

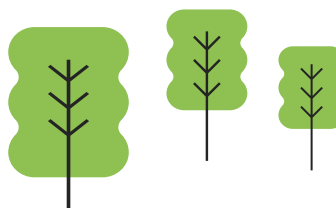


Panasonic



VEGGMONTERT NZ ETHEREA

- Innebygd WLAN
- Enkel men elegant design
- Ny trådløs kontroll
- Kompatibel med taleassistent



VEGGMONTERT NZ ETHEREA

1 Innebygd WLAN

NZ leveres klar til å kobles til Internett for kontroll via smarttelefon med appen Panasonic Comfort Cloud. Betjening, overvåkning og planlegging med et brukvennlig grensesnitt.

2 Summer House

Du kan også bruke vedlikeholdsvarme, +8 °C/+10 °C grader. På den måten forhindrer du ved temperaturen i huset går ned mot frysepunktet de kaldeste vintermånedene, samtidig som det forbrukes minimal mengde energi til oppvarming.



Nyt innovativ design like for hånden med den nye stilige og elegante bakbelyste Sky-fjernkontrollen

Med rask tilgang til nøkkelfunksjoner og et skyvedeksel som med jevn bevegelse gir tilgang til flere alternativer har det aldri vært så enkelt og intuitivt å endre innstillinger. Passer komfortabelt i hånden.

Bakbelyst LED-skjerm

Du kan justere innstillingene selv i et mørkt rom takket være den bakbelyste skjermen.

Særegent skyvedeksel

Et skyvedeksel med jevn bevegelse fremhever ikke bare de rene linjene, men holder også knappene frie fra skitt og flekker.

Presis temperaturkontroll

Nyt mer presis temperaturkontroll og opplev bedre komfort takket være Sky-fjernkontrollens temperaturkontroll i trinn på 0,5 °C.

3 Ny infrarød fjernkontroll

Nyt innovativ design like for hånden med den nye stilige og elegante bakbelyste Sky-fjernkontrollen. Større skjerm og enklere å bruke.



4 Enkel men elegant design

Vi har utformet innendørsenheten på nytt for å passe bedre i europeiske interiører. Den nye utforminga er enkel, ren og elegant.



Modellene i NZ-serien er kraftige, høyeffektive og pålitelige året rundt. Takket være den gjennomtenkte designen er NZ perfekt som utskiftingspumpe.

~~ETHEREA~~

En «liten» endring som forandrer alt

Ikke alle er klare for forandring. Det er faktisk noen som gjør motstand mot fremtiden, men i Panasonic fortsetter vi å tro på teknologier som forbedrer menneskers liv.

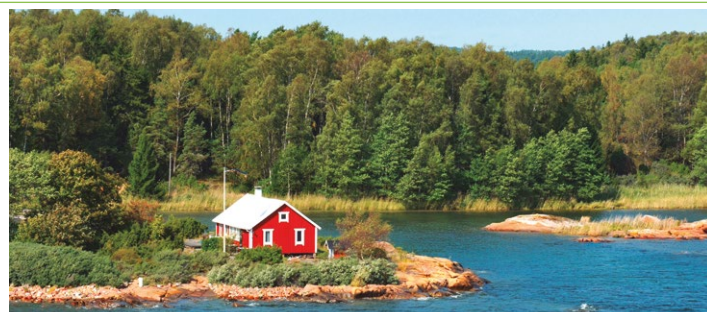
Det er derfor vi nå presenterer en ny generasjon klimaanlegg med R32 – et banebrytende kjølemiddel på alle tenkelige måter: Det er lett å installere, og sammenlignet med de fleste andre kjølemidler, har det mye lavere miljøinnvirkning og sparar energi. Resultatet? Bedre velvære for mennesker og planeten. Det vil alltid være mennesker som gjør motstand mot forandring. Men vi sier: Farvel til gårdsdagen. Velkommen, R32.



Reduserer oppvarmningskostnadene for fritidsboligen og få et mer komfortabelt inneklima

Med funksjon for trinnløs justering mellom +8 og +15 grader kan du holde fritidshuset, garasjen eller hagestuen frostfritt uten å benytte spesielt mye energi. Med en luft til luft-varmepumpe fra Panasonic kan du redusere oppvarmningskostnader og samtidig få et bedre innendørsklima.

Foruten å spare penger og gjøre miljøet en tjeneste, får du renere innendørsluft og behagelig kjøling på de varmeste sommerdagene.



Gjør luften smartere.

Ny inbyggd Panasonic Comfort Cloud: Styr din komfort och energiförbrukning med din smartphone

Styr komfort og strømforbruk med smarttelefon eller nettbrett via Internett. Du får de samme funksjonene du har hjemme eller på kontoret: start/stopp, driftsmodus, innstilt temperatur, romtemperatur, uke-timer osv. Du får i tillegg ny, avansert funksjonalitet via internettstyring for bedre komfort og effektivitet med lavest mulig energiforbruk.

1. Familier: Forskjellige brukere kan opprettes. For eksempel kan hvert barn styre kun sitt eget rom. Når det gjelder et hus nummer to, kan dette kjøles eller varmes på forhånd via fjernstyring. Eller simpelthen slås av via fjernstyring, dersom noen glemte seg og lot systemet være på.

2. Eier med flere leietakere: Kan administrere forskjellige steder, opptil 200 enheter med bare én smarttelefon. Få rede på forbruket ved hvert sted og få tilgang til feilkoder ekssternt for bedre og raskere vedlikehold.

3. Små og mellomstore kontorer: Eieren kan enkelt kontrollere kontorrom og gi personalet tilgang til enkelte enheter. I forbindelse med varme og kjøling kan den også gi informasjon om hvor det sløses energi, og samt sørge for best mulig komfort.



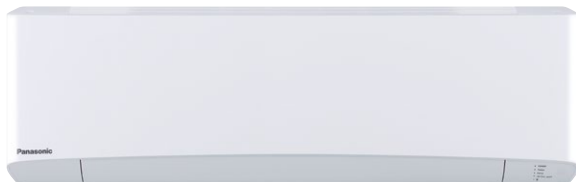
Ny smart talestyring. Ord gjør mer enn handlinger

Ved å koble enheten til Panasonic Comfort Cloud kan systemet talestyres av Google Assistant eller Amazon Alexa.*

*Amazon, Alexa og alle relaterte logoer er varemerker som tilhører Amazon.com, Inc. eller deres tilknyttede selskaper. Google og relaterte merker og logoer er varemerker som tilhører Google LLC. Hvorvidt talestyringstjenester er tilgjengelig varierer avhengig av land og språk.

Veggmontert NZ

- Kjølemiddel R32



Kontroller komfort og strømforbruk med smarttelefonen



Maksimal kapasitet		6,30 kW	7,30 kW	8,20 kW
Innendørsenhet	CS-NZ25VKE		CS-NZ35VKE	CS-NZ50VKE
Utendørsenhet	CU-NZ25VKE		CU-NZ35VKE	CU-NZ50VKE
Varmekapasitet	Nominal (Min - Maks)	kW	3,40 (0,85 - 6,30)	4,00 (0,85 - 7,30)
COP ¹⁾		W/W	4,86	4,44
Varmekapasitet ²⁾ / COP ¹⁾ at -7 °C		kW	4,00 / 2,47	4,60 / 2,12
Varmekapasitet ²⁾ / COP ¹⁾ at -15 °C ²⁾		kW	3,40 / 2,19	4,20 / 2,11
Varmekapasitet ²⁾ / COP ¹⁾ at -20 °C ²⁾		kW	2,80 / 1,96	3,60 / 2,00
Varmekapasitet ²⁾ / COP ¹⁾ at -25 °C ²⁾		kW	2,20 / 1,65	3,00 / 1,84
SCOP ³⁾		W/W	4,60 A++	4,70 A++
Inngangseffekt varmedrift	Nominal (Min - Maks)	kW	0,70 (0,17 - 1,73)	0,90 (0,17 - 2,32)
Årlig energiforbruk ⁴⁾		kWh/a	852	1072
Kjølekapasitet	Nominal (Min - Maks)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)
SEER ³⁾		W/W	7,50 A++	7,40 A++
Inngangseffekt Kjøledrift	Nominal (Min - Maks)	kW	0,51 (0,17 - 0,70)	0,86 (0,17 - 1,10)
Årlig energiforbrukning ⁴⁾		kWh/a	117	166
Lydtrykknivå ⁵⁾	Varmedrift — Kjøledrift (Høyt/Lavt/S-Lavt)	dB(A)	42/27/19 — 39/25/21	44/30/19 — 42/28/21
Luftstrøm	Varmedrift / Kjøledrift	m ³ /min	12,3/10,9	12,4/11,3
Dimensjoner Innendørsenhet ⁶⁾	H x B x D	mm	295x919x194	295x919x194
Dimensjoner Utendørsenhet ⁶⁾		mm	622x824x299	622x824x299
Driftsområde	Varmedrift / Kjøledrift Min ~ Maks	°C	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43
-	-	-	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43

1) EER- og COP-beregning er utført i henhold til EN14511. 2) Varmepumpens kapasitet er testet under maksimal effekt og avriming. 3) Energimerkeskala fra A+++ til D. 4) Det årlige energiforbruket er beregnet i henhold til EU/626/2011. 5) Lydtrykknivået til innendørsenheter viser verdien målt fra en posisjon på 1 meter foran hoveddelen og 0,8 meter under enheten. For utendørsenheter er det 1 m foran og 1 m bak hoveddelen. Lydtrykknivået er målt i henhold til JIS C 9612. Q-Lo: Stille-modus. Lo: Lavest innstilte viftehastighet. 6) Legg til 70 mm for rørinnang.

Tilbehør

PAW-SMSCONTROL	Kontroll via SMS (ekstre SIM-kort nødvendig)
CZ-RD514C	Kablett kontroller for veggmodell og gulvmodell



4,60 SCOP



7,40 SEER



STØVSAMLINGSFILTER



19 dB(A)



SOMMERHUS



REPLACEMENT



INNBYGDE WLAN

Være varmepumper som inneholder det nye kjølemiddelet R32 viser en drastisk reduksjon av GWP-verden (Global Warming Potential) sammenlignet med andre kjølemidler. Kjølemiddelet R32 har helt klart en mindre miljøpåvirkning enn nøyensinne.

Sesongtilpasset varmedrift i samsvar med de nye EcoDesign-kravene. Jo høyere SCOP-verdi, desto høyere effektivitet. Behagelig varme året rundt uten unødig energiforbruk.

Sesongtilpasset kjøledrift i samsvar med de nye EcoDesign-kravene. Jo høyere SCOP-verdi, desto høyere effektivitet. Behagelig svake året rundt uten unødig energiforbruk.

Støvfilter. Dette filteret fanger partikler og støv fra luften. Dette resulterer i renere innluft.

Utendørsenheten vår er en av de mest stillestående på markedet. Innleden avgir nesten umerkelige 19 dB(A).

Du kan også bruke vedlikeholdsvarme, +8 °C/+10 °C grader. På den måtenforhindrer du ved temperaturen i husetårn ned mot frysepunktet de kaldeste vintermånedene, samtidig som det forbrukes minimal mengde energi til oppvarming.

Konstruert for enkel utbytting av eldre Panasonic-modeller.

Internettstyring er et nestegenersjonssystem som gir brukervennlig fjernkontroll av klimaanlegg eller varmepumpeenheter fra overalt, med en enkel Android- eller iOS-smarttelefon, et nettrett eller PC via Internett.

Merk:

- Dette er ikke en komplett liste over alle kompatible enheter. Andre lignende enheter som bruker støttede operativsystemer skal også fungere f.eks. via egne apper. Merk at brukeropplevelsen kan variere noe avhengig av maskinvare- og programvarekombinasjonen.
- Google er et varemærke som tilhører Google LLC.
- Amazon, Alexa og alle relaterte logoer er varemærker som tilhører Amazon.com, Inc. eller deres tilknyttede selskaper.
- Hvorvidt talestyringstjenester er tilgjengelige varierer avhengig av land og språk.

Panasonic®

www.aircon.panasonic.no

blog.panasonicnordic.com/nb

[f www.facebook.com/panasonicnorvegianvarmepumper](http://www.facebook.com/panasonicnorvegianvarmepumper)

Panasonic Nordic, filial av Panasonic Marketing Europe GmbH, Tyskland

Telefonvägen 26, 126 26 Hägersten, SVERIGE

heating & cooling solutions