

# S E I YA



SADELIĞİN KONFORU

**TOSHIBA**

 Daha Konforlu Hava Çözümleri

# ÇEVRE BİLİNCİ

İklim değişikliği, insanlığın karşı karşıya olduğu en önemli sorunlardan biridir. Binaların, küresel sera gazı emisyonlarının <sup>(1)</sup> yaklaşık %21'ine sebep olduğu tahmin edilmektedir. Toshiba, müşterilerimizin 1 gigatonu aşan sera gazı emisyonundan kaçınmasına yardımcı olmak için Carrier'in Çevresel, Sosyal ve Yönetim (ÇSY) hedefini desteklemektedir.

<sup>(1)</sup> Binalar ve İnşaatlar için UNEP Küresel Durum Raporu

## Her gün konfor

Amacımız, size birinci sınıf düzeyinde güven veren ürünler sunarak her zaman konfor ve gönül rahatlığının tadını çıkarmanızı sağlamaktır. Aynı şey, merkezinde en son ısı pompası teknolojisine sahip yeni SEIYA için de geçerlidir.

**6,1'e**  
kadar  
**SEER**

**4,0'a**  
kadar  
**SCOP**

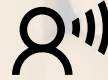
**4 kapasitede**  
**2,5 ila 6,5 kW (Soğutma)**  
**3,2 ila 7,0 kW (Isıtma)**

**Hi POWER**

Daha hızlı soğutma  
veya ısıtma

**DF**

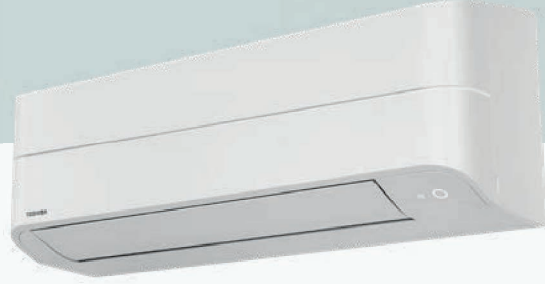
Talebe bağlı defrost  
Kışın en soğuk  
döneminde bile ısıtma



**19 dB(A)\*** seviyesine  
kadar sessiz iç ünite



**45 dB(A)\*** seviyesine  
kadar sessiz dış ünite



## Enerji tasarrufu

50 yılı aşkın bir süredir Toshiba, müşterilerine kapsamlı ve yüksek kaliteli çözümler sunuyor. Yeni SEIYA da bundan farklı değil. Düşük enerji tüketimi ve gerçek tasarruf için A++ soğutma verimlilik değeri ile tasarruf edin.

## Güvenilirlik

- **Inverter teknolojisi:** Toshiba'nın rotary kompresör teknolojisi, örnek gösterilecek performansı olağanüstü emniyet seviyesiyle bir araya getirirken, Inverter teknolojisi SEIYA'nın her zaman ısıtma ve soğutma kapasitesini düzenlemesine olanak tanır.
- **Dayanıklılık:** Diğer Toshiba Klima ürünleri gibi SEIYA dış ünitesi de mükemmel dayanıklılık için korozyon önleme işleminden yararlanır.
- **E-box:** Güvenliğe özellikle dikkat edilir. Hem iç hem de dış ünitelerde, güvenliği en üst düzeye çıkarmaya yardımcı olmak için metalik bir muhafaza kullanılır.

## Konforun en basit hâli

- **Kaplamalı batarya:** Bataryaya su ve toz yapışmasını önlemeye yardımcı olur. Batarya temiz kaldıkça, enerji verimliliği korunur ve ünite içinde sağlıklı ve kokusuz hava dolaşır.



- **Kendi kendini temizleme fonksiyonu:** Klima kapatıldığında, iç ünite fanı devreye girer ve 30 dakika boyunca bataryadaki nemi kurutur, ardından otomatik olarak kapanır; böylece, batarya durumunu korur ve performansı ve verimliliği en üst düzeye çıkarır.

# KLİMANIZI AKILLI HALE GETİRİN

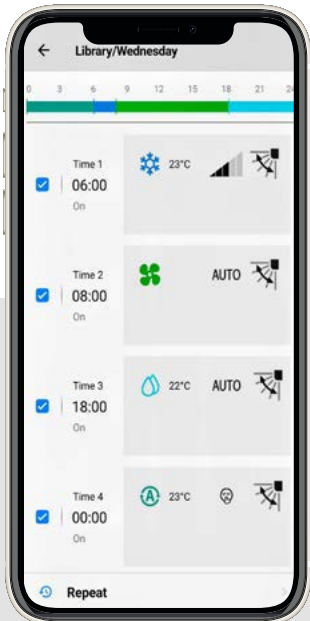
## Evde veya dışarıda konforunuzu arttırın

Aileniz için her zaman ve her yerde mükemmel soğutma veya ısıtma seviyesini bularak konforunuzu özelleştirin. Evdeyken kablosuz uzaktan kumandanızı kolay bir şekilde opsiyonel wireless adaptör ve sezgisel akıllı uygulamasıyla değiştirin. Böylece klimanıza hareket hâlindeyken de kolayca erişebilir ve konforunuzu yaşam tarzınıza uyarlayabilirsiniz!



## AKILLI VE VERİMLİ

Klima programınızı günlük programınızla uyumlu hale getirin ve enerji faturanızdan tasarruf edin.



## HAYATINIZI KOLAYLAŞTIRIN

### Hoparlör ses kontrolü işlevleri

Klimanıza yeni bir boyut kazandırın, sesinizi kullanarak Google Home Assistant ve Amazon Alexa ile etkileşime geçin. Sıcaklıkları ve diğer faktörleri kontrol edin, ayrıca günlük hayatınızı basitleştirmek için senaryolar oluşturun.



## MONTAJI KOLAY...

### Zaman kazandıran çözümler için montajcı dostu klima

- **Kompaktlık:** Sadece 770 mm genişliğiyle SEIYA, kapı üzerinde sınırlı alanın olduğu yerler dahil, oda içinde maksimum alan için çok farklı kurulum seçenekleri sunar.
- **Esneklik:** SEIYA, her türlü ev için basit ve verimli bir çoklu oda konfor çözümü sunan Toshiba Multisplit Sistemi ile uyumludur.
- **Şıklık:** SEIYA'nın zamana meydan okuyan beyaz zarafetinin ve kusursuz tasarımının keyfini çıkarmak için gizli borulama ön kesim işaretleri.



## ...SERVİSİ DE, KOLAY

### Tek parçalı ön ızgara ile tüm bileşenlere kolay erişim

- **Toz filtresi:** Filtrenin temiz tutulması, bataryadan doğru miktarda hava akışının sağlanması için gereklidir. Bu yapılmadığında, klimanın verimliliği önemli ölçüde etkilenebilir. Hava filtrelerinin iki haftada bir vakum ile veya yıkayıp daha sonra kurutularak temizlenmesi önerilir.
- **Drenaj tavası:** Sadece dört vida gevşetilerek kolayca sökülebilir. Temiz damlama tavası, klimanın ömrünü uzatmaya ve daha iyi iç mekan hava kalitesini korumaya yardımcı olur.



## SEIYA R32 Performans verileri

Dış ünite		RAS-10B2AV2G-TR	RAS-13B2AV2G-TR	RAS-18B2AV2G-TR	RAS-24B2AV2G-TR
İç ünite		RAS-B10B2KV2G-TR	RAS-B13B2KV2G-TR	RAS-B18B2KV2G-TR	RAS-B24B2KV2G-TR
<b>Soğutma kapasitesi</b>	<b>kW</b>	<b>2.5</b>	<b>3.3</b>	<b>5.0</b>	<b>6.5</b>
Soğutma aralığı (min. - maks.)	kW	(0.80 - 3.00)	(1.00 - 3.50)	(1.10 - 5.35)	(1.1 - 7.05)
Güç girişi (min. - nominal - maks.)	kW	(0.26 - 0.75 - 0.95)	(0.25 - 1.20 - 1.25)	(0.30 - 1.78 - 1.90)	(0.30 - 2.45 - 2.50)
EER		3.33	2.75	2.81	2.65
SEER		6.1	6.1	6.1	6.1
Enerji verimliliği sınıfı	D→A+++*	A++	A++	A++	A++
Sezonsal elektrik tüketimi	kWh/a	143	189	287	373
<b>Isıtma kapasitesi</b>	<b>kW</b>	<b>3.2</b>	<b>3.6</b>	<b>5.4</b>	<b>7.0</b>
Isıtma aralığı (min. - maks.)	kW	(0.76 - 3.90)	(0.76 - 4.30)	(1.10 - 6.00)	(1.2 - 7.9)
Güç girişi (min. - nominal - maks.)	kW	(0.21 - 0.84 - 1.10)	(0.18 - 1.02 - 1.34)	(0.27 - 1.67 - 1.88)	(0.23 - 2.00 - 2.30)
Pdesignh (Tbiv-7°C)	kW	2.10	2.30	3.70	4.40
COP		3.81	3.53	3.23	3.50
SCOP ortalama iklim		4.0	4.0	4.0	4.0
Enerji verimliliği sınıfı ortalama iklim	D→A+++*	A+	A+	A+	A+
Sezonsal elektrik tüketimi	kWh/a	735	805	1294	1539
SCOP sıcak iklim		4.60	4.60	4.70	4.80
Enerji verimliliği sınıfı sıcak iklim	D→A+++*	A++	A++	A++	A++

## SEIYA R32 Fiziksel veriler iç ünite

İç ünite		RAS-B10B2KV2G-TR	RAS-B13B2KV2G-TR	RAS-B18B2KV2G-TR	RAS-B24B2KV2G-TR
Ses basıncı seviyesi (yüksek/quiet mod)	dB(A) S	42/19	43/19	47/26	48/29
Ses gücü seviyesi (yüksek)	dB(A) S	55	56	60	61
<b>Ses basıncı seviyesi (yüksek/quiet mod)</b>	<b>dB(A) I</b>	<b>41/20</b>	<b>42/20</b>	<b>48/26</b>	<b>48/29</b>
Ses gücü seviyesi (yüksek)	dB(A) I	54	55	61	61
Boyutlar (YxGxD)	mm	288x770x225	288x770x225	293x798x230	320x1050x250
Ağırlık	kg	9	9	9	13

## SEIYA R32 Fiziksel veriler dış ünite

Dış ünite		RAS-10B2AV2G-TR	RAS-13B2AV2G-TR	RAS-18B2AV2G-TR	RAS-24B2AV2G-TR
Ses basıncı seviyesi (yüksek)	dB(A) S	49	50	52	56
Ses basıncı seviyesi (Silent CDU#2)	dB(A) S	45	45	46	51
Ses gücü seviyesi (yüksek)	dB(A) S	62	63	65	69
Ses gücü seviyesi (Silent CDU#2)	dB(A) S	58	58	59	64
Çalışma aralığı	°C S	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46
Ses basıncı seviyesi (yüksek)	dB(A) I	51	52	53	57
Ses basıncı seviyesi (Silent CDU#2)	dB(A) I	45	45	48	51
Ses gücü seviyesi (yüksek)	dB(A) I	64	65	66	70
Ses gücü seviyesi (Silent CDU#2)	dB(A) I	58	58	61	64
Çalışma aralığı	°C I	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Boyutlar (YxGxD)	mm	530x660x240	530x660x240	550x780x290	550x780x290
Ağırlık	kg	21	22	29	32
Kompresör tipi		DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary
Bağlantılar (gaz-sv)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Minimum boru uzunluğu	m	2	2	2	2
Maksimum boru uzunluğu	m	10	10	15	15
Maksimum yükseklik farkı	m	8	8	8	8
Şarjsız Boru Mesafesi	m	10	10	10	10
Uzaktan kumanda		WH-TG01NE	WH-TG01NE	WH-TG01NE	WH-TG01NE
Soğutucu akışkan miktarı (R32)	kg	0.51	0.58	0.93	1.23
Güç kaynağı	V-Faz-Hz	220-240/1/50 220-230/1/60	220-240/1/50 220-230/1/60	220-240/1/50 220-230/1/60	220-240/1/50 220-230/1/60

S: soğutma modu  
I: ısıtma modu

©2025 Carrier. Tüm hakları saklıdır. Broşürde adı geçen tüm ticari markalar ve hizmet markaları ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. Carrier bu belgede yer alan belirli bilgileri ve özellikleri herhangi bir zamanda ve önceden bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkını saklı tutar. © Fotoğraf: AdobeStock - SEIYA™ satış broşürü - 07/2025-B. TOSHIBA bir Carrier şirkettir.

(\* Bu ürün kategorisinin enerji verimliliği sınıfı aralığı: D'den A+++ kadardır



TOSHIBA Klima, Konforlu Klimalar (AC) için ECP programına dahildir. Aşağıdaki adresten sertifika geçerliliğini kontrol edin:  
www.eurovent-certification.com



**Daha Konforlu Hava Çözümleri**



Not: Teknolojik gelişmeler nedeniyle değişiklik hakkı saklıdır.

**ALARKO**



**ALARKO CARRIER  
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

**İSTANBUL:** GOSB-Gebze Organize Sanayi Bölgesi Ş. Bilgisu Cad. Gebze 41480 KOCAELİ  
**Tel:** (0262) 648 60 00 **Faks:** (0 262) 648 61 01

**ANKARA:** Sedat Simavi Sok. No: 48, Çankaya 06550 ANKARA  
**Tel:** (0312) 409 52 00 **Faks:** (0312) 440 79 30

**İZMİR:** Şehit Fethibey Cad. No: 55 Kat 13, Pasaport 35210 İZMİR  
**Tel:** (0232) 483 25 60 **Faks:** (0232) 441 55 13

**ADANA:** Ziyapaşa Bulvarı, No: 19/5-6, 01130 ADANA  
**Tel:** (0322) 457 62 23 **Faks:** (0322) 453 05 84

**ANTALYA:** Mehmetçik Mahallesi, Aspendos Bulvarı, No:79/5 ANTALYA  
**Tel:** (0242) 322 00 29 **Faks:** (0242) 322 87 66

**MÜŞTERİ  
DANIŞMA  
HATTI**

**444 0 128**

[www.alarko-carrier.com.tr](http://www.alarko-carrier.com.tr)

[info@alarko-carrier.com.tr](mailto:info@alarko-carrier.com.tr)