



Golvmodell.

Med nytt nanoe™ X luftreningssystem: enastående effektivitet A++ och komfort med toppmodern design.



nanoe™ X. Quality air for life



Låta Panasonic ta hand om kvaliteten på inomhusluften.

nanoe™ X hämmar en stor variation av bakterier, virus och pollens, och tar bort lukt från omgivningen. Denna unika teknologi är utrustad för att förse bättre luftkvalité, oavsett om det är en kommersiell fastighet eller ett boende.

7 effekter av nanoe™X - Panasonic's unika teknologi.

Tar bort lukt



Lukter

Hämmar 5 typer av pollen



Bakterier och Virus



Mögel



Allergener



Pollen



Fartiga ämnen



Hud och hår

Återfuktar

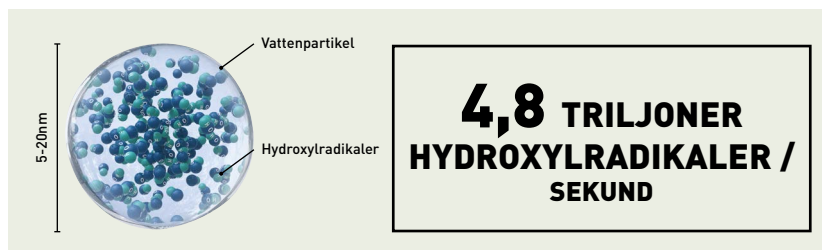
nanoe™ X tar bort lukt och hämmar vissa bakterier och virus

nanoe™ X innehåller 10x gånger¹ mer OH radikaler¹⁾.

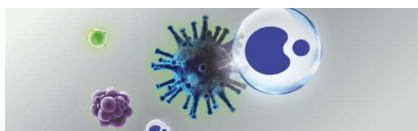
nanoe™ X Generator Mark 1 producerar 4,8 triljoner OH radikaler per sekund. Det är 10 gånger mer radikaler än i nanoe™.

Större innehållande mängd OH radikaler i nanoe™ X leder till enastående effekter i hämmandet av föroreningar såsom bakterier, virus och allergener såväl som borttagning utav lukter. Ett fräschare och renare hem väntar dig.

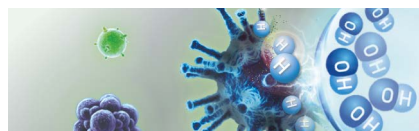
1) Baserat på Panasonic frågeformulär.



Hur nanoe™ X håller luften ren och frisk



nanoe™ och nanoe™ X påverkar bakterier.



Hydroxylradikaler tar bort väte från bakterier.



Hydroxylradikaler förvandlar vätet i bakterier till vatten och hämmar bakteriernas aktivitet.

Ny golvmmodell med nya nanoe™ X luftreningssystem: enastående effektivitet (A++), komfort (supertyst teknik, endast 19 dB(A)) och frisk luft kombinerat med toppmodern design

Lätt att integrera i ditt hem

En banbrytande formgivning som passar perfekt till alla stilar. Vi har noggrant valt ut material och processer för att skapa en elegant design. Den nya golvmmodellen, som är kompakt och har en elegant design, är lätt att passa in i ditt hems inredning. Det finns fyra lägen:



Den perfekta lösningen som ersätter den gamla värmepannan.

Kontrollera enkelt och få tillgång till alla funktioner i fjärrkontrollen när som helst och var som helst.

Smart kontroll - Kontroll av kylkomfort när som helst och var som helst

- Anslutnings & Kontroll drift
- Hantera flera enheter samtidigt

Smart komfort - Hantera enkelt din komfort och luftkvalitet

- Justera inställd temperatur
- Förvärm eller kyl innan du anländer!

Smart effektivitet - Mer komfort med mindre bortkastad energi

- Energianvändningsanalys¹⁾
- Jämförelse av energianvändning (dag / vecka / månad / år).

Smart Assist - Bli informerad om haverier

- Meddelande och identifiering av felkoder²⁾
- Användarens kontrollrätt

¹⁾ Uppskattad noggrannhet för energiförbrukningsdata beror på mängden tillförd effekt. ²⁾ Kontakta utbildade tekniker för att utföra reparation / service.

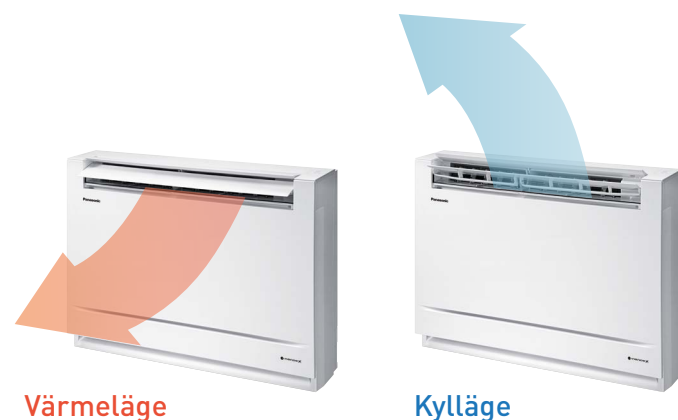
Röst kontroll. Ord gör mer än handlingar.

Kontrollera utan gränser och få handsfree hjälp för att få fullständig åtkomst till funktionerna i dina luftkonditioneringsapparater. Att maximera din kylkomfort är nu enklare än nånsin med våra nätverksaktiverade luftkonditioneringsapparater med Panasonics Comfort Cloud och Voice Control.

Få flera saker gjort med din röst

Förenkla din dag med din personliga rutin genom att gruppera enskilda åtgärder. Med rutinfunktionen kan du styra flera röststyrda enheter inklusive våra nätverksaktiverade luftkonditioneringsapparater.

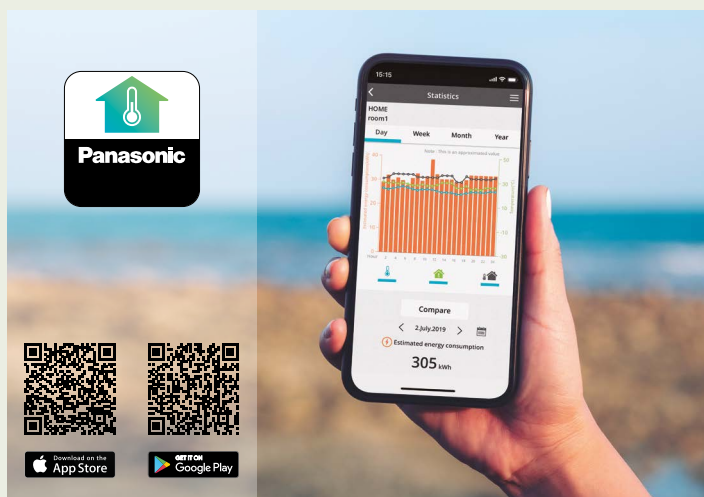
* Google, Android, Google Play och Google Home är varumärken som tillhör Google LLC. Amazon, Alexa och alla relaterade logotyper är varumärken som tillhör Amazon.com, Inc. eller dess dotterbolag. Röstassistenttjänsternas tillgänglighet varierar beroende på land och språk. Mer information om inställningsförfaranden: <https://aircon.panasonic.com/connectivity/application.html>.



Dubbelt luftflöde för förbättrad komfort och temperaturspridning: genom överdelen för ett effektivt kyläge.



Ny design och trådlös styrning



Golmodeller Inverter+ • Köldmedium R32



CZ-TACG1
Panasonic WLAN-modul för internetstyrning.



Kit			KIT-Z25-UFE	KIT-Z35-UFE	KIT-Z50-UFE
Kylkapacitet	Nominell (Min - Max)	kW	2,50 (0,85 - 3,40)	3,50 (0,85 - 3,80)	5,00 (0,90 - 5,70)
EER ¹⁾	Nominell (Min - Max)	W/W	4,81 (3,54 - 3,78)	4,07 (3,54 - 3,73)	3,60 (3,53 - 3,15)
SEER ²⁾			7,90 A++	8,10 A++	6,70 A++
Pdesign (kyldrift)		kW	2,50	3,50	5,00
Ineffekt kyldrift	Nominal (Min - Max)	kW	0,52 (0,24 - 0,90)	0,86 (0,24 - 1,02)	1,39 (0,26 - 1,81)
Årlig energiförbrukning ³⁾		kWh/a	111	151	261
Värme kapacitet	Nominal (Min - Max)	kW	3,40 (0,85 - 5,00)	4,30 (0,85 - 6,00)	5,80 (0,90 - 8,10)
Värme kapacitet vid -7 °C		kW	2,88	3,37	5,03
COP ¹⁾	Nominal (Min - Max)	W/W	4,47 (3,54 - 3,70)	3,98 (3,54 - 3,43)	3,74 (3,46 - 3,12)
SCOP ²⁾			4,60 A++	4,60 A++	4,30 A+
Pdesign vid -10 °C		kW	2,70	3,20	4,40
Ineffekt värmedrift	Nominal (Min - Max)	kW	0,76 (0,24 - 1,35)	1,08 (0,24 - 1,75)	1,55 (0,26 - 2,60)
Årlig energiförbrukning ³⁾		kWh/a	822	974	1433
Inomhusenhet			CS-Z25UFEAW	CS-Z35UFEAW	CS-Z50UFEAW
Luftflöde	Värme / Kyla	m ³ /min	9,6/9,9	9,9/10,1	11,6/13,2
Volym fuktavlägsning		L/h	1,5	2,0	2,8
Ljudtrycksnivå ⁴⁾	Värme (Hög / Låg / S-Låg)	dB(A)	38/25/20	39/26/20	44/31/27
	Kyla (Hög / Låg / S-Låg)	dB(A)	38/25/19	39/26/19	46/33/29
Mått	H x B x D	mm	600 x 750 x 207	600 x 750 x 207	600 x 750 x 207
Nettovikt		kg	13	13	13
Utomhusenhet			CU-Z25UBEA	CU-Z35UBEA	CU-Z50UBEA
Spänning		V	230	230	230
Rekommenderad säkring		A	16	16	16
Luftflöde	Värme / Kyla	m ³ /min	28,7/27,2	34,3/33,5	39,7/38,6
Ljudtrycksnivå ⁴⁾	Värme — Kyla (Hög / Låg)	dB(A)	46/47	48/48	48/48
Mått ⁵⁾	H x B x D	mm	542 x 780 x 289	619 x 824 x 299	695 x 875 x 320
Nettovikt		kg	33	35	43
Röranslutningar	Vätskerör	Inch (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Gasrör	Inch (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,70)
Rörlängdsintervall		m	3 - 20	3 - 20	3 - 30
Höjdskillnad (in/ut) ⁶⁾		m	15	15	20
Rörlängd utan extra fyllning av köldmedium		m	7,5	7,5	7,5
Ytterligare gas		g/m	10	10	15
Mängd köldmedium (R32) / CO2 Eq.		kg / T	0,88/0,594	0,93/0,628	1,13/0,763
Driftområde	Värme Min ~ Max	°C	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43
	Kyla Min ~ Max	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24

- Tillbehör**
- CZ-TACG1** Volym fuktavlägsn Panasonic WLAN-modul för internetstyrning
 - CZ-CAPRA1** RAC gränssnittsadapter för integration med P Line
 - CZ-RD514C** Trådbunden fjärrkontroll för Väggh monterad och Golvmodeller
- 1) EER- och COP-beräkningen utförd i enlighet med EN 14511. 2) Energimärkning från A+++ till D. 3) Den årliga energiförbrukningen är beräknad i enlighet med EU-förordning 626/2011. 4) Ljudtrycksnivån för enheterna visar det uppmätta värdet från en position 1 meter framför huvudenheten och 1 meter över golvet. Ljudtrycket är uppmätt i enlighet med JIS C 9612. Q-låg: Tyst läge. Låg: Den lägsta inställda fläkthastigheten. 5) Lägg till 70 mm för röräng. 6) Vid installation av utomhusenheten i högre läge än inomhusenheten.



Våra värmepumpar som innehåller det nya köldmediet R32 visar en drastisk minskning av värdet Global Warming Potential (GWP). — Säsongsanpassad värmedrift i enlighet med de nya EcoDesignkraven. Ju högre SCOP-värde, desto högre effektivitet. Skön värme året runt utan onödig energiförbrukning. — Säsongsanpassad kyldrift i enlighet med de nya EcoDesignkraven. Ju högre SEER-värde, desto högre effektivitet. Skön svalka året runt utan onödig energiförbrukning. — Inverter plus-system. Denna klassificering framhäver Panasonics högpresterande system. — Panasonic R2 rotationskompressor. Den är konstruerad för att tåla extrema förhållanden och fungerar stabilt med högsta prestanda och effektivitet. — Panasonics senaste innovations Nanoe™ X främjar välbefinnande genom att hämma tillväxten av vissa skadliga virus och bakterier, liksom att deodorera ditt hem. — Vår utomhusenhet är en av de tystaste på marknaden. Inomhusdelen avger nästan omärkliga 19 dB(A). — Ner till -10 °C vid kyldrift. Systemet fungerar i Kyldriftsläge vid en Omgivningstemperatur ner till -10 °C. — Luftkonditioneringen fungerar i värmepumpsläge med en utetemperatur ända ner till -15 °C. — Panasonics förnyelsessystem medger att befintliga R410A- eller R22-rörinstallationer av god kvalitet kan återanvändas samtidigt som nya högeffektiva R32-system installeras. — CZ-CAPRA1: Hushållssortimentet med integration till PACi och ECOi via CZ-CNT-port. — 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. — 5 års garanti. Vi ger 5 års garanti på kompressorerna i hela sortimentet.

Panasonic

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

Panasonic Nordic, filial till Panasonic Marketing Europe GmbH, Germany
 Sundbybergsvägen 1, 171 73 Solna

heating & cooling solutions

