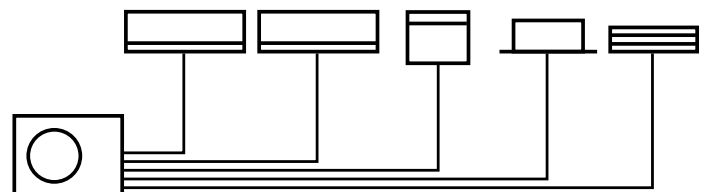


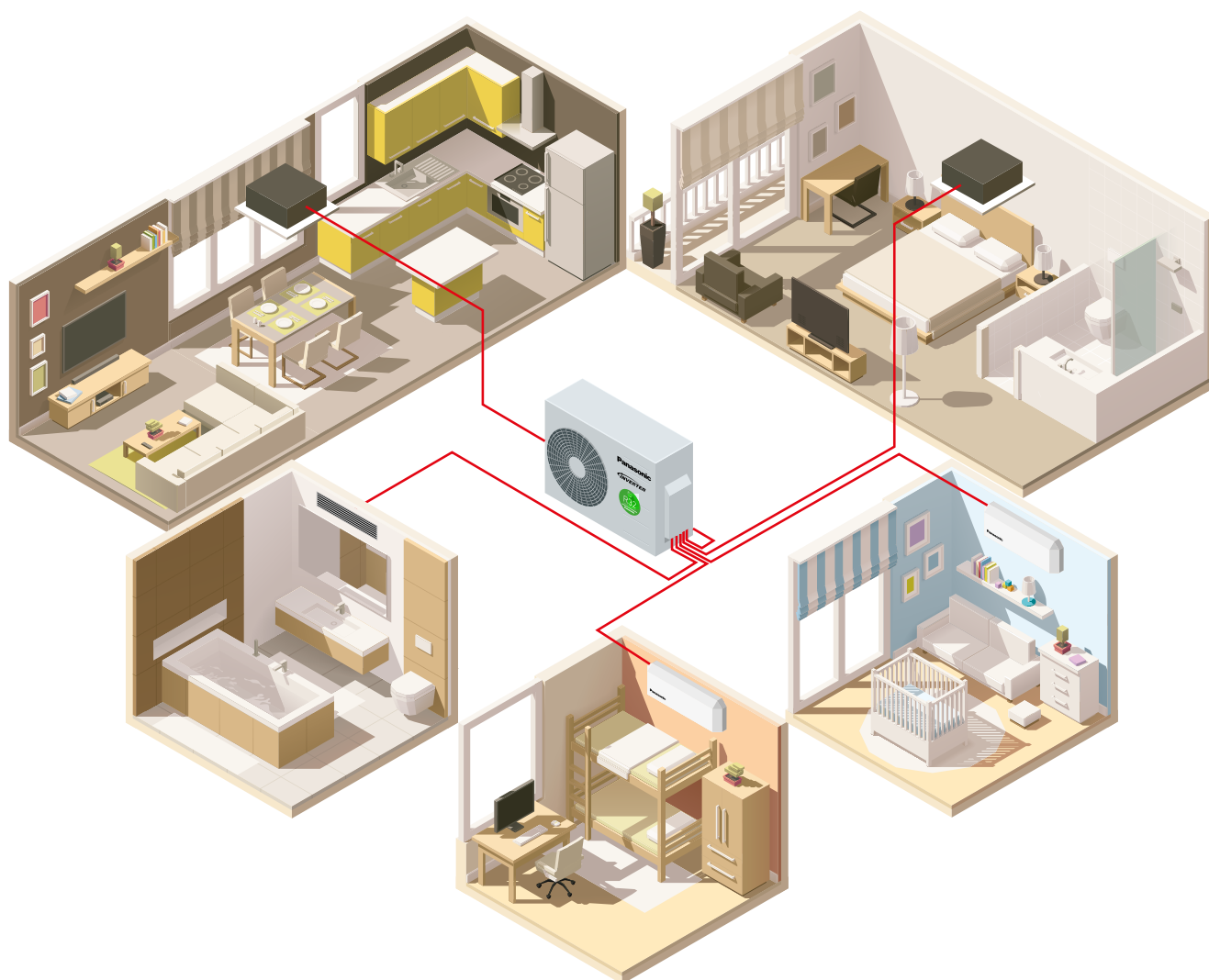


## Free Multi-system Z

- Op til 5 indendørsenheder er tilsluttet til 1 udendørsenhed.
- Kun 1 kompakt udendørsenhed
- Øger komfort i huset, da hvert rum har sin egen indendørsenhed til at varme det op
- Meget mere effektiv som en enkelt opdelt enhed
- Mere effektivt, da enhederne ikke altid kører ved fuld kapacitet
- Du kan tilslutte alle typer indendørsenheder: f.eks. vægtyper og konsol, alt efter hvad der passer bedst til huset

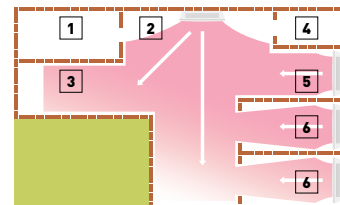
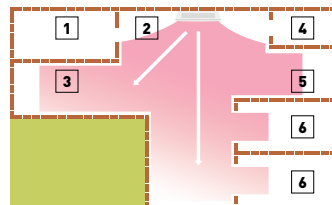


# Free MULTI-SYSTEM til hjemmet giver maksimal fleksibilitet og brugertilpasning



Panasonic Free Multi-systemer er det bedste valg til at bringe komfort til hele dit hjem eller kontor. Én kompakt, enkelt enhed kan forbinde med op til fem indendørsenheder, hvilket sparer plads udenfor. Hvert værelse har selvstændig styring, så beboerne kan nyde mere præcis temperaturkontrol og energibesparelser, når rummet ikke er i brug. Det helt nye R32-kølemiddel muliggør en enestående ydeevne, opnår A+++ og minimerer miljøpåvirkningen.

## Hvorfor en multi-opdelt enhed er bedre end flere enkeltopdelte enheder



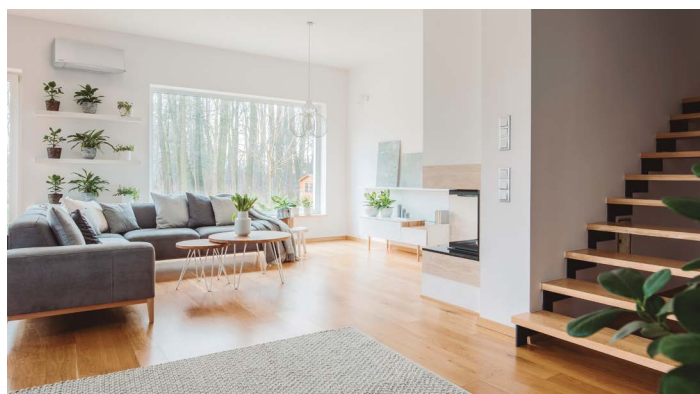
### Enkelt delt-løsning.

En indendørsenhed er tilsluttet en udendørsenhed. Indendørsenheden er placeret i hovedindgangen og opvarmer hele huset. Nogle rum er muligvis ikke perfekt opvarmede, hvilket giver mindre komfort.

### Multi split-løsning.

Du kan tilslutte op til 5 indendørsenheder med en enkelt udendørsenhed. Du har 1 indendørsenhed pr. rum eller område. Dette øger komfortniveauet væsentligt. Desuden har du kun en enkelt udendørsenhed.

1. Tvättstuga. 2. Entré. 3. Kök/Matrum. 4. Badrum. 5. Allrum. 6. Sovrum.





Fuld fleksibilitet på op til 9,0 kW og op til 5 porte med en bred vifte af indendørsenheder, herunder højtydende Etherea-indendørsenheder, som når op til A+++/A++ og anvender næste generations R32-kølemiddel.

### Høj energieffektivitetsklasse: A+++

Panasonic har kombineret sin fineste teknologi i en varmepumpe, som leverer komfort og høj effektivitet. Takket være Panasonics originale inverterkompressor, hjertet i en varmepumpe, er der blevet opnået høje niveauer af energieffektivitet. Som et resultat heraf er driftsomkostningerne væsentligt reduceret.



### Det er nu nemmere end nogensinde før at leve en økologisk livsstil på din egen måde

Panasonic anbefaler R32, fordi den er sammenligneligt miljøvenlig. Sammenlignet med R22 og R410A har R32 en meget lille effekt på nedbrydningen af ozonlaget og den globale opvarmning.

Panasonic står i spidsen fra overgangen til R32 i tråd med de EU-lande, der er engagerede i at beskytte og passe på miljøet, ved at deltage i Montreal-protokollen og tilpasse et af sine programmer med henblik på at beskytte ozonlaget og forebygge global opvarmning.



### En bred vifte af muligheder

Panasonic tilbyder dig den løsning, der passer perfekt til dit projekt med hensyn til samlet kapacitet, enkelt indendørskapacitet og valg af indendørstype. Størrelse, ydeevne, stille drift og andre ekstraordinære funktioner kan vælges blandt Panasonics Free Multi-produkter.

### Udendørsenhed. Systemkapacitet (Nominel (min.-maks.) indendørs kølekapacitet)

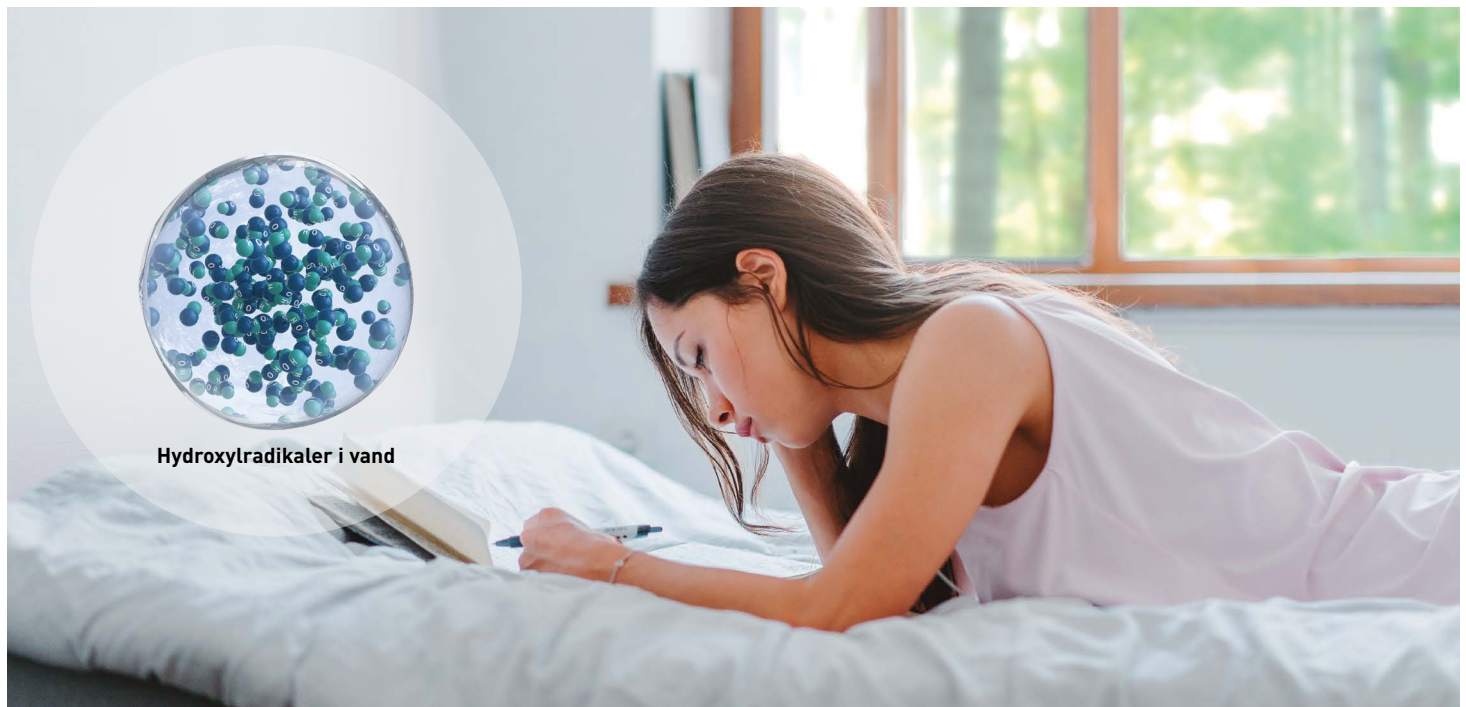
2 rum			3 rum		4 rum		5 rum
3,2 - 6,0kW	3,2 - 6,0kW	3,2 - 7,7kW	4,5 - 9,5kW	4,5 - 11,2kW	4,5 - 11,5kW	4,5 - 14,7kW	4,5 - 18,3kW
CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE	CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE

### Indendørsenheder • R32 GAS

Kapacitet		16	20	25	35	42	50	60	71
<b>NYT</b> Vægmonteret TZ superkompakt		CS-MTZ16WKE	CS-TZ20WKEW	CS-TZ25WKEW	CS-TZ35WKEW	CS-TZ42WKEW	CS-TZ50WKEW	CS-TZ60WKEW	CS-TZ71WKEW
Gulvmodellen <sup>3)</sup>				CS-Z25UFEAW-1	CS-Z35UFEAW-1				
4-Vejs 60x60 kassette			CS-MZ20UB4EA / CZ-BT20EW	CS-Z25UB4EAW / CZ-BT20EW	CS-Z35UB4EAW / CZ-BT20EW		CS-Z50UB4EAW / CZ-BT20EW	CS-Z60UB4EAW / CZ-BT20EW	
Kanalbatteri med lavt statisk tryk			CS-MZ20UD3EA	CS-Z25UD3EAW	CS-Z35UD3EAW		CS-Z50UD3EAW	CS-Z60UD3EAW	

# Tag naturens ligevægt indenfor

nanoe™ X, teknologi, der benytter hydroxylradikaler.



Hydroxylradikaler kan hæmme væksten af en række forurenende stoffer såsom visse bakterier, vira, mug og lugte ved at nedbryde dem og dermed reducere de ubehagelige virkninger. Denne naturligt forekommende proces har væsentlige fordele, der kan forbedre indeklimaet. Ved at indkapsle hydroxylradikaler i mikroskopiske vandpartikler øges nanoe™ X-teknologiens effektivitet væsentligt, da hydroxylradikalernes levetid ændres fra mindre end et sekund i naturen til mere end 600 sekunder – 10 minutter, så nanoe™ X kan blive spredt rundt i rummet.

## nanoe™ X, internationalt efterprøvet teknologi

nanoe X Generator Mark 2 kan reducere den aldersrelaterede kropslugt på den halve tid.

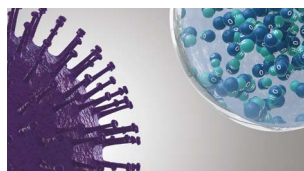
Hydroxylradikalteknologien neutraliserer forurenende stoffer, virusser og bakterier for at rengøre og fjerne lugt fra stof, hårde overflader og naturligvis den luft, vi indånder.

## 7 effects of nanoe™ X – Hydroxyl Radical Technology



Panasonics nanoe™ X-teknologi bruger naturens rengøringsmiddel hydroxylradikaler til at skabe et bedre indeklima.

Takket være nanoe™ X's egenskaber kan en række forurenende stoffer såsom visse bakterier, vira, mug, allergener, pollen og farlige stoffer hæmmes.



nanoe™ X når effektivt forurenende stoffer.



Hydroxylradikaler denaturerer proteinerne i forurenende stoffer.



Forurenende stoffers aktivitet hæmmes.

Panasonic klimaanlæg er designet til at give meget mere end behagelig afkøling af hjemmet. De er energibesparende. De forskønner dine omgivelser. De justerer køleeffekten til at passe til dine beboelsesrum og stilarter. Det er nu nemmere end nogensinde før at leve en øko-livsstil på din egen måde.



### Vægmonteret TZ superkompakt

#### Kompakt TZ-indendørsstørrelse.

De nye TZ Inverter modeller er kraftfuld og effektiv, kompakt stil der passer til alle rum en bredde på 799 mm.



### Gulvmodellen

#### Med nyt nanoe™ X-luftrensningssystem.

Enestående effektivitet (meget støjsvag teknologi, kun 19 dB(A)) og sund luft kombineret med et banebrydende design



### 4-vejs 60 x 60 kassette

#### Ultrakompakte udendørsenheder til nem installation.

Specielt designet til boliger, kontorer, butikker og restauranter. Denne kassette passer perfekt ind i loftsgitre på 60x60.



### Diskret anlæg med lavt statisk tryk

#### Designet til boliger, kontorer, butikker og restauranter.

Denne kanal er ideel til mindre lokaler, hvor klimastyring og varme skal være flot integreret, og hvor der er krav om høj komfort og effektivitet.

## Panasonic Comfort Cloud-app. Bekvem styring på ét sted

### Avanceret smartphonestyring til boligproduktlinjen

#### Intelligent styring - Styring af kølekomforten når som helst, hvor som helst

- **Styring af flere enheder på én gang:** Tænd alle klimaanlægsenheder samtidig eller efter gruppeindstillinger. Indstil ugetimere til flere enheder, så de svarer til dine daglige rutiner.

#### Intelligent komfort - Styr din komfort og luftkvalitet ganske enkelt

- **Temperaturindstilling:** Indstil temperaturen ved at overvåge inde- og udetemperaturen i realtid.
- **Forhåndsopvarmning eller -nedkøling:** Styr komforten i dit hus eller kontor, før du ankommer!

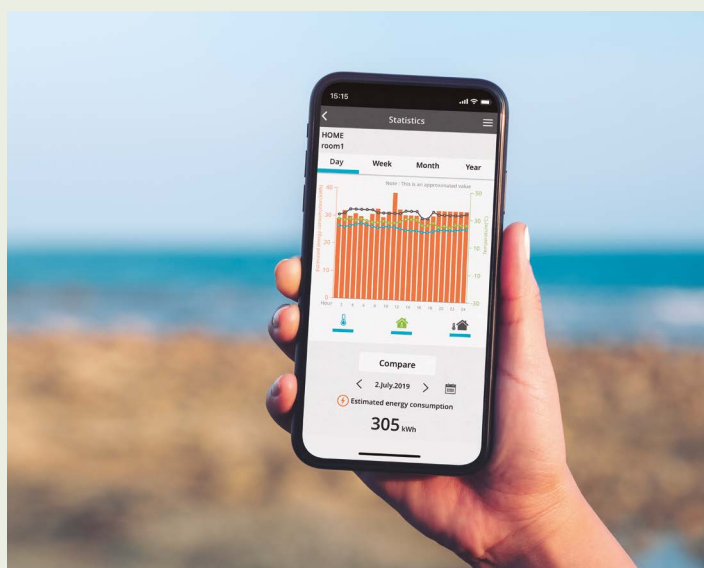
#### Intelligent effektivitet - Mere komfort med mindre energispild

- **Analyse af energiforbrug**<sup>1)</sup>: Overvåg energiforbruget ud fra forskellige temperaturindstillinger.
- **Sammenligning af energiforbrug (dag/uge/måned/år):** Sammenlign historikken for energiforbruget af klimaanlægsenheder, og få bedre budgetplanlægning.

#### Intelligent assistance - Få besked om nedbrud

- **Notifikation og identifikation af fejlkoder**<sup>2)</sup>: Start appen for at se fejlkoder og få en ubesværet fejlfinding. Hjælp teknikere med nemt at finde fejlene.
- **Brugeres rettigheder til styring:** Opret flere brugere. Indstil administrator- og brugerrettigheder.

1) Nøjagtigheden af dataene om det estimerede energiforbrug afhænger af strømforsyningsmængden. 2) Kontakt uddannede teknikere for at udføre al reparation/service.



### Stemmekontrol – ord gør mere end handlinger

Kontrol uden begrænsninger og håndfri hjælp giver komplet adgang til funktionerne i dine aircondition-apparater. Det er nu enklere end nogensinde at maksimere din kølekomfort med vores netværksaktiverede aircondition-apparater med Panasonics Comfort Cloud og Voice Control.

#### Få flere ting fra hånden med din stemme

Forenk din dag med din personlige rutine ved at gruppere individuelle handlinger. Med rutinefunktionen kan du styre flere stemmestyrede enheder, herunder vores netværksaktiverede aircondition-apparater.



\* Dette er ikke en udtømmende liste over alle kompatible enheder. Andre lignende enheder, som bruger understøttede operativsystemer, skulle også virke via dedikerede apps. Brugeroplevelsen kan variere lidt afhængigt af hardware- og softwarekombinationen. Google, Android, Google Play og Google Home er varemærker tilhørende Google LLC. KitKat er et registreret varemærke fra Nestlé S.A. Google Assistant er ikke tilgængelig på visse sprog og i visse lande. Amazon, Alexa og alle relaterede logoeer er varemærker tilhørende Amazon.com, Inc. eller dets associerede selskaber. Tilgængelighed af stemmeassistenttjenester varierer afhængigt af land og sprog. Der er flere oplysninger om konfigureringsprocedurerne på <https://aircon.panasonic.com/connectivity/application.html>.





## Udendørs enheder til Free Multi-system Z • R32-kølemiddel

Indendørsenhed nominel kapacitet (Min - Maks)		3,2~6,0 kW	3,2~6,0 kW	3,2~7,7 kW	4,5~9,5 kW	4,5~11,2 kW	4,5~11,5 kW	4,5~14,7 kW	4,5~18,3 kW	
Unit		CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE	CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE	
Kølekapacitet	Nominel (Min - Maks) kW	3,50(1,50 - 4,50)	4,10(1,50 - 5,20)	5,00(1,50 - 5,40)	5,20(1,80 - 7,30)	6,80(1,90 - 8,00)	6,80(1,90 - 8,80)	8,00(3,00 - 9,20)	9,00(2,90 - 11,50)	
EER <sup>1)</sup>	Nominel (Min - Maks) W/W	4,86(6,00 - 4,09)	4,56(6,00 - 3,80)	4,24(6,00 - 3,62)	4,77	3,66(7,04 - 3,38)	4,39(5,59 - 3,56)	4,04(5,66 - 3,21)	4,09(5,27 - 2,98)	
<b>SEER<sup>2)</sup></b>		<b>8,50 A+++</b>	<b>8,50 A+++</b>	<b>8,50 A+++</b>	<b>8,50 A+++</b>	<b>8,00 A++</b>	<b>8,00 A++</b>	<b>7,90 A++</b>	<b>8,50 A+++</b>	
Pdesign (Køle)	kW	3,50	4,10	5,00	5,20	6,80	6,80	8,00	9,00	
Effektforbrug køledrift	Nominel (Min - Maks) kW	0,72(0,25 - 1,10)	0,90(0,25 - 1,37)	1,18(0,25 - 1,49)	1,09(0,36 - 2,18)	1,86(0,27 - 2,37)	1,55(0,34 - 2,47)	1,98(0,53 - 2,87)	2,20(0,55 - 3,86)	
Årligt elforbrug <sup>3)</sup>	kWh/a	144	169	206	214	298	298	990	1100	
Varmekapacitet	Nominel (Min - Maks) kW	4,20(1,10 - 5,60)	4,60(1,10 - 7,00)	5,60(1,10 - 7,20)	6,80(1,60 - 8,30)	8,50(3,30 - 10,40)	8,50(3,00 - 10,60)	9,40(4,20 - 10,60)	10,40(3,40 - 14,50)	
Varmekapacitet ved -7 °C	kW	—	—	—	3,95	4,45	4,45	—	—	
COP <sup>1)</sup>	Nominel (Min - Maks) W/W	4,88(5,24 - 4,18)	4,79(5,24 - 3,91)	4,63(5,24 - 4,00)	4,63(5,00 - 3,82)	3,95(5,32 - 3,64)	4,47(5,17 - 3,96)	4,63(6,00 - 3,46)	4,84(6,42 - 3,42)	
<b>SCOP<sup>2)</sup></b>		<b>4,60 A++</b>	<b>4,60 A++</b>	<b>4,60 A++</b>	<b>4,20 A+</b>	<b>4,20 A+</b>	<b>4,20 A+</b>	<b>4,70 A++</b>	<b>4,68 A++</b>	
Pdesign ved -10 °C	kW	3,20	3,50	4,20	5,00	5,20	5,80	6,80	8,50	
Effektforbrug varmefordrift	Nominel (Min - Maks) kW	0,86(0,21 - 1,34)	0,96(0,21 - 1,79)	1,21(0,21 - 1,80)	1,47(0,32 - 2,17)	2,15(0,62 - 2,86)	1,90(0,58 - 2,68)	2,03(0,70 - 3,06)	2,15(0,53 - 4,24)	
Årligt elforbrug <sup>3)</sup>	kWh/a	974	1065	1278	1667	1733	1933	2026	2543	
Strømføforbrug	Køling / Varme	A	3,35/4,00	4,15/4,45	5,35/5,50	5,00/6,70	8,40/9,70	7,00/8,60	9,50/9,50	10,50/10,10
Spænding	V	230	230	230	230	230	230	230	230	
Anbefalet sikring	A	16	16	16	16	16	20	20	25	
Recommended power cable section	mm <sup>2</sup>	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3,5	
Lydtryksniveau <sup>4)</sup>	Køling / Varme (Høj)	dB(A)	48/50	48/50	50/52	47/48	51/52	49/50	51/52	53/54
Mål <sup>5)</sup>	H x B x D	mm	619 x 824 x 299	619 x 824 x 299	619 x 824 x 299	795 x 875 x 320	795 x 875 x 320	795 x 875 x 320	999 x 940 x 340	999 x 940 x 340
Nettovægt	kg	39	39	39	71	71	72	80	81	
Rørtilslutninger	Væskerør	Tomme (mm)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	
	Gasrør	Tomme (mm)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	
Samlet rørlængdeinterval <sup>6)</sup>	m	6 - 30	6 - 30	6 - 30	6 - 50	6 - 60	6 - 60	6 - 70	6 - 80	
Rørlængde virkeområde til en enhed	m	3 - 20	3 - 20	3 - 20	3 - 25	3 - 25	3 - 25	3 - 25	3 - 25	
Højdeforskel (ind/ud)	m	10	10	10	15	15	15	15	15	
Påfyldt længde	m	20	20	20	30	30	30	45	45	
Påfyldning	g/m	15	15	15	20	20	20	20	20	
Kølemiddel (R32) / CO <sub>2</sub> , Eq.	kg / T	1,12/0,756	1,12/0,756	1,12/0,756	2,10/1,418	2,10/1,418	2,10/1,418	2,72/1,836	2,72/1,836	
Driftsområde fra fabrikken	Køling Min - Maks	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	
	Varme Min - Maks	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	

1) EER og COP beregnes i henhold til EN14511. 2) Energimærkningskala fra A+++ til D. 3) Det årlige energiforbrug beregnes i henhold til EU/626/2011. 4) Enhedernes lydtryk viser værdien målt i en position af 1 meter foran og 1 meter bag ved hoveddelen. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med JIS C 9612. 5) Tillæg 70 eller 95 mm til rørdføring. 6) Minimum rørlængde er 3 m pr. indendørsenhed.

## Mulige kombinationer af udendørs / indendørsenheder • R32-kølemiddel

Rum	Model	Indendør tilslutningskapacitet (Min - Maks)	NYT Vægmonteret TZ superkompakt							Gulvmodellen*							4-Vejs 60x60 kassette							Kanalbatteri med lavt statisk tryk												
			16	20	25	35	42	50	60	71	16	20	25	35	42	50	60	71	16	20	25	35	42	50	60	71	16	20	25	35	42	50	60	71		
2	CU-2Z35TBE	3,2~6,0 kW	✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓							✓	✓	✓					✓	✓	✓						
	CU-2Z41TBE	3,2~6,0 kW	✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓								✓	✓	✓					✓	✓	✓					
	CU-2Z50TBE	3,2~7,7 kW	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>					✓	✓								✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>				✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>				
3	CU-3Z52TBE	4,5~9,5 kW	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>					✓	✓								✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>				✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>				
	CU-3Z68TBE	4,5~11,2 kW	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>					✓	✓							✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			
4	CU-4Z68TBE	4,5~11,5 kW	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>					✓	✓							✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			
	CU-4Z80TBE	4,5~14,7 kW	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>					✓	✓						✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			
5	CU-5Z90TBE	4,5~18,3 kW	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>					✓	✓						✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			✓	✓	✓	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>			

1) En CZ-MA1P rør-reduktion er nødvendig på 42 og 50, en CZ-MA2P rør-udvidelse er påkrævet på 60 og 71. Der skal anvendes et CZ-MA2P-ekspansionsrør og et CZ-MA3P-reduktionsrør til 71.

\* Kun kompatibel med udendørs CU-2Z35TBE / CU-2Z41TBE / CU-2Z50TBE med 2 R32-porte. Minimal tilslutning: 2 indendørsenheder. Den indendørs gulvkonsole er kompatibel med den udendørs R410A med 3, 4 eller 5 porte: CU-3E18PBE, CU-3E23PBE, CU-4E23PBE, CU-4E27PBE og CU-5E34PBE.

## Udendørs multikombinationsmodel

	Model
CS-MTZ16WKE CS-TZ20WKEW / CS-MZ20UFEA / CS-MZ20UB4EA / CS-MZ20UD3EA CS-TZ25WKEW / CS-Z25UFEAW / CS-Z25UB4EAW / CS-Z25UD3EAW CS-TZ35WKEW / CS-Z35UFEAW / CS-Z35UB4EAW / CS-Z35UD3EAW	CU-2Z35TBE / CU-2Z41TBE / CU-2Z50TBE / CU-3Z52TBE / CU-3Z68TBE / CU-4Z68TBE / CU-4Z80TBE / CU-5Z90TBE
CS-TZ42WKEW CS-TZ50WKEW / CS-Z50UFEAW / CS-Z50UB4EAW / CS-Z50UD3EAW	CU-3Z50TBE / CU-3Z52TBE / CU-3Z68TBE / CU-4Z68TBE / CU-4Z80TBE / CU-5Z90TBE
CS-TZ60WKEW / CS-Z60UB4EAW / CS-Z60UD3EAW	CU-3Z68TBE / CU-4Z68TBE / CU-4Z80TBE / CU-5Z90TBE
CS-TZ71WKEW	CU-4Z80TBE / CU-5Z90TBE

\* Til CZ-MA3P er det yderligere nødvendigt at bruge adapteren CZ-MA2P.



CZ-MA1P skal bruges til at reducere tilslutningsstørrelsen på indendørsenheden fra 1/2" to 3/8".

CZ-MA2P bruges til at tilslutte en udendørs enhed fra 3/8" til 1/2".

CZ-MA3P skal bruges til at reducere tilslutningsstørrelsen på indendørsenheden fra 5/8" til 1/2".



**CZ-RD514C**  
Valgfrit fjernbetjening med kabel.

**NYT 2020**

MULIGHED FOR FJERNSTYRING: Indbygget.



NYT Vægmonteret TZ superkompakt	Indendørsenhed	Kølekapacitet kW	Varmekapacitet kW	Tilslutning ind/ud mm <sup>2</sup>	Lydtryksniveau <sup>1)</sup> Køling — Varme (Høj/Lav/S-Lav) dB(A)		Mål / Nettovægt H x B x D mm / kg	Rørtilslutninger Væskerør / Gasrør pipe Tomme (mm)
1,6 kW*	CS-MTZ16WKE	1,60	2,60	4 x 1,5	38/27/22 — 39/28/24	290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
2,0 kW	CS-TZ20WKEW	2,00	2,70	4 x 1,5	37/25/20 — 38/26/22	290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
2,5 kW	CS-TZ25WKEW	2,50	3,30	4 x 1,5	40/26/20 — 40/27/22	290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-TZ35WKEW	3,50	4,00	4 x 1,5	42/30/20 — 42/33/22	290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
4,2 kW	CS-TZ42WKEW	4,20	5,00	4 x 1,5	44/31/27 — 44/35/34	290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	
5,0 kW	CS-TZ50WKEW	5,00	5,80	4 x 2,5	44/37/33 — 44/37/33	290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	
6,0 kW	CS-TZ60WKEW	6,00	7,00	4 x 2,5	45/37/34 — 45/37/34	302 x 1102 x 244 / 13	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	
7,1 kW	CS-TZ71WKEW	7,10	8,60	4 x 2,5	47/38/35 — 47/38/35	302 x 1102 x 244 / 13	1/4 (6,35) / 5/8 (15,88)	



**CZ-RD514C**  
Valgfrit fjernbetjening med kabel.

MULIGHED FOR FJERNSTYRING: Valgfrit.



Gulvmodellen <sup>3)</sup>	Indendørsenhed	Kølekapacitet kW	Varmekapacitet kW	Tilslutning ind/ud mm <sup>2</sup>	Lydtryksniveau <sup>4)</sup> Køling — Varme (Høj/Lav/S-Lav) dB(A)		Mål / Nettovægt H x B x D mm / kg	Rørtilslutninger Væskerør / Gasrør pipe Tomme (mm)
2,5 kW	CS-Z25UFEAW-1	2,50	3,60	4 x 1,5	38/25/20 — 38/25/19	600 x 750 x 207 / 13	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-Z35UFEAW-1	3,50	4,50	4 x 1,5	39/26/20 — 39/26/19	600 x 750 x 207 / 13	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	



**CZ-BT20EW**  
RAL9010 panel fra 4-Vejs 60x60 kassette (selges separat).



**CZ-RD52CP**  
Valgfrit fjernbetjening med kabel.

MULIGHED FOR FJERNSTYRING: og BMS TILSLUTNING: Valgfrit.



4-Vejs 60x60 kassette	Indendørsenhed (Panel CZ-BT20EW)	Kølekapacitet kW	Varmekapacitet kW	Tilslutning ind/ud mm <sup>2</sup>	Lydtryksniveau <sup>4)</sup> Køling — Varme (Høj/Lav/S-Lav) dB(A)		Mål / Nettovægt Indendørsenhed H x B x D Panel H x B x D mm / kg		Rørtilslutninger Væskerør / Gasrør pipe Tomme (mm)
2,0 kW	CS-MZ20UB4EA	2,00	3,20	4 x 1,5	35/27/24 — 36/30/27	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
2,5 kW	CS-Z25UB4EAW	2,50	3,60	4 x 1,5	36/27/24 — 37/30/27	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-Z35UB4EAW	3,50	4,50	4 x 1,5	36/28/25 — 37/30/27	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
5,0 kW <sup>3)</sup>	CS-Z50UB4EAW	5,00	6,80	4 x 1,5	39/30/27 — 40/31/28	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	
6,0 kW	CS-Z60UB4EAW	6,00	8,50	4 x 1,5	44/34/31 — 45/34/31	260 x 575 x 575 / 18	51 x 700 x 700 / 2,5	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	



**CZ-RL511D**  
Valgfrit infrarød modtagersæt.

MULIGHED FOR FJERNSTYRING: og BMS TILSLUTNING: Valgfrit.



Kanalbatteri med lavt statisk tryk	Indendørsenhed	Kølekapacitet kW	Varmekapacitet kW	Tilslutning ind/ud mm <sup>2</sup>	Lydtryksniveau <sup>7)</sup> Køling — Varme (Høj/Lav/S-Lav) dB(A)		Mål / Nettovægt H x B x D mm / kg	Rørtilslutninger Væskerør / Gasrør pipe Tomme (mm)
2,0 kW	CS-MZ20UD3EA	2,00	3,20	4 x 1,5	34/29/26 — 36/29/26	200 x 750 x 640 / 19	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
2,5 kW	CS-Z25UD3EAW	2,50	3,60	4 x 1,5	35/29/26 — 37/29/26	200 x 750 x 640 / 19	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
3,5 kW <sup>2)</sup>	CS-Z35UD3EAW	3,50	4,50	4 x 1,5	35/29/26 — 37/29/26	200 x 750 x 640 / 19	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	
5,0 kW <sup>3)</sup>	CS-Z50UD3EAW	5,00	6,80	4 x 1,5	41/31/28 — 41/32/29	200 x 750 x 640 / 19	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	
6,0 kW	CS-Z60UD3EAW	6,00	8,50	4 x 1,5	43/32/29 — 43/34/31	200 x 750 x 640 / 19	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)	

1) 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 JIS C 9612. S-Lav: Støjsvag tilstand. Lav: Laveste ventilatorhastighed. 2) Varmekapaciteten er 4,20 kW tilsluttet til en CU-Z235TBE. 3) Kun kompatibel med udendørsenheder med 2 porte CU-Z235TBE / CU-Z241TBE / CU-Z250TBE. Minimal tilslutning: 2 indendørsenheder. Den indendørs gulvkonsole er kompatibel med den udendørs R410a med 3, 4 eller 5 porte: CU-3E18PBE, CU-3E23SBE, CU-4E23PBE, CU-4E27PBE og CU-5E34PBE. 4) Enhedernes lydtryk viser værdien målt i en position af 1 meter foran hoveddelen og 1 meter over gulvet. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med JIS C 9612. S-Lav: Støjsvag tilstand. Lav: Laveste ventilatorhastighed. 5) Varmekapaciteten er 5,30 kW tilsluttet til en CU-Z250TBE. 6) Indendørsenhedens lydtryk viser værdien målt fra en position i en afstand af 1,5 m under enheden. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med JIS C 9612. S-Lav: Støjsvag tilstand. Lav: Laveste ventilatorhastighed. 7) Indendørsenhedens lydtryk viser værdien målt i en position af 1,5 meter under enheden med en kanal på 1 meter på sugesiden og en kanal på 2 meter på udladningssiden. Lydtrykket er målt i overensstemmelse med JIS C 9612. \* Forsøgsdata.

## Højtydende og luft

**nanoe™ X** Panasonics seneste innovation, nanoe™ X, hjælper dig med at deodorisere samt hæmmer væksten af bakterier og virusser, som er skadelige for din og din families generelle velbefindende.

**PM2,5 FILTER** PM2,5-filter. 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.

**23dB(A)** Vores Udendørsenhed er en af de mest støjsvage på markedet i kraft af en nyt kompressor med til ventilatorvinger. Indendørsenheden udsender næsten uhørlige 18 dB(A) ved køling.

**AEROWINGS** Øget komfort med Aerowings. Direkte luftstrøm til loftmodeller giver en bygelignende køleeffekt ved hjælp af en indbygget dobbeltklap.

**KØLEDRIFT** Ned til -10 °C ved køledrift. Systemets køledrift fungerer ved en udetemperatur ned til -10 °C.

**VARMEDRIFT** Panasonic's varmepumper fungerer ved udetemperaturer ned til -15 °C.

**R410A/R32 FORNYELSE** R410A-fornyelse. Med Panasonics fornyelsessystem kan man genbruge den eksisterende R410A rørføring af god kvalitet mens der installeres nye højeffektive R32systemer.

**R22 R410A FORNYELSE** R22-fornyelse. Med Panasonics genindvindingsystem kan man genbruge den eksisterende R22-rørføring, som er af høj kvalitet, mens der installeres nye højeffektive R410A-systemer.

## Energibesparelse

**R32** Vores varmepumper, som indeholder det nye R32- kølemiddel, viser en markant reduktion i GWP-værdien (Global Warming Potential). R32 er desuden et enkomponentkølemiddel, hvilket gør det let at genbruge.

**INVERTER+** Inverter Plus System. Denne klassifikationen står for Panasonics højst ydende systemer.

**R2 ROTATION KOMPRESSOR** Panasonic R2 rotationskompressor. Den er skabt til at modstå ekstreme forhold og fungerer stabilt med højeste ydeevne og effektivitet i alle situationer.









## Høj tilslutning







**VALGFRI WI-FI** Internetstyring. Internetstyring tilhører næste generation af systemer, der sikrer brugervenlig fjernbetjening af klima anlæg eller varmepumpeenheder, uanset hvor du befinder dig, ved hjælp af en Android™- eller iOS-smartphone, tablet eller pc via internettet.

**INTEGRATION P LINK** Integration med P-Link - CZ-CAPRA1. Integration af adskilte klima anlæg med P-Link. RAC-produktlinjen kan sluttes til P-Link. Komplet styring er nu mulig.

**BMS TILSLUTNING** Kommunikationsporten kan integreres i den indendørs enhed og giver let forbindelse og styring af din Panasonic varmepumpe til dit hjem eller bygningssystem.

**5 ÅRS GARANTI PÅ KOMPRESSOR** 5 års garanti. Vi yder fem års garanti på alle produkter.

Funktioner for Udendørsenhed	SEER	SCOP	Inverter Plus-system	R2-rotationskompressor	Ned til -10 °C i køletilstand	Ned til -15 °C i opvarmningstilstand	R410A/R22 Fornyelse	5 års garanti på kompressor
	 11 8,50 SEER	 11 4,60 SCOP						
CU-2Z35TBE / CU-2Z41TBE / CU-2Z50TBE	8,50 A+++	4,60 A++	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CU-3Z52TBE / CU-3Z68TBE	8,50 A+++ 8,00 A++	4,20 A+	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CU-4Z68TBE / CU-4Z80TBE	8,00 A++ 7,90 A++	4,20 A+ 4,70 A++	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CU-5Z90TBE	8,50 A+++	4,68 A++	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Funktioner for indendørsenhed	nanoe™ X	PM2,5-filter	Aerowings*	Superstille	Internetstyring (ekstraudstyr)	Tilslutning: (ekstraudstyr)
						
Vægmonteret TZ kompakt stil		✓	✓	✓ 22dB(A) fra MTZ16, TZ20/25/35	✓	✓
Gulvkonsol	✓			✓ 20dB(A) fra Z25/35	Valgfri	✓
4-vejs 60x60 kassette				✓ 22dB(A) fra Z25	Valgfri	✓
Diskret anlæg med lavt statisk tryk					Valgfri	✓

\* Med lägsta fläkthastighet. 1) Energimärkning från A+++ till D.

# Panasonic

www.aircon.panasonic.dk

blog.panasonicnordic.com/da

facebook.com/panasonicdanmarkvarmepumper

Panasonic Nordic: Filial af Panasonic Marketing Europe GmbH, Tyskland  
Sundbybergsvägen 1, SE-171 73 Solna, SVERIGE

heating & cooling solutions