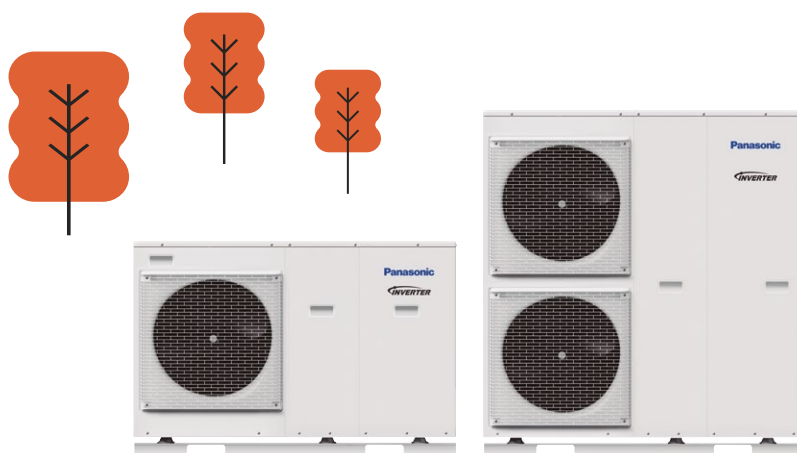




NATURLIG KRAFT – FOR NYE OG GAMLE HUS

Panasonic har utformet Aquarea Monoblock-varmepumpene for husholdninger med høye krav til ytelse. Du kan naturligvis stole på at Aquarea fungerer i alt vær. Den nye Aquarea er lett å installere i nye eller eksisterende systemer i alle typer bygg.

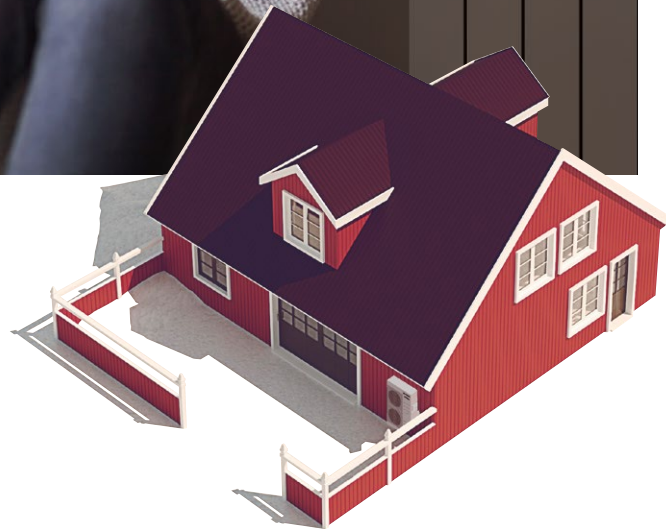
heating & cooling solutions



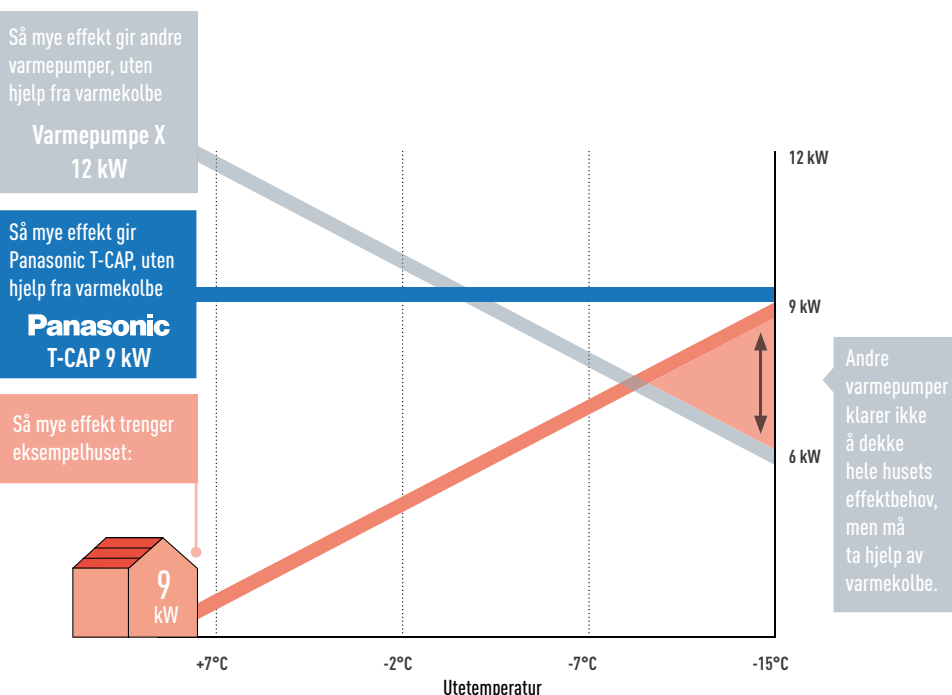
UNIK TEKNOLOGI, PANASONIC AQUAREA T-CAP



Panasonic har utviklet en unik teknologi som kalles T-CAP. Takket være denne kan varmepumpen vår levere samme kapasitet ved +7 °C, -7 °C eller til og med -15 °C. Med Panasonics Aquarea T-CAP kan du være sikker på at du alltid vil ha tilstrekkelig varmeeffekt for å varme opp huset ditt, selv ved ekstremt lav temperatur uten at den elektriske varmeovnen tar over. Dette gir deg en lavere energikostnad og du slipper å overdimensjonere varmepumpen.



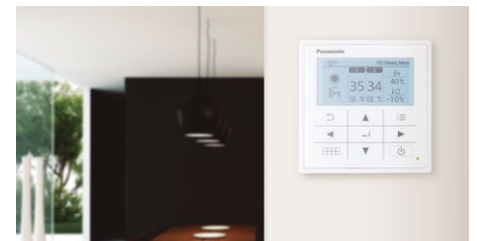
Sammenligning med konkurrenter



Avansert betjeningsenhet for H-generasjonen

Forbedret sikt og enkel funksjon med stor fullpikslet LCD-skjerm og stort berøringspanel

Fjernkontrollen kan flyttes fra innendørsenheten og installeres i stuen.



Nøkkelpunkter.

- Fullpikslet stor LCD-skjerm (3,5 tommer)
- Høyopløsnings skjerm med bakbelysning
- Enkelt oppsett
- Kontroller forholdene enkelt, selv fra stuen.
- Flat, innovativ design
- Temperatursensor inkludert i betjeningsenhet

Som forsterker

Den ideelle løsningen for å spare mer og øke kapasiteten for eksisterende varmesystemer. Med Panasonic Aquarea-varmepumper benyttes ingen dyr elektrisk reservevarmer. Varmesystemets effektivitet forbedres betydelig og energikostnadene senkes.

Aquarea Smart Cloud For Sluttbruker

Enkel og kraftig energiadministrasjon

Aquarea Smart Cloud er mye mer enn en enkel termostat for å slå på eller av en varmepumpen. Den er en kraftig og intuitiv tjeneste for å fjernstyre det komplette utvalget av varme- og varmtvannsfunksjoner, inkludert overvåking av energiforbruk.

Slik fungerer det:

Koble Aquarea H-generasjonsystemet til nettskyen med trådløst eller kablet LAN. Brukeren kobler til nettskyportalen for å fjernstyre alle enhetens funksjoner og kan også tillate partnere å få tilgang til tilpassede funksjoner for fjernvedlikehold og -overvåking. Vis demonstrasjon:

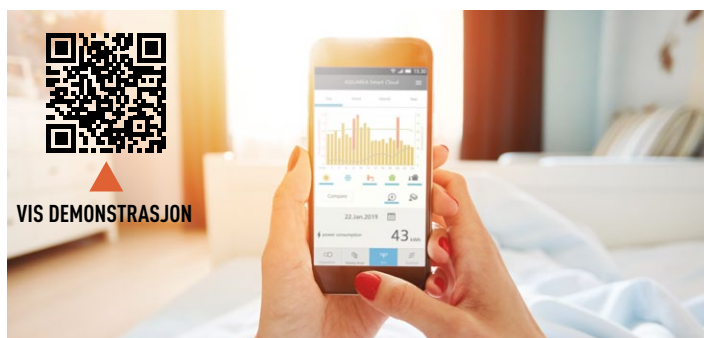
<https://aquarea.aircon.panasonic.eu>

Krav

1. H-generasjon Aquarea-system
2. Internett-tilkobling i huset med trådløst LAN-ruter eller kablet LAN
3. Få en Panasonic-ID på <https://aquarea-smart.panasonic.com>

Functions:

- Visualisering og kontroll
- Tidsstyring
- Energistatistikk
- Feilvarsler



*Brukergrensesnittet kan endres uten varsel.

Fordeler

Energisparing, komfort og kontroll fra hvor som helst. Aquarea Smart Cloud gjør det enkelt å justere temperaturen uansett hvor du er. Du kan også programmere en temperaturtimeplan som passer livsstilen din og reduserer energiforbruket. I løpet av hele 2018 vil Panasonic legge til nye tjenester til Aquarea Smart Cloud som fokuserer på å gjøre det mulig med komplett fjernservice av Aquarea-systemet. Dette gjør det mulig for vedlikeholdsspesialister å utføre forebyggende vedlikehold og finjustering av systemet, i tillegg til å rette opp feil når de skjer.

Kompatibilitet med Aquarea	H-generasjon
Tilkoblingspunkt	CN-CNT Aquarea port (bare i H-generasjon)
Tilkobling til hjemmeruter	Trådløst eller kablet LAN
Temperatursensor	Kan bruke fjernkontrollsensor
Kompatibilitet med nettbrett- eller PC-nettleser*	Ja
På/Av — Fjernstyrt drift — Hustemp.-innstilling — Varmtvannsinstilling — Feilkoder — Tidsstyring	Ja
Oppvarmingsområder	Opptil 2 soner
Beregning av strømforbruk — driftslogg og historikk	Ja — Ja

*Kontroller nettleser- og versjonskompatibilitet.



Aquarea Service Cloud for installatører/vedlikehold

Ekte fjernvedlikehold, enkelt

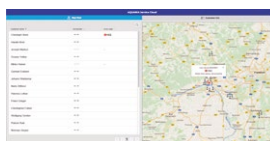
Aquarea Service Cloud gjør det mulig for installatører å fjernvedlikeholde varmesystemene til kundene sine. Det sparer tid, penger og reduserer responstiden, og øker dermed kundetilfredsheten.

Avanserte funksjoner for fjernvedlikehold med profesjonelle skjermbilder:

- Global hurtigoversikt
- Feillogghistorisk
- Komplette informasjon om enheten
- Statistikk alltid tilgjengelig
- Alle innstillinger tilgjengelige

Startside.

Status for alle tilkoblede brukere med et raskt blick. 2 visningsalternativer: Kartvisning eller kun listevisning.



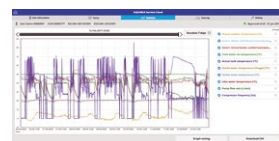
Status-fane.

Gjeldende status av enhet med maksimalt 28 parametere.



Statistikk-fane.

Tilpasningsbar statistikk over maksimalt 73 parametere. Tilgjengelig når som helst med informasjon fra de siste 7 dagene.



Innstillinger-fane.

Komplette fjerninnstilling av systemet inkludert bruker- og installatørinstillinger.



