

5.0kW
ved -15°C



Høyde: 294/300 mm | **Bredde:** 811/1040 mm
Dybde: 272/295 mm

A+++

Maks
7.2kW



UTVIKLET I NORDEN
PRODUSERT I EUROPA

SYNERGI R-32

- gir deg mer

Nye Daikin Synergi er vår kraftigste nordiske varmepumpe og er i en egen klasse når det gjelder varmeeffekt.

Nå introduserer vi også den unike Flash Streamer luftrensere. Den tar knekken på virus, bakterier, pollen, midd, vond lukt. bl.a.

3-D luftstrøm sikrer best mulig spredning av luft og temperatur. Det intelligente øyet hindrer direkte trekk og senker temperaturen når man ikke er til stede.

Her viser verdens største leverandør av klimaløsninger at de ligger helt i front når det gjelder varmepumpeteknologi.

Hvorfor velge Synergi R-32?

- ▶ Synergi 40 gir hele 5kW varme ved -15°C og utrolige 4kW ved -25°C ute
- ▶ Unik luftrenserteknologi med Daikin Flash Streamer
- ▶ Ekstremt lavt lydnivå (fra 19 dBA)
- ▶ Peisfunksjon - viften går selv ved oppnådd temperatur for å spre varme fra peis eller andre varmekilder
- ▶ Spesielt utviklet for det norske klimaet, fabrikktestet ned til -25°C ute
- ▶ Høy SCOP på opptil 5.3
- ▶ Høyeste energimerking A+++

INNEDEL				NYHET FTXTM30M	NYHET FTXTM40M
Kjølekapasitet	Min./nom./maks.	kW		0.7/3.0/4.5	0.7/4.0/5.1
Varmekapasitet	Min./nom./maks.	kW		0.8/3.2/6.7	0.8/4.0/7.2
Årsvarmefaktor SCOP				5.1	5.3
Lydtrykk	Kjøling	S/L/M/H	dBA	21/25/33/45	20/24/32/46
	Oppvarming	S/L/M/H	dBA	19/22/31/45	19/22/31/46
Varmekapasitet ved -7 / -15 / -20 / -25 °C			kW	5.0 / 4.5 / 4.0 / 3.3	5.5 / 5.0 / 4.5 / 4.0

Daikin online controlleren gir deg muligheten til å styre din varmepumpe med laptop, iPad eller smarttelefon via internett.

Available on the iPhone
App Store

Google play





NYHET - KUN FOR
NORDEN!



DAIKIN – OPTIMISED HEATING 4

Med målsettingen om å knuse vinterkulda, ble utvikling og testing av Optimised Heating 4 gjennomført i Sverige. Den unike 3-lags fritthengende coilen sikrer høy effektivitet og mye raskere avriming.

Utedelens utforming sikrer at is ikke bygger seg opp, og man unngår unødvendig vibrasjon og støy fra utedelen. Energikrevende varmekabel i utedelen er derfor ikke nødvendig i Daikin sine varmepumper.

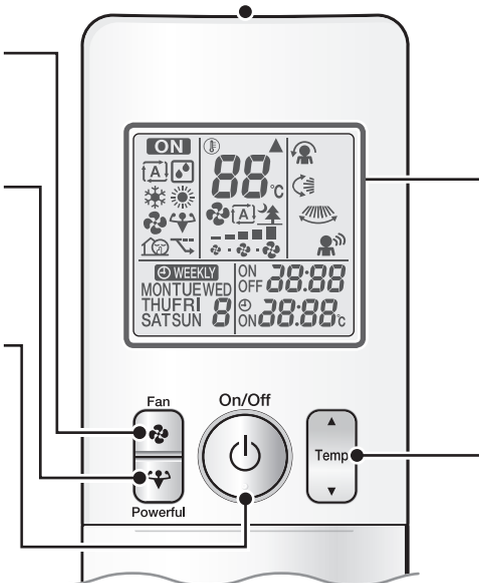
Optimised Heating 4 benytter R-32 som er et mer miljøvennlig kuldemedie.

- ▶ Opprettholder overlegen og stabil varmekapasitet gjennom hele vinterkulda
- ▶ Mer kompakt utedel gir mindre dimensjoner og vekt
- ▶ Ny re-designet bunnpanne og 3-lags fritthengende coil gir mye raskere avriming og høyere effekt
- ▶ Daikins egenutviklede og patenterte kompressor gir mindre vibrasjon og lavere lyd.
- ▶ Spesielt utviklet for det nordiske klimaet, fabrikktestet ned til -25°C ute

VIFTE-innstillingsknapp
Velger innstilling for hastighet på luftstrøm.

KRAFTIG-knapp
KRAFTIG-drift maksimerer raskt effekten av kjøling (oppvarming) i alle driftsmoduse

PÅ/AV-knapp
Trykk på denne bryteren én gang for å starte enheten. Trykk en gang til for å stoppe.



Display (LCD)
Viser gjeldende innstillinger.
(På denne illustrasjonen vises hvert avsnitt med displayene på for å forklare bedre.)

TEMPERATUR-justeringsknapper
Endrer temperaturinnstillingen.

DRIFTSMODUS-knapp
Velger mellom ulike driftsmodus. (Auto/Tørking/Kjøling/Varme/ Vifte)

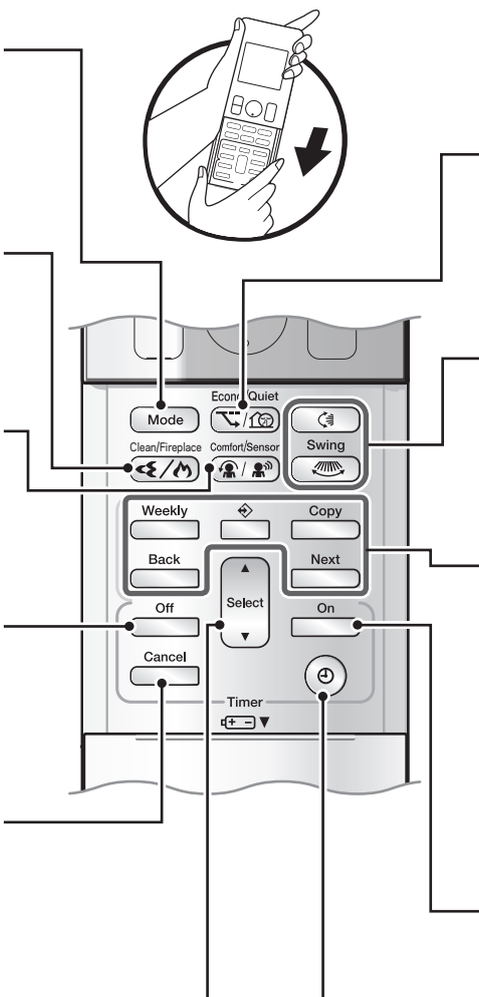
FLASH STREAMER LUFTRENSING / PEIS-FUNKSJON-knapp
Utfører streamer- og peisfunksjon drift.

KOMFORT/SENSOR-knapp
Velg mellom komfort luftstrøm-drift eller intelligent øye-drift

AV-TIDTAKER-knapp (NATT-modus)
Tidtakerfunksjoner er nyttige for å automatisk slå av eller på luftkondisjoneringsanlegget om natten eller om morgenen.

AVBRYT TIDTAKER-knapp
Avbryter tidtakerinnstilling. Den kan ikke brukes for ukentlig tidtaker-drift.

VELG-knapp
Den endrer innstillinger for på-/av-tidtaker og ukentlig tidtaker.



ECONO/STILLE-knapp
ECONO-drift aktiverer effektiv drift. Stille-drift vil redusere utendørsenhetens støynivå.

SWING-knapp
Justere luftstrømretningen.
Luftstrømsretning opp/ned
Luftstrømsretning høyre/venstre

UKENTLIG TIDTAKER-funksjoner
Weekly UKENTLIG-knapp
PROGRAM-knapp
Copy KOPIER-knapp
Back TILBAKE-knapp
Next NESTE-knapp

PÅ-TIDTAKER-knapp

KLOKKE-knapp



VET DU AT...

SCOP eller Årsvarmefaktor («års-COP») beskriver varmfaktoren en pumpe klarer å produsere over et helt år. Desto høyere årsvarmefaktor, jo lavere strømforbruk og jo lavere strømregning.

Årsvarmefaktor er enkelt forklart: Hva er COP gjennom hele året, ved alle ute og innetemperatureer. Årsvarmefaktor på 2 tilsvarer at du har brukt 10 000kW timer og fått ut en effekt på 20 000kW timer.

SEER beskriver forholdet mellom pumpens avgitte effekt i kjøling og tilført effekt over en kjølesesong. SEER er den betegnelsen alle varmepumper skal klassifiseres med i fremtiden.

Nominell kapasitet er hva varmepumpen leverer ved vanlig drift, som ligger på ca 40-50% av totalkapasitet. Dette kan variere fra modell til modell, og produsent til produsent.

Inverter betyr at varmepumpen leverer varme trinnløst på ulike hastigheter. Alternativet er varmepumper som går på on/off. De fleste varmepumper har inverter.

R-32 er kuldemediet (gassen) som sirkulerer i varmepumpen og transporterer varme.



RENGJØRING

En luft til luft varmepumpe trenger regelmessig rengjøring. Støvsug eller vask filteret, tørk av med en klut og støvsug innedelen før filteret settes på plass. Dette må til for å få god luftsirkulasjon og for at varmepumpen skal fungere optimalt samt forlenge levetiden. Utedelen trenger også regelmessig tilsyn, se til at ikke støv, blader og annet skitt dekker til og hold den fri for snø om vinteren.

SERVICE

Daikin anbefaler en service av en autorisert forhandler ca. hvert 2. år, avhengig av bruk kan det være behov for service oftere. Regelmessig service gjør at varmepumpen opprettholder den høye effekten den skal levere, holder strømforbruket så lavt som mulig og forlenger levetiden betraktelig.



**LIKE BRA TIL
KJØLING SOM VARME**

SE MER PÅ DAIKIN.NO



ONLINE

CONTROLLER

Online controller

Full kontroll uansett hvor du er!

Med slagordet "Always in control, no matter where you are", har Daikin Europe lansert den nye online controller. Løsningen er tilgjengelig for størstedelen av Daikins splitserie og gir deg muligheten til å styre din varmepumpe med laptop, iPad eller smarttelefon via internett.



Available on the iPhone
App Store

 **Google play**



daikin.no



A+++



PRODUSERT I EUROPA

Offisiell eneimportør:
Friganor AS
Østensjøveien 39/41,
0667 Oslo
post@friganor.no
www.daikin.no