


Thinking of you

 **Electrolux**

BRUKSANVISNING




POLARPUMPEN
polarpumpen.se



EACS-HS
EACS-HS/Eu

Bruksanvisning för klimatanläggning Serier EACS-HS och EACS-HS/Eu

Tack för att Du har valt Electrolux!

Du har köpt en högteknologisk anordning med utmärkt kvalitet. Var god läs noga igenom montage- och bruksanvisningen innan anordningen tas i bruk.

Innehållsförteckning

Klimatanläggningens ändamål	3
Förutsättningar för säker användning	3
Anordningen och dess komponenter	4
Styrning av klimatanläggningen	4
Fjärrkontroll	4
Indikatorpanel	7
Inomhusenhetens display	8
Klimatanläggningens drift i olika lägen	8
De viktigaste styrfunktionerna	8
Ytterligare styrfunktioner	8
Låsning av fjärrkontrollens knappar	8
Omkoppling mellan lägen oC (Celsius) och oF (Fahrenheit)	9
Funktionen för forcerad aktivering/avstängning av avfrostning	9
Funktionen för automatisk avfrostning av inomhusenheten	9
Ordningsföljd för styrning	9
Byte av fjärrkontrollens batterier	9
Nödströmbrytare	9
Tips för användning av fjärrkontrollen	10
Skötsel och underhåll	10
Skyddsanordning	10
Felsökning	11
Hantering av uttjänt anordning	11
Certifiering	11
Garantibevis	14



Not:

I texten av denna bruksanvisning kan klimatanläggningen med split-system hänvisas till med tekniska benämningar såsom anordning, aggregat, luftkonditionerare osv.

Klimatanläggningens ändamål

Klimatanläggningen med split-system är avsedd för att upprätthålla optimal temperatur och försäkra efterlevnad av sanitära och hygiennormer i bostäder samt offentliga och administrativa byggnader.

Klimatanläggningen kyler ned, värmer upp, ventilerar och renar luften från damm.

Förutsättningar för säker användning

- Använd korrekt matningsspänning enligt kraven i tillverkarens specifikationer. Fel spänning kan leda till allvariga funktionsfel, livsfarliga situationer eller brand.
- Undvik ansamling av smuts i strömkällans automatbrytare och uttag. Kabeln bör anslutas stadigt till strömkällan för att undvika elstöt och brand.
- Stäng inte av strömkällans automatbrytare eller dra ut stickproppen ur uttaget medan anordningen är i drift. Detta kan leda till brand.
- Strömkabeln får aldrig skäras eller tryckas ihop – det kan skada kabeln. Skadad strömkabel kan leda till elstöt eller brand.
- Strömkabeln får aldrig förlängas. Detta kan orsaka överhettning och leda till brand.
- Använd aldrig förlängningssladd eller grenuttag för samtidig drift av någon annan elektrisk anordning. Detta kan leda till elstöt eller brand.
- Dra aldrig i kabeln för att dra ut stickproppen från uttaget. Detta kan leda till brand eller elstöt.
- När klimatanläggningen inte används under längre tid bör man alltid dra ut stickproppen från uttaget.
- Utomhus- och inomhusenhetens insugs- och utblåsöppningar får inte täckas över. Det kan leda till nedsatt effekt och funktionsstörningar av klimatanläggningen.
- Stick aldrig några pinnar eller dylikt in i utomhusenheten. Pga fläktens höga rotationshastighet kan det leda till personskada.
- Det är skadligt för hälsan att ständigt vistas under den nedkylda luftströmmen.

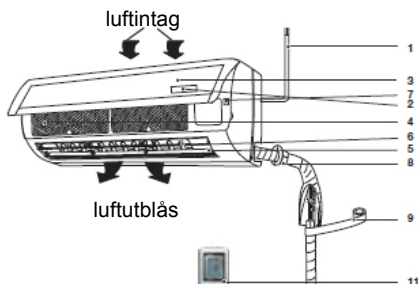
Det rekommenderas att rikta luftströmmen så att hela rummet blir ventilerat.

- Vid funktionsfel bör anordningen stängas av från fjärrkontrollen.
- Försök aldrig att reparera anordningen själv. Obehörig reparation kan leda till fel på klimatanläggningen och även elstöt eller brand.
- Inga värmeanordningar får placeras i närheten av klimatanläggningen. Luftströmmen från klimatanläggningen kan minska värmeanordningens prestation.
- Före rengöring bör anordningen stängas av och kopplas ur från strömnätet. Annars kan risken för elstöt inte uteslutas.
- Inga lättantändliga blandningar eller aerosoler får placeras i närheten av inomhus- och utomhusenheten. Eventuell risk för antändning.
- Rikta aldrig luftströmmen mot en gasbrännare eller elspis.
- Rör inte vid knapparna med fuktiga händer under drift.
- Se till att enhetens monteringssockel är tillräckligt starkt. Annars kan enheten falla ned och orsaka personskada i dyl.
- Se till att inga föremål hamnar in i klimatanläggningens utomhusenhet.
- Klimatanläggningen bör vara jordad.
- Vid tecken på brand eller rök bör man stänga av strömmen och kontakta servicecentret av Electrolux.

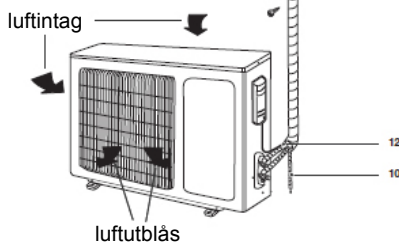
4 Electrolux

Anordningen och dess komponenter

inomhusenhet



utomhusenhet



- 1 Ström kabel
- 2 Display
- 3 Frampanel
- 4 Nätfilter för luft
- 5 Horisontala ribbor
- 6 Vertikala ribbor
- 7 Nödströmbrytare
- 8 Freonrör
- 9 Isolering
- 10 Dräneringsrör
- 11 Fjärrkontroll
- 12 Anslutningsrör



Not:

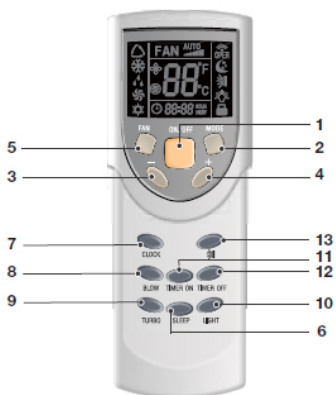
Bilderna i denna bruksanvisning visar utseendet av standardmodellen. Därför kan Din valda klimatanläggning avvika från bilden.

Styrning av klimatanläggningen



- Klimatanläggningen styrs med hjälp av en sladdlös infraröd fjärrkontroll.

- Vid styrning bör avståndet mellan fjärrkontrollen och signalmottagaren på inomhusenheten inte överskrida 10 meter. Inga föremål som kan blockera signalen får finnas mellan fjärrkontrollen och enheten.
- Fjärrkontrollen bör hållas på minst 1 meters avstånd från TV- och radioapparater.
- Undvik att tappa fjärrkontrollen, se till att skydda den mot stötar och lämna den aldrig i direkt solstrålning.

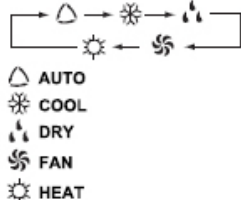
Fjärrkontrollen



- 1 KNAPPEN ON/OFF
Påslagning och avstängning
- 2 KNAPPEN MODE
Inställning av arbetsläget
- 3 KNAPPEN FAN
Fläktens rotationshastighet
- 4 KNAPPEN +
Höjning av temperaturen
- 5 KNAPPEN -
Minskning av temperaturen
- 6 KNAPPEN SLEEP
Nattläget
- 7 KNAPPEN CLOCK
Tid
- 8 KNAPPEN BLOW
Självrengöring (avlägsnande av condensat)
- 9 KNAPPEN TURBO
Turbo-läget
- 10 KNAPPEN LIGHT
Belysning av inomhusenhetens display
- 11 KNAPPEN TIMER ON
Aktivering av timern

- 12 KNAPPEN TIMER OFF**
Avstängning av timern
- 13 KNAPPEN** 
Inställning av positionen av horisontala ribbor
- 1 ON/OFF (PÅSLAGNING OCH AVSTÄNGNING)**
Tryck på knappen ON/OFF. När anordningen har tagit emot signalen tänds driftslägets indikator  på inomhusenhetens display. Med andra knapptryckning stängs anordningen av. Vid påslagning och avstängning stängs även funktionerna TIMER och SLEEP av men tidigare inställningar blir kvar.

- 2 MODE (LÄGE)**
Med tryckning på denna knapp växlar man mellan arbetslägen i följande ordningsföljd: AUTO (AUTOMATISKT), COOL (NEDKYLNING), HEAT (UPPVÄRMNING), FAN (FLÄKT). Ikoner för respektive lägen tänds på fjärrkontrollens display:



Vid påslagning är anordningen förinställd på AUTO-läget (AUTOMATISKT LÄGE). I AUTO-läget visas ingen temperatur på displayen, HEAT-läget (UPPVÄRMNING) är förinställd på temperatur 28 °C, alla övriga lägen är förinställda på temperatur 25 °C.



Not:
OM AUTO-LÄGET (AUTOMATISKT LÄGE)
När man har valt AUTO-läget visas temperaturen inte på LCD-displayen; beroende på rummets temperatur aktiverar klimatanläggningen automatiskt antingen kylläget eller värmeläget för optimal komfort.

- 3 FAN (FLÄKTENS ROTATIONSHASTIGHET)**

Med tryckning på FAN-knappen ändras fläktens rotationshastighet i följande ordningsföljd:

Auto – Låg – Mellan – Hög

Indikatorn för fläktens rotationshastighet tänds på displayen:


Auto; „“ – Låg; „“ – Mellan; „“ – Hög.



I Auto-läget ställs fläktens rotationshastighet in automatiskt utifrån skillnaden mellan den inställda temperaturen och omgivningens temperatur.

I BLOW-läget (SJÄLVRENGÖRING) roterar fläkten automatiskt på låg hastighet.



- 4 HÖJNING AV RUMSTEMPERATUREN +**
Används för att höja temperaturen och förlänga timertiden. Tryck på knappen + för att höja temperaturen.
När knappen + hålls nedtryckt i över 2 sekunder höjs temperaturen snabbt tills man släpper knappen. AUTO-läget har ingen funktion för inställning av temperatur. Temperaturens inställningsområde är mellan 16 och 30 °C eller 61 och 86 °F.



- 5 SÄNKNING AV RUMSTEMPERATUREN –**
Används för att sänka temperaturen och förkorta timertiden. Tryck på knappen – för att sänka temperaturen.
När knappen – hålls nedtryckt över 2 sekunder sänks temperaturen snabbt tills man släpper knappen. AUTO-läget har ingen funktion för inställning av temperatur.

- 6 SLEEP (NATTLÄGE)**
Används för inställning eller ändring av NATTLÄGET. Funktionen för inställning av nattläget behöver aktiveras efter påslagning av anordningen. Vid avstängning av anordningen raderas alla aktuella inställningar av NATTLÄGET. Efter inställning av NATTLÄGET tänds ikonen  på fjärrkontrollens display. I detta läge kan man tillämpa TIMER-funktionen. I AUTO- och FAN-läget kan denna funktion inte användas.

- 7 CLOCK (TID)**
Med tryckning på knappen CLOCK (TID) kan man ställa in tiden, ikonen  börjar blinka på displayen. Tiden kan ställas in med knapparna + och – inom 5 sekunder efter att ikonen  börjar blinka. När en av knapparna hålls nedtryckt i över 2 sekunder ändras tiden med 1 enhet per 0,5 sekund.

6 Electrolux

När ikonen för CLOCK (TID) har slutat blinka och tänd ikon  visas på displayen är tiden inställd. Tidsinställningen bör bekräftas med ny tryckning på knappen CLOCK. När anordningen har varit urkopplad från strömnätet behöver den korrekta tiden ställas in på nytt. Efter anslutning till strömnätet tänds ikonen  på displayen. På indikatorfältet för tid visas den aktuella tiden eller timertiden, beroende på inställningen.

- 8 BLOW (SJÄLVRENGÖRING eller AVLÄGSNANDE AV KONDENSAT)**
Med tryckning på knappen BLOW kan man aktivera och stänga av självrengöringsläget. Vid tryckning på BLOW-knappen i lägen COOL (NEDKYLNING) eller DRY (TORKNING) blir självrengöringsläget aktiverad eller avstängd, ikonen  tänds på displayen. Vid ny knapptryckning stängs funktionen av och ikonen  slocknar.

Vid påslagning av anordningen är BLOW-funktionen automatiskt avstängd. Vid påslagning eller avstängning av anordningen från ON/OFF-knappen eller vid påslagning av lägen COOL (NEDKYLNING) och DRY (TORKNING) förblir tidigare inställningar av BLOW-funktionen gällande. När anordningen har varit urkopplad från strömnätet ska BLOW-funktionen aktiveras på nytt. I AUTO-, FAN- och HEAT-lägen är BLOW-funktionen inte aktiv.



Not:

OM BLOW-FUNKTIONEN

Funktionen BLOW (SJÄLVRENGÖRING) är nödvändig för att få ut fukt ur förångaren och utrymmen inne i enheten. Avlägsnande av fukt förebygger ansamling av bakterier och mögel inne i enheten. När självrengöringen aktiveras efter avstängning av anordningen med hjälp av ON/OFF-knappen från COOL- eller DRY-läget arbetar inomhusenhetens fläkt på låg hastighet i 10 minuter. Forcerad avstängning av fläkten i BLOW-läget är möjlig: tryck på BLOW-knappen. Efter avstängning av funktionen aktiveras inomhusenhetens fläkt inte när anordningen har stängts av med ON/OFF-knappen från COOL- eller DRY-läget.

9 TURBO (TURBO-LÄGE)

I lägen COOL (NEDKYLNING) och HEAT (UPPVÄRMNING) kan man med tryckning på TURBO-knappen aktivera och stänga av funktionen för TURBO-LÄGET. Efter aktiveringen tänds ikonen ... på displayen. Vid omkoppling mellan olika lägen eller höjning/sänkning av fläktens rotationshastighet stängs funktionen för TURBO-LÄGET automatiskt av.



Not:

OM TURBO-LÄGET

Efter aktivering av denna funktion börjar fläkten rotera på maxhastighet för att värma upp eller kyla ned rummet, så att den inställda temperaturen nås så snabbt som möjligt.

10 LIGHT (BELYSNING AV INOMHUSENHETENS DISPLAY)


Med tryckning på knappen LIGHT kan man slå på och stänga av funktionen för DISPLAYBELYSNING av inomhusenheten. När anordningen har varit urkopplad från strömnätet bör man aktivera LIGHT-funktionen på nytt.

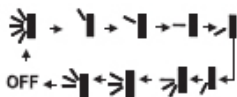
11 TIMER ON (AKTIVERING AV TIMERN)

Med tryckning på knappen TIMER ON (AKTIVERING AV TIMERN) ställer man in funktionen för timerstyrd påslagning av klimatanläggningen. Ikonen ^{HOUR} ON blinkar på displayen, samtidigt visas en blinkande klocka och timertiden kan ställas in. Inom de 5 sekunder då klockan blinkar på displayen kan man förlänga eller förkorta timertiden med 1 minut genom att trycka på knapparna + och -. När knappen + eller - hålls nedtryckt i över 2 sekunder kan man förlänga eller förkorta tiden med 10 minuter. När tiden har blivit inställd tänds ikonen ^{HOUR} ON på displayen och den aktuella tiden visas. Tryck på knappen TIMER ON för att bekräfta timertiden. Nu är tiden inställd.

Timerfunktionen stängs av med en ny tryckning på knappen TIMER ON. Ikonen ^{HOUR} ON slocknar på displayen. Nu är timern deaktiverad. Innan timertiden kan ställas in ska man ställa in den aktuella tiden.

8 Electrolux

- 12** **TIMER OFF (AVSTÄNGNING AV TIMERN)**
Med tryckning på knappen **TIMER OFF (AVSTÄNGNING AV TIMERN)** stänger man av timern. Timern kan stängas av medan ikonen  blinkar. Avstängning av timern sker likadant med inställning av funktionen för **TIMER ON (AKTIVERING AV TIMERN)**.
- 13** **SWING UP AND DOWN (RIBBORNAS POSITION)**
Med tryckning på knappen **SWING UP AND DOWN** kan man justera positionen av inomhusenhetens vertikala ribbor till den önskade vinkeln. Inställning av de vertikala ribborna sker i följande ordningsföljd:



Vridläget omfattar hela blås vinkel. Nedan visas 3 standardpositioner för inomhusenhetens ribbor. När knappen ... trycks ned och hålls nedtryckt i 2 sekunder börjar ribborna vrida sig.



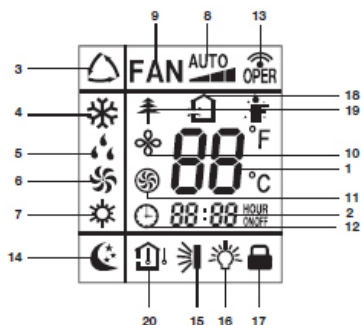
När knappen släpps blir den aktuella vinkeln av ribborna fixerad. Positionen förblir fixerad till nästa justering.



OBS:

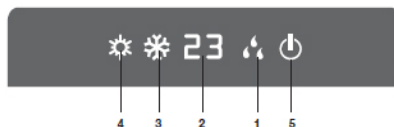
De horisontala ribborna kan justeras för hand.

Indikatorpanel



- 1 Inställd temperatur
- 2 Indikator för tid och timer
- 3 AUTO (val av AUTOMATISKT LÄGE)
- 4 COOL (NEDKYLNING)
- 5 DRY (TORKNING)
- 6 FAN (FLÄKT)
- 7 HEAT (UPPVÄRMNING)
- 8 Fläktens rotationshastighet
- 9 AUTO FAN (fläktens automatiska läge)
- 10 BLOW (SJÄLVRENGÖRING eller AVLÄGSNANDE AV KONDENSAT)
- 11 TURBO
- 12 Indikator för CLOCK (TID)
- 13 Mottagning av signalen
- 14 SLEEP (NATTLÄGE)
- 15 SWING UP AND DOWN (RIBBORNAS POSITION)
- 16 LIGHT
- 17 Låsning av knapparna

Inomhusenhetens display



- 1 Indikator för läget
Lyser medan klimatanläggningen är i drift. Blinkar under avfrostning av utomhusenheten.
- 2 Indikator för temperatur
Visar den inställda temperaturen.
- 3 Indikator för COOL-läget (NEDKYLNING)
Tänds när klimatanläggningen övergår till kylningsläget.
- 4 Indikator för HEAT-läget (UPPVÄRMNING)
Tänds när klimatanläggningen övergår till uppvärmningsläget.
- 5 DRY-läget (TORKNING)
Tänds när klimatanläggningen övergår till torkningsläget

Klimatanläggningens drift i olika lägen

- I kyl- eller värmeläget håller klimatanläggningen den inställda temperaturen med precision på ± 1 °C.
- Om den inställda temperaturen för kyl-läget underskrider omgivningens

lufttemperatur med mer än 1 °C startar klimatanläggningen inte.

- Om den inställda temperaturen för värmeläget överskrider omgivningens lufttemperatur med mer än 1 °C startar klimatanläggningen inte.
- I AUTO-läget kan temperaturen inte justeras för hand. Klimatanläggningen håller automatiskt komforttemperaturen 23±2 °C. Vid temperatur +20 °C aktiveras värmeläget automatiskt. Vid temperatur +26 °C aktiveras kylläget automatiskt.
- I torkningsläget (DRY) håller klimatanläggningen den inställda temperaturen med precision på ±2 °C. När rumstemperaturen överskrider den inställda temperaturen med mer än 2 °C vid påslagning av klimatanläggningen aktiverar klimatanläggningen kylläget.
- När en temperatur som underskrider den inställda med över 2 °C nås stannar utomhusenhetens kompressor och fläkt men inomhusenhetens fläkt roterar på låg hastighet.
- Vid nedkyllning i SLEEP-läget höjs den inställda temperaturen automatiskt med 1 °C efter den första timmen och ytterligare med 1 °C efter två timmar. Sedan ändras den inställda temperaturen inte mer.
- Vid uppvärmning i SLEEP-läget sänks den inställda temperaturen automatiskt med 1 °C efter den första timmen och ytterligare med 1 °C efter två timmar. Sedan ändras den inställda temperaturen inte mer.

De viktigaste styrfunktionerna

- 1 Tryck på ON/OFF-knappen för att slå på och stänga av anordningen.



OBS

Vid avstängning av anordningen stängs inomhusenhetens ribbor automatiskt.



- 2 Med tryckning på knappen MODE kan man välja det önskade läget eller det förinställda läget COOL eller HEAT.
- 3 Med knapparna + och – kan man ställa in den önskade temperaturen. I AUTO-läget ställs temperaturen in automatiskt.

- 4 Med tryckning på knappen FAN kan man välja den nödvändiga rotationshastigheten för fläkten.
- 5 Med tryckning på knappen ... kan man justera de vertikala ribborna i önskad position.

Ytterligare styrfunktioner

- 1 Med tryckning på knappen SLEEP kan man aktivera eller stänga av NATTLÄGET.
- 2 Med knapparna TIMER ON och TIMER OFF kan man ställa in timerfunktionen.
- 3 Med tryckning på knappen LIGHT kan man slå på eller stänga av inomhusenhetens belysning.
- 4 Med tryckning på knappen TURBO kan man aktivera eller stänga av TURBO-LÄGET.

Låsning av fjärrkontrollens knappar

Tangentbordet av en påslagen fjärrkontroll kan låsas och låsas upp genom att samtidigt trycka på knapparna + och –. När fjärrkontrollen är låst tänds ikonen  på displayen. När fjärrkontrollen blir upplåst slocknar ikonen .

Omkoppling mellan lägen °C (Celsius) och °F (Fahrenheit)

Stäng först av anordningen. Sedan håll knapparna MODE och – nedtryckta samtidigt och ställ in läget oC (Celsius) eller oF (Fahrenheit) för klimatanläggningen.

Funktionen för forcerad aktivering/avstängning av avfrostning

Användaren kan aktivera eller stänga av avfrostningsfunktionen (Defrosting). Tryck samtidigt på fjärrkontrollens knappar BLOW och MODE medan anordningen är i OFF-läget. Funktionen startas eller stängs av, beroende på vilket var aktuellt före knapptryckningen. När funktionen aktiveras tänds symbolen H1 i temperaturfältet. Om funktionen är aktiverad blinkar symbolen H1 i 5 sekunder vid påslagning av värmeläget

10 Electrolux

av klimatanläggningen. Om man inom denna tid samtidigt trycker på knapparna + och – visas den inställda temperaturen i stället för symbolen H1.

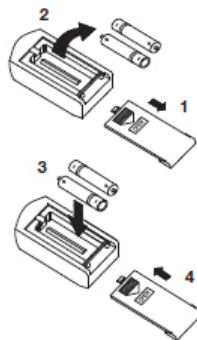
Funktionen för automatisk avfrostning av inomhusenheten

Vid låg rumstemperatur och låg utomhustemperatur börjar frost bildas på inomhusenhetens värmeväxlare. Vid temperatur 0 oC aktiveras värmeväxlarens funktion för automatisk avfrostning automatiskt. Inomhus- och utomhusenhetens kompressor och fläkt stannar. Indikatorn för funktionen börjar blinka på inomhusenhetens panel.

Ordningsföljd för styrning

- 1 När klimatanläggningen är ansluten till strömnätet, tryck på knappen ON/OFF för att slå på den.
- 2 Välj kylsläget COOL eller värmeläget HEAT med hjälp av MODE-knappen.
- 3 Ställ in den önskade temperaturen mellan 16 och 30 oC med knapparna + och –.
- 4 I AUTO-läget ställs temperaturen in automatiskt och kan inte justeras med fjärrkontrollen.
- 5 Ställ in fläktens rotationshastighet med knappen FAN: AUTO FAN (automatisk),
▲ – låg hastighet, ▲▲ – mellanhastighet, ▲▲▲ – hög hastighet.
- 6 Använd knappen ↻ för att ställa in ribbornas vinkel. Tryck på respektive knappar för att aktivera funktioner SLEEP, TIMER, TURBO eller LIGHT.

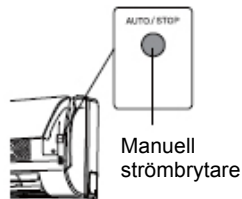
Byte av fjärrkontrollens batterier



- Klimatanläggningens fjärrkontroll drivs med två 1,5V AAA-batterier.
- För batteribyte tryck fjärrkontrollens lock i riktning mot pilen (se figuren), ta ut batterierna och sätt in nya.
- Stäng fjärrkontrollens lock.
- Använd aldrig gamla och nya batterier samtidigt eller batterier av olika typ. Batteriernas livslängd är ca 1 år.
- Ta ut batterierna om fjärrkontrollen inte används under längre tid.

Nödströmbrytare

Om fjärrkontrollen har blivit förlagd eller inte fungerar kan klimatanläggningen startas och stängas av med hjälp av nödströmbrytaren. Vid tryckning på knappen startar klimatanläggningen i AUTO-läget. Beroende på rumstemperaturen börjar klimatanläggningen att kyla ned, värma upp eller ventilerar rummet. Påslagen klimatanläggning kan stängas av med tryckning på nödströmbrytaren.



Tips för användning av fjärrkontrollen

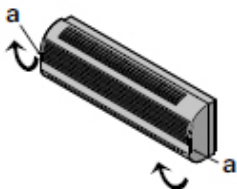
Rikta fjärrkontrollen mot signalmottagaren för att styra inomhusenheten. Signalen når inomhusenhetens mottagare och aktiverar

klimateanläggningen från högst 7 meters avstånd.

Skötsel och underhåll

Rengöring av frampanelen

- Stäng av anordningen innan stickproppen dras ut ur uttaget.
- Fixera frampanelen i det översta läget och dra den mot Dig själv för att lossa den.



- Rengör klimateanläggningens frampanel med en torr, mjuk trasa. En mycket smutsig frampanel kan rengöras med ljummet vatten (under 40 °C).
- Frampanelen får aldrig rengöras med bensin, lösningsmedel eller slipande rengöringsmedel.
- Undvik att få vatten på inomhusenheten. Mycket hög risk för elstöt!

Placera frampanelen tillbaka och stäng den genom att trycka punkterna „b“ nedåt.



Rengöring av luftfiltret

Luftfiltret bör rengöras var 100:e driftstimme. Filtret rengörs på följande sätt:



Stäng av klimateanläggningen och ta ut luftfiltret.

- 1 Öppna frampanelen
- 2 Dra filtrets spak försiktigt mot Dig själv.
- 3 Ta ut filtret.

Rengöring och isättning av luftfiltret

Det smutsiga filtret tvättas med ljummet vatten och tvättmedel. Låt filtret torka väl på ett ställe skyddat från sol. Stäng frampanelen igen.



Not:

Om klimateanläggningen används i ett utrymme med särskilt förorenad luft bör luftfiltret tvättas varannan vecka.

Skyddsanordningen

Förutsättningar för aktivering

I följande fall kan skyddsanordningen automatiskt stänga av klimateanläggningen:

Läge	Orsak
VÄRME	När temperaturen utanför rummet är över +24 °C När temperaturen utanför rummet är under -7 °C När rummets temperatur är över +24 °C
KYLA	När temperaturen utanför rummet är över +43 °C När rummets temperatur är under +21 °C
TORKNING	När rummets temperatur är under +18 °C



De vertikala ribborna får inte justeras för hand, de kan bli skadade.

För att förebygga kondensatbildning får luftströmmen inte riktas nedåt för längre tid i lägen KYLA och TORKNING.

Buller

- Klimateanläggningen bör installeras på ett underlag som tål dess tyngd för att minimera bullret.
- Montera klimateanläggningens utomhusenhet där utluften och bullret inte stör grannarna.
- Inga hinder får placeras framför klimateanläggningens utomhusenhet – dessa ökar bullret.

12 Electrolux

Skyddsanordningens specifika egenskaper

- När klimatanläggningen har blivit avstängd kan driften fortsättas eller läget ändras efter 3 minuter.
- Efter anslutning till strömnätet och start kommer klimatanläggningen igång först efter 20 sekunder.

Specifika egenskaper av VÄRMELÄGET

Förvärmning.

Efter start av klimatanläggningen i läget VÄRME börjar den blåsa ut varm luft först efter 2-5 minuter.

Avfrostning av utomhusenheten.

Under uppvärmningen aktiverar

klimatanläggningen automatiskt avfrostningen för att öka sin kapacitet. Oftast tar det 2-10 minuter. Under avfrostningen är fläktarna avstängda. Efter avslutad avfrostning kommer värmeläget automatiskt igång.

Felsökning

Nedan beskrivna situationer beror inte alltid på maskinfel. Kontrollera detta innan Du vänder Dig till servicecentret.

- 1 Anordningen startar inte:
 - vänta i 3 minuter och försök att starta klimatanläggningen på nytt. Det är möjligt att skyddsanordningen har stängt av klimatanläggningen;
 - fjärrkontrollens batterier är tomma;
 - stickproppen är dåligt ansluten till uttaget.
- 2 Ingen sval eller varm luftström:
 - luftfiltret kan vara smutsigt;
 - luftintag och -utblås kan vara tilltäppta
 - eventuellt fel temperaturinställning
- 3 Anordningen startar inte genast
 - när arbetsläget ändras under drift följer en paus på 3 minuter.
- 4 Specifik lukt:
 - lukt från någon annan källa (t ex möbler, tobaksrök) sugs in i anordningen och blir blåst ut med luften.
- 5 Ljud av brusande vatten:
 - ljudet orsakas av strömmen av kylvätska i rören;
 - avfrostning av utomhusenheten i värmeläget.
- 6 knakande ljud:
 - ljudet kan bero på temperaturändringar i höljet.
- 7 Dimma från utblåsöppningen:
 - dimman beror på hög fuktnivå i rummet.
- 8 Kompressorns indikator lyser ständigt, inomhusenhetens fläkt fungerar inte:
 - klimatanläggningen har ställts om från värmeläget till kylläget. Indikatorn slocknar inom 10 minuter och anordningen går tillbaka till värmeläget.

Hantering av uttjänt anordning

En uttjänt klimatanläggning bör hanteras i enlighet med gällande krav. Var god kontakta representanter av lokala myndigheter för närmare information om avfallshantering