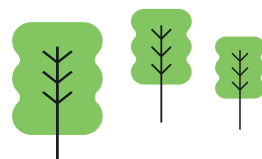




**Alfasonic**



## NZ NORDIC KLÍMABERENDEZÉSEK

- Beépített Wi-Fi, Comfort Cloud app
- Letisztult, elegáns dizájn
- Vezeték nélküli távirányító
- Kompatibilis a Voice Assistant rendszerrel / Hangvezérlés
- nanoe™X technológiával tisztítja a levegőt
- Csepptálca fűtés



**Panasonic**

heating & cooling solutions

### Átprogramozná?

**Az innovatív, háttérvilágítással ellátott Sky Controller távirányítóval ez sem probléma!**

A legfontosabb funkciók azonnal elérhetőek, de számos programozási opció és gomb található a lecsúsztatható fedél alatt az igazán kézbe illő távirányítón.

### Precíz beállítások

A Sky Controller segítségével 0,5°C-ként állítható a kívánt hőmérséklet, így biztosan az Önnek leginkább megfelelő hőérzetet érheti el a készülékkel.



### Beépített WiFi

Az NZ sorozatú Nordic berendezéseket a Panasonic Comfort Cloud alkalmazás segítségével akár már telefonjáról is vezérelheti. Egy áttekinthető felületen keresztül végezheti el a beállításokat vagy programozhatja készülékét.

### Temperálás

Nyarálóját, műhelyét, vagy bármely épületét egyszerűen temperálhatja anélkül, hogy sok energiát használna fel.

### Megújult vezeték nélküli távirányító

A megújult Sky Controller vezeték nélküli távirányító stílusos háttérvilágítással és nagyobb kijelzővel rendelkezik, hogy még egyszerűbben tudja használni.



### nanoe™X szűrőrendszer

Hidroxilgyökökön alapuló technológia. Tisztítja a levegőt, ezáltal a beltéri környezet egész napon át tisztább és kellemesebb tartózkodási helyé válik. A beltéri egység belső tisztítása és szárítása nanoe™ X technológiával.

Az NZ széria modelljei erősek és kiemelkedő hatékonyságúak egész évben. Ezeket a készülékeket kifejezetten az észak-európai éghajlatra fejlesztette ki a Panasonic. Az átgondolt tervezésnek köszönhetően teljes értékű fűtésként is használhatóak.

Csökkentse a nyaraló fűtési költségeit kellemesebb beltéri hőérzet mellett

A készülék fokozatmentes +8 - +15 funkciójával anélkül tarthatja nyaralóját, műhelyét, vagy bármely épületét fagymentesen, hogy ehhez túl sok energiát fogyasztana. A Panasonic levegő / levegő hőszivattyújával csökkentheti a fűtési költségeket kellemes, Önnek leginkább megfelelő beltéri hőérzet mellett. Amellett, hogy Ön pénzt takarít meg, élvezze a legmelegebb nyári napokon is a hűsítő tiszta beltéri levegőt.

## Panasonic

heating & cooling solutions

### Okos levegő

Beépített Panasonic Comfort Cloud: tartsa kézben a vezérlést és az energiafogyasztást okostelefonjával

Az interneten keresztül állítsa be okostelefonja segítségével készülékén az igyeinek leginkább megfelelő paramétereket és az energiafogyasztás szintjét. Még több funkcióhoz férhet így hozzá, mint otthonában vagy az irodájában: indítás és leállítás, működési mód, alaphelyzet, szobahőmérséklet, heti programozás stb. Tapasztalja meg Ön is ezeket a továbbfejlesztett funkciókat, melyek vezérlésével még nagyobb komfortérzetet és hatékonyabb energiafogyasztást érhet el.

**1. Családok:** több felhasználó / felhasználói szint is beállítható, például a gyerekek csak a saját szobájukat programozhatják. A ház előre felfűthető vagy lehűthető távolról is, vagy akár a rendszer ki is kapcsolható, ha bekapcsolva hagyta.

**2. Több ingatlan esetén:** egyetlen telefonnal akár 200 készülék is vezérelhető. A különböző felhasználási helyek egyedi fogyasztását ismerve vagy akár a hibakódok távoli kinyerésével hatékonyabb üzemeltetés érhető el.

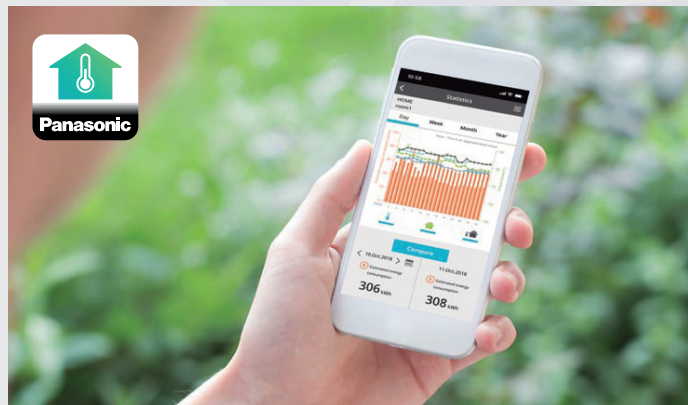
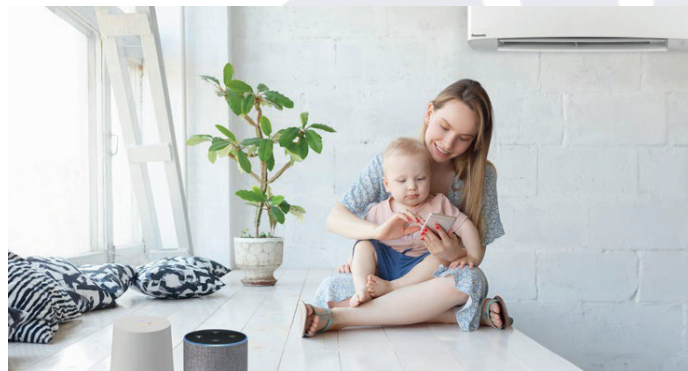
**3. Kis és közepes irodák:** a tulajdonos könnyedén kontrollálhatja, hogy ki melyik helyiségben lévő készülék vezérléséhez kap hozzáférést. Ezzel a megoldással azonnali információt kap a hűtés vagy a fűtés során keletkezett energiavesztéséről is.

Okos hangvezérlés.

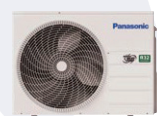
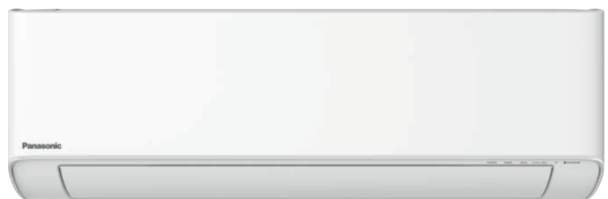
Néha a szavak többet érnek, mint a tettek.

Az eszköz és a Panasonic Comfort Cloud párosításával a rendszert hangvezérléssel a Google Assistant és az Amazon Alexa irányítja.\*

\* Az Amazon, az Alexa és az összes kapcsolódó logó az Amazon.com, Inc. vagy leányvállalatainak védjegye. Google és a kapcsolódó márkák és logók a Google LLC védjegyei. A Voice Assistant szolgáltatások elérhetősége országonként és nyelvenként eltérő.



## Fali NZ • R32 hűtőközeg



Maximum teljesítmény			6,5 kW	7,4 kW	8,3 kW
Beltéri egység			CS-NZ25YKE	CS-NZ35YKE	CS-NZ50YKE
Kültéri egység			CU-NZ25YKE	CU-NZ35YKE	CU-NZ50YKE
Fűtési teljesítmény <sup>2</sup>	névleges (min-max)	kW	3,40 (0,85 - 6,50)	4,00 (0,85 - 7,40)	5,80 (0,98 - 8,30)
COP <sup>1</sup>		W/W	5,00	4,65	4,26
SCOP <sup>3</sup>		W/W	5,00	5,00	4,80
Input power	névleges (min-max)	kW	0,68 (0,17 - 1,78)	0,86 (0,17 - 2,35)	1,36 (0,22 - 2,48)
Éves energiafogyasztás <sup>4</sup>		kWh/a	784	1 008	1 283
Hűtési teljesítmény	névleges (min-max)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)	5,00 (0,98 - 6,00)
SEER <sup>3</sup>		W/W	8,00	8,00	8,00
Input power	névleges (min-max)	kW	0,51 (0,17 - 0,69)	0,85 (0,17 - 1,10)	1,30 (0,25 - 1,95)
Éves energiafogyasztás <sup>4</sup>		kWh/a	109	153	219
Hangnyomás szint <sup>5</sup>	fűtés - hűtés	dB(A)	42 / 27 / 19 — 39 / 25 / 21	44 / 30 / 19 — 42 / 28 / 21	44 / 37 / 30 — 44 / 37 / 30
Légáramlás	fűtés / hűtés	m <sup>3</sup> /min	13,9 / 11,9	15,0 / 13,0	19,2 / 17,5
Méreték (beltéri / kültéri) <sup>6</sup>	szél x mag x mély	mm	295 x 870 x 229 / 622 x 824 x 299	295 x 870 x 229 / 622 x 824 x 299	295 x 1 040 x 244 / 701 x 875 x 320
Nettó súly (beltéri / kültéri)		kg	10 / 34	10 / 34	12 / 42
Csőméret	folyadék/gáz	Inch/mm	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	1/4 (6,35) / 1/2 (12,7)
Csővezési távolság		m	3 ~ 20	3 ~ 20	3 ~ 20
Csővezési magasság		m	10	10	15
Kiegészítő gáztöltet		g/m	10	10	15
Csőhossz a kiegészítő gáztöltethez		m	7,5	7,5	7,5
Gáztöltet (R32) / CO <sub>2</sub>		kg/T	0,82 / 0,5535	0,82 / 0,5535	1,13 / 0,7627
Üzemi tartomány	fűtés / hűtés, min / max	°C	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43	-25 ~ +24 / -15 ~ +43

1) Az EER és a COP számítása az SS-EN 14511 szerint történt. 2) A berendezés teljesítményét maximális teljesítmény és leolvasztás mellett tesztelik. 3) Az energiafogyasztás címkézése A+++ -tól D-ig. 4) Az éves energiafogyasztást a 626/2011 / EU rendeletnek megfelelően kell kiszámítani. 5) Az egységek hangnyomásszintje a mért értéket 1 méterrel a főegység előtt és 0,8 méterrel az egység alatt mutatja. A hangnyomásszintet az Eurovent 6 / C / 006-97 specifikáció szerint méri. S-Low: csendes mód. Alacsony: a ventilátor legkisebb fordulatszáma. 6) Adjon hozzá 70 mm-t a cső bemenetéhez.

### Kiegészítők

CZ-CAPRA1	RAC interfész adapter a P Link integrációjához
PAW-SMSCONTROL	Vezérlés SMS-ben (extra SIM-kártya szükséges)
CZ-RD517C	Vezetékes távirányító



Az Ön Panasonic partnere: