

Güvenlik Talimatları

- Güvenlik Talimatları 2
- Kullanma ve Saklama Hakkında Uyarılar ... 10

Destek ve Servis Kılavuzu



- Yardımcı Program Yazılımı 14
- Sorun Kontrol Sayfaları..... 15
- Epson Projektör İletişim Listesi 17

Güvenlik Talimatları

Projektörü kullanmadan önce tüm güvenlik ve kullanım talimatlarının okunması gerekir. Daha sonra başvurmak için tüm talimatları okuduktan sonra bu bilgileri kaydedin.

Kişisel yaralanmalar veya mala verilebilecek zararlardan kaçınmak amacıyla, tehlikeli çalışma veya kullanımı göstermek için aşağıdaki semboller kullanılır. Kılavuzu okurken bu sembolleri tam olarak anladığınızdan emin olun.

Sembollerin açıklaması

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

Yapılmaması gereken bir eylemi belirten semboller



Yapmayın



Parçalarına ayırmayın



Asla dokunmayın



Asla ıslatmayın



Islak alanlarda kullanmayın



Dengesiz yüzeylerin üzerine koymayın

Yapılması gereken bir eylemi gösteren semboller



Talimatlar



Fişi prizden çıkarın

Uyarı

Aşağıdaki durumlarda projektörü prizden çıkarın ve tüm onarım işlemleri için yetkili bir servis personeline başvurun:

- Projektörden duman, sıra dışı kokular yada alışık olunmayan gürültüler geliyorsa.
- Projektörün içerisine sıvı veya yabancı cisimler girerse.
- Projektör düşürülmüş ya da muhafazası zarar görmüşse.

Bu koşullar altında kullanıma devam etme yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.

Bu projektörü kendi başınıza onarmaya çalışmayın. Tüm onarım işlemleri için yetkili bir servis personeline başvurun.

Projektörü fişin kolayca çıkarılabileceği bir prize yakın bir yere yerleştirin.



Fişi prizden çıkarın

Kullanıcı Kilavuzu'nda özel olarak açıklanmamış projektör üzerindeki hiçbir kapagi açmayın. Projektörü (tüketim ürünleri dahil) parçalarına ayırmaya veya modifiye etmeye çalışmayın. Tüm onarım işleri için yetkili bir servis personeline başvurun.

Projektörün içindeki elektrik voltajı ciddi yaralanmalara sebep olabilir.



Parçalarına ayırmayın

Projektörü bir tavana monte ediyorsanız, projektörün sadece onaylanmış bağlantı ekipmanlarını kullanan kalifiye teknisyenlerce monte edilmesi gerekir.

Montaj işlemi doğru şekilde yapılmazsa, projektör aşağı düşebilir. Bu durum yaralanma veya kazalara neden olabilir. Montaj işlemini gerçekleştirmek üzere satıcınızla irtibata geçin.



Talimatlar

Vidaların gevşemesini önlemek için tavan kaidesinde yapıştırıcılar veya projektör üzerinde yağlayıcılar gibi maddeleri kullanırsanız, projektör kasası çatlayarak tavadan düşmesine neden olabilir. Bu durum, tavan kaidesinin altında bulunan kişilerde ciddi bir yaralanmaya neden olabilir ve projektöre hasar verebilir.

Tavan kaidesini monte ederken ya da ayarlarken vidaların gevşemesini önlemek için yapıştırıcı kullanmayın ve yağ ya da benzeri yağlayıcı maddeler kullanmayın.



Yapmayın

Projektörü suya, yağmura veya aşırı neme maruz bırakmayın.



Islak alanlarda kullanmayın

Uyarı

Sadece projektörün üzerinde belirtilen güç kaynağını kullanın. Belirtilenden farklı bir güç kaynağının kullanımı yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Eğer mevcut elektrikten emin değilseniz, yetkili satıcınıza ya da yerel elektrik şirketinize danışın.



Elektrik kablosunun teknik özelliklerini kontrol edin. Uygun olmayan bir elektrik kablosunun kullanılması, yangın ya da elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.

Projektörle verilen elektrik kablosu, projektörün satın alındığı ülkenin güç kaynağı gereksinimlerini karşılayacak şekilde tasarlanmıştır. Satın alınan ülkede kullanılıyorsa, projektörle birlikte verilenden başka bir güç kablosu kullanmayın. Projektörü deniz aşırı ülkelerde kullanacaksanız, şebeke voltajının, prizın şeklinin ve projektörün elektrik akım değerlerinin yerel standartlarla uygunluğunu kontrol edin ve projektörü kullanacağınız ülkede kullanılmak üzere uygun bir elektrik kablosu satın alın.



Fişi takarken aşağıdaki önlemleri alın.

Bu önlemlere uymamak yangın ve elektrik çarpmasına yol açabilir.

- Duvar prizlerini uzatma kablolarını ya da çok soketli aygıtları aşırı yüklemeyin.
- Fişi tozlu bir prize takmayın.
- Fişi prize sıkı bir şekilde takın.
- Fişi ıslak elle tutmayın.
- Fişi çıkarırken elektrik kablosunu çekmeyin. Çıkarırken daima fişten tuttuğunuzdan emin olun.



Hasarlı olan bir güç kablosunu kullanmayın. Yangın veya elektrik çarpması oluşabilir.

- Elektrik kablosunu modifiye etmeyin.
- Elektrik kablosunun üzerine ağır cisimler yerleştirmeyin.
- Elektrik kablosunu aşırı şekilde bükmeyin veya çekmeyin.
- Elektrik kablosunu sıcak elektrikli cihazlardan uzak tutun.

Elektrik kablosu hasar görürse (tellerin ortaya çıkması veya kesilmesi gibi), yenisi ile değiştirmek üzere satıcınızla irtibata geçin.



Kablolar, insanların takılmaması için demetlenmelidir.

Aksi takdirde düşme ve yaralanma ortaya çıkabilir.



Uyarı

Eğer şimşekli bir fırtına çıkarsa, elektrik fişine dokunmayın; aksi takdirde çarpılabilirsiniz.



Dokunmayın

İçerisinde sıvılar, su ve kimyasallar bulunan kapları projektörün üzerine yerleştirmeyin.

Kaplar dökülür ve içinde bulunan maddeler projektöre girerse, yangın veya elektrik çarpması ortaya çıkabilir.



Asla
ıslatmayın

Parlak ışık gözlerinize zarar verebileceğinden lamba açık olduğunda projektörün merceğine asla bakmayın. Ayrıca, lense büyüteç veya teleskop gibi optik cihazlarla bakmayın.



Yapmayın

Projektörün havalandırma deliklerinden veya açıklıklarından içeriye metal, yanıcı veya yabancı maddeler sokmayın, düşürmeyin veya bu maddeleri cihaza yakın bir yerde bırakmayın. Aksi halde yangın, elektrik çarpması veya yanıklar meydana gelebilir.



Yapmayın

Projektörün ışık kaynağı olarak yüksek iç basınçlı, cıvalı bir lamba kullanılır. Lamba titreşim veya darbelere maruz kalırsa veya uzun süre kullanılırsa, kırılabilir veya çalışmayabilir. Lamba patlarsa, gaz çıkabilir ve cam parçacıkları savrularak yaralanmaya neden olabilir. Aşağıdaki talimatlara uyduğunuzdan emin olun.



Talimatlar

- Lambayı parçalarına ayırmayın, lambaya zarar vermeyin ya da hiçbir darbeye maruz bırakmayın.
- Çalışırken yüzünüzü projektörün yakınında tutmayın.
- Eğer projektör tavana kurulmuşsa, lamba kapağı çıkartıldığında küçük cam parçaları düşebileceği için özel bir dikkat gösterilmelidir. Projektörü temizlerken ya da lambayı kendiniz değiştirirken bu cam parçalarının gözünüze ya da ağzınıza kaçmamasına dikkat edin.

Lamba kırılırsa, bölgeyi hemen havalandırın ve kırık cam parçaları solunur veya gözle ya da ağza girerse bir doktora başvurun.

Belirtilenlere ek olarak, uygun bertaraf etme yolları ile ilgili olarak yerel mevzuata başvurun ve çöpe atmayın.

Uyarı

Projektörü veya uzaktan kumandayı pilleri içindeyken camları kapalı bir araç içerisinde, doğrudan güneş ışığı alan veya aşırı sıcak hale gelebilecek yerlerde bırakmayın.

Yangına neden olabilecek ısı deformasyonu veya teknik bir arıza oluşabilir.



Yapmayın

Projektörün mercekleri veya filtresi gibi parçalara yapışan kir veya tozu silmek için yanıcı gaz içeren spreyle kullanmayın.

Projektör içindeki lamba kullanım sırasında çok ısındığından, gazlar alev alabilir ve yangına neden olabilir.



Yapmayın

Projektörü yanıcı gazlar veya patlayıcı gazların bulunduğu ortamlarda kullanmayın.

Projektör içindeki lamba kullanım sırasında çok ısındığından, gazlar alev alabilir ve yangına neden olabilir.



Yapmayın

Projektör merceğinin önüne kolay tutuşabilen herhangi bir cisim koymayın, aksi takdirde yangın çıkabilir.



Yapmayın

Deliklere bakmayın.

Lamba patlarsa, gaz çıkabilir ve cam parçacıkları savrularak yaralanmaya neden olabilir.

Kırık cam parçaları solunur veya gözlere ya da ağza girerse bir doktora başvurun.



Yapmayın

Yansıtma sırasında, projektörden gelen ışığı lens kapağı (çıkarılabilir) veya kitap vb. ile engellemeyin.

Projektörden gelen ışık engellenirse, ışığın yansıdığı alan ısınır ve bu durum erimeye, yanmaya ve yangına neden olabilir. Ayrıca, yansıtılan ışıktan dolayı lens ısınarak projektörün arızalanmasına neden olabilir. Yansıtmayı durdurmak için, A/V Sessiz işlevini kullanın veya projektörü kapatın.



Yapmayın



Dikkat

Büyük miktarda nem veya tozun bulunduğu, yemek pişirme veya ısıtma aygıtlarının yanındaki yerlerde veya duman ve buhar ile temasta olabileceği yerlerde projektörü kullanmayın. Bu projektörü uzun süre açık havada kullanmayın veya saklamayın.

Yangın veya elektrik çarpması oluşabilir.



Yapmayın

Projektörün kasasındaki delik ve açıklıkların önünü kapatmayın. Bu delikler havalandırma sağlayarak projektörü aşırı ısınmaya karşı korurlar.

- Projektörü bir duvarın yakınına kuruyorsanız duvar ile hava çıkış deliği arasında en az 20 cm'lik bir boşluk bırakın.
- Projektörü aşağıdaki yerlere yerleştirmeyin.
 - Dolap veya kitaplık rafının içi gibi kötü havalandırılmalı veya dar yerlere.
 - Halı, yatak, battaniye ve benzerinin üzerine.
 - Projektörün üzerine battaniye, perde veya masaörtüsü örtmeyin.
 - TV/Müzik seti standının veya dolabının içi gibi kötü havalandırılan yerlere.
 - Isınma tertibatı çevresi gibi yüksek sıcaklığa maruz kalan yerlere.



Yapmayın

Projektörü dengesiz bir tekerlekli taşıyıcıya, tezgaha ya da masaya yerleştirmeyin.

Projektör düşüp devrilerek bir yaralanmaya neden olabilir.



Dengesiz
yüzeylerin
üzerine
koymayın

Projektörün üzerine oturmayın ya da ağır eşyalar koymayın. Projektör düşerek bir yaralanmaya neden olabilir.



Yapmayın

Hava çıkış kanallarının yakınına ısıdan ötürü bozulabilecek veya hasar alabilecek cisimler yerleştirmeyin veya projeksiyon sırasında ellerinizi veya yüzünüzü hava çıkışlarına yanaştırmayın. Hava çıkışlarından yayılan sıcak hava yanıklara, bozulmalara veya diğer kazalara neden olabilir.



Yapmayın



Dikkat

Oldukça sıcak olacağından lambayı kullanımın hemen ardından sökmeye çalışmayın. Lambayı çıkarmadan önce, güç kaynağını kapatın ve lambanın tamamen soğuması için *Kullanım Kılavuzu'nda* belirtilen zamanın dolmasını bekleyin. Isı yanıklara veya diğer yaralanmalara neden olabilir.



Yapmayın

Yanan bir mum gibi çıplak alev kaynaklarını projektörün üzerine veya yakınına koymayın.



Yapmayın

Uzun süre kullanılmayacaksa projektörün fişini çıkarın. Yalıtım bozulabilir ve bu durum yangına neden olabilir.



Fişi prizden çıkarın

Projektörü taşımadan önce gücün kapatıldığından, fişin prizden çıkarıldığından ve tüm kabloların ayrıldığından emin olun. Yangın veya elektrik çarpması oluşabilir.



Fişi prizden çıkarın

Temizlik işlemlerinden önce projektörü prizden çıkarın. Bu işlem temizlik sırasında elektrik çarpmasını önler.



Fişi prizden çıkarın

Projektörü temizlerken, alkol, tiner veya benzin gibi ıslak bezler veya solventler kullanmayın. Su girmesi, herhangi bir parçada bozulma veya projektör kasasının kırılması elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.



Talimatlar



Dikkat

Yanlış pil kullanımı pil sıvısının kaçak yapmasına ve pilde yırtılmaya neden olabilir ve bu durum projektörde yangına, hasara veya korozyona sebebiyet verebilir. Pilleri değiştirirken, aşağıdaki önlemleri alın.

- Kutupları (+ ve -) doğru olacak şekilde pilleri takın.
- Farklı tipte piller kullanmayın veya eski ve yeni pilleri karıştırmayın.
- *Kullanım Kılavuzunda* belirtilenlerin haricindeki pilleri kullanmayın.
- Eğer piller akarsa, pilden akan sıvıyı yumuşak bir bezle silin. Sıvının elinize bulaşması durumunda elinizi derhal yıkayın.
- Piller biter bitmez değiştirin.
- Projektörü uzun bir süre kullanmayacaksanız pilleri çıkarın.
- Pilleri ısıya veya ateşe maruz bırakmayın ve bunları suya atmayın.
- Kullanılan pilleri yerel yönetmeliklere göre atın.
- Bu pilleri çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın. Piller boğulma tehlikesine yol açabilir yutulmaları son derece tehlikelidir.



Talimatlar

Bu projektör için bakım planını takip edin. Projektörün dahili kısımları uzun zamandır temizlenmediyse, toz birikmiş olabilir ve yangına veya elektrik çarpmasına sebep olabilir.

Filtrenizi gereken şekilde periyodik olarak değiştirin.

Projektörün dahili kısımlarının gereken şekilde temizlenmesi için satıcınıza başvurun.



Talimatlar

Bu projektörü, sülfüroz gazı içeren sıcak kaplıcalar gibi aşındırıcı gazların mevcut olduğu alanlarda kullanmayın.

Arızaya yol açabilir.



Yapmayın

Yüksek ses seviyesinde başlatmayın. (sadece dahili hoparlörlü modeller)

Ani, çok yüksek ses seviyesi işitme kaybına neden olabilir. Gücü kapatmadan önce daima ses seviyesini düşürün; bu sayede gücü açtığınızda sesi kademeli olarak artırabilirsiniz.



Talimatlar

Projektörün önünde durmaktan kaçının; Böylelikle projektörden yansıtılan görüntüyü engellemezken parlak ışıkta gözünüze gelmez.

Projektörden gelen ışığa doğrudan bakıldığında gözünüze zarar verebilir.



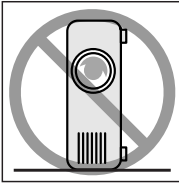
Talimatlar

Kullanma ve Saklama Hakkında Uyarılar

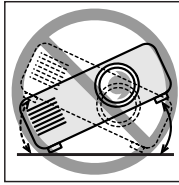
Arızalardan, çalıştırma hatalarından ve hasardan kaçınmak için aşağıdaki önlemleri aldığınızdan emin olun.

Kullanma ve Saklama Hakkında Uyarılar

- Projektörü aşırı yüksek ve düşük sıcaklıklara maruz kalabileceği yerlerde kullanmayın ya da saklamayın. Ayrıca, sıcaklığın aniden değişebileceği yerlerden kaçınin.
- Projektörü kullanırken ve saklarken *Kullanım Kılavuzunda* verilen işletim ve saklama sıcaklıklarına uymaya dikkat edin.
- Projektörü sarsıntıya ve darbeye maruz kalabileceği yerlere kurmayın.
- Projektörü yüksek voltajlı elektrik kablolarının ya da manyetik alan kaynaklarının yakınına kurmayın.
Bunlar, projektörün doğru çalışmasını engelleyebilir.
- Projektörü aşağıdaki koşulların herhangi biri altında çalıştırmayın. Bu gözlemlenmiyorsa, kullanım sorunları veya kazalara neden olunabilir.



Projektör kenarı
üzerinde duruyorken.



Projektör herhangi bir
tarafa yatırıldığında.

- Projektörü *Kullanım Kılavuzunda* belirtilen açıdan daha büyük bir açıyla ileri veya geri yatırmayın.
- Merceğe çıplak elle dokunmayın.
- Merceği kirden ve hasardan korumak için projektörü kullanmadığınız zamanlarda mercek kapağını her zaman takın.
- Saklamadan önce pilleri uzaktan kumandadan çıkarın.
Eğer piller uzun süre uzaktan kumandada bırakılırsa, akabilirler.
- Projektörü, yağın yanması ya da sigara kaynaklı duman bulunan yerlerde kullanmayın ya da saklamayın; aksi taktirde, yansıtılan görüntünün kalitesi bozulabilir.
- Projektörün dahili kısımlarının temizlenmesi için satıcınıza başvurun.
Projektörün dahili kısımları uzun zamandır temizlenmediyse, toz birikmiş olabilir ve yangına veya elektrik çarpmasına sebep olabilir.

- Epson normal servis garantisi koşullarının dışında kalan lamba arızaları veya projektör hasarlarından doğan zarar ve ziyanlar için hiç bir sorumluluk üstlenmez.
- Durağan bir görüntü uzun bir süre gösterildiğinde, ekranda izler oluşabilir. Uzun süreli olarak resimleri aynı konumda görüntülemeyin.

Projeksiyon Lambası

Projektörün ışık kaynağı olarak yüksek iç basınçlı, cıvalı bir lamba kullanılır. Cıvalı bir lambanın özellikleri şunlardır:

- Lambanın ışık şiddeti kullanımla birlikte azalır.
- Lamba ömrünün sonuna geldiğinde, lamba artık ışık vermez ve büyük bir gürültü ile patlayabilir.
- Lambanın ömrü lambanın kendi özellikleri ve kullanım ortamına göre büyük oranda değişebilir. İhtiyaç duyulması ihtimaline karşı her zaman yedek bir lamba bulundurmalısınız.
- Projektörü çalıştırdıktan sonra ani olarak kapatmayın. Projektörün sık sık açılıp kapatılması lambaların ömrünü kısaltabilir.
- Lamba değiştirme süresi geçtiğinde, lambanın kırılma olasılığı artar. Lamba değiştirme mesajı belirdiğinde, lambayı en kısa sürede yenisiyle değiştirin.

LCD Panel

LCD paneli son derece yüksek duyarlılıkta bir teknoloji kullanılarak üretilir. Ancak bununla beraber, panel üzerinde siyah noktalar görülebilir ya da bazı kırmızı, mavi ya da yeşil noktalar aşırı derecede parlaklık yayacak şekilde yanabilir. Dahası, bazen çizgi şeklinde renk düzensizlikleri ya da parlaklık düzensizlikleri de görülebilir. Bunlar, LCD panelin özelliğinden kaynaklanır ve bir arıza belirtisi değildir.

Projektörü Taşıma Hakkında Uyarılar

- Projektörü kapatın ve ardından elektrik kablосunu elektrik prizinden çıkarın. Ayrıca, diğer tüm kabloların da çıkarılmış olduğunu kontrol edin.
- Mercek kapağını merceğe takın.
- Ayarlanabilir ayağı geri çekin.
- Eğer projektör modelinizde kol varsa, projektörü taşıırken kolundan tutun.

Projektörü onarım için üreticiye naklederken.

Projektörün mercek ve yansıtma lambası gibi iç parçalarının çoğu cam ve çok hassas parçalardan oluşmaktadır. Projektörü naklederken, darbelerden kaynaklanabilecek herhangi bir hasardan korumak için aşağıdaki önlemleri alın. Projektörü darbeden korumak için tampon malzemesinin içine emniyetli biçimde sarın ve sağlam bir karton kutunun içine yerleştirin. Nakliye şirketini içeriğin kırılabilir malzeme olduğu konusunda uyardığınızdan emin olun.

Deniz Aşırı Ülkeler İçin Elektrik Kabloları

Bu projektörle birlikte verilen elektrik kablosu elektriksel güvenlik yönetmelikleri ile uyumludur. Projektörle birlikte verilenin dışında bir elektrik kablosu kullanmayın.

Projektörü deniz aşırı bir ülkede kullanıyorsanız, şebeke voltajının, prizın şeklinin ve projektörün elektrik değerlerinin yerel standartlara uygunluğunu kontrol edin ve bulunduğunuz ülkeye uygun bir elektrik kablosu satın alın.

Uygun bir elektrik kablosu temin etmeye dönük bilgiler için 17 numaralı sayfada yer alan ülkelerden birindeki yetkili Epson satıcısıyla temas kurun.

Genel elektrik kablosu özellikleri

Ürünün kullanıldığı ülkeye bakılmaksızın aşağıdaki koşulların karşılanması gerekmektedir.

- Elektrik kablosunun üzerinde, projektörün kullanıldığı ülkedeki yetkili standartlar makamının onay işaretleri olmalıdır.
- Fiş, ürünün kullanıldığı ülkedeki prizlere uygun bir şekile sahip olmalıdır.

Farklı ülkeler için standart kurumları veya sertifika işareti örnekleri

| Ülke adı | Standart kurumu veya sertifika işareti | Ülke adı | Standart kurumu veya sertifika işareti |
|-----------------------------|--|------------|--|
| Amerika Birleşik Devletleri | UL | Norveç | NEMKO |
| Kanada | CSA | Finlandiya | FIMKO |
| İngiltere | BSI | Fransa | LCIE |
| İtalya | IMQ | Belçika | CEBEC |
| Avustralya | SAA | Hollanda | KEMA |
| Avusturya | OVE | Japonya | PSE |
| İsviçre | SEV | Kore | EK |
| İsveç | SEMKO | Çin | CCC |
| Danimarka | DEMKO | Singapur | PSB |
| Almanya | VDE | | |

Yardımcı Program Yazılımı

Projektör ile gelen yazılım CD ROM'undaki yazılımı aynı zamanda Epson web sitesinden de indirebilirsiniz (<http://www.epson.com>). Eğer yazılım güncellenirse, yazılımın en son sürümleri de bu siteden edinilebilir.

En son yazılım güncellemeleri için lütfen Epson web sitesini (<http://www.epson.com>) kontrol edin.

Eğer projektörünüz bir sorun çıkartırsa, servisi aradığınızda sorunun belirtilerini daha net açıklayabilmek için bu kontrol sayfalarının bir kopyasını alın.

Sorunlar

- ☐ Projektör açılmıyor
- ☐ Perdede hiçbir şey görünmüyor
- ☐ Bir mesaj beliriyor
 - ☐ Hiçbir görüntü sinyali girmiyor
 - ☐ Bu sinyaller bu projektör tarafından kullanılamaz.

- ☐ Mavi ekran (mavi arkaplan)
- ☐ Siyah ekran (siyah arkaplan)
- ☐ Yansıtılan görüntüler
- ☐ User's logo (Kullanıcı logosu) (hiçbir mesaj görünmüyor)

Görüntü kesik ya da küçük

- ☐ Görüntünün sadece bir kısmı görüntüleniyor
- ☐ Görüntünün boyutu perde boyutundan küçük
- ☐ Görüntüde ekran yerleşimi çarpıklığı var
- ☐ Birkaç piksel kayıp

Görüntü kalitesi düşük

- ☐ Görüntü bulanık ve odaksız
- ☐ Görüntüler çizgili desenler içeriyor
- ☐ Görüntüde titreme
- ☐ Karakterler eksik görünüyor

Audio (Ses) (sadece dahili hoparlörlü modeller)

- ☐ Ses duyulmuyor
- ☐ Ses düzeyi düşük
- ☐ Sesler bozuk
- ☐ Yanlış ses duyuluyor
- ☐ Bağlı donanım ses vermeye ayarlı mı?
- ☐ Harici hoparlörler bağlandığında ses çıkıyor mu? (Audio Out (Ses Çıkışı) bağlantı noktası bulunuyorsa)

Renkler belirsiz veya çok koyu

- ☐ Çok koyu
- ☐ Renkler belirsiz veya çok koyu (video)
- ☐ Renkler belirsiz veya çok koyu (bilgisayar)
- ☐ Renk TV/CRT'den farklı

Menüler

- ☐ Görünen menüler
 - Setting (Ayar) ☐ Sleep Mode (Uyku Modu) : ON (AÇIK)
- ☐ About (Video) ((Hakkında (Video)))
 - Lamp (Lamba) h (saat)
 - Video Signal ☐ AUTO
 - (Video Sinyali) ☐ NTSC
 - ☐ Other (Diğer)
- ☐ About (Computer) (Hakkında (Bilgisayar))
 - Lamp (Lamba)
 - Frequency H Hz (Frekans)
 - V Hz
 - SYNC Polarity H ☐ Positive (Artı) (SENK Kutupsallığı) ☐ Negative (Eksi)
 - V ☐ Positive (Artı) ☐ Negative (Eksi)
 - SYNC Mode ☐ Separate (Ayrı) (Senkronizasyon Modu) ☐ Composite (Bileşik) ☐ Sync (Senk) açık Yeşil
 - Resolution (Çözünürlük) X
 - Refresh Rate (Yenileme Hızı) Hz

Menüler

- ☐ Görünen menüler
 - ☐ Audio (Ses)
 - Audio input (Ses girişi) ()
 - Volume (Ses düzeyi) ()


Sorun Kontrol Sayfaları


Belirtileri buraya yazın:


EMP-
EH-
EB-
Seri numarası


Satın alma tarihi: / /

Göstergeler
(Her bir göstergenin rengini ve durumunu yazın)

 Gösterge ☐

 Gösterge ☐

 Gösterge ☐

 Gösterge ☐

Elektrik kablosu

☐ Kablo sağlam bir şekilde bağlanmış mı?

☐ Power (Güç) düğmesi ON (AÇIK) konumunda (modele bağlı)

Bağlayıcı

☐ Bağlayıcı sağlam bir şekilde bağlanmış mı?

Bağlayıcılar

☐ Bağlayıcı sağlam bir şekilde bağlanmış mı?

☐ Bağlantı için kullanılan bağlantı noktasının adı nedir? ()

Bilgisayar ayarları
(Ekran özellikleri)

☐ LCD ekran

Resolution (Çözünürlük)
(x)

Refresh rate (Yenileme hızı)
(Hz)

☐ Bilgisayar

Win/Mac/EWS

Üretici ()

Model ()

()

()

Dizüstü/Masaüstü/
Tümleşik

Panel çözünürlüğü
(x)

Video modu
()

☐ Video donanımı

VCR/DVD/Kamera

Üretici ()

Model ()

Bağlantı kablosu

☐ Orijinal

☐ Uzatma m

Parça No. ()

☐ Dağıtıcı/amplifikatör

Parça No. ()

☐ Şalter

Parça No. ()

Sorun ne zaman ortaya çıkıyor? ☐ Kullanmadan önce ☐ Kullanmaya başladıktan hemen sonra
☐ Kullanım sırasında örneğin,..... yapıldığında her zaman

☐ Diğer ()

Sorunun sıklığı: ☐ Her zaman ☐ Bazen (..... sırasında kez) örneğin,..... yapıldığında her zaman

☐ Diğer ()

Adres listesi Aralık 2013 tarihi itibari ile güncellenmiştir.

Daha güncel bir temas adresini burada belirtilen ilgili web sitesinden edinebilirsiniz.

Eğer bu sayfalardan herhangi birinde aradığınız şeyi bulamazsanız, lütfen www.epson.com adresindeki ana Epson giriş sayfasını ziyaret edin.

< EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA >

ALBANIA :

ITD Sh.p.k.
<http://www.itd-al.com>

AUSTRIA :

Epson Deutschland GmbH
<http://www.epson.at>

BELGIUM :

Epson Europe B.V. Branch office Belgium
<http://www.epson.be>

BOSNIA AND HERZEGOVINA :

NET d.o.o. Computer Engineering
<http://www.net.com.ba>

BULGARIA :

Epson Service Center Bulgaria
<http://www.kolbis.com>

CROATIA :

MR servis d.o.o.
<http://www.mrservis.hr>

CYPRUS :

Mechatronic Ltd.
<http://www.mechatronic.com.cy>

CZECH REPUBLIC :

Epson Europe B.V. Branch Office Czech Republic
<http://www.epson.cz>

DENMARK :

Epson Denmark
<http://www.epson.dk>

ESTONIA :

Epson Service Center Estonia
<http://www.epson.ee>

FINLAND :

Epson Finland
<http://www.epson.fi>

FRANCE & DOM-TOM TERRITORY :

Epson France S.A.
<http://www.epson.fr>

GERMANY :

Epson Deutschland GmbH
<http://www.epson.de>

GREECE :

Oktabit S.A.
<http://www.oktabitgr.com>

HUNGARY :

Epson Europe B.V. Branch Office Hungary
<http://www.epson.hu>

IRELAND :

Epson (UK) Ltd.
<http://www.epson.ie>

ISRAEL :

Epson Israel
<http://www.epson.co.il>

ITALY :

Epson Italia s.p.a.
<http://www.epson.it>

KAZAKHSTAN :

Epson Kazakhstan Rep. Office
<http://www.epson.kz>

LATVIA :

Epson Service Center Latvia
<http://www.epson.lv>

LITHUANIA :

Epson Service Center Lithuania
<http://www.epson.lt>

LUXEMBURG :

Epson Europe B.V. Branch office Belgium
<http://www.epson.be>

MACEDONIA :

Digit Computer Engineering
<http://www.digit.com.mk>

NETHERLANDS :

Epson Europe B.V. Benelux sales office
<http://www.epson.nl>

NORWAY :

Epson Norway
<http://www.epson.no>

POLAND :

Epson Europe B.V. Branch Office Poland
<http://www.epson.pl>

PORTUGAL :

Epson Ibérica S.A.U. Branch Office Portugal
<http://www.epson.pt>

ROMANIA :

Epson Europe B.V. Branch Office Romania
<http://www.epson.ro>

RUSSIA :**Epson CIS**<http://www.epson.ru>**UKRAINE :****Epson Kiev Rep. Office**<http://www.epson.ua>**SERBIA :****AVG d.o.o. Beograd**<http://www.a-v-g.rs>**SLOVAKIA :****Epson Europe B.V.
Branch Office
Czech Republic**<http://www.epson.sk>**SLOVENIA :****Birotehna d.o.o.**<http://www.birotehna.si>**SPAIN :****Epson Ibérica, S.A.U.**<http://www.epson.es>**SWEDEN :****Epson Sweden**<http://www.epson.se>**SWITZERLAND :****Epson Deutschland
GmbH****Branch office Switzerland**<http://www.epson.ch>**TURKEY :****Tecpro Bilgi Teknolojileri
Tic. ve San. Ltd. Sti.**<http://www.tecpro.com.tr>**UK :****Epson (UK) Ltd.**<http://www.epson.co.uk>**AFRICA :**<http://www.epson.co.za>
or<http://www.epson.fr>**SOUTH AFRICA :****Epson South Africa**<http://www.epson.co.za>**MIDDLE EAST :****Epson (Middle East)**<http://www.epson.ae>**< NORTH, CENTRAL AMERICA & CARIBBEAN ISLANDS >****CANADA :****Epson Canada, Ltd.**<http://www.epson.ca>**MEXICO :****Epson Mexico, S.A. de
C.V.**<http://www.epson.com.mx>**U. S. A. :****Epson America, Inc.**<http://www.epson.com>**COSTA RICA :****Epson Costa Rica, S.A.**<http://www.epson.co.cr>**ECUADOR :****Epson Ecuador**<http://www.epson.com.ec>**< SOUTH AMERICA >****ARGENTINA :****Epson Argentina S.R.L.**<http://www.epson.com.ar>**CHILE :****Epson Chile S.A.**<http://www.epson.cl>**PERU :****Epson Peru S.A.**<http://www.epson.com.pe>**BRAZIL :****Epson do Brasil**<http://www.epson.com.br>**COLOMBIA :****Epson Colombia Ltd.**<http://www.epson.com.co>**VENEZUELA :****Epson Venezuela S.A.**<http://www.epson.com.ve>

< ASIA & OCEANIA >

AUSTRALIA :

Epson Australia Pty. Ltd.
<http://www.epson.com.au>

CHINA :

Epson (China) Co., Ltd.
<http://www.epson.com.cn>

HONG KONG :

Epson Hong Kong Ltd.
<http://www.epson.com.hk>

INDIA :

Epson India Pvt., Ltd.
<http://www.epson.co.in>

INDONESIA :

PT. Epson Indonesia
<http://www.epson.co.id>

JAPAN :

Seiko Epson Co.
Toyoshina Plant
<http://www.epson.jp>

KOREA :

Epson Korea Co., Ltd.
<http://www.epson.co.kr>

MALAYSIA :

Epson Malaysia Sdn. Bhd.
<http://www.epson.com.my>

NEW ZEALAND :

Epson New Zealand
<http://www.epson.co.nz>

PHILIPPINES :

Epson Philippines Co.
<http://www.epson.com.ph>

SINGAPORE :

Epson Singapore Pte. Ltd.
<http://www.epson.com.sg>

TAIWAN :

Epson Taiwan
Technology & Trading Ltd.
<http://www.epson.com.tw>

THAILAND :

Epson (Thailand) Co.,Ltd.
<http://www.epson.co.th>