



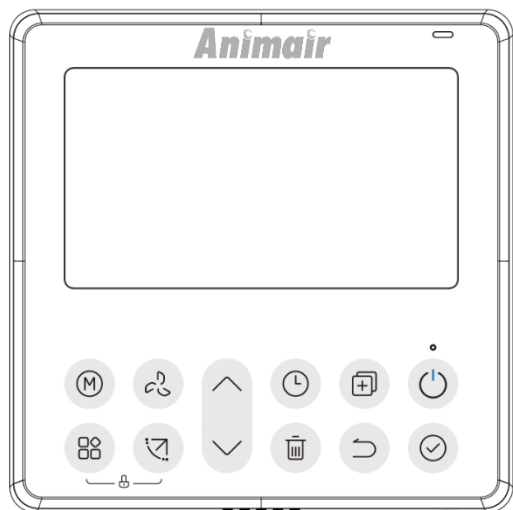
ANIMAIR LCAC

Kassett

&

Tak och golv

Manual
Kontrollenhet



Animair

Säkerhetsföreskrifter	4
Installation	4
Installation accessoarer	4
Installationsförfarande	5
Dimensioner, Trådbunden Kontrollenhet	5
Lossa Bakplattan	5
Montera den bakplattan	6
Vägg Monterad	6
Montera på Switch Boxen	6
Installera Batteri	7
Anslut till inomhusenheten	7
Modell A	8
Modell B	9
Återanslut den övre delen av kontrollenheten	10
Specifikationer	11
Egenskaper och Funktioner	11
Egenskaper	11
Funktioner	11
LCD display	12
Enhetens Knappar	13
Funktioner	14
Bas Funktioner	14
Tid och Dag	14
Start/Stop	14
8 Graders värme	15
Ställ in driftläge	15
Ställ in rumstemperatur	15

Fläkt Hastighet	16
Barnlåsfunktionen.....	16
Swing funktion	17
Upp och Ner Swing.....	17
Vänster-Höger Swing	17
Välj funktion.....	18
Turbo.....	18
PTC Funktion	18
Indikator för Follow me funktionen	18
Intelligent Ögondisplay	19
Funktion för återställning av filter	19
Inställningar för luftfuktighet.....	19
Gear funktionen.....	20
Rotation och reservindikering.....	20
Timerfunktioner.....	21
Ställ in ON eller OFF Timer	21
Ställ in ON och OFF Timer	22
Weekly Timer.....	23
Weekly Timer 1	23
Weekly timerfunktionen	24
Weekly Timer 2	27
Weekly Timer Funktioner	29
Felsökning.....	33
Tekniska indikationer och krav	33
Frågor och inställningar	33
Follow me Temperaturkompensation.....	34
Ställ in högsta och lägsta temperaturvärde	34
Välj fjärrkontrollfunktion	34

Två – Kontrollenheter	35
Fabriksåterställning.....	35
Trådlös styrning	36
Säkerhetsåtgärder	36
Strategi för trådlös säkerhet	36
FÖRSIKTIGHET.....	36
Ladda ner och installera APP	37
Gå in i AP-läge.....	37
Anslut till nätverk via Bluetooth	38
Breezeless-funktion hos dip-omkopplaren.....	42

Säkerhetsföreskrifter

Det medföljande materialet ska endast användas vid installation av produkten. Vänligen hantera terminalen med så att du inte skadar några ledningar som kan leda till överhettning som kan leda till brand eller andra egendomsskador.

Installation

Installation accessoarer

Kontrollera att alla delar listade har levererats.

No.	Namn	Antl	Beskrivning
1	Wire Controller	1	
2	Manual	1	
3	Skruv	3	M3.9x25 (För Montering på vägg)
4	Vägg pluggar	3	For Mounting on the Wall
5	Skruv	2	M4x25 (För montering på switch box)
6	Plastic screw bars	2	För fixering på switch boxen.
7	Batterier	1	
8	Anslutningskabel	1	Optional
9	Skruv	1	M4x8 (För att montera anslutningskabeln)

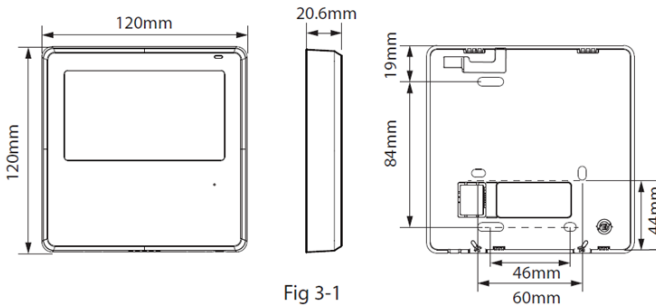
Förbered följande tillbehör inför montering.

No.	Namn	Antl	Beskrivning
1	Switch Box	1	
2	Wiring Tube	1	(Insulating Sleeve and Tightening Screw)

1. Manualen innehåller instruktioner om installation av den trådbundna kontrollenheten. Se kopplingsschemat när du ansluter kontrollenheten till luftvärmepumpens inomhus enhet.
2. Den trådbundna kontrollenheten drivs med lågspänning, anslut INTE direkt till högspännings nät. (115/220/380V).
3. Var noga med att den skärmade kabeln är ordentligt jordad.

Installationsförfarande

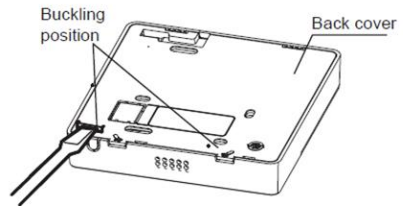
Dimensioner, Trådbunden Kontrollenhet



Lossa Bakplattan

Följ instruktionerna nedan.

Använd en skruvmejsel, och för in denna i hålen, som visas på bilden, för att lossa bakplattan.



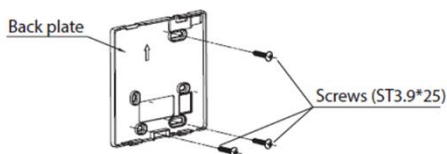
OBS: Bänd inte för att öppna, rotera bara skruvmejseln lätt så lossnar bakplattan.

OBS: Kretskortet är monterat i den övre delen av kontrollenheten. Var försiktig så att du inte skadar kretskortet med skruvmejseln.

Montera den bakplattan

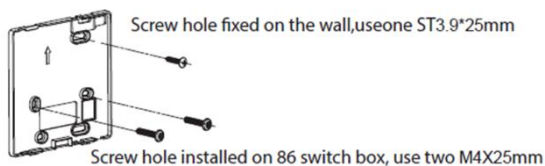
Vägg Monterad

För utvändig montering, fast bakplattan på väggen med tre skruvar (ST 3,9x25) och tillhörande pluggar. Se bilden nedan.



Montera på Switch Boxen

Använd två M4x25 skruvar för att montera kåpan på switchboxen, använd sedan en ST 3,9x25 skruv för att fixera och fästa på väggen.

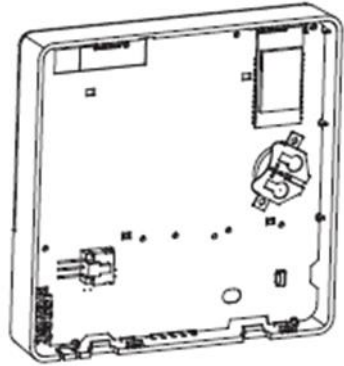


OBS: Se till så att kåpan monteras på en plan yta. Var noga med att inte skada kåpan genom att dra åt monteringskruvarna för hårt.

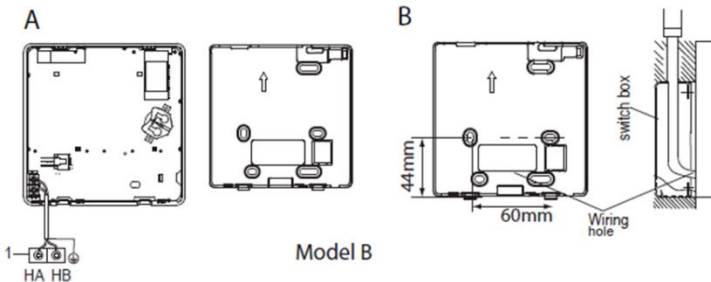
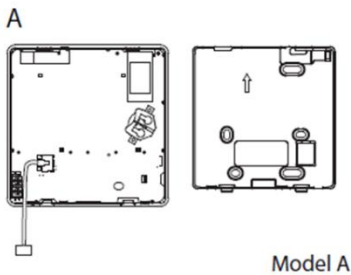
Installera Batteri

Sätt i batteriet på installationsplatsen och kontrollera att batteriets poler överensstämmer med installationsplattens.

Ställ in den aktuella tiden, då den trådburna kontrollenheten kan hålla tid under strömvavbrott. Tiden kommer genom detta fortfarande var korrekt när strömmen är återställd. Om den visade tiden inte stämmer efter strömvavbrott är detta en indikation på att batteriet behöver bytas.

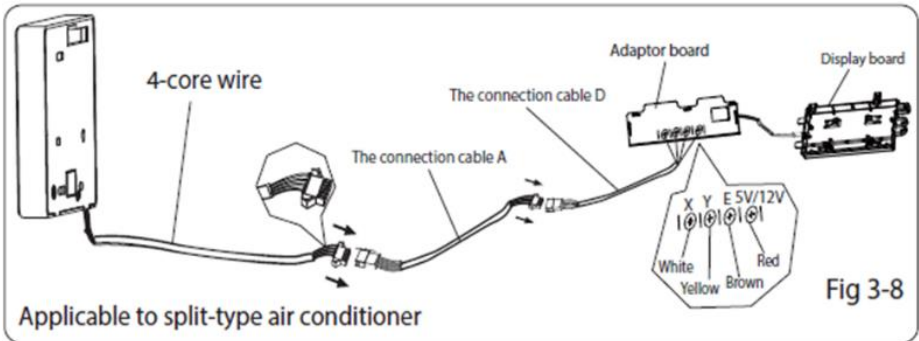
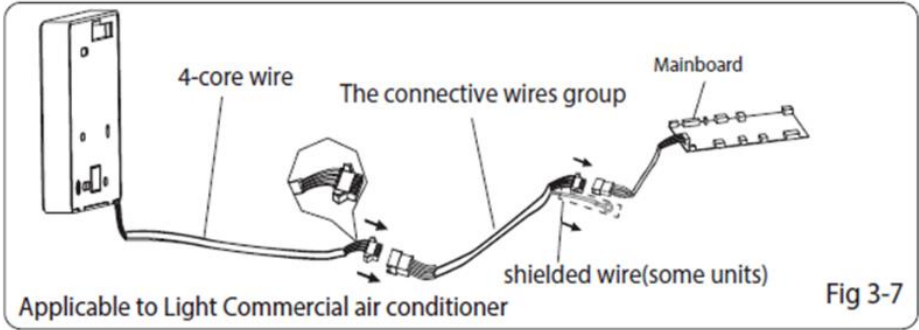


Anslut till inomhusenheten



Modell A

Koppla kabeln från inomhusenhetens displaypanel till en anslutningskabel. Koppla sedan anslutningskabeln till kontrollenheten.



Modell B

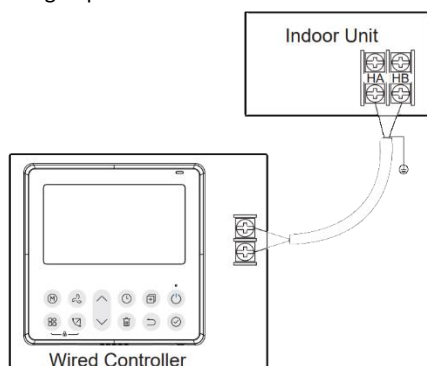
1 Inomhusenhet

Notch the part for the wiring to pass through with nippers, etc.

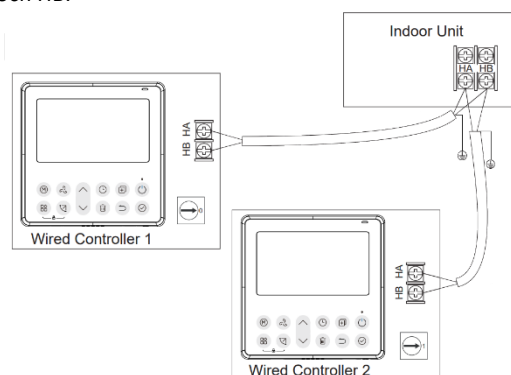
Koppla terminalerna på kontrollenheten (HA, HB) med terminalerna på inomhusenheten (HA, HB). (HA och HB har ingen polaritet.)

OBS: Var noga med att fästa kablarna ordentligt. Vatten får inte komma i kontakt med kontrollenheten.

För vissa inomhusenheter ansluts den trådbundna kontrollenheten till enhetens HA och HB via HA och HB portarna. Det är ingen polaritet mellan HA och HB.

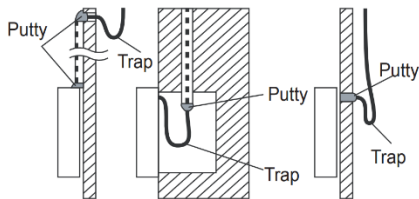
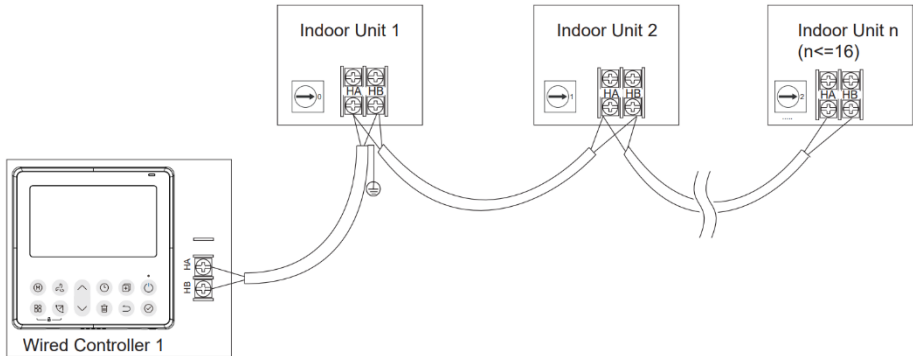


Antingen kan huvudenheten eller den sekundära kontrollenheten användas för att aktivera två trådbundna kontrollenheter anslutna till en inomhusenhet. Båda kontrollenheterna ansluts till inomhusenhetens HA och HB portar via kontrollenheternas HA och HB portar. Det är ingen polaritet mellan HA och HB.



OBS: Kontrollenheter med WiFi saknar denna funktion.

För visa inomhusenheter kan en kontrollenhet styra flera inomhusenheter (med ett maximum av 16 enheter).För att klara detta behöver kontrollenheten och inomhusenheterna vara kopplade till HA och HB portarna samtidigt. Vid gruppkontroll visas inga felkoder på kontrollenheten.



Återanslut den övre delen av kontrollenheten

Efter att den övre kåpan justerats, klipp fast den övre kåpan igen. Var noga så att inga kablar kommer i kläm under installationen.

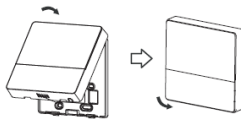


Fig 3-13

Specifikationer

Input Voltage	12 V
Ambient temperature	0 ~ 43°C
Ambient humidity	RH 40% ~ RH 90%

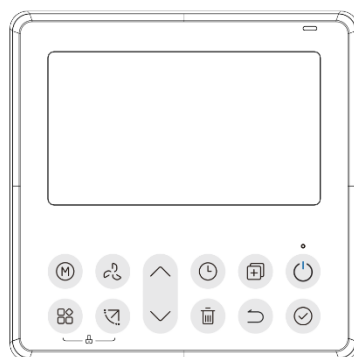
Kabel specifikationer

Obs: Det rekommenderas att använda en 6 meter lång anlutningskabel.

Egenskaper och Funktioner

Egenskaper

- LCD display
- Felkods display:
visar felkoder för enkel felsökning.
- 4-vägs kabellayout
underlättar kabelhantering.
- Visar Rumstemperatur.
- Timer för hela veckan.



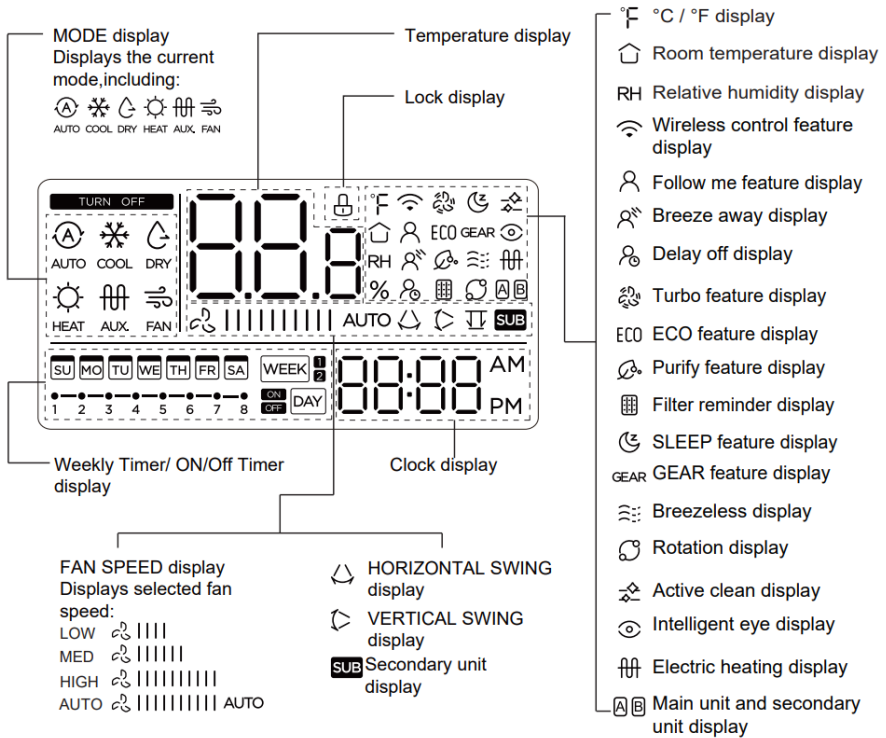
Funktioner

- Välj Läge: Auto-Cool-Dry-Heat-Fan
- Fläkthastighet: Auto/Low/Med/High speed
- Swing (visa modeller)
- Timer PÅ/AV
- Temperaturinställningar
- Follow me
- Turbo
- Visa tid som 24h eller 12h
- Automatisk omstart
- Individuell louver kontroll (visa modeller)
- Automatiskt luftflödes test
- Rotation och säkerhetskopiering
- Dubbel kontroll
- Grupp kontroll
- Barnlås
- LCD display
- Klocka

LCD display

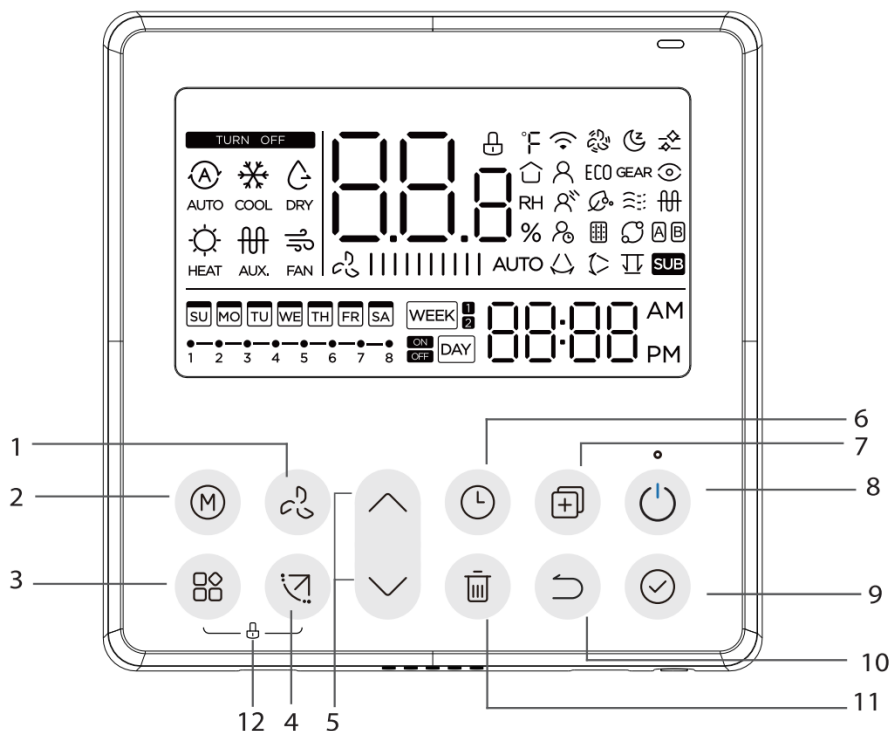
Följande ikoner kan hittas på din Kontrollenhet.

(Alla ikoner som visas nedan kanske inte visas på din display, denna bild är för informationssyfte)



Enhetens Knappar

Innan du börjar använda din nya Luft/Luft värmepump, vänligen bekanta dig med kontrollenheten. Nedan är en kort introduktion till knapparna på din kontrollenhet.



- | | |
|-------------------|---------------------|
| ① Fläkthastighet | ⑦ Kopiera |
| ② MODE | ⑧ Ström |
| ③ FUNC | ⑨ Bekräfta |
| ④ Swing | ⑩ Bak |
| ⑤ Justera Upp/Ner | ⑪ Day off / Fördröj |
| ⑥ Timer | ⑫ Barn lås |

Funktioner

Bas Funktioner

Tid och Dag



Tryck och håll Timer knappen i minst 2 sekunder. Timerdisplayen börjar blinka.



Använd ^ or ▼ för att välja korrekt dag.



Den valda dagen börjar blinka.



Gå vidare till nästa steg genom att trycka på Timer eller Bekräfta knappen. Veckodagen är nu vald.



(Om ingen knapp använts efter 10 sekunder går enheten automatiskt vidare till nästa steg.)



Använd ^ eller ▼ för att ställa in klockan.





Tryck upprepade gånger för att justera tiden 1 minut åt gången. Genom att hålla in ^ eller ▼ justeras tiden med 1 minut löpande.



Slutför installationen av Tid och Dag genom att trycka på Bekräfta knappen. (Om ingen knapp används under 10 sekunder kommer enheten automatiskt slutföra installationen.)



Välj Tidsformat.

Tryck och håll  och  samtidigt i 2 sekunder för att alterera mellan 12h eller 24h format.

Start/Stop



Tryck på STRÖM knappen för att starta eller stoppa enheten.

8 Graders värme



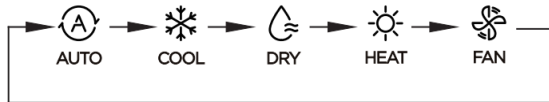
When the heating mode is 10°C, 16°C, 17°C and 20°C, press the down button twice within 1 second to turn on the 8°C heating function, To Cancel the 8°C heating mode press any of the Power, Mode, Adjust, fan speed, Timer or Swing buttons.

Note: For some models, the 8c heating function can only be set by remote control, you can not choose this function by wired controller.

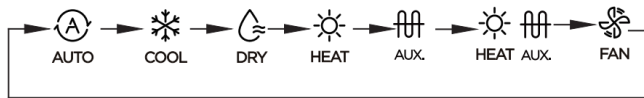
Ställ in driftläge





Tryck på lägesknappen för att välja driftläge:



Om inomhusenheten har Elvärme egenskaper, tryck på, mode knappen, för att välja driftläge:



- När driftläget är valt som nöduppvärmningsläge (eller elvärmeläge), visas ikonen , fläkt hastigheten sätts som AUTO. Sov, 8-gradig värme, Turbo och Rotations funktionerna är inte tillgängliga i nöduppvärmningsläget.
- När driftläget är valt som Värme- och elvärmesläge, visas ikonerna , och TURBO och rotation funktionen är inaktiverad.

Ställ in rumstemperatur



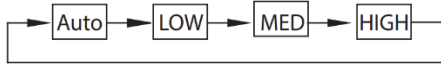
Tryck på knappen ^ eller v för att ställa in rumstemperaturen.



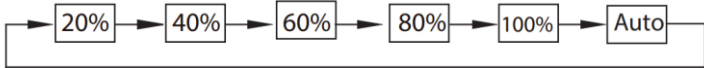
Inomhus temperaturområdet är: 10/16/17 ~ 30°C, eller 20 ~ 28°C beroende på modell.



Fläkt Hastighet

Tryck på fläkthastighetsknappen för att ställa in fläkthastigheten.
(Ej tillgängligt i Auto eller Dry-läge)





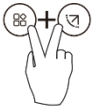
När steglös hastighetsreglering stöds trycker du på Fläkthastighetsknapp för att bläddra igenom:




Tryck på knapparna  och  tillsammans i 3 sekunder för att sätta på eller stänga av knappsatsens ton.

Barnlåsfunktionen

Håll  och  intryckt i 3 sekunder för att aktivera barnlåset och låsa alla knappar på den trådbundna handkontrollen.



När barnlåset är aktiverat fungerar inga knappfunktioner. För att avsluta barnlåsfunktionen, tryck på samma knappar igen i 3 sekunder.


När barnlåsfunktionen är aktiverad, visas ikonen  på displayen.

Swing funktion

För enheter med vertikal svängfunktion.


Upp och Ner Swing



Tryck på SWING-knappen för att starta upp-ner svängfunktionen. När funktionen är aktiv visas ikonen .
Tryck på den igen för att stänga av funktionen.

Vänster-Höger Swing



Håll SWING-knappen intryckt i 2 sekunder för att starta vänster-höger svängfunktion. När funktionen är aktiv visas ikonen .
Håll knappen intryckt igen i 2 sekunder för att stänga av funktionen.

För enheter utan vertikal SWING funktion.




Använd Swing-knappen för att justera luftflödesriktningen upp-ner och starta den automatiska svängfunktionen.

Varje gång du trycker på den här knappen svänger louvern i en vinkel på 6 grader. Tryck på den här knappen tills du når önskad riktning.

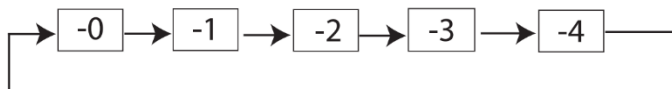
Håll knappen intryckt i 2 sekunder för att aktivera automatisk svängning.

Ikonen  visas sedan på displayen. Tryck igen för att stoppa

För enheter med fyra upp-ned-lameller kan varje lamell manövreras individuellt.

Tryck på Swing-knappen för att aktivera justeringen av upp- och nedspjäll. Ikonen  blinkar.

Genom att trycka på antingen ^ eller v väljer du rörelsen för de fyra lamellerna. Varje gång knappen trycks in väljs ett svängläge enligt en sekvens av:



(-0 betyder att de fyra lamellerna rör sig med samma timing)

Använd sedan Swing-knappen för att justera luftflödesriktningen för den valda lamellen

Intelligent Ögondisplay



Denna funktion kan användas i alla lägen.

När inomhusenheten har den smarta ögonfunktionen, Tryck på FUNC-knappen och välj Smart Eye-ikonen, tryck på OK-knappen för att slå på funktionen och Smart Eye-ikonen lyser upp samtidigt. När den smarta ögonfunktionen stängs av försvinner ikonen.

Funktionerna: Avstängning, växlingsläge, slå på självrengöring, slå på 8-graders uppvärmning avbryter automatiskt den smarta ögonfunktionen.

Funktion för återställning av filter



Den här ikonen är en påminnelse om att rengöra filtret och uppmanar dig att rengöra filtret beroende på användningstid. Tryck på funktionstangenten för att välja ikonen för filterrensning och tryck på OK för att återställa filterskärmens tid. Ikonen för filterrensning släcks.

Inställningar för luftfuktighet

När inomhusenheten har dubbla kontroller installerade med fuktighetsfunktion, tryck på funktionsknappen för att välja RH-ikonen, tryck på bekräfta för att gå in i fuktighetskontrollläge, RH-ikonen blinkar. Tryck på upp- och nedknapparna för att justera luftfuktigheten, inställningsområdet är OFF ->35% ~ 85%, justerat med 5% luftfuktighet. Efter 5 sekunders inaktivitet lämnar du luftfuktighetsinställningarna.

När du har gått in i luftfuktighetskontrollläge, tryck på upp- och nedknapparna för att justera den inställda temperaturen, för närvarande kan du visa inställd temperatur i 5 sekunder.


Efter växlingsläge lämnar du fuktighetskontrollläget.

Gear funktionen

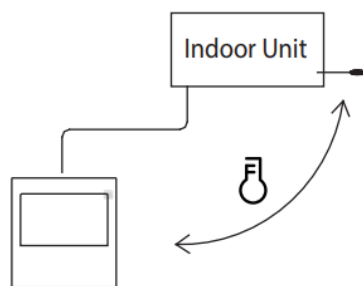
När kontrollenheten har GEAR-funktion, i COOL-läge, tryck på funktionsknappen för att välja GEAR-ikonen, tryck igen för att bekräfta ditt val och gå in i GEAR-kontrollläge, din första synliga information kommer att vara aktuell GEAR-status.

Välj mellan 50% -> 75% -> OFF, Kan bläddras med upp- och nedknapparna inom 5 sekunder. Efter att 5 sekunder har gått visas den inställda temperaturen, tryck på upp- och nedknapparna för att justera den inställda temperaturen.

Stäng av, växla till läge eller slå på läge SLEEP, ECO, STRONG, SELF CLEANING till exempel, kommer att avbryta GEAR-funktionen.

När follow me-funktionsindikatorn  visas detekteras rumstemperaturen av kontrollenheten.

Tryck på knappen igen för att avbryta Follow Me-funktionen



Rotation och reservindikering

När det finns två enheter, tryck på knappen för att välja den roterande funktionen och tryck sedan på "bekräfta" för att slå på eller stänga av funktionen.

- Tryck på "Bekräfta" för att ställa in rotationstiden och tryck sedan på ^ eller v för att ställa in tiden. Ställa in tidsintervallet: 1 ~ 99h, standardtiden är 10 timmar.
- Steg 1. Ställ in hög temperaturen, Co-Open temperatur eller 26 ~ 32 ° C. Denna funktion kommer att vara ogiltig när omgivningstemperaturen är 26 ~ 32 ° C.
- Steg 2. När omgivningstemperaturen är högre än eller lika med den inställda temperaturen körs de två enheterna i COOL-läge vid 24 ° C.
- Ställ in låg temperatur, Co-Open temperatur eller 5-15 ° C. Denna funktion är ogiltig när omgivningstemperaturen är 5-15 ° C. När omgivningstemperaturen är lägre än den inställda temperaturen körs de två enheterna i HEAT-läge vid 24 ° C.
- Steg 3. Ställ in vilken maskin som ska köras först, A eller B.
- Steg 4. När den här funktionen är påslagen, så länge enheten körs vid inställningstiden, slår den automatiskt på en annan enhet och stänger av den aktuella enheten. Tryck på POWER-knappen för att omedelbart byta till en annan. A- eller B-ikoner flimrar för att indikera den aktuella enheten. Växla automatiskt till en annan enhet när drifttiden uppnås eller maskin fel inträffar.

Timerfunktioner



WEEKLY

Använd den här timerfunktionen för att ställa in drifttider för varje veckodag.



ON

Använd denna timerfunktion för att starta enhetens drift. Åtgärden startar efter att den inställda tiden har passerat.



OFF

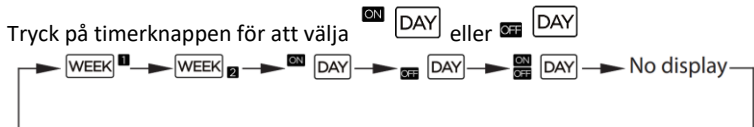
Använd den här timern för att stoppa enhetens drift. Åtgärden stoppas efter att den inställda tiden har passerat.



ON and OFF

Använd denna timerfunktion för att starta och stoppa enhetsoperationer. Operationen startar och slutar efter att tiden har gått.

Ställ in ON eller OFF Timer



Tryck på knappen Bekräfta, timerdisplayen börjar blinka.

Tryck på ^ eller v för att ställa in tiden.

När tiden är inställd startar eller stoppar timern automatiskt.




Ex. Timer är inställd för att stänga av enheten klockan 18:00



Tryck på knappen Bekräfta igen för att slutföra inställningarna.

Ställ in ON och OFF Timer



Tryck på timerknappen för att välja ikonen 



Tryck på knappen Bekräfta så börjar klockikonen blinka.



Tryck på ^ eller v för att ställa in tiden för ON-timern.



Tryck på knappen Bekräfta för att acceptera inställd tid för ON-timern och fortsätta.



Tryck på ^ eller v för att ställa in tiden för OFF-timern.



Tryck på knappen Bekräfta igen för att slutföra timerinställningarna ON och OFF.

OBS: Den sekundära kontrollenheten kan inte ställa in timern.

Weekly Timer

Ställ in flera timers med olika driftstider för varje veckodag.

Weekly Timer 1

Ställ in Weekly Timer



Tryck på timerknappen och välj [WEEK 1].



Tryck sedan på knappen Bekräfta.

Välj Veckodag



Tryck på ^ eller v för att bläddra och välja veckodag.



Tryck sedan på knappen Bekräfta.

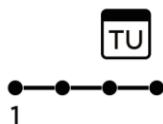
Ställ in ON-Timer



Tryck på ^ eller v för att ställa in tiden för ON-timern.



När rätt tid har valts trycker du på knappen Bekräfta.



Ex. tisdag tidsskala 1

Upp till 4 timerinställningar kan sparas för varje veckodag.

För bekvämlighet bör WEEKLY TIMER ställas in i enlighet med användarens livsstil.

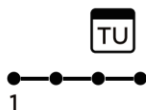
Ställ in OFF-Timer



Tryck på ^ eller v för att ställa in tiden för ON-timern.



När rätt tid har valts trycker du på knappen Bekräfta.



Ex. tisdag tidsskala 1

Olika timerinställningar på en vald dag kan ställas in genom att upprepa stegen för "ON-TIMER" och "OFF-TIMER".

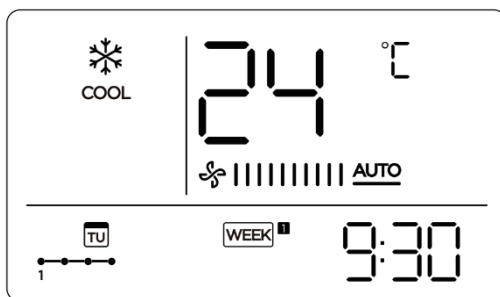
Flera dagar kan väljas och konfigureras med timers genom att upprepa stegen "Ställ in veckodag", "Ställ in ON-TIMER" och "Ställ in OFF-TIMER".

NOTE: Veckotimerinställningen kan återgå till föregående steg genom att trycka på Back-knappen. Tiden för en timerinställning kan raderas genom att trycka på knappen "DAY OFF". Den aktuella inställningen återställs om det inte är någon aktivitet på 30 sekunder.

Weekly timerfunktionen

Aktivera WEEKLY TIMER

Tryck på timerknappen tills syns på displayen.



Ex.

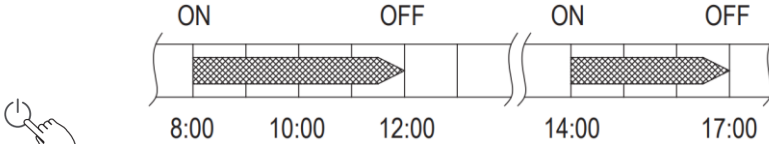
Avaktivera WEEKLY TIMER



Tryck på timerknappen tills inte längre syns på displayen.

Stäng av enheten medan veckotimern är på.

Om strömbrytaren trycks ner en gång snabbt stängs enheten tillfälligt av. Enheten slås sedan automatiskt på vid nästa ON-Timer-intervall.



Ex. Om enheten stängs av manuellt kl. 10.00 startar den om automatiskt kl. 14.00.

Om strömbrytaren trycks in och hålls intryckt i minst 2 sekunder kommer enheten att avbryta timerfunktionen och stänga av helt.

Ställ in DAY OFF

Bra för helgdagar och tider då enheten inte behövs.



Under veckotimern trycker du på knappen Bekräfta.



Tryck på ^ eller v för att välja en dag i veckan.



Tryck på knappen "DAY OFF" för att ställa in LEDIG DAG



Ex. LEDIG DAG är satt till onsdag

LEDIG DAG kan ställas in för flera dagar genom att upprepa föregående steg



Tryck på knappen Bakåt för att återgå till veckotimern.

Så här avbryter du: Följ samma procedur som för konfigurationen.


OBS: Inställningen DAY OFF avbryts automatiskt efter att den inställda dagen har passerat.

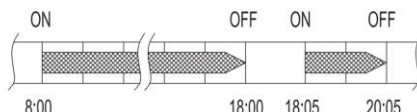
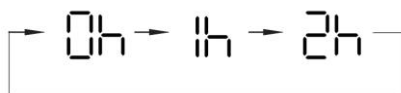
DELAY funktion



Under veckotimern, tryck på FUNC-knappen, välj fördröjningsfunktionen och tryck på Bekräfta-knappen, välj antingen 0h, 1h eller 2h och vänta sedan i 3 sekunder för att bekräfta.



När fördröjningsfunktionen är aktiverad visas ikonen . Fördröjningsfunktionen kan endast aktiveras i Weekly Timer 1 eller 2.



Ex. Om 2h väljs kl. 18:05 kommer enheten att fördröjas och stängas av kl. 20:05

Kopiera timerinställningar mellan dagar

En inställd timer kan kopieras till en annan veckodag. Timerinställningarna för hela dagen kopieras. Den effektiva användningen av kopieringsläget säkerställer enkel inställning av timers.



Under veckotimern trycker du på knappen Bekräfta.



Tryck på ^ eller v för att välja den dag du vill kopiera.



Bekräfta vald dag genom att trycka på knappen Kopiera, bokstäverna "CY" visas på displayen.

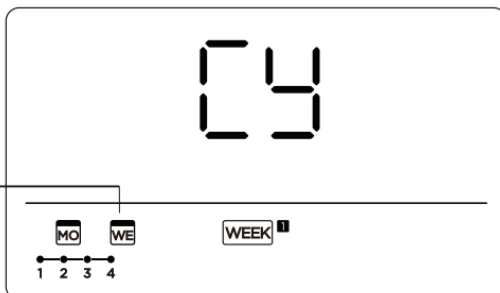


Använd ^ eller v för att välja en dag att överföra kopierade inställningar till.



Tryck på knappen Kopiera igen för att bekräfta.

Ikonen [WE] blinkar snabbt



Ex. Kopiera timerinställningarna för måndag till onsdag.

Timerinställningar kan kopieras mellan andra dagar genom att upprepa föregående steg.



Tryck på Bekräfta för att välja och slutföra de kopierade inställningarna.



Tryck på knappen Bakåt för att återgå till veckotimern.

Weekly Timer 2

Ställ in veckotimer



Tryck på timerknappen och välj [WEEK 2].



Tryck sedan på knappen Bekräfta.

Ange veckodag



Tryck på ^ eller v för att bläddra och välja veckodag.



Tryck sedan på knappen Bekräfta.

Ställ in ON-Timer

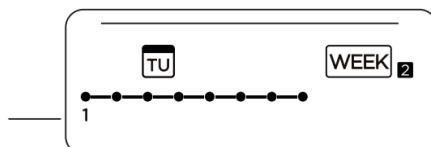


Tryck på ^ eller ∨ för att ställa in tiden för ON-timern. Inställningarna för tid, läge, temperatur och fläkthastighet visas på displayen.



När rätt tid har valts trycker du på knappen Bekräfta.

VIKTIGT: Upp till 8 schemalagda händelser kan ställas in på en dag. Olika händelser kan schemaläggas i antingen MODE, TEMPERATURE och Fläkthastigheter.



Ex. tisdag tidsskala 1

Inställning av tid



Tryck på ^ eller ∨ för att ställa in, tiden



Tryck sedan på knappen Bekräfta.

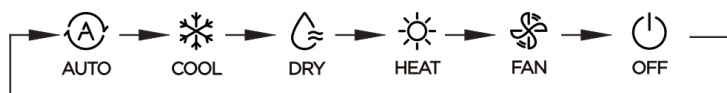
Driftläge



Tryck på ^ eller ∨ för att bläddra igenom de olika driftlägena.



Välj läge genom att trycka på bekräfta-knappen.



Ställ in rumstemperatur



Tryck på ^ eller ∨ för att ställa in rumstemperaturen.



Lås vald temp. genom att trycka på Bekräfta.



Den här inställningen är inte tillgänglig i FAN eller OFF läget.

Ställ in fläkthastighet

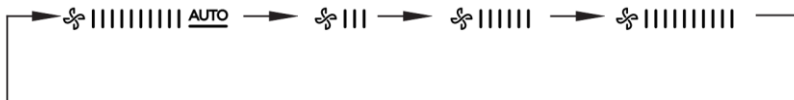


Tryck på ^ eller v för att ställa in önskad fläkthastighet.



Tryck på Bekräfta.

OBS: Den här inställningen är inte tillgänglig i AUTO, FAN eller OFF läget.



Olika funktioner kan ställas in och schemaläggas genom att upprepa ovanstående steg.

Ytterligare dagar under en veckas period kan ställas in genom att upprepa föregående steg.

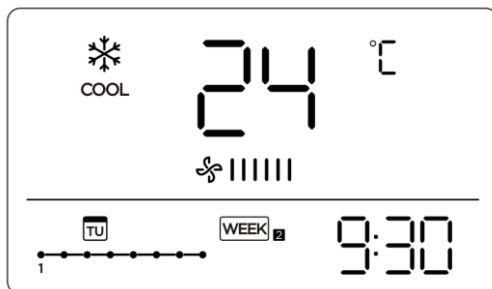
NOTE: Veckotimerinställningen kan återgå till föregående steg genom att trycka på TILLBAKA. Den aktuella inställningen återställs. Kontrollenheten sparar inte veckotimerinställningarna om det inte finns någon aktivitet på minst 30 sekunder.

Weekly Timer Funktioner

Start



Tryck på Timer-knappen och välj [WEEK 2] timern startar nu automatiskt.



Avbryta



Håll strömbrytaren intryckt i 2 sekunder för att avbryta timerläget.



Timerläget kan också avbrytas genom att byta till en annan inställd timer med timerknappen.

Ställ in DAY OFF Timer



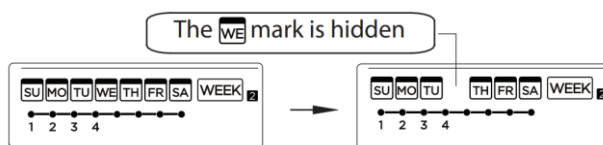
När du har ställt in veckotimern trycker du på Bekräfta.



Tryck på ^ eller v för att välja en dag i veckan.



Tryck på knappen DAY OFF för att schemalägga en Ledig Dag.



Ex. LEDIG DAG är satt till onsdag

Schemalägg andra lediga dagar genom att upprepa föregående steg.



Tryck på TILLBAKA för att återgå till veckotimern.

Om du vill avbryta en schemalagd LEDIG DAG följer du samma procedurer som inställningarna.

OBS: OFF DAY-timern avbryts automatiskt när den inställda dagen har passerat.

Kopiera Timers

En inställd timer kan kopieras till en annan veckodag. Timerinställningarna för hela dagen kopieras. Användningen av kopieringsläget säkerställer enkel inställning av timers.



Under veckotimern trycker du på knappen Bekräfta.



Tryck på ^ eller ∨ för att välja den dag du vill kopiera.



Bekräfta vald dag genom att trycka på Kopiera knappen, bokstäverna "CY" visas på displayen.

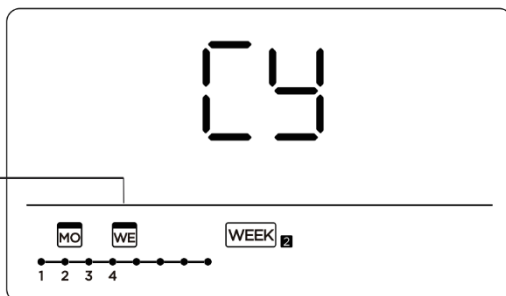


Använd ^ eller ∨ för att välja en dag att överföra kopierade inställningar till.



Tryck på knappen Kopiera igen för att bekräfta.

Ikonen [WE] blinkar snabbt



Ex. Kopiera måndagens timerinställningar till onsdag.

Timerinställningar kan kopieras till & från andra dagar genom att upprepa föregående steg.



Tryck på knappen Bekräfta för att slutföra och låsa in de kopierade inställningarna.



Tryck på knappen Bakåt för att återgå till veckotimern.

Ta bort en inställd Timer



Under veckotimerinställningen trycker du på Bekräfta.



Använd knapparna ^ eller v för att välja den veckodag du vill redigera.



Bekräfta den valda dagen genom att trycka på knappen Bekräfta.

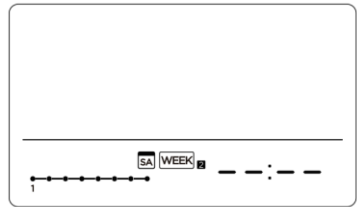
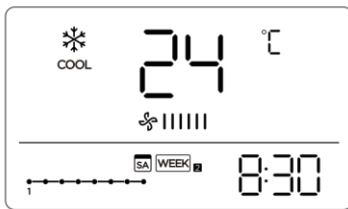


Använd ^ eller v för att välja den timerinställning du vill ta bort.

Inställningarna för vald timer visas på displayen. Ställ in Tid, Läge, Temperatur och Fläkthastighet.



Om du vill ta bort inställningarna för den valda timern trycker du på DEL (day off) knappen.



Ex. Ta bort inställningar för Timer 1.

Felsökning

Om systemet inte fungerar korrekt, undersök systemet enligt följande procedurer.

NO.	Fall	Display code.
1	Kommunikation mellan kontrollenheten och inomhusenhet kunde inte upprättas.	E463

Felkoderna som visas på kontrollenheten är olika från de på inomhusenheten. Om felkod visas, bekräfta genom att kontrollera din Manual och Servicemanual.

Tekniska indikationer och krav

EMC och EMI uppfyller CE-certifieringskraven.

Frågor och inställningar



För att växla mellan flera anslutna inomhusenheter, Håll COPY-knappen intryckt i 3 sekunder, P:00 visas på skärmen. Om kontrollenheten är ansluten till flera inomhusenheter, använd ^ och v för att välja de andra enheterna (P:01, P:02 etc.) Tryck på Bekräfta för att visa vald maskins Temperaturer (Tn, T1~T4) och fläktstatus (CF), Använd ^ och v för att välja.



För att avsluta frågeläget, tryck antingen på BACK eller ON/OFF, Om det inte finns någon aktivitet på 15 sekunder kommer enheten automatiskt att lämna frågeläget.



När enheten är avstängd och i frågeläge, använd ^ eller v för att välja SP (Static Pressure) tryck på bekräfta för att justera SP-värdet.



När enheten är avstängd och i frågeläget, använd ^ eller v för att välja AF (testläge), tryck på Bekräfta för att gå in i AF-läge. För att avsluta AF-läget, tryck på BACK, ON/OFF eller Bekräfta. Efter 3–6-minuter kommer testet att slutföras och AF-läget avslutas automatiskt. Under testet om knappen BACK, ON/OFF eller Bekräfta trycks in kommer testet att avbrytas.



Follow me Temperaturkompensation



tF

När enheten är avstängd och i frågeläge använder du ^ eller ∨ för att välja tF. (Kompensationstemperatur)

Kompensationstemperaturens räckvidd: -5~5°C

Tryck på Bekräfta för att starta "inställningsläget", använd ^ eller ∨ för att välja temperatur, tryck på Bekräfta för att slutföra valet.



tyPE

När enheten är avstängd och i frågeläge använder du ^ eller ∨ för att välja tyPE. Tryck på Bekräfta för att starta "inställningsläget", använd ^ eller ∨ för att välja läge, tryck på Bekräfta för att slutföra valet.

CH:
AUTO COOL DRY HEAT FAN

HH:
HEAT FAN

CC:
COOL DRY FAN

NA:
COOL DRY HEAT FAN

Ställ in högsta och lägsta temperaturvärde



tHI
tLO

När enheten är avstängd och i frågeläge, använd ^ eller ∨ för att välja tHI eller tLO. Tryck på Bekräfta för att starta "inställningsläget", använd ^ eller ∨ för att välja temperatur och

tryck sedan på Bekräfta för att slutföra valet.

Temperaturintervall för tHI: 25 ~ 30°C

Temperaturintervall för tLO: 17 ~ 24°C

tHI: Högsta temperaturvärde

tLO: Lägsta temperaturvärde

Välj fjärrkontrollfunktion



rEC

När enheten är avstängd och i frågeläge, använd ^ eller ∨ för att välja rEC. ON eller OFF visas i temperaturområdet som en indikator på om det är giltigt eller inte.

Om valet är ogiltigt kommer den kontrollenheten inte att bearbeta några fjärrsignaler. Tryck på Bekräfta för att starta "inställningsläget", använd ^ eller ∨ för att välja och tryck sedan på


Bekräfta för att bekräfta ditt val.

Två – Kontrollenheter



När enheten är avstängd och i frågeläge använder du ^ eller ∨ för att välja Adr. Temperaturzonen visar - - eller A, B. - - hänvisar till koden för kontrollenheten. Tryck på Bekräfta för att starta "inställningsläget", använd ^ eller ∨ för att välja och tryck sedan på Bekräfta för att bekräfta ditt val.

Adr

- - : Kodens  för kontrollenheten ska lyckas.
 Adr: Kontrollenhetens inställda adress.

Fabriksåterställning



När enheten är avstängd och i frågeläge använder du ^ eller ∨ för att välja INIt. Temperaturzonen visas - -. Tryck på Bekräfta för att starta "inställningsläget", använd ^ eller ∨ för att välja PÅ och tryck sedan på Bekräfta för att slutföra återställningen.

INIt

INIt: Fabriksåterställningsläge

När kontrollenheten återupptar fabriksparameterinställningarna återställs inställningen för roterande parametrar till 10 timmar (de högsta och lägsta temperaturerna är inte inställda). Kompensationen av kroppstemp är okompenserad: COOL och HEAT / Single COOL läget återställs till COOL och HEAT.

Återställer temperaturintervallet till fabriksinställningen.

Fjärrmottagarfunktionen återställs till "för effektivitet";

Adressen till den två-kontroller första kontrollenheten återställs till kodomkopplaren.

Trådlös styrning

Säkerhetsåtgärder

- Läs säkerhetsåtgärderna noggrant innan du installerar enheten.
- Nedan anges viktiga säkerhetsfrågor som måste följas. Tillämpliga system är: IOS, Android (föreslagen IOS 9,0 och senare eller Android 6.0 och senare)

OBS: På grund av speciella situationer som kan uppstå hävdar vi uttryckligen nedan: Inte alla Android- och IOS-system är kompatibla med APP. Vi ansvarar inte för eventuella problem till följd av inkompatibilitet.

Strategi för trådlös säkerhet

Smart kit stöder endast WPA-PSK / WPA2-PSK-kryptering och ingen kryptering. WPA-PSK/WPA2-PSK-kryptering rekommenderas.

FÖRSIKTIGHET

- Se servicewebbplatsen för mer information
- Telefonkameror behöver minst 5 megapixlar eller högre för att kunna skanna den angivna QR-koden.
- På grund av olika nätverksinställningar kan ibland en timeout inträffa, varför det kommer att vara nödvändigt att göra om nätverkskonfigurationen en gång till.
- På grund av olika nätverksinställningar kan en timeout uppstå. Om detta händer kan visningen mellan kontrollenheten och appen skilja sig åt under timeouten.

OBS: Vi ansvarar inte för eventuella problem eller problem som orsakas av din internetleverantör, Wi-Fi-router och / eller dina andra smarta enheter som stör din produktupplevelse.

Ladda ner och installera APP

I Appstore (IOS) eller google play (Android), sök efter applikationen NetHome Plus, ladda ner och installera. För enkel åtkomst kan du skanna nedanstående QR-kod som är tillämplig för ditt nuvarande smartphone OS.





Android



IOS

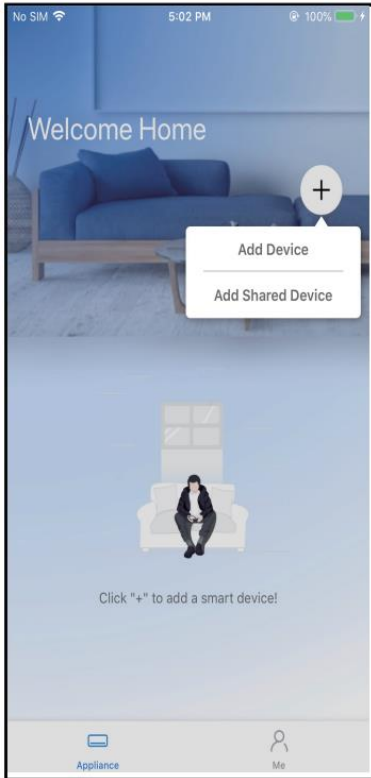
- Se till att du är ansluten till samma Wi-Fi-nätverk som du vill att din produkt ska anslutas till.
- Se till att du har en stabil wifi/internetanslutning för att din trådlösa handkontroll ska fungera som den är avsedd.

Gå in i AP-läge

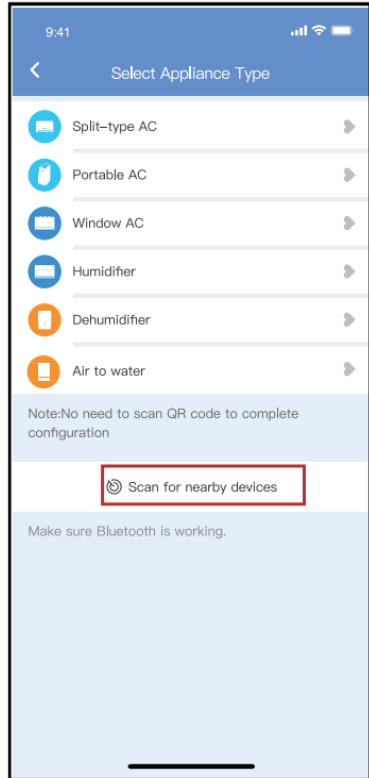
Tryck på FUNC-knappen tills ikonen  väljs. Tryck på Bekräfta för att välja valt läge. När AP-läget är aktiverat  blinkar det.

Anslut till nätverk via Bluetooth

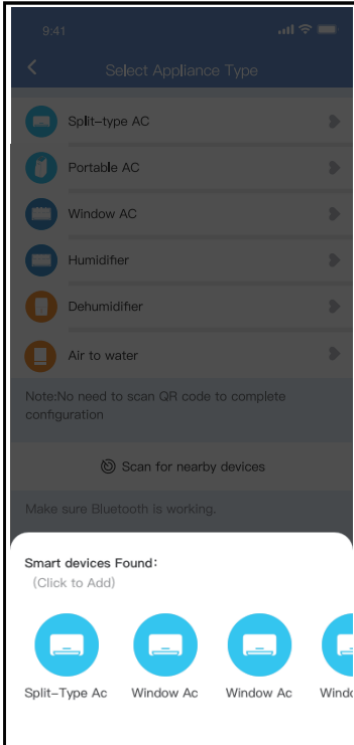
OBS: Se till att Bluetooth på din mobila enhet fungerar,



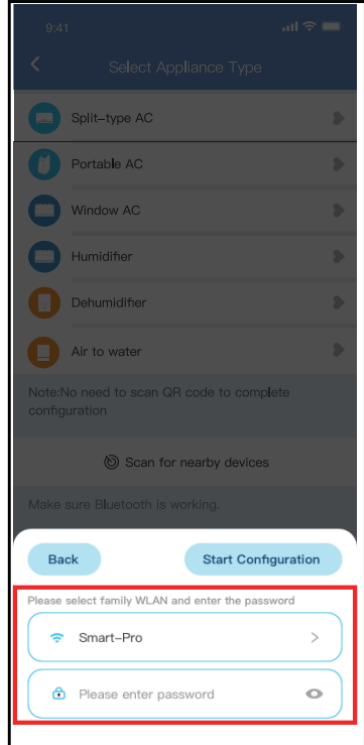
Press "+ Add Device"



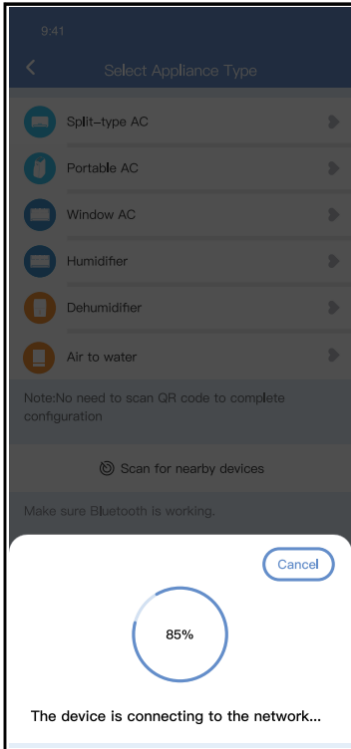
Press "Scan for nearby devices"



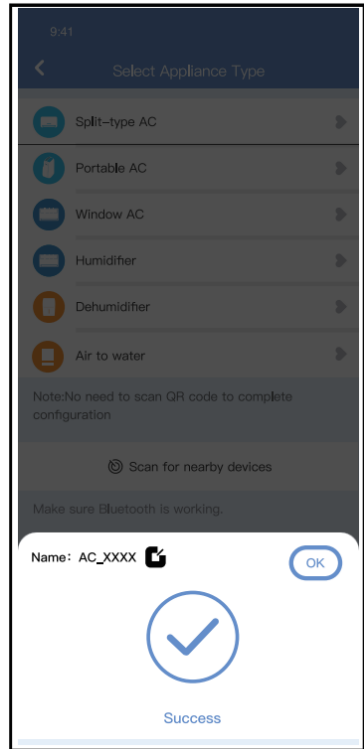
Vänta tills din enhet hittar enheten och klicka för att lägga till den.



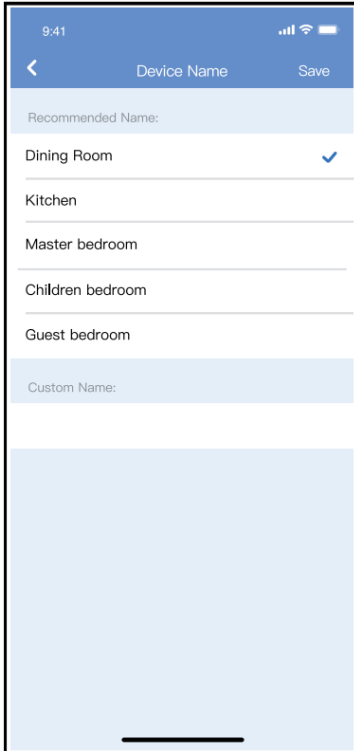
Välj Wi-Fi och ange lösenordet



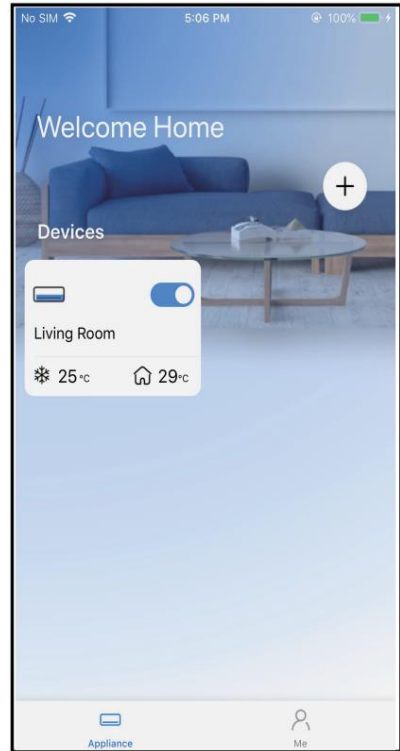
Vänta medan enheten ansluter till nätverket



Konfigurationen lyckades



Välj ett befintligt eller anpassat namn



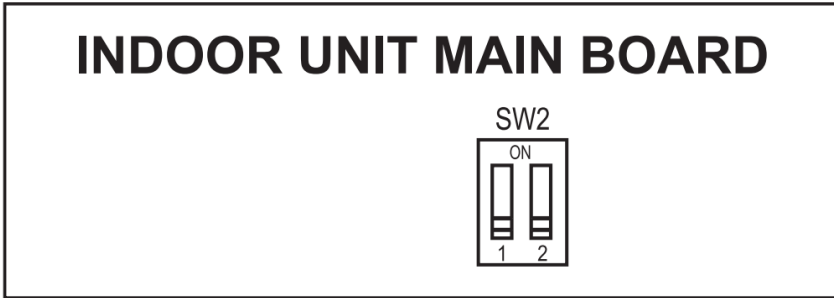
Bluetooth-nätverkskonfigurationen lyckades, nu kan du se en lista över enheter.

OBS:

- Se till att dina enheter är påslagna.
- Håll mobiltelefonen tillräckligt nära enheten när du ansluter till ett nätverk.
- Anslut mobiltelefonen till samma trådlösa nätverk som enheten.
- Kontrollera om din router stöder 2,4ghz trådlöst nätverk, om du är osäker, kontakta din routerleverantör.
- Enheten kan inte ansluta till ett trådlöst nätverk som kräver autentisering utanför WPA-autentisering (t.ex. hotell, offentliga nätverk osv).
- Det rekommenderas att använda ett nätverksnamn med bokstäver och siffror. Nätverk med specialtecken kan orsaka problem.
- Stäng av WLAN + eller WLAN-assistenten om den är aktiverad i din Android / IOS-enhet.
- Om din enhet tappar anslutningen och behöver återansluta, gör om processen genom att klicka på "+" i appen och lägg till din enhet igen.

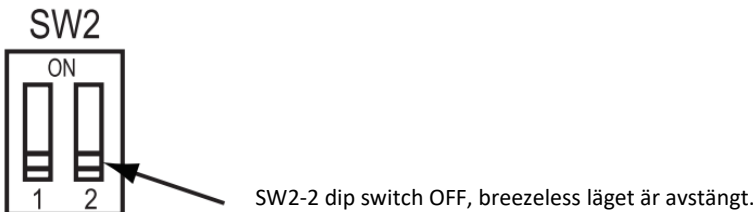
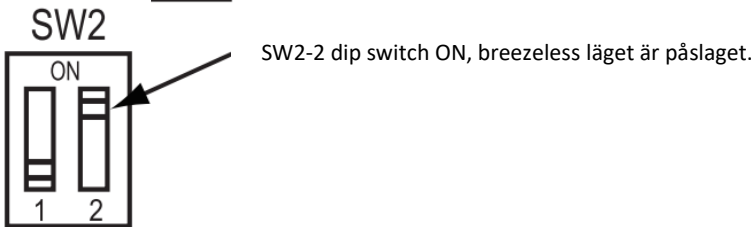
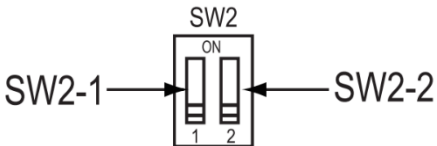
Breezeless-funktion hos dip-omkopplaren

OBS: Den här funktionen är endast tillgänglig i lågvalsläge. (Den här funktionen är modellberoende)



SW2 har 2 dip-switchar: SW2-1 och SW2-2

SW2-2 är till för att styra Breezeless-funktionen.



Designen och specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande för produktförbättring. Kontakta din återförsäljare eller tillverkare för mer information.



Contact: 0171-47 90 75
info@kinnan.se

Kinnan AB, Traktorgatan 2, 745 37 Enköping

We reserve the right for any typos in this manual.