

# Toshiba **Fjernkontroll til Signatur og Polar (sort) varmepumpe** Menyfunksjonene

RAS-25N4KVRG-ND - Signatur 25 innedel RAS-35N4KVRG-ND - Signatur 35 innedel RAS-25G3KVSGB-ND - Polar 25 (sort) innedel RAS-35G3KVSGB-ND - Polar 35 (sort) innedel

Se også brukerveiledningen for mer informasjon.



### Hvordan benytte de avanserte menyfunksjonene



\* Det er mulig å ha flere funksjoner aktive samtidig.

#### Trykk først på MENU-knappen.

Trykk deretter gjentatte ganger på TEMP. (pil opp/ned) for å navigere mellom de mange forskjellige funksjonene.

Funksjonene har sitt eget unike ikon, eller korte tekst, som vil vises på fjernkontrollskjermen. Etter hvert som man trykker på TEMP. (pil opp/ned), vil de forskjellige funksjons-ikonene dukke opp, og begynne å blinke. Når man har navigert seg frem til den funksjonen man ønsker å benytte, trykker man på MENU en gang til for å velge funksjonen.

Når funksjonen er valgt, vil kun "pilsymbolet" foran ikonet blinke og selve ikonet, eller teksten, vil nå vises fast. Dersom funksjonen har flere nivå, vil derimot ikonet blinke og "pilsymbolet" vises fast. Dersom kun ikonet blinker, velg nivå med TEMP. (pil opp/ned) og bekreft deretter med MENU-knappen.

Man går ut av menyen ved først å navigere ned til EXIT i bunnen av menyen. Man velger så EXIT funksjonen ved å trykke en gang på MENU-knappen, og vil da forlate menyen. Ikonet til den valgte funksjonen, og nivå, vil nå vises på skjermen. Ikke alle funksjonene har flere nivå, og ikke alle funksjonene er relevante for alle driftsinnstillinger.

### SVING ELLER HADA LUFTSTRØM

Denne funksjonen setter igang en konstant svingende pendelbevegelse av luftstrøm-lamellene. Enten vertikalt, horisontalt, eller begge retninger. Luftstrømmen kan også sendes konstant opp, og ut langs taket, ved å velge **H.DA**. Dette vil gi en indirekte luftstrøm og en bedre fordeling av luften ved kjøling. Ett trykk på en av FIX-knappene vil kunne stoppe den svingende pendelbevegelsen der man ønsker å rette luften. **Senter Stopp** er standardposisjonen.

## ¥

Luften vil sendes ut i pendelbevegelse vertikalt, horisontalt, eller begge retninger.

## H.DA

Luften vil sendes konstant opp og ut langs taket.



### STILLEDRIFT FOR UTEDEL

Funksjonen reduserer lydnivået på utedelen. Denne funksjonen kan for eksempel benyttes til å senke lydnivået på utedelen om natten. Med denne funksjonen vil kapasiteten til varmepumpen bli optimalisert for å oppnå en stillest mulig utedel. Funksjonen har flere nivå. "STILLE 1", "STILLE 2", eller "IKKE AKTIV".

# STILLE 1 (()



Reduserer lydnivået, samtidig som kapasiteten blir ivaretatt. En god balanse mellom lav lyd og høy kapasitet.

STILLE 2

Reduserer utedelsens lydnivå med 4 dB(A). Lydnivået er her førsteprioritet, samtidig som kapasiteten er god. Aktivering av stilledrift kan føre til utilstrekkelig varme/kjøling under krevende forhold.



### HIGH POWER/RASKERE RESPONS

Denne funksjonen styrer automatisk både temperaturen og luftstrømmen, slik at man får en hurtigst mulig oppvarming, eller kjøling, av rommet til ønsket innetemperatur.

#### Hi-P

Raskere respons og hurtigst mulig oppvarming, eller kjøling, til ønsket innetemperatur.



Trykk på MENU-knappen en gang til.

Dette er for å velge Hi-P funksjonen. Som respons vil nå kun pilen foran Hi-P blinke og "Hi-P" vil vises fast. Dette indikerer at funksjonen er valgt.

Man kan nå bla videre i menyen med TEMP. (pil opp/ned) - knappen, eller man kan angre valget ved å trykke en gang til på MENU-knappen.





Gå ut av menyen ved først å navigere ned til "EXIT" i bunnen av menyen.

Velg så EXIT funksjonen ved å trykke en gang på MENU-knappen. Man vil da forlate menyen. Dersom **Hi-P** er valgt, vil dette vises som en fast tekst.







Dette ikonet vises i hvit farge på innedelens skjerm når **Hi-P** funksjonen er aktiv.

### PEISDRIFT

Peisdrift funksjonen vil sørge for at innedelens vifte forsetter å sirkulere varme fra andre varmekilder i rommet også i de perioder hvor varmepumpen ikke selv produserer varme. Luftsirkulasjonen vil dermed aldri stoppe opp. Funksjonen har flere nivå, "PEIS 1", "PEIS 2", eller "IKKE AKTIV".

## PEIS 1

Innedelens vifte vil forsette å sirkulere luften, for å spre varmen. Viftehastigheten kan velges av brukeren.

## PEIS 2

Viften vil forsette å sirkulere luften, for å spre varmen, men da med en fabrikkbestemt ekstra lav hastighet.



### POWER SELECTION/EFFEKT-BEGRENSNING (P-SEL)

Funksjonen begrenser den maksimale effekten som varmepumpen kan trekke fra strømnettet. Dette vil kunne redusere opplevd lydnivå på utedelen og spare energi. Funksjonen er mye lik "STILLEDRIFT UTEDEL", men man kan oppnå enda jevnere lydnivå fra utedelen ved bruk av "P-SEL" funksjonen. I kjølemodus vil man kunne få en tregere respons og en begrensning på hvor kald luften ut fra innedelen kan bli. Et av nivåene er normal drift, på 100%, noe som betyr at det da ikke er satt noen ekstra effektbegrensning for driften. Normal drift, 100%, bør velges på de kaldeste dagene, og de dagene det ellers er krevende forhold. Begrensning vil kunne gi utilstrekkelig kapasitet.

Vær oppmerksom på at aktivering av 50% eller 75% av maksimaleffekt kan føre til en tregere varme/kjølerespons. Aktivering av en P-SEL begrensning kan også føre til utilstrekkelig kapasitet, da under spesielt krevende forhold.



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

R106518 Brukerveiledning_v01 Toshiba fjernkontroll til Signatur og Polar varmepumpe.pdf (Menyfunksjonene 5)				
Teknisk forfatter:	Godkjent av	Versjon	Utgitt	Endring
ICH	JK	v01	mars 2024	Første utgave