Dell™ V305 Printer Kullancı Kılavuzu

Dell'den mürekkep veya sarf malzemesi sipariş etmek için:

1. Masaüstünüzdeki simgeyi çift tıklatın.



2. Dell'in web sitesini ziyaret edin veya Dell yazıcı malzemelerini telefonla sipariş edin.

www.dell.com/supplies

En iyi hizmeti alabilmek için, Dell yazıcı Servis Etiket Numarasını yanınızda bulundurun.

Bilgi Edinme Yazıcınız Hakkında Operatör Paneli Menülerini Anlama Kağıt ve Özgün Belge yerleştirme Yazdırma Bellek Kartı veya USB Anahtarından Yazdırma Kopyalama Tarama Yazılımı Öğrenme Kablosuz Ağ Eşler Arası Ağı Bakım Sorun Giderme Teknik Özellikler Dizin Lisans Uyarısı

Notlar, Bildirimler ve Uyarılar

💋 NOT: NOT yazıcınızdan daha fazla yararlanmanıza yardımcı olacak önemli bilgilerin bulunduğunu gösterir.

ÖNEMLİ: BİLDİRİM donanımda oluşabilecek olası bir hasar veya veri kaybı tehlikesini işaret eder ve bu sorundan nasıl kaçınabileceğinizi anlatır.

A DİKKAT: UYARI, olası bir hasar, yaralanma veya ölüm tehlikesini işaret eder.

Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber verilmeden değişebilir. © 2008 Dell Inc. Tüm hakları saklıdır.

Dell Inc.'in yazılı iznini almadan, bu belgenin herhangi bir biçimde yeniden basılması kesinlikle yasaktır.

Bu metinde kullanılan ticari markalar: *Dell, DELL* logosu ve *Dell Ink Management System* Dell Inc.'nin ticari markalarıdır; *Microsoft* ve *Windows* Microsoft Corporation'ın ABD ve/veya diğer ülkelerdeki kayıtlı ticari markalarıdır. *Windows Vista* Microsoft Corporation'ın Birleşik devletler ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markası veya tescilli ticari markasıdır. *Bluetooth*, Bluetooth SIG, Inc.'in kayıtlı ticari markasıdır ve Dell Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılır. *Adobe* ve *Photoshop*, Adobe Systems Incorporated'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

Bu belgede, markaları ve adları sahiplenenlere veya ürünlerine gönderme yapmak için diğer ticari markalar ve firma adları kullanılmış olabilir. Dell Inc., kendi ticari markaları ve ticari adları dışındaki ticari markalar ve ticari adlar üzerinde herhangi bir hak ve ilgi iddiasını reddeder.

BİRLEŞİK DEVLETLER HÜKÜMETİ İÇİN SINIRLI HAKLAR

Bu yazılım ve belgeler SINIRLI HAKLARLA sağlanmıştır. Hükümet tarafından çoğaltılması veya ifşa edilmesi DFARS 252.227-7013 ve yürürlükteki FAR hükümlerindeki Teknik Veri ve Bilgisayar Yazılımı Hakları maddesinin (c)(1)(ii) alt paragrafında belirtilen sınırlamalara tabidir: Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, USA.

Model V305-V305w

Mart 2008 SRV FX705 Rev. A00

Bilgi Edinme

Ne arıyorsunuz?	Burada bulun
Yazıcımı nasıl kurabilirim	Yazıcınızın Kurulumu posteri
 Yazdırılabilir ortamı yazıcıma nasıl yükleyebilirim Yazdırma Yazıcımın bakımı nasıl yapılır Dell™ ile nasıl iletişim kurabilirim 	Kullanıcı El Kitabı
 Yazıcımı çalıştırmaya hazırlanmak için güvenlik bilgileri Düzenleyici bilgiler Garanti bilgileri 	Ürün Bilgileri Kılavuzu
 Desteklenen kağıt türü ve boyutları Yazdırma ortamı nasıl seçilir ve depolanır Yazdırılabilir ortamı yazıcıma nasıl yükleyebilirim Yazıcı ayarları nasıl yapılandırılır Bellek kartlarından ve USB anahtarlarından nasıl belge ve fotoğraf görüntülenir ve yazdırılır Yazıcı yazılımı nasıl kurulup kullanılabilir Yazıcımın bakımı nasıl yapılır Sorunlar nasıl giderilir 	Kullanıcı Kılavuzu Image: State of the system of
 Yazıcı ve Sürücüler—Yazıcınız için sertifikalı sürücüler ve Dell yazıcı yazılımı için sertifikalı yükleyiciler Benioku dosyaları—Deneyimli kullanıcılar veya teknisyenler için son dakikada oluşan teknik değişiklikler veya gelişmiş teknik başvuru malzemesi 	Sürücüler ve Yardımcı Programlar CD'si

	aldıysanız, yazıcınızın belgeleri ve sürücüleri zaten bilgisayarınızda yüklüdür.
 <u>support.dell.com</u> sitesini kullandığınızda veya destek ile iletişim kurduğunuzda yazıcınız nasıl tanımlanır Destek ile iletişim kurarken çağrınızı yönlendirmek için Hızlı Servis Kodu nasıl bulunur 	Servis Etiketi ve Hızlı Kod Etiketleri Bu etiketler yazıcınızın üzerinde bulunur. Yerleri hakkında daha fazla bilgi almak için, bkz. <u>Yazıcı</u> <u>Parçaları Hakkında Bilgiler</u> .
 Çözümler—Sorun giderme taktikleri ve ipuçları, sık sorulan sorular, belgeler, sürücü yüklemeleri ve ürün yükseltmeleri Yükseltmeler—Bellek, ağ kartları ve isteğe bağlı ekipman gibi bileşenlere yönelik yükseltme bilgileri Müşteri Desteği—Başvuru bilgileri, servis araması ve sipariş durumu, garanti ve onarım bilgileri 	Dell Destek Web Sitesi— <u>support.dell.com</u> NOT: Uygun destek sitesini görüntülemek için bölgenizi veya iş bölümünüzü seçin.
 Yazıcım için sarf malzemeleri Yazıcım için aksesuarlar Yazıcım için yedek mürekkep ve parçalar 	Dell Yazıcı Malzemeleri Web Sitesi — <u>www.dell.com/supplies</u> Çevrimiçi olarak, telefonla veya seçili satış mağazalarından yazıcı malzemeleri satın alabilirsiniz.

Yazılımı Öğrenme

- Dell Imaging Toolbox'ı kullanma
- Yazdırma Tercihleri'ni Kullanma
- Dell Hizmet Merkezi'ni kullanma
- Dell Mürekkep Yönetim Sistemi
- Bellek Kartı Yöneticisi'ni Kullanma
- Yazılımı Kaldırma ve Yeniden Yükleme
- Adobe[®] Photoshop[®] Albümünü El İle Yükleme
- İsteğe Bağlı XPS Sürücüsü Yükleme

Yazıcı yazılımına aşağıdakiler dahildir:

- **Dell Imaging Toolbox** Yeni taranan veya önceden kaydedilmiş belge ve görüntülerle çeşitli tarama, kopyalama ve yazdırma işlemleri yapabilmenizi sağlar.
- Yazdırma Tercihleri- Yazıcı ayarlarını düzenlemenizi sağlar.
- Dell Hizmet Merkezi- Adım adım sorun giderme yardımı, bakım ve müşteri desteği sunar.
- Dell Ink Management System[™]- Yazıcıdaki mürekkep azalınca sizi uyarır.
- Adobe[®] Photoshop[®] Album Starter Edition Bilgisayarınızda depolanan fotoğrafları görüntülemenize, yönetmenize ve düzenlemenize olanak verir.

Dell Imaging Toolbox'ı kullanma



Dell Imaging Toolbox ile şunları yapabilirsiniz:

- Tarama, kopyalama ve yazdırma gereksinimleriniz için çeşitli araçları kullanma.
- Kopyalarınızın miktar ve kalite ayarını seçme.

- Yazdırmak, taramak veya kopyalamak istediğiniz görüntüleri önizleme.
- Dijital fotoğraf albümündeki fotoğrafları yönetme.
- Taranan belge ve fotoğrafları e-postayla gönderme.
- Mürekkep düzeylerini denetleme.
- Çevrimiçi sarf malzemesi sipariş etme.

Dell Imaging Toolbox'a erişmek için:

- 1. Windows Vista™ işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows[®] XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

Dell Imaging Toolbox Home ekranında aşağıdaki bölümler yer alır:

Bölüm:	Tıklatılacak öğe	İşlevi
Tarayıcınız	Tara	 Bir tarama işini başlatır. Taranan görüntüyü göndermek istediğiniz programı seçer. Taranmakta olan görüntü türünü seçer. Taramanız için bir kalite ayarı seçer.
	Kopyala	 Kopya oluşturur. Kopyalarınızın kalite ayarını ve rengini seçer. Kopyalarınız için kalite ayarı seçer. Boş sayfa boyutunu belirtir. Kopyalanmakta olan özgün belgenin boyutunu belirtir. Kopyalarınızın rengini açar veya koyulaştırır (bu işlem operatör paneli kullanılarak da yapılabilir). Kopyalarınızı yeniden boyutlandırır.
Fotoğraflar	Fotoğraf Albümüm	 Fotoğraf albümündeki kayıtlı fotoğrafları yönetir. Kayıtlı fotoğrafları yazdırır. Fotoğraf tebrik kartları oluşturur. Kayıtlı fotoğraflardan posterler oluşturur. Kayıtlı bir fotoğrafi e-posta iletilerine ekler. Kayıtlı fotoğrafi PDF'e dönüştürür.
	Etkinlikler	 Resmi yeniden boyutlandırır. Resimleri düzenler. Birden fazla fotoğrafi tarar. Taranan bir belgeyi OCR kullanarak metne dönüştürür. Birden çok görüntüyü tek bir dosyaya tarar. Görüntüyü çok sayfalı poster olarak yazdırır. Kenarlıksız fotoğraflar yazdırır.
	Birden Fazla Fotoğraf Tara	Birden çok fotoğrafı tek seferde tarar ve tek tek dosyalar olarak kaydeder.

1		1
Kenarlıksız Fotoğraf Kenarlıksız fotoğraflar ya: Yazdır		Kenarlıksız fotoğraflar yazdırır.
Ayarlar Yazdırma Ayarları Kalite, kopya sayısı, kağıt kaynağı ve tarama gibi yazıcı ayarlarını yapar.		Kalite, kopya sayısı, kağıt kaynağı ve tarama ve kopyalama işlerinizin yönlendirmesi gibi yazıcı ayarlarını yapar.
	Toolbox Ayarları	Tarama, dosya aktarımı, e-posta, Kitaplık ve diğer araç kutusu ayarlarını yapar.

Daha fazla bilgi için, Dell Imaging Toolbox'da Yardım simgesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri'ni Kullanma



Oluşturmak istediğiniz projenin türüne bağlı olarak Yazdırma Tercihleri'ndeki yazıcı ayarlarını değiştirebilirsiniz. Belge açıkken Yazdırma Tercihleri'ne erişmek için:

1. Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

2. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

Belge açık değilken Yazdırma Tercihleri'ne erişmek için:

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, Başlat[®] Ayarlar[®] Denetim Masası[®] Yazıcılar ve Diğer Donanım[®] Yazıcılar ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 3. Yazdırma Tercihleri seçeneğini tıklatın.

💋 NOT: Yazıcılar klasöründen yapılan yazıcı ayarları değişiklikleri, birçok program için varsayılan ayarlar haline

gelir.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunda üç ayrı bölüm vardır:

Sekme	Seçenekler
Yazdırma Ayarı	Kalite/Hız — İstediğiniz çıktı kalitesine bağlı olarak Taslak, Normal veya Fotoğraf seçeneklerinden birini belirleyin. Taslak en hızlı seçenektir ama fotoğraf kartuşu takılıysa, bu seçenek tercih edilmemelidir.
	Ortam Türü — Kağıt türünü elle ayarlamanızı veya yazının kağıt türünü otomatik olarak algılamasını sağlar.
	Kağıt Boyutu — Kağıdınızın boyutunu seçin.
	Siyah beyaz yazdır — Renkli kartuşunuzdaki mürekkepten tasarruf etmek için renkli görüntülerinizi siyah beyaz yazdırın.
	NOT: Tüm Siyah Yazdırma İşleri için Renkli Kartuşu Kullan seçeneğini işaretlediyseniz, bu ayarı seçemezsiniz.
	Kenarlıksız — Fotoğrafları kenarlıksız yazdırmak istiyorsanız, bu onay kutusunu işaretleyin.
	Yönlendirme — Belgenin yazdırılan sayfa üzerinde nasıl duracağını belirleyin. Dikey veya yatay yönlendirme seçeneklerini kullanarak yazdırabilirsiniz.
	Zarf — Zarf yazdırmak istiyorsanız, onay kutusunu işaretleyin. Yazdırılabilecek zarf boyutları Kağıt Boyutu alanında listelenir.
	Kopya — Yazıcının tek bir yazdırma işinde birçok kopyayı nasıl yazdıracağını belirleyin: Harmanlanmış , Normal veya Önce Son Sayfayı Yazdır .
Gelişmiş	2 Taraflı Yazdırma — Kağıdın iki tarafına yazdırma işlemi yapmak için bu seçeneği belirleyin ve kağıdı yeniden yükleme konusunda yardımcı olacak yönerge sayfası yazdırıp yazdırmamayı seçin.
	Düzen — Normal, Afiş, Yansıtma, Çoklu Baskı, Poster, Kitapçık veya Kenarlıksız öğesini seçin.
	Otomatik Görüntü Netleştirme — Görüntünün içeriğine bağlı olarak en iyi görüntü netleştirme düzeyini seçer.
	Dell Müşteri Deneyimi Geliştirme programı – Dell Müşteri Deneyimi Geliştirme Programı'ndaki durum bilgilerinize erişmenizi ve bu bilgileri değiştirebilmenizi sağlar.
	Diğer Seçenekler — Görünüm Modu ve Baskıyı Tamamla ayarlarını belirtmenizi sağlar. Yazıcının algıladığı kağıt türünü de görüntüleyebilirsiniz.
Bakım	Mürekkep Kartuşu Takma
	Mürekkep Kartuşlarını Temizleme
	Mürekkep Kartuşlarını Hizalama
	Sınama Sayfası Yazdırma
	Ağ Desteği

Dell Hizmet Merkezi'ni kullanma



Dell Hizmet Merkezi, yazıcıyı kullanırken karşılaşılan sorunların giderilmesine yönelik adım adım yardım sağlayan bir tanılama aracıdır. Aynı zamanda yazıcı bakım görevleri ve müşteri desteği de içerir.

Dell Hizmet Merkezi'ne erişmek için bu yöntemlerden birini kullanabilirsiniz.

Bir hata iletisi iletişim kutusunda:

Daha fazla yardım için, Hizmet Merkezi'ni kullanın bağlantısını tıklatın.

Başlat Menüsü'nden:

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 💼® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Hizmet Merkezi'ni tıklatın.

Dell Hizmet Merkezi iletişim kutusu açılır.

Dell Mürekkep Yönetim Sistemi

Tüm yazdırma işlerinde yazdırma işinin ilerleyişini, kalan mürekkep miktarını ve kartuşta kalan mürekkeple yazdırılabilecek sayfa sayısını gösteren bir yazdırma ilerleme ekranı görüntülenir. İlk 50 sayfalık kartuş kullanımı süresince, yazdırma alışkanlıkları öğrenilene ve buna bağlı olarak daha doğru bir rakam verilene kadar, sayfa sayacı gizlenir. Kalan mürekkeple yazdırılabilecek sayfa sayısı, yazıcının tamamladığı yazdırma işlerinin türüne göre değişir.

Kartuşlarınızdaki mürekkep düzeyleri düşükken yazdırmaya çalıştığınızda, ekranınızda **Mürekkep Az Uyarısı** görüntülenir. Bu uyarı siz yeni bir kartuş takıncaya kadar, her yazdırma denemenizden sonra görüntülenir. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme</u>.

Mürekkep kartuşlarınızdan biri veya her ikisi boşken yazdırmaya çalıştığınızda, ekranınızda **Yedek Depo** penceresi görüntülenir. Yazdırmaya devam ederseniz, iş istediğiniz gibi yazdırılamayabilir.

Siyah mürekkep kartuşunuz biterse, **Baskıya Devam Et** düğmesini tıklatmadan önce **Baskıyı Tamamla** öğesini seçip renkli kartuşu kullanarak siyah beyaz yazdırabilirsiniz (Siyah Baskı). **Baskıyı Tamamla** öğesini seçip **Baskıya Devam Et** seçeneğini tıklatırsanız, yeni bir siyah kartuş takılıncaya veya **Yazdırma Tercihleri**'ndeki **Gelişmiş** sekmesindeki **Diğer Seçenekler**'deki işaret silininceye kadar, tüm siyah beyaz yazdırma işleri için Siyah Baskı tercihi kullanılır. Mürekkep düzeyi düşük kartuş değiştirilinceye kadar **Yedek Depo** iletişim kutusu bir daha görüntülenmez. Yeni veya farklı bir kartuş takıldığında, **Baskıyı Tamamla** onay kutusundaki işaret otomatik olarak kaldırılır.

Renkli mürekkep kartuşunuz biterse, **Baskıya Devam Et** öğesini tıklatmadan önce **Baskıyı Tamamla** öğesini seçerek renkli belgelerinizi gri tonda yazdırabilirsiniz. **Baskıyı Tamamla** öğesini seçip **Baskıya Devan Et** seçeneğini tıklatırsanız, renkli kartuş değiştirilinceye veya **Yazdırma Tercihleri**'ndeki **Gelişmiş** sekmesinde bulunan **Diğer Seçenekler** içerisindeki onay işareti kaldırılıncaya kadar tüm renkli belgeler siyah beyaz yazdırılır. **Yedek Depo** iletişim kutusu, mürekkep düzeyi düşük kartuş değiştirildikten sonra görüntülenmez. Yeni veya farklı bir kartuş takıldığında, **Baskıyı Tamamla** onay kutusundaki işaret otomatik olarak kaldırılır.

Baskıyı Tamamla ayarlarını düzenlemek için:

- 1. Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 2. Diğer Seçenekler'i tıklatın.
- 3. Bu özellikleri açmak veya kapatmak için Baskıyı Tamamla bölümünde **Tüm siyah yazdırma işleri için renkli kartuş kullan** veya **Siyah beyaz yazdırmak için siyah kartuş kullan**'ı seçin.
- 4. Tamam düğmesini tıklatın.

Privling Status:	ppeararv	ce Mode
Complex the Printing Status in the bottom right corner of the screen Display the Printing Status minimized. Never display the Printing Status window Ink Level Messages: Display at Low Ink Messages. Display at Low Ink Messages. Display the low ink alert only when the califidges are almost empty. mplete A Print Use color catedge for all black printing. Use black castridge to print in black and white. Learn more about Complete A Print	Priving!	Status:
Oisplay the Printing Status minimized. Never display the Printing Status window Ink Level Messages Oisplay all Low Ink Messages. Oisplay all Low Ink Messages. Oisplay the low ink elett only when the califidges are almost empty. Insplate A Print Use color califidge for all black printing. Use black califidge to print in black and white. Learn more about Complete A Print	(•	Display the Printing Status in the bottom right corner of the screen
Never display the Printing Status window Ink Level Messages Display all Low Ink Messages. Display the low ink elect only when the calitidges are almost empty.	C	Display the Printing Status minimized.
Ink Level Messages	C	Never display the Printing Status window
Display all Low Ink Messages. Display the low ink alert only when the califidges are almost empty. Displate A Print Use color calledge for all black printing. Use black calledge to print in black and white. Learn more about Complete A Print	Ink Leve	d Messages
Display the low ink alert only when the califidges are almost empty. Display the low ink alert only when the califidges are outplate A-Print Use color califidge for all black printing. Use black califidge to print in black and white. Learn more about Complete A-Print		Display all Low Ink Messages.
omplete A.Print Use color cartridge for all black prinking. Use black cartridge to print in black and white.	C	Display the low ink alert only when the castridges are almost empty.
Use color cartridge for all black privring. Use black cartridge to print in black and white. Learn more about Complete A-Print.	omplete	A.Print
Use black cartridge to print in black and white.	Use c	olor cartridge for all black priviling.
? Learn more about Complete A-Print	Useb	lack cathidoe to print in black and white.
Learn more about Complete-A-Print		
	?	Learn more about Complete-A-Print
		DK Const

Bellek Kartı Yöneticisi'ni Kullanma



Bellek Kartı Yöneticisi, bellek kartınızdaki veya USB bellek anahtarınızdaki fotoğrafları görüntülemenizi, yönetmenizi, düzenlemenizi, yazdırmanızı ve bunları bilgisayarınıza kaydetmenizi sağlar.

Bellek Kartı Yöneticisi'ni başlatmak için:

1. Bellek kartı yuvasına bir bellek kartı veya yazıcının ön tarafındaki PictBridge bağlantı noktasına bir USB anahtarı takın.

ÖNEMLİ: Bu aygıtlardan okurken, yazarken veya yazdırma yaparken, bellek kartını veya USB anahtarını çıkarmayın veya yazıcının bellek kartı bölümüne veya USB anahtarına dokunmayın. Veriler zarar görebilir.

- 2. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

3. Bellek Kartı Yöneticisini Etkinleştir'i seçin.

Yazılımı Kaldırma ve Yeniden Yükleme

Yazıcınız düzgün çalışmazsa veya kullanırken hata mesajı verirse, yazıcı yazılımını kaldırıp yeniden yükleyin.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

- 2. Dell V305 Kurulumunu Kaldır öğesini tıklatın.
- 3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
- 4. Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
- 5. Drivers and Utilities CD'sini takın ve ardından ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yükleme ekranı görünmezse:

a. Windows Vista işletim sisteminde, 📷 🖲 Bilgisayar simgesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde Başlat® Bilgisayarım'ı tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, masaüstünüzden Bilgisayarım simgesini çift tıklatın.

- b. Önce CD-ROM sürücüsü simgesini, ardından da setup.exe öğesini çift tıklatın.
- c. Yazıcı yazılımı yükleme ekranı göründüğünde, USB kablosu kullanarak veya Kablosuz ağ kullanarak öğesini tıklatın.
- d. Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Adobe[®] Photoshop[®] Albümünü El İle Yükleme

- 1. Drivers and Utilities CD'sini takın.
- 2. Windows Vista işletim sisteminde, 📷® Bilgisayar simgesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde **Başlat**® **Bilgisayarım**'ı tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, masaüstünüzden Bilgisayarım simgesini çift tıklatın.

- 3. Önce CD-ROM sürücüsü simgesini, ardından da Adobe klasörünü çift tıklatın.
- 4. Autoplay.exe'yi çift tıklatın.

5. Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

İsteğe Bağlı XPS Sürücüsü Yükleme

XML Kağıt Özelliği (XPS) sürücüsü sadece Windows Vista kullanıcılarının kullanabildiği gelişmiş XPS renk ve grafik özelliklerinden yararlanmak için tasarlanan isteğe bağlı bir yazıcı sürücüsüdür. XPS özelliklerini kullanmak için yazıcınızı yükledikten sonra ek sürücü olarak XPS sürücüsünü yüklemelisiniz.

NOT: XPS sürücüsünü yüklemeden önce, yazıcıyı bilgisayarınıza yüklemek için Yazıcınızı Kurma posterindeki adımları tamamlayın.

NOT: XPS sürücüsünü kurmadan önce, Microsoft QFE Patch'i yüklemeli ve sürücü dosyalarını *Sürücüler ve Yardımcı Programlar* CD'sinden almalısınız. Eki yüklemek için bilgisayarınızda yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.

Microsoft QFE Patch yüklemek ve sürücü dosyalarını almak için:

- 1. Sürücüler ve Yardımcı Programlar CD'sini takın ve ardından Kurulum Sihirbazı görüntülendiğinde İptal'i tıklatın.
- 2. Bilgisayar'ı tıklatın.
- 3. Önce CD-ROM sürücüsü simgesini, ardından da Sürücüler öğesini çift tıklatın.
- 4. **xps'**i çift tıklatın ve ardından **setupxps'**i tıklatın.

XPS sürücü dosyaları bilgisayarınıza kopyalanır ve gereken Microsoft XPS dosyaları başlatılır. Eki yüklemek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Sürücüyü yüklemek için:

- 1. 💼® Denetim Masası'nı tıklatın.
- 2. Donanım ve Ses altında Yazıcı'yı ve ardından da Yazıcı Ekle'yi tıklatın.
- 3. Yazıcı Ekle iletişim kutusunda, aşağıdakilerden birini seçin:
 - USB bağlantısı kullanıyorsanız, USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya bağlı olduğundan emin olun ve sonra şunu yapın:
 - a. Yerel bir yazıcı ekle seçeneğini tıklatın.
 - b. Mevcut bir bağlantı noktasını kullan: açılır menüsünde USB için sanal yazıcı bağlantı noktası'nı ve daha sonra da İleri'yi tıklatın.
 - Ethernet veya kablosuz bağlantı kullanıyorsanız, yazıcının ağa bağlı olduğundan emin olun ve şunları yapın:
 - a. Ağ, kablosuz veya Bluetooth yazıcısı ekle öğesini tıklatın.
 - b. Listeden yazıcınızı seçin.
 - c. Yazıcınız listede yoksa, İstediğim yazıcı listede değil seçeneğini tıklatın.
 - d. **TCP/IP adresi veya ana bilgisayar adı kullanarak yazıcı ekle** seçeneğini tıklatın ve **İleri**'yi tıklatın.
 - e. Yazıcı IP adresini bulmak için, yazıcının Kurulum menüsünde yer alan **Ağ Kurulumu**'ndan Ağ Kurulum Sayfası yazdırın.
 - f. Yazıcınızın IP adresini Ana bilgisayar adı veya IP adresi: kutusuna girin ve İleri'yi tıklatın.
- 4. Disketi var seçeneğini tıklatın.

Disketten Kopyala iletişim kutusu açılır.

- 5. Gözat'ı tıklatın ve bilgisayarınızdaki XPS sürücü dosyalarını bulun:
 - a. Bilgisayar'ı tıklatın ve daha sonra (C:)'yi çift tıklatın.
 - b. Drivers'ı ve sonra PRINTER'ı çift tıklatın.
 - c. Yazıcı model numaranızın olduğu klasörü ve ardından da Drivers'ı çift tıklatın.
 - d. **xps**'yi çift tıklatın ve ardından **Aç**'ı tıklatın.
 - e. Disketten Kopyala iletişim kutusunda Tamam'ı tıklatın.
- 6. Aşağıdaki iki iletişim kutusunda İleri'yi tıklatın.

XPS sürücü hakkında daha fazla bilgi için, on the *Sürücüler ve Yardımcı Programlar* CD'sindeki XPS **benioku** dosyasına bakın. Dosya, setupxps toplu iş dosyası ile birlikte **xps** klasöründe bulunur (D:\Drivers\xps\benioku).

Yazıcınız Hakkında

- Yazıcı Parçaları Hakkında Bilgiler
- Operatör Paneli Hakkında Bilgi

Yazıcı Parçaları Hakkında Bilgiler





Numara:	Parça:	Açıklama:
1	Kağıt desteği	Yüklenen kağıdı destekleyen parça.
2	Kağıt kılavuzu	Kağıdın yazıcıya düzgün beslenmesine yardımcı olan kılavuz.
3	Yabancı nesne koruması	Yabancı küçük nesnelerin kağıt yoluna düşmesini önleyen parça.
4	Üst kapak	Yazıcının, belge veya fotoğrafınızın taranırken düz durmasını sağlayan üst kısmı.
5	Kağıt çıkış tepsisi	Yazıcıdan çıkan kağıtları tutan tepsi.
6	Tarayıcı ünitesi	Mürekkep kartuşlarına erişmek için kaldırdığınız ünite.
7	Mürekkep kartuşu taşıyıcısı	Biri renkli, diğeri de siyah veya fotoğraf kartuşu olmak üzere, iki kartuşu taşıyan taşıyıcı. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme</u> .
8	Sarf Malzemeleri Sipariş Etiketi	Mürekkep kartuşları veya kağıt sipariş etmek için, <u>www.dell.com/supplies</u> adresini ziyaret edin.
9	Bellek kartı yuvaları	İçinde dijital fotoğraflar olan bellek kartını taktığınız yuvalar.
10	Hızlı Servis Kodu ve Servis Etiket numarası	 <u>support.dell.com</u> hizmetini kullandığınız veya teknik destek hattını aradığınız zaman, yazıcınızı tanıtın. Teknik destek hattını aradığınızda, çağrınızı yönlendirmek için Hızlı Servis Kodunu girin. NOT: Hızlı Servis Kodu her ülkede kullanılmamaktadır.
11	MAC adres etiketi	Yazıcının ortam erişim kontrolu (MAC) adresini belirleyin.
		NOT: Yazıcınızda kablosuz bağlantı özelliği ve bu etiket olmayabilir.



Numara:	Parça:	Açıklama:	
12	Dell Dahili Ağ Bağdaştırıcısı	Yazıcınızın kablosuz ağda kurulması için bir ağ aygıtı. NOT: Yazıcınızda kablosuz bağlantı özelliği ve bu aygıt olmayabilir.	
13	Güç konektörü	Güç kablosunu taktığınız yuva. DİKKAT: Güç kablosunu prize takmadan önce yazıcıya takın.	
14	USB konektörü	USB kablosunu (ayrı olarak satılır) taktığınız yuva. USB kablosunun diğer ucu bilgisayarınıza takılır.	



Numara:	Parça:	Açıklama:
15	PictBridge bağlantı noktası	PictBridge etkin bir dijital fotoğraf makinesinin konektörünü, Bluetooth™ bağdaştırıcısını veya USB anahtarını taktığınız bağlantı noktası.
16	Operatör paneli	Kopyalama, tarama ve yazdırma işlerini kontrol etmek için kullandığınız yazıcı paneli. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Operatör Paneli Hakkında Bilgi</u> .
17	Tarayıcı camı	Kopyalamak veya taramak üzere, baskı yüzü aşağı dönük olacak şekilde belge veya fotoğrafınızı yerleştirdiğiniz zemin.

Operatör Paneli Hakkında Bilgi



Numara	Kullanılacak parça:		Amaç:
1	Ekran		Tarama, kopyalama ve yazdırma seçenekleri ile birlikte durum ve hata mesajlarını görüntüler.
2	Ok düğmeleri	a d	 Modlar, menüler ve menü öğeleri arasında ilerler. Sayısal değer seçeneğini artırır veya azaltır. Bellek kartı veya dijital fotoğraf makinesindeki fotoğraflar ve Microsoft[®] Office dosyaları arasında ilerler.
3	Geri düğmesi	6	Önceki menüye döner.
4	Seç düğmesi	♦	 Geçerli olarak görüntülenen menüye erişir. Menü seçeneklerinden birini seçer. Düğme üç saniye basılı tutulduğunda, kağıt beslemeye veya kağıt çıkarmaya başlar.
5	Güç düğmesi	٢	Yazıcınızı açar veya kapatır. NOT: Bir PictBridge fotoğraf makinesi etkin bir oturum içinde PictBridge bağlantı noktasına takılıysa, bu düğmeye basıldığında yazıcınız kapanmaz.
6	İptal düğmesi		 Devam etmekte olan tarama, yazdırma veya kopyalama işini iptal eder. Menü ayarlarında yapılan değişiklikleri kaydetmeden menüden çıkar.
7	Başlat düğmesi		Kopyalama veya tarama işlemi başlatır.
8	Hata LED'i	l	Hata olup olmadığını denetler.
9	Wi-Fi LED'i	(N) A)	 Wi-Fi'ın etkin olup olmadığını kontrol edin: Kapalı yazıcının kapalı olduğunu gösterir. Turuncu, yazıcının kablosuz bağlantı için hazır olduğunu ancak bağlı olmadığını gösterir. Yanıp sönen turuncu, yazıcının yapılandırılmış olduğunu fakat kablosuz ağ ile iletişim kuramadığını gösterir. Mavi, yazıcının kablosuz bir ağa bağlı olduğunu gösterir.

Kablosuz Ağ

- Minimum Kurulum Gereksinimleri
- Kablosuz Ağ Ayarları
- Kablosuz Şifreleme
- Kablosuz Ağ üzerindeki Yazıcıyı Yapılandırmak için USB Kablosu kullanma (çoğu kullanıcı için önerilen yöntemdir)
- 🍳 <u>Yazıcıyı Kablosuz Ağda Yapılandırmak için Wi-Fi Korumalı Kurulum Kullanma (yalnız gelişmiş kullanıcılar için)</u>
- Kurulumdan sonra Kablosuz Ayarlarını değiştirme

Minimum Kurulum Gereksinimleri

NOT: Bu bölüm yalnızca kablosuz bir adaptörle donatılmış Dell V305w yazıcısı için geçerlidir.
 NOT: Kablosuz hakkında daha fazla bilgi için, yönlendiricinizin Kullanım Kılavuzuna bakın veya yönlendirici üreticinizin veya genişbant hizmet sağlayıcınızın yardım hattına danışın.
 Dell[™] Yazıcı

- Bir kurulu kablosuz ağ
- Yazıcınız ile birlikte gelen Drivers and Utilities CD'si
- Aşağıdaki işletim sistemlerinden biri ile çalışan bir bilgisayar:
 - WindowsVista[™]
 - Microsoft[®] Windows[®] XP
 - Microsoft Windows 2000

Kablosuz Ağ Ayarları

Yazıcıya takılan bağdaştırıcıyı yapılandırmak için bazı kablosuz ağ ayarları gerekebilir. Gereksinim duyabileceğiniz ayarlardan bazıları şunlardır:

- Ağ Adı, SSID (Service Set ID) olarak da bilinir
- BSS (Basic Service Set) Türü (kullandığınız kablosuz ağın türü—Özel veya Altyapı)
- Kablosuz Kanal Numarası
- Ağ Kimlik Doğrulama ve şifreleme türü
- Güvenlik Anahtarı/Anahtarları

Kablosuz Şifreleme

Aşağıdaki güvenlik türleri desteklenmektedir:

- Güvenlik yok
- 64 bit veya 128 bit anahtarlı WEP
- 128-bit TKIP şifreleme motorlu WPA
- 128-bit AES-CCMP şifreleme motorlu WPA2

Bir WPA (WiFi Korumalı Erişim) ön paylaşımlı anahtarı bir parolaya benzer ve aşağıdaki ölçütleri karşılamalıdır:

- Onaltılık karakterler kullanıyorsanız, geçerli anahtarlar 64 karakter uzunluğundadır.
- ASCII karakterler kullanıyorsanız, geçerli anahtarlar en az 8 karakter uzunluğundadır.

Kablosuz ağ bir ile dört WEP anahtarı arasında herhangi bir yeri kullanabilir. Bir WEP şifresi parolaya benzer ve aşağıdaki ölçütleri karşılamalıdır:

- Onaltılık karakterler kullanıyorsanız, geçerli anahtarlar 10 veya 26 karakter uzunluğundadır.
- ASCII karakterler kullanıyorsanız, geçerli anahtarlar 5 veya 13 karakter uzunluğundadır.

Kablosuz Ağ üzerindeki Yazıcıyı Yapılandırmak için USB Kablosu kullanma (çoğu kullanıcı için önerilen yöntemdir)

Yazıcıyı kağlosuz ağ üzerinde yapılandırmadan önce şunlara dikkat edin:

- Kablosuz ağınız kurulu ve gerektiği gibi çalışıyor.
- Kullandığınız bilgisayar, yazıcıyı kuracağınız kablosuz ağa bağlı.
- 1. Yazıcınızı yeni bir Dell bilgisayar ile birlikte kullanıyorsanız: USB kablosunu yazıcının arka tarafındaki bağlantı noktası ile bilgisayarın arka tarafındaki bağlantı noktasına takın. <u>adım 5</u> adımına gidin.

Yazıcınızı eski bir bilgisayar ile birlikte kullanıyorsanız: Bir sonraki adıma geçin.

- 2. Bilgisayarın açık olduğundan emin olun ve Drivers and Utilities CD'sini takın.
- 3. Karşılama ekranında, İleri seçeneğini tıklatın.
- 4. Lisans sözleşmesi'nin şartlarını kabul ediyorum seçeneğini işaretleyip, İleri düğmesini tıklatın.
- 5. Bağlantı Türünü Seç ekranında, Kablosuz Bağlantı seçeneğini işaretleyin.
- 6. İleri düğmesini tıklatın.
- 7. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazıcıyı Kablosuz Ağda Yapılandırmak için Wi-Fi Korumalı Kurulum Kullanma (yalnız gelişmiş kullanıcılar için)

Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) yalnızca bir WPS etkin yönlendirici kullanıldığında kullanılabilir. Yönlendiricinizin WPS etkin olup olmadığından emin değilseniz, yönlendiricinizde WPS logosu olup olmadığına bakın.



WPS etkin kuruluma başlamadan önce, yönlendiricinin IP adresini bilmeniz gerekir. Yönlendiricinin IP adresinden emin

değilseniz, <u>Kablosuz Ağ üzerindeki Yazıcıyı Yapılandırmak için USB Kablosu kullanma (çoğu kullanıcı için önerilen yöntemdir)</u> yönergelerini izleyin.

NOT: Kablosuz ağ güvenliğiniz devre dışıysa, WPS yapılandırmasına ilerlemeden önce güvenlik ayarlarını etkinleştirdiğinizden emin olun. (Kablosuz yönlendirici üreticinizin belgelerine başvurun.) Kablosuz ağ güvenliğinizi etkinleştirmezseniz, yazıcınızın WPS kullanılarak yapılandırılması kablosuz ağ ayarlarınızın değişmesine neden olabilir. Bu durumda, yönlendiricinizi yeni kablosuz ağ ayarlarıyla bilgisayara yeniden bağlamanız gerekecektir.

PIN Yöntemini Kullanma

1. Yazıcınızı yeni bir Dell bilgisayar ile birlikte kullanıyorsanız: USB kablosunu yazıcının arka tarafındaki bağlantı noktası ile bilgisayarın arka tarafındaki bağlantı noktasına takın. <u>adım 5</u> adımına gidin.

Yazıcınızı eski bir bilgisayar ile birlikte kullanıyorsanız: Bir sonraki adıma geçin.

- 2. Bilgisayarın açık olduğundan emin olun ve Drivers and Utilities CD'sini takın.
- 3. Karşılama ekranında, İleri seçeneğini tıklatın.
- 4. Lisans sözleşmesi'nin şartlarını kabul ediyorum seçeneğini işaretleyip, İleri düğmesini tıklatın.
- 5. Bağlantı Türünü Seç ekranında, Kablosuz Bağlantı seçeneğini işaretleyip İleri düğmesini tıklatın.
- 6. Kablosuz Yapılandırma ekranının görüntülenmesini bekleyin.



7. Bir Internet tarayıcısı kullanarak, yönlendiricinizin IP adresini yazın ve **Enter** tuşuna basın. WPS Web sayfasına gidin.



NOT: Kullanıcı adı ve parolanızı girmeniz istenebilir. Kullanıcı adı ve parolanızdan emin değilseniz, yönlendirici üreticinizin veya genişbant hizmet sağlayıcınızın yardım hattına danışın.



8. Yazıcınızın operatör panelinde, sol ve sağ ok düğmelerini 🚫 kullanarak Ayarlar öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🍙 basın.

- 9. Sol ve sağ ok düğmesini kullanarak 🔿 Ağ Ayarları öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🍙 basın.
- 10. Sol ve sağ ok düğmesini kullanarak 🚫 Wi-Fi Korumalı Kurulum öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🍼 basın.
- 11. Sol veya sağ ok düğmesini kullanarak 🔿 PIN öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🍘 basın.
- 12. Devam etmek için Seç düğmesine 🕢 basın.



13. Yazıcınızın operatör panelinde verilen PIN numarasını iki dakika içinde yönlendiricinizin WPS sayfasındaki PIN alanına yazın.

Kurulum başarılı olursa, yazıcının operatör panelinde Wi-Fi Korumalı Kurulum Başarılı iletisi görünür.

Yazıcının Wi-Fi LED'inin mavi renk alıp almadığını kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Wi-Fi LED'i</u>. <u>adım 14</u> ile devam edin.

Wi Fi

Kurulum başarılı olmaz veya süre aşımına uğrarsa, adım 8 ile adım 13 arasındaki adımları tekrarlayın.

- 14. Yönlendirici WPS sayfasını kapatın.
- 15. Kurulumu tamamlamak için kurulum ekranındaki yönergeleri izleyin.



Push Düğmesi Yöntemini Kullanma

1. Yazıcınızı yeni bir Dell bilgisayar ile birlikte kullanıyorsanız: USB kablosunu yazıcının arka tarafındaki bağlantı noktası ile bilgisayarın arka tarafındaki bağlantı noktasına takın. <u>adım 5</u> adımına gidin.

Yazıcınızı eski bir bilgisayar ile birlikte kullanıyorsanız: Bir sonraki adıma geçin.

- 2. Bilgisayarın açık olduğundan emin olun ve Drivers and Utilities CD'sini takın.
- 3. Karşılama ekranında, İleri seçeneğini tıklatın.
- 4. Lisans sözleşmesi'nin şartlarını kabul ediyorum seçeneğini işaretleyip, İleri düğmesini tıklatın.
- 5. Bağlantı Türünü Seç ekranında, Kablosuz Bağlantı seçeneğini işaretleyip İleri düğmesini tıklatın.
- 6. Kablosuz Yapılandırma ekranının görüntülenmesini bekleyin.



7. Bir Internet tarayıcısı kullanarak, yönlendiricinizin IP adresini yazın ve **Enter** tuşuna basın. WPS Web sayfasına gidin.



NOT: Kullanıcı adı ve parolanızı girmeniz istenebilir. Kullanıcı adı ve parolanızdan emin değilseniz, yönlendirici üreticinizin veya genişbant hizmet sağlayıcınızın yardım hattına danışın.

SD- Kanne			References (#)
of the latent late of			Acre without they
		28	
	giver names Summarik		
		C Croi	

- 8. Yazıcınızın operatör panelinde, sol ve sağ ok düğmelerini 🚫 kullanarak Ayarlar öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🕜 basın.
- 9. Sol ve sağ ok düğmesini kullanarak 🚫 Ağ Ayarları öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🍘 basın.
- 10. Sol ve sağ ok düğmesini kullanarak 🚫 Wi-Fi Korumalı Kurulum öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🥑 basın.
- 11. Sol veya sağ ok düğmesini kullanarak 🚫 Push Düğmesi öğesine gidin ve ardından Seç düğmesine 🍘 basın.
- 12. Devam etmek için Seç düğmesine 🕜 basın.



13. İki dakika içinde yönlendiricinizin WPS sayfasındaki **Push Düğmesi**'ne basın.

Kurulum başarılı olursa, yazıcının operatör panelinde Wi-Fi Korumalı Kurulum Başarılı iletisi görünür.

Yazıcının Wi-Fi LED'inin mavi renk alıp almadığını kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Wi-Fi LED'i</u>. <u>adım 14</u> ile devam edin.

(WER)

Kurulum başarılı olmaz veya süre aşımına uğrarsa, adım 8 ile adım 13 arasındaki adımları tekrarlayın.

- 14. Yönlendirici WPS sayfasını kapatın.
- 15. Kurulumu tamamlamak için kurulum ekranındaki yönergeleri izleyin.



Windows Vista Kullanma

Yazıcınızı kablosuz ağda WPS kullanarak yapılandırmak için, Push Düğmesi veya PIN yöntemleri yerine Windows Vista™ kullanabilirsiniz. Windows Vista kullanma hakkında daha fazla bilgi için, işletim sisteminiz ile birlikte gelen belgelere bakın.

Kurulumdan sonra Kablosuz Ayarlarını değiştirme

Kablosuz Kurulum Programı'nı kullanarak yazıcıyı yapılandırmak için, kablosuz yazıcının USB kablosu ile bir bilgisayara takılması ve *Drivers and Utilities* CD'sinin kullanılması gerekir.

Kurulumdan sonra kablosuz bağdaştırıcı ayarlarını yapılandırmanız gerekiyorsa, CD gerekmez. Kablosuz Kurulum Programı'nı çalıştırın.

Windows Vista işletim sisteminde:

1. m B Programlar'ı tıklatın.

- 2. Dell Printers öğesini tıklatın.
- 3. Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Kablosuz Kurulum Programı'nı tıklatın.

5. Kablosuz ayarları değiştirmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Windows XP ve Windows 2000'de:

- 1. Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.
- 2. Dell Kablosuz Kurulum Programı'nı tıklatın.
- 3. Kablosuz ayarları değiştirmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kablosuz Kurulum Programı sizi yapılandırma süreci içerisinde yönlendirir. Sihirbaz kablosuz ağ ayarlarını otomatik olarak algılayabilir veya ağ yapılandırma ayarlarını elle girmenize olanak sağlar.

Operatör Paneli Menülerini Anlama

- Kopyalama Modu
- Tarama Modu
- Fotoğraf Modu
- PictBridge Modu
- Office Dosyası Modu
- Bluetooth Modu
- Kurulum Modu
- Bakım Modu

Ok düğmelerine 🔨 bastığınızda, aşağıdaki modlar görüntülenir. Kullanmak istediğiniz mod görüntülendiğinde, **Başlat** düğmesine 🍙 basarak menülerine erişin.

Kopyalama Modu

Ana Menü	Mod Ana Menüsü
Kopyala	Renkli Kopyala
	Kopya Sayısı
	Kalite
	Коуи
	Kağıt Ayarları
	Yakınlaştır
	Görüntü Yineleme
	Harmanla
	Aynı sayfada çoklu baskı
	Özgün Boyut
	Orjnl Blg Tür
	Kimlik Kartı Kopyalama

Kopyalama Modu menü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için:

- 1. Ana menüden, sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak KOPYALA seçeneğinin üzerine gelin.
- 2. Seç düğmesine 🍙 basın.
- 3. Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın ve ardından **Seç** düğmesine 🖉 basın.
- 4. Mevcut menü öğeleri arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın.
- 5. İstediğiniz ayar ekranda görüntülenince, ayarı kaydetmek için Seç düğmesine 🍘 basın.

Kopyala menüsü	Ayarlar
öğesi	

Renkli Kopyala	 *Renkli Siyah
Kopya Sayısı	1-99
Kalite	 *Otomatik Taslak Normal Fotoğraf
Коуи	Seç düğmesine 🕜 basın ve parlaklık ayarını düzenlemek için sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanın.
Kağıt Ayarları	 Kağıt Boyutu Kağıt Türü
Yakınlaştır	 %50 *%100 %150 %200 Özel % Sayfaya Sığdır 2 x 2 Poster 3 x 3 Poster 4 x 4 Poster
Görüntü Yineleme	 * Her Sayfada 1 Her Sayfada 4 Her Sayfada 9 Her Sayfada 16
Harmanla	• * Kapalı • Açık
Aynı sayfada çoklu baskı	• * 1 Up • 2 Up • 4 Up
Özgün Boyut	 *Otomatik 8,5 x 11 inç 2,25 x 3,25 3 x 5 inç 3,5 x 5 inç 3,5 x 5 inç 4 x 6 inç 4 x 8 inç 5 x 7 inç 8 x 10 inç L 2L Hagaki A6 A5 B5 A4 60x80 mm 9x13 cm 10x15 cm 10x20 cm 13x18 cm 20x25 cm

Orjnl Blg Tür	 *Metin ve Grafik Sadece Metin Fotoğraf 	
Kimlik Kartı Kopyalama	 pyalama Kimlik kartını tarayıcının sol üst köşesine yerleştirin ve devam etmek için Ok düğmesine basın. NOT: Kimlik Kartı Kopyalama işlemi sadece Letter veya A4 Kağıt boyutları ile kullanılır. 	
* Varsayılan fabrika ayarları		

Tarama Modu

Tarama Modu menüsü yalnız yazıcı bilgisayara veya bir ağ bağdaştırıcısına bağlı olduğu zaman kullanılabilir.

Ana Menü	Mod Ana Menüsü
Tara	Renkli Tara
	Bilgisayara Tara
	Ağa Tara
	Bellek Aygıtına Tara
	Kalite
	Özgün Boyut

Tarama Modu menüsü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için:

- 1. Ana menüden, sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanarak TARA seçeneğinin üzerine gelin.
- 2. Seç düğmesine 🍘 basın.
- 3. Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın ve ardından **Seç** düğmesine 🔊 basın.
- 4. Mevcut menü öğeleri arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın.
- 5. İstediğiniz ayar ekranda görüntülenince, ayarı kaydetmek için Seç düğmesine 🍘 basın.

Tarama menü öğesi	Ayarlar
Renkli Tara	*RenkliSiyah
Bilgisayara Tara	Uyg. Listesi
Ağa Tara	Bilgisayar Adı
Bellek Aygıtına Tara	Tarayıcıya bir belge yerleştirin ve sağ Ok düğmesine əbasın.
Kalite	 *Otomatik 75 dpi 150 dpi 300 dpi 600 dpi 1200 dpi

_

Fotoğraf Modu

Fotoğraf Modu sadece yazıcıya bir bellek kartı takıldığında veya PictBridge bağlantı noktasına bir USB anahtarı veya PictBridge etkin dijital fotoğraf makinesi bağlandığında kullanılabilir.

Ana Menü	Mod Ana Menüsü
Fotoğraf	Prova Sayfası
	DPOF yazdır
	Fotoğraf Renkli
	Otomatik Geliştirme
	Kaydetme Yeri
	Görüntüleri Yazdır
	Fotoğraf Boyutu
	Kalite

Fotoğraf Modu menüsü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için:

1. Kart yuvalarından birine bir bellek kartı veya PictBridge bağlantı noktasına bir USB anahtarı takın.

ÖNEMLİ: Bu aygıtlardan okurken, yazarken veya yazdırma yaparken, bellek kartını veya USB anahtarını çıkarmayın veya yazıcının bellek kartı bölümüne veya USB anahtarına dokunmayın. Veriler zarar görebilir.

2. Bellek kartı veya USB anahtarında sadece fotoğraf varsa, ekran otomatik olarak FOTOĞRAF moduna geçer. Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ **Ok** düğmelerini 💦 kullanın ve ardından **Seç** düğmesine basın.

Bellek kartı veya USB anahtarında belge ve fotoğraflar varsa, yazıcı size hangi dosyaları yazdırmak istediğinizi sorar. Sol ve sağ Ok düğmelerini 💦 kullanarak, Fotoğraflar seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.

3. Mevcut menü öğeleri arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🔿 kullanın.

4. İstediğiniz ayar ekranda görüntülenince, ayarı kaydetmek için Seç düğmesine 👩 basın.

Fotoğraf menüsü öğesi	Ayar
Prova Sayfası	Prova Sayfası YazdırProva Sayfası Tara
DPOF yazdır NOT : Bu menü öğesi sadece yazıcıya <i>Dijital Baskı Sırası Biçimi'ndeki</i> (<i>DPOF</i>) görüntülerin olduğu bir bellek kartı takıldığında veya PictBridge bağlantı noktasına içerisinde DPOF görüntülerinin bulunduğu bir PictBridge etkin dijital fotoğraf makinesi bağlandığında kullanılabilir.	Bellek kartındaki tüm DPOF görüntülerini yazdırmak için Başlat düğmesine basın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>PictBridge Etkin Bir</u> Fotoğraf Makinesinden Fotoğrafları Yazdırma.
Fotoğraf Renkli	 *Renkli Siyah & Beyaz Sepya
Otomatik Geliştirme	• * Kapalı • Açık
Kaydetme Yeri	• Bilgisayar • Ağ
Görüntüleri Yazdır	Bellek kartı, USB anahtarı veya PictBridge etkin bir dijital fotoğraf makinesindeki tüm görüntüleri yazdırmak için Seç düğmesine basın.
Fotoğraf Boyutu	 *4 x 6 inç 5 x 7 inç 8 x 10 inç L 2L 6 x 8 cm 10 x 15 cm 13 x 18 cm 8,5 x 11 inç A4 A5 B5 A6 Hagaki Wallet 3,5 x 5 inç
Kalite	 *Otomatik Taslak Normal Fotoğraf
* Varsayılan fabrika ayarları	1

PictBridge Modu

Т

Г

PictBridge özelliği etkin bir fotoğraf makinesi bağladığınızda, yazıcı otomatik olarak PictBridge moduna geçer. Fotoğraf makinesinin denetimlerini kullanarak fotoğraf yazdırabilirsiniz.

Ana Menü	Mod Ana Menüsü
PictBridge	Kağıt Ayarları
	Fotoğraf Boyutu
	Sayfa Düzeni
	Kalite

- Yazıcınız PictBridge moduna geçtiğinde, ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ Ok düğmelerini > kullanın ve ardından Seç düğmesine basın.
- 2. Mevcut menü öğeleri arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın.
- 3. İstediğiniz ayar ekranda görüntülenince, ayarı kaydetmek için Seç düğmesine 🍘 basın.

PictBridge menü öğesi	Ayarlar
Kağıt Ayarları	Sayfa Yapısı Menüsüne ulaşmak için Seç düğmesine 🅜 basın.
Fotoğraf Boyutu	 *4 x 6 inç Wallet 3,5 x 5 inç 5 x 7 inç 8 x 10 inç 8,5 x 11 inç L 2L Hagaki A6 A5 B5 A4 60 x 80 mm 9 x 13 cm 10 x 15 cm 13 x 18 cm 20 x 25 cm
Sayfa Düzeni	 *Otomatik Kenarlıksız Her Sayfada 1 Her Sayfada 2 Her Sayfada 3 Her Sayfada 4 Her Sayfada 6 Her Sayfada 8 Her Sayfada 16 1 Ortalanmış
Kalite	 *Otomatik Taslak Normal Fotoğraf
* Varsayılan fabrika ayarları	

Office Dosyası Modu

Ofis Dosyası modu, yazıcıya sadece içinde belgeler olan bir bellek kartı veya USB anahtarı takıldığında veya yazıcı yapılandırılmış bir ağ bağdaştırıcısına bağlandığında kullanılabilir.

Yazıcı aşağıdaki dosya uzantılarına sahip dosyaları tanır:

- .doc (Microsoft[®] Word)
- .xls (Microsoft Excel)
- .ppt (Microsoft PowerPoint[®])
- .pdf (Adobe[®] Taşınabilir Belge Biçimi)
- .rtf (Zengin Metin Biçimi)
- .docx (Microsoft Word Açık Belge Biçimi)
- .xlsx (Microsoft Excel Açık Belge Biçimi)
- .pptx (Microsoft PowerPoint Open Document Format)
- .wps (Microsoft Works)
- .wpd (Word Perfect)

NOT: Office Dosyası Modu menülerini kullanmak için, yazıcıyı bir USB kablosu ile bilgisayara bağlamanız ve bilgisayarınıza ilgili yazıcı yazılımını yüklemeniz gerekr.

Office Dosyası Modu menüsü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için:

- 1. Yazıcının bilgisayarınıza bağlı ve açık olduğundan emin olun.
- 2. Kart yuvalarından birine bir bellek kartı veya PictBridge bağlantı noktasına bir USB anahtarı takın.

ÖNEMLİ: Bu aygıtlardan okurken, yazarken veya yazdırma yaparken, bellek kartını veya USB anahtarını çıkarmayın veya yazıcının bellek kartı bölümüne veya USB anahtarına dokunmayın. Veriler zarar görebilir.

3. Bellek kartı veya USB anahtarında sadece belge varsa, ekran otomatik olarak OFFICE DOSYASI moduna geçer. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🔿 kullanarak dosyaları arasında ilerleyin ve Seç düğmesine 🖉 basarak yazdırın.

Bellek kartı veya USB anahtarında belge ve fotoğraflar varsa, ekranda size hangi dosyaları yazdırmak istediğiniz sorulur. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, Belgeler seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🕜 basın.

4. Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın ve ardından **Seç** düğmesine 🔊 basın.

Office Dosyası menü öğesi	Ayarlar
Dosya Seç	Sol ve sağ Ok düğmelerini 🔨 kullanarak USB anahtarı veya bellek kartınızdaki klasörler ve dosyalar arasında gezinin Klasörlerin içeriğine erişmek veya yazdırmak istediğiniz dosyayı seçmek için Seç düğmesine 🖉 basın.

Bluetooth Modu

PictBridge bağlantı noktasına bir Bluetooth[™] adaptörü (ayrı olarak satılır) taktığınızda, yazıcınız otomatik olarak Bluetooth moduna geçer.

Ana Menü	Mod Ana Menüsü
Ana Menü	Mod Ana Menüsü

Bluetooth	Etkinleştir
	Keşif
	Yazıcı Adı
	Güvenlik Düzeyi
	Parola

- Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ Ok düğmelerini
 kullanın ve ardından Seç düğmesine

 basın.
- 2. Mevcut menü öğeleri arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın.
- 3. İstediğiniz ayar ekranda görüntülenince, ayarı kaydetmek için Seç düğmesine 🍘 basın.

Kurulum menü öğesi	Ayarlar
Etkinleştir	• Kapalı • *Açık
Keşif	• Kapalı • *Açık
Yazıcı Adı	Yazıcınızın adı ekranda şu biçimde görüntülenir: DellV305-service tag #.
	NOT: Ad, <i>Bluetooth</i> kablosuz bağlantı özelliğini kullanarak bilgisayarınıza bağlanan yazıcılar listesinde görüntülenir.
Güvenlik Düzeyi	 Yüksek *Düşük NOT: Yüksek ayarını secerseniz, Parola Gir alt menüsü görüntülenir, Parolanın rakamlarını girmek için sol ye
	sağ Ok düğmelerini 🕜 kullanarak, 0-9 sayıları arasında ilerleyin. Seç düğmesine 🖉 basarak, her bir basamak için bir sayı seçin.
Parola	Ekranda geçerli parola değeri görüntülenir.
	NOT: Sadece Güvenlik Düzeyi Yüksek olarak ayarlanırsa, Parola menüde görüntülenir.
* Varsayıla	n fabrika ayarları

Kurulum Modu

Ana Menü	Mod Ana Menüsü
Kurulum	Kağıt Ayarları
	Aygıt Kurulumu
	Varsayılanlar
	Ağ Kurulumu

Kurulum moduna erişmek için:

1. Ana menüden, sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak AYARLAR seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.

- 2. Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın ve ardından **Seç** düğmesine 🔊 basın.
- 3. Sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🕟 kullanarak mevcut menü öğeleri arasında ilerleyin ve ardından da **Seç** düğmesine **O** basarak ayarlarınızı kaydedin.

Tarama menü öğesi	Ayarlar	
Kağıt Ayarları	Kağıt BoyutuKağıt Türü	
Aygıt Kurulumu	 Dil Ülke Güç Tasarrufu Ayar Zaman Aşımını Sil 	
Varsayılanlar	Fotoğraf Baskı BoyutuVarsayılanları Ayarla	
Ağ Kurulumu	 Kurulum Sayfası Yazdır Wi-Fi Korumalı Kurulum Kablosuz Bilgileri TCP/IP Menüsü Ağ Bağdaştırıcısı Varsayılanlarını Sıfırla 	

Bakım Modu

Ana Menü	Mod Ana Menüsü	
Bakım	Mürekkep Düzeyleri	
	Kartuşları Temizleme	
	Kartuşları Hizalama	
	Sınama Sayfası Yazdırma	

Bakım Modu menüsü ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için:

- 1. Ana menüden, sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak BAKIM seçeneğinin üzerine gelin.
- 2. Seç düğmesine 🍘 basın.
- 3. Ekranda istediğiniz başlık görüntülenene kadar sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanın ve ardından **Seç** düğmesine 🕜 basın.

Bakım menü öğesi	Ayarlar
Mürekkep Düzeyleri	Seç 🖉 düğmesine basın.
Kartuşları Temizleme	Seç 🖉 düğmesine basın.
Kartuşları Hizalama	Seç düğmesine basın.
Sınama Sayfası Yazdırma	Seç düğmesine basın.

Eşler Arası Ağı

- Yazıcıyı Ağ Üzerinde Paylaştırma
- Paylaşılan Yazıcıyı Ağa Bağlı Diğer Bilgisayarlara Ekleme

Yazıcınızı, eşler arası paylaşım aracılığıyla ağdaki diğer kullanıcılarla paylaşabilirsiniz. USB kablosunu kullanarak, yazıcıyı doğrudan bir bilgisayara (ana bilgisayar) bağlayın ve eşler arası paylaşım aracılığıyla ağ üzerinde paylaşılacak şekilde etkinleştirin. Bilgisayarınızı kullanarak yazıcıyı paylaştırmak, bilgisayarınızın hızını düşürebilir.

Yazıcıyı paylaştırmak için:

- 1. Yazıcıya bir "paylaşım adı" atayın. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcıyı Ağ Üzerinde Paylaştırma.
- 2. Bağlanmalarını ve paylaşılan yazıcıyı kullanmalarını istediğiniz ağ bilgisayarlarını kurun. Daha fazla bilgi için, bkz. Paylaşılan Yazıcıyı Ağa Bağlı Diğer Bilgisayarlara Ekleme.

Yazıcıyı Ağ Üzerinde Paylaştırma

Ana bilgisayarda veya yazıcının doğrudan bir USB kablosu ile bağlı olduğu ağ bilgisayarında yazıcıyı paylaştırın.

Windows Vista™ işletim sisteminde:

- 1. 💼 🖲 Denetim Masası'nı tıklatın.
- 2. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
- 3. Yazıcılar öğesini tıklatın.
- 4. Yazıcı simgesini sağ tıklatın ve ardından Paylaşım öğesini seçin.
- 5. Paylaşım seçeneklerini değiştir düğmesini tıklatın.
- 6. Devam seçeneğini tıklatın.
- 7. Bu yazıcıyı paylaştır öğesini tıklatın ve yazıcınıza bir ad verin.
- 8. Tamam düğmesini tıklatın.

Windows[®] XP ve Windows 2000'de:

1. Windows XP işletim sisteminde, Başlat[®] Ayarlar[®] Denetim Masası[®] Yazıcılar ve Diğer Donanım[®] Yazıcı ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Yazıcı simgesini sağ tıklatın ve ardından Paylaşım öğesini seçin.
- 3. Bu yazıcıyı paylaştır öğesini tıklatın ve yazıcınıza bir ad verin.
- 4. Tamam düğmesini tıklatın.

Paylaşılan Yazıcıyı Ağa Bağlı Diğer Bilgisayarlara Ekleme

Yazıcıyı ağ üzerindeki diğer bilgisayarlarla paylaşmak için istemci bilgisayarlarda aşağıdaki işlemleri yapın: Windows Vista işletim sisteminde:

- 1. 💼® Denetim Masası'nı tıklatın.
- 2. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
- 3. Yazıcılar öğesini tıklatın.
- 4. Yazıcı ekle seçeneğini tıklatın.
- 5. Ağ, kablosuz veya Bluetooth yazıcısı ekle öğesini tıklatın.
- 6. Paylaştırılan yazıcıyı elle bağlamak için, İstediğim yazıcı listede yok öğesini tıklatın.
- 7. İsme veya TCP/IP adresine göre yazıcı bul iletişim kutusunda, Paylaştırılan yazıcıyı isme göre seç seçeneğini tıklatıp, ardından da yazıcının paylaşım adını girin.

Yazıcıyı paylaştırmak istediğiniz bilgisayarın adını görmek için, ana bilgisayara gidin.

- a. 💼® Denetim Masası'nı tıklatın.
- b. Sistem ve Bakım'ı tıklatın.
- c. Sistem öğesini tıklatın.
- 8. İleri düğmesini tıklatın.
- 9. Kurulumu tamamlamak için bilgisayar ekranındaki yönergelere uyun.

Windows XP ve Windows 2000'de:

1. Windows XP işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Denetim Masası® Yazıcılar ve Diğer Donanım® Yazıcı ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Yazıcı ekle seçeneğini tıklatın.
- 3. Yazıcı Ekleme Sihirbazı iletişim kutusundaki İleri düğmesini tıklatın.
- 4. Yerel veya Ağ Yazıcısı iletişim kutusundaki Bir ağ yazıcısı veya başka bir bilgisayara bağlı bir yazıcı seçeneğini tıklatın.
- 5. İleri düğmesini tıklatın.
- 6. Bir Yazıcı Belirt iletişim kutusunda, Bu yazıcıyı bağla seçeneğini tıklatıp, ardından da yazıcının paylaşım adını girin.

Yazıcıyı paylaştırmak istediğiniz bilgisayarın adını görmek için, ana bilgisayara gidin.

a. Windows XP işletim sistemiden, Başlat[®] Ayarlar[®] Denetim Masası[®] Performans ve Bakım[®] Sistem öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Sistem öğelerini tıklatın.

- b. Sistem Özellikleri iletişim kutusunda, Bilgisayar Adı sekmesini tıklatın.
- 7. İleri düğmesini tıklatın.
- 8. Kurulumu tamamlamak için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Kağıt ve Özgün Belge yerleştirme

- Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme
- Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı Hakkında Bilgiler
- Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme

Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme

1. Kağıdı havalandırın.



- 2. Kağıdı, kağıt desteğinde ortalayın.
- 3. Kağıt kılavuzlarını kağıdın kenarlarına dayanacak şekilde ayarlayın.



NOT: Her iki kağıt kılavuzunu da aynı anda çekmeyin. Kağıt kılavuzlarından biri hareket ettirildiğinde, diğer kılavuz da hareket eder.

NOT: Kağıdı yazıcının içine zorla itmeyin. Kağıt, kağıt desteğinin üzerinde düz durmalı ve kenarlar her iki kağıt kılavuzuyla da aynı hizada olmalıdır.

Maksimum yükleme:	Şunlara dikkat edin:
100 adet düz kağıt	 Kağıt kılavuzları kağıdın kenarlarına dayalı. Antetli kağıt, baskı yüzü yukarı dönük olacak ve yazıcıya önce antetli kısmı girecek şekilde yerleştirilmiş durumda.
25 adet ağır, mat kağıt	

Yazdırma Ortamı Kılavuzları

	Kağıdın yazdırılacak tarafı yukarı dönük. • Kağıt kılavuzları kağıdın kenarlarına dayalı. • Otomatik, Normal veya Fotoğraf baskı kalitesini seçtiniz.
20 adet afiş kağıdı	 Afiş kağıdını yerleştirmeden önce, kağıt desteğindeki tüm kağıtları çıkardınız. Mürekkep püskürtmeli yazıcılar için tasarlanan afiş kağıtlarını kullanıyorsunuz. Afiş kağıdı destesini yazıcının üzerine veya arkasına yerleştirdiniz ve ilk sayfayı beslediniz. Kağıt kılavuzları kağıdın kenarlarına dayalı. A4 Banner veya Letter Banner kağıt boyutunu seçtiniz.
10 zarf	 Zarfın yazdırılacak tarafı yukarı dönük. Kağıt kılavuzları zarfın kenarlarına dayalı. Zarfları Yatay yönlendirmede yazdırıyorsunuz. NOT: Japonya içinde mektup gönderiyorsanız, pul sağ alt köşede olacak şekilde, zarfı dikey yönlendirmeyle veya pul sol alt köşede olacak şekilde, yatay
	yönlendirmeyle yazdırabilirsiniz. Başka bir ülkeye gönderiyorsanız, pul sol üst köşede olacak şekilde dikey yönlendirmeyle yazdırın.
	 Doğru zarf boyutunu seçtiniz. Tam zarf boyutu listede yoksa, bir sonraki en büyük boyut seçilmeli, sağ ve sol kenar boşlukları zarfın doğru konumlandırılmasını sağlayacak biçimde ayarlanmalıdır.
25 sayfa etiket	 Etiket sayfasının yazdırılacak tarafı yukarı dönük. Kağıt kılavuzları etiket sayfasının kenarlarına dayalı. Otomatik, Normal veya Fotoğraf baskı kalitesini seçtiniz.
25 tebrik kartı, dizin kartı, kartpostal veya fotoğraf kartı	 Kartların yazdırılacak tarafı yukarı dönük. Kağıt kılavuzları kartların kenarlarına dayalı. Otomatik, Normal veya Fotoğraf baskı kalitesini seçtiniz.
25 adet fotoğraf/parlak kağıt	Kağıdın yazdırılacak tarafı yukarı dönük.Kağıt kılavuzları kağıdın kenarlarına dayalı.

	 Otomatik, Normal veya Fotoğraf baskı kalitesini seçtiniz.
10 mulaj kağıdı	 Mulaj kağıdı paketinin üzerindeki yükleme yönergelerine uyuyorsunuz. Mulaj kağıdının yazdırılacak tarafı yukarı dönük. Kağıt kılavuzları mulaj kağıdının kenarlarına dayalı. Otomatik, Normal veya Fotoğraf baskı kalitesini seçtiniz.
50 asetat	 Asetatın mat yüzü yukarı dönük. Kağıt kılavuzları asetatların kenarlarına dayalı.

Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı Hakkında Bilgiler

Yazıcınız aşağıdaki kağıt türlerini algılayabilen otomatik kağıt türü algılayıcısına sahiptir:

- Düz/ağır mat
- Asetat
- Fotoğraf/parlak

Bu kağıt türlerinden birini yüklerseniz, yazıcı kağıt türünü algılar ve Kalite/Hız ayarlarını otomatik olarak düzenler.

Kağıt türü	Kalite/Hız ayarları	
	Siyah Beyaz Kartuş Takılı	Fotoğraf ve Renkli Kartuş Takılı
Düz/ağır mat	Normal	Fotoğraf
Asetat	Normal	Fotoğraf
Fotoğraf/parlak	Fotoğraf	Fotoğraf



Kağıt boyutunu seçmek için:

1. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

2. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 3. Yazdırma Ayarı sekmesinden, kağıt boyutunu seçin.
- 4. Tamam düğmesini tıklatın.

Siz otomatik kağıt türü algılayıcısını kapatmadıkça, açık kalır. Otomatik kağıt türü algılayıcısını belirli bir yazdırma işi için kapatmak üzere:

1. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

2. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

3. Yazdırma Ayarı sekmesinden, kağıt türünü seçin.
4. Tamam düğmesini tıklatın.

Otomatik kağıt türü algılayıcısını tüm yazdırma işleri için kapatmak üzere:

- 1. Windows Vista™ işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows[®] XP işletim sisteminde, **Başlat**® **Denetim Masası**® **Yazıcılar ve Diğer Donanım**® **Yazıcı ve Fakslar** öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Yazıcı simgesini sağ tıklatın.
- 3. Yazdırma Tercihleri seçeneğini tıklatın.
- 4. Yazdırma Ayarı sekmesinden, kağıt türünü seçin.
- 5. Tamam düğmesini tıklatın.

Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme

1. Üst kapağı açın.



2. Belgeyi yüzü aşağı dönük şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

MOT: Öğenin ön yüzünün sol üst köşesinin yazıcıdaki okla aynı hizada olmasına dikkat edin.



3. Üst kapağı kapatın.



Bakım

- Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme
- Mürekkep Kartuşlarını Hizalama
- Yazıcı Kartuşlarının Püskürtme Uçlarını Temizleme
- Yazıcının Dışını Temizleme
- Varsayılan Operatör Paneli Ayarlarını Değiştirme
- Varsayılan Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme

DİKKAT: Bu bölümde anlatılan işlemleri uygulamadan önce, Kullanıcı El Kitabı'nda yer alan güvenlik bilgilerini okuyun ve bunlara uyun.

Dell[™] mürekkep kartuşları sadece Dell aracılığıyla satın alınabilir. Mürekkebi çevrimiçi olarak <u>www.dell.com/supplies</u> adresinden veya telefonla sipariş edebilirsiniz.

DİKKAT: Yazıcınız için Dell mürekkep kartuşlarının kullanılması önerilir. Dell tarafından sağlanmayan aksesuar, parça veya bileşenlerin kullanılmasından kaynaklanan sorunlar, Dell tarafından verilen garanti kapsamında değildir.

Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme

- 1. Yazıcınızı açın.
- 2. Tarayıcı ünitesini kaldırın.



Yazıcı meşgul değilse, mürekkep kartuşu taşıyıcısı hareket eder ve yükleme pozisyonunda durur.

3. Her mürekkep kartuşunun kapağını kaldırmak için mürekkep kartuşunun kolunu bastırın.



4. Eski mürekkep kartuşlarını çıkarın.



- 5. Kartuşlarınızı, fotoğraf kartuşunuzla gelen saklama birimi gibi hava geçirmez kutuda saklayın ve gerektiği gibi imha edin.
- 6. Yeni yazıcı kartuşları takıyorsanız, her kartuşun arkasındaki ve altındaki etiketi ve saydam bandı çıkarın.



- **ÖNEMLİ:** Mürekkep kartuşlarının yan tarafındaki bakır renkli temas noktalarına ve altındaki metal püskürtme uçlarına dokunmayın.
- 7. Yeni mürekkep kartuşlarını takın. Siyah veya fotoğraf mürekkep kartuşunun sol mürekkep kartuş taşıyıcısında, renkli kartuşun da sağ mürekkep kartuşu taşıyıcısında olduğundan emin olun.

NOT: Normal yazdırmak için, siyah ve renkli kartuş kullanın. Fotoğraf yazdırmak için, siyah kartuşu fotoğraf kartuşu ile değiştirin.



8. Kapakları oturtun.



9. Tamamen kapanana dek tarayıcı ünitesini indirin.



Mürekkep Kartuşlarını Hizalama

Yazıcı otomatik olarak, takıldıklarında veya değiştirildiklerinde mürekkep kartuşlarının hizalanmasını ister. Mürekkep kartuşlarını karakterler düzgün olmadığında veya sol kenar boşluğuna hizalanmadığında, dikey ve düz çizgiler dalgalı görüntülendiğinde de hizalamanız gerekebilir.

Mürekkep kartuşlarını operatör panelinden hizalamak için:

- 1. Düz kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 2. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🔿 kullanarak, BAKIM seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine abasın.
- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, Kartuşları Hizala seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.

Bir hizalama sayfası yazdırılır. Sayfa yazdırıldığında mürekkep kartuşları hizalanır. Hizalama işlemi tamamlandıktan sonra, hizalama sayfasını atabilirsiniz.

Mürekkep kartuşlarını yazıcı yazılımından hizalamak için:

- 1. Düz kağıt yükleyin.
- 2. Windows Vista™ işletim sisteminde:
 - a. 👩 Benetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows[®] XP işletim sisteminde, **Başlat**® **Denetim Masası**® **Yazıcılar ve Diğer Donanım**® **Yazıcı ve Fakslar** öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 3. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 4. Yazdırma Tercihleri seçeneğini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 5. Bakım sekmesini tıklatın.
- 6. Mürekkep Kartuşlarını Hizala'yı tıklatın.
- 7. Yazdır öğesini tıklatın.

Bir hizalama sayfası yazdırılır. Sayfa yazdırıldığında mürekkep kartuşları hizalanır. Hizalama işlemi tamamlandıktan sonra, hizalama sayfasını atabilirsiniz.

Yazıcı Kartuşlarının Püskürtme Uçlarını Temizleme

Aşağıdaki durumlarda püskürtme uçlarını temizlemeniz gerekebilir:

- Grafiklerde veya düz siyah alanlarda beyaz çizgiler görüntüleniyor.
- Baskı lekeli veya çok koyu görüntülendiğinde.
- Renkler soluk olduğunda, hiç yazdırılamadığında veya düzgün yazdırılamadığında.
- Dikey çizgiler parçalı olduğunda veya kenarlar kaba göründüğünde.

Püskürtme uçlarını operatör panelinden temizlemek için:

- 1. Düz kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 2. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, BAKIM seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine Pasın.
- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, Kartuşları Temizle seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.

Püskürtme uçlarını yazıcı yazılımından temizlemek için:

- 1. Düz kağıt yükleyin.
- 2. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, **Başlat**® **Denetim Masası**® **Yazıcılar ve Diğer Donanım**® **Yazıcı ve Fakslar** öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 3. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 4. Yazdırma Tercihleri seçeneğini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 5. Bakım sekmesini tıklatın.
- 6. Mürekkep Kartuşlarını Temizle'yi tıklatın.

Temizleme sayfası yazdırılır.

- 7. Baskı kalitesi düzelmediyse Yeniden Temizle'yi tıklatın.
- 8. Gelişmiş baskı kalitesini doğrulamak için belgenizi yeniden yazdırın.

Baskı kalitesinden gene tatmin olmadıysanız püskürtme uçlarını temiz, kuru bir bezle silip belgeyi yeniden yazdırın.

Yazıcının Dışını Temizleme

1. Yazıcının kapalı ve prizden çekilmiş olmasına dikkat edin.

A DİKKAT: Elektrik çarpması riskine engel olmak için elektrik kablosunu prizden çekin ve yazıcıya bağlı tüm kabloları çıkarın.

- 2. Kağıt desteğinden ve kağıt çıkış tepsisinden kağıtları çıkarın.
- 3. Temiz ve hav bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin.

ÖNEMLİ: Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.

4. Yazıcının sadece dışını silin ve kağıt çıkış tepsisinde birikmiş olabilecek mürekkep artıklarını çıkarın.

ONEMLİ: Yazıcının dışını nemli bir bezle silmek yazıcının zarar görmesine neden olabilir. Doğru temizleme yönergelerine uyulmamasından kaynaklanabilecek hasarlar garanti kapsamında değildir.

5. Yeni bir yazdırma işine başlamadan önce kağıt desteğinin ve kağıt çıkış tepsisinin kuru olmasına dikkat edin.

Varsayılan Operatör Paneli Ayarlarını Değiştirme

Operatör panelindeki varsayılan ayarları değiştirmek için:

- 1. Yazıcıyı açın.
- 2. Operatör paneli ayarlarını değiştirin.
- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak KURULUM seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 4. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Varsayılanlar seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 5. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Varsayılanları Ayarla seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 6. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Geçerli Olanı Kullan seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.

Operatör panelindeki geçerli ayarlar yeni varsayılan ayarlar olarak kaydedilir.

Varsayılan Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme

- 1. Yazıcıyı açın.
- Operatör panelinden sol ve sağ Ok düğmelerini
 kullanarak KURULUM seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine

 Basın.
- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Varsayılanlar seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 4. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Varsayılanları Ayarla seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 5. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Fabrika Ayarlarını Kullan seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 6. Doğru dil ve ülkeyi seçin.

Yazdırma

- Belgeleri Yazdırma
- Fotoğraf Yazdırma
- Bluetooth[®] Etkin Aygıttan Yazdırma
- Zarf Yazdırma
- Bir Yaprağa Birden Fazla Sayfa Yazdırma
- Görüntüyü Çok Sayfalı Poster olarak Yazdırma
- Afiş Yazdırma

- Belgenizin Harmanlanan Kopyalarını Yazdırma
- Kitapçık Yazdırma
- Kitapçık Birleştirme
- <u>Yazdırma İşini Dupleksleme (Çift Taraflı Yazdırma)</u>
- Yazdırma İşini İptal Etme
- Yazdırma Tercihlerini Varsayılan Hale Getirme

Belgeleri Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın, birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz: Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 5. Yazdırma Ayarları ve Gelişmiş sekmelerinde, belgeniz için gereken tüm değişiklikleri yapın.
- 6. Ayarlarınızı özelleştirdikten sonra Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

7. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.

Fotoğraf Yazdırma

Fotoğraf Yazdırma

💋 NOT: Dell, fotoğrafları yazdırmak için renkli kartuş ve fotoğraf kartuşu kullanmanızı önerir.

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın, birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Baskı yüzü yukarı bakacak şekilde kağıdı yükleyin.

MOT: Fotoğraf yazdırırken, fotoğraf/parlak kağıt kullanılması önerilir.

3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

4. Tercihler, Özellikler, Secenekler veya Kurulum'u tıklatın (isletim sistemine bağlı olarak değisir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

5. Yazdırma Ayarları sekmesinde, önce Fotoğraf seçeneğini ardından da açılan menüden fotoğraf için dpi ayarını secin.



💋 NOT: Fotoğrafı kenarlıksız yazdırmak için Yazdırma Ayarları sekmesinde Kenarlıksız onay kutusunu işaretleyin ve ardından **Gelişmiş** sekmesindeki aşağı açılan menüde kenarlıksız kağıt boyutunu tıklatın. Kenarlıksız yazdırma, yalnızca fotoğraf/parlak kağıt kullanıyorsanız yapılır. Fotoğraf kağıdı dışındaki çıktıların her tarafında 2 mm kenarlık bulunur.

- 6. Yazdırma Ayarları ve Gelişmiş sekmelerinde, belgeniz için gereken tüm değişiklikleri yapın.
- 7. Ayarlarınızı özelleştirmeyi bitirdiğinizde, Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

- 8. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.
- 9. Fotoğraflarınızın birbirine yapışmasını veya lekelenmesini önlemek için, yazıcıdan çıkan her fotoğrafı tek tek alın.

MOT: Yazdırdığınız fotoğrafları yapışkansız fotoğraf albümü veya çerçeveye yerleştirmeden önce, fotoğraflar tam olarak kuruyana dek bekleyin (cevre koşullarına bağlı olarak 12 ile 24 saat arasında). Bu, yazdırılan fotoğraflarınızın ömrünü uzatır.

PictBridge Etkin Bir Fotoğraf Makinesinden Fotoğrafları Yazdırma

Yazıcınız, PictBridge özelliği etkin fotoğraf makinelerinden yazdırma özelliğini destekler.

- 1. Yazıcınızı açın.
- 2. USB kablosunun bir ucunu fotoğraf makinesine bağlayın.
- 3. USB kablosunun diğer ucunu yazıcının ön tarafındaki PictBridge bağlantı noktasına bağlayın.

Uygun fotoğraf makinesi USB ayarlarını seçmek ve PictBridge bağlantısı ile kullanım bilgileri için fotoğraf makinesi ile birlikte verilen yönergelere başvurun.



- 💋 NOT: Yazıcı bilgisayara bağlı değilken ve PictBridge fotoğraf makinesi yazıcıya bağlıyken yazıcınızın işletim panelindeki bazı işlevler kullanılmayabilir. Bu işlevler PictBridge fotoğraf makinesinin yazıcıyla bağlantısı kesildikten sonra kullanılır.
- 4. Dijital fotoğraf makinesini açın.

Yazıcı otomatik olarak PictBridge moduna geçer.

5. Fotoğrafları yazdırmaya başlamak için fotoğraf makinesi ile gelen yönergelere başvurun.

ÖNEMLİ: PictBridge aracılığıyla yazdırırken, PictBridge etkin aygıtı çıkarmayın veya bellek kartı ya da

PictBridge etkin aygıtın takılı olduğu bölümlere dokunmayın. Veriler zarar görebilir.

NOT: Dijital fotoğraf makinenizde bilgisayar ve yazıcı (PTP) USB mod seçenekleri varsa, PictBridge yazdırma özelliği için yazıcı (PTP) USB modunu kullanın. Daha fazla bilgi için, fotoğraf makineniz ile birlikte gelen belgelere başvurun.

Bilgisayardan Fotoğraf Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Windows Vista[™] işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows[®] XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 6. Klasörler bölmesinde fotoğrafınızın bulunduğu klasörü açın.
- 7. Yazdırmak istediğiniz fotoğraf veya fotoğrafları tıklatarak seçin.
- 8. Fotoğraf Yazdırma'yı tıklatın.
- 9. Açılır listelerden istediğiniz baskı kalitesini, kağıt boyutunu ve kağıt türü ayarlarını seçin.
- 10. Bir fotoğrafın birden fazla baskısını almak veya 10 x 15 cm (4 x 6 inç), dışında bir fotoğraf boyutu seçmek için tablodan istediğiniz seçenekleri işaretleyin. Diğer boyutları görüntülemek ve seçmek için son sütundaki açılır listeyi kullanın.
- 11. Şimdi Yazdır seçeneğini tıklatın.

Kenarlıksız Fotoğraf Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 5. Ana Sayfa ekranında, Kenarlıksız Fotoğraf Yazdır seçeneğini tıklatın.
- 6. Klasörler bölmesinde fotoğrafınızın bulunduğu klasörü açın.
- 7. Yazdırmak istediğiniz fotoğraf veya fotoğrafları tıklatarak seçin.
- 8. İleri düğmesini tıklatın.
- 9. Açılır listelerden istediğiniz baskı kalitesini, kağıt boyutunu ve kağıt türü ayarlarını seçin.
- 10. Son sütundan istediğiniz baskı sayısını seçin.
- 11. Şimdi Yazdır seçeneğini tıklatın.

Fotoğraf Tebrik Kartları Yaratma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Etkinlikler öğesini tıklatın.
- 6. Fotoğraf Tebrik Kartları Yap'ı tıklatın.
- 7. Stil sekmesinden, tebrik kartınız için istediğiniz tarzı tıklatarak seçin.
- 8. Fotoğraf sekmesinde fotoğrafınızın bulunduğu klasörü açın.
- 9. Bir fotoğraf seçin ve ekranın sağ tarafındaki önizleme bölümüne sürükleyin.
- 10. Fotoğraf tebrik kartınıza metin eklemek için metin alanını tıklatın.
- 11. Metninizi düzenledikten sonra Tamam'ı tıklatın.
- 12. Farklı bir tarz ve/veya fotoğraf kullanarak, başka bir fotoğraf tebrik kartı yaratmak istiyorsanız, **Yeni Kart Ekle**'yi tıklatın ve <u>adım 7</u> <u>adım 11</u> adımlarını tekrarlayın.
- 13. Fotoğraf tebrik kartınızı yazdırmak istiyorsanız, Paylaş sekmesinde Fotoğraf Tebrik Kartınızı Yazdırın'ı seçin.
- 14. Yazdırılacak kopya kalitesini, kağıt boyutunu, kağıt türünü ve kopya sayısını seçin.

- 15. Şimdi Yazdır seçeneğini tıklatın.
- 16. Fotoğraf tebrik kartınızı e-posta ile göndermek istiyorsanız:
 - a. Paylaş sekmesinde Fotoğraf Tebrik Kartınızı E-posta ile Gönderin'i tıklatın.
 - b. Ekrandaki Gönderim Kalitesi ve Hızı bölmesinden, görüntü boyutunu seçin.
 - c. Fotoğraf tebrik kartının eklendiği bir e-posta mesajı oluşturmak için **E-posta Oluştur**'u tıklatın.

Bluetooth[®] Etkin Aygıttan Yazdırma

- Bu yazıcı, Bluetooth Özelliği 2.0 ile uyumludur. Aşağıdaki profilleri destekler: Nesne İtme Profili (OPP), Seri Bağlantı Noktası Profili (SPP), Temel Yazdırma Profili (BPP) ve PCL3 yazdırma. Bluetooth etkin aygıtınızın donanım uyumluluğu ve birlikte kullanılabilirliğini belirlemek üzere Bluetooth etkin aygıt üreticilerinizle (cep telefonu ya da PDA) birlikte denetleyin. Bluetooth aygıtınızda en son ürün bilgilerini kullanmanız önerilir.
- Windows[®] Mobile/Pocket PC PDA'dan Microsoft belgelerini yazdırmak için, diğer ek yazılım ve sürücüler gerekir. Gereken yazılım hakkında daha fazla bilgi için, PDA ile gelen belgelere bakın.
- Dell müşteri desteğini aramadan önce, Bluetooth etkin aygıtla bağlantı kurma hakkındaki bilgiler bölümüne bakın. Ayrıca <u>support.dell.com</u> adresinden Dell Destek web sitesini ziyaret edebilirsiniz. Bu web sitesi en son belgeleri içerir. Kurulum talimatları için Bluetooth aygıtınızla birlikte gelen belgeleri okumaya dikkat edin.

Yazıcınız ile Bluetooth-Etkin Aygıt Arasında Bağlantı Kurma

NOT: Yazıcı, Bluetooth bağlantısı kullanarak bilgisayarınızdan dosya yazdırmayı desteklemiyor.

Bluetooth aygıtından ilk kez bir yazdırma işi gönderiyorsanız, Bluetooth etkin aygıt ile yazıcınız arasında bağlantı kurmanız gerekir. Aşağıdaki durumlarda bu bağlantı kurma işlemini tekrarlamanız gerekir:

- Yazıcıya varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklediniz. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Varsayılan Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme</u>.
- Bluetooth güvenlik düzeyini veya Bluetooth anahtarını değiştirdiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Bluetooth Güvenlik</u> <u>Düzeyini Ayarlama</u>.
- Kullandığınız Bluetooth etkin aygıt, kullanıcıların her yazdırma işinde Bluetooth bağlantısı kurmasını gerektiriyor. Bluetooth üzerinden yazdırma hakkında bilgi için aygıt ile birlikte gelen belgelere başvurun.
- Bluetooth aygıt listesinin içeriğini temizlediniz. Daha fazla bilgi için, bkz. Bluetooth Modu.
- Kullandığınız Bluetooth aygıtın adı otomatik olarak Bluetooth aygıt listesinden silindi.

Bluetooth güvenlik düzeyi Yüksek olarak ayarlandıysa, yazıcı daha önce yazıcı ile bağlantı kurmuş olan en fazla 8 aygıtlık bir listeyi hafızasında saklar. Listede zaten 8 aygıt var ve sizin de başka bir Bluetooth aygıtla bağlantı kurmanız gerekiyorsa, listedeki ilk aygıt otomatik olarak silinir ve böylece yeni aygıt hafızada saklanabilir. Yazıcıya yazdırma işi gönderebilmek için silinen aygıtla yeniden bağlantı kurmanız gerekir.

NOT: Yazıcıya yazdırma işi göndermek için kullanacağınız her Bluetooth cihazı için bir bağlantı kurma işlemi yapmanız gerekir.

Yazıcı ile Bluetooth etkin aygıt arasında bağlantı kurmak için:

- 1. Yazıcıyı açın.
- 2. USB Bluetooth adaptörünü yazıcının ön tarafındaki USB bağlantı noktasına takın.



MOT: Yazıcı ile birlikte bir Bluetooth adaptör gelmez.

- 3. Sol ve sağ Ok düğmesini 🚫 kullanarak BLUETOOTH seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.
- 4. Sol ve sağ Ok düğmesini 🚫 kullanarak Keşif seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.
- 5. Sol ve sağ Ok düğmesini 🚫 kullanarak Açık seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 👩 basın.

Yazıcı artık Bluetooth etkin aygıtla bağlantı kurmaya hazırdır.

6. Bluetooth etkin aygıtı yazıcı ile bağlantı kuracak şekilde yapılandırın. Bluetooth bağlantı bilgileri için aygıt ile birlikte gelen belgelere başvurun.

NOT: Yazıcıdaki Bluetooth Güvenlik Düzeyi Yüksek olarak ayarlandıysa, anahtarı girmelisiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Bluetooth Güvenlik Düzeyini Ayarlama</u>.

Bluetooth Güvenlik Düzeyini Ayarlama

- 1. Yazıcıyı açın.
- 2. USB bağlantı noktasına bir Bluetooth USB adaptörü takın.



MOT: Yazıcı ile birlikte bir Bluetpooth bağdaştırıcısı gelmez.

- 3. Sol ve sağ Ok düğmesini 🚫 kullanarak BLUETOOTH seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.
- 4. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Güvenlik Düzeyi seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.
- 5. Sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanarak bir güvenlik düzeyi seçin ve ardından **Seç** düğmesine 🖉 basın.
 - Kullanıcıların bir şifre girmesine gerek kalmadan, Bluetooth aygıtların yazıcınıza bağlanmasına ve yazdırma işleri göndermesine izin vermek için Düşük'ü seçin.
 - Kullanıcıların yazıcıya bağlanmadan ve yazıcıya yazdırma işleri göndermeden önce, dört basamaklı bir şifre girmeleri için Yüksek'i seçin.

- 6. Güvenlik düzeyini Yüksek olarak ayarladıysanız, operatör paneli ekranında Şifre menüsü açılır. Dört basamaklı şifrenizi girmek için tuş takımını kullanın ve ardından **Seç** düğmesine 🕜 basın.
- 7. Sizden yeni şifrenizi kaydetmeniz istendiğinde, sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanarak Evet seçeneğinin üzerine gelin ve **Seç** düğmesine abasın.

Bluetooth-Etkin Aygıttan Yazdırma

- 1. Yazıcıyı açın.
- 2. USB bağlantı noktasına bir USB Bluetooth adaptörü takın.



MOT: Yazıcı ile birlikte bir Bluetooth adaptör gelmez.

- 3. Bluetooth modunun açık olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. Bluetooth Modu.
- Yazıcının Bluetooth bağlantıları alabileceğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Yazıcınız ile Bluetooth-Etkin</u> <u>Aygıt Arasında Bağlantı Kurma</u>.
- 5. Yazıcıya yazdırmak için Bluetooth aygıtını kurun. Bluetooth üzerinden yazdırma hakkında bilgi için aygıt ile birlikte gelen belgelere başvurun.
- 6. Yazdırmaya başlamak için Bluetooth aygıtı ile birlikte gelen yönergelere bakın.

NOT: Yazıcıdaki Bluetooth Güvenlik Düzeyi Yüksek olarak ayarlandıysa, anahtarı girmelisiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Bluetooth Güvenlik Düzeyini Ayarlama</u>.

Zarf Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Baskı yüzü yukarı dönük olacak şekilde zarfı yükleyin.



3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

5. Yazdırma Ayarları sekmesinde, önce Zarf öğesini, ardından Kağıt boyutu: menüsünden zarf boyutunu seçin.

NOT: Japonya içinde postaya veriyorsanız, pul sağ alt köşede olacak şekilde, zarfı dikey yönlendirmeyle veya pul sol alt köşede olacak şekilde, yatay yönlendirmeyle yazdırabilirsiniz. Başka bir ülkeye gönderiyorsanız, pul sol üst köşede olacak şekilde yatay yönlendirmeyle yazdırın.

Japonya'da postaya verecekseniz, zarflar iki şekilde yüklenebilir:





Uluslararası postalayacaksanız, zarfı şu şekilde yükleyin:



- 6. Yazdırma Ayarları ve Gelişmiş sekmelerinde, belgeniz için gereken tüm değişiklikleri yapın.
- 7. Ayarlarınızı özelleştirmeyi bitirdiğinizde, Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

8. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.

Bir Yaprağa Birden Fazla Sayfa Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.
- 4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 5. Gelişmiş sekmesinde, Düzen açılır listesinden Çoklu'yu seçin.
- 6. Yaprak başına sayfa sayısı açılır listesinden, kağıda yazdırılmasını istediğiniz sayfa sayısını seçin.
- 7. Sayfalar arasında kenarlıklar olmasını istiyorsanız, Sayfa Kenarlıklarını Yazdır onay kutusunu işaretleyin.
- 8. Yazdırma Ayarı sekmesinde belgenizde yapmak istediğiniz tüm ek değişiklikleri yapın.
- 9. Ayarlarınızı özelleştirdikten sonra Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

10. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.

Görüntüyü Çok Sayfalı Poster olarak Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın, birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.
- 4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 5. Gelişmiş sekmesinde, Düzen açılır listesinden Poster'i seçin.
- 6. Posterin boyutunu seçin.
- 7. Yazdırma Ayarı ve Gelişmiş sekmesinde belgenizde yapmak istediğiniz ek değişiklikleri yapın.
- 8. Ayarlarınızı özelleştirdikten sonra Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

9. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.

Afiş Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın, birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.
- 4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- Gelişmiş sekmesinde, önce Düzen açılır listesinden Afiş seçeneğini, ardından da Afiş Kağıt Boyutu açılır menüsünden Letter Afiş veya A4 Afiş seçeneğini işaretleyin.
- 6. Yazdırma Ayarı ve Gelişmiş sekmelerinden belgenizde yapmak istediğiniz tüm ek değişiklikleri yapın.
- 7. Ayarlarınızı özelleştirdikten sonra Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

8. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.



💋 NOT: Yazıcı yazdırmaya başladığında, afişin ön kenarının yazıcıdan çıktığını görünceye kadar bekleyin ve ardından kağıdı yazıcının önünde, yerde dikkatlice açın.

Belgenizin Harmanlanan Kopyalarını Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı acın, birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz: Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

5. Yazdırma Ayarı sekmesinden yazdırılacak kopya sayısını belirleyin.

💋 NOT: Kopyaları harmanla onay kutusunun etkinleşmesi için birden fazla kopya belirlemeniz gerekir.

- 6. Kopyaları harmanla onay kutusunu işaretleyin.
- 7. Yazdırma Ayarı ve Gelişmiş sekmelerinden belgenizde yapmak istediğiniz tüm ek değişiklikleri yapın.
- 8. Ayarlarınızı özelleştirdikten sonra Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

9. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.

Kitapçık Yazdırma

Yazdırma Tercihleri ayarlarını değiştirmeden önce, programdan doğru kağıt boyutunu seçmeniz gerekir. Kitapçıkları aşağıdaki kağıt boyutlarını kullanarak yazdırabilirsiniz:

- Letter
- A4
- 1. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 2. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.
- 3. Yazdır iletişim kutusunda, Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Kur (programa bağlıdır) öğesini tıklatın.
- 4. Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 5. Düzen açılır kutusundan Kitapçık'ı seçin.
- 6. Büyük bir kitapçık yazdırıyorsanız, Deste Başına Yaprak sayısını seçin.

💋 NOT: Deste, birlikte katlanan bir grup kağıt yaprağıdır. Yazdırılan desteler, doğru sayfa sırası korunarak üst üste konur. Üst üste konan desteler ciltlenerek kitapçık hazırlanabilir. Daha büyük bir kağıt destesiyle yazdırma işleminde, daha az sayıda **Deste başına yaprak** seçin.

- 7. Açık olan yazıcı yazılımı iletişim kutularını kapatmak için Tamam düğmesini tıklatın.
- 8. Belgeyi yazdırın.

🖉 NOT: Kitapçık birleştirme ve ciltleme konusunda yardım için bkz: Kitapçık Birleştirme.

Kitapçık Birleştirme

- 1. Kağıt çıkış tepsisindeki yazdırılan kağıt yığınını ters çevirin.
- 2. Kağıt yığınından ilk desteyi alıp, ortadan ikiye katlayın ve ön sayfası aşağı bakacak şekilde bir kenara koyun.
- Kağıt yığınından ikinci desteyi alıp, ortadan ikiye katlayın ve ön sayfası aşağı bakacak şekilde ilk destenin üzerine koyun.



- 4. Kitapçık tamamlanana kadar, kalan desteleri ön sayfaları aşağı bakacak şekilde, birbirinin üzerine koyun.
- 5. Desteleri ciltleyerek kitapçığı tamamlayın.



Yazdırma İşini Dupleksleme (Çift Taraflı Yazdırma)

El ile önlü arkalı yazdırma özelliği, belgenizi kağıdın her iki yüzüne de yazdırmanızı sağlar. Yazıcı, önce belgenin tek sayılı sayfalarını kağıtların ön yüzüne yazdırır. Kağıtları boş yüzleri yukarı dönük olacak şekilde tekrar yükleyin ve arka yüzlerine belgenin çift sayılı sayfalarını yazdırın.

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıdı yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.
- 4. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).
- 5. Gelişmiş sekmesini tıklatın ve Çift taraflı yazdırma seçeneğinin yanındaki onay kutusunu işaretleyin.
- 6. Sayfalarınızı nasıl ciltlemek istediğinizi seçin.
- 7. Ayarlarınızı özelleştirdikten sonra Tamam düğmesini tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu kapanır.

- 8. Tamam veya Yazdır düğmesini tıklatın.
- 9. Tüm tek sayılı sayfalar yazıcıdan çıkınca, bilgisayar ekranındaki yönergelere uyun.

Yazdırma İşini İptal Etme

Yerel Bir Bilgisayardan Gönderilen

Yazıcıya USB kablosu ile bağlı olan bir bilgisayardan gönderilen yazdırma işini iptal etmenin iki yolu vardır.

Yazıcılar klasöründen:

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows[®] XP işletim sisteminde, **Başlat ®** Ayarlar **® Denetim Masası ®** Yazıcılar ve Diğer Donanım **®** Yazıcılar ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat @Ayarlar @Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 3. Aç öğesini tıklatın.
- 4. Görüntülenen listeden, iptal etmek istediğiniz işi seçin.
- 5. Belge menüsünden İptal seçeneğini tıklatın.

Yazdırma Durumu penceresinden:

Yazdırma Durumu penceresi, siz bir yazdırma işi gönderdiğinizde, ekranın sağ alt bölümünde otomatik olarak açılır. Geçerli yazdırma işini iptal etmek için **Yazdırmayı İptal Et** seçeneğini tıklatın.

Görev çubuğundan:

- 1. Bilgisayar ekranınızın sağ alt bölümündeki veya Görev çubuğundaki yazıcı simgesini çift tıklatın.
- 2. İptal etmek istediğiniz yazdırma işini çift tıklatın.
- 3. **İptal**'i tıklatın.

Bluetooth Etkin Aygıttan Gönderilen

Yazıcıdan:

- Yazdırma işini iptal etmek ve Bluetooth bağlantısını sonlandırmak için İptal düğmesine
- Yazdırma işini iptal etmek, Bluetooth bağlantısını sonlandırmak ve yazıcıyı kapatmak için Güç düğmesine 👩 basın.

Bluetooth etkin aygıttan:

Bilgi için aygıtınızla birlikte verilen belgelere bakın.

Kablosuz Bir Ağ Üzerindeki Bir Bilgisayardan Gönderilen

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, Başlat ® Ayarlar® Denetim Masası® Yazıcılar ve Diğer Donanım® Yazıcılar ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat @Ayarlar @Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 3. Aç öğesini tıklatın.
- 4. Görüntülenen listeden, iptal etmek istediğiniz işi seçin.
- 5. Belge menüsünden İptal seçeneğini tıklatın.

Yazdırma Tercihlerini Varsayılan Hale Getirme

Bir belge veya fotoğrafı yazdırmaya gönderdiğinizde, kağıdın her iki yüzüne yazdırma, daha yüksek veya düşük kalitede yazdırma, sadece siyah beyaz yazdırma gibi ayarları ve çok daha fazlasını belirtebilirsiniz. Tercih ettiğiniz ayarlarınız varsa, her yazdırma işi gönderdiğinizde yazdırma tercihlerinizi belirtmek zorunda kalmamak için bu ayarları varsayılan ayarlar yapabilirsiniz.

Tercih ettiğiniz ayarları birçok program için varsayılan yazdırma ayarları haline getirmek için, Yazıcılar klasöründen Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, Başlat[®] Ayarlar[®] Denetim Masası[®] Yazıcılar ve Diğer Donanım[®] Yazıcılar ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 3. Yazdırma Tercihleri'ni seçin.
- 4. Birçok programdan yazdırırken, varsayılan ayar olarak ayarlamak istediğiniz ayarları değiştirin.

Yazdırma Ayarı sekmesinde, şunları yapabilirsiniz:

- Varsayılan baskı kalitesini Taslak, Normal veya Fotoğraf olarak değiştirin.
- Varsayılan ortam türü ve kağıt boyutunu değiştirin.
- Siyah beyaz yazdırma ve kenarlıksız yazdırmayı varsayılan ayar yapın.
- Varsayılan yönlendirmeyi değiştirin.
- Varsayılan kopya sayısını değiştirin.

Gelişmiş sekmesinde, şunları yapabilirsiniz:

Varsayılan düzen olarak ayarlamak istediğiniz düzenleri belirtin.

Bakım sekmesinden:

Bakım sekmesinde varsayılan ayar olarak ayarlanabilecek yazdırma ayarı yoktur. Burada şunları yapabilirsiniz:

- Kartuş takma, temizleme ve hizalama.
- Sınama sayfası yazdırın.
- Yazıcınızı ağ üzerinde paylaştırma hakkında bilgi edinme.

Sorun Giderme

- Kurulum Sorunları
- Hata Mesajları
- Kağıt Sıkışmalarını Giderme
- Sıkışmalar ve Hatalı Beslemeleri Önleme
- Kağıt Sorunları
- Yazdırma Sorunları

- Kopyalama Sorunları
- Tarama Sorunları
- Ağ Sorunları
- Bellek Kartı Sorunları
- Baskı Kalitesini Artırma
- Baskı Ortamı Seçme veya Yükleme ile ilgili Genel Kılavuzlar

Yazıcı çalışmıyorsa, yazıcının elektrik prizi ve kullanılıyorsa, bilgisayar bağlantısının düzgün yapıldığından emin olun.

Yazıcınızdaki sorunları giderme hakkında yardım almak ve en son bilgileri edinmek için, lütfen <u>http://support.dell.com/support</u> adresini ziyaret edin.

Kurulum Sorunları

Bilgisayar Sorunları

Yazıcınızın bilgisayarınızla uyumlu olduğundan emin olun.

Yazıcı sadece Windows Vista[™], Windows[®] XP ve Windows 2000'i destekler.

Windows ME, Windows 98 ve Windows 95 bu yazıcı tarafından desteklenmez.

Hem yazıcınızın hem de bilgisayarınızın açık olduğundan emin olun.

USB kablosunu denetleyin.

- USB kablosunun yazıcınıza ve bilgisayarınıza sıkıca bağlı olmasına dikkat edin.
- Bilgisayarı kapatın, USB kablosunu Yazıcınızı Kurma posterinde gösterildiği gibi yeniden bağlayıp bilgisayarı tekrar başlatın.

Yazılım yükleme ekranı otomatik olarak görüntülenmiyorsa yazılımı el ile yükleyin.

- 1. Drivers and Utilities CD'sini takın.
- 2. Windows Vista işletim sisteminde, 📷® Bilgisayar simgesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde Başlat® Bilgisayarım'ı tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, masaüstünüzden Bilgisayarım simgesini çift tıklatın.

- 3. Önce CD-ROM sürücüsü simgesini, ardından da setup.exe öğesini çift tıklatın.
- Yazıcı yazılımı yükleme ekranı göründüğünde, USB kablosu kullanarak veya Kablosuz ağ kullanarak öğesini tıklatın.
- 5. Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Yazılımın yüklenip yüklenmediğini saptayın.

Windows Vista işletim sisteminde:

- 1. m B Programlar'ı tıklatın.
- 2. Dell Printers öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

Yazıcı yazıcılar listesinde görüntülenmiyorsa yazıcı yazılımı yüklenmemiştir. Yazıcı yazılımını yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazılımı Kaldırma ve Yeniden Yükleme.

Yazıcı ve bilgisayar arasındaki iletişim sorununu düzeltin.

- USB kablosunu yazıcınızdan ve bilgisayarınızdan çıkarın. USB kablosunu yazıcınıza ve bilgisayarınıza yeniden bağlayın.
- Yazıcıyı kapatın. Elektrik prizinden yazıcı güç kablosunu çekin. Yazıcı güç kablosunu elektrik prizine yeniden takıp yazıcıyı açın.
- Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
- Sorun devam ediyorsa, USB kablosunu değiştirin.

Yazıcınızı varsayılan yazıcınız olarak ayarlayın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 💼® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, **Başlat**® **Denetim Masası**® **Yazıcılar ve Diğer Donanım**® **Yazıcı ve Fakslar** öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 3. Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla'yı seçin.

Yazıcı yazdırmıyor ve yazdırma işleri yazdırma kuyruğunda yığılıyor.

Bilgisayarınıza yüklü yazıcının diğer örneklerini de denetleyin.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, **Başlat**® **Denetim Masası**® **Yazıcılar ve Diğer Donanım**® **Yazıcı ve Fakslar** öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Yazıcınız için birden çok nesneyi denetleyin.
- 3. Hangi yazıcının etkin olduğunu görmek için bu yazdırma nesnelerinin her birine bir iş yazdırın.
- 4. O yazıcı nesnesini varsayılan yazıcı olarak ayarlayın:
 - a. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
 - b. Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla'yı tıklatın.
- 5. Yazıcı adını sağ tıklatıp Sil'i seçerek yazdırma nesnesinin diğer kopyalarını silin.

Yazıcılar klasörünüzde yazıcının birden çok kopyasını engellemek için USB kablosunun başlangıçta yazıcı için kullanılan aynı USB bağlantı noktasına bağladığınızdan emin olun. Ayrıca, yazıcı sürücülerini *Drivers and Utilities* CD'sinden birden çok kez yüklemeyin.

Yazıcı Sorunları

Yazıcı güç kablosunun hem yazıcıya, hem de prize sıkıca takılı olmasına dikkat edin.

Yazıcının askıya alınıp alınmadığını veya duraklatılıp duraklatılmadığını belirleyin.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 Benetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, **Başlat**® **Denetim Masası**® **Yazıcılar ve Diğer Donanım**® **Yazıcı ve Fakslar** öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

- 2. Dell V305 simgesini sağ tıklatın.
- 3. Yazdırmayı Duraklat seçeneğinin işaretli olmamasına dikkat edin. Yazdırmayı Duraklat seçeneği işaretliyse, tıklatarak işareti kaldırın.

Yazıcıda yanıp sönen ışık olup olmadığını kontrol edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. Hata Mesajları.

Mürekkep kartuşlarının doğru takıldığından ve kartuşlardaki etiket ve bantların çıkarıldığından emin olun.

Kağıdın doğru yüklendiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.

Yazıcının PictBridge etkin bir fotoğraf makinesine bağlı olmamasına dikkat edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. PictBridge Etkin Bir Fotoğraf Makinesinden Fotoğrafları Yazdırma.

Hata Mesajları

Yazıcınızdaki sorunları giderme hakkında yardım almak ve en son bilgileri edinmek için, lütfen <u>http://support.dell.com/support</u> adresini ziyaret edin.

Hata Mesajı:	Ne belirtir:	Çözüm:
Bilgisayar Bağlı Değil	Yazıcı bilgisayara bağlı değilken veya bilgisayar kapalıyken, bir bellek kartı veya USB anahtarındaki Office belgelerini taramaya veya yazdırmaya çalışma veya Bilgisayara Kaydet seçeneğini işaretleme.	Yazıcınızın bilgisayara bağlı olmasına dikkat edin.
Bu işlev, bu ağ bağlantısı kullanıldığında desteklenmemektedir.	Yazıcı bir ağ bağdaştırıcına bağlıyken ve doğrudan bir bilgisayara bağlı değilken, bir bellek kartı veya USB anahtarındaki Office belgelerini yazdırmaya çalışma.	Yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlayın.
Yanıt yok	Kullanıcı Başlat düğmesine 🌑 bastıktan sonra, zaman aşımı oluştu.	İptal düğmesine 🌑 basın.
Kağıt yükleyin ve düğmesine basın.	Yazıcıda kağıt bitti.	Yazıcıya kağıt yerleştirin, yazdırmaya devam etmek için Seç düğmesine basın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Kağıt</u> <u>Desteğine Kağıt Yükleme</u> .
Taşıyıcı Sıkışmasını Giderin ve düğmesine basın.	Yazıcı kafası taşıyıcı sıkışması oluştu.	Taşıyıcı yolundaki engelleri kaldırın veya kartuş taşıyıcı kapaklarını kapatın ve Seç düğmesine Obasın.
Kağıt sıkışmasını giderin ve 🖉 düğmesine basın.	Yazıcıda kağıt sıkışması var.	Kağıt sıkışmasını giderin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Kağıt sıkışması olup</u> <u>olmadığını kontrol edin.</u> .
Kapak Açık.	Tarayıcı taban ünitesi açık.	Tarayıcı ünitesini kapatın.
Kağıt Boyutu Fotoğraf boyutu kağıt boyutundan daha büyük. Yeni bir kağıt boyutu belirlemek için odüğmesine basın.	Yazıcıdaki kağıt seçilen Boş Kağıt Boyutundan daha küçük.	Yazıcıdaki kağıtla eşleşmesi için Boş Kağıt Boyutunu değiştirin veya yazdırmaya devam etmek için Seç düğmesine 🕜 basın.
Desteklenmeyen Kağıt Boyutu	Bir fotoğraf yazdırma işi başlatılır ve desteklenmeyen bir kağıt boyutu seçilir.	İşi iptal etmek ve yeni bir kağıt boyutu seçmek için Geri düğmesine Sasın.
 Sol tarafa siyah veya fotoğraf kartuşu takın. sağ tarafa renkli yazıcı kartuşu takın. Her iki kartuşu da takın. 	Mürekkep kartuşlarından biri takılı değil. Altında mesajın görüntülendiği takılı olmayan her kartuş için ? simgesi görüntülenir.	Sol kartuş taşıyıcısına siyah veya fotoğraf kartuşu ve sağ taşıyıcıya renkli kartuş takın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Mürekkep Kartuşlarını</u> <u>Değiştirme</u> .
 Siyah Mürekkep Düzeyi Düşük. WWW.DELL.COM/SUPPLIES adresinden Mürekkep Sipariş Edin. Devam etmek için düğmesine basın. Renkli Mürekkep Düzeyi Düşük. WWW.DELL.COM/SUPPLIES adresinden Mürekkep Sipariş Edin. Devam etmek için düğmesine basın. Fotoğraf Mürekkebi Düzeyi Düşük. WWW.DELL.COM/SUPPLIES adresinden Mürekkebi Düzeyi Düşük. WWW.DELL.COM/SUPPLIES adresinden Mürekkebi Düzeyi Düşük. 	Mürekkep kartuşunda mürekkep azalmış.	Mürekkep kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Mürekkep</u> <u>Kartuşlarını Değiştirme</u> .

 Siyah ve Renkli Mürekkep Düzeyi Düşük. WWW.DELL.COM/SUPPLIES adresinden Mürekkep Sipariş Edin. Devam etmek için o düğmesine basın. Fotoğraf ve Renkli Mürekkep Düzeyi Düşük. WWW.DELL.COM/SUPPLIES adresinden Mürekkep Sipariş Edin. Devam etmek için o düğmesine basın. 		
 Sol kartuş hatası. Kartuşu Değiştirin. Sağ kartuş hatası. Kartuşu Değiştirin. Her iki kartuşu da takın. 	Mürekkep kartuşlarından biri geçersiz. Altında mesajın görüntülendiği geçersiz her kartuş için X simgesi görüntülenir.	Geçersiz mürekkep kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme</u> .
Hizalama Sorunu. Bandı kartuşlardan çıkarın veya sorun giderme bölümüne bakın. Yeniden denemek için oğdüğmesine basın.	Mürekkep kartuşları takılmadan önce kartuşlardan bant çıkarılmamış.	Mürekkep kartuşlarından bandı çıkarın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme</u> .
Kartuş Hatası. Kullanıcı Kılavuzu'na bakın.	Kartuşların biri veya her ikisi geçersiz.	Kartuşları çıkarın ve tek tek takarak hangisinin geçersiz olduğunu anlayın.
Bellek kartı sorunu. Zarar görmediğinden veya yanlış takılmadığından emin olun.	Bellek kartı veya USB anahtarı doğru takılmamış, hasar görmüş, işlevsel değil veya biçimi desteklenmiyor.	Bellek kartını veya USB anahtarını çıkarın. Daha fazla bilgi için aygıtla birlikte verilen belgelere bakın.
Geçersiz Aygıt. Bağlı USB aygıtı desteklenmiyor. Bağlantıyı kesin ve kullanım kılavuzuna başvurun.	Takılı aygıt desteklenmiyor veya PictBridge etkin dijital fotoğraf makinesi doğru USB moduna ayarlanmamış.	Aygıtı ayırıp USB modu kurulumunu denetleyin. Daha fazla bilgi için dijital fotoğraf makinenizle birlikte verilen belgelere bakın.
Yalnızca bir aygıt veya ortam kartına izin verilir. Bir aygıt veya kart dışındakileri çıkarın.	Yazıcıya birden çok bellek kartı veya aygıt takılmış.	Tüm bellek kartlarını ve aygıtları çıkarın.
Diğer yazıcı özelliklerini kullanmak için fotoğraf makinesi bağlantısını kesin.	Yazıcı PictBridge modundayken, çalışmayan bir düğmeye basıldı.	Diğer işlevler için yazıcıyı kullanabilmek için PictBridge bağlantısını kesin.
8.5x11 inç DÜZ kağıt yükleyin ve Ødüğmesine basın. Veya A4 DÜZ kağıt yükleyin ve düğmesine basın.	Bir hizalama sayfası, temizleme sayfası veya ağ kurulum sayfası yazdırmaya çalışırken, kağıt desteğine düz kağıt dışında bir kağıt yüklenir.	Düz kağıt yükleyin ve Seç düğmesine Øbasın.
Geçersiz Prova Kağıdı. Prova kağıdını yeniden basın ve yeniden deneyin.	Yazıcı geçersiz bar kodu veya hata durumu algıladı.	Prova sayfasını kontrol edin veya tekrar yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Prova Sayfası Kullanarak</u> Fotoğrafları Yazdırma.
Prova sayfası algılanamadı.	Yazıcı prova sayfasını tanıyamıyor veya prova sayfası kıvrık veya tarayıcı camına düzgün yerleştirilmemiş.	Prova sayfasını yeniden yazdırın ve seçeneklerinizi işaretleyin prova sayfasını ön yüzü aşağı dönük olarak düzgün şekilde tarayıcı camına yerleştirin ve tekrar tarayın.
Düzen seçimi yapılmadı.	Prova kağıdı fotoğraf veya kağıt boyutu seçeneği işaretlenmeden taranıyor.	Prova kağıdında bir fotoğraf veya kağıt boyutu seçeneği işaretleyin ve yeniden tarayın.
Aynı anda yalnız bir tane düzen seçimi yapılabilir.	Prova kağıdı birden fazla fotoğraf veya kağıt boyutu seçeneği işaretli olarak taranıyor.	Prova sayfasını yeniden yazdırın, sadece tek bir fotoğraf veya kağıt boyutu seçin ve tekrar tarayın.
Seçili resim yok.	Prova sayfası seçili görüntü olmadan taranıyor.	Prova sayfasındaki görüntüleri seçin ve tekrar tarayın.
Prova Kağıdı bilgisi yok.	Prova kağıdı taranıyor ve prova kağıdı bilgileri bellek kartından siliniyor veya kaldırılıyor.	Prova sayfasını yeniden yazdırın, seçeneklerinizi işaretleyin ve yeniden

		tarayın.
Bazı fotoğraflar bilgisayar tarafından silindi.	Kullanıcı tarafından prova sayfası üzerinde seçilen bir fotoğraf, bellek kartından silindi veya kaldırıldı.	Prova sayfasını yeniden yazdırın, seçeneklerinizi işaretleyin ve yeniden tarayın.
Hata NNNN.	Ekranda dört basamaklı bir sayının izlediği Hata mesajı görüntülenirse ileri düzeyde bir hata oluşmuştur.	Müşteri Desteğini arayın. Daha fazla bilgi için <u>http://support.dell.com/support</u> adresine gidin.

Kağıt Sıkışmalarını Giderme

Kağıt yolunda kağıt sıkışması

- 1. Kağıdı sıkıca çekerek çıkarın. Yazıcının iç tarafında olması nedeniyle kağıda ulaşamıyorsanız, tarayıcı taban ünitesini kaldırarak yazıcının içine erişin.
- 2. Kağıdı çekin.
- 3. Tarayıcı ünitesini kapatın.
- 4. Eksik sayfaları yazdırmak için, yazdırma işini yeniden gönderin.

Kağıt sıkışması görünmüyor

- 1. Yazıcıyı kapatın.
- 2. Tarayıcı ünitesini kaldırın.



- 3. Kağıdı sıkıca tutup, yavaşça yazıcıdan dışarı çekin.
- 4. Tarayıcı ünitesini kapatın.
- 5. Yazıcıyı açın ve belgeyi yeniden yazdırın.

Sıkışmalar ve Hatalı Beslemeleri Önleme

Aşağıdaki ilkelere uyarak, birçok sıkışma ve hatalı besleme sorununu önleyebilirsiniz:

- Yazıcının ortam kılavuzlarına uygun ortamları kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- Ortamın kağıt tepsisine düzgün yüklendiğinden emin olun.
- Giriş tepsisine aşırı ortam yüklemeyin.
- Yazdırma işlemi sürerken, ortamı giriş tepsisinden çıkarmayın.

- Yüklemeden önce kağıtları esnetin, havalandırın ve düzleştirin.
- Buruşuk, nemli veya kıvrılmış kağıtlar kullanmayın.
- Ortamı yazıcının yönergelerine uygun olacak şekilde ortalayın.

Kağıt Sorunları

Kağıdın doğru yüklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme</u>.

Yalnızca yazıcınız için önerilen kağıdı kullanın.

Daha fazla bilgi için, bkz. Yazdırma Ortamı Kılavuzları.

Birden fazla kağıt yazdırırken daha az miktarda kağıt yükleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz. Yazdırma Ortamı Kılavuzları.

Kağıdın kırışık, yırtık veya hasarlı olmadığından emin olun.

Kağıt sıkışması olup olmadığını kontrol edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Sıkışmalarını Giderme.

Yazdırma Sorunları

Mürekkep düzeylerini kontrol edin ve gerekiyorsa yeni yazıcı kartuşları takın.

Daha fazla bilgi için, bkz. Mürekkep Kartuşlarını Değiştirme.

Kağıt çıkış tepsisindeki her sayfayı alın.

Aşağıdaki ortamları kullanırken, mürekkebin bulaşmasına engel olmak için her sayfayı yazıcıdan çıktığında alın ve kurutun:

- Fotoğraf/parlak kağıt
- Asetatlar
- Etiketler
- Zarflar
- Mulaj kağıtları

Baskı hızı düştüğünde, bilgisayarınızdaki bellek kaynaklarını boşaltın.

- Kullanılmayan tüm uygulamaları kapatın.
- Belgenizdeki grafik ve görüntülerin boyutunu ve sayısını azaltın.
- Bilgisayarınız için RAM satın almayı düşünün.
- Nadiren kullandığınız yazı tiplerini sisteminizden kaldırın.

- Yazıcı yazılımını kaldırıp yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazılımı Kaldırma ve Yeniden Yükleme.
- Yazdırma Tercihleri iletişim kutusundan daha düşük bir baskı kalitesi seçin.

Kağıdın doğru yüklendiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.

Kopyalama Sorunları

Yazıcıda yanıp sönen ışık veya hata mesajları olup olmadığını denetleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz. Hata Mesajları.

Tarayıcı camının temiz olduğundan emin olun.

Tarayıcı camını ve camın yanındaki ince şeritleri temiz, havsız ve su ile nemlendirilmiş bir bezle silin.

Dergi veya gazetelerden görüntü desenlerini çıkarın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana ekranda, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 4. Düzenlemek istediğiniz görüntüyü seçmek için, Dosya® Aç öğelerini tıklatın.
- 5. Görüntü açıkken, Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 6. Görüntü Desenleri'ni tıklatın.

Görüntü Desenleri iletişim kutusu açılır.

- 7. Dergi/gazete görüntü desenlerini kaldır (hata düzelt) öğesini seçin.
- 8. Kaldırılacak desenler açılan menüsünden tarama öğenize bağlı olarak bir desen seçin.
- 9. Tamam düğmesini tıklatın.

Taranmış belgelerdeki arka plan bozukluklarını azaltın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.

- b. Dell Printers öğesini tıklatın.
- c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana ekranda, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 4. Düzenlemek istediğiniz görüntüyü seçmek için, Dosya® Aç öğelerini tıklatın.
- 5. Görüntü açıkken, Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 6. Görüntü Desenleri'ni tıklatın.

Görüntü Desenleri iletişim kutusu açılır.

- 7. Renkli fotoğraflardaki çizgileri (arka plan bozukluklarını) azalt seçeneğini belirleyin.
- 8. Taranmış belgenizdeki arka plan bozukluğunun miktarını ayarlamak için kaydırıcıyı soldan sağa taşıyın.
- 9. Tamam düğmesini tıklatın.

Belge veya fotoğrafın tarayıcı cama düzgün yerleştirildiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz. Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme.

Kağıt boyutlarını denetleyin.

Kullanılan kağıdın boyutu ile operatör panelinde veya **Dell Imaging Toolbox**'ta seçtiğiniz kağıt boyutunun aynı olduğundan emin olun.

Tarama Sorunları

Yazıcıda yanıp sönen ışık ve hata mesajları olup olmadığını denetleyin.

Daha fazla bilgi için, bkz. Hata Mesajları.

USB kablosunu denetleyin.

- USB kablosunun yazıcınıza ve bilgisayarınıza sağlamca bağlanmasını sağlayın.
- Bilgisayarı kapatın, USB kablosunu Yazıcınızı Kurma posterinde gösterildiği gibi yeniden bağlayıp bilgisayarı tekrar başlatın.

Yazılımın yüklenip yüklenmediğini saptayın.

Windows Vista işletim sisteminde:

- 1. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
- 2. Dell Printers öğesini tıklatın.

Windows XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

Yazıcı yazıcılar listesinde görüntülenmiyorsa yazıcı yazılımı yüklenmemiştir. Yazıcı yazılımını yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazılımı Kaldırma ve Yeniden Yükleme.

Yazıcı ve bilgisayar arasındaki iletişim sorununu düzeltin.

- USB kablosunu yazıcınızdan ve bilgisayarınızdan çıkarıp, tekrar takın.
- Yazıcıyı kapatın. Elektrik prizinden yazıcı güç kablosunu çekin. Yazıcı güç kablosunu elektrik prizine yeniden takıp yazıcıyı açın.
- Bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Tarama işlemi çok uzun sürüyor ve bilgisayarın yanıt vermemesine neden oluyorsa, tarama çözünürlüğünü düşürün.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

3. Ana ekranda, Tarama öğesini tıklatın.

Ne tarıyorsunuz? iletişim kutusu açılır.

- 4. Özel Ayarlar'ı tıklatın.
- 5. Tarama Çözünürlüğü açılır menüsünden, daha düşük bir tarama çözünürlüğü seçin.
- 6. Bunu tüm tarama işlerinin varsayılan ayarı yapmak için Tararken daima bu ayarları kullan seçeneğini belirleyin.
- 7. Taramayı başlatmak için **Başlat**'ı tıklatın ya da taramadan önce belgenizi veya fotoğrafınızı önizlemek için **Önizle**'yi tıklatın.

Taranan görüntünün kalitesi düşükse, tarama çözünürlüğünü yükseltin.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

3. Ana ekranda, Tarama öğesini tıklatın.

Ne tarıyorsunuz? iletişim kutusu açılır.

- 4. Özel Ayarlar'ı tıklatın.
- 5. Tarama Çözünürlüğü açılır menüsünden, daha yüksek bir tarama çözünürlüğü seçin.
- 6. Bunu tüm tarama işlerinin varsayılan ayarı yapmak için **Tararken daima bu ayarları kullan** seçeneğini belirleyin.
- 7. Taramayı başlatmak için **Başlat**'ı tıklatın ya da taramadan önce belgenizi veya fotoğrafınızı önizlemek için **Önizle**'yi tıklatın.

Dergi veya gazetelerden görüntü desenlerini çıkarın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana ekranda, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 4. Düzenlemek istediğiniz görüntüyü seçmek için, Dosya® Aç öğelerini tıklatın.
- 5. Görüntü açıkken, Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 6. Görüntü Desenleri'ni tıklatın.

Görüntü Desenleri iletişim kutusu açılır.

- 7. Dergi/gazete görüntü desenlerini kaldır (hata düzelt) öğesini seçin.
- 8. Kaldırılacak desenler açılan menüsünden tarama öğenize bağlı olarak bir desen seçin.
- 9. Tamam düğmesini tıklatın.

Taranmış belgelerdeki arka plan bozukluklarını azaltın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana ekranda, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 4. Düzenlemek istediğiniz görüntüyü seçmek için, Dosya® Aç öğelerini tıklatın.
- 5. Görüntü açıkken, Gelişmiş sekmesini tıklatın.
- 6. Görüntü Desenleri'ni tıklatın.

Görüntü Desenleri iletişim kutusu açılır.

- 7. Renkli fotoğraflardaki çizgileri (arka plan bozukluklarını) azalt seçeneğini belirleyin.
- 8. Taranmış belgenizdeki arka plan bozukluğunun miktarını ayarlamak için kaydırıcıyı soldan sağa taşıyın.
- 9. Tamam düğmesini tıklatın.

Belge veya fotoğrafın tarayıcı cama düzgün yerleştirildiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz. Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme.

Tarayıcı camının temiz olduğundan emin olun.

Tarayıcı camını ve camın yanındaki ince şeritleri temiz, havsız ve su ile nemlendirilmiş bir bezle silin.

Ağ Sorunları

Gücü kontrol edin.

Yazıcının güç ışığının yandığından emin olun.

Kabloyu kontrol edin.

- Güç kablosunun yazıcıya ve prize takılı olduğundan emin olun.
- USB kablosunun bağlı olmadığından emin olun.

Ağ bağlantınızı denetleyin.

- Yazıcının çalışır durumda bir ağ bağlantısına bağlı olduğundan emin olun.
- Bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcının çalışır durumda bir ağ bağlantısına bağlı olduğundan emin olun.

Bilgisayarı yeniden başlatın.

Bilgisayarı kapatın ve yeniden başlatın.

Kurulum ve kullanım bilgileri için ağ bağdaştırıcısı belgelerine göz atın.

Bellek Kartı Sorunları

Kullandığınız bellek kartının bu yazıcıda kullanılabildiğinden emin olun.

Daha fazla bilgi için, bkz. Bellek Kartı veya USB Anahtarından Yazdırma.

Aynı anda yalnızca bir tane bellek kartı takın.

Kartı tam olarak yuvaya oturuncaya dek itin.

Bellek kartı yuvasına düzgün takılmazsa, yazıcı bellek kartının içeriğini okuyamaz.

Bellek kartındaki resimleri yazdırırken, resim biçimlerinin yazıcı tarafından desteklendiğinden emin olun.

Sadece JPEG ve sınırlı sayıda TIFF biçimindeki görüntüler doğrudan bellek kartından yazdırılabilir. Yalnızca doğrudan dijital fotoğraf makinelerinden oluşturulan ve herhangi bir yazılım tarafından değiştirilmemiş TIFF formatındaki dosyalar desteklenir. Bellek kartındaki farklı dosya biçimine sahip fotoğrafları yazdırmak istiyorsanız, yazdırmadan önce fotoğrafları bilgisayara aktarmanız gerekir.

Yazıcının PictBridge etkin bir fotoğraf makinesine bağlı olmamasına dikkat edin.

Daha fazla bilgi için, bkz. PictBridge Etkin Bir Fotoğraf Makinesinden Fotoğrafları Yazdırma.

Baskı Kalitesini Artırma

Belgelerinizin baskı kalitesinden memnun değilseniz, baskı kalitesini yükseltmek için farklı yollar vardır.

- Uygun kağıt kullanın. Örneğin, fotoğraf mürekkep kartuşuyla fotoğraf basıyorsanız Dell™ Premium Fotoğraf Kağıdı kullanın.
- Daha yüksek bir baskı kalitesi seçin.

Daha yüksek bir baskı kalitesi seçmek için:

1. Belgeniz açıkken, Dosya® Yazdır öğelerini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu açılır.

2. Tercihler, Özellikler, Seçenekler veya Kurulum'u tıklatın (işletim sistemine bağlı olarak değişir).

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

- 3. Yazdırma Ayarı sekmesinde daha yüksek kalitede bir ayar seçin.
- 4. Belgenizi yeniden yazdırın.
- 5. Baskı kalitesi düzelmediyse mürekkep kartuşlarını hizalamayı veya temizlemeyi deneyin. Daha fazla bilgi için, bkz: <u>Mürekkep Kartuşlarını Hizalama</u> ve <u>Yazıcı Kartuşlarının Püskürtme Uçlarını Temizleme</u>.

Ek çözümler için http://support.dell.com/support adresine gidin.

Baskı Ortamı Seçme veya Yükleme ile ilgili Genel Kılavuzlar

- Nemli, kıvrık, kırışık veya yırtık kağıtlara yazdırmaya çalışmak kağıt sıkışmalarına ve düşük baskı kalitesine yol açabilir.
- En yüksek baskı kalitesi için sadece yüksek kaliteli, fotokopi kağıdı kullanın.
- Üzerinde kabarık harfler bulunan, tırtıklı veya çok pürüzsüz veya pürüzlü dokulu kağıtlar kullanmaktan kaçının.

Kağıtlar sıkışabilir.

- Kullanmaya hazır olana dek kağıtları ambalajında tutun. Kartonları yere değil, palet veya rafa yerleştirin.
- Paketlerinde olsun olmasın, ortamların üzerine ağır nesneler koymayın.
- Kağıtları nem veya kırışmasına ya da bükülmesine neden olabilecek diğer ortamlardan uzak tutun.
- Kullanılmayan kağıtları 15°C ile 30°C (59°F ile 86°F) arasındaki sıcaklıklarda muhafaza edin. Nispi nem %10 ile %70 arasında olmalıdır.
- Kağıtları saklarken, toz ve nemin kağıdı kirletmesini önlemek için plastik kap veya çanta gibi neme karşı koruma sağlayan bir örtü kullanın.

Bellek Kartı veya USB Anahtarından Yazdırma

Fotoğraf Yazdırma

Office Dosyalarını Yazdırma

Birçok dijital fotoğraf makinesinde fotoğrafların saklanması için bir bellek kartı kullanılır. Yazıcı aşağıdaki bellek kartlarını desteklemektedir:

- Compact Flash Tip I ve II
- Memory Stick
- Memory Stick PRO
- Memory Stick Duo (bağdaştırıcı ile)
- Mini SD (bağdaştırıcı ile)
- Microdrive
- Secure Digital
- MultiMedia Card
- xD-Picture Kartı

Bellek kartları etiketli yüzleri yukarı bakacak şekilde takılmalıdır. Kart okuyucusunda bu kartların takılacağı iki yuva ve kartın okunmakta veya verilerin aktarılmakta olduğunu gösteren, yanıp sönen küçük bir ışık bulunur.



MOT: Aynı anda birden fazla bellek kartı takmayın.

PictBridge için kullanılan bağlantı noktası, USB anahtarlarında bulunan bilgilere erişmek için de kullanılabilir.

ÖNEMLİ: Bu aygıtlardan okurken, yazarken veya yazdırma yaparken, bellek kartını veya USB anahtarını çıkarmayın veya yazıcının bellek kartı bölümüne veya USB anahtarına dokunmayın. Veriler zarar görebilir.



MOT: Yazıcıda takılı bir bellek kartı varsa, bir USB anahtarı takmayın.

Bir bellek kartı veya USB anahtarı taktığınızda, içinde sadece dijital fotoğraf dosyaları varsa, yazıcı otomatik olarak Fotoğraf moduna geçer. Bellek kartı veya USB anahtarında hem belgeler, hem de fotoğraflar varsa, yazıcı hangi dosyayı yazdırmak istediğiniz sorar. Daha fazla bilgi için, bkz. Fotoğraf Modu.

💋 NOT: Yazıcı FAT32 veri biçimini destekler. Bellek kartı veya USB anahtarı yazıcıya takılmadan önce, NTFS biçiminde saklanan dosyaların FAT32 veri biçimine dönüştürülmesi gerekir.

Fotoğraf Yazdırma

Fotoğraflarınızı Bilgisayarınıza Kaydetme

1. Bellek kartını veya USB anahtarı takın.

Bellek kartı veya USB anahtarında sadece fotoğraf varsa, yazıcı otomatik olarak FOTOĞRAF moduna geçer.

Bellek kartı veya USB anahtarında belge ve fotoğraflar varsa, ekranda size hangi dosyaları yazdırmak istediğinizi soran bir mesaj görüntülenir. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, Fotoğraflar seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 👩 basın.

2. Sol ve sağ Ok düğmelerini 📣 kullanarak Fotoğrafları Kaydet seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍙
basın.

3. Başlat düğmesine 👩 basın.

Bellek Kartı Yöneticisi bilgisayarınızda başlatılır.

4. Bellek Kartı Yöneticisi iletişim kutusunda bulunan, fotoğrafları bilgisayara aktarma konusundaki yönergeleri okuyun.

CD ya da Çıkarılabilir Bellek Aygıtından Fotoğraf Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Bilgisayara bir CD veya çıkarılabilir bellek aygıtı (örn. çıkarılabilir sürücü, bellek kartı ya da dijital fotoğraf makinesi) takın ve görüntülenen tüm Windows iletişim kutularını kapatın.
- 4. Windows Vista[™] işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

5. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 6. Ana sayfa ekranında, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 7. Klasörler bölmesinde, CD veya çıkarılabilir bellek aygıtınızı içeren sürücüye gidin ve ardından fotoğraflarınızı içeren klasörü açın.

NOT: Çıkarılabilir bellek aygıtınızı içeren sürücü Klasörler bölmesinde görünmüyorsa, yazılımı kapatıp yeniden açın ve daha sonra 1 ile 2 . adımları tekrarlayın.

Klasördeki fotoğrafların küçük resimleri bir önizleme alanında görüntülenir.

8. Yazdırmak istediğiniz fotoğraf veya fotoğrafları tıklatarak seçin.

9. Fotoğraf Yazdırma'yı tıklatın.

- 10. Açılır listelerden istediğiniz baskı kalitesini, kağıt boyutunu ve kağıt türü ayarlarını seçin.
- 11. Bir fotoğrafın birden fazla baskısını almak veya 10 x 15 cm (4 x 6 inç), dışında bir fotoğraf boyutu seçmek için tablodan istediğiniz seçenekleri işaretleyin. Diğer boyutları görüntülemek ve seçmek için son sütundaki açılır listeyi kullanın.

NOT: Yazdırmadan önce fotoğrafı düzenlemek isterseniz, Baskı Önizleme bölümünün üzerindeki **Fotoğraf Düzenle** düğmesini tıklatın. Yazılımın otomatik olarak fotoğrafı düzenlemesi için **Tek Tuşla Otomatik Düzeltme**, **Otomatik Kırmızı Göz Azaltma** veya **Otomatik Parlaklık Onar**'ı seçin. Fotoğraf düzenleme penceresine gitmek için **Diğer Sonlandırma Araçları**'nı tıklatın. Düzenlemelerinizi tamamladıktan sonra, yazdırma penceresine geri dönmek için sağ alt köşedeki **Düzenlemelerle geri dön** düğmesini tıklatın.

12. Şimdi Yazdır seçeneğini tıklatın.

Tüm Fotoğrafları Yazdırma

1. Bellek kartını veya USB anahtarı takın.

Bellek kartı veya USB anahtarında sadece fotoğraf varsa, yazıcı otomatik olarak FOTOĞRAF moduna geçer.

Bellek kartı veya USB anahtarında belge ve fotoğraflar varsa, ekranda size hangi dosyaları yazdırmak istediğinizi soran bir mesaj görüntülenir. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, Fotoğraflar seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍙 basın.

2. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Görüntüleri Yazdır seçeneğinin üzerine gelin ve iki kez operatör panelindeki Seç düğmesine 🍙 basın.

Yazıcı bellek kartı veya USB anahtarındaki tüm fotoğrafları yazdırır.

🖉 NOT: Bellek kartı veya USB anahtarındaki fotoğraflardan bazılarını yazdırmak istiyorsanız, hangi fotoğrafların yazdırılacağını seçmek için bir dizin sayfası kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. Prova Sayfası Kullanarak Fotoğrafları Yazdırma.

MOT: Sadece JPEG ve sınırlı sayıda TIFF biçimindeki görüntüler doğrudan bellek kartı veya USB anahtarından yazdırılabilir. Yalnızca doğrudan dijital fotoğraf makinelerinden oluşturulan ve herhangi bir yazılım tarafından değiştirilmemiş TIFF formatındaki dosyalar desteklenir. Bellek kartı veya USB anahtarındaki farklı dosya biçimine sahip fotoğrafları yazdırmak istiyorsanız, yazdırmadan önce fotoğrafları bilgisayara aktarmanız gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. Fotoğraflarınızı Bilgisayarınıza Kaydetme.

DPOF Özelliğini Kullanarak Fotoğrafları Dijital Fotoğraf Makinesinden Yazdırma

Dijital Baskı Sırası Biçimi (DPOF) bazı dijital fotoğraf makinelerinde bulunan ve yazdırma ayarı bilgilerini, yazdırmak istediğiniz fotoğraflarla birlikte bir bellek kartında saklamanıza olanak sağlayan bir özelliktir. DPOF özelliği etkin bir dijital fotoğraf makinesi kullanarak bellek kartındaki fotoğraflardan hangilerinin yazdırılacağını, yazdırılacak kopya sayısını ve diğer yazdırma ayarlarını belirtebilirsiniz. Bellek kartını yazıcının bellek kartı yuvasına taktığınızda, yazıcı bu ayarları tanır.

1. Baskı yüzü yukarı bakacak şekilde fotoğraf/parlak kağıdı yükleyin.

NOT: Yüklü olan kağıdın boyutunun, DPOF seçiminde belirttiğiniz boyuttan daha küçük olmamasına dikkat edin.

2. Bellek kartını takın. Yazıcı otomatik olarak FOTOĞRAF moduna geçer.

MOT: Aynı anda birden fazla bellek kartı veya USB anahtarı takmayın.

- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🔨 kullanarak DPOF Yazdır seçeneğinin üzerine gelin.
- 4. Başlat düğmesine 👩 basın.

Prova Sayfası Kullanarak Fotoğrafları Yazdırma

1. Bellek kartını veya USB anahtarı takın.

Bellek kartı veya USB anahtarında sadece fotoğraf varsa, yazıcı otomatik olarak FOTOĞRAF moduna geçer.

Bellek kartı veya USB anahtarında belge ve fotoğraflar varsa, ekranda size hangi dosyaları yazdırmak istediğinizi soran bir mesaj görüntülenir. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak, Fotoğraflar seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 👩 basın.



MOT: Yalnızca JPEG veya TIFF biçimindeki görüntüler ortam kartı veya USB anahtarından doğrudan yazdırılabilir. Bellek kartı veya USB anahtarındaki farklı dosya biçimine sahip fotoğrafları yazdırmak istiyorsanız, yazdırmadan önce fotoğrafları bilgisayara aktarmanız gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. Fotoğraflarınızı Bilgisayarınıza Kaydetme.

- 2. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Prova Sayfası seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍙 basın.
- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Prova Sayfası Yazdır seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍼 basın.

Şunlar arasından seçim yapabilirsiniz	İşlevi
All	Prova sayfasında bellek kartı veya USB anahtarındaki tüm fotoğrafları yazdırın.
Son 25	Prova sayfasında en son çekilen 25 fotoğrafı yazdırın.
Tarih Aralığı	Sadece belirli bir tarih aralığında çekilen fotoğrafları yazdırın.

5. Başlat düğmesine 👩 basın.

Prova sayfası yazdırılır.

6. Hangi fotoğrafların yazdırılacağını belirlemek, bir sayfa düzeni ve kullanılacak kağıt türünü seçmek için prova sayfasındaki yönergelere uyun.

Baskıda kırmızı göz efektini azaltmak için, fotoğrafın alt tarafında bulunan kırmızı göz simgesinin yanındaki daireleri doldurun.



💋 NOT: Seçim yaparken, daireleri tamamen doldurduğunuzdan emin olun.

- Prova sayfasını ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camına yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün Belgeleri</u> <u>Tarayıcı Camına Yerleştirme</u>.
- 8. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.

NOT: Yazıcıda yüklü olan kağıt boyutu ile prova sayfasında belirttiğiniz kağıt boyutunun aynı olmasına dikkat edin.

NOT: Fotoğraf yazdırmak için, fotoğraf/parlak kağıt kullanmanız önerilir.

9. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🚫 kullanarak Prova Sayfasını Tara seçeneğinin üzerine gelin ve **Başlat** düğmesine Dasın.

Office Dosyalarını Yazdırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın, birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kart yuvalarından birine bir bellek kartı veya PictBridge bağlantı noktasına bir USB anahtarı takın.

Bellek kartı veya USB anahtarında sadece belge varsa, yazıcı otomatik olarak OFFICE DOSYASI moduna geçer.

Bellek kartı veya USB anahtarında belge ve fotoğraflar varsa, ekranda size hangi dosyaları yazdırmak istediğinizi soran bir mesaj görüntülenir. Sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanarak, Belgeler seçeneğinin üzerine gelin ve **Seç** düğmesine 🔊 basın.

Yazıcınız tarafından desteklenen dosya türleri hakkında bilgi için, bkz. Office Dosyası Modu.

- 3. Sol ve sağ **Ok** düğmelerini 🚫 kullanarak yazdırmak istediğiniz dosyanın üzerine gelin.
- 4. Başlat düğmesine 👩 basın.

Teknik Özellikler

- Genel Bakış
- Çevresel Özellikler
- Güç Tüketimi ve Gereksinimler
- Yazdırma ve Tarama Modu Özellikleri
- İşletim Sistemi Desteği
- Bellek Özellikleri ve Gereksinimler
- Ortam Türleri ve Boyutları
- Kablolar

Genel Bakış

Bellek	32 MB SDRAM4 MB FLASH
Bağlanılabilirlik	Yüksek hızlı USB 2.0
Hizmet döngüsü (ortalama)	Ayda 3.000 sayfa
Yazıcı ömrü	Yazıcı: 12.000 sayfaTarayıcı: 12.000 tarama

Çevresel Özellikler

Sıcaklık/Bağıl Nem

Koşul	Sıcaklık	Bağıl nem (yoğunlaşmayan)
İşlem	60° - 90° F	%40 - 80
Depolama	34° - 140° F	%5 - 80
Nakliye	-40° - 140° F	%5 - 100

Güç Tüketimi ve Gereksinimler

Nominal AC girişi	100 - 240 V
Nominal frekans	50 Hz / 60 Hz
Minimum AC girişi	90 VAC
Maksimum AC girişi	255 VAC
Maksimum giriş akımı	0.6 A
Ortalama güç tüketimi	

Bekleme modu	11 W
Çalışma modu	22.5 W

Yazdırma ve Tarama Modu Özellikleri

Yazıcınız, 72 ile 19.200 dpi arasında tarama yapabilir. Yazıcınızda bu özellik bulunmasına rağmen, Dell™ önceden ayarlanan çözünürlüklerin kullanılmasını önerir.

Yazdırma ve tarama	Tarama çözünürlüğü	Yazdırma çözünürlüğü	
çozunurluğu		Fotoğraf/Parlak kağıt	Diğer tüm ortamlar
Taslak	150 x 150 dpi	600 x 600 dpi	300 x 600 dpi
Normal	300 x 300 dpi	1200 x 1200 dpi	600 x 600 dpi
Fotoğraf	600 x 600 dpi (fotoğraf ve tek renk tarama) 300 x 300 dpi (renkli tarama)	4800 x 1200 dpi	1200 x 1200 dpi

İşletim Sistemi Desteği

Yazıcı aşağıdaki işletim sistemlerini destekler:

- Windows Vista[™]
- Microsoft[®] Windows[®] XP Professional x64
- Microsoft Windows XP
- Microsoft Windows 2000

Bellek Özellikleri ve Gereksinimler

İşletim sisteminizin minimum sistem gereksinimlerini karşılaması gerekir.

İşletim Sistemi	İşlemci hızı (MHz)	RAM (MB)	Sabit disk (MB)
Windows Vista	AMD Athlon 3400+ 2.19 GHz	256	800
Microsoft Windows XP Professional x64	AMD Athlon 3400+ 2.19 GHz	256	800
Microsoft Windows XP	Pentium II 300	256	800
Microsoft Windows 2000	Pentium II 233	128	800

Ortam Türleri ve Boyutları

Ortam türü:	Desteklenen boyutlar:	Maksimum yükleme:
Düz kağıt veya kaplamalı kağıt	 Letter: 8.5 x 11 inç (216 x 279 mm) 	100 yaprak

	 A4: 8.27 x 11,69 inç (210 x 297 mm) Legal: 8.5 x 14 inç (216 x 355,6 mm) 	
Afiş kağıdı	A4 Afiş KağıdıLetter Afiş Kağıdı	20 yaprak
Zarflar	 9 Zarf: 3 7/8 x 8 7/8 inç 10 Zarf: 4 1/8 x 9 1/2 inç Baronial 5 1/2 Zarf: 4 3/8 x 5 3/4 inç 6 3/4 Zarf: 3 1/4 x 6 1/2 inç 7 3/4 Zarf: 3 7/8 x 7 1/2 inç A2 Baronial Zarf: 111 x 146 mm B5 Zarf: 176 x 250 mm C5 Zarf: 162 x 229 mm C6 Zarf: 114 x 162 mm DL Zarf: 110 x 220 mm Chokei 3 Zarf: 90 x 205 mm Chokei 40 Zarf: 90 x 225 mm Kakugata 3 Zarflar: 216 x 277 mm Kakugata 4 Zarflar: 197 x 267 mm Kakugata 5 Zarflar: 162 x 229 mm 	10 zarf
Tebrik kartları, dizin kartları, kartpostal veya fotoğraf kartları	 Fotoğraf/Kartpostal: 4 x 6 inç Dizin kartı: 3 x 5 inç 	25 kart
Fotoğraf/parlak veya mat kağıt	 8.5 x 11 inç (216 x 279 mm) A4: 8.27 x 11,69 inç (210 x 297 mm) 4 x 6 inç (101,6 x 152,4 mm) 	25 yaprak
Mulaj kağıtları	 8.5 x 11 inç (216 x 279 mm) A4: 8.27 x 11,69 inç (210 x 297 mm) 	10 mulaj kağıdı
Asetatlar	 8.5 x 11 inç (216 x 279 mm) A4: 8.27 x 11,69 inç (210 x 297 mm) 	50 asetat

Kablolar

Yazıcınız bir Universal Serial Bus/Evrensel Seri Veriyolu (USB) kablosu (ayrı satılır) kullanır.





Kopyalama

- Belge Kopyalama
- Fotoğraf Kopyalama

Belge Kopyalama

Operatör Panelini Kullanma

- 1. Yazıcıyı açın.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz: Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Orijinal belgenizi yükleyin.



- 4. Ok düğmelerini 🔿 kullanarak KOPYALA modunun üzerine gelin ve Seç düğmesine 🍘 basın.
- 5. Kopyalama alt menüleri arasında ilerlemek ve kopyalama ayarlarını değiştirmek için **Ok** düğmelerini 💦 kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz: Kopyalama Modu.
- 6. Başlat düğmesine 💽 basın.

NOT: Kopyalama alt menülerinden kopyalama ayarlarını değiştirmeden **Başlat** düğmesine **B**asarsanız, kopya varsayılan ayarlarda yazdırılır.

Bilgisayarınızı Kullanma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme.
- 3. Özgün belgenizi yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme.
- 4. Windows Vista™ işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.

c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows[®] XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

5. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

6. Ana sayfa ekranında, Kopyala öğesini tıklatın.

Ne tarıyorsunuz? iletişim kutusu açılır.

- 7. Belge'yi seçin.
- 8. Kopya oluşturmadan önce belgenizin nasıl taranacağını ayarlamak isterseniz Özel Ayarlar öğesini tıklatın.
- 9. Başlat'ı tıklatın.

Kopyala iletişim kutusunun sağ bölmesinde belge görüntülenir.

- 10. Kopyala iletişim kutusunun sol bölmesinde, istediğiniz kopyalama ayarlarını seçin.
- 11. Şimdi Kopyala öğesini tıklatın.

Fotoğraf Kopyalama

Operatör Panelini Kullanma

- 1. Yazıcıyı açın.
- 2. Kağıt yükleyin.
- 3. Özgün belgenizi yükleyin.



- 4. Kopya Kalitesi alt menüsünden Fotoğraf seçeneğini belirleyin.
- 5. Başlat düğmesine Sbasın.

Bilgisayarınızı Kullanma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- Baskı yüzü yukarı bakacak şekilde fotoğraf/parlak kağıdı yükleyin. 4 x 6 fotoğraf kopyalamak isterseniz, bir 4 x 6 (10 x 15 cm) fotoğraf kartını yazdırılacak tarafı yukarı dönük olacak şekilde yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Kağıt Desteğine Kağıt Yükleme</u>.
- 3. Özgün fotoğrafınızı tarayıcı camına yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına</u> <u>Yerleştirme</u>.
- 4. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 💼® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

5. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

6. Ana sayfa ekranında, Kopyala öğesini tıklatın.

Ne tarıyorsunuz? iletişim kutusu açılır.

- 7. Fotoğraf'ı seçin.
- 8. Kopya oluşturmadan önce belgenizin nasıl taranacağını ayarlamak isterseniz Özel Ayarlar öğesini tıklatın.
- 9. Başlat'ı tıklatın.

Kopyala iletişim kutusunun sağ bölmesinde fotoğraf görüntülenir.

- 10. Açılır listelerde, istediğiniz baskı kalitesini, kağıt boyutunu ve kağıt türü ayarlarını seçin.
- 11. Bir fotoğrafın birden fazla yazdırmak veya 10 x 15 cm (4 x 6 inç) dışında bir fotoğraf boyutu seçmek için tablodan istediğiniz seçenekleri işaretleyin. Diğer boyutları görüntülemek ve seçmek için son sütundaki açılır listeyi kullanın.
- 12. Şimdi Kopyala öğesini tıklatın.

Dizin

- Dell Teknik Destek İlkesi
- Dell ile Bağlantı Kurma
- Garanti ve İade Politikası
- Kablosuz Düzenleyici Bilgiler

Dell Teknik Destek İlkesi

Teknisyenler tarafından verilen teknik destek, sorun giderme sürecinde müşterinin işbirliğini ve katılımını gerektirir; ayrıca yazıcının ve Dell tarafından yüklenen donanımın gerektiği gibi çalıştığının doğrulanmasıyla birlikte, İşletim Sistemi, uygulama yazılımı ve donanım sürücülerinin, Dell tarafından gönderildiği şekilde orijinal varsayılan yapılandırma ayarlarına geri döndürülmesini sağlar. Teknisyenler tarafından verilen teknik desteğe ek olarak, Dell Support adresinde çevrimiçi teknik destek de verilmektedir. Ek teknik destek seçenekleri satın alınabilir.

Dell, yazıcılar ve Dell tarafından yüklenen yazılım ve çevre birimlerine sınırlı teknik destek vermektedir. Satın alınan ve Software Peripherals (DellWare) ReadyWare ve Custom Factory Integration (CFI/DellPlus) tarafından yüklenen, diğer yazılım ve çevre birimlerine orijinal üretici tarafından destek verilmektedir.

Dell ile Bağlantı Kurma

support.dell.com adresinden Dell Destek'e erişebilirsiniz. WELCOME TO DELL SUPPORT (DELL DESTEĞİNE HOŞGELDİNİZ) sayfasında bulunduğunuz bölgeyi seçin ve sizden istenen bilgileri sağladıktan sonra yardım araçları ve bilgilerine ulaşın.

Aşağıdaki adresleri kullanarak Dell'e elektronik olarak da başvurabilirsiniz:

• World Wide Web

www.dell.com/

www.dell.com/ap/ (Yalnızca Asya/Pasifik ülkeleri)

www.dell.com/jp/ (Yalnızca Japonya)

www.euro.dell.com (Yalnızca Avrupa)

www.dell.com/la/ (Latin Amerika ve Karayip ülkeleri)

www.dell.ca (Yalnızca Kanada)

• Anonim dosya aktarım protokolü (FTP)

ftp.dell.com

Anonim kullanıcı adı ile oturum açın ve parola olarak da e-posta adresinizi kullanın.

Elektronik Destek Hizmeti

mobile_support@us.dell.com

support@us.dell.com

a-techsupport@dell.com (Yalnızca Latin Amerika ve Karayip ülkeleri)

apsupport@dell.com (Yalnızca Asya/Pasifik ülkeleri)

support.jp.dell.com (Yalnızca Japonya)

support.euro.dell.com (Yalnızca Avrupa)

• Elektronik Fiyat Servisi

apmarketing@dell.com (Yalnızca Asya/Pasifik ülkeleri)

sales canada@dell.com (Yalnızca Kanada)

Garanti ve İade Politikası

Dell Inc. ("Dell") donanım ürünlerini, yeni veya endüstri standardı uygulamalarına uygun olarak yeni kabul edilen parçalardan üretir. Yazıcınıza verilen Dell garantisi hakkında bilgi için, *Ürün Bilgi Kılavuzu*'na başvurun.

Kablosuz Düzenleyici Bilgiler

Kablosuz Olarak Birlikte Kullanılabilirlik

Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı ürünleri, direkt sıralı geniş bant (DSSS) radyo teknolojisine dayalı ve aşağıdaki standartlarla uyumlu tüm kablosuz LAN ürünleri ile birlikte çalışabilecek şekilde tasarlanmıştır:

- 2.4 GHz Kablosuz LAN için IEEE 802.11b-1999 Standardı
- 2.4 GHz Kablosuz LAN için IEEE 802.11g Standardı
- WECA (Wireless Ethernet Compatibility Alliance) tarafından tanımlandığı şekilde Wireless Fidelity (Wi-Fi) sertifikası

Garanti ve İade Politikası

Diğer radyo aygıtları gibi, Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı da radyo frekansı elektromanyetik enerjisi yayar. Bu aygıt tarafından yayılan enerji düzeyi, cep telefonları gibi diğer kablosuz aygıtlar tarafından yayılan elektromanyetik enerji düzeyinden düşüktür. Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı radyo frekansı güvenlik standartları ve önerileri içerisinde yer alan kurallar dahilinde çalışır. Bu standartlar ve öneriler bilim dünyasının ortak fikrini yansıtmakta ve sürekli olarak geniş kapsamlı araştırma kaynaklarını inceleyen ve bilim adamlarının katıldığı panel ve komitelerin üzerinde tartışmalar yaparak ulaştıkları sonuçlardır. Bazı durum ve ortamlarda, Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı'nın kullanımı mülk sahibi veya yasal organizasyonun sorumlu temsilcisi tarafından sınırlandırılabilir.

Bu gibi durumlara örnek olarak şunlar verilebilir:

- Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı'nı uçaklarda kullanma veya
- Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı'nı diğer aygıt ve hizmetlerle oluşabilecek enterferans riskinin zararlı olarak algılandığı ve tanımlandığı ortamlarda kullanma.

Kablosuz aygıtların belirli bir kurum veya ortam (örneğin bir havaalanı) içerisinde kullanımını düzenleyen ilkeler konusunda emin değilseniz, Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı'nı açmadan önce, kullanma konusunda yetki istemeniz önerilir.

DİKKAT: Patlayıcı Aygıta Yakınlık Uyarısı: Aygıt üzerinde bu gibi bir kullanıma uygun olacak şekilde değişiklikler yapılmadıkça, taşınabilir vericiyi (kablosuz ağ aygıtı gibi) korumasız dinamit tapalarının yakınında veya patlayıcı bir ortamda kullanmayın.

DİKKAT: Uçakta Kullanırken Dikkat: FCC ve FAA düzenlemeleri radyo frekansı kablosuz aygıtlarının havada kullanılmasını yasaklamaktadır; çünkü bu aygıtların sinyalleri uçaktaki önemli parçaları etkileyebilmektedir

Düzenleyici Bilgiler

Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı, ürünle birlikte gelen kullanıcı belgelerinde açıklandığı şekilde, üreticinin yönergelerine tam olarak bağlı kalarak kurulmalı ve kullanılmalıdır. Ülkelere özgü onaylar için, bkz: "Radyo Onayları". Dell Inc, bu Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı kiti ile birlikte gelen aygıtlar üzerinden yetkisiz kişilerce yapılacak değişikliklerden veya Dell Inc tarafından önerilen bağlantı kabloları ve ekipmanlarından başka kablo ve ekipmanların kullanılmasından veya bağlanmasından kaynaklanabilecek radyo veya televizyon enterferansından sorumlu değildir. Bu gibi yetkisiz kişilerce yapılan değişiklikler, muadil ürün kullanma veya bağlamadan kaynaklanacak enterferansların düzeltilmesi kullanıcının sorumluluğundadır. Dell Inc ve yetkili bayileri veya dağıtıcıları, kullanıcının bu hükümlere uymamasına bağlı olarak ortaya çıkabilecek hasar veya yasa ihlallerinden dolayı sorumlu tutulamaz.

Radyo Frekans Enterferansı Gereksinimleri

DİKKAT: Bu aygıt 2.412 GHz ile 2.462 GHz frekans aralığında çalıştığı için sadece kapalı ortamlarda kullanılabilir. Ortak kanal Mobil Uydu sistemlerine yönelik olası zararlı enterferansı azaltmak için, 2.412 GHz ile 2.462 GHz frekans aralığında çalışması nedeniyle, FCC bu ürünün sadece kapalı ortamlarda kullanılmasını şart koşmaktadır.

Enterferans Bildirimi

Bu aygıtlar FCC Kurallarının 15. Bölümü'ne uygundur. Aygıtların çalışması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu aygıtlar zararlı enterferansa neden olmaz ve (2) Bu aygıtlar, istenmeyen biçimde çalışmasına neden olabilecek enterferans da dahil olmak üzere, tüm enterferansları kabul edebilir. Bu donanım FCC kurallarının 15. Bölümü'ne göre B sınıfı sayısal aygıtlar için öngörülen limitlere uygunluğu bakımından test edilmiş ve bu limitlere uyduğu saptanmıştır. Bu sınırlamaları, bina içi kullanımlarda zararlı enterferansa karşı yeterli korunmayı sağlayacak biçimde tasarlanmıştır. Bu aygıt radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir. Ekipman yönergelere uygun olarak kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişiminde zararlı enterferansa neden olabilir. Ancak, herhangi bir kurulumda bu gibi bir enterferans oluşmayacağının garantisi yoktur. Bu aygıt, radyo veya televizyon yayınları üzerinde, aygıtın açılıp kapatılmasıyla tespit edilebilecek zararlı enterferansa neden olursa, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini ya da birkaçını uygulayarak enterferansı gidermeye çalışması önerilir:

- Aygıtın yerini değiştirin.
- Aygıtla alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Aygıtı diğer elektronik aygıtlardan farklı bir prize takın.
- Yardım için bayi veya deneyimli bir radyo teknisyenine başvurun.

NOT: Bu Dell Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı, ürünle birlikte gelen kullanıcı belgelerinde açıklandığı şekilde, üreticinin yönergelerine tam olarak bağlı kalarak kurulmalı ve kullanılmalıdır. Farklı şekillerde kurulur ve kullanılırsa, FCC düzenlemelerinin 15. Bölümü ihlal edilmiş olur. Dell tarafından açıkça onay verilmeyen değişiklikler, bu aygıtı kullanma yetkinizi hükümsüz kılabilir.

Bu aygıt başka bir anten veya verici ile birlikte kullanılmamalı ve çalıştırılmamalıdır.

Tarama

- Tek Sayfalı Belge ve Tek Fotoğraf Tarama
- Bilgisayar Adı ve PIN Kodunu Ayarlama
- Birden Fazla Fotoğrafı Tek Bir Dosyaya Tarama
- Düzenleme için Belge Tarama
- Düzenleme için Fotoğrafları Tarama
- Fotoğraflarınızı Bilgisayarınıza Kaydetme

- Görüntüleri veya Belgeleri Yeniden Boyutlandırma
- Belge veya Fotoğrafları E-posta ile Gönderme
- PDF Oluşturma
- Tarama Ayarlarını Özelleştirme
- <u>Tarama Ayarları Tercihlerini Değiştirme</u>

Tek Sayfalı Belge ve Tek Fotoğraf Tarama

Operatör Panelini Kullanma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun. Ağ üzerinden tarama yapmak istiyorsanız, yazıcının ağa bağlı olduğundan emin olun.
- 2. Özgün belgenizi yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme.
- 3. Sol ve sağ Ok düğmelerini 🔿 kullanarak TARA seçeneğinin üzerine gelin ve Seç düğmesine 🖉 basın.
- 5. Yazıcınız USB kablosuyla bağlıysa:
 - a. Yazıcı bilgisayardan uygulama listesini yükler.

Taramanızı gönderilebileceği mevcut uygulamalar arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini kullanın.

b. İstediğiniz uygulama ekranda görüntülenince, Seç düğmesine 🍙 basın.

Yazıcınız bir ağa bağlıysa:

- a. Taramanızın gönderilebileceği mevcut bilgisayarlar arasında ilerlemek için sol ve sağ **Ok** düğmelerini kullanın.
- b. İstediğiniz bilgisayar ekranda görüntülenince, Seç düğmesine 🍘 basın.
- c. Bilgisayarın bu işlemle bağlantılı bir PIN numarası varsa, dört basamaklı PIN numarasını girmek için tuş takımını kullanın.



d. Seç düğmesine 🍙 basın.

6. Başlat düğmesine 👩 basın.

Yazıcı sayfayı tarar. Tarama işlemi tamamlanınca, seçili uygulamada bir dosya oluşturulur.

Bilgisayarınızı Kullanma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- Özgün belgeyi veya fotoğrafı tarayıcı camına ön yüzü aşağı dönük olacak şekilde yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme</u>.
- 3. Windows Vista[™] işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows[®] XP veya Windows 2000 işletim sisteminde:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

5. Ana sayfa ekranında, Tarama öğesini tıklatın.

Ne tarıyorsunuz? iletişim kutusu açılır.

6. Fotoğraf seçeneğini işaretleyin.

Bir belgeyi metnini değiştirmeden taramak istediğiniz halde PDF yapmak istemediğinizde, **Fotoğraf** seçeneği belirlenerek belge bir resim olarak taranır ve varsayılan kelime işlemci uygulaması yerine Kitaplık'a gönderilir.

7. Başlat'ı tıklatın.

Bilgisayar Adı ve PIN Kodunu Ayarlama

Ağda tarama yaparken bilgisayarınızı Ana Makine Seçimi ekranında bulabilmeniz için bir ad belirtin. Kullanıcıların bilgisayarınıza taranmış belgeler göndermelerini sınırlandırmak istiyorsanız, bir ağa tarama Kişisel Kimlik Numarası (PIN) ayarlayın.

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 💼 🖲 Denetim Masası'nı tıklatın.
 - b. Donanım ve Ses öğesini tıklatın.
 - c. Yazıcılar öğesini tıklatın.

Windows XP işletim sisteminde, Başlat
[®] Ayarlar
[®] Denetim Masası
[®] Yazıcılar ve Diğer Donanım
[®] Yazıcılar ve Fakslar öğelerini tıklatın.

Windows 2000 işletim sisteminde, Başlat® Ayarlar® Yazıcılar öğelerini tıklatın.

2. Yazıcı simgesini sağ tıklatıp, ardından da **Yazdırma Tercihleri**'ni tıklatın.

Yazdırma Tercihleri iletişim kutusu açılır.

3. Bakım sekmesinden, Ağ desteği'ni tıklatın.

Dell Ağ Seçenekleri iletişim kutusu açılır.

- 4. Dell Ağ Seçenekleri iletişim kutusundan, Ağ taraması için bilgisayarınızın adını ve PI kodunu değiştirin seçeneğini tıklatın.
- 5. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
- 6. Bir bilgisayar adı ile PIN kodu belirttikten sonra, Tamam'ı tıklatın.

Birden Fazla Fotoğrafı Tek Bir Dosyaya Tarama

MOT: Bazı programlar birden çok sayfa taramayı desteklemez.

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- Özgün fotoğraflarınızı tarayıcı camına yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına</u> <u>Yerleştirme</u>.

NOT: En iyi sonucu elde etmek için fotoğraflar ile tarama alanının kenarları arasında mümkün olduğunca aralık bırakın.

- 3. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩 🖲 Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox öğesi açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Birden Fazla Fotoğraf Tara öğesini tıklatın.
- 6. **Başlat**'ı tıklatın.

Düzenleme için Belge Tarama

Optik Karakter Tanıma (OCR) özelliği, taranan bir belgeyi kelime işlemci uygulamasıyla düzenleyebileceğiniz metne dönüştürür.

NOT: Japonca veya Basitleştirilmiş Çince konuşan kullanıcılar: Bilgisayarınızda OCR yazılımının kurulu olduğundan emin olun. Yazıcınızla birlikte OCR yazılımının bir kopyası sağlanmış olup, yazıcı yazılımı ile birlikte bilgisayarınıza yüklenmelidir.

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- Özgün belgenizi tarayıcı camına ön yüzü aşağı dönük olacak şekilde yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün</u> <u>Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme</u>.
- 3. Windows Vista işletim sisteminde:

- a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
- b. Dell Printers öğesini tıklatın.
- c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox öğesi açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Etkinlikler öğesini tıklatın.
- 6. Taranan Belgeyi Metne Dönüştür (OCR) seçeneğini tıklatın.
- 7. Başlat'ı tıklatın.

Taranan belge varsayılan kelime işlemci uygulamanıza yüklenir. Artık belgeyi düzenleyebilirsiniz.

Düzenleme için Fotoğrafları Tarama

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- Özgün fotoğrafınızı tarayıcı camına ön yüzü aşağı dönük olacak şekilde yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün</u> <u>Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme</u>.
- 3. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox öğesi açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Etkinlikler öğesini tıklatın.
- 6. Resim Düzenle seçeneğini tıklatın.
- 7. Fotoğraf veya Birden Çok Fotoğraf seçeneğini işaretleyin.
- 8. Başlat'ı tıklatın.

Görüntü, Kaydet veya Düzenle iletişim kutusunda görüntülenir.

9. Fotoğraflarınızı düzenlemek için sol bölmedeki düzenleme seçenekleri arasından seçim yapın.

Fotoğraflarınızı Bilgisayarınıza Kaydetme

1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.

 Özgün fotoğrafınızı veya birden çok fotoğrafınızı tarayıcı camına ön yüzü aşağı dönük olacak şekilde yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme</u>.

NOT: En iyi sonucu elde etmek için fotoğraflar ile tarama alanının kenarları arasında mümkün olduğunca aralık bırakın.

- 3. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox öğesi açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Tarama öğesini tıklatın.
- 6. Fotoğraf veya Birden Çok Fotoğraf seçeneğini işaretleyin.
- 7. Başlat'ı tıklatın.
- 8. Kaydet veya Düzenle iletişim kutusunun sağ bölmesinde Kaydet öğesini tıklatın.
- 9. Görüntünün nasıl kaydedileceğini değiştirmek için:
 - a. Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını seçin:
 - Başka bir klasöre kaydetmek için Gözat'ı tıklatın, bir klasör seçin ve Tamam düğmesini tıklatın.
 - Dosyayı yeniden adlandırmak için, **Dosya Adı** alanına adı yazın.
 - Fotoğrafı başka bir dosya türü olarak kaydetmek için, Dosya Türü açılır listesinden dosya türünü seçin.
 - Fotoğraf için tarihi seçmek üzere açılır listeyi tıklatın ve takvimden bir tarih seçin.
 - b. Kaydet düğmesini tıklatın.

Görüntüleri veya Belgeleri Yeniden Boyutlandırma

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- 2. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

3. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox öğesi açılır.

- 4. Ana sayfa ekranında, Etkinlikler öğesini tıklatın.
- 5. Taranmış Görüntüyü Yeniden Boyutlandır'ı tıklatın.
- 6. Yeni bir görüntüyü tarıyorsanız:
 - a. Sırayla Dosya® Yeni® Yeni Görüntü Tara'yı tıklatın.
 - b. Fotoğraf seçeneğini belirleyin.
 - c. Başlat'ı tıklatın.

Taranan görüntünün küçük resmi Kitaplık iletişim kutusunun sağ bölmesinde görüntülenir.

d. Yeniden boyutlandırmak istediğiniz fotoğrafı seçin.

Kayıtlı bir görüntü kullanıyorsanız:

a. **Kitaplık** iletişim kutusundaki **Klasörler** bölmesinden, yeniden boyutlandırmak istediğiniz dosyanın bulunduğu klasörü açın.

Klasördeki tüm fotoğraf ve belgelerin küçük resimleri bir önizleme alanında görüntülenir.

- b. Yeniden boyutlandırmak istediğiniz fotoğrafı seçin.
- 7. İleri düğmesini tıklatın.

Görüntü Çözünürlüğü / Boyutu iletişim kutusu açılır.

- 8. Önceden belirlenmiş fotoğraf boyutlarını kullanarak yeni görüntünüzün boyutunu seçin veya kendi özel boyutunuzu ayarlayın.
- 9. Tamam düğmesini tıklatın.

Belge veya Fotoğrafları E-posta ile Gönderme

Belge veya Fotoğrafları E-posta ile Göndermek üzere Tarama

Belge veya fotoğrafları tarayıp e-posta iletilerine ekleyebilirsiniz.

- 1. Bilgisayarınızı ve yazıcınızı açın ve birbirlerine bağlı olduklarından emin olun.
- Özgün belgeyi veya fotoğrafı tarayıcı camına ön yüzü aşağı dönük olacak şekilde yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>Özgün Belgeleri Tarayıcı Camına Yerleştirme</u>.
- 3. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

4. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox öğesi açılır.

- 5. Ana sayfa ekranında, Tarama öğesini tıklatın.
- 6. Fotoğraf veya Birden Çok Fotoğraf seçeneğini belirleyin.

NOT: E-posta ile göndermek için bir belgeyi tararken, **Fotoğraf** veya **Birden Çok Fotoğraf** öğesini seçin. **Belge** öğesini seçerseniz, tarama Kitaplık yerine varsayılan kelime işlemci uygulamanızda açılır.

7. Başlat'ı tıklatın.

Taranan görüntü, Kaydet veya Düzenle iletişim kutusunun sağ bölmesinde görüntülenir.

- 8. Taranan görüntünüzü Kaydet veya Düzenle iletişim kutusunun sol bölmesindeki ayarları kullanarak ayarlayın.
- 9. Taranan görüntünüzü kaydedin.
- 10. Taradığınız öğe seçiliyken, E-posta öğesini tıklatın.
- 11. Gönderme Kalitesi ve Hızı bölümünden, fotoğraf boyutunu seçin.
- 12. Belge veya fotoğrafınızın e-posta iletisine eklenmesi için **E-posta oluştur**'u tıklatın.

E-posta Mesajina Dosya Ekleme

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 💼® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana sayfa ekranında, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 4. Klasörler bölmesinde göndermek istediğiniz dosyaların bulunduğu klasörü açın.

Klasördeki fotoğraf ve belgelerin küçük resimleri bir önizleme alanında görüntülenir.

- 5. Eklemek istediğiniz her fotoğraf ve belgeyi seçmek için tıklatın ve ardından E-posta'yı tıklatın.
- 6. Bir ya da daha fazla fotoğraf gönderiyorsanız bir fotoğraf boyutu seçin.
- 7. Dosyanın eklendiği bir e-posta mesajı oluşturmak için **E-posta Oluştur**'u tıklatın.

PDF Oluşturma

Taranan Öğeden

- 1. Özgün belgeyi tarayıcı camına ön yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin.
- 2. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

3. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 4. Ana sayfa ekranında, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 5. Önce Ekle, ardından da Yeni Tarama Ekle öğesini tıklatın.
- 6. Fotoğraf, Birden Çok Fotoğraf veya Belge seçeneğini belirleyin.
- 7. Taramaya başlamak için **Başlat** düğmesini tıklatın.
- 8. Taramanız seçiliyken, PDF'e Dönüştür öğesini tıklatın.
- 9. Ek görüntüleri taramak veya Kitaplık'tan yeni bir görüntü eklemek için **Başka Ekle** öğesini tıklatın.
- 10. Başka bir görüntü eklemek veya taramak için:
 - a. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Önce Yeni Tarama Ekle, ardından da Fotoğraf, Birden Fazla Fotoğraf veya Belge öğesini seçin. Başlat'ı tıklatın.
 - Daha önceden taranan bir görüntüyü eklemek için **Kitaplıktan Fotoğraf Ekle** öğesini seçip, ardından da önizleme bölümünde görüntüleri tıklatarak seçin veya seçimi iptal edin.
 - b. Seçimlerinizi yapınca Dosya Ekle'yi tıklatın.
- 11. Tüm görüntüleri PDF dosyası olarak kaydet veya Resimleri tek tek PDF dosyası olarak kaydet seçeneğini belirleyin.
- 12. **PDF oluştur**'u tıklatın.

Yazılım, PDF'inizi hazırlar ve bir Kaydet iletişim kutusu açar.

- 13. PDF'niz için bir dosya adı girin ve saklama konumu seçin.
- 14. Kaydet düğmesini tıklatın.

Kaydedilen Öğeden

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana sayfa ekranında, Fotoğraf Albümüm seçeneğini tıklatın.
- 4. Klasörler bölmesinden, PDF biçimine dönüştürmek istediğiniz görüntünün bulunduğu klasörü açıp, ardından da küçük resim öğesini seçin.
- 5. **PDF'e Dönüştür** öğesini tıklatın.
- 6. Bir görüntü taramak veya Kitaplık'tan ek görüntüler eklemek için **Başka Ekle** öğesini tıklatın.
- 7. Başka bir görüntü eklemek veya taramak için:
 - a. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Önce Yeni Tarama Ekle, ardından da Fotoğraf, Birden Fazla Fotoğraf veya Belge öğesini seçin. Başlat'ı tıklatın.
 - **Kitaplıktan Fotoğraf Ekle** öğesini seçip, ardından da önizleme bölümünde görüntüleri tıklatarak seçin veya seçimi iptal edin.
 - b. Seçimlerinizi yapınca Dosya Ekle'yi tıklatın.
- 8. Tüm görüntüleri PDF dosyası olarak kaydet veya Resimleri tek tek PDF dosyası olarak kaydet seçeneğini belirleyin.
- 9. PDF oluştur'u tıklatın.

Yazılım, PDF'inizi hazırlar ve bir Kaydet iletişim kutusu açar.

- 10. PDF'iniz için bir dosya adı girin ve saklama konumu seçin.
- 11. Kaydet düğmesini tıklatın.

Tarama Ayarlarını Özelleştirme

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana sayfa ekranında, Tarama öğesini tıklatın.
- 4. Özel Ayarlar'ı tıklatın.

5. Ayarları gerektiği şekilde değiştirin.

Ayar	Seçenekler
Renk Derinliği	Renkli, Gri veya Siyah Beyaz seçeneklerinden birini seçin.
Tarama Çözünürlüğü (Nokta / İnç)	Açılır listeden bir tarama çözünürlüğü değeri seçin.
Boyut	 Taranan öğeyi otomatik kırpın. Açılır listeden bir kağıt boyutu seçerek, taranacak alanı belirleyin.
OCR yazılımı ile görüntüyü metne dönüştürün	Bir görüntüyü metne dönüştürün.
Tararken daima bu ayarları kullan	Bu onay kutusunu işaretleyerek yaptığınız seçimleri kalıcı hale getirin.

Tarama Ayarları Tercihlerini Değiştirme

- 1. Windows Vista işletim sisteminde:
 - a. 👩® Programlar'ı tıklatın.
 - b. Dell Printers öğesini tıklatın.
 - c. Dell V305 öğesini tıklatın.

Windows XP ve Windows 2000'de:

Başlat® Programlar veya Tüm Programlar® Dell Printers® Dell V305 öğesini tıklatın.

2. Dell Imaging Toolbox öğesini seçin.

Dell Imaging Toolbox iletişim kutusu açılır.

- 3. Ana sayfa ekranında Ayarlar'ı tıklatın ve ardından Araç Kutusu Ayarları'nı tıklatın.
- 4. Tarama Ayarları'nı tıklatın.
 - Varsayılan tarama ayarlarını kullanmak için **Her zaman basit tarama ayarlarını kullan** seçeneğini işaretleyin.
 - Kalan tarama ayarlarını özelleştirmek için Taramaya daima aşağıdaki ayarlarla başla seçeneğini işaretleyin.
 - Renk Derinliği bölümündeki listeden renk derinliğini seçin.
 - Tarama Çözünürlüğü (Nokta / inç) bölümündeki listeden, çözünürlük değerini seçin.
 - Kırpma değerinizi seçmek için kaydırma çubuğunu kullanmak üzere Taranan öğeyi otomatik kırp öğesini tıklatın.
 - Listeden değeri seçmek için Taranacak alanı seç öğesini tıklatın.
 - Görüntüleri metne dönüştürmek için OCR özelliğini kullanarak görüntüleri metne dönüştür öğesini tıklatın.
- 5. Tamam düğmesini tıklatın.

Lisans Uyarısı

- BSD License and Warranty statements
- GNU License

Yazıcı ile birlikte gelen yazılımların arasında:

- Dell ve/veya diğer şahıslar tarafından geliştirilen ve telif hakkı ile korunan yazılımlar
- Dell tarafından geliştirilen yazılımların lisansı, GNU Genel Kullanım Lisansı sürüm 2 ile GNU Kısıtlı Genel Kullanım Lisansı sürüm 2.1'in hükümlerine tabidir.
- BSD lisansı ve garanti bildirimine tabi yazılımlar
- Kısmen Bağımsız JPEG Grubunun çalışmasına dayanan yazılımlar.

Dell tarafından değiştirilen GNU lisanslı yazılım serbest bir yazılımdır; bu yazılımı yeniden dağıtabilir ve/veya yukarıda adı geçen lisansların hükümlerine tabi olarak değiştirebilirsiniz. Bu lisanslar, yazıcıdaki telif hakları Dell veya diğer şahıslara ait yazılımlarda hak sahibi olmanızı sağlamaz.

Üzerinde Dell tarafından değişikliklerin yapıldığı GNU lisanslı yazılımın tamamen garantisiz olarak sağlanmasından ötürü, Dell tarafından değiştirilen sürümün kullanımı da benzer şekilde garantisizdir. Ayrıntılı bilgi için, kaynak olarak kullanılan lisanslardaki garanti istisnalarına bakın.

BSD License and Warranty statements

Copyright (c) 1991 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.
- 3. The name of the author may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHOR ``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 AUTHOR 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.

GNU License

GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.

59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Library General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you". Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

a. You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

b. You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.

c. If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its

terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:

a. Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

b. Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

c. Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.

7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Programs

If you develop a new program, and you want it to be of the greatest possible use to the public, the best way to achieve this is to make it free software which everyone can redistribute and change under these terms.

To do so, attach the following notices to the program. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

1 April 1989

Lexmark International, Inc.

This General Public License does not permit incorporating your program into proprietary programs. If your program is a subroutine library, you may consider it more useful to permit linking proprietary applications with the library. If this is what you want to do, use the GNU Library General Public License instead of this License.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright (C) 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc.

59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages--typically libraries--of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed

to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The

act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

a. The modified work must itself be a software library.

b. You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

c. You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.

d. If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

a. Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)

b. Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.

c. Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.

d. If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.

e. Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

a. Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.

b. Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.

10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.

11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Libraries

If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public License).

To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

1 April 1990

Lexmark International, Inc.

That's all there is to it!