

# Panasonic

## 60

60<sup>th</sup> Anniversary  
heating & cooling solutions



## DUVAR TİPİ FZ

- PM2,5 Filtreli temiz hava
- Sadece 20dB(A)'lik sessiz çalışma
- Yüksek enerji tasarrufu A++
- Soğutucu akışkan R32 kullanır
- Eski boru sistemleri ile uyumlu
- -10°C'de bile soğutma işlemi
- Kablolü kontrol (Opsiyonel)
- Akıllı telefon kontrolü (Opsiyonel)

R32

R32 soğutucu bulunduran cihazlarımız, küresel ısınma potansiyelinde ciddi bir düşüş gösterir.

A++

6,50 SEER

Soğutmadaki mevsimsel verimlilik, bütün sene tasarruf etmenizi sağlayacak. (Enerji verimlilik derecesi A+++'dan D'ye kadar sıralanmaktadır.)

A

3,90 SCOP

Isıtmadaki mevsimsel verimlilik, bütün sene tasarruf etmenizi sağlayacak. (Enerji verimlilik derecesi A+++'dan D'ye kadar sıralanmaktadır.)

R2 ROTARY COMPRESSOR

INVERTER

Inverter Plus Sistemi sınıflandırması Panasonic'in en yüksek performanslı sistemlerini öne çıkarır.

PM2,5 FILTER

Olağanüstü hava koşullarına karşı tasarlanan Panasonic R2 Rotary Kompresörü, yüksek performans ve verimlilik gösterir.

20dB(A)

Bu filtre, havadaki ev tozu ve polenin yanı sıra daha tehlikeli maddeler bulunduran PM2,5 partiküllerini de yakalar.

R22 R410A RENEWAL

R22/R410A RENEWAL

Süper sessiz teknolojiye sahip cihazlarımız, bir kütüphaneden çok daha sessizdir (30dB(A)).

INTEGRATION TO P-LINK

INTEGRATION TO P-LINK

Bu ünite, internete bağlanmaya ve akıllı telefonlar tarafından kontrol edilmeye uygundur. Güçlü ve kullanıcı dostu bir telefon uygulaması ile bulunduğunuz her yerden kontrolü elinizde tutabilirsiniz.

BMS CONNECTIVITY

BMS CONNECTIVITY

Bu ünite, internete bağlanmaya ve akıllı telefonlar tarafından kontrol edilmeye uygundur. Güçlü ve kullanıcı dostu bir telefon uygulaması ile bulunduğunuz her yerden kontrolü elinizde tutabilirsiniz.

5 YEARS COMPRESSOR WARRANTY

5 YEARS COMPRESSOR WARRANTY

5 yıl garanti. Dış ünite kompresörünün tamamı 5 yıllık süre boyunca garanti altındadır.

## FZ serisi inverter güçlü ve verimli

Panasonic Inverter teknolojisine sahip FZ, ayarlanan sıcaklığı korumak için daha az enerji kullanırken, başlangıçta odanın daha hızlı soğutulmasını sağlar. Böylece konforu korurken elektrik faturalarınızda daha iyi tasarrufun keyfini çıkarabilirsiniz. FZ'nin diğer özellikleri, PM2,5 filtreli daha temiz hava, sessiz çalışma ve -10°C'de bile soğutma işlemi

## R32 Soğutucu Akışkan

Geleceğe hazırlıklı olun. Yeni nesil Panasonic ısıtma ve soğutma sistemleri, yeni R32 soğutucu akışkan ile çalışmak için tasarlanmıştır. Yeni R32 soğutucu akışkan, daha önceki yıllarda yaygın olarak kullanılan R410A soğutucu akışkanına göre daha fazla çevre dostudur. R32'nin ozon tabakasına sıfır etkisi olup, R410A'ya göre küresel ısınmaya etkisi %75 daha azdır.



Kit			KIT-FZ25-UKE	KIT-FZ35-UKE	KIT-FZ50-UKE	KIT-FZ60-UKE
Soğutma Kapasitesi	Nominal (Min - Max)	kW	2,50 (0,85 - 3,00)	3,40 (0,85 - 3,90)	5,00 (0,98 - 5,40)	6,25 (0,98 - 7,10)
<b>SEER<sup>1)</sup></b>		<b>W/W</b>	<b>6,20 A++</b>	<b>6,10 A++</b>	<b>6,50 A++</b>	<b>6,20 A++</b>
Giriş Gücü (Soğutma)	Nominal (Min - Max)	kW	0,68 (0,25 - 0,90)	1,07 (0,26 - 1,28)	1,65 (0,29 - 1,86)	1,93 (0,28 - 2,40)
Isıtma Kapasitesi	Nominal (Min - Max)	kW	3,15 (0,80 - 3,60)	3,84 (0,80 - 4,40)	5,40 (0,98 - 7,50)	6,80 (0,98 - 8,50)
-7°C'de Isıtma Kapasitesi		kW	2,14	2,60	4,58	5,24
<b>SCOP<sup>1)</sup></b>		<b>W/W</b>	<b>4,10 A+</b>	<b>4,10 A+</b>	<b>3,90 A</b>	<b>3,90 A</b>
Giriş Gücü (Isıtma)	Nominal (Min - Max)	kW	0,78 (0,20 - 1,04)	1,05 (0,20 - 1,29)	1,58 (0,35 - 2,45)	1,94 (0,34 - 2,73)
Ses Basıncı <sup>2)</sup>	Soğutma (Yüksek / Düşük / Sessiz)	dB(A)	37 / 26 / 20	38 / 30 / 20	44 / 37 / 34	45 / 37 / 34
	Isıtma (Yüksek / Düşük / Sessiz)	dB(A)	37 / 27 / 24	38 / 33 / 25	44 / 37 / 34	45 / 37 / 34
İç Ünite Boyutlar / Net Ağırlık	Y x D x G	mm / kg	290 x 850 x 199 / 8	290 x 850 x 199 / 8	290 x 870 x 214 / 9	290 x 1070 x 240 / 12
Dış Ünite Boyutlar / Net Ağırlık	Y x D x G	mm / kg	542 x 780 x 289 / 26	542 x 780 x 289 / 27	619 x 824 x 299 / 38	695 x 875 x 320 / 43
Soğutucu Akışkan (R32)		kg/TCO <sub>2</sub> Eq.	0,58 / 0,392	0,67 / 0,452	1,14 / 0,770	1,15 / 0,776
Çalışma Sıcaklık Aralığı	Soğutma Min-Max.	°C	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43
	Isıtma Min-Max.	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24

## Aksesuarlar

**CZ-TACG1** İnternet üzerinden kontrol için Panasonic Wifi Cihazı

**CZ-CAPRA1** P Link entegrasyonu için RAC arayüz bağdaştırıcısı

## Aksesuarlar

**CZ-RD514C** Duvar tipi için kablolu uzaktan kumanda

1) Enerji Ölçeği Etiketi A+++'dan, D'ye kadar sıralanır. 2) Ünitelerin ses basıncı, ana gövdenin 1m önü ve 0,8m altındaki pozisyonda hesaplanan değeri göstermektedir. Ses basıncı, Eurovent 6/C/006-97 değerlerine uygun olarak hesaplanmıştır. Q-Lo: Sessiz mod. Lo: En düşük fan hızı. 3) Boru Bağlantı Noktası için 70mm ekleyniz.

06.2019

**Panasonic**  
ısıtma & soğutma çözümleri

Yetkili Bayi

**RES**  
ENERJİ SİSTEMLERİ A.Ş.



www.resenerji.com  
www.panasonicclima.net  
0850 255 0 737

## Konforunuzu ve güç tüketimini akıllı telefonunuz ile ayarlayın.

CZ-TACG1 cihazı sayesinde akıllı telefonunuzu veya tabletinizi kullanarak konforunuzu ve güç tüketimini internet üzerinden ayarlayabilirsiniz. Aç/Kapa, mod seçimi, sıcaklık ayarlama, oda sıcaklığı, haftalık zamanlama v.b. işlevleri adeta evinizdeymişsiniz gibi kontrol edebilirsiniz. Yüksek konfor sağlamış ve verimliliği artırmak için tasarlanmış, CZ-TACG1 cihazını, iç üniteye bağladıktan sonra evinizdeki wi-fi ile eşleştirip rahatça kullanabilirsiniz.

## PM2,5 Filtresi; Tehlikeli Partikülleri ve Polenleri Yakalar

Partiküler Maddeler (PM2,5) havada, toz, gaz ve sıvı halinde bulunabilir. PM2,5 filtresi havadaki ev tozu ve polenlerin dışında, daha tehlikeli olan PM2,5 partiküllerini de yakalar. Aynı zamanda kötü kokuları da filtreleyerek, odadaki havanın temiz kalmasını sağlar.



## Panasonic R2 Rotary Kompresör

Panasonic Klimalarında bulunan Rotary Kompresörler dünyadaki son derece zorlu ortamlara kurulmuştur. Aşırı koşullara dayanacak şekilde tasarlanan Panasonic Rotary, nerede olursanız olun, yüksek performans, verimlilik ve güvenilir hizmet sunar.

