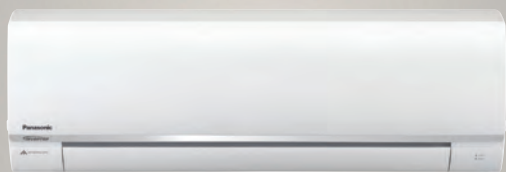


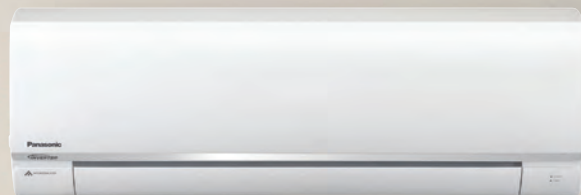
STANDAARD UNIT RE-QKE met winterregeling



NIEUW WANDMODEL RE INVERTER, KRACHTIG EN EFFICIËNT

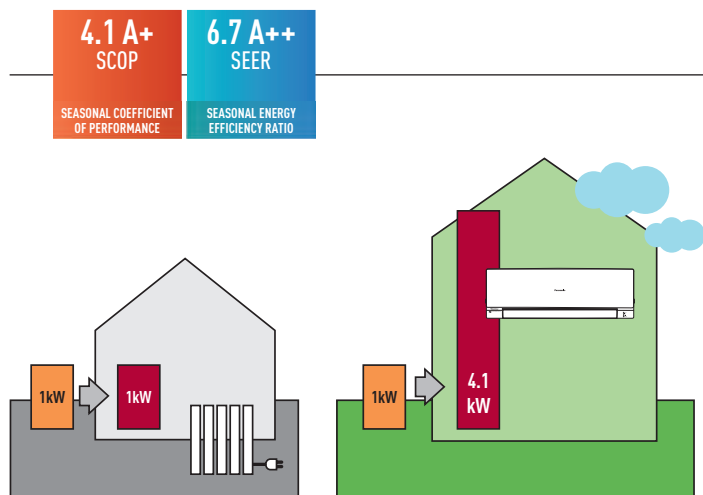
Compleet assortiment standaard
Inverter modellen
Met stillere binnen units
Hoge energie besparing

Panasonic



Uitstekende energiezuinige prestaties

Panasonic Inverter airconditioners hebben uitzonderlijke energiebesparende prestaties en behoren tot de beste in de wereld. Door flinke verlaging van elektriciteitsverbruik en CO₂ uitstoot wordt het milieu minder belast.



* SCOP in verwarmingsbedrijf vergeleken met elektrische bijverwarming +7°C.

Sneller comfort

Zodra de airco ingeschakeld wordt, zal meteen het benodigde vermogen gegeven worden om de ruimte snel te koelen of te verwarmen. Hierdoor zal de gewenste temperatuur ca. 4 keer sneller bereikt worden dan met een non-Inverter model.

Uw kamer is dus sneller aangenaam op een warme zomerdag of een koude winterse ochtend.

Panasonic technologie voor comfort

Met een Inverter airconditioner zal het altijd comfortabeler zijn. De ingestelde temperatuur wordt snel bereikt en het vermogen wordt geleidelijk aangepast om de temperatuur constant te houden. Er zullen dus geen extreme temperatuur schommelingen zijn en het is energie zuiniger. De geleidelijke vermogens aanpassingen garanderen te allen tijde een aangename temperatuur, zelfs als het aantal personen in de ruimte veranderen. Daarom geven Inverter modellen een veel nauwkeurigere temperatuur beheersing dan non-Inverter modellen.

Zeer stil. We zijn erin geslaagd een van de stilste airconditioners ter wereld te leveren. De binnenunit werkt zachtjes met een langzaamdraaiende ventilator. Als u de knop Quiet Mode op de afstandsbediening indrukt, daalt het geluidsniveau nog meer tot slechts 22 dB. Bij 22 dB is het apparaat met onze technologie fluisterstil! Wij produceren discrete airconditioners die u niet storen, zelfs niet als het heel stil is in de kamer.

NIEUW - koelen tot -10°C
- verwarmen tot -15°C

WAND MODEL RE-QKE STANDAARD INVERTER

**KIT-RE9-QKE // KIT-RE12-QKE //
KIT-RE15-QKE // KIT-RE18-QKE //
KIT-RE24-QKE**

SCHONERE LUCHT

- Nieuwe generatie Allergo Buster filter tegen allergieën
- Geur neutralisatie
- Anti schimmel

ENERGIE, EFFICIENTIE EN ECO

- Energiezuinig inverter systeem
- Milieuvriendelijk Koudemiddel R410A

COMFORT

- Uiterst stille werking
- Krachtige modus voor snellere temperatuur aanpassingen
- Automatische luchtrichting
- Warme opstart regeling
- Automatische herstart na spanningsuitval
- Eenvoudige omschakeling

GEBRUIKSGEMAK

- 12 uur timer functie
- Eenvoudige infrarood bediening

EENVOUDIG ONDERHOUD

- Afneembaar en wasbaar voorpaneel en filter
- Eenvoudig onderhoud via bovenkant
- Eenvoudige storinganalyse



Optioneel
CZ-RD514C

WANDMODEL RE TYPE // STANDAARD INVERTER

Set			KIT-RE9-QKE	KIT-RE12-QKE	KIT-RE15-QKE	KIT-RE18-QKE	KIT-RE24-QKE
Koelcapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW	2,50 (0,85-3,00)	3,50 (0,85-3,90)	4,20 (0,85-4,60)	5,00 (0,98-6,00)	6,80 (0,98-8,10)
SEER	Nominaal		6,1 A+	6,1 A+	5,6 A+	6,7 A++	6,0 A+
Opgenomen vermogen bij koelen	Nominaal (Min - Max)	kW	0,67 (0,25-0,95)	1,00 (0,25-1,19)	1,26 (0,26-1,65)	1,47 (0,28-2,03)	2,1 (0,38-2,47)
Verwarmingscapaciteit	Nominaal (Min - Max)	kW	3,30 (0,80-4,10)	4,00 (0,80-5,10)	5,00 (0,80-6,80)	5,8 (0,98-8,00)	8,60 (0,98-9,90)
Verwarmingscapaciteit bij -7 °C	Nominaal	kW	2,7	3,3	3,9	4,98	6,13
SCOP	Nominaal		4,0 A	4,0 A	3,8 A	4,1 A+	3,8 A
Opgen. vermogen bij verwarmen	Nominaal (Min - Max)	kW	0,80 (0,19-1,13)	1,05 (0,20-1,42)	1,35(0,20-2,05)	1,47 (0,35-2,30)	1,47 (0,35-2,30)
Binnenuit							
Ontvochtigingsvolume		l/h	1,5	2	2,4	2,8	3,9
Geluidsdruk niveau	Koelen (Hi / Lo / S-Lo)	dB(A)	41 / 26 / 22	42 / 30 / 22	44 / 31 / 29	44 / 37 / -	44 / 38 / -
	Verwarmen (Hi / Lo / S-Lo)	dB(A)	41 / 27 / 25	42 / 33 / 25	44 / 35 / 28	44 / 37 / -	47 / 38 / -
Afmetingen	H x B x D	mm	290 x 870 x 214	290 x 870 x 214	290 x 870 x 214	290 x 1.070 x 240	290 x 1.070 x 240
Buitenunit							
Geluidsdruk niveau	Koelen (Hi)	dB(A)	47	48	49	49	49
	Verwarmen (Hi)	dB(A)	48	50	51	49	49
Afmetingen	H x B x D	mm	542 x 780 x 289	619 x 824 x 299	619 x 824 x 299	695 x 875 x 320	795 x 875 x 320
Gewicht		kg	33	34	34	46	67
Koudemiddel	R410A	kg	0,97	1,02	1,02	1,22	1,80
Bedrijfstemperatuur	Koelen Min / Max	°C	-10 / +43	-10 / +43	-10 / +43	-10 / +43	-10 / +43
	Verwarmen Min / Max	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24

Algemene opmerking: Nominale voorwaarde: Koelen binnen 27°C DB / 19°C NB, Koelen buiten 35°C DB / 24°C NB, Verwarmen binnen 20°C DB, Verwarmen 7°C DB / 6°C NB, DB: Dinge Bot, NB: Maitte Bot

A class energy saving
inverter systeem. de inverterserie biedt meer efficiëntie en meer comfort. zorgt voor een nauwkeurigere temperatuurregeling zonder uitschieters naar boven of beneden, houdt de kamertemperatuur constant bij een lager energieverbruik.

6.7 A++ SEER
SEASONAL ENERGY EFFICIENCY RATIO
uitzonderlijke seizoensgebonden koeling. efficiëntie op basis van de nieuwe erp regelgeving. een hoger seer getal betekent een grotere efficiëntie. bespaar het hele jaar terwijl u koelt.

4.1 A+ SCOP
SEASONAL COEFFICIENT OF PERFORMANCE
uitzonderlijke seizoensgebonden verwarming efficiëntie op basis van de nieuwe erp regelgeving. een hoger scop getal betekent een grotere efficiëntie. bespaar het hele jaar terwijl u verwarmt.

Silent air 22 dB
SUPER QUIET
Super Quiet Modus. Dankzij de compressor van de nieuwste generatie en de twin blade ventilator is onze buitenunit een van de stilste ter wereld. De binnenuit is met slechts 22 dB bijna onhoorbaar.

Hergebruik R22 leiding
R22 RENEWAL
Met het Panasonic renewal systeem kunt u bestaande goede R22 leidingen opnieuw gebruiken voor zeer efficiënte R410 systemen.

5 jaar garantie
5 JAAR garantie.

Panasonic