

Kullanıcı Kılavuzu



HP OfficeJet 250



HP OfficeJet 250 Mobile All-in-One series

Kullanım Kılavuzu

Telif hakkı bilgileri

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

1. Basım, 3/2016

HP Company bildirimleri

Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Tüm hakları saklıdır. Telif hakları yasalarında izin verilen durumlar dışında, önceden HP şirketinden yazılı izin alınmadan bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır.

HP ürün ve hizmetlerine ait yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan açık garanti bildirimlerinde sıralanmıştır. Bu belgede yer alan hiçbir ifade ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. HP, bu belgede olabilecek teknik hatalar ve yazım hataları veya eksikliklerinden dolayı sorumlu tutulamaz.

Bildirimler

Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

ENERGY STAR ve ENERGY STAR, logosu ABD Çevre Koruma Dairesi'nin ABD'de kayıtlı ticari markalarıdır.

Mac, OS X ve AirPrint, Apple Inc. kuruluşunun ABD ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır.

Güvenlik bilgileri



Yangın ya da elektrik çarpması riskini azaltmak için, bu ürünü kullanırken her zaman temel güvenlik önlemlerine uyun.

- Yazıcıyla birlikte gelen belgelerdeki tüm talimatları okuyup anlayın.

- Ürünün üzerinde yazan tüm uyarılara ve yönergelere uyun.

- Temizlemeden önce yazıcının fişini elektrik prizinden çekin ve pil paketini çıkarın.

- Bu ürünü suya yakın yerde veya ıslakken kurmayın veya kullanmayın.

- Ürünü sabit bir yüzeye güvenli bir şekilde kurun.

- Ürünü, kimsenin elektrik hat kablosunun üzerine basamayacağı veya kabloya takılamayacağı ve kablonun zarar görmeyeceği korumalı bir yere kurun.

- Ürün normal çalışmazsa, bkz. [Sorun çözme](#).

- Ürünün içinde kullanıcının bakım veya onarım yapabileceği parça bulunmamaktadır. Servisle ilgili konularda yetkili servis personeline başvurun.

- Bu yazıcı için yalnızca birlikte verilen veya HP tarafından satılan pil paketini kullanın.

İçindekiler

1 Nasıl yapılır?	1
2 Başlarken	2
Erişilebilirlik	2
HP EcoSolutions (HP ve Çevre)	3
Güç yönetme	3
Uyku modu	3
Otomatik Kapanma	3
Sessiz Modu	4
Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme	5
Yazıcı parçalarını anlama	5
Önden ve yandan görünüm	6
Belge besleyici	7
Yazdırma malzemeleri alanı	7
Arkadan görünüm	8
Yazıcı kontrol panelini kullanma	8
Yazıcı kontrol panelini kaldırın	8
Düğmelere genel bakış	9
Yazıcı kontrol paneli ekranı simgeleri	9
İşlev sekmeleri	10
Giriş ekranını kullanma	10
Yazıcı ayarlarını değiştirme	11
Kontrol Paneli	11
Kısayolları kullanma	11
Kağıtla ilgili temel bilgiler	12
Yazdırma için önerilen kağıtlar	12
HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme	13
Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları	14
Kağıt yükleme	14
Orijinali belge besleyiciye yerleştirme	17
Otomatik Kağıt Boyutu Algılama	17
Yazıcıyı güncelleştirme	17
Yazıcının pilini kullanma	18
Pilin takılması veya değiştirilmesi	18
Pil durumunu kontrol edin	19
Pilden pil durumunu kontrol etmek için	19

Pil durumunu yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için	20
Pil durumu	20
Pilin şarj edilmesi	20
Pilin saklanması	21
Kullanılan pilin atılması	21
HP yazıcı yazılımını açma (Windows)	21
Yazıcıyı kapatma	21

3 Yazdırma 23

Belge yazdırma	23
Broşür yazdırma	24
Zarfa yazdırma	25
Fotoğraf yazdırma	26
Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma	27
İki tarafa yazdırma (el ile)	29
Mobil aygıtlarla yazdırma	30
Mobil aygıtlardan yazdırma	30
Mobil aygıtlardan yazıcı özelliklerine ve sorun giderme bilgilerine erişin	31
Baskı başarısı için ipuçları	31

4 Kopyalama ve tarama 34

Kopyala	34
Tarama	35
Bilgisayara tarama	35
Bir USB'ye tara	37
E-postaya tarama	37
E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama	37
E-postaya belge veya fotoğraf tarama	38
Hesap ayarlarını değiştirme	39
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama	39
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama	39
Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri	40
Yeni bir tarama kısayolu oluşturun (Windows)	41
Tarama ayarlarını değiştirme (Windows)	41
Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları	42

5 Web hizmetleri 43

Web Hizmetleri nelerdir?	43
Web Hizmetleri'ni kurma	43
Web Hizmetleri'ni kullanma	45

HP ePrint	45
Yazdırma uygulamaları	45
Web Hizmetleri'ni kaldırma	46
6 Kartuşlarla çalışma	47
Kartuşlar hakkında Bilgiler	47
Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme	47
Yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırma	48
Kartuşları değiştirme	48
Kartuşları sipariş etme	50
Yazdırma malzemelerini saklama	50
Kartuş garanti bilgileri	50
7 Ağ kurulumu	51
Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma	51
Başlamadan önce	51
Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma	51
Bağlantı türünü değiştirme	52
Kablosuz bağlantıyı sınavın	53
Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın	53
Ağ ayarlarını değiştirme	53
Wi-Fi Direct kullanma	54
Bluetooth® Smart ile kolayca bağlanın ve yazdırın	57
8 Yazıcı yönetimi araçları	58
Araç Kutusu (Windows)	58
HP Utility (OS X)	58
Katıştırılmış web sunucusu	58
Çerezler hakkında	59
Katıştırılmış web sunucusunu açma	59
Katıştırılmış web sunucusu açılmıyor	60
9 Sorun çözme	61
Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları	61
Kağıt sıkışmasını giderme	61
Kağıt sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun	61
Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin	63
Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme	64
Yazdırma sorunları	64
Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme	64

Giderilemeyen yazdırma sorunları için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun	64
Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme	69
Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun	69
Kopyalama sorunları	72
Tarama sorunları	72
Ağ ve bağlantı sorunları	72
Kablosuz bağlantıyı düzeltme	72
Kablosuz bağlantıya yönelik ağ ayarlarını bulma	73
Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme	73
Yazıcı donanımı sorunları	73
Yazıcı kontrol panelinden yardım alma	74
Yazıcı raporlarını anlama	74
Yazıcı durumu raporu	75
Ağ yapılandırması sayfası	75
Baskı kalitesi raporu	75
Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme	75
Yazıcının bakımını yapma	76
Dış yüzeyi temizleme	76
Belge besleyiciyi temizleme	76
Kartuş ve yazıcı bakımı	77
Orijinal fabrika varsayılanlarını ve ayarları geri yükleme	78
HP destek	79

Ek A Teknik bilgiler 81

Belirtiler	81
Yasal düzenleme bilgileri	82
Yasal Düzenleme Model Numarası	83
FCC beyanı	84
Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı	84
Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim	85
Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim	85
Almanya için ses emisyonu beyanı	85
Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi	85
Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler	85
Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı	86
Uygunluk beyanı	87
Kablosuz ürünler için düzenleyici bilgiler	88
Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma	89
Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim	89
Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim	90
Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim	90

Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim	90
Çevreci ürün yönetim programı	90
Ekolojik İpuçları	91
Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008	91
Kağıt	91
Plastik	91
Malzeme güvenliği veri sayfaları	91
Geri dönüşüm programı	91
HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı	91
Güç tüketimi	92
Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi	92
Kimyasal maddeler	92
Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna)	92
Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan)	93
Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri	93
Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketi	94
Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu (Çin)	95
EPEAT	95
Tayvan'da pil atma	95
AB Pil Direktifi	96
California Rechargeable Battery Take-back Notice	97
Amerika Birleşik Devletleri Call2Recycle (RBRC)	97
Dizin	98

1 Nasıl yapılır?

- [Başlarken](#)
- [Yazdırma](#)
- [Kopyalama ve tarama](#)
- [Web hizmetleri](#)
- [Kartuşlarla çalışma](#)
- [Sorun çözme](#)

2 Başlarken

Bu kılavuzda, yazıcının nasıl kullanılacağı ve sorunların nasıl çözüleceği anlatılmaktadır.

- [Erişilebilirlik](#)
- [HP EcoSolutions \(HP ve Çevre\)](#)
- [Yazıcı parçalarını anlama](#)
- [Yazıcı kontrol panelini kullanma](#)
- [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#)
- [Kağıt yükleme](#)
- [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#)
- [Otomatik Kağıt Boyutu Algılama](#)
- [Yazıcıyı güncelleştirme](#)
- [Yazıcının pilini kullanma](#)
- [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#)
- [Yazıcıyı kapatma](#)

Erişilebilirlik

Yazıcı, engelli kişilerin aygıt erişimine yardımcı olan bazı özelliklere sahiptir.

Görsel

Yazıcıyla birlikte verilen HP yazılımı, işletim sisteminizin erişilebilirlik seçeneklerinin ve özelliklerinin kullanımıyla, görsel engelli veya düşük görme gücüne sahip kullanıcılar için erişilebilir hale gelir. Yazılım ayrıca ekran okuyucular, Braille alfabesi okuyucuları ve sestem metne uygulamaları gibi çoğu yardımcı teknolojileri de destekler. Renk körlüğü olan kullanıcılar için, yazılımda ve HP yazılımında kullanılan renkli düğmeler ile sekmeler, uygun eylemi anlatan basit metinlerle veya simge etiketleriyle sunulmuştur.

Hareket yeteneği

Hareket engeline sahip kullanıcılar için HP yazılım işlevleri, klavye komutları yoluyla yürütülebilir. HP yazılımı ayrıca Yapışkan Tuşlar, Geçiş Tuşları, Filtre Tuşları ve Fare Tuşları gibi Windows erişilebilirlik seçeneklerini de destekler. Yazıcı kapakları, düğmeleri, kağıt tepsileri ve kağıt genişliği kılavuzları, sınırlı güç ve erişim olanağına sahip kullanıcılar tarafından kullanılabilir.

Destek

HP ürünlerine yönelik erişilebilirlik çözümleri hakkında daha fazla bilgi için, HP Accessibility and Aging web sitesini (www.hp.com/accessibility) ziyaret edin.

OS X'e ait erişilebilirlik bilgileri için, www.apple.com/accessibility adresindeki Apple web sitesini ziyaret edin.

HP EcoSolutions (HP ve Çevre)

HP olarak kendimizi, hem evde hem de ofiste çevresel ayak izinizi en iyileştirmenize yardımcı olmaya ve sorumlu şekilde yazdırmanızı sağlamaya adanmışız.

HP'nin üretim sürecinde izlediği çevresel yönergeler hakkında daha ayrıntılı bilgi için, bkz. [Çevreci ürün yönetim programı](#). HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/ecosolutions adresini ziyaret edin.


- [Güç yönetme](#)
- [Sessiz Modu](#)
- [Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme](#)

Güç yönetme

Elektrik tasarrufu sağlamak için **Uyku Modu** ve **Otomatik Kapanma** özelliklerini kullanın.

Uyku modu

Uyku modunda güç tüketimi azaltılır. Yazıcının ilk kurulumu sonrasında, yazıcı beş dakikalık işlemsizlik sonrasında Uyku moduna girecektir.


1. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**EcoSolution**) seçeneğine dokununuz.
2. **Uyku Modu**'na dokununuz, sonra da istenilen seçeneğe dokununuz.

Otomatik Kapanma

Bu özellik, 15 dakika işlem yapılmaması ardından yazıcıyı kapatarak enerji kullanımını azaltmaya yardımcı olur. Otomatik Kapanma, yazıcıyı tamamen kapatır, bu nedenle, yazıcıyı geri açmak için güç düğmesini kullanmanız gerekir.

Yazıcınız bu enerji tasarrufu özelliğini destekliyorsa, yazıcı özelliklerine ve bağlantı seçeneklerine bağlı olarak Otomatik Kapanma otomatik olarak etkinleşir veya devre dışı kalır. Otomatik Kapanma devre dışı bırakıldığında, yazıcı, enerji kullanımını azaltmaya yardımcı olmak için 5 dakikalık işlemsizlik sonrasında Uyku moduna girer.

- Yazıcı açıldığında, yazıcı ağ, faks veya Wi-Fi Direct özelliğine sahip değilse veya bu özellikleri kullanmıyorsa Otomatik Kapanma etkinleşir.
- Yazıcının kablosuz veya Wi-Fi Direct özelliği açıksa veya faks, USB ya da Ethernet ağ özelliklerine sahip bir yazıcı faks, USB veya Ethernet ağ bağlantısı kurduğunda Otomatik Kapanma devre dışı kalır.


 **İPUCU:** Pil gücü tasarrufu sağlamak için, yazıcı bağlıyken veya kablosuz açıkken bile Otomatik Kapanma özelliğini etkinleştirebilirsiniz.

Otomatik Kapanma özelliğini HP yazıcı yazılımından el ile etkinleştirmek için

1. Zaten bağlı değilse, yazıcıyı bilgisayarınıza bağlayın.
2. Bilgisayarınıza yüklü yazıcı yazılımını başlatın.
3. Yazılımdan, araç çubuğunda **Yazdır**'ı tıklatın ve **Yazıcınızın Bakımı**'ni seçin.
Bir araç kutusu penceresi açılır.
4. **Gelişmiş Ayarlar** sekmesinden, Otomatik Kapanma seçeneği için **Değiştir**'i seçin.

5. Süre listesinden, Otomatik Kapanma işlemsizlik süresi için bir seçenek belirleyin, sonra da **Tamam**'i tıklatın.
6. İstendiğinde **Evet**'i tıklatın.
Otomatik Kapanma etkindir.

Otomatik Kapanma özelliğini yazıcı kontrol panelinden el ile etkinleştirmek için

1. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokunun.
2. **Güç Yönetimi** ve ardından **Otomatik Kapanma** seçeneklerine dokunun.
3. Listeden bir işlemsizlik süresi seçin.
Otomatik Kapanma özelliğinin her zaman açık olup olmayacağını soran bir ileti belirir.
4. **Evet**'e dokunun.
Otomatik Kapanma etkindir.

Sessiz Modu


Sessiz Modu, baskı kalitesini etkilemeden genel gürültüyü azaltmak için yazdırmayı yavaşlatır. Yalnızca düz kağıda normal baskı kalitesi ile yazdırmak için kullanılabilir. Sessiz Modu varsayılan olarak kapalıdır.

Yazdırma gürültüsünü azaltmak için, Sessiz Modu'nu açın.

Normal hızda yazdırmak için Sessiz Modu'nu kapatın.

NOT: Fotoğraf veya zarf yazdırırsanız Sessiz Modu çalışmaz.

Sessiz Modu'nu yazıcı kontrol panelinden açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokunun.
2. **Sessiz Modu**'na dokunun.
3. Açmak için **Sessiz Modu** seçeneğinin yanındaki **Kapalı** seçeneğine dokunun.

Sessiz Modu'nu yazıcı yazılımından açmak veya kapatmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Sessiz Modu** seçeneğini tıklatın.
3. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
4. **Ayarları Kaydet**'i tıklatın.
5. **OK**'i tıklatın.

Sessiz Modu'nu yazıcı yazılımından açmak veya kapatmak için (OS X)

1. HP Utility ögesini açın.

NOT: HP Utility, **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe bulunmaktadır.

2. Yazıcıyı seçin.

3. **Sessiz Modu** seçeneğini tıklatın.
4. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
5. **Şimdi Uygula**'yı tıklatın.

Sessiz Mod'u Katıştırılmış Web Sunucusu'ndan (EWS) açmak veya kapatmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Ayarlar** sekmesini tıklatın.
3. **Tercihler** bölümünde, **Sessiz Modu** seçeneğini, sonra da **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
4. **Uygula**'yı tıklatın.

Yazdırma Malzemelerini En İyileştirme

Kartuş ve kağıt gibi yazdırma sarf malzemelerini en iyileştirmek için şunları deneyin:

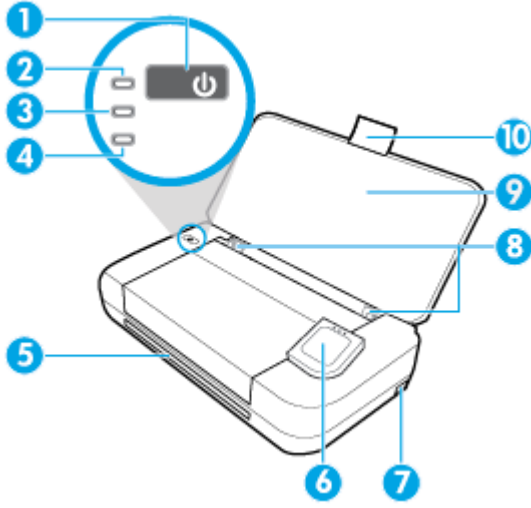
- Kullanılmış orijinal HP kartuşlarını HP Planet Partners üzerinden geri dönüştürün.
Daha fazla bilgi için, www.hp.com/recycle adresini ziyaret edin.
- Kağıdın her iki yüzüne de yazdırarak kağıt kullanımını en iyileştirin.
- Yazıcı sürücüsünde baskı kalitesini taslak ayarına değiştirin. Taslak ayarı daha az mürekkep kullanır.
- Sadece gerektiğinde kartuşları temizleyin. Bunu yapmak, mürekkep israfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.

Yazıcı parçalarını anlama

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

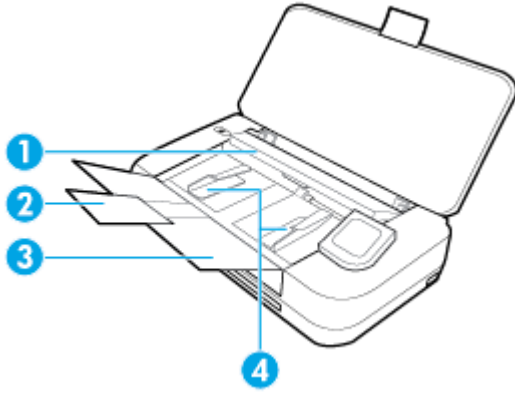
- [Önden ve yandan görünüm](#)
- [Belge besleyici](#)
- [Yazdırma malzemeleri alanı](#)
- [Arkadan görünüm](#)

Önden ve yandan görünüm



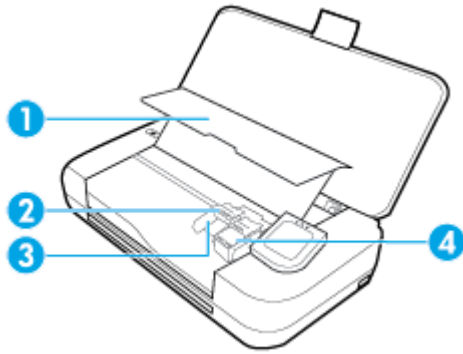
1	Güç düğmesi	
2	Güç ışığı	
3	Pil ışığı	<ul style="list-style-type: none">• Yazıcıda takılı pil şarj olurken ışıklar yanar.• Pille ilgili olarak pilin arızalı olması veya şarj edilmek için çok sıcak ya da çok soğuk olması gibi bir sorun halinde yanıp söner.
4	Kablosuz ışığı: Yazıcının kablosuz bağlantısının durumunu gösterir	<ul style="list-style-type: none">• Kesintisiz mavi ışık: Kablosuz bağlantının kurulduğunu ve yazdırabileceğinizi gösterir.• Yanıp sönen ışık: Kablosuz özelliğinin kullanıcı müdahalesi gerektirdiğini gösterir. Yazıcı ekranındaki mesaja bakın.• Kablosuz ışığı kapalıysa kablosuz kapalıdır.
5	Çıkış yuvası	
6	Kontrol paneli	
7	USB ana bilgisayar bağlantı noktası	<ul style="list-style-type: none">• Sürücü içindeki fotoğrafları yazdırmak için bir USB flash sürücü bağlamanızı sağlar. USB flash sürücüsünden nasıl fotoğraf yazdırılacağı konusunda, bkz. Fotoğraf yazdırma.• Yazıcı açıkken USB ana bağlantı noktasına bağlı bir mobil aygıtın (bir akıllı telefon gibi) şarj edilmesi için de kullanılabilir.
8	Giriş tepsisi kağıt genişliği kılavuzları	
9	Giriş tepsisi	
10	Giriş tepsisi uzantısı	

Belge besleyici



- | | |
|---|--|
| 1 | Belge besleyici: Kopyalanacak veya taranacak orijinal belgeyi yükleyin |
| 2 | Belge besleyici tepsi uzantısı |
| 3 | Belge besleyici tepsi |
| 4 | Belge besleyici kağıt genişliği kılavuzları |

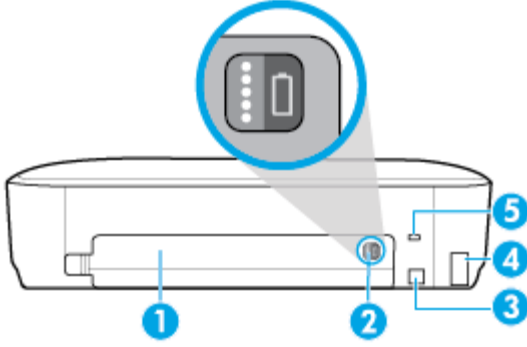
Yazdırma malzemeleri alanı



- | | |
|---|----------------------|
| 1 | Kartuş erişim kapağı |
| 2 | Kartuş mandalı |
| 3 | Kartuş yuvası |
| 4 | Kartuş |

NOT: Kartuşlar, olası yazdırma kalitesi sorunlarını veya hasarını önlemek için yazıcıda tutulmalıdır. Malzemeleri uzun süreli olarak dışarıda bırakmaktan kaçının.

Arkadan görünüm



- 1 Pil kapağı
- 2 Pil durumu düğmesi: Pil durumunu göstermek için basın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Pil durumunu kontrol edin](#).
- 3 USB bağlantı noktası
 - Yazıcıyı verilen USB kablosu ile bilgisayarınıza bağlar.
 - Yazıcıda takılı olan pili şarj eder. Pili şarj etme hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Pilin şarj edilmesi](#).
- 4 Güç girişi
- 5 Güvenlik kilidi yuvası: Yazıcınızı kilitlemek için bir güvenlik kablosu takmanıza imkan verir.

Yazıcı kontrol panelini kullanma

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

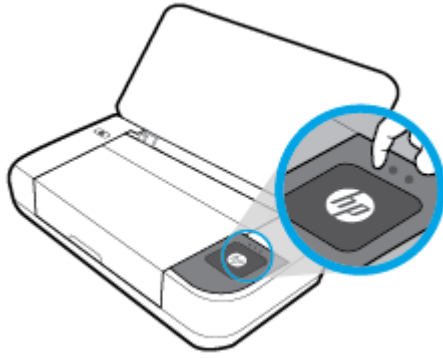
- [Yazıcı kontrol panelini kaldırın](#)
- [Düğmelere genel bakış](#)
- [Yazıcı kontrol paneli ekranı simgeleri](#)
- [İşlev sekmeleri](#)
- [Giriş ekranını kullanma](#)
- [Yazıcı ayarlarını değiştirme](#)
- [Kontrol Paneli](#)
- [Kısayolları kullanma](#)

Yazıcı kontrol panelini kaldırın

Yazıcınızın kontrol panelini düz konumdayken kullanabilirsiniz ya da daha rahat görüntüleme ve kullanım için kaldırabilirsiniz.

Yazıcı kontrol panelini kaldırmak için

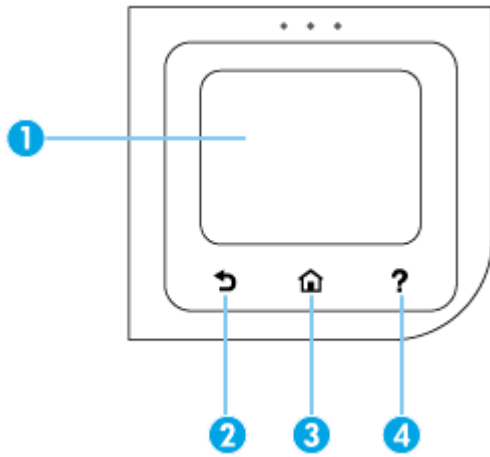
- ▲ Yazıcı kontrol panelinin üst kısmına bastığınızda otomatik olarak yükselir.



NOT: Yazıcı kontrol paneli çit sesiyle yerine oturana kadar üst kısmına bastırarak normal konumuna getirin.

Düğmelere genel bakış









Aşağıdaki resim, yazıcı kontrol paneli özelliklerine dair hızlı bir referans sağlamaktadır.



Etiket	Ad ve Açıklama
1	Kontrol paneli ekranı: Menü seçeneklerini belirlemek için ekrana dokununuz veya menü öğeleri arasında kaydırma yapın. Ekranda görünen öğelerle ilgili daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcı kontrol paneli ekranı simgeleri .
2	Geri düğmesi: Önceki ekrana geri döndürür.
3	Giriş düğmesi: Başka bir ekrandan giriş ekranına dönmek için kullanılır.
4	Yardım düğmesi: Giriş ekranındayken Yardım menüsünü açar, belirlenen bir menü seçeneği için yardımı görüntüler veya mevcut ekran hakkında daha fazla bilgi verir.


Yazıcı kontrol paneli ekranı simgeleri

Simgelere erişmek için, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da simgeye dokununuz.


Simge	Amaç
	Kurulum: Tercihleri ve diğer bakım ayarlarını değiştirmenizi, ağ, Wi-Fi Direct ve Web Hizmetleri kurulumu yapmanızı ve ayrıca rapor almanızı sağlar.
	Kablosuz: Kablosuz durumunu ve menü seçeneklerini görüntüler. Daha fazla bilgi için, bkz. Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma . NOT: Yazıcının ağ bağlantısı kurulmadıysa, ekran varsayılan olarak  (Kablosuz) simgesini gösterir.
	HP ePrint: ePrint durumu ayrıntılarını kontrol edebileceğiniz, ePrint ayarlarını değiştirebileceğiniz veya yazıcı e-posta adresini görüntüleyebileceğiniz Web Hizmetleri Özeti menüsünü görüntüler. Daha fazla bilgi için, bkz. HP ePrint .
	Wi-Fi Direct: Wi-Fi Direct için durum, isim ve şifreyi ve bağlanan aygıt sayısını gösterir. Aynı zamanda ayarları değiştirebilir ve bir kılavuz yazdırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. Wi-Fi Direct kullanma .
	Mürekkep: Tahmini mürekkep seviyelerini görüntüler.
	HP EcoSolutions: Yazıcının bazı çevresel özelliklerini yapılandırabileceğiniz bir ekran görüntüler.
	Pil: Pil takılıysa pil düzeyini gösterir.

İşlev sekmeleri

İşlev sekmeleri ekranın alt kısmında yer alır.

İşlev sekmesi	Amaç
 (Kısayollar)	Oluşturduğunuz kısayollara erişin.
Kopyala	Belge kopyalama.
Tarama	E-postaya, bilgisayara veya USB flash sürücüsüne belge tarama.
Fotoğraf	USB flash sürücüsünden fotoğraf basma.
Uygulamalar	Yazıcınıza yönelik uygulamalara erişin.


Giriş ekranını kullanma

 (**Giriş**) simgesine dokunduktan sonra Giriş ekranı açılır.

Yazıcıda sunulan işlemlere erişebileceğiniz bir ana menü sağlar.

Yazıcı ayarlarını değiştirme


Yazıcının işlevlerini ve ayarlarını değiştirmek, raporları yazdırmak veya yazıcı konusunda yardım almak için yazıcı kontrol panelini kullanın.



 **İPUCU:** Yazıcı bir bilgisayara bağlıysa, yazılımdaki yazıcı yönetim araçlarını kullanarak yazıcı ayarlarını da değiştirebilirsiniz.

Bu araçlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

Yazıcı ayarlarını değiştirmek için


Yazıcı ayarlarını değiştirmek veya raporları yazdırmak için, **Kurulum** menüsündeki seçenekleri kullanın.

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokunun.
2. Ekranlar arasında gezinmek için dokunun ve kaydırın.
3. Seçenekleri belirlemek için ekran öğelerini kullanın.

 **İPUCU:** Giriş ekranına dönmek için  (**Giriş**) simgesine dokunun.

Kontrol Paneli

Yazıcı kontrol panelindeki Pano gösterilen simgelere erişmenizi, yazıcının durumunu kontrol etmenizi veya geçerli veya zamanlanan yazıcı görevlerini izlemenizi ve yönetmenizi sağlar.


Pano'yu açmak için, yazıcı kontrol panelindeki ekranın üst kısmında yer alan sekmeye  dokunun veya aşağı çekin.

Kısayolları kullanma


Yazıcı kontrol panelinde kısayolları kullanarak işlev klasörlerinde mevcut tüm özellikler içinde sık kullanılan görevler topluluğu yaratabilirsiniz.

Kısayollar oluşturulduktan sonra, Giriş ekranından veya **Kısayollar** sekmesinden kısayollara ulaşabilirsiniz.

Bir kısayol oluşturmak için

1. İşlev sekmelerinden birini seçin.
2. Bir kısayol oluşturmak için, simgeyi kontrol paneli ekranının altına sürüklemenizi isteyen bir mesaj gösterilene kadar istediğiniz simgeye dokunun ve parmağınızı çekmeyin.
3. Simgeyi kontrol paneli ekranının alt alanına sürükleyin.
4. Simgeyi bıraktıktan sonra kısayolunuz oluşturulmuş olur.
5. Kısayolun çalıştığını doğrulamak için  (**Kısayollar**) öğesine dokunun.

Kısayolu silmek için

1.  (**Kısayollar**) öğesine dokunun.
2. Bir kısayolu silmek için, simgeyi kontrol paneli ekranının altına sürüklemenizi isteyen bir mesaj gösterilene kadar istediğiniz simgeye dokunun ve parmağınızı çekmeyin.

3. Simgeyi kontrol paneli ekranının alt alanına sürükleyin.
4. Simgeyi bıraktıktan sonra kısayolunuz silinmiş olur.
5. Kısayolun silindiğini doğrulayın.

Kağıtla ilgili temel bilgiler

Yazıcı, birçok ofis kağıdı türüyle iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Büyük miktarlarda alım yapmadan önce çeşitli baskı kağıdı türlerini denemekte yarar vardır. En iyi baskı kalitesi için HP kağıdı kullanın. HP kağıdı hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com adresindeki HP web sitesini ziyaret edin.



HP gündelik belgeleri yazdırma işlemlerinde ColorLok logosu taşıyan düz kağıtların kullanılmasını önerir. ColorLok logosunu taşıyan tüm kağıtlar yüksek güvenilirlik standartları ve baskı kalitesi sağlamak için tek tek test edilmiştir ve keskin, canlı renkler, daha koyu siyahlar içeren belgeler oluşturur; ayrıca sıradan düz kağıtlardan daha hızlı kurur. Önemli kağıt üreticilerinden çeşitli ağırlık ve boyutlarda olan ColorLok logosu taşıyan kağıtları arayın.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yazdırma için önerilen kağıtlar](#)
- [HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme](#)
- [Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları](#)

Yazdırma için önerilen kağıtlar

HP, en iyi baskı kalitesi için, yazdığınız proje için özel olarak tasarlanmış HP kağıtlarını kullanmanızı önerir. Bulduğunuz ülkeye/bölgeye bağlı olarak bu kağıtlardan bazılarını bulamayabilirsiniz.

İşletme belgeleri

- **HP Premium Sunu Kağıdı 120g Mat veya HP Professional Kağıt 120 Mat**
Bu kağıtlar sunu, teklif, rapor ve bültenler için ideal olan, iki taraflı, ağır mat kağıtlardır. Etkileyici görünüm ve doku vermek üzere kalın üretilmiştir.
- **HP Broşür Kağıdı 180g Parlak veya HP Profesyonel Kağıt 180 Parlak**
Bu kağıtlar çift taraflı kullanım için iki tarafı da parlak kaplanmıştır. Rapor kapakları, özel sunular, broşürler, zarflar ve takvimlerde kullanılacak fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.
- **HP Broşür Kağıdı 180g Mat veya HP Profesyonel Kağıt 180 Mat**
Bu kağıtlar çift taraflı kullanım için iki tarafı da mat kaplanmıştır. Rapor kapakları, özel sunular, broşürler, zarflar ve takvimlerde kullanılacak fotoğrafa yakın röprodüksiyonlar ve iş grafikleri için mükemmel bir seçimdir.

Günlük yazdırma

Günlük yazdırma için listelenen tüm kağıtlar, daha az bulaşma, daha parlak siyahlar ve canlı renkler için ColorLok Technology özelliğine sahiptir.

- **HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı**

HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı, yüksek karışıklıkta renkler ve keskin metinler sağlar. İki taraflı renkli yazdırmaya yetecek kadar opak olduğundan ve arkasını göstermediğinden, bültenler, raporlar ve broşürler için idealdir.

- **HP Baskı Kağıdı**

HP Yazdırma Kağıdı yüksek kaliteli, çok işlevli bir kağıttır. Standart çok amaçlı kağıtlara basılan belgelere göre daha gerçek görünüm sağlar. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **HP Ofis Kağıdı**

HP Ofis Kağıdı yüksek kaliteli ve çok işlevli bir kağıttır. Kopya, taslak, duyuru ve diğer günlük belgeler için uygundur. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

Fotoğraf baskısı

- **HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı**

HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, en iyi fotoğraflarınız için HP'nin en kaliteli fotoğraf kağıdıdır. HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı ile, anında kuruyan güzel fotoğraflar yazdırabilir ve hemen yazıcıdan paylaşabilirsiniz. Yazıcı A4, 8,5 x 11 inç, 4 x 6 inç (10 x 15 cm), 5 x 7 inç (13 x 18 cm) dahil çeşitli boyutlarda ve parlak veya yumuşak parlak (yarı parlak) olmak üzere iki yüzeye yazdırmayı destekler. En iyi fotoğraflarınızı ve özel fotoğraf projelerinizi çerçevelemek, görüntülemek veya hediye etmek için idealdir. HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, profesyonel kalitede ve dayanıklılıkta istisnai sonuçlar sağlar.

- **HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı**

Bu parlak fotoğraf kağıdı, mürekkep bulaşmadan kolayca tutabilmeniz için hemen kuruyan bir yüzeye sahiptir. Suya, lekeye, parmak izine ve neme dayanıklıdır. Baskılarınız fotoğrafçıda basılmış fotoğraflara benzeyen bir görünüme ve dokunuşa sahip olur. A4, 8,5 x 11 inç, 10 x 15 cm (4 x 6 inç), 13 x 18 cm (5 x 7 inç) dahil çeşitli boyutlarda sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **HP Günlük Fotoğraf Kağıdı**

Sıradan fotoğraf baskısı için tasarlanmış kağıt kullanarak, düşük maliyete renkli, günlük fotoğraflar yazdırın. Bu ekonomik fotoğraf kağıdı, kolay kullanım için hızlı kurur. Bu kağıdı mürekkep püskürtmeli bir yazıcı ile kullanarak keskin ve net resimler elde edin. A4, 8,5 x 11 inç, 5 x 7 inç ve 4 x 6 inç 10 x 15 cm dahil çeşitli boyutlarda parlak yüzeye sunulmaktadır. Daha uzun ömürlü belgeler için asitsizdir.

- **Hagaki kağıt (Japonya için)**

Sıradan fotoğraf baskısı için tasarlanmış kağıt kullanarak, düşük maliyete renkli, günlük fotoğraflar yazdırın. Bu ekonomik fotoğraf kağıdı, kolay kullanım için hızlı kurur. Bu kağıdı mürekkep püskürtmeli bir yazıcı ile kullanarak keskin ve net resimler elde edin.

HP kağıt sarf malzemeleri sipariş etme

Yazıcı, birçok ofis kağıdı türüyle iyi çalışacak şekilde tasarlanmıştır. En iyi baskı kalitesi için HP kağıdı kullanın.

HP kağıtları ve diğer sarf malzemelerini sipariş etmek için www.hp.com adresine gidin. Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir.

HP gündelik belgeleri yazdırma işlemlerinde ColorLok logosu taşıyan düz kağıtların kullanılmasını önerir. ColorLok logosu taşıyan tüm kağıtlar yüksek güvenilirlik ve baskı kalitesi standartlarını karşılamak için

bağımsız kuruluşlarca test edilmiştir ve bu kağıtlar keskin, canlı renklere ve net siyahlara sahip belgeler üretir ve normal düz kağıtlardan daha hızlı kurur. Başlıca kağıt üreticilerinin sağladığı çeşitli ağırlık ve boyutlardaki ColorLok logolu kağıtları tercih edin.

Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları

En iyi sonuçları elde etmek için aşağıdaki yönergeleri gözden geçirin.

- Giriş tepsisine aynı anda yalnızca tek bir kağıt türü yükleyin.
- Kağıdın doğru yüklendiğinden emin olun.
- Giriş tepsisini kapasitesinin üzerinde doldurmayın.
- Sıkışmayı, düşük baskı kalitesini ve diğer yazdırma sorunlarını önlemek için, giriş tepsisine aşağıdaki kağıtları yüklemekten kaçınin:
 - Birden çok bölümlü formlar
 - Hasar görmüş, kıvrılmış veya buruşmuş ortamlar
 - Kesilmiş veya delikli ortamlar
 - Belirgin dokulu, kabartmalı veya mürekkebi iyi emmeyen ortamlar
 - Çok hafif veya kolay esneyen ortamlar
 - Raptiye veya ataş içeren ortam

Kağıt yükleme

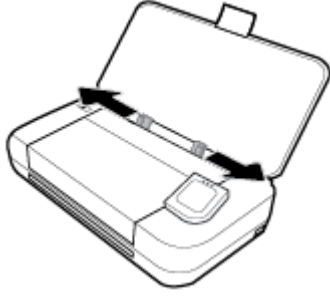
Kağıt yüklemesi yaparken, kağıdın giriş tepsisine düzgün şekilde yüklendiğinden emin olun, kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın kenarlarıyla temas edene kadar ayarlayın ve yazıcının doğru kağıt boyutunu algıladığından emin olun. Algılanan kağıt boyutunun ya da türünün ayarlanması gerekiyorsa yazıcının kontrol panelindeki kağıt ayarlarını değiştirin. Kağıt boyutunun otomatik olarak algılanması özelliğini açmak için, bkz. [Otomatik Kağıt Boyutu Algılama](#).

- Kağıt boyutunun otomatik olarak algılanmasını sağlayan özellik kapalıysa veya düzgün bir şekilde çalışmıyorsa, yazıcının kontrol panelinden kağıt boyutu ayarını değiştirin.
- Kağıt boyutunun otomatik olarak algılanmasını sağlayan özellik açıksa, yazıcının kağıt genişliğini algılayabilmesi için kağıt genişlik kılavuzlarını kağıdın kenarına temas edecek şekilde ayarlayın.
- Bir kağıt boyutunun bilinmediğini bildiren bir ileti aldıysanız, kağıt genişliği kılavuzlarını ayarlamak ve/veya kağıt boyutunu değiştirmek için yazıcı kontrol panelinin ekranında bulunan yönergeleri izleyin.
- Özel boyutlarda bir kağıt yüklüyorsanız, yazıcının en yakın genişlik değerini algılayabilmesi için kağıt genişlik kılavuzlarını özel boyuta en yakın olan genişliğe getirin. Gerekiyorsa, kağıt boyutunu yazıcının kontrol panelinden değiştirin.

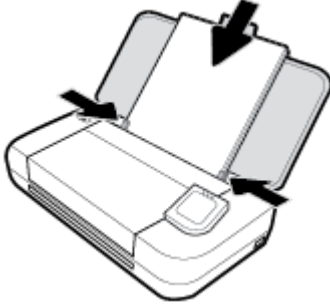
Standart boyutlu kağıt yüklemek için

1. Giriş tepsisini kaldırın.

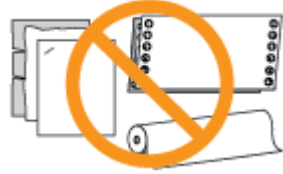
2. Kağıt genişliği kılavuzlarını olabildiğince uzağa kaydırın.



3. Kağıdı yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirin ve kağıt genişliği kılavuzlarını kağıtların kenarlarına dayanana dek itin.



Aşağıdaki resimde gösterilen kağıtları kullanmayın.

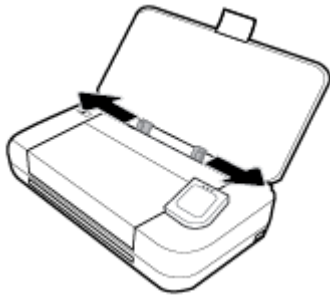


NOT:

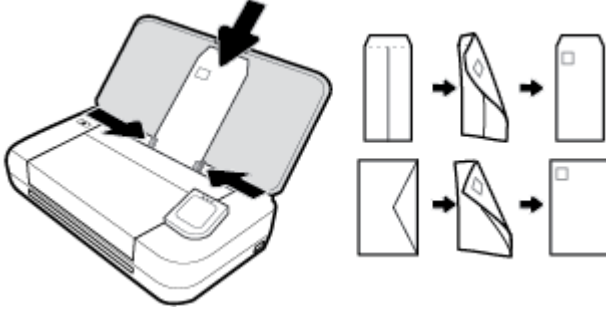
- Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.
 - Kağıdı yerleştirdikten sonra, kağıt genişliği kılavuzlarını yazıcının kağıt genişliğini algılayabileceği şekilde ayarlayın.
-

Zarf yüklemek için

1. Giriş tepsisini kaldırın.
2. Kağıt genişliği kılavuzlarını olabildiğince uzağa kaydırın.



3. Zarfı yazdırılacak yüzü yukarı bakacak ve uzun kenar kapağı solda veya kısa kenar kapağı üstte olacak şekilde yerleştirin.



NOT:

- Yazıcı yazdırırken zarf yüklemeyin.
- Kağıdı yerleştirdikten sonra, kağıt genişliği kılavuzlarını yazıcının kağıt genişliğini algılayabileceği şekilde ayarlayın.

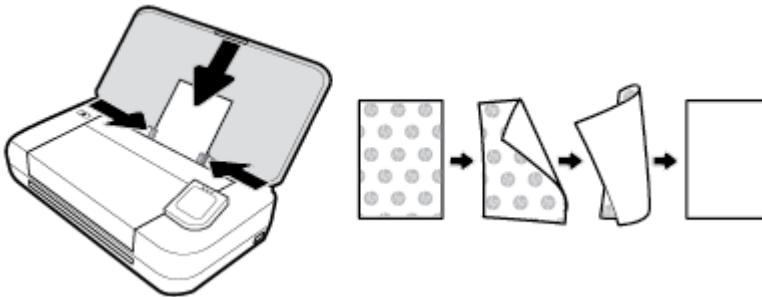
4. Kağıt genişliği kılavuzlarını zarfın kenarına dayanana dek itin.

Kart ve fotoğraf kağıtları yüklemek için

1. Giriş tepsisini kaldırın.
2. Kağıt genişliği kılavuzlarını olabildiğince uzağa kaydırın.



3. Kağıdı yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirin ve kağıt genişliği kılavuzlarını kağıtların kenarlarına dayanana dek itin.



NOT:

- Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.
- Kağıdı yerleştirdikten sonra, kağıt genişliği kılavuzlarını yazıcının kağıt genişliğini algılayabileceği şekilde ayarlayın.

Orijinali belge besleyiciye yerleştirme

Belge besleyiciye yerleştirerek bir belgeyi kopyalayabilir veya tarayabilirsiniz.

Belge besleyiciye bir orijinal yerleştirmek için

1. Giriş tepsisini kaldırın, sonra da belge besleyici tepsisini açın.
2. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
 - a. Dikey yönde yazdırılmış bir orijinal yüklüyorsanız, sayfaları belgenin üst kenarı önce girecek şekilde yerleştirin. Yatay yönde yazdırılmış bir orijinal yüklüyorsanız, sayfaları belgenin sol kenarı önce girecek şekilde yerleştirin.
 - b. Yüklenen sayfaların algılandığını belirten bir ses duyana ya da yazıcı kontrol paneli ekranında bunu belirten bir mesaj görene dek, kağıdı belge besleyicinin içine doğru kaydırın.

İPUCU:

- Belge besleyiciye orijinalleri yerleştirmekle ilgili daha fazla yardım için, belge besleyiciye oyulmuş kılavuzlara bakın.
- Daha büyük boyutlu bir medya yüklüyorsanız, belge besleyici tepsisinin uzantısını yukarı kaldırın.



3. Kağıt genişliği kılavuzlarını kağıdın sol ve sağ kenarlarına değene kadar kaydırın.

Otomatik Kağıt Boyutu Algılama

Bu özellik açıldığında, kağıt genişliği kılavuzlarının kağıdın kenarlarına uyacak şekilde ayarlanması esnasında yazıcı, yüklenen kağıdın genişliğini otomatik olarak algılayabilir.


Kağıt boyutunun otomatik olarak algılanması özelliğinin açılması veya kapatılması

1. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, **(Kurulum)** seçeneğine dokununuz.
2. **Tercihler**'e dokununuz.
3. Seçenekler arasında aşağıya giderek **Otomatik Kağıt Boyutu Algılama** seçeneğine gelin ve **Açık** veya **Kapalı** seçeneklerini belirleyin.

Yazıcıyı güncelleştirme

Varsayılan olarak, yazıcı bir ağa bağlıysa ve Web Hizmetleri etkinleştirildiyse, yazıcı otomatik olarak güncelleştirmeleri kontrol eder.

Yazıcı kontrol panelini kullanarak yazıcıyı güncelleştirmek için

1. Giriş ekranını görüntülemek için yazıcı kontrol panelinde  (**Giriş**) simgesine dokununuz.
2. **Kurulum**'u, **Web Hizmetleri**'ni seçin, sonra da **Yazıcıyı Güncelleştir**'e dokununuz.

Katıştırılmış web sunucusunu kullanarak yazıcıyı güncelleştirmek için

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).
2. **Araçlar** sekmesini tıklayın.
3. **Yazıcı Güncelleştirmeleri** bölümünde **Bellenim Güncelleştirmeleri**'ni tıklayın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

NOT:

- Yazıcı güncelleştirmesi varsa, yazıcı güncelleştirmeyi indirip yükleyecek, sonra da yeniden başlatılacaktır.
- Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Bu bilgileri bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağ kuran kişiye danışın.

Yazıcının pilini kullanma

Bazı yazıcı modelleri, yazıcının arka tarafına takılabilen şarj edilebilir lityum iyon bir pille birlikte gelir. Yerini görmek için, bkz. [Arkadan görünüm](#).

NOT:

- Pil ayrıca isteğe bağlı bir aksesuar olarak da satın alınabilir.
- Satın almak için, yerel satıcınıza veya HP satış ofisine başvurun ya da store.hp.com adresini ziyaret edin.

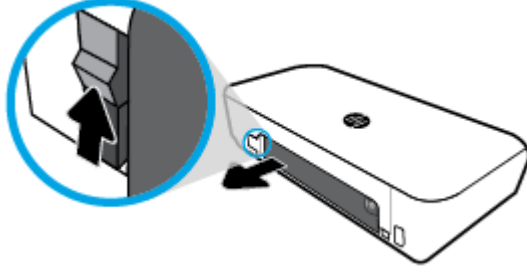
Pilin takılması veya değiştirilmesi

Pili takmak veya değiştirmek için

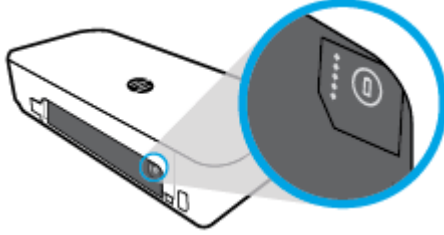
1. Yazıcıyı kapatın ve güç bağlantısını kesin.
2. Yazıcının kontrol paneli kaldırılmış durumda ise, aşağı indirin ve yazıcının üst kapağını kapatın. Yazıcı parçaları hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı parçalarını anlama](#).
3. Pil kapağını yazıcının arkasından çıkarın.



4. Pili değiştiriyorsanız, mandalı kaldırıp pili serbest bıraktıktan sonra orijinal pili çıkarın.



5. Pili pil yuvasına yerleştirin.
Pil durum düğmesi pilin sağ üst köşesindedir.



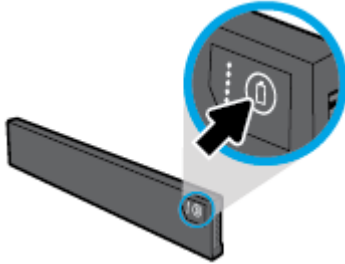
6. Pil kapağını yeniden takın.
Pil durumunu kontrol etmek için, bkz. [Pil durumunu kontrol edin.](#)



Pil durumunu kontrol edin

Pilden pil durumunu kontrol etmek için



- ▲ Pil üzerinde bulunan pil durumu düğmesine basın.










💡 **İPUCU:** Pil yazıcıya takılıysa, pil kapağı üzerindeki benzer düğmeye basın.



Pil durumunu yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için

- ▲ Giriş ekranını görüntülemek için  simgesine (**Giriş**) ve sonra da  simgesine (**Pil**) dokunun.

Pil durumu

Pil durumu ışıkları:	Işık sayısı	Işıkların rengi	Pil düzeyi
	5	Beyaz (Kesintisiz)	%80-%100
	4	Beyaz (Kesintisiz)	%60-%79
	3	Beyaz (Kesintisiz)	%40-%59
	2	Beyaz (Kesintisiz)	%20-%39
	1	Beyaz (Kesintisiz)	%11-%19
	1	Beyaz (Yanıp Sönen)	%1-%10 UYARI: Pil düzeyi çok düşük bir seviyeye geldiğinde, yazıcı otomatik olarak 30 saniye sonra kapanır.
	Kapalı	Uygulanamaz	Pil algılanamıyor veya hasarlı, bozuk ya da bir nedenden ötürü şarj edilemiyor.

Pilin şarj edilmesi

Yazıcı bir güç kablosuyla bir elektrik kaynağına bağlandığında yazıcıya takılı olan pil şarj olur.

AC güç kullanılarak pilin şarj edilmesi en fazla 2,5 saat alır. Yazıcının arka kısmında bulunan USB bağlantı noktası başka bir aygıtın şarj amacıyla kullanılan USB bağlantı noktasına bağlıyken AC güç bağlantısı kesilse

ve yazıcı kapansa da pil şarj edilmeye devam eder. Şarj amacıyla kullanılan USB bağlantı noktasının en az 1 amperlik elektrik sağlaması gerekir.

Örneğin:

- Bir dizüstü bilgisayarda şarj için kullanılan USB bağlantı noktası (ana bağlantı noktasının yanında bir yıldırım simgesiyle belirtilir)
- Duvardaki bir prize bağlı olan USB şarj cihazı (genel veya cep telefonları ya da tabletler için kullanılan bir bağlantı noktası)
- Bir arabadaki güç bağlantı noktasına bağlı olan USB şarj cihazı (genel veya cep telefonları ya da tabletler için kullanılan bir bağlantı noktası)

Pilin saklanması

⚠ UYARI!

- Olası güvenlik problemlerinin yaşanmasından kaçınmak için yalnızca yazıcıyla birlikte verilen pili veya HP'den alınan pili kullanın.
- Satın almak için, yerel satıcınıza veya HP satış ofisine başvurun ya da store.hp.com adresini ziyaret edin.

⚠ DİKKAT:

- Bir pilin zarar görmesini engellemek için, uzun süre boyunca yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Yazıcı iki haftadan fazla bir süre boyunca kullanılmıyorsa ve harici güç ile bağlantısı kesildiyse, pili çıkarın ve ayrı olarak saklayın.
- Saklanan bir pilin şarj süresini uzatmak için, serin ve kuru bir yere koyun.

Kullanılan pilin atılması


⚠ **UYARI!** Yangın veya yanık risklerini azaltmak için pili açmayın, ezmeyin ya da delmeyin; pil üzerindeki harici temas noktalarının kısa devre yapmasına engel olun; veya pili ateşe ya da suya atmayın. Pili 60°C (140°F) üzerindeki sıcaklıklara maruz bırakmayın.

HP yazıcı yazılımını açma (Windows)

HP yazıcı yazılımını yükledikten sonra, işletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden uygun olanı yapın.

- **Windows 10:** Bilgisayar masaüstünde Başlat düğmesini tıklatın, **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **HP**'yi seçin, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.
- **Windows 8.1: Başlangıç** ekranının sol alt köşesindeki aşağı oku tıklatın, ardından yazıcı adını seçin.
- **Windows 8: Başlangıç** ekranında, ekran üzerinde boş bir alanı sağ tıklatın, uygulama çubuğunda **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, sonra da yazıcının adını taşıyan simgeyi seçin.
- **Windows 7, Windows Vista ve Windows XP:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat** düğmesini tıklatın, **Tüm Programlar**'ı seçin, HP'yi seçin, yazıcının klasörünü seçin, sonra yazıcı adını taşıyan simgeyi seçin.

Yazıcıyı kapatma

Yazıcının üzerinde yer alan  düğmesine (**Güç**) basarak yazıcıyı kapatın. Güç kablosunu çıkarmadan veya kablo anahtarını kapatmadan önce güç ışığının sönmelerini bekleyin. Yazıcıyı kapatmak için diğer her türlü yöntem yanlıştır.

! DİKKAT: Yazıcıyı düzgün şekilde kapatmazsanız, taşıyıcı doğru konuma geri dönmeyebileceğinden kartuşlarda ve baskı kalitesinde sorunlara neden olabilir.

3 Yazdırma

Bu yazıcı ile, bilgisayarlardan, USB flash belleklerden veya mobil aygıtlardan (akıllı telefonlar veya tabletler) belge, broşür, fotoğraf ve zarf gibi çeşitli medyalara yazdırabilirsiniz.

Mobil aygıtlardan (akıllı telefonlar veya tabletler gibi) belge veya fotoğraf yazdırmak için, HP Mobil Yazdırma web sitesini www.hp.com/go/mobileprinting ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse HP Mobil Yazdırma Merkezi sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

NOT: Yazdırma ayarlarının çoğu yazılım uygulaması tarafından otomatik olarak yapılır. Yalnızca baskı kalitesini değiştirmek, belirli kağıt türlerine yazdırmak veya belirli özellikleri kullanmak istediğinizde ayarları el ile değiştirin.

İPUCU: Bu yazıcı, HP ePrint özellikli bir yazıcıdaki belgeleri dilediğiniz an, dilediğiniz yerden ve ilave bir yazılım veya yazıcı sürücüsü gerekmeden yazdırabilmenize imkan veren ücretsiz bir HP hizmeti olan **HP ePrint** özelliğini içermektedir. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP ePrint](#).

- [Belge yazdırma](#)
- [Broşür yazdırma](#)
- [Zarfa yazdırma](#)
- [Fotoğraf yazdırma](#)
- [Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma](#)
- [İki tarafa yazdırma \(el ile\)](#)
- [Mobil aygıtlarla yazdırma](#)
- [Baskı başarısı için ipuçları](#)

Belge yazdırma

Belge yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsinine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Tercihler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklayın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmenin adı **Özellikler** , **Seçenekler** , **Yazıcı Kurulumu** , **Yazıcı** veya **Tercihler** olabilir.

NOT: Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcıyla birlikte sağlanan HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolu** sekmesinde, **Kağıt türü** açılır menüsünden bir kağıt türü seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklayın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).

NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde giriş tepsisine doğru kağıdı yüklediğinizden emin olun.

6. Ayarları onaylamak için **Tamam**'ı tıklatın. **Tercihler** penceresi kapanır.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'ı veya **Tamam**'ı tıklatın.

Belge yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Show Details**'e (Ayrıntıları Göster) dokununuz.

- **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, uygun kağıt boyutunu seçin.

NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

- Sayfa yönünü seçin.
 - Ölçekleme oranını girin.
4. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

Broşür yazdırma

Broşür yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Tercihler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmenin adı **Özellikler** , **Seçenekler** , **Yazıcı Kurulumu** , **Yazıcı** veya **Tercihler** olabilir.

NOT: Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcıyla birlikte sağlanan HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolu** sekmesinde, **Kağıt türü** açılır menüsünden bir broşür türü seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).

NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde giriş tepsisine doğru kağıdı yüklediğinizden emin olun.

6. Ayarları onaylamak için **Tamam**'ı tıklatın. **Tercihler** penceresi kapanır.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'ı veya **Tamam**'ı tıklatın.

Broşür yazdırmak için (OS X)

1. Yazılım uygulamanızdaki **Dosya** menüsünden, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.

3. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.

a. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, uygun kağıt boyutunu seçin.

NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

b. Açılan menüden **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da en iyi kaliteyi veya maksimum dpi değerini sunan seçeneği belirleyin.

4. **Print**'i (Yazdır) tıklatın.

Zarfa yazdırma

Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları kullanmayın:

- Çok kaygan yüzeyli
- Kendinden yapışkanlı, kısaçallı veya pencereli
- Kalın, eğri veya kenarları kıvrılmış
- Kırışık, yırtık ya da başka şekilde zarar görmüş

Yazıcıya yüklediğiniz zarfların keskin katlanmış olduğundan emin olun.

NOT: Zarf üzerine yazdırma hakkında daha fazla bilgi için, kullandığınız yazılım programı ile birlikte gelen belgelere bakın.

Zarf yazdırmak için (Windows)

1. Zarfları giriş tepsisine yükleyin Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Tercihler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmenin adı **Özellikler** , **Seçenekler** , **Yazıcı Kurulumu** , **Yazıcı** veya **Tercihler** olabilir.

NOT: Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcıyla birlikte sağlanan HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Düzen** sekmesinde **Yön** açılır menüsünden **Yatay** seçeneğini belirleyin.

Düzen veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Gelişmiş** düğmesini tıklatın. **Kağıt/Çıktı** alanında, **Kağıt Boyutu** açılır menüsünden bir zarf türü seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).

NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde giriş tepsisine doğru kağıdı yüklediğinizden emin olun.

6. Ayarları onaylamak için **Tamam**'i tıklatın. **Özellikler** penceresi kapanır.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'i veya **Tamam**'i tıklatın.

Zarf yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden uygun zarf boyutunu seçin.
Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.

NOT: **Kağıt Boyutu**'nu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.

4. Açılan menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalitesi) seçin ve kağıt türünün **Plain Paper** (Düz Kağıt) olarak ayarlandığını doğrulayın.
5. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

Fotoğraf yazdırma

Bilgisayardan veya USB flash sürücüsünden fotoğraf yazdırabilirsiniz.

⚠ DİKKAT: Yazıcı tarafından erişim sağlanırken, USB flash sürücüyü yazıcı USB bağlantı noktasından çıkarmayın. Bunu yapmak, sürücüdeki dosyalara zarar verebilir. USB flash sürücüsünü çıkartırken USB bağlantı noktası ışığının yanıp sönmediğinden emin olun.

NOT: Yazıcı şifreli USB flash sürücülerini veya NTFS dosya sistemini kullanan USB flash sürücülerini desteklemez.

Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinde bırakmayın. Kağıtlar kıvrılmaya başlayarak çıktıların kalitesinin düşmesine neden olabilir. Fotoğraf kağıtları, yazdırma öncesinde düz olmalıdır.

💡 İPUCU: Mobil aygıtınızdaki (akıllı telefon veya tablet gibi) belge ve fotoğrafları yazdırmak için bu yazıcıyı kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, HP Mobil Yazdırma web sitesini ziyaret edin (www.hp.com/go/mobileprinting). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Bilgisayardan fotoğraf yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Tercihler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklayın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmenin adı **Özellikler** , **Seçenekler** , **Yazıcı Kurulumu** , **Yazıcı** veya **Tercihler** olabilir.

NOT: Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcıyla birlikte sağlanan HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Yazdırma Kısayolu** sekmesi üzerinde uygun seçenekleri seçin.
Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklayın.
Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).
6. Ayarları onaylamak için **Tamam**'i tıklayın. **Tercihler** penceresi kapanır.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'i veya **Tamam**'i tıklayın.


NOT: Yazdırma tamamlandıktan sonra, kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını giriş tepsisinden alın. Fotoğraf kağıtlarını, kıvrılıp çıktılarının kalitesini düşürmeyecek şekilde depolayın.

Bilgisayardan fotoğraf yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. Yazdırma seçeneklerini ayarlayın.
Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokunun.
 - **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, uygun kağıt boyutunu seçin.
NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde doğru kağıt yüklediğinizden emin olun.
 - Sayfa Yönünü seçin.
4. Açılır menüden, **Paper Type/Quality**'yi (Kağıt Türü/Kalite) seçin, sonra da aşağıdaki ayarları seçin:
 - **Kağıt Türü:** Uygun fotoğraf kağıdı türü
 - **Quality** (Kalite): En iyi kaliteyi veya maksimum dpi değerini sunan seçeneği belirleyin.
 - **Renk Seçenekleri** açıklama üçgenine tıklayın, sonra da uygun **Photo Fix** (Fotoğraf Onarma) seçeneğini belirleyin.
 - **Kapalı:** görüntüye hiçbir otomatik ayarlama yapmaz.
 - **Açık:** görüntüyü otomatik olarak odaklar; resim keskinliğini hafifçe ayarlar.
5. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

Bir USB flash sürücüden fotoğraf basmak için

USB flash sürücüsünden, bilgisayar kullanmadan doğrudan fotoğraf yazdırabilirsiniz.

1. Yazıcının sağ alt tarafında bulunan USB bağlantı noktasına bir USB flash sürücüsü takın.
2. Flash sürücüdeki dosya ve klasörlerin kontrol paneli ekranında görüntülenmesini bekleyin.
3. Kontrol paneli ekranında yazdırmak istediğiniz fotoğrafı seçerek **Devam**'a dokunun.
4. Yazdırılacak fotoğraf sayısını belirlemek için yukarı veya aşağı kaydırın.
5. **Bitti**'ye dokunun ve seçili fotoğrafı önizlemek için **Devam**'a dokunun. Düzen veya kağıt türü gibi ayarları yapmak istiyorsanız,  (**Kurulum**) simgesine dokunun, sonra da seçiminizi yapın.
6. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a dokunun.

Özel ve özel boyutlu kağıtlara yazdırma

Uygulamanız özel boyutlu kağıtları destekliorsa, belgeyi yazdırmadan önce uygulamada boyutu ayarlayın. Aksi durumda, boyutu yazıcı denetim panelinden ayarlayın. Var olan belgeleri özel boyutlu kağıtlara hatasız yazdırabilmek için yeniden biçimlendirmeniz gerekebilir.

Özel boyutlar ayarlamak için (Windows)

1. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- **Windows 10:** Windows **Başlat** menüsünden, **Tüm Uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni seçin ve ardından **Aygıtlar**'ı tıklatıp **İlgili Ayarlar** menüsü altında bulunan **Aygıtlar ve yazıcılar**'ı seçin. Yazıcı adını seçin, sonra da **Yazdırma sunucusu özellikleri**'ni seçin.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklatın, **Denetim Masası**'na tıklatın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye tıklatın veya dokunun. Yazıcı adına tıklatın veya dokunun ve **Yazdırma sunucusu özellikleri**'ne tıklatın veya dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'ı tıklatın. Yazıcı adını seçin, sonra da **Yazdırma sunucusu özellikleri**'ni seçin.
 - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, sonra da **Yazıcılar**'ı tıklatın. **Yazıcılar** penceresinde boş bir alanı sağ tıklatın, sonra da **Sunucu Özellikleri**'ni seçin.
 - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'ı tıklatın. **Dosya** menüsünden **Sunucu Özellikleri**'ni tıklatın.
2. **Yeni form oluştur** onay kutusunu seçin.
 3. Özel boyutlu kağıdın adını girin.
 4. Özel boyutun ölçülerini **Form açıklaması (ölçümler)** bölümüne girin.
 5. **Formu Kaydet**'i, sonra da **Kapat**'ı tıklatın.

Özel veya özel boyutlu kağıda yazdırmak için (Windows)

NOT: Özel boyutlu kağıtlara yazdırabilmek için, önce Yazdırma Sunucusu Özellikleri'nde özel boyut ayarlamamız gerekir.

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
3. Özel veya özel boyutlu kağıda yazdırmak için.
4. **Tercihler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğme **Özellikler**, **Seçenekler**, **Yazıcı Kurulumu**, **Yazıcı Özellikleri**, **Yazıcı** veya **Tercihler** olarak adlandırılabilir.

NOT: Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcınızla birlikte verilen HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, [Yazıcı yönetimi araçları](#) bölümüne bakın.

5. **Düzen** sekmesinde veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Gelişmiş** düğmesini tıklatın.
6. **Kağıt/Çıktı** alanında, **Kağıt Boyutu** açılır listesinden özel boyutu seçin.

NOT: Kağıt boyutunu değiştirdiğinizde giriş tepsisine doğru kağıdı yüklediğinizden emin olun.

7. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin ve sonra **Tamam** seçeneğini tıklatın.
8. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

Özel veya özel boyutlu kağıda yazdırmak için (OS X)

Özel boyutlu kağıtlara yazdırabilmek için, önce HP yazılımında özel boyut ayarlamamız gerekir.

1. Tepsiyeye uygun kağıdı yerleştirin.
2. Yeni özel kağıt boyutu oluşturun.

- a. Baskı almak istediğiniz yazılımda **File** (Dosya), sonra da **Print** (Yazdır) seçeneğini tıklatın.
 - b. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılan menüsünde **Manage Custom Sizes** (Özel Boyutları Yönet) seçeneğini tıklatın.

Yazdırma iletişim kutusunda seçenekleri göremezseniz, **Ayrıntıları Göster**'e dokununuz.
 - d. + işaretini tıklatın, sonra da listede yeni öğeyi seçin ve özel kağıt boyutu için bir ad girin.
 - e. Özel kağıdınızın yüksekliğini ve genişliğini girin.
 - f. **Done** (Bitti) veya **OK** (Tamam) seçeneğini, sonra da **Save**'i (Kaydet) tıklatın.
3. Yazdırmak için oluşturulan kağıt boyutunu kullanın.
 - a. Yazılım uygulamanızın **File** (Dosya) menüsünden **Print**'i (Yazdır) tıklatın.
 - b. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
 - c. **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünden, oluşturduğunuz özel kağıt boyutunu seçin.
 - d. İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını seçin, sonra da **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

İki tarafa yazdırma (el ile)

Sayfanın her iki tarafına da yazdırmak için (Windows)

1. Giriş tepsisine kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
3. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
4. Ayarları değiştirmek için, **Tercihler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklatın.

Yazılım uygulamanıza bağlı olarak, bu düğmenin adı **Özellikler** , **Seçenekler** , **Yazıcı Kurulumu** , **Yazıcı** veya **Tercihler** olabilir.

NOT: Tüm yazdırma işlerinin yazdırma ayarlarını yapmak için, yazıcıyla birlikte sağlanan HP yazılımında değişiklik yapın. HP yazılımı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcı yönetimi araçları](#).

5. **Düzen** sekmesinde **El ile İki Taraflı Yazdırma** açılır listesinden **Uzun Kenardan Çevir**'i veya **Kısa Kenardan Çevir**'i seçin.

Sayfa boyutunu seçmek için, **Düzen** veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde **Gelişmiş** düğmesini tıklatın, sonra da **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun bir boyut seçin.

Diğer yazdırma ayarlarını değiştirmek için, diğer sekmeleri tıklatın.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Baskı başarısı için ipuçları](#).

NOT: Kağıt boyutunu değiştirirseniz, giriş tepsisinde doğru kağıt yüklü olduğundan emin olun ve yazıcı kontrol panelinde kağıt boyutunu ayarlayın.

6. Ayarları onaylamak için **Tamam**'i tıklatın. **Tercihler** penceresi kapanır.
7. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'i veya **Tamam**'i tıklatın.
8. Bir yüz yazdırıldıktan sonra, ekrandaki yönergeleri izleyerek kağıdı giriş tepsisine geri yükleyin.
9. Kağıdın diğer yüzüne yazdırmak için, ekrandaki yönergelerde **Devam**'i tıklatın.

Sayfanın her iki tarafına da yazdırmak için (OS X)

1. Yazılımınızın **File** (Dosya) menüsünde **Print**'i (Yazdır) seçin.
2. Print (Yazdır) iletişim kutusunda, açılan menüden **Paper Handling**'i (Kağıt İşleme) seçin ve **Page Order** (Sayfa Sırası) ayarını **Normal** olarak ayarlayın.
3. **Pages to Print** (Yazdırılacak Sayfalar) ayarını **Odd Only** (Yalnızca Tek) yapın.
4. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.
5. Tüm tek sayfaları yazdırdıktan sonra belgeyi çıkış tepsisinden çıkarın.
6. Yazıcıdan çıkan uç şimdi yazıcıya girecek ve belgenin boş yüzü yazıcının ön kısmına bakacak şekilde belgeyi yeniden yükleyin.
7. Print (Yazdır) iletişim kutusunda, **Paper Handling** (Kağıt İşleme) açılan menüsüne geri dönün ve sayfa sıralamasını **Normal**'e ve yazdırılacak sayfaları **Even Only**'ye (Yalnızca Çift) ayarlayın.
8. **Print**'e (Yazdır) tıklayın.

Mobil aygıtlarla yazdırma

Mobil aygıtlardan yazdırma

iOS, Android, Windows Mobile, Chromebook ve Amazon Kindle da dâhil olmak üzere belgelerinizi ve fotoğraflarınızı doğrudan mobil aygıtlarınızdan yazdırabilirsiniz.

Mobil aygıtlardan yazdırmak için

1. Yazıcınızın mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.
2. Mobil aygıtınızdaki yazdırma özelliğini açın:
 - **iOS: Share** (Paylaş) menüsünden **Print** (Yazdır) seçeneğini kullanın. iOS AirPrint önceden yüklenmiş olduğundan kurulum gerektirmez.
NOT: iOS 4.2 veya daha sonraki sürüm işletim sistemine sahip aygıtlarda AirPrint özelliği önceden yüklü gelir.
 - **Android:** Google Play Store'dan HP Yazdırma Hizmet Eklentisi'ni (çoğu Android aygıt tarafından desteklenir) indirin ve aygıtınızda etkinleştirin.
NOT: Android 4.4 veya sonraki sürümleri çalıştıran aygıtlar, HP Yazdırma Hizmeti Eklentisi tarafından desteklenir. Android 4.3 veya önceki sürümleri çalıştıran aygıtlar, Google Play Mağazasında bulunan HP ePrint uygulamasıyla yazdırma işlemini gerçekleştirebilir.
 - **Windows Mobile: Aygıt** menüsünden **Yazdır** seçeneğine dokununuz. Yazılım önceden yüklenmiş olduğundan kurulum gerektirmez.
NOT: Yazıcınız listede yoksa, **Yazıcı Ekleme** sihirbazını kullanarak yazıcı için tek bir sefere mahsus kurulum yapmanız gerekebilir.
 - **Chromebook:** Hem Wi-Fi hem de USB yazdırmayı etkinleştirmek için Chrome Web Mağazasından **HP Print for Chrome** uygulamasını indirin ve yükleyin.
 - **Amazon Kindle Fire HD9 ve HDX:** İlk kez aygıtınızda **Yazdırma** seçeneğini belirlediğinizde, mobil yazdırma işleminin etkinleştirilmesi için HP Yazdırma Hizmeti Eklentisi otomatik olarak indirilir.

NOT: Mobil aygıtlarınızdan yazdırmayı etkinleştirme hakkında daha ayrıntılı bilgi almak için, www.hp.com/go/mobileprinting adresini ziyaret edin. Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse US HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesinin farklı bir ülke/ bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

3. Yazıcının kağıt ayarlarının ile yüklenen kağıtla eşleştirdiğinden emin olun (daha fazla bilgi için bkz. [Kağıt yükleme](#)). Yüklü kağıt için kağıt boyutunu doğru seçmek, mobil aygıtınızın yazdırdığı kağıdın boyutunu bilmesini sağlar.

Mobil aygıtlardan yazıcı özelliklerine ve sorun giderme bilgilerine erişin

HP All-in-One Printer Remote uygulaması HP yazıcınızın kurulumunu gerçekleştirmenize ve sanal olarak her yerden HP yazıcınızı yazdırma, tarama, depolama ve belge paylaşma için kullanmanıza olanak tanır. Ayrıca yazıcı durumunu raporlayabilir, bakım görevlerini gerçekleştirebilir, orijinal HP yazdırma aksesuarlarını sipariş edebilir, yazıcı hatalarını tanımlayabilir ve çözebilir ve HP'den sorun giderme yardımı ve desteği alabilirsiniz.

HP All-in-One Printer Remote, iOS, Android ve Windows Mobile tarafından desteklenmektedir. Yazıcınızın kapasitesini artırmak için App Store veya Google Play Mağazasından yükleyin.

NOT: Bazı özellikler tüm yazıcı modellerinde bulunmayabilir. Ayrıca şu anda HP All-in-One Printer Remote tüm dillerde mevcut olmayabilir. Daha fazla bilgi için www.hp.com/support adresini ziyaret edin.

Baskı başarısı için ipuçları

Yazıcı sürücüsünde seçili yazılım ayarları yalnızca baskı için geçerlidir, kopyalama veya tarama için geçerli değildir.

Belgenizi kağıdın iki yüzüne de yazdırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [İki tarafa yazdırma \(el ile\)](#).


Mürekkep ipuçları

- Baskı kalitesi kabul edilebilir değilse, daha fazla bilgi için bkz. [Yazdırma sorunları](#).
- Orijinal HP kartuşlar kullanın.

Orijinal HP kartuşları, defalarca kolaylıkla yüksek sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak için tasarlanmış ve HP yazıcıları ve kağıtlarıyla test edilmiştir.

NOT: HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan malzemelerin kullanılması nedeniyle gerekli olana ürün servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.

Orijinal HP kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız, www.hp.com/go/anticounterfeit adresine gidin.

- Hem siyah hem de renkli kartuşları doğru şekilde takın.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Kartuşları değiştirme](#).
- Yeterli mürekkep olduğundan emin olmak için kartuşlardaki tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.
Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler sunar.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#).
- Yazıcının püskürtme uçlarını korumasına imkan vermek için, yazıcıyı daima  (Güç) düğmesi ile kapatın.

Kağıt yükleme ipuçları

Daha fazla bilgi için ayrıca bkz. [Kağıt yükleme](#).

- Kağıdın giriş tepsisine doğru bir şekilde yüklendiğinden emin olun, sonra da sayfa genişliği kılavuzlarını ayarlayın. Kağıt boyutu doğru olarak tespit edilmemişse, kağıt ayarlarını değiştirin.
- Kağıt destesi (tek bir sayfa değil) yükleyin. Kağıt sıkışmasını önlemek için destedeki kağıtların tümü aynı boyutta ve türde olmalıdır.
- Kağıdı yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.
- Giriş tepsisine yüklenen medyanın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kılavuzların tepsideki kağıtları kıvrmadığından emin olun.

Yazıcı ayarları ipuçları (Windows)

- Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirmek için, **Yazdırma ve Tarama**'yı tıklatın, sonra da HP yazıcı yazılımında **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatın.
HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- Yaprak başına kaç sayfa yazdırılacağını belirlemek için, yazıcı sürücüsünde bulunan **Düzen** sekmesinde, **Yaprak başına Sayfa** açılır listesinden uygun seçeneği seçin.
- Sayfa yönünü değiştirmek istiyorsanız, uygulamanızın arayüzünde ayarlayın.
- Daha fazla yazdırma ayarı görüntülemek için, yazıcı sürücüsünde bulunan **Düzen** veya **Kağıt/Kalite** sekmesinde **Gelişmiş** düğmesini tıklatarak **Gelişmiş Seçenekler** iletişim kutusunu açın.

NOT: **Düzen** sekmesindeki önizleme **Yaprak başına Sayfa Düzeni**, **Kitapçık** veya **Sayfa Kenarlıkları** açılır listelerinden belirlediğiniz seçeneği yansıtamaz.

- **Gri Tonlamalı Yazdırma:** Yalnızca siyah mürekkep kullanarak siyah beyaz bir belge yazdırmanıza imkan verir. **Yalnızca Siyah Mürekkep**'i seçin, sonra da **OK** düğmesini tıklatın.
- **Yaprak başına Sayfa Düzeni:** Belgeyi yaprak başına ikiden fazla sayfa şeklinde yazdırırsanız, sayfa sıralamasını belirlemenize yardımcı olur.
- **Kenarlıksız Yazdırma:** Kenarlıksız fotoğraf yazdırmak için bu özelliği seçin. Tüm kağıt türleri bu özelliği desteklemez. **Medya** açılır listesinde seçilen bu kağıt türü bu özelliği desteklemiyorsa, seçeneğin yanında bir uyarı simgesi göreceksiniz.
- **HP Real Life Technologies:** Bu özellik, baskı kalitesini artırmak için görüntü ve grafikleri yumuşatır ve keskinleştirir.
- **Kitapçık:** Çok sayfalı bir belgeyi kitapçık olarak yazdırmanıza imkan verir. Bir yaprağın iki yüzüne de iki sayfa yerleştirir, böylece kağıdın yarısı boyutunda bir kitapçık şeklinde katlanabilir. Açılır listeden bir katlama yöntemi seçin, sonra da **Tamam**'ı tıklatın.

- **Kitapçık-SoldanBirleştirme:** Kitapçık şeklinde katlandıktan sonra birleştirme kenarı solda olur. Okuma alışkanlığınız soldan sağa ise bu seçeneği belirleyin.
 - **Kitapçık-SağdanBirleştirme:** Kitapçık şeklinde katlandıktan sonra birleştirme kenarı sağda olur. Okuma alışkanlığınız sağdan sola ise bu seçeneği belirleyin.
- **Sayfa Kenarlıkları:** Belgeyi yaprak başına iki veya daha fazla sayfa şeklinde yazdırırsanız, sayfalara kenarlık eklemenize imkan verir.
- Yazdırma tercihlerini ayarlarken zamandan kazanmak için yazdırma kısayolunu kullanabilirsiniz. Yazdırma kısayolu, belirli bir iş türüne uygun ayar değerlerini saklar, böylece tek bir tıklatma ile tüm seçenekleri ayarlayabilirsiniz.

Kullanmak için, **Yazdırma Kısayolları** sekmesine gidin, yazdırma kısayollarından birini seçin, sonra da **Tamam**'ı tıklatın.

Ayarları yaptıktan sonra yeni bir yazdırma kısayolu eklemek için **Farklı Kaydet**'i tıklatın ve bir isim girin ve sonra **Tamam**'ı tıklatın.

Bir yazdırma kısayolunu silmek için seçip **Sil**'i tıklatın.

NOT: Varsayılan yazdırma kısayollarını silemezsiniz.

Yazıcı ayarları ipuçları (OS X)

- Print (Yazdır) iletişim kutusunda, **Paper Size** (Kağıt Boyutu) açılır menüsünü kullanarak yazıcıya yüklü kağıt boyutunu seçin.
- Yazdır iletişim kutusunda, **Kağıt Türü/Kalite** açılır menüsünü kullanarak uygun kağıt türünü ve kalitesini seçin.

4 Kopyalama ve tarama

Çeşitli tür ve boyutlardaki kağıtları kullanarak yüksek kaliteli renkli ve siyah beyaz kopyalar oluşturabilirsiniz.



NOT: Daha iyi kopyalama kalitesi için, renkli kopyalama kullanın ve doğrudan güneş ışığı altında veya aşırı aydınlıkta kopyalama yapmaktan kaçının.

- [Kopyala](#)
- [Tarama](#)
- [Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları](#)

Kopyala

Belge kopyalamak için

1. Giriş tepesinde kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yerleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#).
3. Yazıcı kontrol panelinde **Kopyalama**'ya dokunun.
4. **Belge** öğesini seçin.
5. Kopya sayısını seçmek için sola veya sağa kaydırın.

 **İPUCU:** Bu ayarları gelecekteki işlerde varsayılan olarak kaydetmek için, yazıcı kontrol paneli ekranından sırasıyla, **Kopyalama**  (**Kurulum**) öğelerine ve **Geçerli Ayarları Kaydet**'e dokunun.

6. Kopyalama işini başlatmak için **Siyah Başlat** veya **Renkli Başlat** seçeneğine dokunun.

Kopyalama ayarları

Kopyalama işlerini, yazıcı kontrol panelindeki çeşitli ayarları kullanarak özelleştirebilirsiniz.

Kopyalama menüsünde,  (**Kurulum**) öğesine dokunarak istediğiniz ayarları değiştirin.


- Yeniden Boyutlandır
- Kağıt Boyutu ve Türü
- Kalite
- Açık/Koyu
- Geliştirmeler
- Cilt Payı Boşluğu
- Geçerli Ayarları Kaydet
- Restore Factory Defaults (Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle)

Tarama

Belgeleri, fotoğrafları ve diğer kağıt türlerini tarayabilir ve bunları bilgisayar veya e-posta alıcısı gibi çeşitli hedeflere gönderebilirsiniz.

Belgeleri HP yazıcı yazılımıyla tararken, arama ve düzenleme yapılabilecek bir biçimde tarayabilirsiniz.

NOT: Bazı tarama işlevleri yalnızca HP yazıcı yazılımını yüklemenizin ardından kullanılabilir.

 **İPUCU:** Belge taramada sorun yaşıyorsanız, bkz. [Tarama sorunları](#).

- [Bilgisayara tarama](#)
- [Bir USB'ye tara](#)
- [E-postaya tarama](#)
- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#)
- [Yeni bir tarama kısayolu oluşturun \(Windows\)](#)
- [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#)

Bilgisayara tarama

Bir bilgisayara taramadan önce, önerilen HP yazıcı yazılımını yüklemiş olduğunuzdan emin olun. Yazıcı ve bilgisayar bağlı ve açık olmalıdır.

Ayrıca, Windows bilgisayarlarda, tarama öncesinde yazıcı yazılımı da çalışır durumda olmalıdır.

HP yazıcı yazılımını belgeleri düzenlenebilir metne taramak için kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#).

Yazıcı kontrol panelinden orijinal taramak için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#).
2. **Tara**'ya dokunun, sonra da **Bilgisayar**'ı seçin.
3. Yazdırma hedefi olarak seçmek istediğiniz bilgisayara dokunun.
4. İstenen tarama türünü seçin.
 - **PDF olarak kaydet**
 - **JPEG olarak kaydet**
 - **Düzenlenebilir Metin (OCR) olarak kaydet**
 - **PDF olarak e-posta gönder**
 - **JPEG olarak e-posta gönder**
 - **Günlük Tarama**
5. **Tarama Başlat** ögesine dokunun.

Bilgisayara tarama özelliğini etkinleştirmek için (Windows)

Yazıcı bilgisayara bir USB bağlantısı ile bağlı ise bilgisayara tarama özelliği varsayılan olarak etkinleşir ve etkisiz hale getirilemez.

Ağ bağlantısı kullanıyorsanız, özellik devre dışı bırakıldıysa ve tekrar etkinleştirmek istiyorsanız, bu yönergeleri izleyin.

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Tarama** bölümüne gidin.
3. **Bilgisayara Taramayı Yönet**'i seçin.
4. **Etkinleştir**'i tıklayın.

Bilgisayara tarama özelliğini etkinleştirmek için (OS X)

Bilgisayara tarama özelliği, fabrika ayarlarında etkindir. Özellik devre dışı bırakıldıysa ve tekrar etkinleştirmek istiyorsanız, bu yönergeleri izleyin.

1. HP Utility ögesini açın.

NOT: HP Utility, **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe bulunmaktadır.

2. **Tarama Ayarları** altında, **Bilgisayara Tara**'yı tıklayın.
3. **Bilgisayara Taramayı Etkinleştir**'in seçili olduğundan emin olun.

HP yazıcı yazılımından orijinal taramak için (Windows)

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Orijinali belge besleyiciye yerleştirme](#).
2. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. **Tarama** bölümüne gidin, **Belge veya Fotoğraf Tara**'yı tıklayın.
4. İstenen tarama türünü seçin.
 - **PDF olarak kaydet**
 - **JPEG olarak kaydet**
 - **Düzenlenebilir Metin (OCR) olarak kaydet**
 - **PDF olarak e-posta gönder**
 - **JPEG olarak e-posta gönder**
 - **Günlük Tarama**

NOT:

- Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Daha fazla** bağlantısını tıklayın.
 - Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).
 - **Tarama Sonrasında Görüntüleyiciyi Göster** seçiliyse, önizleme ekranında taranan görüntüde düzenlemeler yapabilirsiniz.
-
5. **Tara**'yı tıklayın.
 6. Uygulamayı başka bir tarama için açık tutmak isterseniz **Kaydet**'i seçin ya da **Bitti**'yi seçip uygulamadan çıkın.

Tarama kaydedildikten sonra Windows Explorer, taramanın kaydedildiği dizini açılacaktır.

HP yazıcı yazılımından orijinal taramak için (OS X)

1. HP Scan'i açın.
HP Scan, sabit sürücünün en üst seviyesindeki **Applications/HP** (Uygulamalar/HP) klasöründe yer alır.
2. İstedığınız tarama profilini seçin.
3. **Tara**'yı tıkklatın.

Bir USB'ye tara

Bilgisayar ya da yazıcı ile verilen HP yazıcı yazılımını kullanmadan, yazıcı kontrol panelini kullanarak doğrudan bir USB flash sürücüye tarama yapabilirsiniz.

⚠ DİKKAT: Yazıcı tarafından erişim sağlanırken, flash sürücüyü yazıcı USB bağlantı noktasından çıkarmayın. Aksi takdirde USB flash sürücüdeki dosyalar hasar görebilir. USB flash sürücüyü, ancak USB bağlantı noktası ışığı yanıp sönmediği zaman güvenle çıkarabilirsiniz.

NOT:

- Yazıcı şifreli USB flash sürücülerini desteklemez.
- HP yazıcı yazılımını belgeleri düzenlenebilir metne taramak için de kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#).

Yazıcı kontrol panelinden bir orijinali USB'ye taramak için

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. Bir USB flash sürücüsü takın.
3. **Tara**'ya dokunun, sonra da **USB**'yi seçin.
4. Gerekirse tarama seçenekleri üzerinde değişiklik yapın.
5. **Tarama Başlat**'a dokunun.

E-postaya tarama

E-postaya Tara Uygulaması, fotoğrafları veya belgeleri doğrudan HP All-in-One yazıcınızdan hızlıca taramanıza ve belirtilen alıcılara e-posta ile göndermenize olanak tanıyan bir uygulamadır. E-posta adreslerinizi kurabilir, verilen PIN kodlarıyla hesaplarınızda oturum açabilir, ardından belgelerinizi tarayıp e-posta ile gönderebilirsiniz.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama](#)
- [E-postaya belge veya fotoğraf tarama](#)
- [Hesap ayarlarını değiştirme](#)

E-postaya Tara Özelliğini Ayarlama

E-postaya Tara özelliğini ayarlamak için

1. Yazıcıda Web Hizmetleri'ni etkinleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).
2. Giriş ekranından, **Uygulamalar**'a dokunun, sonra da **E-postaya Tara** uygulamasına dokunun.
3. **Hoş Geldiniz** ekranında, **Devam**'a dokunun.

4. E-posta adresinizi girmek için **E-posta**'ya, sonra da **Bitti**'ye dokunun.
5. **Devam**'a dokunun.
6. Girdiğiniz e-posta adresine bir PIN gönderilir. **Devam**'a dokunun.
7. PIN kodunuzu girmek için **PIN** seçeneğine dokunun ve ardından **Bitti**'ye dokunun.
8. Yazıcının oturum bilgilerinizi nasıl saklamasını istediğinize bağlı olarak **E-postayı Sakla** veya **Otomatik Oturum Aç**'a dokunun.
9. **Fotoğraf** veya **Belge**'ye dokunarak tarama türünüzü seçin.
10. Fotoğraflar için, tarama ayarlarını seçin ve **Devam**'a dokunun.
Belgelerde, sıradaki adıma devam edin.
11. E-posta bilgilerinizi doğrulayın ve **Devam**'a dokunun.
12. **E-postaya Tara**'ya dokunun.
13. Tarama tamamlandığında **Tamam**'a dokunun ve başka bir e-posta göndermek için **Evet**'e, bitirmek için ise **Hayır**'a dokunun.

E-postaya belge veya fotoğraf tarama

Kontrol panelinden bir belge veya fotoğraf taramak için

1. Orijinali yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. Giriş ekranından, **Uygulamalar**'a dokunun, sonra da **E-postaya Tara** uygulamasına dokunun.
3. Kontrol paneli ekranında, kullanmak istediğiniz hesabı seçin ve **Devam**'a dokunun.

NOT: Bir hesabınız yoksa, **Hesabım listede değil**'i seçin. E-posta hesabınızı girmeniz ve istenir ve bir PIN alırsınız.

4. İstenirse, PIN kodunu girin.
5. **Fotoğraf** veya **Belge**'ye dokunarak tarama türünüzü seçin.
6. Fotoğraflar için, tarama ayarlarını seçin ve **Devam**'a dokunun.
Belgelerde, sıradaki adıma devam edin.
7. Alıcı eklemek veya kaldırmak için **Alıcıları Değiştir**'ye dokunun ve tamamlandığında **Bitti**'ye dokunun.
8. E-posta bilgilerinizi doğrulayın ve **Devam**'a dokunun.
9. **E-postaya Tara**'ya dokunun.
10. Tarama tamamlandığında **Tamam**'a dokunun ve başka bir e-posta göndermek için **Evet**'e, bitirmek için ise **Hayır**'a dokunun.

HP yazıcı yazılımından bir belge veya fotoğraf taramak için (Windows)

1. Orijinali yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).

3. Yazıcı yazılımında **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
4. İstedığınız tarama türünü seçip **Tarama** seçeneğini tıklatın.

E-posta yazılımınızı taranan dosyanız ekli olarak açmak için **PDF olarak e-posta gönder** veya **JPEG olarak e-posta gönder** seçeneklerinden birini belirleyin.

NOT:

- Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.
 - Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).
-

Hesap ayarlarını değiştirme

Yazıcı kontrol panelinden hesap ayarlarını değiştirmek için

1. Giriş ekranından, **Uygulamalar**'a dokunun, sonra da **E-postaya Tara** uygulamasına dokunun.
2. Değiştirmek istediğiniz e-posta hesabını seçin ve **Değiştir**'e dokunun.
3. Değiştirmek istediğiniz ayarı seçin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
 - Otomatik oturum aç
 - E-postayı Sakla
 - Listedenden kaldır
 - PIN kodunu değiştir
 - Hesabı Sil

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama

Belgeleri tararken, içinde arama yapabileceğiniz, kopyalayabileceğiniz, yapıştırabileceğiniz veya düzenleyebileceğiniz bir biçime dönüştürmek için HP yazılımını kullanabilirsiniz. Bu sayede mektup, gazete kupürü ve diğer birçok belgeyi düzenleyebilirsiniz.

- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama](#)
- [Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri](#)

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

Belgeyi düzenlenebilir metin elde etmek üzere taramak için (Windows)

Basılı farklı belge türlerini arama ve düzenleme yapabileceğiniz bir biçime tarayabilirsiniz.

Düzenlenebilir Metin (OCR) olarak kaydet kullanılabilir tarama seçenekleri arasında yoksa, yazılımınızı yeniden yükleyip o seçeneği seçmeniz gerekir.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. Yazıcı yazılımında, **Belge veya Fotoğraf Tara** öğesini tıklatın.
4. **Düzenlenebilir Metin (OCR) Olarak Kaydet**'i seçin ve **Tara**'yı tıklatın.

NOT:

- Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Daha fazla** bağlantısını tıklatın.
 - Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).
 - **Tarama Sonrasında Görüntüleyiciyi Göster** seçiliyse, önizleme ekranında taranan görüntüde düzenlemeler yapabilirsiniz.
-

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak taramak için (OS X)

1. Orijinali yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. HP Scan'i açın.
HP Scan, sabit sürücünün en üst seviyesindeki **Applications/HP** (Uygulamalar/HP) klasöründe yer alır.
3. **Scan** (Tara) düğmesini tıklatın.
Tarama aygıtınızın ve tarama ön ayarlarınızın doğrulanmasını isteyen bir iletişim görünür.
4. Tarama işlemi tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.
5. Sayfaların tümü tarandığında, **File** (Dosya) menüsünden **Save**'i (Kaydet) seçin.
6. **Biçim** açılır menüsünden istediğiniz düzenlenebilir metin türünü seçin.
7. **Save**'i (Kaydet) tıklatın.

Belgeleri düzenlenebilir metin olarak tarama yönergeleri

Yazılımın belgelerinizi başarıyla dönüştürmesini sağlamak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

- **Belge besleyici penceresinin temiz olduğundan emin olun.**
Tarama camı veya belge besleyici penceresi üzerindeki lekeler veya tozlar da yazılımın belgeyi düzenlenebilir metne dönüştürmesini engelleyebilir.
- **Belgenin doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.**
Orijinalin düzgün şekilde yüklendiğinden ve belgenin kıvrılmadığından emin olun.
- **Belgedeki metnin okunabilir olduğundan emin olun.**
Belgeyi düzenlenebilir metin olarak başarıyla dönüştürmek için orijinal net ve yüksek kaliteli olmalıdır. Aşağıdaki koşullar yazılımın belgelerinizi başarıyla dönüştürmesini engelleyebilir:
 - Orijinaldeki metin soluk veya buruşmuş.
 - Metin çok küçük.
 - Belgenin yapısı çok karmaşık.
 - Metindeki kelimeler çok fazla sıkıştırılmış. Örneğin, yazılımın dönüştürdüğü metinde eksik veya birleşik karakterler varsa, "rn" harf çifti "m" olarak görünecektir.
 - Metnin arkasındaki fon renkli. Arka plan renkliyse, ön plandaki resimler çok fazla birbirine karışabilir.
- **Doğru profili seçin.**

Taramanın düzenlenebilir metin olarak yapılmasını sağlayan kısayol veya ön ayarın seçildiğinden emin olun. Bu seçenekler OCR taramasının kalitesini en üst düzeye çıkarmak için tasarlanmış tarama seçeneklerini kullanır.

Windows: Düzenlenebilir Metin (OCR) veya **PDF Olarak Kaydet** kısayollarını kullanın.

OS X: Metin içeren Belge ön ayarını kullanın.

- **Dosyanızı doğru biçimde kaydedin.**

Metni **Metin (.txt)** veya **TXT** gibi orijinaldeki biçimlendirmenin hiçbiri olmadan açmak istiyorsanız düz metin biçimini seçin.

Metni, **Zengin Metin (.rtf)** veya **RTF** gibi orijinaldeki biçimlendirmenin bir kısmı ile birlikte almak istiyorsanız Zengin Metin Biçimi'ni ya da **Aranabilir PDF (.pdf)** veya **Aranabilir PDF** gibi aranabilir PDF biçimini seçin.

Yeni bir tarama kısayolu oluşturun (Windows)

Taramayı daha kolay hale getirecek bir tarama kısayolu oluşturabilirsiniz. Örneğin, düzenli olarak fotoğraf tarayıp JPEG yerine PNG biçiminde kaydetmek isteyebilirsiniz.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. Yazıcı yazılımında **Belge veya Fotoğraf Tara** seçeneğini tıklatın.
4. **Yeni Tarama Kısayolu Oluştur** seçeneğini tıklatın.
5. Açıklayıcı bir ad girin, yeni kısayolunuzu dayandıracığınız mevcut bir kısayol seçin, sonra da **Oluştur** seçeneğini tıklatın.

Örneğin, fotoğraflar için yeni bir kısayol oluşturuyorsanız, **JPEG olarak kaydet** veya **JPEG olarak e-posta gönder** seçeneklerinden birini tercih edin. Bu, tarama sırasında grafiklerle çalışma seçeneklerini kullanılabilir hale getirir.

6. Yeni kısayolunuzun ayarlarını ihtiyaçlarınızı karşılayacak şekilde değiştirin, sonra da kısayolun sağındaki kaydet simgesini tıklatın.

NOT:

- Başlangıç ekranı temel ayarları görüntülemenizi ve değiştirmenizi sağlar. Detaylı ayarları görüntülemek ve değiştirmek isterseniz, Tarama iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklatın.
- Daha fazla bilgi için, bkz. [Tarama ayarlarını değiştirme \(Windows\)](#).

Tarama ayarlarını değiştirme (Windows)

Tarama ayarlarının herhangi birini tek bir kullanım için veya kalıcı olarak kullanacak şekilde değiştirebilirsiniz. BU ayarlar sayfa boyutu ve yönü, tarama çözünürlüğü, karışıklık ve kaydedilen taramalar için klasör konumu gibi seçenekleri içerir.

1. Orijinalinizi yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde belge besleyiciye yükleyin.
2. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
3. Yazıcı yazılımında, **Belge veya Fotoğraf Tara** öğesini tıklatın.

4. HP Scan iletişim kutusunun sağ üst köşesindeki **Diğer** bağlantısını tıklayın.
Ayrıntılı ayarlar panosu sağda görüntülenir. Sol sütunda, her bir bölüme yönelik geçerli ayarlar özetlenmektedir. Sağ sütun, vurgulanan bölümdaki ayarları değiştirmenize izin verir.
5. O bölümdaki ayarları incelemek için ayrıntılı ayarlar bölmesinin sol kısmında her bir bölümü tıklayın.
Birçok ayarı aşağı açılan menüleri kullanarak inceleyebilir ve değiştirebilirsiniz.
Bazı ayarlar yeni bir bölmede görüntülenerek daha fazla esnekliğe imkan verir. Bunlar ayarın sağında yer alan bir + (artı işareti) ile gösterilmektedir. Ayrıntılı ayarlar bölmesine dönmek için bu bölmede yapılan değişiklikleri kabul etmeli veya iptal etmelisiniz.
6. Ayarları değiştirmeyi tamamladığınızda, aşağıdakilerden birini yapın.
 - **Tara**'yı tıklayın. Tarama bittikten sonra kısayoldaki değişiklikleri kaydetmeniz veya reddetmeniz istenir.
 - Kısayolun sağındaki kaydet simgesini tıklayın. Değişiklikleri kısayola kaydeder böylece bir sonraki sefere değişiklikleri yeniden kullanabilirsiniz. Aksi takdirde değişiklikler sadece geçerli taramayı etkiler. Daha sonra **Tara**'yı tıklayın.

[HP Scan yazılımını kullanma hakkında daha fazla bilgi için çevrimiçi olun.](#) Şunların nasıl yapılacağını öğrenin:

- Görüntü dosyası türü, tarama çözünürlüğü ve karışıklık seviyeleri gibi tarama ayarlarını özelleştirme.
- Ağ klasörlerini ve bulut sürücülerini tarama.
- Tarama öncesinde görüntüleri önizleme ve ayarlama.

Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları

Başarıyla kopyalamak ve taramak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın.

- Çok küçük bir orijinal belgenin büyük bir kopyasını çıkarmak için, orijinal belgeyi bilgisayarınıza tarayın, görüntüyü tarama yazılımında yeniden boyutlandırın ve büyütülmüş resmin kopyasını yazdırın.
- Tarama boyutunu, çıktı türünü, tarama çözünürlüğünü veya dosya türünü ayarlamak isterseniz, taramayı yazıcı yazılımından başlatın.
- Hatalı veya eksik metin taranmasını önlemek için, parlaklığın yazılımda uygun şekilde ayarlanmış olduğundan emin olun.
- Birden fazla sayfaya sahip bir belgeyi çok dosya yerine tek bir dosyaya taramak isterseniz, yazıcı ekranından **Tarama** seçeneğini belirlemek yerine yazıcı yazılımı ile tarama başlatın.
- En iyi kalite için, doğrudan güneş ışığı altında veya aşırı aydınlıkta kopyalama veya tarama işlemi gerçekleştirmekten kaçının.

5 Web hizmetleri

Yazıcı, Internet'e hızlı şekilde erişmenize, belgeleri almanıza, bunları daha az zahmetle daha hızlı yazdırmanıza ve bunların tümünü bilgisayar kullanmadan yapmanıza yardımcı olan yenilikçi, web özellikli çözümler sunar.

NOT: Bu web özelliklerini kullanmak için, yazıcının Internet'e bağlı olması gerekir. Yazıcı bir USB kablosu kullanılarak bağlanmışsa bu web özelliklerini kullanamazsınız.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Web Hizmetleri nelerdir?](#)
- [Web Hizmetleri'ni kurma](#)
- [Web Hizmetleri'ni kullanma](#)
- [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#)

Web Hizmetleri nelerdir?

HP ePrint

- **HP ePrint** , HP ePrint özellikli yazıcınıza dilediğiniz an dilediğiniz yerden yazdırmanıza imkan veren ücretsiz bir HP hizmetidir. Yazıcınızda Web Hizmetleri'ni etkinleştirdiğinizde, yazıcınıza atanmış e-posta adresine e-posta göndermek kadar basit. Özel bir sürücüye ya da yazılıma gerek yoktur. E-posta gönderebiliyorsanız, **HP ePrint** kullanarak dilediğiniz an, dilediğiniz yerden yazdırabilirsiniz.

NOT: [HP Connected](#) (www.hpconnected.com) adresinde bir hesap oluşturabilirsiniz. Bu site belirli ülkelerde/bölgelerde kullanılamayabilir, ePrint ayarlarını yapılandırmak için oturum açın.

[HP Connected](#) (www.hpconnected.com) adresinde bir hesap oluşturduğunuzda. Bu site belirli ülkelerde/bölgelerde kullanılamayabilir, **HP ePrint** iş durumunuzu görüntülemek, **HP ePrint** yazıcı kuyruğunuzu yönetmek, yazdırma amaçlı olarak yazıcınızın **HP ePrint** e-posta adresini kimlerin kontrol edebileceğini belirlemek için oturum açabilir ve **HP ePrint** için yardım alabilirsiniz.

Yazdırma uygulamaları


- Yazdırma uygulamalarıyla belgelerinizi tarayabilir ve dijital web ortamında saklayabilir ayrıca içeriğe erişebilir, onu paylaşabilir ve daha fazlasını yapabilirsiniz.

Web Hizmetleri'ni kurma

Web Hizmetleri'ni kurmadan önce, yazıcınızın Internet'e bağlı olduğundan emin olun.

Web Hizmetleri'ni kurmak için, aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:

Web Hizmetleri'ni yazıcı kontrol panelini kullanarak kurmak için

1. Yazıcı kontrol panelinden, sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokununuz.
2. **Web Hizmetleri Kurulumu** öğesine dokununuz.

3. Web Hizmetleri kullanım şartlarını kabul etmek ve Web Hizmetleri'ni etkinleştirmek için **Kabul Et** ögesine dokununuz.
4. Yazıcının ürün güncelleştirmelerini otomatik olarak denetleyip yüklemesine izin vermek için açılan ekrandan **Tamam**'a dokununuz.

NOT: Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Proxy bilgilerini bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.

5. **Yazıcı Güncelleme Seçenekleri** ekranı gösteriliyorsa seçeneklerden birisini seçin.
6. Yazıcı, sunucuya bağlandığında bir bilgi sayfası yazdırır. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

Web Hizmetleri'ni katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kurmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın.
3. **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde, **Kurulum** seçeneğini ve **Devam**'ı tıklatın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul edin.
4. İstendiğinde, yazıcının yazıcı güncelleştirmelerini denetlemesine ve yüklemesine izin vermeyi seçin.

NOT:

- Güncelleştirmeler sunulduğunda, otomatik olarak indirilip yüklenirler, sonra da yazıcı yeniden başlatılır.
 - Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Proxy bilgilerini bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.
-
5. Yazıcı, sunucuya bağlandığında bir bilgi sayfası yazdırır. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

Web Hizmetleri'ni HP yazıcı yazılımını kullanarak kurmak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. Beliren pencerede, **Yazdırma ve Tarama**'yı çift tıklatın ve Yazdırma'nın altında **Yazıcıyı Web'e Bağla**'yı seçin. Yazıcının giriş sayfası (katıştırılmış web sunucusu) açılır.
3. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın.
4. **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde, **Kurulum** seçeneğini ve **Devam**'ı tıklatın, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyerek kullanım şartlarını kabul edin.
5. İstendiğinde, yazıcının yazıcı güncelleştirmelerini denetlemesine ve yüklemesine izin vermeyi seçin.

NOT:

- Güncelleştirmeler sunulduğunda, otomatik olarak indirilip yüklenirler, sonra da yazıcı yeniden başlatılır.
 - Proxy ayarları istenirse ve ağınız proxy ayarlarını kullanıyorsa, bir proxy sunucu kurmak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Proxy bilgilerini bulamazsanız, ağ yöneticinize veya kablosuz ağı kuran kişiye danışın.
-
6. Yazıcı, sunucuya bağlandığında bir bilgi sayfası yazdırır. Kurulumu bitirmek için bilgi sayfasındaki yönergeleri izleyin.

Web Hizmetleri'ni kullanma


Aşağıdaki kısımda, Web Hizmetleri'nin nasıl kullanılacağı ve yapılandırılacağı açıklanmaktadır.

- [HP ePrint](#)
- [Yazdırma uygulamaları](#)

HP ePrint

HP ePrint 'i kullanmak için aşağıdakileri yapın:

- İnternet bağlantınızın ve e-posta işlevi olan bir bilgisayar veya mobil aygıtınızın olduğundan emin olun.
- Yazıcıda Web Hizmetleri'ni etkinleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).


 **İPUCU:** **HP ePrint** ayarlarının yönetilmesi ve yapılandırılması ve en son özellikler hakkında bilgi almak için, [HP Connected](#) (Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir) adresini ziyaret edin.

HP ePrint kullanarak belge yazdırmak için



1. Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda, e-posta uygulamanızı açın.
2. Yeni bir e-posta mesajı oluşturun, sonra da yazdırmak istediğiniz dosyayı ekleyin.
3. "Kime" alanına **HP ePrint** e-posta adresini girin, sonra da e-posta mesajını göndermek için ilgili seçeneği belirleyin.

NOT: "Kime" veya "Cc" alanlarına başka e-posta adresi girmeyin. Birden fazla e-posta adresi varsa, **HP ePrint** sunucusu yazdırma işlerini kabul etmez.

HP ePrint e-posta adresini özelleştirmek için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**HP ePrint**) seçeneğine dokununuz.
2. **Yazdırma Bilgisi**'ne dokununuz. Yazıcı, yazıcı kodunun yanı sıra e-posta adresinin nasıl özelleştirileceğine dair yönergeleri içeren bir bilgi sayfası yazdırır.

HP ePrint özelliğini kapatmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**HP ePrint**) seçeneğine, sonra da  (**Web Hizmetleri Ayarları**) seçeneğine dokununuz.
2. **HP ePrint** seçeneğine, sonra da **Kapalı** seçeneğine dokununuz.

NOT: Tüm Web Hizmetleri'ni kaldırmak için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kaldırma](#).

Yazdırma uygulamaları

Yazdırma uygulamalarıyla belgelerinizi tarayabilir ve dijital web ortamında saklayabilir ayrıca içeriğe erişebilir, onu paylaşabilir ve daha fazlasını yapabilirsiniz.

Yazdırma uygulamalarını kullanmak için

1. Giriş ekranından **Uygulamalar** seçeneğine dokununuz.
2. Kullanmak istediğiniz yazdırma uygulamasına dokununuz.





İPUCU:

- Bireysel yazdırma uygulamaları hakkında daha fazla şey öğrenmek ve yazdırma uygulamaları eklemek, yapılandırmak ve kaldırmak için HP Connected (www.hpconnected.com) sitesini ziyaret edin. Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir.
- Ayrıca yazdırma uygulamalarını EWS'den de kapatabilirsiniz. Bunu yapmak için EWS'yi açın (bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#)), **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın ve uyarı kapatın; veya **Ayarlar** sekmesini tıklatın, ardından **Yönetici Ayarları** sayfasından istenen seçeneği belirleyin.

Web Hizmetleri'ni kaldırma

Yazıcı Araç Kutusu'nu kaldırmak için aşağıdaki yönergeleri kullanın.

Web Hizmetleri'ni yazıcı kontrol panelini kullanarak kaldırmak için

1. Ekranın üst kısmından sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**HP ePrint**) simgesine, sonra da  (**Web Hizmetleri Ayarları**) simgesine dokunun.
2. **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'a dokunun.

Web Hizmetleri'ni katıştırılmış web sunucusunu kullanarak kaldırmak için

1. EWS'yi açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Web Hizmetleri** sekmesini tıklatın, sonra da **Web Hizmetleri Ayarları** bölümünde **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'ı tıklatın.
3. **Web Hizmetleri'ni Kaldır**'ı tıklatın.
4. Web Hizmetleri'ni yazıcınızdan kaldırmak için **Evet**'i tıklatın.

6 Kartuşlarla çalışma

Yazıcıdan en iyi baskı kalitesini elde etmek için bazı basit bakım yordamlarını uygulamanız gerekir.


 **İPUCU:** Belgeleri kopyalamada sorun yaşıyorsanız bkz. [Yazdırma sorunları](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Kartuşlar hakkında Bilgiler](#)
- [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)
- [Yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırma](#)
- [Kartuşları değiştirme](#)
- [Kartuşları sipariş etme](#)
- [Yazdırma malzemelerini saklama](#)
- [Kartuş garanti bilgileri](#)

Kartuşlar hakkında Bilgiler


Aşağıdaki ipuçları HP yazıcı kartuşlarının bakımı ve tutarlı bir baskı kalitesi sağlanması konularında yardımcı olacaktır.

- Bu kullanıcı kılavuzundaki yönergeler kartuşların değiştirilmesi için olup ilk kez takılmaları için değildir. İlk kez takarken, yazıcı ile birlikte gelen kurulum şemasındaki yönergeleri izleyin.
- Tüm kartuşları takmanız gerektiği zamana kadar kapalı ambalajlarda saklayın.
- Yazıcıyı düzgün şekilde kapattığınızdan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
- Gerekmedikçe, kartuşu temizlemeyin. Bu, mürekkep sarfına neden olur ve kartuşların ömrünü kısaltır.
- Kartuşları dikkatli tutun. Takma sırasında kartuşun düşürülmesi, sarsılması veya sıkı tutulması geçici yazdırma sorunlarına neden olabilir.
- Yazıcıyı naklediyorsanız, yazıcıdan mürekkep sızmasını veya yazıcıya başka bir zarar gelmesini önlemek için aşağıdakileri yapın:
 - Yazıcıyı  (**Güç**) düğmesine basarak kapattığınızdan emin olun. Yazıcının fişini çıkarmadan önce yazıcıdan gelen çalışma seslerinin tamamen kesilmesini bekleyin.
 - Kartuşları takılı bıraktığınızdan emin olun.
 - Yazıcının düz biçimde taşınarak nakledilmesi gerekir; yanına, arkasına, önüne veya üstüne yatırılmamalıdır.

Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Tahmini mürekkep seviyelerini yazıcı yazılımından veya yazıcı kontrol panelinden denetleyebilirsiniz.

Tahmini mürekkep düzeylerini yazıcı kontrol panelinden kontrol etmek için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın.
2. Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etmek için  (Mürekkep) simgesine dokununuz.

Tahmini mürekkep düzeylerini HP yazıcı yazılımından (Windows) kontrol etmek için

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. Yazıcı yazılımında, üstteki ana menüden **Tahmini Kartuş Seviyeleri**'ni tıklayın.

Mürekkep düzeylerini HP yazıcı yazılımından kontrol etmek için (OS X)

1. HP Utility'yi açın.
HP Utility, sabit diskin en üst düzeyinde bulunan **Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe yer alır.
2. **Devices** (Aygıtlar) listesinden yazıcıyı seçin.
3. **Supplies Status**'u (Sarf Malzemeleri Durumu) tıklayın.
Tahmini mürekkep düzeyleri belirir.

NOT:

- Yeniden doldurulmuş veya yeniden üretilmiş ya da başka bir yazıcıda kullanılmış bir kartuşu taktıysanız, mürekkep düzeyi göstergesi hatalı veya kullanılamaz olabilir.
- Kartuşta bulunan mürekkep yazdırma sırasında bir dizi farklı biçimde kullanılır; bunlar arasında yazıcıyı ve kartuşları yazdırmaya hazırlayan başlangıç işlemi ile püskürtme uçlarını temiz tutan ve mürekkebin düzgün akmasını sağlayan yazıcı kafası servisi de vardır. Ayrıca, kullanıldıktan sonra kartuşta bir miktar mürekkep kalabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. www.hp.com/go/inkusage.


Yalnızca siyah veya renkli mürekkeple yazdırma

Düzenli kullanım için, bu ürün yalnızca tek kartuşla yazdıracak şekilde tasarlanmıştır. Ancak, bir kartuşta mürekkep bittiğinde, bunu çıkarıp diğer kartuşu kullanarak yazdırmaya devam edebilirsiniz.

Yazıcı, bu özelliği yalnızca kartuşta yeterli mürekkep varsa destekler. Bu nedenle, boş kartuşu en kısa zamanda değiştirmeniz gerekir.

Kartuşları değiştirme

Hali hazırda yedek kartuşunuz yoksa, bkz. [Kartuşları sipariş etme](#). Kartuşların hepsi tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz.

-  **DİKKAT:** HP, baskı kalitesi sorunlarını ve olası fazladan mürekkep kullanımını veya mürekkep sisteminin hasar görmesini önlemek için en kısa zamanda eksik kartuşları takmanızı önerir.

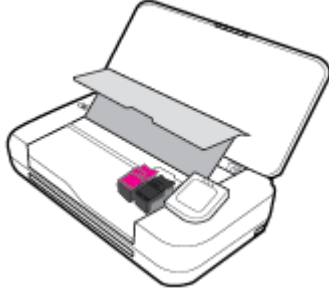
Kullanılmış mürekkep sarf malzemelerinin geri dönüşümü hakkında bilgi için, bkz. [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#).

Kartuşları değiştirmek için

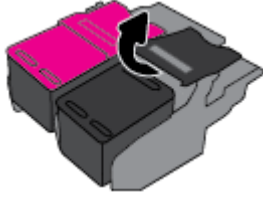
1. Yazıcının açık olduğundan emin olun.

2. Kartuş erişim kapağını açın ve taşıyıcının hareket etmeyi kesmesini bekleyin. Bu birkaç saniye sürebilir.

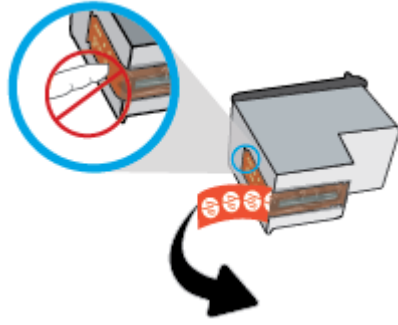
⚠ DİKKAT: Taşıyıcı halen hareket ederken kartuş çıkarmayın veya takmayın.



3. Kartuş mandalını gösterilen şekilde açın ve kartuşu nazikçe yuvasından çıkarın.

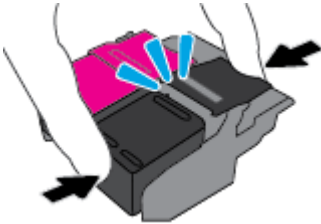


4. Koruyucu filmi yeni kartuştan çıkarın.



5. Yeni kartuşu, eski kartuşu çıkardığınız açıyla yuvasına takın, sonra da mandalı gösterilen şekilde kapatın. Kartuşun üzerinde düz bir şekilde oturduğundan emin olmak için mandala bastırın.

NOT: Renkli kartuşu sola, siyah kartuşu sağa takın.



6. Gerekirse diğer kartuş için de 3'ten 5'e kadar olan adımları tekrarlayın.
7. Kartuş erişim kapağını kapatın.
8. Yazıcıyı kullanmadan önce, taşıyıcının kartuşunu ilk kullanıma hazırlama yordamını tamamlanmasını bekleyin.

NOT: Kartuşu ilk kullanıma hazırlama süreci tamamlanana kadar kartuş erişim kapağını açmayın.

Kartuşları sipariş etme

Kartuş sipariş etmek için www.hp.com sitesine gidin. Şu anda HP web sitesinin bazı bölümleri yalnızca İngilizce'dir. Tüm ülkelerde/bölgelerde kartuşlar çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ancak birçok ülke telefondan sipariş verme, yerel bir mağaza bulma ve alışveriş listesi yazdırma hakkında bilgiye sahiptir. Ayrıca, ülkenizde HP ürünleri satın alma konusunda daha fazla bilgi almak için www.hp.com/buy/supplies sayfasını da ziyaret edebilirsiniz.

Yalnızca değiştirdiğiniz kartuş ile aynı kartuş numarasına sahip yedek kartuşları kullanın. Kartuş numarasını aşağıdaki yerlerde bulabilirsiniz:

- Değiştirdiğiniz kartuşun etiketinde.
- Yazıcının içindeki bir etikette. Çıkartmanın yerini bulmak için kartuş erişim kapağını açın.
- Yazıcı yazılımı içinde **Alışveriş**'e, sonra da **Çevrimiçi Sarf Malzemesi Alışverişi**'ni tıklatın.
- Katıştırılmış web sunucusunda, **Tools** (Araçlar) sekmesini tıklatın, ardından **Product Information** (Ürün Bilgileri) altında **Ink Gauge**'u (Mürekkep Göstergesi) tıklatın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).

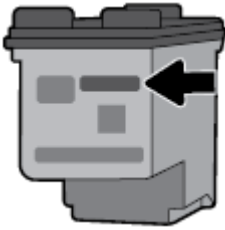
Yazdırma malzemelerini saklama

- Tüm kartuşları takmanız gerektiği zamana kadar kapalı ambalajlarda saklayın.
- Kartuşlar uzun süre yazıcının içerisinde bırakılabilir. Ancak optimum kartuş sağlığı sağlamak için, kullanımda değilken yazıcıyı düzgün şekilde kapatmaya dikkat edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Yazıcıyı kapatma](#).
- Kartuşları oda sıcaklığında saklayın (15-35°C ya da 59-95° F).

Kartuş garanti bilgileri

HP kartuşu garantisi, ürün belirtilen HP yazdırma aygıtında kullanıldığında geçerlidir. Bu garanti, yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, geliştirilmiş, yanlış kullanılmış veya üzerinde oynanmış HP mürekkep ürünlerini kapsamaz.

Garanti süresi boyunca HP mürekkep bitene kadar veya garanti tarihi sonuna gelinene kadar ürün kapsam altındadır. YYYY/AA biçimindeki garanti sonu tarihi mürekkep ürünü üzerinde bulunabilir.



7 Ağ kurulumu

Ek gelişmiş ayarlara yazıcının giriş sayfasından (karıştırılmış web sunucusu veya EWS) erişilebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [Karıştırılmış web sunucusunu açma](#).

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma](#)
- [Ağ ayarlarını değiştirme](#)
- [Wi-Fi Direct kullanma](#)
- [Bluetooth® Smart ile kolayca bağlanın ve yazdırın](#)

Kablosuz iletişim için yazıcıyı kurma

- [Başlamadan önce](#)
- [Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma](#)
- [Bağlantı türünü değiştirme](#)
- [Kablosuz bağlantıyı sınavın](#)
- [Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın](#)

NOT: Yazıcıyı bağlarken sorunlarla karşılaşırsanız, bkz. [Ağ ve bağlantı sorunları](#).

İPUCU: Yazıcıyı kablosuz kurma ve kullanma hakkında daha fazla bilgi için, HP Kablosuz Yazdırma Merkezi'ni ziyaret edin (www.hp.com/go/wirelessprinting).

Başlamadan önce

Aşağıdakilerden emin olun:

- Kablosuz ağ kurulu ve düzgün çalışıyor.
- Yazıcı ve yazıcıyı kullanan bilgisayarlar aynı ağda (alt ağ).

Yazıcıyı bağlarken kablosuz ağ adı (SSID) ve bir kablosuz parolası girmeniz istenebilir:

- Kablosuz ağınızın adı kablosuz ağ adıdır.
- Kablosuz parolası, başkalarının kablosuz ağınıza izinsiz girmesini önler. Gereken güvenlik düzeyine bağlı olarak, kablosuz ağınız bir WPA parolası ya da WEP anahtarı kullanabilir.



Ağ adını veya kablosuz parolasını kablosuz ağınızı kurduktan sonra değiştirmediyse, bazen bunları kablosuz yönlendiricinin arka ya da yan tarafında bulabilirsiniz.

Ağ adını veya güvenlik parolasını bulamıyorsanız ya da bu bilgileri hatırlayamıyorsanız, bilgisayarınızla ya da kablosuz yönlendirici ile birlikte gelen belgelere bakın. Bu bilgileri yine de bulamıyorsanız, ağ yöneticinizle veya kablosuz ağı kuran kişiyle bağlantıya geçin.

Yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma

Yazıcı kontrol panelinden Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı kullanarak kablosuz iletişim kurun.

NOT: Devam etmeden önce, [Başlamadan önce](#) bölümünden listeye göz atın.

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kablosuz**) seçeneğine dokununuz.
2.  (**Kurulum**) ögesine dokununuz.
3. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
4. **Kablosuz Kurulum Sihirbazı**'na veya **Wi-Fi Protected Setup**'a dokununuz.
5. Kurulumu tamamlamak için ekrandaki yönergeleri uygulayınız.

Yazıcıyı halihazırda USB bağlantısı gibi farklı bir bağlantı türüyle kullanıyorsanız, yazıcıyı kablosuz ağınıza kurma konusunda [Bağlantı türünü değiştirme](#) bölümündeki yönergeleri izleyiniz.

Bağlantı türünü değiştirme

HP yazıcı yazılımını yükledikten ve yazıcıyı bilgisayarınıza veya bir ağa bağladıktan sonra (örneğin USB bağlantısından kablosuz bağlantıya değiştirme gibi) bağlantı türünü değiştirmek için yazılımı kullanabilirsiniz.

USB bağlantısını kablosuz ağla değiştirmek için (Windows)

Devam etmeden önce, [Başlamadan önce](#) bölümünden listeye göz atın.

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Araçlar** ögesini tıklayınız.
3. **Aygıt Kurulumu ve Yazılımı**'nı tıklayınız.
4. **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuzla dönüştür**'ü seçin. Ekrandaki yönergeleri izleyiniz.

USB bağlantısını kablosuz bağlantıyla değiştirmek için (OS X)

1. Yazıcıyı kablosuz ağınıza bağlayınız.
2. [123.hp.com](#)'u kullanarak bu yazıcının yazılım bağlantısını kablosuz olarak değiştirin.



USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi](#) [daha fazla bilgi için burayı tıklayınız](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Kablosuz bağlantıyı USB bağlantısıyla değiştirmek için (Windows)

- Yazıcı ile bilgisayarı, sağlanan USB kablusuyla bağlayınız. Bu USB bağlantı noktası yazıcının arkasındadır. Tam yeri için bkz. [Arkadan görünüm](#).

Kablosuz bağlantıyı USB bağlantısıyla değiştirmek için (OS X)



1. **Sistem Tercihleri** ögesini açınız.
2. **Yazıcılar ve Tarayıcılar** seçeneğini tıklayınız.
3. Sol bölmeden yazıcınızı seçin ve listenin altındaki - simgesini tıklayınız. Geçerli bağlantı için varsa, faks girişi içinde aynısını yapınız.
4. Bilgisayarınıza ve yazıcınıza bir USB kablosu bağlayınız.
5. Soldaki yazıcılar listesinin altındaki + işaretine tıklayınız.

6. Listeden yeni USB yazıcıyı seçin.
7. Yazıcınızın model adını **Kullan** açılır menüsünden seçin.
8. **Ekle**'yi tıklatın.

Kablosuz bağlantıyı deneyin



Yazıcı kablosuz bağlantısı hakkında bilgi için kablosuz sına raporu yazdırın. Kablosuz sına raporu, yazıcı durumu, donanım (MAC) adresi ve IP adresi hakkında bilgiler sağlar. Kablosuz bağlantısı ile ilgili bir sorun varsa veya kablosuz bağlantı girişimi başarısız olduysa, kablosuz sına raporu tanılama bilgileri de sağlar. Yazıcı bir ağa bağlıysa, sına raporu ağ ayarları hakkında ayrıntıları gösterir.

Kablosuz sına raporu yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**Kablosuz**) simgesine, sonra da  (**Kurulum**) simgesine dokununuz.
2. **Yazdırma Raporları**'na dokununuz.
3. **Kablosuz Sına Raporu**'na dokununuz.


Yazıcının kablosuz özelliğini açın veya kapatın

Yazıcı kontrol panelindeki mavi Kablosuz ışığı, yazıcının kablosuz özelliği açıkken yanar.


1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**Kablosuz**) simgesine, sonra da  (**Kurulum**) simgesine dokununuz.
2. **Kablosuz Ayarları**'na dokununuz.
3. Açmak veya kapatmak için **Kablosuz**'a dokununuz.

Ağ ayarlarını değiştirme

Yazıcı kontrol panelinden, yazıcınızın kablosuz bağlantısını kurup yönetebilir ve çeşitli ağ yönetim görevlerini gerçekleştirebilirsiniz. Bunlar arasında ağ ayarlarının görüntülenmesi ve değiştirilmesi, ağ varsayılanlarının geri yüklenmesi ve kablosuz işlevinin açılması veya kapatılması da bulunmaktadır.

 **DİKKAT:** Ağ ayarları, size kolaylık sağlamak için sunulmuştur. Bununla birlikte, ileri düzey bir kullanıcı değilseniz, bu ayarlardan bazılarını değiştirmemeniz gerekir (IP ayarları, varsayılan ağ geçidi ve güvenlik duvarı ayarları gibi).

Ağ ayarları raporunu yazdırma


- ▲ Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**Kurulum**) düğmesine, **Raporlar** seçeneğine dokununuz, sonra da **Ağ Yapılandırması Sayfası**'na dokununuz.

IP ayarlarını değiştirmek için

IP ayarlarında, varsayılan IP ayarı **Otomatik**'tir ve bu, IP ayarlarını otomatik olarak yapar. İleri düzey bir kullanıcıysanız ve IP adresi, alt ağ maskesi veya varsayılan ağ geçidi gibi farklı ayarları kullanmak istiyorsanız, bu ayarları el ile değiştirebilirsiniz.

💡 **İPUCU:** Manuel IP adresini ayarlamadan önce, yazıcıyı Otomatik mod kullanarak ağa bağlamanız önerilir. Bu, yönlendiricinin altağ maskesi, varsayılan ağ geçidi ve DNS adresi gibi gereken diğer ayarlarla yazıcıyı yapılandırmasına olanak tanır.

⚠️ **DİKKAT:** El ile IP adresi atarken dikkatli olun. Yükleme sırasında geçersiz bir IP adresi girerseniz, ağ bileşenleriniz yazıcıya bağlanamaz.

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**Kurulum**) düğmesine, sonra da **Ağ Kurulumu**'na dokunun.
2. **Kablosuz Ayarları**'na dokunun.
3. **Gelişmiş Ayarlar**'a dokunun.
4. **IP Ayarları**'na dokunun.

IP adresinin değiştirilmesinin yazıcıyı ağdan kaldıracağını belirten bir mesaj görüntülenir. Devam etmek için **Tamam**'a dokunun.

5. Ayarları el ile değiştirmek için, **El İle (Statik)** seçeneğine dokunun, sonra da aşağıdaki ayarlar için uygun bilgileri girin:
 - **IP Adresi**
 - **Alt Ağ Maskesi**
 - **Varsayılan Ağ Geçidi**
 - **DNS Adresi**
6. Değişikliklerinizi girin ve **Uygula**'yı seçin.


Wi-Fi Direct kullanma

Wi-Fi Direct ile, bilgisayardan, akıllı telefondan, tablettan veya diğer kablosuz özellikli aygıtlardan, var olan bir kablosuz ağa bağlanmaksızın kablosuz yazdırabilirsiniz.



Wi-Fi Direct kullanımına ilişkin yönergeler


- Bilgisayarınızda veya mobil aygıtınızda gerekli yazılımın olduğundan emin olun.
 - Bilgisayar kullanıyorsanız, yazıcıyla birlikte verilen yazıcı yazılımını yüklediğinizden emin olun.

HP yazıcı yazılımını bilgisayara yüklemiyorsanız, önce Wi-Fi Direct özelliğine bağlanın ve ardından yazıcı yazılımını yükleyin. Yazıcı yazılımı tarafından istendiğinde, bağlantı türü olarak **Kablosuz**'u seçin.
 - Bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Mobil yazdırma hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/go/mobileprinting adresine gidin.
- Yazıcınızın Wi-Fi Direct özelliğinin açık olduğundan emin olun.
- En fazla beş bilgisayar ve mobil aygıt, aynı Wi-Fi Direct bağlantısını kullanabilir.
- Yazıcı, USB kablosu ile bir bilgisayara veya kablosuz ya da Ethernet bağlantısı üzerinden bir ağa bağlıyken de Wi-Fi Direct özelliği kullanılabilir.
- Wi-Fi Direct özelliği, bir bilgisayarı, mobil aygıtı ya da yazıcıyı internete bağlamak için kullanılamaz.
- Wi-Fi Direct parolası: Yazıcıdaki Wi-Fi Direct bağlantı yöntemi **Otomatik** ise, parola daima '12345678' olacaktır. Yazıcıdaki Wi-Fi Direct bağlantı yöntemi **Manuel** ise, parola rastgele üretilmiş 8 haneli bir kod olacaktır.

Yazıcının Wi-Fi Direct parolasını almak için, yazıcı kontrol panelinde  (**Wi-Fi Direct**) öğesine dokunun. Wi-Fi Direct parolası kontrol paneli ekranında belirir.

Wi-Fi Direct özelliğini açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Wi-Fi Direct**) seçeneğine dokunun.
2.  (**Kurulum**) öğesine dokunun.
3. Ekranda Wi-Fi Direct ayarının **Kapalı** olduğu gösterilirse, **Wi-Fi Direct**'e dokunun, sonra da açın.

 **İPUCU:** Wi-Fi Direct özelliğini EWS'den de açabilirsiniz. EWS'yi kullanma hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).

Wi-Fi Direct destekleyen kablosuz özellikli bir mobil aygıttan yazdırmak için

HP Yazdırma Hizmeti Eklentisinin en son sürümünün mobil aygıtınıza yüklü olduğundan emin olun. Bu eklentiyi Google Play mağazasından indirebilirsiniz.

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Mobil aygıtınızdaki Wi-Fi Direct özelliğini açın. Daha fazla bilgi için mobil aygıtla birlikte verilen belgelere bakın.
3. Mobil aygıtınızdan, yazdırma özellikli bir uygulamadan bir belge seçin, sonra da belgeyi yazdırma seçeneğini belirleyin.

Kullanılabilir yazıcılar listesi belirir.

4. Mobil aygıtınızı bağlamak için kullanılabilir yazıcılar listesinden, **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX** gibi gösterilmiş olabilecek (burada **, yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterler ve XXXX ifadesi yazıcının üzerinde bulunan yazıcı modelidir) Wi-Fi Direct adını seçin ve daha sonra yazıcınız ve mobil aygıtınızın ekranındaki yönergeleri izleyin.

Mobil aygıt yazıcıya otomatik olarak bağlanmazsa, yazıcıyı bağlamak için yazıcı kontrol paneli üzerinde yer alan yönergeleri izleyin. Yazıcı kontrol panelinde bir PIN kodu görüntülenirse, PIN kodunu mobil aygıtınıza girin.

Mobil aygıt yazıcıya başarılı biçimde bağlandıktan sonra yazıcı yazdırma işlemine başlar.

Wi-Fi Direct desteklemeyen kablosuz özellikli bir mobil aygıttan yazdırmak için

Mobil aygıtınıza uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için, www.hp.com/go/mobileprinting adresini ziyaret edin.

Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse HP Mobil Yazdırma Merkezi sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Mobil aygıtınızda Wi-Fi bağlantısını açın. Daha fazla bilgi için mobil aygıtla birlikte verilen belgelere bakın.

NOT: Mobil aygıtınız Wi-Fi'yi desteklemiyorsa, Wi-Fi Direct özelliğini kullanamazsınız.

3. Mobil aygıttan yeni bir ağa bağlanın. Yeni bir kablosuz ağa veya bağlantı noktasına bağlanmak için kullanılan normal işlemleri kullanın. Gösterilen kablosuz ağlar listesinden **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX**

gibi olabilecek (burada ** yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX, yazıcının üzerinde bulunan yazıcı model numarasıdır) Wi-Fi Direct adını seçin.

İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

4. Belgenizi yazdırın.

Kablosuz özellikli bir bilgisayardan yazdırmak için (Windows)

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Bilgisayarın Wi-Fi bağlantısını açın. Daha fazla bilgi için bilgisayarla birlikte verilen belgelere bakın.

NOT: Bilgisayarınız Wi-Fi'yi desteklemiyorsa, Wi-Fi Direct özelliğini kullanamazsınız.

3. Bilgisayardan yeni bir ağa bağlanın. Yeni bir kablosuz ağa veya bağlantı noktasına bağlanmak için kullanılan normal işlemleri kullanın. Gösterilen kablosuz ağlar listesinden **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX** gibi olabilecek (burada ** yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX, yazıcının üzerinde bulunan yazıcı model numarasıdır) Wi-Fi Direct adını seçin.

İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

4. Yazıcı bilgisayara kablosuz ağ üzerinden yüklenmiş ve bağlıysa, 5. adıma geçin. Yazıcı bilgisayarınıza USB kablosu ile yüklenmiş ve bağlıysa, Wi-Fi Direct bağlantısını kullanarak yazıcı yazılımı özelliğini yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin.
 - a. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
 - b. **Araçlar** ögesini tıklayın.
 - c. **Aygıt Kurulumu ve Yazılımı**'ni seçin, sonra da **Yeni yazıcı bağla**'yı seçin.

NOT: Yazıcı daha önce USB üzerinden yüklediyseniz ve Wi-Fi Direct ile değiştirmek istiyorsanız, **USB bağlantılı yazıcıyı kablosuz dönüşür** seçeneğini seçmeyin.

- d. **Bağlantı Seçenekleri** yazılım ekranı belirdiğinde, **Kablosuz**'u seçin.
 - e. Algılanan yazıcılar listesinden HP yazıcınızı seçin.
 - f. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
5. Belgenizi yazdırın.

Kablosuz özellikli bir bilgisayardan yazdırmak için (OS X)

1. Yazıcıda Wi-Fi Direct özelliğini açtığınızdan emin olun.
2. Bilgisayarda Wi-Fi özelliğini açın.

Daha fazla bilgi için, Apple tarafından sağlanan belgelere bakın.
3. Wi-Fi simgesini tıklayın ve **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX** gibi olabilecek Wi-Fi Direct adını seçin (burada ** yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX ise yazıcının üzerinde bulunan yazıcı modelidir).

Wi-Fi Direct özelliği, güvenli olarak açıksa, istendiğinde parolayı girin.
4. Yazıcıyı ekleyin.
 - a. **Sistem Tercihleri**'ni açın.
 - b. İşletim sisteminize bağlı olarak **Yazıcılar ve Tarayıcılar** ögesini tıklayın.

- c. Soldaki yazıcılar listesinin altındaki + işaretine tıklayın.
- d. Algılanan yazıcılar listesinden yazıcıyı seçin (“Bonjour” sözcüğü, yazıcı adının yanındaki sağ sütunda listelenir) ve **Add'e** (Ekle) tıklayın.



Wi-Fi Direct özelliğine yönelik çevrimiçi sorun giderme veya Wi-Fi Direct özelliğinin kurulmasına yönelik yardım için [burayı tıklayın](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.



USB bağlantısından kablosuz bağlantıya nasıl geçeceğiniz hakkında daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın](#). Bu web sitesi şu anda tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Bluetooth® Smart ile kolayca bağlanın ve yazdırın

Bluetooth Smart teknolojisiyle, mobil aygıtınızı kolaylıkla yazıcınıza bağlayabilir ve yazdırmaya başlayabilirsiniz. Tek yapmanız gereken yazıcının yanına yaklaşmak, HP ePrint uygulamasını kullanarak yazdırmak istediğiniz dosyayı seçmek ve yazdırma seçeneğini belirlemek. Mobil aygıt, yazıcıya otomatik olarak bağlanacaktır.


NOT: Bluetooth Smart, Bluetooth v4.0 ve üzerini destekleyen ve içerisinde HP ePrint uygulaması yüklü olan tüm Android mobil aygıtlar tarafından desteklenmektedir. Daha fazla bilgi için, www.hp.com/go/blueprinting adresini ziyaret edin.

Bluetooth Smart teknolojisi kullanılarak bağlanmak ve yazdırmak için

1. Bluetooth Smart bağlantılarını etkinleştirmek için mobil aygıtınızın ve yazıcınızın kurulumunu gerçekleştirin.
 - Mobil aygıtınızda Wi-Fi ve Bluetooth'u açın ve Google Play mağazasından HP ePrint uygulamasını indirin. Daha fazla bilgi için mobil aygıtla birlikte verilen belgelere bakın.
 - Yazıcıda Bluetooth Smart ve Wi-Fi Direct özelliklerinin açık olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Wi-Fi Direct kullanma](#) ve [Yazıcının Bluetooth Smart özelliğini açmak veya kapatmak için](#).
2. Yazıcıya aranızda bir kol boyu mesafe kalana kadar yaklaşın.
3. Mobil aygıtta HP ePrint uygulamasını açın ve yazdırılması istenen içeriği seçin.
4. Uygulama tarafından doğru yazıcının seçildiğini onaylayın ve **Yazdır**'i seçin.

Yazıcının Bluetooth Smart özelliğini açmak veya kapatmak için

Kablosuz bağlantının açık olması durumunda Bluetooth özelliği de varsayılan olarak açıktır.

1. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokunun.
2. Bluetooth seçeneğine dokunmak için seçenekleri aşağı kaydırın ve açın veya kapayın.

8 Yazıcı yönetimi araçları

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Araç Kutusu \(Windows\)](#)
- [HP Utility \(OS X\)](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusu](#)

Araç Kutusu (Windows)

Araç Kutusu, yazıcıyla ilgili bakım bilgilerini sağlar.

NOT: Bilgisayar sistem gereksinimlerini karşılıyorsa, Araç Kutusu, HP Yazılım CD'sinden yüklenebilir. Sistem gereksinimleri Benioku dosyasında bulunabilir. Bu dosyayı yazıcınızla birlikte verilen HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulabilirsiniz.

Araç Kutusu'nu açmak için

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdırma ve Tarama** ögesini tıklayın.
3. **Yazıcınızın Bakımı** ögesini tıklayın.

HP Utility (OS X)

HP Utility'de yazdırma ayarlarını yapılandırmak, yazıcıyı kalibre etmek, çevrimiçi sarf malzemesi sipariş etmek ve web sitesi destek bilgilerini bulmak için araçlar vardır.

NOT: HP Utility'de bulunan özellikler seçilen yazıcıya göre değişir.

Sabit diskin en üst seviyesinde, **Uygulamalar** klasörü içindeki **HP** klasöründe yer alan HP Utility'yi çift tıklayın.

Katiştirilmiş web sunucusu

Yazıcı bir ağa bağlı olduğunda; durum bilgilerini görüntülemek, ayarları değiştirmek ve yazıcıyı bilgisayarınızdan yönetmek için yazıcının katiştirilmiş web sunucusunu (EWS) kullanabilirsiniz.

NOT:

- Bazı ayarları görüntülemek veya değiştirmek için parola gerekebilir.
- Katiştirilmiş web sunucusunu, internete bağlanmadan açıp kullanabilirsiniz. Ancak, bazı özellikler kullanılamaz.
- [Çerezler hakkında](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusunu açma](#)
- [Katiştirilmiş web sunucusu açılmıyor](#)

Çerezler hakkında

Katıştırılmış Web sunucusu (EWS), tarama yaparken sabit sürücünüze çok küçük metin dosyaları (tanımlama bilgileri) yerleştirir. Bu dosyalar, EWS'nin sonraki ziyaretinizde bilgisayarınızı tanımasını sağlar. Örneğin, EWS dilini yapılandırdıysanız, tanımlama bilgisi hangi dili seçtiğinizi hatırlar ve böylece EWS'ye sonraki erişiminizde sayfalar o dilde görüntülenir. Bazı tanımlama bilgileri (müşteriye özel tercihleri saklayanlar gibi) siz el ile silene dek bilgisayarda depolanır.

Tarayıcınızı tüm çerezleri kabul edecek şekilde veya her çerez teklifini size bildirecek şekilde yapılandırabilirsiniz, böylece hangi çerezleri kabul edip hangilerini reddedeceğinize karar verebilirsiniz. Tarayıcınızı, istenmeyen çerezleri silmek için de kullanabilirsiniz.

Yazıcınıza bağlı olarak, çerezleri devre dışı bırakırsanız, aşağıdaki özelliklerden bir veya birkaçını devre dışı bırakırsınız:


- Bazı kurulum Sihirbazlarını kullanma
- EWS tarayıcı dili ayarını anımsama
- EWS Ana sayfasını kişiselleştirme

Gizlilik ve çerez ayarlarınızı nasıl değiştireceğiniz ve çerezleri nasıl görüntüleyeceğiniz veya sileceğiniz hakkında bilgi için, Web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.



Katıştırılmış web sunucusunu açma

Katıştırılmış web sunucusuna ağ veya Wi-Fi Direct üzerinden erişebilirsiniz.

Katıştırılmış web sunucusunu kablosuz ağ üzerinden açmak için

1. Hem yazıcınızın hem de bilgisayarın aynı kablosuz ağa bağlı olduğundan emin olun.
2. Yazıcı kontrol panelinde,  (**Kablosuz**) simgesine dokunarak yazıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bulun.
3. Bilgisayarınızda desteklenen bir web tarayıcısında ilgili IP adresini veya ana bilgisayar adını girin.
Örneğin, IP adresi 123.123.123.123 ise, web tarayıcıya şu adresi yazın: <http://123.123.123.123>.

Katıştırılmış web sunucusunu Wi-Fi Direct üzerinden açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde  (**Wi-Fi Direct**) ögesine dokunun.
2. Ekranda Wi-Fi Direct'in açık olduğu gösteriliyorsa bu adımı atlayın.
 (**Ayarlar**) ögesine dokunun ve ardından **Wi-Fi Direct** seçeneği için **Açık** ögesini seçin.
3. Kablosuz bilgisayarınızdan, kablosuzu açın, Wi-Fi Direct özelliğini arayıp bağlanın, örneğin: **DIRECT**-HP OfficeJet XXXX** (burada ** yazıcınızı belirleyen benzersiz karakterlerdir ve XXXX ise yazıcının üzerinde bulunan yazıcı modelidir).
4. Bilgisayarınızda istendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
5. Bilgisayarınızdaki desteklenen bir web tarayıcısına <http://192.168.223.1> adresini girin.

Katıştırılmış web sunucusu açılmıyor

1. Ağ yönlendiricinizi yeniden başlatın.
2. Hem bilgisayarınız hem de ağ ağa başarılı bir şekilde yeniden bağlanana kadar bekleyin.
3. Yazıcınızın EWS'sine (katıştırılmış web sunucusu) tekrar erişin.

Ağınızı kontrol etme

- Yazıcıyı ağa bağlamak için telefon kablosu veya çapraz kablo kullanmadığınızdan emin olun.

Bilgisayarı kontrol edin

- Kullandığınız bilgisayarın yazıcı ile aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

NOT: Bilgisayar yazıcıya Wi-Fi Direct aracılığıyla bağlıysa da yazıcının EWS'sine (katıştırılmış web sunucusu) erişebilirsiniz. Wi-Fi Direct aracılığıyla EWS'ye (katıştırılmış web sunucusu) nasıl ulaşılacağı hakkında daha fazla bilgi almak için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusu](#).

Web tarayıcınızı kontrol edin

- Web tarayıcının en düşük sistem gereksinimlerini karşıladığından emin olun. Daha fazla bilgi için, HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulunan, yazıcının Readme (Benioku) dosyasındaki sistem gereksinimlerine bakın.
- Web sunucusu Internet'e bağlanmak için proxy ayarları kullanıyorsa, bu ayarları kapatmayı deneyin. Daha fazla bilgi için, web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Web tarayıcınızda JavaScript ve çerezlerin etkinleştirildiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, web tarayıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.

Yazıcının IP adresini kontrol edin

- Yazıcınızın IP adresini kontrol etmek için, kablosuz sınaması raporu yazdırabilirsiniz. Kablosuz sınama raporu hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Kablosuz bağlantıyı sınavın](#).
- Komut istemindeki (Windows) veya Network Utility'deki (OS X) IP adresini kullanarak yazıcıya ping uygulayın.

NOT: OS X'ten Network Utility'yi bulmak için, **Spotlight** simgesini tıklatın, sonra da arama alanına **Network Utility** yazın.


Örneğin IP adresi 123.123.123.123 ise komut isteminde (Windows) şunu girin:

```
C:\ping 123.123.123.123
```

Veya

Network Utility'de (OS X), **Ping** sekmesini tıklatın, kutuya 123.123.123.123 yazın, sonra da **Ping**'i tıklatın.

Yanıt gelirse IP adresi doğrudur. Zaman aşımı yanıtı gelirse IP adresi yanlıştır.

 **İPUCU:** Windows üzerinde çalışan bir bilgisayar kullanıyorsanız, www.hp.com/support adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edebilirsiniz. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır.

9 Sorun çözüme

Bu bölümdeki bilgiler sık karşılaşılan sorunlara ilişkin çözüm önerileri sunar. Yazıcınız düzgün çalışmıyorsa ve bu öneriler sorununuzu çözmediyse, yardım almak için [HP destek](#) içinde listelenen destek hizmetlerinden birini kullanmayı deneyin.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları](#)
- [Yazdırma sorunları](#)
- [Kopyalama sorunları](#)
- [Tarama sorunları](#)
- [Ağ ve bağlantı sorunları](#)
- [Yazıcı donanımı sorunları](#)
- [Yazıcı kontrol panelinden yardım alma](#)
- [Yazıcı raporlarını anlama](#)
- [Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme](#)
- [Yazıcının bakımını yapma](#)
- [Orijinal fabrika varsayılanlarını ve ayarları geri yükleme](#)
- [HP destek](#)

Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

Kağıt sıkışmasını giderme

Kağıt sıkışması sorunlarını çözme	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanın. Kağıt sıkışmasını gidermeye ve kağıt veya kağıt besleme sorunlarını çözmeye yönelik yönergeler.
---	---

NOT: HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

Kağıt sıkışmalarını giderme yönelik genel Yardım yönergelerini okuyun

Yazıcının içinde pek çok yerde kağıt sıkışması yaşanabilir.

⚠ DİKKAT: Kartuşun hasar görme olasılığını önlemek için, kağıt sıkışmalarını en kısa zamanda temizleyin.

Kağıt sıkışmasını giriş tepsisinden ve çıkış tepsisinden gidermek için

1. Hem giriş tepsisindeki hem de çıkış yuvasındaki sıkışmamış kağıtları çıkarın.
2. Kağıt, giriş tepsisinde veya çıkış yuvasında sıkıştıysa, yırtılmaması için yavaşça ve düzgün bir şekilde çekip çıkarın.
Çıkaramıyorsanız, yazdırma alanında sıkışmış olmalıdır. Sonraki adımlara geçin.
3. Kartuş erişim kapağını açın.
4. Kartuşları bir yandan diğerine kaydırarak görünürdeki tüm kağıtları çıkarın.
Sorun çözülmediyse, [HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazını](#) kullanarak kartuş sıkışmalarını çözümlayebilirsiniz.
5. Kartuş erişim kapağını kapatın.
6. Sıkışmış ve yırtılmış tüm kağıt parçalarının giderildiğinden emin olun. Aksi halde, başka kağıt sıkışmaları da yaşanabilir.
7. (Seçenek) Taşıyıcı yazıcının sol tarafına dönmediyse, yazıcıyı kapatıp geri açın.

Belge besleyicideki kağıt sıkışmasını gidermek için

1. Belge besleyicinin kapağını kaldırın.



2. Sıkışan kağıdı makaralardan dışarı çekin.

⚠ DİKKAT:

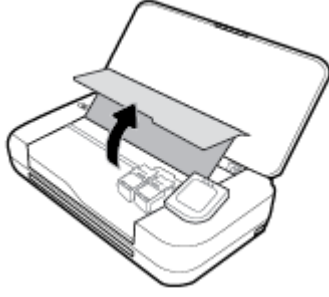
- Kağıt, silindirlerden dışarı çıkarılırken yırtılırsa, yazıcının içinde yırtılmış kağıt parçası kalmaması için silindirleri ve dişlileri kontrol edin.
- Yazıcıdan tüm kağıt parçalarını temizlemezseniz, kağıt sıkışma sorunları devam edebilir.



3. Yerine oturana dek belge besleyici kapağını kapatın.

Kağıt sıkışmasını taşıyıcı alanından gidermek için

1. Kartuş erişim kapağını açın.



2. Kartuşları bir yandan diğerine kaydırarak görünürdeki tüm kağıtları çıkarın.



3. Kartuş erişim kapağını kapatın.

Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin

Kağıt sıkışmasını önlemek için bu yönergeleri izleyin.

- Çıkış yuvasındaki yazdırılmış kağıtları sık sık kaldırın.
- Kullandığınız baskı kağıdının kırışmış, katlanmış veya zarar görmüş olmadığından emin olun.
- Kullanılmayan tüm kağıdı sıkıca kapanabilen bir torbada saklayarak, kağıtların kıvrılmasını ya da buruşmasını önleyin.
- Yazıcı için çok kalın veya çok ince kağıt kullanmayın.
- Kağıdın düzgün şekilde yüklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
- Giriş tepsisine yüklenen medyanın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- Giriş tepsisine çok fazla kağıt yerleştirmeyin. Giriş tepsisine koyulabilecek en fazla yaprak sayısı ile ilgili bilgiler için, bkz. [Belirtiler](#).
- Kağıt destesi yüklerken, önce kağıtları havalandırın.
- Farklı kağıt türleri ve kağıt boyutlarını giriş tepsisinde birlikte kullanmayın; giriş tepsisindeki tüm kağıt destesi aynı tür ve boyutta olmalıdır.
- Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrılmamasına dikkat edin.
- Kağıdı giriş tepsisi içine doğru fazla zorlamayın.
- Sayfanın her iki tarafına da yazdırıyorsanız, renk açısından çok koyu resimleri hafif kağıda basmayın.
- Yazıcı için önerilen kağıt türlerini kullanın.
- Yazıcıda kağıt bitmek üzereyse, kağıdın bitmesine müsaade edin ve ardından kağıt ekleyin. Yazdırma işlemi sırasında kağıt yüklemeyin.

Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme

Ne tür bir sorun yaşıyorsunuz?

- **Kağıt giriş tepsisinden çekilmiyor**
 - Giriş tepsisine kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#). Yerleştirmeden önce kağıtları havalandırın.
 - Kağıt genişliği kılavuzları kağıtlara hafifçe dayanmış olmalıdır.
 - Kullanılan kağıt kıvrılmamış olmalıdır. Kıvrılmış kağıdı ters yönde hafifçe bükerek düzeltin.
- **Sayfalar eğriliyor**
 - Giriş tepsisine yüklenen kağıdın kağıt genişliği kılavuzlarıyla hizalandığından emin olun.
 - Yazıcıya, yalnızca yazdırmadığı zamanlarda kağıt yükleyin.
- **Birden fazla kağıt alınıyor**
 - Kağıt genişliği kılavuzları kağıt destesine hafifçe dayanmış olmalıdır.
 - Giriş tepsisine aşırı miktarda kağıt yüklenmediğinden emin olun.
 - En iyi performans ve verimlilik için HP kağıtları kullanın.

Yazdırma sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanılayarak çözen bir yardımcı programdır. NOT: Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
Yazdırma işlerinin yazdırılmaması sorunlarını giderme	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanın. Yazıcı yanıt vermiyor veya yazdırmıyorsa adım adım yönergeleri edinin.

NOT: HP Print and Scan Doctor ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Giderilemeyen yazdırma sorunları için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

Yazdırma sorunlarını çözmek için (Windows)

Yazıcının açık ve tepside kağıt olduğundan emin olun. Yine de yazdıramıyorsanız, aşağıdakileri sırayla deneyin:

1. Yazıcı ekranındaki hata mesajlarını kontrol edin ve ekran yönergelerini izleyerek bunları çözün.
2. Bilgisayarınız yazıcıya bir USB kablosu ile bağlıysa, USB kablосunu çıkarıp yeniden takın. Bilgisayarınız yazıcıya kablosuz bağlıysa, bağlantının çalıştığından emin olun.
3. Yazıcının duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulayın.

Yazıcının duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulamak için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- **Windows 10:** Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni, **Denetim Masası**'nı tıklatın, sonra da **Donanım ve Ses** menüsü altında bulunan **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklatın, **Denetim Masası**'na tıklatın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
 - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcılar**'a tıklayın.
 - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'a tıklayın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için, yazıcınızın simgesini çift tıklatın ya da **Yazdırılana bak**'i seçin.
- c. **Yazıcı** menüsünde **Yazdırmayı Duraklat** veya **Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan** öğelerinin yanlarında onay işaretleri olmadığından emin olun.
- d. Değişiklikler yaptıysanız yeniden yazdırmayı deneyin.
4. Yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığını doğrulayın.

Yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığını doğrulamak için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
- **Windows 10:** Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni, **Denetim Masası**'nı tıklatın, sonra da **Donanım ve Ses** menüsü altında bulunan **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklatın, **Denetim Masası**'na tıklatın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
 - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcılar**'a tıklayın.
 - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'a tıklayın.
- b. Doğru yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığından emin olun.
Varsayılan yazıcının yanında siyah veya yeşil bir daire içinde onay işareti bulunur.
- c. Yanlış yazıcı varsayılan yazıcı olarak ayarlanmışsa, doğru yazıcıyı sağ tıklayıp **Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla**'yı seçin.
- d. Yazıcınızı tekrar kullanmayı deneyin.
5. Yazdırma biriktiricisini yeniden başlatın.

Yazdırma biriktiricisini yeniden başlatmak için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

Windows 10

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı, sonra da **Windows Sistemi**'ni tıklatın.
- ii. **Denetim Masası, Sistem ve Güvenlik ve Yönetimsel Araçlar** öğelerini tıklatın.
- iii. **Hizmetler**'i çift tıklatın.
- iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklatın, ardından **Özellikler**'i tıklatın.
- v. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- vi. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **Tamam**'ı tıklatın.

Windows 8.1 ve Windows 8

- i. Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak Tılsımlar çubuğunu açın, sonra da **Ayarlar** simgesine tıklayın.
- ii. **Denetim Masası**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Sistem ve Güvenlik**'e tıklayın veya dokunun.
- iii. **Yönetici Araçları**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Hizmetler**'e tıklayın veya dokunun.
- iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ne sağ tıklayın veya dokunun, sonra da **Özellikler**'e tıklayın.
- v. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- vi. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'a ve ardından **Tamam**'a tıklayın veya dokunun.

Windows 7

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası** ve **Sistem ve Güvenlik**'i, sonra da **Yönetimsel Araçlar**'ı tıklatın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklatın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklatın, ardından **Özellikler**'i tıklatın.
- iv. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- v. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **Tamam**'ı tıklatın.

Windows Vista

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'nı, **Sistem ve Bakım**'ı, **Yönetimsel Araçlar**'ı tıklatın.
- ii. **Hizmetler**'i çift tıklatın.
- iii. **Yazdırma Biriktiricisi hizmeti**'ni sağ tıklatın, ardından **Özellikler**'i tıklatın.
- iv. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- v. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **OK**'i tıklatın.

Windows XP

- i. Windows **Başlat** menüsünden **Bilgisayarım**'ı tıklatın.
- ii. **Yönet**'i ve ardından **Hizmetler ve Uygulamalar**'ı tıklatın.

- iii. **Hizmetler**'i çift tıklatın ve ardından **Yazdırma Biriktiricisi**'ni seçin.
 - iv. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklatın ve ardından hizmeti yeniden başlatmak üzere **Yeniden Başlat**'i tıklatın.
- b. Doğru yazıcının varsayılan yazıcı olarak ayarlandığından emin olun.
Varsayılan yazıcının yanında siyah veya yeşil bir daire içinde onay işareti bulunur.
 - c. Yanlış yazıcı varsayılan yazıcı olarak ayarlanmışsa, doğru yazıcıyı sağ tıklatıp **Varsayılan Yazıcı Olarak Ayarla**'yı seçin.
 - d. Yazıcınızı tekrar kullanmayı deneyin.
6. Bilgisayarı yeniden başlatın.
 7. Yazdırma kuyruğunu temizleyin.

Yazdırma kuyruğunu temizlemek için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - **Windows 10:** Windows **Başlat** menüsünden **Tüm uygulamalar**'ı tıklatın, **Windows Sistemi**'ni, **Denetim Masası**'nı tıklatın, sonra da **Donanım ve Ses** menüsü altında bulunan **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'yi tıklatın.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklatın, **Denetim Masası**'na tıklatın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
 - **Windows Vista:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcılar**'a tıklayın.
 - **Windows XP:** Windows **Başlat** menüsünden **Denetim Masası**'na, sonra da **Yazıcı ve Fakslar**'a tıklayın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için yazıcınızın simgesini çift tıklatın.
- c. **Yazıcı** menüsünden **Tüm belgeleri iptal et**'i veya **Yazdırılacak Belgeleri Temizle**'yi tıklatın, sonra da **Evet**'i tıklatıp onaylayın.
- d. Kuyrukta halen belge varsa bilgisayarı yeniden başlatıp yeniden yazdırmayı deneyin.
- e. Temiz olduğundan emin olmak için yazdırma kuyruğunu kontrol edin ve yeniden yazdırmayı deneyin.

Güç bağlantısını kontrol edip yazıcıyı sıfırlamak için

1. Güç kablosunun yazıcıya sıkıca bağlı olduğundan emin olun.



- | | |
|---|---------------------------|
| 1 | Yazıcıya güç bağlantısı |
| 2 | Elektrik prizine bağlantı |

2. Yazıcının önünde yer alan Güç düğmesine bakın. Yanmıyorsa yazıcı kapalıdır. Yazıcıyı açmak için Güç düğmesine basın.

NOT: Yazıcıya elektrik gelmiyorsa, başka bir elektrik prizine bağlayın.

3. Yazıcı kapalı durumdayken, güç kablosunu yazıcının yan tarafından çıkarın.
4. Güç kablosunu duvar prizinden çıkarın.
5. En az 15 saniye bekleyin.
6. Güç kablosunu duvar prizine yeniden takın.
7. Güç kablosunu tekrar yazıcının yan tarafına takın.
8. Yazıcı kendiliğinden açılmazsa, yazıcıyı açmak için Güç düğmesine basın.
9. Yazıcıyı yeniden kullanmayı deneyin.

Yazdırma sorunlarını çözmek için (OS X)

1. Hata mesajlarını kontrol edin ve çözün.
2. USB kablosunu çıkarıp yeniden takın.
3. Ürünün duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulayın.

Ürünün duraklatılmadığını veya çevrimdışı olmadığını doğrulamak için

- a. **Sistem Tercihleri**'nde, **Yazıcı ve Tarayıcılar**'ı tıklatın.
- b. **Open Print Queue** (Yazdırma Kuyruğunu Aç) düğmesine tıklayın.
- c. Bir yazdırma işini seçmek için tıklayın.

Yazdırma işini yönetmek için şu düğmeleri kullanın:

- **Delete** (Sil): Seçilen yazdırma işini iptal edin.
- **Hold** (Beklet): Seçili yazdırma işini duraklatın.
- **Resume** (Sürdür): Duraklatılan bir yazdırma işini sürdürün.
- **Pause Printer** (Yazıcıyı Duraklat): Yazdırma kuyruğundaki tüm yazdırma işlerini duraklatır.

- d. Değişiklikler yaptıysanız yeniden yazdırmayı deneyin.
4. Bilgisayarı yeniden başlatın.

Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme

[Birçok baskı kalitesi sorununu çözmeye yönelik adım adım yönergeler](#)

Baskı kalitesi sorunlarını çevrimiçi giderme

Baskı kalitesi sorunlarını gidermek için Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

NOT: Baskı kalitesi sorunları önlemek için, yazıcıyı daima Güç düğmesini kullanarak kapatın ve fişi çekmeden veya anahtarlı uzatma kablosunu kapatmadan önce Güç düğmesinin ışığının sönmelerini bekleyin. Bunu yapmak, kartuşların kurumaktan korunacakları kapalı konuma geçmesine imkan tanır.

Baskı kalitesini geliştirmek için

1. Orijinal HP kartuş kullandığınızdan emin olun.

2. Uygun bir kağıt türü kullandığınızdan emin olun.

Üzerine yazdırdığınız kağıdın düz olduğundan, hasarlı, kıvrılmış veya kırışmış olmadığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt seçimi ve kullanımı hakkında ipuçları](#).

En iyi baskı kalitesi için, yüksek kalitede HP kağıt veya ColorLok® standardına uygun kağıtlar kullanın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#).

Resimleri yazdırırken en iyi sonuçları almak için, HP Gelişmiş Fotoğraf Kağıdı kullanın.

Özel kağıdı düz bir yüzey üzerinde, ağzı kapatılabilir plastik bir torba içinde, orijinal ambalajında, serin ve kuru bir yerde saklayın.

Yazdırmaya hazır olduğunuzda yalnızca hemen kullanacağınız kağıdı çıkarın. Yazdırmayı bitirdiğinizde, kullanılmayan fotoğraf kağıdı varsa plastik torbasına geri koyun. Bu, fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önler.

3. Yazılım yazdırma ayarlarında uygun kağıt türünü ve baskı çözünürlüğünü seçtiğinizden emin olun.

NOT: Daha yüksek bir baskı kalitesinin seçilmesi daha yüksek çözünürlükte çıktı alınmasını sağlayabilir ancak daha fazla mürekkep kullanılmasına ve yazdırma işlemi için daha uzun süre harcanmasına neden olabilir.

4. Kartuşlarda mürekkebin azalıp azalmadığını belirlemek için tahmini mürekkep seviyelerini kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#). Kartuşlarda mürekkep azsa değiştirmeyi düşünün.

Baskı kalitesini geliştirmek için (Windows)

a. Tanılama sayfası yazdırmak için

Kartuşlarda mürekkep azsa bir tanılama sayfası yazdırın.

i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.

ii. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).

iii. Yazıcı yazılımında, **Yazdırma ve Tarama**'yı tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.

iv. Bir tanılama sayfası yazdırmak için **Aygıt Raporları** sekmesinde **Tanılama Bilgileri Yazdır**'ı tıklatın.

b. Kartuşları veya yazıcı kafasını temizlemek için

Tanımlama sayfasındaki mavi, macenta, sarı ve siyah kutuları inceleyin. Renkli ve siyah kutularda çizikler veya kutunun bazı kısımlarında mürekkep olmadığını görüyorsanız, yazıcı kafasını otomatik olarak temizleyin.

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- iii. Yazıcı yazılımında, **Yazdırma ve Tarama**'yı tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.
- iv. **Aygıt Hizmetleri** sekmesinde temizleme seçeneğini belirleyin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kartuşları veya yazıcı kafasını temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. www.hp.com/support adresine gidin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek alma hakkında bilgi için **Tüm HP Kişileri**'ni tıklatın.

c. Kartuşları veya yazıcı kafasını hizalamak için

NOT: Yazıcı kafasının hizalanması çıktı kalitesinin yüksek olmasını sağlar. Kartuşlar değiştirildiğinde yazıcı kafasının yeniden hizalanması gerekmez.

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- iii. Yazıcı yazılımında, **Yazdırma ve Tarama**'yı tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak **Yazıcı Araç Kutusu**'na erişin.
- iv. **Aygıt Hizmeti** sekmesinden hizalama seçeneğini tıklatın.
- v. Yazıcı bir hizalama sayfası yazdırır.
- vi. Hizalamak için yazıcı ekranında görüntülenen yönergeleri izleyin.

Baskı kalitesini geliştirmek için (OS X)

a. Tanılama sayfası yazdırmak için

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. **HP Utility**'yi açın.

NOT: **HP Utility, Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe bulunmaktadır.

- iii. Pencerenin solundaki aygıt listesinden yazıcınızı seçin.
- iv. **Test Page**'i (Sinama Sayfası) tıklatın.
- v. **Print Test Page** (Sinama Sayfası Yazdır) düğmesini tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

b. Kartuşları veya yazıcı kafasını temizlemek için

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. **HP Utility**'yi açın.

NOT: **HP Utility, Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe bulunmaktadır.

- iii. Pencerenin solundaki aygıt listesinden yazıcınızı seçin.
- iv. **Clean Printheads**'i (Yazıcı Kafalarını Temizle) tıklatın.

- v. **Clean**'i (Temizle) tıklatıp ekrandaki yönergeleri izleyin.

! DİKKAT: Kartuşları veya yazıcı kafasını sadece gerektiğinde temizleyin. Gereksiz yere yapılan temizlik mürekkep israfına ve yazıcı kafasının ömrünün kılmasına yol açacaktır.

NOT: Temizliği tamamladıktan sonra baskı kalitesi halen düşükse, yazıcı kafasını hizalamayı deneyin. Baskı kalitesi sorunları, temizleme ve hizalama sonrasında da sürerse, HP desteğine başvurun.

- vi. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Information and Support** (Bilgi ve Destek) bölümüne dönün.

c. Kartuşları veya yazıcı kafasını hizalamak için

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. **HP Utility**'yi açın.

NOT: **HP Utility, Applications** (Uygulamalar) klasöründeki **HP** klasöründe bulunmaktadır.

- iii. Pencerenin solundaki aygıt listesinden yazıcınızı seçin.
- iv. **Align**'i (Hizala) tıklatın.
- v. **Hizala**'yı tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.
- vi. **All Settings**'e (Tüm Ayarlar) tıklayarak **Information and Support** (Bilgi ve Destek) bölümüne dönün.

Baskı kalitesini geliştirmek için (yazıcı kontrol paneli)

a. Tanılama sayfası yazdırmak için

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da **(Kurulum)** seçeneğine dokunun.
- iii. **Raporlar** seçeneğine dokunun.
- iv. **Baskı Kalitesi Raporu** seçeneğine dokunun.

b. Kartuşları veya yazıcı kafasını temizlemek için

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da **(Kurulum)** seçeneğine dokunun.
- iii. **Yazıcı Bakımı**'na dokunun.
- iv. Temizleme seçeneğini belirleyin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

c. Kartuşları veya yazıcı kafasını hizalamak için

- i. Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yükleyin.
- ii. Yazıcı kontrol panelinden, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da **(Kurulum)** seçeneğine dokunun.
- iii. Hizalama seçeneğini belirleyin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kopyalama sorunları

Kopyalama sorunlarını giderme	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanın. Yazıcı kopya oluşturmuyorsa veya çıktıların kalitesi düşükse, adım adım yönergeleri edinin.
---	---

NOT: HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

[Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları](#)

Tarama sorunları

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanılayarak çözen bir yardımcı programdır. NOT: Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
Tarama sorunlarını çözme	Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanın. Tarama yapamıyorsanız veya taramaların kalitesi düşükse, adım adım yönergeleri edinin.

NOT: HP Print and Scan Doctor ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

[Kopyalama ve tarama başarısı için ipuçları](#)

Ağ ve bağlantı sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

Kablosuz bağlantıyı düzeltme



Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

HP Print and Scan Doctor	HP Print and Scan Doctor, sorunu otomatik olarak tanılayarak çözen bir yardımcı programdır. NOT: Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.
Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	<ul style="list-style-type: none">Yazıcınız ister hiç bağlanmamış isterse bağlanmış ve uzun süredir çalışıyor olsun, kablosuz sorunlarınızı giderebilirsiniz.Bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engellediğinden şüpheleniyorsanız güvenlik duvarı veya virüsten koruma yazılımı sorununu giderebilirsiniz.

NOT: HP Print and Scan Doctor ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Kablosuz sorunlarını giderme konusunda Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

Ağ bağlantısı sorunlarını tanılamaya yardımcı olmak için ağ yapılandırmasını kontrol edin veya kablosuz sinama raporu yazdırın.

- Giriş ekranında «» (**Kablosuz**) seçeneğine, sonra da «» (**Kurulum**) seçeneğine dokununuz.
- Raporları Yazdır**'a dokununuz, sonra da **Ağ Yapılandırması Sayfası**'na veya **Kablosuz Sinaması Raporu**'na dokununuz.

Kablosuz bağlantıya yönelik ağ ayarlarını bulma

Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

HP Print and Scan Doctor	<p>HP Print and Scan Doctor, size ağ adını (SSID) ve parolasını (ağ anahtarı) söyleyebilecek bir yardımcı programdır.</p> <p>NOT: Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır. HP Print and Scan Doctor'u çalıştırdığınız Windows bilgisayar, ağa kablosuz bağlantı ile bağlı olmalıdır.</p> <p>Kablosuz ayarlarını kontrol etmek için, HP Print and Scan Doctor'u açın üstteki Ağ sekmesini tıklatın, Gelişmiş Bilgileri Göster'i seçin, sonra da Kablosuz Bilgilerini Göster'i seçin. Kablosuz ayarlarını üstteki Ağ sekmesini tıklatıp Yönlendirici web sayfasını aç'i seçerek de bulabilirsiniz.</p>
Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	<p>Ağ adınızı (SSID) ve kablosuz parolasını nasıl bulabileceğinizi öğrenin.</p>


NOT: HP Print and Scan Doctor ve HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazları tüm dillerde mevcut olmayabilir.

Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme


Bir HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı kullanma	<p>Wi-Fi Direct sorununuzu giderin veya Wi-Fi Direct'nu nasıl yapılandıracağınızı öğrenin.</p>
---	--

NOT: HP çevrimiçi sorun giderme sihirbazı tüm dillerde bulunmayabilir.

Wi-Fi Direct sorunlarını giderme konusunda Yardım'daki genel yönergeleri okuyun

1. Yazıcıdaki Wi-Fi Direct özelliğinin açık olup olmadığını kontrol edin:
 - ▲ Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Wi-Fi Direct**) seçeneğine dokununuz.
 2. Kablosuz bilgisayarınızdan veya mobil aygıtınızdan Wi-Fi bağlantısını açın, sonra da yazıcınızın Wi-Fi Direct adını aratıp bağlanın.
 3. İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
 4. Bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Mobil yazdırma hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/go/mobileprinting adresine gidin.
- Bu web sitesinin ülkenizde/bölgenizde veya dilinizde yerel bir sürümü mevcut değilse HP Mobil Yazdırma Merkezi sitesinin farklı bir ülke/bölge veya dildeki sürümüne yönlendirilebilirsiniz.

Yazıcı donanımı sorunları

 **İPUCU:** Yazdırma sorunlarını tanılamak ve otomatik olarak onarmak için [HP Print and Scan Doctor](#)'u çalıştırın. Uygulama yalnızca belirli dillerde sunulmaktadır.

Yazıcı beklenmedik bir anda kapanıyor

- Yazıcı elektriğe bağlıysa:



- Elektrik olup olmadığını ve güç bağlantılarını kontrol edin. Yazıcıya ait güç kablosunun, çalışır durumdaki bir elektrik prizine sıkıca bağlı olduğundan emin olun.
- Yazıcının elektrik bağlantısı kesildiyse:
 - Pilin doğru bir şekilde takıldığından emin olun.
 - Pil durumunu kontrol edin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Pilin şarj edilmesi](#).

Yazıcı hizalaması başarısız

- Hizalama işlemi başarısız olursa, giriş tepsisinde kullanılmamış düz beyaz kağıt bulunduğundan emin olun. Yazıcıyı hizalarken giriş tepsisinde renkli kağıt varsa hizalama başarısız olur.
- Hizalama işlemi üst üste başarısız olursa, kartuşu temizlemeniz gerekebilir veya algılayıcınızda arıza olabilir. Kartuşu temizlemek için, bkz. [Kartuş ve yazıcı bakımı](#).
- Kartuşu temizlemek sorunu çözmezse, HP desteğe başvurun. www.hp.com/support adresine gidin. Bu web sitesi, birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar sağlamaktadır. İstendiğinde ülkenizi/bölgenizi seçin ve telefonla teknik destek isteme hakkında bilgi almak için **Tüm HP İletişim Bilgileri** simgesini tıklayın.

Yazıcı arızasını çözme


Bu gibi sorunları çözmek için aşağıdaki adımları gerçekleştirin.

1. Yazıcıyı kapatmak için  (**Güç**) düğmesine basın.
2. Güç kablosunu çıkarın.
3. Takılı pil varsa çıkarın.
4. Güç kablosunu takın.
5. Yazıcıyı açmak için  (**Güç**) düğmesine basın.
6. Pili takın.

Sorun devam ederse, mesajda belirtilen hata kodunu yazın ve HP desteğine başvurun. HP desteğe başvurma hakkında daha fazla bilgi için, [HP destek](#) bölümüne bakın.

Yazıcı kontrol panelinden yardım alma

Yazıcının yardım konularını kullanarak yazıcı hakkında daha fazla bilgi edinebilirsiniz. Kimi yardım konuları, yordamlarda yol gösteren animasyonlar da içermektedir.


Yardım menüsüne Giriş ekranından erişmek veya bir ekrana yönelik bağlamsal yardıma erişmek için yazıcı kontrol panelinde  (**Yardım**) simgesine dokunun.

Yazıcı raporlarını anlama

Yazıcı sorunlarını gidermeye yardımcı olabilecek aşağıdaki raporları yazdırabilirsiniz.

- [Yazıcı durumu raporu](#)
- [Ağ yapılandırması sayfası](#)
- [Baskı kalitesi raporu](#)

Yazıcı raporu yazdırmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekme dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın,  (**Kurulum**) seçeneğine dokununuz.
2. **Raporlar** ögesine dokununuz.
3. Yazdırılacak bir yazıcı raporu seçin.

Yazıcı durumu raporu

Geçerli yazıcı bilgilerini ve kartuş durumunu görmek için yazıcı durumu raporunu kullanın. Yazıcı durumu raporunu ayrıca, yazıcı sorunlarını gidermede yardımcı olarak da kullanabilirsiniz.

Yazıcı durumu raporunda yakın zamanda gerçekleşen olayların günlüğü de yer alır.

HP'yi aramanız gerekirse, aramadan önce yazıcı durumu raporunu yazdırmak genellikle yararlı olur.

Ağ yapılandırması sayfası

Yazıcı ağa bağlıysa, yazıcının ağ ayarlarını ve yazıcınızın algıladığı ağların bir listesini görüntülemek için bir ağ yapılandırması sayfası yazdırabilirsiniz. Raporun son sayfasında, sinyal gücü ve kullanılan kanallarla birlikte, o alanda algılanabilir olan tüm kablosuz ağların listesi yer almaktadır. Bu, ağınız için diğer ağlar tarafından yoğun şekilde kullanılmayan bir kanal seçebilmenize yardımcı olabilir (bu da ağ performansını artırır).

Ağ yapılandırması sayfasını ağ bağlantı sorunlarını çözmeye yardımcı olmak üzere kullanabilirsiniz. HP'yi aramanız gerekirse, genellikle aramadan önce bu sayfayı yazdırmak yararlı olur.

Baskı kalitesi raporu

Baskı kalitesi sorunlarının pek çok nedeni olabilir: yazılım ayarları, düşük kaliteli görüntü dosyası veya yazdırma sisteminin kendisi. Baskıların kalitesinden memnun değilseniz, Baskı Kalitesi Raporu sayfası, yazdırma sisteminin doğru çalışıp çalışmadığını belirlemenize yardımcı olabilir.

Web Hizmetleri'ni kullanmayla ilgili sorunları giderme

HP ePrint ve print apps gibi Web Hizmetleri'ni kullanma konusunda sorun yaşıyorsanız, aşağıdaki kontrol edin:

- Yazıcının internete bağlı olduğundan emin olun.


NOT: Yazıcı bir USB kablosu kullanılarak bağlanmışsa bu web özelliklerini kullanamazsınız.

- Yazıcınıza en son ürün güncelleştirmelerinin yüklü olduğundan emin olun.
- Web Hizmetleri'nin yazıcınızda etkinleştirilmiş olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).
- Yazıcıyı kablosuz bağlantı kullanarak bağlıyorsanız, kablosuz ağın düzgün şekilde çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [Ağ ve bağlantı sorunları](#).
- **HP ePrint** kullanıyorsanız, aşağıdakileri kontrol edin:
 - Yazıcının e-posta adresinin doğru olduğundan emin olun.
 - E-posta iletilisinin "Kime" satırında sadece yazıcının e-posta adresinin olduğundan emin olun. "Kime" satırına başka e-posta adresleri eklenirse, gönderdiğiniz eklentiler yazdırılamayabilir.
 - **HP ePrint** gerekliliklerini karşılayan belgeler gönderdiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için [HP Connected](#) adresini ziyaret edin. Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir.

- Ağınız Internet'e bağlanırken proxy ayarları kullanıyorsa, girdiğiniz proxy ayarlarının geçerli olduğundan emin olun:
 - Kullandığınız web tarayıcısının (Internet Explorer, Firefox veya Safari gibi) ayarlarını kontrol edin.
 - Güvenlik duvarınızı ayarlayan kişi veya BT yöneticisi ile görüşün.

Güvenlik duvarı tarafından kullanılan proxy ayarları değiştiyse, bu ayarları yazıcının kontrol panelinde veya katıştırılmış web sunucusunda güncellemeniz gerekir. Bu ayarlar güncellenmezse, Web Hizmetleri'ni kullanmanız mümkün olmayacaktır.



Daha fazla bilgi için, bkz. [Web Hizmetleri'ni kurma](#).

 **İPUCU:** Web Hizmetleri'ni kurma ve kullanma konusunda ek yardım için, [HP Connected](#) adresini ziyaret edin. Bu site her ülkede/bölgede kullanılamayabilir.

Yazıcının bakımını yapma

Ne yapmak istiyorsunuz?

Dış yüzeyi temizleme



 **UYARI!** Yazıcıyı temizlemeden önce  (**Güç**) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin ve pili çıkartın.

Kasadaki toz, leke ve kirleri silmek için yumuşak, nemli ve tüy bırakmayan bir bez kullanın. Yazıcının iç kısmına ve yazıcı kontrol paneline sıvı girmesine izin vermeyin.

Belge besleyiciyi temizleme

Tarayıcı belgeyi tararken, tarama camındaki lekeler veya tozlar da taranabilir ve yazılımın belgeyi düzenlenebilir metne dönüştürmesini engelleyebilir.

Belge besleyiciyi temizlemek için

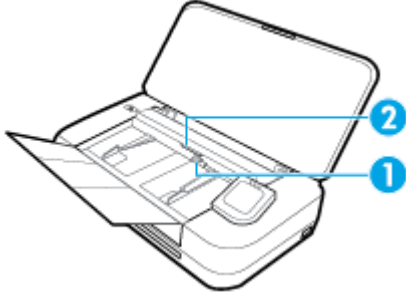
 **UYARI!** Yazıcıyı temizlemeden önce  (**Güç**) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin ve pili çıkartın.

1. Belge besleyici tepsisindeki tüm orijinalleri kaldırın.

2. Belge besleyici kapağını kaldırın.



Bu, silindirlere, tarama camına (1) ve ayırma pabucuna (2) kolay erişilmesini sağlar.



1	Silindirler
2	Ayırma pabucu

3. Lifsiz bir bezi hafifçe saf suyla ıslatın ve fazla suyu sıkın.
4. Tarama camındaki, silindirlerdeki veya ayırma pabucundaki kalıntıları silmek için tüy bırakmayan bir bez kullanın.

NOT: Kalıntıları saf su kullanarak çıkaramazsanız, izopropil alkol kullanarak ovalamayı deneyin.

5. Belge besleyicinin kapağını kapatın.

Kartuş ve yazıcı bakımı

Yazdırma ile ilgili sorun yaşıyorsanız, kartuşta sorun olabilir. Aşağıdaki bölümlerde açıklanan yordamları yalnızca, baskı kalitesi sorunlarını çözmek için bu yordamları uygulamanız gerektiği belirtildiğinde uygulamalısınız.

Hizalama ve temizleme yordamlarını gereksiz yere yapmak mürekkep harcanmasına neden olup kartuşların ömrünü azaltabilir.

- Yazdırılan çıktınızda çizikler veya hatalı ya da eksik renkler varsa, kartuşu temizleyin.

Temizlemenin üç aşaması vardır. Her aşama yaklaşık iki dakika sürer ve gittikçe artan miktarda mürekkeple bir sayfa kullanılır. Her aşamada yazdırılan sayfanın kalitesini gözden geçirin. Yalnızca baskı kalitesi düşükse temizlemenin sonraki aşamasına geçin.

Tüm temizlik aşamalarının ardından baskı kalitesi hala düşük görünüyorsa, yazıcıyı hizalamayı deneyin. Baskı kalitesi sorunları, temizleme ve hizalama sonrasında da sürerse, HP desteğine başvurun. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP destek](#).


- Yazıcı durumu sayfasındaki renkli çubuklarda kesik veya beyaz çizgiler görüldüğünde veya çıktılarda baskı kalitesi sorunları yaşadığınızda yazıcıyı hizalayın.

Yazıcı, ilk kurulum sırasında kendini otomatik olarak hizalar.

NOT: Temizleme mürekkep kullanır, bu nedenle kartuşu yalnızca gerekli olduğunda temizleyin. Temizleme işlemi birkaç dakika sürer. Bu işlem sırasında biraz gürültü olabilir.

Yazıcıyı kapatmak için her zaman Güç düğmesini kullanın. Yazıcının düzgün kapatılmaması baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Kartuşu temizlemek veya yazıcıyı hizalamak için


1. Giriş tepsisine letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. [Kağıt yükleme](#).
2. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokununuz.
3. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokununuz, istenilen seçeneği belirleyin, sonra da ekrandaki yönergeleri izleyin.

NOT: HP yazıcı yazılımından veya katıştırılmış web sunucusundan da (EWS) aynı işlemi yapabilirsiniz. Yazılıma veya EWS'ye erişmek için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#) veya [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).

Orijinal fabrika varsayılanlarını ve ayarları geri yükleme


Bazı işlevleri devre dışı bıraktıktan veya bazı ayarları değiştirdikten sonra hepsini ilk haline getirmek isterseniz, yazıcıyı orijinal fabrika ayarlarına veya ağ ayarlarına döndürebilirsiniz.

Yazıcıyı orijinal fabrika ayarlarına döndürmek için


1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokununuz.
2. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokununuz.
3. **Geri Yükle**'ye dokununuz.
4. **Ayarları Geri Yükle**'ye dokununuz.
5. Hangi işlevi orijinal fabrika ayarlarına geri yüklemek istediğinizi seçin:
 - Kopyala
 - Tarama
 - Fotoğraf
 - Ağ
 - Web Hizmetleri
 - Yazıcı Kurulumu**Geri Yükle**'ye dokununuz.

Ayarların geri yükleneceğini bildiren bir mesaj görüntülenir.
6. **Evet**'e dokununuz.

Yazıcıyı orijinal fabrika varsayılanlarına geri döndürmek için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokunun.
2. **Yazıcı Bakımı** seçeneğine dokunun.
3. **Geri Yükle**'ye dokunun.
4. **Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle**'ye dokunun.
Fabrika varsayılanlarının geri yükleneceğini bildiren bir mesaj görüntülenir.
5. **Geri Yükle**'ye dokunun.

Yazıcıyı orijinal ağ ayarlarına döndürmek için

1. Yazıcı kontrol panelinde, ekranın üst kısmındaki sekmeye dokunarak veya aşağı çekerek Pano'yu açın, sonra da  (**Kurulum**) seçeneğine dokunun.
2. **Ağ Kurulumu**'na dokunun.
3. **Ağ Ayarlarını Geri Yükle**'ye dokunun.
Ağ varsayılanlarının geri yükleneceğini bildiren bir mesaj görüntülenir.
4. **Evet**'e dokunun.
5. Ağ yapılandırma sayfasını yazdırın ve ağ ayarlarının sıfırlandığını doğrulayın.

NOT: Yazıcı ağ ayarlarını sıfırladığınızda, daha önce yapılandırılmış olan kablosuz ayarları (IP adresi gibi) silinir. IP adresi yeniden Otomatik moda ayarlanır.

İPUCU:

- HP çevrimiçi destek web sitesini www.hp.com/support adresinden ziyaret ederek birçok yaygın yazıcı sorununu düzeltmenize yardımcı olabilecek bilgiler ve yardımcı programlar edinebilirsiniz.
- (Windows) Yazdırma sorunlarını tanılamak ve otomatik olarak onarmak için [HP Print and Scan Doctor](#)'u çalıştırın. Uygulama yalnızca belirli dillerde sunulmaktadır.

HP destek

En son ürün güncelleştirmeleri ve destek bilgileri için, www.hp.com/support adresindeki destek web sitesini ziyaret edin. HP çevrimiçi destek, yazıcınız konusunda yardımcı olacak çeşitli seçenekler sunar:



Sürücüler ve İndirilenler: Yazıcınızla birlikte kutu içinde gelen ürün kılavuzlarının ve belgelerinin yanı sıra yazılım sürücülerini ve güncelleştirmeleri indirin.



HP destek forumları: Yaygın sorulara ve sorunlara yanıtlar almak için HP Destek Forumları'nı ziyaret edin. Diğer HP müşterileri tarafından gönderilen soruları görebilir veya oturum açıp kendi soru ve yorumlarınızı gönderebilirsiniz.



Sorun giderme: Yazıcınızı tespit etmek ve önerilen çözümleri bulmak için HP çevrimiçi araçlarını kullanın.

Bize Ulaşın

Bir sorunun çözümü için bir HP teknik destek temsilcisinden yardım almanız gerekiyorsa, [Desteğe Başvurun web sitesini](#) ziyaret edin. Garanti kapsamındaki müşteriler için aşağıdaki başvuru seçenekleri ücretsiz olarak sunulmaktadır (garanti kapsamı dışındaki müşteriler için HP aracı yardımlı destek ücret gerektirebilir):



HP destek temsilcisi ile evrimii sohbet.



Bir HP destek temsilcisini arayın.

HP desteğe başvururken, aşağıdaki bilgileri hazır bulundurun:

- Ürün adı (Yazıcı üzerinde yer alır ve HP OfficeJet 250 Mobile All-in-One benzeri bir şeydir)
- Ürün numarası (kartuş erişim alanının yanında yer alır)



- Seri numarası (yazıcının arkasında veya altında bulunur)

Yazıcıyı kaydettirme

Sadece birkaç dakikanızı ayırıp kaydettirerek daha hızlı hizmet, daha etkili destek ve ürün destek uyarılarından faydalanabilirsiniz. Yazılımı yüklerden yazıcıyı kaydettirmediyseniz, <http://www.register.hp.com> adresinden şimdi kaydettirebilirsiniz.

Ek garanti seçenekleri

Ek ücret karşılığında, yazıcının servis kapsamı genişletilebilir. www.hp.com/support adresine gidin, ülkenizi/ bölgenizi ve dilinizi seçin, ardından yazıcınıza yönelik uzatılmış garanti seçeneklerini inceleyin.

A Teknik bilgiler

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Belirtiler](#)
- [Yasal düzenleme bilgileri](#)
- [Çevreci ürün yönetim programı](#)

Belirtiler

Daha fazla bilgi için www.hp.com/support adresini ziyaret edin. Ülkenizi veya bölgenizi seçin. **Ürün Desteği ve Sorun Giderme**'yi tıklayın. Yazıcının ön kısmında gördüğünüz adı girin, sonra da **Ara**'yı seçin. **Ürün bilgileri**'ni, sonra da **Ürün belirtileri**'ni tıklayın.

Sistem gereksinimleri

- Yazılım ve sistem gereksinimleri Benioku dosyasında bulunabilir. Bu dosyayı yazıcınızla birlikte verilen HP yazıcı yazılımı CD'sinde bulabilirsiniz.
- İleride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgileri için www.hp.com/support adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edin.

Çevre belirtileri

- Önerilen çalışma sıcaklığı: 15°C ila 30°C (59°F ila 86°F)
- İzin verilen çalışma sıcaklığı: 5°C ila 40°C (41°F ila 104°F)
- Nem Oranı: %15 - %95 RH (31°C'lik bir yoğunlaşma noktası sıcaklığı ile sınırlıdır)
- Çalışmıyorken (saklama) sıcaklığı: -40°C ila 60°C (-40°F ila 140°F)

giriş tepsisi kapasitesi

- Düz kağıt yaprakları (64 ila 100 g/m² [104 ila 163 lb]): En fazla 50
- Zar lar: En fazla 5
- Dizin kartları: En fazla 20
- Hagaki kağıt yaprakları: En fazla 20
- Fotoğraf kağıdı sayfası: En fazla 15

Kağıt boyutları ve ağırlıkları

Desteklenen kağıt boyutlarının listesi için, HP yazıcı yazılımına bakın.

- Düz kağıt: 64 g/m² ve üstü (104 lb ve üstü)
- Zarflar: 75 - 90 g/m² (20 - 24 lb)
- Kartlar: En fazla 200 g/m² (110 lb dizin maksimum)
- Fotoğraf kağıdı: 300 g/m² (80 lb)

Yazdırma belirtileri

- Yazdırma hızları belgenin karmaşıklığına ve yazıcı modeline bağlı olarak değişir
- Yöntem: istendiğinde açılan termal OfficeJet
- Dil: PCL3
- Baskı çözünürlüğü:
Desteklenen yazdırma çözünürlüklerinin listesi için, www.hp.com/support sitesini ziyaret edin.
- Yazdırma kenar boşlukları:
Farklı medyalara yönelik kenar boşluğu ayarları için, www.hp.com/support adresini ziyaret edin.

Tarama belirtileri

- Renkli: 24 bit renkli
- Maksimum tarama boyutu: 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)
- En az tarama boyutu: 76 x 12,7 mm (3 x 5 inç)

Kopyalama belirtileri

- Dijital görüntü işleme
- Orijinalden en fazla 50 kopya
- Dijital zum: %25'ten %400'e
- Kopyalama hızları seçilen kopyalama kalitesine göre değişiklik gösterir

Kartuş verimi

- Tahmini kartuş verimleri hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/go/learnaboutesupplies adresini ziyaret edin.

Yasal düzenleme bilgileri

Yazıcı ülkenizde/bölgenizde bulunan yasal düzenleme kurumlarının ürün gereksinimlerini karşılamaktadır.

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Yasal Düzenleme Model Numarası](#)
- [FCC beyanı](#)
- [Japonya'daki kullanıcılar için VCCI \(Sınıf B\) uyumluluk beyanı](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim](#)
- [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Almanya için ses emisyonu beyanı](#)
- [Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi](#)
 - [Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler](#)
- [Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı](#)
- [Uygunluk beyanı](#)

- [Kablosuz ürünler için düzenleyici bilgiler](#)
 - [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
 - [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
 - [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)

Yasal Düzenleme Model Numarası

Yasal kimlik işlemleri için ürününüze bir Yasal Model Numarası atanmıştır. Ürününüzün Yasal Model Numarası SNPRC-1604-01'dür. Bu yasal model numarası pazarlama adıyla (HP OfficeJet 250 Mobile All-in-One series veya HP OfficeJet 258 Mobile All-in-One) veya (CZ992A, N4L17A veya L9D57A) ürün numarasıyla karıştırılmamalıdır.

FCC beyanı

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
HP Inc. 1501 Page Mill Road,
Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Japonya'daki kullanıcılar için VCCI (Sınıf B) uyumluluk beyanı

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
------------------------	--

Almanya için ses emisyonu beyanı

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi



CE işaretini taşıyan ürünler, ürün için geçerli olabilecek aşağıdaki AB Direktiflerinden biri veya daha fazlası ile uyumludur: Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/AT, EMC Direktifi 2004/108/AT, Ecodesign Direktifi 2009/125/AT, R&TTE Direktifi 1999/5/AT, RoHS Direktifi 2011/65/AB. Bu direktiflere uyum, yürürlükteki Avrupa Uyumlaştırılmış Standartları kullanılarak değerlendirilmektedir. Uygunluk Beyanı, aşağıdaki web sitesinde bulunabilir: www.hp.com/go/certificates (Ürün model adı veya ürünün yasal düzenleme etiketi üzerinde bulunabilecek olan Yasal Düzenleme Model Numarası (RMN) ile aratın.)

Yasal düzenlemeye ilişkin konularda başvuru noktası:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Almanya

Kablosuz işlevselliğine sahip ürünler

EMF

- Bu ürün, uluslararası radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma şartlarını (ICNIRP) karşılamaktadır. Bir radyo verici ve alıcı aygıtı içeriyorsa, normal kullanımda 20 cm.lik bir mesafe AB gerekliliklerine uyan radyo frekansına maruz kalma düzeyleri sağlamaktadır.

Avrupa'da kablosuz işlevselliği

- Bu ürün, tüm AB ülkelerinin yanı sıra İzlanda, Liechtenstein, Norveç ve İsviçre'de kısıtlama olmaksızın kullanım için tasarlanmıştır.

Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.



DECLARATION OF CONFORMITY according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRC-1604-01R3

Supplier's Name: Hewlett-Packard Company
Supplier's Address: 138 Depot Road, #04-01, Singapore 109683

declares, that the product
Product Name and Model: HP OfficeJet 250 Mobile AiO Printer
HP OfficeJet 250C Mobile AiO Printer
HP OfficeJet 252 Mobile AiO Printer
HP OfficeJet 252C Mobile AiO Printer
HP OfficeJet 258 Mobile AiO Printer
Regulatory Model Number:¹⁾ SNPRC-1604-01
Product Options: All
Radio Module Number: SDGOB-1503
Power Supply: F0V63-60012 (World Wide) / F0V63-60013 (China and India Only)

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

EMC:

CISPR 32:2012 / EN 55032:2012 Class B
CISPR 24:2010 / EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47, Part 15 Subpart B / ICES-003, Issue 5 Class B

Safety:

IEC 60950-1:2005 (2nd Edition) +A1:2009 +A2:2013
EN 60950-1:2006 +A1:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013
EN 62479:2010
CNS 14336:2004

Telecom:


EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 62311:2008

Energy Use:

Regulation (EC) No. 1275/2008
ENERGY STAR[®] Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure
EN 50564:2011
IEC 62301:2011
Regulation (EC) No. 278/2009
Test Method for Calculating the Energy Efficiency of Single-Voltage External Ac-Dc and Ac-Ac Power Supplies

RoHS:

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the  marking accordingly.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Additional Information:

- 1) This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
- 2) This product was tested in a typical HP configuration.

Singapore
28 March 2016


Yik Hou Meng
Product Regulations Manager
HP Singapore Inkjet Printing Solutions

Local contact for regulatory topics only:

EU: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Germany
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

www.hp.eu/certificates



UYGUNLUK BEYANI

ISO/IEC 17050-1 ve EN 17050-1 uyarınca

DoC #: SNPRC-1604-01R3

Tedarikçi Adı:
Tedarikçi Adresi:

Hewlett-Packard Company
138 Depot Road, #04-01, Singapore 109683

Aşağıda bilgileri verilen ürünün:
Ürün Adı ve Modeli:

HP OfficeJet 250 Mobil AiO Yazıcı
HP OfficeJet 250C Mobil AiO Yazıcı
HP OfficeJet 252 Mobil AiO Yazıcı
HP OfficeJet 252C Mobil AiO Yazıcı
HP OfficeJet 258 Mobil AiO Yazıcı

Yasal Model Numarası: ³⁾
Ürün Seçenekleri:
Radyo Modülü Numarası:
Güç Kaynağı:

SNPRC-1604-01
Tümü
SDGOB-1503
F0V63-60012 (Dünya Çapında) / F0V63-60013 (Yalnızca Çin ve Hindistan)

Aşağıdaki Ürün Belirtilerine ve Mevzuatlara uygun olduğunu beyan eder:

EMC:

CISPR 32:2012 / EN 55032:2012 Class B
CISPR 24:2010 / EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
FCC CFR 47, Part 15 Alt KısımB/ ICES-003, Sayı 5 Sınıf B

Güvenlik:

IEC 60950-1:2005 (2nd Edition) +A1:2009 +A2:2013
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013
EN 62479:2010
CNS 14336:2004

Telekom:

EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1
EN 62311:2008

Enerji Kullanımı:

Mevzuat (AT) No. 1275/2008
ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure
EN 50564:2011
IEC 62301:2011
Mevzuat (AT) No. 278/2009
Test Method for Calculating the Energy Efficiency of Single-Voltage External Ac-Dc and Ac-Ac Power Supplies

RoHS:

EN 50581:2012

İşbu ürün, Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/AT, EMC Direktifi 2004/108/AT, R&TTE Direktifi 1999/5/AT, Ecodesign Direktifi 2009/125/AT, RoHS Direktifi 2011/65/AB gerekliliklerine uygundur ve bunu gösterir şekilde **CE** işareti taşımaktadır.

Bu aygıt, FCC Kuralları, kısım 15'e uygundur. Bu aygıtın çalışması şu iki koşula tabidir:

(1) Bu aygıt zararlı parazite neden olamaz ve (2) bu aygıt, istenmeyen biçimde çalışmasına sebep olabilecek parazit de dahil olmak üzere alınan her türlü paraziti kabul etmelidir.

Ek Bilgiler:

- 1) Bu ürüne, tasarımın yasal düzenleme kısmına ilişkin bir Yasal Düzenleme Model Numarası atanmıştır. Yasal belgelerdeki ve test raporlarındaki ana ürün tanımlayıcısı Yasal Model Numarası'dır. Bu numara, pazarlama adı veya ürün numaraları ile karıştırılmamalıdır.
- 2) Bu ürün tipik bir HP yapılandırma test edilmiştir.

Singapur
28 Mart 2016

Yik Hou Meng
Ürün Düzenlemeleri Müdürü
HP Singapur Inkjet Yazdırma Çözümleri

Yalnızca yasal düzenleme konularında yerel başvuru noktası:

AB: HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Almanya
ABD: HP Inc., 1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304, A.B.D. 650-857-1501

www.hp.eu/certificates

Kablosuz ürünler için düzenleyici bilgiler

Bu bölüm, kablosuz ürünlere ait olan aşağıdaki düzenleme bilgilerini içerir:

- [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
- [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim](#)

Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Kore'deki kullanıcılara yönelik bildirim

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

Çevreci ürün yönetim programı

HP, çevreye duyarlı bakış açısıyla kaliteli ürünler sağlama ilkesine bağlıdır. Bu ürün, geri dönüşüme katkı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Doğru işlevsellik ve güvenilirlik özelliklerinden ödün verilmeden malzeme sayısı minimumda tutulmuştur. Birbirine benzemeyen malzemeler kolaylıkla birbirinden ayrılacak şekilde tasarlanmıştır. Mandalların ve diğer bağlantıların bulunması, bunlara ulaşılması ve genel araçlar kullanılarak çıkarılması kolaydır. Sökme ve onarım verimliliği açısından, yüksek öncelikli parçalar çabuk ulaşılabilir şekilde tasarlanmıştır. Daha fazla bilgi edinmek için şu adresten HP'nin Çevre Duyarlılığı web sitesini ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- [Ekolojik İpuçları](#)
- [Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008](#)
- [Kağıt](#)
- [Plastik](#)
- [Malzeme güvenliği veri sayfaları](#)
- [Geri dönüşüm programı](#)
- [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#)
- [Güç tüketimi](#)
- [Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi](#)
- [Kimyasal maddeler](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Ukrayna\)](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Hindistan\)](#)

- [Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri](#)
- [Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketi](#)
- [Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu \(Çin\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Tayvan'da pil atma](#)
- [AB Pil Direktifi](#)
- [California Rechargeable Battery Take-back Notice](#)
- [Amerika Birleşik Devletleri Call2Recycle \(RBRC\)](#)

Ekolojik İpuçları

HP, müşterilerinin çevreye olan etkilerini en aza indirmeyi amaç edinmiştir. HP'nin çevre konusundaki girişimleri hakkında daha fazla bilgi almak için HP Çevre Programları ve Girişimleri web sitesini ziyaret edin.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008

Ürünün tüm kablolu ağ bağlantı noktalarının bağlı ve tüm kablosuz ağ bağlantı noktalarının etkin olduğu durumda, ağ bağlantılı bekleme modunda tükettiği güç de dahil olmak üzere ürünle ilgili güç verilerine ulaşmak için www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html adresinde bulabileceğiniz IT ECO Declaration belgesinin P14 kodlu "Ek Bilgiler" bölümüne bakınız.

Kağıt

Bu ürün, DIN 19309 ve EN 12281:2002'ye göre geri dönüşümlü kağıt kullanımı için uygundur.

Plastik

25 gramın üzerindeki dönüştürülebilir plastik parçalar, uluslararası standartlara göre işaretlenerek, ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde geri dönüşüm için belirlenmeleri kolaylaştırılmıştır.

Malzeme güvenliği veri sayfaları

Malzeme güvenliği veri sayfaları (MSDS) HP'nin aşağıdaki web sitesinden sağlanabilir:

www.hp.com/go/msds

Geri dönüşüm programı

HP, birçok ülkede/bölgede artan sayıda ürün iade ve geri dönüşüm programları sunar ve dünya çapında en büyük elektronik geri dönüşüm merkezlerinin bazılarıyla ortaklıktır. HP, en yaygın kullanıma sahip ürünlerini yeniden satışa sunarak kaynakların korunmasını sağlamaktadır.

HP ürünlerinin geri dönüştürülmesi ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen aşağıdaki sayfayı ziyaret edin:

www.hp.com/recycle.

HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı

HP, çevreyi korumaya kararlıdır. HP Inkjet Sarf Malzemeleri Geri Dönüşüm Programı, pek çok ülkede/bölgede uygulanmaktadır ve kullanılmış kartuşlarınızı ücretsiz olarak toplar. Daha fazla bilgi için, şu web sitesine gidin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/).

Güç tüketimi

ENERGY STAR® amblemini taşıyan HP baskı ve görüntüleme aygıtları, ABD Çevre Koruma Ajansı sertifikasına sahiptir. ENERGY STAR sertifikalı görüntüleme ürünlerinde aşağıdaki amblem bulunacaktır:



ENERGY STAR sertifikalı görüntülenme ürün modeli ek bilgileri şu adreste listelenmiştir: www.hp.com/go/energystar.

Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi



Bu sembol, ürününüzü diğer ev atıkları ile atmamanız gerektiği anlamına gelir. Bunun yerine atık cihazınızı, elektrikli ve elektronik atık cihazların geri dönüştürülmesi için belirtilen toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Daha fazla bilgi için, lütfen ev atıkları bertaraf hizmetinize başvurun veya <http://www.hp.com/recycle> adresine gidin.

Kimyasal maddeler

HP, REACH (1907/2006 EC No'lu Avrupa Konseyi ve Parlamentosu Düzenlemesi) gibi yasal gereksinimlere uyum doğrultusunda ürünlerimizdeki kimyasal maddeler hakkında müşterilerimize bilgi verme ilkesini benimsemiştir. Bu ürünün kimyasal bilgileriyle ilgili rapor aşağıdaki adreste bulunabilir: www.hp.com/go/reach.

Tehlikeli madde kısıtlamaları (Ukrayna)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Çin SEPA Eko Etiket Kullanıcı Bilgileri

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内，请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件，请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态，请按下电源关闭按钮，并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸，以减少资源耗费。

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为 3 级，其中 1 级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

- 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。

- 附加功能功率因子之和

网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。

Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu (Çin)


产品中有毒物质或元素的名称及含量
根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳和托盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。



EPEAT

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

Tayvan'da pil atma



廢電池請回收



English	<p>European Union Battery Directive This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.</p>
French	<p>Directive sur les batteries de l'Union Européenne Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres de produit ou l'horloge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié.</p>
Dutch	<p>Batterij-Richtlijn der Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt om de dataintegriteit van de realtime klok en de productinstellingen te behouden, en die is ontworpen om de levensduur van het product te garanderen. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet worden uitgevoerd door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus.</p>
Italian	<p>Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durata si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.</p>
Spanish	<p>Directiva sobre baterías de la Unión Europea Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.</p>
Czech	<p>Směrnice Evropské unie pro nakládání s bateriemi Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchování správných dat hodin reálného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jakýkoliv pokus o opravu nebo výměnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.</p>
Denish	<p>EU's batteridirektiv Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for reeltidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller udskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.</p>
Netherlands	<p>Richtlijn batterijen voor de Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.</p>
Eesti	<p>Euroopa Liidu aku direktiiv Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühitsuse või toote säilimiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib hooldada või vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustehnik.</p>
Swedish	<p>Euroopan unionin paristodirektiivi Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten säilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestäväen laitteen koko käyttöajan ajan. Pariston mandollinen korjaus tai vaihto on jätettävä päteväen huoltohenkilön tehtäväksi.</p>
Malayalam	<p>മുഖ്യതയുടെ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി ഈ ഉൽപ്പന്നം ഒരു ബാറ്ററിയെ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു, ഇത് യഥാർത്ഥ സമയം ക്ലോക്ക് അല്ലെങ്കിൽ ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെ സജ്ജീകരണങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കാനും ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെ ആയുസ്സിനും ഉപയോഗിക്കാനും ഉപയോഗിക്കുന്നു. ബാറ്ററിയെ പരിപാലിക്കാനോ മാറ്റിക്കൊടുക്കാനോ ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെ ആയുസ്സിനുള്ളിൽ മാത്രം കഴിയും. ബാറ്ററിയുടെ പരിപാലനം അല്ലെങ്കിൽ മാറ്റം വരുത്തൽ ഒരു യോഗ്യമായ സേവന സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധൻ്റെ അധീനതയിൽ ഉണ്ടായിരിക്കണം.</p>
Hungary	<p>Az Európai unió telepekes és akkumulátorok direktívája A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa a valós idejű óra vagy a termék beállításeinak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használatáig. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el.</p>
Lithuanian	<p>Europos Sąjunga baterijų ir akumuliatorių direktyva Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko laikrodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksploatavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas aptarnavimo technikas.</p>
Polish	<p>Dyrektywa Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzyma je działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.</p>
Portuguese	<p>Directiva sobre baterias da União Europeia Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.</p>
Slovak	<p>Smernica Európskej únie pre zaobchádzanie s batériami Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovenie správnych údajov hodín reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkoľvek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvalifikovaný servisný technik.</p>
Slovenian	<p>Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršnokoli popravo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščen tehnik.</p>
Slovak	<p>EU's batteridirektiv Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i reeltidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räkna produktens hela livslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.</p>
Bulgarian	<p>Директива за батерии на Европейския съюз Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на часовника в реално време или настройките за продукта, създадена на издръжливост през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батерията трябва да се извършва от квалифициран техник.</p>
Russian	<p>Directiva Uniiilor Europene referitoare la baterii Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timp real sau setările produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de viață a produsului. Orice lucrare de service sau de înlocuire a acestei baterii trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.</p>

California Rechargeable Battery Take-back Notice

HP, müşterilerinin kullanılmış elektronik donanımlarını, HP orijinal kartuşlarını ve şarj edilebilir pilleri geri dđnüşürmesini desteklemektedir. Geri dđnüşüm programları hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/recycle adresine gidin.

Amerika Birleşik Devletleri Call2Recycle (RBRC)



Dizin

- A**
ağlar
ayarlar, değiştirme 53
IP ayarları 53
kablosuz ayarları 75
kablosuz iletişim kurulumu 51
konektör resmi 8
arka erişim paneli
resim 8
ayarlar
ağ 53
- B**
bakım
kartuş 77
kartuşları değiştirme 48
kartuşları temizle 78
mürekkep düzeylerini kontrol etme 47
tanılama sayfası 75
temizleme 76
yazıcıyı hizalama 77
bakım yapma
kartuş 77
sayfa bulaşması 77
baskı kalitesi
sayfa bulaşmasını temizleme 77
baskı kalitesi raporu 75
belge besleyici
besleme sorunları, sorun giderme 76
orijinalleri yükleme 17
temizleme 76
belirtiler
fiziksel 81
kağıt 81
sistem gereksinimleri 81
Broşür yazdırma
yazdırma 24
- Ç**
çevre belirtileri 81
çift taraflı yazdırma 29
çıkış tepsisi
yerini bulma 6
- çoklu beslemeler, sorun giderme 64
- D**
desteklenen işletim sistemleri 81
durum
ağ yapılandırması sayfası 75
durum simgeleri 9
düğmeler, kontrol paneli 9
düzenleme
OCR programındaki metin 39
- E**
erişilebilirlik 2
EWS. *Bkz.* katıştırılmış web sunucusu
- G**
garanti 80
geri dönüşüm
kartuşlar 91
güç
sorun giderme 73
güç girişi, yerini bulma 8
- H**
her iki tarafa, yazdırma 29
HP Utility (OS X)
açma 58
- I**
IP adresi
yazıcıyı kontrol etme 60
IP ayarları 53
ışıklar, kontrol paneli 9
- İ**
iki taraflı yazdırma 29
- K**
kablosuz bağlantı simgeleri 10
kablosuz iletişim
kurulum 51
yasal düzenleme bilgileri 88
kağıt
belirtiler 81
besleme sorununu giderme 64
- eğri sayfalar 64
HP, sipariş 13
seçme 14
sıkışmaları giderme 61
tepsiye yükleme 14
kağıt besleme sorunları, sorun giderme 64
kartuş erişim kapağı, yerini bulma 7
kartuşlar 50
değiştirme 48
ipuçları 47
mürekkep düzeylerini kontrol etme 47
yerini bulma 7
kartuşları değiştirme 48
katıştırılmış web sunucusu
açma 59
hakkında 58
sorun giderme, açılmıyor 60
kenar boşlukları
ayarlama, belirtiler 82
kıvrılma, sorun giderme
yazdırma 64
konektörler, yerini bulma 8
kontrol paneli
durum simgeleri 9
düğmeler 9
ışıklar 9
Kurulum simgesi 10
- M**
Mac OS 24
mürekkep düzeyleri, kontrol etme 47
mürekkep seviyesi simgeleri 10
müşteri desteği
garanti 80
- N**
nem belirtileri 81
- O**
OCR
taranan belgeleri düzenleme 39

OS X

HP Utility 58

R

radyo girişimi

yasal dzenleme bilgileri 88

raporlar

tanılama 75

renkli metin ve OCR 39

S

sıcaklık belirtilmeleri 81

sıkışmalar

kullanılmaması gereken kağıt 14

temizleme 61

sistem gereksinimleri 81

sorun giderme

ağ yapılandırması sayfası 75

birden fazla kağıt alınıyor 64

eğri sayfalar 64

güç 73

kağıt besleme sorunları 64

kağıt tepsiden alınmıyor 64

katıştırılmış web sunucusu 60

kontrol paneli yardım sistemi 74

yazdırma 73

yazıcı durumu raporu 75

sürdürülebilir çevre programı 90

T

tanılama sayfası 75

tarama

OCR 39

taramaları gönderme

OCR için 39

temizleme

belge besleyici 76

dış yüzey 76

kartuş 77

yazıcı 78

tepsiler

besleme sorununu giderme 64

kağıt genişliği kılavuzları resmi
6

kağıt sıkışmalarını giderme 61

kağıt yükleme 14

yerini bulma 6

U

USB bağlantısı

bağlantı noktası, yerini bulma 6,
8

W

web siteleri

çevre programları 90

erişilebilirlik bilgileri 2

Windows

broşür yazdırma 23, 24

sistem gereksinimleri 81

Y

yasal dzenleme bilgileri 82, 88

yasal dzenleme model numarası
83

yazdırma

çift taraflı 29

el ile 29

sorun giderme 73

tanılama sayfası 75

yazıcı 77

temizleme 78

yazıcı durumu raporu

ilgili bilgi 75

yazıcı kontrol paneli

ağ ayarları 53

yerini bulma 6

yazıcı yazılımı (Windows)

açma 21, 58

hakkında 58

yazıcı, hizala 77

yazıcıyı hizalama 77

yazılım

OCR 39

