



A++



Vibe



## AIRFEL VIBE INVERTER KLİMA

Daima senden yana olan Airfel, yeni inverter kliması Airfel Vibe ile sıkılıktan, kolaylıktan, teknolojiden, tasarruftan ve verimlilikten yana.  
**Klimada yeni bir deneyime hazır ol.**

- R32 soğutucu akışkan
- A++ enerji sınıfı
- Daha iyi hava dağılımı sağlayan 3 boyutlu üfleme
- Akıllı telefonunuzdan veya tabletinizden kontrol sağlayan standart Online Controller



## Airfel Vibe Inverter Klima

- R32 soğutucu akışkan
- A++ enerji sınıfı
- Turbo fonksiyonu ve inverter teknolojisinin birleşimi ile hızlı ısıtma - hızlı soğutma
- Arıza teşhis sistemi ile daha hızlı servis hizmeti
- Akıllı telefonunuzdan veya tabletinizden kontrol sağlayan standart Online Controller
- Daha iyi hava dağılımı sağlayan 3 boyutlu üfleme
- Dış ortam sıcaklığı -15°C ile 30°C arasında ısıtma, -10°C ile 50°C arasında ise soğutma yapabilen geniş çalışma sıcaklık aralığı
- Akıllı temizlik döngüsü sayesinde iç ünitelerde hijyen sağlayan kendi kendini temizleme
- Tüm kapasitelerde pakete dahil standart montaj kiti
- 5 yıl Daikin Türkiye yetkili servis garantisi

## DAİMA KONFORDAN YANA



Turbo  
Modu

### TURBO FONKSİYONU

Turbo fonksiyonu ve inverter teknolojisi sayesinde **Airfel Vibe klima**, istenilen sıcaklığa çok daha kısa sürede ulaşır. Bu akıllı kombinasyon, hem hızlı ısıtma hem de hızlı soğutma sağlayarak konforu maksimuma çıkarır.



Geniş  
Çalışma  
Sıcaklık  
Aralığı

### GENİŞ OPERASYON SICAKLIĞI

**Airfel Vibe klima**, geniş operasyon sıcaklığı aralığı sayesinde, zorlu hava koşullarında bile kesintisiz performans sunar. **-10°C ile 50°C arasında soğutma, -15°C ile 30°C arasında ısıtma** yapabilen bu sistem, her mevsimde konfor sağlar.

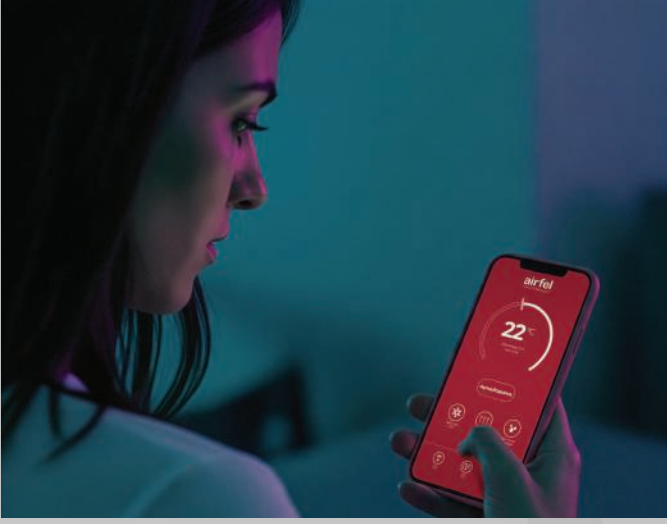
## 3 BOYUTLU HAVA ÜFLEME

3 boyutlu üfleme teknolojisiyle hava, hem yatay hem dikey yönlerde eşit ve dengeli şekilde dağılır. Bu sayede odanın her noktasında homojen sıcaklık ve ideal konfor düzeyi sağlar.

**3D**

3 Boyutlu  
Hava Üfleme





### ONLINE CONTROLLER

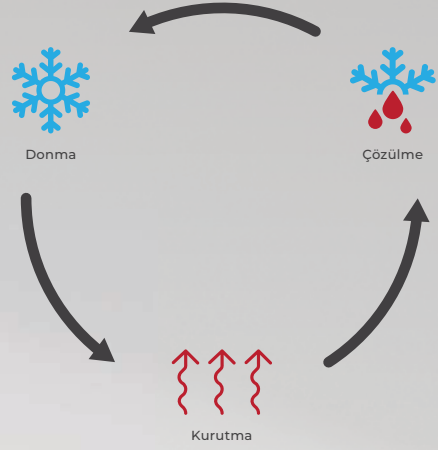
Klimanızda standart olarak sunulan Online Controller özelliği sayesinde, cihazınızı akıllı telefon veya tablet üzerinden her yerden kolayca kontrol edebilirsiniz. Bu özellik konforunuzu artırırken zamandan da tasarruf sağlar.

*Daikin Türkiye, Airfel Vibe LTXQ50C/LRXQ50C ve LTXQ71C/LRXQ71C modelleri ile birlikte kullanılan wi-fi uygulamasındaki kişisel verileri işlemez, bu verileri reklam, tanıtım vb. amaçları ile kullanmaz ve uygulama ile ilgili yazılım geliştirmelerinden sorumlu değildir.*

### AKILLI TEMİZLEME

55°C'ye kadar ısıtılan iç ünite evaporatörü, tozları etkili şekilde temizler ve nem oluşumunu önler. Bu sayede daha hijyenik bir ortam sağlanır.

Donma, çözülme ve kurutma adımlarını içeren bu akıllı temizlik döngüsü ile cihazınız hem hijyenik kalır hem de ilk günkü performansını uzun süre korur. Yaşam alanınızda ise sürekli ferah bir hava sağlar.



5 Yıl  
Garanti

### 5 YIL GARANTİ\*

Klimalarımız, 5 yıl garanti süresiyle uzun ömürlü kullanım ve güvenli bir deneyim sunar. Bu süre, sektör standartlarının üzerindedir ve ürün kalitemize duyduğumuz güveni yansıtır. Genişletilmiş garanti süresi sayesinde kullanıcılarımız, olası teknik sorunlara karşı ekstra korumayla konforu uzun yıllar boyunca gönül rahatlığıyla yaşar.

\*5 yıl garanti süresi 31 Mart 2026 tarihine kadar Daikin yetkili servisleri tarafından montajı yapılmış Airfel Vibe klimalarda geçerlidir. Detaylar [airfel.com.tr](http://airfel.com.tr)'de...



LTXQ25A/LRXQ25A  
LTXQ35A/LRXQ35A



LTXQ50C/LRXQ50C  
LTXQ71C/LRXQ71C



Düşük Sıcaklıkta Çalışma



Online Controller

3D

3 Boyutlu Hava Üfleme



Otomatik Tekrar Başlama



Geniş Çalışma Sıcaklık Aralığı



Turbo Modu



Uyku Modu



24 Saat Zamanlayıcı



Otomatik Dikey & Yatay Üfleme



Üfleme Kanatları Hafızası



Arıza Tanımlama

		LTXQ25A/LRXQ25A	LTXQ35A/LRXQ35A	LTXQ50C/LRXQ50C	LTXQ71C/LRXQ71C	
Güç Girişi	Ph-V-Hz	1Ph, 220-240V~, 50Hz				
Soğutma Kapasitesi	Nom.(Min-Maks)	BTU/h	9.000 (3.580-10.570)	12.000 (3.900-13.130)	17.530 (4.260-20.160)	24.020 (5.110-26.610)
Soğutmada Çekilen Güç	Nom.(Min-Maks)	W	850 (150-1.120)	1.110 (160-1.400)	1.560 (330-2.350)	2.160 (390-2.800)
Isıtma Kapasitesi	Nom.(Min-Maks)	BTU/h	10.000 (3.920-11.940)	13.000 (4.260-15.350)	17.700 (4.260-20.710)	24.560 (5.110-26.950)
Isıtmada Çekilen Güç	Nom.(Min-Maks)	W	810 (160-1.050)	1.020 (165-1.310)	1.370 (340-2.550)	2.110 (390-3.000)
Sezonsal Soğutma	Ptsarım	kW	2,80	3,50	5,10	7,00
	SEER	W/W	6,60	6,50		
	Enerji Verimliliği Sınıfı		A++			
Sezonsal Isıtma	Ptsarım	kW	2,30	2,60	3,90	4,90
	SCOP	W/W	4,00			
	Enerji Verimliliği Sınıfı		A+			
Kompresör Tipi		Rotary				
İç Ünite Hava Debisi (Düşük/Orta/Yüksek)	m³/h	280/380/470	410/530/650	540/630/760	670/790/950	
İç Ünite Ses Basınç Seviyesi (Düşük/Orta/Yüksek)	dB(A)	28,3/30,9/35,3	30,8/36,9/42,4	31/37/43	36/41/46	
İç Ünite	Ürün Boyutları (GxDxY)	mm	800x210x308	800x210x308	910x206x 294	1.010x220x315
	Ağırlık (Net)	kg	8,8	8,8	9,5	12
Dış Ünite Hava Debisi	m³/h	2.350	2.520	2.600	3.000	
Dış Ünite Ses Basınç Seviyesi	dB(A)	47,7	49,2	55	57	
Dış Ünite Ses Gücü Seviyesi	dB(A)	61,1	62,6	65	67	
Dış Ünite	Ürün Boyutları (GxDxY)	mm	730x280x520		853x349x602	920x380x699
	Ağırlık (Net)	kg	23	24,5	30	38
Soğutucu Akışkan	Tip		R32			
	GWP		675			
	Şarj Miktarı	kg	0,45	0,50	0,96	1,14
Boru Bağlantıları	Sıvı/Gaz Boru Çapları	mm (inch)	6,35(1/4") / 9,52(3/8")			6,35(1/4") / 12,7(1/2")
	Maksimum Boru Uzunluğu	m	20		25	
	Maksimum Kot Farkı	m	10		10	
Çalışma Sıcaklık Aralığı	İç Ünite (Soğutma/Isıtma)	°C	14~31 / 14~31		17~32 / 0~30	
	Dış Ünite (Soğutma/Isıtma)	°C	-10~50 / -15~30		-15~53 / -20~30	

İşbu LTXQ50C/LRXQ50C - LTXQ71C/LRXQ71C modeli ile birlikte sunulan uzaktan erişim modülünün (online controller) kullanımı opsiyonel olup, cihazın uzaktan erişim modülünün kullanımı için tavsiye edilen mobil uygulama Daikin Isıtma ve Soğutma Sistemleri San. Tic. A.Ş. ("Daikin")'a ait değildir. 3. Taraf mobil uygulama geliştiricisi tarafından yönetilmekte olan, Daikin'a ait olmayan işbu mobil uygulama, site veya hizmetlerin içeriği, gizlilik politikaları veya uygulamaları üzerinde Daikin'in hiçbir kontrolü bulunmamaktadır. Daikin'a ait olmayan mobil uygulama, site veya hizmetlerden kaynaklı yasal her türlü sorumluluk mobil uygulama geliştiricisine aittir ve Daikin hiçbir şekilde mobil uygulamadan kaynaklı olarak sorumlu tutulamaz.

Mobil uygulama Müşterinin insiyatifi ile kayıt oluşturularak kullanılabilir. Müşteri mobil uygulamaya kayıt oluşturduğunda, eriştiğinde veya başka bir uygulama ve/veya web sitesine bağlantı verdiğinde, ilgili veriler 3. Taraf mobil uygulama geliştiricisi tarafından işlenmekte olup, söz konusu uygulama/web sitesi tarafından tutulan bilgi veya verilerle uygulanan politikaları öğrenmek için söz konusu diğer uygulama/web sitesi tarafından yayınlanan gizlilik ve veri koruma beyanlarını veya sözleşmelerini okuması tavsiye edilir.