

dji MIC MINI 2

Kullanıcı Kılavuzu

v1.0 2026.04





Bu belgenin telif hakkı DJI'a aittir ve tüm hakları saklıdır. DJI tarafından aksi yönde bir yetki verilmediği sürece, belgeyi veya belgenin herhangi bir bölümünü çoğaltarak, aktararak ya da satarak başkalarının kullanımına izin veremezsiniz. Bu belgeye ve içeriğine yalnızca DJI ürünlerini çalıştırma talimatları olarak başvurun. Bu belge başka amaçlarla kullanılmamalıdır.

Farklı versiyonlar arasında tutarsızlık olması durumunda, İngilizce versiyon geçerli olacaktır.

Anahtar Kelime Arama

Bir konuyu bulmak için "pil" ve "takma" gibi anahtar kelimeleri arayın. Bu kılavuzu okumak için Adobe Acrobat Reader kullanıyorsanız, bir arama başlatmak için Windows'ta Ctrl+F'ye veya Mac'te Command+F'ye basın.

Bir Konu Başlığına Gitme

Konu başlıklarının tamamının listesini içindekiler tablosunda görebilirsiniz. İsteddiğiniz bölüme gitmek için ilgili başlığa tıklayın.


Bu Belgeyi Yazdırma

Bu belge, yüksek çözünürlüklü yazdırmayı destekler.

Bu Kılavuzun Kullanımı

Açıklamalar

 Önemli

 İpuçları ve Püf Noktalar

 Referans

Kullanımdan Önce Okuyun

DJI™ size, eğitim videoları ve aşağıdaki belgeleri sağlar:

1. *Güvenlik Yönergeleri*
2. *Hızlı Başlangıç Kılavuzu*
3. *Kullanıcı Kılavuzu*

İlk kullanımdan önce, tüm eğitim videolarının izlenmesi ve *Güvenlik Yönergelerinin* okunması önerilir. İlk kullanımdan önce *Hızlı Başlangıç Kılavuzu* gözden geçirdiğinizden emin olun ve daha fazla bilgi için bu *Kullanıcı Kılavuzu* bakın.

İçindekiler

Bu Kılavuzun Kullanımı	3
Açıklamalar	3
Kullanımdan Önce Okuyun	3
1 Ürün Profili	6
1.1 Verici	6
1.2 Alıcı	7
1.3 Şarj Kutusu	9
2 Kullanım	12
2.1 Ön Camı Takma	12
2.2 Manyetik Ön Kapak	12
2.3 Vericiyi Takma	13
2.4 Verici ile Alıcıyı Bağlama	13
Şarj Kutusu Aracılığıyla Bağlama	13
Manuel Olarak Bağlama	14
2.5 Bir Telefon ile Kullanılması	15
2.6 Bir Kamera ile Kullanılması	16
2.7 Bir Bilgisayar ile Kullanılması	17
2.8 Vericinin Doğrudan OsmoAudio Çekim Cihazlarına Bağlanması	17
2.9 Depolama	18
2.10 Şarj Ediliyor	18
3 Ürün Yazılımı Yükseltmesi ve Parametre Ayarları	21
3.1 DJI Mimo Uygulamasına Bağlanma	21
Adaptör Aracılığıyla Bağlama	21
Bluetooth ile Bağlanıyor	21
3.2 Parametreleri Ayarlama	22
3.3 Aygıt Yazılımını Güncelleme	22
4 Ek	24
4.1 Satış Sonrası Bilgiler	24

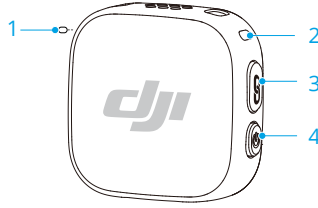
Ürün Profili

1 Ürün Profili



Mobil alıcı kullanım talimatları için <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> adresindeki DJI Mic Serisi Mobil Alıcı Kullanım Kılavuzu'na bakın.

1.1 Verici



1. Gürültü Engelleme LED'i


Sürekli sarı: Gürültü engelleme etkin

LED kapalı: Gürültü engelleme devre dışı


2. Sistem Durumu LED'i


Batarya Seviyesi


 — Sürekli kırmızı ≤%10


 — Sürekli yeşil/mavi^[1] >%10


Bağlantı Durumu

 — Sürekli yeşil Alıcıya bağlı







 Yavaşça yeşil yanıp
sönüyor Bağlı alıcı yok

 — Sürekli mavi Bir Bluetooth cihazına/mobil alıcıya bağlı

 Yavaşça mavi yanıp
sönüyor Bağlı Bluetooth cihazı yok

 Dönüşümlü olarak
mavi ve yeşil yanıp
sönüyor Bağlanıyor

Şarj Sırasında Pil Seviyesi^[2]

	Yavaşça yeşil/mavi yanıp sönüyor	%0-25
 × 2	İki defa yeşil/mavi yanıp sönüyor	%26-50
 × 3	Üç defa yeşil/mavi yanıp sönüyor	%51-75
 × 4	Dört defa yeşil/mavi yanıp sönüyor	%76-100
	Kapalı	Şarj tamamlandı ^[2]
Diğer Durum		
 —	Sürekli sarı	Ürün yazılımı güncelleniyor

[1] Işığın rengi kablosuz çalışma moduna göre değişir. Yeşil ışığı örnek olarak alabilirsiniz.

[2] Şarj tamamlandığında LED bir dakika boyunca yanmaya devam eder ve ardından söner.

3. Bağlantı Düğmesi

Bağlantı kurma işlemi başlatmak için düğmeyi iki saniye basılı tutun.

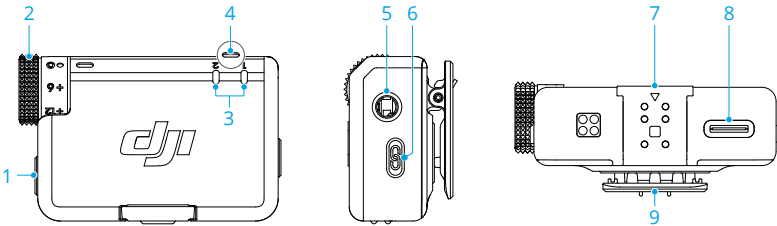
Mikrofonu DJI çekim cihazına bağladıktan sonra video kaydını başlatmak veya durdurmak için basın.

4. Güç Düğmesi

Gücü açmak veya kapatmak için iki saniye basılı tutun.

Gürültü Engelleme özelliğini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için iki kez basın.

1.2 Alıcı








1. Güç Düğmesi

Gücü açmak veya kapatmak için iki saniye basılı tutun.

2. Döner düğme

Alıcının ses düzeyini ayarlamak için döndürün.

3. Verici Durumu LED'i

Batarya Seviyesi		
	Sürekli kırmızı	%0-10
	Sürekli yeşil	>%10
Durum		
	Kapalı	Bağlı alıcı yok
	Yeşil renkte hızla yanıp söner	Bağlanıyor
	Sürekli sarı	Gürültü engelleme etkin

4. Alıcı Durumu LED'i

Batarya Seviyesi		
	Sürekli kırmızı	%0-10
Kanal		
	Sürekli yeşil	Mono/Güvenlik Parçası
	Sürekli camgöbeği	Stereo
	Yavaşça yeşil/açık mavi yanıp sönüyor ⁽¹⁾	Bağlı ses kayıt cihazı yok
Bluetooth Bağlantısı		
	Sürekli mavi	Bir Bluetooth cihazına bağlı
	Yavaşça mavi yanıp sönüyor	Bağlı Bluetooth cihazı yok
Şarj Sırasında Batarya Seviyesi		
	Yavaşça yeşil yanıp sönüyor	%0-25
	İki kez yeşil yanıp sönüyor	%26-50
	Üç kez yeşil yanıp sönüyor	%51-75
	Dört kez yeşil yanıp sönüyor	%76-100

☉	Kapalı	Şarj tamamen dolu
Ürün Yazılımı Güncellemesi		
☀ —	Sürekli sarı	Ürün yazılımı güncelleniyor

[1] Işığın rengi kablosuz çalışma moduna göre değişir. Yeşil ışığı örnek olarak alabilirsiniz.

5. 3,5 mm Ses Çıkış Jaki

Bir kameraya ses çıkışı içindir.

6. Bağlantı Düğmesi

Bağlantı kurma işlemini başlatmak için düğmeyi iki saniye basılı tutun. Mono ve Stereo modları arasında geçiş yapmak için iki kez basın.

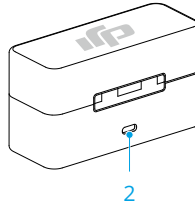
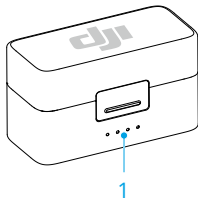
7. Genişletme Yuvası

Telefon adaptörünü bağlamak için kullanılır.

8. Veri Bağlantı Noktası (USB-C)

9. Klips

1.3 Şarj Kutusu



1. Batarya Seviyesi LED'leri

- LED yanıyor
- ☀ LED yanıp sönüyor
- ☉ LED kapalı

Şarj Sırasında Batarya Seviyesi (LED'ler sırayla yanıp sönür)



%76-99



%51-75



%26-50



≤%25



Şarj tamamen dolu

Batarya Seviyesi



%76-100



%51-75



%26-50



%10-25



<%10

2. Şarj Bağlantı Noktası (USB-C)



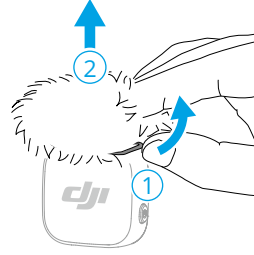
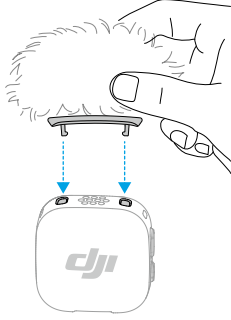
- Pil sağlığını korumak için pili en az üç ayda bir tamamen şarj edin. Pil uzun süre kullanılmazsa pil performansı etkilenebilir, hatta bu durum kalıcı pil hasarına yol açabilir.
-

Kullanım

2 Kullanım

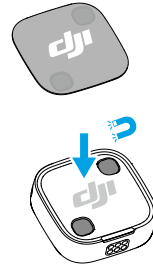
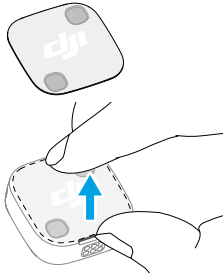
2.1 Ön Camı Takma

Açık havada veya rüzgarlı ortamlarda rüzgar gürültüsünü azaltmak ve ses kalitesini artırmak için ön camı kullanın.



2.2 Manyetik Ön Kapak

Ön kapak manyetik olarak takılır ve tarzınıza göre değiştirilebilir.



2.3 Vericiyi Takma

Verici, klips veya mıknatıs kullanılarak giysilere tutturulabilir ya da mıknatıs kullanılarak sabit bir yüzeye yerleştirilebilir.



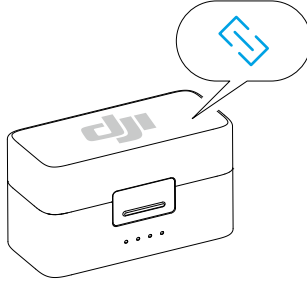
2.4 Verici ile Alıcıyı Bağlama

İlk kullanımdan önce cihazı en son aygıt yazılımı sürümüne güncellemek için [Aygıt Yazılımını Güncelleme](#) bölümüne bakın. Kombolardaki verici ve alıcılar varsayılan olarak bağlıdır. Verici ve alıcı arasındaki bağlantının kesilmesi durumunda, bunları birbirine bağlamak için aşağıdaki adımları izleyin.

Şarj Kutusu Aracılığıyla Bağlama

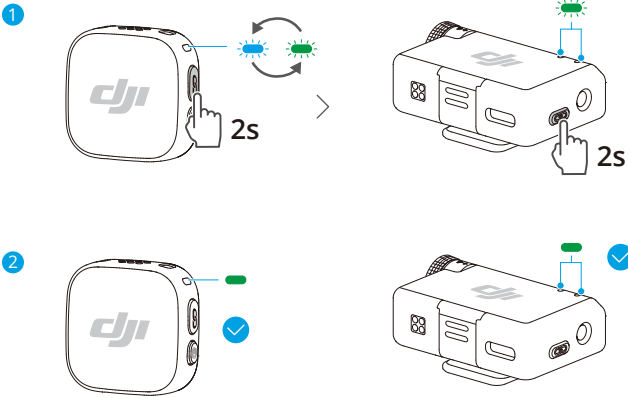
Vericileri ve alıcıyı otomatik olarak bağlanmaları için şarj kutusuna yerleştirin.

- 💡 Vericinin sistem durum LED'i mavi yanıyorsa vericiyi şarj kutusuna yerleştirmeden önce LED'in yeşile dönmesi için bağlantı düğmesine iki kez basın.



Manuel Olarak Bağlama

1. Verici üzerindeki bağlantı düğmesine, sistem durum LED'i dönüşümlü olarak mavi ve yeşil yanıp sönene kadar iki saniye basılı tutun.
2. Alıcının ön tarafındaki verici durum LED'i hızlı bir şekilde yeşil renkte yanıp sönene kadar, cihazın bağlantı durumunda olduğunu gösteren alıcıdaki bağlantı düğmesini iki saniye basılı tutun. Bağlantı başarıyla sağlandıktan sonra durum LED'leri sürekli yeşil yanmaya başlayacaktır.



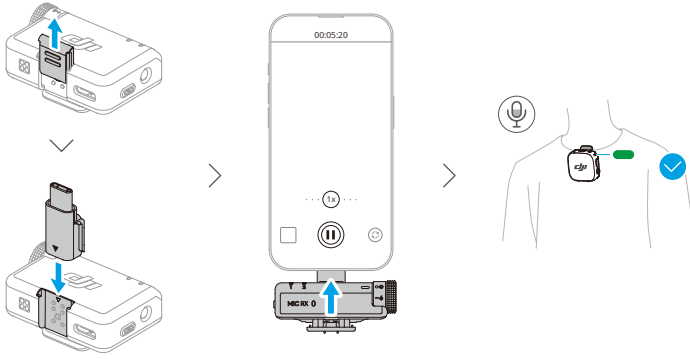
💡 Alıcı, en fazla iki DJI Mic Mini veya DJI Mic Mini 2 vericiyle istenilen kombinasyonda bağlantı kurabilir.

2.5 Bir Telefon ile Kullanılması

Alıcının Adaptör ile Telefona Takılması

Alıcıyı adaptör yardımıyla akıllı telefona takın, ardından vericiyi klips yardımıyla veya manyetik olarak yanınıza tutturun. Telefon artık sesi verici üzerinden kaydedebilir.

- Kaydı başlatmak ve durdurmak için vericideki bağlantı düğmesine basın. (Ses düğmelerini yalnızca deklanşör kontrolü için kullanan uygulamalarda)
- Uzun süreli çekim veya canlı yayın için alıcıyı telefona bağlamak üzere adaptörün kullanılması önerilir. Kurulmdan sonra şarj kablosu kullanılarak alıcı şarj edildiğinde aynı anda telefon da şarj edilebilir.
- Lightning adaptörü ayrı satılır.



Vericinin Bluetooth ile Telefona Bağlanması

1. Verici açıkken verici üzerindeki bağlantı düğmesine, sistem durum LED'i dönüşümlü olarak mavi ve yeşil yanıp sönene kadar iki saniye basılı tutun.
2. Telefonunuzda Bluetooth'u etkinleştirin ve aranan Bluetooth cihazları arasından mikrofonunuzun adını seçerek bağlanın. Vericinin durum LED'i sürekli mavi yandığında bağlantı başarılı olmuş demektir.

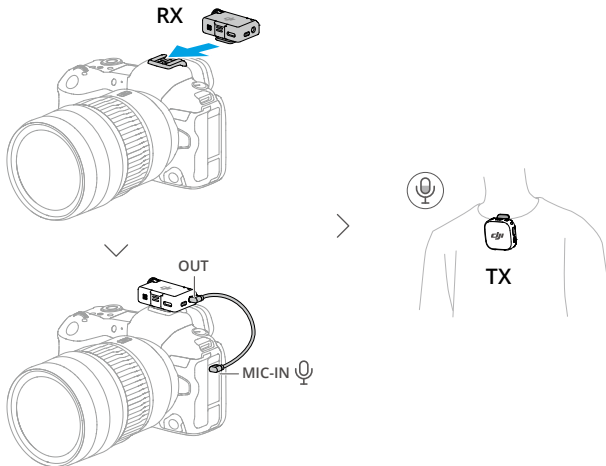
Verici daha sonra bir ses girişi cihazı olarak işlev görecek ve üçüncü taraf kayıt veya canlı yayın uygulamalarıyla birlikte kullanılabilir.



2.6 Bir Kamera ile Kullanılması

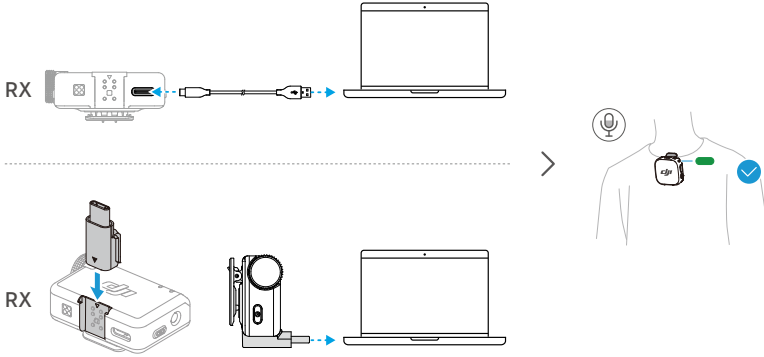
Alıcıyı klips yardımıyla kameraya takın ve ses kablosunu bağlayın. Verici daha sonra telefon için ses kaydı yapacaktır.

- Kurulum ve bağlantıdan sonra, ses kesilmesini önlemek amacıyla kamera kazancını azaltmak için <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> adresine gidin ve Kamera Kurulumu için Önerilen Kazanç Talimatlarına göz atın.
- Kamera kazancını ayarladıktan sonra daha iyi ses kalitesi için alıcı kazancını artırmanız önerilir.



2.7 Bir Bilgisayar ile Kullanılması

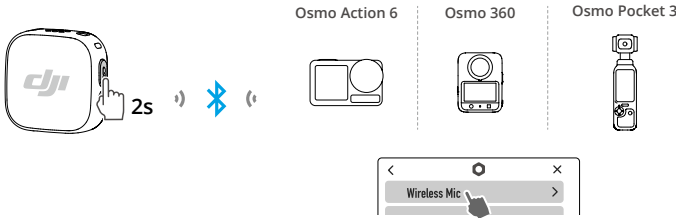
Alıcıyı, verilen şarj kablosu veya adaptörü kullanarak bilgisayara bağlayın ve bilgisayardan ses girişi seçeneklerini ayarlayın. Verici daha sonra harici mikrofon olarak kullanılabilir.



2.8 Vericinin Doğrudan OsmoAudio Çekim Cihazlarına Bağlanması

Verici, Bluetooth ile telefonlara veya OsmoAudio çekim cihazlarına bağlanabilir.

Osmo Pocket 3 üzerindeki işlemler örnek olarak gösterilmektedir. Kullanılan cihaza bağlı olarak arayüz değişebilir.

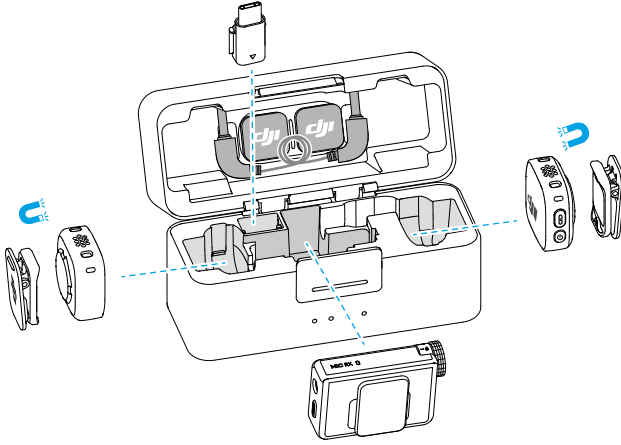


1. DJI çekim cihazlarının sistem ayarları arayüzüne girin. **Kablosuz Mikrofon**'a dokunup ve vericiyi ekleyin. Vericinin durum LED'i sürekli mavi yandığında bağlantı başarılı olmuş demektir.
2. Kaydı başlatmak veya durdurmak için vericinin bağlantı düğmesine basın.

- Verici için sesle ilgili parametreleri yapılandırmak üzere Kablosuz Mikrofon arayüzünde aşağı kaydırın. Mikrofon kazancını ve gürültü engellemeyi ayarlamak için kamera arayüzünde sola kaydırın.

☛ Desteklenen cihazlar ve özellikler için <https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc> adresini ziyaret ederek OsmoAudio Uyumluluk Listesi'ne bakın.

2.9 Depolama

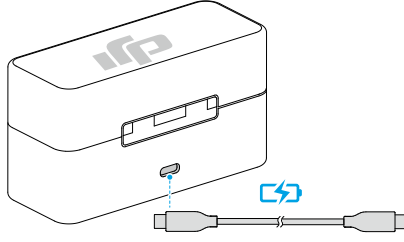


- ☛ Miknatıslı depolama yuvaları ayrıca klipsleri de tutar.
- Alıcı ekranına baskı yapmamak için aksesuarları şarj kutusunda üst üste koymaktan kaçının.

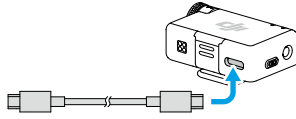
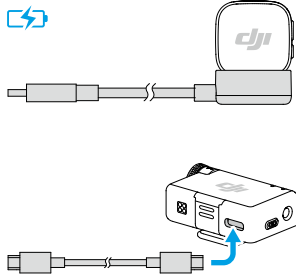
2.10 Şarj Ediliyor

Şarj Kutusuyla Şarj Etme

Vericileri ve alıcıyı aynı anda şarj olmaya başlamaları için şarj kutusuna yerleştirin. Şarj kutusunun gücü tükenirse kutuyu şarj etmek için birlikte verilen USB-C kablosunu kullanın. Verici ve alıcı şarj kutusundan çıkarıldıktan sonra otomatik olarak çalışmaya başlar.



Şarj Kutusu Olmadan Şarj Etme



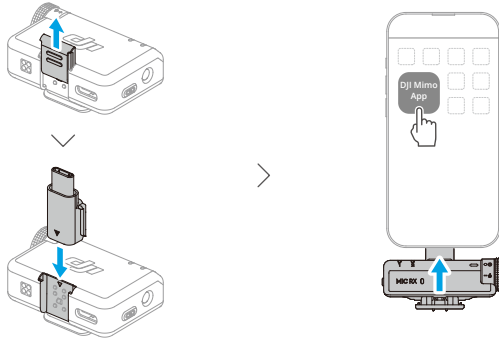
Ürün Yazılımı Yükseltmesi ve Parametre Ayarları

3 Ürün Yazılımı Yükseltmesi ve Parametre Ayarları

Mikrofonu DJI Mimo uygulamasına bağladıktan sonra telefonunuzu kullanarak ürün yazılımını güncelleyebilir veya parametre ayarlarını yapabilirsiniz.

3.1 DJI Mimo Uygulamasına Bağlanma

Adaptör Aracılığıyla Bağlama



💡 • Verici ve alıcının bağlı olduğundan emin olun.

Bluetooth ile Bağlanıyor

Vericiye Bağlama

1. Vericiyi Bluetooth ile telefonunuza bağlayın. Bağlantı talimatları için [Bir Telefon ile Kullanılması](#) bölümüne bakın.
2. Yakındaki kullanılabilir cihazları otomatik olarak aramak için DJI Mimo uygulamasını açın. Verici keşfedildikten sonra bağlanmak için dokununuz. Bağlantı başarıyla kurulduktan sonra uygulama otomatik olarak cihaz ayarları arayüzüne girer.

Alıcıyı Bağlama (yalnızca iOS)

1. Alıcı kapalıyken güç düğmesini altı saniye basılı tutun. Alıcının sistem durum LED'i önce yeşil ve ardından mavi renkte yanıp sönecektir. Bu, alıcının bağlantıya hazır olduğunu gösterir.

2. Yakındaki kullanılabilir cihazları otomatik olarak aramak için DJI Mimo uygulamasını açın. Alıcı keşfedildikten sonra bağlanmak için dokununuz. Bağlantı başarıyla kurulduktan sonra uygulama otomatik olarak cihaz ayarları arayüzüne girer.

3.2 Parametreleri Ayarlama

DJI Mimo uygulamasının cihaz ayarları arayüzünde bağlı cihazları ve pil durumlarını görüntüleyebilir veya parametreleri ayarlayabilirsiniz.

- Verici durum LED'i devre dışı olduğunda, herhangi bir düğmeye basarak açabilirsiniz.

3.3 Aygıt Yazılımını Güncelleme

Cihaz adını, SN kodunu ve donanım yazılımı sürümünü görüntülemek için DJI Mimo uygulamasının cihaz ayarları arayüzünden **Cihazlar Hakkında** seçeneğine dokununuz. En son firmware yazılımını indirmek ve yüklemek için firmware versiyonu numarasına tıklayınız.

- Bir iOS cihazında aygıt yazılımını güncellerken adaptörü çıkarınız ve ardından verici ile alıcıyı Bluetooth aracılığıyla DJI Mimo uygulamasına ayrı ayrı bağlayınız.

Ek

4 Ek

4.1 Satış Sonrası Bilgiler

Satış sonrası hizmet politikaları, onarım hizmetleri ve destek hakkında daha fazla bilgi almak için <https://www.dji.com/support> adresine gidin.

SİZİN İÇİN BURADAYIZ



WeChat

DJI Destek birimiyle iletişime geçin

Bu içerik önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

En yeni sürümü şuradan indirin:



<https://www.dji.com/downloads/products/mic-mini-2#doc>

Bu belge hakkında sorularınız varsa lütfen şu adrese mesaj göndererek DJI ile iletişime geçin:

DocSupport@dji.com

DJI, DJI'nin ticari bir markasıdır.

Copyright © 2026 DJI Tüm Hakları Saklıdır.