



“Yaşam Alanınızda Akıllı Konforu Deneyimleyin.”



www.tgklima.com

TG KLİMA KONFORUN YENİ TANIMI

Sessiz çalışan yapısı, enerji tasarruflu sistemi ve kendi kendini temizleyebilen fonksiyonlarıyla TG Klima Sistemleri, sadece bir iklimlendirme cihazı değil, modern yaşamın ayrılmaz bir parçasıdır. Kullanıcı dostu arayüzü sayesinde herkes kolaylıkla kontrol edebilir. Her detayda konforu düşünülmüş bir deneyim sunar.





A++

A++ Enerji Sınıfı ile Yüksek Verimli Kullanım

A++ enerji sınıfı sayesinde düşük tüketimle yüksek performans sağlar. Çevre dostu yapısıyla uzun vadede tasarruf sunar.



Inverter Teknolojisi

Ortam sıcaklığına göre kompresör hızını ayarlayarak %20'ye varan enerji tasarrufu sağlar.



Süper Turbo Performans

Ortam sıcaklığını kısa sürede istediğiniz seviyeye getirir. Yüksek performansıyla hızlı iklimlendirme sağlar.



Kendi Kendini Temizleme Fonksiyonu

İç üniteye oluşabilecek nem ve bakterileri engeller. Kendi kendini temizleyerek hijyenik hava sağlar.





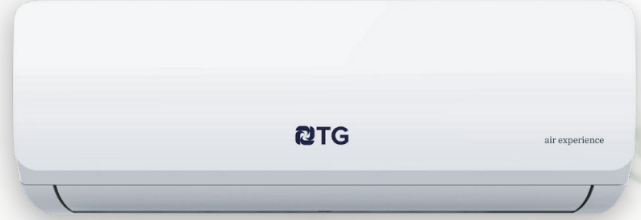
Uyku Modu

Gece boyunca sıcaklığı dengeler ve sessiz çalışır. Kesintisiz, konforlu bir uyku ortamı sunar.



Sessiz Çalışma Teknolojisi

Düşük ses seviyesiyle huzurlu alanlar yaratır. Özellikle yatak ve çocuk odaları için idealdir.



Buzlanma Önleyici Özellik

Soğuk hava koşullarında klimanın dış ünitesinde oluşabilecek buzlanmayı otomatik giderir.



Eco Enerji Tasarrufu Modu

Gereksiz enerji kullanımını engelleyerek verimli çalışır. Hem doğa hem bütçe dostudur.





Wi-Fi ile Uzaktan Kontrol

Mobil cihazlar üzerinden klimayı dilediğiniz yerden kontrol edebilirsiniz. Konfora siz evde olmadan ulaşabilirsiniz.

tuya[®]



App Store



Google Play

Uygulamayı Hemen İndirebilirsiniz!













Akıllı Ev Uyumlu

Akıllı ev sistemleriyle entegre çalışarak kullanım kolaylığı ve enerji yönetimi sağlar.

UZAKTAN KUMANDA KONTROLÜ



-  **AÇ/KAPA Düğmesi**
Basıldığında çalışmayı başlatmak ve durdurmak için kullanılır.
-  **ZAMANLAYICI Düğmesi**
Zaman işlemini seçmek için kullanılır.
-  **YUKARI Düğmesi**
Ayarlanan oda sıcaklığını ve zamanı artırmak için kullanılır.
-  **AŞAĞI Düğmesi**
Ayarlanan oda sıcaklığını ve zamanı azaltmak için kullanılır.
-  **UYKU Düğmesi**
Uyku modu çalışmasını aktif etmek veya iptal etmek için kullanılır. Soğutma veya ısıtma modunda, otomatik yeniden başlatma fonksiyonunu açmak veya kapatmak için "UYKU" düğmesine sekiz saniye içinde 10 defadan fazla basın.
-  **KANAT Kontrol Düğmesi**
Hava akış yönünü ayarlamak için kullanılır.
-  **FAN HIZI Kontrol Düğmesi**
İç ünite fan motoru hızını seçmek için kullanılır:
Otomatik, Yüksek, Orta ve Düşük.
-  **MOD Düğmesi**
Çalışma modunu seçmek için kullanılır:
Soğutma, Nem Alma, Fan ve Isıtma.
-  **SÜPER/TURBO Düğmesi**
Süper güçlü modu aktif etmek veya iptal etmek için kullanılır.
-  **EKO Düğmesi**
Ekonomik modu aktif etmek veya iptal etmek için kullanılır.

DC INVERTER (R32)
TGWDS25.1.9.
TGWDS25.1.12.
TGWDS25.1.18.
TGWDS25.1.24.

Giriş Gücü		1 Ph / 220-240V/50Hz	1 Ph / 220-240V/50Hz	1 Ph / 220-240V/50Hz	1 Ph / 220-240V/50Hz
Çalışır Giriş Gücü		1 Ph / 150-260V/50Hz	1 Ph / 150-260V/50Hz	1 Ph / 150-260V/50Hz	1 Ph / 150-260V/50Hz
Soğutma	Kapasite (btu/h)	9000	12000	18000	24000
	Kapasite (kW)	2,5(0,15-3) kW	3,5(0,15-3,6) kW	5,1(1,25-5,91) kW	7,1(1,83-7,8) kW
	Çekilen Güç (kW)	0,9(0,1-1,2) kW	1,18(0,75-1,56) kW	1,56(0,33-2,34) kW	2,26(0,41-2,83) kW
	Nominal Akım	4,0 (0,8-5,3)A	5,3 (0,5-6,9)A	6,9 (1,7-12)A	10,1 (2,3-12,3)A
	Enerji Verimliliği Sınıfı	A++	A++	A++	A++
	SEER	6,1	6,1	6,1	6,1
Isıtma	Kapasite (btu/h)	9000	12000	18000	24000
	Kapasite (kW)	2,8(0,15-3,3) kW	3,5(0,15-3,8) kW	5,1(1,25-6,07) kW	7,1(1,85-7,9) kW
	Çekilen Güç (kW)	0,96(0,075-1,26) kW	1,16(0,75-1,58) kW	1,47(0,34-2,52) kW	2,04(0,42-3) kW
	Nominal Akım	4,3 (0,5-5,6)A	5,2 (0,5-7,0)A	6,6 (1,7-13,0)A	9,1 (2,3-13,5)A
	Enerji Verimliliği Sınıfı	A+	A+	A+	A+
	SCOP	4,0	4,0	4,0	4,0
Maksimum Giriş Tüketimi (W)		1600	1720	2700	3200
Maksimum Akım (A)		8,0	9,0	13,0	15,8
Kompresör	Marka	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Tip	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary

İç Ünite	İç Ünite Eşanjör	Malzeme	Goldenö hydrophilic	Goldenö hydrophilic	Goldenö hydrophilic	Goldenö hydrophilic
			Çıkış Boru Çapı ve Malzemesi	Φ5mm, inner Grooved	Φ5mm, inner Grooved	Φ7mm, inner Grooved
		Hava Debisi (Tu/Y/O/D) (m3/h)	500/450/370/320	550/500/450/370	850/750/650/580	1050/950/800/680
		Çekilen Güç (W)	30	30	35	45
		Nominal Akım (A)	0,2	0,2	0,35	0,4
		Nem Alma (kg/h)	0,8	1,2	2	2,6
		Ses Basıncı (Tu/Y/O/D) (dB(A))	39/34/32/30	42/39/36/33	45/42/39/37	49/47/45/42
		Cihaz Ölçüleri (Y*G*D) (mm)	275x695x190	275x780x190	295x910x205	330x1075x240
		Paket Ölçüleri (Y*G*D) (mm)	322x763x241	322x847x241	340x975x255	412x1146x318
		Net Ağırlık (kg)	6	7	11	15
		Toplam Ağırlık (kg)	8	9	13	18

Dış Ünite	Dış Ünite Eşanjör	Malzeme	Goldenö hydrophilic	Goldenö hydrophilic	Goldenö hydrophilic	Goldenö hydrophilic
			Çıkış Boru Çapı ve Malzemesi	Φ7mm, inner Grooved	Φ7mm, inner Grooved	Φ7mm, inner Grooved
		Ses Basıncı (dB)	50	52	55	59
		Cihaz Ölçüleri (Y*G*D) (mm)	495x780(710)x295	495x780(710)x295	600x850(780)x350	700x910(850)x385
		Paket Ölçüleri (Y*G*D) (mm)	530x818x328	530x818x328	625x896x387	744x960x420
		Net Ağırlık (kg)	22	22	29	38
		Toplam Ağırlık (kg)	25	25	33	42
		Soğutucu Akışkan	R32	R32	R32	R32
		Sıvı Hattı (inch)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)
Borulama		Gaz Hattı (inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	12,7(1/2)	12,7(1/2)
		Maksimum Boru Mesafesi (m)	10	10	15	20
		Maksimum Yükseklik Farkı (m)	7	7	7	12
Operasyon Sıcaklık Aralığı			-7°C- 43°C	-7°C- 43°C	-7°C- 43°C	-7°C- 43°C
Çalışma Sıcaklık Aralığı			-15°C- 48°C	-15°C- 48°C	-15°C- 48°C	-15°C- 48°C

Bu broşürde bahsedilen materyaller ve bilgiler yalnızca bilgi amaçlıdır. Yasal veya profesyonel bir tavsiye değildir.
 – TG Klima Sistemleri – Mayıs 2025 – © TG 2025.
 Tüm hakları saklıdır. TG Klima Sistemleri, bu belgeye yer alan belirli bilgileri ve özellikleri herhangi bir zamanda ve önceden bildirmede bulunmaksızın değiştirme hakkını saklı tutar.


**MÜŞTERİ DANIŞMA
HATTI**
0850 400 1 453
5 YIL
**CİHAZ VE
KOMPRESÖR
GARANTİSİ**