



INNEHÅLL

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER.....	Sv-1	DRIFT AV UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ (OUTDOOR UNIT LOW NOISE).....	Sv-10
EGENSKAPER OCH FUNKTIONER	Sv-2	MANUELL AUTOMATISK DRIFT	Sv-10
NAMN PÅ DELARNA	Sv-3	ON/OFF TIMER DRIFT	Sv-11
FÖRBEREDELSE.....	Sv-5	ANVÄNDNING AV PROGRAMTIMER	Sv-12
OPERATION (DRIFT).....	Sv-6	DRIFT AV SLEEP TIMER (INSOMNINGSTIMER) ...	Sv-13
JUSTERA RIKTNINGEN AV LUFTCIRKULATION ...	Sv-8	DRIFT AV WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN) ...	Sv-14
DRIFT AV SWING	Sv-8	RENGÖRING OCH VÅRD	Sv-18
KRAFTFULL DRIFT	Sv-9	FELSÖKNING	Sv-20
ECONOMY (EKONOMI) DRIFT	Sv-9	TIPS FÖR DRIFT	Sv-21
10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT.....	Sv-10		

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	Den här markeringen indikerar procedurer som, om de inte utförs på rätt sätt, kan resultera i dödsfall eller allvarlig personskada för användaren.
 VAR FÖRSIKTIG	Den här markeringen indikerar procedurer som, om de utförs på fel sätt, kan resultera i personskada för användaren, eller skada på egendom.

VARNING

- Denna produkt innehåller inga reparerbara delar. Kontakta 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 med att inte skada 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.
- I händelse 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

- Se till att använda 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 på inomhusenheten för att förhindra att den här produkten faller 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 mot eldstäder för uppvärmning.
- Blockera inte eller täck över inloppsgaller och utloppsöppningen.
- Tryck inte all för hårt på kylflänsarna.
- Klättra inte, placera föremål, eller häng föremål på denna produkt.
- Placera inte några andra elektriska produkter eller hus-hållstillbehör 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 värmeväxlare inbyggda i denna produkt för att undvika personskador när du installerar eller upprätthåller enheten.

EGENSKAPER OCH FUNKTIONER

■ Energibesparing och bekväm funktion

INVERTER (VÄXELRIKTARE)

I början av driften används en stor mängd ström för att få upp önskad temperatur i rummet. Efteråt växlar luftkonditioneringen automatiskt till en låg inställning av ström för ekonomisk och bekväm drift.

ECONOMY (EKONOMI) DRIFT

När driftläget för ECONOMY arbetar, kommer rumstemperaturen att vara lite högre än den inställda temperaturen under kylningsläge och lägre än den inställda temperaturen för uppvärmningsläge. Därför kan läget för ECONOMY spara mer energi än andra normala lägen.

DRIFT AV SWING

Luftflödesriktning i ventilationsgallren svänger automatiskt upp och ned så att luften når till varje skrymsle och vrå i ditt rum.

AUTO CHANGEOVER (AUTOMATISKT BYTE)

Driftläge (kylning, avfuktning, uppvärmning) slås automatiskt på för att bibehålla den inställda temperaturen och temperaturen hålls konstant hela tiden.

SUPER QUIET DRIFT

Luftflödet från inomhusenheten luftflödet reduceras för att ge tystare drift.

10°C UPPVÄRMNINGDRIFT

Rumstemperaturen kan hållas vid 10°C för att förhindra att rumstemperaturen faller för lågt.

DRIFT AV UTMOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ (OUTDOOR UNIT LOW NOISE)

Driftläge för UTMOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ minskar ljudnivån på utomhusenheten genom att undertrycka fläkthastigheten och kompressorns rotationstal. Det är effektivt när omgivningen är tyst som nattetid.

*Den här funktionen kan inte användas för luftkonditionering av multityp.

■ Praktisk funktion

WEEKLY TIMER (VECKOVIS TIMER)

Kombinationen av temperaturinställning och timerfunktionen som du kan välja valfri dag mellan måndag och söndag, kan ställas in efter behov.

Du kan ställa in upp till fyra ON (PÅ)-timers eller OFF (AV)-timers på en dag.

PROGRAM TIMER

Med programmet för timern kan du integrera funktionerna OFF-timer och ON-timer med en enda sekvens. Sekvensen kan innebära 1 övergång från OFF-timer till ON-timer eller från ON-timer till OFF-timer, inom en 24 timmars period.

SLEEP (INSOMNINGS) TIMER

När du trycker på SLEEP (INSOMNINGS) -knappen under uppvärmningsläge sänks inomhusenhetens temperaturinställning gradvis under drift; i kylningsläge höjs temperaturinställningen gradvis under drift. När den inställda tiden nås stängs inomhusenheten av automatiskt.

KRAFTFULL DRIFT

Produkten kommer att driva på maximal effekt, vilket är praktiskt när du snabbt vill kyla ner eller värma upp rummet.

■ Rengöringsfunktion

APPLE-CATECHIN FILTER

APPLE-CATECHIN-FILTER använder statisk elektricitet för att rengöra fina partiklar och dammstofv i luften som tobaksrök och pollenväxter som är för små att se.

Observera att när luftrengöringsfiltret installeras, minskar mängden producerad luft, vilket orsakar en liten minskning på prestandan för inomhusenheten.

JONDEODORISERINGSFILTER

Filtret deodoriserar kraftfullt sönderfallande absorberade lukter som använder de oxiderande och reducerande effekter av joner genererad av ultra fina keramiska partiklar.

■ Fjärrkontroll

TRÅDLÖS FJÄRRKONTROLL

Trådlös fjärrkontroll ger en bekväm kontroll av inomhusenhetens drift.

TRÅDBUNDEN FJÄRRKONTROLL

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

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

När de begränsade funktionerna på fjärrkontrollen används, hörs pipande ljud, OPERATION (DRIFT), TIMER och 3:e lampan i inomhusenheten blinkar.

[De begränsade funktionerna för trådlös]

- 10°C UPPVÄRMNINGDRIFT
- DRIFT AV UTMOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ (OUTDOOR UNIT LOW NOISE)
- WEEKLY TIMER (VECKOVIS TIMER)
- ON/OFF (PÅ/AV) TIMER
- PROGRAM TIMER
- SLEEP (INSOMNINGS) -TIMER
- KRAFTFULL DRIFT

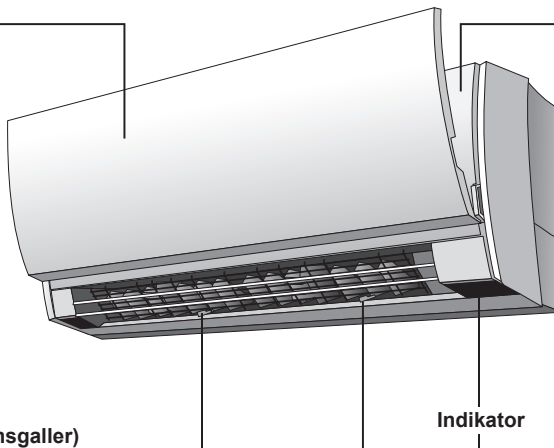
INOMHUSENHET

Öppen panel

Det öppnas samtidigt med drift och stänger när den stannar.

- Undvik att föra in händer eller fingrar in i den när den öppna panelen öppnas/stängs. Fingrarna kan skadas.
- Flytta inte den öppna panelen för hand. Det kan orsaka avbrott, där ånga kan kondensera nära ventilationsgallrets utlopp och vattendroppar kan rinna ut från det om du använder våld.
- Häng inga objekt på den öppna panelen, eller föra in föremål i panelen medan den är öppen. Kan orsaka avbrott.

Höger-vänster ventilationsgaller (bakom luftflödesriktning ventilationsgaller)



Inloppsgaller

- Innan du börjar, se till att inloppsgallret har stängts helt. (Se sidan 18.)

Ofullständig stängning av inloppsgallret kan ha en effekt på välfungerandet eller utförandet av luftkonditioneringen.

Indikator

Fjärrkontroll Signalmottagare och MANUAL AUTO-knapp

- När batteriet i fjärrkontrollen är död eller fjärrkontrollen är förlorad, kan man trycka på knappen för MANUELL AUTO -knapp för återaktivering av nödfunktionen.
- När MANUAL AUTO -knappen är tryckt i mer än 10 sekunder, startar forcerad kyl drift.
- Forcerad kyl drift används vid installationsprocessen. Endast för behörig servicepersonal.
- När driften för forcerad kylning startar av någon anledning, tryck på knappen START/STOP (⏸) att stoppa driften.



OPERATION-indikator (grön)

Tänds under normal drift och blinkar långsamt under automatisk avfrostning.

Indikatorlampan för TIMER (orange)

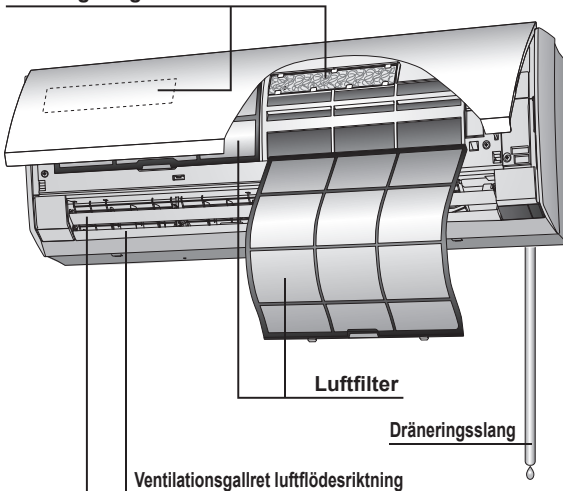
Om indikatorlampan för TIMER blinkar när timern är i drift, anger den att ett fel har inträffat med inställningen av timern. (Se sidan 21.)

Indikatorlampan för ECONOMY (grön)

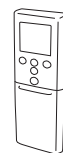
Indikatorlampan för ECONOMY lyser när ECONOMYDRIFT och 10°C UPVÄRMNINGSDRIFT är i drift.

Öppna inloppsgaller (Se sidan 18)

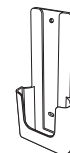
Luftrengöringsfilter



Tillbehör till inomhusenheten



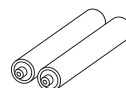
Fjärrkontroll



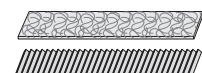
Hållare för fjärrkontroll



Gängpresande skruv (M3 × 12 mm)



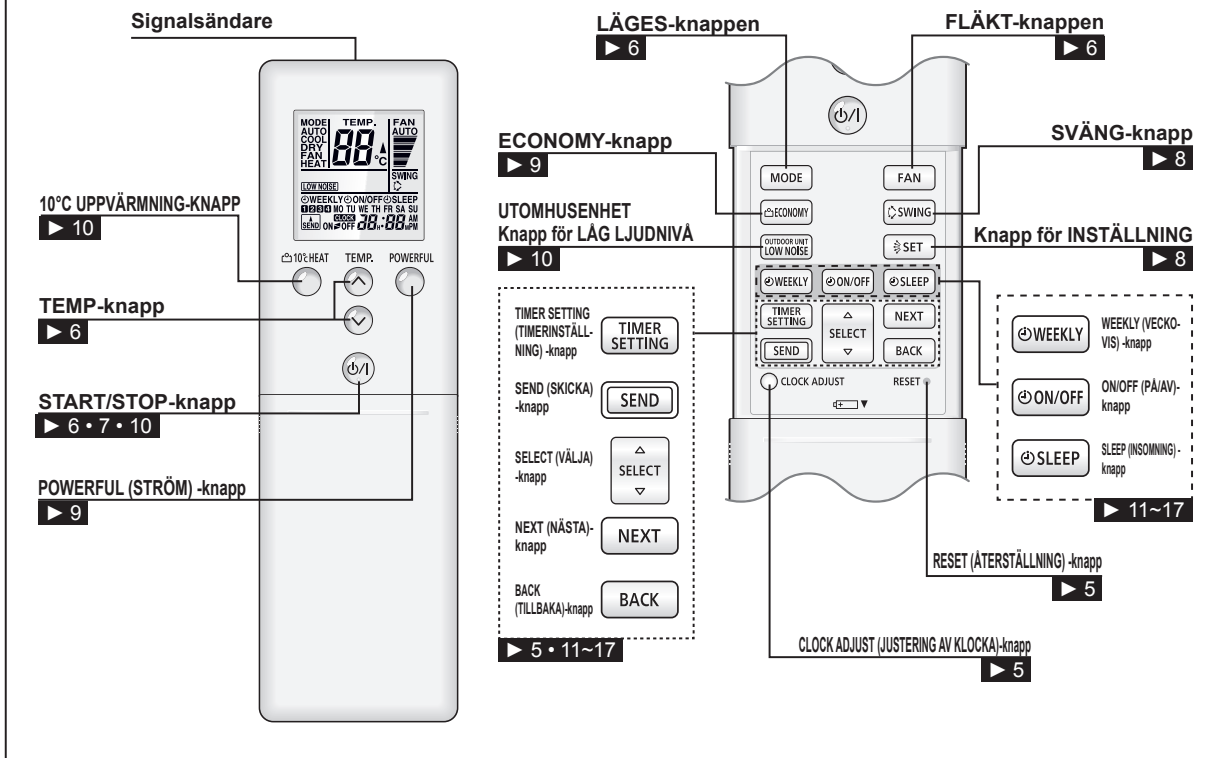
Batterier



Luftrengöringsfilter

FJÄRRKONTROLL

▶ : Se sidan



FJÄRRKONTROLLENS DISPLAYEN

Visning av TEMPERATUR

▶ 6

Visning av MODE (LÄGE)

▶ 6

Visning av LOW NOISE MODE (LÄGET FÖR LÅGT LJUD)

▶ 10

Visning av SEND (SKICKA)

Visning av indikator för sändning

Visning av FLÄKTHASTIGHET

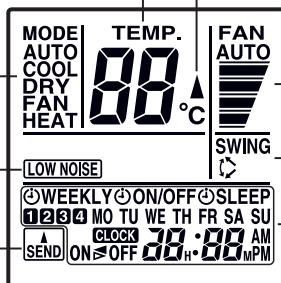
▶ 6

Visning av SWING (SVÄNGA)

▶ 8

Visning av CLOCK & TIMER (KLOCKA OCH TIMER)

▶ 5 · 11~17

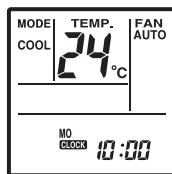


För att underlätta förklaringen, har den medföljande illustrationen tagits fram för att visa alla möjliga indikatorer; i den faktiska driften visar displayen endast dessa indikatorer lämpliga för den aktuella driften.

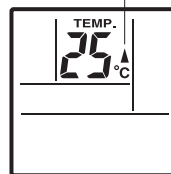
■ Om användning av knappar och visning av fjärrkontrollen

När knappen trycks på fjärrkontrollen, visas endast den drivna delen tills överföringen av signaler är slutförd. Det är en praktisk funktion för att bekräfta innehållet i driften.

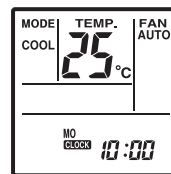
Ex.) När du ändrar den förinställda temperaturen från 24 °C till 25 °C under drift för kylning.



Innan knappen trycks



När knappen trycks



Överföring slutförd

Visning av indikator för sändning

FÖRBEREDELSE

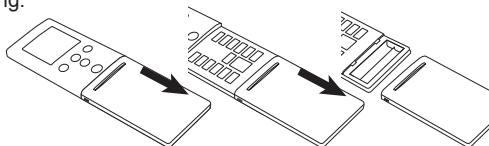
Slå på strömmen

Slå på överspänningsskyddet

Ladda batterierna (R03/LR03 × 2)

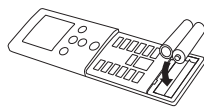
1 Skjut den främre luckan för att ta bort.

Skjut den i pilens riktning.



2 Sätt i batterier.

Se till att de sätts i med batteriets polaritet (+ / -) korrekt.



3 Stäng frontluckan.

Ange veckodagen och aktuell tid

1 Tryck på CLOCK ADJUST-knappen CLOCK ADJUST.


2 Tryck på SELECT -knapparna för att välja veckodagen

MO ↔ TU ↔ WE ↔ TH ↔ FR ↔ SA ↔ SU

Tryck på NEXT-knappen

3 Tryck på SELECT -knapparna för att justera klockan till aktuell tid.

 **knapp** : Tryck för att flytta fram tiden.

 **knapp** : Tryck för att flytta tillbaka tiden.

(Varje gång knapparna trycks, kommer tiden att flyttas framåt/bakåt i steg om 1-minut åt gången; hålla knapparna nedtryckta för att snabbt ändra tiden i steg om 10-minuter åt gången.)

4 Tryck på SEND-knappen .

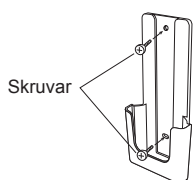
Detta slutför tidsinställningen och startar klockan.

- 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.

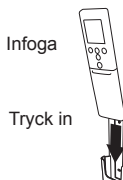
När du ska använda fjärrkontrollen

- Fjärrkontrollen måste pekars mot signalmottagaren för att fungera korrekt.
- Räckvidd: Ca 6 m.
- När en signal tas emot ordentligt av inomhusenheten, hörs ett pipande ljud.
- Om inget pip hörs, tryck på knappen på fjärrkontrollen igen.

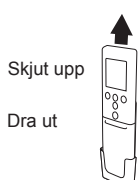
Hållare för fjärrkontroll



1 Montera hållaren.



2 Ställ in fjärrkontrollen.



3 När du vill ta bort fjärrkontrollen (när den används manuellt).

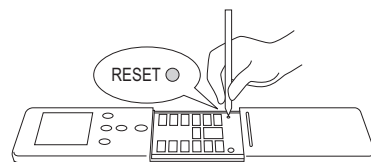
⚠ VARNING

- Se till att spädbarn och små barn inte råkar svälja batterierna.

⚠ 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.
- Utsätt inte fjärrkontrollen för kraftiga stötar.
- Håll inte vatten på fjärrkontrollen.
- Försök inte ladda om torrbatterier.
- Använd inte torrbatterier som har laddats om.

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 fjärrkontrollens räckvidd förkortas märkbart, byt ut batterierna, och tryck på "ÅTERSTÄLLA"-knappen med spetsen på en bläckpenna eller andra små objekt.



FÖRBJUDET



⚠ VAR FÖRSIKTIG

- Hålla den mottagande delen för signal bort från lampor och platta TV-skärmar. Signalen kanske inte kan tas emot i rum med lysrör som tänds ögonblickligen (till exempel typ växelriktare). I sådana fall, kontakta butiken där du köpte produkten.

OPERATION (DRIFT)

När du ska starta driften

Tryck på **START/STOP-knappen** .

Inomhusenhetens indikatorlampa för DRIFT (grön) tänds.
Luftkonditioneringen kommer att tas i drift.

När du ska välja driftläge

Tryck på **MODE-knappen**  för att välja önskat läge.

Varje gång knappen trycks, ändras läget i följande ordning.



Ca 3 sekunder senare, visas hela displayen igen.

När du ska ställa in temperaturen

Tryck på **TEMP-knappen** .

▲ **knapp**: Tryck för att höja temperaturinställningen.

▼ **knapp**: Tryck för att sänka temperaturinställningen.

● Inställning av temperaturintervallet:

AUTO	18-30°C
COOL/DRY	18-30°C
HEAT	16-30°C

Temperaturen kan inte användas för att ange rumstemperatur under FLÄKT-läget (temperaturen visas inte på fjärrkontrollens displayen).

Ca 3 sekunder senare, visas hela displayen igen.

Inställning för temperatur bör betraktas som ett standardvärde och kan avvika från den faktiska temperaturen i rummet.

När du ska ställa in fläkthastigheten

Tryck på **FAN-knappen** .

Varje gång knappen trycks, ändras fläkthastigheten i följande ordning.



Ca 3 sekunder senare, visas hela displayen igen.

När den är inställd på AUTO:

Uppvärmning : Fläkten arbetar för att optimalt cirkulera uppvärmd luft.

Dock fungerar fläkten vid mycket låg hastighet när temperaturen i luften från inomhusenheten är låg.

Kylning : När rumstemperaturen närmar sig inställd temperatur minskar fläkthastigheten.

När rumstemperaturen är nära den inställda temperaturen, kan det inre rummets fläkt ibland stanna för att spara energi.

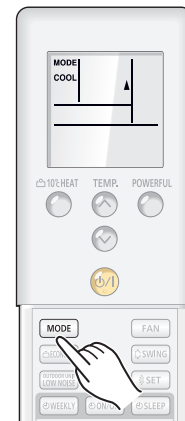
Fläkt : Fläkten går på medelhastighet.

SUPER QUIET drift

SUPER QUIET-drift startar Inomhusenhetens luftflöde minskas vid tystare drift.

● SUPER QUIET-drift kan inte användas i DRY (AVFUKTNINGS)-läge. (Samma gäller när avfuktningläge är markerat under drift i AUTO-läge.)

● I SUPER QUIET-drift, minskar prestandan något för uppvärmning och kylning. Om rummet inte värms upp/kyls ned vid användning av SUPER QUIET-läge, ska du justera luftkonditioneringens fläkthastighet.



Exempel: När den är inställd på COOL:



Exempel: När den är inställd på 26°C.



Exempel: När den är inställd på AUTO:

OPERATION (DRIFT)

Om funktionen AUTOMATISKT BYTE

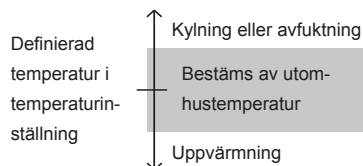
AUTO: ● När funktionen AUTOMATISKT BYTE först markeras, kommer att fläkten arbeta vid mycket låg hastighet några minuter, under vilken tid inomhusenheten upptäcker rumsförhållandet och väljer rätt läge.

Rumstemperaturen är högre än den definierade temperaturen i temperaturinställning → kylnings- eller avfuktningläge

Rumstemperatur är nära den definierade temperaturen i temperaturinställning → Bestäms av utomhustemperatur

Rumstemperaturen är lägre än den definierade temperaturen i temperaturinställning → Uppvärmningsläge

- När inomhusenheten har justerat rumstemperaturen till ställd temperaturinställning, kommer den att börja övervaka driften. I övervakning av driftläge arbetar fläkten vid låg hastighet. Om rumstemperaturen ändras väljer inomhusenheten återigen korrekt drift (uppvärmning, nedkylning) för att justera temperaturen enligt det värde som ställts in i termostaten.
- Om läget som automatiskt väljs av enheten inte är det du önskar väljer du ett av lägena (HEAT, COOL, DRY, FAN).



Om driftläge

Uppvärmning: ● Använd för att värma upp ditt rum.

- När läget uppvärmning är valt, kommer att inomhusenheten verka på mycket låg fläkthastighet i ca 3 till 5 minuter, varefter den kommer att byta till den valda inställning för fläkten. Denna tidsperiod ges för att tillåta inomhusenheten att värma upp innan full drift påbörjas.
- När utomhustemperaturen är mycket låg, kan frost bildas på utomhusenheten och dess prestanda kan minska. För att undanröja sådana frost, kommer luftkonditioneringen automatiskt att ange avfrostningscykel från tid till annan. Under drift för automatisk avfrostning, kommer indikatorlampan för OPERATION (DRIFT) blinka, och driften för uppvärmning avbryts.
- Efter påbörjad drift av uppvärmning, tar det lite tid innan rummet blir varmare.

Kylning : ● Använd för att kyla ditt rum.

Avfuktning: ● Användning för försiktig kylning samtidigt som rummet avfuktas.

- Du kan inte värma upp rummet i avfuktningläge.
- Under avfuktningläge, kommer att inomhusenheten arbeta i låg hastighet; för att justera fuktigheten i rummet, kan inomhusenhetens fläkt stanna då och då. Dessutom kan fläkten arbeta i mycket låg hastighet när du justerar fuktigheten i rummet.
- Fläkthastigheten kan inte ändras manuellt när avfuktningläge har valts.

Fläkt: ● Använd för att cirkulera luften i hela rummet.

Under uppvärmning:

Ställa in temperaturen till en temperaturinställning som är högre än den nuvarande rumstemperaturen. Uppvärmningsläget fungerar inte om temperaturen är lägre än den faktiska temperaturen i rummet.

Under kylning/avfuktning:

Ställ in temperaturen till en temperaturinställning som är lägre än den nuvarande rumstemperaturen. Lägena kylning och avfuktning fungerar inte om temperaturen är högre än den faktiska rumstemperaturen (i kylningläge, kommer endast fläkten att fungera).

Vid drift av fläkt:

Du kan inte använda inomhusenheten för att värma upp och kyla ner ditt rum.

När vill stoppa driften

Tryck på **START/STOP-knappen** .

Indikatorlampan för OPERATION (grön) släcks.

JUSTERA RIKTNINGEN AV LUFTCIRKULATION

Vertikal (upp-ned) riktning av luftflödet justeras genom att trycka på SET-knappen på fjärrkontrollen. Horisontell (höger-vänster) riktning av luftflöde justeras manuellt, genom att flytta ventilationsgallren för luftflödesriktningen.

När man utför justeringar för horisontella luftflöden, starta driften av luftkonditioneringen och se till att ventilationsgallren för vertikal luftflödesriktning stoppas.

Vertikal justering av luftflödesriktningen

Tryck på SET-knappen .

Varje gång knappen trycks, ändras luftflödesriktningen enligt följande:

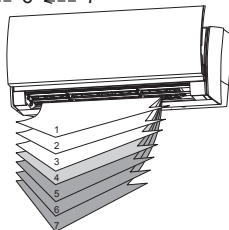
1 ↔ 2 ↔ 3 ↔ 4 ↔ 5 ↔ 6 ↔ 7

Typ av inställningar för luftflödesriktning:

1, 2, 3 : Under kylning/avfuktning:

4, 5, 6, 7 : Under uppvärmning

Fjärrkontrollens displayn ändras inte.



- Använda justeringarna för luftriktning inom de intervaller som visas ovan.
- Den vertikala luftflödesriktningen anges automatiskt som visas i enlighet med typ av drift som valts.

Under kylning/avfuktning: Horisontellt flöde 1

Under uppvärmning : Nedåtriktat flöde 6

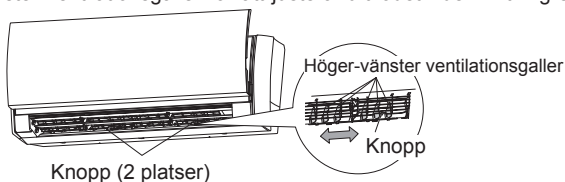
- I drift av AUTO-läge, kommer luftflödet den första minuten efter påbörjad drift bli uppåt 1; riktningen på luften kan inte justeras under denna period.

Inställningen av luftflödesriktning blir tillfälligt 1 när temperaturen för luftflödet är låg i början av uppvärmningsläget.

Höger-vänster justering

Justera höger vänster ventilationsgaller.

- Flytta höger vänster ventilationsgaller för att justera luftflödet i den riktning som du föredrar.



⚠ VARNING

- Stick aldrig in fingrar eller främmande föremål i utloppsöppningar, eftersom den inbyggda fläkten arbetar i hög hastighet och kan orsaka personskada.

- Använd alltid fjärrkontrollens SET-knapp för att justera de vertikala ventilationsgallren för luftflöde. Om du försöker flytta dem manuellt kan det resultera i olämplig användning; i så fall ska du stoppa driften och starta om. Ventilationsgallren bör arbeta korrekt igen.

- Under användning av kylnings- och avfuktningläge, ställ inte in ventilationsgallren med luftflödesriktning i intervallet för uppvärmning (4-7) i många timmar, eftersom vattenånga kan kondensera nära utgången för ventilationsgallren och vatten kan droppa från inomhusenheten. Om ventilationsgallren för luftflödesriktning ligger kvar i intervallet för uppvärmning i mer än 30 minuter, återgår de automatiskt till läge 3 i kylnings- och avfuktningläge.

- Vid användning i ett rum med spädbarn, barn, äldre och sjuka personer ska luftriktningen och rumtemperaturen noggrant beaktas när inställningarna görs.

⚠ VAR FÖRSIKTIG

- När du justerar höger vänster ventilationsgaller är det nödvändigt att först stoppa de vertikala (upp-ned) ventilationsgaller och se till att de stannar helt innan du justerar riktningen.

DRIFT AV SWING

Produkten flyttar på ventilationsgallren för luftflöde upp och ner för att föra kall eller varm luft runt alla delar av rummet.

När du ska välja drift av SWING (SVÄNGA)

Tryck på SWING-knappen .

Displayn för SWING "t SWING" tänds.

I det här läget ska ventilationsgallren för luftflödet svänga automatiskt för att styra luftflödet både upp och ner.

När du vill stoppa SWING-drift

Tryck på SWING-knappen  en gång till.

Visning av SWING "t SWING" släcks.

Luftflödesriktningen ställs in innan svängning börjas.

Om funktionen svängning/vridning

Under kylning/avfuktning: Svänger mellan 1 och 4.

Under uppvärmning : Svänger mellan 4 och 7.

- SWING-driften kan stanna tillfälligt när luftkonditioneringens fläkt inte är i drift eller när arbetar vid mycket låga hastigheter.

KRAFTFULL DRIFT

Produkten kommer att driva på maximal effekt, vilket är praktiskt när du snabbt vill kyla ner eller värma upp rummet. Börja driften av luftkonditioneringen innan du utför den här proceduren.

När du ska använda driften POWERFUL

POWERFUL

Tryck på **POWERFUL**-knappen .

Pip-ljudet är annorlunda än de andra vid denna denna drift.

Start av kraftfull drift: Piper 3 gånger (Pi Pi Pi !) / Övrigt: Piper 2 gånger (Pi Pi !)

När du vill stoppa driften POWERFUL

POWERFUL

Tryck på **POWERFUL**-knappen  igen.

Normal drift börjar.

Om POWERFUL-drift

Kylning/avfuktning ● Läget kraftfull drift stängs automatiskt av när rumstemperaturen har sjunkit till den inställda temperaturen eller när 20 minuter har gått efter inställning av driftläget POWERFUL. Emellertid stängs den inte av automatiskt inom en viss tidsinställning i driftläget POWERFUL.

Uppvärmning ● Läget kraftfull drift stängs automatiskt av när rumstemperaturen har sjunkit till den inställda temperaturen eller när 20 minuter har gått efter inställning av driftläget POWERFUL. Emellertid stängs den inte av automatiskt inom en viss tidsinställning i driftläget POWERFUL.

- Vindriktning och luftflödes hastighet ställs in automatiskt i driftläget POWERFUL. Vindriktningen kan ändras via knappen för justering av vindriktning.
- Driftläget POWERFUL och ECONOMY kan inte ställas in samtidigt. Funktionen vars knapp på fjärrkontrollen som trycks senast kommer att prioriteras.
- Om driften POWERFUL ställs in samtidigt som inställningen "LOW NOISE", "LOW NOISE" kommer den att exekveras efter att driften POWERFUL avslutas.

ECONOMY (EKONOMI) DRIFT

Börja driften av luftkonditioneringen innan du utför den här proceduren.

När vill använda ECONOMY (EKONOMI) -drift

Tryck på **ECONOMY (EKONOMI)**-knappen .

Indikatorlampan för ECONOMY (grön) tänds.

ECONOMY (EKONOMI) -drift startar.




När vill använda stoppa ECONOMY (EKONOMI) -drift

Tryck på **ECONOMY (EKONOMI)** knappen  igen.

Indikatorlampan ECONOMY (EKONOMI) (grön) släcks.

Normal drift börjar.

● **Indikatorlampa**

OPERATION (DRIFT)	TIMER	ECONOMY (EKONOMI)
		

● : Belysning ○ : OFF (AV)

Om ECONOMY-drift

- När driftläget för ECONOMY arbetar, kommer rumstemperaturen att vara lite högre än den inställda temperaturen under kylningsläge och lägre än den inställda temperaturen för uppvärmningsläge. Därför kan läget för ECONOMY spara mer energi än andra normala lägen.
- Luftkonditionering av enkel typ och vid maximal effekt, är ECONOMY-drift ca 70% av normal drift av luftkonditionering för kylning och uppvärmning.
- I de fall av drift för multi typ luftkonditionering, är läget för ECONOMY-drift endast tillgänglig för den inställda inomhusenheten.
- Om rummet inte är ordentligt kyld (eller uppvärmd) under ECONOMY-drift, väljer du normal drift.
- Under övervakningsperioden i AUTO-läget ändras inte driften av luftkonditioneringen till ECONOMY-drift, även om ECONOMY-drift är markerat genom att trycka på knappen ECONOM- drift.

10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT

När du ska använda 10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT

10°C HEAT

Tryck på 10 °C. UPPVÄRMNING-knappen .

Indikatorlampan för ECONOMY (grön) tänds.


To stop 10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT


Tryck på START/STOP-knappen .

Indikatorlampan ECONOMY (EKONOMI) (grön) släcks.

Driften avstannar.

Om 10 °C UPPVÄRMNINGSDRIFT

- Läget uppvärmning fungerar inte om rumstemperaturen är tillräckligt hög.
- Rumstemperaturen kan hållas vid 10°C genom att trycka på 10°C HEAT (UPPVÄRMNING) -knappen  för att förhindra att rumstemperaturen faller för lågt.
- Om annan inomhusenhet används för uppvärmning, kommer temperaturen i rummet där funktionen "10°C HEAT (UPPVÄRMNING)" tillämpas att stiga med en luftkonditionering av multityp. När du använder funktionen "10°C HEAT (UPPVÄRMNING)", rekommenderar vi att alla inomhusenheter ska köras i läget "10°C HEAT (UPPVÄRMNING)".

Under tiden som 10 °C HEAT OPERATION (UPPVÄRMNINGSDRIFT) är aktiv, kan endast följande drift användas.
•  SET (INSTÄLLNING)

● Indikatorlampan

OPERATION (DRIFT) TIMER ECONOMY (EKONOMI)



● : Belysning ○ : OFF (AV)

DRIFT AV UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ (OUTDOOR UNIT LOW NOISE)

Driftläge för UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ minskar ljudnivån på utomhusenheten genom att undertrycka fläkthastigheten och kompressorns rotationsstal.

Det är effektivt när omgivningen är tyst som nattetid.

När du ska använda UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ

Tryck på OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ) -knappen . "LOW NOISE" (LÅG LJUDNIVÅ) visas på fjärrkontrollens displayen .

När du vill stoppa driften av UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ

Tryck på OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ) -knappen . "LOW NOISE" (LÅG LJUDNIVÅ) slocknar på fjärrkontrollens displayen .

Normal drift börjar.

OM driften av OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ)

- Driftläget OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ) kan användas under kylning, uppvärmning och automatisk drift. Det kan inte användas i läget FAN- (FLÄKT) och DRY- (AVFUKTNING).
- Inställning av drift för OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ) sparas även om den luftkonditioneringen stoppas. Visning på fjärrkontrollen finns också kvar.
- När fläkthastigheten och kompressorns rotationsantal på utomhusenheten har minskat tillräckligt, minskar OUTDOOR UNIT LOW NOISE (UTOMHUSENHET PÅ LÅG LJUDNIVÅ) inte ytterligare fläkthastigheten och kompressorns rotationsantal.
- Om driften POWERFUL ställs in samtidigt som inställningen "LOW NOISE", "LOW NOISE" kommer den att exekveras efter att driften POWERFUL avslutas.
- När lufttemperaturen utomhus är hög, kan den kanske inte köras även om den har ställts in.
- När kompressorns rotationshastighet och fläkthastigheten är tillräckligt låg, kan den inte användas även om den har ställts in.
- Den här funktionen kan inte användas för luftkonditionering av multityp. Släpp upp den när den är inställd. Annars kan inte signalen från trådlösa fjärrkontrollen tas emot.


MANUELL AUTOMATISK DRIFT

Använda MANUELL AUTO -drift ifall fjärrkontrollen inte fungerar eller annars inte är tillgänglig.

Hur man använder kontrollerna på huvudenheten

Tryck på MANUAL AUTO-knappen  i mer än 3 sekunder och mindre än 10 sekunder på indikatorn.

För att stoppa driften, tryck på MANUAL AUTO-knappen  i 3 sekunder.

Om MANUAL AUTO-knappen , se sidan 3.

- När luftkonditioneringen körs via kontrollerna på MANUAL AUTO-knappen, kommer den att köras under samma läge som AUTO-läget som valts på fjärrkontrollen (se sidan 7).
- Fläkthastigheten som valts kommer att vara i "AUTO" och inställningen för temperatur blir standard (24 °C).

ON/OFF TIMER DRIFT

- ON TIMER (TIMER PÅ) : Luftkonditioneringen startar på den tid du angivit.
- OFF TIMER (TIMER AV): Luftkonditioneringen stannar på den tid du angivit.
- Innan du använder timerfunktionen, se till att fjärrkontrollen är inställd på rätt klockslag.

När du ska använda ON-timer eller OFF-timer

1 Tryck på **TIMER SETTING (TIMER INSTÄLLNING)**-knappen .



I början, kommer "⏻ WEEKLY" att börja blinka, och tryck på **SELECT (VÄLJAR)**-knappen  för att välja antingen "ON" eller "OFF" inom "⏻ ON/OFF".

Tryck på **NEXT (NÄSTA)**-knappen .

2 **SELECT**-knappen för att ställa in önskad ON (PÅ)-tid eller OFF (AV) -tid.

3 Tryck på **SEND (SKICKA)**-knappen .

I det fall när ON-timern (timern PÅ), kommer luftkonditioneringen att sluta köra.

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

När du vill avbryta On-timern eller OFF-timer

1 Tryck på **ON/OFF**-knappen medan "⏻ ON/OFF" visas.

2 "⏻ ON/OFF" slocknar på displayen.

- Tryck på ON/OFF-knappen  medan "⏻ ON/OFF" visas inte om du vill ange ON (OFF) -TIMER igen för den tid du ställde in sista gången.
- Du kan inte kombinera WEEKLY TIMER, ON/OFF TIMER (PROGRAM TIMER), och SLEEP TIMER.



"⏻ ON/OFF" • "ON" eller "OFF" blinkar

När du vill stoppa driften av luftkonditioneringen medan timern är aktiverad

Tryck på **START/STOP**-knappen .

ANVÄNDNING AV PROGRAMTIDER

- Med programmet för timern kan du integrera funktionerna OFF-timer och ON-timer med en enda sekvens. Sekvensen kan innebära 1 övergång från OFF-timer till ON-timer eller från ON-timer till OFF-timer, inom en 24 timmars period.
- Innan du använder timerfunktionen, var noga med att fjärrkontrollen är inställd på rätt klockslag.

När du ska använda PROGRAMMET för timern

- 1 Tryck på **TIMER SETTING (INSTÄLLNING AV TIMERN)**-knappen  .

I början, kommer “ WEEKLY” att börja blinka, tryck då **SELECT**-knappen  för att välja “ ON/OFF” inom “ ON/OFF”.

Tryck på **NEXT (NÄSTA)** -knappen  .

- 2 Tryck på **SELECT**-knappen  att ställa in önskad ON-time (Tid PÅ).

Tryck på **NEXT (NÄSTA)** -knappen  .

- 3 Tryck på **SELECT**-knappen  för att ställa in önskad OFF-time (Tid AV).

- 4 Press the **SEND** button  .

I det fall när ON-timern (timern PÅ), kommer luftkonditioneringen att sluta köra.





Om du vill avbryta inställningen halvvägs, tryck på knappen **TIMER SETTING**

(INSTÄLLNING AV TIMER)  i stället för att trycka på **SEND**-knappen  .

När du vill avbryta PROGRAMMET timern

- 1 Tryck på **ON/OFF**-knappen  medan “ ON/OFF” visas.

- 2 “ ON/OFF” slocknar på displayen.

- Tryck på **ON/OFF**-knappen  medan “ ON/OFF” visas inte om du vill ange ON (OFF) -TIMER igen för den tid du ställde in sista gången.
- Kör endast en gång med OFF TIMER och ON TIMER tillsammans.
(Antingen OFF (AV) → ON (PÅ) eller ON (PÅ) → OFF (AV) en gång)
- Ut ur OFF TIMER och ON TIMER, timern som har närmaste inställd tid till idag kommer att köras först. Du kan visa sekvensen av driften med hjälp av pilarna på displayen på fjärrkontrollen (“ ” eller “ ”).
- Du kan inte kombinera WEEKLY TIMER, ON/OFF TIMER (PROGRAM TIMER), och SLEEP TIMER.
- PROGRAM TIMER kan inte ställas in för tider mer än 24 timmar i förväg.



Blinkar “ ON/OFF” • “ ON/OFF”.

När du vill stoppa driften av luftkonditioneringen medan timern är aktiverad

Tryck på **START/STOP**-knappen  .

DRIFT AV SLEEP TIMER (INSOMNINGSTIMER)

Du kan ställa in OFF TIMER (TIMER AV) till den tid du önskar när du går till sängs. Produkten justerar temperaturen så att den lämpar sig för att sova bekvämt.

När du ställt in den tid du önskar, kan du lätt ställa in timern för köras nästa gång, genom att helt enkelt trycka på SLEEP (INSOMNINGS) -knappen  en gång.

När du ska använda SLEEP (INSOMNINGS) -timern

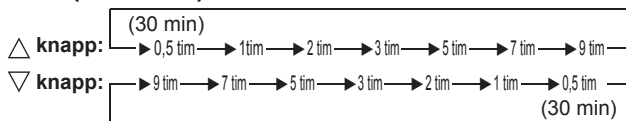
1 Tryck på **TIMER SETTING (INSTÄLLNING AV TIMERN)** -knappen .

“WEEKLY” visas först blinkande.



Tryck på **SELECT (VÄLJAR)** -knappen  för att välja “SLEEP”.

Tryck på **NEXT**-knappen .

2 Tryck på **SELECT**-knappen  för att ställa in **OFF-time (Tiden AV)**.



3 Tryck på **SEND**-knappen .

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

När du vill avbryta SLEEP (INSOMNINGS) -timern

1 Tryck på **SLEEP**-knappen  medan “SLEEP” visas.

2 “SLEEP” slocknar på displayen.

Om SLEEP (INSOMNINGS) -timern

För att förhindra överdriven uppvärmning eller kylning under sömnperioden, ändrar SLEEP (INSOMNINGS) -timern automatiskt temperaturinställning enligt den satta inställda tid. När den inställda tiden har förflutit, stannar luftkonditioneringen helt.

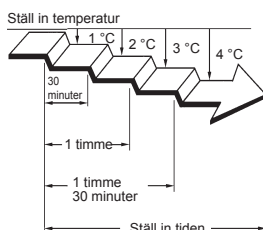
Under uppvärmningsdrift:

När SLEEP (INSOMNINGS) -timern är inställd, sänks temperaturinställningen automatiskt med 1°C för varje timme. När temperaturinställningen höjs totalt med 4°C, behålls temperaturinställningen vid denna tid tills den inställda tiden löper ut, vid vilken tiden för luftkonditioneringen automatiskt stängs av.

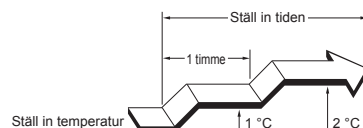
Under drift för kylning/avfuktning:

När SLEEP (INSOMNINGS) -timern är inställd, höjs temperaturinställningen automatiskt 1°C för varje timme. När temperaturinställningen höjs totalt med 2°C, behålls temperaturinställningen vid denna tid tills den inställda tiden löper ut, vid vilken tiden för luftkonditioneringen automatiskt stängs av.

Inställning av SLEEP (INSOMNINGS) -timer





Inställning av SLEEP (INSOMNINGS) -timer



Blinkar “OFF” • “SLEEP”

När du vill stoppa driften av luftkonditioneringen medan timern är aktiverad

Tryck på **START/STOP**-knappen .

- När du trycker på **SLEEP**-knappen  medan SLEEP inte längre visas, kommer SLEEP TIMER som du ställde in senast att ställas in igen.
- Du kan inte kombinera WEEKLY TIMER, ON/OFF TIMER (PROGRAM TIMER), och SLEEP TIMER.

DRIFT AV WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN)

Använda i dessa fall av WEEKLY timer

"OFF-timer (Timer AV)" där driften kommer att stoppas och "ON-timer (Timer PÅ)" där driften startas kan kombineras, och upp till 4 inställda programmerade tider (program 1~4) kan tillämpas på en dag och 28 inställda programmerade tider för en vecka. Innan du skapar programmet, justera vecka och tid först, och skicka det sedan till luftkonditioneringen. Om vecka och tid inte justeras, kommer inte programmet att köras på inställd tid. Se [Ange veckodag och aktuell tid] (sidan 5).

När du ställt in detta, kommer den angivna driften att köras varje dag och varje vecka.

Exempel på hur du ställer in timer 1

Måndag till fredag

Program 1 Ställa in ON (PÅ)-timern med en temperatur på 24°C för 07:00. Program 2 Ställa in OFF (AV)-timern för 09:00.

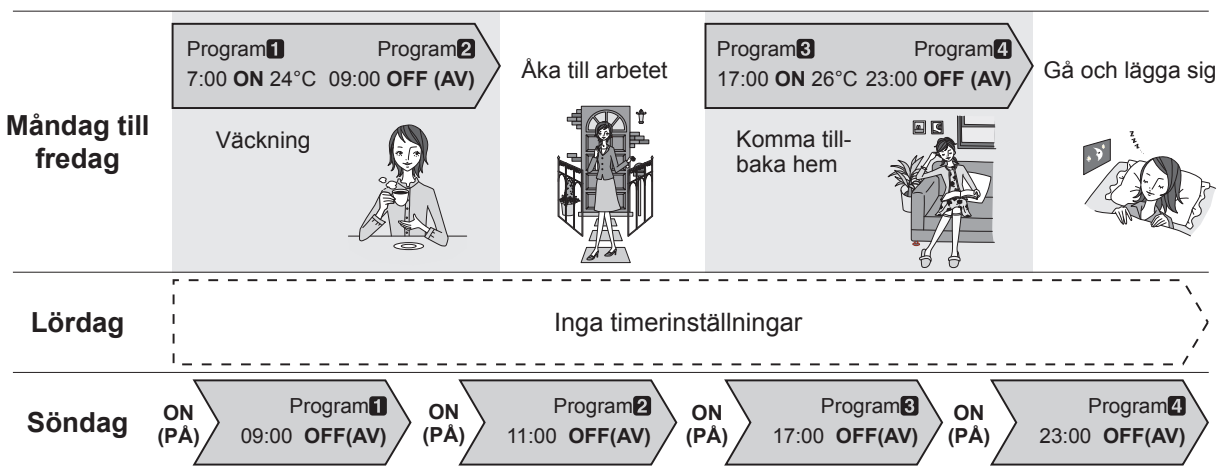
Program 3 Ställa in ON (PÅ)-timern med en temperatur på 24°C för 17:00. Program 4 Ställa in OFF (AV)-timern för 23:00.

Lördag

Program 1 ~ 4 Inga timerinställningar.

Söndag

Om du ställer in OFF-timer för programmet 1 klockan 09:00, program 2 kl 11:00, program 3 kl 17:00, och program 4 kl 23:00.



Exempel på hur du ställer in timer 2

Du kan ange en viss temperatur i inställningen ON (PÅ) i WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMER).

* Du kan ställa in temperaturen för Auto, kylning och avfuktning inom intervallet 18-30°C, för uppvärmningsintervall 10 eller 16-30°C. Även om du ställer in 10, 16 eller 17°C, och du kör produkten på auto, kylning eller avfuktning kommer den att köras på 18°C.

Även om du kan konfigurera detaljerade inställningar med temperaturen låg när det inte finns någon i rummet och hög när det finns någon där, kommer luftkonditioneringen automatiskt att växla över under uppvärmningssäsongen.




Anteckningar:

- Driftlägen andra än den temperaturinställningen kommer att vara densamma när vid den senaste drifttiden stoppades, så typ av drift såsom Kylning → Uppvärmning → Kylning → Uppvärmning kan inte ställas in automatiskt.
- Om programmen för ON (PÅ) och OFF (AV) är inställda på samma gång, kommer luftkonditioneringen att köra programmet ON (PÅ).
Om två ON (PÅ) program är inställda samtidigt, kör luftkonditioneringen det program som ställdes in tidigast.
- Om ett avbrott inträffar, som t.ex. på grund av ett strömavbrott under inställning av den WEEKLY (VECKOVISA) timern eller ett överspänningsskydd som lösts ut, kommer den interna timern på av luftkonditioneringen vara felaktig. (Se sidan 21 för 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 sidan 5. Ange veckodag och aktuell tid)
- Du kan inte använda ON/OFF tillsammans med SLEEP (INSOMNINGS) timern.
Om du vill köra produkten på WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN) efter att tiden löpt ut efter att ha använt ON/OFF (PÅ/AV), programmet för timer eller SLEEP (INSOMNINGS) -timer inom WEEKLY TIMER, måste du ställa in WEEKLY TIMER igen. (Se sidan 17)

DRIFT AV WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN)

När du vill använda WEEKLY (VECKVISA) -timer

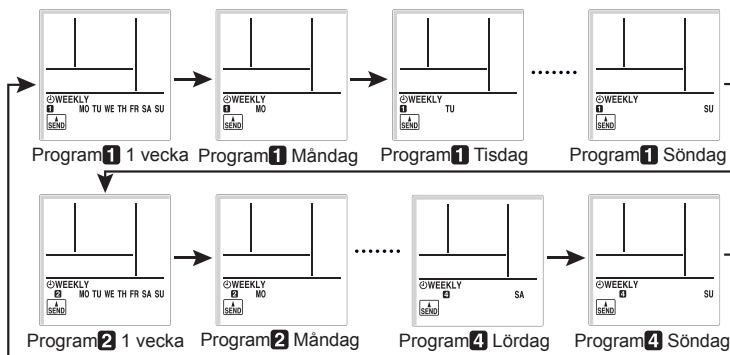
- 1 Tryck på **TIMER SETTING (INSTÄLLNING AV TIMERN)**-knappen  .

För det första “@WEEKLY” kommer att blinka.

Tryck på **NEXT**-knappen  .




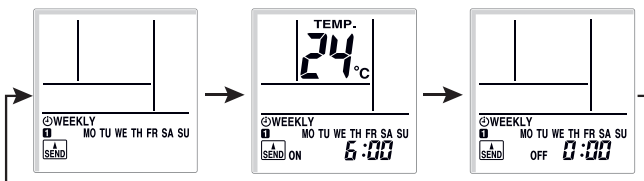
- 2 Markera programmet och dagen med hjälp av **SELECT**-knappen  .



Tryck på **NEXT**-knappen  , när programmet **1~4** och dagen du vill ställa in blinkar.



- 3 Med hjälp av **SELECT**-knappen  välj drift med **ON-Timer, OFF-Timer, eller utan en timer.**



Drift utan timer

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



Tryck på **NEXT**-knappen  .

DRIFT AV WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN)

4 Tryck på **SELECT-KNAPPEN**  för att ställa in önskad ON-time (Tid PÅ) eller OFF-time (Tid AV).

Om du har valt OFF (AV) i steg 3


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

Tryck på **NEXT-knappen** .



Visning av tiden "SEND" blinkar

5 Tryck på **SELECT-knappen**  för att ställa in temperaturen.

Om du vill gå till nästa inställning, tryck på **Nästa-knappen** , återgå till steg 2 och konfigurera nästa inställning.

För slutföra inställningen, tryck på **SEND-knappen**



.

Om du vill avbryta inställningen halvvägs, tryck på knappen **TIMER SETTING**

(INSTÄLLNING AV TIMER)  i stället för att trycka på **SEND-knappen** .



Visning av temperaturen "SEND" blinkar

- Anteckningar:**
- När **WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN)** avbryts, välj ingen drift av timer i steg 3 i När man vill använda funktionen **WEEKLY TIMER**.
 - Om du vill gå tillbaka till föregående steg för att konfigurera inställningar, tryck på **BACK (TILLBAKA)**-knappen  för att återgå till föregående steg.
 - Tryck på **SEND-knappen** , när du är 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.

DRIFT AV WEEKLY TIMER (VECKOVISA TIMERN)

Kontrollera schemat

- 1 Tryck på **TIMER SETTING (INSTÄLLNING AV TIMERN)**-knappen  .

För det första “WEEKLY” kommer att blinka.

Tryck på **NEXT**-knappen  .

- 2 Kontrollera programmet, dag och tid med **SELECT**-knappen  .



- 3 Tryck på **TIMER SETTING**-knappen  för att återgå till startsidan.

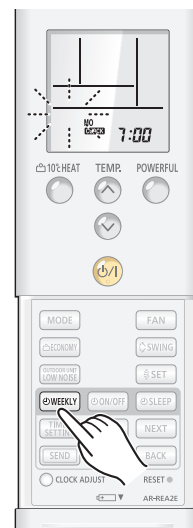


Föra att avbryta WEEKLY (VECKOVISA) timer

- 1 Tryck på **WEEKLY**-knappen  när “WEEKLY” visas.

- 2 “WEEKLY” slocknar på displayen.

- “WEEKLY” visas inte, tryck på **WEEKLY**-knappen  för att ställa in WEEKLY TIMER igen.
- Du kan inte kombinera WEEKLY TIMER, ON/OFF TIMER (PROGRAM TIMER), och SLEEP TIMER.



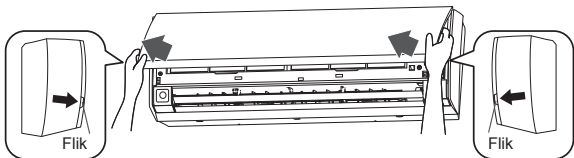
RENGÖRING OCH VÅRD

⚠ 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.
- Rör inte värmeväxlarens aluminiumflänsar inbyggda i inomhusenheten för att undvika personskador när du underhåller enheten.
- Utsätt inte inomhusenheten för flytande insektsmedel eller härspray.
- Stå inte på hala, ojämna eller instabila ytor när du underhåller enheten.

Öppna inloppsgallret

1. Fliken på båda sidor av inloppsgallret dras framåt.

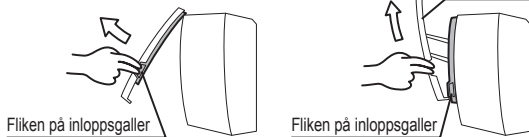


Öppna inte endast den öppna panelen.

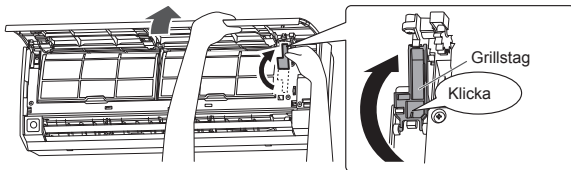
BRA

FÖRBJUDET

Öppen panel



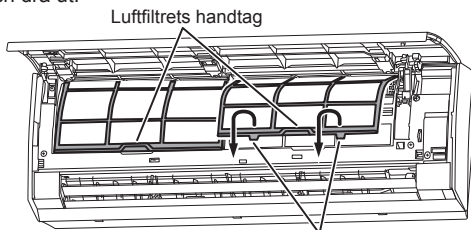
2. Fixera inloppsgallret med gallerstag.



Rengöring av luftfilter

1. Ta bort luftfiltren.

Lift upp luftfiltrets handtag, koppla bort de 2 nedre flikarna och dra ut.



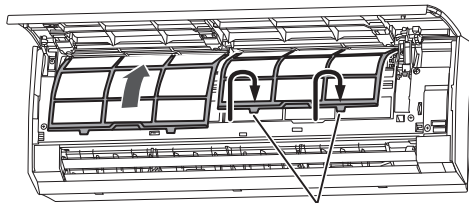
Luftfiltrets flikar (2 platser)

2. Ta bort damm med en dammsugare eller tvättning.

- 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 torra 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.

3. Byt ut luftfiltren.

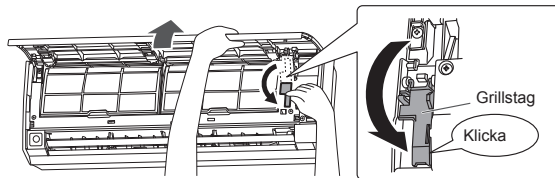
Anpassa sidorna av luftfiltret med panelen och tryck in fullt, för att se till att de 2 nedre flikarna återförs korrekt tillbaka till sina hål i panelen.



Luftfiltrets flikar (2 platser)

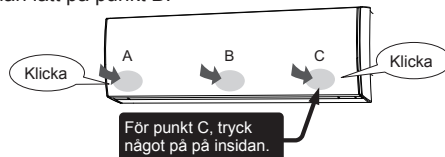
Stäng inloppsgallret.

1. Släpp gallerstagen.

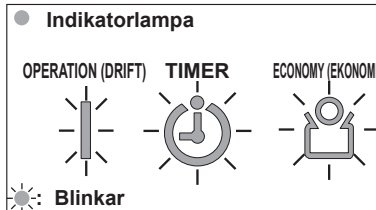


2. Stäng inloppsgallret.

Tryck lätt på punkt A och punkt C tills de klickar och tryck sedan lätt på punkt B.



Om inloppsgallret inte är helt stängd, fungerar luftkonditioneringen inte och lampan blinkar enligt bilden nedan.



- För det första, blinkar lampan för drift 5 gånger, och sedan blinkar lampan för timern 8 gånger, och detta kommer att upprepas.
- Lampan ekonomi fortsätter att blinka.
- Stäng inloppsgallret ordentligt. När gallret stängts ordentligt, slutar lamporna att blinka och inomhusenheten startar upp sin drift.
- När inloppsgallret stängs kan öppna panelen vara öppen. Vid detta tillfälle, stäng av strömförsörjningen först, slå sedan på den igen, och den öppna panelen återgår till dess normala stängda tillstånd.

- Vid användning under lägre perioder kan enheten samla smuts, som minskar prestandan. Vi rekommenderar att enheten regelbundet inspekteras, utöver din egen rengöring och skötsel. För mer information, kontakta behörig kundtjänst.
- Vid rengöring av enheten får du inte använda varmare vatten än 40°C, och inte heller några skarpa rengöringsmedel eller farliga ämnen, såsom bensen eller tinner.
- Om enheten inte kommer att köras under en period på 1 månad eller mer, ska du låta enhetens inre delar torra ordentligt, i förväg, med att köra enheten i fläktiläge en halv dag.

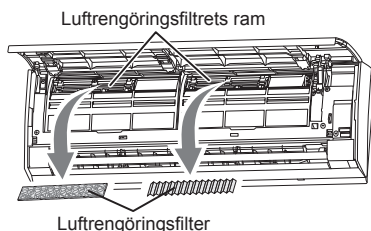
RENGÖRING OCH VÅRD

Installera eller byta ut luftrengöringsfilter

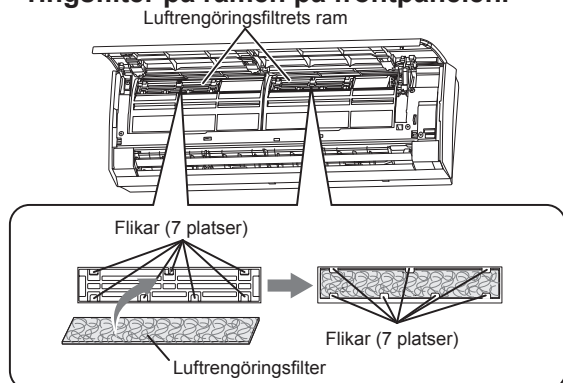
1. Öppna inloppsgaller och ta bort luftfiltren.

Se sidan 18.

2. Ta bort smutsiga luftrengöringsfilter fäst på ramarna på frontpanelen. (När du byter)



3. Fäst de nya (eller underhållna) luftrengöringsfilter på ramen på frontpanelen.



De nya luftrengöringsfiltren kan fästas till någon av den högra ramen eller den vänstra ramen.

Byt ut filter med följande komponenter (köps separat).

- APPLE-CATECHIN FILTER: UTR-FA16
- JONDEODORISERINGSFILTER: UTR-FA16-2

4. Installera luftfilter och stäng inloppsgaller.

Se sidan 18.

Om luftrengöringsfilter

- När luftrengöringsfilter används, kommer effekten höjas genom att ställa in fläkthastigheten till "hög".

[APPLE-CATECHIN FILTER]

(1 ark)



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

Köp dedicerade luftrengöringsfilter (UTR-FA16) (säljs separat) för att utbyta begagnade luftrengöringsfilter.

[JONDEODORISERINGSFILTER (ljust blå)]

(1 ark)



- Filtret bör bytas ut var 3:e år för att behålla sin effekt för luftrengöring.
- Filtrets ram är inte en enstaka produkt.

Vänligen köpa dedicerade luktreduceringsfilter (UTR-FA16-2) (säljs separat) vid utbyte av filter.

Underhåll av luktreduceringsfilter

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

(1) Ta bort filtret för luktreducering.

(2) Rengör med vatten och torka i luften.

1) 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 luftrengöring.

2) Skölj med vattenflöde.

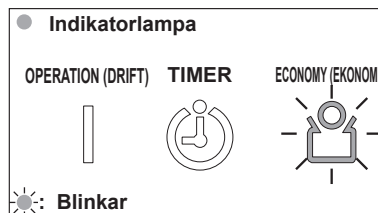
3) Torka i skugga.


(3) Installera om filtret för luktreducering.

Återställning av filterindikator (speciell inställning)

Kan användas om den sätts korrekt under installationen. Kontakta auktoriserad serviceman när du använder denna funktion.

- ECONOMY-lampan blinkar när det är dags att rengöra luftfilter.



- Rengöring av luftfiltren hänvisas du till sidan 18.
- Efter rengöring, tryck på MANUAL AUTO-knappen  i 2 sekunder eller kortare på inomhusenheten. (Se sidan 3)

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 bränt eller avger rök
- Vatten läcker från enheten

Innan du begär service, utför följande kontroller:

	Symptom	Orsak	Se sidan
NORMAL FUNKTION	Driften kommer inte igång omedelbart:	<ul style="list-style-type: none"> ● Om enheten stannar och sedan startar igen arbetar inte kompressorn på omkring 3 minuter, för att förhindra att säkringar går. ● När den elektriska brytaren är avstängd och sedan på igen eller nätkabelns kontakt är urkopplad och sedan åter ansluten, kommer skyddskretsen verka i ca 3 minuter, vilken förhindrar drift av enheten under denna period. 	—
	Ljud hörs:	<ul style="list-style-type: none"> ● Under drift eller omedelbart efter att enheten stoppats, kan ljudet från vatten höras som rinner i luftkonditioneringen. Ljudet kan bli speciellt tydligt i ungefär 2 till 3 minuter efter att driften startat (ljud från kylmedel som flödar). ● Under användning kan ett lätt gnisslande ljud höras. Detta är resultatet av en mindre expanderings- och sammandragning av panelen på grund av temperaturförändringar. 	—
		<ul style="list-style-type: none"> ● Under uppvärmningsdrift, kan ett fräsande ljud höras då och då. Det här ljudet produceras av automatisk avfrostning. 	21
	Lukter:	<ul style="list-style-type: none"> ● Lite lukt kan tränga ut från inomhusenheten. Den här lukten kommer från rummet (tobak etc.), som har tagits in till inomhusenheten. 	—
	Ånga eller imma tränger ut:	<ul style="list-style-type: none"> ● Under kylning kan en tunn dimma synas runt inomhusenheten. Detta resulterar i plötslig kylning av rummet genom att luft som strömmar ut från inomhusenheten resulterar i kondens och dimma. 	—
		<ul style="list-style-type: none"> ● Under uppvärmningsdrift kan utomhusenhetens fläkt stanna och ånga kan ses strömma ut från enheten. Detta beror på automatisk avfrostning. 	21
	Luftflödet är svagt eller stannar:	<ul style="list-style-type: none"> ● När uppvärmningsdriften startat, kan inomhusenhetens fläkt tillfälligt stanna, vilket gör det möjligt för att de invändiga delarna värms upp. 	—
		<ul style="list-style-type: none"> ● Under uppvärmningsdrift stoppas utomhusenheten, om rumstemperaturen stiger över inställningen för termostaten och inomhusenhetens fläkt arbetar vid mycket låg hastighet. Om du vill värma rummet ytterligare ska du ställa in termostaten på en högre inställning. 	—
		<ul style="list-style-type: none"> ● Under uppvärmningsdriften stoppas enheten tillfälligt (max 15 minuter), när den automatiska avfrostningen arbetar. Under automatisk avfrostning blinkar OPERATION-indikatorn. 	22
		<ul style="list-style-type: none"> ● Under avfuktningläge, kommer att inomhusenheten arbeta i låg hastighet; för att justera fuktigheten i rummet, kan inomhusenhetens fläkt stanna då och då. Dessutom kan fläkten arbeta i mycket låg hastighet när du justerar fuktigheten i rummet. 	7
<ul style="list-style-type: none"> ● Vid SUPER QUIET-drift arbetar fläkten vid mycket låg hastighet. 		6	
<ul style="list-style-type: none"> ● I övervakning av AUTO-drift, kommer fläkten att arbeta vid mycket låg hastighet. 		7	
<ul style="list-style-type: none"> ● Vid användning av en Multi-typenhet, om flera enheter används i olika funktionslägen, så som visas nedan, kommer enheterna som används efteråt att stoppas och OPERATION-indikatorn att blinka (grönt). Uppvärmningsläge och kylningsläge (eller avfuktningläge) Uppvärmnings- och fläktläge 		22	
Vatten tränger ut från utomhusenheten:	<ul style="list-style-type: none"> ● Under uppvärmningsdrift, kan vatten produceras från utomhusenheten på grund av automatiskavfrostningsdrift. 	21	

FELSÖKNING

	Symptom	Objekt att kontrollera	Se sidan
KOLLA EN GÅNG MER	Driften är inte igång:	<ul style="list-style-type: none"> ● Har överspänningsskyddet slagits av? ● Har det varit ett strömavbrott? ● Har en säkring gått, eller ett överspänningsskydd utlösts? 	—
		<ul style="list-style-type: none"> ● Ärinloppsgallret helt stängt? 	18
		<ul style="list-style-type: none"> ● Fungerar timern? 	11 - 17
		<ul style="list-style-type: none"> ● Är luftkonditioneringen av multityp inställd "LOW NOISE" med den trådlösa fjärrkontrollen? 	10
	Dålig prestanda på kylning (eller uppvärmning):	<ul style="list-style-type: none"> ● Är luftfiltret smutsigt? ● Är luftkonditioneringens inloppsgaller eller utloppsöppningen blockerad? ● Har du justerat inställningar för rumstemperatur (temperatur) korrekt? ● Finns det ett fönster eller en dörr öppen? ● Vid drift av kylningsprocessen, finns det ett fönster som släpper in starkt solljus? (Stäng gardinerna.) ● Vid drift av kylningsprocessen, finns det värmeapparater och datorer eller alltför många människor i rummet? 	—
		<ul style="list-style-type: none"> ● Har LÅGT LJUD FÖR UTMOHUSENHETENS inte ställts in? 	10
		<ul style="list-style-type: none"> ● Är enheten inställd på SUPER QUIET-drift? 	6
Enheten fungerar annorlunda från inställning med fjärrkontroll:	<ul style="list-style-type: none"> ● Är fjärrkontrollens batterier döda? ● Är fjärrkontrollens batterier ordentligt laddade? 	5	

Om problemet kvarstår efter utförande av dessa kontroller, eller om du märker en lukt av bränt, eller om indikatorlampan för OPERATION och indikatorlampan för TIMER blinkar, och indikatorlampan för ECONOMY blinkar snabbt. Stoppa driften omedelbart, stäng av den elektriska brytaren och konsultera behörig servicepersonal.

TIPS FÖR DRIFT

Drift och prestanda

Värmeprestanda

- Värmeläget drivs enligt värmepumpsprincipen och absorberar värme från utomhusluften och överför värmen till inomhusluften. Resultatet blir att arbetsprestandan minskar när utomhuslufttemperaturen faller. Om du upplever att värmeprestandan är otillräcklig rekommenderar vi att du använder luftkonditioneringen tillsammans med en annan typ av värmeanläggning.
- Värmemodulen värmer hela rummet genom att cirkulera luften, med resultatet att det kan ta lite tid efter första starten av luftkonditioneringen tills rummet har värmts upp.

Mikrodatorstyrd automatisk avfrostning

- Vid användning av värmeläget under låg utomhustemperatur med hög luftfuktighet, kan det bildas frost på utomhusenheten, vilket resulterar i minskad arbetsprestanda. För att förhindra den här typen av minskad prestanda är enheten utrustad med en mikrodatorstyrd, automatisk avfrostningsfunktion. Om det bildas frost stoppas luftkonditioneringen tillfälligt och avfrostningskretsen arbetar kort (i ungefär -15 minuter). Under automatisk avfrostning blinkar OPERATION-indikatorn (grönt).
- Efter att uppvärmningen stoppats bildas frost på utomhusenheten, och enheten startar automatisk avfrostning. Vid den här tidpunkten stoppas utomhusenheten automatiskt efter användning i några minuter.

AUTO-omstart

I händelse av strömavbrott

- Strömförsörjningen till luftkonditioneringen stoppas av ett strömavbrott. Luftkonditioneringen startar om automatiskt i dess tidigare läge när strömmen återställs.
- Om ett strömavbrott uppstår under drift av TIMER, kommer timern att återställas och inomhusenheten börjar (eller stannar) driften vid den nya tidsinställningen. I den händelsen att denna typ av fel för timer uppstår, blinkar indikatorlampan för TIMER (se sidan. 3).
- Användning av andra elektriska enheter (elektrisk rakhyvel etc.) eller närliggande användning av en trådlös radiosändare kan orsaka att luftkonditioneringen inte fungerar. I detta fall stänga av kretsbytare tillfälligt, slå på den och använd sedan fjärrkontrollen för att återuppta driften.

TIPS FÖR DRIFT

Multi typ luftkonditionering

Den här inomhusenheten kan anslutas till en utomhusenhet av multi-typ. Luftkonditioneringen av multityp tillåter flera inomhusenheter att användas på flera platser. Inomhusenheterna kan användas samtidigt, i enlighet med respektive utgång.

Samtidig användning av flera enheter

- Vid användning av en luftkonditionering av multityp, kan flera inomhusenheter användas samtidigt, men när två eller flera inomhusenheter av samma grupp används samtidigt blir uppvärmnings- och nedkylningseffekten mindre än vid användning av en enda inomhusenhet. Därför ska du när du vill använda mer än 1 inomhusenhet för nedkylning samtidigt använda koncentrera detta till natten och andra tider när färre utgångar krävs. På samma sätt gäller att när flera enheter används samtidigt för uppvärmning rekommenderar vi att de används tillsammans med andra hjälpområdesvärmare, enligt behov.
- Säsongs- och utomhustemperaturförhållanden, strukturen i rummen och antalet personer kan även resultera i varierande driftsfunktion. Vi rekommenderar att du provar olika driftsmönster för att kontrollera nivån för värme och kylning för dina enheter och använder enheterna på det sätt som bäst passar din familj.
- Om du upptäcker att en eller flera enheter levererar en låg grad av kylning eller uppvärmning under samtidig användning, rekommenderar vi att du stoppar samtidig användning av flera enheter.
- Åtgärden kan inte utföras i följande driftslägen.
Om inomhusenheten är instruerad att använda ett driftsläge som den inte kan utföra blinkar OPERATION-indikatorn (grön) på inomhusenheten (1 sekund på, 1 sekund av) och enheten övergår till standby-läge.
Uppvärmningsläge och kylningsläge (eller avfuktningläge)
Uppvärmnings- och fläktläge
- Åtgärden kan utföras i följande driftslägen.
Kylnings- och avfuktningläge
Kylnings- och fläktläge
Avfuktning- och fläktläge
- Driftläget (uppvärmningsläget eller kylningsläget (avfuktning)) i utomhusenheten avgörs av om driftsläget för inomhusenheten först har använts. Om inomhusenheten har startat i fläktläge avgörs inte driftsläget för utomhusenheten.
Om exempelvis inomhusenhet (A) startade i fläktläge och inomhusenhet (B) sedan arbetade i värmeläge kommer inomhusenhet (A) att tillfälligt starta driften i fläktläge, men när inomhusenhet (B) börjat arbeta i uppvärmningsläge kommer OPERATION-indikatorn (grön) för inomhusenheten (A) att börja blinka (1 sekund på, 1 sekund av) och den skulle sedan övergå i standby-läge. Inomhusenhet (B) skulle fortsätta arbeta i uppvärmningsläge.

Anmärkning

- Under användning i uppvärmningsläge börjar utomhusenheten avfrostning i korta perioder. Under avfrostning ställer användaren in inomhusenheten för värme igen och avfrostningsläget fortsätter, och värmefunktionen startar efter slutförande av avfrostning med resultatet att viss tid kan krävas innan varm luft tränger ut.
- Under användning av uppvärmningsläget kan övre delen på inomhusenheten bli varm, men detta beror på att kylmedel cirkulerar runt inomhusenheten även när den är stoppad och är inte något fel.