

# WP-4011/ WP-4015 / WP-4020/ WP-4025

## Kullanım Kılavuzu

---

**Telif Hakkı ve Ticari Markalar*****Telif Hakkı ve Ticari Markalar*****Telif Hakkı ve Ticari Markalar**

Bu belge, 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 ürünü ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bu bilgilerin diğer ürünler 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 Özgün 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.

EPSON®, Seiko Epson Corporation'ın tescilli ticari markası, EPSON EXCEED YOUR VISION veya EXCEED YOUR VISION ise Seiko Epson Corporation'ın ticari markalarıdır.

PRINT Image Matching™ ve PRINT Image Matching logoları Seiko Epson Corporation'ın ticari markalarıdır. Telif Hakkı © 2001 Seiko Epson Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Intel®, Intel Corporation'ın tescilli bir ticari markasıdır.

PowerPC®, International Business Machines Corporation'ın tescilli bir ticari markasıdır.

Microsoft®, Windows® ve Windows Vista® Microsoft Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır.

Adobe, Adobe Reader, Acrobat ve Photoshop, Adobe Systems Incorporated şirketinin ticari markalarıdır ve bazı ülkelerde tescilli olabilir.

*Genel Bildirim: Bu belgede geçen diğer ürün adları sadece tanımlama amaçlı olarak kullanılmıştır ve bu ürünlerle ilgili ticari marka hakları ilgili sahiplerine aittir. Epson bu markalarla ilgili olarak hiçbir hak talep etmemektedir.*

Telif Hakkı © 2011 Seiko Epson Corporation. Tüm hakları saklıdır.

## Kılavuz

## Nerede Bilgi Bulunabilir

Kurulum Kılavuzu (kağıt)	Ürünün takılması ve yazılımın kurulması konularında bilgi verir.
Kullanım Kılavuzu (PDF, bu kılavuz)	Ürünün işlevleri, isteğe bağlı ürünler, bakım, sorun giderme ve teknik özellikler hakkında ayrıntılı bilgi sağlar.
Ağ Kılavuzu (HTML)	Ağ yöneticilerine, hem yazıcı sürücüsü hem de ağ ayarları hakkında bilgi verir.

## Ürününüzde kullanılabilecek özellikler

Ürününüzde hangi özelliklerin mevcut olduğunu öğrenmek için bu listeye bakın.

	WP-4011/ WP-4015	WP-4020/ WP-4025
Print	✓	✓
Ethernet	✓	✓
Wi-Fi	-	✓

## Bu kılavuzda kullanılan resimler

Bu kılavuzdaki resimler, benzer bir ürün modelinden alınmıştır. Resimler elinizdeki üründen farklı olsa da işletim yöntemi aynıdır.

## Uyarılar, Dikkat Notları ve Notlar

Bu Kullanım Kılavuzunda yer alan Uyarı, Dikkat ve Not ibareleri aşağıda belirtilmiş olup anlamları şunlardır.

**Uyarılar:**

kendinize bir zarar gelmemesi için dikkatle uyulması gerekir.

**Dikkat notlarına**

aygıtınıza bir zarar gelmemesi için uyulması gerekir.

**Notlar:**

ürünün işletimi hakkında önemli bilgiler ve yararlı ipuçları içerir.

## Güvenlik Yönergeleri

### Önemli Güvenlik Talimatları

Ürünü kullanmadan önce bu bölümdeki talimatların hepsini okuyun. Ayrıca, ürünün üzerindeki tüm uyarılara ve talimatlara uymaya özen gösterin.

#### Ürünün kurulması

Ürünü kurarken aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Ürünün üzerindeki hava deliklerini ve aralıkları tıkamayın ya da örtmeyin.
- Yalnızca, ürünün etiketinde belirtilen türde güç kaynağı kullanın.
- Yalnızca, ürünle birlikte verilen güç kablosunu kullanın. Başka bir kablonun kullanılması yangın ya da elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Ürünün güç kablosu, yalnızca ürünle birlikte kullanmak içindir. Kablonun başka bir ekipmanla kullanılması yangına ya da elektrik çarpmasına neden olabilir.
- AC güç kablonuzun ilgili yerel güvenlik standardına uygun olmasına dikkat edin.
- Düzenli olarak açılıp kapatılan fotokopi makineleri ya da hava kontrol sistemleri gibi cihazlarla aynı prize takmaktan kaçının.
- Duvar üzerinde bulunan düğmelerle veya otomatik zaman ayarlayıcılarla kontrol edilen elektrik prizleri kullanmayın.
- Tüm bilgisayar sistemini, hoparlörler ya da kablosuz telefonların yuvaları gibi elektromanyetik girişime neden olabilecek kaynaklardan uzak tutun.
- Elektrik kabloları, sürtünme, kesilme, yıpranma, kıvrılma ve düğümleme olmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Elektrik kabloları üzerine herhangi bir nesne koymayınız ve elektrik kabloları üzerine basılmasına veya üzerlerinden geçilmesine izin vermeyiniz. Özellikle tüm elektrik kablolarının transformatöre girdiği ve transformatörden çıktığı noktalarda düz bir biçimde bulunmalarına dikkat edin.
- Ürünle 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.
- Ürünün kılavuzunda özellikle belirtilmedikçe elektrik kablosunu, yazıcı ünitesini, tarayıcı ünitesini veya çevresel üniteleri kendi başınıza hiçbir zaman sökmeyin, değiştirmeyin veya tamir etmeye çalışmayın.
- Aşağıdaki durumlarda ürünün fişini çıkarın ve servis için yetkili bir servis personeline başvurun: Güç kablosu veya fiş hasar görmüş, ürünün içine su girmiş, ürün yere düşürülmüş veya kasası zarar görmüş, ürün normal biçimde çalışmıyor veya çalışması eskisinden farklı. İşleyiş talimatlarında belirtilmemiş kumanda parçalarını ayarlamayın.
- Bu ürünü Almanya'da kullanmayı düşünüyorsanız, kısa devre durumunda veya bu ürünün fazla akım çekmesi durumunda gerekli korumayı sağlamak için bina tesisatında 10 veya 16 amperlik devre kesiciler kullanılmalıdır.

## Güvenlik Yönergeleri

- Ürünü kablo ile bilgisayara veya başka bir aygıtla bağlarken bağlayıcı 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.
- Fişe zarar gelmesi durumunda, kablo tertibatını yenisi ile değiştirin veya kalifiye bir elektrikçiye danışın. Prizde önceden takılı sigortalar varsa, bunları doğru ebat ve değerdeki sigortalarla değiştirin.

---

## Ürün için yer seçme

Ürünü koyacağınız yeri seçerken aşağıdakileri göz önünde bulundurun:

- Ürünü düz, sağlam ve ürünün tabanından her yöne doğru daha geniş bir zemine yerleştirin. Ürünü duvara yakın olacak biçimde koyarsanız, ürünün arka kısmı ile duvar arasında en az 10 cm mesafe olmasına dikkat edin. Ürün, eğimli bir zeminde düzgün çalışmaz.
- Ürünü depolarken veya taşıırken sarsmayın, dikey olarak veya baş aşağı koymayın; aksi takdirde mürekkep akabilir.
- Ürünün arkasında kablolar için ve üst kısmında belge kapağını tam olarak kaldırabilmeniz için yeterli yer bırakın.
- Ani ısı ve nem değişikliklerinin olduğu yerleri seçmeyin. Ayrıca ürünü, doğrudan güneş ışığı alan yerlerden, güçlü ışık ya da ısı kaynaklarından uzak tutun.
- Ürünü 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. Islak ellerle kullanmayınız.
- Ürünü, fişinin kolayca çıkarılabileceği bir prizden yakınına yerleştirin.

---

## Ürünün kullanılması

Ürünü kullanırken aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Ürünün üzerindeki yuvalara herhangi bir cisim sokmayın.
- Ürünün üzerine sıvı dökmemeye dikkat edin.
- Ürün çalışır durumdayken, elinizi ürünün içine sokmayın veya mürekkep kartuşlarına dokunmayın.
- Ürünün içinde bulunan beyaz düz kabloya dokunmayın.
- Ürünün içinde ya da çevresinde yanıcı gazlar içeren aerosol ürünler kullanmayın. Bu, yangına neden olabilir.
- Yazdırma kafasını elinizle hareket ettirmeyin; aksi takdirde, ürüne zarar verebilirsiniz.
- Ürünü daima **On** düğmesini kullanarak kapatın. LCD panel tam olarak kapanıncaya kadar ürünü kapatmayın veya fişini prizden çıkartmayın.
- Ürünü bir yere taşımadan önce, yazdırma kafasının yuvasında (sağ dipte), mürekkep kartuşlarının ise yerlerinde olduğundan emin olun.
- Mürekkep kartuşlarını takılı bırakın. Kartuşların çıkartılması, yazıcı kafasını kurutarak, yazıcının baskı yapmasını engelleyebilir.

## Güvenlik Yönergeleri

- Tarama ünitesini kapatırken parmaklarınızı sıkıştırmamaya dikkat edin.
- Ürünü uzun bir süre kullanmayacasanız elektrik kablosunu prizden çektiğinizden emin olun.
- Orijinalleri yerleştirirken belge tablasına çok kuvvetli bastırmayın.

---

## Ürünün kablosuz bağlantıyla kullanılması

- Bu ürünü tıbbi tesisler dahilinde veya tıbbi ekipmanların yakınında kullanmayın. Ürünün yaydığı radyo dalgaları, elektrikli tıbbi ekipmanın çalışmasını olumsuz yönde etkileyebilir.
- Ürünü, kalp pillerinden en az 22 cm uzakta tutun. Ürünün yaydığı radyo dalgaları, kalp pillerinin çalışmasını olumsuz yönde etkileyebilir.
- Bu ürünü, otomatik kapılar veya yangın alarmları gibi, otomatik kontrollü cihazların yakınında kullanmayın. Ürünün yaydığı radyo dalgaları, bu cihazları olumsuz yönde etkileyerek yanlış çalışma sonucunda kazalara yol açabilir.

---

## Mürekkep kartuşlarını kullanma

Mürekkep kartuşlarını kullanırken aşağıdakilere dikkat edin:

- Mürekkep kartuşlarının küçük çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve içmeyin.
- Cildinize mürekkep bulaşırsa su ve sabunla yıkayın. Gözünüze mürekkep kaçarsa gözünüzü hemen bol suyla yıkayın.
- Yazıcıya yeni bir mürekkep kartuşu takmadan önce, kartuşu, beş saniye kadar, yatay olarak, beş santimetrelilik bir hareketle 15 kez çalkalayın.
- Mürekkep kartuşunu, paketinde belirtilen tarihten önce kullanın.
- En iyi sonucu almak için, mürekkep kartuşunu, taktıktan sonraki altı ay içinde tüketin.
- Mürekkep kartuşlarının içini açmayın veya kartuşları yeniden doldurmayın. Yoksa yazdırma kafası zarar görebilir.
- Kartuşun yanındaki mürekkep denetimi yongasına dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini bozabilir.
- Bu mürekkep kartuşunun üzerindeki IC yongası, kartuşun istendiği zaman çıkarılıp takılabilmesi için, kalan mürekkep miktarı gibi, kartuşla ilgili çeşitli bilgilerin kaydını tutar.
- Bir mürekkep kartuşunu daha ileri bir tarihte tekrar kullanmak üzere çıkartırsanız, mürekkep verme bölgesinin tozlanıp kirlenmemesine dikkat edin ve bu ürünle aynı ortamda saklayın. Mürekkep tahliye noktasında bir vana olduğu için, kartuşu örtmeniz veya herhangi bir şeyle tıkamanız gerekmez, ancak kartuşun temas ettiği nesnelere mürekkep bulaşmasını önlemek için dikkatli olmak gerekir. Mürekkep tahliye noktasına veya çevresindeki alana dokunmayın.

## İçindekiler

## İçindekiler

**Telif Hakkı ve Ticari Markalar**

Telif Hakkı ve Ticari Markalar. . . . . 2

**Kılavuz**

Nerede Bilgi Bulunabilir. . . . . 3

Ürününüzde kullanılabilecek özellikler. . . . . 3

Bu kılavuzda kullanılan resimler. . . . . 3

Uyarılar, Dikkat Notları ve Notlar. . . . . 3

**Güvenlik Yönergeleri**

Önemli Güvenlik Talimatları. . . . . 4

Ürünün kurulması. . . . . 4

Ürün için yer seçme. . . . . 5

Ürünün kullanılması. . . . . 5

Ürünün kablosuz bağlantıyla kullanılması. . . . . 6

Mürekkep kartuşlarını kullanma. . . . . 6

**Ürününüzü Tanıyın**

Ürünün Parçaları. . . . . 10

Kumanda Paneli Kılavuzu. . . . . 13

Düğmeler ve Işıklar. . . . . 13

**Kağıt Kullanma**

Kağıt Kullanma, Yükleme ve Depolama

Ortamına Giriş. . . . . 15

Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme

kapasitelerini seçme. . . . . 15

Kağıdın depolanması. . . . . 17

Kağıt Yükleme. . . . . 17

Kağıt kasetine. . . . . 17

Arka MP tepsisine. . . . . 20

Zarfları Yükleme. . . . . 22

**Yazdırma**

Yazılımı Kullanma. . . . . 25

Yazıcı sürücüsü ve Status Monitor. . . . . 25

Temel Yazdırma İşlemi. . . . . 27

Doğru kağıt türünün seçilmesi. . . . . 27

Kağıt ve zarf yükleme. . . . . 27

Windows için temel yazıcı ayarları. . . . . 28

Mac OS X 10.5 veya 10.6 için temel yazıcı

ayarları. . . . . 29

Mac OS X 10.4 için temel yazıcı ayarları. . . . . 31

Yazdırmayı İptal Etme. . . . . 33

Yazıcı düğmesini kullanma. . . . . 33

Windows için. . . . . 33

Mac OS X için. . . . . 34

Özel Şablon Seçenekleri ile Yazdırma . . . . . 35

2-Sided Printing (2- taraflı yazdırma). . . . . 35

Sayfaya Sığdırarak Yazdırma. . . . . 42

Pages Per Sheet (Yaprak Başına Sayfa Adedi)

Yazdırma. . . . . 45

Poster Printing (Poster Baskısı) (yalnız

Windows için). . . . . 48

Watermark (Filigran) Yazdırma (yalnız

Windows için). . . . . 53

Yazıcınızı Paylaşma. . . . . 54

**İsteğe Bağlı Parçaların Takılması**

250 Sayfalık Kağıt Kaseti Birimi. . . . . 55

Kağıt kaseti biriminin takılması. . . . . 55

Kaset biriminin çıkartılması. . . . . 56

**Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi**

Mürekkep Kartuşları. . . . . 57

Mürekkep kartuşu durumunun kontrolü. . . . . 57

Mürekkep kartuşu değiştirme önlemleri. . . . . 59

Mürekkep kartuşu değiştirme. . . . . 61

Bakım Kutusu. . . . . 62

Bakım kutusu durumunun denetlenmesi. . . . . 62

Kullanım önlemleri. . . . . 62

Bakım kutusunun değiştirilmesi. . . . . 63

**Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı**

Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol

Etme. . . . . 65

Windows için Nozzle Check (Püskürtme

Denetimi) yardımcı programını kullanma. . . . . 65

Mac OS X için Nozzle Check (Püskürtme

Denetimi) yardımcı programını kullanma. . . . . 65

Yazıcı düğmelerini kullanma. . . . . 66

Yazdırma Kafasını Temizleme. . . . . 67

Windows için Head Cleaning (Kafa

Temizleme) yardımcı programını kullanma. . . . . 67

## İçindekiler

Mac OS X için Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanma. . . . .	68
Yazıcı düğmelerini kullanma. . . . .	68
Yazdırma Kafasını Hizalama. . . . .	69
Windows için Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanma. . . . .	69
Mac OS X için Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanma. . . . .	70
Yazıcı Ayarlarının Yapılması. . . . .	70
Power Off Timer (Kapanma Zamanlayıcısı) Ayarı. . . . .	70
Paper Size Loaded Ayarı. . . . .	71
Yazıcının Temizlenmesi. . . . .	72
Yazıcının dış kısmının temizlenmesi. . . . .	72
Yazıcının iç kısmının temizlenmesi. . . . .	72
Yazıcının Taşınması. . . . .	73
Yazılımınızın Kontrolü ve Kurulumu. . . . .	74
Bilgisayarınızda kurulu yazılımların kontrol edilmesi. . . . .	74
Yazılımın kurulması. . . . .	74
Yazılımınızın Kaldırılması. . . . .	75
Windows için. . . . .	75
Mac OS X için. . . . .	76

**Sorun Giderme**

Sorunu Teşhis Etme. . . . .	77
Durum ışıkları. . . . .	77
Epson Status Monitor. . . . .	80
Yazıcı çalışma denetimi yapma. . . . .	80
Yazıcı Durumunu Kontrol Etme. . . . .	81
Windows için. . . . .	81
Mac OS X için. . . . .	83
Kağıt Sıkışmaları. . . . .	85
Sıkışan kağıdan arka ünitenden çıkartılması. . . . .	85
Sıkışan kağıdın ön kapaktan ve çıkış tepsisinden çıkartılması. . . . .	86
Sıkışan kağıdın kağıt kaset(ler)inden çıkartılması. . . . .	87
Kağıt sıkışmalarının önlenmesi. . . . .	88
Kağıt sıkışmasından sonra yeniden yazdırma (sadece Windows için). . . . .	88
Baskı Kalitesi Sorunları. . . . .	89
Yatay çizgiler. . . . .	89
Düşey çizgiler veya hizalamada hata. . . . .	90
Yanlış veya eksik renkler. . . . .	90
Bulanık veya kirli çıktı. . . . .	91
Çeşitli Çıktı Sorunları. . . . .	91

Yanlış veya bozuk karakterler. . . . .	91
Yanlış kenar boşlukları. . . . .	92
Çıktıda hafif eğiklik var. . . . .	92
Ters görüntü. . . . .	92
Boş sayfa yazdırma. . . . .	92
Yazdırılan taraf kirli veya zedelenmiş çıkıyor . . . . .	93
Yazdırma çok yavaş. . . . .	93
Kağıt Doğru Beslenmiyor. . . . .	94
Kağıt yerleşmemiş. . . . .	94
Çoklu sayfa yerleştirme. . . . .	95
Kağıt hatalı yüklenmiş. . . . .	95
Kağıt tam olarak çıkarılamıyor ya da kırılıyor . . . . .	95
Yazıcı Yazmıyor. . . . .	96
Bütün ışıklar kapalı. . . . .	96
Işıklar yandı, sonra söndü. . . . .	96
Sadece güç ışığı yanıyor. . . . .	96
Kartuşu değiştirdikten sonra mürekkep ışığı yanıp sönüyor veya sürekli yanıyor. . . . .	97
Yazdırma Hızını Artırma (Yalnız Windows İçin) . . . . .	97
Diğer Sorunlar. . . . .	98
Düz kağıtları sessizce yazdırma. . . . .	98

**Ürün Bilgileri**

Mürekkep ve Kağıt. . . . .	100
Mürekkep kartuşları. . . . .	100
Bakım kutusu. . . . .	101
Kağıt. . . . .	101
İsteğe Bağlı Parça. . . . .	102
250 Sayfalık Kağıt Kaseti Birimi/PXBACU1. . . . .	102
Sistem Gereksinimleri. . . . .	102
Windows gereksinimleri. . . . .	102
Macintosh gereksinimleri. . . . .	102
Teknik Özellikler. . . . .	103
Yazıcı teknik özellikleri. . . . .	103
Ağ Arabirim Teknik Özellikleri. . . . .	106
Mekanik. . . . .	106
Elektrik. . . . .	106
Çevresel. . . . .	107
Standartlar ve Onaylar. . . . .	107
Arabirim. . . . .	109

**Nereden Yardım Alınır**

Teknik Destek Web Sitesi. . . . .	110
Epson Desteğe Başvurma. . . . .	110
Epson'a Başvurmadan Önce. . . . .	110



## İçindekiler

Avrupa'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	111
Tayvan'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	111
Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	112
Singapur'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	112
Tayland'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	113
Vietnam'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	113
Endonezya'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	113
Hong Kong'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	115
Malezya'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	115
Hindistan'daki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	116
Filipinler'deki Kullanıcılar için Yardım. . . . .	117

## Dizin

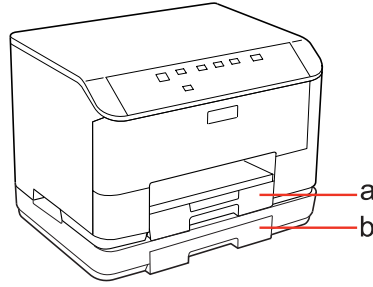
## Ürününüzü Tanıyın

# Ürününüzü Tanıyın

## Ürünün Parçaları

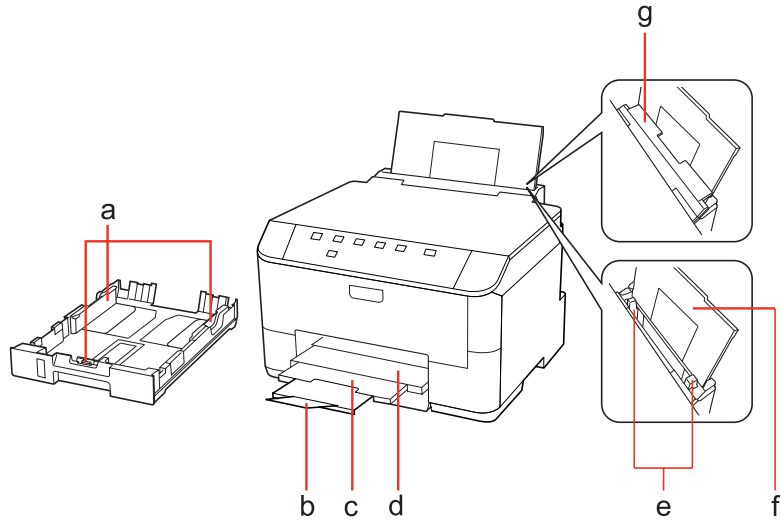
**Not:**

*Bu bölümdeki resimler, benzer bir ürün modelinden alınmıştır. Resimler elinizdeki üründen farklı olsa da işletim yöntemi aynıdır.*

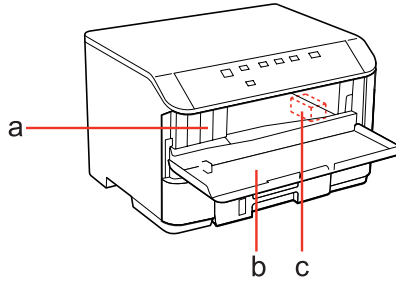


a.	Kağıt kaseti 1
b.	Kağıt kaseti 2 (isteğe bağlı)

## Ürününüzü Tanıyın

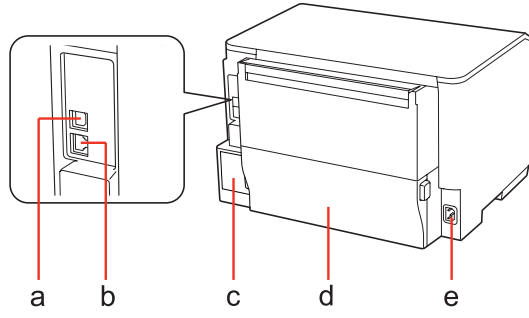


a.	Kenar kılavuzları
b.	Durdurucu
c.	Çıktı tepsi genişletmesi
d.	Çıktı tepsi
e.	Kenar kılavuzları
f.	Arka MP tepsi
g.	Besleme koruyucusu



a.	Mürekkep kartuşu yuvaları
b.	Ön kapak
c.	Yazdırma kafası

## Ürününüzü Tanıyın



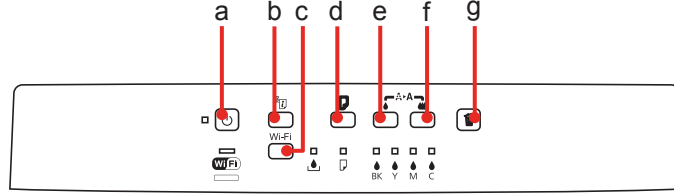
a.	Harici USB bağlantı noktası
b.	LAN portu
c.	Bakım kutusu
d.	Arka ünite
e.	AC girişi

## Ürününüzü Tanıyın

# Kumanda Paneli Kılavuzu

Kumanda panelinin tasarımı, bulunduğunuz yere göre değişir.

## Düğmeler ve Işıklar



### Düğmeler

	Düğmeler	İşlevi
a		Yazıcıyı açar veya kapatır.
b		Daha fazla ayrıntı için Ağ Kılavuzu'na bakın.
c	Wi-Fi	Ayrıntılar için Ağ Kılavuzu'na bakın. Bu düğme, sadece Wi-Fi özelliğine sahip olan modellerde kullanılabilir.
d		Kağıdı yükler veya çıkartır. Kağıt bitti hatası veya birden çok sayfa besleme hatasından sonra yazdırmayı devam ettirir. Ürün, bu düğme basılı tutularak açılırsa, yazıcı durum sayfası basılır.
e		Kafa temizleme işlemini başlatır (sadece siyah).
f		Kafa temizleme işlemini başlatır (siyah dışındaki tüm renkler). Ürün, bu düğme basılı tutularak açılırsa, meme kontrolü deseni basılır.
g		Bir yazdırma işi sırasında yazdırmayı iptal eder.

### Işıklar

Işıklar	İşlevi
	Ürün açıkken açıktır. Ürün veri alırken, yazdırma işlemi yaparken, mürekkep kartuşu değiştirilirken, mürekkep dolumu sırasında veya yazdırma kafası temizlenirken yanıp söner.
	Daha fazla ayrıntı için Ağ Kılavuzu'na bakın. Wi-Fi, sadece Wi-Fi özelliğine sahip olan modellerde kullanılabilir.
	→ "Durum ışıkları" sayfa 77
	→ "Durum ışıkları" sayfa 77

## Ürününüzü Tanıyın

Işıklar	İşlevi
 BK Y M C	➔ "Durum ışıkları" sayfa 77

# Kağıt Kullanma

## Kağıt Kullanma, Yükleme ve Depolama Ortamına Giriş

Düz dosya kağıdı türlerinin çoğu iyi sonuç almanızı sağlayacaktır. Ancak, daha az mürekkep emdiğinden, üzeri kaplı kağıtlar daha üstün çıktılar sağlar.

Epson, Epson mürekkep püskürtmeli yazıcılarda kullanılan mürekkep için tasarlanmış özel kağıtlar sağlamakta ve yüksek kaliteli sonuçlar için bu kağıtları önermektedir.

Epson özel ortamları hakkında daha ayrıntılı bilgi edinmek için, bkz. “Mürekkep ve Kağıt” sayfa 100.

Epson tarafından dağıtılan özel kağıtları yüklerken önce kağıtla birlikte verilen talimatları okuyun ve aşağıdaki noktalara dikkat edin.

**Not:**

- ❑ Kağıdı, yazdırılabilir yüzü üste gelecek şekilde kağıt kasetine yükleyin. Yazdırılabilir yüz genellikle daha beyaz ya da daha parlak olur. Daha fazla bilgi için kağıtla birlikte verilen talimat sayfasına bakın. Bazı kağıt türlerinin köşeleri, doğru yükleme yönünü belirlemenize yardımcı olmak için kesik olur:
- ❑ Kağıt kıvrılırsa yüklemeye önce düzeltin veya hafifçe ters yöne kıvrın. Kıvrılmış kağıda yazdırmak, çıktılara mürekkebin bulaşmasına neden olabilir.



## Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme

Kullanmakta olduğunuz ortam türüne ve boyutuna göre, kağıt kaseti tepsisini ve yükleme kapasitesini seçmek için aşağıdaki tabloya başvurun.

Ortam Türü	Boyut	Kağıt kaseti 1 için yükleme kapasitesi (yaprak sayısı)	Kağıt kaseti 2 için yükleme kapasitesi (yaprak sayısı)	Arka MP tepsi için yükleme kapasitesi (yaprak sayısı)
Düz kağıt *1	Letter A4 B5	250	250	80 *5
	Legal	250	250	1 *6
	A5	250	-	80 *5
	A6	-	-	80 *5
	Kullanıcı tanımlı boyut	-	-	1 *6

## Kağıt Kullanma

Ortam Türü	Boyut	Kağıt kaseti 1 için yükleme kapasitesi (yaprak sayısı)	Kağıt kaseti 2 için yükleme kapasitesi (yaprak sayısı)	Arka MP tepsisi için yükleme kapasitesi (yaprak sayısı)
Kalın kağıt *2	Letter A4	-	-	10 *7
Envelope (Zarf)	Zarf #10 *3 Zarf DL *3 Zarf C6 *3	-	-	10
	Zarf C4 *4	-	-	1
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	200	50 *8
Epson Matte Paper - Heavyweight	A4	-	-	20
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	-	-	80
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4 10 ×15 cm (4×6 inç) 13 ×18 cm (5×7 inç) 16:9 geniş boyut (102∞ 181 mm)	-	-	20
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4 10 ×15 cm (4×6 inç)	-	-	20
Epson Photo Paper (Fotoğraf Kağıdı)	A4	-	-	1
	10 ×15 cm (4×6 inç) 13 ×18 cm (5×7 inç)	-	-	20
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Çok Parlak Fotoğraf Kağıdı)	A4 10 ×15 cm (4×6 inç) 13 ×18 cm (5×7 inç)	-	-	20
Epson Glossy Photo Paper	A4 13 ×18 cm (5×7 inç) 10 ×15 cm (4×6 inç)	-	-	20

\*1 Ağırlığı 64 g/m<sup>2</sup> (17 lb) - 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) olan kağıt.

\*2 Ağırlığı 91 g/m<sup>2</sup> (24 lb) - 256 g/m<sup>2</sup> (68 lb) olan kağıt.

\*3 Ağırlığı 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) - 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) olan kağıt.

\*4 Ağırlığı 80 g/m<sup>2</sup> (21 lb) - 100 g/m<sup>2</sup> (26 lb) olan kağıt.

\*5 Manuel iki taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 30 yapraktır.

\*6 Manuel iki taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 1 yapraktır.

\*7 Manuel iki taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 5 yapraktır.

\*8 Manuel iki taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 20 yapraktır.



## Kağıt Kullanma

**Not:**

Kağıtlar her yerde bulunmayabilir.

### Kağıdın depolanması

Kullanılmayan kağıdı yazdırma biter bitmez orijinal paketine geri koyun. Özel ortamlar kullanırken, Epson, çıktılarınızı ağzını kapatabileceğiniz plastik torbalarda saklamanızı önerir. Kullanılmamış kağıtları ve çıktıları yüksek ısıdan, nemden ve doğrudan güneş ışığından koruyun.

## Kağıt Yükleme

### Kağıt kasetine

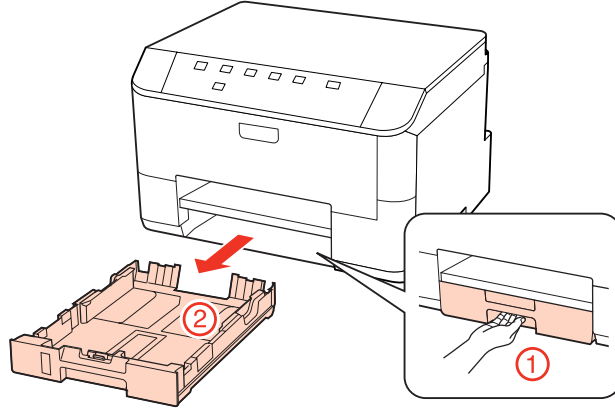
Kağıt yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin:

**Not:**

Bu bölümdeki resimler, benzer bir ürün modelinden alınmıştır. Resimler elinizdeki üründen farklı olsa da işletim yöntemi aynıdır.

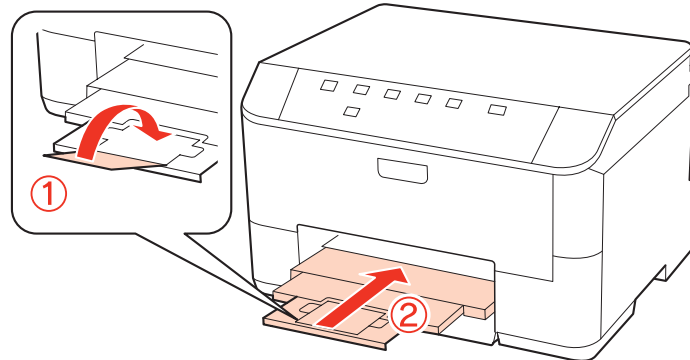
1

Kağıt kasetini çıkarın.



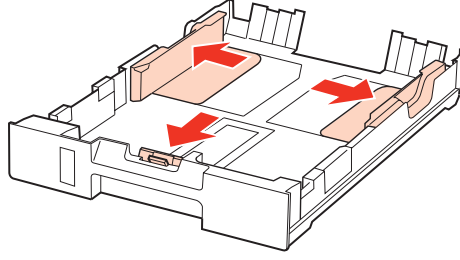
**Not:**

Çıktı tepsisi açıldıysa, kağıt kasetini dışarı doğru çekmeden önce kapatın.



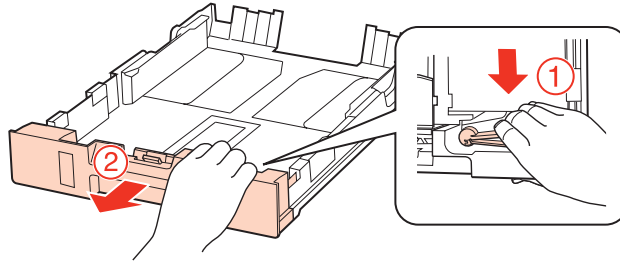
## Kağıt Kullanma

- 2 Kenar kılavuzlarını kağıt kasetinin yan taraflarına kaydırın.

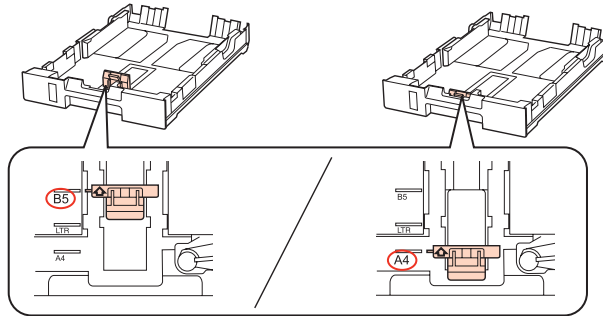


**Not:**

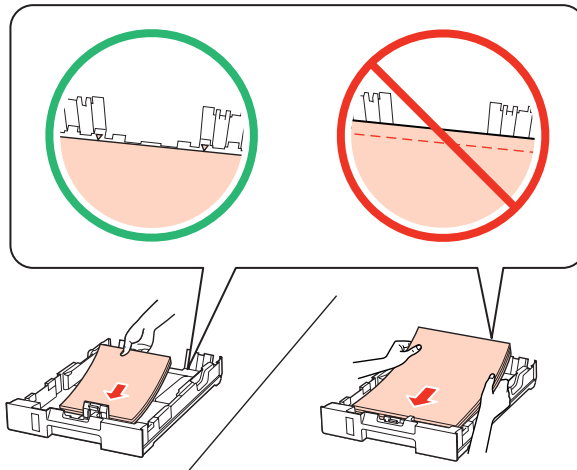
Legal boyutunda kağıt kullanırken, kağıt kasetini şekilde gösterildiği gibi uzatın.



- 3 Kullanacağınız kağıt boyutuna ayarlamak için kenar kılavuzunu kaydırın.



- 4 Kağıdı yazdırılabilir tarafı aşağı bakacak şekilde kenar kılavuzuna doğru yerleştirin ve kağıdın kasetin ucundan taşmadığını kontrol edin.



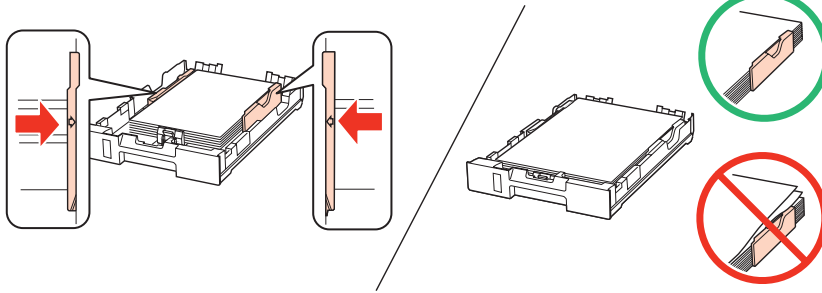
## Kağıt Kullanma

### Not:

- ❑ *Yüklemeden önce kağıdın kenarlarını havalandırın ve hizalayın.*
- ❑ *Düz kağıtlar için, kenar kılavuzunun içindeki ▼ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşacak şekilde kağıt yüklemeyin. Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.*
  - ➔ *“Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15*
- ❑ *Cilt delikli kağıt kullanmayın.*

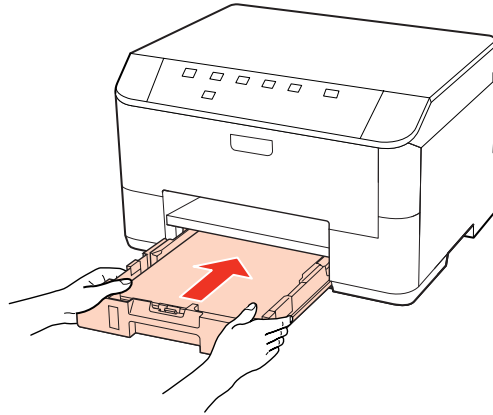
5

Kenar kılavuzlarını kağıdın kenarlarına kaydırın.



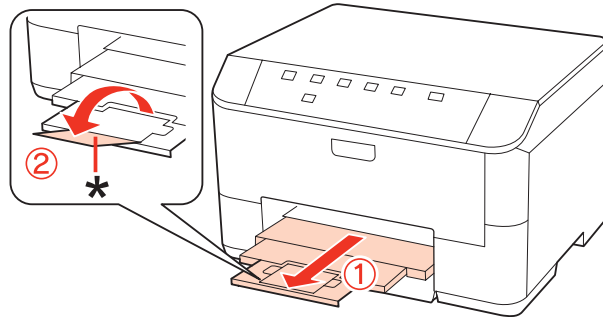
6

Kaseti düz tutun ve ürüne geri takarken dikkatli ve yavaş olun.



7

Çıktı tepsisini kaydırarak çıkarın ve durdurucuyu kaydırın.



## Kağıt Kullanma

**Not:**

- ❑ Kağıt yükledikten sonra, her kağıt kaynağı için kağıt boyutunu ayarlayın. Kağıt, ayara bağlı olarak, uygun kağıt kaynağından beslenir. Kağıt boyutunu ayarlamak için, panel yardımcı programını kullanın.  
➔ "Paper Size Loaded Ayarı" sayfa 71
- ❑ Legal boyutta kağıt kullanırken, durdurucuyu (\*) alçaltın.
- ❑ Ürünün önünde kağıdın tam olarak çıkartılabilmesi için yeterli yer bırakın.
- ❑ Ürün çalışırken kağıt kasetini çıkarmayın veya takmayın.

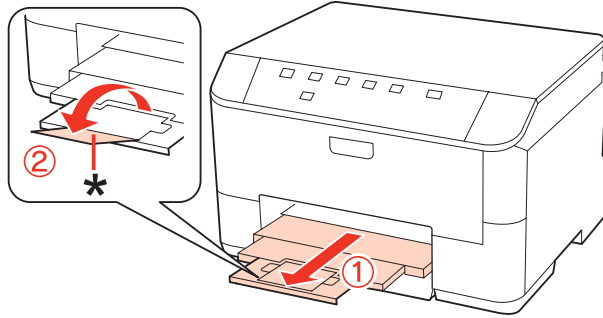
## Arka MP tepsisine

Kağıt yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin:

**Not:**

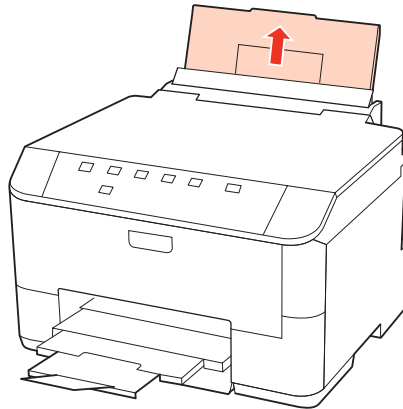
Bu bölümdeki resimler, benzer bir ürün modelinden alınmıştır. Resimler elinizdeki üründen farklı olsa da işletim yöntemi aynıdır.

- 1 Çıktı tepsisini kaydırarak çıkarın ve durdurucuyu kaydırın.


**Not:**

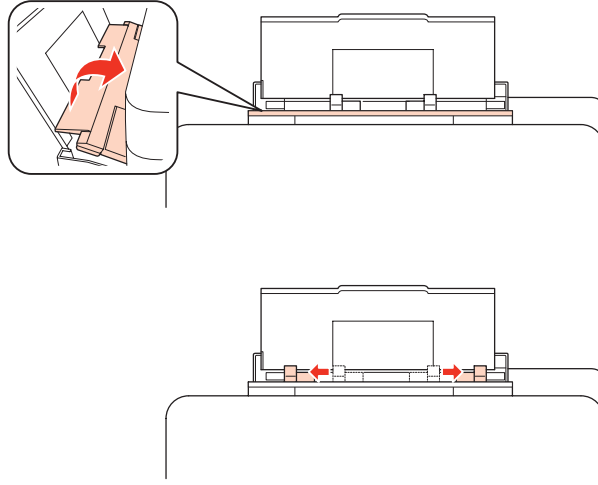
Legal boyutta kağıt kullanırken, durdurucuyu (\*) alçaltın.

- 2 Arka MP tepsisini yukarı çekin.



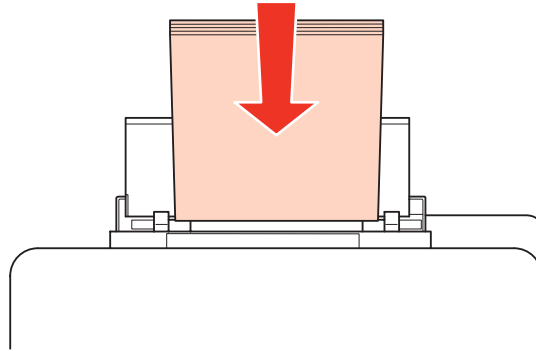
## Kağıt Kullanma

- 3** Besleme koruyucusunu önde tutarak, kenar kılavuzunu sıkarak kaydırın.

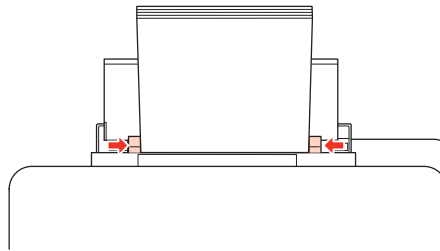


- 4** Bir kağıt destesini havalandırın, sonra kenarlarını düzlemek için düz bir yüzeye vurun.

- 5** Kağıdı, yazılacak yüzü yukarı bakacak şekilde, arka MP tepsisinin ortasına yerleştirin. Yazılacak yüz çoğunlukla öteki yüzden daha beyaz ve daha parlaktır.



- 6** Kenar kılavuzunu kaydırarak kağıdın kenarına dayayın, ancak çok sıkıştırmayın.



## Kağıt Kullanma

### Not:

- ❑ Kağıt yükledikten sonra, her kağıt kaynağı için kağıt boyutunu ayarlayın. Kağıt, ayara bağlı olarak, uygun kağıt kaynağından beslenir. Kağıt boyutunu ayarlamak için, panel yardımcı programını kullanın.  
➔ “Paper Size Loaded Ayarı” sayfa 71
- ❑ Düz kağıtlar için, kenar kılavuzunun içindeki ▼ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşacak şekilde kağıt yüklemeyin. Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.  
➔ “Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15
- ❑ Bir seferde en çok 1 yaprak Legal boyutunda kağıt yüklenebilir.

## Zarfları Yükleme

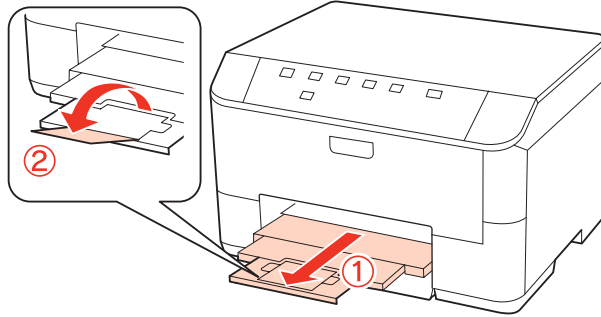
Zarfları yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin:

### Not:

Bu bölümdeki resimler, benzer bir ürün modelinden alınmıştır. Resimler elinizdeki üründen farklı olsa da işletim yöntemi aynıdır.

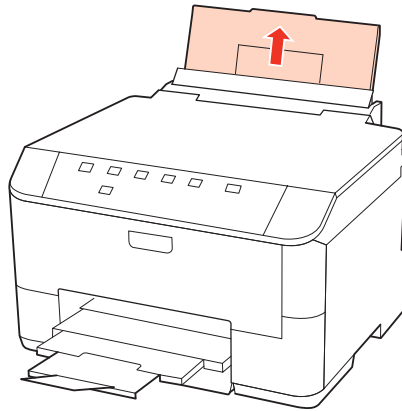
1

Çıktı tepsinini kaydırarak çıkarın ve durdurucuyu kaydırın.



2

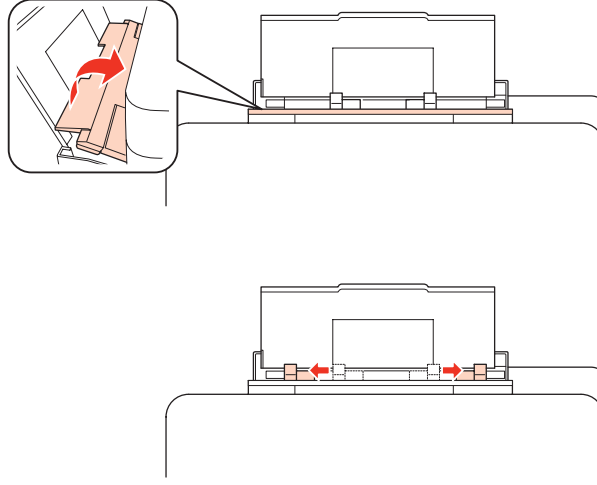
Arka MP tepsinini yukarı çekin.



## Kağıt Kullanma

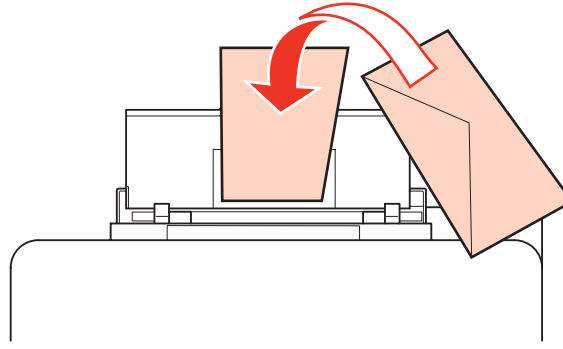
3

Besleme koruyucusunu önde tutarak, kenar kılavuzunu sıkarak kaydırın.



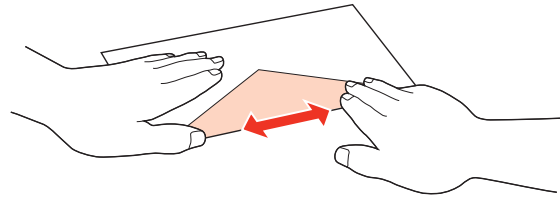
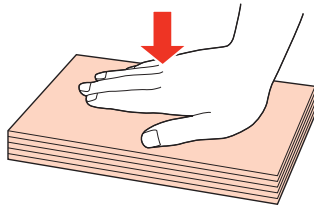
4

Zarfları, kısa kenarları önde olacak ve kapakları altta kalacak şekilde, arka MP tepsinin ortasına yerleştirin.



### Not:

- Zarfların kalınlıkları ve katlanabilme becerileri geniş farklılıklar gösterir. Zarf destesinin toplam kalınlığı 10 mm'yi geçiyorsa, yüklemeye önce zarfları sıkıştırarak düzleyin. Bir zarf destesi yüklendiğinde baskı kalitesi bozulursa, zarfları tek tek yükleyin.  
➔ [“Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15](#)
- Kıvrılmış ya da katlanmış zarfları kullanmayın.
- Yüklemeden önce zarfları ve kapaklarını düzleştirin.

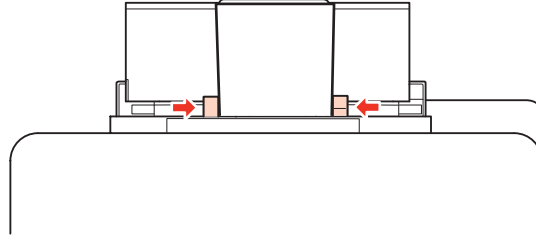


- Yüklemeden önce zarfların yüklenecek kenarını düzleştirin.
- Yazdırma sırasında kıvrılabileceğinden çok ince zarflar kullanmaktan kaçının.
- Yüklemeden önce zarfların kenarlarını hizalayın.

## Kağıt Kullanma

5

Kenar kılavuzunu kaydırarak zarfların kenarına dayayın, ancak çok sıkıştırmayın.



Yazdırma talimatları için, aşağıdaki talimatlara bakın.

➔ [“Temel Yazdırma İşlemi” sayfa 27](#)



# Yazdırma

## Yazılımı Kullanma

### Yazıcı sürücüsü ve Status Monitor

Yazıcı sürücüsü, en iyi yazdırma sonuçlarını elde etmeniz için çok çeşitli ayarlar arasından seçim yapma olanağı sağlar. Status monitor ve yazıcı yardımcı programları, yazıcıyı kontrol etmenize ve en iyi çalışma durumunda tutmanıza yardımcı olur.

#### Windows kullanıcıları için not:

- Yazıcı sürücüsü otomatik olarak en son yazıcı sürücüsü sürümünü Epson Web sitesinden bulur ve yükler. Yazıcı sürücünüzün **Maintenance (Bakım)** penceresinde bulunan **Driver Update (Sürücü Güncelleme)** düğmesini tıklatın ve ardından ekrandaki talimatları takip edin. Düğme **Maintenance (Bakım)** penceresinde görünmüyorsa, Windows Start (Başlat) menüsündeki **All Programs (Tüm Programlar)** veya **Programs (Programlar)** öğesine gelin ve **Epson** klasörüne bakın.
- Sürücünün dilini değiştirmek istiyorsanız, yazıcı sürücünüzün **Maintenance (Bakım)** penceresindeki **Language (Dil)** ayarından kullanmak istediğiniz dili seçin. Yere bağlı olarak, bu fonksiyon bulunmayabilir.

### Windows için yazıcı sürücüsüne erişim

Yazıcı sürücüsüne çoğu Windows uygulamasından, Windows Start (Başlat) menüsünden ya da taskbar (görev çubuğu) erişebilirsiniz.

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

Ayarların tüm Windows uygulamalarınızda etkin olması için yazıcı sürücüsüne Start (Başlat) menüsünden ya da taskbar (görev çubuğu) üzerinden erişin.

Yazıcı sürücüsüne ulaşmak için aşağıdaki bölümlere başvurun.

#### Not:

Bu Kullanım Kılavuzu'nda bulunan yazıcı sürücüsü pencerelerinin ekran resimleri, Windows 7'den alınmıştır.

### Windows uygulamalarından

- 1 File (Dosya) menüsünden **Print (Yazdır)** veya **Print Setup (Yazıcı Ayarları)** seçeneğini tıklatın.
- 2 Açılan pencerede, **Printer (Yazıcı)**, **Setup (Ayarlar)**, **Options (Seçenekler)**, **Preferences (Tercihler)** veya **Properties (Özellikler)** seçeneğini tıklatın. (Uygulamaya bağlı olarak, bu düğmelerin birine ya da birkaçına tıklatmanız gerekebilir.)

### Başlat menüsünden

- Windows 7:**  
Başlat düğmesini tıklatın, **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)** seçeneğini seçin. Ardından yazıcıya sağ tıklatın ve **Printing preferences (Yazdırma tercihleri)** seçeneğini tercih edin.

## Yazdırma

### ❑ Windows Vista ve Server 2008:

Başlat düğmesine tıklayın, **Control Panel (Denetim Masası)** öğesini seçin ve daha sonra **Hardware and Sound (Donanım ve Ses)** kategorisinden **Printer (Yazıcı)** seçeneğini tıklayın. Yazıcıyı seçip **Select printing preferences (Yazdırma tercihlerini seç)** veya **Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri)** düğmesini tıklayın.

### ❑ Windows XP ve Server 2003:

**Start (Başlat)**, **Control Panel (Denetim Masası)** ardından **Printers and Faxes (Yazıcı ve Fakslar)** seçeneğini tıklayın. Ardından yazıcıya sağ tıklayın ve **Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri)** şıkkını seçin.

### **görev çubuğu öğesindeki kısayol simgesinden**

taskbar (görev çubuğu) öğesindeki yazıcı simgesini sağ tıklayın, ardından **Printer Settings (Yazıcı Ayarları)** seçeneğini seçin.

Windows taskbar (görev çubuğu) öğesine bir kısayol eklemek için, ilk olarak yukarıda anlatıldığı gibi Start (Başlat) menüsünden yazıcı sürücüsüne ulaşın. Daha sonra, **Maintenance (Bakım)** sekmesini ve ardından **Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri)** düğmesini tıklayın. Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri) penceresinde **Shortcut Icon (Kısayol Simgesi)** onay kutusunu işaretleyin.

### **Çevrimiçi yardım ile bilgi alma**

Yazıcı sürücüsü penceresinde aşağıdaki işlemlerden birini deneyin.

❑ Öğeyi sağ tıklayın, ardından **Help (Yardım)** seçeneğini tıklayın.

❑ Pencerenin sağ üst kısmında bulunan **?** düğmesini tıklayın, ardından öğeyi tıklayın (yalnızca Windows XP için).

## Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim

Aşağıdaki tabloda yazıcı sürücüsü iletişim kutularına nasıl erişileceği açıklanmaktadır.

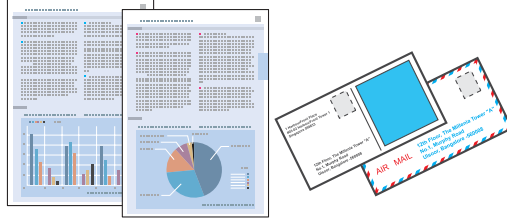
İletişim Kutusu	Nasıl Erişilir
Page Setup	Uygulamanızın File (Dosya) menüsünde <b>Page Setup</b> öğesini tıklayın. <b>Mac OS X 10.5 veya daha sonraki sürümler için not:</b> Uygulamanıza bağlı olarak, Page Setup menüsü File (Dosya) menüsünde görünmeyebilir.
Print	Uygulamanızın File (Dosya) menüsünde <b>Print</b> öğesini tıklayın.
Epson Printer Utility 4	Mac OS X 10.6 için, Apple menüsünde <b>System Preferences (Sistem Tercihleri)</b> seçeneğini, ardından <b>Print &amp; Fax (Yazdırma ve Faks)</b> seçeneğini tıklayın. Printers (Yazıcılar) liste kutusundan yazıcınızı seçin, <b>Options &amp; Supplies (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri)</b> , <b>Utility (Yardımcı Program)</b> seçeneğini, ardından <b>Open Printer Utility (Yazıcı Yardımcı Programı)</b> seçeneğini tıklayın.  Mac OS X 10,5 için, Apple menüsünde <b>System Preferences (Sistem Tercihleri)</b> seçeneğini, ardından <b>Print &amp; Fax (Yazdırma ve Faks)</b> seçeneğini tıklayın. Printers (Yazıcılar) liste kutusundan yazıcınızı seçin, <b>Open Print Queue (Yazdırma Kuyruğunu Aç)</b> seçeneğini tıklayın, ardından <b>Utility (Yardımcı Program)</b> düğmesini tıklayın.  Mac OS X 10.4 için, <b>Macintosh HD (Macintosh SD)</b> , <b>Applications (Uygulamalar)</b> klasörünü, ardından Utilities (Yardımcı Programlar) klasöründeki <b>Printer Setup Utility (Yazıcı Ayar Yardımcı Programı)</b> simgesini çift tıklayın. Printer List (Yazıcı Listesi) içinden yazıcınızı seçip <b>Utility (Yardımcı Program)</b> düğmesini tıklayın.

## Yazdırma

### Çevrimiçi yardım ile bilgi alma

Print (Yazdır) iletişim kutusundaki  **Help (Yardım)** düğmesini tıkklatın.

## Temel Yazdırma İşlemi



### Doğru kağıt türünün seçilmesi

YAZICI, yazıcı ayarlarından seçtiğiniz kağıt türüne göre kendini otomatik olarak ayarlar. Kağıt tipi ayarı bu yüzden önemlidir. Bu ayar yazıcınıza kullandığınız kağıt türünü gösterir ve mürekkep düzeyini uygun şekilde ayarlar. Aşağıdaki tabloda, kullandığınız kağıt için seçmeniz gereken ayarlar verilmektedir.

Bu kağıt için	Bu Paper Type (Kağıt Tipi) ayarını seçin
Düz kağıt* Epson Bright White Ink Jet Paper	plain papers (Düz kağıtlar)
Kalın kağıt*	Thick-Paper (Kalın kağıt)
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Çok Parlak Fotoğraf Kağıdı)*	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper*	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper*	Epson Premium Semigloss
Epson Glossy Photo Paper*	Epson Glossy
Epson Photo Paper (Fotoğraf Kağıdı)*	Epson Photo
Epson Matte Paper – Heavyweight* Epson Photo Quality Ink Jet Paper*	Epson Matte
Zarflar	Envelope (Zarf)

\* Bu kağıt türleri Exif Print (Exif Baskı) ve PRINT Image Matching (BASKI Görüntü Eşlemesi) ile uyumludurlar. Daha fazla bilgi için Exif Print (Exif Baskı) veya PRINT Image Matching (BASKI Görüntü Eşlemesi) ile verilen dokümantasyona bakınız.

**Not:**

Bazı özel ortamlar her yerde bulunmayabilir. Bölgenizde bulunabilen ortamlar hakkında en güncel bilgi için Epson destek bölümüne başvurun.

➔ [“Teknik Destek Web Sitesi” sayfa 110](#)

### Kağıt ve zarf yükleme

Kağıt yüklemeye ilgili ayrıntılar için aşağıdaki bölüme bakın.

## Yazdırma

➔ “Kağıt Yükleme” sayfa 17

➔ “Zarfları Yükleme” sayfa 22

**Not:**

Kağıt yükledikten sonra, her kağıt kaynağı için kağıt boyutunu ayarlayın. Kağıt, ayara bağlı olarak, uygun kağıt kaynağından beslenecektir.

➔ “Paper Size Loaded Ayarı” sayfa 71

Özel Epson kağıt kullanırken, aşağıdaki bölüme bakın.

➔ “Kağıt Kullanma, Yükleme ve Depolama Ortamına Giriş” sayfa 15

Yazdırılabilir alan için aşağıdaki bölüme bakın.

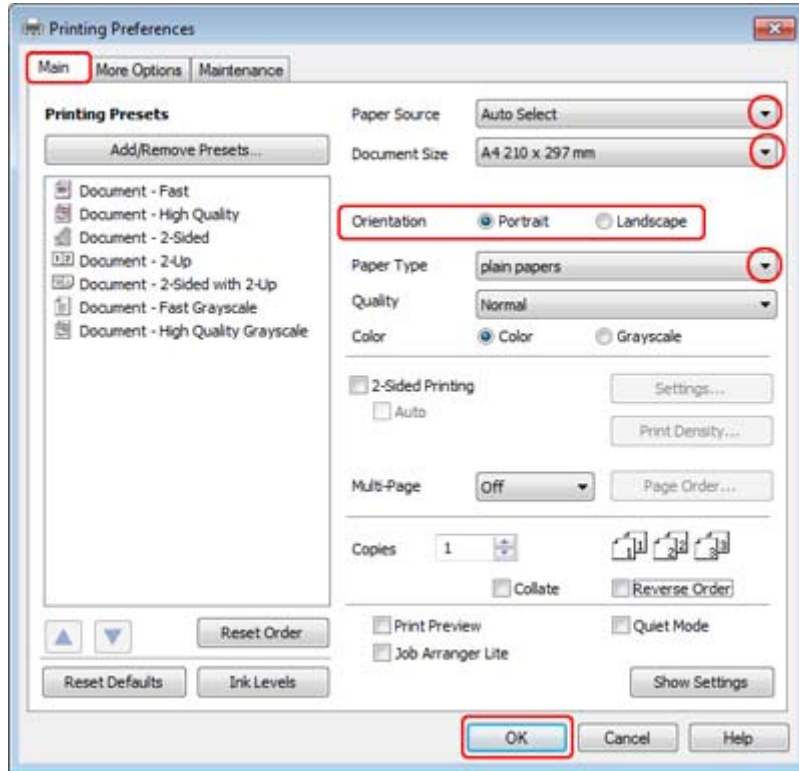
➔ “Yazdırılabilir alan” sayfa 105

## Windows için temel yazıcı ayarları

1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.

2 Yazıcı ayarlarına girin.

➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 25



3 Main (Ana) sekmesini tıklatın.

## Yazdırma

- 4 Uygun Paper Source (Kağıt Kaynağı) ayarını seçin.
- 5 Uygun Document Size (Kağıt Boyutu) ayarını seçin. Özel bir kağıt boyutu da tanımlayabilirsiniz. Ayrıntılar için çevrimiçi yardıma bakın.
- 6 Çıktının yönünü değiştirmek için **Portrait (Dikey)** (boylamasına) veya **Landscape (Yatay)** (enlemesine) seçeneğini belirleyin.

**Not:**  
Zarflara yazdırırken **Landscape (Yatay)** seçin.

- 7 Uygun Paper Type (Kağıt Türü) ayarını seçin.  
➔ “Doğru kağıt türünün seçilmesi ” sayfa 27

**Not:**  
Yazdırma kalitesi, seçilen Paper Type (Kağıt Türü) için otomatik olarak ayarlanacaktır.

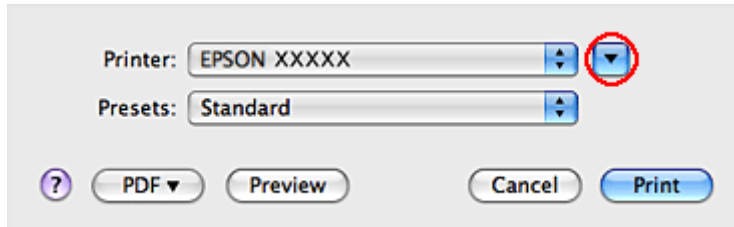
- 8 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

**Not:**  
Gelişmiş ayarlar üzerinde değişiklik yapmak için, ilgili bölüme bakın.

- 9 Dosyanızı yazdırın.

## Mac OS X 10.5 veya 10.6 için temel yazıcı ayarları

- 1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
- 2 Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın.  
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26



- 3 Bu iletişim kutusunu genişletmek için ▼ düğmesini tıklatın.

## Yazdırma

**4**

Printer (Yazıcı) ayarı olarak, kullandığınız yazıcıyı seçin ve ilgili ayarları yapın.

Printer: EPSON XXXXX

Presets: Standard

Copies: 1  Collated

Pages:  All  
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 8.27 by 11.69 inches

Orientation:  Portrait  Landscape Scale: 100 %

Preview

Automatically rotate each page

No automatic page scaling  
 Scale each page to fit paper  
 Only scale down large pages

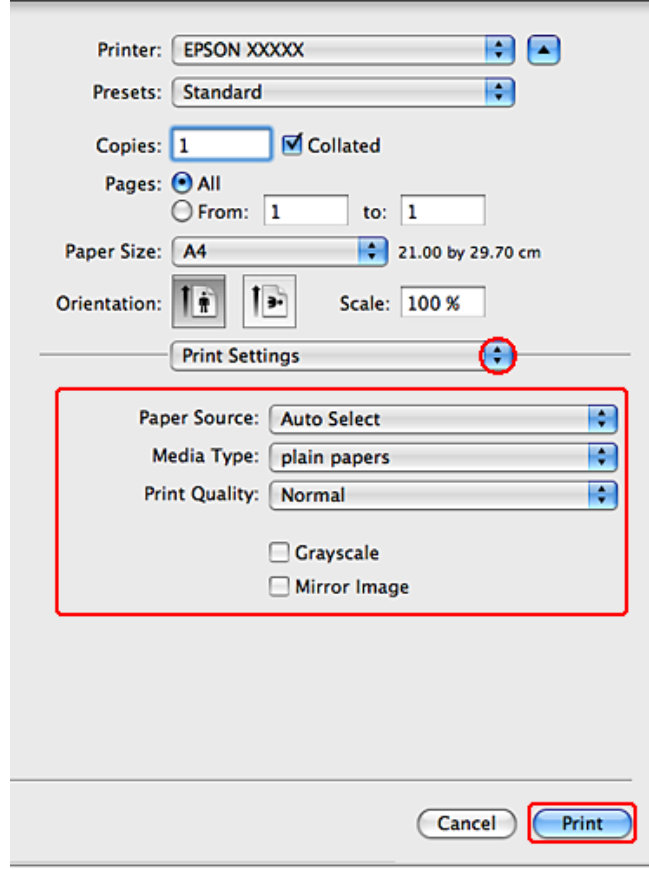
Cancel Print

**Not:**

- Zarflara yazdırırken **Landscape (Yatay)** seçin.
- Uygulamanıza bağlı olarak, bu iletişim kutusundaki bazı öğeleri seçemeyebilirsiniz. Bu durumda uygulamanızın File (Dosya) menüsündeki **Page Setup** öğesini tıklayın ve uygun ayarları yapın.

## Yazdırma

- 5 Açılan menüden **Print Settings (Yazdırma Ayarları)** öğesini seçin.



- 6 Yazdırmada kullanmak istediğiniz ayarları yapın. Print Settings (Yazdırma Ayarları) hakkında daha ayrıntılı bilgi için çevrimiçi yardıma bakın.

➔ “Doğru kağıt türünün seçilmesi” sayfa 27

**Not:**

Gelişmiş ayarlar üzerinde değişiklik yapmak için, ilgili bölüme bakın.

- 7 Yazdırma işlemi başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

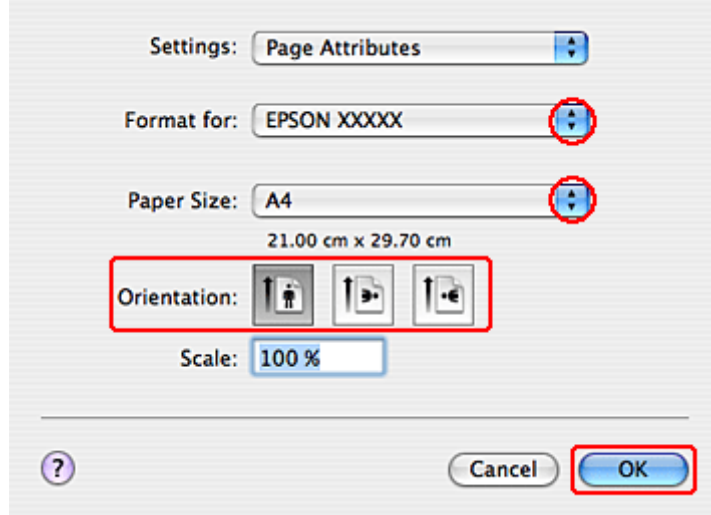
## Mac OS X 10.4 için temel yazıcı ayarları

- 1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.

## Yazdırma

2 Page Setup iletişim kutusunu açın.

➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26



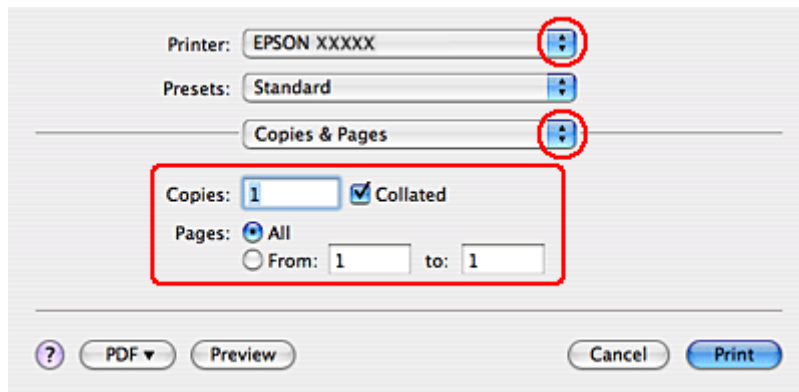
3 Format for (Biçim) ayarı olarak, kullandığınız yazıcıyı seçin ve ilgili ayarları yapın.

**Not:**  
Zarflara yazdırırken **Landscape (Yatay)** seçin.

4 Page Setup iletişim kutusunu kapatmak için OK (Tamam) düğmesini tıklayın.

5 Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın.

➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26

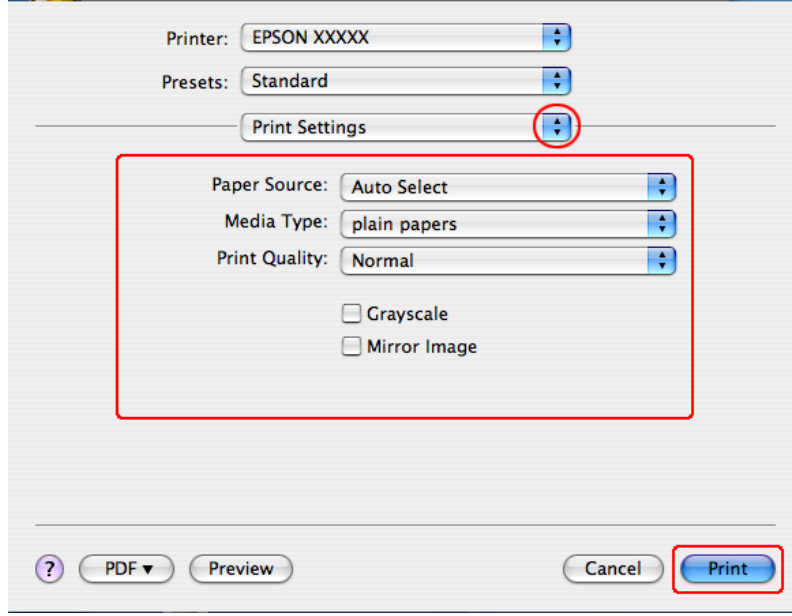


6 Kullandığınız yazıcıyı Printer ayarı olarak seçin. Daha sonra Copies & Pages ayarlarını yapın.



## Yazdırma

- 7 Açılan menüden **Print Settings (Yazdırma Ayarları)** ögesini seçin.



- 8 Yazdırma işleminde kullanmak istediğiniz ayarları yapın. Print Settings (Yazdırma Ayarları) hakkında daha ayrıntılı bilgi için çevrimiçi yardıma bakın.

➔ “Doğru kağıt türünün seçilmesi ” sayfa 27

**Not:**


Gelişmiş ayarlar üzerinde değişiklik yapmak için, ilgili bölüme bakın.

- 9 Yazdırma işlemini başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

## Yazdırmayı İptal Etme

Yazdırma işlemini iptal etmeniz gerekirse, aşağıda, uygun bölümde açıklanan talimatları izleyin.

### Yazıcı düğmesini kullanma

Yürütülmekte olan bir yazdırma işini iptal etmek için,  düğmesine basın.

### Windows için

**Not:**

Tam olarak yazıcıya gönderilmiş olan bir yazdırma işini iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazdırma işini yazıcıyı kullanarak iptal edin.

## Yazdırma

### EPSON Status Monitor 3'ü kullanma

- 1 EPSON Status Monitor 3'ü açın.  
➔ “EPSON Status Monitor 3'ü kullanma” sayfa 81
- 2 **Print Queue (Yazdırma Kuyruğu)** düğmesini tıklatın. Ekranda Windows Spooler (Windows Biriktiricisi) görülür.
- 3 İptal etmek istediğiniz işi sağ tıklatın ve **Cancel (İptal)**'ı seçin.

### Mac OS X için

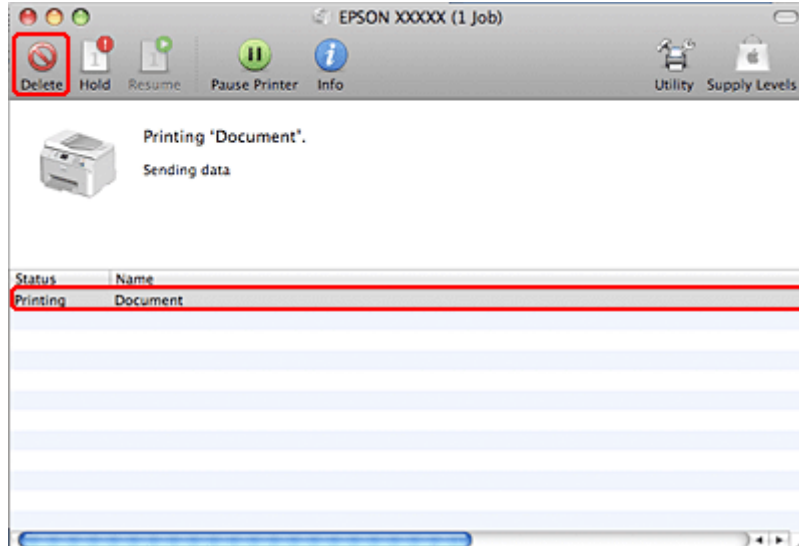
Yazdırma işini iptal etmek için aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Dock'taki yazıcı simgesini tıklatın.



- 2 Document Name (Belge Adı) listesinden, yazdırılacak belgeyi seçin.

- 3 Yazdırma işini iptal etmek için **Delete (Sil)** düğmesini tıklatın.



## Özel Şablon Seçenekleri ile Yazdırma

### 2-Sided Printing (2- taraflı yazdırma)

İki türden iki taraflı yazdırma seçeneği vardır: standart ve katlı kitapçık.

**Not:**

Otomatik 2-sided printing (2- taraflı yazdırma) işlemi sırasında mürekkep biterse, yazıcı yazdırma işlemini durdurur ve mürekkebin değiştirilmesi gerekir. Mürekkep değişimi tamamlandığında, yazıcı tekrar yazdırmaya başlar, ancak çıktınızda bazı eksik kısımlar olabilir. Böyle bir durumda, eksik kısımları olan sayfayı tekrar yazdırın.

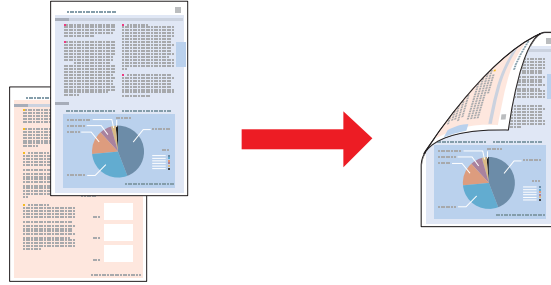
**Windows için not:**

Manuel 2-sided printing (2- taraflı yazdırma) seçeneği yalnızca, EPSON Status Monitor 3 etkinleştirildiğinde kullanılabilir. Status Monitor uygulamasını etkinleştirmek için, yazıcı sürücüsünü açın ve **Maintenance (Bakım)** sekmesini, ardından **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesini tıklayın. Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleyin.

**Mac OS X için not:**

Mac OS X sadece otomatik standart iki taraflı yazdırmayı destekler.

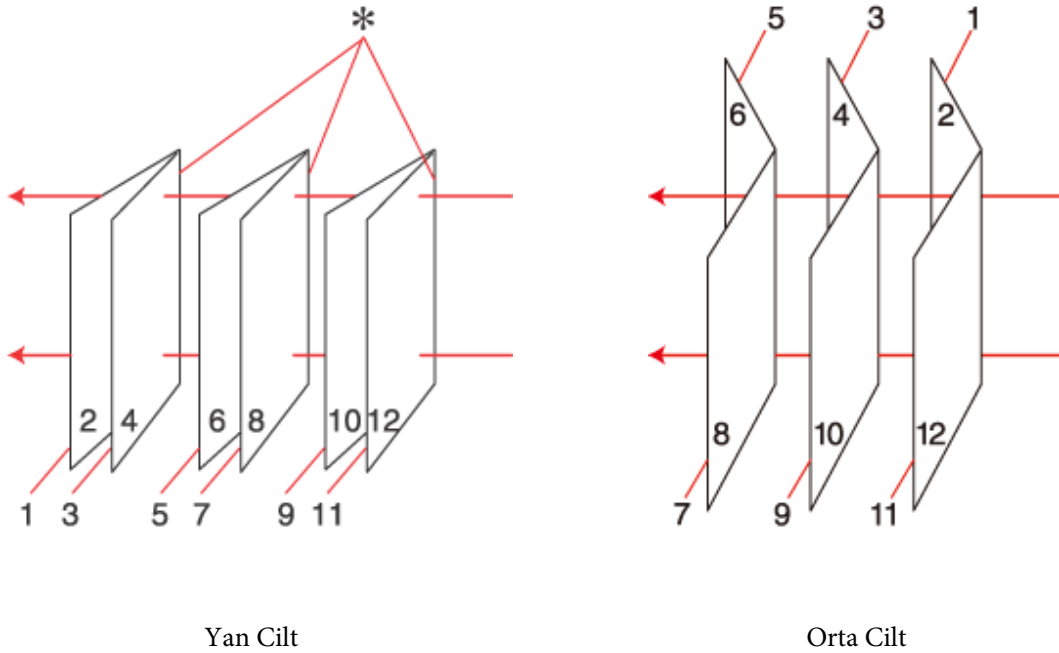
Standart 2-sided printing (2- taraflı yazdırma), bir yaprağın her iki yüzüne birden yazdırmanıza olanak verir.



Otomatik veya manuel yazdırmayı seçin. Manuel olarak yazdırdığınızda, önce tek sayılı sayfalar yazdırılır. Bu sayfalar yazdırıldıktan sonra, bu sayfaları, arka yüzlerine tek rakamlı sayfaların yazdırılması için tekrar yükleyebilirsiniz.

Katlı kitapçık 2-sided printing (2- taraflı yazdırma), tek katlanmış kitapçık oluşturmanıza olanak sağlar.

## Yazdırma



\*: Cilt payı

Otomatik veya manuel yazdırmayı seçin. Manuel olarak yazdırdığınızda, önce (yaprak katlandıktan sonra) içte kalan sayfalar yazdırılır. Kitapçığın dış tarafında görüntülenecek sayfalar, kağıdı yazıcıya tekrar yükledikten sonra yazdırılabilir.

Oluşturulan sayfalar katlanabilir ve bir kitapçık olacak şekilde birleştirilebilir.

2-sided printing (2- taraflı yazdırma) sadece aşağıdaki kağıtlar ve boyutlarla mümkündür.

Kağıt	Boyut
Düz kağıt	Legal*, Letter, A4, Executive*, B5, A5*, A6*
Kalın kağıt	Letter*, A4*
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4

\* Sadece manuel 2-sided printing (2- taraflı yazdırma).

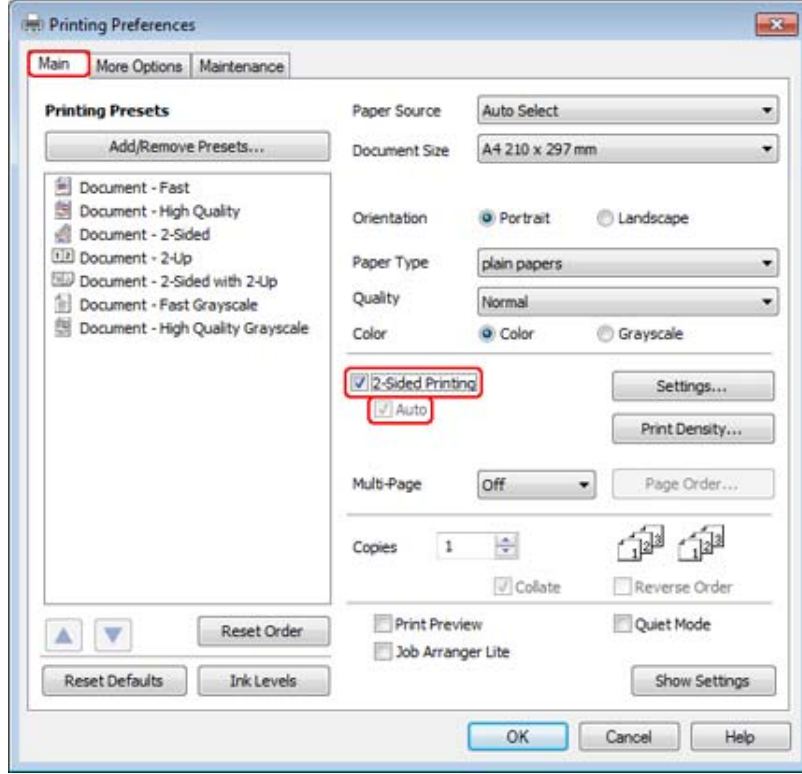
**Not:**

- Yalnızca 2-sided printing (2- taraflı yazdırma) için uygun kağıtları kullanın. Aksi halde, çıktı kalitesi bozulabilir.
- Metin ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan kağıt türüne ve mürekkep miktarına bağlı olarak, mürekkep sayfanın diğer tarafına geçebilir.
- 2-sided printing (2- taraflı yazdırma) işlemi sırasında kağıt yüzeyi lekelenebilir.
- Manuel 2-sided printing (2- taraflı yazdırma), yazıcı paylaştırılmış bir yazıcı olarak kullanılırken ya da yazıcıya ağ üzerinden erişilirken kullanılamayabilir.
- İki taraflı yazdırma sırasında yükleme kapasitesi değişir.  
➔ [“Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15](#)

## Yazdırma

### Windows için yazıcı ayarları

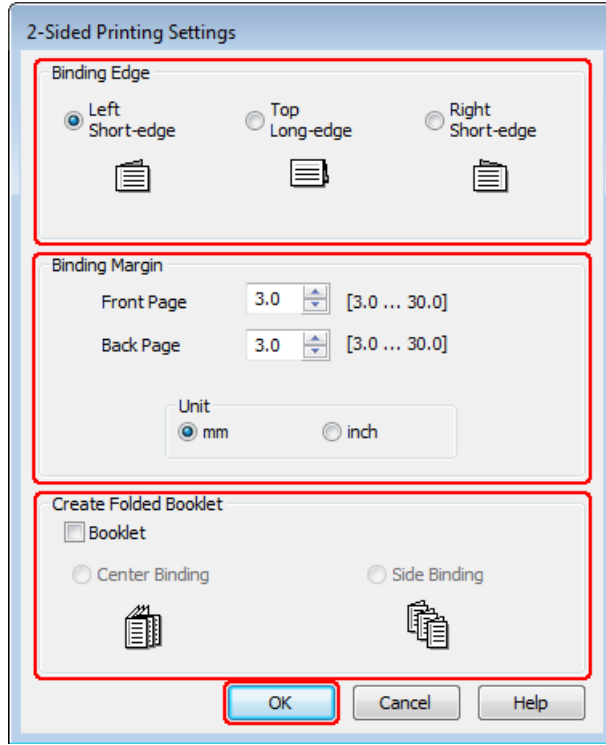
- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.  
➔ “Windows için temel yazıcı ayarları” sayfa 28
- 2 2-Sided Printing (2- taraflı yazdırma) onay kutusunu işaretleyin.

**Not:**

Otomatik yazdırma kullandığımızda, **Auto (Otomatik)** onay kutusunun işaretli olmasına dikkat edin.

## Yazdırma

- 3 2-Sided Printing Settings (Dupleks Yazdırma Ayarları) penceresini açmak için, **Settings (Ayarlar)** seçeneğini tıklatın.



- 4 2-sided printing (2- taraflı yazdırma) seçeneğini kullanarak katlı kitapçık yazdırmak için, **Booklet (Kitapçık)** onay kutusunu işaretleyin ve **Center Binding (Orta Kenar)** veya **Side Binding (Yan Cilt)** şikkını seçin.

**Not:**

*Center Binding (Orta Kenar) seçeneği, manuel yazdırmada kullanılamaz.*

- 5 Belgenin hangi kenardan bağlanacağını seçin.

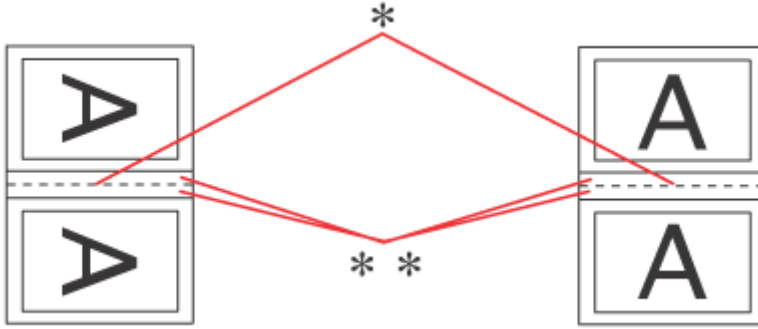
**Not:**

*Booklet (Kitapçık) seçildiğinde bazı seçenekler kullanılamaz.*

## Yazdırma

6

Unit (Birim) ayarı olarak **mm** veya **inch (inç)** seçin. Sonra, cilt kenar boşluğunun genişliğini belirleyin.



Portrait (Dikey)

Landscape (Yatay)

\* : Katlama kenarı

\*\* : Kenar boşluğu

Katlı kitapçıklar iki taraflı yazdırma seçeneğiyle yazdırıldığında, katlanan yerin her iki yanında, belirlenen genişlikte kenar boşluğu bırakılır. Örneğin, 10 mm'lik bir kenar boşluğu belirlerseniz, 20 mm'lik kenar boşluğu elde edersiniz (kat yerinin her iki tarafında 10'ar mm'lik kenar boşluğu bırakılır).

**Not:**

Uygulamanıza bağlı olarak, gerçek cilt kenar boşluğu belirlenen ayarlardan farklı olabilir. Tüm işi yazdırmadan önce, gerçek sonuçları incelemek için birkaç sayfaya deneme yapın.

7

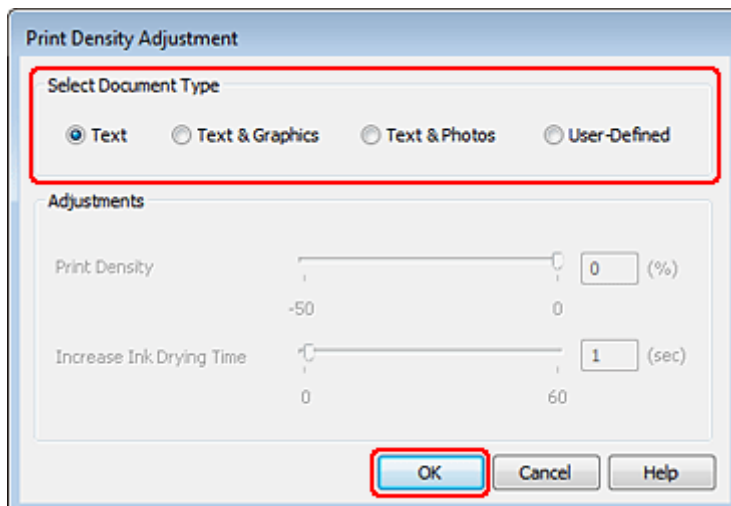
Main (Ana) penceresine geri dönmek için **OK (Tamam)** düğmesini tıklayın.

8

Print Density Adjustment (Yazdırma Yoğunluğu Ayarlama) penceresini açmak için **Print Density (Yazdırma Yoğunluğu)** düğmesini tıklayın.

**Not:**

Manuel olarak yazdırdığınızda bu düğme kullanılamaz.



## Yazdırma

- 9** Select Document Type (Belge Türünü Belirleyin) ayarlarından birini seçin. Bu işlem, Print Density (Yazdırma Yoğunluğu) ve Increase Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) öğelerini otomatik olarak ayarlar.

**Not:**

*Grafik gibi, yüksek yoğunluklu veriler yazdırıyorsanız, ayarları elle yapmanızı tavsiye ederiz.*

- 10** Main (Ana) penceresine geri dönmek için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

- 11** Tüm ayarların doğruluğundan emin olun ve ardından **OK (Tamam)** seçeneğini tıklatıp yazıcı ayarları penceresini kapatın.

Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra bir test kopyası yazdırın ve tüm işi yazdırmadan önce sonuçları inceleyin.

**Not:**

*Manuel olarak yazdırıyorsanız, ön yüzler yazdırıldığı sırada, arka yüzlerin yazdırılması konusundaki talimatlar görüntülenir. Tekrar kağıt yüklemek için ekrandaki talimatları izleyin.*

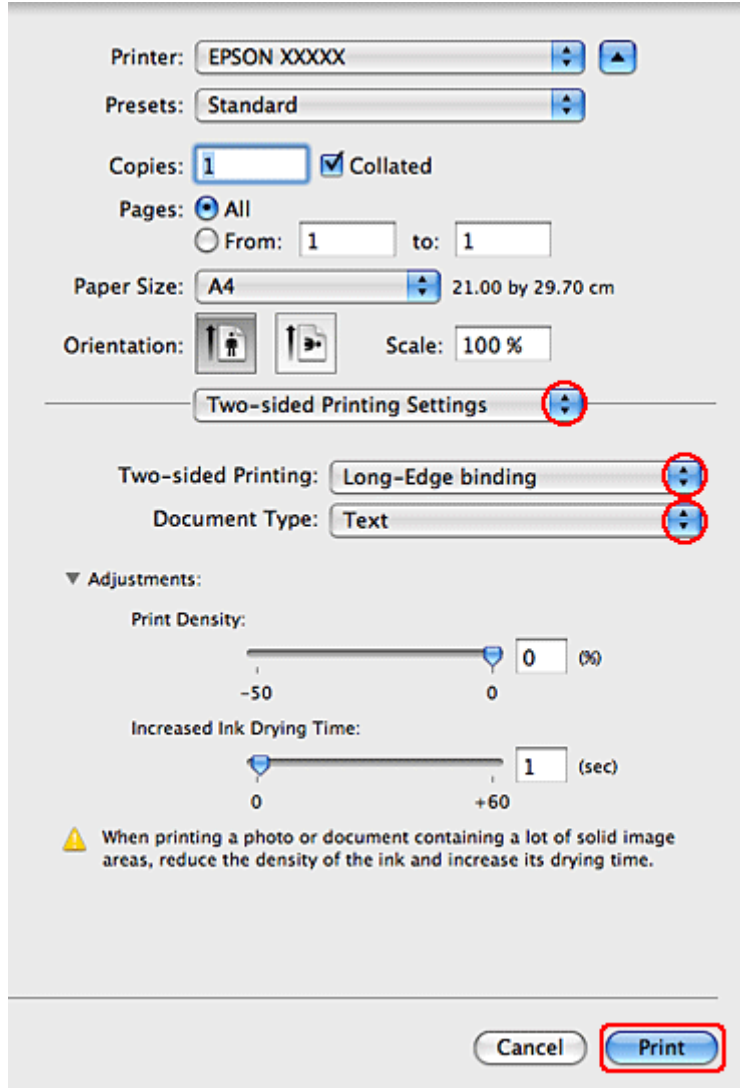
## Mac OS X 10.5 veya 10.6 için yazıcı ayarları

- 1** Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.
- ➔ [“Mac OS X 10.5 veya 10.6 için temel yazıcı ayarları” sayfa 29](#)



## Yazdırma

- 2 Açılan menüden **Two-sided Printing Settings** şikkını seçin.



- 3 Two-sided Printing açılır menüsünden, **Long-Edge binding** veya **Short-Edge binding** şikkını seçin.

- 4 Document Type ayarlarından birini seçin. Bu işlem, Print Density (Yazdırma Yoğunluğu) ve Increased Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) öğelerini otomatik olarak ayarlar.

**Not:**

*Grafik gibi, yüksek yoğunluklu veriler yazdırıyorsanız, ayarları elle yapmanızı tavsiye ederiz.*

- 5 Yazdırma işlemini başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

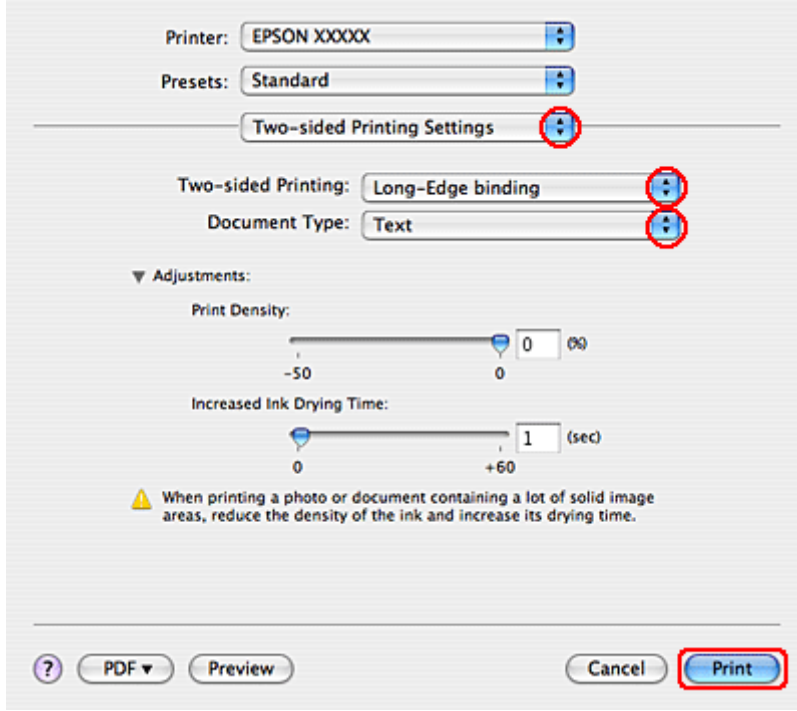
## Mac OS X 10.4 için yazıcı ayarları

- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.

➔ “Mac OS X 10.4 için temel yazıcı ayarları” sayfa 31

## Yazdırma

- 2 Açılan menüden **Two-sided Printing Settings** şikkını seçin.



- 3 Two-sided Printing açılır menüsünden, **Long-Edge binding** veya **Short-Edge binding** şikkını seçin.

- 4 Document Type ayarlarından birini seçin. Bu işlem, Print Density (Yazdırma Yoğunluğu) ve Increased Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) öğelerini otomatik olarak ayarlar.

**Not:**

*Grafik gibi, yüksek yoğunluklu veriler yazdırıyorsanız, ayarları elle yapmanızı tavsiye ederiz.*

- 5 Kağıt kasedine kağıdı yerleştirin ve **Print (Yazdır)** öğesini tıkladın.

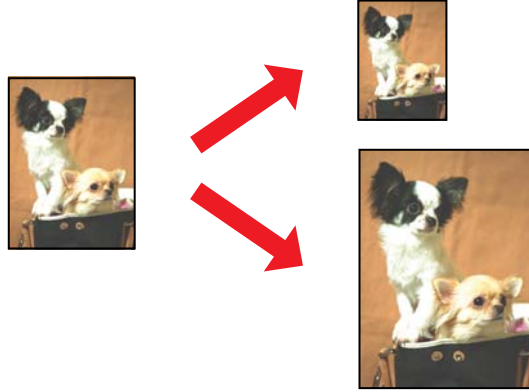
➔ “Kağıt Yükleme” sayfa 17

## Sayfaya Sığdırarak Yazdırma

Örneğin, A4 boyutundaki bir belgeyi başka boyuttaki bir kağıda yazdırmak için Fit to Page (Sayfaya Sığdır) işlevini kullanabilirsiniz.

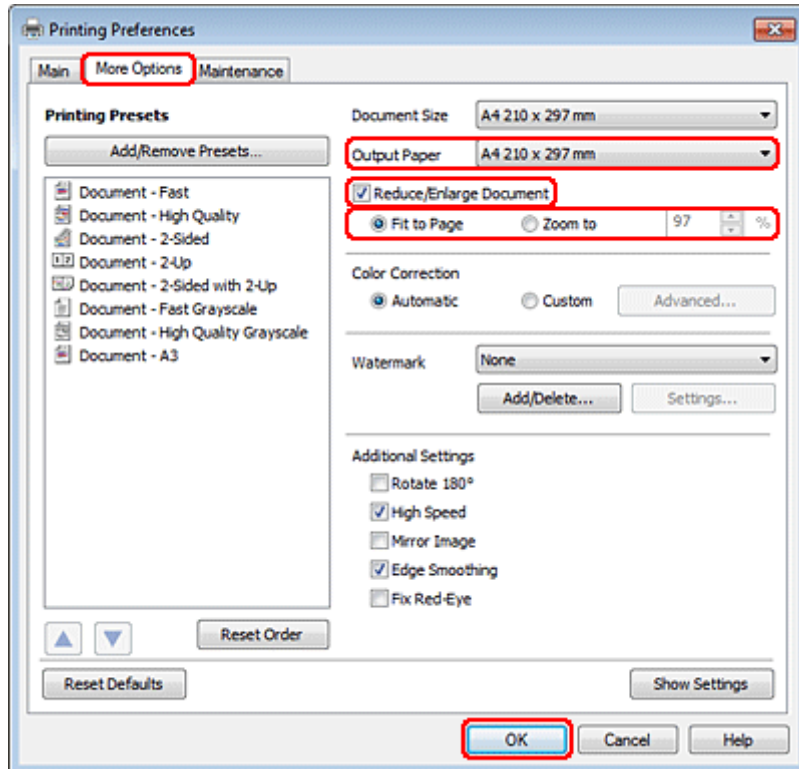
## Yazdırma

Fit to Page (Sayfaya Sığdır) yazdırma işlemi, sayfanızı seçtiğiniz kağıt boyutuna göre otomatik olarak tekrar boyutlandırır. Sayfanızı manuel olarak da tekrar boyutlandırabilirsiniz.



## Windows için yazıcı ayarları

- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.  
➔ “Windows için temel yazıcı ayarları” sayfa 28
- 2 **More Options (Daha Fazla Seçenek)** sekmesini tıklayın, ardından **Reduce/Enlarge Document (Belgeyi Küçült/Büyüt)** onay kutusunu işaretleyin.



- 3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Fit to Page (Sayfaya Sığdır)** şıkkını seçtiyseniz, Output Paper (Çıktı Kağıt) seçeneğinde, kullanmakta olduğunuz kağıt boyutunu seçin.

## Yazdırma

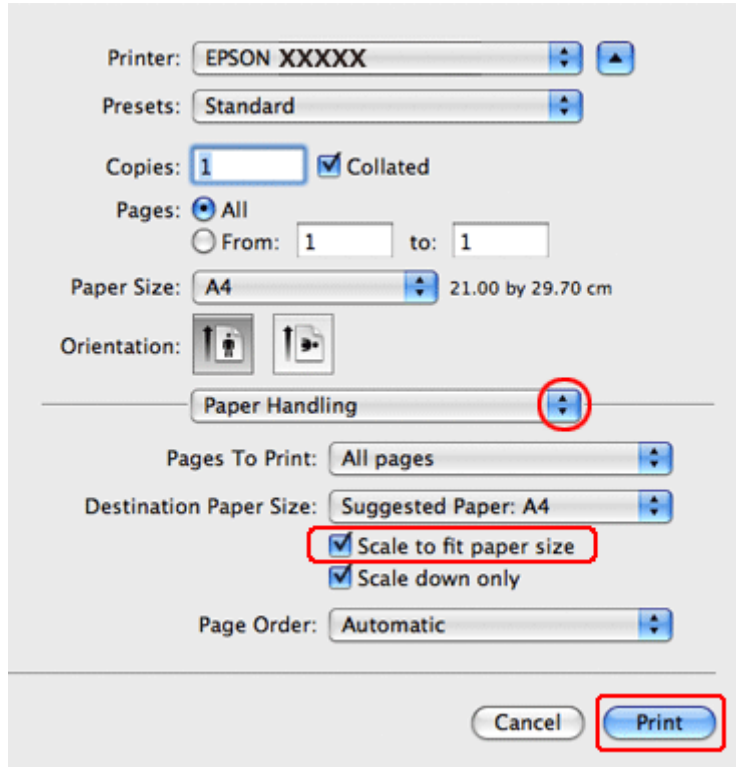
- Zoom to (Yakınlaştır)** şıkkını seçtiyseniz, yakınlaştırma yüzdesini belirlemek için okları kullanın.

**4** Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra bir test kopyası yazdırın ve tüm işi yazdırmadan önce sonuçları inceleyin.

### Mac OS X 10.5 veya 10.6 için yazıcı ayarları

- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.  
➔ “Mac OS X 10.5 veya 10.6 için temel yazıcı ayarları” sayfa 29
- 2 Açılan menüden **Paper Handling** ögesini seçin.



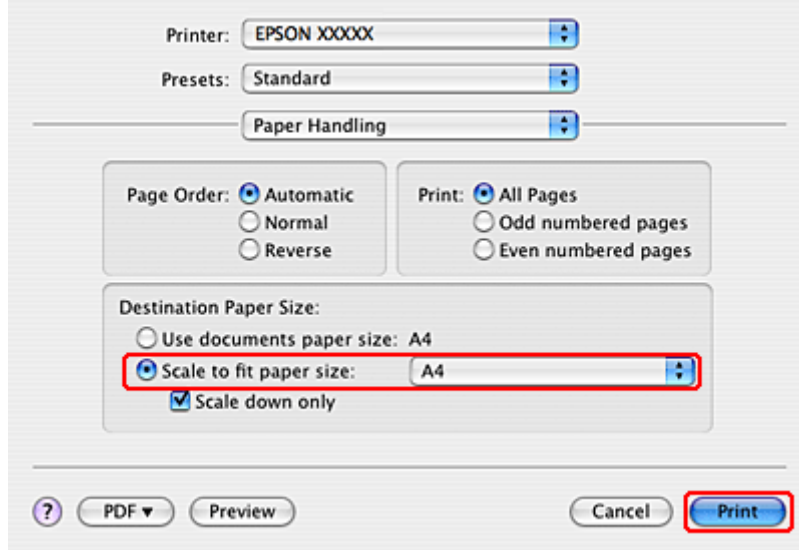
- 3 **Scale to fit paper size** seçin.
- 4 İlgili boyutun **Destination Paper Size** içinde görüntülediğinden emin olun.
- 5 Yazdırma işlemini başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

### Mac OS X 10.4 için yazıcı ayarları

- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.  
➔ “Mac OS X 10.4 için temel yazıcı ayarları” sayfa 31

## Yazdırma

- 2 Açılan menüden **Paper Handling** ögesini seçin.



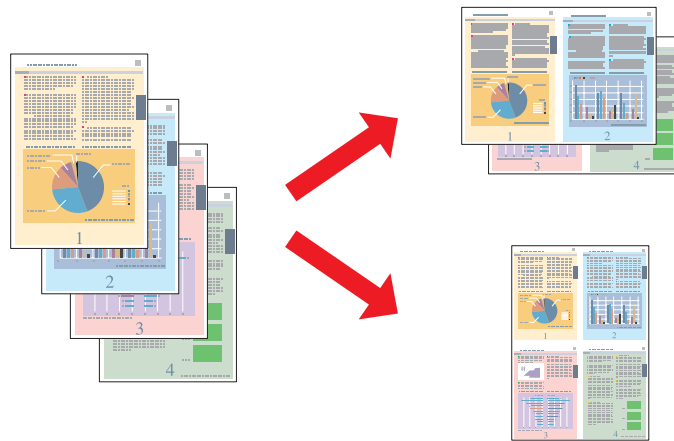
- 3 Destination Paper Size olarak **Scale to fit paper size** seçeneğini seçin.

- 4 Açılan menüden uygun kağıt boyutunu seçin.

- 5 Yazdırma işlemini başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

## Pages Per Sheet (Yaprak Başına Sayfa Adedi) Yazdırma

Pages Per Sheet (Yaprak Başına Sayfa Adedi) yazdırma ile, tek bir yaprağa iki veya dört sayfa yazdırabilirsiniz.



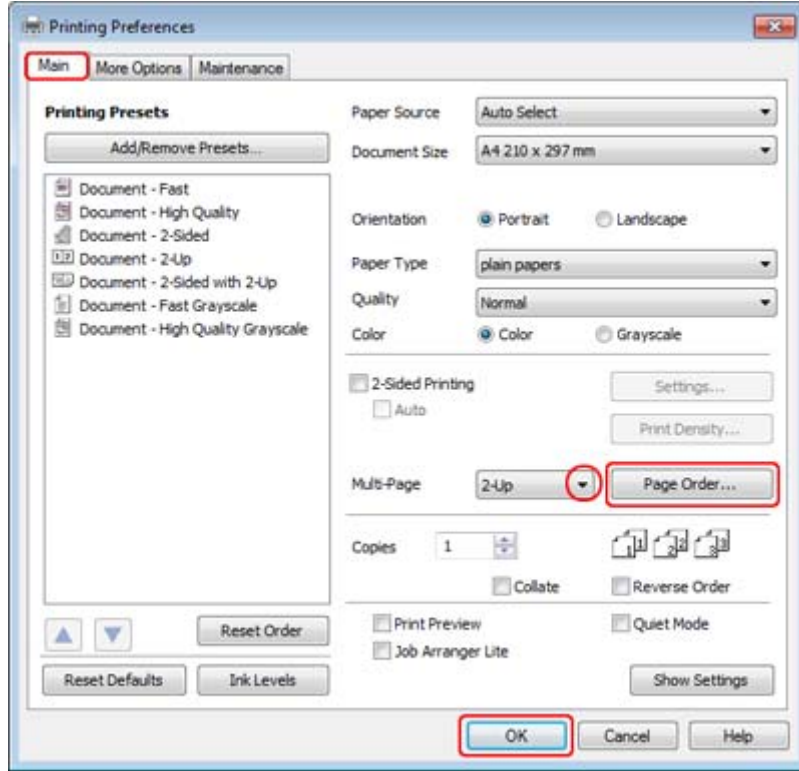
### Windows için yazıcı ayarları

- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.

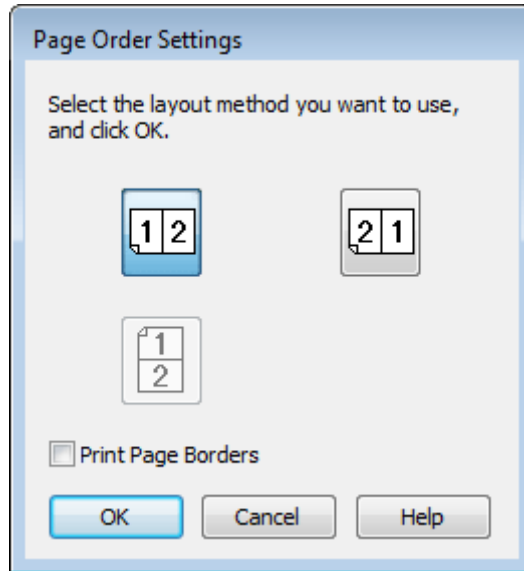
➔ [“Windows için temel yazıcı ayarları” sayfa 28](#)

## Yazdırma

2 Multi-Page (Çok sayfalı) ayarı olarak **2-Up** veya **4-Up** seçin.



3 Page Order Settings (Sayfa Sırası Ayarları) penceresini açmak için **Page Order (Sayfa Sırası)** düğmesini tıklattın.



4 Aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın.

<b>Page Order (Sayfa Sırası)</b>	Sayfaların yapağa yazdırılacağı sırayı belirleyebilmenizi sağlar. Main (Ana) penceredeki Orientation (Yön) ayarına bağlı olarak bazı ayarlar kullanılamayabilir.
<b>Print Page Borders (Sayfa Kenarlıklarını Bas)</b>	Yapağa basılan her bir sayfanın etrafına çerçeve basar.

## Yazdırma

5 Main (Ana) penceresine geri dönmek için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

6 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

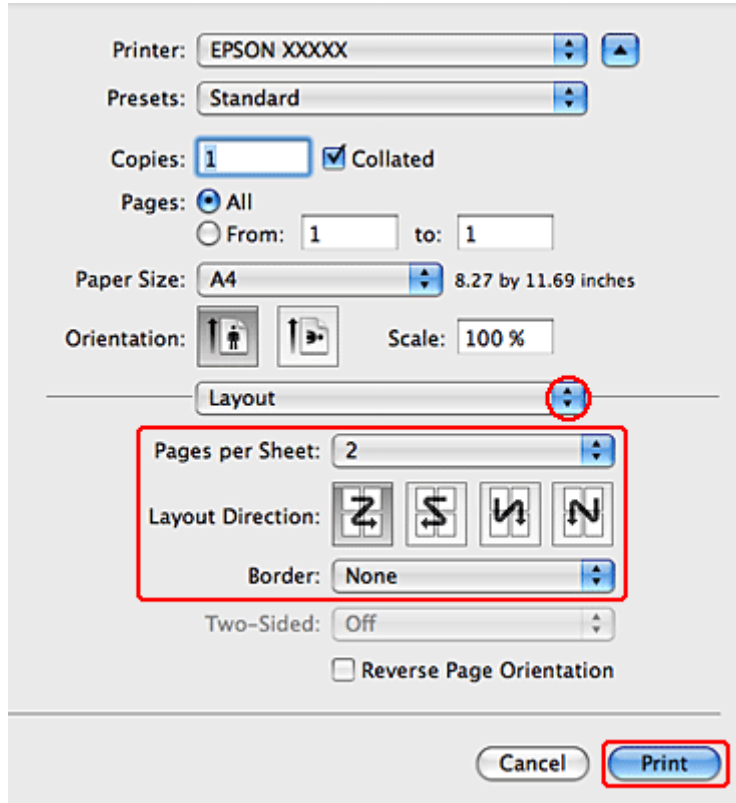
Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra bir test kopyası yazdırın ve tüm işi yazdırmadan önce sonuçları inceleyin.

### Mac OS X 10.5 veya 10.6 için yazıcı ayarları

1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.

➔ “Mac OS X 10.5 veya 10.6 için temel yazıcı ayarları” sayfa 29

2 Açılan menüden **Layout** ögesini seçin.



3 Aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

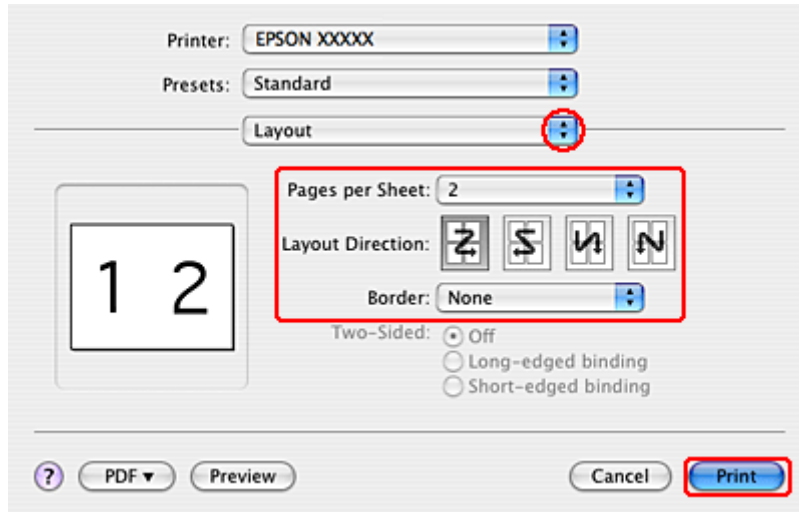
<b>Pages per Sheet</b>	Belgenizin birden çok sayfasını tek bir yaprağa yazdırır. <b>1, 2, 4, 6, 9,</b> veya <b>16</b> seçeneklerinden birisini seçebilirsiniz.
<b>Layout Direction</b>	Sayfaların yaprağa yazdırılacağı sırayı belirtmenizi sağlar.
<b>Border</b>	Basılan kağıtlarda sayfanın etrafına kenarlık yazdırır. <b>None, Single Hairline, Single Thin Line, Double Hairline,</b> veya <b>Double Thin Line</b> seçeneklerinden birisini seçebilirsiniz.

4 Yazdırma işlemi başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

## Yazdırma

### Mac OS X 10.4 için yazıcı ayarları

- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.  
➔ “Mac OS X 10.4 için temel yazıcı ayarları” sayfa 31
- 2 Açılan menüden **Layout** ögesini seçin.



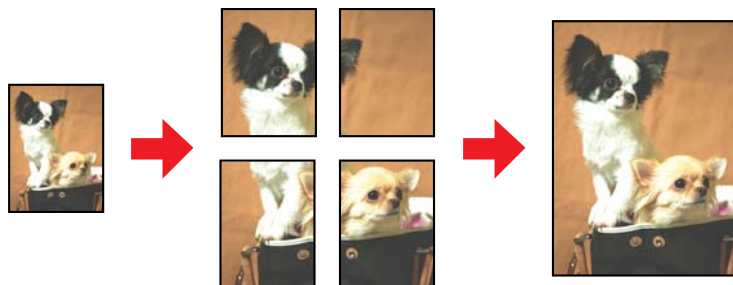
- 3 Aşağıdaki ayarlar arasından seçim yapın:

<b>Pages per Sheet</b>	Belgenizin birden çok sayfasını tek bir yaprağa yazdırır. <b>1, 2, 4, 6, 9,</b> veya <b>16</b> seçeneklerinden birisini seçebilirsiniz.
<b>Layout Direction</b>	Sayfaların yaprağa yazdırılacağı sırayı belirlemenizi sağlar.
<b>Border</b>	Her yaprağa basılan sayfaların etrafına birer kenarlık yazdırır. <b>None, Single Hairline, Single Thin Line, Double Hairline,</b> veya <b>Double Thin Line</b> seçeneklerinden birisini seçebilirsiniz.

- 4 Yazdırma işlemini başlatmak için **Print (Yazdır)** düğmesini tıklatın.

## Poster Printing (Poster Baskısı) (yalnız Windows için)

Poster Printing (Poster Baskısı) bir sayfayı birçok kağıt yaprağını kaplayacak biçimde büyütür ve poster boyutunda görüntüleri yazdırmanızı sağlar.





## Yazdırma

**Not:**

Bu özellik Mac OS X ile kullanılamaz.

### Yazıcı ayarları

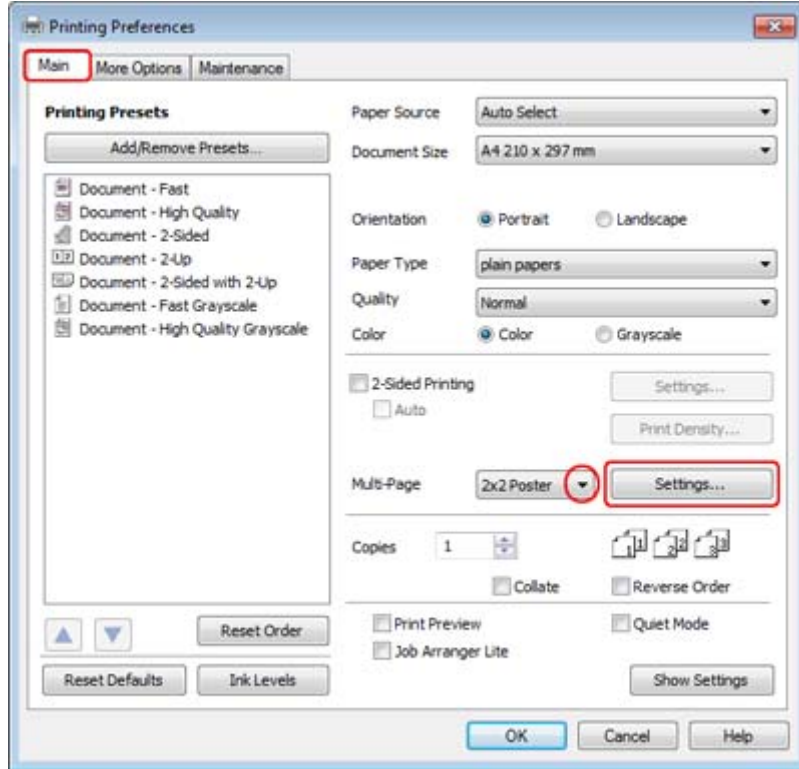
1

Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.

➔ “Windows için temel yazıcı ayarları” sayfa 28

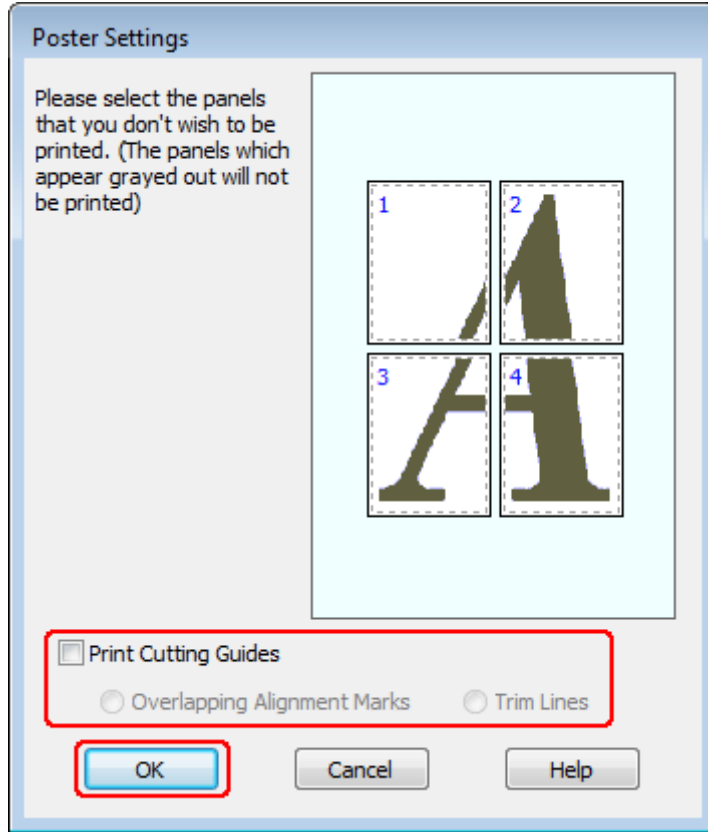
2

Multi-Page (Çok sayfalı) ayarı olarak **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** veya **4x4 Poster** seçin.



## Yazdırma

- 3 Posterinizin nasıl yazdırılacağını ayarlamak için **Settings (Ayarlar)** düğmesini tıklatın. Poster Settings (Poster Ayarları) Penceresi açılır.



- 4 Aşağıdaki ayarları yapın:

<b>Print Cutting Guides (Kesme Kılavuz Çizgilerini Yazdır)</b>	Kesme işlemi için kılavuz çizgileri yazdırır.
<b>Overlapping Alignment Marks (Çakışan Hizalama İşaretleri)</b>	Panelleri hafifçe üst üste getirir ve panellerin daha hassas şekilde hizalanabilmesi için hizalama işaretlerini yazdırır.
<b>Trim Lines (Kesme Çizgileri)</b>	Sayfaları keserken size yol göstermesi için panellerdeki kenar çizgilerini yazdırır.

**Not:**

Tüm posteri yazdırmadan yalnızca birkaç paneli yazdırmak isterseniz, yazdırmayı istemediğiniz panelleri tıklatın.

- 5 Main (Ana) penceresine geri dönmek için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

- 6 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.

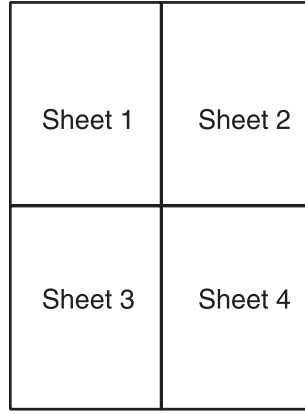
## Yazdırma

Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra, bir test kopyası yazdırın ve tüm işi yazdırmadan önce sonuçları inceleyin. Sonra talimatları izleyin.

➔ “Çıktılarınızla nasıl poster yapılır” sayfa 51

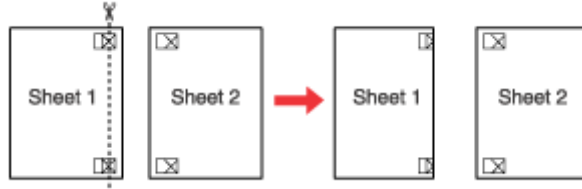
## Çıktılarınızla nasıl poster yapılır

Aşağıda, Multi-Page (Çok sayfalı) ayarı olarak 2x2 Poster, Print Cutting Guides (Kesme Kılavuz Çizgilerini Yazdır) ayarı olarak **Overlapping Alignment Marks** (**Çakışan Hizalama İşaretleri**) seçilerek nasıl poster oluşturulacağı konusunda örnek verilmiştir.



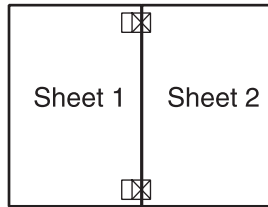
1

Sayfa 1'in kenar boşluğunu, üstteki ve alttaki çarpı işaretinin ortasından, dikey bir çizgi boyunca kesin:



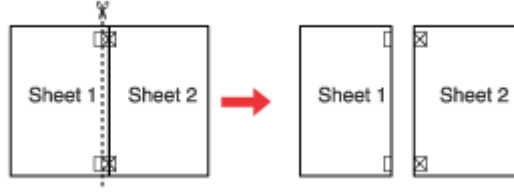
2

Sayfa 1'in kenarını Sayfa 2'nin üstüne yerleştirin ve çarpı işaretlerini hizalayın, sonra iki sayfayı geçici olarak arkadan bantlayın:

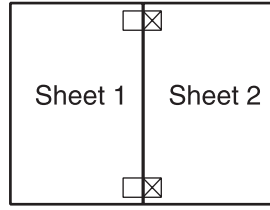


**Yazdırma**

- 3** Bantla birbirine yapıştırılan sayfaları hizalama işaretlerini kullanarak dikey bir çizgi boyunca ikiye kesin (bu defa, çarpı işaretlerinin solundaki bir çizgi):

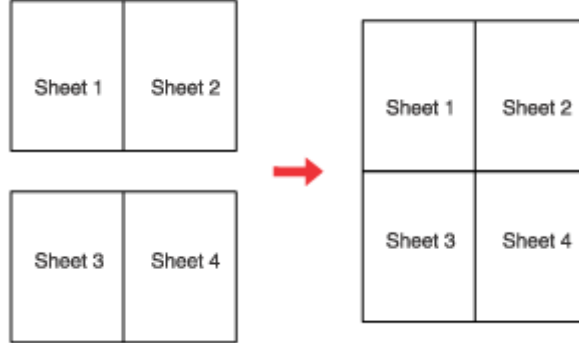


- 4** Hizalama işaretlerini kullanarak kağıt kenarlarını hizalayın ve sayfaları arkadan bantlayın:



- 5** Sayfa 3 ve 4'ü birlikte bantlamak için 1. adımdan 4. adıma kadar olan talimatları tekrarlayın.

- 6** Kağıtların üst ve alt kenarlarını bantlamak için 1. adımdan 4. adıma kadar verilen talimatları tekrarlayın:

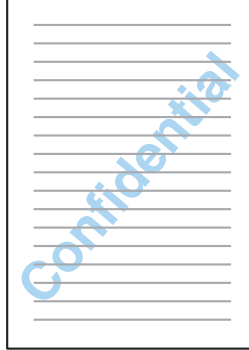


- 7** Kalan kenar boşluklarını kesin.

## Yazdırma

### Watermark (Filigran) Yazdırma (yalnız Windows için)

Watermark (Filigran) yazdırma, belgenize metin tabanlı ya da görüntü tabanlı bir filigran yazdırmanızı sağlar.

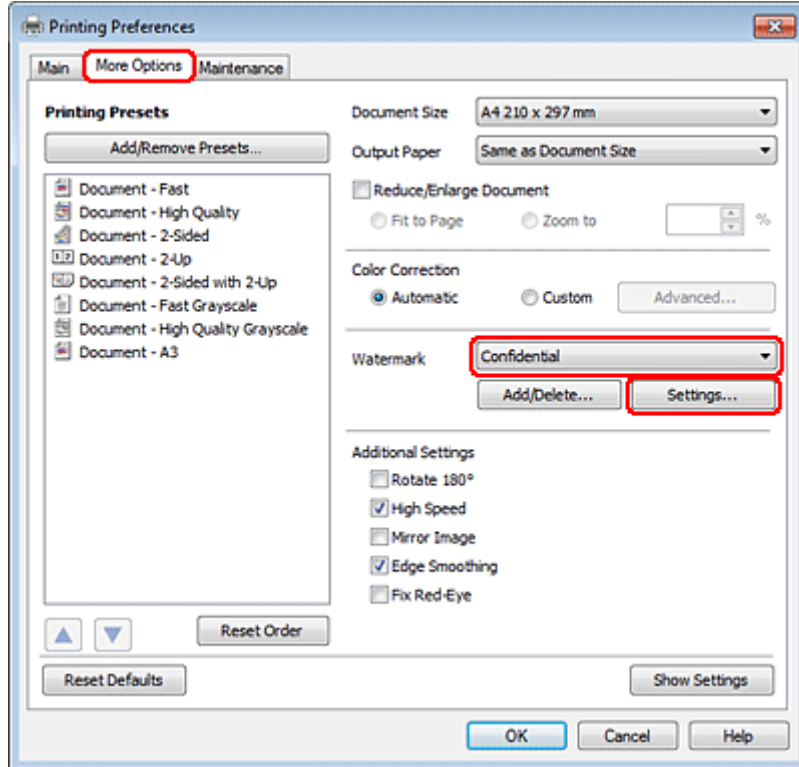


**Not:**

Bu özellik Mac OS X ile kullanılamaz.

### Filigran yazdırma

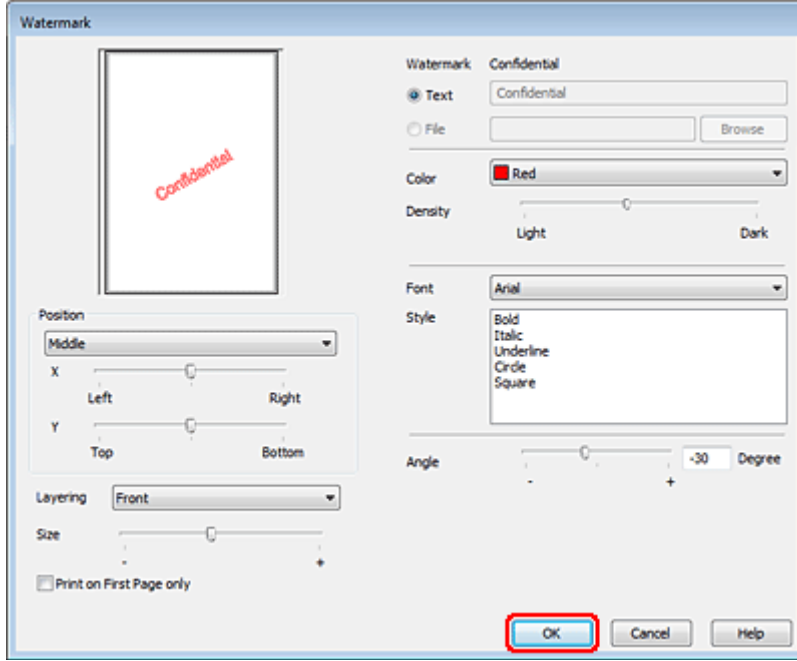
- 1 Temel ayarlar üzerinde gereken değişiklikleri yapın.  
➔ “Windows için temel yazıcı ayarları” sayfa 28
- 2 **More Options (Daha Fazla Seçenek)** sekmesini tıklatın, Watermark (Filigran) listesinden istediğiniz filigranı seçin, sonra **Settings (Ayarlar)** seçeneğini tıklatın.



## Yazdırma

Kendi filigranınızı oluşturmak isterseniz çevrimiçi yardıma bakın.

**3** Filigran için istediğiniz ayarları belirleyin.



**4** More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresine geri dönmek için **OK (Tamam)** düğmesini tıkkatın.

**5** Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesini tıkkatın.

Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra bir test kopyası yazdırın ve tüm işi yazdırmadan önce sonuçları inceleyin.

## Yazıcınızı Paylaşma

Yazıcınızı, ağdaki diğer kullanıcıların yazıcıyı paylaşabileceği şekilde ayarlayabilirsiniz.

Önce, yazıcının doğrudan bağlı olduğu bilgisayardan yazıcıyı paylaşırılmış yazıcı olarak kurun. Sonra, yazıcıya erişecek olan ağdaki her bilgisayara yazıcıyı ekleyin.

Ayrıntılar için, Windows veya Macintosh belgelerinize bakın.

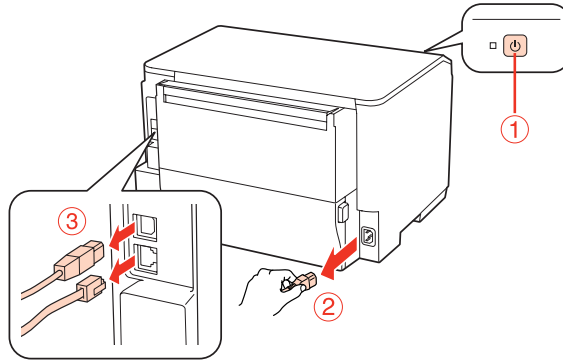
# İsteğe Bağlı Parçaların Takılması

## 250 Sayfalık Kağıt Kaseti Birimi

### Kağıt kaseti biriminin takılması

Kağıt kaseti birimini takmak için, aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Ürünü kapatın ve elektrik kablosuyla bütün arabirim kablolarını çıkartın.

**Dikkat:**

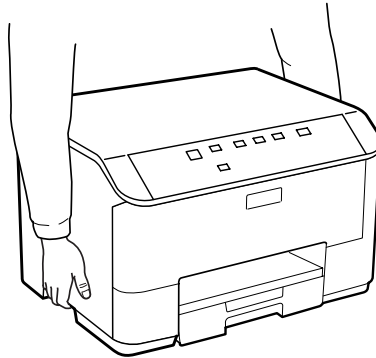
Elektrik çarpmasını önlemek için, elektrik kablosunu mutlaka üründen çıkartın.

- 2 Kağıt kaseti birimini dikkatlice kartonundan çıkartın ve ürünü kurmayı düşündüğünüz yere koyun.

**Not:**

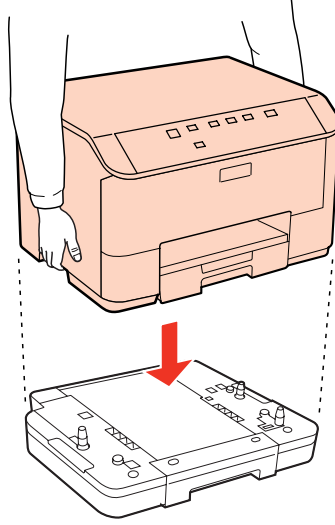
- Koruyucu malzemeleri birimden çıkartın.
- İleride isteğe bağlı kağıt kaseti birimini taşımanız ihtimaline karşı, bütün koruyucu malzemeleri saklayın.

- 3 Ürünü, aşağıda gösterilen şekilde dikkatle tutun ve yavaşça kaldırın.



## İsteğe Bağlı Parçaların Takılması

- 4** Ürünle birimin köşelerini birbirine denk getirin, sonra ürünü yavaşça birimin üzerine yerleştirin. Bu sırada, birimin üst kısmındaki konnektörün ve iki pinin, ürünün altındaki terminale ve deliklere oturmasına dikkat edin.



- 5** Bütün arabirim kablolarını ve elektrik kablosunu tekrar geri takın.
- 6** Ürünün elektrik kablosunu elektrik prizine takın.
- 7** Ürünü açın.

---

## Kaset biriminin çıkartılması

Takma işlemini tersine sırayla uygulayın.



# Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

## Mürekkep Kartuşları

### Mürekkep kartuşu durumunun kontrolü

#### Windows için

**Not:**

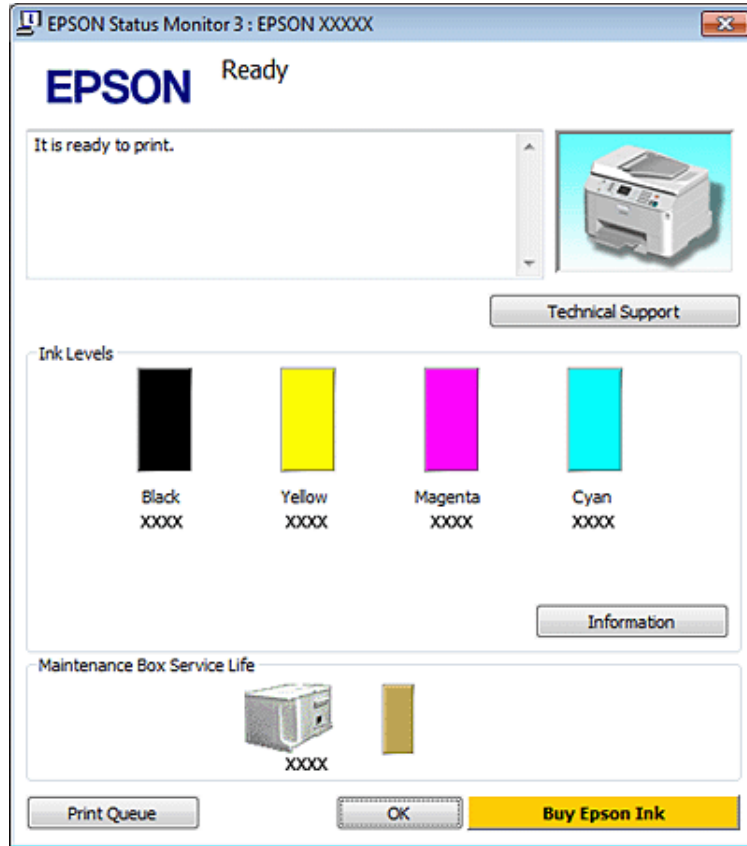
- Epson, orijinal olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez. Orijinal olmayan mürekkep kartuşları takılırsa, mürekkep kartuşu durumu görüntülenemeyebilir.
- Bir mürekkep kartuşu boşalmaya yaklaştığında Low Ink Reminder (Düşük Mürekkep Hatırlatıcı) ekranı otomatik olarak görünür. Mürekkep kartuşunun durumunu da bu ekrandan kontrol edebilirsiniz. Bu ekranı görüntülemek istemiyorsanız, önce yazıcı sürücüsüne gidip **Maintenance (Bakım)** sekmesini, sonra da **Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri)** öğesini tıklatın. Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri) ekranında **See Low Ink Reminder alerts (Mürekkep Az Hatırlatıcısı uyarılarına bakın)** onay kutusu işareti kaldırın.
- Mürekkep kartuşunun azalması durumunda, yeni bir mürekkep kartuşu hazırlayın.

Mürekkep kartuşu durumunu kontrol etmek için aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcı sürücüsünü açın, **Main (Ana)** sekmesini, sonra da **Ink Levels (Mürekkep Seviyeleri)** düğmesini tıklatın.
- Windows taskbar (görev çubuğu) yazıcı kısayol simgesini çift tıklatın. taskbar (görev çubuğu) üzerine bir kısayol simgesi eklemek için, aşağıdaki bölüme bakın:
  - ➔ “görev çubuğu öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 26

## Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

- Yazıcı sürücüsünü açın, **Maintenance (Bakım)** sekmesini, ardından **EPSON Status Monitor 3** düğmesini tıklayın. Bir grafik, mürekkep kartuşu durumunu gösterir.



### Not:

- 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.
- EPSON Status Monitor 3 görüntülenmezse, yazıcı sürücüsüne gidip **Maintenance (Bakım)** sekmesini, sonra da **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesini tıklayın. Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleyin.
- Mevcut ayarlarınıza bağlı olarak, basitleştirilmiş Status Monitor penceresi görüntülenebilir. Yukarıdaki pencereyi görüntülemek için, **Details (Ayrıntılar)** düğmesini tıklayın.
- Görüntülenen mürekkep seviyeleri, yaklaşıktır.

## Mac OS X için

### Not:

Mürekkep kartuşunun azalması durumunda, yeni bir mürekkep kartuşu hazırlayın.

Mürekkep kartuşu durumunu EPSON Status Monitor'u kullanarak kontrol edebilirsiniz. Aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Epson Printer Utility 4 iletişim kutusunu açın.

➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26

## Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

2

EPSON Status Monitor düğmesini tıklatın. Ekranda EPSON Status Monitor görülür.



### Not:

- EPSON Status Monitor ilk açıldığında grafik mürekkep kartuşu durumunu görüntüler. Mürekkep kartuşu durumunu güncelleştirmek için, **Update (Güncelleme)** düğmesini tıklatın.
- Epson, orijinal olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez. Orijinal olmayan mürekkep kartuşları takılırsa, mürekkep kartuşu durumu görüntülenemeyebilir.
- 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.
- Görüntülenen mürekkep seviyeleri, yaklaşıktır.

## Yazıcı düğmelerini kullanma

→ “Durum ışıkları” sayfa 77

## Mürekkep kartuşu değiştirme önlemleri

Mürekkep kartuşlarını değiştirmeden önce bu bölümdeki talimatların hepsini okuyun.

- Mürekkep kartuşlarının normal oda sıcaklığında saklanması ve kartuş paketinin üzerinde yazılı olan geçerlilik süresi sonu tarihinden önce kullanılmasını tavsiye ederiz.
- Baskıda en iyi sonuçları almak için, mürekkep kartuşunu taktıktan sonra altı ay içinde tüketin.

**Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi**

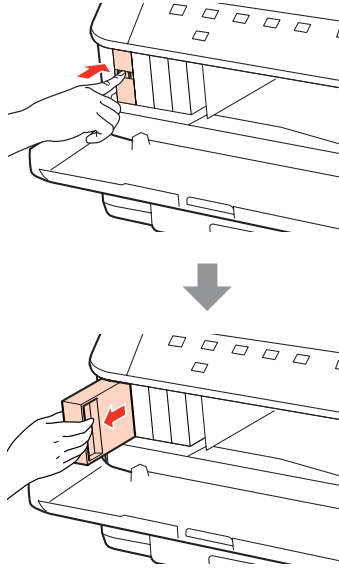
- ❑ Kartuşları soğuk bir yerden sıcak bir yere götürürseniz, mürekkep kartuşunu kullanmadan önce en az dört saat oda sıcaklığında bırakın.
- ❑ Mürekkep kartuşları geri dönüşümlü maddeler içeriyor olsa da, bu durum yazıcının işlevini veya çalışmasını etkilemez.
- ❑ Kartuşları düşürmeyin veya sert nesnelere vurmayın. Aksi takdirde mürekkep sızabilir.
- ❑ Bu yazıcı, her kartuş tarafından kullanılan mürekkep miktarını izleyen IC yongasına sahip mürekkep kartuşları kullanır. Kartuşlar, çıkarılıp tekrar takılsa da kullanılabilir.
- ❑ Bir kartuşu geçici bir süre için çıkarmanız gerekirse, mürekkep besleme alanını tozlanmamasına ve kirlenmemesine dikkat edin. Mürekkep kartuşunu bu yazıcının bulunduğu ortama benzer ortamda saklayın.
- ❑ Başlangıçtaki mürekkep dolum işlemi sırasında yazıcıyı asla kapatmayın. Yoksa mürekkep tamamen doldurulamayabilir ve yazıcı baskı yapamaz hale gelebilir.
- ❑ Mürekkep verme noktasındaki valf, çıkabilecek fazla mürekkebi tutacak biçimde tasarlanmıştır. Ancak yine de, tutarken dikkatli olmanız önerilir. Mürekkep kartuşunun mürekkep verme noktasına veya çevresine dokunmayın.
- ❑ Maksimum mürekkep verimi için, bir mürekkep kartuşunu yalnızca yenisiyle değiştirmeye hazır olduğunuzda çıkarın. Düşük mürekkep seviyesine sahip mürekkep kartuşları tekrar takıldığında kullanılamayabilir.
- ❑ Epson tarafından üretilmeyen diğer rnler Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir.
- ❑ Mürekkep kartuşlarının küçük çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulunduğundan emin olun. Çocukların mürekkep kartuşlarına hiçbir biçimde dokunmasına veya içmesine izin vermeyin.
- ❑ Mürekkep ıkış yerlerinin etrafında mürekkep kalmış olabileceğinden kullanılmış mürekkep kartuşlarını tutarken dikkatli olun. Cildinize mürekkep bulaşırsa 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 grmenizde bir sorun olursa, hemen bir doktora başvurun.
- ❑ Epson, zgn 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 hakkındaki bilgiler görüntülenemeyebilir ve orijinal olmayan mürekkep kullanımı, servis desteğinde olası olarak kullanılmak üzere kaydedilir.
- ❑ Yedek kartuşu alana kadar biten kartuşu yazıcıya takılı bırakın; aksi takdirde, yazdırma kafasındaki püskürtme kanallarında kalan mürekkep kuruyabilir.
- ❑ öteki kartuşlarda mürekkep olsa bile, bir mürekkep kartuşu tamamen boşaldığında baskı yapmaya devam edemezsiniz. Tekrar baskı yapmadan önce, boşalan kartuşu değiştirin.
- ❑ Mürekkep kartuşunu değiştirirken yazıcıyı asla kapatmayın. Yoksa mürekkep kartuşu zerindeki IC yongası zarar görebilir ve yazıcı düzgün baskı yapamayabilir.
- ❑ En yüksek baskı kalitesini elde etmek ve yazdırma kafasının korunmasına yardımcı olmak amacıyla, yazıcınız size kartuşun değiştirilmesi mesajı verdiği sırada, kartuş içerisinde rezerv olarak bir miktar mürekkep bırakılmaktadır. Verilen tüketim rakamlarına bu rezerv dahil değildir.

## Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

**Mürekkep kartuşu değiştirme**

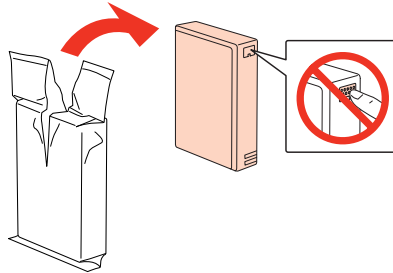
Mürekkep kartuşlarındaki mürekkep miktarı azaldığında veya tükendiğinde, bilgisayarınızda bir mesaj çıkar veya mürekkep durum ışığı yanıp sönmeye başlar.

- 1 Ön kapağı açın.
- 2 Değiştirmek istediğiniz mürekkep kartuşunu itin, sonra kartuşun tutamağını tutarak yazıcıdan dışarıya çekip çıkartın. Kullanılmış kartuşu uygun şekilde atın. Kullanılmış kartuşu sökmeyin veya yeniden doldurmaya çalışmayın.

**Not:**

- Resimde, siyah mürekkep kartuşunun değiştirilmesi gösterilmiştir. Kendi durumunuza uygun kartuşu değiştirin.
- Çıkartılan mürekkep kartuşlarının mürekkep tahliye noktasının çevresinde mürekkep olabilir. Dolayısıyla, kartuşları çıkartırken, çevresindeki alana mürekkep bulaştırmamaya dikkat edin.

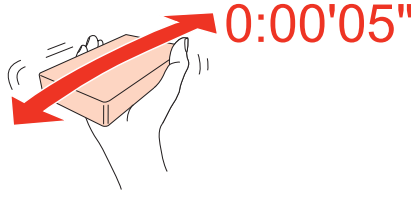
- 3 Yeni takacağınız mürekkep kartuşunu paketinden çıkartın. Kartuşun yan tarafındaki yeşil yongaya dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.

**Not:**

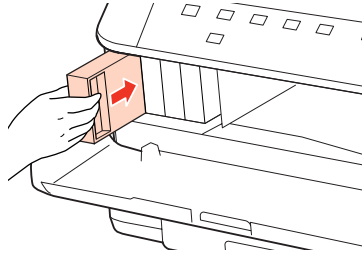
Kullanılmış mürekkep kartuşlarını sallamayın; sızdırabilir.

## Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

- 4 Mürekkep kartuşunu, aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi, 5 saniye boyunca, yaklaşık olarak 5 cm'lik hareketlerle yatay olarak 15 kez çalkalayın.



- 5 Mürekkep kartuşunu, kartuş tutucusuna takın. Kartuşu, tıklayarak yerine oturuncaya kadar itin, sonra ön kapağı kapatın.



**Not:**

Yazıcı, mürekkep dolum işlemi yaparken, güç ışığı yanıp sönmeye devam eder. Mürekkep dolum işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Mürekkep dolum işlemi eksik kalırsa, baskı yapamayabilirsiniz.

Mürekkep kartuşu değiştirme işlemi tamamlanmıştır. Yazıcı, önceki duruma geri döner.

## Bakım Kutusu

### Bakım kutusu durumunun denetlenmesi

Bakım kutusu durumu, mürekkep kartuşu durumuyla aynı ekranda gösterilir. Durumu, yazıcının yazılımından veya kumanda panelinden kontrol edebilirsiniz.

→ “Mürekkep kartuşu durumunun kontrolü” sayfa 57

### Kullanım önlemleri

Bakım kutusunu değiştirmeden önce bu bölümdeki talimatların hepsini okuyun.

- Epson, orijinal Epson bakım kutusu kullanmanızı tavsiye eder. Orijinal olmayan bir bakım kutusunun kullanılması, Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir. Epson, orijinal olmayan bir bakım kutusunun kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez.
- Bakım kutusunu sökmeyin.
- Bakım kutusunun yan tarafındaki IC yongasına dokunmayın.
- Çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve mürekkebi içmeyin.

## Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

- ❑ Kullanılmış bakım kutusunu, birlikte gelen naylon torbaya yerleştirene kadar yan çevirmeyin.
- ❑ Çıkarılmış ve uzun süre öylece bırakılmış bir bakım kutusunu tekrar kullanmayın.
- ❑ Bakım kutusunu, doğrudan güneş ışığından koruyun.

## Bakım kutusunun değiştirilmesi

Bakım kutusunu değiştirmek için, aşağıdaki adımları izleyin.

**1** Ürünün mürekkep sızdırmadığından emin olun.

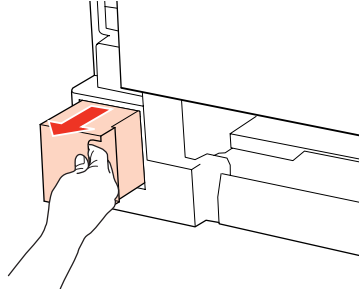
**2** Yeni takacağınız bakım kutusunu paketinden çıkartın.

**Not:**

*Kutunun yan tarafındaki yeşil yongaya dokunmayın. Aksi takdirde normal çalışması bozulabilir.*

**3** Arka ünitenin iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi çekip çıkartın.

**4** Elinizle bakım kutusunun tutamağını tutun ve kutuyu dışarı doğru çekip çıkartın.



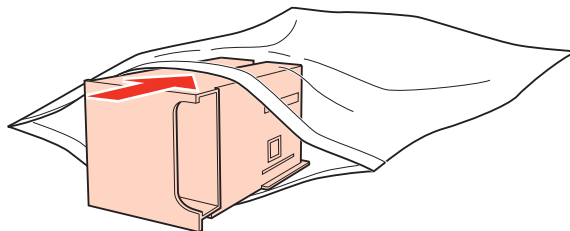
**Not:**

*Ellerinize mürekkep bulaşırsa, su ve sabunla iyice yıkayın. Mürekkep gözüne kaçarsa gözünüzü hemen bol suyla yıkayın.*

**5** Kullanılmış bakım kutusunu, yeni takılacak bakım kutusuyla birlikte gelen naylon torbaya yerleştirin ve uygun şekilde atın.

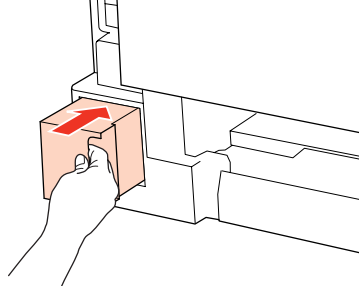
**Not:**

*Kullanılmış bakım kutusunu, naylon torbaya yerleştirene kadar yan çevirmeyin.*



## Sarf Malzemelerinin Değiştirilmesi

**6** Bakım kutusunu, girdiği kadar ileriye doğru iterek yerine takın.



**7** Arka ünitenin iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi yerine geri takın.

Bakım kutusunun değiştirilmesi tamamlanmıştır.



---

# Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

---

## Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme

Çıktılarınız beklenmedik bir şekilde soluksa ya da noktalar eksikse, sorunu yazdırma kafasındaki püskürtme kanallarını kontrol ederek tanımlayabilirsiniz.

Yazdırma kafasındaki püskürtme uçlarını, Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanarak bilgisayarınızdan ya da düğmeleri kullanarak yazıcınızdan kontrol edebilirsiniz.

---

### Windows için Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanma

Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 Arka MP tepsisine veya kağıt kasetine A4 boyutunda kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 taskbar (görev çubuğu) öğesindeki yazıcı simgesini sağ tıklayın, ardından **Nozzle Check (Püskürtme Denetimi)** seçeneğini seçin.

Yazıcı simgesi belirmiyorsa, simgeyi eklemek için aşağıdaki bölüme başvurun.

➔ “görev çubuğu öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 26

- 4 Ekrandaki talimatları izleyin.

---

### Mac OS X için Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanma

Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin.



- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 Arka MP tepsisine veya kağıt kasetine A4 boyutunda kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Epson Printer Utility 4 iletişim kutusunu açın.  
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26
- 4 **Nozzle Check (Püskürtme Denetimi)** düğmesini tıklayın.

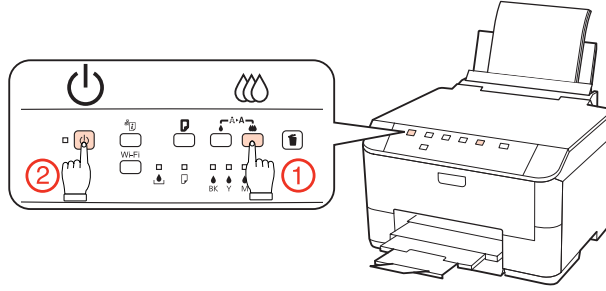
## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

- 5 Ekrandaki talimatları izleyin.

### Yazıcı düğmelerini kullanma

Püskürtme uçlarını yazıcının düğmelerini kullanarak kontrol etmek için, aşağıdaki adımları izleyin.

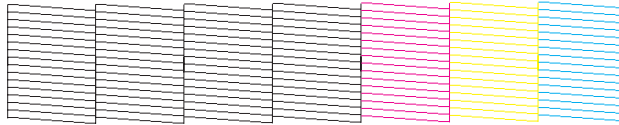
- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 Yazıcıyı kapatın.
- 3 Kağıt kasetine A4 boyutunda kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 4  düğmesini basılı tutarken  düğmesine basarak yazıcıyı açın.



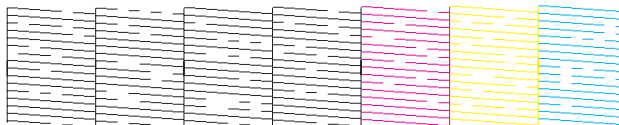
- 5 Yazıcı açıldığında, iki düğmeyi de bırakın. Yazıcı, meme denetim desenini basar.

Aşağıda, meme denetim desenlerine iki örnek verilmiştir.

Basılan denetim sayfasının kalitesini, aşağıda gösterilen örnekle karşılaştırın. Test çizgilerinde boşluklar veya eksik kısımlar gibi baskı kalitesi sorunları yoksa, yazdırma kafası düzgün durumda demektir.



Aşağıda gösterildiği gibi, basılı çizgilerin herhangi bir kısmı eksikse, mürekkep memesi tıkanmış veya yazdırma kafası doğru hizalanmamış olabilir.



- ➔ “Yazdırma Kafasını Temizleme” sayfa 67
- ➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 69

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

## Yazdırma Kafasını Temizleme

Çıktılarınız beklenmedik bir şekilde soluksa ya da noktalar eksikse, bu sorunu, püskürtme kanallarının mürekkebi düzgün şekilde göndermesini sağlayan yazdırma kafasını temizleyerek giderebilirsiniz.

Yazdırma kafasını, yazıcı sürücüsündeki Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanarak bilgisayarınızdan ya da düğmeleri kullanarak yazıcıdan temizleyebilirsiniz.

**Not:**

- Hatalı rengi (renkleri) belirlemek için püskürtme ucu kontrolünü gerçekleştirin; bu, kafa temizleme fonksiyonu için uygun rengi (renkleri) seçmenize olanak sağlar.*  
➔ *“Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 65*
- Renkli resimleri yazdırırken siyah mürekkep kullanılabilir.*
- Yazdırma kafası temizleme işlemi bazı kartuşlardan bir miktar mürekkep kullandığından ötürü, yazdırma kafasını sadece kalitede azalma yaşanması durumunda örneğin, çıktı bulanıklaşırsa veya renkler yanlış veya eksik basılırsa temizleyin.*
- Mürekkep azaldığında yazdırma kafasını temizleyemeyebilirsiniz. Mürekkep bittiğinde yazdırma kafasını temizleyemezsiniz. Uygun mürekkep kartuşunu önce değiştirin.*

## Windows için Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanma

Yazdırma kafasını Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanarak temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin.

- 1** Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2** taskbar (görev çubuğu) öğesindeki yazıcı simgesini sağ tıklayın, ardından **Head Cleaning (Kafa Temizleme)** seçeneğini seçin.  
  
Yazıcı simgesi belirmiyorsa, simgeyi eklemek için aşağıdaki bölüme başvurun.  
  
➔ *“görev çubuğu öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 26*
- 3** Ekrandaki talimatları izleyin.

**Dikkat:**

*Kafa temizleme işlemi sırasında, ön kapağı açmayın veya yazıcıyı kapatmayın.*

**Not:**

- Yazdırma kalitesini korumak için düzenli olarak birkaç sayfa yazdırmanızı öneririz.*
- Yazdırma kalitesi iyileşmezse, püskürtme ucu kontrolü sonucuna göre uygun rengi seçtiğinizden emin olun.*

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

## Mac OS X için Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanma

Yazdırma kafasını Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanarak temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 Epson Printer Utility 4 uygulamasını açın.  
→ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26
- 3 Head Cleaning (Kafa Temizleme) düğmesini tıklatın.
- 4 Ekrandaki talimatları izleyin.


**Dikkat:**

Kafa temizleme işlemi sırasında, ön kapağı açmayın veya yazıcıyı kapatmayın.

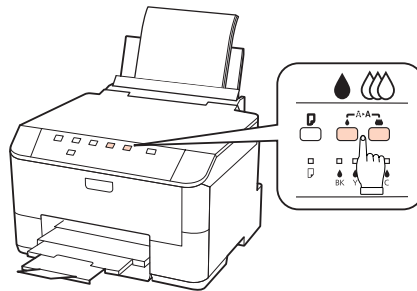
**Not:**

- Baskı kalitesini korumak için, düzenli aralıklarla birkaç sayfa yazdırmanızı öneririz.
- Yazdırma kalitesi iyileşmezse, püskürtme ucu kontrolü sonucuna göre uygun rengi seçtiğinizden emin olun.

## Yazıcı düğmelerini kullanma

Yazdırma kafasını yazıcının düğmelerini kullanarak temizlemek için, aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 ● düğmesine veya ☹ düğmesine basın.  
Meme denetiminin sonucuna göre düğmelerden birini seçin.



Yazıcı, yazdırma kafasını temizlemeye başlar ve ⏻ ışığı yanıp sönmeye başlar.

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı



### Dikkat:

⏻ ışığı yanıp sönerken yazıcıyı asla kapatmayın. Bu, yazıcıya zarar verebilir.

3

⏻ ışığının yanıp sönmeye bittiğinde, kafanın temiz olduğundan emin olmak için, bir meme denetim deseni yazdırın.

➔ “Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 65

### Not:


- ❑ Baskı kalitesini korumak için, düzenli aralıklarla birkaç sayfa yazdırmanızı öneririz.
- ❑ Yazdırma kalitesi iyileşmezse, püskürtme ucu kontrolü sonucuna göre uygun rengi seçtiğinizden emin olun.
- ❑ Bu işlemi dört kez yineledikten sonra yazdırma kalitesi iyileşmediyse yazıcıyı kapatın ve en az altı saat bekleyin. Sonra, püskürtme ucu kontrolünü yeniden yapın ve gerekirse kafa temizleme işlemi yineleyin. Baskı kalitesi yine düzelmediyse, Epson destek bölümüne başvurun.

## Yazdırma Kafasını Hizalama

Çıktılarınızda yanlış hizalanmış dikey veya yatay çizgiler oluştuğunu fark ederseniz, yazıcı sürücüsündeki Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanarak bu sorunu çözebilirsiniz.

Aşağıdaki ilgili bölüme bakın.

### Not:

Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programı ile test deseni yazdırma işlemi sırasında, işlemi iptal etmek için  düğmesine basmayın.

## Windows için Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanma

Yazdırma kafasını Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanarak hizalamak için aşağıdaki adımları izleyin.

1

Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.

2

Kağıt kaseti 1'e A4 boyutlu kağıt yüklendiğinden emin olun.

3

taskbar (görev çubuğu) öğesindeki yazıcı simgesini sağ tıklayın, ardından **Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama)** seçeneğini seçin.

Yazıcı simgesi belirmiyorsa, simgeyi eklemek için aşağıdaki bölüme başvurun.

➔ “görev çubuğu öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 26

4

Yazdırma kafasını hizalamak için ekrandaki talimatları izleyin.

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

### Mac OS X için Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanma

Yazdırma kafasını Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanarak hizalamak için aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 Kağıt kaseti 1'e A4 boyutlu kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Epson Printer Utility 4 iletişim kutusunu açın.  
→ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26
- 4 **Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama)** düğmesini tıklatın.
- 5 Yazdırma kafasını hizalamak için ekrandaki talimatları izleyin.

## Yazıcı Ayarlarının Yapılması

Yazıcı sürücüsünü kurduysanız, ayar yardımcı programını kullanarak, çeşitli yazıcı ayarlarını bilgisayarınızdan yapabilirsiniz.

### Power Off Timer (Kapanma Zamanlayıcısı) Ayarı

Yazıcı, uyku moduna girdikten sonra, belirlenen süre boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, otomatik olarak kapanır.

Ne kadar süre sonra enerji tasarrufu uygulanacağını ayarlayabilirsiniz. Bu süredeki artış, ürünün enerji verimliliğini etkiler. Bu ayar üzerinde herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün.

Süreyi ayarlamak için, aşağıdaki adımları izleyin.

### Windows için

- 1 **Windows 7:** Başlat düğmesini tıklatın, **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)** ögesini seçin, sonra yazıcıyı sağ tıklayıp **Printer properties (Yazıcı özellikleri)** ögesini seçin.

**Windows Vista ve Server 2008:** Başlat düğmesini tıklatın, **Control Panel (Denetim Masası)** ögesini seçin, sonra **Hardware and Sound (Donanım ve Ses)** kategorisinden **Printer (Yazıcı)** ögesini seçin. Ardından yazıcıyı sağ tıklayıp **Properties (Özellikler)** ögesini seçin.

**Windows XP ve Server 2003:** **Start (Başlat)**, **Control Panel (Denetim Masası)** seçeneğini, ardından **Printers and Faxes (Yazıcı ve Fakslar)** seçeneğini tıklatın. Ardından yazıcıyı sağ tıklayıp **Properties (Özellikler)** ögesini seçin.

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

- 2 **Optional Settings (İsteğe Bağlı Ayarlar)** sekmesini tıklatın, sonra **Printer Settings (Yazıcı Ayarları)** düğmesini tıklatın.
- 3 Power Off Timer (Kapanma Zamanlayıcısı) ayarı olarak **Off (Kapalı)**, **2h (2sa)**, **4h (4sa)**, **8h (8sa)** veya **12h (12sa)** seçin.
- 4 **Apply (Uygula)** düğmesini tıklatın.

### Mac OS X için

- 1 Epson Printer Utility 4 iletişim kutusunu açın.  
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26
- 2 **Printer Settings (Yazıcı Ayarları)** düğmesini tıklatın. Printer Settings (Yazıcı Ayarları) ekranı açılır.
- 3 Power Off Timer (Kapanma Zamanlayıcısı) ayarı olarak **Off (Kapalı)**, **2h (2sa)**, **4h (4sa)**, **8h (8sa)** veya **12h (12sa)** seçin.
- 4 **Apply (Uygula)** düğmesini tıklatın.

---

## Paper Size Loaded Ayarı

Arka MP tepsisine ve kaset(ler)e hangi boyutta kağıt yüklenmesi gerektiğini tanımlamak için, aşağıdaki adımları izleyin.

Bu ayarı bir kez yaptığınızda, baskı yapacağınız her zaman kağıt kaynağını seçmek zorunda kalmazsınız.

### Windows için

- 1 **Windows 7:** Başlat düğmesini tıklatın, **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)** ögesini seçin, sonra yazıcıyı sağ tıklayıp **Printer properties (Yazıcı özellikleri)** ögesini seçin.  
  
**Windows Vista ve Server 2008:** Başlat düğmesini tıklatın, **Control Panel (Denetim Masası)** ögesini seçin, sonra **Hardware and Sound (Donanım ve Ses)** kategorisinden **Printer (Yazıcı)** ögesini seçin. Ardından yazıcıyı sağ tıklayıp **Properties (Özellikler)** ögesini seçin.  
  
**Windows XP ve Server 2003:** **Start (Başlat)**, **Control Panel (Denetim Masası)**, ardından **Printers and Faxes (Yazıcı ve Fakslar)** seçeneğini tıklatın. Ardından yazıcıyı sağ tıklayıp **Properties (Özellikler)** ögesini seçin.
- 2 **Optional Settings (İsteğe Bağlı Ayarlar)** sekmesini tıklatın, sonra **Printer Settings (Yazıcı Ayarları)** düğmesini tıklatın.
- 3 Paper Size Loaded ayarında, her kağıt kaynağı için kağıt boyutunu seçin.
- 4 **Apply (Uygula)** düğmesini tıklatın.

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

### Mac OS X için

- 1 Epson Printer Utility 4 iletişim kutusunu açın.  
→ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26
- 2 **Printer Settings (Yazıcı Ayarları)** düğmesini tıklatın. Printer Settings (Yazıcı Ayarları) ekranı açılır.
- 3 Paper Size Loaded ayarında, her kağıt kaynağı için kağıt boyutunu seçin.
- 4 **Apply (Uygula)** düğmesine basın.

## Yazıcının Temizlenmesi

### Yazıcının dış kısmının temizlenmesi

Yazıcınızın en iyi şekilde çalışmaya devam etmesi için, aşağıdaki talimatları izleyerek yılda birkaç kez tamamen temizleyin:



**Dikkat:**

Yazıcıyı temizlemek için asla alkol veya tiner kullanmayın. Kimyasal ürünler yazıcıya zarar verebilir.

**Not:**

Yazıcıyı tozdan korumak için, yazıcıyı kullanmadığınızda arka MP tepsisini ve çıkış tepsisini kapatın.

### Yazıcının iç kısmının temizlenmesi

Çıktı sonuçlarınızın en iyi kaliteyi koruması için, aşağıdaki yordamı kullanarak içerideki makarayı temizleyin.



**Uyarı:**

Yazıcının içindeki parçalara dokunmamaya dikkat edin.



**Dikkat:**

- Elektronik bileşenlerin suyla temas etmemesine dikkat edin.
- Yazıcının içine spreya yağlayıcılar sıkmayın.
- Uygun olmayan yağ tipleri mekanizmaya zarar verebilir. Yağlama gerektiğinde bayinizle veya yetkili servis elemanı ile temasa geçin.

- 1 Hata belirten herhangi bir ışık olmadığından emin olun.
- 2 Birkaç yaprak A4 boyutunda düz kağıt yükleyin.



## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

- 3  düğmesine basarak, kağıt besleyip çıkartın.
- 4 Kağıda bulaşan mürekkep kalmayınca kadar, 3. adımı tekrarlayın.

## Yazıcının Taşınması

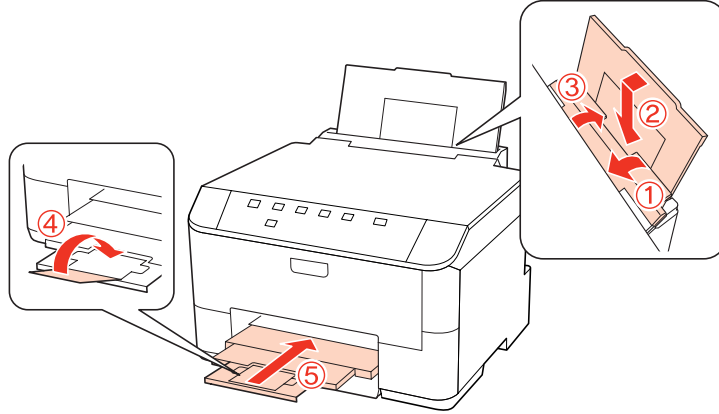
Yazıcıyı belli bir mesafeye taşıyacaksanız, orijinal kutusunda veya benzeri bir kutuda taşıma için hazırlamanız gerekmektedir.



### Dikkat:

- Yazıcıyı depolarken veya taşırken sarsmayın, dikey olarak veya baş aşağı koymayın; aksi takdirde mürekkep akabilir.
- Mürekkep kartuşlarını takılı bırakın. Kartuşların çıkartılması, yazıcı kafasını kurutarak, yazıcının baskı yapmasını engelleyebilir.

- 1 Yazıcının kapalı olduğundan emin olun.
- 2 Elektrik kablosunu prizden çekin ve ardından USB kablosunu bilgisayarınızdan sökün. Yazıcıdan diğer tüm kabloları çıkarın.
- 3 Bütün kağıtları arka MP tepsisinden alın.
- 4 Besleme koruyucusunu geri yatırın, sonra kağıt desteğini ve çıkış tepsisini kapatın.



- 5 Kağıt besleyicisinden tüm kağıtları çıkarın ve besleyiciyi yazıcıya tekrar takın.
- 6 Beraberinde gelen koruyucu maddeleri kullanarak yazıcıyı tekrar paketleyin.

### Not:

- Taşıma sırasında yazıcıyı düz tutun.
- Tekrar kullanmadan önce, koruyucu malzemeleri yazıcıdan çıkartmayı unutmayın.

## Yazılımınızın Kontrolü ve Kurulumu

### Bilgisayarınızda kurulu yazılımların kontrol edilmesi

Bu Kullanım Kılavuzunda açıklanan işlevleri kullanabilmeniz için aşağıdaki yazılımları kurmanız gerekmektedir.

- Epson Driver and Utilities (Epson Sürücü ve Yardımcı Programlar)
- Epson Event Manager

Yazılımın bilgisayarınıza kurulmuş olup olmadığını kontrol etmek için, aşağıdaki adımları izleyin.

#### Windows için

- 1** Windows 7, Vista ve Server 2008: Başlat düğmesini tıklatın, **Control Panel (Denetim Masası)** seçeneğini seçin.  
  
Windows XP ve Server 2003: **Start (Başlat)** düğmesini tıklatın ve **Control Panel (Denetim Masası)** seçeneğini belirleyin.
- 2** Windows 7, Vista ve Server 2008: **Programs (Programlar)** kategorisinde **Uninstall a program (Program kaldır)** seçeneğini tıklatın.  
  
Windows XP: **Add or Remove Programs (Program Ekle veya Kaldır)** simgesini çift tıklatın.  
  
Windows Server 2003: **Add or Remove Programs (Program Ekle/Kaldır)** simgesini tıklatın.
- 3** Kurulu olan programların listesini kontrol edin.

#### Mac OS X için

- 1** **Macintosh HD (Macintosh SD)** seçeneğini çift tıklatın.
- 2** Applications (Uygulamalar) klasöründeki **Epson Software** klasörünü çift tıklatın ve içindekileri kontrol edin.

**Not:**

- Applications (Uygulamalar) klasörü, üçüncü şahıslar tarafından sağlanan yazılımları içerir.
- Yazıcı sürücüsünün kurulu olup olmadığını anlamak için, Apple menüsündeki **System Preferences (Sistem Tercihleri)** seçeneğini tıklatın, sonra **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)** seçeneğini tıklatın. Ardından, **Printers (Yazıcılar)** liste kutusunda ürününüzü bulun.

### Yazılımın kurulması

Ürününüzle birlikte gelen yazıcı yazılım diskini takın ve Software Select (Seleção de software) ekranında, kurmak istediğiniz yazılımı seçin.

## Yazılımınızın Kaldırılması

Bazı sorunları çözmek için veya işletim sisteminizi yükselttiğinizde yazıcı yazılımınızı kaldırmanız ve sonra yeniden yüklemeniz gerekebilir.

### Windows için

**Not:**

- Windows 7, Vista ve Server 2008'de, standart kullanıcı olarak oturum açtıysanız, bir yönetici hesabı ve parolası gereklidir.*
- Windows XP ve Server 2003'te, Computer Administrator (Bilgisayar Yöneticisi) hesabıyla oturum açmalısınız.*

**1**

Ürünü kapatın.

**2**

Ürünün arabirim kablosunu bilgisayarınızdan çıkarın.

**3**

Aşağıdakilerden birini yapın.

**Windows 7, Vista ve Server 2008:** Başlat düğmesini tıklatın, **Control Panel (Denetim Masası)** seçeneğini seçin.

**Windows XP ve Server 2003:** **Start (Başlat)** düğmesini tıklatın ve **Control Panel (Denetim Masası)** seçeneğini belirleyin.

**4**

Aşağıdakilerden birini yapın.

**Windows 7, Vista ve Server 2008:** **Programs (Programlar)** kategorisinde **Uninstall a program (Program kaldır)** seçeneğini tıklatın.

**Windows XP:** **Add or Remove Programs (Program Ekle veya Kaldır)** simgesini çift tıklatın.

**Windows Server 2003:** **Add or Remove Programs (Program Ekle/Kaldır)** simgesini tıklatın.

**5**

Görüntülenen listedeki uygulama arasından, kaldırmak istediğiniz yazılımı (sözelimi ürünün sürücüsü veya uygulaması) seçin.

**6**

Aşağıdakilerden birini yapın.

**Windows 7 ve Server 2008:** **Uninstall/Change (Kaldır/Değiştir)** veya **Uninstall** seçeneğini tıklatın.

**Windows Vista:** **Uninstall/Change (Kaldır/Değiştir)** veya **Uninstall** seçeneğini tıklatın, sonra **User Account Control (Kullanıcı Hesabı Denetimi)** penceresinde **Continue (Devam)** düğmesini tıklatın.

**Windows XP ve Server 2003:** **Change/Remove (Değiştir/Kaldır)** veya **Remove (Kaldır)** seçeneğini tıklatın.

**Not:**

*5. adımda ürünün sürücüsünü kaldırmayı seçtiyseniz, ürününüzün simgesini seçip **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın.*

## Yazıcınızın ve Yazılımınızın Bakımı

**7** Onay penceresi açıldığında, **Yes (Evet)** veya **Next (İleri)** düğmesini tıklayın.

**8** Ekrandaki talimatları izleyin.

Bazı durumlarda bilgisayarınızı yeniden başlatmanızı isteyen bir ileti görünebilir. Bu durumda **I want to restart my computer now (Bilgisayarımı yeniden başlatmak istiyorum)** seçeneğini belirlediğinizden emin olun ve **Finish (Bitir)** düğmesini tıklayın.

## Mac OS X için

### Not:

- Yazıcı yazılımınızı kaldırmak için, **Uninstall Center** uygulamasını indirmeniz gerekir.  
Şu siteye gidin:  
<http://www.epson.com>  
Sonra, yerel Epson Web sitenizdeki destek bölümünü seçin.
- Uygulamaları kaldırmak için **Computer Administrator** hesabıyla oturum açmanız gerekir.  
**Limited (sınırlı) hesap kullanıcısı olarak oturum açarsanız programları kaldıramazsınız.**
- Uygulamaya bağlı olarak, **Installer (Kurma Programı) Uninstaller'dan (Kaldırma Programı) ayrı olabilir.**

**1** Tüm çalışan uygulamalardan çıkın.

**2** Mac OS X sabit disk sürücünüzdeki Epson klasöründe bulunan **Uninstall Center** simgesini çift tıklayın.

**3** Görüntülenen listedeki uygulama arasından, kaldırmak istediğiniz yazılımın (sözgelimi ürünün sürücüsü veya uygulaması) onay kutularını işaretleyin.

**4** **Uninstall** seçeneğine tıklayın.

**5** Ekrandaki talimatları izleyin.

Kaldırmak istediğiniz yazılımı **Uninstall Center** penceresinde bulamazsanız, Mac OS X sabit disk sürücünüzdeki **Applications (Uygulamalar)** klasörünü çift tıklayın, kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin ve sürükleyip **Trash (Çöp Kutusu)** simgesine bırakın.

### Not:

Yazıcı sürücüsünü kaldırdığımızda ürünün adı yine de **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)** penceresinde kalırsa, ürününüzün adını seçip - **remove (kaldır)** düğmesini tıklayın.

---

# Sorun Giderme

---

## Sorunu Teşhis Etme

Yazıcı sorun giderme işlemi iki adımda en iyi şekilde gerçekleştirilir: önce sorun teşhis edilir, sonra sorun giderilene kadar uygun çözümler uygulanır.

En sık rastlanan sorunları teşhis etmek ve gidermek için gerekli bilgiler çevrimiçi sorun giderme, denetim masası, status monitor yardımcı programı ya da yazıcı çalışma kontrolü uygulamasıyla sağlanır. Aşağıdaki ilgili bölüme bakın.

Yazdırma kalitesiyle ilgili özel bir sorun, yazdırma kalitesiyle ilgili olmayan bir yazdırma sorunu, bir kağıt besleme sorunu varsa ya da yazıcı çalışmıyorsa ilgili bölüme bakın.

Sorunu gidermek için yazdırma işlemi iptal etmeniz gerekir.











➔ [“Yazdırmayı İptal Etme” sayfa 33](#)

---





## Durum ışıkları

Sık rastlanan yazıcı sorunlarını, yazıcının üzerindeki ışıklar yardımıyla saptayabilirsiniz. Yazıcı çalışmamaya başladıysa ve ışıklar yanıyor veya yanıp sönüyorsa, aşağıdaki tabloyu kullanarak sorunu tespit edin, sonra önerilen sorun giderme işlemlerini uygulayın.



## Sorun Giderme






Işıklar	Sorun ve çözümü	
 	<b>Kağıt yok</b>	
	Kağıt yüklenmemiştir.	Arka MP tepsisine veya kağıt kasetine kağıt yükleyip  düğmesine basın. Yazıcı tekrar yazdırmaya başlar ve ışık söner.
	<b>Kağıt kaseti yok</b>	
	Kağıt kaseti takılı değildir.	Kağıt kasetini yazıcıya takıp  düğmesine basın.
	<b>Beslenen kağıt boyutu yanlış</b>	
	Otomatik 2-sided printing (2- taraflı yazdırma) sırasında, yazıcıya beslenen kağıt boyutu, seçilen kağıt boyutundan daha küçüktür.	Bilgisayarda seçilmiş olan yazdırma boyutuna uygun kağıdı yükledikten sonra,  düğmesine basıp hatayı kaldırın, sonra yazdırma işlemine devam edin. Eksik sayfa varsa yeniden yazdırın.
	<b>Seçilen kağıt boyutu, kağıt boyutu ayarına uymuyor</b>	
	Seçilen kağıt boyutu, Paper Size Loaded ayarında belirlenen kağıt boyutlarından hiçbirine uymuyor.	Bilgisayarda seçilmiş olan yazdırma boyutuna uygun kağıdı yükledikten sonra,  düğmesine basıp hatayı kaldırın, sonra yazdırma işlemine devam etmek için, <b>Paper Size Loaded</b> ayarını değiştirin. ➔ <a href="#">"Paper Size Loaded Ayarı" sayfa 71</a> Eksik sayfa varsa yeniden yazdırın.
<b>Çift kağıt beslendi</b>		
Aynı anda iki kağıt birden beslenmiştir.	 düğmesine basarak, kağıdı besleyip çıkartın. Kağıt makinenin içinde kalırsa, bkz. <a href="#">"Kağıt Sıkışmaları" sayfa 85</a> .	
 	<b>Kağıt sıkışması</b>	
	Yazıcının içinde kağıt sıkışmıştır.	Aşağıdaki çözümleri deneyin. 1. ➔ <a href="#">"Sıkışan kağıdın kağıt kaset(ler)inden çıkarılması" sayfa 87</a> 2. ➔ <a href="#">"Sıkışan kağıdan arka üniteden çıkartılması" sayfa 85</a> 3. ➔ <a href="#">"Sıkışan kağıdın ön kapaktan ve çıkış tepsi-sinden çıkartılması" sayfa 86</a> 4.  düğmesine basıp hatayı kaldırın.
  	<b>Ön kapak açık</b>	
	Ön kapak açıktır.	Ön kapağı kapatın.

## Sorun Giderme

Işıklar	Sorun ve çözümü	
	<b>Mürekkep tükendi</b>	
	Mürekkep kartuşlarından biri tükenmiş veya takılmamıştır.	Hata verilen mürekkep kartuşunu yenisiyle değiştirin. Kartuşu değiştirdikten sonra ışıklar hâla yanıyor, düzgün takılmamış olabilir. Mürekkep kartuşunu, tıklayarak yerine oturacak şekilde yeniden takın. ➔ "Mürekkep kartuşu değiştirme" sayfa 61
	<b>Yanlış kartuş</b>	
	Takılı olan mürekkep kartuşu, bu yazıcıda kullanılamaz.	Hata verilen, uyumsuz kartuşu uygun bir mürekkep kartuşuyla değiştirin. ➔ "Mürekkep kartuşu değiştirme" sayfa 61
	<b>Mürekkep az</b>	
	Mürekkep kartuşlarından biri tükenmek üzeredir.	Yeni bir kartuş edinin. Hangi kartuşun tükenmek üzere olduğunu belirlemek için, mürekkep kartuşu durumunu kontrol edin. ➔ "Mürekkep kartuşu durumunun kontrolü" sayfa 57
	<b>Mürekkep kartuşu yanlış takıldı</b>	
	Bir mürekkep kartuşu doğru şekilde takılmamıştır.	Hata verilen mürekkep kartuşunu yeniden takın. ➔ "Kartuşu değiştirdikten sonra mürekkep ışığı yanıp sönüyor veya sürekli yanıyor" sayfa 97
	<b>Bakım kutusu kullanım ömrünün sonuna geldi</b>	
	Bakım kutusu, hizmet ömrünün sonuna gelmiştir.	◆ düğmesiyle ☹ düğmesine aynı anda basarak hatayı kaldırın, sonra bakım kutusunu yenisiyle değiştirin. ➔ "Bakım kutusunun değiştirilmesi" sayfa 63
	<b>Yanlış bakım kutusu</b>	
	Takılı olan bakım kutusu, bu yazıcıda kullanılamaz.	◆ düğmesiyle ☹ düğmesine aynı anda basarak hatayı kaldırın, sonra uyumsuz bakım kutusunu uygun bir bakım kutusuyla değiştirin. ➔ "Bakım kutusunun değiştirilmesi" sayfa 63
	<b>Bakım kutusu yok</b>	
	Bakım kutusu takılmamıştır.	◆ düğmesiyle ☹ düğmesine aynı anda basarak hatayı kaldırın, sonra bakım kutusunu takın. ➔ "Bakım kutusunun değiştirilmesi" sayfa 63
	<b>Bakım kutusu kullanım ömrünün sonuna yaklaşıyor</b>	
Bakım kutusu, hizmet ömrünün sonuna yaklaşmıştır.	Yeni bir bakım kutusu edinin.	

## Sorun Giderme

Işıklar	Sorun ve çözümü
	<p><b>Genel hata</b></p> <p>Bilinmeyen bir yazıcı hatası meydana gelmiştir.</p> <p>Aşağıdaki çözümleri deneyin.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>➔ "Sıkışan kağıdın kağıt kaset(ler)inden çıkarılması" sayfa 87</li> <li>➔ "Sıkışan kağıdan arka üniteden çıkartılması" sayfa 85</li> <li>➔ "Sıkışan kağıdın ön kapaktan ve çıkış tepsi-sinden çıkartılması" sayfa 86</li> <li>⏻ düğmesine basıp yazıcıyı kapatın, sonra ⏻ düğmesine tekrar basarak yazıcıyı yeniden açın.</li> </ol> <p>Hata kalkmazsa, satıcınıza başvurun.</p>
	<p><b>Kurtarma modu</b></p> <p>Bellenim güncelleştirmesi başarısızdır ve yazıcı kurtarma moduna girmiştir.</p> <p>Bellenim güncelleştirmesini yeniden denemeniz gerekiyor. Bir USB kablusunu hazır bulundurun ve daha fazla bilgi edinmek için yerel Epson Web sitenize gidin.</p>

  = açık,  = kapalı,  = yavaş yavaş yanıp sönüyor,  çabuk çabuk yanıp sönüyor

## Epson Status Monitor

Yazdırma işlemi sırasında bir sorun meydana gelirse, status monitor penceresinde bir hata mesajı görüntülenir.

Bir mürekkep kartuşunu veya bakım kutusunu değiştirmeniz gerektiğinde, penceredeki **How To** düğmesini tıklayın. Status Monitor, kartuş veya bakım kutusu değiştirme işlemi boyunca size adım adım yol gösterecektir.

### Windows kullanıcıları için not:

EPSON Status Monitor 3 görüntülenmezse, yazıcı sürücüsüne gidip **Maintenance (Bakım)** sekmesini, sonra da **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesini tıklayın. **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleyin.

Mürekkep kartuşu durumunu kontrol etmek için aşağıdakilerden birine bakın:

- ➔ "EPSON Status Monitor 3'ü kullanma" sayfa 81 (Windows)
- ➔ "EPSON Status Monitor'ü kullanma" sayfa 83 (Mac OS X)

## Yazıcı çalışma denetimi yapma



Sorunun kaynağını bulamıyorsanız, yazıcı çalışma denetimi yapmak, sorunun yazıcıdan mı yoksa bilgisayardan mı kaynaklandığının belirlenmesine yardımcı olabilir.

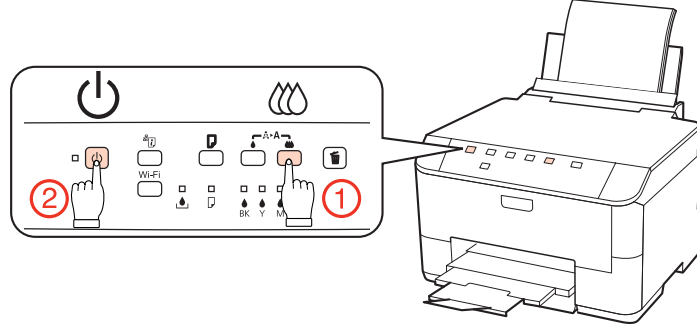
Yazıcı çalışma denetimi yapmak için şu adımları izleyin.

- 1 Yazıcının kapalı olduğundan emin olun.
- 2 Kağıt kasetine A4 boyutunda kağıt yüklendiğinden emin olun.



## Sorun Giderme

- 3**  düğmesini basılı tutarken  düğmesine basarak yazıcıyı açın. Yazıcı açıldığında, iki düğmeyi de bırakın.



Püskürtme kanalı kontrol desenini gösteren bir test sayfası yazdırılır. Desende boşluklar varsa yazıcı kafasını temizlemeniz gerekir.

➔ [“Yazdırma Kafasını Temizleme” sayfa 67](#)

- Test sayfası yazdırılıyorsa sorun büyük olasılıkla yazılım ayarları, kablo veya bilgisayarınızdadır. Yazılımınızın doğru şekilde kurulmamış olma olasılığı vardır. Yazılımınızı kaldırıp tekrar kurmayı deneyin.
  - ➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)
- Test sayfası yazdırılmıyorsa yazıcınızla bir sorun olabilir. Aşağıdaki bölümde yer alan önerileri deneyin.
  - ➔ [“Yazıcı Yazmıyor” sayfa 96](#)

## Yazıcı Durumunu Kontrol Etme

### Windows için

#### EPSON Status Monitor 3'ü kullanma

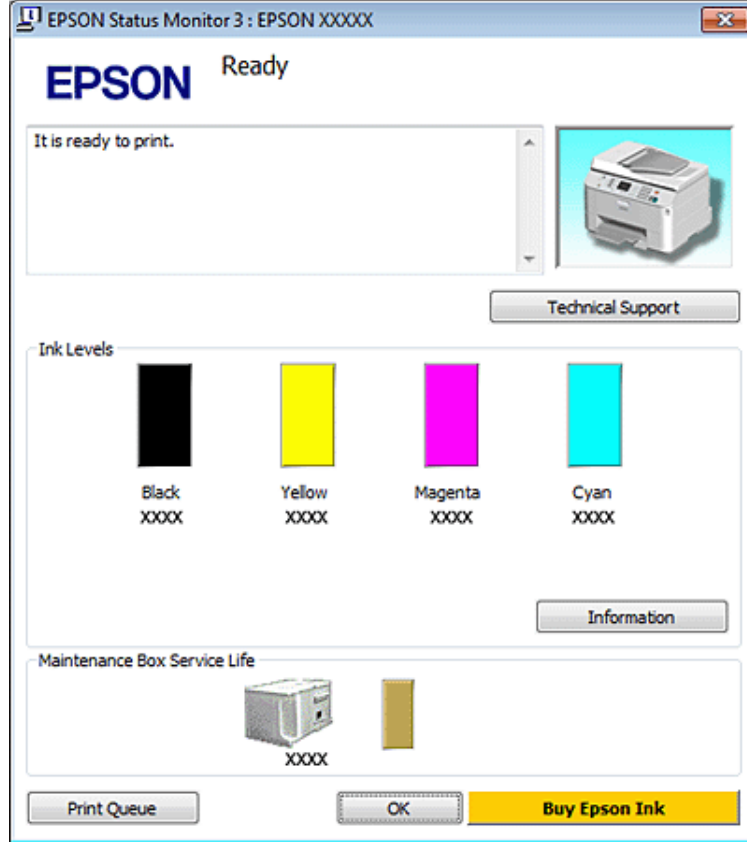
EPSON Status Monitor 3, yazıcının durumuyla ilgili ayrıntılı bilgiler görüntüler.

EPSON Status Monitor 3'e iki şekilde ulaşılabilir:

- Windows taskbar (görev çubuğu) yazıcı kısayol simgesini çift tıklatın. taskbar (görev çubuğu) üzerine bir kısayol simgesi eklemek için, aşağıdaki bölüme bakın:
  - ➔ [“görev çubuğu öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 26](#)
- Yazıcı sürücüsünü açın, **Maintenance (Bakım)** sekmesini, ardından **EPSON Status Monitor 3** düğmesini tıklatın.

## Sorun Giderme

EPSON Status Monitor 3'ü açtığınızda, aşağıdaki pencere görüntülenir:



**Not:**

- EPSON Status Monitor 3 görüntülenmezse, yazıcı sürücüsüne gidip **Maintenance (Bakım)** sekmesini, sonra da **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesini tıklatın. **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleyin.
- Mevcut ayarlarınıza bağlı olarak, basitleştirilmiş Status Monitor penceresi görüntülenebilir. Yukarıdaki pencereyi görüntülemek için, **Details (Ayrıntılar)** düğmesini tıklatın.

EPSON Status Monitor 3, aşağıdaki bilgileri verir:

- Geçerli Durum:**  
Mürekkep azalır veya tükenirse ya da bakım kutusu dolmak üzereyse veya dolduysa, EPSON Status Monitor 3 penceresinde **How to** düğmesi görüntülenir. **How to** düğmesini tıklattığınızda, mürekkep kartuşu veya bakım kutusunun değiştirilmesi hakkındaki bilgiler görüntülenir.
- Ink Levels (Mürekkep Seviyeleri):**  
EPSON Status Monitor 3, mürekkep kartuşlarının durumu hakkında grafik bir görüntü sunar.
- Information (Bilgi):**  
Takılan mürekkep kartuşlarıyla ilgili bilgileri **Information (Bilgi)** düğmesini tıklatarak görebilirsiniz.
- Maintenance Box Service Life (Bakım Kutusu Hizmet Ömrü):**  
EPSON Status Monitor 3, bakım kutusunun durumu hakkında grafik bir görüntü sunar.

## Sorun Giderme

### ❑ Technical Support (Teknik Destek):

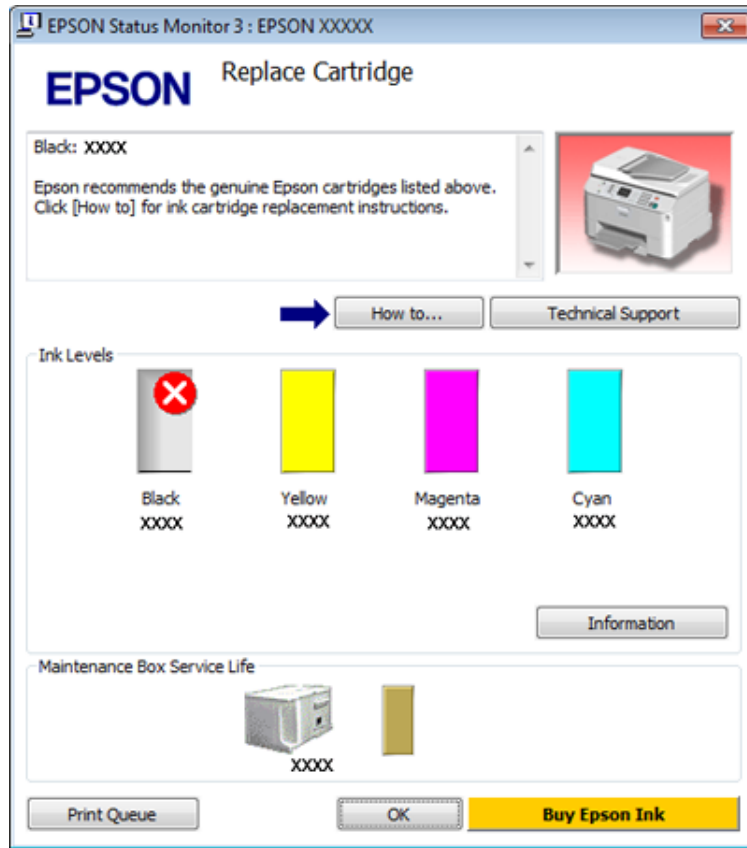
Çevrimiçi Kullanım Kılavuzu'na, EPSON Status Monitor 3 üzerinden erişebilirsiniz. Bir sorunla karşılaşırsanız, EPSON Status Monitor 3 penceresindeki **Technical Support (Teknik Destek)** seçeneğini tıklayın.

### ❑ Print Queue (Yazdırma Kuyruğu):

Windows Spooler (Windows Biriktiricisi)'i, **Print Queue (Yazdırma Kuyruğu)** ögesine tıklayarak görüntüleyebilirsiniz.

Yazdırma sırasında sorun meydana gelirse, EPSON Status Monitor 3 açılır ve bir hata mesajı görüntüler. Daha fazla bilgi için, çevrimiçi Kullanım Kılavuzu'na ulaşmak amacıyla **Technical Support (Teknik Destek)** seçeneğini tıklayın.

Mürekkep azalır veya tükenirse ya da bakım kutusu dolmak üzereyse veya dolduysa, How to düğmesi görüntülenir. **How to** düğmesini tıklattığınızda EPSON Status Monitor 3, kartuş veya bakım kutusu değiştirme işlemi boyunca size adım adım yol gösterecektir.



## Mac OS X için

### EPSON Status Monitor'ü kullanma

EPSON Status Monitor bir yazıcı sorunu saptarsa, bir hata mesajı vererek durumu size bildirir.

EPSON Status Monitor'a erişmek için şu adımları izleyin.

1

Epson Printer Utility 4'ü açın.

➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26

## Sorun Giderme

2

EPSON Status Monitor düğmesini tıklatın. Ekranda EPSON Status Monitor görülür.



Mürekkep azalır veya tükenirse ya da bakım kutusu dolmak üzereyse veya dolduysa, **How to** düğmesi görüntülenir. **How to** düğmesini tıklattığınızda EPSON Status Monitor, kartuş veya bakım kutusu değiştirme işlemi boyunca size adım adım yol gösterecektir.



Bu yardımcı yazılımı kullanarak yazdırma öncesinde mürekkep kartuşu durumunu kontrol de edebilirsiniz. EPSON Status Monitor açıldığı anda, mürekkep kartuşu durumunu görüntüler. Mürekkep kartuşu durumunu güncelleştirmek için, **Update (Güncelleme)** düğmesini tıklatın.

## Sorun Giderme

# Kağıt Sıkışmaları



### Uyarı:

Eliniz yazıcının içindeyken kontrol panelindeki düğmelere asla dokunmayın.

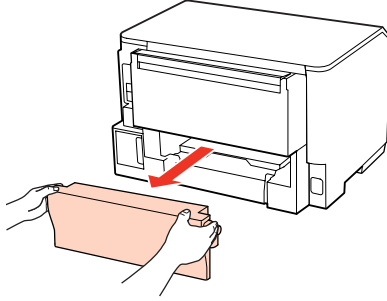
Sorunu teşhis etmek için önce yazıcının üzerindeki ışıkları kontrol edin.

➔ “Durum ışıkları” sayfa 77

## Sıkışan kağıdan arka üniteden çıkartılması

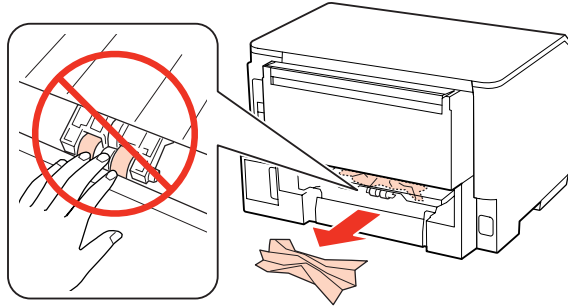
1

Arka ünitenin iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi çekip çıkartın.



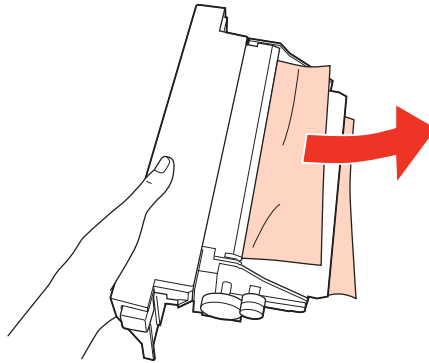
2

Sıkışan kağıdı dikkatlice çıkartın.



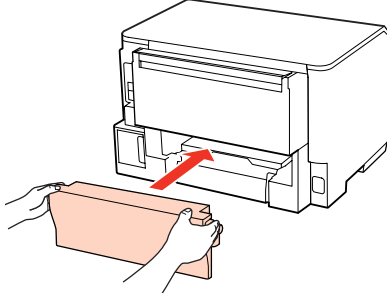
3

Sıkışan kağıdı dikkatlice çıkartın.



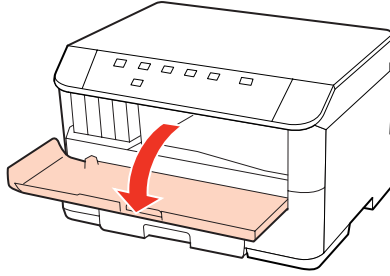
## Sorun Giderme

- 4** Arka ünitenin iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi yerine geri takın.

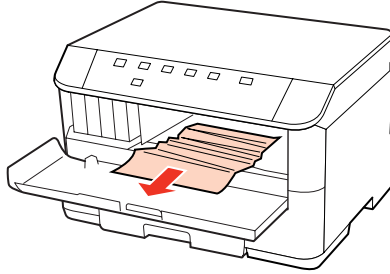


## Sıkışan kağıdın ön kapaktan ve çıkış tepsisinden çıkartılması

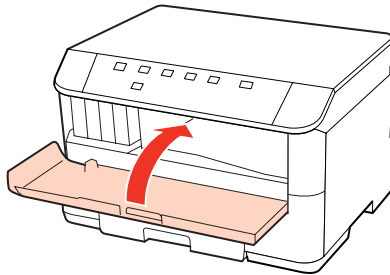
- 1** Ön kapağı açın.



- 2** Yırtılan parçalar dahil olmak üzere içerideki tüm kağıtları çıkartın.



- 3** Ön kapağı kapatın. Sıkışmış kağıt çıktı tepsisine yakın duruyorsa, kağıdı dikkatlice çıkartın.



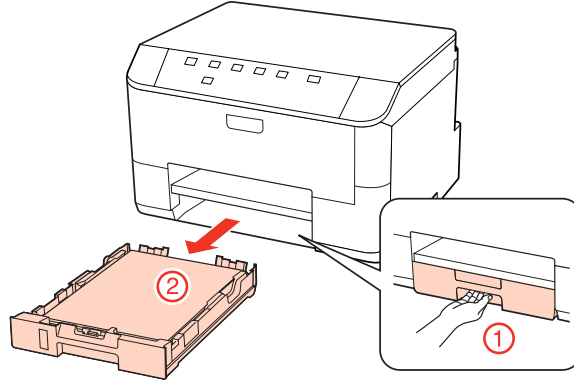
## Sorun Giderme

## Sıkışan kağıdın kağıt kaset(ler)inden çıkartılması

**Not:**

Bu bölümdeki resimlerde, sıkışan kağıdın kağıt kaseti 1'den nasıl çıkartılacağı gösterilmiştir. Sıkışan kağıdı kağıt kaseti 2'den çıkartırken, aşağıdaki talimatları tekrarlayın.

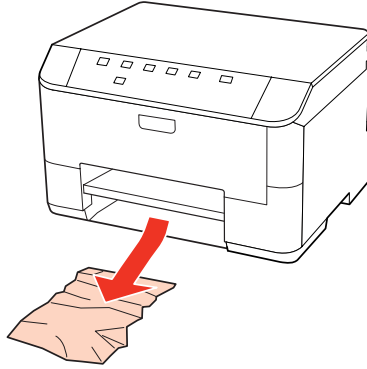
- 1 Kağıt kasetini çıkarın.



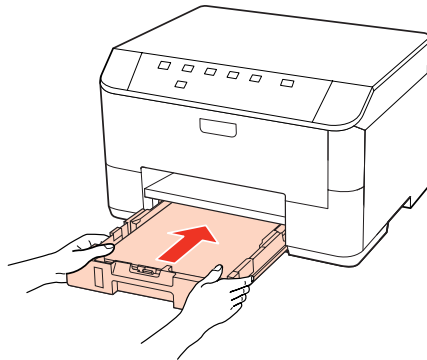
- 2 Kağıdı, kağıt kasetine yeniden yükleyin.

➔ "Kağıt kasetine" sayfa 17

- 3 Yazıcı da sıkışmış kağıtları dikkatlice çıkarın.



- 4 Kaseti düz tutun ve yazıcıya geri takarken dikkatli ve yavaş olun.



## Sorun Giderme

### Kağıt sıkışmalarının önlenmesi

Kağıdınız sık sık sıkışıyor, aşağıdakilerden emin olun.

- Kağıt pürüzsüz, kıvrılmamış ya da kırışmamış.
- Yüksek kalitede kağıt kullanıyorsunuz.
- Kağıt kasetinde, kağıdın yazdırılabilir yüzü yukarı bakıyor.
- Arka MP tepsisindeki kağıdın yazdırılacak yüzü yukarı bakıyor.
- Yüklemeden önce kağıt destesi havalandırıldı.
- Düz kağıt yüklediğinizde, kağıtların yüksekliği, kenar kılavuzunun içindeki ▼ veya ≡ ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşmasın.  
Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.  
➔ “Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15
- Kenar kılavuzları, kağıdın kenarlarında doğru konumda.
- Yazıcının, her yöne doğru tabanından daha geniş olan düz ve sabit bir yüzey üzerinde bulunmasına dikkat edin. Yazıcı, eğimli bir yüzeye yerleştirildiğinde düzgün çalışmaz.

### Kağıt sıkışmasından sonra yeniden yazdırma (sadece Windows için)

Kağıt sıkışmasından dolayı yazdırma işini iptal ettikten sonra, daha önceden yazdırılan sayfaları tekrar yazdırmadan yeniden yazdırma işlemi gerçekleştirebilirsiniz.






- 1 Kağıt sıkışması sorununu giderin.  
➔ “Kağıt Sıkışmaları” sayfa 85
- 2 Yazıcı ayarlarına girin.  
➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 25
- 3 Yazıcı sürücünüzün Main (Ana) penceresindeki **Print Preview (Baskı Önizleme)** onay kutusunu işaretleyin.
- 4 Yazdırmada kullanmak istediğiniz ayarları yapın.
- 5 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın ve ardından dosyanızı yazdırın. Print Preview (Baskı Önizleme) penceresi açılır.
- 6 Sol üst köşedeki sayfa listesi kutusunda daha önceden yazdırılmış olan bir sayfayı seçin, sonra Print Options (Yazdırma Seçenekleri) menüsünden **Remove Page (Sayfayı Kaldır)** öğesini seçin. Bu adımı daha önceden yazdırılan tüm sayfalar için tekrarlayın.
- 7 Print Preview (Baskı Önizleme) penceresinde **Print (Yazdır)** öğesini tıklatın.



## Sorun Giderme

## Baskı Kalitesi Sorunları

Baskı kalitesiyle ilgili bir sorun varsa, sorunu aşağıdaki şekille karşılaştırın. Çıktılarınıza en çok benzeyen resmin altındaki yazıyı tıklayın.

<p>enthalten alle Aufdruck. W ↓ 5008 "Regel"</p> <p>İyi örnek</p>	 <p>İyi örnek</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W ↓ 5008 "Regel"</p> <p>→ "Yatay çizgiler" sayfa 89</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W ↓ 5008 "Regel"</p> <p>→ "Düsey çizgiler veya hizalamada hata" sayfa 90</p>
 <p>→ "Yatay çizgiler" sayfa 89</p>	 <p>→ "Düsey çizgiler veya hizalamada hata" sayfa 90</p>
 <p>→ "Yanlış veya eksik renkler" sayfa 90</p>	 <p>→ "Bulanık veya kirli çıktı" sayfa 91</p>

## Yatay çizgiler

- Arka MP tepsisindeki kağıdın yazdırılacak yüzünün yukarı baktığından emin olun.
- Kağıdın yazdırılabilir tarafının kağıt kasedinde aşağı baktığından emin olun.
- Püskürtme Ucu Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı püskürtme ucu kontrolü sonucu oluşturan yazdırma kafalarını temizleyin.
  - "Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme" sayfa 65

## Sorun Giderme

- ❑ En iyi sonuçları almak için, mürekkep kartuşunu ambalajını açtıktan sonraki altı ay içinde kullanın.
- ❑ Orijinal Epson mürekkep kartuşları kullanmaya çalışın.
- ❑ 0 ışığı kontrol edin. Işık yanıp sönüyorsa, ilgili mürekkep kartuşunu değiştirin.  
➔ “Mürekkep kartuşu değiştirme” sayfa 61
- ❑ Yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin yazıcıya yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.  
➔ “Doğru kağıt türünün seçilmesi ” sayfa 27
- ❑ 2,5 cm aralıklarla çizgiler çıkıyorsa, Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını çalıştırın.  
➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 69

---

## Düsey çizgiler veya hizalamada hata

- ❑ Arka MP tepsisindeki kağıdın yazdırılacak yüzünün yukarı baktığından emin olun.
- ❑ Kağıdın yazdırılabilir tarafının kağıt kasedinde aşağı baktığından emin olun.
- ❑ Püskürtme Ucu Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı püskürtme ucu kontrolü sonucu oluşturan yazdırma kafalarını temizleyin.  
➔ “Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 65
- ❑ Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını çalıştırın.  
➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 69
- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresindeki **High Speed (Yüksek Hızlı)** onay kutusundaki işareti kaldırın. Ayrıntılar için çevrimiçi yardıma bakın.  
Mac OS X 10.5 veya sonraki sürümlerinde, High Speed Printing ayarında **Off (Kapalı)** seçin. High Speed Printing seçeneğini görüntülemek için, şu menüleri tıklattın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)**, yazıcınız (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri)** sonra da **Driver (Sürücü)**.  
Mac OS X 10.4'te, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Extension Settings içindeki **High Speed Printing** ayarındaki işareti kaldırın.
- ❑ Yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin yazıcıya yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.  
➔ “Doğru kağıt türünün seçilmesi ” sayfa 27

---

## Yanlış veya eksik renkler

- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün Main (Ana) penceresindeki **Grayscale (Griölçek)** ayarındaki işareti kaldırın.  
Mac OS X'te, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Print Settings (Yazdırma Ayarları) bölümündeki Grayscale (Griölçek) ayarındaki işareti kaldırın.  
Ayrıntılar için yazıcı sürücüsü çevrimiçi yardımına bakın.
- ❑ Renk ayarlarını uygulamanızdan ya da yazıcı sürücü ayarlarından değiştirin.  
Windows'da, More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresini kontrol edin.  
Mac OS X'te, Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Color Options iletişim kutusunu kontrol edin.  
Ayrıntılar için yazıcı sürücüsü çevrimiçi yardımına bakın.

## Sorun Giderme

- ❑ Püskürtme Ucu Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı püskürtme ucu kontrolü sonucu oluşturan yazdırma kafalarını temizleyin.  
➔ [“Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 65](#)
- ❑ 0 ışığını kontrol edin. Işık yanıp sönüyorsa, ilgili mürekkep kartuşunu değiştirin.  
➔ [“Mürekkep kartuşu değiştirme” sayfa 61](#)
- ❑ Bir mürekkep kartuşunu yeni değiştirdiyse, kutunun üzerindeki son kullanma tarihinin geçmediğinden emin olun. Yazıcıyı çok uzun süre kullanmadıysanız, Epson, mürekkep kartuşlarını değiştirmenizi tavsiye eder.  
➔ [“Mürekkep kartuşu değiştirme” sayfa 61](#)

## Bulanık veya kirli çıktı

- ❑ Epson kağıt kullanmanızı öneririz.  
➔ [“Kağıt” sayfa 101](#)
- ❑ Orijinal Epson mürekkep kartuşları kullanmaya çalışın.
- ❑ Yazıcının, her yöne doğru tabanından daha geniş olan düz ve sabit bir yüzey üzerinde bulunmasına dikkat edin. Yazıcı, eğimli bir yüzeye yerleştirildiğinde düzgün çalışmaz.
- ❑ Kağıdınızın hasar görmüş, kirli veya çok eski olmadığından emin olun.
- ❑ Kağıdınızın kuru olduğundan ve yazdırılacak yüzünün arka MP tepsisinde yukarı baktığından emin olun.
- ❑ Kağıdınızın kuru olduğundan ve yazdırılabilir yüzünün kağıt kasedinde aşağı baktığından emin olun.
- ❑ Kağıt yazdırılabilir yüzüne doğru kıvrılmışsa, düzleştirin veya ters yöne doğru hafifçe kıvrın.
- ❑ Yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin yazıcıya yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.  
➔ [“Doğru kağıt türünün seçilmesi ” sayfa 27](#)
- ❑ Her yaprağı basıldıktan çıktı tepsisinden alın.
- ❑ Parlak cilalı kağıtların basılı yüzlerine dokunmayın ve hiçbir şey temas ettirmeyin. Çıktılarınızı ele almak için, kağıt ile verilen talimatları izleyin.
- ❑ Püskürtme Ucu Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı püskürtme ucu kontrolü sonucu oluşturan yazdırma kafalarını temizleyin.  
➔ [“Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 65](#)
- ❑ Yazdırma sonrasında kağıda mürekkep bulaşıyorsa, yazıcının içini temizleyin.  
➔ [“Yazıcının iç kısmının temizlenmesi” sayfa 72](#)

## Çeşitli Çıktı Sorunları

### Yanlış veya bozuk karakterler

- ❑ Geciktirilen yazdırma işlerini silin.  
➔ [“Yazdırmayı İptal Etme” sayfa 33](#)

## Sorun Giderme

- ❑ Yazıcıyı ve bilgisayarı kapatın. Yazıcı arabirim kablosunun sağlam şekilde takıldığından emin olun.
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)

---

## Yanlış kenar boşlukları

- ❑ Uygulamanızdaki kenar boşluğu ayarlarını kontrol edin. Kenar boşluklarının sayfanın yazdırılabilir alanı içinde olduğundan emin olun.  
➔ [“Yazdırılabilir alan” sayfa 105](#)
- ❑ Yazıcı sürücüsü ayarlarının, kullandığınız kağıt boyutuna uygun olduğundan emin olun. Windows için, Main (Ana) penceresini kontrol edin. Mac OS X'te, Page Setup iletişim kutusunu veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu kontrol edin. Ayrıntılar için yazıcı sürücüsü çevrimiçi yardımına bakın.
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)

---

## Çıktıda hafif eğiklik var

- Kağıdın arka MP tepsisine veya kağıt kasetine doğru şekilde yüklenmiş olduğundan emin olun.  
➔ [“Kağıt Yükleme” sayfa 17](#)

---

## Ters görüntü

- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresindeki **Mirror Image (Ayna Yansıması)** onay kutusundaki işareti kaldırın veya uygulamanızdaki Mirror Image (Ayna Yansıması) ayarını kapatın. Mac OS X için, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki **Print Settings (Yazdırma Ayarları)**'de bulunan **Mirror Image (Ayna Yansıması)** onay kutusu işaretini kaldırın veya uygulamanızın Mirror Image (Ayna Yansıması) ayarını kapatın. Talimatlar için, yazıcı sürücüsü ya da uygulamanızla ilgili çevrimiçi yardıma bakın.
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)

---

## Boş sayfa yazdırma

- ❑ Yazıcı sürücüsü ayarlarının, kullandığınız kağıt boyutuna uygun olduğundan emin olun. Windows için, Main (Ana) penceresini kontrol edin. Mac OS X'te, Page Setup iletişim kutusunu veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu kontrol edin. Ayrıntılar için yazıcı sürücüsü çevrimiçi yardımına bakın.

## Sorun Giderme

- ❑ Windows'da, yazıcı sürücüsünün Maintenance (Bakım) penceresindeki **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesini tıklatıp **Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)** ayarını işaretleyin.  
Mac OS X 10.5 veya sonraki sürümlerinde, Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) bölümünde **On (Açık)** ayarını seçin. Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) bölümünü görüntülemek için, şu menüleri tıklatın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)**, yazıcınız (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri)** sonra da **Driver (Sürücü)**.  
Mac OS X 10.4'te, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Extension Settings bölümündeki Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) ayarını işaretleyin. Seçiliyse, veriler arasında yer alan boş sayfalar yazdırılmayacaktır.
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)

Bu çözümlerin birini ya da birkaçını denedikten sonra, sonuçları kontrol etmek için yazıcı çalışma denetimi yapın.

➔ [“Yazıcı çalışma denetimi yapma” sayfa 80](#)

---

## Yazdırılan taraf kirli veya zedelenmiş çıkıyor

- ❑ Kağıt yazdırılabilir yüzüne doğru kıvrılmışsa, düzleştirin veya ters yöne doğru hafifçe kıvrın.
- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresindeki **High Speed (Yüksek Hızlı)** onay kutusundaki işareti kaldırın. Ayrıntılar için çevrimiçi yardıma bakın.  
Mac OS X 10.5 veya sonraki sürümlerinde, High Speed Printing ayarında **Off (Kapalı)** seçin. High Speed Printing seçeneğini görüntülemek için, şu menüleri tıklatın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)**, yazıcınız (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri)** sonra da **Driver (Sürücü)**.  
Mac OS X 10.4'te, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Extension Settings içindeki **High Speed Printing** ayarındaki işareti kaldırın.
- ❑ Birkaç kez düz kağıt yükleyip çıkartın.  
➔ [“Yazıcının iç kısmının temizlenmesi” sayfa 72](#)
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)

---

## Yazdırma çok yavaş

- ❑ Yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin yazıcıya yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.  
➔ [“Doğru kağıt türünün seçilmesi” sayfa 27](#)
- ❑ Windows'da, yazıcı sürücüsünün Main (Ana) penceresinde daha düşük bir **Quality (Kalite)** ayarı seçin.  
Mac OS X'te, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Print Settings (Yazdırma Ayarları) iletişim kutusunda daha düşük bir **Print Quality (Baskı Kalitesi)** seçin.  
➔ [“Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 25](#)  
➔ [“Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 26](#)

## Sorun Giderme

- Mac OS X 10.5 veya sonraki sürümlerinde, High Speed Printing ayarında **On (Açık)** seçin. High Speed Printing iletişim kutusunu görüntülemek için, şu menüleri tıklatın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)**, yazıcınız (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri)** sonra da **Driver (Sürücü)**.  
Mac OS X 10.4'te, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Extension Settings içindeki High Speed Printing ayarını işaretleyin.
- Gereksiz uygulamaları kapatın.
- Uzun bir süre boyunca aralıksız yazdırırsanız, yazdırma işlemi çok yavaşlayabilir. Bunun nedeni, yazdırma hızını düşürmek ve yazıcı mekanizmasının aşırı ısınmasını ve hasar görmesini önlemektir. Böyle bir durumda, yazdırma işlemine devam edebilirsiniz, ancak durmanızı ve yazıcıyı açık durumda en az 30 dakika kullanmadan bırakmanızı öneririz. (Yazıcı, kapalı olarak bekletilirse eski haline dönmez.) Tekrar başlattıktan sonra, yazıcı normal hızda yazdıracaktır.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)

Yukarıda açıklanan yöntemlerin tümünü denediyseniz ve sorunu çözemediyseniz, aşağıdaki bölüme bakın:

➔ [“Yazdırma Hızını Artırma \(Yalnız Windows İçin\)” sayfa 97](#)

## Kağıt Doğru Beslenmiyor

### Kağıt yerleşmemiş

Kağıt destesini çıkarın ve aşağıdakilerden emin olun:

- Kağıt kasetini yazıcıya takarken iyice soktunuz.
- Kağıt kıvrılmamış ya da katlanmamış.
- Kağıt çok eski değil. Daha fazla bilgi için kağıtla birlikte verilen talimatlara bakın.
- Paper Size Loaded ayarını kontrol edin ve her kağıt kaynağı için seçilmiş olan doğru kağıt boyutunu yükleyin.  
➔ [“Paper Size Loaded Ayarı” sayfa 71](#)
- Uygulama veya yazıcı sürücüsü ayarlarında doğru kağıt kaynağını seçtiniz.  
➔ [“Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15](#)
- Düz kağıt yüklediğinizde, kağıtların yüksekliği, kenar kılavuzunun içindeki ▼ veya ≡ ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşmasın.  
Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.  
➔ [“Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15](#)
- Kağıt yazıcının içine sıkışmamış. Sıkıştıysa, sıkışan kağıdı çıkarın.  
➔ [“Kağıt Sıkışmaları” sayfa 85](#)
- Mürekkep kartuşları bitmemiş. Bir kartuş boşaldıysa, değiştirin.  
➔ [“Mürekkep kartuşu değiştirme” sayfa 61](#)
- Kağıtla birlikte verilen özel yükleme talimatlarına uydunuz.

## Sorun Giderme

- Kağıdın cilt delikleri yoktur.

### Çoklu sayfa yerleştirme

- Düz kağıt yüklediğinizde, kağıtların yüksekliği, kenar kılavuzunun içindeki ▼ veya ≡ ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşmasın.  
Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.  
➔ “Hangi tepsinin kullanılacağını ve yükleme kapasitelerini seçme” sayfa 15
- Kenar kılavuzlarının kağıdın kenarlarında doğru konumda olduğundan emin olun.
- Kağıdın kıvrılmamış ya da katlanmamış olduğundan emin olun. Kıvrılmış ya da katlanmışsa, yüklemeye önce düzleştirin ya da ters tarafa doğru hafifçe kıvrın.
- Kağıt destesini çıkarın ve kağıdın çok ince olmadığından emin olun.  
➔ “Kağıt” sayfa 103
- Sayfaları birbirinden ayırmak için kağıt destesinin kenarlarını havalandırın sonra kağıdı tekrar yükleyin.
- Bir dosyanın birçok kopyası yazdırılacaksa, yazıcı sürücüsündeki Copies (Kopya Sayısı) ayarını aşağıdaki gibi kontrol edin ve uygulamanıza da bakın.  
Windows'da, Main (Ana) penceresindeki Copies (Kopya Sayısı) ayarını kontrol edin.  
Mac OS X 10.4'te, Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Copies & Pages (Kopya ve Sayfa Sayısı) ayarında Copies (Kopya Sayısı) ayarını kontrol edin.  
Mac OS X 10.5 veya sonraki sürümlerinde, Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Copies (Kopya Sayısı) ayarını kontrol edin.

### Kağıt hatalı yüklenmiş

Kağıdı yazıcının uzak kalacak şekilde yerleştirdiyse, yazıcı kağıdı düzgün şekilde alamaz. Yazıcıyı kapatın ve kağıtları çıkarın. Sonra, yazıcıyı açın ve kağıdı düzgün bir şekilde yeniden yükleyin.

### Kağıt tam olarak çıkarılamıyor ya da kırılıyor


- Kağıt tamamen çıkmazsa, kağıdı çıkartmak için □ düğmesine basın. Kağıt yazıcı içerisinde sıkışıp kaldıysa aşağıdaki bölümde belirtilenlere uygun olarak kağıdı çıkartın.  
➔ “Kağıt Sıkışmaları” sayfa 85
- Kağıt çıkacağı sırada buruştuysa, nemli ya da çok ince olabilir. Yeni bir kağıt destesi yükleyin.

**Not:**

Kullanmadığınız kağıtları orijinal paketinde ve kuru bir yerde saklayın.

## Yazıcı Yazmıyor

### Bütün ışıklar kapalı

- Yazıcının açık olduğundan emin olmak için  düğmesine basın.
- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun sağlam şekilde takıldığından emin olun.
- Prizin çalışır durumda olduğundan ve bir duvar şalteri ya da zamanlayıcı tarafından kontrol edilmediğinden emin olun.

### Işıklar yandı, sonra söndü

Yazıcının voltajı, prize değeriyle uyuşmuyor olabilir. Yazıcıyı kapatın ve hemen fişini çekin. Sonra, yazıcının arkasındaki etiketi kontrol edin.

**Dikkat:**

Voltaj uygun değilse, YAZICININ FİŞİNİ PRİZE TEKRAR TAKMAYIN. Bayinize başvurun.

### Sadece güç ışığı yanıyor

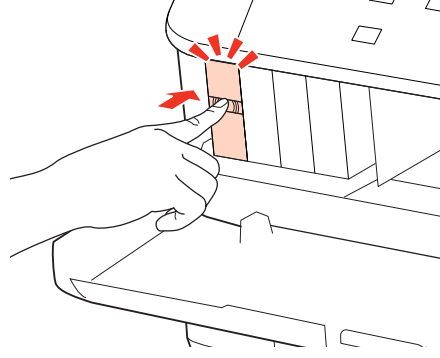
- Yazıcıyı ve bilgisayarı kapatın. Yazıcı arabirim kablosunun sıkıca takıldığından emin olun.
- USB arabirimi kullanıyorsanız, kablonuzun USB veya Hi-Speed USB standartlarıyla uyumlu olduğundan emin olun.
- Yazıcıyı bilgisayarınıza bir USB hub ile bağlıyorsanız, yazıcıyı bilgisayarınızdan gelen ilk katman hub'a bağlayın. Yazıcı sürücünüz hala bilgisayarınızda tanınmadıysa, yazıcıyı USB hub olmadan doğrudan bilgisayarınıza bağlamayı deneyin.
- Yazıcıyı bilgisayarınıza bir USB hub ile bağlıyorsanız, USB hub aygıtınızın bilgisayarınız tarafından tanındığından emin olun.
- Yazıcıyı ve bilgisayarı kapatın, yazıcının arabirim kablosunu çıkartın, sonra bir çalışma denetimi sayfası yazdırın.  
➔ [“Yazıcı çalışma denetimi yapma” sayfa 80](#)
- Büyük bir görüntü basmayı deniyorsanız, bilgisayarınızın belleği yeterli olmayabilir. Görüntünün çözünürlüğünü azaltmayı ya da görüntüyü daha küçük boyutta yazdırmayı deneyin. Bilgisayarınıza, daha fazla bellek takmanız gerekebilir.
- Windows kullanıcıları, geciktirilen yazdırma işlerini Windows Spooler (Windows Biriktiricisi)'dan silebilir.  
➔ [“Yazdırmayı İptal Etme” sayfa 33](#)
- Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.  
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 75](#)



## Sorun Giderme

## Kartuşu değiştirdikten sonra mürekkep ışığı yanıp sönüyor veya sürekli yanıyor

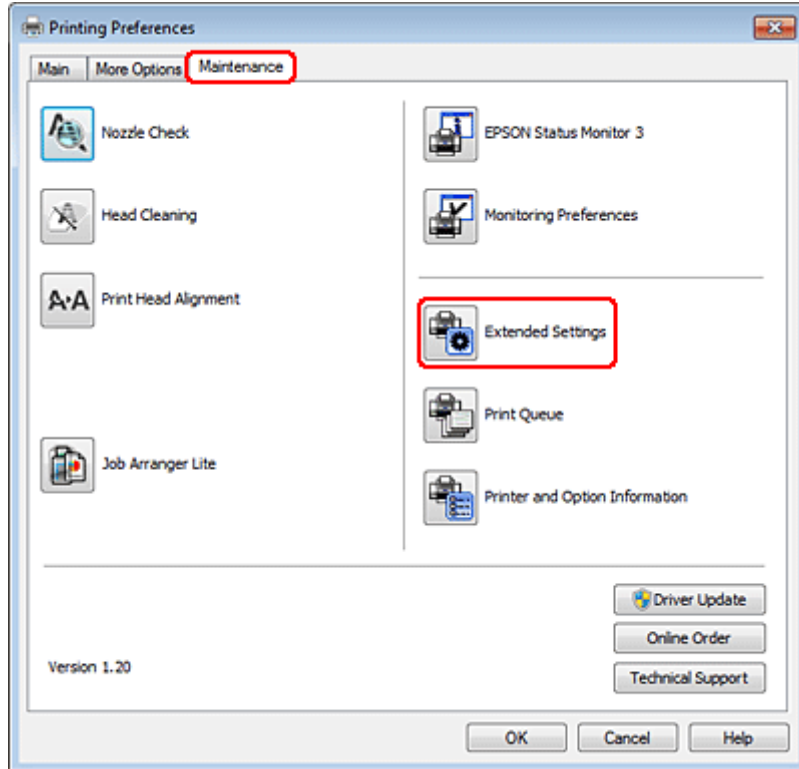
- 1 Ön kapağı açın. Mürekkep kartuşunu çıkarıp tekrar takın ve ardından mürekkep kartuşu takma işlemine devam edin.



- 2 Ön kapağı sıkıca kapatın.

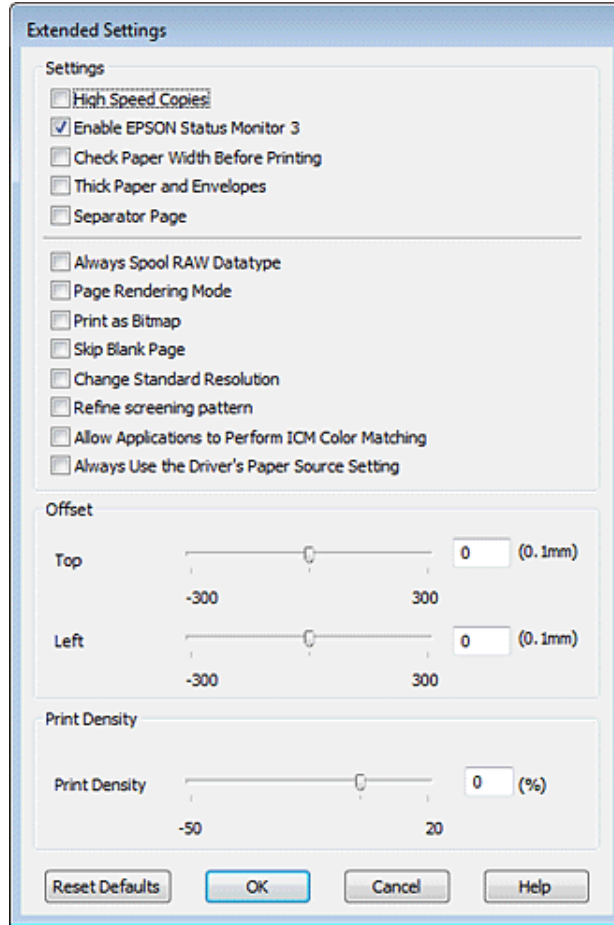
## Yazdırma Hızını Artırma (Yalnız Windows İçin)

Yazdırma hızı çok yavaş olduğunda, Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresindeki belirli ayarlar seçilerek artırılabilir. Yazıcı sürücünüzün Maintenance (Bakım) penceresindeki **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesini tıklatın.



## Sorun Giderme

Aşağıdaki iletişim kutusu görüntülenir.



Aşağıdaki onay kutuları seçilerek yazdırma hızı artırılabilir.

- High Speed Copies (Yüksek Hızlı Kopyalar)
- Always spool RAW datatype (Her zaman RAW veri biçimini kuyruğa at)
- Page Rendering Mode (Sayfa Oluşturma Modu)
- Print as Bitmap (Biteşlem Olarak Yazdır)

Her bir öge hakkında daha ayrıntılı bilgi için çevrimiçi yardıma başvurun.

## Diğer Sorunlar

### Düz kağıtları sessizce yazdırma

Yazıcı sürücüsünde Paper Type (Kağıt Türü) ayarı olarak plain paper (düz kağıt), Quality (Kalite) ayarı olarak Normal seçiliyse yazıcı yüksek hızda yazdırır. Daha sessiz bir çalışma için Quiet Mode (Sessiz Modu)'u seçmeyi deneyin; bu yazdırma hızını düşürür.

## Sorun Giderme

Windows'da, yazıcı sürücünüzün Main (Ana) penceresinde Quiet Mode (Sessiz Modu) onay kutusunu işaretleyin. Mac OS X 10.5 veya sonraki sürümlerinde, Quiet Mode (Sessiz Modu) ayarını **On (Açık)** yapın. Quiet Mode (Sessiz Modu) bölümünü görüntülemek için, şu menüleri tıklatın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)**, yazıcınız (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Sarf Malzemeleri)** sonra da **Driver (Sürücü)**.

Mac OS X 10.4'te, yazıcı sürücüsünü açın ve sürücünün Print (Yazdır) iletişim kutusunun Extension Settings bölümündeki **Quiet Mode (Sessiz Modu)** onay kutusunu işaretleyin.

## Ürün Bilgileri

# Ürün Bilgileri

## Mürekkep ve Kağıt

### Mürekkep kartuşları

Bu yazıcıda, aşağıdaki mürekkep kartuşlarını kullanabilirsiniz:

Mürekkep kartuşu	Parça numaraları	
	WP-4015/ WP-4025	WP-4011
Black (Siyah)	T7011 T7021 T7031	T6771 T6781
Cyan (Deniz Mavisi)	T7012 T7022 T7032	T6772 T6782
Magenta (Eflatun)	T7013 T7023 T7033	T6773 T6783
Yellow (Sarı)	T7014 T7024 T7034	T6774 T6784

**Not:**

- Her kartuş her bölgede bulunmayabilir.
- Epson, WP-4015 modeli için T701 veya T702 mürekkep kartuşlarını önerir.
- Epson, WP-4025 modeli için T702 veya T703 mürekkep kartuşlarını önerir.

<b>Renk</b>	Black (Siyah), Cyan (Deniz Mavisi), Magenta (Eflatun), Yellow (Sarı)
<b>Kartuş ömrü</b>	En iyi sonuçları almak için, mürekkep kartuşunu ambalajını açtıktan sonraki altı ay içinde kullanın.
<b>Sıcaklık</b>	Depolama: -20 ila 40 °C (-4 ila 104 °F) 40 °C'de (104 °F) 1 ay Donma:* -13 °C (8,6 °F)

\* Mürekkep 25 °C'de (77 °F) yaklaşık 3 saat sonra çözülür ve kullanılabilir.

## Ürün Bilgileri



### Dikkat:

- Epson, özgün Epson mürekkep kartuşlarını kullanmanızı önermektedir. Epson tarafından üretilmeyen diğer ürünler Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir.
- Epson mürekkep kartuşlarını paket üzerinde yazılı son kullanma tarihinden önce kullanmanızı önerir.

### Not:

- Yazıcınızla birlikte gelen mürekkep kartuşları başlangıç ayarları sırasında kısmen kullanılmıştır. 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.
- Verilen tüketim rakamları bastığınız resimlere, kullandığınız kağıt tipine, yaptığınız baskı sıklığına ve sıcaklık gibi ortam koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- En yüksek baskı kalitesini elde etmek ve yazdırma kafasının korunmasına yardımcı olmak amacıyla, yazıcınız size kartuşun değiştirilmesi mesajı verdiği sırada, kartuş içerisinde rezerv olarak bir miktar mürekkep bırakılmaktadır. Verilen tüketim rakamlarına bu rezerv dahil değildir.
- Mürekkep kartuşları geri dönüşümlü maddeler içeriyor olsa da, bu durum ürünün işlevini veya çalışmasını etkilemez.

## Bakım kutusu

Bu üründe, aşağıdaki bakım kutusunu kullanabilirsiniz.

	Parça numarası
Bakım Kutusu	T6710

## Kağıt

Epson, tüm yazdırma gereksinimleriniz için özel olarak tasarlanmış kağıtlar ve diğer yazdırma ortamlarını sunar.

### Not:

- Kağıtlar her yerde bulunmayabilir.
- Aşağıdaki Epson özel kağıtlarına ait parti numaralarını Epson destek sitesinde bulabilirsiniz.  
➔ ["Teknik Destek Web Sitesi" sayfa 110](#)

Kağıt	Boyut
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 10 ×15 cm (4×6 inç), 13 ×18 cm (5×7 inç), 16:9 geniş boyut (102×181 mm)
Epson Glossy Photo Paper	A4, 10 ×15 cm (4×6 inç), 13 ×18 cm (5×7 inç)

## Ürün Bilgileri

Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10 ×15 cm (4×6 inç)
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Çok Parlak Fotoğraf Kağıdı)	A4, 10 ×15 cm (4×6 inç), 13 ×18 cm (5×7 inç)
Epson Photo Paper (Fotoğraf Kağıdı)	A4, 10 ×15 cm (4×6 inç), 13 ×18 cm (5×7 inç)
Epson Matte Paper - Heavyweight	A4
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4

## İsteğe Bağlı Parça

### 250 Sayfalık Kağıt Kaseti Birimi/PXBACU1

Aşağıdaki 250 Sayfalık Kağıt Kaseti Birimi/PXBACU1'i kullanabilirsiniz.

	Parça numarası
250 Sayfalık Kağıt Kaseti Birimi/PXBACU1	C12C817011

## Sistem Gereksinimleri

### Windows gereksinimleri

Sistem	PC Arabirimi
Windows 7, Vista, XP Professional x64 Edition, XP SP1 veya sonraki sürümleri, Server 2008 R2, Server 2008 ve Server 2003	Hi-Speed USB (Önerilen) USB (Minimum)

**Not:**

- Windows Server işletim sistemi, sadece yazıcı sürücüsünü destekler; birlikte verilen uygulamalar desteklenmez.
- Yazılım satıcınızla yazılımlarının Windows XP Professional x64 Edition ile çalışıp çalışmadığını öğrenmek için irtibata geçin.

### Macintosh gereksinimleri

Sistem	PC Arabirimi
--------	--------------

## Ürün Bilgileri

PowerPC tabanlı veya Intel tabanlı, Mac OS® X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x kurulu Macintosh bilgisayarları	Hi-Speed USB (Önerilen) USB (Minimum)
---	--

**Not:**

Mac OS X için yazılan UNIX File System (UFS) desteklenmez.

## Teknik Özellikler

### Yazıcı teknik özellikleri

<b>Kağıt yolu</b>	Kağıt kaseti 1 ve 2, ön giriş Arka MP tepsisi, üst giriş
<b>Kapasite</b>	Kağıt kaseti 1 ve 2 için 27,5 mm *1 Arka MP tepsisi için 9,0 mm *1*2*3*4

\*1 64 - 90g/m<sup>2</sup> (17 - 24 lb) ağırlığında kağıt.

\*2 75 - 90 g/m<sup>2</sup> (20 - 24 lb) ağırlığında Zarf #10, DL ve C6.

\*3 80 - 100 g/m<sup>2</sup> (21 - 26 lb) ağırlığında Zarf C4.

\*4 Legal ve User Defined (Kullanıcı Tanımlı) boyutlarda, yaprakları teker teker yükleyin.

### Kağıt

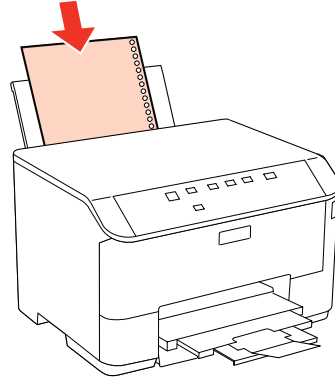
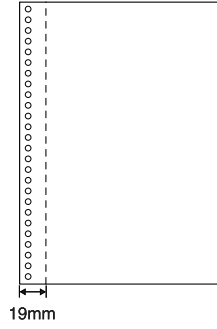
**Not:**

- Belirli bir marka veya türdeki kağıdın kalitesi üreticisi tarafından her zaman değiştirilebileceğinden Epson, Epson dışındaki kağıt markası ve türlerinin kalitesini garanti edemez. Büyük miktarda kağıt satın almadan veya büyük miktarda iş yazdırmadan önce, daima kağıt stoğundan örnekleri test edin.
- Düşük kaliteli kağıt, baskı kalitesini düşürebilir ve kağıt sıkışmasına veya başka sorunlara yol açabilir. Sorunla karşılaşırsanız, daha kaliteli bir kağıt kullanın.
- Normal koşullar altındaki kağıdı kullanın:  
Sıcaklık 15 ila 25 °C (59 ila 77 °F)  
Nem 40 ila 60% RH

Aşağıdaki bütün koşullar yerine getirildiği takdirde, bu yazıcıda, önceden delinmiş cilt delikli kağıt kullanılabilir:

Kağıt kaynağı	arka MP tepsisi
Kağıt boyutu	A4, A5, A6, B5, Letter, Legal
Delik konumu	Yazdırılacak yüzeye bakan kağıdın sol kenarından itibaren 19 mm (0,74 inç) içinde. Aşağıdaki şekle bakın.

## Ürün Bilgileri



Tek sayfalar:

<b>Boyut</b>	A4 210×297 mm 10×15 cm (4×6 inç) 13×18 cm (5×7 inç) A6 105×148 mm A5 148×210 mm B5 182×257 mm 9×13 cm (3,5×5 inç) 13×20 cm (5×8 inç) 20×25 cm (8×10 inç) 16:9 geniş boyut (102×181 mm) 100×148 mm Letter 8 1/2×11 in Legal 8 1/2×14 in
<b>Kağıt türleri</b>	Düz kağıt ya da Epson tarafından dağıtılan özel kağıt
<b>Kalınlık (düz kağıt için)</b>	0,08 - 0,11 mm (0,003 - 0,004 inç)
<b>Ağırlık (düz kağıt için)</b>	64 g/m <sup>2</sup> (17 lb) ila 90 g/m <sup>2</sup> (24 lb)

Zarflar:

<b>Boyut</b>	Zarf #10 4 1/8×9 1/2 in Zarf DL 110×220 mm Zarf C6 114×162 mm Zarf C4.229×324 mm
<b>Kağıt türleri</b>	Düz kağıt
<b>Ağırlık</b>	Zarf #10, DL ve C6 için 75 g/m <sup>2</sup> (20 lb) - 90 g/m <sup>2</sup> (24 lb) Zarf C4 için 80 g/m <sup>2</sup> (21 lb) - 100 g/m <sup>2</sup> (26 lb)

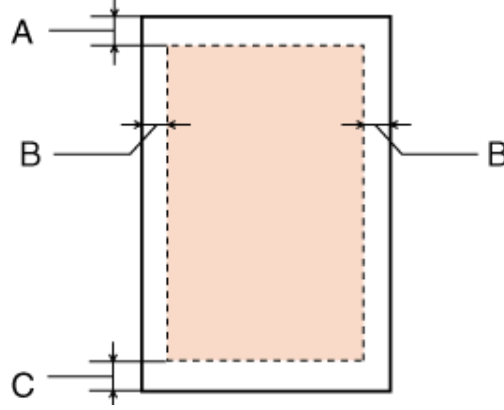


## Ürün Bilgileri

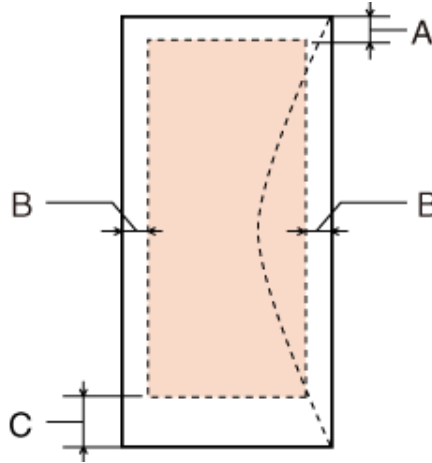
### Yazdırılabilir alan

Vurgulu kısımlar yazdırılabilir alanı gösterir.

*Tek sayfalar:*



*Zarflar:*



	Minimum kenar boşluğu	
Ortam türü	Tek sayfalar	Zarflar
A	3,0 mm (0,12 in.)	3,0 mm (0,12 in.)
B	3,0 mm (0,12 in.)	5,0 mm (0,20 inç) *1
C	3,0 mm (0,12 in.)	3,0 mm (0,12 inç) *2

\*1 Zarf C4 için önerilen kenar boşluğu 9,5 mm'dir.

\*2 Zarf #10, Zarf DL ve Zarf C6 için önerilen kenar boşluğu 20,0 mm'dir.

**Not:**

*Kağıt türüne bağlı olarak, çıktının üst ve alt alanlarında baskı kalitesi bozulabilir veya bu alanda mürekkep yayılabilir.*

## Ürün Bilgileri

### Ağ Arabirim Teknik Özellikleri

Wi-Fi sadece WP-4020/WP-4025 ile kullanılabilir.

Wi-Fi	Standart:	IEEE 802.11b/g/n <sup>*1</sup>
	Güvenlik:	WEP (64/128bit) WPA-PSK (TKIP/AES) <sup>*2</sup>
	Frekans Bandı:	2,4 GHz
	İletişim Modu:	Altyapı modu, Ad hoc modu
Ethernet	Standart:	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T

\*1 Nereden alındığına bağlı olarak IEEE 802.11b/g/n veya IEEE 802.11b/g ile uyumludur.

\*2 WPA/WPA2 Personal desteğine sahip WPA2 ile uyumludur.

### Mekanik

WP-4011/WP-4015/WP-4020/WP-4025

<b>Boyutlar</b>	Depolama Genişlik: 460 mm (18,1 inç) Derinlik: 420 mm (16,5 inç) Yükseklik: 284 mm (11,2 inç)
	Yazdırma* Genişlik: 460 mm (18,1 inç) Derinlik: 654 mm (25,7 inç) Yükseklik: 383 mm (15,1 inç)
<b>Ağırlık</b>	Mürekkep kartuşları ve elektrik kablosu olmaksızın yaklaşık 10,9 kg (24,0 lb).

\* Çıktı tepsi genişletmesi açılmış durumdayken.

### Elektrik

WP-4011/WP-4015

	100-240 V Model
<b>Giriş voltajı aralığı</b>	90 - 264 V
<b>Nominal frekans aralığı</b>	50 - 60 Hz
<b>Giriş frekansı aralığı</b>	49,5 - 60,5 Hz
<b>Nominal akım</b>	0,5 - 0,25 A

## Ürün Bilgileri

<b>Elektrik tüketimi</b>	<b>Yazdırma</b>	Yak. 22 W (ISO/IEC24712)
	<b>Hazır modu</b>	Yak. 5,0 W
	<b>Uyku modu</b>	Yak. 2,2 W
	<b>Güç kapalı</b>	Yak. 0,3 W

WP-4020/WP-4025

		<b>100-240 V Model</b>
<b>Giriş voltajı aralığı</b>		90 - 264 V
<b>Nominal frekans aralığı</b>		50 - 60 Hz
<b>Giriş frekansı aralığı</b>		49,5 - 60,5 Hz
<b>Nominal akım</b>		0,5 - 0,25 A
<b>Elektrik tüketimi</b>	<b>Yazdırma</b>	Yak. 23 W (ISO/IEC24712)
	<b>Hazır modu</b>	Yak. 6,0 W
	<b>Uyku modu</b>	Yak. 3,0 W
	<b>Güç kapalı</b>	Yak. 0,3 W

**Not:**

Voltaj bilgisi için ürünün arkasındaki etikete bakın.

## Çevresel

<b>Sıcaklık</b>	İşletim: 10 ila 35 °C (50 ila 95 °F) Depolama: -20 ila 40 °C (-4 ila 104 °F) 40 °C'de (104 °F) 1 ay
<b>Nem</b>	İşletim:* %20 ila 80 BN Depolama:* %5 ila 85 BN

\* Buğulanmasız

## Standartlar ve Onaylar

### WP-4020/WP-4025

A.B.D. modeli:

**Ürün Bilgileri**

<b>Güvenlik</b>	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
<b>EMC</b>	FCC Part 15 Subpart B Sınıfı B CAN/CSA- CEI/IEC CISPR 22 Sınıf B

Bu ekipman, aşağıdaki kablosuz modülü içerir.

Üretim: Marvell Semiconductor Inc.

Tip: SP88W8786-MD0-2C2T00

Bu ürün, FCC Kuralları'nın Bölüm 15'ine ve IC Kuralları'nın RSS-210'una uygundur. Epson, ürün üzerinde yapılacak, önerilmeyen bir değişiklikten dolayı koruma gereklerinin yerine getirilmemesi durumunda sorumluluk kabul etmez. Çalışma aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) bu cihaz zararlı girişime neden olmaz 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 mekanlarda ve pencerelerden uzakta çalıştırılmak üzere tasarlanmıştır. Dış mekanlara kurulan ekipmanlar (veya ekipmanın aktarım anteni), lisansa tabidir.

Avrupa modeli:

<b>Düşük voltaj yönetmeliği 2006/95/EC</b>	EN60950-1
<b>EMC yönergesi 2004/108/EC</b>	EN55022 Sınıf B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
<b>R&amp;TTE yönergesi 1999/5/EC</b>	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1

Avrupa'lı kullanıcılar için:

Seiko Epson Corporation olarak, cihaz Modeli B491B'nin 1999/5/EC direktifinin gereklilikleri ve ilgili diğer hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan ederiz.

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

Yalnızca Fransa'da kapalı yerde kullanıma izin verilir.

Açık alanda kullanılacağında, İtalya'da yerel otoriteden izin alınması gerekir.

Epson, koruma gereksinimlerinde ürünün önerilmeyen şekilde değiştirilmesinden kaynaklanan bir hataya ilişkin olarak hiçbir sorumluluk kabul etmez.

**WP-4011/WP-4015**

A.B.D. modeli:

**Ürün Bilgileri**

<b>Güvenlik</b>	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
<b>EMC</b>	FCC Part 15 Subpart B Sınıfı B CAN/CSA- CEI/IEC CISPR 22 Sınıf B

Avrupa modeli:

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

---

**Arabirim**

Hi-Speed USB (Bilgisayarlar için Cihaz Sınıfı)

---

# Nereden Yardım Alınır

---

## Teknik Destek Web Sitesi

Epson'ın Teknik Destek Web Sitesi, ürün belgelerindeki sorun giderme bilgilerini kullanarak çözemediğiniz sorunlarınızda size yardımcı olur. Web tarayıcınız varsa ve İnternete bağlanabiliyorsanız, siteye aşağıdaki adresten ulaşın:

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

En son sürücüler, Sık Sorulan Sorular (SSS), kullanım kılavuzları ya da indirilebilir diğer içerik için siteye aşağıdaki adresten ulaşabilirsiniz:

<http://www.epson.com>

Sonra, yerel Epson web sitenizdeki destek bölümünü seçin.

## Epson Desteğe Başvurma

---

### Epson'a Başvurmadan Önce

Epson ürününüz doğru çalışmıyorsa ve ürün belgelerindeki 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 numara etiketi ürünün yan kısmındadır.)
- Ürün modeli
- Ürün yazılımı sürümü  
(**About (Hakkında)**, **Version Info (Sürüm Bilgisi)** veya ürün yazılımındaki benzer bir düğmeyi tıklatın.)
- 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.

## Nereden Yardım Alınır

### Avrupa'daki Kullanıcılar için Yardım

Epson desteğiyle irtibat bilgileri için **Tüm Avrupa Garanti Belgesi'**ne bakın.

### 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: +0280242008)

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

#### Tamir servis merkezi:

Telefon numarası	Faks numarası	Adres
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32345299	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
02-82273300	02-82278866	5F.-1, No.700, Zhongzheng Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
03-2810606	03-2810707	No.413, Huannan Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 324, Taiwan
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23291388	04-23291338	3F., No.510, Yingcai Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan
04-23805000	04-23806000	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan

## Nereden Yardım Alınır

Telefon numarası	Faks numarası	Adres
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

## Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım

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

### Bayiniz

Bayinizin, sorunları tanımlamak ve çözmek konusunda çoğunlukla yardımcı olabileceğini unutmayın. Sorunlar hakkında öneri almak için ilk olarak bayinizi aramalısınız; bayiler, sorunları hızlı ve kolay şekilde çözebilir ve bir sonraki adım için öneri de bulunabilir.

### İnternet URL'si <http://www.epson.com.au>

Epson Avustralya World Wide Web sayfalarına erişim. Ara sıra sörf yapmak için modeminizi buraya getirmenize degecektir! 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 verilmektedir:

Telefon: 1300 361 054

Faks: (02) 8899 3789

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

## Singapur'daki Kullanıcılar için Yardım

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



## Nereden Yardım Alınır

### 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

---

## Tayland'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

### World Wide Web (<http://www.epson.co.th>)

Ürün özellikleriyle ilgili bilgiler, indirilebilen sürücüler, Sık Sorulan Sorular (SSS), e-posta mevcuttur.

### Epson Yardım Hattı (Telefon: (66)2685-9899)

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

---

## Vietnam'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

Epson Yardım Hattı (Telefon): 84-8-823-9239

Servis Merkezi: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City  
Vietnam

---

## Endonezya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

## Nereden Yardım Alınır

### 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

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Teknik destek

Telefon (62) 21-572 4350

Faks (62) 21-572 4357

### Epson Servis Merkezi

Jakarta Mangga Dua Mall 3rd floor No 3A/B  
Jl. Arteri Mangga Dua,  
Jakarta

Telefon/Faks: (62) 21-62301104

Bandung Lippo Center 8th floor  
Jl. Gatot Subroto No.2  
Bandung

Telefon/Faks: (62) 22-7303766

Surabaya Hitech Mall It IIB No. 12  
Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118  
Surabaya

Telefon: (62) 31-5355035  
Faks: (62)31-5477837

Yogyakarta Hotel Natour Garuda  
Jl. Malioboro No. 60  
Yogyakarta

Telefon: (62) 274-565478

Medan Wisma HSBC 4th floor  
Jl. Diponegoro No. 11  
Medan

Telefon/Faks: (62) 61-4516173

## Nereden Yardım Alınır

Makassar MTC Karebosi Lt. III Kav. P7-8  
Jl. Ahmad Yani No.49  
Makassar

Telefon: (62) 411-350147/411-350148

---

## 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 personelimizle 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

**Nereden Yardım Alınır**

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
Mumbai	022-28261515 /16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575
Kolkata	033-22831589 / 90	033-22831591
Hyderabad	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.

## Nereden Yardım Alınır

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 ulaşabilirler:

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

## Dizin

**Dizin****A**

Arabirim kabloları.....	109
Arka MP tepsisi yükleme.....	20
Ayna yansımaları.....	92

**B**

Bakım kutusu.....	62
Baskı kalitesi iyileştirme.....	89
Belge yazdırma.....	27
Boş sayfalar.....	92
Bulanık çıktılar.....	91

**Ç**

Çalışma kontrolü.....	80
Çizgiler.....	89, 90

**D**

Düğmeler kumanda paneli.....	13
---------------------------------	----

**E**

Epson kağıt.....	15
Epson'a başvurma.....	110

**F**

Filigran yazdırma.....	53
------------------------	----

**G**

Güvenlik bilgileri.....	4
-------------------------	---

**H**

Hatalar yazdırma.....	77
Hız artırma.....	97
Hız, artırma.....	93
Hizalama hatası.....	90

**I**

İki Taraflı Yazdırma.....	35
Işıklar durum ışıkları.....	77
kumanda paneli.....	13

**K**

Kafa temizleme Mac OS X.....	68
Windows.....	67
yazıcı düğmeleri.....	68
Kağıt besleme:sorunları.....	94
Epson özel kağıt.....	15
kırışma.....	95
özellikler.....	103
sıkışmalar.....	85
tür seçme.....	27
yazdırılabilir alan.....	105
yükleme.....	17
yükleme kapasitesi.....	15, 17, 20
Kağıt kaseti çıkartma.....	56
takma.....	55
yükleme.....	17
Kaldırma yazılımı.....	75
Kenar boşlukları sorunlar.....	92
Kirli çıktılar.....	91, 93
Kumanda paneli.....	13

**M**

Mac OS X yazıcı ayarlarına erişme.....	26
yazıcı durumunu kontrol etme.....	83
Metin belge yazdırma.....	27
Mürekkep Mac OS X'de mürekkep kartuş durumunu kontrol etme.....	58
Windows'da mürekkep kartuş durumunu kontrol etme.....	57
Mürekkep kartuşları parça numaraları.....	100
tükenince değiştirme.....	61
Mürekkep kartuşlarını değiştirme.....	61

**O**

Ortam Türü seçme.....	27
--------------------------	----

## Dizin

## Ö

Özellikler	
kağıt.....	103

## P

Poster yazdırma.....	48
sayfaları birleştirme.....	51
Püskürtme ucu kontrolü.....	65
Mac OS X.....	65
Windows.....	65
yazıcı düğmeleri.....	66

## R

Renk sorunları.....	90
---------------------	----

## S

Sayfa boyutunu küçültme.....	42
Sayfaları büyütme.....	42
Sayfaları yeniden boyutlandırma.....	42
Sayfaya sığdırarak yazdırma.....	42
Servis.....	110
Sistem gereksinimleri.....	102
Sorunlar	
ayna yansımaları.....	92
boş sayfalar.....	92
bulanık çıktılar.....	91
çizgiler.....	89, 90
çözme.....	110
Epson'a başvurma.....	110
kağıt besleme.....	94
kağıt sıkışmaları.....	85
kenar boşlukları.....	92
kirli çıktılar.....	91, 93
teşhis etme.....	77
yanlış karakterler.....	91
yanlış renkler.....	90
yazdırma.....	77
yazdırma hızı.....	93
yazıcı yazmıyor.....	96
Status Monitor	
Mac OS X.....	83
Windows.....	81
Sürücü	
Mac OS X için erişim.....	26
Windows için erişim.....	25

## T

Tarama yazılımı	
kaldırılıyor.....	75
Teknik destek.....	110
Teknik özellikler	
mekanik.....	106
mürekkep kartuşları.....	100
Standartlar ve onaylar.....	107

yazıcı.....	103
Telif Hakkı.....	2
Temizleme	
yazdırma kafası.....	67
Ticari Markalar.....	2

## U

USB	
konektör.....	109

## Ü

Ürün	
parçalar.....	10

## W

Windows	
Status Monitor.....	81
yazdırma işlerini yönetme.....	81
yazıcı ayarlarına erişim.....	25
yazıcı durum kontrolü.....	81

## Y

Yanlış karakterler.....	91
Yaprak başına birden fazla sayfa.....	45
Yaprak Başına Sayfa yazdırma.....	45
Yardım	
Epson.....	110
Yatay çizgiler.....	89
Yazdırılabilir alan teknik özellikleri.....	105
Yazdırma	
filigranlar.....	53
iki taraflı.....	35
iptal etme.....	33
metin.....	27
poster.....	48
sayfaya sığdır.....	42
yaprak başına birden fazla sayfa.....	45
Yazdırma hızı	
artırma.....	97
Yazdırma hızı, artırma.....	93
Yazdırma işlerini yönetme	
Windows.....	81
Yazdırma kafası	
hizalama.....	69
kontrol.....	65
temizleme.....	67
Yazdırma kafasını hizalama.....	69
Yazdırmayı iptal etme.....	33
Mac OS X.....	34
Windows.....	33
Yazıcı	
çalışma kontrolü.....	80
durum kontrolü.....	81
taşıma.....	73
temizleme.....	72
Yazıcı ayarları	

**Dizin**

Mac OS X için erişme.....	26
Sayacı Kapat.....	70
Windows için erişim.....	25
Yüklenen Kağıt Boyutu.....	71
Yazıcının nakli.....	73
Yazıcının taşınması.....	73
Yükleme	
kağıt.....	15, 17 , 20
zarf.....	22

**Z**

Zarf	
yükleme.....	22
Zarflar	
yazdırılabilir alan.....	105