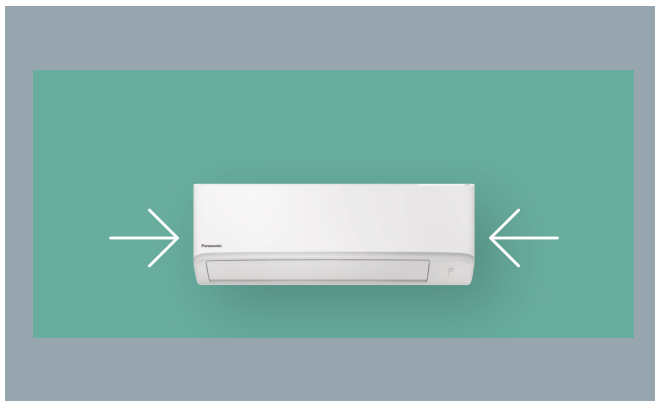


## TZ Wandgeräte (WKE) | Superkompakt | R32

### TZ Wandgeräte - superkompakt und leise

Die perfekte Lösung für eine platzsparende Montage Die TZ Wandgeräte mit dem Kältemittel R32 sind leistungsstark und energieeffizient und haben einen integrierten WLAN-Adapter.

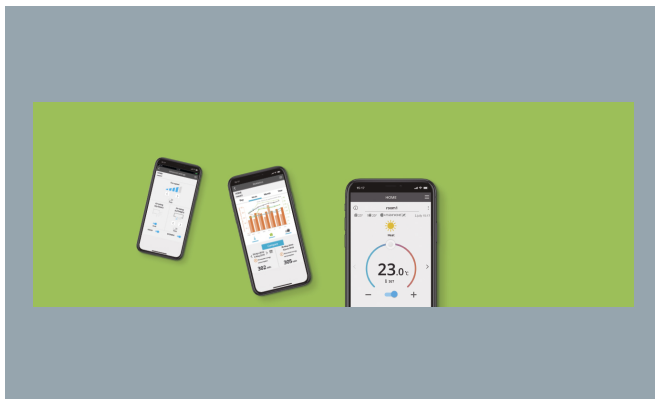
- Compact design with 779 mm (1102 mm for 6 and 7.1 kW)
- Built-in Wi-Fi Panasonic Comfort Cloud for internet control
- Compatible with voice control
- Infrared control Sky Controller
- PM2,5 Filter to create clean and comfortable indoor air quality
- Super Quiet operation
- Aerowings to control air draft direction
- High energy savings
- Wired control (Optional)



### Nur 779 mm Breite TZ Wandgeräte ? superkompakt und leise

[WEITERE INFORMATIONEN ZU DEN TZ WANDGERÄTEN](#)

[WEITERE INFORMATIONEN ZU SUPERKOMPAKTEN WANDGERÄTEN](#)



### Internet-Steuerung mit der App ?Panasonic Comfort Cloud? Zentrale Steuerung bequem per Smartphone-App

[WEITERE INFORMATIONEN](#)

TZ Wandgeräte (WKE)   Superkompakt   R32		Einphasig						
		2 kW	2.5 kW	3.5 kW	4.2 kW	5 kW	6 kW	7.1 kW
Kit		KIT-TZ20-WKE	KIT-TZ25-WKE	KIT-TZ35-WKE	KIT-TZ42-WKE	KIT-TZ50-WKE	KIT-TZ60-WKE	KIT-TZ71-WKE
Cooling capacity (Nominal)	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00	6,00	7,10
Cooling capacity (Min)	kW	0,75	0,85	0,85	0,85	0,98	0,98	0,98
Cooling capacity (Max)	kW	2,40	3,00	3,90	4,60	5,60	6,60	8,20
EER (Nominal) (1)	W/W	4,08	3,85	3,57	3,36	3,13	3,24	3,17
EER (Min) (1)	W/W	4,17	4,05	3,62	3,62	3,92	3,92	2,33
EER (Max) (1)	W/W	4,00	3,41	3,36	2,80	2,95	2,87	2,98
SEER (2)		7,00 A++	7,00 A++	6,80 A++	6,40 A++	6,90 A++	6,80 A++	6,20 A++
Pdesign (cooling)	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00	6,00	7,10
Input power cooling (Nominal)	kW	0,49	0,65	0,98	1,25	1,60	1,85	2,24
Input power cooling (Min)	kW	0,18	0,21	0,24	0,24	0,25	0,25	0,42
Input power cooling (Max)	kW	0,60	0,88	1,16	1,64	1,90	2,30	2,75
Annual energy consumption cooling (3)	kWh/a	100,00	125,00	180,00	230,00	254,00	309,00	401,00
Heating capacity (Nominal)	kW	2,70	3,30	4,00	5,00	5,80	7,00	8,60
Heating capacity (Min)	kW	0,70	0,80	0,80	0,80	0,98	0,98	0,98
Heating capacity (Max)	kW	3,60	4,10	5,10	6,80	7,50	8,20	9,90
Heating capacity at -7°C	kW	2,14	2,70	3,30	3,90	4,62	4,90	6,13
COP (Nominal) (1)	W/W	4,15	4,18	4,04	3,73	3,41	3,68	3,51
COP (Min) (1)	W/W	4,24	4,21	4,10	4,10	4,67	4,67	2,45
COP (Max) (1)	W/W	3,53	3,66	3,70	3,33	3,26	3,57	3,47
SCOP (2)		4,60 A++	4,60 A++	4,60 A++	4,00 A+	4,50 A+	4,30 A+	4,00 A+
Pdesign at -10°C	kW	1,90	2,40	2,80	3,60	4,00	4,40	5,50
Input power heating (Nominal)	kW	0,65	0,79	0,99	1,34	1,70	1,90	2,45
Input power heating (Min)	kW	0,17	0,19	0,20	0,20	0,21	0,21	0,40
Input power heating (Max)	kW	1,02	1,12	1,38	2,04	2,30	2,30	2,85
Annual energy consumption heating (3)	kWh/a	578	730	852	1260	1244	1433	1925
Indoor unit		CS-TZ20WKEW	CS-TZ25WKEW	CS-TZ35WKEW	CS-TZ42WKEW	CS-TZ50WKEW	CS-TZ60WKEW	CS-TZ71WKEW
Indoor power source	V	230	230	230	230	230	230	230
Indoor recommended fuse	A	16	16	16	16	16	20	20
Indoor connection indoor / outdoor	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5
Indoor air flow (Cool)	m <sup>3</sup> /min	10,3	11,0	11,8	12,5	12,5	20,9	22,1
Indoor air flow (Heat)	m <sup>3</sup> /min	10,8	11,5	12,3	13,2	13,2	21,9	22,9
Moisture removal volume	L/h	1,3	1,5	2,0	2,4	2,8	3,3	4,1
Indoor sound pressure (Cool -Hi) (4)	dB(A)	37	40	42	44	44	45	47
Indoor sound pressure (Cool -Lo) (4)	dB(A)	25	26	30	31	37	37	38
Indoor sound pressure (Cool -Q-Lo) (4)	dB(A)	20	20	20	29	33	34	35
Indoor sound pressure (Heat -Hi) (4)	dB(A)	38	40	42	44	44	45	47
Indoor sound pressure (Heat -Lo) (4)	dB(A)	26	27	33	35	37	37	38
Indoor sound pressure (Heat -Q-Lo) (4)	dB(A)	22	22	22	28	33	34	35
Indoor dimension (Height)	mm	290	290	290	290	290	302	302
Indoor dimension (Width)	mm	779	779	779	779	779	1102	1102
Indoor dimension (Depth)	mm	209	209	209	209	209	244	244
Indoor net weight	kg	8	8	8	8	8	13	13
Outdoor unit		CU-TZ20WKE	CU-TZ25WKE	CU-TZ35WKE	CU-TZ42WKE	CU-TZ50WKE	CU-TZ60WKE	CU-TZ71WKE
Outdoor air flow (Cool)	m <sup>3</sup> /min	29,7	30,0	28,7	30,4	32,7	34,0	44,7
Outdoor air flow (Heat)	m <sup>3</sup> /min	29,7	28,9	29,7	30,8	32,7	34,0	45,9
Outdoor sound pressure (Cool -Hi) (4)	dB(A)	46	47	48	49	48	49	52
Outdoor sound pressure (Heat -Hi) (4)	dB(A)	47	48	50	51	49	51	54
Outdoor dimension (Height) (5)	mm	542	542	542	542	619	619	695
Outdoor dimension (Width) (5)	mm	780	780	780	780	824	824	875
Outdoor dimension (Depth) (5)	mm	289	289	289	289	299	299	320
Outdoor net weight	kg	24	25	31	31	36	36	50
Pipe diameter (Liquid)	Inch (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)
Pipe diameter (Gas)	Inch (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,7)	1/2 (12,7)	1/2 (12,7)	5/8 (15,88)
Pipe length range	m	3 ~ 15	3 ~ 15	3 ~ 15	3 ~ 15	3 ~ 20	3 ~ 30	3 ~ 30
Elevation difference (in/out) (6)	m	15	15	15	15	15	15	20
Pipe length for additional gas	m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	10	10
Additional gas amount	g/m	10	10	10	10	15	15	25
Refrigerant (R32) / CO2 Eq.	kg / T	0,54 / 0,365	0,67 / 0,452	0,77 / 0,520	0,79 / 0,533	1,14 / 0,770	1,22 / 0,824	1,32 / 0,891
Operating range (Cool - Min)	°C	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
Operating range (Cool - Max)	°C	+43	+43	+43	+43	+43	+43	+43
Operating range (Heat - Min)	°C	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-15
Operating range (Heat - Max)	°C	+24	+24	+24	+24	+24	+24	+24

• Superkompakte Wandgeräte mit nur 779 mm Breite (TZ20, TZ25, TZ35, TZ42, TZ50) bzw. 1.102 mm Breite (TZ60, TZ71).

• Integrierter WLAN-Adapter für Internet-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“  
 • Bedienung per Sprachsteuerung möglich

• Infrarot-Fernbedienung „Sky Controller“ im Lieferumfang enthalten  
 • Feinstaubfilter (PM2,5) für gesunde, saubere Raumluft  
 • Äußerst geräuscharmer Betrieb  
 • Aerowings für eine optimierte Luftführung  
 • Hohe Energieeffizienz  
 • Optionale Kabelfernbedienung

## Zubehör

