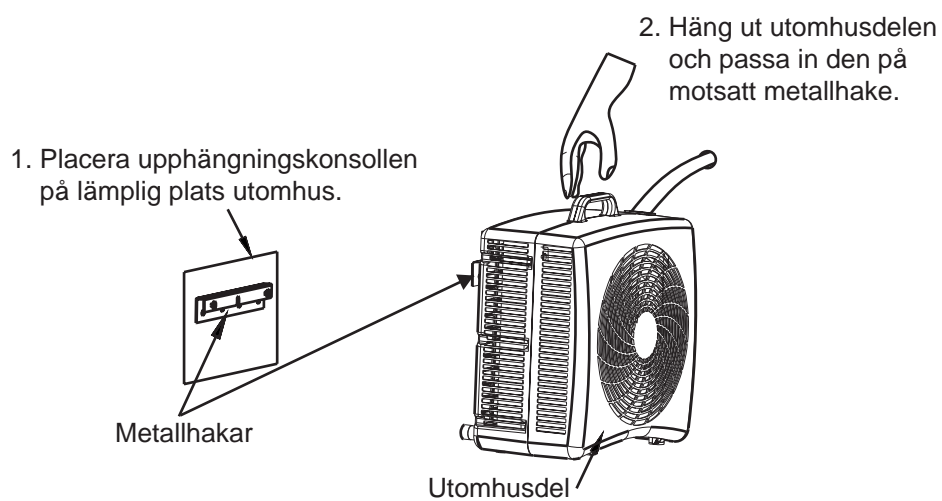
KOMPONENTBESKRIVNING

■ Inomhus-/utomhusdel





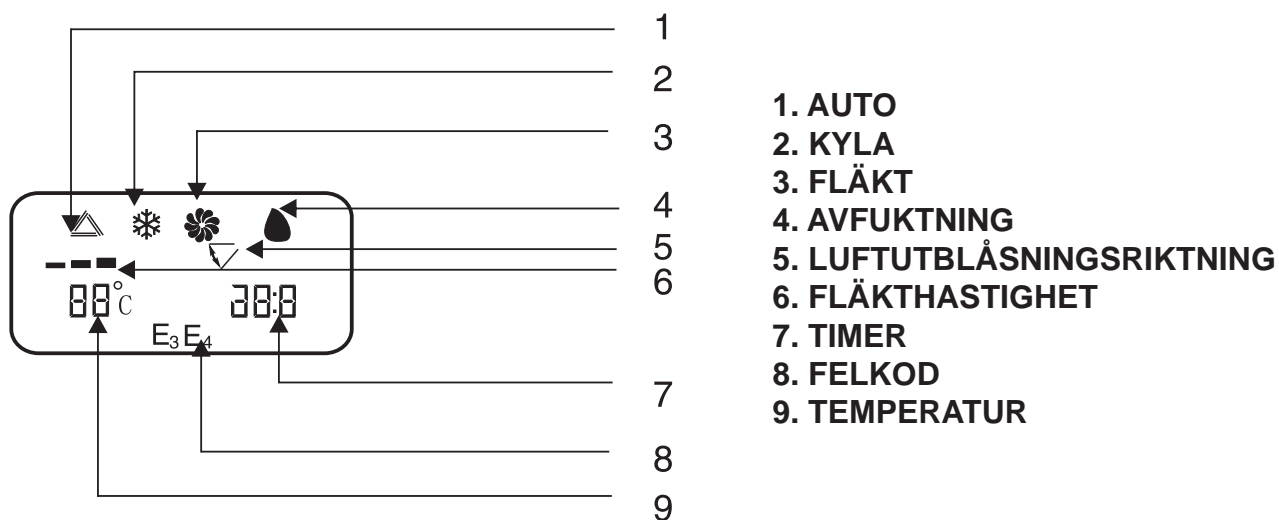
Gör följande för att hänga upp utomhusdelen:



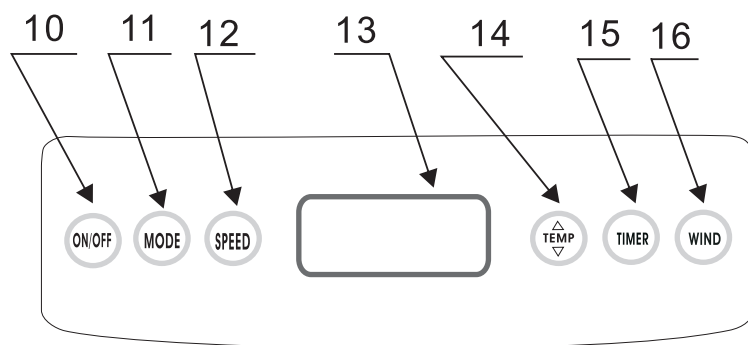
KOMPONENTBESKRIVNING

■ LCD Display & Kontrollpanel

LCD Display



Kontrollpanel



- 10. TILL/FRÅN-KNAPP
- 11. DRIFTVAL
- 12. FLÄKTHASTIGHET
- 13. LCD-DISPLAY
- 14. TEMPERATURJUSTERING
- 15. TIMER
- 16. LUFTUTBLÅSNINGSRIKTNING

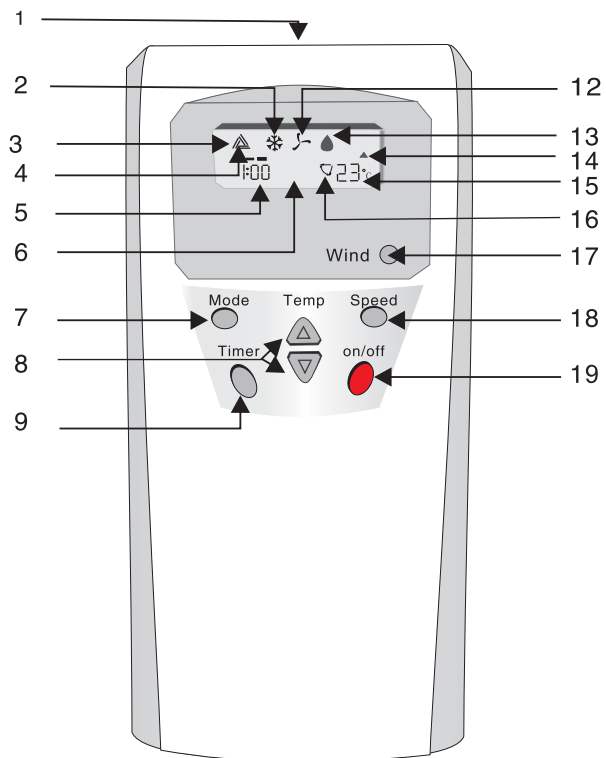
Anm.:

LCD-fönstret ovan visar samtliga funktioner.

Vid drift av aggregatet visas endast relevant vald funktion.

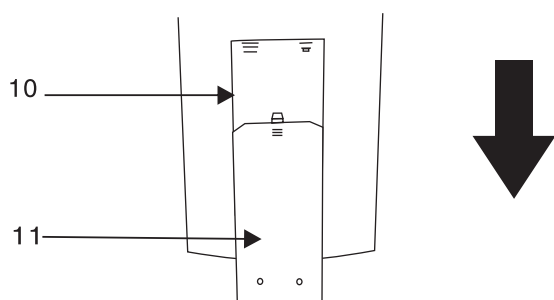
KOMPONENTBESKRIVNING

■ Fjärrkontroll



1. Transmittersignal
2. Kyla
3. Autodrift
4. Fläkthastighet
5. Tid
6. LCD-Display
7. Driftval
8. Temperaturjustering
9. Timer
10. Batteriutrymme
11. Lock till dito
12. Fläkt/ventilation
13. Avfuktning
14. Transmittersignalsymbol
15. Temperatursymbol
16. Luftutblåsningsriktning
17. Autoswing
18. Fläkthastighet
19. Till/Från-knapp

Remove the cover of battery holder



Anm.:

LCD-fönstret ovan visar samtliga funktioner.

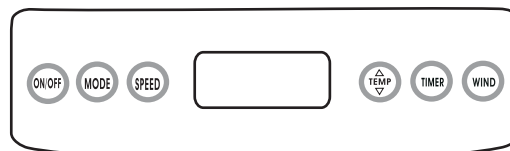
Vid drift av aggregatet visas endast relevant vald funktion.

DRIFT

AUTO - KYLA - AVFUKTNING - VENTILATION/FLÄKT

1. Starta aggregatet.

Anslut stickproppen till vägguttaget, ljudsignal bekräftar anslutning. Tryck på Till/Från (On/Off) knappen för att starta aggregatet. LCD-fönstret visar rådande rumstemperatur och aggregatet arbetar i AUTO-läge.



2. Driftval.

Tryck på Driftvalknappen (MODE) för att byta driftsättet. Varje intryckning av knappen väljer valen i följande sekvens:

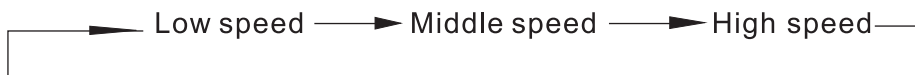


3. Justering av rumstemperatur.

Det justerbara temperaturområdet är 15°C~31°C. För att höja temperaturen tryck på pil upp. För att sänka temperaturen tryck på pil ner. Varje tryckning höjer/sänker inställningen med 1°C. Aggregatet kommer att arbeta enligt inställd vald temperatur som visas i displayen. Efter c:a 5 sek. visar displayen rådande rumstemperatur.

4. Justering av fläkthastighet.

Tryck på SPEED-knappen för att välja fläkthastighet. Varje tryckning ändrar hastigheten i sekvens enligt följande:



Vald fläkthastighet visas i LCD-displayen.

5. Stoppa/stänga av aggregatet

Tryck på Till/Från (On/Off) knappen - aggregatet ger en signal och stannar.

Notera

Vid drift av luftavfuktning arbetar fläkten på lägsta fart. Hastigheten går ej att justera manuellt. Aggregatet arbetar med automatisk konstant temperaturinställning. Manuell justering går ej att utföra.

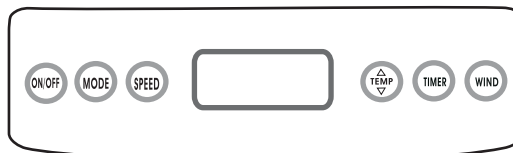
Rumstemperaturen går ej att justera vid drift av endast fläkt/ventilation.

Aggregatets elektronik memorerar det valda driftsättet och startar med detta efter att aggregatet stängts av och åter startas.

(Denna funktion fungerar ej om aggregatet körts i AUTO-driftläge).

● Automatisk stopp

1. Medans aggregatet **är i drift** trycker man på TIMER-knappen för att ställa in stopptiden.
2. Tidsområdet som kan väljas är från 0,5 tim till 12 tim.
Varje knapptryckning ökar tiden med 0,5 tim. Då tiden nått 12 tim rycks åter TIMER-knappen in och ingen symbol visas i displayen.
Automatiskt stopp är då makulerad.



● Automatisk start

1. Då aggregatet **ej är i drift** trycker man på TIMER-knappen för att ställa in starttiden.
2. Tidsområdet som kan väljas är från 0,5 tim till 12 tim.
Varje knapptryckning ökar tiden med 0,5 tim. Då tiden nått 12 tim rycks åter TIMER-knappen in och ingen symbol visas i displayen.
Automatiskt stopp är då makulerad.

● Notera

1. Vid val av automatiskt stopp/start minskar den inställda tiden ner till "0".
Vid "0" kopplas TIMER-driften bort.
2. Om ingen TIMER-drift valts är den visade tiden i displayen den aktuella klocktiden.

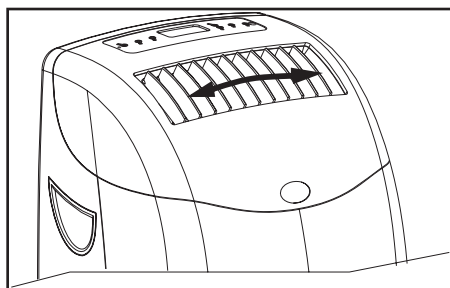
LUFTUTBLÅSNINGSRIKTNING

● Horisontell justering

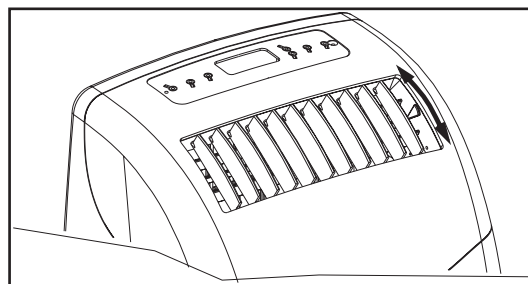
Se fig. A: Tryck på WIND-knappen för att starta AUTO-swing åt höger/vänster.
Vid ytterligare tryck på WIND-knappen stannar lamellerna.
Dessa inställningar kan göras både på aggregatet och fjärrkontrollen.

● Vertikal justering (manuell)

Se fig. B: justera lamellerna manuellt till önskat läge.



A



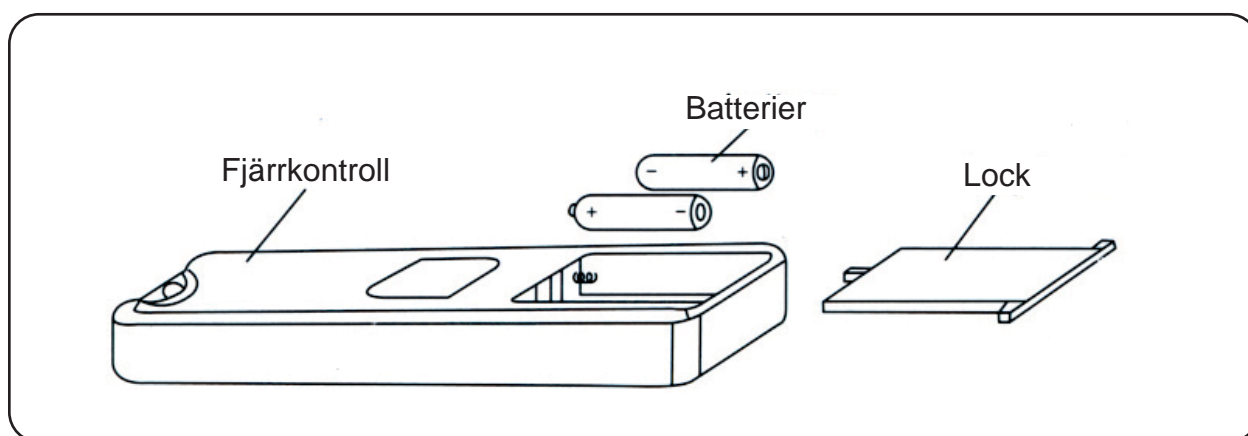
B

DRIFT

■ Fjärrkontrollens batterier

Sätta in batterier

1. Öppna locket över batteriutrymmet på baksidan.
2. Sätt in 2 AAA batterier.
3. Stäng locket.
4. Använd ej laddningsbara batterier.



Anm.:

1. Polariteten på batterierna måste stämma överens med indikeringen (förväxla ej "+" och "-").
2. Blanda ej nya och begagnade batterier - byt båda samtidigt.
3. Då fjärrkontrollen ej ska användas under en längre tid bör batterierna tas ur.

■ Kondensvatten

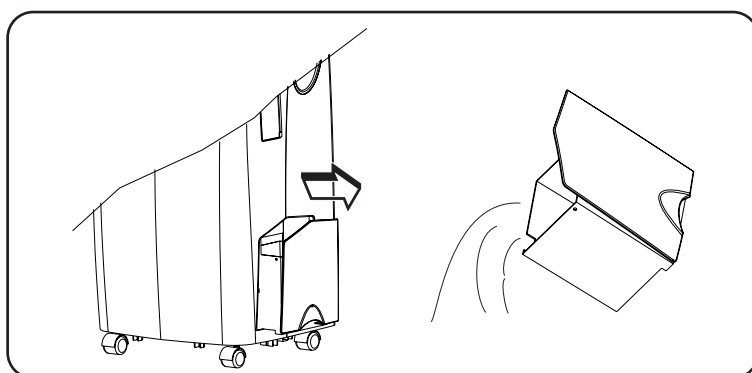
Vid kyl drift leds kondensvatten automatiskt till avsedd behållare.

Då denna behållare är fylld ger aggregatet ifrån en signal och LCD-displayen visar "E4".

Under detta skede stoppar aggregatets kyl drift och fläkten går i ytterligare 3 min och stannar därefter.

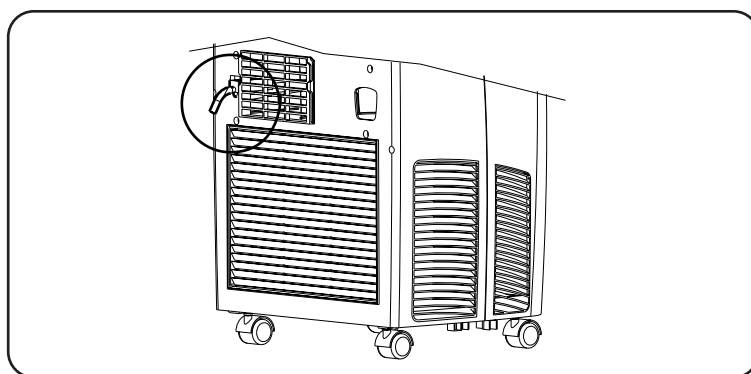
Om aggregatet skall fortsätta driften måste kondensvattenbehållaren tömmas enligt följande:

1. Tag ut behållaren.
2. Töm behållaren.
3. Sätt tillbaka behållaren och kontrollera att den sätts in i rätt position.



Kontinuerlig dränering

1. Böj slangen på baksidan nedåt till rätt vinkel. Tag bort gummipluggen och spara den för framtida behov.
2. OBS! Drag ej i slangen då denna kan lossa och orsaka läckage.
3. Led kondensvattnet till lämpligt ställe.
4. Kontrollera att inga väck uppstår på slangen.



Anm.:

Töm aggregatet på kondensvatten om det inte skall användas under en längre tid.

FELSÖKNING

Problem	Orsak	Åtgärd
Aggregatet fungerar ej.	Elsladden ej ansluten. Elsäkringen trasig.	Anlut aggregatet ordentligt till vägguttaget. Kontrollera elsäkringen.
Aggregatet stannar automatiskt.	Timerdrift inställd på automatisk avstängning. Rumstemperaturen är lika med vald temperatur på termostaten.	Stäng av timerinställningen. Ändra termostatinställningen eller invänta höjning av rådande rumstemperatur.
Det kommer ingen kall luft under kyl drift.	Rumstemperaturen är lika med vald temperatur på termostaten. Kylbatteriet igenisat.	Ändra termostatinställningen eller invänta höjning av rådande rumstemperatur. Aggregatet frostar av och återstartar efter avfrostning.
I avfuktningläge kommer det ingen kall luft.	Kylbatteriet igenisat och aggregatet avfrostar.	Aggregatet frostar av och återstartar efter avfrostning.
Felkod "E4" visas i displayen.	Kondensvattenbehållaren är fylld.	Töm behållaren och lägg tillbaka den ordentligt isatt.

ELSCHEMA

