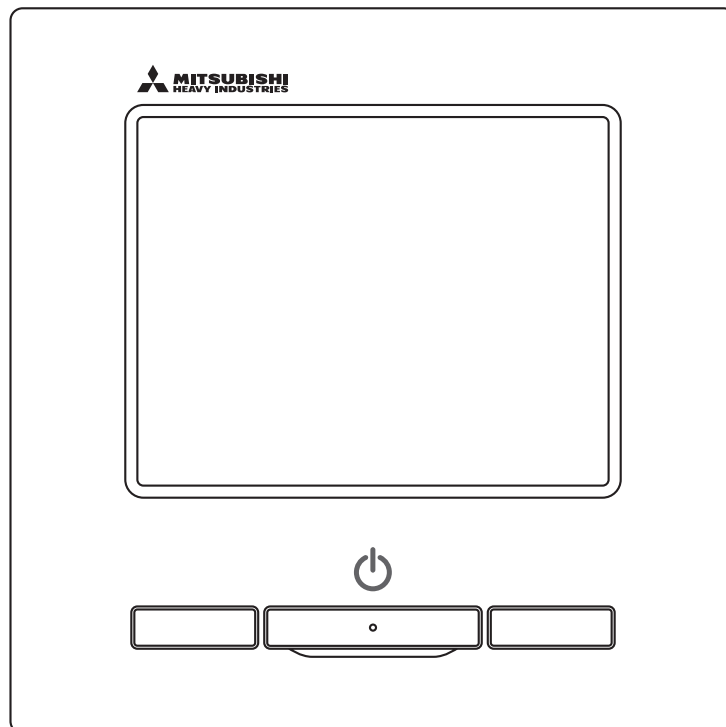


Användarmanual

eco touch FJÄRRKONTROLL RC-EX3



Tack för att du köpt eco touch fjärrkontroll till din klimatanläggning.

Denna användarmanual innehåller säkerhetsanvisningar. Läs användarmanualen noga före användning.

Förvara användarmanualen på säker plats för framtida behov.

Denna användarmanualen och installationsmanualen ska följa med anläggningen om den överlämnas till ny ägare.

Vi rekommenderar inte att användaren installerar eller flyttar anläggningen själv. Säkerhet och korrekt funktion kan därvid inte säkerställas.

Innehåll

OBS! Låt anläggningen var påslagen minst 6 timmar före driftsättning, så att vevhusvärmaren hinner värma kompressorn.

Säkerställ att inte strömbrytaren slås från under den tid vevhusvärmaren värmer kompressorn. Uppvärmningen säkerställer att köldmediet är lättflytande, så att inte kompressorn skadas.

1.	Före användning	3
	Säkerhetsföreskrifter	3
	Säkerhetsåtgärder för avfallshantering	4
	Tekniska data	4
	Namn och funktion hos fjärrkontrollens delar (manöverdelen).....	5
	Namn och funktion hos fjärrkontrollens delar (display)	6
	Menyposter	7
2.	Menyposter	9
	Start	9
	Stopp	9
	Ändra driftläge	10
	Ställ in börtemperatur	10
	Ställ in luftriktning	11
	Ändra fläkthastigheten	14
	Användning av knapp F1/F2	14
	Högeffektdrift	15
	Energisparläge	16
3.	Referenstabell över menyposter.....	17
	Referenstabell över menyposter	17
	Begränsningar för underfjärrkontroll	19
	Menymanövrer	20
	Displaybilder för inställning.....	21
4.	Inställningar och manövrer.....	22
	Energisparläge	22
	Individuell inställning av luftriktare.....	28
	Dragskyddsfunktion.....	32
	Ventilation	33
	Startinställningar	34
	Timer	38
	Veckotimer	43
	Bortaläge	47
	Lagring av favoritinställningar.....	50
	Drift med favoritinställningar	51
	Administratörsinställningar	52
	Tystdriftsläge	65
	Välj språk.....	65
	Återställning av filterbytesikonen	66
5.	Underhåll av enhet och LC-display	67
	Underhåll av enhet och LC-display	67
6.	Praktisk information.....	68
	Kontakta företaget och felmeddelanden.....	68
7.	Information om inspektionsdatum.....	69
8.	Meddelanderad	69
9.	Eftermarknadsservice	73

1. Före användning

Säkerhetsföreskrifter

- Läs dessa säkerhetsföreskrifter noga, för att säkerställa korrekt drift.
Följ alla säkerhetsföreskrifter.



VARNING! Om inte anvisningarna följs finns risk för dödsfall och/eller allvarlig personskada.



VIKTIGT! Om inte anvisningarna följs finns risk för personskada och/eller egendomsskada.

- Nedanstående symboler används i texten.



Förbjuden åtgärd.



Påbjuden åtgärd.



Får under inga omständigheter utsättas för vatten.



Vidrör aldrig med våta händer eller kroppsdelar.

- Förvara användarhandboken på säker plats för framtida behov. Låt installatörer ta del av användarhandboken före förflyttning och/eller reparation. Denna användarhandbok ska följa med anläggningen om den överlämnas till ny ägare.
- Elarbete får utföras endast av behörig elektriker.

VARNING!



Kontakta återförsäljaren eller annan kvalificerad för installation.

Felaktigt utförd installation medför risk för brand, elolycksfall och/eller risk för egendomsskada till följd av fall.



Kontakta återförsäljaren före förflyttning, demontering eller reparation av anläggningen. Modifiera aldrig anläggningen på något sätt.

Felaktig hantering kan medföra risk för personskada, elolycksfall, brand etc.



Använd aldrig antändliga ämnen, som hårsprej, insektsmedel etc., i närheten av anläggningen. Rengör inte anläggningen med bensen, förtunning eller liknande.

Det kan orsaka sprickor och/eller risk för elolycksfall eller brand.



Stoppa omedelbart driften i onormala situationer.

Annars finns risk för elolycksfall, brand eller egendomsskada.



Stoppa omedelbart anläggningen och slå från nätströmbrytaren och kontakta återförsäljaren om den inte fungerar onormalt (till exempel om det luktar bränt).

Anläggningen kan användas av barn från 8 års ålder och av personer som har fysisk eller mental funktionsnedsättning eller saknar erfarenhet eller kunskap, om de har fått anvisningar och förstått de risker användningen kan medföra eller om användningen sker under betryggande övervakning.

VIKTIGT!



Låt ingen leka med anläggningen eller fjärrkontrollen.

Felaktig eller olämplig hantering kan medföra hälsorisk.



Försök aldrig demontera fjärrkontrollen.

Risk för elolycksfall, funktionsfel och/eller egendomsskada vid kontakt med invändiga delar. Kontakta återförsäljaren om du misstänker fel i fjärrkontrollen.



Utsätt inte fjärrkontrollen för vatten eller annan vätska.

Det kan medföra risk för elolycksfall, brand eller egendomsskada.



Rör inte vid elektriska komponenter och tryck inte på knappar eller displaybilder med våta händer eller kroppsdelar.

Det kan medföra risk för elolycksfall, brand eller egendomsskada.



Släng inte fjärrkontrollen i hushållssoporna.

Det medför risk för miljöskada. Kontakta återförsäljaren för avfallshantering av fjärrkontrollen.

Anmärkning



Placera inte fjärrkontrollen så att den utsätts för direkt solljus eller temp över 40 eller under 0°C.

Det kan orsaka egendomsskada, deformation och/eller missfärgning.



Rengör inte fjärrkontrollen med bensen, förtunning, våtservett eller liknande.

Det kan orsaka egendomsskada och/eller missfärgning. Torka vid behov av fjärrkontrollen med en trasa, fuktad med mildt rengöringsmedel. Eftertorka med en torr trasa.



Dra inte i fjärrkontrollens kabel och vrid den inte.

Det kan orsaka egendomsskada.



Tryck inte på fjärrkontrollens knappar eller display med vassa eller spetsiga föremål.

Det kan orsaka egendomsskada.

Säkerhetsåtgärder för avfallshantering

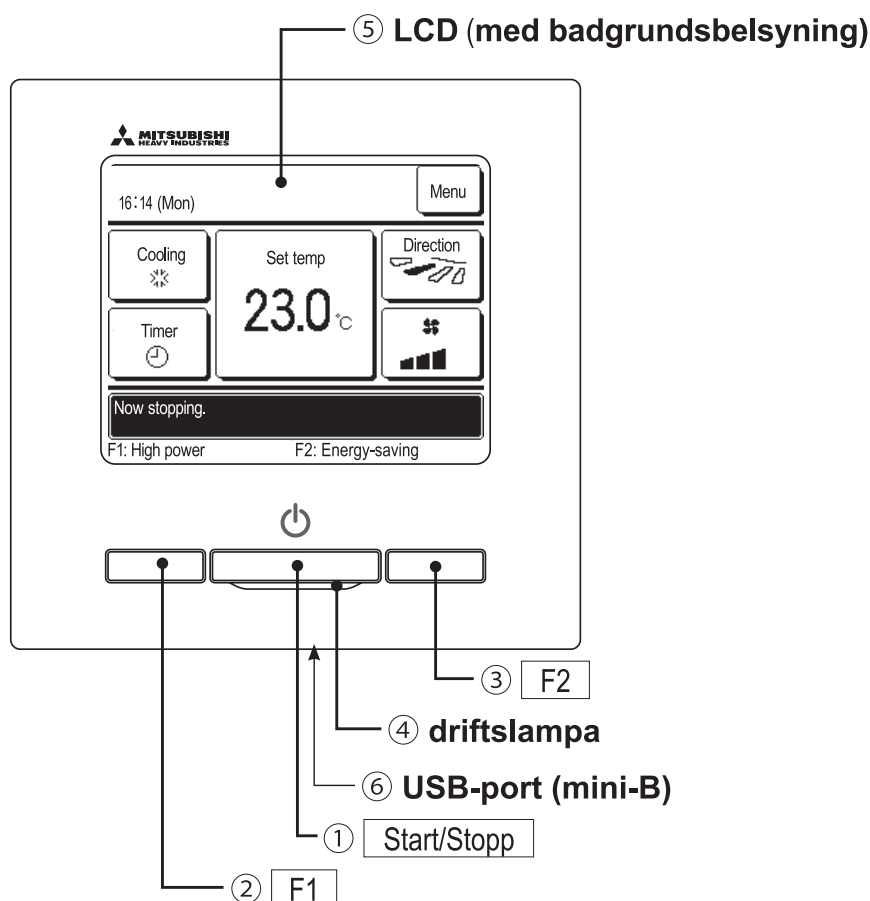
Klimatanläggningen eller dess delar kan vara märkta med denna symbol. Den anger att produkterna omfattas av WEEE-direktivet (2012/19/EU) rörande elektrisk och elektronisk utrustning och inte får slängas bland hushållsavfall. Klimatanläggningar ska lämnas till auktoriserad avfallshanteringsanläggning för återanvändning och återvinning. Inga delar av anläggningen får slängas bland hushållsavfall. Kontakta återförsäljaren eller lokala myndigheter för mer information.



Tekniska data

Storhet	Beskrivning
Mått	(B x H x D) 120 x 120 x 19 mm (exklusive utfälld del)
Vikt	0,20 kg
Försörjningsspänning	18 VDC
Effektförbrukning	0,6 W
Omgivningsförhållanden	Temperatur: 0 till 40 °C
Material	Hölje: ABS

Namn och funktion hos fjärrkontrollens delar (manöverdelen)



Alla funktioner styrs från displayen och med knapparna (1) Start/ Stopp, (2) F1 (3) F2.

(1) Knapp Start/Stopp

Tryck 1 gång för att starta, tryck igen för att stoppa (sid. 8).

(2) Knapp F1 (3) Knapp F2

Dessa knappar aktiverar de funktioner som ställts in under F1/F2 function setting (sid. 63), (sid. 13).

(4) Indikeringslampa för drift

Lyser grön (gul/grön) under drift. Växlar till röd (orange) vid fel. Ljusstyrkan för indikeringslampan för drift kan ställas in (sid. 37).

(5) CD-display (bakgrundsbelyst)

Bakgrundsbelysningen tänds när du rör vid LCD-displayen.

Bakgrundsbelysningen släcks automatiskt efter en viss tids inaktivitet.

Denna fördröjning kan ställas in (sid. 36).

När inställningen för bakgrundsbelysningen är ON tänds endast bakgrundsbelysningen om du rör vid displayen när bakgrundsbelysningen är släckt (med undantag för användning av knapparna (1), (2) and (3)).

(6) USB-port

USB-anslutning (mini-B) för anslutning till dator.

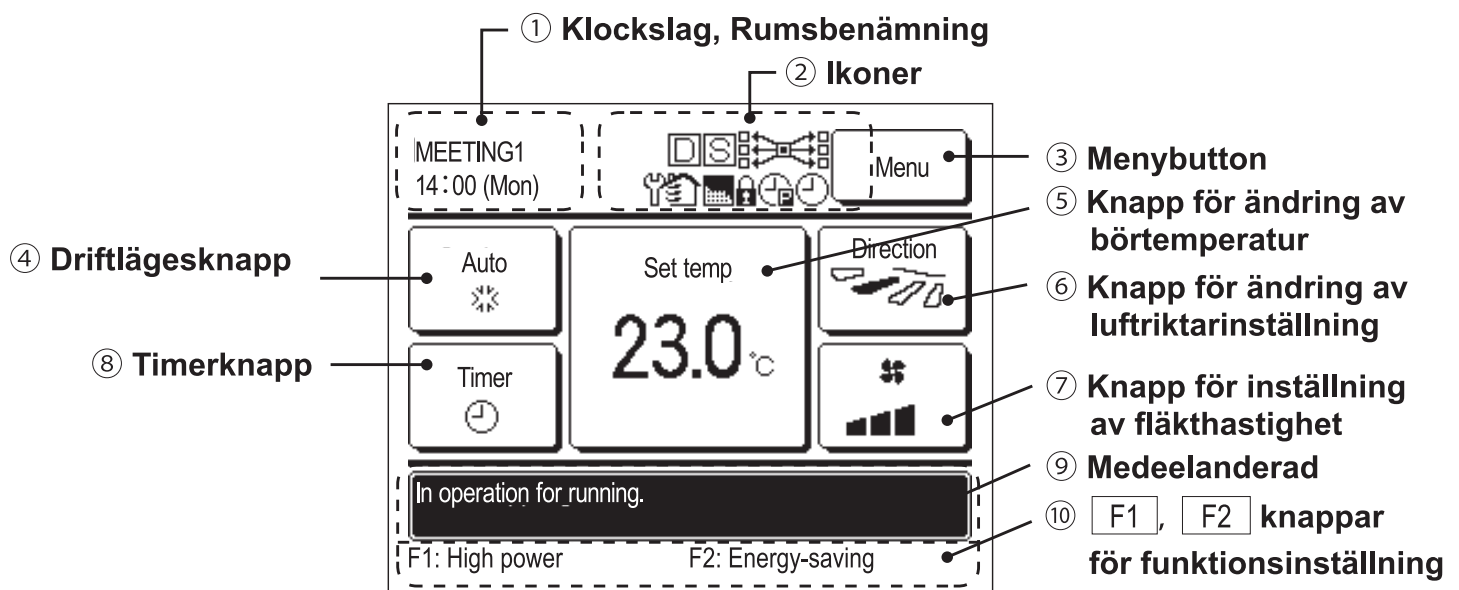
Användningen beskrivs i användarhandboken för datorprogrammet (eco-touch remote control utility software).

Anmärkning

- Ingen annan USB-ansluten utrustning ska vara ansluten samtidigt till datorn.
- Anslut direkt till datorn, inte via anslutningsnav eller liknande.

Namn och funktion hos fjärrkontrollens delar (display)

* Alla ikonerna visas av tydlighetsskäl.



(1) Klockslag, rumsbenämning

Visar aktuellt klockslag (sid. 33) samt rumsbenämning (sid. 58).

(2) Ikoner

De olika ikonerna visas när motsvarande funktion nedan är aktiverad.



Vid behovsstyrning.



Vid inställning från underfjärrkontroll (sid. 18).



När centralstyrning (tillval) är aktiv.



När det är dags för återkommande inspektion (sid. 69).



Vid drift i ventilationsläge (sid. 32).



När filterikonen visas (sid. 65).



Vid inställning Permission/Prohibition (sid. 52).



Vid användning av timer för högkostnadsavstängning (sid. 22).



Vid användning av veckotimer (sid. 42).

(3) Menyknapp

Tryck på menyknappen för inställningar utöver dem som görs med knapp (4) till knapp (8). Välj önskad funktion bland de menyposter som visas.

(4) Driftlägesknapp (sid. 9)

Visar valt driftläge. Tryck på knappen för att växla driftläge.

(5) Knapp för börtemperaturinställning (sid. 9)

Visar inställd börtemperatur. Tryck på knappen för att ändra börtemperaturinställningen.

(6) Knapp för luftriktariinställning (sid. 10)

Visar aktuell luftriktariinställning. När 3D AUTO är aktiverat, visas displaybilden 3D AUTO. Tryck på knappen för att ändra luftriktariinställningen.

(7) Knapp för inställning av fläktvarvtal (sid. 13)

Visar aktuell fläktvarvtalsinställning. Tryck på knappen för att ändra fläktvarvtalsinställningen.

(8) Timerknapp (sid. 37)

Visar aktuella timerinställningar i förenklad form. Om 2 eller fler timermanövrer är inställda, visas inställningarna för den första timermanövern. Tryck på knappen för att göra önskade timerinställningar.

(9) Meddelanderad

Visar driftstatus för klimatanläggningen eller meddelanden rörande fjärrkontrollåtgärder etc.

(10) Funktionsinställning för knapp F1/F2

Visar inställd funktion för knapparna F1 och F2.

Knapparnas funktion ställs in under F1/F2 function setting (sid. 63).

Menyposter

Huvudmeny

Basic operation

Run	8
Stop	8
Change operation mode	9
Change set temp	9
Change flap direction	10
Change the fan speed	13
F1, F2 switch operation	13
High power operation	14
Energy-saving operation	15
Silent mode control	64

Useful functions

Individual flap control	27
Anti draft setting	31
Timer	37
Set ON timer by hour	39
Set OFF timer by hour	40
Set ON timer by clock	41
Set OFF timer by clock	41
Confirm	42
Favorite setting	49
Weekly timer	42
Home leave mode	46
External ventilation	32
Select the language	65

Energy-saving setting

Sleep timer	21
Peak-cut timer	22
Automatic temp set back	25
Infrared sensor (motion sensor) control	26

Filter

Filter sign reset	65
-------------------------	----

User setting

Initial settings	33
Clock setting	33
Date & time display	34
Summer time	35
Contrast	35
Backlight	36
Controller sound	36
Operation lamp luminance	37
Administrator settings	
Permission/Prohibition setting	52
Outdoor unit silent mode timer	53
Setting temp range	54
Temp increment setting	56
Set temp display	56
R/C display setting	57
Change administrator password	62
F1/F2 function setting	63

Huvudmeny

Service setting

Installation settings

- Installation date
- Company information
- Test run
- Static pressure adjustment
- Change auto-address
- Address setting of main IU
- IU back-up function
- Infrared sensor (motion sensor) setting

Se installationshandboken.

R/C function settings

- Main/Sub of R/C
- Return air temp
- R/C sensor
- R/C sensor adjustment
- Operation mode
- °C/°F
- Fan speed
- External input
- Upper/lower flap control
- Left/right flap control
- Ventilation setting
- Auto-restart
- Auto temp setting
- Auto fan speed

Se installationshandboken.

IU settings

- Fan speed setting
- Filter sign
- External input 1
- External input 1 signal
- External input 2
- External input 2 signal
- Heating thermo-OFF temp adjustment
- Return temperature adjustment
- Fan control in cooling thermo-OFF
- Fan control in heating thermo-OFF
- Anti-frost temp
- Anti-frost control
- Drain pump operation
- Keep fan operating after cooling is stopped
- Keep fan operating after heating is stopped
- Intermittent fan operation in heating
- Fan circulator operation
- Control pressure adjust
- Auto operation mode
- Thermo. rule setting
- Auto fan speed control
- IU overload alarm
- External output setting

Se installationshandboken.

Service & Maintenance

- IU address
- Next service date
- Operation data
- Error display
- Saving IU settings
- Special settings
- Indoor unit capacity display

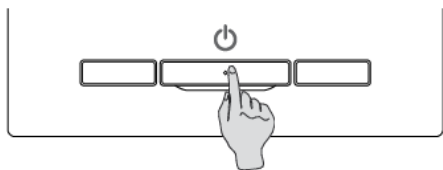
Se installationshandboken.

Contact company

Contact company

2. Menyposter

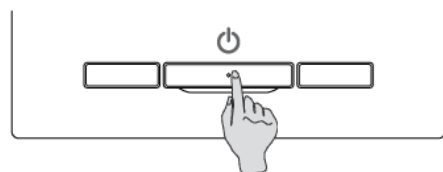
Start



Tryck på knappen Start/Stop.

Indikeringslampan för drift (grön) tänds och anläggningen startar.

Stopp

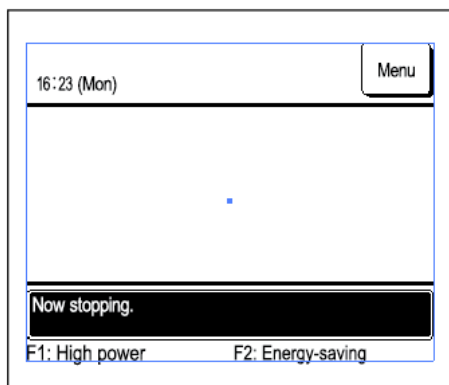


Tryck på knappen Start/Stop när anläggningen är igång.

Indikeringslampan för drift slocknar och anläggningen stoppas.

När anläggningen stoppas, avaktiveras alla manöverknappar på displayen. När den inställda fördröjningen för bakgrundsbelysning (sid. 36) löpt ut, slocknar bakgrundsbelysningen.

Rör vid displayen för att tända bakgrundsbelysningen och visa manöverknapparna.



Anmärkning

Bryt inte spänningsförsörjningen omedelbart efter driftstopp.

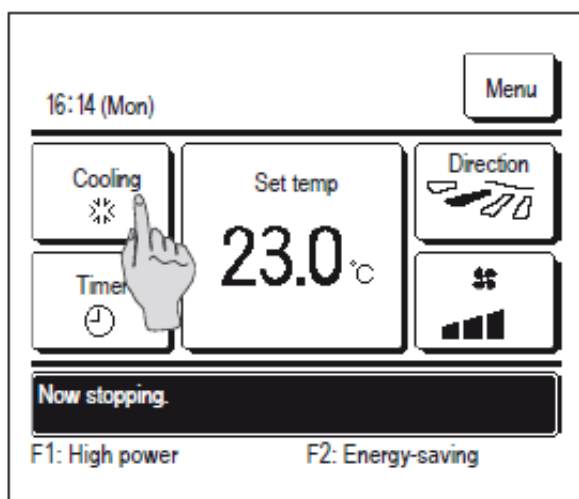
Vänta minst 5 minuter, tills eftergångstiden för tömningspumpens motor löpt ut. Annars finns risk för vattenläckage och/eller egendomsskada.

Tips

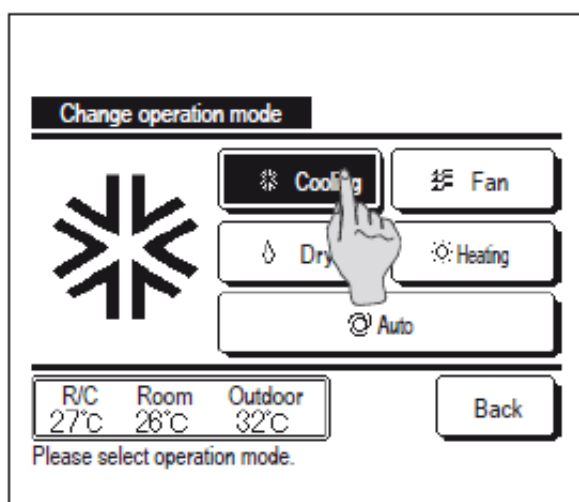
- Meddelandet Invalid request kan visas vid knapptryckning. Detta anger inte något fel, utan beror på motsvarande knappfunktion är satt till Disable (sid. 52).
- Anläggningen startar med nedanstående inställningar när spänningsförsörjningen slagits till. Dessa inställningar kan ändras.

Central control	OFF
Operation mode	Driftläge Auto: Auto cooling Annat driftläge än Auto: Cooling
Set temp	23,0 °C
Fan speed	3-speed
Flap direction	Vid kyl drift: läge 2, vid värmedrift: läge 3 (sid. 10) *Om FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten: Left/right flap: Center, 3D AUTO: Disabled.
- I nedanstående fall visas meddelandet Operation mode is invalid och anläggningen växlar till läge endast fläkt, eftersom driftlägena inte matchar.
 - (1) Om driftläge Heating (inklusive Auto heating) valts vid användning av utomhusenhet med endast kyl drift.
 - (2) Om driftläge Heating valts vid styrning av flera enheter, varav vissa har kyl- och värmedrift och vissa har endast kyl drift.
 - (3) Om olika driftlägen valts för inomhusenheter som är anslutna till en utomhusenhet som inte tillåter blandning av kyl- och värmedrift.

Ändra driftläge



1 Tryck på driftlägesknappen på startdisplaybilden.



2 När displaybilden Change operation mode visas, tryck på knappen för önskat läge.

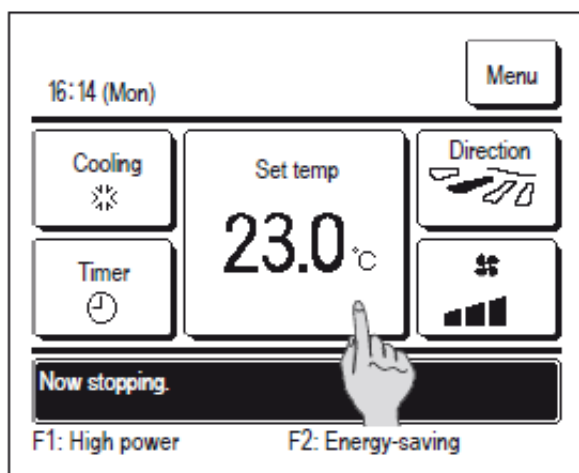
Driftläget ändras och startdisplaybilden visas.

De visade ikonernas innebörd beskrivs nedan.

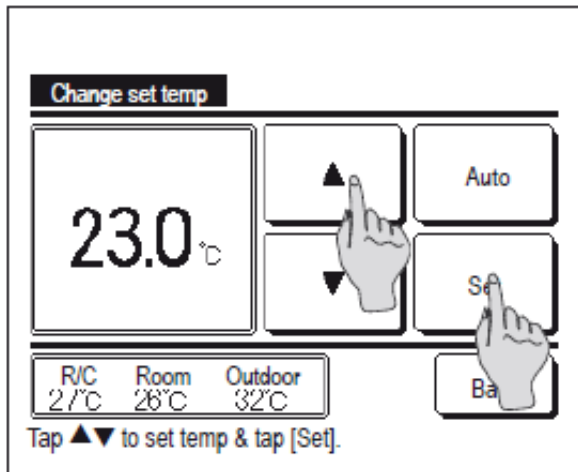


- Driftlägen som inte kan väljas för aktuella kombinationer av inom- och utomhusenheter visas inte.
- Om Auto är valt styrs kyldrift respektive värmedrift automatiskt utifrån på inomhus- och utomhustemperatur.

Ställ in börtemperatur



1 Tryck på temperaturknappen på startdisplaybilden.



- 2 När displaybilden Change set temp visas, ställ in önskad temperatur med knapparna ▲ ▼
- 3 Tryck på knappen SET när börtemperaturen ställts in. Startdisplaybilden visas.

- För tillåtna inställningsområden för börtemperatur, se tabell på sid. 54.

- Referensbörtemperatur

Kyl drift 26 till 28 °C

Avfuktning 24 till 26 °C

Värmedrift 20 till 24 °C

Fläkt drift Börtemperatur behöver inte anges

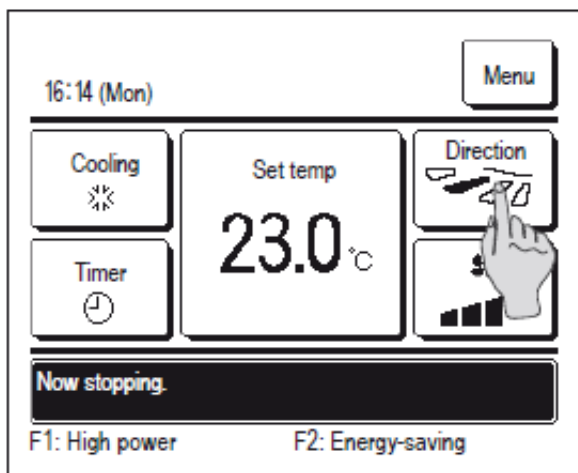
- Om Auto valts för börtemperatur visas 0 för börtemperatur.

Temperaturvärdet kan höjas eller sänkas med knapparna ▲ ▼

Observera att Auto inte visas och inte kan ställas in när SC-SL2, SC-SL3 eller SC-SL4 är ansluten.

- Om du trycker på knappen Back utan att först trycka på knappen SET, förkastas börtemperaturinställningen och startdisplaybilden visas.

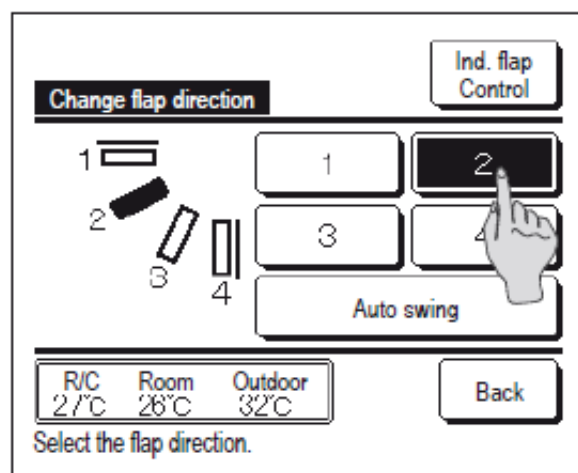
Ställ in luftriktning



- 1 Tryck på luftriktningknappen på startdisplaybilden.

Om inte FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten: 2

Om en eller flera FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten: 3



- 2 När displaybilden Change flap direction visas, tryck på knappen för önskad luftriktning.

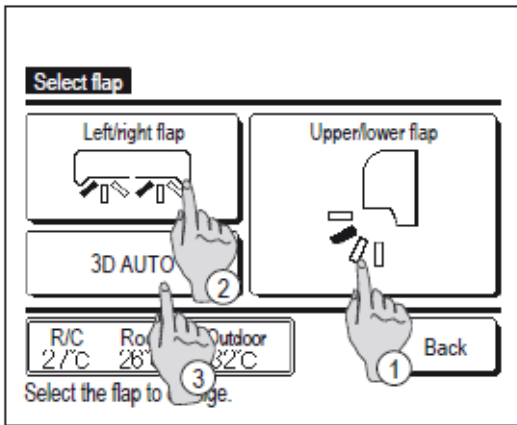
Tryck på knappen Auto swing för att aktivera luftriktarpending.

För att fixera luftriktaren i fast läge, tryck på någon av knapparna 1 till 4.

När luftriktning valts:

Om inte FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten, visas startdisplaybilden. (1)

Om FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten, visas displaybilden Select flap direction. (3)

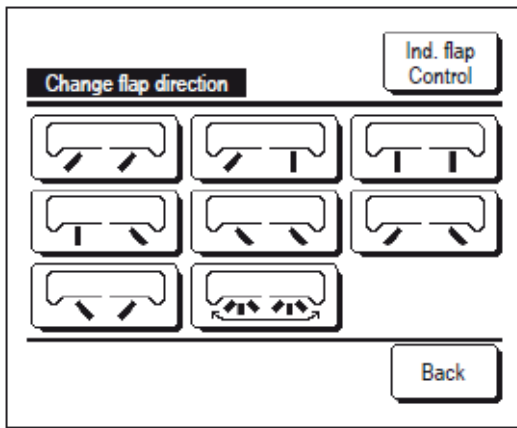


- 3 Om en eller flera FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten visas displaybilden Select flap direction. Gör önskad luftriktarinställning.
 - (1) För att växla riktning för uppåt/nedåt-gående luftriktare, tryck på knappen Upper/lower flap. Displaybilden Change flap direction för uppåt/nedåt-gående luftriktare visas. (2)
 - (2) För att växla riktning för vänster/höger-gående luftriktare, tryck på knappen Left/right flap. Displaybilden Change flap direction för vänster/höger-gående luftriktare visas. (4)
 - (3) I läge 3D AUTO styrs fläktvarvtal och luftriktare automatiskt så att luften i hela rummet behandlas effektivt.

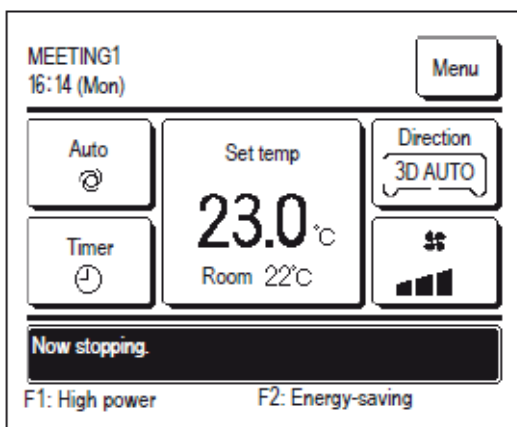
Tryck på knappen 3D AUTO för att växla till driftläge 3D AUTO.

Tryck på knappen 3D AUTO igen för att avaktivera driftläget.

Den luftriktarinställning som var aktiv innan 3D AUTO aktiverades återställs. Driftläge 3D AUTO avaktiveras också om uppåt/nedåt-gående eller vänster/höger-gående luftriktare ändras under drift i läge 3D AUTO.



- 4 Tryck på knappen för önskad luftriktarinställning. När önskad luftriktarinställning valts, visas displaybilden Select flap direction. (1)



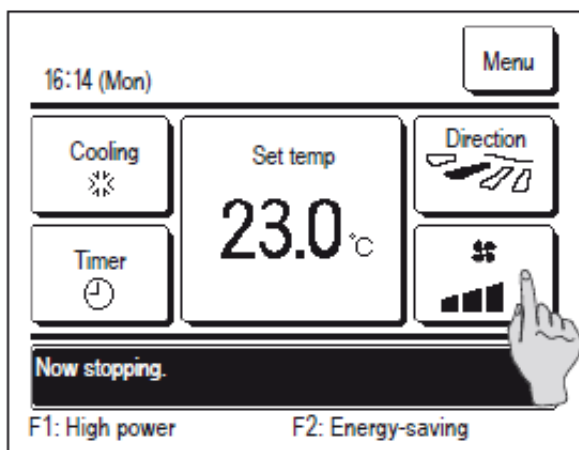
- 5 När 3D AUTO är aktiverat, visas 3D AUTO på displaybilden Change flap direction, som i bilden till vänster. (1)

- Om flera inomhusenheter är anslutna till fjärrkontrollen i en blandad miljö med FDK med respektive utan vänster/höger-gående luftriktare, sätts modeller utan vänster/höger-gående luftriktare till tidigare inställt luftriktarläge när driftläge 3D AUTO aktiveras.
- Eftersom luftriktare styrs automatiskt i nedanstående situationer, kan det faktiska läget avvika från det som indikeras på fjärrkontrollen.
 - När rumstemperaturen är högre än börtemperaturen (vid värmedrift).
 - När meddelande In operation for heating standby. eller In operation for defrosting. visas (vid värmedrift).
Kall luft blåses ut horisontellt för att inte strömma rakt mot personer i rummet.
 - I miljö med hög luftfuktighet (vid kyl drift).
- Om Auto swing väljs under Anti draft setting (sid. 31), är luftriktaren fast inställd till läge 1 och svänger inte.
- Det går inte att ändra inställning för vänster/höger-gående luftriktare och driftläge 3S AUTO för från SC-SL2, SC-SL3 eller SC-SL4. Observera också att driftläge 3D AUTO inte avaktiveras också om luftriktarinställning ändras från SC-SL2, SC-SL3 eller SC-SL4 under drift i läge 3D AUTO.

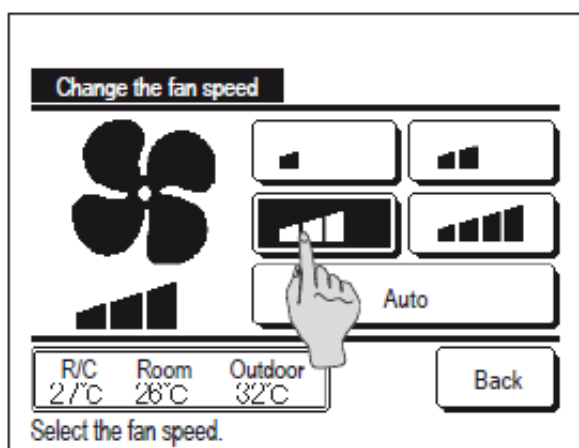
Anmärkning

- Försök aldrig flytta luftriktare eller panel manuellt i läge Anti draft. Det kan skada luftriktare eller panel.
- Låt inte kall luft blåsa nedåt under lång tid vid kyl drift. Kondensation kan uppkomma och medföra vattendropp från sidopanelen (för hängande takmonterad modell).
- För FDK med vänster/höger-gående luftriktare rekommenderas att luftriktaren riktas åt höger om det finns en vägg till vänster och åt vänster om det finns en vägg åt höger. Mer information finns i anmärkningarna i avsnittet om Individual flap control på sid. 30.

Ändra fläkthastigheten



1 Tryck på fläkthastighetsknappen på startdisplaybilden.



2 När displaybilden Change the fan speed visas, tryck på knappen för önskat fläkthastighet.

När fläkthastighet ställts in visas startdisplaybilden.

- Möjliga inställningar för fläkthastighet beror på inomhusenhetens modell.
- När Auto valts, ändras fläkthastigheten automatiskt beroende på erforderlig effekt.

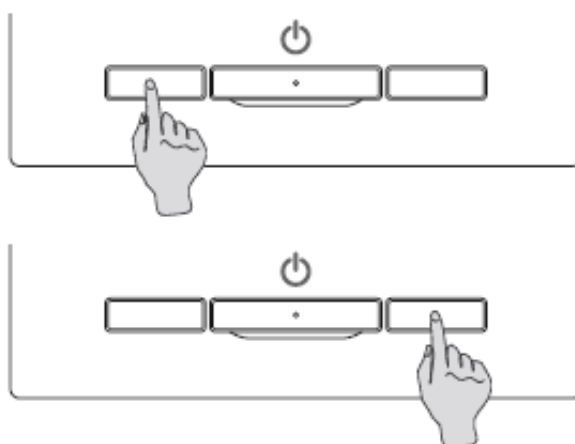
Observera att Auto inte visas och inte kan ställas in när SC-SL2 eller SC-SL3 är ansluten.

Användning av knapparna F1/F2

Du kan ställa in knapparna F1 och F2 till nedanstående funktioner.

Knapparna F1/F2 fungerar som genvägar och används för att aktivera funktioner snabbare än med menyerna på startdisplaybilden.

- Högeffektdrift (High power operation)..... sid. 14
- Energisparläge (Energy-saving operation)..... sid. 15
- Tyst drift (Silent mode control)..... sid. 64
- Bortaläge (Home leave mode)..... sid. 46
- Favoritinställningar (Favorite setting)..... sid. 50
- Återställning av filterbytesikonen (Filter sign reset)..... sid. 65



Knapparnas funktion ställs in och ändras under F1/F2 function setting (sid. 63). Nedan anges fabriksinställningarna.

Dessa kan ändras efter önskemål.

- Knapp F1..... High power operation
- Knapp F2..... Energy-saving operation

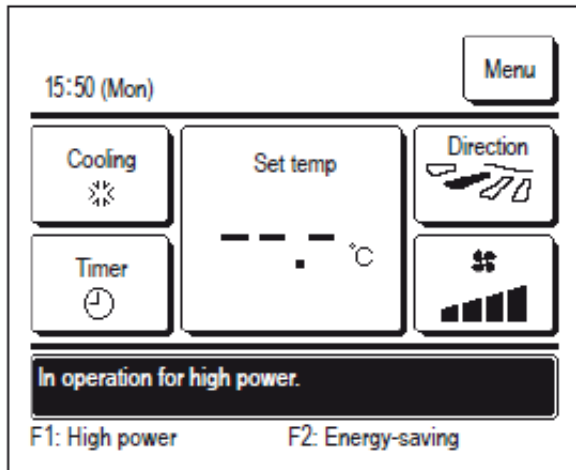
Högeffektdrift

I läge High power operation justeras rumstemperaturen snabbt till behaglig nivå genom att effekten ökas.

Anläggningen arbetar med maximal effekt under för 15 minuter och återgår sedan automatiskt till normal drift. Om driftläget ändras återgår anläggningen också till normal drift.

High power operation måste ställas in för knapp F1 eller F2 (sid. 63).

Från fabrik är High power operation inställt för knapp F1.



1 Tryck på knappen F1 (F2) för att aktivera High power operation.

- Funktionen aktiveras när knappen F1 (F2) trycks in, även om knappen Start/Stop (1) är i avstängt läge.
- High power operation är möjlig endast i när Heating eller Cooling är valt som driftläge.

Meddelandet In operation for high power. visas på fjärrkontrollens display och —, —°C visas för knappen Set temp medan högeffektdrift pågår.

- Funktionerna Set temp och Change fan speed är avaktiverade när High power operation är aktiverad.

2 High power operation avaktiveras av nedanstående åtgärder.

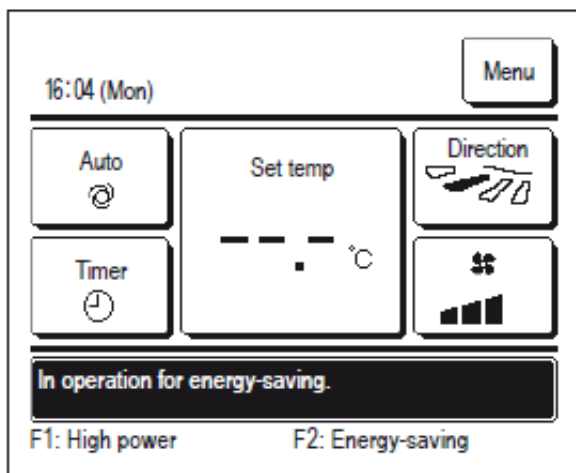
- När knappen Start/Stop (1) trycks in.
- Vid växling av driftläge.
- 15 minuter efter att högeffektdrift startades.
- När avslutas med knappen F1 (F2).

Energisparläge

Det här driftläget används för att spara energi. Börtemperaturen är satt till 28 °C för kyl drift och 22 °C för värmedrift. Eftersom effekten regleras automatiskt efter utomhustemperaturen, sparas energi utan att komforten försämras.

Energy-saving operation måste ställas in för knapp F1 eller F2 (sid. 63).

Från fabrik är Energy-saving operation inställt för knapp F2.



1 Tryck på knappen F1 (F2) för att aktivera Energy-saving operation.

- Anläggningen startas även om du trycker på F1 (F2) när den är stoppad.
- Energy-saving operation är möjlig endast när Heating, Cooling eller Auto är valt som driftläge.

Meddelandet In operation for energy-saving. visas på displayen när energisparläget är aktiverat. Börtemperaturen är satt till 28,0 °C för kyl drift och 22,0 °C för värmedrift. - °C visas för Set temp i automatiskt driftläge.

- Inställningarna för Set temp kan inte ändras under drift i energisparläge. Om du försöker ändra inställningarna visas meddelandet Invalid request på displayen.

2 Energy-saving operation avaktiveras av nedanstående åtgärder.

- När knappen Start/Stopps trycks in.
- Vid växling av driftläge.
- När funktionen avslutas med knappen F1 (F2).

3. Referenstabell över menyposter

Referenstabell över menyposter

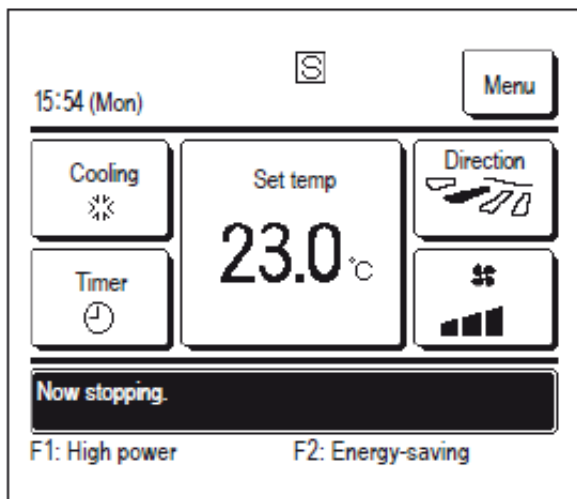
För menyposter med denna symbol måste administratörlösenord anges.

Inställnings- och displayposter		Detaljerad beskrivning		
Useful functions	Individual flap control	Ställ in luftriktarens rörelseområde (övre och nedre gränsläge) för varje luftutlopp från inomhusenheten. För FDK, ställ också inte vänster respektive höger gränsläge.	sid 27	
	Anti draft setting	Vid användning av panel med dragskyddsfunktion, ska driftläge och funktionen Anti draft aktiveras/avaktiveras för varje luftutlopp.	sid 31	
	Timer	Set ON timer by hour	Ange starttid i timmar efter stopptid. Inställningsområde är 1–12 timmar, i steg om 1 timme.	sid 39
		Set OFF timer by hour	Ange stopptid i timmar efter starttid. Inställningsområde är 1–12 timmar, i steg om 1 timme.	sid 40
		Set ON timer by clock	Ställ in klockslag för driftstart. Klockslag kan ställas in i steg om 5 minuter. Möjliga inställningar är Once (en dag) eller Every time (alla dagar). * Klockan måste vara korrekt ställd för att timerfunktioner ska kunna ställas in.	sid 41
		Set OFF timer by clock	Ställ in klockslag för driftstopp. Klockslag kan ställas in i steg om 5 minuter. Möjliga inställningar är Once (en dag) eller Every time (alla dagar). * Klockan måste vara korrekt ställd för att timerfunktioner ska kunna ställas in.	sid 41
	Favorite setting Administratörlösenord		Ange driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal och luftriktarinställning för Favorite setting 1 eller Favorite setting 2.	sid 50
	Weekly timer		* Veckoprogrammering av ON TIMER och OFF TIMER är möjlig. Upp till 8 timermanövrer per dygn kan ställas in. Klockslag kan ställas in i steg om 5 minuter. * Klockan måste vara korrekt ställd för att timerfunktionen ska kunna ställas in.	sid 42
	Home leave mode Administratörlösenord		Om anläggningen inte ska användas på en längre tid upprätthålls måttlig rumstemperatur, utan extremt hög eller låg temperatur. Kyldrift respektive värmedrift regleras efter utomhustemperatur och börtemperatur. Börtemperatur och fläktvarvtal kan ställas in.	sid 46
	External ventilation		Aktiverar/avaktiverar eventuell ansluten ventilationsutrustning.	sid 32
Select the language		Välj språk för fjärrkontrollen.	sid 65	
Energy-saving setting Administratörlösenord	Sleep timer	Ställ in tid mellan driftstart och driftstopp. Tiden kan ställas in mellan 30 och 240 minuter (i steg om 10 minuter). Vid inställning Enableaktiveras denna timerfunktion vid varje driftstart.	sid 21	
	Peak-cut timer	Ange klockslag för start/stopp av effektbegränsning samt högkostnadsavstängning i %. Upp till 4 timermanövrer per dygn kan ställas in. Klockslaget kan ställas in i steg om 5 minuter. Inställningsområde för högkostnadsavstängning % är 0,40 till 80 % (i steg om 20 %). Helgdaginställning (inklusive oregelbundna lediga dagar) är möjlig. * Klockan måste vara korrekt ställd.	sid 22	
	Automatic temp set back	Återgår till börtemperatur efter inställd tid. Tiden kan ställas in mellan 20 och 120 minuter (i steg om 10 minuter).	sid 25	
	Infrared sensor (motion sensor) control	Om rörelsedetektor används, välj Enable/Disable för Power Control och spara.	sid 26	

Inställnings- och displayposter		Detaljerad beskrivning		
Filter	Filter sign reset	Återställ filterikonen. Ställ in nästa rengöringsdatum.	sid 65	
User setting	Initial settings	Clock setting	Ställ in datum och klockslag. Om spänningsförsörjningen avbryts under 80 timmar eller mindre, drivs klockan av de inbyggda reservbatterierna. Efter avbrott längre än 80 timmar måste klockan ställas på nytt.	sid 33
		Date & time display	Ställ in om datum och klockslag ska visas, välj 12- eller 24-timmarsvisning samt AM eller PM.	sid 34
		Summer time	Aktuellt klockslag justeras med 1 timme.	sid 35
		Contrast	Ställ in LC-displayens kontrast.	sid 35
		Backlight	Aktivera/avaktivera bakgrundsbelysning och ställ in fördröjning.	sid 36
		Controller sound	Ange om ljud ska avges vid tryckning på displayen.	sid 36
		Operation lamp luminance	Ställ in ljusstyrkan för indikeringslampan för drift.	sid 37
	Administrator settings Administratörslösenord	Permission/ Prohibition setting	Ange om nedanstående operationer ska vara tillåtna eller förbjudna. [Run/Stop] [Change set temp] [Operation mode] [Change flap direction] [Change the fan speed] [High power operation] [Energy-saving operation] [Timer] Ange om administratörslösenordet ska begäras för nedanstående manövrer. [Individual flap control] [Weekly timer] [Select the language] [Filter sign reset]	sid 52
		Outdoor unit silent mode timer	Ställ in den tid under vilken tyst drift ska prioriteras. Ställ in klockslag för start/stopp av tyst drift. Klockslag kan ställas in i steg om 5 minuter.	sid 53
		Setting temp range	Begränsa temperaturinställningsområdet. Temperaturområdet kan begränsas för olika driftlägen.	sid 54
		Temp increment setting	Ange inställningssteg för temperatur (0,5 °C/1,0 °C).	sid 56
		Set temp display	Välj visningsätt för börstemperatur.	sid 56
		R/C display setting	Registrera namn för fjärrkontroll och inomhusenhet. Välj Yes eller No för visning av temperatur för inomhusenhet. Ange om felkod, meddelande om uppvärmningsläge, avfrostning respektive automatisk kyl drift/värmedrift ska visas (Yes) eller inte visas (No).	sid 57
		Change administrator password	Ändra administratörslösenord.	sid 62
		F1/F2 function setting	Ställ in funktion för knapparna F1 och F2. Möjliga funktioner: [High power operation] [Energy-saving operation] [Silent mode cont.] [Home leave mode] [Favorite set 1] [Favorite set 2] [Filter sign reset]	sid 63
Contact company & Error display	Här visas kontaktuppgifter för service.	sid 68		

För menyposter markerade med | Administratörslösenord måste administratörslösenord anges.

Begränsningar för underfjärrkontroll

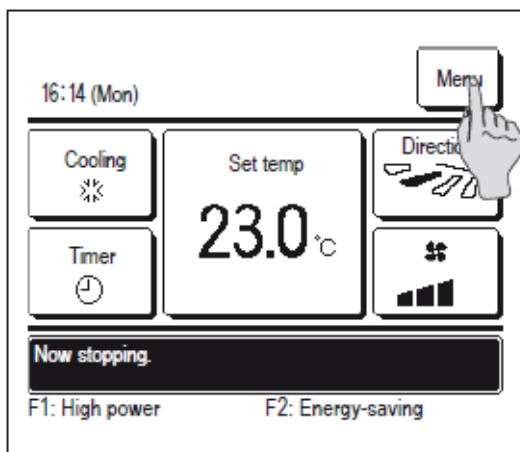


Om inomhusenheten styrs från 2 fjärrkontroller, kan inte nedanstående inställningar göras från underfjärrkontrollen – de måste göras från huvudfjärrkontrollen. Ikonen S visas på underfjärrkontrollens display.

O: inställning kan göras X: inställning kan inte göras

Fjärrkontrollmanövrer		Huvudfjärrkontroll	Underfjärrkontroll	
Run/Stop, Change set temp, Change flap direction, Auto swing		0	0	
Inställning av fläktvarvtal				
High power operation, Energy-saving operation				
Silent mode control		0	X	
Useful functions	Individual flap control	0	X	
	Anti draft setting	0	X	
	Timer	0	0	
	Favorite setting	0	0	
	Weekly timer	0	X	
	Home leave mode	0	X	
	External ventilation	0	0	
	Select the language	0	0	
Energy-saving setting		0	X	
Filter	Filter sign reset	0	0	
User setting	Initial settings		0	0
	Administrator settings	Permission/Prohibition setting	0	X
		Outdoor unit silent mode timer	0	X
		Setting temp range	0	X
		Temp increment setting	0	X
		Set temp display	0	0
		R/C display setting	0	0
		Change administrator password	0	0
		F1/F2 function setting	0	0

Menymanövrer

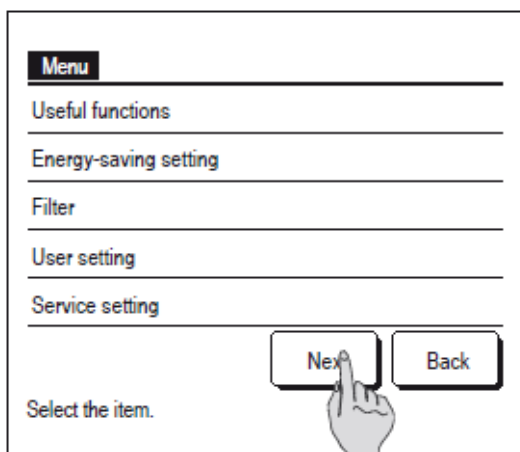


- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden.

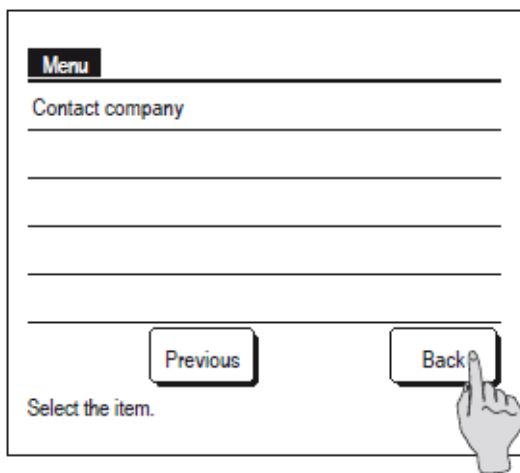
Huvudmenyn visas.

Tryck på önskad menypost för att visa motsvarande inställningsmeny.

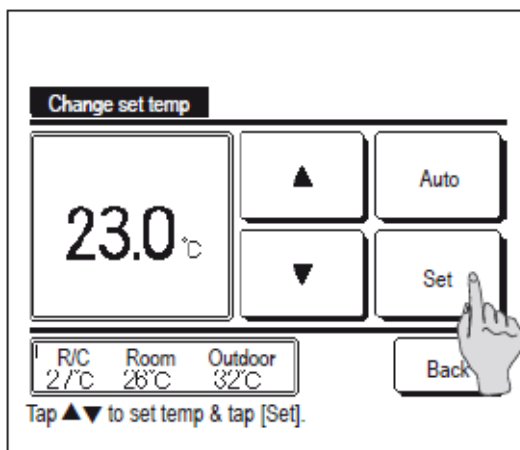
Om det finns 2 eller fler sidor, visas knappen Next på den första sidan och knappen Previous på den sista sidan. Både Next och Previous visas på mellanliggande sidor.



- 2 Tryck på knappen Next för att gå till nästa sida i huvudmenyn

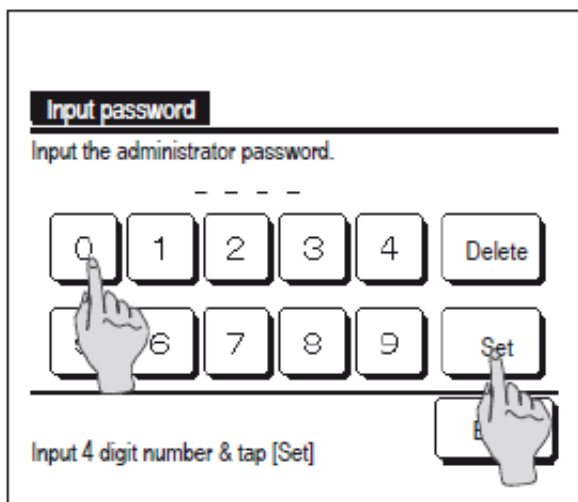


- 3 Tryck på tillbakaknappen för att gå tillbaka till startdisplaybilden.



- 4 Om knappen SET visas på inställningsdisplaybilder används den för att bekräfta inställning.

- Om du trycker på Back utan att först trycka på knappen SET, förkastas alla gjorda inställningar och föregående displaybild visas.



- 5 För poster som är markerade med Administratörslösenord i denna handbok, visas displaybilden Input password när motsvarande meny väljs. Skriv in administratörslösenordet (4 siffror) och tryck på knappen SET. Om inget eller fel lösenord anges, går det inte att ändra inställningen.

Tips

- Administratörslösenord används om endast administratör eller annan behörig personal (som byggnadsägaren) ska kunna utföra manövrer eller ändra inställningar.
 - Se installationshandboken för fabriksinställt administratörslösenord.
- Om du glömt administratörslösenordet, utför lösenordsåterställning enligt installationshandboken.

Displaybilder för inställning

- Använd följande knappar för att återgå till nedan nämnda displaybilder från respektive inställningsdisplaybild.
 - Återgå till huvudmenyn - menyknappen
 - Återgå till senast föregående displaybild - tillbakaknappen
 - Återgå till startdisplaybilden – knappen Start/Stopp
- Om du trycker på knappen Back under pågående inställning, utan att först trycka på knappen SET, förkastas alla gjorda inställningar och föregående displaybild visas. Om du trycker på knappen Start/Stopp under pågående inställning, avbryts inställningsläget och startdisplaybilden visas.
- Efter cirka 5 minuter utan knapptryckning i inställningsläge, återgår visningen automatiskt till startdisplaybilden. Därvid förkastas eventuella icke sparade inställningar.
- Meddelandet Invalid request kan visas vid knapptryckning. Detta anger inte något fel, utan beror på att Prohibition är valt för knappfunktionen (sid. 52).
- Klimatanläggningen måste stoppas med knappen Start/Stopp innan nedanstående inställningar görs. Om du trycker på knappen SET på menydisplaybilden medan klimatanläggningen är igång, visas meddelandet Invalid request.

Individual flap control

Anti draft setting

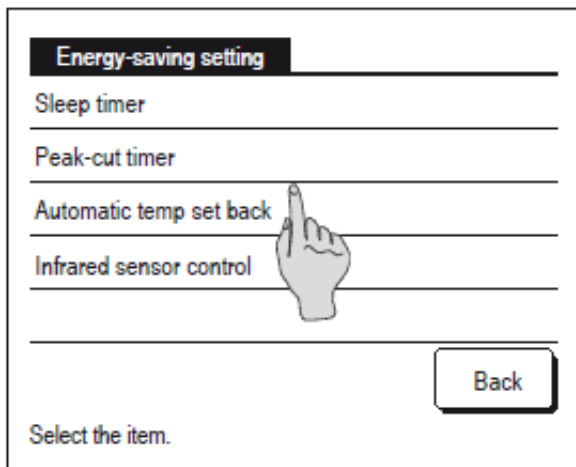
Select the language

Energy-saving setting

Administrator settings

4. Inställningar och manövrer

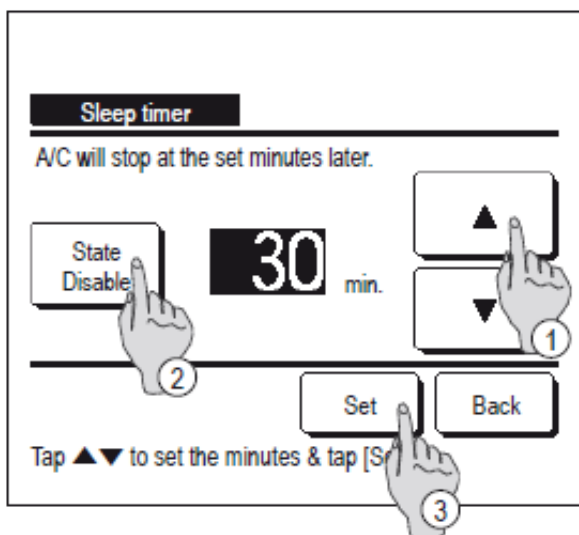
Energ sparläge [administratörslösenord]



1. Tryck på menyknappen på startdisplaybilden välj Energy-saving setting. Displaybilden Energy-saving setting visas.
2. När displaybilden Energy-saving setting visas, välj önskad menypost.
 - Insomningstimer (Sleep timer)..... sid. 21
 - Timer för högkostnadsavstängning (Peak-cut timer)..... sid. 22
 - Automatisk temperaturåterställning (Automatic temp set back)... sid. 25
 - Styrning av infraröddetektor (Infrared sensor control)..... sid. 26

Insomningstimer

Stoppar driften när inställd tid gått sedan start.



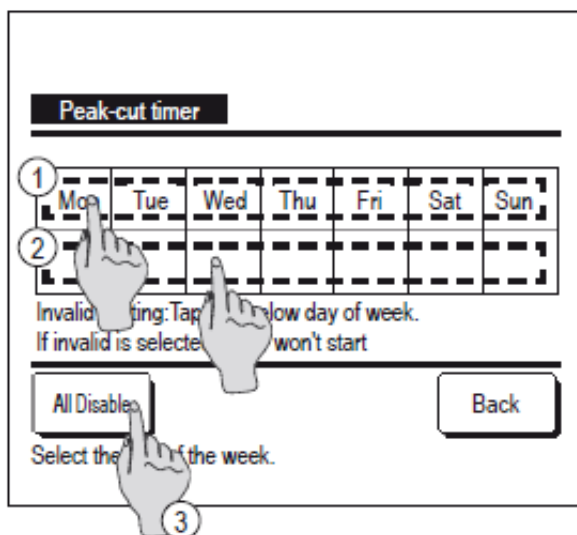
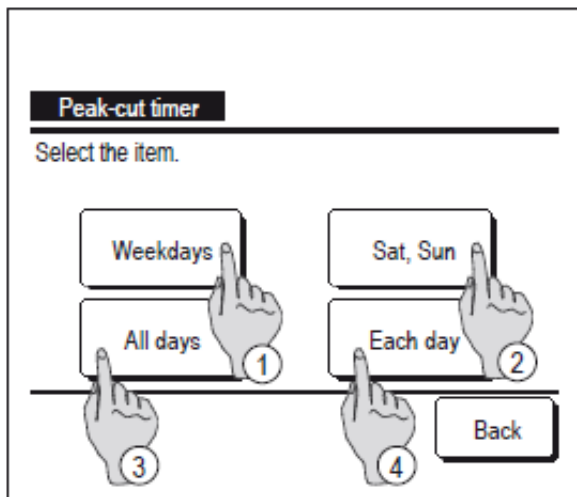
1. Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Energy-saving setting -> Sleep timer. Displaybilden Sleep timer visas.
2. Ställ in önskad tid med knapparna ▲ ▼ (1). Inställningsområde: 30-240 minuter, i steg om 10 minuter.
3. Tryck på knappen State (2) State för att växla mellan State Enable och State Disable.
 - Enable: driften stoppas efter samma tid varje gång.
 - Disable: funktionen Sleep timer är avaktiverad.Ange State Disable när funktionen Sleep timer inte ska användas.
4. Tryck på knappen SET (3) när inställningen är klar. Displaybilden Energy-saving setting visas.

Timer för högkostnadsavstängning

Ange klockslag för start/stopp av kapacitetsbegränsning (övre gräns) samt högkostnadsavstängning i %.

Tips

Klockan måste vara korrekt ställd under Clock setting (sid. 33) när timer för högkostnadsavstängning används. För vissa kombinationer av inomhus- och utomhusenhet kanske inte högkostnadsavstängning är möjlig.



1. Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Energy-saving setting -> Peak-cut timer.

När displaybilden för inställning visas, välj önskad veckodag.

- (1) Weekdays: måndag–fredag
- (2) Sat. Sun: lördag, söndag
- (3) All days: måndag–söndag
- (4) Each day: Växlar till displaybilden för val av veckodag.

2. Tryck på önskad veckodag (1) för att visa aktuella inställningar för veckodagen.

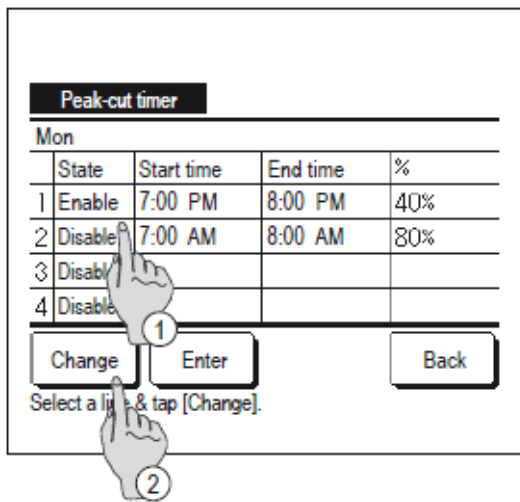
3. För inställning av helgdag, tryck i fältet (2) nedanför en veckodag för att växla mellan 0 (helgdag) och tom ruta (återställning).

Timerfunktionen är inte aktiv på dagar som angetts som helgdagar.

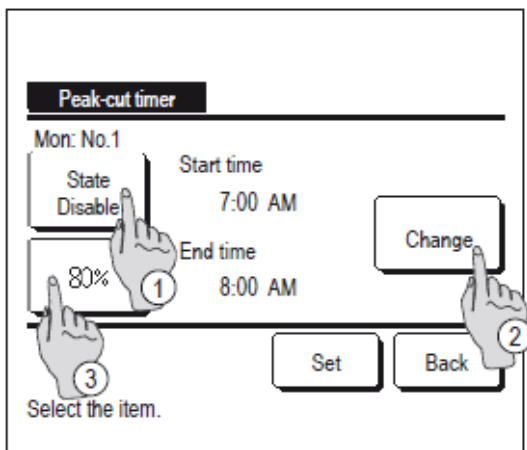
2 eller fler helgdagar kan ställas in.

- Om timermanöver ska utföras på helgdagen, måste helgdagsinställningen återställas.

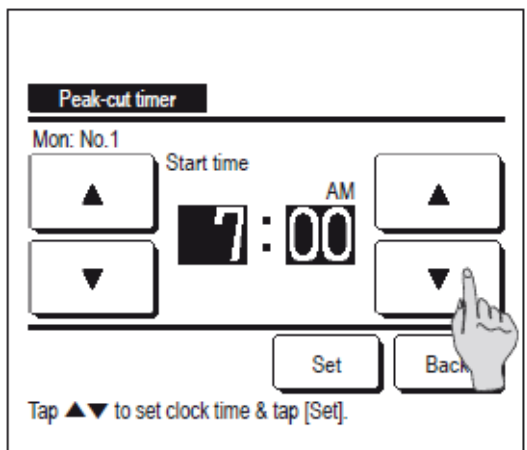
4. Knappen All Disable (3) avaktiverar timerfunktionen alla veckodagar. Kontrollera att inte All Disable är valt när timerfunktionen ska användas.



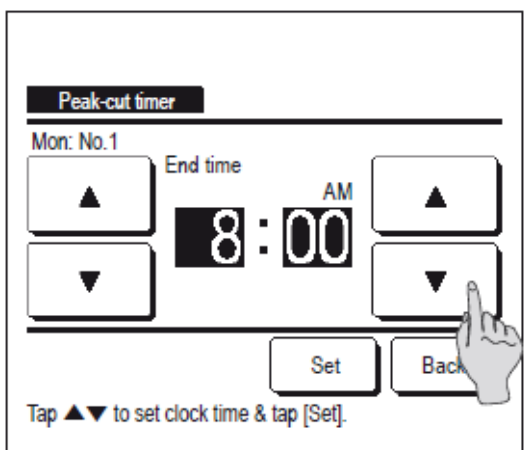
- 5 En displaybild visas där du kan kontrollera inställningarna.
För att ändra eller lägga till inställningar, tryck på numret för en inställningsrad (1) och tryck på knappen Change (2).



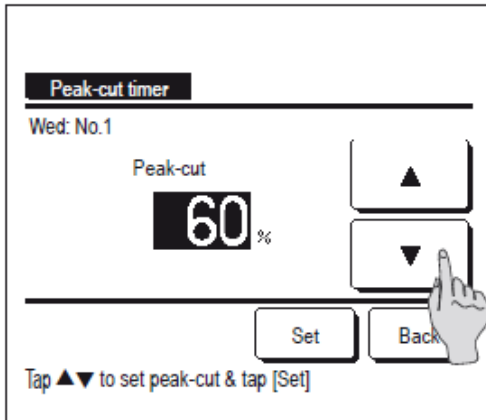
- 6 En displaybild för timerinställning visas.
(1) Tryck på knappen State för att växla mellan State Enable och State Disable.
(2) Tryck på knappen Change för att ställa in klockslag för start/stopp.
(3) Tryck på knappen Peak-cut för att ställa in högkostnadsavstängning i %.



- 7 Ställ in klockslaget för Start time.
Ställ in timmar och minuter med knapparna ▲ ▼
Klockslag kan ställas in i steg om 5 minuter.
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



- 8 Ställ in klockslaget för End time.
Ställ in timmar och minuter med knapparna ▲ ▼
End time kan vara från 5 minuter till 24 timmar efter Start time och kan ställas in i steg om 5 minuter.
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



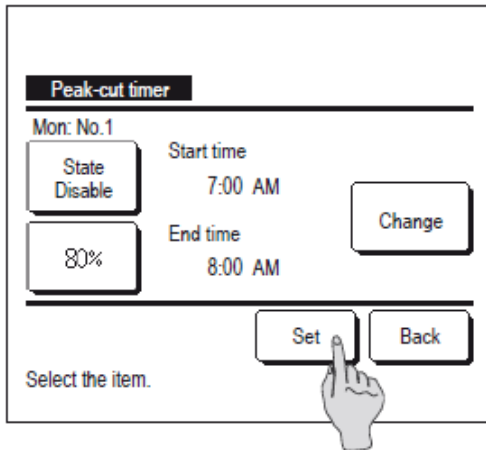
9 Ställ in värdet för Peak-cut i %.

Ställ in värdet för Peak-cut i % med knapparna ▲ ▼

Värdet kan sättas till 0, 40, 60 eller 80 %.

Lägre värde ger större energisparande.

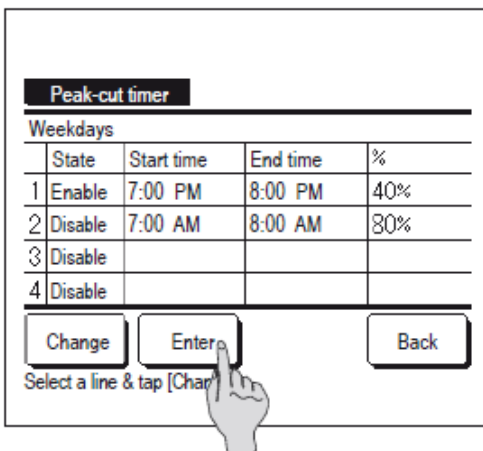
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



10 En displaybild (6) visas där du kan kontrollera inställningarna. Tryck på knappen SET för att bekräfta inställningarna. En displaybild (5) visas där du kan kontrollera inställningarna.

11 Upprepa inställningsstegen ovan för att ändra eller göra ytterligare inställningar för aktuell dag. (5)

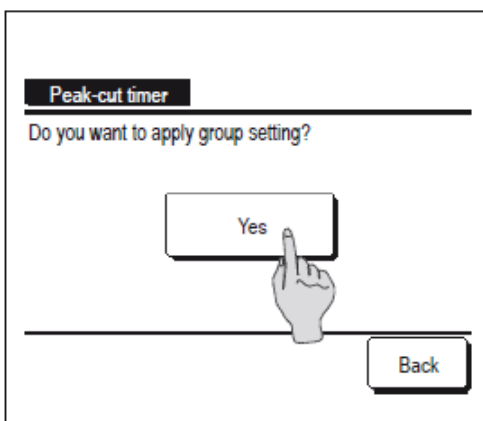
- Om flera inställningar görs för samma dag, prioriteras inställningen med lägst värde för Peak-cut %.



12 En displaybild visas där du kan kontrollera inställningarna. Tryck på Enter för att spara inställningarna.

a) För gruppinställning för flera veckodagar: (1-(1)Weekdays, 1-(2)Sat, Sun, 1-(3) All days), gå till displaybilden för kontroll av gruppinställning. (13)

b) För inställning av enstaka veckodagar: (1-(4)Each day) Spara inställningen och gå till displaybilden för val av veckodag (2).



13 Visa displaybilden för bekräftelse av gruppinställning.

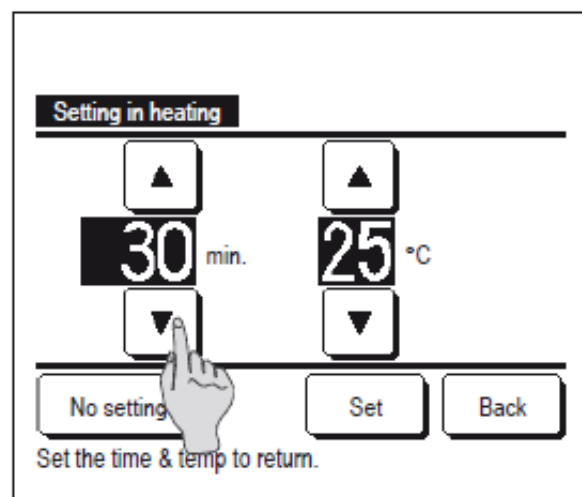
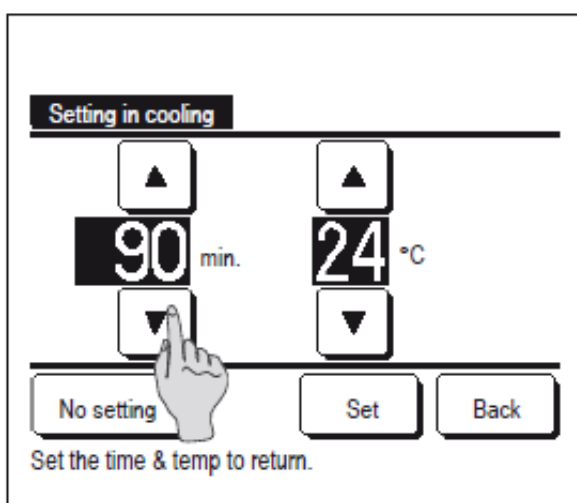
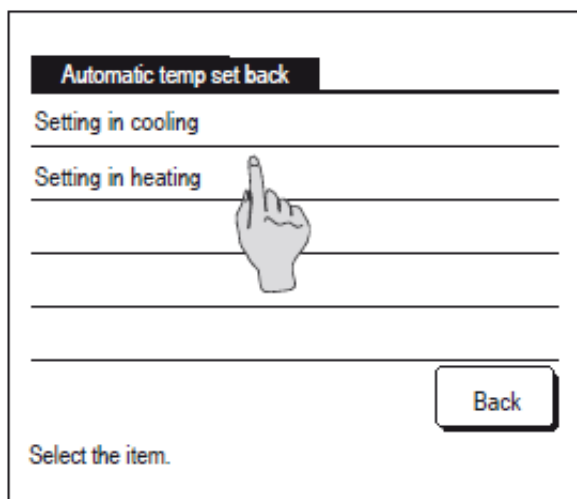
Tryck på Yes för att spara inställningarna.

En displaybild visas där du kan kontrollera inställningarna efter att de sparats. (2)

14 Växla till en annan veckodag och gör samma inställningar från steg 2.

Automatisk temperaturåterställning

Återgår till börtemperatur efter inställd tid.



- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Energy-saving setting -> Automatic temp set back. Displaybilden Automatic temp set back visas.

Tryck på Setting in cooling för att göra inställningar för kyl drift, eller på Setting in heating för att göra inställningar för värmedrift.

Inställningarna för Setting in cooling är aktiva för kyl drift, avfuktning och läge Auto. Inställningarna för Setting in heating är endast aktiva vid värmedrift.

Inställningsområde för tid: 20 till 120 minuter, i steg om 10 minuter.

Inställningsområde för börtemperatur: Inställning är möjlig inom förinställt temperaturområde enligt menyn Setting temp range (sid. 54).

- 2 Gör önskade inställningar för tid och temperatur med knapparna ▲ ▼

Tryck på knappen SET för att bekräfta inställningarna och gå tillbaka till föregående displaybild.

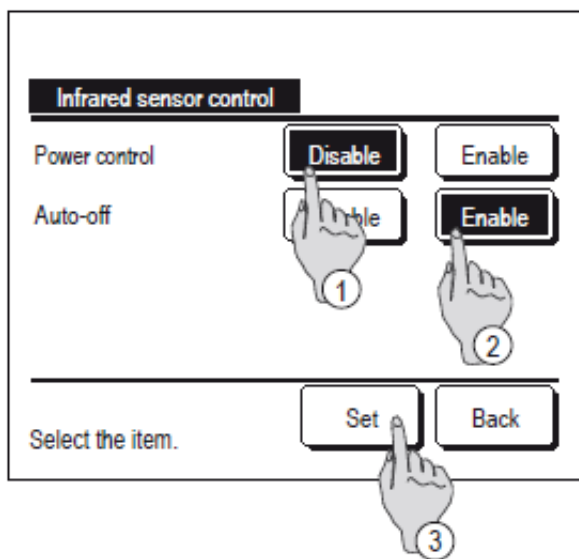
Om du trycker på knappen No setting visas —min.—°C och funktionen Automatic temp set back aktiveras inte.

- 3 Gör inställningar för Setting in heating på samma sätt som för Setting in cooling.

Styrning av infraröddetektor (för inomhusenheter med rörelsedetektor)

Rörelse och närvaro av personer och detekteras av en rörelsedetektor, som styr olika funktioner.

- Om fjärrkontrollen används som underfjärrkontroll, går det inte att ställa in funktionen Infrared sensor (motion sensor) control.



- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Energy-saving setting -> Infrared sensor control.

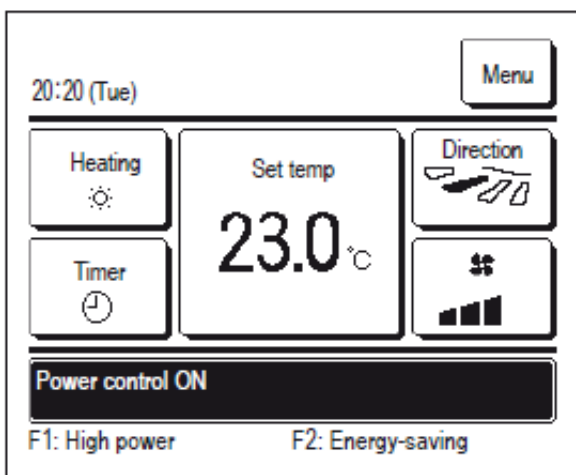
Displaybilden Infrared sensor control och aktuella inställningar visas.

(1) Välj Enable/disable för Power control.

(2) Välj Enable/disable för Auto-off.

(3) Tryck på knappen SET när önskade inställningar är gjorda.

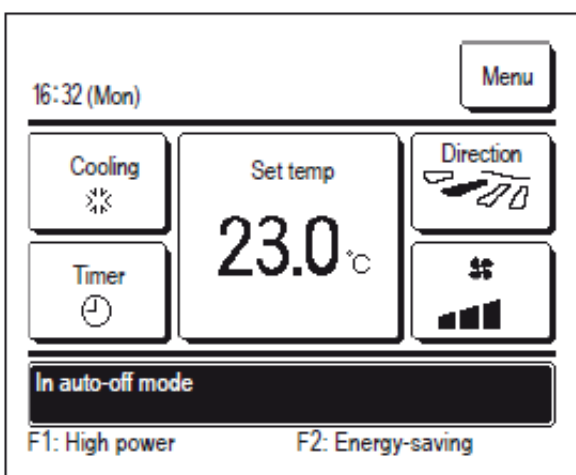
Displaybilden Energy-saving setting visas.



- När Power control är aktiverat

Rörelse detekteras av en rörelsedetektor, som styr börstemperaturen.

När Power control är aktiverat visas meddelandet Power control ON på meddelanderaden.



- När Auto-off är aktiverat

Enheten försätts i status Operation wait en timme efter senast detekterade mänskliga närvaro och försätts i läge Complete stop efter ytterligare 12 timmar.

I läge Operation wait är anläggningen stoppad, men startas när mänsklig närvaro detekteras. När enheten är i läge Complete stop visas meddelandet In auto-off mode på meddelanderaden.

I läge Complete stop, när Auto-off är aktiverat, är enheten stoppad. Enheten startas inte, även om mänsklig närvaro detekteras. Meddelandet In auto-off mode försvinner från meddelanderaden och indikeringslampan för drift slocknar.

Individuell inställning av luftriktare

Rörelseområde för varje luftriktare (övre, nedre, vänster, höger gränsläge) för luftriktaren för varje luftutlopp kan ställas in efter önskemål.

- Om fjärrkontrollen används som underfjärrkontroll, går det inte att ställa in funktionen Individual flap control.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Individual flap control, eller

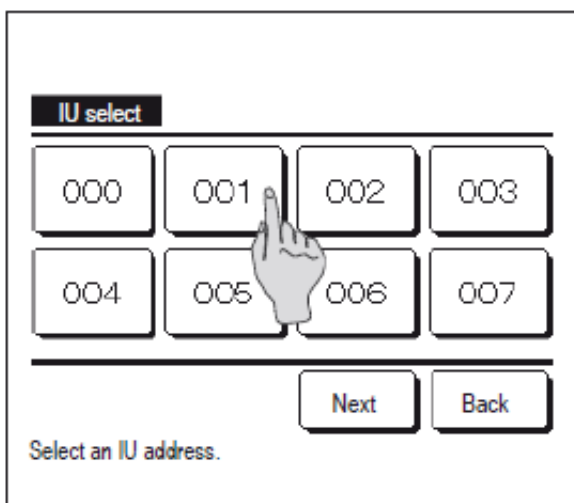
Tryck på knappen Change flap direction på startdisplaybilden, välj Ind. flap control och ange administratörslösenordet.

När en inomhusenhet är ansluten till fjärrkontrollen: 3

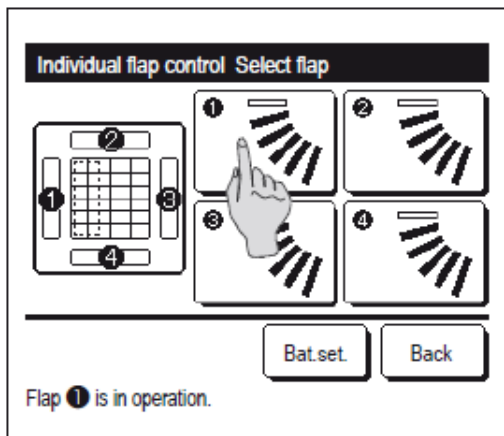
Om 2 eller flera inomhusenheter är anslutna till fjärrkontrollen: 2

Tips

- Inställning av Individual flap control görs när enheten är stoppad.
- Om inställning av Individual flap control utförs medan enheten är igång, visas displaybilden för bekräftelse av enhetsstopp.

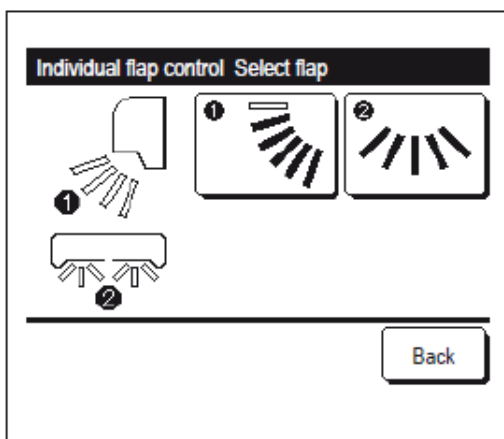
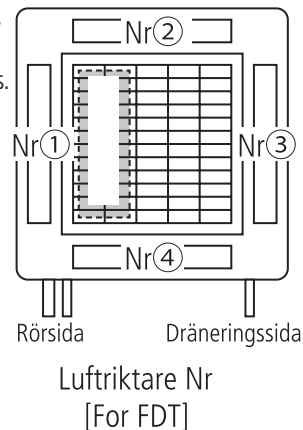


2 Om 2 eller flera inomhusenheter är anslutna till fjärrkontrollen, visas en lista över inomhusenheterna. Tryck på den inomhusenhet inställningar ska göras för.



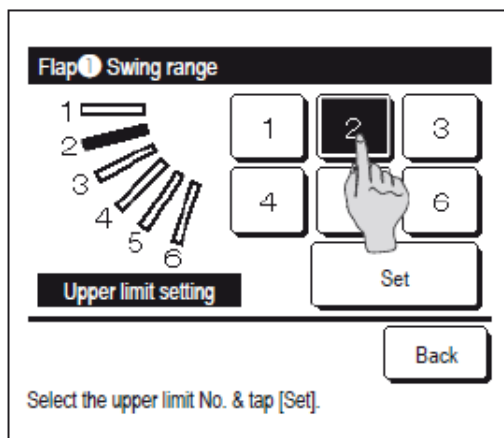
3 Välj numret för den luftriktare vars rörelseområde ska ändras. (4)

- Om det finns 2 eller fler luftriktare vid luftutloppet, som på modell FDT, fortsätter luftriktare nr (1) att röra sig när displaybilden för val av luftutlopp visas. Figuren på displaybilden visar den installerade enheten från golvsidan. Välj luftriktare utifrån denna figur. När du valt luftutlopp kommer luftriktaren med det valda numret att röra sig.
- Du kan ställa in samtliga luftriktare samtidigt genom att trycka på knappen Bat.set. (utom FDK-modeller med vänster/höger-gående luftriktare).
- Om det bara finns en luftriktare vid luftutloppet, som för hängande takmonterad modell, visas bara luftriktare som kan ställas in.



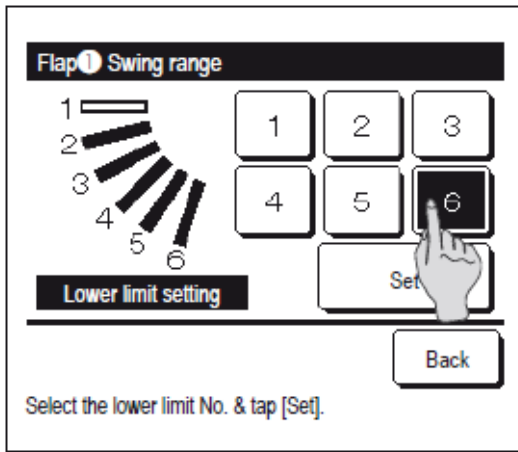
För FDK med vänster/höger-gående luftriktare, välj uppåt/nedåt-gående luftriktare eller vänster/höger-gående luftriktare.

- När uppåt/nedåt-gående luftriktare är valt (1): 4
- När vänster/höger-gående luftriktare är valt (2): 8



4 Välj något av gränslägena 1 till 6 som övre gräns för luftriktarens rörelseområde.

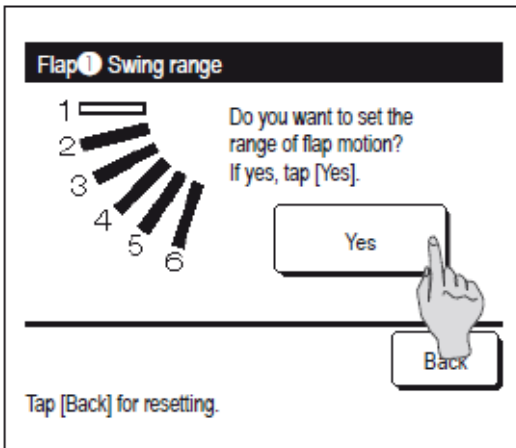
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



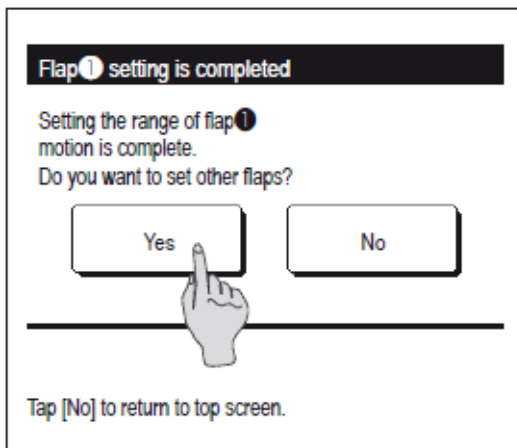
5 Välj något av gränslägena 1 till 6 som nedre gräns för luftriktarens rörelseområde.

Rörelseområdet mellan övre och nedre gränsläge visas med svart.

Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



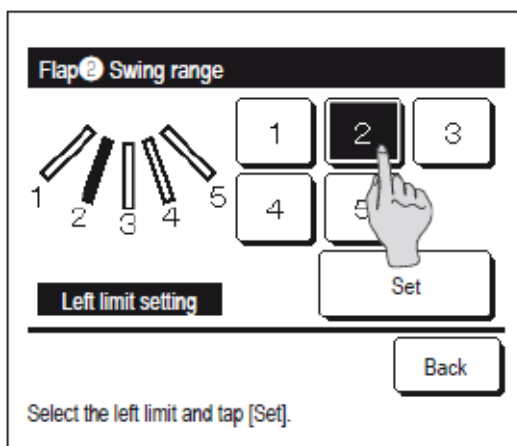
6 Displaybild för bekräftelse av inställning av rörelseområde för luftriktare visas.



7 Displaybild för bekräftelse av slutförd inställning visas.

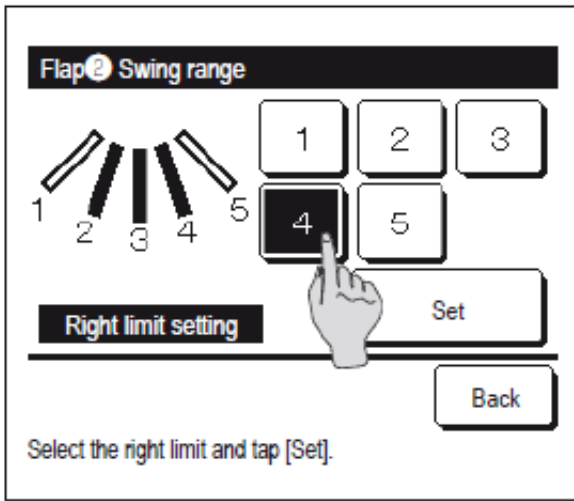
Tryck på knappen Yes (3) om du vill ställa in rörelseområde för fler luftriktare. Tryck på knappen No för att avsluta inställningsläget. Startdisplaybilden visas.

[Om vänster/höger-gående luftriktare väljs för FDK med vänster/höger-gående luftriktare]

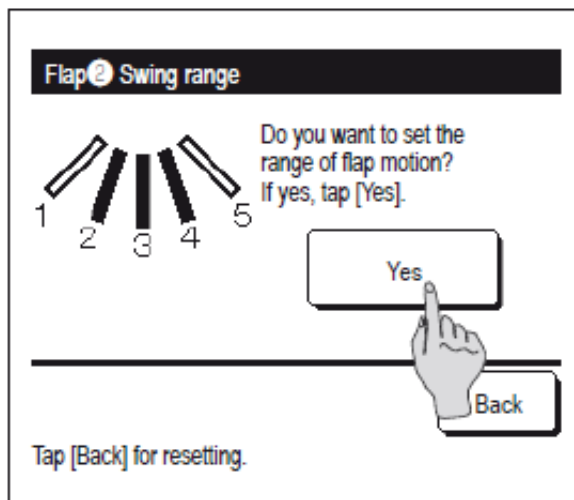


8 Välj något av gränslägena 1 till 5 som vänster gräns för luftriktarens rörelseområde.

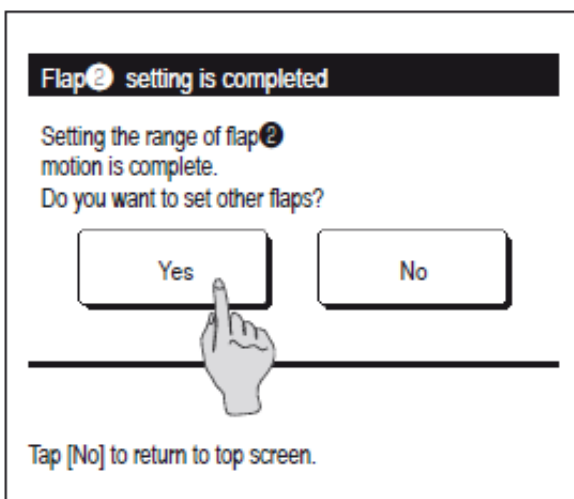
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



- 9 Välj något av gränslägena 1 till 5 som höger gräns för luftriktarens rörelseområde.
Rörelseområdet mellan vänster och höger gränsläge visas med svart.
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



- 10 Displaybild för bekräftelse av inställning av rörelseområde för luftriktare visas.

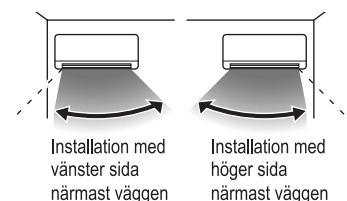


- 11 Displaybild för bekräftelse av slutförd inställning visas. Tryck på knappen Yes om du vill ställa in rörelseområde för fler luftriktare. (3)
Tryck på knappen No för att avsluta inställningsläget. Startdisplaybilden visas.

Tips

Om enheten är installerad mindre än 50 cm från en vägg, rekommenderar vi att rörelseområdet för vänster/höger-gående luftriktare ändras enligt nedan.

- Vid installation med högra sidan närmast väggen: rörelseområde 1 till 4 för vänster/höger-gående luftriktare.
- Vid installation med vänstra sidan närmast väggen: rörelseområde 2 till 5 för vänster/höger-gående luftriktare.



Dragskyddsfunktion (för panel med med funktionen Anti draft)

Funktionen Anti draft används för att aktivera/avaktivera luftriktarrörelsen för respektive luftutlopp i olika driftlägen.

- Om fjärrkontrollen används som underfjärrkontroll, går det inte att ställa in funktionen Anti draft setting.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Anti draft setting.

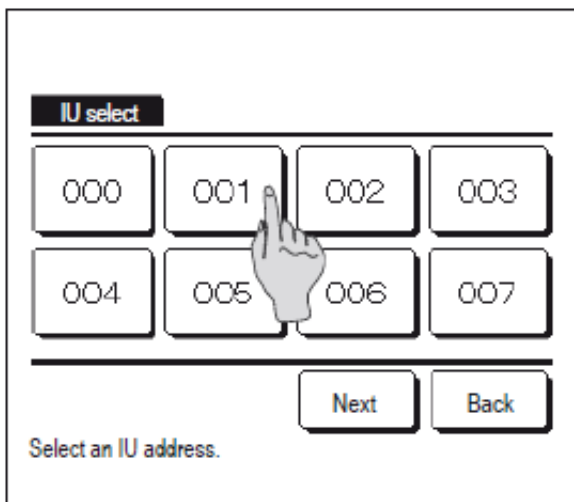
När en inomhusenhet är ansluten till fjärrkontrollen: 3

Om 2 eller flera inomhusenheter är anslutna till fjärrkontrollen: 2

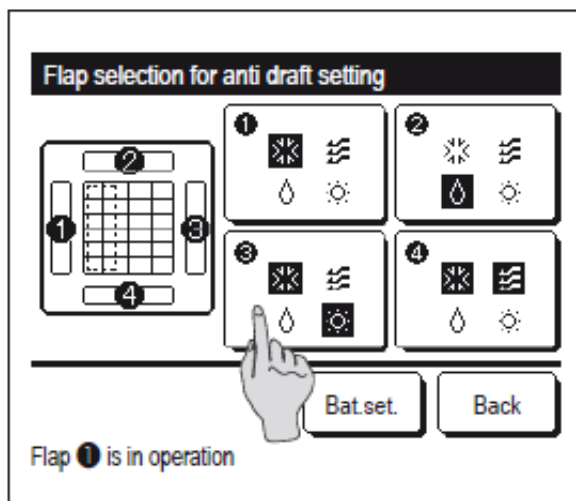
- Beroende på inställningen för Permission/Prohibition (sid. 52) kan displaybilden för inmatning av administratörslösenord visas.

Tips

- Inställning av Anti draft setting görs när enheten är stoppad.
- Om inställning av Anti draft setting utförs medan enheten är igång, visas displaybilden för bekräftelse av enhetsstopp.



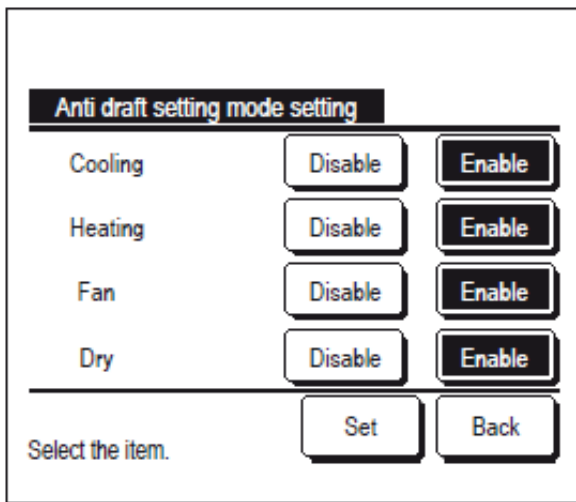
2 Om 2 eller flera inomhusenheter är anslutna till fjärrkontrollen, visas en lista över inomhusenheterna. Tryck på den inomhusenhet inställningar ska göras för.



3 Välj numret för det luftutlopp funktionen Anti draft setting ska ställas in för.

- Luftriktaren vid luftutlopp nr (1) fortsätter att röra sig när displaybilden för val av luftutlopp visas. Välj luftriktare utifrån denna figur. När du valt luftutlopp kommer luftriktaren med det valda numret att röra sig. Figuren på displaybilden visar den installerade enheten från golvsidan.
- Du kan ställa in samtliga luftutlopp samtidigt genom att trycka på knappen Bat.set.

En ikon som anger driftläge (sid. 9) visas på respektive luftutloppsknapp. När funktionen Anti draft setting är aktiverad reverseras ikonfärgen. I den vänstra figuren är till exempel Anti draft setting aktiverad under kyl drift för luftutlopp (1), (3) och (4).

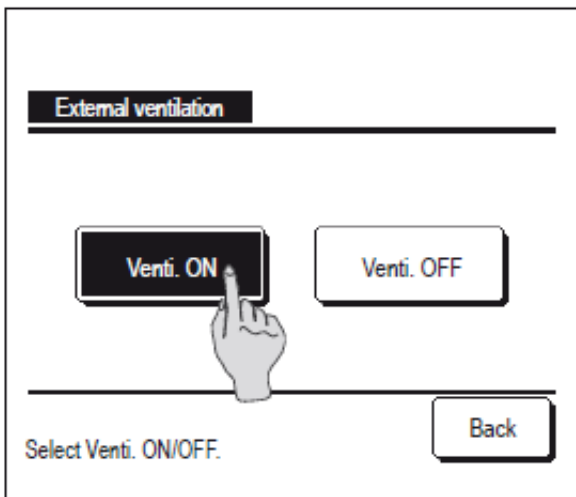


- 4 Välj Enable/Disable för respektive driftläge. Tryck på knappen SET när inställningen är klar. Displaybilden för val av luftutlopp visas.

Ventilation (om ventilationsutrustning är installerad)

Eventuell ansluten ventilationsutrustning aktiveras/avaktiveras.

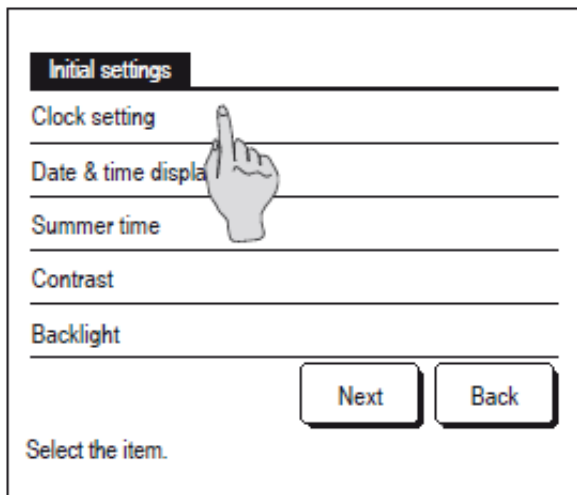
- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> External ventilation.
 - Ventilation aktiveras om External ventilation är satt till Independent (mer information finns i installationshandboken).
 - Om External ventilation är satt till Disable eller Interlocking, är ventilationen avaktiverad.



- 2 Displaybilden External ventilation visas.
Ventilationen startas när knappen Venti. ON trycks in. Tryck på knappen Venti. OFF för att stoppa ventilationen.
 - Om External ventilation är satt till Interlocking, startas och stoppas ventilationsutrustningen med klimatanläggningens knapp Start/Stop (se installationshandboken).

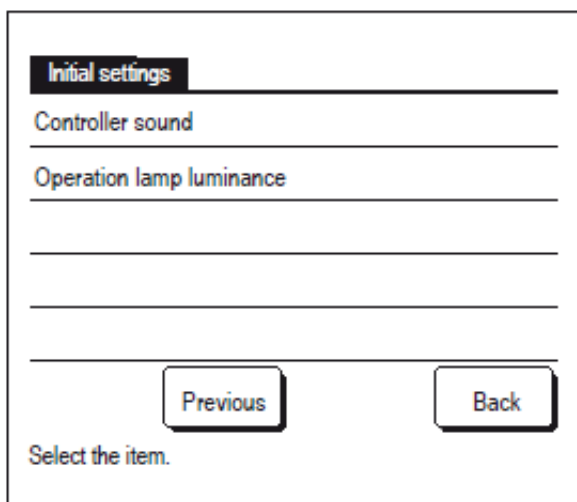
Startinställningar

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings.



2 När displaybilden Initial settings visas, välj önskad menypost.

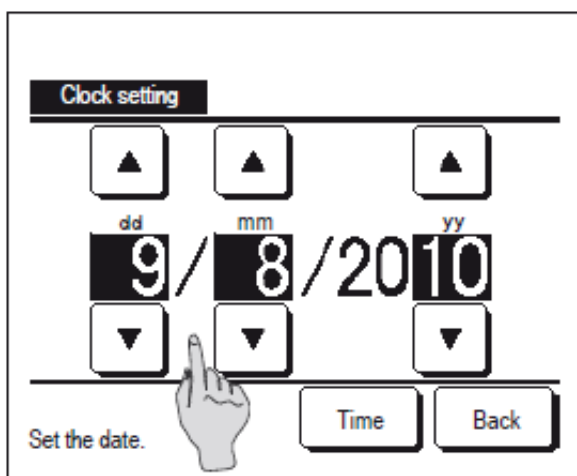
- Klockinställningar (Clock setting).....sid. 33
- Displayen datum & tid (Date & time display).... sid. 34
- Sommartid (Summer time).....sid. 35
- Kontrast (Contrast).....sid. 35
- Bakgrundsbelysning (Backlight)..... sid. 36
- Knapp ljud (Controller sound).....sid. 36
- Ljusstyrka (Operation lamp luminance)..... sid. 37



Klockinställningar

Ställ in eller korriger datum och klockslag.

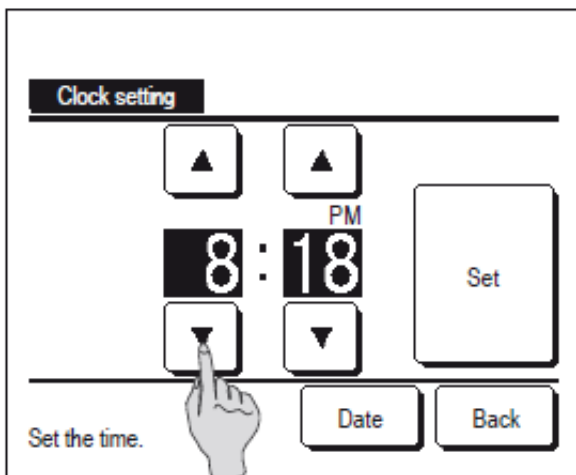
1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting ->Initial settings -> Clock setting.



2 Displaybilden Clock setting visas. Ställ in dd/mm/yy med knapparna ▲ ▼

Tryck på knappen Time när inställningen är klar.

- Korrekt klockslag måste ställas in under Clock setting för att nedanstående funktioner ska kunna ställas in.
 - Peak-cut timer
 - Set ON timer by clock, Set OFF timer by clock
 - Weekly timer
 - Outdoor unit silent mode timer
 - Filter sign reset, Setting next cleaning date



3 Ställ in hour : minute med knapparna ▲ ▼ på displaybilden Clock setting.

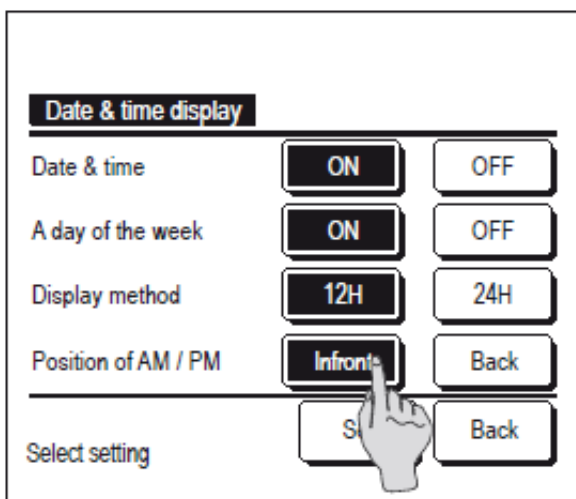
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Tryck på knappen Date för att ändra inställningarna för dd/mm/yy.

Displayen för datum & tid

Ställ in eller korrigerar visning av datum och klockslag.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings -> Date & time display.



2 Displaybilden Clock setting visas.

Välj OFF/ON för Date & time.

Tryck på OFF/ON för A day of the week.

Välj 12- eller 24-timmarsvisning med Display method 12H eller 24H.

12-timmarsvisning: Klockan 15:50 visas som 3:50PM.

24-timmarsvisning: Klockan 15:50 visas som 15:50.

Ange var AM/PM ska visas med Set the position of AM/PM.

Infront: PM3:50 visas.

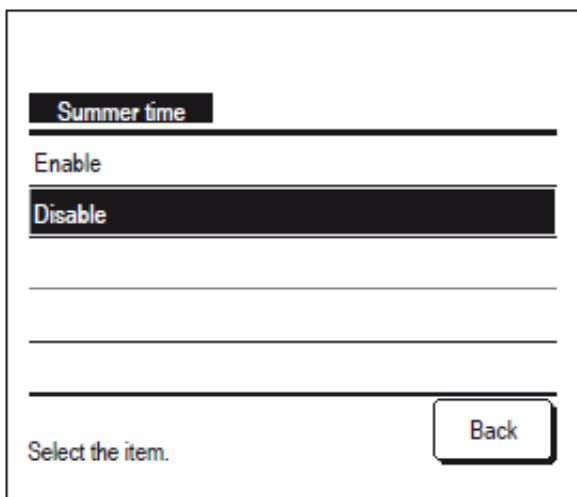
Back: 3:50PM visas.

3 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Sommartid

Aktuellt klockslag justeras med 1 timme.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings -> Summer time

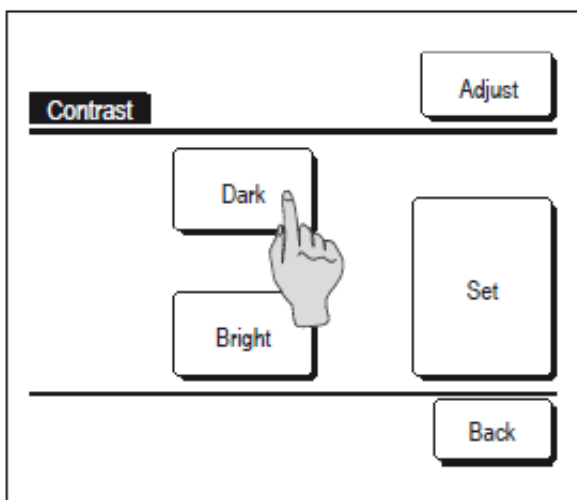


- 2 Displaybilden Summer time visas.
Växling från Disable till Enable: (aktuellt klockslag + 1 h) visas.
Växling från Enable till Disable: (aktuellt klockslag - 1 h) visas.

Kontrast

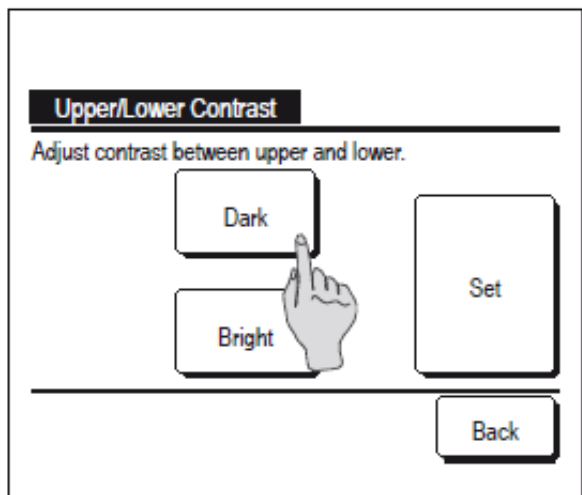
LC-displayens kontrast kan justeras.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings -> Contrast.



- 2 Displaybilden Contrast för kontrastinställning visas.
Tryck på Contrast på menydisplaybilden Initial settings. Displayens kontrast ställs in med knapparna Dark, som gör displayen mörkare, respektive Bright, som gör displayen ljusare.
- 3 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

[Om kontrasten skiljer sig mellan displayens övre och nedre kant]

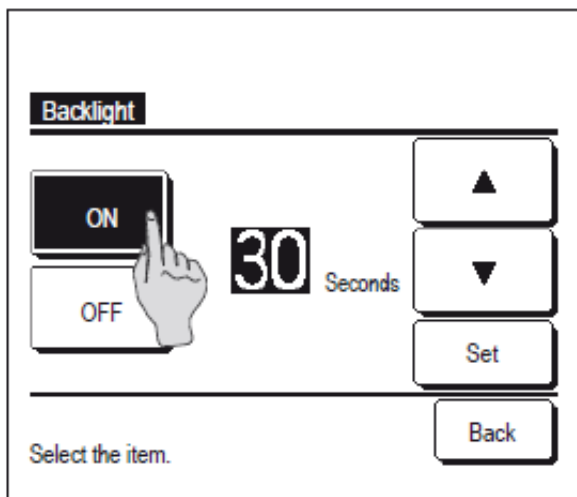


- 4 Tryck på knappen Adjust för att visa displaybilden Upper/Lower Contrast.
- 5 Ändra kontrasten på displayens nedre del med knapparna Dark/Bright. Ställ in samma kontrast för displayens övre och nedre del.
- 6 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Bakgrundsbelysning

Aktivera/avaktivera bakgrundsbelysning och ställ in fördröjning.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings -> Backlight.



2 Displaybilden Operation lamp luminance visas.

Aktivera/avaktivera bakgrundsbelysningen med knapparna ON/OFF och ställ in belysningsperioden (5–90 s i steg om 5 s).

ON:.... Bakgrundsbelysningen tänds när du trycker på LC-displayen.

Bakgrundsbelysningen slocknar automatiskt om inga manövrer görs inom inställd tid.

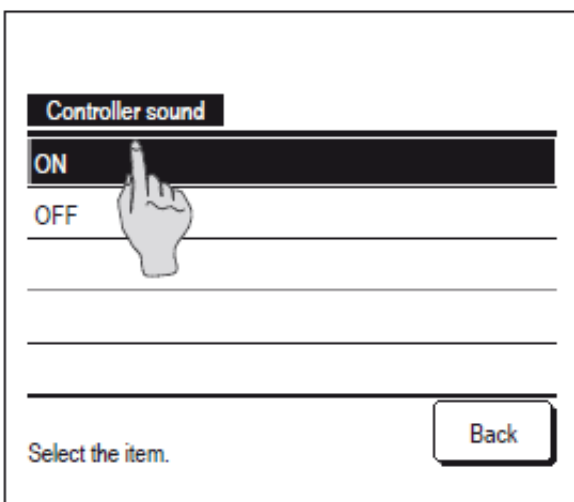
OFF:... Bakgrundsbelysningen tänds inte när du trycker på LC-displayen.

3 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Knappljud

Du kan aktivera/avaktivera knappljud för displayen.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings -> Controller sound.



2 Displaybilden Controller sound visas.

Tryck på ON/OFF för att aktivera/avaktivera knappljud.

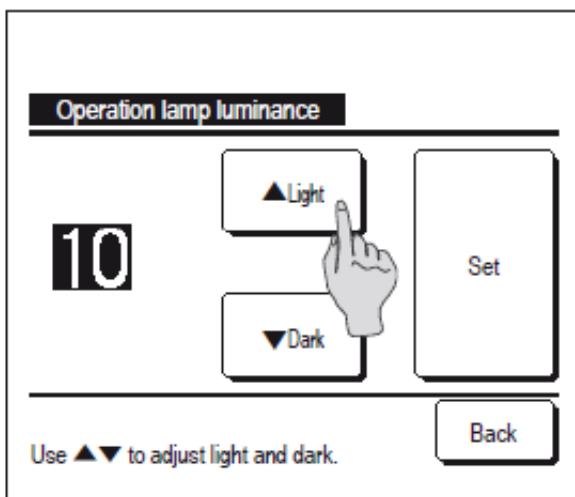
ON:.... En ljudsignal hörs när någon knapp på displayen trycks in.

OFF:... Ingen ljudsignal.

Ljusstyrka

Ljusstyrkan för indikeringslampan för drift kan ställas in.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Initial settings -> Operation lamp luminance.



2 Displaybilden Operation lamp luminance visas.

Ställ in önskad ljusstyrka för indikeringslampan för drift med knapparna ▲ ljusare/ ▼ mörkare.

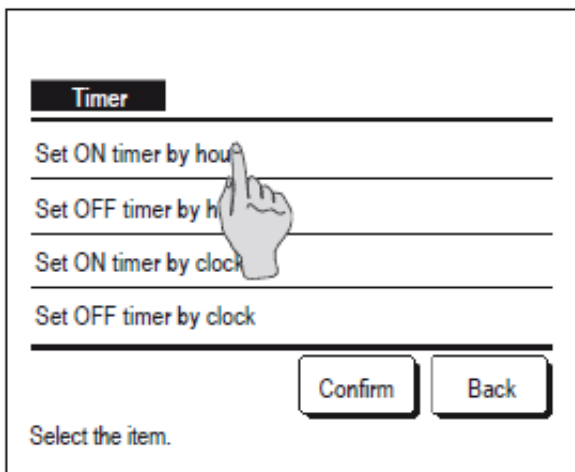
3 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Timer

Tips

- Klockan måste vara korrekt ställd under Clock setting (sid. 33) när funktionerna Set ON timer by clock eller Set OFF timer by clock används.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Timer.



2 Tryck på önskad post på menyn Timer.

- Start vid inställd fördröjning (Set ON timer by hour)..... sid. 39
- Stopp vid inställd fördröjning (Set OFF timer by hour)..... sid. 40
- Start vid inställt klockslag (Set ON timer by clock)..... sid. 41
- Stopp vid inställt klockslag (Set OFF timer by clock)..... sid. 41
- Bekräfta (Confirm)..... sid. 42

När timerinställningarna gjorts, visas knappen Confirm.

Knappen visas inte om inga timerinställningar gjorts.

- Olika timerinställningar
 - Sleep timer (sid. 21)
Stoppas enheten när inställd tid gått sedan start. Vid inställning Enable aktiveras denna timerinställning vid varje driftstart.
 - Set ON timer by hour (sid. 39)
Klimatanläggningen startas när den inställda fördröjningen förflutit. Driftförhållandena vid driftstart kan ställas in. Åtgärden utförs 1 gång.
 - Set OFF timer by hour (sid. 40)
Klimatanläggningen stoppas när den inställda fördröjningen förflutit. Åtgärden utförs 1 gång.
 - Set ON timer by clock (sid. 41)
Klimatanläggningen startas vid inställt klockslag. Driftförhållandena vid driftstart kan ställas in. Möjliga inställningar är Once (en dag) eller Every time (alla dagar).
 - Set OFF timer by clock (sid. 41)
Klimatanläggningen stoppas vid inställt klockslag. Möjliga inställningar är Once (en dag) eller Every time (alla dagar).
 - Weekly timer (sid. 42)
Veckoprogrammering av ON TIMER och OFF TIMER är möjlig.
- Olika timerinställningar kan kombineras. Tillåtna inställningskombinationer anges nedan.

Tillåtna inställningskombinationer (O: tillåtet, X: förbjudet)

	Sleep	OFF: Timmar	ON: Timmar	OFF: Klocka	ON: Klocka	Veckovis
Sleep	-	X	X	O	O	O
OFF: Timmar	X	-	X	X	X	X
ON: Timmar	X	X	-	X	X	X
OFF: Klocka	O	X	X	-	O	X
ON: Klocka	O	X	X	O	-	X
Veckovis	O	X	X	X	X	-

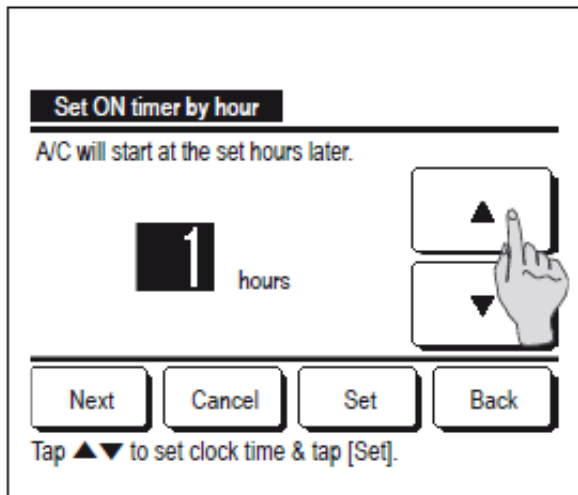
Om en förbjuden inställningskombination görs, visas meddelandet The combination can't be accepted under 3 sekunder.

- Nedan anges prioritetsordningen för timerinställningar (1 -> 3).
 - (1) Set OFF timer by hour/clock, weekly OFF timer
 - (2) Sleep timer
 - (3) Set ON timer by hour/clock, weekly ON timer
- På startdisplaybilden visas den timerfunktion som först kommer att aktiveras.

Start vid inställd fördröjning

Klimatanläggningen startas när den inställda fördröjningen förflutit.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Timer -> Set ON timer by hour.



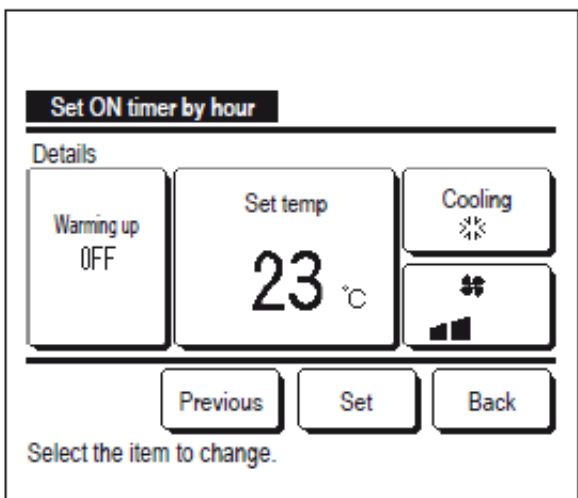
2 Displaybilden Set ON timer by hour visas.

Ställ in önskat antal timmar till driftstart med knapparna ▲ ▼

Inställningsområde: 1 till 12 timmar, i steg om 1 timme.

3 Om driftförhållandena vid driftstart ska ställas in, tryck på knappen Next. (4)

Om driftförhållandena inte ska ställas in, tryck på knappen SET.



4 Gör inställningar för nedanstående driftförhållanden.

(1) Warming up ON/OFF (endast huvudfjärrkontroll)

(2) Driftläge

(3) Set temp

(4) Fläktvarvtal

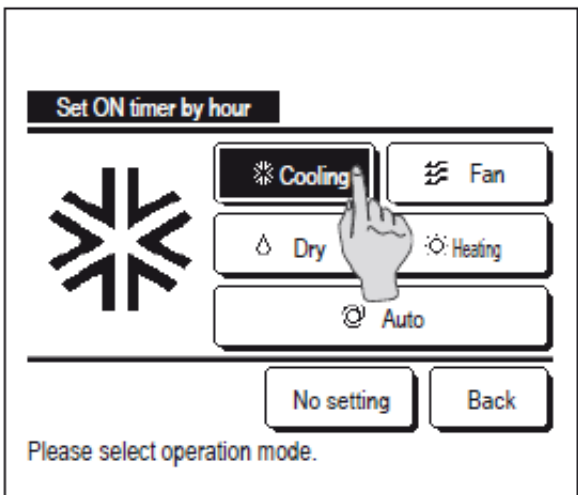
• Inställning för Warming up kan endast göras från huvudfjärrkontrollen.

• Ställ in driftläge innan börstemperaturen ställs in.

Tips

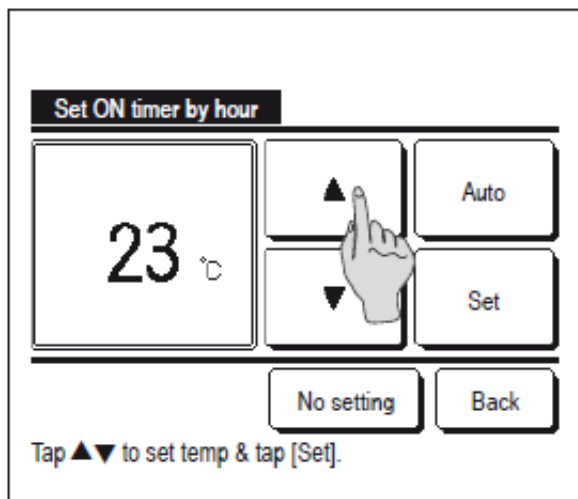
Uppvärmning

- För att rumstemperaturen ska vara nära börstemperatur vid det inställda klockslaget för driftstart, uppskattar mikroprocessorn lämpligt klockslag för driftstart utifrån senaste uppvärmningsoperation och startar anläggningen 5 till 60 minuter före inställt startklockslag.
- När funktionen Warming up används, sätt timern till minst 1 timme före det startklockslag som ställts in för timerfunktionen. Om kortare tid än 1 timme ställs in, visas meddelandet Warming up cancelled på displayen. Detta klockslag används för Set ON timer by hour respektive Set ON timer by clock.



5 Tryck på önskat driftläge.

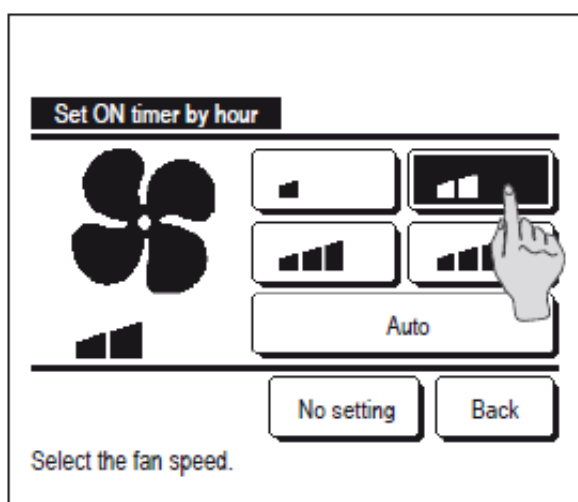
Om du trycker på knappen [No setting] används den senaste inställningen. (4)



- 6 Ställ in önskad temperatur (i steg om 1 °C) med knapparna ▲ ▼
Du kan också trycka på knappen Auto för att välja automatisk temperaturinställning.

Tryck på knappen SET när inmatningen är klar. (4)

Om du trycker på knappen No setting visas --°C och driften startas med senaste börtemperaturinställning.



- 7 Tryck på önskat fläktvarvtal.

Om du trycker på knappen [No setting] används den senaste inställningen. (4)

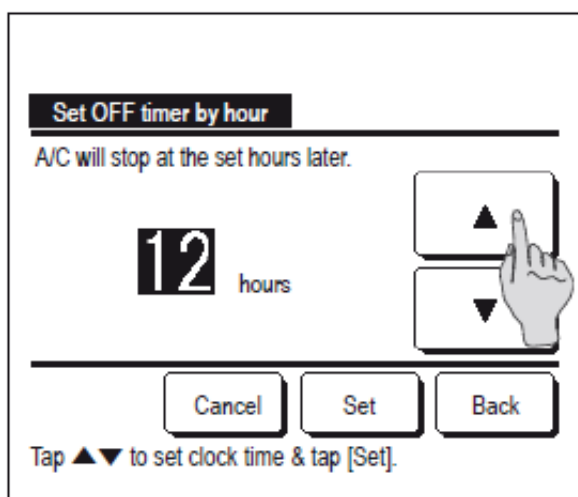
- 8 Tryck på knappen SET när du gjort önskade inställningar på displaybilden enligt steg 4 på föregående sida.

Anläggningen startas inställt antal timmar senare.

Stopp vid inställd fördröjning

Klimatanläggningen stoppas när den inställda fördröjningen förflutit.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Timer -> Set OFF timer by hour.



- 2 Displaybilden Set OFF timer by hour visas. Ställ in önskat antal timmar till driftstopp med knapparna ▲ ▼

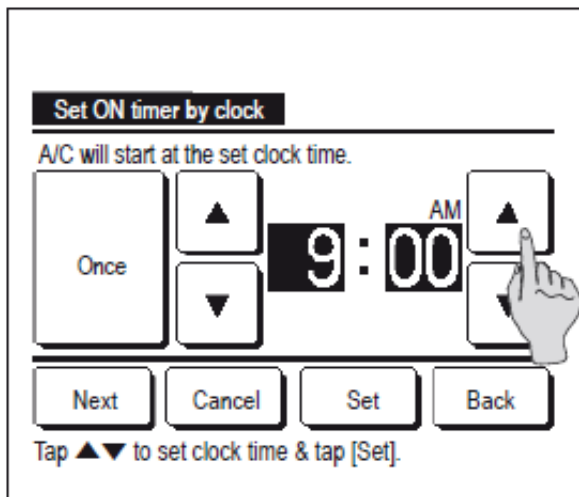
Inställningsområde: 1 till 12 timmar, i steg om 1 timme.

- 3 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Start vid inställt klockslag

Anläggningen startar vid inställt klockslag.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Timer -> Set ON timer by clock.



2 Displaybilden Set OFF timer by clock visas.

Ställ in önskat klockslag för driftstopp (i steg om 5 minuter) med knapparna ▲ ▼

3 Om driftförhållandena vid driftstart ska ställas in, tryck på knappen Next.

Driftförhållandena ställs in på samma sätt som för Set ON timer by hour (sid. 39, 4 till 7).

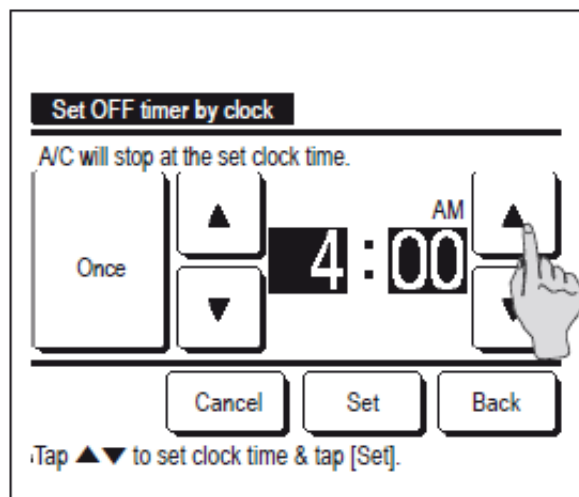
Om driftförhållanden inte ska ställas in, tryck på knappen SET. Möjliga inställningar för Set ON timer by clock är Once (en dag) eller Every time (alla dagar).

Tryck på knappen Once/Everyday för att växla inställning till Everyday.

Stopp vid inställt klockslag

Stoppa anläggningen vid inställt klockslag.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions ->Timer -> Set OFF timer by clock.



2 Displaybilden Set OFF timer by clock visas.

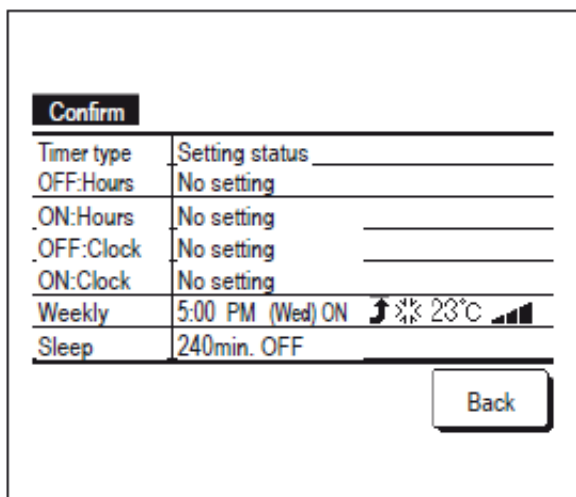
Ställ in önskat klockslag för driftstopp (i steg om 5 minuter) med knapparna ▲ ▼

3 Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

Möjliga inställningar för Set OFF timer by clock är Once (en dag) eller Every time (alla dagar).

Tryck på knappen Once/Everyday för att växla inställning till Everyday.

Bekräfta



- 1 När du trycker på knappen Confirm för att bekräfta på displaybilden Timer, visas aktuella timerinställningar.
 - Om funktionen Warming up används visas Y framför detta driftläge på displaybilden för bekräftelse.

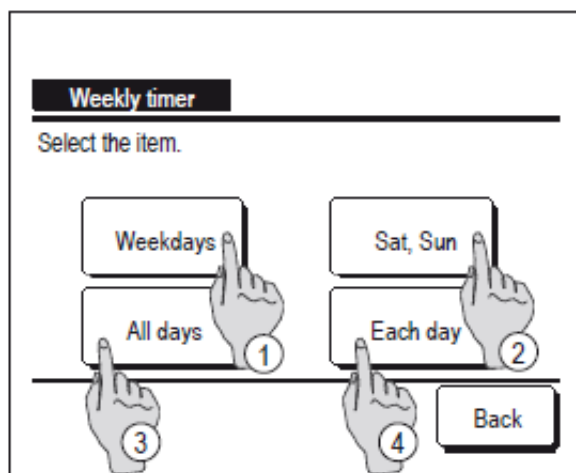
Veckotimer

Det går att ställa in 4 timerstyrda till- och frånslag för varje veckodag.

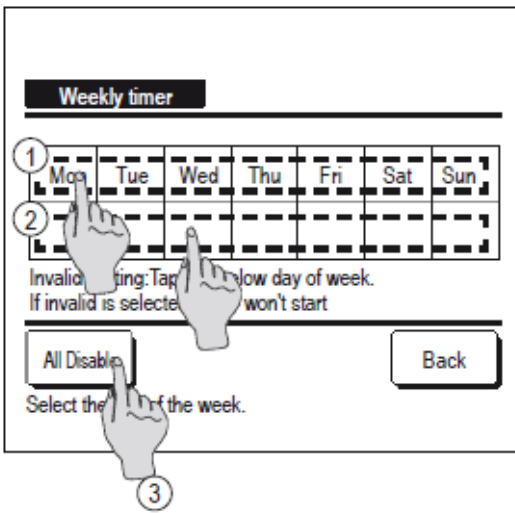
Tips

- Klockan måste vara korrekt ställd under Clock setting (sid. 33) när funktionen Weekly timer används.
- Funktionen Weekly timer kan endast ställas in från huvudfjärrkontrollen.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Weekly timer.
Ange administratörslösenord om displaybilden Input password för imatning av administratörslösenord visas.
 - Displaybilden Input password visas beroende på inställningarna för Permission/Prohibition (sid. 53).



- 2 När displaybilden för inställning visas, välj önskad veckodag.
 - (1) Weekdays: Monday - Friday
 - (2) Sat. Sun: Saturday, Sunday
 - (3) All days: Monday - Sunday
 - (4) Each day: Växlar till displaybilden för val av veckodag.



- 3 Tryck på önskad veckodag (1) för att visa aktuella inställningar för veckodagen. (5)
- 4 För inställning av helgdag, tryck i fältet (2) nedanför en veckodag för att växla mellan 0 (helgdag) och tom ruta (återställning).

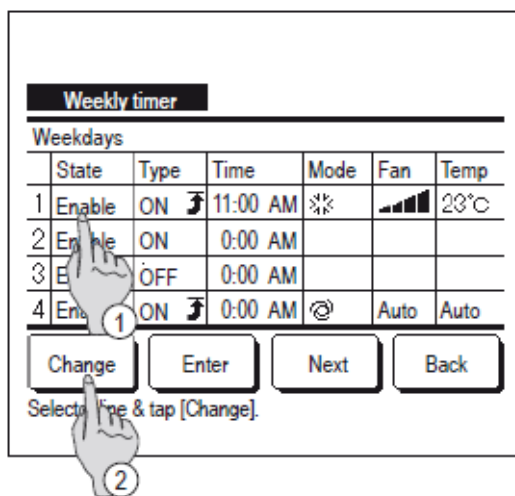
Timerfunktionen är inte aktiv på dagar som angetts som helgdagar.

2 eller fler helgdagar kan ställas in.

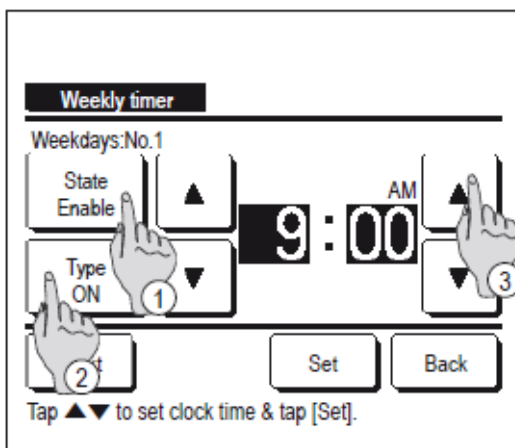
- Om timermanöver ska utföras på helgdagen, måste helgdagsinställningen återställas.

Knappen All Disable (3) avaktiverar timerfunktionen alla veckodagar.

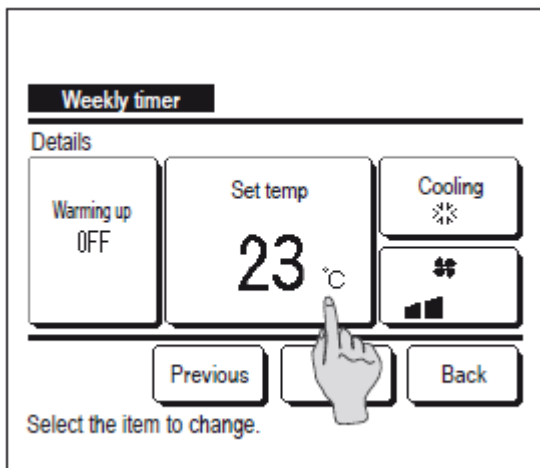
Kontrollera att inte All Disable är valt när timerfunktionen ska användas.



- 5 En displaybild visas där du kan kontrollera inställningarna. För att ändra eller lägga till inställningar, tryck på numret för en inställningsrad (1) och tryck på knappen Change (2).



- 6 En displaybild för timerinställning visas.
 - (1) Tryck på knappen State för att växla mellan State Enable och State Disable.
 - (2) Tryck på knappen Type för att växla mellan OFF TIMER för stopp och ON TIMER för start.
 - (3) Ställ in önskat klockslag (i steg om 5 minuter) med knapparna ▲ ▼
 - (4) För ON TIMER kan du trycka på knappen Next för att ställa in driftförhållandena vid driftstart. (7)



7 Gör inställningar för nedanstående driftförhållanden.

(1) Warming up ON/OFF

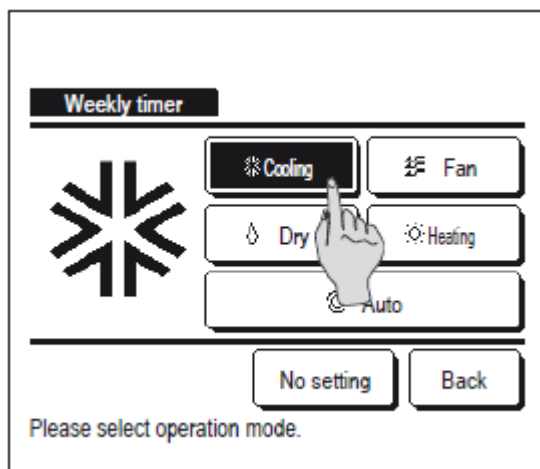
Anläggningen startas 5 till 60 minuter före inställt startklockslag, för att rumstemperaturen ska vara nära börstemperatur vid det inställda klockslaget för driftstart.

(2) Driftläge..... 8

(3) Börstemperatur..... 9

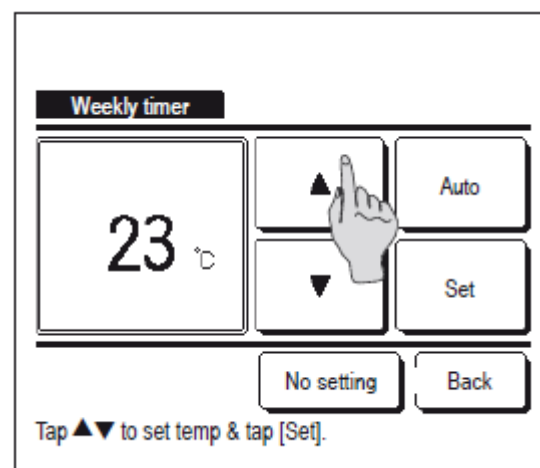
(4) Fläktvarvtal..... 10

- Ställ in driftläge innan börstemperaturen ställs in.



8 Tryck på önskat driftläge.

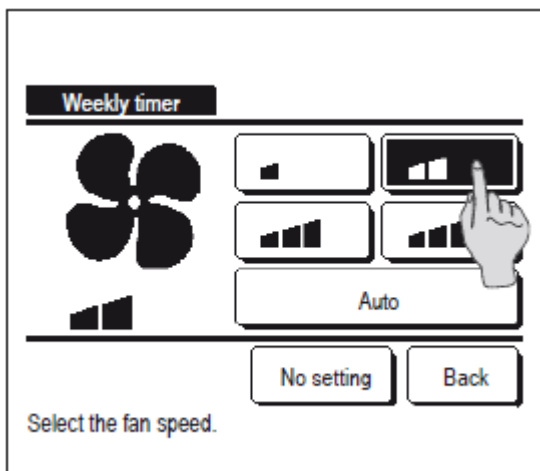
Om du trycker på knappen [No setting] används den senaste inställningen. (7)



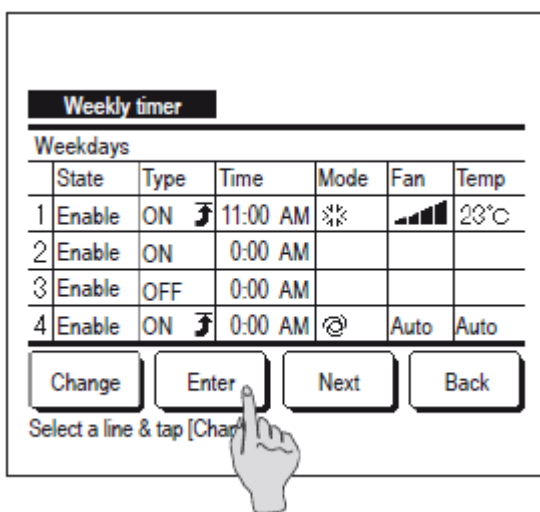
9 Ställ in önskad temperatur (i steg om 1 °C) med knapparna ▲ ▼ Du kan också trycka på knappen Auto för att välja automatisk temperaturinställning.

Tryck på knappen SET när inställningen är klar. (7)

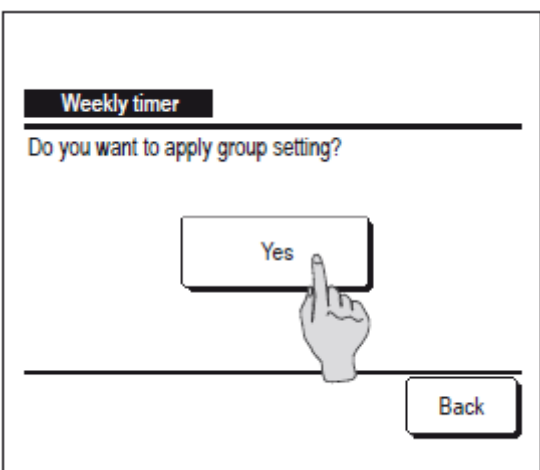
Om du trycker på knappen No setting visas --°C och driften startas med senaste börstemperaturinställning.



- 10 Tryck på önskat fläktvarvtal.
Om du trycker på knappen [No setting] används den senaste inställningen. (7)
- 11 Tryck på knappen SET när du gjort önskade inställningar på displaybilden enligt steg 7.



- 12 En displaybild visas där du kan kontrollera inställningarna. Tryck på Enter för att spara inställningarna.
 - (1) Gå till displaybilden Group settings för att göra eventuella gruppinställningar (2-(1) Weekdays, 2-(2) Sat/Sun, 2-(3) All days setting). (13)
 - (2) För att göra individuella inställningar (2-(4)Each day), spara inställningen och gå till displaybilden för val av veckodag. (3)



- 13 Visa displaybilden för bekräftelse av gruppinställning. Tryck på Yes för att spara inställningarna.
En displaybild visas där du kan kontrollera inställningarna efter att de lagrats. (3)
Växla till en annan veckodag och gör samma inställningar från steg 3.

Bortaläge [administratörslösenord]

Använd den här funktionen för att upprätthålla måttlig rumstemperatur, utan extrem värme eller kyla, när du inte är hemma.

- Kyl drift respektive värmedrift regleras efter utomhustemperaturen.
- Börtemperatur och fläktvarvtal kan ställas in.

Tips

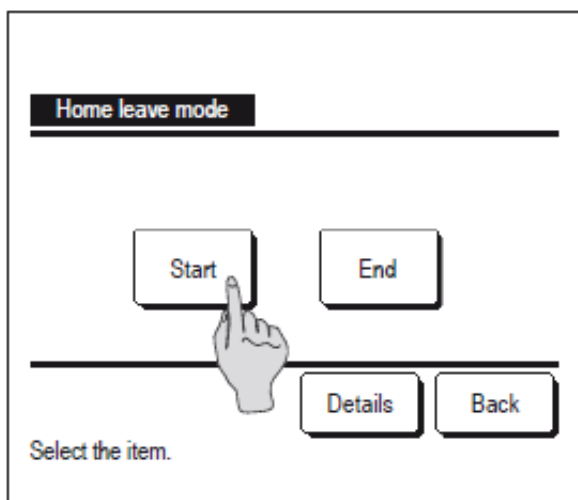
- Klockan måste vara korrekt ställd under Clock setting (sid. 33) när funktionen Home leave mode används.
- Funktionen Home leave mode kan endast ställas in från huvudfjärrkontrollen.

[Driftstart med menyknappen]

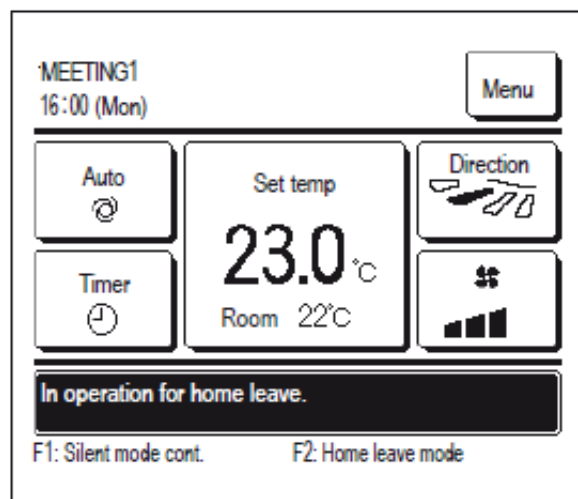
- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Home leave.

Displaybilden för imatning av administratörslösenord visas.

Skriv in administratörslösenordet.



- 2 Displaybilden Home leave mode visas med knapparna Start och End.
Tryck på knappen Start för att aktivera funktionen Home leave mode.
Tryck på knappen Stop för att avaktivera funktionen Home leave mode.



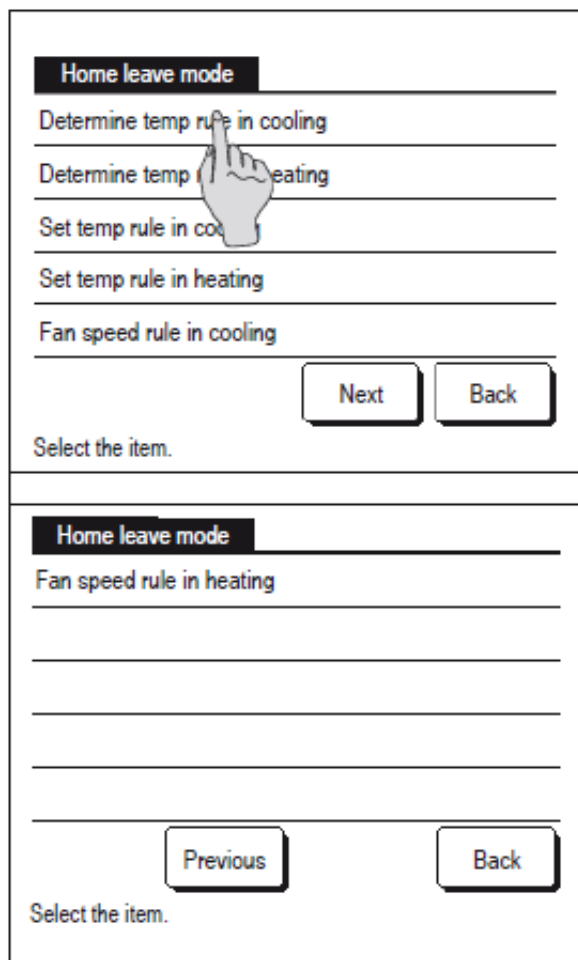
- 3 När enheten är i läge Home leave mode visas meddelandet In operation for home leave. på meddelanderaden.

[Driftstart med knappen F1 (F2)]

Använd funktionen F1/F2 function setting för att ställa in knappen F1 (F2) för att styra funktionen Home leave mode. Displaybilden för imatning av administratörslösenord visas när F1 (F2) trycks in. När lösenordet angivits aktiveras funktionen Home leave mode. Tryck på knappen F1 (F2) igen för att avaktivera Home leave mode.

[Växling av driftläge]

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Home leave -> Details.

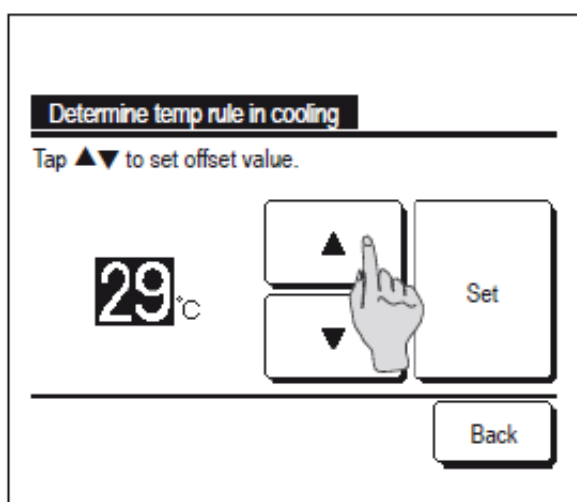


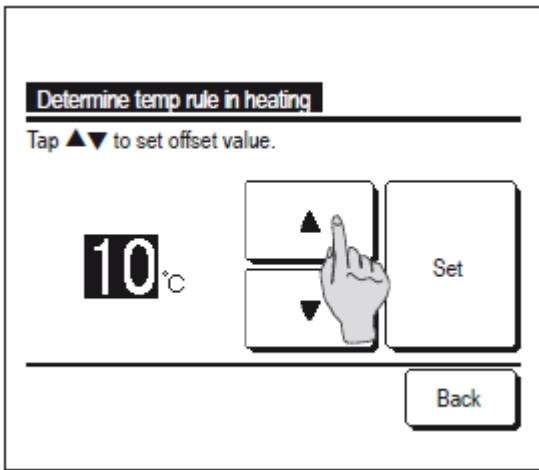
2 Displaybilden Details för detaljinställning visas. Nedanstående poster kan ställas in.

- (1) Determine temp rule in cooling: Ange utomhustemperatur för styrning av driftläge vid kyl drift. Inställningsområde: 26 till 35 °C, i steg om 3 °C. Fabriksinställning: 35 °C (3)
- (2) Determine temp rule in heating: Ange utomhustemperatur för styrning av driftläge vid värmedrift. Inställningsområde: 0 till 15 °C, i steg om 3 °C. Fabriksinställning: 0 °C (4)
- (3) Set temp rule in cooling: Ange inomhustemperatur för driftstart vid kyl drift. Inställningsområde: 26 till 33 °C, i steg om 1 °C. Fabriksinställning: 33 °C (5)
- (4) Set temp rule in heating: Ange inomhustemperatur för driftstart vid värmedrift. Inställningsområde: 10 till 18 °C, i steg om 1 °C. Fabriksinställning: 10 °C (6)
- (5) Fan speed rule in cooling: Ange fläktvarvtal vid kyl drift. Fabriksinställning: Low (7)
- (6) Fan speed rule in heating: Ange fläktvarvtal vid värmedrift. Fabriksinställning: Low (8)

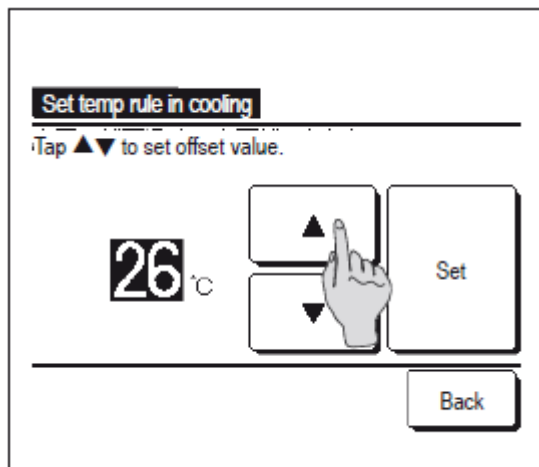
- Inställningarna på displaybilden Details används nästa gång funktionen Home leave mode aktiveras.

3 Ange utomhustemperatur för Determine temp rule in cooling. Ställ in önskad börtemperatur (26 till 35 °C, i steg om 3 °C) med knapparna ▲ ▼ Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

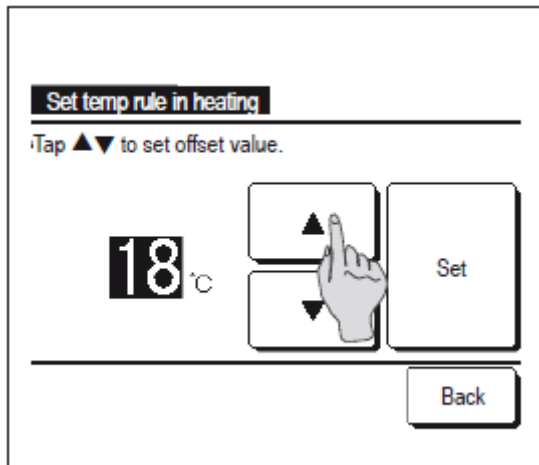




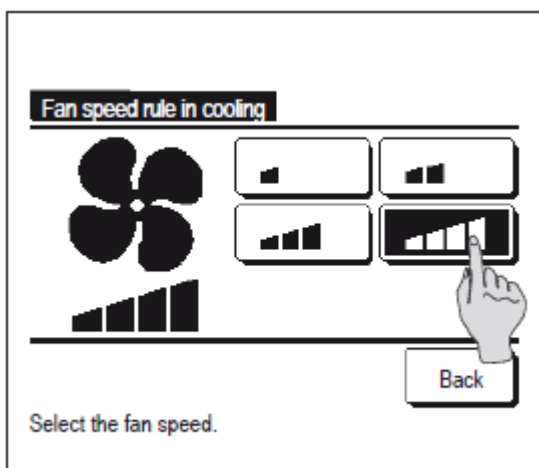
- 4 Ange utomhustemperatur för Determine temp rule in heating.
Ställ in önskad börtemperatur (0 till 15 °C, i steg om 5 °C) med knapparna ▲ ▼
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



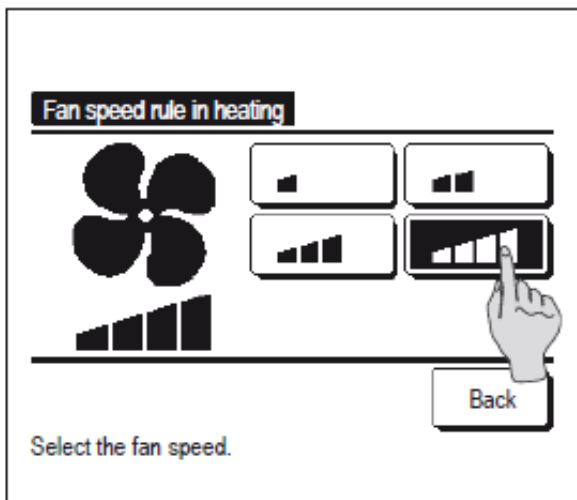
- 5 Efter inställning av Determine temp rule in cooling, ange inomhustemperatur för driftstart vid kyl drift.
Ställ in önskad börtemperatur (26 till 33 °C, i steg om 1 °C) med knapparna ▲ ▼
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



- 6 Efter inställning av Determine temp rule in heating, ange inomhustemperatur för driftstart vid värmedrift.
Ställ in önskad börtemperatur (10 till 18 °C, i steg om 1 °C) med knapparna ▲ ▼
Tryck på knappen SET när inställningen är klar.



- 7 Ange fläktvarvtal vid kyl drift. Tryck på önskat fläktvarvtal.



8 Ange fläktvarvtal vid värmedrift. Tryck på önskat fläktvarvtal.

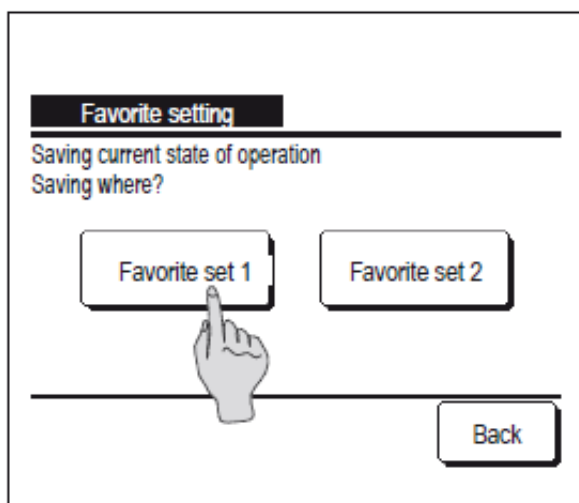
9 När inställningar gjorts i steg 3 till 8 visas displaybilden Details 1 för detaljinställning.

Tryck på knappen Back för att gå tillbaka till displaybilden Home leave mode. Tryck på knappen Start för att starta anläggningen.

Lagring av favoritinställningar

Driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal samt luftriktariinställning kan lagras som favoritinställningar under Favorite set 1 respektive Favorite set 2. Om dessa inställningar tilldelas till knapp F1 respektive F2, kan du aktivera drift med dessa lagrade inställningar med en enda knapptryckning (sid. 63).

Anvisningar finns under F1/F2 function setting (sid. 63).



1 Gör önskade inställningar för driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal samt luftriktariinställning på startdisplaybilden.

Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Favorite setting.

Displaybilden för imatning av administratörslösenord visas.

Skriv in administratörslösenordet.

- Det går inte att lagra favoritinställningar i högeffektläge eller energisparläge.

2 En displaybild för val av knapp för lagring visas. Välj knapp för lagring.

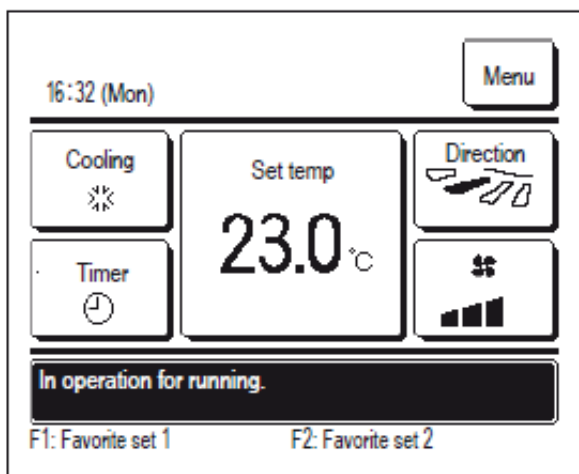
Eventuella tidigare sparade data kommer att skrivas över.

Drift med favoritinställningar

Funktionen används för att starta driften med driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal samt luftriktarinställning som lagrats som favoritinställning under Favorite set 1 eller Favorite set 2.

Inställningar för driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal samt luftriktarinställning kan lagras som favoritinställning från menyn Favorite setting (sid. 49).

Funktionen Favorite setting måste ställas in för knapp F1 eller F2 (sid. 63).



- 1 När knappen F1 (F2) trycks in, aktiveras drift med driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal samt luftriktarinställning som lagrats som favoritinställning under Favorite set 1 respektive Favorite set 2.
 - Anläggningen startas även om du trycker på F1 (F2) när den är stoppad.
 - Du kan ändra inställningarna för driftläge, börtemperatur, fläktvarvtal samt luftriktarinställning efter att driften startats med funktionen Favorite setting.
 - När spänningsförsörjning ansluts har anläggningen nedanstående inställningar för både Favorite set 1 och Favorite set 2.

Operation mode	...Cooling
Set temp	...28°C
Fan speed	...3-speed
Flap direction	...Position 2 (page 10)

* Om FDK med vänster/höger-gående luftriktare är ansluten

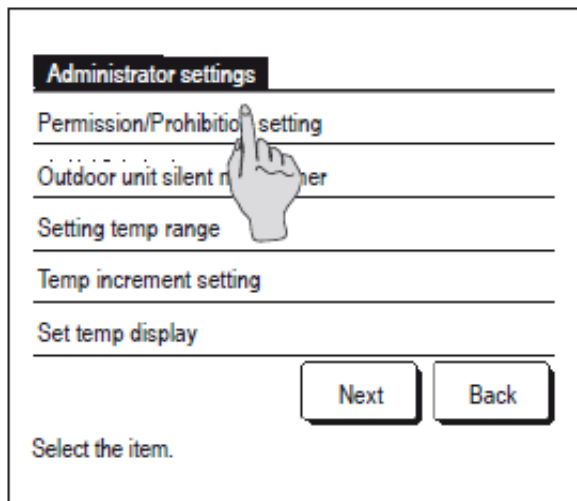
Left/right flap direction	...Center
3D AUTO	...Disabled
 - Om funktionerna Change set temp, Change operation mode, Change flap direction, Change fan speed är satta till Prohibition under Permission/Prohibition setting (sid. 52), visas de inte vid lagring av favoritinställningar under Favorite setting.

Administratörsinställningar [administratörslösenord]

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings.

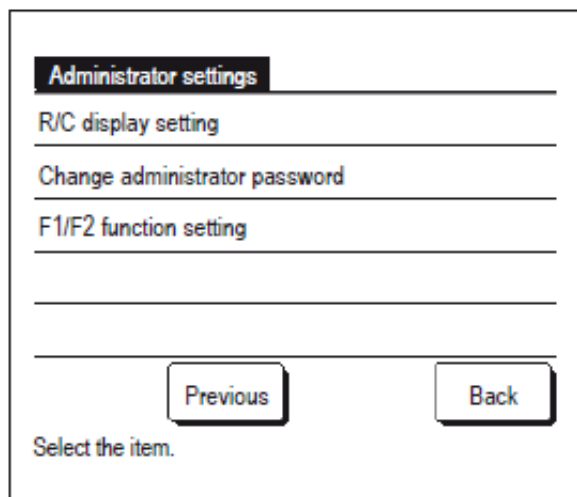
Displaybilden för inmatning av administratörslösenord visas.

Skriv in administratörslösenordet.



2 När displaybilden Administrator setting visas, välj önskad menypost.

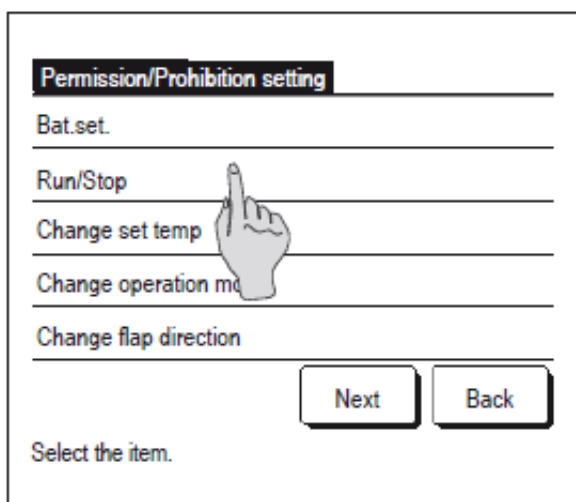
- Behörighetsinställningar (Permission/Prohibition setting) sid. 52
- Tystdriftstimer för utomhusenheten (Outdoor unit silent mode timer) sid. 53
- Inställningsområde för börtemperatur (Setting temp range) sid. 54
- Inställningssteg för börtemperatur (Temp increment setting) sid. 56
- Visning av temperaturinställningar (Set temp display) sid. 56
- Visning av fjärrkontrollinställningar (R/C display setting) sid. 57
- Ändra administratörslösenord (Change administrator password) .. sid. 62
- Inställning av F1/F2-funktionerna (F1/F2 function setting) sid. 63



Behörighetsinställningar

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings ->

Permission/Prohibition setting. Displaybilden Permission/Prohibition setting visas.



2 Permission eller Prohibition kan ställas in för nedanstående poster.

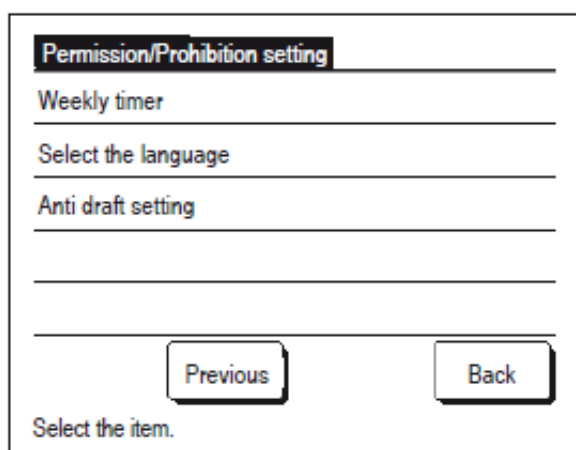
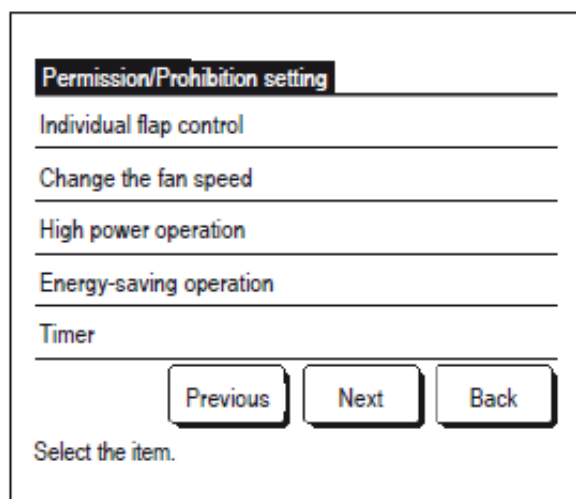
Om Permission väljs är funktionen tillåten.

Om Prohibition väljs är motsvarande funktion förbjuden och meddelandet Invalid request visas i 3 sekunder vid aktiveringsförsök.

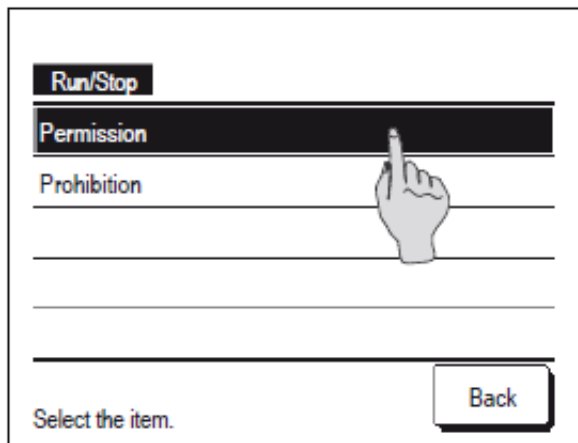
För vissa poster kan administratörslösenord behöva anges.

• Funktion när Prohibition valts

- (1) Bat.set..... Används för att ange Permission eller Prohibition för alla poster samtidigt ((2) till (13))
- (2) Run/Stop..... Det går inte att använda knappen Start/Stopp.
- (3) Change set temp..... Det går inte att ändra börtemperatur.
- (4) Change operation mode.... Det går inte att växla driftläge.
- (5) Change flap direction..... Det går inte att ändra luftriktinställning.
- (6) Individual flap control..... Administratörslösenord krävs för denna inställn
- (7) Change the fan speed..... Det går inte att ändra fläktvarvtal.
- (8) High power operation..... Det går inte att aktivera högeffektdrift.
- (9) Energy-saving operation.... Det går inte att aktivera energisparläge.
- (10) Timer..... Det går inte att göra timerinställningar.
- (11) Weekly timer..... Administratörslösenord krävs för denna inställn
- (12) Select the language..... Administratörslösenord krävs för denna inställn
- (13) Anti draft setting..... Administratörslösenord krävs för denna inställn



- 3 Välj Permission eller Prohibition för respektive post.



Tystdriftstimer för utomhusenheten

Ställ in den tid under vilken tyst drift av utomhusenheten ska prioriteras.

När funktionen Outdoor unit silent mode timer är satt till Enabled startas och stoppas tyst drift vid samma klockslag varje dag tills inställningen ändras till Disable.

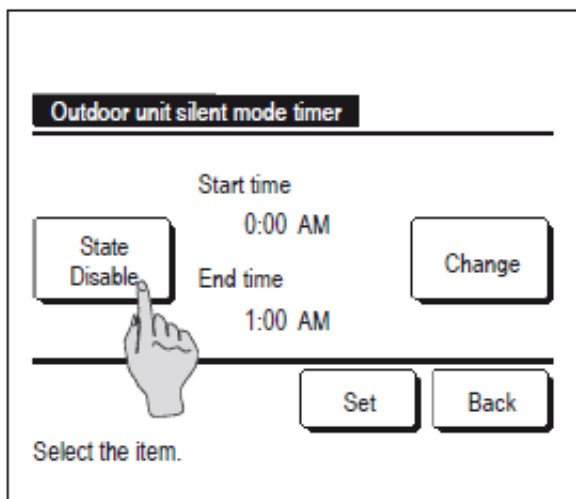
Tyst drift kan aktiveras från fjärrkontroll utan användning av timer.

Funktionen Silent mode cont. (sid. 63) kan ställas in för knapp F1 eller F2.

Tips

- Klockan måste vara korrekt ställd under Clock setting (sid. 33) när funktionen Outdoor unit silent mode timer används.
- Funktionen Outdoor unit silent mode timer kan endast ställas in från huvudfjärrkontrollen.
- Klimatanläggningen kan inte köras med maximieffekt vid tyst drift.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> Outdoor unit silent mode timer.



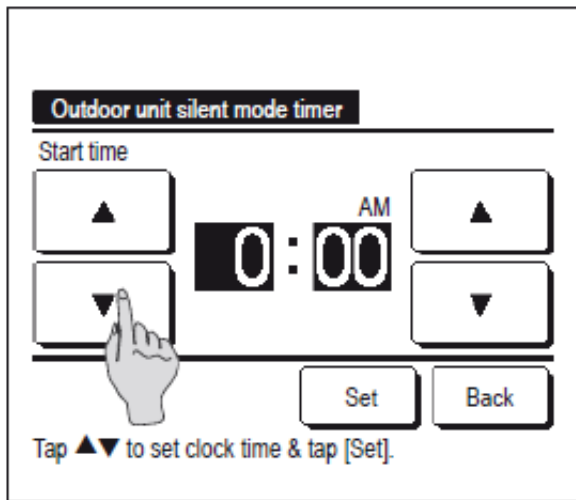
- 2 Displaybilden Outdoor unit silent mode timer visas.

Om visad start- respektive stopptid för tyst drift är acceptabel, tryck på knappen State för att välja State Enable.

- När knappen State visar State Disable är inte funktionen Outdoor unit silent mode timer aktiverad.

Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

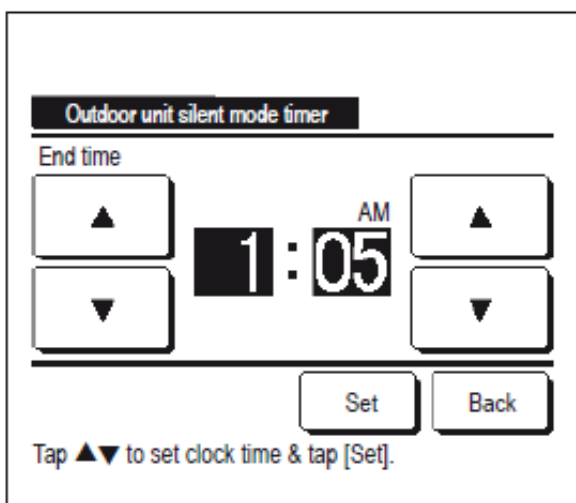
Tryck på knappen Change för att ändra klockslag för start/stopp.



- 3 Ställ in startklockslog för Outdoor unit silent mode timer.

Ställ in önskat klockslog (i steg om 5 minuter) med knapparna XX.

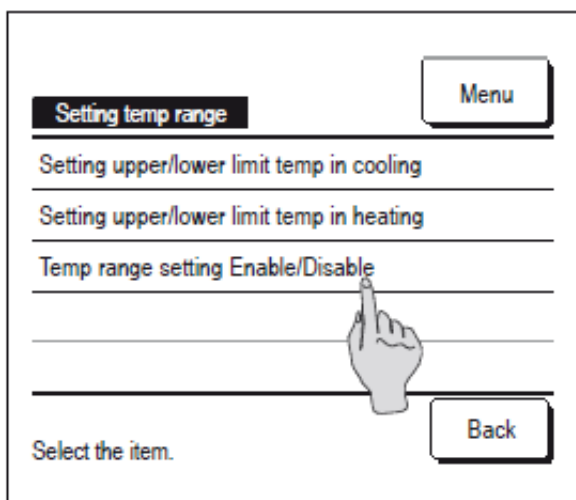
Tryck på knappen SET. Displaybilden för inställning av stoppklockslog visas. Ställ in önskat stoppklockslog (i steg om 5 minuter) och tryck på knappen SET.



Inställningsområde för börtemperatur

Det går att ställa in begränsat inställningsområde för börtemperatur vid värmedrift respektive kyl drift.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> Setting temp range.



- 2 Displaybilden Setting temp range visas.

(1) Setting upper/lower limit temp in cooling (2)

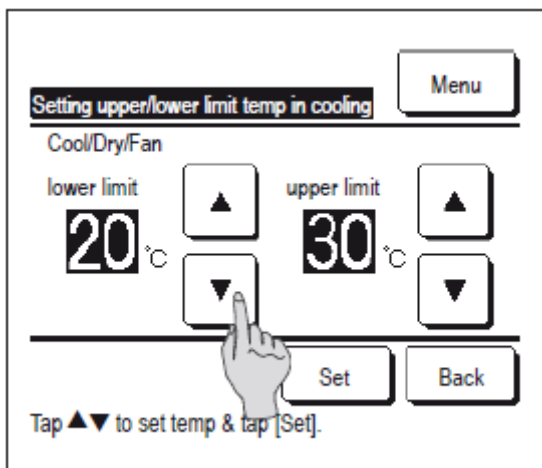
... Ange inställningsområde för börtemperatur vid kyl drift (inklusive avfuktningläge och autoläge).

(2) Setting upper/lower limit temp in heating (3)

... Ange inställningsområde för börtemperatur vid värmedrift.

(3) Temp range setting Enable/Disable (4)

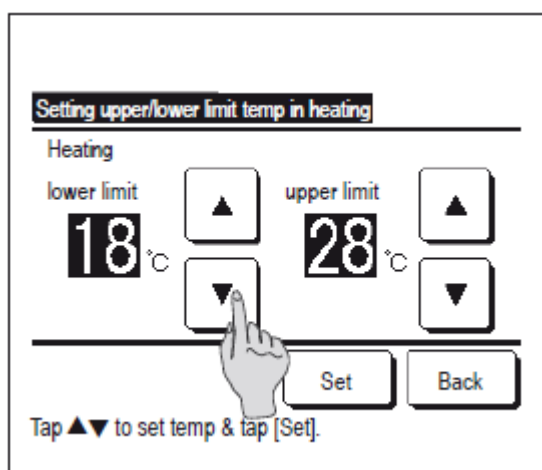
... Ange om begränsning av inställningsområde för börtemperatur ska vara aktiverad eller avaktiverad.



3 Ange inställningsområde för börtemperatur vid kyl drift.

Ställ in önskad övre och nedre gränstemperatur (i steg om 1 °C) med knapparna ▲ ▼

Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

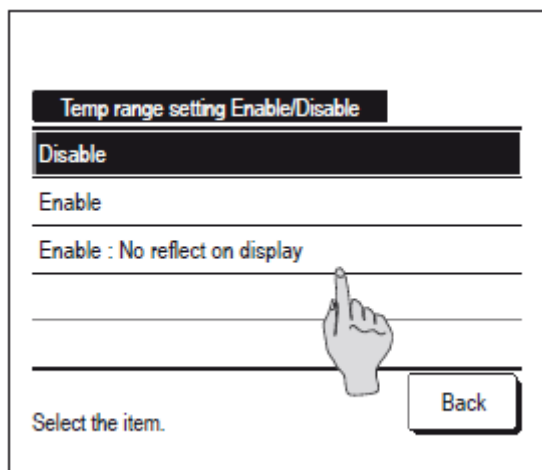


4 Ange inställningsområde för börtemperatur vid värmedrift.

Ställ in önskad övre och nedre gränstemperatur (i steg om 1 °C) med knapparna ▲ ▼

Tryck på knappen SET när inställningen är klar.

	Undre gränsvärde	Övre gränsvärde
Kylning/Avfuktning/Auto	16 till 28 °C	30 till 35 °C
Nederre möjliga inställningsområde för börtemperatur.	10 till 22 °C	22 till 30 °C
Mid temperature cooling	10 till 18 °C	22 till 30 °C



5 Ange hur begränsning av inställningsområde för börtemperatur ska tillämpas.

(1) Disable

... Ingen begränsning av inställningsområde för börtemperatur.

(2) Enable

... Drift tillåten endast inom angivet temperaturområde.

(3) Enable: No reflect on display

... Fjärrkontrollen kan visa börtemperatur utanför angivet temperaturområde, men faktisk drift är tillåten endast inom angivet temperaturområde.

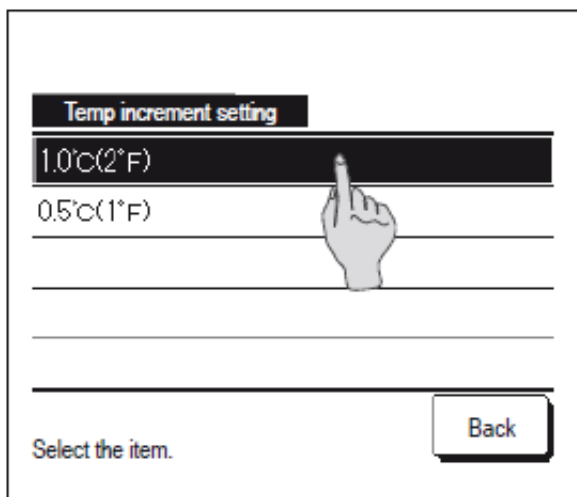
Tips

- Kylning till för låg temperatur vid kyl drift eller uppvärmning till för hög temperatur vid värmedrift är inte ekonomiskt.
- Vi rekommenderar att man inte ställer in alltför lågt temperaturområde vid kyl drift eller alltför högt temperaturområde vid värmedrift.

Inställningssteg för börtemperatur

Det går att ange inställningssteg för ändring av börtemperatur.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> Temp increment setting.

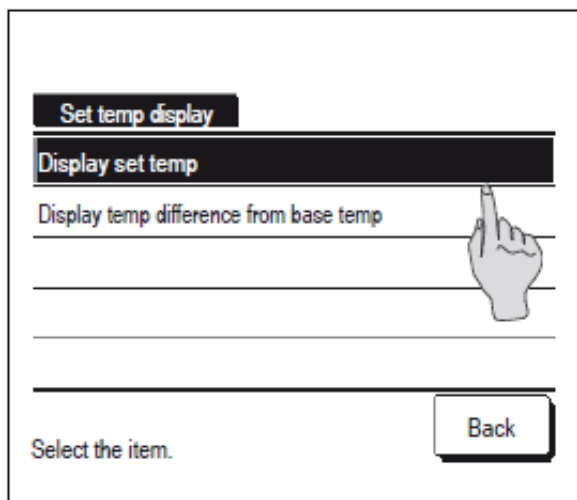


- 2 Displaybilden Temp increment setting visas.
Tryck på önskat inställningssteg under Temp increment setting.
(1) 1.0°C..... Börtemperaturen ändras i steg om 1,0 °C.
(t.ex. <-> 24,0 °C <-> 25,0 °C <-> 26,0 °C <->)
(2) 0.5°C..... Börtemperaturen ändras i steg om 0,5 °C.
(t.ex. <-> 24,0 °C <-> 24,5 °C <-> 25,0 °C <->)

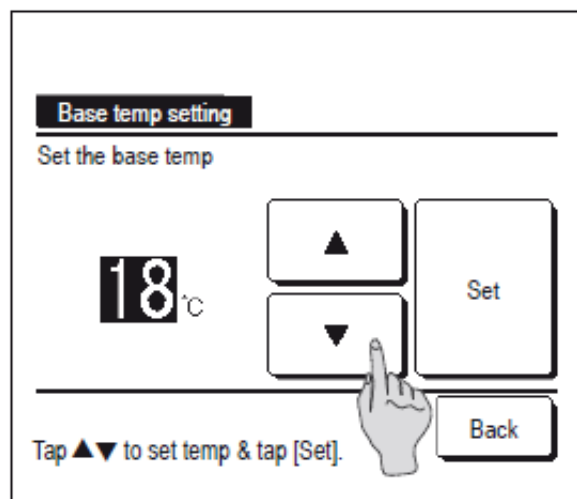
Visning av temperaturinställningar

Det går att ändra visningen av börtemperatur på startdisplaybilden.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> Set temp display.



- 2 Displaybilden Set temp display visas.
(1) Display set temp
... Börtemperatur visas.
(2) Display temp difference from base temp
... Differensen mellan börtemperatur och bastemperatur visas. Om du väljer Display temp difference from base temp, visas displaybilden Base temp setting (2).

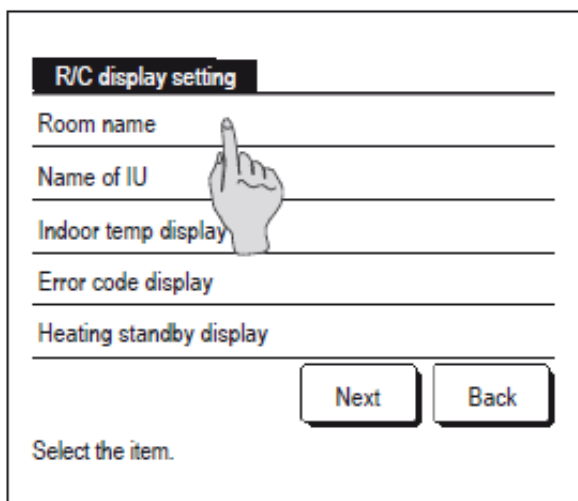


- 3 Ange bastemperatur.

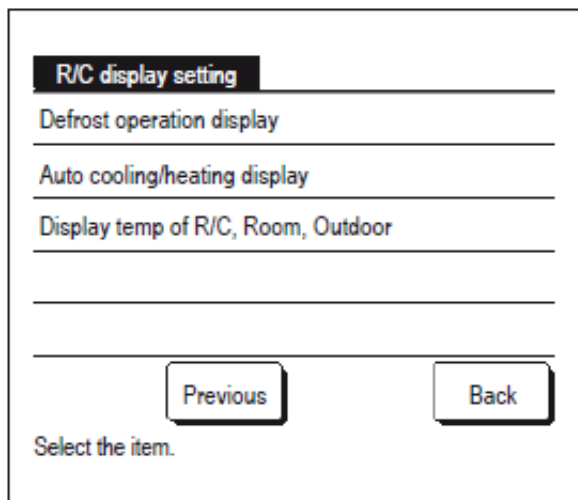
Visning av fjärrkontrollsinställningar

Det går att ändra innehållet på fjärrkontrollens display.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting.



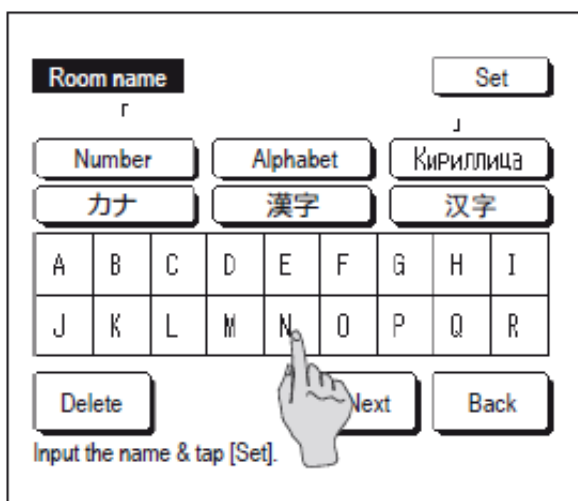
- 2 Displaybilden R/C display setting visas.
 - (1) Rumsbenämning (Room name) ... sid. 58
 - (2) Benämning för inomhusenhet (Name of I/U) ... sid. 58
 - (3) Visning av rumstemperatur (Indoor temp display) ... sid. 59
 - (4) Visning av felkod (Error code display) ... sid. 60
 - (5) Visning av uppvärmningsläge (Heating standby display) ... sid. 60
 - (6) Visning av avfrostningsläge (Defrost operation display) ... sid. 61
 - (7) Visning av automatisk kyla/värme (Auto cooling/heating display) ... sid. 61
 - (8) Visning av fjärrkontrollgivar temperatur, rumstemperatur och utomhustemperatur (Display temp of R/C, Room, Outdoor) ... sid. 62



(1) Rumsbenämning

Ange rumsbenämning som ska visas på startdisplaybilden.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Room name.



2 Displaybilden Room name för inmatning av rumsbenämning visas.

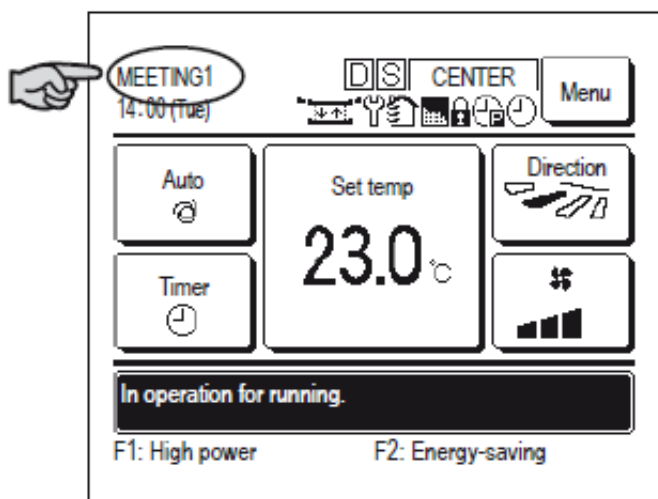
Rumsbenämningen kan bestå av upp till 9 tecken på 2 byte eller 18 tecken på 1 byte.

Alfanumeriska tecken, japanska kana och kanji, kyrilliska och kinesiska tecken kan anges.

Använd knapparna Previous/Next för att visa nästa/föregående teckenuppsättning.

Tryck på knappen SET när inmatningen är klar.

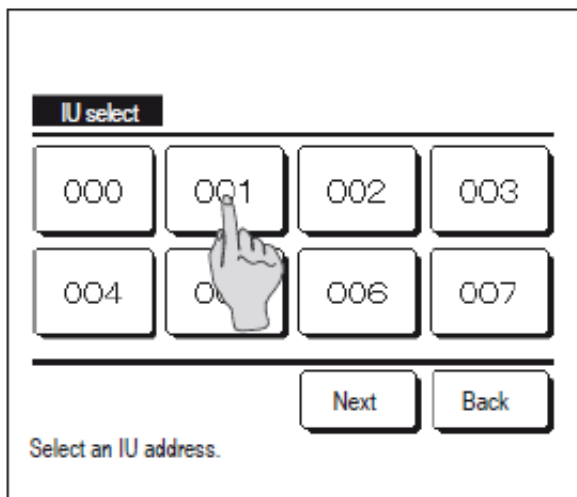
Rumsbenämningen visas på startdisplaybilden.



(2) Benämning för inomhusenhet

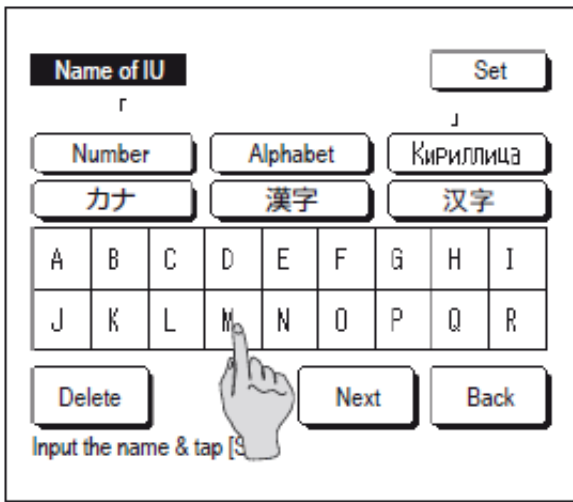
Ange benämning för inomhusenhet, vilken visas på adressknappen för inomhusenheten.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Name of IU.



2 Displaybilden IU select visas.

Om 2 eller flera inomhusenheter är anslutna till fjärrkontrollen, visas en lista över inomhusenheterna. Tryck på knappen för en inomhusenhet (adressnummer) för att ange benämning.



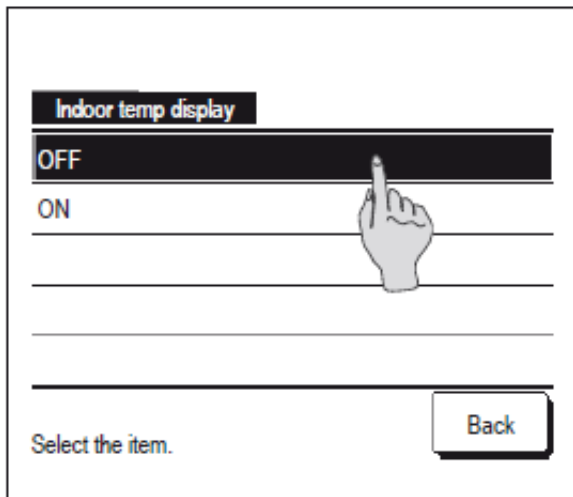
- 3 Mata in tecken på samma sätt som för inställning av fjärrkontrollens benämning (sid. 58).

Benämningen för inomhusenheten kan bestå av upp till 4 tecken på 2 byte eller 8 tecken på 1 byte. Tryck på knappen SET när inställningen är klar. Meddelandet The registration is completed. visas och inställningarna är slutförda.

(3) Visning av rumstemperatur

Aktivera/avaktivera visning av rumstemperatur genom att välja ON/OFF.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Indoor temp display.



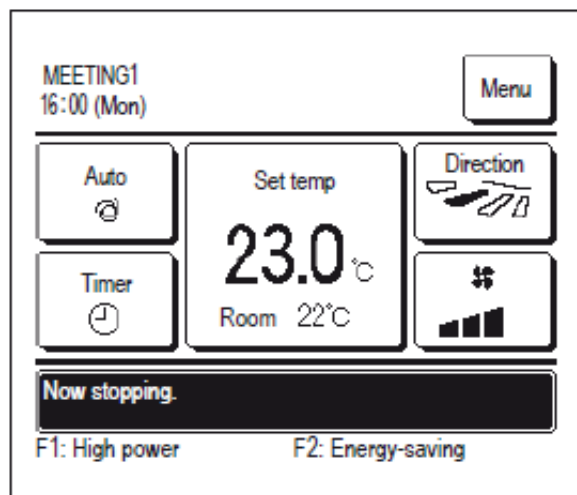
- 2 Displaybilden Indoor temp display visas.

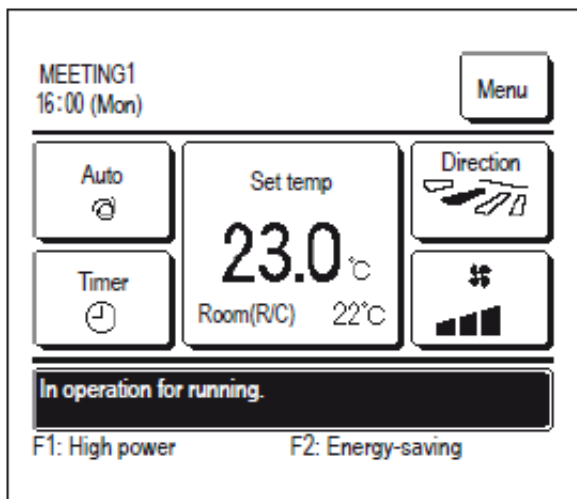
På displaybilden Indoor temp display, aktivera/avaktivera visning av rumstemperatur genom att välja ON/OFF. När givarinställning från fjärrkontroll är aktiverad, visas rumstemperaturen vid fjärrkontrollen. I installationshandboken beskrivs hur dessa inställningar görs.

OFF..... Rumstemperatur visas inte på startdisplaybilden.

ON..... Rumstemperatur visas på startdisplaybilden.

När givarinställning från fjärrkontroll är avaktiverad, visas rumstemperatur 0 °C.



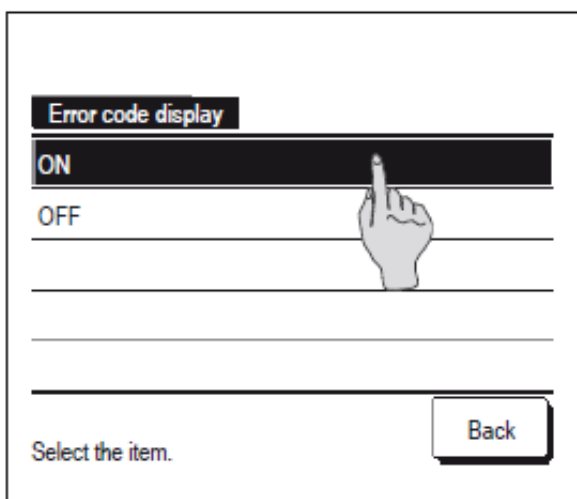


När givarinställning från fjärrkontroll är aktiverad, visas rumstemperatur 0 °C. I installationshandboken beskrivs hur dessa inställningar görs.

(4) Visning av felkod

Aktivera/avaktivera visning av felkod genom att välja ON/OFF för Error code display.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Error code display.



- 2 Displaybilden Error code display visas.

På displaybilden Error code display, aktivera/avaktivera visning av felkod genom att välja ON/OFF.

ON... Vid fel på enheten visas meddelandet

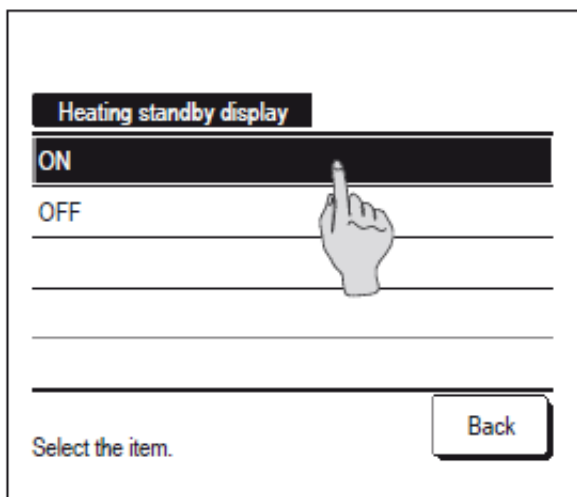
Prot.stp.ON Eo Touch here for contact. History can be checked from Menu. på meddelanderaden på startdisplaybilden.

OFF... Inget meddelande visas vid fel.

(5) Visning av uppvärmningsläge

Aktivera/avaktivera indikering av uppvärmningsläge genom att välja ON/OFF för Heating standby display.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Heating standby display.



- 2 Displaybilden Heating standby display visas.

På displaybilden Heating standby display, aktivera/avaktivera indikering av uppvärmningsläge genom att välja ON/OFF.

Uppvärmningsläge används för att förhindra utblåsning av kall luft när värmedrift startas.

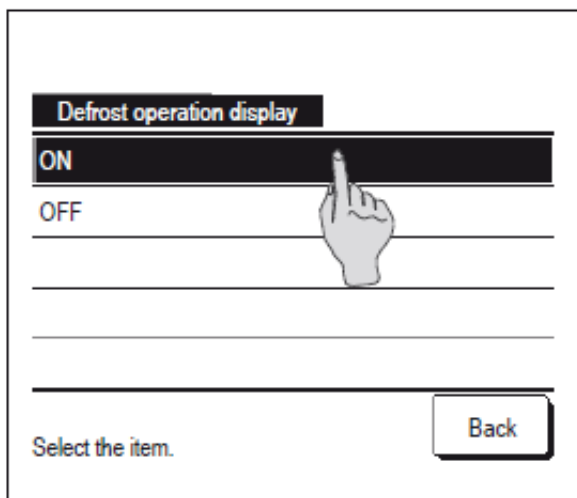
ON....Meddelandet Heating standby visas när uppvärmningsläge är aktiverat.

OFF... Meddelandet Heating standby visas inte.

(6) Visning av avfrostningsläge

Om is bildas på utomhusenheten och villkoren för avfrostning är uppfyllda, aktiveras avfrostningsfunktionen automatiskt. Aktivera/avaktivera indikering av avfrostningsläge genom att välja ON/OFF för Defrost operation display.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Defrost operation display.



- 2 Displaybilden Defrost operation display visas.

På displaybilden Defrost operation display, aktivera/avaktivera indikering av avfrostningsläge genom att välja ON/OFF. Uppvärmningsläge används för att förhindra utblåsning av kall luft när värmedrift aktiveras.

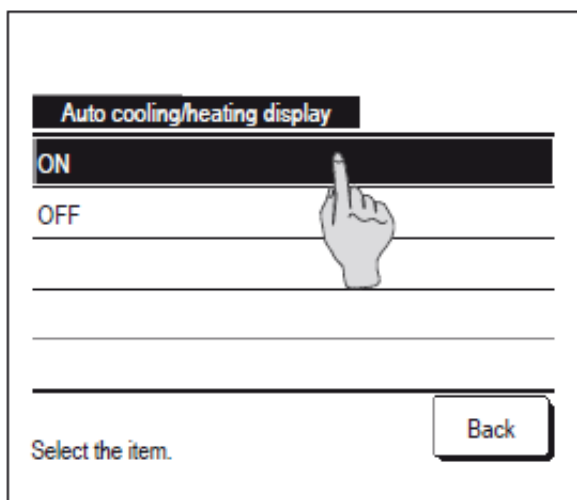
ON..... Meddelandet Defrost operation visas när avfrostningsläge är aktiverat.

OFF..... Meddelandet Defrost operation visas inte.

(7) Visning av automatisk kyla/värme

Aktivera/avaktivera indikering av automatisk kyl drift/värmedrift.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Auto cooling/heating display.



- 2 Displaybilden Auto cooling/heating display visas.

På displaybilden Auto cooling/heating display, aktivera/avaktivera indikering av automatisk kyl drift/värmedrift genom att välja ON/OFF.

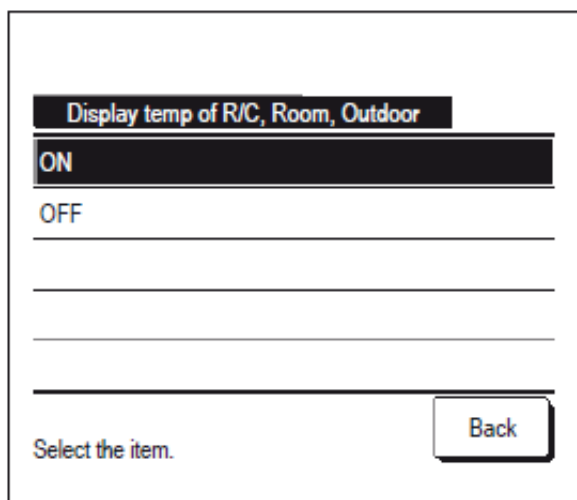
ON..... Meddelandet Auto Cooling eller Auto Heating visas på driftlägesknappen på startdisplaybilden när automatisk kyl drift/värmedrift är aktiverad.

OFF..... Meddelandet Auto visas på driftlägesknappen på startdisplaybilden.

(8) Visning av fjärrkontrollgivartemperatur, rumstemperatur och utomhustemperatur

Aktivera/avaktivera visning av fjärrkontrollgivartemperatur, rumstemperatur och utomhustemperatur.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> R/C display setting -> Display temp of R/C, Room, Outdoor.



- 2 Displaybilden Display temp of R/C, Room, Outdoor visas.

På displaybilden Display temp of R/C, Room, Outdoor, aktivera/avaktivera av fjärrkontrollgivartemperatur, rumstemperatur och utomhustemperatur genom att välja ON/OFF.

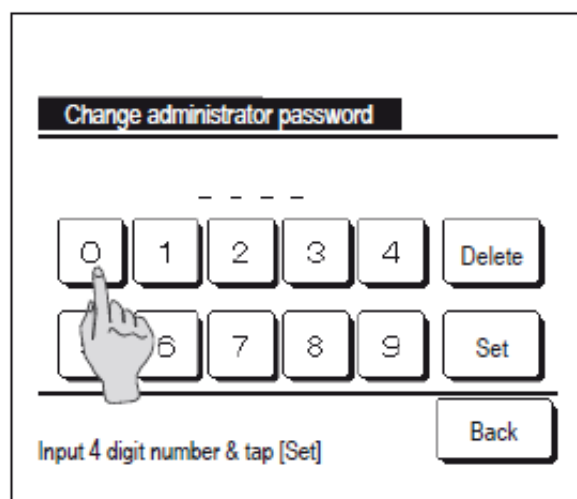
ON...Temperaturvärdena visas på startdisplaybilden.

OFF...Temperaturvärdena visas inte på startdisplaybilden.

Change administrator password

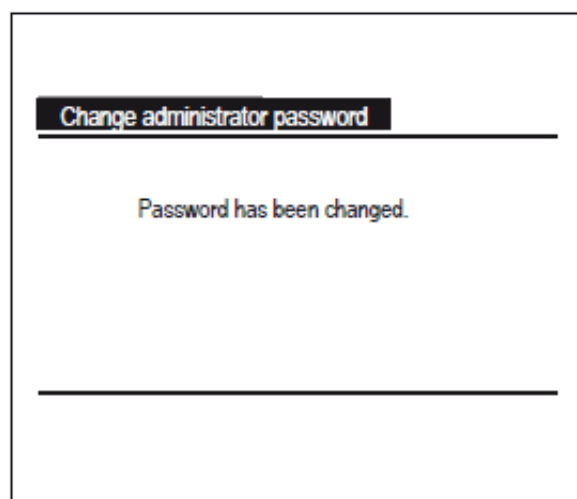
Administratörslösenordet kan ändras.

- 1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> Change administrator password.



- 2 Displaybilden Change administrator password visas.

Skriv in administratörslösenordet (4 siffror) och tryck på knappen SET.

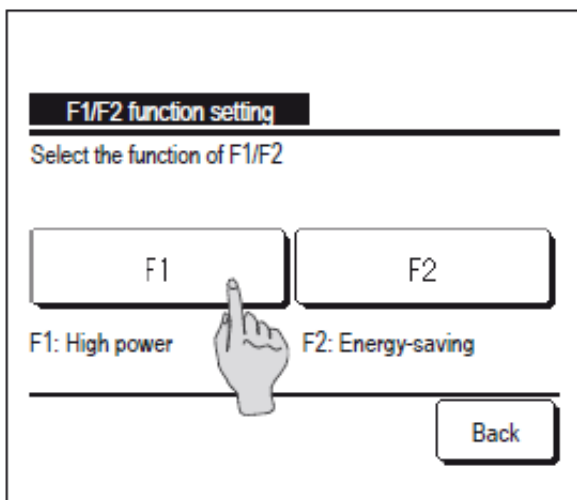


- 3 Displaybilden för bekräftelse av lösenord visas under 3 sekunder och därefter visas displaybilden Change administrator password.

Inställningar av F1/F2-funktionerna

Använd funktionen F1/F2 function setting för att ange vilka funktioner som ska styras av knapparna F1 och F2.

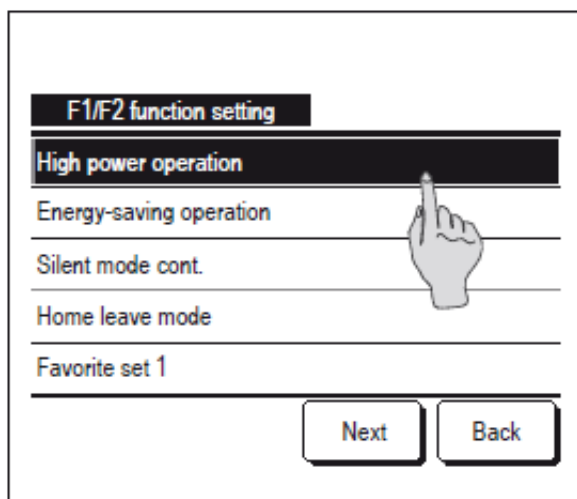
1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj User setting -> Administrator settings -> F1/F2 function setting.



2 Displaybilden F1/F2 function setting visas.

På displaybilden F1/F2 function setting, tryck på den knapp (F1 eller F2) vars inställning du vill ändra.

Inställd funktion visas nedanför knapparna.



3 Välj den funktion som ska styras av knappen F1 (F2).

Nedanstående funktioner kan väljas.

Högeffektdrift (High power operation)

sid. 14

• Energisparläge (Energy-saving operation)

sid. 15

• Tystdriftsläge (Silent mode control)

sid. 64

• Bortaläge (Home leave mode)

sid. 46

• Drift med favoritinställningar (Favorite setting operation)

sid. 50

• Återställning av filterbytesikonen (Filter sign reset)

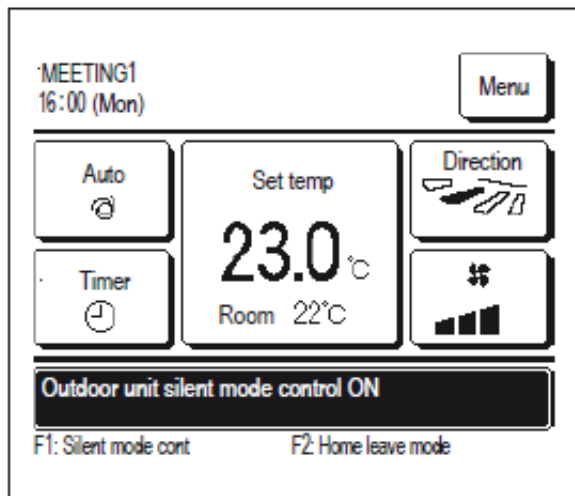
sid. 65

Tystdriftsläge

Utomhusenheten körs i tyst läge. Du kan aktivera/avaktivera funktionen för tyst drift med en enda knapptryckning. Silent mode control måste ställas in för knapp F1 eller F2 (sid. 63). Ställ in klockslog för start och stopp för Outdoor unit silent mode timer (sid. 53).

1 Displaybilden för inmatning av administratörslösenord visas när F1 (F2) trycks in.

Funktionen för tyst drift kan aktiveras med en enda knapptryckning när lösenordet angivits.



2 När funktionen för tyst drift är aktiverad visas meddelandet Outdoor unit silent mode control ON på meddelanderaden.

3 Om F1 (F2) trycks in när funktionen för tyst drift är aktiverad, visas displaybilden för inmatning av administratörslösenord. När lösenordet angivits avaktiveras funktionen för tyst drift.

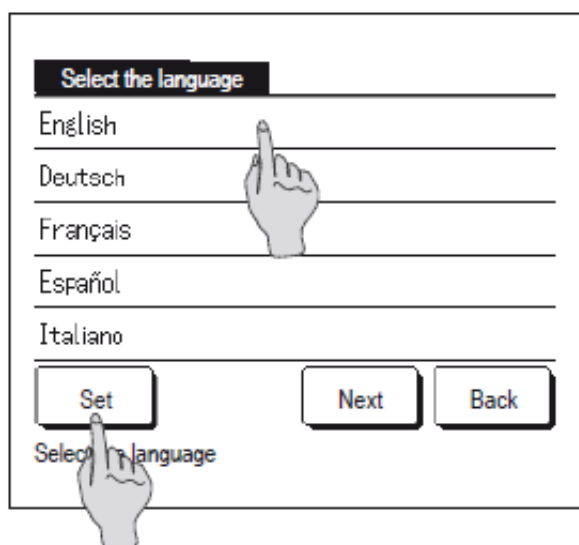
- Funktionen Silent mode control avaktiveras inte om knappen Start/Stopp trycks in. Avaktivera funktionen med knappen F1 (F2).
- Funktionen används för att aktivera/avaktivera funktionen Silent mode control. Det går inte att starta driften med knappen F1 (F2). Starta driften med knappen Start/Stopp.
- Om fjärrkontrollen används som underfjärrkontroll, går det inte att använda funktionen Silent mode control.
- Vid tyst drift tillåts inte drift med maximal effekt.

Välj språk

Välj språk för fjärrkontrollen.

1 Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och välj Useful functions -> Select the language.

- Beroende på inställningen för Permission/Prohibition (sid. 52) kan displaybilden för inmatning av administratörslösenord visas.



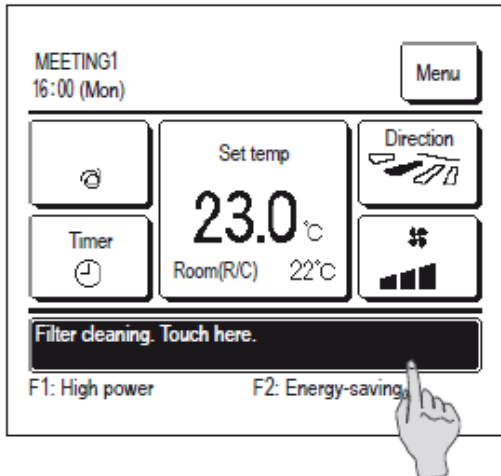
2 Menyn för språkval visas. Välj det språk som ska användas på fjärrkontrollen och tryck på knappen SET.

Nedanstående språk kan väljas.

Engelska/tyska/franska/spanska/italienska/
nederländska/turkiska/portugisiska/ryska/
polska/japanska/kinesiska.

Återställning av filterbytesikonen

När det är dags att rengöra luftfiltret visas meddelandet Filter cleaning. Touch here. när inomhusenhetens ackumulerade antal drifttimmar nått det förinställda värdet. Drifftimräknaren ska nollställas efter filterrengöring.



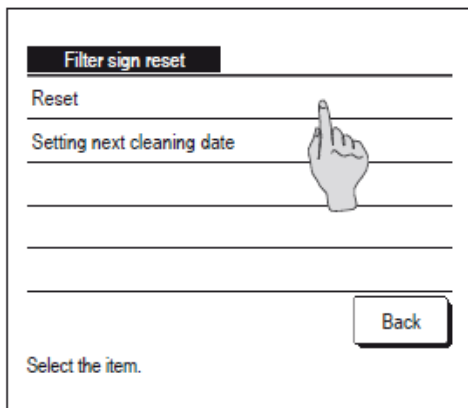
1 Tryck på meddelanderaden på startdisplaybilden.

Återställning av filterikonen kan också göras från menyn innan meddelandet Filter cleaning. Touch here. visas.

Tryck på menyknappen på startdisplaybilden och Filter -> Filter sign reset.

Du kan också använda knapparna F1/F2 för att utföra den här funktionen.

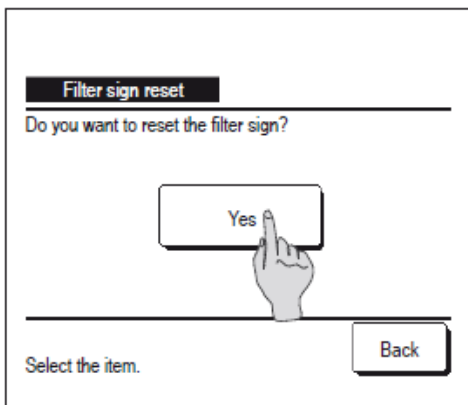
Lagra funktionen Filter sign reset under knappen F1 (F2) på displaybilden F1/ F2 function setting (sid. 63).



2 Displaybilden Filter sign reset visas.

Tryck på Reset för att återställa filterikonen. (3)

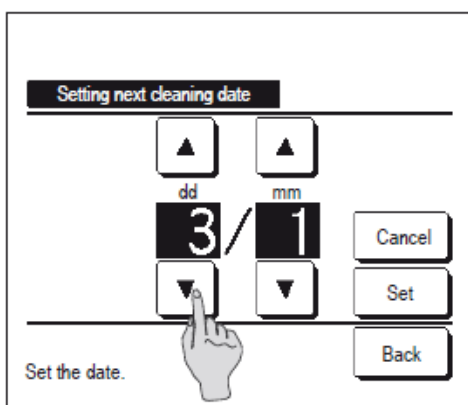
Tryck på Setting next cleaning date för att ställa in nästa rengöringsdatum. (4)



3 Displaybild för bekräftelse av Filter sign reset visas.

Tryck på Yes.

Tryck på knappen Back om du inte vill utföra återställning.



4 Displaybilden Setting next cleaning date visas.

Ställ in datum med knapparna ▲ ▼ och tryck på knappen SET.

Meddelandet Filter cleaning. Touch here. kommer att visas på angivet datum.

Tips

Klockan måste vara korrekt ställd under Clock setting (sid. 33) när funktionen Setting next cleaning date används.

5. Underhåll av enhet och LC-display

Underhåll av enhet och LC-display

- Torka vid behov av LC-displayens yta och fjärrkontrollens hölje med en torr trasa.
- Fastsittande smuts kan avlägsnas med en trasa lätt fuktad med mildt rengöringsmedel. Eftertorka med en torr trasa.

Anmärkning

Använd inte förtunning, starka syror eller organiska lösningsmedel.

VARNING!



Använd inte antändliga ämnen (som hårsprej eller insektsmedel) i närheten av enheten.

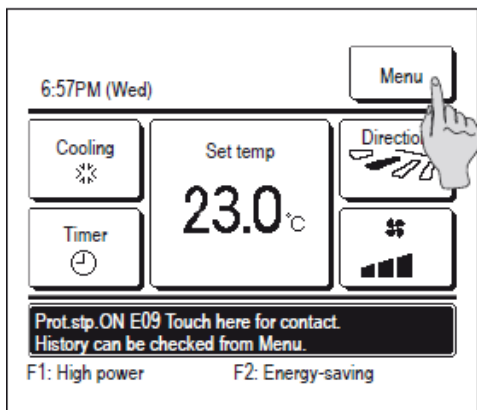
Rengör inte enheten med bensen, förtunning eller liknande.

Det kan orsaka sprickor och/eller risk för elolycksfall eller brand.

6. Praktisk information

Kontakta företaget och felmeddelanden

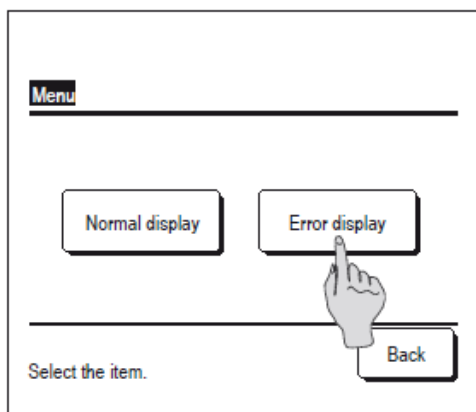
Om fel på klimatanläggningen uppkommer, visas Unit protection stop på meddelanderaden. Vidta nedanstående åtgärder, stoppa anläggningen och kontakta återförsäljaren.



- 1 Unit protection stop visas på meddelanderaden.

Tryck på menyknappen.

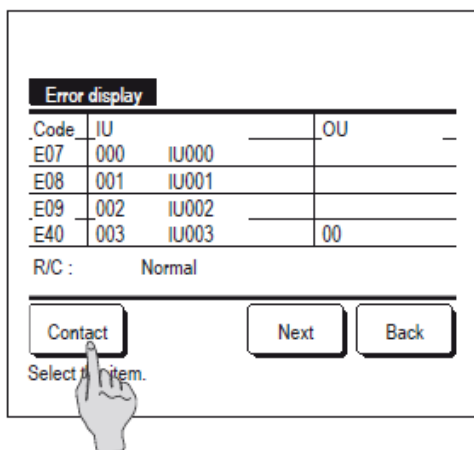
När knapparna Normal display och Error display visas, tryck på knappen Error display.



- 2 Information om felet visas.

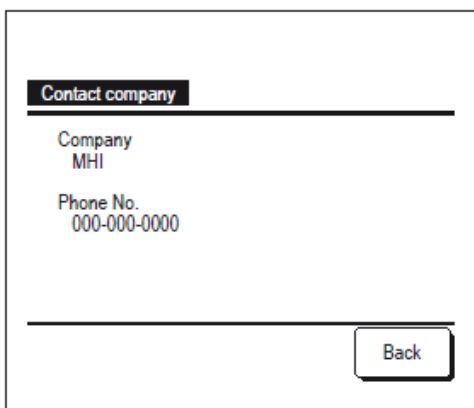
Kontrollera felkoden och tryck på knappen Contact.

Alternativt trycker du på knappen Normal display på föregående displaybild och trycker på Contact company på menydisplaybilden.



- 3 Företagsinformation (namn och telefonnummer för kontakt) visas.

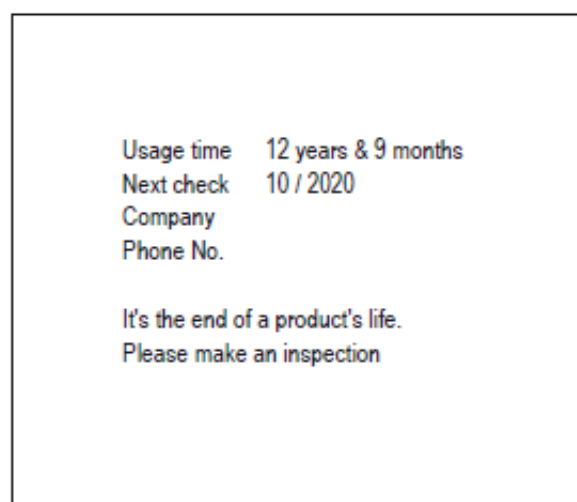
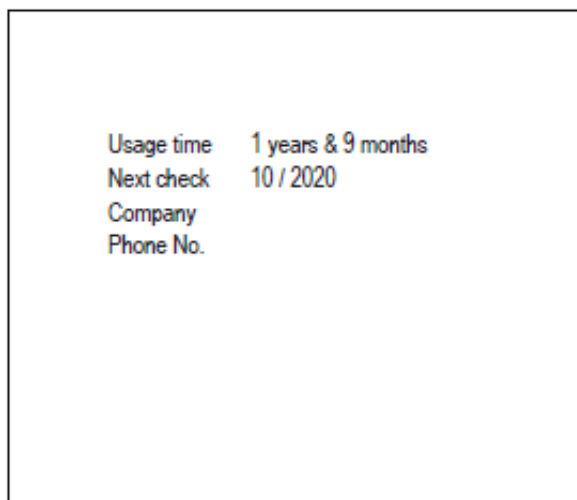
Denna information förinställs av återförsäljaren.



7. Information om inspektionsdatum

Om återförsäljaren ställt in nästa servicedatum på menyn Service & Maintenance, visas nedanstående displaybild under 5 sekunder efter driftstart och i 20 sekunder efter driftstopp, från början av den månad under vilken inställt datum infaller.

Kontakta återförsäljaren när displaybilden visas.



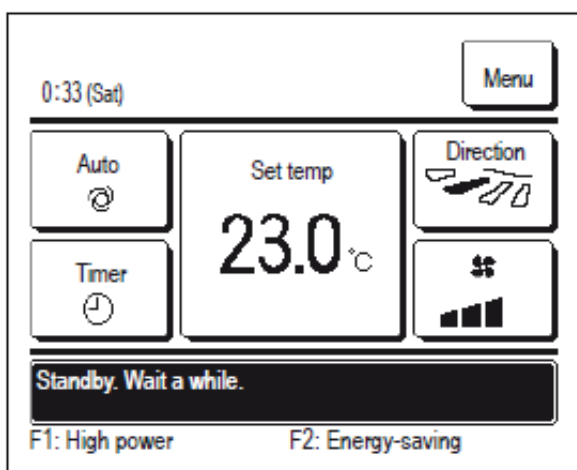
När anläggningen varit i drift 10 år, visas displaybilden till vänster.

Kontakta återförsäljaren när displaybilden visas.

8. Meddelanderad

Under drift kan nedanstående meddelanden visas på meddelanderaden för att ange aktuell status för klimatanläggningen.

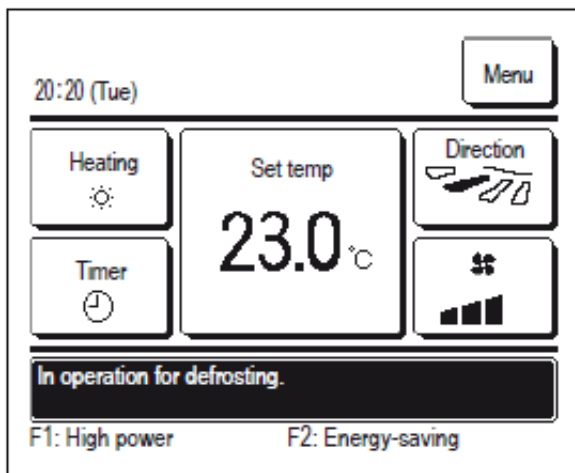
“Standby. Wait a while.” visas



Meddelandet Standby. Wait a while. kan visas under högst 30 minuter på fjärrkontrollen under första start eller efter att spänningsförsörjningen återkommit efter strömavbrott.

Detta indikerar inte att något är fel, utan beror på att kompressorns oljevärmare ännu inte värmt upp oljan tillräckligt för att kompressorn ska starta. Vänta tills meddelandet Standby. Wait a while. försvinner.

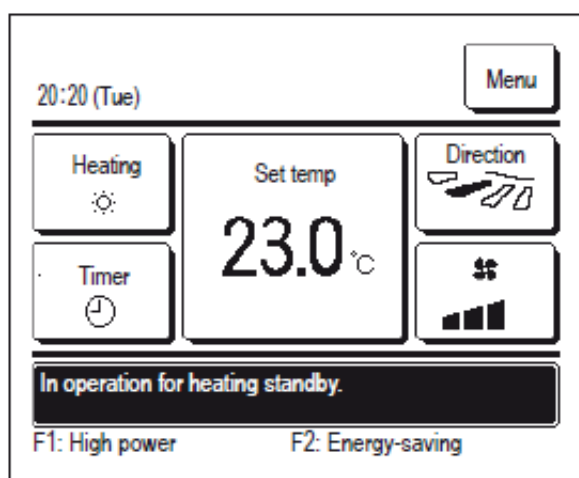
"In operation for defrosting" visas



Vid isbildning på utomhusdelen försämras uppvärmningskapaciteten. Om detta inträffar växlar anläggningen automatiskt till avfrostningsläge, varvid inomhusenheten slutar blåsa ut varmluft.

Meddelandet In operation for defrosting. visas på meddelanderaden. När avfrostningen slutförts försvinner meddelandet In operation for defrosting. och anläggningen återgår till normal värmedrift.

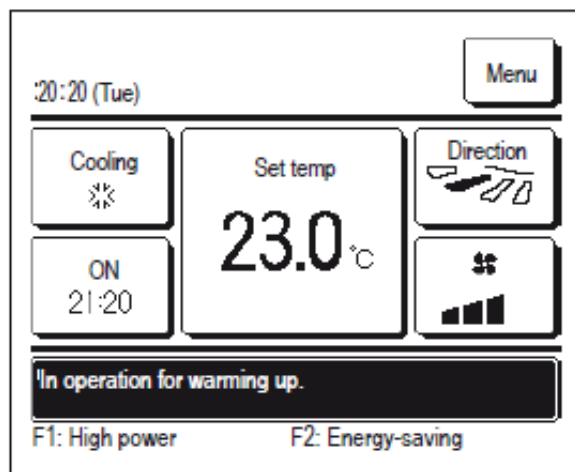
"In operation for heating standby" visas



För att förhindra att inomhusenheten blåser ut kall luft när värmedrift startas, stoppas fläkten och meddelandet In operation for heating standby. visas på meddelanderaden.

När enheten är klar att blåsa ut varm luft försvinner meddelandet In operation for heating standby. och värmedrift startas.

"In operation for warming up" visas

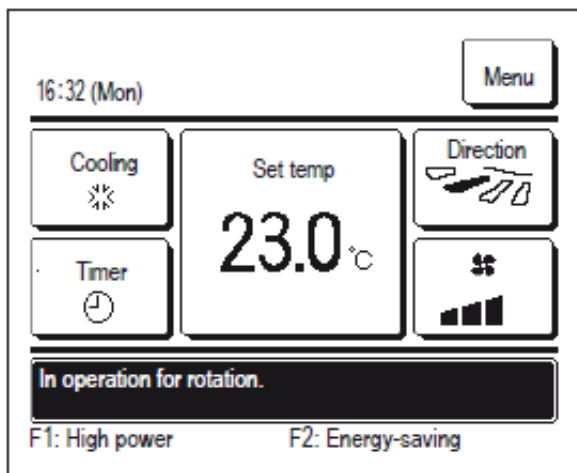


När värmedrift aktiverats med Set ON timer by hour (sid. 39) eller Set ON timer by clock (sid. 41), startar driften 50 till 60 minuter före angivet startklockslag, enligt prognos som bygger på tidigare värmedrift, så att rumstemperaturen är nära börstemperaturen vid klockslaget för driftstart.

Under uppvärmningen visas meddelandet In operation for warming up. på meddelanderaden.

Detta meddelande försvinner vid klockslaget för driftstart.

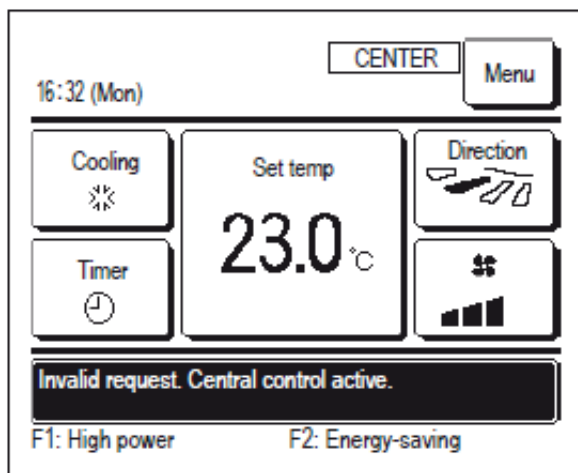
“In operation for rotation., In operation for capacity back-up. eller In operation for fault back-up.” visas



Om driftlägena rotation, kapacitetsreserv eller felreserv aktiveras vid installation, anges på meddelanderaden vilket driftläge som är aktivt. I installationshandboken beskrivs hur dessa inställningar görs.

“Invalid request. Central control active.” visas

När anläggningen styrs från en central styrenhet (ingår inte) och någon annan åtgärd än de nedanstående utförs, visas meddelandet Invalid request. Central control active.

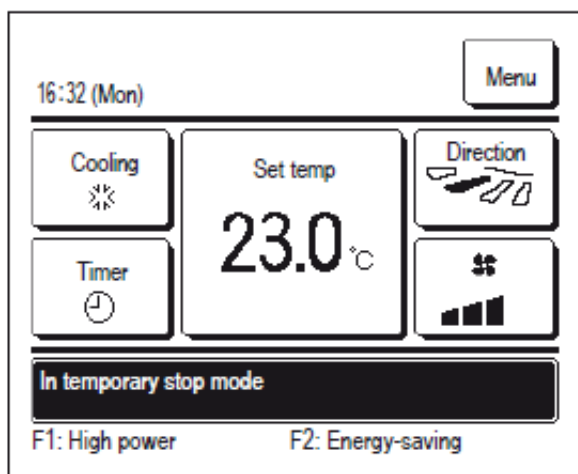


Detta indikerar inte att något är fel, utan beror på att anläggningen styrs från en central styrenhet.

[Operationer tillåtna vid centralstyrning]

- Filter sign reset
- Administrator settings

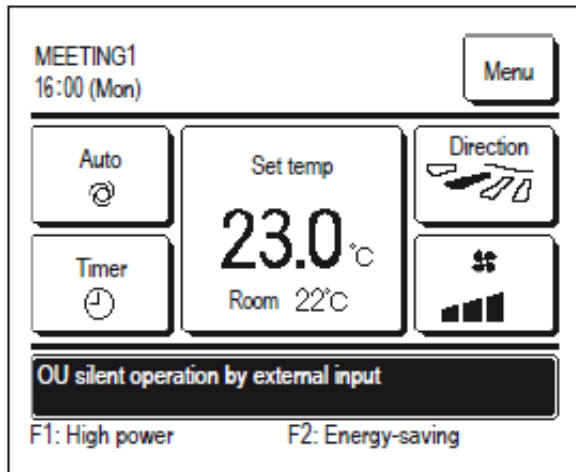
“In temporary stop mode, In forced thermostat OFF eller In setting temperature shift” visas



Dessa meddelanden visas när aggregatet styrs via extern ingång till inomhusenheten. Detta indikerar inte att något är fel, utan beror på att anläggningen styrs via extern ingång till inomhusenheten.

“OU silent operation by external input” visas

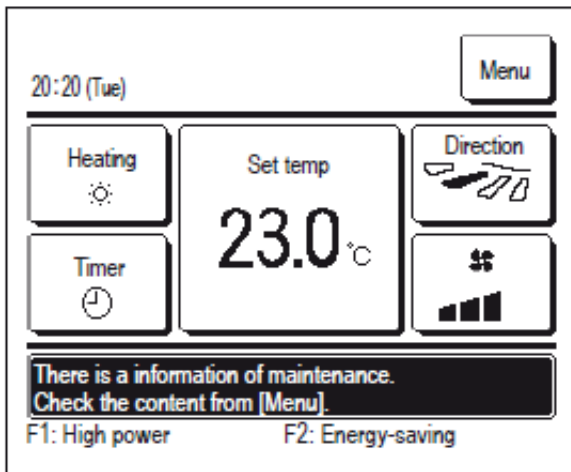
Meddelandet OU silent operation by external input visas när tyst drift ställts in från central styrenhet (ingår inte) eller via extern ingång till inomhusenheten (ingår inte).



När OU silent operation by external input visas arbetar anläggningen på samma sätt som när tyst drift (sid. 64) aktiverats från fjärrkontrollen.

Vid tyst drift tillåts inte drift med maximal effekt.

“There is an information of maintenance. Check the content from [Menu].” visas



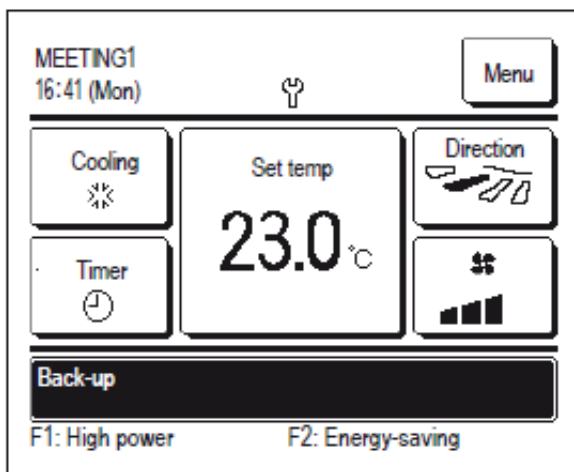
Meddelandet There is an information of maintenance. Check the content from [Menu]. visas på meddelanderaden när underhållsinformation för produkten föreligger.

Tryck på menyknappen när meddelandet visas. Underhållsmeddelandet visas.

Kontakta återförsäljaren/företaget med kontaktuppgifterna under Contact company (sid. 68) och uppgi den angivna underhållskoden.

“Back-up” visas

Om fel uppkommer på utomhusenheten, men den fortsätter arbeta i nöddriftläge, visas meddelandet Back-up.



När meddelandet Back-up visas, kontakta omedelbart återförsäljaren/företaget med kontaktuppgifterna under Contact company (sid. 68) för kontroll.

Fortsatt drift utan kontroll kan medföra egendomsskada.

9. Eftermarknadsservice

- Information till återförsäljaren

- Modellbeteckning
- Installationsdatum
- Beskrivning av fel: Så detaljerad som möjligt.
- Namn, adress och telefonnummer

- Förflyttning

Förflyttning av klimatanläggningen kräver speciell teknik. Kontakta återförsäljaren.

Eventuella kostnader för förflyttning av klimatanläggningen debiteras.

- Reparation efter garantiperioden

Kontakta återförsäljaren. Tjänster kan eventuellt beställas mot avgift. Garantiperioden är 1 år från installationsdatum.

- Frågor rörande eftermarknadsservice

Kontakta återförsäljaren eller din servicekontaktperson.

