



Kullanıcı Kılavuzu

HP şirket bildirimleri

BU BELGEDE YER ALAN BİLGİLER ÖNCE DEN BİLDİRİLMEDEN DEĞİŞTİRİLEBİLİR.

TÜM HAKLARI SAKLIDIR. TELİF HAKLARI YASALARINDA İZİN VERİLEN DURUMLAR DIŞINDA, ÖNCE DEN HP ŞİRKETİNDEN YAZILI İZİN ALINMADAN BU BELGENİN ÇOĞALTILMASI, UYARLANMASI VEYA BAŞKA BİR DİLE ÇEVİRİLMESİ YASAKTIR. HP ÜRÜN VE HİZMETLERİNE İLİŞKİN SUNULAN TÜM GARANTİLER, BU ÜRÜN VE HİZMETLERLE BİRLİKTE VERİLEN AÇIK GARANTİ BİLDİRİMLERİNDE BELİRTİLMİŞTİR. BU BELGEDE YER ALAN HİÇBİR İFADE EK BİR GARANTİ VERİLMESİ OLARAK YORUMLANMAMALIDIR. HP, BU BELGEDEKİ TEKNİK HATALARDAN VEYA YAZIM HATALARINDAN YA DA EKSİKLİKLERDEN SORUMLU TUTULAMAZ.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

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

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

Android ve Chromebook, Google LLC kuruluşunun ticari markalarıdır.

Amazon ve Kindle, Amazon.com, Inc. veya iştiraklerinin ticari markalarıdır.

iOS, Cisco kuruluşunun ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markası veya tescilli ticari markasıdır ve lisans kapsamında kullanılır.

İçindekiler

1 Başlarken	1
Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın	2
HP yazıcı yazılımını açma (Windows)	3
2 Yazıcı parçaları	4
Yazıcıya genel bakış	5
Düğmeler	7
Kenar aydınlatması ve durum ışıkları	9
Kontrol panelinden rapor yazdırma	13
Sessiz Mod	14
Otomatik Kapanma	15
Yazıcı ışıkları ve ses düzeyini ayarlama	16
3 Tepsiyi ayarlayın ve baskı malzemesini yerleştirme	17
Çıkış tepsisini ayarlama	18
Ambalajı ayarlama	18
Ortam yükleme	21
Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirme	26
Kağıtla ilgili temel bilgiler	27
4 Yazıcınızı bağlama	28
HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma	29
Yönlendirici ile bir kablosuz ağa bağlama	30
Yönlendirici olmadan kablosuz olarak bağlama	33
Kablosuz ayarları	36
Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (kablosuz yazıcılar için)	37
Kablosuz yazıcı kurma ve kullanma hakkında ipuçları	39
5 Yazdırma	40
HP Smart uygulamasını kullanarak yazdırma	41
Mobil aygıtlarla yazdırma	42

İstediğiniz Yerden Baskı Alın ile baskı alma	43
Bilgisayar kullanarak baskı alma	44
Baskı başarısı için ipuçları	48
6 Kartuşları yönetme	50
Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme	51
Mürekkep sipariş etme	52
HP Instant Ink	53
Kartuşları değiştirme	54
Tek kartuş modunu kullanma	56
Kartuş garanti bilgileri	57
Kartuşlarla çalışma ipuçları	58
7 HP Smart ile kopyalama ve tarama	59
Bir Android ya da iOS aygıttan kopyalama ve tarama	60
Bir Windows 10 aygıttan tarama	61
8 Sorun çözme	62
HP Smart uygulamasından yardım alın	63
HP çevrimiçi sorun giderme ile yardım alma	64
Bu kılavuzda yardım alma	65
HP destek	81
9 HP EcoSolutions (HP ve Çevre)	83
Güç Tasarrufu Modu	84
10 Teknik bilgiler	85
Belirtiler	86
Yasal düzenleme bildirimleri	88
Çevresel ürün gözetim programı	93
Dizin	99

1 Başlarken

- [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#)
- [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#)

Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın

HP Smart, HP yazıcınızı kurmanıza, yazıcınızı kullanarak kopyalama, tarama, baskı ve paylaşım yapmanıza ve yazıcınızı yönetmenize yardımcı olur. Belgeler ve görüntüleri e-posta, kısa mesaj ve popüler bulut ve sosyal medya hizmetleri (iCloud, Google Drive, Dropbox ve Facebook gibi) ile paylaşabilirsiniz. Ayrıca yeni HP yazıcılar kurmanın yanı sıra sarf malzemelerini takip edebilir ve sipariş verebilirsiniz.



NOT: HP Smart uygulaması, tüm dillerde sunulmuyor olabilir. Bazı özellikler tüm yazıcı modellerinde bulunmayabilir.

HP Smart uygulamasını yüklemek için

- ▲ HP Smart uygulaması iOS, Android ve Windows 10 aygıtlarda desteklenmektedir. Uygulamayı aygıtınıza yüklemek için 123.hp.com adresine giderek aygıtınızın uygulama mağazasına erişmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

Windows 10 yüklü bir bilgisayarda HP Smart uygulamasını açmak için

- ▲ HP Smart uygulamasını yükledikten sonra aygıtın masaüstünden **Başlat** seçeneğine tıklayıp uygulama listesinden **HP Smart** ögesini seçin.

Yazıcınıza bağlanma

- ▲ Aygıtınızın yazıcıyla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun. HP Smart uygulaması yazıcıyı otomatik olarak algılayacaktır.

HP Smart uygulaması hakkında daha fazla bilgi edinin

HP Smart uygulamasını kullanarak baskı alma, kopyalama, tarama ve sorun giderme hakkındaki temel yönergeler için bkz. [HP Smart uygulamasını kullanarak yazdırma](#), [HP Smart ile kopyalama ve tarama](#) ve [HP Smart uygulamasından yardım alın](#).

HP Smart'ı kullanarak baskı alma, kopyalama, tarama, yazıcı özelliklerine erişme ve sorun giderme işlemleri hakkında daha fazla bilgiye aşağıdaki kaynaklardan ulaşabilirsiniz:

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows 10:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

HP yazıcı yazılımını açma (Windows)

HP yazıcı yazılımını yükledikten sonra, masaüstündeki yazıcı simgesini çift tıklatın veya aşağıdakilerden birini yaparak yazıcı yazılımını açın:

- **Windows 10:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'a tıklayın, uygulama listesinden **HP**'yi seçin ve yazıcının 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 yazıcı adını seçin.
- **Windows 7:** Bilgisayar masaüstünde **Başlat**'a tıklayın, **Tüm Programlar**'ı seçin, **HP** seçeneğini belirleyin, yazıcının klasörüne tıklayın ve yazıcının adını taşıyan simgeyi seçin.



NOT: HP yazıcı yazılımını yüklemiyorsanız gereken yazılımı indirmek ve yüklemek için www.support.hp.com adresini ziyaret edin.

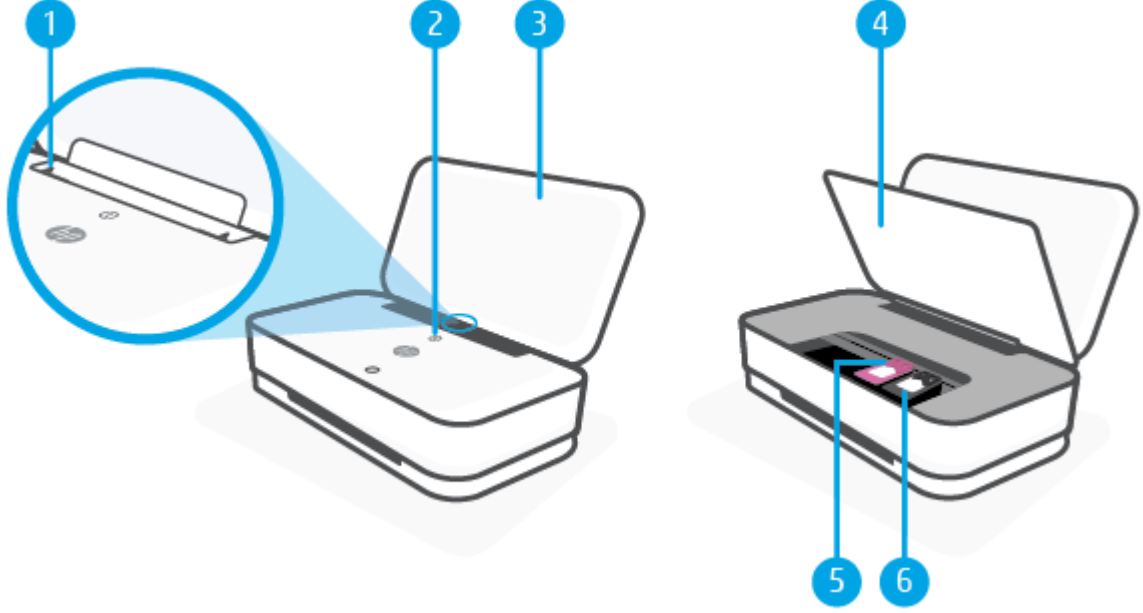
2 Yazıcı parçaları

- [Yazıcıya genel bakış](#)
- [Düğmeler](#)
- [Kenar aydınlatması ve durum ışıkları](#)
- [Kontrol panelinden rapor yazdırma](#)
- [Sessiz Mod](#)
- [Otomatik Kapanma](#)
- [Yazıcı ışıkları ve ses düzeyini ayarlama](#)

Yazıcıya genel bakış

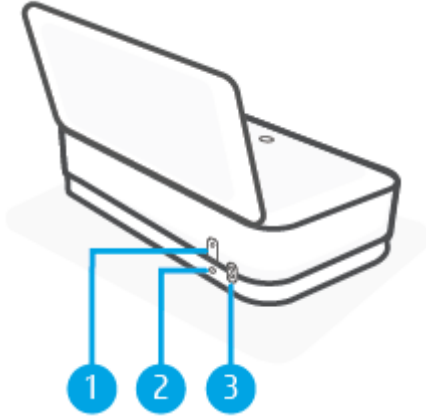
- [Üst ve önden görünüm](#)
- [Arkadan görünüm](#)

Üst ve önden görünüm



1	Kağıt genişliği kılavuzu
2	Kontrol paneli düğmeleri
3	Kapak / Giriş tepsi
4	Mürekkep kapağı
5	Kartuş mandalı
6	Kartuşlar

Arkadan görünüm

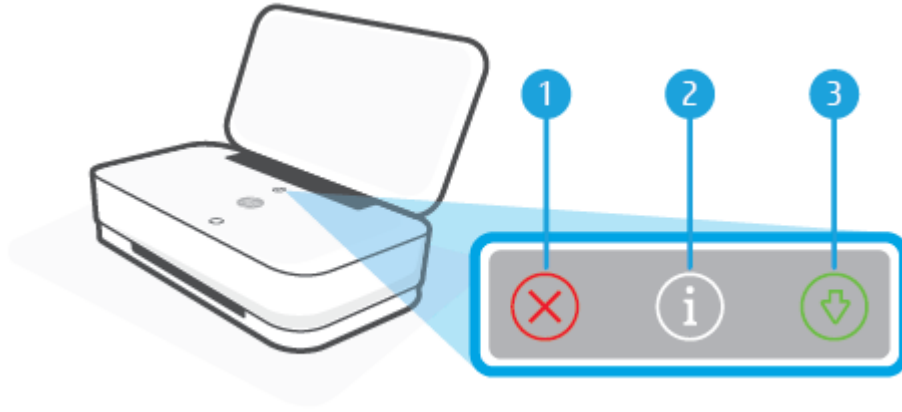


1	Güç düğmesi
2	Wi-Fi düğmesi
3	Güç bağlantısı

Düğmeler

- [Kontrol paneli düğmeleri](#)
- [Yazıcının arkasındaki düğmeler](#)
- [Düğme kombinasyonları](#)

Kontrol paneli düğmeleri












Özellik	Açıklama
1	(İptal düğmesi): Işığı yandığında, geçerli işlemi durdurmak için basın.
2	/ (Bilgi düğmesi: Açık / Kapalı): Geçerli durum ile ilgili bir yazıcı bilgi sayfası basar. <ul style="list-style-type: none">• Beyaz renkte yanıp sönyorsa diğer aygıtlardan bir bağlantı girişimini onaylamak için basın.• Düğme sarıysa (muhtemelen yanıp söner), bir HP Instant Ink uyarısı veya hatası belirtir. Bir bilgi sayfası basmak için düğmeye basın, tanılama sonuçları için HP Instant Ink bölümünü kontrol edin ve ardından sayfadaki yönergeleri uygulayın. NOT: HP Instant Ink hizmeti tüm ülkelerde sunulmamaktadır. Kullanılabilirliği kontrol etmek için hpinstantink.com adresini kontrol edin.
3	(Devam düğmesi): Işığı yandığında bir kesinti sonrasında (örneğin, kağıt yerleştirildikten veya kağıt sıkışması giderildikten sonra) yapılmakta olan işi sürdürür. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcı uyarısı veya hata durumu .

Yazıcının arkasındaki düğmeler

(Güç düğmesi)	Yazıcıyı açmak veya kapatmak için basın.
(Wi-Fi düğmesi)	<ul style="list-style-type: none">• Yazıcının bir yönlendirici veya bir erişim noktası ile kablosuz ağa bağlanma özelliğini açmak veya kapatmak için bu düğmeye basın.• Ağ ayarlarını varsayılan ayarlara geri yüklemek için en az üç saniye basılı tutun. Bu aynı zamanda yazıcıyı tekrar Otomatik Kablosuz Bağlantı (AWC) kurulum moduna sokar. HP Smart uygulamasına ve ağınıza bağlanmak için yazıcının AWC kurulum modunda olması gerekir. Daha fazla bilgi için bkz. HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma.

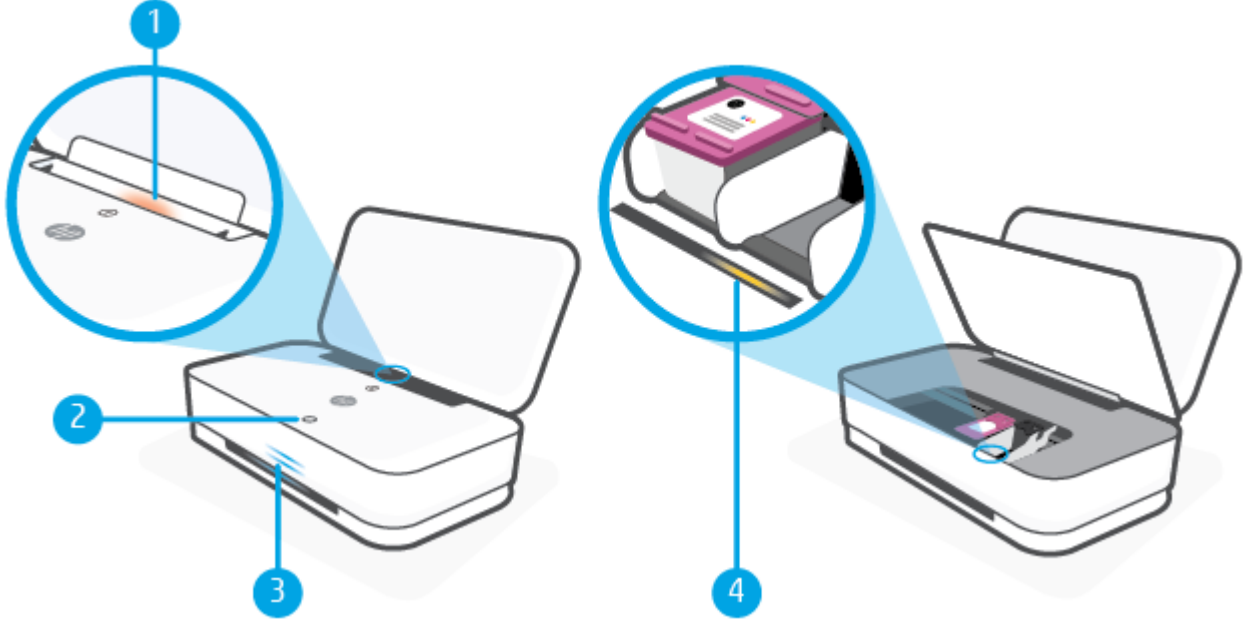
Düğme kombinasyonları

İşlev	Düğme kombinasyonu	Talimat
Fabrika ayarlarına döndürün.	 + 	Mürekkep kapağı açıkken Wi-Fi ve Güç düğmelerini en az üç saniye boyunca basılı tutun.
Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) Düğmesi moduna girin:	 + 	Wi-Fi ve Güç düğmelerini en az üç saniye boyunca basılı tutun.
Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) PIN moduna girin ve PIN koduyla bir sayfa basın.	 + 	Tüm düğmelerin ışığını yakmak için Bilgi düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun ve ardından Bilgi ve Devam düğmelerini en az üç saniye boyunca basılı tutun.
Wi-Fi Direct özelliğini açın veya kapatın.	 +  + 	Tüm düğmelerin ışığını yakmak için Bilgi düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun ve ardından Bilgi, İptal ve Devam düğmelerine aynı anda basın.

Kenar aydınlatması ve durum ışıkları

- [Durum ışıklarına genel bakış](#)
- [Kenar aydınlatması](#)

Durum ışıklarına genel bakış



Özellik	Açıklama
1	Kağıt giriş ışığı: Bu ışık yandığında, kağıtla ilgili bir uyarı veya hatayı gösterir. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcı uyarısı veya hata durumu .
2	Mürekkep Kapağı düğmesi: <ul style="list-style-type: none">• Mürekkep kapağını açmak için basın.• Bu ışık yandığında, mürekkeple ilgili bir uyarı veya hatayı gösterir. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcı uyarısı veya hata durumu.
3	Kenar aydınlatması: Çeşitli yazıcı durumlarını göstermek için mavi, beyaz, yeşil veya sarı renkte parlayabilir. Daha fazla bilgi için aşağıdaki bölüme bakın.
4	Mürekkep kartuşu ışığı: İlgili kartuşta bir sorun olduğunu gösterir. Daha fazla bilgi için bkz. Yazıcı uyarısı veya hata durumu .

Kenar aydınlatması

Yazıcı Kenar aydınlatması, yazıcının önünde, üzerinde iki küçük çubuk bulunan büyük bir aydınlatma çubuğundan oluşur. Bu ışıklar yazıcı durumlarını renk ve hareketle iletir.

Kenar aydınlatması - sarı

Işık davranışı

Büyük aydınlatma çubuğu sarı renkte yanar.



Açıklama

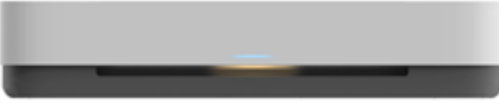
Bir uyarı veya yazıcı hatası bulunur. Sarı Kenar aydınlatması, nedenleri ve çözümleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcı uyarısı veya hata durumu](#).

Aydınlatma çubuğu sarı renkte yanar ve ardından yeşile döner.



Yazıcı fabrika ayarlarına döndürülür ve ardından otomatik olarak yeniden başlatılır.

Bir küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar. Büyük aydınlatma çubuğu üç kez hızlıca sarı renkte yanıp söner.



Wi-Fi Direct bağlantısı sayısı üst aygıt sınırı olan beşi aştı. Diğer aygıtlardan Wi-Fi Direct kullanmak için şu anda bağlı olduğunuz aygıtların bağlantısını kesmeniz gerekir.

Büyük aydınlatma çubuğunun ortasında sarı renkte ışık üç kez hızlıca yanıp söner.



Şu anda devre dışı bırakılmış düğmeye basılır.

Kenar aydınlatması - mavi

Işık davranışı

Büyük aydınlatma çubuğunun ortası açık mavi renkte yanar.



Açıklama

Yazıcı boşta ve bir kablosuz ağa bağlıdır.

İki küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar ve alttaki büyük aydınlatma çubuğu ortadan dışa doğru sürekli olarak mavi renkte yanıp söner.







Yazıcı, Otomatik Kablosuz Bağlantı (AWC) kurulumu modunda, HP Smart uygulamasının bağlanmasını bekler.

İki küçük aydınlatma çubuğu ve büyük aydınlatma çubuğunun dış kenarları sürekli olarak mavi renkte yanıp söner.



Yazıcı, Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) Düğme yöntemiyle kablosuz ağınıza bağlanıyor. Yazıcıyı bağlamak için yönlendiricideki WPS düğmesine basın. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcınızı Wi-Fi Protected Setup \(WPS\) kullanarak bir kablosuz ağa bağlama](#).

Kenar aydınlatması - mavi (devam)

Işık davranışı	Açıklama
Büyük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanıp söner, son olarak bir küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar.	Wi-Fi Direct, kontrol panelinden düğmelere basarak açılır. İPUCU: Yazıcı kontrol panelinden Wi-Fi Direct ögesini açmak veya kapatmak için tüm düğmeler yanana kadar  düğmesini basılı tutun, ardından  ,  ve  düğmelerine aynı anda basın.
Bir küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar. Büyük aydınlatma çubuğunun ortası açık mavi renkte yanar.	Yazıcı boşa ve bir ağa bağlıdır. Aygıt, Wi-Fi Direct ile doğrudan yazıcıya bağlıdır.
Büyük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanıp söner, son olarak bir küçük aydınlatma çubuğu sarı renkte yanar.	Wi-Fi Direct, kontrol panelinden düğmelere basarak kapatılır.

Kenar aydınlatması - beyaz

Işık davranışı	Açıklama
Bir küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar. Büyük aydınlatma çubuğunun ortası beyaz renkte yanar.	Yazıcı boşa ve bir kablosuz ağa bağlı değildir. Bilgisayar veya HP Smart uygulaması, Wi-Fi Direct ile doğrudan yazıcıya bağlıdır.
Büyük aydınlatma çubuğunun ortası beyaz renkte yanar.	Yazıcı boşa ve bir kablosuz ağa bağlı değildir. Hiçbir aygıt, Wi-Fi Direct ile doğrudan yazıcıya bağlı değildir. Yazıcıyı kablosuz ağınıza bağlama hakkında bilgi edinmek için bkz. HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma . Aygıtınızı Wi-Fi Direct ile doğrudan yazıcıya bağlama hakkında bilgi edinmek için bkz. Yönlendirici olmadan kablosuz olarak bağlanma .
Büyük aydınlatma çubuğu beyaz renkte yanıp söner, yukarı ve ardından aşağı doğru hareket eder ve baskı alırken beyaz renkte yanar.	Yazıcıda bir iş işlenmekte ve basılmaktadır.

Kenar aydınlatması - yeşil

Işık davranışı

Büyük aydınlatma çubuğu yeşil renkte yanar ve kararır.



Açıklama

Yazıcı açılıyor veya kapanıyor. Yazıcı açılana veya kapatılana kadar güç kablosunu çıkarmayın.

Büyük aydınlatma çubuğunun ortasında yeşil renkte ışık yanıp söner.




Yazıcı ürün yazılımı güncelleştirilmektedir veya güncelleştirme modundadır. Aşağıdakilerden biri gerçekleşebilir:









- Yazıcı bir güncelleştirme indiriliyor.
- Bir güncelleştirme sürüyor.
- Bir hata var. Yazıcı yeniden başlar ve daha sonra güncelleştirmeyi dener.

NOT: Güncelleştirme işlemi sırasında yazıcının açık olması gerekir. Güncelleştirme tamamlanana kadar güç kablosunu çıkarmayın.

Kontrol panelinden rapor yazdırma



NOT: Rapor basmadan önce  (Bilgi düğmesi) düğmesini en az üç saniye basılı tutarak kontrol panelindeki tüm düğmelerin ışıklarını yakın, ardından tablodaki talimatları uygulayın.

Yazıcı raporu	Nasıl yazdırılır	Açıklama
Yazıcı Durumu Raporu	 ve  düğmesine aynı anda basın.	Yazıcı Durumu Raporu, geçerli yazıcı bilgilerini, kartuş durumunu veya son olayları verir. Bu aynı zamanda yazıcı sorunlarını gidermeye de yardımcı olabilir.
Kablosuz Ağ Sınaması Raporu ve Ağ Yapılandırması Sayfası	 ve  düğmesine aynı anda basın.	Kablosuz Ağ Sınaması Raporu, kablosuz ağın durumuna ilişkin tanılama sonuçlarını, kablosuz sinyal gücünü, algılanan ağları ve daha fazlasını gösterir. Ağ Yapılandırması Sayfası; ağ durumunu, ana bilgisayar adını, ağ adını ve daha fazlasını gösterir.
Kablosuz Hızlı Başlangıç Kılavuzu	 düğmesine basın.	Kablosuz Hızlı Başlangıç Kılavuzu, kablosuz bağlantı kurmanıza yardımcı olacak adım adım yönergeler sağlar.
Wi-Fi Direct Kılavuzu	 ve  düğmesine aynı anda basın.	Wi-Fi Direct Kılavuzu, Wi-Fi Direct kurulumu ve kullanımında yardımcı olan yönergeler sağlar.
Web Hizmetleri Raporları	 düğmesine basın.	Web Hizmetleri durumuna bağlı olarak Web Hizmetleri Raporları; Web Hizmetlerini açmanıza, Web Hizmetlerini ayarlamaya veya bağlantı sorunlarını düzeltmenize yardımcı olan farklı yönergeler sağlar.

Sessiz Mod

Sessiz Modu, baskı kalitesini etkilemeden genel gürültüyü azaltmak için baskıyı yavaşlatır. Sessiz Modu yalnızca düz kağıda **Daha İyi** baskı kalitesi ile baskı almak için kullanılabilir. Baskı gürültüsünü azaltmak için, Sessiz Modu'nu açın. Normal hızda baskı almak için Sessiz Modu'nu kapatın. Sessiz Modu varsayılan olarak kapalıdır.



NOT: Sessiz Mod'da, düz kağıda **Taslak** veya **En İyi** baskı kalitesi ile yazdırırsanız veya fotoğraflar veya zarflar yazdırırsanız, yazıcı Sessiz Mod kapalıyken olduğu ile aynı şekilde çalışır.

Sessiz Modunu bir Android veya iOS aygıttan açmak veya kapatmak için

1. HP Smart ögesini açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
2. **Yazıcı Ayarları**'na dokununuz.
3. **Sessiz Modu**'na dokununuz ve ardından ayarı değiştirin.

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 Mod** sekmesini tıklayın.
3. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.
4. **Ayarı Kaydet**'i tıklayın.

Sessiz Modu'nu katıştırılmış web sunucusundan (EWS) açmak veya kapatmak için

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

Otomatik Kapanma

Bu özellik, 2 saat 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 etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır. Otomatik Kapanma devre dışı bırakıldığında yazıcı, enerji kullanımını azaltmaya yardımcı olmak için 5 dakikalık işlemsizlik sonrasında [Güç Tasarrufu Modu](#) moduna girer.

- Yazıcıda ağ veya faks özelliği yoksa Otomatik Kapanma daima etkindir.
- 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.

Yazıcı ışıkları ve ses düzeyini ayarlama

Yazıcı ışıklarını ve ses efektlerinin ses düzeyini ortama ve ihtiyaçlarınıza göre ayarlayabilirsiniz.

Bir Android ya da iOS aygıttan yazıcı ışıkları ve ses düzeyini ayarlamak için

1. HP Smart öğesini açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
2. **Yazıcı Ayarları**'na dokunun.
3. Tercihlerde bölümündeki ayarları bulun ve değiştirin.

3 Tepsiyi ayarlayın ve baskı malzemesini yerleştirme

- [Çıkış tepsisini ayarlama](#)
- [Ambalajı ayarlama](#)
- [Ortam y¼kleme](#)
- [Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirme](#)
- [Kağıtla ilgili temel bilgiler](#)

Çıkış tepsisini ayarlama

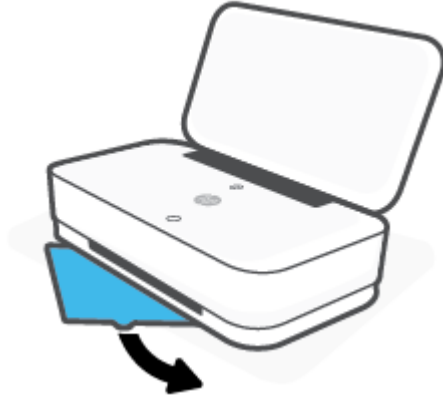
Yazıcınız bir çıkış tepsiyi veya bir ambalajla birlikte gelecektir. Baskı almadan önce bunlardan birinin ayarlanması gerekir. Çıkış tepsisini takma hakkında bilgi edinmek için aşağıdaki talimatlara bakın.

Çıktı tepsisini takmak için

1. Yazıcıyı çıkış tepsiyi üzerine yerleştirerek yazıcının altındaki dört köşenin, çıkış tepsisinin dört küçük girintiyile hizalanmasını sağlayın.



2. Çıkış tepsisindeki şeridi çekin. Birinci uzantı dışı doğru döner.



3. Çıkış tepsisinin ikinci uzantısını çevirip açın.



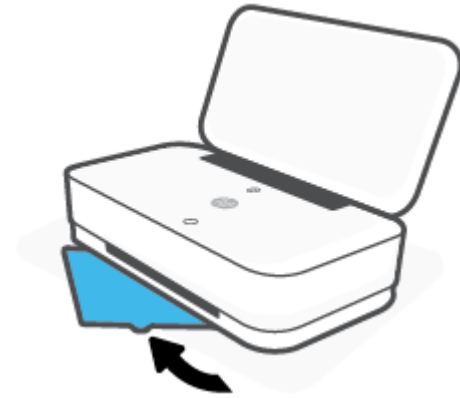
Çıkış tepsisini kapatmak için

Yazıcı kullanılmıyorsa çıkış tepsisini kapatabilirsiniz.

1. Çıkış tepsisinin ikinci uzantısını kapatın.



2. Birinci uzantı içe doğru dönene kadar çıkış tepsisindeki şeride basın.

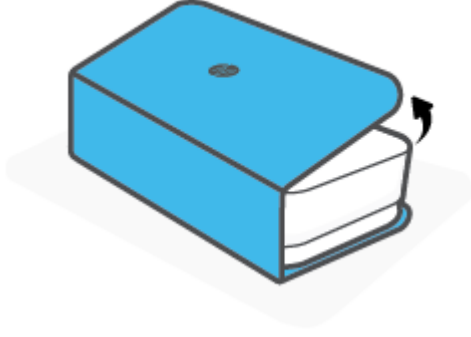


Ambalajı ayarlama

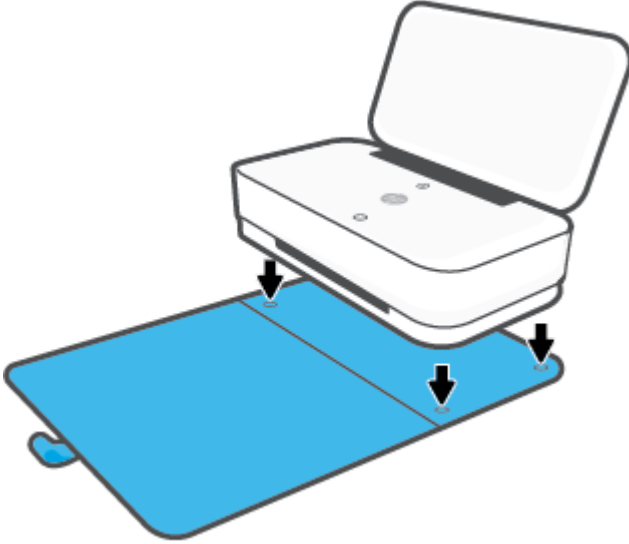
Yazıcınız bir çıkış tepsiyi veya bir ambalajla birlikte gelecektir. Baskı almadan önce bunlardan birinin ayarlanması gerekir. Yazıcı ambalajını takma hakkında bilgi edinmek için aşağıdaki talimatlara bakın.

Ambalajı ayarlamak için

1. Yazıcının ambalajını açın ve yazıcıyı çıkarın.



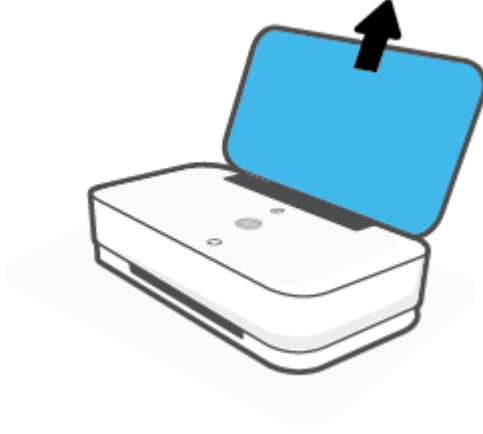
2. Ambalajı düz bir yüzeye yerleştirin, tamamen açın ve ardından yazıcıyı ambalajın üzerine yeniden yerleştirin. Yazıcının altındaki dört köşeyi, ambalajdaki dört küçük girintiyle hizalayın.



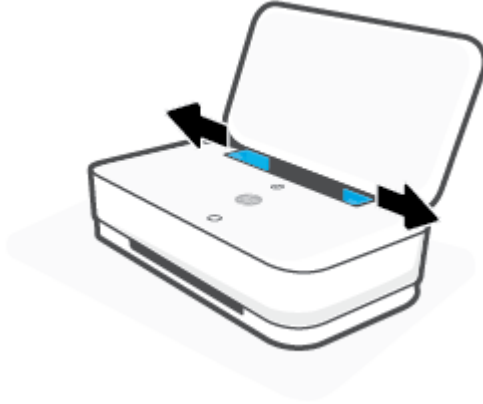
Ortam yükleme

Kağıt yüklemek için

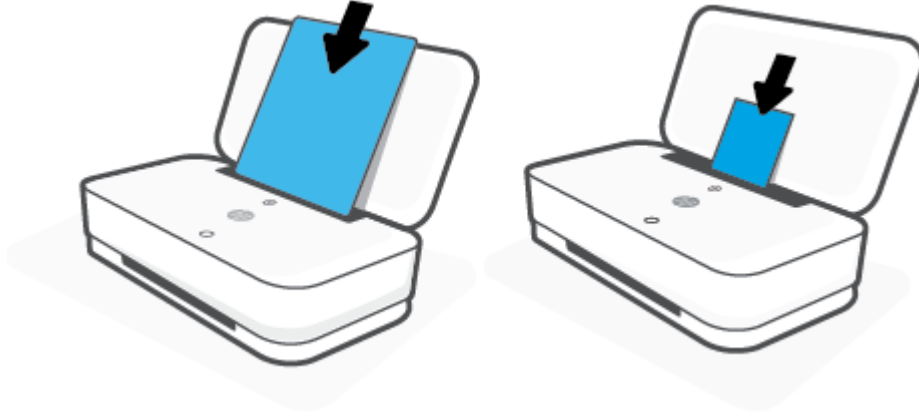
1. Kapağı aın.



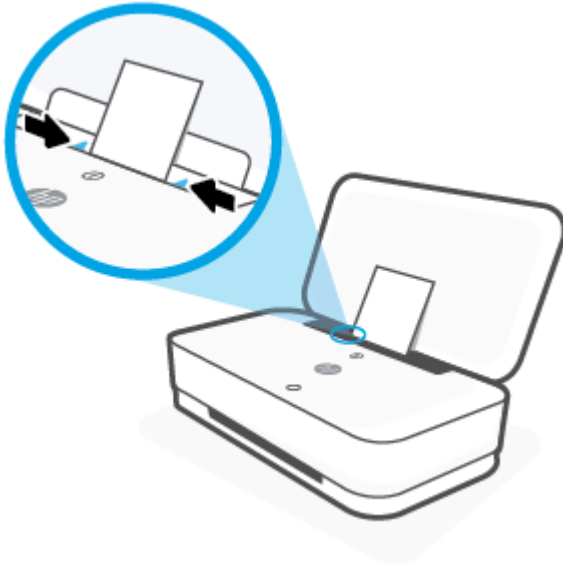
2. Kağıt genişliği kılavuzlarını giriş tepsisinin kenarlarına doğru kaydırın.



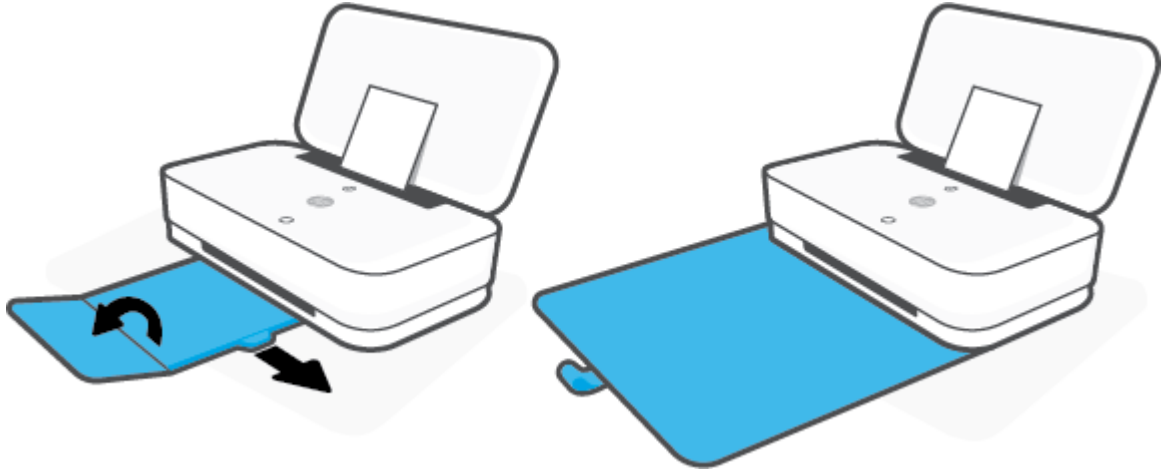
3. Tam boyutlu kağıt ya da fotoğraf kağıdı destesini, kısa kenarı alta gelecek şekilde giriş tepsisinin orta tarafına doğru yerleştirin. Fotoğraf kağıdı için basılacak tarafın yazıcının dışına doğru yukarı baktığından emin olun. Kağıt destesini durana kadar aşağı doğru kaydırın.



4. Kağıt genişliği kılavuzlarını tam boyutlu kağıt ya da fotoğraf kağıdı destesinin her iki kenarında duracak şekilde destenin sağına ve soluna doğru kaydırın.

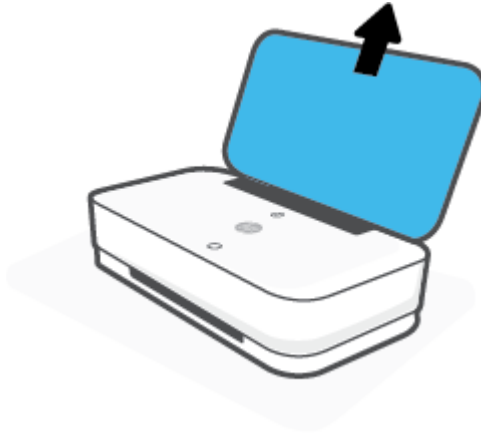


5. Yazıcınızın modeline bağlı olarak çıkış tepsisini çekip çıkardığınızdan ya da katlı bölümü açtığınızdan emin olun.

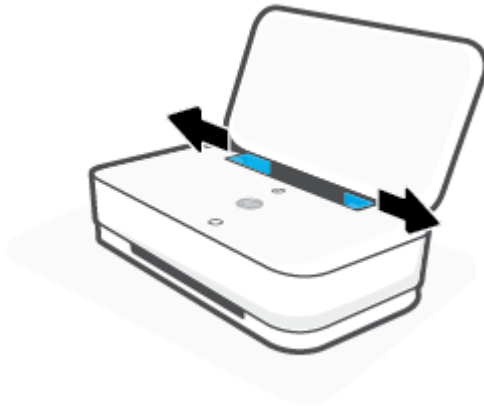


Zarf yüklemek için

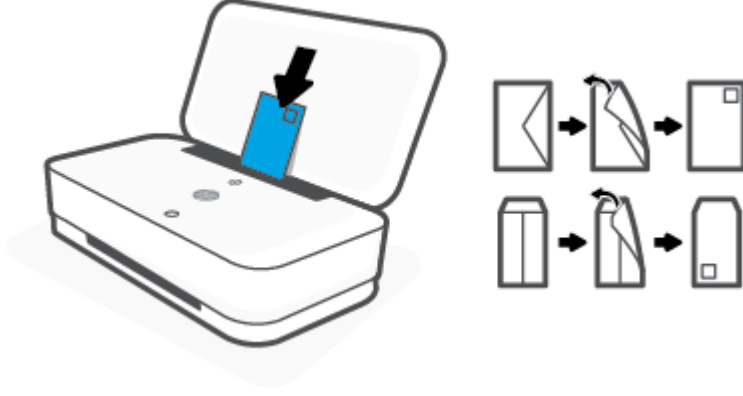
1. Kapağı açın.



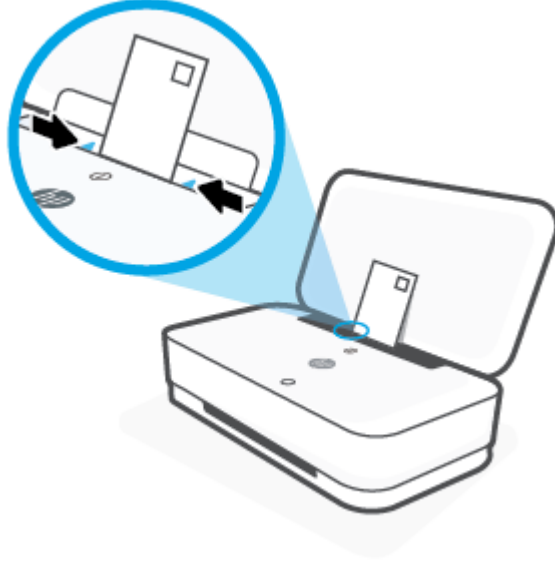
2. Kağıt genişliği kılavuzlarını giriş tepsisinin kenarlarına doğru kaydırın.



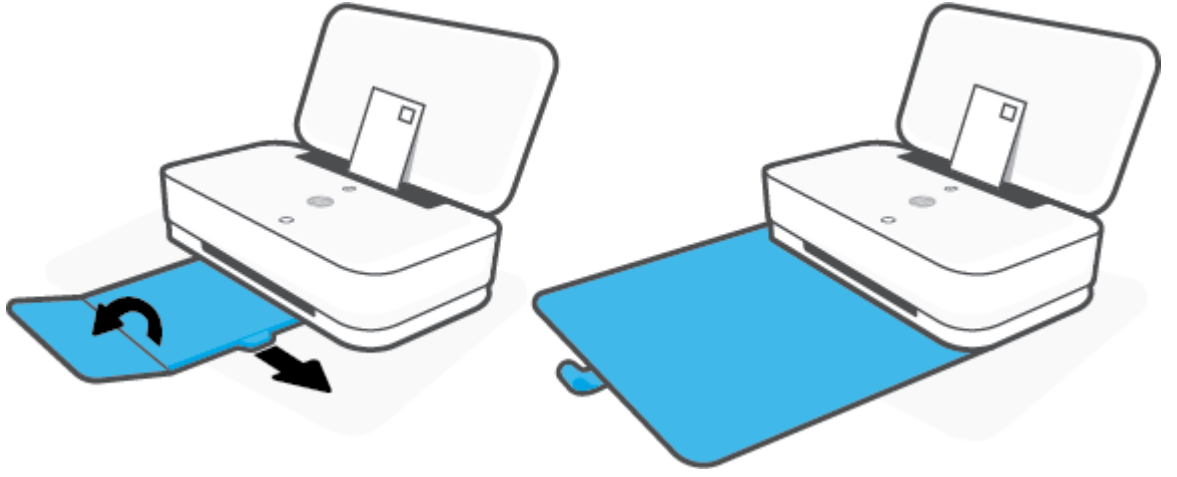
3. Bir veya daha fazla zarfı giriş tepsisinin ortasına doğru yerleştirin ve zarf destesini durana kadar kaydırın. Basılacak taraf yazıcının dışına dönük olmalıdır.



4. Kağıt genişliği kılavuzlarını zarf destesinin her iki kenarında duracak şekilde destenin sağına ve soluna doğru kaydırın.



5. Yazıcınızın modeline bağı olarak çıkış tepsisini çekip çıkardığınızdan ya da katlı bölümü açtığınızdan emin olun.



Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirme

Yazıcı giriş tepsisinde kağıt yüklü olup olmadığını otomatik olarak algılayabilir ve yüklü kağıdın büyük mü, küçük mü yoksa orta genişlikte mi olduğunu algılayabilir. Yazıcı tarafından otomatik olarak algılanan varsayılan büyük, orta veya küçük kağıt boyutunu değiştirebilirsiniz.

Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu Android veya iOS aygıttan değiştirmek için

1. HP Smart uygulamasını açın.
2. **Yazıcı Ayarları**'na dokununuz.
3. **Tepsi ve Kağıt**'a dokununuz ve ardından ayarı değiştiriniz.

Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu gömülü web sunucusundan (EWS) değiştirmek için

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Ayarlar** sekmesini tıklattınız.
3. **Tercihler** bölümünde, **Tepsi ve Kağıt Yönetimi**'ni tıklattınız, sonra da istenilen seçeneği belirleyiniz.
4. **Uygula**'yı tıklattınız.

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.

4 Yazıcınızı bağlama


- [HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma](#)
- [Yönlendirici ile bir kablosuz ağa bağlama](#)
- [Yönlendirici olmadan kablosuz olarak bağlama](#)
- [Kablosuz ayarları](#)
- [Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları \(kablosuz yazıcılar için\)](#)
- [Kablosuz yazıcı kurma ve kullanma hakkında ipuçları](#)

HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma

HP Smart uygulamasını kullanarak kurulum için

HP Smart uygulamasını kullanarak yazıcıyı kablosuz ağınıza kurabilirsiniz. HP Smart uygulaması iOS, Android ve Windows aygıtlarda desteklenmektedir. Bu uygulama hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın.](#)

1. Bilgisayarınızın veya mobil aygıtınızın kablosuz ağınıza bağlı olduğundan ve kablosuz ağına Wi-Fi parolasını bildiğinizden emin olun.
2. Bir iOS ya da Android mobil aygıt kullanıyorsanız Bluetooth özelliğinin açık olduğundan emin olun. (HP Smart uygulaması, Bluetooth özelliğini kullanarak iOS ve Android mobil aygıtlarda kurulum işlemini hızlı ve kolay hale getirir.)


 **NOT:** HP Smart uygulaması Bluetooth özelliğini yalnızca yazıcı kurulumu için kullanır. Bluetooth kullanarak yazdırma desteklenmez.

3. Yazıcının Otomatik Kablosuz Bağlantı (AWC) kurulum modunda olduğundan emin olun.

Yazıcı AWC kurulum moduna girdiğinde Kenar aydınlatması, alttaki büyük aydınlatma çubuğunun ortadan dışa doğru sürekli olarak mavi renkte yanıp sönerken iki küçük aydınlatma çubuğunun mavi renkte yandığını gösterir.



Yazıcıyı ilk kez kuruyorsanız yazıcı açıldığında kurulumla hazır olacaktır. Yazıcı, iki saat içinde bağlanmak için HP Smart uygulamasını aramaya devam eder ve ardından aramayı durdurur.

Yazıcıyı tekrar AWC kurulum moduna almak için yazıcının arkasındaki  (Wi-Fi düğmesi) düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun.

4. HP Smart uygulamasını açın ve ardından aşağıdakilerden birini yapın:
 - **iOS/Android:** Giriş ekranında Artı simgesine dokunun ve ardından yazıcıyı seçin. Yazıcı listede değilse **Yeni yazıcı ekle**'ye dokunun. Ekrandaki yönergeleri izleyerek yazıcıyı ağınıza ekleyin.
 - **Windows:** Giriş ekranında **Yazıcı Bul** seçeneğine tıklayın veya dokunun. Yazıcı bulunamazsa **Yeni bir yazıcı kur** seçeneğine tıklayın veya dokunun. Ekrandaki yönergeleri izleyerek yazıcıyı ağınıza ekleyin.

Yönlendirici ile bir kablosuz ağa bağlama

💡 **İPUCU:** Kablosuz Hızlı Başlangıç Kılavuzunun baskısını almak için kontrol panelindeki tüm düğmeler yanana kadar ⓘ düğmesine basın ve ardından ⓘ düğmesine tekrar basın.

- [Yazıcınızı Wi-Fi Protected Setup \(WPS\) kullanarak bir kablosuz ağa bağlama](#)
- [Yazıcınızı HP yazıcı yazılımı kullanarak bir kablosuz ağa bağlama](#)

Yazıcınızı Wi-Fi Protected Setup (WPS) kullanarak bir kablosuz ağa bağlama

Yazıcınızı WPS kullanarak kablosuz bir ağa bağlamadan önce, aşağıdakilerden emin olun:

- WPS özellikli bir kablosuz yönlendirici veya erişim noktası içeren bir kablosuz 802.11b/g/n ağı.

📝 **NOT:** Yazıcı yalnızca 2,4 GHz ve 5 GHz kullanan bağlantıları desteklemektedir.

- Yazıcıyı bağlamak istediğiniz kablosuz ağa bağlı bir bilgisayar. Bilgisayara HP yazıcı yazılımı yüklediğinizden emin olun.

WPS basma düğmeli bir WPS yönlendiriciniz varsa, **Düğme yöntemini** izleyin. Yönlendiricinizde bir basma düğmesi olup olmadığını bilmiyorsanız, **PIN yöntemini** kullanın.

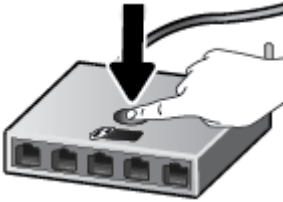
Basma Düğmeli Yapılandırma (PBC) yöntemini kullanmak için

1. WPS Düğme yöntemini başlatmak için yazıcının arkasındaki ⓘ ve ⏻ düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun.

Kenar aydınlatması, iki küçük aydınlatma çubuğunun mavi renkte yandığını ve büyük aydınlatma çubuğunun dış kenarlarının sürekli olarak mavi renkte yanıp söndüğünü gösterir.






2. Yönlendiricinizin WPS düğmesine basın.



📝 **NOT:** Ürün, kablosuz bağlantı kurulurken yaklaşık iki dakikalık bir sayaç başlatır.

Yazıcı başarıyla bağlanırsa Kenar aydınlatması büyük aydınlatma çubuğunun ortası açık mavi renkte yanar.


PIN yöntemini kullanmak için

1. WPS PIN yöntemini başlatmak ve PIN koduyla bir sayfa basmak için kontrol panelindeki tüm düğmeler yanana kadar  düğmesini basılı tutun ve ardından  ve  düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun.

Kenar aydınlatması, iki küçük aydınlatma çubuğunun mavi renkte yandığını ve büyük aydınlatma çubuğunun dış kenarlarının sürekli olarak mavi renkte yanıp söndüğünü gösterir.



2. Yapılandırma yardımcı programını veya kablosuz yönlendirici ya da kablosuz erişim noktasının yazılımını açın, sonra da WPS PIN kodunu girin.

 **NOT:** Yapılandırma yardımcı programı hakkında daha fazla bilgi edinmek için yönlendirici veya kablosuz erişim noktasıyla birlikte verilen belgelere bakın.

İki dakika kadar bekleyin. Yazıcı başarıyla bağlanırsa Kenar aydınlatması büyük aydınlatma çubuğunun ortası açık mavi renkte yanar.

Yazıcınızı HP yazıcı yazılımı kullanarak bir kablosuz ağa bağlama

Yazıcıyı tümleşik kablosuz WLAN 802.11 ağına bağlamak için aşağıdakiler gerekir:

- Kablosuz yönlendirici veya erişim noktası içeren bir kablosuz 802.11 b/g/n ağı.

 **NOT:** Yazıcı yalnızca 2,4 GHz ve 5 GHz kullanan bağlantıları desteklemektedir.

- Yazıcıyı bağlamak istediğiniz kablosuz ağa bağlı bir bilgisayar.
- Ağ adı (SSID).
- WEP anahtarı veya WPA Parolası (gerekliyse).

Yazıcınızı HP yazıcı yazılımı kullanarak bağlamak için (Windows)

1. HP yazıcı yazılımı yükleyip yüklediğinize bağlı olarak, aşağıdakilerden birini yapın:

Bilgisayarınıza HP yazıcı yazılımı yüklediyseniz

- a. yazıcı yazılımı uygulamasını yüklemek için www.support.hp.com adresini ziyaret edin.
- b. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Bilgisayarınıza HP yazıcı yazılımı yüklediyseniz

- a. yazıcı yazılımı iletişim kutusunu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- b. yazıcı yazılımı içinde, **Araçlar**'ı tıklayın.

- c. **Aygıt Kurulumu ve Yazılımı**'nı tıkladın.
 - d. **Yeni aygıt bağla**'ya tıklayın ve ekrandaki talimatları uygulayın.
2. Yazıcı başarıyla bağlandıktan sonra Kenar aydınlatması büyük aydınlatma çubuğunun ortası açık mavi renkte yanar.





Yönlendirici olmadan kablosuz olarak bağlama

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 HP yazıcı yazılımını yüklediğinizden emin olun.
HP yazıcı yazılımını bilgisayara yüklemeyerseniz, 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. Daha fazla bilgi için www.hp.com/go/mobileprinting adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini 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.
- Yazıcınızın Wi-Fi Direct özelliğinin açık olduğundan emin olun.
- En fazla beş bilgisayar ve mobil aygıt, aynı Wi-Fi Direct bağlantısını kullanabilir.
- Yazıcının kablosuz bağlantı kullanılarak veya kullanmadan bağlanmış olmasından bağımsız olarak Wi-Fi Direct kullanılabilir.
- Wi-Fi Direct özelliği, bir bilgisayarı, mobil aygıtı ya da yazıcıyı Internet'e bağlamak için kullanılamaz.

Kontrol panelinden Wi-Fi Direct seçeneğini açmak veya kapatmak için


- ▲ Yazıcı kontrol panelinde tüm düğmeler yanana kadar  düğmesini basılı tutun, ardından  ve  ve  düğmelerine aynı anda basın.





Wi-Fi Direct açıldığında Kenar aydınlatması büyük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanıp söner, son olarak bir küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar.



Wi-Fi Direct kapatıldığında Kenar aydınlatması büyük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanıp söner, son olarak bir küçük aydınlatma çubuğu sarı renkte yanar.



NOT: Yazıcı AWC kurulum modundaydı Wi-Fi Direct seçeneğini kontrol panelinden açamaz veya kapatamazsınız. AWC kurulumunun tamamlanmasını bekleyebilir veya yazıcının arkasındaki  (Wi-Fi düğmesi) düğmesine basarak AWC kurulum modundan çıkabilirsiniz.


 **İPUCU:** Wi-Fi Direct kılavuzunda Wi-Fi Direct özelliğini kullanma yönergeleri verilmektedir. Kılavuzu basmak için tüm düğmeler yanana kadar  düğmesini basılı tutun ve ardından  ve  düğmesine birlikte basın. Kılavuz, tüm dillerde sunulmuyor olabilir.

Bir Android veya iOS aygıttan Wi-Fi Direct açmak veya kapatmak için


1. HP Smart öğesini açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
2. **Yazıcı Ayarları**'na dokunun. **Gelişmiş Ayarlar** seçeneğini bulun ve dokunun.
3. **Wi-Fi Direct Durumu**'na dokunun ve ardından ayarları düzenleyin.

 **İPUCU:** Yazıcının Wi-Fi Direct bağlantı güvenliği ayarını buradan değiştirebilirsiniz.

Wi-Fi Direct bağlantı güvenliği ayarı

- Yazıcının Wi-Fi Direct bağlantı güvenliği **Otomatik** ise Wi-Fi Direct parolası 12345678 olarak ayarlanır ve değiştirilemez.
- Yazıcının Wi-Fi Direct bağlantı güvenliği **Elle** (varsayılan ayar) olarak ayarlanmışsa yazıcıyı mobil aygıtınıza veya bilgisayarınıza bağlamak için aşağıdakilerden birini yapmanız gerekir.
 -  (Bilgi düğmesi) beyaz renkte yanıp sönüyorsa 30 saniye içinde basın.
 - Yazıcı üzerinde PIN kodu olan bir sayfa yazdırırsa, sayfadaki yönergeleri izleyin.

 **İPUCU:**

- Ayrıca EWS'den Wi-Fi Direct özelliğini açabilir veya Wi-Fi Direct bağlantı güvenliğini değiştirebilirsiniz. EWS'yi kullanma hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
 - Wi-Fi Direct adını ve parolasını bulmak için  ((Bilgi düğmesi)) düğmesine basarak bir yazıcı bilgi sayfası basın.
 - Kenar aydınlatması, Wi-Fi Direct durumunu gösterir. Daha fazla bilgi için bkz. [Kenar aydınlatması](#).
-

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

HP Print Service Eklentisi'nin en son sürümünün mobil aygıtınıza (Android aygıt kullanıyorsanız) yüklü olduğundan emin olun. Bu eklentiyi Google Play uygulama 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. Kullanılabilir yazıcılar listesinden, DIRECT-**-HP Tango (burada **, yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterlerdir) olarak gösterilen Wi-Fi Direct adını seçin.

İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

5. Belgenizi yazdırın.

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 adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini 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.

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'yı 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 Tango (burada **, yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterlerdir) gibi olabilecek 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'yı 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 Tango (burada **, yazıcınızı tanımlayan benzersiz karakterlerdir) gibi olabilecek Wi-Fi Direct adını seçin.


İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.

4. Belgenizi yazdırın.

Kablosuz ayarları


Yazıcınızın kablosuz bağlantısını kurabilir ve yönetebilirsiniz. Bu, ağ ayarları, kablosuz işlevini açıp kapatma ve kablosuz ayarlarını geri yükleme hakkında bilgiler basmayı içerir.

Yazıcının kablosuz özelliğini açmak veya kapatmak için

Yazıcının kablosuz özelliklerini açmak veya kapatmak için yazıcının arkasındaki  (Wi-Fi düğmesi) düğmesine basın.

- Yazıcıda etkin bir kablosuz ağ bağlantısı varsa Kenar aydınlatması büyük çubuğun ortası açık mavi renkte yanar.
- Kablosuz kapatılırsa Kenar aydınlatması büyük aydınlatma çubuğunun ortası beyaz renkte yanar.
- Kablosuz durumu hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [Kenar aydınlatması](#).
- Kablosuz ağ sınaması raporu ve ağ yapılandırma sayfası yazdırmak için bkz. [Kontrol panelinden rapor yazdırma](#).

Ağ ayarlarını varsayılan ayarlara geri yüklemek için

- Yazıcının arkasındaki  (Wi-Fi düğmesi) düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun. Ardından yazıcı Otomatik Kablosuz Bağlantı (AWC) kurulum moduna girer. Yazıcı, HP Smart uygulamasını aramaya devam eder ve yaklaşık iki saat içinde bağlanmasını bekler ve ardından aramayı durdurur.


Kablosuz ayarlarını değiştirmek için (Windows)

Bu yöntem, zaten yazıcı yazılımı yüklediyseniz kullanılabilir.

1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. yazıcı yazılımı içinde, **Araçlar**'ı tıklatın.
3. **Aygıt Kurulumu ve Yazılımı**'nı tıklatın.
4. **Kablosuz Ayarlarını Yeniden Yapılandır**'ı seçin. Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Gelişmiş yazıcı yönetimi araçları (kablolu yazıcılar için)

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

 **NOT:** İnternet'e bağlanmadan EWS'yi açıp kullanabilirsiniz. Ancak, bazı özellikler kullanılamaz.




 **NOT:** Bazı ayarları görüntülemek veya değiştirmek için parola gerekebilir.

- [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#)
- [Çerezler hakkında](#)

Katıştırılmış web sunucusunu açma

Katıştırılmış web sunucusunu açmak için aşağıdaki yollardan birini kullanabilirsiniz.

Katıştırılmış web sunucusunu ağ üzerinden açmak için

1. Yazıcı kontrol panelinde tüm düğme ışıkları yanana kadar  (Bilgi düğmesi) düğmesini basılı tutun ve ardından  ve  düğmesine aynı anda basarak kablolu ağ testi raporunu ve ağ yapılandırması sayfasını basın.
2. Ağ yapılandırma sayfasından yazıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bulun.
3. Bilgisayarınızda desteklenen web tarayıcısında, yazıcıya atanmış IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın.
Örneğin, IP adresi 192.168.0.12 ise, web tarayıcıya şu adresi yazın: `http://192.168.0.12`.

Katıştırılmış web sunucusunu HP yazıcı yazılımı içinden açmak için (Windows)

1. yazıcı yazılımı iletişim kutusunu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. **Yazdır** öğesini tıklayın, sonra da **Yazıcı Giriş Sayfası (EWS)** seçeneğini tıklayın.

Katıştırılmış web sunucusunu Wi-Fi Direct üzerinden açmak için

1. Wi-Fi Direct aygıtının açık olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Yönlendirici olmadan kablolu olarak bağlama](#).
2. Kablolu bilgisayarınızdan, kablolu özelliğini açın, Wi-Fi Direct özelliğini arayıp bağlanın, örneğin: DIRECT-**-HP Tango. İstendiğinde Wi-Fi Direct parolasını girin.
3. Bilgisayarınızdaki desteklenen bir web tarayıcısına, aşağıdaki adresi girin: `http://192.168.223.1`.

Çerezler hakkında

Katıştırılmış web sunucusu (EWS), tarama yaparken sabit sürücünüze çok küçük metin dosyaları (çerezler) 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.



NOT: Yazıcınıza bağlı olarak, çerezleri devre dışı bırakırsanız, aşağıdaki özelliklerden bir veya birkaçını devre dışı bırakırsınız:

- Uygulamayı bıraktığınız yerden başlatma (özellikle kurulum sihirbazlarını kullanırken faydalıdır)
- EWS tarayıcı dili ayarını anımsama
- EWS Giriş sayfasını kişiselleştirme

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

Kablosuz yazıcı kurma ve kullanma hakkında ipuçları

Kablosuz bir yazıcının kurulması ve kullanılması için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

- Kablosuz ağa bağlı yazıcıyı bir bilgisayar kullanarak ayarlarken şunlardan emin olun:
 - Kablosuz yönlendiriciniz veya erişim noktanızın açık olduğundan.
 - Bilgisayarınızın bir kablosuz ağa bağlı olduğundan (bir Ethernet kablosu kullanmadan).
 - Yazıcının AWC kurulum modunda olduğundan.

Yazıcı kablosuz yönlendiricileri arar, ardından algılanan ağların adlarını bilgisayarda listeler.

- Bilgisayarınız veya mobil aygıtınız bir Sanal Özel Ağ'a (VPN) bağlıysa, yazıcı dahil ağınızdaki diğer aygıtlara erişmek için önce VPN bağlantısını kesmeniz gerekir.
- Ağınızı ve yazıcınızı kablosuz yazdırma için yapılandırma konusunda daha fazla bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)
- Ağ güvenliği ayarlarınızı nasıl bulacağınızı öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)
- HP Print and Scan Doctor hakkında bilgi alın. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)



NOT: Bu yardımcı program yalnızca Windows işletim sistemi için sunulmaktadır.

- Yazıcı kurulumu esnasında güvenlik duvarı ve virüsten koruma programlarınızla nasıl çalışacağınızı öğrenin. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için burayı tıklayın.](#)

5 Yazdırma

- [HP Smart uygulamasını kullanarak yazdırma](#)
- [Mobil aygıtlarla yazdırma](#)
- [İstediğiniz Yerden Baskı Alın ile baskı alma](#)
- [Bilgisayar kullanarak baskı alma](#)
- [Baskı başarısı için ipuçları](#)

HP Smart uygulamasını kullanarak yazdırma

Bu bölümde, HP Smart uygulamasını kullanarak Android, iOS veya Windows 10 aygıtınızdan yazdırma hakkında temel yönergeler verilmiştir. HP Smart uygulamasını kullanma hakkında daha fazla bilgiye aşağıdaki kaynaklardan ulaşabilirsiniz:


- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows 10:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Bir Android ya da iOS aygıttan yazdırmak için

1. Giriş tepsisine kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#).
2. HP Smart uygulamasını açın.
3. Farklı bir yazıcıya geçmeniz ya da yeni bir yazıcı eklemeniz gerekiyorsa Artı simgesine dokunun.
4. Yazdırma seçeneklerinden birine (**Fotoğraf Yazdır** ya da **Facebook Fotoğraflarını Yazdır** vb. gibi) dokunun. Aygıtınızdan, bulut depolama alanınızdan ve sosyal medya sitelerinden fotoğraf ve belge yazdırabilirsiniz.
5. Yazdırmak istediğiniz fotoğraf veya belgeyi seçin.
6. **Yazdır**'a dokunun.

Bir Windows 10 aygıttan yazdırmak için

1. Giriş tepsisine kağıt yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#).
2. HP Smart ögesini açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
3. HP Smart Giriş ekranında, yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.


 **İPUCU:** Farklı bir yazıcı seçmek istiyorsanız ekranın sol tarafındaki araç çubuğunda bulunan Yazıcı simgesine tıkladıktan ya da dokunduktan sonra tüm kullanılabilir yazıcıları görüntülemek için **Farklı Bir Yazıcı Seç** ögesini seçin.

4. Giriş ekranının alt kısmında, **Yazdır** ögesine tıklayın ya da dokunun.
5. **Fotoğraf Yazdır** ögesini seçerek yazdırmak istediğiniz fotoğrafın konumunu bulun ve **Yazdırılacak Fotoğrafları Seç** seçeneğine tıklayın ya da dokunun.
Belge Yazdır ögesini seçerek yazdırmak istediğiniz PDF belgesinin konumunu bulun ve **Yazdır** seçeneğine tıklayın ya da dokunun.
6. Uygun seçenekleri işaretleyin. Diğer ayarları görüntülemek için **Diğer ayarlar** ögesine tıklayın ya da dokunun. Yazdırma ayarları hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcı ayarları ipuçları](#).
7. Yazdırmaya başlamak için **Yazdır**'a tıklayın ya da dokunun.

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.

 **NOT:** HP Smart uygulamasını mobil aygıtlarınızdan yazdırmak için de kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP Smart uygulamasını kullanarak yazdırma](#).


Mobil aygıtlardan yazdırmak için

1. Yazıcınızın mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.


 **İPUCU:** Yönlendiriciye bağlanmadan baskı almak istiyorsanız Wi-Fi Direct kullanarak mobil aygıttan baskı alın. Daha fazla bilgi için bkz. [Yönlendirici olmadan kablosuz olarak bağlama](#).

2. Mobil aygıtınızdaki yazdırma özelliğini açın:


- **iOS:** **Paylaş** menüsünden veya  ile **Bas** seçeneğini kullanın.

 **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 dokunun.

 **NOT:** Yazıcınız listede yoksa, **Yazıcı Ekleme** sihirbazını kullanarak yazıcı için tek bir sefere mahsus kurulum yapmanız gerekebilir.

- **Chromebook:** Wi-Fi ile baskı almayı 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 HP Mobil Yazdırma web sitesini (www.hp.com/go/mobileprinting) 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 eşleştiğinden emin olun (daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#)). Yüklü kağıt için kağıt boyutunu doğru seçmek, mobil aygıtınızın yazdırdığı kağıdın boyutunu bilmesini sağlar.

İstedığınız Yerden Baskı Alın ile baskı alma

İstedığınız Yerden Baskı Alın, mobil veriyi veya uzaktan Wi-Fi bağlantısını kullanarak uzaktan baskı almak için HP Connected hesabınızla HP Smart uygulamasını kullanmanızı sağlayan, HP tarafından sunulan ücretsiz bir hizmettir.

İstedığınız Yerden Baskı Alın ile, HP web bağlantılı yazıcınızla dilediğiniz an dilediğiniz yerden baskı alabilirsiniz. [Çevrimiçi daha fazla bilgi için buraya tıklayın](#).

İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın kullanabilmek için, önce yazıcının internet erişimi sağlayan etkin bir ağa bağlı olduğundan emin olun.

İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın kullanarak belge yazdırmak için

1. Yazıcı kurulumu sırasında HP Connected (her ülkede/bölgede kullanılamayabilir) üzerinde kaydolur veya bir hesap oluşturursanız İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın otomatik olarak kurulur.

Yazıcı kurulumu sırasında bu adımı atladıysanız İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın ile iki kez baskı aldıktan sonra İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın kurmanız istenecektir.

2. HP Smart açık konuma getirildikten sonra belgenizi basın. Daha fazla bilgi için bkz. [HP Smart uygulamasını kullanarak yazdırma](#).



NOT: Birden fazla aygıttan İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın özelliklerini kullanmak istiyorsanız ek aygıtlardan birinde HP Connected hesabınızla oturum açmanız gerekir. Oturum açtıktan sonra yeni aygıt, İsteddiğiniz Yerden Baskı Alın ile baskı almaya hazır olacaktır.

Bilgisayar kullanarak baskı alma

- [Belge yazdırma](#)
- [Fotoğraf yazdırma](#)
- [Zarf yazdırma](#)
- [Maksimum dpi kullanarak yazdırma](#)
- [Mac masaüstü bilgisayar veya dizüstü bilgisayar kullanarak baskı alma](#)

Belge yazdırma

Belge yazdırmadan önce, giriş tepsisine kağıt yüklü olduğundan ve çıkış tepsisinin açık olduğundan emin olun. Kağıt yüklemeye ilgili daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#).

Bir belge yazdırmak için (Windows)

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.
 - **Düzen** sekmesinde **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin.
 - **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Medya** aşağı açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin, **Kalite Ayarları** alanından uygun baskı kalitesini seçin, sonra da **Renk** alanından uygun rengi seçin.
 - **Gelişmiş**'i tıklatarak **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun kağıt boyutunu seçin.



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

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Yazıcı ayarları ipuçları](#) .

5. **Özellikler** iletişim kutusunu kapatmak için **Tamam**'a tıklayın.
6. Yazdırmayı başlatmak için **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

Sayfanın her iki tarafına da yazdırmak için (Windows)

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'i seçin.
2. Yazıcının seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeyi tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.

- **Düzen** sekmesinde **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin, ardından **Elle Çift Tarafa Basma** açılır listesinden uygun bir kağıt çevirme seçeneği belirleyin.
- **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Medya** aşağı açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin, **Kalite Ayarları** alanından uygun baskı kalitesini seçin, sonra da **Renk** alanından uygun rengi seçin.
- **Gelişmiş**'i tıklatarak **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun kağıt boyutunu seçin.




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

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Yazıcı ayarları ipuçları](#) .

5. Tüm tek sayfaları bastıktan sonra yazıcının modeline bağlı olarak belgeyi çıkış tepsisinden çıkarın veya ambalaja sarın.

Önceki adımda ayarladığınız seçeneğe göre belgeyi uzun kenarından veya kısa kenarından çevirin.

Belgeyi yeniden yerleştirin. Belgenin boş tarafının yazıcının dışına baktığından emin olun.

6. Belgenin diğer tarafında baskı almak için  (Devam düğmesi) düğmesine basın.

Fotoğraf yazdırma

Fotoğraf yazdırmadan önce, giriş tepsisine fotoğraf kağıdı yüklü olduğundan ve çıkış tepsisinin açık olduğundan emin olun. Kağıt yüklemeyle ilgili daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#).

Fotoğraf kağıdına fotoğraf yazdırmak için (Windows)

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.

- **Düzen** sekmesinde **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin.
- **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Medya** aşağı açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin, **Kalite Ayarları** alanından uygun baskı kalitesini seçin, sonra da **Renk** alanından uygun rengi seçin.
- **Gelişmiş**'i tıklatarak **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun fotoğraf boyutunu seçin.



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

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Yazıcı ayarları ipuçları](#) .

5. **Özellikler** iletişim kutusuna dönmek için **Tamam**'a tıklayın.
6. **Tamam**'a tıkladıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.



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

Zarf yazdırma

Zarf yazdırmadan önce, giriş tepsisine zarf yüklü olduğundan ve çıkış tepsisinin açık olduğundan emin olun. Giriş tepsisine bir ya da daha fazla zarf yükleyebilirsiniz. Parlak yüzeyli veya kabartmalı, ataşlı veya pencereli zarflar yüklemeyin. Zarf yüklemeye ilgili daha fazla bilgi için bkz. [Ortam yükleme](#).



NOT: Zarf yazdırmak için nasıl metin biçimlendirilmesi gerektiği konusuna özel bilgi almak için kullandığınız sözcük uygulamasının yardım dosyalarına başvurun.

Zarf yazdırmak için (Windows)

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.
 - **Düzen** sekmesinde **Dikey** veya **Yatay** yönü seçin.
 - **Kağıt/Kalite** sekmesinde, **Tepsi Seçimi** alanındaki **Medya** aşağı açılır listesinden uygun kağıt türünü seçin, **Kalite Ayarları** alanından uygun baskı kalitesini seçin, sonra da **Renk** alanından uygun rengi seçin.
 - **Gelişmiş**'i tıklararak **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun zarf boyutunu seçin.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Yazıcı ayarları ipuçları](#).

5. **Tamam**'a tıkladıktan sonra, **Yazdır** iletişim kutusunda **Yazdır**'a veya **Tamam**'a tıklayın.

Maksimum dpi kullanarak yazdırma


Fotoğraf kağıdına yüksek kalitede keskin görüntüler basmak için inç başına maksimum nokta ("dots per inch" - dpi) değerini kullanın. Maksimum dpi ayarıyla yapılan baskı, diğer ayarlarla baskıya oranla daha uzun sürer ve daha fazla disk alanı gerektirir. Desteklenen baskı çözünürlüklerinin listesi için, www.support.hp.com adresindeki ürün destek web sitesini ziyaret edin.

Maksimum dpi modunda yazdırmak için (Windows)

1. Yazılımınızdan, **Yazdır**'ı seçin.
2. Yazıcınızın seçili olduğundan emin olun.
3. **Özellikler** iletişim kutusunu açan düğmeye tıklayın.

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

4. Uygun seçenekleri seçin.
 - **Kağıt/Kalite** sekmesine tıklayın. **Baskı Malzemesi** açılı listesinden uygun kağıt türünü seçin.
 - **Gelişmiş** düğmesine tıklayın. **Kağıt Boyutu** açılır listesinden uygun kağıt boyutunu seçin. **Baskı Kalitesi** aşağı açılan listesinden **Maksimum DPI Etkin** seçeneğini belirleyin. Daha sonra **Tamam** düğmesine tıklayarak **Gelişmiş Seçenekler** iletişim kutusunu kapatın.

 **NOT:** Tüm kağıt türleri maksimum dpi özelliğini desteklemez. **Baskı malzemesi** açılır listesinde seçilen bu kağıt türü bu özelliği desteklemiyorsa seçeneğin yanında bir uyarı simgesi göreceksiniz.

Daha fazla yazdırma ipucu için bkz. [Yazıcı ayarları ipuçları](#).

5. **Düzen** sekmesinden kağıt yönünü onayladıktan sonra **Tamam** seçeneğine tıklayarak yazdırın.

Mac masaüstü bilgisayar veya dizüstü bilgisayar kullanarak baskı alma

HP AirPrint uyumlu yazıcılar ve macOS ve OS X 10.7 (Lion) ve sonraki sürümlerine sahip olan Mac bilgisayarlar için talimatlar.

Yazıcı ağına bağlı

Yazıcınız zaten kurulmuşsa ve kablosuz ağınıza bağlanmışsa **Sistem Tercihleri** menüsünü kullanarak bir Mac masaüstü bilgisayar veya dizüstü bilgisayardan baskı almayı etkinleştirebilirsiniz.

1. **Sistem Tercihleri**'ni açın ve **Yazıcılar ve Tarayıcılar** seçeneğini belirleyin.
2. Mac bilgisayarınızda yazıcıyı kurmak için **Ekle +** düğmesine tıklayın. Görüntülenen ağ yazıcıları listesinden yazıcınızı seçin, ardından **Ekle** seçeneğine tıklayın. Böylece, yazıcınız için uygun baskı, tarama veya faks sürücülerini yüklenir.

Bu talimatlar, Mac bilgisayarınızdan baskı almanıza olanak tanır. Mürekkep seviyeleri ve yazıcı uyarılarını izlemek için HP Smart uygulamasını kullanmaya devam edin.

Yazıcı ağına bağlı değil

- ▲ Yazıcınızı kurmadıysanız veya ağına bağlamadıysanız gerekli yazılımı yüklemek için 123.hp.com adresine gidin. Yazıcı kurulumunu tamamladıysanız mürekkep seviyeleri ve yazıcı uyarılarını izlemek için **Uygulamalar** klasöründen HP Yardımcı Programı'nı kullanın.

Baskı başarısı için ipuçları

- [Mürekkep ipuçları](#)
- [Kağıt yükleme ipuçları](#)
- [Yazıcı ayarları ipuçları](#)

Başarıyla yazdırmak için, HP kartuşlar yeterli mürekkeple düzgün şekilde çalışıyor, kağıt doğru şekilde yüklenmiş ve yazıcı uygun ayarlara sahip olmalıdır.

Mürekkep ipuçları

- Orijinal HP kartuşlar kullanın.
- Hem siyah hem de üç renkli kartuşları doğru şekilde takın.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Kartuşları değiştirme](#).
- Yeterli mürekkep olduğundan emin olmak için kartuşlardaki tahmini mürekkep düzeylerini kontrol edin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#).
- Baskı kalitesi kabul edilebilir değilse, daha fazla bilgi için bkz. [Yazdırma sorunları](#).



NOT: Orijinal HP kartuşları, defalarca kolaylıkla yüksek sonuçlar elde etmenize yardımcı olmak için tasarlanmış ve HP yazıcıları ve kağıtlarıyla test edilmiştir.

HP, HP olmayan sarf malzemelerinin kalitesini ve güvenilirliğini garanti etmez. HP olmayan malzemelerin kullanılması nedeniyle gerekli olana ürün servisi veya onarımları garanti kapsamında değildir.

Yazıcı yazılımında 'HP Olmayan Kartuş' iletisini görürseniz ve orijinal HP kartuşları satın aldığınızı düşünüyorsanız, şu adrese gidin: www.hp.com/go/anticounterfeit.

Kağıt yükleme ipuçları

- Kağıt destesi (tek bir sayfa değil) yükleyin. Kağıt sıkışmasını önlemek için destedeki kağıtların tümü aynı boyutta ve türde olmalıdır.
- Kağıdı, yazdırılacak tarafı yukarı bakacak şekilde yerleştirin.
- Giriş tepsisine yüklenen kağıdın 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. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına dikkat edin.
Daha fazla bilgi için, bkz. [Ortam yükleme](#).

Yazıcı ayarları ipuçları

Yazıcı ayarları ipuçları (Windows)

- Varsayılan yazdırma ayarlarını değiştirmek için, HP yazıcı yazılımı özelliğini açın, **Yazdır** ögesini, sonra da **Tercihleri Ayarla**'yı tıklatın. yazıcı yazılımı özelliğini açma hakkında bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- Kağıt ve kağıt tepsi ayarlarını anlamak için:

- **Kağıt Boyutu:** Giriş tepsisine yerleştirilen kağıt boyutunu seçin.
- **Baskı Malzemesi:** Kullandığınız kağıdın türünü seçin.
- Renkli veya siyah beyaz ayarlarını anlamak için:
 - **Renkli:** Tam renkli baskılar için kartuşların hepsinden mürekkep kullanır.
 - **Siyah Beyaz** veya **Yalnızca Siyah Mürekkep:** Normal veya düşük kaliteli siyah beyaz baskılar için yalnızca siyah mürekkebi kullanır.
 - **Yüksek Kaliteli Gri Tonlamalı:** Yüksek kaliteli siyah beyaz baskılar için daha geniş bir siyah ve gri renk yelpazesi üretmek amacıyla hem renkli hem de siyah kartuşlardan mürekkep kullanır.
- Baskı kalitesi ayarlarını anlamak için:

Baskı kalitesi inç başına düşen nokta sayısı (dpi) baskı çözünürlüğü şeklinde ölçülür. Daha yüksek dpi değerlerinde daha net ve ayrıntılı baskılar üretilir, ancak baskı hızı düşer ve daha fazla mürekkep kullanılır.

 - **Taslak:** Daha düşük dpi değerleri genellikle mürekkep seviyesi düşük olduğunda veya yüksek kaliteli baskı alınmasına gerek olmadığında kullanılır.
 - **Daha İyi:** Çoğu baskı için uygundur.
 - **En İyi: Daha İyi** kaliteli baskılardan daha yüksek bir dpi değerine sahiptir.
 - **Maksimum DPI Etkin:** Baskı kalitesi için gereken en yüksek dpi ayarıdır.
- Sayfa ve düzen ayarlarını anlamak için:
 - **Kağıt Yönü:** Dikey baskılar için **Dikey**, yatay baskılar için **Yatay** seçeneğini belirleyin.
 - **Çift Tarafa Basma:** Kağıdın her iki yüzüne de baskı alabilmek için kağıdın bir tarafına basıldıktan sonra sayfaları el ile çevirin.
 - **Uzun Kenardan Çevir:** Kağıdın her iki tarafına da yazdırırken kağıdın uzun kenarından çevrilmesini istiyorsanız, bu seçeneği belirleyin.
 - **Kısa Kenardan Çevir:** Kağıdın her iki tarafına da yazdırırken kağıdın kısa kenarından çevrilmesini istiyorsanız, bu seçeneği belirleyin.
 - **Yaprak Başına Sayfa Sayısı:** Belgeyi yaprak başına ikiden fazla sayfa şeklinde baskı alırsanız, sayfa sıralamasını belirlemenize yardımcı olur.

6 Kartuşları yönetme

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme](#)
- [Mürekkep sipariş etme](#)
- [HP Instant Ink](#)
- [Kartuşları değiştirme](#)
- [Tek kartuş modunu kullanma](#)
- [Kartuş garanti bilgileri](#)
- [Kartuşlarla çalışma ipuçları](#)

Tahmini mürekkep düzeylerini kontrol etme

Kartuşu ne zaman değiştirmeniz gerekebileceğini anlamak için mürekkep sarf malzemesi düzeyini kolayca kontrol edebilirsiniz. Mürekkep sarf malzemesi düzeyi, kartuşlarda kalan tahmini mürekkep miktarını gösterir.



NOT:

- Yeniden doldurulmuş veya yeniden üretilmiş ya da başka bir yazıcıda kullanılmış bir kartuşu taktıysanız, mürekkep düzeyi göstergesi hatalı veya kullanılamaz olabilir.
- Mürekkep düzeyi uyarıları ve göstergeleri, yalnızca planlama amaçlı tahminler vermektedir. Mürekkep az uyarı mesajı aldığınızda, olası yazdırma gecikmelerini önlemek için yedek kartuşu hazır bulundurun. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez.
- 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.



NOT: HP Instant Ink hizmetine kaydolduysanız yazıcı mürekkep düzeylerini otomatik olarak denetler ve gerektiğinde yeni mürekkep sipariş eder. HP Instant Ink hakkında daha fazla bilgi için hpinstantink.com adresine gidin.

Mürekkep düzeylerini HP Smart uygulamasından kontrol etmek için

- HP Smart ögesini açın. Tahmini mürekkep seviyelerini yazıcı görüntüsünün sağ tarafından kontrol edin.

Mürekkep düzeylerini HP yazıcı yazılımı üzerinden kontrol etmek için (Windows)

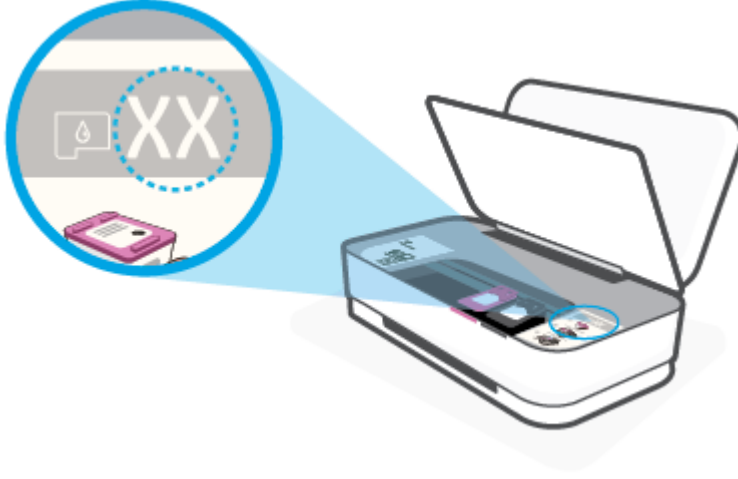
1. HP yazıcı yazılımını açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
2. yazıcı yazılımı uygulamasında **Tahmini Seviyeler** sekmesini tıklayın.

Mürekkep sipariş etme

Kartuş sipariş etmeden önce, doğru kartuş numarasını bulun.

Yazıcı üzerindeki kartuş numarasını bulmak için

- Kartuş numarası mürekkep kapağı içinde yer alır.



HP Smart uygulamasından kartuş numarasını bulmak için

- HP Smart ögesini açın. **Yazıcı Ayarları** ögesine tıklayın veya dokunun, ardından **Desteklenen Kartuşlar** ögesine tıklayın veya dokunun.

Orijinal HP sarf malzemeleri sipariş etmek için www.hp.com/buy/supplies adresine gidin. İstendiğinde, ülkenizi/bölgenizi seçin, sonra da istemleri takip ederek yazıcınıza yönelik doğru kartuşu bulun.

NOT: Tüm ülkelerde/bölgelerde kartuşlar çevrimiçi olarak sipariş edilemeyebilir. Ülkenizde/bölgenizde yoksa yine de sarf malzemesi bilgilerini görüntüleyebilir ve yerel HP bayinden alışveriş yaparken kullanmak üzere referans listesi yazdırabilirsiniz.

HP Instant Ink

Yazıcınız, baskı maliyetlerinizi düşürebilen ve size zaman kazandıran HP Instant Ink değişim hizmeti için uygundur. Hizmete kaydolduktan sonra, yazıcınız otomatik olarak mürekkep düzeylerini takip eder ve mürekkep azaldığında sizin için daha fazla mürekkep sipariş eder. HP, mürekkebiniz tükenmeden doğrudan kapınıza yeni kartuşlar gönderir, böylece ihtiyaç duyduğunuzda her zaman elinizde mürekkep bulunur. Ayrıca, aldığınız kartuşlar HP XL kartuşlarından daha fazla mürekkep içerir, böylece daha seyrek kartuş değiştirmeniz gerekir. HP Instant Ink sayesinde nasıl zaman ve para tasarrufu yapabileceğiniz hakkında daha fazla bilgi almak için hpinstantink.com adresine gidin.



NOT: HP Instant Ink hizmeti tüm ülkelerde sunulmamaktadır. Kullanılabilirliği kontrol etmek için hpinstantink.com adresini kontrol edin.

Kartuşları değiştirme

Kartuşları değiştirmek için

1. Gücün açık olduğundan emin olun.
2. Kartuşu çıkarın.
 - a. Mürekkep Kapağı düğmesine basarak mürekkep kapağını açın.

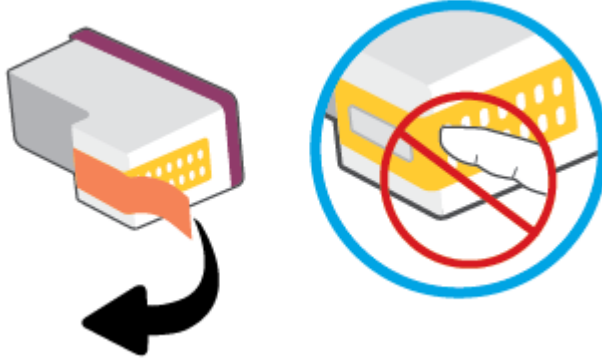


- b. Kartuş mandalını gösterilen şekilde açın ve kartuşu nazikçe yuvasından çıkarın.



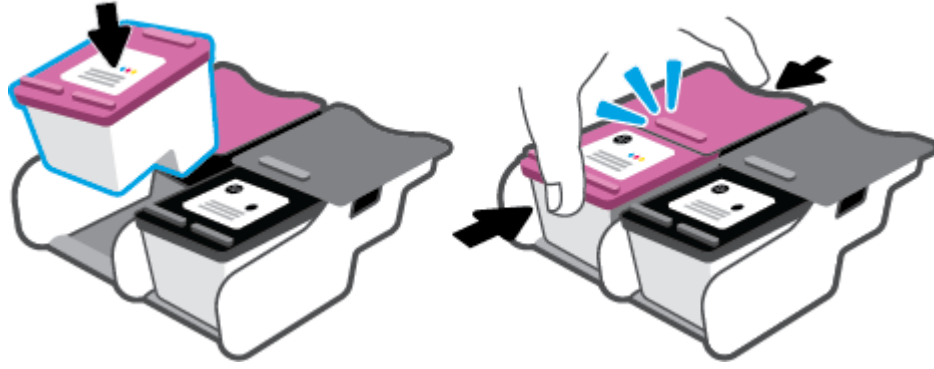
3. Yeni bir kartuş takın.
 - a. Kartuşu paketinden çıkarın.

- b. Çekme kulakçığını kullanarak plastik bantı çıkarın.



NOT: Kartuştaki elektrik temas noktalarına temas etmeyin.

- c. Kartuşu yuvaya yerleştirin ve ardından kartuş yerine oturana kadar kartuşun ön ve arka kenarlarını resimde gösterildiği gibi sıkın.



- d. Mürekkep kapağını kapatın.



Tek kartuş modunu kullanma

Yazıcıyı yalnızca bir tek kartuşla çalıştırmak için tek kartuş modunu kullanın. Tek kartuş modu, aşağıdakilerden biri meydana geldiğinde başlatılır.

- Taşıyıcıya yalnızca tek kartuş takılmıştır.
- Daha önceden iki kartuş takılıysa, taşıyıcıdan kartuşlardan biri çıkarılır.



NOT: Yazıcıda iki kartuş takılıyken yazıcı tek kartuş moduna girerse, kartuşlardan koruyucu plastik bant parçasının çıkarıldığını doğrulayın. Kartuşun temas noktaları plastik bantla kaplıyken, yazıcı kartuşların takılı olduğunu algılayamaz. Kartuşların üzerinde plastik bant yoksa, kartuş temas noktalarını temizlemeyi deneyin. Kartuş temas noktalarını temizlemeyle ilgili bilgi için bkz. [Kartuş sorunları](#).

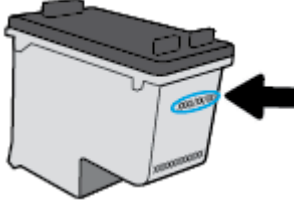
Tek kartuş modundan çıkmak için

- Hem siyah hem de üç renkli kartuşları yazıcıya takın.

Kartuş garanti bilgileri

HP kartuş garantisi, kartuş birlikte kullanılmak üzere tasarlandığı HP yazdırma aygıtında kullanıldığında geçerlidir. Bu garanti yeniden doldurulmuş, yeniden üretilmiş, yenilenmiş, yanlış kullanılmış veya üzerinde oynanmış HP kartuşlarını kapsamaz.

Garanti süresi boyunca, HP mürekkebi bitene kadar veya garanti tarihi sonuna gelene kadar, kartuş kapsam dahilindedir. Garanti süresi bitim tarihi, YYYY/AA/GG biçiminde, aşağıda gösterildiği gibi kartuşun üstünde bulunur:



HP Sınırlı Garanti Bildirimi'nin bir kopyası için www.hp.com/go/orderdocuments adresini ziyaret edin.

Kartuşlarla çalışma ipuçları

Kartuşlarla çalışmak için aşağıdaki ipuçlarını kullanın:

- Kartuşların kurumasını önlemek için yazıcıyı her zaman Güç düğmesinden kapatın.
- Onları takmaya hazır olmadan önce kartuş kapaklarını açmayın. Bandı kartuş üzerinde bırakmak mürekkep buharlaşmasını azaltır.
- Kartuşları doğru yuvalara takın. Her kartuşun rengini kartuş yuvasının rengiyle eşleştirin. Kartuşların yuvalarına iyice oturduğundan emin olun.
- En iyi baskı kalitesini elde etmek için yazıcıyı hizalayın. Daha fazla bilgi için bkz. [Yazdırma sorunları](#).
- Yazıcı yazılımındaki HP Smart uygulamasındaki **Tahmini Kartuş Düzeyleri** ekranında veya **Tahmini Seviyeler** ekranında bir veya her iki kartuşta az mürekkep kaldığını gösteriliyorsa olası baskı gecikmelerini önlemek için yedek kartuş bulundurmaya düşünün. Baskı kalitesi kabul edilemez düzeye gelmedikçe kartuşları değiştirmeniz gerekmez. Daha fazla bilgi için bkz. [Kartuşları değiştirme](#).
- Herhangi bir sebeple bir kartuşu yazıcıdan çıkarmanız gerekirse, en kısa zamanda tekrar takmaya çalışın. Kartuş yazıcının dışında korumasız bırakıldığında, püskürtme uçları kuruyup tıkanabilir.

7 HP Smart ile kopyalama ve tarama

HP Smart uygulaması ile, aygıtınızın kamerasını kullanarak belgeleri veya fotoğrafları kopyalayabilir ve tarayabilirsiniz. HP Smart, taranan görüntüyü kaydetmeden, paylaşmadan veya basmadan önce düzeltmenize izin veren düzenleme araçlarına sahiptir. Taradığınız öğeleri basabilirsiniz, yerel olarak ya da bulut depolama alanına kaydedebilir ve e-posta, SMS, Facebook, Instagram vb. üzerinden paylaşabilirsiniz. HP Smart ile kopyalama ve tarama yapmak için kullandığınız aygıt türü için aşağıda ilgili bölümde sunulan talimatları uygulayın.

- [Bir Android ya da iOS aygıttan kopyalama ve tarama](#)
- [Bir Windows 10 aygıttan tarama](#)


Bu bölümde, HP Smart uygulamasını kullanarak Android, iOS veya Windows 10 aygıtınızdan kopyalama veya tarama yapma konusunda temel talimatlar verilmiştir. HP Smart uygulamasını kullanma hakkında daha fazla bilgiye aşağıdaki kaynaklardan ulaşabilirsiniz:

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows 10:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Bir Android ya da iOS aygıttan kopyalama ve tarama

Bir Android ya da iOS aygıttan kopyalama yapmak için

1. HP Smart uygulamasını açın.
2. Farklı bir yazıcıya değiştirmek ya da yeni bir yazıcı eklemek için Artı simgesine dokununuz.
3. **Kopyala** seçeneğine dokununuz. Dahili kamera açılır.
4. Belge veya fotoğrafı kameranın önüne yerleştirin, orijinal belgenin boyutunu tanımlamaya yardım etmek için bir boyut seçeneği belirleyin ve sonra ekranın alt tarafındaki yuvarlak düğmeye dokunarak bir resim çekin.

 **İPUCU:** En iyi sonuçları almak için kamera konumunu, orijinal belgeyi önizleme ekranında verilen çerçevenin içine yerleştirecek şekilde ayarlayınız.

5. Kopya sayısını ayarlayınız veya gerekirse başka ayarlamalar yapınız:
 - Daha fazla belge ya da fotoğraf eklemek için Sayfa Ekle simgesine dokununuz.
 - Belge ya da fotoğraf kaldırmak için Sil simgesine dokununuz.
 - Orijinal belgeyi kağıda sıdırmak için **Yeniden Boyutlandır** seçeneğine dokununuz.
6. Kopya almak için **Siyah Beyaz Başlat** veya **Renkli Başlat** seçeneğine dokununuz.

Bir Android ya da iOS aygıttan tarama yapmak için

1. HP Smart uygulamasını açın.
2. Farklı bir yazıcıya değiştirmek ya da yeni bir yazıcı eklemek için Artı simgesine dokununuz.
3. Bir tarama seçeneği belirleyin ve ardından **Kamera** ögesine dokununuz. Dahili kamera açılır. Kamerayı kullanarak fotoğrafı veya belgeyi tarayınız.
4. Taranan belgeyi veya fotoğrafı ayarlamayı bitirince kaydedin, paylaşın veya yazdırın.

Bir Windows 10 aygıttan tarama

Aygıtın kamerasını kullanarak bir belge veya fotoğraf taramak için

Aygıtınızda bir kamera varsa HP Smart uygulamasını kullanarak basılı bir belge veya fotoğrafı aygıtın kamerasıyla tarayabilirsiniz. Daha sonra HP Smart uygulamasını kullanarak görüntüyü düzenleyebilir, kaydedebilir, yazdırabilir veya paylaşabilirsiniz.

1. HP Smart ögesini açın. Daha fazla bilgi için bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
2. **Tara** ögesini ve ardından **Kamera** ögesini seçin.
3. Belge veya fotoğrafı kameranın önüne yerleştirdikten sonra ekranın alt tarafındaki yuvarlak düğmeye tıklayarak ya da dokunarak bir görüntü çekin.
4. Gerekliyse sınırları düzenleyin. Uygula simgesine tıklayın ya da dokununuz.
5. Gerekliyse başka düzenlemeler de yapın.
 - Daha fazla belge ya da fotoğraf eklemek için **Sayfa Ekle** ögesine tıklayın ya da dokununuz.
 - Belgeyi ya da görüntüyü döndürmek, kırmak veya kontrast, parlaklık, doygunluk ayarını ya da açısını değiştirmek için **Düzenle** seçeneğine tıklayın ya da dokununuz.
6. İsteddiğiniz dosya türünü seçin ve dosyayı kaydetmek için Kaydet simgesine, başkalarıyla paylaşmak için Paylaş simgesine tıklayın ya da dokununuz.

Daha önce taranan bir belge veya fotoğrafı düzenlemek için

HP Smart, aygıtınıza daha önceden taranan bir belge veya fotoğrafı düzenlemek için kullanabileceğiniz kırpma veya döndürme gibi düzenleme araçları sunar.

1. HP Smart ögesini açın. Daha fazla bilgi için bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
2. **Tara** ögesini ve ardından **İçe Aktar** ögesini seçin.
3. Düzenlemek istediğiniz belge veya fotoğrafı seçtikten sonra **Aç** ögesine tıklayın ya da dokununuz.
4. Gerekliyse sınırları düzenleyin. Uygula simgesine tıklayın ya da dokununuz.
5. Gerekliyse başka düzenlemeler de yapın.
 - Daha fazla belge ya da fotoğraf eklemek için **Sayfa Ekle** ögesine tıklayın ya da dokununuz.
 - Belgeyi ya da görüntüyü döndürmek, kırmak veya kontrast, parlaklık, doygunluk ayarını ya da açısını değiştirmek için **Düzenle** seçeneğine tıklayın ya da dokununuz.
6. İsteddiğiniz dosya türünü seçin ve dosyayı kaydetmek için **Kaydet**, başkalarıyla paylaşmak için **Paylaş** ögesine tıklayın ya da dokununuz.

8 Sorun çözme

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [HP Smart uygulamasından yardım alın](#)
- [HP çevrimiçi sorun giderme ile yardım alma](#)
- [Bu kılavuzda yardım alma](#)
- [HP destek](#)

HP Smart uygulamasından yardım alın

HP Smart uygulaması, yazıcı sorunları (sıkışmalar ve diğer sorunlar) için uyarıların yanı sıra daha fazla yardım için yardım içeriği bağlantıları ve destekle iletişime geçmek için ek seçenekler sunar.

HP çevrimiçi sorun giderme ile yardım alma

Yazıcınızdaki sorunları çözmek için HP çevrimiçi sorun giderme aracını kullanabilirsiniz. Aşağıdaki tabloyu kullanarak sorununuzu belirleyin ve ilgili bağlantıya tıklayın.



NOT: HP çevrimiçi sorun giderme araçları her dilde sunulmuyor olabilir.

Çevrimiçi sorun giderme aracı	Bu aracı kullanarak:
Kağıt sıkışması sorunlarını giderin	Sıkışmış kağıtları yazıcıdan çıkarın ve kağıt besleme sorunlarını çözün.
Bir taşıyıcı sıkışması sorununu giderin	Yazıcı taşıyıcısını durduran engelleri temizleyin.
Baskı işinin basılmaması sorununu giderin	Yazıcının yanıt vermemesi, sayfaların basılmaması ya da "Basılmıyor" şeklindeki hataları çözün.
Baskı kalitesi sorunlarını giderin	Baskılarınızın kalitesini iyileştirin.
Kablosuz ağ bağlantısı sorunlarını giderin	Bir kablosuz ağı ilk kez kurarak ya da artık çalışmayan bir bağlantıyı düzelterek kablosuz ağ bağlantısı sorunlarını giderin.
Güvenlik duvarı ya da antivirüs sorununu giderin	Bir güvenlik duvarının ya da antivirüs programının bilgisayarınızın yazıcıya bağlanmasını engelleyip engellemediğini belirleyin ve sorunu çözün.
Bir kablosuz bağlantı için ağ ayarlarını bulun	Kablosuz ağınızın adını (SSID) ve parolasını öğrenin.
Wi-Fi Direct sorunlarını giderin	Wi-Fi Direct sorunlarını giderin ya da Wi-Fi Direct yapılandırmasını gerçekleştirin.
Mobil ağ sorunlarını giderin	Yazıcınıza bir mobil aygıt bağlamakla ilgili sorunları çözün.
HP Print and Scan Doctor	Yazıcı sorunlarını otomatik olarak tanılayıp çözün.

(Yalnızca Windows işletim sistemleri için)

Ayrıca hpsmart.com/tango adresinde yazıcıya yönelik Yazıcı Temel Bilgileri web sayfasını ziyaret ederek çevrimiçi yardım bulabilirsiniz. Burada, HP Smart uygulamasını yüklemek, yazıcınız için yedek mürekkep satın almak (uygunsa HP Instant Ink dahil) ve sık karşılaşılan yazıcı görevleriyle ilgili yardım almak için bağlantılar bulabilirsiniz.

Bu kılavuzda yardım alma

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları](#)
- [Kartuş sorunları](#)
- [Yazdırma sorunları](#)
- [Ağ ve bağlantı sorunları](#)
- [Yazıcı donanım sorunları](#)
- [Yazıcı uyarısı veya hata durumu](#)

Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

- [Kağıt sıkışmasını giderme](#)
- [Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin](#)
- [Kağıt besleme ile ilgili sorunları çözme](#)

Kağıt sıkışmasını giderme



NOT: Pek çok yerde kağıt sıkışması yaşanabilir. Kağıt sıkışmasını önce giriş tepsisinden giderin. Kağıt yolunu temizlemeye yardımcı olur ve diğer yerlerde sıkışan kağıdı temizlemeyi kolaylaştırır. Sıkışan tüm kağıtlar bulunup temizleninceye kadar sonraki alana devam edin.


Kağıt sıkışmasını giriş tepsisinden gidermek için

1. Giriş tepsisindeki tüm kağıtları, gevşek ve sıkışmış olanlar dahil çıkarın.

2. Bir el feneri kullanarak kağıt yolunda sıkışmış kağıt ya da yabancı bir nesne olup olmadığını kontrol edip bunları çıkarın.

Bütün olan yaprakların yırtılmasını önlemek için, kağıdı iki elinizle nazikçe çekin.



3.  (İptal düğmesi) düğmesine basın. Yazıcı sıkışmayı otomatik olarak gidermeye çalışır.


Kağıt sıkışmasını çıkış tepsisinden gidermek için

1. Çıkış tepsisindeki tüm kağıtları, gevşek ve sıkışmış olanlar dahil çıkarın.
2. Bir el feneri kullanarak kağıt yolunda sıkışmış kağıt ya da yabancı bir nesne olup olmadığını kontrol edip bunları çıkarın.

Bütün olan yaprakların yırtılmasını önlemek için, kağıdı iki elinizle nazikçe çekin.




Kağıt sıkışmasını kartuş erişim alanından gidermek için


1. Sıkışmayı otomatik olarak gidermek için  (İptal düğmesi) düğmesine basın. İşe yaramazsa, aşağıdaki adımları gerçekleştirerek sıkışmayı el ile giderin.

2. Mürekkep Kapağı düğmesine basarak mürekkep kapağını açın.



3. Taşıyıcı durana kadar bekleyin.

4.  (Güç düğmesi) düğmesine basarak yazıcıyı kapatın. Ardından güç kablosunu yazıcının arkasından çıkarın.

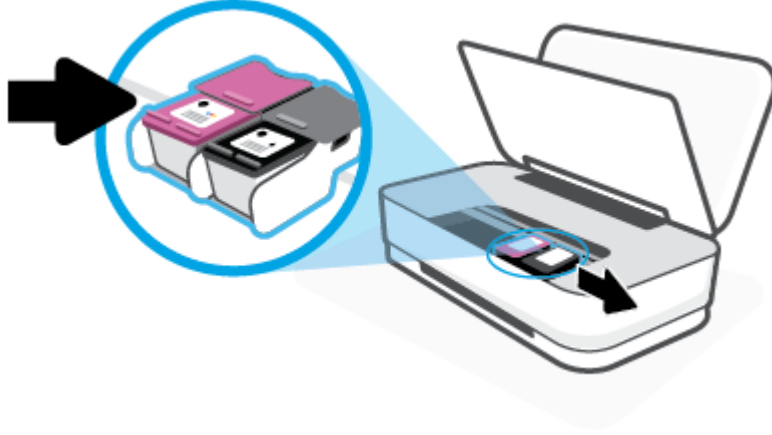
 **DİKKAT:** Elektrik çarpması riskini önlemek amacıyla, taşıyıcıyı el ile taşımak için güç kablosunu çıkarmanız gerekir.

5. Bir el feneri kullanarak kartuş erişim alanında sıkışmış kağıt ya da yabancı bir nesne olup olmadığını kontrol edip bunları çıkarın.

Bütün olan yaprakların yırtılmasını önlemek için, kağıdı iki elinizle nazikçe çekin.




6. Taşıyıcı yazıcının ortasında ise sağa kaydırın, sonra da taşıyıcı yolunu engelleyen kağıtları veya nesneleri çıkarın.



7. Mürekkep kapağını kapatın.



8. Güç kablosunu yazıcının arkasına geri takın ve ardından  (Güç düğmesi) düğmesine basarak yazıcıyı açın.

Kağıt sıkışmalarını nasıl önleyebileceğinizi öğrenin

Kağıt sıkışmasını önlemek için bu yönergeleri izleyin.

- Giriş tepsisini kapasitesinin üzerinde doldurmayın.
- Çıkış tepsisindeki yazdırılmış kağıtları sık sık kaldırın.
- Giriş tepsisine yüklenen kağıdın yatay konumda düz olarak durduğundan ve kenarlarının kıvrılmış ya da buruşmuş olmadığından emin olun.
- 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 kıvrımamasına dikkat edin.

- Kağıdı giriş tepsisinde aşağı doğru fazla zorlamayın.
- Yazdırma işlemi sırasında kağıt eklemeyin. Yazıcıda kağıt bitmek üzereyse, kağıt ekleden önce kağıt bitti mesajının belirmesini bekleyin.

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. [Ortam yükleme](#).
 - Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına dikkat edin.
 - Giriş tepsisindeki kağıt kıvrılmış olmamalıdır. Kıvrılmış kağıdı ters yönde hafifçe bükerek düzeltin.
- **Sayfalar eğriliyor**
 - Kağıdın giriş tepsisinin ortasına yerleştirildiğinden ve kağıt genişliği kılavuzlarının kağıdının sol ve sağ tarafına dayandığından emin olun.
 - Yazıcıya, yalnızca yazdırmadığı zamanlarda kağıt yükleyin.
- **Birden fazla kağıt alınıyor**
 - Giriş tepsisindeki kağıt genişliği kılavuzlarını tüm kağıtlara tam olarak yaslanacak şekilde ayarlayın. Kağıt genişliği kılavuzlarının giriş tepsisindeki kağıtları kıvrımamasına dikkat edin.
 - Giriş tepsisine aşırı miktarda kağıt yüklenmediğinden emin olun.
 - Yüklü kağıt destesinde birbirine yapışmış sayfa olmadığından emin olun.
 - En iyi performans ve verimlilik için HP kağıtları kullanın.

Kartuş sorunları

- [Kartuşun sorunu olup olmadığını belirleme](#)
- [Kartuş sorunlarını düzeltme](#)

Kartuşun sorunu olup olmadığını belirleme

Kartuşta bir sorun varsa yazıcı yazılımından veya HP Smart uygulamasından bir kartuş sorunu mesajı alabilirsiniz ya da Mürekkep Kapağı düğmesi ışıkları yanabilir.

Belirli bir kartuşta sorun olup olmadığını tespit etmek için mürekkep kapağını açın ve ardından mürekkep kartuşu ışığını kontrol edin. Işıklar yanıyor veya yanıp sönüyorsa ilgili kartuşta sorun vardır. Sorunun nedeni ve çözümü hakkında daha fazla bilgi için bkz. [Yazıcı uyarısı veya hata durumu](#).

Kartuş sorunlarını düzeltme

Kartuş takıldıktan sonra bir hata oluşursa veya kartuş sorunu olduğunu bildiren bir ileti belirirse, kartuşları çıkarmayı, plastik bandın koruyucu parçasının her bir kartuştan çıkarıldığını doğrulamayı, sonra da kartuşu yeniden takmayı deneyin. Bu işe yaramazsa kartuş temas yerlerini temizleyin. Sorun yine de çözülmezse, kartuşları değiştirin. Kartuşları değiştirme hakkında bilgi için, bkz. [Kartuşları değiştirme](#).

Kartuş temas noktalarını temizlemek için

⚠ DİKKAT: Temizleme işlemi yalnızca birkaç dakika alır. Kartuşların yazıcıya en kısa zamanda yeniden takıldığından emin olun. Kartuşları yazıcı dışında 30 dakikadan uzun süre bırakmanız önerilmez. Kartuşlar yazıcının dışında korumasız bırakıldığında, püskürtme uçları kuruyup tıkanabilir.

1. Gücün açık olduğundan emin olun.
2. Mürekkep Kapağı düğmesine basarak mürekkep kapağını açın.



3. Taşıyıcı durana kadar bekleyin.
4. Hata mesajında belirtilen kartuşu çıkarın.



5. Kartuş temas noktalarını ve yazıcı temas noktalarını temizleyin.
 - a. Altı yukarı bakacak şekilde kartuşu yanlarından tutun ve kartuş üzerindeki elektrik temas noktalarını bulun.

Elektrikli temas noktaları, kartuş üzerindeki küçük altın renkli noktalardır.

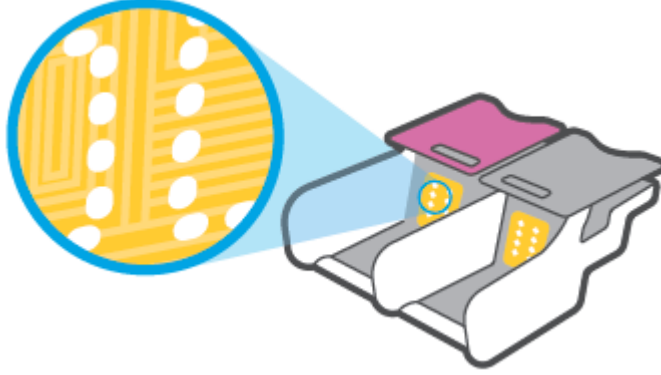


- b. Temas noktalarını yalnızca kuru, yumuşak ve tüy bırakmayan bir bezle silin.

⚠ DİKKAT: Yalnızca temas noktalarını sildiğinizden emin olun ve kartuşun başka bir yerine mürekkep veya tortu bulaştırmayın.

- c. Yazıcının içindeki kartuş temas noktalarını bulun.

Yazıcı temas noktaları, kartuştaki temas noktalarını karşılayacak şekilde konumlandırılmış altın renkli kabartılardır.



- d. Temas noktalarını silmek için kuru ve tüy bırakmayan bir bez kullanın.

6. Kartuşu yeniden takın.
7. mürekkep kapağı kapalı konuma getirin.
8. Hata iletisinin kaybolup olmadığına bakın. Hata iletisi almaya devam ediyorsanız yazıcıyı kapatıp açın.

📝 NOT: Soruna bir kartuş yol açıyorsa, o kartuşu çıkarıp yazıcıyı tek bir kartuş ile tek kartuş modunda çalıştırabilirsiniz.

Yazdırma sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

- [Yazdırılmayan sayfa \(yazdırılmıyor\) sorununu düzeltme](#)
- [Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme](#)

Yazdırılmayan sayfa (yazdırılmıyor) sorununu düzeltme

Yazdırma sorunlarını çözmek için (Windows)

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

1. yazıcı yazılımı üzerinden hata mesajını kontrol edin ve ekran yönergelerini izleyerek bunları çözün.
2. 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** menüsündeki uygulama listesinden **Windows Sistemi**'ni seçin, **Denetim Masası**'ni seçin ve **Donanım ve Ses** seçeneğinin altındaki **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** öğesine tıklayın.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklayın, **Denetim Masası**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
 - b. Yazdırma kuyruğunu açmak için, yazıcınızın simgesini çift tıklayın ya da **Yazdırılana bak**'ı 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** menüsündeki uygulama listesinden **Windows Sistemi**'ni seçin, **Denetim Masası**'ni seçin ve **Donanım ve Ses** seçeneğinin altındaki **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** öğesine tıklayın.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklayın, **Denetim Masası**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'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** menüsündeki uygulama listesinden **Windows Yönetimsel Araçlar**'ı seçtikten sonra **Hizmetler** öğesini seçin.
- ii. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklayın, ardından **Özellikler**'i tıklayın.
- iii. **Başlatma türü**'nün yanındaki **Genel** sekmesinde **Otomatik** öğesinin seçildiğinden emin olun.
- iv. Hizmet zaten çalışmıyorsa **Hizmet durumu** altında, **Başlat**'ı ve ardından **Tamam**'ı tıklayın.

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 tıklayın.
 - ii. **Hizmetler**'i çift tıklayın.
 - iii. **Yazdırma Biriktiricisi**'ni sağ tıklayın, ardından **Özellikler**'i tıklayın.
 - 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 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.
6. Bilgisayarı yeniden başlatın.
7. Yazdırma kuyruğunu temizleyin.

Yazdırma kuyruğunu temizlemek için

- a. İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - **Windows 10:** Windows **Başlat** menüsündeki uygulama listesinden **Windows Sistemi**'ni seçin, **Denetim Masası**'ni seçin ve **Donanım ve Ses** seçeneğinin altındaki **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** ögesine tıklayın.
 - **Windows 8.1 ve Windows 8:** Ekranın sağ üst köşesine gelerek veya dokunarak **Düğmeler çubuğunu** açın, **Ayarlar** simgesini tıklayın, **Denetim Masası**'na tıklayın veya dokunun, sonra da **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle**'ye dokunun.
 - **Windows 7:** Windows **Başlat** menüsünde **Aygıtlar ve Yazıcılar**'a tıklayın.
- b. Yazdırma kuyruğunu açmak için yazıcınızın simgesini çift tıklayın.
- c. **Yazıcı** menüsünden **Tüm belgeleri iptal et**'i veya **Yazdırılacak Belgeleri Temizle**'yi tıklayın, sonra da **Evet**'i tıklayıp 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.

Baskı kalitesi sorunlarını düzeltme



NOT: Kartuşların kurumasını önlemek için yazıcıyı her zaman Güç düğmesinden kapatın.

Baskı kalitesini geliştirmek için (Windows)

1. Orijinal HP kartuş kullandığınızdan emin olun.
2. Kağıt türünü kontrol edin.

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

Yazdırma için kullandığınız kağıdın her zaman düz olmasına dikkat edin. 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. Yazıcı yazılımını kontrol ederek **Ortam** açılır listesinden uygun kağıt türünü ve **Kalite Ayarları** açılır listesinden doğru baskı kalitesini seçtiğinizden emin olun.

yazıcı yazılımı içinde **Yazdır** seçeneğini tıklayın, ardından **Tercihleri Ayarla**'yı tıklayarak yazdırma özelliklerine erişin.

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.

5. Kartuşları hizalayın.

Kartuşları hizalamak için

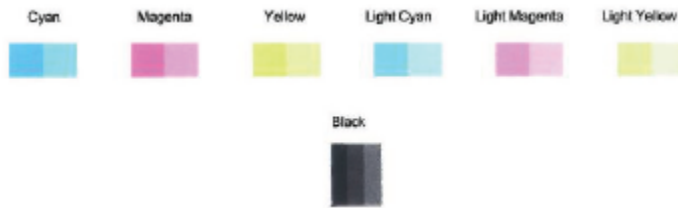
- a. Giriş tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
 - b. yazıcı yazılımı iletişim kutusunu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
 - c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdır** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak yazıcı araç kutusuna erişin.
Yazıcı araç kutusu belirir.
 - d. **Aygıt Hizmetleri** sekmesinde **Kartuşları Hizala**'yı tıklatın.
Yazıcı bir hizalama sayfası yazdırır.
 - e. Kartuşları hizalamak için ekrandaki yönergeleri izleyin. Kartuş hizalama sayfasını daha sonra geri dönüştürün veya atın.
6. Kartuşlarda mürekkep azsa bir tanılama sayfası yazdırın.

Tanılama sayfası yazdırmak için

- a. Giriş tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. yazıcı yazılımı iletişim kutusunu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdır** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak yazıcı araç kutusuna erişin.
- d. Bir tanılama sayfası yazdırmak için **Aygıt Raporları** sekmesinde **Tanılama Bilgilerini Yazdır**'i tıklatın.
- e. Tanılama sayfasındaki renk bloklarını inceleyin.

Renk bloklarında beyaz çizgiler, solgun alanlar veya eksikler varsa sonraki adıma devam edin.

Şekil 8-1 Hatasız renk blokları



Şekil 8-2 Hatalı renk bloklarına örnekler



7. Kartuşları temizleyin.

Kartuşları temizlemek için

- a. Giriş tepsisine Letter veya A4 kullanılmamış düz beyaz kağıt yükleyin.
- b. yazıcı yazılımı iletişim kutusunu açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [HP yazıcı yazılımını açma \(Windows\)](#).
- c. yazıcı yazılımı içinde **Yazdır** seçeneğini tıklatın, sonra da **Yazıcınızın Bakımı**'ni tıklatarak yazıcı araç kutusuna erişin.
- d. **Aygıt Hizmetleri** sekmesinde **Kartuşları temizle**'yi tıklatın. Ekrandaki yönergeleri izleyin.




Ağ ve bağlantı sorunları

Ne yapmak istiyorsunuz?

- [Kablosuz bağlantıyı düzeltme](#)
- [Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme](#)

Kablosuz bağlantıyı düzeltme





Aşağıdaki sorun giderme seçeneklerinden birini seçin.

- Ağ ayarlarını geri yükleyin ve yazıcıyı yeniden bağlayın. Bkz: [HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma](#).
- Yazıcı kontrol panelinde, tüm düğme ışıklarını açmak için  (Bilgi düğmesi) düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutun ve ardından  ve  düğmesine aynı anda basarak kablosuz ağ testi raporu ve ağ yapılandırma sayfasını basın.

Sınama sırasında başarısız bir şey olup olmadığını görmek için kablosuz ağ sınaması raporunun üst kısmına bakın.

- Yazıcınızın geçip geçmediğini belirlemek üzere gerçekleştirilen tüm sınamaları görmek için **TANILAMA SONUÇLARI** bölümüne bakın.
- **GEÇERLİ YAPILANDIRMA** bölümünde, yazıcınızın bağlı olduğu Ağ Adı'nı (SSID) bulun. Yazıcının bilgisayarınız veya mobil aygıtlarınızla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.
- HP Smart yardım merkezinden yazıcı bağlantı yardımını bulun ve ekrandaki talimatları uygulayın.
- Yazıcınızın sorunlarını çözmek için bir HP çevrimiçi sorun giderme aracı kullanın. Bkz: [HP çevrimiçi sorun giderme ile yardım alma](#).


Wi-Fi Direct bağlantısını düzeltme

1. Wi-Fi Direct açık konumda olmalıdır. Kapalıysa,  (Bilgi düğmesi) düğmesini en az üç saniye boyunca basılı tutarak tüm düğme ışıklarını açın ve ardından, ,  ve  düğmesini birlikte basılı tutun.
2. Kablosuz bilgisayarınızdan veya mobil aygıtınızdan yazıcınızın Wi-Fi Direct adını arayıp bağlanın.

Wi-Fi Direct desteklemeyen bir mobil aygıt kullanıyorsanız, uyumlu bir yazdırma uygulaması yüklediğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için www.hp.com/go/mobileprinting adresindeki HP Mobil Yazdırma Merkezi web sitesini 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.



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

3. Yazıcının Wi-Fi Direct bağlantısı güvenliği **El ile** olarak ayarlıysa, yazıcıyı bağlamak için aşağıdakilerden birini yapın.
 - İstendiğinde doğru Wi-Fi Direct parolasını veya PIN'ini girdiğinizden emin olun.
 -  (Bilgi düğmesi) düğmesi yazıcı kontrol panelinde beyaz renkte yanıp sönüyorsa bu düğmeye 30 saniye içinde basarak bağlantıyı onaylayın.
4. Wi-Fi Direct bağlantısı sayısının üst sınır olan beşi aşmamasına dikkat edin.

Yazıcı donanım sorunları

mürekkep kapağı kapalı konuma getirme

- Baskıya başlamak için mürekkep kapağı kapalı olmalıdır.



Yazıcı beklenmedik şekilde kapanıyor

- Elektrik olup olmadığını ve güç bağlantılarını kontrol edin.
- Yazıcının güç kablosunun, çalışır durumdaki bir elektrik prizine sıkıca bağlı olduğundan emin olun.



NOT: Otomatik Kapanma etkinleşince, enerji kullanımını azaltmaya yardımcı olmak üzere, iki saatlik işlemsizlik sonrasında yazıcı otomatik olarak kapanır. Daha fazla bilgi için, bkz. [Otomatik Kapanma](#).



Yazıcı uyarısı veya hata durumu










NOT: HP Smart uygulaması, yazıcı uyarıları ve hatalar hakkında ayrıntılı bilgi sağlar. Uygulamayı açın ve yazıcı durumunu kontrol edin, ardından ekrandaki talimatları uygulayarak sorunu giderin. Ardından, gerekirse ekstra yardım için aşağıdakileri kontrol edin.

- [Kablosuz bağlantı hataları](#)
- [Kağıt hatası durumu](#)
- [Mürekkep hatası durumu](#)
- [Yazıcı hatası](#)





Kablosuz bağlantı hataları

Işık davranışı	Sebepler ve Çözümler
<p>İki küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar ve büyük aydınlatma çubuğu ortadan kenarlara doğru sürekli olarak mavi renkte yanıp söner. Her döngü arasında, büyük aydınlatma çubuğunda sarı bir lamba yanıp söner.</p> 	<p>Otomatik Kablosuz Bağlantı (AWC) hatası vardır.</p> <ul style="list-style-type: none">• Bu, AWC kurulum modu sırasında meydana gelirse daha fazla talimat için bkz. HP Smart uygulamasını kullanarak bağlanma.• Bu, bağlantı başarıyla kurulduktan sonra meydana gelirse sorunu gidermek için bkz. Ağ ve bağlantı sorunları.
<p>İki küçük aydınlatma çubuğu mavi renkte yanar. Büyük aydınlatma çubuğunun dış kenarları mavi renkte yanar, ortası sarı renkte yanıp söner.</p> 	<p>Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) modu sırasında bir kablosuz bağlantı hatası vardır.</p> <ul style="list-style-type: none">• Yazıcıyı bağlama hakkında daha fazla bilgi için bkz. Yazıcınızı Wi-Fi Protected Setup (WPS) kullanarak bir kablosuz ağa bağlama.• Sorunu giderme hakkında daha fazla bilgi için bkz. Ağ ve bağlantı sorunları.

Kağıt hatası durumu

Kenar aydınlatması	Işık davranışı		Sebepler ve Çözümler
	Kağıt giriş ışığı		
Büyük aydınlatma çubuğunda sarı renk	Yanıp sönüyor	 	<p>Yazıcı bir yazdırma işi alıyor, kağıt beslemeye başlıyor ve yazdırma işinin kağıt genişliğinin yüklü olan kağıttan büyük olduğunu algılıyor.</p> <p>Baskı işini iptal etmek ve kağıdı çıkarmak için  (İptal düğmesi) düğmesine basın.</p> <p>Kağıt boyutu eşleşmezliği sorununun önüne geçmek için, yazdırmadan önce aşağıdakilerden birini yapın.</p> <ul style="list-style-type: none">• Yazdırma işinin kağıt boyutu ayarını yüklü kağıtla eşleşecek şekilde değiştirin.• Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın, sonra da yazdırma işinin kağıt boyutu ayarı ile eşleşen kağıt yükleyin. <p>İPUCU: Yazıcı tarafından otomatik olarak algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirme.</p>
Büyük aydınlatma çubuğunda sarı renk	Yanıp sönüyor	Açık Açık	<p>Aşağıdakilerden biri oluşmuş olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none">• Yazıcı çok sayfalı bir yazdırma işi alıyor, yazdırma işinin kağıt uzunluğunun yüklü kağıdın uzunluğu ile eşleşmediğini algılıyor, sonra da işin ilk sayfasını hatalı basıyor. <p>Baskı işini iptal etmek için  (İptal düğmesi) düğmesine basın.</p> <p>Kalan sayfaları basmaya devam etmek için,  (Devam düğmesi) düğmesine basın. Kalan sayfalar ilk sayfa ile aynı hatalara sahip olacaktır.</p> <p>Yazıcı tarafından otomatik olarak algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirmek için bkz. Yazıcı tarafından algılanan varsayılan kağıt boyutunu değiştirme.</p> <ul style="list-style-type: none">• Yazıcı bir yazdırma işi alıyor ve giriş tepsisinde kağıt olmadığını algılıyor. <p>Baskı işini iptal etmek için  (İptal düğmesi) düğmesine basın.</p> <p>Baskıya devam etmek için kağıt yükleyin ve ardından  (Devam düğmesi) düğmesine basın.</p> <p>Kağıt yerleştirmeye ilgili bilgi için bkz. Ortam yükleme.</p>

Mürekkep hatası durumu

Işık davranışı					Sebepler ve Çözümler
Kenar aydınlatması	Mürekkep Kapağı düğmesi	Mürekkep kartuşu ışığı			
Büyük aydınlatma çubuğunda sarı renk	Yanıp sönüyor	Sorunlu kartuş durumunda açık	Açık	Açık	<p>Aşağıdakilerden biri oluşmuş olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none">Takılı olan kartuş sahte veya daha önce kullanılmış.İlgili kartuşta çok az mürekkep kalmıştır. <p>Sorunu çözmek için aşağıdaki çözümleri deneyin.</p> <ul style="list-style-type: none">İlgili kartuş yeni takıldıysa, sahte veya daha önce kullanılmış olabilir. Daha fazla bilgi için HP yazıcı yazılımındaki iletiye veya HP Smart uygulamasına bakın.İlgili kartuş yeni takılmadıysa, içinde çok az mürekkep kalmıştır. Baskıya devam etmek için  (Devam düğmesi) düğmesine basın ve baskı kalitesi artık kabul edilemez hale geldiğinde kartuşu değiştirin. Kartuşları değiştirmekle ilgili bilgi için bkz. Kartuşları değiştirme.
Büyük aydınlatma çubuğunda sarı renk	Yanıp sönüyor	Sorunlu kartuş durumunda yanıp söner	Açık	Kapalı	<p>Aşağıdakilerden biri oluşmuş olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none">İlgili kartuş eksiktir. <p>Kartuşlardan biri eksikse, yazıcı tek kartuş moduna girer. Tek kartuş modundan çıkmak için, ilgili kartuşu takın. Tek kartuş modu hakkında daha fazla bilgi için, bkz. Tek kartuş modunu kullanma.</p> <ul style="list-style-type: none">İlgili kartuş düzgün takılmamıştır veya üzerindeki plastik bant duruyordur. <p>İlgili kartuşu çıkarın, üzerinde plastik bant olmadığından emin olun, sonra da kartuşu sıkıca yerine takın. Daha fazla bilgi için, bkz. Kartuşları değiştirme.</p>
Büyük aydınlatma çubuğunda sarı renk	Açık	Kapalı	Kapalı	Kapalı	<p>mürekkep kapağı açık. Baskıya başlamak için kapalı olmalıdır.</p>
Büyük aydınlatma çubuğunda sarı renk	Hızla yanıp sönüyor	Her iki kartuşta sırayla hızla yanıp söner	Açık	Kapalı	<p>Yazıcı içindeki taşıyıcı takılmıştır.</p> <p>Baskı işini iptal etmek için  (İptal düğmesi) düğmesine basın. mürekkep kapağı ögesini açın ve taşıyıcının engellenmediğinden emin olun. Taşıyıcıyı sağa alın ve mürekkep kapağı ögesini kapatın. Sorun yine de çözülmezse daha fazla bilgi için bkz. Sıkışmalar ve kağıt besleme sorunları.</p>

Yazıcı hatası

Büyük aydınlatma çubuğu hızlıca sarı renkte yanıp söner. Yazıcıdaki diğer tüm ışıklar hızlıca yanıp sönüyor.

- Yazıcı arızasını çözmek için yazıcıyı kapatın ve ardından açın. Bu işlem, sorunu çözmezse destek için HP ile iletişime geçin. Daha fazla bilgi için bkz. [Bize Ulaşın](#).

HP destek

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



Yazılım ve sürücülerini al: Yazıcı için ihtiyacınız olan yazılım, sürücüler ve ürün yazılımlarını indirin.



Topluluğa sor: Çözüm bulmak, soru sormak ve ipuçları paylaşmak için topluluk forumlarına katılın.



HP Tanılama Çözümleri: 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 veya Sanal HP Temsilcisi ile çevrimiçi sohbet edin.



Bir HP destek temsilcisini arayın.

HP desteğe başvururken, aşağıdaki bilgileri hazır bulundurun:

- Ürün adı (Yazıcı üzerinde yer alır)

- Ürün numarası (mürekkep kapağının iç kısmında 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 kaydettirmediyse, <http://www.register.hp.com> adresinden şimdi kaydettirebilirsiniz.

Ek garanti seçenekleri

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

9 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. [Çevresel ürün gözetim programı](#). HP'nin çevreyle ilgili girişimleri hakkında daha fazla bilgi için www.hp.com/ecosolutions adresini ziyaret edin.

Güç Tasarrufu Modu

Güç Tasarrufu Modunda elektrik kullanımı azaltılır.

Yazıcı, ilk kurulumundan sonra 5 dakikalık kullanılmama süresini takiben Güç Tasarrufu Moduna girer.

Güç Tasarrufu Modunun süresini bir Android veya iOS aygıttan değiştirmek için

1. HP Smart ögesini açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Baskı, kopyalama, tarama ve sorun giderme için HP Smart uygulamasını kullanın](#).
2. **Yazıcı Ayarları**'na dokunun.
3. **Gelişmiş Ayarlar**'a dokunun ve **Güç Tasarrufu Modu**'na dokunarak ayarı değiştirin.

Güç Tasarrufu Modunun süresini gömülü web sunucusundan (EWS) değiştirmek için

1. Katıştırılmış web sunucusunu (EWS) açın. Daha fazla bilgi için, bkz. [Katıştırılmış web sunucusunu açma](#).
2. **Ayarlar** sekmesini tıklatın.
3. **Güç Yönetimi** bölümünde, **Enerji Tasarrufu Modu**'nu tıklatın ve istediğiniz seçeneği belirleyin.
4. **Uygula**'yı tıklatın.

10 Teknik bilgiler

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Belirtiler](#)
- [Yasal düzenleme bildirimleri](#)
- [evresel ürün gözetim programı](#)

Belirtiler

Bu belgede verilen bilgiler haber verilmeden değiştirilebilir. Ürün belirtileri konusunda daha fazla bilgi için bkz. www.support.hp.com adresindeki Product Data Sheet (Ürün Veri Sayfası).

Sistem gereksinimleri

- Yazılım ve sistem gereksinimleri veya ileride çıkacak işletim sistemleri ve desteği hakkında bilgi için www.support.hp.com adresindeki HP çevrimiçi destek web sitesini ziyaret edin.

Çevresel belirtiler

- Önerilen çalışma sıcaklığı aralığı: 15°C ila 30°C (59°F ila 86°F)
- İzin verilen çalışma ısı aralığı: 5°C ila 40°C (41°F ila 104°F)
- Nem Oranı: %15 - %80 BN yoğuşmasız; 28°C maksimum çığ noktası
- Saklama sıcaklığı aralığı: -40°C ila 60°C (-40°F ila 140°F)
- Yüksek elektromanyetik alanların bulunması durumunda, yazıcıdan alınan çıktılarda biraz bozulma olabilir

giriş tepsisi kapasitesi

- Düz kağıt yapraklar: En fazla 50
- Zarflar: En çok 5
- Dizin kartları: En çok 20
- Fotoğraf kağıdı sayfası: En çok 20

Çıkış tepsisi kapasitesi

- Düz kağıt yapraklar: En fazla 20
- Zarflar: En çok 5
- Dizin kartları: En fazla 15
- Fotoğraf kağıdı sayfası: En fazla 15

Kağıt boyutu

- Desteklenen ortam boyutlarının tam bir listesi için, yazıcı yazılımına bakın.

Kağıt ağırlıkları

- Düz Kağıt. 60 ila 90 g/m²
- Zarflar: 75 ila 90 g/m²
- Kartlar: En fazla 200 g/m²
- Fotoğraf Kağıdı: En fazla 300 g/m²

Yazdırma belirtileri

- Baskı hızı, belgenin karmaşıklığına bağlı olarak değişiklik gösterir
- Yöntem: istendiğinde açılan termal inkjet
- Dil: PCL3 GUI

Baskı çözünürlüğü

- Desteklenen yazdırma çözünürlüklerinin listesi için, www.support.hp.com adresindeki ürün destek web sitesini ziyaret edin.

Kartuş verimi

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

Ses bilgileri

- İnternet'e erişiminiz varsa, aşağıdaki [HP web sitesinden](#) ses konusunda bilgi alabilirsiniz.

Yasal düzenleme bildirimleri

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

Bu bölüm aşağıdaki konuları içermektedir:

- [Ürününüzün yasal model numarası](#)
- [FCC beyanı](#)
- [Japonya'daki kullanıcılar için VCCI \(Sınıf B\) uyumluluk beyanı](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik güç kablosu bildirim](#)
- [Güç kablosu yönergeleri](#)
- [Almanya için ses emisyonu beyanı](#)
- [Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi](#)
- [Almanya için görsel ekran işyerleri beyanı](#)
- [Yasal kablosuz bildirimleri](#)

Ürününüzün yasal model numarası

Yasal düzenlemelerde kimlik belirleme amacıyla, ürününüze bir Yasal Düzenleme Model Numarası verilmiştir. Bu yasal düzenleme numarası, pazarlama adıyla ya da ürün numarasıyla karıştırılmamalıdır.

FCC beyanı

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 機器です。この装置は、住宅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。

Güç kablosu yönergeleri

Güç kaynağınızın, ürünün voltaj değerine uygun olduğundan emin olun. Voltaj değeri, ürünün üzerinde yazılıdır. Ürün 100-240 Vac veya 200-240 Vac ve 50/60 Hz ile çalışır.

⚠ DİKKAT: Ürünün hasar görmesini önlemek için, yalnızca ürünle birlikte verilen güç kablosunu kullanın.

Almanya için ses emisyonu beyanı

Geräuschemission

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

Avrupa Birliği Yasal Düzenleme Bildirimi



CE işareti taşıyan ürünler yürürlükteki AB Direktifleri ile ve ilgili Avrupa Uyumlaştırılmış Standartları ile uyumludur. Uygunluk Beyanı, aşağıdaki web sitesinde bulunabilir:

www.hp.eu/certificates (Ürün model adı veya ürünün yasal düzenleme etiketi üzerinde bulunabilecek olan Yasal Düzenleme Model Numarası (RMN) ile aratın.)

Yasal düzenleme konularında başvuru noktası HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Almanya'dır.

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

- 802.11 b/g/n veya Bluetooth radyo özelliğine sahip ürünler için:
 - Bu ürün, 2400 MHz ve 2483,5 MHz arasındaki radyo frekansında 20 dBm (100 mW) veya daha düşük verici gücüyle çalışır.
- 802.11 a/b/g/n radyo özelliğine sahip ürünler için:
 - Bu ürün, 2400 MHz - 2483,5 MHz ve 5170 MHz - 5710 MHz arasındaki radyo frekanslarında 20 dBm (100 mW) veya daha düşük verici gücüyle çalışır.



DİKKAT: 5,15-5,35 GHz frekans bandına sahip IEEE 802.11x kablosuz LAN, matriste sunulan tüm ülkelerde **yalnızca iç mekanlarda kullanımla** kısıtlıdır. Bu WLAN uygulamasının dış mekanlarda kullanımı, geçerli radyo hizmetleriyle parazitlenme yaşanmasına neden olabilir.

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.

Yasal kablosuz bildirimleri

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

- [Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma](#)
- [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim \(5 GHz\)](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılar için bildirim \(5 GHz\)](#)
- [Sırbistan'daki kullanıcılar için bildirim \(5 GHz\)](#)
- [Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Tayvan'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Japonya'daki kullanıcılara yönelik bildirim](#)
- [Tayland'daki kullanıcılar için bildirim \(5 GHz\)](#)

Radyo frekansı radyasyonuna maruz kalma

⚠ 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 (5 GHz)

⚠ CAUTION: When using IEEE 802.11a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. The Industry Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device.

⚠ ATTENTION: Lors de l'utilisation du réseau local sans fil IEEE 802.11a, ce produit se limite à une utilisation en intérieur à cause de son fonctionnement sur la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz. Industrie Canada stipule que ce produit doit être utilisé en intérieur dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz afin de réduire le risque d'interférences éventuellement dangereuses avec les systèmes mobiles par satellite via un canal adjacent. Le radar à haute puissance est alloué pour une utilisation principale dans une plage de fréquences de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec cet appareil et l'endommager.

Tayvan'daki kullanıcılar için bildirim (5 GHz)

在 5.25-5.35 赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Sırbistan'daki kullanıcılar için bildirim (5 GHz)

Upotreba ovog uređaja je ograničena na zatvorene prostore u slučajevima koriscenja na frekvencijama od 5150-5350 MHz.

Meksika'daki kullanıcılara yönelik bildirim

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Brezilya'daki kullanıcılara yönelik bildirim

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência em sistemas operando em caráter primário.

Kanada'daki kullanıcılara yönelik bildirim

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 les 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 doive être 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。

Tayland'daki kullanıcılar için bildirim (5 GHz)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

This radio communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Radio Communication Equipment on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

Çevresel ürün gözetim 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 HP'nin Çevre Taahhüdü web sitesini ziyaret edin:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- [Ekolojik İpuçları](#)
- [Kağıt](#)
- [Plastik](#)
- [Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme1275/2008](#)
- [Güvenlik bilgi formu](#)
- [Kimyasal maddeler](#)
- [EPEAT](#)
- [SEPA Çevre Dostu Etiketli Kullanıcı Bilgileri \(Çin\)](#)
- [Geri dönüşüm programı](#)
- [HP inkjet sarf malzemeleri geri dönüşüm programı](#)
- [Güç tüketimi](#)
- [Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketli](#)
- [Atık ekipmanların kullanıcılar tarafından imha edilmesi](#)
- [Brezilya için atıkların bertarafı](#)
- [Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu \(Çin\)](#)
- [Tehlikeli madde kısıtlamaları \(Hindistan\)](#)
- [Tehlikeli maddeler kısıtlaması beyannamesi \(Türkiye\)](#)
- [Sınırlı Maddeler İşaretinin Mevcut Olduğunda Dair Beyan \(Tayvan\)](#)

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/

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.

Avrupa Birliği Komisyonu Düzenleme 1275/2008

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.

Güvenlik bilgi formu

Güvenlik Bilgi Formu, ürün güvenliği ve çevresel bilgiler, www.hp.com/go/ecodata adresinde bulunabilir veya talep üzerine sağlanabilir.

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.

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.

SEPA Çevre Dostu Etiketli Kullanıcı Bilgileri (Çin)

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于 63.0 dB(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。

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 yazıcı kartuşlarınızı ve mürekkep kartuşlarınızı ücretsiz olarak geri dönüştürmenizi sağlar. 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

Yazıcı, Faks ve Fotokopi Makinesi için Çin Enerji Etiketi

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 的标准来衡量和计算。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”状态或者“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。

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.

Brezilya için atıkların bertarafı



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse: www.hp.com.br/reciclar

Tehlikeli Maddeler/Elementler ve İçerikleri Tablosu (Çin)

产品中有害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	○	○	○	○	○	○
电线	○	○	○	○	○	○
印刷电路板	X	○	○	○	○	○
打印系统	X	○	○	○	○	○
显示器	X	○	○	○	○	○
喷墨打印机墨盒	○	○	○	○	○	○
驱动光盘	X	○	○	○	○	○
扫描仪	X	○	○	○	○	○
网络配件	X	○	○	○	○	○
电池板	X	○	○	○	○	○
自动双面打印系统	○	○	○	○	○	○
外部电源	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：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。

Tehlikeli madde kısıtlamaları (Hindistan)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Tehlikeli maddeler kısıtlaması beyannamesi (Türkiye)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Sınırlı Maddeler İşaretinin Mevcut Olduğunda Dair Beyan (Tayvan)

台灣 限用物質含有情況標示聲明書

Taiwan Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
列印引擎 Print engine	—	○	○	○	○	○
外殼和紙匣 External casing and trays	○	○	○	○	○	○
電源供應器 Power supply	—	○	○	○	○	○
電線 Cables	○	○	○	○	○	○
印刷電路板 Print printed circuit board	—	○	○	○	○	○
控制面板 Control panel	—	○	○	○	○	○
墨水匣 Cartridge	○	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 www.support.hp.com。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to www.support.hp.com. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

Dizin

A

- ağ bağlantısı
 - kablosuz bağlantı 30
- ağlar
 - ayarları görüntüleme ve yazdırma 13
 - konektör resmi 6
- arka erişim
 - resim 6

B

- baskı alma
 - İstediğiniz Yerden Baskı Alın 43

Ç

- çevre
 - çevresel belirtiler 86
 - Çevresel ürün gözetim programı 93
- çoklu beslemeler, sorun giderme 69

D

- desteklenen işletim sistemleri 86
- düğmeler, kontrol paneli 7

G

- garanti 82
- geri dönüşüm
 - mürekkep kartuşları 95
- giriş tepsisi
 - yerini bulma 5
- görüntüleme
 - ağ ayarları 13
- güç
 - sorun giderme 77
- güç girişi, yerini bulma 6

K

- kağıt
 - besleme sorununu giderme 69

- eğri sayfalar 69
 - sıkışmaları giderme 65
- kağıt besleme sorunları, sorun giderme 69
- kartuş mandalı, kartuş
 - yerini bulma 5
- katıştırılmış web sunucusu
 - açma 37
- kıvrılma, sorun giderme
 - yazdırma 69
- konektörler, yerini bulma 6
- kontrol paneli
 - düğmeler 7
 - özellikler 7

M

- mürekkep kapağı
 - yerini bulma 5
- müşteri desteği
 - garanti 82

Ö

- özellikler
 - sistem gereksinimleri 86

S

- sıkışmalar
 - temizleme 65
- sistem gereksinimleri 86
- sorun gider
 - birden fazla kağıt alınıyor 69
 - eğri sayfalar 69
 - kağıt besleme sorunları 69
 - kağıt tepside alınmıyor 69
 - yazdırma 77
- sorun giderme
 - güç 77
 - HP Smart 63

T

- teknik bilgiler
 - çevresel belirtiler 86
 - yazdırma belirtileri 87
- tepsiler
 - besleme sorununu giderme 69
 - kağıt genişliği kılavuzları 5
 - kağıt sıkışmalarını giderme 65
 - yerini bulma 5

W

- Windows
 - sistem gereksinimleri 86

Y

- yasal düzenleme bildirimleri 88
- yasal uyarılar
 - kablosuz bildirimleri 90
 - ürününüzün yasal model numarası 88
- yazdırma
 - belirtiler 87
 - sorun gider 77
- yazıcı kontrol paneli
 - yerini bulma 5
- yazıcı yazılımı (Windows)
 - açma 3

