



DAIKIN RUMSLUFTKONDITIONERINGSANLÄGGNING

ANVÄNDARHANDBOK



- FTXG25JV1BW
- FTXG35JV1BW
- CTXG50JV1BW

- FTXG25JV1BS
- FTXG35JV1BS
- CTXG50JV1BS

Funktioner

Ger komfort och sparar energi



INTELLIGENT EYE

INTELLIGENT EYE-sensorn känner av om människor finns i rummet. Om ingen finns i rummet på mer än 20 minuter övergår driften automatiskt till energispar drift.

► Sida 16



Veckotimer

Upp till 4 timerinställningar kan sparas för varje veckodag med hänsyn till familjens livsstil. Med veckotimern kan du ställa in av- och på-tid samt önskad temperatur.

► Sida 23

Annan funktion



KOMFORTLUFTFLÖDE

Luftflödesriktningen är uppåt i kylningsläge och nedåt i uppvärmningsläge. Den här funktionen förhindrar att kall eller varm luft blåser rakt på din kropp.

► Sida 15



Tyst drift av utomhusenheter











Tyst drift av utomhusenheter innebär att utomhusenheter avger mindre ljud. Den här funktionen är användbar om du vill visa hänsyn mot grannarna. ► Sida 19

Innehåll

■ Läs före användning

Försiktighetsåtgärder	3
Delarnas namn	5
Förberedelser före användning	9

■ Drift

 AUTO · AVFUKTNING · KYLA · UPPVÄRMNING · FLÄKT	11
 Ändra luftflödets riktning och styrka	13
 Komfortluftflödesdrift	15
 INTELLIGENT EYE-drift	16
 POWERFUL-drift	18
 Tyst drift av utomhusenheten	19
 ECONO-drift	20
 OFF TIMER-drift	21
 ON TIMER-drift	22
 Veckotimerdrift	23

■ Flera anslutningar

Om multisystem	29
----------------------	----

■ Skötsel

Skötsel och rengöring	31
-----------------------------	----

■ Felsökning

Felsökning	36
------------------	----









ECONO

Den här funktionen ger effektiv drift genom att begränsa den maximala strömförbrukningen. Det här är användbart när du använder luftkonditioneringsanläggningen och andra elektriska apparater samtidigt. ▶ Sida 20

Försiktighetsåtgärder


- Förvara den här handboken så att operatören enkelt kan hitta den.
- Läs försiktighetsåtgärderna i handboken noga innan du använder enheten.
- De säkerhetsföreskrifter som anges nedan är klassificerade som VARNING och FÖRSIKTIGT. De innehåller båda viktig information om säkerhet. Följ alla säkerhetsföreskrifter, utan undantag.


 VARNING	 FÖRSIKTIGT
Om du inte följer dessa instruktioner ordentligt kan det leda till kroppsskador eller dödsfall.	Om du inte följer dessa instruktioner ordentligt kan det leda till egendoms- eller kroppsskador, vilka kan vara allvarliga beroende på omständigheterna.

 Gör aldrig detta.	 Se till att varken luftkonditioneringsanläggningen eller fjärrkontrollen blir blöta.
 Följ instruktionerna.	
 Jorda enheten ordentligt.	 Rör aldrig vid luftkonditioneringsanläggningen eller fjärrkontrollen med blöta händer.

- Efter genomläsning bör du förvara handboken så att du kan använda den som referens vid behov. Om utrustningen överlämnas till en ny användare ska även handboken medfölja.


VARNING

-  För att undvika eldsvåda, explosion eller skador ska enheten inte användas när skadliga, brandfarliga eller frätande gaser finns i närheten av enheten.
- Tänk på att långvarig direkt exponering för kall eller varm luft från luftkonditioneringsaggregatet, eller för luft som är för kall eller för varm kan vara skadlig för dig.
- Stick inte in fingrar, pinnar eller andra föremål i luftintaget eller luftutloppet. Felaktig funktion, personskador eller skador på produkten kan uppstå om du rör vid höghastighetsfläktens blad.
- Försök inte reparera, plocka isär, ominstallera eller ändra på luftkonditioneringsanläggningen själv, eftersom detta kan leda till vattenläckor, elstötar eller brandrisk.
- Använd aldrig brandfarlig sprej nära luftkonditioneringsanläggningen, annars kan eldsvåda uppstå.

-  Se upp för eldsvåda som kan orsakas av läckande köldmedium. Om enheten inte fungerar korrekt, d.v.s. inte genererar kall eller varm luft, kan läckande köldmedium vara orsaken. Kontakta din återförsäljare för assistans. Köldmediumet i luftkonditioneringsanläggningen är säkert och läcker inte i normala fall. Om köldmediumet ändå skulle läcka ut kan kontakt med öppen eldslåga resultera i att en skadlig gas uppstår. Använd inte luftkonditioneringsanläggningen förrän en kvalificerad servicetekniker bekräftat att läckan är åtgärdad.
- Försök inte installera eller reparera luftkonditioneringsanläggningen på egen hand. Felaktigt utförande kan orsaka vattenläcka, elektriska stötar eller eldsvåda. Kontakta leverantören eller kvalificerad personal för installation och underhåll.
- När något onormalt inträffar med luftkonditioneringsanläggningen (t.ex. om det börjar lukta bränt) ska du stänga av strömmen och kontakta leverantören. Fortsatt drift under sådana förhållanden kan orsaka driftsstopp, elektriska stötar eller eldsvåda.
- Installera en jordfelsbrytare. Om en jordfelsbrytare saknas kan det leda till elektriska stötar eller eldsvåda.

-  Jorda alltid enheten. Jorda inte enheten till ett vattenrör, en åskledare eller en jordledning för telefon. Dålig jordning kan leda till elektriska stötar.

FÖRSIKTIGT

-  Använd inte luftkonditioneringsanläggningen för andra syften än de avsedda. Använd inte luftkonditioneringsanläggningen för kylning av precisionsinstrument, mat, växter, djur eller konstverk, eftersom prestationen, kvaliteten och/eller livslängden på sådana föremål kan påverkas negativt.
- Utsätt inte växter eller djur för direkt luftflöde från enheten, eftersom detta kan ha negativa effekter.
- Placera inte föremål med en öppen låga på platser som utsätts för luftflöde från enheten eftersom detta kan påverka brännarens förbränning.
- Blockera inga luftintag eller luftutsläpp. Försämrat luftflöde kan ge upphov till otillräckliga prestanda eller andra problem.
- Sitt inte på utomhusenheten, placera inga föremål på enheten och dra inte i enheten. Det kan leda till olyckor, till exempel fall eller att enheten välter, och därmed orsaka personskador, felfunktion eller skador på produkten.



FÖRSIKTIGT



- Placera inte föremål som är känsliga för fukt direkt under inomhusenheten eller utomhusenheten. Under vissa förhållanden kan kondens på huvudenheten eller köldmediumrör, smuts från luftfiltret eller blockering av dräneringen droppa ned och orsaka nedsmutsning eller skador.
- Efter långvarig användning bör du kontrollera enhetens fundament och installation så att inga skador uppkommit. Om skador inte åtgärdas kan enheten falla eller välta och orsaka kroppsskador.
- För att undvika skador ska du inte vidröra luftintag eller aluminiumflänsar på utomhus- eller inomhusenheterna.
- Utrustningen är inte avsedd att användas av minderåriga eller omyndiga utan målsmans övervakning. Kroppsskador kan uppstå.
- Små barn bör övervakas så att de inte leker med enheten eller fjärrkontrollen. Om ett barn av misstag kör igång enheten kan det orsaka kroppsskador.
- Skydda inomhus- och utomhusenheten från slag och stötar, annars kan produkten skadas.
- Placera aldrig brandfarliga föremål, till exempel sprejburkar, inom 1 meter från luftutloppet. Varmluften från inomhus- eller utomhusenheterna kan få sprejburkarna att explodera.
- Se till att inga husdjur kissar på luftkonditioneringsanläggningen. Det kan leda till elstötar eller eldsvåda.



- För att undvika syrebrist bör rummet vara ordentligt ventilerat om utrustning, t.ex. en brännare, används tillsammans med luftkonditioneringsanläggningen.
- Före rengöring ska enheten stängas av med strömbrytaren och sladden dras ut. Annars kan en elektrisk stöt eller kroppsskada orsakas.
- Anslut endast luftkonditioneringsanläggningen till angiven strömkrets. Andra strömkretsar än den angivna kan orsaka elstötar, överhetning och brand.
- Placera dräneringsslangen så att dräneringen fungerar ordentligt. Ofullständig dränering kan orsaka fuktskador på byggnader, möbler osv.
- Placera inga föremål i direkt anslutning till utomhusenheten och låt inte löv eller annat skräp samlas runt enheten. Löv är en grogrund för smådjur som kan komma in i enheten. När de väl kommit in i enheten kan sådana smådjur orsaka fel, rökutveckling eller eldsvåda när de kommer i kontakt med strömförande komponenter.
- Placera inga föremål kring inomhusenheten. Det kan påverka luftkonditioneringsanläggningens prestanda, produktkvalitet och livslängd.
- Denna utrustning är inte avsedd att användas av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental funktion, eller brist på driftskunskaper, om de inte har fått överinseende eller instruktioner gällande användning av utrustningen av någon person som ansvarar för deras säkerhet. Se till att anläggningen är utom räckhåll för barn, så att de inte kan leka med den.



- Undvik elektriska stötar genom att inte använda enheten med fuktiga händer.



- Tvätta inte luftkonditioneringsanläggningen med vatten, eftersom detta kan resultera i elektriska stötar eller eldsvåda.
- Placera aldrig något som innehåller vatten (blomvaser o.s.v.) ovanför enheten, eftersom det kan orsaka elstötar eller brand.

Plats för installation.

- Vid installation av luftkonditioneringsanläggningen i följande omgivningar bör du kontakta leverantören.
 - Platser med oljig miljö där ånga eller sot kan spridas.
 - Salta miljöer, som till exempel kustområden.
 - Platser där sulfidgas finns, som till exempel vid varma källor.
 - Platser där snö kan blockera utomhusenheten.
 - Se till att inomhusenheten står minst 1 meter från TV-apparater eller radioapparater (eftersom den kan orsaka ljud- och bildstörningar).
 - Dräneringen från utomhusenheten måste göras till ett väl dränerat område.

Ta hänsyn till grannarna när det gäller buller.

- För installation bör en plats väljas enligt nedan.
 - Platsen ska vara tillräckligt stabil för att klara av enhetens vikt och inte bidra till ökat buller eller ökad vibration vid drift.
 - Platsen bör väljas så att driftsbuller och luft som släpps ut från utomhusenheten inte stör dina grannar.

Elektrisk installation.

- Använd en separat strömkrets för luftkonditioneringsanläggningens strömförsörjning.

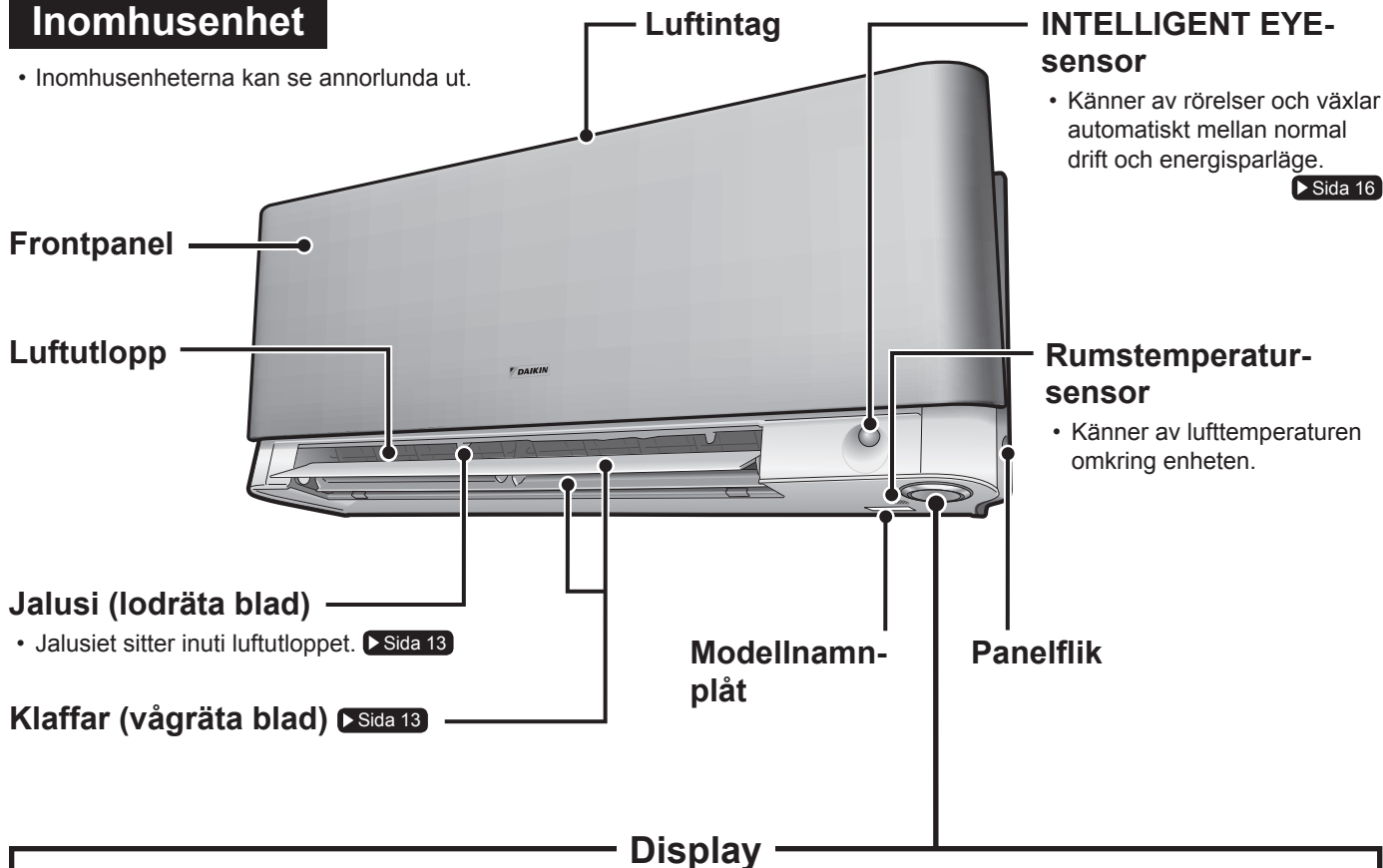
Flyttning av systemet.

- Flyttning av luftkonditioneringsanläggningen kräver särskilda kunskaper. Kontakta leverantören om du behöver flytta på luftkonditioneringsanläggningen vid flytt eller ommöblering.

Delarnas namn

Inomhusenhet

- Inomhusenheterna kan se annorlunda ut.



- Känner av rörelser och växlar automatiskt mellan normal drift och energisparläge.

► Sida 16

- Känner av lufttemperaturen omkring enheten.

► Sida 13

► Sida 13

INTELLIGENT EYE-lampa (grön) ► Sida 16

Signalmottagare och PÅ/AV-knapp för inomhusenheten

Signalmottagare

- Tar emot signaler från fjärrkontrollen.
- När enheten tar emot en signal hörs en ljudsignal.

Situation	Ljudtyp
Driftsstart	pip-pip
Inställning ändrad	pip
Driften avslutas	långt pip

PÅ/AV-knapp för inomhusenheten

- Tryck en gång på den här kontakten för att starta enheten.
- Tryck igen för att stoppa den.
- Driftsläget anges i följande tabell.

Läge	Temperaturinställning	Luftflöreshastighet
Auto	25°C	Auto

- Denna knapp kan användas om fjärrkontrollen saknas.

Display

Flermonitorlampa och TIMER-lampa

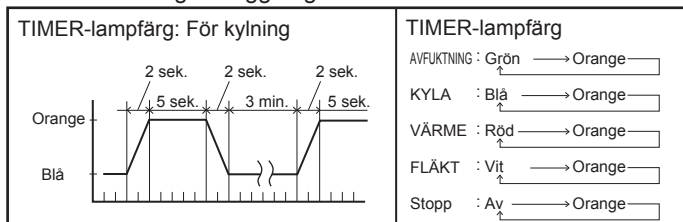
Flermonitorlampa

- Lampans färg ändras beroende på vald drift.

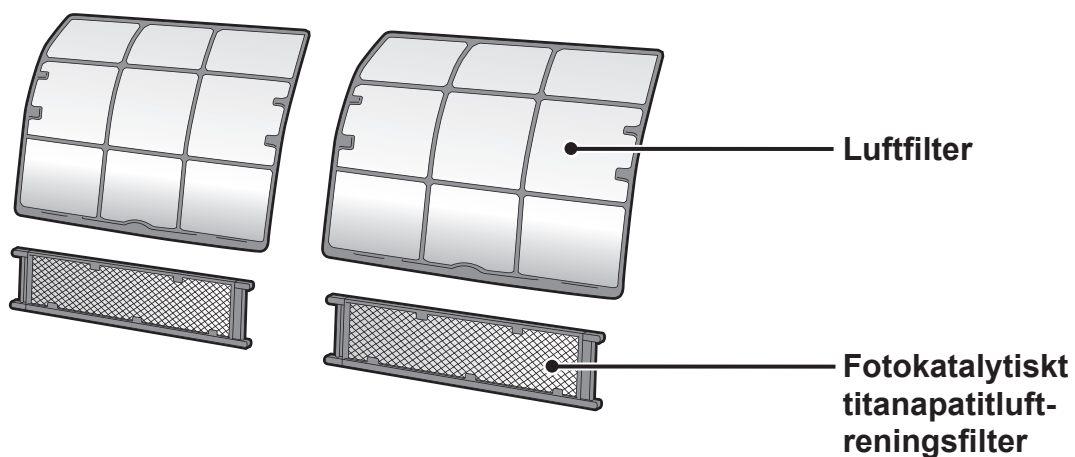
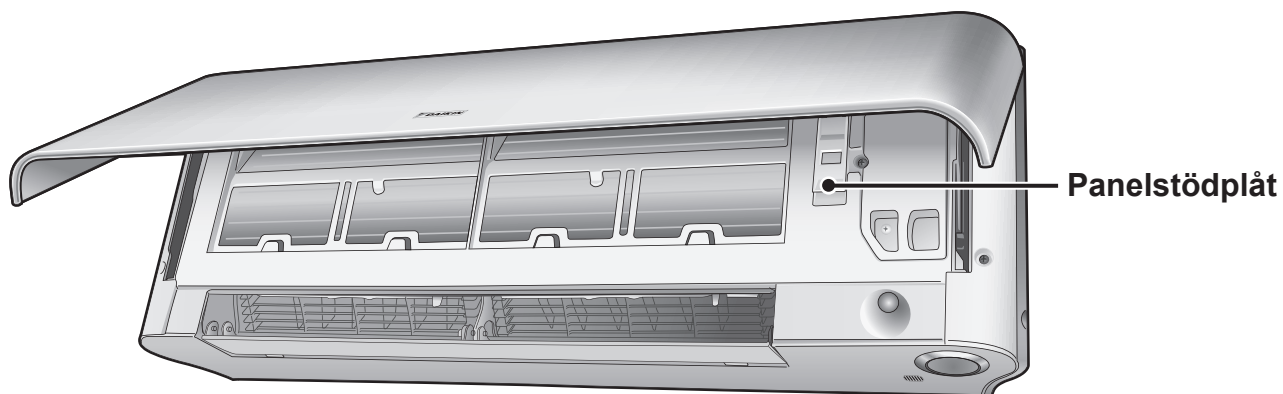
Drift	Flermonitorlampa
Auto	Röd/blå
AVFUKTNING	Grön
KYLA	Blå
UPPVÄRMNING	Röd
FLÄKT	Vit
TIMER	Orange

TIMER-lampa

- När du ställt in drift med timer lyser flermonitorlampan med jämna mellanrum orange. Efter att ha lyst orange i cirka 5 sekunder återgår den till färgen för driftsläget. Flermonitorlampan lyser orange med jämna mellanrum när luftkonditioneringsanläggningen inte är i drift.

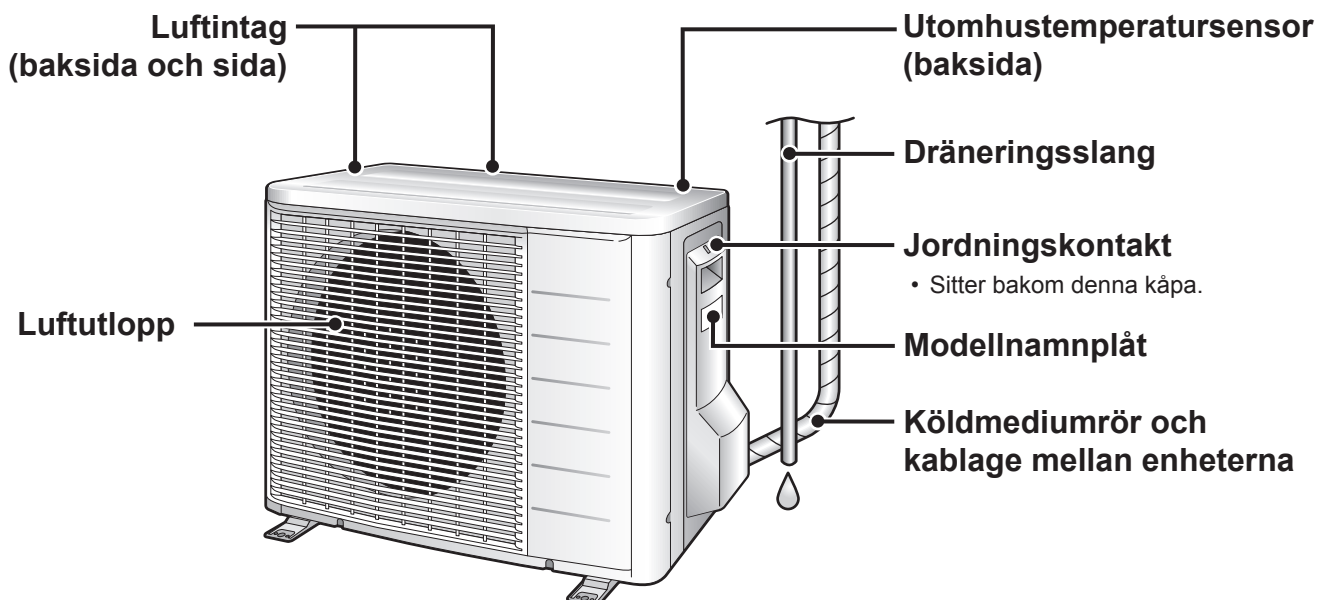


■ Öppna frontpanelen



Utomhusenhet

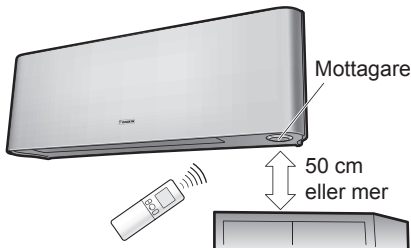
- Utomhusenheten kan se annorlunda ut på vissa modeller.



Delarnas namn

Fjärrkontroll

Signalsändare



- Du använder fjärrkontrollen genom att rikta sändaren mot inomhus-enheten. Om något blockerar signalerna mellan enheten och fjärrkontrollen, till exempel en gardin, fungerar inte kommunikationen.
- Tappa inte fjärrkontrollen. Blöt inte ned den.
- Maximalt avstånd för kommunikationen är ungefär 6 meter. Kontrollera att inga hinder finns inom 50 cm under signalmottagaren. Sådana hinder kan negativt påverka mottagarens funktion och mottagningsavståndet kan minska.

Fläktinställningsknapp

- Väljer luftflödesinställningen. ▶ Sida 14

POWERFUL-knapp

- POWERFUL-drift. ▶ Sida 18

Display (LCD)

- Visar aktuella inställningar. (På bilden visas symbolerna i alla sektioner i förklaringssyfte.)

Temperaturinställningsknappar

- Ändrar temperaturinställningen. ▶ Sida 12

PÅ/AV-knapp

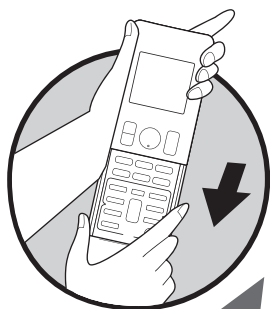
- Tryck en gång på den här knappen för att starta enheten. Tryck igen för att stoppa den. ▶ Sida 11

Frontlucka

- Öppna frontluckan. ▶ Sida 8

Modell ARC466A1

■ Öppna frontluckan



Lägesväljarknapp

- Anger driftsläge.
(AUTO/DRY/COOL/HEAT/FAN
– AUTO/AVFUKTNING/KYLA/
UPPVÄRMNING/FLÄKT) ▶ Sida 11

ECONO-knapp

- ECONO-drift. ▶ Sida 20

Svängningsknapp

- Ändra luftflödesriktningen. ▶ Sida 13

Knapp för tyst drift

- Tyst drift av utomhusenheten. ▶ Sida 19

Komfortknapp

- Komfortluftflödesdrift. ▶ Sida 15

INTELLIGENT EYE-knapp

- INTELLIGENT EYE-drift. ▶ Sida 16

Timeravstängningsknapp

▶ Sida 21

Timeråterställningsknapp

- Återställer timerinställningen. ▶ Sida 21, 22
- Kan inte användas med veckotimerdrift.

Valknapp

- Ändrar inställningar för på/av-timer och veckoinställningstimer. ▶ Sida 21, 22, 23

Weekly

: Veckoinställningsknapp

: Programmeringsknapp

Copy : Kopieringsknapp

Back : Tillbakaknapp

Next : Nästaknapp

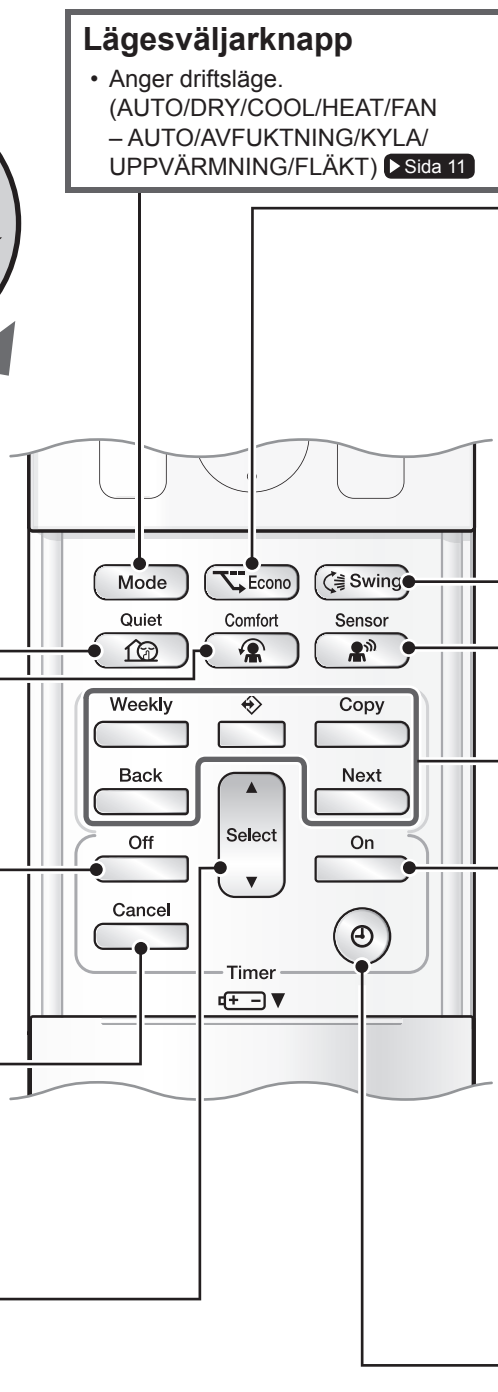
• Veckotimerdrift. ▶ Sida 23

Timeraktiveringsknapp

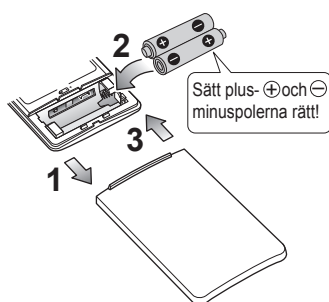
▶ Sida 22

Klockinställningsknapp

▶ Sida 10



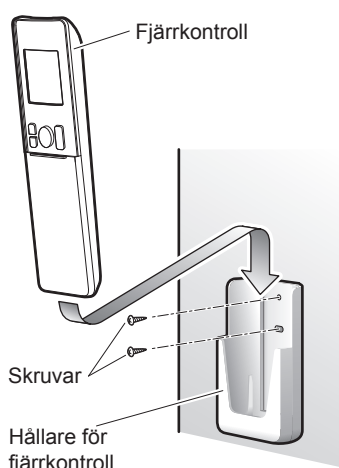
Förberedelser före användning



■ Sätta i batterier

- 1. Avlägsna frontluckan genom att skjuta den åt sidan.**
- 2. Sätt i två batterier AAA LR03 (alkaliska).**
- 3. Sätt tillbaka locket.**

■ Så här monterar du fjärrkontrollens hållare på väggen



- 1. Välj en plats varifrån signalerna kan nå enheten.**
- 2. Montera hållaren på en vägg, pelare eller liknande plats med de lokalt införskaffade skruvarna.**
- 3. Placera fjärrkontrollen i dess hållare.**

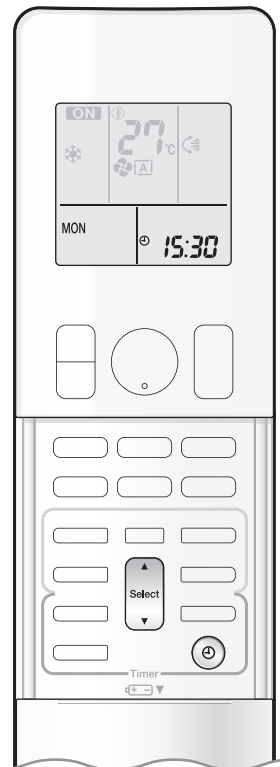
OBS!

■ Batterier

- När du byter batterier ska du använda batterier av samma typ och ersätta båda batterierna samtidigt.
- Om fjärrkontrollen inte ska användas under en längre tid bör batterierna tas ut.
- Batterierna håller i ungefär 1 år. Om fjärrkontrollens display börjar blekna och mottagningen försämras inom ett år ska du dock byta båda batterierna mot nya alkaliska AAA LR03-batterier.
- De medföljande batterierna är avsedda för inledande användning av systemet.
Hur länge batterierna håller beror på när luftkonditioneringsanläggningen är tillverkad.

■ Fjärrkontrollen

- Utsätt aldrig fjärrkontrollen för direkt solljus.
- Damm på signalsändaren eller mottagaren minskar känsligheten. Torka bort damm med en mjuk trasa.
- Signalkommunikationen kan eventuellt inte fungera om ett elektroniskt startat lysrör finns i rummet. Kontakta din leverantör om du har detta problem.
- Om fjärrkontrollens signaler råkar styra någon annan apparat bör du flytta den apparaten eller kontakta din leverantör.



■ Slå till strömbrytaren

- När du slår till strömbrytaren öppnas och stängs klaffarna en gång. (Detta är normalt.)

■ Så här ställer du in klockan

1. Tryck på .



- "0:00" visas på displayen.
- "MON" och "☉" blinkar.

2. Tryck på för att ställa in aktuell veckodag.

3. Tryck på .



- "☉" blinkar.

4. Tryck på för att ställa in klockan på rätt tid.

- Om du håller ned knappen ▲ eller ▼ snabbt ökas eller minskas tiden.

5. Tryck på .

- Peka alltid fjärrkontrollen mot inomhusenheten när du trycker på knapparna för att ställa in den interna klockan på inomhusenheten.



- "15:30" blinkar.

OBS!

■ Om inställning av klockan

- Om inomhusenhetens interna klocka inte är inställd på rätt tid kommer ON TIMER, OFF TIMER och veckotimern inte att fungera punktligt.



AUTO · AVFUKTNING · KYLA · UPPVÄRMNING · FLÄKT

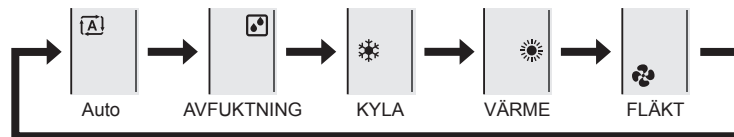


Luftkonditioneringsanläggningen kan ställas in för drift i valfritt läge.
Nästa gång du sätter på luftkonditioneringsanläggningen används samma driftsläge.

■ Så här startar du driften

1. Tryck på **Mode** och välj ett driftsläge.

- Varje gång du trycker på knappen byts driftsläget i följande ordning.



2. Tryck på **On/Off**.

- "ON" visas på displayen.
- Flermonitorlampan tänds.
Lampans färg beror på driftsläget.



Display

Drift	Flermonitorlampa
Auto	Röd/blå
AVFUKTNING	Grön
KYLA	Blå
UPPVÄRMNING	Röd
FLÄKT	Vit

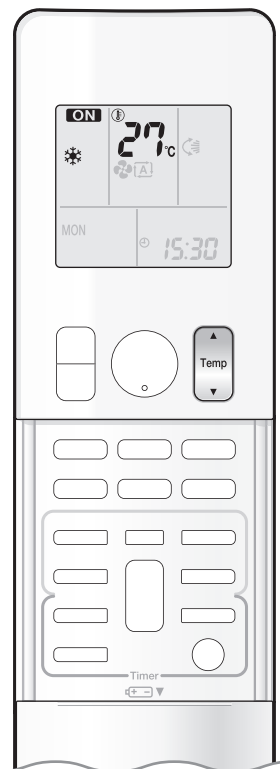
■ Stänga av enheten

Tryck på **On/Off** igen.

- "ON" försvinner från displayen.
- Flermonitorlampan släcks.

OBS!

LÄGE	Information om driftslägena
UPPVÄRMNING	<ul style="list-style-type: none"> • Eftersom denna luftkonditioneringsanläggning värmer upp rummet genom att ta värme från utomhusluften minskar uppvärmningskapaciteten när utomhustemperaturen sjunker. Om uppvärmningseffekten är otillräcklig rekommenderar vi att du använder en annan värmekälla i kombination med luftkonditioneringsanläggningen. • Värmepumpsystemet värmer upp rummet genom att cirkulera varmluft i hela rummet. Efter att uppvärmningen påbörjats tar det en stund innan rummet blir varmare. • Vid uppvärmning kan frost bildas på utomhusenheten, vilket sänker uppvärmningskapaciteten. När detta händer går systemet över till avfrostning för att ta bort frosten. • Under avfrostningen kommer ingen varmluft ur inomhusenheten.
KYLA	<ul style="list-style-type: none"> • Den här luftkonditioneringsanläggningen kylar rummet genom att blåsa ut rummets varma luft utomhus, vilket gör att aggregatets prestanda sjunker om utomhustemperaturen är hög.
AVFUKTNING	<ul style="list-style-type: none"> • Processorn styr driften så att rummets luftfuktighet minskas samtidigt som rummets temperatur bibehålls i största möjliga mån. Den styr automatiskt temperaturen och luftflödes hastigheten, vilket gör att ingen manuell justering av dessa funktioner är tillgänglig.
Auto	<ul style="list-style-type: none"> • Vid Auto-drift väljer systemet en temperaturinställning och ett lämpligt driftsläge (kyla eller uppvärmning) baserat på rumstemperaturen vid början av driften. • Systemet väljer automatiskt en ny inställning med jämna mellanrum för att rummets temperatur ska nå en användarinställd nivå.
FLÄKT	<ul style="list-style-type: none"> • Detta läge gäller endast för fläkt.



■ Så här ändrar du temperaturinställningen

Tryck på  .

- Vad som visas på LCD-skärmen ändras när du trycker på knapparna.

Kylningsdrift	Uppvärmningsdrift	AUTO-drift	Avfuktungs- eller fläktdrift
18–32°C	10–30°C	18–30°C	Temperaturinställningen kan inte ändras.
Tryck på ▲ om du vill höja temperaturen eller ▼ om du vill sänka temperaturen.			

■ Driftsförhållanden

■ Rekommenderad temperaturinställning

- För kylning: 26–28°C
- För uppvärmning: 20–24°C

■ Tips för energibesparing

- Kyl (värm) inte rummet för mycket.
Du kan spara energi genom att undvika extrema temperaturinställningar.
- Täck för fönster med en persienn eller en gardin.
Genom att blockera solljuset och luft utifrån ökas kylningseffekten (uppvärmningseffekten).
- Igensätta luftfilter ger försämrad funktion och slösar energi. Rengör dem ungefär varannan vecka.

■ Driftsförhållanden

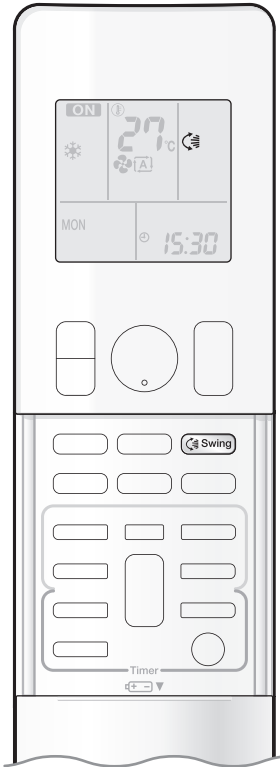
- Utomhusenheten drar lite ström så att de elektriska komponenterna fungerar även när den inte är i drift.
Ansluta utomhusenheten RXG25/35: 1–15W
Andra utomhusenheter: 15–20W
Utomhusenheten förbrukar 40 till 55 W ström när kompressorn förvärms.
- Om du inte ska använda luftkonditioneringsanläggningen under en längre tidsperiod, till exempel på våren eller hösten, slår du ifrån strömbrytaren.
- Använd luftkonditioneringsanläggningen under följande förhållanden.

LÄGE	Driftsförhållanden	Om driften fortsätter utanför detta driftsområde
KYLA	Utomhustemperatur: <2/3/4/5MXS> -10 – 46°C <RXG> -10 – 46°C Inomhustemperatur: 18–32°C Luftfuktighet inomhus: max 80 %	<ul style="list-style-type: none"> • En säkerhetsspärr kan avbryta driften. (I system med flera inomhusenheter kan denna eventuellt bara stänga utomhusenheten.) • Kondens kan uppstå på inomhusenheten.
UPPVÄRMNING	Utomhustemperatur: <2MXS> -10 – 24°C <3/4/5MXS> -15 – 24°C <RXG> -15 – 24°C Inomhustemperatur: 10–30°C	<ul style="list-style-type: none"> • En säkerhetsspärr kan avbryta driften.
AVFUKTNING	Utomhustemperatur: <2/3/4/5MXS> -10 – 46°C <RXG> -10 – 46°C Inomhustemperatur: 18–32°C Luftfuktighet inomhus: max 80 %	<ul style="list-style-type: none"> • En säkerhetsspärr kan avbryta driften. • Kondens kan uppstå på inomhusenheten.

- Användning utanför dessa driftsområden kan göra att en säkerhetsspärr stänger av systemet.



Ändra luftflödets riktning och styrka




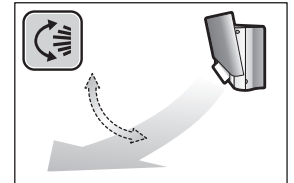
Du kan justera luftflödesriktningen för att minska drag från inomhusenheten.

■ Så här startar du automatisk svängning

Övre och undre luftflödets riktning

Tryck på  .


- "" visas på displayen.
- Klaffarna (vågräta blad) börjar svänga.



■ Så här ställer du in klaffarna i önskat läge


- Den här funktionen fungerar när klaffarna är i automatiskt svängningsläge.

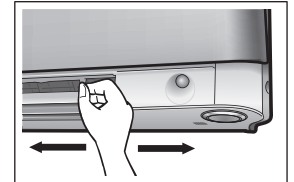
Tryck på  när klaffarna har nått önskat läge.

- "" försvinner från displayen.

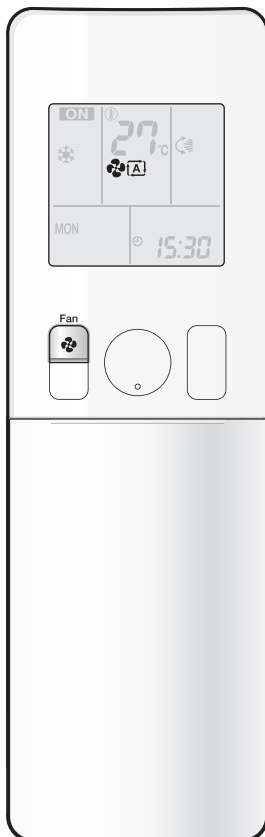
■ Så här ställer du in jalousierna i önskat läge

Håll ned knoppen och flytta jalousiet.

- Knoppen sitter på bladen längst till vänster och längst till höger.
- När enheten installerats i ett hörn i rummet bör riktningen på jalousiet vara bort från väggen. Om det är riktat mot väggen blockeras luftflödet och kylningen (eller uppvärmningen) blir mindre effektiv.
- Om klaffarna är i vägen trycker du på  på fjärrkontrollen för att flytta klaffarna ur vägen och sedan justera jalousierna.

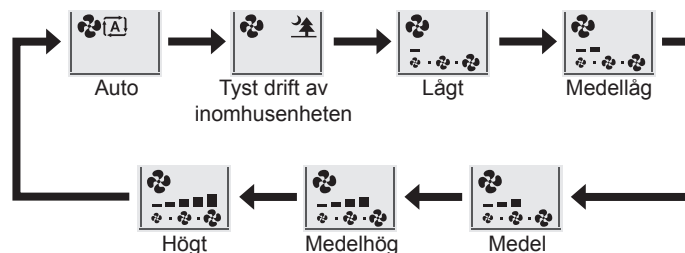



■ Så här ändrar du luftflödeshastigheten



Tryck på .

- Varje gång du trycker på  byts luftflödesinställningen i följande ordning.

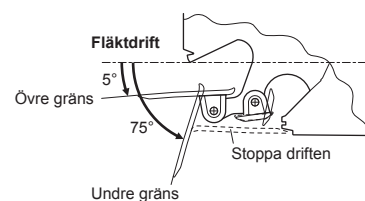
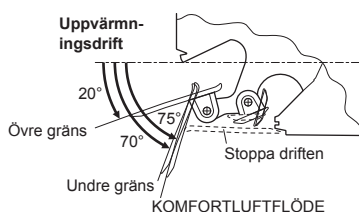
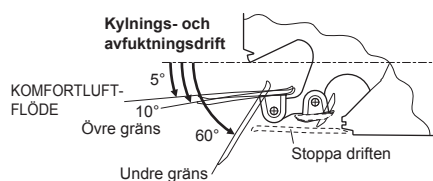


- När luftflödet anges till "  " startas tyst drift för inomhusenheten så att ljudet från enheten minskar.
- Under tyst drift för inomhusenheten är luftflödeshastigheten låg.
- I avfuktningläget är luftflödeshastigheten inte variabel.

OBS!

■ Om klaffarnas vinkel

- Klaffarnas rörelseområde beror på driftsläget. (Se bilden.)



■ Om inställning av luftflödeshastighet

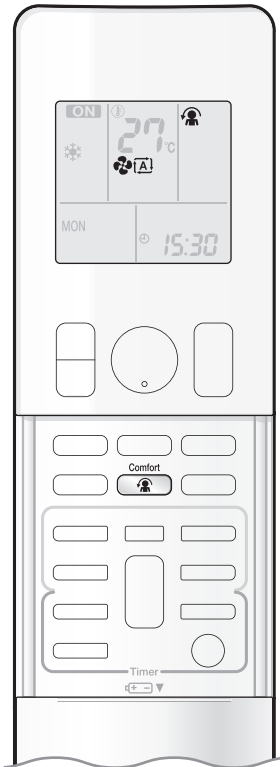
- Vid låga luftflöden är även kyleffekten (uppvärmningseffekten) lägre.
- Om anläggningen körs i kylnings- eller avfuktningläge med klaffarna fast nedåtriktade kommer klaffarna automatiskt att starta efter ca. en timmes drift för att förhindra kondensation.

FÖRSIKTIGT

- Använd alltid fjärrkontrollen för att justera klaffvinklarna. Om du försöker flytta dem för hand när de svänger kan mekanismen förstöras.
- Var försiktig när du justerar jalsuerna.
I luftutloppet roterar en fläkt med hög hastighet.




Komfortluftflödesdrift



Luftflödet går uppåt vid kylningsdrift och nedåt vid uppvärmning, vilket ger ett behagligt luftflöde som inte kommer i kontakt med människor.


■ Så här startar du komfortluftflödesdrift

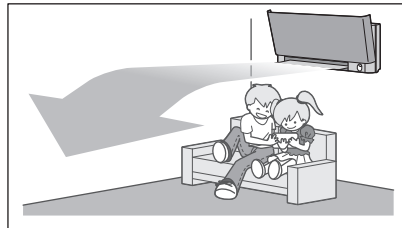
Tryck på  .

- "  " visas på displayen.
- Luftflödes hastigheten är inställd på Auto.
KYLA/AVFUKTNING: Klaffarna går uppåt.
UPPVÄRMNING: Klaffarna går nedåt.

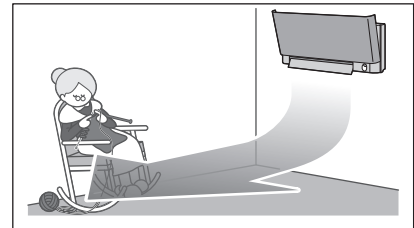
■ Så här avbryter du komfortluftflödesdrift

Tryck på  igen.

- Klaffarna återställs till den position de hade innan komfortluftflödesdriften valdes.
- "  " försvinner från displayen.



Kylningsdrift



Uppvärmningsdrift

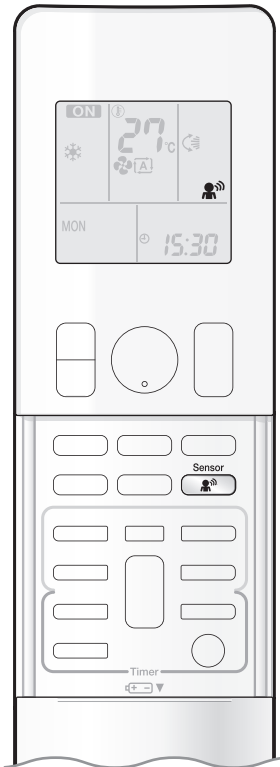
OBS!

■ Om komfortluftflödesdrift

- Klaffpositionen ändras så att luft inte blåser direkt på de som finns i rummet.
- POWERFUL-drift och komfortluftflödesdrift kan inte användas samtidigt.
Den funktion vars knapp trycks in senast får prioritet.
- Luftflödes hastigheten är inställd på Auto. Om uppåt- eller nedåtriktat luftflöde väljs kommer komfortluftflödesdriften att avbrytas.



INTELLIGENT EYE-drift




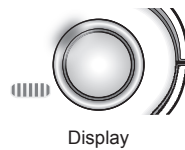
INTELLIGENT EYE är den infraröda sensor som känner av om människor finns i rummet.

Om ingen finns i rummet på mer än 20 minuter övergår driften automatiskt till energispar drift.

■ Så här startar du INTELLIGENT EYE-drift

Tryck på  .

- "  " visas på displayen.
- INTELLIGENT EYE-lampan tänds.



■ Så här stoppar du INTELLIGENT EYE-drift

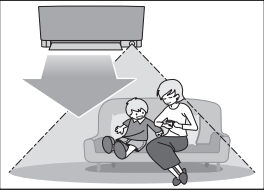
Tryck på  igen.

- "  " försvinner från displayen.
- INTELLIGENT EYE-lampan släcks.



INTELLIGENT EYE-drift

[Exempel:]



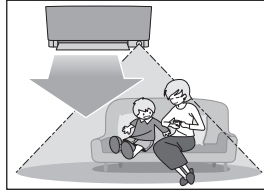
När någon finns i rummet

- **Normal drift**
- Luftkonditioneringsanläggningen är i normal drift när sensorn upptäcker människor i rörelse.



När ingen finns i rummet

- **20 minuter efter att den sista personen lämnat rummet startas energisparläge.**
- Den inställda temperaturen ändras i steg om $\pm 2^{\circ}\text{C}$.



När någon åter kommer in i rummet

- **Återgår till normal drift.**
- Luftkonditioneringsanläggningen återgår till normal drift när sensorn upptäcker människor i rörelse igen.

INTELLIGENT EYE-drift är bra för energibesparing

■ Energisparläge

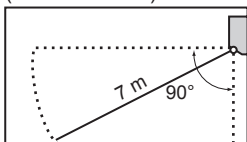
- Om ingen rörelse upptäcks i rummet på 20 minuter startas energisparläget.
- Temperaturen ändras i steg om -2°C i uppvärmning / $+2^{\circ}\text{C}$ i kylning / $+1^{\circ}\text{C}$ i torkning från den inställda temperaturen.
- I den här driften minskar luftflödet något vid ren fläkt drift.

OBS!

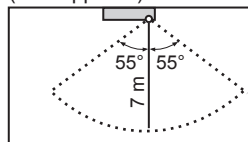
■ Om INTELLIGENT EYE-drift

- Användningsområdet är som följer.

Lodrät vinkel 90°
(Sett från sidan)



Vågrät vinkel 110°
(Sett uppifrån)



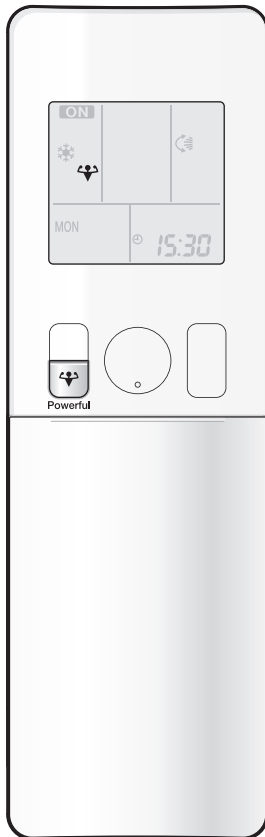
- Sensorn känner eventuellt inte av objekt längre än 7 meter bort. (Se användningsområde.)
- Sensorns avkänningskänslighet ändras beroende på inomhusenhetens placering, hur fort personer passerar, temperaturintervallet osv.
- Sensorn kan också av misstag känna av husdjur, solljus, fladdrande gardiner och ljus som reflekteras från speglar.
- INTELLIGENT EYE-drift fungerar inte vid POWERFUL-drift.
- Nattläge [Sida 21](#) fungerar inte om du använder INTELLIGENT EYE-drift.

⚠ FÖRSIKTIGT

- Placera inga stora föremål i närheten av sensorn.
Placera inte heller några värmekällor eller luftfuktare inom sensorns avkänningsområde. Den här sensorn kan identifiera oönskade föremål.
- Behandla INTELLIGENT EYE-sensorn med varsamhet. Annars kan den skadas och sluta fungera.




POWERFUL-drift



POWERFUL-drift ger snabbt maximal kyleffekt (uppvärmningseffekt) i alla driftslägen. Du kan få maximal kapacitet.


■ Så här startar du POWERFUL-drift

Tryck på  under drift.

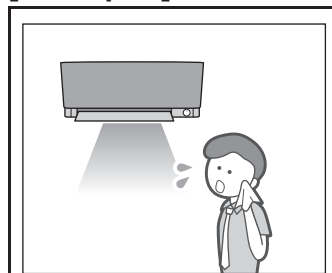
- POWERFUL-driften avslutas efter 20 minuter. Systemet övergår automatiskt till de inställningar som användes innan POWERFUL-drift startades.
- "" visas på displayen.

■ Så här avbryter du POWERFUL-drift

Tryck på  igen.

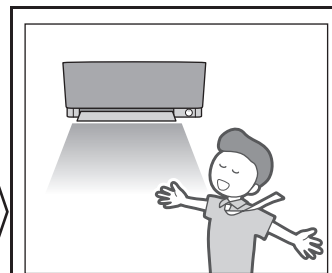
- "" försvinner från displayen.

[Exempel:]



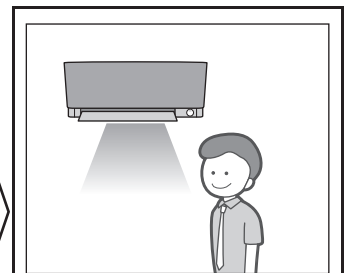
■ Normal drift

- Om du snabbt vill uppnå kylningseffekt startar du POWERFUL-drift.



■ POWERFUL-drift



- POWERFUL-driften körs i 20 minuter.



■ Tillbaka till normal drift

OBS!

■ Om POWERFUL-drift

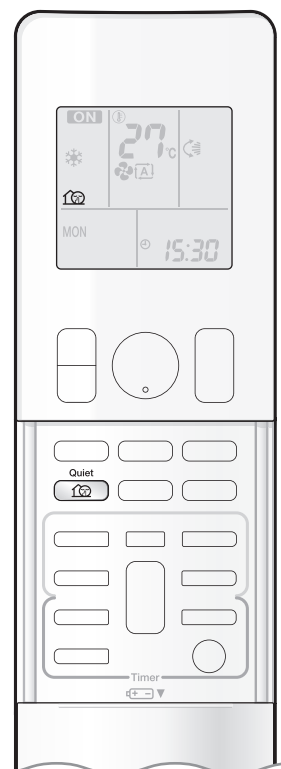
- När du använder POWERFUL-drift är vissa funktioner inte tillgängliga.
- POWERFUL-drift kan inte användas med ECONO-drift, tyst drift, komfortluftflödesdrift eller tyst drift av utomhusenheten. Den funktion vars knapp trycks in senast får prioritet.
- POWERFUL-drift kan endast anges när enheten körs. När  trycks in avbryts inställningarna och "" försvinner från displayen.
- POWERFUL-drift ökar inte luftkonditioneringsanläggningens kapacitet om den redan används med maximal kapacitet.
- **I kylnings- och uppvärmningsdrift**
Kylningseffekten (uppvärmningseffekten) kan bara maximeras om kapaciteten för utomhusenheten ökas och luftflödet ställs in på den högsta nivån.
Temperatur- och luftflödesinställningar kan inte ändras.
- **I avfuktningdrift**
Temperaturinställningen sänks med 2,5°C och luftflödet ökas något.
- **I fläktdrift**
Luftflödesinställningen ställs in på den högsta inställningen och kan inte ändras.
- **I Auto-drift**
Kylningseffekten (uppvärmningseffekten) kan bara maximeras om kapaciteten för utomhusenheten ökas och luftflödet ställs in på den högsta nivån.

• Om du använder prioritetsrumsinställning

Se informationen om multisystem. ► Sida 29




Tyst drift av utomhusenheten



Tyst drift av utomhusenheten sänker utomhusenhetens ljudnivå genom att ändra dess frekvens och fläkthastighet. Denna funktion är bra för drift nattetid.

■ Så här startar du tyst drift av utomhusenheten

Tryck på  .

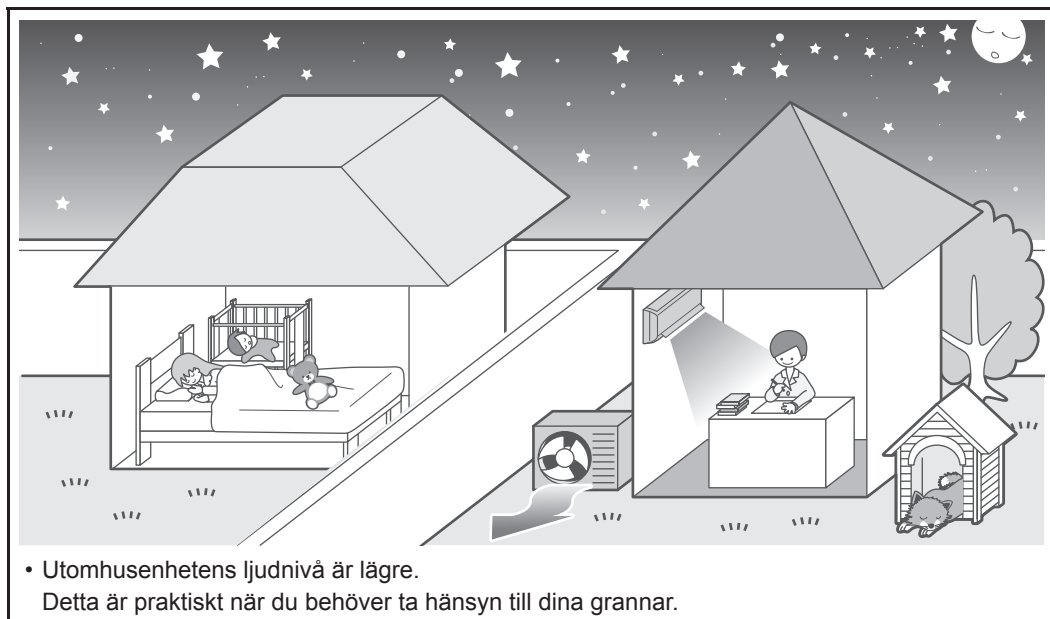
- "" visas på displayen.

■ Så här avbryter du tyst drift av utomhusenheten

Tryck på  igen.

- "" försvinner från displayen.


[Exempel:] Använda tyst drift av utomhusenheten på natten.



- Utomhusenhetens ljudnivå är lägre.
Detta är praktiskt när du behöver ta hänsyn till dina grannar.

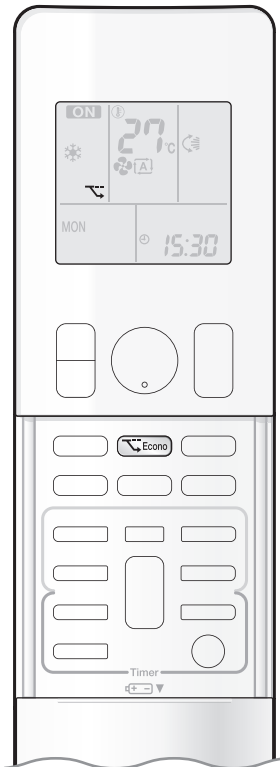
OBS!

■ Om tyst drift av utomhusenheten

- Om du använder ett multisystem kommer den här funktionen bara att fungera om alla använda inomhusenheter ställs in för tyst drift av utomhusenheten. Se informationen om multisystem om du använder prioritetsrumsinställning. ►Sida 29
- Denna funktion är tillgänglig för kylning, uppvärmning och Auto-drift.
Ej tillgänglig för fläkt- och avfuktningdrift.
- POWERFUL-drift och tyst drift för utomhusenheten kan inte användas samtidigt.
Den funktion vars knapp trycks in senast får prioritet.
- Om luftkonditioneringsanläggningen stängs av med fjärrkontrollen eller inomhusenhetens PÅ/AV-knapp under tyst drift av utomhusenheten, kommer fjärrkontrollens display fortfarande att visa "".
- Tyst drift av utomhusenheten minskar varken frekvensen eller fläkthastigheten om dessa redan har sänkts tillräckligt.



ECONO-drift



ECONO-drift är en funktion som ger effektiv drift genom att begränsa den maximala strömförbrukningen. Denna funktion är användbar i fall då man vill säkerställa att en säkring inte ska lösa ut när produkten körs parallellt med andra apparater.

■ Så här startar du ECONO-drift

Tryck på under drift.

- "" visas på displayen.

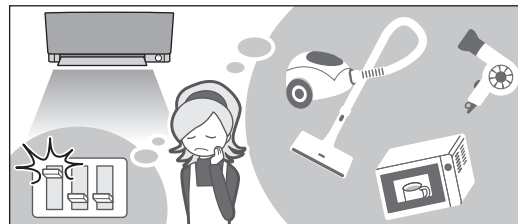
■ Så här avbryter du ECONO-drift

Tryck på igen.

- "" försvinner från displayen.

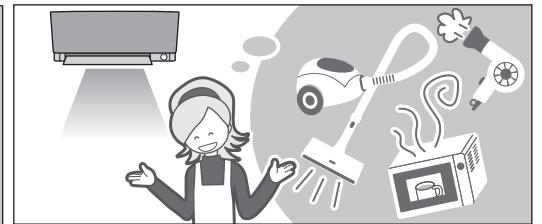
[Exempel:]

Normal drift

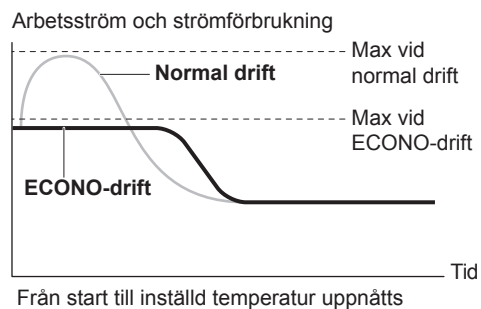


- Om luftkonditioneringsanläggningen och andra apparater som kräver hög strömförbrukning används samtidigt, kan en strömbrytare utlösas när luftkonditioneringsanläggningen används med maximal kapacitet.

ECONO-drift



- Luftkonditioneringsanläggningens maximala strömförbrukning begränsas när du använder ECONO-drift. Strömbrytaren utlöses nästan aldrig, även om luftkonditioneringsanläggningen används samtidigt som andra apparater.



- Detta diagram är en representation endast avsedd som illustration. Den maximala arbetsströmmen och strömförbrukningen för aggregatet i ECONO-drift varierar beroende på vilken utomhusenhet som är ansluten.

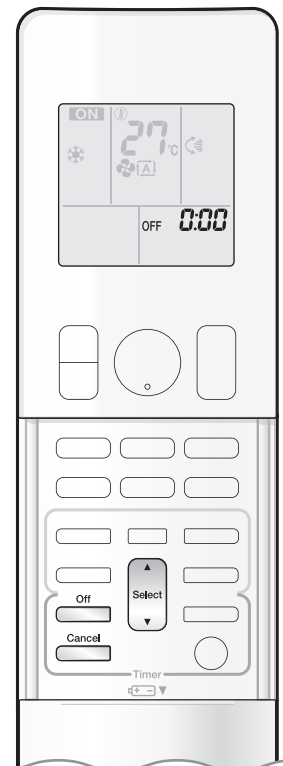
OBS!

■ Om ECONO-drift

- ECONO-drift kan endast anges när enheten körs. När trycks in avbryts inställningarna och "" försvinner från displayen.
- ECONO-drift är en funktion som ger effektiv drift genom att begränsa den maximala strömförbrukningen för utomhusenheten (driftfrekvens).
- ECONO-drift fungerar med AUTO, KYLNING, AVFUKTNING och UPPVÄRMNING.
- POWERFUL-drift och ECONO-drift kan inte användas samtidigt. Den funktion vars knapp trycks in senast får prioritet.
- Om strömförbrukningen redan är låg sänker inte ECONO-driften den ytterligare.



OFF TIMER-drift



Timerfunktioner är användbara för att automatiskt slå på eller av luftkonditioneringsanläggningen på kvällen eller morgonen. Du kan också använda OFF TIMER och ON TIMER tillsammans.

■ Så här använder du OFF TIMER

- Kontrollera att klockan är rätt inställd.
Ställ annars in klockan på rätt tid. ►Sida 10

1. Tryck på .



- "0:00" visas på displayen.
- "OFF" blinkar.

- "☀" och veckodagen försvinner från LCD-skärmen.

2. Ställ in önskat klockslag med .

- Varje gång du trycker in knappen ökar eller minskar tidsinställningen med 10 minuter.
Om du håller ned knappen ändras tiden snabbare.

3. Tryck på igen.

- "OFF" och inställningstiden visas på displayen.
- Flermonitorlampan blinkar två gånger.
TIMER-lampan lyser orange jämna mellanrum. ►Sida 5



Display

■ Avbryta OFF TIMER-drift

Tryck på .

- "OFF" och inställningstiden försvinner från LCD-skärmen.
- "☀" och veckodagen visas på LCD-skärmen.

OBS!

■ Om timerdrift

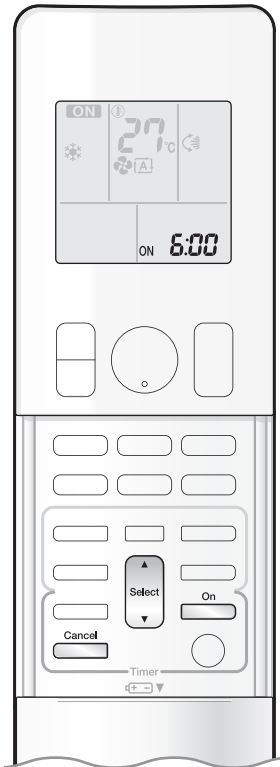
- När timern är inställd visas inte aktuellt klockslag.
- När du angivit en tid för timern sparas tidsinställningen i minnet. Minnet nollställs när du byter fjärrkontrollens batterier.
- När du styr enheten via timern kan den egentliga driftslängden skilja sig från den tid som angivits av användaren.
(Maximalt med ca 10 minuter)

■ Nattläge

- När OFF TIMER angivits justerar luftkonditioneringsanläggningen automatiskt temperaturinställningen (0,5°C upp vid kylning, 2,0°C ned vid uppvärmning) för att förhindra överdriven kylning eller uppvärmning, och ge en skönare nattsömn.



ON TIMER-drift



■ Så här använder du ON TIMER

- Kontrollera att klockan är rätt inställd.
Ställ annars in klockan på rätt tid. ► Sida 10

1. Tryck på .



- "6:00" visas på displayen.
- "ON" blinkar.

- "⊕" och veckodagen försvinner från LCD-skärmen.

2. Ställ in önskat klockslag med .

- Varje gång du trycker in knappen ökar eller minskar tidsinställningen med 10 minuter.
Om du håller ned knappen ändras tiden snabbare.

3. Tryck på igen.

- "ON" och inställningstiden visas på displayen.
- Flermonitorlampan blinkar två gånger.
TIMER-lampan lyser orange med jämna mellanrum. ► Sida 5



Display

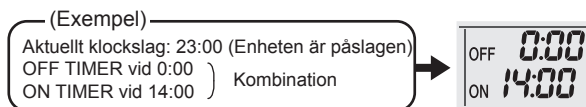
■ Så här återgår du till normal drift

Tryck på .

- "ON" och inställningstiden försvinner från LCD-skärmen.
- "⊕" och veckodagen visas på LCD-skärmen.

■ Så här kombinerar du ON TIMER och OFF TIMER

- Ett exempel på en inställning med en kombination av de två timerfunktionerna visas nedan.



OBS!

■ I följande fall måste du ställa in timern igen.

- När en säkring har gått.
- Efter ett strömavbrott.
- När du har bytt batterier i fjärrkontrollen.

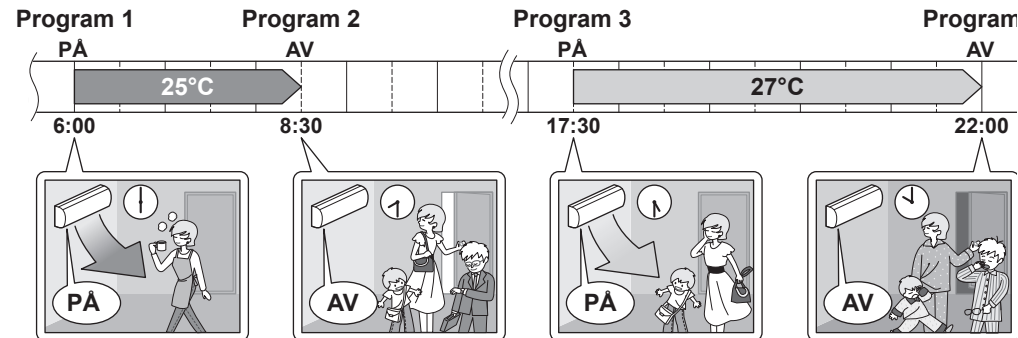
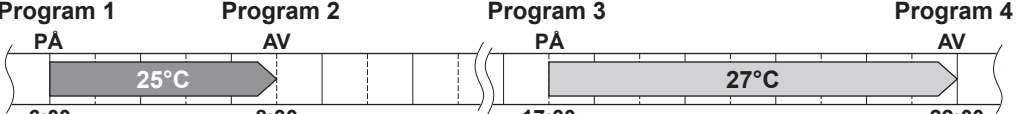
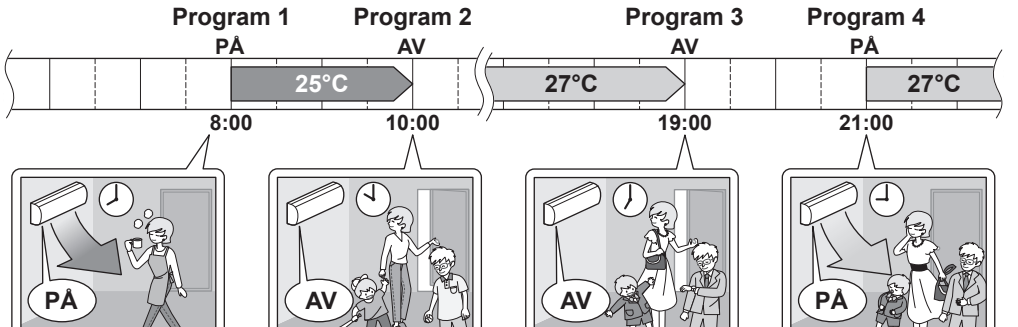


Veckotimerdrift

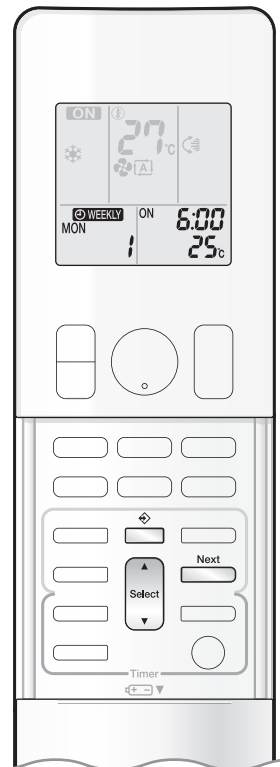
Upp till 4 timerinställningar kan sparas för varje veckodag. Det är bekvämt om veckotimer anges efter en familjs livsstil.

■ Användningsexempel för veckotimer

Exempel: Samma timerinställningar används för veckan från måndag till fredag, medan andra timerinställningar används för helgen.

[Måndag]	Gör timerinställningar upp till program 1–4. ▶Sida 24 
[Tisdag] till [Fredag]	Använd kopieringsläget för att göra inställningar för tisdag till fredag, eftersom detta är samma inställningar som för måndag. ▶Sida 26 
[Lördag]	Inga timerinställningar
[Söndag]	Gör timerinställningar upp till program 1–4. ▶Sida 24 

- Upp till 4 inställningar per dag och upp till 28 inställningar per vecka kan göras med veckotimer. Effektiv användning av kopieringsläget gör det enkelt att göra inställningar.
- Användning av inställningarna PÅ-PÅ-PÅ-PÅ gör det t.ex. möjligt att schemalägga driftsläge och ange temperaturinställningar. Dessutom kan bara avstängningstiden anges för varje dag med inställningarna AV-AV-AV-AV. Det här kommer att stänga av luftkonditioneringsanläggningen automatiskt om användaren glömmet att stänga av den.

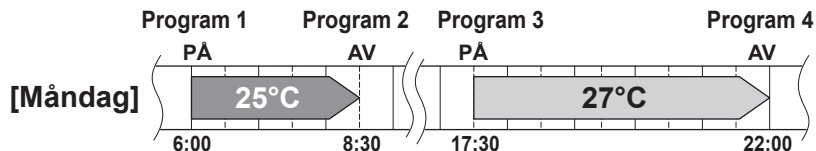


■ Så här använder du veckotimerdrift

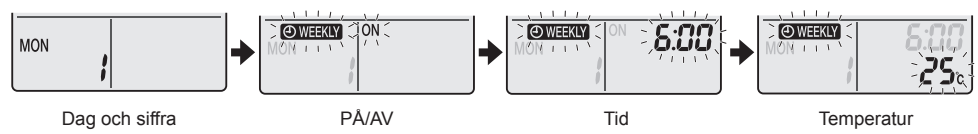
Inställningsläge

- Kontrollera att klockan och veckodagen är inställda. Ställ annars in rätt klockslag och datum.

► Sida 10



Inställningar



Dag och siffra

PÅ/AV


Tid

Temperatur

1. Tryck på .

- Veckodag och inställningsnumret för innevarande dag visas.
- 1 till 4 inställningar kan göras per dag.

2. Tryck på för att ställa in önskad veckodag och inställningsnummer.

- Tryck på  för att bekräfta inställningsnumret och veckodagen.

3. Tryck på .

- Veckodag och inställningsnummer ställs in.
- "WEEKLY" och "ON" blinkar.

4. Tryck på för att ställa in önskat läge.

- Om du trycker på  ändras inställningen för "ON" eller "OFF" i ordning.

Om du trycker på ▲ växlas visning av följande på LCD-skärmen i roterande ordning.



- Om du redan gjort inställningen raderas den om du väljer "blank".
- Gå till steg 9 om "blank" valts.
- Återgå till inställning av veckodag och inställningsnummer genom att trycka på

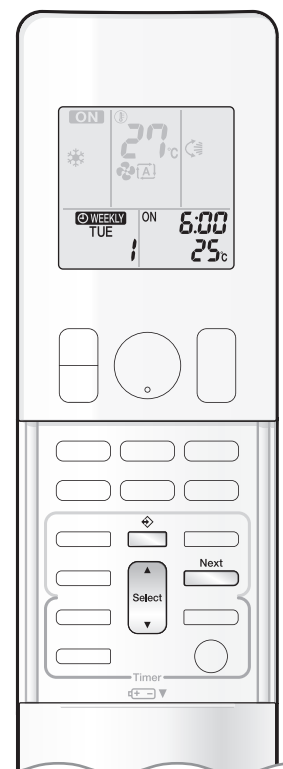
.

5. Tryck på .


- ON/OFF TIMER-läge ställs in.
- "WEEKLY" och tiden blinkar.



Veckotimerdrift



6. Tryck på för att ställa in önskad tid.

- Tiden kan ställas in mellan 00:00 och 23:50 i 10-minutersintervall.
- Tryck på  för att återgå till ON/OFF TIMER-inställningen.
- Gå till steg 9 när du ställer in OFF TIMER.

7. Tryck på .

- Tiden ställs in.
- "WEEKLY" och temperaturen blinkar.

8. Tryck på för att ställa in önskad temperatur.

- Temperaturen kan ställas in mellan 10°C och 32°C.
Kylning eller Auto: Enheten används vid 18°C, även om den ställs in på 10 till 17°C.
Uppvärmning eller Auto: Enheten används vid 30°C, även om den ställs in på 31 till 32°C.
- Tryck på  för att återgå till tidsinställningen.
- Den inställda temperaturen visas endast när lägesinställningen är aktiv.

9. Tryck på .

- Se till att du riktar fjärrkontrollen mot huvudenheten och att du hör en mottagningsignal och kan se flermonitorlampan blinka.
- Temperaturen ställs in i ON TIMER-drift, och tiden ställs in i OFF TIMER-drift.
- Nästa inställningsskärm visas.
- Om du vill gå vidare till andra inställningar upprepar du proceduren från steg 4.
- Flermonitorlampan blinkar två gånger.
TIMER-lampan lyser orange med jämna mellanrum. [► Sida 5](#)
Flermonitorlampan blinkar inte orange om alla inställningar raderats.



Display

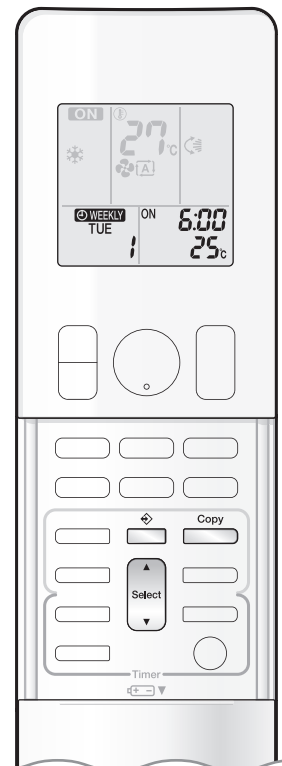
10. Tryck på för att slutföra inställningen.

- "WEEKLY" visas på LCD-displayen och veckotimern aktiveras.
- En gjord inställning kan enkelt kopieras och samma inställningar användas för en annan veckodag. Läs mer i informationen om kopieringsläget. [► Sida 26](#)

OBS!

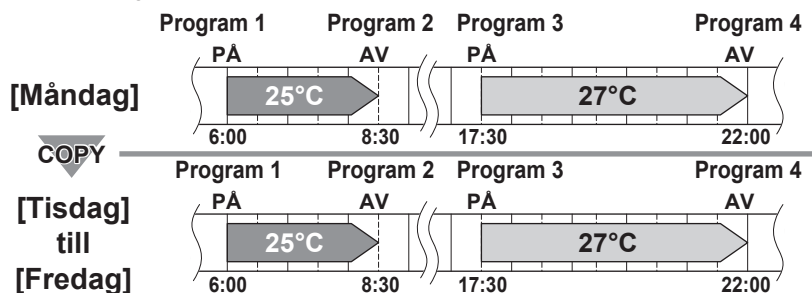
■ Om veckotimer

- Glöm inte att först ställa in klockan på fjärrkontrollen. [► Sida 10](#)
- Veckodag, ON/OFF TIMER-läge, tid och inställningstemperatur (endast för ON TIMER-läge) kan ställas in för veckotimern. Övriga inställningar för ON TIMER utgår från de inställningar som gjorts strax innan driften.
- Veckotimer och ON/OFF TIMER kan inte användas samtidigt. ON/OFF TIMER har prioritet om den är inställd medan veckotimern fortfarande är aktiv. Veckotimern försätts i standby-läge och "WEEKLY" försvinner från LCD-skärmen. När ON/OFF TIMER är på aktiveras veckotimern automatiskt.
- Avstängning med strömbrytaren, strömbrott och liknande gör att drift av inomhusenhetens interna klocka inte är korrekt. Återställ klockan. [► Sida 10](#)

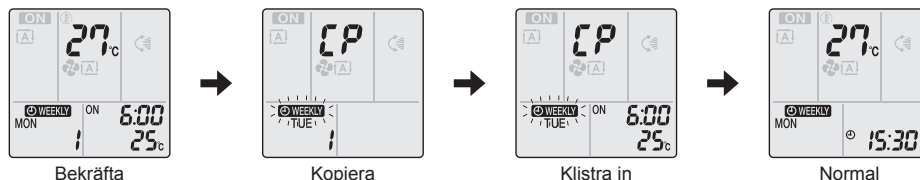


Kopieringsläge

- En gjord inställning kan kopieras till en annan veckodag. Hela inställningen för den valda veckodagen kopieras.



Inställningar



1. Tryck på .
2. Tryck på för att bekräfta vilken veckodag som ska kopieras.
3. Tryck på .
 - Hela inställningen för den valda veckodagen kopieras.
4. Tryck på för att ställa in den veckodag som ska kopieras till.
5. Tryck på .
 - Se till att du riktar fjärrkontrollen mot huvudenheten och att du hör en mottagningssignal och kan se flermonitorlampan blinka.
 - Inställningen kopieras till den valda veckodagen. Hela inställningen för den valda veckodagen kopieras.
 - Du kan fortsätta kopiera inställningar till andra veckodagar genom att upprepa steg 4 och 5.
 - Flermonitorlampan blinkar två gånger. TIMER-lampan lyser orange med jämna mellanrum.
6. Tryck på för att slutföra inställningen.

OBS!

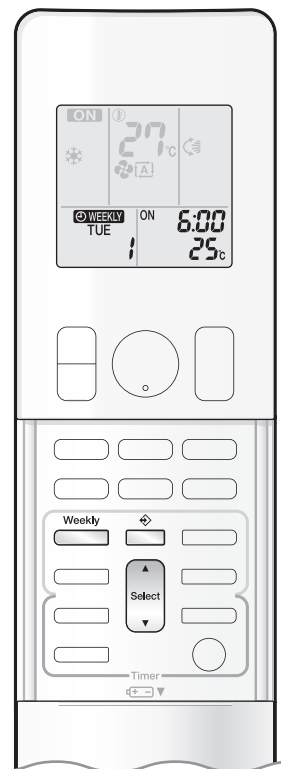
■ Om kopieringsläge

- Hela inställningen för den valda veckodagen kopieras i kopieringsläge.

Om du vill ändra en inställning för en veckodag enskilt efter att ha kopierat inställningar för en vecka trycker du på och ändrar inställningarna enligt stegen i inställningsläget. ▶ Sida 24

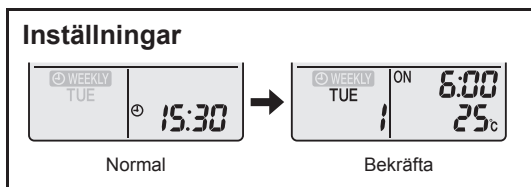


Veckotimerdrift



■ Bekräfta en inställning

- Inställningen kan bekräftas.



1. Tryck på .

- Veckodag och inställningsnumret för innevarande dag visas.

2. Tryck på för att ställa in önskad veckodag och inställningsnummer som ska bekräftas.

- Om du trycker på visas inställningsinformationen.
- Om du vill ändra de bekräftade inställningarna väljer du inställningsnummer och trycker på .
Läget ändras till inställningsläge. Gå till steg 2 a inställningsläget. ▶Sida 24

3. Tryck på för att avsluta bekräftelseläget.

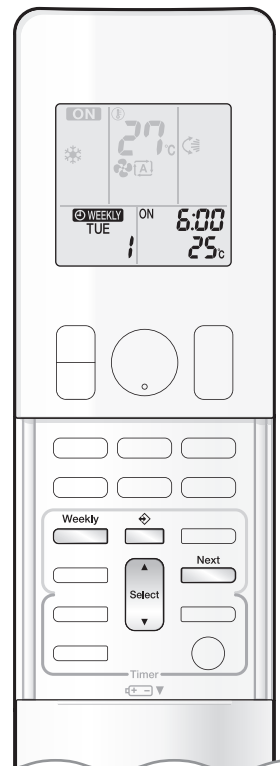
■ Så här avbryter du veckotimerdrift

Tryck på medan " WEEKLY" visas på LCD-skärmen.

- " WEEKLY" försvinner från displayen.
- TIMER-lampan släcks.
- Tryck på igen för att återaktivera veckodrift.
- Om en inställning som inaktiverats med aktiveras igen används den senast gjorda inställningen.

FÖRSIKTIGT

- Om inte alla inställningar visas inaktiverar du veckotimerdriften en gång. Tryck sedan på igen för att återaktivera veckodriften.



■ Radera inställningar

Den enskilda inställningen

1. Tryck på .

- Veckodag och inställningsnumret visas.


2. Tryck på för att ställa in önskad veckodag och inställningsnummer som ska raderas.

3. Tryck på .

- "WEEKLY" och "ON" eller "OFF" blinkar

4. Tryck på och välj "blank".

- Om du trycker på  ändras ON/OFF TIMER-läget.

- Om du trycker på  växlas visning av följande på LCD-skärmen i roterande ordning.
- Det görs ingen inställning om du väljer "blank".



5. Tryck på .

- Den valda inställningen raderas.

6. Tryck på .

- Om det finns andra inställningar aktiveras veckotimerdrift.

Inställningarna för varje veckodag

- Denna funktion kan användas för att ta bort inställningar för alla veckodagar.
- Den kan användas vid bekräftelse eller inställning av reservationer.

1. Tryck på för att välja vilken veckodag som ska raderas.

2. Håll ned i cirka 5 sekunder.

- Hela inställningen för den valda veckodagen raderas.

Alla inställningar

Håll ned i cirka 5 sekunder under normal visning.

- Se till att du riktar fjärrkontrollen mot inomhusenheten och att du hör en mottagningssignal.
- Denna operation är inte effektiv när veckotimer används.
- Alla inställningar raderas.

Om multisystem

Detta system har en utomhusenhet ansluten till flera inomhusenheter.

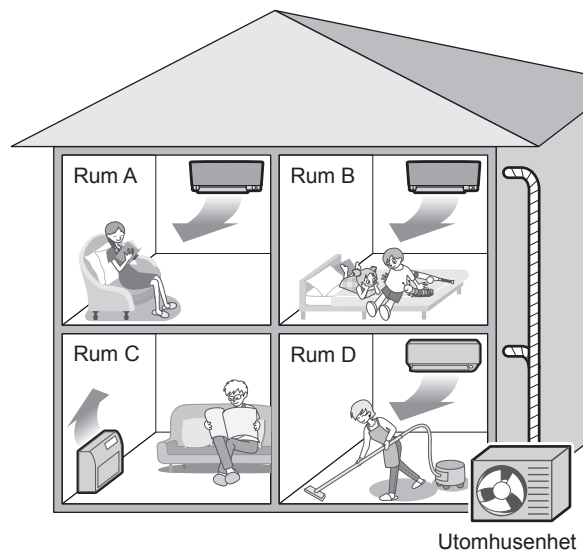
■ Välja driftsläge

Med prioritetsrumsinställning som är inaktiv eller inte installerad.

När fler än en inomhusenhet används ges prioritet till den första enheten som sattes på.

I det här fallet ställer du in enheter som sätts på senare i samma driftsläge som den första enheten.

Annars hamnar de i standby-läge och flermonitorlampan blinkar: detta beror inte på någon felfunktion.



OBS!

■ Om driftsläge för multisystem

- Kylnings-, avfuktning- och fläktdrift kan användas samtidigt.
 - Vid Auto-drift väljs kylningsdrift eller uppvärmningsdrift automatiskt beroende på rumstemperaturen.
- Därför finns Auto-drift tillgängligt när du väljer samma driftsläge som i rummet med den första enhet som sattes på.

⚠ FÖRSIKTIGT

- Vanligtvis ges prioritet till driftsläget i det rum där den första enheten finns, men följande situationer är undantag så de bör betäckas. Om driftsläget i det första rummet är fläktdrift och du väljer uppvärmningsdrift i något efterföljande rum ges prioritet till uppvärmningsdriften. I denna situation kommer enheten som körs i fläktdrift att övergå till standby-läge och flermonitorlampan blinkar.

Med prioritetsrumsinställning.

Se prioritetsrumsinställning på nästa sida.

■ Tyst nattläge (endast för kylning)

Tyst nattläge kräver ytterligare programmering vid installationen. Kontakta leverantören för mer information.

Tyst nattläge minskar utomhusenhetens driftsljud under nattetid för att undvika att störa grannar.

- Tyst nattläge aktiveras när temperaturen faller 5°C eller mer under den högsta temperatur som uppmätts under dagen. När temperaturskillnaden är mindre än 5°C aktiveras denna funktion därför inte.
- Tyst nattläge ger en något försämrad funktion.

■ Tyst drift av utomhusenheten

Se tyst drift av utomhusenheten. ▶ Sida 19

Med prioritetsrumsinställning som är inaktiv eller inte installerad.

Vid tyst drift av utomhusenheten med ett multisystem bör alla inomhusenheter ställas in för tyst drift av utomhusenheten med fjärrkontrollen.

Du stänger av tyst drift av utomhusenheten med fjärrkontrollen för någon av inomhusenheterna.

Displayen för de övriga enheterna kommer dock fortfarande att indikera tyst drift av utomhusenheten.

Vi rekommenderar att du stänger av funktionen för alla enheterna med fjärrkontrollen.

Med prioritetsrumsinställning.

Se prioritetsrumsinställning på nästa sida.

■ Lägeslås kyla/uppvärmning

Kylnings-/uppvärmningsläge kräver ytterligare programmering vid installationen. Kontakta en auktoriserad återförsäljare för hjälp. Låsning av kylnings-/uppvärmningsläge gör att enheten endast kan användas för kylning eller uppvärmning. Denna funktion är användbar om du vill ställa in alla inomhusenheter som är anslutna till ett multisystem för samma driftsläge.

OBS!

- Låsning av kylnings-/uppvärmningsläget går inte att aktivera med prioritetsruminställning.

■ Prioritetsruminställning

Prioritetsruminställning kräver ytterligare programmering vid installationen. Kontakta en auktoriserad återförsäljare för hjälp. Eheten i det rum som utses som prioritetsrum gäller före de andra i följande situationer.

Driftslägesprioritet

- Eftersom driftsläget för enheten i prioritetsrummet åsidosätter andra inställningar kan användaren välja ett annat driftsläge i andra rum.

[Exempel:]

- Rum A är prioritetsrummet i exemplen.
När kylningsdrift är valt i rum A och följande driftslägen används i rum B, C och D:

Driftsläge i rum B, C och D	Status för rum B, C och D när enheten i rum A är inställd för kylning
Kyla, avfuktning eller fläkt	Aktuellt driftsläge fortsätter
Uppvärmning	Enheten övergår i standby-läge. Driften återupptas när enheten i rum A stängs av.
Auto	Om enheten ställs in för kylning fortsätter driften. Om enheten ställs in för uppvärmning startas standby-läget. Driften återupptas när enheten i rum A stängs av.

Prioritet vid POWERFUL-drift

[Exempel:]

- Rum A är prioritetsrummet i exemplen.
Inomhusenheterna i rum A, B, C och D är alla i drift. Om enheten i rum A övergår till POWERFUL-drift kommer driftskapaciteten att koncentreras till rum A. När detta sker kan funktionen för kylning (uppvärmning) hos enheterna i rum B, C och D försämrats något.

Prioritet vid tyst drift av utomhusenheten

[Exempel:]

- Rum A är prioritetsrummet i exemplen.
Det räcker att välja tyst drift för enheten i rum A för att tyst drift av utomhusenheten ska aktiveras. Du behöver inte ställa in alla inomhusenheter för tyst drift.

Skötsel och rengöring

■ Snabbreferens

Så här öppnar/stänger du frontpanelen

- Håll frontpanelen i panelflikarna på båda sidor och öppna den.
- Tryck på båda sidorna av frontpanelen när du stänger den.

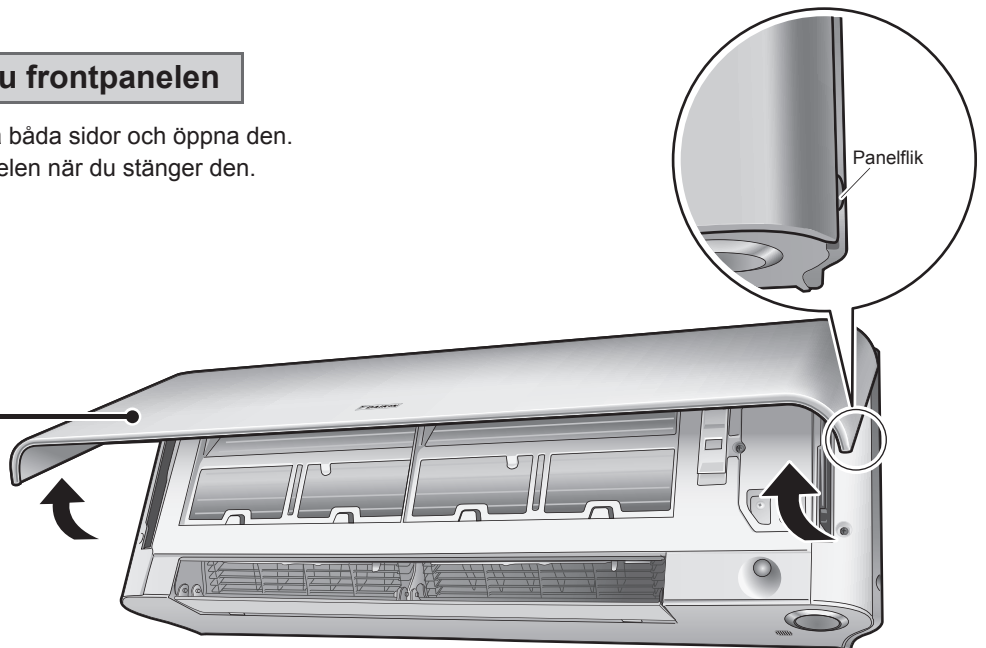
Rengöra delar

Frontpanel

- Torka med en torr och mjuk trasa.

Om det finns störande smuts

Se ▶ Sida 34

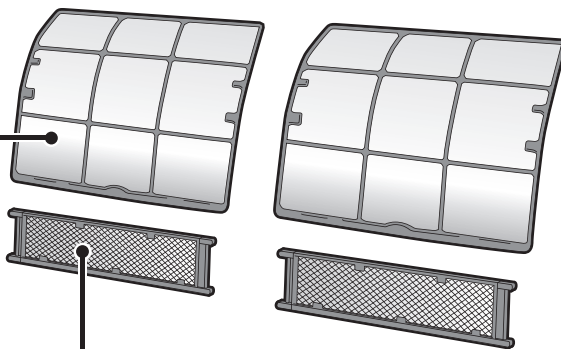


Luftfilter

- Dammsug eller tvätta filtret.

En gång varannan vecka

Se ▶ Sida 32



Fotokatalytiskt luftreningsfilter av titanapatit

- Dammsug eller byt ut filtret.

[Rengöring]

En gång i halvåret

Se ▶ Sida 33

[Utbyte]

En gång vart tredje år

Se ▶ Sida 33

Inomhusenhet, utomhusenhet och fjärrkontroll

- Torka med en torr och mjuk trasa.

Om det finns störande smuts

Om rengöring

■ Vid rengöring får följande material inte användas.

- Vatten varmare än 40°C.
- Bensin, thinner eller andra flyktiga oljor.
- Polermedel.
- Grova borstar, andra hårda föremål.



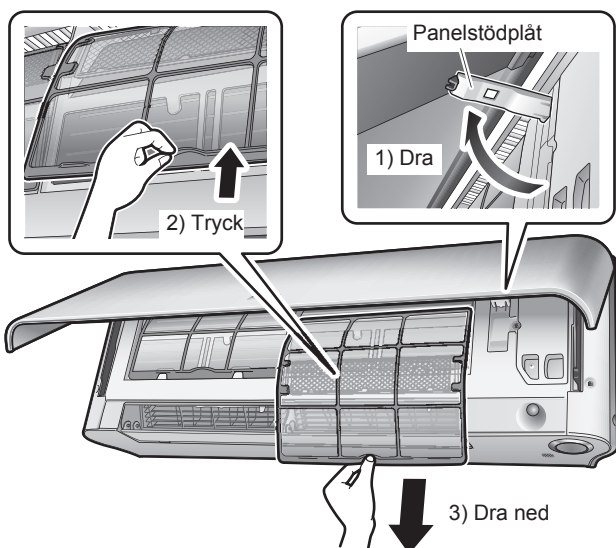
⚠ FÖRSIKTIGT

- Innan du rengör anläggningen ska du avbryta driften och slå av strömbrytaren.
- Vidrör inga metalldelar i inomhusenheten. Om du gör det kan detta leda till skador.

■ Luftfilter

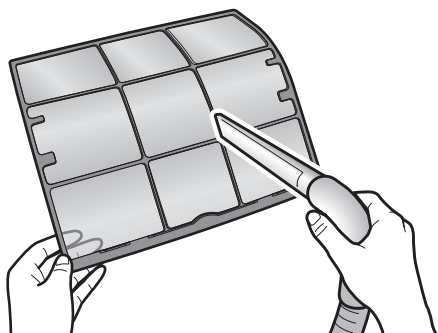
1. Dra ut luftfiltren.

- Öppna frontpanelen.
- Fäst frontpanelen med panelstödplåten.
- Tryck försiktigt upp filterfliken i mitten av varje luftfilter och dra sedan ned filtret.



2. Rengör luftfiltren med vatten eller dammsug dem.

- Vi rekommenderar att du rengör luftfiltren varannan vecka.



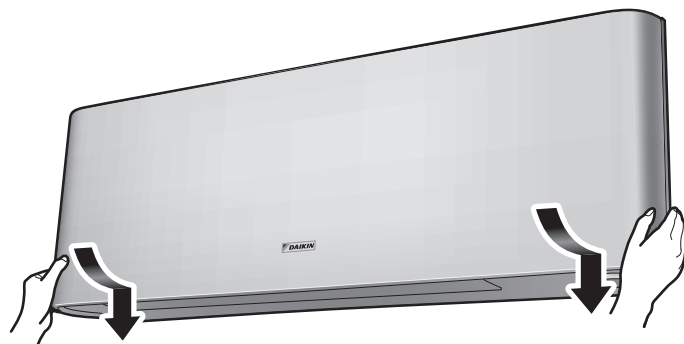
Om dammet inte lossnar

- Tvätta luftfiltren med neutralt rengöringsmedel utspätt i ljummet vatten och låt dem torka i skuggan.
- Se till att ta bort det fotokatalytiska titanapatitluftreningsfiltret. Se informationen om fotokatalytiska titanapatitluftreningsfiltret.



3. Sätt tillbaka luftfiltren på plats och stäng frontpanelen.

- Tryck på båda sidor av frontpanelen och dra sedan nedåt för att stänga den.



⚠ FÖRSIKTIGT

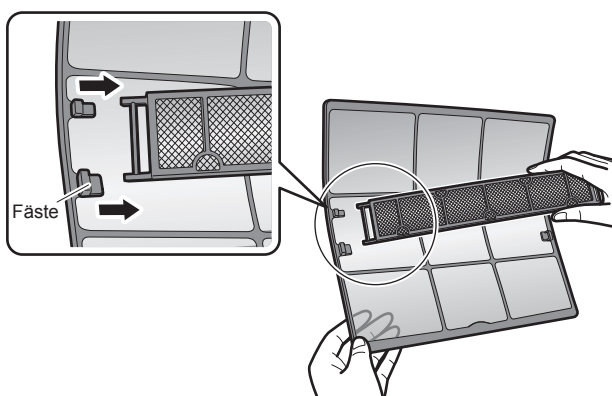
- Rör inte vid aluminiumflänsarna med bara händerna när du sätter dit eller tar bort filtret.

Skötsel och rengöring

■ Fotokatalytiskt luftreningsfilter av titanapatit

1. Lossa det fotokatalytiska titanapatitluftreningsfiltret.

- Öppna frontpanelen och dra ut luftfiltren.
- Håll i ramens infällda delar och lossa de fyra fästena.

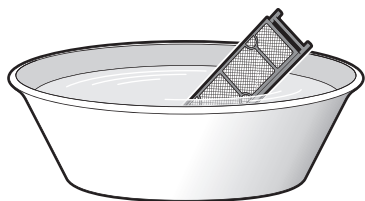


2. Rengör eller byt ut det fotokatalytiska titanapatitluftreningsfiltret.

[Underhåll]

2-1 Dammsug och blötlägg i ljummet vatten i 10–15 minuter vid svår nedsmutsning.

- Ta inte ut filtret ur ramen vid rengöring.

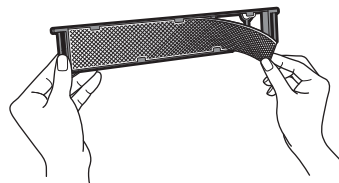


2-2 Efter rengöring skakar du av vattnet och låter det torka på en skuggig plats.

- Eftersom materialet är gjort av polyester ska du inte vrida ur filtret när det tvättats.

[Utbyte]

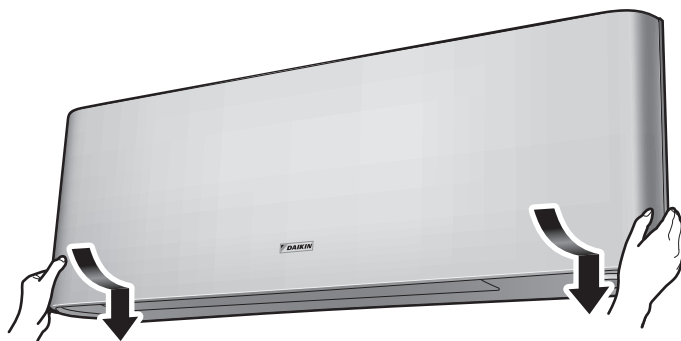
Ta bort flikarna på filterramen och byt till ett nytt filter.



- Kasta inte bort filterramen. Använd filterramen igen när du bytt ut det fotokatalytiska titanapatitluftreningsfiltret.
- Sopsortera gamla luftfilter som icke-brännbart avfall.

3. Sätt tillbaka luftfiltren på plats och stäng frontpanelen.

- Tryck på båda sidor av frontpanelen och dra sedan nedåt för att stänga den.



OBS!

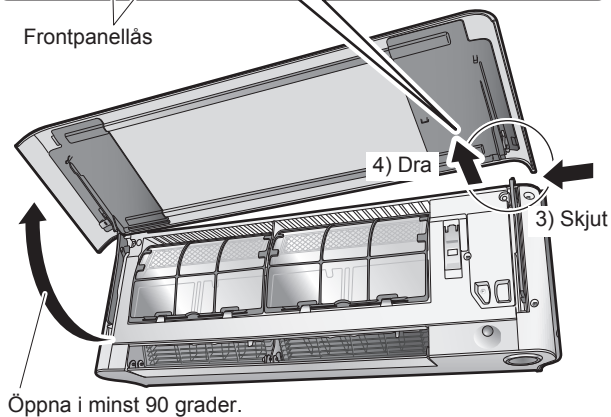
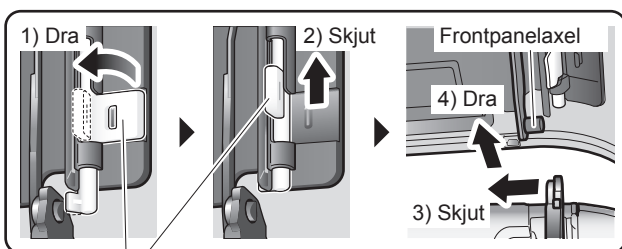
- Drift med smutsiga filter:
 - ingen luktreducering,
 - ingen luftrengöring,
 - sämre uppvärmnings- eller kyleffekt och
 - möjliga luktproblem.
- Sopsortera gamla filter som icke-brännbart avfall.
- Du kan beställa fotokatalytiska titanapatitluftreningsfilter hos leverantören av luftkonditioneringsanläggningen.

Art.	Fotokatalytiskt titanapatitluftreningsfilter (utan ram) 1 uppsättning
Artikelnummer	KAF970A46

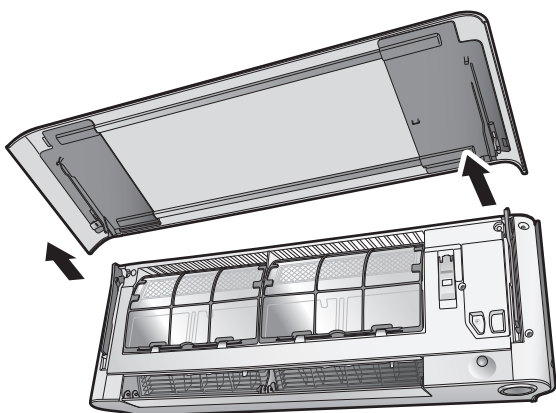
■ Borttagning av frontpanelen

1. Ta bort frontpanelen.

- Öppna frontpanelen.
- Öppna frontpanelen i minst 90 grader.
- Frigör frontpanelens lås på båda sidor och koppla bort frontpanelaxeln.



- Koppla sedan bort frontpanelaxeln på andra sidan på samma sätt.

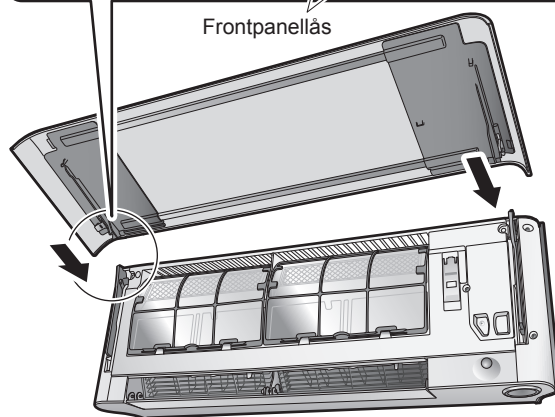
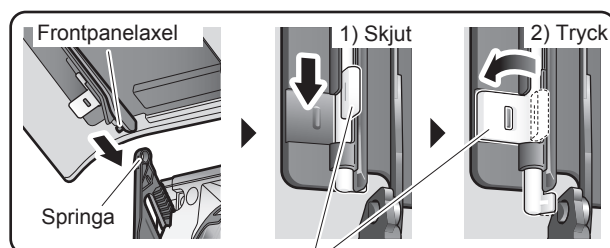


2. Rengör frontpanelen.

- Torka av med en fuktad mjuk trasa.
- Endast neutrala rengöringsmedel får användas.

3. Sätt tillbaka frontpanelen.

- Justera frontpanelens axlar till vänster och höger med spären och skjut sedan in dem helt.



- Stäng frontpanelen försiktigt.

⚠ FÖRSIKTIGT

- När du tar bort eller monterar frontpanelen bör du stå på ett stadigt underlag och vara försiktig.
- När du tar bort eller monterar frontpanelen ska du stödja den ordentligt med ena handen så att du inte tappar den.
- Kontrollera att frontpanelen sitter ordentligt på plats när du rengjort den.



Skötsel och rengöring

■ Kontrollera enheterna

- Kontrollera att fundament, ställning och andra komponenter av utomhusenheten inte skadats.
- Kontrollera att ingenting blockerar luftintagen och luftutloppen på varken inomhus- eller utomhusenheten.
- Kontrollera att dräneringen fungerar som den ska under kylnings- och uppvärmningsdrift.
 - Om det inte kommer något dräneringsvatten kan det finnas en läcka i inomhusenheten. Stäng av luftkonditioneraren och kontakta servicepersonal.

■ Förberedelser för långa driftsstopp

1. Kör enheten i fläktläge i flera timmar vid vackert väder för att torka ut insidan.

- Tryck på  och välj "❁"-drift.
- Tryck på  och starta driften.

2. När driften avbrutits slår du av strömbrytaren för luftkonditioneringsanläggningen.

3. Rengör luftfiltren och sätt tillbaka dem.

4. Ta ut batterierna ur fjärrkontrollen.

- Om flera inomhusenheter är anslutna ska du kontrollera att uppvärmningsläget inte används i något annat rum innan du påbörjar fläktdriften. [▶ Sida 29](#)

■ Regelbundet underhåll av systemet rekommenderas.

- Under vissa driftsförhållanden kan insidan på luftkonditioneringsanläggningen bli hårt nedsmutsad efter långvarig användning, vilket kan leda till försämrad funktion. Vi rekommenderar att du regelbundet låter en specialist utföra underhåll, detta i tillägg till det underhåll användaren ska göra.
- Kontakta leverantören för specialistunderhåll.
- Kostnaden för underhållet betalas av användaren.

■ Viktig information om det köldmedium som används

- Denna produkt innehåller fluorerade växthusgaser som omfattas av Kyotoavtalet.
Köldmediumtyp: **R410A**
GWP⁽¹⁾-värde: **1975**
(1) GWP = Växthuseffektpåverkan (Global Warming Potential)
- Regelbundna inspektioner för köldmediumläckage kan krävas, beroende på europeisk eller nationell lagstiftning. Kontakta din lokala leverantör för mer information.

Felsökning

■ Följande situationer innebär inte att något är fel.

- Följande situationer innebär inte att något är fel på luftkonditioneringsanläggningen, utan har naturliga orsaker. Du kan fortsätta använda enheten.

Inomhusenhet

Klaffarna börjar inte svänga omedelbart.

- Luftkonditioneringsanläggningen justerar klaffarnas position. Klaffarna börjar snart röra sig.

Luftkonditioneringsanläggningen slutar generera ett luftflöde under driften.

- När den inställda temperaturen uppnåtts minskar luftflödet och driften stoppas så att inte ett kallt luftflöde ska uppstå (under uppvärmning) eller så att luftfuktigheten inte ska stiga (under kylning). Driften återupptas automatiskt när inomhustemperaturen stiger eller faller.

Driften startar inte omedelbart.

- När ON/OFF-knappen tryckts in igen efter att driften avbrutits.
- När driftsläget bytts.
 - Detta är för att skydda luftkonditioneringsanläggningen. Du bör vänta i cirka 3 minuter.

Utomhusenhet

Utomhusenheten avger vatten eller ånga.

- Under uppvärmningsdrift
 - Frostena på utomhusenheten smälter till vatten eller ånga när luftkonditioneraren avfrostar.
- I kylnings- eller avfuktningdrift
 - Fukten i luften kondenseras till vatten på de kalla ytorna på utomhusenhetens rör och dropplist.



Ett ljud hörs.

■ Ett ljud som rinnande vatten hörs

- Ljudet uppstår eftersom köldmediet i luftkonditioneringsanläggningen strömmar.
- Detta är ett pumpande ljud av vatten i luftkonditioneringsanläggningen som hörs när vattnet pumpas ut ur anläggningen under kylning eller torkning.
- Köldmediet strömmar genom luftkonditioneringsanläggningen även om den inte är i drift om inomhusenheterna i andra rum används.

■ Blåsljud

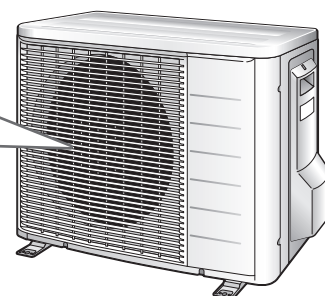
- Ljudet uppstår när köldmediumets flöde i luftkonditioneringsanläggningen växlas.

■ Pingande ljud

- Det här ljudet uppstår när luftkonditioneringsanläggningen expanderar eller krymper något på grund av temperaturförändringar.

Uppvärmningen avbröts plötsligt och ett strömmande ljud hörs.

- Systemet avfrostar utomhusenheten. Vänta i ca 4 till 12 minuter.



Felsökning

- Felsökningsåtgärderna klassificeras i följande två typer vad gäller hur de ska åtgärdas. Vidta lämpliga åtgärder enligt symptomen.



Inget fel

- Följande situationer innebär inte att något är fel.



Kontrollera

- Kontrollera följande en gång till innan en reparatör tillkallas.

Luftkonditioneringsanläggningen fungerar inte. (Flermonitorlampan släckt.)

- Är strömbrytaren påslagen och säkringarna hela?
- Är det strömavbrott?
- Har du satt i batterier i fjärrkontrollen?
- Är timer-inställningen korrekt?



Kyleffekten (uppvärmningseffekten) är dålig.

- Är luftfiltren rengjorda?
- Är det något som blockerar luftintagen eller luftutloppen på inomhus- eller utomhusenheten?
- Är temperaturinställningen korrekt?
- Är fönster och dörrar stängda?
- Är luftflödet och riktningen korrekt inställda?



En onormal funktion uppträder under drift.

- Luftkonditioneringsanläggningen kan störas av åska eller radiovågor. Stäng av strömbrytaren och slå sedan på den igen och försök styra luftkonditioneringsanläggningen med fjärrkontrollen.



Driften avbröts plötsligt. (Flermonitorlampan blinkar.)

- Är luftfiltren rengjorda?
- Är det något som blockerar luftintagen eller luftutloppen på inomhus- eller utomhusenheten?
- Rengör luftfiltren eller ta bort alla blockerande objekt och slå av strömbrytaren. Slå sedan på den igen och försök styra luftkonditioneringsanläggningen med fjärrkontrollen. Kontakta leverantören om lampan fortfarande blinkar.
- Är driftsläget detsamma för alla inomhusenheter som är anslutna till utomhusenheten i multisystemet? Ställ annars in alla inomhusenheter för samma driftsläge och kontrollera att lamporna blinkar. Dessutom, om driftsläget är AUTO, ska du byta driftsläget för alla inomhusenheter till KYLA eller UPPVÄRMNING under en kort tidsperiod och kontrollera lamporna en gång till. Om lamporna slutar blinka efter dessa åtgärder är det inget fel på utrustningen. ▶ Sida 29



Frontpanelen går inte att öppna. (Flermonitorlampan blinkar.)

- Sitter något i vägen för frontpanelen? Ta bort föremålet och försök igen med fjärrkontrollen. Om frontpanelen fortfarande inte går att öppna och flermonitorlampan fortsätter blinka kontaktar du leverantören.



Frontpanelen går inte att stänga helt.

- Är frontpanelens lås rätt inställda?



Varmluft kommer inte direkt efter start av uppvärmningsdrift.

- Luftkonditioneringsanläggningen måste hinna värma upp. Vänta i ca. 1 till 4 minuter. (Systemet är byggt så att det inte börjar blåsa ut luft förrän det har nått en viss temperatur.)



TIMER PÅ/AV fungerar inte enligt inställningarna.

- Kontrollera om TIMER PÅ/AV och veckotimern är inställda på samma tid.

Byt eller inaktivera veckotimerinställningarna. ▶ Sida 23



Driften avbröts plötsligt. (Flermonitorlampan tänd.)

- För att skydda systemet kan luftkonditioneringsanläggningen stängas av vid stora spänningsfluktuationer. Driften återupptas automatiskt om ca 3 minuter.



Fjärrkontrollen fungerar inte som den ska.

- Inga fjärrkontrollsignaler visas.
- Fjärrkontrollens känslighet är låg.
- Displayen har dålig kontrast eller är svartnad.
- Displayen visar konstiga saker.
- Batterierna tar slut och fjärrkontrollen fungerar inte som den ska. Byt alla batterier mot nya alkaliska AAA-batterier (LR03). Mer information finns i avsnittet om batterier i den här handboken. ▶ Sida 9



Utomhusenhetens fläkt roterar trots att luftkonditioneringsanläggningen inte används.

■ Efter avstängning

- Utomhusenhetens fläkt fortsätter rotera i ca 60 sekunder för att skydda systemet.

■ Utan att luftkonditioneraren används

- Vid mycket höga utomhustemperaturer roterar fläkten som ett skydd för systemet.



Inomhusenheten luktar illa.

- Detta händer när lukt från rummet, möbler eller cigarettök sugts in i enheten och följer med luftflödet. (Om detta problem uppstår rekommenderar vi att du låter inomhusenheten rengöras av en tekniker. Kontakta leverantören.)



Om frontpanelen är stängd när luftkonditioneringsanläggningen används, stoppas driften och flermonitorlampan blinkar.

- Starta om luftkonditioneringsanläggningen efter att du stoppat driften med fjärrkontrollen.



Inomhusenheten avger en fin dimma.

- Detta händer när luften i rummet kyls till en dimma av den kalla luften från luftkonditioneraren under kylning.
- Detta händer när luften i rummet kyls av värmeväxlaren och blir en dimma under avfrostningen.



Felsökning

■ Ring omedelbart en reparatör

VARNING

- När något onormalt (som till exempel att det luktar bränt) uppstår bör du avbryta driften och slå av strömbrytaren.
 - Fortsatt drift under onormala förhållanden kan orsaka problem, elektriska stötar eller eldsvåda.
 - Kontakta leverantören.
- Försök inte reparera eller ändra luftkonditioneringsanläggningen på egen hand.
 - Felaktigt utförda arbeten kan orsaka elektriska stötar eller eldsvåda.
 - Kontakta leverantören.

Om något av följande symptom uppstår ska du omedelbart ringa en reparatör.

- Nätsladden blir onormalt varm eller är skadad.
- Ett onormalt ljud hörs under drift.
- Säkerhetsbrytaren, en säkring eller jordfelsbrytaren avbryter driften ofta.
- En brytare eller knapp fungerar ofta dåligt.
- Det luktar bränt.
- Inomhusenheten läcker vatten.

Slå av strömbrytaren och ring en reparatör.



■ Efter ett strömavbrott

- Driften återupptas automatiskt efter ca 3 minuter. Vänta bara en stund.

■ Åsknedslag

- Om det finns risk för blixtnedslag i området bör du avbryta driften och slå av strömbrytaren för att skydda systemet.

■ Avfallshantering



Din produkt och batterierna som medföljer styrenheten är markerade med denna symbol. Den här symbolen betyder att elektriska och elektroniska produkter samt batterier inte ska blandas med osorterat hushållsavfall. För batterier kan en kemisk symbol vara tryckt under symbolen. Denna kemiska symbol betyder att batteriet innehåller en tungmetall över en viss koncentration. Möjliga kemiska symboler är:

- Pb: bly (>0,004 %)

Försök inte demontera systemet själv: Nedmontering av produkten, hantering av köldmedium, olja och andra delar måste göras av en behörig installatör i enlighet med lokala och nationella bestämmelser.

Enheter och uttjänta batterier måste behandlas på en specialiserad behandlingsanläggning för återvinning.

Genom att säkerställa korrekt avfallshantering bidrar du till att förhindra eventuella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.

Kontakta installatören eller lokala myndigheter för mer information.



■ Feldiagnos med fjärrkontrollen

- Fjärrkontrollen kan ta emot en felkod från inomhusenheten beroende på fel.

1. När hålls ned i 5 sekunder blinkar en "00"-indikering på temperaturvisningsdelen.

2. Tryck på flera gånger tills en fast ljudsignal hörs.

- Kodindikeringen ändras enligt nedan och bekräftas med en lång ljudsignal.

	KOD	BETYDELSE
SYSTEM	00	NORMAL
	U0	BRIST PÅ KÖLDMEDIUM
	U2	ÖVERSPÄNNING UPPTÄCKT
	U4	SIGNALÖVERFÖRINGSFEL (MELLAN INOMHUS- OCH UTOMHUSENHETEN)
INOMHUS- ENHET	A1	KRETSKORTSFEL PÅ INOMHUSENHETEN
	A5	AVSTÄNGNINGSKONTROLL FÖR FRYSSKYDD ELLER VÄRME
	A6	FEL PÅ FLÄKTMOTOR (LIKSTRÖMSMOTOR)
	C4	FEL PÅ INNEVÄRMEVÄXLARENS TERMISTOR
	C7	FRONTPANEL, ÖPPNINGS-/STÄNGNINGSFEL
UTOMHUS- ENHET	C9	FEL PÅ RUMSTEMPERATURTERMISTORN
	EA	FEL PÅ FYRVÄGSVENTILEN
	E1	KRETSKORTSFEL PÅ UTOMHUSENHETEN
	E5	ÖVERBELASTNINGSAKTIVERING (KOMPRESSORÖVERBELASTNING)
	E6	KOMPRESSORLÄS
	E7	LIKSTRÖMSFLÄKTLÄS
	F3	TEMPERATURSKYDD FÖR DRÄNERINGSRÖR
	H0	FEL PÅ KOMPRESSORSYSTEMSENSORN
	H6	FEL PÅ LÄGESSENSORN
	H8	FEL PÅ LIKSPÄNNINGS-/STRÖMSSENSORN
	H9	FEL PÅ UTOMHUSTEMPERATURTERMISTORN
	J3	FEL PÅ UTLOPPSTERMISTORN
	J6	FEL PÅ UTOMHUSVÄRMEVÄXLARENS TERMISTOR
	L4	TEMPERATURHÖJNING FÖR KYLFLÄNS
L5	OUTPUT-ÖVERSLAG UPPTÄCKT	
P4	FEL PÅ KYLFLÄNSTERMISTORN	

OBS!

- En kort ljudsignal och två på varandra följande ljudsignaler indikerar felaktiga koder.
- Du kan avbryta kodvisningen genom att hålla ned i 5 sekunder. Kodvisningen avbryts även av sig själv om knappen inte trycks ned under 1 minut.

Felsökning

■ LAMPOR PÅ UTOMHUSENHETENS KONTROLLPANEL 3MXS-, 4MXS-, 5MXS-serien

GRÖN		RÖD					DIAGNOS
DATORENHETEN ÄR NORMAL		FEL UPPTÄCKT					
LAMPA A	LAMPA 1	LAMPA 2	LAMPA 3	LAMPA 4	LAMPA 5		
☺	●	●	●	●	●	NORMAL → KONTROLLERA INOMHUSENHETEN	
☺	☼	●	☼	☼	●	ÖVERTRYCKSSKYDD ELLER FRYSSKYDD UTLÖST I DRIFTSENHET ELLER STANDBY-ENHET	
☺	☼	●	☼	●	●	* ÖVERBELASTNINGSSKYDD UTLÖST ELLER HÖG DRÄNERINGSTEMPERATUR	
☺	●	☼	☼	●	●	FELAKTIG KOMPRESSORSTART	
☺	●	☼	●	☼	●	INPUT-ÖVERSLAG	
☺	☼	☼	●	●	●	* TERMISTOR- ELLER CT-FEL	
☺	☼	☼	●	☼	●	HÖG TEMPERATUR I KOPPLINGSBOX	
☺	●	●	●	☼	●	HÖG TEMPERATUR VID INVERTERARKRETSSENS DISSIPATOR	
☺	●	●	☼	●	●	* OUTPUT-ÖVERSLAG	
☺	●	●	☼	☼	●	* BRIST PÅ KÖLDMEDIUM	
☺	☼	●	●	☼	●	LÅG SPÄNNING TILL HUVUDKRETSEN ELLER TILLFÄLLIG SPÄNNINGSFÖRLUST	
☺	☼	●	●	●	●	VÄXLINGSFEL I MAGNETVENTILEN FÖR REVERSERING	
☺	☼	☼	☼	☼	●	FLÄKTMOTORFEL	
☼	-	-	-	-	●	[SE PUNKT ETT NEDAN]	
●	-	-	-	-	●	FEL PÅ SPÄNNINGSKÄLLAN ELLER [SE PUNKT TVÅ NEDAN]	

OBS! LAMPA 5 är endast tillgänglig för 5M-serien.

GRÖN	NORMALLÄGE – BLINKAR
RÖD	NORMALLÄGE – SLÄCKT
☼	PÅ
☺	BLINKAR
●	AV
-	IRRELEVANT

■ LAMPOR PÅ UTOMHUSENHETENS KONTROLLPANEL 2MXS-serien

GRÖN		DIAGNOS
DATORENHETEN ÄR NORMAL		
LAMPA A		
☺		NORMAL → KONTROLLERA INOMHUSENHETEN
☼		[SE PUNKT ETT NEDAN]
●		FEL PÅ SPÄNNINGSKÄLLAN ELLER [SE PUNKT TVÅ NEDAN]

GRÖN	NORMALLÄGE – BLINKAR
☼	PÅ
☺	BLINKAR
●	AV

OBS!

- Stäng av strömmen och slå på den igen. Om lamporna lyser likadant är utomhusenhetens kontrollpanel defekt.
- Diagnoser markerade med * gäller inte i vissa fall. Utförlig information finns servicehandboken.

■ ANTECKNINGAR

Snabbreferens

