

# Dell Mobil Projektör M318WL

## Kullanım Kılavuzu



# Notlar, Dikkat İbareleri ve Uyarılar



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



**DİKKAT:** DİKKAT, yönergelerin izlenmemesi durumunda olası donanım hasarını veya veri kaybını belirtir.



**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.'in ticari markalarıdır; DLP ve DLP logosu ve DLP BrilliantColor TEXAS INSTRUMENTS INCORPORATED'in ticari markalarıdır; Microsoft ve Windows Microsoft Corporation'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Wi-Fi® Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.

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 Mobil Projektör M318WL

**Kasım 2017 Rev. A01**

# İçindekiler

<b>1</b>	<b>Dell Projektörünüz Hakkında</b>	<b>4</b>
	Projektör Kutusu İçeriği	4
	Projektör Üstten ve Alttan Görünüm	5
	Projektör Bağlantıları	6
	Uzaktan Kumanda (İsteğe Bağlı)	8
<b>2</b>	<b>Projektör Görüntüsünü Ayarlama</b>	<b>11</b>
	Yansıtılan Yakınlaştırmayı Ayarlama	11
	Projektör Konumunu Ayarlama	12
	Görüntü Köşelerini Ayarlama	14
	Görüntü Boyutunu Ayarlama	15
<b>3</b>	<b>Projektörünüzü Kullanma</b>	<b>17</b>
	İsteğe Bağlı Kablosuz Yardımcı Aygıtını Kullanarak	
	Bir Bilgisayar Bağlama	17
	Multimedyaaya Bağlanma	23
	Bilgisayarsız Sunum Kullanma	24
<b>4</b>	<b>Sorun Giderme</b>	<b>42</b>
	Sorun Giderme İpuçları	42
	Sinyal Kılavuzu	46
<b>5</b>	<b>Bakım</b>	<b>47</b>
	Uzaktan Kumanda Pilini Değişirme	47
<b>6</b>	<b>Teknik Özellikler</b>	<b>48</b>
	Uyumluluk Modları (Dijital)	51
<b>7</b>	<b>Ek Bilgiler</b>	<b>52</b>
<b>8</b>	<b>Dell'e Başvurma</b>	<b>53</b>

# 1

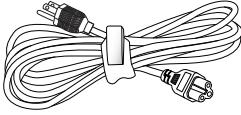
## Dell Projektörünüz Hakkında

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

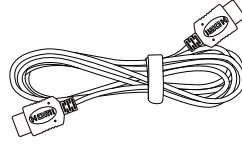
### Projektör Kutusu İçeriği

#### Paketinin İçeriği

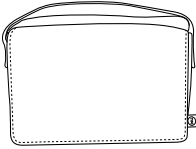
Güç kablosu



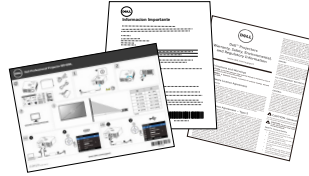
1,0 m HDMI kablosu (1,4 standardı)



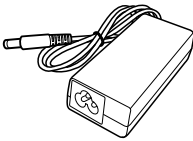
Taşıma çantası



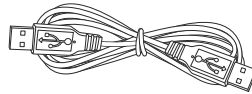
Kullanım Kılavuzu ve Belgeler



AC adaptörü

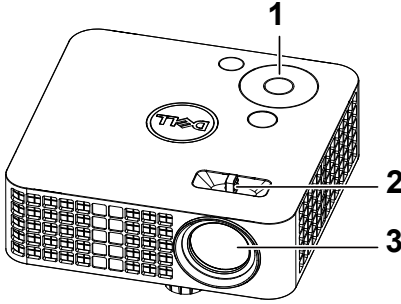


1,2 m USB-A - A kablosu

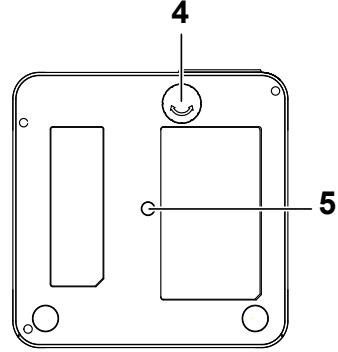


## Projektör Üstten ve Alttan Görünüm

### Üstten Görünüm



### Alttan Görünüm

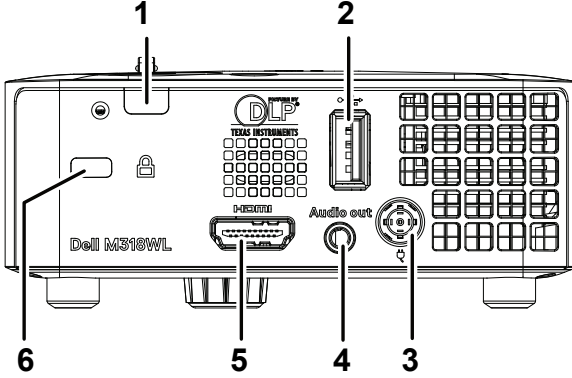


- |   |   |
|---|---|
| 1 | Denetim paneli  |
| 2 | Odak çıkıntısı  |
| 3 | Lens  |
| 4 | Eğim ayarlama tekerleği                                       |
| 5 | Fotoğraf sehpası için montaj deliği: Tahta somunu 1/4"*20 UNC |



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

## Projektör Bağlantıları



1	Kızıl ötesi alıcı	4	Ses çıkışı konektörü
2	USB tip A bağlayıcı*	5	HDMI konektörü
3	DC girişi bağlayıcı	6	Güvenlik kablosu yuvası

**NOT:** \*USB görüntüleme, çoklu ortam kayıttan yürütme (Video/Müzik/Fotoğraf/Office Viewer), USB bellek depolama alanı erişimi, aygıt yazılımı yükseltme ve isteğe bağlı kablosuz yardımcı aygıtı içindir.

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

## **DİKKAT: Güvenlik Talimatları**

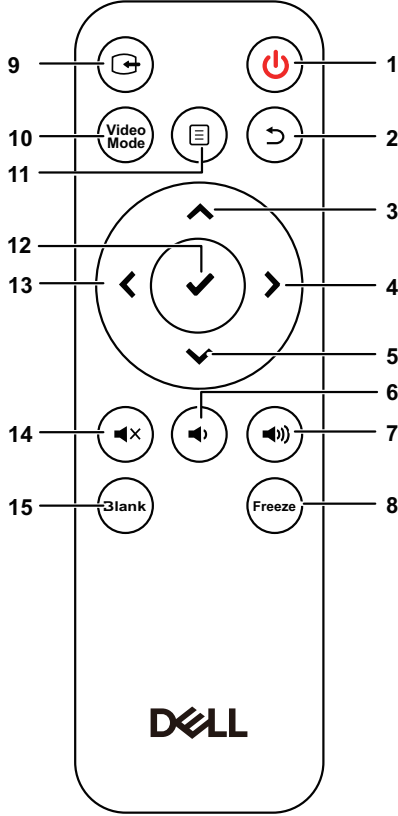
- 1 Projektörü çok ısı üreten cihazların yakınında kullanmayın.
- 2 Projektörü aşırı toz bulunan alanlarda kullanmayın. Toz, sistemin bozulmasına neden olabilir ve projektör otomatik olarak kapatılır.
- 3 Projektörün iyi havalandırılan bir alanda monte edildiğinden emin olun.
- 4 Projektördeki havalandırma yuvalarını ve açıklıkları engellemeyin.
- 5 Projektörün (5 °C ila 35 °C) 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.
- 10 Kablosuz projektörü kalp pilinin yakınında kullanmayın.
- 11 Kablosuz projektörü tıbbi ekipmanların yakınında kullanmayın.
- 12 Kablosuz projektörü mikrodalga fırınların yakınında kullanmayın.



### **NOT:**






- Daha fazla bilgi için [dell.com/support](https://www.dell.com/support) adresindeki Dell Destek web sitesine bakın.
- Daha fazla bilgi için, projektörünüzle birlikte gelen Güvenlik Bilgileri'ne bakın.
- M318WL projektör yalnızca iç mekânda kullanılabilir.

## Uzaktan Kumanda (İsteğe Bağlı)



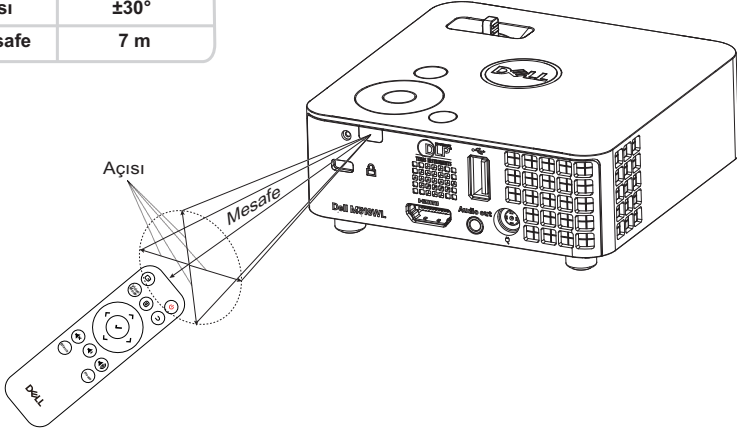
1	Güç (🔌)	Projektörü açar veya kapatır.
2	Geri (↶)	Önceki ekrana döner.
3	Yukarı (⬆)	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.
4	Sağa (➤)	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.
5	Aşağı (⬇)	Ekran Menüsü (OSD) öğelerinde dolaşmak için basın.



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 "Dondur" düğmesine tekrar basın.
9	Video girişi	Kaynaklar arasında geçiş yapmak için basın: HDMI, Kablosuz/LAN Görüntüleme ve USB Görüntüleyici.
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 çalıştırmasını da önleyecektir.

# 2

## Projektör Görüntüsünü Ayarlama

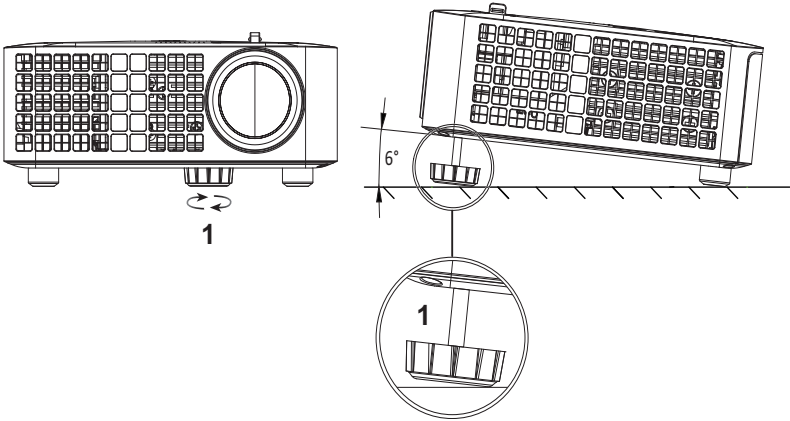
### Yansıtılan Yakınlaştırmayı Ayarlama

#### Projektörün Yüksekliğini Yükseltme

1 Projektörü istenen görüntüleme açısına kaldırın ve görüntüleme açısında ince ayar yapmak için ön eğim ayarlama tekerleğini kullanın.

#### Projektörün Yüksekliğini Alçaltma

1 Görüntüleme açısını hassas biçimde ayarlamak için ön eğim ayarı tekerini kullanın.



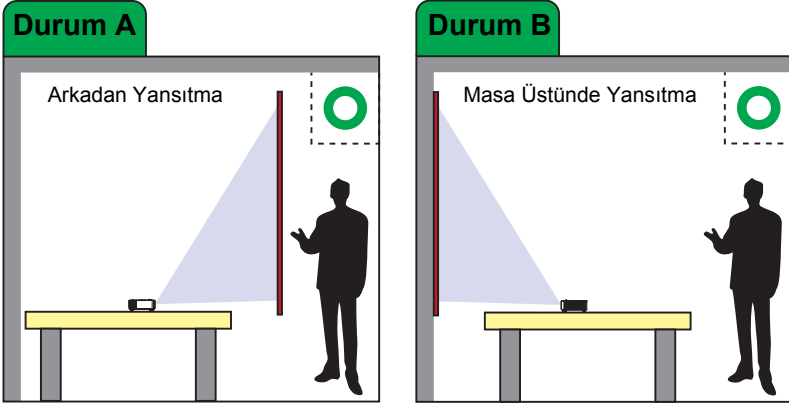
- 1 Ön eğim ayarlama tekerleği  
(Eğim açısı: 0 ila 6 derece)

## Projektör Konumunu Ayarlama

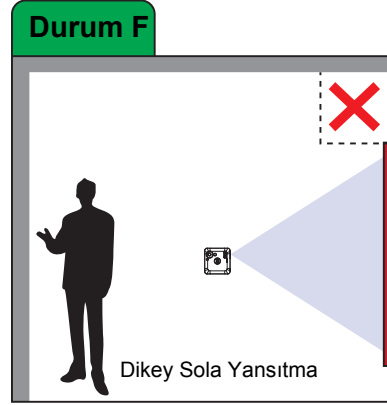
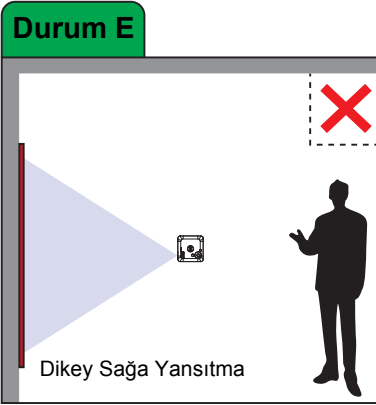
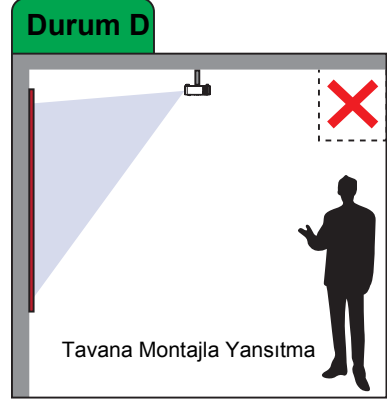
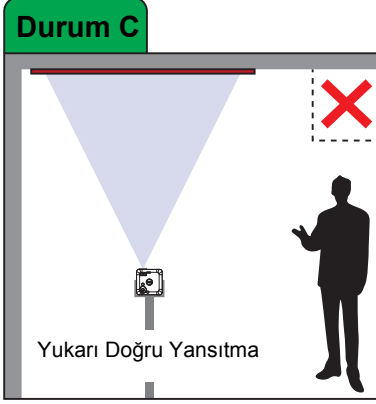
Projektör için bir konum seçerken, ekranınızın boyutunu ve şeklini, güç çıkışlarınızın konumunu ve projektörle diğer donanımlarınız arasındaki mesafeyi dikkate alın. Aşağıdaki genel kılavuzları izleyin:

- 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

M318WL modelini aşağıdaki yollarla ayarlayabilir veya kurabilirsiniz:



M318WL modeli projektörü aşağıdaki yollarla kurmayın:

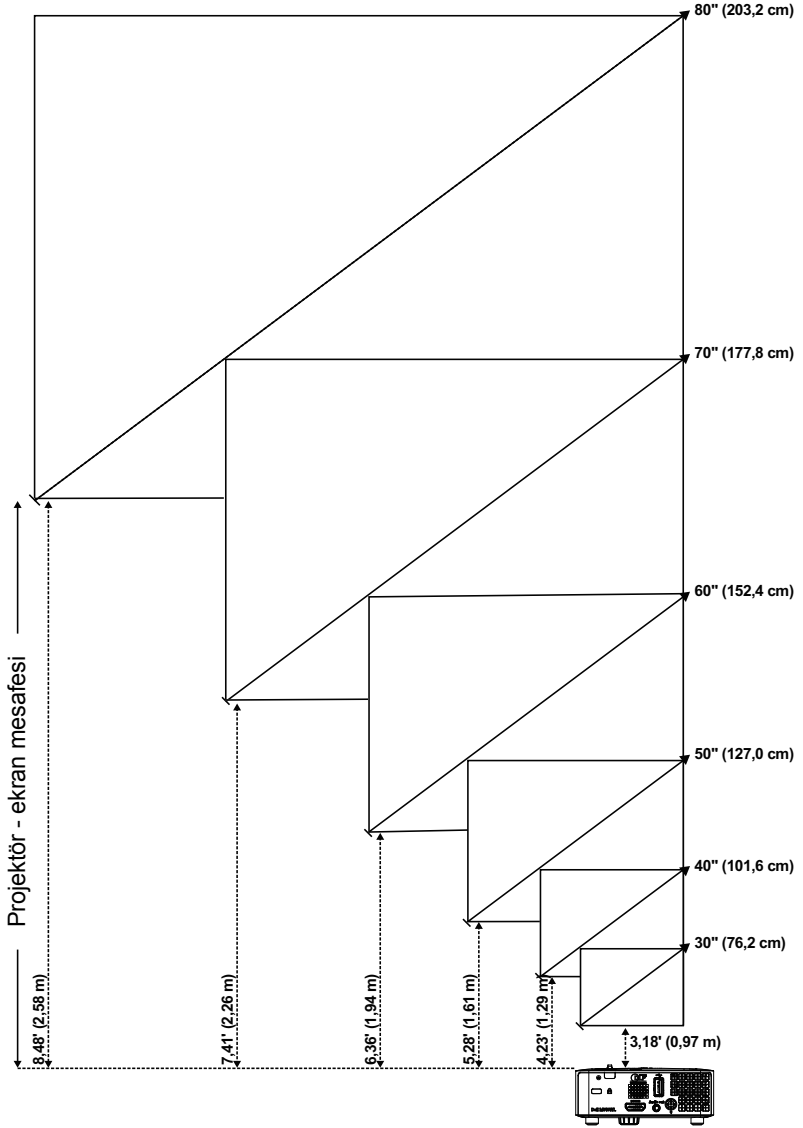


## Görüntü Köşelerini Ayarlama

Bilgisayar modunda projektörün **Yatay**, **Dikey**, **Frekans** ve **İzleme** ayarlarını otomatik olarak yapmak için Otomatik Ayarla işlevini kullanın.

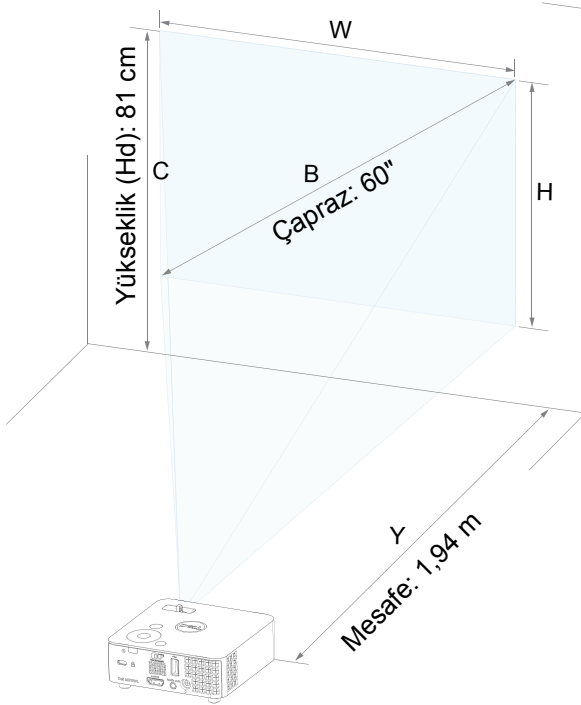


## Görüntü Boyutunu Ayarlama



## Görüntü Şeklini Ayarlama

İstenilen Mesafe (m) <A>	Ekran boyutu		Yükseklik
	Çapraz (inç) <B>	G (cm) x Y (cm)	Görüntünün altından üstüne (cm) <C>
0,97	30	65 x 40	40
1,29	40	86 x 54	54
1,61	50	107 x 67	67
1,94	60	129 x 81	81
2,26	70	151 x 94	94
2,58	80	171 x 108	108

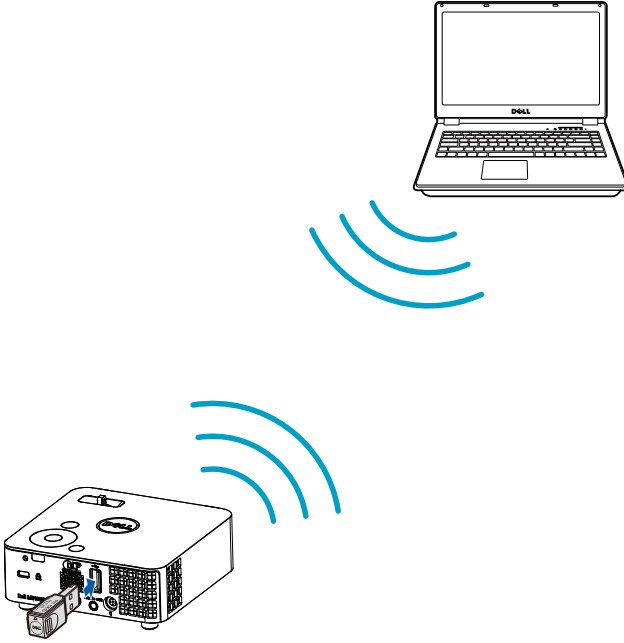




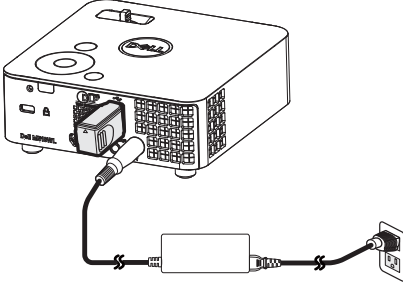
# 3

## Projektörünüzü Kullanma

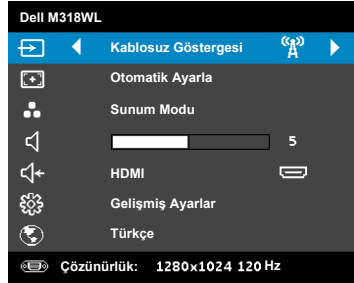
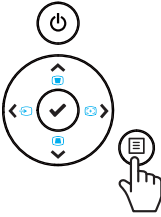
### İsteğe Bağlı Kablosuz Yardımcı Aygıtını Kullanarak Bir Bilgisayar Bağlama



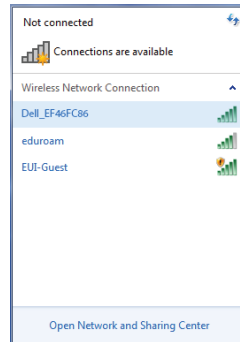
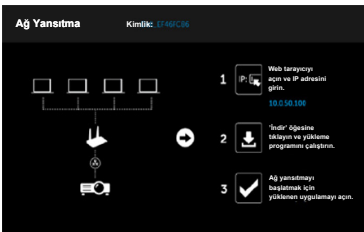
- 1 Kablosuz yardımcı aygıtını projektördeki USB-A bağlantı noktasına bağlayın.



- 2 Kablosuz menüsüne girmek için giriş kaynağını **Kablosuz Göstergesi** olarak ayarlayın.

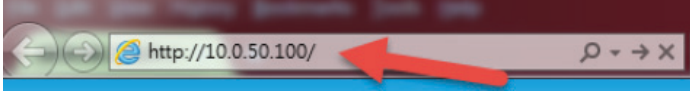


- 3 Aygıtınızın kablosuz menüsünde kimlik bilgisini kullanarak projektörü arayın. İstendiğinde, projektörle aynı ağı paylaşmaya başlamak için PSK'yi girin.



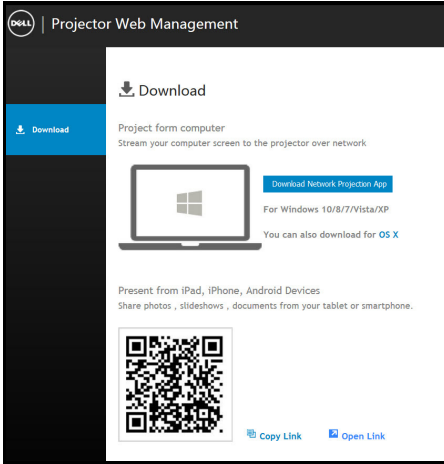
4 Aşağıdakilerden birini yapın:

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

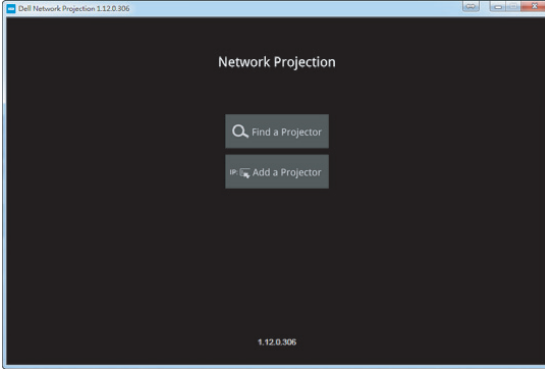


- b** Bilgisayarınızı daha önce kablosuz yöntemi aracılığıyla projektöre bağladıysanız lütfen 6. adımla devam edin.

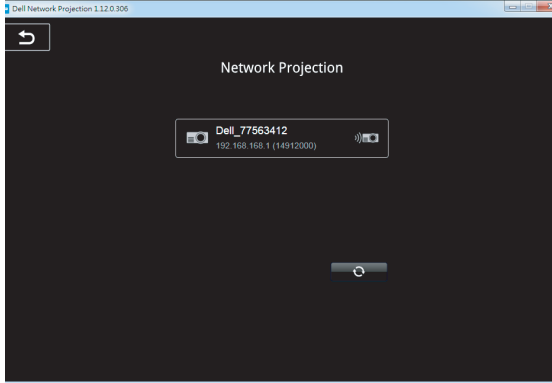
5 Ağ yansıtmayı başlatmak amacıyla web yönetimi sayfasını açmak ve uygulamayı indirmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.



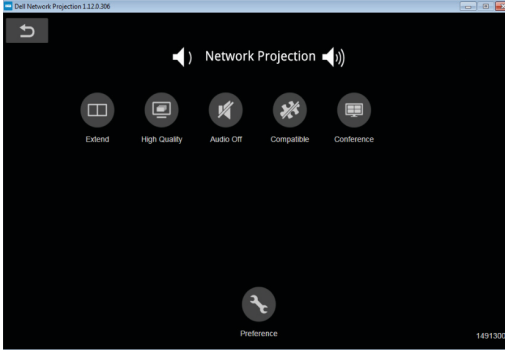
6 Bilgisayarınızda **Dell Network Projection** uygulamasını açın.



7 Bağlı olduğunuz bir projektörü bulun.



8 İeriđinizi paylařmak için **Geniřlet** ođesini sein.

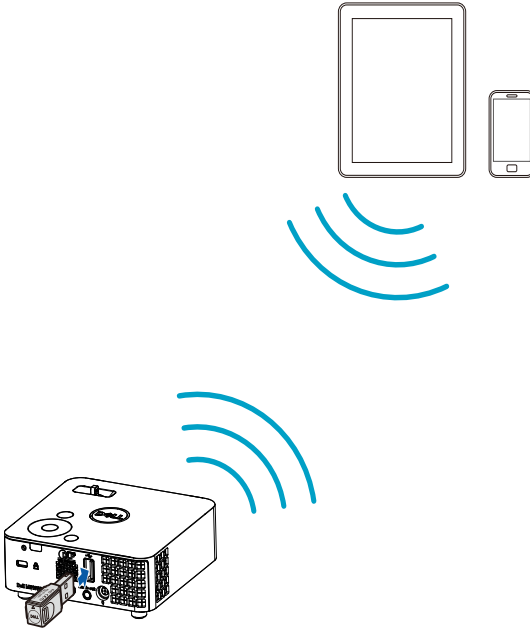


**NOT:** Bilgisayarınız, başka bir kablosuz bağlantıyı algılamak için kablosuz işlevine sahip olmalı ve uygun biçimde yapılandırılmalıdır. Bir kablosuz bağlantının nasıl yapılandırılacağı hakkında bilgisayarın dokümantasyonuna bakın.

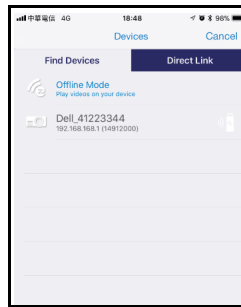
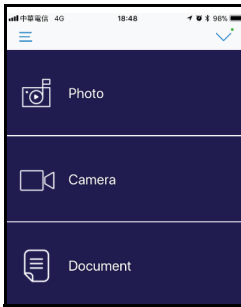


**NOT:** Kablosuz ekran kullanmak istiyorsanız projektörünüzde kablosuz bir donanım kilidi yüklü olmalıdır. Kablosuz donanım kilidi projektörünüzle birlikte gelmez. [www.dell.com](http://www.dell.com) adresindeki Dell web sitesinden satın alabilirsiniz.

## 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.



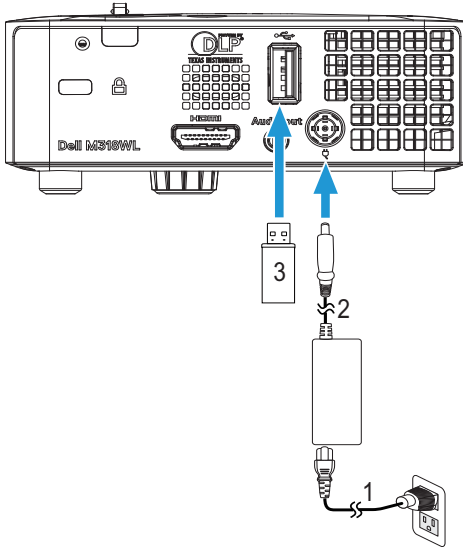


**NOT:** Dell M318WL, **EZView** işlevini destekler. Desteklenen içeriği Android veya iOS aygıtlarınızdan kablosuz olarak ileten bir uygulamadır. Daha fazla bilgi için lütfen [dell.com/support](http://dell.com/support) adresindeki Dell Destek sitesini ziyaret edin. Desteklenen dosya biçimleri 24. sayfadaki Çoklu Ortam Dosya Türü Desteği kısmında listelenmektedir.

## Multimedya Bağlanma

### Bir USB Anlık Disk Kullanma

Ayrıntılı yönergeler için 30. sayfaya başvurun.



- 1 Güç kablosu
- 2 AC adaptörü
- 3 USB flaş disk



**NOT:** USB flaş disk projektörünüzle birlikte gelmez.

## Bilgisayarsız Sunum Kullanma

### Çoklu Ortam Dosya Türü Desteği

#### Fotoğraf Biçimi

Görüntü Türü (Uzantı Adı)	Alt Tür Çizgisi	Kodlama Türü	Maks Piksel	Maks. Boyut
Jpeg / Jpg	Taban	YUV420	Sınırlama yok	2 GB
		YUV422		
		YUV440		
		YUV444		
	aşamalı	YUV420	64x paneli	2 GB
		YUV422	çözünürlük	
		YUV440		
		YUV444		
BMP			64x panel	
			çözünürlüğü	

#### Video Biçimi

Dosya Biçimi	Video Biçimi	En Fazla Çözünürlük	MAKS Bit Hızı (bps)	Ses Biçimi
MOV, MP4, AVI, MKV, DIVX	H264	1080P	20 Mbps	AC3, DTS, MP1, MP2, MP3, PCM, ADPCM
MOV, MP4	MPEG4	1080P	20 Mbps	AMR, PCM, ADPCM
WMV	WMV3	1080P	20 Mbps	WMA2, WMA3

#### Müzik Biçimi

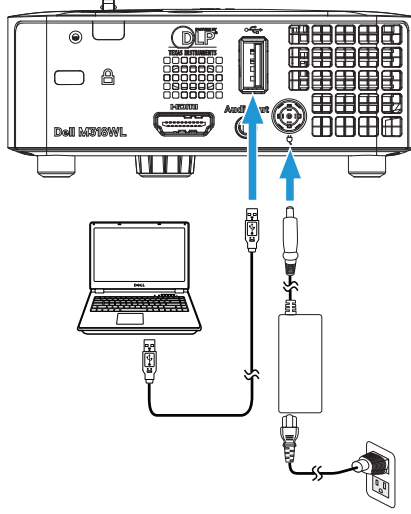
Müzik Türü (Uzantı Adı)	Örnekleme Hızı (KHz)	Bit Hızı (Kb/sn)
MP1	8-48	8-320
MP2	8-48	8-320
MP3	8-48	8-320
WMA	22-48	5-320



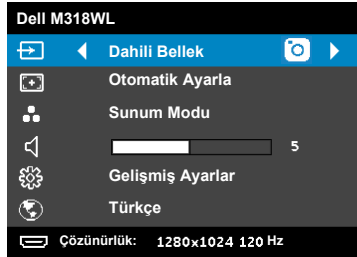
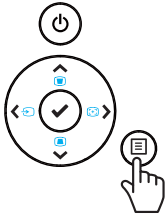
## Dâhilî Bellek Aracılığıyla Sunum Yapmak İçin Ayarlama

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 **Giriş Kaynağı** menüsüne erişin, **Dahili Bellek** seçeneğini belirleyin ve ✓ düğmesine basın.

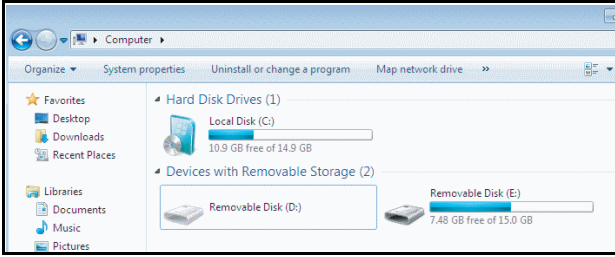


Aşağıda gösterilen **Dahili Bellek Ekranı** görünür:

- 3 Dâhilî belleğe **Çıkarılabilir Disk** olarak erişmek için **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 yansıtmanıza olanak tanıyacaktır. Desteklenen dosya türleri için lütfen 24. sayfaya başvurun.

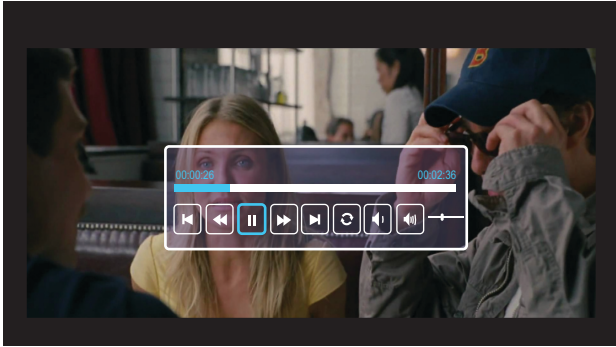


Dâhilî bellekten bir dosya yansıtmak amacıyla, **Video**, **Müzik**, **Fotoğraf** ve **Belge** arasından bir seçim yapıp, yürütmeyi başlatmak için ✓ düğmesine basın. Ya da multimedya ayarlarını değiştirmek için **Kurulum** seçeneğini seçin.

Aşağıda gösterilen **Video Kaynağı Ekranı** görünür:



Video kayıttan yürütme ekranı:



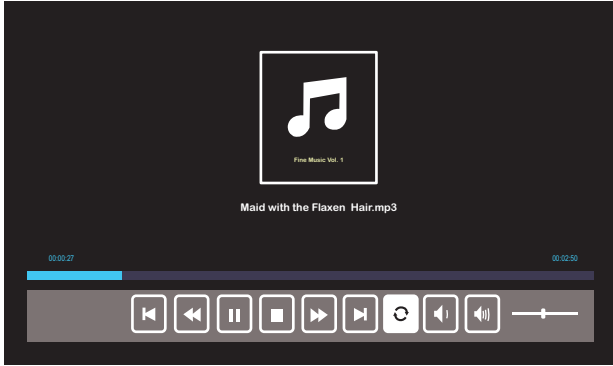
Video kayıttan yürütme denetimine erişmek için uzaktan kumanda veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece video kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.

Önceki	Geri Sar	Oynat / Duraklat	İleri Sar	Sonraki	Yinele	Ses Seviyesi - / +

Aşağıda gösterilen **Müzik Kaynağı Ekranı** görünür:



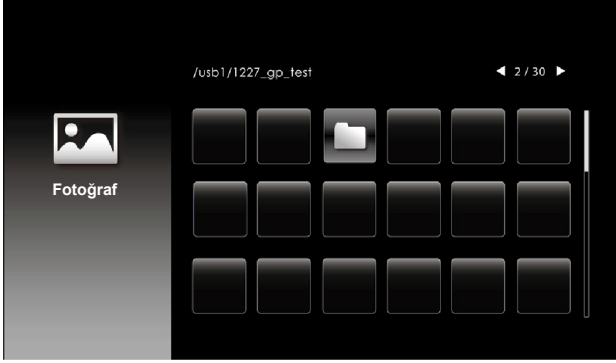
Müzik kayıttan yürütme ekranı:



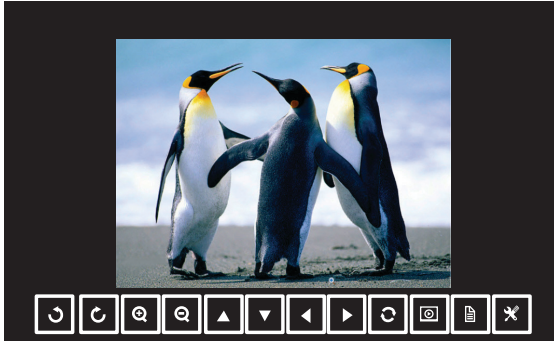
Müzik kayıttan yürütme denetimine erişmek için uzaktan kumanda veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece müzik kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.

Önceki	Geri Sar	Oynat / Duraklat	Durdur	İleri Sar	Sonraki	Yinele	Ses Seviyesi - / +










Aşağıda gösterilen **Fotoğraf Kaynağı Ekranı** görünür:



Slayt gösterisi ekranı:

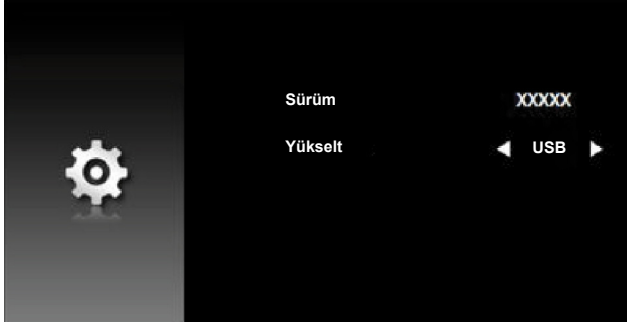


Fotoğraf görüntüleyici denetimine erişmek için uzaktan kumanda veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece fotoğraf görüntüleyiciyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.

								
Döndür - / +		Yakınlaştır / Uzaklaştır		Yukarı / Aşağı / Sola / Sağa (Yakınlaştırma modunda)				Sıfırla

		
Slayt Gösterisi	Bilgi	Slayt gösterisi ayarları

Aşağıda gösterilen **Ayarlar Ekranı** görünür:



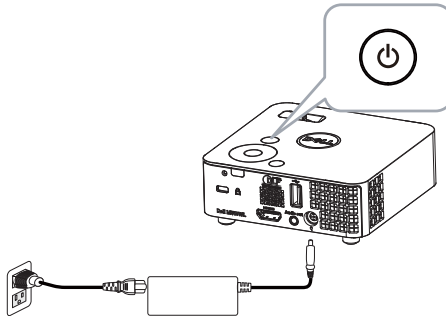
**NOT:** Bu, USB aracılığıyla aygıt yazılımı yükseltme için kullanılır.

### Harici USB Depolama Kullanarak Sunum Yapmak İçin Ayarlama

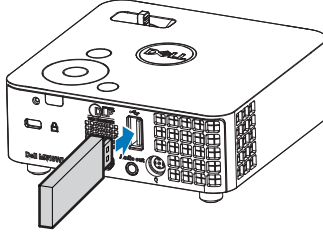
**NOT:** Multimedya USB işlevini kullanmak istiyorsanız bir USB flaş disk projektöre takılmalıdır.

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

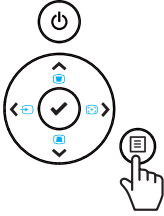
- 1 AC adaptörü ile güç kablosunu bağlayın ve güç düğmesine basarak projektörü açın.



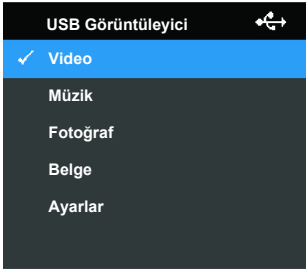
- 2 Bir **USB flaş diski** projektöre takın.



- 3 **Giriş Kaynağı** menüsüne erişin, **USB Görüntüleyici** seçeneğini belirleyin ve ✓ düğmesine basın.



Aşağıda gösterilen **USB Ekranı** görünür:

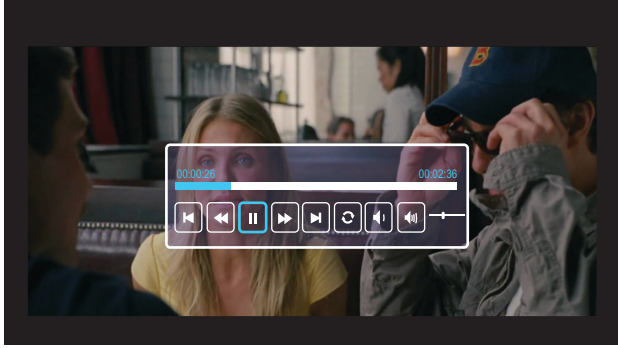


- 4 Multimedya dosyalarını seçin: Oynatmaya başlamak için **Video**, **Müzik**, **Fotoğraf** veya **Belge** ve ardından ✓ ögesine basın. Ya da multimedya ayarlarını değiştirmek için **Kurulum** seçeneğini seçin.

Aşağıda gösterilen **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.

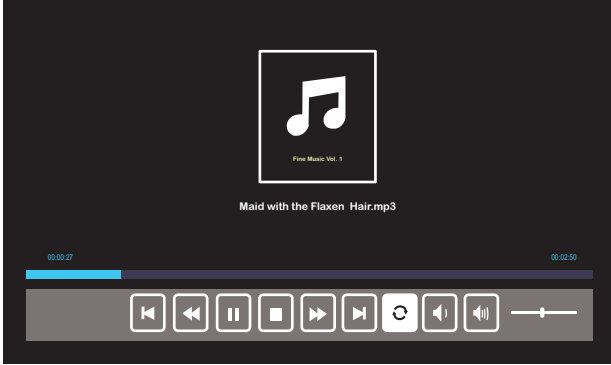
Önceki	Geri Sar	Oynat / Duraklat	İleri Sar	Sonraki	Yinele	Ses Seviyesi - / +



Aşağıda gösterilen **Müzik Kaynağı Ekranı** görünür:



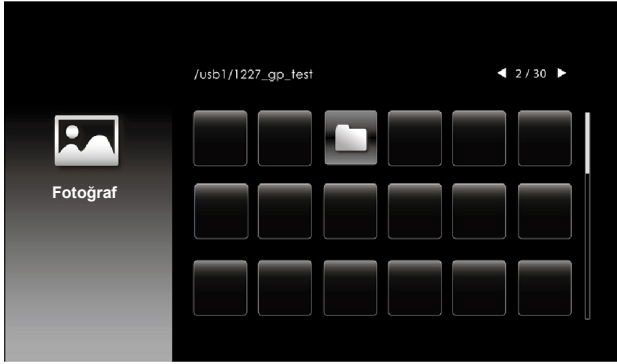
Müzik kayıttan yürütme ekranı:



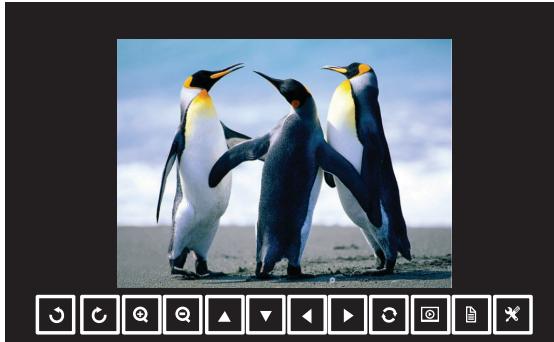
Müzik kayıttan yürütme denetimine erişmek için uzaktan kumanda veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece müzik kayıttan yürütmeyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.

Önceki	Geri Sar	Oynat / Duraklat	Durdur	İleri Sar	Sonraki	Yinele	Ses Seviyesi - / +	










Aşağıda gösterilen **Fotoğraf Kaynağı Ekranı** görünür:



Slayt gösterisi ekranı:

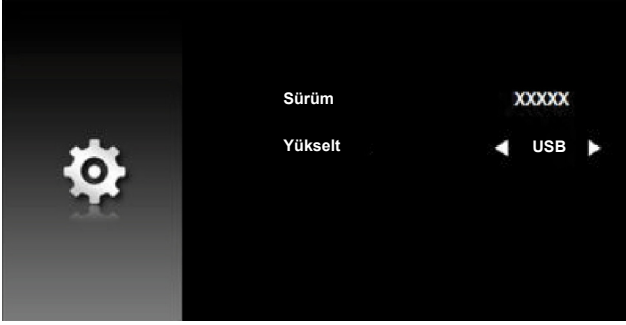


Fotoğraf görüntüleyici denetimine erişmek için uzaktan kumanda veya tuş takımında ✓ düğmesine basın. Böylece fotoğraf görüntüleyiciyi denetlemek için ekranda görünen aşağıdaki düğmeleri kullanabilirsiniz.

								
Döndür - / +		Yakınlaştır / Uzaklaştır		Yukarı / Aşağı / Sola / Sağa (Yakınlaştırma modunda)				Sıfırla

		
Slayt Gösterisi	Bilgi	Slayt gösterisi ayarları

Aşağıda gösterilen **Ayarlar Ekranı** görünür:

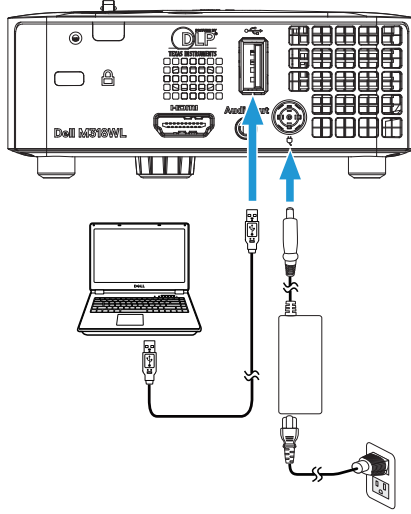




**NOT:** Bu, USB aracılığıyla aygıt yazılımı yükseltme için kullanılır.

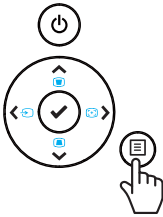
## USB Göstergesi Kullanarak Sunum Yapmak İçin Ayarlama

USB kablosu aracılığıyla **Dell Network Projection** uygulamasını kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin.

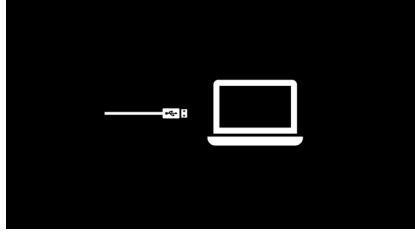
- 1 Güç kablosunu AC adaptörüne bağlayıp, bilgisayar ve projektörü bağlamak için USB-A - USB-A kablosunu kullanın. Güç düğmesine basarak projektörü açın.



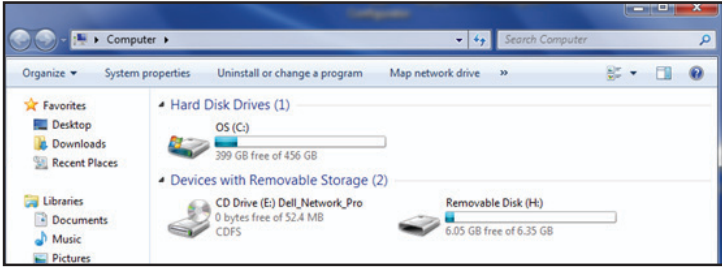
- 2  düğmesine basın. Giriş Kaynağı menüsüne erişin, **Dahili Bellek** seçeneğini seçin ve  düğmesine basın.





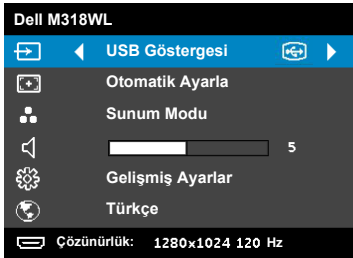
- 3 Dahili belleğe **Çıkarılabilir Disk** olarak erişmek için **Depolama Modu** ögesini seçin.



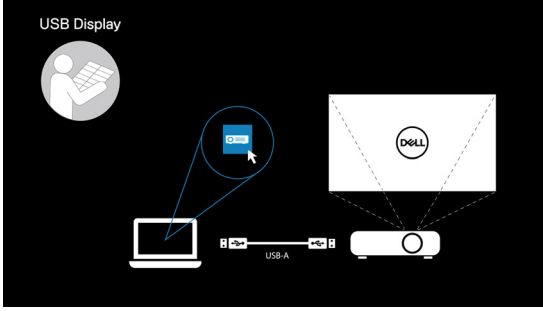
- 4 Dahili Bellek'ten **Dell Network Projection Lite** uygulamasını kullanmak için, ilk önce bilgisayarınızda bir dosya gezgini penceresi açın. **Bilgisayar'a** gidip, **Dell Network Pro**'yu bulun.



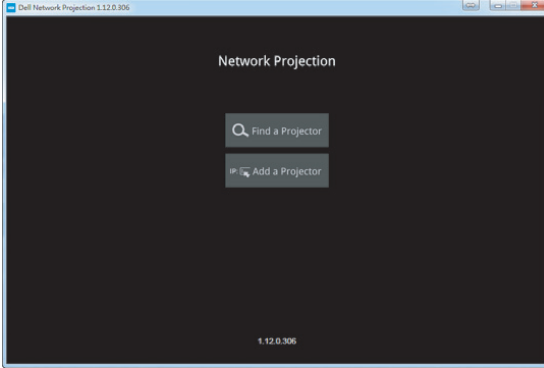
- 5 **Dell Network Pro**'yu açın ve **Dell Network Projection Lite** uygulamasını bilgisayarınıza kopyalayın.
- 6 Projektörünüzde  düğmesine basın. Giriş Kaynağı menüsüne erişin, USB Göstergesi tercihini seçin ve  düğmesine basın.



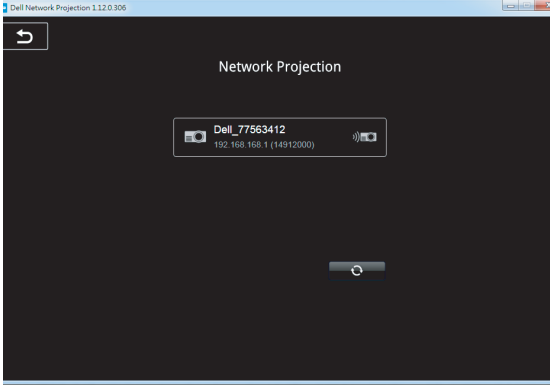
Aşağıda gösterilen USB Göstergesi belirir:



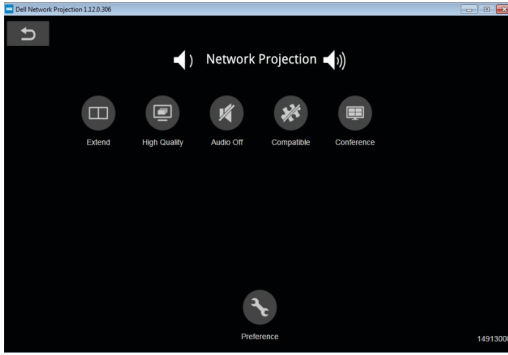
7 Bilgisayarınızdan **Dell Network Projection Lite** uygulamasını çalıştırın.



8 Bağlı olduğunuz bir projektörü bulun.

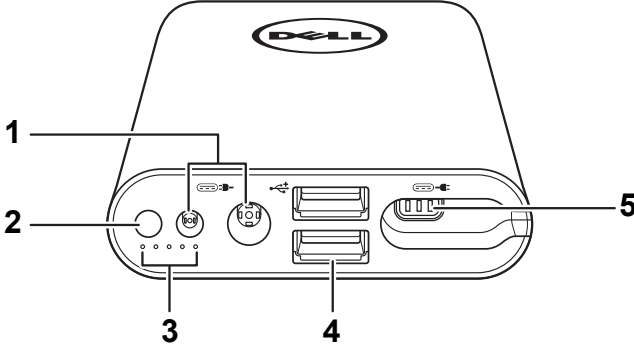


9 İeriđinizi paylařmak için **Geniřlet** ođesini sein.



## Dell Power Companion ile güç sağlama

### Parçaları ve Denetimleri Tanıma



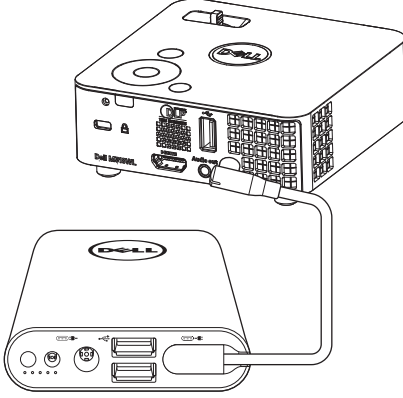
- |   |   |
|---|---|
| 1 | Güç girişi bağlantı noktası (dizüstü bilgisayar adaptöründen) |
| 2 | Güç düğmesi/Pil durumu düğmesi                                |
| 3 | Pil durumu ışıkları (5)                                       |
| 4 | USB çıkışı bağlantı noktaları (2)                             |
| 5 | Güç çıkışı bağlantı noktası (dizüstü bilgisayara)             |



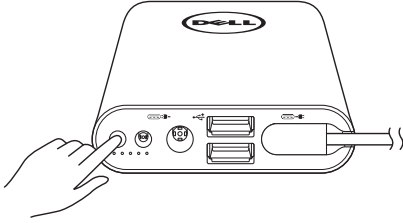
**NOT:** Projektöre güç sağlama yalnızca belirli/uyumlu güç bankasıyla çalışır.



## Projektörünüze Güç Sağlama



- 1 Güç çıkışı kablosunun bir ucunu güç bankasının güç çıkışı bağlantı noktasına bağlayın.
- 2 Güç çıkışı kablosunun diğer ucunu projektörünüzün DC girişi bağlayıcısına bağlayın.
- 3 Projektörünüze güç sağlamayı başlatmak için güç düğmesine basın.



**NOT:** Güç bankasının pil kapasitesi düştüğünde pil durumu ışığı kehribar renginde yanıp söner.

# 4

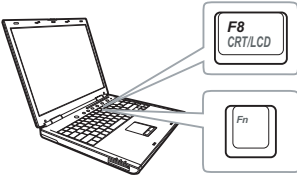
## Sorun Giderme

### Sorun Giderme İpuçları

Projektörünüzde sorunlar yaşıyorsanız, aşağıdaki sorun giderme ipuçlarına bakın. Sorun devam ederse, Dell'e başvurun (bkz. Dell'e başvurma, sayfa 53).



#### Sorun


Ekranında hiç görüntü gösterilmiyor



#### Olası Çözüm

- Projektörün açık olduğundan emin olun.
- GİRİŞ KAYNAĞI menüsünde doğru giriş kaynağı seçtiğinizden emin olun.
- Harici grafik bağlantı noktasının etkinleştirildiğinden emin olun. Dell dizüstü bilgisayar kullanıyorsanız, **Fn** **F8 CRT/LCD** (Fn+F8) tuşlarına basın. Diğer bilgisayarlarda, ilgili dokümantasyona bakın. Görüntüler düzgün görüntülenmiyorsa, lütfen bilgisayarınızın video sürücüsünü yükseltin. Dell bilgisayar için bkz. [dell.com/support](http://dell.com/support).
- Tüm kabloların sağlam şekilde bağlandığından emin olun. Bkz. "Multimedya Bağlanma" sayfa 23.
- Konektör pimlerinin eğik veya kırık olmadığından emin olun.
- **Gelişmiş Ayarlar** menüsünün **Projektör Ayarları** içinde **Test Deseni** öğesini kullanın. Test deseni renklerinin doğru olduğundan emin olun.

<b>Sorun</b> (devam)	<b>Olası Çözüm</b> (devam)
Kısmi, kayan veya yanlış gösterilen görüntü	<p>1 Uzaktan kumanda veya denetim panelindeki <b>Otomatik Ayarla</b> düğmesine basın.</p> <p>2 Dell taşınabilir bilgisayar kullanıyorsanız, bilgisayar çözünürlüğünü WXGA (1280 x 800) olarak değiştirin:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Microsoft® Windows® masaüstünüzün kullanılmayan bir alanına sağ tıklayıp, <b>Ekran Çözünürlüğü</b> ögesine tıklayın.</li> <li>Harici monitör bağlantı noktası için ayarın 1280 x 800 piksel olduğundan emin olun.</li> <li>  (Fn+F8) tuşlarına basın.</li> </ol> <p>Çözünürlükleri değiştirmede zorlanıyorsanız veya monitörünüz donuyorsa, tüm ekipmanı ve projektörü yeniden başlatın.</p> <p>Dell taşınabilir bilgisayar kullanmıyorsanız, belgelerinize bakın. Görüntüler düzgün görüntülenmiyorsa, lütfen bilgisayarınızın video sürücüsünü yükseltin. Dell bilgisayar için bkz. <a href="http://dell.com/support">dell.com/support</a>.</p>
Görüntü rengi yanlış	<b>Gelişmiş Ayarlar</b> menüsünün <b>Projektör Ayarları</b> içinde <b>Test Deseni</b> ögesini kullanın. Test deseni renklerinin doğru olduğundan emin olun.
Görüntü odaklanmıyor	<p>1 Projektör lensindeki odak halkasını ayarlayın.</p> <p>2 Yansıtma ekranının projektörden yeterince uzakta (97 cm ila 258 cm) olduğundan emin olun.</p>
Görüntü ters	OSD'den <b>Projektör Ayarları</b> ögesinin <b>Gelişmiş Ayarlar</b> ögesini seçin ve projektör modunu ayarlayın.
Hata LED'i sarı yanıp sönüyor	Projektör fanı arızalandı ve projektör otomatik olarak kapanacak.

<b>Sorun</b> (devam)	<b>Olası Çözüm</b> (devam)
SICAKLIK LED'i sürekli sarı	Projektör aşırı ısınmıştır. Ekran otomatik olarak kapanır. Projektör soğuduktan sonra ekranı tekrar açın. Sorun devam ederse, Dell'e başvurun.
SICAKLIK LED'i sarı yanıp sönüyor	Projektör fanı başarısız olursa, projektör otomatik olarak kapanır. <b>GÜÇ</b> düğmesini 10 saniye kadar basılı tutarak projektör modunu temizleyin. Lütfen yaklaşık 5 dakika bekleyin ve yeniden açmayı deneyin. Sorun devam ederse, Dell'e başvurun.
OSD ekranda görünmez	OSD'nin kilidini açmak için paneldeki Menü düğmesine 15 saniye kadar basın.
Uzaktan kumanda düzgün çalışmıyor veya yalnızca sınırlı bir aralıkta çalışıyor	Pil azalmış olabilir. Uzaktan kumandadan LED göstergesinin çok karanlık olduğunu kontrol edin. Öyleyse, yeni bir CR2032 pille değiştirin.
USB Göstergesi görüntüye gelmiyor	USB üzerinden görüntüleme otomatik çalışmalıdır. USB Göstergesi manüel olarak çalıştırmak için, Bilgisayarım'a gidin ve "Dell Network Projection Lite.exe" dosyasını çalıştırın.
	 <b>NOT:</b> Sürücüyü yüklemek için yönetici düzeyinde erişiminizin olması gerekir. Destek için ağ yöneticinize başvurun.

---

### Sorun (devam)

Video dosyası desteklenmiyor.

Unsupported media, unable to decode video

Unsupported media, unable to decode audio

Unsupported media, file format not supported

Media format does not support seeking.

### Olası Çözüm (devam)

- Video dosyasının, projektörün çoklu ortam oynatıcısı tarafından desteklendiğinden emin olun. Çoklu Ortam Dosya Türü Desteği için 24-24. sayfalara gidin.
- Video dosyasını aşağıdaki parametreleri karşılayacak şekilde dönüştürün:

Video Ayarı:

- **Kod: H.264**
- **Bit oranı: 10 Mbps** (program tarafından sınırlanırsa, izin verilen en fazla değer olarak ayarlayın)
- **Çerçeve hızı: 30 fps** (program tarafından sınırlanırsa, izin verilen en fazla değer olarak ayarlayın)

Ses Ayarı:

- **Kod: AAC**
  - **Kanal: Stereo**
  - **Örnekleme hızı: 48 KHz**
  - **Bit oranı: 96 KBps**
-

## Sinyal Kılavuzu

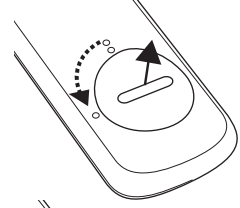
Projektör Durumu	Açıklama	Kontrol Düğmeleri	Gösterge	
		Güç (Beyaz/ Kehribar)	SICAKLIK (Sarı)	⚠ (Sarı)
Bekleme modu	Projektör Bekleme modunda. Güç açılmaya hazır.	Yanıp Sönen Beyaz	KAPALI	KAPALI
LED yanıyor	Projektör Normal modunda, görüntü görüntülemek için hazır.	Beyaz	KAPALI	KAPALI
Soğutma modu	Projektör kapanmak için soğuyor.	Beyaz	KAPALI	KAPALI
Projektör aşırı ısındı	Hava açıklıkları engellenmiş olabilir veya ortam sıcaklığı 35 °C'nin üzerinde olabilir. Projektör otomatik olarak kapanır. Hava çıkışlarının engellenmediğinden ve ortam sıcaklığının çalıştırma aralığı içinde olduğundan emin olun. Sorun devam ederse, Dell'e başvurun.	KAPALI	SARI	KAPALI
Fan arızalı	Fanlardan biri arızalanmıştır. Projektör otomatik olarak kapanır. Sorun devam ederse, Dell'e başvurun.	KAPALI	SARI Yanıp sönen	KAPALI
LED arızası	LED arızalı.	KAPALI	KAPALI	SARI
R-LED sürücüsü aşırı ısınmış	Hava açıklıkları engellenmiş olabilir veya R-LED sürücüsü aşırı ısınmış olabilir. Projektör otomatik olarak kapanır. Projektör soğuduktan sonra ekranı tekrar açın. Sorun devam ederse, Dell'e başvurun.	SARI	SARI	KAPALI

# 5

## Bakım

### Uzaktan Kumanda Pilini Deęiřtirme

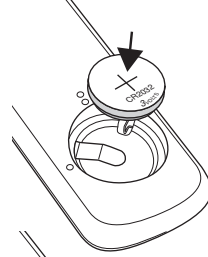
- 1 Pil kapağını çıkarmak için saat yönünün tersinde döndürün.



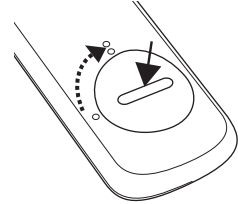
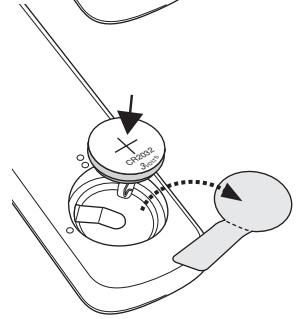
- 2 CR2032 hücre pil takın ve pil tutucusundaki işarete göre kutuplarını doğru yerleştirin.



**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.



**NOT:** Uzaktan kumanda projektörünüzle birlikte gönderilmez.

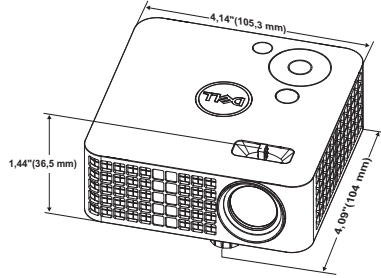
# 6

## Teknik Özellikler

Dijital Işık İşleme	0,45" WXGA S450 DMD, DarkChip3™
Parlaklık	500 ANSI Lümen (Maks.)
Karşıtlık Oranı	10000:1 Tipik (Tam Açık/Tam Kapalı)
Parlaklık Dağılımı	%85 Tipik (Japon Standardı - JBMA)
Piksel Sayısı	1280 x 800 (WXGA)
En Boy Oranı	16:10
Dahili Flaş	7 GB Bellek (Maks.)
Görüntülenebilen Renkler	1,07 milyon renk
Projeksiyon Lensi	F-Stop: F/ 2,0 f = 14,95 mm Sabit Lens Atış hızı =1,5 genişliğinde ve tele Sapma oranı: %100
Projeksiyon Ekran Boyutu	30~80 inç (diyagonal)
Projeksiyon Mesafesi	3,18~8,48 ft (97~258 cm)
Video Uyumluluğu	Kompozit Video: NTSC (M, 3,58, 4,43), PAL (B, D, G, H, I, M, N, 4,43), SECAM (B, D, G, K, K1, L, 4,25, 4,4) VGA yoluyla Komponent Video girişi: 1080i (50/60 Hz), 720p (50/60 Hz), 576i/p, 480i/p HDMI girişi: 1080p, 720p, 576i/p, 480i/p
Güç Kaynağı	65 W güç adaptörlü universal AC 100-240 V 50-60 Hz



Güç Tüketimi	Normal mod: 52 W $\pm$ %10 @ 110 Vac'de Eco modu: 42 W $\pm$ %10 @ 110 Vac'de Güç tasarrufu modu: < 0,5 W (Minimumda fan hızı) Bekleme modu: < 0,5 W
Ses	1 hoparlör x 1 watt RMS
Gürültü Düzeyi	Normal mod: 36 dB(A) Tipik Eco modu: 32 dB(A) Tipik
Ağırlık	0,8 lbs $\pm$ 0,05 lbs (0,36 kg $\pm$ 0,02 kg)
Boyutlar (G x Y x D)	4,14 x 1,43 x 4,09 inç (105,3 x 36,5 x 104 mm)



Çevresel	Çalıştırma sıcaklığı: 5 °C ila 35 °C (41 °F ila 95 °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 DC güç girişi jakı HDMI girişi: Destekleyen HDMI 1.3 için bir HDMI konektörü. HDCP uyumlu. Ses çıkışı: Bir 3,5 mm stereo mini telefon jakı.

G/Ç Konektörleri	USB (tip A) bağlantı noktası: USB görüntülemeyi desteklemek için bir USB bağlayıcı, çoklu ortam kayıttan yürütme (Video/Müzik/Fotoğraf/Office Viewer), USB bellek depolama alanı erişimi (USB anlık sürücü/dâhilî bellek), projektör, ortam ve görüntü işlemcisi aygıt yazılımı yükseltme desteği ve isteğe bağlı kablosuz yardımcı aygıtı desteği. USB parmak sürücüsü en fazla 32 GB'yi destekler.
Kablosuz Donanım Kilidi (İsteğe Bağlı)	Kablosuz Standardı: IEEE 802.11b/g/n Kablosuz: Kablosuz yardımcı aygıtını (USB arabirimi, isteğe bağlı) ve EZCast Pro uygulamasını desteklemek için bir USB (tip A) bağlayıcı. İşletim Sistemi ortamı: Windows 8/7/Vista/XP/2000, MAC OS X EZCast Pro destekler.
Işık Kaynağı	Cıva içermeyen LED (Normal modda en fazla 30000 saat)



**NOT:** Herhangi bir projektörün LED ömrü derecelendirmesi yalnızca parlaklıktaki azalmanın bir ölçüsüdür ve LED'in ne kadar sürede bozulacağını ve ışık vermeyeceğini belirtmez. LED ömrü, örnek bir LED popülasyonunun yüzde 50'den fazlasında, söz konusu LED'in belirtilen lümen değerinin yaklaşık yüzde 50'si kadar parlaklıkta azalma oluncaya kadar geçen zaman olarak tanımlanır. Belirtilen LED ömrü hiçbir şekilde garanti edilmez. Bir projektör LED'inin fiili çalışma ömrü çalışma koşullarına ve kullanma şekillerine göre değişir. Projektörün stresli koşullarda (tozlu ortamlarda, yüksek sıcaklıklarda, her gün uzun saatler boyunca ve ani kapatma gibi) kullanılması büyük olasılıkla LED'in çalışma ömrü kısaltır veya LED'in arızalanmasına neden olur.

## Uyumluluk Modları (Dijital)

Çözünürlük	Yenileme Hızı (Hz)	Y senk Frekansı (KHz)	Piksel Saati (MHz)
640 x 350	70,087	31,469	25,175
640 x 480	59,940	31,469	25,175
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
1024 x 768	60,004	48,363	65,000
1280 x 720 p50	50,000	37,500	74,250
1280 x 720 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
1360 x 768	60,015	47,712	85,500
1024 x 768	84,997	68,677	94,500
1440 x 900	59,887	55,935	106,500
1280 x 1024	60,020	63,981	108,000
1400 x 1050	59,978	65,317	121,750
1280 x 800	84,880	71,554	122,500
1280 x 1024	75,025	79,976	135,000
1440 x 900	74,984	70,635	136,750
1680 x 1050	59,954	65,290	146,250
1280 x 960	85,002	85,938	148,500
1920 x 1080	60,000	67,500	148,500

# 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 (800-999-3355) numarasını arayın.



**NOT:** Etkin bir İnternet bağlantınız yoksa başvuru bilgilerinizi 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
  - Denetim paneli 5
  - Lens 5
  - Odak halkası 5
  - Yükseklik ayarları için asansör düğmesi 5

## B

- Bağlantı Noktaları
  - DC girişi bağlayıcı 6
  - HDMI konektörü 6

## D

- Dell
  - başvurma 52, 53
- Dell'e Başvurun 4, 44
- destek
  - Dell'e başvurma 52, 53

## E

- Ekran Menüsü 16

## P

- Projektörü Bağlama
  - AC adaptörü 23
  - Güç kablosu 23

- Projektörün Yakınlaştırmasını ve Odağını Ayarlama 12

## S

- Sorun Giderme
  - Dell'e Başvurun 42

## T

- Teknik Özellikler
  - Ağırlık 49
  - Boyutlar 49
  - Çevresel 49
  - Dahili Flaş 48
  - Dijital Işık İşleme 48
  - En Boy Oranı 48
  - G/Ç Konektörleri 49
  - Görüntülenebilen Renkler 48
  - Güç Kaynağı 48
  - Güç Tüketimi 49
  - Gürültü Düzeyi 49
  - Karşıtlık Oranı 48
  - Parlaklık 48
  - Parlaklık Dağılımı 48
  - Piksel Sayısı 48
  - Projeksiyon Ekran Boyutu 48
  - Projeksiyon Lensi 48
  - Projeksiyon Mesafesi 48
  - Ses 49
  - Video Uyumluluğu 48
- telefon numaraları 53

## U

Uzaktan Kumanda 16

## Y

Yansıtılan Görüntüyü Ayarlama

11

projektörü alçaltın

Ön eğitim ayarlama

tekerleği 11

Projektörün Yüksekliğini

Ayarlama 11