

WF-100 Series

Kullanım Kılavuzu

Copyright

Bu yayın, Seiko Epson Corporation'ın yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, bilgi erişim sistemlerinde saklanamaz veya elektronik, mekanik yöntemlerle, fotokopi, kayıt yöntemleriyle veya diğer yöntemlerle başka ortamlara aktarılamaz. Burada belirtilen bilgilerin kullanımı ile ilgili olarak hiçbir patent sorumluluğu kabul edilmez. Ayrıca burada belirtilen bilgilerin kullanımı sonucunda ortaya çıkabilecek herhangi bir hasarın da sorumluluğu kabul edilmemektedir. İşbu belgede bulunan bilgiler yalnızca bu Epson yazıcı ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bu bilgilerin diğer yazıcılar için kullanılması durumunda, Epson hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Seiko Epson Corporation ve bağlı kuruluşları ürünü satın alanın veya üçüncü kişilerin kaza, ürünün yanlış veya kötü amaçlı olarak kullanılması, ürün üzerinde yetkisiz kişilerce yapılan değişiklikler, onarım veya tadilat veya (ABD hariç olmak üzere) Seiko Epson Corporation'ın işletme ve bakım talimatlarına aykırı hareketler nedeniyle uğradıkları zarar, kayıp, maliyet veya gider konusunda ürünü satın alana ve üçüncü kişilere karşı kesinlikle yükümlü olmayacaktır.

Seiko Epson Corporation ve üye kuruluşları, kendisi tarafından Orijinal Epson Ürünleri veya Epson Onaylı Ürünler olarak belirlenmemiş ürün seçeneklerinin veya sarf malzemelerinin kullanılmasından doğan zarar veya sorunlardan hiçbir şekilde sorumlu olmayacaktır.

Seiko Epson Corporation, kendisi tarafından Epson Onaylı Ürünler olarak belirlenmemiş arabirim kablolarının kullanılmasından kaynaklanan elektromanyetik parazitini yol açtığı zararlardan sorumlu olmayacaktır.

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Bu kılavuzun içeriğinde ve bu ürünün teknik özelliklerinde bildirimde bulunmaksızın değişiklik yapılabilir.

Ticari Markalar

- ❑ EPSON®, Seiko Epson Corporation'ın tescilli ticari markası, EPSON EXCEED YOUR VISION veya EXCEED YOUR VISION ise Seiko Epson Corporation'un ticari markalarıdır.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- ❑ Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- ❑ Genel Bildirim: Bu belgede geçen diğer ürün adları sadece tanımlama amaçlıdır ve bu ürünlerle ilgili ticari marka hakları ilgili sahiplerine aittir. Epson bu markalarla ilgili olarak hiçbir hak talep etmemektedir.

İçindekiler

Copyright

Ticari Markalar

Bu Kılavuz Hakkında

Kılavuzlara Giriş.	7
İşaret ve Semboller.	7
Bu Kılavuzda Kullanılan Açıklamalar.	7
İşletim Sistemi Referansları.	8

Önemli Yönergeler

Güvenlik Talimatları.	9
Pil İçin Güvenlik Talimatları.	10
Yazıcıyla İlgili Öneriler ve Uyarılar.	10
Yazıcı Kurulumu/Kullanımı Hakkında Öneriler ve Uyarılar.	10
Yazıcıyı Kablosuz Bağlantı ile Kullanma Önerileri ve Uyarıları.	12
LCD Ekranı Kullanma Önerileri ve Uyarıları.	12
Avrupa Yazıcı Modellerini Bertaraf Etme.	12
Kişisel Bilgilerinizin Korunması.	12

Akıllı Kullanım İçin İpuçları

İpuçları: Epson Temel Sürücüsünü Kullanarak Yazdırma (Windows).	13
İpuçları: Pili Şarj Etme.	13
İpuçları: Akıllı Telefonunuzdan veya Tabletinizden Yazdırma.	13
İpuçları: Yoğunluk veya Rengi Ayarlama.	14
İpuçları: Ortamı Düşünme.	14
İpuçları: Yazıcıyı Depolama.	15

Yazıcı Temel Bilgileri

Parça Adları ve İşlevleri.	16
Kontrol Paneli.	18
Düğmeler ve Işıklar.	18
LCD Ekranı Kılavuzu.	18
Menü Seçenekleri.	20
Menü.	20

Kağıt Yükleme

Kağıt Kullanımı Önlemleri.	23
------------------------------------	----

Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler.	24
Kağıt Türlerinin Listesi.	25
Arka Kağıt Besleme'ye Kağıt Yükleme.	25

Yazdırma

Bilgisayardan Yazdırma.	29
Epson Temel Sürücüsünü Kullanma (Yalnızca Windows için).	29
Yazdırma Temel Bilgileri — Windows.	31
Yazdırmanın Temelleri - Mac OS X.	32
2 Taraf Üzerine Yazdırma (sadece Windows için).	35
Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma.	36
Kağıt Boyutuna Uydurarak Yazdırma.	37
Çok Sayıda Dosyayı Birlikte Yazdırma (Sadece Windows için).	38
Büyütülmüş Yazdırma ve Poster Yapma (Sadece Windows için).	39
Gelişmiş Özellikleri Kullanarak Yazdırma.	45
Akıllı Cihazlardan Yazdırma.	47
Epson iPrint Kullanma.	47
AirPrint Kullanma.	49
Yazdırmayı İptal Etme.	49
Yazdırmayı İptal Etme - Yazıcı Düğmesi.	49
Yazdırmayı İptal Etme - Windows.	50
Yazdırmayı İptal Etme - Mac OS X.	50

Pili Şarj Etme

Pil Şarj Etme Önlemleri.	51
AC Adaptörü Bağlayarak Pili Şarj Etme.	51
Pili Bir USB Bağlantısıyla Değiştirme.	51

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme.	53
Kalan Mürekkep ve Bakım Kutusunu Durumunu Kontrol Etme — Kontrol Paneli.	53
Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme - Windows.	53
Kalan Mürekkep ve Bakım Kutusu Durumunu Kontrol Etme - Mac OS X.	53
Mürekkep Kartuşu Kodları.	54
Mürekkep Kartuşu Taşıma Önlemleri.	54

İçindekiler

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme.	57
Bakım Kutusu Kodu.	59
Bakım Kutusu İşleme Alma Tedbirleri.	60
Bir Bakım Kutusunun Değiştirilmesi.	61
Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma.	64
Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma — Windows.	65
Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma — Mac OS X.	66
Siyah Mürekkep Azaldığında Siyah Mürekkep Tasarrufu (Sadece Windows için).	67

Baskı Kalitesini İyileştirme

Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme.	68
Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme - Kontrol Paneli.	68
Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme - Windows.	69
Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme - Mac OS X.	69
Yazdırma Kafasını Hizalama.	69
Yazdırma Kafasını Hizalama - Kontrol Paneli.	70
Yazdırma Kafasını Hizalama - Windows.	70
Yazdırma Kafasını Hizalama - Mac OS X.	71
Kağıt Yolunu Temizleme.	71

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

Epson Connect Hizmeti.	72
Web Config.	72
Bir Web tarayıcıda Web Config uygulamasının çalıştırılması.	72
Web Config uygulamasını Windows'ta çalıştırma.	73
Web Config uygulamasını Mac OS X'ta çalıştırma.	73
Gereken Uygulamalar.	74
Windows Yazıcı Sürücüsü.	74
Mac OS X Yazıcı Sürücüsü.	75
Epson Easy Photo Print.	76
E-Web Print (Sadece Windows için).	77
EPSON Software Updater.	77
EpsonNet Config.	78
Uygulamaları Kaldırma.	78
Uygulamaları Kaldırma - Windows.	78
Uygulamaları Kaldırma - Mac OS X.	79
Uygulamalar Yükleme.	79
Uygulamaları ve Bellenim Sürümünü Güncelleme.	80

Sorun Çözme

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme.	81
LCD Ekrandaki Hata Kodlarını Kontrol Etme.	81
Yazıcı Durumunu Kontrol Etme - Windows.	83
Yazıcı Durumunu Kontrol Etme - Mac OS X.	83
Sıkışan Kağıdı Çıkarma.	83
Arka Kağıt Besleme'den Sıkışan Kağıdı Çıkarma.	84
Yazıcı İçinden Sıkışan Kağıdı Çıkarma.	84
Kağıt Doğru Bir Şekilde Beslenmiyor.	85
Elektrik ve Kontrol Paneli Sorunları.	86
Güç Açılmıyor.	86
Güç Kapanmıyor.	86
LCD Ekran Kararıyor.	86
Yazıcı Pille Çalışırken Güç Birden Kapanıyor.	86
Pil Bilgisayardan Şarj Edilemiyor.	87
Yazıcı Yazdırmıyor.	87
Çıktı Sorunları.	88
Yazdırma Kalitesi Düşük.	88
Çıktı Konumu, Boyutu veya Kenar Boşlukları Yanlış.	89
Kağıt Bulanık veya Zedelenmiş.	90
Basılı Karakterler Yanlış veya Bozuk.	90
Yazdırılan Görüntü Ters.	90
Çıktı Sorunu Düzeltilemedi.	91
Yazdırma Çok Yavaş.	91
Diğer Sorunlar.	92
Yazıcıya Dokunurken Hafif Elektrik Çarpması.	92
Çalışma Sesi Yüksek.	92
Uygulama Güvenlik Duvarıyla Engellendi (Sadece Windows için).	92
Ek	
Teknik Özellikler.	93
Yazıcı Özellikleri.	93
Arayüz Özellikleri.	94
Wi-Fi Özellikleri.	94
Güvenlik Protokolü.	94
Desteklenen Üçüncü Taraf Hizmetleri.	94
Boyutlar.	95
Elektrik Özellikleri.	95
Çevre Teknik Özellikleri.	97
Sistem Gereksinimleri.	97
Düzenleyici Bilgileri.	98
Standartlar ve Onaylar.	98
Kopyalama Sınırlamaları.	100
Yazıcıyı Taşıma ve Nakletme.	100
Nereden Yardım Alınır.	101

İçindekiler

Teknik Destek Web Sitesi.	101
Epson Desteğe Başvurma.	102

Bu Kılavuz Hakkında

Kılavuzlara Giriş

Aşağıdaki kılavuzların en güncel sürümlerine ulaşmak için Epson destek web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

<http://www.epson.eu/Support> (Avrupa)

<http://support.epson.net/> (Avrupa dışındakiler)

Önemli Güvenlik Talimatları (basılı kılavuz)

Size bu yazıcının güvenli kullanımı için talimatlar sunar. Bu kılavuz model ve bölgeye bağlı olarak eklenmemiş olabilir.

Buradan Başlayın (basılı kılavuz)

Yazıcı ve yazılım kurulumu, temel yazıcı kullanımı, sorun giderme ve buna benzer konular hakkında bilgi edinmek için bu kılavuza başvurabilirsiniz.

Kullanım Kılavuzu (PDF kılavuz)

Bu kılavuz. Yazıcıyı kullanma, mürekkep kartuşlarını değiştirme, bakım ve sorun çözme talimatları sağlar.

Ağ Kılavuzu (PDF kılavuz)

Ağda yazıcıyı kullanırken ağ ayarları ve sorun çözme hakkında bilgi sağlar.

Yukarıda belirtilen kılavuzların yanı sıra çeşitli Epson yazılım uygulamaları ile birlikte verilen yardım başlıklarına da bakmayı unutmayın.

İşaret ve Semboller



Dikkat:

Kendinize bir zarar gelmemesi için uyulması gereken talimatlar.



Önemli:

Aygıtınıza bir zarar gelmemesi için uyulması gereken talimatlar.

Not:

Yazıcı çalıştırma ile ilgili kullanışlı ipuçları ve kısıtlamalar içeren talimatlar.

➔ İlgili Bilgi

İlgili bölümlere bağlantılar.

Bu Kılavuzda Kullanılan Açıklamalar

- Yazıcı sürücüsü ekran görüntüleri ve Windows 8.1 veya Mac OS X v10.9.x'ten alınmıştır. Ekranlarda görüntülenen içerik, model ve duruma göre değişir.

Bu Kılavuz Hakkında

- Bu kılavuzda kullanılan yazıcı çizimleri sadece örnek teşkil etmektedir. Kullanılan modele bağlı olarak küçük farklılıklar gözlemlenmesine rağmen çalışma yöntemi aynıdır.
- LCD ekranında görüntülenen bazı menü öğeleri modele ve ayarlara göre farklılık gösterir.

İşletim Sistemi Referansları

Windows

Bu kılavuzda, "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2" ve "Windows Server 2003" ifadeleri ile aşağıdaki işletim sistemleri ifade edilmektedir. Ayrıca "Windows" ile tüm sürümler ifade edilmektedir.

- Microsoft® Windows® 8.1 işletim sistemi
- Microsoft® Windows® 8 işletim sistemi
- Microsoft® Windows® 7 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Vista® işletim sistemi
- Microsoft® Windows® XP işletim sistemi
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2012 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2008 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2003 R2 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2003 işletim sistemi

Mac OS X

Bu kılavuzda, "Mac OS X v10.9.x" ile "OS X Mavericks" ifade edilmekte ve "Mac OS X v10.8.x" ile "OS X Mountain Lion" ifade edilmektedir. Ayrıca, "Mac OS X" ile "Mac OS X v10.9.x", "Mac OS X v10.8.x", "Mac OS X v10.7.x" ve "Mac OS X v10.6.8" ifade edilmektedir.

Önemli Yönergeler

Güvenlik Talimatları

Ürünü güvenli bir şekilde kullanabilmek için bu talimatlara uyun. İleride başvurmak üzere bu kılavuzu saklayın. Ayrıca, yazıcı üzerinde belirtilen tüm uyarılara ve talimatlara uymaya özen gösterin.

- ❑ Yazıcınızda kullanılan sembollerden bazıları güvenliği ve yazıcının düzgün kullanımını sağlamak içindir. Sembollerin anlamlarını öğrenmek için aşağıdaki siteyi ziyaret edin.
<http://support.epson.net/symbols>
- ❑ Yalnızca yazıcıyla verilen güç kablosunu kullanın ve kabloyu başka bir ekipmanla kullanmayın. Bu yazıcıyla başka kabloların kullanımı veya ekipmanla ürünle verilen güç kablosunun kullanımı yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- ❑ Yalnızca, AC adaptörünüz üzerindeki etikette belirtilen türden güç kaynağı kullanın ve elektriği daima, yerel güvenlik standartlarını karşılayan bir AC adaptörü ile, doğrudan standart yerel elektrik prizinden temin edin.
- ❑ Yazıcı kılavuzunda özellikle belirtilmedikçe AC adaptörünü, güç kablosunu, yazıcıyı ve özellikleri kendi başınıza hiçbir zaman sökmeyin, değiştirmeyin veya tamir etmeye çalışmayın. Bunun sonucunda yaralanma, elektrik çarpması veya yangın meydana gelebilir.
- ❑ Aşağıdaki durumlarda yazıcının ve AC adaptörünün fişini çıkarın ve servis için yetkili bir servis personeline başvurun:
Güç kablosu veya fiş hasar görmüş, yazıcının veya AC adaptörünün içine sıvı girmiş, yazıcı veya AC adaptörü yere düşürülmüş veya kasası zarar görmüş, yazıcı veya AC adaptörü normal biçimde çalışmıyor veya çalışması eskisinden farklı. Çalıştırma talimatlarında belirtilmemiş kumanda parçalarını ayarlamayın.
- ❑ AC adaptörünü, fişinin kolayca çıkarılabileceği bir prizine yakınına yerleştirin.
- ❑ Yazıcıyı veya AC adaptörünü açık alanlara, aşırı kir veya toz, su, ısı kaynaklarının yanına veya şok, titreme, yüksek sıcaklık veya neme maruz kalabileceği yerlere yerleştirmeyin veya bu tarz alanlarda depolamayın.
- ❑ Yazıcıyı doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın, ısıtıcıların yakınlıklarına yerleştirmeyin, araç içerisinde veya yüksek sıcaklıkların söz konusu olduğu benzeri yerlerde tutmayın. Yazıcının şekli bozulabilir veya mürekkep sızabilir.
- ❑ Yazıcının veya AC adaptörünün üzerine sıvı sıçratmamaya ve yazıcıyı veya AC adaptörünü ıslak ellerle kullanmamaya dikkat edin.
- ❑ AC adaptörü modeli A461H veya A462E, birlikte gönderildiği yazıcı ile beraber kullanılmak için tasarlanmıştır. Aksi belirtilmedikçe diğer elektrikli cihazlarla kullanmayın.
- ❑ Yazıcıyı, kalp pillerinden en az 22 cm uzakta tutun. Yazıcının yaydığı radyo dalgaları, kalp pillerinin çalışmasını olumsuz yönde etkileyebilir.
- ❑ LCD ekranın zarar görmesi durumunda satıcınızla irtibata geçin. Likit kristal solüsyonun ellerinize bulaşması durumunda su ve sabunla iyice yıkayın. Likid kristal solüsyonun gözlerinize teması durumunda derhal suyla yıkayın. Bol suyla yıkadıktan sonra rahatsızlık duyarsanız veya görüş sorunları olursa hemen bir doktora başvurun.
- ❑ Yazıcıyı hava alanı veya hastane gibi elektrik cihazların kullanımının sınırlandığı yerlerde kullanırsanız, bu yerlerde geçerli olan tüm talimatlara uyduğunuzdan emin olun.

Önemli Yönergeler

- Mürekkep çıkış yerlerinin etrafında mürekkep kalmış olabileceğinden kullanılmış mürekkep kartuşlarını tutarken dikkatli olun.
 - Cildinize mürekkep bulaşursa söz konusu yeri su ve sabunla iyice yıkayın.
 - Mürekkep gözünüze kaçarsa gözünüzü hemen bol suyla yıkayın. Gözünüzü bol suyla yıkadıktan sonra, yine de bir rahatsızlık hissederseniz veya görmenizde bir sorun olursa hemen bir doktora başvurun.
 - Ağzınıza mürekkep kaçarsa hemen bir doktora başvurun.
- Mürekkep kartuşunu ve bakım kutusunu açmayın; aksi halde gözlerinize veya cildinize mürekkep bulaşabilir.
- Mürekkep kartuşlarını çok şiddetli sallamayın veya düşürmeyin. Ayrıca sıkılamaya veya etiketlerini yırtmamaya dikkat edin. Bu, mürekkep sızıntısına neden olabilir.
- Mürekkep kartuşları ve bakım kutusunu çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayın.

Pil İçin Güvenlik Talimatları

- Pil belirtilen süre içinde tam şarj olmadıysa şarj etmeyi bırakın. Aksi halde pil ısınabilir, duman yayabilir, yırtılabilir veya alev alabilir.
- Yazıcıyı mikrodalga fırına veya yüksek basınçlı kap içine koymayın. Aksi halde pil ısınabilir, duman yayabilir, yırtılabilir veya alev alabilir.
- Yazıcıdan sıvı sızarsa (veya yazıcı kötü koku çıkarırsa) yazıcıyı derhal alev alabilir nesnelere uzaklaştırın. Bunu yapmazsanız, pilden sızan elektrolit alev alabilir ve dumana, aleve veya yırtılmasına neden olacaktır.
- Pil asidi gözünüze girerse hemen gözlerinizi taze su ile ovuşturmadan iyice durulayın. Ve sonra hemen bir doktora gidin. Aksi halde kalıcı göz hasarı oluşabilir.
- Pil asidi derinize gelirse etkilenen alanı su ile iyice durulayın. Ve sonra hemen bir doktora gidin.
- Yazıcıyı düşürmeyin veya güçlü darbelerle maruz bırakmayın. Aksi halde, pil sızabilir veya pildeki koruma devresi hasar görebilir. Sonuç olarak pil ısınabilir, duman yayabilir, yırtılabilir veya alev alabilir.
- Yazıcıyı ateş veya ısıtıcı yakını gibi sıcak bir yerde (80°C'den fazla) kullanmayın veya bırakmayın. Aksi halde, plastik ayırıcı eriyebilir ve tek tek hücreler kısa devre yapabilir. Sonuç olarak pil ısınabilir, duman yayabilir, yırtılabilir veya alev alabilir.
- Yazıcıyı sızıyorsa veya bir şekilde hasar gördüyse kullanmayın. Aksi halde pil ısınabilir, duman yayabilir, yırtılabilir veya alev alabilir.
- Yazıcıyı bir cihaz içinde bırakmayın. Aksi halde pil aşırı ısınabilir.

Yazıcıyla İlgili Öneriler ve Uyarılar

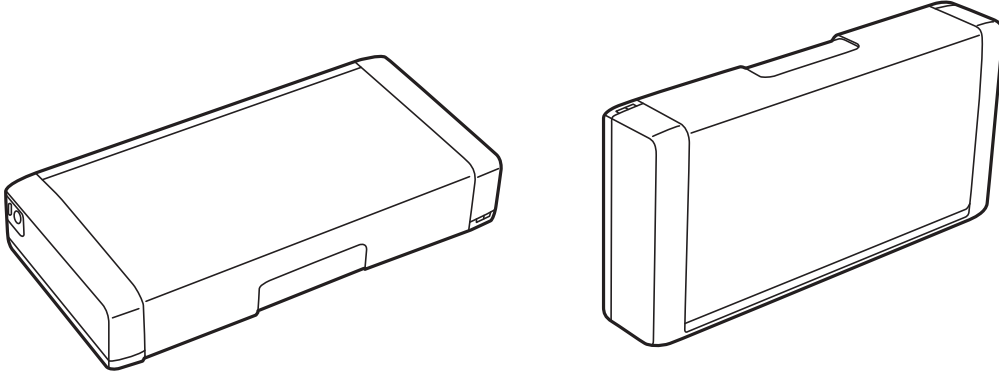
Yazıcıya veya malınıza zarar vermeyi önlemek için şu yönergeleri okuyun ve izleyin. Bu kılavuzu daha sonra başvurmak üzere saklayın.



Yazıcı Kurulumu/Kullanımı Hakkında Öneriler ve Uyarılar

- Yazıcı üzerindeki hava deliklerini ve aralıkları tıkamayın ya da örtmeyin.
- Düzenli olarak açılıp kapatılan fotokopi makineleri ya da hava kontrol sistemleri gibi cihazlarla aynı prize takmaktan kaçının.

Önemli Yönergeler

- Duvar üzerinde bulunan düğmelerle veya otomatik zaman ayarlayıcılarla kontrol edilen elektrik prizleri kullanmayın.
- Tüm bilgisayar sistemini, hoparlörler ya da kablosuz telefonların yuvaları gibi elektromanyetik parazite neden olabilecek kaynaklardan uzak tutun.
- Elektrik kabloları, sürtünme, kesilme, yıpranma, kıvrılma ve düğümlenme olmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Elektrik kabloları üzerine herhangi bir nesne koymayın ve AC adaptörü veya elektrik kablolarının üzerine basılmasına veya üzerinden geçilmesine izin vermeyin. Özellikle tüm elektrik kablolarının AC adaptöre girdiği ve AC adaptörden çıktığı noktalarda düz bir biçimde bulunmalarına dikkat edin.
- Yazıcıyla birlikte bir uzatma kablosu kullanırsanız, uzatma kablosuna takılan cihazların toplam amper değerinin kablonun amper değerini geçmediğinden emin olun. Ayrıca, elektrik prizine bağlı aygıtların toplam amper değerinin de elektrik prizinin amper değerini aşmadığından emin olun.
- Bu AC adaptörü Almanya'da kullanmayı düşünüyorsanız, kısa devre durumunda veya bu yazıcının fazla akım çekmesi durumunda gerekli korumayı sağlamak için bina tesisatında 10 veya 16 amperlik devre kesiciler kullanılmalıdır.
- Yazıcıyı kablo ile bilgisayara veya başka bir aygıtla bağlarken, konektör yönlerinin doğru olmasına dikkat edin. Her konektör için yalnızca bir doğru yön vardır. Bir konektörü yanlış yönde takmak, kabloya bağlı iki aygıtta da zarar verebilir.
- Yazıcıyı düz, sağlam ve yazıcının tabanından her yöne doğru daha geniş bir zemine yerleştirin. Yazıcı, eğimli bir zeminde düzgün çalışmaz.
- Yazıcıyı muhafaza ederken veya taşıırken çizimde gösterildiği şekilde yerleştirin.



- Yazıcının önünde kağıdın tam olarak çıkartılabilmesi için yeterli yer bırakın.
- Ani ısı ve nem değişikliklerinin olduğu yerleri seçmeyin. Ayrıca yazıcıyı ve AC adaptörünü doğrudan güneş ışığı alan yerlerden, güçlü ışıktan, su ya da ısı kaynaklarından uzak tutun.
- Yazıcının üzerindeki yuvalara herhangi bir cisim sokmayın.
- Yazıcı çalışır durumdayken, elinizi yazıcının içine sokmayın.
- Yazıcının içinde bulunan beyaz düz kabloya dokunmayın.
- Yazıcının içinde ya da çevresinde yanıcı gazlar içeren aerosol ürünler kullanmayın. Bu, yangına neden olabilir.
- Yazdırma kafasını elinizle hareket ettirmeyin; aksi taktirde yazıcı zarar görebilir.
- Yazıcıyı her zaman  düğmesini kullanarak kapatın.  ışığının yanıp sönmeye duruncaya kadar yazıcının fişini çıkarmayın veya prizden gücünü kapatmayın.
- Yazıcıyı bir yere taşımadan önce, yazdırma kafasının yuvasında (en sağ), mürekkep kartuşlarının ise yerlerinde olduğundan emin olun.
- Yazıcıyı uzun bir süre kullanmayacaksanız elektrik kablosunu prizden çektiğinizden emin olun.

Önemli Yönergeler

Yazıcıyı Kablosuz Bağlantı ile Kullanma Önerileri ve Uyarıları

- ❑ Bu yazıcıdan gelen radyo dalgaları tıbbi cihazların çalışmasını bozarak arızalara neden olabilir. Bu yazıcıyı tıbbi tesisler içinde ya da tıbbi cihaz yanında kullanırken, tıbbi tesisin ilgili sorumlularının talimatlarına ve tıbbi cihaza ilişkin tüm ilgili uyarı ve yönetmeliklere uyun.
- ❑ Bu yazıcıdan gelen radyo dalgaları otomatik kapılar ya da yangın alarmları gibi otomatik kumandalı cihazların çalışmasını olumsuz etkileyebilir ve arızadan ötürü kazalara neden olabilir. Bu yazıcıyı otomatik kumandalı cihazlar yanında kullanırken bu cihazlardaki tüm ilgili uyarı ve talimatları takip edin.
- ❑ Bu yazıcıyı uçakta kullanmak için havaalanı personeli tarafından verilen talimatları izleyin. Uçak içindeki anonslara göre kalkış ve iniş sırasında yazıcıyı kapatın.

LCD Ekranı Kullanma Önerileri ve Uyarıları

- ❑ LCD ekranın üzerinde birkaç küçük parlak veya koyu nokta olabilir ve kendi özellikleri nedeniyle eşit olmayan bir parlaklığa sahip olabilir. Bunlar normaldir ve herhangi bir şekilde hasar görmüş oldukları anlamına gelmez.
- ❑ Temizleme için sadece kuru, yumuşak bir bez kullanın. Sıvı veya kimyasal temizlik maddeleri kullanmayın.
- ❑ LCD dış kapağı sert bir darbe alması durumunda kırılabilir. Ekranın yüzeyinin kırılması veya çatlaması durumunda satıcınız ile temasa geçin ve kırılan parçalara dokunmayın veya bu parçaları çıkartmaya çalışmayın.

Avrupa Yazıcı Modellerini Bertaraf Etme

Yazıcıda bir pil bulunur.

Ürününüzün üzerinde bulabileceğiniz üstünde çarpı bulunan çöp kutusu etiketi bu ürünün ve birlikte verilen pillerin normal ev atıklarıyla atılmaması gerektiğini gösterir. Ortama veya insan sağlığına gelebilecek olası hasarı önlemek için çevreye zarar vermeyecek şekilde dönüştürebildiğinizden emin olmak için lütfen bu ürünü ve pillerini diğer atıklardan ayırın. Mevcut atık toplama tesisleri hakkında daha fazla ayrıntı için lütfen yerel yönetime veya bu ürünü satın aldığınız bayinize başvurun. Pb, Cd veya Hg kimyasal sembolünün kullanımı bu metallerin pilde kullanılıp kullanılmadığını gösterir.



Kişisel Bilgilerinizin Korunması

Yazıcıyı başka birine verirsiniz veya imha ederseniz, kontrol panelinde **Menü > Varsayılan Ayarları Geri Yükle > Tüm Ayarlar** seçeneklerini seçerek yazıcı belleğindeki tüm kişisel bilgileri temizleyin.

Akıllı Kullanım İçin İpuçları

İpuçları: Epson Temel Sürücüsünü Kullanarak Yazdırma (Windows)

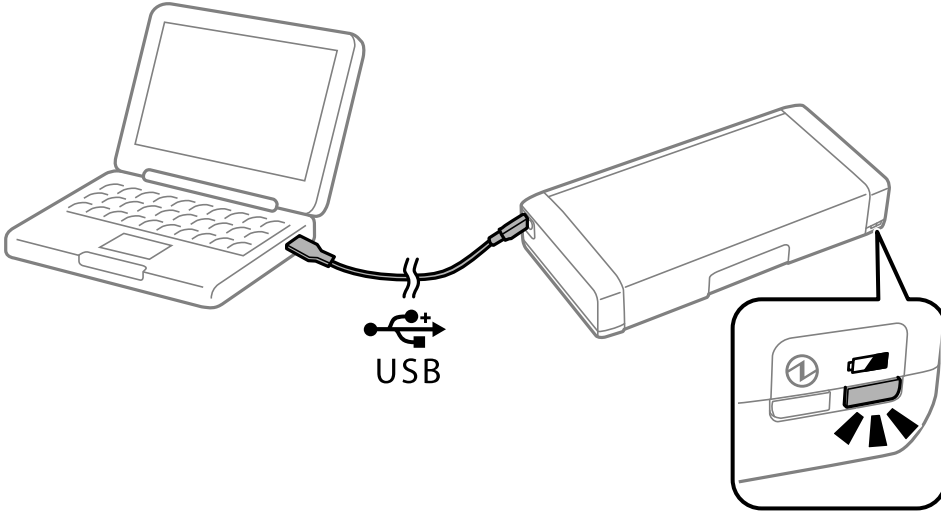
Epson temel sürücüsü ofisteyken veya yoldayken kolayca yazdırmanızı sağlar. PC'nizde bu yazıcının sürücüsünü yüklemesiniz veya indirmek için hiç İnternet erişiminiz olmasa bile temel sürücüyü yazıcının kendisinden yükleyebilirsiniz. Tüm yapmanız gereken yazıcıyı ve bilgisayarınızı mikro USB kablosuyla bağlamaktır.

İlgili Bilgi

→ “Epson Temel Sürücüsünü Kullanma (Yalnızca Windows için)” sayfa 29

İpuçları: Pili Şarj Etme

AC adaptörünü bağlayarak yazıcıyı kullanabilirsiniz, ancak yazıcı dahili pil ile de çalışır. AC adaptörünü yazıcıya bağlayarak veya mikro USB kablosunu kullanarak pili şarj edebilirsiniz.



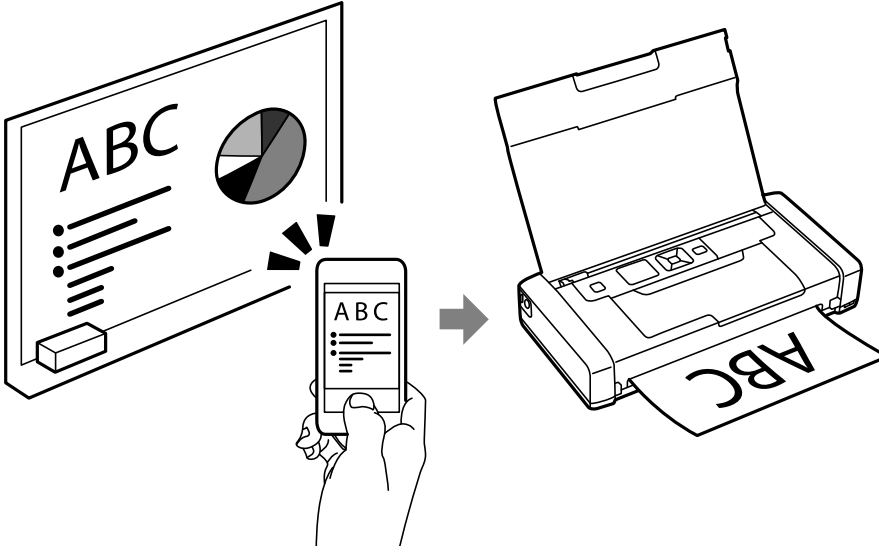
İlgili Bilgi

→ “Pili Şarj Etme” sayfa 51

İpuçları: Akıllı Telefonunuzdan veya Tabletinizden Yazdırma

Epson iPrint, akıllı telefon veya tablet bilgisayar gibi bir akıllı cihazdan fotoğraflar, belgeler ve web sayfaları yazdırabileceğiniz bir uygulamadır. Epson iPrint 'Camera Capture' özelliği kamerayı akıllı cihazınızda kullanarak bir belgeyi veya metin görüntüsünü yakalamanıza ve görüntüdeki bozulmayı ve kilit taşımını düzeltirken yazdırmanıza izin verir. Ayrıntılar için aşağıdaki web sitesine bakın.

<http://ipr.to>

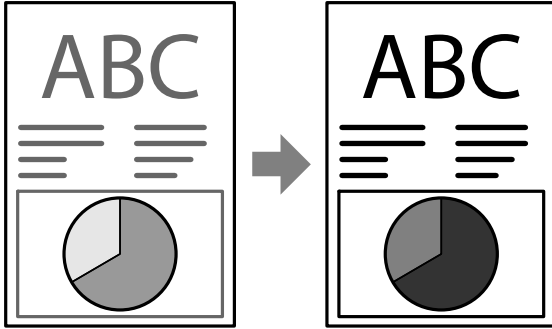


İlgili Bilgi

→ “Akıllı Cihazlardan Yazdırma” sayfa 47

İpuçları: Yoğunluk veya Rengi Ayarlama

Yazıcının kontrol panelinin yoğunluğunu ve rengini ayarlayabilirsiniz.



İlgili Bilgi

→ “Menü” sayfa 20

İpuçları: Ortamı Düşünme

- Hastaneler gibi elektronik cihazların sınırlı kullanıldığı yerlerde yazıcıyı kullandığınızda, lütfen kontrol panelinde Wi-Fi ayarını devre dışına ayarlayın.

Akıllı Kullanım İçin İpuçları

- ❑ Kütüphaneler gibi sessiz yerlerde ve açık planlı ofislerde, lütfen sessiz modunu ayarlayın. Yazıcının çalışmasını yavaşlatarak yazıcı çalışma seslerini azaltır.

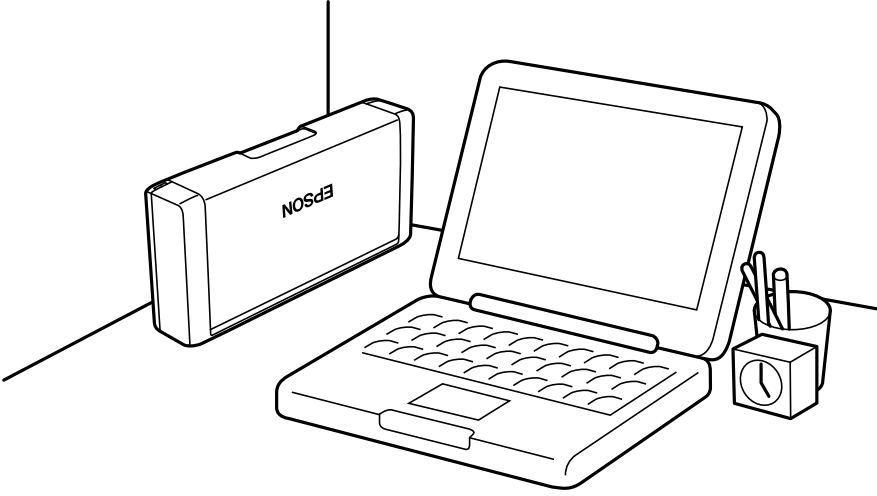


İlgili Bilgi

➔ [“Menü” sayfa 20](#)

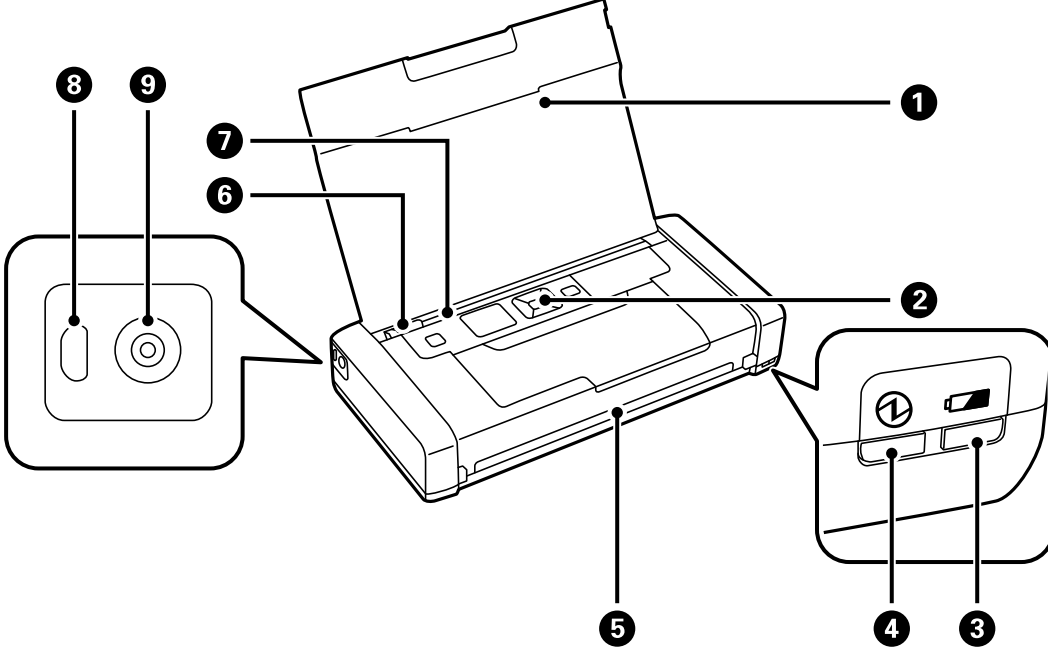
İpuçları: Yazıcıyı Depolama

Yazıcı kullanılmadığında gümüş klips yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirebilirsiniz. Yazıcıyı doğrudan güneş ışığından koruyun ve serin, kuru bir yere yerleştirin.



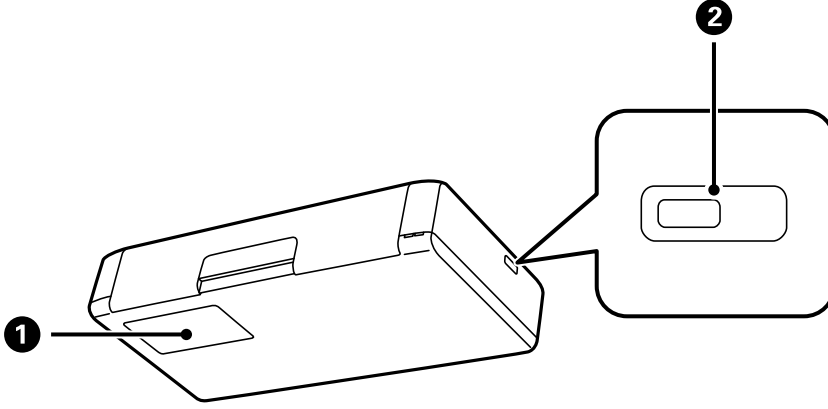
Yazıcı Temel Bilgileri

Parça Adları ve İşlevleri

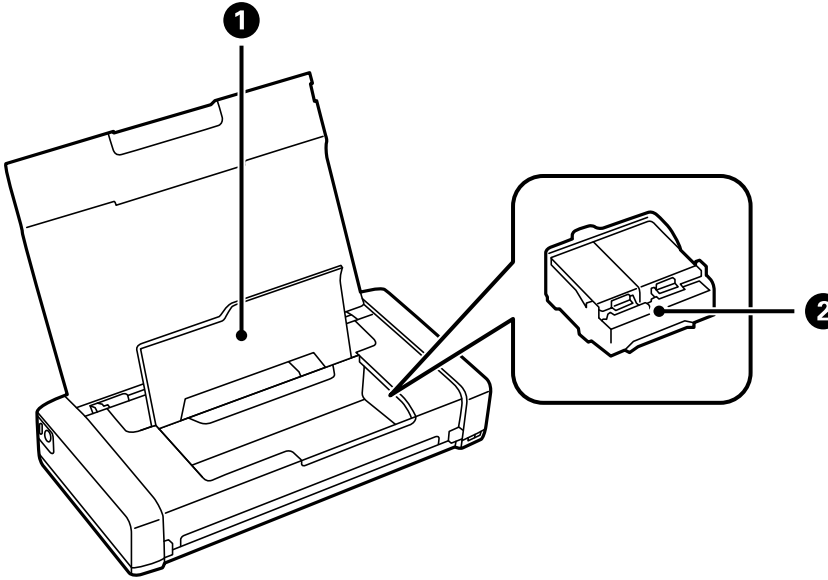


1	Yazıcı kapağı	Yüklenen kağıdı destekler.
2	Kontrol paneli	Yazıcıyı kontrol eder.
3	Pil şarj ışığı	Pil şarj olurken yanar ve pil şarj işlemi bittiğinde söner. Sıcaklık çok düşükse (5 °C'den düşük) veya çok yüksekse (40 °C'den daha yüksek) yazıcı pili şarj edemediğinde yanıp söner. 10 ila 35°C (50 ila 95°F) aralıkta pili şarj edin.
4	Güç ışığı	Güç açıkken yanar. Yazıcı çalışırken veya bir hata oluştuğunda yanıp söner.
5	Çıkış yuvası	Yazdırılan kağıdı çıkarır.
6	Kenar kılavuzu	Kağıdı yazıcıya düz besler. Kağıt kenarına kaydırın.
7	Arka kağıt besleme	Kağıdı yükler.
8	Mikro USB bağlantı noktası	Mikro USB kablosunu bağlar.
9	DC girişi	AC adaptörünü bağlar.

Yazıcı Temel Bilgileri



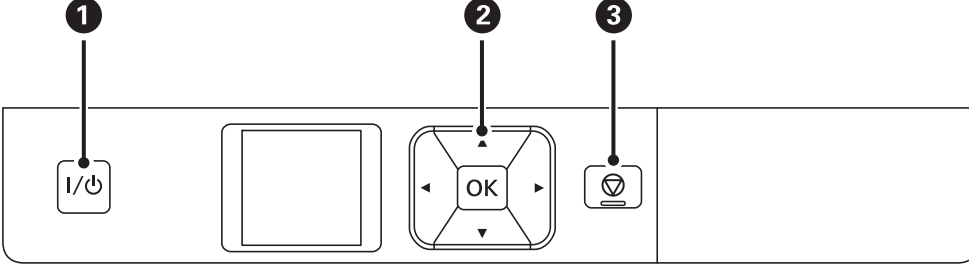
1	Bakım kutusu kapağı	Bakım kutusu değiştirilirken açın.
2	Güvenlik kilidi yuvası	Hırsıza karşı için bir güvenlik kilidi takın.



1	İç kapak	Mürekkep kartuşlarını değiştirirken veya yazıcı içine sıkışan kağıdı çıkarırken açın.
2	Mürekkep kartuşu tutucu	Mürekkep kartuşlarını takın. Mürekkep, yazdırma kafası püskürtme uçlarının altından çıkarılır.

Kontrol Paneli

Düğmeler ve Işıklar



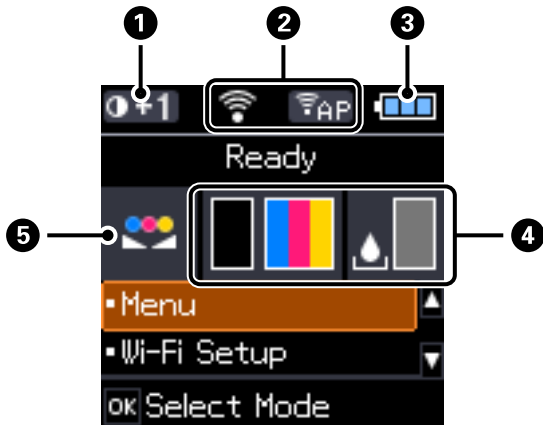
①	I/⏻	Yazıcıyı açar veya kapatır. Güç ışığı kapalı olduğunda güç kablosunu çıkarın.
②	◀, ▶, ▲, ▼, OK	Menüleri seçmek için ◀, ▶, ▲, ve ▼ düğmelerine basın. Seçiminizi onaylamak veya seçilen özelliği çalıştırmak için OK düğmesine basın.
③	⏮	Geçerli işlemi iptal eder veya önceki ekrana döner.

İlgili Bilgi

➔ [“LCD Ekranı Kılavuzu” sayfa 18](#)
















LCD Ekranı Kılavuzu

Yazıcı açıldığında ana ekran görüntülenir. Durum simgeleri ve mürekkep kartuşlarında kalan mürekkep miktarı ana ekranda görüntülenir.



①	0+1	Düz Kâğıt Yoğunluk Ayarı içinde seçilen yazdırma yoğunluğunu görüntüler.
---	-----	--

Yazıcı Temel Bilgileri

2	Ağ durumunu gösteren simgeler görüntülenir.
	Hiç kablosuz (Wi-Fi) ağı bulunmadığını veya yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlandığını gösterir.
	Yazıcının kablosuz (Wi-Fi) ağı bağlantısında bir sorun oluştuğunu veya yazıcının bir Wi-Fi ağı bağlantısı aradığını gösterir.
	Yazıcının kablosuz (Wi-Fi) bir ağa bağlı olduğunu belirtir. Ne kadar fazla çubuk varsa bağlantı o kadar güçlüdür.
	Wi-Fi Direct modunun kullanılmadığını veya yazıcının Wi-Fi Direct moduna bağlandığını gösterir.
	Yazıcının Anlık moduyla bağlı olduğunu belirtir.
	Yazıcının Wi-Fi Direct moduyla bağlı olduğunu belirtir.
	Yazıcının Basit EN moduyla bağlı olduğunu belirtir.
3	Pil durumunu gösteren simgeler görüntülenir.
	Kalan pil miktarını görüntüler.
	Pilin azaldığını gösterir.
	Pilin çok sıcak veya çok soğuk olduğunu gösterir. Durumu kontrol etmek için Menü > Pil öğesini seçin.
	Pilin şarj olduğunu gösterir. Şarj tamamlandığında, simge kalan pil miktarını gösteren simgeye değişir.
4	Mürekkep kartuşları ve bakım kutusunun yaklaşık seviyelerini görüntüler.
	Mürekkep kartuşlarının yaklaşık seviyelerini görüntüler.
	Bakım kutusunun yaklaşık hizmet ömrünü görüntüler.
	Mürekkep kartuşları azaldığında veya bakım kutusu hemen hemen dolduğunda yanar.
	Mürekkep kartuşları tükendiğinde yanar.
5	Rengin Renk Ararı işlevi kullanılarak ayarlandığını gösterir.

Menü Seçenekleri

Menü

Menü	Ayarlar ve Açıklamalar		
Pil	Kalan pil durumunu ve miktarını kontrol edin. Pili şarj etmek için ayarları yapmak için ▼ düğmesine basın.		
	Pil Ayarları	Bilgisayar aracılığıyla USB Güç Kaynağı	Bir mikro USB kablo kullanarak yazıcıyı bilgisayara bağlayın, böylece yazıcı kapatıldığında veya yazıcı uyku modundayken pili bilgisayardan şarj edebilirsiniz.
Bakım	Mürekkep Kartuşu Değiştirme	Mürekkep kartuşunu değiştirir.	
	Nozül Kontrolü	Yazdırma kafası başlıklarının tıkalı olup olmadığını kontrol etmek için bir desen yazdırır.	
	Kafa Temizliği	Yazdırma kafasındaki tıkalı başlıkları temizler.	
	Kafa Ayarı	Baskı kalitesini iyileştirmek için yazdırma kafasını ayarlar.	
	Kâğıt Kılavuzu Temizliği	İç makaralarda mürekkep lekeleri olduğunda veya bir besleme kâğıdı sorunu oluştuğunda temizleme amacıyla kâğıt beslemek için bu özelliği kullanın.	
Düz Kâğıt Yoğunluk Ayarı	Kâğıt türü düz kâğıda ve kalite standarda ayarlandığında yazdırma yoğunluğunu artırır. Ancak yazdırma hızı düşük olabilir.		
Renk Ayarı	Yazdırırken ince renk ayarlamaları yapın. Renkleri koyulaştırmak için +1 ögesini seçin ve renkleri açmak için -1 ögesini seçin. Mürekkep kartuşu çıkarıldığında bu ayar sıfırlanır.		

Yazıcı Temel Bilgileri

Menü	Ayarlar ve Açıklamalar		
Yazıcı Kurulumu	Kâğıt Kaynağı Ayarları	Kâğıt Kurlumu	arka kâğıt besleme içine yüklediğiniz kâğıt boyutu ve kâğıt türünü seçin.
		Kâğıt Ayarı Uyarısı	Kâğıt Kurlumu bölümündeki kâğıt boyutu veya kâğıt türü ayarları ve yazdırma ayarları eşleşmediğinde bir hata mesajı görüntüler.
		Kâğıt Yapılandırma	Kâğıt yüklendiğinde otomatik olarak kâğıt ayarları ekranını görüntüler. Devre dışı bırakıldığında AirPrint kullanılamaz.
	Güç Kapatma Zamanı	Harici Güç	Güç yönetimi uygulanmadan önceki süreyi ayarlayabilirsiniz. Herhangi bir artış, ürünün enerji verimliliğini düşürür. Herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün.
		Pil Gücü	
	Sessiz Mod	Etkinleştirildiğinde kaliteyi yazdırır. Ancak yazdırma hızı düşük olabilir.	
	Dil/Language	Ekran dilini seçin.	
Uyku Zamanlayıcısı	Herhangi bir işlem gerçekleştirilmediğinde, yazıcı uyku moduna (enerji tasarruf modu) girmeden önceki süreyi seçin. Ayarlanan süre geçtiğinde LCD ekran kararır.		
Diğerleri	Yazıcı Değiştirme	Bu yazıcı için yazıcı sürücüsü zaten bilgisayarınızda yüklüyse aynı ürün adına sahip başka bir yazıcı USB kablosu kullanılarak bağlanırsa bu ayar yeniden yüklenmesini önler.	
Ağ Ayarları	Durum Sayfasını Yazdır	Ağ ayarları ve bağlantı durumunu görüntüler veya yazdırır.	
	Wi-Fi Kurulumu	Wi-Fi Kurulum Sihirbazı	Daha fazla ayrıntı için bkz. <i>Ağ Kılavuzu</i> .
		Basmalı Düğme (WPS)	
		PIN Kodu (WPS)	
		Wi-Fi Otomatik Bağlantı	
	Wi-Fi bağlantısını devre dışı bırak	Wi-Fi ayarlarını devre dışı bırakarak veya Wi-Fi ayarlarını tekrar yaparak ağ sorunlarını çözebilirsiniz. Daha fazla ayrıntı için bkz. <i>Ağ Kılavuzu</i> .	
	Wi-Fi Direct Kurulumu	Daha fazla ayrıntı için bkz. <i>Ağ Kılavuzu</i> .	
Bağlantıyı Kontrol Edin	Ağ bağlantısı durumunu kontrol eder ve ağ bağlantısı kontrol raporunu yazdırır. Bağlantıda herhangi bir sorun varsa sorunu çözmek için kontrol raporuna bakın.		

Yazıcı Temel Bilgileri

Menü	Ayarlar ve Açıklamalar
Epson Connect	Epson Connect veya Google Cloud Print servisini askıya alabilir veya sürdürebilir ya da hizmetleri kullanmayı iptal edebilirsiniz (varsayılan ayarları geri yükleyin).
Google Cloud Print Hizmetleri	Daha fazla bilgi için Epson Connect portalı web sitesine bakın. https://www.epsonconnect.com/ http://www.epsonconnect.eu (yalnızca Avrupa)
WF-100 Temel Sürücü	Bilgisayarınıza yazıcınızda katıştırılmış Epson Temel Sürücüsünü yükleyin.
Varsayılan Ayarları Geri Yükle	Seçilen ayarları varsayılan ayarlarına sıfırlar.

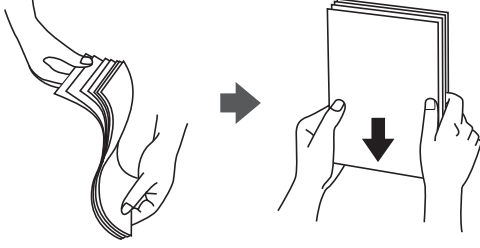
Wi-Fi Kurulumu

Daha fazla bilgi edinmek için **Ağ Ayarları** öğesinde menülerin listesine bakabilirsiniz.

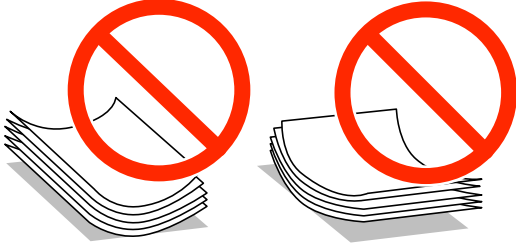
Kağıt Yükleme

Kağıt Kullanımı Önlemleri

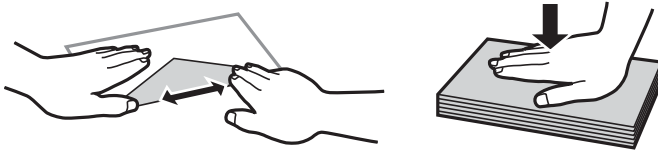
- ❑ Belgeler ile birlikte verilen talimat sayfalarını okuyun.
- ❑ Yüklemeden önce kağıdın kenarlarını havalandırın ve hizalayın. Fotoğraf kağıdını havalandırmayın veya kıvrımayın. Bu işlem, yazdırılabilir tarafın hasar görmesine sebep olabilir.



- ❑ Kağıt kıvrılmış ise yüklemeden önce bu kağıdı düzeltin veya hafifçe ters yöne kıvrın. Kıvrılmış kağıtlara yazdırmak kağıt sıkışmalarına veya çıktılar üzerinde bulaşmalara sebep olabilir.



- ❑ Dalgalı, yırtılmış, kesilmiş, katlanmış, nemli, çok kalın, çok ince veya üzerinde etiketler bulunan kağıtlar kullanmayın. Bu gibi kağıtlar kullanmak kağıt sıkışmalarına veya çıktılar üzerinde bulaşmalara sebep olabilir.
- ❑ Yüklemeden önce zarfların kenarlarını havalandırın ve hizalayın. Yığın haline getirilmiş zarflar havayla dolmuşsa onları yüklemeye önce sıkıştırarak düzleştirin.



- ❑ Kıvrılmış veya katlanmış zarfları kullanmayın. Bu zarfları kullanmak kağıt sıkışmalarına veya çıktılar üzerinde bulaşmalara sebep olabilir.
- ❑ Kapağında veya pencereli zarflarda yapıştırıcı yüzey bulunan zarfları kullanmayın.
- ❑ Yazdırma işlemi esnasında kıvrılabileceğinden çok ince zarflar kullanmaktan kaçının.

İlgili Bilgi

➔ “Yazıcı Özellikleri” sayfa 93

Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler

Epson, yüksek kaliteli çıktılar elde etmeniz için orijinal Epson kağıtları kullanmanızı önerir.

Orijinal Epson Kağıdı

Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Sayfalar)	Manuel 2 Taraflı Yazdırma	Kenarlıksız Yazdırma
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	20	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 inç)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 inç)	5*	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 inç)	5*	-	-
	16:9 geniş boyut (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 inç)	5*	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 inç)	5*	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 inç)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 inç)	5*	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	1	-	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	20	-	-

* Dosya beslemesi doğru şekilde yapılmıyorsa ya da çıktıda eşit olmayan renkler veya lekelenmeler varsa her seferinde bir sayfa kağıt yükleyin.

Not:

Bu kağıtların kullanılabilirliği konuma göre değişir. Bölgenizde bulunabilen kağıtlar hakkında en güncel bilgi için Epson destek bölümüne başvurun.

Piyasada Satılan Kağıt

Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Kağıt veya Zarf)	Manuel 2 Taraflı Yazdırma	Kenarlıksız Yazdırma
Düz kağıt Kopya kağıdı	Letter, A4, B5, A5, A6	20	✓	-
	Legal, Kullanıcı Tanımlı	1	✓	
Zarf	Zarf #10, Zarf DL, Zarf C6	1	-	-

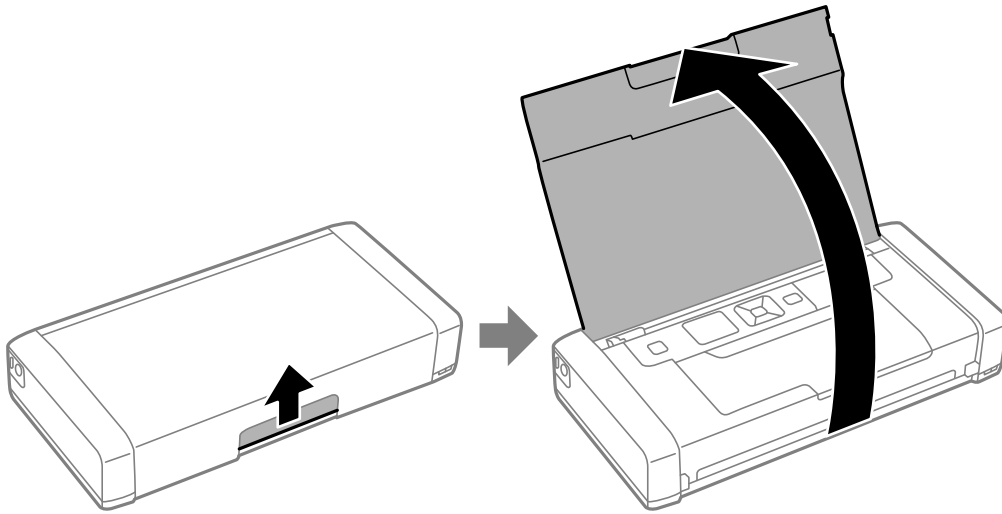
Kağıt Türlerinin Listesi

Optimum baskı sonuçları elde etmek için kağıda uygun kağıt türünü seçin.

Ortam Adı	Ortam Türü		
	Kontrol Paneli	Yazıcı Sürücüsü	Epson Temel Sürücüsü
Kopya kağıdı, Düz kağıt Epson Bright White Ink Jet Paper	Düz kağıtlar	Düz kağıtlar	Düz kağıt
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Epson Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Epson Premium Semigloss	-
Epson Photo Paper Glossy	Parlak	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper- Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson Matte	Epson Matte
Zarf	Zarf	Zarf	-

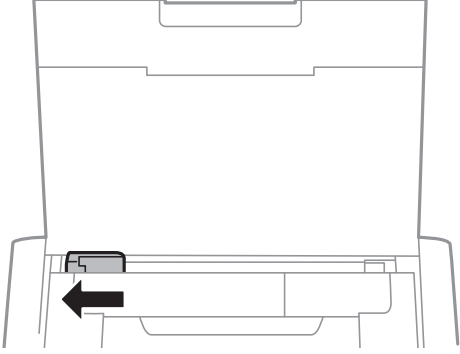
Arka Kağıt Besleme'ye Kağıt Yükleme

1. Yazıcı kapağını açmak için yazıcının ön tarafındaki parçayı yukarı kaldırın.

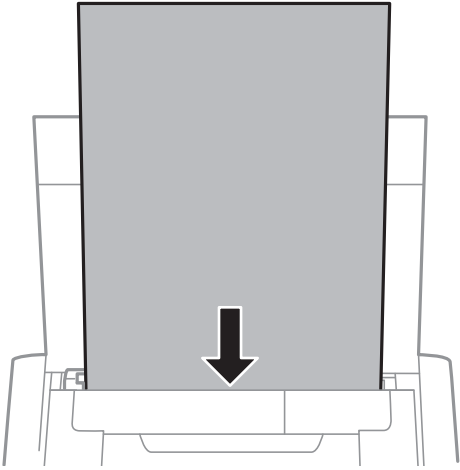


Kağıt Yükleme

2. Kenar kılavuzunu kaydırın.



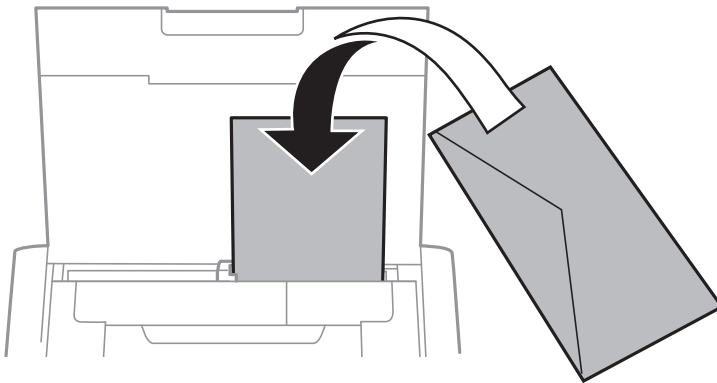
3. Yazdırılabilir yüzü yukarı bakacak şekilde kağıdı dikey bir şekilde arka kağıt beslemesinin sağ tarafına yükleyin.



Önemli:

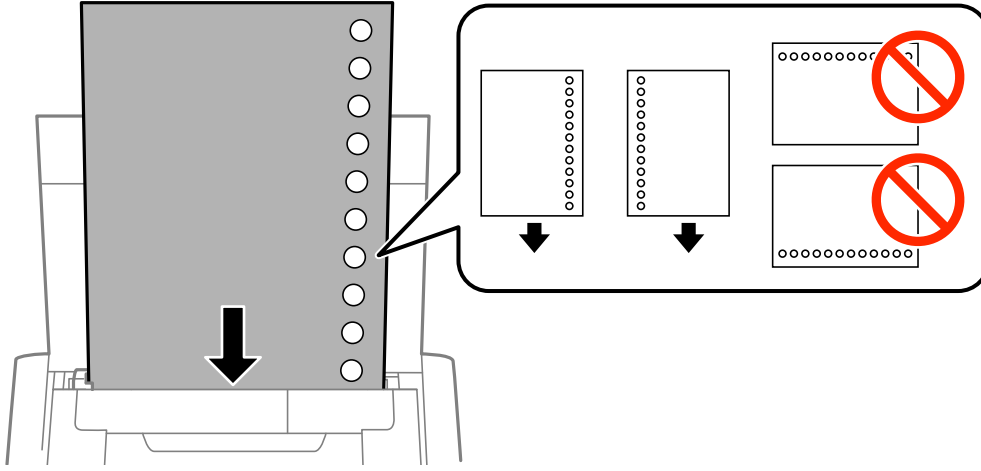
Kağıtta belirtilen maksimum sayıda sayfadan fazla yükleme yapmayın.

- ❑ Zarflar



Kağıt Yükleme

- ❑ Önceden delinmiş kağıt

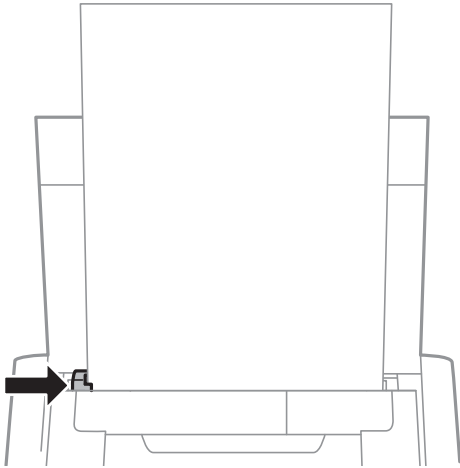


Not:

Aşağıdaki durumlarda önceden delinmiş kağıt kullanabilirsiniz.

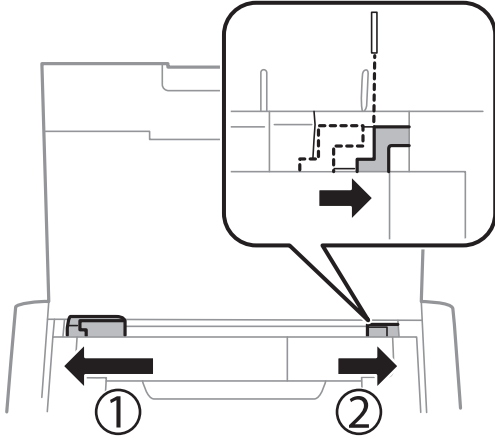
- ❑ Yükleme kapasitesi: Bir sayfa
- ❑ Kullanılabilir boyut: A4, B5, A5, A6, Letter, Legal
- ❑ Ciltleme delikleri: Üst veya alttaki cilt deliklerine sahip kağıtları yüklemeyin.
Delikler üzerine yazdırmaktan kaçınmak için dosyanızın baskı konumunu ayarlayın.

4. Kenar kılavuzunu kağıdın kenarına kadar kaydırın.



Kağıt Yükleme**Not:**

Kenar kılavuzunu taşıyamazsanız, sağ taraftaki parça doğru konumda olmayabilir. Kenar kılavuzunu en sola kaydırın, sağ taraftaki parçayı en sağa kaydırın ve sonra yeniden deneyin.



5. Kontrol panelinde, arka kağıt besleme'ne yüklediğiniz kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın.

Not:

- Menü > Yazıcı Kurulumu > Kâğıt Kaynağı Ayarları > Kağıt Kurumu.** seçimi ile her bir kağıt kaynağı için kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını da görüntüleyebilirsiniz.
- Kalan kağıdı paketine geri koyun. Kağıdı yazıcı içinde bırakmanız durumunda kağıt kıvrılabilir veya yazdırma kalitesi düşebilir.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kağıt Kullanımı Önlemleri” sayfa 23](#)
- ➔ [“Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 24](#)

Yazdırma

**Önemli:**

Yazıcı çalışırken AC adaptörünün bağlantısını kesmeyin. Yazdırma yavaşlayabilir ve kağıt sıkışması oluşabilir.

Bilgisayardan Yazdırma

Epson Temel Sürücüsünü Kullanma (Yalnızca Windows için)

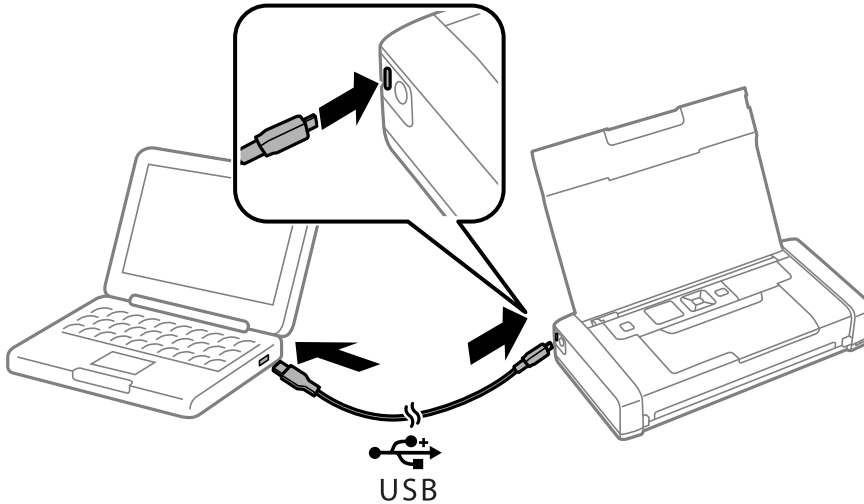
Yazıcının sürücüsü bilgisayarda yüklü değilken, Epson temel sürücüsünü yazıcıdan yükleyebilirsiniz. Ancak, Epson temel sürücüsü yalnızca sınırlı özelliklerle geldiğinden, yazıcının sürücüsünü yüklemenizi öneririz.

Not:

Windows XP, Service Pack 3 veya üstü için desteklenir.

Epson Temel Sürücüsünü Yükleme (Yalnızca Windows için)

1. Yazıcının bilgisayardan bağlantısını kesin.
2. Kontrol panelinde **Menü** > **WF-100 Temel Sürücü** ögesini seçin. Kurulumu başlatmak için OK düğmesine basın.
3. Ekrandaki talimatlar görüntülediğinde, yazıcıyı ve bilgisayarı bir mikro USB kabloyla bağlayın ve kontrol panelinde OK düğmesine basın.

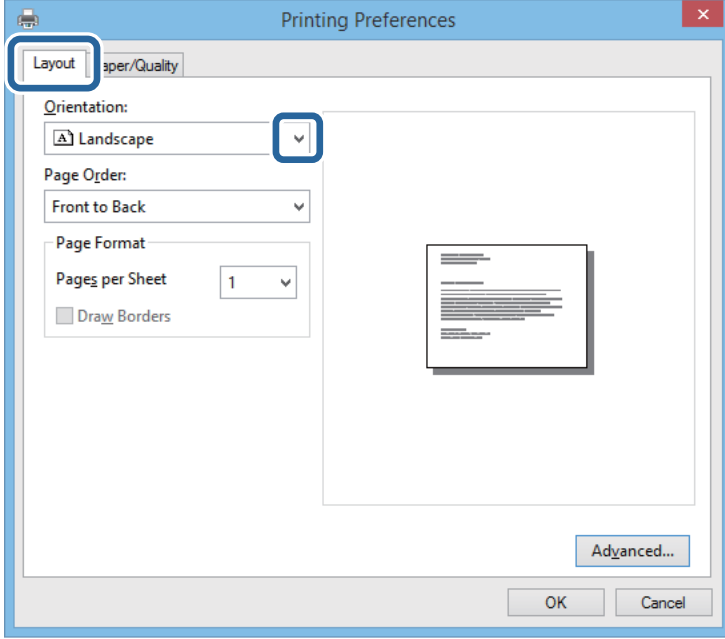


4. Bilgisayarda **Bilgisayar** veya **Bilgisayarım**'da, **EPSON** > **KURULUM** ögesini çift tıklayın.
5. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki talimatları izleyin.

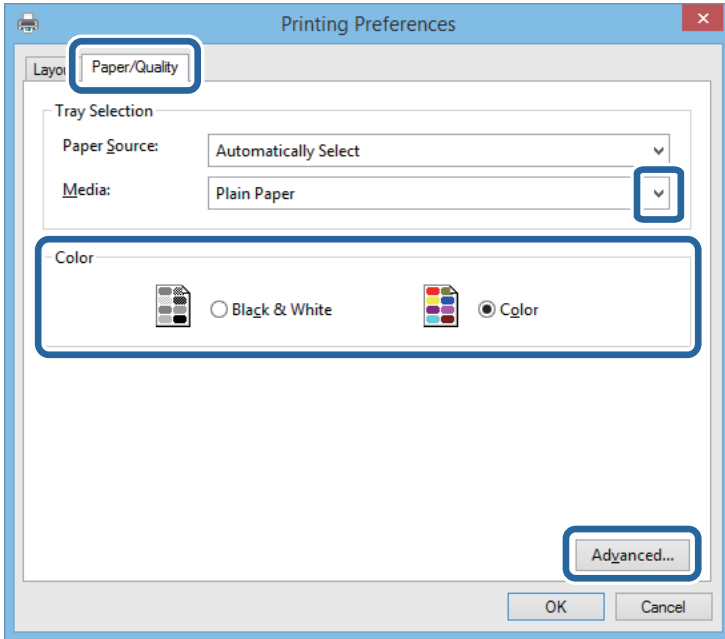
Yazdırma

Yazdırma Temelleri — Epson Temel Sürücüsü (Yalnızca Windows için)

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
4. Uygulamada belirlediğiniz yönü **Yönlendirme** olarak **Düzen** sekmesinde seçin.



5. **Kağıt/Kalite** sekmesinde aşağıdaki ayarları yapın.

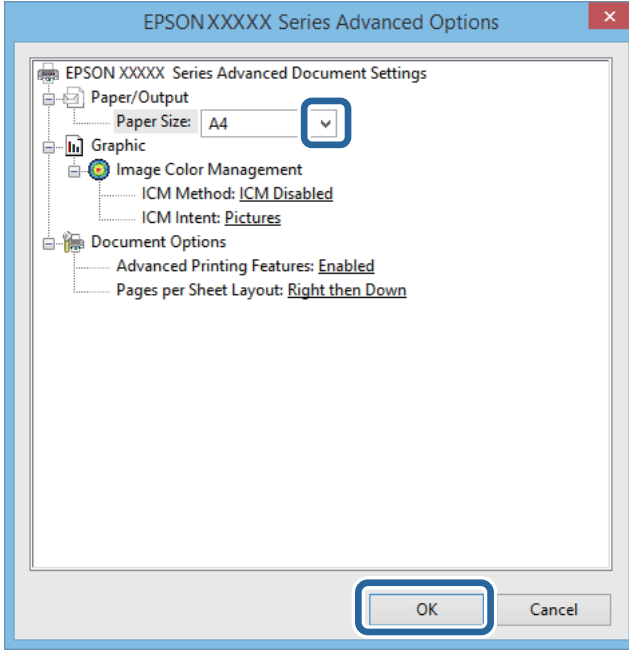


- Ortam: Yüklediğiniz kağıt türünü seçin.

Yazdırma

Renkli: Tam renkli veya monokrom yazdırmayı seçin

6. **Gelişmiş**'i tıklatın, uygun ayarları yapın ve ardından **TAMAM**'i tıklatın.



Kağıt Boyutu: Uygulamada belirlediğiniz kağıt boyutunu seçin.

7. **Tamam** ögesini tıklatın.

8. **Yazdır** ögesini tıklatın.

İlgili Bilgi

➔ [“Epson Temel Sürücüsünü Yükleme \(Yalnızca Windows için\)” sayfa 29](#)

Yazdırma Temel Bilgileri — Windows

Not:

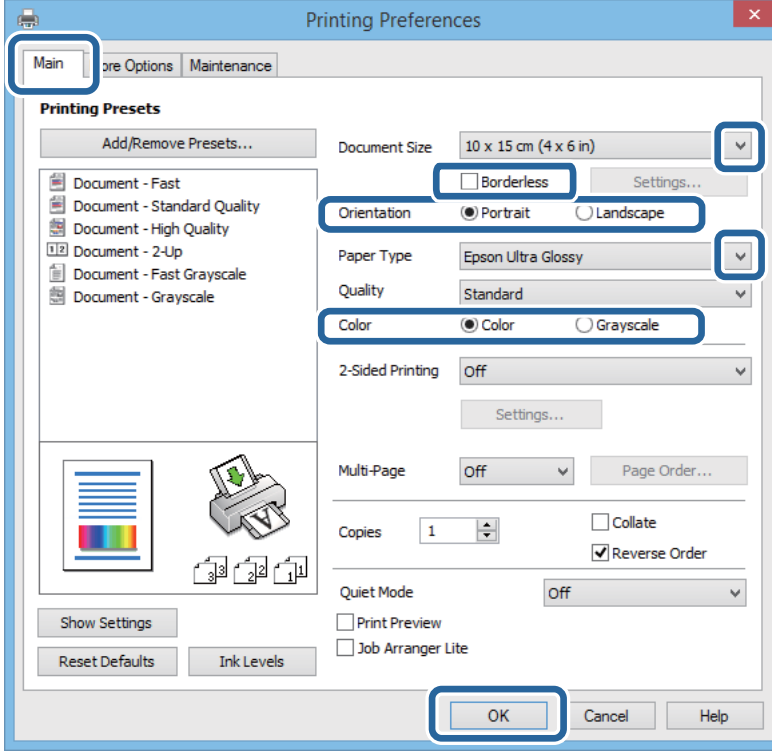
Ayar öğelerinin açıklamaları için çevrimiçi yardıma bakın. Bir öğeyi sağ tıklatın ve ardından **Yardım** ögesini tıklatın.

Uygulamaya bağlı olarak işlemler farklılık gösterebilir. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. **Dosya** menüsünden **Yazdır** veya **Yazdırma Ayarı** ögesini seçin.
4. Yazıcınızı seçin.

Yazdırma

5. Yazıcı sürücüsü penceresine erişim için **Tercihler** veya **Özellikler** ögesini seçin.



6. Aşağıdaki ayarları yapın.

- Kağıt Boyutu: Uygulamada belirlediğiniz kağıt boyutunu seçin.
- Kenarlıksız: Görüntünün etrafında kenar boşlukları olmayacak şekilde yazdırmayı seçin.
- Yön: Uygulamada belirlediğiniz yönü seçin.
- Kağıt Türü: Yüklediğiniz kağıt türünü seçin.
- Renk: Siyah veya gri tonlarında yazdırmak istiyorsanız **Griölçek** ögesini seçin.

Not:

Zarflar üzerine yazdırırken, Yatay ögesini **Yön** ayarı olarak seçin.

7. Yazıcı sürücüsü penceresini kapatmak için **Tamam** ögesini tıklayın.
8. **Yazdır** ögesini tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 24
- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Kağıt Türlerinin Listesi” sayfa 25

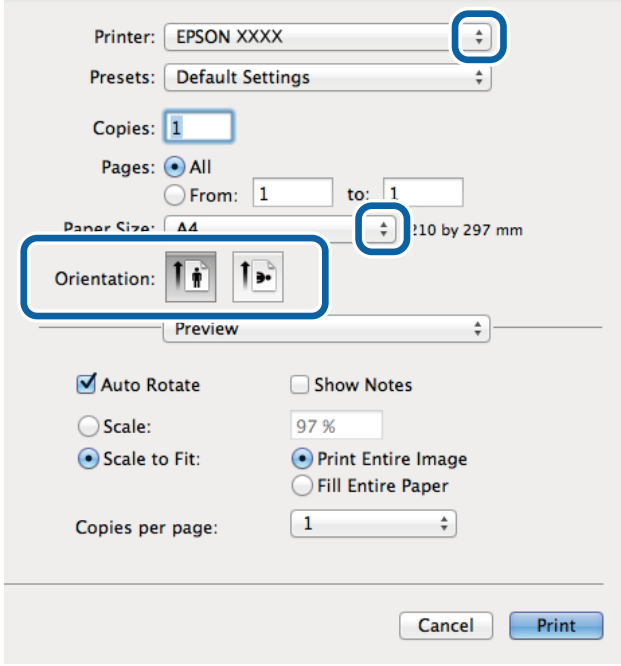
Yazdırmanın Temelleri - Mac OS X

Not:

İşlemler uygulamaya bağlı olarak farklılık gösterebilir. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

Yazdırma

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazdırma iletişimine ulaşmak için **Dosya** menüsünden **Yazdır** ögesini veya başka bir komut seçin.
Gerekirse, yazdırma penceresini genişletmek için **Ayrıntıları Göster** veya ▼ simgesine tıklayın.



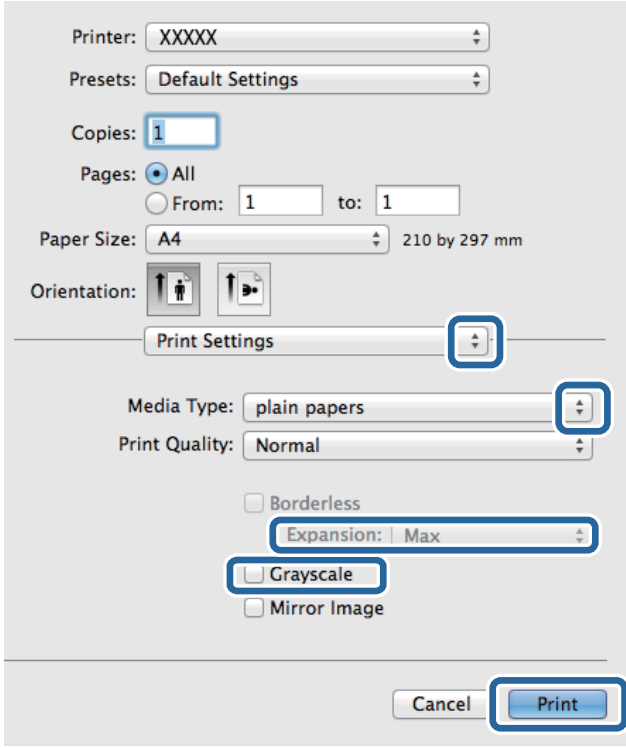
4. Aşağıdaki ayarları yapın.
 - Yazıcı: Yazıcınızı seçin.
 - Preset: Kayıtlı ayarları ne zaman kullanmak istediğinizi seçin.
 - Kağıt Boyutu: Uygulamada belirlediğiniz kağıt boyutunu seçin.
Kenarlıklar olmadan yazdırırken "kenarlıksız" bir kağıt boyutu seçin.
 - Yön: Uygulamada belirlediğiniz yönü seçin.

Not:

Zarflar üzerine yazdırırken yatay yön seçin.

Yazdırma

5. Açılır menüden **Yazdırma Ayarları** seçeneğini seçin.

**Not:**

Mac OS X v10.8.x veya üstünde **Yazdırma Ayarları** menüsü görüntülenmezse, Epson yazıcı sürücüsü düzgün bir şekilde yüklenmemiştir.



menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Faks**) üzerinden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin, yazıcıyı kaldırın ve ardından tekrar ekleyin. Yazıcı eklemek için aşağıdakileri takip edin.

<http://epson.sn>

6. Aşağıdaki ayarları yapın.

Ortam Türü: Yüklediğiniz kağıt türünü seçin.

Genişleme: Kenarlıksız kağıt boyutu seçildiğinde kullanılabilir.

Kenarlıksız yazdırma işlemleri esnasında kağıdın kenarlarında boşluk kalmaması amacıyla yazdırma verisi kağıt boyutunu biraz aşacak şekilde büyütülür. Büyütme miktarını seçin.

Griölçek: Siyah veya gri tonlarında yazdırmayı seçin.

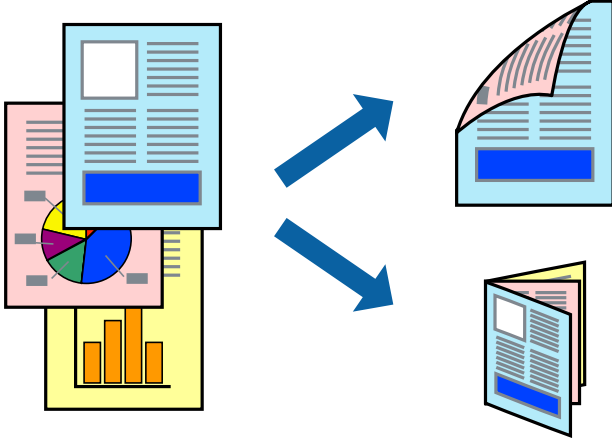
7. **Yazdır**'a tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 24
- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Kağıt Türlerinin Listesi” sayfa 25

2 Taraf Üzerine Yazdırma (sadece Windows için)

Yazıcı sürücüsü çift ve tek sayfaları otomatik olarak ayırarak yazdırır. Yazıcı tek sayfalara yazdırma işlemini tamamladıktan sonra talimatları izleyerek kağıtları ters çevirerek çift sayfaları yazdırın. Çıktıyı katlayarak oluşturulabilecek bir kitaplık da yazdırabilirsiniz.



Not:

- Bu özellik, kenarlıksız yazdırma için kullanılamaz.
- 2 taraflı yazdırmaya uygun olmayan kağıt kullanmanız durumunda yazdırma kalitesi düşebilir ve kağıt sıkışmaları meydana gelebilir.
- Kağıda ve veriye bağlı olarak mürekkep sayfanın diğer tarafına geçebilir.
- EPSON Status Monitor 3 devre dışıysa, yazıcı sürücüsüne erişin, **Genişletilmiş Ayarlar** sekmesinde **Bakım** ögesine tıklayın ve ardından **EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir** ögesini seçin.
- Yazıcıya bir ağ üzerinden erişiliyor veya paylaşılmış bir yazıcı olarak kullanılıyorsa 2 taraflı yazdırma kullanılamayabilir.

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
4. **Manuel (Uzun kenar cilt payı)** veya **Manuel (Kısa kenar cilt payı)** ögesini **2- taraflı yazdırma** seçeneğinden **Ana** sekmesindeyken seçin.
5. **Ayarlar** ögesine tıklayın, uygun ayarları yapın ve ardından **Tamam** ögesine tıklayın.

Not:

*Kitapçık şeklinde yazdırmak için **Kitapçık** ögesini seçin.*

6. **Ana** ve **Daha Fazla Seçenek** sekmelerindeki diğer öğeleri de ayarlayın ve ardından **Tamam** ögesine tıklayın.
7. **Yazdır** ögesine tıklayın.

İlk tarafın yazdırılması tamamlandığında, bilgisayarda bir açılır pencere görüntülenir. Ekrandaki talimatları izleyin.

İlgili Bilgi

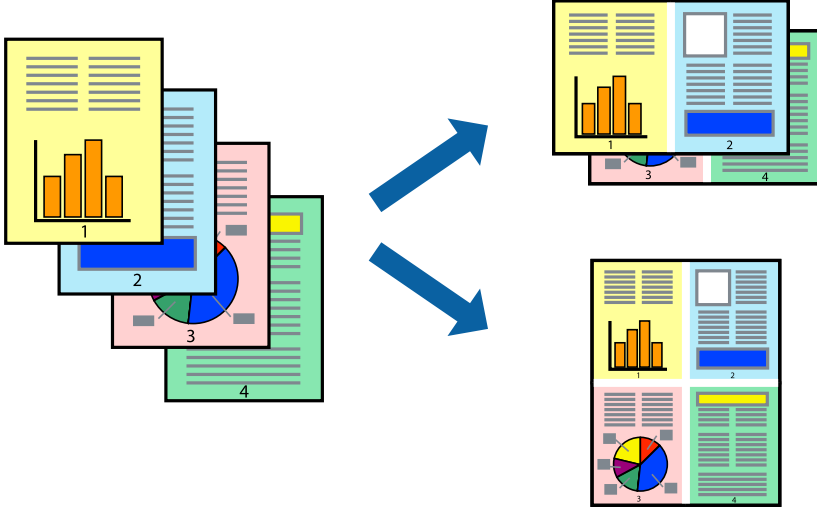
➔ ["Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler" sayfa 24](#)

Yazdırma

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri — Windows” sayfa 31

Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma

İki veya dört sayfalık veriyi tek bir kağıda yazdırabilirsiniz.



Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma - Windows

Not:

Bu özellik, kenarlıksız yazdırma için kullanılamaz.

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
4. 2-Up veya 4-Up'yu **Çok sayfalı** ayarı olarak **Ana** sekmesinden seçin.
5. **Sayfa Sırası**'na tıklayın, ilgili ayarları yapın ve pencereyi kapatmak için **Tamam**'a tıklayın.
6. **Ana** ve **Daha Fazla Seçenek** sekmelerindeki diğer öğeleri de ayarlayın ve ardından **Tamam**'a tıklayın.
7. **Yazdır**'a tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri — Windows” sayfa 31

Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma - Mac OS X

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.

Yazdırma

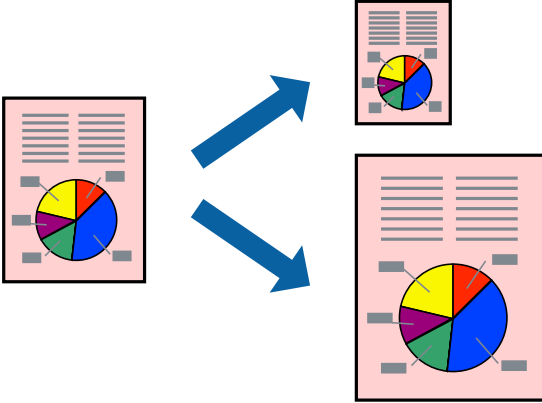
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazdırma iletişimine erişin.
4. Açılır menüden **Düzen**'i seçin.
5. Sayfa sayısını **Yaprak Başına Sayfa Adedi**, **Yerleşim Yönü** (sayfa sırası) ve **Kenar** seçeneklerinden seçin.
6. Gereken diğer öğeleri ayarlayın.
7. **Yazdır**'a tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırmanın Temelleri - Mac OS X” sayfa 32

Kağıt Boyutuna Uydurarak Yazdırma

Yazıcıya yüklediğiniz kağıt boyutuna uydurarak yazdırma yapabilirsiniz.



Kağıt Boyutuna Uydurarak Yazdırma - Windows

Not:

Bu özellik, kenarlıksız yazdırma için kullanılamaz.

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
4. **Daha Fazla Seçenek** sekmesinden aşağıdaki ayarları yapın.
 - Kağıt Boyutu: Uygulamada belirlediğiniz kağıt boyutunu seçin.
 - Çıktı Kağıt: Yazıcıya yüklediğiniz kağıt boyutunu seçin.
Sayfaya Sığdır otomatik olarak seçilir.

Yazdırma

Not:

Sayfanın ortasında küçültülmüş bir resim yazdırmak isterseniz, **Orta** seçeneğini seçin.

5. **Ana** ve **Daha Fazla Seçenek** sekmelerindeki diğer öğeleri de ayarlayın ve ardından **Tamam**'a tıklayın.
6. **Yazdır**'a tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri — Windows” sayfa 31

Kağıt Boyutuna Uydurarak Yazdırma - Mac OS X

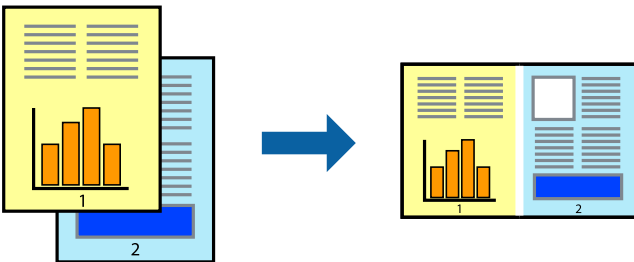
1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazdırma iletişimine erişin.
4. Uygulamada belirlediğiniz kağıt boyutunu **Kağıt Boyutu** ayarı olarak seçin.
5. Açılan menüden **Kağıt İşleme**'yi seçin.
6. **Kağıt boyutuna göre ölçekle**'yi seçin.
7. Yazıcıya yüklediğiniz kağıt boyutunu **Hedef Kağıt Boyutu** olarak seçin.
8. Gereken diğer öğeleri ayarlayın.
9. **Yazdır**'a tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırmanın Temelleri - Mac OS X” sayfa 32

Çok Sayıda Dosyayı Birlikte Yazdırma (Sadece Windows için)

İş Düzenleyici Lite farklı uygulamalar tarafından oluşturulan birden fazla dosyayı birleştirmenize ve tek bir yazdırma işi olarak yazdırmanıza imkan tanır. Düzen, yazdırma sırası ve yönü gibi dosyalar için yazdırma ayarlarını belirtebilirsiniz.



Yazdırma

Not:

İş Düzenleyici Lite ögesine kayıtlı bir **Projeyi Yazdır** açmak için yazıcı sürücüsünün **Bakım** sekmesinde **İş Düzenleyici Lite** ögesine tıklayın. Daha sonra dosyayı seçmek için **Dosya** menüsünden **Aç** ögesini seçin. Kaydedilen dosyaların uzantısı ".ecl"dir.

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
4. **İş Düzenleyici Lite** seçeneğini **Ana** sekmesinden seçin.
5. Yazıcı sürücüsü penceresini kapatmak için **Tamam** düğmesine tıklayın.
6. **Yazdır**'a tıklayın.
İş Düzenleyici Lite penceresi görüntülenir ve yazdırma işi **Projeyi Yazdır**'a eklenir.
7. **İş Düzenleyici Lite** penceresi açıldığında, mevcut dosya ile birleştirmek istediğiniz dosyayı açın ve ardından 3. - 6. adımları tekrarlayın.

Not:

İş Düzenleyici Lite penceresini kapatırsanız, kaydedilmeyen **Projeyi Yazdır**'si silinir. Daha sonra yazdırmak için **Dosya** menüsünden **Kaydet** ögesini seçin.

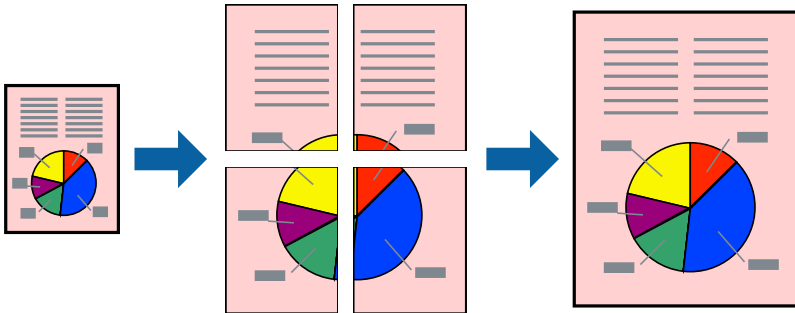
8. **Projeyi Yazdır**'sini gerektiği şekilde düzenlemek için **İş Düzenleyici Lite**'de **Düzen** ve **Düzenle** menülerini seçin.
9. **Yazdır** seçeneğini **Dosya** menüsünden seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ "Arka Kağıt Besleme'ye Kağıt Yükleme" sayfa 25
- ➔ "Yazdırma Temel Bilgileri — Windows" sayfa 31

Büyütülmüş Yazdırma ve Poster Yapma (Sadece Windows için)

Daha büyük bir poster oluşturmak için çok sayıda sayfaya bir resim yazdırabilirsiniz. Sayfaları birbirine yapıştırmaya yardımcı olacak hizalama işaretleri de yazdırabilirsiniz.

**Not:**

Bu özellik, kenarlıksız yazdırma için kullanılamaz.

Yazdırma

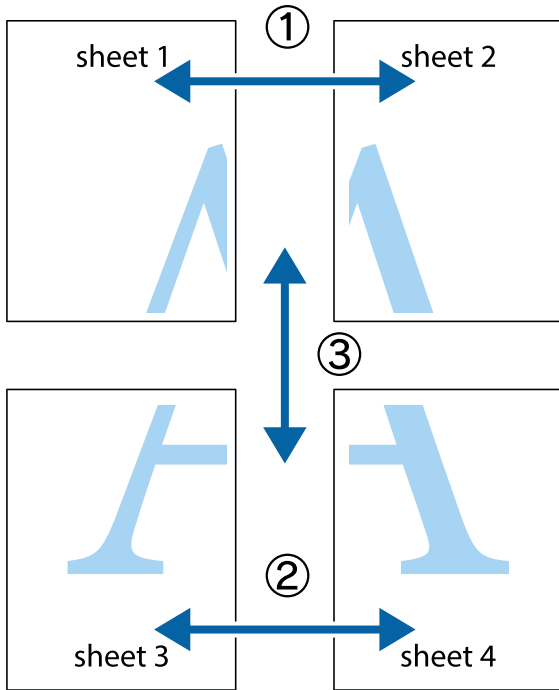
1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
3. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
4. **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** veya **4x4 Poster** seçeneğini **Çok sayfalı** bölümünden **Ana** sekmesinden seçin.
5. **Ayarlar**'a tıklayın, uygun ayarları yapın ve ardından **Tamam**'a tıklayın.
6. **Ana** ve **Daha Fazla Seçenek** sekmelerindeki diğer öğeleri de ayarlayın ve ardından **Tamam**'a tıklayın.
7. **Yazdır**'a tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri — Windows” sayfa 31

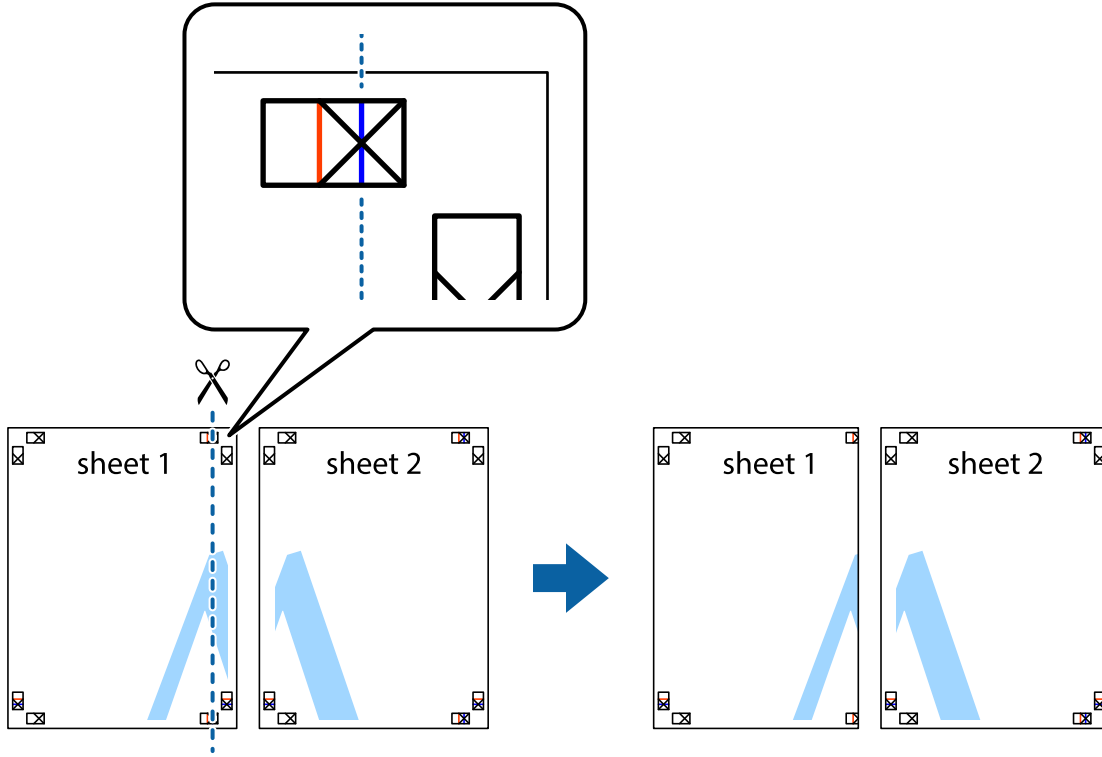
Çakışan Hizalama İşaretleri Kullanarak Poster Yapma

2x2 Poster seçildiğinde ve **Çakışan Hizalama İşaretleri**, **Kesme Kılavuz Çizgilerini Yazdır**'nda seçildiğinde nasıl poster yapılacağına bir örneği.

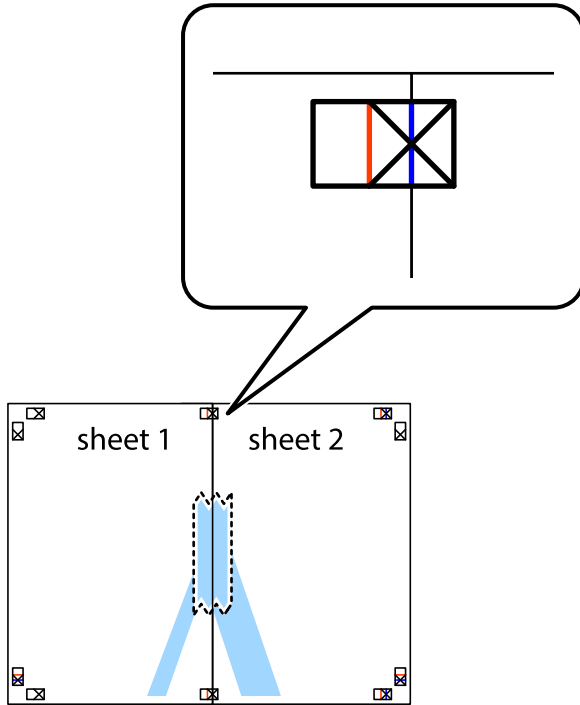


Yazdırma

1. Sheet 1 ve Sheet 2 hazırlayın. Üst ve alt çarpı işaretlerinin ortasından dikey mavi çizgi boyunca Sheet 1 kenar boşluklarını kesin.

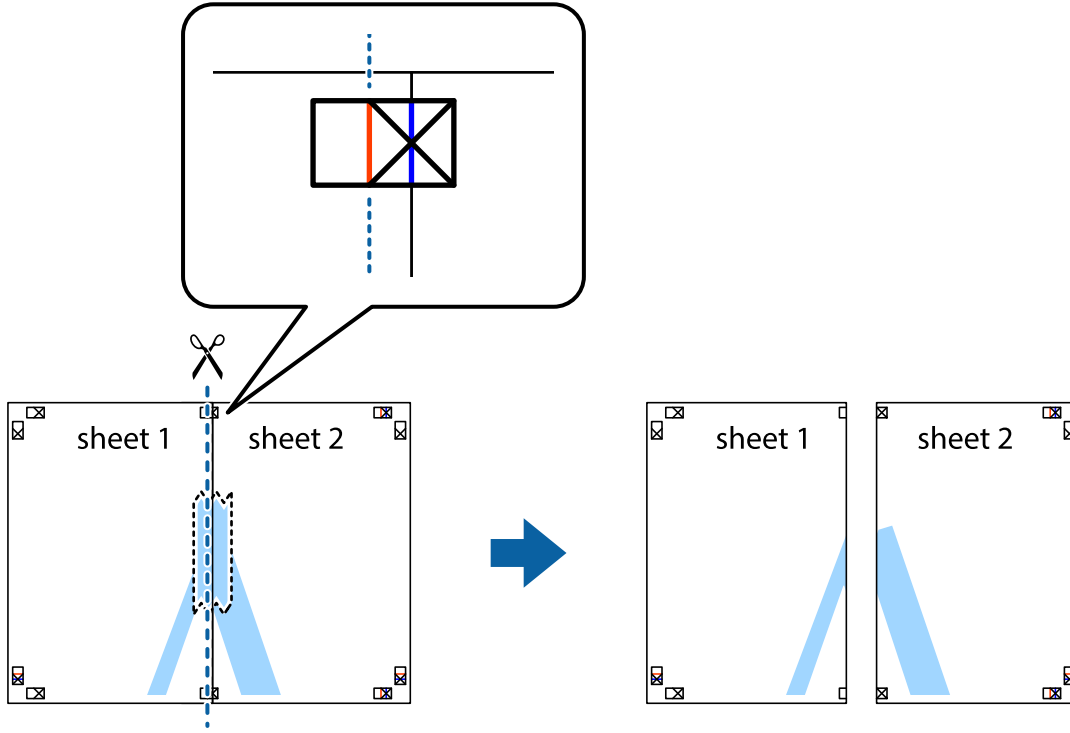


2. Sheet 1 kenarını Sheet 2 üstüne yerleştirip, çarpı işaretlerini hizalayın ve ardından iki sayfayı arkadan geçici olarak bantlayın.

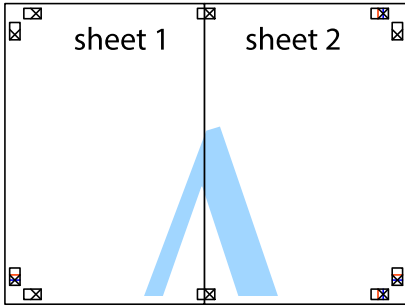


Yazdırma

3. Hizalama işaretlerindeki kırmızı dikey çizgi boyunca bantlı sayfaları ikiye kesin (bu sefer çarpı işaretlerinin solundaki çizgi).



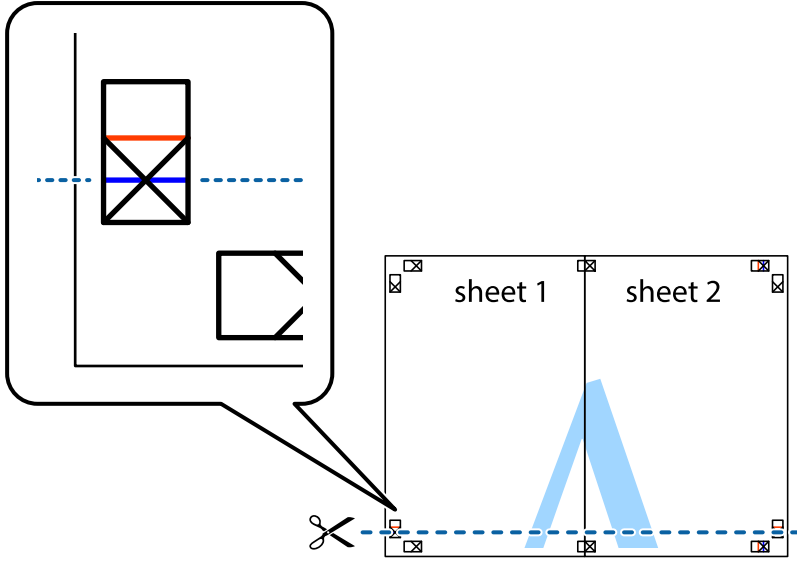
4. Sayfaları arkadan birbirine bantlayın.



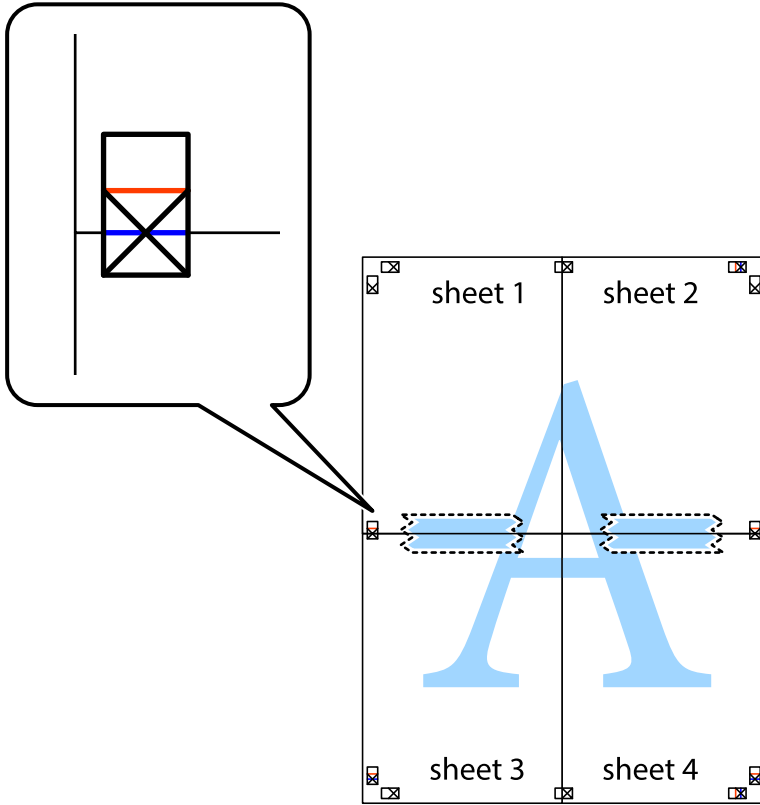
5. Sheet 3 ve Sheet 4'yı birbirine bantlamak için 1'den 4'e kadar olan adımları tekrarlayın.

Yazdırma

6. Sol ve sağ çarpı işaretlerinin ortasından yatay mavi çizgi boyunca Sheet 1 ve Sheet 2 kenar boşluklarını kesin.

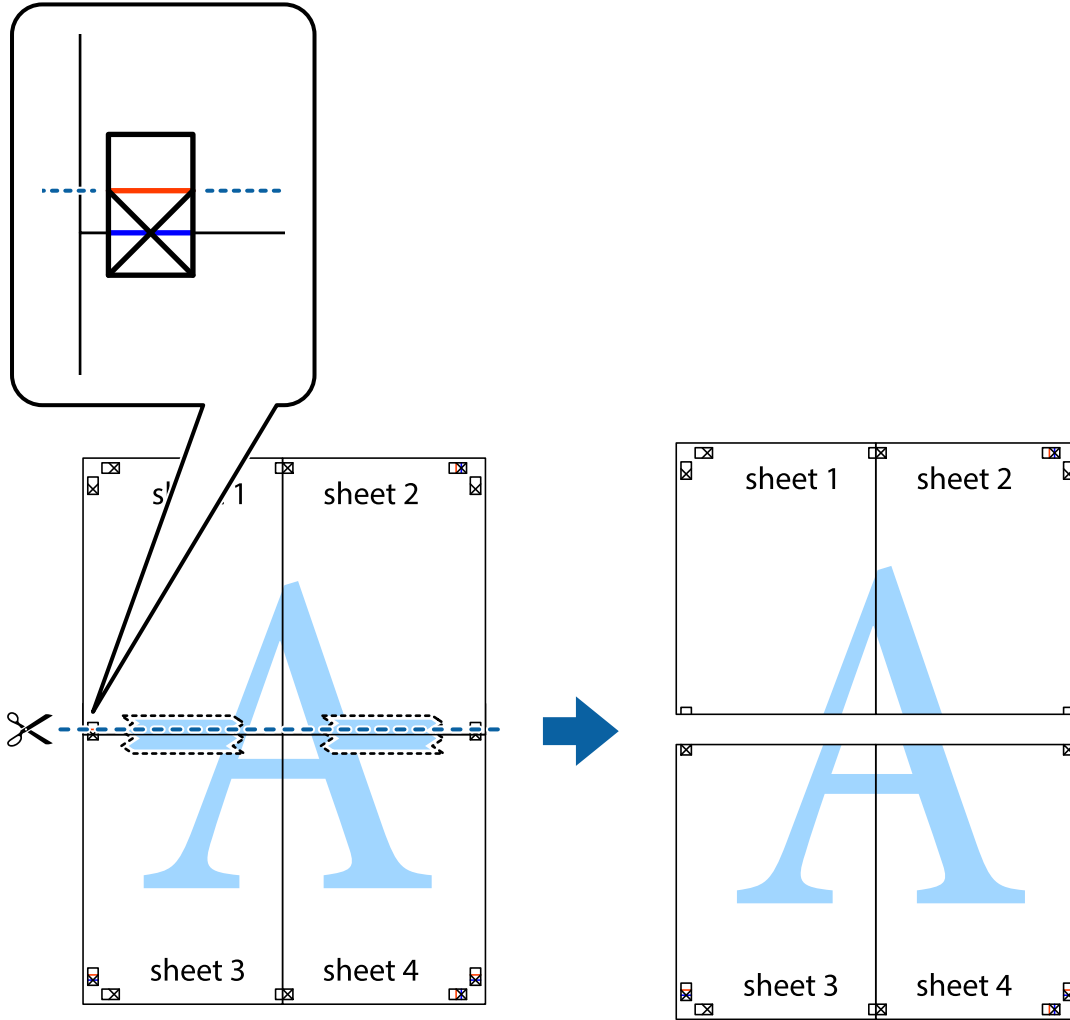


7. Sheet 1 ve Sheet 2 kenarını Sheet 3 ve Sheet 4 kenarına yerleştirin ve ardından çarpı işaretlerini hizalayıp, arkadan geçici olarak birbirine bantlayın.

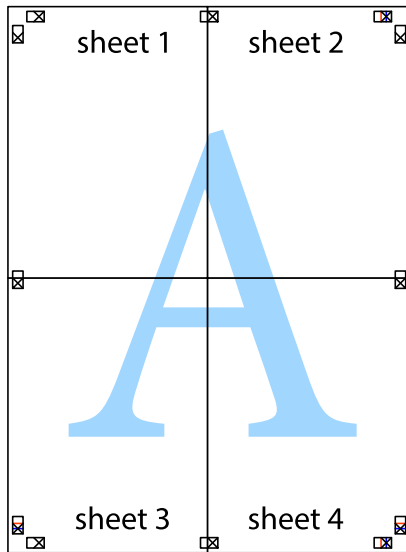


Yazdırma

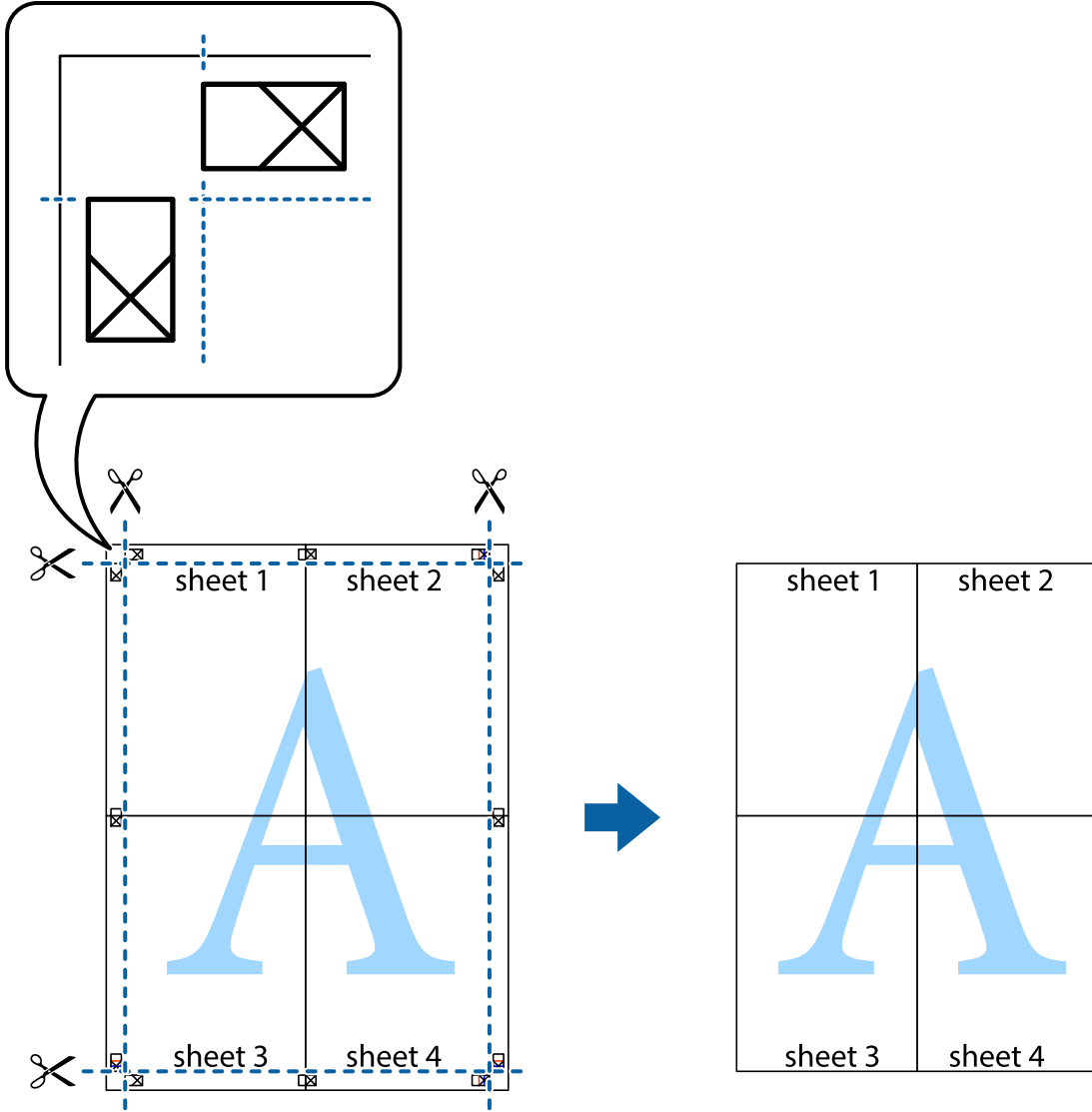
8. Hizalama işaretlerindeki kırmızı yatay çizgi boyunca bantlı sayfaları ikiye kesin (bu sefer çarpı işaretlerinin üstündeki çizgi).



9. Sayfaları arkadan birbirine bantlayın.



10. Kalan kenar boşluklarını dış kılavuz boyunca kesin.



Gelişmiş Özellikleri Kullanarak Yazdırma

Bu bölümde, yazıcı sürücüsündeki çeşitli ek düzen ve yazdırma özellikleri tanıtılmaktadır.

İlgili Bilgi

- ➔ “Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74
- ➔ “Mac OS X Yazıcı Sürücüsü” sayfa 75

Bir Yazdırma Ön Ayarı Ekleme

Yazıcı sürücüsünde kendi sık kullanılan yazdırma ön ayarınızı oluşturursanız, listeden ön ayarı seçerek kolayca yazdırabilirsiniz.

Yazdırma

Windows

Kendi önayarlarını eklemek için, **Kağıt Boyutu** ve **Kağıt Türü** seçeneklerini **Ana** veya **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde ayarlayın ve ardından **Önayarları Ekle/Kaldır** seçeneğine **Yazdırma Ön Ayarları** bölümünden tıklayın.

Mac OS X

Yazdırma iletişimine erişin. Kendi önayarlarınızı eklemek için, **Kağıt Boyutu** ve **Ortam Türü** gibi seçenekleri ayarlayın ve ardından mevcut ayarları **Önayarlar** ayarında kaydedin.

Küçültülmüş veya Büyütülmüş Belge Yazdırma

Bir belgenin boyutunu belirli bir yüzde olarak küçültebilir veya büyütebilirsiniz.

Windows

Not:

Bu özellik, kenarlıksız yazdırma için kullanılamaz.

Kağıt Boyutu'nu **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde ayarlayın. **Belgeyi Küçült/Büyüt**, **Yakınlaştır** seçeneklerini seçin ve bir yüzde girin.

Mac OS X

Dosya menüsünden **Sayfa Düzeni** öğesini seçin. **Biçim** ve **Kağıt Boyutu** ayarlarını seçin ve ardından **Ölçek**'e bir yüzde girin. Pencereyi kapatın ve ardından temel yazdırma talimatlarını izleyerek yazdırın.

İlgili Bilgi

➔ [“Yazdırmanın Temelleri - Mac OS X” sayfa 32](#)

Yazdırma Rengini Ayarlama

Yazdırma işlemi için kullanılan renkleri ayarlayabilirsiniz.

PhotoEnhance özelliği orijinal resim verisinin kontrastını, doygunluğunu ve parlaklığını otomatik olarak ayarlayarak daha net resimler ve daha canlı renkler üretir.

Not:

Bu ayarlamalar orijinal veriye uygulanmaz.

PhotoEnhance konu konumunu analiz ederek rengi ayarlar. Bu nedenle eğer konu konumunu resmi küçülterek, büyütürük, kırparak veya döndürerek değiştirdiyse, renk beklenmeyen şekilde değişebilir. Kenarlıksız ayarını değiştirmek konu konumunu da değiştirir ve rengin değişmesine neden olur. Resim odak dışındaysa ton doğal olmayabilir. Renk değiştirilir veya yapay hale gelirse **PhotoEnhance** dışında bir modda yazdırın.

Windows

Daha Fazla Seçenek sekmesinde **Özel** öğesini **Renk Düzeltme** ayarı olarak seçin. **Gelişmiş**'i tıklayın, **Renk Yönetimi** ayarını seçin ve uygun ayarları ayarlayın.

Yazdırma

Mac OS X

Yazdırma iletişim kutusuna erişin. Açılır menüden **Renk Eşleme** öğesini ve ardından **EPSON Renk Kontrolleri** öğesini seçin. Açılır menüden **Renk Seçenekleri** öğesini seçin ve ardından mevcut seçeneklerden birini seçin. **Gelişmiş Ayarlar** seçeneğinin yanında bulunan oku tıklatın ve gerekli ayarlamaları yapın.

Bir Filigran Yazdırma (Sadece Windows için)

Çıktılarınızda "Gizli" gibi bir filigran yazdırabilirsiniz. Ayrıca kendi filigranınızı da ekleyebilirsiniz.

Not:

Bu özellik, kenarlıksız yazdırma ile kullanılamaz.

Filigran Özellikleri seçeneğine **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde tıklayın ve ardından bir filigran seçin. Filigran rengi ve konumu gibi ayrıntıları değiştirmek için **Ayarlar**'a tıklayın.

Bir Üstbilgi ve Altbilgi Yazdırma (Sadece Windows için)

Kullanıcı adı ve yazdırma tarihi gibi bilgileri üstbilgi veya altbilgi olarak yazdırabilirsiniz.

Filigran Özellikleri seçeneğine **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde tıklayın ve ardından **Üstbilgi/Altbilgi** seçeneğini seçin. **Ayarlar**'a tıklayın ve açılır listeden gereken öğeleri seçin.

Akıllı Cihazlardan Yazdırma

Epson iPrint Kullanma

Epson iPrint, akıllı telefon veya tablet bilgisayar gibi bir akıllı cihazdan fotoğraflar, belgeler ve web sayfaları yazdırabileceğiniz bir uygulamadır. Yerel yazdırma, yazıcınız ile aynı kablosuz ağa bağlı bir akıllı cihazdan yazdırma ya da internet üzerinden uzaktan yazdırmayı kullanabilirsiniz. Uzaktan yazdırmayı kullanmak için yazıcınızı Epson Connect servisine kaydedin.



Epson iPrint uygulamasını akıllı cihazınıza aşağıdaki URL veya QR kodundan kurabilirsiniz.

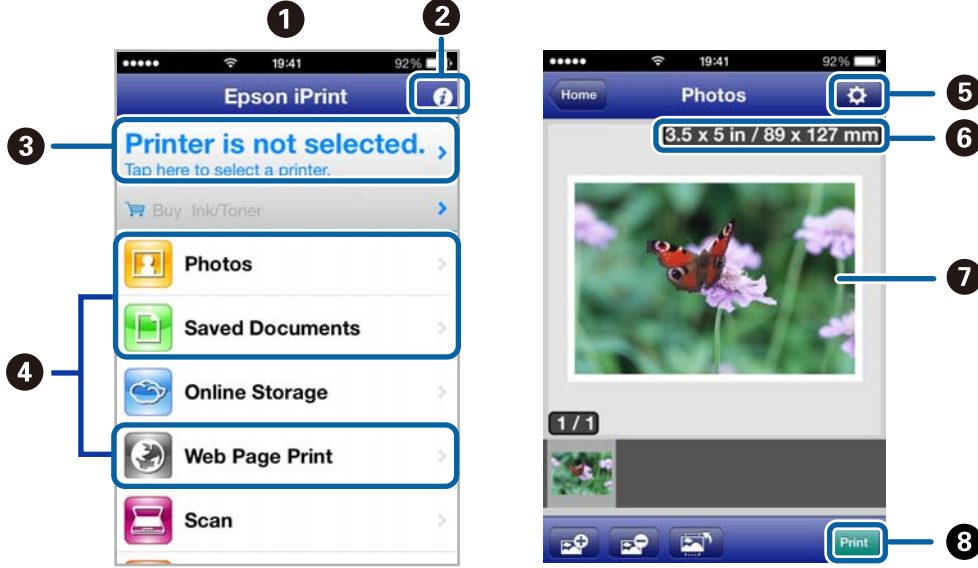
<http://ipr.to/c>



Yazdırma

Epson iPrint Kullanma

Epson iPrint uygulamasını akıllı cihazınızdan başlatın ve ana ekrandan kullanmak istediğiniz öğeyi seçin. Aşağıdaki ekranlar önceden uyarılmadan değiştirilebilir.



1	Uygulama başlatıldığında ana ekran gösterilir.
2	Yazıcıyı kurma bilgileri ve bir SSS gösterilir.
3	Yazıcı seçip yazıcı ayarlarını yapabileceğiniz ekranı gösterir. Yazıcıyı seçtiğinizde, bir daha yeniden seçmeniz gerekmez.
4	Fotoğraflar, belgeler ve web sayfaları gibi yazdırmak istediğiniz şeyleri seçin.
5	Kağıt boyutu ve kağıt türü gibi yazdırma ayarlarını yapmak için ekranı görüntüler.
6	Kağıt boyutunu görüntüler. Bir düğme olarak görüntülendiğinde, o anda yazıcıda ayarlanmış kağıt ayarlarını görüntülemek için düğmeye basın.
7	Seçtiğiniz fotoğrafları ve belgeleri gösterir.
8	Yazdırmayı başlatır.

Not:

iOS çalıştıran iPhone, iPad, ve iPod touch kullanarak belge menüsünden yazdırmak için Epson iPrint uygulamasını iTunes içindeki dosya paylaşım işlevini kullanarak yazdırmak istediğiniz belgeyi aktardıktan sonra başlatın.

İlgili Bilgi

➔ “Epson Connect Hizmeti” sayfa 72

AirPrint Kullanma

AirPrint kablosuz olarak AirPrint-etkin yazıcınızdan iOS cihazınız ile en son iOS ve Mac OS X v10.7.x ya da sonrasını kullanarak çıktı alabilmenizi sağlar.



Not:

- Yazıcının kontrol panelinde **Menü** kısmındaki **Yazıcı Kurulumu** menüsünde kâğıt kaynağı yapılandırma ayarını devre dışı bırakırsanız AirPrint işlevini kullanamazsınız.
- Daha fazla ayrıntı için, Apple web sitesindeki AirPrint sayfasına bakın.

1. Yazıcıya kâğıt yükleyin.
2. Cihazınızı yazıcınızın kullandığı kablosuz ağa bağlayın.
3. Cihazınızdan yazıcıya yazdırma yapın.

İlgili Bilgi


- ➔ [“Arka Kâğıt Besleme’ye Kâğıt Yükleme” sayfa 25](#)
- ➔ [“Menü” sayfa 20](#)

Yazdırmayı İptal Etme

Not:

- Windows'ta, tamamen yazıcıya gönderildikten sonra bilgisayardan bir yazdırma işini iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazıcının kontrol panelini kullanarak yazdırma işini iptal edin.
- Mac OS X'ten birden fazla sayfa yazdırırken, kontrol panelini kullanarak işlerin hepsini iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazdırma işini bilgisayardan iptal edin.
- Ağ üzerinden Mac OS X v10.6.8 ile bir yazdırma işi gönderdiyseniz, bilgisayardan yazdırmayı iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazıcının kontrol panelini kullanarak yazdırma işini iptal edin. Bilgisayardan yazdırmayı iptal etmek için Web Config içinde ayarları değiştirmelisiniz. Ayrıntılar için Ağ Kılavuzu'na bakınız.

Yazdırmayı İptal Etme - Yazıcı Düğmesi

Yürütülmekte olan yazdırma işini iptal etmek için,  düğmesine basın.


Yazdırmayı İptal Etme - Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. **Bakım** sekmesini seçin.
3. **Yazdırma Kuyruğu**'na tıklayın.
4. İptal etmek istediğiniz işe sağ tıklayın ve ardından **İptal** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

➔ [“Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74](#)

Yazdırmayı İptal Etme - Mac OS X

1. **Dock** içindeki yazıcı simgesine tıklayın.
2. İptal etmek istediğiniz öğeyi seçin.
3. İş i iptal edin.
 - Mac OS X v10.8.x - Mac OS X v10.9.x
İlerleme göstergesi yanındaki  düğmesine tıklayın.
 - Mac OS X v10.6.8 - v10.7.x
Sil'e tıklayın.

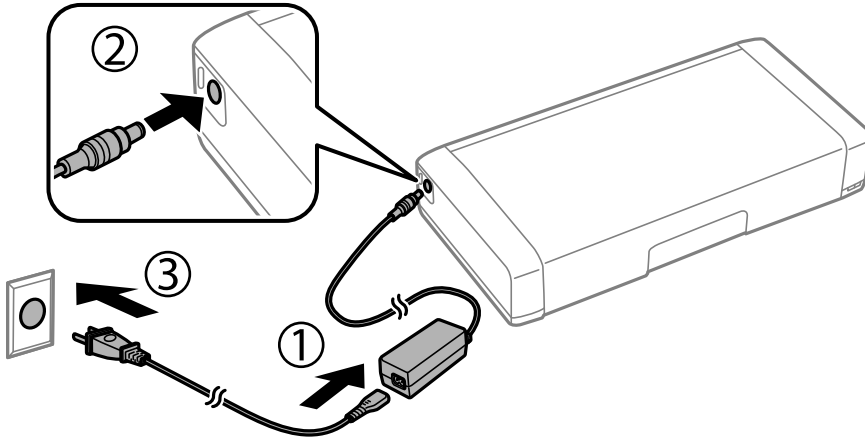
Pili Şarj Etme

Pil Şarj Etme Önlemleri

- ❑ Yazıcıyı kullanmasanız bile pil yavaş yavaş biter. Yazıcıyı pille çalıştırmadan önce pili şarj edin.
- ❑ Pil tasarrufu için yazıcıyı kullanmadığınızda kapatmanızı öneririz. Yazıcıyı otomatik kapanmaya da ayarlayabilirsiniz.
- ❑ Pili tamamen şarj etmiş olsanız bile pilin kullanılabilir süresi düşük sıcaklıktaki ortamlarda daha kısadır.
- ❑ Şarj etmeden önce pili tamamen kullanmanız gerekmez.
- ❑ Pil şarj edildikten veya kullanıldıktan hemen sonra sıcak olabilir; bu normaldir.
- ❑ 10 ila 35°C (50 ila 95°F) aralıkta pili şarj edin. Düşük veya yüksek sıcaklıklarda şarj ederseniz pil tam olarak şarj edilemeyebilir veya pil bozulabilir.
- ❑ Pilin kullanılabilir süresi pil tam olarak şarj edildikten sonra bile büyük ölçüde daha kısaysa pil servis ömrünün sonunda olabilir. Pili değiştirmek için Epson desteğine başvurun.
- ❑ Yazıcıyı uzun süre kullanmazsanız, bitmesini önlemek için pili düzenli olarak şarj edin. Yazıcı açılmazsa pili otuz dakikadan uzun süre şarj edin ve sonra yazıcıyı yeniden açın.

AC Adaptörü Bağlayarak Pili Şarj Etme

Güç kablosunu AC adaptörüne bağlayın, AC adaptörünü yazıcıya bağlayın ve sonra güç kablosunu prize takın.



Not:

- ❑ *Pil şarj olurken pil şarj ışığı yanar ve pil şarj işlemi bittiğinde söner.*
- ❑ *Pilin tam şarj olması yaklaşık 2,5 saat sürer.*

Pili Bir USB Bağlantısıyla Değiştirme

Pili bir pil şarj cihazından veya USB bağlantısı olan bir bilgisayardan şarj edebilirsiniz.

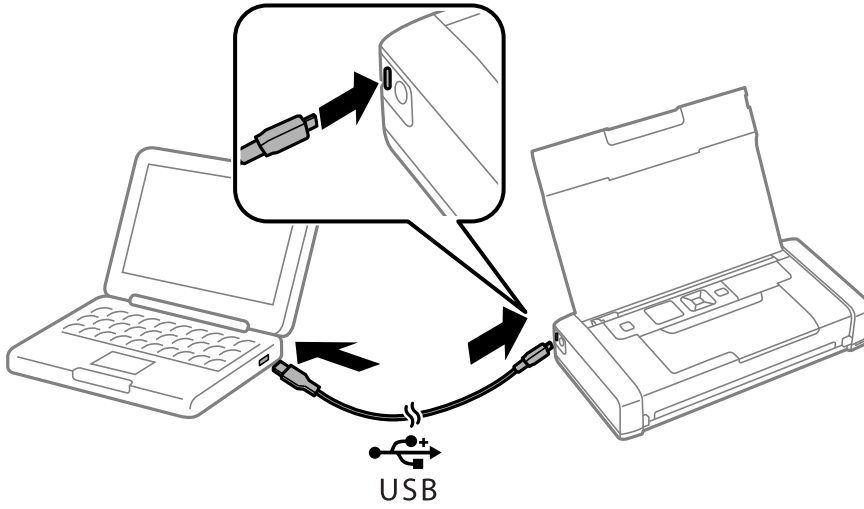
Aşağıda yazıcının şarj özellikleri gösterilmektedir.

Pili Şarj Etme

- ❑ USB bağlantısıyla şarj etmek için giriş: DC 5 V (maksimum 1,5 A)
- ❑ Şarj süresi:
 - USB Bağlantı Noktası (5 V/1,5 A): Yakl. 2.5 saat
 - USB Bağlantı Noktası (5 V/0,5 A): Yakl. 10 saat
- ❑ Pil akım kapasitesi: 1860 mAh (3.6 V)


Pili bir bilgisayardan şarj etmek için aşağıdaki talimatları izleyin.

1. Bilgisayarın açık olduğundan emin olun. Bilgisayar hazırda bekleme veya uyku modundaydısa pili şarj edemezsiniz; bu durumda bilgisayarı uyandırın.
2. Yazıcıyı bir mikro USB kablosu kullanarak bilgisayara bağlayın.



Not:

Bir USB hub kullanarak pili şarj edemezsiniz. Yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlayın.

3. Yazıcı açıkken kapatmak için  düğmesine basın.

Not:

- ❑ Pil şarjı başlamazsa kontrol panelinde **Menü > Pil > Pil Ayarları** ögesini seçin, **Bilgisayar aracılığıyla USB Güç Kaynağı** ögesini etkinleştirin ve sonra yeniden deneyin.
- ❑ Yazıcı uyku modundayken yazıcıyı kapatmasanız bile pili şarj edebilirsiniz.
- ❑ Şarj sırasında bilgisayar yazıcıyı bir USB toplu depolama cihazı olarak tanır.
- ❑ Pil şarj olurken pil şarj ışığı yanar ve şarj tamamlandığında söner.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme

Yaklaşık mürekkep seviyesini ve bakım kutusunun yaklaşık servis ömrünü kontrol paneli veya bilgisayardan kontrol edebilirsiniz.

Kalan Mürekkep ve Bakım Kutusunu Durumunu Kontrol Etme — Kontrol Paneli

Ana ekran üzerinden yaklaşık mürekkep seviyelerini ve bakım kutusunun yaklaşık kullanım ömrünü izleyebilirsiniz.

İlgili Bilgi

→ “LCD Ekranı Kılavuzu” sayfa 18

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme - Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. EPSON Status Monitor 3'e **Bakım** sekmesinde tıklayın ve ardından **Ayrıntılar**'a tıklayın.


Not:

EPSON Status Monitor 3 devre dışıysa, **Genişletilmiş Ayarlar**'a **Bakım** sekmesinde tıklayın ve ardından EPSON Status Monitor 3'ü **Etkinleştir**'ü seçin.

İlgili Bilgi

→ “Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74


Kalan Mürekkep ve Bakım Kutusu Durumunu Kontrol Etme - Mac OS X

1.  menüsü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama**, **Yazdırma ve Faks**) bölümünden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler** > **İzlençe** > **Yazıcı İzlençesi**'ni Aç öğesine tıklayın.
3. EPSON Status Monitor düğmesine tıklayın.

Mürekkep Kartuşu Kodları

Epson, özgün Epson mürekkep kartuşlarını kullanmanızı önermektedir. Epson, orijinal olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez. Orijinal olmayan mürekkep kullanılması Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir. Orijinal olmayan mürekkep seviyelerine ilişkin bilgiler görüntülenemeyebilir.

Orijinal Epson mürekkep kartuşlarının kodları aşağıda verilmiştir.

Simge	Black (Siyah)	Color (Renk)
Dünya 	266	267

Not:

Avrupa'daki kullanıcılar, Epson mürekkep şişeleri hakkında daha fazla bilgi edinmek için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilir.

<http://www.epson.eu/pageyield>

Avustralya/Yeni Zelanda için

Black (Siyah)	Color (Renk)
215	215

Asya için

Black (Siyah)	Color (Renk)
289	290

Mürekkep Kartuşu Taşıma Önlemleri

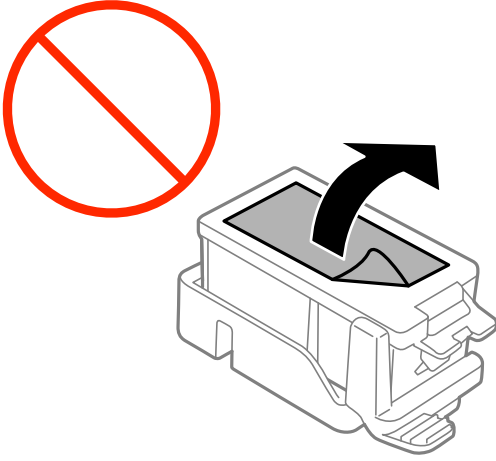
Mürekkep Kartuşlarını değiştirmeden önce aşağıdaki talimatları okuyun.

İşleme önlemleri

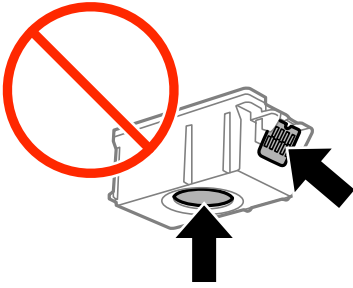
- Mürekkep kartuşlarını normal oda sıcaklığında saklayın ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun.
- Epson mürekkep kartuşlarını paket üzerinde yazılı son kullanma tarihinden önce kullanmanızı önerir.
- En iyi sonuçları almak için mürekkep kartuşunu ambalajını açtıktan sonraki altı ay içinde kullanın.
- Mümkün olan en iyi sonuçları elde etmek için mürekkep kartuşu paketlerinin alt kısımları aşağıya bakacak şekilde muhafaza edin.
- Saklandığı soğuk bir ortamdan çıkarılan mürekkep kartuşunu kullanmadan önce oda sıcaklığında en az üç saat ısınmaya bırakın.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

- ❑ Kartuş ambalajını ancak yazıcıya takmaya hazır olduğunuzda açın. Güvenilirliğini sürdürmek için kartuş vakumlu şekilde ambalajlanmıştır. Kullanmadan önce kartuşu uzun süre paketten çıkarılmış şekilde bırakırsanız, normal yazdırma işlemi mümkün olmayabilir.
- ❑ Takmadan önce sarı bandı kartuştan çıkarmanız gerekir; aksi takdirde yazdırma kalitesi düşebilir veya yazdıramayabilirsiniz. Kartuş üzerindeki etiketi çıkarmayın veya yırtmayın; aksi takdirde mürekkep sızabilir.



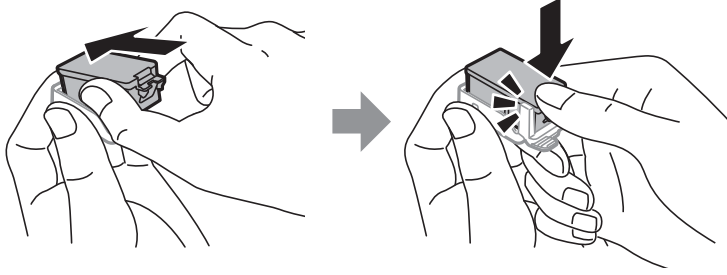
- ❑ Resimde gösterilen kısımlara dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemi engelleyebilir.



- ❑ Tüm mürekkep kartuşlarını takın; aksi halde yazdıramazsınız.
- ❑ Güç kapalı şekilde kartuşu değiştirmeye çalışmayın. Yazdırma kafasını elinizle hareket ettirmeyin; aksi takdirde yazıcı zarar görebilir.
- ❑ Mürekkep dolumu esnasında yazıcıyı kapatmayın. Mürekkep dolum işlemi tamamlanmazsa yazdırma işlemi gerçekleştiremeyebilirsiniz.
- ❑ Mürekkep kartuşları çıkarılmış şekilde yazıcıyı bırakmayın ya da kartuş değişimi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Aksi takdirde, yazdırma kafasındaki püskürtme uçları kuruyabilir ve yazdırma işlemi gerçekleştirmeniz mümkün olmayabilir.
- ❑ Kartuş tutucuya toz veya benzeri nesnelere girmemesine özen gösterin. Tutucunun içindeki herhangi bir nesne yazdırma sonuçlarını etkileyebilir veya yazdırma işlemine engel teşkil edebilir. Tutucuya herhangi bir şey girmesi durumunda onu dikkatlice çıkarın.
- ❑ Mürekkep kartuşunu doğru yöne bakacak şekilde takın. Kartuş yanlış yöne bakacak şekilde takılırsa takma alanı hasar görebilir ve yazıcı yazdırma işlemi gerçekleştiremeyebilir.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

- ❑ Daha sonra kullanmak veya bertaraf etmek üzere kartuşu yazıcıdan çıkarttığınızda, mürekkebin kurummasını veya kartuşun çevresindeki alanın mürekkeple lekelenmesini önlemek için kapağı kartuşun mürekkep tahliye noktasına geri taktığınızdan emin olun.



- ❑ Bu yazıcı, her kartuş tarafından kullanılan mürekkep miktarı bilgisini izleyen yeşil bir yongaya sahip mürekkep kartuşları kullanır. Bu, kartuş boşalmadan önce yazıcıdan çıkarılsa bile, yeniden yazıcıya taktığınızda bu kartuşu hala kullanabileceğiniz anlamına gelir. Ancak, bir kartuşu takarken, yazıcı performansını garanti altına almak için biraz mürekkep harcanabilir.
- ❑ Maksimum mürekkep verimi elde etmek için bir mürekkep kartuşunu yalnızca yenisiyle değiştirmeye hazır olduğunuzda çıkarın. Düşük mürekkep seviyesine sahip mürekkep kartuşları tekrar takıldığında kullanılamayabilir.
- ❑ En yüksek baskı kalitesini elde etmek ve yazdırma kafasının korunmasına yardımcı olmak amacıyla, yazıcınız size kartuşun değiştirilmesi mesajı verdiği sırada, kartuş içerisinde yedek olarak bir miktar mürekkep bırakılmaktadır. Verilen tüketim rakamlarına bu rezerv dahil değildir.
- ❑ Mürekkep kartuşları geri dönüşümlü maddeler içeriyor olsa da, bu durum yazıcının işlevini veya çalışmasını etkilemez.
- ❑ Mürekkep kartuşların özellikleri ve görünümleri geliştirmek amacıyla önceden bildirmeksizin değiştirilebilir.
- ❑ Mürekkep kartuşunu parçalara ayırmayın veya şeklini değiştirmeyin, aksi takdirde normal yazdırma yapamayabilirsiniz.
- ❑ Değiştirme için yazıcı ile birlikte gelen kartuşları kullanamazsınız.
- ❑ Verilen tüketim rakamları bastığınız resimlere, kullandığınız kağıt tipine, yaptığınız baskı sıklığına ve sıcaklık gibi ortam koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- ❑ Mürekkep kartuşu değişimini hızlıca tamamlayın. Yazıcıyı mürekkep kartuşları çıkarılmış şekilde bırakmayın.

Mürekkep Tüketimi

- ❑ Yazdırma kafasından en iyi performansını elde etmek için hem yazdırma işlemi esnasında hem de yazdırma kafasını temizleme ve mürekkep kartuşunu değiştirme işlemleri gibi bakım uygulamaları esnasında tüm kartuşlardan bir miktar mürekkep kullanılır.
- ❑ Tek renkli veya gri ölçekli baskı alırken, kağıt türü ve baskı kalitesi ayarlarına bağlı olarak, siyah mürekkep yerine renkli mürekkepler kullanılabilir. Bunun nedeni, siyah rengi oluşturmak için renkli mürekkeplerin belirli bir karışımının kullanılmasıdır.
- ❑ Yazıcınızla gelen mürekkep kartuşlarındaki mürekkep başlangıç ayarları sırasında kısmen kullanılır. Yüksek kalitede çıktı elde etmek için yazıcınızın yazdırma kafası tamamen mürekkeple doldurulacaktır. Bu işlem bir miktar mürekkep tüketir; bu nedenle bu kartuşlarla daha sonra takılacak olan kartuşlara oranla daha az sayfa yazdırılabilir.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme



Önemli:

- ❑ Mürekkep kartuşlarını sallamayın.
- ❑ Mürekkep kartuşu değişimini hızlıca tamamlayın. Yazıcıyı mürekkep kartuşları çıkarılmış şekilde bırakmayın.

1. Aşağıdakilerden birini yapın.

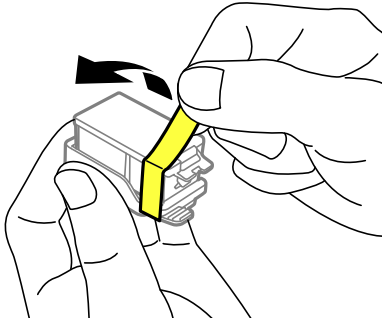
- ❑ Mürekkep kartuşlarının değiştirilmesi istendiğinde

Hangi mürekkep kartuşunun değiştirilmesi gerektiğini kontrol edin ve sonra OK düğmesine basın. **Şimdi değiştir** ögesini seçin ve sonra OK düğmesine basın.

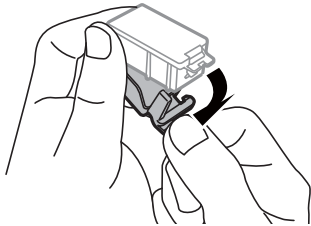
- ❑ Mürekkep kartuşlarını tükenmeden önce değiştirirken

Ana ekrandan **Menü > Bakım > Mürekkep Kartuşu Değiştirme** ögesini seçip OK düğmesine basın.

2. Mürekkep kartuşunu paketinden çıkarın ve sonra yalnızca sarı bandı çıkarın.



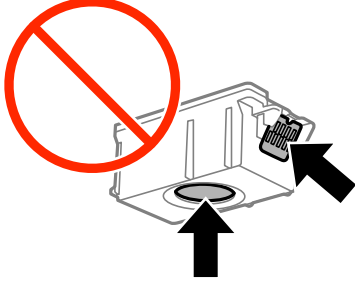
3. Kapağı çıkarın.



Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

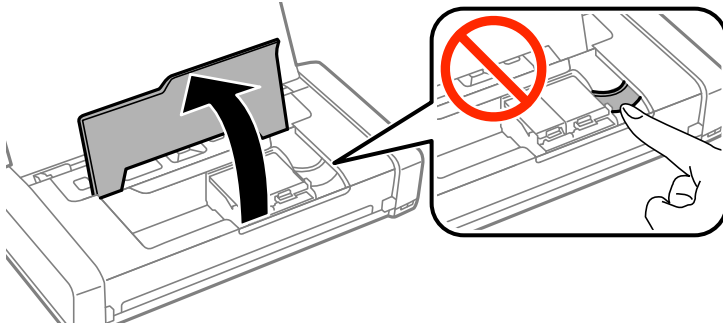
! Önemli:

Resimde gösterilen kısımlara dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.

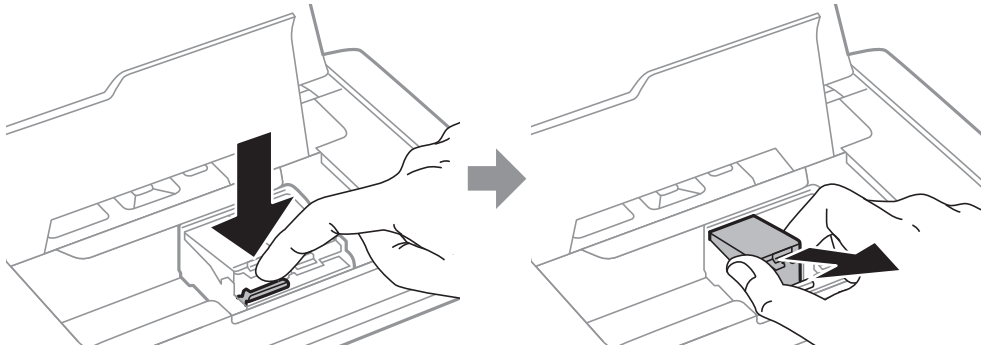


4. OK düğmesine basın.

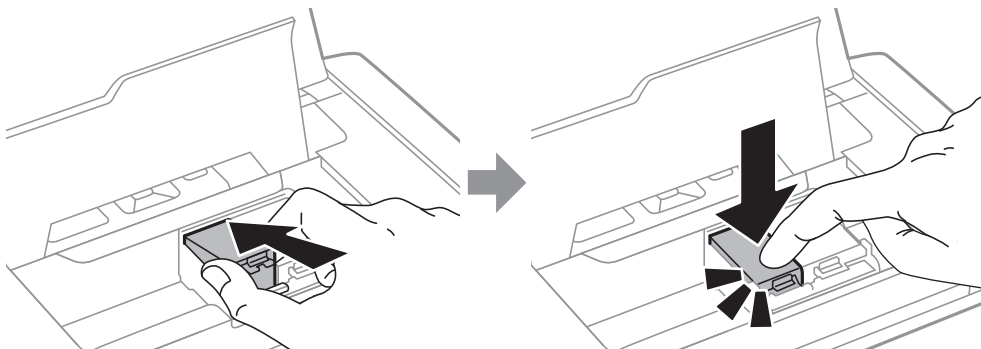
5. iç kapak ögesini açın.



6. Mürekkep kartuşunun kilidini açmak için kolu itin ve sonra kartuşu çapraz olarak çekip çıkarın.



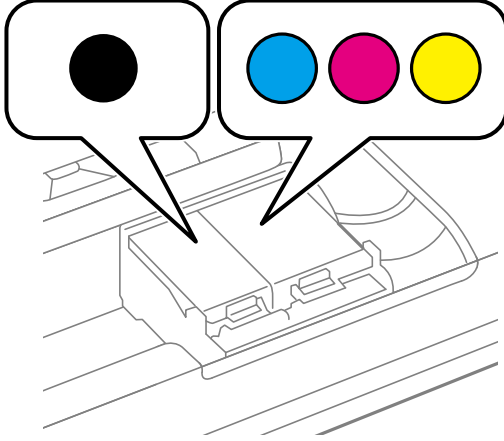
7. Mürekkep kartuşunu kartuş tutucusuna çapraz olarak takın ve yerine oturana kadar yavaşça aşağı doğru itin.



Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

! Önemli:

- ❑ Mürekkep kartuşunu doğru yöne bakacak şekilde takın. Kartuş yanlış yöne bakacak şekilde takılırsa takma alanı hasar görebilir ve yazıcı yazdırma işlemi gerçekleştiremeyebilir.
- ❑ Siyah kartuşu sol tutucuya ve renkli kartuşu sağ tutucuya taktığınızdan emin olun.



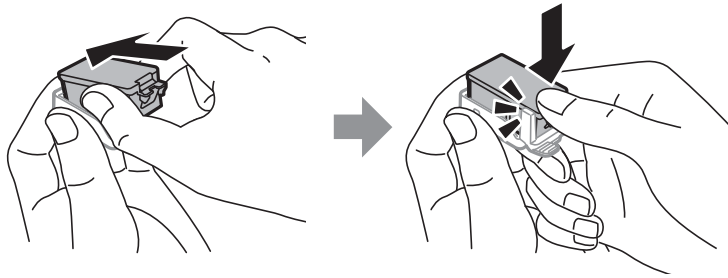
8. iç kapak ögesini kapatın.

9. OK düğmesine basın.

Mürekkep doldurma işlemi başlar.

! Önemli:

- ❑ Mürekkep dolumu esnasında yazıcıyı kapatmayın. Mürekkep dolum işlemi tamamlanmazsa yazdırma işlemi gerçekleştiremeyebilirsiniz.
- ❑ Daha sonra kullanmak veya bertaraf etmek üzere kartuşu yazıcıdan çıkarttığınızda, mürekkebin kurumasını veya kartuşun çevresindeki alanın mürekkeple lekelenmesini önlemek için kapağı kartuşun mürekkep tahliye noktasına geri taktığınızdan emin olun.



İlgili Bilgi

- ➔ “Mürekkep Kartuşu Kodları” sayfa 54
- ➔ “Mürekkep Kartuşu Taşıma Önlemleri” sayfa 54

Bakım Kutusu Kodu

Epson, orijinal Epson bakım kutusu kullanmanızı önermektedir.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

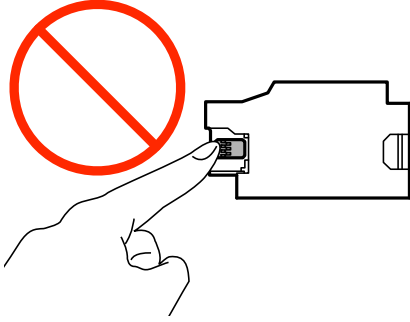
Orijinal Epson bakım kutusunun kodu aşağıda verilmiştir.

T2950

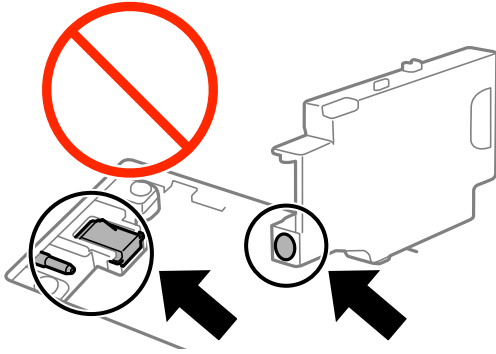
Bakım Kutusu İşleme Alma Tedbirleri

Bakım kutusunu değiştirmeden önce aşağıdaki talimatları okuyun.

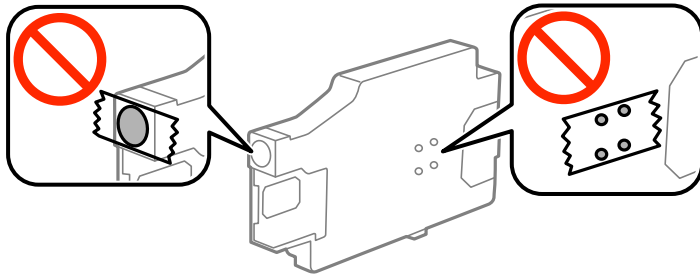
- Bakım kutusunun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.



- Kutunun üzerindeki filmi bastırmayın veya çıkarmayın; aksi halde mürekkep sızabilir.
- Resimde gösterilen kısımlara dokunmayın. Bunun yapılması normal çalışmayı engelleyebilir ve üzerinize mürekkep bulaştırabilir.



- Bakım kutusunun deliklerini kapatmayın. Normal çalışma sağlamak için bunlar gereklidir.



- Bakım kutusunu doğrudan güneş ışığından uzak tutun.
- Yazıcı açıkken bakım kutusunu değiştirmeyin; aksi takdirde mürekkep sızabilir.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

- Sökülmüş ve uzun süre ayrı bırakılmış bir bakım kutusunu yeniden kullanmayın. Kutu içindeki mürekkep kurur ve daha fazla mürekkep emilemez.
- Bakım kutusunu değiştirmedığınız sürece bakım kutusunu ve kapağını çıkarmayın; aksi taktirde mürekkep sızabilir.

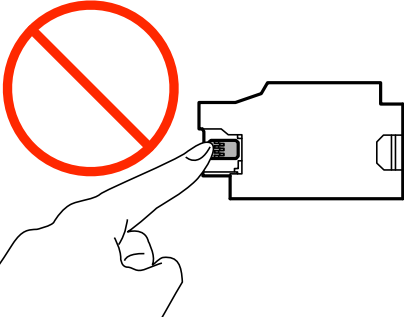
Bir Bakım Kutusunun Değiştirilmesi

Bazı baskı çalışmalarında, bakım kutusunda az miktarda fazla mürekkep birikebilir. Bakım kutusundan mürekkep kaçağını önlemek amacıyla, bakım kutusunun emme kapasitesi sınırına ulaştığında yazıcının yazdırmayı durdurması tasarlanmıştır. Bu işlemin gerekip gerekmeyeceği ve ne sıklıkta gerekeceği yazdırdığınız sayfa sayısına, yazdırdığınız malzemenin türüne ve yazıcının gerçekleştirdiği temizleme döngüsü sayısına göre değişir. İstendiğinde bakım kutusunu değiştirin. Epson Status Monitor, LCD'niz veya kontrol panelindeki ışıklar bu parçanın ne zaman değiştirilmesi gerektiğini size bildirir. Kutunun değiştirilmesi ihtiyacı yazıcınızın teknik özelliklerine göre çalışmayı durdurduğu anlamına gelmez. Epson garantisi bu değiştirmeyi kapsamaz. Kullanıcının servisini yapabileceği bir parçadır.

1. Yeni bakım kutusunu ambalajından çıkarın.

! Önemli:


- Bakım kutusunun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.



- Kutunun üzerindeki filmi bastırmayın veya çıkarmayın; aksi halde mürekkep sızabilir.

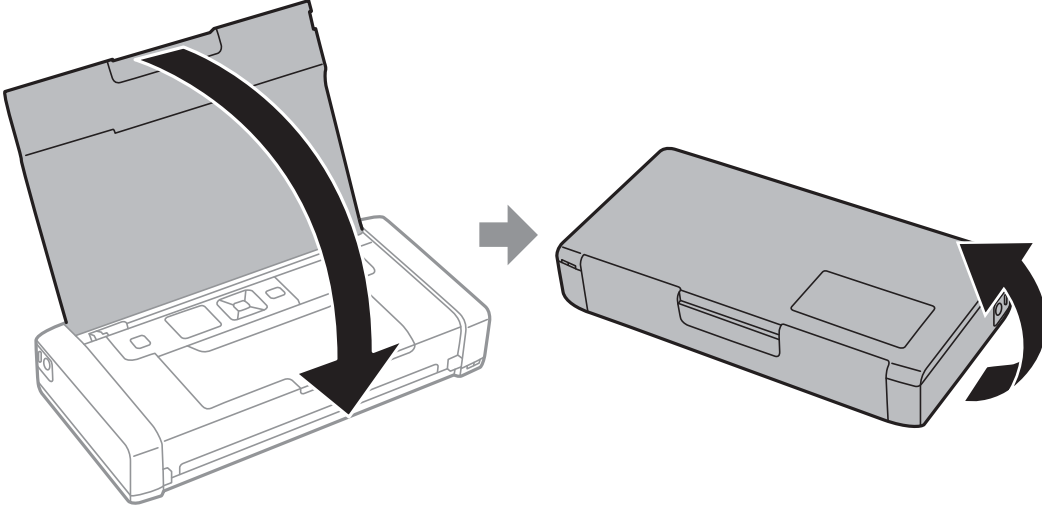
Not:

Yeni bakım kutusu ile birlikte, kullanılan bakım kutusu için şeffaf bir torba verilir.

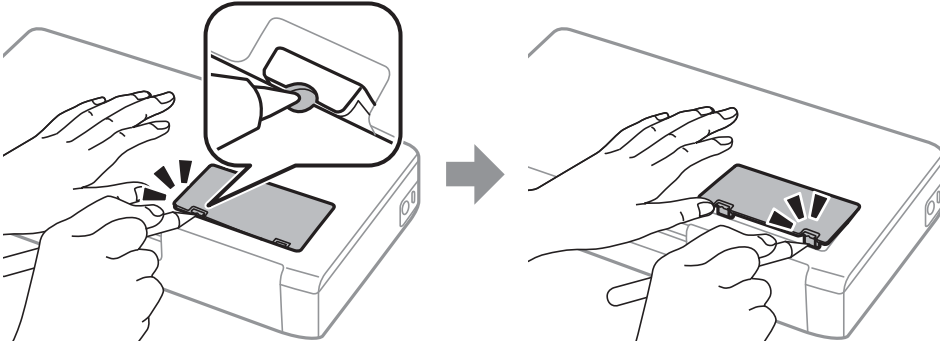
2.  düğmesine basarak yazıcıyı kapatın.
3. Güç kablosu ve USB kablosu gibi tüm kabloların bağlantısını kesin.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

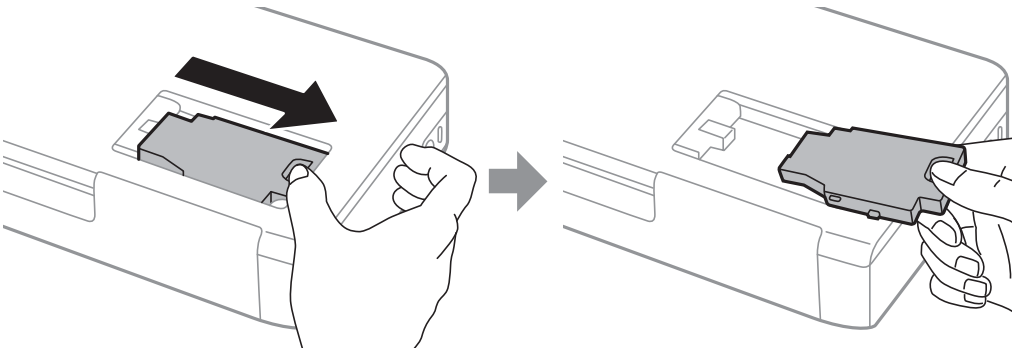
4. Yazıcının kapağını kapatın ve sonra yazıcıyı ters çevirin.



5. Kalem kalınlığında bir nesne kullanarak kapaktaki sekmeyi itin ve sonra bakım kutusu kapağını kaldırın.



6. Bakım kutusunu çizimde gösterildiği gibi kaydırın ve sonra kutuyu çıkarın.

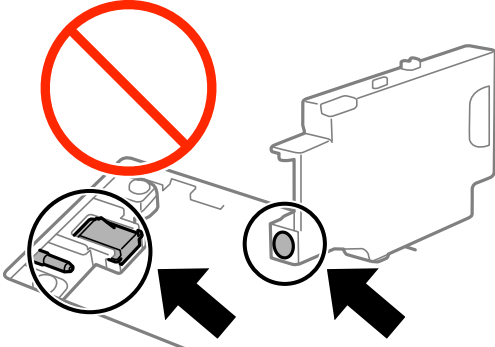


Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme

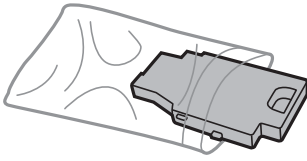


Önemli:

Resimde gösterilen kısımlara dokunmayın. Bunun yapılması normal çalışmayı engelleyebilir ve üzerinize mürekkep bulaştırabilir.



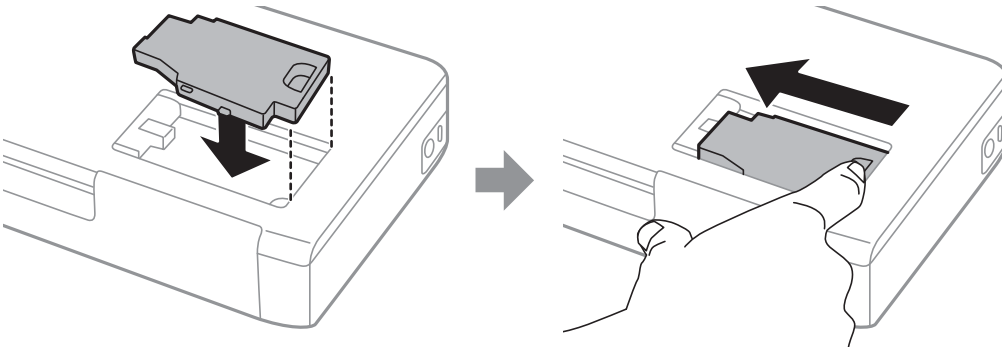
7. Kullanılmış bakım kutusunu yeni bakım kutusuyla birlikte gelen saydam poşete koyun ve poşeti kapatın.



Önemli:

Bakım kutusu üzerinde bulunan filmi çıkarmayın.

8. Yeni bakım kutusunu doğrudan aşağı yerleştirin ve sonra takmak için kaydırın.



9. Bakım kutusu kapağını yeniden takın.

Not:

Bakım kutusu kapağı yeniden takılmıyorsa bakım kutusu düzgün takılmamış olabilir. Bakım kutusunu çıkarın ve yeniden takın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Bakım Kutusu Kodu” sayfa 59
- ➔ “Bakım Kutusu İşleme Alma Tedbirleri” sayfa 60

Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma

Renkli mürekkep tükendiğinde ancak siyah mürekkep mevcut olduğunda, geçici bir süre yalnızca siyah mürekkep ile yazdırma işlemi yapmaya devam etmek için aşağıdaki ayarları kullanabilirsiniz.

- Kağıt türü: Düz kağıtlar, Zarf
- Renkli: **Griölçek**
- Kenarlıksız: Seçili değil
- EPSON Status Monitor 3: Etkin (yalnızca Windows için)

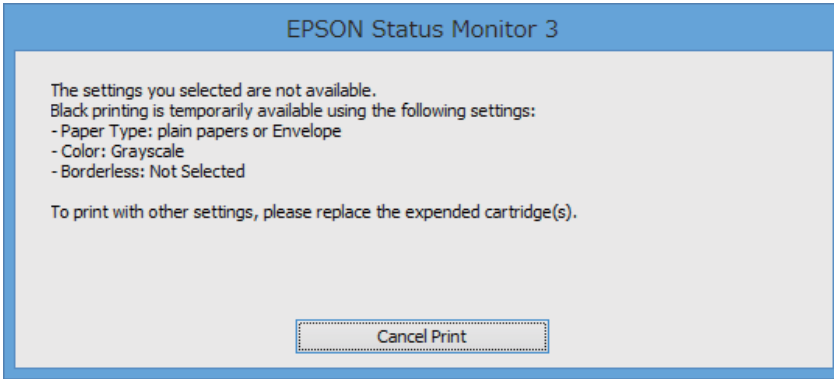
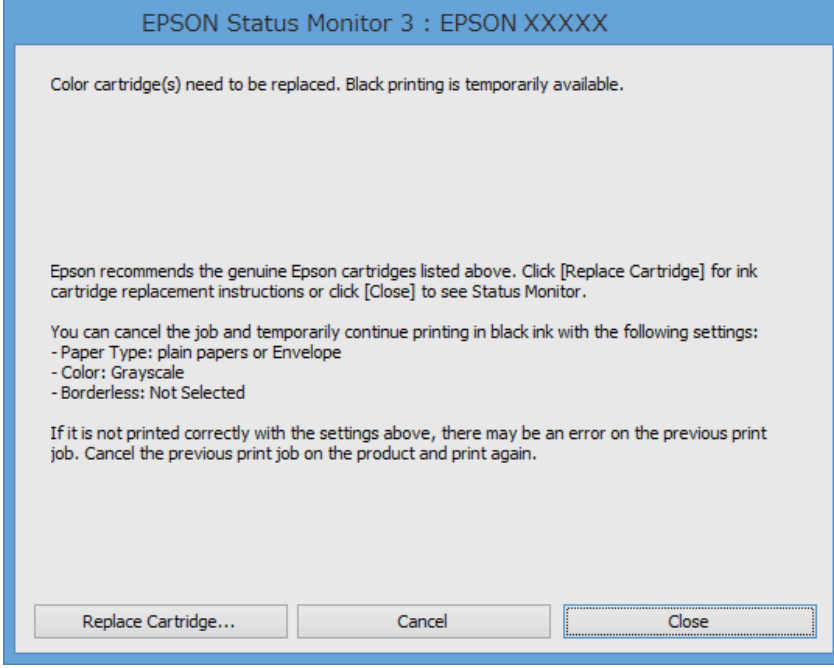
Bu özellik sadece yaklaşık beş gün süreyle kullanılabilceği için biten mürekkep kartuşunu mümkün olduğunca kısa zamanda değiştirin.

Not:

- EPSON Status Monitor 3** devre dışıysa yazıcı sürücüsüne erişin, **Genişletilmiş Ayarlar** öğesine **Bakım** sekmesinden tıklayın ve ardından **EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir** öğesini seçin.
- Kullanılabilir süre, kullanım koşullarına bağlıdır.

Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma — Windows

1. Aşağıdaki pencere görüntülediğinde, yazdırmayı iptal edin.



Not:

Bilgisayardan yazdırmayı iptal edemezseniz, yazıcının kontrol panelini kullanarak iptal edin.

2. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
3. **Kenarlıksız** seçimini **Ana** sekmesinden kaldırın.
4. **Düz kağıtlar** sekmesinde **Zarf** ayarı olarak **Kağıt Türü** veya **Ana** ögesini seçin.
5. **Griölçek** ögesini seçin.
6. **Ana** ve **Daha Fazla Seçenek** sekmelerindeki diğer öğeleri de ayarlayın ve ardından **Tamam** ögesine tıklayın.
7. **Yazdır** ögesine tıklayın.
8. Görüntülenen pencerede **Siyah Yazdır**'a tıklayın.

Mürekkep Kartuşları ve Diğer Sarf Malzemelerini Değiştirme


İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri — Windows” sayfa 31

Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma — Mac OS X


Not:

Bu özelliği ağ üzerinden kullanmak için **Bonjour** ile bağlantı.

1. Dock içindeki yazıcı simgesine tıklayın.
2. İş i iptal edin.
 - Mac OS X v10.8.x — Mac OS X v10.9.x
İlerleme göstergesi yanındaki  ögesini tıklayın.
 - Mac OS X v10.6.8 — v10.7.x
Sil'e tıklayın.

Not:

Bilgisayardan yazdırmayı iptal edemezseniz, yazıcının kontrol panelini kullanarak iptal edin.

3.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler > Seçenekler** (veya **Sürücü**) ögesine tıklayın.
4. **Geçici siyah yazdırmaya izin** ayarı olarak **Açık** ögesini seçin.
5. Yazdırma iletişim kutusuna erişin.
6. Açılır menüden **Yazdırma Ayarları** ögesini seçin.
7. **Kağıt Boyutu** ayarı olarak kenarlıksız boyutu dışında herhangi bir kağıt boyutu seçin.
8. **Düz kağıtlar** veya **Zarf 1 Ortam Türü** ayarı olarak seçin.
9. **Griölçek** ögesini seçin.
10. Gereken diğer öğeleri ayarlayın.
11. **Yazdır** ögesini tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Yazdırmanın Temelleri - Mac OS X” sayfa 32

Siyah Mürekkep Azaldığında Siyah Mürekkep Tasarrufu (Sadece Windows için)

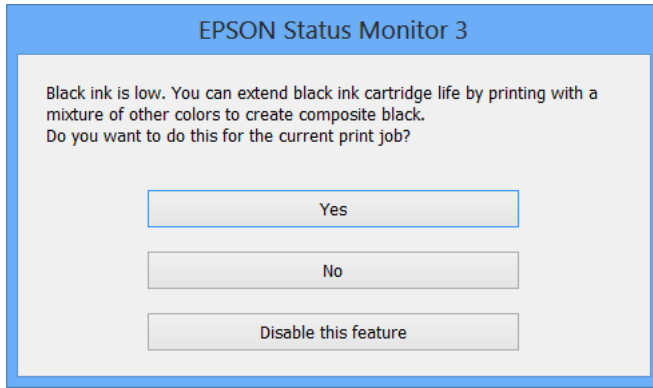
Siyah mürekkep azaldığında ve yeterli renkli mürekkep kaldığında, siyah oluşturmak için renkli mürekkep karışımı kullanabilirsiniz. Yedek siyah mürekkep kartuşunu hazırlarken yazdırmaya devam edebilirsiniz.

Bu özellik sadece yazıcı sürücüsünde aşağıdaki ayarları seçtiğinizde görüntülenir.

- Kağıt Türü: **Düz kağıtlar**
- Kalite: **Standart**
- EPSON Status Monitor 3: Etkin

Not:

- EPSON Status Monitor 3** devre dışıysa, yazıcı sürücüsüne ulaşın, **Genişletilmiş Ayarlar'a Bakım** sekmesinden ulaşın ve ardından **EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir**'ü seçin.
- Kompozit siyah**, salt siyahtan biraz farklı görünür. Ayrıca yazdırma hızı düşer.
- Yazdırma kafası kalitesini sürdürmek için**, siyah mürekkep de tüketilir.



Seçenekler	Açıklama
Evet	Siyah elde etmek üzere renkli mürekkep karışımı kullanmak için seçin. Benzer bir iş yazdığınız bir sonraki seferde bu pencere görüntülenir.
Hayır	Kalan siyah mürekkebi kullanmaya devam etmek için seçin. Benzer bir iş yazdığınız bir sonraki seferde bu pencere görüntülenir.
Hayır, hiçbir zaman	Kalan siyah mürekkebi kullanmaya devam etmek için seçin. Siyah mürekkep kartuşunu değiştirdiğinizde ve tekrar azaldığında bu pencere görüntülenmez.

Baskı Kalitesini İyileştirme

Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme


Başlıklar tıkalıysa çıktılar soluk olur, görünür bantlar vardır veya beklenmeyen renkler görülür. Yazdırma kalitesi düştüğünde, başlık kontrolü özelliğini kullanın ve başlıkların tıkalı olup olmadığını kontrol edin. Başlıklar tıkalıysa yazdırma kafasını temizleyin.



Önemli:

Kafa temizliği sırasında iç kapak'ı açmayın ya da yazıcıyı kapatmayın. Kafa temizleme işlemi tamamlanmazsa yazdırma işlemi gerçekleştirilemez.

Not:

- Yazdırma kafası bir miktar mürekkep kullandığı için kalite düşerse sadece yazdırma kafasını temizleyin.
- Mürekkep azaldığında yazdırma kafasını temizleyebilirsiniz. Uygun mürekkep kartuşunu önce değiştirin.
- Başlık kontrolü ve kafa temizleme işlemini iki kez gerçekleştirdikten sonra baskı kalitesi iyileşmediyse yazdırma yapmadan en az altı saat bekleyin ve ardından başlık kontrolünü gerçekleştirin ve gerekirse kafa temizlemeyi tekrarlayın. Bekleme sırasında yazıcı yazdırmaya devam ederse bekleme süresini uzatın. Yazıcıyı kapatmanızı öneririz. Baskı kalitesi halen iyileşmediyse Epson destek ile irtibata geçin.
- Yazdırma kafasının kurumasını önlemek için her zaman yazıcıyı  düğmesine basarak kapatın.
- Yazdırma kafasının mümkün olan en iyi şekilde çalışmasını sağlamak için düzenli olarak birkaç sayfa yazdırmanızı öneririz.

Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme - Kontrol Paneli

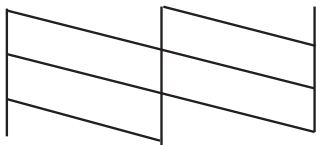
1. Yazıcıya A4 boyutu düz kağıt yükleyin.
2. Başlangıç menüsünden **Menü** moduna girin.
3. **Bakım** > **Nozül Kontrolü** seçeneklerini seçin.
4. Başlık kontrolü deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları uygulayın.

Not:

Test deseni modele göre değişiklik gösterir.

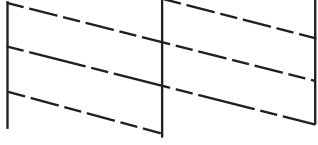
5. Yazdırılan kontrol desenini, aşağıda gösterilen örnekle karşılaştırın.

- Tüm satırlar yazdırılır: Yazdırma kafası başlıkları tıkalı değildir. Püskürtme denetimi özelliğini kapatın.



Baskı Kalitesini İyileştirme

- Kırık çizgiler veya eksik segmentler var: Yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olabilir. Bir sonraki adıma gidin.



6. Yazdırma kafasını temizlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
7. Temizleme tamamlandığında, püskürtme denetim desenini yeniden yazdırın. Tüm çizgiler tamamen yazdırılana kadar temizleme ve yazdırmayı tekrarlayın.


Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme - Windows

1. Yazıcıya A4 boyutu düz kağıt yükleyin.
2. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
3. **Püskürtme Denetimi**'ne **Bakım** sekmesinde tıklayın.
4. Ekrandaki talimatları izleyin.

İlgili Bilgi

➔ [“Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74](#)

Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme - Mac OS X

1. Yazıcıya A4 boyutu düz kağıt yükleyin.
2. **Sistem Tercihleri** öğesini  menüsünden > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Print & Fax**) seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
3. **Seçenekler ve Malzemeler** > **İzlenç** > **Yazıcı İzlençesi**'ni Aç öğesine tıklayın.
4. **Püskürtme Denetimi**'ne tıklayın.
5. Ekrandaki talimatları izleyin.

Yazdırma Kafasını Hizalama

Çıktılarınızda yanlış hizalanmış dikey çizgiler oluştuğunu veya resimlerin bulanıklaştığını fark ederseniz yazdırma kafasını hizalayın.

Yazdırma Kafasını Hizalama - Kontrol Paneli

1. Yazıcıya A4 boyutunda düz kağıt yükleyin.
2. Başlangıç menüsünden **Menü** moduna girin.
3. **Bakım** > **Kafa Ayarı** seçeneklerini seçin.
4. **Dikey Hizalama** veya **Yatay Hizalama**'yı seçin ve ardından bir hizalama deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları uygulayın.

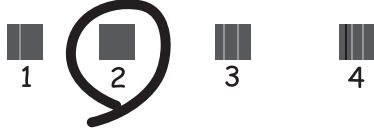
- Dikey Hizalama: Çıktılar bulanık görünüyorsa veya dikey çizgiler yanlış hizalanmış görünüyorsa bu seçeneği seçin.
- Yatay Hizalama: Düzenli aralıklarla yatay bantlar görüyorsanız bu seçeneği seçin.

Not:

Test deseni modele göre değişiklik gösterir.

5. Yazdırma kafasını hizalamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
 - Dikey Hizalama: Her bir grupta en kesintisiz desenin numarasını girin.

#1



- Yatay Hizalama: En az ayrılan ve örtüşen desen sayısını bulun ve girin.



Yazdırma Kafasını Hizalama - Windows

1. Yazıcıya A4 boyutu düz kağıt yükleyin.
2. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
3. **Yazdırma Kafası Hizalama**'ya **Bakım** sekmesinde tıklayın.


Baskı Kalitesini İyileştirme

4. Ekrandaki talimatları izleyin.

İlgili Bilgi

➔ “Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74

Yazdırma Kafasını Hizalama - Mac OS X

1. Yazıcıya A4 boyutu düz kağıt yükleyin.
2. **Sistem Tercihleri** öğesini  menüsünden > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Print & Fax**) seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
3. **Seçenekler ve Malzemeler** > **İzlenç** > **Yazıcı İzlençesi’ni Aç** öğesine tıklayın.
4. **Yazdırma Kafası Hizalama**'ya tıklayın.
5. Ekrandaki talimatları izleyin.

Kağıt Yolunu Temizleme

Çıktılar bulanık veya zedelenmişse ya da kağıt doğru bir şekilde beslenmiyorsa içerideki ruloyu temizleyin.



Önemli:

Yazıcının içini temizlemek için kağıt mendil kullanmayın. Yazdırma kafası başlıkları tiftikle tıkanabilir.

1. Yazıcıyı temizlemek için kağıt yükleyin.
 - Lekelenme veya zedelenme sorununu ortadan kaldırmak için A4 boyutu düz kağıt yükleyin.
 - Kağıt besleme sorununu ortadan kaldırmak için Epson kağıdı ile birlikte verilen temizleme sayfasını yükleyin.
2. Ana ekrandan **Menü** moduna girin.
3. **Bakım** > **Kağıt Kılavuzu Temizliği** öğesini seçin.
4. Kağıt yolunu temizlemek için ekrandaki talimatları izleyin.

Not:

 - Kağıda mürekkep bulaşmayana kadar bu işlemi tekrarlayın.
 - Kağıt besleme sorununu ortadan kaldırmak için bu işlemi iki veya üç kez tekrarlayın.
 - Temizleme sayfası üç veya daha fazla kez kullanıldığında etkinliğini kaybeder.

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

Epson Connect Hizmeti

Epson Connect'i kullanarak, herhangi bir zamanda ve herhangi bir yerden akıllı telefonunuz, tablet bilgisayarınız veya dizüstü bilgisayarınızla kolayca yazdırma yapabilirsiniz.

Yazıcınızda aşağıdaki özellikler kullanılabilir.

Email Print	Epson iPrint uzaktan yazdırma	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	-	✓

Ayrıntılar için Epson Connect portal web sitesine bakın.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (yalnızca Avrupa)

Web Config

Web Config yazıcı durumunu ya da bir Web tarayıcısı ayarlarını bir bilgisayar ya da akıllı cihazdan yönetebilmenizi sağlayan bir uygulamadır. Yazıcı durumunu doğrulayabilir ya da ağ ve yazıcı ayarlarını değiştirebilirsiniz. Web Config uygulamasını kullanmak için yazıcı ve aygıtı aynı ağa bağlayın.

Not:

Aşağıdaki tarayıcılar desteklenmektedir.

İşletim Sistemi	Tarayıcı
Windows XP veya üstü	Internet Explorer 8 veya üstü, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 veya üstü	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 veya üstü	Varsayılan tarayıcı
Chrome OS*	Varsayılan tarayıcı

*: En yeni sürümü kullanın.

Bir Web tarayıcıda Web Config uygulamasının çalıştırılması

1. Yazıcının IP adresini kontrol edin.

Kontrol panelinden **Menü** > **Ağ Ayarları** > **Durum Sayfasını Yazdır** seçimini yapıp  veya OK düğmesine basın. Yazdırılan durum sayfasında yazıcının IP adresini kontrol edin.

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

2. Bir bilgisayar ya da akıllı cihazdan Web tarayıcınızı başlatın ve yazıcının IP adresini girin.

Format:

IPv4: http://yazıcının IP adresi/

IPv6: http://[yazıcının IP adresi]/

Örnekler:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

Not:

Akıllı cihaz ile, Web Config uygulamasını Epson iPrint bakım ekranından da çalıştırabilirsiniz.

İlgili Bilgi

➔ [“Epson iPrint Kullanma” sayfa 47](#)

Web Config uygulamasını Windows'ta çalıştırma

1. Cihaz ve yazıcılara Windows ekranından erişin.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Masaüstü > Ayarlar > Denetim Masası > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle öğesini **Donanım ve Ses** (veya **Donanım**) bölümünden seçin.

Windows 7/Windows Server 2008 R2


Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** seçeneklerini **Donanım ve Ses** bölümünden seçin.

Windows Vista/Windows Server 2008

Başlat düğmesine tıklayın ve **Donanım ve Ses** bölümünden **Denetim Masası > Yazıcılar** öğesini seçin.

2. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Özellikler**'i seçin.
3. **Web Servisi** sekmesini seçin ve URL'ye tıklayın.

Web Config uygulamasını Mac OS X'ta çalıştırma

1. **Sistem Tercihleri** öğesini  menüsünden > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Print & Fax**) seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler > Yazıcı Web sayfasını göster** öğesine tıklayın.

Gereken Uygulamalar

Windows Yazıcı Sürücüsü

Yazıcı sürücüsü, diğer uygulamalardan yazdırma komutlarına göre yazıcıyı kontrol eden bir uygulamadır. Yazıcı sürücüsünde ayarları yapmak mümkün olan en iyi yazdırma sonuçlarını sağlar. Ayrıca yazıcı durumunu da kontrol edebilir ve yazıcı sürücüsü yardımcı programını kullanarak en iyi çalışır durumda tutabilirsiniz.

Not:

Yazıcı sürücüsü dilini de değiştirebilirsiniz. Kullanmak istediğiniz dili **Dil** ayarından **Bakım** sekmesinden seçin.

Uygulamalardan yazıcı sürücüsüne erişim

Ayarların yalnızca kullandığınız uygulamada etkin olması için, bu uygulamadan erişin.

Dosya menüsünde **Yazdır** veya **Yazıcı Ayarları** öğesini seçin. Yazıcınızı seçin ve ardından **Tercihler** veya **Özellikler**'e tıklayın.

Not:

İşlemler uygulamaya bağlı olarak farklılık gösterebilir. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

Kontrol panelinden yazıcı sürücüsüne erişim

Tüm uygulamalar için geçerli ayarları yapılandırmak için, kontrol panelinden erişim sağlayın.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Donanım ve Ses bölümünden **Masaüstü** > **Ayarlar** > **Denetim Masası** > **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** seçeneklerini seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın veya basılı tutup **Yazdırma tercihleri**'ni seçin.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası** > **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** seçeneklerini **Donanım ve Ses** bölümünden seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Yazdırma tercihleri**'ni seçin.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Başlat düğmesine tıklayın ve **Donanım ve Ses** bölümünden **Denetim Masası** > **Yazıcılar**'i seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Yazdırma tercihleri seç**'i seçin.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası** > **Yazıcılar ve Diğer Donanım** > **Yazıcı ve Fakslar** seçeneklerini seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Yazdırma tercihleri**'ni seçin.

Yardımcı programı başlatma

Yazıcı sürücüsü penceresine girin. **Bakım** sekmesine tıklayın.

Windows Yazıcı Sürücüsü için Kullanılabilir Ayarları Kısıtlama

Ayarlarda istenmeyen değişiklikler yapılmasını önlemek için yöneticiler aşağıdaki yazıcı sürücüsü ayarlarını kısıtlayabilir.

- Filigran
- Üstbilgi/Altbilgi
- Renk
- 2- taraflı yazdırma

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

- Çok sayfalı

Not:

Bilgisayarımızda yönetici olarak oturum açın.

1. **İsteğe Bağlı Ayarlar** sekmesini yazıcı özelliklerinden açın.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012

Donanım ve Ses bölümünden **Masaüstü > Ayarlar > Denetim Masası > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** ögesini seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın veya basılı tutup **Yazıcı özellikleri**'ni seçin. **İsteğe Bağlı Ayarlar** sekmesine tıklayın.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** seçeneklerini **Donanım ve Ses** bölümünden seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Yazıcı özellikleri**'ni seçin. **İsteğe Bağlı Ayarlar** sekmesine tıklayın.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası > Yazıcılar** ögesini **Donanım ve Ses** seçeneğinde tercih edin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Özellikler**'i seçin. **İsteğe Bağlı Ayarlar** sekmesine tıklayın.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası > Yazıcılar ve Diğer Donanım > Yazıcı ve Fakslar** ögesini seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Özellikler**'i seçin. **İsteğe Bağlı Ayarlar** sekmesine tıklayın.

2. **Sürücü Ayarları** ögesine tıklayın.

3. Kısıtlamak istediğiniz özelliği seçin.

Ayar öğelerinin açıklamaları için çevrimiçi yardıma bakın.

4. **Tamam** ögesine tıklayın.

Windows Yazıcı Sürücüsü İşletim Ayarlarını Yapma

EPSON Status Monitor 3 etkinleştirme gibi ayarlar gerçekleştirebilirsiniz.

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.

2. **Genişletilmiş Ayarlar**'a **Bakım** sekmesinde tıklayın.

3. İlgili ayarları yapın ve ardından **Tamam**'a tıklayın.

Ayar öğelerinin açıklamaları için çevrimiçi yardıma bakınız.

İlgili Bilgi

➔ [“Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74](#)

Mac OS X Yazıcı Sürücüsü

Yazıcı sürücüsü, diğer uygulamalardan yazdırma komutlarına göre yazıcıyı kontrol eden bir uygulamadır. Yazıcı sürücüsünde ayarları yapmak mümkün olan en iyi yazdırma sonuçlarını sağlar. Ayrıca yazıcı durumunu da kontrol edebilir ve yazıcı sürücüsü yardımcı programını kullanarak en iyi çalışır durumda tutabilirsiniz.

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri


Uygulamalardan yazıcı sürücüsüne erişim

Dosya menüsünden **Yazdır**'ı seçin. Gerekirse, yazdırma penceresini genişletmek için **Ayrıntıları Göster**'e (veya ▼ düğmesine) tıklayın.

Not:


İşlemler uygulamaya bağlı olarak farklılık gösterebilir. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

Yardımcı programı başlatma

Sistem Tercihleri'ni  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama**, **Yazdırma ve Faksalama**) bölümünden seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler** > **İzlençe** > **Yazıcı İzlençesi'ni Aç**'ı seçin.

Mac OS X Yazıcı Sürücüsü İşletim Ayarlarını Yapma

Boş sayfaları atlama ve yüksek hızlı yazdırmayı etkinleştirme/devre dışı bırakma gibi çeşitli ayarları yapabilirsiniz.

1. **Sistem Tercihleri**'ni  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama**, **Yazdırma ve Faksalama**) bölümünden seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler** > **Seçenekler**'e (veya **Sürücü**) tıklayın.
2. İlgili ayarları yapın ve ardından **Tamam**'a tıklayın.
 - Kalın kağıt ve zarflar: Kalın kağıda yazdırma yaparken mürekkebin leke bırakmasını önler. Ancak yazdırma hızı düşük olabilir.
 - Boş Sayfayı Atla: Boş sayfaları yazdırmaz.
 - Sessiz Modu: Sessiz yazdırır. Ancak yazdırma hızı düşük olabilir.
 - Geçici siyah yazdırmaya izin: Geçici olarak sadece siyah mürekkeple yazdırır.
 - Yüksek Hızda Yazdırma: Yazdırma kafası her iki yönde hareket ettiğinde yazdırır. Yazdırma hızı daha yüksek olabilir ancak kalite düşebilir.
 - Beyaz kenarlıkları kaldır: Kenarlıksız yazdırma sırasında gereksiz kenar boşluklarını kaldırır.
 - Uyarı Bildirimleri: Yazıcı sürücüsünün uyarı bildirimleri görüntülemesini sağlar.
 - Çift yönlü iletişim kurun: Genellikle bu, **Açık** olarak ayarlanmalıdır. Yazıcı bilgilerini alırken **Kapalı** seçeneğinin seçilmesi imkansızdır çünkü yazıcı bir ağdaki Windows bilgisayarlarıyla paylaşılmaktadır veya başka bir neden olabilir.
 - Alt Çekmece: İsteğe bağlı kağıt kaseti ünitelerini kağıt kaynağına ekleyin.

Not:

Bu ayarların kullanılabilirliği modele göre değişir.

İlgili Bilgi

➔ [“Siyah Mürekkeple Geçici Olarak Yazdırma” sayfa 64](#)

Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print, çeşitli düzenler yardımıyla kolayca fotoğraflar yazdırmanızı sağlayan bir uygulamadır. Fotoğrafları ön izlemeye görüntüleyebilir ve resimleri veya konumları ayarlayabilirsiniz. Ayrıca, çerçeveli fotoğraflar da yazdırabilirsiniz. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

Not:

- Windows Server işletim sistemleri desteklenmemektedir.
- Bu uygulamayı kullanabilmeniz için yazıcı sürücüsünün yüklü olması gerekir.

Windows'ta Başlatma

- Windows 8.1/Windows 8
Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Tüm Programlar** veya **Programlar** > **Epson Software** > **Epson Easy Photo Print** E-Photo ögesine tıklayın.

Mac OS X'ta Başlatma

Git > Uygulamalar > Epson Software > Epson Easy Photo Print ögesini seçin.

E-Web Print (Sadece Windows için)

E-Web Print, çeşitli düzenler yardımıyla kolayca web sayfaları yazdırmanızı sağlayan bir uygulamadır. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın. E-Web Print araç çubuğunda bulunan E-Web Print menüsünden yardıma ulaşabilirsiniz.

Not:

Windows Server işletim sistemleri desteklenmemektedir.

Başlatma

E-Web Print'i yüklediğinizde, tarayıcınızda görüntülenir. **Print** veya **Clip** düğmesine tıklayın.

EPSON Software Updater

EPSON Software Updater internette yeni veya güncellenen yazılımı kontrol eden ve yükleyen bir uygulamadır. Ayrıca yazıcının bellenim sürümünü ve kılavuzunu da güncelleyebilirsiniz.

Not:

Windows Server işletim sistemleri desteklenmemektedir.

Windows'ta Başlatma

- Windows 8.1/Windows 8
Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP
Başlat düğmesine tıklayın ve **Tüm Programlar** (ya da **Programlar**) > **Epson Software** > **EPSON Software Updater** seçeneklerini seçin.

Mac OS X'te Başlatma

Git > Uygulamalar > Epson Software > EPSON Software Updater seçeneklerini seçin.

EpsonNet Config

EpsonNet Config, ağ arayüzü adresleri ve protokollerini belirlemenizi sağlayan bir uygulamadır. Daha fazla bilgi için EpsonNet Config için kullanım kılavuzuna ya da uygulama yardımına bakın.

Windows'ta Başlatma

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 hariç
Başlat düğmesine tıklayın ve **Tüm Programlar** (ya da **Programlar**) > **EpsonNet** > **EpsonNet Config V4** > **EpsonNet Config** seçeneklerini seçin.

Mac OS X'te Başlatma

Git > Uygulamalar > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config V4 > EpsonNet Config seçeneklerini seçin.

Uygulamaları Kaldırma

Not:

Bilgisayarda yönetici olarak oturum açın. Bilgisayar sorarsa yönetici parolasını girin.

Uygulamaları Kaldırma - Windows

1. Yazıcıyı kapatmak için  düğmesine basın.
2. Tüm çalışan uygulamalardan çıkın.
3. **Denetim Masası**'nı açın:
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Masaüstü > **Ayarlar** > **Denetim Masası**'nı seçin.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 hariç
Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası**'nı seçin.
4. **Program kaldır** (veya **Program ekle veya kaldır**)'i seçin:
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/
Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Programlar'da **Program kaldır**'i seçin.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Program Ekle veya Kaldır'a tıklayın.
5. Kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin.

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

6. Uygulamaları kaldırın:

- Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kaldır/Değiştir veya **Kaldır** ögesine tıklayın.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Değiştir/Kaldır veya **Kaldır** ögesine tıklayın.

Not:

Kullanıcı Hesabı Denetimi penceresi görüntülenirse, **Devam** düğmesine tıklayın.

7. Ekrandaki talimatları izleyin.

Uygulamaları Kaldırma - Mac OS X

1. Uninstaller uygulamasını EPSON Software Updater'ı kullanarak yükleyin.

Uninstaller'ı yükledikten sonra, uygulamayı kaldırdığınız bir sonraki seferde tekrar yüklemeniz gerekmez.

2. Yazıcıyı kapatmak için düğmesine basın.

3. Yazıcı sürücüsü kaldırmak için, **Sistem Tercihleri**'ni menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Faks**) bölümünden seçin ve ardından yazıcıyı etkin yazıcılar listesinden kaldırın.

4. Tüm çalışan uygulamalardan çıkın.

5. **Git > Uygulamalar > Epson Software > Uninstaller** seçeneklerini seçin.

6. Kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin ve ardından **Kaldır** düğmesine tıklayın.



Önemli:

Uninstaller bilgisayardaki tüm Epson mürekkep püskürtmeli yazıcı sürücülerini kaldırır. Birden fazla Epson mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanıyorsanız ve sadece bazı sürücülerini silmek isterseniz, öncelikle hepsini silin ve ardından gereken yazıcı sürücüsünü tekrar yükleyin.

Not:

Kaldırmak istediğiniz uygulamayı uygulama listesinde bulamıyorsanız, Uninstaller ile kaldıramazsınız. Bu durumda, **Git > Uygulamalar > Epson Software**'i seçin, kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin ve çöp simgesine sürükleyin.

İlgili Bilgi

➔ [“EPSON Software Updater” sayfa 77](#)

Uygulamalar Yükleme

Bilgisayarınız bir ağa bağlıysa, web sayfasında bulunan en güncel uygulamaları yükleyin. Uygulamayı web sayfası üzerinden indiremiyorsanız, uygulamayı yüklemek için yazıcı ile birlikte verilen yazılım diskini kullanın.

Uygulamalar ve Ağ Servisi Bilgileri

Not:

- ❑ *Bilgisayarda yönetici olarak oturum açın. Bilgisayar sorarsa yönetici parolasını girin.*
- ❑ *Uygulamayı tekrar yüklemek için uygulamayı öncelikle kaldırmanız gerekir.*

1. Çalışan tüm uygulamaları kapatın.
2. Yazıcı sürücüsü yüklerken, yazıcı ve bilgisayar bağlantısını geçici olarak kesin.

Not:

İstenene kadar yazıcıyı veya bilgisayarı bağlamayın.

3. Aşağıdaki web sitesindeki talimatları uygulayarak uygulamayı yükleyin.

<http://epson.sn>

İlgili Bilgi

➔ “Uygulamaları Kaldırma” sayfa 78

Uygulamaları ve Bellenim Sürümünü Güncelleme

Belirli sorunları giderebilir ve uygulamaları ve bellenim sürümünü güncelleyerek işlevleri iyileştirebilir veya işlev ekleyebilirsiniz. Uygulamanın ve bellenim sürümünün en güncel versiyonunu kullandığınızdan emin olun.

1. Yazıcının ve bilgisayarın takılı olduğundan ve bilgisayarın internete bağlı olduğundan emin olun.
2. EPSON Software Updater'ı başlatın ve uygulamaları veya bellenim sürümünü güncelleyin.



Önemli:

Güncelleme sırasında bilgisayarı veya yazıcıyı kapatmayın.

Not:

Güncellemek istediğiniz uygulamayı listede bulamıyorsanız, EPSON Software Updater'ı kullanarak güncelleyemezsiniz. Yerel Epson web sitesinden uygulamaların en güncel sürümlerini kontrol edin.

<http://www.epson.com>

İlgili Bilgi

➔ “EPSON Software Updater” sayfa 77

Sorun Çözme

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme

Ayrıca LCD ekrandaki veya bilgisayardaki hata mesajlarını ve yaklaşık mürekkep seviyelerini de kontrol edebilirsiniz.

LCD Ekrandaki Hata Kodlarını Kontrol Etme

Dikkatinizi gerektiren bir hata veya bilgi varsa LCD ekranda bir kod görüntülenir.

Kod	Durum	Çözümler
E-01	Bir yazıcı hatası oluştu.	Yazıcıdaki kağıt veya koruyucu malzemeyi çıkarın. Kapatıp açtıktan sonra bile hata mesajı görüntüleniyorsa Epson desteğine başvurun.
E-11	Mürekkep pedi değiştirilmelidir.	Mürekkep pedini değiştirmek için Epson veya yetkili bir servis sağlayıcı ile iletişime geçin*. Kullanıcının servisini yapabileceği bir parça değildir.
E-12	Bir bakım kutusu doldu. Bakım kutusunu değiştirmeniz gerekir.	Gücü kapatın ve sonra yeni bir bakım kutusuyla değiştirin.
E-13	Bir bakım kutusu takılı değil veya yanlış takılmış.	Gücü kapatın ve sonra bakım kutusunu takın.
E-14	Bir bakım kutusu tanınmıyor.	Gücü kapatın ve sonra bakım kutusunu yeniden takın. Bakım kutusunu yeniden taktıktan sonra bile mesaj görüntülenmeye devam ederse yeni bir bakım kutusuyla değiştirin.
E-21	Bir pil hatası oluştu. Yazıcı otomatik kapatıldı.	Epson destek birimiyle irtibat kurun.
E-22	Pil kullanmak için çok soğuk. Yazıcı otomatik kapatıldı.	Yazıcıyı 10 ila 35 °C arasındaki bir sıcaklıkta kullanın.
E-23	Pil kullanmak için çok sıcak. Yazıcı otomatik kapatıldı.	
E-24	Pil kullanmak için çok az. Yazıcı otomatik kapatıldı.	Pili şarj edin veya AC adaptörünü yazıcıya bağlayın.
W-01	arka kağıt besleme içinde bir kağıt sıkışması oluştu.	Kağıdı çıkarın ve OK düğmesine basın.
W-02	Yazıcı içinde bir kağıt sıkışması oluştu.	
W-11	Mürekkep pedi kullanım ömrünün sonuna yaklaşmakta.	Mürekkep pedini değiştirmek için Epson veya yetkili bir servis sağlayıcı ile iletişime geçin*. Kullanıcının servisini yapabileceği bir parça değildir. Mürekkep pedi değiştirilene kadar bu mesaj görüntülenecektir. Yazdırma işlemine dönmek için OK düğmesine basın.

Sorun Çözme

Kod	Durum	Çözümler
W-12	Mürekkep kartuşu düzgün takılı değil.	Mürekkep kartuşlarından her birine yavaşça basın. Yerine oturduklarından emin olun.
W-13	Takılı mürekkep kartuşu bu yazıcıyla kullanılmıyor.	Mürekkep kartuşlarını bu yazıcıyla uyumlu yenileriyle değiştirin.
I-22	Wi-Fi'yi Basmalı Düğme (WPS) içinden ayarlayın.	Erişim noktası düğmesine basın. Erişim noktasında bir düğme yoksa erişim noktası ayar penceresini açın ve sonra yazılımda görüntülenen düğmeyi tıklatın.
I-23	Wi-Fi'yi PIN Kodu (WPS) içinden ayarlayın.	LCD ekranda görüntülenen PIN kodunu iki dakika içinde erişim noktasına veya bilgisayara girin.
I-31	Wi-Fi'yi Wi-Fi Otomatik Bağlantı içinden ayarlayın.	Bilgisayarınıza yazılımı yükleyin ve sonra Wi-Fi ayarı başladığında OK düğmesine basın.
I-41	Kâğıt Yapılandırma devre dışı. Bazı işlevler kullanılamaz.	Kâğıt Yapılandırma devre dışıysa AirPrint kullanılamaz. Ek olarak, kâğıt boyutu ve türü uyumsuzluğunu bildiren bir mesaj görüntülenir. Her zaman aynı boyutta ve türde kâğıt kullanmıyorsanız etkin ayarı koruyun ve kâğıt ayarlarını değiştirmeyin.
I-81	AC adaptörünün bağlantısı kesildiğinden yazıcı pil moduna geçiyor.	Yazıcı pil modundayken yazdırma hızı yavaşlayabilir. Yazdırma hızını değiştirmek istemediğinizde AC adaptörünü yazıcıya bağlayın.
-	Mürekkep az.	Mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz istenene kadar yazdırmaya devam edebilirsiniz. Ancak, mürekkep kartuşlarından biri tükenirse yazıcının yazdıramayacağını unutmayın. En kısa zamanda yeni kartuşları hazırlayın.
-	Mürekkep tükenmiş ve mürekkep kartuşlarını değiştirmeniz gerekiyor.	En iyi baskı kalitesini elde etmek ve yazdırma kafasının korunmasına yardımcı olmak amacıyla, yazıcınız kartuşun değiştirilme zamanının geldiğini belirttiğinde, kartuş içinde yedek olarak bir miktar mürekkep kalır. İstendiğinde kartuşu değiştirin.
Recovery Mode	Yazıcı, belleğim sürümü güncellemesi başarısız olduğu için kurtarma modunda başlatılmıştır.	Belleğim sürümünü tekrar güncellemeyi denemek için aşağıdaki adımları izleyin. 1. Yazıcıyı AC adaptörüyle bağlayın. 2. Bilgisayarı ve yazıcıyı bir USB kablosuyla bağlayın. (Kurtarma modu sırasında, belleğim sürümünü bir ağ bağlantısı üzerinden güncelleyemezsiniz.) 3. Daha fazla bilgi için yerel Epson web sitenizi ziyaret edin.

* Bazı yazdırma çevrimlerinde, mürekkep pedi içinde az miktarda fazla mürekkep toplanabilir. Pedden mürekkep sızıntısını önlemek için ped sınıra ulaştığında yazıcıyı yazdırmayı durdurması tasarlanmıştır. Bu işlemin gerekip gerekmeyeceği ve ne sıklıkta gerekeceği yazdırdığınız sayfa sayısına, yazdırdığınız malzemenin türüne ve yazıcının gerçekleştirdiği temizleme döngüsü sayısına göre değişir. Pedin değiştirilmesi ihtiyacı yazıcınızın teknik özelliklerine göre çalışmayı durdurduğu anlamına gelmez. Pedin değiştirilmesi gerektiğinde yazıcı size bildirecektir ve bu işlem sadece bir yetkili Epson Servis sağlayıcısı tarafından gerçekleştirilebilir. Epson garantisi bu değiştirmeyi kapsamaz.

İlgili Bilgi

- ➔ “Epson Desteğe Başvurma” sayfa 102
- ➔ “Pili Şarj Etme” sayfa 51
- ➔ “Uygulamalar Yükleme” sayfa 79

Sorun Çözme

- ➔ “Uygulamaları ve Bellenim Sürümünü Güncelleme” sayfa 80
- ➔ “Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme” sayfa 57

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme - Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. EPSON Status Monitor 3'e **Bakım** sekmesinde tıklayın ve ardından **Ayrıntılar**'a tıklayın.


Not:

EPSON Status Monitor 3 devre dışıysa, **Genişletilmiş Ayarlar**'a **Bakım** sekmesinde tıklayın ve ardından EPSON Status Monitor 3'ü **Etkinleştir**'ü seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Windows Yazıcı Sürücüsü” sayfa 74

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme - Mac OS X

1.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler** > **İzlenç** > **Yazıcı İzlençesi**'ni Aç öğesine tıklayın.
3. EPSON Status Monitor'e tıklayın.

Sıkışan Kağıdı Çıkarma

Kontrol panelinde görüntülenen hatayı kontrol edin ve yırtılan tüm parçalar dahil olmak üzere sıkışan kağıdı çıkarmak için talimatları izleyin. Daha sonra hatayı temizleyin.

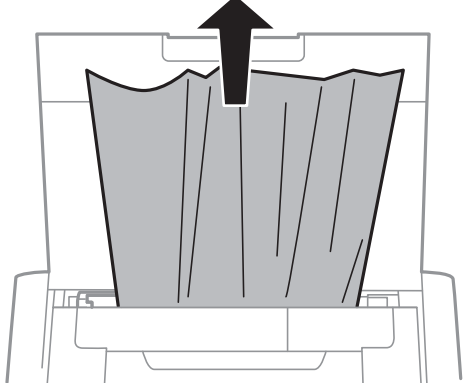


Önemli:

Sıkışan kağıdı dikkatli bir şekilde çıkarın. Kağıdı kuvvetli bir şekilde çıkarmaya çalışmak yazıcıya zarar verebilir.

Arka Kağıt Besleme'den Sıkışan Kağıdı Çıkarma

Sıkışan kağıdı çıkarın.

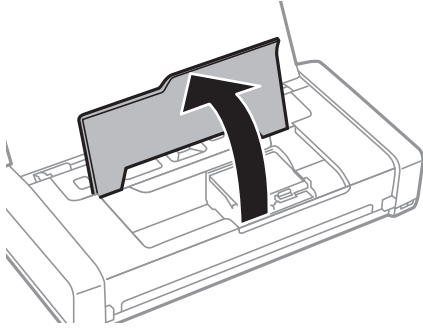


Yazıcı İçinden Sıkışan Kağıdı Çıkarma

⚠ Dikkat:

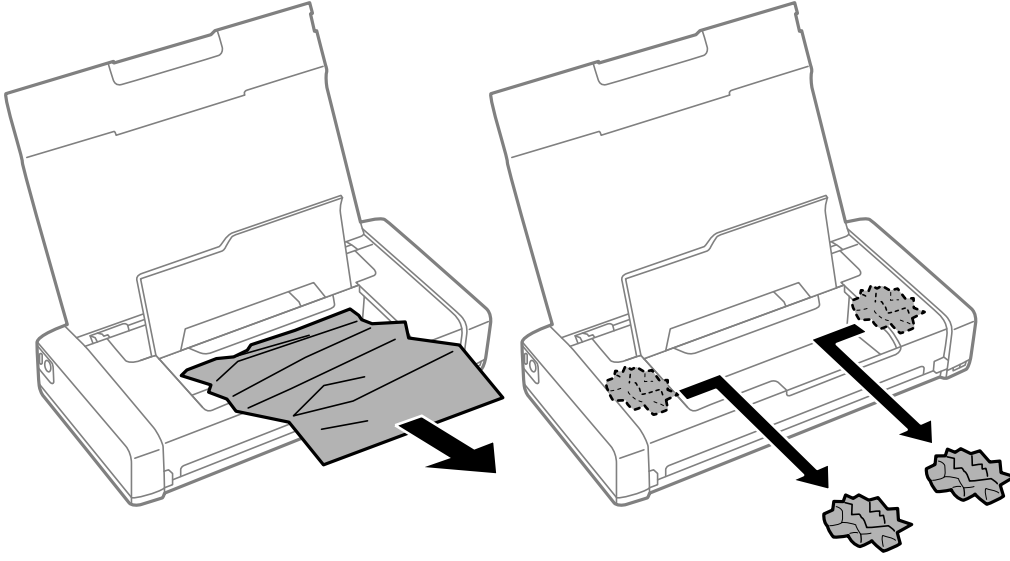
Eliniz yazıcının içindeyken kontrol panelindeki düğmelere asla dokunmayın. Yazıcı çalışmaya başlarsa yaralanmanıza neden olabilir. Yaralanmaları önlemek amacıyla çıkıntılı parçalara dokunmamaya özen gösterin.

1. iç kapak ögesini açın.



Sorun Çözme

2. Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Önemli:**

Yazıcının içindeki saydam bölüme ve beyaz düz kabloya dokunmayın. Bu, arızaya neden olabilir.



3. iç kapak ögesini kapatın.

Kağıt Doğru Bir Şekilde Beslenmiyor

Kağıt sıkışiyorsa kağıt eğik besleniyorsa bir seferde birden fazla sayfa besleniyorsa kağıt beslenmiyorsa veya kağıt reddediliyorsa aşağıdakileri kontrol edin.

- Yazıcıyı düz bir yüzeye yerleştirin ve tavsiye edilen ortam koşullarında çalıştırın.
- Pil azalıyor olabilir. AC adaptörünü yazıcıya bağlayın.
- Bu yazıcının desteklediği kağıdı kullanın.
- Kağıt kullanım önerilerini izleyin.
- Kağıdı doğru yönde yükleyin ve kenar kılavuzu kağıdın kenarına denk gelecek şekilde kaydırın.
- Kağıtta belirtilen maksimum sayıda sayfadan fazla yükleme yapmayın.
- Yazıcıya kağıt yüklenmesine karşın kağıt yok hatası oluştuğunda arka kağıt besleme sağ kenarına yeniden kağıt yükleyin.

Sorun Çözme


- Birden fazla kağıt yüklerken her seferde tek bir kağıt yükleyin.
- Manuel 2 taraflı yazdırma sırasında birden fazla kağıt beslendiğinde, kağıdı yeniden yüklemeyen önce kağıt kaynağına yüklenen kağıdı çıkarın.
- Kağıt yolunu temizlemek için yazdırmadan kağıt yükleyin ve çıkarın.
- Kağıt kaynağının kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının doğru olduğundan emin olun.

İlgili Bilgi




- ➔ “Çevre Teknik Özellikleri” sayfa 97
- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 24
- ➔ “Kağıt Kullanımı Önlemleri” sayfa 23
- ➔ “Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25
- ➔ “Kağıt Yolunu Temizleme” sayfa 71

Elektrik ve Kontrol Paneli Sorunları

Güç Açılmıyor

-  düğmesini biraz daha uzun süre basılı tutun.
- Güç kablosunun sıkıca takıldığından emin olun.
- Pil gücüyle çalışırken yazıcıyı açamıyorsanız pil azalıyor olabilir. AC adaptörünü bağlayın veya pili bir USB bağlantısıyla otuz dakikadan uzun süre şarj edin ve sonra yazıcıyı yeniden açın.

Güç Kapanmıyor

AC adaptörünün ve USB kablosunun bağlantısını kesin.  düğmesini ve  düğmesini aynı zamanda yedi saniyeden uzun süre basılı tutun ve sonra her iki düğmeyi de bırakın. Yazdırma kafasının kurumasını önlemek için  düğmesine basarak yazıcıyı tekrar açın ve kapatın.

LCD Ekran Kararıyor

Yazıcı uyku modundadır. LCD ekranı önceki durumuna getirmek için kontrol panelindeki herhangi bir düğmeye basın.

Yazıcı Pille Çalışırken Güç Birden Kapanıyor

- Hiç işlem gerçekleşmediğinde yazıcı kapanır. Yazıcıyı yeniden açın.
- Pil düzeyini kontrol edin. Pili düzeyi azsa AC adaptörünü yazıcıya bağlayın.

Pil Bilgisayardan Şarj Edilemiyor


- Kontrol panelinde **Menü > Pil > Pil Ayarları** ögesini seçin ve sonra **Bilgisayar aracılığıyla USB Güç Kaynağı** ögesini etkinleştirin.
- Yazıcının kapalı veya uyku modunda olduğundan emin olun.
- Bilgisayarı açın. Hazırda bekleme veya uyku modundaysa bilgisayarı uyandırın.
- Bir USB hub kullanarak pili şarj edemezsiniz. Yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlayın.
- Bilgisayar pille çalışırken diğer cihazların şarj edilmesine izin vermemek üzere yapılandırılabilir. Bilgisayarın ayarlarını kontrol edin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Pili Bir USB Bağlantısıyla Değiştirme” sayfa 51](#)

Yazıcı Yazdırmıyor

Yazıcı çalışmıyor veya yazdırma işlemi gerçekleştiriyorsa aşağıdakileri kontrol edin:

- Yazıcıyı düz bir yüzeye yerleştirin ve tavsiye edilen ortam koşullarında çalıştırın.
- Arayüz kablosunu yazıcıya ve bilgisayara sıkıca bağlayın.
- Bir USB hub'ı kullanıyorsanız, yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlamaya çalışın.
- Yazıcıyı bir ağ üzerinden kullanıyorsanız, yazıcının ağa bağlı olduğundan emin olun. Kontrol paneli üzerindeki göstergeleri kontrol ederek ya da ağ durumu sayfasını yazdırarak durumu kontrol edebilirsiniz. Yazıcı ağa bağlanmamışsa [Ağ Kılavuzu](#) ögesine bakın.
- Kontrol panelinde **Menü > Pil > Pil Ayarları** ögesini seçin ve sonra **Bilgisayar aracılığıyla USB Güç Kaynağı** ögesini devre dışı bırakın.
- Büyük bir görüntü yazdırıyorsanız, bilgisayarınızın belleği yeterli olmayabilir. Resmi daha düşük çözünürlük veya daha küçük boyut kullanarak yazdırın.
- Windows'ta yazıcı sürücüsünün **Bakım** sekmesinde **Yazdırma Kuyruğu** ögesini tıklatın ve ardından aşağıdakileri kontrol edin.
 - Herhangi bir duraklatılan yazdırma işi olup olmadığını kontrol edin.
Gerekirse yazdırmayı iptal edin.
 - Yazıcının çevrimdışı veya bekliyor olmadığından emin olun.
Yazıcı çevrimdışıysa veya bekliyorsa **Yazıcı** menüsünden çevrimdışı veya bekliyor ayarını kaldırın.
 - Yazıcının, **Yazıcı** menüsünden çevrimdışı yazıcı olarak seçildiğinden emin olun (menü ögesinde bir onay işareti bulunmalıdır).
Yazıcı varsayılan yazıcı olarak seçilmediyse varsayılan yazıcı olarak ayarlayın.
- Mac OS X'te yazıcı durumunun **Duraklatma** olmadığından emin olun.
 -  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdır ve Tara, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı çift tıklatın. Yazıcı duraklatılırsa **Sürdür** (veya **Yazıcıyı Sürdür**) ögesine tıklayın.
- Başlık kontrolü gerçekleştirin ve sonra yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olması durumunda bunları temizleyin.

Sorun Çözme

- Gerekli protokoller ve ayarlar devre dışı bırakılmışsa yazıcının AirPrint aracılığıyla kullanımı mümkün olmayabilir. Web Config ögesini kullanarak AirPrint ögesini etkinleştirin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırmayı İptal Etme” sayfa 49
- ➔ “Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme” sayfa 68

Çıktı Sorunları

Yazdırma Kalitesi Düşük

Bulanık baskılar, şeritler, eksik renkler, soluk renkler, yanlış hizalama ve mozaik görünümlü desenler nedeniyle yazdırma kalitesi düşükse aşağıdakileri kontrol edin.

- Bu yazıcının desteklediği kağıdı kullanın.
- Nemli, hasarlı veya çok eski kağıt üzerine yazdırma işlemi gerçekleştirmeyin.
- Kağıtlar kıvrılmış veya mektuplar havayla dolmuşsa onları düzleştirin.
- Resimler veya fotoğraflar yazdırırken yüksek çözünürlüklü veriler kullanarak yazdırın. Ekranda iyi görünmelerine rağmen web sitelerinde kullanılan resimler genellikle düşük çözünürlüklüdür ve yazdırma kalitesinin düşmesine neden olabilir.
- Yazıcıya yüklenen kağıt türünü belirtmek için yazıcı sürücüsünde ilgili kağıt türünü seçin.
- Yazıcı sürücüsünde yüksek kaliteli bir ayar kullanarak yazdırın.
- Resimler veya fotoğraflar beklenmedik renkler kullanılarak yazdırıldığında rengi ayarlayın ve ardından tekrar yazdırın. Otomatik renk düzeltme özelliği standart **PhotoEnhance** düzeltme modunu kullanır. **Manzara Düzeltme** ayarı olarak **Otomatik Düzeltme** dışında bir seçenek seçerek başka bir **PhotoEnhance** düzeltme modu deneyin. Sorunun devam etmesi durumunda **PhotoEnhance** haricinde farklı bir renk düzeltme özelliği kullanmayı deneyin.
 - Windows
 - Özel** ögesini **Renk Düzeltme** ayarı olarak yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinden seçin. **Gelişmiş** ögesini tıklatın ve ardından **PhotoEnhance** ayarı olarak **Renk Yönetimi** ayarını seçin.
 - Mac OS X
 - Yazdırma iletişim kutusunun açılır menüsünden **Renk Eşleştirme**'yi seçin ve ardından **EPSON Renk Kontrolleri** ögesini seçin. Açılır menüden **Renk Seçenekleri** ögesini seçin ve ardından **PhotoEnhance** dışında bir seçenek seçin.
- Çift yönlü (veya yüksek hız) ayarını devre dışı bırakın. Bu ayar etkinleştirildiğinde, yazdırma kafası her iki yönde hareket ederken yazdırma yapar ve dikey çizgiler yanlış hizalanabilir. Bu özelliği devre dışı bırakırsanız, yazdırma daha yavaş olabilir.
 - Windows
 - Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde **Yüksek Hızlı** ögesini temizleyin.
 - Mac OS X
 -  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler** > **Seçenekler** (veya **Sürücü**) ögesine tıklayın. **Yüksek Hızda Yazdırma** ayarı olarak **Kapalı** ögesini seçin.

Sorun Çözme

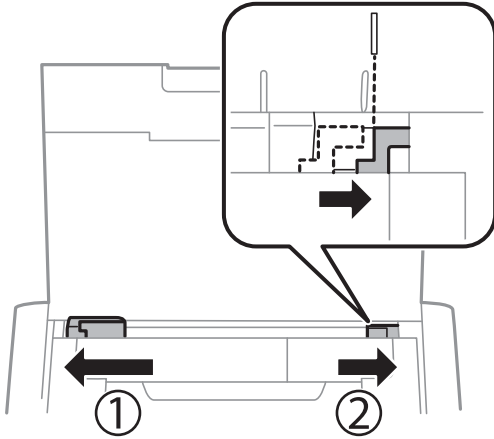
- Kontrol panelinde **Menü > Düz Kâğıt Yoğunluk Ayarı** öğesini seçin ve sonra yoğunluğu ayarlayın.
- Kontrol panelinde **Menü > Renk Ayarı** öğesini seçin ve sonra rengi ayarlayın.
- Başlık kontrolü gerçekleştirin ve sonra yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olması durumunda bunları temizleyin.
- Yazdırma kafasını hizalayın.
- 2.5 cm aralıklarla yanlış hizalama oluyorsa yazdırma kafasını hizalayın.
- Yazdırma işlemi tamamlanır tamamlanmaz kağıtları yığın haline getirmeyin.
- Çıktıları herhangi bir şekilde kullanmadan önce tamamen kurutun. Çıktıları kuruturken doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın, kurutucu kullanmayın ve yazdırılan kağıt yüzeyine dokunmayın.
- Orijinal Epson mürekkep kartuşları kullanmaya çalışın. Bu ürün, orijinal Epson mürekkep kartuşlarının kullanımına dayalı olarak renkleri ayarlayacak şekilde tasarlanmıştır. Orijinal olmayan mürekkep kartuşlarının kullanımı, baskı kalitesinin düşmesine neden olabilir.
- Epson mürekkep kartuşlarını paket üzerinde yazılı son kullanma tarihinden önce kullanmanızı önerir.
- En iyi sonuçları almak için mürekkep kartuşunu ambalajını açtıktan sonraki altı ay içinde kullanın.
- Epson, resim ve fotoğraflar yazdırmak için düz kağıt yerine orijinal Epson kağıdı kullanmanızı öneriyor. Orijinal Epson kağıdın yazdırılabilir yüzeyine yazdırın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kağıt Kullanımı Önlemleri” sayfa 23](#)
- ➔ [“Kağıt Türlerinin Listesi” sayfa 25](#)
- ➔ [“Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme” sayfa 68](#)
- ➔ [“Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 69](#)
- ➔ [“Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 24](#)

Çıktı Konumu, Boyutu veya Kenar Boşlukları Yanlış

- Kağıdı doğru yönde yükleyin ve kenar kılavuzu kağıdın kenarına denk gelecek şekilde kaydırın.
- Çıktı sağ tarafa doğru eğiliyorsa ve sağ taraftan kırılırsa kağıt doğru konumda yüklenmeyebilir. Kenar kılavuzunu en sola kaydırın, sağ taraftaki parçayı en sağa kaydırın ve sonra kağıdı yeniden yükleyin.



- Kontrol paneli veya yazıcı sürücüsünde uygun kağıt boyutu ayarını seçin.

Sorun Çözme

- Yazdırılabilir alana girmesi için uygulamada kenar boşluğunu ayarlayın.
- Kenarlıksız yazdırma işlemi esnasında resim hafif bir şekilde büyütülür ve çıkıntılı alan kırılır. Büyütme miktarını ayarlayın.
 - Windows

Yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinde **Kenarlıksız** öğesinin **Ayarlar** seçeneğini tıklatın ve büyütme miktarını girin.
 - Mac OS X

Yazdırma iletişiminin **Yazdırma Ayarları** menüsünü kullanarak **Genişleme** öğesini ayarlayın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25](#)
- ➔ [“Yazdırılabilir Alan” sayfa 93](#)

Kağıt Bulanık veya Zedelenmiş

Yazdırma sonrasında kağıt bulanık veya zedelenmiş görünüyorsa aşağıdakileri kontrol edin.

- Kağıt yolunu temizleyin.
- Kağıdı doğru yönde yükleyin.
- Manüel olarak iki taraflı olarak yazdırırken, kağıdı yeniden yüklemeye önce mürekkebin tamamen kurduğundan emin olun.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kağıt Yolunu Temizleme” sayfa 71](#)
- ➔ [“Arka Kağıt Besleme’ye Kağıt Yükleme” sayfa 25](#)
- ➔ [“Yazdırma Kalitesi Düşük” sayfa 88](#)

Basılı Karakterler Yanlış veya Bozuk

- Arayüz kablosunu yazıcıya ve bilgisayara sıkıca bağlayın.
- Duraklatılan tüm yazdırma işlerini iptal edin.
- Yazdırma sırasında bilgisayarı manuel olarak **Hazırda Bekleme** modu veya **Uyku** moduna geçirmeyin. Bozuk metin sayfaları bilgisayarı başlattığınız bir sonraki seferde yazdırılabilir.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Yazdırmayı İptal Etme” sayfa 49](#)

Yazdırılan Görüntü Ters

Yazıcı sürücüsünde veya uygulamada tüm yansıma görüntü ayarlarını temizleyin.

- Windows

Ayna Yansıması seçimini yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinden kaldırın.

Sorun Çözme

❑ Mac OS X

Yazdırma iletişiminin **Yazdırma Ayarları** menüsünü kullanarak **Ayna Yansıması** öğesini temizleyin.

Çıktı Sorunu Düzeltilemedi

Çözümlerin hepsini denediyseniz ve sorunu çözemediyseniz, yazıcı sürücüsünü kaldırmayı ve yeniden yüklemeyi deneyin.

İlgili Bilgi

➔ [“Uygulamaları Kaldırma” sayfa 78](#)

➔ [“Uygulamalar Yükleme” sayfa 79](#)

Yazdırma Çok Yavaş

❑ Yaklaşık 15 dakikadan uzun bir süre sürekli yazdırma yaparken, yazıcı mekanizmasının aşırı ısınmasını ve hasar görmesini önlemek için yazdırma yavaşlar. Ancak yazdırmaya devam edebilirsiniz. Yazıcıyı normal yazdırma ayarına geri getirmek için yazdırmayı iptal edin ve güç açık halde yazıcıyı yaklaşık 45 dakika beklemede bırakın. Güç kapalı olursa yazıcı eski durumuna dönmez.

❑ Yazıcı pille çalışırken yazdırma hızı yavaşlar. AC adaptörünü yazıcıya bağlayın.

❑ Gereksiz tüm uygulamaları kapatın.


❑ Yazıcı sürücüsünde kalite ayarını düşürün. Yüksek kaliteli yazdırma işlemi yazdırma hızını düşürür.

❑ Çift yönlü (veya yüksek hız) ayarını etkinleştirin. Bu ayar etkinleştirildiğinde, yazdırma kafası her iki yönde hareket ederken yazdırma yapar ve yazdırma hızı artar.

❑ Windows

Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde **Yüksek Hızlı** öğesini seçin.

❑ Mac OS X

 menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler > Seçenekler** (veya **Sürücü**) öğesine tıklayın. **Yüksek Hızda Yazdırma** ayarı olarak **Açık** öğesini seçin.

❑ Sessiz modunu devre dışı bırakın. Bu özellik, yazdırma hızını düşürür.


❑ Kontrol Paneli

Ana ekrandan, **Menü > Yazıcı Kurulumu > Sessiz Mod** öğesini seçin ve sonra devre dışı bırakın.

❑ Windows

Kapalı öğesini **Sessiz Modu** ayarı olarak yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinden seçin.

❑ Mac OS X

 menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler > Seçenekler** (veya **Sürücü**) öğesine tıklayın. **Sessiz Modu** ayarı olarak **Kapalı** öğesini seçin.

❑ Kontrol panelinde **Menü > Düz Kâğıt Yoğunluk Ayarı** öğesini seçin ve sonra **Standart** öğesini seçin.

Diğer Sorunlar

Yazıcıya Dokunurken Hafif Elektrik Çarpması

Bilgisayara çok sayıda çevresel cihaz bağlanırsa, yazıcıya dokunurken hafif elektrik çarpması hissedebilirsiniz. Yazıcıya bağlı bilgisayara bir topraklama kablosu takın.

Çalışma Sesi Yüksek

Çalışma sesi yüksekse sessiz modunu etkinleştirin. Ancak bu, yazıcının çalışmasını yavaşlatabilir.


Kontrol Paneli

Ana ekrandan, **Menü > Yazıcı Kurulumu > Sessiz Mod** ögesini seçin ve sonra etkinleştirin.

Windows yazıcı sürücüsü

Açık sekmesinde **Sessiz Modu** ögesini **Ana** ayarı olarak seçin.

Mac OS X yazıcı sürücüsü

 menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler > Seçenekler** (veya **Sürücü**) ögesine tıklayın. **Sessiz Modu** ayarı olarak **Açık** ögesini seçin.

Uygulama Güvenlik Duvarıyla Engellendi (Sadece Windows için)

Denetim Masası'nda bulunan güvenlik ayarlarını kullanarak uygulamayı Windows Güvenlik Duvarı'nda izin verilen programlar arasına ekleyin.

Ek

Teknik Özellikler

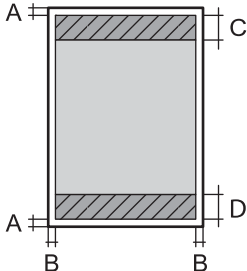
Yazıcı Özellikleri

Yazdırma Kafası Başlığı Yerleştirme		Siyah mürekkep başlıkları: 180 Renkli mürekkep başlıkları: Her renk için 59
Kağıt Ağırlığı	Düz Kağıt	64 - 90 g/m ² (17 - 24 lb)
	Zarflar	Zarf #10, DL, C6: 75 - 90 g/m ² (20 - 24 lb)

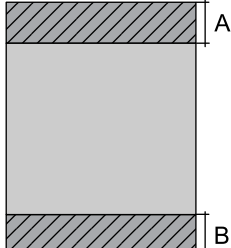
Yazdırılabilir Alan

Yazıcının mekanik özellikleri nedeniyle gölgeli alanlarda yazdırma kalitesi düşebilir.

Tekli sayfalar (normal yazdırma)

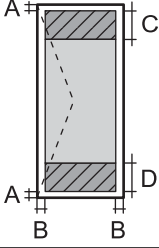
	A	3.0 mm (0.12 inç)
	B	Letter ve Legal hariç: 3.0 mm (0.12 inç) Letter, Legal: 6.0 mm (0.24 inç)
	C	36.0 mm (1.42 inç)
	D	37.0 mm (1.46 inç)

Tekli sayfalar (kenarlıksız yazdırma)

	A	39.0 mm (1.54 inç)
	B	40.0 mm (1.57 inç)

Ek

Zarflar

	A	3.0 mm (0.12 inç)
	B	5.0 mm (0.20 inç)
	C	18.0 mm (0.71 inç)
	D	36.0 mm (1.42 inç)

Arayüz Özellikleri

Bilgisayar için	Hi-Speed USB
-----------------	--------------

Wi-Fi Özellikleri

Standartlar	IEEE802.11b/g/n
Frekans Aralığı	2,4 GHz
Koordinasyon Modları	Altyapı, Geçici*1, Wi-Fi Direct*2,*3
Kablosuz Güvenliği	WEP (64/128 bit), WPA2-PSK (AES)*4

*1 IEEE 802.11n için desteklenmez.

*2 IEEE 802.11b için desteklenmez.

*3 Basit EN modu Wi-Fi bağlantısı (altyapı) ile uyumludur.

*4 WPA/WPA2 Personal desteğine sahip WPA2 standartlarıyla uyumludur.

Güvenlik Protokolü

SSL/TLS	HTTPS Sunucu/İstemci, IPPS
---------	----------------------------

Desteklenen Üçüncü Taraf Hizmetleri

AirPrint	Yazdırma	iOS 5 veya üzeri/Mac OS X v10.7.x veya üzeri
Google Cloud Print		

Boyutlar

Boyutlar	<p>Depolama</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Genişlik: 309 mm (12.2 inç) <input type="checkbox"/> Derinlik: 154 mm (6.1 inç) <input type="checkbox"/> Yükseklik: 61 mm (2.4 inç) <p>Yazdırma</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Genişlik: 309 mm (12.2 inç) <input type="checkbox"/> Derinlik: 232 mm (9.1 inç) <input type="checkbox"/> Yükseklik: 217 mm (8.5 inç)
Ağırlık*	Yaklaşık 1.6 kg (3.5 lb)

* Mürekkep kartuşları ve AC adaptörü olmadan.

Elektrik Özellikleri

AC Adaptörü

Model		A461H	A462E
Giriş	Nominal Giriş Güç Beslemesi Voltajı	AC 100 V ila 240 V	AC 220 V ila 240 V
	Nominal Giriş Akımı	1 A	1 A
	Nominal Frekans Aralığı	50 – 60Hz	50 – 60Hz
Çıkış	Nominal Çıkış Güç Beslemesi Voltajı	DC 24 V	DC 24 V
	Nominal Çıkış Akımı	1 A	1 A

Yazıcı Elektrik Özellikleri (AC Adaptörünü Kullanma)

Nominal DC Girişi	Nominal DC Giriş Güç Beslemesi Voltajı	DC 24 V
	Nominal DC Giriş Akımı (Pil Şarjı İçin Değil)	0.6 A
	Nominal DC Giriş Akımı (Pil Şarjı İçin)	0.7 A

Ek

Güç Tüketimi (USB Bağlantısıyla)	Pil Şarjı İçin Değil	Yazdırma: Yaklaşık 11 W (ISO/IEC24712) Hazır modu: Yaklaşık 4 W Uyku modu: Yaklaşık 1.3 W Güç kapatma: Yaklaşık 0.3 W
	Pil Şarjı İçin	Yazdırma: Yaklaşık 14 W (ISO/IEC24712) Hazır modu: Yaklaşık 14 W Uyku modu: Yaklaşık 12 W Güç kapatma: Yaklaşık 11 W

Not:

Voltajı öğrenmek için yazıcı etiketini kontrol edin.

Pil Özellikleri

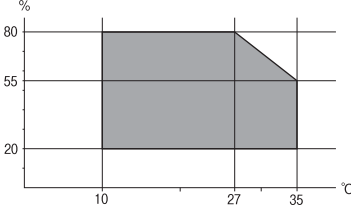
Tür	Li-iyon
Nominal Güç Beslemesi Voltajı	3.6 V
Akım Kapasitesi	1860 mAh
Sürekli Baskı Sayısı* ¹	Renkli: Yakl. 50 sayfa Tek Renkli: Yakl. 100 sayfa
Şarj Süresi* ²	AC Adaptörü: Yakl. 2.5 saat* ³ USB Bağlantı Noktası (5 V/0,5 A): Yakl. 10 saat USB Bağlantı Noktası (5 V/1,5 A): Yakl. 2.5 saat

*1 25°C ortamda tam şarjlı yeni pille A4 boyutta ISO/IEC24712 desenler yazdırırken ölçülen değer.

*2 25°C ortamda güç kapatma ile pili şarj ederken ölçülen değer. Pili şarj ederken yazıcıyı çalıştırırsanız, şarj süresi uzayacaktır.

*3 5 dakika şarj yaklaşık tek renkli A4 boyutta ISO/IEC24712 desen 4 sayfa veya A4 boyutta ISO/IEC24712 desenli renkli yaklaşık 2 sayfa yazmanıza izin verir.

Çevre Teknik Özellikleri

Çalıştırma	<p>Yazıcıyı aşağıdaki grafikte gösterilen aralık dahilinde kullanın.</p>  <p>Sıcaklık: 10 ila 35 °C (50 ila 95 °F) AC Adaptörünü Kullanarak Çalıştırmada Garanti Edilen Sıcaklığı: 0 ila 40 °C (32 ila 104 °F) Pille Kullanarak Çalıştırmada Garanti Edilen Sıcaklığı: 5 ila 40 °C (41 ila 104 °F) Nemlilik: %20 ila 80 RH (yoğuşma olmadan)</p>
Depolama	<p>Sıcaklık: -30 ila 60 °C (-22 ila 140 °F)* Nemlilik: %5 ila 85 RH (yoğuşma olmadan)</p>

* Bir hafta 60 °C (140 °F) sıcaklıkta depolayabilirsiniz.

Mürekkep Kartuşları için Çevresel Özellikler

Saklama Sıcaklığı	-30 - 40 °C (-22 - 104 °F)*
Donma Sıcaklığı	-16 °C (3.2 °F) Mürekkep 25 °C'de (77 °F) yaklaşık 3 saat bekledikten sonra çözünür ve kullanılabilir.

* 40 °C'de (104 °F) bir ay saklayabilirsiniz.

Sistem Gereksinimleri

- Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 (32-bit, 64-bit)/Windows Server 2003 R2 (32-bit, 64-bit)/Windows Server 2003 (32-bit, 64-bit)
- Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Not:

- Mac OS X işletim sistemi bazı uygulamaları ve özellikleri desteklemeyebilir.
- Mac OS X UNIX File System (UFS) desteklenmez.

Düzenleyici Bilgileri

Standartlar ve Onaylar

ABD Modeli için Standartlar ve Onaylar

Ürün

EMC	FCC Bölüm 15 Alt Kısım B Sınıf B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Sınıf B
-----	--

Bu ekipman, aşağıdaki kablosuz modülü içerir.

Üretici: Askey Computer Corporation

Tip: WLU6320-D69 (RoHS)

Bu ürün, FCC Kuralları Bölüm 15 ve IC Kuralları RSS-210'a uygundur. Epson, ürün üzerinde yapılacak, önerilmeyen bir değişiklikten dolayı koruma gereklerinin yerine getirilmemesi durumunda sorumluluk kabul etmez. Çalışma şu iki koşula bağlıdır: (1) bu cihaz zararlı girişime neden olmayabilir ve (2) bu cihaz ortamda mevcut olması durumunda yanlış şekilde çalışmasına neden olabilecek girişimlere de maruz kalabilir.

Lisanslı hizmete radyo paraziti karışmasını önlemek için bu cihaz, azami perdeleme sağlamak amacıyla iç mekânlarda ve pencerelerden uzakta çalıştırılmak üzere tasarlanmıştır. Dış mekanlara kurulan ekipmanlar (veya ekipmanın aktarım anteni), lisansa tabidir.

AC adaptörü

Güvenlik	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Bölüm 15 Alt Kısım B Sınıf B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Sınıf B

Avrupa Modeli için Standartlar ve Onaylar

Ürün

EMC yönergesi 2004/108/EC	EN55022 Sınıf B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
---------------------------	--

Ek

R&TTE yönergesi 1999/5/EC	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1
---------------------------	---

Avrupalı kullanıcılar için

Seiko Epson Corporation olarak, aşağıdaki cihaz Modelinin 1999/5/EC Yönergesinin temel gereklilikleri ve ilgili diğer hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan ederiz:

B581A

İrlanda, Birleşik Krallık, Avusturya, Almanya, Lihtenştayn, İsviçre, Fransa, Belçika, Lüksemburg, Hollanda, İtalya, Portekiz, İspanya, Danimarka, Finlandiya, Hırvatistan, Norveç, İsveç, İzlanda, Kıbrıs, Yunanistan, Slovenya, Malta, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Estonya, Macaristan, Letonya, Litvanya, Polonya, Romanya ve Slovakya ülkelerinde kullanım içindir.

Epson, ürünler üzerinde yapılacak, önerilmeyen bir değişiklikten dolayı koruma gereklerinin yerine getirilmemesi durumunda sorumluluk kabul etmez.



AC adaptörü

Düşük voltaj yönetmeliği 2006/95/EC	EN60950-1
EMC yönergesi 2004/108/EC	EN55022 Sınıf B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024

Avustralya Modeli için Standartlar ve Onaylar

Ürün

EMC	AS/NZS CISPR22 Sınıf B
-----	------------------------

Seiko Epson Corporation olarak, aşağıdaki cihaz Modellerinin AS/NZS4268 yönergesinin temel gereklilikleri ve ilgili diğer hükümleriyle uyumlu olduğunu beyan ederiz:

B581A

Epson, ürün üzerinde yapılacak, önerilmeyen bir değişiklikten dolayı koruma gereklerinin yerine getirilmemesi durumunda sorumluluk kabul etmez.

AC adaptörü

EMC	AS/NZS CISPR22 Sınıf B
-----	------------------------

Kopyalama Sınırlamaları

Yazıcının sorumlu ve kanuni kullanımını sağlamak için aşağıdaki kısıtlamalara riayet edin.

Aşağıdaki öğeleri kopyalamak kanunen yasaklanmıştır:

- Banknotlar, bozuk para, devlet güvenceli satılabilir tahviller, devlet teminatlı tahviller ve belediye menkul kıymetleri
- Kullanılmamış posta pulları, mühürlenmiş kartpostallar ve postalamaya yarayan geçerli diğer resmi posta öğeleri
- Devlet tarafından çıkarılan pullar ve kanuni prosedüre göre çıkartılmış tahviller

Aşağıdaki öğeleri kopyalarken dikkat gösterin:

- Özel satılabilir tahviller (hisse senetleri, emre muharrer senetler, çekler, vb.), aylık pasolar, imtiyaz biletleri, vb.
- Pasaport, ehliyet, garanti belgeleri, otoyol geçiş pasoları, yemek fişleri, biletler vb.

Not:

Bu belgelerin çoğaltılması ayrıca kanunlar tarafından da yasaklanmıştır.

Telif haklı materyallerin kullanım sorumluluğu:

Yazıcılar, telif hakkı kapsamındaki malzemelerin izinsiz kopyalanması için kötü amaçla kullanılabilir. Malumat sahibi bir avukatın tavsiyesi doğrultusundan hareket edilmediği sürece, basılı materyalleri kopyalamadan önce sorumluluk sahibi davranış sergileyerek telif hakkı sahibinin iznini alıp telif hakkı sahibine saygı gösterin.

Yazıcıyı Taşıma ve Nakletme



Önemli:

- Güçlü etkiler yazıcıya zarar verebilir.
- Mürekkep kartuşlarını takılı bırakın. Kartuşların çıkartılması, yazıcı kafasını kurutarak, yazıcının baskı yapmasını engelleyebilir.
- Bakım kutusunu çıkarmayın; aksi halde mürekkep sızabilir.
- Yazıcıyı doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın, ısıtıcıların yakınlıkta yerleştirmeyin, araç içerisinde veya yüksek sıcaklıkların söz konusu olduğu benzeri yerlerde tutmayın. Yazıcının şekli bozulabilir veya mürekkep sızabilir.

Not:

Gerçekleştirdiğiniz bir sonraki yazdırma işleminde yazdırma kalitesi düştüyse yazdırma kafasını temizleyin ve hizalayın.

İç Mekana veya Dış Mekana Taşıma



Önemli:

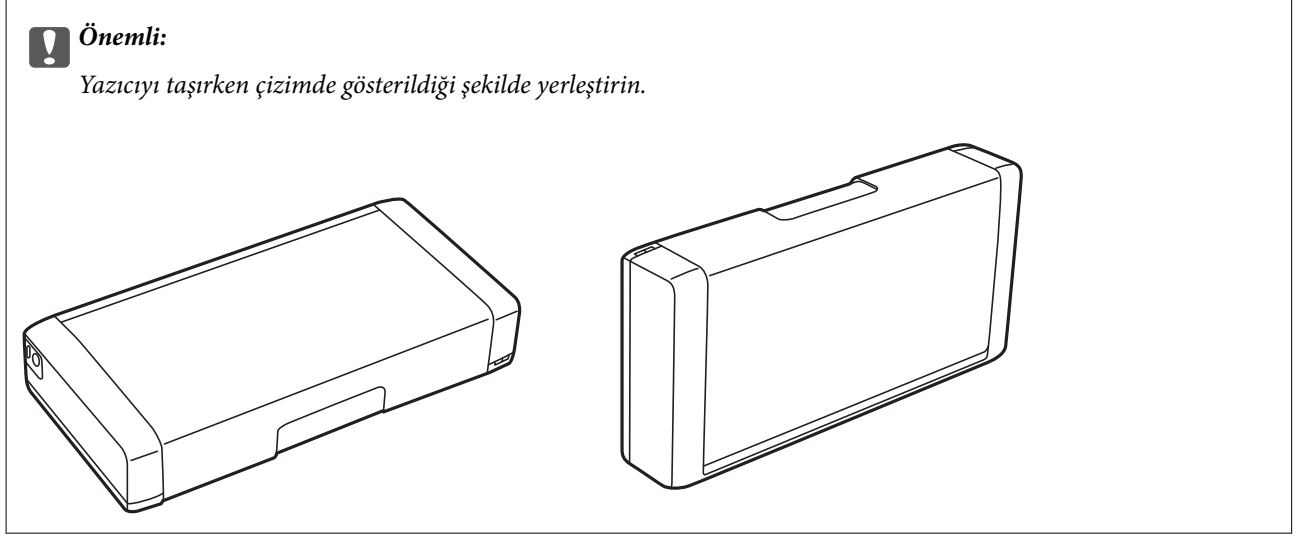
Uçaklarda yazıcıyı elde taşınan bagaj olarak amanızı öneririz. Cihazı uçağa alıp alamayacağınız konusunda onay almak için hava yollarına başvurun. Havaalanındaki davranışa bağlı olarak güçlü darbeler nedeniyle yazıcı hasar görebilir veya mürekkep sızabilir.

- Yazıcıyı kapatın ve güç ışığının ve LCD ekranın kapalı olduğundan emin olun.
- AC adaptörünün ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

- Yazıcıyı taşımak için yazıcının kapağını kapatın.
- Yazıcının üzerine bir şey koymayın.

Taşıma

Yazıcıyı taşımak için hazırlayın, koruyucu malzemeler kullanarak kutusuna paketleyin ve sonra yazıcıyı taşıyın.



İlgili Bilgi

- ➔ “Parça Adları ve İşlevleri” sayfa 16
- ➔ “Yazdırma Kafasını Kontrol Etme ve Temizleme” sayfa 68
- ➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 69

Nereden Yardım Alınır

Teknik Destek Web Sitesi

Daha fazla yardıma ihtiyaç duyarsanız, aşağıda gösterilen Epson destek web sitesini ziyaret edin. Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve yerel Epson web sitesinin destek bölümüne girin. Siteden en güncel sürücüler, SSS, kılavuzlar ve diğer yüklemeler de indirilebilir.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (Avrupa)

Epson ürününüz doğru çalışmıyorsa ve sorunu çözemiyorsanız, yardım için Epson destek hizmetlerine başvurun.

Epson Desteğe Başvurma

Epson'a Başvurmadan Önce

Epson ürününüz doğru çalışmıyorsa ve ürün kılavuzlarındaki sorun giderme bilgilerini kullanarak sorunu çözemiyorsanız, yardım için Epson destek hizmetlerine başvurun. Bölgenizdeki Epson desteği aşağıdaki listede bulunmuyorsa, ürünü satın aldığınız bayi ile irtibat kurun.

Aşağıdaki bilgileri vermeniz durumunda Epson desteği size çok daha hızlı yardımcı olacaktır:

- Ürün seri numarası
(Seri numarası etiketi genelde ürünün arka kısmında bulunur.)
- Ürün modeli
- Ürün yazılımı sürümü
(**Hakkında, Sürüm Bilgisi** ögesine veya ürün yazılımında benzer bir düğmeye tıklayın.)
- Bilgisayarınızın markası ve modeli
- Bilgisayarınızdaki işletim sisteminin adı ve sürümü
- Normal olarak ürünle birlikte kullandığınız yazılım uygulamalarının adları ve sürümleri

Not:

Ürüne bağlı olarak, faks ve/veya ağ ayarları için çevirme listesi verileri, ürünün belleğinde depolanabilir. Ürünün bozulması veya tamir edilmesi sırasında veriler ve/veya ayarlar kaybolabilir. Epson, garanti süresi içinde bile herhangi bir veri kaybından, verilerin ve/veya ayarların yedeklenmesinden veya geri yüklenmesinden sorumlu tutulamaz. Verilerinizi kendinizin yedeklemenizi veya not almanızı öneririz.

Avrupa'daki Kullanıcılar için Yardım

Epson desteğiyle irtibat bilgileri için Tüm Avrupa Garanti Belgesine bakınız.

Tayvan'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

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

Ürün özellikleri hakkında bilgi, indirilebilir sürücüler ve ürünlerle ilgili sorular mevcuttur.

Epson Yardım Masası (Telefon: +02-80242008)

Yardım Masası ekibimiz size, aşağıdaki konular için telefonda yardımcı olabilir:

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Ürün kullanımıyla ilgili sorular ya da sorunlar
- Onarım hizmeti ve garanti ile ilgili sorular

Onarım servis merkezi:

Telefon numarası	Faks numarası	Adres
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Tayvan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Tayvan
02-32340688	02-32340699	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Tayvan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Tayvan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Tayvan
03-4393119	03-4396589	5F., No.2, Nandong Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 32455, Tayvan
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Tayvan
04-23011502	04-23011503	3F., No.30, Dahe Rd., West Dist., Taichung City 40341, Tayvan
04-2338-0879	04-2338-6639	No.209, Xinxing Rd., Wuri Dist., Taichung City 414, Tayvan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Tayvan
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Tayvan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Tayvan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Tayvan
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Tayvan

Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım

Epson Avustralya, size yüksek seviyede müşteri hizmeti sunmak için çalışmaktadır. Ürün kılavuzlarına ek olarak, bilgi almak için aşağıdaki kaynakları sunuyoruz:

İnternet URL'si

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

Epson Avustralya World Wide Web sayfalarına erişim. Ara sıra gezinme için modemi buraya getirmeye değer! Site, sürücüler için bir indirme bölümü, Epson iletişim noktaları, yeni ürün bilgileri ve teknik destek (e-posta) sağlamaktadır.

Epson Yardım Masası

Epson Yardım Masası, müşterilerimizin bilgiye ulaşmasını sağlamak için sunulan son bir önlemdir. Yardım Masasındaki operatörler, Epson ürününüzü kurma, yapılandırma ve çalıştırma konusunda yardımcı olabilir. Satış Öncesi Yardım Masası personeli yeni Epson ürünleri hakkındaki belgeleri sunabilir ve en yakın bayi ya da servis acentesinin yeri hakkında bilgi verebilir. Çok çeşitli soruların cevapları burada verilmektedir.

Yardım Masası numaraları aşağıda verilmiştir:

Telefon: 1300 361 054

Aradığınız zaman, ilgili tüm bilgilerin yanınızda olması gerekmektedir. Ne kadar çok bilgi hazırlarsanız, sorununuzu o kadar hızlı çözebiliriz. Bu bilgiler, Epson ürün kılavuzlarını, bilgisayar türünü, işletim sistemini, uygulama programlarını ve gerekli olduğunu düşündüğünüz bilgileri içermektedir.

Singapur'daki Kullanıcılar için Yardım

Epson Singapur'un sunduğu bilgi kaynakları, destek ve hizmetleri aşağıda verilmektedir:

World Wide Web

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

Ürün özellikleriyle ilgili bilgiler, indirilebilen sürücüler, Sık Sorulan Sorular (SSS), Satış ile İlgili Sorular ve e-posta ile Teknik Destek mevcuttur.

Epson Yardım Masası (Telefon: (65) 6586 3111)

Yardım Masası ekibimiz size, aşağıdaki konular için telefonda yardımcı olabilir:

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Ürün kullanımıyla ilgili sorular ya da sorunlar
- Onarım hizmeti ve garanti ile ilgili sorular

Endonezya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

<http://www.epson.co.id>

- Ürün özellikleri hakkında bilgi, indirilebilir sürücüler
- Sık Sorulan Sorular (SSS), Satış ile İlgili Sorular, e-posta ile soru sorma

Epson Yardım Hattı

Telefon: 62-1500-766

Faks: 62-21-808-66-799

Yardım Hattı ekibimiz size, aşağıdaki konular için telefonda veya faksla yardımcı olabilir:

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Teknik destek

Ek

Epson Servis Merkezi

İl	Şirket Adı	Adres	Telefon E-posta
DKI JAKARTA	ESS Jakarta MG. DUA	RUKO MANGGA DUA MALL NO. 48 JL. ARTERI MANGGA DUA - JAKARTA UTARA-DKI	(+6221)62301104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id
NORTH SUMATERA	ESC Medan	Kompleks Graha Niaga, Jl. Bambu II No. A-4, Medan- 20114	(+6261)42066090/42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC Bandung	JL. CIHAMPELAS NO. 48A-BANDUNG JABAR 40116	(+6222)4207033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC Yogyakarta	YAP Square, Blok A No.6 Jl. C Simanjutak YOGYAKARTA - DIY	(+62274)581065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC Surabaya	HITECH MALL LT.2 BLOK A NO. 24 JL. KUSUMA BANGSA NO. 116 -118 - SURABAYA JATIM	(+6231)5355035 sby-technical@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC Makassar	JL. GUNUNG BAWAKARAENG NO. 68E - MAKASSAR SULSEL	(+62411)328212 mksr-technical@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC Pontianak	JL. NUSA INDAH I NO. 40A PONTIANAK KALBAR 78117	(+62561)735507 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	ESC PEKANBARU	JL. TUANKU TAMBUSAI NO. 353 - PEKANBARU RIAU	(+62761)21420 pkb-technical@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA KEIAI	WISMA KEIAI LT. 1 JL. JEND. SUDIRMAN KAV. 3 JAKPUS DKI JAKARTA	(+6221)5724335 ess.support@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	JL. JAWA NO. 2-4 KAV. 29, RUKO SURYA INTI, SURABAYA - JATIM	(+6231)5014949 esssby.support@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko mall WTC MATAHARI no. 953 SERPONG - Banten	(+6221)53167051 esstag.support@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Blok C20 , Jl. MT Haryono No 970 Semarang - Jawa tengah	(+6224)8313807 esssmg.support@epson-indonesia.co.id

Ek

İl	Şirket Adı	Adres	Telefon E-posta
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kel. Sempaja Selatan Kec. Samarinda Utara Samarinda- Kalimantan Timur (samping kantor pos)	(+62541)7272904 escsmd.support@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M. Rasyid Nawawi no.249, kelurahan 9 ilir Palembang - Sumsel	(+62711)311330 escplg.support@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	Jl. Panglima Besar Sudirman No.1 D JEMBER - JAWA TIMUR (Depan Balai Penelitian dan Pengolahan Kakao)	(+62331) 486468,488373 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno @Megamall, Megamall LG TK-21 Jl. Piere Tendean Kawasan Megamas Boulevard Manado 95111	(+62431)7210033 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

Burada listelenmeyen diğer şehirler için şu Yardım Hattını arayın: 08071137766.

Hong Kong'daki Kullanıcılar için Yardım

Teknik destek almak ve diğer satış sonrası hizmetler için, kullanıcılar Epson Hong Kong Limited'le irtibat kurabilir.

İnternet Ana Sayfası

Epson Hong Kong, İnternette, kullanıcılara aşağıdaki konularda bilgi vermek için Çince ve İngilizce dillerinde yerel bir ana sayfa hazırlamıştır:

- Ürün bilgileri
- Sık Sorulan Sorulara (SSS) cevaplar
- Epson ürün sürücülerinin en son sürümleri

Kullanıcılar, aşağıdaki adresten World Wide Web ana sayfamıza ulaşabilirler:

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

Teknik Destek Yardım Hattı

Ayrıca, aşağıdaki telefon ve faks numaralarından teknik personelimize irtibat kurabilirsiniz:

Telefon: (852) 2827-8911

Faks: (852) 2827-4383

Malezya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

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

- Ürün özellikleri hakkında bilgi, indirilebilir sürücüler
- Sık Sorulan Sorular (SSS), Satış ile İlgili Sorular, e-posta ile soru sorma

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Merkez Ofis:

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-56288388/399

Epson Yardım Masası:

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri (Infoline)
Telefon: 603-56288222
- Onarım hizmetleri ve garantiyle ilgili sorular, ürün kullanımı ve teknik destek (Techline)
Telefon: 603-56288333

Hindistan'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

<http://www.epson.co.in>

Ürün özellikleri hakkında bilgi, indirilebilir sürücüler ve ürünlerle ilgili sorular mevcuttur.

Epson Hindistan Merkez Ofisi - Bangalore:

Telefon: 080-30515000

Faks: 30515005

Epson Hindistan Bölge Ofisleri:

Adres	Telefon numarası	Faks numarası
Bombay	022-28261515/16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575
Kolkata	033-22831589/90	033-22831591
Hayderabad	040-66331738/39	040-66328633
Cochin	0484-2357950	0484-2357950
Coimbatore	0422-2380002	NA
Pune	020-30286000/30286001/30286002	020-30286000
Ahmedabad	079-26407176/77	079-26407347

Yardım hattı

Servis, ürün bilgisi ya da kartuş siparişi için - 18004250011 (09:00 - 21:00) - Bu, ücretsiz bir telefon numarasıdır.

Servis için (CDMA ve Mobil Kullanıcılar) - 3900 1600 (09:00 - 18:00) Yerel ön ek STD kodu

Filipinler'deki Kullanıcılar için Yardım

Kullanıcılar, teknik destek ve satış sonrası diğer hizmetler için aşağıdaki telefon ve faks numaraları ile e-posta adresinden Epson Philippines Corporation'a ulaşabilir:

Ana Hat: (63-2) 706 2609

Faks: (63-2) 706 2665

Yardım Masası Direkt Hattı: (63-2) 706 2625

E-posta: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

World Wide Web

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

Ürün özellikleriyle ilgili bilgiler, indirilebilen sürücüler, Sık Sorulan Sorular (SSS), E-posta ile Soru Sorma mevcuttur.

Ücretsiz Telefon: 1800-1069-EPSON (37766)

Yardım Hattı ekibimiz size, aşağıdaki konular için telefonda yardımcı olabilir:

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Ürün kullanımıyla ilgili sorular ya da sorunlar
- Onarım hizmeti ve garanti ile ilgili sorular