



Epson Wireless Transmitter Settings Kullanım Kılavuzu

Bu Kılavuzda Kullanılan İşaretler 3

Bilgileri Aramak için Kılavuzu kullanma	4
Anahtar Kelimeye Göre Arama	4
Doğrudan Yer İmlerinden Atlama	4
Sadece İhtiyacınız Olan Sayfaları Yazdırma.....	4

Epson Wireless Transmitter Settings Yazılımına Giriş 5

Epson Wireless Transmitter Settings Özellikleri	6
--	----------

Yazılımı İlk Kez Ayarlama 7

Yazılımı Kurma	8
Epson Wireless Transmitter Settings Sistem Gereksinimleri	8
Epson Wireless Transmitter Settings Yazılımını (Windows/Mac) Edinme	8

Eşleştirme Yapma ve Ürün Yazılımını Güncelleme 9

Eşleştirme Yapma	10
Donanım yazılımını güncelleme	13

Sorunları Çözme 15

Eşleme ve Ürün Yazılımı Güncelleme Sorunlarını Çözme	16
Alicıyı Seçemediğinizde Çözümler	16
Eşleme Yapamadığınızda Çözümler	16
Ürün Yazılımını Güncelleyemediğinizde Çözümler	16

Ek 17

Yazılımı Kaldırma	18
--------------------------------	-----------

Bildirimler 19



Telif Hakkı Bildirimi	19
Gösterimler Hakkında	19
Genel Bildirim.....	19
Telif Hakkı Bildirimleri	19

Bu Kılavuzda Kullanılan İşaretler






Güvenlik Sembolleri

Projektör ve kılavuzlarında, ürünü nasıl güvenli bir şekilde kullanabileceğini belirten grafik semboller ve etiketler kullanılmıştır.

Kişilere ve mala gelebilecek zararlardan kaçınmak için, bu sembollerle ve etiketlerle belirtilmiş talimatları dikkatle okuyun ve uygulayın.

 Uyarı	Bu sembol, uyulmaması durumunda muhtemel bir kişisel yaralanma veya hatta ölüme neden olabilecek bilgileri belirtir.
 Dikkat	Bu sembol, uyulmaması durumunda yanlış kullanımdan ötürü muhtemel bir kişisel yaralanma veya fiziksel hasara neden olabilecek bilgileri belirtir.

Genel Bilgi İşaretleri

 Dikkat	Bu etiket, yeterince dikkat edilmediğinde hasara veya yaralanmalara yol açabilecek prosedürleri belirtir.
	Bu etiket, bilinmesi faydalı olabilecek bazı ek bilgileri gösterir.
[Düğme adı]	Uzaktan kumanda veya kontrol panelindeki düğmelerin adını belirtir. Örnek: [Esc] düğmesi
Menu/Ayar adı	Projektör menüsü ve ayar adlarını belirtir. Örnek: Görüntü menüsü  Görüntü > Gelişmiş
	Bu etiket ilgili sayfalara bağlantıyı belirtir.
	Bu etiket, projektörün geçerli menü düzeyini belirtir.

» İlgili Bağlantılar

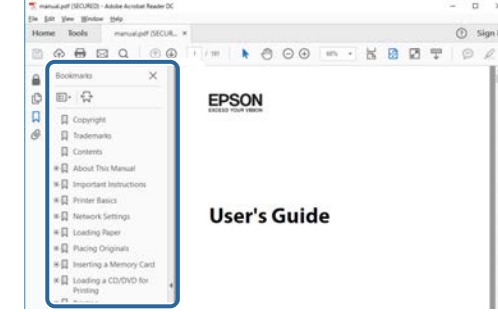
- "Bilgileri Aramak için Kılavuzu kullanma" [s.4](#)

PDF kılavuzu, anahtar kelime ile aradığınız bilgileri aramanıza veya yer imlerini kullanarak doğrudan belirli bölümlere atlamaya olanak tanır. Sadece ihtiyacınız olan sayfaları da yazdırabilirsiniz. Bu bölüm, bilgisayarınızda Adobe Reader X'da açılan bir PDF kılavuzunun nasıl kullanılacağını açıklar.

► İlgili Bağlantılar

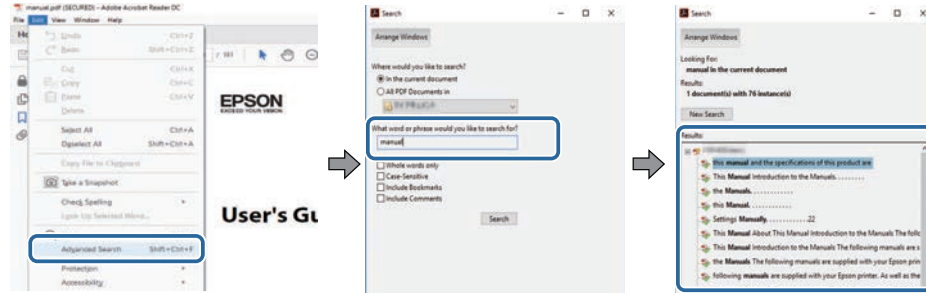
- "Anahtar Kelimeye Göre Arama" s.4
- "Doğrudan Yer İmlerinden Atlama" s.4
- "Sadece İhtiyacınız Olan Sayfaları Yazdırma" s.4

- Mac İS: Komut tuşuna basılı tutun ve ardından ← üzerine basın.



Anahtar Kelimeye Göre Arama

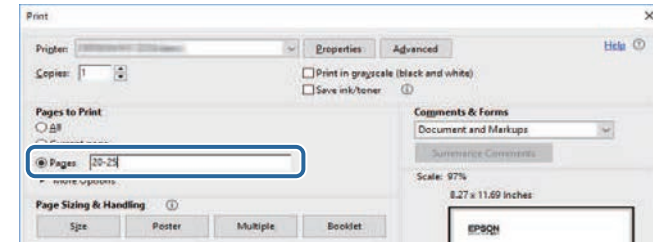
Düzenle > Gelişmiş Ara üzerine tıklayın. Arama penceresinde bulmak istediğiniz bilgi için anahtar kelimeyi (metin) girin ve ardından **Ara** üzerine tıklayın. Hitler liste olarak görüntülenir. Bu sayfaya atlamak için görüntülenen hitlerden birine tıklayın.



Sadece İhtiyacınız Olan Sayfaları Yazdırma

Sadece ihtiyacınız olan sayfaları da çıkarabilir ve yazdırabilirsiniz. **Yaz** öğesine **Dosya** menüsünden tıklayın ve ardından yazdırılacak sayfaları **Yazdırılacak Sayfalar** kısmındaki **Sayfalar**'dan belirleyin.

- Bir dizi sayfa belirtmek için, başlangıç sayfası ile bitiş sayfası arasında kısa çizgi girin.
Örnek: 20-25
- Seri olmayan sayfaları belirtmek için sayfaları virgülle ayırın.
Örnek: 5, 10, 15



Doğrudan Yer İmlerinden Atlama

Bu sayfaya atlamak için bir başlığı tıklayın. Bu bölümdeki alt seviye başlıkları görüntülemek için + veya > üzerine tıklayın. Bir önceki sayfaya dönmek için klavyenizde aşağıdaki işlemi gerçekleştirin.

- Windows: **Alt** basılı tutun ve ardından ← üzerine basın.

Epson Wireless Transmitter Settings Yazılımına Giriş

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımı hakkında daha fazla bilgi almak için buradaki bilgilere bakın.

► İlgili Bağlantılar

- "Epson Wireless Transmitter Settings Özellikleri" [s.6](#)

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımı verici ile bir baz ünite veya desteklenen projektör gibi alıcı arasında eşleştirme yapmanızı ve verici için ürün yazılımını güncelleme sağlar.

Ayrıca alıcıya aktarım yaparken verinin bağlantı bant genişliğini de kontrol edebilirsiniz.

Yazılımı İlk Kez Ayarlama

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımını kurmak için bu talimatları izleyin.

► İlgili Bağlantılar

- "Yazılımı Kurma" [s.8](#)

Yazılımı çalıştırmak için gerekli sistem gereksinimlerini kontrol edin.

► İlgili Bağlantılar

- "Epson Wireless Transmitter Settings Sistem Gereksinimleri" s.8
- "Epson Wireless Transmitter Settings Yazılımını (Windows/Mac) Edinme" s.8

Epson Wireless Transmitter Settings Sistem Gereksinimleri

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımını kullanabilmeniz için bilgisayarınız aşağıdaki sistem gereksinimlerini karşılamalıdır.

Gereksinim	Windows	Mac
İşletim sistemi	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8.1 (32 ve 64 bit) • Windows 8.1 Pro (32 ve 64 bit) • Windows 8.1 Enterprise (32 ve 64 bit) 	macOS <ul style="list-style-type: none"> • 10.13.x (64 bit) • 10.14.x (64 bit) • 10.15.x (64 bit) • 11.0.x (64 bit)
	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 Home (32 ve 64 bit) • Windows 10 Pro (32 ve 64 bit) • Windows 10 Enterprise (32 ve 64 bit) 	
İşlemci	Intel Core2Duo veya daha hızlısı (Intel Core i3 veya daha hızlısı önerilir)	Intel Core2Duo veya daha hızlısı (Intel Core i5 veya daha hızlısı önerilir)
Bellek	2 GB veya üstü (4 GB veya üstü önerilir)	
Sabit disk alanı	50 MB veya üstü	
Ekran	800 × 600'den (SVGA) fazla çözünürlük	

Epson Wireless Transmitter Settings Yazılımını (Windows/Mac) Edinme

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımının son sürümünü edinin. epson.sn adresini ziyaret edin.



Epson Wireless Transmitter Settings yazılımını (Windows) kullanmadan önce Microsoft .NET Framework 4.6.2 veya sonrasını yüklemeniz gerekir.

Eşleştirme Yapma ve Ürün Yazılımını Güncelleme

Verici ile bir baz ünite veya desteklenen projektör gibi alıcı arasında eşleştirme yapmak ve verici için ürün yazılımını güncellemek için bu talimatları izleyin.

► İlgili Bağlantılar

- "Eşleştirme Yapma" [s.10](#)
- "Donanım yazılımını güncelleme" [s.13](#)

Bir baz ünite veya desteklenen projektör gibi alıcıyı bağlamak için ağ bilgilerini kablosuz vericiye yazabilirsiniz.



- Kablosuz sunum sistemini destekleyen projektörlerle eşleştirme yapabilirsiniz.
- Eşleştirmeden sonra alıcının **Ağ** menüsündeki aşağıdaki ayar değiştirilmişse eşleştirmeyi tekrar yapmanız gerekir.
 - Baz ünite: **Baz Ünite Adı**
 - Desteklenen projektör: **Prjkr. Adı** veya **Parola**

1 Bilgisayarınızı bir kablosuz LAN'a bağlamak için gerekli ayarları seçin. Daha fazla ayrıntı için bilgisayarınızla sağlanan belgelere bakın.

2 Bir projektörle eşleştirme yapmak isterseniz projektörü aşağıda gösterildiği gibi ayarlayın.

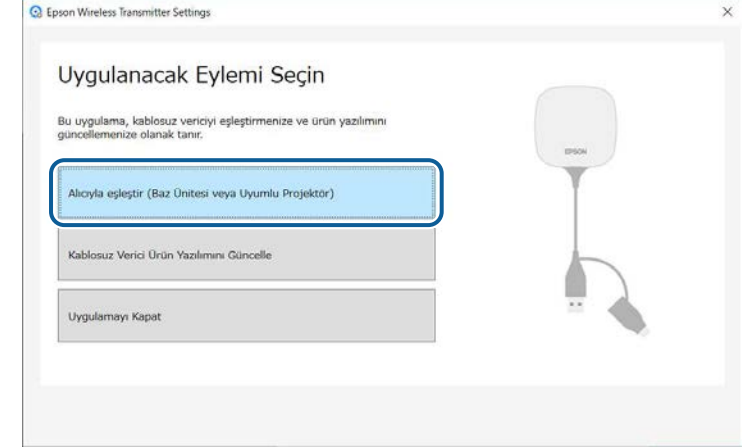
- Epson kablosuz LAN modülünü takın.
- **Basit AP** ayarını açın.

3 Baz ünite veya projektörün **Ağ** menüsünde **Eşlemeyi Başlat** ögesini seçin.

4 Epson Wireless Transmitter Settings yazılımını başlatın.

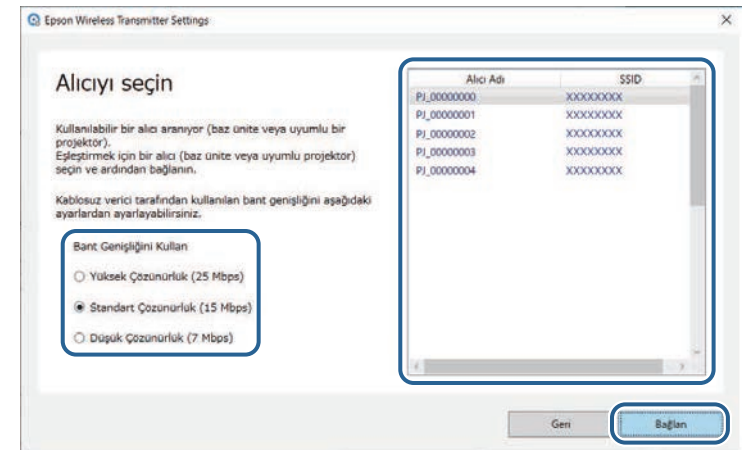
- Windows: **Epson Wireless Transmitter Settings.exe** ögesine çift tıklayın.
- Mac: **Epson Wireless Transmitter Settings.app** ögesine çift tıklayın.

5 Alıcıyla eşleştir (**Baz Ünitesi veya Uyumlu Projektör**) ögesini seçin.



6 İleri ögesine tıklayın.

7 Listedeki bağlanmak istediğiniz alıcıyı seçin ve bant genişliğini seçin ve ardından **Bağlan**'a tıklayın.





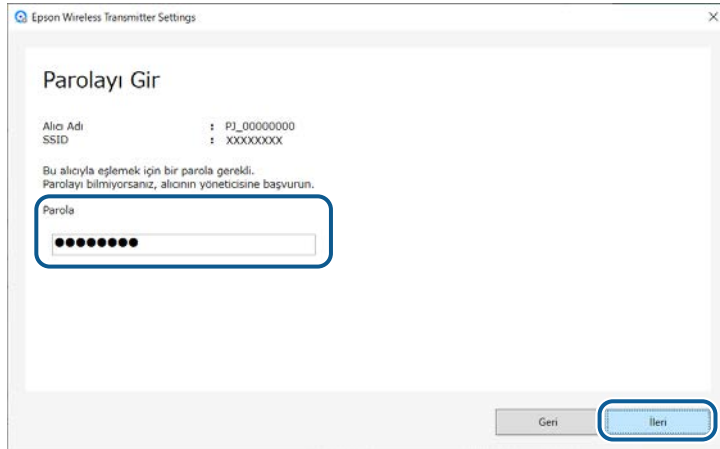
Ağ ortamınızı bağlı olarak bir bant genişliği seçin.

- **Yüksek Çözünürlük (25 Mbps):** 25 Mbps'ye kadar verinin bant genişliğini kontrol eder ve görüntüyü yüksek çözünürlükle aktarır.
- **Standart Çözünürlük (15 Mbps):** 15 Mbps'ye kadar verinin bant genişliğini kontrol eder ve görüntüyü standart çözünürlükle aktarır.
- **Düşük Çözünürlük (7 Mbps):** 7 Mbps'ye kadar verinin bant genişliğini kontrol eder. Yansıtılan görüntü kalitesi düşebilir ama ağ yükü azalır.

Listedeki her bir değer 30 saniye üzerinde ölçülen ortalama bir değer olduğundan, bant genişliği, seçtiğiniz değeri ara sıra aşabilir.

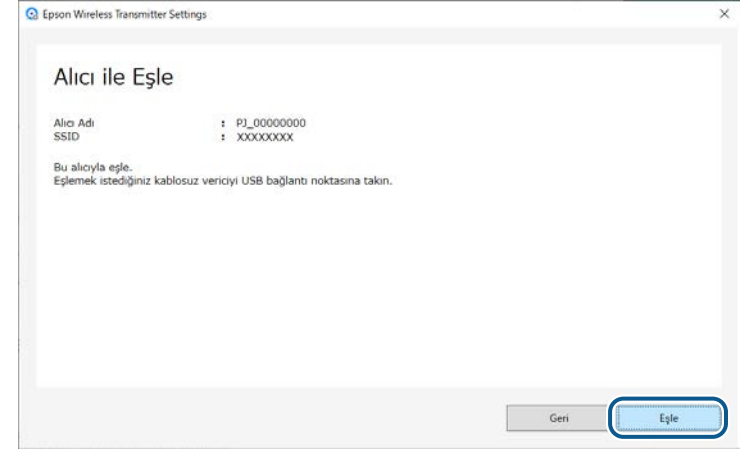
Bant genişliğini her bir kablosuz verici için ayrı olarak seçebilirsiniz.

- 8** Aşağıdaki ekran görüntülendiğinde, baz ünite veya projektörde ayarlanan parolayı girip **İleri** öğesine tıklayın.



- 9** Kablosuz vericiyi bilgisayarınızdaki bir USB bağlantı noktasına bağlayın.

- 10** Eşle öğesine tıklayın.



Eşleme tamamlandığında, bilgisayarın ekranında bir tamamlanma mesajı görüntülenir.

⚠ Dikkat

Eşleme yapılırken kablosuz vericinin veya alıcının güç kablosunun bağlantısını kesmeyin. Güç kablosu veya kablosuz verici bağlantısı kesilirse alıcı düzgün başlatılamayabilir. Kablosuz vericinin bağlantısını kesmeden önce tamamlanma mesajının görüntülendiğinden emin olun.

- 11** Aşağıdakilerden birini yapın.

- Başka bir kablosuz vericiyi eşlemek isterseniz **Başka Bir Kablosuz Vericiyi Eşleyin** öğesini seçin. Ardından 8. adıma gidin.
- Eşlemeyi bitirdiyse **Bitir** öğesini seçin.

- 12** **Bitir** öğesine tekrar tıklayın.

- 13** Eşleme modundan çıkmak için alıcının uzaktan kumandasındaki veya kontrol panelindeki [Enter] [↵] veya [Esc] düğmesine basın.

Eşlenmiş kablosuz vericiyi kullanarak Windows/Mac bilgisayarlarınızı alıcıya bağlayabilir ve görüntülerini kolayca yansıtabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için *Epson Wireless Presentation System Kullanım Kılavuzu*'na bakın.

Bir vericinin ürün yazılımını güncelleyebilirsiniz.



Donanım yazılımını güncelleme sorumluluğu müşteriye aittir. Elektrik kesintisi veya iletişim sorunları gibi sorunlar nedeniyle yazılım güncellemesi başarısız olursa, gerekli onarımlar için ücret alınır.

1 Projektör donanım yazılımı dosyasını Epson Web sitesinden indirin.

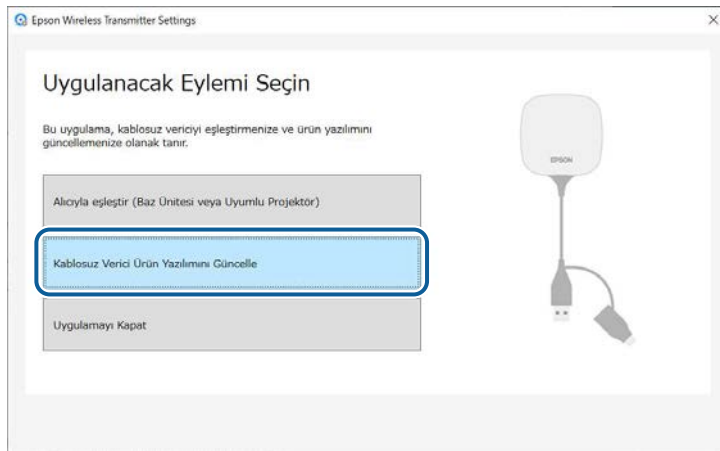


- Donanım yazılımının dosya adını değiştirmeyin. Dosya adı değiştirilirse, donanım yazılımı güncellemesi başlamaz.
- Kopyaladığınız donanım yazılımı dosyasının projektör modeliniz için doğru dosya olup olmadığını kontrol edin. Donanım yazılımı dosyası doğru değilse, donanım yazılımı güncellemesi başlamaz.

2 Epson Wireless Transmitter Settings yazılımını başlatın.

- Windows: **Epson Wireless Transmitter Settings.exe** ögesine çift tıklayın.
- Mac: **Epson Wireless Transmitter Settings.app** ögesine çift tıklayın.

3 Kablosuz Verici Ürün Yazılımını Güncelle ögesini seçin.

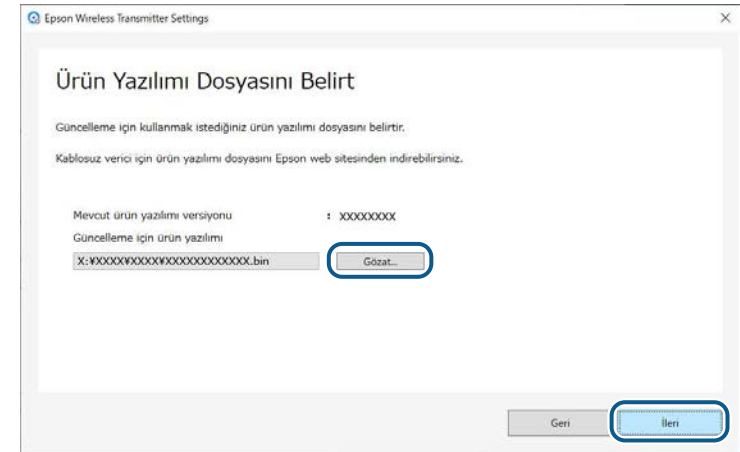


4 Kablosuz vericiyi bilgisayarınızdaki bir USB bağlantı noktasına bağlayın.

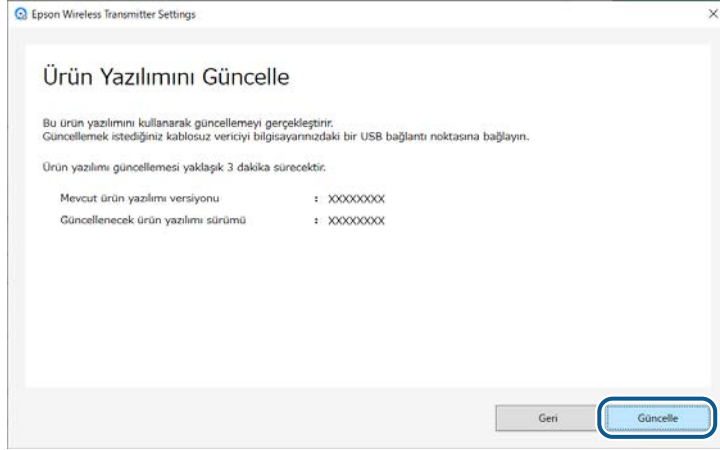


Uygulamanın ekranında mevcut ürün yazılımı versiyonunu kontrol edebilirsiniz.

5 İndirilen ürün yazılımı dosyasını belirlemek için **Gözet...** ögesini seçin ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.



6 Güncelle ögesine tıklayın.



⚠ Dikkat

Güncelleme yaparken bilgisayarı kapatmayın veya kablosuz vericinin bağlantısını kesmeyin. Kablosuz vericinin bağlantısını kesmeden önce tamamlanma mesajının görüntülediğinden emin olun.

7 Ekrandaki talimatları izleyin.

8 Güncelleme sona erdiğinde kablosuz vericiyi bilgisayardan güvenle çıkarmak için adımları izleyin.

9 Başka bir kablosuz vericiyi güncellemek isterseniz **Başka Bir Kablosuz Verici İçin Ürün Yazılımını Güncelle** ögesine tıklayın, adım 5'e dönün ve ekrandaki talimatları izleyin.

Güncelleme sona erdiğinde **Ürün Yazılımı Güncellemesini Tamamla** ögesine tıklayın.

Sorunları Çözme

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımını kullanırken karşılaşılabileceğiniz sorunların çözümleri için aşağıdaki kısma bakın.

► İlgili Bağlantılar

- "Eşleme ve Ürün Yazılımı Güncelleme Sorunlarını Çözme" [s.16](#)

Durumunuza bağlı olarak bu çözümleri deneyin.

► İlgili Bağlantılar

- "Alıcıyı Seçemediğinizde Çözümler" s.16
- "Eşleme Yapamadığınızda Çözümler" s.16
- "Ürün Yazılımını Güncelleyemediğinizde Çözümler" s.16

Alıcıyı Seçemediğinizde Çözümler

Alıcıyı (baz ünite veya desteklenen bir projektör) seçemediğinizde aşağıdaki çözümleri deneyin.

- Gücün alıcı için açık olduğundan emin olun.
- Alıcının bulunduğu ortamı kontrol edin.
 - Belirtilen kablosuz LAN ünitesini projektöre güvenli şekilde bağlayın. Ayrıntı için projektörünüzün *Kullanım Kılavuzu* belgesine bakın.
 - Bilgisayar ile alıcı arasındaki her tür engeli kontrol edin ve iletişimi iyileştirmek için konumlarını değiştirin.
- Alıcının ağ ayarlarını kontrol edin.
 - Projektörün **Basit AP** ayarını açın.
 - **Eşlemeyi Başlat** öğesini seçin.
 - Gerekirse kablosuz LAN ayarını açın.
 - Projektörün ilk parolasını değiştirdiğinizde, bilgisayarda ve projektörde aynı parolayı ayarlayın.
 - Alıcıdaki ağ ayarları menüsünü kapatın.
- Bilgisayarın ağ ayarlarını kontrol edin.
 - Kablosuz LAN'a bağlanabilen bir bilgisayar kullandığınızdan emin olun.
 - Bilgisayarınızda kablosuz LAN ayarını veya AirPort özelliğini etkinleştirin.

Eşleme Yapamadığınızda Çözümler

Eşleme yapamıyorsanız aşağıdaki çözümleri deneyin.

- Kablosuz vericinin doğru şekilde bağlandığından emin olun.

Ürün Yazılımını Güncelleyemediğinizde Çözümler

Ürün yazılımını güncelleyemiyorsanız aşağıdaki çözümleri deneyin.

- Ürün yazılımı dosyası bozulmuş olabilir. Ürün yazılımını tekrar indirin ve ardından tekrar güncellemeye çalışın.
- Kablosuz vericinin doğru şekilde bağlandığından emin olun.

Ek

Epson Wireless Transmitter Settings yazılımı hakkında daha fazla bilgi almak için bu kısımlara bakın.

► İlgili Bağlantılar

- "Yazılımı Kaldırma" [s.18](#)
- "Bildirimler" [s.19](#)

İndirilen dosyayı bilgisayarınızdan kaldırın.

Yazılımınızla ilgili önemli bildirimler için bu kısımları kontrol edin.

► İlgili Bağlantılar

- "Telif Hakkı Bildirimi" s.19
- "Gösterimler Hakkında" s.19
- "Genel Bildirim" s.19
- "Telif Hakkı Bildirimleri" s.19

Telif Hakkı Bildirimi

Tüm hakları saklıdır. Seiko Epson Corporation'ın önceden yazılı izni olmadan bu yayının hiçbir bölümü elektronik, mekanik, fotokopi, kaydetme veya diğer yöntemlerle herhangi bir biçimde veya herhangi bir yolla çoğaltılamaz, bir bilgi erişim sisteminde saklanamaz veya aktarılamaz. Bu belgede bulunan bilgilerin kullanımına ilişkin olarak patent hakkı sorumluluğu üstlenilmemektedir. Yine bu belgedeki bilgilerin kullanımından doğan zararlar için de sorumluluk kabul edilmemektedir.

Seiko Epson Corporation ve bağlı kuruluşları, ürünü satın alanın veya üçüncü kişilerin aşağıdaki nedenlerden ötürü uğradıkları zarar, kayıp, maliyet veya gider konusunda ürünü satın alana veya üçüncü kişilere karşı kesinlikle yükümlü olmayacaktır: kaza, ürünün yanlış veya uygun olmayan amaçlarla kullanılması, ürün üzerinde yetkisiz kişilerce yapılan düzenlemeler, onarımlar veya değişiklikler veya (ABD hariç olmak üzere) Seiko Epson Corporation şirketinin çalıştırma ve bakım talimatlarına aykırı hareketler.

Seiko Epson Corporation, Seiko Epson Corporation tarafından Orijinal Epson Ürünleri veya Epson Onaylı Ürünler olarak tanımlanmış ürünler dışındaki herhangi bir isteğe bağlı aygıtın veya sarf malzemesinin kullanılmasından doğacak zararlardan ve sorunlardan sorumlu olmayacaktır.

Ek bir bildirim olmaksızın bu kılavuzun içeriği değiştirilebilir veya güncellenebilir.

Bu kılavuzdaki çizimler ile gerçek projektör arasında farklılıklar olabilir.

Gösterimler Hakkında

- Microsoft® Windows® 8.1 işletim sistemi
- Microsoft® Windows® 10 işletim sistemi

Bu kılavuzda yukarıdaki işletim sistemleri "Windows 8.1" ve "Windows 10" olarak anılmaktadır. Ayrıca bu işletim sistemlerinin tümünü ifade etmek üzere "Windows" kullanılmıştır.

- macOS 10.13.x
- macOS 10.14.x
- macOS 10.15.x
- macOS 11.0.x

Bu kılavuzda yukarıdaki tüm işletim sistemleri için ortak terim olarak "Mac" kullanılmıştır.

Genel Bildirim

EPSON, Seiko Epson Corporation şirketinin kayıtlı ticari markası, EXCEED YOUR VISION ve logosu, ticari markaları veya kayıtlı ticari markalarıdır.

Mac ve macOS, Apple Inc. şirketinin tescilli ticari markalarıdır.

Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları veya kayıtlı ticari markalarıdır.

Burada kullanılan diğer ürün adları da yalnızca tanımlama amaçlıdır ve ilgili sahiplerinin ticari markaları olabilir. Epson bu markalardaki her türlü haktan feragat eder.

Yazılım Telif Hakkı: Bu ürün ücretsiz yazılımın yanı sıra hakları bu şirketin elinde bulunan yazılımı da kullanır.

Telif Hakkı Bildirimleri

Bu bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

© 2021 Seiko Epson Corporation
2021.2 414138200TR