

**Dell Profesyonel Projektör  
S518WL  
Kullanım Kılavuzu**



# Notlar, Dikkat İbareleri ve Uyarılar



**NOT:** NOT, projektörünüzden daha fazla yararlanabilmenize yardımcı olan önemli bilgiler verir.



**DİKKAT:** DİKKAT, talimatlar izlenmezse donanım ile ilgili olası zararları veya veri kaybını gösterir.



**UYARI:** UYARI olasılıkla mala gelebilecek zararı, kişisel yaralanmayı veya ölüm durumunu gösterir.

-----  
**Bu belgede yer alan bilgiler haber verilmeksizin değişime tabidir.**

**© 2017 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır.**

Bu materyallerin Dell Inc.'in önceden yazılı izni olmaksızın herhangi bir yolla çoğaltılması kesinlikle yasaktır.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: Dell ve DELL logosu Dell Inc. şirketinin ticari markalarıdır; DLP ve DLP logosu TEXAS INSTRUMENTS INCORPORATED şirketinin ticari markalarıdır; Microsoft ve Windows, ABD'de ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Bu belgede kullanılan diğer ticari markalar ve ticari adlar markaların ve adların hak sahiplerine veya bunların ürünlerine işaret eder. Dell Inc. kendisine ait olanlar dışındaki ticari markalar ve ticari adlar üzerinde hiçbir mülkiyet iddiasında bulunmaz.

Model: Dell Profesyonel Projektör S518WL

**Ekim 2017 Rev. A01**

# İçindekiler

<b>1</b>	<b>Dell Projektörünüz Hakkında</b>	<b>4</b>
	Projektör Kutu İçeriği	4
	Projektör Üstten ve Alttan Görünüm	5
	Projektör Bağlantıları	6
	Uzaktan Kumanda	9
<b>2</b>	<b>Projektör Görüntüsünü Ayarlama</b>	<b>12</b>
	Yansıtılan Yakınlaştırmayı Ayarlama	12
	Projektör Konumunu Ayarlama	13
	Görüntü Köşelerini Ayarlama	15
	Görüntü Boyutunu Ayarlama	16
<b>3</b>	<b>Projektörünüzü Kullanma</b>	<b>18</b>
	Ağ Görüntülemeyi Kullanma	18
	İsteğe Bağlı Kablosuz Yardımcı Aygıtını Kullanarak Bir Bilgisayar Bağlama	22
	Bilgisayarsız Sunum Kullanma	40
<b>4</b>	<b>Sorun Giderme</b>	<b>55</b>
	Sorun Giderme İpuçları	55
	Sinyal Kılavuzu	58
<b>5</b>	<b>Bakım</b>	<b>59</b>
	Uzaktan Kumanda Pilini Değiştirme	59
<b>6</b>	<b>Teknik Özellikler</b>	<b>60</b>
	Uyumluluk Modu (Dijital / Analog)	63
<b>7</b>	<b>Ek Bilgiler</b>	<b>65</b>
<b>8</b>	<b>Dell'e Başvurma</b>	<b>66</b>

# 1

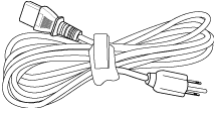
## Dell Projektörünüz Hakkında

Projektörünüz aşağıda gösterilen tüm öğelerle birlikte gelir. Tüm öğelerin geldiğinden emin olun ve eksik varsa Dell'e başvurun.

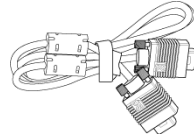
### Projektör Kutu İçeriği

#### Paketinin İçeriği

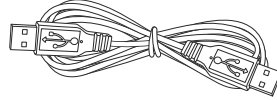
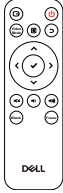
Güç kablosu



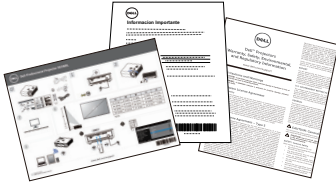
VGA kablosu (VGA - VGA)



Uzaktan kumanda (2 tane CR2032 pil) 1,2 m USB kablosu (USB-A - USB-A)

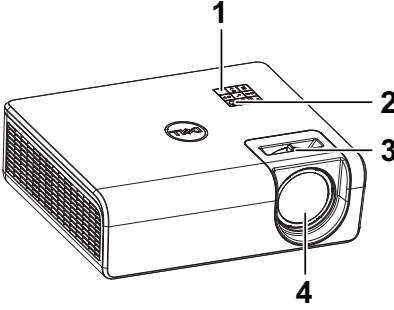


Kullanım Kılavuzu ve Belgeler

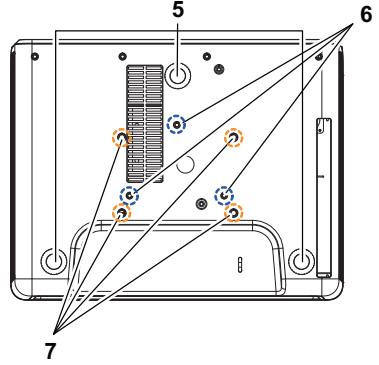


## Projektör Üstten ve Alttan Görünüm

### Üstten Görünüm



### Alttan Görünüm

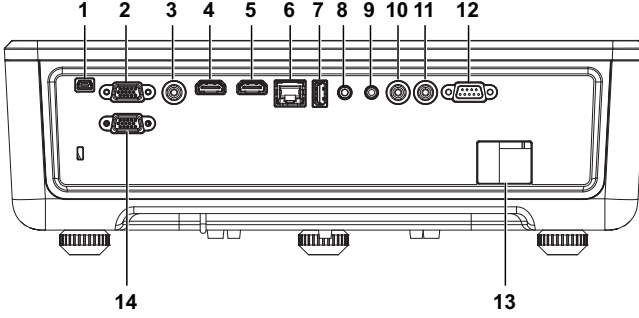


- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1 | Kızıl ötesi alıcı                   |
| 2 | Güç düğmesi                         |
| 3 | Odak çıkıntısı                      |
| 4 | Lens                                |
| 5 | Eğim ayarlama tekerleği             |
| 6 | Duvara montaj için montaj delikleri |
| 7 | Tavana montaj için montaj delikleri |



**NOT:** M4 x 8 mm derinlikte duvara montaj vida deliği.  
Duvara montaj boyutları: 130mm X 88mm M4  
M3 x 8 mm derinlikte tavana montaj vida deliği.  
Tavana montaj boyutları: 110mm X 82,3mm M3

## Projektör Bağlantıları



1	Aygıt yazılımı yükseltme için mini USB (mini tip B) bağlayıcı	8	Ses girişi konektörü
2	VGA girişi	9	Ses çıkışı konektörü
3	Kompozit Video konektörü	10	Ses RCA (Sağ) bağlayıcı
4	HDMI-1 (1.4) bağlayıcı	11	Ses RCA (Sol) bağlayıcı
5	HDMI-2 (1.4) bağlayıcı	12	RS232 konektörü
6	RJ45 konektörü	13	Güç kablosu konektörü
7	USB Tip A Güç (+5V/ 1,8A) konektörü ve ayrıca medya / wifi	14	VGA çıkışı

**⚠ DİKKAT:** Bu bölümdeki prosedürlerden herhangi birine başlamadan önce, sayfa 7 içinde anlatılan şekilde Güvenlik Talimatları'nı izleyin.

## **DİKKAT: Güvenlik Talimatları**

- 1 Projektörü çok ısı üreten cihazların yakınında kullanmayın.
- 2 Projektörü aşırı toz bulunan alanlarda kullanmayın. Toz sistemin bozulmasına neden olabilir ve projektör otomatik olarak kapatılır.
- 3 Projektörün iyi havalandırılan bir alanda monte edildiğinden emin olun.
- 4 Projektördeki havalandırma yuvalarını ve açıklıkları engellemeyin.
- 5 Projektörün 5 °C ila 40 °C (41 °F ila 104 °F) ortam sıcaklıkları arasında çalıştığından emin olun.
- 6 Projektör açıldıktan veya kapatıldıktan hemen sonra çok sıcak olabileceğinden havalandırma çıkışına dokunmayın.
- 7 Projektör açıkken lensin içine bakmayın, aksi halde gözleriniz zarar görebilir.
- 8 Isı nesnenin erimesine veya yanmasına neden olabileceğinden projektörün yakınına veya önüne bir nesne koymayın veya projektör açıkken lensini kapatmayın.
- 9 Lensi silmek için alkol kullanmayın.




### **NOT:**

- Projektörü tavana kendiniz monte etmeye çalışmayın. Yetkili bir teknisyen tarafından takılmalıdır.
- Önerilen Projektör Duvara Montaj Takımı. Daha fazla bilgi için, **dell.com/support** adresindeki Dell Destek web sitesine bakın.
- Daha fazla bilgi için, projektörünüzle birlikte gelen Güvenlik Bilgileri'ne bakın.
- S518WL modeli projektör yalnızca iç mekânlarda kullanılabilir.




## UYARI: Lazer Güvenliği Bildirimi

Bu ürün, IEC 60825-1:2014 uyarınca SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ - RİSK GRUBU 1 olarak sınıflandırılır. 2014. 24 Haziran 2007 tarihli, 50 sayılı Lazer Bildirimi çerçevesindeki sapmalar hariç olmak üzere IEC 62471:2006 ile tanımladığı şekliyle Risk Grubu 1, LIP (Lazer Işıklı Projektör) olarak 21 CFR 1040.10 ve 1040.11 FDA yönetmelikleriyle uyumludur.



Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 as a Risk Group 1, LIP (Laser Illuminated Projector)  
as defined in IEC 62471:2006 except for deviations pursuant to Laser Notice No. 50, dated June 24, 2007

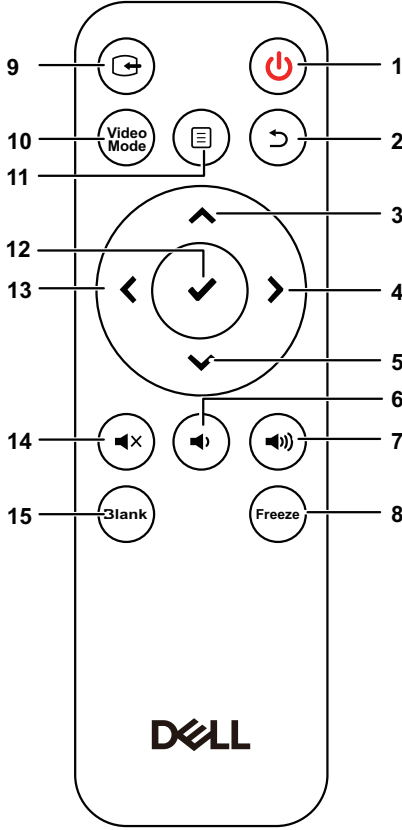
IEC 60825-1:2014 CLASS 1 LASER PRODUCT RISK GROUP 1	IEC 60825-1:2014 PRODUIT LASER DE CLASSE 1 GROUPE DE RISQUE 1	IEC 60825-1:2014 1类激光产品 危险组 1	IEC 60825-1:2014 1类激光产品 危險組 1
---	---	-------------------------------------	-------------------------------------















- Aşağıdaki uyarılara uymamak ölümlü veya ciddi yaralanmayla sonuçlanabilir.
- Bu projektör yerleşik bir Sınıf 4 lazer modülüne sahiptir. Asla projektörü parçalarına ayırmaya veya projektörde değişiklikler yapmaya çalışmayın.
- Kullanım kılavuzunda özellikle belirtilmeyen çalışma şekilleri veya ayarlar tehlikeli lazer radyasyonuna maruz kalma riski oluşturur.
- Hasara ya da lazer radyasyonuna maruz kalmaya neden olabileceğinden, projektörün kasasını açmayın veya projektörü parçalarına ayırmayın.
- Projektör açıkken ışına doğrudan bakmayın. Parlak ışık kalıcı göz hasarına yol açabilir.
- Projektörü açarken, yansıtma aralığı içinde hiç kimsenin merceğe bakmadığından emin olun.
- Lazer radyasyonuna maruz kalmanın neden olacağı hasarı veya yaralanmayı önlemek için kontrol, ayar ya da çalışma prosedürlerine uyun.
- Kurulum, çalışma ve bakım konularındaki yönergeler, tehlikeli lazer radyasyonuna olası maruz kalmayı önlemeye yönelik önlemlerle ilgili açık uyarılar içerir.



## Uzaktan Kumanda

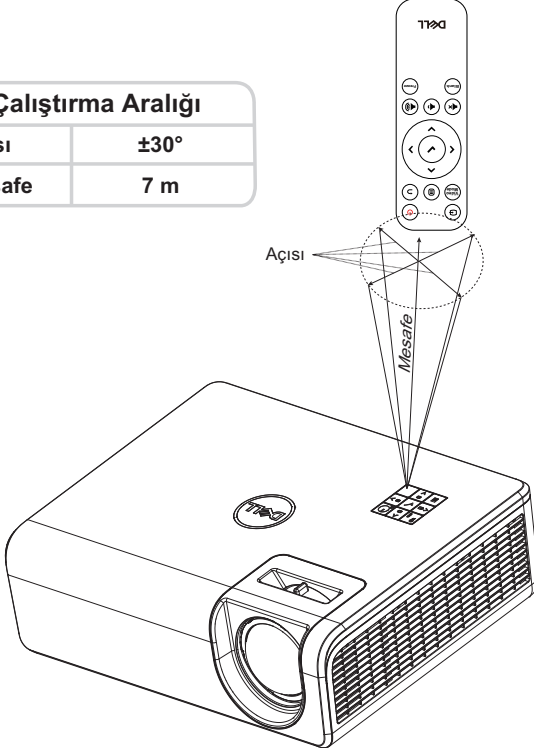


1	Güç 	Projektörü açar veya kapatır.
2	Geri 	Önceki ekrana döner.
3	Yukarı 	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.
4	Sağa 	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.
5	Aşağı 	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.

6	Ses seviyesini azalt 	Ses seviyesini azaltmak için basın.
7	Ses seviyesini artır 	Ses seviyesini artırmak için basın.
8	Dondur	Ekran görüntüsünü duraklatmak için basın, ardından normal yansıtmayı sürdürmek için "Freeze" düğmesine tekrar basın.
9	Video girişi	Kaynaklar arasında geçiş yapmak için basın: HDMI 1, HDMI 2, Kablosuz/LAN Görüntüleme ve USB Görüntüleyici için.
10	Video modu	Projektörde verileri (sunum slaytları) veya videoyu (filmler, oyunlar vb.) görüntülemek için optimize edilmiş önceden ayarlanan yapılandırmalar bulunur. <b>Sunum modu, Parlak mod, Film modu, sRGB veya Özel mod</b> arasında geçiş yapmak için <b>Video Modu</b> düğmesine basın. <b>Video Modu</b> düğmesine bir kez basıldığında geçerli ekran modu gösterilir. <b>Video Modu</b> düğmesine tekrar basıldığında modlar arasında geçiş yapılır.
11	Menü 	OSD'yi etkinleştirmek için basın.
12	Giriş 	Seçimi onaylamak için basın.
13	Sola 	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.
14	Sessiz 	Projektörün hoparlörünü sessize almak veya açmak için basın.
15	Boş 	Beyaz/boş/görüntüyü sürdür arasında geçiş yapmak için basın.

## Uzaktan Kumanda Çalışma Mesafesi

Çalıştırma Aralığı	
Açısı	$\pm 30^\circ$
Mesafe	7 m



**NOT:** Gerçek çalıştırma aralığı diyagramdan biraz farklı olabilir. Zayıf piller uzaktan kumandanın projektörü düzgün çalışmasını da önleyecektir.

# 2

## Projektör Görüntüsünü Ayarlama

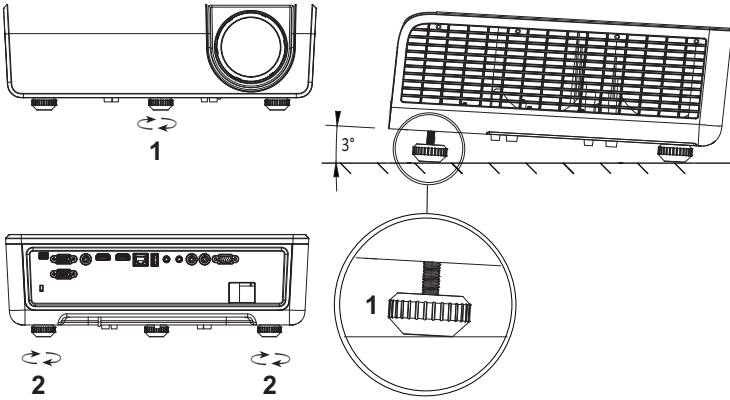
### Yansıtılan Yakınlaştırmayı Ayarlama

#### Projektörün Yüksekliğini Yükseltme

1 Projektörü istenen görüntüleme açısına yükseltin ve görüntüleme açısında ince ayar yapmak için arka eğim ayarlama tekerini kullanın.

#### Projektörün Yüksekliğini Alçaltma

1 Yansıtılan görüntüyü alçaltmak için, ön eğim ayarlama tekerleğini kullanarak görüntüleme açısında ince ayar yapın.



1 Ön eğim ayarlama tekerleği  
(Eğim açısı: 0 ila 3 derece)

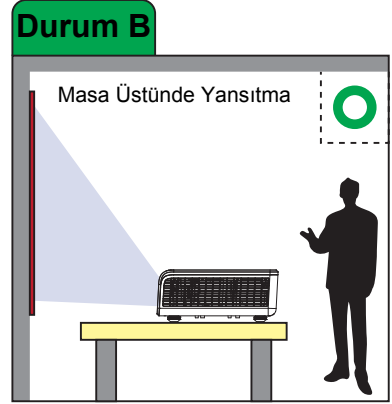
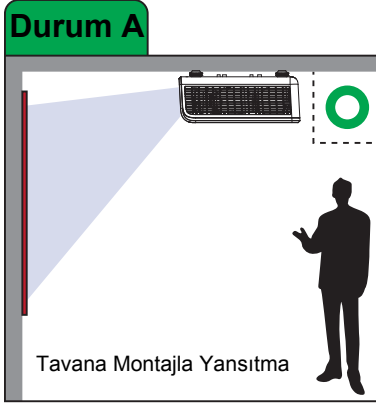
2 Arka eğim ayarlama tekeri

## Projektör Konumunu Ayarlama

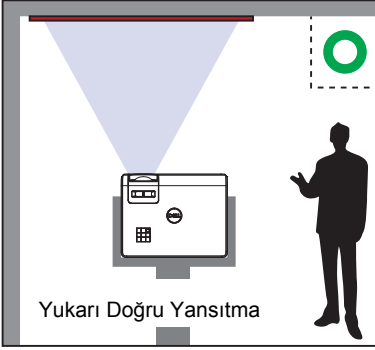
Projektör için bir konum seçerken, ekranınızın boyutunu ve şeklini, güç çıkışlarınızın konumunu ve projektörle diğer donanımlarınız arasındaki mesafeyi dikkate alın. Aşağıdaki genel kılavuzları izleyin:

- Projektör ekrana doğru konumlandırılırken, yansıtma ekranına en az 78,4 cm mesafede olmalıdır.
- Projektörü, ekrana gerekli mesafede konumlandırın. Projektörün merceğinden ekrana olan mesafe, yakınlaştırma/uzaklaştırma ayarı ve video biçimi, yansıtılan görüntünün boyutunu belirler.
- Mercek yansıtma oranı: 0,52

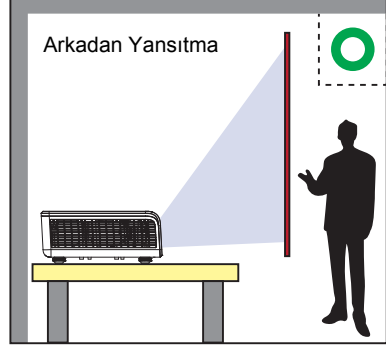
S518WL modelini aşağıdaki yollarla ayarlayabilir veya kurabilirsiniz:



### Durum C

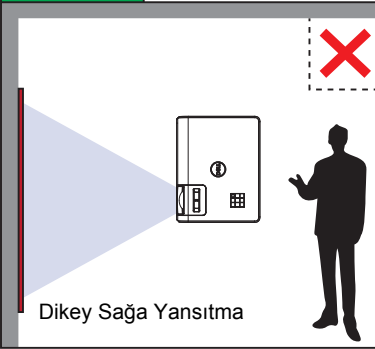


### Durum D

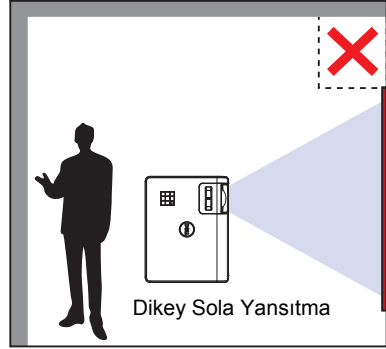


S518WL modeli projektörü aşağıdaki yollarla kurmayın:

### Durum E

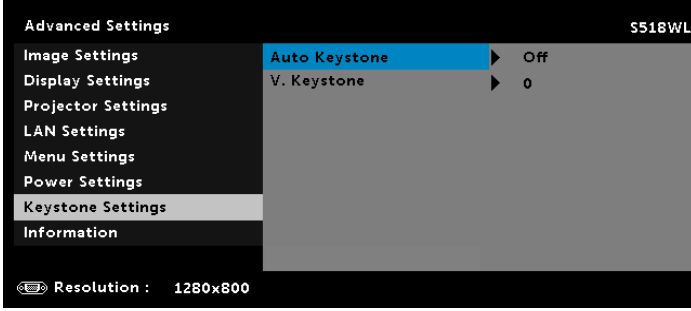


### Durum F

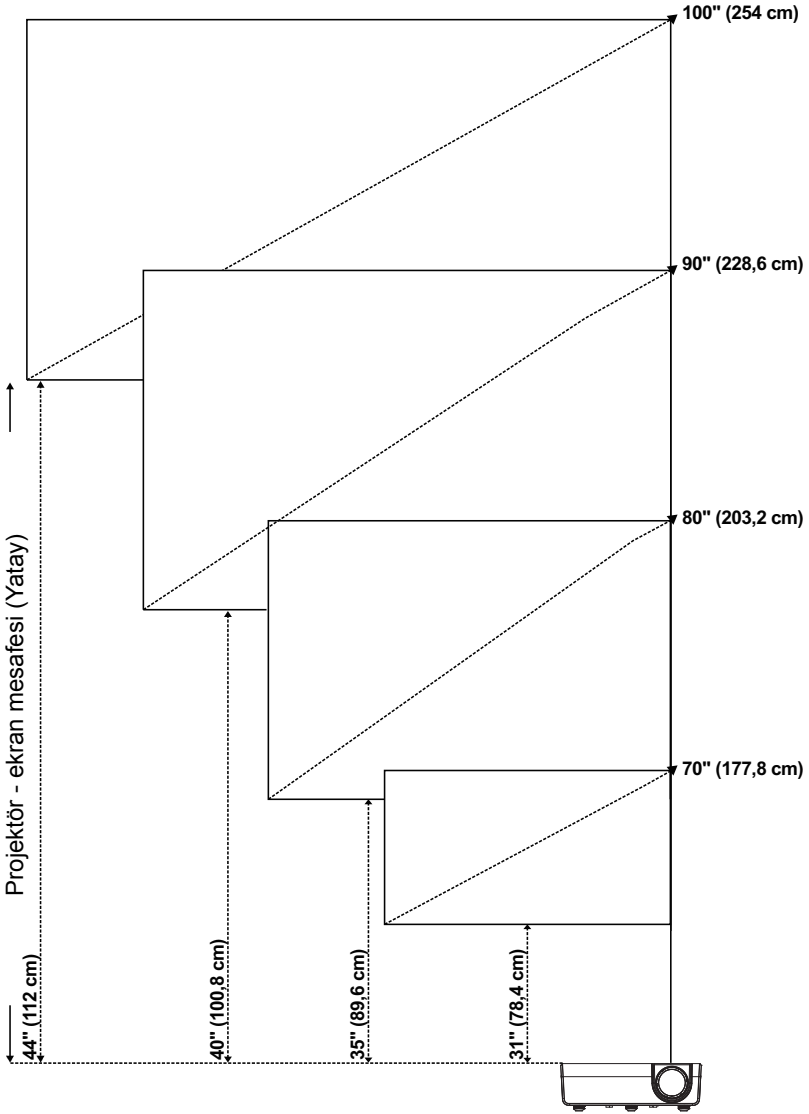


## Görüntü Köşelerini Ayarlama

Mükemmel, dikdörtgen görüntüler elde etmek için Çarpıklık ayarı özelliğini kullanın.



## Görüntü Boyutunu Ayarlama



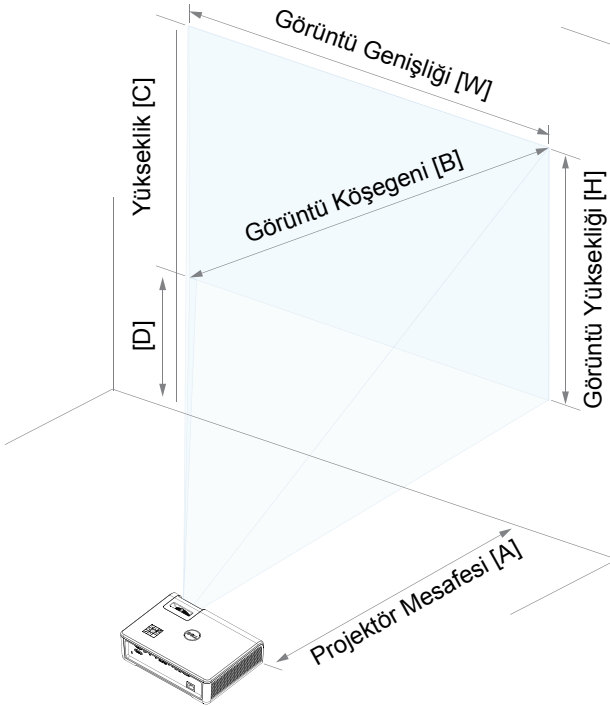


## Görüntü Şeklini Ayarlama

Ekran Boyutu G*Y									
B Görüntünün Çapraz Uzunluğu		W (Genişlik)		H (Yükseklik)		Y (Yansıtma Mesafesi)		D (Kayma)	
inç	cm	inç	cm	inç	cm	inç	cm	inç	cm
70	177,8	59	150,8	37	94,2	31	78,4	5,6	14,1
80	203,2	68	172,3	42	107,7	35	89,6	6,4	16,2
90	228,6	76	193,9	48	121,2	40	100,8	7,2	18,2
100	254,0	85	215,4	53	134,6	44	112,0	8,0	20,2

\* Bu grafik kullanıcı için yalnızca başvuru amaçlıdır.

\* Sapma Oranı: 115 +/- 5%



# 3

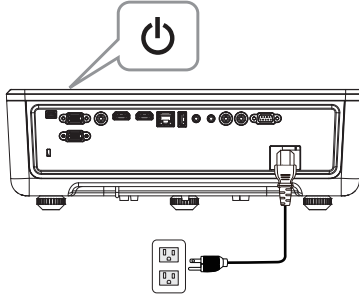
## Projektörünüzü Kullanma

### Ağ Görüntülemeyi Kullanma

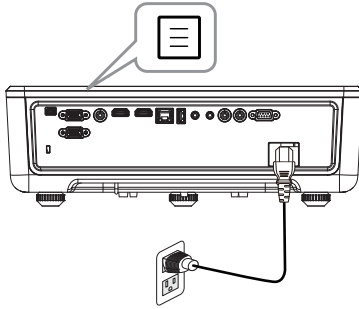
#### Projektörünüzü Ağ Görüntüleme İçin Yapılandırın

##### *Projektörü Ağa Bağlayın*

1 Güç kablosunu bağlayın ve güç düğmesine basarak projektörü açın.

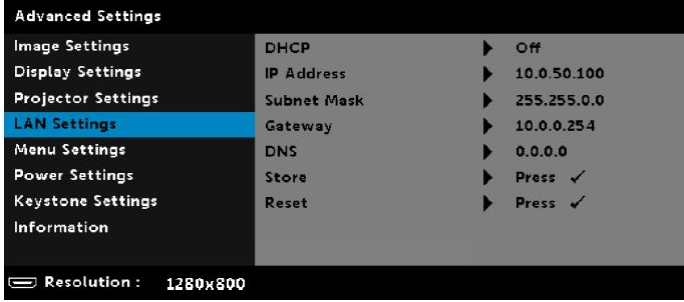


2 Projektör denetim panelindeki veya uzaktan kumandadaki **Menü** düğmesine basın.

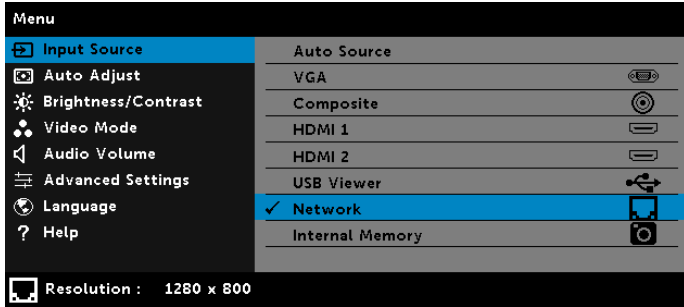


**NOT:** Gezinmek için **▲**, **▼**, **◀** ve **▶** düğmelerini ve seçmek için **✓** düğmesini kullanın.

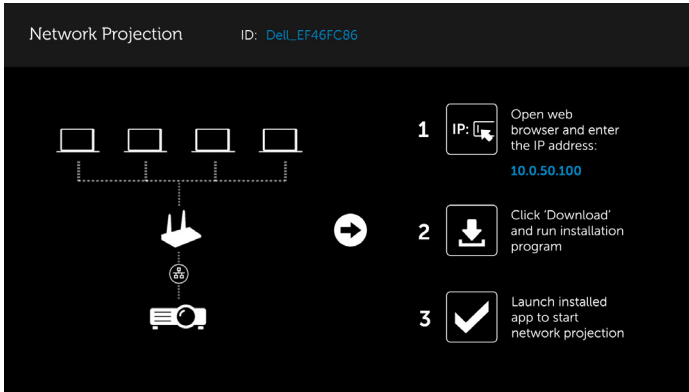
3 DHCP seçeneğinin, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) menüsünün LAN settings (LAN ayarları) kısmında **Off (Kapalı)** olarak ayarlandığından emin olun.



4 Input Source (Giriş Kaynağı) menüsüne erişin, **Network (Ağ)** kaynağını seçin.



Aşağıda gösterilen **Ağ Kılavuzu Ekranı** görünür:



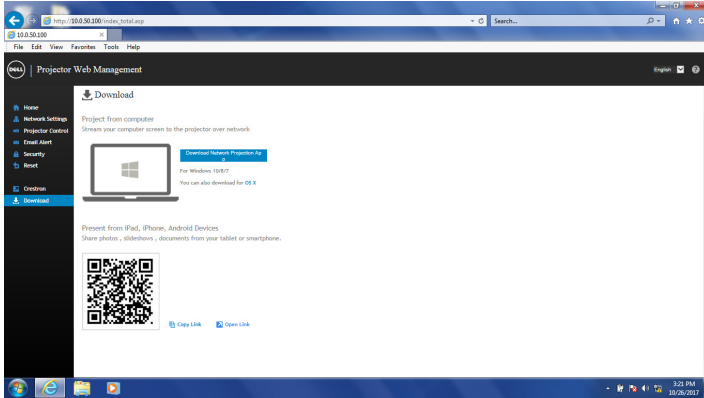
5 Aşağıdakilerden birini yapın:

- a Projektöre kablosuz yöntemi aracılığıyla ilk kez bağlanıyorsanız, önce bilgisayarınızda web tarayıcıyı açın ve 10.0.50.100 IP adresini girin. 6. adımla devam edin.

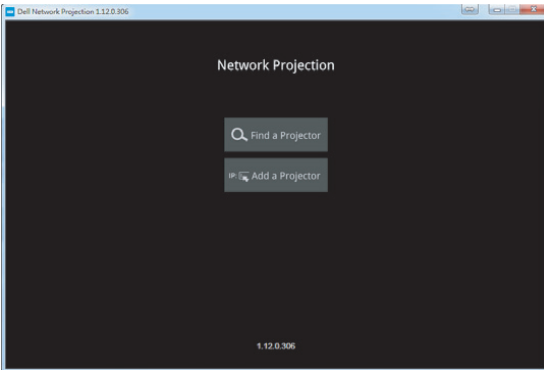


- b Bilgisayarınızı daha önce kablosuz yöntemi aracılığıyla projektöre bağladıysanız lütfen 6. adımla devam edin.

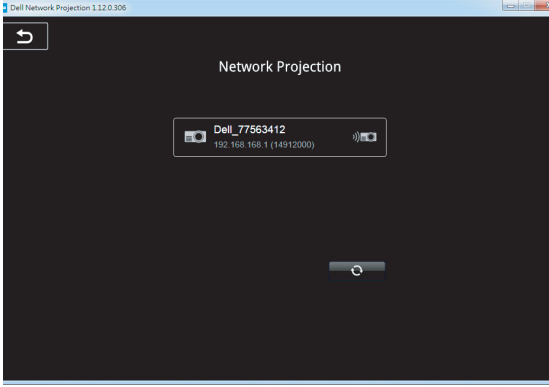
6 Ağ yansıtmayı başlatmak amacıyla web yönetimi sayfasını açmak ve uygulamayı indirmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.



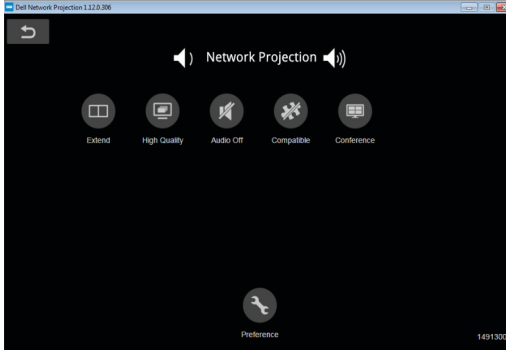
7 Bilgisayarınızda **Dell Network Projection** uygulamasını açın.



8 Bağlı olduğunuz bir projektörü bulun.



9 İçeriğinizi paylaşmak için **Extend (Genişlet)** ögesini seçin.

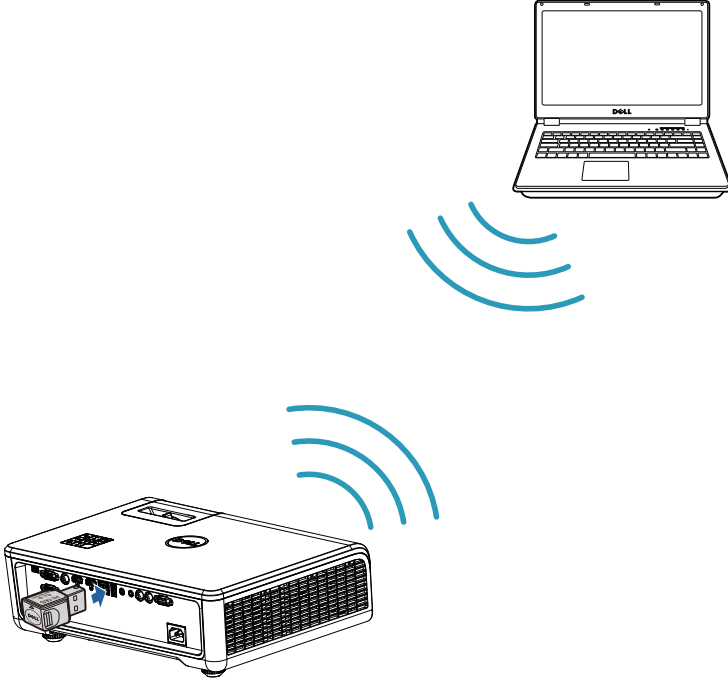


**NOT:** Bilgisayarınız, başka bir kablosuz bağlantıyı algılamak için kablosuz işlevine sahip olmalı ve uygun biçimde yapılandırılmalıdır. Bir kablosuz bağlantının nasıl yapılandırılacağı hakkında bilgisayarın dokümantasyonuna bakın.

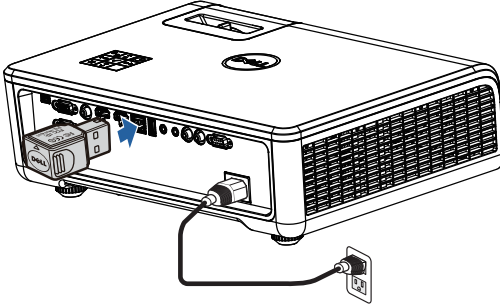


**NOT:** Kablosuz ekran kullanmak istiyorsanız projektörünüzde kablosuz bir donanım kilidi yüklü olmalıdır. Kablosuz donanım kilidi projektörünüzle birlikte gelmez. [www.dell.com](http://www.dell.com) adresindeki Dell web sitesinden satın alabilirsiniz.

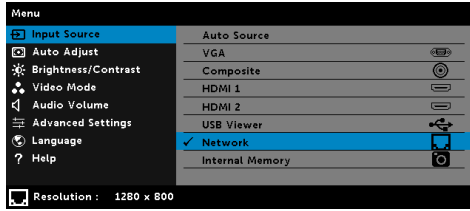
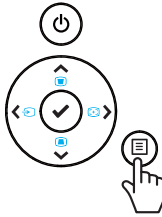
## İsteğe Bağlı Kablosuz Yardımcı Aygıtını Kullanarak Bir Bilgisayar Bağlama



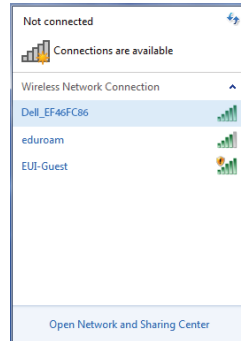
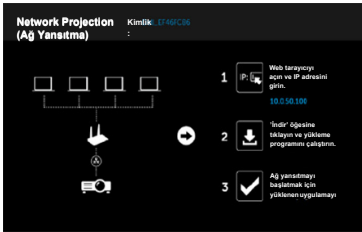
- 1 Kablosuz yardımcı aygıtını projektördeki USB-A bağlantı noktasına bağlayın.



- 2 Input Source (Giriş Kaynağı) menüsüne erişip **Network (Ağ)** kaynağını seçin.

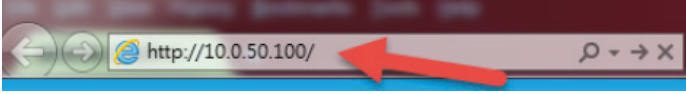


- 3 Aygıtınızın kablosuz menüsünde kimlik bilgisini kullanarak projektörü arayın. İstendiğinde, projektörle aynı ağı paylaşmaya başlamak için PSK'yi girin.



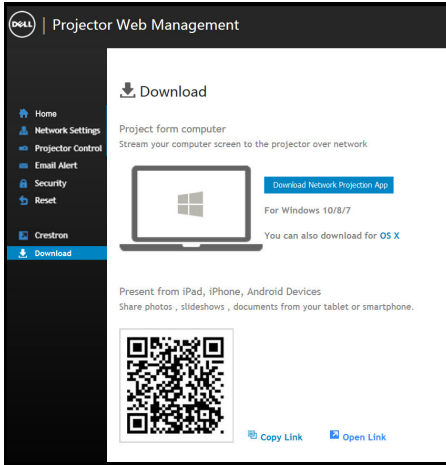
4 Aşağıdakilerden birini yapın:

- a Projektöre kablosuz yöntemi aracılığıyla ilk kez bağlanıyorsanız, önce bilgisayarınızda web tarayıcıyı açın ve 10.0.50.100 IP adresini girin. 5. adımla devam edin.



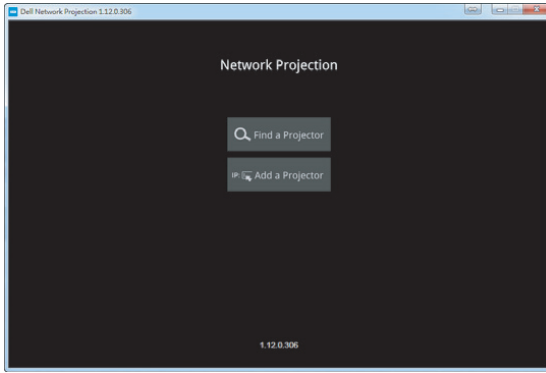
- b Bilgisayarınızı daha önce kablosuz yöntemi aracılığıyla projektöre bağladıysanız lütfen 6. adımla devam edin.

5 Ağ yansıtmayı başlatmak amacıyla web yönetimi sayfasını açmak ve uygulamayı indirmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

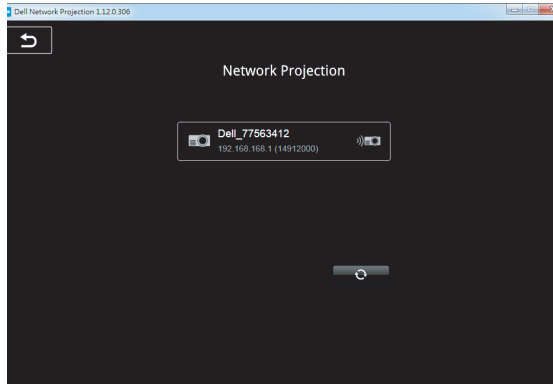




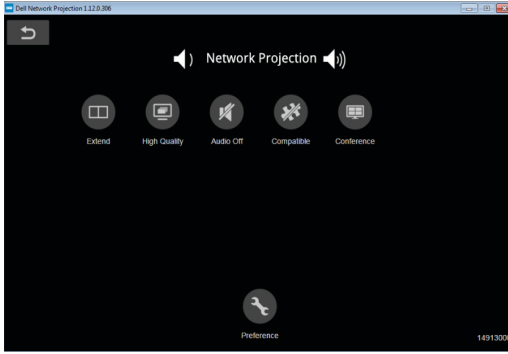
6 Bilgisayarınızda **Dell Network Projection** uygulamasını açın.



7 Bağlı olduğunuz bir projektörü bulun.



8 İeriğinizi paylaşmak iin **Genişlet** oğesini sein.

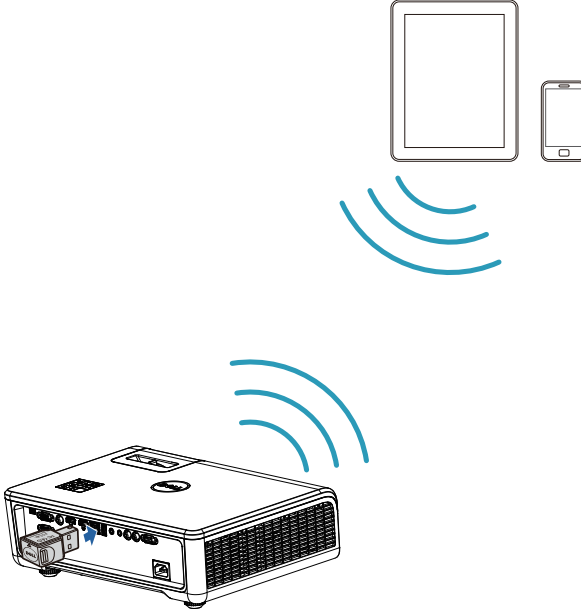


**NOT:** Bilgisayarınız, başka bir kablosuz bağlantıyı algılamak için kablosuz işlevine sahip olmalı ve uygun biçimde yapılandırılmalıdır. Bir kablosuz bağlantının nasıl yapılandırılacağı hakkında bilgisayarın dokümantasyonuna bakın.

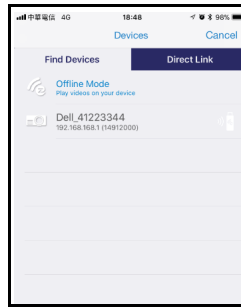
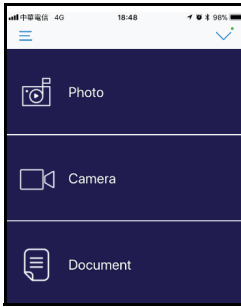


**NOT:** Kablosuz ekran kullanmak istiyorsanız projektörünüzde kablosuz bir donanım kilidi yüklü olmalıdır. Kablosuz donanım kilidi projektörünüzle birlikte gelmez. [www.dell.com](http://www.dell.com) adresindeki Dell web sitesinden satın alabilirsiniz.

## İsteğe Bağlı Kablosuz Yardımcı Aygıtını Kullanarak Akıllı Telefona veya Tablete Bağlanma



- 1 Android veya iOS aygıtınıza **EZCast Pro** uygulamasını yükleyin. Aygıtınızın kablosuz menüsünde kimlik bilgisini kullanarak projektörü arayın. İstendiğinde, projektörle aynı ağı paylaşmaya başlamak için PSK'yi girin.
- 2 **EZCast Pro** uygulamasını başlatıp, bağlı olduğunuz aygıtı seçmek için sağ üstteki düğmeye tıklayın.



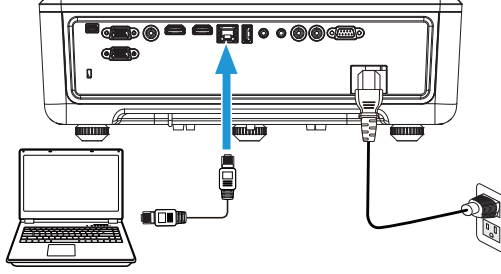


**NOT:** Dell S518WL **EZView** işlevini destekler. Desteklenen içeriği Android veya iOS aygıtlarınızdan kablosuz olarak ileten bir uygulamadır. Daha fazla bilgi için lütfen **dell.com/support** adresindeki Dell Destek sitesini ziyaret edin.  
Desteklenen dosya biçimleri 40. sayfadaki Çoklu Ortam Dosya Türü Desteği kısmında listelenmektedir.

## Projektörü Doğrudan Bilgisayara Bağlayın

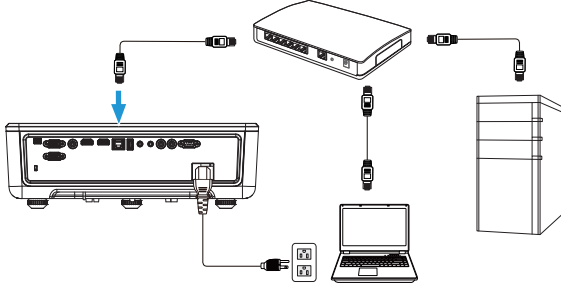
### A. Doğrudan kablo bağlantısı

3 LAN kablosunu projektöre ve bilgisayara bağlayın.



### B. Ağ anahtarı

4 LAN kablosunu ağ anahtarı/dağıtıcı aracılığıyla projektöre ve bilgisayara bağlayın.



5 LAN Ayarlarının DHCP özelliği **On (Açık)** ayarına değiştir.

Advanced Settings		
Image Settings	DHCP	▶ On
Display Settings	IP Address	▶ 192.168.100.10
Projector Settings	Subnet Mask	▶ 255.255.255.0
LAN Settings	Gateway	▶ 192.168.100.10
Menu Settings	DNS	▶ 0.0.0.0
Power Settings	Store	▶ Press ✓
Keystone Settings	Reset	▶ Press ✓
Information		
Resolution : 1280x800		

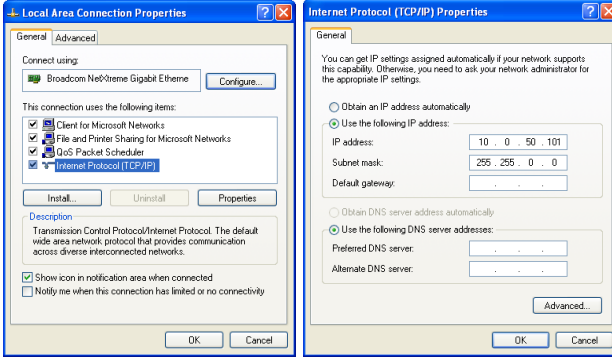


**NOT:** DHCP ayarı On (Açık) olarak belirlenirse, IP paylaşımı aygıtı otomatik olarak bir IP Address (IP Adresi), Subnet Mask (Alt Ağ Maskesi) ve Gateway (Ağ Geçidi) kümesi atayacaktır.

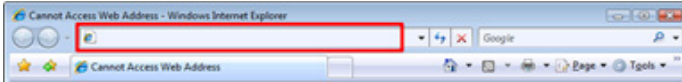
## Bilgisayarınıza/Windows aygıtınıza yazılım yükleyin

1 Yerel Alan Bağlantısı Özellikleri kısmını açın, IP Adresi ve Alt Ağ Maskesi değerlerini girip Tamam düğmesine tıklayın.

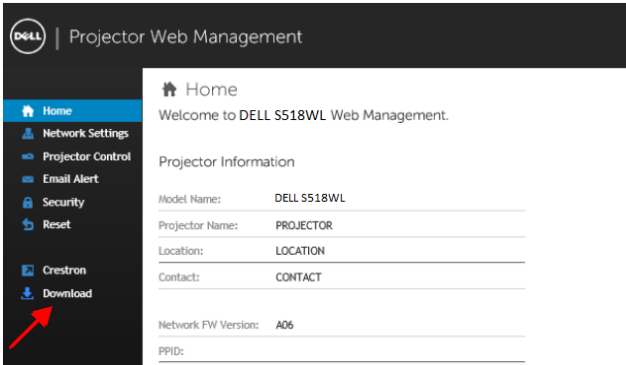
**Adımlar: Start (Başlat) > Control Panel (Denetim Masası) > Network and Internet (Ağ ve İnternet) > Network and Sharing Center (Ağ ve Paylaşım Merkezi) > Change Adapter Setting (Bağdaştırıcı ayarlarını değiştirin) > Local Area Connection (Yerel Ağ Bağlantısı)**



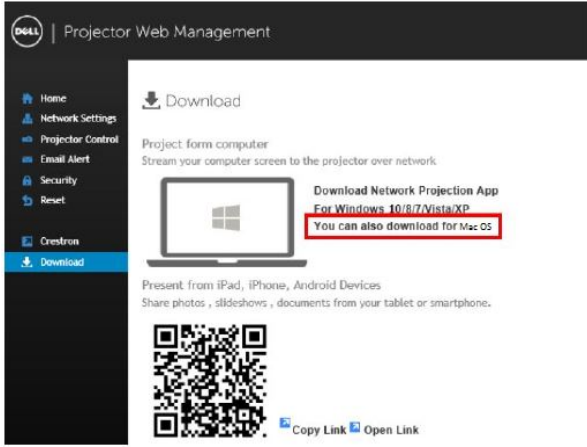
2 Bilgisayarınızda İnternet tarayıcısı açıp, tarayıcının adres çubuğuna **10.0.50.100** (varsayılan) girin. **Dell S518WL Web Yönetimi** sayfasına yönlendirileceksiniz.



3 S518WL Web Yönetimi sayfası açılır. İlk kez kullanımda **Download (İndir)** öğesine tıklayın.



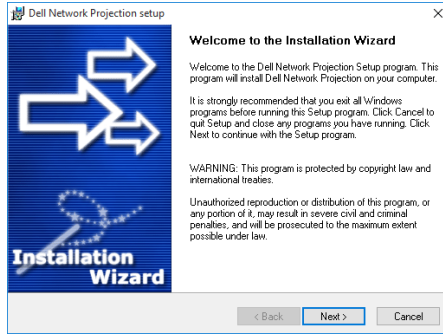
#### 4 Download (İndir) sayfasında Download Network Projection App For Windows 10/8/7/Vista/XP (Windows 10/8/7/Vista/XP için Ağ Yansıtma Uygulamasını İndir) ögesine tıklayın ve bilgisayarınıza yükleyin.



**NOT:** Bilgisayarda yetersiz haklar nedeniyle uygulamayı yükleyemezseniz, lütfen ağ yöneticinize başvurun.

5 Yazılımı bir kez yüklemeye devam etmek için **Run (Çalıştırı)**'ı tıklayın.

6 Yükleme yazılımı başlayacaktır. Kurulumu tamamlamak için ekran talimatlarını izleyin.

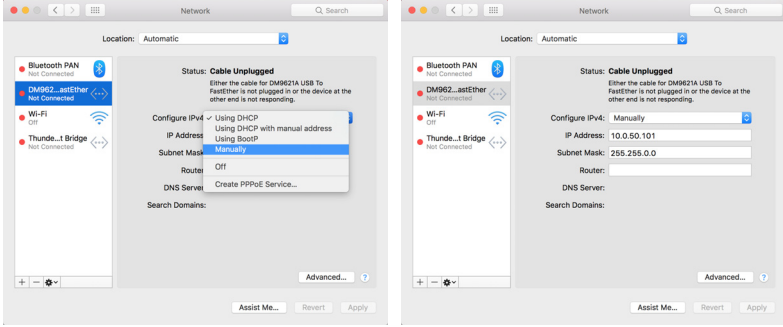


**NOT:** Bunun yerine, Dell Network Projection uygulamasının en son sürümünü dell.com/support adresinden indirebilirsiniz.

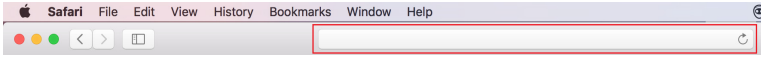
## Mac için yükleme yönergeleri

1 Yerel Alan Bağlantısı Özellikleri kısmını açın, IP Adresi ve Alt Ağ Maskesi değerlerini girip Tamam düğmesine tıklayın.

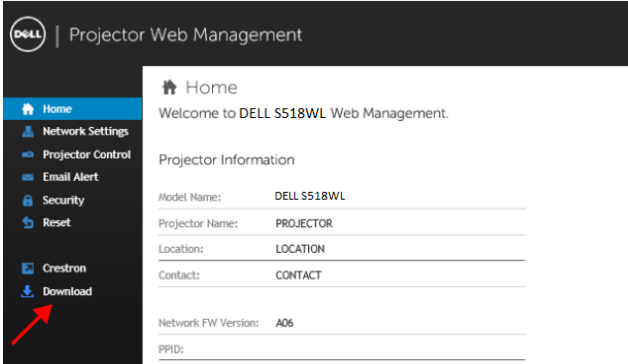
**Adımlar:** Go (Git) > Applications (Uygulamalar) > System Preferences (Sistem Tercihleri) > Network (Ağ) kısmına gidin.



2 Mac bilgisayarınızda Safari tarayıcısını açıp, tarayıcının adres çubuğuna **10.0.50.100** (varsayılan) girin. **Dell S518WL Web Yönetimi** sayfasına yönlendirileceksiniz.

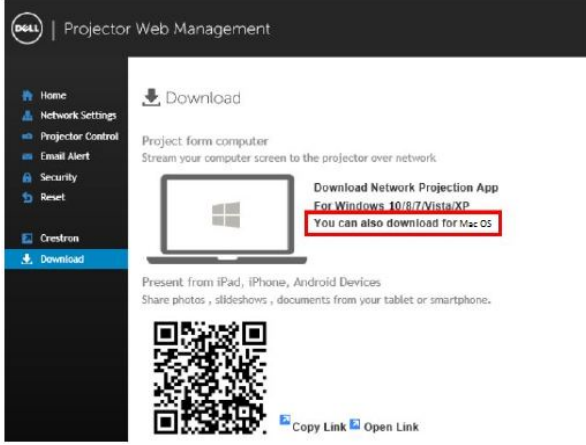


3 S518WL web yönetimi sayfası açılır. İlk kez kullanımda **Download (İndir)** öğesine tıklayın.



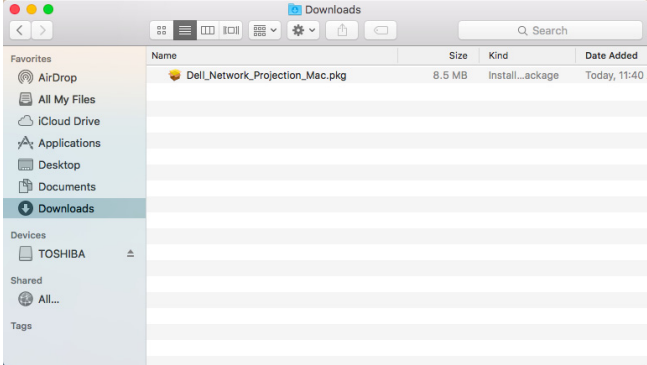


**4 Download (İndir) sayfasında You can also download for Mac OS (Mac işletim sistemi için de indirebilirsiniz) öğesine tıklayın ve bilgisayarınıza yükleyin.**

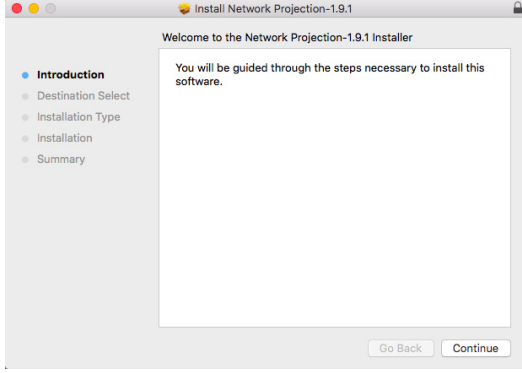


**NOT:** Bilgisayarda yetersiz haklar nedeniyle uygulamayı yükleyemezseniz, lütfen ağ yöneticinize başvurun.

**5 Downloads (İndirilenler) klasöründe Dell\_Network\_Projection\_Mac.pkg paketini çalıştırın.**



6 Yükleme yazılımı başlayacaktır. Kurulumu tamamlamak için ekran talimatlarını izleyin.

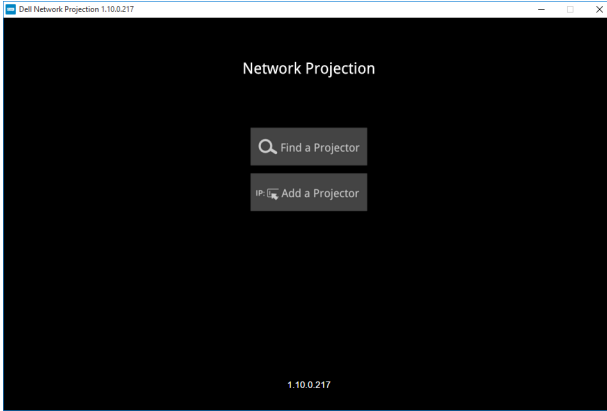


## Dell Network Projection Uygulamasını Kullanma (Windows)

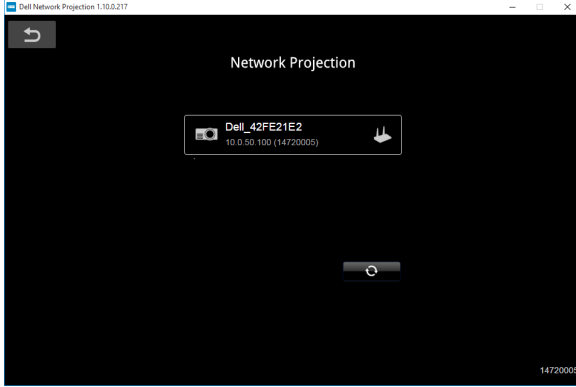
Yükleme tamamlandığında, uygulamayı başlatmak için masaüstündeki simgesine çift tıklayın.



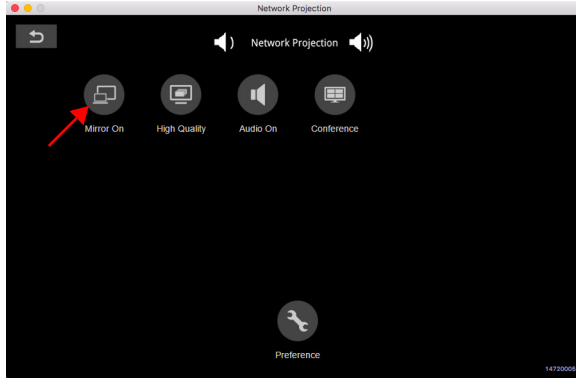
Aşağıda gösterilen **Dell Network Projection Ekranı** görünür:



**1 Dell Network Projection ekranında Find a Projector (Bir Projektör Bul)** ögesine tıklayıp **Dell\_42FE21E1** ögesini seçin (Bu bir örnektir. Projektörünüzün gerçek ağ adı bu örnekten farklı olacaktır.). Bu, projektörünüz 'Ağ' kaynağına ayarlandığında yansıtılacak ad ve koddur.

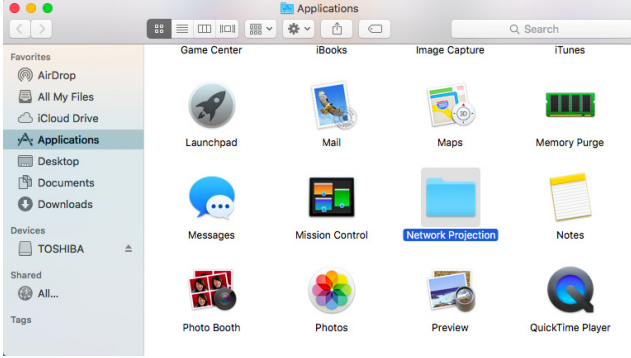


**2** Sunum yapmaya başlamak için, "**Mirror On (Ayna Açık)**" gösterilene kadar ilk simgeye tıklayın.

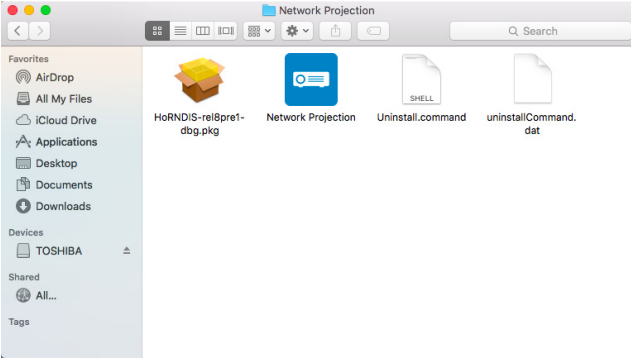


## Dell Network Projection Uygulamasını Kullanma (Mac)

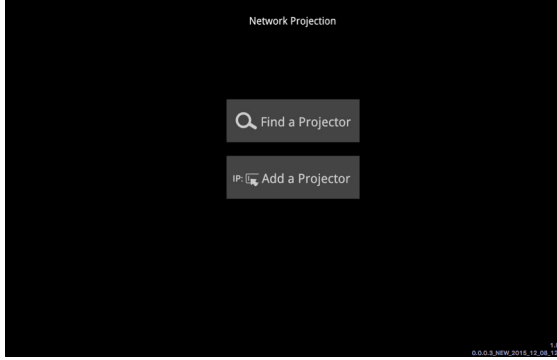
1 Applications (Uygulamalar) klasörüne gidip Network Projection (Ağ Yansıtma) klasörünü açın.



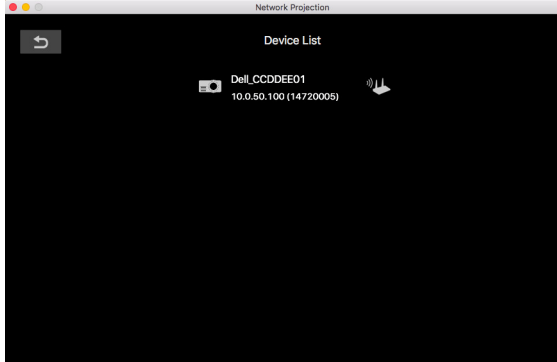
2 Network Projection (Ağ Yansıtma) klasöründen Network Projection (Ağ Yansıtma) uygulamasını çalıştırın.



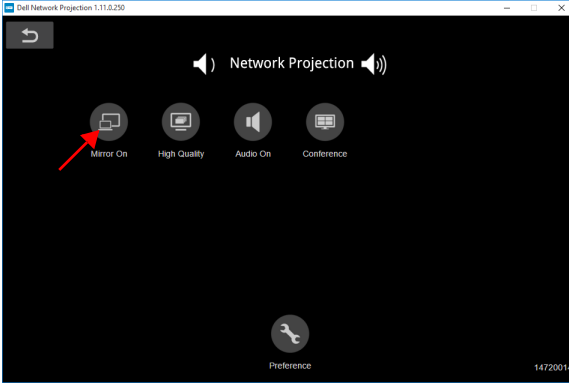
Aşağıda gösterilen **Dell Network Projection Ekranı** görünür:



**3 Dell Network Projection ekranında Find a Projector (Bir Projektör Bul)** öğesine tıklayıp Dell\_CCDDEE01 öğesini seçin (Bu bir örnektir. Projektörünüzün gerçek ağ adı bu örnekten farklı olacaktır.). Bu, projektörünüz 'Ağ' kaynağına ayarlandığında yansıtılacak ad ve koddur.

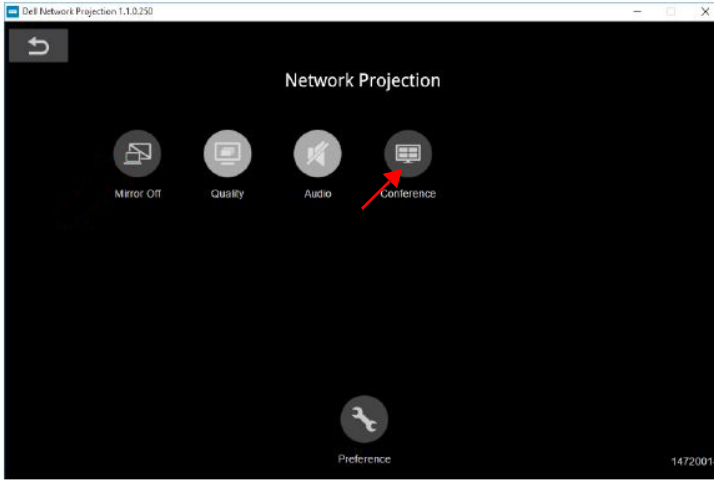


4 Sunum yapmaya başlamak için, "**Mirror On (Ayna Açık)**" gösterilene kadar ilk simgeye tıklayın.

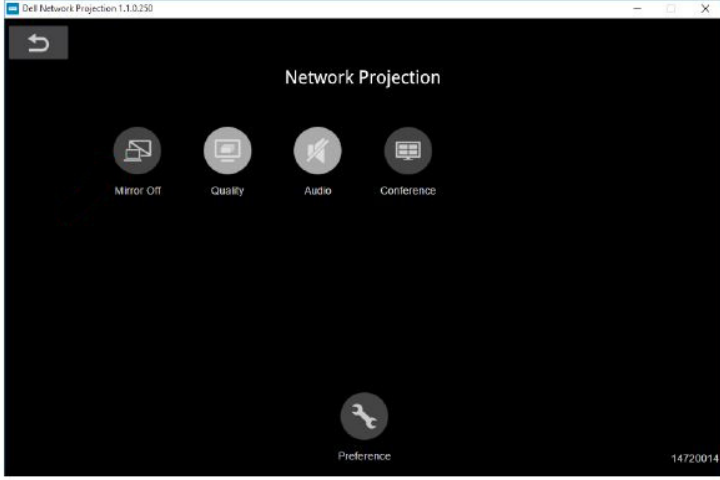







## Bölünmüş Ekran

Ağ yansıtma bağlandıktan sonra, bölünmüş ekran özelliğini etkinleştirmek için **Conference (Konferans)** düğmesine tıklayın.



## Düğmeleri Anlama



Öge	Açıklama
<b>Denetim Araç Çubuğu</b>	
 Mirror Off/On (Ayna Kapalı/Açık)	Ağ yansıtma Açık/Kapalı arasında geçiş yapmak ve ekran genişletmeyi değiştirmek için tıklayın.
 Quality (Kalite)	Yüksek/Düşük kalite arasında değiştirmek için tıklayın.
 Ses	Ses Açık/Kapalı arasında değiştirmek için tıklayın.
 Conference (Konferans)	Konferans denetimini etkinleştirmek için tıklayın.
 Preference (Tercih)	Hızlı bağlantı ayarlarını etkinleştirmek için tıklayın.

## Bilgisayarsız Sunum Kullanma

### Çoklu Ortam Dosya Türü Desteği

#### Fotoğraflar

Görüntü Türü	Profil	Renk Alanı	Boyut sınırlandırma
JPEG	Taban Çizgisi	YUV400	8000 x 6000
		YUV420	8000 x 6000
		YUV422	8000 x 6000
		YUV440	8000 x 6000
		YUV444	8000 x 6000
	Aşamalı	YUV400	
		YUV420	
		YUV422	Genişlik <= 10240 & Yükseklik <=6400
		YUV440	
		YUV444	
BMP	Sınır Yok	Sınır Yok	Sınır Yok

#### Ses

Ses Biçimi	Örnekleme Hızı (KHz)	Bit Hızı (Kb/sn)
MP1	8-48	8-320
MP2	8-48	8-320
MP3	8-48	8-320
WMA	22-48	5-320



## Video

Dosya Uzantıları	Ses / Video	Kodek	Profil/Seviye Desteği
.avi .mkv	Video	H.264	Yüksek Profile Kadar , Seviyeler 1- 4.1 (1080P 30fps 25Mbps)
	Ses	MPEG-1 Layer I, II	
		MPEG-1 Layer III (mp3)	
		PCM	
	ADPCM		
.mov .mp4	Video	H.264	Yüksek Profile Kadar, Seviyeler 1- 4.1 (1080P 30fps 25Mbps)
		MPEG4	Gelişmiş Basit Profil (resmi çerçevele), Seviyeler 0-5 (1080P 30fps 30Mbps)
	Ses	PCM	
		ADPCM	
.wmv	Video	WMV3	Ana Profile Kadar; Düşük, Orta Seviye (1080P 30fps 25Mbps)
	Ses	WMV2	

## Office Görüntüleyici Dosya Türü Desteği

Office görüntüleyicisi özelliği MS Excel, MS Word, MS PowerPoint ve PDF dosyalarını açmanızı sağlar.

Dosya Biçimi	Sürüm Desteği	Sayfa/Satır Sınırlaması	Boyut Sınırlaması
Adobe PDF		1000 sayfaya kadar (bir dosya)	En fazla 75 MB
MS Word	Word 97, 2000, 2002, 2003		En fazla 100 MB
	Word 2007, 2010 (.docx)		
MS Excel	Excel 97, 2000, 2002, 2003	Satır Sınırı: En fazla 595 / Sütun Sınırı: En fazla 256	En fazla 15 MB
	Excel 2007, 2010 (.xlsx)	Sayfa: En fazla 100	
	Office XP Excel	Not: Yukarıdaki üç sınırlamadan herhangi biri bir Excel dosyasında aynı anda görülmez	
MS PowerPoint	PowerPoint 97	1000 sayfaya kadar (bir dosya)	En fazla 19 MB
	PowerPoint 2000, 2002, 2003		
	PowerPoint 2007, 2010 (.pptx)		
	Office XP PowerPoint		

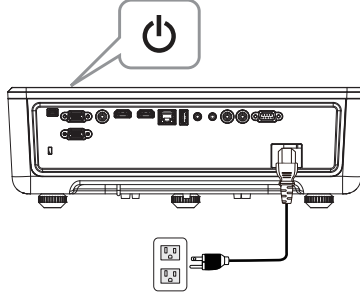
## Harici USB Depolama kullanarak sunum yapmak için ayarlama



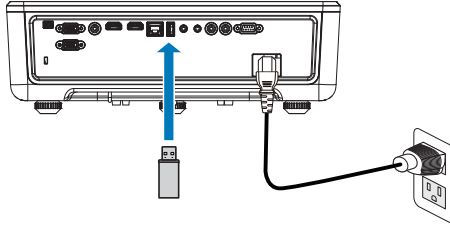
**NOT:** USB ortam kayıttan yürütme özelliğini kullanmak isterseniz projektöre bir USB anlık disk takılmalıdır.

Projektörünüzde Video, Ses, Fotoğraf veya PDF dosyalarını görüntülemek için şu adımları izleyin:

1 Güç kablosunu bağlayın ve güç düğmesine basarak projektörü açın.

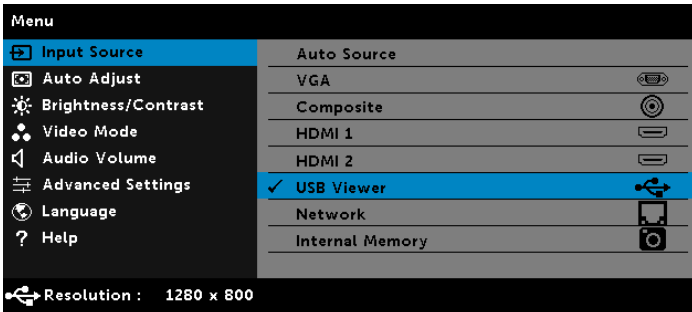


2 Bir USB flaş diski projektöre takın.



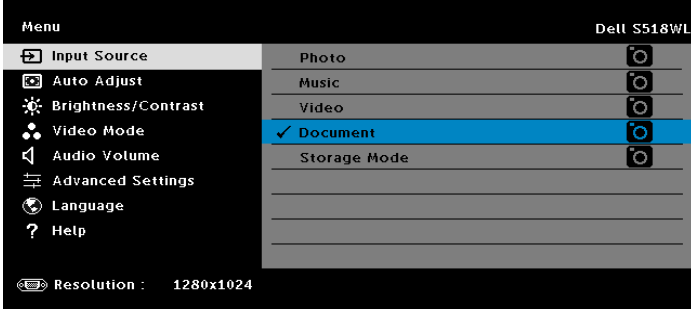
3 Denetim panelindeki veya uzaktan kumandadaki **Menü** düğmesine basın.

4 **Input Source (Giriş Kaynağı)** menüsüne erişin, **USB Viewer (USB Görüntüleyici)** kaynağını seçin.



5 USB Viewer (USB Görüntüleyici) menüsüne gidin:

- a Çoklu ortam ayarlarını değiştirmek için **Video**, **Music (Müzik)** veya **Photo (Fotoğraflar)** dosyalarını oynatabilir veya **Setting (Ayarlar)** seçeneğini seçebilirsiniz.



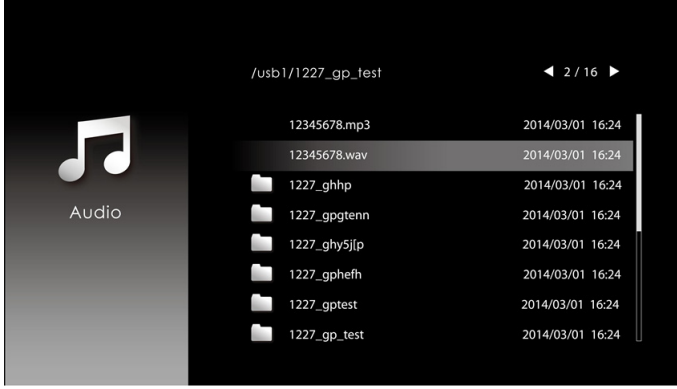
Aşağıda gösterilen **Video Kaynağı Ekranı** görünür:



Video oynatma ekranında, video oynatma denetimine erişmek için denetim masası veya uzaktan kumandadaki  düğmesine basın. Böylece video kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.



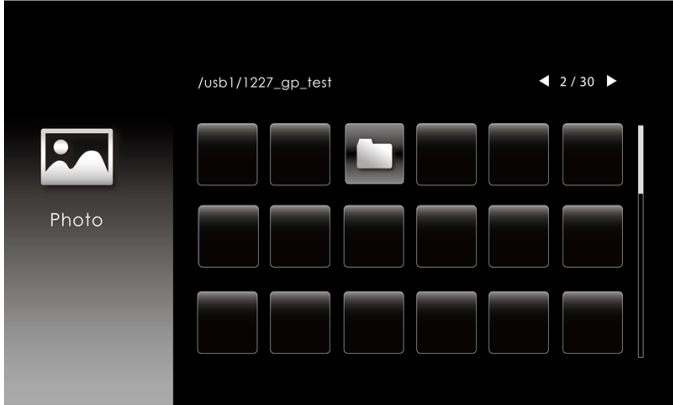
Aşağıda gösterilen **Müzik Kaynağı Ekranı** görünür:



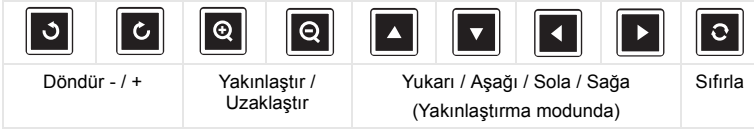
Müzik çalma ekranında, video çalma denetimine erişmek için denetim masası veya uzaktan kumandadaki düğmeye basın. Böylece müzik kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.



Aşağıda gösterilen **Fotoğraf Kaynağı Ekranı** görünür:



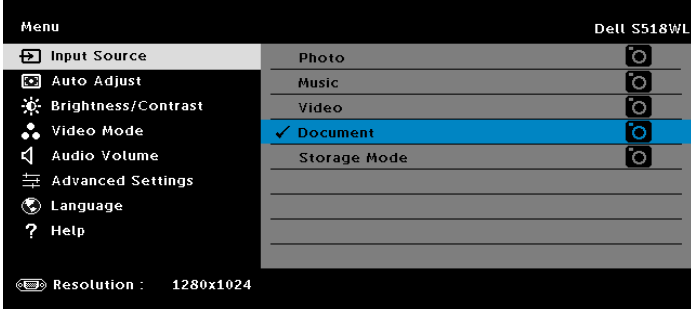
Fotoğraf oynatma ekranında, fotoğraf oynatma denetimine erişmek için denetim masası veya uzaktan kumandadaki düğmeye basın. Böylece fotoğraf oynatmayı denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.



Aşağıda gösterilen **Kaynak Ayarlama Ekranı** görünür:



b Document (Belge) seçeneği yoluyla MS Excel, MS Word, MS PowerPoint veya PDF dosyalarını açabilirsiniz.



Aşağıda gösterilen Belge Ekranı görünür:



## Düğmelere Giriş (USB Görüntüleyicide)

Düğme	Yukarı	Aşağı	Sola	Sağa	Gir	Menü	Geri Dön
Denetim Paneli	Yukarı	Aşağı	Sol ve Kaynak Menüsü (2 saniye tutun)		Gir	Geri Dön	Yok
Uzaktan Kumanda	Yukarı	Aşağı	Sola	Sağa	Gir	Geri Dön	Geri Dön

## Office Görüntüleyici Dosya Türü Desteği

Office görüntüleyicisi özelliği MS Excel, MS Word, MS PowerPoint ve PDF dosyalarını açmanızı sağlar.

Dosya Türü	Sürüm Desteği	Sayfa/Satır Sınırlaması	Boyut Sınırlaması
Adobe PDF		1000 sayfaya kadar (bir dosya)	En fazla 75 MB
MS Word	Word 97, 2000, 2002, 2003 Word 2007, 2010 (.docx)	Office görüntüleyicisi MS Word dosyasının tüm sayfalarını aynı anda yüklediğinden, sayfa ve satır açılarından belirli sınırlamalar yoktur.	En fazla 100 MB

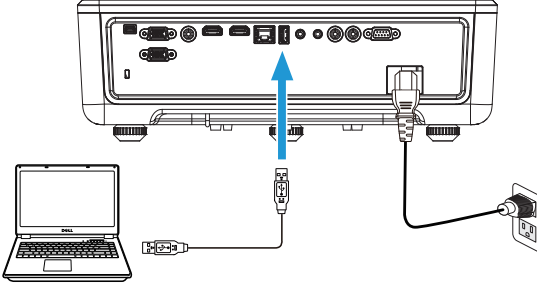


MS Excel	Excel 97, 2000, 2002, 2003	Satır Sınırı: En fazla 595 / Sütun Sınırı: En fazla 256	En fazla 15 MB
	Excel 2007, 2010 (.xlsx)	Sayfa: En fazla 100	
	Office XP Excel	Not: Yukarıdaki üç sınırlamadan herhangi biri bir Excel dosyasında eşzamanlı olarak görünemez	
MS PowerPoint	PowerPoint 97	1000 sayfaya kadar (bir dosya)	En fazla 19 MB
	PowerPoint 2000, 2002, 2003		
	PowerPoint 2007, 2010 (.pptx)		
	Office XP PowerPoint		
	PowerPoint sunumu -2003 ve daha eski *.pps)		
	PowerPoint sunumu -2007 ve 2010 (.ppsx)		

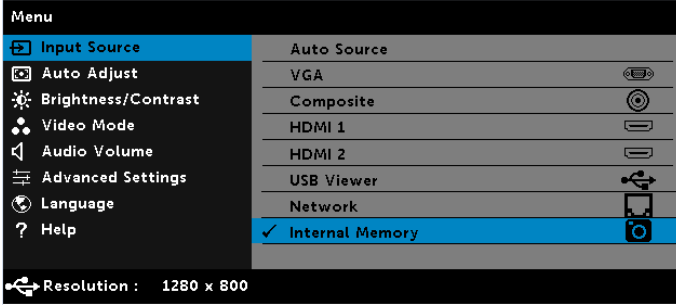
## Dahili Bellek yoluyla Şimdiye Kadar Ayarlama

Projektörünüzde **Fotoğraf**, **Video** veya **Müzik** dosyalarını kayıttan yürütmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Güç kablosunu AC adaptörüne bağlayıp, bilgisayar ve projektörü bağlamak için USB-A - USB-A kablosunu kullanın. Güç düğmesine basarak projektörü açın.

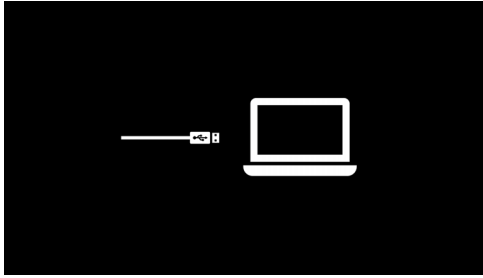
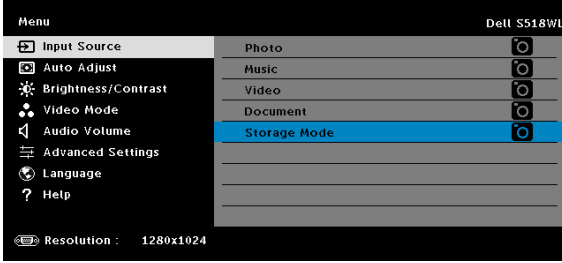


- 2 **Input Source (Giriş Kaynağı)** menüsüne erişin, **Internal Memory (Dahili Bellek)** seçeneğini belirleyin ve ✓ düğmesine basın.

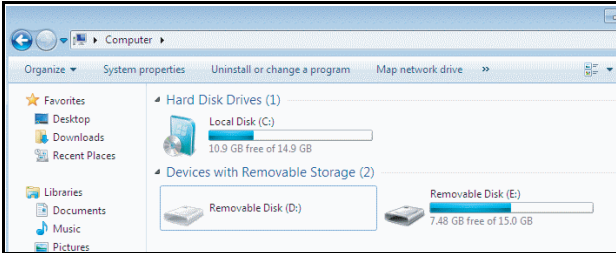


Aşağıda gösterilen **Dahili Bellek Ekranı** görünür:

- 3 Dahili belleğe **Removable Disk (Çıkarılabilir Disk)** olarak erişmek için **Storage Mode (Depolama Modu)** öğesini seçin.

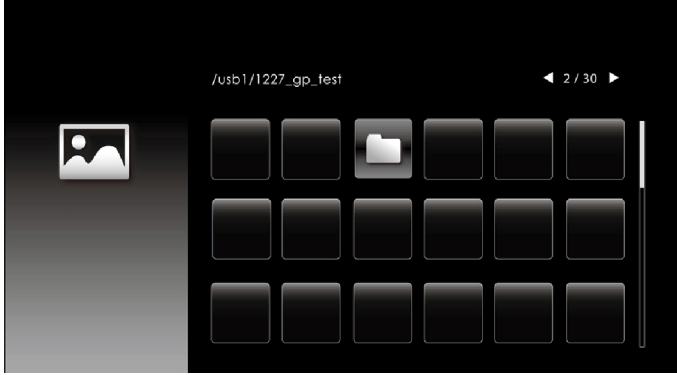


- 4 Dosyaları projektörün dâhilî belleğine kopyalamak için önce bir dosya gezgini penceresi açın. Bilgisayar kısmına gidip bir Çıkarılabilir Disk bulun. Bu, projektörün dâhilî belleğine karşılık gelir. Dosyaları dâhilî belleğe kopyalayabilirsiniz. Bu işlem, ileride bir bilgisayara gerek kalmadan dosyaları doğrudan projektörden yansıtmaya olanak tanıyacaktır. Desteklenen dosya türleri için lütfen 22. sayfaya başvurun.

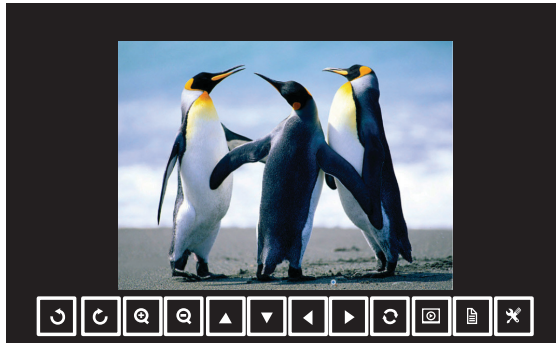


- 5 Multimedia dosyalarını seçin: Oynatmaya başlamak için **Photo (Fotoğraflar)**, **Music (Müzik)**, **Video** veya **Document (Belge)** ve ardından ✓ düğmesine basın. Ya da multimedia ayarlarını değiştirmek için **Setup (Kurulum)** seçeneğini seçin.

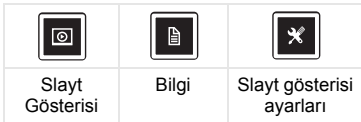
Aşağıda gösterilen **Fotoğraf Kaynağı Ekranı** görünür:



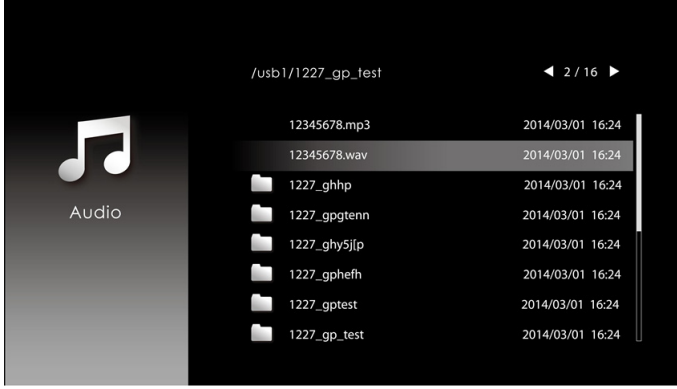
Slayt gösterisi ekranı:



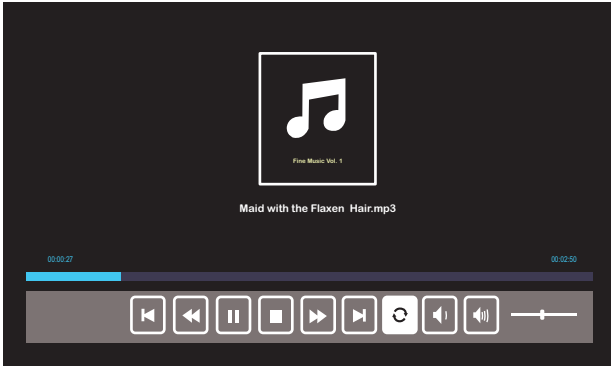
Fotoğraf görüntüleyici denetimine erişmek için uzaktan kumanda veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece fotoğraf görüntüleyiciyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.



Aşağıda gösterilen **Müzik Kaynağı Ekranı** görünür:



Müzik kayıttan yürütme ekranı:



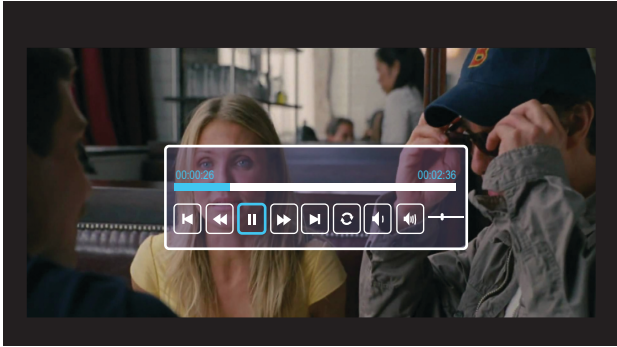
Müzik kayıttan yürütme denetimine erişmek için uzaktan kumandada veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece müzik kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.



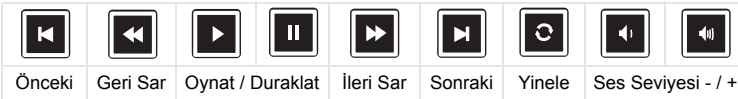
Aşağıda gösterilen **Video Source Screen (Video Kaynağı Ekranı)** görünür:



Video kayıttan yürütme ekranı:



Video kayıttan yürütme denetimine erişmek için uzaktan kumandada veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece video kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.



# 4

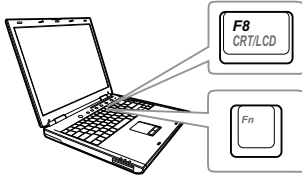
## Sorun Giderme

### Sorun Giderme İpuçları



Projektörünüzde sorunlar yaşıyorsanız, aşağıdaki sorun giderme ipuçlarına bakın. Sorununuz devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.

#### Sorun

Ekranda hiç görüntü gösterilmiyor



#### Olası Çözüm

- INPUT SOURCE (GİRİŞ KAYNAĞI) menüsünde doğru giriş kaynağı seçtiğinizden emin olun.
- Harici grafik bağlantı noktasının etkinleştirildiğinden emin olun. Dell dizüstü bilgisayar kullanıyorsanız,   (Fn+F8) tuşlarına basın. Diğer bilgisayarlarda, ilgili dokümantasyona bakın. Görüntüler düzgün görüntülenmiyorsa, lütfen bilgisayarınızın video sürücüsünü yükseltin. Dell bilgisayarlar için [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) adresine bakın.
- Tüm kabloların sağlam şekilde bağlandığından emin olun. Bkz. "Projektör Görüntüsünü Ayarlama" sayfa 12.
- Konektör pimlerinin eğik veya kırık olmadığından emin olun.
- Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) menüsünün Projector Settings (Projektör Ayarları) kısmında Test Pattern (Test Deseni) özelliğini kullanın. Test deseni renklerinin doğru olduğundan emin olun.



---

**Sorun (devam)**

Kısmi, kayan veya yanlış gösterilen görüntü

**Olası Çözüm (devam)**

Dell dizüstü bilgisayar kullanıyorsanız, bilgisayar çözünürlüğünü WXGA (1280 x 800) olarak değiştirin:



- a Microsoft® Windows® masaüstünüzün kullanılmayan bir alanını sağ tıklayın, **Özellikler**'i tıklayın ve sonra **Ayarlar** sekmesini seçin.
- b Harici monitör bağlantı noktası için ayarın 1280 x 800 piksel olduğundan emin olun.
- c   (Fn+F8) tuşlarına basın.

Çözünürlükleri değiştirmede zorlanıyorsanız veya monitörünüz donuyorsa, tüm ekipmanı ve projektörü yeniden başlatın.

Dell dizüstü bilgisayar kullanmıyorsanız, belgelerinize bakın. Görüntüler düzgün görüntülenmiyorsa, lütfen bilgisayarınızın video sürücüsünü yükseltin. Dell bilgisayar için [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) adresine bakın.

---

Ekranla sunumunuz görüntülenmiyor

Taşınabilir dizüstü bilgisayar kullanıyorsanız,   (Fn+F8) tuşlarına basın.

---

Görüntü rengi yanlış

- Ekran, grafik kartından yanlış sinyal çıkışı alıyorsa, lütfen **Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)** sekmesinin **Image Settings (Görüntü Ayarları)** ekran menüsünde sinyal türünü **RGB** olarak ayarlayın.
- **Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)** menüsünün **Projector Settings (Projektör Ayarları)** içinde **Test Pattern (Test Deseni)** öğesini kullanın. Test deseni renklerinin doğru olduğundan emin olun.

---

Görüntü odaklanmıyor

- 1 Görüntü belirginleşene kadar odağı ayarlayın. **Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)** menüsünün **Projector Settings (Projektör Ayarları)** içinde **Focus Adjust (Odak Ayarı)** öğesini kullanın.
  - 2 Yansıtma ekranının projektörden gereken uzaklıkta (0,78 ~ 1,12 m) olduğundan emin olun.
-



<b>Sorun (devam)</b>	<b>Olası Çözüm (devam)</b>
16:9 DVD gösterildiğinde görüntü uzatılır	Projektör giriş sinyali biçimini otomatik olarak algılar. Bir Orijinal ayar sayesinde giriş sinyali biçimine göre yansıtılan görüntünün en boy oranını koruyacaktır. Görüntü hâlâ uzatılmış durumdaysa, ekran menüsündeki Display Settings (Göstergesi Ayarları) menüsünün Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) kısmında en boy oranını ayarlayın.
Görüntü ters	OSD'den <b>Projector Settings (Projektör Ayarları)</b> öğesinin <b>Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)</b> öğesini seçin ve projektör modunu ayarlayın.
SICAKLIK ışığı sürekli sarı	Projektör aşırı ısınmıştır. Ekran otomatik olarak kapanır. Projektör soğuduktan sonra ekranı tekrar açın. Sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.
SICAKLIK ışığı sarı yanıp sönüyor	Projektör fanı başarısız olursa, projektör otomatik olarak kapanır. <b>Güç</b> düğmesini 10 saniye kadar basılı tutarak projektör modunu temizlemeyi deneyin. Lütfen yaklaşık 5 dakika bekleyin ve yeniden açmayı deneyin. Sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.
Uzaktan kumanda düzgün çalışmıyor veya yalnızca sınırlı bir aralıkta çalışıyor	Pil düzeyi düşük olabilir. Böyle bir durumda yeni CR2032 pille değiştirin.
LAN denetimi desteği	<ul style="list-style-type: none"><li>• Web Denetimi işlevleri IE9, IE10 ve IE11 üzerinde doğrulanmıştır. Diğer sürümlerde uyumluluk sorunu olabilir.</li><li>• Uyumluluk Görünümü ayarı devre dışı bırakılmalıdır. Aksi durumda web denetimi sayfası anormal simge veya içerik gösterimi sorunu yaşayabilir.</li></ul>

## Sinyal Kılavuzu

Projektör Durumu	Açıklama	Kontrol Düğmeleri		Gösterge	
		Güç	SICAKLIK (Sarı)	LAMBA (Sarı)	
Bekleme modu	Projektör Bekleme modunda. Güç açılmaya hazır.	Yanıp Sönen Beyaz	KAPALI	KAPALI	
Isınma modu	Projektörün ısınması ve açılması zaman alır.	Beyaz	KAPALI	KAPALI	
Lazer Diyodu açık	Projektör Normal modunda, görüntü görüntülemek için hazır. ☒ Not: OSD menüsüne erişilmedi.	Beyaz	KAPALI	KAPALI	
Soğutma modu	Projektör kapanmak için soğuyor.	Beyaz	KAPALI	KAPALI	
Projektör aşırı ısınmış	Hava açıklıkları engellenmiş olabilir veya ortam sıcaklığı 40°C'nin üzerinde olabilir. Projektör otomatik olarak kapanır. Hava çıkışlarının engellenmediğinden ve ortam sıcaklığının çalıştırma aralığı içinde olduğundan emin olun. Sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.	KAPALI	SARI	KAPALI	
Fan arızalı	Fanlardan biri arızalanmıştır. Projektör otomatik olarak kapanır. Sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.	KAPALI	SARI Yanıp sönen	KAPALI	
Lazer Diyodu sürücüsü aşırı ısınmış	Havalandırmalar engellenmiş veya Lazer Diyodu sürücüsü aşırı ısınmış olabilir. Projektör otomatik olarak kapanır. Projektör soğuduktan sonra ekranı tekrar açın. Sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.	SARI	SARI	KAPALI	
Renk Tekerleği arızalı	Renk tekerleği başlatılmıyor. Projektör arızalandı ve projektör otomatik olarak kapanıyor. Güç kablosunu çıkarın/takın ve projektörü açın. Bu sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.	Beyaz	SARI Yanıp sönen	SARI Yanıp sönen	
Lazer Diyodu arızası	Lazer Diyodu bozuk.	KAPALI	KAPALI	SARI	
Hata - DC kaynağı (+12V)	Güç kaynağı kesilmiştir. Projektör otomatik olarak kapanır. Güç kablosunu çıkarın/takın ve projektörü açın. Bu sorun devam ederse lütfen Dell'e Başvurma.	SARI Yanıp sönen	SARI	SARI	

# 5

## Bakım

### Uzaktan Kumanda Pilini Değiştirme

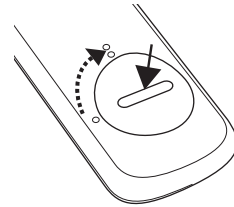
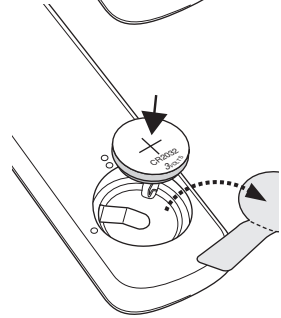
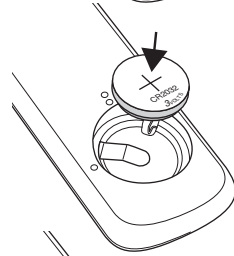
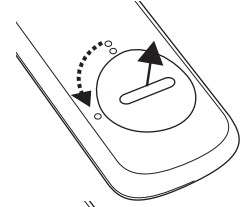
- 1 Pil kapağını çıkarmak için saat yönünün tersinde döndürün.

- 2 CR2032 hücre pil takın ve pil tutucusundaki işarete göre kutuplarını doğru yerleştirin.




**NOT:** Uzaktan kumandayı ilk kez kullanırken, pil ve temas noktaları arasında plastik bir yaprak bulunur. Kullanmadan önce yaprağı kaldırın.

- 3 Pil kapağını kilitlemek için saat yönünde döndürün.



# 6

## Teknik Özellikler

Işık Valfi	0,65" WXGA S450 DMD, DarkChip3™
Parlaklık	3200 ANSI Lümen (Maks.)
Karşıtlık Oranı	1800:1 Tipik (Tam Açık/Tam Kapalı) 20000:1 Yüksek Karşıtlık Oranı
Parlaklık Dağılımı	%80 Tipik (Japon Standardı - JBMA)
Piksel Sayısı	1280 x 800 (WXGA)
En Boy Oranı	16:9
Görüntülenebilen Renkler	1,07 milyon renk
Renk Tekerleği Hızı	Normal için 2 kat
Projeksiyon Lensi	F-Stop: F/ 2,7 Odak uzaklığı, f = 7,51 mm Elle Yakınlaştırma Merceği Yok, Sabit Yansıtma oranı = 0,52 Sapma oranı: 115+/-5%
Projeksiyon Ekran Boyutu	70 ~ 100 inç (çapraz)
Projeksiyon Mesafesi	2,55 ~ 3,67 ft (0,78 ~ 1,12 m)
Çarpıklık ayarı	+/- 15 derece
Video Uyumluluğu	HDMI aracılığıyla Bileşik Video girişi: 2160p (24/25/60 Hz), 1080i (24/25/60 Hz), 720p (50/60 Hz), 576i/p, 480i/p
Güç Kaynağı	PFC girişiyle Evrensel AC 100-240 V 50-60 Hz
Güç Tüketimi	Normal mod: 255 W ± %10 @ 110 Vac'de Eco modu: 135 W ± %10 @ 110 Vac'de Bekleme modu: < 0,5 W Ağ bekleme: < 2 W
	 <b>NOT:</b> Varsayılan olarak, projektör etkisiz kaldıktan 20 dakika sonra güç tasarrufu moduna girmek için ayarlanmıştır.
Ses	2 hoparlör x 10 watt RMS

Gürültü Düzeyi

Normal mod: 36 dB(A)

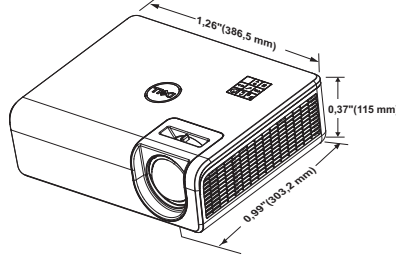
Eco modu: 32 dB(A)

Projektör Ağırlığı

< 5,5 kg

Boyutlar (G x D x Y)

386,5 x 303,2 x 115 mm



Çevresel

Çalıştırma sıcaklığı: 5 °C ila 40 °C  
(41 °F ila 104 °F)

Nem: %80 maksimum

Depolama sıcaklığı: 0 °C ila 60 °C  
(32 °F ila 140 °F)

Nem: %90 maksimum

Nakliye sıcaklığı: -20 °C ila 60 °C  
(-4 °F ila 140 °F)

Nem: %90 maksimum

G/Ç Konektörleri

Güç: Bir AC güç soketi (3 pinli - C14 giriş)

VGA girişi: Bir tane 15 pimli D-sub bağlayıcı (Mavi), VGA Giriş, analog RGB/Bileşen giriş sinyalleri için.

VGA çıkışı: Bir 15 pinli D-sub konektörü (Siyah), VGA-A döngüsü için.

Kompozit Video girişi: CVBS sinyali için bir Sarı RCA jakı.

HDMI 1.4 girişi: HDMI 1.4 özelliği HDCP 2.2 uyumluluğu için iki tane HDMI 1.4 bağlayıcı.

Analog Ses girişi: Bir tane 3,5 mm stereo mini telefon fişi (Mavi) ve bir çift RCA (Kırmızı/Beyaz)

Değişken ses çıkışı: Bir 3,5 mm stereo mini telefon jakı (Yeşil).

USB (mini tip B) bağlantı noktası: Aygıt yazılımı yükseltme için bir tane mini tip USB bağlayıcı

USB Gücü (5 V/1,8 A): Yalnızca güç için bir tane  
USB Gücü (5 V/1,8 A)

RS232 bağlantı noktası: RS232 iletişimi için bir 9  
pin D-sub.

RJ-45 bağlantı noktası: Ağ denetimi ve LAN  
görüntüleme için bir tane yerleşik RJ-45  
bağlayıcı.

Işık Kaynağı

Normal modda 20.000 saate kadar.

## Uyumluluk Modu (Dijital / Analog)

Resolution (Çözünürlük)	Yenileme Hızı (Hz)	Yatay Eşitleme Frekansı (KHz)	Piksel Saati (MHz)
640 x 350	70,087	31,469	25,175
720 x 400	70,087	31,469	28,322
720 x 480 p60	59,940	31,469	27,000
720 x 576 p50	50,000	31,250	27,000
720 x 400	70,087	31,469	28,322
640 x 480	75,000	37,500	31,500
640 x 480	85,008	43,269	36,000
800 x 600	60,317	37,879	40,000
800 x 600	75,000	46,875	49,500
800 x 600	85,061	53,674	56,250
1280 x 720 p50	50,000	37,500	74,250
1280 x 270 p60	60,000	45,000	74,250
1920 x 1080 i50	50,000	28,125	74,250
1920 x 1080 i60	60,000	33,750	74,250
1280 x 720	59,855	44,772	74,500
1024 x 768	75,029	60,023	78,750
1280 x 800	59,810	49,702	83,500
1366 x 768	59,790	47,712	85,500
1152 x 864	75,000	67,500	108,000
1280 x 1024	60,020	63,981	108,000
1280 x 1024	75,025	79,976	135,000
1280 x 1024	85,024	91,146	157,000
1600 x 1200	60,000	75,000	162,000
1400 x 1050	59,978	65,317	121,750
1280 x 768	59,870	47,776	79,500
1360 x 768	60,015	47,712	85,500
1680 x 1050-R	59,883	64,674	119,000

1680 x 1050	59,954	65,290	146,250
1920 x 1200-R	60,000	74,038	154,000
1440 x 900	59,887	55,935	106,500
848 x 480	60,000	31,020	33,750
1920 x 1080	60,000	67,500	148,500
1366 x 768	59,790	47,712	85,500
1280 x 800	59,810	49,702x	83,500



# 7

## Ek Bilgiler

---

Projektörünüzün kullanım yöntemi konusunda ek bilgiler için lütfen [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals) adresindeki **Dell Projektörleri Kullanım Kılavuzu** belgesine bakın.

# 8

## Dell'e Başvurma

---

ABD'deki müşteriler için, 800-WWW-DELL (800-456-3355) numarasını arayın.



**NOT:** Etkin bir İnternet bağlantınız yoksa başvuru bilgilerini satış faturanızda, irsaliyede, fişte veya Dell ürün kataloğunda bulabilirsiniz.

Dell, birçok çevrimiçi ve telefona bağlı destek ve hizmet seçenekleri sunar. Kullanılabilirlik ülke ve ürüne göre değişir ve bazı hizmetler alanınızda bulunmayabilir. Satışlar, teknik destek veya müşteri hizmetleri konularında Dell'e başvurmak için:

- 1 [www.dell.com/contactDell](http://www.dell.com/contactDell) adresini ziyaret edin.
- 2 Görüntülenen listeden ülkenizi seçin.
- 3 Kişi için bir Segment seçin.
- 4 İhtiyacınıza göre uygun hizmeti veya destek bağlantısını seçin.

# Dizin

## A

### Ana Ünite 5

- Duvara montaj için montaj delikleri 5
- Eğim ayarlama tekerleği 5
- Güç düğmesi 5
- Kızıl ötesi alıcı 5
- Lens 5
- Odak çıkıntısı 5
- Tavana montaj için montaj delikleri 5

## B

### Bağlantı Noktaları

- Aygıt yazılımı yükseltme için mini USB (mini tip B) bağlayıcı 6
- Güç kablosu konektörü 6
- HDMI-1 (1.4) bağlayıcı 6
- HDMI-2 (1.4) bağlayıcı 6
- Kompozit Video konektörü 6
- RJ45 konektörü 6
- RS232 konektörü 6
- Ses çıkışı konektörü 6
- Ses girişi konektörü 6
- Ses RCA (Sağ) bağlayıcı 6
- Ses RCA (Sol) bağlayıcı 6
- USB Tip A Güç (+5V/ 1.8A) konektörü ve ayrıca medya / wifi 6
- VGA çıkışı 6

### VGA girişi 6

## D

- Dell başvurma 65, 66
- Dell'e Başvurun 4 destek
- Dell'e başvurma 65, 66

## T

### Teknik Özellikler

- Boyutlar 61
- Çevresel 61
- En Boy Oranı 60
- G/Ç Konektörleri 61
- Görüntülenebilen Renkler 60
- Güç Kaynağı 60
- Güç Tüketimi 60
- Gürültü Düzeyi 61
- Işık Valfi 60
- Karşıtlık Oranı 60
- Parlaklık 60
- Parlaklık Dağılımı 60
- Piksel Sayısı 60
- Projeksiyon Ekran Boyutu 60
- Projeksiyon Lensi 60
- Projeksiyon Mesafesi 60
- Projektör Ağırlığı 61
- Renk Tekerleği Hızı 60

Ses 60

Video Uyumluluğu 60

telefon numaraları 66

## U

Uzaktan 59

Uzaktan Kumanda 9

## Y

Yansıtılan Görüntüyü Ayarlama

projektörü alçaltın

Arka eğim ayarlama

tekeri 12

Ön eğim ayarlama

tekerleği 12

Projektörün Yüksekliğini

Ayarlama 12