

ET-M2140 / M2140 Series

Kullanım Kılavuzu

İçindekiler

Bu Kılavuz Hakkında

Kılavuzlara Giriş.	5
Bilgi Aramak İçin Kılavuzu Kullanma.	5
Marka ve Semboller.	7
Bu Kılavuzda Kullanılan Açıklamalar.	7
İşletim Sistemi Referansları.	7

Önemli Yönergeler

Güvenlik Talimatları.	9
Mürekkep İçin Güvenlik Yönergeleri.	9
Yazıcıyla İlgili Öneriler ve Uyarılar.	10
Yazıcı Kurulumu Hakkında Öneriler ve Uyarılar.	10
Yazıcının Kullanılması Hakkında Öneriler ve Uyarılar.	10
Yazıcıyı Taşıma veya Depolama Hakkında Öneriler ve Uyarılar.	11
LCD Ekranı Kullanma Önerileri ve Uyarıları.	11
Kişisel Bilgilerinizin Korunması.	11

Yazıcı Temel Bilgileri

Parça Adları ve İşlevleri.	12
Kontrol Paneli.	14
LCD Ekranı Kılavuzu.	14
Ana Ekran Kılavuzu.	15

Yazıcıyı Hazırlama

Kağıtları Yükleme.	16
Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler.	16
Kağıt Kasedi'ye Kağıt Yükleme.	19
Arka Kağıt Besl. Yuvası'ya Kağıt Yükleme.	22
Zarfları Yükleme ve Uyarılar.	23
Kağıt Türü Listesi.	24
Kağıt Çıkarma.	25
Orijinalleri Yerleştirme.	25
Orijinal Belgeleri Tarayıcı Camı'na Yerleştirme.	25
Ayarlar İçin Menü Seçenekleri.	27
Bakım İçin Menü Seçenekleri.	27
Yazıcı Kurulumu İçin Menü Seçenekleri.	28
Yazdırma Durumu Sayfası İçin Menü Seçenekleri.	29
Yazdırma Sayacı İçin Menü Seçenekleri.	29
Varsayılan Ayarları Geri Yükle İçin Menü Seçenekleri.	30
Aygıt Yazılımı Sürümünü İçin Menü Seçenekleri.	30

Güç Tasarrufu.	30
Güç Tasarrufu — Kontrol Paneli.	30

Yazdırma

Windows'de Yazıcı Sürücüsünden Yazdırma.	31
Yazıcı Sürücüsüne Erişme.	31
Yazdırma Temel Bilgileri.	31
2 Taraflı Yazdırma.	33
Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma.	34
Sayfa Sırasında Yazdırma ve Yığınlama (Ters Sırada Yazdırma).	34
Küçültülmüş veya Büyütülmüş Belge Yazdırma.	35
Bir Görüntüyü Birden Fazla Büyütme Sayfasına Yazdırma (Poster Oluşturma).	35
Üstbilgi ve Altbilgiyle Yazdırma.	41
Filigran Yazdırma.	42
Birden Fazla Dosyayı Birlikte Yazdırma.	43
Yazdırma Tonunu Ayarlama.	43
İnce Çizgileri Vurgulamak İçin Yazdırma.	44
Açık Metin ve Çizgileri İyileştirmek için Yazdırma.	44
Temiz Barkodlar Yazdırma.	45
Yazdırmayı İptal Etme.	45
Yazıcı Sürücüsü İçin Menü Seçenekleri.	46
Mac OS'de Yazıcı Sürücüsünden Yazdırma.	49
Yazdırma Temel Bilgileri.	49
2 Taraflı Yazdırma.	50
Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma.	51
Sayfa Sırasında Yazdırma ve Yığınlama (Ters Sırada Yazdırma).	51
Küçültülmüş veya Büyütülmüş Belge Yazdırma.	52
Yazdırmayı İptal Etme.	53
Yazıcı Sürücüsü İçin Menü Seçenekleri.	53
Mac OS Yazıcı Sürücüsü İşletim Ayarlarını Yapma.	54
Devam Eden İşin İptal Edilmesi.	55

Kopyalama

Kopyalama.	56
2 Taraflı Kopyalama.	56
Birden Fazla Orijinali Bir Yaprağa Kopyalama.	57
Kopyalama İçin Menü Seçenekleri.	57

Tarama

Kontrol Panelini Kullanarak Yazdırma.	60
---	----

İçindekiler

Bilgisayara Tarama.	60
Bilgisayardan Tarama.	63
Epson Scan 2 Kullanarak Tarama.	63

Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme.	67
Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme — Denetim Masası.	67
Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme - Windows.	67
Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme — Mac OS.	67
Mürekkep Şişesi Kodları.	68
Mürekkep Şişesi Kullanma Önlemleri.	68
Mürekkep Tankını Doldurma.	70
Bakım Kutusu Kodu.	73
Bakım Kutusu İşleme Alma Tedbirleri.	74
Bir Bakım Kutusunun Değiştirilmesi.	74

Yazıcının Bakımını Yapma

Yazdırma Kafasının Kurulmasını Önleme.	75
Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü).	75
Püskürtme Uçlarının Tıkanık Olup Olmadığını Kontrol Etme (Püskürtme Ucu Kontrolü) — Kontrol Paneli.	75
Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü) — Windows.	76
Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü) — Mac OS.	77
Yazdırma Kafasını Temizleme (Kafa Temizleme).	78
Yazdırma Kafasını Temizleme — Kontrol Paneli.	79
Yazdırma Kafasını Temizleme — Windows.	79
Yazdırma Kafasını Temizleme — Mac OS.	79
Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme (Güçlü Temizleme).	80
Güçlü Temizleme Çalıştırma — Kontrol Paneli.	80
Güçlü Temizleme Çalıştırma — Windows.	81
Güçlü Temizleme ögesini çalıştırma — Mac OS.	81
Yazdırma Kafasını Hizalama.	81
Yazdırma Kafasını Hizalama — Kontrol Paneli.	82
Kağıt Yolunu Temizleme.	82

Mürekkep Lekeleri için Kağıt Yolunu Temizleme.	82
Kağıt Besleme Sorunları için Kağıt Yolunun Temizlenmesi.	83
Tarayıcı Camı'nı Temizleme.	84
Yarı Saydam Filmi Temizleme.	85
Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme.	87
Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme — Kontrol Paneli.	87
Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme - Windows.	88
Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme — Mac OS.	88

Yazılım Bilgileri

Belge ve Görüntüleri Tarama Uygulaması (Epson Scan 2).	89
Kontrol Panelinden Tarama İşlemlerini Yapılandırma Uygulaması (Epson Event Manager).	89
Web Sayfalarını Yazdırma Uygulaması (E-Web Print).	90
Yazılım Güncelleştirme Araçları (EPSON Software Updater).	90
Uygulamalar Yükleme.	91
Uygulamaları ve Bellenim Sürümünü Güncelleme.	92
Uygulamaları Kaldırma.	92
Uygulamaları Kaldırma — Windows.	92
Uygulamaları Kaldırma — Mac OS.	93

Sorun Çözme

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme.	94
LCD Ekrandaki Hata Kodlarını Kontrol Etme.	94
Yazıcı Durumunu Kontrol Etme - Windows.	94
Yazıcı Durumunu Kontrol Etme — Mac OS.	95
Yazılım Durumunu Kontrol Etme.	95
Sıkışan Kağıdı Çıkarma.	95
Sıkışan Kağıdın Ön Kapaktan Çıkarılması.	95
Arka Kağıt Besl. Yuvası'den Sıkışan Kağıdı Çıkarma.	97
Yazıcı İçinden Sıkışan Kağıdı Çıkarma.	97
Sıkışan Kağıdın Arka kapağı Kısmından Çıkarılması.	98
Kağıt Doğru Bir Şekilde Beslenmiyor.	99
Kağıt Sıkışmaları.	100
Kağıt Eğik Besleniyor.	100
Çıkarılan Kağıt Çıkış Tepsisinden Düşüyor.	100
Yazdırma Sırasında Kağıt Çıkarılıyor.	100

İçindekiler

Elektrik ve Kontrol Paneli Sorunları.	100	Aranabilir PDF Olarak Kaydederken Metin	
Güç Açılmıyor.	100	Düzensiz Algılanmıyor.	114
Güç Kapanmıyor.	100	Taranan Görüntüdeki Sorunlar Çözülemiyor. . .	114
Güç Otomatik Olarak Kapanır.	100	Diğer Tarama Sorunları.	115
LCD Ekran Kararıyor.	101	Tarama Çok Yavaş.	115
Bilgisayardan Yazdırılmıyor.	101	Sürekli Tarama Sırasında Tarama Ciddi	
Bağlantıyı Kontrol Etme (USB).	101	Şekilde Yavaşlıyor.	115
Yazılım ve Verileri Kontrol Etme.	101	PDF/Multi-TIFF'ye Tarama İşlemi	
Bilgisayardan Yazıcı Durumunu Kontrol		Gerçekleştirirken Tarama Duruyor.	115
Etme (Windows).	103	Diğer Sorunlar.	115
Bilgisayardan Yazıcı Durumunu Kontrol		Çalışma Sesi Yüksek.	115
Etme (Mac OS).	104	Uygulama Güvenlik Duvarıyla Engellendi	
Çıktı Sorunları.	104	(Sadece Windows için).	116
Çıktı Zedelenmiş veya Renk Eksik.	104	Mürekkep Seviyesini Sıfırlamanızı Bildiren	
Şeritler veya Beklenmedik Renkler Görünüyor. .	105	Bir Mesaj Görüntüleniyor.	116
Yaklaşık 3.3 cm Aralıklarla Renkli Şeritler		Mürekkep Dökülmesi.	116
Görünüyor.	105		
Dikey Bant veya Yanlış Hizalama.	106	Ek	
Yazdırma Kalitesi Düşük.	106	Teknik Özellikler.	117
Kağıt Bulanık veya Zedelenmiş.	107	Yazıcı Özellikleri.	117
Otomatik 2 Taraflı Yazdırma Sırasında Kağıt		Tarayıcı Özellikleri.	118
Lekeleniyor.	108	Arayüz Özellikleri.	118
Yazdırılan Fotoğraflar Yapışkan.	108	Boyutlar.	118
Çıktı Konumu, Boyutu veya Kenar Boşlukları		Elektrik Özellikleri.	119
Yanlış.	108	Çevre Teknik Özellikleri.	119
Basılı Karakterler Yanlış veya Bozuk.	109	Sistem Gereksinimleri.	120
Yazdırılan Görüntü Ters.	109	Düzenleyici Bilgileri.	120
Baskılarda Mozaik Gibi Desenler.	109	Avrupa Modeli için Standartlar ve Onaylar. . . .	120
Kopyalanan Görüntüde Eşit Olmayan		Kopyalama Sınırlamaları.	120
Renkler, Bulaşmalar, Noktalar veya Düz		Yazıcıyı Taşıma ve Depolama.	121
Çizgiler Görünüyor.	109	Telif Hakkı.	124
Kopyalanan Görüntüde Moiré (Tarama		Ticari Markalar.	125
Çizgileri) Desenleri Görülüyor.	110	Nereden Yardım Alınır.	126
Orijinalin Ters Tarafının Görüntüsü		Teknik Destek Web Sitesi.	126
Kopyalanan Resimde Görülüyor.	110	Epson Desteğe Başvurma.	126
Çıktı Sorunu Düzeltilemedi.	110		
Diğer Yazdırma Sorunları.	110		
Yazdırma Çok Yavaş.	110		
Sürekli Çalışma Sırasında Yazdırma veya			
Kopyalama Ciddi Şekilde Yavaşlıyor.	111		
Tarama Başlatılmıyor.	111		
Taranan Görüntü Sorunları.	112		
Tarayıcı Camında Tararken Düzensiz			
Renkler, Kir, Noktalar Gibi Sorunlar			
Görünüyor.	112		
Görüntü Kalitesi Bozuk.	112		
Görüntünün Arka Planında Ofset Görünüyor. .	112		
Metin Bulanık.	113		
Hareli Desenler (Ağ Benzeri Gölgeler)			
Görünüyor.	113		
Tarayıcı Camında Doğru Alan Taranmıyor. . .	113		

Bu Kılavuz Hakkında

Kılavuzlara Giriş

Epson yazıcınızla aşağıdaki kılavuzlar verilir. Kılavuzların yanı sıra, yazıcıdan veya Epson yazılım uygulamalardan çeşitli yardım bilgisi türlerini kontrol edebilirsiniz.

Buradan Başlayın (basılı kılavuz)

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

Kullanım Kılavuzu (dijital kılavuz)

Bu kılavuz. Ve sorun giderme konuları hakkında genel bilgi ile talimatlar edinmek için bu kılavuza başvurabilirsiniz.

Aşağıdaki yöntemlerle yukarıda belirtilen kılavuzların en son sürümlerini alabilirsiniz.

Kağıt kılavuz

<http://www.epson.eu/Support> adresindeki Epson Avrupa destek web sitesini ya da <http://support.epson.net/> adresindeki Epson dünya çapında destek web sitesini ziyaret edin.

Dijital kılavuz

Bilgisayarınızda EPSON Software Updater uygulamasını başlatın. EPSON Software Updater mevcut Epson yazılım uygulamaları ve dijital kılavuzların güncellemelerini kontrol eder ve en güncel olanları indirmenizi sağlar.

İlgili Bilgi

➔ “Yazılım Güncelleştirme Araçları (EPSON Software Updater)” sayfa 90

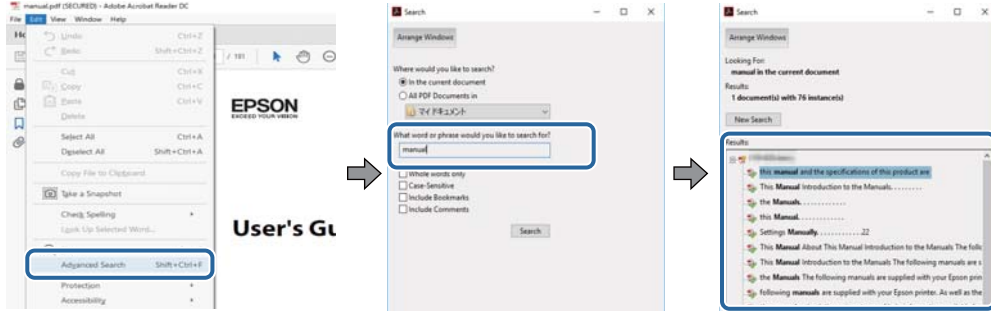
Bilgi Aramak İçin Kılavuzu Kullanma

PDF kılavuz, anahtar sözcüğe göre bulmak istediğiniz bilgiyi aramanızı veya yer işaretlerini kullanarak doğrudan belirli kısımlara atlamayı sağlar. Ayrıca yalnızca gereken sayfaları da yazdırabilirsiniz. Bu bölümde bilgisayarınızda Adobe Reader X'te açılmış bir PDF kılavuzun nasıl kullanılacağı açıklanmaktadır.

Bu Kılavuz Hakkında

Anahtar sözcüğe göre arama

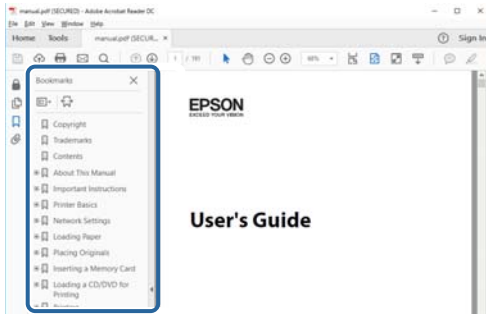
Düzen > Gelişmiş Arama'ya tıklayın. Arama penceresinde bulmak istediğiniz bilgi için anahtar sözcüğü (metin) girin ve sonra **Ara** ögesine tıklayın. İsbetler bir liste olarak görüntülenir. O sayfaya gitmek için görüntülenen isabetlerden birine tıklayın.



Doğrudan yer işaretlerinden atlama

O sayfaya atlamak için bir başlığa tıklayın. O bölümdaki alt düzey başlıkları görüntülemek için + veya > ögesine tıklayın. Önceki sayfaya dönmek için klavyenizde aşağıdaki işlemi gerçekleştirin.

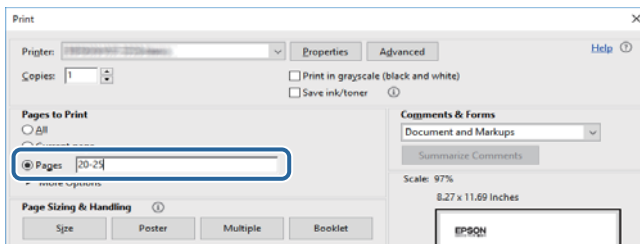
- Windows: **Alt** ögesini basılı tutun ve sonra < ögesine basın.
- Mac OS: Bir komut tuşunu basılı tutun ve sonra < ögesine basın.



Yalnızca gereken sayfalara yazdırma

Yalnızca gereken sayfalara çıkarabilir ve yazdırabilirsiniz. **Dosya** menüsünde **Yazdır** ögesine tıklayın ve sonra **Yazdırılacak Sayfalar** içindeki **Sayfalar** içinde yazdırmak istediğiniz sayfaları belirtin.

- Sayfa serisi belirtmek için başlangıç sayfası ve bitiş sayfası arasına bir tire girin.
Örnek: 20 – 25
- Seri olmayan sayfaları belirtmek için sayfaları virgüllerle ayırın.
Örnek: 5, 10, 15



Marka ve Semboller

**Dikkat:**

Yaralanmayı önlemek için dikkatle takip edilmesi gereken talimatlardır.

**Önemli:**

Ekipmanınızın zarar görmesini önlemek için uyulması gereken talimatlardır.

Not:

Tamamlayıcı ve referans bilgiler sağlar.

İlgili Bilgi

→ İlgili bölümlere bağlanır.

Bu Kılavuzda Kullanılan Açıklamalar

- Yazıcı sürücüsü ekran görüntüleri ve Epson Scan 2 (tarayıcı sürücüsü) ekranları, Windows 10 veya macOS High Sierra'ten alınmıştır. Ekranlarda görüntülenen içerik, model ve duruma göre değişir.
- Bu kılavuzda kullanılan çizimler sadece örnek amaçlıdır. Kullanılan modele bağlı olarak küçük farklılıklar gözlemlenmesine rağmen çalışma yöntemi aynıdır.
- LCD ekranında görüntülenen bazı menü öğeleri modele ve ayarlara göre farklılık gösterir.
- Özel uygulamayı kullanarak QR kodunu okuyabilirsiniz.

İşletim Sistemi Referansları

Windows

Bu kılavuzda, “Windows 10”, “Windows 8.1”, “Windows 8”, “Windows 7”, “Windows Vista”, “Windows XP”, “Windows Server 2016”, “Windows Server 2012 R2”, “Windows Server 2012”, “Windows Server 2008 R2”, “Windows Server 2008”, “Windows Server 2003 R2” ve “Windows Server 2003” gibi terimlerle aşağıdaki işletim sistemleri ifade edilmektedir. Ayrıca “Windows” ile tüm sürümler ifade edilmektedir.

- Microsoft® Windows® 10 işletim sistemi
- Microsoft® Windows® 8.1 işletim sistemi
- Microsoft® Windows® 8 işletim sistemi
- Microsoft® Windows® 7 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Vista® işletim sistemi
- Microsoft® Windows® XP işletim sistemi
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2016 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 işletim sistemi

Bu Kılavuz Hakkında

- Microsoft® Windows Server® 2012 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2008 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2003 R2 işletim sistemi
- Microsoft® Windows Server® 2003 işletim sistemi

Mac OS

Bu kılavuzda, “Mac OS” macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x ve Mac OS X v10.6.8'i ifade etmek için kullanılır.

Önemli Yönergeler

Güvenlik Talimatları

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

- Yazıcınızda kullanılan sembollerden bazıları güvenliği ve yazıcının düzgün kullanımını sağlamak içindir. Sembollerin anlamlarını öğrenmek için aşağıdaki siteyi ziyaret edin.
<http://support.epson.net/symbols>
- Yalnızca yazıcıyla verilen güç kablosunu kullanın ve kabloyu başka bir ekipmanla kullanmayın. Bu yazıcıyla başka kabloların kullanımı veya ekipmanla ürünle verilen güç kablosunun kullanımı yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- AC güç kablonuzun ilgili yerel güvenlik standardına uygun olmasına dikkat edin.
- Yazıcı kılavuzunda özellikle belirtilmedikçe elektrik kablosunu, fişini, yazıcı ünitesini, tarayıcı ünitesini veya çevresel üniteleri kendi başınıza hiçbir zaman sökmeyin, değiştirmeyin veya tamir etmeye çalışmayın.
- Aşağıdaki durumlarda yazıcının fişini çıkarın ve servis için yetkili bir servis personeline başvurun:
Güç kablosu veya fiş hasar görmüş, yazıcının içine su girmiş, yazıcı yere düşürülmüş veya kasası zarar görmüş, yazıcı normal biçimde çalışmıyor veya çalışması eskisinden farklı. Çalıştırma talimatlarında belirtilmemiş kumanda parçalarını ayarlamayın.
- Yazıcıyı, fişinin kolayca çıkarılabileceği bir prizine yakınına yerleştirin.
- Yazıcıyı 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.
- Yazıcının üzerine sıvı sıçratmamaya ve yazıcıyı ıslak ellerle kullanmamaya dikkat edin.
- LCD ekranın zarar görmesi durumunda satıcınızla irtibata geçin. Likit kristal solüsyonun ellerinize bulaşması durumunda su ve sabunla iyice yıkayın. Likid kristal solüsyonun gözlerinize teması durumunda derhal suyla yıkayın. Bol suyla yıkadıktan sonra rahatsızlık duyarsanız veya görüş sorunları olursa hemen bir doktora başvurun.

Mürekkep İçin Güvenlik Yönergeleri

- Mürekkep kapağını, mürekkep tankı kapağını ve açık mürekkep şişesini veya mürekkep şişesi kapağını tutarken mürekkebe dokunmamaya dikkat edin.
 - 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 görmenizde bir sorun olursa, hemen bir doktora başvurun.
 - Ağızınıza mürekkep kaçarsa, hemen bir doktora başvurun.
- Bakım kutusunu sökmeyin; aksi durumda gözlerinize veya cildinize mürekkep bulaşabilir.
- Mürekkep şişesini çok şiddetli sallamayın veya güçlü darbelere maruz bırakmayın; mürekkep sızıntısı oluşabilir.
- Mürekkep şişesini, mürekkep tankı ünitesini ve bakım kutusunu çocukların ulaşamayacağı yerlerde tutun. Çocukların mürekkep şişelerinden ya da mürekkep şişesinin kapağından bir şey içmelerine ya da bunlara dokunmalarına izin vermeyin.

Yazıcıyla İlgili Öneriler ve Uyarılar

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



Yazıcı Kurulumu Hakkında Öneriler ve Uyarılar

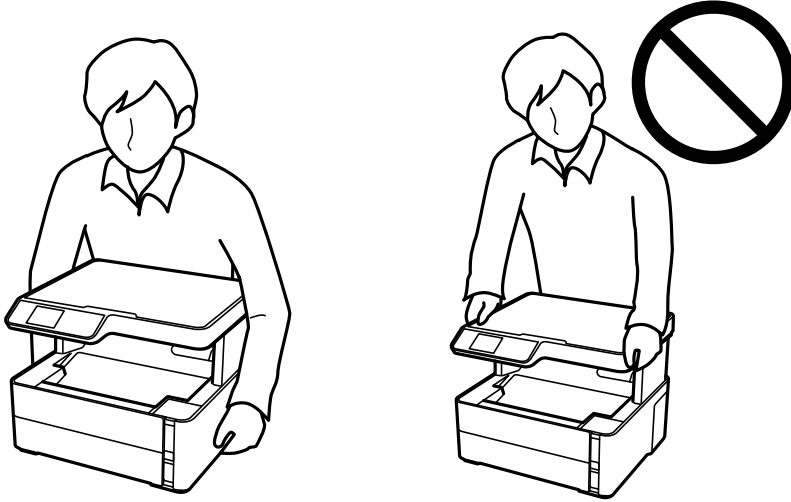
- Yazıcı üzerindeki hava deliklerini ve aralıkları tıkamayın ya da örtmeyin.
- Yalnızca, yazıcının etiketinde belirtilen türde güç kaynağı kullanın.
- Düzenli olarak açılıp kapatılan fotokopi makineleri ya da hava kontrol sistemleri gibi cihazlarla aynı prize takmaktan kaçının.
- Duvar üzerinde bulunan düğmelerle veya otomatik zaman ayarlayıcılarla kontrol edilen elektrik prizleri kullanmayın.
- Tüm bilgisayar sistemini, hoparlörler ya da kablosuz telefonların yuvaları gibi elektromanyetik parazite neden olabilecek kaynaklardan uzak tutun.
- Elektrik kabloları, sürtünme, kesilme, yıpranma, kıvrılma ve düğümleme olmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Elektrik kabloları üzerine herhangi bir nesne koymayın ve elektrik kabloları üzerine basılmasına veya üzerinden geçilmesine izin vermeyin. Özellikle tüm elektrik kablolarının transformatöre girdiği ve transformatörden çıktığı noktalarda düz bir biçimde bulunmalarına dikkat edin.
- Yazıcıyla birlikte bir uzatma kablosu kullanırsanız, uzatma kablosuna takılan cihazların toplam amper değerinin kablunun amper değerini geçmediğinden emin olun. Ayrıca, elektrik prizine bağlı aygıtların toplam amper değerinin de elektrik prizinin amper değerini aşmadığından emin olun.
- Bu yazıcıyı Almanya'da kullanmayı düşünüyorsanız, kısa devre durumunda veya bu yazıcının fazla akım çekmesi durumunda gerekli korumayı sağlamak için bina tesisatında 10 veya 16 amperlik devre kesiciler kullanılmalıdır.
- Yazıcıyı kablo ile bilgisayara veya başka bir aygıtla bağlarken, konektör yönlerinin doğru olmasına dikkat edin. Her konektör için yalnızca bir doğru yön vardır. Bir konektörü yanlış yönde takmak, kabloya bağlı iki aygıtta da zarar verebilir.
- Yazıcıyı düz, sağlam ve yazıcının tabanından her yöne doğru daha geniş bir zemine yerleştirin. Yazıcı, eğimli bir zeminde düzgün çalışmaz.
- Yazıcı üzerinde belge kapağını tamamen kaldırabileceğiniz kadar boşluk olmasını sağlayın.
- Yazıcının önünde kağıdın tam olarak çıkartılabilmesi için yeterli yer bırakın.
- Ani ısı ve nem değişikliklerinin olduğu yerleri seçmeyin. Ayrıca yazıcıyı, doğrudan güneş ışığı alan yerlerden, güçlü ışık ya da ısı kaynaklarından uzak tutun.

Yazıcının Kullanılması Hakkında Öneriler ve Uyarılar

- Yazıcının üzerindeki yuvalara herhangi bir cisim sokmayın.
- Yazıcı çalışır durumdayken, elinizi yazıcının içine sokmayın.
- Yazıcının içinde bulunan beyaz düz kabloya ve mürekkep tüpüne dokunmayın.
- Yazıcının içinde ya da çevresinde yanıcı gazlar içeren aerosol ürünler kullanmayın. Bu, yangına neden olabilir.
- Yazdırma kafasını elinizle hareket ettirmeyin; aksi taktirde yazıcı zarar görebilir.
- Belge kapağını kapatırken parmaklarınızı sıkıştırmamaya dikkat edin.

Önemli Yönergeler

- ❑ Orijinalleri yerleştirirken tarayıcı camı üzerine çok kuvvetli bastırmayın.
- ❑ Mürekkep seviyesi tanktaki alt çizginin altındayken yazıcının uzun süre kullanılması, yazıcının hasar görmesine neden olabilir. Yazıcı çalışmıyor durumdayken mürekkep tankını en üst çizgiye kadar doldurun. Doğru mürekkep seviyesi tahminlerini görüntülemek için tankı doldurduktan sonra mürekkep seviyesini sıfırlayın.
- ❑ Yazıcıyı her zaman  düğmesini kullanarak kapatın.  ışığının yanıp sönmeye kadar yazıcının fişini çıkarmayın veya prizden gücünü kapatmayın.
- ❑ Yazıcıyı uzun bir süre kullanmayacaksanız elektrik kablosunu prizden çektiğinizden emin olun.
- ❑ Yazıcıyı kaldırırken, ellerinizi aşağıda gösterilen konumlara yerleştirin.



Yazıcıyı Taşıma veya Depolama Hakkında Öneriler ve Uyarılar

- ❑ Yazıcıyı depolarken veya taşıırken sarsmayın, dikey olarak veya baş aşağı koymayın; aksi takdirde mürekkep akabilir.
- ❑ Yazıcıyı bir yere taşımadan önce, yazdırma kafasının yuvasında (en sağ) olduğundan emin olun.

LCD Ekranı Kullanma Önerileri ve Uyarıları

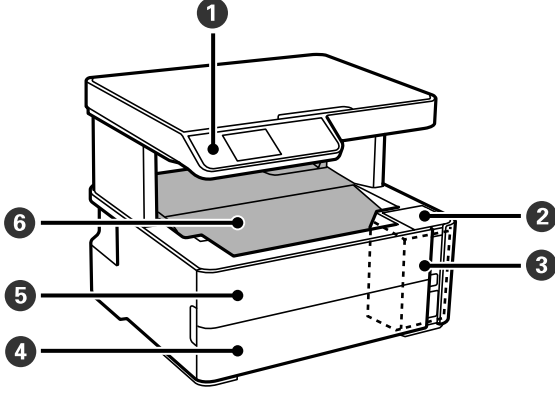
- ❑ LCD ekranın üzerinde birkaç küçük parlak veya koyu nokta olabilir ve kendi özellikleri nedeniyle eşit olmayan bir parlaklığa sahip olabilir. Bunlar normaldir ve herhangi bir şekilde hasar görmüş oldukları anlamına gelmez.
- ❑ Temizleme için sadece kuru, yumuşak bir bez kullanın. Sıvı veya kimyasal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

Kişisel Bilgilerinizin Korunması

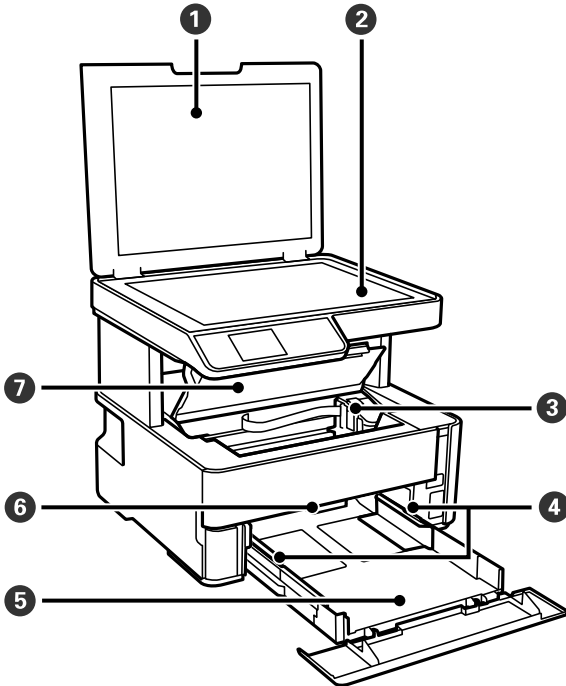
Yazıcıyı başka birine verirsiniz veya imha ederseniz, kontrol panelinde **Ayarlar** > **Varsayılan Ayarları Geri Yükle** > **Tüm Veri ve Ayarları Temizle** seçeneklerini seçerek yazıcı belleğindeki tüm kişisel bilgileri temizleyin.

Yazıcı Temel Bilgileri

Parça Adları ve İşlevleri

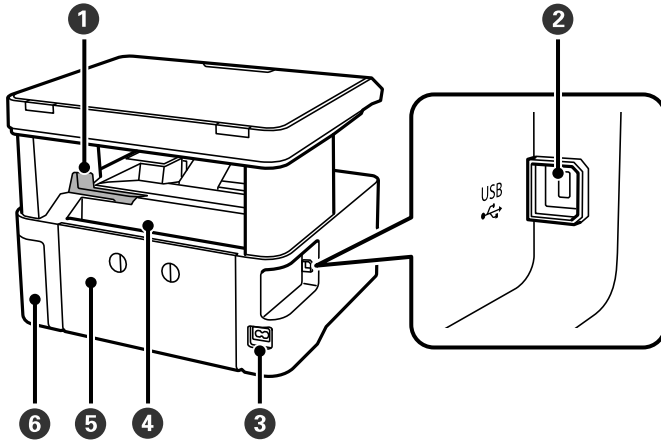


①	Kontrol paneli	Yazıcının durumunu gösterir ve yazdırma ayarları yapmanızı sağlar.
②	Mürekkep tankı kapağı	Mürekkep tankını doldurmak için açın.
③	Mürekkep tankı	Mürekkep tankını içerir.
④	Kağıt kaseti kapağı	Kağıt kasetine kağıt yüklemek için açın.
⑤	Ön kapak	Sıkışan kağıdı çıkarırken açın.
⑥	Çıktı tepsi	Çıkarılan kağıdı tutar.



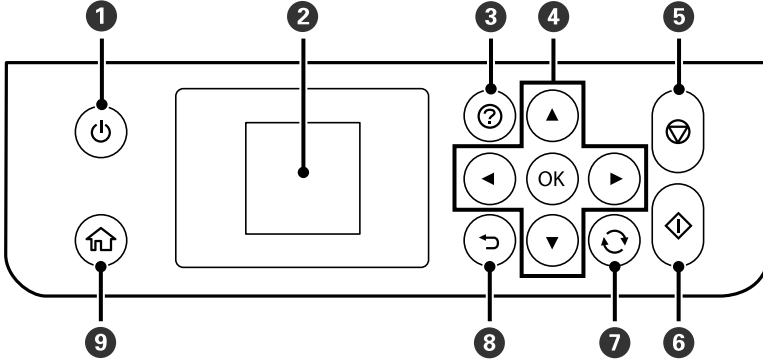
Yazıcı Temel Bilgileri

1	Belge kapağı	Tarama esnasında dışarıdan ışık girmesini önler.
2	Tarayıcı camı	Orijinalleri yerleştirin.
3	Yazdırma kafası	Mürekkep, yazdırma kafası püskürtme uçlarının altından çıkarılır.
4	Kenar kılavuzu	Kağıdı yazıcıya düz besler. Kağıt kenarlarına kaydırın.
5	Kağıt kaseti	Kağıt yüklenir.
6	Çıkış anahtarı kolu	Çıkış kağıdını çıkış tepsisine yükseltin. Çıkış tepsisini yazıcının önüne bakacak şekilde alçaltın.
7	Yazıcı kapağı	Sıkışan kağıdı çıkarırken açın.



1	Durdurucu	Çıktıların çıkış tepsisinden düşmesini önlemek için durdurucuyu konumlandırın.
2	USB bağlantı noktası	Bilgisayara bağlanmak için bir USB kablosu bağlar.
3	AC girişi	Güç kablosu bağlanır.
4	Arka kağıt besleme yuvası	Kağıt yüklenir.
5	Arka kapak	Sıkışan kağıdı çıkarırken çıkarın.
6	Bakım kutusu kapağı	Bakım kutusunu değiştirirken açın.

Kontrol Paneli



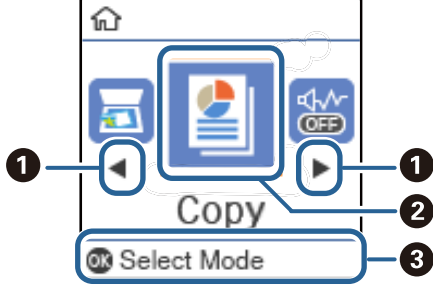
1	Yazıcıyı açar veya kapatır. Güç ışığının söndüğünü kontrol ettikten sonra güç kablosunu çıkarın.
2	Menüleri ve mesajları görüntüler. Bir menü seçmek veya ayarları gerçekleştirmek için kontrol panelindeki düğmeleri kullanın.
3	Sorun olduğunda çözümleri görüntüler.
4	Odağı hedefe almak için ▲▼◀▶ düğmelerini kullanın ve sonra seçili menüyü açmak veya ayarları yapmak için OK düğmesine basın.
5	Mevcut işlemi durdurur.
6	Yazdırma veya kopyalama gibi bir işlem başlatır.
7	Duruma bağlı olarak çeşitli işlevleri uygular.
8	Önceki ekrana döner.
9	Ana ekranı görüntüler.

LCD Ekranı Kılavuzu

LCD ekranı üzerinde menüler ve mesajlar görüntülenir. ▲▼◀▶ düğmelerine basarak bir menü veya ayar seçin.

Ana Ekran Kılavuzu

Ana ekranda aşağıdaki simgeler ve menüler görüntülenir.



1	◀ve▶ görüntülediğinde, ◀veya▶ düğmesine basarak sağa veya sola kaydırabilirsiniz.	
2	İşlev simgeleri ve adları menü simgeleri olarak görüntülenir.	
	Kopyala	Bir belgeyi kopyalamanızı sağlayan Kopyala menüsüne girer.
	Tara	Bir belgeyi veya bir fotoğrafı taramanızı sağlayan Tara menüsüne girer.
	Sessiz Mod	Yazıcının yaptığı gürültüyü azaltmanızı sağlayan Sessiz Mod ayarını görüntüler. Ancak, bunu etkinleştirme, yazdırma hızını düşürebilir. Seçtiğiniz kağıt türüne ve yazdırma kalitesi ayarlarına bağlı olarak, yazıcının gürültü düzeyinde hiç fark olmayabilir. Bu, aşağıdaki menüye bir kısayoldur. Ayarlar > Yazıcı Kurulumu > Sessiz Mod
	Ayarlar	Bakım ve yazıcı kurulumu ayarlarını yapmanıza izin veren Ayarlar menüsüne girer.
	Bakım	Çıktılarınızın kalitesini iyileştirebilmeniz için önerilen menülere erişin. Bu, aşağıdaki menüye bir kısayoldur. Ayarlar > Bakım
3	Kullanılabilir düğmeler görüntülenir. Bu örnekte, seçili menüye OK düğmesine basarak ilerleyebilirsiniz.	

Yazıcıyı Hazırlama

Kağıtları Yükleme

Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler

Not:

Görüntülenen kağıt boyutu sürücüye bağlı olarak değişir.

Orijinal Epson Kağıdı

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

Not:

- Bu kağıtların kullanılabilirliği konuma göre değişir. Bölgenizde bulunabilen kağıtlar hakkında en güncel bilgi için Epson destek bölümüne başvurun.
- Kullanıcı tarafından belirlenen boyutta bir orijinal Epson kağıdı ile yazdırma işlemi yapılırken yalnızca **Standart** veya **Normal** yazdırma kalitesi ayarları kullanılabilir. Her ne kadar bazı yazıcı sürücüleri daha iyi bir yazdırma kalitesi seçilmesine izin verse de çıktılar **Standart** veya **Normal** ayarı kullanılarak yazdırılır.

Belgeleri yazdırmak için uygun kağıt

Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Sayfalar)		2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt Kasedi	Arka Kağıt Besl. Yuvası	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	1	✓

Belgeleri ve fotoğrafları yazdırmak için uygun kağıt

Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Sayfalar)		2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt Kasedi	Arka Kağıt Besl. Yuvası	
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	1	–
Epson Matte Paper- Heavyweight	A4	20	1	–
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	1	–

Yazıcıyı Hazırlama

İlgili Bilgi

➔ “Parça Adları ve İşlevleri” sayfa 12

Piyasada Satılan Kağıt

Düz kağıtlar

Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Sayfalar)		2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt Kasedi	Arka Kağıt Besl. Yuvası	
Düz kağıt	Letter, A4	250	1	✓
Kopya kağıdı	B5, 16K (195×270 mm)	250	1	✓
Antetli kağıt* ²	A5, A6, B6	250	1	-
Yüksek kaliteli düz kağıt	Legal, Indian-Legal, 8,5×13 inç	1	1	-
	Kullanıcı Tanımlı (mm)* ¹ 89×127 ila 215,9×1200	1	1	-
	Kullanıcı Tanımlı (mm)* ¹ 54×86 ila 215,9×1200	-	1	-
	Kullanıcı Tanımlı (mm)* ¹ 182×257 ila 215,9×297	1	1	✓

*1 Sadece bilgisayar üzerinden yazdırma kullanılabilir.

*2 Gönderenin adı veya şirket adı gibi bilgilerin yazıldığı kağıt başlığa önceden yazılır. Kağıdın üstünde 3 mm veya daha fazla kenar boşluğu olmalıdır. 2 taraflı yazdırma, antetli kağıt için kullanılamaz.

Kalın kağıtlar

Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Sayfalar)		2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt Kasedi	Arka Kağıt Besl. Yuvası	
Kalın kağıt (91–256 g/m ²)	Letter, A4, B5, A5, A6, Legal	-	1	-
	Kullanıcı Tanımlı (mm)* 89×127 – 215,9×1200	-	1	-

* Sadece bilgisayar üzerinden yazdırma kullanılabilir.

Yazıcıyı Hazırlama

Zarflar

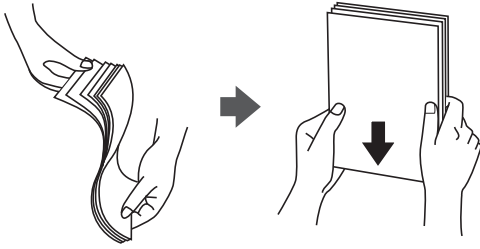
Ortam Adı	Boyut	Yükleme Kapasitesi (Zarflar)		2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt Kasedi	Arka Kağıt Besl. Yuvası	
Zarf	Zarf #10, Zarf DL, Zarf C6	10	1	-

İlgili Bilgi

➔ “Parça Adları ve İşlevleri” sayfa 12

Kağıt Kullanımı Önlemleri

- Belgeler ile birlikte verilen talimat sayfalarını okuyun.
- Orijinal Epson kağıtla yüksek kaliteli çıktılar elde etmek için kağıdı kağıtla sağlanan sayfalarda belirtilen ortamda kullanın.
- Yüklemeden önce kağıdın kenarlarını havalandırın ve hizalayın. Fotoğraf kağıdını havalandırmayın veya kıvrımayın. Bu işlem, yazdırılabilir tarafın hasar görmesine sebep olabilir.



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



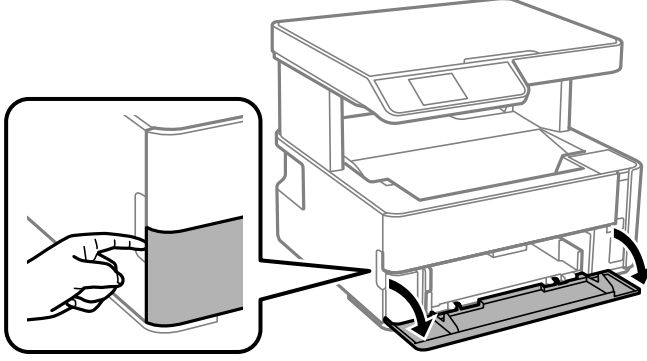
- Dalgalı, yırtılmış, kesilmiş, katlanmış, nemli, çok kalın, çok ince veya üzerinde etiketler bulunan kağıtlar kullanmayın. Bu gibi kağıtlar kullanmak kağıt sıkışmalarına veya çıktılar üzerinde bulaşmalara sebep olabilir.
- Uzun grenli kağıt kullandığınızdan emin olun. Ne tür kağıt kullandığınızdan emin değilseniz, kağıt özelliklerini teyit etmek için kağıt ambalajını kontrol edin veya üretici ile iletişim kurun.

İlgili Bilgi

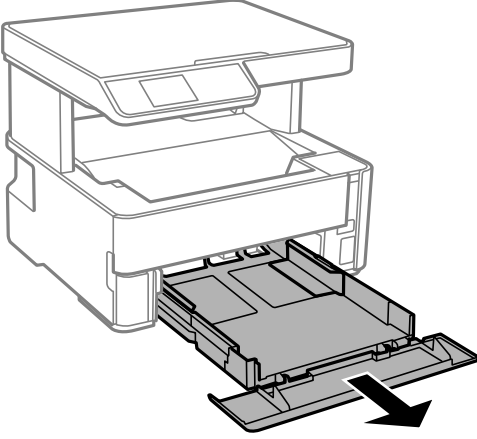
➔ “Yazıcı Özellikleri” sayfa 117

Kağıt Kasedi'ye Kağıt Yükleme

1. Tık sesi çıkana kadar kağıt kaseti kapağını açın.



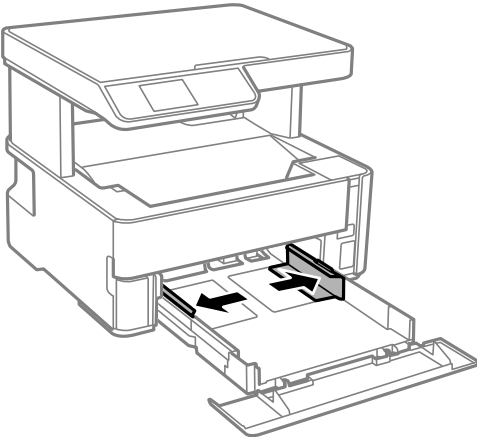
2. Yazıcının çalışmadığını kontrol edin ve ardından kağıt kasedi dışarı kaydırın.



Önemli:

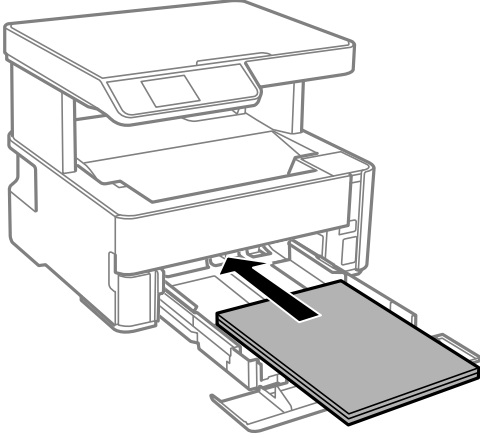
kağıt kasedi çıkarılmıyor.

3. Kenar kılavuzlarını maksimum konuma getirecek şekilde kaydırın.



Yazıcıyı Hazırlama

4. Yazdırılabilir yüz yere bakacak şekilde, kağıdı kağıt kasedi arkasına temas edene kadar itin.

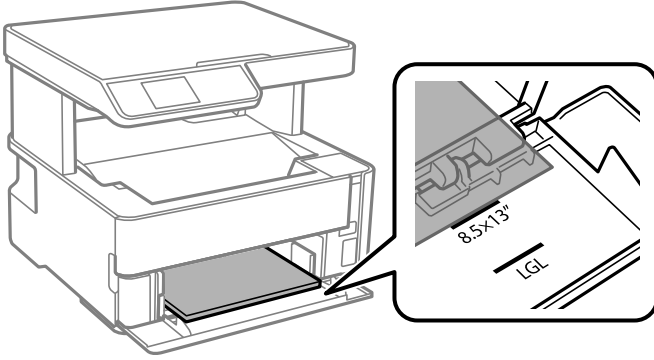


Önemli:

Kağıtta belirtilen maksimum sayıda sayfadan fazla yükleme yapmayın.

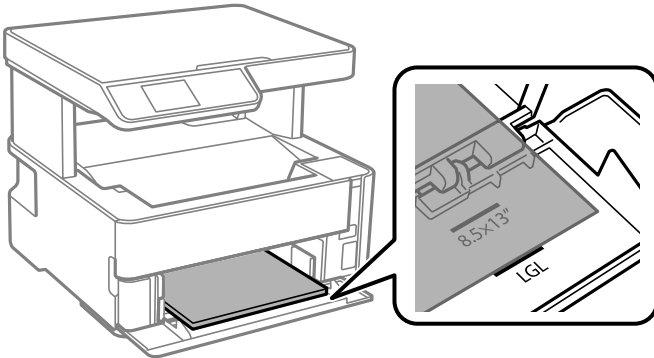
- 8,5×13 inç

Kağıdı çizgiyi kullanarak yükleyin.



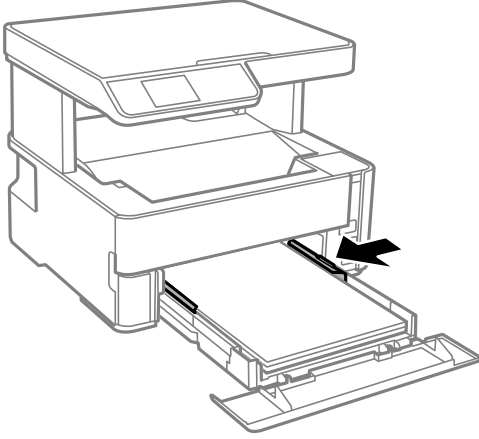
- Legal

Legal kağıt kılavuzunu dışarı çekin ve kağıdı çizgiyi kullanarak yükleyin.



Yazıcıyı Hazırlama

5. Yan kenar kılavuzlarını kağıdın kenarlarına kadar kaydırın.



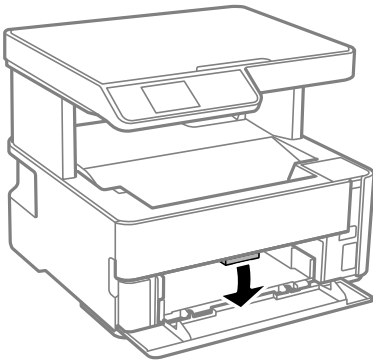
6. kağıt kasedi ögesini yavaşça takın.
7. A4 boyutundan kısa kağıt yüklerken kağıt kaseti kapağını kapatın.
8. Kontrol panelinde, kağıt kasedi'ne yüklediğiniz kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın. Kağıt boyutunuz görüntülenmezse **User-Defined** ögesini seçin.

Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.

Not:

- Ayarlar > Yazıcı Kurulumu > Kağıt Kaynağı Ayarları > Kâğıt Ayarı** seçimi -ile kağıt boyutu ve kağıt türü ayarları ekranını da görüntüleyebilirsiniz.
- Antetli kağıt için kağıt türü olarak **Antetli** ögesini seçin.
- Antetli kağıt için yazıcı sürücüsündeki ayardan daha küçük kağıda yazdırıyorsanız, yazıcı kağıdın kenarları dışına yazdırabilir; bu durum çıktılarınıza mürekkep bulaşmalarına ve aşırı mürekkebin yazıcının içinde birikmesine neden olabilir. Doğru kağıt boyutu ayarını seçtiğinizden emin olun.
- 2 taraflı yazdırma, antetli kağıt için kullanılamaz. Ayrıca yazdırma hızı düşük olabilir.

9. Kartvizit boyutunda kağıt yüklerken, kağıdı yazıcının önüne çıkarmak için çıkış anahtarı kolunu alçaltın.



Not:

Zarfları yazıcının önüne çıkarmanızı da öneririz.

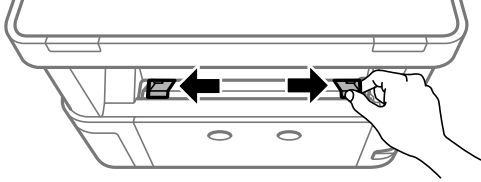
İlgili Bilgi

➔ “Kağıt Kullanımı Önlemleri” sayfa 18

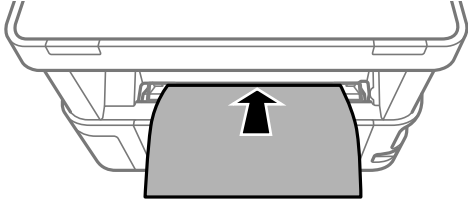
- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16
- ➔ “Zarfları Yükleme ve Uyarılar” sayfa 23

Arka Kağıt Besl. Yuvası’ye Kağıt Yükleme

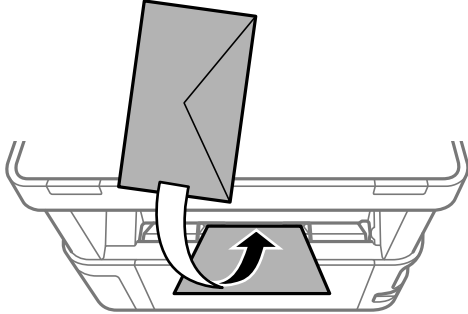
1. Kenar kılavuzlarını dışa kaydırın.



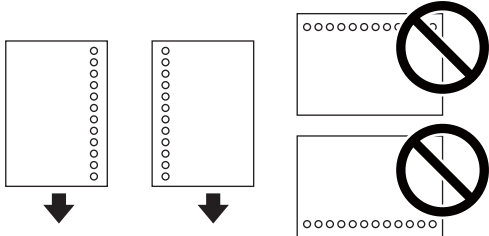
2. Tek bir kağıt sayfasını arka kağıt besleme yuvası ortasına yazdırılabilir tarafı yukarı bakacak şekilde yerleştirin.



- Zarflar



- Önceden delinmiş kağıt

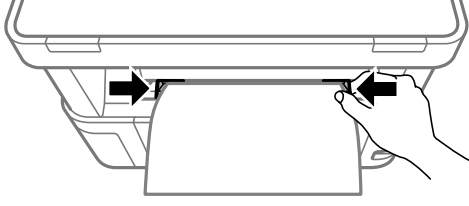


Not:

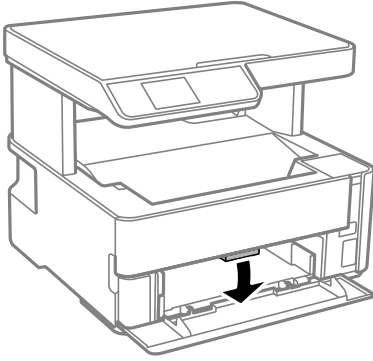
- Üst ve alttaki cilt delikleri olmadan tek sayfa kağıdı yükleyin.
- Delikler üzerine yazdırmaktan kaçınmak için dosyanızın baskı konumunu ayarlayın.

Yazıcıyı Hazırlama

3. Yan kenar kılavuzlarını kağıdın kenarlarına kadar kaydırın.



4. Kalın kağıt veya kartvizit boyutunda kağıt yüklerken, kağıdı yazıcının önüne çıkarmak için çıkış anahtarı kolunu alçaltın.



Not:

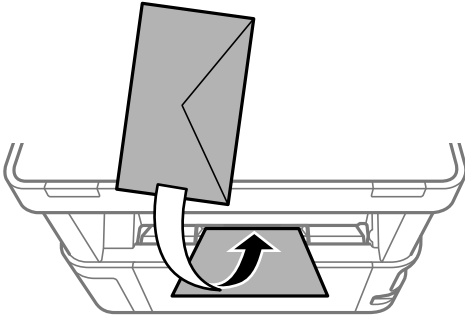
Zarfları yazıcının önüne çıkarmanızı da öneririz.

Not:

- Antetli kağıt için kağıt türü olarak **Antetli** ögesini seçin.
- Antetli kağıt için yazıcı sürücüsündeki ayardan daha küçük kağıda yazdırıyorsanız, yazıcı kağıdın kenarları dışına yazdırabilir; bu durum çıktularınıza mürekkep bulaşmalarına ve aşırı mürekkebin yazıcının içinde birikmesine neden olabilir. Doğru kağıt boyutu ayarını seçtiğinizden emin olun.
- 2 taraflı yazdırma, antetli kağıt için kullanılamaz. Ayrıca yazdırma hızı düşük olabilir.

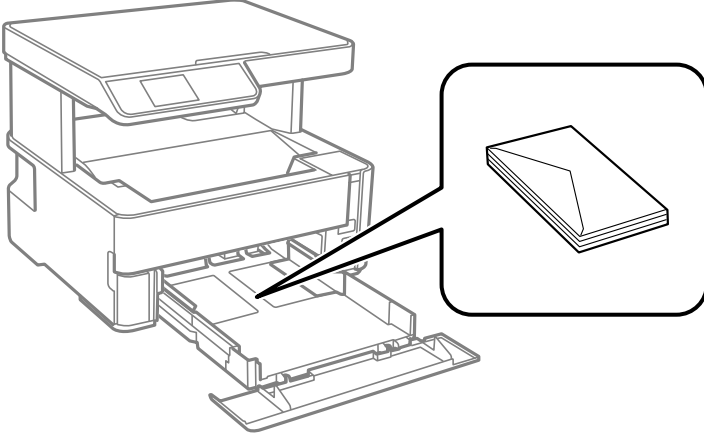
Zarfları Yükleme ve Uyarılar

Zarfları arka kağıt besleme yuvası ortasına önce kısa kenarından zarfların kapağı aşağı gelecek şekilde yükleyin ve kenar kılavuzlarını zarfların kenarlarına kaydırın.

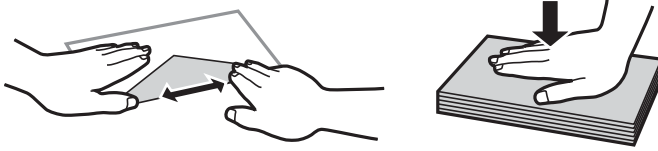


Yazıcıyı Hazırlama

Zarfları kapakları yukarı bakacak şekilde kağıt kasedi içine yükleyin ve sonra kenar kılavuzlarını zarfların kenarlarına kaydırın.



- ❑ Yüklemeden önce zarfların kenarlarını havalandırın ve hizalayın. Yığın haline getirilmiş zarflar havayla dolmuşsa, onları yüklemeye önce sıkıştırarak düzleştirin.



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

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16](#)
- ➔ [“Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19](#)

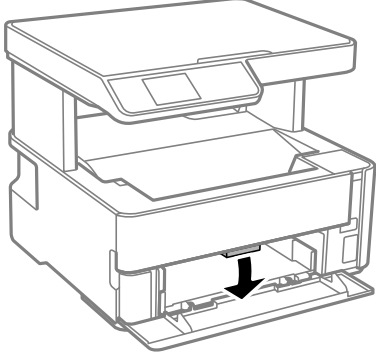
Kağıt Türü Listesi

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

Ortam Adı	Ortam Türü	
	Kontrol Paneli	Yazıcı Sürücüsü
Epson Bright White Ink Jet Paper	Düz kağıtlar	Düz kağıtlar
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Matte	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Fotoğraf Kalitesi MP	Epson Photo Quality Ink Jet

Kağıt Çıkarma

- ❑ Yazdırılan taraf aşağı bakacak şekilde yazdırılan kağıt çıkış tepsisine çıkarılır. A4 boyutta düz kağıt (80 g/m² kalınlığında) için bir kerede 100 sayfaya kadar çıkarılabilir. 100'den fazla sayfa çıkarma kağıdın düşmesine veya kağıt sıkışıklığı oluşmasına neden olabilir. Çıkarılabilen maksimum sayfa sayısını aşmayacak şekilde aşırı kağıdı çıkarın.
- ❑ Kalın kağıt veya kartvizit boyutunda kağıt yüklerken, kağıdı yazıcının önüne çıkarmak için çıkış anahtarı kolunu alçaltın. Zarfları yazıcının önüne çıkarmanızı da öneririz.



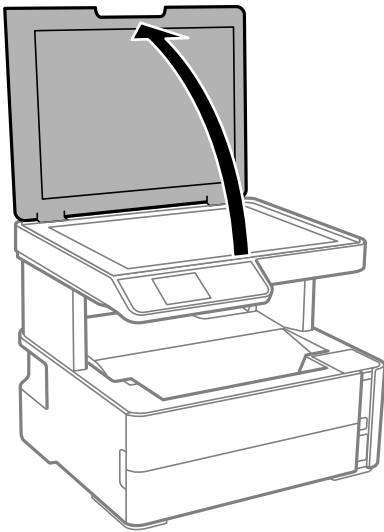
Orijinalleri Yerleştirme

Orijinal Belgeleri Tarayıcı Camı'na Yerleştirme

**Önemli:**

Kitap gibi hacimli orijinaler yerleştirdiğinizde tarayıcı camı'na doğrudan harici ışık gelmesini önleyin.

1. Belge kapağını açın.

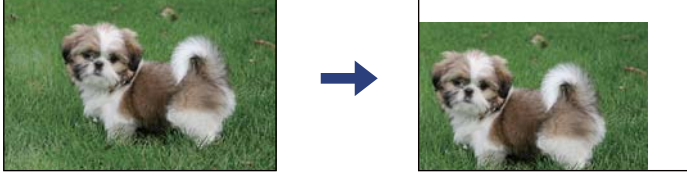


Yazıcıyı Hazırlama

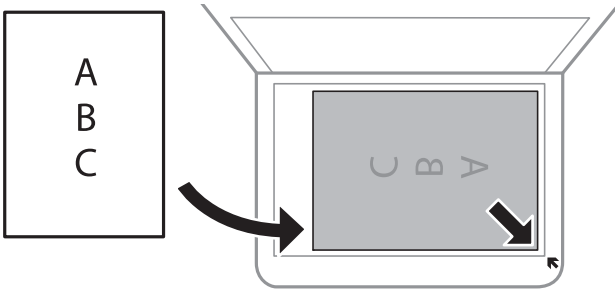
2. Yumuşak, kuru, temiz bir bez kullanarak tarayıcı camı yüzeyindeki toz veya izi çıkarın.

Not:

tarayıcı camı üzerinde çöp veya kir varsa bunu eklemek için tarama aralığı genişleyebilir, böylece orijinalin görüntüsü değişebilir veya azalabilir.



3. Orijinali aşağı bakacak şekilde yerleştirin ve köşe işaretine kaydırın.



Not:

tarayıcı camı köşesinden 1,5 mm alan taranmaz.

4. Kapağı yavaşça kapatın.



Önemli:

tarayıcı camı veya belge kapağına çok fazla güç uygulamayın. Aksi halde hasar görebilirler.

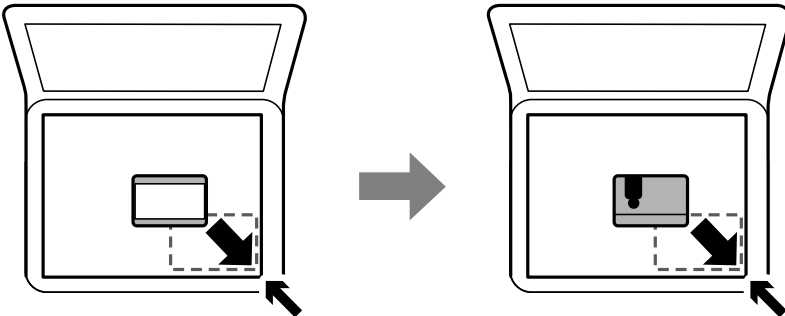
5. Taradıktan sonra orijinaleri çıkarın.

Not:

Orijinaleri tarayıcı camı'nda uzun süre bırakırsanız, camın yüzeyine yapışabilir.

Kopyalama İçin Kimlik Kartını Yerleştirme

Kimlik kartını tarayıcı camı köşe işaretinden 5 mm öteye yerleştirin.



Ayarlar İçin Menü Seçenekleri

Çeşitli ayarları yapmak için yazıcının ana ekranında **Ayarlar** ögesini seçin.

Bakım İçin Menü Seçenekleri

Kontrol panelindeki menüleri aşağıda açıklandığı gibi seçin.

Ayarlar > Bakım

Nozül Kontrolü:

Bu özelliği yazdırma kafası başlıklarının tıkalı olup olmadığını kontrol etmek için seçin. Yazıcı bir başlık kontrol deseni yazdırır.

Kafa Temizliği:

Bu özelliği yazdırma kafasındaki tıkalı başlıkları temizlemek için seçin.

Güçlü Temizleme:

Bu özelliğin seçilmesi, mürekkep tüpü içindeki mürekkebin tamamını değiştirir. Olağan temizlikten daha fazla mürekkep tüketilir. Bu özelliğin kullanımı hakkında ayrıntılı bilgi için aşağıdaki “İlgili Bilgiler” bölümüne bakın.

Kafa Ayarı:

Bu özelliği yazdırma kalitesini iyileştirmek için yazdırma kafasını ayarlamak için seçin.

Dikey Hizalama

Çıktılar bulanık görünüyorsa veya metin ve çizgiler yanlış hizalanmışsa bu özelliği seçin.



Yatay Hizalama

Bu özelliği seçin Çıktılarınızda düzenli aralıklarla yatay bant görünüyorsa bu özelliği seçin.

Mürekkep Seviyesini Sıfırla:

Mürekkep tankını yeniden doldurmadan önce mürekkep seviyesini yeniden %100'e getirmek için bu özelliği seçin.

Kalan bakım kutusu kapasitesi:

Bakım kutusunun yaklaşık hizmet ömrünü görüntüler.  görüntülenmesi bakım kutusunun neredeyse dolu olduğu anlamına gelir.  görüntülenmesi bakım kutusunun dolu olduğu anlamına gelir.

Kağıt Kılavznu Tmzleme:

Bu özelliği iç rulolarda mürekkep izleri varsa seçin. Yazıcı iç ruloları temizlemek için kağıdı besler.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Kafasını Temizleme (Kafa Temizleme)” sayfa 78
- ➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 81
- ➔ “Mürekkep Tankını Doldurma” sayfa 70

Yazıcıyı Hazırlama

➔ “Mürekkep Lekeleri için Kağıt Yolunu Temizleme” sayfa 82

Yazıcı Kurulumu İçin Menü Seçenekleri

Kontrol panelindeki menüleri aşağıda açıklandığı gibi seçin.

Ayarlar > Yazıcı Kurulumu

Kağıt Kaynağı Ayarları:

Kâğıt Ayr:

Kağıt kaynaklarına yüklediğiniz kağıt boyutu ve kağıt türünü seçin.

A4/Otomatik Kağıt Geçişi:

Letter olarak ayarlanmış kağıt kaynağı olmadığında A4 boyutta olarak ayarlanmış kağıt kaynağından kağıt beslemek için **Açık** ögesini seçin veya A4 olarak ayarlanmış kağıt kaynağı olmadığında Letter boyut olarak ayarlanmış kağıt kaynağından besleyin.

Hata Uyarısı:

Seçili kağıt boyutu veya türü yüklenen kağıtla eşleşmediğinde bir hata mesajı görüntülemek için **Açık** ögesini seçin.

Kâğıt Ayr Otm Görntle:

Kağıt kasetine kağıt yüklerken **Açık** ekranını görüntülemek için **Kâğıt Ayarı** ögesini seçin.

Sessiz Mod:

Yazdırma sırasında gürültüyü azaltmak için **Açık** ögesini seçin, ancak bu yazdırma hızını düşürebilir. Seçtiğiniz kağıt türüne ve yazdırma kalitesi ayarlarına bağlı olarak, yazıcının gürültü düzeyinde hiç fark olmayabilir.

Güç Kapatma Zamanı:

Ürününüz, satın alındığı konuma bağlı olarak bu özelliğe veya **Kapatma Ayarları** özelliğine sahip olabilir.

Bu ayarı belirtilen süre kadar kullanılmadığında yazıcıyı otomatik kapatmak için seçin. Güç yönetimi uygulanmadan önceki süreyi ayarlayabilirsiniz. Herhangi bir artış, ürünün enerji verimliliğini düşürür. Herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün.

Kapatma Ayarları:

Ürününüz, satın alındığı konuma bağlı olarak bu özelliğe veya **Güç Kapatma Zamanı** özelliğine sahip olabilir.

Etkin Değilse Kapat

Bu ayarı belirtilen süre kadar kullanılmadığında yazıcıyı otomatik kapatmak için seçin. Herhangi bir artış, ürünün enerji verimliliğini düşürür. Herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün.

Bağlantı Kesilirse Kapat

Bu ayarı USB bağlantı noktasını da içermek üzere tüm bağlantı noktalarının bağlantısı kesildikten 30 dakika sonra yazıcıyı kapatmak için seçin. Bu özellik bölgenize bağlı olarak kullanılamayabilir.

Yazıcıyı Hazırlama

Dil/Language:

LCD ekranda kullanılan dili seçin.

Uyku Zamanlayıcısı:

Yazıcı herhangi bir işlem gerçekleştirmediğinde uyku moduna (enerji tasarrufu modu) girmek için geçecek süreyi ayarlayın. Ayarlanan süre geçtiğinde LCD ekran kararır.

Oto Hata Çözü:

2 taraflı yazdırma hatası veya bir bellek dolu hatası oluştuğunda gerçekleştirilecek eylemi seçin.

Açık

Bellek dolu hatası oluştuğunda bir uyarı görüntüler ve 2 taraflı yazdırma hatası oluşursa tek taraflı modda yazdırır veya yalnızca yazıcının işleyebildiğini yazdırır.

Kapalı

Bir hata mesajı görüntüler ve yazdırmayı iptal eder.

Mrkkp kuruma süresi: 2 taraf yazdırma:

2 taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kullanmak istediğiniz mürekkep kurutma süresini seçin. Yazıcı bir tarafı yazdırdıktan sonra diğer tarafı yazdırır. Çıktınız bulaşırsa süre ayarını değiştirin.

PC Bağlantısı USB üzerinden:

USB ile bağlanırken bir bilgisayarın yazıcıya erişmesine izin vermek için **Dvr AI** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

➔ [“Güç Tasarrufu — Kontrol Paneli” sayfa 30](#)

Yazdırma Durumu Sayfası İçin Menü Seçenekleri

Kontrol panelindeki menüleri aşağıda açıklandığı gibi seçin.

Ayarlar > Yazdırma Durumu Sayfası

Yapılandırma Durumu Sayfası:

Mevcut yazıcı durumu ve ayarlarını gösteren bilgi sayfalarını yazdırın.

Tedarik Durum Kıdı:

Sarf malzemelerinin durumunu gösteren bilgi sayfalarını yazdırın.

Kullanım Geçmiş Sayfası:

Yazıcı kullanım geçmişini gösteren bilgi sayfalarını yazdırın.

Yazdırma Sayacı İçin Menü Seçenekleri

Kontrol panelindeki menüleri aşağıda açıklandığı gibi seçin.

Ayarlar > Yazdırma Sayacı

Yazıcıyı Hazırlama

Yazıcıyı satın aldığınız zamandan itibaren toplam baskı sayısını görüntüler.

Varsayılan Ayarları Geri Yükle İçin Menü Seçenekleri

Kontrol panelindeki menüleri aşağıda açıklandığı gibi seçin.

Ayarlar > Varsayılan Ayarları Geri Yükle

Aşağıdaki menüleri varsayılanlara sıfırlar.

- Kopya Ayarları
- Tüm Vrlri ve Ayarları Tmzle

Aygıt Yazılımı Sürümü İçin Menü Seçenekleri

Kontrol panelindeki menüleri aşağıda açıklandığı gibi seçin.

Ayarlar > Aygıt Yazılımı Sürümü

Yazıcınızın geçerli bellenim sürümünü görüntüler.

Güç Tasarrufu

Belli bir süre hiçbir işlem yapılmazsa yazıcı uyku moduna girer ya da otomatik olarak kapanır. Güç yönetimi uygulanmadan önceki süreyi ayarlayabilirsiniz. Herhangi bir artış, ürünün enerji verimliliğini düşürür. Herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün.

Yazıcı, satın alındığı konuma bağlı olarak, 30 dakika boyunca bağlanmadığında otomatik olarak kapatan bir özelliğe sahip olabilir.

Güç Tasarrufu — Kontrol Paneli

1. Ana ekranda **Ayarlar** ögesini seçin.

Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.

2. **Yazıcı Kurulumu** ögesini seçin.

3. Aşağıdakilerden birini yapın.

- Uyku Zamanlayıcısı** veya **Kapatma Ayarları > Etkin Değilse Kapat** ya da **Bağlantı Kesilirse Kapat** ögesini seçip ayarları yapın.
- Uyku Zamanlayıcısı** veya **Güç Kapatma Zamanı** ögesini seçip ayarları yapın.

Not:

Ürününüz, satın alındığı konuma bağlı olarak **Kapatma Ayarları** veya **Güç Kapatma Zamanı** özelliğine sahip olabilir.

Yazdırma

Windows'de Yazıcı Sürücüsünden Yazdırma

Yazıcı Sürücüsüne Erişme

Yazıcı sürücüsüne bilgisayarın kontrol panelinden erişirken, ayarlar tüm uygulamalara uygulanır.

Kontrol panelinden yazıcı sürücüsüne erişim

Windows 10/Windows Server 2016

Başlat düğmesini tıklatın ve **Donanım ve Ses** ögesinden **Windows Sistemi > Denetim Masası > Aygıt ve yazıcıları görüntüle**'yi seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın veya basılı tutup **Yazdırma tercihleri** ögesini seçin.

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

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

Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

Windows Vista/Windows Server 2008

Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası > Donanım ve Ses** kısmında **Yazıcılar** ögesini seçin. Yazıcınıza sağ tıklayın ve **Yazdırma tercihleri** ögesini seçin.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

Görev çubuğunda bulunan yazıcı simgesi üzerinden yazıcı sürücüsüne erişme

Masaüstü görev çubuğunda bulunan yazıcı simgesini kullanarak hızlıca yazıcı sürücüsüne erişebilirsiniz.

Yazıcı simgesine tıklar ve **Yazıcı Ayarları** ögesini seçerseniz, kontrol panelinde görüntülenen ile aynı yazıcı ayar penceresine erişebilirsiniz. Bu simgeye çift tıklarsanız, yazıcı durumunu kontrol edebilirsiniz.

Not:

Yazıcı simgesi görev çubuğunda görüntülenmezse **İzleme Tercihleri** sekmesinde **Bakım** ögesine tıklayarak ve ardından **Kısayol simgesini görev çubuğuna kaydedin** ögesini seçerek yazıcı sürücüsü penceresine erişebilirsiniz.

Yazdırma Temel Bilgileri

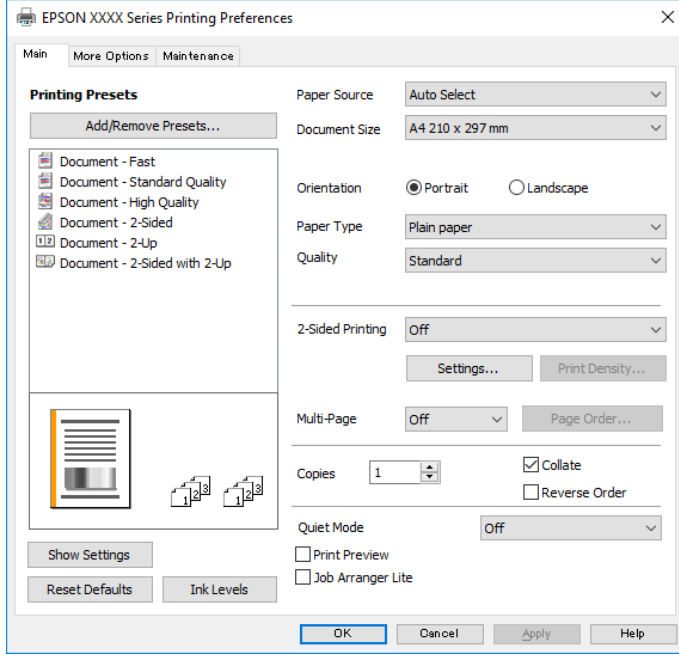
Not:

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

1. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
Henüz kağıt yüklü değilse yazıcıya kağıt yükleyin.
2. **Dosya** menüsünden **Yazdır** veya **Sayfa Yapısı** ögesini seçin.

Yazdırma

3. Yazıcınızı seçin.
4. Yazıcı sürücüsü penceresine erişim için **Tercihler** veya **Özellikler** ögesini seçin.



5. Ayarları gerektiği gibi değiştirin.
Ayrıntılar için yazıcı sürücüsünün menü seçeneklerine bakın.

Not:

- Ayar öğelerinin açıklamaları için çevrimiçi yardımı da görebilirsiniz. Bir öğe sağ tıklatıldığında **Yardım** görüntülenir.
- Baskı Önizleme** ögesini seçtiğinizde, yazdırmadan önce belgenizin bir önizlemesini görebilirsiniz.

6. Yazıcı sürücüsü penceresini kapatmak için **Tamam** ögesine tıklayın.
7. **Yazdır** ögesine tıklayın.

Not:

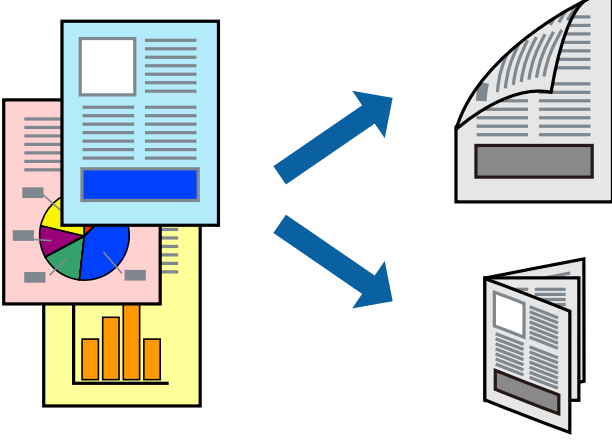
Baskı Önizleme ögesini seçtiğinizde, bir önizleme penceresi görüntülenir. Ayarları değiştirmek için **İptal** ögesine tıklayın ve sonra prosedürü adım 2'den itibaren tekrarlayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16
- ➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19
- ➔ “Arka Kağıt Besl. Yuvası’ye Kağıt Yükleme” sayfa 22
- ➔ “Kağıt Türü Listesi” sayfa 24
- ➔ “Ana Sekmesi” sayfa 46

2 Taraflı Yazdırma

Kağıdın her iki tarafına yazdırabilirsiniz. Sayfaları yeniden sıralayarak ve çıktıyı katlayarak oluşturulabilecek bir kitapçık da yazdırabilirsiniz.



Not:

- 2 taraflı yazdırmaya uygun olmayan kağıt kullanmanız durumunda yazdırma kalitesi düşebilir ve kağıt sıkışmaları meydana gelebilir.
- Kağıda ve veriye bağlı olarak mürekkep sayfanın diğer tarafına geçebilir.

İlgili Bilgi

➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16

Yazdırma Ayarları

1. Yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinde, **2- taraflı yazdırma** içinden bir seçenek seçin.
2. **Ayarlar** ögesine tıklayın, uygun ayarları yapın ve ardından **Tamam** ögesine tıklayın.
Gerekliyse **Yazdırma Yoğunluğu** için ayarları gerçekleştirin.

Not:

- Katlı bir kitabı yazdırmak için **Kitapçık**'i seçin.
- Yazdırma Yoğunluğu** ayarı ile yazdırma yoğunluğunu belge türüne göre ayarlayabilirsiniz.
- Belge Türünü Belirleyin** için **Yazdırma Yoğunluğu Ayarlama** penceresinde ve **Kalite** için **Ana** sekmesinde seçilen seçeneklerin kombinasyonuna bağlı olarak yazdırma işlemi yavaş olabilir.

3. **Yazdır** ögesine tıklayın.

İlgili Bilgi

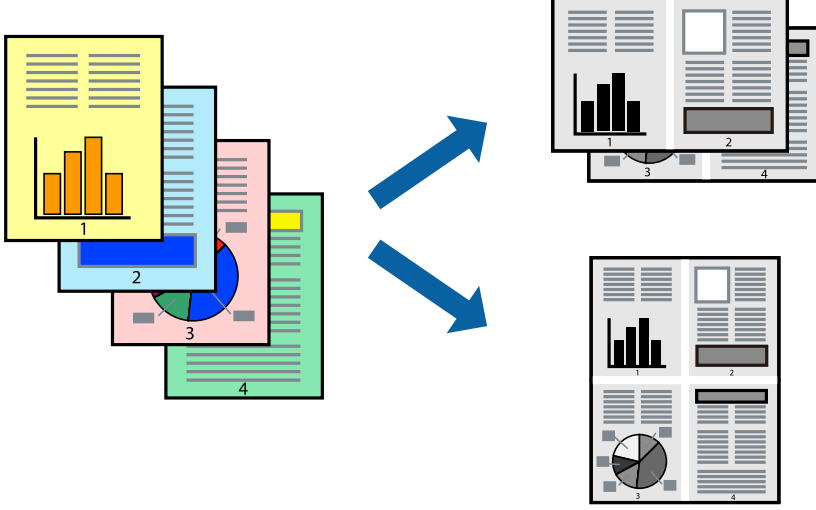
➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31

➔ “Ana Sekmesi” sayfa 46

Yazdırma

Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma

İki veya dört sayfalık veriyi tek bir kağıda yazdırabilirsiniz.

**Yazdırma Ayarları**

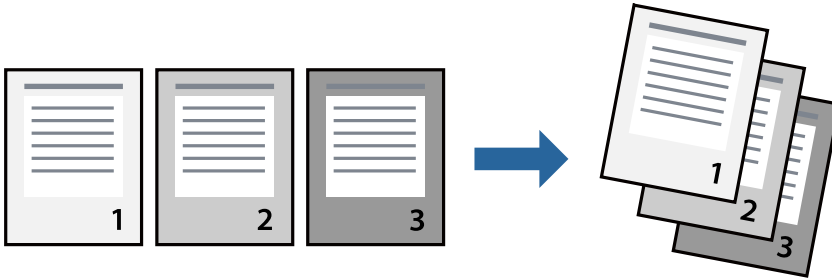
Yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinde, **2-Up** veya **4-Up** öğesini **Çok sayfalı** ayarı olarak seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Ana Sekmesi” sayfa 46

Sayfa Sırasında Yazdırma ve Yiğınlama (Ters Sırada Yazdırma)

Kağıdı yazıcının önüne çıkarmak için belgelerin sayfa sırasına uygun şekilde yiğınlanması için yazdırma işlemini son sayfadan başlatabilirsiniz.

**Yazdırma Ayarları**

Yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinde, **Ters Sırada** öğesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31

➔ “Ana Sekmesi” sayfa 46

Küçültülmüş veya Büyütülmüş Belge Yazdırma

Belgenin boyutunu belirli bir yüzdeyle veya yazıcıya yüklediğiniz kağıt boyutuna sığacak şekilde küçültebilir veya büyütebilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

Yazıcının sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde, **Kağıt Boyutu** ayarından belge boyutunu seçin. **Çıktı Kağıt** ayarından üzerine yazdırmak istediğiniz kağıt boyutunu seçin. **Belgeyi Küçült/Büyüt** ve ardından **Sayfaya Sığdır** veya **Yakınlaştır** seçeneklerini seçin. **Yakınlaştır** öğesini seçtiğinizde bir yüzde girin.

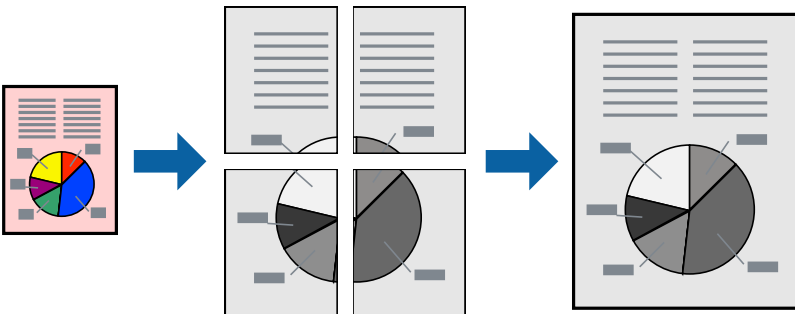
Sayfanın ortasındaki resimleri yazdırmak için **Orta** öğesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Daha Fazla Seçenek Sekmesi” sayfa 47

Bir Görüntüyü Birden Fazla Büyütme Sayfasına Yazdırma (Poster Oluşturma)

Bu özellik, bir görüntüyü birden fazla sayfaya yazdırmanızı sağlar. Bunları bantlayıp bir araya getirerek büyük bir poster oluşturabilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

Yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinde, **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** ögesini ya da **4x4 Poster** ögesini **Çok sayfalı** ayarı olarak seçin. **Ayarlar** ögesine tıklarsanız, yazdırmak istemediğiniz panelleri seçebilirsiniz. Kesme kılavuzu seçeneklerini de seçebilirsiniz.

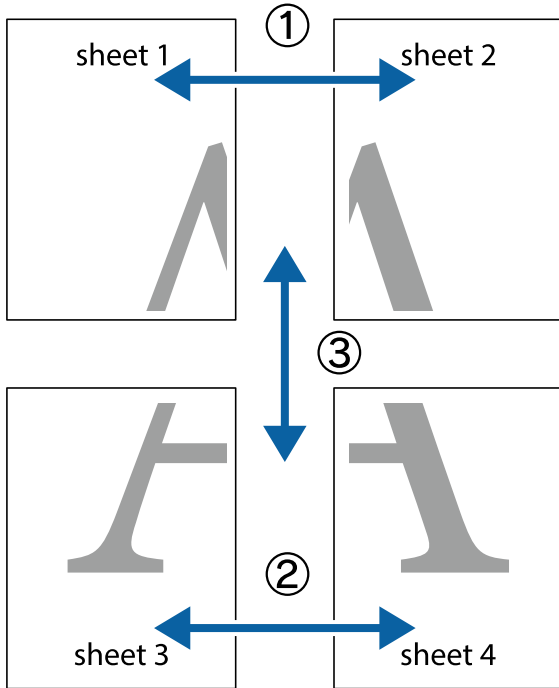
İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Ana Sekmesi” sayfa 46

Çakışan Hizalama İşaretleri Kullanarak Poster Yapma

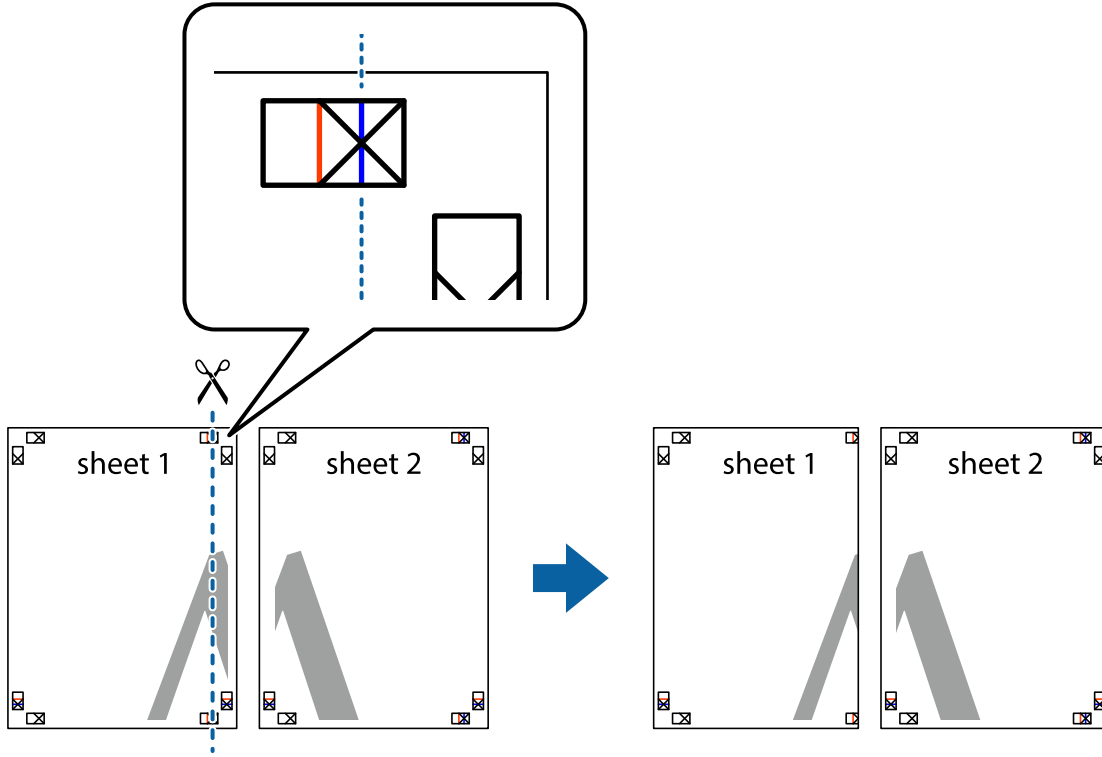
2x2 Poster seçildiğinde ve **Çakışan Hizalama İşaretleri**, **Kesme Kılavuz Çizgilerini Yazdır**'nda seçildiğinde nasıl poster yapılacağına bir örneği.

Mevcut kılavuzlar tek renk yazdırılır ancak bu açıklama için mavi ve kırmızı çizgiler halinde gösterilirler.

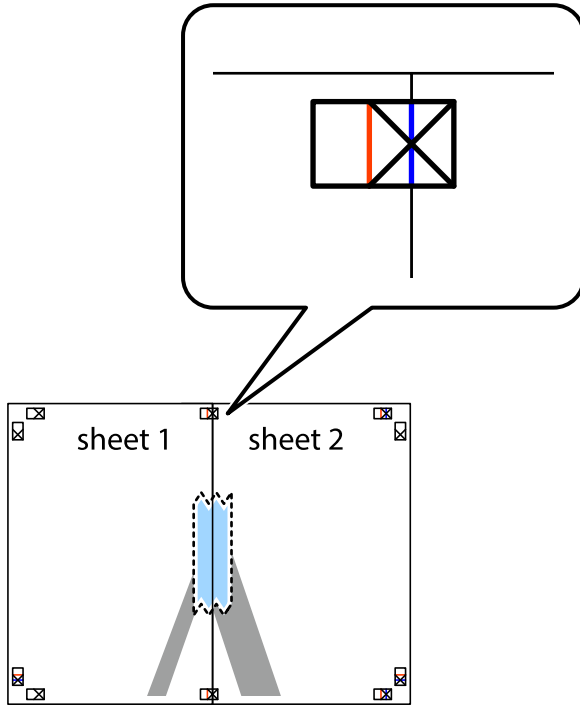


Yazdırma

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

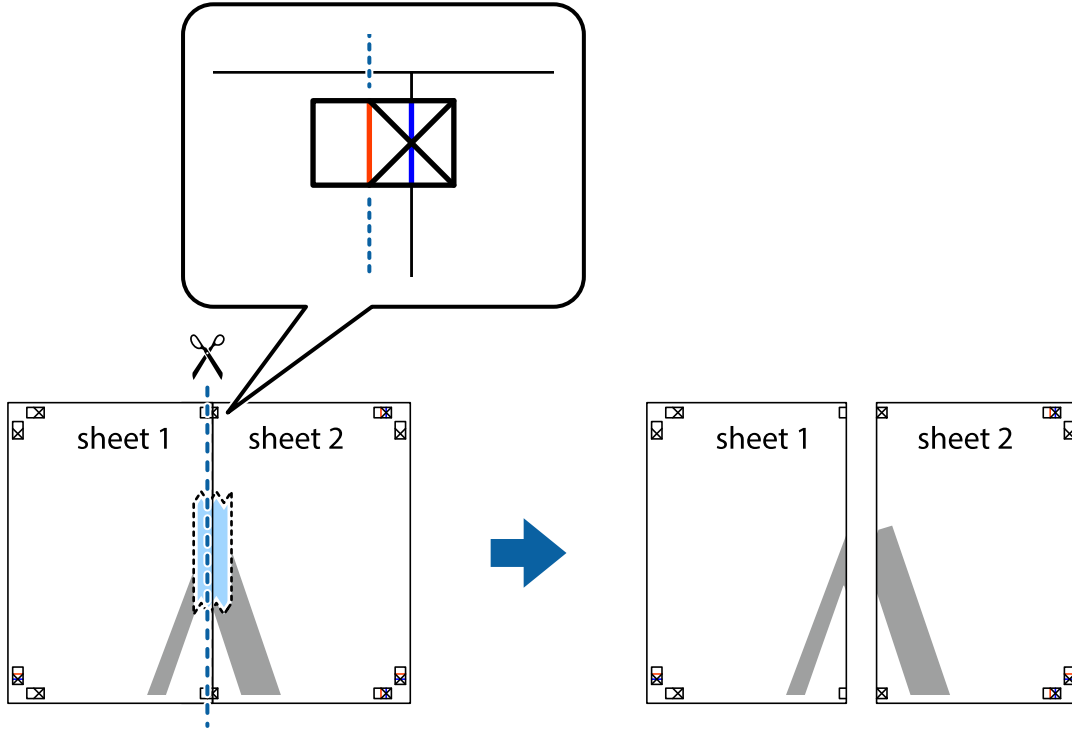


2. Sheet 1 kenarını Sheet 2 üstüne yerleştirip, çarpı işaretlerini hizalayın ve ardından iki sayfayı arkadan geçici olarak bantlayın.

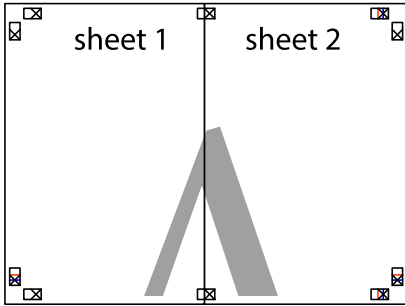


Yazdırma

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



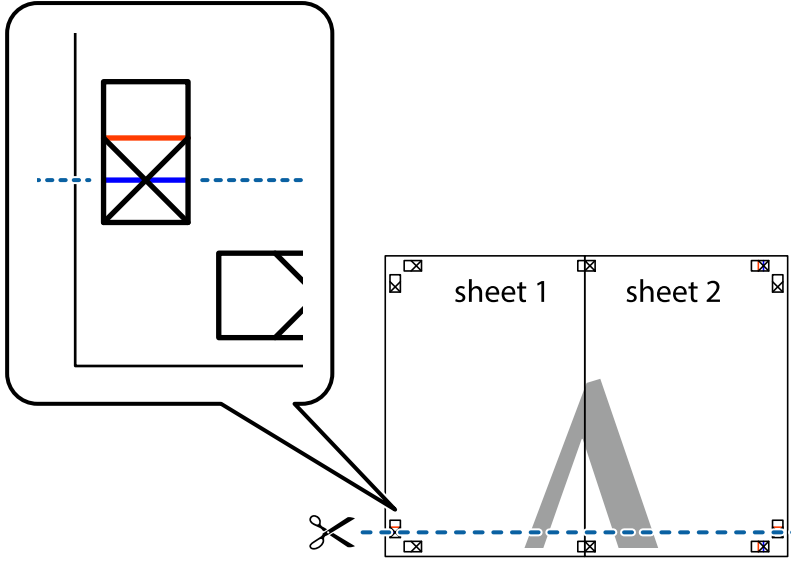
4. Sayfaları arkadan birbirine bantlayın.



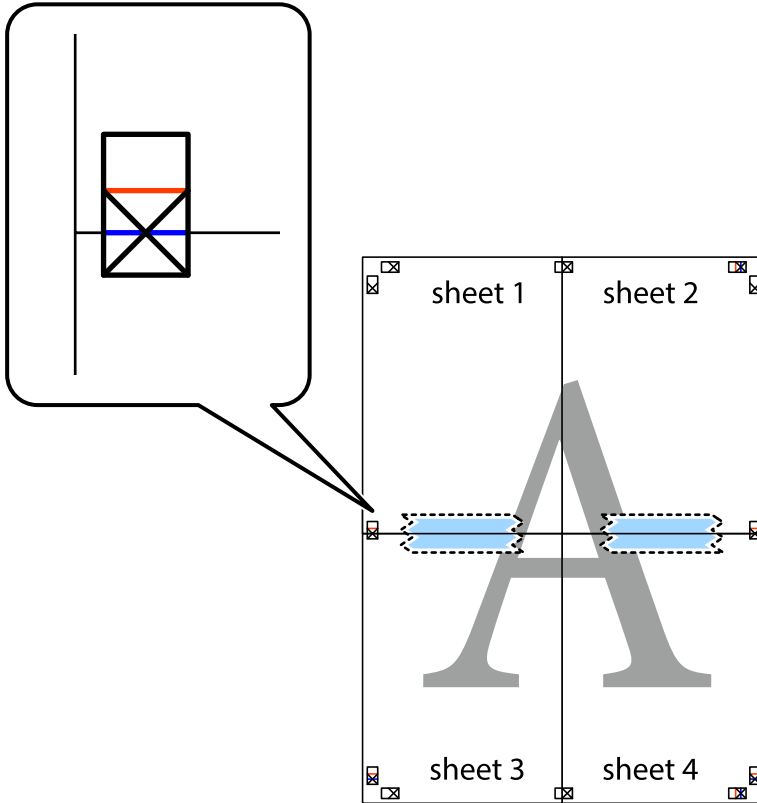
5. Sheet 3 ve Sheet 4'ü birbirine bantlamak için 1'den 4'e kadar olan adımları tekrarlayın.

Yazdırma

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

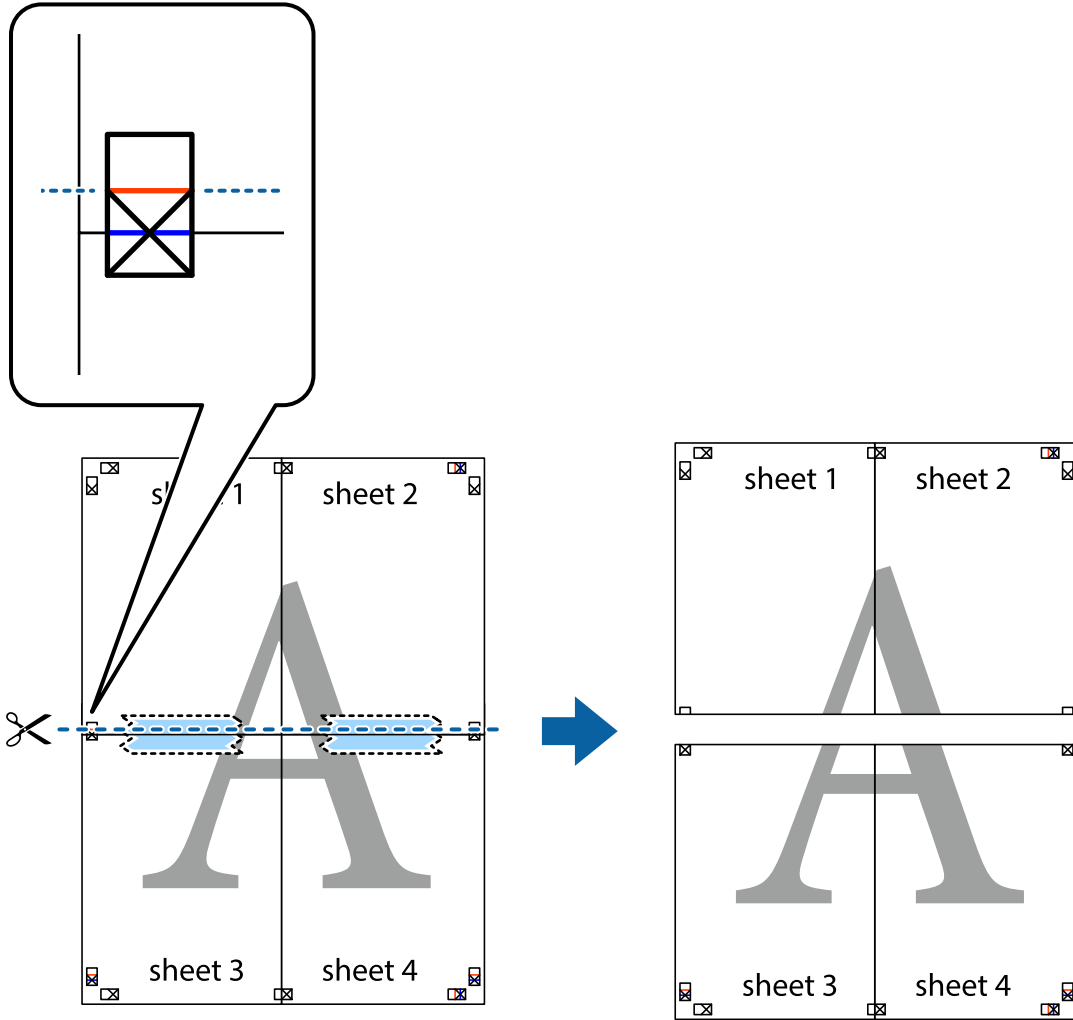


7. Sheet 1 ve Sheet 2 kenarını Sheet 3 ve Sheet 4 kenarına yerleştirin ve ardından çarpı işaretlerini hizalayıp, arkadan geçici olarak birbirine bantlayın.

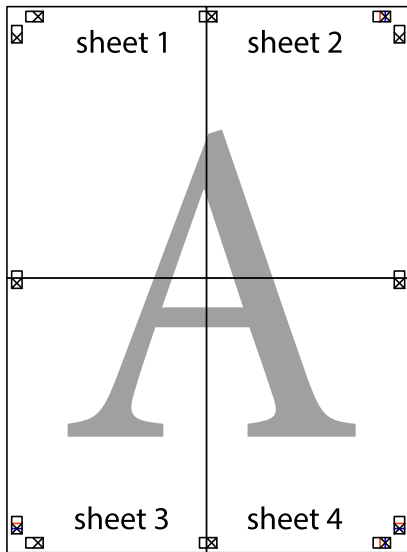


Yazdırma

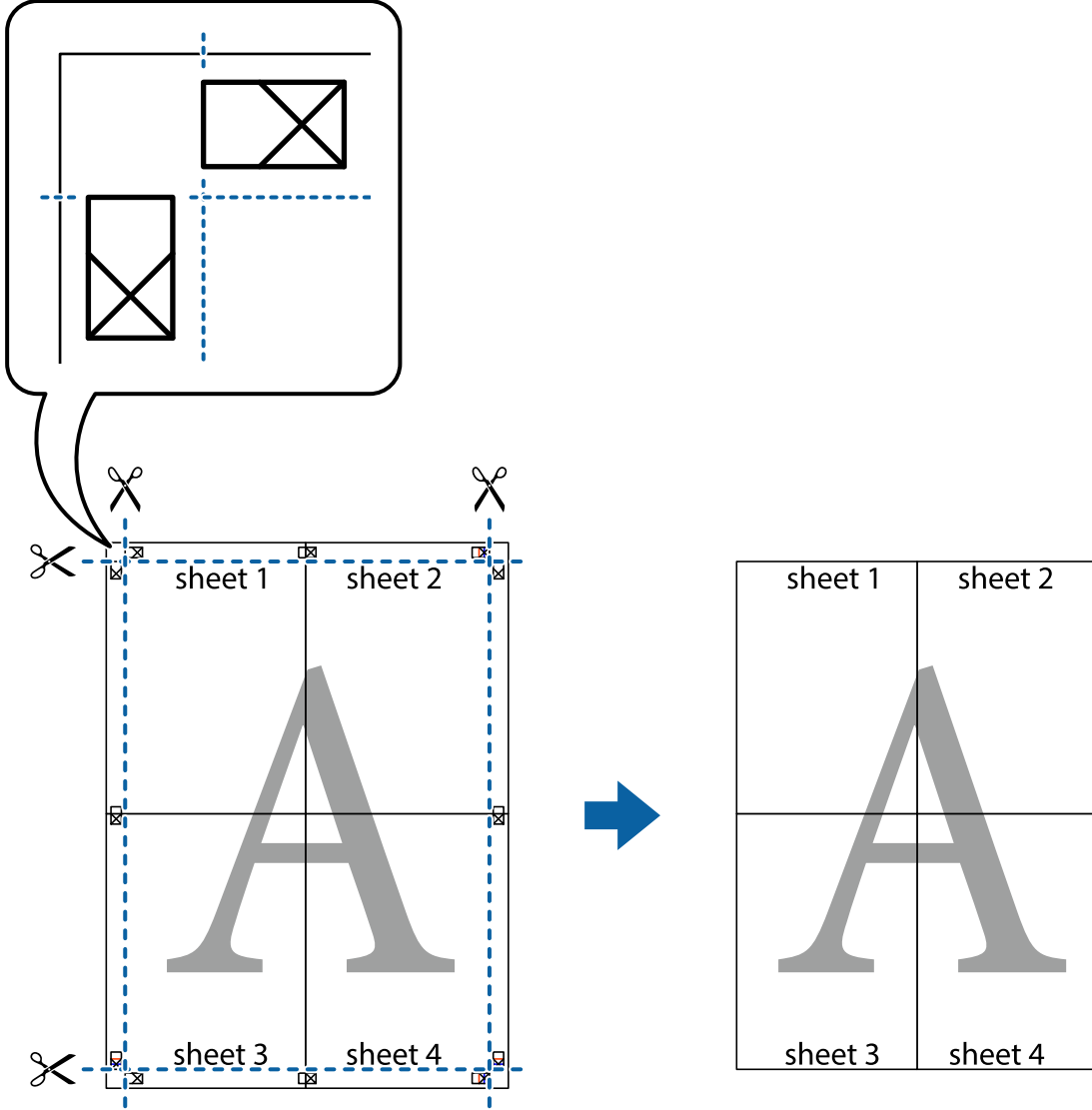
8. Hizalama işaretlerindeki kırmızı yatay çizgi boyunca bantlı sayfaları ikiye kesin (bu sefer çarpı işaretlerinin üstündeki çizgi).



9. Sayfaları arkadan birbirine bantlayın.

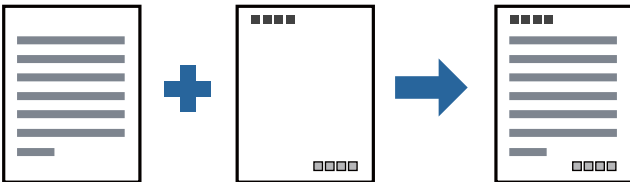


10. Kalan kenar boşluklarını dış kılavuz boyunca kesin.



Üstbilgi ve Altbilgiyle Yazdırma

Kullanıcı adı ve yazdırma tarihi gibi bilgileri üstbilgide veya altbilgide yazdırabilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

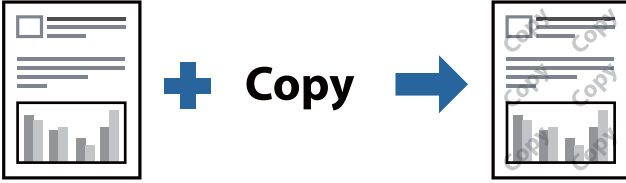
Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde, **Filigran Özellikleri** ögesine tıklayın ve sonra **Üstbilgi/ Altbilgi** ögesini seçin. **Ayarlar** ögesine tıklayın ve sonra yazdırmak istediğiniz öğeleri seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Daha Fazla Seçenek Sekmesi” sayfa 47

Filigran Yazdırma

Çıktılarınızın üzerine “Gizli” veya kopyalama önleme deseni gibi bir filigran yazdırabilirsiniz. Kopyalama önleme deseni yazdırırsanız, orijinali kopyalarından ayırmak için fotokopi çekildiğinde gizli harfler görünür.



Kopyalama Koruması Deseni aşağıdaki koşullar altında kullanılabilir:

- Kağıt: Düz kağıt, Kopya kağıdı, Antetli veya Yüksek kaliteli düz kağıt
- Kalite: Standart
- Otomatik 2 taraflı yazdırma: seçili değil
- Ton Düzeltme: Otomatik

Not:

Ayrıca kendi filigranınızı veya kopyalama önleme deseninizi de ekleyebilirsiniz.

Yazdırma Ayarları

YAZICISI sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde, **Filigran Özellikleri** ögesine tıklayın ve sonra Kopyalama Koruması Deseni veya Filigran ögesini seçin. Desenin veya işaretin boyut, yoğunluk veya konumu gibi ayrıntılarının değiştirmek için **Ayarlar** ögesine tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Daha Fazla Seçenek Sekmesi” sayfa 47

Birden Fazla Dosyayı Birlikte Yazdırma

İş Düzenleyici Lite farklı uygulamalar tarafından oluşturulan birden fazla dosyayı birleştirmenize ve tek bir yazdırma işi olarak yazdırmanıza imkan tanır. Çok sayfalı düzen ve 2 taraflı yazdırma gibi birleştirilmiş dosyalar için yazdırma ayarlarını belirtebilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

Yazıcı sürücüsünün **Ana** sekmesinde, **İş Düzenleyici Lite** ögesini seçin. Yazdırmayı başlattığınızda, İş Düzenleyici Lite penceresi görüntülenir. İş Düzenleyici Lite penceresi açıkken geçerli dosyayla birleştirmek istediğiniz dosyayı açın ve sonra yukarıdaki adımları tekrarlayın.

İş Düzenleyici Lite penceresinde Projeyi Yazdır ögesine eklenmiş bir yazdırma işi seçtiğinizde sayfa düzenini değiştirebilirsiniz.

Yazdırmayı başlatmak için **Dosya** menüsünden **Yazdır** ögesine tıklayın.

Not:

Tüm yazdırma verilerini Projeyi Yazdır ögesine eklemeyen önce İş Düzenleyici Lite penceresini kapatırsanız geçerli olarak üzerinde çalıştığımız yazdırma işi iptal edilir. Geçerli işi kaydetmek için **Dosya** menüsünden **Kaydet** ögesine tıklayın. Kaydedilen dosyaların uzantısı ".ecl"dir.

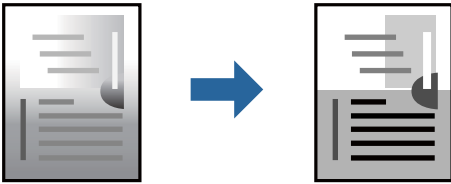
Bir Projeyi Yazdır açmak için İş Düzenleyici Lite penceresini açmak için yazıcı sürücüsünün **Bakım** sekmesinde **İş Düzenleyici Lite** ögesine tıklayın. Daha sonra dosyayı seçmek için **Aç** menüsünden **Dosya** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Ana Sekmesi” sayfa 46

Yazdırma Tonunu Ayarlama

Yazdırma işi için kullanılan tonu ayarlayabilirsiniz.



Not:

Bu ayarlamalar orijinal veriye uygulanmaz.

Yazdırma Ayarları

Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde, **Özel** ögesini **Ton Düzeltme** ayarı olarak seçin. **Ton Düzeltme** penceresini açmak için **Gelişmiş** ögesini tıklatın ve sonra ton düzeltme yöntemini seçin.

Not:

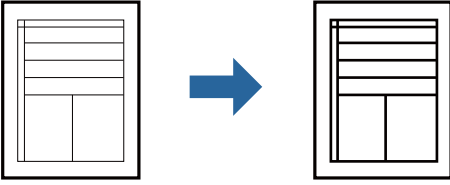
Otomatik, **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde varsayılan olarak seçilir. Bu ayarla, kağıt türü ve yazdırma kalitesi ayarlarıyla eşleşen ton otomatik olarak ayarlanır.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Daha Fazla Seçenek Sekmesi” sayfa 47

İnce Çizgileri Vurgulamak İçin Yazdırma

Yazdırmak için çok ince olan çizgileri kalınlaştırabilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

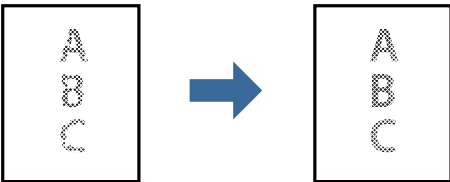
Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde, **Ton Düzeltme** ayarında **Görüntü Seçenekleri** ögesini tıklatın. **İnce Çizgileri Vurgula** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Daha Fazla Seçenek Sekmesi” sayfa 47

Açık Metin ve Çizgileri İyileştirmek için Yazdırma

Açık harfler ve çizgileri daha görünür hale getirmek ya da görüntüleri netleştirmek için bunları iyileştirebilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

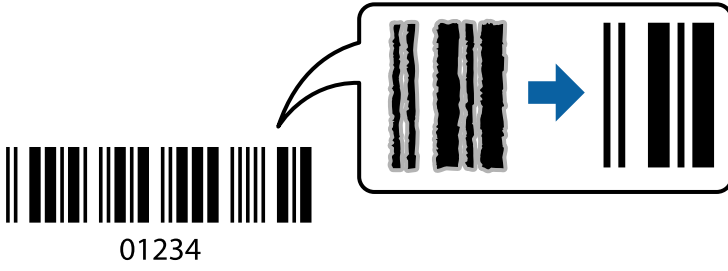
Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde, **Ton Düzeltme** ayarında **Görüntü Seçenekleri** ögesini tıklatın. **Hafif Metin ve Çizgileri Geliştirin** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Daha Fazla Seçenek Sekmesi” sayfa 47

Temiz Barkodlar Yazdırma

Bir barkodu temiz yazdırabilir ve taranmasını kolaylaştırabilirsiniz. Bu özelliği yalnızca yazdırdığınız barkod taranamıyorsa etkinleştirin.



Bu özelliği aşağıdaki koşullarda kullanabilirsiniz.

- Kağıt: Düz kağıt, Kopya kağıdı, Antetli Kağıt, Yüksek kaliteli düz kağıt, Kalın kağıt veya Zarf
- Kalite: **Standart**

Not:

Bulanıklık giderme şartlara bağlı olarak her zaman mümkün olmayabilir.

Yazdırma Ayarları

YAZICI sürücüsünün **Bakım** sekmesinde, **Genişletilmiş Ayarlar** ögesine tıklayın ve sonra **Barkot modu** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 31
- ➔ “Bakım Sekmesi” sayfa 47

Yazdırmayı İptal Etme

Bir yazdırma işini bilgisayardan iptal edebilirsiniz. Ancak, bir yazdırma işini tamamen yazıcıya gönderildikten sonra bilgisayardan iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazıcının kontrol panelini kullanarak yazdırma işini iptal edin.

İptal Etme

Bilgisayarınızda, **Aygıtlar ve Yazıcılar**, **Yazıcı** içinde veya **Yazıcılar ve Fakslar** içinde yazıcınızı sağ tıklayın. Ne **yazdırıldığını gör**'e tıklayın, iptal etmek istediğiniz işe sağ tıklayın ve sonra **İptal**'i seçin.

Yazdırma

Yazıcı Sürücüsü İçin Menü Seçenekleri

Bir uygulamada yazdırma penceresini açın, yazıcıyı seçin ve sonra yazıcı sürücüsü penceresine erişin.

Not:

Menüler seçtiğiniz seçeneğe göre değişir.

Ana Sekmesi

Yazdırma Ön Ayarları	Önaraları Ekle/Kaldır	Sık kullanılan yazdırma ayarları için kendi ön ayarlarınızı ekleyebilir veya kaldırabilirsiniz. Listedeki kullanmak istediğiniz ön ayarı seçin.
Ayarları Göster	Ana ve Daha Fazla Seçenek sekmesinde geçerli olarak ayarlanan öğe listesini görüntüler.	
Varsayılanları Sıfırla	Tüm ayarları fabrika varsayılan değerlerine döndürün. Daha Fazla Seçenek sekmesindeki ayarlar da varsayılanlarına sıfırlanır.	
Mürekkep Seviyeleri	Yaklaşık mürekkep düzeylerini görüntüler.	
Kağıt Kaynağı	Kağıdın beslendiği kağıt kaynağını seçin. Otomatik Seçim öğesini yazıcıda Kağıt Ayarı öğesinde kağıt kaynağını otomatik seçmek için seçin.	
Kağıt Boyutu	Üzerine yazdırmak istediğiniz kağıt boyutunu seçin. Kullanıcı Tanımlı öğesini seçerseniz, kağıt genişliğini ve yüksekliğini girin.	
Yön	Yazdırmak için kullanmak istediğiniz yönü seçin.	
Kağıt Türü	Yazdırdığınız kağıt türünü seçin.	
Kalite	Yazdırmak için kullanmak istediğiniz yazdırma kalitesini seçin. Kullanılabilir ayarlar seçtiğiniz kağıt türüne bağlıdır.	
2- taraflı yazdırma	2 taraflı yazdırma yapmanızı sağlar.	
	Ayarlar	Ciltleme kenarını ve ciltleme kenar boşluklarını belirleyebilirsiniz. Birden fazla belge yazdırırken, sayfanın ön veya arka tarafından yazdırmayı seçebilirsiniz.
	Yazdırma Yoğunluğu	Yazdırma yoğunluğunu ayarlamak için belge türünü seçin. Doğru yazdırma yoğunluğu seçildiğinde, görüntülerin arka tarafa akmasını önleyebilirsiniz. Yazdırma yoğunluğunu manuel olarak ayarlamak için Kullanıcı Tanımlı öğesini seçin.
Çok sayfalı	Bir yaprağa birçok sayfa yazdırmanızı veya poster yazdırma işlemi gerçekleştirmenizi sağlar. Sayfaların yazdırılacağı sırayı belirtmek için Sayfa Sırası öğesini tıklatın.	
Kopya Sayısı	Yazdırmak istediğiniz kopya sayısını ayarlayın.	
	Harmanla	Sırayla toplanan ve setler halinde sıralanan çok sayfalı belgeleri yazdırır.
	Ters Sırada	Sayfaların yazdırma işlemi sonrasında doğru sırada yığılması için yazdırma işlemi son sayfadan başlatabilmenizi sağlar.
Sessiz Modu	Yazıcının çıkardığı sesi azaltır. Ancak, bunu etkinleştirme, yazdırma hızını düşürebilir.	
Baskı Önizleme	Yazdırmadan önce belgenizin bir ön izlemesini görüntüler.	
İş Düzenleyici Lite	İş Düzenleyici Lite özelliği ile yazdırmayı seçin.	

Yazdırma

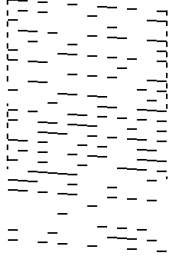
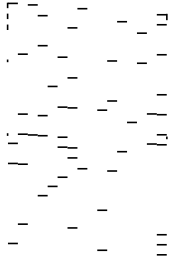
Daha Fazla Seçenek Sekmesi

Yazdırma Ön Ayarları	Önayarları Ekle/Kaldır	Sık kullanılan yazdırma ayarları için kendi ön ayarlarınızı ekleyebilir veya kaldırabilirsiniz. Listedeki kullanmak istediğiniz ön ayarı seçin.
Ayarları Göster	Ana ve Daha Fazla Seçenek sekmesinde geçerli olarak ayarlanan öğe listesini görüntüler.	
Varsayılanları Sıfırla	Tüm ayarları fabrika varsayılan değerlerine döndürün. Ana sekmesindeki ayarlar da varsayılanlarına sıfırlanır.	
Kağıt Boyutu	Belgenizin boyutunu seçin.	
Çıktı Kağıt	Üzerine yazdırmak istediğiniz kağıt boyutunu seçin. Çıktı Kağıt öğesi Kağıt Boyutu ayarından farklı olduğunda, Belgeyi Küçült/Büyüt otomatik olarak seçilir. Belgenin boyutunu küçültmeden veya büyütmeden yazdırma işlemi yapacağınızda bunu seçmeniz gerekmez.	
Belgeyi Küçült/Büyüt	Belgenin boyutunu küçültmenizi veya büyütmenizi sağlar.	
	Sayfaya Sığdır	Çıktı Kağıt içinde seçili kağıt boyutuna uyması için belgeyi otomatik olarak küçültün veya büyütün.
	Yakınlaştır	Belirli bir yüzdeyle yazdırır.
	Orta	Görüntüleri kağıdın ortasına yazdırır.
Ton Düzeltme	Otomatik	Görüntülerin tonunu otomatik ayarlar.
	Özel	Manüel ton düzeltmesini gerçekleştirmenizi sağlar. Daha fazla ayar için Gelişmiş öğesine tıklayın.
	Görüntü Seçenekleri	Metni Vurgula gibi yazdırma kalitesi seçeneklerini etkinleştirir. Ayrıca çıktılarda görünür olmaları için ince çizgileri kalınlaştırabilirsiniz.
Filigran Özellikleri	Kopyalamayı önleyen desenler veya filigranlar için ayarları gerçekleştirebilmenizi sağlar.	
Ek Ayarlar	180° Döndür	Yazdırma öncesinde sayfaları 180 derece döndürür. Bu özellik yazıcıya sabit yönde yüklenen zarflar gibi kağıda yazdırırken yardımcıdır.
	Yüksek Hızlı	Yazdırma kafası her iki yönde hareket ettiğinde yazdırır. Yazdırma hızı daha yüksek olabilir ancak kalite düşebilir.
	Ayna Yansıması	Bir görüntüyü yazdırmak için ayna görüntüsüne çevirir.

Bakım Sekmesi

Püskürtme Denetimi	Yazdırma kafası püskürtme uçları tıkalıysa kontrol etmek için bir püskürtme ucu kontrol deseni yazdırır.
--------------------	--

Yazdırma

Kafa Temizleme	Yazdırma kafasındaki tıkalı başlıkları temizler. Bu özellik biraz mürekkep kullandığından, püskürtme ucu kontrol deseninin çiziminde gösterildiği gibi yalnızca bazı püskürtme uçları tıkalı olursa yazdırma kafasını temizleyin. 
Güçlü Temizleme	Yazdırma kafasındaki tıkalı püskürtme uçlarını temizlemek için güçlü temizlemeyi çalıştırır. Bu özellik kafa temizlemeden daha fazla mürekkep kullandığından, güçlü temizlemeyi yalnızca püskürtme ucu kontrol deseninin çiziminde gösterildiği gibi püskürtme uçlarının çoğu tıklandığında çalıştırın. 
İş Düzenleyici Lite	İş Düzenleyici Lite penceresini açar. Burada önceden kaydedilen verileri açabilir ve düzenleyebilirsiniz.
EPSON Status Monitor 3	EPSON Status Monitor 3 penceresini açar. Burada yazıcının ve sarf malzemelerinin durumunu onaylayabilirsiniz.
İzleme Tercihleri	EPSON Status Monitor 3 penceresindeki öğeler için ayarlar yapmanızı sağlar.
Genişletilmiş Ayarlar	Çeşitli ayarlar yapmanızı sağlar. Daha fazla ayrıntı için Yardım ögesini görüntülemek için her öğeye sağ tıklayın.
Yazdırma Kuyruğu	Yazdırılmayı bekleyen işleri görüntüler. Yazdırma işlerini kontrol edebilir, duraklatabilir veya sürdürebilirsiniz.
Yazıcı ve Seçenek Bilgileri	Yazıcıya beslenen kağıt yaprağı sayısını görüntüler.
Dil	Yazıcı sürücüsü penceresinde kullanılan dili değiştirir. Ayarları uygulamak için yazıcı sürücüsünü kapatın ve sonra yeniden açın.
Yazılım Güncelleme	İnternet'te uygulamaların en son sürümünü kontrol etmek için EPSON Software Updater ögesini başlatır.
Teknik Destek	Epson teknik destek web sitesine erişmenizi sağlar.

Mac OS'de Yazıcı Sürücüsünden Yazdırma

Yazdırma Temel Bilgileri

Not:

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

1. Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
Henüz kağıt yüklü değilse yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Yazdırma iletişimine ulaşmak için **Dosya** menüsünden **Yazdır** ögesini veya başka bir komut seçin.
Gerekirse yazdırma penceresini genişletmek için **Ayrıntıları Göster** veya ▼ ögesine tıklayın.
3. YAZICINIZI seçin.
4. Açılır menüden **Yazdırma Ayarları** ögesini seçin.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape Scale: 100%

Print Settings

Paper Source: Auto Select

Media Type: Plain paper


Print Quality: Normal

▶ Advanced Settings:

Cancel Print

Not:

OS X Mountain Lion veya üstünde **Yazdırma Ayarları** menüsü görüntülenmezse Epson yazıcı sürücüsü düzgün bir şekilde yüklenmemiştir.

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

<http://epson.sn>

Yazdırma

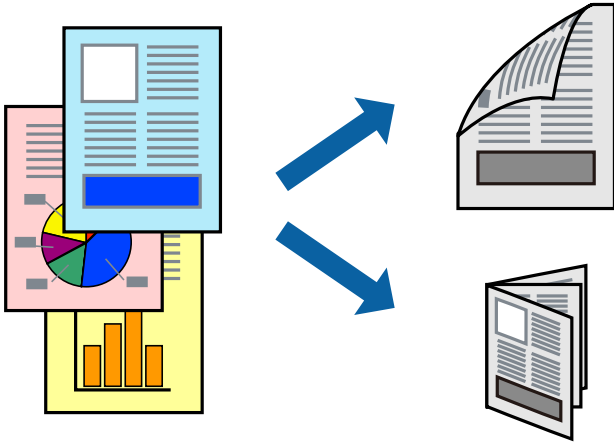
5. Ayarları gerektiği gibi değiştirin.
Ayrıntılar için yazıcı sürücüsünün menü seçeneklerine bakın.
6. **Yazdır** ögesine tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16
- ➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19
- ➔ “Arka Kağıt Besl. Yuvası’ye Kağıt Yükleme” sayfa 22
- ➔ “Kağıt Türü Listesi” sayfa 24
- ➔ “Yazdırma Ayarları İçin Menü Seçenekleri” sayfa 54

2 Taraflı Yazdırma

Kağıdın her iki tarafına yazdırabilirsiniz.



Not:

- 2 taraflı yazdırmaya uygun olmayan kağıt kullanmanız durumunda yazdırma kalitesi düşebilir ve kağıt sıkışmaları meydana gelebilir.
- Kağıda ve veriye bağlı olarak mürekkep sayfanın diğer tarafına geçebilir.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16

Yazdırma Ayarları

Açılır menüden **İki taraflı Yazdırma Ayarları** ögesini seçin.2 taraflı yazdırma yöntemini seçin ve ardından **Belge Türü** ayarlarını gerçekleştirin.

Not:

- Belge türüne bağlı olarak yazdırma hızı düşürülebilir.
- Yoğun veri barındıran fotoğraflar yazdırılırken, **Belge Türü** ayarından **Metin & Grafikler** veya **Metin & Fotoğraflar** ögesini seçin.Çıktılar lekeliyse veya kağıdın diğer tarafından mürekkep akarsa **Ayarlar** içinden **Yazdırma Yoğunluğu** ve **Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi** öğelerini ayarlayın.

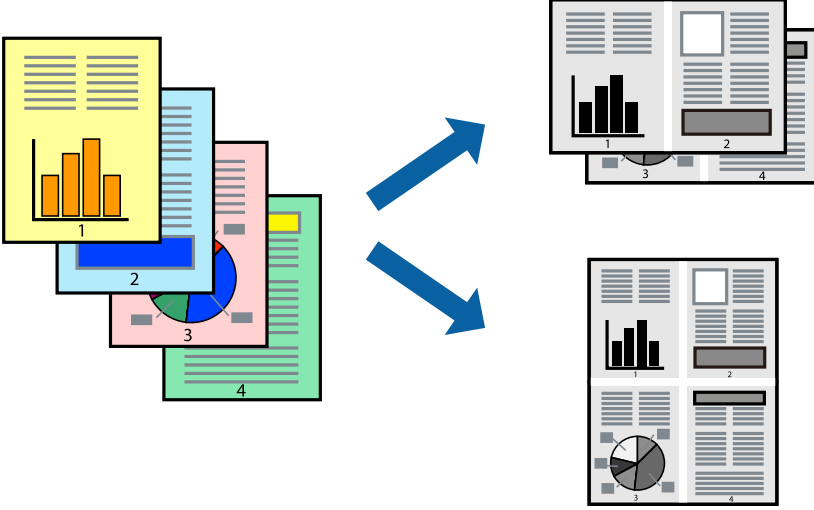
Yazdırma

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 49
- ➔ “İki taraflı Yazdırma Ayarları İçin Menü Seçenekleri” sayfa 54

Birden Fazla Sayfayı bir Sayfaya Yazdırma

Birkaç sayfalık veriyi tek bir kağıda yazdırabilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

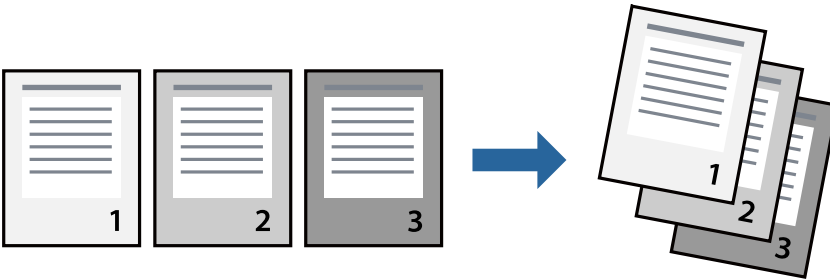
Açılır menüden **Düzen**'i seçin. Sayfa sayısını **Yaprak Başına Sayfa Adedi**, **Yerleşim Yönü** (sayfa sırası) ve **Kenar** seçeneklerinden seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 49
- ➔ “Düzen için Menü Seçenekleri” sayfa 53

Sayfa Sırasında Yazdırma ve Yiğnleme (Ters Sırada Yazdırma)

Kağıdı yazıcının önüne çıkarmak için belgelerin sayfa sırasına uygun şekilde yiğnlanması için yazdırma işlemini son sayfadan başlatabilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

Açılan menüden **Kağıt İşleme**'yi seçin. **Sayfa Sırası** ayarı olarak **Ters** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 49
- ➔ “Kağıt İşleme İçin Menü Seçenekleri” sayfa 53

Küçültülmüş veya Büyütülmüş Belge Yazdırma

Belgenin boyutunu belirli bir yüzdeyle veya yazıcıya yüklediğiniz kağıt boyutuna sığacak şekilde küçültebilir veya büyütebilirsiniz.



Yazdırma Ayarları

Belgeyi kağıt boyutuna sığacak şekilde yazdıracağınızda, açılır menüden **Kağıt Kullanımı** ögesini ve ardından **Kağıt boyutuna göre ölçekle** ögesini seçin. **Hedef Kağıt Boyutu** alanından yazıcıya yüklediğiniz kağıt boyutunu seçin. Belge boyutunu küçülteceğinizde **Yalnızca ölçeği azalt** ögesini seçin.

Yazdırma işlemi belirli bir yüzdede yapacağınızda aşağıdakilerden birini gerçekleştirin.

- Uygulamanın **Dosya** menüsünden **Yazdır**'i seçin. **Yazıcı** ögesini seçin, **Ölçek** alanına bir yüzde girin ve ardından **Yazdır** ögesine tıklayın.
- Uygulamanın **Dosya** menüsünden **Sayfa Düzeni** ögesini seçin. **Biçim** alanından yazıcınızı seçin, **Ölçek** alanına bir yüzde girin ve ardından **Tamam** ögesine tıklayın.

Not:

Uygulamada ayarladığımız kağıt boyutunu ayarlarda **Kağıt Boyutu** olarak seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Temel Bilgileri” sayfa 49
- ➔ “Kağıt İşleme İçin Menü Seçenekleri” sayfa 53


Yazdırmayı İptal Etme

Bir yazdırma işini bilgisayardan iptal edebilirsiniz. Ancak, bir yazdırma işini tamamen yazıcıya gönderildikten sonra bilgisayardan iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazıcının kontrol panelini kullanarak yazdırma işini iptal edin.

İptal Etme

Dock içindeki yazıcı simgesine tıklayın. İptal etmek istediğiniz işi seçin ve sonra aşağıdakilerden birini yapın.

OS X Mountain Lion veya üstü

İlerleme göstergesi yanındaki  düğmesine tıklayın.

Mac OS X v10.6.8 — v10.7.x

Sil'e tıklayın.

Yazıcı Sürücüsü İçin Menü Seçenekleri

Bir uygulamada yazdırma penceresini açın, yazıcıyı seçin ve sonra yazıcı sürücüsü penceresine erişin.

Not:

Menüler seçtiğiniz seçeneğe göre değişir.

Düzen için Menü Seçenekleri

Kağıt başı Sayfa	Tek bir kağıda yazdırılacak sayfa sayısını seçin.
Düzen Yönü	Sayfaların yazdırılacağı sırayı belirtin.
Kenarlık	Sayfaların çevresine bir kenarlık yazdırır.
Ters sayfa yönlendirmesi	Yazdırma öncesinde sayfaları 180 derece döndürür. Yazıcıya sabit yönde yüklenen zarf gibi kağıtlar üzerine yazdırma yaparken bu öğeyi seçin.
Yatay çevirme	Resmi, ayna görüntüsüyle yazdıracak şekilde çevirir.

Renk Eşleme için Menü Seçenekleri

ColorSync	Renk ayarlaması yöntemini seçin. Bu seçenekler, renkteki farkı minimuma indirmek için yazıcı ve bilgisayar ekranı arasındaki renkleri ayarlar.
EPSON Renk Kontrolleri	

Kağıt İşleme için Menü Seçenekleri

Sayfaları harmanla	Sırayla toplanan ve setler halinde sıralanan çok sayfalı belgeleri yazdırır.
Yazdırılacak Sayfalar	Yalnızca tek sayfaları veya çift sayfaları yazdırmayı seçin.
Sayfa Sırası	En üstteki veya son sayfadan yazdırmayı seçin.

Yazdırma

Kağıt boyutuna göre ölçekle	Yüklediğiniz kağıt boyutuna göre ölçekleyecek şekilde yazdırır.	
	Hedef Kağıt Boyutu	Üzerine yazdırılacak kağıt boyutunu seçin.
	Yalnızca aşağı ölçekle	Belgenin boyutunu azaltırken seçin.

Kapak Sayfası İçin Menü Seçenekleri

Kapak Sayfası Yazdır	Kapak sayfasının yazdırılıp yazdırılmayacağını seçin. Bir arka kapak eklemek istediğinizde, Belge sonrası ögesini seçin.
Kapak Sayfası Türü	Kapak sayfasının içeriğini seçin.

Yazdırma Ayarları İçin Menü Seçenekleri


Kağıt Kaynağı	Kağıdın beslendiği kağıt kaynağını seçin. Yazıcı sadece tek bir kağıt kaynağına sahipse bu öge görüntülenmez. Otomatik Seçim ögesini seçme, yazıcıda Kâğıt Ayarı ile eşleşen kağıt kaynağını otomatik seçer.
Ortam Türü	Yazdırdığınız kağıt türünü seçin.
Baskı Kalitesi	Yazdırmak için kullanmak istediğiniz yazdırma kalitesini seçin. Seçenekler kağıt türüne bağlı olarak değişir.
Gelişmiş Ayarlar	Görüntülerin parlaklığını ve kontrastını ayarlar.

İki taraflı Yazdırma Ayarları İçin Menü Seçenekleri

İki taraflı Yazdırma	Kağıdın her iki tarafına da yazdırır.
----------------------	---------------------------------------

Mac OS Yazıcı Sürücüsü İşletim Ayarlarını Yapma

Mac OS Yazıcı Sürücüsünün Çalışma Ayarları Penceresi'ne Erişme

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


Mac OS Yazıcı Sürücüsü için İşletim Ayarları

- Boş Sayfayı Atla: Boş sayfaları yazdırmaz.
- Sessiz Modu: Yazıcının çıkardığı gürültüyü azaltır ancak yazdırma hızını düşürebilir.
- Yüksek Hızda Yazdırma: Yazdırma kafası her iki yönde hareket ettiğinde yazdırır. Yazdırma hızı daha yüksek olabilir ancak kalite düşebilir.
- Uyarı Bildirimleri: Yazıcı sürücüsünün uyarı bildirimleri görüntülenmesini sağlar.

Yazdırma

- Çift yönlü iletişim kurun: Genellikle bu, **Açık** olarak ayarlanmalıdır. Yazıcı bilgilerini alırken **Kapalı** seçeneğinin seçilmesi imkansızdır çünkü yazıcı bir ağdaki Windows bilgisayarlarıyla paylaşılmaktadır veya başka bir neden olabilir.

Devam Eden İşin İptal Edilmesi

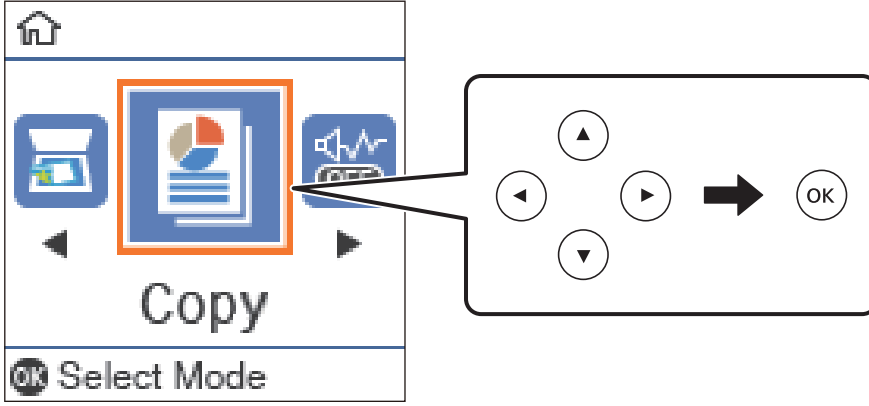
Devam eden yazdırma işini iptal etmek için yazıcının kontrol panelinde  ögesine basın.

Kopyalama

Kopyalama

1. Yazıcıya kağıt yükleyin.
2. Orijinalleri yerleştirin.
3. Ana ekranda **Kopyala** ögesini seçin.

Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.



4. Kopya sayısını belirleyin.
5. Yazdırma ayarlarını görüntülemek ve kontrol etmek için OK düğmesine basın. Ayarları değiştirmek için, ▼ düğmesine basın, ayar öğelerini seçin ve ayarları değiştirin. Tamamlandıktan sonra OK düğmesine basın.

Not:

Belge boyutunu belirli bir oranda küçülterek veya büyüterek kopyalamak isterseniz **Otomatik Sığdır** dışında herhangi bir ögeyi **Daralt/Genişlet** ayarı olarak seçin. **Özel Ebat** ögesinde bir yüzde belirtin. ◀ veya ▶ düğmelerine basılı tutarak yüzdeyi %10'luk aralıklarla değiştirebilirsiniz.

6. ◊ düğmesine basın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Orijinalleri Yerleştirme” sayfa 25
- ➔ “Kopyalama İçin Menü Seçenekleri” sayfa 57

2 Tarafli Kopyalama

1. Ana ekranda **Kopyala** ögesini seçin.

Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.

Kopyalama

2. Yazdırma ayarlarını görüntülemek için OK düğmesine ve daha sonra da ▼ düğmesine basın.
3. **2 Taraflı** ayarı olarak **1>2 Taraflı** ögesini seçin ve ardından OK düğmesine basın.
4. **Asıl Belge Yönelimi** ayarı için orijinalin yönünü seçin ve sonra OK düğmesine basın.
5. **Cilt (Kopya)** ayarı için ciltleme yönünü seçin ve sonra OK düğmesine basın.
6. Diğer yazdırma ayarı öğelerini kontrol edin ve gerekirse değiştirin ve sonra OK düğmesine basın.
7. ◇ düğmesine basın.

İlgili Bilgi

➔ “Kopyalama” sayfa 56

Birden Fazla Orijinali Bir Yaprağa Kopyalama

1. Ana ekranda **Kopyala** ögesini seçin.
Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.
2. Yazdırma ayarlarını görüntülemek için OK düğmesine ve daha sonra da ▼ düğmesine basın.
3. **Çok sayfalı** ayarı olarak **2 yanyana** ögesini seçin ve ardından OK düğmesine basın.
4. **Yrleşim Düzen** ayarı için düzenin sırasını seçin ve sonra OK düğmesine basın.
5. **Asıl Belge Yönelimi** ayarı için orijinalin yönünü seçin ve sonra OK düğmesine basın.
6. Diğer yazdırma ayarı öğelerini kontrol edin, gerekirse değiştirin ve sonra OK düğmesine basın.
7. ◇ düğmesine basın.

İlgili Bilgi

➔ “Kopyalama” sayfa 56

Kopyalama İçin Menü Seçenekleri

Not:

Kullanılabilir menüler seçtiğiniz düzene bağlı olarak değişir.

Kopya sayısı:

Kopya sayısını girin.

Kimlik Kartı Kopyası:

Bir kimlik kartının her iki tarafını tarar ve A4 boyutlu kağıdın bir tarafına kopyalar.

Kopyalama

2 Taraflı:

2 taraflı düzeni seçin.

1>1 Taraflı

Bir orijinalin bir tarafını kâğıdın tek bir tarafına kopyalar.

1>2 Taraflı

Tek taraflı iki orijinali tek bir sayfanın her iki tarafına kopyalar. Orijinalinizin yönünü ve kâğıdın ciltleme konumunu seçin.

Yoğunluk:

Kopyalama sonuçları çok soluk olduğunda yoğunluk seviyesini artırın. Mürekkep bulaştığında yoğunluk seviyesini azaltın.

Kağıt Boyutu:

Yüklediğiniz kâğıt boyutunu seçin.

Kağıt Türü:

Yüklediğiniz kâğıt türünü seçin.

Kâğıt Ayr:

Kullanmak istediğiniz kâğıt kaynağını seçin.

Daralt/Genişlet:

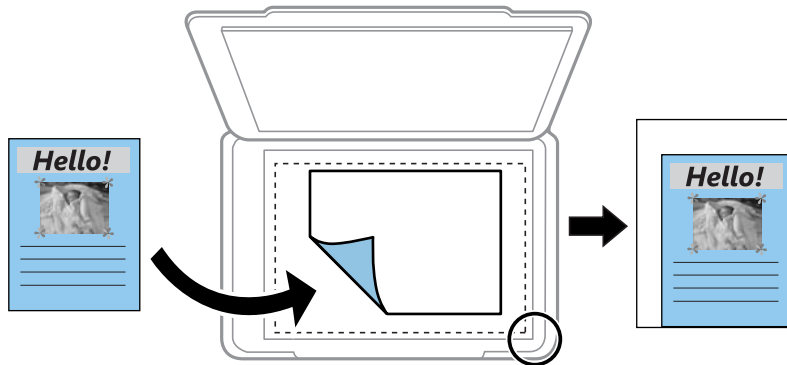
Orijinalleri büyütür veya küçültür.

Gerçek Ebat

%100 büyütmeyle kopyalar.

Otomatik Sığdır

Tarama alanını algılar ve otomatik olarak orijinali seçtiğiniz kâğıt boyutuna sığdırmak için büyütür veya küçültür. Orijinalin etrafında beyaz kenar boşlukları olduğunda, tarayıcı camı ögesinin köşe işaretinden beyaz kenar boşlukları tarama alanı olarak algılanır, ancak zıt taraftaki kenar boşlukları kırılabilir.



Özelleştir

Orijinali büyütme veya küçültme için büyütme faktörünü belirtmeyi seçin.

Özel Ebat:

Orijinali %25 ila 400 aralığında büyütme veya küçültme için kullanılan büyütme faktörünü belirtir.

Kopyalama

Orijinal Boyut:

Orijinalin boyutunu seçin. Standart boyutta olmayan orijinalleri kopyalarken orijinalinize en yakın boyutu seçin.

Çok sayfalı:

Tek Syf

Tek taraflı bir orijinali tek bir sayfaya kopyalar.

2 yanyana

2'li yerleşimde tek bir sayfa üzerine tek taraflı iki orijinal kopyalar. Düzen sırasını ve orijinalinizin yönünü seçin.

Belge Türü:

Orijinalinizin türünü seçin. Orijinalin türüyle uyum sağlamak için en uygun kalitede kopyalar.

Tarama

Kontrol Panelini Kullanarak Yazdırma

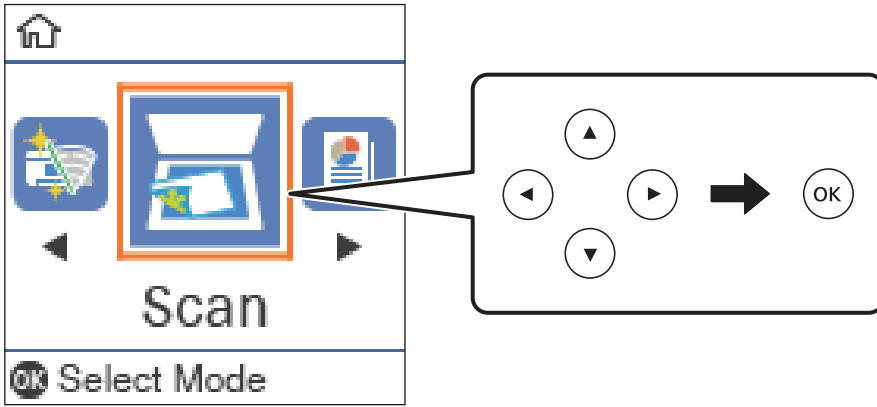
Bilgisayara Tarama

Not:

Taramadan önce, bilgisayarınıza Epson Scan 2 ve Epson Event Manager öğelerini yükleyin.

1. Orijinalleri yerleştirin.
2. Ana ekranda **Tara** öğesini seçin.

Bir öğeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.



3. Aşağıdaki menülerden taranan görüntünün bir bilgisayara nasıl kaydedileceğini seçin ve ardından OK düğmesine basın.
 - Bilgisayara Tara (JPEG):** taranan görüntüyü JPEG biçiminde kaydeder.
 - Bilgisayara Tara (PDF):** taranan görüntüyü PDF biçiminde kaydeder.
 - Bilgisayara Tara (E-posta):** bilgisayarınızda e-posta istemcisini başlatır ve ardından bunu bir e-postaya otomatik olarak ekler.
 - Bilgisayara Tara (Özel):** taranan görüntüyü Epson Event Manager içindeki ayarları kullanarak kaydeder. Tarama boyutu, kaydedilecek klasör veya kaydetme biçimi gibi tarama ayarlarını değiştirebilirsiniz.
4. ◊ düğmesine basın.

İlgili Bilgi

➔ [“Orijinalleri Yerleştirme” sayfa 25](#)

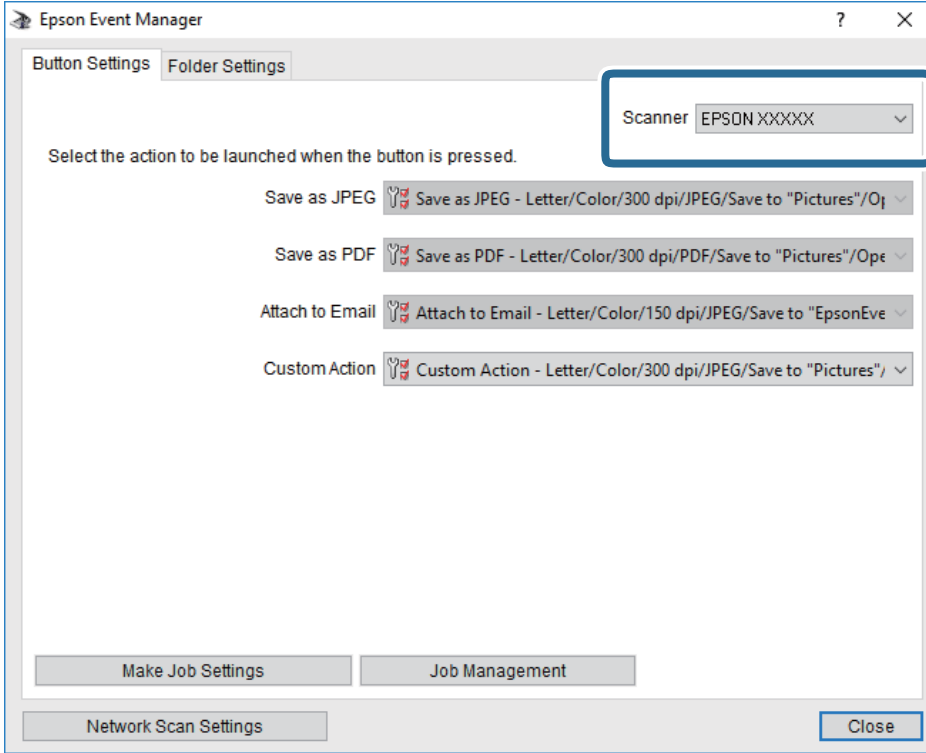
Epson Event Manager İçinde Özel Ayarları Yapma

Epson Event Manager içinde **Bilgisayara Tara (Özel)** için tarama ayarlarını yapabilirsiniz.

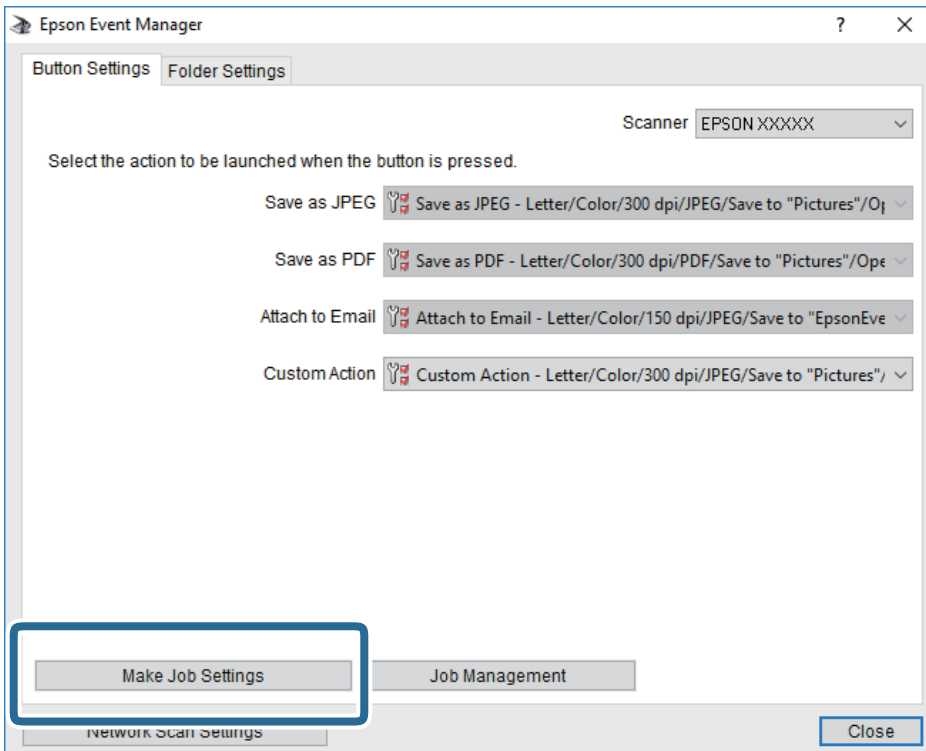
Tarama

Ayrıntılar için Epson Event Manager yardımına bakın.

1. Epson Event Manager programını başlatın.
2. Tarayıcınızın ana ekranda **Düğme Ayarları** sekmesinde **Tarayıcı** olarak seçtiğinden emin olun.

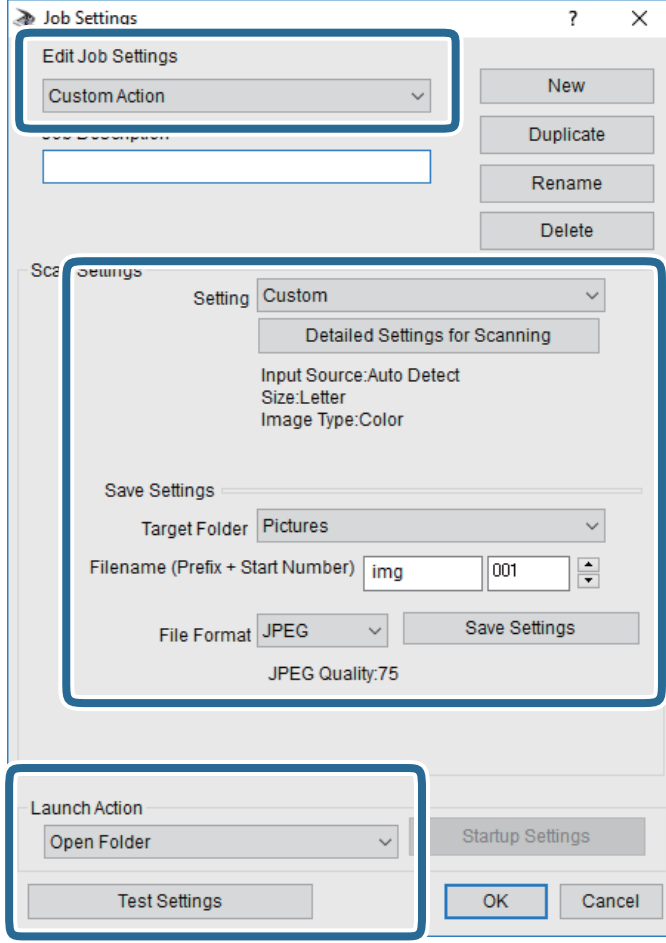


3. **İş Ayarlarını Yap** öğesini tıklatın.



Tarama

4. **İş Ayarları** ekranında tarama ayarlarını yapın.

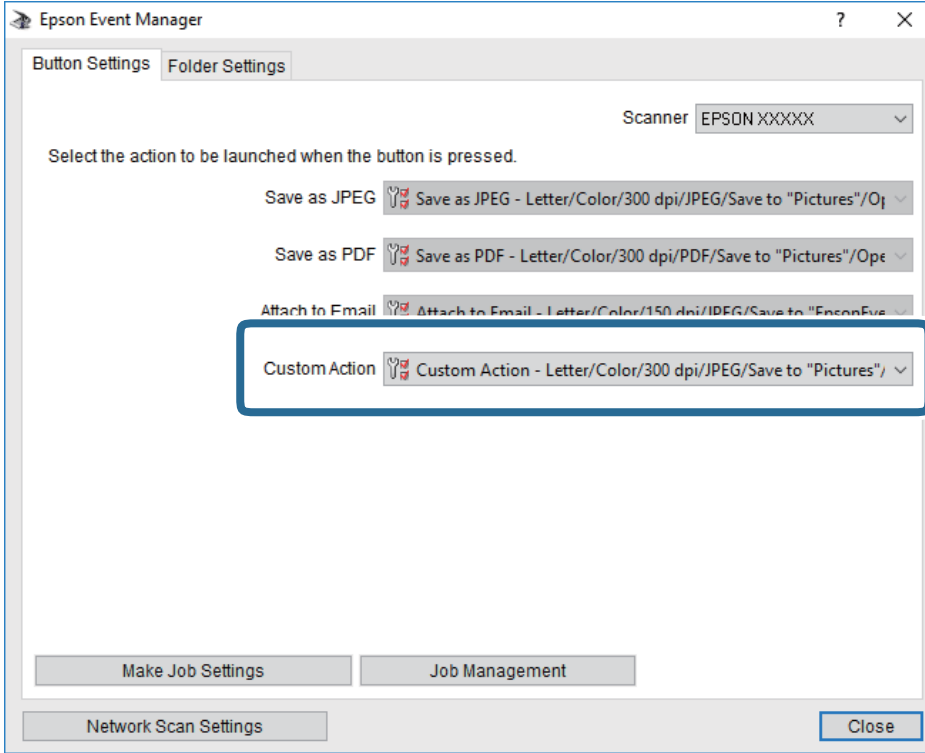


- İş Ayarlarını Düzenle: **Özel Eylem** öğesini seçin.
- Ayar: seçili orijinal türü için en iyi ayarları kullanarak tarayın. Taranan görüntüyü kaydetmek için çözünürlük veya renk gibi öğeleri ayarlamak için **Ayrıntılı Tarama Ayarları** öğesini tıklayın.
- Hedef Klasör: taranan görüntü için kaydetme klasörünü seçin.
- Dosya adı (Önek + Başlangıç Numarası): kaydetmek istediğiniz dosya adı için ayarları değiştirin.
- Dosya Formatı: kaydetme biçimini seçin.
- Eylemi Başlat: tararken yapılacak eylemi seçin.
- Ayarları Test Et: geçerli ayarları kullanarak test taramayı başlatır.

5. Ana ekrana dönmek için **Tamam** öğesine dokununuz.

Tarama

6. **Özel Eylem** öğesinin **Özel Eylem** listesinde seçildiğinden emin olun.



7. **Kapat** öğesini tıklatarak Epson Event Manager uygulamasını kapatın.

Bilgisayardan Tarama

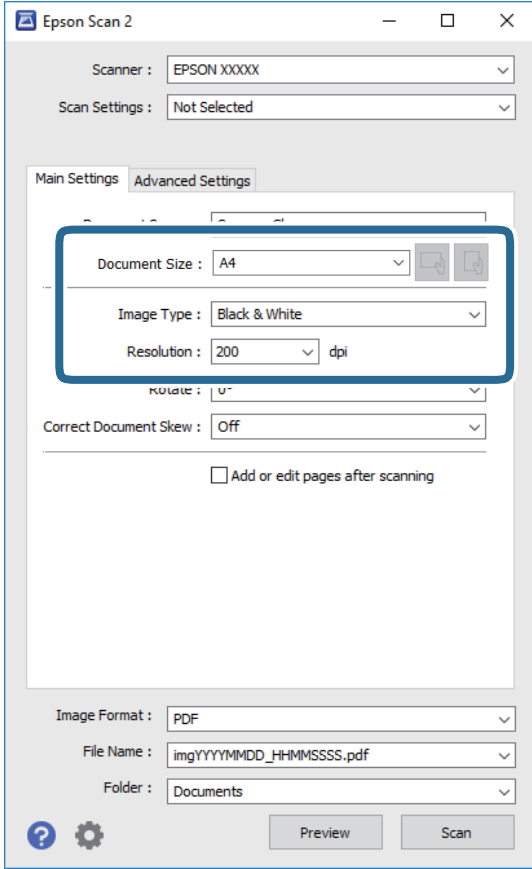
Epson Scan 2 Kullanarak Tarama

“Epson Scan 2” tarayıcı sürücüsünü kullanarak tarayabilirsiniz. Orijinalleri, metin belgeleri için uygun olan ayrıntılı ayarları kullanarak tarayabilirsiniz.


Her bir ayar öğesine yönelik açıklamalar için Epson Scan 2 yardımına bakın.

1. Orijinali yerleştirin.
2. Epson Scan 2 programını başlatın.

Tarama

3. **Ana Ayarlar** sekmesinde aşağıdaki ayarları yapın.

- Belge Boyutu: Yerleştirdiğiniz orijinalin boyutunu seçin.

-  (Orijinal y6nelim) d6ğmeleri: Yerleştirdiğiniz orijinalin ayar y6n6n6 seçin. Orijinalin boyutuna g6re, bu 6ge otomatik ayarlanabilir ve değiştirilemez.

- G6r6nt6 T6r6: Taranan g6r6nt6y6 kaydetmek işin rengi seçin.

- 6z6n6rl6k: 6z6n6rl6đ6 seçin.

Not:

Belge Kaynağı ayarı **Tarayıcı Camı** olarak sabitlenir. Bu ayarı değiştirezemezsiniz.

4. Gereken diğer tarama ayarlarını yapın.

- 6nizleme** d6ğmesini tıklatarak taranan g6r6nt6y6 6nizleyebilirsiniz. 6nizleme penceresi açılır ve 6nizlenen g6r6nt6 g6r6nt6lenir.

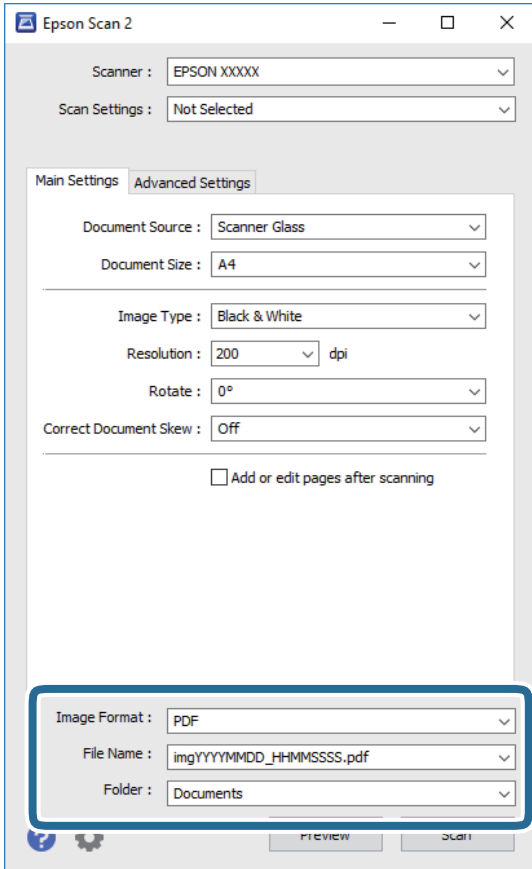
Tarama

- ❑ **Gelişmiş Ayarlar** sekmesinde, aşağıdaki gibi metin belgeleri için uygun olan ayrıntılı görüntü ayarlama ayarlarını yapabilirsiniz.
 - ❑ Arka Planı Gider: Orijinalerin arka planını kaldırın.
 - ❑ Metin Geliştirme: Orijinaldeki bulanık harfleri netleştirilebilir ve keskinleştirilebilir.
 - ❑ Otomatik Alan Bölümleme: Görüntüler içeren bir belge için siyah ve beyaz tarama gerçekleştirirken harfleri netleştirilebilir ve görüntüleri düzleştirilebilir.
 - ❑ Renk Geliştirme: Taranan resim için belirtilen rengi iyileştirebilir ve gri tonlamalı ya da siyah-beyaz olarak kaydedebilirsiniz.
 - ❑ Eşik: Tek renkli ikili resimler için (siyah ve beyaz) kenarlığı ayarlayabilirsiniz.
 - ❑ Bulanıklaştırma Maskesi: Görüntünün dış çizgilerini iyileştirebilir ve keskinleştirilebilir.
 - ❑ Moiré Giderme: Bir magazin gibi yazdırılan kağıtları tararken görünen moiré desenlerini (ağ gibi gölgeler) kaldırabilirsiniz.
 - ❑ Kenar Dolgusu: Taranan görüntü çevresinde oluşan gölgeyi kaldırabilirsiniz.
 - ❑ Çift Görüntü Çıkışı (Yalnızca Windows): Tek bir tarama işlemiyle aynı anda farklı çıktı ayarlarına sahip iki resmi kaydedebilirsiniz.

Not:

Yaptığımız diğer ayarlara bağlı olarak öğeler kullanılamayabilir.

5. Dosya kaydetme ayarlarını yapın.



Tarama

- Resim Biçimi: Listedeki kaydetme biçimini seçin.
BITMAP ve PNG hariç her kaydetme biçimi için ayrıntılı ayarları yapabilirsiniz. Kaydetme biçimini seçtikten sonra listedeki **Seçenekler** öğesini seçin.
- Dosya Adı: Görüntülenen kaydetme dosyası adını onaylayın.
Listedeki **Ayarlar** öğesini seçerek dosya adı ayarlarını değiştirebilirsiniz.
- Dosya: Listedeki taranan görüntü için kaydetme klasörünü seçin.
Listedeki **Seç** öğesini seçerek başka bir klasör seçebilir veya yeni bir klasör oluşturabilirsiniz.

6. **Tara** öğesine tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Orijinalleri Yerleştirme” sayfa 25
- ➔ “Belge ve Görüntüleri Tarama Uygulaması (Epson Scan 2)” sayfa 89

Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme

Bilgisayar üzerinden yaklaşık mürekkep seviyelerini izleyebilirsiniz.

Kalan gerçek mürekkep miktarını onaylamak için, yazıcının tankındaki mürekkep seviyesini görsel olarak kontrol edin.

Bakım kutusunun yaklaşık hizmet ömrünü kontrol paneli veya bilgisayardan kontrol edebilirsiniz.

Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme — Denetim Masası

1. Ana ekranda **Bakım** öğesini seçin.
Bir öğeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.
2. **Kalan bakım kutusu kapasitesi** öğesini seçin.

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme - Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. EPSON Status Monitor 3 sekmesinde **Bakım** öğesine tıklayın.


Not:

*EPSON Status Monitor 3 devre dışıysa, **Bakım** sekmesinde **Genişletilmiş Ayarlar** öğesine tıklayıp EPSON Status Monitor 3'ü **Etkinleştir** öğesini seçin.*

İlgili Bilgi

➔ [“Yazıcı Sürücüsüne Erişme” sayfa 31](#)

Kalan Mürekkep Miktarını ve Bakım Kutusunun Durumunu Kontrol Etme — Mac OS

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

Mürekkep şişesi Kodları

Epson, orijinal Epson mürekkep şişeleri kullanmanızı önermektedir.

Orijinal Epson mürekkep şişelerin kodları aşağıda verilmiştir.



Önemli:

- Epson garantisi, bu yazıcı için tasarlanmamış herhangi bir orijinal Epson mürekkep ya da üçüncü taraf mürekkep dahil olmak üzere belirtilenlerin dışındaki mürekkeplerin neden olduğu hasarı kapsamaz.
- Epson tarafından üretilmeyen ürünler kullanılması Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir.

Not:

- Mürekkep şişesi kodları konuma göre değişiklik gösterebilir. Bölgenizdeki doğru kodlar için Epson desteğine başvurun.
- Mürekkep şişeleri geri dönüşümlü maddeler içeriyor olsa da, bu durum ürünün işlevini veya çalışmasını etkilemez.
- Mürekkep şişelerin özellikleri ve görünümleri geliştirmek amacıyla önceden bildirmeksizin değiştirilebilir.

Avrupa için

Ürün	BK: Black (Siyah)
ET-M2140	111
M2140	110*1 / 110S*2

*1 Yüksek kapasite / *2 Standart kapasite

Not:

Avrupa'daki kullanıcılar, Epson'ın mürekkep şişesi verimiyle ilgili bilgiler için aşağıdaki web sitesini ziyaret edebilirler.

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

Çin hariç Asya ülkeleri için

BK: Black (Siyah)
005*1 / 005S*2

*1 Yüksek kapasite / *2 Standart kapasite

İlgili Bilgi

➔ “Teknik Destek Web Sitesi” sayfa 126

Mürekkep şişesi Kullanma Önlemleri

Mürekkep doldurmadan önce aşağıdaki talimatları okuyun.

Mürekkep için saklama önlemleri

- Mürekkep şişelerini normal oda sıcaklığında saklayın ve doğrudan güneş ışığından uzak tutun.

Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme

- Epson, mürekkep şişelerini paketlerinde belirtilen son kullanma tarihlerinden önce kullanmanızı önerir.
- Bir mürekkep şişesini depolarken ya da taşıırken şişeyi yan yatırılmayın ve darbe veya sıcaklık değişikliklerine maruz kalmasına izin vermeyin. Aksi takdirde, mürekkep şişesinin kapağı sıkıca kapatılmış olsa bile mürekkep sızıntısı meydana gelebilir. Kapağını sıkarken mürekkep şişesini dik konumda tuttuğunuzdan ve şişeyi taşıırken (örneğin; şişeyi bir çantaya koyarken) mürekkep sızıntısını önleyecek önlemler aldığınızdan emin olun.
- Saklandığı soğuk ortamdan çıkarılan mürekkep şişesini kullanmadan önce oda sıcaklığında en az üç saat ısınmaya bırakın.
- Mürekkep şişesi ambalajını ancak mürekkep tankı doldurulmaya hazır olduğunuzda açın. Güvenilirliğini sürdürmek için, mürekkep şişesi vakumlu şekilde ambalajlanmıştır. Kullanmadan önce mürekkep şişesini uzun süre paketten çıkarılmış şekilde bırakırsanız, normal yazdırma işlemi mümkün olmayabilir.

Mürekkep yeniden doldurma için kullanım önlemleri

- En üstün yazdırma kalitesi elde etmenizi sağlamak ve yazdırma kafasını korumaya yardımcı olmak için yazıcınız mürekkep doldurmanız gerektiğini belirttiğinde değişken miktarda bir mürekkep güvenlik rezervi kalır. Verilen tüketim rakamlarına bu rezerv dahil değildir.
- En iyi yazdırma sonuçları için mürekkep seviyelerini uzun süre boyunca düşük tutmayın.
- Mürekkep şişeleri geri dönüşümlü maddeler içeriyor olsa da, bu durum ürünün işlevini veya çalışmasını etkilemez.
- Mürekkep şişelerin özellikleri ve görünümleri geliştirmek amacıyla önceden bildirmeksizin değiştirilebilir.
- Bu yazıcı için doğru parça koduna sahip mürekkep şişeleri kullanın.
- Bu yazıcı mürekkebin özenli bir şekilde ele alınmasını gerektirir. Mürekkep tankı dolu olduğunda ya da mürekkeple doldurulduğunda mürekkep sıçrayabilir. Mürekkep giysilerinize ya da eşyalınıza bulaşırsa çıkmayabilir.
- Mürekkep şişelerini çok şiddetli sallamayın veya sıkmayın.
- Bir mürekkep şişesini açtığınızda, şişeyi mümkün olan en kısa sürede kullanmanızı öneririz.
- Mürekkep seviyesi tanktaki alt çizginin altındayken yazıcının uzun süre kullanılması, yazıcının hasar görmesine neden olabilir. Epson, mürekkep seviyelerini sıfırlamak amacıyla yazıcı çalışmadığı durumlarda mürekkep tankının üst çizgiye kadar doldurulmasını önerir.
- En uygun yazdırma sonuçlarını elde etmek için mürekkep tankını yılda en az bir defa üst çizgiye kadar doldurun.
- Gerçek mürekkep tanklarında mürekkep seviyelerini gözle kontrol edin. Mürekkep bittiğinde yazıcının kullanımına devam edilmesi, yazıcının hasar görmesine neden olabilir. Epson, mürekkep seviyelerini sıfırlamak amacıyla yazıcı çalışmadığı durumlarda mürekkep tankının üst çizgiye kadar doldurulmasını önerir.

Mürekkep tüketimi

- Optimum yazdırma kafası performansı elde etmek için yazdırma kafası temizleme gibi bakım işlemleri sırasında mürekkep tankından biraz mürekkep tüketilir. Yazıcıyı açtığınızda da mürekkep tüketilebilir.
- Yazıcınız ile birlikte verilen mürekkep şişesi başlangıç ayarları sırasında kısmen kullanılmıştır. Yüksek kalitede çıktı elde etmek için, yazıcınızın yazdırma kafası tamamen mürekkeple doldurulacaktır. Bir kereye mahsus bu işlem bir miktar mürekkep tüketir; bu nedenle bu şişede, daha sonra takılacak olan şişelere 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.

Mürekkep Tankını Doldurma

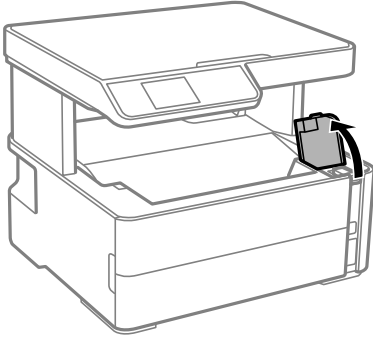
1. Ana ekranda **Bakım** öğesini seçin.

Bir öğeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.

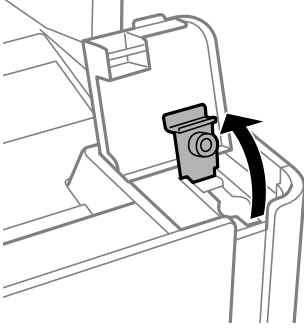
2. **Mürekkep Seviyesini Sıfırla** öğesini seçin.

3. OK düğmesine basın.

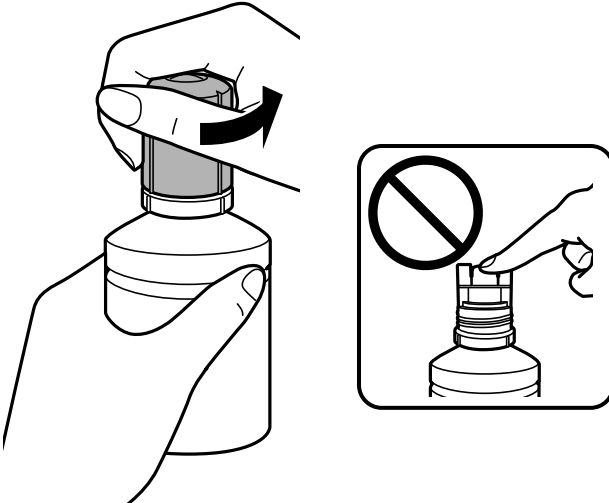
4. Mürekkep tankı örtüsünü açın.



5. Mürekkep tankı kapağını açın.



6. Mürekkep şişesini dik tutarak kapağı yavaşça çevirin ve çıkarın.

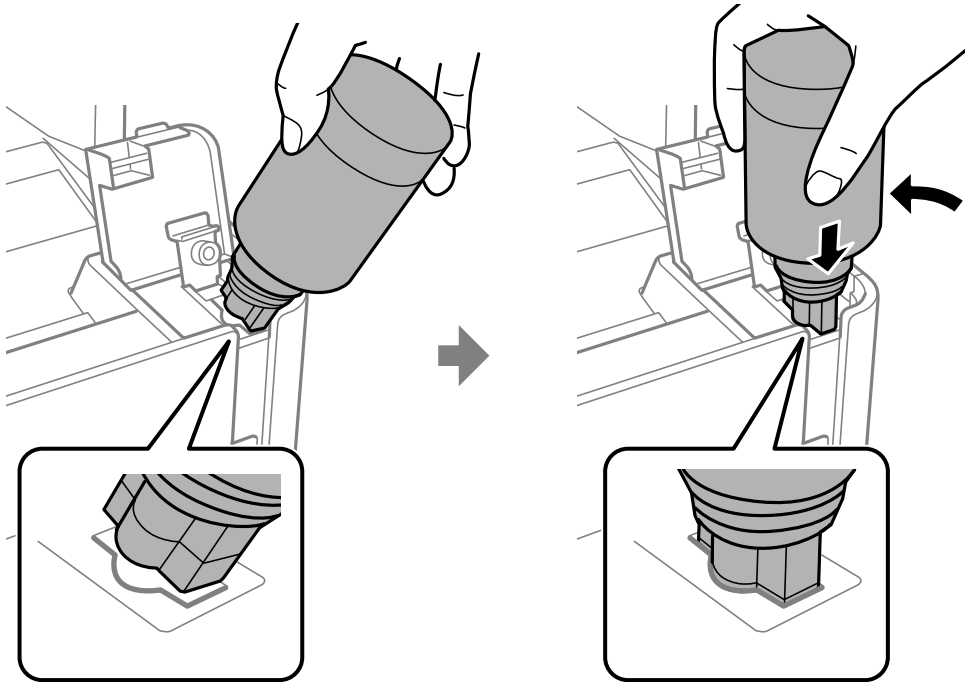


Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme

! Önemli:

- ❑ Mürekkebi dökmemeye özen gösterin.
- ❑ Kapağı çıkardıktan sonra mürekkep şişesinin üstüne dokunmayın, aksi takdirde elinize mürekkep bulaşabilir.
- ❑ Kapağın üst kısmını veya kapak başlığını atmayın. Tankın doldurulmasının ardından mürekkep şişesinde mürekkep kalması halinde mürekkep şişesi kapağını kapatmak için kapağın üst kısmını veya kapak başlığını kullanın.

7. Mürekkep şişesinin üst kısmını doldurma bağlantı noktasının önündeki yuvayla hizalayın ve daha sonra şişeyi doldurma bağlantı noktasına yerleştirmek için yavaşça itin.



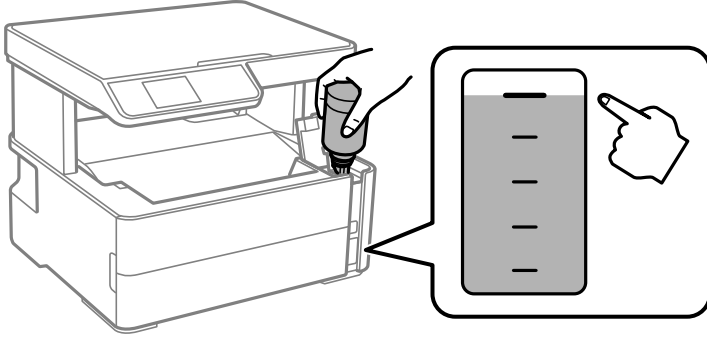
! Önemli:

Kapağı açılmış mürekkep şişesinin üst kısmının herhangi bir nesneye çarpmasına izin vermeyin; aksi takdirde mürekkep dökülebilir.

Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme

8. Tankı mürekkeple doldurmak için mürekkep şişesinin üst kısmını sıkıca tankın doldurma bağlantı noktasına yerleştirin.

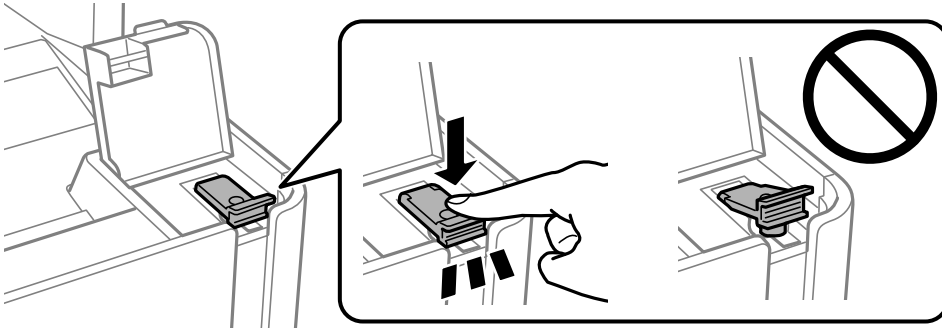
Mürekkep, şişe normal şekilde, sıkılmadan tutulduğunda kolaylıkla tanka akacaktır. Mürekkep üst çizgiye kadar dolduğunda mürekkep akışı otomatik olarak durdurulur.



Not:

Mürekkep tanka akmaya başlamazsa, mürekkep şişesini çıkarın ve yeniden yerine takmayı deneyin.

9. Mürekkep takviyesini bitirdiğinizde, mürekkep şişesini çıkarın ve mürekkep tankının kapağını sıkıca kapatın.



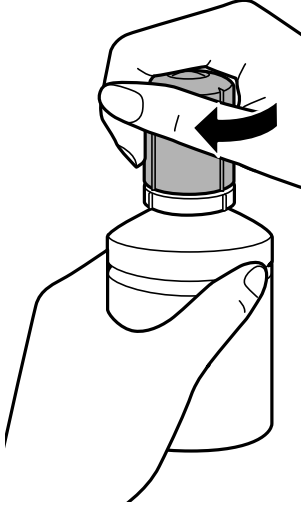
Önemli:

Mürekkep şişesini yerleştirilmiş olarak bırakmayın; aksi takdirde şişe hasar görebilir ve mürekkep sızıntısı oluşabilir.

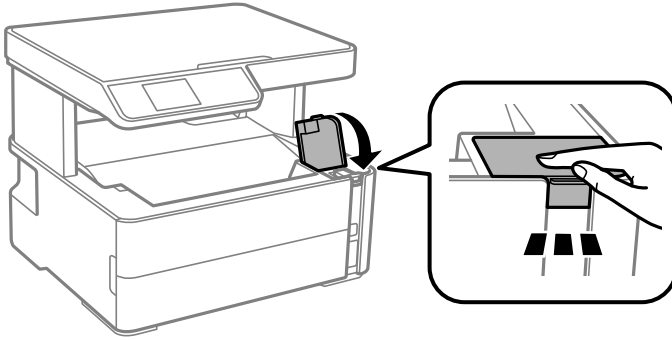
Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme


Not:


Mürekkep şişesinde mürekkep kalırsa kapağı sıkın ve şişeyi ileride kullanım için dik konumda saklayın.



10. Mürekkep tankının kapağını sıkıca kapatın.



11. Mürekkep seviyesini sıfırlamak için  düğmesine basın.

12. Mesajı onaylayın ve sonra  düğmesine basın.



Önemli:

Mürekkep seviyesini mürekkep tankını üst çizgiye kadar doldurmadan sıfırladıktan sonra kullanmaya devam etmeniz halinde yazdırma işlemi mürekkepsiz olarak gerçekleştirilebilir ve bu da yazıcıya zarar verebilir. Yazdırma işlemine başlamadan önce tankın mürekkep düzeyini görsel olarak kontrol ettiğinizden emin olun.

İlgili Bilgi

- ➔ “Mürekkep Şişesi Kodları” sayfa 68
- ➔ “Mürekkep Şişesi Kullanma Önlemleri” sayfa 68
- ➔ “Mürekkep Dökülmesi” sayfa 116

Bakım Kutusu Kodu

Bakım kutusu kullanıcı tarafından satın alınabilir ve değiştirilebilir.

Tekrar Mürekkep Doldurma ve Bakım Kutularını Değiştirme

Epson, orijinal Epson bakım kutusu kullanmanızı önermektedir.

Orijinal Epson bakım kutusunun kodu aşağıda verilmiştir.

T04D1



Önemli:

Bakım kutusu bir yazıcıya takıldığında diğer yazıcılarla kullanılamaz.

Bakım Kutusu İşleme Alma Tedbirleri

Bakım kutusunu değiştirmeden önce aşağıdaki talimatları okuyun.

- Bakım kutusunun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.
- Bakım kutusunu düşürmeyin veya güçlü darbelere maruz bırakmayın.
- Yazdırma sırasında bakım kutusunu değiştirmeyin; aksi halde mürekkep sızıntısı olabilir.
- Bakım kutusunu değiştirmediğiniz sürece bakım kutusunu ve kapağını çıkarmayın; aksi taktirde mürekkep sızabilir.
- Kapak yeniden takılmıyorsa bakım kutusu düzgün takılmamış olabilir. Bakım kutusunu çıkarın ve yeniden takın.
- Plastik poşete yerleştirilene kadar kullanılan bakım kutusunu eğmeyin; aksi halde mürekkep sızıntısı olabilir.
- Mürekkep bulaşabileceğinden bakım kutusunun açıklıklarına dokunmayın.
- Sökülmüş ve uzun süre ayrı bırakılmış bir bakım kutusunu yeniden kullanmayın. Kutu içindeki mürekkep kurur ve daha fazla mürekkep emilemez.
- Bakım kutusunu doğrudan güneş işığından uzak tutun.
- Bakım kutusunu yüksek sıcaklıkta veya donma sıcaklığında depolamayın.

Bir Bakım Kutusunun Değiştirilmesi

Bazı baskı çalışmalarında, bakım kutusunda az miktarda fazla mürekkep birikebilir. Bakım kutusundan mürekkep kaçağını önlemek amacıyla, bakım kutusunun emme kapasitesi sınırına ulaştığında yazıcının yazdırmayı durdurması tasarlanmıştır. Bu işlemin gerekip gerekmeyeceği ve ne sıklıkta gerekeceği yazdırdığınız sayfa sayısına, yazdırdığınız malzemenin türüne ve yazıcının gerçekleştirdiği temizleme döngüsü sayısına göre değişir.

Bakım kutusunu değiştirmenizi isteyen bir mesaj görüntülediğinde, kontrol panelinde görüntülenen animasyonlara bakın. Kutunun değiştirilmesi ihtiyacı yazıcının teknik özelliklerine göre çalışmayı durdurduğu anlamına gelmez. Epson garantisi bu değiştirmeyi kapsamaz. Kullanıcının servisini yapabileceği bir parçadır.

Not:

Bakım kutusu dolduğunda, mürekkep sızıntısını önlemek için bakım kutusu değiştirilene kadar yazdıramazsınız. Ancak yazdırma dışındaki özellikler kullanılabilir.

İlgili Bilgi

- “Bakım Kutusu Kodu” sayfa 73
- “Bakım Kutusu İşleme Alma Tedbirleri” sayfa 74

Yazıcının Bakımını Yapma

Yazdırma Kafasının Kurumasını Önleme

Yazıcıyı açıp kapatırken her zaman güç düğmesini kullanın.

Güç kablosunun bağlantısını kesmeden önce güç ışığının sönmük olduğunu kontrol edin.

Kapatılmazsa mürekkebin kendisi kuruyabilir. Dolma kalem veya yağ ölçer kalem için kurumasını önlemek için kapağını kapattığınız gibi mürekkebin kurumasını önlemek için yazdırma kafasının düzgün kapatıldığından emin olun.

Yazıcı çalışırken elektrik kablosu çıkarıldığında veya elektrik kesintisi olduğunda, yazdırma kafası düzgün kapatılmayabilir. Başlıkların (mürekkep çıkışları) tıkanmasına neden olacak şekilde yazdırma kafası olduğu gibi bırakılırsa kurur.

Bu gibi durumlarda, yazdırma kafasını kapatmak için yazıcıyı en kısa sürede yeniden açıp kapatın.

Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü)

Yazdırma kafaları tıkanırsa çıktılar soluk olabilir veya görünür bantlar olabilir.

Yazdırma kalitesi düştüğünde, önce başlıkların tıkalı olup olmadığını kontrol etmek için başlık kontrolü özelliğini kullanın.

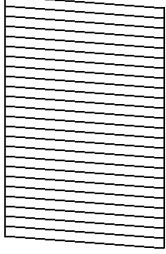
Püskürtme Uçlarının Tıkanık Olup Olmadığını Kontrol Etme (Püskürtme Ucu Kontrolü) — Kontrol Paneli

1. A4 boyutundaki düz kağıdı kağıt kasetine yükleyin.
2. Ana ekranda **Bakım** ögesini seçin.
Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.
3. **Nozül Kontrolü** ögesini seçin.
4. Başlık kontrolü deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları izleyin.

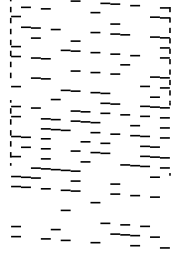
Yazıcının Bakımını Yapma

5. Yazdırılan deseni inceleyin ve sonra yazdırma sonuçlarına bağlı olarak aşağıdaki seçeneklerden birini gerçekleştirin.

A) OK



B) NG



C) NG


 A:

Tüm satırlar yazdırılır. Başka adım gerekmez.

 B veya B'ye yakın: yazdırma kafasını temizleyin.

Bazı püskürtme uçları tıkanığında, **Evet** ögesini seçin ve sonra kafa temizleme işlemini gerçekleştirin.

Hayır ögesini seçmiş olsanız bile kafa temizlemeyi gerçekleştirebilirsiniz. Ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

 C veya C'ye yakın: Yazdırma kafasını Güçlü Temizleyin.

Çoğu satır kesik olsa da veya çoğu segment eksik olsa da **Hayır** ögesini seçin ve sonra kafa temizleme işlemi gerçekleştirin. Ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19
- ➔ “Yazdırma Kafasını Temizleme (Kafa Temizleme)” sayfa 78
- ➔ “Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme (Güçlü Temizleme)” sayfa 80

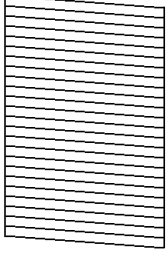
Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü) — Windows

1. Yazıcıya A4 boyutunda düz kağıt yükleyin.
2. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
3. **Püskürtme Denetimi** sekmesinde **Bakım** ögesine tıklayın.
4. Başlık kontrolü deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları izleyin.

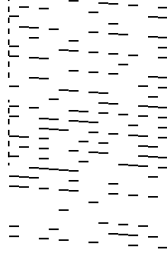
Yazıcının Bakımını Yapma

5. Yazdırılan deseni inceleyin ve sonra yazdırma sonuçlarına göre aşağıdaki seçeneklerden birini gerçekleştirin.

A) OK



B) NG



C) NG



A:

Tüm satırlar yazdırılır. Başka adım gerekmez.

B veya B'ye yakın: Yazdırma kafasını temizleyin.

Bazı yazdırma kafaları tıkanmış olduğunda, kafa temizleme işlemi gerçekleştirin. Ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.


C veya C'ye yakın: Yazdırma kafasını güçlü temizleyin.

Çoğu satırlar kesildiğinde veya çoğu segmentler eksik olduğunda kafa temizleme işlemini gerçekleştirin. Ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Yazıcı Sürücüsüne Erişme” sayfa 31](#)
- ➔ [“Kağıt Kasedi'ye Kağıt Yükleme” sayfa 19](#)
- ➔ [“Yazdırma Kafasını Temizleme \(Kafa Temizleme\)” sayfa 78](#)
- ➔ [“Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme \(Güçlü Temizleme\)” sayfa 80](#)

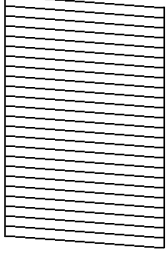
Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü) — Mac OS

1. Yazıcıya A4 boyutunda düz kağıt yükleyin.
2.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
3. **Seçenekler ve Malzemeler > Uygulama > Yazıcı Uygulamasını Aç** ögesine tıklayın.
4. **Püskürtme Denetimi** ögesine tıklayın.
5. Başlık kontrolü deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları izleyin.

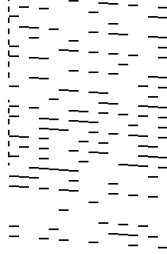
Yazıcının Bakımını Yapma

6. Yazdırılan deseni inceleyin ve sonra yazdırma sonuçlarına göre aşağıdaki seçeneklerden birini gerçekleştirin.

A) OK



B) NG



C) NG



A:

Tüm satırlar yazdırılır. Başka adım gerekmez.

B veya B'ye yakın: Yazdırma kafasını temizleyin.

Bazı yazdırma kafaları tıkanıldığında, kafa temizleme işlemi gerçekleştirin. Ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

C veya C'ye yakın: Yazdırma kafasını güçlü temizleyin.

Çoğu satırlar kesildiğinde veya çoğu segmentler eksik olduğunda kafa temizleme işlemini gerçekleştirin. Ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19
- ➔ “Yazdırma Kafasını Temizleme (Kafa Temizleme)” sayfa 78
- ➔ “Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme (Güçlü Temizleme)” sayfa 80

Yazdırma Kafasını Temizleme (Kafa Temizleme)

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



Önemli:

- Kafa temizliği sırasında yazıcı kapağını açmayın ya da yazıcıyı kapatmayın. Kafa temizleme işlemi tamamlanmazsa yazdırma işlemi gerçekleştiremeyebilirsiniz.
- Yazdırma kafası bir miktar mürekkep kullandığı için kalite düşerse sadece yazdırma kafasını temizleyin.
- Mürekkep azaldığında yazdırma kafasını temizleyemeyebilirsiniz.
- Başlık kontrolü ve kafa temizleme işlemini üç kez gerçekleştirdikten sonra baskı kalitesi iyileşmediyse yazdırma yapmadan en az altı saat bekleyin ve ardından başlık kontrolünü gerçekleştirin ve gerekirse kafa temizlemeyi tekrarlayın. Yazıcıyı kapatmamızı öneririz. Yazdırma kalitesi hala iyileşmediyse Güçlü Temizleme işlevini çalıştırın. Yine de iyileşme görülmezse, Epson destek ile irtibata geçin.
- Yazdırma kafasının kurumasını önlemek için güç açıkken yazıcı fişini çekmeyin.

Yazdırma Kafasını Temizleme — Kontrol Paneli

1. Ana ekranda **Bakım** ögesini seçin.

Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.

2. **Kafa Temizliği** ögesini seçin.
3. Ekrandaki talimatları izleyin.

Yazdırma kafasını temizleme bittikten sonra, **Püskürtme Denetimi** ögesini çalıştırın ve sonra yazdırma kafası püskürtme uçlarının tıkanıp tıkanmadığını kontrol edin. Püskürtme ucu kontrolünü çalıştırma hakkında ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

Tüm çizgiler düzgün yazılana kadar adımları üç kereye kadar tekrarlayın.

İlgili Bilgi

➔ [“Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü \(Başlık Kontrolü\)”](#) sayfa 75

Yazdırma Kafasını Temizleme — Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. **Bakım** sekmesinde **Kafa Temizleme** ögesine tıklayın.
3. Ekrandaki talimatları izleyin.

Yazdırma kafası temizleme işlemi bittikten sonra **Püskürtme Denetimi** işlemi çalıştırın ve sonra yazdırma kafası başlıklarının tıkalı olup olmadığını kontrol edin. Başlık kontrolünü çalıştırma hakkında ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.


Tüm çizgiler düzgün yazdırılana kadar adımları en fazla üç kez tekrarlayın.

İlgili Bilgi

➔ [“Yazıcı Sürücüsüne Erişme”](#) sayfa 31

➔ [“Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü \(Başlık Kontrolü\)”](#) sayfa 75

Yazdırma Kafasını Temizleme — Mac OS

1.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler** > **Uygulama** > **Yazıcı Uygulamasını Aç** ögesine tıklayın.
3. **Kafa Temizleme** ögesine tıklayın.
4. Ekrandaki talimatları izleyin.

Yazdırma kafası temizleme işlemi bittikten sonra **Püskürtme Denetimi** işlemi çalıştırın ve sonra yazdırma kafası başlıklarının tıkalı olup olmadığını kontrol edin. Başlık kontrolünü çalıştırma hakkında ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

Yazıcının Bakımını Yapma

Tüm çizgiler düzgün yazdırılana kadar adımları en fazla üç kez tekrarlayın.

İlgili Bilgi

➔ [“Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü \(Başlık Kontrolü\)”](#) sayfa 75

Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme (Güçlü Temizleme)

Güçlü temizleme özelliği şu durumlarda yazdırma kalitesini iyileştirebilir.

- Çoğu püskürtme ucu tıkalı.
- Üç defa püskürtme denetimi ve kafa temizliği gerçekleştirdiniz ve yazdırma işi yapmadan en az altı saat beklemenize rağmen yazdırma kalitesinde iyileşme olmadı.

Bu özelliği çalıştırmadan önce, püskürtme uçlarının tıkalı olup olmadığını kontrol etmek için püskürtme ucu kontrol özelliğini kullanın, aşağıdaki talimatları okuyun ve sonra yazdırma kafasını güçlü temizleyin.



Önemli:

Mürekkep tankında yeterli miktarda mürekkep bulunduğundan emin olun.

Mürekkep tankının en az üçte birinin dolu olduğunu gözle kontrol edin. Güçlü Temizleme sırasında mürekkep seviyelerinin düşük olması ürüne zarar verebilir.



Önemli:

Güçlü Temizleme işlemleri arasında 12 saat beklenmesi gerekmektedir.

Normal durumda, tek bir Güçlü Temizleme işlemi yazdırma kalitesi sorununu 12 saat içinde çözecektir. Bu nedenle, gereksiz mürekkep kullanımından kaçınmak için yeniden denemeden önce 12 saat beklemeniz gerekmektedir.



Önemli:

Bakım kutusunun değiştirilmesi gerekebilir.

Mürekkep bakım kutusuna aktarılacaktır. Dolması halinde, yazdırma işlemine devam etmek için yedek bir bakım kutusu hazırlamalı ve takmalısınız.

Not:

Mürekkep seviyeleri veya bakım kutusundaki boş alan Güçlü Temizleme için yeterli olmadığında bu işlevi çalıştıramazsınız. Bu durumda dahi, yazdırma için seviye ve boş alan kalabilir.

Güçlü Temizleme Çalıştırma — Kontrol Paneli

Bu işlevi çalıştırmadan önce Güçlü Temizleme için talimatları okuyun.

1. Yazıcıyı kapatın.
2. düğmesini basılı tutarken, güç ışığı yanıp söne kadar onay ekranını görüntülemek için düğmesine basın.

Yazıcının Bakımını Yapma

3. Güçlü Temizleme işlevini çalıştırmak için ekrandaki talimatları izleyin.

Not:

Bu özelliği çalıştıramazsanız, ekranda görüntülenen sorunları çözün. Daha sonra, bu özelliği yeniden çalıştırmak için 1. adımdan itibaren bu prosedürü yineleyin.

4. Bu özelliği çalıştırdıktan sonra, püskürtme ağızlarının tıkalı olmadığından emin olmak üzere püskürtme denetimi gerçekleştirin.

Başlık kontrolünü çalıştırma hakkında ayrıntılar için aşağıdaki ilgili bilgilere bakın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme \(Güçlü Temizleme\)” sayfa 80](#)
- ➔ [“Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü \(Başlık Kontrolü\)” sayfa 75](#)

Güçlü Temizleme Çalıştırma — Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. **Güçlü Temizleme** sekmesinde **Bakım** ögesine tıklayın.
3. Ekrandaki talimatları izleyin.


Not:

Bu özelliği çalıştıramazsanız, yazıcının kontrol panelinde görüntülenen sorunları çözün. Daha sonra, bu özelliği yeniden çalıştırmak için 1. adımdan itibaren bu prosedürü yineleyin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Yazıcı Sürücüsüne Erişme” sayfa 31](#)

Güçlü Temizleme ögesini çalıştırma — Mac OS

1.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslamalama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler** > **Uygulama** > **Yazıcı Uygulamasını Aç** ögesine tıklayın.
3. **Güçlü Temizleme** ögesine tıklayın.
4. Ekrandaki talimatları izleyin.

Not:

Bu özelliği çalıştıramazsanız, yazıcının kontrol panelinde görüntülenen sorunları çözün. Daha sonra, bu özelliği yeniden çalıştırmak için 1. adımdan itibaren bu prosedürü yineleyin.

Yazdırma Kafasını Hizalama

Yazdırma sonuçları aşağıdaki sorunları içeriyorsa çıktıları iyileştirmek için yazdırma kafasını hizalayın.

- Dikey çizgiler hizalanmamış görünüyor veya çıktılar bulanık görünüyor

Yazıcının Bakımını Yapma

- Düzenli aralıklarla yatay bant oluşuyor

Yazdırma Kafasını Hizalama — Kontrol Paneli

- Ana ekranda **Bakım** ögesini seçin.
Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.
- Kafa Ayarı** ögesini seçin.
- Yazdırma sonuçlarının durumuna göre çıktıları iyileştirmek için ayarlamak istediğiniz ayarlama menüsünü seçin.
 - Dikey çizgiler hizalanmamış görünüyor veya çıktılar bulanık görünüyor: **Dikey Hizalama** ögesini seçin.
 - Düzenli aralıklarla yatay bant oluşur: **Yatay Hizalama** ögesini seçin.
- Ekrandaki talimatları izleyin.

İlgili Bilgi

➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19

Kağıt Yolunu Temizleme

Çıktılar lekeliyse ya da kağıt doğru bir şekilde beslenmiyorsa içerideki ruloyu temizleyin.

**Önemli:**

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

Mürekkep Lekeleri için Kağıt Yolunu Temizleme

Çıktılar lekeli veya eskimiş görünüyorsa, içerideki ruloyu temizleyin.

**Önemli:**

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

- A4-boyutundaki düz kağıdı arka kağıt besleme yuvası içine yükleyin.
- Ana ekranda **Bakım** ögesini seçin.
Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.
- Kağıt Kılavznu Tmzleme** ögesini seçin.
- Kağıt yolunu temizlemek için ekrandaki talimatları izleyin.
Kağıda mürekkep bulaşmayana kadar bu işlemi tekrarlayın.

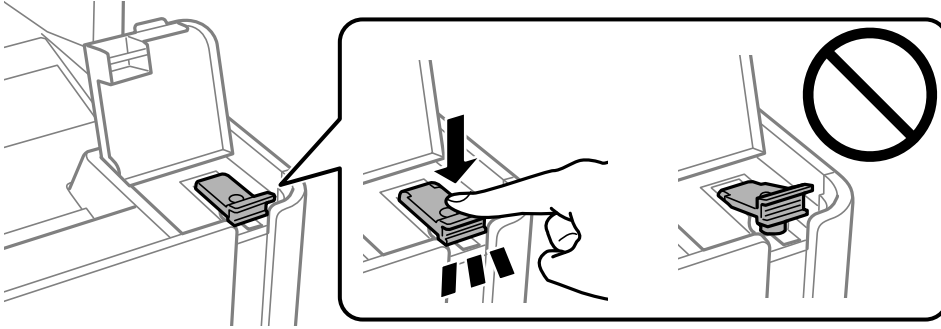
İlgili Bilgi

➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19

Kağıt Besleme Sorunları için Kağıt Yolunun Temizlenmesi

Kağıt kağıt kasedi bölümünden doğru şekilde beslenmediğinde, içerideki ruloyu temizleyin.

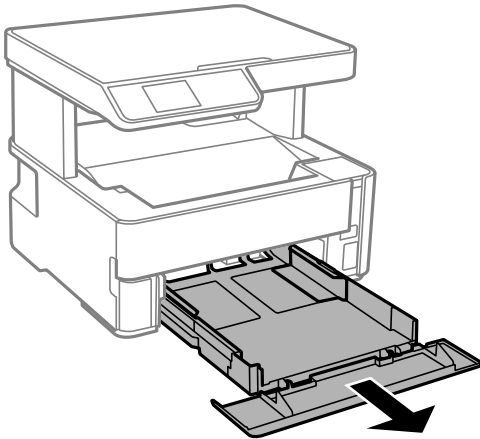
1. ⏻ düğmesine basarak yazıcıyı kapatın.
2. Güç kablosunu prizden çekin ve güç kablosu bağlantısını kesin.
3. Mürekkep tankının kapağının sıkıca kapalı olduğundan emin olun.



Önemli:

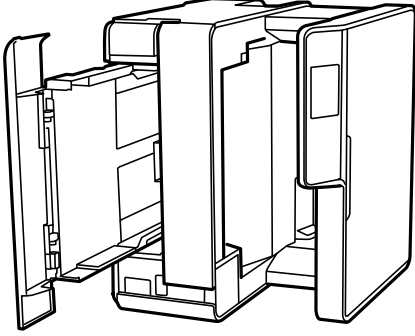
Mürekkep tankının kapağı sıkıca kapatılmazsa, mürekkep sızabilir.

4. Tarayıcı ünitesini kapatın.
5. kağıt kasedi ögesini dışarı kaydırın ve sonra da kağıdı çıkarın.



Yazıcının Bakımını Yapma

6. Yazıcıyı, yazıcı mürekkep tankı alta gelecek şekilde yan olarak yerleştirin.



Dikkat:

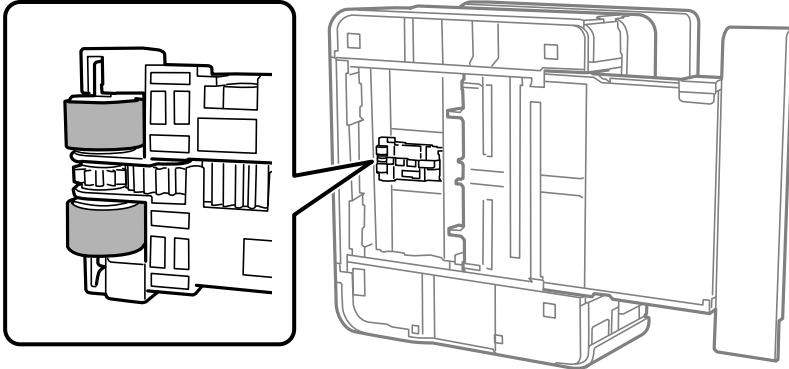
Yazıcıyı dik hale getirirken ellerinizi veya parmaklarınızı sıkıştırmamaya dikkat edin. Aksi takdirde yaralanabilirsiniz.



Önemli:

Yazıcıyı uzun süreyle dik durumda bırakmayın.

7. Yumuşak bir bezi suyla nemlendirin, tamamen sıkın ve bez ile çevirerek ruloyu silin.



8. Yazıcıyı normal duruma getirin ve ardından kağıt kasedi ögesini yerleştirin.

9. Güç kablosunu bağlayın.

Tarayıcı Camı'nı Temizleme

Kopyalar veya taranan resimler lekeliyse tarayıcı camı'nı temizleyin.

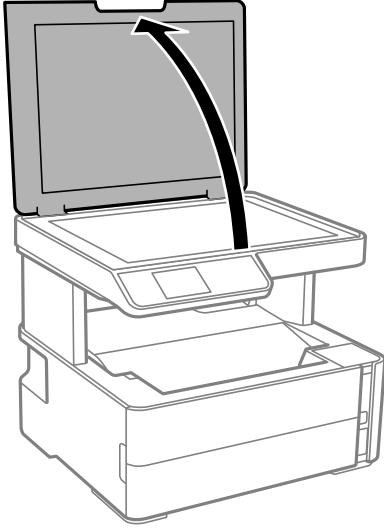


Önemli:

Yazıcıyı temizlemek için asla alkol veya tiner kullanmayın. Bu kimyasallar yazıcıya zarar verebilir.

Yazıcının Bakımını Yapma

1. Belge kapağını açın.



2. tarayıcı camı yüzeyini temizlemek için yumuşak, kuru, temiz bir bez kullanın.



Önemli:

- Cam yüzey, yağ veya çıkarması zor bir materyalle kaplanmış ise az miktarda cam temizleyici ve yumuşak bir bez kullanarak bu materyali çıkarın. Kalan tüm sıvıyı silin.
- Cam yüzeye çok sert bastırmayın.
- Cam yüzeyi çizmemeye veya yüzeye hasar vermemeye dikkat edin. Hasar görmüş bir cam yüzey tarama kalitesini azaltabilir.

Yarı Saydam Filmi Temizleme

Yazdırma kafasının hizalanması veya kağıt yolunun temizlenmesi sonrasında çıktılarda iyileşme olmazsa, yazıcı içindeki yarı saydam filmde lekelenme oluşmuş olabilir.


Gereken malzemeler:

- Kulak temizleme çubuğu (birkaç adet)
- Birkaç damla deterjan eklenmiş su (1/4 kap musluk suyuna 2 veya 3 damla kadar)
- Lekelerin kontrol edilmesi için ışık



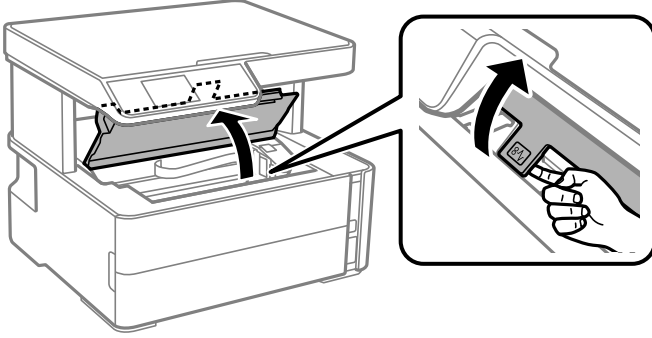
Önemli:

Birkaç damla deterjan içeren su dışında bir temizleme sıvısı kullanmayın.

1.  düğmesine basarak yazıcıyı kapatın.

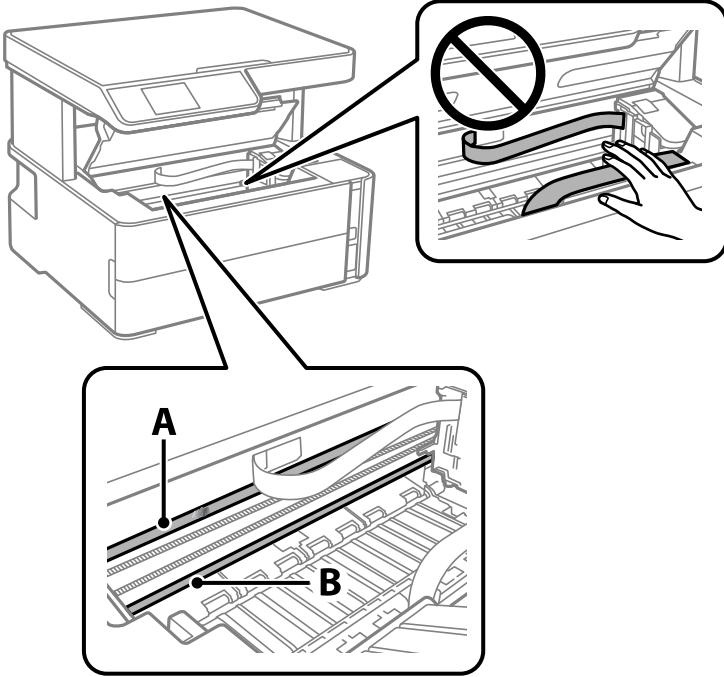
Yazıcının Bakımını Yapma

2. Yazıcı kapağını açın.



3. Yarı saydam filmde lekelenme olup olmadığını kontrol edin. Işık kullanmanız halinde lekelenmeleri daha kolay görebilirsiniz.

Yarı saydam film üzerinde lekeler (parmak izi veya gres gibi) varsa, (A) sonraki adıma gidin.



A: yarı saydam film

B: ray

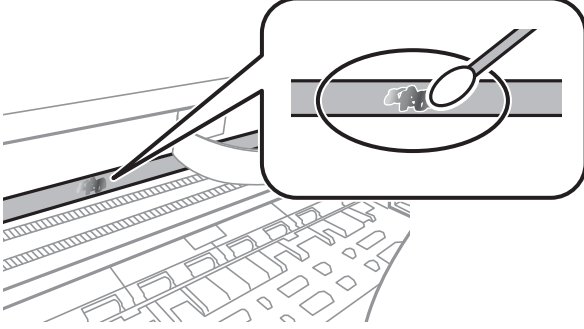


Önemli:

Raya (B) dokunmamaya özen gösterin. Aksi takdirde yazdırma işlemini gerçekleştiremeyebilirsiniz. İşlemler için gerekli olduğundan ray üzerindeki gresi silmeyin.

Yazıcının Bakımını Yapma

4. Bir kulak temizleme çubuğunu birkaç damla deterjan içeren su ile damlalar aşağı akmayacak kadar nemlendirin ve lekelenmiş bölümü silin.



Önemli:

Lekeyi nazikçe silin. Kulak temizleme çubuğunu filme çok sert bastırmanız halinde, film yayları yerinden çıkabilir ve yazıcı zarar görebilir.

5. Filmi silmek için yeni ve kuru bir kulak temizleme çubuğu kullanın.



Önemli:

Film üzerinde herhangi bir lif kalmadığından emin olun.

Not:

Lekelerin yayılmasını önlemek için kulak temizleme çubuğunu sıklıkla yenisiyle değiştirin.

6. 4 ve 5. adımları filmde leke kalmayınca kadar yineleyin.
7. Filmde leke olup olmadığını gözle kontrol edin.

Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme

Yazıcıdan beslenen toplam sayfa miktarını kontrol edebilirsiniz.

Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme — Kontrol Paneli

Bilgiler püskürtme denetim deseni ile birlikte yazdırılır.

1. Yazıcıya A4 boyutunda düz kağıt yükleyin.
2. Ana ekranda **Bakım** ögesini seçin.
Bir ögeyi seçmek için ▲ ▼ ◀ ▶ düğmelerini kullanarak odağı taşıyın ve sonra OK düğmesine basın.
3. **Nozül Kontrolü** ögesini seçin.

Yazıcının Bakımını Yapma

4. Başlık kontrolü deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları izleyin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19](#)


Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme - Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. **YAZICI ve Seçenek Bilgileri** sekmesinde **Bakım** ögesine tıklayın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Yazıcı Sürücüsüne Erişme” sayfa 31](#)

Yazıcıdan Beslenen Toplam Sayfa Miktarını Kontrol Etme — Mac OS

1.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslamalama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler** > **Uygulama** > **Yazıcı Uygulamasını Aç** ögesine tıklayın.
3. **YAZICI ve Seçenek Bilgileri** ögesine tıklayın.

Yazılım Bilgileri

Bu bölümde, birlikte verilen CD'de bulabileceğiniz yazılım ürünleri tanıtılmaktadır.

Belge ve Görüntüleri Tarama Uygulaması (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 taramayı kontrol etmeye yönelik bir uygulamadır. Taranan görüntünün boyutu, çözünürlüğü, parlaklığı, kontrastı ve kalitesini ayarlayabilirsiniz. Epson Scan 2'yi bir TWAIN uyumlu tarama uygulamasından da başlatabilirsiniz. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

Windows Üzerinde Başlatma

Not:

Windows Server işletim sistemleri için Masaüstü Deneyimi özelliğinin yüklü olduğundan emin olun.

Windows 10/Windows Server 2016

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **EPSON > Epson Scan 2** öğesini seçin.

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

Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Tüm Programlar** veya **Programlar > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2** öğesini seçin.

Mac OS Üzerinde Başlatma

Not:

Epson Scan 2, Mac OS hızlı kullanıcı değiştirme özelliğini desteklemez. Hızlı kullanıcı değiştirmeyi kapatın.

Git > Uygulamalar > Epson Software > Epson Scan 2 öğesini seçin.

İlgili Bilgi

➔ [“Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63](#)

➔ [“Uygulamalar Yükleme” sayfa 91](#)

Kontrol Panelinden Tarama İşlemlerini Yapılandırma Uygulaması (Epson Event Manager)

Epson Event Manager, kontrol paneli üzerinden tarama işlemleri gerçekleştirmenize ve resimleri bir bilgisayara kaydetmenizi sağlayan bir uygulamadır. Belge türü, kaydetme klasör konumu ve resim formatı gibi kendi ön ayarı seçeneklerinizi ekleyebilirsiniz. Ayrıntılar için uygulamanın yardımına bakın.

Not:

Windows Server işletim sistemleri desteklenmemektedir.

Yazılım Bilgileri

Windows Üzerinde Başlatma Windows 10

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Epson Software > Event Manager** ögesini seçin.

 Windows 8.1/Windows 8

Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.

 Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Tüm Programlar** veya **Programlar > Epson Software > Event Manager** ögesini seçin.

Mac OS Üzerinde Başlatma

Git > Uygulamalar > Epson Software > Event Manager ögesini seçin.

İlgili Bilgi

➔ [“Uygulamalar Yükleme” sayfa 91](#)

Web Sayfalarını Yazdırma Uygulaması (E-Web Print)

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

Not:

Windows Server işletim sistemleri desteklenmemektedir.

Mac OS desteklenmemektedir.

İndirme sitesinden desteklenen tarayıcıları ve en son sürümü kontrol edin.

Başlatma

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

İlgili Bilgi

➔ [“Uygulamalar Yükleme” sayfa 91](#)

Yazılım Güncelleştirme Araçları (EPSON Software Updater)

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

Not:

Windows Server işletim sistemleri desteklenmemektedir.

Yükleme Yöntemi

Epson'ın web sitesinden EPSON Software Updater ögesini indirin.

Yazılım Bilgileri

Windows yüklü bir bilgisayar kullanıyorsanız ve uygulamaları web sitesinden indiremiyorsanız, uygulamayı birlikte verilen yazılım diskinden yükleyebilirsiniz.

<http://www.epson.com>

Windows Üzerinde Başlatma

Windows 10

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Epson Software > EPSON Software Updater** öğesini seçin.

Windows 8.1/Windows 8

Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Tüm Programlar** veya **Programlar > Epson Software > EPSON Software Updater** öğesini seçin.

Not:

EPSON Software Updater uygulamasını, masaüstünde bulunan görev çubuğundaki yazıcı simgesine tıklayıp **Yazılım Güncelleme** öğesini seçerek de başlatabilirsiniz.

Mac OS Üzerinde Başlatma

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

Uygulamalar Yükleme

Bilgisayarınızı ağa bağlayın ve web sitesinden uygulamaların en son sürümünü yükleyin.

Not:

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

Uygulamayı tekrar yüklemek için uygulamayı öncelikle kaldırmanız gerekir.

1. Çalışan tüm uygulamaları kapatın.
2. Yazıcı sürücüsü veya Epson Scan 2'i yüklerken, yazıcı ve bilgisayar bağlantısını geçici olarak kesin.

Not:

İstenene kadar yazıcıyı veya bilgisayarı bağlamayın.

3. Aşağıdaki web sitesine erişip ürün adını girin.

<http://epson.sn>

4. **Kurulum** öğesini seçip **İndir** öğesine tıklayın.

5. İndirilen dosyaya tıklayın veya çift tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

Not:

Bir Windows bilgisayar kullanıyorsanız ve uygulamaları web sitesinden indiremiyorsanız, uygulamaları yazıcıyla birlikte verilen yazılım diskinden yükleyin.

İlgili Bilgi

➔ “Yazılım Güncelleştirme Araçları (EPSON Software Updater)” sayfa 90

➔ “Uygulamaları Kaldırma” sayfa 92

Uygulamaları ve Bellenim Sürümünü Güncelleme

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

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



Önemli:

Güncelleme tamamlanana kadar bilgisayarı veya yazıcıyı kapatmayın; aksi halde yazıcı arızalanabilir.

Not:

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

<http://www.epson.com>

Uygulamaları Kaldırma

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

Uygulamaları Kaldırma — Windows

1. Yazıcıyı kapatmak için  düğmesine basın.
2. Çalışan tüm uygulamaları kapatın.
3. **Denetim Masası**'nı açın:
 - Windows 10/Windows Server 2016
Başlat düğmesini tıklatın ve ardından **Windows Sistemi > Denetim Masası**'nı seçin.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Masaüstü > Ayarlar > Denetim Masası'nı seçin.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Başlat düğmesine tıklayın ve **Denetim Masası**'nı seçin.
4. **Program kaldır** (veya **Program ekle veya kaldır**)'i seçin:
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Programlar'da **Program kaldır**'i seçin.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Program Ekle veya Kaldır'a tıklayın.

Yazılım Bilgileri

5. Kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin.

Bir yazdırma işi varsa yazıcı sürücüsünü kaldıramazsınız. Yüklemeyi kaldırmadan önce işleri silin veya yazdırılmalarını bekleyin.

6. Uygulamaları kaldırın:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

Not:


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


7. Ekrandaki talimatları izleyin.

Uygulamaları Kaldırma — Mac OS

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

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

2. Yazıcıyı kapatmak için  düğmesine basın.

3. Yazıcı sürücüsünü kaldırmak için **Sistem Tercihleri** ögesini  menüsü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tara, Yazdır ve Faks**) içinden seçin ve sonra yazıcıyı etkin yazıcılar listesinden çıkarın.

4. Çalışan tüm uygulamaları kapatın.

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

6. Kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin ve ardından **Uninstall** ögesine tıklayın.



Önemli:

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

Not:

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

İlgili Bilgi

➔ “[Yazılım Güncelleştirme Araçları \(EPSON Software Updater\)](#)” sayfa 90

Sorun Çözme

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme

LCD Ekrandaki Hata Kodlarını Kontrol Etme

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

Kod	Durum	Çözümler
E-01	Bir yazıcı hatası oluştu.	Yazıcı kapağını açın ve yazıcı içindeki kağıt ya da koruyucu malzemeyi çıkarın. Gücü kapatın ve yeniden açın.
E-02	Bir tarayıcı hatası oluştu.	Gücü kapatın ve yeniden açın.
W-01	Bir kağıt sıkışması oluştu.	Yazıcıdan kağıdı çıkarın ve hatayı temizlemek için LCD ekranın en altında görüntülenen düğmeye basın. Bazı durumlarda, gücü kapatıp yeniden açmanız gerekir.
I-41	Kâğıt Ayr Otm Görntle görüntülenir. Bazı işlevler kullanılamaz.	Eğer Kâğıt Ayr Otm Görntle devre dışı bırakılırsa, kağıt kasedine kağıt yüklediğinizde Kâğıt Ayarı ekranı görüntülenmez.
Recovery Mode	Yazıcı, bellek sürümü güncellemesi başarısız olduğu için kurtarma modunda başlatılmıştır.	Bellek sürümünü tekrar güncellemeyi denemek için aşağıdaki adımları izleyin. 1. Bilgisayarı ve yazıcıyı bir USB kablosuyla bağlayın. 2. Daha fazla bilgi için yerel Epson web sitenizi ziyaret edin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Epson Desteğe Başvurma” sayfa 126
- ➔ “Uygulamalar Yükleme” sayfa 91
- ➔ “Uygulamaları ve Bellek Sürümünü Güncelleme” sayfa 92

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme - Windows

1. Yazıcı sürücüsü penceresine girin.
2. **Bakım** sekmesinde **EPSON Status Monitor 3** öğesine tıklayın.

Not:


- Görev çubuğunda bulunan yazıcı simgesine çift tıklayarak da yazıcı durumunu kontrol edebilirsiniz. Yazıcı simgesi görev çubuğuna eklenmiyorsa, **Bakım** sekmesinde **İzleme Tercihleri** öğesine tıklayın ve ardından **Kısayol simgesini görev çubuğuna kaydedin** öğesini seçin.
- EPSON Status Monitor 3** devre dışıysa, **Bakım** sekmesinde **Genişletilmiş Ayarlar** öğesine tıklayın ve ardından **EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir** öğesini seçin.

Sorun Çözme

İlgili Bilgi

➔ “Yazıcı Sürücüsüne Erişme” sayfa 31

Yazıcı Durumunu Kontrol Etme — Mac OS

1.  menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin.
2. **Seçenekler ve Malzemeler** > **Uygulama** > **Yazıcı Uygulamasını Aç** ögesine tıklayın.
3. **EPSON Status Monitor** ögesine tıklayın.
Yazıcı durumunu, mürekkep seviyelerini ve hata durumunu kontrol edebilirsiniz.

Yazılım Durumunu Kontrol Etme

Yazılımı en son sürme güncelleyerek sorunu düzeltebilirsiniz. Yazılım durumunu kontrol etmek için yazılım güncelleme aracını kullanın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazılım Güncelleştirme Araçları (EPSON Software Updater)” sayfa 90
- ➔ “Epson Desteğe Başvurma” sayfa 126

Sıkışan Kağıdı Çıkarma

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

**Önemli:**

- Sıkışan kağıdı dikkatli bir şekilde çıkarın. Kağıdı kuvvetli bir şekilde çıkarmaya çalışmak yazıcıya zarar verebilir.
- Sıkışan kağıtları çıkarırken, yazıyı eğmekten, dikey olarak veya baş aşağı koymaktan kaçının; aksi takdirde mürekkep akabilir.

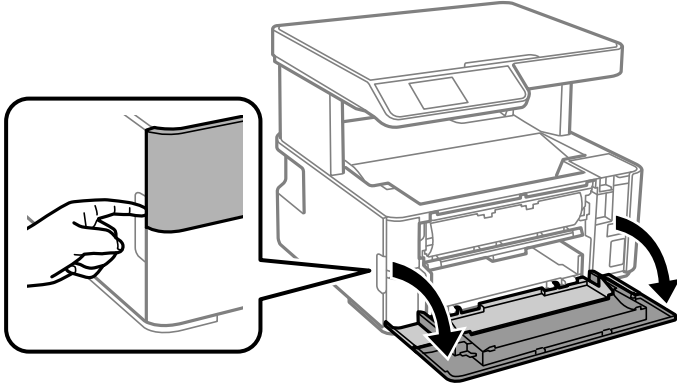
Sıkışan Kağıdın Ön Kapaktan Çıkarılması

**Dikkat:**

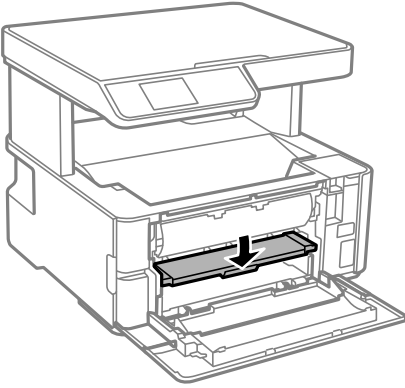
Eliniz yazıcının içindeyken kontrol panelindeki düğmelere asla dokunmayın. Yazıcı çalışmaya başlarsa yaralanmanıza neden olabilir. Yaralanmaları önlemek amacıyla çıkıntılı parçalara dokunmamaya özen gösterin.

Sorun Çözme

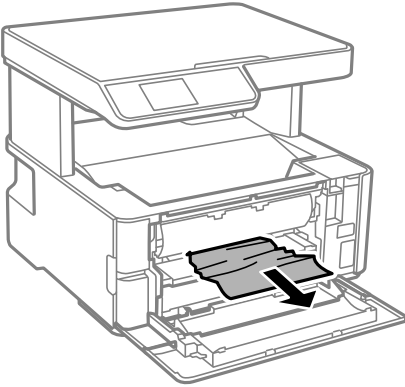
1. Ön kapağı açın.



2. Çıkış anahtarı kolunu alçaltın.



3. Sıkışan kağıdı çıkarın.



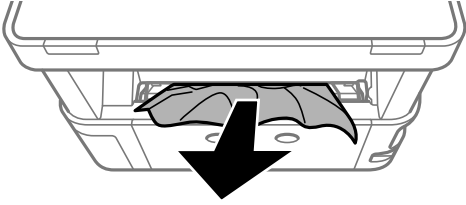
Önemli:

Yazıcının içinde bulunan parçalara dokunmayın. Bu, arızaya neden olabilir.

4. Çıkış anahtarı kolunu kaldırın.
5. Ön kapağı kapatın.

Arka Kağıt Besl. Yuvası'den Sıkışan Kağıdı Çıkarma

Sıkışan kâğıdı çıkarın.



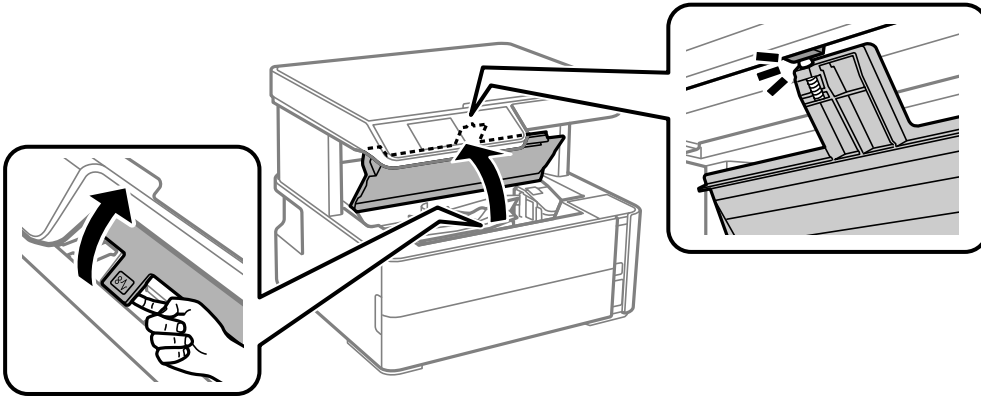
Yazıcı İçinden Sıkışan Kağıdı Çıkarma



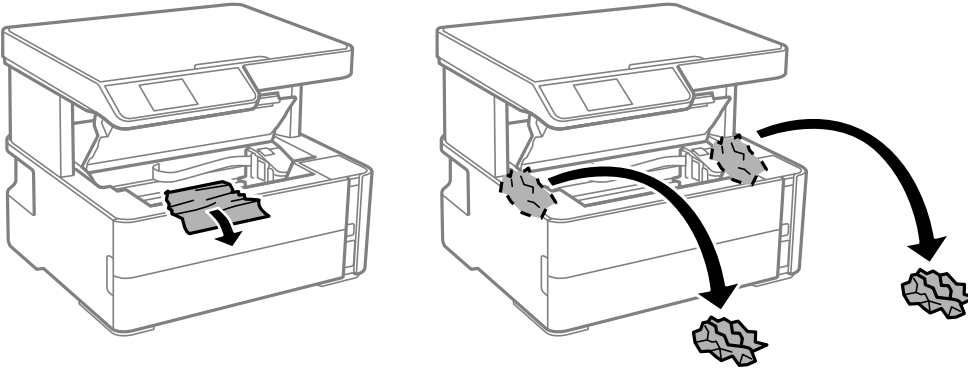
Dikkat:

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

1. Yazıcı kapağını açın ve sonra üste takmak için düğmeyi kullanın.



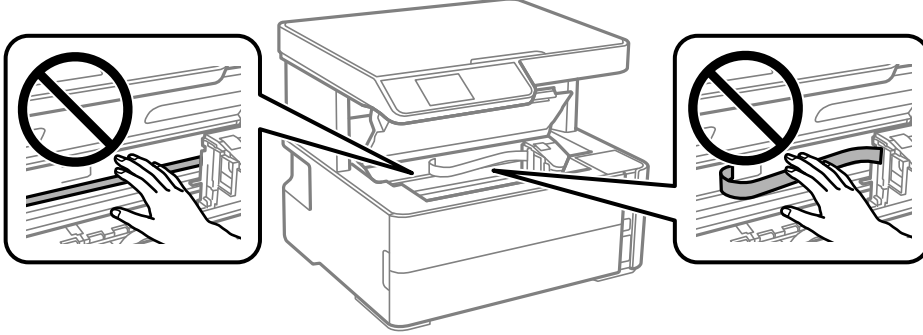
2. Sıkışan kağıdı çıkarın.



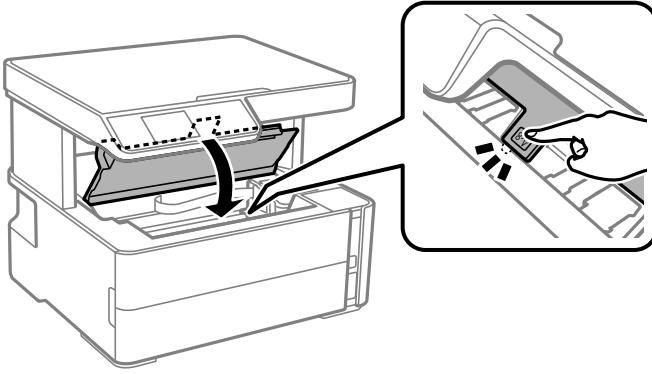
Sorun Çözme

! Önemli:

Yazıcının içinde bulunan beyaz düz kabloya, yarı saydam filme ve mürekkep tüplerine dokunmayın. Bu, arızaya neden olabilir. Yarı saydam filme dokunursanız temizlediğinizden emin olun.



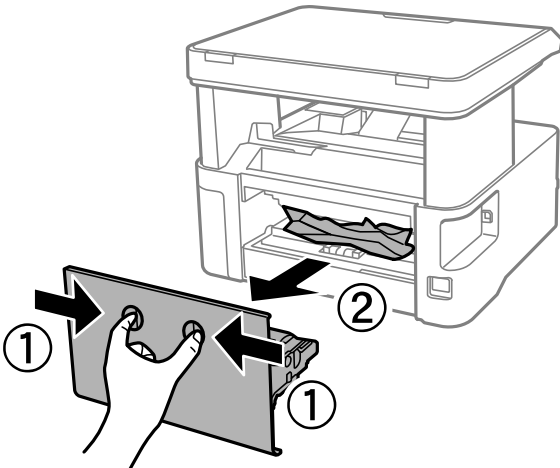
3. Tık sesi çıkana kadar yazıcının kapağını kapatın.

**İlgili Bilgi**

➔ [“Yarı Saydam Filmi Temizleme” sayfa 85](#)

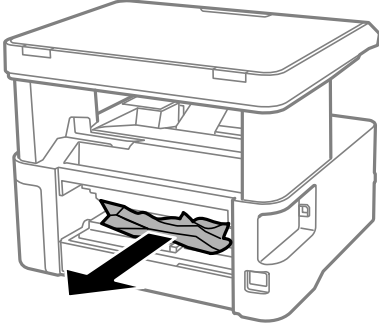
Sıkışan Kağıdın Arka kapağı Kısmından Çıkarılması

1. arka kapak parçasını çıkarın.

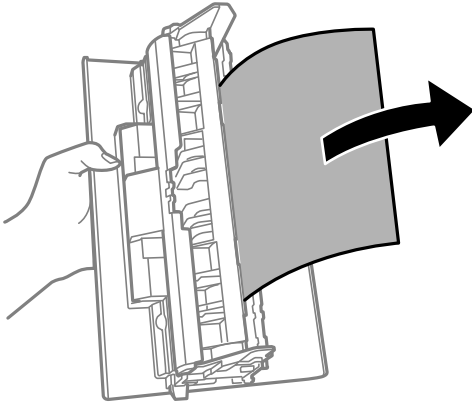


Sorun Çözme

2. Sıkışan kağıdı çıkarın.



3. Sıkışan kağıdı arka kapak kısmından çıkarın.



4. arka kapak ögesini yazıcıya takın.

Kağıt Doğru Bir Şekilde Beslenmiyor

Aşağıdaki noktaları kontrol edin ve ardından sorunu çözmek için uygun önlemleri alın.

- Yazıcıyı düz bir yüzeye yerleştirin ve tavsiye edilen ortam koşullarında çalıştırın.
- Bu yazıcının desteklediği kağıdı kullanın.
- Kağıt kullanım önerilerini izleyin.
- Kağıtta belirtilen maksimum sayıda sayfadan fazla yükleme yapmayın.
- Kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının yazıcıya yüklenen gerçek kağıt boyutu ve kağıt türüne uygun olduğundan emin olun.
- Yazıcının içindeki ruloyu temizleyin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Çevre Teknik Özellikleri” sayfa 119
- ➔ “Kağıt Kullanımı Önlemleri” sayfa 18
- ➔ “Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16
- ➔ “Kağıt Türü Listesi” sayfa 24

Kağıt Sıkışmaları

Kağıdı doğru yönde yükleyin ve kenar kılavuzları kağıdın kenarlarına denk gelecek şekilde kaydırın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Sıkışan Kağıdı Çıkarma” sayfa 95
- ➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19

Kağıt Eğik Besleniyor

Kağıdı doğru yönde yükleyin ve kenar kılavuzları kağıdın kenarlarına denk gelecek şekilde kaydırın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19

Çıkarılan Kağıt Çıkış Tepsisinden Düşüyor

Çıkarılan kağıt çıkış tepsisinden düşerse kağıdın düşmesini önlemek için durdurucuyu dışarı kaydırın.

Yazdırma Sırasında Kağıt Çıkarılıyor

Antetli kağıt yüklerken (Gönderenin adı veya şirket adı gibi bilgilerin yazıldığı kağıt), kağıt türü ayarı olarak **Antetli** ögesini seçin.

Elektrik ve Kontrol Paneli Sorunları

Güç Açılmıyor

- Güç kablosunun sıkıca takıldığından emin olun.
- ⏻ düğmesini biraz daha uzun süre basılı tutun.

Güç Kapanmıyor

⏻ düğmesini biraz daha uzun süre basılı tutun. Yazıcıyı kapatamazsanız, güç kablosunu çıkarın. Yazdırma kafasının kurummasını önlemek için, ⏻ düğmesine basarak yazıcıyı tekrar açın ve kapatın.

Güç Otomatik Olarak Kapanır

- Kapatma Ayarları** öğelerini **Ayarlar** ögesinden seçin ve ardından **Etkin Değilse Kapat** ve **Bağlantı Kesilirse Kapat** ayarlarını devre dışı bırakın.

Sorun Çözme

- ❑ **Güç Kapatma Zamanı** ayarını **Ayarlar** ögesinde devre dışı bırakın.

Not:

Ürününüz, satın alındığı konuma bağlı olarak **Kapatma Ayarları** veya **Güç Kapatma Zamanı** özelliğine sahip olabilir.

LCD Ekran Kararıyor

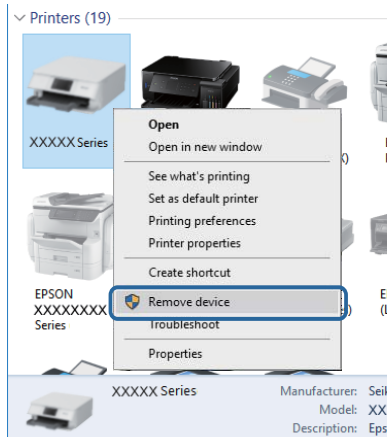
Yazıcı uyku modundadır. LCD ekranı önceki durumuna getirmek için kontrol panelindeki herhangi bir düğmeye basın.

Bilgisayardan Yazdırılamıyor

Bağlantıyı Kontrol Etme (USB)

- ❑ USB kablosunu yazıcıya ve bilgisayara sıkıca bağlayın.
- ❑ Bir USB hub'ı kullanıyorsanız, yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlamaya çalışın.
- ❑ USB kablosu tanınmıyorsa bağlantı noktasını veya USB kablosunu değiştirin.
- ❑ Yazıcı USB bağlantısını kullanarak yazdıramıyorsa aşağıdakileri deneyin.

USB kablosunun bilgisayardan bağlantısını kesin. Bilgisayarda görüntülenen yazıcı simgesini sağ tıklayın ve sonra **Cihazı Kaldır** ögesini seçin. Sonra, USB kablosunu bilgisayara bağlayın ve bir test baskısı deneyin.



Yazılım ve Verileri Kontrol Etme

- ❑ Orijinal Epson yazıcısının yüklü olduğundan emin olun. Orijinal Epson yazıcısının yüklü değilse kullanılabilir işlevler sınırlıdır. Orijinal Epson yazıcısı sürücüsünün kullanılmasını öneriyoruz. Ayrıntılar için ilgili bilgi bağlantısına bakın.
- ❑ Büyük veri boyutunda bir görüntü yazdırmayı deniyorsanız, bilgisayarınızın belleği yeterli olmayabilir. Resmi daha düşük çözünürlük veya daha küçük boyut kullanarak yazdırın.

İlgili Bilgi

➔ [“Orijinal Epson Yazıcı Sürücülerini Kontrol Etme” sayfa 102](#)

Sorun Çözme

➔ “Uygulamalar Yükleme” sayfa 91

Orijinal Epson Yazıcı Sürücülerini Kontrol Etme

Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanarak bilgisayarınıza orijinal Epson yazıcısının yüklü olup olmadığını kontrol edebilirsiniz.

Windows

Denetim Masası > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle (Yazıcılar, Yazıcılar ve Fakslar) öğesini seçin ve ardından yazıcı sunucusu özellikler penceresini açmak için aşağıdakiler yapın.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Yazıcı simgesine tıklayın ve sonra pencerenin en üstündeki **Yazıcı sürücüsü özellikleri** öğesine tıklayın.

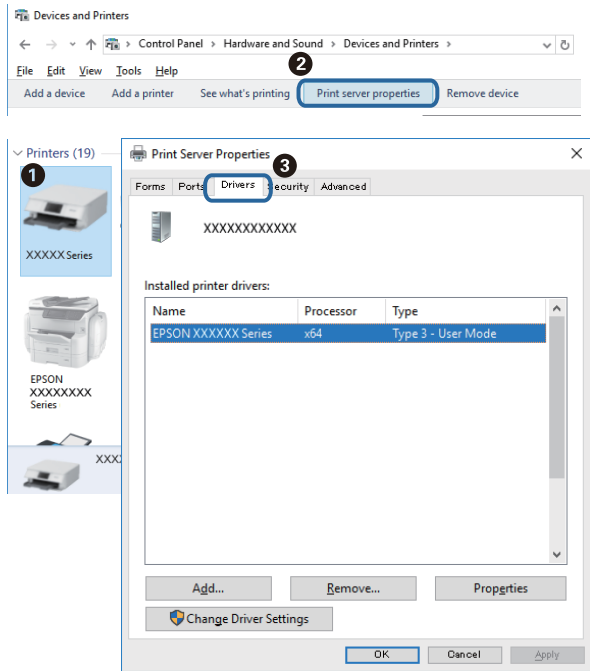
- Windows Vista/Windows Server 2008

Yazıcılar klasörüne sağ tıklayın ve ardından **Yönetici olarak çalıştır > Sunucu Özellikleri**'ni tıklayın.

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

Dosya menüsünden **Sunucu Özellikleri**'ni seçin.

Sürücü sekmesini tıklayın. Yazıcınızın adı listede görüntüleniyorsa bilgisayarınıza orijinal Epson yazıcısı yüklüdür.



Sorun Çözme

Mac OS

Apple menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler**'i tıklayın ve pencerede **Seçenekler** sekmesi ve **Araçlar** sekmesi görüntüleniyorsa bilgisayarınıza orijinal Epson yazıcısı yüklüdür.

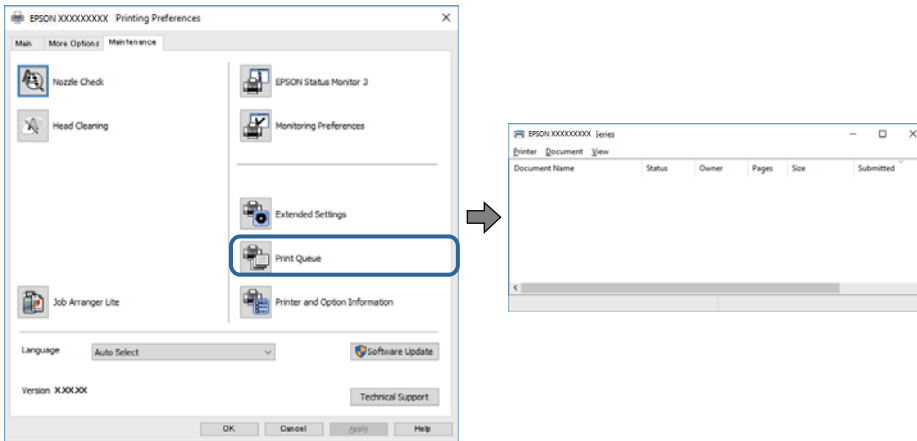


İlgili Bilgi

➔ [“Uygulamalar Yükleme” sayfa 91](#)

Bilgisayardan Yazıcı Durumunu Kontrol Etme (Windows)

Yazdırma Kuyruğu öğesine yazıcı sürücüsünün **Bakım** sekmesinde tıklayın ve sonra aşağıdaki kontrol edin.

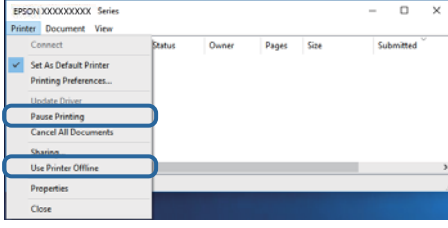


- Herhangi bir duraklatılan yazdırma işi olup olmadığını kontrol edin.
Gereksiz veriler varsa **Yazıcı** menüsünden **Tüm belgeleri iptal et** öğesini seçin.

Sorun Çözme

- ❑ Yazıcının çevrimdışı veya bekliyor olmadığından emin olun.

Yazıcı çevrimdışıysa veya bekliyorsa, **Yazıcı** menüsünden çevrimdışı veya bekliyor ayarını kaldırın.



- ❑ Yazıcının, **Yazıcı** menüsünden çevrimdışı yazıcı olarak seçildiğinden emin olun (menü ögesinde bir onay işareti bulunmalıdır).

Yazıcı varsayılan yazıcı olarak seçilmediyse, varsayılan yazıcı olarak ayarlayın. **Denetim Masası > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle (Yazıcılar, Yazıcılar ve Faksılar)** sayfasında birden fazla simge varsa simgeyi seçmek için aşağıya bakın.

Örnek)

USB bağlantısı: EPSON XXXX Serisi


Yazıcı sürücüsünü birden fazla defa yüklerseniz yazıcı sürücüsünün kopyaları oluşturulabilir. "EPSON XXXX Serisi (kopya 1)" gibi kopyalar oluşturulursa kopyalanan sürücü simgesine sağ tıklayın ve **Aygıtı Kaldır**'ı tıklayın.

- ❑ Yazıcı bağlantı noktasının **Yazıcı** menüsündeki **Özellik > Bağlantı Noktası** içinde şu şekilde düzgün seçildiğinden emin olun.

USB bağlantısı için "USBXXX" ögesini seçin.

Bilgisayardan Yazıcı Durumunu Kontrol Etme (Mac OS)

Yazıcı durumunun **Duraklat** olmadığından emin olun.

 menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdır ve Tara, Yazdırma ve Faksılama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıya çift tıklayın. Yazıcı duraklatılırsa **Sürdür** (veya **Yazıcıyı Sürdür**) ögesine tıklayın.

Çıktı Sorunları

Çıktı Zedelenmiş veya Renk Eksik

- ❑ Yazıcıyı uzun süre kullanmadıysanız yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olabilir ve mürekkep damlaları boşaltılamaz. Başlık kontrolü gerçekleştirin ve yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olması durumunda bunları temizleyin.
- ❑ Mürekkep tankı penceresinden mürekkep seviyesinin çok düşük olduğu görüldüğünde yazdırdıysanız, mürekkep tankını üst çizgiye kadar doldurun ve ardından **Güçlü Temizleme** yardımcı programını kullanarak mürekkep tüplerinin içindeki mürekkebi değiştirin. Yardımcı programı kullandıktan sonra, yazdırma kalitesinin iyileştirilip iyileştirilmediğini görmek için püskürtme denetimi gerçekleştirin.

Sorun Çözme

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü)” sayfa 75
- ➔ “Mürekkep Tankını Doldurma” sayfa 70
- ➔ “Yazdırma Kafasını Güçlü Temizleme (Güçlü Temizleme)” sayfa 80

Şeritler veya Beklenmedik Renkler Görünüyor

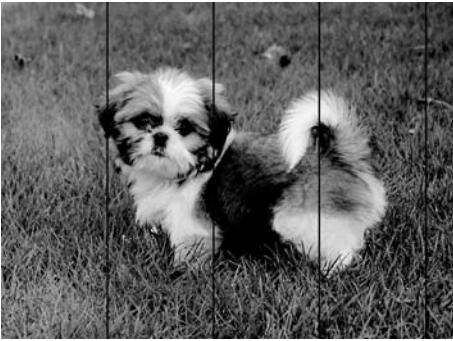


Yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olabilir. Yazdırma kafası püskürtme uçlarının tıkanık olup olmadığını kontrol etmek için bir püskürtme ucu kontrolü gerçekleştirin. Yazdırma kafası püskürtme uçlarından biri tıkanıkrsa yazdırma kafasını temizleyin.

İlgili Bilgi

- ➔ “Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü (Başlık Kontrolü)” sayfa 75

Yaklaşık 3.3 cm Aralıklarla Renkli Şeritler Görünüyor



- Yazıcıya yüklenen kağıt türü için uygun kağıt türü ayarını seçin.
- Yazdırma kafasını **Yatay Hizalama** özelliğini kullanarak hizalayın.
- Düz kağıda yazdırırken, yüksek kaliteli bir ayar kullanarak yazdırın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Kağıt Türü Listesi” sayfa 24
- ➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 81

Dikey Bant veya Yanlış Hizalama

enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel"

- Yazdırma kafasını **Dikey Hizalama** özelliğini kullanarak hizalayın.
- Yazdırma kafasını hizaladıktan sonra bile yazdırma kalitesi iyileşmiyorsa daha yüksek bir kalite ayarı kullanarak yazdırın.

İlgili Bilgi

➔ [“Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 81](#)

Yazdırma Kalitesi Düşük

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

Yazıcıyı kontrol etme

- Başlangıçtaki mürekkep doldurma işleminin tamamlandığından emin olun.
- Mürekkep seviyesi alt çizginin altındaysa mürekkep tankını doldurun.
- Başlık kontrolü gerçekleştirin ve yazdırma kafası başlıkları tıkanmış olması durumunda bunları temizleyin.
- Yazdırma kafasını hizalayın.


Kağıdı kontrol etme

- Bu yazıcının desteklediği kağıdı kullanın.
- Nemli, hasarlı veya çok eski kağıt üzerine yazdırma işlemi gerçekleştirilmeyin.
- Kağıtlar kıvrılmış veya mektuplar havayla dolmuşsa onları düzleştirin.
- Yazdırma işlemi tamamlanır tamamlanmaz kağıtları yığın haline getirmeyin.
- Çıktıları herhangi bir şekilde kullanmadan önce tamamen kurutun. Çıktıları kuruturken doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın, kurutucu kullanmayın ve yazdırılan kağıt yüzeyine dokunmayın.
- Epson, resim ve fotoğraflar yazdırmak için düz kağıt yerine orijinal Epson kağıdı kullanmanızı öneriyor. Orijinal Epson kağıdın yazdırılabilir tarafına yazdırın.

Yazdırma ayarlarını kontrol etme

- Yazıcıya yüklenen kağıt türü için uygun kağıt türü ayarını seçin.
- Daha yüksek kalite ayarıyla yazdırın.

Sorun Çözme

- Çift yönlü (veya yüksek hızlı) yazdırma esnasında, yazdırma kafası her iki yönde hareket ederken yazdırma yapar ve dikey çizgiler yanlış hizalanabilir. Yazdırma kalitesi iyileşmezse çift yönlü (veya yüksek hızlı) ayarını devre dışı bırakın. Bu ayar devre dışı bırakıldığında yazdırma hızı yavaşlayabilir.
- Windows
Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde **Yüksek Hızlı** öğesinin işaretini kaldırın.
- Mac OS
 menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Faks**) bölümünden **Sistem Tercihleri** öğesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler > Seçenekler** (veya **Sürücü**) öğesine tıklayın. **Kapalı** ayarı olarak **Yüksek Hızda Yazdırma** öğesini seçin.

Mürekkep şişesini kontrol etme

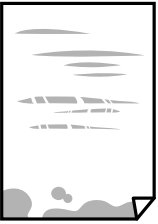
- Bu yazıcı için doğru parça koduna sahip mürekkep şişeleri kullanın.
- Epson, mürekkep şişelerini paketlerinde belirtilen son kullanma tarihlerinden önce kullanmanızı önerir.
- Orijinal Epson mürekkep şişelerini kullanmaya çalışın. Bu ürün, orijinal Epson mürekkep şişeleri kullanımına bağlı olarak renkleri ayarlamak üzere tasarlanmıştır. Orijinal olmayan mürekkep şişeleri kullanılması, yazdırma kalitesinin düşmesine neden olabilir.

İlgili Bilgi

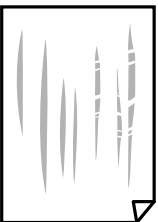
- ➔ [“Yazdırma Kafalarının Tıkanmış Olup Olmadığının Kontrolü \(Başlık Kontrolü\)” sayfa 75](#)
- ➔ [“Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 81](#)
- ➔ [“Kullanılabilir Kağıtlar ve Kapasiteler” sayfa 16](#)
- ➔ [“Kağıt Türü Listesi” sayfa 24](#)
- ➔ [“Kağıt Kullanımı Önlemleri” sayfa 18](#)

Kağıt Bulanık veya Zedelenmiş

- Yatay bant görüldüğünde veya kağıdın üstü veya altı bulanıksa, kağıdı doğru yönde yükleyin ve kenar kılavuzlarını kağıdın kenarlarına kaydırın.



- Dikey bant görüldüğünde veya kağıt bulanıksa, kağıt yolunu temizleyin.



Sorun Çözme

- Kıvrılıp kıvrılmadığını kontrol etmek için kağıdı düz bir yüzeye yerleştirin. Kıvrılmışsa düzeltin.
- Kalın kağıda yazarken, yazdırma kafası yazdırma yüzeyine yakındır ve kağıt zedelenebilir. Bu durumda, zedelemeyi azaltma ayarını etkinleştirin. Bu ayarı etkinleştirirseniz, yazdırma kalitesi düşebilir veya yazdırma yavaşlayabilir.

Windows

YAZICI sürücüsünün **Genişletilmiş Ayarlar** sekmesinde **Bakım** ögesine tıklayın ve sonra **Kısa Çizgili Kağıt** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19](#)
- ➔ [“Mürekkep Lekeleri için Kağıt Yolunu Temizleme” sayfa 82](#)

Otomatik 2 Taraflı Yazdırma Sırasında Kâğıt Lekeleniyor

Otomatik 2 taraflı yazdırma özelliği kullanılarak görüntüler ve grafikler gibi yüksek yoğunluklu veriler yazdırılırken, yazdırma yoğunluğunu daha düşük ve kuruma süresini daha uzun olacak şekilde ayarlayın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Yazıcı Kurulumu İçin Menü Seçenekleri” sayfa 28](#)

Yazdırılan Fotoğraflar Yapışkan

Fotoğraf kağıdının yanlış yüzeyine yazdırıyor olabilirsiniz. Yazdırılabilir tarafa yazdığınızdan emin olun.

Fotoğraf kağıdının yanlış tarafına yazdırırken, kağıt yolunu temizlemeniz gerekir.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Mürekkep Lekeleri için Kağıt Yolunu Temizleme” sayfa 82](#)

Çıktı Konumu, Boyutu veya Kenar Boşlukları Yanlış

- Kağıdı doğru yönde yükleyin ve kenar kılavuzları kağıdın kenarlarına denk gelecek şekilde kaydırın.
- Orijinalleri tarayıcı camı'na yerleştirirken, orijinallerin kenarını tarayıcı camı çerçevesindeki simgeyle belirtilen kenara hizalayın. Kopyanın kenarları kırılıyorsa, orijinali köşeden biraz uzaklaştırın.
- Orijinalleri tarayıcı camı üzerine yerleştirirken, tarayıcı camı ve belge kapağını temizleyin. Cam üzerinde toz veya leke varsa, kopyalama alanı toz veya lekeleri kapsayacak şekilde genişleyebilir ve yanlış kopyalama konumu oluşturabilir veya görüntü küçük olabilir.
- Kopya ayarlarında uygun **Orijinal Boyut** ayarını seçin.
- Uygun kağıt boyutu ayarını seçin.
- Yazdırılabilir alana girmesi için uygulamayı kullanarak kenar boşluğunu ayarlayın.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Kağıt Kasedi’ye Kağıt Yükleme” sayfa 19](#)

Sorun Çözme

- ➔ “Orijinal Belgeleri Tarayıcı Camı'na Yerleştirme” sayfa 25
- ➔ “Tarayıcı Camı'nı Temizleme” sayfa 84
- ➔ “Yazdırılabilir Alan” sayfa 117

Basılı Karakterler Yanlış veya Bozuk

- USB kablosunu yazıcıya ve bilgisayara sıkıca bağlayın.
- Duraklatılan tüm yazdırma işlerini iptal edin.
- Yazdırma sırasında bilgisayarı manuel olarak **Hazırda Bekleme** modu veya **Uyku** moduna geçirmeyin. Bozuk metin sayfaları bilgisayarı başlattığınız bir sonraki seferde yazdırılabilir.
- Önceden kullandığınız yazıcı sürücüsünü kullanıyorsanız, yazdırılan karakterler karışabilir. Kullandığınız yazıcı sürücüsünün bu yazıcı için olduğundan emin olun. Yazıcı sürücüsü penceresinin en üstündeki yazıcı adını kontrol edin.

Yazdırılan Görüntü Ters

Yazıcı sürücüsünde veya uygulamada tüm yansıma görüntü ayarlarını temizleyin.

- Windows
Yazıcı sürücüsünün **Daha Fazla Seçenek** sekmesinde **Ayna Yansıması** öğesini tıklatın.
- Mac OS
Yazdırma iletişiminin **Ayna Yansıması** menüsünü kullanarak **Yazdırma Ayarları** öğesini temizleyin.

Baskılarda Mozaik Gibi Desenler

Resimler veya fotoğraflar yazdırırken yüksek çözünürlüklü veriler kullanarak yazdırın. Ekranda iyi görünmelerine rağmen web sitelerinde kullanılan resimler genellikle düşük çözünürlüklüdür ve yazdırma kalitesinin düşmesine neden olabilir.

Kopyalanan Görüntüde Eşit Olmayan Renkler, Bulaşmalar, Noktalar veya Düz Çizgiler Görünüyor

- Kağıt yolunu temizleyin.
- tarayıcı camı' öğesini temizleyin
- Orijinalleri tarayıcı camı'na yerleştirirken orijinale veya belge kapağına çok kuvvetli bastırmayın.
- Kağıdın bulanıklaşması durumunda kopyalama yoğunluğu ayarını düşürün.

İlgili Bilgi

- ➔ “Mürekkep Lekeleri için Kağıt Yolunu Temizleme” sayfa 82
- ➔ “Tarayıcı Camı'nı Temizleme” sayfa 84
- ➔ “Kopyalama İçin Menü Seçenekleri” sayfa 57

Kopyalanan Görüntüde Moiré (Tarama Çizgileri) Desenleri Görülüyor

Küçültme ve büyütme ayarını değiştirin veya orijinali biraz farklı bir açıyla yerleştirin.

İlgili Bilgi

→ “Kopyalama İçin Menü Seçenekleri” sayfa 57

Orijinalin Ters Tarafının Görüntüsü Kopyalanan Resimde Görülüyor

- İnce bir orijinal için orijinali tarayıcı camı üzerine yerleştirin ve ardından üzerine bir siyah kağıt parçası yerleştirin.
- Kontrol panelinden kopyalama yoğunluğu ayarını düşürün.

İlgili Bilgi

→ “Kopyalama İçin Menü Seçenekleri” sayfa 57

Çıktı Sorunu Düzeltilemedi


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

İlgili Bilgi

- “Uygulamaları Kaldırma” sayfa 92
- “Uygulamalar Yükleme” sayfa 91


Diğer Yazdırma Sorunları

Yazdırma Çok Yavaş


- Gereksiz tüm uygulamaları kapatın.
- Kalite ayarını düşürün. Yüksek kaliteli yazdırma işlemi yazdırma hızını düşürür.
- Çift yönlü (veya yüksek hız) ayarını etkinleştirin. Bu ayar etkinleştirildiğinde, yazdırma kafası her iki yönde hareket ederken yazdırma yapar ve yazdırma hızı artar.
 - Windows
Yazıcı sürücüsünün **Yüksek Hızlı** sekmesinde **Daha Fazla Seçenek** ögesini seçin.
 - Mac OS
 menü > **Yazıcılar ve Tarayıcılar** (veya **Yazdırma ve Tarama, Yazdırma ve Fakslama**) bölümünden **Sistem Tercihleri** ögesini seçin ve ardından yazıcıyı seçin. **Seçenekler ve Malzemeler > Seçenekler** (veya **Sürücü**) ögesine tıklayın. **Açık** ayarı olarak **Yüksek Hızda Yazdırma** ögesini seçin.

Sorun Çözme

- Sessiz modunu devre dışı bırakın. Bu özellik, yazdırma hızını düşürür.
 - Kontrol Paneli

Ana ekrandan  öğesini seçin ve sonra **Sessiz Mod** öğesini devre dışı bırakın.
 - Windows

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

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

Sürekli Çalışma Sırasında Yazdırma veya Kopyalama Ciddi Şekilde Yavaşlıyor

Yazıcı mekanizmasının aşırı ısınıp hasar görmesini önlemek için Yazdırma veya Kopyalama yavaşlar. Ancak çalışmaya devam edebilirsiniz. Normal hızına dönmek için yazıcıyı en az 30 dakika boyunca eylemsiz bırakın. Güç kapalı olduğunda, hız normale dönmez.

Tarama Başlatılmıyor

- USB kablosunu yazıcıya ve bilgisayara sıkıca bağlayın. Bir USB hub'ı kullanıyorsanız, yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlamaya çalışın.
- Epson Scan 2'de doğru yazıcının (tarayıcının) seçildiğinden emin olun.

Windows kullanırken yazıcının tanınıp tanınmadığını kontrol edin

Windows'ta yazıcının (tarayıcının) **Tarayıcı ve Kamera**'da görüntülediğinden emin olun. Yazıcı (tarayıcı) "EPSON XXXXX (yazıcı adı)" olarak görüntülenmelidir. Yazıcı (tarayıcı) görüntülenmiyorsa Epson Scan 2 yüklemesini kaldırın ve yeniden yükleyin. **Tarayıcı ve Kamera**'ya erişim için aşağıdakilere bakın.

- Windows 10

Başlat düğmesini tıklatın ve sonra **Windows Sistemi** > **Denetim Masası** öğesini seçin, arama kutusuna "Tarayıcı ve Kamera" girin, **Tarayıcı ve kameraları görüntüle** öğesini tıklatın ve sonra yazıcının görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Masaüstü > **Ayarlar** > **Denetim Masası** öğesini seçin ve arama kutusuna "Tarayıcı ve Kamera" girin, **Tarayıcı ve Kameraları Göster** öğesini tıklatın ve ardından yazıcının görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.
- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Başlat düğmesini tıklatın ve **Denetim Masası** öğesini seçip, arama kutusuna "Tarayıcı ve Kamera" girin, **Tarayıcıları ve kameraları görüntüle** öğesini tıklatın ve ardından yazıcının görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.
- Windows Vista/Windows Server 2008

Başlat düğmesini tıklatın, **Denetim Masası** > **Donanım ve Ses** > **Tarayıcı ve Kameralar** öğesini seçin ve ardından yazıcının görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.

Sorun Çözme

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

Başlat düğmesini tıklatın, **Denetim Masası > Yazıcılar ve Diğer Donanım > Tarayıcı ve Kameralar** ögesini seçin ve ardından yazıcının görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Uygulamaları Kaldırma” sayfa 92](#)
- ➔ [“Uygulamalar Yükleme” sayfa 91](#)

Taranan Görüntü Sorunları

Tarayıcı Camında Tararken Düzensiz Renkler, Kir, Noktalar Gibi Sorunlar Görünüyor

- ❑ Tarayıcı camını temizleyin.
- ❑ Orijinal malzemeye yapışmış pislikleri veya kirleri giderin.
- ❑ Orijinal malzemeye veya belge kapağına çok fazla kuvvet uygulayarak bastırmayın. Çok fazla kuvvetle bastırırsanız, bulanıklık, lekeler ve noktalar oluşabilir.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Tarayıcı Camı'nı Temizleme” sayfa 84](#)

Görüntü Kalitesi Bozuk

- ❑ Epson Scan 2'de, **Gelişmiş Ayarlar** sekmesindeki öğeleri kullanarak görüntüyü ayarlayın ve sonra tarayın.
- ❑ Çözünürlük düşükse, çözünürlüğü artırmayı ve sonra taramayı deneyin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63](#)

Görüntünün Arka Planında Ofset Görünüyor

Orijinalin arkasındaki görüntüler taranan görüntüde görünebilir.

- ❑ Epson Scan 2'de, **Gelişmiş Ayarlar** sekmesini seçin ve sonra **Parlaklık** ögesini ayarlayın.
Bu özellik kullanılamayabilir **Ana Ayarlar** sekmesi > **Görüntü Türü** veya **Gelişmiş Ayarlar** sekmesindeki diğer ayarlara bağlı olarak kullanılamayabilir.
- ❑ Epson Scan 2'de, **Gelişmiş Ayarlar** sekmesini ve sonra **Görüntü Seçeneği** > **Metin Geliştirme** ögesini seçin.
- ❑ Tarayıcı camından tararken, orijinalin arkasına siyah kağıt veya masa pedi yerleştirin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63](#)

Sorun Çözme

➔ “Orijinalleri Yerleştirme” sayfa 25

Metin Bulanık

- Epson Scan 2'de, **Gelişmiş Ayarlar** sekmesini ve sonra **Görüntü Seçeneği** > **Metin Geliştirme** ögesini seçin.
- Epson Scan 2'de, **Görüntü Türü** ögesi (**Ana Ayarlar** sekmesinde) **Siyah Beyaz** olarak ayarlandığında, **Eşik** ögesini (**Gelişmiş Ayarlar** sekmesinde) ayarlayın. **Eşik** değerini artırdığınızda, siyah daha güçlü olur.
- Çözünürlük düşükse, çözünürlüğü artırmaya ve sonra taramaya çalışın.

İlgili Bilgi

➔ “Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63

Hareli Desenler (Ağ Benzeri Gölgeler) Görünüyor

Orijinal malzeme basılı bir belgeyse, taranan görüntüde hareli desenler (ağ benzeri gölgeler) görünebilir.

- Epson Scan 2 uygulamasında **Gelişmiş Ayarlar** sekmesinde **Moiré Giderme** ayarını yapın.



- Çözünürlüğü değiştirip tekrar tarayın.

İlgili Bilgi

➔ “Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63

Tarayıcı Camında Doğru Alan Taranamıyor

- Orijinalin, hizalama işaretlerine göre düzgün yerleştirildiğinden emin olun.
- Taranan görüntünün kenarı eksikse, orijinali biraz tarayıcı camının kenarından öteye taşıyın.
- Kontrol panelinden tararken ve otomatik tarama alanı kırpmayı seçerken, tarayıcı camında ve belge kapağında çöp veya kir varsa alın. Orijinalin çevresinde çöp veya kir varsa, onu da dahil etmek için tarama aralığı genişler.

İlgili Bilgi

➔ “Orijinalleri Yerleştirme” sayfa 25

➔ “Tarayıcı Camı'nı Temizleme” sayfa 84

Aranabilir PDF Olarak Kaydederken Metin Düzgün Algılanmıyor

- Resim Biçimi Seçenekleri** penceresinde Epson Scan 2'de, **Metin Dili** ögesinin **Metin** sekmesinde düzgün ayarlandığını kontrol edin.
- Orijinalin düzgün yerleştirildiğini kontrol edin.
- Net metin içeren orijinal kullanın. Aşağıdaki orijinal türlerinde metin tanıma azalabilir.
 - Birçok kez kopyalanmış orijinaller
 - Faks ile alınan orijinaller (düşük çözünürlüklerde)
 - Harf aralığı veya satır aralığı çok küçük olan orijinaller
 - Cetveli çizgiler veya altyazılı metin içeren orijinaller
 - El yazısı metin içeren orijinaller
 - Kırıksıklık içeren orijinaller
- Epson Scan 2'de, **Görüntü Türü** ögesi (**Ana Ayarlar** sekmesinde) **Siyah Beyaz** olarak ayarlandığında, **Eşik** ögesini (**Gelişmiş Ayarlar** sekmesinde) ayarlayın. **Eşik** değerini artırdığımızda, siyah renkli alan daha büyük olur.
- Epson Scan 2'de, **Gelişmiş Ayarlar** sekmesini ve sonra **Görüntü Seçeneği** > **Metin Geliştirme** ögesini seçin.

İlgili Bilgi

- ➔ [“Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63](#)

Taranan Görüntüdeki Sorunlar Çözülemiyor

Tüm çözümleri denediyseniz ve sorunu çözemediyseniz, Epson Scan 2 ayarlarını Epson Scan 2 Utility'yi kullanarak başlatın.

Not:

Epson Scan 2 Utility, Epson Scan 2 ile gelen bir uygulamadır.

1. Epson Scan 2 Utility uygulamasını başlatın.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Başlat düğmesini tıklatın ve sonra **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility** ögesini seçin.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Arama kutusuna uygulama adını girin ve ardından görüntülenen simgeyi seçin.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Başlangıç düğmesini tıklatın ve sonra **Tüm Programlar** veya **Programlar** > **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility** > **Epson Scan 2**'yi seçin.
 - Mac OS
Git > **Uygulamalar** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility** ögesini seçin.
2. **Diğer** sekmesini seçin.

Sorun Çözme

3. **Sıfırla** ögesini tıklatın.

Not:

Başlatma sorunu çözemezse, *Epson Scan 2 yüklemesini kaldırın ve yeniden yükleyin.*

İlgili Bilgi

- ➔ “Uygulamaları Kaldırma” sayfa 92
- ➔ “Uygulamalar Yükleme” sayfa 91

Diğer Tarama Sorunları

Tarama Çok Yavaş

Çözünürlüğü düşürün.

Sürekli Tarama Sırasında Tarama Ciddi Şekilde Yavaşlıyor

Yazıcı mekanizmasının aşırı ısınıp hasar görmesini önlemek için tarama yavaşlar. Ancak taramaya devam edebilirsiniz. Normal tarama hızına dönmek için yazıcıyı en az 30 dakika boyunca eylemsiz bırakın. Güç kapalı olduğunda, tarama hızı normale dönmez.

PDF/Multi-TIFF'ye Tarama İşlemi Gerçekleştirirken Tarama Duruyor

- Epson Scan 2 kullanarak tarama yaparken, PDF biçiminde 999 sayfaya, Çoklu TIFF biçiminde de 200 sayfaya kadar aralıksız tarayabilirsiniz.
- Büyük hacimlerde tarama işlemi gerçekleştirirken gri tonlamada taranmasını öneririz.
- Bilgisayarın sabit diskindeki boş alanı arttırın. Yeteri kadar alan bulunmaması durumunda tarama işlemi durabilir.
- Daha düşük bir çözünürlükte taramayı deneyin. Toplam veri boyutu sınıra ulaşması durumunda tarama işlemi durur.

İlgili Bilgi


- ➔ “Epson Scan 2 Kullanarak Tarama” sayfa 63

Diğer Sorunlar

Çalışma Sesi Yüksek

Çalışma sesi yüksekse, **Sessiz Modu** etkinleştirin. Bu özelliği etkinleştirmek yazdırma hızını düşürebilir.

- Kontrol paneli


Ana ekrandan  ögesini seçin ve sonra **Sessiz Mod** ögesini etkinleştirin.

Sorun Çözme


- Windows yazıcı sürücüsü

Sessiz Modu sekmesinde **Ana** ögesini etkinleştirin.

- Mac OS yazıcı sürücüsü

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

- Epson Scan 2

Yapılandırma penceresini açmak için  düğmesine tıklayın.Ardından, **Sessiz Modu** sekmesinde **Tara** özelliğini ayarlayın.

Uygulama Güvenlik Duvarıyla Engellendi (Sadece Windows için)

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

Mürekkep Seviyesini Sıfırlamanızı Bildiren Bir Mesaj Görüntüleniyor

Mürekkep tankını yeniden doldurun ve sonra mürekkep seviyesini sıfırlayın.

Kullanım koşullarına bağlı olarak tankta mürekkep bulunmasına rağmen bu mesaj görüntülenebilir.

Mürekkep Dökülmesi

- Tank çevresindeki alana mürekkep yapışırsa, havsız, temiz bir bez veya kulak temizleme çubuğu kullanarak mürekkebi temizleyin.
- Mürekkep masaya veya yere dökülürse hemen silin.Mürekkep kuruduktan sonra lekenin giderilmesi zor olacaktır.Lekenin yayılmasını önlemek için mürekkebi kuru bir bezle toplayın ve daha sonra da nemli bir bezle silin.
- Mürekkep elinize bulaşırsa, ellerinizi su ve sabunla yıkayın.

Ek

Teknik Özellikler

Yazıcı Özellikleri

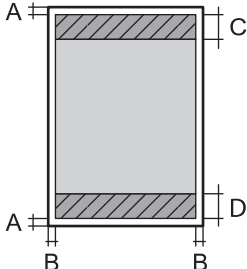
Yazdırma Kafası Başlığı Yerleştirme	Siyah mürekkep başlıkları: 400×2 satır	
Kağıt Ağırlığı*	Düz Kağıt	64–90 g/m ² (17–24 lb)
	Zarflar	Zarf #10, DL, C6: 75–90 g/m ² (20–24 lb)

* Kağıt kalınlığı bu aralık içinde olduğunda bile kağıt özelliklerine veya kaliteye bağlı olarak yazdırma kalitesi düşebilir veya yazıcıya kağıt beslenmeyebilir.

Yazdırılabilir Alan

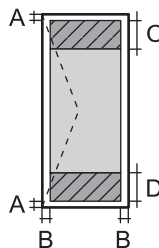
Tek Sayfalar İçin Yazdırılabilir Alan

Yazıcının mekanik özellikleri nedeniyle gölgeleri alanlarda yazdırma kalitesi düşebilir.

	A	3.0 mm (0.12 inç)
	B	3.0 mm (0.12 inç)
	C	46.0 mm (1.81 inç)
	D	44.0 mm (1.73 inç)

Zarflar İçin Yazdırılabilir Alan

Yazıcının mekanik özellikleri nedeniyle gölgeleri alanlarda yazdırma kalitesi düşebilir.

	A	3.0 mm (0.12 inç)
	B	5.0 mm (0.20 inç)
	C	24.0 mm (0.95 inç)
	D	46.0 mm (1.81 inç)

Tarayıcı Özellikleri

Tarayıcı Türü	Düz yataklı
Fotoelektrik Cihazı	CIS
Efektif Pikseller	10200×14040 piksel (1200 dpi)
Maksimum Belge Boyutu	216×297 mm (8.5×11.7 inç) A4, Letter
Tarama Çözünürlüğü	1200 dpi (ana tarama) 2400 dpi (alt tarama)
Çıkış Çözünürlüğü	50 ila 9600 dpi, 1 dpi'lik artışlarla
Renk Derinliği	Renkli <input type="checkbox"/> Piksel başına dahili 48 (piksel başına dahili renk başına 16) <input type="checkbox"/> Piksel başına harici 24 (piksel başına harici renk başına 8) Griölçek <input type="checkbox"/> Piksel başına dahili 16 <input type="checkbox"/> Piksel başına harici 8 Siyah ve beyaz <input type="checkbox"/> Piksel başına dahili 16 <input type="checkbox"/> Piksel başına harici 1
Işık Kaynağı	LED

Arayüz Özellikleri

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

Boyutlar

Boyutlar	Depolama <input type="checkbox"/> Genişlik: 375 mm (14.8 inç) <input type="checkbox"/> Derinlik: 347 mm (13.7 inç) <input type="checkbox"/> Yükseklik: 302 mm (11.9 inç) Yazdırma <input type="checkbox"/> Genişlik: 375 mm (14.8 inç) <input type="checkbox"/> Derinlik: 347 mm (13.7 inç) <input type="checkbox"/> Yükseklik: 302 mm (11.9 inç)
Ağırlık*	Yaklaşık 6.2 kg (13.7 lb)

* Mürekkep ve güç kablosu olmadan.

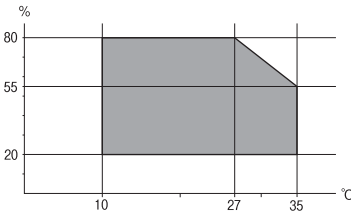
Elektrik Özellikleri

Model	100 – 240 V Model	220 – 240 V Model
Nominal Frekans Aralığı	50 – 60 Hz	50 – 60 Hz
Nominal Akım	0.5 – 0.2 A	0.3 A
Güç Tüketimi (USB Bağlantısıyla)	Bağımsız kopyalama: Yaklaşık 13.0 W (ISO/IEC24712) Hazır modu: Yaklaşık 5.0 W Uyku modu: Yaklaşık 0.7 W Güç kapatma: Yaklaşık 0.2 W	Bağımsız kopyalama: Yaklaşık 13.0 W (ISO/IEC24712) Hazır modu: Yaklaşık 5.1 W Uyku modu: Yaklaşık 0.7 W Güç kapatma: Yaklaşık 0.3 W

Not:

- Voltajı öğrenmek için yazıcı etiketini kontrol edin.
- Avrupalı kullanıcılar için; güç tüketimi ile ilgili bilgiler için aşağıdaki Web sitesini inceleyin.
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

Çevre Teknik Özellikleri

İşletim	Yazıcıyı aşağıdaki grafikte gösterilen aralık dahilinde kullanın.  Sıcaklık: 10 ila 35°C (50 ila 95°F) Nem: 20 ila 80% RH (yoğuşma olmadan)
Depolama	Sıcaklık: -20 ila 40°C (-4 ila 104°F)* Nem: %5 ila 85 RH (yoğuşma olmadan)

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

Mürekkep Şişeleri için Çevresel Özellikler

Saklama Sıcaklığı	-20 - 40 °C (-4 - 104 °F)*
Donma Sıcaklığı	-15 °C (5 °F) Mürekkep 25 °C'de (77 °F) yaklaşık 2 saat bekledikten sonra çözünür ve kullanılabilir.

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

Sistem Gereksinimleri

- Windows 10 (32-bit, 64-bit)/Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP SP3 veya üstü (32-bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 veya üstü/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 veya üstü
- macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Not:

- Mac OS işletim sistemi bazı uygulamaları ve özellikleri desteklemeyebilir.
- (UFS) için UNIX Dosya Sistemi Mac OS desteklenmez.

Düzenleyici Bilgileri

Avrupa Modeli için Standartlar ve Onaylar

Aşağıdaki model CE işaretlidir ve ilgili tüm AB Yönergelerine uygundur. Daha ayrıntılı bilgi için, uygunluğu beyan etmek için kullanılan Yönergelere ve uyumlulaştırılmış standartlara referans içeren tam uygunluk beyanlarına erişmek üzere aşağıdaki web sitesini ziyaret edin.

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

C651A

Kopyalama Sınırlamaları

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

Aşağıdaki öğeleri kopyalamak kanunen yasaklanmıştır:

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

Aşağıdaki öğeleri kopyalarken dikkat gösterin:

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

Not:

Bu belgelerin çoğaltılması ayrıca kanunlar tarafından da yasaklanmıştır.

Telif haklı materyallerin kullanım sorumluluğu:

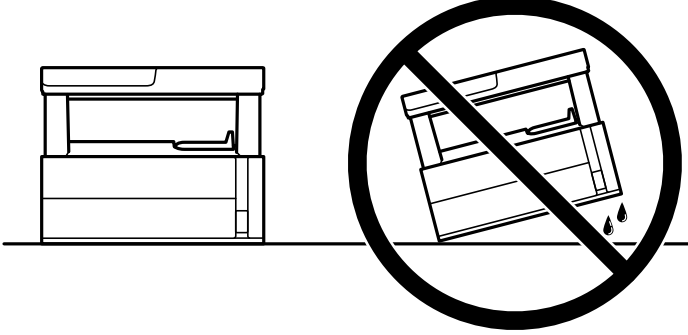
Yazıcılar, telif hakkı kapsamındaki malzemelerin izinsiz kopyalanması için kötü amaçla kullanılabilir. Malumat sahibi bir avukatın tavsiyesi doğrultusundan hareket edilmediği sürece, basılı materyalleri kopyalamadan önce sorumluluk sahibi davranış sergileyerek telif hakkı sahibinin iznini alıp telif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

Yazıcıyı Taşıma ve Depolama

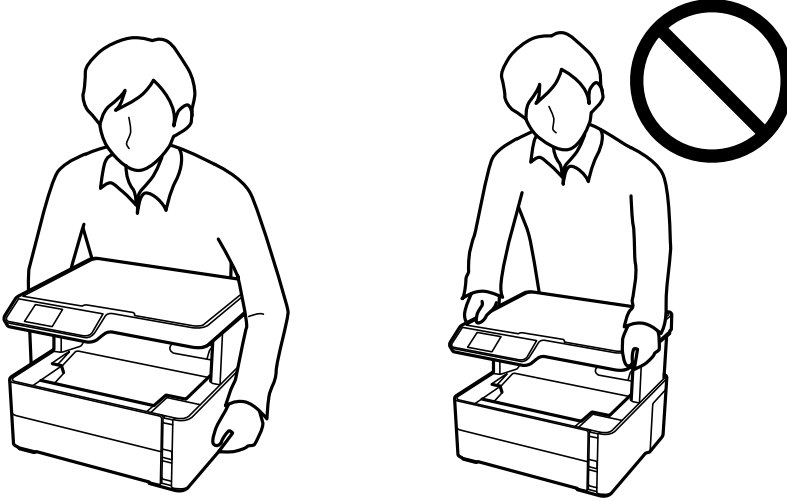
Yazıcıyı depolamanız veya hareket ettirmek veya onarmak için taşımanız gerekiyorsa yazıcıyı paketlemek amacıyla aşağıdaki adımları izleyin.

! Önemli:

- ❑ Yazıcıyı depolarken veya taşırken yazıcıyı plastik bir torbaya koyun ve katlayarak kapatın. Yazıcıyı eğmekten, dikey olarak veya baş aşağı koymaktan kaçınınız; aksi takdirde mürekkep akabilir.




- ❑ Yazıcıyı kaldırırken, ellerinizi aşağıda gösterilen konumlara yerleştirin.



- ❑ Bir mürekkep şişesini depolarken ya da taşırken şişeyi yan yatırmayın ve darbe veya sıcaklık değişikliklerine maruz kalmasına izin vermeyin. Aksi takdirde, mürekkep şişesinin kapağı sıkıca kapatılmış olsa bile mürekkep sızıntısı meydana gelebilir. Kapağını sıkarken mürekkep şişesini dik konumda tuttuğunuzdan ve şişeyi taşırken (örneğin; şişeyi bir çantaya koyarken) mürekkep sızıntısını önleyecek önlemler aldığınızdan emin olun.
- ❑ Açılmış mürekkep kutularını yazıcı ile birlikte kutuya koymayın.



1.  düğmesine basarak yazıcıyı kapatın.

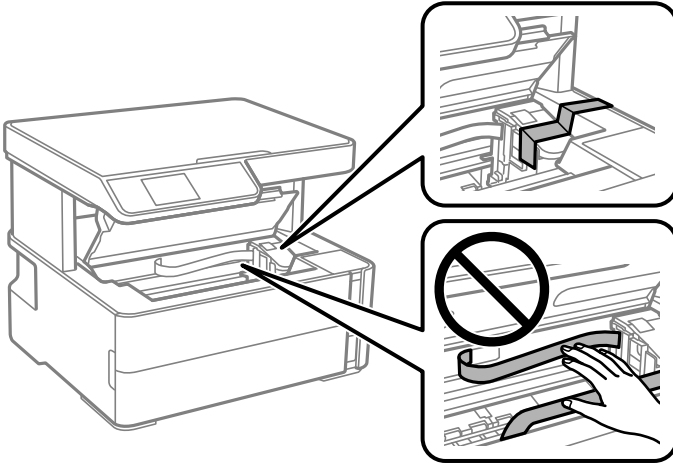
2. Güç ışığının kapandığından emin olduktan sonra güç kablosunu çıkarın.



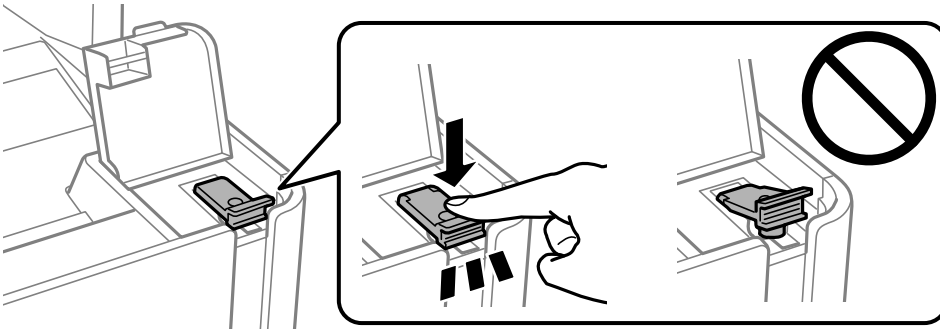
Önemli:

Güç ışığı kapalı olduğunda güç kablosunu çıkarın. Aksi takdirde, yazdırma kafası başlangıç konumuna dönmez ve mürekkebin kurumasına neden olarak yazdırma işleminin imkansız hale gelmesine yol açabilir.

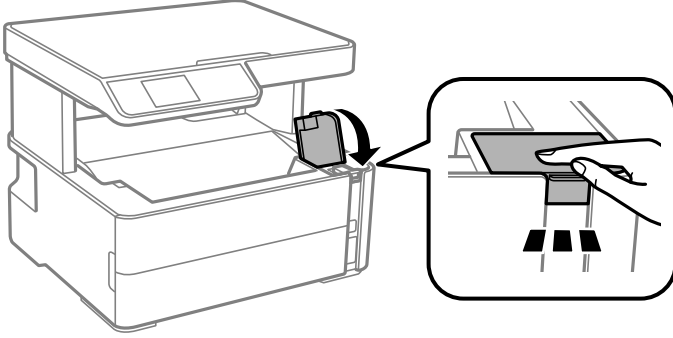
3. Güç kablosu ve USB kablosu gibi tüm kabloları ayırın.
4. Yazıcıdaki tüm kağıtları çıkarın.
5. Yazıcıda herhangi bir orijinal kalmadığından emin olun.
6. Yazıcı kapağını açın. Bant yardımıyla yazdırma kafasını gövdeye sabitleyin.



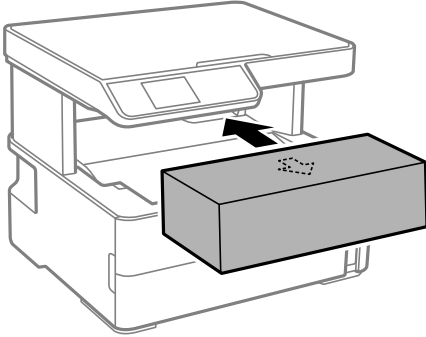
7. Kapağı sıkıca mürekkep tankının üstüne taktığınızdan emin olun.



8. Mürekkep Tankı Kapağı ögesini sıkıca kapatın.



9. Yazıcıyla gelen aksesuar kutusunu aşağıda gösterilen şekilde açık kapak ileri bakacak şekilde takın.



10. Yazıcıyı plastik bir torbaya koyun ve katlayarak kapatın.
11. Yazıcıyı koruyucu malzemelerle kutusuna koyun.



Önemli:

Yazıcıyı taşıırken veya depolarken kutusuna paketleyerek yazıcıyı yatay tuttuğunuzdan emin olun; aksi halde mürekkep sızabilir.

Yazıcıyı tekrar kullanırken yazıcı kafasını tutan bandı çıkardığınızdan emin olun. Gerçekleştirdiğiniz bir sonraki yazdırma işleminde yazdırma kalitesi düştüyse yazdırma kafasını temizleyin ve hizalayın.

İlgili Bilgi

- ➔ “Parça Adları ve İşlevleri” sayfa 12
- ➔ “Yazdırma Kafasını Temizleme (Kafa Temizleme)” sayfa 78
- ➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 81

Telif Hakkı

Bu belgenin herhangi bir kısmı, Seiko Epson Corporation'ın yazılı izni olmadan kısmen veya bütün olarak çoğaltılamaz, bilgi erişim sistemlerinde saklanamaz veya elektronik, mekanik yöntemlerle, fotokopi, kayıt yöntemleriyle veya diğer yöntemlerle başka ortamlara aktarılamaz. Burada bulunan bilgilerin kullanımı konusunda herhangi bir patent yükümlülüğü olduğu varsayılmamıştır. Buradaki bilgilerin kullanılması sonucu oluşan zararlar için de herhangi bir sorumluluk kabul edilmez. Burada bulunan bilgiler yalnızca bu Epson ürünü ile kullanılmak

üzere tasarlanmıştır. Epson, bu bilgilerin diğer ürünlerle ilgili olarak herhangi bir şekilde kullanılmasından sorumlu değildir.

Seiko Epson Corporation ve bağlı kuruluşları ürünü satın alanın veya üçüncü kişilerin kaza, ürünün yanlış veya kötü amaçla kullanılması, ürün üzerinde yetkisiz kişilerce yapılan değişiklikler, onarımlar veya tadilatlar veya (ABD hariç olmak üzere) Seiko Epson Corporation'ın çalıştırma 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 tarafından Orijinal Epson Ürünü veya Epson Tarafından Onaylanmış Ürün olarak tanımlananlar dışında herhangi bir opsiyonun veya sarf malzemesi ürünün kullanılmasından kaynaklanan herhangi bir zarar veya sorun için Seiko Epson Corporation ve yan kuruluşları sorumlu tutulamaz.

Seiko Epson Corporation tarafından Epson Tarafından Onaylanmış Ürün olarak tanımlananlar dışında herhangi bir arayüz kablosu kullanıldığında oluşan elektromanyetik parazitlerden kaynaklanan herhangi bir hasar için Seiko Epson Corporation sorumlu tutulamaz.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Bu kılavuzun içeriği ve bu ürünün teknik özellikleri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Ticari Markalar

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

❑ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

❑ libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

❑ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, and ColorSync are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

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

Nereden Yardım Alınır

Teknik Destek Web Sitesi

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

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

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

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

Epson Desteğe Başvurma

Epson ile İletişime Geçmeden Önce

Epson ürününüz doğru çalışmıyorsa ve ürün kılavuzlarında bulunan sorun giderme bilgilerini kullanarak sorunu çözemiyorsanız, yardım için Epson destek hizmetleri ile iletişime geçin. Bölgenizdeki Epson desteği aşağıdaki listede bulunmuyorsa, ürünü satın aldığınız bayi ile irtibat kurun.

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

- Ürün seri numarası
(Seri numarası etiketi genellikle ürünün arka kısmında bulunur.)
- Ürün modeli
- Ürün yazılımı sürümü
(**Hakkında, Sürüm Bilgisi** öğesine veya ürün yazılımında benzer bir düğmeye tıklayın.)
- Bilgisayarınızın markası ve modeli
- Bilgisayar işletim sistemi adı ve sürümü
- Ürün ile normal olarak kullandığınız yazılım uygulamalarının adları ve sürümleri

Avrupa'daki Kullanıcılar için Yardım

Epson desteğiyle irtibat bilgileri için Tüm Avrupa Garanti Belgesine bakınız.

Tayvan'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

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

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

Epson Yardım Masası

Telefon: +886-2-80242008

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

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

Onarım servis merkezi:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare şirketi, Epson Taiwan Technology & Trading Ltd. için yetkili servis merkezidir.

Singapur'daki Kullanıcılar için Yardım

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

World Wide Web

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

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

Epson Yardım Masası

Ücretsiz Telefon: 800-120-5564

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

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Ürün kullanım soruları ve sorun giderme
- 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 Çağrı Merkezi

Telefon: 66-2685-9899

E-posta: support@eth.epson.co.th

Çağrı Merkezi 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 Servis Merkezi

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

Telefon (Ho Chi Minh Şehri): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefon (Hanoi Şehri): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Endonezya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

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

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

Epson Yardım Hattı

Telefon: +62-1500-766

Faks: +62-21-808-66-799

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

- Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- Teknik destek

Epson Servis Merkezi

İl	Şirket Adı	Adres	Telefon E-posta
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson- indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id

Ek

İl	Şirket Adı	Adres	Telefon E-posta
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong-Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

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

Malezya'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web

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

Ek

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

Epson Çağrı Merkezi

Telefon: +60 1800-8-17349

- ❑ Satış ile ilgili sorular ve ürün bilgileri
- ❑ Ürün kullanımıyla ilgili sorular ya da sorunlar
- ❑ Onarım hizmetleri ve garantiyle ilgili sorular

Merkez Ofis

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

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 sağlanır.

Yardım hattı

- ❑ Hizmet, ürün bilgileri ve sarf malzemelerinin siparişi (BSNL Hatları)
Ücretsiz telefon: 18004250011
Pazartesi - Cumartesi günleri saat 9:00 - 18:00 arasında erişilebilir (Resmi tatiller hariç)
- ❑ Hizmet (CDMA ve Mobil Kullanıcılar)
Ücretsiz telefon: 186030001600
Pazartesi - Cumartesi günleri saat 9:00 - 18:00 arasında erişilebilir (Resmi tatiller hariç)

Filipinler'deki Kullanıcılar için Yardım

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

World Wide Web

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

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

Epson Filipinler Müşteri Hizmetleri

Ücretsiz Telefon: (PLDT) 1-800-1069-37766

Ücretsiz Telefon: (Dijital) 1-800-3-0037766

Ek

Metro Manila: (+632)441-9030

Web Sitesi: <https://www.epson.com.ph/contact>

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

Pazartesi — Cumartesi günleri saat 9:00 – 18:00 arasında erişilebilir (Resmi tatiller hariç)

Müşteri Hizmetleri 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

Epson Philippines Corporation

Ana Hat: +632-706-2609

Faks: +632-706-2663