

Panasonic



TZ KOMPAKT OG EFFEKTIV

- Kompakt design: kun 799 mm bred
- Bredt sortiment: med 7 forskellige kapaciteter er der noget til ethvert rum
- Renere luft med PM2,5 filter
- Støjsvag drift fra kun 20 dB (A)
- Nyt Aerowings-design: to blade giver bedre luftstrømskontrol
- Store energibesparelser: klasse A++
- Anvender nyt R32-kølemiddel
- Eksisterende rørføring kan genbruges
- Kabelforbundet styring (ekstraudstyr)
- Smartphonestyling (ekstraudstyr)

Disse data refererer til specifikke enheder i porteføljen. Se den fulde brochure for at få tekniske oplysninger for hver model.



Vores varmepumper med R32-kølemiddel viser en drastisk reduktion i værdien for globalt opvarmningspotentiale (GWP).



Sæsonbestemt køleeffektivitet sikrer besparelser ved opvarmning hele året rundt. Energieffektivitet fra A+++ til D.



Sæsonbestemt varmeeffektivitet sikrer besparelser ved opvarmning hele året rundt. Energieffektivitet fra A+++ til D.



Inverter-sortimentet giver mere præcis temperaturkontrol, og opretholder en konstant temperatur med lavere energiforbrug og en betydelig reduktion af støj.



Panasonic R2-rotations-kompressor. Designet til at modstå ekstreme forhold og levere høj effektivitet.



Dette filter kan opfange PM2,5-partikler inklusive farlige forurenende stoffer samt husstøv og pollen.



Med den meget støjsvage Super Quiet-teknologi er vores enheder mere stille end et bibliotek (30 dB(A)).



Øget komfort med Aerowings. Direkte luftstrøm mod loftet giver en bygelignende køleeffekt ved hjælp af en indbygget dobbeltflap.



Med Panasonics udskiftningssystem kan eksisterende R410A eller R22 højkvalitativ rørføring genbruges ved installation af nye højeffektive R32-systemer.



Denne enhed kan tilsluttes internettet og styres via en smartphone takket være en effektiv og brugervenlig app, der gør det muligt at regulere komforten, uanset hvor du befinder dig.



Kan integreres i og styres med Panasonics centraliserede styringssystemer med CZ-CAPRA1



Kommunikationsport til integration af enheden i de mest kendte standarder for boligens og bygningens styresystem (BMS).



5 års garanti. Vi yder fem års garanti på alle kompressorer i sortimentet af udendørsenheder.

TZ-indendørsenhederne har en kompakt størrelse

Med en bredde på kun 799 mm kan indendørsenheden fastgøres på steder med meget lidt plads - ovenover en dør eller på andre trange steder. De nye TZ-invertermodeller er kraftige og effektive og har en høj energieffektivitetsklasse, nemlig A++/A++. TZ fungerer i køletilstand fra -10 °C udendørs og -15 °C i opvarmningstilstand med høj effektivitet. Herudover gør PM2,5-filretet og den støjsvage drift denne TZ-serie til et fremragende valg inden for den kompakte kategori.

R32-kølegas

Bliv klar til fremtiden med den nye generation af Panasonic varme- og kølesystemer, som er designet til at optimere driften med R32-kølemiddel. Det nye R32-kølemiddel er mere miljøvenligt end R410a, som i meget høj grad har været anvendt i de senere år. R32 har heller ingen indvirkning på ozonlaget, og det har 75 % mindre indvirkning på global opvarmning sammenlignet med R410A.



Smartphonestyring og statistik

Med det nye CZ-TACG1-system kan du styre komforten og strømforbruget med din smartphone eller tablet via internettet. Udstyret med endnu flere funktioner, som du har adgang til derhjemme eller på kontoret: Start/stop, driftsindstilling, indstillet temperatur, rumtemperatur, ugentlig timer mv. samt ny avanceret funktionalitet med internetstyring, så du kan opnå bedre komfort og øge effektiviteten. Tilslut CZ-TACG1-systemet til indendørsenheden, og opret trådløs forbindelse til internetrouteren i dit hjem.



Kompakt og støjsvag indendørsenhed med en bredde fra 799 mm

TZ indoors er meget kompakt. Med en bredde på kun 799 mm kan indendørsenheden nemt monteres ovenover døren.



PM2,5-filret: Fang farlige forurenende stoffer og pollen

PM2,5-filret. Der kan findes småpartikler (PM2,5) svævende i luften, såsom støv, snavs, røg og smådråber. Dette filter kan opfange PM2,5-partikler inklusive farlige forurenende stoffer samt husstøv og pollen. Den kan også holde luften i lokalet ren ved at neutralisere lugte.



Sæt		KIT-TZ20-TKE-1	KIT-TZ25-TKE-1	KIT-TZ35-TKE-1	KIT-TZ42-TKE-1	KIT-TZ50-TKE	KIT-TZ60-TKE	KIT-TZ71-TKE
Kølekapacitet	Nominal (min. - maks.) kW	2,00 (0,75 - 2,40)	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 3,90)	4,20 (0,85 - 4,60)	5,00 (0,98 - 5,60)	6,30 (0,98 - 7,10)	7,10 (0,98 - 8,10)
SEER ¹⁾	W/W	6,80 A++	6,90 A++	6,70 A++	6,30 A++	6,80 A++	6,50 A++	6,10 A++
Indgangseffekt, køling	Nominal (min. - maks.) kW	0,49 (0,25 - 0,60)	0,65 (0,25 - 0,88)	0,98 (0,26 - 1,16)	1,25 (0,27 - 1,64)	1,47 (0,29 - 1,73)	1,93 (0,28 - 2,38)	2,24 (0,42 - 2,67)
Opvarmingskapacitet	Nominal (min. - maks.) kW	2,70 (0,70 - 3,60)	3,30 (0,80 - 4,10)	4,00 (0,80 - 5,10)	5,00 (0,80 - 6,80)	5,80 (0,98 - 7,80)	7,20 (0,98 - 8,50)	8,60 (0,98 - 9,90)
Opvarmingskapacitet ved -7 °C	kW	2,14	2,70	3,30	3,90	4,79	5,24	6,13
SCOP ¹⁾	W/W	4,60 A++	4,60 A++	4,60 A++	4,00 A+	4,30 A+	4,20 A+	4,00 A+
Indgangseffekt, opvarmning	Nominal (min. - maks.) kW	0,65 (0,19 - 1,02)	0,79 (0,20 - 1,12)	0,99 (0,20 - 1,38)	1,34 (0,20 - 2,04)	1,54 (0,34 - 2,30)	2,09 (0,34 - 2,70)	2,45 (0,40 - 2,85)
Lydtrykniveau ²⁾	Kold (Hi / Lo / Q-Lo) dB(A)	37 / 25 / 20	40 / 26 / 20	42 / 30 / 20	44 / 31 / 29	44 / 37 / 34	45 / 37 / 34	47 / 38 / 35
	Varme (Hi / Lo / Q-Lo) dB(A)	38 / 26 / 22	40 / 27 / 22	42 / 33 / 22	44 / 35 / 28	44 / 37 / 34	45 / 37 / 34	47 / 38 / 35
Indendørs mål ³⁾ / nettovægt	H x B x D mm / kg	290x799x197 / 8	290x799x197 / 8	290x799x197 / 8	290x799x197 / 8	302x1102x244 / 12	302x1102x244 / 12	302x1102x244 / 13
Udendørs mål ³⁾ / Nettovægt	H x B x D mm / kg	542x780x289 / 27	542x780x289 / 28	542x780x289 / 33	619x824x299 / 34	619x824x299 / 40	695x875x320 / 42	695x875x320 / 49
Kølemiddel (R32)	kg/TCO _{eq}	0,61/0,412	0,70/0,473	0,82/0,554	0,87/0,587	1,14/0,770	1,11/0,749	1,32/0,891



Medfølger



CZ-TACG1 Panasonic wi-fi-kit: Ekstraudstyr.

Tilbehør	
CZ-TACG1	NYHED Panasonic wi-fi-kit til internetstyring
CZ-CAPRA1	RAC-grænsefladeadapter til integration i P-Link
CZ-RD514C	Fjernbetjening med kabel til vægmontering

1) Energimærkningskala fra A+++ til D. 2) Enhedernes lydtryk viser værdien målt i en position af 1 meter foran hoveddelen og 0,8 meter under enheden. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med Eurovent 6/C/006-97-specifikationen. Q-Lo: Lydløs tilstand. Lo: Laveste ventilatorhastighed. 3) Forlæng med 70 mm for rørforingsport

Panasonic®

Log på www.aircon.panasonic.eu, hvis du vil vide mere om, hvad Panasonic kan gøre for dig

Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Air Conditioning
Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Tyskland

heating & cooling solutions