

A photograph of a modern living room. On the left wall, a white Auratsu wall-mounted air conditioner is installed. In the foreground, a large white Auratsu indoor unit is shown, featuring a digital display showing the number '26' and the Auratsu logo. The background shows a grey sofa, a white desk with a chair, a desk lamp, and a window with a white frame. A ceiling fan is also visible.

auratsu[®]

auratsu väggmonterad
luftkonditionering av typen split
Bruks- och underhållsmanual

 **Klima**Therm



VÄGGMONTERAD LUFTKONDITIONERING AV TYPEN SPLIT

Bruksanvisning

Tack för att ni har valt vår produkt.

För att säkerställa korrekt drift läs bruksanvisningen och spara den för framtida användning.

Om du tappar bruksanvisningen kontakta din lokala återförsäljare eller besök sidan www.auratsu.com för att få en elektronisk version av bruksanvisningen.

Innehållsförteckning

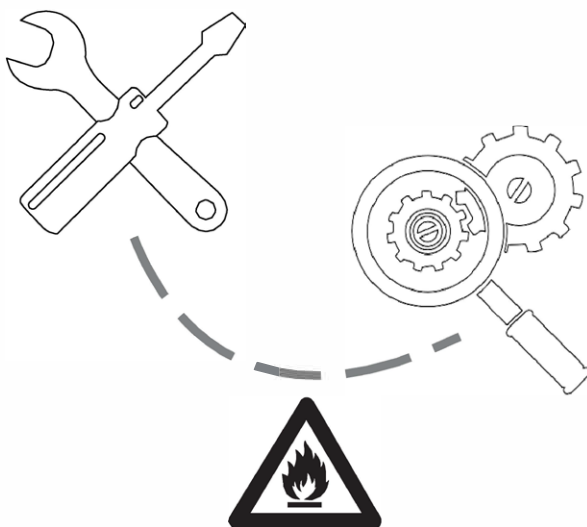
Bruksanvisning

0 Säkerhetsföreskrifter 04

1 Specifikation och funktioner 06



| | |
|--|----|
| 3 Skötsel och underhåll | 12 |
| 4 Felsökning och avhjälpande | 14 |
| 5 Europeiska regler avseende bortskaffning | 18 |
| 6 Trådlös fjärrkontroll | 19 |



OBSERVERA:
Brandrisk/brandfarligt
material

WARNING: Serviceåtgärder ska utföras i enlighet med tillverkarens anvisningar. Skötsel och underhåll ska utföras av kvalificerade servicetekniker med erfarenhet från arbete med brandfarliga köldmedier. Mer information om service finns i Installationsmanualen.

Säkerhetsföreskrifter

Före montering ta del av säkerhetsföreskrifterna.

Felaktig montering till följd av åsidosättande av anvisningarna kan resultera i maskin- eller personskada.

Vikten av potentiella maskin- och personsador markeras med **VARNING** eller **OBSERVERA**.



VARNING

Denna symbol innebär att åsidosättande av instruktionerna kan resultera i dödsfall eller allvarlig personskada.



OBSERVERA

Denna symbol innebär att åsidosättande av instruktionerna kan resultera i lindrigare person- eller egendomsskada eller skada på enheten.

VARNING

Barn under 8 år och äldre, personer med nedsatt rörelse-, sensorisk eller mentalförmåga samt personer som saknar erfarenhet eller kunskap får använda enheten under förutsättning att de fått anvisningar avseende ett säkert och korrekt handhavande av enheten. Barn får inte leka med enheten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.

VARNINGAR GÄLLANDE MONTERING

- Anlita auktoriserad återförsäljare för montering av luftkonditioneringen.. Felaktig montering kan leda till vattenläckage, elektrisk stöt eller brand.
- Reparation, service, ändring av installationsplats ska utföras av auktoriserad servicepersonal. Felaktigt utförda reparationer kan resultera i allvarlig personskada eller produktskada.

VARNINGAR GÄLLANDE ANVÄNDNING AV PRODUKTEN

- Vid felaktigheter (ex. bränd lukt) stäng omedelbart av enheten och dra ut kontakten. Kontakta återförsäljaren för instruktioner för att undvika elektrisk stöt, brand eller personsador.
- **Det är förbjudet** att stoppa fingrar, pinnar eller andra föremål i luftinloppet eller -utloppet. Detta kan orsaka personskada då fläkten kan rotera med en hög hastighet.
- **Använd inte** brandfarliga ämnen i form av aerosoler (ex. hårlack eller sprayfärg). Detta kan orsaka brand.
- **Använd inte** luftkonditioneringen i närheten av platser där brandfarlig gas kan läcka. Gasläckage i närheten av enheten kan orsaka explosion.
- **Använd inte** luftkonditioneringen i våtrum (ex. badrum eller tvättstuga). Detta kan orsaka elektrisk stöt och skada luftkonditioneringen.
- **Vistas inte** i den kalla luftströmmen under en längre tid.

VARNINGAR GÄLLANDE ELINSTALLATIONEN

- Använd endast rekommenderade strömsladdar. Om kabeln skadas anlita tillverkaren eller auktoriserad service för byte.
- Håll strömsladden ren. Avlägsna damm och andra föroreningar som ansamlats på kabeln eller kring stickkontakten. Smutsiga stickkontakten kan orsaka brand eller elektrisk stöt.
- **Bryt inte** strömförsörjningen genom att dra i strömsladden. Ta tag i stickkontakten och dra ut den ur uttaget. När man drar i sladden kan detta leda till att sladden skadas eller orsaka brand eller elektrisk stöt.
- **Använd inte** skarvsladdar, förläng inte strömsladden manuellt och anslut inte andra enheter i samma uttag som luftkonditioneringen. Felaktig elanslutning, otillräcklig isolering och för låg spänning kan orsaka brand.

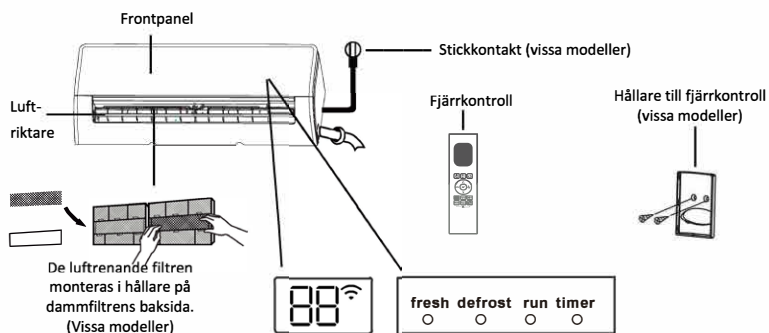
VARNINGAR GÄLLANDE RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

- Stäng av enheten och bryt spänningen till enheten före rengöring. Det föreligger risk för elektrisk stöt.
- **Tvätta inte** luftkonditioneringen rikligt med vatten.
- **Rengör inte** luftkonditioneringen med brandfarliga rengöringsmedel. Dessa medel kan orsaka brand eller deformation av höljet.

**OBSERVERA**

- Om det förutom luftkonditionering finns också brännare och andra värmeapparater i rummet vädra rummet regelbundet för att undvika syrebrist.
- Om enheten inte kommer att användas under en längre tid koppla den ifrån strömförsörjningen.
- Under åska stäng av enheten och dra ut kontakten.
- Kontrollera att kondensvatten kan avledas utan problem från enheten.
- **Hantera inte** luftkonditioneringen med blöta händer. Detta kan orsaka elektrisk stöt.
- Enheten får användas **uteslutande på ändamålsenligt sätt**.
- **Klättra inte** på utomhusenheten eller placera några föremål på den.
- **Det är förbjudet** att använda enheten under längre tid vid hög fuktighet, öppna dörrar och fönster.

Enhetens specifikation och funktioner



"fresh" FRESH-funktionen är aktiverad (vissa modeller)

"defrost" Avfrostning pågår

"run" Enheten är i drift

"timer" Aktiv inställd timer

"📶" Styrning via WiFi aktiverad (vissa modeller)

"88"

"🔌" visas i 3 sekunder när:

- Timer ON är inställd (visas även när maskinen är avstängd)
- När funktionerna Fresh, Swing, Turbo, ECO, eller Tyst aktiveras

"DF" visas i 3 sekunder när:

- Timer OFF är inställd
- När funktionerna Fresh, Swing, Turbo, ECO eller Tyst stängs av

"dF" Vid avfrostning

"FP" När funktionen 8°C underhållsvärme är aktiverad

"CL" När självrengöring pågår

Display
förklaring

Optimal kapacitet

Den optimala kapaciteten för lägena KYLA och AVFUKTNING uppnås inom följande temperatur områden. När luftkonditioneringen används i förhållanden som ligger utanför dessa områden aktiveras skydd som begränsar enhetens optimala kapacitet.

Invertertyp

| | KYLLÄGE | AVFUKTNING |
|---------------------|---|--|
| Temperatur i rummet | 17°C - 32°C (63°F - 90°F) | 10°C - 32°C (50°F - 90°F) |
| Utetemperatur | 0°C - 50°C (32°F - 122°F) | 0°C - 50°C (32°F - 122°F) |
| | -15°C - 50°C (5°F - 122°F) (för modeller med kylsystem för låga temperaturer) | |
| | 0°C - 60°C (32°F - 140°F) (för speciell tropisk serie) | 0°C - 60°C (32°F - 140°F) (för speciell tropisk serie) |

FÖR ENHETER MED EXTRA ELVÄRMARE

När utetemperaturen sjunker under 0°C (32°F) rekommenderar vi att enheten lämnas ansluten till strömförsörjningen hela tiden för att säkerställa en stabil och oavbruten drift.

Typ med fast frekvens

| | KYLA | AVFUKTNING |
|---------------------|--|--|
| Temperatur i rummet | 17°-32°C (63°-90°F) | 10°-32°C (50°-90°F) |
| Utetemperatur | 18°-43°C (64°-109°F) | 11°-43°C (52°-109°F) |
| | -7°-43°C (19°-109°F) (för modeller med kylsystem för låga temperaturer) | 18°-43°C (64°-109°F) |
| | 18°-54°C (64°-129°F) (för speciell tropisk serie) | 18°-54°C (64°-129°F) (för speciell tropisk serie) |

För att ännu mera optimera enhetens prestanda:

- Stäng dörrar och fönster
- Begränsa energiförbrukningen genom att använda PÅ- och AV-timer
- Blockera inte luftinlopp och -utlopp
- Kontrollera och rengör regelbundet luftfilter

Utförlig beskrivning av respektive funktioner finns i fjärrkontrollens bruksanvisning.

Övriga funktioner

- Auto Restart**
 Efter spänningsbortfall återställer enheten automatiskt tidigare inställningar vid återstart.
- Möjelförebyggande funktion (vissa modeller)**
 Efter avstängning av enheten efter drift i KYL-, AUTO- (KYLA) eller AVFUKTNINGSLÅGET fortsätter luftkonditioneringen att arbeta med en låg kapacitet för att avfukta kondenserat vatten och undvika mögeltillväxten.
- Trådlös styrning (vissa modeller)**
 Trådlös styrning möjliggör styrning av luftkonditioneringen med hjälp av en mobiltelefon och trådlös anslutning. Tillgång till USB-enhet, byte och service ska utföras av kvalificerad person.
- Minne av luftriktarens inställning (vissa modeller)**
 Efter påslagning av enheten återgår luftriktaren till det tidigare inställda läget.
- Detektering av köldmedieläckage (vissa modeller)**
 Vid upptäckt av köldmedieläckage visar inomhusenheten automatiskt koden "EC", timerlampan slocknar och "run" lampan blinkar 7 gånger.

- Påminnelsefunktion för luftfiltret (vissa modeller)**

Påminnelse om filterrengöring

Efter 240 drifttimmar visas i inomhusenhetens display pulserande "CL" indikering (om aktuellt) och lamporna "run" och "timer" börjar pulsera samtidigt. Funktionen ska påminna om att filtret måste rengöras. Efter 15 sekunder återställs tidigare displayutseende.

För att stänga av indikeringen tryck 4 gånger på LED-knappen på fjärrkontrollen eller tryck 3 gånger på knappen för **manuell styrning**. Om funktionen inte återställs kommer "CL" indikeringen och lamporna "run" och "timer" att igen pulsera efter att enheten slagits på.

Påminnelsefunktion för filterbyte

Efter 2880 drifttimmar i inomhusenhetens display visas pulserande "nF" indikering (om galler) och lamporna "run" och "timer" pulserar samtidigt 10 gånger och sedan förblir aktiva i 5 sekunder. Funktionen ska påminna om att filtret måste bytas ut. Efter denna sekvens återställs tidigare displayutseende.

För att stänga av indikeringen tryck 4 gånger på LED-knappen i fjärrkontrollen eller tryck 3 gånger på knappen för **manuell styrning**. Om funktionen inte återställs kommer "nF" indikeringen och lamporna "run" och "timer" att igen pulsera efter att enheten slagits på.

Utförlig förklaring av avancerade funktioner (co TURBO-läge och självrengöring) finns i **Fjärrkontrollens bruksanvisning**.

KOMMENTARER TILL FIGURERNA

Figurer i denna bruksanvisningen är endast för orientering. Det verkliga utseende av inomhusenheten kan skilja sig något. Enhetens verkliga utseende är att betrakta som gällande.

- Styrning av luftflödesriktningen

Vertikal justering av luftflödesriktningen

När enheten är påslagen använd **SWING/DIRECT**-knappen för att ställa in luftflödesriktningen (vertikal vinkel).

1. Tryck på **SWING/DIRECT**-knappen en gång för att aktivera luftriktaren. Varje knapptryckning ändrar luftriktarens inställningsvinkel med 6 grader. Tryck på knappen tills önskad riktning uppnås.
2. Tryck och håll **SWING/ DIRECT**-knappen intryckt i 3 sekunder, luftriktaren kommer att oavbrutet röra sig upp och ner. Tryck knappen igen för att avaktivera automatisk svängning.

Horisontell justering av luftflödesriktningen

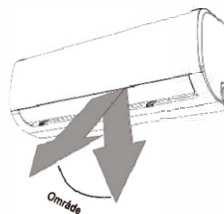
Luftriktarens horisontella inställningsvinkel måste ställas in manuellt. Ta tag i luftriktarens spak (se Fig. B) och manuellt ställ in önskad riktning. I vissa modeller kan den horisontella luftflödesriktningen ställas in endast med hjälp av fjärrkontrollen. Se fjärrkontrollens bruksanvisning.

ANMÄRKNINGAR GÄLLANDE LUFTRIKTARE

Under drift i KYL- eller AVFUKTNINGSLÄGET ställ inte in luftriktaren för mycket vertikalt för lång tid. Detta kan orsaka kondensering av vattenångan på luftriktaren och dess avrinning på golv och möbler. (Se fig. A).

Rikta inte luftflödet för mycket nedåt under drift i KYL- eller AVFUKTNINGSLÄGET eftersom detta kan reducera enhetens prestanda på grund av begränsat luftflöde.

Manövrera inte luftriktaren manuellt. På det viset blir luftriktarens arbete asynkroniskt. I sådant fall stäng av enheten koppla den ifrån strömförsörjningen i några sekunder och slå på den igen. Detta återställer läget och startar om luftriktaren.



! Observera: Använd inte luftkonditioneringen med nedåtriktat luftflöde under en längre tid. Detta kan resultera i att kondenserad vattenånga droppar ner på föremål och inredningen nedanför.

Fig. A

! OBSERVERA

Stoppa inte fingrar i inlopps- och utloppsöppningar. Fläkten som roterar med en hög hastighet inuti enheten kan orsaka personskada.

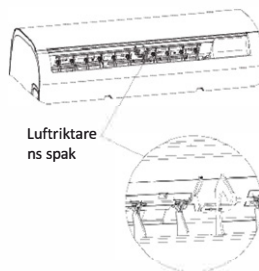


Fig. B

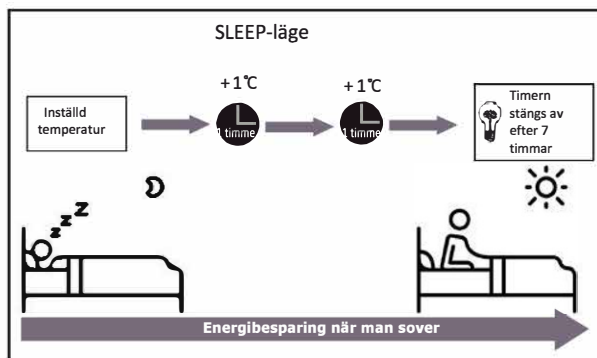
- **Nattimer (SLEEP-funktion)**

SLEEP-funktionen används för att begränsa energiförbrukningen när man sover (när samma temperaturinställningar inte behövs för att säkerställa komforten). Funktionen kan aktiveras endast med hjälp av fjärrkontrollen.

Tryck på SLEEP-knappen innan du går och lägger dig. I KYLLÄGET kommer enheten att höja temperaturen med 1°C (2°F) efter en timme och ytterligare 1°C (2°F) efter nästa timme.

Den nya temperaturen hålls i 5 timmar och sedan stängs enheten av automatiskt.

Observera: SLEEP-funktionen är inte tillgänglig i VENTILATIONS- och AVFUKTNINGSLÄGET.



Manuellt handhavande (utan fjärrkontrollen) **2**

Användning av enheten utan fjärrkontrollen

När fjärrkontrollen är ur funktion kan luftkonditioneringen styras med **MANUAL CONTROL** knappen som finns i inomhusenhetens frontpanel. Kom ihåg att manuell styrning är ingen långtids lösning och användning av fjärrkontrollen är att föredra.

FÖRE STYRNING

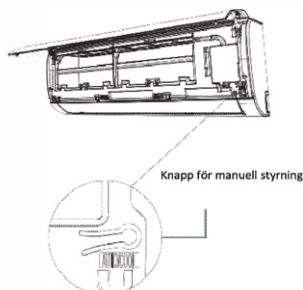
Stäng av enheten före manuell styrning.

Förfarande för manuell styrning av enheten:

1. Öppna inomhusenhetens frontpanel.
2. Hitta knappen för manuell styrning **MANUAL CONTROL** på enhetens högersida.
3. Tryck på **MANUAL CONTROL** knappen en gång för att starta forcerad automatisk drift.
4. Tryck på **MANUAL CONTROL** knappen igen för att aktivera **FORCERAD KYLNING**.
5. Tryck på **MANUAL CONTROL** knappen för tredje gången för att stänga av enheten.
6. Stäng frontpanelen.

! OBSERVERA

Knappen för manuell styrning används endast i testsyftet och i nödsituationer. Använd denna funktion endast när fjärrkontrollen tappas bort eller då det är nödvändigt. För att återställa vanlig drift använd fjärrkontrollen för att starta enheten.



Skötsel och underhåll

3

Rengöring av inomhusenheten

⚠ FÖRE RENGÖRING ELLER UNDERHÅLL

INNAN RENGÖRING OCH SERVICEÅTGÄRDER PÅBÖRIAS STÅNG ALLTID AV OCH BRYT STRÖMMEN TILL ENHETEN.

⚠ OBSERVERA

Använd endast en mjuk och torr trasa för rengöring. Vid kraftig nedsmutsning använd en trasa fuktad i varmvatten.

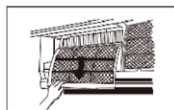
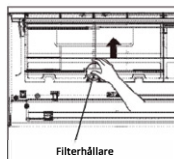
- Använd **inte** kemiska medel eller trasor fuktade med kemikalier för rengöring av enheten.
- Använd **inte** bensin, förtunningsmedel, slipande pulver eller liknande lösningsmedel för rengöring av enheten. Dessa ämnen kan orsaka sprickning och deformation av plastytan.
- Använd **inte** vatten med en temperatur som överstiger 40°C (104°F) för rengöring av frontpanelen. Detta kan orsaka deformation och missfärgning av panelen.

Rengöring av luftfiltret

Igensatt luftfilter minskar luftkonditioneringens kylkapacitet och kan medföra risk för din hälsa. Rengör filtret varannan vecka.

1. Lyft upp inomhusenhetens frontpanel.
2. Tryck på klicklåset i filtrets ända för att frigöra spärren, lyft upp det och dra försiktigt mot dig.
3. Ta ut filtret.
4. Om filtret är utrustat med ett filter som fräschar upp luften ta ut det ur det stora filtret. Rengör det lilla luftfiltret med en bärbar dammsugare.
5. Rengör det stora filtret med varmt vatten och diskmedel. Se till att du använder ett mildt diskmedel.

6. Skölj filtret under rent vatten och avlägsna vattenöverskottet.
7. Låt filtret torka på en torr och sval plats, utsätt inte filtret för direkt solljus.
8. När filtret torkat upp fäst filtret som fräschar upp luften i det stora filtret och skjut in helheten i inomhusenheten.
9. Stäng inomhusenhetens frontpanel.



⚠ OBSERVERA

Vidrör inte filtret som fräschar upp luften (plasmafilter) i minst 10 minuter efter avstängning av enheten.

**OBSERVERA**

- Före filterbyte eller -rengöring stäng av enheten och koppla den ifrån strömkällan.
- Vidrör inte metalldelar inuti enheten när du tar ut filtret. Vassa metallkanter kan orsaka personskada.
- Använd inte vatten för rengöring av luftkonditioneringens invändiga delar. Detta kan skada isoleringen och orsaka elektrisk stöt.
- Utsätt inte filtret för direkt solljus. Detta kan orsaka krympning av filtret.

Påminnelsefunktion för luftfiltret (tillval)**Påminnelse om filterrengöring**

Efter 240 drifttimmar visas i inomhusenhetens display visas pulserande symbol "CL". Funktionen ska påminna om att

filtret måste rengöras. Efter 15 sekunder återställs tidigare displayutseende.

För att stänga av indikeringen tryck 4 gånger på LED-knappen i fjärrkontrollen eller tryck 3 gånger på knappen för **manuell styrning**. Om funktionen inte återställs kommer "CL" symbolen att igen pulsera efter påslagning av enheten.

Påminnelse om filterbyte

Efter 2880 drifttimmar visas pulserande "nF" symbolen i inomhusenhetens display. Funktionen ska påminna om att filtret måste bytas ut. Efter 15 sekunder återställs tidigare displayutseende.

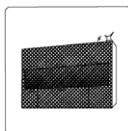
För att stänga av indikeringen tryck 4 gånger på LED knappen i fjärrkontrollen eller tryck 3 gånger på knappen för **manuell styrning**. Om funktionen inte återställs kommer "nFL" symbolen att igen pulsera efter påslagning av enheten.

**OBSERVERA**

- Rengöring och underhåll av utomhusenheten ska utföras av auktoriserad återförsäljare eller serviceverkstad.
- Alla reparationer ska utföras av auktoriserad återförsäljare eller serviceverkstad.

Underhåll - längre stillestånd

När ett längre avbrott i enhetens drift planeras utför följande åtgärder:



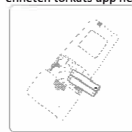
Rengör alla filter.



Aktivera driften i VENTILATIONSÅGÅSET tills enheten torkats upp helt



Stäng av enheten och koppla den ifrån strömförsörjningen



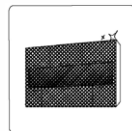
Ta ut batterierna ur fjärrkontrollen

Underhåll - inspektion före säsongstart

Efter ett längre avbrott i driften eller före säsongstart utför följande åtgärder:



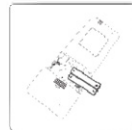
Kontrollera ledningars skick



Rengör alla filter



Kontrollera tätheten hos installationen



Byt batterierna



Kontrollera att luftinloppet och -utloppet inte är blockerade.

Felsökning och avhjälpande

4

! SÄKERHETSÅTGÄRDER

När NÅGON av nedanstående situationer inträffar stäng omedelbart av enheten!

- Strömsladden är skadad eller ovanligt varm.
- Det luktar bränt.
- Enheten avger höga eller okorrekta ljud.
- Enheten bränner eller löser ut säkring.
- Vatten rinner från enheten eller andra föremål har trängt in i enheten.

FÖRSÖK INTE ATT ÅTGÄRDA DESSA FEL PÅ EGEN HAND! KONTAKTA OMEDELBART AUKTORISERAD SERVICEVERKSTAD!

Typiska problem

Nedanstående problem är inte några fel och kräver oftast ingen reparation.

| Problem | Möjlig orsak |
|---|---|
| Enheten startar inte efter tryckning på PÅ-/AV-knappen. | Enheten är utrustad med ett överbelastningsskydd som förhindrar att enheten startas inom tre minuter från avstängning. |
| Enheten växlar från KYLA till VENTILATIONSLÄGE. | Enheten kan ändra sina inställningar för att undvika isbildning på värmeväxlaren. När temperaturen ökar startar enheten igen i tidigare valt läge. Börvärdet där enheten stoppar kompressorn är uppnått. Enheten startar igen när temperaturen ändras. |
| Enheten avger vit ånga | Vid hög fuktighet förekommer en större temperaturskillnad mellan rumsluften och den behandlade luften vilket kan orsaka avgivande av vit ånga. |
| | |

| Problem | Möjlig orsak |
|--|--|
| Inomhusenheten genererar buller | Luftriktaren i luftutloppet som återgår till sig ursprungliga läge genererar brusande ljud. |
| | Vid drift kan enheten generera knarrljud som beror på att enhetens plastkomponenter utvidgas eller krymper vid temperaturförändringar. |
| Inom- och utomhusenheten producerar buller | Lågt väsende ljud under drift: det är normalt och orsakas av köldmedieflödet i inom- och utomhusenheten. |
| | Lågt väsende ljud som hörs under avfrostning: det är ett normalt ljud som orsakas av att köldmedieflödet stoppas eller dess flödesriktning ändras. |
| | Knarrljud: utvidgning och krympning av plast- och metalldelar till följd av temperaturändringar under driften kan generera sådant buller. |
| Inomhusenheten genererar buller | Enheten avger olika ljud beroende på aktuellt driftläge. |
| Det kommer damm från inom- eller utomhusenheten | Under längre stilleståndsperioder kan damm ansamlas i enheten och sedan blåses det ut när enheten startas. Detta fenomen kan begränsas genom att enheten täcks över under längre stilleståndsperioder. |
| Luftkonditioneringen avger obehaglig doft | Enheten kan absorbera lukter från omgivningen (som ex. lukter från möbler, matlagning, tobaksrök osv.) som avges under driften. |
| | Luftkonditioneringens filter är täckta med mögel och kräver rengöring. |
| Utomhusenhetens fläkt arbetar inte | Under driften kontrolleras fläkthastigheten för att optimera enhetens funktion. |
| Luftkonditioneringens funktion är oregelbunden, oförutsebar eller enheten reagerar inte på kommandon | Störningar som orsakas av förstärkare och mobiltelefonitorn kan orsaka felaktig funktion av enheten. I sådant fall: <ul style="list-style-type: none"> Koppla enheten ifrån strömförsörjningen och anslut igen. Tryck på ON / OFF knappen för att återställa enheten. |

OBSERVERA: Om problemet kvarstår kontakta återförsäljaren eller närmaste serviceverkstad. Beskriv felet och ange modellnummer.

Felsökning och -avhjälpan

När ett problem uppstår kontrollera först nedanstående punkter innan du kontaktar service.

| Problem | Möjlig orsak | Lösningen |
|----------------------------------|---|---|
| Otillräcklig kylkapacitet | Temperaturinställningen kan vara högre än temperaturen i rummet. | Ställ in en lägre temperatur. |
| | Värmeväxlaren i inom- eller utomhusenheten är smutsigt. | Rengör värmeväxlaren. |
| | Luftfiltret är smutsigt. | Demontera filtret och rengör det i enlighet med anvisningarna. |
| | Luftinloppet eller -utloppet är blockerat. | Stäng av enheten, åtgärda orsaken till blockeringen och slå på enheten. |
| | Dörrar och fönster är öppna. | Se till att alla dörrar och fönster är stängda under enhetens drift. |
| | Solljuset producerar extra värme. | Stäng och dra för fönstren under varma perioder samt vid intensiv solstrålning. |
| | Det finns för många värmekällor i rummet (människor, datorer, elektronisk utrustning osv.). | Minska antalet värmekällor. |
| | Liten köldmediemängd till följd av otätheter eller långvarig användning. | Kontrollera enheten avseende på läckage, reparera otätheter (vid behov) |
| | SILENCE-funktionen är aktiv. | SILENCE-funktionen kan begränsa enhetens kapacitet genom att minska driftfrekvensen. Stäng av SILENCE-funktionen. |

| Problem | Möjlig orsak | Lösningen |
|---|---|---|
| Enheten fungerar inte | Fel i strömförsörjningen | Vänta tills strömförsörjningen återställs |
| | Enheten är frånslagen | Slå på strömförsörjningen |
| | Bränd säkring | Byt säkringen |
| | Urladdade batterier i fjärrkontrollen | Byt batterier |
| | 3 minuters skydd är aktiverat | Vänta tre minuter efter påslagning av enheten |
| | Aktiv timer | Stäng av timern |
| Enheten startar och stänger av ofta | För stor eller för liten köldmediemängd i systemet | Kontrollera tätheten av installationen och fyll på köldmediet |
| | Okomprimerad gas eller fukt har trängt in i installationen | Töm och fyll på systemet med köldmediet |
| | Kompressorn är skadad | Byt ut kompressorn |
| | För högt eller för lågt tryck | Montera pressostat för tryckreglering |
| Otillräcklig kylkapacitet | Utetemperaturen är mycket låg | |
| | Varm luft kommer in genom dörrar och fönster | Se till att alla dörrar och fönster är stängda under enhetens drift |
| | Liten köldmediemängd till följd av otätheter eller långvarig användning | Kontrollera enheten avseende på läckage, reparera otätheter (vid behov) |
| Kontrolllamporna pulserar hela tiden | Luftkonditioneringen kan stänga av eller fortsätta säker drift Om kontrolllamporna fortsätter att pulsera eller felkoder visas vänta ca 10 minuter. Problemet kan försvinna själv. | |
| Inomhusenhetens displaypanel visar felkod: | I annat fall koppla luftkonditioneringen ifrån strömförsörjningen och sedan anslut igen. Starta luftkonditioneringen. | |
| • E0, E1, E2... | Om problemet upprepas koppla loss enheten från strömförsörjningen och kontakta serviceverkstad. | |
| • P1, P2, P3... | | |
| • F1, F2, F3... | | |

OBSERVERA: Om problemet kvarstår efter ovanstående åtgärder stäng omedelbart av enheten och kontakta auktoriserad serviceverkstad.

Europeiska regler avseende bortskaffning

5

Enheten innehåller köldmedium och andra potentiellt farliga material. Enligt lag krävs det ett speciellt förfarande för uppsamling och hantering av denna typ av enheter. Produkten **får inte** skaffas bort som hushållsavfall.

För att skaffa bort enheten:

- Överlämna den till avsedd samlingsställe för förbrukad elektronisk utrustning.
- Överlämna gammal utrustning till säljaren vid köp av ny utrustning.
- Överlämna enheten avgiftsfritt till tillverkaren.
- Sälj enheten till ett auktoriserat samlingsställe för skrot.

Särskild anmärkning

Lämna inte enheten i skogen eller annat naturområde då detta utgör fara för hälsan och miljön. Farliga ämnen kan tränga ner i grundvatten och på det viset komma in i näringskedjan.



Konstruktionen och specifikationerna kan ändras utan tidigare förvarning om produktmodifiering. Detaljerad information finns tillgänglig hos återförsäljaren eller tillverkaren

Trådlös fjärrkontroll



Fjärrkontrollens specifikationer

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Modell | RG66B7/BGEF |
| Märkspänning | 3.0V (Torr batterier R03/LR03 x 2) |
| Signalområde | 8m |
| Omgivningsförhållanden | -5°C – 60°C |

Notera:

- Knapparnas utformning baseras på en standardmodell och kan avvika något från den modell ni köpt. Den faktiska formen gäller.
- Alla beskrivna funktioner kan utformas av enheten. Om enheten inte har funktionen inträffar inte motsvarande funktion när man trycker på motsvarande knapp på fjärrkontrollen.
- Om det finns stora avvikelser mellan fjärrkontrollens illustration och användarmanualens beskrivning av funktionen, är det beskrivningen i användarmanualen som gäller.

Utformning och specifikationer kan komma att ändras i syfte att förbättra produkten utan föregående varning. Konsultera er återförsäljare eller tillverkaren för ytterligare detaljer.

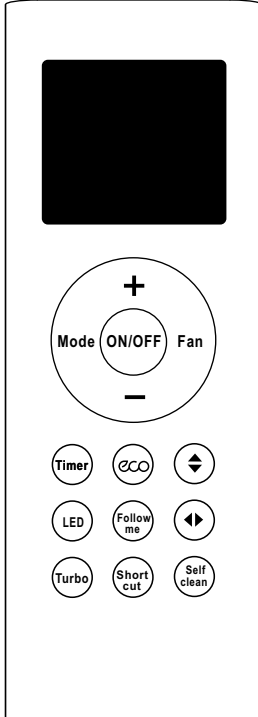
1. Funktionsknappar

1.1. Modell: RG66B7 (2H) /BGEF

Innan man börjar använda sin nya luftkonditionerare, ska man lära sig funktionerna på fjärrkontrollen.

Här följer en kort introduktion till själva fjärrkontrollen. För instruktioner om hur man använder luftkonditioneraren, hänvisar vi till avsnittet "Hur man använder grundläggande/avancerade funktioner" i den här bruksanvisningen.

Notera: Välj inte funktionsläge HEAT (UPPVÄRMNING) om det aggregat ni köpt bara kylar. Den typen av aggregat stödjer inte driftläge HEAT (UPPVÄRMNING).

| | | |
|---|--|--|
| <p>ON/OFF Sätter på eller stänger av aggregatet</p> <p>MODE Skrollar genom de olika driftlägena på följande sätt: AUTO - COOL - DRY AUTO - KYLA - AVFUKTNING</p> <p>ECO / SLEEP Startar och stannar energieffektiv drift. Om man håller den här knappen intryckt i mer än 2 sekunder, aktiveras viloläge.</p> <p>TIMER Ställ in start och stopp vid bestämda klockslag. (Se avsnittet "Hur man använder grundläggande funktioner" för instruktioner).</p> <p>LED Tänder och släcker enhetens LED-display.</p> <p>FOLLOW ME Knapp för användning av fjärrkontroll som termostat</p> <p>TURBO Gör så att aggregatet når den förinställda temperaturen på kortast möjliga tid</p> |  <p>SHORTCUT Ställ in och aktivera dina favoritinställningar.</p> | <p>FAN Väljer fläkt hastighet: AUTO - LOW - MED - HIGH AUTO - LÅG - MEDEL - HÖG Håll inne knappen 2sec för att aktivera TYST läge.</p> <p>TEMP + Ökar temperaturen i 1,0°C steg för varje tryck. Högsta temperatur är 30 °C</p> <p>TEMP - Sänker temperaturen i 1,0°C steg för varje tryck. Lägsta temperatur är 16°C</p> <p>SWING ↕ Justera horisontell jalusi 6° vid varje knapptryck. Håll inne 2s för automatisk jalusirörelse.</p> <p>SWING ⇄ Justera vertikal jalusi 6° vid varje knapptryck. Håll inne 2s för automatisk jalusirörelse</p> <p>SELF CLEAN Startar och stannar aggregatets självrengöring</p> |
|---|--|--|

2. Hantering

2.1. Hantera fjärrkontrollen

Om man är osäker på vad funktionen gör, kan man läsa igenom avsnitten "Hur man använder grundläggande funktioner" och "Hur man använder avancerade funktioner" i den här bruksanvisningen för en detaljerad beskrivning om hur man använder luftkonditioneraren.

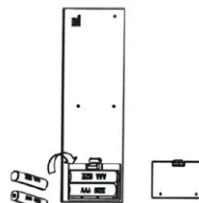
2.2. Notera

Knapparnas utformning på er enhet kan avvika något från de visade exemplen. Om inomhusaggregatet inte är utrustat med en viss funktion, händer inget om man trycker på knappen på fjärrkontrollen.

2.3. Sätta i och byta ut batterier

Ert luftkonditioneringsaggregat levereras med två AAA-batterier. Sätt in batterierna i fjärrkontrollen innan användning:

1. Ta bort fjärrkontrollens bakstycke så att batterifacket exponeras.
2. Sätt in batterierna med noggrann placering av polerna + och – åt rätt håll enligt symbolerna på insidan av batterifacket.
3. Sätt tillbaks bakstycket.

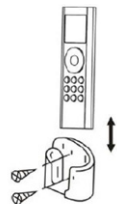


Ta bort bakstycket för att sätta i batterierna

2.4. Montera fjärrkontrollhållaren

Fjärrkontrollen kan förvaras på exempelvis väggen med hjälp av ett fjärrkontrollstativ som kan levereras som extra tillbehör.

1. Innan man installerar fjärrkontrollen, ska man kontrollera att luftkonditioneraren har kontakt med den från den valda platsen.
2. Fixera hållaren med två skruvar.
3. Sätt in fjärrkontrollen i stativet.



Placera fjärrkontrollen i stativet

2.5. Viktig information om batterier

För optimal produktprestanda:

- Blanda inte gamla och nya batterier eller batterier av olika typer.
- Plocka ut batterierna från fjärrkontrollen om utrustningen inte ska användas på 2 månader.

2.6. Avfallshandera batterier

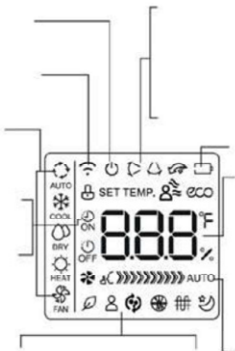















Släng inte batterier som osorterat hushållsavfall. Följ gällande lokala regler för korrekt hantering.

2.7. Tips för att använda fjärrkontrollen

- Fjärrkontrollen måste användas inom 8 meter från aggregatet.
- Aggregatet piper när fjärrsignalen emottas.
- Gardiner, andra material och direkt solljus kan störa den infraröda signalmottagaren.
- Plocka ur batterierna om fjärrkontrollen inte ska användas under längre tid än 2 månader.
- Förhindra att vätska kommer in i fjärrkontrollen.
- Om annan elektrisk utrustning reagerar på fjärrkontrollen, hänvisar vi till er återförsäljare.

3. Indikationer på displayen

När fjärrkontrollen används, visas nedanstående information på displayen.

| | | |
|---|--|---|
| <p>ON/OFF Display Visas när man sätter på eller stänger av aggregatet</p> |  | <p>▷ Horisontell jalousisving ▽ Vertikal jalousisving ↻ Vindflöde mot människor ↻ Vindflöde bort från människor 🌀 Turboläge 🔒 Låsfunktion eco Visar när ECO är aktivt</p> |
| <p>Överföringsindikator Tänds när en fjärrsignal sänds till inomhusenheten</p> | | <p>Batteridisplay Visar batteristatus</p> |
| <p>Visning driftläge Visar aktuellt driftläge:  TIMER ON Display  Visar när TIMER ON är inställt TIMER OFF Display  Visar när TIMER OFF är inställt</p> | | <p>Temperatur / Timer / Fläkthastighet Visar inställd default-temperatur, fläkthastighet eller timerinställning när man använder funktionerna TIMER ON / OFF. Temperaturspann: 16-30 °C Timerspann: 0-24 timmar Fläkthastighet: AU-F% Den här displayen är tom vid drift i driftläge FAN</p> |
| | <p> Tyst drift  Funktion Fresh  Follow Me  Ej tillgänglig  Ej tillgänglig  Ej tillgänglig  Viloläge</p> | <p>Fläkthastighet Visar vald fläkthastighet:  1% - 10%  11% - 20%  21% - 30%  F%(100%)  AUTO Fläkthastigheten kan inte justeras i driftläge AUTO eller DRY (AVFUKTNING).</p> |

Notera:

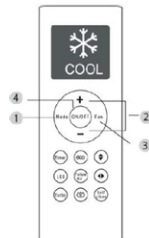
Alla indikatorer som visas i bilden finns bara med i förklarande syfte. Under faktisk drift visas bara aktiva funktionssignaler i displayfönster.

4. Funktioner

4.1. Hur man använder de grundläggande funktionerna

4.1.1. COOL (NEDKYLNING)

1. Tryck på MODE och välj COOL (NEDKYLNING).
2. Ställ in önskad temperatur med hjälp av Temp + eller Temp -.
3. Tryck på FAN för att välja fläkthastighet.
4. Tryck på ON/OFF för att starta aggregatet.



4.1.2. Ställa in temperaturen

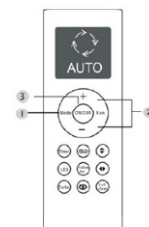
Drifttemperaturspannet för aggregatet är 16-30 °C. Man kan öka eller sänka temperaturen i steg om 0,5 °C.

4.1.3. AUTO

I AUTO-läget, kommer aggregatet att automatiskt välja COOL (NEDKYLNING), FAN, HEAT (UPPVÄRMNING) eller DRY (AVFUKTNING) baserat på den inställda temperaturen.

1. Tryck på MODE och välj AUTO.
2. Ställ in önskad temperatur med knapparna Temp + eller Temp -.
3. Tryck på ON/OFF för att starta aggregatet.

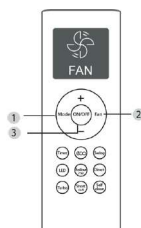
Notera: Fläkthastigheten FAN SPEED kan inte ställas in i driftläge AUTO.



4.1.4. FAN

1. Tryck på MODE och välj FAN.
2. Klicka på knappen FAN för att välja fläkthastighet i ett spann av Au% -F% tillsammans med knapparna Temp + och Temp -.
3. Tryck på knappen ON/OFF för att starta aggregatet.

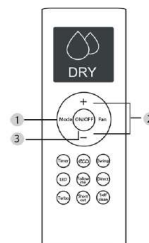
Notera: Man kan inte ställa in temperaturen i driftläge FAN. Fjärrkontrollens LCD-skärm kommer därför inte att visa temperaturen.




4.1.5. DRY (AVFUKTNING) (avfuktning)


1. Tryck på MODE och välj DRY (AVFUKTNING).
2. Ställ in önskad temperatur med knapparna Temp + och Temp -.
3. Klicka på knappen ON/OFF för att starta aggregatet.

Notera: Man kan inte ändra fläkthastighet i driftläge DRY (AVFUKTNING).



4.1.7. Ställa in luftflödesriktningen

När aggregatet är på, trycker man på knappen  för att aktivera jalousiet. Varje gång man trycker på knappen, justeras jalousivinkeln med 6°. Tryck på knappen tills riktningen är den önskade. Om man trycker på knappen och håller den intryckt i mer än 2 sekunder, svänger jalousiet upp och ner kontinuerligt.

När aggregatet är på, trycker man på knappen  för att aktivera jalousiet. Varje gång man trycker på knappen, justeras jalousivinkeln med 6°. Tryck på knappen tills riktningen är den önskade. Om man trycker på knappen och håller den intryckt i mer än 2 sekunder, svänger jalousiet till vänster och höger kontinuerligt.



4.1.8. Inställning av timerfunktionen TIMER

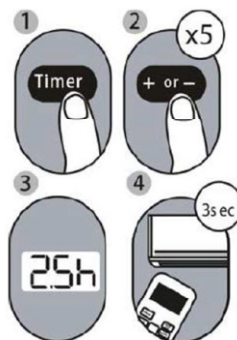
Er luftkonditionerare har två timerrelaterade funktioner:

- TIMER ON – ställer in timerns tid efter vilken aggregatet startar automatiskt.
- TIMER OFF – ställer in timerns tid efter vilken aggregatet stängs av automatiskt.

TIMER ON

Funktionen TIMER ON ger dig möjlighet att ställa in en tidsperiod efter vilken aggregatet startas automatiskt, som t.ex. när du kommer hem från jobbet.



1. Tryck på knappen Timer. Indikatorn för Timer on  visas och blinkar. Som default visas den senaste tiden du ställde in tillsammans med "h" som indikerar timmar på displayen. Notera: Det här numret indikerar mängden tid efter den aktuella tiden som du vill att aggregatet ska starta. Om du exempelvis ställer in TIMER ON på 2,5 timmar, visas "2,5h" på displayen och aggregatet startas efter 2,5 timmar.
2. Klicka på knapparna Temp + och Temp – flera gånger för att ställa in den tid du vill att aggregatet ska slås på.
3. Vänta i 3 sekunder så aktiveras funktionen TIMER ON. Den digitala visningen på fjärrkontrollen återgår då till att visa temperaturen. Indikatorn  förblir på och funktionen är aktiv.

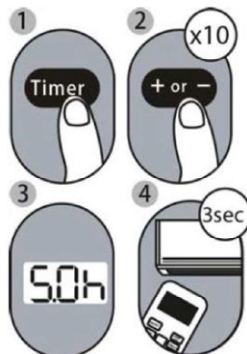


Exemplet visar hur man ställer in att aggregatet ska starta efter 2,5 timmar.

TIMER OFF

Funktionen TIMER OFF ger dig möjlighet att ställa in en tidsperiod efter vilken aggregatet stängs av, som t.ex. när du vaknar.

1. Tryck på knappen Timer. Indikatoren för Timer Off  visas och blinkar. Som default visas den senaste tiden du ställde in tillsammans med "h" som indikerar timmar på displayen. Notera: Det här numret indikerar mängden tid efter den aktuella tiden som du vill att aggregatet ska stängas av. Om du exempelvis ställer in TIMER OFFN på 5 timmar, visas "5,0h" på displayen och aggregatet stängs av efter 5 timmar.
2. Klicka på knapparna Temp + och Temp – flera gånger för att ställa in den tid du vill att aggregatet ska stängas av.
3. Vänta i 3 sekunder så aktiveras funktionen TIMER OFF. Den digitala visningen på fjärrkontrollen återgår då till att visa temperaturen. Indikatoren  förblir på och funktionen är aktiv.

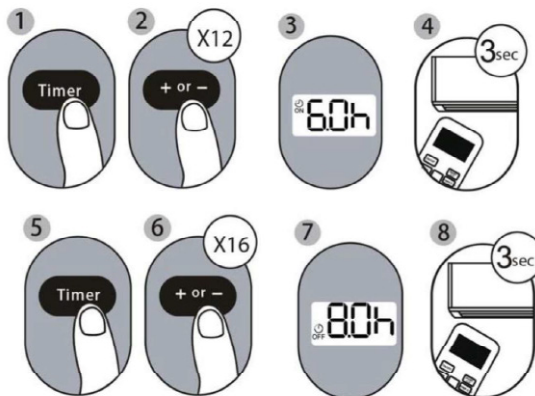


Notera: När man ställer in TIMER ON eller TIMER OFF upp till 10 timmar, kommer tiden att öka med 30 minuter i taget för varje knapptryckning. Efter 10 timmar och upp till 24, ökas tiden med 1 timme i taget. Timern återgår till noll efter 24 timmar.

Exemplet visar hur man ställer in att aggregatet ska stängas av efter 5 timmar.

Inställning av TIMER ON och TIMER OFF samtidigt

Tänk på att de tidsperioder du ställer in för båda funktionerna refererar till antal timmar efter nuvarande tid. Om man exempelvis antar att aktuell tid är 13:00 och man vill att aggregatet ska starta automatiskt klockan 19:00 för att då vara aktivt i 2 timmar och därefter stängas av automatiskt klockan 21:00 går man tillväga enligt illustrationerna här nedanför.



Exempel: Inställning att aggregatet sätts på efter 6 timmar, arbetar i 2 timmar och sedan stängs av.

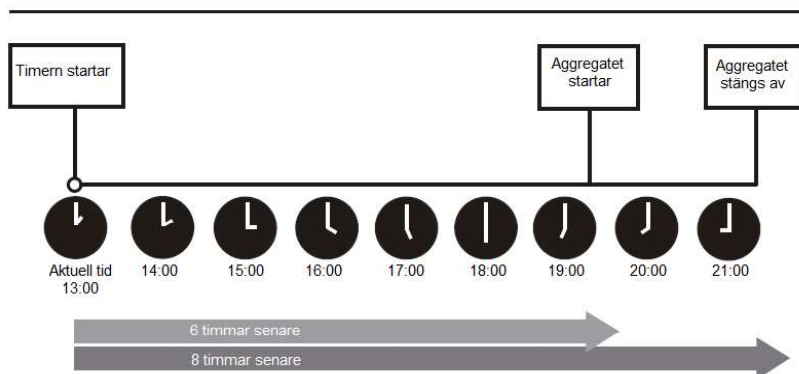
På displayen:



Timern är inställd på att aktivera aggregatet 6 timmar efter aktuell tid



Timern är inställd på att stänga av aggregatet 8 timmar efter aktuell tid



4.2. Hur man använder de avancerade funktionerna

4.2.1. ECO

Notera: Den här funktionen är bara tillgänglig under funktionen COOL (NEDKYLNING).

- Funktionen används för att gå in i energieffektivt driftläge.
- Om man under kyl drift trycker på den här knappen, kommer fjärrkontrollen att justera temperaturen automatiskt till 24 °C med automatisk fläkthastighet för att spara energi (men bara om den inställda temperaturen är mindre än 24 °C). Om den inställda temperaturen är över 24 °C och man trycker på knappen ECO, kommer fläkthastigheten att växla till Auto och den inställda temperaturen förblir oförändrad.
- Om man trycker på ECO-knappen eller ändrar driftläge eller justerar den inställda temperaturen till mindre än 24 °C, så avbryts ECO-funktionen.
- Vid ECO-drift, ska den inställda temperaturen vara 24 °C eller mer för att undvika otillräcklig kylning. Tryck bara på ECO-knappen igen om du vill stoppa funktionen.

4.2.2. SLEEP

Funktionen SLEEP används för att minska energiförbrukningen när du sover (och inte behöver samma temperaturinställning för att känna dig bekväm). Den här funktionen kan bara aktiveras via fjärrkontrollen. För ytterligare detaljer om funktionen, hänvisar vi till funktionen SLEEP i bruksanvisningen.

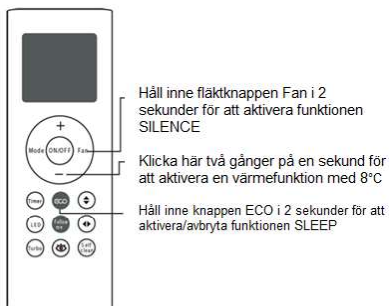
Notera: Funktionen SLEEP är inte tillgänglig i driftläge FAN och DRY (AVFUKTNING).

4.2.3. Follow Me

Den här funktionen gör att fjärrkontrollen mäter temperaturen på sin aktuella plats och sänder signalen till luftkonditioneringsaggregatet var 3:e minut. När man använder funktionerna AUTO eller COOL kommer mätningen av omgivningstemperaturen från fjärrkontrollen (istället för från själva inomhusenheten), så kan luftkonditioneringsaggregatet optimera temperaturen runt dig och garantera maximal komfort.

4.2.4. Silence

Håll inne fläkthastighetsknappen i 2 sekunder för att aktivera/inaktivera driftläge SILENT. På grund av att kompressorn då får jobba med låg frekvens, kan det orsaka otillräcklig kylning. Funktionen finns bara tillgänglig för luftkonditioneringsaggregat som har funktionen Silent installerad.



4.2.6. TURBO (TURBO/FRESH)

Turbofunktionen gör att aggregatet arbetar extra hårt för att nå den förinställda temperaturen på kortast möjliga tid.

- Om man väljer funktionen TURBO i kyl drift COOL (NEDKYLNING), kommer aggregatet att blåsa ut kall luft med kortast möjliga vindinställning för att rivstarta kylprocessen.
- Om man håller inne knappen TURBO/FRESH i 2 sekunder, kommer funktionen FRESH att aktiveras. Joniseraren/dammuppsamlingsfunktionen (beroende på modell) kommer att energisättas och kommer då att avlägsna pollen och orenheter från luften (enbart för modell RG66B4(2H)/BGEF).


4.2.7. SELF CLEAN

Luftburna bakterier kan växa i den fukt som kondenseras runt värmeväxlaren i aggregatet. Vid regelbunden användning, förångas det mesta av den här fukten från aggregatet. När självrengöringsfunktionen är aktiv, kommer ditt aggregat att göras rent automatiskt. Efter rengöringen, stängs aggregatet av automatiskt.

Man kan använda självrengöringsfunktionen så ofta som man vill.

Notera: Man kan bara aktivera den här funktionen i driftläge COOL (NEDKYLNING) eller DRY (AVFUKNING).

4.2.8. INTELLIGENT EYE

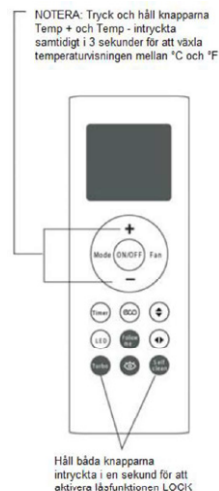
Klicka på ikonen  för att aktivera funktionen att vindflödet följer människorna i rummet. Fläkthastigheten är Auto och funktionen autoswing är aktiv.

Tryck på den igen för att stoppa och aktivera att vindflödet riktas bort från människor i rummet. Fläkthastigheten är Auto och funktionen autoswing är aktiv. Tryck en tredje gång för att stoppa funktionen vindflödet bort från människor.

Notera: Funktionen Intelligent Eye stannar om man trycker på andra knappar än Timer och LED.

4.2.9. LOCK

Håll knapparna TURBO och SELF CLEAN intryckta samtidigt för att låsa eller låsa upp knappsatsen.



SMART AC-SATS

Installation- och användarmanual

VIKTIG INFORMATION:

Läs noga bruksanvisningen innan du börjar installera eller ansluta enheten. Spara anvisningen för framtida behov.

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Vi försäkrar härmed att den levererade utrustningen uppfyller de grundläggande kraven direktivet 1999/5/EG. Vid frågor kring försäkran om överensstämmelse kontakta säljaren.

1. SPECIFIKATIONER

Modell: OSK102

Standard: IEEE 802.11b/g/n

Antenntyp: rundstrålande utomhusantenn

Frekvens: WIFI 2.4G

Max sändningseffekt: max 15 dBm

Drifttemperatur: 0°C~45°C/32°F~113°F

Driftfuktighet: 10%~85%

Effektförbrukning: DC 5V/300 Ma

2. FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Kompatibla system: IOS, Android (Rekommenderat: IOS 7.0, Android 4.0).

OBSERVERA:

- Med hänsyn till särskilda omständigheter som kan uppstå informerar vi att inte alla Android- och IOS-system är kompatiell med appen. Vi ansvarar inte för händelser till följd av att systemet inte är kompatibla.

Säkerhet av det trådlösa nätverket

- SMART stödjer endast WPA-PSK/WPA2-PSK kryptering samt ingen kryptering. WPA-PSK/WPA2-PSK kryptering rekommenderas.

Observera

Med information finns på internetsidan. För korrekt avläsning av QR-koden krävs en smartphone med minimal upplösning på 5 megapixelar.

- Med hänsyn till nätverkets ändrande status kan det förekomma längre avbrott i tjänstens leverans som kräver att nätverket konfigureras igen.
- Med hänsyn till ändrande nätverksstatus kan styrningsprocessen avbrytas. I sådan fall kan indikeringen på enheten och i appen skilja sig. Vänta tills anslutningen återställs.

OBSERVERA: Tillverkaren ansvarar inte för händelser och problem till följd av Internets, Wi-Fi-routerns och intelligenta enheters funktion. För att få extra hjälp kontakta leverantörer av dessa tjänster.

**3. HÄMTNING OCH INSTALLATION AV APPEN**

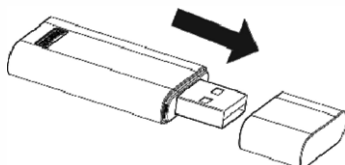
Observera: Ovanstående koder används endast för att hämta appen.

QR-kod typ A**QR-kod typ B**

- Användare av Android-telefoner: skanna in QR-koden av typ A eller gå till google play, leta upp "Nethome Plus" appen och hämta den.
- Användare av iPhone-telefoner: skanna in QR-koden av typ B eller gå till App Store, leta upp "Nethome Plus" appen och hämta den.

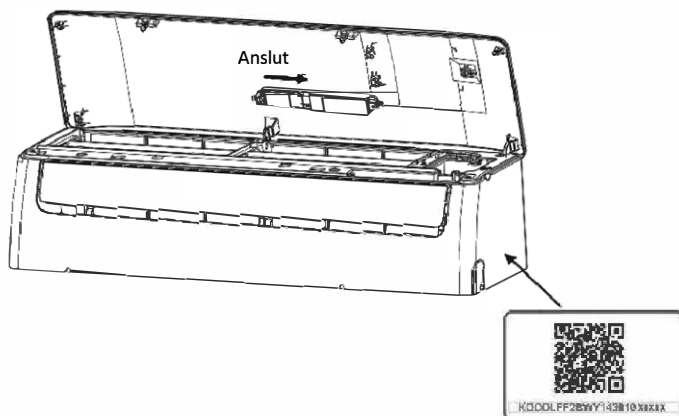
4. MONTERING AV SMARTSATSEN

1. Avlägsna SMART-satsens lock.



2. Öppna frontpanelen och anslut smartsatsen i avsedd port.

3. Klistra QR-koden som levererats tillsammans med SMART-satsen på enhetens sidopanel, se till att det inte blir svårt att skanna in den med hjälp av telefonen. Alternativt kan användaren fota QR-koden och spara den i telefonen.



VARNING: Gränssnittet är endast kompatibelt med SMART-sats som levererats av tillverkaren.

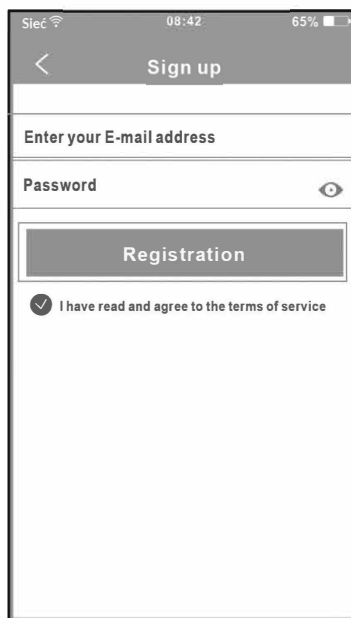
5. REGISTRERING AV ANVÄNDARE

Se till att din mobila enhet är ansluten till Wi-Fi-routern. Före registrering av användare och nätverkskonfiguration kontrollera att routern är ansluten till Internet.

I fall du glömmet lösenordet logga in till mailboxen och aktivera det registrerade kontot genom att klicka på länken.



1. Klicka på "Create Account".



2. Mata in e-postadress och lösenord, tryck sedan på "Registration" knappen.

6. NÄTVERSKONFIGURATION

Observera:

- Du måste annullera ("glöm nätverk") uppkoppling till andra tillgängliga nätverk och kontrollera att Android- eller IOS-systemet ansluter endast till det Wi-Fi-nätverk som du vill konfigurera.
- Se till att Wi-Fi-funktionen i enheten med Android- eller IOS-system fungerar korrekt och det är möjligt att automatiskt återställa anslutningen till original Wi-Fi-nätverket.

Kom ihåg:

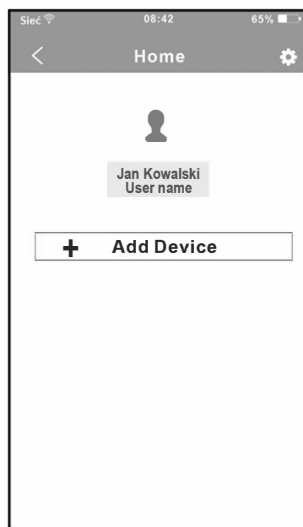
När luftkonditioneringens drift styrs med appen är det inte möjligt att styra den med hjälp av fjärrkontrollen. För att kunna styra den med fjärrkontrollen måste nätverkskonfigurationen avslutas eller strömförsörjningen brytas och anslutas igen. Alternativt,

vänta 8 minuter tills luftkonditioneringen automatiskt lämnar läget med styrning med hjälp av appen.

NÄTVERKSKONFIGURATION MED ANDROID-ENHET

1. Kontrollera att din mobila enhet är ansluten till det Wi-Fi-nätverk som du vill använda. Dessutom "glöm" alla övriga oanvända Wi-Fi-nätverk eftersom de kan störa konfigurationsprocessen.
2. Bryt strömförsörjningen till luftkonditioneringen.
3. Återanslut strömförsörjningen till luftkonditioneringen och inom tre minuter tryck sju gånger på LED-knappen i fjärrkontrollen.
4. När AP-symbolen visas i displayen innebär detta att luftkonditioneringens Wi-Fi-modul har aktiverat appläget.

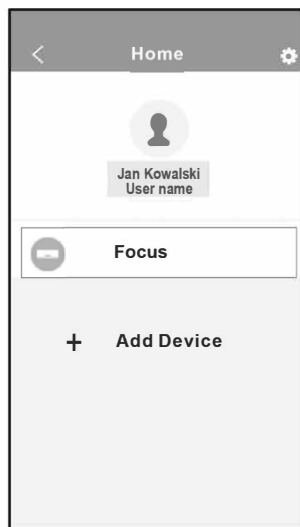
Vissa luftkonditioneringsmodeller kräver inte att åtgärden enligt steg2 utförs för att aktivera appläget.



5. Tryck på "+Add Device".



6. Skanna in QR-koden som medlevererats med SMART-satsen.



7. Välj eget Wi-Fi-nätverk, ex. My Home (figuren ovan är endast att betrakta som referens).

8. Mata in lösenordet till din WiFi-router och tryck på OK.

9. Om configurationen avslutas med framgång syns enheten på listan.

NÄTVERKSKONFIGURATION MED IOS-ENHET

1. Kontrollera att din mobila enhet är ansluten till det Wi-Fi-nätverk som du vill använda. Dessutom "glöm" alla övriga oanvända Wi-Fi-nätverk eftersom de kan störa konfigurationsprocessen.
2. Bryt spänningen till enheten (vissa modeller).
3. Anslut strömförsörjningen till luftkonditioneringen igen inom tre minuter, tryck på den digitala displayens knapp eller "Stör inte" knappen sju gånger inom tre minuter.
4. När AP-symbolen visas i displayen innebär detta att luftkonditioneringens Wi-Fi-modul har aktiverat appläget.



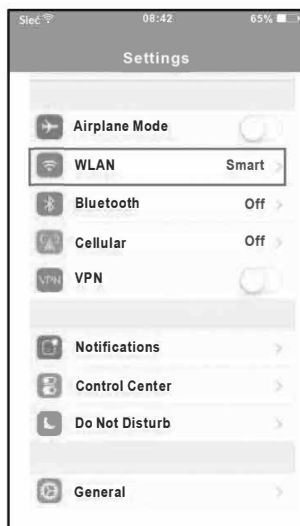
5. Tryck på "+Add Device".



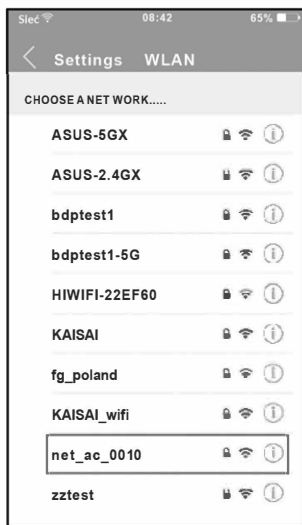
6. Skanna in QR-koden som medlevererats med SMART-satsen.



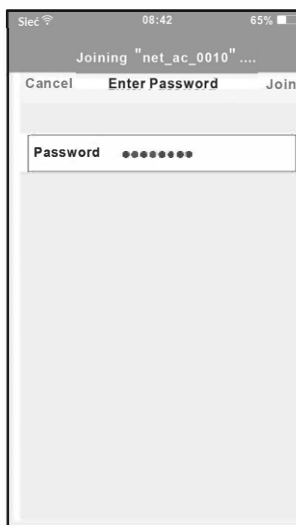
7. Läs anvisningar som visas och tryck på "Home" knappen för att återgå till enhetens gränssnitt.



8. Tryck på "Settings" för att gå till inställningar, välj WLAN/WIFI.



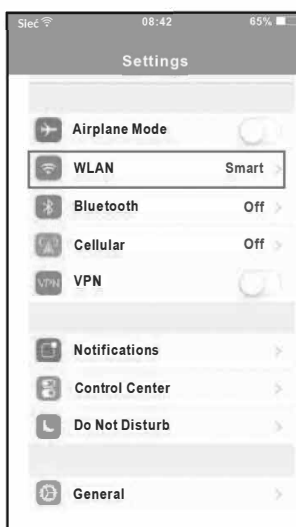
9. Välj net_ac_XXXX



10. Skriv in standardlösenord: 12345678 och tryck på "Join" knappen.

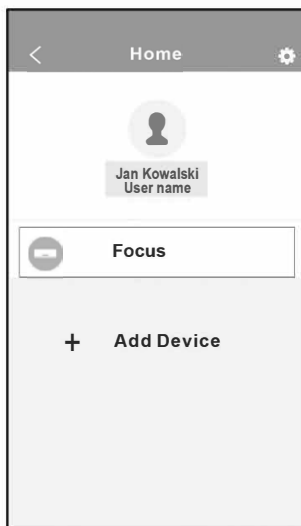


11. Gå tillbaka till appen och tryck på "Next" knappen.



12. Välj det egna nätverket ex. My home (figuren ovan är endast att betrakta som referens).

13. Mata in lösenordet till din WiFi-router och tryck på OK.



14. Om konfigurationen avslutas med framgång syns enheten på listan.

OBSERVERA:

- Efter avslutad nätverkskonfiguration visar appen ett meddelande med bekräftelse om att åtgärden avslutas med framgång.
- Med hänsyn till olika nätverksstatus kan den visade statusen fortfarande vara offline. I sådant fall uppdatera listan över enheter i appen och se till att enhetens status har ändrats till online. Alternativt kan användaren bryta strömmen till luftkonditioneringen och ansluta den igen, enheten ska bli online inom några minuter.

7. ANVÄNDNING AV APPEN

Innan du börjar styra enheten med appen kontrollera att både den mobila enheten och luftkonditioneringen har internetuppkoppling. Utför följande åtgärder:

1. Skriv in ditt kononamn och lösenord och tryck på "Sign in" knappen.
2. Välj den aktuella luftkonditioneringen för att gå vidare till styrningsgränssnittet.
3. I gränssnittet kan påslagning/frånslagning av luftkonditioneringen, driftläge, temperatur, fläkthastighet osv. styras.

OBSERVERA:

Vissa modeller av luftkonditioneringen stödjer inte alla funktioner som finns tillgängliga i appen. Ex: ECO, Turbo, svängning åt höger och vänster, svängning upp och ner. Kontrollera respektive funktioners tillgänglighet i luftkonditioneringens bruksanvisning.

8. SPECIALFUNKTIONER

Specialfunktioner innefattar: på- och av-timer, 8°C HEAT funktion, nattprogram, testläge.

OBSERVERA: Om luftkonditioneringen inte stödjer någon av de nämnda funktionerna blir funktionen dold på listan över tillgängliga funktioner.

På-/av-timer

Användaren kan ange luftkonditioneringens på- och av-tiden under veckan. Dessutom kan man ställa in kontinuitet varför hela veckoprogrammet används under kommande veckor.

8°C HEAT funktion

Användaren kan med aktivera 8°C HEAT funktionen en klick. Vid användarens frånvaro förhindrar funktionen att rummet kyls ner för mycket.

Nattprogram (SLEEP)

Användaren kan ställa in egen komforttemperatur som hålles under natten när man sover.

Testläge

Med denna funktion kan användaren kontrollera enhetens status. Efter detta förfarande visas normal driftstatus sammanställning av felaktigheter tillsammans med detaljerad information.

9. ANMÄRKNINGAR

- Enheten uppfyller kraven enligt punkt 15 i FCC-föreskrifterna samt utvalda RSS 210 riktlinjer av organisationen Industry & Science Canada. Två följande villkor uppfylls: (1) enheten får inte producera farliga störningar samt (2) måste ta emot externa störningar inkl. störningar som kan orsaka oönskad funktion.
- Enheten används i enlighet med medlevererad bruksanvisning. Enheten uppfyller FCC- och IC-föreskrifter gällande strålningsgränsvärden för okontrollerad miljö. För att undvika risken att exponeringsgränsvärden för strålning med radiofrekvens som fastställts av FCC och IC överskrids ska människor inte befinna sig närmare än 20 cm från antennen under normal drift. Ändringar eller modifikationer av enheten som införts utan uttryckligt medgivande av personen som ansvarar för överensstämmelse kan upphäva användarens rätt att använda enheten.

Tillverkaren ansvarar inte för händelser och problem till följd av Internets, Wi-Fi-routerns och intelligenta enheters funktion. För att få extra hjälp kontakta leverantörer av dessa tjänster.



auratsu[®]

 **KlimaTherm**

Klima-Therm AB | www.klima-therm.com