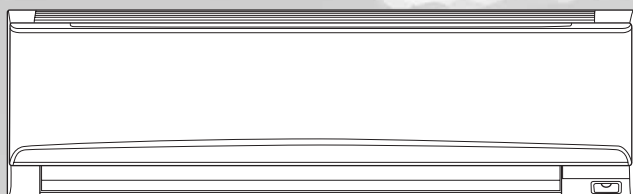


DRIFTMANUAL

LUFTKONDITIONERING

Väggmonterad modell



Innehåll

Säkerhetsföreskrifter	Sv-1
Översikt och drift av inomhusenhet	Sv-3
Översikt och användning av fjärrkontrollen	Sv-4
Drift av timer	Sv-6
SENSOR (ENERGIBESPARING)	Sv-8
Allmän Information om driften	Sv-9
Rengöring och vård	Sv-10
Felsökning	Sv-12

Innan du använder denna produkt, läs dessa anvisningar noggrant och spara denna manual för framtida referens.

Säkerhetsföreskrifter

För att undvika personskada eller egendomsskada, läs igenom detta avsnitt noga innan du använder produkten, och se till att följa de följande säkerhetsåtgärderna. Felaktig användning orsakad av misslyckandet att följa instruktionerna kan orsaka skada, vars allvar klassificeras enligt följande:



VARNING

Detta märke varnar för dödsfall eller allvarliga skador.



Detta märke betecknar en handling som är FÖRBUDEN.



VAR FÖRSIKTIG




Detta märke varnar för personskada eller skada på egendom.



Detta märke betecknar en handling som är OBLIGATORISK.






VARNING

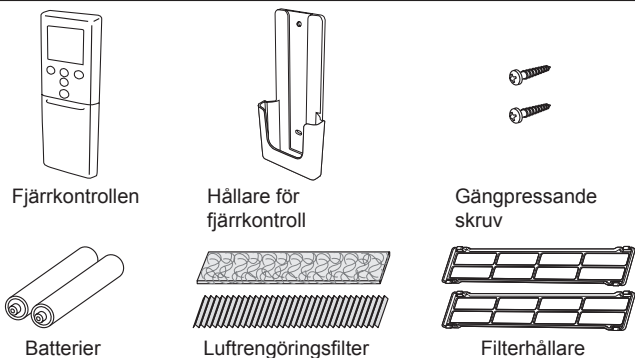
- 
 • Denna produkt innehåller inga reparerbara delar. Konsultera alltid auktoriserad servicepersonal för reparation, installation och flytt av denna produkt. Felaktig installation eller hantering kan orsaka läckage, elstöt eller brand.
- Vid händelsen av ett fel så som brinnande lukt, stoppa omedelbart driften luftkonditioneringen och koppla bort all strömförsörjning genom att stänga av den elektriska brytaren eller koppla ur strömsladden. Kontakta sedan auktoriserad servicepersonal.
- Var försiktig så du inte skadar nätaggregatet. Om den är skadad, bör den bara bytas ut av auktoriserad servicepersonal.
- I händelse av ett kylläckage, se till att hålla dig borta från brand och brandfarliga objekt och kontakta auktoriserad servicepersonal.
- Vid händelsen av ett åskväder eller något tidigare tecken på en blixtnedslag, stäng av luftkonditioneringen via fjärrkontrollen, och avstå från att röra produkten eller strömkällan för att förhindra elolyckor.
- 
 • Den här enheten är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, känslomässig eller mental förmåga, eller avsaknad av kunskaper och erfarenheter, om det inte har fått tillräcklig övervakning eller instruktioner gällande användning av enheten från en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med enheten.
- 
 • Starta inte eller stoppa driften av denna produkt genom att sätta i eller dra ut stickkontakten, eller genom att sätta på eller stänga av strömbrytaren.
- Använd inte brandfarliga gaser i närheten av produkten.
- Utsätt dig inte direkt för de kylande luftflödet under många timmar.
- För inte in fingrar eller andra föremål i utloppsöppningen, öppna panelen, eller inloppsgallret.
- Använd ej med blöta händer.



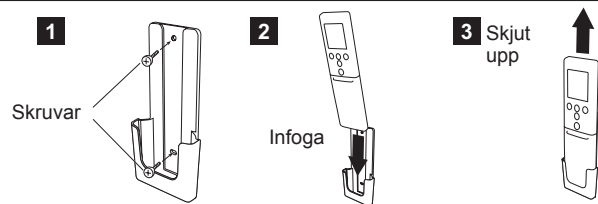
VAR FÖRSIKTIG

- 
 • Tillhandahåll ventilation då och då under användning.
- Använd alltid denna produkt med luftfilter installerade.
- Se till att all elektronisk utrustning är minst 1 m (40 tum) från antingen inomhusenheten eller utomhusenheten.
- Koppla bort all strömförsörjning när du inte använder produkten under längre perioder.
- Efter en längre tids användning, se till att kontrollera monteringen av inomhusenheten för att förhindra den här produkten från att falla ned.
- Luftflödets riktning och rumstemperatur bör övervägas noga, när du använder den här produkten i ett rum med spädbarn, barn, gamla eller sjuka personer.
- 
 • Rikta inte luftflödet i eldstäder för uppvärmning.
- Blockera inte eller täck över intagsgaller och utloppsöppningen.
- Tryck inte på aggregatets trådar.
- Klättra inte, placera föremål, eller häng föremål på denna produkt.
- 
 • Placera inte några andra elektriska produkter eller hushålls tillhörigheter under denna produkt. Droppande kondens från denna produkt kan bli blött och orsaka skador eller fel på din fastighet.
- Utsätt inte produkten direkt för vatten.
- Använd inte den här produkten för konservering av livsmedel, växter, djur, precisionsutrustning, konstverk, eller andra föremål. Detta kan leda till kvalitetsförsämring av dessa föremål.
- Utsätt inte djur eller växter för direkt luftflöde.
- Drink inte dräneringsvatten från luftkonditioneringen.
- Dra inte ut elkabeln.
- Rör inte aluminiumflänsarna av värmväxlare inbyggda i denna produkt för att undvika personskador när du installerar eller upprätthåller enheten.
- Ställ dig inte på vacklande steg när du kör eller rengör produkten. De kan välta och orsaka skada.

Inomhusenhet med tillbehör



Montering av hållare för fjärrkontroll



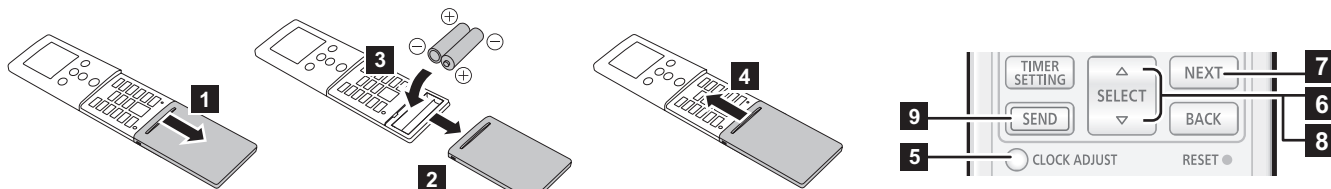
! VARNING

- ! Var noga med att undvika att spädbarn och småbarn oavsiktligt sväljer batterier.

! VAR FÖRSIKTIG

- ⊘ Försök inte ladda torrbatterier.
- ⊘ Använd inte torrbatterier som har laddats om.

Batteri (R03/LR03/AAA × 2) laddning och förberedelse av fjärrkontrollen



- Tryck på "CLOCK ADJUST" -knappen för att starta klockinställningen.
- Ställa in veckodagen genom att trycka på "SELECT" -knappen (Måndag-söndag). *Genom att trycka på "TEMP. (Λ / V)" -knapparna, kan indikatorn för tid ändras från 24-timmars till 12-timmarsklocka.
- Tryck på "NEXT"-knappen för att fortsätta.
- Ställa in tiden genom att trycka på "SELECT" -knappen. När du trycker på Δ eller ∇ ändras värdet för varje minut. Genom att trycka ner på Δ eller ∇ ändras värdet av 10 minuter..

- För att slutföra, tryck på "SEND"(SKICKA) -knappen för att stänga inomhusenheten. Inställningar kan inte är korrekta skickade, om du trycker på ett längre avstånd.

Anteckningar:

- Använd endast angivna typer av batterier.
- Blanda inte olika typer eller nya och begagnade batterier tillsammans.
- Batterier kan användas i ca 1 år vid normal användning.
- Om räckvidden på fjärrkontrollen förkortas märkbart, byt ut batterierna, och tryck på "RESET" (ÅTERSTÄLLNIG) -knappen som visas i page 5.

Översikt och drift av inomhusenhet

1 Inloppsgaller

Innan du börjar, se till att inloppsgallret har stängts helt. Ofullständig stängning kan ha en effekt på välfungerande eller utförandet av luftkonditioneringen.

2 "MANUAL AUTO" -knappen

Använd när fjärrkontrollen är ur funktion eller en funktionsstörning råder.

Status	Åtgärd	Läge eller drift
I drift	Tryck in.	Stopp
Stoppar	Tryck mindre än 10 sekunder.	AUTO
	Tryck mer än 10 sekunder. (Endast för service.*)	Tvingad kylning

*: Tryck på denna knapp, eller "Start/Stop(⏻/⏻)" -knappen på fjärrkontrollen för att stoppa forcerad kylning.

3 Frontpanel

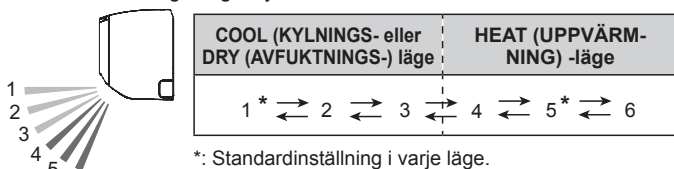
4 Sensor

Se page 8

Används för funktionen energibesparing. Kontroller temperaturinställning genom att detektera personer i rummet.

5 Ventilationsgallrets vertikala luftflödesriktning

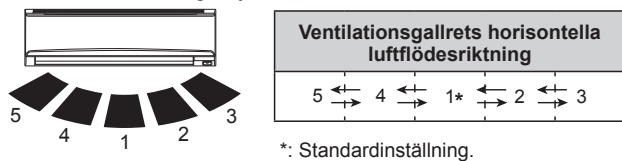
Varje gång du trycker på "Vertikal SET (INSTÄLLNING)"-knappen på fjärrkontrollen, rör sig vinkeln på ventilationsgallret i vertikal luftflödesriktning enligt följande:



- Justera inte för hand.
- I början av AUTO- eller HEAT-läge, kan de stå kvar i läge 1 ett tag för justering.
- Om vinkeln är inställd på läge 4-6 i mer än 20 minuter i COOL (KYLNING) eller DRY (AVFUKTNING)- läge, återgår ventilationsgallret automatiskt till läge 3.
- Behålla samma läge 4-6 under COOL (KYLNING) eller DRY (AVFUKTNING)-läge kan orsaka att kondens bildas, och dropparna kan skada egendomen.

6 Ventilationsgallrets horisontella luftflödesriktning

Varje gång du trycker på "Horisontell SET (INSTÄLLNING)"-knappen på fjärrkontrollen, luftflödesriktningen för ventilationsgallret horisontella luftflödet ändras enligt följande:



7 Dräneringsslang

8 Fjärrkontrollens signalmottagare



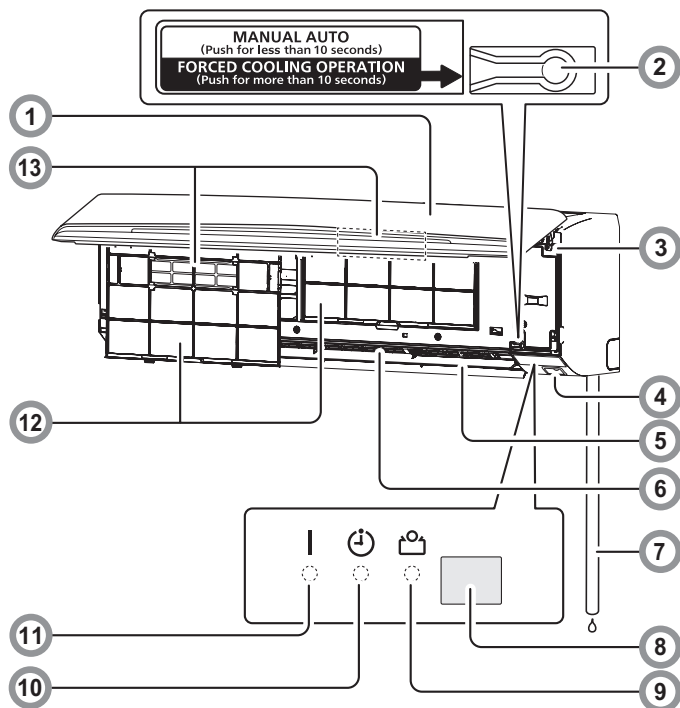
VAR FÖRSIKTIG



För lämplig signalöverföring mellan fjärrkontrollen och inomhusenheten, håll signalmottagaren borta från följande föremål:

- Direkt solljus eller annat starkt ljus
- Platt-TV-skärm

I rum med momentana lysrör, såsom växelriktare så kan det hända att signalen inte sänds på rätt sätt. I sådana fall, kontakta butiken där du köpte produkten.



9 Indikator för ECONOMY (grön)

Tänds vid ECONOMY-drift och i 10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT.

10 Indikator för TIMER (orange)

Tänds vid TIMER-drift och blinkar långsamt när timer-inställningsfelet detekteras.

För detaljer, se "Automatisk omstartfunktion" på page 9.

11 OPERATION (DRIFT)-indikator (grön)

Tänds under normal drift och blinkar långsamt i automatisk avfrostningsdrift.

12 Luftfilter

Se page 10

13 Luftrengöringsfilter

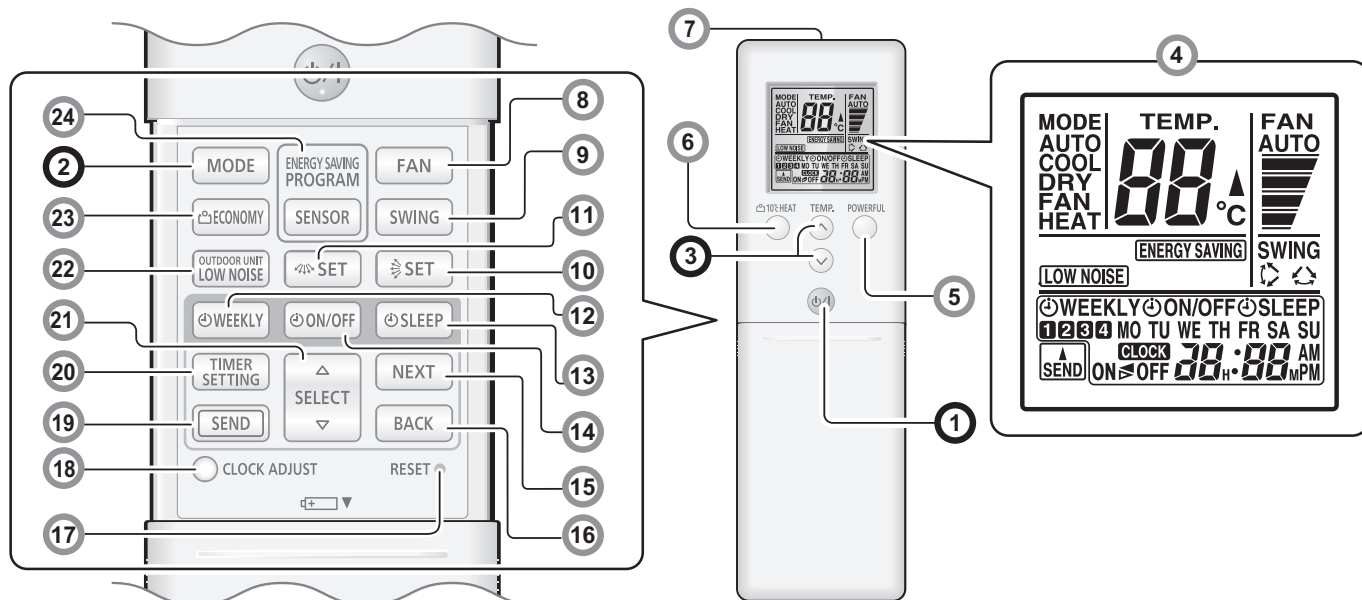
Se page 11

Rena eller luktreducera luften och förse med fräscht luftflöde.

Översikt och användning av fjärrkontrollen

⚠ VAR FÖRSIKTIG

- För att förhindra fel eller skada på fjärrkontrollen:
 - Placera fjärrkontrollen på där det inte kommer utsättas för direkt solljus eller hög värme.
 - Ta ur batterierna om produkten inte ska användas under en längre tid.
 - Urladdade batterier måste tas bort omedelbart, och tas om hand enligt lokala lagar och bestämmelser i ditt område.
- Om läckande batterivätska kommer i kontakt med huden, ögonen eller munnen ska du omedelbart skölja med rent vatten, och kontakta din läkare.
- Hinder såsom en gardin eller vägg mellan fjärrkontrollen och inomhusenheten kan påverka den lämpliga signalöverföring.
- Applicera inte kraftiga stötar på fjärrkontrollen.
- Håll inte vatten på fjärrkontrollen.



Du kan snabbt starta driften med följande 3 steg:

1 "Start/Stop (⏻/⏮)" -knappen

2 "MODE" (LÄGES)-knappen * |

Växlar driftläge i följande ordning.



Anteckningar för HEAT (UPPVÄRMNING)-läge:

- I början av driften, arbetar inomhusenheten på mycket låg fläkthastighet i ca 3-5 minuter inför förberedelsen och växlar sedan till vald fläkthastighet.
- Automatisk avfrostningsdrift åsidosätter uppvärmningsdriften vid behov.

Anteckning för COOL KYLNING)-läge:

Fläkten till inomhusenheten kan stanna då och då för att utföra kontroll av inomhus enhetens fläkt för energibesparing som möjliggör energisparande drift genom att stoppa rotationen av fläkten för inomhusenheten när utomhusenheten stannar.

3 "TEMP.(temperatur)" -knappar * |

Ställer in önskad temperatur.

I COOL (KYLNING) eller DRY (AVFUKTNING) -läge, måste temperaturen ställas in lägre än den aktuella rumstemperaturen. I HEAT (UPPVÄRMNING) -läge, måste temperaturen ställas lägre än den aktuella rumstemperaturen.

Annars kanske motsvarande driftläge inte startar.

Inställning av temperaturintervallet:	
AUTO /COOL/DRY	18–30°C
UPPVÄRMNING	16–30°C

Anteckningar: Temperaturkontrollen är inte tillgänglig i FAN (FLÄKT)-läge.

4 Fjärrkontrollens display

I det här avsnittet visas alla möjliga indikatorer för beskrivning. I den verkliga driften, är displayen kopplad med driftknappen och visar endast de nödvändiga indikatorerna för varje inställning.

5 POWERFUL (KRAFTFULL) -knappen |

Aktiverar driften av POWERFUL

Enheten kommer att köras på maximal effekt och starkt luftflöde för att snabbt kyla ner eller värma upp rummet.

När den aktiveras, kommer inomhusenheten avge 2 korta pip.

När du vill stänga av, tryck på "POWERFUL" -knappen igen.

Inomhusenheten avger sedan 1 kort pip.

Driften av POWERFUL stängs automatiskt av i följande situationer:

- Justerad rumstemperatur när den inställda temperaturen i COOL, DRY, eller HEAT-läge.
- 20 minuter har passerat efter att driften av POWERFUL-läge har ställts in.

Även i situationer som ovan, kommer driften av POWERFUL inte att stängas av automatiskt om den har körts under en viss tid.

Anteckningar:

- Luftflödesriktningen och fläkthastigheten styrs automatiskt.
- Den här åtgärd kan inte utföras samtidigt med ECONOMY-drift.
- Driften av POWERFUL åsidosätter funktionerna OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHETEN MED LÅG LJUDNIVA), ENERGY SAVING (ENERGIBESPARING). Om båda funktionerna är inställda kommer att starta efter att driften av POWERFUL slås av.

6 10°C UPPVÄRMNING-KNAPP

Startar 10 °C HEAT (UPPVÄRMNING)-drift som upprätthåller en rumstemperatur på 10 °C för att förhindra att rumstemperaturen sjunker för lågt.

När du trycker på knappen för att starta 10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT, avger inomhusenheten 2 korta pip och ECONOMY-indikatorn (grön) tänds.

För att stänga av, tryck på "Start/Stop(⏻/⏮)" -knappen. Indikatorn för ekonomin kommer att stängas av.

Anteckningar:

- I 10 °C HEAT (UPPVÄRMNING)-läge, kan endast den vertikala luftflödesriktningen justeras med hjälp av "Vertikal SET (INSTÄLLNING)"-knappen.
- HEAT (UPPVÄRMNING)-läge kommer inte att utföras, om rumstemperaturen är tillräckligt varmt.

(fortsättning)

Översikt och användning av fjärrkontrollen (fortsättning)

7 Signalsändare

Rikta mot signalmottagaren för inomhusenheten korrekt.

- Signalmottagarens indikator ▲ på fjärrkontrollens display visar att signalen från fjärrkontrollen överförs.
- Arbetsområde är ca 7 m.
- Du hör ett pip om den överförda signalen har skickats korrekt. Om inget pip hörs, tryck på knappen på fjärrkontrollen igen.

8 "FAN (FLÄKT)" -knappen * |

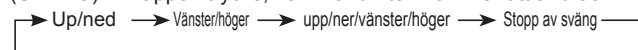
Styr fläktens hastighet.



- När AUTO är valt, justeras fläkthastigheten automatiskt enligt driftläge.

9 "SWING (SVÄNG)" -knappen * |

Ställer in automatiskt driften av sväng. Varje gång den "SWING (SVÄNG)" -knappen trycks, kommer driften att ändras.



- Vänster/höger sväng kommer att följa riktningen som visas på page 3 "Horizontal airflow direction ventilationsgallret".
- Arbetsområdet för upp/ner sväng skiljer sig all efter läge enligt följande:



Anteckningar:

- SWING (SVÄNG)-driften kan stanna tillfälligt, när inomhusenhetens fläkt roterar vid mycket låg hastighet eller stannar.
- I FAN (FLÄKT)-läge, arbetsområdet för upp/ner svängning av 1 ↔ 4 or 3 ↔ 6 avgörs enligt föregående inställda luftflödesriktning innan start av sväng funktionen.

10 "Vertikal SET (INSTÄLLNING)" -knappen >>> Se page 3 |

Justerar den vertikala luftflödesriktningen.

Anteckningar:

- I början av AUTO-läge, kan inte du ändra luftflödesriktningen.

11 "Horisontell SET (INSTÄLLNING)" -knappen >>> Se page 3 |

Justerar den horisontella luftflödesriktningen.

Anteckningar:

- I början av AUTO-läge, kan inte du ändra luftflödesriktningen.

12 WEEKLY (VECKOVISA) timer -knappen >>> Se page 6

Aktiverar den VECKOVISA timern till maximalt 4 på/av program per dag, varje dag i veckan.

13 Knappen för SLEEP (INSOMNINGS) -timer >>> Se page 6

Aktiverar SLEEP (INSOMNING)-timern som hjälper dig att somna bekvämt med gradvis kontroll av temperaturen.

14 Knappen ON/OFF-TIMER >>> Se page 6

Aktiverar On/OFF-timer

15 "NEXT"(NÄSTA)-knappen

Används för att justera inställning av timer.

16 "BACK" (TILLBAKA)-knappen

Används för att justera inställning av timer.

17 "RESET" (ÅTERSTÄLLNING) -knappen

När du trycker på "RESET" (ÅTERSTÄLLNING) -knappen, tryck försiktigt med spetsen på en kulspeppenna eller andra små föremål i rätt riktning som visas i denna figur.



18 "CLOCK ADJUST" (JUSTERING AV KLOCKA)-knappen >>> Se page 2

Används för att justera klockan.

19 "SEND" (SKICKA) -knappen >>> *

Används för att skicka inställning av timer/klocka.

20 "TIMER SETTING" (TIMERINSTÄLLNING) -knappen >>> Se page 6

Används för att ange in inställning av läget för timer.

21 "SELECT" (VÄLJA) -knappen

Används för att justera klocka eller timer.

22 "OUTDOOR UNIT LOW NOISE" (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ)-knappen

Startar eller stoppar driften av OUTDOOR UNIT LOW NOISE" (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ) som sänker bullret som genereras av utomhusenheten genom att skära ner antalet rotationer på kompressorn, och undertrycka fläkthastigheten. När driften har ställts in, sparas inställningen tills du trycker på knappen igen för att stoppa driften, även om driften för inomhusenheten stoppas.

[LOW NOISE] på fjärrkontrollens display visas att enheten är i läget OUTDOOR UNIT LOW NOISE" (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ).

Anteckningar:

- Den här åtgärden kan inte utföras samtidigt med driftlägen FAN, DRY och POWERFUL.

23 "ECONOMY"-knapp |

Startar eller stoppar ECONOMY-driften som sparar mer el än andra driftlägen genom att ändra den inställda temperaturen till en moderat inställning.

Genom att trycka på knappen "ECONOMY", tänds indikatorn för ECONOMY på inomhusenheten.

- I läget COOL eller DRY-läge kommer rumstemperaturen att justeras några grader högre än den inställda temperaturen.
- I HEAT (UPPVÄRMNING)-läge kommer rumstemperaturen kommer att justeras några grader lägre än den inställda temperaturen.

Anteckningar:

- I COOL, HEAT, eller DRY-läge, är den maximala effekten av denna drift cirka 70% av den vanliga driften av luftkonditioneringen.
- Den här åtgärden kan inte utföras under övervakning av temperaturen i AUTO-läge.

24 "SENSOR"-knappen (ENERGISPARFUNKTIONEN) >>> Se page 8

Aktiverar eller inaktiverar energisparfunktionen.

* Energisparfunktionen är ON (PÅ) vid tiden för inköpet.

*: Inställningen måste göras medan skärmen med inställningar visas för varje funktion.

|: Knappen är kontrollerbar endast när luftkonditioneringen är på.


Drift av timer

Anteckning för timerinställningar:

Varje avbrott i strömförsörjningen, till exempel som ett strömavbrott eller utlöst överspänningsskydd, gör att inställningen för den interna klockan går fel. I ett sådant fall, blinkar indikatorn för TIMER på inomhusenheten, och du behöver justera om inställningen.

ON-timer eller OFF-timer

Du kan ställa in ON-timer eller OFF-timer med följande steg.

- Tryck på "TIMER SETTING" (INSTÄLLNING AV TIMER) knappen för att starta inställningen. Den WEEKLY (VECKOVISA)-indikatorn kommer att blinka på fjärrkontrollen.
- Tryck på "SELECT" -knappen för att välja önskat läge. Läget kommer att ändras enligt följande:

- Tryck på "NEXT"-knappen. Fortsätta att ställa in för varje läge.
 * Om du vill avbryta inställning av timer under processen för inställning, tryck på knappen "TIMER SETTING (TIMER INSTÄLLNING) -inställning" igen.
- Justera tiden genom att trycka på "SELECT"(VÄLJAR) -knappen medan klockindikatorn blinkar. Varje gång du trycker på knappen, ändras den med + 5 /-5 minuter. Genom att trycka ner ändras tiden med + 10/-10 minuter.
- Tryck på SEND-knappen

För att ställa in inställning av timer, utför steg 1 till 5 igen. När du vill ON/OFF (PÅ/AV)- timer, tryck på "ON/OFF" -knappen medan indikatorn ON/OFF är på. (Raderar indikatorn)

Programmet timer (kombinerad användning för ON-timer och OFF-timer)

Du kan ange en integrerad ON→OFF eller OFF→ON-timer. Antingen en av de två timern vars konfigurerad starttid är närmare till den aktuella tiden har företräde och ordningsföljden på timern för drift visas enligt följande:

Timer	Indikator på fjärrkontrollens display
ON→OFF-timer	ON▷OFF
OFF→ON-timer	ON◁OFF

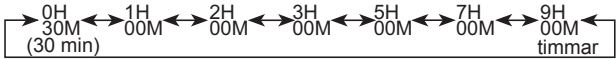
När du vill ställa in timerprogrammet, genomför samma steg ①~⑤ för ON/OFF-timern. (Välj ON↔OFF i steg 2)

Anteckningar:

- Om du ändrar inställningsvärdet för timern efter timerprogrammet ställts in, kommer nedräkning av timern att återställas i det ögonblicket.
- Tidsinställning för varje kombination bör ligga inom loppet av 24 timmar.

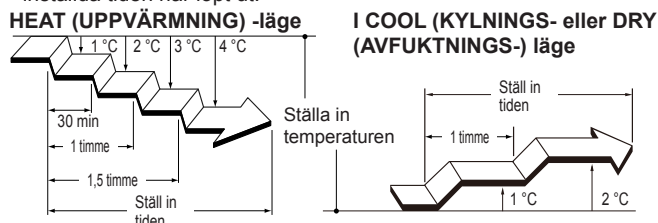
SLEEP (INSOMNING) -timer

När du vill ställa in SLEEP-timer, följ först stegen ①~③ för ON/OFF-timer.

- Justera tiden genom att trycka på "SELECT"(VÄLJAR) -knappen medan klockindikatorn blinkar. Varje gång du trycker på knappen, ändras tiden enligt följande:

- Tryck på SEND-knappen.

När du vill avbryta SLEEP-timer, tryck på "SLEEP"-knappen medan indikatorn för SLEEP (INSOMNING) är på. (Raderar indikatorn)

För att hjälpa dig att somna bekvämt och förhindra överdriven uppvärmning eller kylning under sömnen, styr SLEEP-timern temperaturinställningen automatiskt enligt den inställda tiden som visas enligt följande. Luftkonditioneringen slås av helt, efter den inställda tiden har löpt ut.



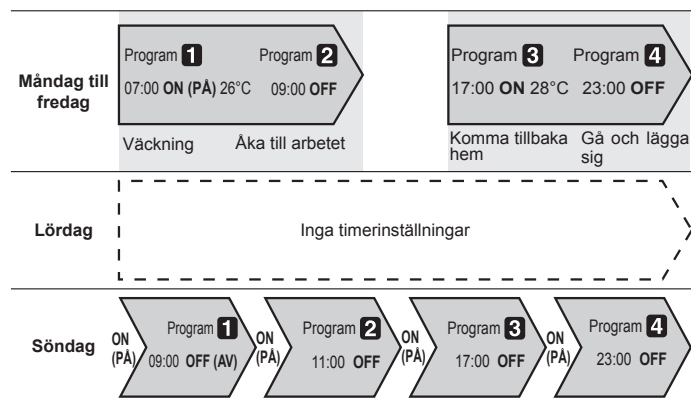
WEEKLY (VECKOVISA)-timer

ON- och OFF-timer kan kombineras med upp till 4 förinställningar (program ①~④) per dag och 28 förinställningar per vecka. Innan du konfigurerar programmet, ställ in vecka och tid på luftkonditioneringen först.

Om vecka och tid inte ställs in, kommer den veckovisa timern inte aktiveras korrekt vid inställd tid.

Se "förberedelse av fjärrkontrollen" (page 2).

Exempel på WEEKLY-timer 1



Exempel på WEEKLY-timer 2

Du kan ange en viss temperatur i ON inställning i WEEKLY- timer.



* Du kan ställa in temperaturen för AUTO, COOL och DRY inom intervallet på 18-30°C, för läget uppvärmningsområde 10 eller 16-30°C.

Även om du ställer in 10, 16 eller 17°C, och du kör produkten på AUTO, COOL, eller DRY kommer den att köras på 18°C.

Anteckningar:

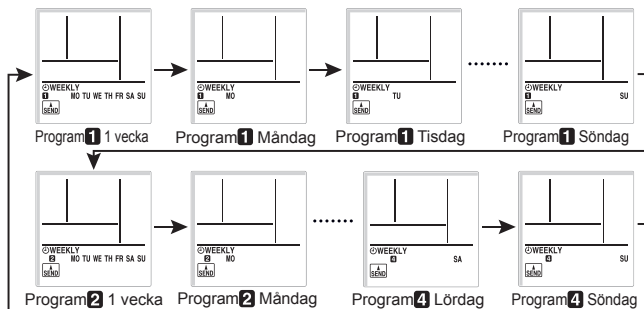
- Driftlägen andra än den temperaturinställning kommer att vara densamma som när den senaste drifttiden stoppades, så typ av drift såsom Kylning → Uppvärmning → Kylning → Uppvärmning kan inte ställas in automatiskt.
- Om du ställer in ON-timer and OFF-timer samtidigt och kör luftkonditioneringen ON-timern. Om två ON (PÅ) program är samtidigt inställda, kör luftkonditioneringen det program som ställdes in efter nummer.
- Om ett avbrott inträffar, som t.ex. på grund av ett strömavbrott under en inställning av den WEEKLY (VECKOVISA) timern eller ett överspänningsskydd som lösts ut, kommer den interna timern på av luftkonditioneringen vara felaktig. (Se page 9 "Automatisk omstart".) I så fall kommer lampan för huvudtimern att meddela dig om detta genom att blinka, så utför matchning av tid och datum. (Se page 2 "förberedelse av fjärrkontrollen".)
- Du kan inte använda WEEKLY (VECKOVISA) -timern tillsammans med andra timers. Om du vill köra produkten på WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN) efter att ha använt ON/OFF (PÅ/AV), programmet för timer eller SLEEP (INSOMNING) -timer medan WEEKLY-timer, måste du aktivera WEEKLY-timer igen.

(fortsättning)

Drift av timer (fortsättning)

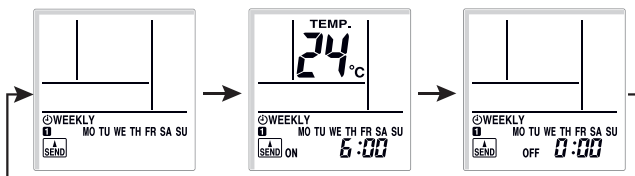
När du vill ställa WEEKLY (VECKOVISA) -timern, måste du först följa stegen ①~③ på page 6 för ON/OFF-timer.

- ④ Välj programnummer och dagen med hjälp av "SELECT"-knappen.



Tryck på "NEXT"-knappen, när programnummer och dagen du vill ställa in blinkar.

- ⑤ Med hjälp av SELECT-knappen, välj driftläget (ON-Timer, OFF-Timer, eller utan en timer).



Drift utan timer

1. Tryck på "NEXT"-knappen för att gå tillbaka till steg 4 och konfigurera nästa inställning.
2. Tryck på "SEND"-knappen för att avsluta

Tryck på "NEXT"-knappen.

- ⑥ Tryck på "SELECT" (VÄLJAR) -knappen för att ställa in önskad ON-time (Tid PÅ) eller OFF-time (Tid AV).

Om du har valt OFF (AV) i steg 5

1. Tryck på "NEXT"-knappen för att gå tillbaka till steg 4 och konfigurera nästa inställning.
2. Tryck på "SEND"-knappen .

Tryck på "NEXT"-knappen.

- ⑦ Tryck på "SELECT" -knappen för att ställa in temperaturen. Om du vill gå till nästa inställning, tryck på "NEXT"-knappen, återgå till steg 4 och konfigurera nästa inställning.

- ⑧ För slutföra inställningen, tryck på, press "SEND" (SKICKA)-knappen.

Om du vill avbryta inställningen halvvägs, tryck på knappen "TIMER SETTING" (INSTÄLLNING AV TIMER) i stället för att trycka på "SEND"-knappen .

Anteckningar:

- När WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN) avbryts, välj ingen drift av timer i steg 5 i när du vill använda driften WEEKLY TIMER.
- Om du vill gå tillbaka till föregående steg för att konfigurera inställningar, tryck på "BACK" (TILLBAKA) -knappen för återgå till föregående steg.
- Tryck på "SEND"-knappen, när du befinner dig nära huvudenheten. Om du gör det när du är långt ifrån huvudenheten, kan det hända att signalen inte skickas ordentligt och inställningarna kanske inte blir korrekt konfigurerade.
- För att kolla schemat, upprepa steg 1 till 3 för att ange läget för WEEKLY-timer, använd sedan "SELECT" -knappen för att bläddra igenom inställningar för WEEKLY-timer i den ordning som visas i steg 4.
- När du vill avbryta WEEKLY-timer, tryck på "WEEKLY-timer" -knappen medan indikatorn WEEKLY (VECKOVISA) är på. (Raderar indikatorn)

SENSOR (ENERGIBESPARING)

För att förhindra slöseri med elektricitet, styr denna funktion temperaturinställningen när ingen finns i rummet. Spara energi funktionen är aktiverad vid tiden för inköpet.

- 1 Om du vill aktivera funktionen energibesparing, tryck på "SENSOR"-knappen.
ENERGY SAVING indikatorn blinkar på fjärrkontrollens display.
- 2 För att inaktivera energisparfunktionen, tryck på "SENSOR"-knappen igen.
ENERGY SAVING kommer inte längre visas på fjärrkontrollens display.

Om funktionen ENERGIBESPARING

Om ingen träder in i rummet i cirka 20 minuter, kommer den inställda temperaturen att kontrolleras automatiskt.
(om någon person kommer tillbaka in i rummet, detekterar sensorn detta och återgår automatiskt till de ursprungliga inställningarna.)

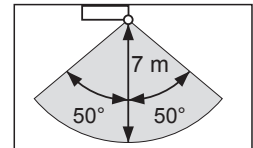
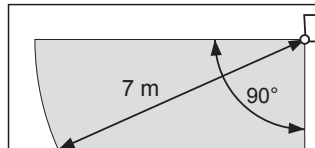
Driftläge	Driftläge (om det inte finns någon i rummet under en tid)
COOL (KYLNING)/DRY (AVFUKTNING)	Den inställda temperaturen kommer att öka maximalt med 2°C.
UPPVÄRMNING	Den inställda temperaturen kommer att sänkas maximalt med 4°C.
AUTO	Denna funktionen kör ENERGIBESPARING automatiskt för det valda läget (kyllning/uppvärmning/avfuktning).

- När man använder den tillsammans med SLEEP TIMER (page 6), prioriteras SLEEP TIMER (INSOMNINGSTIMER).
- Under 10°C UPPVÄRMNINGSDRIFT, kommer den inställda temperaturen inte att ändras, om det inte finns någon i rummet.

- Räckvidden för applikationen är enligt följande.

Vertikal vinkel 90° (Sidovy)

Horisontell vinkel 100° (Ovanifrån)



Funktionen ENERGIBESPARING kan hända inte fungerar när rumstemperaturen är kontrasterande mot den temperatur som anges i temperaturinställningen, som till exempel omedelbart efter start av drift.

Om SENSORN

- Detaljer om sensorn med detektering

- Sensorn upptäcker om det finns personer i rummet genom att söka efter personer i rörelser i rummet.

Anteckningar

- Eftersom sensorn detekterar infrarött ljus som ges ut av människor, kan det finnas fall då denna detektering är felaktig.

Situationer där sensorn inte kommer att detektera några personer i rummet, även om det finns någon där

- När temperaturen är hög i rummet och skillnaden mellan människors kroppstemperatur är liten.
(Så som under sommaren, när temperaturen når 30°C eller högre)
- När det finns någon i rummet, men rör inte på sig under en längre tid.
- När någon är dold bakom en soffa, möbler, glas, eller i liknande situationer.
- När någon har på sig extremt tjocka kläder och har ryggen mot sensorn.

Situationer där sensorn kommer att upptäcka personer felaktigt i rummet, även när det inte finns någon där

- När det finns en hund eller en katt som rör sig i rummet.
- När vinden tar tag i gardiner och krukväxter.
- När det finns uppvärmningsenheter, befuktningsapparater eller elektriska apparater såsom oscillerande elektriska fläktar i drift.

Allmän Information om driften

Automatisk avfrostningsdrift

När utomhustemperaturen är mycket låg med hög luftfuktighet, kan frost bildas på utomhusenheten under uppvärmning och det skulle kunna minska produktens driftprestanda.

För frostskydd har en mikrodatorstyrd automatisk avfrostningsfunktion utrustats i denna luftkonditioneringsapparaten.

Om frost bildas, stannar luftkonditioneringen tillfälligt, och kylkretsen för avfrostning arbetar en stund (högst 15 minuter.) Indikatorn för OPERATION (DRIFT) på inomhusenheten blinkar under denna drift.

Om frost bildas på utomhusenheten efter uppvärmningsdriften, stannar utomhusenheten automatiskt efter att den har arbetat i några minuter. Sedan startar automatisk avfrostningsdrift.

Funktionen automatisk omstart

I händelse av strömavbrott, stannar luftkonditioneringen en gång. Men den startar om automatiskt och utför föregående drift, när strömförsörjningen återupptas.

Om eventuella strömavbrott inträffar efter att timern ställts in, kommer nedräkningen för timern att återställas.

Efter att strömmen återupptas, blinkar TIMER-indikatorn på inomhusenheten för att informera dig om att det har skett ett fel på timern. I sådant fall, återställ timern för passande tid.

Funktionsstörningar orsakade av andra elektriska apparater:

Användning av andra elektriska apparater t.ex. elektrisk rakhyvel eller närliggande trådlös radiosändare kan orsaka att luftkonditioneringen inte fungerar.

Om du stöter på ett fel, stäng av överspänningsskyddet en gång. Sedan slå på den igen och återuppta driften med hjälp av fjärrkontrollen.

Uppvärmningsprestanda

Luftkonditioneringen drivs enligt värmepumpsprincipen och absorberar värme från utomhusluften och överför värmen till inomhusenheten. Resultatet blir att arbetsprestandan minskar när utomhuslufttemperaturen faller. Om du upplever att uppvärmningsprestandan är otillräcklig, rekommenderar vi att du använder luftkonditioneringen tillsammans med en annan typ av värmeapparat.

TRÅDBUNDEN FJÄRRKONTROLL (tillval)

Den alternativa trådbundna fjärrkontrollen kan användas. När du använder fjärrkontrollen, följer det olika punkter jämfört med med trådlös fjärrkontroll.

[Ytterligare funktioner för trådbunden fjärrkontroll]

- Timern inställd tillbaka för temperaturen

Du kan använda både den trådbundna och trådlösa fjärrkontrollen samtidigt. (Men funktionen är begränsad.)

När de begränsade funktionerna på fjärrkontrollen används, hörs ett pipande ljud, och indikatorerna OPERATION (DRIFT), TIMER och ECONOMY för inomhusenheten blinkar.

[De begränsade funktionerna för trådlös fjärrkontroll]

<Trådbunden fjärrkontroll (Polar 3-trådbunden)>

- Utomhusenhet på låg ljudnivå
- Energibesparing
- 10°C UPPVÄRMNING
- Kraftfull
- Drift av timer

<Trådbunden fjärrkontroll (Icke-polar 2-trådbunden)>

- Utomhusenhet på låg ljudnivå
- 10°C UPPVÄRMNING
- Veckovis timer
- Kraftfull

Rengöring och vård

⚠ VAR FÖRSIKTIG

- ❗ Innan du rengör denna produkt, se till att stänga av och koppla bort all strömförsörjning.
- Innan du börjar, se till att inloppsgallret har stängts helt. Ofullständig stängning av inloppsgallret kan ha en effekt på välfungeranded eller utförandet av luftkonditioneringen.
- ⊘ Rör inte aluminiumflänsarna av värmeväxlare inbyggda i inomhusenheten för att undvika personskador när du håller i enheten.
- Utsätt inte inomhusenheten för flytande insektsmedel eller hårspray.
- Stå inte på hala, ojämna eller instabila underlag när du underhåller enheten.

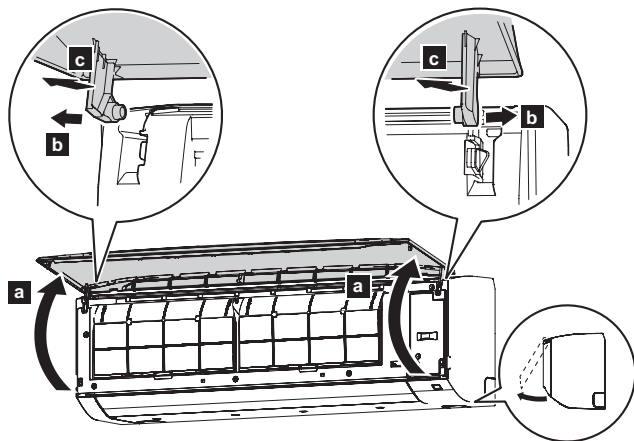
Daglig vård

När du rengör inomhusenhetens hölje, tänk på följande:

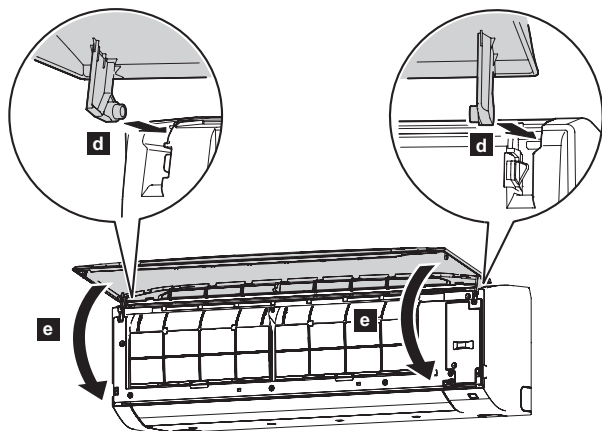
- Använd inte vatten varmare än 40°C.
- Använd inte skurrengöringsmedel, flyktiga lösningsmedel som bensen eller tinner.
- Torka enheten försiktigt med en mjuk trasa.

Rengöring av inloppsgallret.

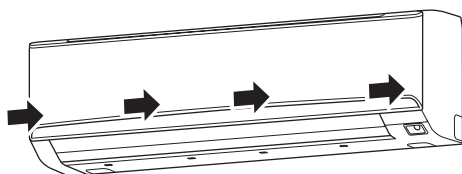
- 1 Öppna inloppsgallret i pilens riktning **a**. Medan du försiktigt trycker på vänster och höger monteringsstift för inloppsgaller utåt **b**, ta bort inloppsgallret i pilens riktning **c**.



- 2 Tvätta inloppsgallret försiktigt med vatten eller torka det med en mjuk fuktad trasa med varmt vatten. Torka sedan gallret med en torr och mjuk trasa.
- 3 Medan du håller gallret horisontellt, ställ in vänster och höger monteringsstift in i axelgångarna överst på panelen **d**. För spärra varje stift ordentligt, för in stiftet tills den knäpper till. Stäng sedan inloppsgallret **e**.

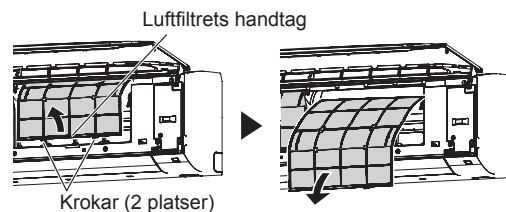


- 4 Tryck på 4 platser på inloppsgallret för att stänga det helt.

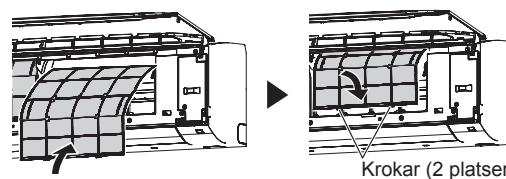


Rengöring av luftfilter

- 1 Öppna inloppsgaller och ta bort luftfiltren. Lyft upp luftfiltrets handtag, koppla bort de två nedre flikarna och dra ut.



- 2 Ta bort damm med en dammsugare eller tvättning. Efter att ha tvättat, låt torka ordentligt på en skuggig plats.
- 3 Sätt tillbaka luftfiltret och stäng inloppsgallret.
(1) Anpassa sidorna av luftfiltret med panelen och tryck in fullt, för att se till att de två nedre flikarna återförs korrekt tillbaka till sina hål i panelen.



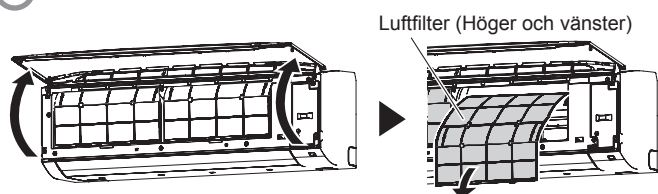
(2) Stäng inloppsgallret.

- Damm kan rengöras från luftfiltret med en dammsugare, eller genom att tvätta filtret i en lösning av neutralt diskmedel och varmt vatten. Om du tvättar filtret, var noga med att låta den torka ordentligt på en skuggig plats innan du installerar.
- Om damm tillåts samlas på luftfiltret, reduceras luftflödet, sänker effektiviteten och ökar bullret.
- Under perioder av normal användning, ska luftfiltren rengöras varannan vecka.
- Kör inte luftkonditioneringen med inloppsgallret öppet.

Rengöring och vård (fortsättning)

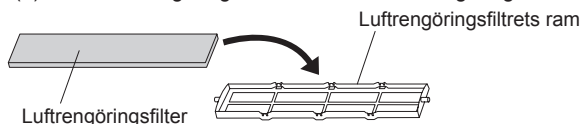
Installation av luftrengöringsfilter

- 1 Öppna inloppsgaller och ta bort luftfiltren.

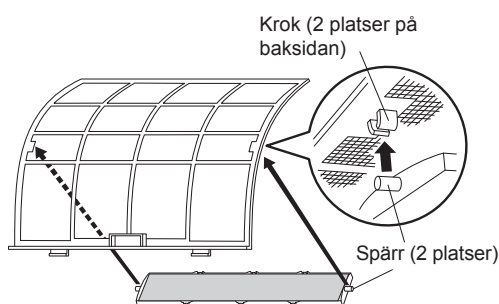


- 2 Installera uppsättningen luftrengöringsfilter (2).

- (1) Sätt in luftrengöringsfilter i ramen för luftrengöringsfilter.

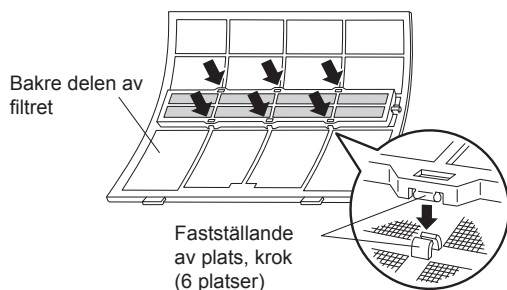


- (2) Engagera spärren i båda ändarna av filtret med två krokar på baksidan av ramen för luftrengöringsfilter.



Se till att luftrengöringsfiltret inte sticker ut utanför ramen.

- (3) Engagera de sex fixerande platserna på toppen och botten av ramen för luftrengöringsfilter med krokarna för luftfiltret.



- 3 Installera de två luftfiltren och stäng inloppsgallret.

- När luftrengöringsfilter används, kommer effekten att höjas genom att ställa in fläkthastigheten till "HIGH (HÖG)".

Byte av smutsiga luftrengöringsfilter

Byt ut filter med följande komponenter (köps separat).

- APPLE-CATECHIN FILTER: UTR-FA13-1
- JONISERINGSFILTER UTR-FA13-2

- Öppna intaget galler och ta bort luftfiltren.
- Byt ut dem med två nya luftrengöringsfilter.
 - Ta bort gamla luftrengöringsfilter i omvänd ordning för dess montering.
 - Installera på samma sätt som för installation av luftrengöringsfilter.
- Installera de två luftfiltren och stäng inloppsgallret.

[När det gäller luftrengöringsfilter]

APPLE-CATECHIN FILTER (1 ark)

- Filtren är engångsfilter. (De kan inte tvättas och återanvändas.)
- För förvaring av filtren, använd filtren så snart som möjligt efter att förpackningen har öppnats. (Effekten för luftrengöring minskar när filtren är kvar i öppnad förpackning)
- Filtren bör i allmänhet bytas ut var 3:e månad.

Köp dedicerade APPLE-CATECHIN FILTER (UTR-FA13-1) (säljs separat) för att byta ut smutsiga luftrengöringsfilter.

JONISERINGSFILTER (1 ark) - ljusblått

- Filtret bör bytas ut var 3:e år för att behålla sin effekt för luftrengöring.

Köp dedicerad JONISERINGSFILTER (UTR-FA13-2) (säljs separat) vid utbyte av filter.

[UNDERHÅLL AV JONISERINGSFILTER]

För att upprätthålla lukteffekten, rengör filtret på följande sätt var tredje månad.

- Ta bort filtret.
- Rengör med vatten och torka i luften.
 - Spola filtret med varmt högtrycksvatten tills filtrets yta är täckt med vatten. Spola med utspädd neutralt rengöringsmedel. Tvätta aldrig genom att försänkning eller gnugga, annars kommer det skada effekten för luftrening.
 - Skölj med vattenflöde.
 - Torka i skugga.
- Installera filtret.

Efter långvarig icke-användning av enheten

Om du har stängt ner inomhusenheten för 1 månad eller mer, kör FLÄKT-drift en halv dag för att torka de inre delarna grundligt innan du utför normal drift.

Ytterligare inspektion

Efter lång tids användning, kan ackumulerat damm inuti inomhusenheten minska produktens prestanda, även om du har underhållit enheten enligt instruktioner om daglig vård eller rengöringsprocedurer som är noterade den här manualen.

I sådana fall rekommenderas en inspektion av produkten.

För mer information, kontakta auktoriserad servicepersonal.

Felsökning

⚠ VARNING



Under följande händelser stoppa omedelbart driften av luftkonditioneringen och koppla bort all strömförsörjning genom att stänga av elektriska brytare eller dra ur elkontakten. Konsultera sedan din återförsäljare eller auktoriserad servicepersonal. Så länge enheten är ansluten till elnätet, så är den inte isolerad från strömförsörjningen även om enheten är avstängd.

- Enheten luktar brinnande eller ryker
- Vatten läcker från enheten

Följande symtom tyder inte på produktfel, utan är normala funktioner eller kännetecken för denna produkt.

Symptom	Orsak	Se sidan
Driften fördröjs efter omstart.	För att förhindra att en säkringen går, kommer kompressorn inte vara aktiverad medan skyddskretsen är igång i ca 3 minuter efter plötsliga OFF(AV)→ON (PÅ) drift för strömförsörjningen.	–
Ljud hörs.	<ul style="list-style-type: none"> • Under drift eller omedelbart efter att ha stoppat driften av luftkonditioneringen, kan ett ljud från köldmedlet höras. Det kan bli speciellt märkbart i ungefär 2 till -3 minuter efter att driften startats. • Under driften kan ett smärre gnisslande ljud produceras av minsta expansion och sammandragning av frontpanelen orsakad av temperaturförändringar höras. 	–
	Under uppvärmningsdrift, hörs ett fräsande ljud producerad av den automatiska avfrostningsdriften.	9
Lukt som emanerar från enheten.	Olika lukter som genereras från inredningstextil, möbler, eller cigarettök som absorberas in i luftkonditioneringen kan avges.	–
Imma och ånga som avges från enheten.	I COOL (KYLNING) eller DRY (AVFUKTNING) -läge, kan en tunn dimma genereras av kondens som bildats med plötslig kylningsprocess avges.	–
	Under uppvärmningsdrift, kan utomhusenheten med inbyggd fläkt stanna och stigande ånga genereras av den automatiska avfrostningsdriften.	9
Luftflödet är svagt eller stannar.	<ul style="list-style-type: none"> • Omedelbart efter att uppvärmningsdrift startats, förblir fläktens hastighet tillfälligt mycket lågt för att värma upp de inre delarna av enheten. • I HEAT (UPPVÄRMNINGS)-läge stannar utomhusenheten och inomhusenheten dörs på mycket låg fläkthastighet om rumstemperaturen stiger över den inställda temperaturen. 	–
	I HEAT (UPPVÄRMNINGS)-läge stannar inomhusenheten tillfälligt i maximalt 15 minuter för att utföra automatisk avfrostningsdrift, medan indikatorn för OPERATION (DRIFT) blinkar.	9
	I DRY-(AVFUKTNING)-läge, körs inomhusenheten i låg fläkthastighet för att justera fuktigheten i rummet, och kan stanna då och då.	–
	När fläkthastigheten är inställd på "QUIET (TYST)", roterar fläkten vid mycket låg hastighet och luftflödet reduceras.	–
	I COOL(KYLNING)-läge kan inomhusenhetens fläkt stanna då och då, när utomhusenheten stoppas.	4
	När övervakning utförs i AUTO-läge, roterar fläkten vid mycket låg hastighet.	–
Utomhusenheten avger vatten.	Under uppvärmningsdrift, kan utomhusenheten släppa ut vatten som genereras av driften för automatisk avfrostning.	9

Innan du ringer och begär service, felsök ett problem genom att utföra följande kontroller:

Symptom	Diagnostik	Se sidan
Driften är inte igång.	<input type="checkbox"/> Har överspänningsskyddet slagits av? <input type="checkbox"/> Har det varit ett strömavbrott? <input type="checkbox"/> Har en säkring gått, eller ett överspänningsskydd utlösts?	–
	<input type="checkbox"/> Är timern igång?	6
Dålig prestanda på kylning eller uppvärmning.	<input type="checkbox"/> Är luftfiltret smutsigt?	10
	<input type="checkbox"/> Är inomhusenhetens inloppsgaller eller utloppsöppning blockerad?	–
	<input type="checkbox"/> Är rumstemperaturen justerad på korrekt sätt?	4
	<input type="checkbox"/> Har fönstret eller dörren lämnats öppet? <input type="checkbox"/> Skiner det starka solljuset direkt in i rummet under kylningsdrift? <input type="checkbox"/> Finns det andra värmeapparater eller datorer, eller alltför många människor i rummet under kylningsdrift?	–
	<input type="checkbox"/> Är fläkthastigheten inställd på "QUIET (TYST)"? När fläkthastigheten är inställd på "QUIET (TYST)", prioriteras brusreducering och luftkonditioneringens prestanda kan bli lägre. Om volymen av tillfört luftflöde inte överensstämmer med dina preferenser, ställ då in fläkthastigheten till "LOW (LÅG)" eller högre fläkthastighet.	5
<input type="checkbox"/> Har UTOMHUSENHETENS LÅGA LJUDNIVÅ inte ställts in?	5	
Enheten arbetar annorlunda än inställningen med fjärrkontroll.	<input type="checkbox"/> Är batterierna som används i fjärrkontrollen förbrukade?	2
	<input type="checkbox"/> Är batterierna som används i fjärrkontrollen laddade?	

Stoppa driften omedelbart och stäng av den elektriska brytaren i följande fall. Rådgor sedan auktoriserad servicepersonal.

- Problemet kvarstår fast du utför dessa kontroller eller diagnostik.
- Indikatorerna för OPERATION (DRIFT) och TIMER blinkar medan indikatorn för ECONOMY blinkar snabbt.