

Toshiba

Fjernkontroll til Daiseikai 10 Kontur og Ask varmepumpe

Hurtigstartsguide

RAS-25S4KVPD-ND - Kontur 25 innedel

RAS-35S4KVPD-ND - Kontur 35 innedel

RAS-25S4KVDG-ND - Ask 25 innedel

RAS-35S4KVDG-ND - Ask 35 innedel

Se også brukerveiledningen for mer informasjon.



Knappene på fjernkontrollen

AV/PÅ

Starter og stopper varmepumpen. Varmepumpen bør stå på hele tiden i oppvarmingssesongen.

MODE

For å vekse mellom de forskjellige driftsinnstillingene (modusene). AUTO, kjøling, avfukting, varmedrift og kun vifte-luftsirkulasjon. Varmepumpen bør stå i varmedrift i oppvarmingssesongen. Den bør helst ikke stå i AUTO, hvor den lett kan starte kjøling ved for eksempel ekstra fyring i peis/vedovn.

VIFTEHASTIGHET - FAN

Velger viftehastighet i følgende trinn: AUTO, lav, lav+, medium, medium+, høy, eller stille. Om "stille" velges vil hastigheten begrenses. Dette kan påvirke muligheten til å oppnå den ønskede temperaturen i rommet.

SWING

Setter i gang en svingende pendelbevegelse av luftstrøm-lamellene. Vertikalt, horisontalt, eller begge deler. Man kan også velge å styre luftstrømmen konstant opp og ut mot taket.

FIX (Vertikalt)

For justering av luftstrøm opp/ned. Beveger seg mens knappen holdes inne. Optimal fordeling av varm luft er når luftstrømmen rettes litt ned (mot 45 °) og ut i rommet.

Dersom temperaturen settes til under 16 °C i varmedrift, vil funksjonen 8 °C automatisk aktiveres. Denne funksjonen vil holde temperaturen i rommet mellom 5 °C - 13 °C. Den reduserer energiforbruket, men vil samtidig også begrense det utvalget av andre menyfunksjoner som er tilgjengelige. Noen av de funksjonene man har valgt vil kunne avsluttes automatisk om man setter en temperatur på under 16 °C.



TEMP. (pil opp/ned)

Temperaturen endres med en grad for hver gang knappene betjenes. Temperaturområdet er 5 til 30 °C ved varmedrift og 17 til 30 °C ved kjøling. Pil opp/ned benyttes også til å flytte seg rundt inne i menyen.

MENU

For å velge flere innstillinger og avanserte funksjoner. Se mer informasjon i brukermanualen eller i brukerveiledningen.

EXIT

For å avslutte eller gå ut av en innstilling eller menyfunksjon.

FIX (Horisontalt)



For justering av luftstrømmen mot venstre eller høyre. Lamellene beveger seg mens knappen holdes inne.

* Bildet viser ASK-fjernkontroll. Kontur har de samme knapper og funksjoner.

Hurtigstartsguide

1. Start opp



- PÅ 
- AV 

Skjermen på fjernkontrollen lyser opp når PÅ-knappen betjenes. Tall og symboler vil lyse svakt så lenge varmpumpen er på. Det vil tennes et rundt lys på innedelen ved oppstart.

2. Velg driftsinnstilling



- | MODE | |
|-------------|---|
| • Auto | A |
| • Kjøling |  |
| • Avfukting |  |
| • Varme |  |
| • Vifte |  |

Varmepumpen bør driftes i varmedrift i oppvarmings sesongen. Unngå bruk av Auto-drift i den kalde årstiden.








3. Sett innetemperatur



- | TEMP. |
|---------------------|
| • Maks. 30 °C |
| • Min. 5 °C varme |
| • Min.17 °C kjøling |

4. Velg viftehastighet



- | FAN |  |
|----------|---|
| • Auto | AUTO |
| • Lav |  |
| • Lav + |  |
| • Med. |  |
| • Med. + |  |
| • Høy |  |
| • Stille |  |

Høyeste hastighet kan med fordel benyttes om natten, eller når ingen er hjemme, eller når lydnivå er uviktig.

- AUTO-viftehastighet kan gi for lite luftsirkulasjon om innedelen er høyt plassert
- En fast høy viftehastighet gir erfaringsmessig best respons og best resultat
- En høyere hastighet gir en større kapasitet, men gir også et høyere lydnivå
- Høyeste viftehastighet gir best energieffektivitet (COP)

ABK-Qviller AS

Hovedkontor: Brobekkveien 80 A bygg 13
Logistikk: Brobekkvn. 80 B bygg 10, 0582 Oslo
Pb. 64 Vollebekk, 0516 Oslo
Tlf. 23 17 05 20

abkqviller.no

R106716 Brukerveiledning_v01 Toshiba fjernkontroll Daiseikai 10 Kontur og Ask varmepumpe.pdf (Hurtigstartsguide dokument 3)

Teknisk forfatter:	Godkjent av	Versjon	Utgitt	Endring
ICH	JK	v01	mars 2024	Første utgave