



zeta shira plus

Daha yeni bir dünya  
için evden başlayın





## Zeta Shira Plus

Estetikle fonksiyonu  
buluřturduk.  
Mükemmel görünümle  
daha iyi hava akışı  
sunuyoruz.

# Zeta Shira Plus klima konfor için tasarlandı

## Her mevsim için Zeta Shira Plus

Dışarıdaki hava ne olursa olsun, içeride gün boyu optimum konforu isteyebilirsiniz. Zeta Shira Plus, yaşam veya çalışma alanınızdaki oda sıcaklığını otomatik olarak ideal seviyede tutar. Böylece siz ve etrafınızdaki insanlar rahatlayabilir, keyif alabilir ve üretken olabilirsiniz. Şık bir ön panel, sessiz çalışan bir sistem ve ideal hava dolaşımıyla odalarınızı istediğiniz gibi rahat ve konforlu hale getirir.

## Zeta Shira Plus: Konforu bir üst seviyeye taşıyor

Zeta Shira Plus'ın iklim kontrol geçmişi, size ısıtma ve soğutma seçeneklerinde en iyisini sunar. Odanın her noktasında mükemmel konfor sağlamak için tasarlanan yeni Zeta Shira Plus, artık "comfort+" özelliğine sahiptir: Soğutma modunda çalışırken havayı tavana doğru, ısıtma modunda çalışırken ise duvara yönlendirerek daha konforlu bir alan oluşmasını sağlar.

## Yeni Zeta Shira Plus'ın Özellikleri:

- › Soğutma ve ısıtmada A+++'ye kadar sezonsal verimlilik değerleri.
- › Ultra ısıtma özelliği, klimanız ilk çalıştığı andan itibaren odanız hızlıca ısınır. Isıtmada ayarlanan sıcaklığa normal bir klimadan %14 daha hızlı ulaşılır (Sadece birebir split klima bağlantısında).
- › Comfort+: Odaya homojen sıcaklıkta mükemmel konfor sağlar. Çift kanatlar, ısıtma sırasında havayı yere, soğutma sırasında ise tavana yönlendirir.
- › Daikin'in patentli hava temizleme teknolojisi Flash Streamer, elektronların enerjisini kullanarak hava moleküllerinin kimyasal reaksiyonlarla zararlı partiküllerin yok etmesini sağlar. Polen, allerjenler ve diğer zararlı partikülleri parçalar ve rahatsız edici kokuları gidererek daimi temiz hava sunar.
- › Gümüş allerjen giderici ve hava temizleme filtresi: Polen gibi allerjenleri yakalar ve sürekli temiz hava sağlar.
- › Titanyum apatit hava temizleme filtresi: Tütün ve evcil hayvan gibi kaynakların sebep olduğu rahatsız edici kokuları giderir.
- › Amazon Alexa veya Google Assistant aracılığıyla sesli komutla ana fonksiyonları kontrol etme imkanı. (Sadece İngilizce)
- › Sessiz çalışma: 19dBA ses basıncı seviyesine kadar.
- › 3 boyutlu (3D) hava akışı: Dikey ve yatay otomatik salınımı birleştirerek büyük alanların köşelerine kadar sıcak veya serin hava akışı sağlar.
- › 2 bölge hareket algılama sensörü: Hava akışı, kişinin bulunduğu bölge dışında bir bölgeye gönderilir. İnsan algılanmazsa, klima otomatik olarak enerji tasarrufu moduna geçer.

## Daikin EYE

Daikin imzası haline gelen "Daikin Eye" Zeta Shira Plus'a şıklık katıyor.

Klimanın hangi modda çalıştığını gösteren Daikin Eye yalnızca tasarım olarak değil, işlevsellik anlamında da değer katıyor.

Soğutma modunu mavi, ısıtma modunu kırmızı, yalnız fan modunu beyaz, nem alma modunu yeşil ve zamanlayıcı operasyonunu turuncu renk ile Daikin Eye üzerinden görebilirsiniz.



# İdeal iklimlendirme çözümü için teknoloji, tasarım ile buluştu.



## Şık Tasarım ve İdeal İç Ortam havası

Zeta Shira Plus, dış görünümü ve performansı ile mükemmelliği buluşturuyor! Dış tasarımı çekici bir tarz sunarken, iç kısımda ise mükemmel bir iç ortam havası sağlayan unsurlar gizlidir. Zeta Shira Plus, belirlediğiniz hava sıcaklığını sağladığında, çift kanatlı tasarım daha fazla ve daha tutarlı bir hava akışını sağlar, bu da havanın eşit dağıtılması demektir. Her mevsimde mükemmel konforu sunmak için yeniden tasarlanan Zeta Shira Plus, duvara monte edilmiş bir ünite olarak, sadece işlevsel değil, aynı zamanda bir sanat eseri gibi zarif bir görünüme sahiptir.



## İkili kanat tasarımı

İkili kanat yapısı, hava akışını daha dar bir alanda yoğunlaştırarak net bir yönlendirme açısı oluşturur. Bu özellik havanın hızını artırarak daha uzak noktalara etkili bir şekilde iletilmesini sağlar.



## Ve Verimlilik

Zeta Shira Plus, düşük enerji tüketimiyle mükemmel konforu bir araya getiriyor. Çift kanat sistemi sayesinde, hava akışını kanatlar arasında sıkıştırarak daha büyük bir hız kazanmasını sağlar. Bu özellik, soğuk hava akışını doğrudan insanlara yönlendirmeyi önler ve optimum konforu sağlar.

Zeta Shira Plus ile hem enerji tasarrufu yapın hem de ideal iç ortam havasının tadını çıkarın!



# Ve verimliliğe gelince

## Enerji Etiketi

Zeta Shira Plus'ın geliştirilmiş tasarımı, önceki modellerle kıyasla enerji verimliliğini daha da artırıyor. Sezonluk enerji verimlilik oranı (SEER) 9.47'ye kadar ve sezonluk performans katsayısı (SCOP) 5.20'ye kadar olan verimlilik değerlerine sahiptir. Bu, Zeta Shira Plus'ın sınıfının en iyi performanslarından birine sahip olduğu anlamına gelir, soğutma ve ısıtma alanında A+++'ye kadar sezonluk verimlilik değerleri sunarak düşük çalışma maliyeti sağlar.



Isıtma ve soğutmada A+++ enerji sınıfına varan

## YENİ: Zeta Shira Plus'lar ile A+++ verimliliğe varan

multi split kombinasyonları

Dış Ünite	İç Ünite	Enerji Etiketi	
		Soğutma	Isıtma
3MXM52A2V1B(9)	C/FTXM-A		
	2.0 + 2.0 + 3.5	A+++	A+++
	2.0 + 2.5 + 3.5	A+++	A+++
	2.5 + 2.5 + 3.5	A+++	A+++



# Akıllı Güçlü- Sessiz



## YENİ Comfort +

İki kanat, hava akış yolunu kesin bir açıyla daraltarak net bir yönlendirme sağlar. Bu, hava hızını artırarak havanın daha uzağa ulaşmasını sağlar. Mükemmel konfor ve düşük enerji tüketimi sağlar. Çift kanat sistemi sayesinde hava akışı, kanatlar arasından geçirilerek daha büyük bir hız kazanır ve yukarı doğru yönlendirilir, böylece soğuk hava akışının doğrudan insanlara yönlendirilmesi önlenir.



## 3 Boyutlu (3D) Hava akışı

Uzaktan kumandadan tek tuşla, bu fonksiyon dikey ve yatay otomatik salınımı birleştirir, böylece serin veya sıcak hava akışını büyük alanların köşelerine kadar etkili bir şekilde dolaştırır.



## Sessiz Çalışma

Zeta Shira Plus, özel olarak tasarlanmış bir fan kullanarak hava akışını optimize eder ve düşük ses seviyelerinde yüksek enerji verimliliği sağlar. Daikin, daha yüksek enerji verimliliği için Zeta Shira Plus'ın kompakt boyutlarına mükemmel uyum sağlayan yeni bir fan tasarlamıştır

Fan ve ısı değiştirici bir araya geldiğinde, yüksek enerji verimliliği sağlanırken, çalışma sesi neredeyse duyulamayacak kadar düşüktür.



## Ses Seviyesi



140 dBa



100 dBa



80 dBa



60 dBa



50 dBa



40 dBa



30 dBa



19 dBa

0 dBa

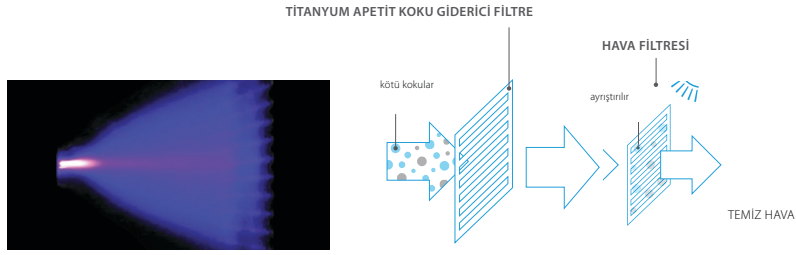




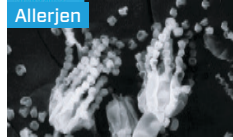
## Hava kalitesi

### Flash streamer/ titanyum apatit koku giderici filtre

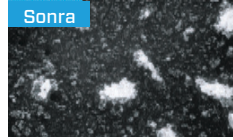
Elektronların enerjisini kullanarak hava moleküllerinin kimyasal reaksiyonlarla zararlı partikülleri ayrıştırıp yok etmesine yarayan Daikin'in patentli hava temizleme teknolojisi Flash Streamer, polen, allerjenler ve diğer zararlı partikülleri parçalar ve rahatsız edici kokuları gidererek daimi temiz hava sunar.



Streamer ünitesinden bırakılan yüksek hızlı elektronlar allerjenler ve koku molekülleri ile çarpışarak onları ayrıştırır ve yok eder.



Allergen

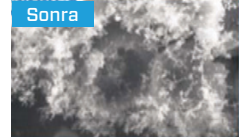


Sonra

24 saat sonra Allergen  
%99.9 oranında azalır



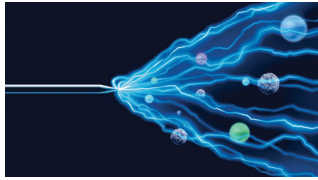
Polen



Sonra

24 saat sonra polen  
%99.6 oranında azalır

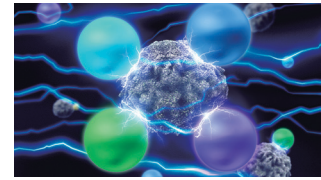
Bir tip plazma deşarjı olan Streamer, zararlı kimyasal maddelerin bozunmasını sağlar. Bozunma gücü yaklaşık 100.000°C'lik termal enerjiye karşılık gelir.



Streamer yüksek hızlı elektronlar salar.



Elektronlar çarpışır ve havadaki nitrojen ve oksijen ile birleşir, neticesinde ise dört tip element ortaya çıkar.



Bu elementler, bozunma gücü sağlar.



## Gümüş allerjen giderici ve hava temizleme filtresi

Shira Plus Zeta, gelişmiş filtreleme teknolojisi sayesinde iç mekanınızda sadece konforu sağlamaz. Saflığı ve yenilikçiliği bir araya getiren bu filtre sistemi, iç mekanınızdaki hava kalitesini artırır ve gümüş teknolojisi ile allerjenleri etkili bir şekilde ortadan kaldırır.



### YENİ Standart hava filtresi:

Yeni standart hava filtesi artık daha iyi.  
Gelişmiş özellikleri ile artık zararlı partikülleri de tutar ve temizler.

## Benzersiz Isıtma özelliği



### Ultra Isıtma

Ultra Isıtma, klimanızı çalıştırdığınızda evinizi hızlı bir şekilde ısıtır. Ayarlanan sıcaklığa, normal bir klimadan %14 daha hızlı bir şekilde ulaşılır.



\*Ultra Isıtma test koşulları: 50 sınıfı, dış hava sıcaklığı 2°C - İç hava sıcaklığı 10°C, R/C Ayar:23°C

# Yeni Zeta Shira Plus ile Konforlu Uyku



## 2 bölge hareket algılama sensörü

Hava akışı, kişinin bulunduğu anki bölgeden farklı bir bölgeye yönlendirilir. Algılama sol ve sağ olmak üzere iki yönde gerçekleştirilir. Eğer ortamda kişi algılanmazsa, ünite otomatik olarak tasarrufu moduna geçer.



## Gece ayar modu

Daha konforlu bir uyku için Daikin gece modu, gece boyunca aşırı ısınmayı veya aşırı soğumayı önler. Zamanlayıcı açık olduğunda, ünite otomatik olarak ısıtma sırasında sıcaklığı 2°C daha düşük ve soğutma sırasında 0.5°C daha yüksek ayarlar. Bu, ortam sıcaklığını güzel ve dengeli bir şekilde korur ve ani değişimlerden kaynaklanan uyku kalitenizi bozacak rahatsızlıkları engeller.



## Dış ünite sessiz çalışma

Çevre için sessiz bir ortam sağlamak adına, kullanıcı dış ünite operasyon sesini uzaktan kumanda ile 3 dB(A) daha azaltabilir.



## Econo modu

Econo modu, güç tüketimini azaltır ve elektrik devrelerinize aşırı yüklemeyi önler. Econo modunu etkinleştirmek, başlangıç sırasında maksimum çalışma gücünü ve enerji tüketimini yaklaşık %30 oranında azaltır.

## Uygulamalar



## Geniş çalışma sıcaklık aralığı

Zeta Shira Plus, -20°C'den başlayarak 50°C'ye kadar olan geniş bir çalışma sıcaklık aralığıyla tasarlanmıştır. Bu özellik, tüm iklimlerde kullanım için uygun olduğunu gösterir ve zorlu hava koşullarına karşı dayanıklıdır.



## Split veya multi bağlantı

Zeta Shira Plus, tek bir oda kurulumunda, iç ünite ile dış ünite arasında bağlantı sağlayarak kullanılabilir; ayrıca multi oda uygulamalarında ise en fazla beş iç ünitenin tek bir dış üniteye bağlanmasıyla kullanılabilir. Dış ünite, çatıya, terasa veya dış duvara monte edilebilir.



## Geniş kapasite aralığı

- › Zeta Shira Plus, multi uygulamalar için geniş bir ürün yelpazesine sahiptir.
- › 20, 25, 35, 42, 50, 60 ve 71 sınıflarında 7 farklı kapasite sunmaktadır.





# İstediğiniz yerden İkliminizi kontrol edin

## Cep telefonundan kontrol

İç ünite, standart olarak sağlanan uzaktan kumanda ile kolayca kontrol edilebilir. Ayrıca, haftalık zamanlayıcı ile donatılmıştır. Bu da size gün içinde dört farklı işlemi içeren yedi günlük bir program oluşturma imkanı sağlar.

Ayrıca, Zeta Shira Plus'ı akıllı telefonunuzla yönetebilirsiniz. Sadece Wi-Fi'ye bağlanın ve Onecta uygulamasını indirerek eviniz için mükemmel konforlu iklimi oluşturmaya başlayın.

## Sezgisel online ve sesli kontrol

Sisteminizi sesinizle kontrol edin ve maksimum konforun tadını çıkarın. Amazon Alexa veya Google Assistant üzerinden sıcaklık ayarı, işletme modu, fan hızı ve çok daha fazlası gibi ana fonksiyonları kontrol edebilirsiniz! (sadece İngilizce)

## Avantajlarınız

- › Odanızın havasını kontrol etmek için çeşitli özelliklere erişim sağlayan interaktif uygulama ile sıcaklık, işletme modu, hava temizleme ve fanları yönetin
- › Farklı işletme programları ve modları oluşturun
- › Enerji tüketimini izleyin



# Zeta Shira Plus, yüksek enerji verimliliği sayesinde en iyi konfor



Verimlilik değerleri			FTXM + RXM	20A + 20A	25A + 25A	35A + 35A	42A + 42A	50A + 50A	60R + 60R	71R + 71R	
Soğutma kapasitesi	Min./Nom./Max.		kW	0.90/2.00/3.00	0.90/2.50/3.80	0.90/3.50/4.40	1.50/4.20/5.20	1.70/5.00/5.30	1.70/6.00/7.00	2.30/7.10/8.50	
Isıtma kapasitesi	Min./Nom./Max.		kW	0.80/2.50/3.50	0.80/2.80/5.00	0.80/4.00/5.50	1.50/5.40/6.20	1.70/5.80/6.50	1.70/7.00/8.00	2.30/8.20/10.20	
Çekilen güç	Soğutma	Nom.	kW	0.37	0.48	0.76	1.00	1.36	1.77	2.34	
	Isıtma	Nom.	kW	0.50	0.50	0.88	1.29	1.40	1.94	2.57	
Sezonsal Verimlilik (Soğutma)	Enerji verimliliği sınıfı			A+++			A++				
	Kapasite	Ptsarım	kW	2.00	2.50	3.50	4.20	5.00	6.00	7.10	
	SEER			9.47		9.25	8.11	7.80	6.90	6.20	
	Yıllık enerji tüketimi		kWs/yıl	74	92	132	181	224	304	401	
Sezonsal Verimlilik (Isıtma) (İlman İklim)	Enerji verimliliği sınıfı			A+++			A++		A+		
	Kapasite	Ptsarım	kW	2.30	2.40	2.50	4.00	4.50	4.80	6.20	
	SCOP/A			5.20		5.00	4.80	4.30	4.10		
	Yıllık enerji tüketimi		kWs/yıl	619	647	673	1,120	1,312	1,562	2,117	
Nominal verimlilik	EER			5.35	5.20	4.63	4.20	3.68	3.39	3.03	
	COP			5.00		4.55	4.19	4.15	3.61	3.19	
	Yıllık enerji tüketimi		kWh	187	240	378	500	679	885	1,172	
	Enerji Etiketleme Direktifi	Soğutma/Isıtma		A/A						B/D	
İç Ünite			FTXM	20A	25A	35A	42A	50A	60R	71R	
Boyutlar	Ünite	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	298x804x252					299x998x292		
Ağırlık	Unit		kg	11.5					14.5		
Hava filtresi	Tip			Yıkanebilir / değiştirilebilir.							
Fan	Hava debisi	Soğutma	Sessiz çalışma/Düşük/Orta/Yüksek	m <sup>3</sup> /dk	4.9/6.3/8.9/11.9	4.6/7.1/9.4/13.2	5.0/7.2/9.8/13.3	5.9/7.8/10.4/12.7	9.1/11.8/14/16.7	10.0/12.2/15/16.9	
		Isıtma	Sessiz çalışma/Düşük/Orta/Yüksek	m <sup>3</sup> /dk	4.9/6.9/9.2/11.4	5.1/6.9/9.4/11.1	5.3/7.1/10.0/14.0	6.9/8.6/11.5/14.5	11.1/12.4/15.2/16.5	11.6/12.7/15.8/17.7	
Ses gücü seviyesi	Soğutma		dBA	54		58	60		60.0		
	Isıtma		dBA	53			60		59.0	61.0	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dBA	19/25/41		19/29/45	21/30/45	27/33/46	30.0/37.0/46.0	32.0/38.0/47.0	
	Isıtma	Sessiz çalışma/Düşük/Yüksek	dBA	20/26/39	20/27/39	20/28/39	21/29/45	31/34/46	33.0/36.0/45.0	34.0/37.0/46.0	
Kontrol sistemleri	Uzaktan kumanda			ARC466A86							
Dış Ünite			RXM	20A	25A	35A	42A	50A	60R	71R	
Boyutlar	Birim	YükseklikxGenişlikxDerinlik	mm	610x923x367					734x954x401		
Ağırlık	Birim		kg	36				49.0	55		
Ses gücü seviyesi	Soğutma		dBA	58			61	62	63	66	
	Isıtma		dBA	58		60	61	62	60	71	
Ses basıncı seviyesi	Soğutma	Nom.	dBA	46.0		47	48	48.0		47.0	
	Isıtma	Nom.	dBA	47.0		49.0	49	49.0		48.0	
Çalışma sıcaklık aralığı	Soğutma	Ortam sıcaklığı	Min.~Maks.	°C KT			-10~50		-10~50		
	Isıtma	Ortam sıcaklığı	Min.~Maks.	°C YT			-21~18		-21~18		
Soğutucu akışkan	Tip/GWP			R-32/675.0							
	Şarj		kg/TCO2Eg	0.95/0.65			0.95/0.65	1.10/0.75	1.15/0.780		
Boru bağlantıları	Sıvı	DÇ	mm/inç	6.4							
	Gaz	DÇ	mm	9.50				12.7	15.9		
	Boru uzunluğu	DÜ - İÜ Maks.	m	20				30			
	İlave soğutucu akışkan şarjı	Şarjsız	kg/m	10							
	Kot farkı	İÜ - DÜ Maks.	m	15				20			
Güç beslemesi	Faz/Frekans/Gerilim		Hz/V	1~/50/220-240							
Akım - 50 Hz	Maksimum sigorta amperi (MFA)		A	10		13		16		20	

Nominal ısıtma kapasiteleri şu koşullara bağlıdır: iç ortam sıcaklığı: 20°C KT, dış ortam sıcaklığı: 7°C KT, 6°C YT, eşdeğer boru uzunluğu: 5 m, kot farkı: 0 m. | Nominal soğutma kapasiteleri şu koşullara bağlıdır: iç ortam sıcaklığı: 27°C KT, 19°C YT, dış ortam sıcaklığı: 35°C KT, eşdeğer boru uzunluğu: 5 m, kot farkı: 0 m. | Elektrik verileri için ayrı çizime bakın | Çalışma sıcaklık aralığı için ayrı çizime bakın | Isıtma: iç ortam sıcaklığı 20°C KT / dış ortam sic. 7°C KT, 6°C YT; eşdeğer boru uzunluğu: 5 m | Soğutma: iç ortam sıcaklığı 27°C KT, 19,0°C YT; dış ortam sıcaklığı 35°C KT, 24°C YT; eşdeğer boru uzunluğu: 5 m | Sadece CTXM\*N2VIB, ATXM\*N2VIB, FTXM\*N2VIB, FVXM\*FVIB, FCAG\*AVEB, FFA\*A2VEB9, FBA\*A2VEB9, FHA\*A2VEB9, FDXM\*F3VIB9 ve FNA\*A2VEB9 ile birlikte kullanılabilir | Sadece CTXM\*N2VIB, ATXM\*N2VIB ve FTXM\*N2VIB ile birlikte kullanılabilir | Florlu sera gazları içerir | Soğutma: iç ortam sıcaklığı 27°C KT, 19°C YT; dış ortam sıcaklığı 35°C KT, 24°C YT; eşdeğer boru uzunluğu: 5 m. FTXM60A / FTXM71A Ağustos 2024 sonrası stoklarımızda yer alacak, Ağustos 2024'e kadar 6 ve 7.1 kW kapasiteleri FTXM-R serisi ile devam edecektir.

# Az yer kaplayan konforlu iklimlendirme: Multi split çözümler

Daikin multi split sistemi, size rahat ve konforlu bir ev oluşturma konusunda çeşitli olanaklar sağlar. Bu sistemler, finansal ve çevresel etkilerden gelen olumsuz etkileri azaltmak için ideal bir çözümdür.

Daha az montaj alanı, daha az görünürlük, daha az ses.

- › **Mekan tasarrufu:** Bir dizi dış ünitenin bina cephesine yerleştirilmesi için gereken alanı büyük ölçüde azaltın.
- › **Daha az görünürlük:** Güzel ambiyansınızın tadını çıkarın. Sadece bir dış üniteyi yerleştirecek yer bulmak çok daha kolay.
- › **Daha az gürültü:** Sadece bir dış ünite çalıştığından, daha az fazla dış üniteli bire bir çözümlere göre çok daha sessiz.

Düşük enerji tüketimi, yüksek verimlilik.

- › **Daha az enerji tüketimi:** Yüksek kapasiteli multi split dış ünitemiz, toplamda aynı kapasiteye sahip daha düşük kapasiteli dış ünitelerden daha verimli çalışabilir. Ayrıca bekleme modu sayesinde önemli bir enerji tasarrufu sağlanabilir.

Daha kolay kurulum, kablo bağlantısı, borulama ve bakım.

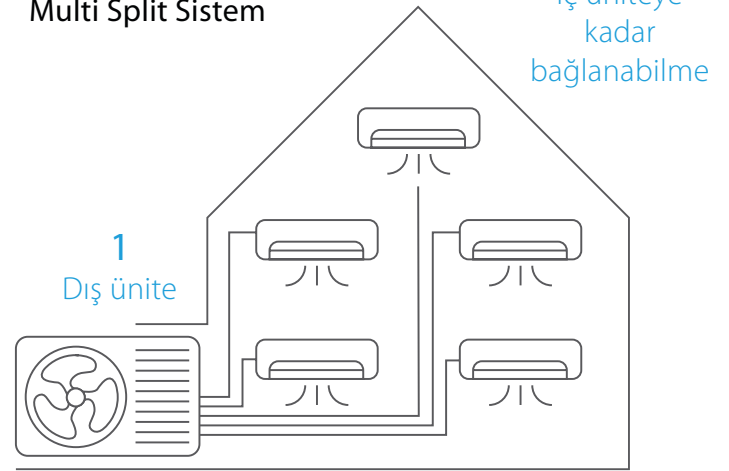
- › **Montaj ekipmanı tasarrufu:** Dış üniteyi nereye yerleştirmek isterseniz, her ünite için güvenli bir sabitleme ve sorunsuz işlem için bir montaj gerekecektir.
- › **Zaman tasarrufu:** Fiziksel kurulum, kablo bağlantısı, drenaj borularını düşündüğümüzde multi sistem için montaj çok daha kolay ve hızlıdır.

Daha esnek: bir dış ünite ile 5 iç üniteye kadar bağlanabilme

Multi split çözümünden faydalanabileceğiniz birçok konfor imkanı bulunmaktadır:

- › Sadece bir dış üniteye bağlanabilen 5 iç üniteye kadar kombinasyon seçenekleri
- › Her bir iç ünite ayrı ayrı düzenlenebilir.
- › Split ve Sky Air serilerimizden çeşitli bağlanabilir iç ünite tipleri arasından seçim yapabilirsiniz.
- › Özel olarak tasarlanmış düşük kapasiteli iç üniteleri çoklu split sistemlere bağlamak mümkündür.
- › Daha sonra ek bir iç ünite eklemeyi mi düşünüyorsunuz? Şu an için sadece daha yüksek kapasiteli bir dış ünite seçin ve daha sonra basitçe yeni iç üniteyi bağlayın.

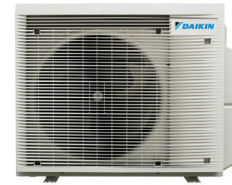
Isıtma veya soğutma çözümü  
Soğutma ve ısıtma için  
Multi Split Sistem



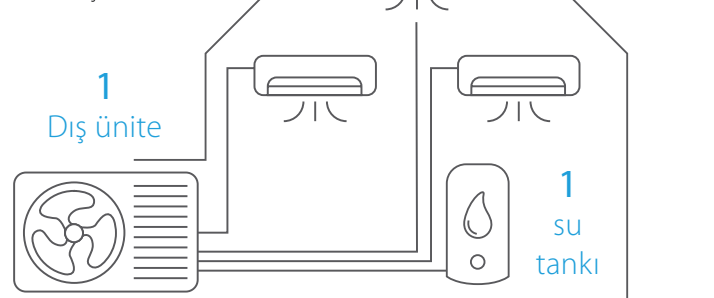
Soğutma, ısıtma ve sıcak su için  
Multi +

YAKINDA

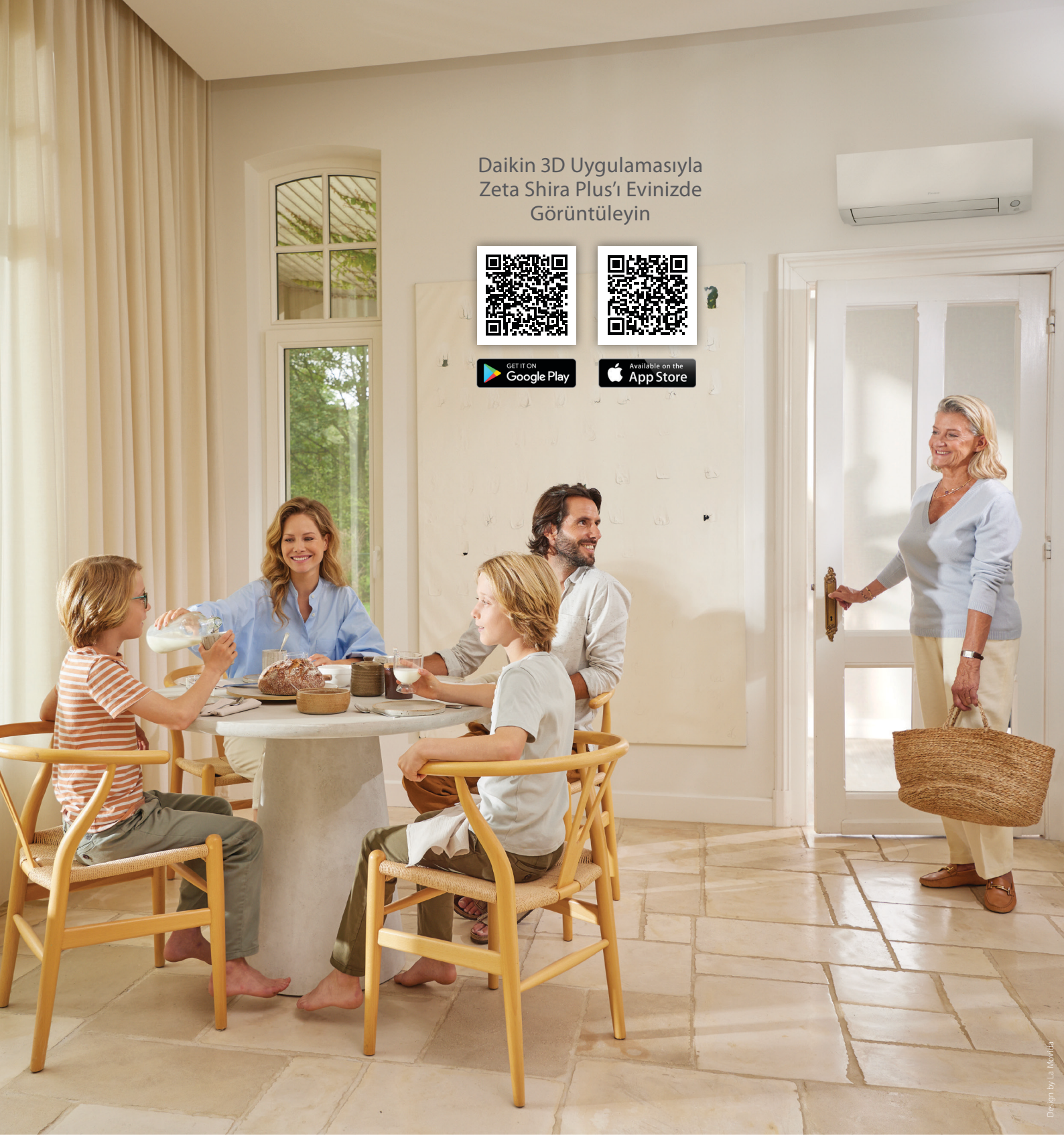
Multi+ dış ünitesini en fazla 3 iç ünite ve 90 litre veya 120 litrelik bir tank ile bağlayarak kullanım sıcak suyu sağlayabilirsiniz.



tüm kapasiteler için  
multi dış ünite



Daikin 3D Uygulamasıyla  
Zeta Shira Plus'ı Evinizde  
Görüntüleyin



Bu yayın yalnızca bilgilendirme amaçlı olarak hazırlanmıştır ve Daikin A.Ş.'yi bağlayıcı bir teklif niteliği taşımamaktadır. Daikin A.Ş. bu yayının içeriğini sahip olduğu tüm bilgiler ışığında titizlikle derlemiştir. Ancak, kitapçığın içeriği ve bu kitapçıkta adı geçen ürün ve hizmetlerin eksiksizliği, doğruluğu, güvenilirliği veya belirli bir amaca uygunluğuna ilişkin doğrudan veya dolaylı olarak hiçbir garanti verilmeyiz. Özellikler önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir. Daikin A.Ş. bu yayının kullanımıyla ve/veya yorumlanmasıyla bağlantılı olarak en geniş anlamda hiçbir doğrudan veya dolaylı hasar veya zarardan dolayı sorumluluk kabul etmeyecektir. Tüm içeriğin telif hakkı Daikin A.Ş.'ye aittir.



Daikin Europe N.V şirketi Sıvı Soğutma Grubu Paketleri (LCP), Klima santralleri (AHU), Fan coil cihazları (FCU) ve değişken soğutucu akışkanlı sistemler (VRF) için Eurovent Sertifikasyon Programına dahildir. Sertifikaların devam eden geçerliliklerini online olarak [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) veya [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com) adresinden kontrol edebilirsiniz.



Yetkili Satıcı

**DAIKIN A.Ş. / TÜRKİYE**  
Genel Müdürlük Daikin Plaza Gülsuyu Mah. Fevzi Çakmak Cad. Burçak Sk.  
No:20 34848 Maltepe/İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Faks: (0216) 671 06 00

[www.daikin.com.tr](http://www.daikin.com.tr) • 444 999 0



ZSHP\_010224\_TR