

ECOLink brugermanual

ECOLink

Tillykke med din nye ECOLink energisparer. Med denne smarte energisparer kan du reducere elregningen, samt selv bestemme hvornår der skal tændes for din varmepumpe / Air Condition. Alt til gode for miljøet.

Hvad er ECOLink

ECOLink tænder og slukker din varmepumpe / Air-Condition, med simple SMS-beskeder.

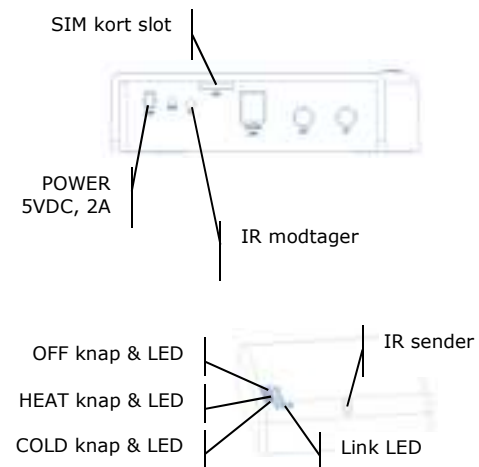
Key Features of ECOsense

- ✓ Reducerer elforbruget
- ✓ Fjernbetjent styring af varmepumpe / Air Condition, fra hvor som helst du opholder dig i verden.
- ✓ Nem gør det selv installation, ingen ledninger osv. Kom strømforsyning.
- ✓ Effektiv løsning til at spare på energien
- ✓ Lavt strømforbrug med høje besparelse og fordele.

Spesifikationer

- ✓ Voltage: 5VDC (2 Amp)
- ✓ Size: 135 x 100 x 38 mm
- ✓ IR transmitting range: <6M
- ✓ Working frequency bands: Dual band EGSM900/GSM1800
- ✓ IR transmitting direction: one
- ✓ IR learning code: 3 IR commands of most devices (stored in Flash memory – also if no power)
- ✓ Mounting: optional Table or Wall mount
- ✓ Indoor use only, 5 to 40°C, up to 85% relative humidity
- ✓ Box include ECOLink device, Power Supply

ECOLink

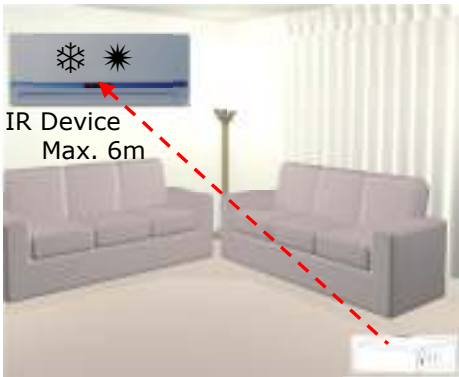


1. Montering

ECOLink skal installeres i samme rum som varmepumpen / Air Conditionen, inderdel er placeret, med direkte udsyn til inde enheden, så de Infrarøde signaler kan sendes til enheden..

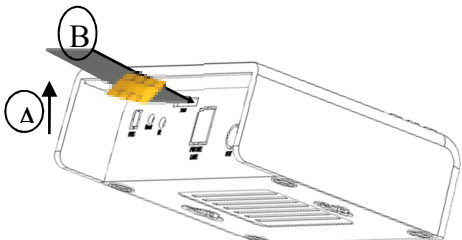
Maksimum afstand mellem ECOLink og inde enheden er 6 M. Man skal sørge for at IR LEDen peger mod inde enheden.

Note: Placer ikke ECOLink så den får direkte sollys.



2. SIM kort installering

Indsæt SIM kortet som vist her:



Note: **A.** Kontakt poler på SIM kortet skal vende nedad, og **B.** hak i SIM kort ud ad ECOLink kabinettet. Skub kortet forsigtigt ind, ikke presse hårdt, evt. vrikke en lille smule med det.

HUSK PIN KODE SKAL DEAKTIVERES FØR BRUG

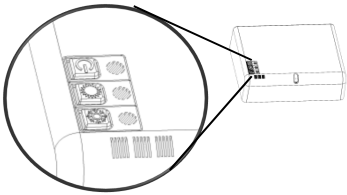
3. Strøm forsyning

Indsæt medfølgende strømforsyning

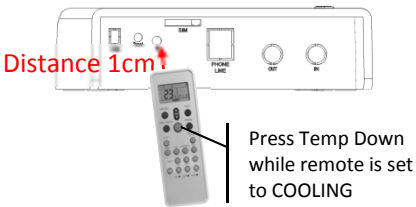


4. Programmering af kommandoer.

A. Hold "COLD" knappen nede i 7 sek., ind til grøn LED lyser (så er den i indlærings mode).



B. Hold varmepumpens fjernbetjening mod IR modtageren bag på kabinettet og send den kommando som skal være "COLD" i systemet.



Grøn LED vil slukke hvis kommandoen er modtaget, eller den vil blinke 5 gange hvis det mislykkedes (så gentag proceduren)

- C. Gentag A og B for "HEATING" kommando
- D. Gentag A og B for "OFF" kommandoen
- E. Hvis man ikke sender nogen kommando til IR modtageren inden 10 Sekunder, vil enheden hoppe ud af programmerings mode.
- F. Hvis man holder en knap nede i mere end 10 sekunder så vil man slette den programmerede kommando
- G. For at slette programmering, holder man knappen nede i 10 Sekunder.

Notes om IR programmering

De fleste varmepumper / Air Contioneringer, burger den samme knap til at tænde og slukke for enheden med, så for at programmerer "OFF" skal man tænde enheden så display viser Temp. osv. Inden man programmere "OFF" ved så at trykke på "OFF/ON" igen, med fjernbetjeningen pegende mod IR input LED.

Hvis en varmepumpe burger same commando for ON/OFF kan ECOLink ikke bruges til denne.

Test af IR kommandoer manuelt.

Tryk på en af de 3 knapper og varmepumpen/Air conditionen vil skifte mellem de programmerede funktioner (Den røde LED vil blinke en gang samtidigt)

5. Operation SMS Kontrol

Send SMS besked til det Tlf. Nr. Som er installeret i ECILink's SIMkort

- A Tænd / skift til "COLD" send SMS Besked **COLD**
- B Tænd / skift til "hot" send SMS besked **HOT**
- C Sluk for enheden send SMS besked **OFF**

For at modtage bekræftelse på at ens kommandoer er modtaget af ECOLink kan man sætte et + bagefter kommandoerne, så vil ECOLink sende bekræftelse SMSer Som : **COLD+ HOT+ OFF+** Husk at dette vil koste en SMS hver gang for det SIM kort isat ECOLink

Når ECOLink sender en SMS vil LED Link på kabinettet blinke.

PS. Det kan være en fordel at programmerer ECOLink med varmepumpen slukket (for Cold og Hot) så man laver sin temp. På fjernbetjeningen og trykker på start når man programmere. Ved OFF skal man sørge for at varmepumpen er tændt, så det er OFF signalet fjernbetjeningen sender (ved alle de pumper som bruger samme kanp til start og stop) !

Android APP or ECOLink kan downloades her.
<http://www.ekonsense.com/support.htm>
eller
<http://www.danamp.com/Velkommen/index.php/danampdownloads>

Iphone APP fra APPstore.