

Kullanım Kılavuzu

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

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

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

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

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

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

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour and TrueType are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Apple Chancery, Chicago, Geneva, Hoefler Text, Monaco and New York are trademarks or registered trademarks of Apple, Inc.

AirPrint is a trademark of Apple Inc.

Google Cloud Print™ is a registered trademark of Google Inc.

Monotype is a trademark of Monotype Imaging, Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

Albertus, Arial, Gillsans, Times New Roman and Joanna are trademarks of The Monotype Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

ITC Avant Garde, ITC Bookman, ITC Lubalin, ITC Mona Lisa Recut, ITC Symbol, ITC Zapf-Chancery, and ITC ZapfDingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Clarendon, Helvetica, New Century Schoolbook, Optima, Palatino, Stempel Garamond, Times and Univers are registered trademarks of Heidelberger Druckmaschinen AG, which may be registered in certain jurisdictions, exclusively licensed through Linotype Library GmbH, a wholly owned subsidiary of Heidelberger Druckmaschinen AG.

Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

Antique Olive is a registered trademark of Marcel Olive and may be registered in certain jurisdictions.

Adobe SansMM, Adobe SerifMM, Carta, and Tekton are registered trademarks of Adobe Systems Incorporated.

Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.

Coronet is a registered trademark of Ludlow Type Foundry.

Eurostile is a trademark of Nebiolo.

Bitstream is a registered trademark of Bitstream Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

Swiss is a trademark of Bitstream Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

PCL is the registered trademark of Hewlett-Packard Company.

Adobe, Adobe Reader, PostScript3, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.

Getopt

Copyright © 1987, 1993, 1994 The Regents of the University of California. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
4. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm
Copyright © April 29, 1997 Kalle Kaukonen. All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice and disclaimer are retained.

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY KALLE KAUKONEN AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL KALLE KAUKONEN OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

microSDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC. (Sadece WF-5190 Serisi)

Not: microSDHC ürüne gömülüdür ve çıkarılamaz.



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

© 2013 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

İçindekiler

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Telif Hakkı ve Ticari Markalar. 2

Giriş

Nerede Bilgi Bulunabilir. 8

Kullanılabilir Özellikler. 8

Dikkat, Önemli ve Not. 8

İşletim Sistemi Sürümleri. 9

Epson Connect Servisini Kullanma. 10

Önemli Yönergeler

Güvenlik talimatları. 11

Ürünle İlgili Öneriler ve Uyarılar. 11

Ürünü kurma/kullanma. 11

Ürünün kablosuz bağlantıyla kullanılması. 13

LCD ekranı kullanma. 13

Mürekkep kartuşlarını kullanma. 13

Ürününüzü Tanıyın

Ürünün Parçaları. 14

Kontrol Paneli Kılavuzu. 16

Simgeler. 16

Kağıt ve Ortam İşleme

Kağıt Kullanma, Yükleme ve Depolama

Ortamına Giriş. 18

Kağıdın depolanması. 18

Kağıt Seçme. 18

LCD ekranda kağıt türü ayarları. 21

Yazıcı sürücüsünden kağıt türü ayarları. 21

Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme. 22

Arka Kağıt Besleme Yuvasına Kağıt ve Zarfları

Yükleme. 25

Yazdırma

Bilgisayardan Yazdırma. 29

Yazıcı Sürücüsü ve Status Monitor. 29

Temel kullanım. 31

Temel yazdırma. 31

Yazdırmayı iptal etme. 35

Diğer Seçenekler. 37

Ürün ön ayarları (Yalnızca Windows İçin). 37

2 Taraflı Yazdırma. 37

Sayfaya sığdırarak yazdırma. 40

Pages per Sheet (Yaprak Başına Sayfa Adedi)

yazdırma. 41

Anti-Copy Pattern (Kopyalama Koruması

Deseni) yazdırma (sadece Windows için). 42

Watermark (Filigran) yazdırma (Yalnızca

Windows için). 43

Header/Footer (Üstbilgi/Altbilgi) yazdırma

(Sadece Windows için). 44

Gizli İşleri Yazdırma. 44

Yazıcı Sürücüsü için Yönetici Ayarları (Sadece

Windows için). 45

PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kullanma. 46

Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsünü Kullanma

. 46

Kontrol Paneli Menü Listesi

Sistem Yönetimi Ayarları. 48

Mürekkep Kartuşu ve Sarf Malzemesi Bilgileri

Mürekkep Kartuşları. 53

Bakım Kutusu 53

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

Mürekkep Kartuşu Güvenlik Talimatları,

Önlemler ve Teknik Özellikler. 54

Güvenlik talimatları. 54

Mürekkep kartuşu değiştirme önlemleri. 54

Mürekkep Kartuşu Teknik Özellikleri. 55

Mürekkep Kartuşu Durumunun Kontrolü. 56

Windows için. 56

Mac OS X için. 57

Kontrol panelinin kullanılması. 58

Renkli Mürekkep Kartuşu Tükendiğinde Geçici

Olarak Siyah Mürekkeple Yazdırma. 59

Windows için. 59

Mac OS X için. 61

Kartuş Azaldığında Siyah Mürekkep Tasarrufu

(Yalnızca Windows için). 62

Mürekkep kartuşu değiştirme. 63

İçindekiler

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

Takma Seçeneği.	66
Kağıt Kaseti Ünitesi.	66
Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme.	68
Windows için Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanma.	68
Mac OS X için Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanma.	68
Kontrol panelini kullanma.	69
Yazdırma Kafasını Temizleme.	69
Windows için Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanma.	70
Mac OS X için Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanma.	70
Kontrol panelinin kullanılması.	71
Yazdırma Kafasını Hizalama.	71
Windows için Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanma.	71
Mac OS X için Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını kullanma.	72
Kontrol panelinin kullanılması.	72
Ağ Hizmeti Ayarlarını Yapma.	73
Yazdırma İçin Ürünü Paylaşma.	74
Ürünü Temizleme.	74
Ürünün dış kısmını temizleme.	74
Ürünün iç kısmını temizleme.	74
Bakım Kutusunu Değiştirme.	75
Bakım kutusu durumunu kontrol etme.	75
Taşıma önlemleri.	75
Bakım kutusunu değiştirme.	76
Ürünü Taşıma.	77
Yazılımınızın Kontrolü ve Kurulumu.	78
Bilgisayarınızda kurulu yazılımların kontrol edilmesi.	78
Yazılımın kurulması.	79
PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kurma.	79
Sistem gereksinimleri.	79
PostScript yazıcı sürücüsünü Windows ile kurma.	79
Mac OS X için PostScript yazıcı sürücüsünü kurma.	82
Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsünün Kurulması (sadece Windows için).	83
Bilgisayar sistemi gereksinimleri.	83
Yazıcı Sürücüsünün Kurulması.	83
Yazılımınızın Kaldırılması.	84

Windows için.	84
Mac OS X için.	85

Hata Göstergeleri

Kontrol Panelindeki Hata Mesajları.	86
---	----

Yazdırma için Sorun Giderme

Sorunu Teşhis Etme.	87
Ürün durumunu denetleme.	88
Kağıt Sıkışmaları.	90
Sıkışan kağıdı arka üniteden çıkarma.	91
Sıkışan kağıdı ön kapaktan ve çıkış tepsisinden çıkarma.	92
Sıkışan kağıdı kağıt kasetinden çıkarma.	92
Kağıt sıkışmalarının önlenmesi.	93
Kağıt sıkışmasından sonra yeniden yazdırma (sadece Windows için).	94
Yazdırma Kalitesi Yardımı.	94
Yatay çizgiler.	95
Düşey çizgiler veya hizalamada hata.	95
Yanlış veya eksik renkler.	96
Bulanık veya kirli çıktı.	96
Çeşitli Çıktı Sorunları.	98
Yanlış veya bozuk karakterler.	98
Yanlış kenar boşlukları.	98
Çıktıda hafif eğiklik var.	98
Ters görüntü.	99
Boş sayfa yazdırma.	99
Yazdırılan taraf kirli veya zedelenmiş çıkıyor.	99
Yazdırma çok yavaş.	99
Kağıt Doğru Beslenmiyor.	100
Kağıt yerleşmemiş.	100
Çoklu sayfa yerleştirme.	101
Yazıcı sürücüsünde Kağıt Kaseti 2 görüntülenmiyor.	101
Kağıt hatalı yüklenmiş.	101
Kağıt tam olarak çıkarılmıyor ya da kırılıyor.	101
Ürün Yazdırmıyor.	101
Bütün ışıklar kapalı.	101
Kontrol paneli veya ışıklar açık.	102
PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kullanma.	102
Ürün yazdırmıyor.	102
Ürün doğru yazdırmıyor.	103
Çeşitli çıktı sorunları.	103
Yazdırma uzun sürüyor.	103
Diğer Sorunlar.	103

Düz kağıtları sessizce yazdırma. 103

Ürün Bilgileri

Sistem Gereksinimleri.	104
Windows için.	104
Mac OS X için.	104
Teknik Özellikler.	104
Yazıcı teknik özellikleri.	104
Ağ arabirim teknik özellikleri.	107
Mekanik.	107
Elektrik.	108
Çevresel.	109
Standartlar ve Onaylar.	109
Arabirim.	110
Seçenek.	110
Yazı tipi bilgileri.	110
Mevcut yazı tipleri.	111
PCL5 modu.	112
PCL6 modu.	114
Sembol kümelerine giriş.	115

Nereden Yardım Alınır

Teknik Destek Web Sitesi.	121
Epson Desteğe Başvurma.	121
Epson'a Başvurmadan Önce.	121
Avrupa'daki Kullanıcılar için Yardım.	122
Tayvan'daki Kullanıcılar için Yardım.	122
Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım.	123

Dizin

Giriş

Nerede Bilgi Bulunabilir

Aşağıdaki kılavuzların en son sürümlerini Epson destek web sitesinde bulabilirsiniz.

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

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

Buradan Başlayın (basılı):

Ürün ve hizmetleri tanıtır.

Önemli Güvenlik Talimatları (basılı):

Ürünü güvenli şekilde kullanmanızı sağlayacak talimatlar içerir. Bu kılavuz modele ve bölgeye bağlı olarak verilemeyebilir.

Kullanım Kılavuzu (PDF):

Ayrıntılı çalıştırma, güvenlik ve sorun giderme yönergeleri içerir. Bu ürünü bir bilgisayarla birlikte kullanırken veya gibi gelişmiş özellikleri kullanırken bu kılavuza bakınız.

Ağ Kılavuzu (PDF):

Bilgisayarınız, akıllı telefonunuz veya ürününüz için ağ ayarlarıyla ve sorun çözme ile ilgili talimatlar sağlar.

Yönetici Kılavuzu (PDF):

Sistem yöneticisine, güvenlik yönetimi ve ürün ayarları konusunda bilgi sağlar.

Kullanılabilir Özellikler

Ürününüzde hangi özelliklerin mevcut olduğunu öğrenmek için bu listeye bakın.

	WF-5110	WF-5190 WF-5191
Yazdır	✓	✓
Yazdır (PS3/PCL)	-	✓
Gizli iş yazdırma	-	✓

Dikkat, Önemli ve Not

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

Giriş



Dikkat

kendinize bir zarar gelmemesi için dikkatle uyulması gerekir.



Önemli

aygıtınıza bir zarar gelmemesi için uyulması gerekir.

Not

ürünü çalıştırmayla ilgili kullanışlı ipuçları ve kısıtlamalar içerir.

İşletim Sistemi Sürümleri

Bu kılavuzda aşağıdaki kısaltmalar kullanılmıştır.

- Windows 8 ile Windows 8, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise kastedilir.
- Windows 7 ile Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Professional ve Windows 7 Ultimate kastedilir.
- Windows Vista ile Windows Vista Home Basic Edition, Windows Vista Home Premium Edition, Windows Vista Business Edition, Windows Vista Enterprise Edition ve Windows Vista Ultimate Edition kastedilir.
- Windows XP ile Windows XP Home Edition, Windows XP Professional x64 Edition ve Windows XP Professional kastedilir.
- Windows Server 2012 ile Windows Server 2012 Essentials Edition ve Server 2012 standard Edition kastedilir.
- Windows Server 2008 ile Windows Server 2008 Standard Edition, Windows Server 2008 Enterprise Edition, Windows Server 2008 x64 Standard Edition ve Windows Server 2008 x64 Enterprise Edition kastedilir.
- Windows Server 2008 R2 ile Windows Server 2008 R2 Standard Edition ve Windows Server 2008 R2 Enterprise Edition kastedilir.
- Windows Server 2003 ile Windows Server 2003 Standard Edition, Windows Server 2003 Enterprise Edition, Windows Server 2003 x64 Standard Edition, Windows Server 2003 x64 Enterprise Edition, Windows Server 2003 R2 Standard Edition, Windows Server 2003 R2 Standard x64 Edition, Windows Server 2003 R2 Enterprise Edition ve Windows Server 2003 R2 Enterprise x64 Edition kastedilir.
- Mac OS X ile Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x kastedilir.

Epson Connect Servisini Kullanma

Epson Connect ve diğer şirketlerin hizmetlerini kullanarak kolaylıkla akıllı telefonunuzdan, tablet PC'den veya dizüstü bilgisayardan dünyanın neresinde olursanız olun istediğiniz zaman ve kolayca yazdırabilirsiniz! Yazdırma ve diğer hizmetler hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki adresi ziyaret edin;
<https://www.epsonconnect.com/> (Epson Connect portalı sitesi)
<http://www.epsonconnect.eu> (yalnızca Avrupa)



Not:

Ürününüzle aynı ağa bağlı bilgisayarınızda, akıllı telefonunuzda, tablet bilgisayarınızda veya bir dizüstü bilgisayardaki bir web tarayıcısını kullanarak ağ hizmeti ayarlarını yapabilirsiniz.

➔ “Ağ Hizmeti Ayarlarını Yapma” sayfa 73

Önemli Yönergeler

Güvenlik talimatları

Bu ürünü güvenle kullanmak için bu yönergeleri okuyun ve izleyin. Bu kılavuzu daha sonra başvurmak üzere saklayın. Ayrıca, ürünün üzerindeki tüm uyarılara ve talimatlara uymaya özen gösterin.

- Yalnızca ürünle verilen güç kablosunu kullanın ve kabloyu başka bir ekipmanla kullanmayın. Bu ürünle 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.
- Ürünün kılavuzunda özellikle belirtilmedikçe elektrik kablosunu, fişini, yazıcı ünitesini, veya çevresel üniteleri kendi başınıza hiçbir zaman sökmeyin, değiştirmeyin veya tamir etmeye çalışmayın.
- Aşağıdaki durumlarda ürünün fişini çıkarın ve servis için yetkili bir servis personeline başvurun: Güç kablosu veya fiş hasar görmüş, ürünün içine su girmiş, ürün yere düşürülmüş veya kasası zarar görmüş, ürün normal biçimde çalışmıyor veya çalışması eskisinden farklı. İşleyiş talimatlarında belirtilmemiş kumanda parçalarını ayarlamayın.
- Ürünü, fişinin kolayca çıkarılabileceği bir prizden yakınına yerleştirin.
- Ürünü açık alanlara, aşırı kir veya toz, su, ısı kaynaklarının yanına veya şok, titreme, yüksek sıcaklık veya neme maruz kalabileceği yerlere yerleştirmeyin veya bu tarz alanlarda depolamayın.
- Ürünün üzerine sıvı sıçratmamaya ve ürünü ıslak ellerle kullanmamaya dikkat edin.
- Ürünü, kalp pillerinden en az 22 cm uzakta tutun. Ürünün yaydığı radyo dalgaları, kalp pillerinin çalışmasını olumsuz yönde etkileyebilir.
- LCD ekranın zarar görmesi durumunda satıcınızla irtibata geçin. Likid kristal solüsyonun ellerinize bulaşması durumunda su ve sabunla iyice yıkayın. Likid kristal solüsyonun gözlerinize deymesi durumunda derhal suyla yıkayın. Bol suyla yıkamadan sonra rahatsızlık duyarsanız veya görüş sorunları olursa hemen bir doktora başvurun.

Not:

Aşağıda mürekkep kartuşları için güvenlik yönergeleri sağlanmaktadır.

➔ [“Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme” sayfa 54](#)


Ürünle ilgili Öneriler ve Uyarılar

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

Ürünü kurma/kullanma

- Ürünün üzerindeki hava deliklerini ve aralıkları tıkamayın ya da örtmeyin.

Önemli Yönergeler

- Yalnızca, ürünün etiketinde belirtilen türde güç kaynağı kullanın.
- Düzenli olarak açılıp kapatılan fotokopi makinaları 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 düğümlenme olmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Elektrik kabloları üzerine herhangi bir nesne koymayın ve elektrik kabloları üzerine basılmasına veya üzerlerinden geçilmesine izin vermeyin. Özellikle tüm elektrik kablolarının transformatöre girdiği ve transformatörden çıktığı noktalarda düz bir biçimde bulunmalarına dikkat edin.
- Ürünle birlikte bir uzatma kablosu kullanırsanız, uzatma kablosuna takılan cihazların toplam amper değerinin kablonun amper değerini geçmediğinden emin olun. Ayrıca, elektrik prizine bağlı aygıtların toplam amper değerinin de elektrik prizinin amper değerini aşmadığından emin olun.
- Bu ürünü Almanya'da kullanmayı düşünüyorsanız, kısa devre durumunda veya bu ürünün fazla akım çekmesi durumunda gerekli korumayı sağlamak için bina tesisatında 10 veya 16 amperlik devre kesiciler kullanılmalıdır.
- Ürünü 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.
- Ürünü düz, sağlam ve ürünün tabanından her yöne doğru daha geniş bir zemine yerleştirin. Ürün, eğimli bir zeminde düzgün çalışmaz.
- Ürünü depolarken veya taşıırken sarsmayın, dikey olarak veya baş aşağı koymayın; aksi takdirde mürekkep akabilir.
- Ürünün önünde kağıdın tam olarak çıkartılabilmesi için yeterli yer bırakın.
- Ani ısı ve nem değişikliklerinin olduğu yerleri seçmeyin. Ayrıca ürünü, doğrudan güneş ışığı alan yerlerden, güçlü ışık ya da ısı kaynaklarından uzak tutun.
- Ürünün üzerindeki yuvalara herhangi bir cisim sokmayın.
- Yazdırma sırasında elinizi ürünün içine sokmayın.
- Ürünün içinde bulunan beyaz düz kabloya dokunmayın.
- Ürünün içinde ya da çevresinde yanıcı gazlar içeren aerosol ürünler kullanmayın. Bu, yangına neden olabilir.
- Yazdırma kafasını elinizle hareket ettirmeyin; aksi takdirde, ürüne zarar verebilirsiniz.
- Ürünü her zaman  düğmesini kullanarak kapatın. LCD ekran tam olarak kapanıncaya kadar ürünü kapatmayın veya fişini prizden çıkarmayın.
- Ürünü bir yere taşımadan önce, yazdırma kafasının yuvasında (en sağ), mürekkep kartuşlarının ise yuvalarda olduğundan emin olun.
- Ürünü uzun bir süre kullanmayacaksanız elektrik kablosunu prizden çektiğinizden emin olun.

Önemli Yönergeler

Ürünün kablosuz bağlantıyla kullanılması

- ❑ Bu ürünü tıbbi tesisler dahilinde veya tıbbi ekipmanların yakınında kullanmayın. Ürünün yaydığı radyo dalgaları, elektrikli tıbbi ekipmanın çalışmasını olumsuz yönde etkileyebilir.
- ❑ Bu ürünü, otomatik kapılar veya yangın alarmları gibi, otomatik kontrollü cihazların yakınında kullanmayın. Ürünün yaydığı radyo dalgaları, bu cihazları olumsuz yönde etkileyerek yanlış çalışma sonucunda kazalara yol açabilir.

LCD ekranı kullanma

- ❑ 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.
- ❑ LCD ekranı veya dokunmatik ekranı temizlemek için sadece kuru, yumuşak bir bez kullanın. Sıvı veya kimyasal temizlik maddeleri kullanmayın.
- ❑ Ağır darbe alırsa LCD ekranın dış kapağı kırılabilir. Panel yüzeyi kırılır veya çatlarsa, bayinize başvurun ve kırılan parçalara dokunmayın veya çıkartmaya çalışmayın.

Mürekkep kartuşlarını kullanma

Mürekkeple ilgili güvenlik talimatlarını ve ürünle ilgili önerileri/uyarıları bağlantısı verilen bölümde (“Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme” bölümünden önce) sağlayacağız.

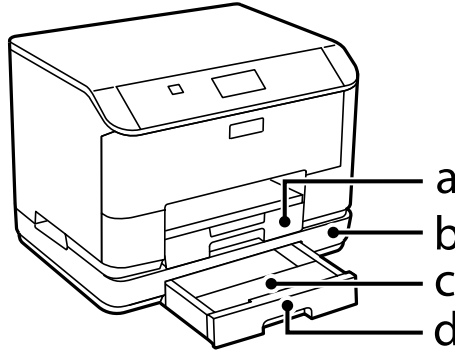
➔ [“Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme” sayfa 54](#)

Ürününüzü Tanıyın

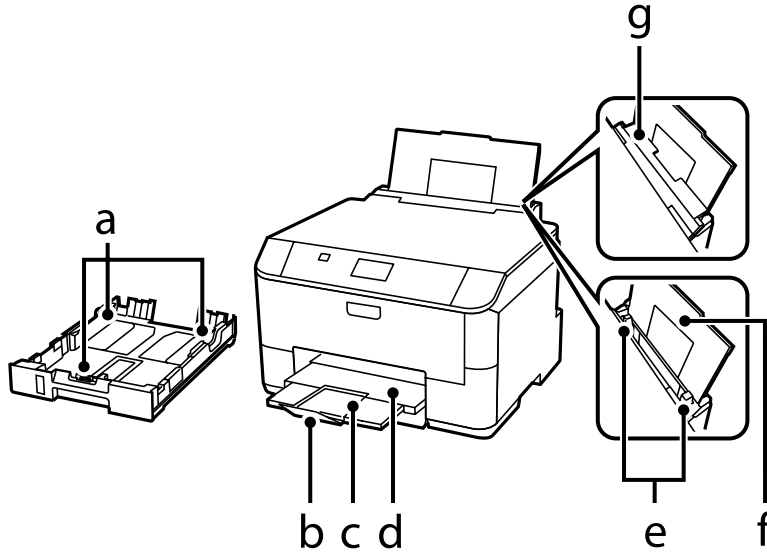
Not:

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

Ürünün Parçaları



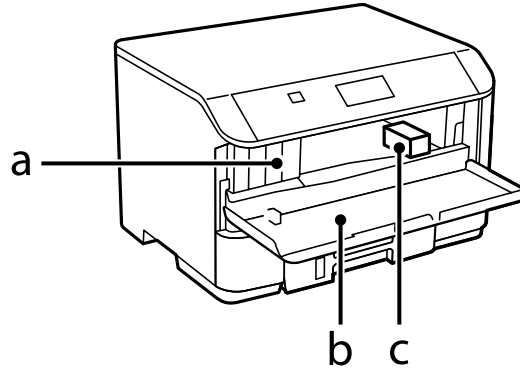
a.	Kağıt kaseti 1
b.	İsteğe bağlı kağıt kaseti ünitesi
c.	Kağıt kaseti kapağı (isteğe bağlı)
d.	Kağıt kaseti kapağı 2 (isteğe bağlı)



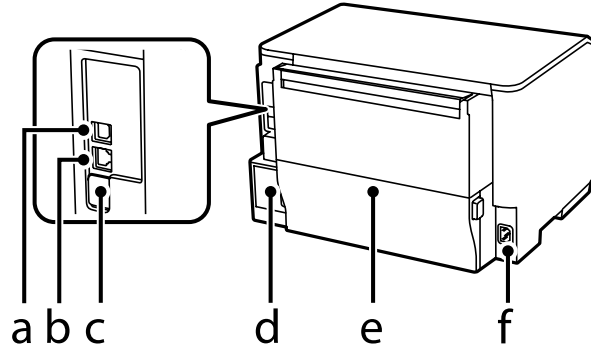
a.	Kenar kılavuzları
----	-------------------

Ürününüzü Tanıyın

b.	Durdurucu
c.	Çıktı tepsisi genişletmesi
d.	Çıktı tepsisi
e.	Kenar kılavuzları
f.	Arka kağıt besleyici
g.	Besleme koruyucusu



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



a.	USB bağlantı noktası
b.	LAN bağlantı noktası
c.	Hizmet USB bağlantı noktası*
d.	Bakım kutusu
e.	Arka kapak
f.	AC girişi

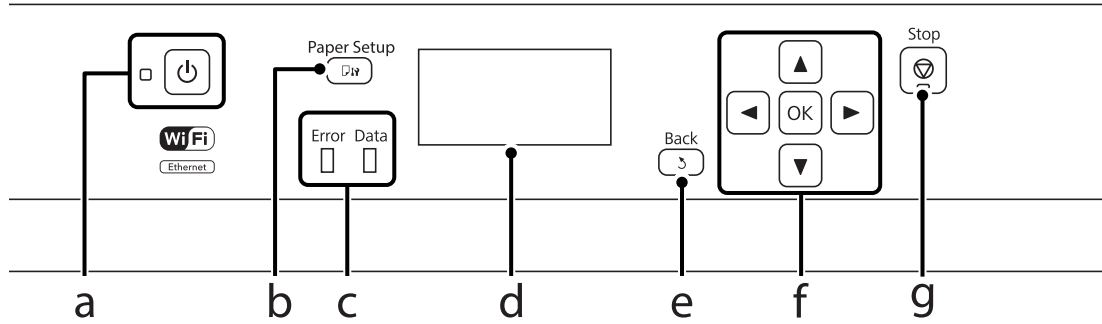
* Gelecekteki kullanımlar için USB bağlantı noktası. Etiketini çıkarmayın.

Ürününüzü Tanıyın

Kontrol Paneli Kılavuzu

Not:

- ❑ Kontrol paneli tasarımı, konuma bağlı olarak farklılık gösterir.
- ❑ Kontrol paneli tasarımı ve menü adları ve seçenek adları gibi LCD ekranda ne görüntüleneceği mevcut üründen farklı olsa bile, çalışma yöntemi aynıdır.









	Düğmeler/Işıklar	İşlevi
a.		Ürünü açar veya kapatır. Ürün açık olduğunda güç ışığı yanar. Ürün yazdırma işlemi yaparken, mürekkep kartuşu değiştirilirken, mürekkep dolumu sırasında veya yazdırma kafası temizlenirken yanıp söner.
b.		Kağıt kasetine veya arka kağıt besleyiciye yüklediğiniz kağıdın türünü ve boyutunu seçmek için buna basın.
c.	Error	Bir hata olduğunda soldaki turuncu ışık yanar veya yanıp söner.
	Data	Ürün veri işlerken, sağdaki mavi ışık yanıp söner. İşlenmeyi bekleyen yazdırma işleri olduğunda yanmaya devam eder.
d.	-	LCD ekran menüleri görüntüler.
e.		İptal eder/önceki menüye geri döner.
f.		Menüleri seçmek için , , , öğelerine basın. Seçiminizi onaylamak ve sonraki ekrana gitmek için OK düğmesine basın.
g.		Mevcut çalışmayı durdurur.

Simgeler

Ürünün durumuna bağlı olarak kontrol panelinde aşağıdaki simgeler görüntülenir.

Simgeler	Açıklaması
	Ethernet bağlantısı olmadığını belirtir.

Ürününüzü Tanıyın

Simgeler	Açıklaması
	Ethernet bağlantısının kurulduğunu belirtir.
.	Bir Wi-Fi ağ hatası olduğunu veya ürünün bir bağlantı aradığını belirtir.
	Wi-Fi bağlantısının kurulduğunu belirtir. Çubuk sayısı, bağlantının sinyal gücünü belirtir.
	Geçici bağlantının kurulduğunu belirtir.
	Wi-Fi Direct modu bağlantısının kurulduğunu belirtir.
	Basit AP modu bağlantısının kurulduğunu belirtir.
	Eko Modu işlevlerinden birinin açık olduğunu belirtir.

Kağıt ve Ortam İşleme

Kağıt Kullanma, Yükleme ve Depolama Ortamına Giriş

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

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

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

Not:

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



Kağıdın depolanması

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

Kağıt Seçme

Aşağıdaki tabloda desteklenen kağıt türleri görülmektedir. Yükleme kapasitesi ve kağıt kaynağı aşağıda gösterildiği gibi kağıda göre değişir.

Kağıt ve Ortam İşleme

Ortam Türü	Boyut	Yükleme kapasitesi (sayfa veya yükseklik)			Otomatik 2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt kaseti 1 veya Kağıt kaseti	Kağıt kaseti 2*1	Arka kağıt besleyici	
Düz Kağıt*2	Legal	27,5 mm	27,5 mm	1	-
	Letter	27,5 mm	27,5 mm	80*3	✓
	A4	27,5 mm	27,5 mm	80*3	✓
	B5	27,5 mm	27,5 mm	80*3	✓
	A5	27,5 mm	-	80*3	-
	Executive	-	-	80*3	-
	A6	-	-	80*3	-
	Kullanıcı Tanımlı (182 x 257 mm ila 215,9 x 297 mm)	-	-	80*3	✓
	Kullanıcı Tanımlı (yukarıdakiler haricinde)	-	-	1	-
Kalın Kağıt*4	Legal	-	-	1	-
	Letter	-	-	10*5	-
	A4	-	-	10*5	-
	B5	-	-	10*5	-
	A5	-	-	10*5	-
	Executive	-	-	10*5	-
	A6	-	-	10*5	-
	Kullanıcı Tanımlı (182 x 257 mm ila 215,9 x 297 mm)	-	-	10*5	-
	Kullanıcı Tanımlı (yukarıdakiler haricinde)	-	-	1	-
Zarf	#10	-	-	10	-
	DL	-	-	10	-
	C4	-	-	1	-
	C6	-	-	10	-

Kağıt ve Ortam İşleme

Ortam Türü	Boyut	Yükleme kapasitesi (sayfa veya yükseklik)			Otomatik 2 Taraflı Yazdırma
		Kağıt kaseti 1 veya Kağıt kaseti	Kağıt kaseti 2*1	Arka kağıt besleyici	
Epson Bright White Ink Jet Paper (Parlak Beyaz Mürekkep Püskürtümlü Yazıcı Kağıdı)	A4	200	200	50*6	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Fotoğraf Kalitesinde Mürekkep Püskürtümlü Yazıcı Kağıdı)	A4	-	-	80	-
Epson Matte Paper - Heavyweight (Mat Kağıt - Ağır)	A4	-	-	20	-
Epson Premium Glossy Photo Paper (Premium Parlak Fotoğraf Kağıdı)	A4	-	-	20	-
	13 × 18 cm (5 × 7 inç)	-	-	20	-
	10 × 15 cm (4 × 6 inç)	-	-	20	-
	16:9 Geniş (102 × 181 mm)	-	-	20	-
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Premium Yarı Parlak Fotoğraf Kağıdı)	A4	-	-	20	-
	10 × 15 cm (4 × 6 inç)	-	-	20	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Çok Parlak Fotoğraf Kağıdı)	A4	-	-	20	-
	13 × 18 cm (5 × 7 inç)	-	-	20	-
	10 × 15 cm (4 × 6 inç)	-	-	20	-
Epson Photo Paper, Glossy (Fotoğraf Kağıdı, Parlak)	A4	-	-	20	-
	13 × 18 cm (5 × 7 inç)	-	-	20	-
	10 × 15 cm (4 × 6 inç)	-	-	20	-

*1 Ürüne bağlı olarak, kağıt kaseti 2 isteğe bağlı ekstradır.

*2 Düz kağıt, 64 g/m² (17 lb) ile 90 g/m² (24 lb) arası ağırlığa sahip kağıt olarak tanımlanır. Bu, önceden basılı kağıt, antetli kağıt, renkli kağıt ve geri dönüştürülmüş kağıdı kapsar.

*3 Manuel 2 taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 30 yapaktır.

*4 Kalın kağıt, 91 g/m² (25 lb) ile 256 g/m² (68 lb) arası ağırlığa sahip kağıt olarak tanımlanır.

*5 Manuel 2 taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 5 yapaktır.

*6 Manuel 2 taraflı yazdırma için yükleme kapasitesi 20 yapaktır.

Not:

Kağıtlar her yerde bulunmayabilir.

LCD ekranda kağıt türü ayarları

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

Bu kağıt için	LCD kağıt türü
Düz kağıt*1	Düz kağıtlar
Önceden basılı kağıt*1	Önceden Basılı
Antetli*1	Antetli
Renkli kağıt*1	Renk
Geri dönüşümlü kağıt*1	Geri Dönüşümlü
Epson Bright White Ink Jet Paper (Parlak Beyaz Mürekkep Püskürtücülü Yazıcı Kağıdı)*1	Düz kağıtlar
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Çok Parlak Fotoğraf Kağıdı)	Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper (Premium Parlak Fotoğraf Kağıdı)	Prem. Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Premium Yarı Parlak Fotoğraf Kağıdı)	Prem. Semigloss
Epson Photo Paper, Glossy (Fotoğraf Kağıdı, Parlak)	Glossy
Epson Matte Paper – Heavyweight (Mat Kağıt – Ağır)	Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Fotoğraf Kalitesinde Mürekkep Püskürtücülü Yazıcı Kağıdı)	Matte
Kalın kağıt	Kalın kağıt
Zarflar	Zarf

*1 Bu kağıtla 2 taraflı yazdırma yapabilirsiniz.

Yazıcı sürücüsünden kağıt türü ayarları

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

Bu kağıt için	Yazıcı sürücüsü kağıt türü
Düz kağıt	plain papers (düz kağıtlar)
Epson Bright White Ink Jet Paper (Parlak Beyaz Mürekkep Püskürtücülü Yazıcı Kağıdı)	plain papers (düz kağıtlar)
Önceden basılı kağıt	Preprinted (Önceden Basılı)
Antetli	Letterhead (Antetli)

Kağıt ve Ortam İşleme

Bu kağıt için	Yazıcı sürücüsü kağıt türü
Renkli kağıt	Color (Renk)
Geri dönüşümlü kağıt	Recycled (Geri Dönüşümlü)
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Çok Parlak Fotoğraf Kağıdı)	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper (Premium Parlak Fotoğraf Kağıdı)	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Premium Yarı Parlak Fotoğraf Kağıdı)	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper, Glossy (Fotoğraf Kağıdı, Parlak)	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper – Heavyweight (Mat Kağıt - Ağır)	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Fotoğraf Kalitesinde Mürekkep Püskürtümlü Yazıcı Kağıdı)	Epson Matte
Kalın kağıt	Thick-Paper (Kalın kağıt)
Zarflar	Envelope (Zarf)

Not:

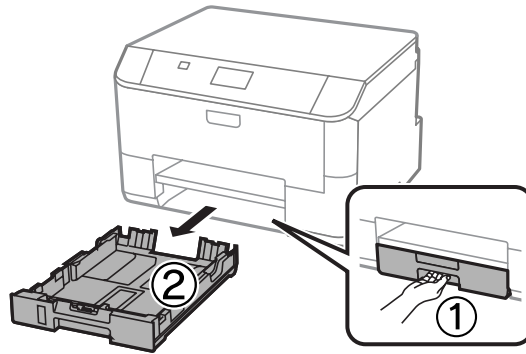
Bazı özel ortamlar her yerde bulunmayabilir. Bölgenizde bulunabilen ortamlar hakkında en güncel bilgi için Epson destek bölümüne başvurun.

➔ [“Teknik Destek Web Sitesi” sayfa 121](#)

Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme

Zarfları yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin:

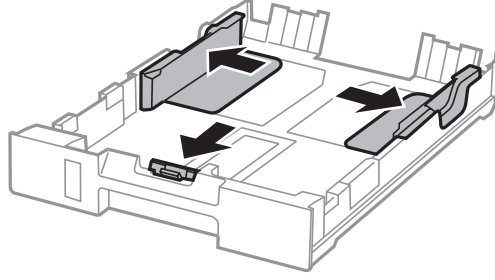
- 1 Kağıt kasetini çekerek çıkarın.

**Not:**

Kağıt kaseti 2'ye kağıt yüklerken kağıt kaseti kapağını çıkarın.

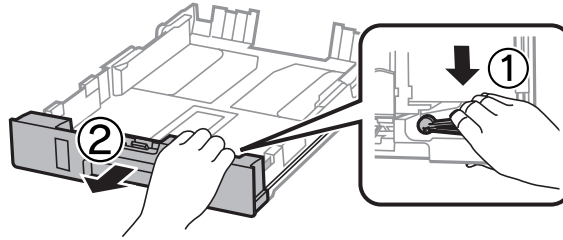
Kağıt ve Ortam İşleme

- 2 Kenar kılavuzlarını tutun kağıt kasetinin kenarlarına kaydırın.

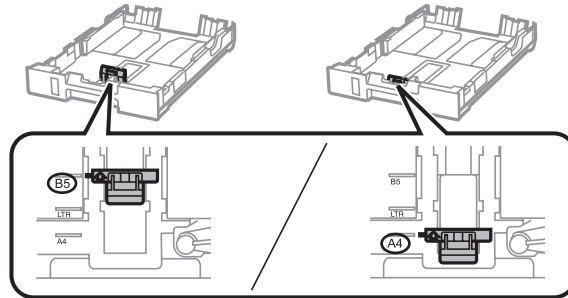


Not:

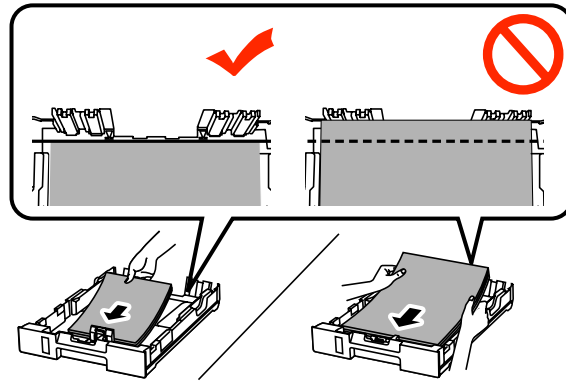
Legal kağıt boyutunu kullanırken, kağıt kasetini resimde gösterilen şekilde uzatın.



- 3 Kullanacağınız kağıt boyutuna ayarlamak için kenar kılavuzunu kaydırın.



- 4 Yazdırılabilir yüzey aşağı bakacak şekilde kenar kılavuzuna doğru kağıt yerleştirin ve kaset sonundan dışarı kağıt çıkmadığını kontrol edin.



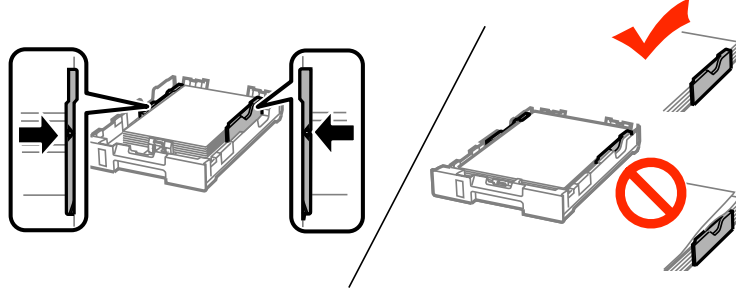
Kağıt ve Ortam İşleme

Not:

- ❑ Yüklemeden önce kağıdın kenarlarını havalandırın ve hizalayın.
- ❑ Ticari olarak mevcut önceden delinmiş kağıt üzerine baskı yapmak isterseniz, bkz. “Arka Kağıt Besleme Yuvasına Kağıt ve Zarfları Yükleme” sayfa 25.

5

Kenar kılavuzlarını kağıt kenarlarına kaydırın.

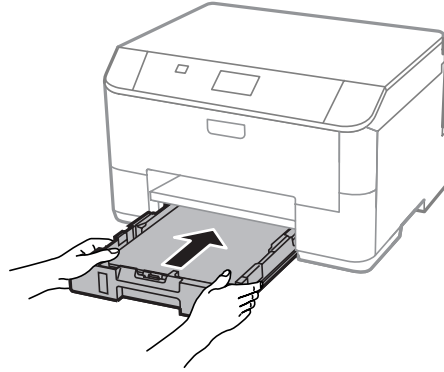


Not:

- ❑ Düz kağıtlar için, kenar kılavuzunun içindeki ▼ ok işaretini açacak şekilde kağıt yüklemeyin. Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
- ❑ Kağıt kaseti 2'ye kağıt yüklerken kağıt kaseti kapağını tekrar takın.

6

Kaseti düz tutun ve tamamen ürünün içine girecek şekilde yavaş ve dikkatli şekilde tekrar takın.

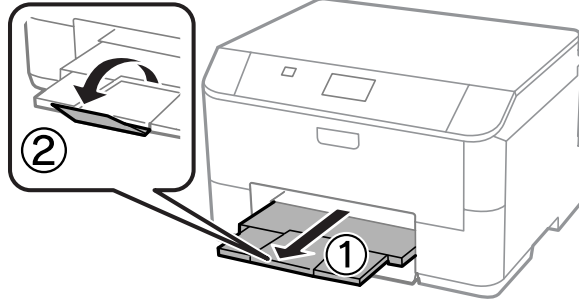


Not:

Kağıt kasetini taktığınızda, kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını ayarlama ekranı otomatik olarak görüntülenir. Kağıt ayarlarının yüklediğiniz kağıda uygun olduğundan emin olun.

Kağıt ve Ortam İşleme

- 7 Çıkış tepsisini dışarı kaydırın ve durdurucuyu kaldırın.



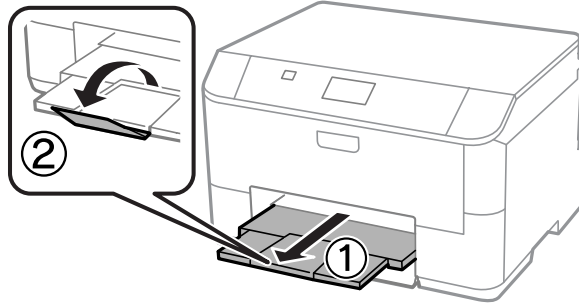
Not:

- ❑ Ürünün önünde kağıdın tam olarak çıkartılabilmesi için yeterli yer bırakın.
- ❑ Ürün çalışırken kağıt kasetini çıkartmayın veya takmayın.

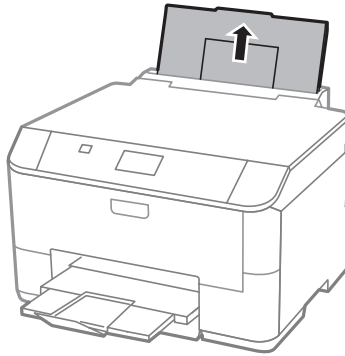
Arka Kağıt Besleme Yuvasına Kağıt ve Zarfları Yükleme

Arka kağıt besleme yuvasına kağıt ve zarf yerleştirmek için aşağıdaki adımları uygulayın:

- 1 Çıkış tepsisini dışarı kaydırın ve durdurucuyu kaldırın.

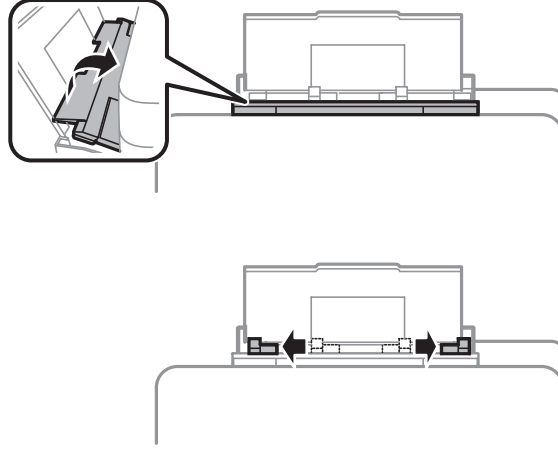


- 2 Kağıt desteğini yukarı çekin.

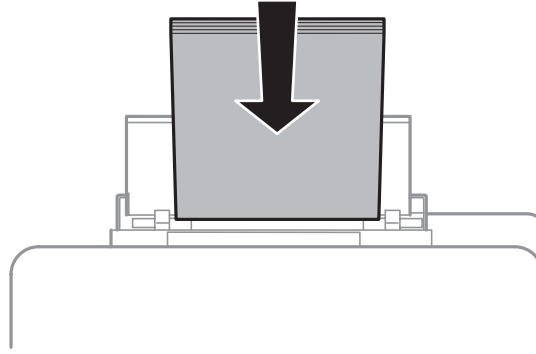


Kağıt ve Ortam İşleme

- 3** Besleme koruyucusunu açın ve kenar kılavuzları sıkıp kaydırın.



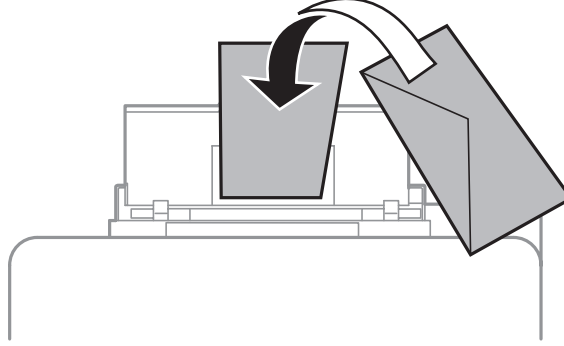
- 4** Kağıdı, yazılacak yüzü yukarı bakacak şekilde, arka kağıt besleyicinin merkezine yerleştirin.



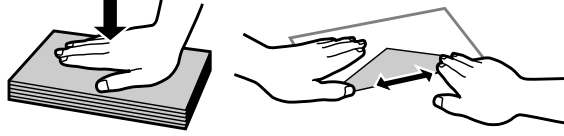
Kağıt ve Ortam İşleme

Not:

- ❑ Yazılacak yüz çoğunlukla öteki yüzden daha beyaz ve daha parlaktır.
- ❑ Zarfları yüklerken, kapak aşağı bakacak şekilde kısa kenarı önce yükleyin.



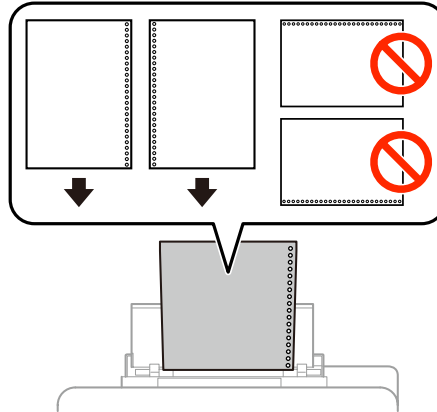
- ❑ Kıvrık veya katlanmış zarflar kullanmayın.
- ❑ Yüklemeden önce zarfları ve kapaklarını düzleştirin.



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

Cilt delikli kağıt için not:

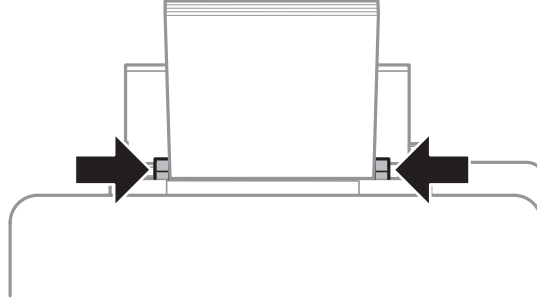
Uzun kenarlardan birinde ciltleme deliği olan önceden delinmiş kağıtlar kullanabilirsiniz. Ciltleme delikleri üst veya altta olan kağıtlar yüklemeyin.




- ❑ Seçilebilecek boyutlar A4, A5, B5, Letter ve Legal'dır.
- ❑ Bir kerede yalnızca bir sayfa kağıt yükleyin.
- ❑ Otomatik 2 taraflı yazdırma kullanılamaz.
- ❑ Cilt delikleri üzerine yazdırma yapmaktan kaçınmak için dosyanızın yazdırma konumunu ayarladığımızdan emin olun.

Kağıt ve Ortam İşleme

- 5 Kenar kılavuzunu kaydırarak kağıdın kenarına doğru dayayın, ancak çok sıkıştırmayın.



- 6  düğmesine basın ve **Arka Kağıt Besleme**'yi seçin. Arka kağıt besleyiciye yüklediğiniz kağıdın türünü ve boyutunu seçin.

Yazdırma

Bilgisayardan Yazdırma

Yazıcı Sürücüsü ve Status Monitor

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

Windows kullanıcıları için not:

- ❑ Yazıcı sürücüsü otomatik olarak en son yazıcı sürücüsü sürümünü Epson Web sitesinden bulur ve yükler. Yazıcı sürücünüzün **Maintenance (Bakım)** penceresinde **Software Update (Yazılım Güncelleme)** düğmesine tıklayın ve sonra ekran talimatlarını izleyin. Düğme **Maintenance (Bakım)** penceresinde görünmüyorsa, Windows Start (Başlat) menüsündeki **All Programs** veya **Programs (Programlar)** ögesine gelin ve **EPSON** klasörüne bakın.*
* Windows 8 için:
Düğme **Maintenance (Bakım)** penceresinde görülmezse, **Start (Başlat)** ekranına sağ tıklayın veya **Start (Başlat)** ekranının alt veya üst kenarından parmağınızı kaydırın ve **All apps (Tüm uygulamalar)**'ı seçip ardından **EPSON** kategorisinden **Software Update (Yazılım Güncelleme)**'yi seçin.
- ❑ Sürücünün dilini değiştirmek istiyorsanız, yazıcı sürücünüzün **Maintenance (Bakım)** penceresindeki **Language (Dil)** ayarında kullanmak istediğiniz dili seçin. Konuma bağlı olarak, bu fonksiyon bulunmayabilir.

Windows için yazıcı sürücüsüne erişim

Yazıcı sürücüsüne çoğu Windows uygulamasından, masaüstünden veya taskbar (görev çubuğu)'ndan ulaşabilirsiniz.

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

Ayarlarınızı tüm Windows uygulamalarınıza uygulamak için, masaüstü veya taskbar (görev çubuğu)'ndan yazıcı sürücüsüne erişin.

Yazıcı sürücüsüne ulaşmak için aşağıdaki bölümlere başvurun.

Not:

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

Windows uygulamalarından

- 1 File (Dosya) menüsünde **Print (Yazdır)** veya **Print Setup (Yazıcı Ayarları)** ögesine tıklayın.
- 2 Açılan pencerede, **Printer (Yazıcı)**, **Setup (Kurulum)**, **Options (Seçenekler)**, **Preferences (Tercihler)** veya **Properties (Özellikler)** ögesine tıklayın. (Uygulamaya bağlı olarak, bu düğmelerin birine ya da birkaçına tıklamanız gerekebilir.)

Yazdırma

Masaüstünden

- ❑ **Windows 8 ve Server 2012**
Desktop (Masaüstü), Settings (Ayarlar) charm (düğme) ve Control Panel (Kontrol Paneli) seçin. Ardından Hardware and Sound (Donanım ve Ses) kategorisinden Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)'ı seçin. Ürüne sağ tıklayın ve ürüne basılı tutun ve Printing preferences (Yazdırma tercihleri)'ni seçin.
- ❑ **Windows 7 ve Server 2008 R2:**
Başlat düğmesine tıklayın, Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar) öğesini seçin. Sonra ürüne sağ tıklayın ve Printing preferences (Yazdırma tercihleri) öğesini seçin.
- ❑ **Windows Vista ve Server 2008:**
Başlat düğmesine tıklayın, Control Panel (Denetim Masası) öğesini seçin ve sonra Hardware and Sound (Donanım ve Ses) kategorisinden Printer (Yazıcı) öğesini seçin. Sonra ürüne sağ tıklayın ve Printing preferences (Yazdırma tercihleri) öğesini seçin.
- ❑ **Windows XP ve Server 2003:**
Start (Başlat), Control Panel (Denetim Masası), (Printers and Other Hardware (Yazıcılar ve Diğer Donanım)) öğesine ve ardından Printers and Faxes (Yazıcı ve Fakslar) öğesine tıklayın. Ürünü seçin, ardından File (Dosya) menüsünde Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri) öğesine tıklayın.

Taskbar (görev çubuğu) öğesindeki kısayol simgesinden


Taskbar (görev çubuğu) üzerindeki ürün simgesine sağ tıklayın, ardından Printer Settings (Yazıcı Ayarları) öğesini seçin.

Windows taskbar (görev çubuğu) öğesine kısayol simgesi eklemek için, önce masaüstünden yukarıda anlatılan şekilde yazıcı sürücüsüne erişin. Daha sonra Maintenance (Bakım) sekmesine ve ardından Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) düğmesine tıklayın. Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresinde Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir) öğesini seçin ve OK (Tamam)'a tıklayın.

Ardından, Maintenance (Bakım) sekmesindeki Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri) düğmesine tıklayın ve Register the shortcut icon to the task bar (Kısayol simgesini görev çubuğuna kaydedin) öğesini seçin.

Çevrimiçi yardım ile bilgi alma

Yazıcı sürücüsü penceresinde aşağıdaki işlemlerden birini deneyin.

- ❑ Öğeğe sağ tıklayın, ardından Help (Yardım) öğesine tıklayın.
- ❑ Pencerenin sağ üstündeki  düğmesine tıklayın, sonra öğeye tıklayın (yalnızca Windows XP için).

Windows için yazıcı özelliklerine erişim

- ❑ **Windows 8 ve Server 2012:**
Desktop (Masaüstü), Settings (Ayarlar) charm (düğme) ve Control Panel (Kontrol Paneli) öğesini seçin. Ardından Hardware and Sound (Donanım ve Ses) kategorisinden Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)'ı seçin. Ürüne sağ tıklayın veya ürüne basılı tutun ve Printing Properties (Yazdırma özellikleri)'ni seçin.
- ❑ **Windows 7 ve Server 2008 R2:**
Başlat düğmesine tıklayın, Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)'ı seçin, ürüne sağ tıklayın ve Printer properties (Yazıcı özellikleri)'i seçin.

Yazdırma

- ❑ **Windows Vista ve Server 2008:**
Başlat düğmesine tıklayın, **Control Panel (Denetim Masası)** öğesini seçin ve sonra **Hardware and Sound (Donanım ve Ses)** kategorisinden **Printer (Yazıcı)** öğesini seçin. Sonra ürüne sağ tıklayın ve **Properties (Özellikler)**'i seçin.
- ❑ **Windows XP ve Server 2003:**
Start (Başlat), Control Panel (Denetim Masası), (Printers and Other Hardware (Yazıcılar ve Diğer Donanım)) öğesine ve ardından **Printers and Faxes (Yazıcı ve Fakslar)** öğesine tıklayın. Ürünü seçin, File (Dosya) menüsünde **Properties (Özellikler)** öğesine tıklayın.

Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim

Aşağıdaki tabloda yazıcı sürücüsü iletişim kutularına nasıl erişileceği açıklanmaktadır.

İletişim Kutusu	Nasıl Erişilir
Page Setup (Sayfa Yapısı)	Uygulamanızın Dosya menüsünde Page Setup (Sayfa Yapısı) öğesine tıklayın. Not: <i>Uygulamanıza bağlı olarak, Page Setup (Sayfa Yapısı) menüsü, Dosya menüsünde görünmeyebilir.</i>
Print (Yazdır)	Uygulamanızın Dosya menüsünde Print (Yazdır) öğesine tıklayın.
Epson Printer Utility 4	Mac OS X 10.8 veya 10.7 için, Apple menüsünde System Preferences (Sistem Tercihleri) öğesine tıklayın ve ardından Print & Scan (Yazdırma ve Tarama) öğesine tıklayın. Printers (Yazıcılar) liste kutusundan ürününüzü seçin, Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler), Utility (İzleme) öğelerine tıklayın ve ardından Open Printer Utility (Yazıcı İzlemesini Aç) öğesine tıklayın. Mac OS X 10,6 için, Apple menüsünde System Preferences (Sistem Tercihleri) seçeneğini, ardından Print & Fax (Yazdırma ve Faks) seçeneğini tıklayın. Printers (Yazıcılar) liste kutusundan ürününüzü seçin, Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler), Utility (İzleme) öğelerine tıklayın ve ardından Open Printer Utility (Yazıcı İzlemesini Aç) öğesine tıklayın. Mac OS X 10.5 için, Apple menüsünde System Preferences (Sistem Tercihleri) seçeneğini, ardından Print & Fax (Yazdırma ve Faks) seçeneğini tıklayın. Printers (Yazıcılar) liste kutusundan ürününüzü seçin, Open Print Queue (Yazıcı Kuyruğunu Aç) öğesine tıklayın ve ardından Utility (İzleme) düğmesine tıklayın.

Temel kullanım

Temel yazdırma

Bilgisayarınızdan yazdırmak için aşağıdaki adımları uygulayın. Yazıcı sürücü ayarlarının bazılarını değiştiremiyorsanız, yönetici tarafından kilitlenmiş olabilir. Yardım için yöneticiniz veya bir ileri kullanıcı ile iletişim kurun.

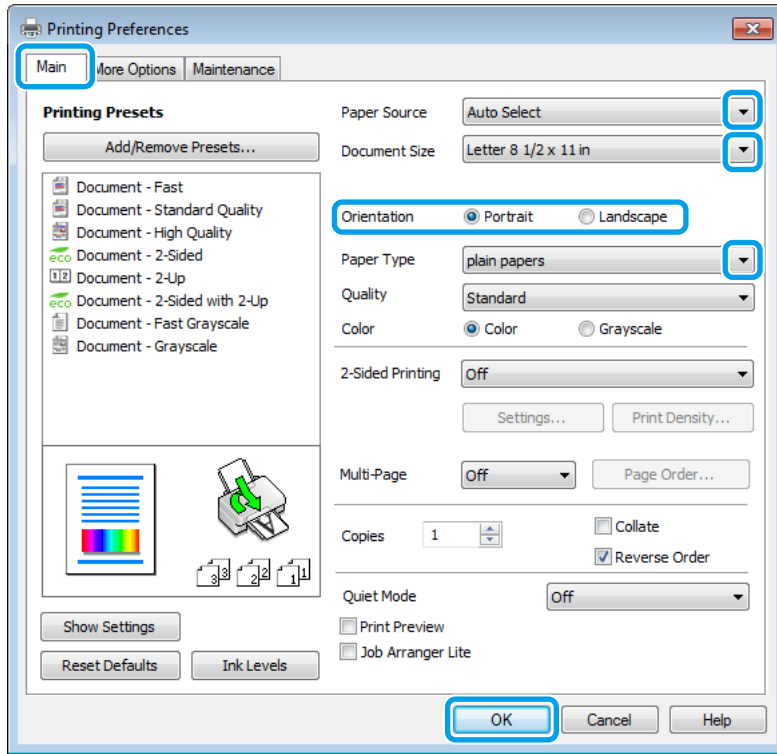
Yazdırma

Not:

- Bu kılavuzdaki ekran görüntüleri modele bağlı olarak değişebilir.
- Yazdırmadan önce kağıdı düzgün yükleyin.
 - ➔ “Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme” sayfa 22
 - ➔ “Arka Kağıt Besleme Yuvasına Kağıt ve Zarfları Yükleme” sayfa 25
- Yazdırılabilir alan için aşağıdaki bölüme bakın.
 - ➔ “Yazdırılabilir alan” sayfa 105
- Ayarları tamamladıktan sonra bir test kopyası yazdırın ve tüm işi yazdırmadan önce sonuçları inceleyin.

Windows için temel ürün ayarları

- 1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
- 2 Yazıcı ayarlarına girin.
 - ➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29



- 3 **Main (Ana)** sekmesine tıklayın.

- 4 Uygun Paper Source (Kağıt Kaynağı) ayarını seçin.

- 5 Uygun Document Size (Kağıt Boyutu) ayarını seçin. Özel bir kağıt boyutu da tanımlayabilirsiniz. Ayrıntılar için çevrimiçi yardıma bakın.

Yazdırma

- 6 Çıktının yönünü değiştirmek için **Portrait (Dikey)** (boylamasına) veya **Landscape (Manzara)** (enlemesine) seçeneğini belirleyin.

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

- 7 Uygun Paper Type (Kağıt Türü) ayarını seçin.
➔ “Yazıcı sürücüsünden kağıt türü ayarları” sayfa 21

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

- 8 Uygun Quality (Kalite) ayarını seçin.

Not:
Yüksek yoğunlukta verileri düz kağıt, antetli kağıt veya önceden basılı kağıda yazdırıyorsanız, çıktıyı canlı hale getirmek için Standard-Vivid (Standart-Canlı)'yı seçin.

- 9 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

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

- 10 Dosyanızı yazdırın.

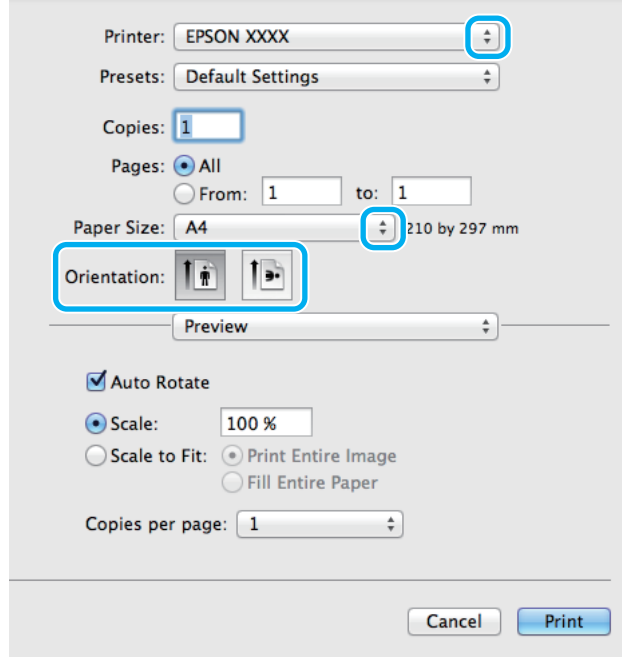
Mac OS X için temel ürün ayarları

Not:
Bu kılavuzdaki yazıcı sürücüsü pencerelerinin ekran görüntüleri Mac OS X10.7'dendir.

- 1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.

Yazdırma

- 2 Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın.
 → “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31

**Not:**

Basitleştirilmiş status monitor görüntülenirse, bu iletişim kutusunu genişletmek için **Show Details (Ayrıntıları Göster)** düğmesine (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) veya (Mac OS X 10.6 veya 10.5.8 için) ▼ düğmesine tıklayın.

- 3 Kullandığınız ürünü Printer (Yazıcı) ayarı olarak seçin.

Not:

Uygulamanıza bağlı olarak, bu iletişim kutusundaki bazı öğeleri seçemeyebilirsiniz. Bu durumda uygulamanızın Dosya menüsündeki **Page Setup (Sayfa Yapısı)** öğesine tıklayın ve sonra uygun ayarları yapın.

- 4 Uygun Paper Size (Kağıt Boyutu) ayarını seçin.

- 5 Uygun Orientation (Baskı Yönü) ayarını seçin.

Not:

Zarfları yazdırırken yatay yönü seçin.

Yazdırma

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

7 Uygun **Paper Source (Kağıt Kaynağı)** ayarını seçin.

8 Uygun Media Type (Ortam Türü) ayarını seçin.
➔ “Yazıcı sürücüsünden kağıt türü ayarları” sayfa 21

9 Uygun Print Quality (Baskı Kalitesi) ayarını seçin.

Not:


Yüksek yoğunlukta verileri düz kağıt, antetli kağıt veya önceden basılı kağıda yazdırıyorsanız, çıktınızı canlı hale getirmek için Standard-Vivid (Standart-Canlı)'yi seçin.

10 Yazdırma işlemini başlatmak için **Print (Yazdır)** ögesine tıklayın.

Yazdırmayı iptal etme

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

Ürün düğmesini kullanma

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

Yazdırma

Windows için

Not:


Tam olarak ürüne gönderilmiş olan bir yazdırma işini iptal edemezsiniz. Bu durumda, yazdırma işini ürünü kullanarak iptal edin.

- 1 EPSON Status Monitor 3 uygulamasını açın.
➔ “Windows için” sayfa 88
- 2 **Print Queue (Yazdırma Kuyruğu)** düğmesine tıklayın. Windows Spooler (Windows Biriktirici Sürücüsü) görünür.
- 3 İptal etmek istediğiniz işe sağ tıklayın ve ardından **Cancel (İptal)** öğesini seçin.

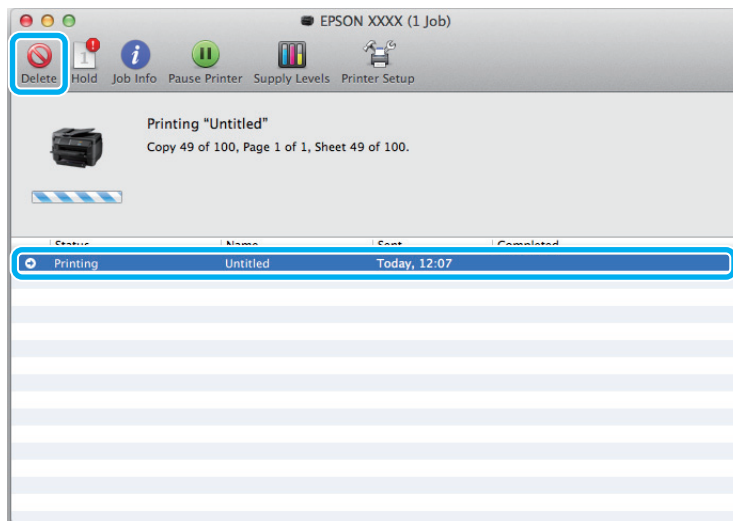
Mac OS X için

Yazdırma işini iptal etmek için aşağıdaki adımları izleyin.

Not:


Ağ üzerinden Mac OS X 10.6 veya 10.5.8'den bir yazdırma işi gönderdiyseniz, bilgisayardan yazdırma işlemini iptal edemeyebilirsiniz. Bir yazdırma işini iptal etmek için ürünün kontrol panelinde  simgesine basın. Bu sorunu çözmek için, online Ağ Kılavuzu'na bakınız.

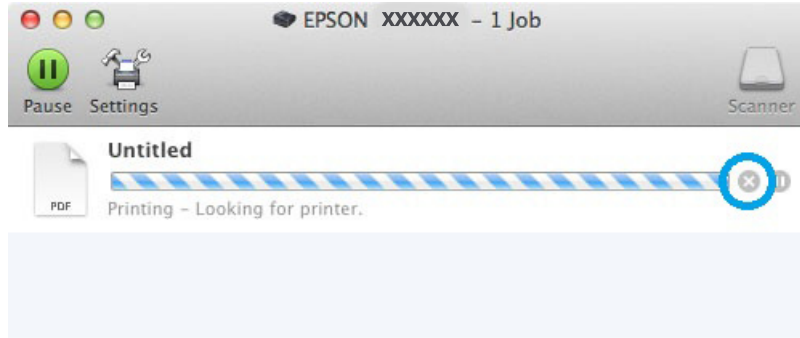
- 1 Dock içindeki ürün simgesine tıklayın.
- 2 Belge Adı listesinden, yazdırılacak belgeyi seçin.
- 3 Yazdırma işini iptal etmek için **Delete (Sil)** düğmesine tıklayın.



Yazdırma

Mac OS X 10.8 için:

Yazdırma işini iptal etmek için  düğmesine tıklayın.



Diğer Seçenekler

Ürün ön ayarları (Yalnızca Windows için)

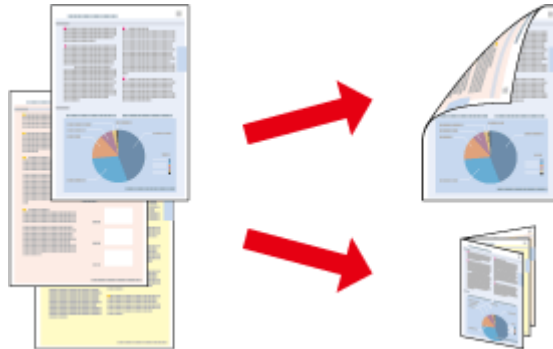
Yazıcı sürücüsü ön ayarları yazdırmayı hızlandırır. Kendi ön ayarlarınızı da oluşturabilirsiniz.

Windows için ürün ön ayarları

- 1 Yazıcı ayarlarına girin.
→ [“Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29](#)
- 2 Main (Ana) sekmesinde bir Printing Presets (Yazdırma Ön Ayarları) seçin. Ürün ayarları otomatik olarak açılır pencerede görüntülenen değerlere ayarlanır.

2 Taraflı Yazdırma

Kağıdın her iki tarafına da yazdırmak için yazıcı sürücüsünü kullanın.



Yazdırma

Not:

- Bu özellik bazı ayarlarla kullanılamayabilir.
- 2 taraflı yazdırma sırasında yükleme kapasitesi değişir.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
- Yalnızca 2 taraflı yazdırma için uygun kağıtlar kullanın. Aksi halde çıktı kalitesi bozulabilir.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
- Manuel 2 taraflı yazdırma, ürüne ağ üzerinden erişildiğinde veya paylaşılan bir yazıcı olarak kullanıldığında kullanılamayabilir.
- Otomatik 2 taraflı yazdırma sırasında mürekkep azalırsa, ürünün yazdırılması durur ve mürekkebin değiştirilmesi gerekir. Mürekkep değiştirme tamamlandığında, ürün tekrar yazdırmaya başlar ancak baskıda eksik kısımlar kalabilir. Bu durumda, eksik kısımlar olan sayfayı tekrar yazdırın.
- Metin ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan kağıt türüne ve mürekkep miktarına bağlı olarak, mürekkep sayfanın diğer tarafına geçebilir.
- 2 taraflı yazdırma işlemi sırasında kağıt yüzeyi lekelenabilir.

Windows için not:

- Dört adet 2 taraflı yazdırma türü bulunur: otomatik standart, otomatik katlı kitapçık, manuel standart ve manuel katlı kitapçık.
- Manuel 2 taraflı yazdırma özeliği yalnızca EPSON Status Monitor 3 etkinleştirildiğinde kullanılabilir. Status Monitor uygulamasını etkinleştirmek için, yazıcı sürücüsünü açın ve **Maintenance (Bakım)** sekmesine, ardından **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesine tıklayın. Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleyin.
- Otomatik 2 taraflı yazdırma gerçekleştirildiğinde, Print Density Adjustment (Yazdırma Yoğunluğu Ayarlama) penceresinde Select Document Type (Belge Türünü Belirleyin) ve Main (Ana) pencerede Quality (Kalite) için seçilen seçenek kombinasyonuna bağlı olarak yazdırma işlemi yavaş olabilir.

Mac OS X için not:

- Mac OS X sadece otomatik standart 2 taraflı yazdırmayı destekler.
- Otomatik 2 taraflı yazdırma gerçekleştirildiğinde, Two-sided Printing Settings (İki taraflı Yazdırma Ayarları)'ndaki Document Type (Belge Türü) ayarına bağlı olarak yazdırma işlemi yavaş olabilir.

Windows için ürün ön ayarları

- 1** Yazıcı ayarlarına girin.
➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29

- 2** Uygun 2-Sided Printing (2-taraflı yazdırma) ayarını seçin.

Not:

Sürücünün sürümüne bağlı olarak, onay kutusunu seçtiğinizde 2-Sided Printing (2-taraflı yazdırma) ayarı yapılabilir. Otomatik yazdırmayı kullanırken, **Auto (Otomatik)** onay kutusunun seçili olduğundan emin olun.

Yazdırma

3 Settings (Ayarlar) öğesine tıklayın ve uygun ayarları yapın.

Not:

Katlanmış bir kitapçık yazdırmak istiyorsanız, **Booklet (Kitapçık)** öğesini seçin.

4 Diğer ayarları işaretleyin ve yazdırın.

Not:

- Otomatik yazdırma sırasında ve fotoğraflar ya da grafikler gibi yüksek yoğunlukta veriler yazdırıyorsanız, *Print Density Adjustment (Yazdırma Yoğunluğu Ayarlama)* penceresinde ayarlama yapmanızı öneririz.
- Uygulamanıza bağlı olarak, gerçek cilt kenar boşluğu belirlenen ayarlardan farklı olabilir. Tüm işi yazdırmadan önce, gerçek sonuçları incelemek için birkaç sayfayla deneme yapın.
- Manuel 2 taraflı yazdırma, öncelikle çift sayılı sayfaları yazdırmanızı sağlar. Tek sayılı sayfaları yazdırdığınızda, yazdırma işinin sonunda boş bir yaprak çıktısı olur.
- Manuel yazdırma yaparken, kağıdı yeniden yüklemeyen önce mürekkebin tamamen kurduğundan emin olun.

Mac OS X için ürün ön ayarları

1 Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın.

➔ [“Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31](#)

2 Two-sided Printing Settings (İki taraflı Yazdırma Ayarları) bölümünde uygun ayarları yapın.

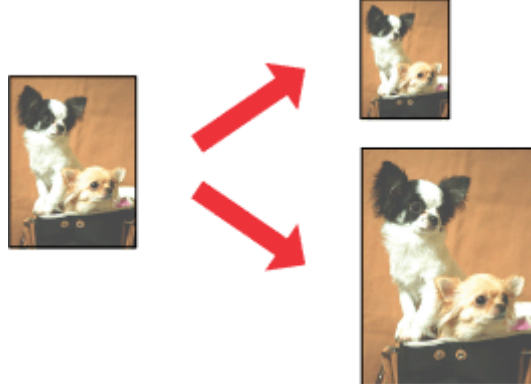
3 Diğer ayarları işaretleyin ve yazdırın.

Not:

Fotoğraflar veya grafikler gibi yüksek yoğunlukta veriler yazdırıyorsanız, *Print Density (Yazdırma Yoğunluğu)* ve *Increased Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi)* ayarlarını manuel olarak ayarlamanızı öneririz.

Sayfaya sığdırarak yazdırma

Yazıcı sürücüsünden seçilen kağıt boyutuna sığdırmak için belgenin boyutunun otomatik olarak küçültülmesini ya da büyütülmesini sağlar.



Not:

Bu özellik bazı ayarlarla kullanılamayabilir.

Windows için ürün ön ayarları

- 1 Yazıcı ayarlarına girin.
➔ [“Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29](#)
- 2 More Options (Daha Fazla Seçenek) sekmesinde **Reduce/Enlarge Document (Belgeyi Küçült/Büyüt)** ve **Fit to Page (Sayfaya Sığdır)** öğesini seçin ve sonra Output Paper (Çıktı Kağıt) içinden kullandığınız kağıdın boyutunu seçin.

Not:

*Ortalama ile küçük resim yazdırmak isterseniz, **Center (Orta)**'yı seçin.*

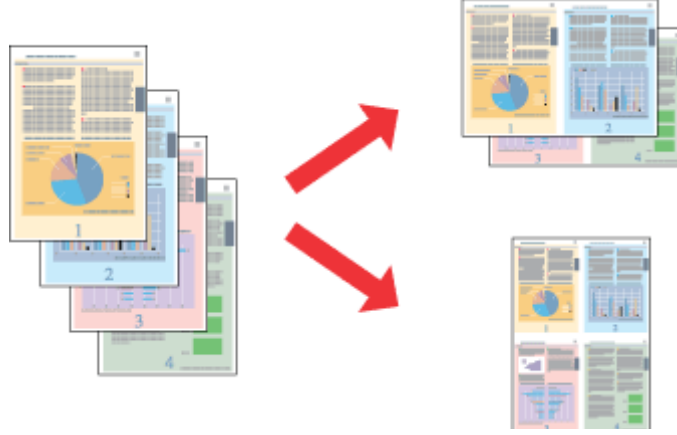
- 3 Diğer ayarları işaretleyin ve yazdırın.

Mac OS X için ürün ön ayarları

- 1 Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın.
➔ [“Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31](#)
- 2 Paper Handling (Kağıt İşleme) bölümünde Destination Paper Size (Hedef Kağıt Boyutu) için **Scale to fit paper size (Kağıt boyutuna göre ölçekle)** öğesini seçin ve açılır menüden istenen kağıt boyutunu seçin.
- 3 Diğer ayarları işaretleyin ve yazdırın.

Pages per Sheet (Yaprak Başına Sayfa Adedi) yazdırma

Tek bir kağıt üzerine iki ya da dört sayfa yazdırmanız için yazıcı sürücüsünü kullanmanızı sağlar.

**Not:**

Bu özellik bazı ayarlarla kullanılamayabilir.

Windows için ürün ön ayarları

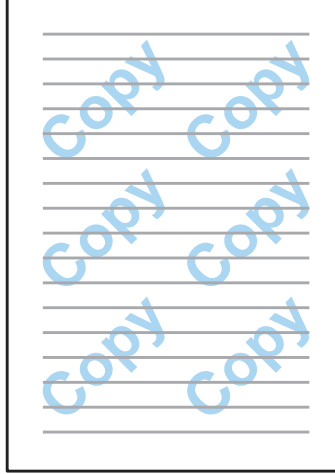
- 1 Yazıcı ayarlarına girin.
➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29
- 2 Main (Ana) sekmesindeki Multi-Page (Çok sayfalı) olarak **2-Up** veya **4-Up** öğesini seçin.
- 3 **Page Order (Sayfa Sırası)** öğesine tıklayın ve uygun ayarları yapın.
- 4 Diğer ayarları işaretleyin ve yazdırın.

Mac OS X için ürün ön ayarları

- 1 Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın.
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31
- 2 Layout (Yerleşim) bölümünde istenen sayıda Pages per Sheet (Sayfa/Yaprak) ve Layout Direction (Yerleşim Yönü) (sayfa sırası) seçin.
- 3 Diğer ayarları işaretleyin ve yazdırın.

Anti-Copy Pattern (Kopyalama Koruması Deseni) yazdırma (sadece Windows için)

Bu fonksiyon, bir belgeyi kopyalama korumalı belge olarak yazdırmanızı sağlar. Kopyalama korumalı bir belgeyi kopyalamaya çalıştığınızda, kopyalama koruması deseni olarak eklediğiniz yazı belgeye birkaç kez yazdırılır.



Not:

Bu özellik bazı ayarlarla kullanılamayabilir.

1

Yazıcı ayarlarına girin.

➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29

2

More Options (Daha Fazla Seçenek) sekmesinde **Watermark Features (Filigran Özellikleri)**'ne tıklayın ve Anti-Copy Pattern (Kopyalama Koruması Deseni) listesinden bir Kopyalama Koruması Deseni seçin.

Not:

Bu özellik sadece aşağıdaki ayarlar seçildiğinde kullanılabilir.

Paper Type (Kağıt Türü): plain papers (düz kağıtlar)

Quality (Kalite): Standard (Standart)

Auto 2-Sided Printing (Otomatik Dupleks Yazdırma): Off (Kapalı)

Color Correction (Renk Düzeltme): Automatic (Otomatik)

Kendi filigranınızı oluşturmak isterseniz **Add/Delete (Ekle/Sil)** düğmesine tıklayın. Her bir ayarla ilgili daha fazla bilgi için çevrimiçi yardıma bakınız.

3

Settings (Ayarlar) ögesine tıklayın ve uygun ayarları yapın.

Not:

Kopyalama Koruması Deseni sadece tek renkli yazdırılır.

4

More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresine dönmek için OK (Tamam) düğmesine tıklayın.

5

Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Watermark (Filigran) yazdırma (Yalnızca Windows için)

Bu fonksiyon, belgenize metin tabanlı ya da görüntü tabanlı bir filigran yazdırmanızı sağlar.

**Not:**

Bu özellik bazı ayarlarla kullanılamayabilir.

1

Yazıcı ayarlarına girin.

➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29

2

More Options (Daha Fazla Seçenek) sekmesinde **Watermark Features (Filigran Özellikleri)**'ne tıklayın ve ardından Watermark (Filigran) listesinden bir filigran seçin.

Not:

- Kendi filigranınızı oluşturmak isterseniz **Add/Delete (Ekle/Sil)** düğmesine tıklayın. Her bir ayarla ilgili daha fazla bilgi için çevrimiçi yardıma bakınız.
- Kayıtlı filigranlar sadece ayarları kaydettiğiniz yazıcı sürücüsüyle birlikte kullanılabilir. Bir yazıcı sürücüsü için çok sayıda yazıcı adı ayarlansa bile, ayarlar sadece ayarları kaydettiğiniz yazıcı adı için kullanılabilir.
- Yazıcıyı bir ağda paylaşırken, istemci olarak kullanıcı tanımlı filigran oluşturamazsınız.

3

Settings (Ayarlar) ögesine tıklayın ve ardından uygun ayarları yapın.

4

More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresine dönmek için OK (Tamam) düğmesine tıklayın.

5

Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Header/Footer (Üstbilgi/Altbilgi) yazdırma (Sadece Windows için)

Bu fonksiyon kullanıcı adı, bilgisayar adı, tarih, saat veya harmanlama numarasını belgedeki her bir sayfanın üstüne veya altına yazdırmanızı sağlar.



- 1 Yazıcı ayarlarına girin.
➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29
- 2 More Options (Daha Fazla Seçenek) sekmesinde **Watermark Features (Filigran Özellikleri)**'ne tıklayın, **Header/Footer (Üstbilgi/Altbilgi)**'yi seçin ve ardından **Settings (Ayarlar)**'a tıklayın.
- 3 Header/Footer Settings (Üstbilgi/Altbilgi Ayarları) penceresinde açılır listeden gereken öğeleri seçin.

Not:

Collate Number (Harmanlama Numarası)'nı seçerseniz, kopya sayısı yazdırılır.

- 4 **More Options (Daha Fazla Seçenek)** penceresine dönmek için OK (Tamam) düğmesine tıklayın.
- 5 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Gizli İşleri Yazdırma

Bu fonksiyon sadece WF-5190 Serisi için mevcuttur.

Bu fonksiyon, bir iş gönderirken parola oluşturmanıza imkân tanır. Bir parola oluşturulunca, ürünün kontrol panelinde parola girilene kadar iş yazdırılmaz.

- 1 Yazıcı ayarlarına girin.
➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29
- 2 More Options (Daha Fazla Seçenek) sekmesinde Confidential Job (Gizli İş) öğesini seçin.
- 3 Confidential Job Settings (Gizli İş Ayarları) ekranında kullanıcı adı, parola ve iş adı gibi ayarları yapın ve OK (Tamam) düğmesine tıklayın.

Yazdırma

- 4 Gerekli ayarları yapın.
- 5 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için OK (Tamam) düğmesine tıklayın ve işi yazdırın.
- 6 Yazıcıya gidin ve Ana Ekranda **Menü** > **Gizli İş** öğesini seçin.
- 7 Kullanıcı adınızı girin ve göndermek istediğiniz işi seçin.
- 8 Oluşturduğunuz parolayı girin ve yazdırmayı başlatmak için **OK** düğmesine tıklayın.

Yazıcı Sürücüsü için Yönetici Ayarları (Sadece Windows için)

Yöneticiler, ayarların istenmeden değiştirilmesini önlemek için aşağıdaki yazıcı sürücüsü ayarlarını kilitleyebilir.

- Kopyalama Koruması Deseni
- Filigran
- Üstbilgi/Altbilgi
- Renk
- 2 Taraflı Yazdırma
- Çok Sayfalı

Not:

Windows'ta yönetici olarak oturum açmanız gerekir.

- 1 Windows 8 ve Server 2012:
Desktop (Masaüstü), **Settings (Ayarlar)**, **charm (düğme)**, **Control Panel (Kontrol Paneli)**'ni seçin ve ardından **Hardware and Sound (Donanım ve Ses)** kategorisinden **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)**'i seçin.

Windows 7 ve Server 2008 R2:

Başlat düğmesine tıklayın ve ardından **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)** öğesini seçin.

Windows Vista ve Server 2008:

Başlat düğmesine tıklayın, **Control Panel (Denetim Masası)** öğesini seçin ve ardından **Hardware and Sound (Donanım ve Ses)** kategorisinden **Printer (Yazıcı)** öğesini seçin.

Windows XP ve Server 2003:

Start (Başlat)'a tıklayın ve **Control Panel (Denetim Masası)** öğesini seçin, ardından **Printers and Other Hardware (Yazıcılar ve Diğer Donanım)** kategorisinden **Printers and Faxes (Yazıcı ve Fakslar)**'i seçin.

Yazdırma

- 2** Windows 8, 7, Server 2008 ve Server 2012:
Ürüne sağ tıklayın veya ürüne basılı tutun ve **Printer properties (Yazıcı özellikleri)**, **Optional Settings (İsteğe Bağlı Ayarlar)**'ı seçin ve ardından **Driver Settings (Yazıcı Ayarları)** düğmesini seçin.

Windows Vista ve Server 2008:

Ürününüzün simgesine sağ tıklayın, **Optional Settings (İsteğe Bağlı Ayarlar)**'a tıklayın ve ardından **Driver Settings (Sürücü Ayarları)** düğmesine tıklayın.

Windows XP ve Server 2003:

Ürününüzün simgesine sağ tıklayın, **Optional Settings (İsteğe Bağlı Ayarlar)**'a tıklayın ve ardından **Driver Settings (Sürücü Ayarları)** düğmesine tıklayın.

- 3** Uygun ayarı yapın. Her bir ayarla ilgili daha fazla bilgi için çevrimiçi yardıma bakınız.

- 4** OK (**Tamam**) ögesine tıklayın.

PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kullanma

PostScript yazıcı sürücüsünü yükleme hakkında bilgi almak için aşağıdaki bölümlere bakın.

➔ [“PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kurma” sayfa 79](#)

Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsünü Kullanma

Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsünü yükleme hakkında bilgi almak için aşağıdaki bölümlere bakın.

➔ [“Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsünün Kurulması \(sadece Windows için\)” sayfa 83](#)

Not:

Mümkün olan her durumda, uygulamanızdaki yazı tiplerini seçin. Detaylı bilgi için yazılımla verilen dokümanlara bakın. Yazıcıya DOS ortamından biçimlendirilmemiş bir metin gönderiyorsanız veya yazı tipi seçimi imkânı sunmayan basit bir yazılım kullanıyorsanız, yazıcının kontrol paneli menülerini kullanarak yazı tipi seçebilirsiniz.

Kontrol Paneli Menü Listesi

Aşağıdaki tablo, kontrol panelindeki Menü üzerinden erişilebilen fonksiyonları ve ayarları gösterir. Ana Ekranda görüntülenen Wi-Fi Kurulumu hakkında detaylı bilgi almak için sonraki bölüme bakın.

➔ “Sistem Yönetimi Ayarları” sayfa 48

Menü	Ayarlar Hakkında Açıklama		
Mürekkep Düzeyleri	Mürekkep kartuşlarının durumunu ve bakım kutusunu denetler.		
Bakım	Yzdrm Kafası Bşlk Kntrolü	Yazdırma kafası nozüllerinin tıkalı olup olmadığını kontrol etmek için bir desen yazdırır.	
	Yzdrm Kafası Tmzleme	Tıkanık nozülleri temizlemek için yazdırma kafasını temizler.	
	Yazdırma Kafası Hizalama	Dikey Hizalama	Baskıdaki dikey boşlukları düzeltir.
		Yatay Hizalama	Baskıdaki yatay boşlukları düzeltir.
	Kalın Kağıt	Lekelenmeyi önlemek için kalın kağıda baskı yaparken Açık 'ı seçin.	
	Kağıt Kılavznu Tmzleme	Ürünün içini temizlemek için bu fonksiyonu gerçekleştirir.	
Kağıt Kurlmu	Her bir kağıt kaynağına yüklediğiniz kağıt boyutu ve kağıt türünü seçin. Bu menü, kağıt kasetine kağıt yüklediğiniz her seferde görüntülenir.		
Yazdırma Durumu Sayfası	Yapılandırma Durum Sayfası	Mevcut yazıcı ayarlarını gösteren bir sayfa yazdırır.	
	Tedarik Durum Kğdı	Sarf malzemeleri hakkında bilgi gösteren bir sayfa yazdırır.	
	Kullanım Geçmiş Syfsı	Yazıcı kullanım geçmişini gösteren bir sayfa yazdırır.	
	PS3 Durum Sayfası*	Mevcut PS3 ayarlarını gösteren bir sayfa yazdırır.	
	PS3 Yazı Tipi Listesi*	Ürün için kullanılacak PS3 yazı tipi listesini gösteren bir sayfa yazdırır.	
	PCL Yazı Tipi Listesi*	Ürün için kullanılacak PCL yazı tipi listesini gösteren bir sayfa yazdırır.	
Ağ Durumu	Geçerli ağ ayarlarını görebilir ve bir ağ durum sayfası yazdırabilirsiniz.		
Gizli İş*	Kendileri için parolalar oluşturulmuş işlerin listesini görüntüler. Yazdırılacak işi seçin ve parolayı girin. ➔ “Gizli İşleri Yazdırma” sayfa 44		
Yntci Ayarları	Yönetici Parolası	Kilit Ayarları'nda belirtilen parolayı değiştirebilir veya sınırlayabilirsiniz.	
	Kilit Ayarları	Kontrol paneli kullanılarak istenmeyen/kazayla değişiklikler yapılmasını önlemek amacıyla kontrol panelini kilitlemek için Açık 'ı seçin.	
Sistem Yöneticisi	➔ “Sistem Yönetimi Ayarları” sayfa 48		

* Bu fonksiyon sadece WF-5190 Serisi tarafından desteklenmektedir.

Sistem Yönetimi Ayarları

Yönetici, istenemeyen değişiklikler yapılmasını önlemek için kontrol panelini kilitleyebilir. Kontrol panelini kilitlemek için, aşağıda gösterildiği gibi menüleri seçin ve parolayı girin.

Menü > Yntci Ayarları > Ayarları Kilitle > Açık

Sistem Yöneticisi ayarları Menü'ye girilirken bir parola istenir. Epson WebConfig veya EpsonNet Config içinde ayar yapılacağı zaman Ayarları Kilitle menüsünde oluşturulan parola da gerekir.

Not:

Parolanızı unutursanız, satıcınızla iletişim kurun.

Menü	Ayarlar ve Açıklama			
Yazıcı Ayarları	Kağıt Kaynağı Ayarları	Arka Kağıt Besleyici Önceliği	Arka kağıt besleyicisine öncelik vermek için Normal 'i seçin.	
		A4/Otomatik Kağıt Geçişi	A4 ve Letter için kağıt ayarlarını yapın. Yazdırma için A4 veya Letter boyutu kağıt seçildiğinde ve seçilen kağıt boyutu için ayarlı kağıt kaynağı olmadığında, alternatif kağıt boyutu (A4 için Letter veya Letter için A4) kullanılarak çıktı alınır.	
		Oto Seçme Ayarları	Kağıt Kaynağı Ayarları'nız ile eşleşen kağıdı içeren kağıt kaynağından besleme yapmak için Açık 'i seçin.	
		Hata Uyarısı	Kağıt Byt Uyarısı	Her bir kağıt kaynağı için yapılan kağıt boyutu ve türü ayarları ile her modda yapılan yazdırma ayarları eşleşmediğinde bir hata mesajı görüntülemek için Açık 'i seçin.
		Kağıt Türü Uyarısı		
	USB I/F Zaman Aşımı Ayarı*	Yazıcı bilgisayardan bir yazdırma işi aldıktan sonra bilgisayar ile olan USB iletişimi kesilmeden önce beklenmesi gereken süreyi saniye cinsinden belirtin. PS3/PCL yazdırmada bir işin tamamlanması bazen açıkça tanımlanmaz, bu da sonsuz bir USB iletişimine neden olur. Böyle bir durumda yazıcı bu belirtilen süre dolunca USB ile iletişimi keser. Zaman aşımı özelliğini devre dışı bırakmak için 0 (sıfır) girin.		
	Yazdırma Dili*	USB arayüzü ve Ağ arayüzü için yazdırma dilini ayarlayın.		
	Oto Hata Çzcu	2 taraflı yazdırma için kağıt yetmediğinden ötürü 2 taraflı yazdırma hatası veya yazıcı bir yazdırma işini işliyorken hafıza dolu hatası meydana geldiğinde yapılacak eylemi seçin. Bir uyarı görüntülenmesi ve kağıdın sadece bir yüzüne yazdırma yapılması (2 taraflı yazdırma hatasında) veya sadece yazıcının işleyebileceği kadar veri miktarının yazdırılması için Açık 'i seçin.		
PC Bölntüsü USB üzerinden	USB arayüzünü etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin. Dvr dışı seçilirse, USB kablosuyla bağlı olsa bile bilgisayar ürünü tanımaz.			

Kontrol Paneli Menü Listesi

Menü	Ayarlar ve Açıklama		
Genel Ayarlar	Uyku Zmnlaycısı	LCD panel kararana kadar geçecek süre uzunluğunu belirtin.	
	Kapanma Zamanı	Güç otomatik olarak kapanmadan önce geçecek süre uzunluğunu belirtin. Ne kadar süre sonra enerji tasarrufu uygulanacağını ayarlayabilirsiniz. Bu süredeki artış, ürünün enerji verimliliğini etkiler. Bu ayar üzerinde herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün.	
	LCD Kontrastı	LCD panelin parlaklığını ayarlar.	
	Tarih/Saat Ayarları	Tarih/Saat	Güncel tarih ve saati girin.
		Yaz Saati	Yaz saatini ayarlamak için Açık 'ı seçin.
		Zaman Farkı	UTC ve mevcut saat dilimi arasındaki zaman farkını girin.
	Dil	Ekran dilini seçin.	
Kaydırma Hızı	LCD ekranın kaydırma hızını seçin.		
Wi-Fi/Ağ Ayarları	Wi-Fi/Ağ Durumu		Geçerli ağ ayarlarını görebilir ve bir ağ durum sayfası yazdırabilirsiniz.
	Wi-Fi Kurulumu	Wi-Fi Kurulum Sihirbazı	Ayar öğeleri hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için, çevrimiçi Ağ Kılavuzu'na bakınız.
		Düğme Kurulumu (WPS)	
		PIN Kodu Kurulumu (WPS)	
		Wi-Fi Otomatik Bağlan	
		Wi-Fi'ı Devre Dışı Bırak	
	Wi-Fi Direct Kurulumu	Ayar öğeleri hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için, çevrimiçi Ağ Kılavuzu'na bakınız.	
	Bağlantı Kontrolü		Ağ bağlantısı durumunu denetleyebilir ve raporu yazdırabilirsiniz. Bağlantıda bir sorun varsa, rapor çözümü bulmanıza yardımcı olur.
Gelişmiş Ayar		Ayar öğeleri hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için, çevrimiçi Ağ Kılavuzu'na bakınız.	
Epson Connect Servisleri	Kullanım talimatları için Epson Connect rehberine bakınız. ➔ "Epson Connect Servisini Kullanma" sayfa 10		
Google Bulut Yazdırma Ser.			

Kontrol Paneli Menü Listesi

Menü	Ayarlar ve Açıklama		
Genel Yazdırma Ayarları	Üst Ofset	Sayfanın üst veya sol kenar boşluğunu ayarlar.	
	Sol Ofset		
	Arkada Üst Ofset	Çift taraflı yazdırma gerçekleştirirken sayfanın arkasındaki üst ve sol kenar boşluğunu ayarlar.	
	Arkada Sol Ofset		
	Kğıt Gnşlğ Kontrolü	Yazdırmadan önce kağıt genişliğini kontrol etmek için Açık seçeneğı seçin. Bu durum, kağıt boyutu ayarları yanlış yapıldığında kağıdın dışına yazdırmaya engel olur, ancak yazdırma hızını düşürebilir.	
	Kuruma Süresi	İki taraflı yazdırma sırasında kuruma süresini seçin.	
	Boş Sayfayı Atla	Boş sayfaları otomatik olarak atlamak için Açık 'ı seçin.	
PDL Yazdırma Yapılandırması*	Genel Ayarlar	Kağıt Boyutu	Kağıt boyutunu seçin.
		Kağıt Türü	Kağıt türünü seçin.
		Yön	Belgenin yönünü seçin.
		Kalite	Baskı kalitesini seçin.
		Mürekkep Tasarrufu Modu	Mürekkepten tasarruf etmek için Açık 'ı seçin.
		Baskı Emri	Bir belgenin en son sayfasından yazdırmak için Son Sayfa Üstte seçeneğini seçin. Bir belgenin ilk son sayfasından yazdırmak için İlk Sayfa Üstte seçeneğini seçin.
		Kopya Sayısı	Kopya sayısını ayarlayın.
		Cilt Kenar Boşluğu	Cilt kenarı boşluğunu seçin.
		Otomatik Kağıt Çıkarma	Alma süresi dolunca kağıdın otomatik olarak çıkarılması için Açık 'ı seçin.
		2 Taraflı Yazdırma	2 taraflı yazdırma yapmak için Açık 'ı seçin.

Kontrol Paneli Menü Listesi

Menü	Ayarlar ve Açıklama		
	PCL Menü- sü	Yazı Tipi Kaynağı	Varsayılan yazı tipi kaynağını seçin.
		Yazı Tipi Numarası	Varsayılan yazı tipi kaynağına ait varsayılan yazı tipi numarasını seçin. Mevcut sayı, yaptığınız ayarlara bağlıdır.
		Aralık	Yazı tipi ölçeklendirilebiliyorsa ve sabit aralıklıysa varsayılan yazı tipi aralığını seçin. 0,01 cpi artışlarla 0,44 ila 99,99 cpi (karakter/inç) seçebilirsiniz. Bu öge, Yazı Tipi Kaynağı veya Yazı Tipi Numarası ayarlarına bağlı olarak görünmeyebilir.
		Yükseklik	Yazı tipi ölçeklendirilebiliyorsa ve orantılıysa varsayılan yazı tipi yüksekliğini seçin. 0,25 puntoluk artışlarla 4 ila 999,75 punto seçebilirsiniz. Bu öge, Yazı Tipi Kaynağı veya Yazı Tipi Numarası ayarlarına bağlı olarak görünmeyebilir.
		Sembol Kümesi	Varsayılan sembol kümesini seçin. Yazı Tipi Kaynağı ve Yazı Tipi Numarası menülerinde seçtiğiniz yazı tipi yeni Sembol Kümesi ayarında mevcut değilse, Yazı Tipi Kaynağı ve Yazı Tipi Numarası ayaları otomatik olarak varsayılan değerle (IBM-US) değiştirilir.
		Form	Seçilen kağıt boyutu ve yönü için satır sayısını ayarlayın. Bu işlem aynı zamanda satır aralığının da (VMI) değişmesine neden olur ve yeni VMI değeri yazıcıya kaydedilir. Yani, Kağıt Boyutu veya Kağıt Yönü ayarlarının daha sonra değiştirilmesi, kayıtlı VMI'ya bağlı olarak Form değerinde de değişikliklere neden olur.
		CR Fonksiyonu	UNIX gibi özel işletim sistemlerini kullanmak için ayarlayın.
		LF Fonksiyonu	
		Kağıt Kaynağı Atama	Kağıt kaynağı seçme komutunun görevini ayarlayın. 4 seçerseniz, komutlar HP LaserJet 4 ile uyumlu olarak ayarlanır. 4K seçerseniz, komutlar HP LaserJet 4000, 5000 ve 8000 ile uyumlu olarak ayarlanır. 5S seçerseniz, komutlar HP LaserJet 5S ile uyumlu olarak ayarlanır.


Kontrol Paneli Menü Listesi

Menü	Ayarlar ve Açıklama			
		PS3 Menüsü	Hata Sayfası	PS3 modunda bir hata meydana geldiğinde veya yazdırmak istediğiniz PDF dosyası desteklenmeyen bir sürümüne sahip olduğunda bir hata sayfası yazdırılmasını istiyorsanız Açık 'ı seçin.
			Renklendirme	Renklendirmeyi seçin.
			Grntü Koruma	Baskı kalitesini düşürmek istemiyorsanız Açık 'ı seçin. Bu durumda, hafıza yetersiz olunca yazdırma işlemi durdurulur.
			İkili	İkili veriler için Açık , ASCII verileri için Kapalı seçin. İkili veriler sadece ağ bağlantısıyla kullanılabilir. İkili verileri kullanabilmek için uygulamanızın ikili verileri desteklediğinden ve SEND CTRL-D Before Each Job (Her İşten Önce CTRL-D Gönder) ve SEND CTRL-D After Each Job (Her İşten Sonra CTRL-D Gönder) seçeneklerinin No (Hayır) olarak ayarlandığından emin olun.
			Metin Algılama	Yazdırma sırasında metin dosyasını PostScript dosyasına dönüştürmek istiyorsanız Açık 'ı seçin. Bu ayar sadece Yazdırma Dili'nde PS3 seçilmişse kullanılabilir.
			PDF Sayfa Boyutu	Bilgisayardan veya başka bir aygıttan PDF dosyası dizini gönderdiğinizde geçerli olacak kağıt boyutunu ayarlayın. Otomatik seçerseniz, kağıt boyutu, yazdırılan ilk sayfanın boyutu temel alınarak belirlenir.
Güvenlik Ayarları*	Tüm Gizli İşleri Sil	Yazıcıda kayıtlı tüm gizli işleri silmek için seçin.		
Eko Modu	Ne kadar süre sonra enerji tasarrufu uygulanacağını ayarlayabilirsiniz. Bu süredeki artış, ürünün enerji verimliliğini etkiler. Bu ayar üzerinde herhangi bir değişiklik yapmadan önce lütfen çevreyi düşünün. Aşağıdaki Eko Modu fonksiyonlarının tümünü etkinleştirmek için Açık 'ı seçin.			
	Uyku Zmnlaycısı	LCD panel kararına kadar geçecek süre uzunluğunu belirtin.		
	Kapanma Zamanı	Güç otomatik olarak kapanmadan önce geçecek süre uzunluğunu belirtin.		
Dahili Hafıza Verilerini Temizle*	Seçilen hafıza verilerini temizler.			
Varsayılan Ayarlara Geri Yükle	Seçilen ayarları varsayılan ayarlarına sıfırlar.			

* Bu fonksiyon sadece WF-5190 Serisi tarafından desteklenmektedir.

Mürekkep Kartuşu ve Sarf Malzemesi Bilgileri

Mürekkep Kartuşları

Ürün	Simge	Black (Siyah)	Cyan (Deniz Mavisı)	Magenta (Eflatun)	Yellow (Sarı)
WF-5110* WF-5190*	Pisa Kulesi 	79/79XL/T7891	79/79XL/T7892	79/79XL/T7893	79/79XL/T7894
WF-5191	-	T7921	T7922	T7923	T7924

* Epson'un mürekkep kartuşu verimiyle ilgili bilgi için aşağıdaki web sitesini ziyaret edin.
<http://www.epson.eu/pageyield>

Avustralya/Yeni Zelanda

Ürün	Black (Siyah)	Cyan (Deniz Mavisı)	Magenta (Eflatun)	Yellow (Sarı)
WF-5190	786 786XL 788XXL	786 786XL 788XXL	786 786XL 788XXL	786 786XL 788XXL

Not:

Her kartuş her bölgede bulunmayabilir.

Renk	Black (Siyah), Cyan (Deniz Mavisı), Magenta (Eflatun), Yellow (Sarı)
Kartuş ömrü	En iyi sonuçları almak için, mürekkep kartuşunu ambalajını açtıktan sonraki altı ay içinde kullanın.
Sıcaklık	Depolama: -20 ila 40 °C (-4 ila 104 °F) 40 °C'de (104 °F) 1 ay Donma: -10 °C (14 °F)

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

Bakım Kutusu

Bu ürünle aşağıdaki bakım kutularını kullanabilirsiniz:

	Parça numarası
Bakım Kutusu	T6710

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

Mürekkep Kartuşu Güvenlik Talimatları, Önlemler ve Teknik Özellikler

Güvenlik talimatları

Mürekkep kartuşlarını kullanırken aşağıdakilere dikkat edin:

- Mürekkep kartuşlarının küçük çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulunduğundan emin olun.
- Mürekkep çıkış yerlerinin etrafında mürekkep kalmış olabileceğinden kullanılmış mürekkep kartuşlarını tutarken dikkatli olun.
 - Cildinize mürekkep bulaşırsa söz konusu yeri su ve sabunla iyice yıkayın.
 - Mürekkep gözünüze kaçarsa gözünüzü hemen bol suyla yıkayın. Gözünüzü bol suyla yıkadıktan sonra, yine de bir rahatsızlık hissederseniz veya görmenizde bir sorun olursa, hemen bir doktora başvurun.
 - Ağzınıza mürekkep kaçarsa, hemen tükürün ve hemen bir doktora başvurun.
- Yazıcıya yeni bir mürekkep kartuşu takmadan önce, beş saniye içinde yaklaşık 15 defa 10 santimetrelik mesafelerle yatay olarak ileri geri sallayın.
- Mürekkep kartuşunu paket üzerinde yazılı son kullanma tarihinden önce kullanın.
- En iyi sonuçları almak için mürekkep kartuşunu yazıcıya taktıktan sonraki altı ay içinde tamamen tüketin.
- Mürekkep kartuşunu parçalara ayırmayın veya şeklini değiştirmeyin, aksi takdirde normal yazdırma yapamayabilirsiniz.
- Kartuşun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.
- Bu mürekkep kartuşundaki çip, kartuşun serbestçe çıkarılıp tekrar takılması için kartuşla ilgili pek çok bilgi (mürekkep kartuşunun durumu gibi) içerir.
- Bir mürekkep kartuşunu daha sonra kullanmak üzere çıkarırsanız mürekkep besleme alanını kire ve toza karşı koruyun ve kartuşu bu ürünle aynı ortamda muhafaza edin. Mürekkep besleme yuvasında kapak veya tapa kullanımı gereksiz hale getiren özel bir sap vardır, ancak yine de kartuşun temas ettiği nesnelere mürekkep bulaşmamasına dikkat edilmesi gerekir. Mürekkep besleme yuvasına veya çevresine dokunmayın.

Mürekkep kartuşu değiştirme önlemleri

Mürekkep kartuşlarını değiştirmeden önce bu bölümdeki talimatların hepsini okuyun.

- En iyi yazdırma sonuçlarını almak için, mürekkep kartuşunu taktıktan sonraki altı ay içinde tamamen tüketin.
- Mürekkep kartuşlarını soğuk bir yerden sıcak bir yere taşırsanız, kartuşu kullanmadan önce en az üç saat oda sıcaklığında bekletin.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

- ❑ Kartuşu yere dūřürmeyin, sert cisimlere çarpmayın; mürekkep sızabilir.
- ❑ Yazdırma kafasını elinizle hareket ettirmeyin; aksi takdirde yazıcıya zarar verebilirsiniz.
- ❑ Bu yazıcı, her kartuşun kullandığı mürekkep miktarını izleyen yeşil bir çiple donatılmış mürekkep kartuşları kullanır. Kartuşlar, çıkarılıp tekrar takıldıklarında bile kullanılabilirler.
- ❑ Bir kartuşu geçici bir süre için çıkarmanız gerekirse, mürekkep besleme alanını tozlanmamasına ve kirlenmemesine dikkat edin. Mürekkep kartuşunu yazıcı ile aynı ortamda muhafaza edin.
- ❑ İlk mürekkep dolumu sırasında yazıcıyı asla kapatmayın. Mürekkep dolmayabilir ve yazıcı yazdırma işi yapamayabilir.
- ❑ Mürekkep tahliye noktasında atılan aşırı mürekkebi tutmak için tasarlanmış bir valf bulunur; kendi kapaklarınızı ve fişlerinizi sağlamanız gerekmez. Ancak yine de, tutarken dikkatli olmanız önerilir. Mürekkep kartuşunun mürekkep verme noktasına veya çevresine dokunmayın.
- ❑ Epson tarafından üretilmemiş ürünler kullanılması Epson'ın garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda ürünün hatalı yazdırma sonuçları vermesine yol açabilir.
- ❑ Epson, özgün Epson mürekkep kartuşlarını kullanmanızı önermektedir. Epson, orijinal olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez. Orijinal olmayan mürekkep kullanılması Epson'ın garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda ürünün hatalı yazdırma sonuçları vermesine yol açabilir. Orijinal olmayan mürekkep düzeyleri hakkında bilgi görüntülenemeyebilir.
- ❑ Yeni bir kartuş alana kadar eski kartuşu yazıcının içinde bırakın, aksi takdirde yazdırma kafası nozullarında kalan mürekkep kuruyabilir.
- ❑ Renkli mürekkep tükendiğinde ve hala siyah mürekkep varken, geçici olarak sadece siyah mürekkeple yazdırmaya devam edebilirsiniz.
➔ [“Renkli Mürekkep Kartuşu Tükendiğinde Geçici Olarak Siyah Mürekkeple Yazdırma” sayfa 59](#)
- ❑ Mürekkep kartuşunu değiştirirken yazıcıyı asla kapatmayın. Aksi takdirde mürekkep kartuşundaki yeşil çip hasar görebilir ve yazıcı hatalı yazdırma sonuçları verebilir.
- ❑ Ürünle gelen kartuşları yedek olarak kullanamazsınız.

Mürekkep Kartuşu Teknik Özellikleri

- ❑ Epson mürekkep kartuşlarını paket üzerinde yazılı son kullanma tarihinden önce kullanmanızı önerir.
- ❑ Ürününüzle gelen mürekkep kartuşları başlangıç ayarları sırasında kısmen kullanılmıştır. Yüksek kalitede çıktı elde etmek için, ürününüzün yazdırma kafası tamamen mürekkeple doldurulacaktır. Bu işlem bir miktar mürekkep tüketir; bu nedenle bu kartuşlarla daha sonra takılacak olan kartuşlara oranla daha az sayfa yazdırılabilir.
- ❑ Verilen tüketim rakamları bastığınız resimlere, kullandığınız kağıt tipine, yaptığınız baskı sıklığına ve sıcaklık gibi ortam koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- ❑ En yüksek baskı kalitesini elde etmek ve yazdırma kafasının korunmasına yardımcı olmak amacıyla, ürününüz size kartuşun değiştirilmesi mesajı verdiği sırada, kartuş içerisinde yedek olarak bir miktar mürekkep bırakılmaktadır. Verilen tüketim rakamlarına bu yedek miktar dahil değildir.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

- Mürekkep kartuşları geri dönüşümlü maddeler içeriyor olsa da, bu durum ürünün işlevini veya çalışmasını etkilemez.
- Tek renkli veya gri ölçekli baskı alırken, kağıt türü ve baskı kalitesi ayarlarına bağlı olarak, siyah mürekkep yerine renkli mürekkepler kullanılabilir. Bunun nedeni, siyah rengi oluşturmak için, renkli mürekkeplerin belirli bir karışımının kullanılmasıdır.

Mürekkep Kartuşu Durumunun Kontrolü

Windows için

Not:

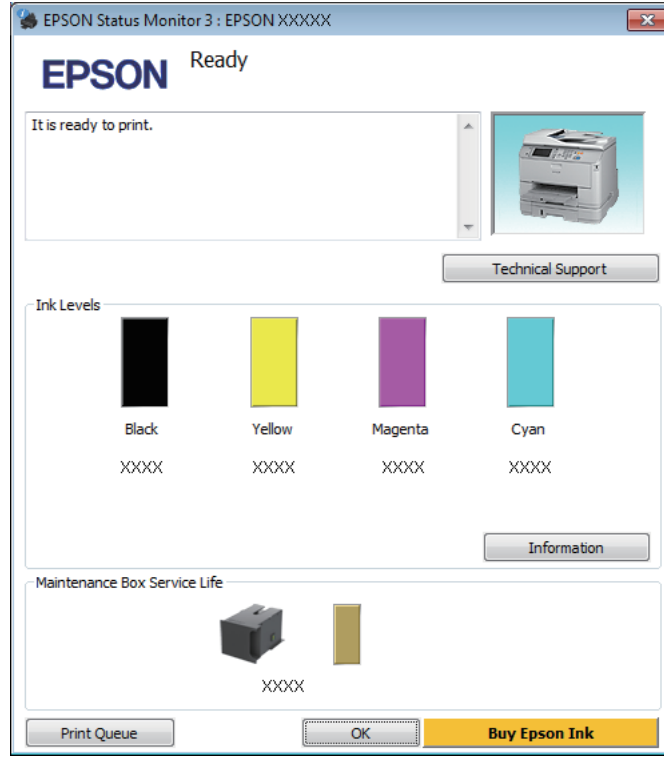
*Bir mürekkep kartuşu boşalmaya yaklaştığında Low Ink Reminder (Düşük Mürekkep Hatırlatıcı) ekranı otomatik olarak görünür. Mürekkep kartuşunun durumunu da bu ekrandan kontrol edebilirsiniz. Bu ekranı görüntülemek istemiyorsanız, önce yazıcı sürücüsüne girip **Maintenance (Bakım)** sekmesini, sonra da **Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri)** öğesine tıklayın. Monitoring Preferences (İzleme Tercihleri) ekranında **See Low Ink Reminder alerts (Mürekkep Az Hatırlatıcısı uyarılarına bakın)** onay kutusu işaretini kaldırın.*

Mürekkep kartuşu durumunu kontrol etmek için aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcı sürücüsünü açın, **Main (Ana)** sekmesine, sonra da **Ink Levels (Mürekkep Seviyeleri)** düğmesine tıklayın.
- Windows taskbar (görev çubuğu) öğenizde ürününün kısayol simgesine çift tıklayın. Taskbar (görev çubuğu) üzerine bir kısayol simgesi eklemek için, aşağıdaki bölüme bakın:
 - ➔ [“Taskbar \(görev çubuğu\) öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 30](#)

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

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



Not:

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

Mac OS X için

Mürekkep kartuşu durumunu EPSON Status Monitor kullanarak denetleyebilirsiniz. Aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Epson Printer Utility 4 uygulamasını açın.
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

2

EPSON Status Monitor simgesine tıklayın. EPSON Status Monitor görünür.



Not:

- EPSON Status Monitor ilk açıldığında grafik, mürekkep kartuşu durumunu görüntüler. Mürekkep kartuşu durumunu güncelleştirmek için, **Update (Güncelleme)** ögesine tıklayın.
- Görüntülenen mürekkep seviyeleri, yaklaşıktır.

Kontrol panelinin kullanılması

1

Ana Ekrandan Menü'ye girin.

2

Mürekkep Düzeyleri seçeneğini seçin.

Not:

- Görüntülenen mürekkep seviyeleri, yaklaşıktır.
- LCD ekranın sağındaki durum simgesi, bakım kutusunun durumunu belirtir.

Renkli Mürekkep Kartuşu Tükendiğinde Geçici Olarak Siyah Mürekkeple Yazdırma

Renkli mürekkep tükendiğinde ve hala siyah mürekkep varken, sadece kısa bir süre siyah mürekkep kullanarak yazdırmaya devam edebilirsiniz. Ancak yine de, tükenmiş mürekkep kartuşunu (kartuşlarını) mümkün olduğunca kısa zamanda değiştirmelisiniz. Geçici olarak siyah mürekkeple yazmaya devam etmek için aşağıdaki bölüme bakın.

Not:

Gerçek kullanım miktarı, kullanım koşullarına, yazdırılan resimlere, yazdırma ayarlarına ve kullanım sıklığına göre değişir.

Windows için

Windows için not:

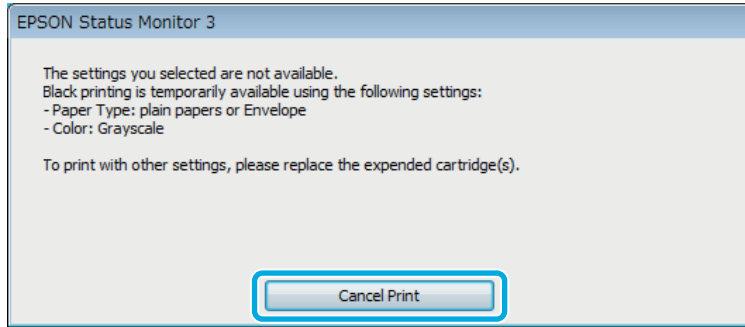
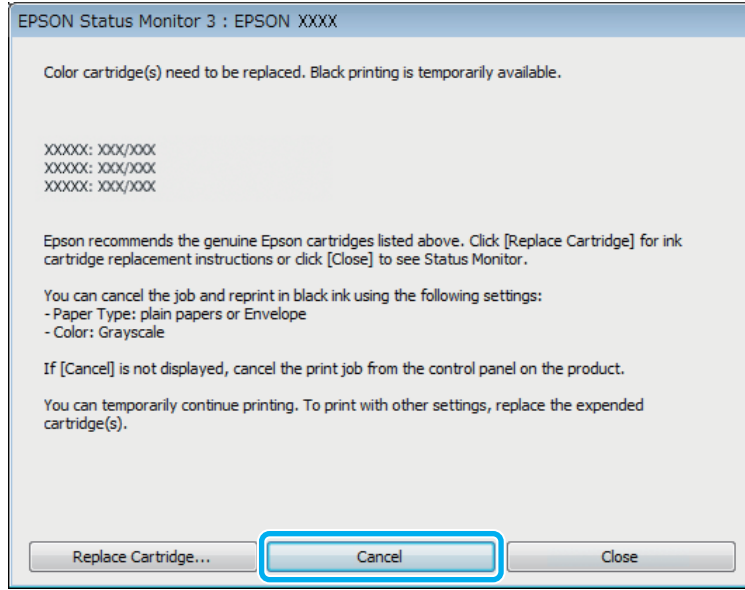
Bu işlev yalnızca EPSON Status Monitor 3 etkinleştirildiğinde kullanılabilir. Status Monitor uygulamasını etkinleştirmek için, yazıcı sürücüsünü açın ve **Maintenance (Bakım)** sekmesine, ardından **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesine tıklayın. Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleysin.

Geçici olarak siyah mürekkeple yazmaya devam etmek için aşağıdaki adımları izleyin.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

1

EPSON Status Monitor 3, yazdırma işini iptal etmenizi istediğinde, yazdırma işini iptal etmek için **Cancel (İptal)** veya **Cancel Print (Yazdırmayı İptal Et)** seçeneğine tıklayın.



Not:

Renkli mürekkep kartuşunun tükendiğine yönelik arıza ağdaki bir başka bilgisayarla birlikte oluşursa, üründeki yazdırma işini iptal etmeniz gerekebilir.

2

Düz kağıt veya zarf yükleyin.

3

Yazıcı ayarlarına girin.

➔ [“Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29](#)

4

Main (Ana) sekmesine tıklayın ve uygun ayarları yapın.

5

Paper Type (Kağıt Türü) ayarı olarak **plain papers (düz kağıtlar)** veya **Envelope (Zarf)** ögesini seçin.

6

Color (Renk) ayarı olarak **Grayscale (Griölçek)** ögesini seçin.

7

Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

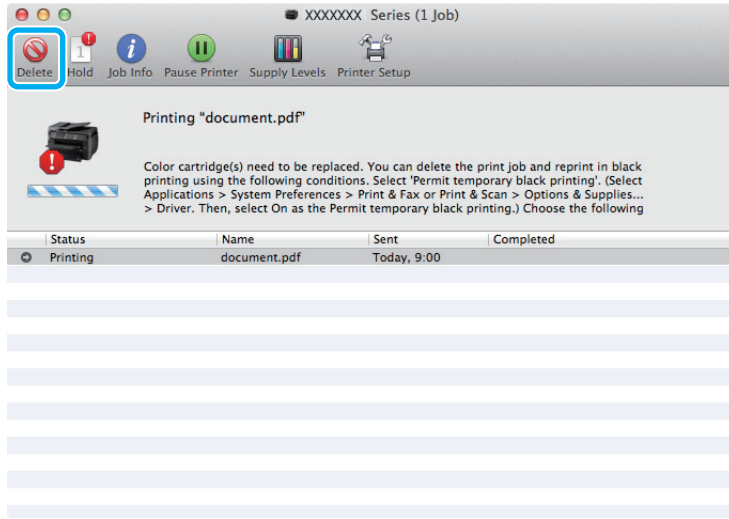
8 Dosyanızı yazdırın.

9 Bilgisayarınızın ekranında tekrar EPSON Status Monitor 3 görüntülenir. Siyah mürekkep ile yazdırmak için **Print in Black (Siyah Yazdır)** ögesine tıklayın.

Mac OS X için

Geçici olarak siyah mürekkeple yazmaya devam etmek için aşağıdaki adımları izleyin.

1 Yazdırma işlemine devam edilemediğinde, Dock'taki ürün simgesine tıklayın. Yazdırma işleminizi iptal etmenize yönelik bir hata mesajı görüntülenirse, **Delete (Sil)** düğmesine tıklayın ve belgeyi tekrar siyah mürekkep ile yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin.



Not:

Renkli mürekkep kartuşunun tükendiğine yönelik arıza ağdaki bir başka bilgisayarla birlikte oluşursa, üründeki yazdırma işini iptal etmeniz gerekebilir.

Mac OS X 10.8 için:

⊗ düğmesine tıklayın ve bir hata mesajı görülürse, **OK (Tamam)**'a tıklayın. Belgeyi siyah mürekkeple yeniden yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin.



Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

- 2 **System Preferences (Sistem Tercihleri)** öğesini açın, **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (Mac OS X 10.8 veya 10.7) veya **Print & Fax (Kağıda Dökme ve Faks)** (Mac OS X 10.6 veya 10.5) öğesine tıklayın ve **Printers (Yazıcılar)** listesinden ürünü seçin. Ardından **Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler)** öğesine ve sonra **Driver (Sürücü)** öğesine tıklayın.
- 3 **Permit temporary black printing (Geçici siyah yazdırmaya izin)** için **On (Açık)** öğesini seçin.
- 4 Düz kağıt veya zarf yükleyin.
- 5 **Print (Yazdır)** iletişim kutusunu açın.
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31
- 6 Bu iletişim kutusunu genişletmek için **Show Details (Ayrıntıları Göster)** düğmesine (Mac OS X 10.7 için) veya ▼ düğmesine (Mac OS X 10.6 veya 10.5 için) tıklayın.
- 7 Kullandığımız ürünü **Printer (Yazıcı)** ayarı olarak seçin ve ilgili ayarları yapın.
- 8 Açılan menüden **Print Settings (Yazdırma Ayarları)** öğesini seçin.
- 9 **Media Type (Ortam Türü)** ayarı olarak **plain papers (düz kağıtlar)** veya **Envelope (Zarf)** seçin.
- 10 **Grayscale (Griölçek)** onay kutusunu seçin.
- 11 **Print (Yazdır)** iletişim kutusunu kapatmak için **Print (Yazdır)** düğmesine tıklayın.

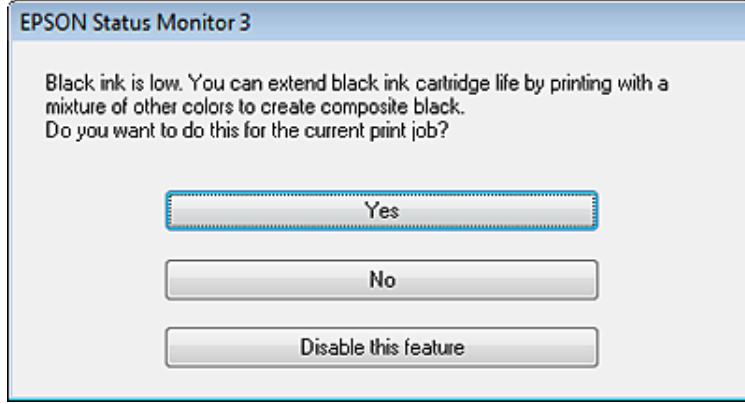
Kartuş Azaldığında Siyah Mürekkep Tasarrufu (Yalnız Windows için)

Windows için not:

Bu işlev yalnızca EPSON Status Monitor 3 etkinleştirildiğinde kullanılabilir. Status Monitor uygulamasını etkinleştirmek için, yazıcı sürücüsünü açın ve **Maintenance (Bakım)** sekmesine, ardından **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesine tıklayın. Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar) penceresinde, **Enable EPSON Status Monitor 3 (EPSON Status Monitor 3'ü Etkinleştir)** onay kutusunu işaretleysin.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

Siyah mürekkep azalmaya başladığında ve renkli mürekkep siyah mürekkepten fazla olduğunda aşağıdaki pencere açılır. Yalnızca kağıt türü olarak **plain papers (düz kağıtlar)** seçildiğinde görünür ve Quality (Kalite) olarak **Standard (Standart)** seçildiğinde görünür.



Pencere, siyah mürekkebi normal şekilde kullanmaya devam etme ya da siyah oluşturmak için renkli mürekkeplerin karışımını kullanarak siyah mürekkebi muhafaza etme seçeneğini sunar.

- Siyah elde etmek üzere renkli mürekkep karışımını kullanmak için **Yes (Evet)** düğmesine tıklayın. Benzer bir iş yazdırdığınız bir sonraki yazdırma işinde de aynı pencereyi görürsünüz.
- Yazdırdığınız iş için kalan siyah mürekkebi kullanmaya devam etmek istiyorsanız **No (Hayır)** düğmesine tıklayın. Benzer bir yazdırma işi yazdırdığınız bir sonraki yazdırma işleminde aynı pencereyi görürsünüz ve tekrar siyah mürekkebi muhafaza etme seçeneğine sahip olursunuz.
- Kalan siyah mürekkebi kullanmaya devam etmek için **Disable this feature (Hayır, hiçbir zaman)** seçeneğine tıklayın.

Mürekkep kartuşu değiştirme

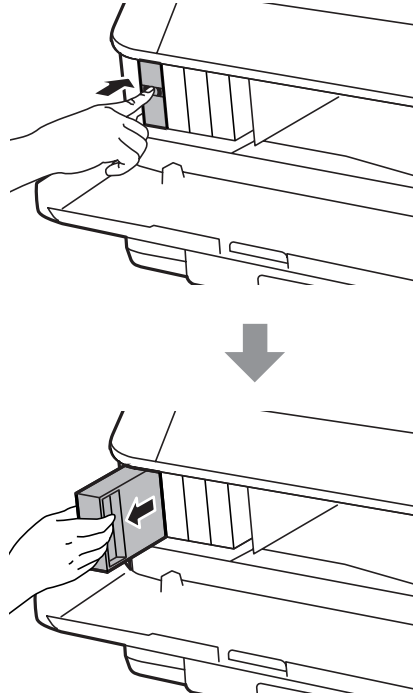
Mürekkep kartuşları azalınca veya bitince bilgisayarınızda veya kontrol panelinde bir mesaj görüntülenir. Ürün çalışmadığı sürece kartuşları istediğiniz zaman değiştirebilirsiniz.

- 1 Ön kapağı açın.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

2

Yenisıyla değiştirmek istediğiniz kartuşu ileri itin ve sapından tutup çekerek yazıcıdan çıkarın. Eski kartuşu doğru bir şekilde elden çıkarın. Eski kartuşu saklamayın veya yeniden doldurmaya çalışmayın.

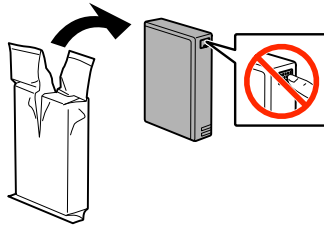


Not:

- ❑ Resimde, siyah mürekkep kartuşunun değiştirilmesi görölmektedir. Kartuşu durumunuza uygun şekilde değiştirin.
- ❑ Çıkartılan mürekkep kartuşlarının mürekkep tahliye noktasının çevresinde mürekkep olabilir. Dolayısıyla, kartuşları çıkartırken, çevresindeki alana mürekkep bulaştırmamaya dikkat edin.

3

Yedek mürekkep kartuşunu ambalajından çıkarın. Kartuşun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın. Bu, normal çalışma ve yazdırma işlemini engelleyebilir.

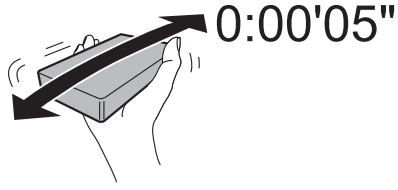


Not:

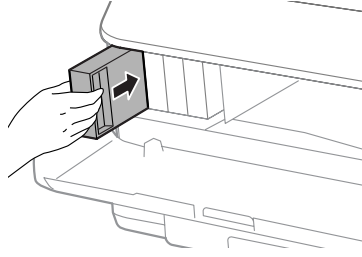
Eski mürekkep kartuşlarını sallamayın, sızdırabilirler.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

- 4 Yeni mürekkep kartuşunu aşağıdaki çizimde gösterildiği gibi yatay olarak ve yaklaşık 10 cm'lik mesafelerle 5 saniye içinde 15 kez sallayın.



- 5 Mürekkep kartuşunu kartuş yuvasına yerleştirin. “Klik” sesi çıkarıp yerine oturana kadar kartuşa bastırın.



Not:

LCD ekranda Kartuş Kontrolü düğmesi görüntüleniyorsa, kartuşların doğru takılıp takılmadığını kontrol etmek için OK düğmesine basın.

- 6 Ön kapağı kapatın.

Not:

Güç ışığı yanıp sönerken ürünü kapatmayın.

Mürekkep kartuşu değiştirme işlemi tamamlanmıştır. Yazıcı önceki durumuna geri döner.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

Takma Seçeneği

Kağıt Kaseti Ünitesi

Kağıt kaseti ünitesinin takılması

Kağıt kaseti ünitesini takmak için aşağıdaki adımları izleyin.

Not:

Bu ünite isteğe bağlıdır.

➔ [“Seçenek” sayfa 110](#)

1

Ürünü kapatın, ürünün ve tüm arayüz kablolarının fişini çekin.



Dikkat:

Elektrik çarpmaması için ürünün fişini çektiğinizi mutlaka kontrol edin.

2

Kağıt kaseti ünitesini paketinden çıkarın ve ürünü kurmayı düşündüğünüz yere koyun.

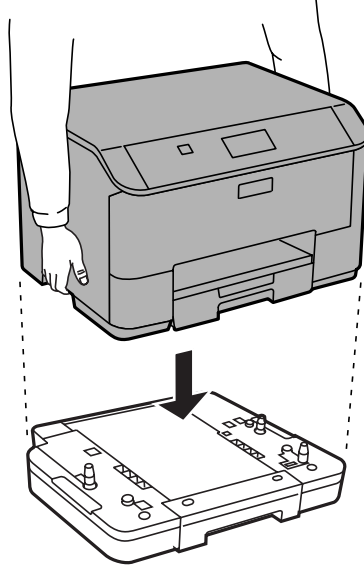
Not:

Ürünün koruyucu malzemelerini çıkarın.

İsteğe bağlı kaset ünitesini gelecekte başka bir yere taşıma ihtimalinize karşı tüm koruyucu malzemeleri saklayın.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 3 Ürün ile ünitenin köşelerini aynı hizaya getirin; ürünü, ünitenin en tepesindeki konektör ile iki pim sırasıyla ürünün üzerindeki terminalin ve tabanındaki deliklerin içine denk gelecek biçimde yavaşça ünitenin üzerine indirin.



- 4 Tüm arayüz kablolarını ve elektrik fişini tekrar takın.
- 5 Ürünün fişini prize takın.
- 6 Ürünü açın.

İsteğe bağlı kasetin yazıcı sürücüsünde etkinleştirilmesi

İsteğe bağlı kaseti etkinleştirmek için yazıcı özelliklerine girin ve aşağıdaki ayarları yapın.

Windows

- 1 Yazıcı özelliklerine girin.
➔ “Windows için yazıcı özelliklerine erişim” sayfa 30
- 2 **Optional Settings (İsteğe Bağlı Ayarlar)** sekmesini seçin, **Printer Information (Yazıcı Bilgileri)** menüsünden **Acquire from Printer (Yazıcıdan al)** öğesini seçin. **Get (Al)** düğmesine tıklayın.
- 3 Pencereyi kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Mac OS X

- 1 **System Preferences (Sistem Tercihleri)** öğesini açın, **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (“OS X 10.6 veya 10.5 için **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)**”) simgesine çift tıklayın.
- 2 Listedeki yazıcıyı seçin, **Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler)** öğesini seçin (OS X 10.5 için **Open Print Queue (Yazıcı Kuyruğunu Aç)** öğesini seçip “**Info (Bilgi)**” öğesine tıklayın).
- 3 **Driver (Sürücü)** sekmesine tıklayın ve **Lower Cassette (Alt Kaset)** olarak **Cassette 2 (Çekmece 2)** öğesini seçin.

- 4 OK (Tamam) düğmesine tıklayın.

Kaset ünitesinin kaldırılması

Takma işlemindeki adımları tersine sırayla uygulayın.

Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme

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

Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanarak veya düğmeleri kullanarak üründen yazdırma kafasındaki püskürtme uçlarını bilgisayarınızdan denetleyebilirsiniz.

Windows için Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanma

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

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.
- 2 Kağıt kasetine A4 boyutta kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Taskbar (görev çubuğu) üzerindeki ürün simgesine sağ tıklayın, sonra **Nozzle Check (Püskürtme Denetimi)** öğesini seçin.

Ürün simgesi belirmiyorsa, simgeyi eklemek için aşağıdaki bölüme başvurun.
➔ [“Taskbar \(görev çubuğu\) öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 30](#)
- 4 Ekrandaki talimatları izleyin.

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

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

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.
- 2 Kağıt kasetine A4 boyutta kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Epson Printer Utility 4 uygulamasını açın.
➔ [“Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31](#)

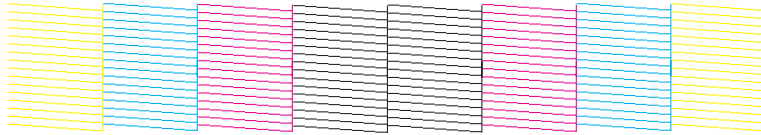
Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 4 **Nozzle Check (Püskürtme Denetimi)** simgesine tıklayın.
- 5 Ekrandaki talimatları izleyin.

Kontrol panelini kullanma

Püskürtme uçlarını ürünün kontrol panelini kullanarak kontrol etmek için, aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.
- 2 Kağıt kasetine A4 boyutta kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Ana Ekranda **Menü**'ye girin.
- 4 **Bakım** seçeneğini seçin.
- 5 **Yazdırma Kafası Baskı Kontrolü** öğesini seçin ve bir püskürtme ucu deseni yazdırmak için LCD ekrandaki talimatları izleyin.
- 6 Aşağıda, meme denetim desenlerine iki örnek verilmiştir.
Basılan denetim sayfasının kalitesini, aşağıda gösterilen örnekle karşılaştırın. Test çizgilerinde boşluklar veya eksik kısımlar gibi baskı kalitesi sorunları yoksa, yazdırma kafası düzgün durumda demektir.



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



- ➔ “Yazdırma Kafasını Temizleme” sayfa 69
- ➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 71

Yazdırma Kafasını Temizleme

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

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

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



Önemli:

Kafa temizleme işlemi sırasında ürünü kapatmayın. Kafa temizleme işlemi eksik kalırsa, baskı yapamayabilirsiniz.

Not:

- Kafa temizleme sırasında ön kapağı açmayın.
- Önce, yazdırma kafasının temizlenmesi gerektiğini onaylamak için Nozzle Check (Püskürtme Denetimi) yardımcı programını kullanın. Bu, mürekkep tasarrufu sağlar.
➔ [“Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 68](#)
- Yazdırma kafası temizleme işlemi tüm kartuşlardan bir miktar mürekkep kullandığından ötürü, yazdırma kafasını sadece kalitede azalma yaşanması durumunda örneğin, çıktı bulanıklaşırsa veya renkler yanlış veya eksik basılırsa temizleyin.
- Mürekkep azaldığında yazdırma kafasını temizleyemeyebilirsiniz. Mürekkep bittiğinde yazdırma kafasını temizleyemezsiniz. Uygun mürekkep kartuşunu önce değiştirin.
- Bu işlemi dört kez yineledikten sonra yazdırma kalitesi iyileşmediyse ürünü kapatın ve en az altı saat bekleyin. Sonra, püskürtme ucu kontrolünü yeniden yapın ve gerekirse kafa temizleme işlemi yineleyin. Baskı kalitesi halen iyileşmediyse Epson destek ile irtibata geçin.
- Baskı kalitesini korumak için, düzenli aralıklarla birkaç sayfa yazdırmanızı öneririz.

Windows için Head Cleaning (Kafa Temizleme) yardımcı programını kullanma

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

1

Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.

2

Taskbar (görev çubuğu) üzerindeki ürün simgesine sağ tıklayın, ardından **Head Cleaning (Kafa Temizleme)** öğesini seçin.

Ürün simgesi belirmiyorsa, simgeyi eklemek için aşağıdaki bölüme başvurun.

➔ [“Taskbar \(görev çubuğu\) öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 30](#)

3

Ekrandaki talimatları izleyin.

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

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

1

Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 2 Epson Printer Utility 4 uygulamasını açın.
→ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31
- 3 **Head Cleaning (Kafa Temizleme)** simgesine tıklayın.
- 4 Ekrandaki talimatları izleyin.

Kontrol panelinin kullanılması

Yazdırma kafasını ürünün kontrol panelini kullanarak temizlemek için, aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.
- 2 Ana Ekranda **Menü**'ye girin.
- 3 **Bakım** seçeneğini seçin.
- 4 **Yzdrn Kafası Tmzleme** seçeneğini seçin.
- 5 Devam etmek için LCD ekrandaki talimatları izleyin.

Yazdırma Kafasını Hizalama

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

Aşağıdaki ilgili bölüme bakın.

Not:

Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programıyla bir test deseni yazdırırken, yazdırmayı iptal etmeyin.

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

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

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 2 Kağıt kaseti 1'e A4 boyutlu kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Taskbar (görev çubuğu) üzerindeki ürün simgesine sağ tıklayın, ardından **Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama)** öğesini seçin.
Ürün simgesi belirmiyorsa, simgeyi eklemek için aşağıdaki bölüme başvurun.
➔ “Taskbar (görev çubuğu) öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 30
- 4 Yazdırma kafasını hizalamak için ekrandaki talimatları izleyin.

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

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

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.
- 2 Kağıt kaseti 1'e A4 boyutlu kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Epson Printer Utility 4 uygulamasını açın.
➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31
- 4 **Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama)** simgesine tıklayın.
- 5 Yazdırma kafasını hizalamak için ekrandaki talimatları izleyin.

Kontrol panelinin kullanılması

Yazdırma kafasını ürünün kontrol panelini kullanarak hizalamak için, aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.
- 2 Kağıt kaseti 1'e A4 boyutta kağıt yüklendiğinden emin olun.
- 3 Ana Ekranda **Menü**'ye girin.
- 4 **Bakım** seçeneğini seçin.
- 5 **Yazdırma Kafası Hizalama**'yı seçin.

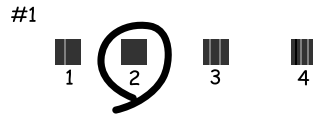
Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 6** **Dikey Hizalama** veya **Yatay Hizalama**'yı seçin ve ardından bir hizalama deseni yazdırmak için ekrandaki talimatları uygulayın.

Not:

Çıktılar bulanık görünüyorsa veya dikey çizgiler yanlış hizalı görünüyorsa, Dikey Hizalama'yı seçin. Yatay bantları düzensiz aralıklarla görürseniz, Yatay Hizalama'yı seçin.

- 7** Dikey Hizalama'yı seçtiğinizde, 1 ila 6 numaralı grupların her birinde en yoğun deseni bulun ve ardından desen numarasını girin.



Yatay Hizalama'yı seçtiğinizde, en az ayrı ve örtüşen deseni bulun.



- 8** Yazdırma kafasını hizalamayı tamamlayın.

Ağ Hizmeti Ayarlarını Yapma

Ürününüzle aynı ağa bağlı bilgisayarınızda, akıllı telefonunuzda, tablet bilgisayarınızda veya bir dizüstü bilgisayardaki bir web tarayıcısını kullanarak Epson Connect, AirPrint veya Google Cloud Print gibi ağ hizmeti ayarlarını yapabilirsiniz.

Web tarayıcısının adres çubuğunda ürünün IP adresini girin ve ürünü arayın.

<Örnek>

[IPv4] <http://192.168.11.46>

[IPv6] [http://\[fe80::226:abff:feff:37cd\]/](http://[fe80::226:abff:feff:37cd]/)

Not:

Ürününüzün Ip adresini, ürünün kontrol panelinde veya bir ağ durumu sayfası yazdırarak kontrol edebilirsiniz.

Menü > Ağ Durumu > Wi-Fi Durumu

Ürün başarılı şekilde bulunduğunda, ürünün web sayfası görüntülenir. İsteddiğiniz menüyü seçin.

Ayrıca web sayfası, ürünün durumunu kontrol etmenizi ve ürünün bellenimini güncellenizi sağlar.

Yazdırma İçin Ürünü Paylaşma

YAZICINIZI, ağdaki diğer bilgisayarların yazıcıyı paylaşabileceği şekilde ayarlayabilirsiniz.

Doğrudan yazıcınıza bağlanan bilgisayar sunucu rolü görür. Ağdaki diğer bilgisayarlar sunucuya erişim sağlar ve yazıcıyı paylaşır.

Daha fazla bilgi için, bilgisayarın yardım bölümüne bakınız.

Yazıcıyı ağ üzerinde kullanmak isterseniz, Ağ Kılavuzu'na bakınız.

Ürünü Temizleme

Ürünün dış kısmını temizleme

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

**Önemli:**

Ürünü temizlemek için asla alkol veya tiner kullanmayın. Kimyasal ürünler ürüne zarar verebilir.

Not:

Ürünü kullanmadığınız zaman ürünü tozdan korumak için arka kağıt besleyiciyi ve çıkış tepsisini kapatın.

Ürünün iç kısmını temizleme

Çıktılarınızda mürekkep lekesi varsa, ürün içindeki makarayı temizlemek için aşağıdaki adımları uygulayın.

**Dikkat:**

Ürünün içindeki parçalara dokunmamaya dikkat edin.

**Önemli:**

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

1

Kontrol panelinde herhangi bir uyarı veya hata gösterilmediğinden emin olun.

2

Kağıt kaseti 1'e A4 boyutta birkaç düz kağıt yükleyin.

➔ “Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme” sayfa 22

Not:

Kağıt beslemeyle ilgili sorunlar yaşıyorsanız ve Epson orijinal kağıdıyla birlikte bir de temizleme sayfası verilmişse, arka kağıt besleyicinin yuvasına düz kağıt yerine bu temizleme sayfasını yükleyin.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

3

Ana Ekranda **Menü**'ye girin.

4

Bakım, Kağıt Kılavznu Temizleme'yi seçin ve kontrol panelindeki talimatları izleyin.

Not:

Çıktılarınız hâlâ kirli/lekeliyse başka bir kağıt kaynağına A4 boyutunda düz kağıt yükleyip 3 ve 4 no'lu adımları tekrarlayın.

Bakım Kutusunu Değiştirme

Bakım kutusu durumunu kontrol etme

Bakım kutusu durumu, mürekkep kartuş durumunun aynı ekranında gösterilir. Yazıcı yazılımının veya kontrol panelinin durumunu kontrol edebilirsiniz.

➔ [“Mürekkep Kartuşu Durumunun Kontrolü” sayfa 56](#)

Taşıma önlemleri

Bakım kutusunu değiştirmeden önce bu bölümdeki talimatların hepsini okuyun.

- Epson, orijinal Epson bakım kutusu kullanmanızı önermektedir. Orijinal olmayan bakım kutusu kullanılması Epson'un garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir. Epson, orijinal olmayan bakım kutusunun kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez.
- Bakım kutusunu sökmeyin.
- Bakım kutusunun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın.
- Çocukların erişemeyeceği yerlerde bulundurun.
- Sağlanan plastik poşete yerleştirilene kadar kullanılan bakım kutusunu eğmeyin.
- Sökülmüş ve uzun süre ayrı bırakılmış bir bakım kutusunu yeniden kullanmayın.
- Bakım kutusunu doğrudan güneş ışığından uzak tutun.
- Bazı baskı çevrimlerinde, bakım kutusunda çok az miktarda artık mürekkep toplanabilir. Bakım kutusundan mürekkep sızıntısını önlemek için, bakım kutusunun emme kapasitesi sınıra ulaştığında ürün yazdırmayı durduracak şekilde tasarlanmıştır. Bu işlemin gerekip gerekmeyeceği ve ne sıklıkta gerekeceği yazdırdığınız sayfa sayısına, yazdırdığınız malzemenin türüne ve ürünün gerçekleştirdiği temizleme döngüsü sayısına göre değişir. İstediğinde bakım kutusunu değiştirin. Epson Status Monitor, LCD'niz veya kontrol panelindeki ışıklar bu parçanın ne zaman değiştirilmesi gerektiğini size bildirir. Kutunun değiştirilmesi ihtiyacı, ürününüzün teknik özelliklerine göre çalışmayı durdurduğu anlamına gelmez. Epson garantisi bu değiştirmeyi kapsamaz. Kullanıcının servisini yapabileceği bir parçadır.

Bakım kutusunu değiştirme

Bakım kutusunu değiştirmek için, aşağıdaki adımları uygulayın.

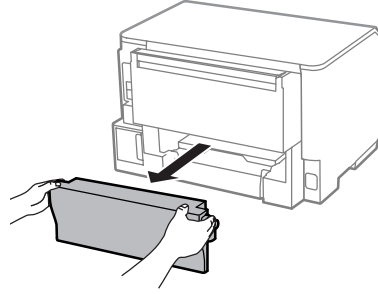
1 Üründen mürekkep sızmadığını kontrol edin.

2 Değiştirme bakım kutusunu ambalajından çıkarın.

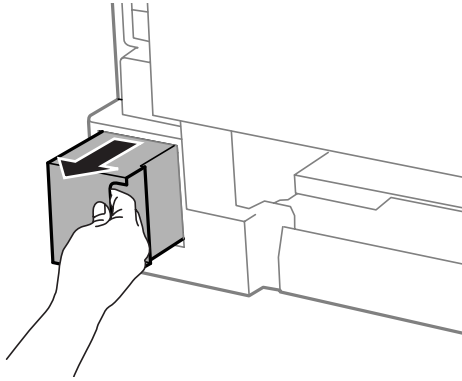
Not:

Kutunun yan tarafındaki yeşil çipe dokunmayın. Bu, normal çalışma işlemini engelleyebilir.

3 Arka ünitenin her iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi çekip çıkarın.



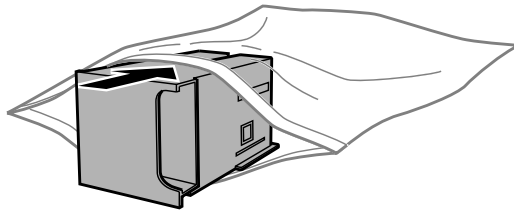
4 Elinizi bakım kutusu koluna yerleştirin ve ardından kutuyu dışarı doğru çekin.



Not:

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

5 Kullanılmış bakım kutusunu değiştirme kutusu ile birlikte sağlanan plastik poşete yerleştirin ve uygun şekilde bertaraf edin.



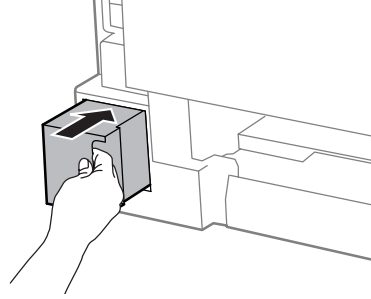
Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

Not:

Plastik poşete yerleştirilene kadar kullanılan bakım kutusunu eğmeyin.

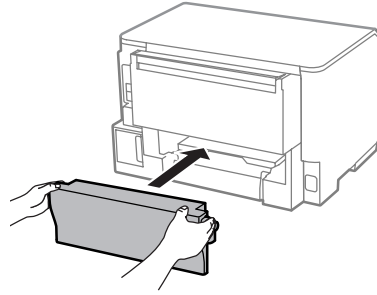
6

Yeni bakım kutusunu, gidebildiği kadar içeri yerleştirin.



7

Arka ünitenin her iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi tekrar takın.



8

Kontrol panelinde **OK** düğmesine basın.

Bakım kutusu değişimi tamamlandı.

Ürünü Taşıma

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



Önemli:

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

1

Ürünün kapalı olduğundan emin olun.

2

Güç kablosunu çıkarın ve üründen tüm diğer kabloları çıkarın.

3

Arka kağıt besleyicideki tüm kağıtları çıkarın.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 4 Arka kağıt besleyiciyi ve çıkış tepsisini kapatın.
- 5 Tüm kağıdı kağıt kasetinden çıkarın ve kaseti ürüne geri takın.
- 6 Beraberinde gelen koruyucu maddeleri kullanarak ürünü tekrar paketleyin.

Not:

Taşıma sırasında ürünü düz tutun.

Yazılımınızın Kontrolü ve Kurulumu

Bilgisayarınızda kurulu yazılımların kontrol edilmesi

Bu Kullanım Kılavuzu'nda açıklanan işlevleri kullanabilmeniz için aşağıdaki yazılımları kurmanız gerekmektedir.

- Epson Driver and Utilities (Epson Sürücü ve Yardımcı Programları)

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

Windows için

- 1 **Windows 8 ve Server 2012: Desktop (Masaüstü), Settings (Ayarlar) charm (düğme) ve Control Panel (Kontrol Paneli)** öğesine tıklayın.

Windows 7, Vista, ve Server 2008: Başlat düğmesine tıklayın ve **Control Panel (Kontrol Paneli)**'ni seçin.

Windows XP ve Server 2003: **Start (Başlat)**'a tıklayın ve **Control Panel (Kontrol Paneli)**'ni seçin.

- 2 **Windows 8, Windows 7, Vista, Server 2012 ve Server 2008:** Programs (Programlar) kategorisinden **Uninstall a program (Program kaldır)** öğesini seçin.

Windows XP: **Add or Remove Programs (Program Ekle/Kaldır)** simgesine çift tıklayın.

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

- 3 Kurulu olan programların listesini kontrol edin.

Mac OS X için

- 1 **Macintosh HD (Macintosh SD)** seçeneğine çift tıklayın.

- 2 Applications (Uygulamalar) klasöründeki **Epson Software** klasörüne çift tıklayın ve içindekileri kontrol edin.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

Not:

- ❑ *Applications (Uygulamalar) klasörü, üçüncü şahıslar tarafından sağlanan yazılımları içerir.*
- ❑ *Yazıcı sürücüsünün takılı olduğunu denetlemek için, Apple menüsündeki **System Preferences (Sistem Tercihleri)** öğesine tıklayın ve sonra **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) veya **Print & Fax (Kağıda Dökme ve Faks)** (Mac OS X 10.6 veya 10.5.8 için) öğesine tıklayın. Ardından, **Printers (Yazıcılar)** liste kutusunda ürününüzü bulun.*

Yazılımın kurulması

Ürününüzle birlikte gelen ürün yazılım diskini takın ve Software Select (Yazılım Seçimi) ekranında, kurmak istediğiniz yazılımı seçin.

Mac OS X kullanıyorsanız veya bilgisayarınızda CD/DVD sürücü yoksa, aşağıdaki Epson internet sitesine giderek yazılımı indirip kurun.

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

PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kurma

Bu sürücü sadece WF-5190 Serisi için mevcuttur.

Sistem gereksinimleri

Yazıcı donanım gereksinimleri

	Önerilen
Bellek	Standart + 128 MB (Fine (İnce) modunda çift taraflı görüntü bastırmak için)

Bilgisayar sistemi gereksinimleri

➔ “Sistem Gereksinimleri” sayfa 104

Not:

*Ağ bağlantısı için ikili veriler kullanıyorsanız, kontrol panelindeki PS3 Menüsü'ndeki İkili Veri seçeneğini **Açık** olarak ayarlamanız gerekir. Yazıcınızı yerel bağlantıyla kullanıyorsanız ikili verileri kullanamazsınız.*

PostScript yazıcı sürücüsünü Windows ile kurma

PostScript modunda belge yazdırabilmek için yazıcı sürücüsünü kurmanız gerekir.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

USB arayüzü için

Not:

- Windows işletim sisteminde yazıcı yazılımını kurabilmek için yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir. Sorun yaşarsanız detaylı bilgi için yöneticinize başvurun.
- Yazıcı yazılımını kurmadan önce tüm virüsten korunma programlarını devre dışı bırakın.

1

Yazıcının kapalı olduğundan emin olun. Yazıcı Software Disc CD'sini CD/DVD sürücünüze takın.

Not:

Bilgisayarınızda CD/DVD sürücü yoksa, programı Epson internet sitesinden indirebilirsiniz.
<http://www.epson.eu/Support> (Avrupa)
<http://support.epson.net/> (Avrupa dışı)

2

Yazıcınız bir USB arayüzüne bağlıysa, bilgisayarınızı bir USB kablosu ile yazıcıya bağlayın ve yazıcıyı açın.

Windows Vista kullanıcıları için not:

Windows sürücüsü veya Adobe PS sürücüsü yoksa ekranda "Found New Hardware (Yeni Donanım Bulundu)" mesajı gösterilir. Böyle bir durumda **Ask me again later (Daha sonra hatırlat)** seçeneğine tıklayın.

3

Windows 8 ve Server 2012: Desktop (Masaüstü), Settings (Ayarlar) charm (düğme) ve Control Panel (Kontrol Paneli) öğesine tıklayın. **View devices and printers (Aygıtları ve yazıcıları görüntüle)** seçeneğine ve ardından **Add a printer (Yazıcı ekle)** düğmesine tıklayın.

Windows 7: Başlat düğmesine basın, **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)** öğesini seçin ve **Add a printer (Yazıcı ekle)** düğmesine tıklayın.

Windows Vista, Windows XP, Server 2008: **Start (Başlat)**'a tıklayın, **Printer and Faxes (Yazıcılar ve Fakslar)** öğesine gidin, **Printer Tasks (Yazıcı Görevleri)** menüsünde **Add a printer (Yazıcı ekle)** seçeneğine tıklayın.

Windows Server 2003: **Start (Başlat)**'a tıklayın, **Settings (Ayarlar)** öğesine gidin ve **Printers (Yazıcılar)** seçeneğine tıklayın. **Add Printer (Yazıcı Ekle)** simgesine çift tıklayın.

4

Ekranda Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) görülür. **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

5

Local printer (Yerel yazıcı) öğesini seçip **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

Not:

Automatically detect and install my Plug and Play printer (Tak-çalıştır yazıcıyı otomatik olarak algıla ve kur) onay kutusunu işaretlemeyin.

6

Yazıcı bir USB arayüzüne bağlıysa **USB**'yi seçin ve **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

7

Have Disk (Diski Var) öğesine tıklayın ve Software Disc diskinin bulunduğu yolu belirtin. CD/DVD sürücünüz "D" ise bu yol şöyle olacaktır: D:\Driver\PostScript\epsnt.inf. Ardından **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Not:

Sürücünün adını temsil eden harfi sisteminize göre değiştirin.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 8 Yazıcıyı seçip **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.
- 9 Kurulumun geri kalan bölümünde ekrandaki talimatları izleyin.
- 10 Kurulum tamamlanınca **Finish (Son)** düğmesine tıklayın.

Ağ arayüzü için

Not:

- Yazıcı sürücüsünü kurmadan önce ağ ayarlarını yapın. Detaylı bilgi için Ağ Kılavuzu'na bakın.
- Yazıcı yazılımını kurmadan önce tüm virüsten korunma programlarını devre dışı bırakın.

- 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun. Yazıcı Software Disc CD'sini CD/DVD sürücünüze takın.

Not:

Bilgisayarınızda CD/DVD sürücü yoksa, programı Epson internet sitesinden indirebilirsiniz.
<http://www.epson.eu/Support> (Avrupa)
<http://support.epson.net/> (Avrupa dışı)

- 2 **Windows 8 ve Server 2012: Desktop (Masaüstü), Settings (Ayarlar) charm (düğme) ve Control Panel (Kontrol Paneli)** öğesine tıklayın. **View devices and printers (Aygıtları ve yazıcıları görüntüle)** seçeneğine ve ardından **Add a printer (Yazıcı ekle)** düğmesine tıklayın.
Windows 7: Başlat düğmesine basın, **Devices and Printers (Aygıtlar ve Yazıcılar)** öğesini seçin ve **Add a printer (Yazıcı ekle)** düğmesine tıklayın.
Windows Vista, Windows XP, Server 2008: Start (Başlat)'a tıklayın, **Printer and Faxes (Yazıcılar ve Fakslar)** öğesine gidin, Printer Tasks (Yazıcı Görevleri) menüsünde **Add a printer (Yazıcı ekle)** seçeneğine tıklayın.
Windows Server 2003: Start (Başlat)'a tıklayın, **Settings (Ayarlar)** öğesine gidin ve **Printers (Yazıcılar)** seçeneğine tıklayın. **Add Printer (Yazıcı Ekle)** simgesine çift tıklayın.

- 3 Ekranda Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) görülür. **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

- 4 **Local printer (Yerel yazıcı)** öğesini seçip **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

Not:

Automatically detect and install my Plug and Play printer (Tak-çalıştır yazıcımı otomatik olarak algıla ve kur) onay kutusunu işaretlemeyin.

- 5 Açılan listeden **Create a new port check box and select Standard TCP/IP Port (Yeni bağlantı noktası oluştur ve standart TCP/IP bağlantı noktasını seç)** öğesini seçin. **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

- 6 **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

- 7 IP adresi ile bağlantı noktası adını belirtin, ardından **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

- 8 **Finish (Son)** düğmesine tıklayın.
 - 9 Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) menüsünde **Have Disk (Diski Var)** ögesine tıklayın ve Software Disc için aşağıdaki yolu belirtin. CD/DVD sürücünüz “D” ise bu yol şöyle olacaktır: D:\Driver\PostScript\epsnt.inf. Ardından **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.
- Not:**
Sürücünün adını temsil eden harfi sisteminize göre değiştirin.
- 10 Yazıcıyı seçip **Next (İleri)** düğmesine tıklayın.
 - 11 Kurulumun geri kalan bölümünde ekrandaki talimatları izleyin.
 - 12 Kurulum tamamlanınca **Finish (Son)** düğmesine tıklayın.

Mac OS X için PostScript yazıcı sürücüsünü kurma

Post Script yazıcı sürücüsünü kurma

Sürücüyü indirip kurmak için aşağıdaki Epson destek sitesine gidin.

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

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

Yazıcı seçme

PostScript 3 yazıcı sürücüsünü seçtikten sonra yazıcıyı da seçmeniz gerekir.

Not:

- Yazıcı USB, IP yazdırma veya Bonjour kullanılarak bağlanmışsa, kurulu seçeneklerinizin ayarlarını elle yapmanız gerekir.
- Uygulamada veri biçimi olarak ASCII belirttiğinizden emin olun.

- 1 System Preferences (Sistem Tercihleri) menüsünü açın, Print & Fax (Yazdırma ve Faks) (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için “Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)”) simgesine çift tıklayın. Print & Fax (Yazdırma ve Faks) (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için “Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)”) penceresi açılır.
- 2 Printers (Yazıcılar) penceresinde + ekle düğmesine tıklayın.
- 3 Kullandığınız yazıcının adını yazıcı adı kutusundan seçin.

Not:

Yazıcınız listede yoksa bilgisayar doğru bağlı olduğunu ve yazıcının açık olduğunu kontrol edin.

- 4 **Add (Ekle)** ögesine tıklayın.

- 5** Yazıcınızın adının Printers (Yazıcılar) listesine eklendiğini teyit edin. **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)** ("Mac OS X 10.8 veya 10.7 için **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)**") menüsünden çıkın.

Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsünün Kurulması (sadece Windows için)

Not:

Bu sürücü sadece WF-5190 Serisi için mevcuttur.

Epson Universal P6 Yazıcı Sürücüsü, aşağıdaki özelliklere sahip üniversal PCL6 uyumlu bir yazıcı sürücüsüdür:

- İşle ilgili durumlar için gerekli olan temel yazdırma işlevlerini destekler.
- Bu yazıcının yanı sıra pek çok iş amaçlı Epson yazıcısını da destekler.
- Bu yazıcıya ait yazıcı sürücüleri arasında en fazla dil desteğine sahip olan seçenektir.

Bilgisayar sistemi gereksinimleri

Windows Sistem Gereksinimleri için aşağıdaki bölüme bakın.

➔ "[Windows için](#)" sayfa 104

Yazıcı Sürücüsünün Kurulması

- 1** Yazıcının yazılım CD'sini bilgisayarınızın CD/DVD sürücüsüne takın.

Not:

Bilgisayarınızda CD/DVD sürücü yoksa, programı Epson internet sitesinden indirip kurabilirsiniz.

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

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

- 2** CD/DVD sürücünüzün adı "D" ise: 32 bit Windows işletim sistemi için **D:\Driver\PCLUniversal\Win32** içindeki **EP_P6x86.exe** simgesine, 64 bit Windows işletim sistemi için **D:\Driver\PCLUniversal\Win64** içindeki **EP_P6x64.exe** simgesine çift tıklayın.

Not:

Sürücünün adını temsil eden harfi sisteminize göre değiştirin. Ekrandaki talimatları izleyin. Kurulum tamamlandınca yazıcınızın **Properties (Özellikler)** menüsüne giderek ayarları kişiselleştirin, **Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri)** menüsünü kullanarak da gerekli yazıcı sürücüsü ayarlarını yapın.

Yazıcı sürücüsünün çevrimiçi yardım bölümü yazıcı sürücüsü ayarları hakkında detaylı bilgiler verir.

Yazılımınızın Kaldırılması

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

Hangi uygulamaların yüklü olduğunu belirlemek için bilgi için aşağıdaki bölüme bakın.

➔ [“Bilgisayarınızda kurulu yazılımların kontrol edilmesi” sayfa 78](#)

Windows için

Not:

- Windows 8, 7, Vista, Server 2012 ve Server 2008'de, standart kullanıcı olarak oturum açtıysanız, bir yönetici hesabı ve parolası gereklidir.
- Windows XP ve Server 2003'te, Computer Administrator (Bilgisayar Yöneticisi) hesabıyla oturum açmalısınız.

1 Ürünü kapatın.

2 Ürünün arabirim kablosunu bilgisayarınızdan çıkarın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın.

Windows 8 ve server 2012: Desktop (Masaüstü), Settings (Ayarlar) charm (düğme) ve Control Panel (Kontrol Paneli) öğesini seçin.

Windows 7, Vista, ve Server 2008: Başlat düğmesine tıklayın ve **Control Panel (Kontrol Paneli)**'ni seçin.

Windows XP ve Server 2003: Start (Başlat)'a tıklayın ve **Control Panel (Kontrol Paneli)**'ni seçin.

4 Aşağıdakilerden birini yapın.

Windows 8, Windows 7, Vista, Server 2012 ve Server 2008: Programs (Programlar) kategorisinden **Uninstall a program (Program kaldır)** öğesini seçin.

Windows XP: Add or Remove Programs (Program Ekle/Kaldır) simgesine çift tıklayın.

Windows Server 2003: Add or Remove Programs (Program Ekle/Kaldır) simgesine tıklayın.

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

6 Aşağıdakilerden birini yapın.

Windows 8, Windows 7, Server 2012 ve Server 2008: Uninstall/Change (Kaldır/Değiştir) veya Uninstall (Kaldır) öğesini seçin.

Windows Vista: Uninstall/Change (Kaldır/Değiştir) veya Uninstall (Kaldır) öğesine tıklayın ve sonra User Account Control (Kullanıcı hesabı denetimi) penceresinde **Continue (Devam)** öğesine tıklayın.

Windows XP ve Server 2003: Change/Remove (Değiştir/Kaldır) veya Remove (Kaldır) öğesini seçin.

Ürününüzün ve Yazılımınızın Bakımı

Not:

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

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

8 Ekrandaki talimatları izleyin.

Bazı durumlarda bilgisayarınızı yeniden başlatmanızı isteyen bir ileti görünebilir. Bu durumda, **I want to restart my computer now (Bilgisayarımı yeniden başlatmak istiyorum)** öğesinin seçildiğinden emin olun ve **Finish (Son)** öğesine tıklayın.

Mac OS X için

Not:

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

1 Tüm çalışan uygulamalardan çıkın.

2 Mac OS X sabit sürücünüzde **Uninstaller** simgesine çift tıklayın.

3 Görüntülenen listeden yazıcı sürücüsü ve uygulama gibi yüklemesini kaldırmak istediğiniz yazılımın onay işaretini seçin.

4 **Uninstall** öğesine tıklayın.

5 Ekrandaki talimatları izleyin.

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

Not:

Yazıcı sürücüsünü kaldırdığınızda ürünün adı yine de *Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)* (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) veya *Print & Fax (Kağıda Dökme ve Faks)* (Mac OS X 10.6 veya 10.5.8 için) penceresinde kalırsa, ürününüzün adını seçin ve — **kaldır** düğmesine tıklayın.

Hata Göstergeleri

Kontrol Panelindeki Hata Mesajları

Bu bölümde, LCD ekranda görüntülenen mesajların anlamları açıklanmıştır.

Mesajlar	Çözümler
Kağıt Sıkışması	➔ “Kağıt Sıkışmaları” sayfa 90
Yazıcı Hatası	Ürünü kapatıp tekrar açın. Ürünün içinde kağıt kalmış olmamasına dikkat edin. Hata hala duruyorsa, Epson Destek bölümüne başvurun.
Bakım kutusu kullanım ömrünün sonuna geldi. Değiştirmeniz gerekir.	Bakım kutusunu değiştirin. ➔ “Bakım Kutusunu Değiştirme” sayfa 75
Geçersiz IP adresi ve alt ağ maskesi.	Bkz. çevrimiçi Ağ Kılavuzu.
Hafıza Dolu	Yazdırma işi boyutunu küçültün.
Recovery Mode	Bellenim güncelleştirme başarısız. Bellemin güncelleştirmesini yeniden denemeniz gerekiyor. Bir USB kablosunu hazır bulundurun ve daha fazla bilgi edinmek için yerel Epson Web sitenize gidin. ➔ “Nereden Yardım Alınır” sayfa 121

Yazdırma için Sorun Giderme

Sorunu Teşhis Etme

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

En sık rastlanan sorunları teşhis etmek ve gidermek için gerekli bilgiler çevrimiçi sorun giderme, kontrol paneli veya status monitor yardımcı programıyla sağlanır. Aşağıdaki ilgili bölüme bakın.

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

Sorunu gidermek için yazdırma işlemi iptal etmeniz gerekir.

➔ [“Yazdırmayı iptal etme” sayfa 35](#)

Ürün durumunu denetleme

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

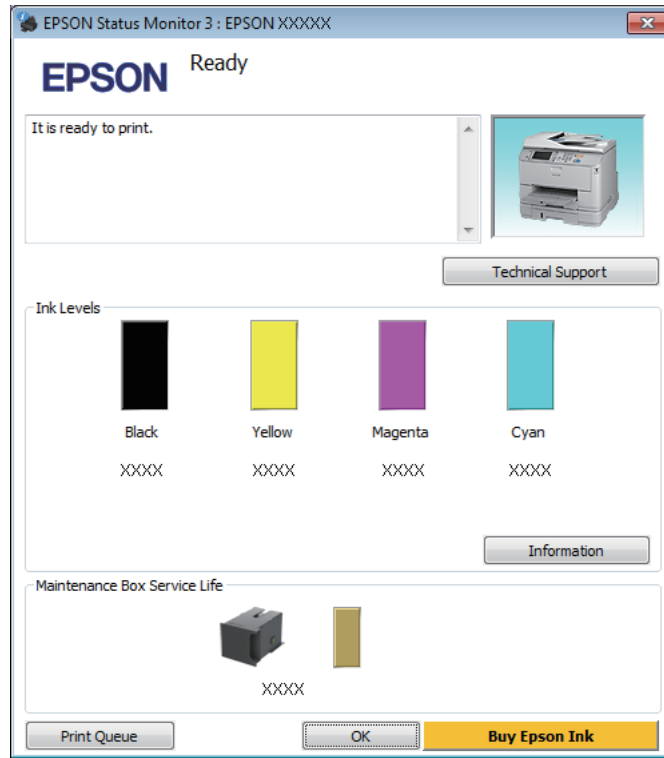
Bir mürekkep kartuşu veya bakım kutusunu değiştirmeniz gerektiğinde, penceredeki Nasıl Yapılır düğmesine tıklayın ve status monitor size kartuş veya bakım kutusu değiştirme işleminde adım adım yol gösterecektir.

Windows için

EPSON Status Monitor 3'e iki şekilde ulaşılabilir:

- Windows görev çubuğu öğenizde ürününün kısayol simgesine çift tıklayın. Görev çubuğu üzerine bir kısayol simgesi eklemek için, aşağıdaki bölüme bakın:
 - ➔ “Taskbar (görev çubuğu) öğesindeki kısayol simgesinden” sayfa 30
- Yazıcı sürücüsünü açın, **Maintenance (Bakım)** sekmesine tıklayın, ardından **EPSON Status Monitor 3** düğmesine tıklayın.

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



Not:

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

EPSON Status Monitor 3, aşağıdaki bilgileri verir:

Yazdırma için Sorun Giderme

- ❑ **Geçerli Durum:**
Mürekkep azaldıysa/tükendiyse veya bakım kutusu dolmak üzereyse/doluysa, **How to (Nasıl)** düğmesi EPSON Status Monitor 3 penceresinde görünür. **How to (Nasıl)** düğmesine tıklandığında mürekkep kartuşu veya bakım kutusu değiştirme talimatları görüntülenir.
- ❑ **Ink Levels (Mürekkep Seviyeleri):**
EPSON Status Monitor 3, mürekkep kartuşlarının durumu hakkında grafik bir görüntü sunar.
- ❑ **Information (Bilgi):**
Takılan mürekkep kartuşlarıyla ilgili bilgileri **Information (Bilgi)** ögesine tıklayarak görebilirsiniz.
- ❑ **Maintenance Box Service Life (Bakım Kutusu Hizmet Ömrü):**
EPSON Status Monitor 3, bakım kutusu durumu hakkında grafik bir görüntü sunar.
- ❑ **Technical Support (Teknik Destek):**
Epson teknik destek web sitesine erişmek için **Technical Support (Teknik Destek)** ögesine tıklayın.
- ❑ **Print Queue (Yazdırma Kuyruğu):**
Print Queue (Yazdırma Kuyruğu) ögesine tıklayarak Windows Spooler (Windows Biriktirici Sürücüsü) ögesini görüntüleyebilirsiniz.

Mac OS X için

EPSON Status Monitor ögesine erişmek için şu adımları izleyin.

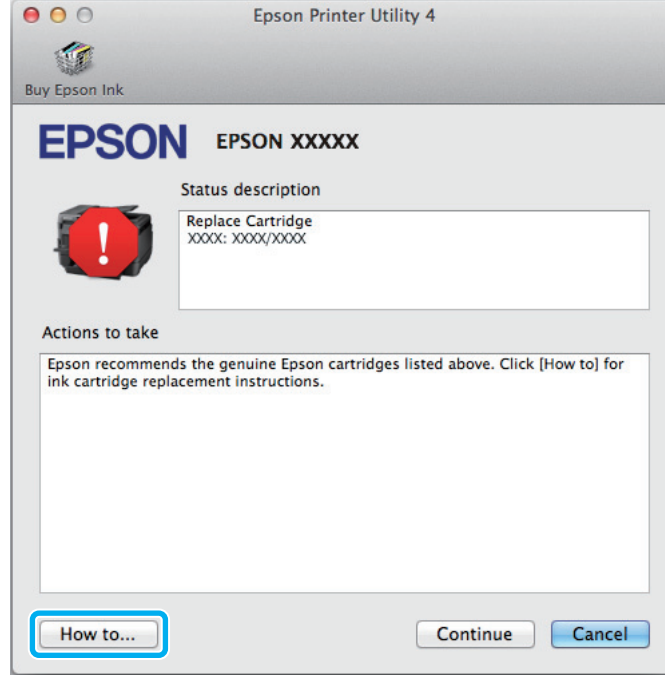
- 1 Epson Printer Utility 4 uygulamasını açın.
➔ [“Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31](#)
- 2 **EPSON Status Monitor** simgesine tıklayın. EPSON Status Monitor görünür.



Yazdırma için Sorun Giderme

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

Mürekkep azaldığında/bittiğinde veya bakım kutusu dolmak üzere olduğunda/dolduğunda, **How to (Nasıl)** düğmesi görülür. **How to (Nasıl)** düğmesine tıkladığınızda, mürekkep kartuşu veya bakım kutusu değiştirme işlemi boyunca EPSON Status Monitor size adım adım yol gösterecektir.



Kağıt Sıkışmaları



Dikkat:

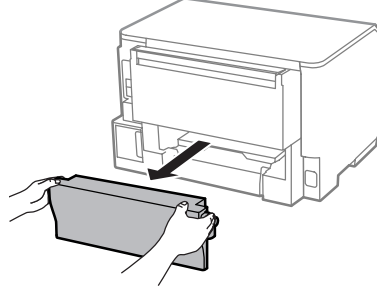
Eliniz ürünün içindeyken kontrol panelindeki düğmelere asla dokunmayın.

Not:

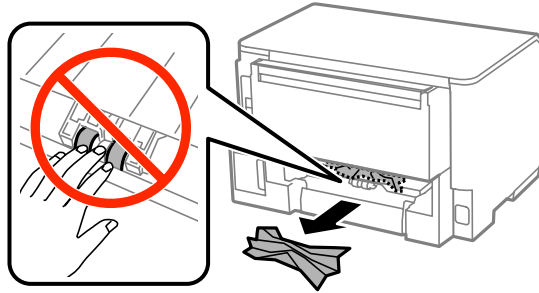
- LCD ekranda veya yazıcı sürücüsünde bir mesajla sorulursa yazdırma işini iptal edin.
- Sıkışan kağıdı çıkardıktan sonra, LCD ekranda gösterilen düğmeye basın.

Sıkışan kağıdı arka üniteden çıkarma

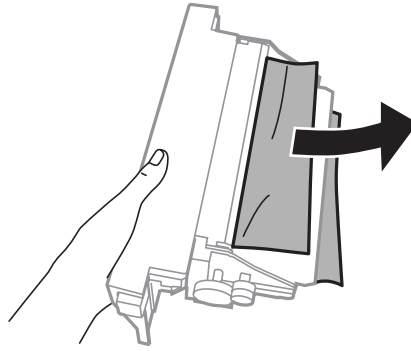
- 1 Arka ünitenin her iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi çekip çıkarın.



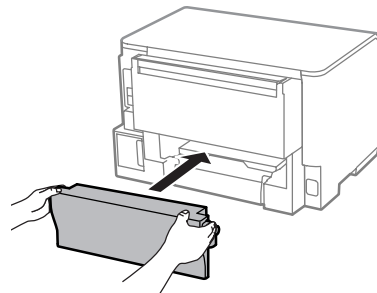
- 2 Sıkışan kağıdı dikkatlice çıkarın.



- 3 Sıkışan kağıdı dikkatlice çıkarın.

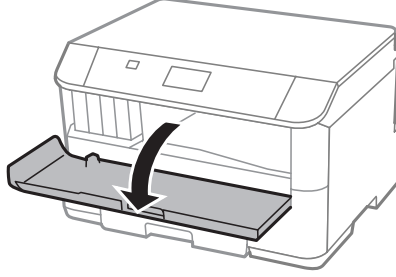


- 4 Arka ünitenin her iki yanındaki düğmelere aynı anda basın ve üniteyi tekrar takın.

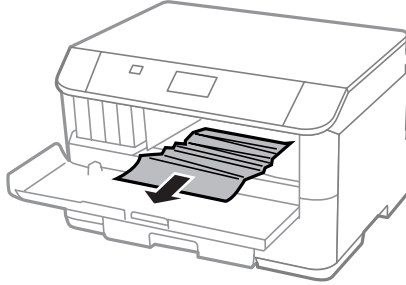


Sıkışan kağıdı ön kapaktan ve çıkış tepsisinden çıkarma

1 Ön kapağı açın.



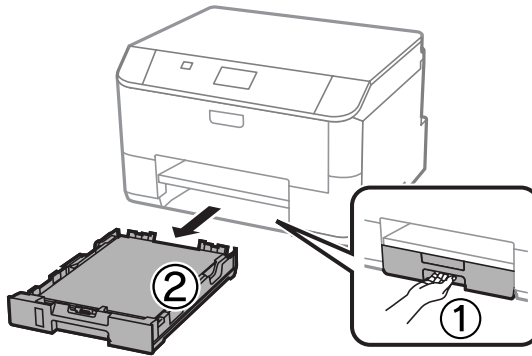
2 Yırtılan parçalar dahil olmak üzere içerideki tüm kağıtları çıkarın.



3 Ön kapağı kapatın. Sıkışan kağıt çıkış tepsisinin yakınındaysa kağıdı dikkatlice çıkarın.

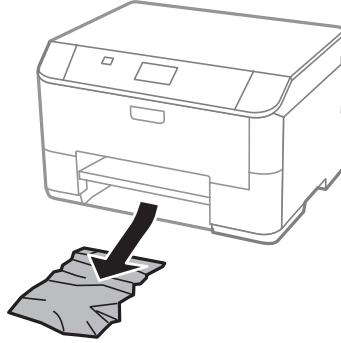
Sıkışan kağıdı kağıt kasetinden çıkarma

1 Kağıt kasetini dışarı çekin.



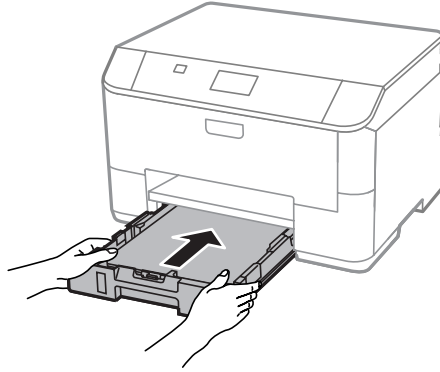
Yazdırma için Sorun Giderme

- 2 Yazıcı içinde sıkışmış kağıdı dikkatle çıkarın.



- 3 Kağıdı yeniden kağıt kasetine yükleyin.
➔ “Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme” sayfa 22

- 4 Kaseti düz tutun, yavaşça ve dikkatlice yazıcının içine yerleştirin.



Kağıt sıkışmalarının önlenmesi

Kağıdınız sık sık sıkışıyorsa, aşağıdakilerden emin olun.

- Kağıt pürüzsüz, kıvrılmamış ya da kırışmamış olmalıdır.
- Yüksek kalitede kağıt kullanmalısınız.
- Kağıt kasetinde kağıdın yazdırılacak yüzü aşağı bakıyor olmalıdır.
- Arka kağıt besleyicisindeki kağıdın yazdırılacak yüzü yukarı bakıyor.
- Yüklemeden önce kağıt destesi havalandırılmalıdır.
- Düz kağıtlar için, kenar kılavuzunun içindeki ▼ ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşacak şekilde kağıt yüklemeyin.
Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
- Kenar kılavuzları, kağıdın kenarlarında doğru konumda olmalıdır.
- Ürün, her yöne doğru tabanından daha geniş olan düz ve sabit bir yüzey üzerinde olmalıdır. Ürün, eğimli bir yüzeye yerleştirildiğinde düzgün çalışmaz.

Kağıt sıkışmasından sonra yeniden yazdırma (sadece Windows için)

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





- 1 Kağıt sıkışması sorununu giderin.
➔ “Kağıt Sıkışmaları” sayfa 90
- 2 Yazıcı ayarlarına girin.
➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29
- 3 Yazıcı sürücünüzün Main (Ana) penceresindeki **Print Preview (Baskı Önizleme)** onay kutusunu işaretleyin.
- 4 Yazdırmada kullanmak istediğiniz ayarları yapın.
- 5 Yazıcı ayarları penceresini kapatmak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın ve ardından dosyanızı yazdırın. Print Preview (Baskı Önizleme) penceresi görünür.
- 6 Sol üst köşedeki sayfa listesi kutusunda daha önceden yazdırılmış olan bir sayfayı seçin, sonra Print Options (Yazdırma Seçenekleri) menüsünden **Remove Page (Sayfayı Kaldır)** öğesini seçin. Bu adımı daha önceden yazdırılan tüm sayfalar için tekrarlayın.
- 7 Print Preview (Baskı Önizleme) penceresinde **Print (Yazdır)** öğesine tıklayın.

Yazdırma Kalitesi Yardımı

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

<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel</p> <p>İyi örnek</p>	 <p>İyi örnek</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel</p> <p>➔ “Yatay çizgiler” sayfa 95</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel</p> <p>➔ “Düşey çizgiler veya hizalamada hata” sayfa 95</p>

Yazdırma için Sorun Giderme

	
➔ "Yatay çizgiler" sayfa 95	➔ "Düşey çizgiler veya hizalamada hata" sayfa 95
	
➔ "Yanlış veya eksik renkler" sayfa 96	➔ "Bulanık veya kirli çıktı" sayfa 96

Yatay çizgiler

- Kağıdın yazdırılacak yüzünün (daha beyaz veya daha parlak tarafının) arka kağıt besleyicide yukarı doğru baktığından emin olun.
- Kağıdın yazdırılacak yüzünün (daha beyaz veya daha parlak tarafının) kağıt kasetinde aşağı doğru baktığından emin olun.
- Başlık Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı başlık kontrolü sonucunu üreten yazdırma kafasını temizleyin.
 - ➔ "Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme" sayfa 68
- Sorun düzelmezse, Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) programını çalıştırın.
 - ➔ "Yazdırma Kafasını Hizalama" sayfa 71
- En iyi sonuçları almak için, mürekkep kartuşunu ambalajını açtıktan sonraki altı ay içinde kullanın.
- Orijinal Epson mürekkep kartuşları kullanmaya çalışın.
- LCD menüde veya yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin ürüne yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.
 - ➔ "Kağıt Seçme" sayfa 18

Düşey çizgiler veya hizalamada hata

- Kağıdın yazdırılacak yüzünün (daha beyaz veya daha parlak tarafının) arka kağıt besleyicide yukarı doğru baktığından emin olun.
- Kağıdın yazdırılacak yüzünün (daha beyaz veya daha parlak tarafının) kağıt kasetinde aşağı doğru baktığından emin olun.

Yazdırma için Sorun Giderme

- ❑ Başlık Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı başlık kontrolü sonucunu üreten yazdırma kafasını temizleyin.
➔ “Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 68
- ❑ Print Head Alignment (Yazdırma Kafası Hizalama) yardımcı programını çalıştırın.
➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 71
- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresindeki **High Speed (Yüksek Hızlı)** onay kutusundaki işareti kaldırın. Ayrıntılar için çevrimiçi yardıma bakın.
Mac OS X için, High Speed Printing (Yüksek Hızda Yazdırma) içinden **Off (Kapalı)** öğesini seçin. High Speed Printing (Yüksek Hızda Yazdırma) öğesini görüntülemek için, aşağıdaki menülere tıklayın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) veya **Print & Fax (Kağıda Dökme ve Faks)** (Mac OS X 10.6 veya 10.5.8 için), ürününüz (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler)** ve sonra **Driver (Sürücü)**.
- ❑ LCD menüde veya yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin ürüne yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
- ❑ Windows için yazıcınızın Main (Ana) sekmesinde Quality (Kalite) olarak Standard-Vivid (Standart-Canlı)'yı seçtiyseniz, Standard (Standart) olarak değiştirin.
Mac OS X için, açılır menüden yazıcı sürücüsünün Print Settings (Yazdırma Ayarları)'nda Print Quality (Baskı Kalitesi) olarak Normal-Vivid (Normal-Canlı)'yı seçtiyseniz, Normal olarak değiştirin.

Yanlış veya eksik renkler

- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün Main (Ana) penceresindeki **Grayscale (Griölçek)** ayarındaki işareti kaldırın.
Mac OS X için, yazıcı sürücünüzdeki Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Print Settings (Yazdırma Ayarları) içindeki **Grayscale (Griölçek)** ayarını temizleyin.
- ❑ Renk ayarlarını uygulamanızdan ya da yazıcı sürücü ayarlarından değiştirin.
Windows'da, More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresini kontrol edin.
Mac OS X için, Print (Yazdır) iletişim kutusundan Color Options (Renk Seçenekleri) iletişim kutusunu işaretleyin.
- ❑ Başlık Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı başlık kontrolü sonucunu üreten yazdırma kafasını temizleyin.
➔ “Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 68
- ❑ Bir mürekkep kartuşunu yeni değiştirdiyseniz, kutunun üzerindeki son kullanma tarihinin geçmediğinden emin olun. Ürünü çok uzun süre kullanmadıysanız, Epson, mürekkep kartuşlarını değiştirmenizi tavsiye eder.
➔ “Mürekkep kartuşu değiştirme” sayfa 63
- ❑ Orijinal Epson mürekkep kartuşları veya Epson tarafından önerilen kağıtları kullanmaya çalışın.

Bulanık veya kirli çıktı

- ❑ Orijinal Epson mürekkep kartuşları veya Epson tarafından önerilen kağıtları kullanmaya çalışın.
- ❑ Ürünün, her yöne doğru tabanından daha geniş olan düz ve sabit bir yüzey üzerinde bulunmasına dikkat edin. Ürün, eğimli bir yüzeye yerleştirildiğinde düzgün çalışmaz.

Yazdırma için Sorun Giderme

- ❑ Kağıdınızın hasar görmüş, kirli veya çok eski olmadığından emin olun.
 - ❑ Kağıdınızın kuru ve yazdırılacak yüzünün (daha beyaz veya daha parlak tarafının) arka kağıt besleyicisinde yukarı doğru baktığından emin olun.
 - ❑ Kağıdınızın kuru ve yazdırılacak yüzünün (daha beyaz veya daha parlak tarafının) kağıt kasetinde aşağı doğru baktığından emin olun.
 - ❑ Kağıt yazdırılabilir yüzüne doğru kıvrılmışsa, düzleştirin veya ters yöne doğru hafifçe kıvrın.
 - ❑ LCD menüde veya yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin ürüne yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
 - ❑ Her yaprağı basıldııkça çıktı tepsisinden alın.
 - ❑ Parlak cilalı kağıtların basılı yüzlerine dokunmayın ve hiçbir şey temas ettirmeyin. Çıktılarınızı ele almak için, kağıt ile verilen talimatları izleyin.
 - ❑ Başlık Kontrolü yardımcı programını çalıştırın ve ardından hatalı başlık kontrolü sonucunu üreten yazdırma kafasını temizleyin.
➔ “Yazdırma Kafası Püskürtme Uçlarını Kontrol Etme” sayfa 68
 - ❑ Yazdırma Kafası Hizalama yardımcı programını çalıştırın.
➔ “Yazdırma Kafasını Hizalama” sayfa 71
 - ❑ Ürünün kontrol panelinden, aşağıda gösterilen şekilde menüyü seçin.
Menü > Bakım > Kalın Kağıt > Açık
- Windows için, yazıcı sürücüsünün Maintenance (Bakım) sekmesinde Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)'dan **Thick paper and envelopes (Kalın kağıt ve zarflar)**'ı seçin.
- Mac OS X 10.5.8 için, Thick paper and envelopes (Kalın kağıt ve zarflar)'dan **On (Açık)** ögesini seçin. Thick Paper and Envelopes (Kalın Kağıt ve Zarflar) ögesini görüntülemek için, aşağıdaki menülere tıklayın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) veya **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)** (Mac OS X 10.6 veya 10.5.8 için), ürününüz (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler)** ve **Driver (Sürücü)**.
- ❑ Düz kağıtta otomatik 2 taraflı yazdırmayı kullanarak yüksek yoğunlukta veri yazdırıyorsanız, Print Density (Yazdırma Yoğunluğu) ayarını düşürün ve Print Density Adjustment (Yazdırma Yoğunluğu Ayarlama) penceresinde daha uzun Increased Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) (Windows için) veya yazıcı sürücüsünün Two-sided Printing Settings (İki taraflı Yazdırma Ayarları) (Mac OS X için) seçin. Increase Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) ne kadar uzun olursa, yazdırma o kadar uzun sürer.
 - ❑ Windows için, Main (Ana) sekmesinde Quality setting (Kalite ayarı) olarak **High (Yüksek)** seçin. Mac OS X için, Print (Yazdır) iletişim kutusundaki Print Settings (Yazdırma Ayarları) ögesinde Print Quality (Baskı Kalitesi) olarak **Fine (İnce)** seçin.
 - ❑ Yazdırma sonrasında kağıda mürekkep bulaşıyorsa, ürünün içini temizleyin.
➔ “Ürünün iç kısmını temizleme” sayfa 74

Çeşitli Çıktı Sorunları

Yanlış veya bozuk karakterler

- Geciktirilen yazdırma işlerini silin.
➔ “Yazdırmayı iptal etme” sayfa 35
- Ürünü ve bilgisayarı kapatın. Ürünün arabirim kablosunun sıkıca takıldığından emin olun.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
➔ “Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84
- Bilgisayar bir yazdırma işi gönderirken bilgisayarınızı manuel olarak Hibernate (Hazırda Bekletme) veya Sleep mode (Uyku modu)'na alırsanız, bilgisayarı başlattığınız bir sonraki seferde çarpıtılmış metin sayfaları yazdırılabilir.

Yanlış kenar boşlukları

- Arka kağıt besleyiciye veya kağıt kasetine kağıdın düzgün yüklendiğinden emin olun.
➔ “Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme” sayfa 22
➔ “Arka Kağıt Besleme Yuvasına Kağıt ve Zarfları Yükleme” sayfa 25
- Uygulamanızdaki kenar boşluğu ayarlarını kontrol edin. Kenar boşluklarının sayfanın yazdırılabilir alanı içinde olduğundan emin olun.
➔ “Yazdırılabilir alan” sayfa 105
- Yazıcı sürücüsü ayarlarının, kullandığınız kağıt boyutuna uygun olduğundan emin olun.
Windows için, Main (Ana) penceresini denetleyin.
Mac OS X için, Page Setup (Sayfa Ayarları) iletişim kutusunu veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu kontrol edin.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
➔ “Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84

Çıktıda hafif eğiklik var

- Arka kağıt besleyiciye veya kağıt kasetine kağıdın düzgün yüklendiğinden emin olun.
➔ “Kağıt Kasetine Kağıt Yerleştirme” sayfa 22
➔ “Arka Kağıt Besleme Yuvasına Kağıt ve Zarfları Yükleme” sayfa 25
- Yazıcı sürücünüzde (Windows için) Main (Ana) penceresinde Quality (Kalite) içinde veya (Mac OS X için) Print Settings (Yazdırma Ayarları)'nda Print Quality (Baskı Kalitesi) içinde Draft (Taslak) seçildiyse, başka bir ayar seçin.

Ters görüntü

- ❑ Windows'da, yazıcı sürücünüzün More Options (Daha Fazla Seçenek) penceresindeki **Mirror Image (Ayna Yansıması)** onay kutusundaki işareti kaldırın veya uygulamanızdaki Mirror Image (Ayna Yansıması) ayarını kapatın.
Mac OS X için, yazıcı sürücünüzün Print (Yazdır) iletişim kutusundaki **Print Settings (Yazdırma Ayarları)** içindeki **Mirror Image (Ayna Yansıması)** onay kutusunu temizleyin veya uygulamanızdaki Mirror Image (Ayna Yansıması) ayarını kapatın.
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84](#)

Boş sayfa yazdırma

- ❑ Yazıcı sürücüsü ayarlarının, kullandığınız kağıt boyutuna uygun olduğundan emin olun.
Windows için, Main (Ana) penceresini denetleyin.
Mac OS X için, Page Setup (Sayfa Ayarları) iletişim kutusunu veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu kontrol edin.
- ❑ Windows'da, yazıcı sürücüsünün Maintenance (bakım) penceresindeki **Extended Settings (Genişletilmiş Ayarlar)** düğmesine tıklayıp **Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)** ayarını işaretleyin.
Mac OS X için, Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) içinden **On (Açık)** öğesini seçin. Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) öğesini görüntülemek için aşağıdaki menülere tıklayın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) veya **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)** (Mac OS X 10.6 veya 10.5.8 için), ürününüz (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler)** ve **Driver (Sürücü)**.
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84](#)

Yazdırılan taraf kirli veya zedelenmiş çıkıyor

- ❑ Kağıt yazdırılabilir yüzüne doğru kıvrılmışsa, düzleştirin veya ters yöne doğru hafifçe kıvrın.
- ❑ Paper Guide Cleaning (Kağıt Kılavznu Tmzleme) fonksiyonunu kullanarak ürünün içini temizleyin.
➔ [“Ürünün iç kısmını temizleme” sayfa 74](#)
- ❑ Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84](#)

Yazdırma çok yavaş

- ❑ LCD menüde veya yazıcı sürücüsünde seçilmiş olan kağıt tipinin ürüne yüklü durumdaki kağıt tipine uygun olduğundan emin olun.
➔ [“Kağıt Seçme” sayfa 18](#)
- ❑ Yazıcı sürücüsünün Main (Ana) penceresinde (Windows) veya yazıcı sürücüsünün Print (Yazdır) iletişim kutusundan Print Settings (Yazdırma Ayarları) iletişim kutusunda (Mac OS X) daha düşük bir baskı kalitesi seçin.
➔ [“Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29](#)
➔ [“Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31](#)

Yazdırma için Sorun Giderme

- Increase Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) ayarı değiştirildiğinde, baskı hızı düşebilir. Yazıcı sürücünüzün Print Density Adjustment (Yazdırma Yoğunluğu Ayarlama) penceresinde (Windows) veya Two-sided Printing Settings (İki taraflı Yazdırma Ayarları)'nda (Mac OS X için) Increase Ink Drying Time (Artırılmış Mürekkep Kurutma Süresi) için daha kısa bir ad seçin.
- Gereksiz uygulamaları kapatın.
- Uzun bir süre boyunca aralıksız yazdırırsanız, yazdırma işlemi çok yavaşlayabilir. Bunun nedeni, yazdırma hızını düşürmek ve ürün mekanizmasının aşırı ısınmasını ve hasar görmesini önlemektir. Böyle bir durumda, yazdırma işlemine devam edebilirsiniz ancak durmanızı ve ürünü açık durumda en az 30 dakika kullanmadan bırakmanızı öneririz. (Ürün, kapalı olarak bekletilirse eski haline dönmez.) Tekrar başlattıktan sonra, ürün normal hızda yazdıracaktır.
- Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
 - ➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84](#)

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

Kağıt Doğru Beslenmiyor

Kağıt yerleşmemiş

Kağıt destesini çıkarın ve aşağıdakilerden emin olun:

- Kağıt kasetini ürüne tamamen takmış olmalısınız.
- Kağıt kıvrılmamış ya da katlanmamış olmalıdır.
- Kağıt çok eski olmamalıdır. Daha fazla bilgi için kağıtla birlikte verilen talimatlara bakın.
- Düz kağıtlar için, kenar kılavuzunun içindeki ▼ ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşacak şekilde kağıt yüklemeyin.
Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.
 - ➔ [“Kağıt Seçme” sayfa 18](#)
- Kağıt ürünün içine sıkışmamış olmalıdır. Sıkıştıysa, sıkışan kağıdı çıkarın.
 - ➔ [“Kağıt Sıkışmaları” sayfa 90](#)
- Mürekkep kartuşları bitmemiş olmamalıdır. Bir kartuş boşaldıysa, değiştirin.
 - ➔ [“Mürekkep kartuşu değiştirme” sayfa 63](#)
- Kağıtla birlikte verilen özel yükleme talimatlarına uyun.
- Ürünün iç kısmını temizleyin.
 - ➔ [“Ürünün iç kısmını temizleme” sayfa 74](#)

Çoklu sayfa yerleştirme

- Düz kağıtlar için, kenar kılavuzunun içindeki ▼ ok işaretinin hemen altındaki çizgiyi aşacak şekilde kağıt yüklemeyin.
Epson özel ortamları için, sayfa sayısının ortam için belirtilen sınırdan az olduğundan emin olun.
➔ “Kağıt Seçme” sayfa 18
- Kenar kılavuzlarının kağıdın kenarlarında doğru konumda olduğundan emin olun.
- Kağıdın kıvrılmamış ya da katlanmamış olduğundan emin olun. Kıvrılmış ya da katlanmışsa, yüklemeye önce düzleştirin ya da ters tarafa doğru hafifçe kıvrın.
- Kağıt destesini çıkarın ve kağıdın çok ince olmadığından emin olun.
➔ “Kağıt” sayfa 105
- Sayfaları birbirinden ayırmak için kağıt destesinin kenarlarını havalandırın sonra kağıdı tekrar yükleyin.

Yazıcı sürücüsünde Kağıt Kaseti 2 görüntülenmiyor

İsteğe bağlı kağıt kasetini kurduktan sonra kaseti yazıcı sürücüsünde etkinleştirmeniz gerekir.

- ➔ “İsteğe bağlı kasetin yazıcı sürücüsünde etkinleştirilmesi” sayfa 67

Kağıt hatalı yüklenmiş

Kağıdı ürüne uzak kalacak şekilde yerleştirdiyseniz, ürün kağıdı düzgün şekilde besleyemez. Ürünü kapatın ve kağıtları çıkarın. Sonra, ürünü açın ve kağıdı düzgün bir şekilde yeniden yükleyin.

Kağıt tam olarak çıkarılamıyor ya da kırışıyor

- Kağıt tam çıkmazsa, kağıdı çıkarmak için kontrol panelinde belirtilen düğmeye basın. Kağıt ürün içerisinde sıkışıp kaldıysa aşağıdaki bölümde belirtilenlere uygun olarak kağıdı çıkarın.
➔ “Kağıt Sıkışmaları” sayfa 90
- Kağıt çıkacağı sırada buruştuysa, nemli ya da çok ince olabilir. Yeni bir kağıt destesi yükleyin.

Not:

Kullanmadığınız kağıtları orijinal paketinde ve kuru bir yerde saklayın.

Ürün Yazdırmıyor

Bütün ışıklar kapalı

- Ürünün açık olduğundan emin olmak için ⏻ düğmesine basın.
- Güç kablosunun sıkıca takıldığından emin olun.

Yazdırma için Sorun Giderme

- Prizin çalışır durumda olduğundan ve bir duvar şalteri ya da zamanlayıcı tarafından kontrol edilmediğinden emin olun.

Kontrol paneli veya ışıklar açık

- Ürünü ve bilgisayarı kapatın. Ürünün arabirim kablosunun sıkıca takıldığından emin olun.
- USB arabirimi kullanıyorsanız, kablonuzun USB veya Hi-Speed USB standartlarıyla uyumlu olduğundan emin olun.
- Ürünü bilgisayarınıza bir USB hub ile bağlıyorsanız, ürünü bilgisayarınızdan gelen ilk katman hub'a bağlayın. Yazıcı sürücünüz hala bilgisayarınızda tanınmadıysa, ürünü USB hub olmadan doğrudan bilgisayarınıza bağlamayı deneyin.
- Ürünü bilgisayarınıza bir USB hub ile bağlıyorsanız, USB hub aygıtınızın bilgisayarınız tarafından tanındığından emin olun.
- Büyük bir görüntü basmayı deniyorsanız, bilgisayarınızın belleği yeterli olmayabilir. Görüntünün çözünürlüğünü azaltmayı ya da görüntüyü daha küçük boyutta yazdırmayı deneyin. Bilgisayarınıza, daha fazla bellek takmanız gerekebilir.
- Windows kullanıcıları Windows Spooler (Windows Biriktirici Sürücüsü) içinden geciktirilen yazdırma işlerini temizleyebilirler.
 - ➔ [“Yazdırmayı iptal etme” sayfa 35](#)
- Yazıcı sürücüsünü kaldırın, sonra tekrar yükleyin.
 - ➔ [“Yazılımınızın Kaldırılması” sayfa 84](#)

PostScript Yazıcı Sürücüsünü Kullanma

Not:

Bilgisayarınızın ortamına bağlı olarak, yazıcı sürücüsündeki metin ve gerçek menü farklı olabilir.

Ürün yazdırmıyor

- Yazdırma Dili'nin üründe Otomatik veya PS3 olarak ayarlandığını teyit edin.
 - ➔ [“Sistem Yönetimi Ayarları” sayfa 48](#)
- Windows'ta, çok sayıda iş gönderilmişse yazdırma verileri biriktiriciden doğru gönderilemeyebilir. Bu tür bir durumda, bilgisayardaki yazıcı özellikleri menüsünden Print directly to the printer (Doğrudan yazıcıya yazdır) öğesini seçin.
 - ➔ [“Windows için yazıcı özelliklerine erişim” sayfa 30](#)
- Metin Algılama üründe Açık olarak ayarlanmış olmasına rağmen metin verisi yazdıramıyorsanız, Yazdırma Dili'nin PS3 olarak ayarlandığını kontrol edin.
 - ➔ [“Sistem Yönetimi Ayarları” sayfa 48](#)

Ürün doğru yazdırmıyor

- ❑ Dosya, Photoshop gibi veri biçimini veya kodlamayı değiştirmenize imkân tanıyan bir uygulamada oluşturulmuşsa, uygulamadaki ayarların yazıcı sürücüsündeki ayarlar ile aynı olduğunu kontrol edin. İkili dosya biçiminde oluşturulan EPS dosyaları doğru yazdırılamayabilir. Bir uygulamada EPS dosyaları oluştururken, dosya biçimini ASCII olarak ayarlayın.
- ❑ Windows için, yazıcı bir USB arayüzü kullanılarak bilgisayara bağlanmışsa ikili verileri yazdıramaz. Yazıcı özellikleri menüsündeki Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesinde, Output Protocol (Çıkış Protokolü) olarak ASCII veya TBCP seçtiğinden emin olun.
 - ➔ “Windows için yazıcı özelliklerine erişim” sayfa 30

Çeşitli çıktı sorunları

- ❑ Windows için, yazıcının özellikler iletişim kutusundaki Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesinde uygun yedek yazı tiplerini ayarlayın.
 - ➔ “Windows için yazıcı özelliklerine erişim” sayfa 30
- ❑ Yazdırma tercihlerindeki Paper/Quality (Kağıt/Kalite) sekmesini kullanarak renk ayarı yapamazsınız. Yazıcı sürücüsüne girin ve Advanced Options (Gelişmiş Seçenekler) ekranında Color Mode (Renkli Mod) ayarlayın.
 - ➔ “Windows için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 29
 - ➔ “Mac OS X için yazıcı sürücüsüne erişim” sayfa 31

Yazdırma uzun sürüyor

Yazıcı sürücüsündeki Advanced Options (Gelişmiş Seçenekler) menüsünde Print Quality (Baskı Kalitesi) seçeneğini Fast (Hızlı) olarak ayarlayın.

Diğer Sorunlar

Düz kağıtları sessizce yazdırma

Yazıcı sürücüsünde kağıt türü için düz kağıt seçildiğinde, daha sessiz çalışma için Quiet Mode (Sessiz Modu) seçmeye çalışın. Bu yazdırma hızını düşürür.

Windows için yazıcı sürücünüzün Main (Ana) sekmesinde Quiet Mode (Sessiz Modu)'nda **On (Açık)**'ı seçin. Mac OS X için, Quiet Mode (Sessiz Modu) içinden **On (Açık)** ögesini seçin. Quiet Mode (Sessiz Mod) ögesini görüntülemek için aşağıdaki menülere tıklayın: **System Preferences (Sistem Tercihleri)**, **Print & Scan (Yazdırma ve Tarama)** (Mac OS X 10.8 veya 10.7 için) ya da **Print & Fax (Yazdırma ve Faks)** (Mac OS X 10.6 veya 10.5 için), ürününüz (Printers (Yazıcılar) liste kutusunda), **Options & Supplies (Seçenekler ve Malzemeler)** ve **Driver (Sürücü)**.

Ürün Bilgileri

Sistem Gereksinimleri

Windows için

Sistem	PC Arabirimi
Windows 8 (32-bit, 64-bit), Windows 7 (32-bit, 64-bit), Vista (32-bit, 64-bit), XP SP1 veya üzeri (32-bit) veya XP Professional x64 Edition, Server 2012*, Server 2008 R2*, Server 2008*, Server 2003* ve Server 2003 R2*	Hi-Speed USB

* Sadece yazıcı sürücüsü .

Mac OS X için

Sistem	PC Arabirimi
Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x	Hi-Speed USB

Not:

Mac OS X için UNIX Dosya Sistemi (UFS) desteklenmez.

Teknik Özellikler

Not:

Teknik özellikler bildiride bulunulmadan değiştirilebilir.

Yazıcı teknik özellikleri

Kağıt yolu	Kağıt kaseti 1 ve 2*, önden giriş Arka kağıt besleyici, üst giriş
Kapasite	Kağıt kaseti için 27,5 mm Arka kağıt besleyici için 0,9 mm

* Kağıt kaseti 2 isteğe bağlıdır.

Ürün Bilgileri

Kağıt

Not:

- ❑ Belirli bir marka veya türdeki kağıdın kalitesi üreticisi tarafından her zaman değiştirilebileceğinden Epson, Epson dışındaki kağıt markası ve türlerinin kalitesini garanti edemez. Büyük miktarda kağıt satın almadan veya büyük miktarda iş yazdırmadan önce, daima kağıt stoğundan örnekleri test edin.
- ❑ Düşük kaliteli kağıt, baskı kalitesini düşürebilir ve kağıt sıkışmasına veya başka sorunlara yol açabilir. Sorunla karşılaşırsanız, daha kaliteli bir kağıt kullanın.

Tek sayfalar:

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

Zarflar:

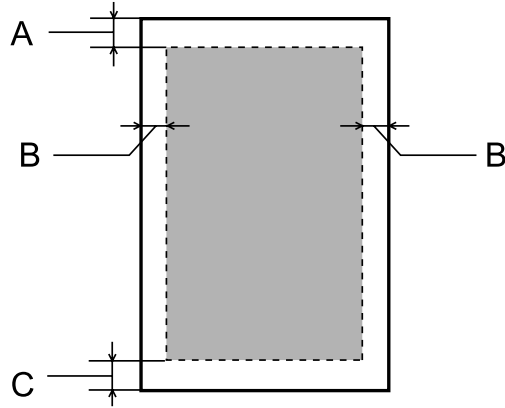
Boyut	Zarf #10 4 1/8 × 9 1/2 inç Zarf DL 110 × 220 mm Zarf C4 229 × 324 mm Zarf C6 114 × 162 mm
Kağıt türleri	Düz kağıt
Ağırlık	Zarf #10, DL ve C6 için 75 g/m ² (20 lb) ila 90 g/m ² (24 lb) Zarf C4 için 80 g/m ² (21 lb) ila 100 g/m ² (26 lb)

Yazdırılabilir alan

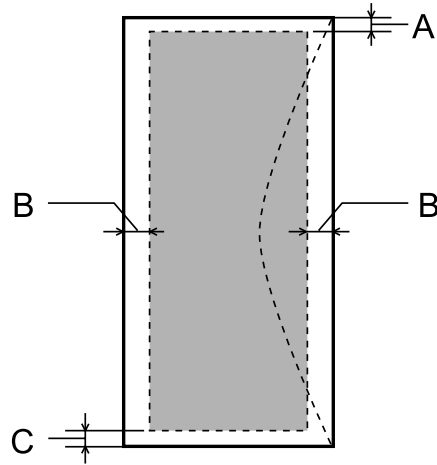
Vurgulu kısımlar yazdırılabilir alanı gösterir.

Ürün Bilgileri

Tek sayfalar:



Zarflar:



Ortam türü	Minimum kenar boşluğu		
	Tek sayfalar	Zarflar (#10/DL/C6)	Zarf (C4)
A	3,0 mm (0,12 inç)	3,0 mm (0,12 inç)*1	3,0 mm (0,12 inç)*1
B	3,0 mm (0,12 inç)	5,0 mm (0,20 inç)	9,5 mm (0,38 inç)
C	3,0 mm (0,12 inç)	3,0 mm (0,12 inç)*2	3,0 mm (0,12 inç)*2

*1 Önerilen kenar boşluğu 48 mm'dir.

*2 Önerilen kenar boşluğu 21 mm'dir.

Not:

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

Ürün Bilgileri

Ağ arabirim teknik özellikleri

Wi-Fi	Standart:	IEEE 802.11b/g/n* ¹
	Güvenlik:	WEP (64/128bit) WPA-PSK (AES)* ² WPA2-Enterprise
	Frekans Bandı:	2,4 GHz
	İletişim Modu:	Altyapı Geçici Wi-Fi Direct* ³
Ethernet	Standart:	IEEE802.3i/u/ab, IEEE802.3az* ⁴
	İletişim Modu:	1000BASE-T* ⁵ /100BASE-TX/10BASE-T
Güvenlik Protokolü	IEEE802.1X	
	IPsec/IP Filtreleme	
	SSL/TLS	HTTPS Sunucusu/İstemcisi IPPS
	SNMPv3	

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

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

*3 Bir Ethernet ağına bağlarsanız bile ürünü Wi-Fi Direct ve Basit AP modunda kullanabilirsiniz.

*4 Bağlı aygıt IEEE802.3az ile uyumlu olmalıdır.

*5 Sınıf 5e veya üzeri kablo kullanın. Radyo frekansı paraziti riskini önlemek için STP (Kılıflı Çift Bükümlü) kablo kullanmanızı öneririz.

Mekanik

WF-5110 Serisi

Boyutlar	Depolama Genişlik: 461 mm (18,1 inç) Derinlik: 422 mm (16,6 inç) Yükseklik: 284 mm (11,2 inç)
	Yazdırma* Genişlik: 461 mm (18,1 inç) Derinlik: 655 mm (25,8 inç) Yükseklik: 383 mm (15,1 inç)
Ağırlık	Mürekkep kartuşları ve elektrik kablosu olmaksızın yaklaşık 11,3 kg (24,9 lb).

* Çıktı tepsi genişletmesi açılmış durumdayken.

WF-5190 Serisi

Ürün Bilgileri

Boyutlar	Depolama Genişlik: 461 mm (18,1 inç) Derinlik: 422 mm (16,6 inç) Yükseklik: 284 mm (11,2 inç)
	Yazdırma* Genişlik: 461 mm (18,1 inç) Derinlik: 655 mm (25,8 inç) Yükseklik: 383 mm (15,1 inç)
Ağırlık	Mürekkep kartuşları ve elektrik kablosu olmaksızın yaklaşık 11,4 kg (25,1 lb).

* Çıktı tepsisi genişletmesi açılmış durumdayken.

Elektrik

WF-5110 Serisi

		100–240 V Model
Giriş voltajı aralığı		90–264 V
Nominal frekans aralığı		50–60 Hz
Giriş frekansı aralığı		49,5–60,5 Hz
Nominal akım		0,8–0,4 A
Elektrik tüketimi (USB bağlantısı ile)	Yazdırma	Yaklaşık 24 W (ISO/IEC24712)
	Hazır modu	Yaklaşık 5,5 W
	Uyku modu	Yaklaşık 1,6 W
	Güç kapalı	Yaklaşık 0,3 W

WF-5190 Serisi

		100–240 V Model
Giriş voltajı aralığı		90–264 V
Nominal frekans aralığı		50–60 Hz
Giriş frekansı aralığı		49,5–60,5 Hz
Nominal akım		0,8–0,4 A
Elektrik tüketimi (USB bağlantısı ile)	Yazdırma	Yaklaşık 25 W (ISO/IEC24712)
	Hazır modu	Yaklaşık 6,2 W
	Uyku modu	Yaklaşık 2,3 W
	Güç kapalı	Yaklaşık 0,3 W

Ürün Bilgileri

Not:

Voltaj bilgisi için ürünün arkasındaki etikete bakın.

Çevresel

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

* Buğulanmasız

Standartlar ve Onaylar

A.B.D. modeli:

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

Bu ekipman, aşağıdaki kablosuz modülü içerir.

Üretim: Askey Computer Corporation

Tür: WLU6117-D69 (RoHS)

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

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

Avrupa modeli:

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

Ürün Bilgileri

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

Avrupa'lı kullanıcılar için:

Seiko Epson Corporation olarak, cihaz Modeli B561A ve B561B'nin 1999/5/EC direktifinin gereklilikleri ve ilgili diğer hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan ederiz.

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

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



Avustralya modeli:

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

Epson, cihaz Modeli B561B'nin AS/NZS4268'in gereklilikleri ve diğer ilgili hükümleri ile uyumlu olduğunu beyan eder. Epson, ürün üzerinde yapılacak, önerilmeyen bir değişiklikten dolayı koruma gereklerinin yerine getirilmemesi durumunda sorumluluk kabul etmez.

Arabirim

Hi-Speed USB (Bilgisayarlar için Cihaz Sınıfı)

Seçenek

250 Sayfalık Kağıt Kaseti Ünitesi/PXBACU1

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

	Parça numarası
250 Sayfalık Kağıt Kaseti Ünitesi/PXBACU1	C12C817011

Yazı tipi bilgileri

Sadece WF-5190 Serisi için yazı tipi bilgileri.

Ürün Bilgileri

Mevcut yazı tipleri

Yazıcıyla birlikte verilen yazı tipleri, Yazdırma Dili moduna göre aşağıda gösterilmiştir.

PS 3 modu

Yazı Tipi Adı
Albertus, Albertus Italic, Albertus Light
AntiqueOlive Roman, AntiqueOlive Italic, AntiqueOlive Bold, AntiqueOlive Compact
Apple Chancery
ITC AvantGarde Gothic Book, ITC AvantGarde Gothic Book Oblique, ITC AvantGarde Gothic Demi, ITC AvantGarde Gothic Demi Oblique
Bodoni, Bodoni Italic, Bodoni Bold, Bodoni Bold Italic, Bodoni Poster, Bodoni Poster Compressed
ITC Bookman Light, ITC Bookman Light Italic, ITC Bookman Demi, ITC Bookman Demi Italic
Carta
Chicago
Clarendon, Clarendon Light, Clarendon Bold
CooperBlack, CooperBlack Italic
Copperplate Gothic 32BC, Copperplate Gothic 33BC
Coronet
Courier, Courier Oblique, Courier Bold, Courier Bold Oblique
GillSans, GillSans Italic, GillSans Bold, GillSans Bold Italic, GillSansCondensed, GillSans Condensed Bold, GillSans Light, GillSans Light Italic, GillSans Extra Bold
Eurostile, Eurostile Bold, Eurostile Extended Two, Eurostile Bold Extended Two
Geneva
Goudy Oldstyle, Goudy Oldstyle Italic, Goudy Bold, Goudy BoldItalic, Goudy ExtraBold
Helvetica, Helvetica Oblique, Helvetica Bold, Helvetica Bold Oblique, Helvetica Condensed, Helvetica Condensed Oblique, Helvetica Condensed Bold, Helvetica Condensed Bold Oblique, Helvetica Narrow, Helvetica Narrow Oblique, Helvetica Narrow Bold, Helvetica Narrow Bold Oblique
Hoefler Text, Hoefler Text Italic, Hoefler Text Black, Hoefler Text Black Italic, Hoefler Text Ornaments
Joanna, Joanna Italic, Joanna Bold, Joanna Bold Italic
LetterGothic, LetterGothic Slanted, LetterGothic Bold, LetterGothic Bold Slanted
ITC Lubalin Graph Book, ITC Lubalin Graph Book Oblique, ITC Lubalin Graph Demi, ITC Lubalin Graph Demi Oblique
Marigold
Monaco
ITC Mona Lisa Recut

Ürün Bilgileri

Yazı Tipi Adı
New Century Schoolbook Roman, New Century Schoolbook Italic, New Century Schoolbook Bold, New Century Schoolbook Bold Italic
New York
Optima, Optima Italic, Optima Bold, Optima Bold Italic
Oxford
Palatino Roman, Palatino Italic, Palatino Bold, Palatino Bold Italic
Stempel Garamond Roman, Stempel Garamond Italic, Stempel Garamond Bold, Stempel Garamond Bold Italic
Symbol
Tekton
Times Roman, Times Italic, Times Bold, Times Bold Italic
Univers, Univers Oblique, Univers Bold, Univers Bold Oblique, Univers Light, Univers Light Oblique
UniversCondensed, UniversCondensed Oblique, UniversCondensed Bold, UniversCondensed Bold Oblique
UniversExtended, UniversExtended Oblique, UniversExtended Bold, UniversExtended Bold Oblique
Wingdings
ITC ZapfChancery Medium Italic
ITC ZapfDingbats
Arial, Arial Italic, Arial Bold, Arial Bold Italic
Times New Roman, Times New Roman Italic, Times New Roman Bold, Times New Roman Bold Italic

PCL5 modu

Sembol kümesi için, bkz. [“PCL5 modunda” sayfa 116.](#)

Ölçeklenebilir Yazı Tipi

Yazı Tipi Adı	Ailesi	HP Muadili	Sembol Kümesi
FixedPitch 810	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	*1
FixedPitch 850	Regular, Bold, Italic	Letter Gothic	*1
FixedPitch 810 Dark	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CourierPS	*3
Dutch 801	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	*2
Zapf Humanist 601	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	*3
Ribbon 131	-	Coronet	*3
Clarendon 701	-	Clarendon Condensed	*3
Swiss 742	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	*2

Ürün Bilgileri

Yazı Tipi Adı	Ailesi	HP Muadili	Sembol Kümesi
Swiss 742 Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	*3
Incised 901	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	*3
Aldine 430	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Garamond	*3
Calligraphic 401	-	Marigold	*3
Flareserif 821	Medium, Extra Bold	Albertus	*3
Swiss 721 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	*3
Dutch 801 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	*3
Swiss 721 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	*3
Swiss 721 Narrow SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	*3
Zapf Calligraphic 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	*3
Geometric 711 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Italic	ITC Avant Garde Gothic	*3
Revival 711 SWA	Light, Demi Bold, Light Italic, Demi Bold Italic	ITC Bookman	*3
Century 702 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	*3
Dutch 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	*3
Chancery 801 Medium SWA Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	*3
Symbol SWM	-	Symbol	*4
More WingBats SWM	-	Wingdings	*5
Ding Dings SWA	-	ITC Zapf Dingbats	*6
Symbol SWA	-	SymbolPS	*4
David BT	Medium, Bold	David	*7
Narkis Tam BT	Medium, Bold	Narkis	*7
Miryam BT	Medium, Bold, Italic	Miryam	*7
Koufi BT	Medium, Bold	Koufi	*8
Naskh BT	Medium, Bold	Naskh	*8
Ryadh BT	Medium, Bold	Ryadh	*8

Bitmap Yazı Tipi

Yazı Tipi Adı	Sembol Kümesi
Line Printer	*9

Ürün Bilgileri

OCR/BarCode Bitmap Yazı Tipi

Yazı Tipi Adı	Ailesi	Sembol Kümesi
OCR A	-	*10
OCR B	-	*11
Code39	9.37cpi, 4.68cpi	*12
EAN/UPC	Medium, Bold	*13

Not:

Yazdırma yoğunluğuna veya kağıt rengine ya da kalitesine bağlı olarak OCR A, OCR B, Code39 ve EAN/UPC yazı tipleri okunamayabilir. Büyük miktarda çıktılar almadan önce bir örnek sayfa yazdırın ve tüm yazı tiplerinin okunabildiğini kontrol edin.

PCL6 modu

Sembol kümesi için, bkz. [“PCL6 modunda” sayfa 118.](#)

Ölçeklenebilir Yazı Tipi

Yazı Tipi Adı	Ailesi	HP Muadili	Sembol Kümesi
FixedPitch 810	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	*1
FixedPitch 850	Regular, Bold, Italic	Letter Gothic	*1
FixedPitch 810 Dark	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CourierPS	*3
Dutch 801	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	*2
Zapf Humanist 601	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	*3
Ribbon 131	-	Coronet	*3
Clarendon 701	-	Clarendon Condensed	*3
Swiss 742	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	*2
Swiss 742 Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	*3
Incised 901	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	*3
Aldine 430	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Garamond	*3
Calligraphic 401	-	Marigold	*3
Flareserif 821	Medium, Extra Bold	Albertus	*3
Swiss 721 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	*3
Dutch 801 SWM	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	*3
Swiss 721 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	*3

Ürün Bilgileri

Yazı Tipi Adı	Ailesi	HP Muadili	Sembol Kümesi
Swiss 721 Narrow SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	*3
Zapf Calligraphic 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	*3
Geometric 711 SWA	Medium, Bold, Oblique, Bold Italic	ITC Avant Garde Gothic	*3
Revival 711 SWA	Light, Demi Bold, Light Italic, Demi Bold Italic	ITC Bookman	*3
Century 702 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	*3
Dutch 801 SWA	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	*3
Chancery 801 Medium SWA Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	*3
Symbol SWM	-	Symbol	*4
More WingBats SWM	-	Wingdings	*5
Ding Dings SWA	-	ITC Zapf Dingbats	*6
Symbol SWA	-	SymbolPS	*4
David BT	Medium, Bold	David	*7
Narkis Tam BT	Medium, Bold	Narkis	*7
Miryam BT	Medium, Bold, Italic	Miryam	*7
Koufi BT	Medium, Bold	Koufi	*8
Naskh BT	Medium, Bold	Naskh	*8
Ryadh BT	Medium, Bold	Ryadh	*8

Bitmap Yazı Tipi

Yazı Tipi Adı	Sembol Kümesi
Line Printer	*9

Sembol kümelerine giriş

Yazıcınız pek çok farklı sembol kümesine erişebilir. Bu sembol kümelerinin pek çoğu sadece her dile özgü uluslararası karakterler bakımından farklılık gösterir.

Not:

Pek çok yazılım yazı tiplerini ve sembolleri otomatik işlediğinden, muhtemelen yazıcı ayarlarınızı değiştirmek zorunda kalmayacaksınız. Bununla birlikte, kendi yazıcı denetimi programlarınızı yazıyor veya yazı tiplerini denetleyemeyen eski bir yazılım kullanıyorsanız, sembol kümesi ayrıntıları için aşağıdaki bölümlere başvurun.

Hangi yazı tipini kullanacağınıza karar verirken, o yazı tipiyle birlikte kullanacağınız sembol kümesini de dikkate alın.

Ürün Bilgileri

PCL5 modunda

Sembol Kümesi Adı	Öznitelik	Yazı Tipi Sınıflandırması												
		*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9	*10	*11	*12	*13
ISO 60: Danish/Norwegian	0D	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman Extension	0E	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
ISO 15: Italian	0I	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/1 Latin 1	0N	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
ISO 11: Swedish	0S	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 6: ASCII	0U	○	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-
ISO 4: United Kingdom	1E	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 69: French	1F	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 29: German	1G	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal	1U	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
ISO 8859/2 Latin 2	2N	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
ISO 17: Spanish	2S	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/4 Latin 4	4N	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman-9	4U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PS Math	5M	○	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-
ISO 8859/9 Latin 5	5N	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 5	5T	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Microsoft Publishing	6J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ventura Math	6M	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/10 Latin 6	6N	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
DeskTop	7J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Math-8	8M	○	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-
Roman-8	8U	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 2	9E	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc1004	9J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/15 Latin 9	9N	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
PC-8 Turkish	9T	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ürün Bilgileri

Sembol Kümesi Adı	Öznitelik	Yazı Tipi Sınıflandırması												
		*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9	*10	*11	*12	*13
Windows 3.0 Latin 1	9U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PS Text	10J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-8, Code Page 437	10U	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
PC-8, D/N, Danish/Norwegian	11U	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
MC Text	12J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-850, Multilingual	12U	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
Ventura International	13J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ventura US	14J	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pi Font	15U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC852, Latin 2	17U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	○	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-
Windows Baltic	19L	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin/Arabic	19U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-755	26U	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-866, Cyrillic	3R	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows Greek	9G	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows Cyrillic	9R	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-851, Greek	10G	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/5 Cyrillic	10N	○	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
PC-8, Greek	12G	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/7 Greek	12N	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-866 UKR	14R	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	0H	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/8 Hebrew	7H	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
PC-862, Hebrew	15H	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-

Ürün Bilgileri

Sembol Kümesi Adı	Öznitelik	Yazı Tipi Sınıflandırması													
		*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9	*10	*11	*12	*13	
PC-862, Hebrew	15Q	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
PC-864, Arabic	10V	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	14L	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
OCR B	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○

PCL6 modunda

Sembol Kümesi Adı	Öznitelik	Yazı Tipi Sınıflandırması								
		*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9
ISO Norwegian	4	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ISO Italian	9	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-1 Latin 1	14	○	○	○	-	-	-	-	-	○
ISO Swedish	19	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ASCII	21	○	○	○	-	-	-	○	○	-
ISO United Kingdom	37	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ISO French	38	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ISO German	39	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Legal	53	○	○	○	-	-	-	-	-	○
ISO 8859-2 Latin 2	78	○	○	○	-	-	-	-	-	○
ISO Spanish	83	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Roman-9	149	○	○	○	-	-	-	-	-	-

Ürün Bilgileri

Sembol Kümesi Adı	Öznitelik	Yazı Tipi Sınıflandırması								
		*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9
PS Math	173	○	○	○	-	-	-	○	○	-
ISO 8859-9 Latin 5	174	○	○	○	-	-	-	-	-	○
Windows 3.1 Latin 5	180	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Microsoft Publishing	202	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/10 Latin 6	206	○	○	○	-	-	-	-	-	○
DeskTop	234	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Math-8	269	○	○	○	-	-	-	○	○	-
Roman-8	277	○	○	○	-	-	-	-	-	○
Windows 3.1 Latin 2	293	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Pc1004	298	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-15 Latin 9	302	○	○	○	-	-	-	-	-	-
PC-Turkish	308	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Windows 3.0	309	○	○	○	-	-	-	-	-	-
PS Text	330	○	○	○	-	-	-	-	-	-
PC-8	341	○	○	○	-	-	-	-	-	○
PC-8 D/N	373	○	○	○	-	-	-	-	-	○
MC Text	394	○	○	○	-	-	-	-	-	-
PC-850	405	○	○	○	-	-	-	-	-	○
PcEur858	437	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Pi Font	501	○	○	○	-	-	-	-	-	-
PC852	565	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	590	○	○	○	-	-	-	-	-	-
WBALT	620	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 1	629	○	○	○	-	-	-	-	-	-
PC-755	853	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Wingdings	18540	-	-	-	-	○	-	-	-	-
Symbol	621	-	-	-	○	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	460	-	-	-	-	-	○	-	-	-

Ürün Bilgileri

Sembol Kümesi Adı	Öznitelik	Yazı Tipi Sınıflandırması								
		*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9
PC-866, Cyrillic	114	○	○	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	263	○	○	-	-	-	-	-	-	-
Windows Greek	295	○	○	-	-	-	-	-	-	-
Windows Cyrillic	306	○	○	-	-	-	-	-	-	-
PC-851, Greek	327	○	○	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/5 Cyrillic	334	○	○	-	-	-	-	-	-	-
PC-8, Greek	391	○	○	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/7 Greek	398	○	○	-	-	-	-	-	-	-
PC-866 UKR	466	○	○	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	8	○	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/8 Hebrew	232	○	-	-	-	-	-	○	-	-
Hebrew8	264	○	-	-	-	-	-	○	-	-
PC-862, Hebrew	488	○	-	-	-	-	-	○	-	-
Arabic8	278	-	-	-	-	-	-	-	○	-
HPWARA	310	-	-	-	-	-	-	-	○	-
PC-864, Arabic	342	-	-	-	-	-	-	-	○	-

Nereden Yardım Alınır

Teknik Destek Web Sitesi

Daha fazla yardıma ihtiyaç duyarsanız, aşağıda gösterilen şekilde Epson destek web sitesini ziyaret edin. Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve yerel Epson web sitesinin destek bölümüne gidin. En güncel sürücüler, SSS'lar, kılavuzlar ve diğer yüklemeler de siteden indirilebilir.

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

Epson ürününüz doğru çalışmıyorsa ve sorunu çözemiyorsanız, yardım için Epson destek hizmetleriyle iletişim kurun.

Epson Desteğe Başvurma

Epson'a Başvurmadan Önce

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

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

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

Not:

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

Avrupa'daki Kullanıcılar için Yardım

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

Tayvan'daki Kullanıcılar için Yardım

Bilgi, destek ve hizmetler için:

World Wide Web (<http://www.epson.com.tw>)

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

Epson Yardım Masası (Telefon: +02-80242008)

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

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

Tamir servis merkezi:

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

Nereden Yardım Alınır

Telefon numarası	Faks numarası	Adres
07-5520918	07-5540926	1F., No. 337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Tayvan
07-3222445	07-3218085	No. 51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Tayvan
08-7344771	08-7344802	1F., No. 113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Tayvan

Avustralya'daki Kullanıcılar için Yardım

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

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

Epson Avustralya World Wide Web sayfalarına erişim. Ara sıra sörf yapmak için modeminizi buraya getirmenize degecektir! Site, sürücüler için bir indirme bölümü, Epson iletişim noktaları, yeni ürün bilgileri ve teknik destek (e-posta) sağlamaktadır.

Epson Yardım Masası

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

Yardım Masası numaraları şunlardır:

Telefon: 1300 361 054

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

Dizin**2**

2 Taraflı Yazdırma.....	50
2 taraflı yazdırma.....	37

A

A4/Otomatik Kağıt Geçişi.....	48
Ağ Durumu.....	47
Arabirim kabloları.....	110
Aralık.....	51
Arka Kağıt Besleyici Önceliği.....	48
Arkada Sol Ofset.....	50
Arkada Üst Ofset.....	50
Ayna yansımaları.....	99

B

Bağlantı Kontrolü.....	49
Bakım.....	47
Bakım kutusu.....	75
Baskı Emri.....	50
Baskı kalitesi iyileştirme.....	94
Belge yazdırma.....	31
Boş sayfalar.....	99
Boş Sayfayı Atlama.....	50
Bulanık çıktılar.....	96

C

Cilt Kenar Boşluğu.....	50
CR Fonksiyonu.....	51

Ç

Çizgiler.....	95
---------------	----

D

Dahili Hafıza Verilerini Temizle.....	52
Dikey Hizalama.....	47
Dil.....	49
Düğme Kurulumu (WPS).....	49

E

Eko Modu.....	52
Epson kağıt.....	18
Epson Connect.....	10
Epson Connect Servisleri.....	49
Epson'a başvurma.....	121

F

Filigran yazdırma.....	43
Form.....	51

G

Gelişmiş Ayar.....	49
Genel Ayarlar.....	49, 50
Genel Yazdırma Ayarları.....	50
Gizli İş.....	47
Gizli İş Yazdırma.....	44
Google Bulut Yazdırma Servisleri.....	49
Görüntü Koruma.....	52
Güvenlik Ayarları.....	47, 52
Güvenlik bilgileri.....	11

H

Hata mesajları.....	86
Hata Sayfası.....	52
Hata Uyarısı.....	48
Hatalar yazdırma.....	87
Hız artırma.....	99
Hizalama hatası.....	95

I

İkili.....	52
------------	----

K

Kafa temizleme kontrol paneli.....	71
Mac OS X.....	70
Windows.....	70
Kağıt besleme:sorunları.....	100
Epson özel kağıt.....	18
kırışma.....	101
özellikler.....	105
sıkışma.....	90
yazdırılabilir alan.....	105
yükleme.....	22, 25
yükleme kapasitesi.....	18
Kağıt Boyutu.....	50
Kağıt Boyutu Uyarısı.....	48
Kağıt Genişliği Kontrolü.....	50
Kağıt kaseti kaldırma.....	68
takma.....	66
Kağıt Kaynağı Atama.....	51
Kağıt Kaynağı Ayarları.....	48
Kağıt Kılavuzunu Temizleme.....	47

Kağıt Kurulumu.....	47
Kağıt Türü.....	50
Kağıt Türü Uyarısı.....	48
Kalın Kağıt.....	47
Kalite.....	50
Kapanma Zamanı.....	49, 52
Kaydırma Hızı.....	49
Kenar boşlukları	
sorunlar.....	98
Kilit Ayarları.....	47
Kirli çıktılar.....	96, 99
Kopya Sayısı.....	50
Kopyalama Koruması Deseni.....	42
Kullanım Geçmiş Sayfası.....	47
Kuruma Süresi.....	50

L

LCD Kontrastı.....	49
LF Fonksiyonu.....	51

M

Mac OS X	
ürün durumunu denetleme.....	89
yazıcı ayarlarına erişim.....	31
Manuel besleme.....	25
Metin	
belge yazdırma.....	31
Metin Algılama.....	52
Mürekkep	
BK yazdırma.....	59
geçici olarak siyah mürekkeple yazdırma.....	59
kontrol panelini kullanarak mürekkep kartuşu durumunu denetleme.....	58
Mac OS X'de mürekkep kartuş durumunu kontrol etme.....	57
Mac'de BK yazdırma.....	61
önlem.....	54
Windows'da BK yazdırma.....	59
Windows'da mürekkep kartuş durumunu kontrol etme.....	56
Windows'da siyah mürekkep tasarrufu.....	62
Mürekkep Düzeyleri.....	47
Mürekkep kartuşları	
tükenince değiştirme.....	63
Mürekkep kartuşlarını değiştirme.....	63
Mürekkep Tasarrufu Modu.....	50

O

Otomatik Hata Çözücü.....	48
Otomatik Kağıt Çıkarma.....	50
Otomatik Seçme Ayarları.....	48

Ö

Özellikler	
kağıt.....	105

P

PC Bğlntısı USB üzerinden.....	48
PCL.....	83, 110
PCL Menüü.....	51
PCL Yazı Tipi Listesi.....	47
PCL5 modu.....	112
PCL6 modu.....	114, 118
PDF Sayfa Boyutu.....	52
PDL Yazdırma Yapılandırması.....	50
PIN Kodu Kurulumu (WPS).....	49
PostScript.....	110
PS 3 modu.....	111
PS3.....	79, 102
PS3 Durum Sayfası.....	47
PS3 Menüü.....	52
PS3 Yazı Tipi Listesi.....	47
Püskürtme ucu denetimi	
kontrol paneli.....	69
Püskürtme ucu kontrolü.....	68
Mac OS X.....	68
Windows.....	68

R

Renk sorunları.....	96
Renklendirme.....	52

S

Sayfa boyutunu küçültme.....	40
Sayfaları büyütme.....	40
Sayfaları yeniden boyutlandırma.....	40
Sayfaya sığdırarak yazdırma.....	40
Sembol kümeleri	
giriş.....	115
PCL6 modu.....	118
Sembol Kümesi.....	51
Servis.....	121
Simgeler.....	16
Sistem gereksinimleri.....	104
Sistem Yöneticisi.....	47
Sol Ofset.....	50
Sorunlar	
ayna yansımaları.....	99
boş sayfalar.....	99
bulanık çıktılar.....	96
çizgiler.....	95
çözme.....	121
Epson'a başvurma.....	121
kağıt besleme.....	100
kağıt sıkışması.....	90
kenar boşlukları.....	98
kirli çıktılar.....	96, 99
teşhis etme.....	87
ürün yazdırmıyor.....	101
yanlış karakterler.....	98
yanlış renkler.....	96
yazdırma.....	87
yazdırma hızı.....	99
Status Monitor	

Dizin

Mac OS X.....	89
Sürücü	
kaldırma.....	84
Mac OS X için erişim.....	31
Windows için erişim.....	29

T

Tarih/Saat.....	49
Tarih/Saat Ayarları.....	49
Tedarik Durumu Sayfası.....	47
Teknik destek.....	121
Teknik özellikler	
mekanik.....	107
Standartlar ve onaylar.....	109
yazıcı.....	104
Telif Hakkı.....	2
Temizleme	
yazdırma kafası.....	69
Ticari Markalar.....	2
Tüm Gizli İşleri Sil.....	52

U

USB	
konektör.....	110
USB I/F Zaman Aşımı Ayarı.....	48
Uyku Zamanlayıcısı.....	49, 52

Ü

Ürün	
durum denetimi.....	88
parçalar.....	14
taşıma.....	77
temizleme.....	74
Ürün ayarları	
Mac OS X için erişim.....	31
Windows için erişim.....	29
Ürünü taşıma.....	77
Üst Ofset.....	50
Üstbilgi/Altbilgi yazdırma.....	44

V

Varsayılan Ayarlara Geri Yükle.....	52
-------------------------------------	----

W

Web servisi.....	10
Wi-Fi Devre Dışı Bırakma.....	49
Wi-Fi Direct Kurulumu.....	49
Wi-Fi Kurulum Sihirbazı.....	49
Wi-Fi Kurulumu.....	49
Wi-Fi Otomatik Bağlan.....	49
Wi-Fi/Ağ Ayarları.....	49
Wi-Fi/Ağ Durumu.....	49
Windows	
ürün durum denetimi.....	88

yazdırma işlerini yönetme.....	88
yazıcı ayarlarına erişim.....	29

Y

Yanlış karakterler.....	98
Yapılandırma Durum Sayfası.....	47
Yaprak başına birden fazla sayfa.....	41
Yaprak Başına Sayfa yazdırma.....	41
Yardım	
Epson.....	121
Yatay çizgiler.....	95
Yatay Hizalama.....	47
Yaz Saati.....	49
Yazdırılabilir alan teknik özellikleri.....	106
Yazdırma	
2 taraflı.....	37
iptal etme.....	35
kısayol.....	37
metin.....	31
ön ayar.....	37
sayfaya sığdır.....	40
yaprak başına birden fazla sayfa.....	41
Yazdırma Dili.....	48
Yazdırma Durumu Sayfası.....	47
Yazdırma hızı, artırma.....	99
Yazdırma işlerini yönetme	
Windows.....	88
Yazdırma kafası	
hizalama.....	71
kontrol.....	68
temizleme.....	69
Yazdırma Kafası Başlık Kontrolü.....	47
Yazdırma Kafası Hizalama.....	47
Yazdırma Kafası Temizleme.....	47
Yazdırma kafasını hizalama.....	71
Yazdırmayı iptal etme.....	35
Mac OS X.....	36
Windows.....	36
Yazı tipi.....	110
Yazı Tipi Kaynağı.....	51
Yazı Tipi Numarası.....	51
Yazı Tipleri	
PCL5 modu.....	112
PCL6 modu.....	114
PS 3 modu.....	111
Yazıcı Ayarları.....	48
Yazılım	
kaldırma.....	84
Yön.....	50
Yönetici ayarları.....	45
Yönetici Parolası.....	47
Yükleme	
kağıt.....	18, 22, 25
Yükseklik.....	51

Z

Zaman Farkı.....	49
Zarflar	
yazdırılabilir alan.....	106

Dizin

yükleme.....25