



# Seagate Wireless

Kullanım Kılavuzu



Model: 1AYBA5



**Bu belgenin güncel evrimii sürümüne**

erişmek için buraya tıkklayın. En son ieriĒin yanı sıra büyütülebilir çizimleri, kolay dolaşım ve arama yeteneĒini de göreceksiniz.

# Contents

<b>1</b>	<b>Yasalara Uygunluk</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Giriş</b>	<b>7</b>
	Kutuda Bulunanlar	7
	Ürün Özellikleri	7
<b>3</b>	<b>Seagate Wireless Cihazınızı Ayarlama ve Kullanma</b>	<b>9</b>
	Seagate Media uygulamasını yükleme	9
	Kablosuz Bağlantı Kurma	9
	Seagate Wireless Cihazına Medya Yükleme	10
	İçerik Eşitleme	11
	Cihazınızın Bağlantısını Güvenli Bir Şekilde Kesme	12
	Seagate Wireless Cihazınız İçin Parola Belirleme	12
	Seagate Wireless Cihazınız Üzerinden İnternet'e Bağlanma	12
	Medya Aktarma	13
<b>4</b>	<b>Seagate Wireless Cihazınızı Anlama</b>	<b>14</b>
	Wi-Fi Modunu Anlama	14
	Pili Şarj Etme	15
	Cihazınızı Fabrika Ayarlarına Sıfırlama	15
<b>5</b>	<b>Yardım Alma</b>	<b>17</b>
	Ek Yardım Bulma	17
	Genel Sorunlar ve Çözümleri	17

# Yasalara Uygunluk

## FCC Sınıf B Bilgileri

Bu donatım test edilmiş ve donatımın FCC Kuralları'nın 15. Bölümü uyarınca B Sınıfı dijital cihazlar için geçerli kısıtlamalara uygun olduğu tespit edilmiştir. Bu kısıtlamalar, yerleşim alanındaki bir kurulumda zararlı paraziti önlemek amacıyla makul koruma sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu donatım, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir; donatımın talimatlara aykırı bir şekilde kurulması ve kullanılması, radyo iletişimde zararlı parazite yol açabilir. Ancak, belirli bir kurulumda parazit olmayacağını garanti verilemez. Bu donatımın radyo veya televizyon alıcılarında zararlı parazite yol açması (parazit olup olmadığını donatımı kapatıp açarak anlayabilirsiniz) durumunda kullanıcının paraziti gidermek için aşağıdaki önlemlerden birini alması önerilir:

- Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirme.
- Donatım ile alıcı arasındaki mesafeyi artırma.
- Donatımı, alıcının bağlı olduğu devreden başka bir devredeki prize takın.
- Yardım için ürünü satın aldığınız mağazaya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışın.

Bu aygıt, FCC Kuralları'nın 15. Bölümüne uygundur. Çalıştırılması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz bozucu parazit yayımlayamaz ve (2) bu cihaz, istenmedik biçimde çalışmasına neden olabilecekler dahil gelen tüm parazitleri almalıdır.

**FCC Uyarısı:** Uyumluluktan sorumlu tarafça açıkça onaylanmamış herhangi bir değişiklik kullanıcının bu donatımı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

## ÖNEMLİ NOT: FCC Radyasyona Maruz Kalma Bildirimi

Bu donatım kontrolsüz bir ortam için oluşturulan FCC radyasyona maruz kalma sınırlarına uygundur. Bu donatım radyatör ve vücudunuz arasında en az 20 cm mesafe varken kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

Bu verici herhangi bir diğer anten veya verici ile birlikte yerleştirilmemeli veya çalıştırılmamalıdır.

Bazı özel kanalların ve/veya çalışma frekans bantlarının uygunluğu ülkeye ve hedeflenen noktaya eşleştirmek için fabrikada programlanan ürün yazılımına bağlıdır. Ürün yazılımı ayarına son kullanıcı tarafından erişilemez.

ABD modeli sahibine not: ABD FCC yönetmeliğine uygun olarak bütün ABD modellerinden ülke seçimi işlevi tamamen kaldırılmıştır. Yukarıdaki fonksiyon sadece ABD dışındaki modeller içindir.

## Endüstri Kanada

Bu cihaz, Endüstri Kanada Kuralları'nın RSS-210. Bölümü'ne uygundur. Çalıştırılması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz bozucu parazit yayımlayamaz ve (2) bu cihaz, istenmedik biçimde çalışmasına neden olabilecekler dahil gelen tüm parazitleri almalıdır.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

**ÖNEMLİ NOT:** (Mobil cihaz kullanımı için)

#### **Radyasyona Maruz Kalma Beyanı:**

Bu donatım kontrolsüz bir ortam için oluşturulan IC radyasyona maruz kalma sınırlarına uygundur. Bu donatım radyatör ve vücudunuz arasında en az 20 cm mesafe varken kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

**NOTE IMPORTANTE:** (Pour l'utilisation de dispositifs mobiles)

#### **Déclaration d'exposition aux radiations:**

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

#### **Üreticinin CE Belgesi Bildirimi**

Czech	Seagate tímto prohlašuje, že tento Wi-Fi je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Danish	Undertegnede Seagate erklærer herved, at følgende udstyr Wi-Fi overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Dutch	Hierbij verklaart Seagate dat het toestel Wi-F in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
English	Hereby, Seagate declares that this Wi-Fi is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Estonian	Käesolevaga kinnitab Seagate seadme Wi-Fi vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.
German	Hiermit erklärt Seagate, dass sich das Gerät Wi-Fi in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Greek	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Seagate ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ Wi-Fi ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

Hungarian	Alulírott, Seagate nyilatkozom, hogy a Wi-Fi megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Finnish	Seagate vakuuttaa täten että Wi-Fi laitteen tyyppimerkintä]tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.
French	Par la présente Seagate déclare que l'appareil Wi-Fi est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Icelandic	Hér með lýsir Seagate yfir því að Wi-Fi er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC
Italian	Con la presente Seagate dichiara che questo Wi-Fi è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latvian	Ar šo Seagate deklarē, ka Wi-Fi atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lithuanian	Šiuo Seagate deklaruoja, kad šis Wi-Fi atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.
Maltese	Hawnhekk Seagate, jiddikjara li dan Wi-Fi mal-ħtigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC.
Norwegian	Seagate erklærer herved at utstyret Wi-Fi er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polish	Niniejszym Seagate oświadcza, że Wi-Fi jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC
Portuguese	Seagate declara que este Wi-Fi está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.
Slovak	Seagate týmto vyhlasuje, že Wi-Fi spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.
Slovenian	Seagate izjavlja, da je ta Wi-Fi v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Spanish	Por medio de la presente Seagate declara que el Wi-Fi cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Swedish	Härmed intygar Seagate att denna Wi-Fi står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

## Pil Güvenliđi

Bu ürün uygun şekilde imha edilmesi gereken lityum-iyon pil içerir.

Lütfen aşağıdaki pil güvenlik ilkelerini uygulayın:

- İkincil pilleri veya bataryaları çıkarmayın, açmayın veya parçalamayın.
- Pilleri veya bataryaları sıcaklığa ve ateşe maruz bırakmayın. Doğrudan güneş ışığında muhafaza etmekten

kaçının.

- Bir pile veya bataryaya kısa devre yaptırmayın. Pilleri ve bataryaları birbirleriyle kısa devre yapabilecek veya başka metal nesnelerce kısa devre yaptırılabilir bir kutu veya çekmeceye rastgele koymayın.
- Donatım ile kullanılmak üzere özel olarak sağlananlar dışında herhangi bir şarj cihazı kullanmayın.
- Cihazla birlikte kullanılmak üzere tasarlanmamış hiçbir hücreyi veya pili kullanmayın.
- Farklı üretim, kapasite, boyut veya türdeki pilleri bir cihazda karıştırmayın.
- Bir pil veya batarya yutulursa derhal doktora başvurun.
- Pilleri veya bataryaları mekanik şoka maruz bırakmayın.
- Pil sızıntısı durumunda sıvının deri veya gözlerle temasından kaçının. Eğer temas ederse bölgeyi bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.
- Pilleri ve bataryaları çocuklardan uzak tutun.
- Pilleri ve bataryaları temiz ve kuru tutun.
- İkincil pillerin ve bataryaların kullanılmadan önce şarj edilmesi gerekir. Daima doğru şarj cihazını kullanın ve doğru şarj etme talimatları için üretici talimatlarına veya donatım kılavuzuna bakın.
- Kullanılmadığında bataryayı uzun süre şarjda bırakmayın.
- Uzun depolama sürelerinden sonra maksimum performans elde etmek için bataryayı birkaç kez şarj edip boşaltmak gerekebilir.
- İkincil hücreler ve bataryalar en iyi performansı normal oda sıcaklığında (20°C+5°C) çalıştırıldıklarında sağlar.
- Gelecek kullanımlar için orijinal ürün kaynağını bulundurun.
- Pil ve bataryayı sadece amaçlanan uygulamalarda kullanın.
- Uygun şekilde imha edin.

**Seagate Wireless cihazı profesyonel kullanım için tasarlanmamıştır.**

# Giriş

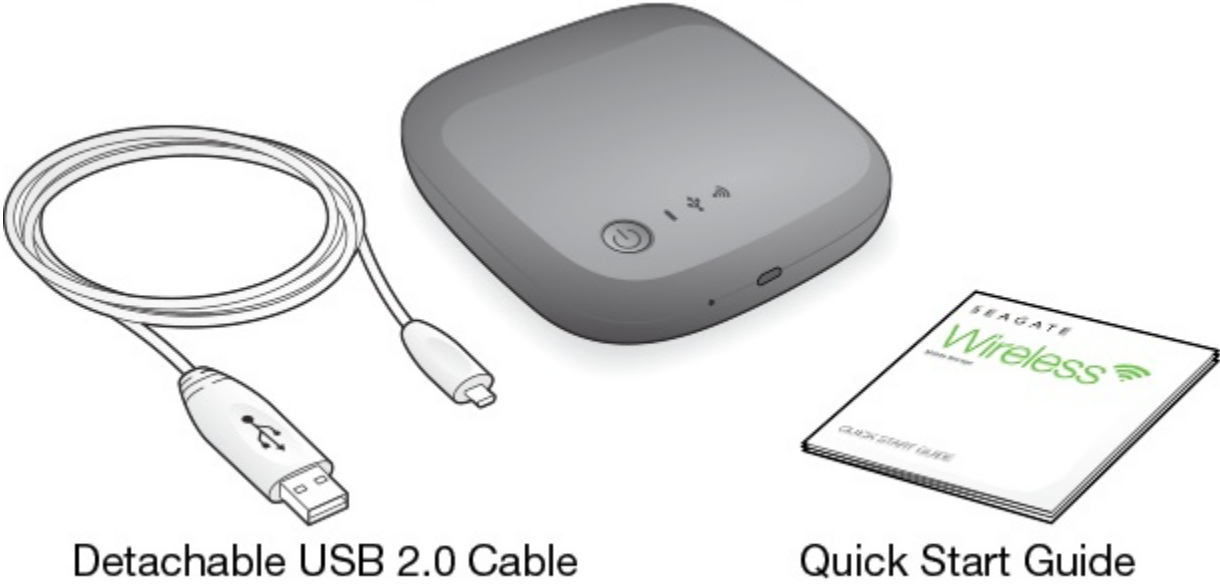
Seagate Wireless ürününü satın aldığınız için tebrik ederiz. Bu cihazı kullanarak dijital medya dosyalarınızı gittiğiniz her yere götürebilir ve Wi-Fi özellikli tabletinize, akıllı telefonunuza veya bilgisayarınıza aktarabilirsiniz. İsviçre Alplerinde gezinirken sevdiğiniz müzikleri dinlediğinizi hayal edin. Seagate Wireless ile bunu yapabilirsiniz.

Bu kılavuzda, videolarınızın, fotoğraflarınızın ve müzik dosyalarınızın keyfini her yerde çıkarabilmek için Seagate Wireless cihazınızı nasıl ayarlayacağınız açıklanmaktadır.

## Kutuda Bulunanlar

Kutuyu açın ve öğelerin tamamının kutuda olup olmadığını kontrol edin.

### Seagate Wireless Storage Device



## Ürün Özellikleri

### Desteklenen Cihazlar

- iOS 7 veya üstü çalıştıran iPhone 4 veya üstü
- iOS 7 veya üstü çalıştıran iPhone 2 veya üstü
- Android 4 işletim sistemi veya üstü çalıştıran Android telefonlar ve tabletler
- Windows RT de dahil olmak üzere Windows Vista veya üstü

- Mac OS 10.7 veya üstü

## Desteklenen Web Tarayıcıları

- Safari 5 veya üstü (Mac OS)
- WebKit (Android)
- Internet Explorer 8 veya üstü (Windows)
- Firefox
- Google Chrome

## Desteklenen Dosya Türleri

### iPad'ler için

- Video: H.264 video, MPEG-4, Motion-JPEG
- Ses: AAC, MP3, M4a, Audible (2, 3, 4 biçimleri), Apple Lossless, AIFF, WAV
- Belgeler: Microsoft Office, iWork, PDF
- Üçüncü taraf uygulamaların desteklediği belirli dosyalar

### Dizüstü Bilgisayarlar, Tabletler ve Akıllı Telefonlar için

- Cihazınızdaki uygulamalar tarafından desteklenen her tür dosya

## Donanım Belirtileri

- Sürücü Kapasitesi: 500GB  
Wireless'ta, 150'nin üzerinde yüksek çözünürlükte film (1,5 GB MP4 H.264), 62.500 şarkı veya 50.000 fotoğraf depolanabilir.
- USB 2.0 bağlantı noktası
- Pil: Kullanıcı tarafından değiştirilemeyen, şarj edilebilir lityum iyon pil
- Pil Ömrü: 8 saate kadar kesintisiz aktarım (1 kullanıcı) veya 3 kullanıcıya kadar fotoğraf, şarkı ve belge aktarma. Seagate Wireless, bekleme modunda 20 saate kadar pil ömrüne sahiptir.
- Maksimum Wi-Fi menzili: 45 metre (147 fit)
- Sürücü Formatı: NTFS

Mac işletim sistemini kullanarak okuma/yazma erişimini etkinleştirmek için Paragon NTFS sürücüsü kullanılabilir.

Yazılım, Seagate Wireless'inizde bulunur.



# Seagate Wireless Cihazınızı Ayarlama ve Kullanma

Bu bölüm, kurulum işleminin tüm adımlarını [Seagate Wireless Hızlı Başlangıç Kılavuzu](#)'nda açıklanandan daha detaylı bir şekilde açıklar. Seagate Wireless Hızlı Başlangıç Kılavuzu'nun çevrimiçi sürümü <http://www.seagate.com/www/wireless-support> adresinde mevcuttur.

## Seagate Media uygulamasını yükleme

Seagate Wireless cihazında depolanan medyayı düzenlemek ve yayınlamak için mobil cihazlarınızda Seagate Media uygulamasını kullanın.

- Mobil cihazınızda, Apple App Store, Google Play Store veya Amazon web sitesine gidin ve ardından Seagate Media uygulamasını bularak yükleyin. Aynı işlev, Seagate Wireless cihazına kablosuz olarak bağlandıktan sonra bir Web tarayıcısı üzerinden bilgisayarınızda da kullanılabilir.

## Kablosuz Bağlantı Kurma

Seagate Wireless cihazınız kısmen şarj edilmiş olarak gönderilir ve yaklaşık 20 dakika çalışır. Diğer cihazlarınızı bağlamadan önce tamamen şarj edin (bkz. [Pili Şarj Etme](#)).

Seagate Wireless cihazınıza kablosuz olarak en fazla sekiz cihaz bağlayabilirsiniz.

1. Seagate Wireless cihazınızın üzerindeki güç düğmesine basın.

Güç düğmesi



2. Cihazınız çalışmaya başlarken, Wi-Fi LED ışığı yanıp söner. Wi-Fi ışığı sürekli mavi renkte yandığında bu durum, cihazınızda Wi-Fi bağlantısının etkin olduğu ve cihazın diğer cihaz bağlantılarını kabul etmeye hazır olduğu anlamına gelir.
3. Bilgisayarınızda veya mobil cihazınızda ağ veya kablosuz ayarlarını açın. Bilgisayarınızın veya mobil cihazınızın bir kablosuz ağa bağlanması hakkında en güncel yönergeler için kullanıcı belgelerine bakın.
  - Apple cihazlar: **Ayarlar > Wi-Fi** ögesini seçin.
  - Android cihazlar: **Ayarlar > Kablosuz ve Ağlar > Wi-Fi**. ögesini seçin.
  - Mac Bilgisayar: **Apple > Sistem Tercihleri** ve ardından **Ağ** ögesini seçin.
  - PC: Kablosuz bağlantıyı etkinleştirin.
4. Ağ listesinden **SeagateWireless**'i seçin. Bu, cihazınız ve Seagate Wireless arasında kablosuz bir bağlantı kurar.
5. Seagate Media uygulamasını açın.
  - Mobil cihazınızın ana sayfasında, Seagate Media uygulaması simgesine dokununuz.
  - Bilgisayarınızda bir tarayıcı açın ve adres çubuğuna herhangi bir URL girin. Görüntülemeye hazır Başlarken eğitimcisi ile birlikte Seagate Wireless ana sayfası görüntülenir.
- Bir video görüntüleyebildiğinizi ve İnternet'e bağlanabildiğinizi doğrulamak için Başlarken eğitimcisindeki adımları izleyin. Cihazlarınız artık Seagate Wireless ile birlikte gönderilen örnek medyayı yayınlamaya hazır.

## Seagate Wireless Cihazına Medya Yükleme

1. Ürünle birlikte gönderilen USB 2.0 kablosunu Seagate Wireless'a ve bilgisayardaki USB 3.0 veya 2.0 bağlantı noktasına takın.



**Not:** Mac bilgisayara bağlıyorsanız, sürücüyü yeniden biçimlendirmeye çalışacağından Time Machine uygulamasının Seagate Wireless cihazını yedekleme amacıyla kullanmasına izin vermeyin. Cihazınız yeniden biçimlendirildiyse, bkz. [Mac bilgisayarımın sürücüsünü yanlışlıkla yeniden biçimlendirdim.](#)

2. Cihazınızın adı bilgisayarınızda **SeagateWireless** olarak görünür.



**Önemli bilgi:** Seagate Wireless'ınıza içerik kopyalamak için verilen USB kablosu ile bilgisayarınıza bağladıktan sonra cihazı kapatmanız gerekir. Cihazı kapatmazsanız, bilgisayarınız bir Wi-Fi sinyali yayınlamaya devam eder ve cihazı bilgisayarınızda algılayamazsınız.

3. (Sadece Mac) Cihaz Mac bilgisayarınıza bağlıysa, dosya kopyalamaya izin vermek için **MacInstaller.dmg** (Seagate Wireless cihazınızda bulunur) dosyasını yükleyin.

4. Medya dosyalarını kopyalamak için aşağıdaki yöntemlerden birini seçin:

- Bilgisayarınızdan cihazınıza dosya sürükleyip bırakarak medya dosyalarınızı cihazınıza kopyalayın.
- Bilgisayarınıza Seagate Dashboard yükleyin ve tüm medya dosyalarınızı Seagate Wireless'ınıza kopyalamak için bir Akıllı Kopyalama planı oluşturun. Daha fazla bilgi için, [www.seagate.com/support/software/dashboard/](http://www.seagate.com/support/software/dashboard/) adresine gidin.



**Önemli bilgi:** İlgili telif hakkı yasalarına uymak ve içeriğin kullanımında sahibinin haklarına saygı göstermek kullanıcının sorumluluğudur. Verilerin Seagate Wireless cihazınıza kopyalanması için gereken süre, kopyaladığınız miktara bağlıdır. Çok fazla medya dosyanız varsa, dosyaları gecedan kopyalayın. Apple, Android veya başka bir Wi-Fi cihazı yalnızca desteklediği biçimlerdeki dosyaları yürütür. Ayrıntılar için cihazınızın belirtilmelerine bakın. Wireless'ınız doğrudan bilgisayarınıza bağlı olduğunda, Seagate Wireless'ınızdaki dosyaları bilgisayarınıza kopyalayamazsınız. Wi-Fi modundayken, mobil cihazınızla Seagate Wireless arasında karşılıklı olarak dosya kopyalayabilirsiniz.

## İçerik Eşitleme

Dosyalarınızı kopyalamak ve Seagate Wireless cihazınıza kopyalandıktan sonra dosyalarınızı eşitlemek için aynı zamanda Seagate Media Sync yazılımını da yükleyebilirsiniz.



**Not:** Seagate, medya dosyalarınızı yönetmenizi sağlamak için Seagate Dashboard Akıllı Kopyalama ile Seagate Media Sync uygulamasını aynı anda kullanmanızı önermez.

Daha fazla bilgi için yazılımı indirin:

- [Windows](#)
- [Mac](#)

# Cihazınızın Bağlantısını Güvenli Bir Şekilde Kesme

Wireless cihazınıza zarar gelmesini önlemek için cihazınızın bilgisayar bağlantısını güvenli bir şekilde kesmeniz gerekir:

- **Windows.** Görev çubuğunun sağındaki bildirim alanında Donanımı Güvenle Kaldır simgesi (



) görünür. Simgeyi tıklattın ve ardından görüntülenen cihaz listesinde

kaldırmak istediğiniz cihazı tıklattın. Windows, cihazı kaldırmak güvenli olduğunda bir bildirim görüntüler. Donanımı Güvenle Kaldır simgesini bulamazsanız, bildirim alanındaki tüm simgeleri görüntülemek için Gizli simgeleri göster düğmesini tıklattın.

- **Mac.** Seagate Wireless simgesini çöp kutunuza sürükleyin ve Finder'ı açıp Seagate Wireless'inizin yanında görüntülenen Çıkar düğmesini tıklattın.

## Seagate Wireless Cihazınız İçin Parola Belirleme

Seagate Wireless cihazınız için parola belirlediğinizde, yalnızca parolanızı bilen kişiler cihazlarını kablosuz cihaza bağlayabilir.

1. Mobil cihazınız veya bilgisayarınız ile Seagate Wireless cihazınız arasında kablosuz bir bağlantı kurun.
2. Mobil cihazınızda veya bilgisayarınızdaki bir Web tarayıcısında Seagate Media uygulamasını açın.
3. Ayarlar simgesine dokununuz veya tıklattın.
4. **Ağ** ögesine dokununuz veya seçin.
5. **Parolayı aç** ögesine (ya da bazı cihazlarda **Parolayı Etkinleştir**'in sağındaki **Kapalı** ögesine) dokununuz veya seçin.
6. Açılan pencerede en az 8 alfasayısal karakter içeren bir parola girin ve ardından **Tamam** ögesine dokununuz veya tıklattın.

## Seagate Wireless Cihazınız Üzerinden İnternet'e Bağlanma

Cihazınızdan medya yayınlamak ve aynı anda diğer sitelerde gezinmek için Seagate Wireless üzerinden İnternet'e bağlanın.



**Not:** Seagate Wireless ağına bağlıyken İnternet'ten film aktarımı yapılmasını önermiyoruz.

1. Mobil cihazınız veya bilgisayarınız ile Seagate Wireless cihazınız arasında kablosuz bir bağlantı kurun.
2. Mobil cihazınızda veya bilgisayarınızdaki bir Web tarayıcısında Seagate Media uygulamasını açın.
3. Uygulamanın veya sayfanın üst kısmında bulunan Wi-Fi simgesine (çoğu cihazda) dokununuz veya tıklattın.
4. İsteddiğiniz kablosuz ağı seçin ve **Ağa Katıl** ögesine dokununuz veya tıklattın.

# Medya Aktarma

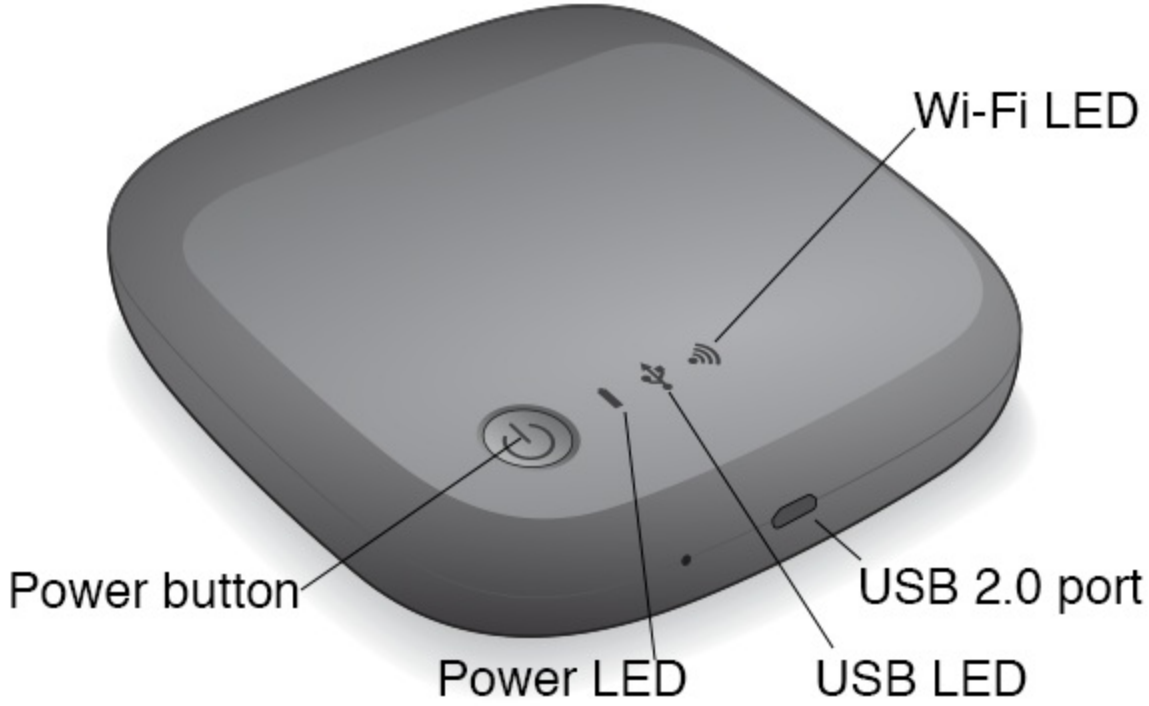
Seagate Wireless cihazından mobil cihazınıza veya bilgisayarınıza medya aktarmak için Seagate Media uygulamasını kullanın.

## 1. Seagate Wireless cihazını açın.

- Seagate Wireless ile mobil cihazınız veya bilgisayarınız arasında kablosuz bir bağlantı kurun.
- Mobil cihazınızda veya bilgisayarınızdaki bir Web tarayıcısında Seagate Media uygulamasını açın.
- Yürütmek istediğiniz medya dosyasını seçin.  
Seagate Wireless cihazınıza kablosuz olarak en fazla üç cihaz bağlayabilirsiniz.
- Seagate Media uygulamasının kullanımıyla ilgili ayrıntılar için [Seagate Media Uygulaması Kullanım Kılavuzu](#)'na bakın.

# Seagate Wireless Cihazınızı Anlama

Seagate Wireless cihazınızın nasıl çalıştığını anlamanız, cihazınızın medya kitaplığını yayınlamak için hazır olmasına yardımcı olur.



## Wi-Fi Modunu Anlama

Seagate Wireless, bir Wi-Fi ağı görevi göerek medya dosyalarınızı diğere cihazlara aktarmanıza olanak tanır.

Wi-Fi LED Rengi	Açıklama
Renk yok	Seagate Wireless Wi-Fi kapalı.
Mavi ışık yanıp sönüyor	Seagate Wireless Wi-Fi başlatılıyor, ancak henüz hazır değil.
Sürekli mavi	Seagate Wireless Wi-Fi, bilgisayarınıza veya mobil cihazınıza bağlanmaya hazır.

### Cihazı bilgisayarınıza bağlama

Bilgisayarınıza bağlıken Wi-Fi modunu devre dışı bırakmak için Seagate Wireless'ı kapatmanız gerekir. Bilgisayarınız, bağlı olduğunda Seagate Wireless'a güç sağlar.

USB LED Rengi	Açıklama
---------------	----------

Renk yok	Seagate Wireless USB kablosu ile bir bilgisayara bağlı değil.
Beyaz	Seagate Wireless USB kablosu ile bir bilgisayara bağlı.

### Pil ile Çalışma

Seagate Wireless yeniden şarj edilebilir bir lityum iyon pil kullanır.

## Pili Şarj Etme

Pili şarj etmek için ürünle birlikte sağlanan USB kablosunu kullanarak cihazı bilgisayara bağlayın. İsteğe bağlı olarak, verilen USB kablosu ve duvar prizine bağlanan USB şarj aleti ile cihazınızı şarj edin. En hızlı şarj için aslında tabletler için tasarlanmış 10 watt veya 2 amper gücündeki şarj cihazınızı kullanın.



**İpucu:** Apple USB şarj cihazları, genellikle USB bilgilerinin en üstünde watt bilgilerini gösterir. Diğer şarj cihazları için Çıkış rakamlarına bakın.

Güç LED'i Rengi	Açıklama
Renk yok	Güç kapalı.
Yeşil	Seagate Wireless açık ve pil %25'in üzerinde şarj seviyesine sahip.
Kehribar rengi	Seagate Wireless açık ve pil şarj oluyor.
Kehribar Rengi Yanıp Sönüyor	Seagate Wireless düşük güç seviyesinden kurtulmak için şarj oluyor.
Kırmızı Işık Yanıp Sönüyor	Seagate Wireless açılmak için şarj olmaya çalışıyor, ancak yeterli güç almıyor.

### Pilin Geri Dönüşümü

Pil kullanıcı tarafından değiştirilemez ve şarj etme sayısından etkilenir. Uygun şekilde imha edilmesi gerekir.

## Cihazınızı Fabrika Ayarlarına Sıfırlama

Çeşitli nedenlerden dolayı, Seagate Wireless cihazınızı orijinal fabrika ayarlarına sıfırlamanız gerekebilir. Sıfırlama deliğinden sıfırlama işlemi verilere zarar vermez ancak kayıtlı WiFi parolanızı ve müşteri SSID'nizi siler.

Sıfırlama deliğini kullanarak sıfırlama yapmak için sert bir tel veya ataş gibi ince ve sivri uçlu bir nesne bulun ve aşağıdaki adımları izleyin. Bu prosedürün işlemesi için cihazın açık durumda olması gerektiğini unutmayın.

1. Cihazın ön kısmındaki USB portunun yanında yer alan küçük sıfırlama deliğini bulun.
2. Ataşı deliğe sokun ve 10 saniye boyunca delikte tutun. Ataşı çıkarın.

3. Cihazın üstündeki güç düğmesine basarak cihazın gücünü kapatın. WiFi ışığı yanıp sönüyorsa cihazın gücünü kapatmadan önce ışığın durmasını bekleyin.
4. Cihazın gücünün tamamen kapanmasını bekleyin, ardından 30 saniye daha bekleyin.
5. Cihazın gücünü açın. WiFi LED'i açılıp sürekli yanmaya başladığında cihaz sıfırlanmıştır.



# Yardıma Alma

Seagate Wireless, bir Tak ve Kullan cihazıdır. Ancak, belirli durumlarda kurulum işlemine ve ürün kullanımına daha fazla dikkat edilmesi gerekebilir.

## Ek Yardım Bulma

Aşağıdakileri bulabileceğiniz [Seagate Wireless destek sayfasına](#) gidin:

- Nasıl videoları
- Ürün yazılımı güncellemeleri (olduğunda)
- Yazılım güncellemeleri (olduğunda)
- FAQs (SSS)

## Genel Sorunlar ve Çözümleri

### Seagate Wireless'a kablosuz olarak bağlanamıyorum

- Seagate Wireless cihazının bilgisayarınızla olan fiziksel bağlantısının kesildiğinden, cihazın açık olduğundan ve Wi-Fi LED'inin sürekli mavi yandığından emin olun. Sürekli mavi yanan ışık, cihazın Wi-Fi ve yayın için hazır olduğunu gösterir.
- Cihazınızın kablosuz ağ listesinde **SeagateWireless**'i seçtiğinizden emin olun. Seagate Wireless menziline (150 ft) ayrılırsanız, cihazınızın sinyal bağlantısı kesilir. Cihazınız ile Seagate Wireless arasındaki engeller (örneğin duvar), sinyal gücünü etkileyebilir.
- Seagate Wireless cihazı yayın yaptığını halde cihazınız bağlanamıyorsa, üç cihazlık üst sınıra ulaşılmış olabilir. Diğer cihazlardan birinin bağlantısını kesmeyi deneyin.
- Bir tarayıcı kullanarak aktarım yapmaya çalışıyorsanız cihazınızın kablosuz bağlantısının etkin olduğundan emin olun. Seagate Wireless ana sayfasına yeniden yönlendirilmek için herhangi bir URL'ye gidin.

### Mac bilgisayarımın sürücüsünü yanlışlıkla yeniden biçimlendirdim.

Time Machine uygulamasının Seagate Wireless cihazını yedekleme sürücüsü olarak kullanmasına yanlışlıkla izin verdiyseniz, yedekleme nedeniyle sürücü yeniden biçimlendirilmiştir. Seagate Wireless cihazınızı NTFS biçimine geri döndürmelisiniz.

**i** **Önemli bilgi:** Yeniden biçimlendirme, Seagate Wireless üzerinde depolanan tüm verileri siler.

1. Saklamak istediğiniz verileri Seagate Wireless cihazından başka bir cihaza kopyalayın.
2. Mac bilgisayarınızda takılı olan diğer USB sürücülerini çıkarın ve bağlantısını kesin.
3. Seagate Wireless'ı Mac'inize takın.

4. Seagate Wireless cihazında bulunan NTFS sürücüsünü yükleyin.  
Bu sürücüyü [Seagate indirme sayfasında](#) da bulabilirsiniz.
5. Mac bilgisayarınızda, Finder'ı açın, **Git** ögesini ve ardından **Yardımcı Programlar** ögesini tıklattın.
6. **Disk Yardımcı Programı**'ni çift tıklattın.
7. **Seagate Wireless** sürücüsünü veya **Seagate USB**'yi seçin.
8. **Sil** düğmesini tıklattın.
9. **Biçim türü** için, **Windows NT Dosya Sistemi** seçeneğini belirtin (sıkıştırılmış seçeneği belirtmeyin).
10. Seagate Wireless sürücüsü gibi fark edilebilir bir ad girin.  
Bu, Seagate Wireless cihazını Mac bilgisayarınıza bağladığınızda Masaüstü'nde görünen addır.

Seagate Wireless birkaç dakika içinde kullanıma hazır olur. Tam okuma ve yazma kapasitesi elde etmek için cihazı çöp kutusuna sürükleyerek çıkarmanız ve ardından bağlantısını kesip yeniden bağlamanız gerekebilir.

Artık Seagate Wireless cihazını kullanmak üzere ayarlayabilirsiniz.



**Önemli bilgi:** Eğer Time Machine kullanıyorsanız, programın Seagate Wireless sürücüsünü yedekleme için kullanmasına izin vermeyin.

#### **Seagate Wireless kendi kendine kapanır**

Seagate Wireless cihazınızda güç tasarrufu özelliği vardır; yani 5 dakika boyunca herhangi bir etkinlik olmazsa cihaz bekleme durumuna geçer. Cihazınıza erişilmeye çalışıldığında, cihaz otomatik olarak etkin moda döner.

#### **Seagate Wireless cihazının yayın yaptığını biliyorum, ancak aktarım yapamıyorum**

Seagate Wireless cihazından aynı anda kablosuz özelliği bulunan en fazla üç cihaz aktarım yapabilir. Şu anda Seagate Wireless'a ne kadar cihazın bağlı olduğunu görmek için, bağlı cihazda Seagate Media uygulamasını açın ve Kullanıcılar'a dokununuz.

#### **Seagate Wireless cihazı bilgisayarıma taktığımda sesli uyarı veriyor**

Pil seviyesi düşük. Cihazınızı şarj etmek için Seagate Wireless'ınızın bilgisayarınız ile olan bağlantısını kesmeyin.