



**Multimedia Projector**

# **EasyMP Slide Converter Kullanım Kılavuzu**

## EasyMP Slide Converter'a Genel Bakış

<b>EasyMP Slide Converter Özeti</b> .....	<b>4</b>
EasyMP Slide Converter için Desteklenen Dosya Türleri .....	4
<b>Yazılımı Kurma</b> .....	<b>5</b>
Yazılım Gereksinimleri .....	5
Kurulum .....	5

## PowerPoint Dosyalarının Senaryolara Dönüştürülmesi

<b>PowerPoint Dosyasının Dönüştürülmesi</b> .....	<b>7</b>
Senaryo Dönüştürme Prosedürü .....	7
Ana Ekranın Açıklaması .....	7
Senaryoya Dönüştürme .....	8
Doğrudan PowerPoint Dosyasından Senaryoya Dönüştürme .....	10
<b>Senaryonun Kontrol Edilmesi ve Ayarlarının Yapılması</b> .....	<b>12</b>
Bir Senaryonun Önizlenmesi .....	12
Bir Senaryonun USB Depolama Aygıtına Kaydedilmesi .....	12
Otomatik Çalıştırmayı Düzenleme .....	12
Ayarların Değiştirilmesi .....	13

## Ek

<b>Yazılımın Kaldırılması</b> .....	<b>16</b>
<b>EasyMP Slide Converter Sınırlamalar</b> .....	<b>17</b>
İşletim Sistemi ile İlgili Sınırlamalar .....	17
PowerPoint ile İlgili Sınırlamalar .....	17
Çözünürlük ile İlgili Sınırlamalar .....	17
Diğer Sınırlamalar .....	17
<b>Sorun Giderme</b> .....	<b>18</b>
EasyMP Slide Converter Başlatılırken Hata Mesajı .....	18
EasyMP Slide Converter ile İlgili Sorunlar .....	18

FSE'ye Dönüştür seçeneği PowerPoint sağ tıklatma menüsünde görüntülenmiyor. ....	18
Senaryoya dönüştürülemiyor. ....	19
Senaryolar oynatılamıyor. ....	19

<b>Genel Bildirim</b> .....	<b>20</b>
Gösterimler Hakkında .....	20
Genel Bildirim .....	20

<b>Dizin</b> .....	<b>21</b>
--------------------	-----------



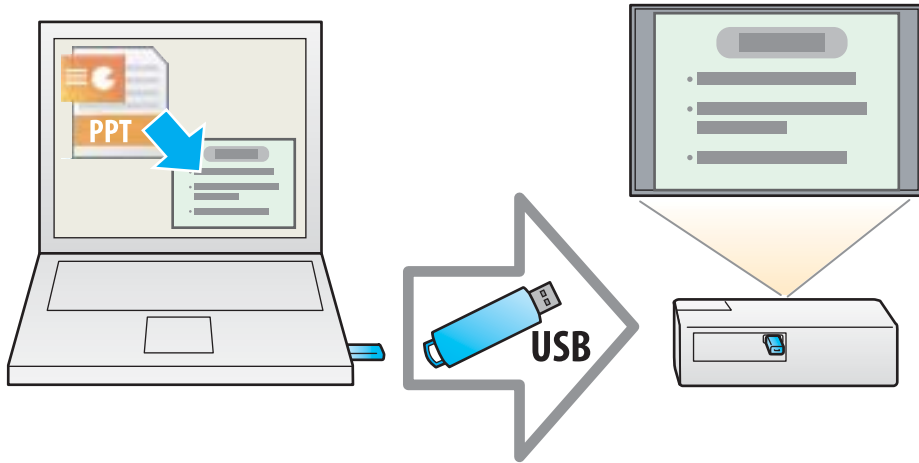
## EasyMP Slide Converter'a Genel Bakış

Bu bölümde, EasyMP Slide Converter kullanılarak dosyaların nasıl dönüştürüleceği ve yazılımın nasıl yükleneceği açıklanmaktadır.

EasyMP Slide Converter, bilgisayar bağlantısı olmadan bir projektör kullanarak slayt gösterisi gerçekleştirmenize imkan tanıyan bir yazılımdır.

Bilgisayarsız bir slayt gösterisi oynatmak için, EasyMP Slide Converter'ı kullanarak PowerPoint dosyasını bir senaryo dosyasına dönüştürün.

Dönüştürülen senaryoları bir USB depolama aygıtına aktarın ve projektöre yükleyin. Daha sonra projektörün özelliğini, Slideshow veya PC Free ile slayt gösterisini oynatabilirsiniz.



Slideshow veya PC Free hakkında daha fazla bilgi edinmek için, projektörünüz ile birlikte verilen belgelere bakın.

## EasyMP Slide Converter için Desteklenen Dosya Türleri

EasyMP Slide Converter uygulamasında, Microsoft PowerPoint 2002/2003/2007 (.ppt/.pps/.pptx uzantıları) ile oluşturulmuş olan dosyalar senaryoya dönüştürülebilir.

Aşağıdaki iki tür senaryo mevcuttur.

FSE dosyaları	Slayt gösterisi animasyonlarını veya PowerPoint dosyasında belirtilmiş olan efektleri muhafaza eden senaryolardır.
SIT dosyaları	Basitleştirilmiş dönüştürme işlemi ile oluşturulan senaryolar. Her bir slayt bir JPEG dosyasına dönüştürülür. PowerPoint dosyasında ayarlanan animasyon efektleri kaydedilmez.

Dosya biçimi ve dönüştürme yöntemi hakkında daha fazla bilgi edinmek için, aşağıdaki bölüme bakın.

☛ "Ayarların Değiştirilmesi" [s.13](#)

EasyMP Slide Converter'ı EPSON Projector Software CD-ROM'unda bulabilirsiniz. Yazılımı, kullandığınız bilgisayara yükleyin.

## Yazılım Gereksinimleri

EasyMP Slide Converter uygulaması, aşağıdaki gereksinimleri karşılayan bilgisayarlarda çalışır.

İşletim sistemi	Windows 2000 Professional Service Pack 4 Aşağıdaki 32 bit İşletim Sistemi sürümleri: Windows XP Service Pack 2 veya üzeri (Home Edition/Professional) Windows Vista Service Pack 1 veya üzeri (Starter Edition Hariç) Windows 7
CPU	Pentium M 1,6GHz veya daha hızlı
Hafıza Miktarı	512MB veya üzeri
Sabit Disk Alanı	50MB veya üzeri*
Ekran	XGA (1024x768)'den daha yüksek çözünürlük 16 bit/32 bit tam renkli ekran
PowerPoint	Microsoft Office PowerPoint 2002 Microsoft Office PowerPoint 2003 Microsoft Office PowerPoint 2007

\* Yükleme için gerekli boş alan. Gerekli boş alan, dönüştürülmekte olan PowerPoint dosyaları içinde ayarlanan animasyonların türüne veya sayısına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

## Kurulum

Kurulumu başlamadan önce aşağıdaki noktaları kontrol ettiğinizden emin olun.

- EasyMP Slide Converter'ı yüklemek için yönetici ayrıcalıklarına sahip olmanız gerekir.
- EasyMP Slide Converter uygulamasını yüklemek için, PowerPoint 2002 veya sonraki bir sürümü ve Visual Basic for Applications (VBA) yüklü olması gerekir.
- Yükleme işlemine başlamadan önce çalışan bütün uygulamaları kapatın.
- Yükleme işlemi için seçilen dil, kullandığınız işletim sisteminin dilinden farklıysa, ekranlar düzgün olarak görüntülenmeyebilir.

**1**

Bilgisayarınızı açın.

**2**

EPSON Projector Software CD-ROM'unu bilgisayara takın.  
Kurulum programı otomatik olarak başlar.



Yükleyici otomatik olarak başlamazsa, **Bilgisayarım** (ya da **Bilgisayar**)'dan CD-ROM sürücüsünü açın ve **InstallNavi** dosyasını çift tıklayın.

**3**

Yüklemek için ekrandaki talimatları izleyin.



EasyMP Slide Converter'ın en son sürümünü aşağıdaki Web sitesinden indirebilirsiniz.

<http://www.epson.com/>



# **PowerPoint Dosyalarının Senaryolara Dönüştürülmesi**

Bu bölümde, bir PowerPoint dosyasının senaryoya nasıl dönüştürüleceği ve USB depolama aygıtına nasıl aktarılacağı açıklanmıştır.

Bir slayt gösterisini bilgisayara bağlamadan oynatmak için PowerPoint dosyasını bir senaryoya dönüştürebilirsiniz.

## Senaryo Dönüştürme Prosedürü

Senaryolar aşağıdaki prosedür vasıtasıyla dönüştürülür.

- 1** EasyMP Slide Converter uygulamasını başlatın ve PowerPoint dosyasını seçin.
- 2** Kur ekranında, Kaydetme yeri, Dönüştürme Modu ve Projektör Çözünürlüğü gibi ayarları yapın ve ardından senaryoya dönüştürün.
- 3** Dönüştürülen senaryonun (FSE dosyası) önizlemesini görüntüleyin.
- 4** Senaryoyu bilgisayara bağlı olan USB depolama aygıtına kopyalayın.
- 5** Senaryolar için Otomatik Çalıştırma ayarlarını yapın. Senaryo oluşturduktan sonra Otomatik Çalıştırma ayarlarını değiştirebilirsiniz.



- Otomatik slayt geçişini ayarlamak için, **Slaydı ilerlet** ayarını PowerPoint'te **Ardından Otomatik** şeklinde yapılandırın.
- Güvenlik işlevlerini bünyesinde barındıran USB depolama aygıtları kullanılamayabilir.

## Ana Ekranın Açıklaması

EasyMP Slide Converter uygulamasını başlatıp Ana ekranı görüntüleyin. Her düğmenin işlevi aşağıdaki tabloda açıklanmıştır.



	Düğme Adı	Açıklaması
1	Dönüştür	Dosya Seçimi ekranını görüntülemek için tıklayın. Bir PowerPoint dosyası seçin ve senaryoya dönüştürün. ☛ "Senaryoya Dönüştürme" s.8
2	Önizleme	Dosya Seçimi ekranını görüntülemek için tıklayın. Dönüştürülen senaryoyu (FSE dosyası) seçin ve önizlemesini görüntüleyin. ☛ "Bir Senaryonun Önizlenmesi" s.12
3	Belleğe Kopyala	Dosya Seçimi ekranını görüntülemek için tıklayın. USB depolama aygıtına kopyalamak istediğiniz dosyayı seçip kopyalayın. ☛ "Bir Senaryonun USB Depolama Aygıtına Kaydedilmesi" s.12
4	Otomatik Çalıştırma Düzenle	Otomatik Çalıştırma Düzenle ekranını görüntülemek için tıklayın. Senaryolar için oynatma sırasını veya devamlı oynatma ayarlarını düzenleyin. ☛ "Otomatik Çalıştırma Düzenleme" s.12
5	Kur	Kur ekranını görüntülemek için tıklayın. Kaydetme yeri, Çözünürlük ve Dönüştürme Modu gibi dosya ayarlarını yapın. ☛ "Ayarların Değiştirilmesi" s.13



Kur ekranında '**Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın.**' etkinleştirildiğinde, ekrandaki talimatları izleyerek tüm ayarları yapabilirsiniz.

Devre dışı bırakıldığında, her bir ayarı Ana ekrandan yapın.

## Senaryoya Dönüştürme

Bu bölümde, senaryoların nasıl dönüştürüleceği adım adım anlatılmıştır.



Herhangi bir ayarı değiştirmeniz gerekmiyorsa, PowerPoint dosyasını doğrudan senaryoya dönüştürebilirsiniz.

☞ "Doğrudan PowerPoint Dosyasından Senaryoya Dönüştürme" s.10

- 1 **Başlat'**ı tıklatın, **Programlar** (veya **Tüm Programlar**) ögesini seçin, **EPSON Projector** uygulamasını seçin ve ardından **EasyMP Slide Converter** ögesini tıklatın.

EasyMP Slide Converter Ana ekranı görüntülenir.

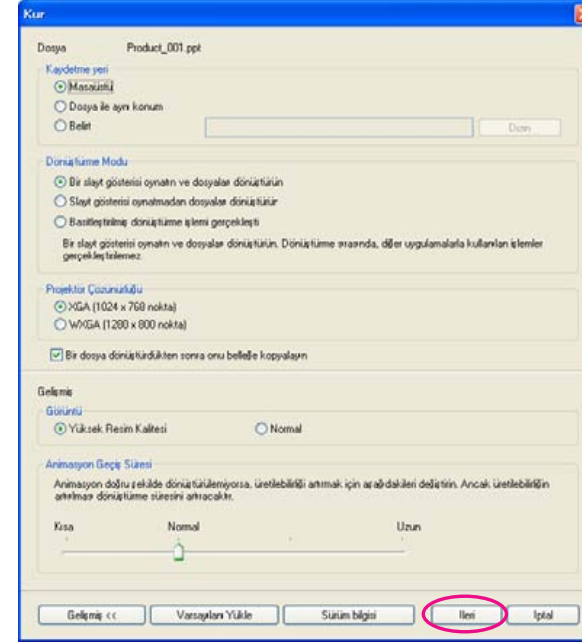
- 2 Senaryoyu kaydetmek için USB veri saklama cihazını bilgisayara takın.

- 3 Ana ekrandaki **Dönüştür** simgesini tıklatın. Senaryoya dönüştürülecek PowerPoint dosyasını seçin ve ardından **Seç** düğmesini tıklatın.

- 4 Kur ekranı görüntülenir. Gerekli ayarları yapın ve ardından **İleri**'yi tıklatın.

Ayarlar hakkında bilgi için, aşağıdaki bölüme bakın.

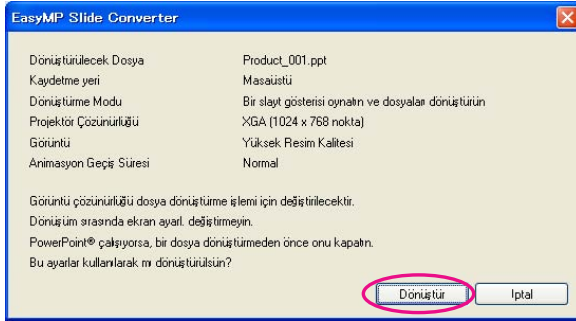
☞ "Ayarların Değiştirilmesi" s.13



- Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın. seçilmemişse, Kur ekranı görüntülenmez ve prosedür 5'te gösterilen ekran görüntülenir.
- Ana ekrandaki **Kur** düğmesini tıklatarak, ayarların ayrıntıları üzerinde değişiklik yapabilirsiniz.

- 5 Ayarların ayrıntılarını kontrol edin ve ardından **Dönüştür**'ü tıklatın.





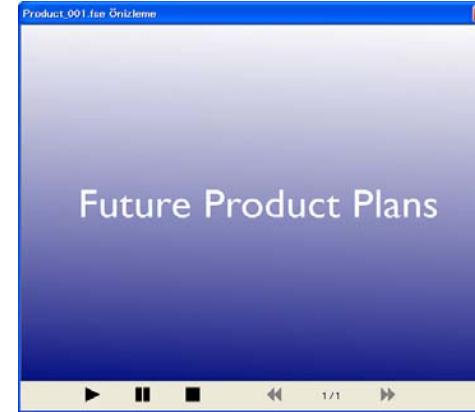
- Bir slayt gösterisi oynatılırken dosya dönüştürüldüğünde, ekran çözünürlüğü projektörün çözünürlüğüne (XGA veya WXGA) göre otomatik olarak değişir. Dönüştürme işleminden sonra tekrar önceki ekran çözünürlüğüne geri döner.
- PowerPoint çalışıyorsa, dönüştürme işlemi yapılamaz. Dönüştürme işlemini başlatmadan önce PowerPoint uygulamasını kapatın. Ayrıca, PowerPoint uygulamasını dönüştürme işlemi sırasında da açmayın.
- Dönüştürme işlemi sırasında, ekran ayarları üzerinde çözünürlüğü değiştirmek veya harici bir ekran bağlamak gibi değişiklikler yapmayın. Ekran ayarları değişirse, dönüştürme işlemi iptal edilir.
- Kur ekranında **Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın.** ayarı seçilmezse, prosedür 6'daki ekranlar görüntülenmez. Ana ekran görüntülendiğinde, Ana ekrandaki düğmeleri kullanarak senaryonun önizlemesini yapın veya belleğe kopyalayın.

**6**

Dönüştürme işlemi tamamlandıktan sonra Önizleme onay ekranı görüntülendiğinde, **Evet** düğmesini tıklayın. Önizleme görüntüsünü görmek istemiyorsanız, **Hayır** düğmesini tıklayıp prosedür 7'ye geçin.

Önizleme ekranı görüntülenir. Her bir düğmenin işlevi hakkında bilgi için, aşağıdaki bölüme bakın.

☛ "Bir Senaryonun Önizlenmesi" [s.12](#)



Önizleme tamamlandığında, Önizleme ekranını kapatın.



Önizleme işleviyle, Jpeg (SIT) dosyalarının önizlemesi yapılamaz. Dönüştürme Modu'nda **Basitleştirilmiş dönüştürme işlemi gerçekleştirin** seçiliyse, Kopyalama onay ekranı görüntülenir, ancak Önizleme onay ekranı görüntülenmez.

**7**

Kopyalama onay ekranı görüntülendiğinde, **Evet** düğmesini tıklayın.

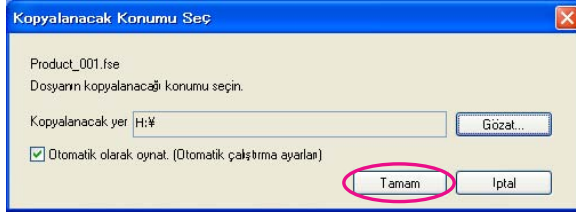
**8**

Kopyalanacak Konumu Seç ekranı görüntülenir. USB depolama aygıtının bağlı olduğu sürücüyü seçmek için **Gözet**'i tıklayın. Ardından, **Tamam** düğmesini tıklayın.

Senaryolar için oynatma sırasını veya devamlı oynatma ayarlarını düzenlemek için, **Otomatik olarak oynat.** (**Otomatik çalıştırma ayarları**) öğesini seçin.

Dönüştürme işlemi tamamlandıktan sonra da Otomatik Çalıştırma ayarlarını yapabilirsiniz.

☛ "Otomatik Çalıştırmayı Düzenleme" [s.12](#)



Senaryo seçilen hedefe aktarılır.

## 9 Otomatik Çalıştırmayı ayarlayın.

- USB depolama aygıtında AutoRun (otomatik çalıştırma) dosyası yoksa:

Devamlı Oynat onay ekranı görüntülenir. AutoRun (otomatik çalıştırma) dosyası oluşturmak ve AutoRun dosyasının Devamlı Oynat ayarını Açık olarak belirlemek istiyorsanız, **Evet** düğmesini tıklayın.

- USB depolama aygıtında AutoRun (otomatik çalıştırma) dosyası varsa:

Otomatik Çalıştırma'yı ayarlamak için aşağıdaki bölüme bakın ve ardından **Tamam** düğmesini tıklayın.

☞ "Otomatik Çalıştırmayı Düzenleme" [s.12](#)



Otomatik çalıştırma için iki veya daha çok dosya ayarlanmışsa, Otomatik Çalıştırma Dosya Listesi'nin başından başlayarak sırayla oynatılır.

## 10 USB veri saklama cihazını bilgisayarınızdan çıkartın. Çıkartma yöntemi için bilgisayarınızın belgelerine bakın.

- 11 Senaryonuzu aktarmayı tamamladıktan sonra, USB depolama aygıtını projektöre takın ve Slideshow veya PC Free'yi kullanarak yansıtmaya başlayın.

Slideshow veya PC Free hakkında daha fazla bilgi edinmek için, projektörünüz ile birlikte verilen belgelere bakın.

## Doğrudan PowerPoint Dosyasından Senaryoya Dönüştürme

Bu bölümde, doğrudan PowerPoint dosyasından senaryoya nasıl dönüştürme yapılacağı açıklanmıştır.



Bu işlem, herhangi bir ayarı değiştirmeden dönüştürme yapmak istediğinizde yararlıdır. Dönüştürme sırasında Kur ekranındaki ayarlar kullanılacağından, **Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın.** ayarı seçilmemişse önce ayarları kontrol edin.

- 1 PowerPoint dosya simgesini sürükleyip masaüstündeki EasyMP Slide Converter simgesinin üzerine bırakın.  
Veya PowerPoint dosya simgesini sağ tıklayın ve **FSE'ye Dönüştür**'ü seçin.

Birden çok PowerPoint dosyasını dönüştürmenin mümkün olmadığını unutmayın. Dönüştürmek için sadece tek bir dosya seçin.

## 2 Dosyayı dönüştürün.

- **Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın.** seçildiğinde:

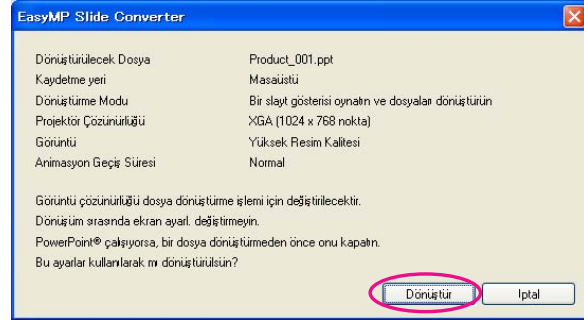
Kur ekranı görüntülenir.

Ayarlar hakkında bilgi için, aşağıdaki bölüme bakın.

☞ "Ayarların Değiştirilmesi" [s.13](#)

- Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın. seçilmediğinde:

Onay ekranı görüntülenir. **Dönüştür**'ü tıklatın.



Dosyanın senaryoya dönüştürülmesi işlemi başlar. Dönüştürme Modu'ndan **Bir slayt gösterisi oynatın ve dosyaları dönüştürün** seçiliyse, slayt gösterisi görüntülenir.

### 3 Dönüştürülen senaryoyu önizleyin ve ardından USB depolama aygıtına aktarın.

- Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın. seçildiğinde:

☞ "Senaryoya Dönüştürme" - prosedür 6'ya gidin.

- Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın. seçilmediğinde:

Dönüştürme işlemi tamamlandıktan sonra Ana ekran görüntülenir.

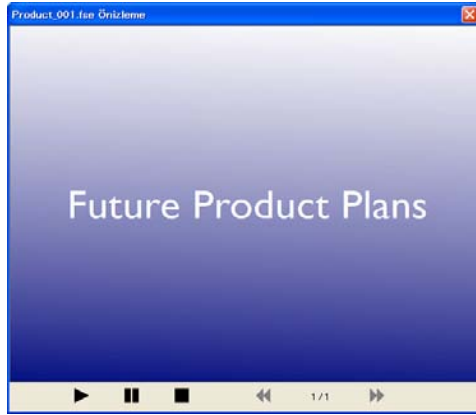
Ardından senaryo önizlemesi, belleğe kopyalama ve otomatik çalıştırma gibi ayarları yapın.






☞ "Ana Ekranın Açıklaması" [s.7](#)

## Bir Senaryonun Önizlenmesi

Dönüştürme işleminden sonra Önizleme ekranında senaryoyu kontrol edebilirsiniz. Önizleme ekranını görüntülemek için Ana ekrandaki **Önizleme** düğmesini tıklayın.

Her bir düğmenin işlevi hakkında bilgi için, aşağıdaki tabloya bakın.



 <b>Oynat</b>	Önizlemeyi başlatır. Bu düğme ayrıca, durdurulmuş veya duraklatılmış senaryoları da yeniden başlatır. PowerPoint dosyalarındaki Animasyonlar otomatik olarak oynatılmazsa, Animasyonlar <b>Oynat</b> düğmesine basarak teker teker oynatılabilir.
 <b>Duraklat</b>	Önizlemeyi duraklatır.
 <b>Durdur</b>	Oynatmayı durdurur ve ilk slayta geri döner.
 <b>Önceki Slayt</b>	Önceki slayta geri döner.
 <b>Sonraki Slayt</b>	Sonraki slayta geçer.

## Bir Senaryonun USB Depolama Aygıtına Kaydedilmesi

Bu bölümde, dönüştürülen bir senaryonun USB depolama aygıtına nasıl aktarılacağı açıklanmaktadır.

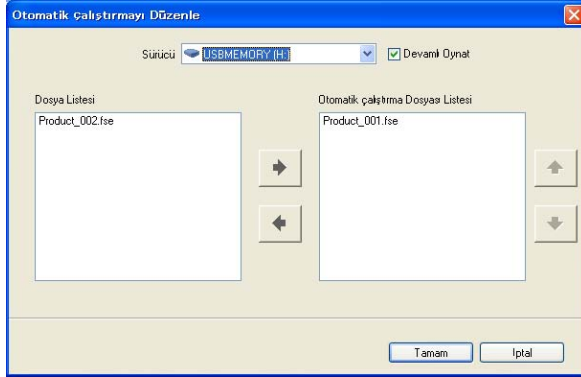
- 1 USB depolama aygıtını bilgisayara takın.
- 2 EasyMP Slide Converter uygulamasını başlatın.
- 3 **Belleğe Kopyala** düğmesini tıklayın.
- 4 Senaryoyu aktarmak için ekrandaki talimatları izleyin.





## Otomatik Çalıştırmayı Düzenleme

Senaryoların oynatma sırasını belirlemek veya senaryoları sürekli olarak oynatmak için Otomatik Çalıştırmayı düzenleyebilirsiniz.

Otomatik Çalıştırmayı Düzenle ekranını görüntülemek için Ana ekrandaki **Otomatik çalıştırmayı Düzenle** düğmesini tıklayın.

Otomatik Çalıştırmayı ayarlamak için aşağıdaki tabloya bakın.

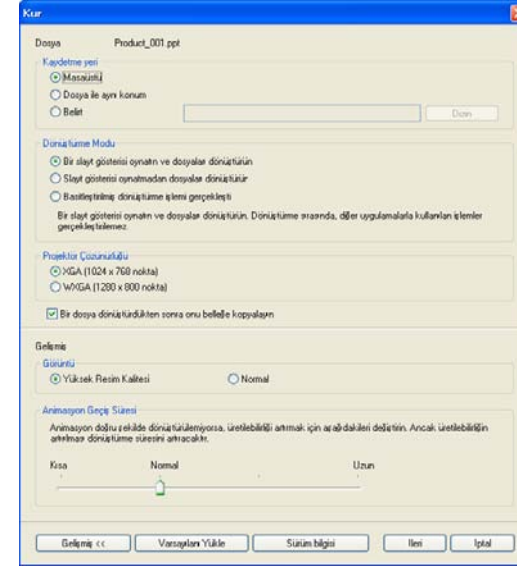


<b>Sürücü</b>	AutoRun dosyasının düzenleneceği sürücüyü seçin.
<b>Devamlı Oynat</b>	Otomatik Çalıştırma Dosyası Listesi'ndeki tüm senaryoların yansıtılması tamamlandığında tekrar ilk senaryodan başlayarak yansıtmaya devam edilmesi için, <b>Devamlı Oynat</b> ögesini seçin.
<b>Dosya Listesi</b>	Otomatik oynatmanın belirlenmediği senaryoların listesi görüntülenir.
<b>Otomatik çalıştırma Dosya Listesi</b>	Otomatik oynatmanın belirlendiği senaryoların listesi, oynatma sırasına göre görüntülenir. Sırayı değiştirmek için,   düğmelerini tıklatın.
 	Senaryo kaydedilir ve AutoRun (otomatik oynatma) dosyasında silinir.

## Ayarların Değiştirilmesi

Kur ekranını görüntülemek için Ana ekrandaki **Kur** düğmesini tıklatın.

Ayarlar hakkında bilgi için, aşağıdaki tabloya bakın.



<b>Dosya</b>	Dönüştürülecek PowerPoint dosyasının dosya adı görüntülenir.
<b>Kaydetme yeri</b>	Senaryonun nereye kaydedileceğini seçin.
<b>Dönüştürme Modu</b>	<p>PowerPoint dosyası için dönüştürme yöntemini seçin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bir slayt gösterisi oynatın ve dosyaları dönüştürün</b> Dönüştürme sırasında slayt gösterisi oynatılır. Böylece, dönüştürülürken slayt gösterisini kontrol edebilirsiniz. Dönüştürme sırasında başka uygulamaları kullanamazsınız. Dosya, FSE formatında kaydedilir.</li> <li>• <b>Slayt gösterisi oynatmadan dosyaları dönüştürün</b> Dönüştürme sırasında slayt gösterisi oynatılmaz. Slaytlar için belirlenen efektler dönüştürülmez. Dosya, FSE formatında kaydedilir.</li> <li>• <b>Basitleştirilmiş dönüştürme işlemi gerçekleştirin</b> JPEG dosyasına dönüştürme yapılır. PowerPoint dosyasında ayarlanan animasyon efektleri kaydedilmez. Dosya, SIT formatında kaydedilir.</li> </ul>

<b>Projektör Çözünürlüğü</b>	Senaryonun yansıtılmasında kullanılacak projektörün çözünürlüğünü seçin. WXGA (1280 x 800 nokta) olarak ayarlanmış olan senaryolar, XGA tipi projektörlerde oynatılamaz.
<b>Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe koyun.</b>	Dönüştürme prosedürünü adım adım izlemek için bunu seçin. Bu seçenek kullanıldığında, her dosya dönüşümünde Kur ekranı görüntülenir.
<b>Gelişmiş</b>	Gelişmiş gösterim için göster veya gizle arasında geçiş yapın.
<b>Varsayılanı Yükle</b>	Değiştirilen ayarlar, varsayılan değerlerine geri döner. Ayarları kaydetmek için, <b>Tamam</b> düğmesini tıklatın.
<b>Sürüm bilgisi</b>	Uygulamanın sürüm bilgisini görüntüleyin.

Aşağıdaki öğeler Gelişmiş gösterime aittir.

<b>Görüntü</b>	Dönüştürülen dosyanın görüntü kalitesini ayarlayın. <b>Normal</b> seçilirse, Yüksek Resim Kalitesi ayarına oranla daha küçük bir dosya boyutu elde edilir, ancak resim kalitesi düşer. <b>Yüksek Resim Kalitesi</b> ayarını kullanmanız önerilir. Dönüştürme Modu'ndan <b>Basitleştirilmiş dönüştürme işlemi gerçekleştirin</b> ayarı seçildiğinde, görüntü kalitesi ayarlanamaz.
<b>Animasyon Geçiş Süresi</b>	Dönüştürülen dosyanın animasyon üretilebilirliğini (geçiş süresi) belirleyin. Zamanlayıcı veya tekrarlama ayarı yapılmış animasyonlar normal şekilde dönüştürülemeyebilir. Animasyonları düzgün şekilde dönüştüremezseniz, üretilebilirliği artırmak için daha uzun bir geçiş süresi belirleyin. Dönüştürme Modu'ndan <b>Basitleştirilmiş dönüştürme işlemi gerçekleştirin</b> ayarı seçildiğinde geçiş süresi ayarlanamaz.



**Ek**

Kaldırma işlemine başlamadan önce aşağıdaki noktaları kontrol ettiğinizden emin olun.

- EasyMP Slide Converter'ı kaldırmak için yönetici ayrıcalıklarına sahip olmanız gerekir.
- Kaldırma işlemine başlamadan önce çalışan bütün uygulamaları kapatın.

## Windows 2000 için

- 1** **Başlat'**ı tıklatın, **Ayarlar** ögesini seçin ve ardından **Denetim Masası** ögesini tıklatın.
- 2** **Program Ekle/Kaldır** ögesini çift tıklatın.
- 3** **Program değiştir veya kaldır** ögesini tıklatın.
- 4** EasyMP Slide Converter uygulamasını seçin ve ardından **Değiştir/Kaldır** ögesini tıklatın.

## Windows XP için

- 1** **Başlat'**ı tıklatın ve ardından **Denetim Masası** ögesini tıklatın.
- 2** **Program Ekle veya Kaldır** ögesini çift tıklatın.
- 3** EasyMP Slide Converter uygulamasını seçin ve ardından **Değiştir/Kaldır** ögesini tıklatın.

## Windows Vista/Windows 7 için

- 1** **Başlat'**ı tıklatın ve ardından **Denetim Masası** ögesini tıklatın.
- 2** **Program** kategorisinden **Program kaldır** ögesini tıklatın.
- 3** EasyMP Slide Converter uygulamasını seçin ve ardından **Kaldır/Değiştir** ögesini tıklatın.



EasyMP Slide Converter uygulamasını kullanılırken aşağıdaki sınırlamalar geçerlidir.

## İşletim Sistemi İle İlgili Sınırlamalar

- Windows XP Service Pack 2 kullanıyorsanız, masaüstünde bir PowerPoint dosyası seçtiğinizde program aniden sonlandırılabilir. Bu sorunu ortadan kaldırmak için, Windows XP Service Pack 3'e güncelleyin ya da Epson Projektör İletişim Listesindeki yerel satış şirketine danışın.  
☛ [Epson Projektör İletişim Listesi](#)
- Windows 2000'de, Dönüştürme Modu'ndan **Slayt gösterisi oynatmadan dosyaları dönüştürün** seçeneğini seçemezsiniz.
- Ön planda Windows Görev Yöneticisi gibi bir pencere görüntüleniyorsa, ilk olarak pencereleri kapatın ve ardından dönüştürme işlemini gerçekleştirin.

## PowerPoint İle İlgili Sınırlamalar

- PowerPoint 2007 Service Pack 1 kullanılarak basitleştirilmiş dönüştürme işlemi gerçekleştirildiğinde, dönüştürmenin ardından görüntünün bir kısmı siyah görüntülenecektir. PowerPoint 2007 Service Pack 2'ye güncellerseniz bu sorun ortadan kalkacaktır.
- PowerPoint'te ayarlanan devamlı oynatma efektleri dönüştürülemez. Bir dosyayı devamlı olarak oynatmak için, EasyMP Slide Converter uygulamasında **Devamlı Oynat** ayarını yapın.  
☛ "PowerPoint Dosyasının Dönüştürülmesi" [s.7](#)
- Slayt geçişinin ya da animasyon başlatmanın otomatik olarak gerçekleştirildiği bir PowerPoint dosyasını dönüştürülürken, dönüştürmeden sonra dosya görüntülenemeyebilir ya da doğru çalıştırılamayabilir.

- PowerPoint 2002 ya da PowerPoint 2003'te, slayt gösterisindeki bazı nesneler, dönüştürmenin ardından doğru görüntülenemeyebilir ya da görüntünün bir kısmı siyah görüntülenebilir.
- Windows Vista ya da Windows 7 kullanıyorsanız, PowerPoint 2002 desteklenmemektedir.
- PowerPoint dosyalarındaki ses ve filmler veya PowerPoint Game gibi animasyonlar dönüştürülemez.

## Çözünürlük İle İlgili Sınırlamalar

- Kullanılan bilgisayarda 1280x800 veya 1280x768 çözünürlük ayarı yoksa ve **Bir slayt gösterisi oynatın ve dosyaları dönüştürün** seçeneği seçiliyse, Projektör Çözünürlüğü olarak WXGA seçemezsiniz.

## Diğer Sınırlamalar

- Dönüştürme Modu ne olursa olsun, ilk slayt için belirlenmiş olan efektler dönüştürülemez.
- **Slayt gösterisi oynatmadan dosyaları dönüştürün** seçeneği seçiliyse, ekran geçiş efektleri dönüştürülemez.
- DirectX fonksiyonlarının bir kısmını kullanan uygulamalar doğru gösterilmeyebilir.

## EasyMP Slide Converter Başlatılırken Hata Mesajı

Hata Mesajları	Düzeltilme
Uygulama İşletim Sistemi sürümünüz ile kullanılamıyor. İşletim Sisteminizi gerekli sürüme yükseltin.	EasyMP Slide Converter uygulaması, kullanılmakta olan işletim sisteminde kurulamaz. Desteklenen bir işletim sistemine kurun. ☛ "Yazılım Gereksinimleri" <a href="#">s.5</a>
EasyMP Slide Converter'ı kullanmak için PowerPoint® 2002 veya daha yeni bir sürümü kurulmalıdır.	PowerPoint 2002 veya daha sonraki bir sürümünü kurduktan sonra EasyMP Slide Converter uygulamasını yeniden kurun. ☛ "Yazılımı Kurma" <a href="#">s.5</a>
PowerPoint® programını kapatın, sonra dosyayı dönüştürün.	PowerPoint çalışırken, dönüştürme işlemi normal şekilde tamamlanamayabilir. PowerPoint uygulamasını kapatın, dosyayı sonra dönüştürün.
Dosya belirtilen konuma kaydedilemiyor. Başka bir konum belirtin ve tekrar deneyin.	Bazı durumlarda, bir dosyayı kaydedemeyebilirsiniz. Sözelimi, belirtilen klasör üzerinde yazma yetkiniz olmayabilir. Başka bir konum belirtin ve tekrar deneyin.
Dosya belirtilen konuma kopyalanamadı. Başka bir konum belirtin ve tekrar deneyin.	
Belirtilen konumda yeterli boş alan yok. Başka bir konum belirtin ve tekrar deneyin.	Belirtilen sürücüde dosyayı kaydetmek için yeterli alan yok. Dosyanın kaydedilebilmesi için gereksiz dosyaları silerek sürücüde yer açın.
Dosya kopyalanamıyor çünkü belirtilen sürücüde yeterli yer yok.	Belirtilen sürücüde senaryonun aktarılması için yeterli boş alan yok. Senaryonun gönderilebilmesi için gereksiz dosyaları silerek sürücüde yer açın.
Bu dosya belirtilen konuma yazılamıyor çünkü yeterli yer yok.	Belirtilen sürücüde Otomatik Çalıştırmanın ayarlanması için yeterli boş alan yok. Dosyanın yazılabilmesi için gereksiz dosyaları silerek yer açın.

## EasyMP Slide Converter ile İlgili Sorunlar

**FSE'ye Dönüştür seçeneği PowerPoint sağ tıklatma menüsünde görüntülenmiyor.**

Kontrol	Düzeltilme
PowerPoint uygulaması, EasyMP Slide Converter uygulamasının kurulmasından sonra mı kuruldu?	PowerPoint uygulaması EasyMP Slide Converter uygulaması kurulduktan sonra kurulursa bu menü görüntülenmeyebilir. EasyMP Slide Converter uygulamasını yeniden kurun.

**Senaryoya dönüştürülemiyor.**

Kontrol	Düzeltilme
PowerPoint çalışıyor mu?	Dönüştürme işlemini başlatmadan önce PowerPoint uygulamasını kapatın. Ayrıca, PowerPoint uygulamasını dönüştürme işlemi sırasında da açmayın.
Slaytlar veya Özel Gösteri ayarı Slayt Görünümü olarak mı yapıldı?	Slaytlar veya Özel Gösteri ayarı Slayt Görünümü olarak mı yapıldığında dönüştürme işlemi gerçekleştirilemez. Slayt Görünümü olarak Tümünü seçin.

**Senaryolar oynatılamıyor.**

Kontrol	Düzeltilme
Doğru çözünürlük seçilmiş mi?	Senaryoyu yansıtan projektörün çözünürlüğü XGA tipindeyse, WXGA (1280 x 800 nokta) olarak ayarlanmış olan senaryolar oynatılamaz. PowerPoint dosyasını XGA (1024 x 768 nokta) senaryo dosyasına dönüştürdükten sonra yansıtın.

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

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

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

Ek bir bildirim olmaksızın bu kılavuzun içeriği değiştirilebilir ya da güncellenebilir.

Bu kılavuzdaki çizimler ile gerçek projektör arasında farklılıklar olabilir.

## Gösterimler Hakkında

Microsoft® Windows® 2000 işletim sistemi

Microsoft® Windows® XP Professional işletim sistemi

Microsoft® Windows® XP Home Edition işletim sistemi

Microsoft® Windows Vista® işletim sistemi

Microsoft® Windows® 7 işletim sistemi

Bu kılavuzda, yukarıdaki işletim sistemleri "Windows 2000", "Windows XP", "Windows Vista" ve "Windows 7" olarak anılmıştır. Ayrıca, bazen Windows 2000, Windows XP, Windows Vista ve Windows 7'den söz ederken kısaca

Windows denmiş, bazen de Windows gösterim biçimi ihmal edilerek birden çok Windows sürümü sözgelimi Windows 2000/XP/Vista şeklinde bir arada anılmıştır.

## Genel Bildirim

IBM, DOS/V ve XGA International Business Machines Corporation'ın ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Microsoft, Windows, WindowsNT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint ve Windows logosu, Birleşik Devletler'de ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation şirketinin markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Burada kullanılan diğer ürün isimleri de sadece tanımlama amaçlıdır ve ilgili sahiplerinin ticari markaları olabilir. Epson bu markalardaki her türlü haktan feragat eder.

### Yazılım Telif Hakkı:

Bu ürün açık yazılımın yanı sıra hakları bu şirketin elinde bulunan yazılım da kullanır.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.

411909900TR

<b>A</b>		Otomatik Çalıştırma Dosya Listesi .....	13
Ana ekran .....	7	Otomatik Çalıştırmayı Düzenle .....	7
Animasyon Geçiş Süresi .....	14	Otomatik çalıştırmayı Düzenle .....	12
<b>B</b>		<b>Ö</b>	
Belleğe Kopyala .....	12	Önizleme .....	7, 9, 12
Bir dosya dönüştürdükten sonra onu belleğe kopyalayın. ....	14	<b>P</b>	
<b>D</b>		Projektör Çözünürlüğü .....	14
Devamlı Oynat .....	13	<b>S</b>	
Dosya biçimi .....	4	Senaryo dönüştürme .....	8, 10
Dosya Listesi .....	13	Sorun Giderme .....	18
Dönüştürme Modu .....	13	Sürücü .....	13
<b>F</b>			
FSE'ye Dönüştür .....	10		
<b>G</b>			
Gelişmiş .....	14		
Görüntü .....	14		
<b>K</b>			
Kaldırma .....	16		
Kaydetme yeri .....	13		
Kopyalanacak Konumu Seç .....	9		
Kur ekranı .....	13		
Kurulum .....	5		
<b>O</b>			
Otomatik Çalıştırma .....	12		