



Godox Ses ve Görüntü  
Resmî WeChat Hesabı



Yurtdışı Sosyal Medya  
Platformları ve Bilgileri

Üretici: GODOX Photo Equipment Co., Ltd.

Adres: Shenzhen, Bao'an Bölgesi, Fuhai Caddesi, Tangwei Mahallesi, Yaochuan Sanayi  
Bölgesi, Fabrika Binası 2

Telefon: +86-755-29609320(8062) Faks: +86-755-25723423

E-posta: godox@godox.com Web Sitesi: Godox.com



Uygunluk Belgesi

Copyright © 2026 Godox. All Rights Reserved.

Çin'de Üretilmiştir Made in China

# Godox



## SkyTalk Air

Kafa Bantlı Kablosuz Interkom Sistemi

Kullanım Klavuzu

## Ön Söz

Godox SkyTalk Air kablosuz kulak üstü iletişim sistemini satın aldığınız için teşekkür ederiz. Ürünü kullanmaya başlamadan önce, doğru kullanım ve işletim için Lütfen Kullanım Kılavuzu'nu dikkatle okuyunuz.

## Temel Özellikler

- Maksimum iletişim mesafesi 500 metreye kadar;
- ENC Çevresel Gürültü Engelleme ile yüksek kaliteli görüşme;
- 20 saat yüksek kapasiteli pil ömrü;
- Esnek konfigürasyon ile 2~5 kişilik kablosuz görüşme;
- Çıkarılabilir lityum pil, USB-C portu ve Şarj Kutusu ile şarj desteği;
- Hafif ve konforlu tasarım, baş çevresine uyum sağlayan esnek ayar imkanı.

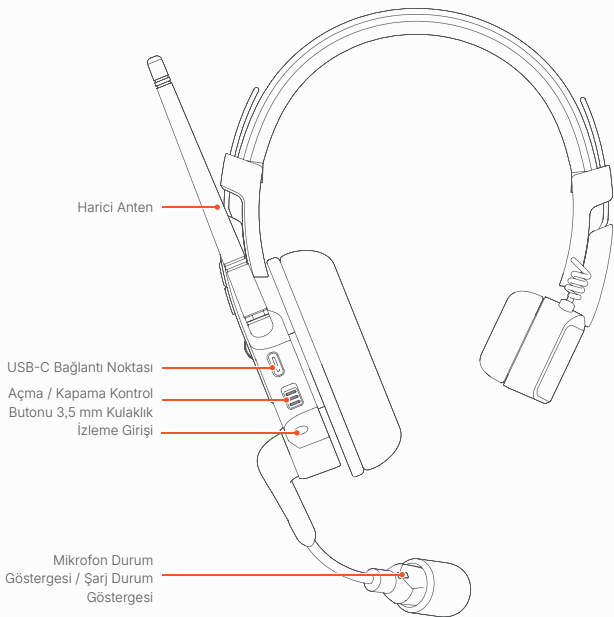
## Uyarı

- ▲ Mikrofon hassas bir cihazdır. Arızalanmasını önlemek amacıyla düşürmeyiniz ve darbelere maruz bırakmayınız.
- ▲ Çocukların bu ürüne temas etmesini veya kullanmasını önleyiniz.
- ▲ Ürünü izinsiz açmayınız, modifiye etmeyiniz ve tamiri için kendiniz müdahale etmeye çalışmayınız; Üründe herhangi bir arıza oluştuğunda, inceleme ve tamir işlemleri yalnızca firmamız veya yetkili servis tarafından gerçekleştirilmelidir.
- ▲ Ürünü kuru tutunuz, ıslak ellerle tutmayınız; suya daldırmayınız ve yağmur veya nemli ortamlara maruz bırakmayınız.
- ▲ Bu ürünü doğrudan güneş ışığına maruz kalan, ısıtıcı cihazlar yakınında veya sıcak, nemli ya da tozlu ortamlarda muhafaza etmeyiniz.
- ▲ Ürünü 60° C üzerindeki yüksek sıcaklık ortamlarında bulundurmuyunuz. Yanıcı ve patlayıcı ortamlarda kullanmayınız; bu tür alanlarda ilgili uyarı işaretlerine mutlaka uyunuz.
- ▲ Lütfen üretici tarafından sağlanan tüm uyarı ve talimatları dikkatlice okuyup eksiksiz şekilde uygulayınız.
- ▲ Küçük boyutlu piller çocuklar tarafından yutulabilir; bu nedenle pilleri çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayınız.
- ▲ Pilleri kesinlikle yutmayınız; yutulması durumunda iç organlarda yanmaya sebep olabilir. Kazara yutulduğunda derhal profesyonel tıbbi yardım alınız.

## Parça Adı

### Kulaklık



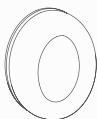


- Yeşil Işık Yavaş Yanıp Sönüyor → Eşleştirme Yapılmamış
- Yeşil Işık Sürekli Yanıyor → Eşleştirme Başarılı
- Yeşil Işık Hızlı Yanıp Sönüyor → Eşleştirme İşleminde
- Kırmızı Işık Nefes Alma Efeğiyle Yanıyor → Düşük Pili Seviyesi
- Kırmızı-Yeşil Işıkların Hızlı Dönüşümlü Yanıp Sönmesi → Kulaklık Arama
- Kırmızı Işık Sürekli Yanıyor → Mikrofon Kapalı
- Kapatıldığında, Mavi Işık Yavaş Yanıp Sönüyor → Şarj Ediliyor
- Kapatıldığında, Mavi Işık 5 Dakika Sürekli Yanıyor, Ardından Sönüyor → Şarj Tamamlandı
- Açık Konumdayken Şarj Kablosu Takıldığında Mavi Işık 5 Saniye Yavaş Yanıp Sönerek, Ardından Çalışma Moduna Geçer

## Parça Listesi



Kulaklık



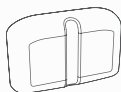
Kulaklık Sünger



Kulak Kenarı Sünger



Pil



Pil Kapağı



Taşıma Çantası



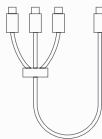
Mikrofon Rüzgarlığı



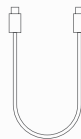
Kullanım Kılavuzu



Şarj Kutusu



Üç çıkışlı Şarj Kablosu  
(Tek Kulaklık /3S)



C Tipi - C Tipi Şarj  
Kablosu (4S/5S)



Numaralandırma Etiketi

Ad	Model	Parça Listesi
Şarj Kutusu	STA-CH08	Şarj Kutusu x1 Şarj Kablosu x1 Kullanım Kılavuzu x1
Tek Kulaklık	SkyTalk Air	Kulaklık x1 Pili x1 Şarj Kablosu x1 Mikrofon Rüzgarlığı x1 Kulak Kenarı Süngeri x1 Pili Kapağı x1 Kulaklık Süngeri x1 Kullanım Kılavuzu x1 Numaralandırma Etiketi x1
Kafa Bantlı Kulaklık Kablosuz İletişim Konuşma Sistemi	SkyTalk Air 3S	Kulaklık x3 Pili x3 Şarj Kablosu x1 Mikrofon Rüzgarlığı x3 Kulak Kenarı Süngeri x3 Pili Kapağı x3 Kulaklık Süngeri x3 Taşıma Çantası x1 Kullanım Kılavuzu x1 Numaralandırma Etiketi x1
	SkyTalk Air 4S	Kulaklık x4 Pili x4 Şarj Kablosu x1 Şarj Kutusu x1 Kulak Kenarı Süngeri x4 Pili Kapağı x4 Kulaklık Süngeri x4 Mikrofon Rüzgarlığı x4 Taşıma Çantası x1 Kullanım Kılavuzu x1 Numaralandırma Etiketi x1
	SkyTalk Air 5S	Kulaklık x5 Pili x5 Şarj Kablosu x1 Şarj Kutusu x1 Kulak Kenarı Süngeri x5 Pili Kapağı x5 Kulaklık Süngeri x5 Mikrofon Rüzgarlığı x5 Taşıma Çantası x1 Kullanım Kılavuzu x1 Numaralandırma Etiketi x1

Not: Kullanım kılavuzundaki tüm görseller sadece açıklama amaçlıdır ve referans niteliğindedir. Ürün sürekli olarak güncellenip geliştirilmekte olup, gerçek ürün ile görseller arasında farklılıklar olabilir. Lütfen esas almanız gereken gerçek üründür.

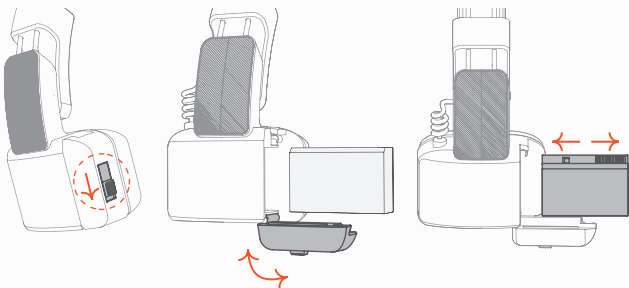
## Pil takma / çıkarma

### Kurulum

Pil Haznesi Mandalını aşağıya doğru itin ve hazneyi açın; Pili temas yüzeyi içe bakacak şekilde pil haznesine yerleştirin, ardından hazneyi kapatarak kurulumu tamamlayın.

### Sökme

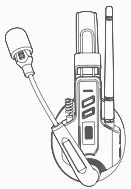
Pil Haznesi Mandalını aşağıya doğru iterek hazneyi açtıktan sonra Pili çıkarın.



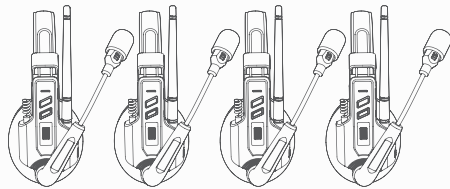
## Eşleştirme

Tüm kulaklıklar fabrikadan çıkmadan önce eşleştirilmiş olup, açılır açılmaz kullanıma hazırdır. Yalnızca yeni bir kulaklık mevcut sisteme eklenmek istendiğinde eşleştirme yapılmalıdır. Eşleştirme işlemi sırasında, ana kulaklık ve sistemdeki kulaklıkların açık ve bağlı olduğunu doğrulayın, ardından aşağıdaki adımları izleyerek eşleştirme işlemini gerçekleştirin.

1. Bir kulaklık ana mod olarak ayarlanır, diğer 1~4 kulaklıklar ise uydu modunda ayarlanır.

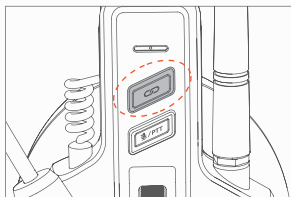


Ana Mod

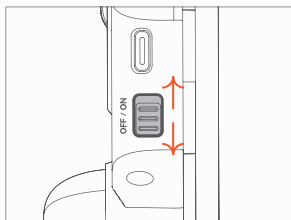


Uydu Modu

2. Tüm kulaklıkların eşleştirme tuşuna 5 saniye boyunca basılı tutun; 'Bağlanıyor' sesli bildirimini duyulduğunda eşleştirme tamamlanmış olur. Eşleştirme tamamlandıktan sonra, eşleştirme tuşuna kısa süreyle basıldığında, kulaklık modu olarak duyurulur: Ana cihaz modu veya uydu cihaz modu.



3. Tüm kulaklıkları yeniden başlattıktan sonra kullanmaya devam edin.

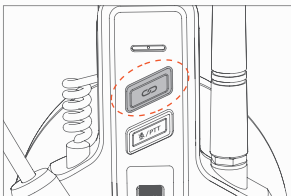


Not:

1. Bir ana kulaklık en fazla 4 yardımcı kulaklıkla varsayılan olarak eşleştirilebilir.
2. Ana ve yardımcı kulaklıklar fabrikada önceden eşleştirilmiş olup, kutudan çıkar çıkmaz kullanıma hazırdır.

## Bul

Kulaklığın eşleştirme tuşuna iki kez hızlıca basarak bulma moduna girin; tüm grup kulaklığı göstergeleri, 15 saniye boyunca kırmızı ve yeşil ışıkların hızlı şekilde dönüşümlü yanıp sönmesi şeklinde çalışacaktır. (Bu işlev, aynı gruptaki kulaklıkları hızlıca ayırt etmek içindir.)



## Sessiz mod / PTT modu (mikrofon açıkken)

Uzun bas - PTT modu

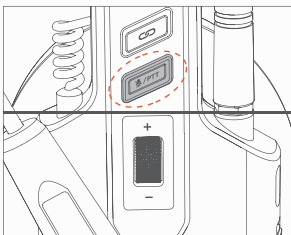
Bırak - Sessiz

Kısa bir kez bas - Tam çift taraflı yönlü konuşma moduna geri dön

## Ses seviyesi ayarı

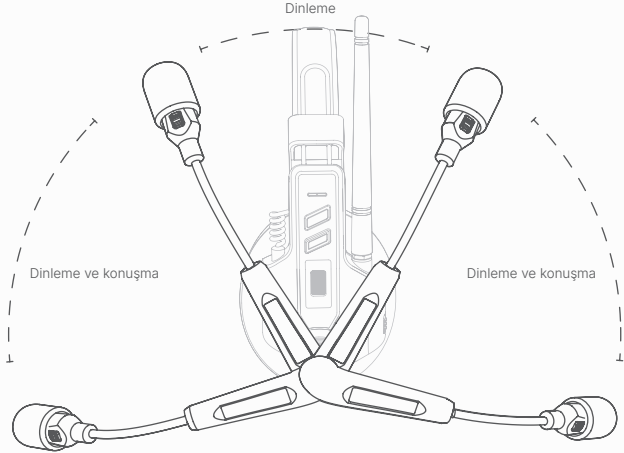
Yukarı kaydır - Sesi artır

Aşağı kaydır - Sesi azalt



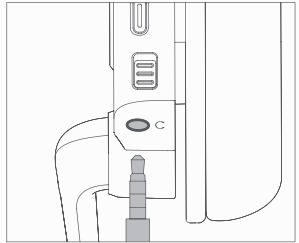
## Mikrofonu açma / kapama

Mikrofon her iki tarafta da kullanılabilir, Mikrofon Kolu 270 dereceye kadar ayarlanabilir. Mikrofon aşağıya indirildiğinde dinleme ve ses alma etkinleşir ve 'mikrofon açık' şeklinde sesli bildirim yapılır; Mikrofon Kolumu 90° kaldırdığınızda yalnızca dinleme yapılabilir, ses alınamaz (sessiz konumda), sesli bildirim: "mikrofon kapalı" .

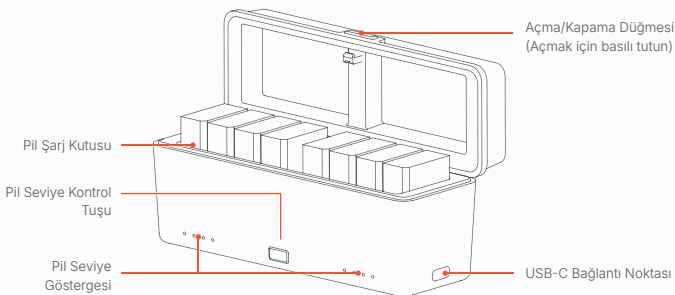


### Harici kulaklık ile dinleme

Sistem içi görüşmeleri harici bir kulaklık ile dinleyebilirsiniz.



## Şarj Kutusu



### Gösterge ışığı açıklamaları

Şarj Kutusunda toplam 8 gösterge ışığı bulunur ve her biri ayrı bir pilin durumunu gösterir. Şarj Kutusu elektrığe bağliken Lityum Pil yerleştirildiğinde ilgili gösterge ışığı yanar, Lityum Pil çıkarıldığında ise ışık söner.

### Şarj Kutusu elektrığe bağliken pil yerleştirildiğinde gösterge ışığının durumu

Yeşil ışık yanıp söner - Şarj oluyor

Yeşil ışık sürekli yanıyor - Tam şarj

Kırmızı ışık 10 saniye hızlı yanıp söner - Pil düşük sıcaklık koruması

### Şarj Kutusu elektrığe bağli değilken pil yerleştirildiğinde gösterge ışığının durumu

Cihaza güç vermeden lityum pili yerleştirip pil seviye kontrol tuşuna kısa bastığınızda, gösterge ışığı ilgili lityum pil seviyesini gösterir.

Kırmızı ışık sürekli yanıyor	Lityum Pil seviyesi %0~40
Sarı ışık sürekli yanıyor	Lityum Pil seviyesi %40~80
Yeşil ışık sürekli yanıyor	Lityum Pil seviyesi %80~100

## Özellikler ve Parametreler

Ad	Kulaklık	Şarj Kutusu
Model	SkyTalk Air	STA-CH08

Kablosuz frekans bandı	2,4GHz	/
Maksimum iletişim mesafesi	500 m	
Frekans tepkisi	150Hz-7KHz	
Sinyal-gürültü oranı	≥ 71dB @94dBSPL,1KHz	
Maksimum ses basınç seviyesi	> 115dBSPL	
Lityum Pili parametreleri	DC3,8V, 760mAh, 2,888Wh	
USB-C girişi	5V --- 0,6A	5V --- 2A, 9V --- 2A
USB-C çıkışı	/	4,35V --- 0,2A
Şarj süresi (USB-C ile şarj)	Yaklaşık 2 saat	/
Çalışma Süresi	Yaklaşık 20 saat	
Baş çevresi için ayarlanabilir aralık	Yaklaşık 54-58 cm	
Çalışma ortamı sıcaklığı	0°C ~40°C	
Net ağırlık (Lityum Pili dahil)	Yaklaşık 207 g	Yaklaşık 156 g

Teknik özellikler ve parametrelerde değişiklik yapılması durumunda ayrıca bildirim yapılmaz.

## Warning

Operating Frequency: 2404MHz-2424MHz, 2428MHz-2478MHz  
 SkyTalk Air Maximum EIRP Power: -11.08dBm

## Declaration of Conformity

GODOX Photo Equipment Co.,Ltd. hereby declares that this equipment are in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. In accordance with Article 10(2) and Article 10(10), this product is allowed to be used in all EU member states.For more information of DoC, Please click this web link:

<https://www.godox.com/eu-declaration-of-conformity/>

The device complies with RF specifications when the device used at 0mm from your body.

## FCC Caution

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

## IC Warning

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference, and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L' émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d' Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) Cet appareil ne peut pas causer d'interférences, et
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles qui pourraient entraîner un fonctionnement accidentel de l'appareil.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Remarque: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

RF warning for Portable device:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Avertissement RF pour les appareils portables:

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux radiofréquences (RF). L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'exposition portable sans restriction.

## Ürün garantisi

Sayın kullanıcı, bu garanti kartı garanti hizmeti başvurusu için önemli bir belgedir. Lütfen satıcı ile birlikte eksiksiz doldurup güvenle saklayınız. Teşekkür ederiz!

Ürün bilgileri	Model	Ürün barkodu
Kullanıcı bilgileri	İsim	Telefon numarası
	Adres	
Satıcı bilgileri	Ad	
	Telefon numarası	
	Adres	
	Satış tarihi	
Açıklamalar		

Not: Bu form satıcı tarafından kaşelenip onaylanmalıdır.

### Ürün bilgileri

Ürün ve parçaların ilgili garanti süresi, ilgili ' Ürün Garanti Bilgileri ' ne göre belirlenir. Garanti süresi, ürünün ilk satın alındığı tarihten itibaren başlar ve satın alma tarihi olarak garanti kartına kaydedilen tarih esas alınır.

### Garanti süresi

Bu belge yalnızca ilgili ' Ürün Garanti Bilgileri ' nde (aşağıdaki açıklamalara bakınız) belirtilen ürünler için geçerlidir. Bu kapsamın dışındaki ürünler veya parçalar (örneğin promosyon ürünleri, hediyeler ve fabrikadan çıktıktan sonra eklenen parçalar) garanti kapsamında değildir.

### Garanti hizmeti nasıl alınır

Garanti hizmeti almak için doğrudan ürün satıcısı veya yetkili servisle iletişime geçebilir ya da Godox ürünleri için müşteri hizmetleri hattımızı arayarak bize ulaşabilirsiniz. Servis personelimiz sizin için gerekli hizmeti ayarlayacaktır. Garantiye başvururken, garanti kartınızı geçerli garanti belgesi olarak sunmanız gerekmektedir; yalnızca bu şekilde garanti hizmetinden yararlanabilirsiniz. Geçerli bir garanti kartı sunmadığınız durumda, ürünün veya parçanın garanti kapsamında olduğunu doğrulayabilirsek size yine de garanti hizmeti sunabiliriz; fakat bu bizim için zorunlu değildir.

## Garanti kapsamı dışındaki durumlar

Aşağıdaki durumlarda, bu belge kapsamındaki garanti ve hizmetler geçerli değildir ① Ürün veya parça ilgili garanti süresini aşmışsa; ② Yanlış veya uygunsuz kullanım, bakım ya da saklama nedeniyle meydana gelen arıza ya da hasar, örneğin: yanlış taşıma; ürünün amacına uygun olmayan şekilde kullanılması; harici cihazların yanlış takılıp çıkarılması; düşme veya dış etkiyle ezilme; Uygun olmayan sıcaklığa, çözücülere, asit veya bazlara, suya batma ya da nemli ortama maruz kalma veya temas etme; ③ Godox yetkili olmayan kurum veya kişilerce yapılan kurulum, tamir, değiştirme, ekleme veya sökme sonucu oluşan arıza veya hasar; ④ Ürün veya parçanın orijinal kimlik bilgilerinin değiştirilmesi ya da silinmesi; ⑤ Geçerli garanti kartı bulunmaması; ⑥ Yasal olmayan, yetkisiz, standart dışı veya resmi olarak yayımlanmayan yazılımlar nedeniyle meydana gelen arıza veya hasarlar; ⑦ Mücbir sebepler veya beklenmedik olaylardan kaynaklanan arıza veya hasarlar; ⑧ Ürünün kendisinden kaynaklanmayan diğer kalite dışı sebeplerden oluşan arıza veya hasarlar. Bu tür durumlarda çözüm için ilgili sorumlu taraflara başvurmanız gerekir, Godox bu konularda herhangi bir sorumluluk kabul etmez. Garanti süresi veya garanti kapsamı dışında kalan parça, aksesuar veya yazılımlardan kaynaklanan ve ürünün normal kullanımını engelleyen durumlar, garanti kapsamı dâhilinde bir arıza olarak değerlendirilmez. Ürünün kullanımı sırasında meydana gelen normal solma, aşınma ve tükenme, garanti kapsamındaki bir arıza değildir.

## Ürün garanti süresi ve hizmet desteği bilgileri

Ürünlerin Garanti süresi ve hizmet tipi, aşağıda yer alan ' Ürün Garanti Bilgisi ' ne göre uygulanır:

Ürün türü	Donanım seçeneği adı	Garanti süresi (Ay)	Garanti hizmeti türü
Parça	Ana ünite	12	Müşteri tarafından getirilen onarım
	Pil	3	
	Şarj cihazı vb. Elektrik ile çalışan parçalar	12	
Diğer	Örneğin; güç kablosu, senkronizasyon kablosu, Pil kutusu, rüzgar önleyici sünger, rüzgar önleyici tüy kılıfı, kilit mekanizması, taşıma ipi, kelepçe, cırt bant, Velcro, yaka klipsi, taşıma çantası, ambalaj vb.	Yok	Garantisiz

Godox ürünleri için müşteri hizmetleri telefonu: 0755-29609320-8062