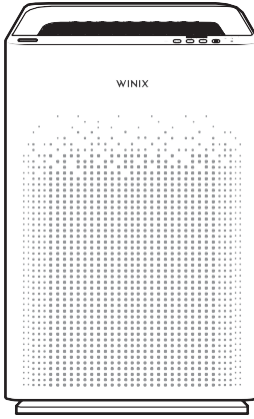


WINIX

HAVA TEMİZLEYİCİ

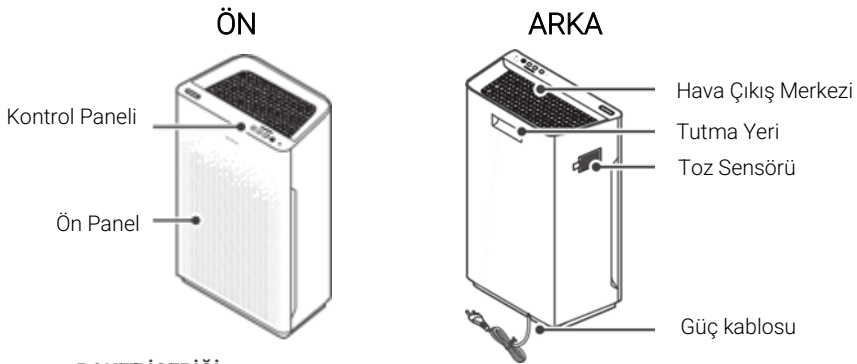


MODEL
ZERO S

İÇİNDEKİLER

Model Diyagramı.....	3
Nerelerde Kullanılır	4
Kontrol Paneli.....	5
Bakım ve Temizlik.....	7
Cihazın Kurulumu.....	8
Filtre Değişimi	9
Güvenlik Talimatları.....	10
Sıkça Sorulan Sorular	12
Garanti Koşulları	12
Ürün Özellikleri.....	13
Teknik Servis.....	14

MODEL DİYAGRAMI



PAKET İÇERİĞİ



Cihaz

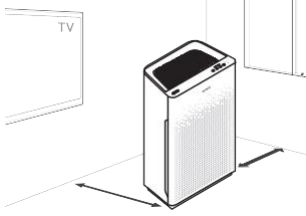


(1) ÖN FİLTRE

(1) AKTİF KARBON FİLTRE

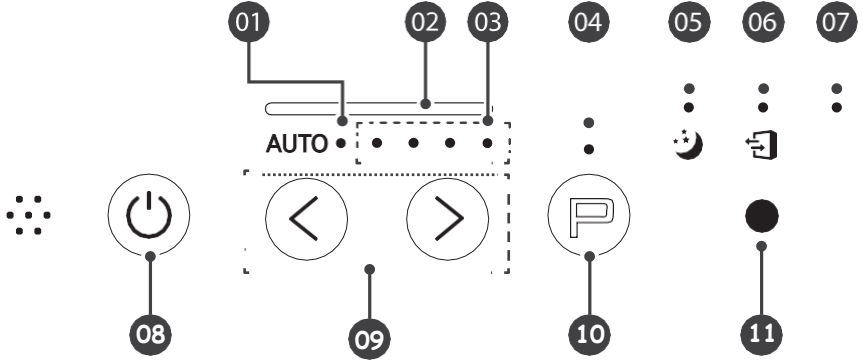
(1) TRUE HEPA FİLTRE

NERELERDE KULLANILIR



- TV'ler, radyolar ve diğerk elektronik cihazlar ile arasında 30 ~ 45 cm boşluk bırakın.
- Belirli elektronik cihazlardan kaynaklanan elektromanyetik parazit, ürünün arızalanmasına neden olabilir.
- Doğrudan güneş ışığına maruz kalmayacağı bir yere yerleştirin.
- Doğrudan güneş ışığına maruz kalma, ürünün arızalanmasına neden olabilir.
- Sadece sert ve düz yüzeylere yerleştirin
- Yamuk ya da eğimli yüzeyler anormal ses ve titreşimlere neden olabilir
- Maksimum hava akışı için duvarla arasında 30 ~ 45 cm mesafe bırakın.

KONTROL PANELİ



01. Otomatik Mod

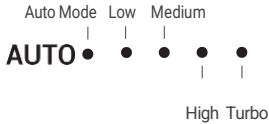
LED "Auto" ışığı yandığında cihaz otomatik moda demektir.

02. Hava Kalitesi Göstgesi

Renkli LED ışıkları Kırmızı (kötü), Açık Sarı (orta) ve Mavi (iyi) yanarak hava kalitesini gösterir.

03. Fan Hızı Göstergesi

Fanın çalışma hızını gösterir.



04.

05. Uyku Modu Göstergesi

Uyku Modu aktive edildiğinde, Hava Kalitesi Gösterge ışığı kapanır.

- Fan Hızı otomatik olarak minimum hız kendini ayarlar, bu da neredeyse tamamen sessiz çalışır.

06. Filtre Değişimi Uyarısı

LED ışığı filtre değişim zamanı geldiğinde yanar.

07. Filtre Yenileme Düğmesi

True HEPA Filtre'yi değiştirdikten sonra küçü bir obje ya da kağıt yardımıyla en az 5 saniye butona basılı tutun.

08. Güç Düğmesi

Cihazı aç ve kapat. Açtığınızda ilk 30 saniye Hava Kalitesi Göstergesi mavi, açık sarı ve yeşil yanar.

- Toz Sensörü'nün ortamdaki hava kalitesini ölçmesi ve çalışması yaklaşık 30 saniye sürmektedir.

09. Mod Düğmesi

Otomatik Mod:

- Otomatik Mod, fan hızını iç mekan hava kalitenize göre otomatik olarak ayarlar. Fan hızı, hava kalitesi iyi olduğunda düşük, orta olduğunda orta ve kötü olduğunda yüksek olarak ayarlanacaktır.

Uyku Modu:

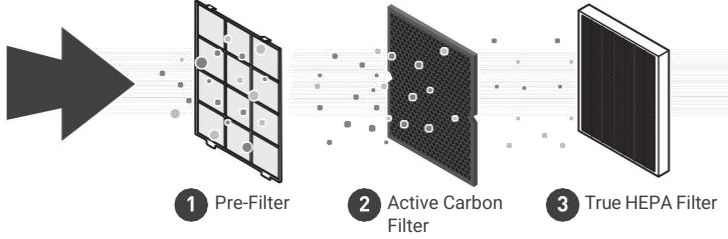
Uyku Modu etkinleştirildiğinde, Hava Kalitesi Göstergesi LED ışığı devre dışı kalır.

- Fan hızı, otomatik olarak neredeyse sessiz çalışacağı minimum hıza ("Düşük"ten daha düşük) ayarlanacaktır.

10. Işık Sensörü

Ortamdaki ortam ışığı miktarını algılar. Otomatik Mod'da, Işık Sensörü cihazın ne zaman Uyku Moduna alınacağını

4 AŞAMALI HAVA TEMİZLİĞİ



01. ÖN FİLTRE

İç mekanlarda bulunan daha büyük havadaki parçacıkları yakalamak için tasarlanmıştır.

02. AKTİF KARBON FİLTRE

Yemek pişirmeden, evcil hayvanlardan ve dumandan kaynaklanan VOC'leri ve ev kokularını azaltır.

03. TRUE HEPA FİLTRE

Aşağıdakiler dahil olmak üzere havadaki 0,3 mikronA kadar küçük parçacıkların %99,97'sini* yakalar (polen, toz, evcil hayvan kepeği ve duman).

BAKIM

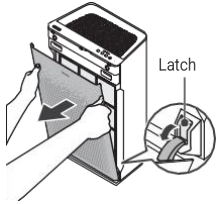
Filtre değişimi

Filtre	Gösterge Işığı	Temizlenme Aralığı	Değiştirilme Aralığı
Ön Filtre	yok	14 günde 1	Kalıcı
Aktif Karbon Filtre	yok	3 ayda 1	Yaklaşık 12 ay ömrü vardır
True HEPA Filtre	 Check Filter	YIKANMAMALI	

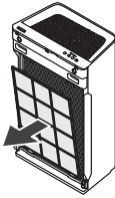
Filtreyi Kontrol Et Göstergesi yandığında, True HEPA Filtresini ve Aktif Karbon Filtresini değiştirme zamanı gelmiştir.

Filtre değiştirme aralıkları ortama göre değişebilir.

ÜRÜNÜN KURULUMU



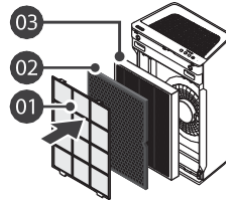
1. Ön paneli üst kenarından tutup hafifçe öne doğru çekerek çıkarın.



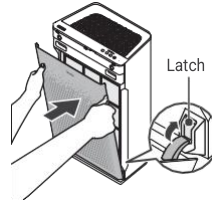
2. Ön Filtreyi ve ardından arkasındaki filtre torbasını çıkarın.



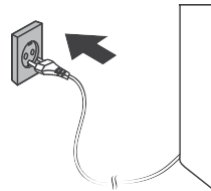
3. 3. Filtreleri koruyucu plastik torbadan çıkarın.



4. Filtreleri yerine sıkıca oturtun.
03. True HEPA Filter (arka)
02. Active Carbon Filter (orta)
01. Pre-Filter (front)

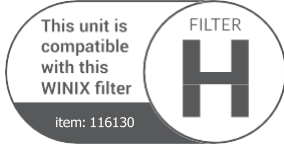


5. Filtreler takıldıktan sonra ön paneli kapatın



6. Güç kablosunu elektrik prizine takın.

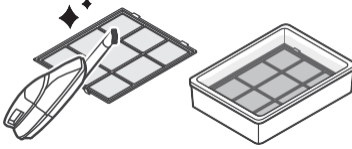
FİLTRE DEĞİŞİMİ



Filtreyi yerleştirdikten sonra, en az 5 saniye Filtre Sıfırlama Butonuna basılı tutun.

Temizlik ve Bakım

Filtre temizliği :

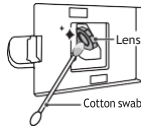


Filtreyi temizlemek için elektrikli süpürge veya yumuşak bir fırça kullanın.

- Aşırı kirliyse, oda sıcaklığında suyla durulayın.
- Deterjan veya sabun kullanmayın.
- Kullanmadan önce filtrenin 24 saat veya daha fazla kurummasını bekleyin.
- Filtre temizleme aralıkları ortamdaki hava kalitesine göre değişiklik gösterebilir.
- 40°C'nin üzerinde sıcak su kullanmayın.

Partikül Sensörü Temizliği

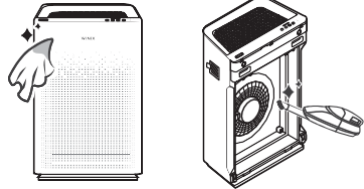
1. Lensi ve Parçacık Sensörünün giriş alanını silmek için nemli bir pamuklu çubuk kullanın.
 - Sensör alanını temizlemek için sadece su kullanın. Alkol veya aseton gibi uçucu maddeler kullanmayın.
2. Kalan nemi kuru bir pamuklu çubukla silin.



⚠ D İ K K A T

- Hasara veya renk solmasına neden olabilecek benzen, alkol veya diğer uçucu sıvıları kullanmayın.

İç ve dış temizlik :



Oda sıcaklığında su kullanarak yumuşak nemli bir bezle silin.

- Daha sonra temiz, kuru bir bezle silin.
- Ön paneli açın ve içini elektrikli süpürgeyle temizleyin.
- Optimum performans için her 1 - 2 ayda bir temizleyin.

⚠ D İ K K A T

- Cihazı temizlerken daima önce güç kablosunu prizden çekin ve ardından cihaz soğuyana kadar bekleyin.
- Cihazı asla kendiniz sökmeyin, onarmayın veya üzerinde değişiklik yapmayın..
- Yanıcı spreyler veya sıvı deterjanlar kullanmayın.
- Çocukların üniteyi temizlemesine veya bakımını yapmasına izin vermeyin.
- Temizlemeden veya bakımını yapmadan önce, cihazı fişinin çekildiğinden emin olun

GÜVENLİK VE ÖNLEM

- Bu ürün yalnızca evde kullanım için tasarlanmıştır.
- Kabloyu daima yüksek sıcaklık ve ateşten uzak tutun.
- Kabloyu daima yüksek sıcaklık ve ateşten uzak tutun.
- Ultrasonik membranın düzenli bakımını gerçekleştirin.
- Cihaz bakımı, profesyonel veya kalifiye bir personel tarafından yapılmalıdır.
- Alışılmadık bir gürültü veya koku varsa üniteyi durdurun.
- Uzun süre kullanılmayacağı durumlarda cihazı fişten çekin.
- Cihaz açıkken veya prize takılıyken suyla temas ettirmeyin veya cihazın ıslak elle dokunmayın.
- Su tankı boşken çalıştırmayın
- Su tankı içerisinde sadece su kullanın.
- Kullanılan suda hiçbir katkı maddesi kullanmayın.
- Cihazı çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Çocukların denetimsiz olarak bu cihazı kullanmalarına izin vermeyin.
- Açık alanda kullanmayın. Sadece kapalı alanda kullanım için uygundur.



WARNING

Follow these instructions to reduce the risk of serious injury or death and to reduce risk of damaging the unit.

- Şebeke kablosu hasar görmüşse, üretici veya servis acentesinden temin edilebilen özel bir kablo veya montaj ile değiştirilmelidir.
- Bu cihaz, güvenlikten sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımına ilişkin gözetim veya talimat verilmedikçe, fiziksel duyuusal veya zihinsel yetenekleri azaltılmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan bir kişi (çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Çocuklar, cihazla oynamaları için gözetim altında tutulmalıdır.
- Bu cihaz, belgeleri korumak veya sanat eserlerini korumak için kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.



Cihazı kapatmadan güç kablosunu çekmeyin vechi hazı hareket ettirmeyin.



Cihaz çalışırken güç kablosunu kıvrımayın veya düğüm atmayın



Ürünün suyla temas etmesi durumunda fişten çekin ve yetkili personele danışın.



Cihaz çalışır durumdayken fişten çekmeyin.



Aynı prize veya güç kaynağına başka cihazlar bağlamayın.



Prize ıslak elle dokunmayın.



Uzun süreli kapalı kalma durumunda cihazı prizden çıkarın.



Sıcaklık veren cihazların yakınına yerleştirmeyin.



Endüstriyel atıklardan kaynaklanan gaz, duman veyabüyük miktarlarda metal tozu içeren ortamlarda kullanmayın.



Kablo, üzerine ağır nesnelere yerleştirme, zorlama, bükme, çekme, düğüm haline getirme veya sıkıştırma durumlarında hasar görebilir



Hiçbir motorlu araca veya ulaşım aracına (kamyon, tekne, gemi vb.) monte etmeyin



Aşırı miktarda zararlı gaz bulunan bir yere yerleştirmeyin



Yanıcı maddelerin (aerosoller, yakıt, gazlar vb.) yanına koymayın.



Ürünü hava akımına maruz bırakmayın.



Elektrik prizlerinin altına koymayın.



Ürünü aşırı nemli alanlara yerleştirmeyin.



Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak için, bucihazı herhangi bir katı hal hız kontrol cihazıyla kullanmayın

GÜVENLİK TALİMATI

Winix Air Purifier satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu ürün sadece evde kullanım için uygundur. Lütfen çalıştırmadan önce tüm talimatları dikkatlice okuyun.

- Cihazı onarmayın veya değiştirmeyin. Tüm onarımlar kalifiye bir teknisyen tarafından yapılmalıdır.
- Güç kablosu, fiş hasarlıysa veya duvar priz bağlantısı gevşekse kullanmayın.
- Yalnızca 220 V - 240 V AC kullanımına uygundur.
- Güç kablosuna zarar vermeyin, kırmayın, zorla bükmeyin, çekmeyin, bükmeyin, sarmayın, sıkıştırmayın veya üzerine ağır nesnelere koymayın.
- Elektrik fişindeki tozu periyodik olarak temizleyin. Bu, nem birikmesinden kaynaklanan şok riskini azaltacaktır.

HAVA TEMİZLEYİCİNİZİ KULLANMAK İÇİN ÖNEMLİ ÖNLEMLER:

- Hava giriş veya çıkış deliklerini kapatmayın.
- Ocak gibi sıcak nesnelere yakınında kullanmayın.
- Cihazı, buharla temas edebileceği yerlerde kullanmayın.
- Cihazı yan yatırarak kullanmayın.
- Fritöz gibi yağlı kalıntı oluşturan ürünlerden uzak tutun.

- Cihazı temizlemeden önce elektrik fişini prizden çıkarın. Elektrik fişini çıkarırken, fişten tutarak tutun, asla kablodan tutmayın.
- Güç fişi hasar görmüşse, üretici veya kalifiye bir teknisyen tarafından değiştirilmelidir.
- Kullanmadığınız zaman elektrik fişini prizden çıkarın.
- Elektrik fişini ıslak ellerle tutmayın.
- İç mekanda duman oluşturan böcek öldürücüler kullanırken üniteyi çalıştırmayın.
- Cihazı benzen veya tinerle temizlemeyin. Cihaz üzerine böcek ilacı püskürtmeyin.
- Üniteyi banyo gibi nemli veya ıslanabilecek yerlerde kullanmayın.
- Hava girişine veya çıkışına parmaklarınızı veya yabancı cisimleri sokmayın.
- Cihazı yanıcı gazların yakınında kullanmayın. Sigara, tütsü veya diğer kıvılcım oluşturan öğelerin yakınında kullanmayın.
- Cihazı, ısıtma cihazlarından veya diğer kaynaklardan salınan karbon monoksiti gidermeyecektir.

- Cihazı temizlemek için deterjan kullanmayın.
- Filtresiz çalıştırmayınız.
- True HEPA Filtresini yıkamayın ve yeniden kullanmayın.
- Taşımak için ünitenin arkasındaki kolu tutun.
- Ön panelden tutmayın.
- Hava çıkış deliklerine veya fana herhangi bir küçük nesne sokmayın.

SIKÇA SORULAN SORULAR

Ünite hiç açılmıyor.

- Fiş prize sıkıca takılı mı?
- Prizde güç olduğunda ve fişin sabitlendiğinden emin olun.

Elektrik kesintisi var mı?

- Diğer ışıkların ve elektrikli ekipmanların çalışıp çalışmadığını kontrol edin ve tekrar deneyin.

Cihaz Otomatik Mod'da çalışmıyor.

- Otomatik Mod seçildi mi?
- Otomatik Mod açılana kadar Fan Hızı düğmesine basın.

Sensör engellendi mi veya tıkandı mı?

- Toz Sensörünü elektrik süpürgesi ile temizleyin.

Titreşiyor ve çok ses çıkarıyor.

- Eğimli veya engebeli bir yüzeyde mi çalışıyor?
- Üniteyi sert, düz ve düz bir alana taşıyın.

Güç fişi ve priz sıcak geliyor.

- Fiş sıkıca takılı mı?
- Fişin prize düzgün takıldığından emin olun.

Garip bir koku var.

- Çok fazla duman, toz veya koku olan bir yerde mi kullanılıyor?
- Her iki taraftaki hava girişlerini ve Ön Filtreyi temizleyin.
- Aktif Karbon Filtresini ve True HEPA filtresini değiştirin.

Fan gücü zayıf. Cihaz havayı temizlemiyor.

- Filtreyi Değişim Gösterge ışığı yanıyor mu?
- Filtreleri gerektiği gibi değiştirin.

Ekran paneli karanlık.

- Işık Sensörü birikintiler tarafından engellendi mi?
- Otomatik Mod açıkken, Işık Sensörü odanın karanlık olduğunu algıladığında Uyku Modu otomatik olarak etkinleştirilir

ÜRÜN GARANTİSİ

Garanti koşulları aşağıdaki gibi

1. Bu ürün sıkı kalite kontrol ve denetimler altında üretilmiştir.
2. Ürün arızası tüketici tarafından ihmal veya yanlış kullanımdan kaynaklanıyorsa, garanti süresi içerisinde olursa dahi servis ve nakliye ücretleri oluşabilir.
3. Garanti ürünün servise getirilmesi durumunda sağlanmalıdır.
4. Garanti belgesi tekrardan düzenlenemeyeceği için güvenli bir yerde saklayın.
5. Garanti süresi 2 senedir. Product registration – Winix Europe sayfasında satın aldığınız ürünü kayıt ederseniz +1 sene daha garanti süresi hakkı kazanabilirsiniz. Bu kayıt işlemi ile birlikte garanti süresi toplam 3 sene olacaktır.

Model Adı	ZERO S
Garanti Süresi	24 AY
Satın Alma Tarihi	
Satın Alınan Yer	
Müşteri	Adres
	Ad
	Telefon

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Model İsmi	AZSU350-JWE
Voltaj Değeri	AC 220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Güç Tüketimi	65 W ▲
Etki Alanı	100 m ²
Boyut	384 mm(W) x 220 mm(D) x 594 mm(H)
Ağırlık	7.6 kg
Yedek Filtre	Filtre H / SKU: 116130

Dış yüzey, tasarım ve ürün özellikleri, önceden haber vermeksizin ürün performansını artırmak için değiştirilebilir.

TEKNİK SERVİS

- 1 <https://www.iyihava.com/teknik-servis/> adresinden Teknik Servis Formu doldurularak öncelikle cihazın durumu ön bilgi olarak Teknik Servis'e iletilmeli.
- 2 Teknik Servis'e gönderilen arızalı cihazların kargo ücretlerinden ve paketleme işlemlerinden müşterilerimiz sorumludur. Ürün arızası ürün kaynaklı ve ürün garanti kapsamı dahilinde ise Teknik Servis tarafından kargolandırma ücreti hakkında bilgilendirme yapılacaktır.
- 3 Teknik Servise gönderilecek olan arızalı cihaz için bu form eksiksiz olarak doldurulmalıdır
- 4 15 gün içinde onaylanmayan cihazlar haber vermeksizin iade edilecektir
- 5 Onarımı kabul edilmeyen garanti dışı cihazlardan arıza tespit ücreti alınır
- 6 Garanti süresi dolmuş olan cihazlar için cihaz tamiri müşteri tarafından kabul edilmese bile, arıza tespit ücreti **müşteriye yansıtılacaktır.**
- 7 90 gün içinde ödemesi yapılmayan ve teslim alınmayan ürünler için firmamız sorumlu değildir
- 8 Tamir bedeli peşin olarak tahsil edilir
- 9 Aksi belirtilmediği takdirde onarılan cihazlar Aras Kargo veya Yurtiçi Kargo ile sevk edilirler

Servis Adresi

Net Sistem Elektronik San. Tic. A.Ş.

İçerenköy Mah.Prof.Dr.Necmettin Erbakan Cad. No:91 Kat:12 Ataşehir / İstanbul

Tel: 0216 549 36 38 Fax: 0216 549 36 33

www.netsistemelektronik.com.tr ozlem@netsistemelektronik.com.tr

➤ Kargo ile Ürün Sevki Sırasında Dikkat Edilecekler

Onarımını gerçekleştirdiğimiz tüm ürünler, kargoya teslim edilmek üzere paketlenirken sevkiyat departmanındaki personelimiz tarafından hasar kontrolünden geçirilir.

Dolayısıyla, hiçbir ürünün hasarlı olarak gönderilme olasılığı yoktur. Buna rağmen elektronik, mekanik, plastik aksamlarda taşıma sırasında düşürülme veya kargoya hatalı yüklenme nedeniyle hasar oluşabilir.

Böyle bir durumda:

- Gönderiniz kargo görevlisi tarafından adresinize ulaştırıldığında, ürünü teslim almadan önce mutlaka dış pakette hasar kontrolü yapın. Herhangi bir hasar, ıslaklık, yırtıklık veya eziklik bulunması durumunda ürünü teslim almayıp kargo görevlisinden “Hasar/Durum Tespit Tutanağı” hazırlamasını isteyiniz.
- Hasar Tespit Tutanağı hazırlanırken kargo görevlisinin tutanağa yazdığı açıklamalara dikkat edin. Hasarlı gelen ürünle ilgili tam ve doğru kelimelerle tutanak tutması için görevliyi uyarın. “Ürün teslim edildiğinde kontrol edildi ve hasarlı olduğu görüldü.” gibi bir açıklamanın yer aldığı tutanak, işleminizi hızlandıracaktır.
- Kargo tesliminden sonra fark ettiğiniz bir hasar durumunda, ilgili kargo şubesiyle hemen iletişim kurmanız ve “Hasar Tespit Tutanağı” hazırlamalarını istemeniz gerekir. Eğer kargo şubesi size bu konuda yardımcı olmuyorsa, lütfen en kısa sürede bizi bilgilendirin. İmzalanarak teslim alınan kargonun sağlam ve eksiksiz alındığı anlamı taşıdığını unutmayın.
- “Hasar Tespit Tutanağı” ile birlikte hasarlı ürünü, size teslimatı yapan kargo firmasıyla, bize geri gönderin.
- Kargo paketi içeriğinde eksik ya da hata olduğunu teslimat sonrasında fark ederseniz, tutanak olmadan da firmamıza başvuru yapabilirsiniz. Böyle bir durumda, konuyla ilgili gerekli kayıtlar alınıp işlemlerinizi hemen başlatılır. Siparişinizdeki eksik parça hakkında sevkiyat departmanı gerekli işlemlere başlayacaktır.

➤ **Kargo paketlemesinin en doğru şekilde yapılabilmesi için aşağıdaki kılavuzu incelemenizi öneririz.**

- Dış paketlemede yırtılmaya karşı dayanıklı sert maddeler tercih edilmelidir.
- Paketleme malzemesinin maksimum dayanıklılık limitlerini aşmayınız.
- Paketleme esnasında hasar görmüş malzemeler kullanmayınız (Bu tür malzemeler paketlemenin etkisini azaltacaktır).
- Paketleme yüzeyinde kargo firmasının konşimento ve etiketlerinin yapıştırılabileceği uygun alanlar bırakınız.
- Yapışkan etiketlerden zarar görmesi olası eşyalar kutulara konularak paketlenmelidir.
- Darbe azaltıcı malzemeleri kolilerin alt kısmında en az 5 cm'lik bir alanı kaplayacak şekilde kullanınız. Kırılabilir ve ağır eşyaların paketlemesinde taban dolgu malzemesinin miktarının artırılması gerektiği gibi kolilerin yanlarına ve üstüne de dolgu malzemesi eklenmelidir.
- Kolinin içine birden fazla eşya konulması halinde her birini bağımsız olarak darbe azaltıcı materyal ile paketlemenizi öneririz.
- Kutu içindeki tüm boş alanlar dolgu malzemesi ile doldurulmalı ve koli kapatılmadan önce en kısım darbe azaltıcı malzeme ile sağlamlaştırılmalıdır.
- Dolgu malzemeleri, metal aksamlar (elektro-mekanik parçalar) için sınırlı koruma sağlayabilirler. Metal malzemelerin güçlendirilmiş kolilerde taşınmasını öneririz. Küçük parçalar kutuya konulmadan önce sağlam bir torbanın içine yerleştirilmelidir.
- Paketlerde sivri ya da çıkıntı yapan noktalar bulunmamalıdır. Bu tip yüzeyleri ortadan kaldırmak için pamuklu malzemeler ile desteklemenizi öneririz.
- Sıradan ambalaj kağıdı, ev tipi selofan bantlar, ip ve halatlar ile paketleme yapılmamalıdır.
- Paketinizi kapatırken kapakları ambalaj bantı ile sabitledikten sonra kenar köşeleri de enlemesine bantlayarak destekleyiniz. Paketinizin ağırlığı arttıkça kullanılan bant miktarını arttırmanızı öneririz.

Paketinizi bantlamadan önce en üst kısma içinde gönderici ve alıcının adres detaylarının bulunduğu bir etiket koyunuz. Bu etikete kartvizitinizi de ekleyebilirsiniz. Alıcının telefon bilgileri ile posta kodu konşimento üzerinde mutlaka belirtilmelidir.



WINIX

**Ürünle ilgili sorunlar ve şikayetler için
müşteri temsilcisine başvurun.**

Servis sürecini hızlandırmak adına lütfen modelin adını ve numarasını, problemin detayları, iletişim bilginiz ve adresinizle birlikte belirtin.

www.iyihava.com