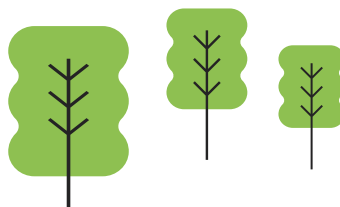




## NZ ETHEREA VÄRMEPUMPAR

- Inbyggd WLAN
- Enkel med elegant design
- Ny trådlös styrning
- Kompatibel med Voice Assistant



# NZ ETHEREA VÄRMEPUMPAR

## 1 Inbyggd WLAN

NZ är redo att kopplas till internet för att kontrolleras av en smarttelefon med Panasonic Comfort Cloud-appen. Den är enkel att styra, hantera och schemalägga via det enkla gränssnittet.

## 2 Summer House

Hålla fritidshuset, garaget eller attefallshuset frostfritt utan att använda särskilt mycket energi.

## 3 Ny infraröd kontroll

Upplev innovativ design i din hand med den nya snygga bakgrundsbelysta Sky Controllern. Större display och enklare att använda.

## 4 Enkel med elegant design

Vi har designat om inomhusenheten för att den bättre ska passa europeisk inredning. Den nya designen är enkel, ren och elegant.



## Upplev innovativ design i din hand med den nya snygga bakgrundsbelysta Sky Controllern.

Med snabb återkomst till nyckeldrift och ett slätt hölje som döljer fler alternativ blir styrning av dina inställningar enkelt och intuitivt. Ligger bekvämt i handen.

### Bakgrundsbelyst LED-display

Justera dina inställningar även i ett mörkt rum tack vare en upplyst display.

### Utmärkande hölje

Ett slätt hölje framhäver inte bara fjärrkontrollens rena linjer utan håller även knapparna rena från smuts.

### Precis temperaturreglering

Upplev mer precis temperaturreglering och högre komfort tack vare Sky Controllerns 0,5°C-temperaturkontroll.



Modellerna i NZ-serien är kraftfulla högeffektiva och tillförlitliga året runt. NZ-modellerna är effektiva och pålitliga året runt och är anpassade speciellt för det hårda nordiska klimatet. Tack vare den genomtänkta designen är NZ perfekt som utbytespump.

ETHEREA

### En "liten" förändring som förändrar allt.

Alla är inte redo för förändring. Faktum är att en del gör motstånd mot framtiden. Men på Panasonic kommer vi att fortsätta tro på teknik som förbättrar människors liv.

Det är anledningen till att vi nu presenterar en ny generation av luftkonditioneringsapparater med R32, ett innovativt köldmedium på alla tänkbara sätt: det är lätt att installera, har en mindre miljöpåverkan jämfört med de flesta andra köldmedier och sparar energi. Resultatet? Större välbefinnande för människorna och för planeten. Det kommer alltid att finnas människor som motsätter sig förändring. Men vi säger: Hej då till gårdagen.



### Minska fritidshusets uppvärmningskostnad och få ett behagligare inomhusklimat

Med steglös +8 - +15 gradersfunktionen kan du hålla fritidshuset, garaget eller attefallshuset frostfritt utan att använda särskilt mycket energi. Med en luft/luft-värmepump från Panasonic kan du sänka uppvärmningskostnader och samtidigt få ett bättre inomhusklimat. Förutom att du sparar pengar, och gör miljön en tjänst, så får du en renare inomhusluft och behaglig svalka under sommarens varmaste dagar.



### Smartifiera din luft.

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

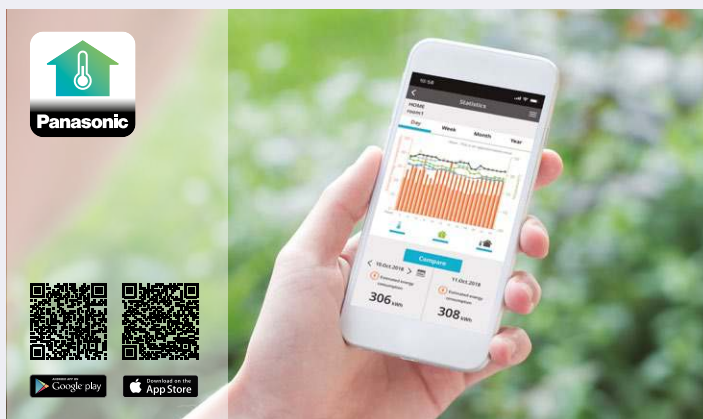
Styr komforten och energiförbrukningen med din smartphone eller surfplatta via internet. Det erbjuder ännu fler funktioner än vad du har tillgång till hemma eller på kontoret: start och stopp, driftläge, börvärde, rumstemperatur, veckoprogram osv. Upplev de nya, avancerade funktionerna som Internet Control ger dig för att uppnå bästa komfort och öka effektiviteten.

- 1. Familjer:** Olika användare kan ställas in, som till exempel att barn endast kan hantera sitt eget rum. Sommarhuset kan kylas eller värmas i förhand på distans. Eller helt enkelt stängas av på distans om någon glömt systemet på.
- 2. Ägare med flera hyresgäster:** Kan hantera flera olika anläggningar – upp till 200 enheter med en enda smarttelefon. Att veta förbrukningen för varje plats och få felkoder på distans ger bättre och snabbare underhåll.
- 3. Små och medelstora kontor:** Ägaren kan enkelt styra olika kontorsrum och ge åtkomst enhet för enhet till sin personal. Information ges även om eventuellt energislöseri vid uppvärmning och kylning.

#### Ny smart röstkontroll. Ord gör mer än handlingar

Genom att sammankoppla enheten med Panasonic Comfort Cloud kan systemet röstkontrolleras av Google Assistant och Amazon Alexa.\*

\*Amazon, Alexa och alla relaterade logotyper är varumärken som tillhör Amazon.com, Inc. eller dess dotterbolag. Google och relaterade märken och logotyper är varumärken som tillhör Google LLC. Tillgänglighet för Voice Assistant-tjänster varierar beroende på land och språk.



# Väggmonterad NZ • Köldmedium R32



Fjärrstyrning med din smartphone eller surfplatta via internet



Maximalt kapacitet			6,30 kW	7,30 kW	8,20 kW
Inomhusenhet			CS-NZ25VKE	CS-NZ35VKE	CS-NZ50VKE
Utomhusenhet			CU-NZ25VKE	CU-NZ35VKE	CU-NZ50VKE
Värme kapacitet	Nominell (Min - Max)	kW	3,40 (0,85 - 6,30)	4,00 (0,85 - 7,30)	5,80 (0,98 - 8,20)
COP <sup>1)</sup>		W/W	4,86	4,44	4,23
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -7 °C		kW	4,00 / 2,47	4,60 / 2,12	5,20 / 2,39
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -15 °C <sup>2)</sup>		kW	3,40 / 2,19	4,20 / 2,11	4,90 / 2,34
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -20 °C <sup>2)</sup>		kW	2,80 / 1,96	3,60 / 2,00	4,15 / 2,17
Värme kapacitet <sup>2)</sup> / COP <sup>1)</sup> vid -25 °C <sup>2)</sup>		kW	2,20 / 1,65	3,00 / 1,84	3,70 / 1,99
<b>SCOP <sup>3)</sup></b>		<b>W/W</b>	<b>4,60 <sup>A++</sup></b>	<b>4,70 <sup>A++</sup></b>	<b>4,70 <sup>A++</sup></b>
Ineffekt värmedrift	Nominell (Min - Max)	kW	0,70 (0,17 - 1,73)	0,90 (0,17 - 2,32)	1,37 (0,22 - 2,42)
Årlig energiförbrukning <sup>4)</sup>		kWh/a	852	1072	1311
Kylkapacitet	Nominell (Min - Max)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)	5,00 (0,98 - 6,00)
<b>SEER <sup>3)</sup></b>		<b>W/W</b>	<b>7,50 <sup>A++</sup></b>	<b>7,40 <sup>A++</sup></b>	<b>7,50 <sup>A++</sup></b>
Ineffekt kyl drift	Nominell (Min - Max)	kW	0,51 (0,17 - 0,70)	0,86 (0,17 - 1,10)	1,34 (0,25 - 1,85)
Årlig energiförbrukning <sup>4)</sup>		kWh/a	117	166	233
Ljudtrycksnivå <sup>5)</sup>	Värmedrift — Kyl drift (Hög / Låg / S-Lo)	dB(A)	42/27/19 — 39/25/21	44/30/19 — 42/28/21	44/37/30 — 44/37/30
Luftflöde	Uppvärmning / Kylning	m <sup>3</sup> /min	12,3/10,9	12,4/11,3	20,8/19,6
Mått inomhus / utomhus <sup>6)</sup>	H x B x D	mm	295 x 919 x 194 / 622 x 824 x 299	295 x 919 x 194 / 622 x 824 x 299	302 x 1120 x 236 / 701 x 875 x 320
Driftområde	Uppvärmning / Kylning Min ~ Max	°C	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43

1) EER- och COP-beräkningen utförd i enlighet med SS-EN 14511. 2) Kapacitet av värmepumpen är testad under maximal effekt och avfrostning. 3) Energimärkning från A+++ till D. 4) Den årliga energiförbrukningen är beräknad i enlighet med EU-förordning 626/2011. 5) Enheternas ljudtrycksnivå visar det uppmätta värdet 1 meter framför huvudenheten och 0,8 meter under enheten. Ljudtrycksnivån uppmäts i enlighet med Eurovent 6/C/006-97-specifikationen. S-Låg: tyst läge. Låg: lägsta fläkthastighet. 6) Lägg till 70 mm för röringång.

Tillbehör	
<b>CZ-CAPRA1</b>	RAC gränssnittsadapter för integration med P Link
<b>PAW-SMSCONTROL</b>	Styrning via SMS (kräver extra SIM-kort)

Tillbehör	
<b>CZ-RD514C</b>	Trådbunden fjärrkontroll för Väggmonterad och Golvm modeller



Våra värmepumpar som innehåller det nya köldmediet R32 visar en drastisk minskning av värdet Global Warming Potential (GWP). Ett viktigt steg i rätt riktning för att minska växthusgaserna. R32 är även ett enkomponents köldmedium vilket gör det lätt att återvinna.



Säsonganpassad värmedrift i enlighet med de nya EcoDesignkraven. Ju högre SCOP-värde, desto högre effektivitet. Skön värme året runt utan onödig energiförbrukning.



Säsonganpassad kyl drift i enlighet med de nya EcoDesignkraven. Ju högre SEER-värde, desto högre effektivitet. Skön svalka året runt utan onödig energiförbrukning.



Dammsamlingsfilter. Detta filter samlar och behåller partiklar i luften, vilket resulterar i en renare luft i rummet.



Vår utomhusenhet är en av de tystaste på marknaden. Inomhusdelen avger nästan omärkliga 19 dB(A).



Du kan även använda steglös underhållsvärme. På så sätt förhindrar du att temperaturen i huset går ner mot fryspunkten under de kallaste vintermånaderna samtidigt som minimal mängd energi för Värmedrift förbrukas.



Designad för enkelt utbyte av äldre Panasonic modell.



Internet Control. Internet Control är nästa generations system som ger en användarvänlig fjärrstyrning av luftkonditionering och värmepumpar var du än är, med hjälp av en smarttelefon eller surfplatta med Android eller iOS eller en persondator via internet.

### Observera:

- Detta är inte en slutgiltig lista över alla kompatibla enheter, andra liknande enheter som stöder operativsystem bör också fungera via tillägnade appar. Observera att användarfärdighet kan variera beroende på kombination av hårdvara och mjukvara.

- Google är ett varumärke som tillhör Google LLC. \*Amazon, Alexa och alla relaterade logotyper är varumärken som tillhör Amazon.com, Inc. eller dess dotterbolag.
- Tillgänglighet för Voice Assistant-tjänster varierar beroende på land och språk.

# Panasonic®

www.aircon.panasonic.se  
 blogg.panasonicnordic.com/sv  
 facebook.com/panasonicsverigevarmpumpar

Panasonic Nordic, filial till Panasonic Marketing Europe GmbH, Germany  
 Telefonvägen 26, 126 26 Hagersten, SWEDEN

heating & cooling solutions

