

İnternet Üzerinden Kullanım Kılavuzu

HL-L2310D

HL-L2350DW

HL-L2351DW

HL-L2370DN

HL-L2375DW

HL-L2376DW

HL-L2385DW

HL-L2386DW

İçindekiler

Brother Makinenizi Kullanmadan Önce	1
Not Tanımları	2
Ticari Markalar	3
Önemli Not	4
Brother Makinenize Giriş	5
Kontrol Paneline Genel Bakış	6
LED Desenleri ve Gösterimleri (LCD'siz Modeller için)	9
Brother Yardımcı Programlarına Erişim (Windows)	11
Brother Yazılımı ve Sürücülerini Kaldırın (Windows)	13
Kağıt Kullanımı	14
Kağıt Yükleme	15
Kağıt Çekmecesi Kullanarak Yükleme ve Yazdırma	16
Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma	19
Elle Besleme Yuvasına Kağıt Yükleme ve Yazdırma	26
Kağıt Ayarları	32
Kağıt Boyutu ve Kağıt Türünü Değiştirme	33
Kağıt Boyutu Ayarını Kontrol Etme İşlevini Değiştirme	34
Yazdırılmayan Alan	35
Özel Kağıt Kullanma	36
Yazdırma	37
Bilgisayarınızdan Yazdırma (Windows)	38
Bir Belgeyi Yazdırma (Windows)	39
Yazdırma Ayarları (Windows)	41
Varsayılan Yazdırma Ayarlarını Değiştirme (Windows)	45
BR-Script3 Yazıcı Sürücüsünü Kullanarak Belge Yazdırma (PostScript® 3™ Dil Emülasyonu) (Windows)	46
Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin (Windows)	47
Bilgisayarınızdan Yazdırma (Mac)	48
Bir Belge Yazdırma (Mac)	49
Yazdırma Seçenekleri (Mac)	50
Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin (Mac)	55
Baskı İşini İptal Etme	57
Deneme Baskısı	58
Ağ	59
Desteklenen Temel Ağ Özellikleri	60
Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programları	61
Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programlar Hakkında Bilgi Edinme	62
Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri	63
Brother Makinenizi Kablosuz Ağ için Yapılandırmadan Önce	64
Makinenizi Kablosuz Ağ için Yapılandırma	65
Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma	66
Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) PIN Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma	67

Makinenin Kumanda Paneli Kurulum Sihirbazı'nı Kullanarak Makinenizi Bir Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma	70
Makinenizi SSID Yayınlanmadığında Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma	72
Wi-Fi Direct® Kullanma.....	74
Gelişmiş Ağ Özellikleri	84
Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma	85
WLAN Raporunu Yazdır	86
Gelişmiş Kullanıcılar için Teknik Bilgi	89
Ağ Ayarlarını Fabrika Ayarlarına Sıfırlama	90
Güvenlik	91
Makine Ayarlarını Kilitleme.....	92
Ayar Kilidine Genel Bakış.....	93
Ağ Güvenliği Özellikleri	97
Ağ Güvenliği Özelliklerini Kullanmadan Önce	98
SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme	99
Güvenli Bir Şekilde E-posta Gönder.....	132
Mobil.....	137
Google Cloud Print.....	138
Google Cloud Print'e Genel Bakış.....	139
Google Cloud Print Kullanmadan Önce	140
Google Chrome™ veya Chrome OS™ üzerinden Yazdırma.....	144
Mobil için Google Drive™ üzerinden Yazdırma.....	145
Mobil için Gmail™ Webmail Servisinden Yazdırma	146
AirPrint	147
AirPrint'e Genel Bakış	148
AirPrint Kullanmadan Önce	149
AirPrint Kullanarak Yazdırma.....	152
Windows için Mobil Yazdırma	156
Mopria® Yazdırma Hizmeti	157
Mobil Aygıtlar İçin Brother iPrint&Scan	158
Yakın Alan İletişimi (NFC)	159
Windows ve Mac için Brother iPrint&Scan	160
Brother iPrint&Scan'e Genel Bakış	161
Sorun Giderme	162
Hata ve Bakım Gösterimleri	163
Hata ve Bakım Mesajları	166
Kağıt Sıkışmaları.....	169
Kağıt Çekmecesinde Kağıt Sıkıştı.....	170
ÇA Çekmecede Kağıt Sıkıştı.....	171
Kağıdın, Makinenin Arka Tarafında Sıkışması	172
Makinede Kağıt Sıkıştı	174
2 Taraflı Çekmecede Kağıt Sıkıştı	176
Yazdırma Sorunları	178
Baskı Kalitesini Artırma	181
Ağ Sorunları	186
Hata Mesajları	187








Brother Makinemin Ağ Ayarlarını Nerede Bulabilirim?	188
Kablosuz Ağ Kurulum Yapılandırmasını Tamamlayamıyorum.....	189
Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı Kullanma (Windows)	191
Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor	193
Ağ Cihazlarımın Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum.....	195
Google Cloud Print Sorunları	196
AirPrint Sorunları	197
Diğer Sorunlar	198
Makine Bilgileri	200
Seri Numarasını Kontrol Etme.....	201
Donanım Yazılımını Kontrol Etme	202
Sıfırlama İşlevlerine Genel Bakış	203
Brother Makinenizi Sıfırlama	204
Rutin Bakım	205
Sarf Malzemelerini Değiştirme	206
Toner Kartuşunu Değiştirme	208
Drum Ünitesini Değiştirme.....	211
Makineyi Temizleme.....	213
Korona Telini Temizleme	215
Drum Nokta Yazdırma'yı Kullanarak Drum Ünitesini Temizleme.....	217
Kağıt Alma Makaralarını Temizleme.....	223
Kalan Parça Ömrünü Kontrol Etme	224
Brother Makinenizi Paketleme ve Nakliye Etme	225
Makine Ayarları.....	226
Makine Ayarlarını Kumanda Panelinden Değiştirme.....	227
Genel Ayarlar.....	228
Menü Tablosu (LCD Modeller İçin)	235
Yazıcı Ayarları Listesini Yazdırma	244
Uzak Yazıcı Konsolu Yazılımını Yükleme (yalnızca Windows)	245
Makine Ayarlarını Bilgisayarınızdan Değiştirme.....	246
Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme.....	247
Ek	251
Özellikler	252
Brother Makinenize Metin Girme.....	259
Sarf Malzemeleri	260
Geri Dönüştürülmüş Kağıtla İlgili Bilgi.....	262
Brother Numaraları.....	263

Brother Makinenizi Kullanmadan Önce

- [Not Tanımları](#)
- [Ticari Markalar](#)
- [Önemli Not](#)

Not Tanımları

Bu Kullanıcı Kılavuzunda aşağıdaki semboller ve kurallar kullanılmaktadır:

 UYARI	UYARI kaçınılmadığı takdirde, ölüm veya ciddi yaralanmalara neden olabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.
 DİKKAT	DİKKAT, kaçınılmazsa küçük veya orta derecede yaralanmalarla sonuçlanabilen zararlı olabilecek durumları gösterir.
ÖNEMLİ	ÖNEMLİ kaçınılmazsa mala zarar verebilecek veya ürün işlevselliğinin kaybolmasıyla sonuçlanabilecek zararlı olabilecek durumları gösterir.
NOT	NOT, çalışma ortamını, kurulum şartlarını veya özel kullanım şartlarını belirtir.
	İpuçları simgeleri faydalı ipuçları ve destekleyici bilgiler gösterir.
	Elektrik Tehlikesi simgeleri, olası elektrik çarpmasına karşı sizi uyarır.
	Yangın Tehlikesi simgeleri sizi yangın olasılığına karşı uyarır.
	Sıcak Yüzey simgeleri, sıcak makine parçalarına dokunmamanız için sizi uyarır.
	Yasak simgeleri, yapmamanız gereken eylemleri belirtir.
Kalın	Kalın yazı stili, makinenin kontrol panelindeki veya bilgisayar ekranındaki düğmeleri belirtir.
<i>İtalik</i>	İtalik yazı stili, önemli bir noktayı vurgular veya sizi ilgili başlığa yönlendirir.
Courier New	Courier New yazı tipi, makinenin LCD'sinde gösterilen mesajları belirtir.



İlgili bilgiler

- [Brother Makinenizi Kullanmadan Önce](#)

Ticari Markalar

BROTHER, Brother Industries, Ltd.'nin ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.

Microsoft, Windows, Windows Server ve Internet Explorer, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

Apple, Mac, Safari, AirPrint, AirPrint logosu, iPad, iPhone ve iPod touch, Apple Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

macOS, Apple Inc.'in ticari markasıdır.

App Store, Apple Inc.'in hizmet markasıdır.

PostScript ve PostScript 3, Adobe Systems Incorporated'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Wi-Fi, Wi-Fi Alliance ve Wi-Fi Direct, Wi-Fi Alliance®'in tescilli ticari markalarıdır.

WPA, WPA2, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Setup ve Wi-Fi Protected Setup logosu Wi-Fi Alliance®'in ticari markalarıdır.

Android, Gmail, Google Cloud Print, Google Drive, Google Chrome, Chrome OS ve Google Play, Google Inc.'in ticari markalarıdır. Bu ticari markaların kullanımı Google İzinleri'ne tabidir.

Mopria® ve Mopria® logosu Mopria Alliance, Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markaları ve hizmet markalarıdır. Yetkisiz kullanımı kesinlikle yasaktır.

Mozilla ve Firefox Mozilla Foundation'ın tescilli ticari markalarıdır.

Intel, Intel Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde ticari markasıdır.

Bluetooth® kelimesi markası, Bluetooth SIG, Inc. kuruluşuna ait tescilli bir ticari markadır ve bu tür markaların Brother Industries, Ltd. tarafından kullanımı lisans kapsamındadır.

Bu kılavuzda yazılımından bahsedilen her şirket kendi mülkiyet programlarına özgü Yazılım Lisans Anlaşması'na sahiptir.

Brother ürünleri, ilgili dokümanlar ve diğer materyallerde görünen şirketlerin tüm ticaret adları ve ürün adları ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.



İlgili bilgiler

- [Brother Makinenizi Kullanmadan Önce](#)

Önemli Not

- Ülkenin kablosuz haberleşmesi ve elektrik şebekesi düzenlemelerini ihlal edebileceğinden bu ürünü satın alınan ülke dışında kullanmayın.
- Tüm modeller tüm ülkelerde bulunmaz.
- Bu belgedeki Windows 10, Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education ve Windows 10 Enterprise'ı temsil eder.
- Bu belgedeki Windows Server 2008; Windows Server 2008 ve Windows Server 2008 R2'yi temsil eder.
- Bu Kullanım Kılavuzunda, aksi belirtilmediği sürece, HL-L2375DW LCD mesajları kullanılmıştır.
- Bu Kullanım Kılavuzunda, aksi belirtilmediği sürece, HL-L2375DW çizimleri kullanılmıştır.
- Bu Kullanım Kılavuzundaki ekranlar sadece gösterim amaçlıdır ve gerçek ekranlardan farklı olabilir.
- Aksi belirtilmediyse bu kılavuzdaki ekranlar Windows 7 ve macOS v10.10.5'tendir. Bilgisayarınızdaki ekranlar işletim sisteminize göre değişebilir.
- Bu kılavuzun içeriği ve ürünün özellikleri haber vermeksizin değiştirilebilir.
- İhraç kısıtlamaları uygulanan ülkelerde özelliklerin tümü kullanılamaz.



İlgili bilgiler

- [Brother Makinenizi Kullanmadan Önce](#)

Brother Makinenize Giriş

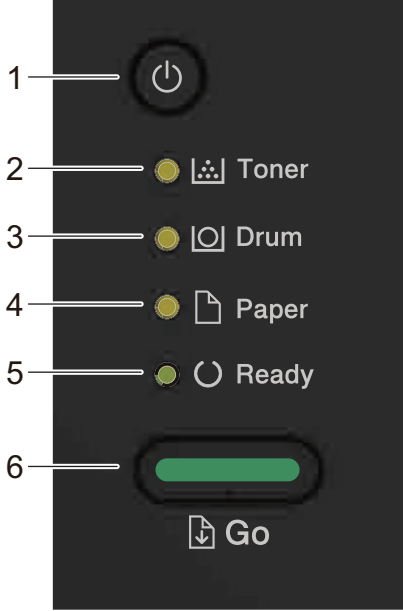
- [Kontrol Paneline Genel Bakış](#)
- [LED Desenleri ve Gösterimleri \(LCD'siz Modeller için\)](#)
- [Brother Yardımcı Programlarına Erişim \(Windows\)](#)

Kontrol Paneline Genel Bakış

>> HL-L2310D

>> HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

HL-L2310D



1. Güç Açık/Kapalı Düğmesi

- Makinenin gücünü  öğesine basarak kapatın.
- Makinenin gücünü  ögesini basılı tutarak kapatın.

2. Toner LED'i

Toner LED 'i Tonerin düşük olduğunu gösterir.

3. Drum LED'i

Drum LED'i Drum Ünitesinin yakında değiştirilmesi gerektiğini gösterir.

4. Paper (Kağıt) LED'i

Paper (Kağıt) LED'i kağıt beslemeyle ilgili bir hata olduğunu gösterir.

5. Ready (Hazır) LED'i

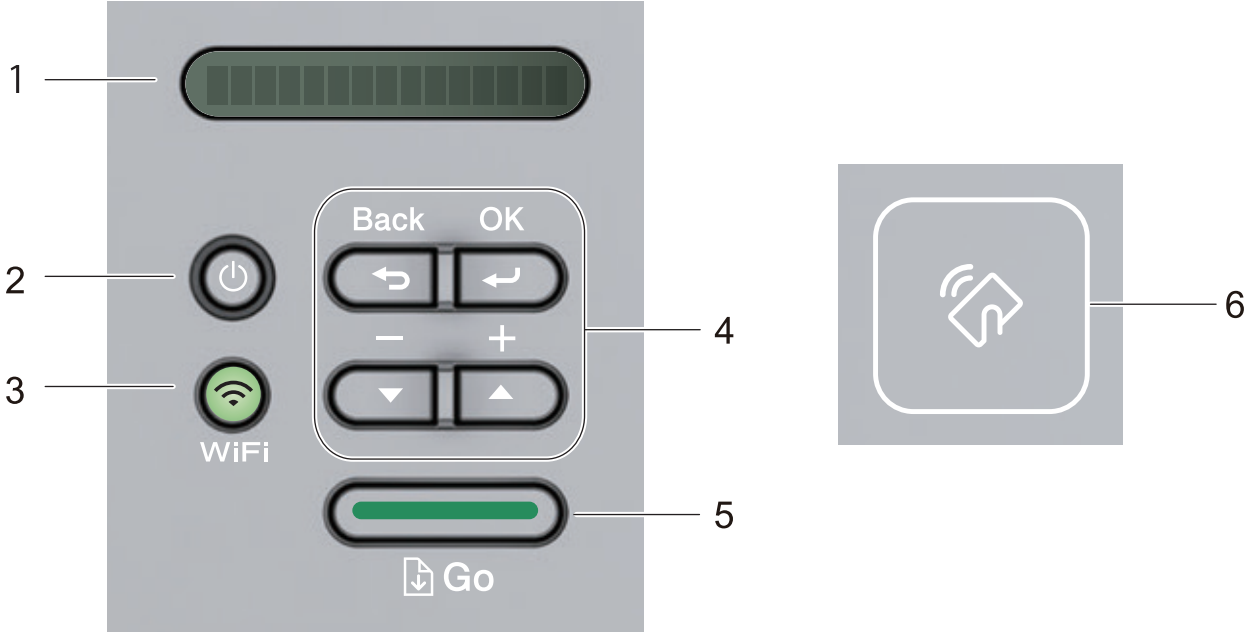
Ready (Hazır) LED'i makinenin durumunu göstermek için yanıp söner.

6. Go (Başla) Düğme

- Belirli hataları temizlemek için **Go (Başla)** öğesine basın.
- Makine belleğinde kalan verileri yazdırmak için **Go (Başla)** öğesine basın.
- Bir yazdırma işini iptal etmek için **Go (Başla)** ögesini yaklaşık iki saniye basılı tutun.

HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/
HL-L2386DW

Kumanda Paneli modelinize bağlı olarak değişir.



1. LCD (Sıvı Kristal Ekranı)



Makinenizi ayarlamanız ve kullanmanıza yardımcı olan mesajları gösterir.

Kablosuz Modeller:

Kablosuz bağlantı kullanıyorsanız, dört seviyeli göstergede kablosuz sinyal gücünü gösterir.



2. Güç Açık/Kapalı Düğmesi

- Makinenin gücünü  ögesine basarak kapatın.
- Makinenin gücünü  ögesini basılı tutarak kapatın. Kapanmadan önce LCD'de birkaç saniye [Kapatılıyor] gösterilir.

3. Ağ Düğmeleri

- Kablolu Modeller:

Network (Ağ)

Kablolu ağ ayarlarını yapmak için **Network (Ağ)** ögesine basın.

- Kablosuz İşlevine Sahip Modeller:

WiFi

WiFi düğmesine basın ve bilgisayarınızdaki kablosuz yükleyiciyi başlatın. Makinenizle ağınız arasında kablosuz bir bağlantı kurmak için ekran talimatlarını izleyin.

WiFi ışığı yandığında Brother makineniz kablosuz bir erişim noktası bağlanmıştır. **WiFi** ışığı yanıp söndüğünde, kablosuz bağlantı kesiktir ya da makineniz kablosuz bir erişim noktasına bağlanmaya çalışmaktadır.

4. Menü Düğmeleri

OK (Tamam)

Makine ayarlarınızı saklamak için basın. Bir ayarı değiştirdikten sonra, makine önceki menü seviyesine geri döner.

Back (Geri)

- Menüde bir seviye geri gitmek için basın.
- Sayıları ayarlarken önceki haneyi seçmek için basın.

▲ veya ▼ (+ veya -)

- Menü ve seçeneklerde ilerlemek için basın.
- Bir sayı girmek veya sayıyı artırmak ya da azaltmak için basın. ▲ ögesini veya daha hızlı kaydırmak için ▼ ögesini basılı tutun. İstedığınız sayıyı gördüğünüzde, **OK (Tamam)** ögesine basın.

5. Go (Başla) Düğme

- Belirli hata mesajlarını temizlemek için basın. Tüm diğer hataları temizlemek için, kontrol paneli talimatlarını uygulayın.
- Makine belleğinde kalan verileri yazdırmak için basın.
- Gösterilen seçeneği seçmek için basın. Bir ayarı değiştirdikten sonra, makine Hazır moduna geri döner.
- Bir yazdırma işini iptal etmek için **Go (Başla)** ögesini yaklaşık iki saniye basılı tutun.

6. Yakın Alan İletişimi (NFC) (yalnız belirli modellerde kullanılabilir)

Android™ aygıtınız NFC özelliğini destekliyorsa, kontrol panelindeki NFC sembolüne dokunarak mobil aygıtınızdan yazdırabilirsiniz.



İlgili bilgiler




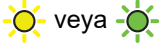
- [Brother Makinenize Giriş](#)
-

LED Desenleri ve Gösterimleri (LCD'siz Modeller için)

























İlgili Modeller: HL-L2310D





Makinenizin kontrol panelinde bulunan LED'ler makine durumunu göstermek için yanar, söner veya yanıp söner.

LED gösterimleri aşağıdaki tabloda tanımlanmıştır.

	LED sönmük.
	LED yanık.
	LED kararmış.
	LED yanıp sönmüyor.

Bu tabloda, LED'lerin yandıklarında, karardıklarında veya yanıp söndüklerinde neyi gösterdikleri tanımlanmaktadır.

LED gösterimi	Durum	Anlam
  Toner   Drum   Paper   Ready	Uyku	Uyku modunda (Güç Tasarrufu modu), makine kapalıymış gibi davranır ancak hala verileri alabilir. Baskı işi alındığında makine uyanır ve yazdırmaya başlar.
	Derin Uyku	Derin Uyku modunda (Uyku modundan daha az güç tüketimi), makine kapalıymış gibi davranır ancak hala verileri alabilir. Makine belirlediğiniz sürede veri almazsa, Derin Uyku moduna geçer. Baskı işi alındığında makine uyanır ve yazdırmaya başlar.
  Toner   Drum   Paper   Ready	Hazır	Makine yazdırmaya hazır.
  Toner   Drum   Paper   Ready	Lütfen Bekleyin	Makine ısınıyor.
	Yazdırma	Makine yazdırıyor.
	Soğuyor	Makine soğuyor. 10 dakika veya makinenin iç kısmı soğuyuncaya kadar bekleyin.

LED gösterimi	Durum	Anlam
<p><input type="radio"/>  Toner</p> <p><input type="radio"/>  Drum</p> <p><input checked="" type="radio"/>  Paper</p> <p><input checked="" type="radio"/>  Ready</p>	Yazdırmayı İptal Etme	Makine işi iptal ediyor.



İlgili bilgiler

- [Brother Makinenize Giriş](#)

Brother Yardımcı Programlarına Erişim (Windows)

Brother Utilities, aygıtınıza yüklediğiniz tüm Brother uygulamalarına rahat erişim sunan bir uygulama başlatıcısıdır.

1. Aşağıdakilerden birini yapın:

- (Windows 7, Windows Server 2008 ve Windows Server 2008 R2)





(Başlat) > Tüm Programlar > Brother > Brother Utilities ögesine tıklayın.

- (Windows 8 ve Windows Server 2012)

Başlangıç ekranında ya da masaüstünde  (**Brother Utilities**) ögesine dokununuz ya da tıklayın.

- (Windows 8.1 ve Windows Server 2012 R2)

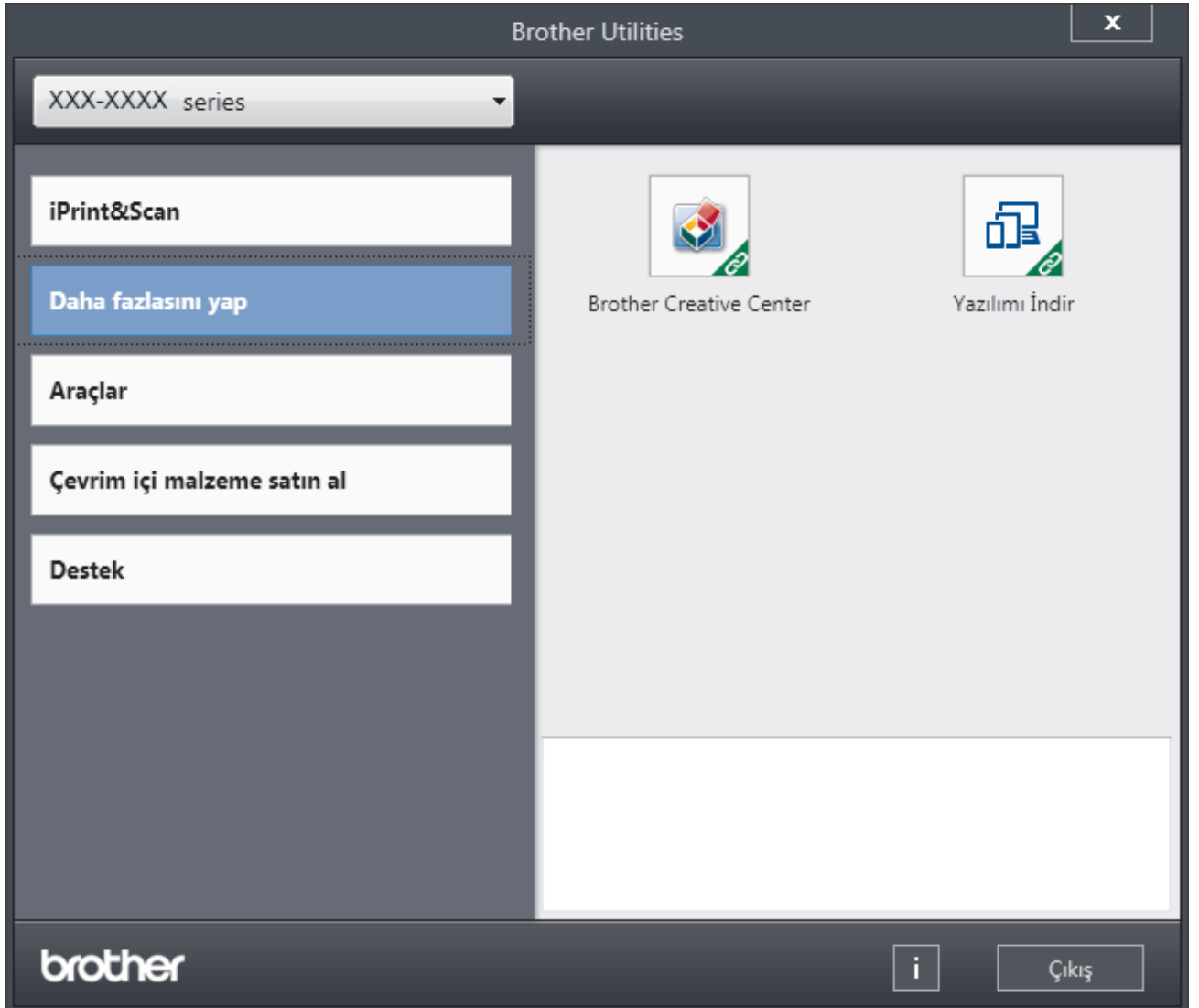
Farenizi **Başlangıç** ekranının sol alt köşesine getirin ve  ögesini tıklayın (dokunmatik bir aygıt kullanıyorsanız, **Uygulamalar** ekranını getirmek için **Başlangıç** ekranının altından yukarı kaydırın).
ekranı görüldüğünde,  (**Brother Utilities**) ögesine dokununuz veya tıklayın. **Uygulamalar**

- (Windows 10 ve Windows Server 2016)



> Brother > Brother Utilities ögesini tıklayın.

2. Makinenizi seçin (burada XXXX, modelinizin adıdır).



3. Kullanmak istediğiniz işlemi seçin.



İlgili bilgiler

- Brother Makinenize Giriş
- Brother Yazılımı ve Sürücülerini Kaldırın (Windows)

Brother Yazılımı ve Sürücülerini Kaldırın (Windows)


1. Aşağıdakilerden birini yapın:

- (Windows 7, Windows Server 2008 ve Windows Server 2008 R2)





(Başlat) > Tüm Programlar > Brother > Brother Utilities ögesine tıklayın.

- (Windows 8 ve Windows Server 2012)

Başlangıç ekranında ya da masaüstünde  **(Brother Utilities)** ögesine dokununuz ya da tıklayın.

- (Windows 8.1 ve Windows Server 2012 R2)

Farenizi **Başlangıç** ekranının sol alt köşesine getirin ve  ögesini tıklayın (dokunmatik bir aygıt kullanıyorsanız, **Uygulamalar** ekranını getirmek için **Başlangıç** ekranının altından yukarı kaydırın).

ekranı görüldüğünde,  **(Brother Utilities)** ögesine dokununuz veya tıklayın. **Uygulamalar**

- (Windows 10 ve Windows Server 2016)



> Brother > Brother Utilities ögesine tıklayın.

2. Açılır listeden modelinizi seçin (seçili değilse).

3. Sol gezinme çubuğunda **Araçlar** ögesini tıklayın.

- **Yazılım Güncelleme Bildirimi** simgesi görünürse, seçin ve ardından **Şimdi kontrol et > Yazılım Güncellemelerini Kontrol Et > Güncelle** ögesini tıklayın. Ekran açıklamalarını takip edin.
- **Yazılım Güncelleme Bildirimi** simgesi görünür değilse, sonraki adıma geçin.

4. **Brother Utilities** bölümünde **Araçlar** kısmında **Kaldır** ögesini tıklayın.

Yazılım ve sürücülerini kaldırmak için iletişim kutusundaki talimatları uygulayın.



İlgili bilgiler

- [Brother Yardımcı Programlarına Erişim \(Windows\)](#)

Kağıt Kullanımı

- Kağıt Yükleme
- Kağıt Ayarları
- Yazdırılmayan Alan
- Özel Kağıt Kullanma

Kağıt Yükleme

- Kağıt Çekmecesi Kullanarak Yükleme ve Yazdırma
- Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma
- Elle Besleme Yuvasına Kağıt Yükleme ve Yazdırma

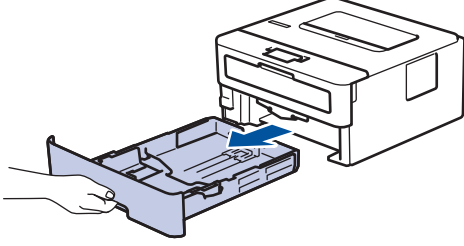
Kağıt Çekmecesi Kullanarak Yükleme ve Yazdırma

- [Kağıt Çekmecesine Kağıdı Yükleme](#)

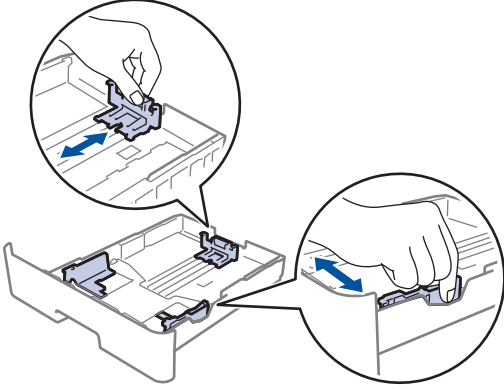
Kağıt Çekmecesine Kağıdı Yükleme

- Boyutu Kontrol Et ayarı Açık olarak ayarlanır ve kağıt çekmecelerini makineden dışarı çekerseniz, LCD'de kağıt boyutunu ve kağıt türünü değiştirmek isteyip istemediğinizi soran bir mesaj görünür. Gerekliyse, LCD talimatlarını izleyerek kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını değiştirin.
- Çekmeceye farklı boyut ve türde kağıt yüklediğinizde makinede ve bilgisayarınızda da Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını değiştirmeniz gerekir.

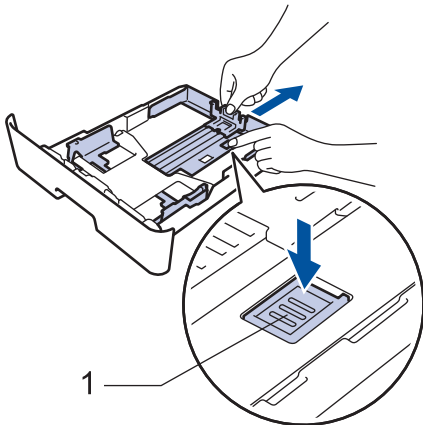
1. Kağıt çekmecelerini makineden tamamen çekip çıkarın.



2. Kağıdı sığdırmak için kağıt kılavuzlarına basın ve kaydırın.
Kağıt kılavuzlarını kaydırmak için yeşil açma kollarına basın.

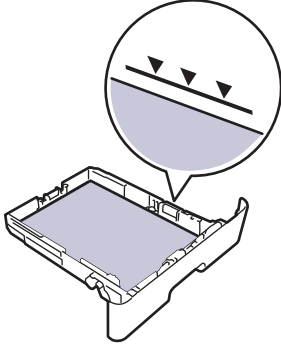


Legal veya Folio boyutta kağıt için, kağıt çekmecelerinin alt tarafındaki açma düğmesine (1) basın ve sonra kağıt çekmecelerini dışarı geri çekin. (Legal ve Folio boyutta kağıt bazı bölgelerde kullanılamaz.)

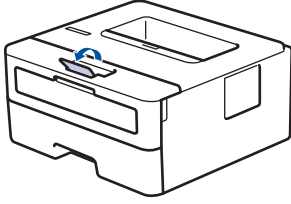


3. Kağıt yığınının iyice havalandırın.
4. Kağıdı, yazdırma yüzeyi aşağı bakacak şekilde çekmeceye yerleştirin.

-
5. Kağıdın, maksimum kağıt işaretinin (▼▼▼) altında olduğundan emin olun.
Kağıt çekmesini aşırı doldurma kağıt sıkışıklıklarına neden olacaktır.



6. Yavaşça kağıt çekmesini tamamen makinenin içine itin.
7. Kağıdın çıkış çekmesinden kaymasını önlemek için destek kapağını kaldırın.



✓ İlgili bilgiler

- [Kağıt Çekmesi Kullanarak Yükleme ve Yazdırma](#)
-

Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma

ÇA çekmeceye ince kağıt, kalın kağıt, geri dönüştürülmüş kağıt, yazı kağıdı, etiket, 30 yaprağa kadar düz kağıt veya en fazla 2 zarf yükleyebilirsiniz.

- [Çok Amaçlı Çekmeceye \(ÇA Çekmece\) Kağıt Yükleme](#)
- [ÇA Çekmeceyi Kullanarak Etiketleri Yükleme ve Yazdırma](#)
- [ÇA Çekmeceyi Kullanarak Zarfları Yükleme ve Yazdırma](#)
- [Yazdırma Sorunları](#)
- [Hata ve Bakım Mesajları](#)

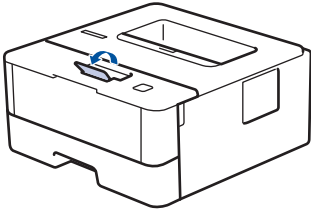
Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme

Çekmeceye farklı boyut ve türde kağıt yüklediğinizde makinede ve bilgisayarınızda da Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını değiştirmeniz gerekir.

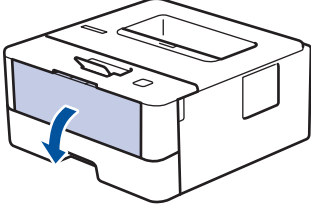
Kabul edilebilir kağıt türleri:


- Düz Kağıt
- İnce Kağıt
- Kalın Kağıt
- Geri Dönüştürülmüş Kağıt
- Yazı Kağıdı

1. Kağıdın aşağı dönük çıktı çekmesinden kaymasını önlemek için destek kapağını kaldırın.

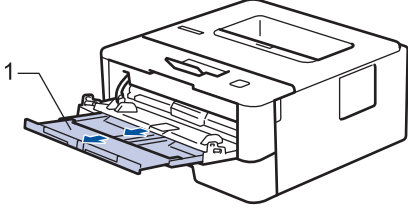



2. ÇA çekmeceyi açın ve nazıkçe indirin.

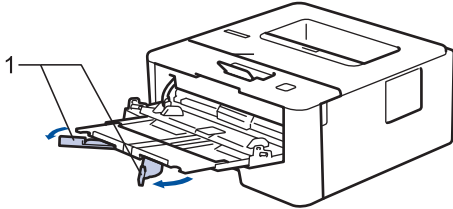


 A6/A5'ten (Uzun Kenar) küçük kağıt kullanırken sonraki adımı atlayabilirsiniz.

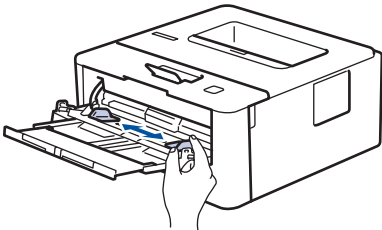
3. ÇA çekmece desteğini (1) dışarı çekin.



 Legal veya Folio boyutta kağıt kullanırken kağıt desteğini (1) çıkarın.



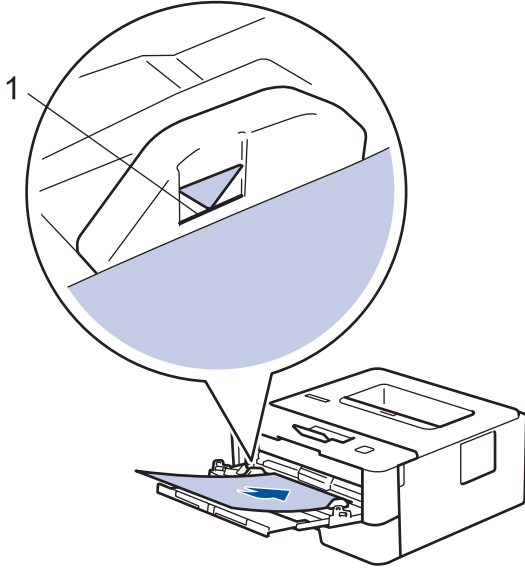
4. ÇA çekmece kağıt kılavuzlarını, kullanacağınız kağıdın genişliğine uyacak şekilde kaydırın.



5. Kağıdı yazdırma yüzeyi *aşağıya bakacak* şekilde ÇA çekmeceye yükleyin.



- Kağıdın, maksimum kağıt işaretinin (1) altında olduğundan emin olun.



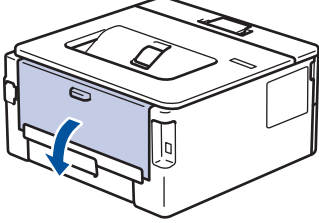
İlgili bilgiler

- Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma

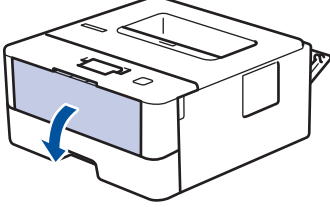
ÇA Çekmeceyi Kullanarak Etiketleri Yükleme ve Yazdırma

Arka kapak (yüzü yukarı çıktı çekmecesi) aşağı çekildiğinde, makine, ÇA çekmecedan makinenin arkasına dek, düz bir kağıt yoluna sahiptir. Etiket üzerine yazdırırken bu kağıt beslemesini ve çıkış yöntemini kullanın. Çekmeceye farklı boyut ve türde kağıt yüklediğinizde makinede ve bilgisayarınızda da Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını değiştirmeniz gerekir.

1. Makinenin arka kapağını açın (yukarı dönük çekmece).

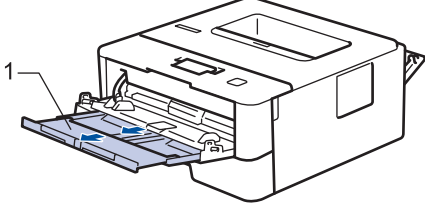


2. Makinenin önünde, ÇA çekmeceyi açın ve nazikçe indirin.

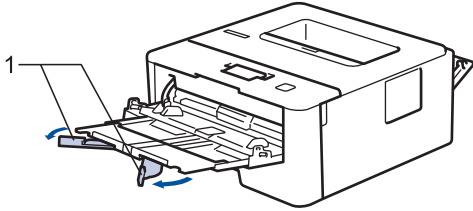


✎ A6/A5'ten (Uzun Kenar) küçük kağıt kullanırken sonraki adımı atlayabilirsiniz.

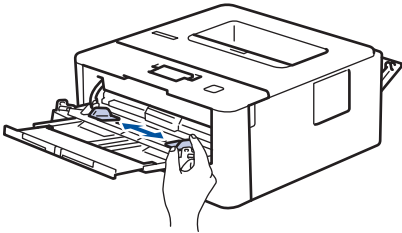
3. ÇA çekmece desteğini (1) dışarı çekin.



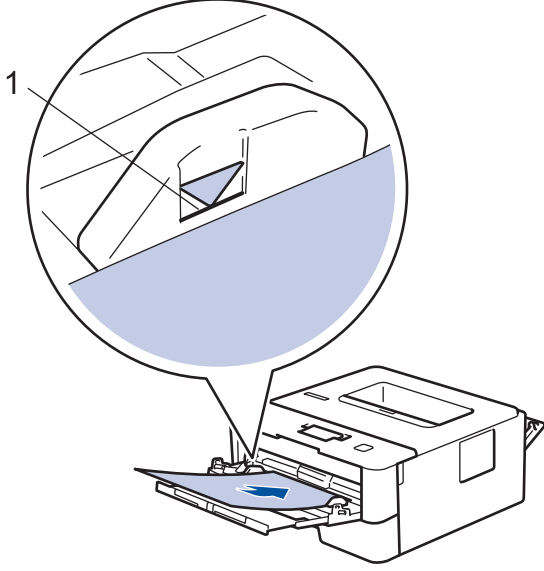
✎ Legal veya Folio boyutta kağıt kullanırken kağıt desteğini (1) çıkarın.



4. ÇA çekmece kağıt kılavuzlarını, kullanacağınız kağıdın genişliğine uyacak şekilde kaydırın.



5. Kağıdı yazdırma yüzeyi aşağıya bakacak şekilde ÇA çekmeceye yükleyin.



- Kağıdın, maksimum kağıt işaretinin (1) altında olduğundan emin olun.

6. Baskı işini bilgisayarınızdan göndermeden önce, Yazdırma ekranında baskı tercihlerinizi değiştirin.
7. Yazdırma işinizi makineye gönderin.
8. Makinenin arka kapağını (yukarı dönük çıktı çekmecesini) kapalı konumda kilitlemeye kadar kapatın.



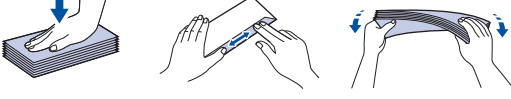
İlgili bilgiler

- Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma

ÇA Çekmeceyi Kullanarak Zarfları Yükleme ve Yazdırma

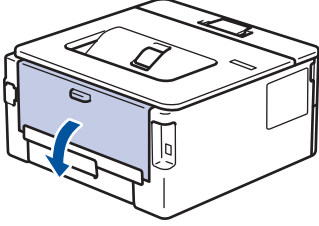
ÇA çekmeceğine iki zarf yükleyebilirsiniz.

Yüklemeden önce, zarfların köşelerine ve kenarlarına bastırarak olabildiğince düz hale getirin.

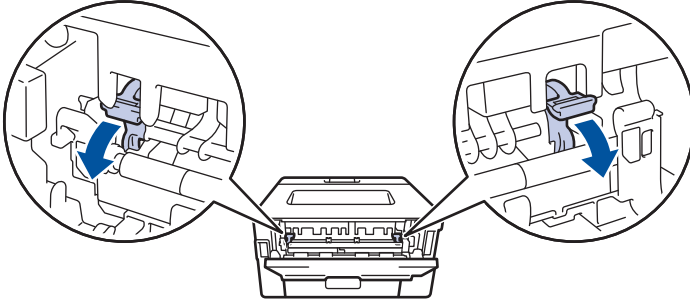


Çekmeceye farklı boyut ve türde kağıt yüklediğinizde makinede ve bilgisayarınızda da Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını değiştirmeniz gerekir.

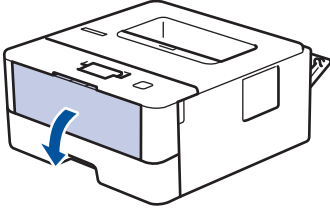
1. Makinenin arka kapağını açın (yukarı dönük çekmece).



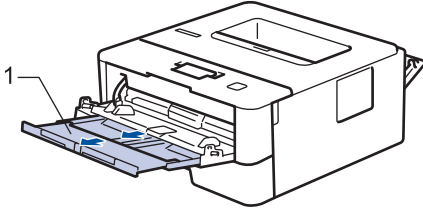
2. Biri sol tarafta ve biri sağ tarafta olan iki adet yeşil kolu çizimde gösterildiği gibi aşağı çekin.



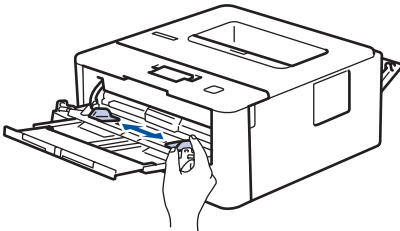
3. Makinenin önünde, ÇA çekmeceyi açın ve nazıkçe indirin.



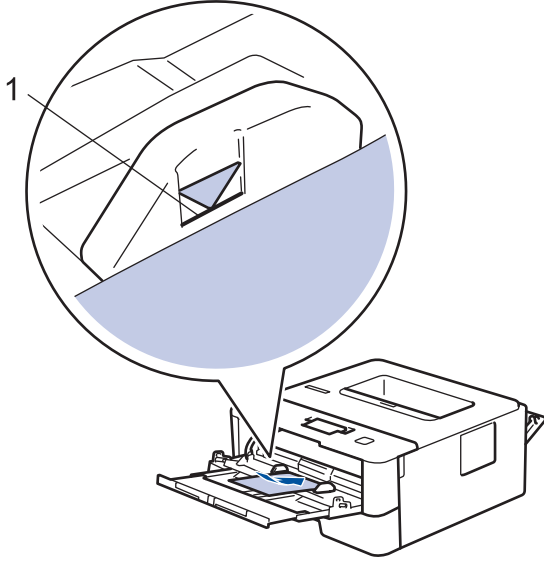
4. ÇA çekmece desteğini (1) dışarı çekin.



5. ÇA çekmece kağıt kılavuzlarını, kullandığınız zarfların genişliğine uyacak şekilde kaydırın.



6. Kağıdı yazdırma yüzeyi aşağıya bakacak şekilde ÇA çekmeceye yükleyin.



- En fazla iki adede kadar zarfı, yazdırma yüzeyi aşağı olacak şekilde ÇA çekmeceye yükleyin. Zarfların, maksimum kağıt işaretinin (1) altında olduğundan emin olun. İki adetten fazla zarf yüklendiğinde kağıt sıkışmasına yol açabilir.

7. Yazdırma işini bilgisayarınızdan göndermeden önce Yazdırma iletişim kutusunda yazdırma tercihlerini değiştirin.

Ayarlar	Zarflar için Seçenekler
Kağıt Boyutu	Com-10 DL C5 Monarch
Medya Türü	Zarflar Kalın Zarf İnce Zarf

8. Yazdırma işinizi makineye gönderin.
9. Yazdırmayı bitirdiğinizde, ayarladığınız iki yeşil kolu önceki adımdaki orijinal konumlarına geri döndürün.
10. Makinenin arka kapağını (yukarı dönük çıktı çekmecesini) kapalı konumda kilitlemeye kadar kapatın.



İlgili bilgiler

- Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma

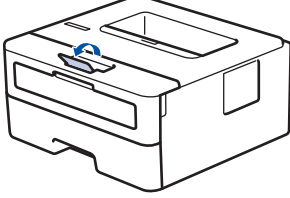
Elle Besleme Yuvasına Kağıt Yükleme ve Yazdırma

- Elle Besleme Yuvasına Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kağıt ve Yazı Kağıdı Yükleme ve Yazdırma
- Elle Besleme Yuvasına Kalın Kağıt ve Etiketler Yükleme ve Yazdırma
- Manüel Besleme Yuvasına Zarf Yükleme ve Yazdırma

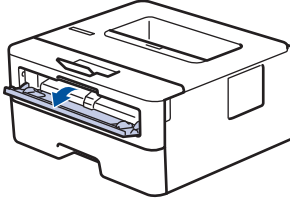
Elle Besleme Yuvasına Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kağıt ve Yazı Kağıdı Yükleme ve Yazdırma

Çekmeceye farklı bir kağıt boyutu yüklediğinizde, aynı zamanda makinedeki veya bilgisayarınızdaki Kağıt Boyutu ayarını da değiştirmeniz gerekir.

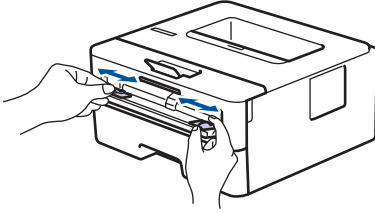
1. Kağıdın aşağı dönük çıktı çekmecesinde kaymasını önlemek için destek kapağını kaldırın.



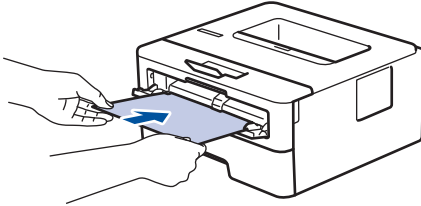
2. Elle besleme yuvası kapağını açın.



3. Kullandığınız kağıdın genişliğine uydurmak üzere elle besleme yuvası kağıt kılavuzlarını kaydırmak için ellerinizi kullanın.



4. Her iki elinizle, bir adet tam kağıt sayfasını ön kenar kağıt besleme makarasına temas edinceye kadar manüel besleme yuvasına yerleştirin. Makinenin içeri çektiğini hissettiğinizde, bırakın.



- Kağıdı yazdırma yüzeyi yukarı dönük şekilde elle besleme yuvasına yükleyin.
- Kağıdın manüel besleme yuvasında düz ve doğru konumda olduğundan emin olun. Değilse, kağıt düzgün beslenmemiş olabilir, sonuç olarak çıktılar çarpık olabilir veya bir kağıt sıkışabilir.

5. Yazdırma işinizi makineye gönderin.



Baskı işini bilgisayarınızdan göndermeden önce, Yazdırma ekranında baskı tercihlerinizi değiştirin.

6. Yazdırılan sayfa makineden çıktıktan sonra, elle besleme yuvasına sonraki sayfayı yükleyin. Yazdırmak istediğiniz her sayfa için işlemi yineleyin.



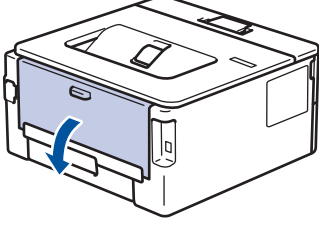
İlgili bilgiler

- Elle Besleme Yuvasına Kağıt Yükleme ve Yazdırma

Elle Besleme Yuvasına Kalın Kağıt ve Etiketler Yükleme ve Yazdırma

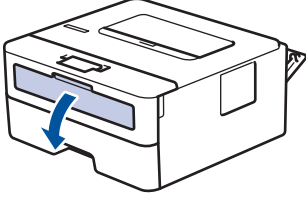
Çekmeceye farklı bir kağıt boyutu yüklediğinizde, aynı zamanda makinedeki veya bilgisayarınızdaki Kağıt Boyutu ayarını da değiştirmeniz gerekir.

1. Makinenin arka kapağını açın (yukarı dönük çekmece).

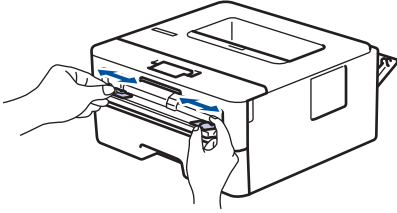


Elle besleme yuvasına kağıt yüklediğinizde, makine otomatik olarak Elle Besleme modunu açar.

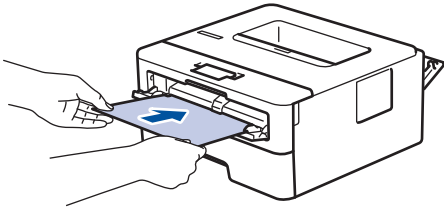
2. Makinenin ön tarafında, manüel besleme yuvası kapağını açın.



3. Kullandığınız kağıdın genişliğine uydurmak üzere elle besleme yuvası kağıt kılavuzlarını kaydırmak için ellerinizi kullanın.



4. Her iki elinizle, bir adet tam kağıt sayfasını ön kenar kağıt besleme makarasına temas edinceye kadar manüel besleme yuvasına yerleştirin. Makinenin içeri çektiğini hissettiğinizde, bırakın.



- Kağıdı yazdırma yüzeyi yukarı dönük şekilde elle besleme yuvasına yükleyin.
- Kağıdı elle besleme yuvasına yeniden yüklemeniz gerekirse, kağıdı tamamen çekin.
- Sıkışmaya neden olacağından, elle besleme yuvasına bir kerede birden fazla kağıt sayfası koymayın.
- Kağıdın manüel besleme yuvasında düz ve doğru konumda olduğundan emin olun. Değilse, kağıt düzgün beslenmemiş olabilir, sonuç olarak çıktılar çarpık olabilir veya bir kağıt sıkışabilir.

5. Yazdırma işinizi makineye gönderin.



Baskı işini bilgisayarınızdan göndermeden önce, Yazdırma ekranında baskı tercihlerinizi değiştirin.

6. Yazdırılan sayfa makinenin arkasından çıktıktan sonra, manüel besleme yuvasına sonraki sayfayı yükleyin. Yazdırmak istediğiniz her sayfa için işlemi yineleyin.
7. Makinenin arka kapağını (yukarı dönük çıktı çekmecesini) kapalı konumda kilitlemeye kadar kapatın.



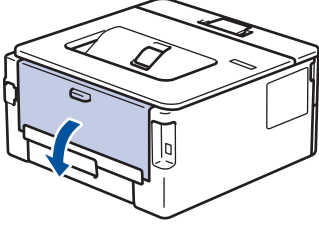
İlgili bilgiler

- Elle Besleme Yuvasına Kağıt Yükleme ve Yazdırma

Manüel Besleme Yuvasına Zarf Yükleme ve Yazdırma

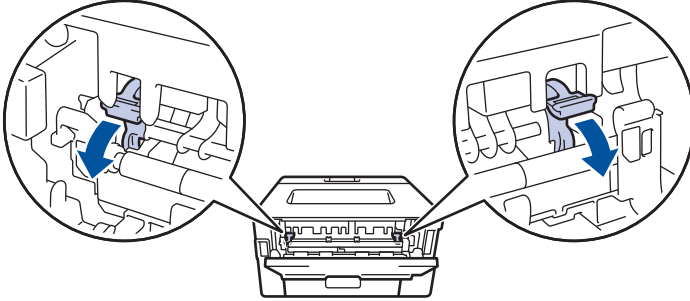
Çekmeceye farklı bir kağıt boyutu yüklediğinizde, aynı zamanda makinedeki veya bilgisayarınızdaki Kağıt Boyutu ayarını da değiştirmeniz gerekir.

1. Makinenin arka kapağını açın (yukarı dönük çekmece).

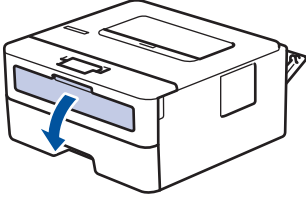


Elle besleme yuvasına kağıt yüklediğinizde, makine otomatik olarak Elle Besleme modunu açar.

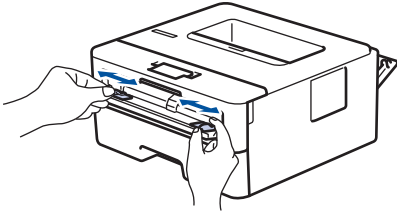
2. Çizimde gösterildiği üzere, biri sağ diğeri sol taraftaki iki yeşil kolu aşağıya çekin.



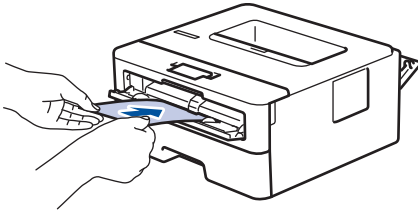
3. Makinenin ön tarafında, manüel besleme yuvası kapağını açın.



4. Kullandığınız kağıdın genişliğine uydurmak üzere elle besleme yuvası kağıt kılavuzlarını kaydırmak için ellerinizi kullanın.



5. Her iki elinizle, bir adet zarfı ön kenar kağıt besleme makarasına temas edinceye kadar manüel besleme yuvasına yerleştirin. Makinenin içeri çektiğini hissettiğinizde, bırakın.





- Zarfı yazdırma yüzeyi yukarı dönük şekilde elle besleme yuvasına yükleyin.
- Zarfı elle besleme yuvasına yeniden yüklemeyi denediğinizde, zarfı tamamen çekin.
- Sıkışmaya neden olacağından, elle besleme yuvasına bir kerede birden fazla zarf yerleştirmeyin.
- Zarfın manüel besleme yuvasında düz ve doğru konumda olduğundan emin olun. Değilse, zarf düzgün beslenmeyebilir ve yamuk çıktı ya da kağıt sıkışmasına neden olabilir.

6. Yazdırma işinizi makineye gönderin.



Yazdırma işini bilgisayarınızdan göndermeden önce Yazdırma iletişim kutusunda yazdırma tercihlerini değiştirin.

Ayarlar	Zarflar için Seçenekler
Kağıt Boyutu	Com-10 DL C5 Monarch
Medya Türü	Zarflar Kalın Zarf İnce Zarf

7. Yazdırılan zarf makineden çıktığında sonraki zarfı yerleştirin. Yazdırmak istediğiniz her bir zarf için tekrarlayın.
8. Yazdırmayı bitirdiğinizde, ayarladığınız iki yeşil kolu önceki adımdaki orijinal konumlarına geri döndürün.
9. Makinenin arka kapağını (yukarı dönük çıktı çekmecesi) kapalı konumda kilitlenceye kadar kapatın.



İlgili bilgiler

- [Elle Besleme Yuvasına Kağıt Yükleme ve Yazdırma](#)

Kağıt Ayarları

- Kağıt Boyutu ve Kağıt Türünü Değiştirme
- Kağıt Boyutu Ayarını Kontrol Etme İşlevini Değiştirme

Kağıt Boyutu ve Kağıt Türünü Değiştirme

Çekmeceye koyduğunuz kağıdın boyutunu ve türünü değiştirdiğinizde, LCD'deki Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını da değiştirmeniz gerekir.

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Çekmece Ayarı]
3. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Kağıt Türü]
4. İstediğiniz kağıt türünü görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine ve ardından **OK (Tamam)** öğesine basın.
5. [Kağıt Boyutu] seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
6. İstediğiniz kağıt boyutunu görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine ve ardından **Go (Başla)** öğesine basın.



İlgili bilgiler

- [Kağıt Ayarları](#)

Kağıt Boyutu Ayarını Kontrol Etme İşlevini Değiştirme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Makinenin Boyutu Kontrol Et ayarını açtığınız zaman bir kağıt çekmesini çıkardığınızda ÇA çekmece ile kağıt yüklediğinizde makinede kağıt boyutunu ve kağıt türünü değiştirip değiştirmediğinizi soran bir mesaj görüntülenir.

Varsayılan ayar açıktır.

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. [Çekmece Ayarı] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Boyut Kntrl Et] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. veya [Kapalı] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **Go (Başla)** öğesine basın. [Açık]

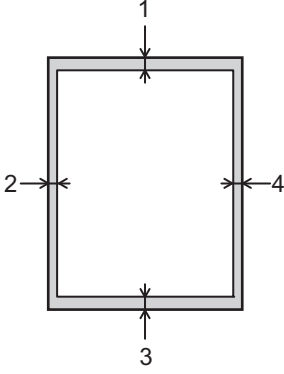


İlgili bilgiler

- [Kağıt Ayarları](#)

Yazdırılmayan Alan

Aşağıdaki tablodaki ölçümlerde en yaygın kullanılan kağıt boyutlarının kenarlarından maksimum yazdırılmayan alanlar gösterilmektedir. Ölçüler kullandığınız uygulamadaki kağıt boyutu veya ayarlara bağlı olarak değişebilir.



Bu alanlara yazdırmayı denemeyin; çıktınız bu alanlarda herhangi bir şey yansıtmaz.

Kullanım	Belge Boyutu	Üst (1) Alt (3)	Sol (2) Sağ (4)
Yazdırma	Letter	4,23 mm	4,23 mm
	A4	4,23 mm	4,23 mm
	Legal	4,23 mm	4,23 mm



İlgili bilgiler

- [Kağıt Kullanımı](#)

Özel Kağıt Kullanma

İstenilen performansı sağlamak için, satın almadan önce kağıt örnekleri daima test edin.

- Mürekkep püskürtmeli için kağıt KULLANMAYIN; kağıt sıkışmasına neden olabilir veya makinenize zarar verebilir.
- Yazı kağıdı, pürüzlü yüzeyle kağıt veya buruşmuş veya kırışmış kağıt kullanıyorsanız, kağıt düşük performans gösterebilir.

Kağıdı orijinal ambalajında saklayın ve kapalı tutun. Kağıdı düz ve nemden, doğrudan güneş ışığından ve sıcaktan uzak tutun.

ÖNEMLİ

Bazı kağıt türleri iyi olmayabilir veya makinenizin zarar görmesine neden olabilir.

Şu kağıtları KULLANMAYIN:

- çok fazla desenli
- aşırı düz veya parlak
- kıvrık veya katlı
- kaplamalı veya kimyasal cila içeren
- hasar görmüş, kırışmış veya katlanmış
- bu kılavuzdaki önerilen ağırlık teknik özelliğini aşan
- çıkıntılı veya zımbalı
- düşük sıcaklıkta boyalar veya termografi içeren antetli
- çok parçalı veya karbonsuz
- mürekkep püskürtmeli yazdırma için tasarlanmamış

Yukarıda listelenen kağıt türlerinden birini kullanıyorsanız, makinenize zarar verebilirler. Bu zarar hiçbir Brother garantisi veya servis anlaşması kapsamında değildir.



İlgili bilgiler

- [Kağıt Kullanımı](#)

Yazdırma

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Windows\)](#)
- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Mac\)](#)
- [Baskı İşini İptal Etme](#)
- [Deneme Baskısı](#)

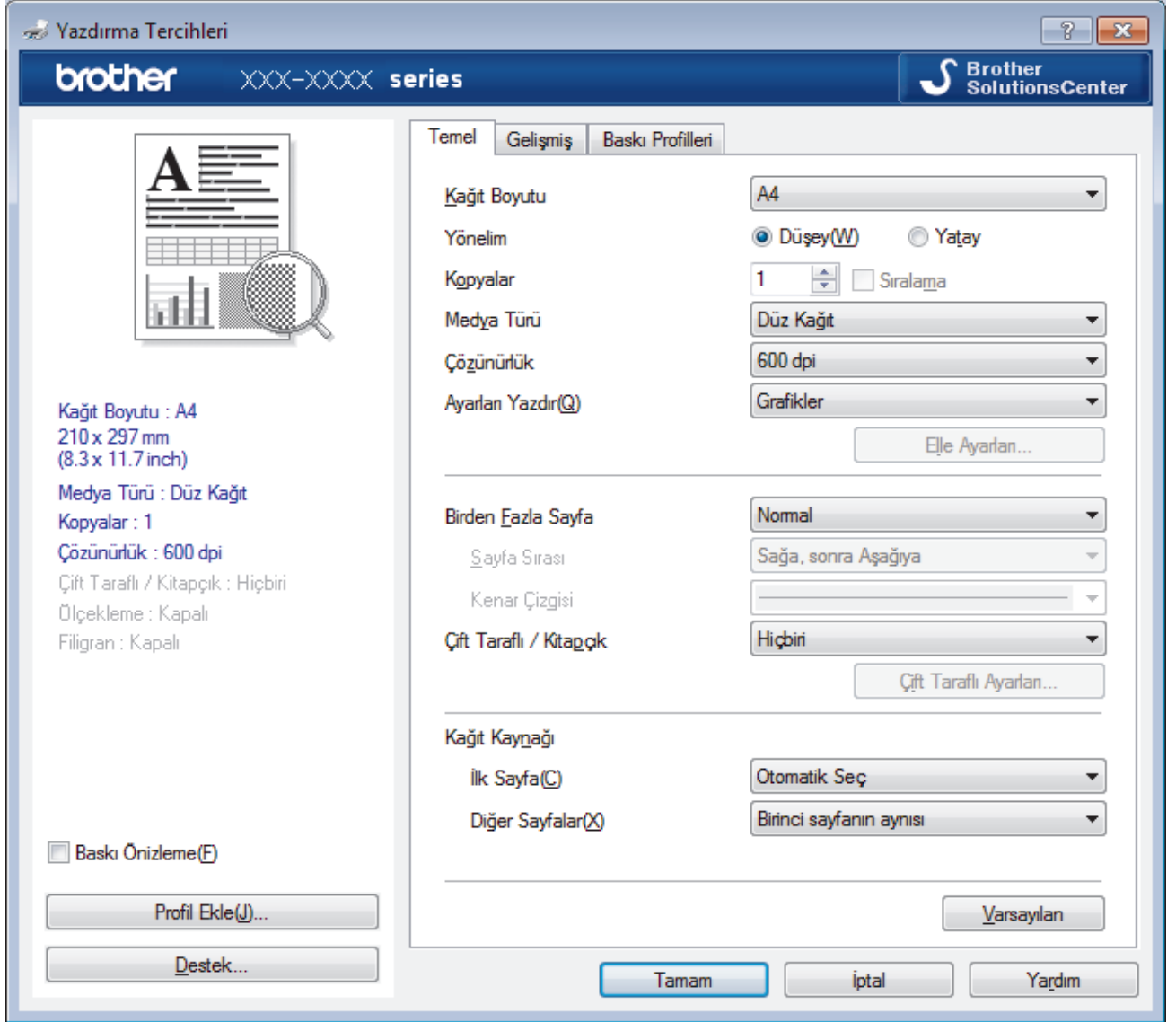
Bilgisayarınızdan Yazdırma (Windows)

- [Bir Belgeyi Yazdırma \(Windows\)](#)
- [Yazdırma Ayarları \(Windows\)](#)
- [Varsayılan Yazdırma Ayarlarını Değiştirme \(Windows\)](#)
- [BR-Script3 Yazıcı Sürücüsünü Kullanarak Belge Yazdırma \(PostScript® 3™ Dil Emülasyonu\) \(Windows\)](#)
- [Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin \(Windows\)](#)

Bir Belgeyi Yazdırma (Windows)

1. Uygulamanızdan yazdır komutunu seçin.
2. **Brother XXX-XXXX** (burada XXXX modelinizin adıdır) ögesini seçin ve sonra yazdırma özellikleri veya tercihleri düğmesini tıklatın.

Yazıcı sürücüsü penceresi görünür.



3. Kağıt çekmecesine doğru boyutta kağıt yüklediğinizden emin olun.
4. **Kağıt Boyutu** açılır listesini tıklatın ve kağıt boyutunuzu seçin.
5. Çıktınızın yönünü ayarlamak için **Yönelim** alanında, **Düşey** veya **Yatay** seçeneğini seçin.



Uygulamanız benzer bir ayar içeriyorsa, ayarı uygulamayı kullanarak yapmanızı öneririz.

6. **Kopyalar** alanına istediğiniz kopya sayısını (1 - 999 arası) yazın.
7. **Medya Türü** açılır listesini tıklatın ve sonra kullandığınız kağıdın türünü seçin.
8. Tek bir kağıda belgenizin birden çok sayfasını yazdırmak veya birkaç sayfaya belgenizin tek bir sayfasını yazdırmak için, **Birden Fazla Sayfa** açılır listesine tıklayın ve ardından seçeneklerinizi seçin.
9. Gerekirse diğer yazıcı ayarlarını değiştirin.
10. **Tamam** ögesini tıklatın.
11. Yazdırma işlemini tamamlayın.



İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Windows\)](#)

İlgili konular:

- [Yazdırma Ayarları \(Windows\)](#)

Yazdırma Ayarları (Windows)

Temel Sekmesi

1. Kağıt Boyutu

Kullanmak istediğiniz kağıt boyutunu seçin. Standart kağıt boyutlarından seçim yapabilir veya özel bir kağıt boyutu seçebilirsiniz.

2. Yönelim

Çıktınızın yönünü (dikey veya yatay) seçin.

Uygulamanız benzer bir ayar içeriyorsa, ayarı uygulamayı kullanarak yapmanızı öneririz.

3. Kopyalar

Bu alanda yazdırmak istediğiniz kopya sayısını (1-999) yazın.

Sıralama

Bu seçeneği birden fazla sayfalı belge setlerini orijinal sayfa sırasında yazdırmak için seçin. Bu seçenek seçildiğinde, belgenizin tam bir kopyası yazdırılacak ve sonra seçtiğiniz kopyaların sayısına göre yeniden yazdırılacaktır. Bu seçenek seçilmezse, her sayfa belgenin bir sonraki sayfası yazdırılmadan önce seçilen kopya sayısına göre yazdırılır.

4. Medya Türü

Kullanmak istediğiniz ortam türünü seçin. En iyi yazdırma sonuçlarına erişmek için, makine seçili ortam türüne göre otomatik olarak yazdırma ayarlarını ayarlar.

5. Çözünürlük

Baskı çözünürlüğünü seçin. Baskı çözünürlüğü ve hızı birbiriyle ilişkili olduğundan, çözünürlük ne kadar yüksek olursa belgeyi yazdırmak da o kadar uzun sürer.

6. Ayarları :Yazdır

Yazdırmak istediğiniz belge türünü seçin.

Elle Ayarları...

Parlaklık, kontrast ve diğer ayarlar gibi gelişmiş ayarları belirtin.

Grafikler

Yazıcı YarımTonunu kullanın

Bu seçeneği yarı tonları vurgulamak için yazıcı sürücüsünü kullanmak için seçin.

Parlaklık

Parlaklığı belirtin.

Kontrast

Kontrastı belirtin.

Grafiklerin Kalitesi

Yazdırdığınız belgenin türüne göre en iyi baskı kalitesi için Grafik veya Metin'i seçin.

Gelişmiş Gri Baskılama

Bu seçeneği gölgeli alanın görüntü kalitesini iyileştirmek için seçin.

Gelişmiş Kalıp Baskılama

Bu seçeneği basılan dolgular ve desenler, bilgisayar ekranınızda gördüğünüz desen ve dolgulardan farklıysa, desen baskısını geliştirmek için seçin.

İnce Çizgileri Geliştir

Bu seçeneği ince çizgilerin görüntü kalitesini iyileştirmek için seçin.

Sistem YarımTonunu kullanın

Bu seçeneği yarı tonları vurgulamak için Windows'u kullanmak için seçin.

TrueType Modu (Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir)

Mod

Yazdırma için yazı tiplerinin nasıl işleneceğini seçin.

Yazıcı TrueType yazı tiplerini kullan

Yazı tip işleme için dahili yazı tiplerinin kullanılıp kullanılmayacağını seçin.

7. Birden Fazla Sayfa

Bu seçeneği tek bir kağıt yaprağına birden fazla sayfa yazdırmak veya belgenizin bir sayfasını birden fazla yaprağa yazdırmak için seçin.

Sayfa Sırası

Tek bir sayfa yaprağına birden fazla sayfa yazdırırken sayfa sırasını seçin.

Kenar Çizgisi

Tek bir kağıt yaprağına birden fazla sayfa yazdırırken kullanılacak kenarlık türünü seçin.

8. Çift Taraf / Kitapçık

Bu seçeneği 2 taraflı yazdırmayı kullanarak kağıdın her iki tarafına da yazdırmak veya kitapçık biçimindeki bir belgeye yazdırmak için seçin.

Çift Taraf Ayarları düğmesi

2 taraflı ciltleme türünü seçmek için bu düğmeyi tıklatın. Her yönelim için dört tür 2 taraflı ciltleme kullanılabilir.

9. Kağıt Kaynağı

Yazdırma koşullarınıza veya amacınıza uyan kağıt kaynağı ayarını seçin.

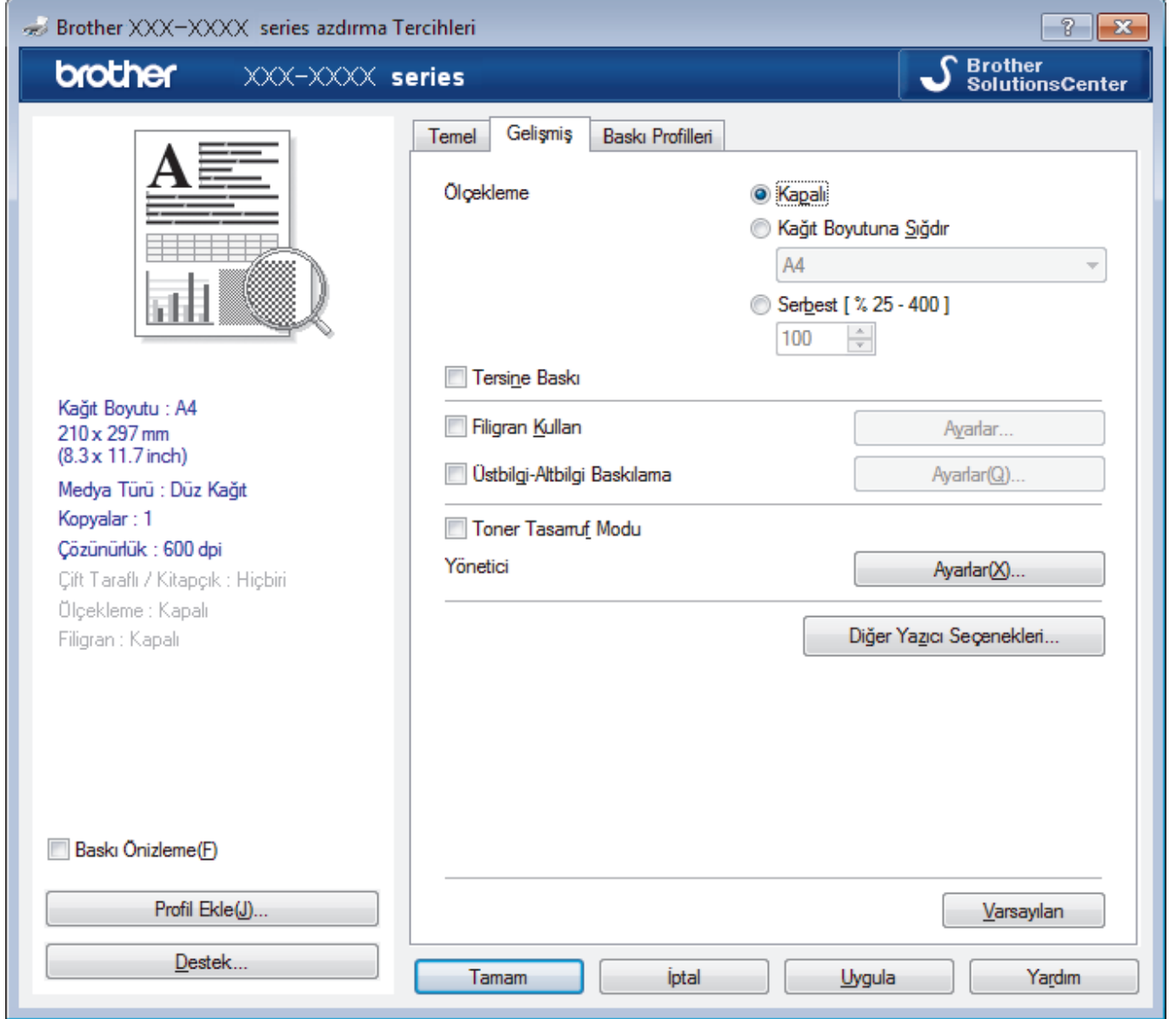
İlk Sayfa

İlk sayfayı yazdırmak için kullanılmak üzere kağıt kaynağını seçin.

Diğer Sayfalar

İkinci ve izleyen sayfaları yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını seçin.

Gelişmiş Sekmesi



1. Ölçekleme

Bu seçenekleri belgenizde sayfaların boyutunu büyütme veya küçültme için seçin.

Kağıt Boyutuna Sığdır

Bu seçeneği belirtilen bir kağıt boyutuna sığması için belge sayfalarını büyütme veya küçültme için seçin. Bu seçeneği seçtiğinizde, açılır listeden istediğiniz kağıt boyutunu seçin.

Serbest [% 25 - 400]

Bu seçeneği belge sayfalarını manuel büyütme ve küçültme için seçin. Bu seçeneği seçtiğinizde, alana bir değer yazın.

2. Tersine Baskı

Bu seçeneği yazdırılan görüntüyü 180 derece döndürme için seçin.

3. Filigran Kullan

Bu seçeneği belgenize filigran olarak bir logo veya metin yazdırmak için seçin. Ön ayarlı filigranlardan birini seçin, yeni bir filigran ekleyin veya oluşturduğunuz bir görüntü dosyasını kullanın.

4. Üstbilgi-Altbilgi Baskılama

Bu seçeneği belgenize tarihi, saati ve PC oturum açma kullanıcı adını yazdırmak için seçin.

5. Toner Tasarruf Modu

Bu özelliği belgeler yazdırmak için daha az toner kullanarak toner tasarrufu sağlamak için seçin; çıktılar daha açık renk görünür, ancak yine de okunabilir.

6. Yönetici

Bu özellik yönetici şifresini değiştirmenizi ve çeşitli yazdırma işlevlerini kısıtlamanızı sağlar.

7. Kullanıcı Doğrulama (Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir)

Bu özellik her kullanıcı için kısıtlamaları onaylamanızı sağlar.

8. Diğer Yazıcı Seçenekleri düğmesi

Uyku Zamanı

Bu seçeneği makineyi yazdırdıktan hemen sonra uyku moduna girmesi için ayarlamak için seçin.

Makro (Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir)

Bu özelliği, yazdırma işinde bir düzen olarak makinenizin belleğinde depolanan bir elektronik formu (makro) yazdırmak için seçin.

Yoğunluğun Ayarlanması

Baskı yoğunluğunu belirtin.

Baskı Çıkışını Geliştir

Bu seçeneği kıvrılan kağıt miktarını azaltmak ve toner sabitlemeyi iyileştirmek için seçin.

Boş Sayfayı Atla

Bu seçeneği yazıcı sürücüsünün otomatik olarak boş sayfaları algılaması ve bunları yazdırma işinden dışlamak için seçin.

Metni Siyah yazdır

Bu seçeneği renkli metni siyah yazdırmak için seçin.

Arşivi Yazdır

Bu seçeneği yazdırma verilerini bir PDF dosyası olarak bilgisayarınıza kaydetmek için seçin.

Eko ayarları

Bu seçeneği yazdırma gürültüsünü azaltmak için seçin.



İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Windows\)](#)

İlgili konular:

- [Bir Belgeyi Yazdırma \(Windows\)](#)

Varsayılan Yazdırma Ayarlarını Değiştirme (Windows)

Bir uygulamanın yazdırma ayarlarını değiştirirken, değişiklikler yalnızca o uygulamayla yazdırılan belgelere uygulanır. Tüm Windows uygulamaları için yazdırma ayarlarını değiştirmek için, yazıcı sürücüsü özelliklerini yapılandırmanız gerekir.

1. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Windows Server 2008 için



(Başlat) > Denetim Masası > Donanım ve Ses > Yazıcılar öğesine tıklayın.

- Windows 7 ve Windows Server 2008 R2 için



(Başlat) > Aygıtlar ve Yazıcılar öğesini tıklayın.

- Windows 8 için

Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, **Ayarlar** öğesini tıklayın ve sonra **Denetim Masası** öğesini tıklayın. grubunda, **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** öğesini tıklayın. **Donanım ve Ses**

- Windows 10 ve Windows Server 2016 için



> **Windows Sistemi** > **Denetim Masası** öğesine tıklayın. grubunda, **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** öğesini tıklayın. **Donanım ve Ses**

- Windows Server 2012 için

Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, **Ayarlar** öğesini tıklayın ve sonra **Denetim Masası** öğesini tıklayın. grubunda, **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** öğesini tıklayın. **Donanım**

- Windows Server 2012 R2 için

Start ekranındaki **Denetim Masası** öğesine tıklayın. grubunda, **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** öğesini tıklayın. **Donanım**

2. **Brother XXX-XXXX** simgesini sağ tıklayın (burada XXXX modelinizin adıdır) ve sonra **Yazıcı özellikleri** öğesini seçin. Yazıcı sürücüsü seçenekleri görünürse yazıcı sürücünüzü seçin.

3. **Genel** sekmesini tıklayın ve sonra **Yazdırma Tercihleri** veya **Tercihler...** düğmesini tıklayın.

Yazıcı sürücüsü iletişim kutusu görünür.



- Çekmece ayarlarını yapılandırmak için **Aygıt Ayarları** sekmesini (Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir) tıklayın.

- Yazıcı bağlantı noktasını değiştirmek için **Bağlantı Noktaları** sekmesini tıklayın.

4. Tüm Windows programlarınız için varsayılan olarak kullanmak istediğiniz yazdırma ayarlarını seçin.

5. **Tamam** öğesini tıklayın.

6. Yazıcı özellikleri iletişim kutusunu kapatın.



İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Windows\)](#)

BR-Script3 Yazıcı Sürücüsünü Kullanarak Belge Yazdırma (PostScript® 3™ Dil Emülasyonu) (Windows)

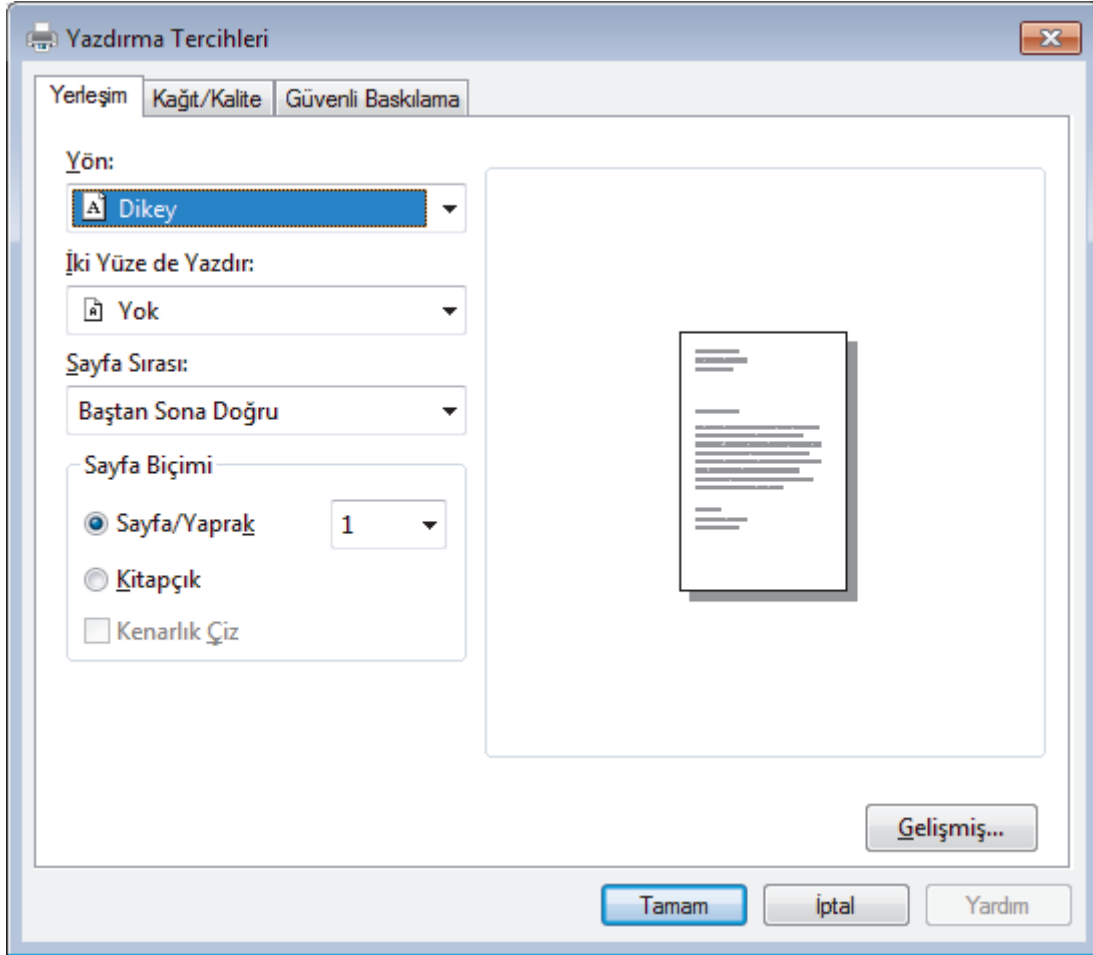
İlgili Modeller: HL-L2385DW/HL-L2386DW

BR-Script3 yazıcı sürücüsü PostScript® verilerini daha net yazdırmanızı sağlar.

PS sürücüsünü (BR-Script3 yazıcı sürücüsü) yüklemek için Brother yükleme diskini başlatın, Makine Seçimi kısmında **Özel** ögesini seçin ve sonra **PS Sürücüsü** onay kutusunu seçin.

1. Uygulamanızdan yazdır komutunu seçin.
2. **Brother XXX-XXXX BR-Script3** ögesini (burada XXXX modelinizin adıdır) seçin ve sonra yazdırma özelliklerini ya da tercihler düğmesini tıklayın.

Yazıcı sürücü penceresi görüntülenir.



3. Temel yazdırma ayarlarını değiştirmek için, **Yerleşim** veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın. **Yerleşim** veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve sonra gelişmiş yazdırma ayarlarını değiştirmek için **Gelişmiş...** düğmesini tıklayın.
4. **Tamam** ögesine tıklayın.
5. Yazdırma işlemini tamamlayın.

✓ İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Windows\)](#)

Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin (Windows)

Status Monitor yardımcı programı, hata mesajlarının size hemen bildirilmesini sağlayarak bir veya daha fazla cihazın durumunu izlemek için kullanılan yapılandırılabilir bir yazılım aracıdır.

• Aşağıdakilerden birini yapın:

- Görev tepsisindeki  simgesini çift tıklayın.

- (Windows 7, Windows Server 2008 ve Windows Server 2008 R2)

 (**Başlat**) > **Tüm Programlar** > **Brother** > **Brother Utilities** öğesini tıklayın.

Açılır listeye tıklayın ve model adınızı seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda **Araçlar** öğesini tıklayın ve sonra **Status Monitor** öğesini tıklayın.



- (Windows 8 ve Windows Server 2012)



(**Brother Utilities**) öğesini tıklayın ve ardından aşağı açılır listeyi tıklayıp modelinizin adını seçin

(seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda **Araçlar** öğesini tıklayın ve sonra **Status Monitor** öğesini tıklayın.

- (Windows 8.1 ve Windows Server 2012 R2)

Farenizi, **Başlangıç** ekranının sol alt köşesine taşıyın ve  öğesini tıklayın (dokunma tabanlı bir aygıt kullanıyorsanız, **Uygulamalar** ekranını ortaya çıkarmak için **Başlangıç** ekranının altından yukarı kaydırın). **Uygulamalar** ekranı görüldüğünde,  (**Brother Utilities**) öğesine dokunun veya tıklayın ve sonra açılır listeyi tıklayın ve modelinizin adını seçin (önceden seçilmediyse). Sol gezinme çubuğunda **Araçlar** öğesini tıklayın ve sonra **Status Monitor** öğesini tıklayın.

- (Windows 10 ve Windows Server 2016)



> **Brother** > **Brother Utilities** öğesine tıklayın.

Açılır listeye tıklayın ve model adınızı seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda **Araçlar** öğesini tıklayın ve sonra **Status Monitor** öğesini tıklayın.

Sorun Giderme

Sorun giderme web sitesine erişmek için **Sorun Giderme** düğmesini tıklayın.

Orijinal sarf malzemesi web sitesini ziyaret edin.

Brother orijinal sarf malzemeleri hakkında daha fazla bilgi için **Orijinal sarf malzemesi web sitesini ziyaret edin.** düğmesini tıklayın.



İlgili bilgiler

• [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Windows\)](#)

İlgili konular:

• [Yazdırma Sorunları](#)

Bilgisayarınızdan Yazdırma (Mac)

- [Bir Belge Yazdırma \(Mac\)](#)
- [Yazdırma Seçenekleri \(Mac\)](#)
- [Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin \(Mac\)](#)

Bir Belge Yazdırma (Mac)

1. Kağıt çekmecesine doğru boyutta kağıt yüklediğinizden emin olun.
2. Apple TextEdit gibi bir uygulamadan, **File (Dosya)** menüsünü tıklatın ve sonra **Print (Yazdır)** öğesini seçin.
3. **Brother XXX-XXXX** öğesini seçin (XXXX, modelinizin adıdır).
4. **Copies (Kopyalar)** alanına istediğiniz kopya sayısını yazın.
5. **Paper Size (Kağıt Boyutu)** açılır menüsünü tıklatın ve sonra kağıt boyutunuzu seçin.
6. Belgeyi yazdırmak istediğiniz yola uygun **Orientation (Yön)** seçeneğini seçin.
7. Uygulamanın açılır menüsünü tıklatın ve sonra **Print Settings (Yazdırma Ayarları)** öğesini seçin.
Print Settings (Yazdırma Ayarları) seçenekleri görünür.
8. **Medya Türü** açılır menüsünü tıklatın ve sonra kullandığınız kağıdın türünü seçin.
9. Gerekirse diğer yazıcı ayarlarını değiştirin.
10. **Print (Yazdır)** öğesini tıklatın.



İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Mac\)](#)

İlgili konular:

- [Yazdırma Seçenekleri \(Mac\)](#)

Yazdırma Seçenekleri (Mac)

Sayfa Ayarları

Settings: **Page Attributes**

Format For: **XXX-XXXX**
Brother XXX-XXXX CUPS

Paper Size: **A4**
210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Scale: **100** %

? Cancel OK

1. Paper Size (Kağıt Boyutu)

Kullanmak istediğiniz kağıt boyutunu seçin. Standart kağıt boyutlarından seçim yapabilir veya özel bir kağıt boyutu seçebilirsiniz.

2. Orientation (Yön)

Çıktınızın yönünü (dikey veya yatay) seçin.

Uygulamanız benzer bir ayar içeriyorsa, ayarı uygulamayı kullanarak yapmanızı öneririz.

3. Scale (Ölçek)

Seçili kağıt boyutuna sığması için belgenizdeki sayfaları büyütme veya küçültme için alana bir değer yazın.

Layout (Düzen)

Printer: XXX-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Layout: Layout

Pages per Sheet: 1

Layout Direction: Z S M N

Border: None

Two-Sided: Off

Reverse page orientation
 Flip horizontally

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Pages per Sheet (Sayfa/Yaprak)

Tek bir kağıt yaprağına yazdırmak için sayfa sayısını seçin.

2. Layout Direction (Düzen Yönü)

Tek bir sayfa yaprağına birden fazla sayfa yazdırırken sayfa sırasını seçin.

3. Border (Kenarlık)

Tek bir kağıt yaprağına birden fazla sayfa yazdırırken kullanılacak kenarlık türünü seçin.

4. Two-Sided (İki Taraflı)

Kağıdın her iki tarafına yazdırılıp yazdırılmayacağını seçin.

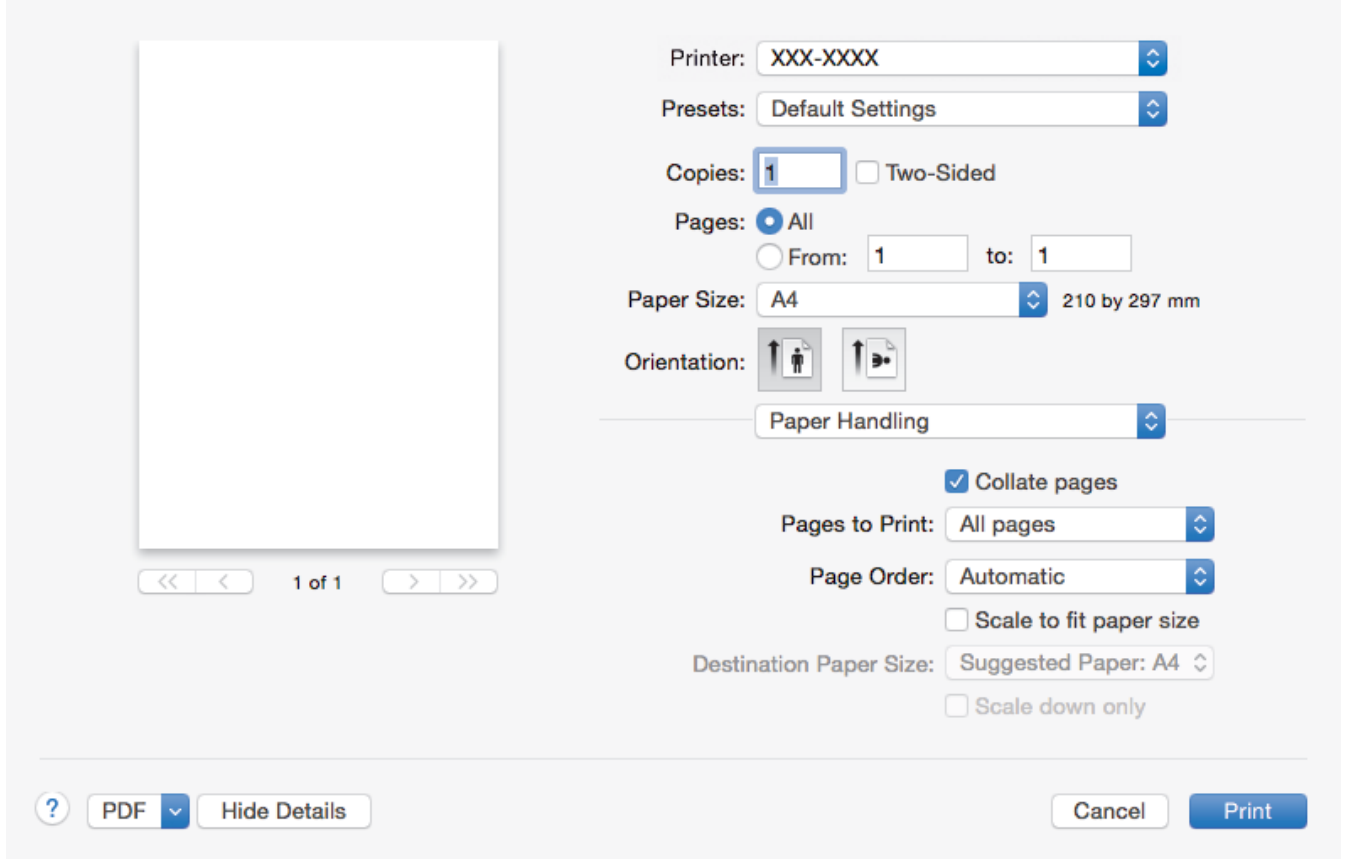
5. Reverse Page Orientation (Sayfa Yönünü Ters Çevir)

Bu seçeneği yazdırılan görüntüyü 180 derece döndürmek için seçin.

6. Flip horizontally (Yatay Çevir)

Bu seçeneği yazdırılan görüntüyü sayfada yatay olarak soldan sağa tersine çevirmek için seçin.

Paper Handling (Kağıt İşleme)





Printer: XXX-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:  

Paper Handling

Collate pages

Pages to Print: All pages

Page Order: Automatic

Scale to fit paper size

Destination Paper Size: Suggested Paper: A4

Scale down only

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Collate pages (Sayfaları harmanla)

Bu seçeneği birden fazla sayfalı belge setlerini orijinal sayfa sırasını yazdırmak için seçin. Bu seçenek seçildiğinde, belgenizin tam bir kopyası yazdırılacak ve sonra seçtiğiniz kopyaların sayısına göre yeniden yazdırılacaktır. Bu seçenek seçilmezse, her sayfa belgenin bir sonraki sayfası yazdırılmadan önce seçilen kopya sayısına göre yazdırılır.

2. Pages to Print (Yazdırılacak Sayfalar)

Hangi sayfaları yazdırmak istediğinizi seçin (çift sayfalar veya tek sayfalar).

3. Page Order (Sayfa Sırası)

Sayfa sırasını seçin.

4. Scale to fit paper size (Kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklendir)

Bu seçeneği seçili kağıt boyutuna sığması için belgenizdeki sayfaları büyütme veya küçültme için seçin.

5. Destination Paper Size (Hedef Kağıt Boyutu)

Üzerine yazdırılacak kağıt boyutunu seçin.

6. Scale down only (Yalnızca küçült)

Bu seçeneği seçili kağıt boyutu için çok büyük olduklarında belgenizdeki sayfalarını küçültme istiyorsanız seçin. Bu seçenek seçilirse ve belge kullandığınız kağıt boyutundan daha küçük bir kağıt boyutu için biçimlendirilirse, belge orijinal boyutunda yazdırılacaktır.

Print Settings (Yazdırma Ayarları)

Printer: XXX-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Print Settings

Media Type: Plain Paper

Print Quality: 600 dpi

Paper Source: Auto Select

▶ Advanced

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Media Type (Medya Türü)

Kullanmak istediğiniz ortam türünü seçin. En iyi yazdırma sonuçlarına erişmek için, makine seçili ortam türüne göre otomatik olarak yazdırma ayarlarını ayarlar.

2. Print Quality (Baskı Kalitesi)

İsteddiğiniz yazdırma çözünürlüğünü seçin. Yazdırma kalitesi ve hızı birbirine bağlı olduğundan, kalite ne kadar artarsa belgenin yazdırılması da o kadar uzun sürecektir.

3. Paper Source (Kağıt Kaynağı)

Yazdırma koşullarınıza veya amacınıza uyan kağıt kaynağı ayarını seçin.

4. Advanced (Gelişmiş)

Toner Save Mode (Toner Tasarruf Modu)

Bu özelliği belgeler yazdırmak için daha az toner kullanarak toner tasarrufu sağlamak için seçin; çıktılar daha açık renk görünür, ancak yine de okunabilir.

Graphics Quality (Grafiklerin Kalitesi)

Yazdırdığınız belgenin türüne göre en iyi baskı kalitesi için Grafik veya Metin'i seçin.

Improve Print Output (Baskı Çıkışını Geliştir)

Bu seçeneği kıvrılan kağıt miktarını azaltmak ve toner sabitlemeyi iyileştirmek için seçin.

Density Adjustment (Yoğunluğun Ayarlanması)

Baskı yoğunluğunu belirtin.

Sleep Time (Uyku Zamanı)

Makine Uyku Moduna geçmeden önce geçecek süre miktarını belirtin.

Quiet Mode (Sessiz Mod)

Bu seçeneği yazdırma gürültüsünü azaltmak için seçin.

Other Print Options (Diğer Yazıcı Seçenekleri)

Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)

Bu seçeneği yazıcı sürücüsünün otomatik olarak boş sayfaları algılaması ve bunları yazdırma işinden dışlamak için seçin.

✓ İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Mac\)](#)

İlgili konular:

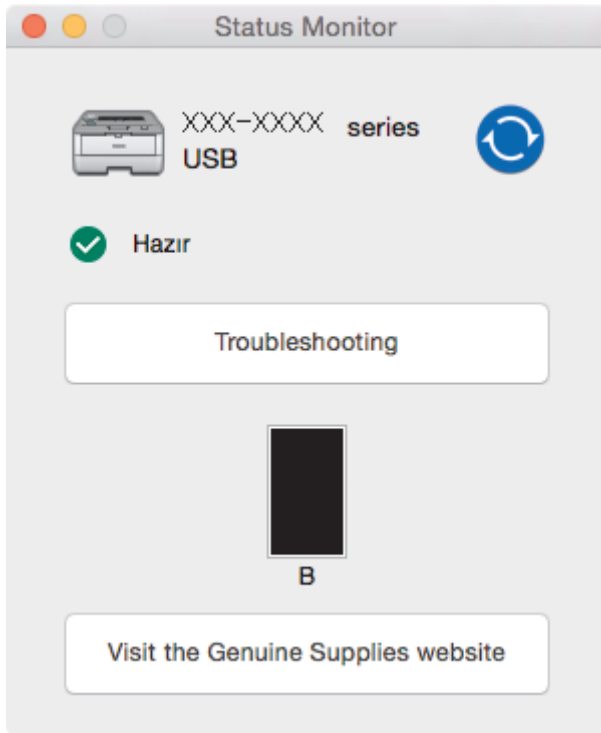
- [Bir Belge Yazdırma \(Mac\)](#)
-

Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin (Mac)

Durum Monitörü yardımcı programı, önceden ayarlanan güncelleme aralıklarında kağıt bitti veya kağıt sıkışması gibi hata mesajlarının size hemen bildirilmesini sağlayarak bir aygıtın durumunu izlemek için kullanılan yapılandırılabilir bir yazılım aracıdır. Web Tabanlı Yönetim'e de erişebilirsiniz.

1. **System Preferences (Sistem Tercihleri)** menüsünü tıklayın, **Print & Scan (Yazdır & Tara)** veya **Printers & Scanners (Yazıcılar ve Tarayıcılar)** öğesini seçin ve sonra makinenizi seçin.
2. **Options & Supplies (Seçenekler & Sarf Malzemeleri)** düğmesini tıklayın.
3. **Utility (Yardımcı Program)** sekmesini tıklayın ve sonra **Open Printer Utility (Yazıcı Yardımcı Programını Aç)** düğmesini tıklayın.

Status Monitor başlar.




Troubleshooting (Sorun Giderme)

Sorun giderme web sitesine erişmek için **Troubleshooting (Sorun Giderme)** düğmesini tıklayın.

Visit the Genuine Supplies website (Orijinal Sarf Malzemesi web sitesini ziyaret edin.)

Brother orijinal sarf malzemeleri hakkında daha fazla bilgi için **Visit the Genuine Supplies website (Orijinal Sarf Malzemesi web sitesini ziyaret edin.)** düğmesine tıklayın.

Makinenin durumunu güncelleme

Status Monitor penceresi açıkken en son makine durumunu görüntülemek için,  simgesini tıklayın. Yazılımın makine durumu bilgilerini güncelleme aralığını ayarlayabilirsiniz. Menü çubuğunda **Brother Status Monitor** öğesini tıklayın ve sonra **Preferences (Tercihler)** öğesini seçin.

Web Tabanlı Yönetim (Yalnızca Ağ Bağlantısı)

Web Tabanlı Yönetim Sistemi'ne **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin. Makinenizi HTTP'yi (Köprü Metni Aktarım Protokolü) kullanarak yönetmek için standart bir Web Tarayıcı kullanabilirsiniz.

✓ İlgili bilgiler

- [Bilgisayarınızdan Yazdırma \(Mac\)](#)

İlgili konular:

- Yazdırma Sorunları
-

Baskı İşini İptal Etme

1. Geçerli baskı işini iptal etmek için, makinenin kontrol panelinde **Go (Başla)** ögesini yaklaşık iki saniye basılı tutun.



Birden fazla yazdırma işini iptal etmek için **Go (Başla)** ögesini altı saniye kadar basılı tutun.



İlgili bilgiler

- [Yazdırma](#)

İlgili konular:

- [Yazdırma Sorunları](#)

Deneme Baskısı

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Baskı kalitesinde sorunlar varsa deneme baskısı yapmak için bu talimatları izleyin:

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Yazıcı]
2. (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW)
seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
[BaskıSeçenekleri]
3. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **Go (Başla)** öğesine basın. [Test Baskısı]

Makine, test sayfasını yazdırır.

✓ İlgili bilgiler

- [Yazdırma](#)

İlgili konular:

- [Baskı Kalitesini Artırma](#)

Ağ

- Desteklenen Temel Ağ Özellikleri
- Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programları
- Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri
- Gelişmiş Ağ Özellikleri
- Gelişmiş Kullanıcılar için Teknik Bilgi

Desteklenen Temel Ağ Özellikleri

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Yazıcı sunucusu, işletim sistemine bağlı olarak çeşitli özellikleri destekler. Her işletim sistemi tarafından hangi ağ özelliklerinin ve bağlantılarının desteklendiğini görmek için bu tabloyu kullanın.

İşletim Sistemleri	Windows 7 Windows 8 Windows 10	Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016	macOS v10.10.5 macOS v10.11.x macOS v10.12.x
Yazdırma	Evet	Evet	Evet
BRAdmin Light	Evet	Evet	
BRAdmin Professional	Evet	Evet	
Web Tabanlı Yönetim	Evet	Evet	Evet
Status Monitor	Evet		Evet
Driver Deployment Sihirbazı	Evet	Evet	
Dikey Eşleştirme	Evet		



- En son Brother'ın BRAdmin Light sürümünü indirmek için support.brother.com adresinde bulunan Brother Solutions Center'daki Modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.
- En son Brother BRAdmin Professional yardımcı programı sürümünü indirmek için support.brother.com adresinde bulunan Brother Solutions Center'daki modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- Ağ

Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Yönetim yardımcı programını kullanarak Brother makinenizin ağ ayarlarını yapılandırın ve değiştirin.

- [Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programlar Hakkında Bilgi Edinme](#)
- [Makine Ayarlarını Bilgisayarınızdan Değiştirme](#)
- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme](#)

Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programlar Hakkında Bilgi Edinme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Web Tabanlı Yönetim

Web Tabanlı Yönetim, Köprü Metni Aktarım Protokolü'nü (HTTP) veya Güvenli Yuva Katmanı üzerinden Köprü Metni Aktarım Protokolü'nü (HTTPS) kullanarak makinenizi yönetmek üzere standart bir web tarayıcısı kullanan bir yardımcı programdır. Yazdırma sunucusu ayarlarınıza erişim sağlayıp değiştirmek için makinenizin IP adresini web tarayıcınıza yazın.

BRAdmin Light (Windows)

BRAdmin Light, ağ bağlantılı Brother aygıtlarının başlangıç kurulumu için gerekli bir yardımcı programdır. Bu yardımcı program, ağ üzerinde Brother ürünlerini arayabilir, durumlarını gösterebilir ve IP adresi gibi temel ağ ayarlarını yapılandırabilir.

BRAdmin Light'ı indirmek için support.brother.com adresinde bulunan Brother Solutions Center'daki modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



- Windows Güvenlik Duvarını veya casusluk yazılımı veya antivirüs uygulamasının güvenlik duvarı işlevini kullanıyorsanız geçici olarak bunları devre dışı bırakın. Yazdırmaya hazır olduğunuzdan emin olduktan sonra, talimatları takip ederek yazılım ayarlarını yapılandırın.

BRAdmin Professional (Windows)

BRAdmin Professional, ağ bağlantılı Brother aygıtlarının daha gelişmiş yönetimine yönelik bir yardımcı programdır. Bu yardımcı program, ağınız üzerinde Brother ürünlerini arayabilir ve her bir aygıtın durumunu belirlemek için renk değiştiren, okuması kolay Windows Explorer stili bir ekrandan aygıt durumunu görüntüleyebilir. LAN'ınız üzerindeki bir Windows bilgisayardan ağ ve aygıt ayarlarını yapılandırabilir ve aygıt donanım yazılımını güncelleyebilirsiniz. BRAdmin Professional, ağınızda Brother aygıtlarının etkinliğini de günlüğe alabilir ve günlük verisini dışa aktarabilir. Yerel olarak bağlı makineleri izlemek isteyen kullanıcılar için, istemci bilgisayara Print Auditor Client yazılımını yükleyin. Bu yardımcı program, USB arayüz ile bir istemci bilgisayara bağlanan makineleri izlemek için BRAdmin Professional kullanmanıza olanak tanır.



- En son Brother BRAdmin Professional yardımcı programı sürümünü indirmek için support.brother.com adresinde bulunan Brother Solutions Center'daki modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.
- Düğüm Adı: Düğüm adı, geçerli BRAdmin Professional penceresinde görüntülenir. Varsayılan düğüm adı kablolu bir ağ için "BRNxxxxxxxxxxxx" ya da kablosuz bir ağ için "BRWxxxxxxxxxxxx" şeklindedir (burada "xxxxxxxxxxxx", makinenizin MAC Adresidir / Ethernet adresidir).
- Windows Güvenlik Duvarını veya casusluk yazılımı veya antivirüs uygulamasının güvenlik duvarı işlevini kullanıyorsanız geçici olarak bunları devre dışı bırakın. Yazdırmaya hazır olduğunuzdan emin olduktan sonra, talimatları takip ederek yazılım ayarlarını yapılandırın.



İlgili bilgiler

- [Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programları](#)

Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Makinenizi kablosuz ağınıza bağlamak için Brother yükleme diskini kullanmanızı tavsiye ederiz.

- [Brother Makinenizi Kablosuz Ağ için Yapılandırmadan Önce](#)
- [Makinenizi Kablosuz Ağ için Yapılandırma](#)
- [Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\) PIN Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenin Kumanda Paneli Kurulum Sihirbazı'nı Kullanarak Makinenizi Bir Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenizi SSID Yayınlanmadığında Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct® Kullanma](#)

Brother Makinenizi Kablosuz Ağ için Yapılandırmadan Önce

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kablosuz ağı yapılandırmaya çalışmadan önce şunları onaylayın:

- Normal günlük baskılarınızda en iyi sonuçları elde etmek için, Brother makinesini, aradaki engelleri en aza indirerek, kablosuz LAN erişim noktasına/yönlendiriciye olabildiğince yakın yerleştirin. İki aygıt arasında büyük nesnelere ve geniş duvarlar olması ve diğer elektronik aygıtların araya karışması da belgelerinizin veri aktarım hızını etkileyebilir.

Bu faktörler nedeniyle, her türlü belge ve uygulama için en iyi bağlanma metodu kablosuz bağlanma olmayabilir. Karma metin ve geniş grafikler içeren çok sayfalı belgeler gibi büyük dosyalar yazdırıyorsanız, daha hızlı veri aktarımı (yalnızca desteklenen modeller) için kablolu Ethernet'i tercih etmeyi veya en yüksek iş üretme hızını yakalamak için USB kullanmayı düşünebilirsiniz.

- Brother makinesi hem kablolu hem de kablosuz bir ağda (yalnızca desteklenen modeller) kullanılabilir. Ancak, kablosuz bir ağ bağlantısı ve Wi-Fi Direct bağlantı veya bir kablolu ağ bağlantısı (sadece desteklenen modeller) ve Wi-Fi Direct bağlantısı aynı anda kullanılabilir.



Güvenlik bilgilerini bilmiyorsanız, lütfen yönlendirici üreticisine, sistem yöneticinize veya Internet sağlayıcınıza başvurun.



İlgili bilgiler

- [Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri](#)


Makinenizi Kablosuz Ağ için Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Bilgisayarınızı açın ve Brother yükleme diskini bilgisayarınıza takın.
 - Windows için bu talimatları izleyin:
 - Mac için, Brother Solutions Center'a gitmek için **Driver Download (Sürücü İndirme)** ögesini tıklayın. Yazıcı sürücülerini yüklemek için ekran talimatlarını uygulayın.
2. Açılış ekranı otomatik olarak görünür.
Dilinizi seçin ve sonra ekran talimatlarını izleyin.



Brother ekranı görüntülenmezse aşağıdakileri yapın:

- (Windows 7)
Bilgisayar adresine gidin. CD/DVD simgesini çift tıklayın ve sonra **start.exe** ögesini çift tıklayın.
- (Windows 8 ve Windows 10)
Görev çubuğundaki  (**Dosya Gezgini**) simgesini tıklayın ve ardından **Bilgisayar (Bu bilgisayar)** ögesine gidin. CD/DVD simgesini çift tıklayın ve sonra **start.exe** ögesini çift tıklayın.
- **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görünürse **Evet** ögesini tıklayın.

3. **Kablosuz Ağ Bağlantısı (Wi-Fi)** ögesini seçin ve ardından **İleri** ögesini tıklayın.
4. Ekran talimatlarını takip edin.

Kablosuz ağ ayarını tamamladınız. Aygıtınızı çalıştırmak için gerekli **Tam Sürücü & Yazılım Paketi** öğelerini yüklemek için Brother yükleme diskini bilgisayarınıza takın veya support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri](#)

Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kablosuz erişim noktası/yönlendirici ya WPS'yi (PBC: Düğmeye Basarak Yapılandırma) destekliyorsa kablosuz ağ ayarlarınızı yapılandırmak için makinenizin kontrol paneli menüsünden WPS'yi kullanabilirsiniz.



WPS'i destekleyen yönlendiriciler veya erişim noktaları bu sembolle işaretlenmiştir:



1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Kablosuz Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [WPS] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Kblsz Ağ Etkn?] görüldüğünde, Açık ögesini seçmek için ▼ öğesine basın.
Bu, kablosuz kurulum sihirbazını başlatacaktır. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
5. LCD'de [Yönl'de Tuşa bas] görüntülediğinde, kablosuz erişim noktanızda/yönlendiricinizde WPS düğmesine basın. Makinenin kontrol panelinde ▲ öğesine basın. Makineniz otomatik olarak kablosuz erişim noktanızı/yönlendiricinizi algılayacak ve kablosuz ağınıza bağlanmaya çalışacaktır.

Kablosuz aygıtınız başarılı bir şekilde bağlandıysa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir.

Kablosuz ağ ayarını tamamladınız. Aygıtınızı çalıştırmak için gerekli **Tam Sürücü & Yazılım Paketi** öğelerini yüklemek için Brother yükleme diskini bilgisayarınıza takın veya support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri](#)

İlgili konular:

- [Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları](#)

Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) PIN Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma

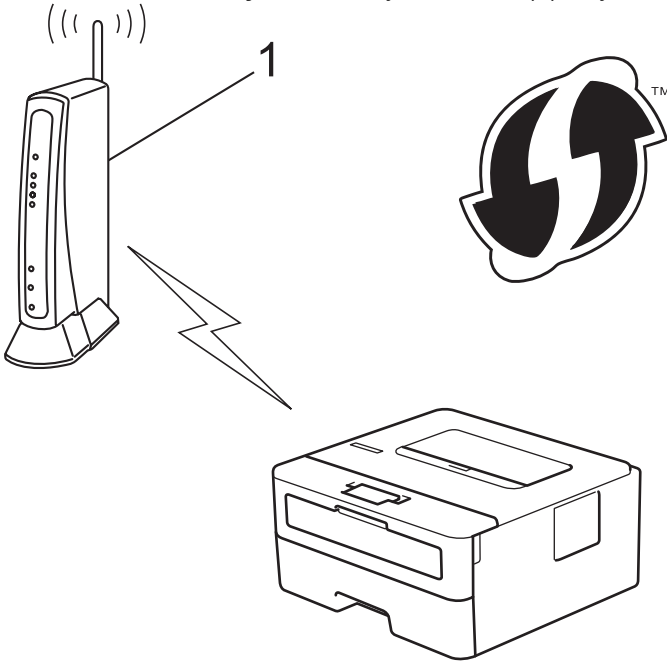
İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kablosuz LAN erişim noktanız/yönlendiriciniz WPS'yi destekliyorsa, kablosuz ağ ayarlarınızı yapılandırmak için PIN (Kişisel Kimlik Numarası) Yöntemini kullanabilirsiniz.

PIN Yöntemi, Wi-Fi Alliance® tarafından geliştirilmiş bağlantı yöntemlerinden biridir. Bir Enrollee (makineniz) tarafından oluşturulmuş bir PIN'i Kaydedici'ye (kablosuz LAN'ı yöneten bir aygıt) girmek suretiyle, kablosuz ağ ve güvenlik ayarlarını kurabilirsiniz. WPS moduna erişim sağlama hakkında daha fazla bilgi için, kablosuz erişim noktanız/yönlendiriciniz ile birlikte verilen talimatlara bakınız.

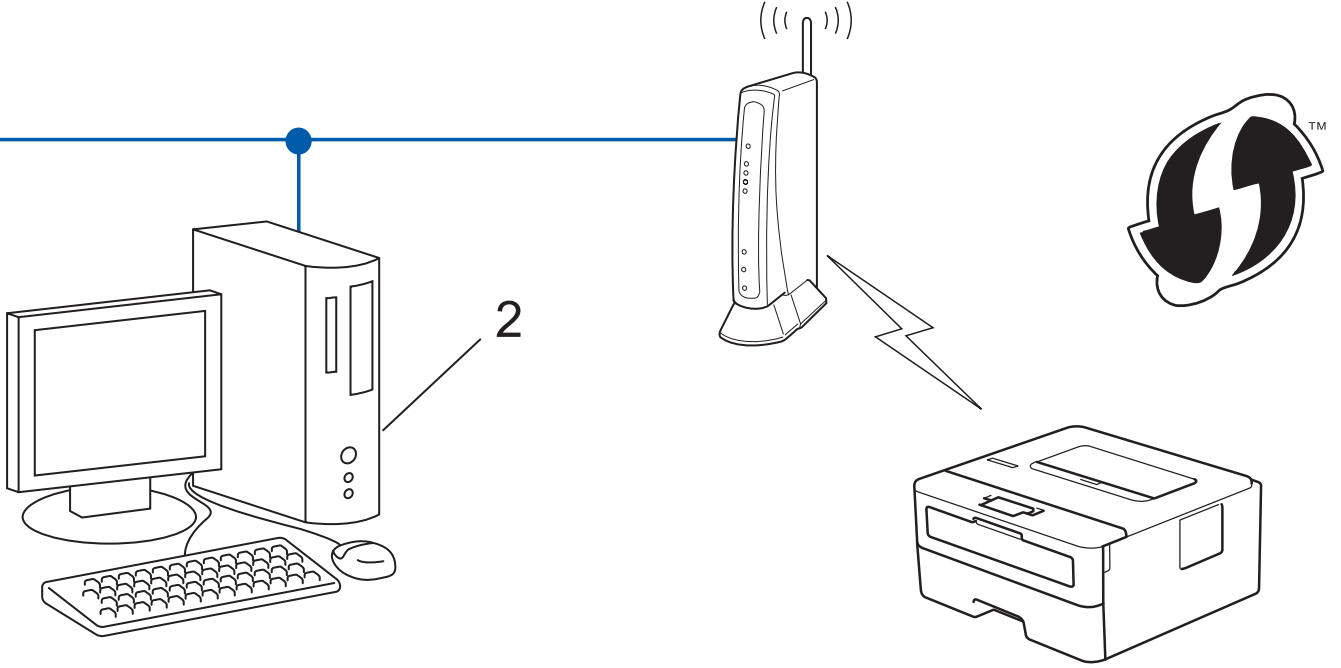
Tip A

Kablosuz LAN erişim noktası/yönlendirici (1) Kaydedici olarak da kullanıldığında bağlantı:



Tip B

Bilgisayar gibi başka bir aygıt (2) Kaydedici olarak kullanıldığında bağlantı:



WPS'i destekleyen yönlendiriciler veya erişim noktaları bu sembolle işaretlenmiştir:



1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Kablosuz Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [WPS, PIN Kodu ile] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Kablosuz Ağ Etkn?] görüldüğünde, Açık ögesini seçmek için ▼ öğesine basın.
Bu, kablosuz kurulum sihirbazını başlatacaktır. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
5. LCD, sekiz basamaklı bir PIN görüntüler ve makine kablosuz bir LAN erişim noktası/yönlendiricisi aramaya başlar.
6. Ağa bağlı bilgisayarı kullanarak, tarayıcınızın adres çubuğuna Kaydedici olarak kullandığınız aygıtın IP adresini yazın. (Örnek: <http://192.168.1.2>)
7. WPS ayarları sayfasına gidin ve PIN'i yazın; ardından ekrandaki talimatları izleyin.



- Kaydedici, genellikle kablosuz LAN erişim noktası/yönlendiricidir.
- Ayarlar sayfası, kablosuz LAN erişim noktasının/yönlendiricinin markasına bağlı olarak farklılık gösterir. Daha fazla bilgi için, kablosuz LAN erişim noktanız/yönlendiriciniz ile birlikte verilen talimatlara bakın.

Kaydedici olarak Windows 7, Windows 8 veya Windows 10 yüklü bir bilgisayar kullanıyorsanız aşağıdaki adımları tamamlayın:

8. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Windows 7



(Başlat) > Aygıtlar ve Yazıcılar > Aygıt ekle öğesine tıklayın.

- Windows 8

Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, **Ayarlar > Denetim Masası > Donanım ve Ses > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle > Aygıt ekle** ögesini tıklayın.

- Windows 10



> **Windows Sistemi** > **Denetim Masası** ögesine tıklayın. grubunda, **Aygıt ekle** ögesini tıklatın. **Donanım ve Ses**



- Kaydedici olarak Windows 7, Windows 8 veya Windows 10 yüklü bir bilgisayarı kullanmak için öncesinde ağınıza kaydetmeniz gerekir. Daha fazla bilgi için, kablosuz LAN erişim noktanız/ yönlendiriciniz ile birlikte verilen talimatlara bakın.
- Kaydedici olarak Windows 7, Windows 8 veya Windows 10 kullanıyorsanız, aşağıdaki ekran talimatlarını izleyerek kablosuz yapılandırmadan sonra yazıcı sürücüsünü yükleyebilirsiniz. Tam sürücü ve yazılım paketini kurmak için, Brother yükleme diskini kullanın.

9. Makinenizi seçin ve **İleri** ögesini tıklatın.

10. Makinenin LCD ekranında görüntülenen PIN'i girin ve daha sonra **İleri** ögesini tıklatın.

11. (Windows 7) Ağınızı seçin ve sonra **İleri** ögesini tıklatın.

12. **Kapat** ögesine tıklayın.

Kablosuz aygıtınız başarılı bir şekilde bağlandıysa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir.

Kablosuz ağ ayarını tamamladınız. Aygıtınızı çalıştırmak için gerekli **Tam Sürücü & Yazılım Paketi** öğelerini yüklemek için Brother yükleme diskini bilgisayarınıza takın veya support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri](#)

İlgili konular:

- [Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları](#)

Makinenin Kumanda Paneli Kurulum Sihirbazı'nı Kullanarak Makinenizi Bir Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Makinenizi yapılandırmadan önce, kablosuz ağ ayarlarınızı bir yere not etmenizi tavsiye ederiz. Yapılandırma işlemine devam etmek için bu bilgiye ihtiyacınız olacaktır.

1. Bağlandığınız bilgisayarın geçerli kablosuz ağ ayarlarını kontrol edin ve kaydedin.

Ağ Adı (SSID)

Ağ Anahtarı

Örneğin:

Ağ Adı (SSID)

MERHABA

Ağ Anahtarı

12345



- Erişim noktanız/yönlendiriciniz birden fazla WEP anahtarının kullanımını destekleyebilir, ancak Brother makineniz yalnızca ilk WEP anahtarının kullanımını destekler.
- Kurulum sırasında yardıma ihtiyacınız olursa ve Brother müşteri hizmetleri'yle iletişime geçmek isterseniz, SSID (Ağ Adı) ve Ağ Anahtarınızı bildiğinizden emin olun. Bu bilgileri edinmek için size yardımcı olamayız.
- Bu bilgileri (SSID ve Ağ Anahtarı) bilmiyorsanız, kablosuz kurulumuna devam edemezsiniz.

Bu bilgileri nasıl bulabilirim?

- Kablosuz erişim noktanız/yönlendiriciniz ile beraber verilen belgeleri kontrol edin.
- Başlangıçtaki SSID, üreticinin adı veya model adı olabilir.
- Güvenlik bilgilerini bilmiyorsanız, lütfen yönlendirici üreticisine, sistem yöneticinize veya Internet sağlayıcınıza başvurun.

2. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Kablosuz Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Kur. Sihirbazı] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
5. [Kblsz Ağ Etkn?] görüldüğünde, Açık öğesini seçmek için ▼ öğesine basın.
Bu, kablosuz kurulum sihirbazını başlatacaktır. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
6. Makine, ağınızı arayacak ve kullanılabilir durumdaki SSID'lerin bir listesini görüntüleyecektir. Bir SSID listesi görüldüğünde, istediğiniz SSID'yi seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın.
7. **OK (Tamam)** öğesine basın.
8. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Ağ Anahtarı gerektiren bir kimlik doğrulama ve şifreleme yöntemi kullanıyorsanız, ilk adımda yazdığınız Ağ Anahtarını girin.
Anahtarı girin ve sonra ayarlarınızı uygulamak için **OK (Tamam)** öğesine basın.
Ayarları uygulamak için, ▼ öğesine basın. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.

-
- Kimlik doğrulama yönteminiz Açık Sistem ise ve şifreleme modunuz Hiçbiri ise sonraki adıma gidin.
9. Makine, seçtiğiniz kablosuz aygıtı bağlanmaya çalışır.

Kablosuz aygıtınız başarılı bir şekilde bağlandıysa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir.

Kablosuz ağ ayarını tamamladınız. Aygıtınızı çalıştırmak için gerekli **Tam Sürücü & Yazılım Paketi** öğelerini yüklemek için Brother yükleme diskini bilgisayarınıza takın veya support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri](#)

İlgili konular:

- [Brother Makinenize Metin Girme](#)
 - [Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları](#)
-

Makinenizi SSID Yayınlanmadığında Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Makinenizi yapılandırmadan önce, kablosuz ağ ayarlarınızı bir yere not etmenizi tavsiye ederiz. Yapılandırma işlemine devam etmek için bu bilgiye ihtiyacınız olacaktır.

1. Geçerli kablosuz ağ ayarlarını kontrol edin ve kaydedin.

Ağ Adı (SSID)			
İletişim Modu	Kimlik Doğrulama Yöntemi	Şifreleme Modu	Ağ Anahtarı
Altyapı	Açık Sistem	HİÇBİRİ	-
		WEP	
	Paylaşılan Anahtar	WEP	
	WPA/WPA2-PSK	AES	
		TKIP	

Örneğin:

Ağ Adı (SSID)			
MERHABA			
İletişim Modu	Kimlik Doğrulama Yöntemi	Şifreleme Modu	Ağ Anahtarı
Altyapı	WPA2-PSK	AES	12345678



Yönlendiriciniz WEP şifreleme kullanıyorsa, ilk WEP anahtarı olarak kullanılan anahtarı girin. Brother makinesi sadece ilk WEP anahtarı kullanımını destekler.

2. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Kablosuz Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Kur. Sihirbazı] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
5. [Kblsz Ağ Etkn?] görüldüğünde, Açık öğesini seçmek için ▼ öğesine basın.
Bu, kablosuz kurulum sihirbazını başlatacaktır. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
6. Makine, ağınızı arayacak ve kullanılabilir durumdaki SSID'lerin bir listesini görüntüleyecektir. [<Yeni SSID>] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
7. SSID adını girin ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
8. [Altyapı] seçeneğini seçin ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
9. İstedığınız Kimlik Doğrulama Yöntemini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine ve ardından **OK (Tamam)** öğesine basın.
10. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - seçeneğini seçerseniz, Şifreleme Türü [Hiçbiri] veya [WEP] öğesini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.[Sistemi açın]
Şifreleme Türü için [WEP] seçeneğini seçtiyseniz, WEP anahtarını girip **OK (Tamam)** öğesine basın.
 - [Paylaş. Anahtar] seçeneğini belirlediyseniz, WEP anahtarını girin ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.

- seçeneğini seçerseniz, Şifreleme Türü [TKIP+AES] veya [AES] ögesini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın. [WPA/WPA2-PSK]

WPA™ anahtarını girin ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.



Brother makinesi sadece ilk WEP anahtarı kullanımını destekler.

11. Ayarları uygulamak için, ▼ ögesine basın. İptal etmek için, ▲ ögesine basın.

12. Makine, seçtiğiniz kablosuz aygıta bağlanmaya çalışacaktır.

Kablosuz aygıtınız başarılı bir şekilde bağlandıysa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir.

Kablosuz ağ ayarını tamamladınız. Aygıtınızı çalıştırmak için gerekli **Tam Sürücü & Yazılım Paketi** öğelerini yüklemek için Brother yükleme diskini bilgisayarınıza takın veya support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Kablosuz Ağ İçin Brother Makinenizi Ek Yapılandırma Yöntemleri](#)

İlgili konular:

- [Kablosuz Ağ Kurulum Yapılandırmasını Tamamlayamıyorum](#)
- [Brother Makinenize Metin Girme](#)
- [Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları](#)

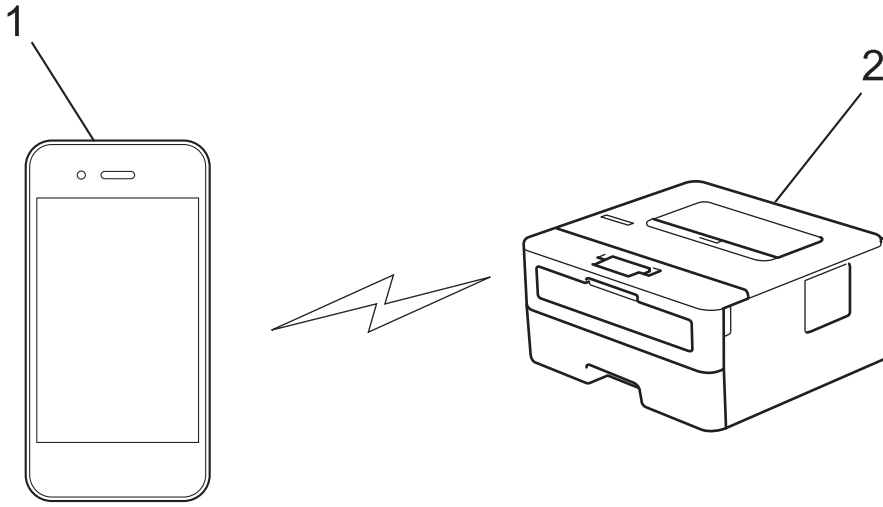
Wi-Fi Direct® Kullanma

- [Wi-Fi Direct'i Kullanarak Mobile Aygıtınızdan Yazdırma](#)
- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)
- [Kablosuz Ağ Kurulum Yapılandırmasını Tamamlayamıyorum](#)

Wi-Fi Direct'i Kullanarak Mobile Aygıtınızdan Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Alliance® tarafından geliştirilen, kablosuz yapılandırma yöntemlerinden biridir. Bu yöntem Android™ aygıtı, Windows aygıtı, iPhone, iPod touch veya iPad gibi bir mobil aygıtla Brother makineniz arasında, bir erişim noktası kullanmadan, güvenli bir kablosuz ağ yapılandırmanıza olanak sağlar. Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup™'in (WPS) tek dokunuş veya PIN Yöntemini kullanarak kablosuz ağ yapılandırılmasını destekler. Aynı zamanda manüel olarak bir SSID ve şifre ayarlayarak da kablosuz ağ yapılandırabilirsiniz. Brother makinenizin Wi-Fi Direct özelliği, AES şifrelemesine sahip WPA2™ güvenliğini destekler.



1. Mobil aygıt
2. Brother makineniz



- Brother makinesi hem kablolu hem de kablosuz bir ağda kullanılabilir. Ancak, kablosuz bir ağ bağlantısı ve Wi-Fi Direct bağlantı veya bir kablolu ağ bağlantısı (yalnızca desteklenen modeller) ve Wi-Fi Direct bağlantı aynı anda kullanılabilir.
- Wi-Fi Direct destekleyen aygıt bir Grup Sahibi (G/O) olabilir. Wi-Fi Direct ağını yapılandırırken, G/O bir erişim noktası görevi görür.



İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct® Kullanma](#)

Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma

Makinenizin kontrol panelinden Wi-Fi Direct ağ ayarlarınızı yapılandırın.

- [Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış](#)
- [Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct Ağınızı Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Yapılandırma](#)
- [PIN Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct Ağınızı, Wi-Fi Protected Setup™'ın \(WPS\) PIN Yöntemini Kullanarak Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct Ağınızı Elle Yapılandırma](#)

Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Aşağıdaki talimatlar Brother makinenizi bir kablosuz ağ ortamında yapılandırmak için beş yöntem göstermektedir. Bulduğunuz ortamda tercih ettiğiniz yöntemi seçin:

Yapılandırma için mobil aygıtınızı kontrol edin.

1. Mobil aygıtınız Wi-Fi Direct'i destekliyor mu?

Seçenek	Açıklama
Evet	Adım 2'ye gidin
Hayır	Adım 3'e gidin

2. Mobil aygıtınız Wi-Fi Direct için tek dokunuş yapılandırmayı destekliyor mu?

Seçenek	Açıklama
Evet	➤ <i>İlgili bilgiler:</i> Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma
Hayır	➤ <i>İlgili bilgiler:</i> PIN Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma

3. Mobil aygıtınız, Wi-Fi Protected Setup™'i (WPS) destekliyor mu?

Seçenek	Açıklama
Evet	Adım 4'e gidin
Hayır	➤ <i>İlgili bilgiler:</i> Wi-Fi Direct Ağınızı Elle Yapılandırma

4. Mobil aygıtınız, Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) için tek dokunuş yapılandırmasını destekliyor mu?

Seçenek	Açıklama
Evet	➤ <i>İlgili bilgiler:</i> Wi-Fi Direct Ağınızı Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Yapılandırma
Hayır	➤ <i>İlgili bilgiler:</i> Wi-Fi Direct Ağınızı, Wi-Fi Protected Setup™'in (WPS) PIN Yöntemini Kullanarak Yapılandırma

Wi-Fi Direct'i kullanan tek dokunuş yapılandırma veya Wi-Fi Direct'i kullanan PIN Yöntemi yapılandırması tarafından yapılandırılan Wi-Fi Direct ağında Brother iPrint&Scan işlevselliğini kullanmak için, Wi-Fi Direct'i yapılandırmak için kullandığınız aygıt Android™ 4.0 veya üstünü çalıştırmalıdır.



İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)

İlgili konular:

- [Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct Ağınızı Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Yapılandırma](#)
- [PIN Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct Ağınızı, Wi-Fi Protected Setup™'in \(WPS\) PIN Yöntemini Kullanarak Yapılandırma](#)

-
- Wi-Fi Direct Ağınızı Elle Yapılandırma
-

Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Mobil aygıtınız Wi-Fi Direct'i destekliyorsa, bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırmak için bu adımları izleyin:

1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
2. [Wi-Fi Direkt] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
3. [İtme Düğmesi] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
4. [Wi-FiDirect Açk?] görüldüğünde, kabul etmek için ▼ ögesine basın. İptal etmek için, ▲ ögesine basın.
5. Makinenizin LCD'sinde [Diğer aygıtta Wi-Fi Direct'i etkinleştir ve OK seçeneğine bas.] görüldüğünde mobil aygıtınızda Wi-Fi Direct'i etkinleştirin (talimatlar için mobil aygıtınızın kullanım kılavuzuna bakın). Makinenizde **OK (Tamam)** ögesine basın.
Bu, Wi-Fi Direct kurulumunu başlatacaktır. İptal etmek için, **Back (Geri)** ögesine basın.
6. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Brother makineniz Grup Sahibi (G/S) olduğunda, mobil aygıtınızı doğrudan makineye bağlayın.
 - Brother makineniz G/O değilse, bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırabileceğiniz kullanılabilir aygıt adlarını görüntüleyecektir. Bağlanmak istediğiniz mobil aygıtı seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve **OK (Tamam)** ögesine basın. Kullanılabilir aygıtları yeniden aramak için [<Yeniden Tara>] ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
7. Mobil aygıtınız başarıyla bağlanırsa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir. Wi-Fi Direct ağ kurulumunu tamamladınız. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobil Baskılama/Tarama Kılavuzu), mobil aygıtınızdan yazdırmayla ilgili bilgiler içerir. Kılavuzu indirmek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin **Kılavuzlar** sayfasına gidin.

İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)

İlgili konular:

- [Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış](#)

Wi-Fi Direct Ağınızı Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Mobil aygıtınız WPS'yi (PBC: Düğmeye Basarak Yapılandırma) destekliyorsa bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırmak için şu adımları izleyin:

1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Wi-Fi Direkt] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Grup Sahibi] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Açık] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
5. [İtme Düğmesi] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
6. [Wi-FiDirect Açk?] görüldüğünde, kabul etmek için ▼ öğesine basın. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
7. Makinenin LCD'sinde [Diğer aygıtta Wi-Fi Direct'i etkinleştir ve OK seçeneğine bas.] görüldüğünde mobil aygıtınızın WPS tek dokunuş yapılandırma yöntemini (talimatlar için mobil aygıtınızın kullanım kılavuzuna bakın) etkinleştirin. Makinenizde **OK (Tamam)** öğesine basın.

Bu, Wi-Fi Direct kurulumunu başlatacaktır. İptal etmek için, **Back (Geri)** öğesine basın.

8. Mobil aygıtınız başarıyla bağlanırsa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir. Wi-Fi Direct ağ kurulumunu tamamladınız. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobil Baskılama/Tarama Kılavuzu), mobil aygıtınızdan yazdırmayla ilgili bilgiler içerir. Kılavuzu indirmek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin **Kılavuzlar** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)

İlgili konular:

- [Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış](#)

PIN Yöntemini Kullanarak Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Mobil aygıtınız Wi-Fi Direct'in PIN Yöntemini destekliyorsa, bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırmak için şu adımları izleyin:

- [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
- [Wi-Fi Direkt] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
- [PIN Kodu] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
- [Wi-FiDirect Açk?] görüldüğünde, kabul etmek için ▼ öğesine basın. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
- Makinenizin LCD'sinde [Diğer aygıtta Wi-Fi Direct'i etkinleştir ve OK seçeneğine bas.] görüldüğünde mobil aygıtınızda Wi-Fi Direct'i etkinleştirin (talimatlar için mobil aygıtınızın kullanım kılavuzuna bakın). Makinenizde **OK (Tamam)** öğesine basın.
Bu, Wi-Fi Direct kurulumunu başlatacaktır. İptal etmek için, **Back (Geri)** öğesine basın.
- Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Brother makineniz Grup Sahibi (G/O) iken, mobil aygıtınızdan bir bağlantı isteği bekler. [PIN Kodunu Gir] görüldüğünde, Brother makinenize mobil aygıtınızda görüntülenen PIN'i girin. Kurulumu tamamlamak için **OK (Tamam)** öğesine basın.
Brother makinenizde PIN görüntülenirse, mobil aygıtınıza PIN'i girin.
 - Brother makineniz G/O değilse, bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırabileceğiniz kullanılabilir aygıt adlarını görüntüleyecektir. Bağlanmak istediğiniz mobil aygıtı seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve **OK (Tamam)** öğesine basın. Kullanılabilir aygıtları yeniden aramak için [<Yeniden Tara>] öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
- Aşağıdakilerden birini yapın:
 - PIN'i Brother makinenizde görüntülemek için ▼ öğesine basın, mobil aygıtınızda PIN'i girin ve ardından sonraki adıma gidin.
 - Brother makinenizde mobil aygıtınız tarafından görüntülenen PIN'i girmek için ▲ öğesine basın. **OK (Tamam)** öğesine basın ve sonra sonraki adıma gidin.
Mobil aygıtınız bir PIN göstermezse, Brother makinenizdeki **Back (Geri)** öğesine basın. İlk adıma geri dönün ve yeniden deneyin.
- Mobil aygıtınız başarıyla bağlanırsa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir. Wi-Fi Direct ağ kurulumunu tamamladınız. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobil Baskılama/Tarama Kılavuzu), mobil aygıtınızdan yazdırma ile ilgili bilgiler içerir. Kılavuzu indirmek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin **Kılavuzlar** sayfasına gidin.

✓ İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)

İlgili konular:

- [Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış](#)

Wi-Fi Direct Ağınızı, Wi-Fi Protected Setup™'in (WPS) PIN Yöntemini Kullanarak Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Mobil aygıtınız Wi-Fi Protected Setup™'in (WPS) PIN Yöntemini destekliyorsa, bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırmak için şu adımları izleyin:

1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Wi-Fi Direkt] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Grup Sahibi] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Açık] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
5. [PIN Kodu] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
6. [Wi-FiDirect Açık?] görüldüğünde, kabul etmek için ▼ öğesine basın. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
7. Makinenin LCD'sinde [Diğer aygıtta Wi-Fi Direct'i etkinleştir ve OK seçeneğine bas.] görüldüğünde mobil aygıtınızın WPS PIN yapılandırma yöntemini (talimatlar için mobil aygıtınızın kullanım kılavuzuna bakın) etkinleştirin. Makinenizde **OK (Tamam)** öğesine basın.
Bu, Wi-Fi Direct kurulumunu başlatacaktır. İptal etmek için, **Back (Geri)** öğesine basın.
8. Makine, mobil aygıtınızdan bir bağlantı talebi bekleyecektir. [PIN Kodunu Gir] görüldüğünde, makinenize mobil aygıtınızda görüntülenen PIN'i girin.
9. **OK (Tamam)** öğesine basın.
10. Mobil aygıtınız başarıyla bağlanırsa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir. Wi-Fi Direct ağ kurulumunu tamamladınız. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobil Baskılama/Tarama Kılavuzu), mobil aygıtınızdan yazdırma ile ilgili bilgiler içerir. Kılavuzu indirmek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin **Kılavuzlar** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)

İlgili konular:

- [Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış](#)

Wi-Fi Direct Ağınızı Elle Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Mobil aygıtınız Wi-Fi Direct'i veya WPS'yi desteklemiyorsa, manüel olarak bir Wi-Fi Direct ağı yapılandırmanız gerekir.

1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Wi-Fi Direkt] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Manuel] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. [Wi-FiDirect Açk?] görüldüğünde, kabul etmek için ▼ öğesine basın. İptal etmek için, ▲ öğesine basın.
5. Makine, beş dakika boyunca SSID adını ve Şifreyi görüntüler. Mobil aygıtınızın kablosuz ağ ayarları ekranına gidin ve SSID adını girin ve sonra şifreyi girin.
6. Mobil aygıtınız başarıyla bağlanırsa, makinenin LCD'sinde [Bağlandı] görüntülenir. Wi-Fi Direct ağ kurulumunu tamamladınız. Mobil aygıtınızdan yazdırma hakkında bilgi için, Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobil Baskılama/Tarama Kılavuzu)'nu görmek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Kılavuzlar** sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Wi-Fi Direct Ağınızı Yapılandırma](#)

İlgili konular:

- [Wi-Fi Direct Ağ Yapılandırmasına Genel Bakış](#)

Gelişmiş Ağ Özellikleri

- Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma
- WLAN Raporunu Yazdır

Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Ağ Yapılandırma Raporunda, ağ baskı sunucusu ayarları dahil ağ yapılandırması listelenir.



- Düğüm Adı: Düğüm Adı, geçerli Ağ Yapılandırma Raporunda görünür. Varsayılan Düğüm Adı kablolu bir ağ için "BRNxxxxxxxxxxx" ya da kablosuz bir ağ için "BRWxxxxxxxxxxx" şeklindedir (burada "xxxxxxxxxxx", makinenizin MAC Adresidir / Ethernet Adresidir.)
- Ağ Yapılandırma Raporundaki [IP Address] 0.0.0.0 gösteriyorsa bir dakika bekleyin ve yeniden yazdırmayı deneyin.
- Makinenizin IP adresi, alt ağ maskesi, düğüm adı ve MAC Adresi gibi ayarlarını raporda bulabilirsiniz, örneğin:
 - IP adresi: 192.168.0.5
 - Alt ağ maskesi: 255.255.255.0
 - Düğüm adı: BRN000ca0000499
 - MAC Adresi: 00-0c-a0-00-04-99

1. [Baskı Raporları] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
2. [Ağ Yapılandır.] ögesini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın.
3. **OK (Tamam)** ögesine basın.
4. **Go (Başla)** ögesine basın.



İlgili bilgiler

- [Gelişmiş Ağ Özellikleri](#)

İlgili konular:

- [Brother Makinenin Ağ Ayarlarını Nerede Bulabilirim?](#)
- [Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı Kullanma \(Windows\)](#)
- [Ağ Cihazlarının Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum](#)
- [Web Tabanlı Yönetim'e Erişim](#)

WLAN Raporunu Yazdır

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kablosuz Raporu, makinenizin kablosuz durumunu yansıtır. Kablosuz bağlantı başarısız olursa, yazdırılan rapordaki hata kodunu kontrol edin.

1. [Baskı Raporları] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
2. [WLAN Raporu] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın.
3. **Go (Başla)** ögesine basın.
Makine Kablosuz Ağ Raporunu yazdıracaktır.



İlgili bilgiler

- [Gelişmiş Ağ Özellikleri](#)
 - [Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları](#)

İlgili konular:

- [Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor](#)
- [Ağ Cihazlarımla Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum](#)

Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kablosuz LAN Raporu bağlantının başarısız olduğunu gösteriyorsa, yazdırılan rapordaki hata kodunu kontrol edin ve tablodaki ilgili talimatlara bakın:

Hata Kodu	Sorun ve Önerilen Çözümler
TS-01	Kablosuz ayarı etkinleştirilmedi, kablosuz ayarını AÇIK olarak değiştirin. Makinenize bir ağ kablosu takılıysa, çıkarın ve makinenizin kablosuz ayarını AÇIK olarak değiştirin.
TS-02	Kablosuz erişim noktası/yönlendiricisi algılanamıyor. 1. Aşağıdaki iki noktayı kontrol edin: <ul style="list-style-type: none">Kablosuz erişim noktanıza/yönlendiricinize olan fişi çıkarın, 10 saniye kadar bekleyin ve sonra geri takın.WLAN erişim noktanız/yönlendiriciniz MAC adresi filtrelemesi kullanıyorsa, filtrede Brother makinenizin MAC adresine izin verildiğini doğrulayın. 2. SSID ve güvenlik bilgilerini (SSID/kimlik doğrulama yöntemi/şifreleme yöntemi/Ağ Anahtarı) manuel olarak girdiyseniz, bilgiler hatalı olabilir. SSID ve güvenlik bilgilerini yeniden doğrulayın ve gerekirse doğru bilgileri yeniden girin. Bu aygıt 5 GHz SSID/ESSID'yi desteklemez ve bir 2,4 GHz SSID/ESSID seçmeniz gerekir. Erişim noktasının/yönlendiricinin 2,4 GHz veya 2,4 GHz/5 GHz karışık moda ayarlandığından emin olun.
TS-04	Seçilen kablosuz erişim noktası/yönlendiricisi tarafından kullanılan Kimlik Doğrulama/Şifreleme yöntemleri makineniz tarafından desteklenmiyor. Kablosuz erişim noktasının/yönlendiricisinin kimlik doğrulama ve şifreleme yöntemini değiştirin. Makineniz aşağıdaki kimlik doğrulama yöntemlerini destekler: <ul style="list-style-type: none">WPA-Kişisel TKIP veya AESWPA2-Kişisel TKIP veya AESAçık WEP veya Hiçbiri (şifreleme olmadan)Paylaşılan anahtar WEP Sorununuz çözülmezse, girdiğiniz SSID veya ağ ayarları hatalı olabilir. Kablosuz ağ ayarlarını doğrulayın.
TS-05	Güvenlik bilgileri (SSID/Ağ Anahtarı) hatalı. SSID ve Ağ Anahtarını doğrulayın.
TS-06	Kablosuz ağ bilgileri (Kimlik Doğrulama yöntemi/Şifreleme yöntemi/Ağ Anahtarı) hatalı. Kablosuz güvenlik bilgilerini (Kimlik Doğrulama yöntemi/Şifreleme yöntemi/Ağ Anahtarı) onaylayın.
TS-07	Makine, WPS etkin bir WLAN erişim noktası/yönlendirici algılayamadı. WPS ile bağlanmak isterseniz, hem makinenizi hem de WLAN erişim noktanızı/yönlendiricinizi çalıştırmazmanız gerekir. WLAN erişim noktasında/yönlendiricide WPS için bağlantı yöntemini onaylayın ve yeniden başlatmaya çalışın. WLAN erişim noktanızı/yönlendiricinizi WPS kullanarak nasıl çalıştıracığınızı bilmiyorsanız, WLAN erişim noktanız/yönlendiriciniz ile sağlanan belgelere bakın, WLAN erişim noktanızın/yönlendiricinizin üreticisine sorun veya ağ yöneticinize sorun.

Hata Kodu	Sorun ve Önerilen Çözümler
TS-08	<p>İki veya daha fazla WLAN erişim noktasında WPS'nin etkin olduğu algılandı.</p> <ul style="list-style-type: none">• Kapsam içindeki sadece bir WLAN erişim noktasında/yönlendiricisinde WPS yönteminin etkin olduğunu onaylayın ve tekrar deneyin.• Diğer erişim noktalarının etkilemesini engellemek için birkaç dakika sonra tekrar başlatmayı deneyin.



İlgili bilgiler

- [WLAN Raporunu Yazdır](#)

İlgili konular:

- [Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor](#)
- [Ağ Cihazlarının Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum](#)
- [Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\) Tek Dokunuş Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenizi Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\) PIN Yöntemini Kullanarak Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenin Kumanda Paneli Kurulum Sihirbazı'nı Kullanarak Makinenizi Bir Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenizi SSID Yayınlanmadığında Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)

Gelişmiş Kullanıcılar için Teknik Bilgi

- [Ağ Ayarlarını Fabrika Ayarlarına Sıfırlama](#)

Ağ Ayarlarını Fabrika Ayarlarına Sıfırlama

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Baskı sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına sıfırlamak için makinenin kontrol panelini kullanabilirsiniz. Bu işlem, şifre ve IP adresi gibi tüm bilgileri sıfırlar.



- Bu özellik ile tüm kablolu (yalnızca desteklenen modeller) ve kablosuz ağ ayarları fabrika ayarlarına geri yüklenir.
- Ayrıca yazdırma sunucusunu BRAdmin Light, BRAdmin Professional veya Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak da fabrika ayarlarına sıfırlayabilirsiniz.

1. [Ağ] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Ağ Sıfırlama] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Evet] için ▼ öğesine basın.
Makine yeniden başlayacaktır.



İlgili bilgiler

- [Gelişmiş Kullanıcılar için Teknik Bilgi](#)

Güvenlik

- Makine Ayarlarını Kilitleme
- Ağ Güvenliği Özellikleri

Makine Ayarlarını Kilitleme

Makinenin Erişim Kilidi özelliğini açmadan önce, şifrenizi dikkatlice not edin. Şifrenizi unuttuysanız makinede depolanan tüm şifreleri sıfırlamanız gerekir yöneticinizi Brother müşteri hizmetlerini arayarak makinede depolanan tüm şifreleri sıfırlamalısınız.

- [Ayar Kilidine Genel Bakış](#)

Ayar Kilidine Genel Bakış

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Makine ayarlarına yetkisiz erişimini engellemek için Ayar Kilidi özelliğini kullanın. Ayar Kilidi Açık olarak ayarlandığında, şifreyi girmeden makine ayarlarına erişemezsiniz.

- [Ayar Kilidi Şifresini Ayarlama](#)
- [Ayar Kilitleme Şifresini Değiştirme](#)
- [Kilit Ayarlamayı Açma](#)

Ayar Kilidi Şifresini Ayarlama

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Ayar Kilidi]
3. Şifre için dört basamaklı bir sayı girin.
Her basamağı girmek için, bir sayı seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. LCD'de [Onay:] görüntülendiğinde yeni parolayı tekrar girin.



İlgili bilgiler

- [Ayar Kilidine Genel Bakış](#)

Ayar Kilitleme Şifresini Değiştirme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. seğeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seğeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın. [Ayar Kilidi]
3. [Şifre Ayarla] seğeneğini seçmek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın.
4. Dört basamaklı geçerli şifreyi girin.
Her basamağı girmek için, bir sayı seçmek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın.
5. Dört basamaklı yeni bir şifre girin.
Her basamağı girmek için, bir sayı seçmek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın.
6. LCD'de [Onay:] görüntülendiğinde yeni parolayı tekrar girin.



İlgili bilgiler

- [Ayar Kilidine Genel Bakış](#)

Kilit Ayarlamayı Açma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Ayar Kilidi]
3. LCD'de [Açık] gösterildiğinde, **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. Dört basamaklı geçerli şifreyi girin.
Her basamağı girmek için, bir sayı seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.



Kilit Ayarlamayı kapatmak için **OK (Tamam)** öğesine basın. LCD'de [Kilit Açılsın mı] görüntülendiğinde [Evet] öğesini seçmek için ▼ öğesine basın, geçerli dört basamaklı şifreyi girin.



İlgili bilgiler

- [Ayar Kilidine Genel Bakış](#)

▲ Ağ Güvenliği Özellikleri

- [Ağ Güvenliği Özelliklerini Kullanmadan Önce](#)
- [SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme](#)
- [Güvenli Bir Şekilde E-posta Gönder](#)

Ağ Güvenliği Özelliklerini Kullanmadan Önce

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Brother makineniz, günümüzde mevcut olan en yeni ağ güvenliği ve şifreleme protokollerini kullanır. Bu ağ özellikleri, verilerinizi korumaya ve makineye yetkisiz erişimleri engellemeye yardımcı olmak için genel ağ güvenliği planınıza entegre edilebilir.



FTP sunucusu ve TFTP protokollerinin devre dışı bırakılmasını öneririz. Makinenize bu protokolleri kullanarak erişim sağlamak güvenli değildir.



İlgili bilgiler

- Ağ Güvenliği Özellikleri

SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme

- [SSL/TLS'ye Giriş](#)
- [Sertifika ve Web Tabanlı Yönetim](#)
- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Bir Şekilde Yönetme](#)
- [BRAdmin Professional'ı Kullanarak Ağ Makinesini Güvenli Olarak Yönetme \(Windows\)](#)
- [SSL/TLS'yi Kullanarak Dokümanları Güvenli Bir Şekilde Yazdırma](#)

SSL/TLS'ye Giriş

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Güvenli Yuva Katmanı (SSL) veya Aktarım Katmanı Güvenliği (TLS), yerel veya geniş alan ağı üzerinden gönderilen verileri korumak için etkili bir yoldur (LAN veya WAN). Baskı işi gibi, ağ üzerinden gönderilen verileri şifreleyerek çalışır ve böylece veriyi yakalamaya çalışan biri onu okuyamayacaktır.

SSL/TLS, hem kablolu hem de kablosuz ağlarda yapılandırılabilir ve WPA anahtarı ve güvenlik duvarı gibi diğer güvenlik formlarıyla birlikte çalışabilir.

✓ İlgili bilgiler

- [SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme](#)
 - [SSL/TLS'nin Kısaca Geçmişi](#)
 - [SSL/TLS Kullanmanın Avantajları](#)

SSL/TLS'nin Kısaca Geçmişi

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

SSL/TLS esas olarak, web trafik bilgilerini, özellikle web tarayıcıları ve sunucuları arasında gönderilen verileri güvence altına almak için yaratıldı. Örneğin, İnternet Bankacılığı için İnternet Explorer kullandığınızda ve web tarayıcınızda https:// ve küçük asma kilit simgesini gördüğünüzde, SSL kullanıyorsunuz demektir. SSL, çevrimiçi güvenlik için evrensel bir çözüm olmak amacıyla Telnet, yazıcı ve FTP yazılımı gibi ek uygulamalarla çalışacak şekilde gelişti. Orijinal tasarım maksatları bugün hala pek çok çevrimiçi satıcı ve banka tarafından, kredi kartı numaraları, müşteri kayıtları gibi hassas verileri güvenlik altına almak amacıyla kullanılmaktadır.

SSL/TLS, son derece yüksek seviyelerde şifreleme kullanır ve dünyanın dört bir yanındaki bankalar tarafından güvenilir.



İlgili bilgiler

- [SSL/TLS'ye Giriş](#)

SSL/TLS Kullanmanın Avantajları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Brother makinelerinde SSL/TLS kullanmanın başlıca faydası, yetkisiz kullanıcıların makineye gönderilen verileri okumasını kısıtlayarak, IP ağı üzerinden güvenli yazdırmayı garantilemesidir. SSL'nin temel özelliği, gizli verileri güvenli şekilde yazdırmak için kullanılabilmesidir. Örneğin, büyük bir şirketteki İK bölümü belli aralıklarla maaş bordrolarını basıyor olabilir. Şifreleme olmadan, bu maaş bordrolarındaki bilgiler diğer ağ kullanıcıları tarafından okunabilir. Ancak SSL/TLS ile, veriyi yakalamaya çalışan biri gerçek maaş bordrosunu değil, kodlardan oluşan karmaşık bir sayfa görecektir.



İlgili bilgiler

- [SSL/TLS'ye Giriş](#)

Sertifikalar ve Web Tabanlı Yönetim

Ağ bağlantılı Brother makinenizi SSL/TLS kullanarak güvenli şekilde yönetmek için bir sertifika yapılandırmanız gerekir. Bir sertifika yapılandırmak için Web Tabanlı Yönetim'i kullanmanız gerekir.

- Desteklenen Güvenlik Sertifikası Özellikleri
- Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme
- Birden Fazla Sertifikayı Yönetme

Desteklenen Güvenlik Sertifikası Özellikleri

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Brother makineniz birden fazla güvenlik sertifikasının kullanılmasını destekler, böylece güvenli bir yönetim, kimlik doğrulama ve makine iletişimi sağlanır. Makine ile aşağıdaki güvenlik sertifikası özellikleri kullanılabilir:

- SSL/TLS iletişimi
- SMTP için SSL iletişimi

Brother makinesi aşağıdakileri destekler:

- Önceden yüklenmiş sertifika

Makineniz önceden yüklenmiş, otomatik olarak imzalanan bir sertifikaya sahiptir. Bu sertifika, farklı bir sertifika oluşturmaya veya yüklemeye gerek kalmadan, SSL/TLS iletişimini kullanmanıza olanak sağlar.



Önceden yüklenen kendinden imzalı sertifika, iletişim güvenliğinizin aşılmasını engelleyemez. Daha iyi bir güvenlik için güvenilir bir kurumun yayınladığı bir sertifika kullanılmasını tavsiye ederiz.

- Otomatik olarak imzalanan sertifika

Bu yazdırma sunucusu kendi sertifikasını yayınlar. Bu sertifikayı kullanarak, CA'dan farklı bir sertifika oluşturmaya veya yüklemeye gerek olmadan, SSL/TLS iletişimini kolaylıkla kullanabilirsiniz.

- Bir Sertifika Yetkilisinden (CA) Sertifika

Bir CA'dan gelen sertifikayı yüklemek için iki yöntem vardır. Bir CA'dan bir sertifikanız varsa veya harici güvenilir bir CA'dan sertifika kullanmak isterseniz:

- Bu yazdırma sunucusundan bir Sertifika İmzalama İsteği (CSR) kullanıldığında.
- Bir sertifika ve özel anahtar alındığında.

- Sertifika Yetkilisi (CA) Sertifikası

CA'yı tanımlayan ve kendi özel anahtarına sahip olan bir CA sertifikası kullanmak için, Ağın güvenlik özelliklerini yapılandırmadan önce CA'dan o CA sertifikasını almanız gerekir.



- SSL/TLS iletişimini kullanacaksanız, önce sistem yöneticinize başvurmanızı öneririz.
- Yazdırma sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına geri sıfırladığınızda, yüklenen sertifika ve özel anahtar silinir. Yazdırma sunucusu sıfırlandıktan sonra aynı sertifikayı ve özel anahtarı tutmak isterseniz, bunları sıfırlamadan önce dışarıya aktarın ve sonra yeniden yükleyin.



İlgili bilgiler

- Sertifikalar ve Web Tabanlı Yönetim

Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme

- Bir Sertifika Oluşturmak ve Yükleme İçin Adım Adım Kılavuzu
- Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma ve Yükleme
- Sertifika Yetkilisinden (CA) Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme
- Bir CA Sertifikasını İçeriye ve Dışarıya Aktarma

Bir Sertifika Oluşturmak ve Yükleme İçin Adım Adım Kılavuzu

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Bir güvenlik sertifikasını seçerken iki seçenek vardır: kendinden imzalı bir sertifika kullanın veya Sertifika Yetkilisinden (CA) bir sertifika kullanın.

Bunlar, seçtiğiniz seçeneğe göre gerekli eylemlerin kısa bir özetidir.

Seçenek 1

Kendi Kendine İmzalanan Sertifika

1. Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak kendi kendine imzalanan sertifika oluşturun.
2. Kendinden imzalı sertifikayı bilgisayarınıza yükleyin.

Seçenek 2

CA'dan Sertifika

1. Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak Sertifika İmzalama İsteği (CSR) oluşturun.
2. Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak CA tarafından verilen sertifikayı Brother makinenize yükleyin.
3. Sertifikayı bilgisayarınıza yükleyin.



İlgili bilgiler

- [Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#)

Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma ve Yükleme

- [Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma](#)
- [Yönetici Haklarıyla Windows Kullanıcıları İçin Kendinden İmzalı Sertifika Yükleme](#)
- [Brother Makinesinde Kendinden İmzalı Sertifikayı Alma ve Verme](#)

Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklayın.
6. **Certificate (Sertifika)** ögesine tıklayın.
7. **Create Self-Signed Certificate (Kendinden İmzalı Sertifika Oluştur)** ögesini tıklayın.
8. Bir **Common Name (Ortak Ad)** ve bir **Valid Date (Geçerlilik Tarihi)** girin.
 - **Common Name (Ortak Ad)** uzunluğu 64 bayttan azdır. Bu makineye SSL/TLS iletişimiyle erişirken kullanmak için bir IP adresi, düğüm adı veya etki alanı adı gibi bir tanımlayıcı girin. Düğüm adı varsayılan olarak görüntülenir.
 - IPPS veya HTTPS protokolünü kullanıyorsanız bir uyarı görünecektir ve URL'ye kendinden imzalı sertifika için kullanılan **Common Name (Ortak Ad)** dışında bir ad girin.
9. Ayarınızı **Public Key Algorithm (Ortak Anahtar Algoritması)** açılır listesinden seçin. Varsayılan ayar **RSA(2048bit)** ayarıdır.
10. Ayarınızı **Digest Algorithm (Özet Algoritma)** açılır listesinden seçin. Varsayılan ayar **SHA256** ayarıdır.
11. **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.
12. **Network (Ağ)** ögesini tıklayın.
13. **Protocol (Protokol)** ögesini tıklayın.
14. **HTTP Server Settings (HTTP Sunucu Ayarları)** ögesini tıklayın.
15. **Select the Certificate (Sertifikayı Seçin)** açılır listesinden yapılandırmak istediğiniz sertifikayı seçin.
16. **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.

Aşağıdaki ekran görünür.

HTTP Server Settings

The setting for high security in communication was done.

To activate your new settings, this Device needs to restart.

Note: Any jobs in progress will be aborted.

To activate other protocols that have secure settings after restarting, check the box below.

Activate other protocols that have secure settings.

Would you like to restart immediately?

Yes

No

17. Baskı sunucunuzu yeniden başlatmak için **Yes (Evet)** ögesini tıklatın.

Kendinden imzalı sertifika oluşturulur ve makinenizin belleğine kaydedilir.

SSL/TLS iletişimini kullanmak için, kendinden imzalı sertifika bilgisayarınızda yüklü olmalıdır.



İlgili bilgiler

- [Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#)

■ Ana sayfa > Güvenlik > Ağ Güvenliği Özellikleri > SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme > Sertifikalar ve Web Tabanlı Yönetim > Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme > Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma ve Yükleme > Yönetici Haklarıyla Windows Kullanıcıları İçin Kendinden İmzalı Sertifika Yükleme

Yönetici Haklarıyla Windows Kullanıcıları İçin Kendinden İmzalı Sertifika Yükleme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Aşağıdaki adımlar Microsoft Internet Explorer içindir. Başka bir web tarayıcısı kullanıyorsanız, sertifikaları yükleme konusunda yardım almak için web tarayıcınız için belgelere başvurun.

1. Aşağıdakilerden birini yapın:

- (Windows 7 ve Windows Server 2008)

 **(Başlat)** > **Tüm Programlar** öğesini tıklatın.



- (Windows 8)

Görev çubuğunda  **(Internet Explorer)** simgesini sağ tıklatın.

- (Windows 10 ve Windows Server 2016)

 > **Windows Donatıları** öğesini tıklatın.

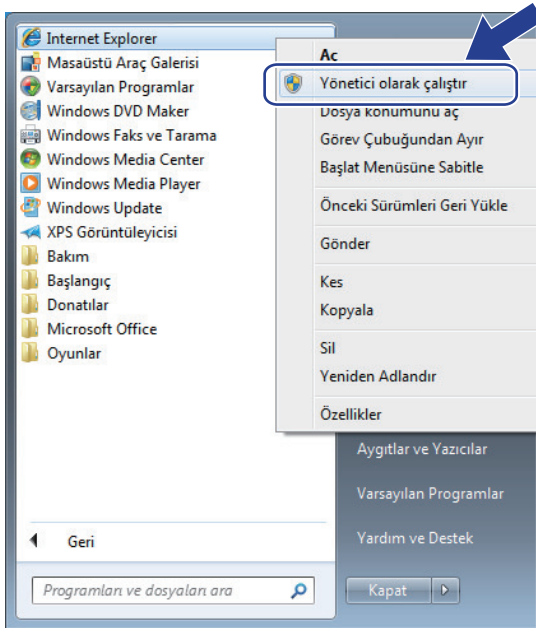
- (Windows Server 2012 ve Windows Server 2012 R2)

 **(Internet Explorer)** öğesini tıklatın ve sonra görev çubuğunda görünen  **(Internet Explorer)** simgesini sağ tıklatın.

2. **Internet Explorer** öğesini sağ tıklatın ve sonra **Yönetici olarak çalıştır** öğesini tıklatın.

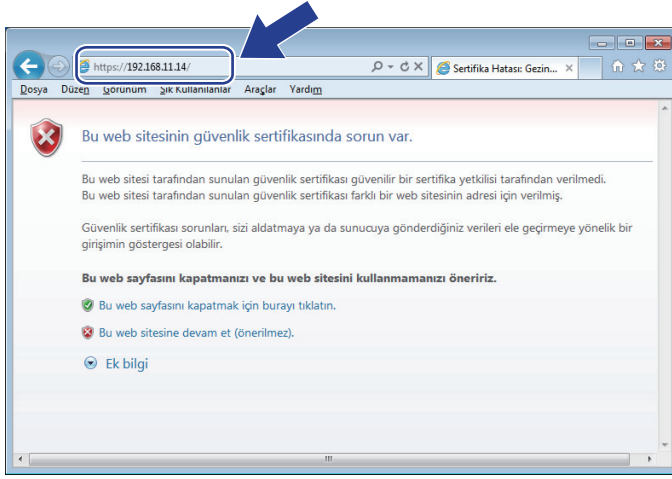


Diğer seçeneği görünürse **Diğer** öğesini tıklatın.

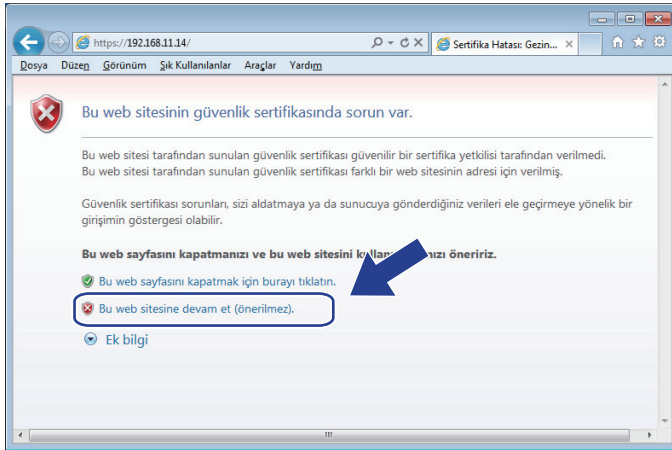


Kullanıcı Hesabı Denetimi ekranı görünürse **Evet** öğesini tıklatın.

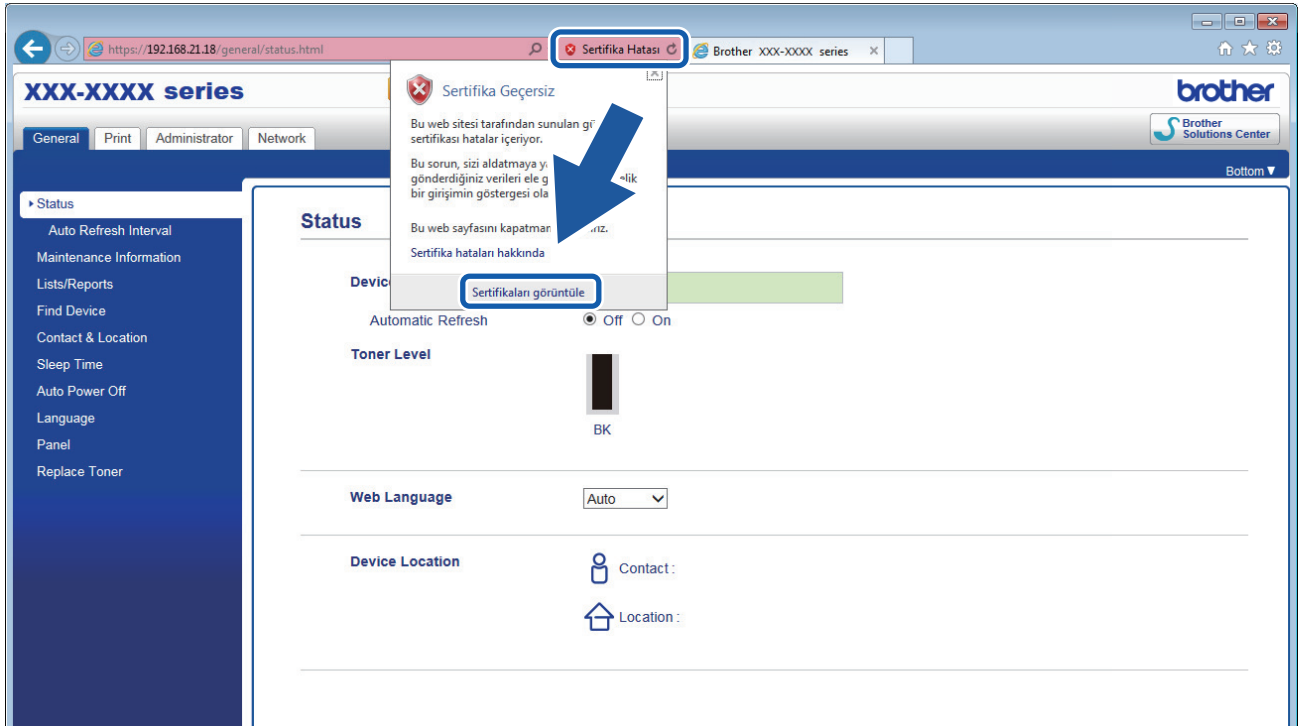
3. Makinenize erişim için "https://makine IP adresi" ifadesini tarayıcınızın adres çubuğuna yazın (burada "makine IP adresi" makinenin IP adresi ya da sertifika için atadığınız düğüm adıdır).



4. Bu web sitesine devam et (önerilmez). ögesini tıklayın



5. Sertifika Hatası ögesine ve sonra Sertifikayı Görüntüle ögesine tıklayın.

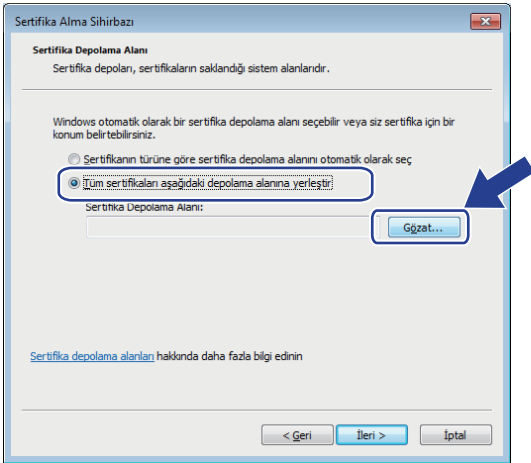


6. Sertifika Yükle... ögesine tıklayın.

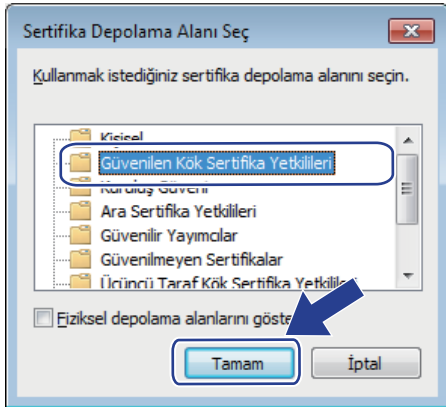


7. **Sertifika Alma Sihirbazı** görüldüğünde **İleri** ögesini tıklayın.

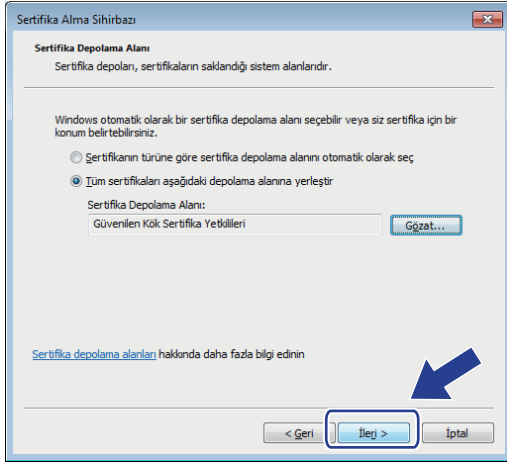
8. **Tüm sertifikaları aşağıdaki depolama alanına yerleştir** ögesini seçin ve ardından **Gözet...** ögesini tıklayın.



9. **Güvenilen Kök Sertifika Yetkilileri** ögesini seçin ve ardından **Tamam** ögesini tıklayın.

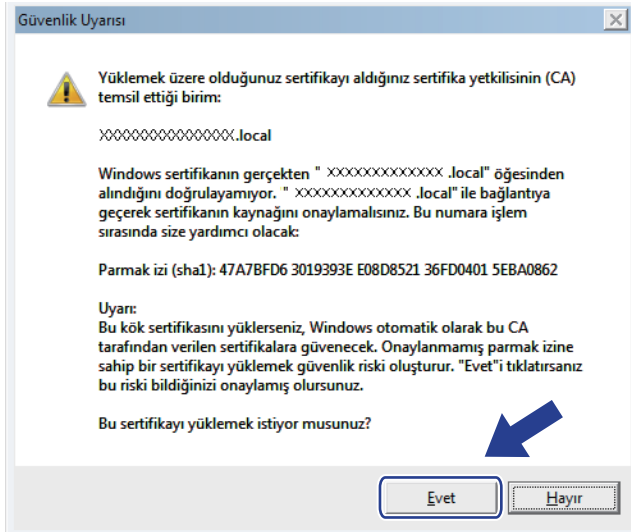


10. **İleri** ögesine tıklayın.



11. **Son** ögesine tıklayın.

12. Parmak izi doğruysa **Evet** ögesini tıklatın.



Parmak izi Ağ Yapılandırma Raporuna yazdırılır.

13. **Tamam** ögesine tıklayın.

Kendinden imzalı sertifika artık bilgisayarınıza yüklenir ve SSL/TLS iletişimi kullanılabilir.



İlgili bilgiler

- [Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#)

▲ [Ana sayfa](#) > [Güvenlik](#) > [Ağ Güvenliği Özellikleri](#) > [SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme](#) > [Sertifika ve Web Tabanlı Yönetim](#) > [Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#) > [Kendi Kendine İmzalanan Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#) > [Brother Makinesinde Kendinden İmzalı Sertifikayı Alma ve Verme](#)

Brother Makinesinde Kendinden İmzalı Sertifikayı Alma ve Verme

Kendinden imzalı sertifikaları Brother makinenizde depolayabilirsiniz ve bunları alarak ve vererek yönetebilirsiniz.

- [Kendi Kendine İmzalanan Sertifikayı Alma](#)
- [Kendi Kendine İmzalanan Sertifikayı Verme](#)

Kendi Kendine İmzalanan Sertifikayı Alma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklatın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklatın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklatın.
6. **Certificate (Sertifika)** ögesine tıklayın.
7. **Import Certificate and Private Key (Sertifika ve Özel Anahtarı AI)** ögesini tıklatın.
8. Almak istediğiniz dosyaya gözetin.
9. Dosya şifreliyse şifreyi yazın ve sonra **Submit (Gönder)** ögesini tıklatın.

Kendinden imzalı sertifika makinenize alınır.

SSL/TLS iletişimini kullanmak için, kendinden imzalı sertifika da bilgisayarınızda yüklü olmalıdır. Ağ yöneticinize başvurun.



İlgili bilgiler

- [Brother Makinesinde Kendinden İmzalı Sertifikayı Alma ve Verme](#)


Kendi Kendine İmzalanan Sertifikayı Verme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://SharedPrinter
- Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://brnxxxxxxxxxxxx
- NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.
- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklayın.
6. **Certificate (Sertifika)** ögesine tıklayın.
7. **Certificate List (Sertifika Listesi)** ile göstermek için **Export (Gönder)** ögesini tıklayın.
8. Dosyayı şifrelemek istiyorsanız, **Enter Password (Parola Girin)** alanına bir şifre yazın.
Enter Password (Parola Girin) alanı boşsa, çıkış dosyanız şifrelenmeyecektir.
9. Şifreyi yeniden **Retype Password (Parolayı Tekrar Girin)** alanına yazın ve sonra **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.
10. **Kaydet** ögesine tıklayın.
11. Dosyayı kaydetmek istediğiniz konumu belirtin.

Kendi kendine imzalanan sertifika bilgisayarınıza aktarılır.

Kendinden imzalı sertifikayı bilgisayarınıza da alabilirsiniz.



İlgili bilgiler

- [Brother Makinesinde Kendinden İmzalı Sertifikayı Alma ve Verme](#)

Sertifika Yetkilisinden (CA) Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme

Harici güvenilir bir CA'dan zaten bir sertifikanız varsa, sertifikayı ve özel anahtarı makinede depolayabilir ve bunları alarak ve vererek yönetebilirsiniz. Harici güvenilir bir CA'dan sertifikanız yoksa bir Sertifika İmzalama İsteği (CSR) oluşturun, kimlik doğrulama için bir CA'ya gönderin ve dönen sertifikayı makinenize yükleyin.

- [Sertifika İmzalama İsteği Oluşturma \(CSR\)](#)
- [Brother Makinenize Sertifika Yükleme](#)
- [Sertifikayı ve Özel Anahtarı Alma ve Verme](#)

Sertifika İmzalama İsteği Oluşturma (CSR)

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Bir Sertifika İmzalama İsteği (CSR), sertifika içindeki kimlik bilgilerini doğrulamak için bir Sertifika Yetkilisine (CA) gönderilen bir istektir.

CSR'yi oluşturmadan önce bilgisayarınızda CA'dan bir Kök Sertifika yüklemeniz önerilir.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklayın.
6. **Certificate (Sertifika)** ögesine tıklayın.
7. **Create CSR (CSR Oluştur)** ögesine tıklayın.
8. Bir **Common Name (Ortak Ad)** (gerekli) yazın ve **Organization (Organizasyon)** (isteğe bağlı) hakkında diğer bilgileri ekleyin.



- Bir CA'nin kimliğinizi onaylayabilmesi ve dış dünyada doğrulayabilmesi için şirketinizin ayrıntıları gerekir.
- **Common Name (Ortak Ad)** uzunluğu 64 bayttan az olmalıdır. Bu yazıcıya SSL/TLS iletişimiyle erişirken kullanmak için bir IP adresi, düğüm adı veya etki alanı adı gibi bir tanımlayıcı girin. Düğüm adı varsayılan olarak görüntülenir. **Common Name (Ortak Ad)** gerekir.
- URL'ye sertifika için kullanılan Ortak Ad'dan farklı bir ad yazarsanız bir uyarı görünecektir.
- **Organization (Organizasyon)** uzunluğu, **Organization Unit (Organizasyon Birimi)**, **City/Locality (Şehir/Konum)** ve **State/Province (Ülke/Şehir)** 64 bayttan küçük olmalıdır.
- **Country/Region (Ülke/Bölge)**, iki karakterli ISO 3166 ülke kodu olmalıdır.
- Bir X.509v3 sertifikası uzantısı yapılandırıyorsanız, **Configure extended partition (Genişletilmiş bölmeyi yapılandır)** onay kutusunu seçin ve sonra **Auto (Register IPv4) (Oto (Kayıt IPv4))** veya **Manual (El ile)** ögesini seçin.

9. Ayarınızı **Public Key Algorithm (Ortak Anahtar Algoritması)** açılır listesinden seçin. Varsayılan ayar **RSA(2048bit)** ayarıdır.
10. Ayarınızı **Digest Algorithm (Özet Algoritma)** açılır listesinden seçin. Varsayılan ayar **SHA256** ayarıdır.

11. **Submit (Gönder)** ögesine tıklayın.

Ekranınızda CSR görünür. CSR'yi bir dosya olarak kaydedin veya kopyalayıp bir Sertifika Yetkilisinin sunduğu çevrimiçi bir CSR formu içine yapıştırın.

12. **Save (Kaydet)** ögesine tıklayın.



- CA'nızın bir CSR'yi CA'nıza gönderme yöntemiyle ilgili ilkesini izleyin.
- Windows Server 2008/2012/2012 R2/2016'nın Kuruluş kök CA'sını kullanıyorsanız, İstemci Sertifikasını güvenli bir şekilde oluşturmak üzere sertifika şablonu için Web Sunucusunu kullanmanızı öneririz. Daha fazla bilgi için support.brother.com adresinde bulunan Brother Solutions Center'daki modelinizin sayfasına gidin.



İlgili bilgiler

- [Sertifika Yetkilisinden \(CA\) Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#)

Brother Makinenize Sertifika Yükleme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Bir CA'dan bir sertifika aldığınızda, yazıcı sunucusuna yüklemek için aşağıdaki adımları izleyin:

Makinenizin CSR'si ile verilen yalnızca bir sertifika makinenize yüklenebilir. Başka bir CSR oluşturmak istediğinizde, başka bir CSR oluşturmadan önce sertifikanın yüklendiğinden emin olun. Yalnızca sertifikayı makineye yükledikten sonra başka bir CSR oluşturun. Aksi halde, yüklemeyen önce oluşturduğunuz CSR geçersiz olacaktır.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklayın.
6. **Certificate (Sertifika)** ögesine tıklayın.
7. **Install Certificate (Sertifikayı Yükle)** ögesini tıklayın.
8. CA'nın verdiği sertifikayı içeren dosyaya gözetin ve sonra **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.
Sertifika başarıyla oluşturulur ve makinenizin belleğine başarıyla kaydedilir.

SSL/TLS iletişimini kullanmak için, CA'dan Kök Sertifika bilgisayarınıza yüklenmelidir. Ağ yöneticinize başvurun.



İlgili bilgiler

- [Sertifika Yetkilisinden \(CA\) Bir Sertifika Oluşturma ve Yükleme](#)

Sertifikayı ve Özel Anahtarı Alma ve Verme

Makinenizde sertifikayı ve özel anahtarı depolayın ve bunları alarak ve vererek yönetin.

- [Sertifika ve Özel Anahtar Alma](#)
- [Sertifikayı ve Özel Anahtarı Verme](#)

Sertifika ve Özel Anahtar Alma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklatın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklatın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklatın.
6. **Certificate (Sertifika)** ögesine tıklayın.
7. **Import Certificate and Private Key (Sertifika ve Özel Anahtarı AI)** ögesini tıklatın.
8. Almak istediğiniz dosyaya gözetin.
9. Dosya şifreliyse şifreyi yazın ve sonra **Submit (Gönder)** ögesini tıklatın.

Sertifika ve özel anahtar makinenize alınır.

SSL/TLS iletişimini kullanmak için, CA'dan Kök Sertifika da bilgisayarınıza yüklenmelidir. Ağ yöneticinize başvurun.



İlgili bilgiler

- [Sertifikayı ve Özel Anahtarı Alma ve Verme](#)


Sertifikayı ve Özel Anahtarı Verme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://SharedPrinter
- Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://brnxxxxxxxxxxxx
- NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.
- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  öğesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklayın.
6. **Certificate (Sertifika)** öğesine tıklayın.
7. **Export (Gönder)** ile gösterilen **Certificate List (Sertifika Listesi)** öğesini tıklayın.
8. Dosyayı şifrelemek istiyorsanız şifreyi girin.
Boş bir şifre kullanılırsa, çıktı şifrelenmez.
9. Onay için şifreyi yeniden girin ve sonra **Submit (Gönder)** öğesini tıklayın.
10. **Kaydet** öğesine tıklayın.
11. Dosyayı kaydetmek istediğiniz konumu belirtin.

Sertifika ve özel anahtar bilgisayarınıza verilir.

Sertifikayı bilgisayarınıza da alabilirsiniz.



İlgili bilgiler

- [Sertifikayı ve Özel Anahtarı Alma ve Verme](#)

Bir CA Sertifikasını İçeriye ve Dışarıya Aktarma

CA sertifikalarını içeriye ve dışarıya aktarabilir ve Brother makinenizde saklayabilirsiniz.

- [Bir CA Sertifikasını İçeri Aktarma](#)
- [Bir CA Sertifikasını Dışarıya Aktarma](#)


Bir CA Sertifikasını İçeri Aktarma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://SharedPrinter
- Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://brnxxxxxxxxxxxx
- NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.
- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklatın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklatın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklatın.
6. **CA Certificate (CA Sertifikası)** ögesini tıklatın.
7. **Import CA Certificate (CA Sertifikasını AI)** ögesine tıklayın.
8. Almak istediğiniz dosyaya gözetin.
9. **Submit (Gönder)** ögesini tıklatın.



İlgili bilgiler

- [Bir CA Sertifikasını İçeriye ve Dışarıya Aktarma](#)


Bir CA Sertifikasını Dışarıya Aktarma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://SharedPrinter
- Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.
 - Örneğin:
http://brnxxxxxxxxxxxx
- NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.
- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklatın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklatın.
5. **Security (Güvenlik)** sekmesini tıklatın.
6. **CA Certificate (CA Sertifikası)** ögesini tıklatın.
7. Dışa aktarmak istediğiniz sertifikayı seçin ve **Export (Gönder)** ögesini tıklatın.
8. **Submit (Gönder)** ögesini tıklatın.
9. **Kaydet** ögesine tıklayın.
10. Bilgisayarınızda verilen sertifikayı nereye kaydedeceğinizi belirtin ve kaydedin.



İlgili bilgiler

- [Bir CA Sertifikasını İçeriye ve Dışarıya Aktarma](#)

Birden Fazla Serifikayı Yönetme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Birden fazla sertifika özelliği, Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak makinenize yüklenen her bir sertifikayı yönetmenizi sağlar. Web Tabanlı Yönetim'de, sertifika içeriğini görüntülemek, sertifikalarınızı silmek veya dışa aktarmak için **Certificate (Sertifika)** veya **CA Certificate (CA Serifikası)** ekranına gidin.

	Brother Makinesinde Kaydedilen Maksimum Sertifika Sayısı
Kendinden imzalı Sertifika veya CA Tarafından Verilen Sertifika	3
CA Serifikası	3

SSL üzerinden SMTP kullanarak (yalnızca bazı modeller için kullanılabilir) en fazla 3 Sertifika Yetkilisi (CA) serifikası depolayabilirsiniz.

İzin verilenden bir adet az sertifika depolamanızı ve böylece sertifika süresinin bitmesi durumuna karşı boş bir yer ayırmanızı öneririz. Bir serifikanın süresi dolduğunda, ayrılan yere yeni bir sertifika aktarın ve ardından süresi dolan serifikayı silin. Bu, yapılandırma arızasından kaçınmanızı sağlar.



- SMTP iletişimleri için SSL kullanırken, serifikayı seçmeniz gerekmez. Gerekli sertifika otomatik olarak seçilecektir.



İlgili bilgiler

- [Serifikalar ve Web Tabanlı Yönetim](#)

Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Bir Şekilde Yönetme


İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Ağ makinenizi güvenle yönetmek için, güvenlik protokolleriyle yönetim yardımcı programlarını kullanmanız gerekir.

Güvenli yönetim için HTTPS protokolünü kullanmanızı öneririz. Bu protokolü kullanmak için, makinenizde HTTPS etkinleştirilmelidir.



- HTTPS protokolü varsayılan olarak etkindir.
- HTTPS protokolü ayarlarını Web Tabanlı Yönetim ekranını kullanarak değiştirebilirsiniz.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "https://Ortak Ad" yazın (burada "Ortak Ad" sertifikaya atadığınız Ortak Addır; bu, IP adresiniz, düğüm adı veya etki alanı adı olabilir).
3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. Artık HTTPS'yi kullanarak makineye erişebilirsiniz.



- SNMPv3 protokolünü kullanıyorsanız aşağıdaki adımları izleyin.
- SNMP ayarlarını BRAdmin Professional'ı kullanarak da değiştirebilirsiniz.

5. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
6. **Protocol (Protokol)** ögesini tıklayın.
7. **SNMP** ayarının etkin olduğundan emin olun ve sonra **Advanced settings (Gelişmiş ayarlar)** ögesini tıklayın.
8. SNMP ayarları yapılandırın.

SNMP



Status Enabled

SNMP Mode of Operation

- SNMP v1/v2c read-write access
- SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access
- SNMPv3 read-write access

Cancel Submit

SNMP Mode of Operation (SNMP İşlem Modu) için üç seçenek vardır.

- **SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c okuma-yazma erişimi)**

Bu modda, yazdırma sunucusu SNMP protokolü sürüm 1 ve sürüm 2c'sini kullanır. Bu modda tüm Brother uygulamalarını kullanabilirsiniz. Ancak, kullanıcı kimliğini doğrulamadığından ve veriler şifrelenmediğinden güvenli değildir.

- **SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (SNMPv3 okuma-yazma erişimi ve v1/v2c salt okunur erişim)**

Bu modda, baskı sunucusu SNMP protokolü sürüm 3'ün salt yazma erişimini ve sürüm 1'in ve sürüm 2c'nin salt okuma erişimini kullanır.



SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (SNMPv3 okuma-yazma erişimi ve v1/v2c salt okunur erişim) modunu kullanırken, sürüm 1 ve sürüm 2c'nin salt okunur erişim yetkisini sağladığından yazdırma sunucusuna erişen bazı Brother uygulamaları (BRAdmin Light gibi) düzgün çalışmayabilir. Tüm uygulamaları kullanmak istiyorsanız, **SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c okuma-yazma erişimi)** modunu kullanmanızı öneririz.

- **SNMPv3 read-write access (SNMP v3 okuma-yazma erişimi)**

Bu modda, yazdırma sunucusu SNMP protokolü sürüm 3'ü kullanır. Yazdırma sunucusunu güvenli bir şekilde yönetmek istiyorsanız, bu modu kullanın.



SNMPv3 read-write access (SNMP v3 okuma-yazma erişimi) modunu kullandığınızda şunu unutmayın:

- Yazdırma sunucusunu yönetmek için yalnızca BRAdmin Professional veya Web Tabanlı Yönetim'i kullanabilirsiniz.
- BRAdmin Professional hariç, SNMPv1/v2c'yi kullanan tüm uygulamalar kısıtlanacaktır. SNMPv1/v2c uygulamalarını kullanmaya izin vermek için **SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (SNMPv3 okuma-yazma erişimi ve v1/v2c salt okunur erişim)** veya **SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c okuma-yazma erişimi)** modunu kullanın.

9. **Submit (Gönder)** ögesine tıklayın.



İlgili bilgiler

- [SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme](#)

BRAdmin Professional'ı Kullanarak Ağ Makinesini Güvenli Olarak Yönetme (Windows)

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

BRAdmin Professional yardımcı programını kullanmak için şunları yapmanız gerekir:

- En son BRAdmin Professional sürümünü kullanın. support.brother.com adresinde bulunan Brother Solutions Center'daki modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.
- BRAdmin Professional ve Web Tabanlı Yönetim'i birlikte kullanıyorsanız HTTPS protokolüyle Web Tabanlı Yönetim'i kullanın.
- BRAdmin Professional ile eski ve yeni yazdırma sunucularının karışık bir grubunu yönetiyorsanız her grupta farklı bir şifre kullanın. Bu, güvenliğin yeri yazdırma sunucularında korunmasını sağlar.



- "BRAdmin'in eski sürümleri" ile Sür. 2.80'dan eski BRAdmin Professional ve Sür.1.10'dan eski Mac için BRAdmin Light kastedilmektedir.
- "Eski baskı sunucuları" NC-2000 serisi, NC-2100p, NC-3100h, NC-3100s, NC-4100h, NC-5100h, NC-5200h, NC-6100h, NC-6200h, NC-6300h, NC-6400h, NC-8000, NC-100h, NC-110h, NC-120w, NC-130h, NC-140w, NC-8100h, NC-9100h, NC-7100w, NC-7200w ve NC-2200w'dur.



İlgili bilgiler

- [SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme](#)

SSL/TLS'yi Kullanarak Dokümanları Güvenli Bir Şekilde Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

IPP protokolüyle belgeleri güvenle yazdırmak için, IPPS protokolünü kullanın.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. **Protocol (Protokol)** ögesini tıklayın. **IPP** onay kutusunun seçili olduğundan emin olun.



IPP onay kutusu seçili değilse, **IPP** onay kutusunu seçin ve sonra **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.

Yapılandırmayı etkinleştirmek için makinenizi yeniden başlatın.

Makine yeniden başladıktan sonra, makinenin web sayfasına dönün, **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın ve sonra **Protocol (Protokol)** ögesini tıklayın.

6. **HTTP Server Settings (HTTP Sunucu Ayarları)** ögesini tıklayın.
7. **IPP** içinde **HTTPS(Port 443)** onay kutusunu seçin ve ardından **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.
8. Yapılandırmayı etkinleştirmek için makinenizi yeniden başlatın.

IPPS'yi kullanarak iletişim yazdırma sunucusuna yetkisiz erişimi önleyemez.



İlgili bilgiler

- [SSL/TLS Kullanarak Ağ Makinenizi Güvenli Şekilde Yönetme](#)


Güvenli Bir Şekilde E-posta Gönder

- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak E-posta Göndermeyi Yapılandırma](#)
- [Kullanıcı Kimliği Doğrulama ile E-posta Gönderme](#)
- [SSL/TLS Kullanarak Güvenli E-posta Gönderin](#)

Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak E-posta Göndermeyi Yapılandırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kullanıcı kimlik doğrulaması ile güvenli e-posta göndermeyi veya SSL/TLS'yi kullanarak e-posta göndermeyi yapılandırmak için Web Tabanlı Yönetim'i kullanmayı öneririz.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2
3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
5. Sol taraftaki gezinme çubuğunda **Protocol (Protokol)** menüsünü tıklayın.
6. **SMTP** alanında, **Advanced settings (Gelişmiş ayarlar)** ögesini tıklayın ve **SMTP** durumunun **Enabled (Etkinleştirildi)** olduğundan emin olun.
7. **SMTP** ayarlarını yapılandırın.
 - Yapılandırmadan sonra bir deneme e-postası göndererek, e-posta ayarlarının doğru olup olmadığını onaylayın.
 - SMTP sunucu ayarlarını bilmiyorsanız, ağ yöneticinize veya Internet Servis Sağlayıcınıza (ISS) başvurun.
8. Bittiğinde, **Submit (Gönder)** ögesini tıklayın.
Test Send E-mail Configuration (E-posta Gönderme Yapılandırmasını Test Et) iletişim kutusu görünür.
9. Geçerli ayarları test etmek için iletişim kutusundaki talimatları izleyin.



İlgili bilgiler

- [Güvenli Bir Şekilde E-posta Gönder](#)

Kullanıcı Kimliği Doğrulama ile E-posta Gönderme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Brother makinemiz, kullanıcı kimliği doğrulaması gerektiren bir e-posta sunucusu yoluyla e-posta göndermek için SMTP-AUTH yöntemini destekler. Bu yöntem, yetkisiz kullanıcıların e-posta sunucusuna erişimini engeller.

E-posta bildirim ve e-posta raporları için SMTP-AUTH yöntemini kullanabilirsiniz.



SMTP kimlik doğrulamayı yapılandırmak için Web Tabanlı Yönetim'i kullanmanızı öneririz.

E-posta Sunucusu Ayarları

Makinemizin SMTP kimlik doğrulama yöntemini, e-posta sunucunuz tarafından kullanılan yöntemle eşleştirecek şekilde yapılandırmanız gerekir. E-posta sunucusu ayarlarınız hakkında ayrıntılar için ağ yöneticinize veya İnternet Servis Sağlayıcınıza (ISP) başvurun.



SMTP sunucu kimlik doğrulamayı etkinleştirmek için, Web Tabanlı Yönetim **SMTP** ekranında, **Server Authentication Method (Sunucu Kimlik Doğrulaması Yöntemi)** ögesi altında, **SMTP-AUTH** ögesini seçmeniz gerekir.



İlgili bilgiler

- [Güvenli Bir Şekilde E-posta Gönder](#)

SSL/TLS Kullanarak Güvenli E-posta Gönderin

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/
HL-L2386DW

Brother makinanız, güvenli SSL/TLS iletişimi gerektiren bir e-posta sunucusu yoluyla e-posta göndermek için SSL/TLS yöntemlerini destekler. SSL/TLS iletişimini kullanan bir e-posta sunucusu yoluyla e-posta göndermek için, SSL/TLS üzerinden SMTP yapılandırmalarını yapmanız gerekir.



SSL/TLS yapılandırması için Web Tabanlı Yönetim'i kullanmanızı öneririz.

Sunucu Sertifikasını Doğrulama

SSL/TLS altında, SSL veya TLS ögesini seçerseniz, **Verify Server Certificate (Sunucu Sertifikasını Doğrula)** onay kutusu otomatik seçilecektir.

SMTP

Status Enabled

Send E-mail Settings(SMTP)

Server Address

Port

Server Authentication Method None SMTP-AUTH

SMTP-AUTH Account Name

SMTP-AUTH Account Password

Enter password

Retype password

SSL/TLS None SSL TLS Verify Server Certificate

Device E-mail Address

[CA Certificate>>](#)

[E-mail report>>](#)

[Notification>>](#)



- Sunucu sertifikasını doğrulamadan önce, sunucu sertifikasını imzalayan CA tarafından yayınlanan CA sertifikasını içe aktarmanız gerekir. CA sertifikası alma gerekli olup olmadığını onaylamak için ağ yöneticinize veya Internet Servis Sağlayıcınıza (ISS) başvurun.
- Sunucu sertifikasını doğrulamanız gerekmiyorsa, **Verify Server Certificate (Sunucu Sertifikasını Doğrula)** onay kutusunun işaretini kaldırın.

Bağlantı Noktası Numarası

SSL ögesini seçerseniz, **Port (Bağlantı Noktası)** değeri protokol ile eşleşecek şekilde değiştirilecektir. Bağlantı noktası numarasını manüel olarak değiştirmek için, **SSL/TLS** ögesini seçtikten sonra bağlantı noktası numarasını yazın.

Makinenizin SMTP iletişim yöntemini, e-posta sunucunuz tarafından kullanılan yöntemle eşleşecek şekilde yapılandırmanız gerekir. E-posta sunucunuzun ayarları hakkında ayrıntılar için ağ yöneticinize veya ISP'nize başvurun.

Pek çok durumda, güvenli web postası hizmetleri aşağıdaki ayarları gerektirir:

SMTP	Port (Bağlantı Noktası)	25
	Server Authentication Method (Sunucu Kimlik Doğrulama Yöntemi)	SMTP-AUTH
	SSL/TLS	TLS



İlgili bilgiler

- [Güvenli Bir Şekilde E-posta Gönder](#)

Mobil

- [Google Cloud Print](#)
- [AirPrint](#)
- [Windows için Mobil Yazdırma](#)
- [Mopria® Yazdırma Hizmeti](#)
- [Mobil Aygıtlar İçin Brother iPrint&Scan](#)
- [Yakın Alan İletişimi \(NFC\)](#)

Google Cloud Print

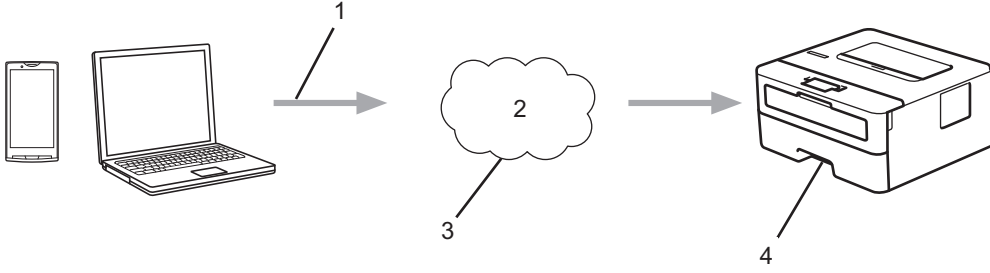
- [Google Cloud Print'e Genel Bakış](#)
- [Google Cloud Print Kullanmadan Önce](#)
- [Google Chrome™ veya Chrome OS™ üzerinden Yazdırma](#)
- [Mobil için Google Drive™ üzerinden Yazdırma](#)
- [Mobil için Gmail™ Webmail Servisinden Yazdırma](#)

Google Cloud Print'e Genel Bakış

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Google Cloud Print™, ağa uyumlu bir aygıt (mobil telefon veya bilgisayar gibi) kullanarak, aygıt yazıcı sürücüsünü yüklemeyen, Google hesabınıza kaydedilmiş bir yazıcıya yazdırmanızı mümkün kılan, Google tarafından sağlanan bir hizmettir.

Android™ uygulamalarından yazdırma, Google Play™ Store'dan Google Cloud Print™ uygulamasını yüklemeyi gerektirir.



1. Yazdırma talebi
2. İnternet
3. Google Cloud Print™
4. Yazdırma



İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print](#)

Google Cloud Print Kullanmadan Önce

- [Google Cloud Print'i Kullanma Ağ Ayarları](#)
- [Google Chrome™ Kullanarak Google Cloud Print ile Makinenizi Kaydetme](#)
- [Web Tabanlı Yönetimi Kullanarak Makinenizi Google Cloud Print'e Kaydetme](#)

Google Cloud Print'i Kullanma Ağ Ayarları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Google Cloud Print™ kullanmanız için Brother makinenizin, kablolu veya kablosuz bağlantı üzerinden İnternet'e erişimi olan bir ağa bağlı olması gereklidir. Makineyi doğru bir şekilde bağlamak ve yapılandırmak için *Hızlı Kurulum Kılavuzu*'na veya bu kılavuzdaki ilgili başlıklara bakın.



İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print Kullanmadan Önce](#)

İlgili konular:

- [Google Cloud Print Sorunları](#)

Google Chrome™ Kullanarak Google Cloud Print ile Makinenizi Kaydetme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/
HL-L2386DW

Öncesinde mutlaka bir Google Hesabı oluşturduğunuzdan emin olun. Henüz bir hesabınız yoksa, bir bilgisayar ya da mobil aygıtı kullanarak Google web sitesine (<https://accounts.google.com/signup>) erişin ve bir hesap oluşturun.

Kayıt işlemine başlamadan önce Brother makinenizin boшта olduğundan emin olun.



Bu bölümdeki adımlar Windows kullanıcıları için verilen örneklerdir.

Bilgisayarınızdaki ekranlar işletim sisteminize ve ortamınıza bağlı olarak değişebilir.

1. Bilgisayarınızda Google Chrome™'u açın.
2. Google Hesabınızda oturum açın.
3. Google Chrome™ menü simgesine tıklayın ve ardından **Ayarlar > Gelişmiş ayarları göster...** öğesini seçin.
4. **Google Cloud Print** bölümünde, **Yönet** öğesini tıklayın.
5. Makinenizi kaydetmek için ekran talimatlarını izleyin.
6. Makinenizde bir onay mesajı görüntülendiğinde, [OK] düğmesine basın.



Onay mesajı makinenin LCD'sinde görünmüyorsa, bu adımları yineleyin.

7. Brother makineniz başarılı bir şekilde kaydedildiğinde, mesaj **Cihazlarım** alanında görünecektir.



İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print Kullanmadan Önce](#)



Web Tabanlı Yönetimi Kullanarak Makinenizi Google Cloud Print'e Kaydetme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Öncesinde mutlaka bir Google Hesabı oluşturduğunuzdan emin olun. Henüz bir hesabınız yoksa, bir bilgisayar ya da mobil aygıtı kullanarak Google web sitesine (<https://accounts.google.com/signup>) erişin ve bir hesap oluşturun.

Kayıt işlemine başlamadan önce Brother makinenizin boşa olduğundan emin olun.

Makinenizi kaydetmeye başlamadan önce, makinede doğru tarih ve saatin ayarlandığını doğrulayın.

1. Brother makinenizin bilgisayarınız ya da mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğunu onaylayın.
2. Web tarayıcınızı başlatın.
3. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2
4. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
5. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
6. Sol taraftaki gezinme çubuğunda **Protocol (Protokol)** menüsünü tıklayın.
7. **Google Cloud Print** ögesinin seçildiğinden emin olun ve ardından **Advanced settings (Gelişmiş ayarlar)** ögesine tıklayın.
8. **Status (Durum)** ögesinin **Enabled (Etkinleştirildi)** olarak ayarlandığından emin olun. **Register (Kaydet)** ögesine tıklayın.
9. Makinenizi kaydetmek için ekran talimatlarını izleyin.
10. Makinenizde bir onay mesajı görüntülendiğinde, TAMAM düğmesine basın.
 Onay mesajı makinenin LCD'sinde görünmüyorsa, bu adımları yineleyin.
11. **Google** ögesine tıklayın.
12. Google Cloud Print™ için oturum açma ekranı görünür. Google Hesabınızda oturum açın ve makinenizi kaydetmek için ekran talimatlarını izleyin.
13. Makinenizin kaydını tamamladığınızda, Web Tabanlı Yönetim ekranına dönün ve **Registration Status (Kayıt Durumu)** ögesinin **Registered (Kayıtlı)** olarak ayarlandığından emin olun.

✓ İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print Kullanmadan Önce](#)

Google Chrome™ veya Chrome OS™ üzerinden Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
2. Yazdırmak istediğiniz web sayfasını açın.
3. Google Chrome™ menü simgesine tıklayın.
4. **Print (Yazdır)** ögesine tıklayın.
5. Tarayıcı listesinden makinenizi seçin.
6. Gerekliyse yazdırma seçeneklerini değiştirin.
7. **Print (Yazdır)** ögesine tıklayın.




İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print](#)

Mobil için Google Drive™ üzerinden Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
2. Android™ veya iOS aygıtınızın web tarayıcısından Google Drive™'a erişin.
3. Yazdırmak istediğiniz belgeyi açın.
4. Menü simgesine dokunun.
5. **Print (Yazdır)** ögesine dokunun.
6. Tarayıcı listesinden makinenizi seçin.
7. Gerekliyse yazdırma seçeneklerini değiştirin.
8.  veya **Print (Yazdır)** ögesine dokunun.

✓ İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print](#)


Mobil için Gmail™ Webmail Servisinden Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
2. Android™ veya iOS aygıtınızın web tarayıcısından Gmail™ webmail servisine erişin.
3. Yazdırmak istediğiniz e-postayı açın.
4. Menü simgesine dokunun.



Ek isminin yanında **Print (Yazdır)** belirirse, eki de yazdırabilirsiniz. **Print (Yazdır)** öğesine dokunun ve mobil aygıtınızdaki talimatları izleyin.

5. **Print (Yazdır)** öğesine dokunun.
6. Tarayıcı listesinden makinenizi seçin.
7. Gerekliyse yazdırma seçeneklerini değiştirin.
8.  veya **Print (Yazdır)** öğesine dokunun.



İlgili bilgiler

- [Google Cloud Print](#)

AirPrint

- [AirPrint'e Genel Bakış](#)
- [AirPrint Kullanmadan Önce](#)
- [AirPrint Kullanarak Yazdırma](#)

AirPrint'e Genel Bakış

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

AirPrint, sürücü yükleme gerekmeden Mac bilgisayarınız, iPad, iPhone ve iPod touch'ınızdan kablosuz olarak fotoğrafları, e-postaları, web sayfalarını ve belgeleri kablosuz olarak yazdırmanızı sağlayan Apple işletim sistemlerine yönelik bir yazdırma çözümdür.

Daha fazla bilgi için Apple'ın web sitesini ziyaret edin.

Works with Apple rozetinin kullanılması, aksesuarın özel olarak rozette tanımlanan teknolojiyle çalışacak şekilde tasarlandığı ve Apple performans standartlarını karşılayacağını geliştirici tarafından onaylandığı anlamına gelir.



✓ İlgili bilgiler

- [AirPrint](#)

İlgili konular:

- [AirPrint Sorunları](#)


AirPrint Kullanmadan Önce

- [AirPrint Kullanımı için Ağ Ayarları](#)
- [Web Tabanlı Yönetimi \(Web Tarayıcı\) Kullanarak AirPrint'i Devre Dışı Bırakma ve Etkinleştirme](#)

AirPrint Kullanımı için Ağ Ayarları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

AirPrint'i kullanmak için, mobil aygıtınızın Brother makinenizin bağlı olduğu kablosuz ağa bağlanması gerekir. AirPrint, altyapı modu veya Wi-Fi Direct® kullanan kablosuz bağlantıları destekler.

Mobil aygıtınızı kablosuz ağ için yapılandırmak için, mobil aygıtınızın kullanıcı kılavuzuna bakın. Safari'de  ögesine dokunularak Apple web sitesinde mobil aygıtınızın kullanıcı kılavuzuna bir bağlantı bulunabilir.

Brother makinenizi kablosuz bir ağ için yapılandırmak için *Hızlı Kurulum Kılavuzu*'na veya bu kılavuzdaki ilgili başlıklara bakın. Brother makineniz kablolu ağı destekliyorsa kablosuz erişim noktasına/yönlendiriciye bağlanmak için bir ağ kablosu kullanabilirsiniz.

Brother makineniz Wi-Fi Direct'i destekliyorsa ve Brother makinenizi bir Wi-Fi Direct ağı için yapılandırmak isterseniz, Çevrimiçi Kılavuzda ilgili başlıklara bakın.





İlgili bilgiler

- [AirPrint Kullanmadan Önce](#)

Web Tabanlı Yönetimi (Web Tarayıcı) Kullanarak AirPrint'i Devre Dışı Bırakma ve Etkinleştirme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/
HL-L2386DW

Brother makinenizin bilgisayarınızla aynı ağa bağlı olduğunu onaylayın.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
 2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).
Örneğin:
http://192.168.1.2
 3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  ögesini tıklayın.
 4. **Network (Ağ)** sekmesini tıklayın.
 5. Sol taraftaki gezinme çubuğunda **Protocol (Protokol)** menüsünü tıklayın.
 6. AirPrint'i devre dışı bırakmak için, **AirPrint** onay kutusunu temizleyin. AirPrint'i etkinleştirmek için, **AirPrint** onay kutusunu seçin.
-  Varsayılan olarak AirPrint etkindir.
7. **Submit (Gönder)** ögesine tıklayın.
 8. Yapılandırmayı etkinleştirmek için makinenizi yeniden başlatın.

✓ İlgili bilgiler

- [AirPrint Kullanmadan Önce](#)



AirPrint Kullanarak Yazdırma

- iPad, iPhone ve iPod Touch'tan Yazdırma
- AirPrint Kullanmadan Önce (macOS)
- AirPrint Kullanarak Yazdırma (macOS)

iPad, iPhone ve iPod Touch'tan Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Yazdırmak için kullanılan prosedür uygulamaya göre değişebilir. Aşağıdaki örnekte Safari kullanılmıştır.

1. Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
2. Yazdırmak istediğiniz sayfayı açmak için Safari kullanın.
3.  veya  ögesine dokununuz.
4. **Yazdır** ögesine dokununuz.
5. Brother makinenizin seçildiğinden emin olun.
6. Farklı bir makine seçilirse (veya yazıcı seçilmezse), **Yazıcı** ögesine dokununuz.
Kullanılabilir makine listesi görünür.
7. Listede makinenizin adına dokununuz.
8. Yazdırılacak sayfa sayısı ve 2 taraflı yazdırma (makineniz destekliyorsa) gibi istediğiniz seçenekleri seçin.
9. **Yazdır** ögesine dokununuz.



İlgili bilgiler

- [AirPrint Kullanarak Yazdırma](#)

AirPrint Kullanmadan Önce (macOS)

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

macOS kullanarak yazdırmadan önce, Brother makinenizi Mac bilgisayarınızdaki yazıcı listesine ekleyin.

1. Apple Menüsünden **System Preferences (Sistem Tercihleri)** öğesini seçin.
2. **Printers & Scanners (Yazıcılar ve Tarayıcılar)** öğesine tıklayın.
3. Soldaki Yazıcılar bölümünün altından + simgesini tıklatın.
4. **Yazıcı veya Tarayıcı Ekle...** öğesine tıklayın. **Ekle** ekranı görünür.
5. Brother makinenizi seçin ve sonra **Kullan** açılır menüsünden **AirPrint** öğesini seçin.
6. **Ekle** öğesine tıklayın.



İlgili bilgiler

- [AirPrint Kullanarak Yazdırma](#)

AirPrint Kullanarak Yazdırma (macOS)

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Yazdırmak için kullanılan prosedür uygulamaya göre değişebilir. Aşağıdaki örnekte Safari kullanılmıştır. Yazdırmadan önce, Brother makinenizin Mac bilgisayarınızdaki yazıcı listesinde olduğundan emin olun.

1. Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
2. Mac bilgisayarınızda yazdırmak istediğiniz sayfayı açmak için Safari kullanın.
3. **File (Dosya)** menüsünü tıklatın ve sonra **Print (Yazdır)** ögesini seçin.
4. Brother makinenizin seçildiğinden emin olun. Farklı bir makine seçilirse (veya yazıcı seçilmezse), **Yazıcı** açılır menüsünü tıklatın ve sonra Brother makinenizi seçin.
5. Yazdırılacak sayfa sayısı ve 2 taraflı yazdırma (makineniz destekliyorsa) gibi istediğiniz seçenekleri seçin.
6. **Yazdır** ögesine tıklayın.

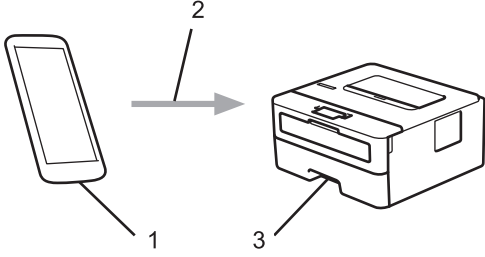
✓ İlgili bilgiler

- [AirPrint Kullanarak Yazdırma](#)

Windows için Mobil Yazdırma

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Windows için Mobil Yazdırma, Windows mobil aygıtınızdan kablosuz yazdırma işlevidir. Brother makinenizin bağlı olduğu ağa bağlanabilir ve yazıcı sürücüsünü aygıtı kurmadan yazdırma yapabilirsiniz. Birçok Windows uygulaması bu işlevi destekler.



1. Windows mobil aygıtı (Windows 10 Mobile veya sonrası)
2. Wi-Fi® bağlantısı
3. Brother makineniz



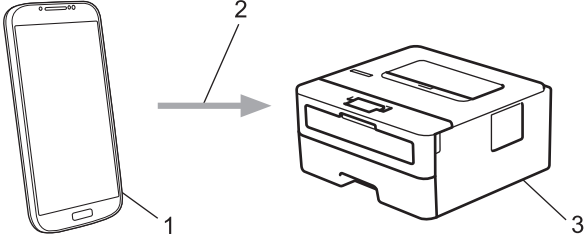
İlgili bilgiler

- [Mobil](#)

Mopria® Yazdırma Hizmeti

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Mopria® Yazdırma Hizmeti, Mopria® Alliance tarafından geliştirilen Android™ mobil aygıtlardaki (Android™ sürüm 4.4 veya üstü) bir yazdırma özelliğidir. Bu hizmetle, makinenizle aynı ağa bağlanabilir ve ek kurulum olmadan yazdırabilirsiniz. Çoğu orijinal Android™ uygulaması yazdırmayı destekler.



1. Android™ 4.4 veya üstü
2. Wi-Fi® Bağlantısı
3. Brother makineniz

Mopria® Yazdırma Hizmetini Google Play™ Store'dan indirmeniz ve Android™ aygıtınıza yüklemeniz gerekir. Bu hizmeti kullanmadan önce açmanız gerekir.

✓ İlgili bilgiler

- Mobil

Mobil Aygıtlar İçin Brother iPrint&Scan

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Çeşitli mobil aygıtlardan yazdırmak için Brother iPrint&Scan'i kullanın.

- Android™ Aygıtlar için

Brother iPrint&Scan, Brother makinenizin özelliklerini, bilgisayar kullanmadan, doğrudan Android™ aygıtınızdan kullanmanıza olanak sağlar.

Google Play™ Store uygulamasından Brother iPrint&Scan'i indirin ve yükleyin.

- iPhone, iPad ve iPod touch dahil tüm iOS destekli aygıtlar

Brother iPrint&Scan, Brother makinenizin özelliklerini doğrudan iOS aygıtınızdan kullanmanızı sağlar.

App Store'dan Brother iPrint&Scan indirin ve yükleyin.

- Windows Aygıtları için

Brother iPrint&Scan, Brother makinenizin özelliklerini bilgisayardan kullanmadan doğrudan Windows aygıtından kullanmanızı sağlar.

Microsoft Store'dan Brother iPrint&Scan indirin ve yükleyin.

Daha ayrıntılı bilgi, support.brother.com/ips adresini ziyaret edin.



İlgili bilgiler

- [Mobil](#)

İlgili konular:

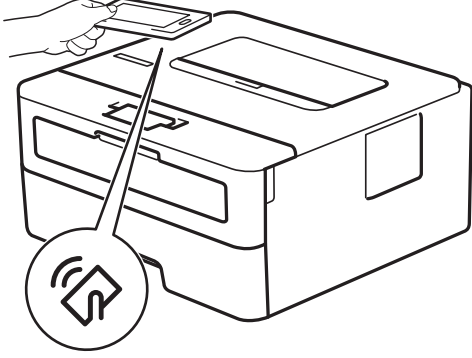
- [Brother iPrint&Scan'e Genel Bakış](#)

Yakın Alan İletişimi (NFC)

İlgili Modeller: HL-L2385DW/HL-L2386DW

Yakın Alan İletişimi (NFC), birbirine yakın olan iki aygıt arasında basit işlemlere, veri alışverişine ve kablosuz bağlantılara olanak sağlar.

Android™ aygıtınız NFC özelliğine sahipse makinenizin kontrol panelinde NFC sembolüne dokundurarak veriyi (fotoğraflar, PDF dosyaları, metin dosyaları, web sayfaları ve e-posta mesajları) aygıttan yazdırabilirsiniz.



Bu özelliği kullanmak için Android™ aygıtınızda Brother iPrint&Scan'i indirmeniz ve yüklemeniz gerekir. Daha ayrıntılı bilgi, support.brother.com/ips adresini ziyaret edin.

✓ İlgili bilgiler

- Mobil

Windows ve Mac için Brother iPrint&Scan

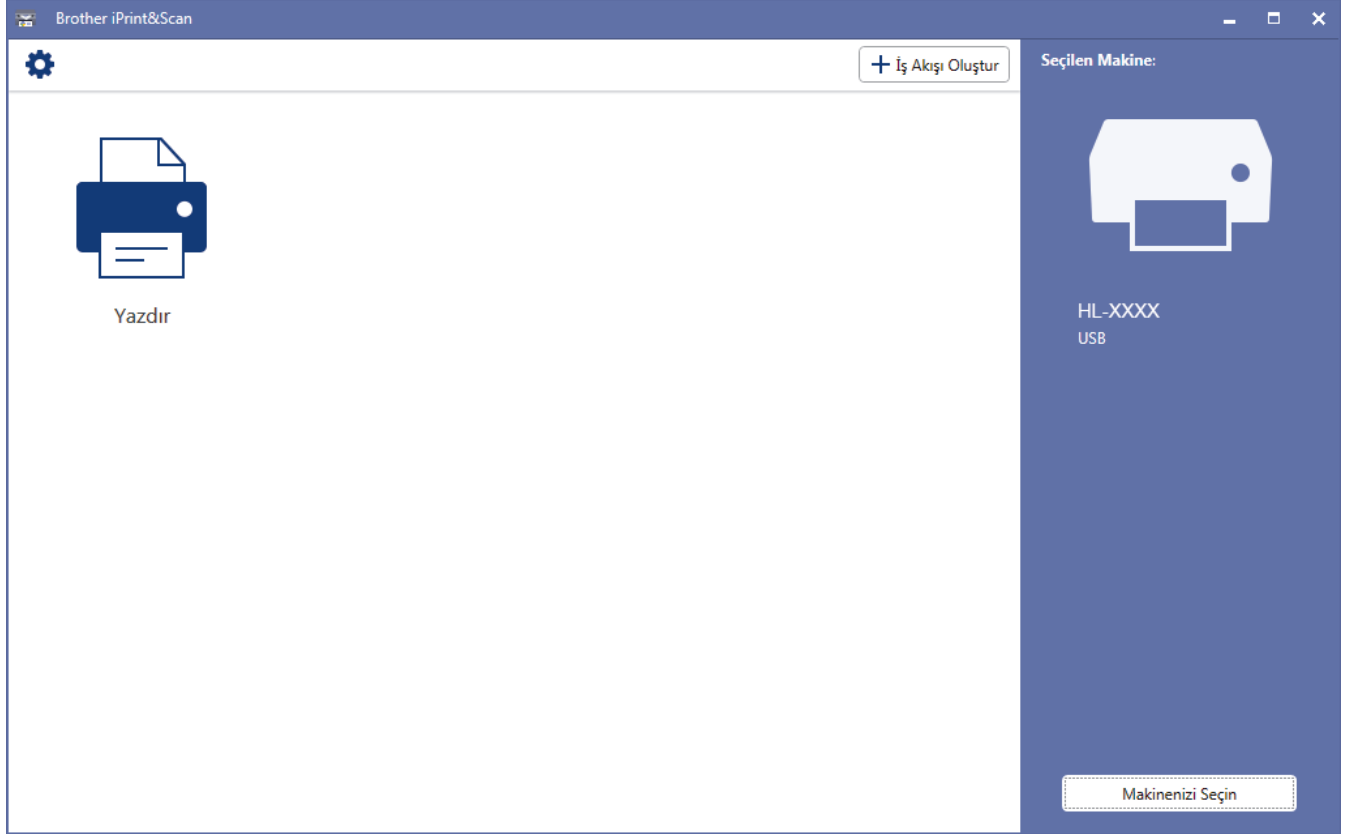
- [Brother iPrint&Scan'e Genel Bakış](#)

Brother iPrint&Scan'e Genel Bakış

Bilgisayarınızdan yazdırmak için Windows ve Mac için Brother iPrint&Scan.

Aşağıdaki ekranda Windows için Brother iPrint&Scan gösterilir. Gerçek ekran uygulamanın sürümüne bağlı olarak değişebilir.

- Windows için
En son uygulamayı indirmek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.
- Mac için
App Store'dan Brother iPrint&Scan indirin ve yükleyin.



İlgili bilgiler

- Windows ve Mac için Brother iPrint&Scan

İlgili konular:

- Mobil Aygıtlar İçin Brother iPrint&Scan

Sorun Giderme

Bu bölümü, Brother makinenizi kullanırken karşılaşılabileceğiniz tipik sorunları çözmek için kullanın. Çoğu sorunu kendiniz düzeltebilirsiniz.

ÖNEMLİ

Teknik yardım için, Brother müşteri desteğini ya da yerel Brother bayiinizi aramanız gerekir.

Brother marka olmayan sarf malzemelerini kullanma yazdırma kalitesini, donanım performansını ve makine güvenilirliğini etkileyebilir.



İlave yardıma gerek duyarsanız, support.brother.com ögesinde bulunan Brother Solutions Center'a gidin.

Önce şunları kontrol edin:

- Makinenin güç kablosu düzgün şekilde bağlanmış ve makinenin gücü açık. >> *Hızlı Kurulum Kılavuzu*
- Tüm koruyucu malzemeler çıkarılmış. >> *Hızlı Kurulum Kılavuzu*
- Kağıt, kağıt çekmecesinde düzgün şekilde yüklü.
- Arayüz kabloları makineye ve bilgisayara sıkıca bağlanmış veya hem makinede hem de bilgisayarınızda kablesiz bağlantı ayarlanmış.
- Hata ve bakım mesajları

Kontroller sonucu sorunu çözemediyse, sorunu belirleyin ve ardından >> *İlgili bilgiler*



İlgili bilgiler













- [Hata ve Bakım Gösterimleri](#)
- [Hata ve Bakım Mesajları](#)
- [Kağıt Sıkışmaları](#)
- [Yazdırma Sorunları](#)
- [Baskı Kalitesini Artırma](#)
- [Ağ Sorunları](#)
- [Google Cloud Print Sorunları](#)
- [AirPrint Sorunları](#)
- [Diğer Sorunlar](#)
- [Makine Bilgileri](#)

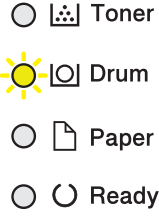
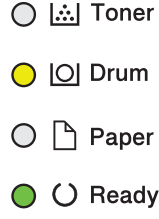
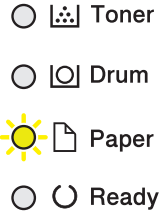
Hata ve Bakım Gösterimleri















İlgili Modeller: HL-L2310D

Gelişmiş tüm büro makinelerinde olduğu gibi hatalar oluşabilmekte ve tedarik malzemelerinin değiştirilmesi gerekebilmektedir. Bu durumda, makineniz hatayı veya gerekli rutin bakımı tanımlar ve Status Monitor'de uygun mesaj gösterilir. En genel hata ve bakım gösterimleri tabloda gösterilir.

Durumu iyileştirmek için Eylemlerdeki talimatları izleyin.

LED Gösterimi	Status Monitor	Neden	Eylem
 Toner  Drum  Paper  Ready	Toner Az	Status Monitor'de Toner Az gösterilirse hala yazdırabilirsiniz; ancak, makine toner kartuşunun kullanım ömrünün sonuna yaklaştığını söyler.	Şimdi yeni bir toner kartuşu sipariş edin, Status Monitor'de Toner Değiştir gösterildiğinde yedek bir toner kartuşu kullanılabilir.
 Toner  Drum  Paper  Ready	Toneri Değiştir	Toner kartuşu bitmek üzere. Makine tüm yazdırma işlemlerini durduruyor.	Toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.
 Toner  Drum  Paper  Ready	Kartuş Hatası	Toner kartuşu düzgün takılmamış.	Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini makineden çıkarın. Toner kartuşunu çıkarın ve drum ünitesine geri takın. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye yeniden takın. Sorun devam ederse, Brother müşteri hizmetlerine veya yerel Brother bayiinize başvurun.
	Toner Yok	Toner kartuşu veya toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneği düzgün takılmamış.	Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini çıkarın. Toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın ve toner kartuşu drum ünitesine yeniden takın. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye yeniden takın. Sorun devam ederse toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.

LED Gösterimi	Status Monitor	Neden	Eylem
	Drum !	Drum ünitesi üzerindeki korona telinin temizlenmesi gerekiyor.	Drum ünitesi üzerindeki korona telini temizleyin.
		Drum ünitesi veya toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneği düzgün takılmamış.	Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini çıkarın, toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın ve toner kartuşunu drum ünitesine geri yerleştirin. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye yeniden takın. Sorun devam ederse drum ünitesini yenisiyle değiştirin.
	Drum Değiştir	Drum ünitesini değiştirme zamanı.	Drum ünitesini yenisiyle değiştirin.
		Önceki drum çıkarıldığında drum ünitesi sayacı sıfırlanmamış.	Drum ünitesi sayacını sıfırlayın.
	Kapak Açık	Ön kapak tamamen kapatılmamış.	Makinenin ön kapağını açın ve sağlamca kapatın.
		Fiksaj kapağını tamamen kapatılmamış veya gücü açtığınızda kağıt makinenin arkasına sıkışmış.	<ul style="list-style-type: none"> Makinenin arka kapağı içinde bulunan fiksaj kapağını kapatın. Kağıdın makinenin arka kapağına sıkışmadığından emin olun ve sonra fiksaj kapağını kapatın.
	Çift Trf Etkisiz (Otomatik 2 taraflı yazdırma modelleri için)	Makinenin arka kapağı tamamen kapatılmamış.	Makinenin arka kapağını kapalı konumda kilitlenceye kadar kapatın.
		2 taraflı çekmece tamamen takılmamış.	2 taraflı çekmeceyi makineye sağlamca takın.
	Çift Trf. Sıkış. (Otomatik 2 taraflı yazdırma modelleri için)	2 taraflı çekmecenin veya fiksaj ünitesinin altında kağıt sıkıştı.	2 taraflı çekmecedeki ya da fiksaj ünitesindeki Sıkışmayı temizleyin.
	İçerde Sıkışma	Makinenin içinde kağıt sıkıştı.	Ön kapağı açın, drum ile toneri çıkarın ve sıkışmış kağıtları temizleyin.
	Arkada Sıkışma	Makinenin arkasında kağıt sıkıştı.	Fiksaj kapağını açın ve sıkışan tüm kağıtları çıkarın. Fiksaj kapağını kapatın.
	Sıkışma Tepsisi1	Kağıt çekmecesinde kağıt sıkıştı.	Kağıt çekmecesini tamamen çekip çıkarın ve sıkışan tüm kağıtları çıkarmak için ön kapak ile fiksaj kapağını açın.
	Hafıza doldu	Makinenin belleği dolu.	Baskı çözünürlüğünü azaltın.
Boyut Hatası DX (Otomatik 2 taraflı yazdırma modelleri için)	Yazıcı sürücüsünde belirtilen kağıt boyutu otomatik 2 taraflı yazdırmada kullanılamaz.	Go (Başla) ögesine basın. Çift taraflı çekmecenin desteklediği kağıt boyutunu seçin.	

LED Gösterimi	Status Monitor	Neden	Eylem
			Otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanılabilir kağıt boyutu A4'tür.
		Çekmecedeki kağıt doğru boyutta değil ve otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanılamıyor.	Çekmeceye doğru boyutta kağıt yükleyin ve çekmeceyi kağıdın boyutuna göre ayarlayın. Otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanılabilir kağıt boyutu A4'tür.
	Boyut Eşleşmiyor	Çekmecedeki kağıt doğru boyutta değil.	Çekmeceye doğru boyutta kağıt yükleyin ve çekmece için kağıdın boyutunu ayarlayın.
<input type="radio"/>  Toner <input type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input type="radio"/>  Ready	Manüel Besleme	Manüel besleme yuvasında hiç kağıt yokken yazıcı sürücüsünde kağıt kaynağı olarak Elle seçildi.	Manüel besleme yuvasına kağıt yerleştirin.
	Kağıt Yok	Makinede kağıt bitti veya kağıt çekмесesine kağıt doğru şekilde yüklenmedi.	<ul style="list-style-type: none"> Kağıt çekмесesine kağıdı yeniden doldurun. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun. Kağıt çekмедeyse, çıkarın ve yeniden yükleyin. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun.
<input checked="" type="radio"/>  Toner <input type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input type="radio"/>  Ready	Toner Bitmiş (Devam modu)	Toner kartuşunu değiştirme zamanı.	Toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.
<input checked="" type="radio"/>  Toner <input checked="" type="radio"/>  Drum <input checked="" type="radio"/>  Paper <input checked="" type="radio"/>  Ready	Kend Kend Tanılm	Fiksaj ünitesinin sıcaklığı belirtilen sürede belirtilen sıcaklığa yükselmiyor. Fiksaj ünitesi çok sıcak.	Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun, birkaç saniye bekleyin ve sonra yeniden açın. Makineyi 15 dakika kadar güç açık halde boşa bırakın.
	Baskı Yapılmıyor	Makinede mekanik bir sorun var.	<ul style="list-style-type: none"> Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun, birkaç dakika bekleyin ve sonra yeniden açın. Sorun devam ederse, Brother müşteri hizmetlerine başvurun.

✓ İlgili bilgiler

- Sorun Giderme

İlgili konular:

- Sarf Malzemelerini Değiştirme
- Drum Ünitesini Değiştirme
- Korona Telini Temizleme

Hata ve Bakım Mesajları



HL-L2385DW/HL-L2386DW


LCD'de hata görüntüleniyorsa ve Android™ aygıtınız NFC özelliğini destekliyorsa, Brother Solutions Center'a erişmek için Brother makinenizdeki aygıtınızın NFC sembolüne dokundurun ve aygıtınızdaki en son SSS'lere göz atın. (Cep telefonu sağlayıcınızın mesaj ve veri ücretleri uygulanabilir.)

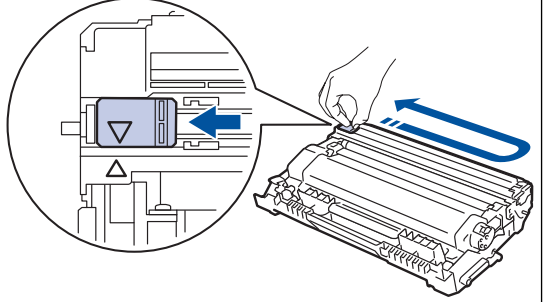
Brother makinenizin ve Android™ aygıtınızın NFC ayarlarının Açık olarak ayarlandığından emin olun.


Gelişmiş tüm büro makinelerinde olduğu gibi hatalar oluşabilmekte ve tedarik malzemelerinin değiştirilmesi gerekebilmektedir. Bu durumda, makineniz hatayı veya gerekli düzenli bakımı tanımlar ve uygun mesajı gösterir. En sık karşılaşılan hata ve bakım mesajları tabloda verilmiştir.

Hataı çözmek ve mesajı kaldırmak için **Eylem** sütunundaki talimatları izleyin.

Hataların çoğunu kendiniz düzeltebilir ve düzenli bakımı kendiniz uygulayabilirsiniz. Daha fazla ipucu için: support.brother.com adresini ziyaret edin ve **SSS ve Sorun Giderme** sayfasını tıklatın.

Hata Mesajı	Neden	Eylem
2-Trf. Sıkışma	Kağıt 2 taraflı çekmeceye veya arka kapağın içinde sıkışmış.	2 taraflı çekmeceyi çıkarın ve tüm sıkışan kağıtları çıkarmak için arka kapağı açın.
Arkada Sıkışma	Makinenin arkasında kağıt sıkıştı.	Fiksaj kapağını açın ve sıkışan tüm kağıtları çıkarın. Fiksaj kapağını kapatın.
Basılamıyor ##	Makinede mekanik bir sorun var.	<ul style="list-style-type: none">Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun, birkaç dakika bekleyin ve sonra yeniden açın.Sorun devam ederse, Brother müşteri hizmetlerine başvurun.
Baskı Veri Dolu	Makinenin belleği dolu.	Go (Başla) ögesini yaklaşık iki saniye basılı tutun ve önceden depolanan yazdırma verilerini silin.
Boyt Hat Çft Trf	Makinenin kağıt boyutu ayarında belirtilen kağıt boyutu, otomatik 2 taraflı yazdırmada kullanılamaz. Çekmecedeki kağıt doğru boyutta değil ve otomatik 2 taraflı yazdırma için kullanılamıyor.	Go (Başla) ögesini yaklaşık iki saniye basılı tutun (gerekirse). Çekmeceye doğru boyutta kağıt yükleyin ve çekmeceyi kağıdın boyutuna göre ayarlayın. 2 taraflı yazdırma tarafından desteklenen bir kağıt boyutu seçin. Otomatik 2 taraflı yazdırma için kağıt boyutu A4'tür.
Boyt Hatası	Yazıcı sürücüsünde tanımlanan kağıt boyutu tanımlanan çekmece tarafından desteklenmiyor.	Tanımlanan çekmece tarafından desteklenen bir kağıt boyutu seçin.
Boyt Uyuşmuyor	Çekmecedeki kağıt doğru boyutta değil.	LCD'de belirtilen çekmeceye doğru boyutta kağıt yükleyin ve çekmece için kağıdın boyutunu ayarlayın. Go (Başla) ögesine basın.
Ç1 Kağıt Yok	Makine, belirtilen kağıt çekmesinden kağıt besleyemedi.	Aşağıdakilerden birini yapın: <ul style="list-style-type: none">LCD'de belirtilen şekilde kağıt çekmesine kağıdı yeniden doldurun. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun.Kağıt çekmecedeyse, çıkarın ve yeniden yükleyin. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun.Kağıt çekmesini aşırı doldurmayın.

Hata Mesajı	Neden	Eylem
ÇA Çek. Sıkışma	ÇA çekmecesinde kağıt sıkışmış.	ÇA çekmecesinin içindeki ve çevresindeki sıkışan tüm kağıtları çıkarın. Go (Başla) öğesine basın.
ÇA Kağıt Yok	ÇA çekmecesinde kağıt bitti veya ÇA çekmecesine kağıt doğru şekilde yüklenmedi.	Aşağıdakilerden birini yapın: <ul style="list-style-type: none"> ÇA çekmecesine kağıdı yeniden doldurun. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun. Kağıt çekmecedeyse, çıkarın ve yeniden yükleyin. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun.
Çift Trf Etkisiz	Makinenin arka kapağı tamamen kapatılmamış.	Makinenin arka kapağını kapalı konumda kilitleninceye kadar kapatın.
	2 taraflı çekmece tamamen takılmamış.	2 taraflı çekmeceyi makineye sağlamca takın.
Drum !	Drum ünitesi üzerindeki korona telinin temizlenmesi gerekiyor.	Drum ünitesi üzerindeki korona telini temizleyin.  <p>»» <i>İlgili bilgiler: Korona Telini Temizleme</i> Sorun devam ederse drum ünitesini yenisiyle değiştirin.</p>
	Drum ünitesi veya toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneği düzgün takılmamış.	Drum ünitesini çıkarın, toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın ve toner kartuşunu drum ünitesine geri yerleştirin. Drum ünitesini makineye yeniden takın.
Drum Birimi Yok	Drum ünitesi düzgün takılmamış.	Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini yeniden takın.
Drum Bitiyor	Drum ünitesi kullanım ömrünün sonuna yaklaşmış.	LCD'de Drum Değiştir görüntülenmeden önce yeni bir drum ünitesi sipariş edin.
Drum Değiştir	Drum ünitesini değiştirme zamanı.	Drum ünitesini yenisiyle değiştirin. <p>»» <i>İlgili bilgiler: Drum Ünitesini Değiştirme</i></p>
	Yeni bir drum takıldığında drum ünitesi sayacı sıfırlanmamış.	Drum ünitesi sayacını sıfırlayın. Yeni drum ünitesiyle verilen talimatlara bakın.
Hafıza doldu	Makinenin belleği dolu.	Go (Başla) öğesini yaklaşık iki saniye basılı tutun ve baskı çözünürlüğünü azaltın.
İçerde Sıkışma	Makinenin içinde kağıt sıkıştı.	Ön kapağı açın, toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini çıkarın ve sıkışan tüm kağıtları çekip çıkarın. Ön kapağı kapatın.
Kağıt Yok	Makinede kağıt bitti veya kağıt çekmecesine kağıt doğru şekilde yüklenmedi.	<ul style="list-style-type: none"> Kağıt çekmecesine kağıdı yeniden doldurun. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun. Kağıt çekmecedeyse, çıkarın ve yeniden yükleyin. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun. Kağıt çekmecesini aşırı doldurmayın.

Hata Mesajı	Neden	Eylem
Kapak açık	Ön kapak tamamen kapatılmamış.	Makinenin ön kapağını açın ve sağlamca kapatın.
KAPAK AÇIK	Fiksaj kapağı tamamen kapatılmamış.	Makinenin arka kapağı içinde bulunan fiksaj kapağını kapatın.
Kartuş Hatası	Toner kartuşu düzgün takılmamış.	Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini çıkarın. Toner kartuşunu çıkarın ve drum ünitesine geri takın. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye yeniden takın. Sorun devam ederse, Brother müşteri hizmetlerine veya yerel Brother bayiiinize başvurun.
Kend Kend Tanılm	Fiksaj ünitesinin sıcaklığı belirtilen sürede belirtilen sıcaklığa yükselmiyor.	Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun, birkaç saniye bekleyin ve sonra yeniden açın. Makineyi 15 dakika kadar güç açık halde boşa bırakın.
	Fiksaj ünitesi çok sıcak.	
Medya Uyuşmazlığı	Yazıcı sürücüsünde belirtilen ortam türü makinenin menüsünde belirtilen kağıt türünden farklı.	LCD'de belirtilen çekmeceye doğru kağıt türünü yükleyin ve sonra makinedeki Kağıt Türü ayarında doğru ortam türünü seçin.
Sıkışma Tepsisi	Gösterilen kağıt çekmesinde kağıt sıkışmış.	LCD'de belirtilen kağıt çekmesini çekip çıkarın ve sıkışan tüm kağıtları çıkarın.
Soğutuluyor	Makinenin iç kısmının sıcaklığı çok yüksektir. Makine geçerli yazdırma işini duraklatır ve soğutma moduna girer.	Tüm havalandırma deliklerinin tıkanmadığından emin olun. Makinedeki tüm havalandırma deliklerinin tıkanmadığından emin olun. Makine soğuduğunda, makine yazdırmaya devam edecektir. Fan dönmüyorsa, birkaç dakika için makinenin güç bağlantısını kesin, sonra yeniden bağlayın.
Toner Az	LCD'de bu mesaj görüntülenirse yazdırmaya devam edebilirsiniz. Toner kartuşu bitmek üzere.	Yeni bir toner kartuşunu şimdi sipariş edin, böylece LCD'de Toneri Değiştir gösterildiğinde hazır olur.
Toner Bitmiş	Toner kartuşunu değiştirme zamanı.	Toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.
Toner yok	Toner kartuşu veya toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneği düzgün takılmamış.	Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini çıkarın. Toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın ve toner kartuşu drum ünitesine yeniden takın. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye yeniden takın. Sorun devam ederse toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.
Toneri Değiştir	Toner kartuşu bitmek üzere. Makine tüm yazdırma işlemlerini durduruyor.	Toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.



İlgili bilgiler

- Sorun Giderme

İlgili konular:

- Sarf Malzemelerini Değiştirme
- Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma
- Drum Ünitesini Değiştirme
- Korona Telini Temizleme

Kağıt Sıkışmaları

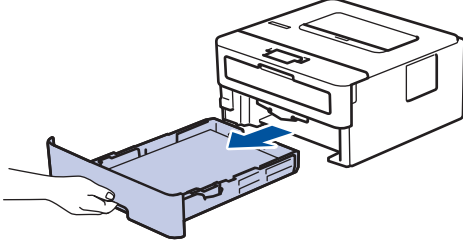
Yeni kağıt eklerken makinedeki mevcut kağıdı her zaman kağıt çekmecesinden çıkarın ve istifi düzeltin. Böylece, makineden bir seferde birden fazla kağıt beslenmesini ve kağıt sıkışmasını önleyebilirsiniz.

- [Kağıt Çekmecesinde Kağıt Sıkıştı](#)
- [ÇA Çekmede Kağıt Sıkıştı](#)
- [Kağıdın, Makinenin Arka Tarafında Sıkışması](#)
- [Makinede Kağıt Sıkıştı](#)
- [2 Taraflı Çekmede Kağıt Sıkıştı](#)

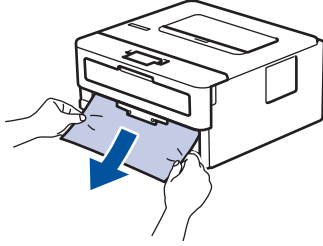
Kağıt Çekmesesinde Kağıt Sıkıştı

Makinenin kontrol panelinde ya da Status Monitor'de kağıt çekmesesinde bir sıkışma olduğu belirtilirse aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Kağıt çekmesini makineden tamamen çekip çıkarın.

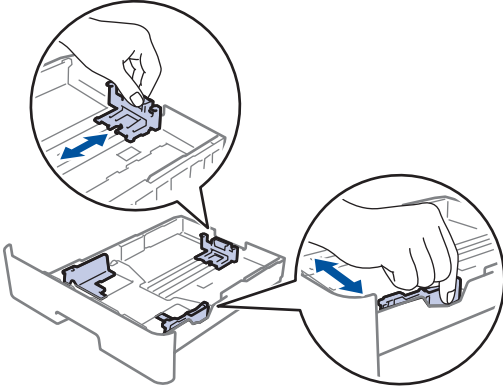


2. Sıkışmış kağıdı yavaşça çekip çıkarın.

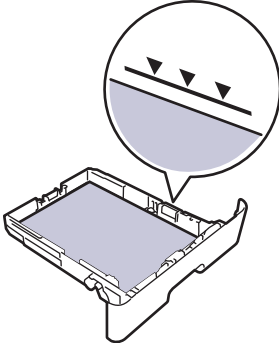


Sıkışmış kağıdı her iki elinizle aşağıya çekerseniz kağıdı daha kolay çıkarabilirsiniz.

3. Başka sıkışmaları önlemek için kağıt istifini havalandırın ve kağıt kılavuzlarını kağıt boyutuna uyacak şekilde kaydırın.



4. Kağıdın, maksimum kağıt işaretinin (▼▼▼) altında olduğundan emin olun.



5. Kağıt çekmesini makineye sağlamca geri yerleştirin.



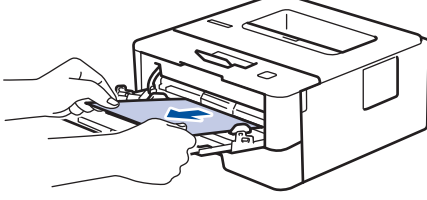
İlgili bilgiler

- Kağıt Sıkışmaları

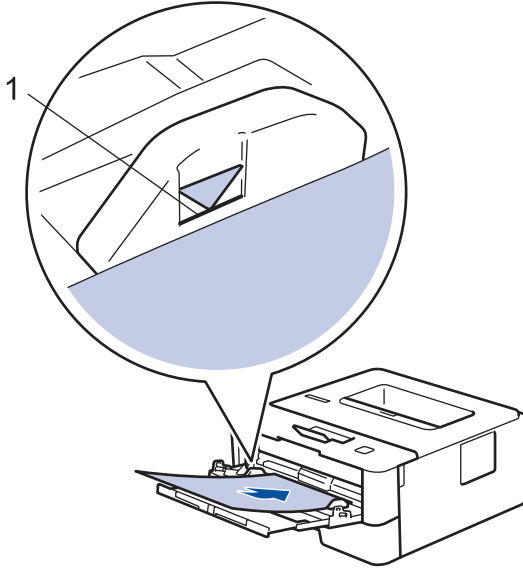
ÇA Çekmeceye Kağıt Sıkıştı

Makinenin kontrol panelinde ya da Status Monitor'de makinenin ÇA çekmecesinde bir sıkışma olduğu belirtilirse aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Kağıdı ÇA Çekmeceye çıkarın.
2. ÇA çekmecesinin içindeki ve çevresindeki sıkışan tüm kağıtları çıkarın.



3. Kağıt yığını havalandırın ve ardından ÇA çekmeceye geri yerleştirin.
4. Kağıdı ÇA çekmeceye geri yükleyin ve kağıdın çekmecenin her iki tarafında maksimum kağıt yüksekliği kılavuzları (1) altında durduğundan emin olun.



5. Makinenin LCD'sindeki talimatları izleyin.

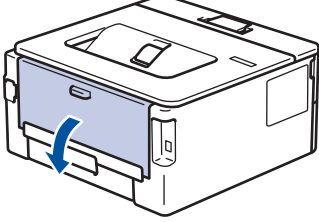
✓ İlgili bilgiler

- [Kağıt Sıkışmaları](#)

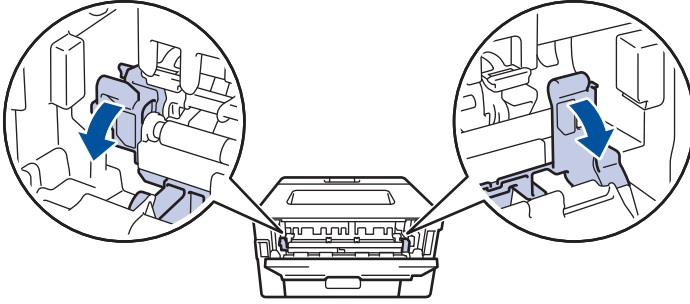
Kağıdın, Makinenin Arka Tarafında Sıkışması

Makinenin kontrol panelinde ya da Status Monitor'de makinenin gerisinde (Arka) bir sıkışma olduğu belirtilirse aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Dahili fanın makinenin içindeki çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
2. Arka kapağı açın.



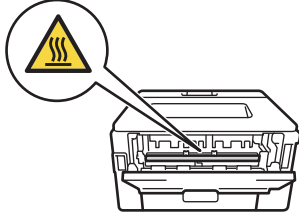
3. Fiksaj kapağını açmak için sol ve sağ taraftaki mavi sekmeleri kendinize doğru çekin.



⚠ UYARI

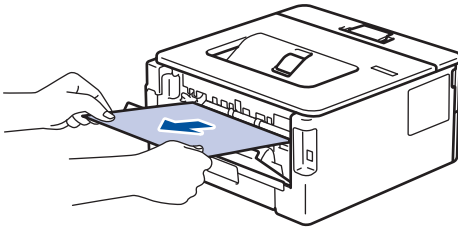
SICAK YÜZEY

Makinenin dahili parçaları aşırı sıcaktır. Dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

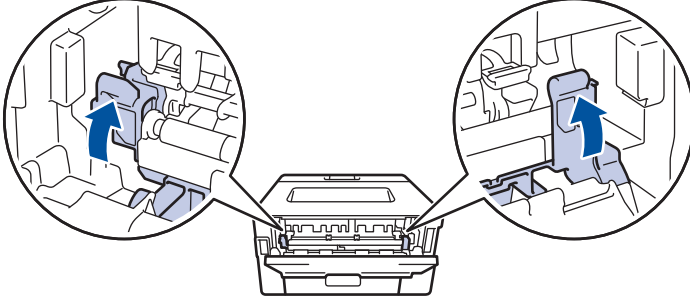


Arka kapağın içindeki yeşil zarf kolları zarf konumuna çekilirse yeşil sekmeleri aşağı çekmeden önce bu kolları orijinal konumuna kaldırın.

4. Sıkışan kağıdı fiksaj ünitesinden yavaşça dışarı çıkarmak için her iki elinizi de kullanın.



5. Fiksaj kapağını kapatın.



Zarfların üzerine yazdırıyorsanız, arka kapağı kapatmadan önce yeşil zarf kollarını yeniden zarf konumuna çekin.

6. Arka kapağı kapalı konumda kilitleninceye kadar kapatın.



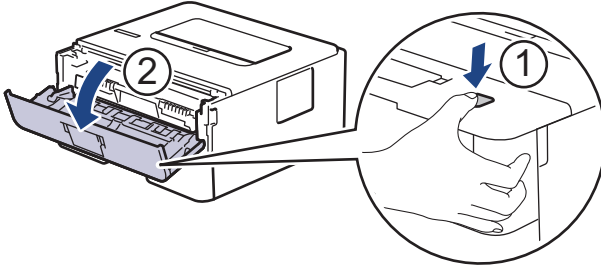
İlgili bilgiler

- [Kağıt Sıkışmaları](#)

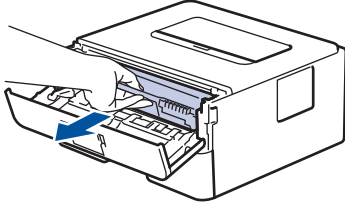
Makede Kağıt Sıkıştı

Makinenin kontrol panelinde ya da Status Monitor'de makede bir sıkışma olduğu belirtilirse aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Dahili fanın makinenin içindeki çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
2. Ön kapağı açın.



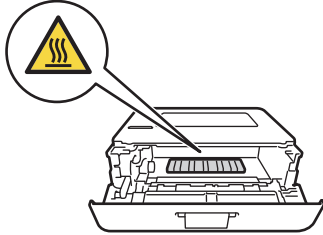
3. Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini çıkarın.



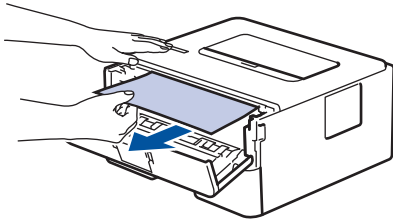
⚠ UYARI

SICAK YÜZEY

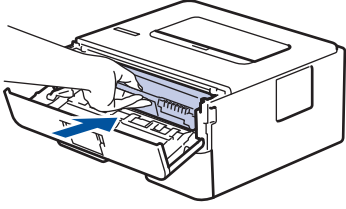
Makinenin dahili parçaları aşırı sıcaktır. Dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.



4. Sıkışmış kağıdı yavaşça çekip çıkarın.



5. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye takın.



6. Ön kapağı kapatın.

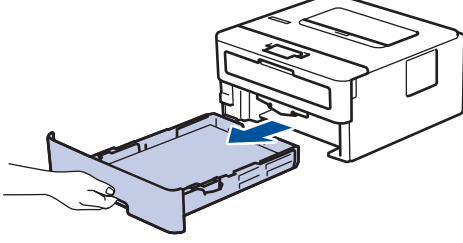
✓ **İlgili bilgiler**

- [Kağıt Sıkışmaları](#)
-

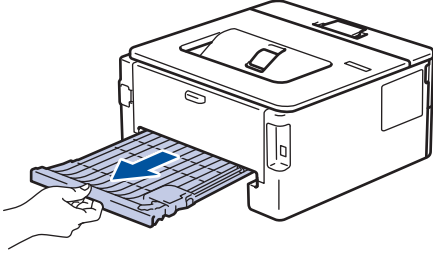
2 Taraflı Çekmecede Kağıt Sıkıştı

Makinenin kontrol panelinde ya da Status Monitor'de 2-taraflı kağıt çekmesinde bir sıkışma olduğu belirtilirse aşağıdaki adımları uygulayın:

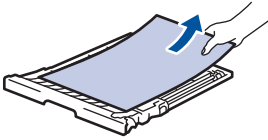
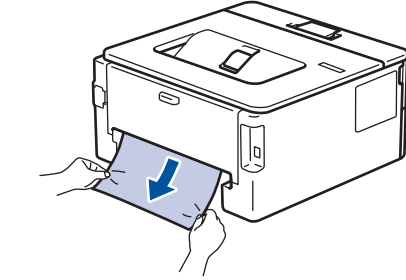
1. Dahili fanın makinenin içindeki çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
2. Kağıt çekmesini makineden tamamen çekip çıkarın.



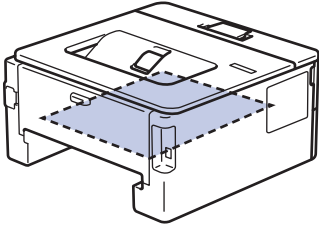
3. Makinenin arkasında, 2 taraflı çekmeceyi tamamen makinenin dışına çekin.



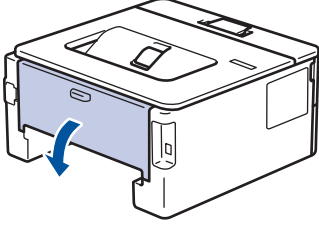
4. Sıkışan kağıdı makinenin dışına veya 2 taraflı çekmecenin dışına çekin.



5. Statik elektrik nedeniyle makinenin altına sıkışmış olabilecek kağıdı çıkarın.



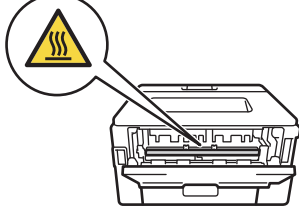
6. Kağıt 2 taraflı çekmeceye takılmadıysa arka kapağı açın.



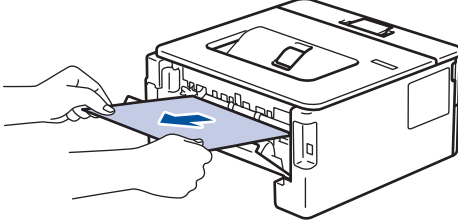
⚠ UYARI

SICAK YÜZEY

Makinenin dahili parçaları aşırı sıcaktır. Dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.



7. Sıkışan kağıdı makinenin arkasından dışarı çıkarmak için her iki elinizi de kullanın.



8. Arka kapağı kapalı konumda kilitleninceye kadar kapatın.

9. 2 taraflı çekmeceyi sıkıca makinenin arkasına geri takın.





10. Kağıt çekmesini makinenin önüne sıkıca geri yerleştirin.



✓ İlgili bilgiler

- [Kağıt Sıkışmaları](#)

Yazdırma Sorunları

Bu tabloyu okuduktan sonra hala yardıma ihtiyacınız olursa support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'a gidin.

Sorunlar	Öneriler
Çıktı yok	<p>Makinenin Güç Kapalı modunda olmadığını kontrol edin.</p> <p>Makine Güç Kapalı modundaysa kontrol panelinde  öğesine basın ve yazdırma verilerini yeniden gönderin.</p> <p>Doğru yazıcı sürücüsünün yüklendiğini ve seçildiğini kontrol edin.</p> <p>Status Monitor veya makinenin kontrol panelinde bir hata durumu gösterilip gösterilmediğini kontrol edin.</p> <p>Makinenin çevrimiçi olduğunu kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none">Windows 7 ve Windows Server 2008 R2  (Başlat) > Aygıtlar ve Yazıcılar öğesini tıklatın. Brother XXX-XXXX öğesini sağ tıklatın ve Yazdırılan öğeyi göster öğesini tıklatın. Menü çubuğunda Yazıcı öğesini tıklatın. Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan öğesinin seçilmediğinden emin olun.Windows Server 2008  (Başlat) > Denetim Masası > Donanım ve Ses > Yazıcılar öğesini tıklatın. Brother XXX-XXXX öğesini sağ tıklatın. Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan öğesinin listelenmediğinden emin olun. Listeleniyorsa, sürücüyü Çevrimiçi olarak ayarlamak için bu seçeneği tıklatın.Windows 8 ve Windows Server 2012 Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, Ayarlar > Denetim Masası > Donanım ve Ses > Aygıtları ve yazıcıları görüntüle öğesini tıklatın. Brother XXX-XXXX öğesini sağ tıklatın. Yazdırılan öğeyi göster öğesine tıklayın. Yazıcı sürücüsü seçenekleri görünürse yazıcı sürücünüzü seçin. Menü çubuğunda Yazıcı öğesini tıklatın ve Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan öğesinin seçilmediğinden emin olun.Windows 10 ve Windows Server 2016  > Windows Sistemi > Denetim Masası öğesini tıklatın. grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle öğesini tıklatın. Donanım ve Ses Brother XXX-XXXX öğesini sağ tıklatın. Yazdırılan öğeyi göster öğesine tıklayın. Yazıcı sürücüsü seçenekleri görünürse yazıcı sürücünüzü seçin. Menü çubuğunda Yazıcı öğesini tıklatın ve Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan öğesinin seçilmediğinden emin olun.Windows Server 2012 R2 Denetim Masası ekranındaki Start öğesini tıklatın. Donanım grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle öğesini tıklatın. Brother XXX-XXXX öğesini sağ tıklatın. Yazdırılan öğeyi göster öğesine tıklayın. Yazıcı sürücüsü seçenekleri görünürse yazıcı sürücünüzü seçin. Menü çubuğunda Yazıcı öğesini tıklatın ve Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan öğesinin seçilmediğinden emin olun.

Sorunlar	Öneriler
	<ul style="list-style-type: none"> Mac <p>System Preferences (Sistem Tercihleri) menüsünü tıklatın ve sonra Printers & Scanners (Yazıcılar ve Tarayıcılar) seçeneğini seçin. Makine çevrimdışıyken,  düğmesini kullanarak silin ve sonra  düğmesini kullanarak ekleyin.</p>
Makine yazdırmıyor ya da yazdırmayı durdurdu.	<p>Yazdırma işini iptal edin ve makinenin belleğinden temizleyin. Çıktı, eksik olabilir. Yazdırma verilerini yeniden gönderin.</p> <p>➤➤ <i>İlgili bilgiler: Baskı İşini İptal Etme</i></p>
Belge ekranda görüntülenirken üst bilgiler veya alt bilgiler görünüyor, ancak yazdırıldığında görünmüyor.	<p>Sayfanın üstünde ve altında yazdırılmayan bir alan var. Buna izin vermek için belgede üst ve alt kenar boşluklarını ayarlayın.</p>
Makine beklenmedik şekilde ya da anlamsız şeyler yazdırıyor.	<p>Yazdırma işini iptal edin ve makinenin belleğinden temizleyin. Çıktı, eksik olabilir. Yazdırma verilerini yeniden gönderin.</p> <p>➤➤ <i>İlgili bilgiler: Baskı İşini İptal Etme</i></p> <p>Makinenizle çalışabilecek şekilde ayarlandığından emin olmak için uygulamanızın ayarları kontrol edin.</p> <p>Brother yazıcı sürücüsünün uygulamanızın Yazdır penceresinde seçildiğini onaylayın.</p>
Makinede sayfaların birinci çifti doğru şekilde yazdırılıyor, sonra bazı sayfalarda metin eksik oluyor.	<p>Makinenizle çalışabilecek şekilde ayarlandığından emin olmak için uygulamanızın ayarları kontrol edin.</p> <p>Makineniz bilgisayardan gönderilen verilerin tümünü almıyor. Arayüz kablosunu doğru bağladığınızdan emin olun.</p>
Yazıcı sürücüsü ayarı 2 taraflı olsa ve makine otomatik 2 taraflı yazdırmayı desteklese bile makine kağıdın her iki yüzüne de yazmaz.	<p>Yazıcı sürücüsündeki kağıt boyutu ayarını kontrol edin. 60 ila 105 g/m² A4 kağıt seçmeniz gerekir.</p>
Yazdırma hızı çok yavaş.	<p>Yazıcı sürücüsü ayarını değiştirmeyi deneyin. En yüksek çözünürlük daha uzun veri işleme, gönderme ve yazdırma süresi gerektirir.</p> <p>Sessiz Modu'nu etkinleştirirseniz, yazıcı sürücüsünde veya makinenin menü ayarlarında Sessiz Modu'nu devre dışı bırakın.</p>
Makine kağıt beslemiyor.	<p>Kağıt çekmecesinde kağıt varsa düz olduğundan emin olun. Kağıt kıvrıksa düzeltin. Bazen kağıdı çıkarmak, yığını ters çevirmek ve kağıt çekmecesine geri koymak yardımcı olacaktır.</p> <p>Kağıt çekmecesindeki kağıt miktarını azaltın ve sonra yeniden deneyin.</p> <p>(ÇA Çekmeceli modeller için)Yazıcı sürücüsünde Kağıt Kaynağı için Çok amaçlı Çekmece öğesinin seçilmediğinden emin olun.</p> <p>(Manüel Besleme Yuvalı modeller için)Yazıcı sürücüsünde Kağıt Kaynağı için Elle öğesinin seçilmediğinden emin olun.</p> <p>Kağıt alma makarayı temizleyin.</p>
Makinede ÇA çekmecedan kağıt beslenmiyor. (ÇA Çekmeceli modeller için)	<p>Kağıdı iyice havalandırın ve ÇA çekmeceyi sıkıca geri yerleştirin.</p> <p>Yazıcı sürücüsünde Çok amaçlı Çekmece öğesinin Kağıt Kaynağı olarak seçildiğinden emin olun.</p>
Makinede Elle besleme yuvasından kağıt beslenmiyor. (Manüel Besleme Yuvalı modeller için)	<p>Tek bir kağıdı, kağıdın üst kenarı kağıt besleme makaralarına bastırılana kadar elle besleme yuvasına</p>

Sorunlar	Öneriler
	<p>sertçe itmek için her iki elinizi kullanın. Makine, kağıdı yakalayana ve daha ileri çekene kadar kağıdı makaralara karşı itmeye devam edin.</p>
	<p>Elle besleme yuvasına yalnızca tek bir kağıt koyun.</p>
	<p>Yazıcı sürücüsünde Elle öğesinin Kağıt Kaynağı olarak seçildiğinden emin olun.</p>
Makine zarf beslemiyor.	<p>(Manüel Besleme Yuvalı modeller için)Manüel besleme yuvasına zarfları teker teker yükleyin. Uygulamanız, kullandığınız zarf boyutuna yazdırabilecek şekilde ayarlanmalıdır. Bu işlem genellikle uygulamanızın Sayfa Ayarı ya da Belge Ayarı menüsünde yapılır.</p> <p>(ÇA Çekmeceli modeller için)Zarfları ÇA çekmecesine yükleyin. Uygulamanız, kullandığınız zarf boyutuna yazdırabilecek şekilde ayarlanmalıdır. Bu işlem genellikle uygulamanızın Sayfa Ayarı ya da Belge Ayarı menüsünde yapılır.</p>



İlgili bilgiler

- Sorun Giderme

İlgili konular:

- Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin (Windows)
- Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu İzleyin (Mac)
- Baskı İşini İptal Etme
- Kağıt Alma Makaralarını Temizleme
- Çok Amaçlı Çekmeceye (ÇA Çekmece) Kağıt Yükleme ve Yazdırma



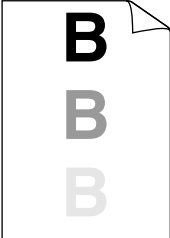
Baskı Kalitesini Artırma

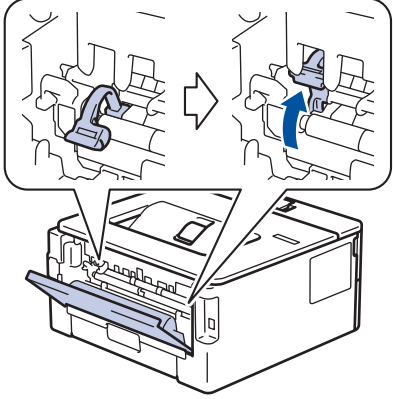


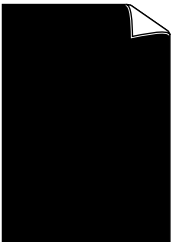

Baskı kalitesi sorununuz varsa önce bir test sayfası yazdırın. Çıktı iyi görünürse, sorun muhtemelen makinede değildir. Arayüz kablosu bağlantılarını kontrol edin ve farklı bir belge yazdırmayı deneyin. Makineden yazdırılan çıktıda veya test sayfasında kalite sorunu varsa zayıf yazdırma kalitesi örneğini kontrol edin ve tablodaki önerileri uygulayın.



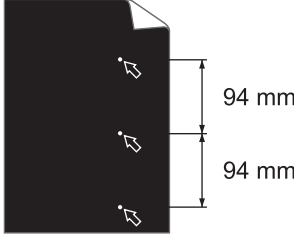
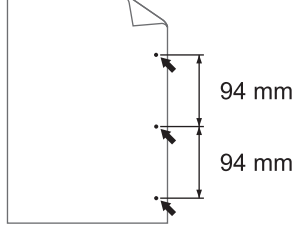

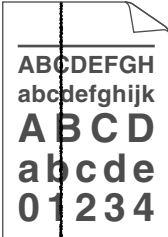
ÖNEMLİ

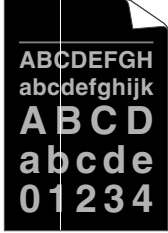

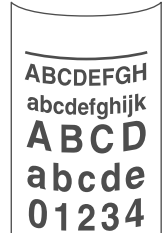
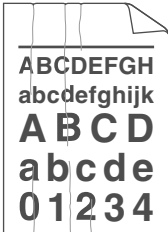
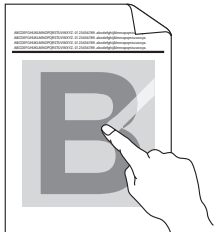
Orijinal olmayan malzemeler kullanmak baskı kalitesini, donanım performansını ve makinenin güvenliğini etkileyebilir.

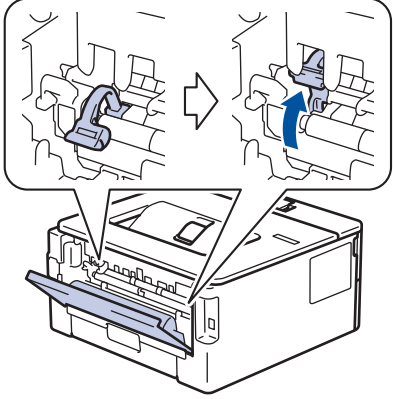

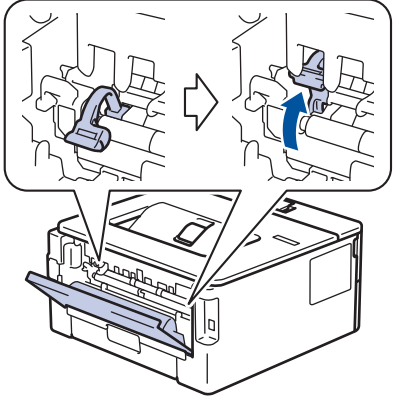
1. En iyi baskı kalitesini elde etmek için, önerilen baskı ortamının kullanılmasını tavsiye ediyoruz. Teknik özelliklerimizi karşılayan kağıt kullandığınızdan emin olun.
2. Toner kartuşu ve drum ünitesinin düzgün takıldığını kontrol edin.

Kötü baskı kalitesi örnekleri	Öneri
 <p>Soluk</p>	<ul style="list-style-type: none">• Makinede Toneri Değiştir durumu gösterilirse, yeni bir toner kartuşu takın.• Makinenin ortamını kontrol edin. Nem, yüksek sıcaklık, vb. gibi koşullar bu baskının hatalı olmasına neden olabilir.• Tüm sayfa çok açık ise, Toner Tasarrufu açık olabilir. Makinenin menü ayarlarında veya yazıcı sürücüsünde Toner Tasarrufu modunu kapatın.• Drum ünitesini temizleyin.• Drum ünitesi üzerindeki korona telini temizleyin.• Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin.• Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Gri arka plan</p>	<ul style="list-style-type: none">• Makinenin ortamını kontrol edin. Yüksek sıcaklık ve yüksek nem gibi koşullar arka plan gölgesi miktarını artırabilir.• Drum ünitesini temizleyin.• Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin.• Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Gölgeli görüntüler</p>	<ul style="list-style-type: none">• Makinenin ortamını kontrol edin. Düşük nem ve düşük sıcaklık gibi koşullar bu baskı kalitesi sorununa neden olabilir.• Yazıcı sürücüsünde uygun ortam türünü seçin.• (LCD'li modeller için) Menü ayarında uygun ortam türünü seçin.• Arka kapak içindeki iki adet yeşil kolun yukarı konumda olduğundan emin olun. İki adet yeşil kolu duruncaya kadar yukarı çekin.

Kötü baskı kalitesi örnekleri	Öneri
	 <ul style="list-style-type: none"> • Drum ünitesini temizleyin. • Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin. • Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin. • Fiksaj ünitesi kirlenmiş görmüş olabilir. Brother müşteri hizmetleri ile irtibata geçin.
 <p>Toner parçacıkları</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sürücüdeki ortam türü ayarının kullandığınız kağıt türüne uygun olduğundan emin olun. • Drum ünitesini temizleyin. • Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin. • Fiksaj ünitesi kirlenmiş görmüş olabilir. Brother müşteri hizmetleri ile irtibata geçin.
 <p>Oyuklu yazdırma</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı sürücüsünde Kalın Kağıt modunu seçin veya o anda kullandığınızdan daha ince kağıt kullanın. • (LCD'li modeller için) Menü ayarında uygun ortam türünü seçin. • Makinenin ortamını kontrol edin. Yüksek nem gibi koşullar oyuklu yazdırmaya neden olabilir. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Tümü siyah</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Drum ünitesi içindeki korona telini temizleyin. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Sayfa boyunca beyaz çizgiler</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı sürücüsünde uygun ortam türünü seçin. • (LCD'li modeller için) Menü ayarında uygun ortam türünü seçin. • Sorun kendiliğinden kaybolabilir. Bu sorunu gidermek için birden çok boş sayfa yazdırın, özellikle makine uzun süre kullanılmadıysa. • Drum ünitesini temizleyin. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.

Kötü baskı kalitesi örnekleri	Öneri
 <p>Sayfa boyunca çizgi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Drum ünitesini temizleyin. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Sayfa boyunca beyaz çizgiler, şeritler veya kuşaklar</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Makinenin ortamını kontrol edin. Yüksek nem ve yüksek sıcaklık gibi koşullar bu baskı kalitesi sorununa neden olur. • Drum ünitesini temizleyin. • Birkaç sayfa yazdırdıktan sonra sorun çözülmezse, drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>94 mm aralıklarda siyah metin ve grafikte Beyaz Noktalar</p>  <p>94 mm aralıklarda siyah noktalar</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Birkaç sayfa yazdırdıktan sonra sorun çözülmezse, drum ünitesinde etiketten gelen zambak gibi yabancı madde drum'a yapışmış olabilir. Drum ünitesini temizleyin. >> İlgili bilgiler: Drum Nokta Yazdırma'yı Kullanarak Drum Ünitesini Temizleme • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Sayfa boyunca siyah toner izleri</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lazer yazıcılar için etiket sayfalarını kullanıyorsanız, sayfalardan gelen zambak bazen drum yüzeyine yapışabilir. Drum ünitesini temizleyin. >> İlgili bilgiler: Drum Nokta Yazdırma'yı Kullanarak Drum Ünitesini Temizleme • Ataş veya zımba telleri olan kağıt kullanıyorsanız, drum ünitesi hasar görmüş olabilir. • Paketinden çıkarılmamış drum ünitesi doğrudan güneş ışığında (veya uzun süre oda ışığında) ünite hasar görmüş olabilir. • Drum ünitesini temizleyin. • Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Sayfada aşağı doğru siyah çizgiler</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Yeşil tırnağı kaydırarak drum ünitesi içindeki korona telini temizleyin. Drum ünitesindeki yeşil sekmenin Ana konumda olduğundan emin olun. • Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin. • Drum ünitesi hasar görmüş olabilir.

Kötü baskı kalitesi örnekleri	Öneri
<p>Yazdırılan sayfalarda aşağı doğru toner lekeleri</p>	<ul style="list-style-type: none"> Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin. Fiksaj ünitesi kirlenmiş görmüş olabilir. Brother müşteri hizmetleri ile irtibata geçin.
 <p>Sayfada aşağı doğru beyaz çizgiler</p>	<ul style="list-style-type: none"> Makine içinde ve toner kartuşu ve drum ünitesi etrafında yırtık kağıt parçası, yapışkanlı notlar veya toz gibi yabancı maddelerin olmadığından emin olun. Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Toner kartuşunu yeni bir toner kartuşuyla değiştirin. Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Drum ünitesini yeni bir drum ünitesiyle değiştirin.
 <p>Görüntü yamuk</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kağıt veya diğer baskı ortamının kağıt çekmecesine doğru yüklendiğinden ve kılavuzların kağıt istifini çok sıkıştırmadığı ya da çok gevşek bırakmadığından emin olun. Kağıt kılavuzlarını doğru ayarlayın. Kağıt çekmecesi çok dolu olabilir. Kağıt türü ve kalitesini kontrol edin. Makinenin içinde yırtık kağıt gibi gevşek nesnelere kontrol edin. Sorun yalnızca otomatik 2 taraflı yazdırmada oluşuyorsa, 2 taraflı çekmecede yırtık kağıt olup olmadığını kontrol edin. 2 taraflı çekmecenin tamamen takıldığını ve arka kapağın tamamen kapatıldığını doğrulayın.
 <p>Kıvrık veya dalgalı görüntü</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kağıt türü ve kalitesini kontrol edin. Yüksek sıcaklık ve yüksek nem kağıdın kıvrılmasına neden olur. Makineyi sık kullanmıyorsanız, kağıt çekmecesinde kağıt çok uzun süre kalmış olabilir. Kağıt çekmecesindeki kağıt istifini ters çevirin. Ayrıca kağıt istifini havalandırın ve ardından kağıt çekmecesinde 180° çevirin. Yazdırılan kağıdın yukarı dönük çıkış çekmecesine çıkmasını sağlamak için arka kapağı açın (yukarı dönük çıkış çekmecesi). Önerilen baskı ortamını kullanmadığınız zaman, yazıcı sürücüsünde Kağıdın Kıvrılmasını Azalt modunu seçin.
 <p>Kırıklıklar veya buruşmalar</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kağıdın doğru yüklendiğinden emin olun. Kağıt türü ve kalitesini kontrol edin. Kağıt istifini çekmecede ters çevirin veya kağıdı çekmecede 180° çevirin.
 <p>Kötü sabitleme</p>	<ul style="list-style-type: none"> Arka kapak içindeki iki adet yeşil kolun yukarı konumunda olduğundan emin olun. İki adet yeşil kolu duruncaya kadar yukarı çekin.

Kötü baskı kalitesi örnekleri	Öneri
	 <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı sürücüsündeki ortam türü ayarının kullandığınız kağıt türüne uygun olduğundan emin olun. • Yazıcı sürücüsünde Toner Fikslemesini Geliştir modunu seçin. Bu seçim yeterli iyileştirme sağlamazsa Medya Türü ögesinde yazıcı sürücüsü ayarını kalın ayarına getirin. Zarf yazdırıyorsanız, ortam türü ayarında Kalın Zarf ögesini seçin.
 <p>Zarf buruşuyor</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zarfları yazdırdığınızda, arka kapak içindeki iki adet yeşil kolun aşağı zarf konumuna çekildiğinden emin olun. Yazdırmayı bitirdikten sonra, kolları geri orijinal konumuna sıfırlayın. Kolları duruncaya kadar yukarı çekin.  <ul style="list-style-type: none"> • Zarfların arka kapak (yukarı dönük çıkış çekmecesi) açık olarak yazdırıldığından emin olun. • (Manüel Besleme Yuvalı modeller için) Zarfların yalnızca elle besleme yuvasından beslendiğinden emin olun. • (ÇA Çekmeceli modeller için) Zarfların yalnızca ÇA çekmecedeki beslendiğinden emin olun.



İlgili bilgiler

- Sorun Giderme

İlgili konular:

- Deneme Baskısı
- Drum Nokta Yazdırma'yı Kullanarak Drum Ünitesini Temizleme
- Toner Tüketimini Azaltma
- Toner Kartuşunu Değiştirme
- Drum Ünitesini Değiştirme

Ağ Sorunları

- Hata Mesajları
- Brother Makinemin Ağ Ayarlarını Nerede Bulabilirim?
- Kablosuz Ağ Kurulum Yapılandırmasını Tamamlayamıyorum
- Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı Kullanma (Windows)
- Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor
- Ağ Cihazlarımın Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum

Hata Mesajları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Bir hata oluşursa Brother makineniz bir hata mesajı görüntüleyecektir. En yaygın hata mesajları tabloda gösterilmiştir.

Hata Mesajları	Neden	Eylem
Bağlantı Hatası	Diğer aygıtlar Wi-Fi Direct ağına aynı anda bağlanmaya çalışıyor.	Wi-Fi Direct ağına bağlanmaya çalışan başka aygıtın bulunmadığından emin olun ve sonra Wi-Fi Direct ayarlarını yeniden yapılandırmaya çalışın.
Bağlantı Hatası	Brother makinesi ve mobil aygıtınız Wi-Fi Direct ağ yapılandırması sırasında iletişim kuramıyor.	<ul style="list-style-type: none">Mobil aygıtı Brother makinenizin yakınına taşıyın.Brother makinenizi ve mobil aygıtı engellenmeyecekleri bir alana taşıyın.WPS için PIN Yöntemini kullanıyorsanız, doğru PIN'i girdiğinizden emin olun.
Aygıt Yok	Wi-Fi Direct ağını yapılandırırken, Brother makinesi mobil aygıtınızı bulamıyor.	<ul style="list-style-type: none">Makinenizin ve mobil aygıtınızın Wi-Fi Direct modunda olduğundan emin olun.Mobil aygıtı Brother makinenizin yakınına taşıyın.Brother makinenizi ve mobil aygıtı engellenmeyecekleri bir alana taşıyın.Wi-Fi Direct ağını elle olarak yapılandırıyorsanız, doğru şifreyi girdiğinizden emin olun.Mobil aygıtınızda bir IP adresi almak için bir yapılandırma sayfası varsa mobil aygıtınızın IP adresinin DHCP yoluyla yapılandırıldığından emin olun.



İlgili bilgiler

- [Ağ Sorunları](#)

Brother Makinemin Ağ Ayarlarını Nerede Bulabilirim?

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

- [Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma](#)
- [Makine Ayarlarını Bilgisayarınızdan Değiştirme](#)

Kablosuz Ağ Kurulum Yapılandırmasını Tamamlayamıyorum

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kablosuz yönlendiricinizi kapatın ve tekrar açın. Ardından, kablosuz ayarlarını yeniden yapılandırmayı deneyin. Sorunu çözemezseniz aşağıdaki talimatları izleyin:

WLAN Raporunu kullanarak sorunu araştırın.

Neden	Eylem	Arayüz
Güvenlik ayarlarınız (SSID/Ağ Anahtarı) doğru değil.	<ul style="list-style-type: none">Kablosuz Kurulum Yardımcısı yardımcı programını kullanarak güvenlik ayarlarınızı doğrulayın. Daha fazla bilgi ve yardımcı programı indirmek için modelinizin support.brother.com sayfasındaki Brother Solutions Center'da bulunan Yüklemeler sayfasına gidin.Doğru güvenlik ayarlarını seçin ve doğru ayarları kullandığınızı teyit edin.<ul style="list-style-type: none">Güvenlik ayarlarınızı nasıl bulacağınızla ilgili bilgiler için kablosuz LAN erişim noktanız/yönlendiricinizle beraber verilen talimatları inceleyin.Kablosuz LAN erişim noktası/yönlendiricisi için üreticinin adı veya model numarası, varsayılan güvenlik ayarları olarak kullanılabilir.Erişim noktası/yönlendirici üreticisine, İnternet sağlayıcınıza veya ağ yöneticinize başvurun.	Kablosuz
Brother makinenizin MAC adresine izin verilmiyor.	Filtrede Brother makinenizin MAC Adresine izin verildiğini doğrulayın. MAC Adresini, Brother makinenizin kontrol panelinde bulabilirsiniz.	Kablosuz
Kablosuz LAN erişim noktanız/yönlendiriciniz gizli modda (SSID'yi yayınlamıyor).	<ul style="list-style-type: none">Doğru SSID adını veya Ağ Anahtarını manuel olarak girin.Kablosuz LAN erişim noktanızla/yönlendiricinizle beraber verilen SSID adını veya Ağ Anahtarını kontrol edin ve kablosuz ağ ayarlarınızı yeniden yapılandırın.	Kablosuz
Güvenlik ayarlarınız (SSID/şifre) doğru değil.	<ul style="list-style-type: none">SSID'yi ve şifreyi onaylayın.<ul style="list-style-type: none">Ağ manüel yapılandırırken, SSID ve şifre Brother makinenizde görüntülenir. Mobil aygıtınız manüel yapılandırmayı destekliyorsa SSID ve şifre mobil aygıtınızın ekranında görüntülenecektir.	Wi-Fi Direct
Android™ 4.0 kullanıyorsunuz.	Mobil aygıtınızın bağlantısı kesilirse (Wi-Fi Direct'i kullandıktan yaklaşık altı dakika sonra), WPS'i kullanarak tek dokunuş yapılandırmasını (önerilen) deneyin ve Brother makinenizi bir G/S olarak ayarlayın.	Wi-Fi Direct
Brother makineniz mobil aygıtınızdan çok uzağa yerleştirilmiş.	Wi-Fi Direct ağ ayarlarını yapılandırırken, Brother makinenizi mobil aygıtınızdan yaklaşık 1 metre mesafe içine getirin.	Wi-Fi Direct
Makineniz ve mobil aygıt arasında bazı engeller (duvarlar veya eşya, örnek) vardır.	Brother makinenizi engelsiz bir alana taşıyın.	Wi-Fi Direct
Brother makinenin veya mobil aygıtın yakınında bir kablosuz bilgisayar, Bluetooth® destekli aygıt, mikrodalga fırın veya dijital kablosuz telefon var.	Diğer aygıtları Brother makinenizden veya mobil aygıttan öteye taşıyın.	Wi-Fi Direct
Yukarıdakilerin hepsini kontrol edip denediyseniz	<ul style="list-style-type: none">Brother makinenizi kapatın ve yeniden açın. Ardından Wi-Fi Direct ayarlarını yeniden yapılandırmaya çalışın.	Wi-Fi Direct

Neden	Eylem	Arayüz
ama Wi-Fi Direct yapılandırmasını hala tamamlayamıyorsanız, aşağıdakini yapın:	<ul style="list-style-type: none">Brother makinenizi bir istemci olarak kullanıyorsanız, mevcut Wi-Fi Direct ağında kaç tane aygıtta izin verildiğini teyit edin ve ardından kaç aygıtın bağlı olduğunu kontrol edin.	

Windows için

Kablosuz bağlantınız kesintiye uğradıysa ve yukarıdakilerin hepsini kontrol edip denediyseniz, Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı kullanmanızı öneririz.



İlgili bilgiler

- [Ağ Sorunları](#)

İlgili konular:

- [Makinenizi SSID Yayınlanmadığında Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Wi-Fi Direct® Kullanma](#)





Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı Kullanma (Windows)

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Brother makinenin ağ ayarlarını düzeltmek için Ağ Bağlantısı Onarma Aracını kullanın. Doğru IP adresini ve Alt Ağ Maskesini atayacaktır.

- Windows 7/Windows 8/Windows 10
Yönetici haklarına sahip olarak oturum açmalısınız.
- Brother makinesinin açık olduğundan ve bilgisayarınızla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

1. Aşağıdakilerden birini yapın:

Seçenek	Açıklama
Windows Server 2008	 (Başlat) > Tüm Programlar > Brother > Brother Utilities ögesine tıklayın. Açılır listeye tıklayın ve model adınızı seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda Araçlar ögesini tıklayın ve sonra Ağ Bağlantısı Onarım Aracı ögesini tıklayın.
Windows 7	 (Başlat) > Tüm Programlar > Brother > Brother Utilities ögesine tıklayın. Açılır listeye tıklayın ve model adınızı seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda Araçlar ögesini tıklayın ve sonra Ağ Bağlantısı Onarım Aracı ögesini tıklayın.
Windows 8/ Windows 10	 (Brother Utilities) ögesini başlatın ve ardından aşağı açılır listeyi tıklatıp modelinizin adını seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda Araçlar ögesini tıklayın ve sonra Ağ Bağlantısı Onarım Aracı ögesini tıklayın.
Windows Server 2012 / 2012 R2 / 2016	 (Brother Utilities) ögesini başlatın ve ardından aşağı açılır listeyi tıklatıp modelinizin adını seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda Araçlar ögesini tıklayın ve sonra Ağ Bağlantısı Onarım Aracı ögesini tıklayın.



- **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görünürse **Evet** ögesini tıklayın.

2. Ekran açıklamalarını takip edin.

3. Ağ Yapılandırması Raporu veya Yazıcı Ayarları sayfasını yazdırarak tanıyı kontrol edin.



Status Monitor'da **Bağlantı Onarım Aracını Etkinleştir** seçeneğini işaretlerseniz, Ağ Bağlantısı Onarma Aracı otomatik olarak başlar. Status Monitor ekranına sağ tıklayın ve ardından **Diğer Ayarlar > Ağ Bağlantısı Onarım Aracını Etkinleştir** ögesine tıklayın. Ağ yöneticiniz IP adresini Statik olarak ayarladığında, IP adresini otomatik olarak değiştireceği için bu tavsiye edilmez.

Ağ Bağlantısı Onarım Aracını kullandıktan sonra bile doğru IP adresi ve Alt Ağ Maskesi hala atanmamışsa bu bilgi için ağ yöneticinize başvurun.



İlgili bilgiler

- [Ağ Sorunları](#)



İlgili konular:

- [Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma](#)
- [Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor](#)

-
- Ağ Cihazlarımın Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum
-

Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Neden	Eylem	Arayüz
Güvenlik yazılımınız makinenizin ağa erişimini engelliyor.	Bazı güvenlik yazılımları, başarılı yüklemelerden sonra bile, bir güvenlik uyarısı iletişim kutusu göstermeden erişimi engelleyebilir. Erişime izin vermek için, güvenlik yazılımınızla ilgili talimatları inceleyin veya yazılım üreticisine danışın.	Kablolu/ Kablosuz
Brother makinenize, kullanılabilir bir IP adresi atanmamış.	<ul style="list-style-type: none">IP adresini ve Alt Ağ Maskesini onaylayın. Bilgisayarınızın ve Brother makinenizin IP adreslerinin ve Alt Ağ Maskelerinin doğru olduğunu ve aynı ağ üzerinde bulunduğunu doğrulayın. IP Adresini ve Alt Ağ Maskesini doğrulama hakkında daha fazla bilgi için, ağ yöneticinize danışın.Windows Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı kullanarak IP adresini ve Alt Ağ Maskesini doğrulayın.	Kablolu/ Kablosuz
Başarısız olan yazdırma işi hala bilgisayarınızın yazdırma kuyruğunda.	<ul style="list-style-type: none">Başarısız olan yazdırma işi hala bilgisayarınızın yazdırma kuyruğundaysa, onu silin.Aksi takdirde, aşağıdaki klasörde yazıcı simgesini çift tıklatın ve tüm belgeleri iptal edin:<ul style="list-style-type: none">Windows 7  (Başlat) > Aygıtlar ve Yazıcılar > Yazıcı ve Fakslar öğesine tıklayın.Windows 8 Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, Ayarlar > Denetim Masası öğesini tıklatın. Donanım ve Ses grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle > Yazıcılar öğesine tıklayın.Windows 10 ve Windows Server 2016  > Windows Sistemi > Denetim Masası öğesine tıklayın. Donanım ve Ses grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle > Yazıcılar öğesine tıklayın.Windows Server 2008 Başlat > Denetim Masası > Yazıcılar öğesine tıklayın.Windows Server 2012 Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, Ayarlar > Denetim Masası öğesini tıklatın. Donanım grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle > Yazıcı öğesine tıklayın.Windows Server 2012 R2 Start ekranındaki Denetim Masası öğesine tıklayın. grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle öğesini tıklatın. DonanımmacOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12.x System Preferences (Sistem Tercihleri) > Printers & Scanners (Yazıcılar ve Tarayıcılar) öğesini tıklatın.	Kablolu/ Kablosuz
Brother makineniz, kablosuz ağa bağlanmamış.	Kablosuz Raporunu yazdırarak, yazdırılan rapordaki hata kodunu kontrol edin.	Kablosuz

Yukarıdaki seçeneklerden hepsini kontrol ettiyseniz ve denediyseniz ancak Brother makineniz halen yazdırma yapmıyorsa, yazıcı sürücüsünü kaldırın ve yeniden yükleyin.



İlgili bilgiler

- Ağ Sorunları

İlgili konular:

- WLAN Raporunu Yazdır
 - Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları
 - Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı Kullanma (Windows)
 - Ağ Cihazlarımlın Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum
-

Ağ Cihazlarımlın Düzgün Çalışıp Çalışmadığını Kontrol Etmek İstiyorum

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Kontrol	Eylem	Arayüz
Brother makinenizin, erişim noktasının/ yönlendiricinin veya ağ hub'ının açık olduğundan emin olun.	Aşağıdakileri kontrol edin: <ul style="list-style-type: none">Güç kablosu doğru şekilde takılı ve Brother makinesi açık.Erişim noktası/yönlendirici veya hub açık ve bağlantı ışığı yanıp sönüyor.Tüm koruyucu ambalajlar makineden sökülmüş.Toner kartuşu ve drum ünitesi doğru şekilde takılmış.Ön ve arka kapaklar tam olarak kapalı.Kağıt tepsisine doğru şekilde kağıt yerleştirilmiş.(Kablolu ağlar için) Brother makineye ve yönlendirici veya hub'a bir ağ kablosu düzgün şekilde takılmış.	Kablolu/Kablosuz
Ağ Yapılandırması Raporu veya Yazıcı Ayarları sayfasında Link Status öğesini kontrol edin.	Ağ Yapılandırması Raporunu yazdırın ve Ethernet Link Status ya da Wireless Link Status (Kablosuz Bağlantı Durumu) öğesinin Link OK olduğunu kontrol edin.	Kablolu/Kablosuz
Brother makinenize bilgisayarınızdan "ping" atıp atmadığınızı kontrol edin.	Brother makinesine IP adresini veya Windows komut istemindeki ya da Mac Terminal uygulamasındaki düğüm adını kullanarak bilgisayarınızdan ping atın: <ipaddress> veya <nodename> öğesine ping atın. <ul style="list-style-type: none">Başarılı: Brother makineniz düzgün çalışıyor ve bilgisayarınızla aynı ağa bağlı.Başarısız: Brother makineniz bilgisayarınızla aynı ağa bağlı değil. (Windows) Ağ yöneticinize başvurun ve IP adresini ve alt ağ maskesini onarmak için Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı kullanın. (Mac) IP adresinin ve Alt Ağ Maskesinin doğru ayarlandığını teyit edin.	Kablolu/Kablosuz
Brother makinenizin kablosuz ağa bağlı olduğundan emin olun.	Kablosuz Raporunu yazdırarak, yazdırılan rapordaki hata kodunu kontrol edin.	Kablosuz

Yukarıdakilerin hepsini kontrol edip denediyseniz, ancak yine de sorun yaşıyorsanız, SSID ve Ağ Anahtarı bilgilerini bulmak ve onları doğru şekilde ayarlamak için kablosuz LAN erişim noktanız/yönlendiriciniz ile beraber verilen talimatlara bakın.

✓ İlgili bilgiler

- [Ağ Sorunları](#)

İlgili konular:

- [Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma](#)
- [WLAN Raporunu Yazdır](#)
- [Kablosuz LAN Raporu Hata Kodları](#)
- [Ağ Bağlantısı Onarma Aracı'nı Kullanma \(Windows\)](#)
- [Brother Makinem Ağ Üzerinden Yazdıramıyor](#)

Google Cloud Print Sorunları

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Sorun	Öneriler
Brother makinem yazıcı listesinde görüntülenmiyor.	Makinenizin açık olduğundan emin olun.
	Google Cloud Print™'in etkin olduğunu doğrulayın.
	Makinenizin Google Cloud Print™'e kayıtlı olduğundan emin olun. Kayıtlı değilse, tekrar kayıt olmayı deneyin.
Yazdıramıyorum.	Makinenizin açık olduğundan emin olun.
	Ağ ayarlarınızı onaylayın. ►► <i>İlgili bilgiler</i>
	Bazı dosyalar yazdırılabilir özellikte olmayabilir ya da tam olarak görüntülediği gibi görünmeyebilir.
Brother makinemi Google Cloud Print™'e kaydedemiyorum.	Makinenizin İnternet erişimli bir ağa bağlı olduğundan emin olun.
	Tarih ve saatin makinanızda doğru ayarlandığından emin olun.
Kayıt adımlarını tekrarladıktan sonra bile, Google Cloud Print™'e kaydolmaya çalıştığımda, Brother makinemde bir onay mesajı görmüyorum.	Google Cloud Print™'e kaydolurken, Brother makinanızın boşta olduğundan emin olun.



İlgili bilgiler

- [Sorun Giderme](#)

İlgili konular:

- [Google Cloud Print'i Kullanma Ağ Ayarları](#)

AirPrint Sorunları

Sorun	Öneriler
Brother makinem yazıcı listesinde görüntülenmiyor.	Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
	Ağ ayarlarını doğrulayın. >> İlgili bilgiler
	Mobil aygıtı kablosuz erişim noktasının/yönlendiricinin veya Brother makinenizin yakınına taşıyın.
Yazdıramıyorum.	Brother makinenizin açık olduğundan emin olun.
	Ağ ayarlarını doğrulayın. >> İlgili bilgiler
iOS aygıtından çok sayfalı bir belge yazdırmaya çalışıyorum, ancak YALNIZCA ilk sayfa yazdırılıyor.	En son İS sürümünü çalıştırdığınızdan emin olun. AirPrint hakkında daha fazla bilgi için şu Apple destek makalesine başvurun: support.apple.com/kb/HT4356







İlgili bilgiler

- [Sorun Giderme](#)

İlgili konular:

- [AirPrint'e Genel Bakış](#)

Diğer Sorunlar

Sorunlar	Öneriler
Makinenin gücü açılmıyor.	<p>Güç bağlantısındaki olumsuz koşullar (yıldırım ya da ani güç yükselmesi) makinenin dahili güvenlik mekanizmalarını tetiklemiş olabilir. Güç kablosunu çıkarın. On dakika bekleyin, sonra güç kablosunu takın ve makinenin gücünü açmak için  ögesine basın.</p> <p>Sorun çözülmediyse ve bir güç kesici kullanıyorsanız, sorunun bu olmadığından emin olmak için bağlantısını kesin. Makinenin güç kablosunu, çalıştığından emin olduğunuz farklı bir prize takın. Hala güç yoksa farklı bir elektrik kablosu deneyin.</p>
Makinede BR-Script3 yazıcı sürücüsü olan ikili içeren EPS verileri yazdırılmıyor.	<p>(Windows)</p> <p>EPS verilerini yazdırmak için aşağıdakileri izleyin:</p> <ol style="list-style-type: none">Windows 7 ve Windows Server 2008 R2 için:  Başlat düğmesi > Aygıtlar ve Yazıcılar ögesini tıklanın. Windows Server 2008 için:  (Başlat) düğmesi > Denetim Masası > Donanım ve Ses > Yazıcılar ögesini tıklanın. Windows 8 ve Windows Server 2012 için: Farenizi masaüstünüzün sağ alt köşesine getirin. Menü çubuğu görüldüğünde, Ayarlar > Denetim Masası ögesini tıklanın. Donanım ve Ses¹ grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle ögesini tıklanın. Windows 10 ve Windows Server 2016 için:  > Windows Sistemi > Denetim Masası ögesini tıklanın. grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle ögesini tıklanın. Donanım ve Ses Windows Server 2012 R2 için: Start ekranındaki Denetim Masası ögesine tıklayın. grubunda, Aygıtları ve yazıcıları görüntüle ögesini tıklanın. Donanımsimgesini sağ tıklanın ve Brother XXX-XXXX BR-Script3 ögesini seçin. Yazıcı özellikleriCihaz Ayarları sekmesinden Çıktı İletişim Kuralı ögesinde TBCP'yi (Etiketlenmiş ikili iletişim protokolü) seçin.
Brother yazılımı yüklenemiyor.	<p>(Windows)</p> <p>Yükleme sırasında Güvenlik Yazılımı uyarısı bilgisayar ekranında görünürse, Brother ürünü kurulum programı veya başka programın çalışması için Güvenlik Yazılımı ayarlarını değiştirin.</p> <p>(Mac)</p> <p>Casus yazılım önleme yazılımı veya virüsten koruma güvenlik yazılımının güvenlik duvarı işlevini kullanıyorsanız, geçici olarak devre dışı bırakın ve sonra Brother yazılımını yükleyin.</p>

¹ Windows Server 2012 için: **Donanım ve Ses**



İlgili bilgiler

- Sorun Giderme

Makine Bilgileri

- [Seri Numarasını Kontrol Etme](#)
- [Donanım Yazılımını Kontrol Etme](#)
- [Sıfırlama İşlevlerine Genel Bakış](#)
- [Brother Makinenizi Sıfırlama](#)

Seri Numarasını Kontrol Etme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/
HL-L2386DW

1. [Makine Bilg.] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Seri No.] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.

Makine LCD'de seri numarasını gösterir.



İlgili bilgiler

- [Makine Bilgileri](#)

Donanım Yazılımını Kontrol Etme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Makine Bilg.]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Firmware Sürümü]

Makine LCD'de donanım yazılımını gösterir.



İlgili bilgiler

- [Makine Bilgileri](#)

Sıfırlama İşlevlerine Genel Bakış

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Aşağıdaki sıfırlama işlevleri kullanılabilir:



Ağ Ayarlarını Sıfırlama ya da Fabrika Sıfırlaması işlevini seçmeden önce arabirim kablosu çıkarın.



Alt bölümlere ayrılmış sıfırlama işlevleri bazı modellerde kullanılamaz.

1. Makineyi Sıfırlama

Bu işlev ile aşağıdaki ayarlar sıfırlanır:

- Ayar Kilidi
- Dil Ayarı

2. Ağ Ayarlarını Sıfırlama (Ağ Modelleri İçin)

Yazıcı sunucusunu (Şifre ve IP Adresi bilgilerini içeren fabrika ayarlarına geri sıfırlayın).

3. Fabrika Ayarlarına Döndürme

Makineyi elden çıkardığınızda Brother, bu işlemi gerçekleştirmenizi önemle önerir.



İlgili bilgiler

- [Makine Bilgileri](#)

Brother Makinenizi Sıfırlama

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [İlk Kurulum]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Sıfırla]
3. Gerçekleştirmek istediğiniz sıfırlama türünü seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. ▼ öğesine basın.
5. [Evet] için ▼ öğesine basın.
Makine yeniden başlayacaktır.



İlgili bilgiler

- [Makine Bilgileri](#)

Rutin Bakım

- Sarf Malzemelerini Değiştirme
- Makineyi Temizleme
- Kalan Parça Ömrünü Kontrol Etme
- Brother Makinenizi Paketleme ve Nakliye Etme

Sarf Malzemelerini Değiştirme

Makineniz sarf malzemelerinin ömrünün bittiğini gösterdiğinde bunları değiştirmelisiniz.

Brother olmayan malzemeler kullanmak baskı kalitesini, donanım performansını ve makinenin güvenliğini etkileyebilir. Toner kartuşu ve drum ünitesi iki ayrı sarf malzemesidir. Her ikisinin de bir grup olarak takıldığından emin olun. Sarf malzemelerinin model adı ülkeye göre değişebilir.

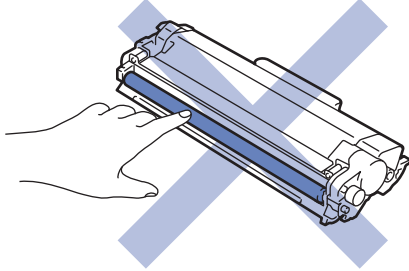
NOT

- Toner kartuşlarının kullanılabilirliği ülkeden ülkeye değişir. Daha fazla ayrıntı için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'a gidin ya da yerel Brother ofisinize başvurun.
- Toner tozunun kartuştan dökülmemesi için kullanılmış sarf malzemelerinin bir torbada sağlam şekilde sızdırmaz halde tutulmasını sağlayın.
- Kullanılmış tüketici kalemlerini evsel atıklardan ayrı olarak ve yerel yönetmeliklere uygun şekilde bertaraf edin. Sorunuz varsa yerel atık bertaraf ofisinizi arayın. Sarf kalemlerini içindeki malzemenin dökülmeyeceği şekilde yeniden sızdırmaz hale getirdiğinizden emin olun.
- İçindeki malzemelerin yanlışlıkla dökülmesini ya da dağılmasını önlemek için kullanılmış ve yeni sarf malzemelerinin bir parça kağıda konulmasını öneririz.
- Önerilen baskı ortamının doğrudan eşdeğeri olmayan kağıt kullanırsanız, sarf malzemelerinin ve makine parçalarının ömrü kısalabilir.
- Toner kartuşlarının her biri için öngörülen ömür ISO/IEC 19752'ye göredir. Değiştirme sıklığı; baskı hacmi, kapsam yüzdesi, kullanılan ortam türü ve makinenin gücünün açılması/kapatılmasına bağlı olarak değişkenlik gösterir.
- Toner kartuşları dışındaki sarf malzemelerini değiştirme sıklığı; baskı hacmi, kullanılan ortam türü ve makinenin gücünün açılması/kapatılmasına bağlı olarak değişkenlik gösterir.
- Toner kartuşuyla ilgili işlemleri dikkatlice yürütün. Toner ellerinize ya da elbiselerinize dağılırsa derhal silin ya da soğuk suyla yıkayın.

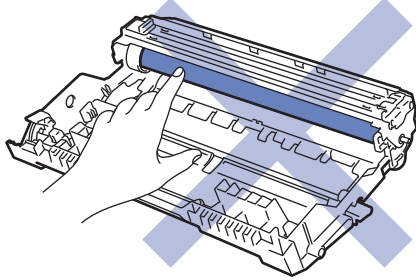
ÖNEMLİ

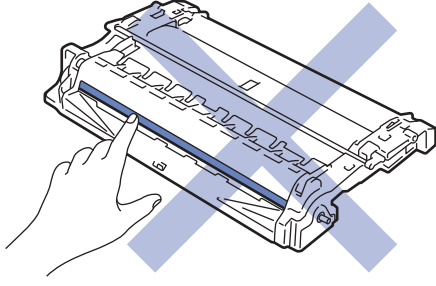
- Baskı kalitesi sorunlarından sakınmak için, çizimlerde gösterilen taralı kısımlara DOKUNMAYIN.

Toner kartuşu



Drum ünitesi





✓ İlgili bilgiler

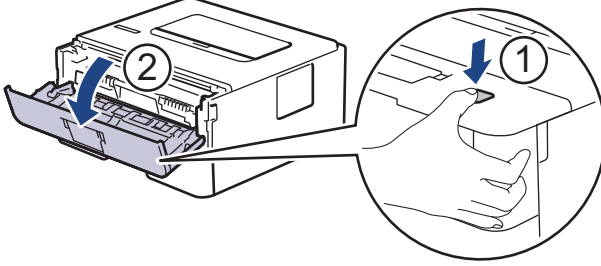
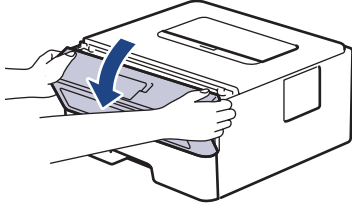
- Rutin Bakım
 - Toner Kartuşunu Değiştirme
 - Drum Ünitesini Değiştirme

İlgili konular:

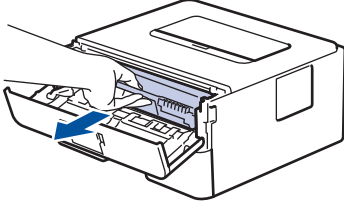
- Hata ve Bakım Gösterimleri
- Hata ve Bakım Mesajları
- Sarf Malzemeleri

Toner Kartuşunu Değiştirme

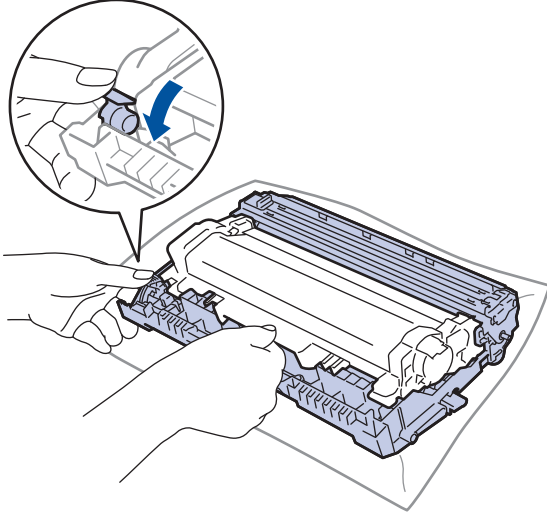
1. Makinenin açık olduğundan emin olun.
2. Ön kapağı açın.



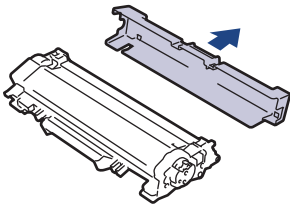
3. Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini makineden çıkarın.



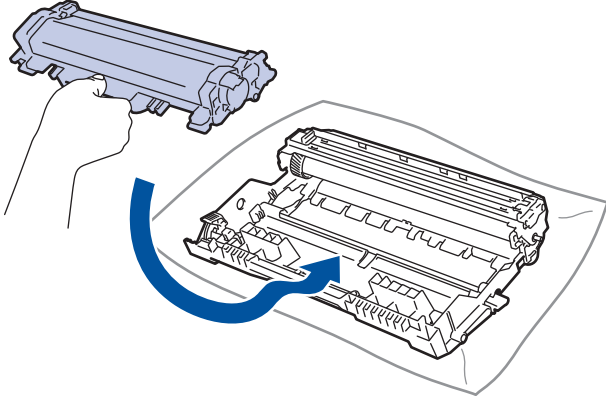
4. Yeşil kilit kolunu aşağı itin ve toner kartuşunu drum ünitesinden dışarı alın.




5. Yeni toner kartuşunu paketinden çıkarın.
6. Koruyucu kapağı çıkarın.

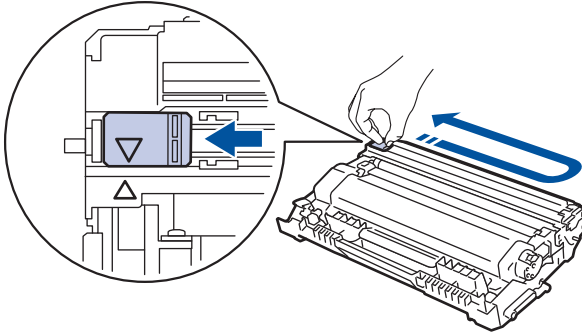



7. Yeni toner kartuşunu yerine oturduğunu duyuncaya kadar drum ünitesine sıkıca itin.



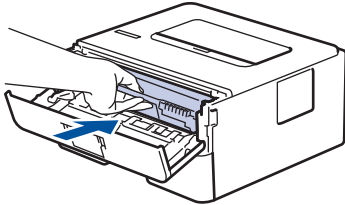
 Toner kartuşunu doğru yerleştirdiğinizden emin olun, aksi takdirde drum ünitesinden ayrılabilir.

8. Yeşil tırnağı birkaç defa soldan sağa ve sağdan sola kaydırarak drum ünitesi içindeki korona telini temizleyin.




 Tırnağı Başlangıç konumuna geri getirdiğinizden emin olun (▲). Tırnaktaki ok drum ünitesindeki ok ile hizalanmalıdır. Aksi takdirde, yazdırılan sayfalarda dikey şerit olabilir.

9. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye geri takın.



10. Makinenin ön kapağını kapatın.

- 
- Makine Hazır Moduna geri dönünceye kadar, makineyi kapatmayın veya ön kapağı açmayın.
 - Brother makinenizle gelen toner kartuşu bir Gelen kutusu toner kartuşudur.
 - Toner Az uyarısını gördüğünüzde yeni bir toner kartuşunu kullanıma hazır tutmak iyi bir fikirdir.
 - Yüksek baskı kalitesi sağlamak için yalnızca Brother Orijinal toner kartuşlarının kullanılmasını öneriyoruz. Toner kartuşu satın almak istediğinizde Brother Bayisine başvurun.
 - Takmaya hazır oluncaya kadar yeni toner kartuşunu paketinden ÇIKARMAYIN.
 - Toner kartuşu uzun süre paketinden çıkarılmış olarak kalırsa, toner ömrü kısalmır.
 - Brother, makinenizle verilen toner kartuşuna yeniden dolun YAPMAMANIZI şiddetle önerir. Ayrıca yalnızca Brother Orijinal yedek toner kartuşlarını kullanmaya devam etmenizi şiddetle öneriyoruz. Brother makinesinde üçüncü taraf tonerlerin ve/veya kartuşların kullanımı ya da kullanma girişimi makinede hasara yol açabilir ve/veya kötü baskı kalitesini netice verebilir. Sınırlı garanti kapsamımız, üçüncü taraf toner ve/veya kartuşlarının kullanımının sebep olduğu hiçbir sorun için geçerli değildir. Yatırımınızı korumak ve Brother makinesinden üstün performans elde etmek için Brother Orijinal Sarf Malzemelerinin kullanımını şiddetle öneririz.

İlgili bilgiler

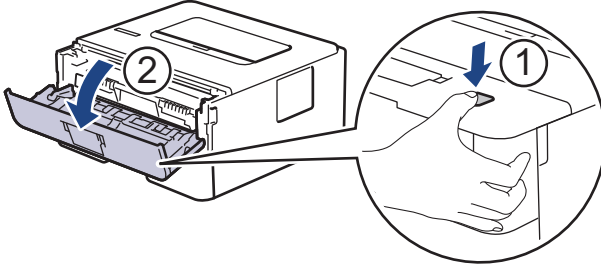
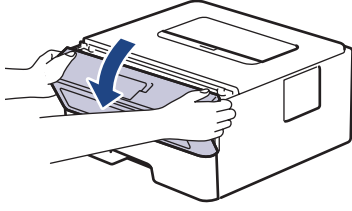
- Sarf Malzemelerini Değiştirme

İlgili konular:

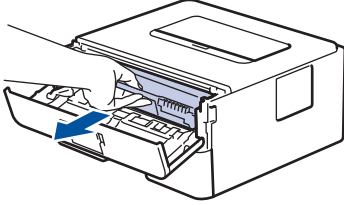
- Baskı Kalitesini Artırma
-

Drum Ünitesini Değiştirme

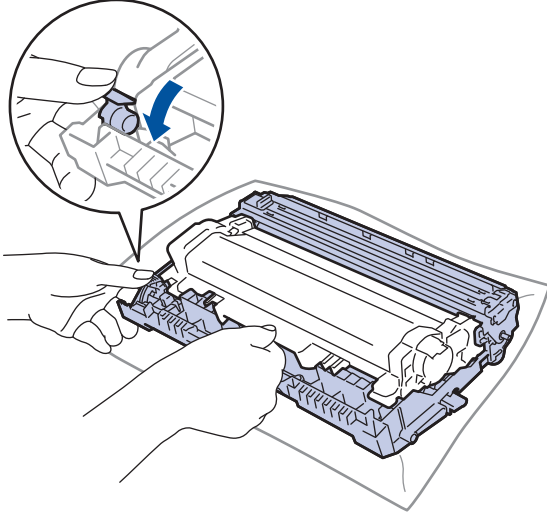
1. Makinenin açık olduğundan emin olun.
2. Ön kapağı açın.



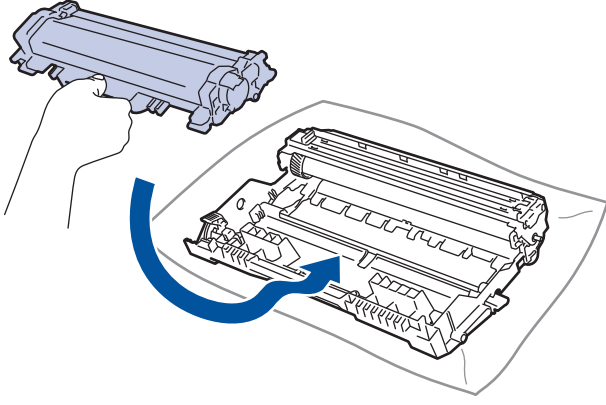
3. Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini makineden çıkarın.



4. Yeşil kilitleme kolunu aşağıya itin ve toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın.

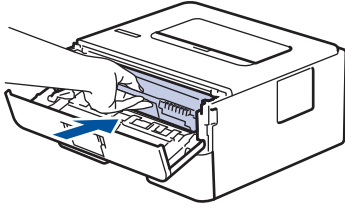


5. Yeni drum ünitesini paketinden çıkarın.
6. Toner kartuşunu yerine oturduğunu duyuncaya kadar yeni drum ünitesine sıkıca itin.



Toner kartuşunu doğru yerleştirdiğinizden emin olun, aksi takdirde drum ünitesinden ayrılabilir.

7. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye geri takın.



8. Makinenin ön kapağını kapatın.

NOT

- Drum aşınması ve yıpranması, drumun kullanımı ve dönüşünden ve kağıt, toner ve kağıt yolundaki diğer malzemelerle etkileşimden kaynaklanır. Bu ürünü tasarlarken Brother, drum dönüş sayısını drum ömrünün makul belirleyicisi olarak kullanmaya karar vermiştir. Bir drum, anma sayfa verimine karşılık gelen ve fabrikada belirlenen dönüş sınırına ulaştığında ürünün LCD'sinde drumun değiştirilmesi önerilir. Ürün işlev görmeye devam eder, ancak baskı kalitesi en uygun seviyede olmayabilir.
- Paketinden çıkarılmış drum ünitesi doğrudan güneş ışığına konursa (veya uzun süre oda ışığına) ünite hasar görebilir.
- Gerçek drum ömrünü belirleyen sıcaklık, nem, kağıt türü, kullanılan toner türü vs. gibi birçok faktör vardır. İdeal koşullar altında, ortalama drum ömrü yaklaşık 12.000 sayfada tahmin edilir (iş başına 1 sayfaya [A4/ Letter tek taraflı sayfalar] göre). Sayfa sayısı, ortam türü ve ortam boyutu vb. gibi çeşitli faktörlerden etkilenebilir.
Gerçek drum ömrünü belirleyen birçok faktörü kontrol edemediğimizden, drumunuz tarafından yazdırılacak minimum sayfa sayısını garanti edememekteyiz.
- En iyi performans için yalnız Brother Orijinal toner kullanın.
- Bu makine yalnız yeterli havalandırmaya sahip temiz ve tozsuz bir ortamda kullanılmalıdır.
- Brother drumunu dışındaki drumlarla yazdırma sadece baskı kalitenizi değil, bizzat makinenin kalitesini ve ömrünü de azaltır. Garanti kapsamı Brother dışındaki drum ünitelerinin kullanımının neden olduğu sorunlar için geçerli değildir.



İlgili bilgiler

- [Sarf Malzemelerini Değiştirme](#)

İlgili konular:

- [Hata ve Bakım Gösterimleri](#)
- [Hata ve Bakım Mesajları](#)
- [Baskı Kalitesini Artırma](#)

Makineyi Temizleme

Makinenin dışını ve içini düzenli olarak kuru ve havsız bir bezle temizleyin.

Toner kartuşu veya drum ünitesini değiştirdiğinizde, makinenin iç kısmını temizlediğinizden emin olun. Yazdırılan sayfalar tonerle lekelenirse, makinenin iç kısmını kuru, havsız bir bez ile temizleyin.

⚠ UYARI

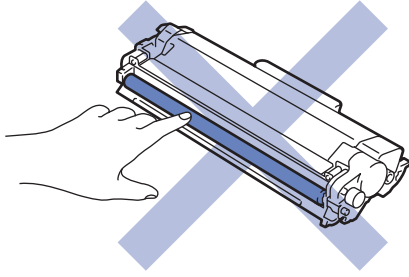
- Ürünün iç veya dış kısmını temizlemek için yanıcı maddeler, sprey türleri veya alkol ya da amonyak içeren organik solvent/sıvı KULLANMAYIN. Bunu yapma yangına neden olabilir. Bunun yerine yalnızca kuru, havsız bir bez kullanın.



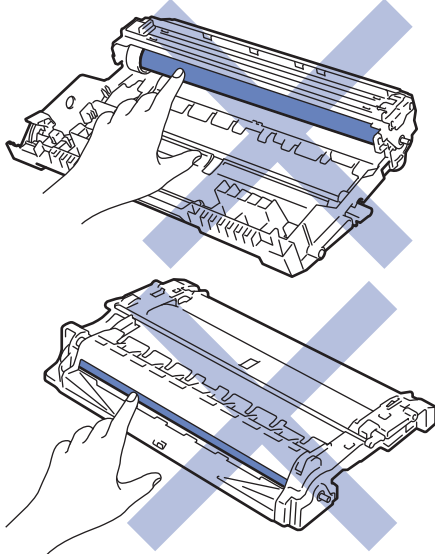
ÖNEMLİ

- Kontrol panelinden kiri çıkarmak için izopropil alkol KULLANMAYIN. Paneli çatlatabilir.
- Baskı kalitesi sorunlarından sakınmak için, çizimlerde gösterilen taralı kısımlara dokunmayın.

Toner kartuşu



Drum ünitesi



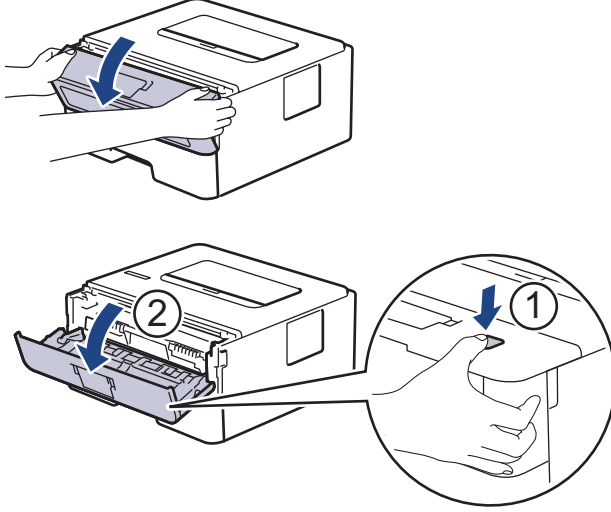
✓ İlgili bilgiler

- Rutin Bakım
 - Korona Telini Temizleme
 - Drum Nokta Yazdırma'yı Kullanarak Drum Ünitesini Temizleme

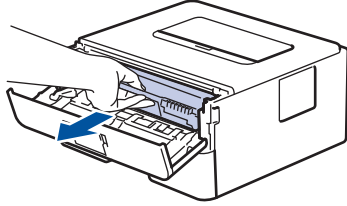
Korona Telini Temizleme

Baskı kalitesi sorunlarınız varsa veya kontrol panelinde [Drum !] durumu gösteriliyorsa, korona telini temizleyin.

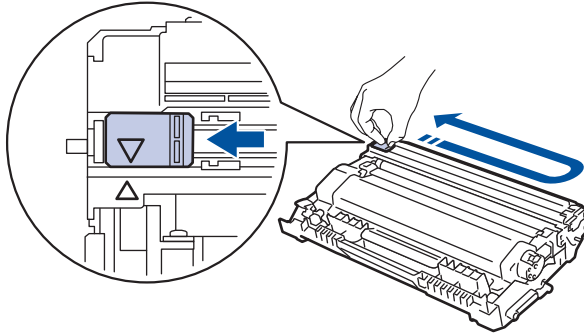
1. Ön kapağı açın.



2. Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini makineden çıkarın.

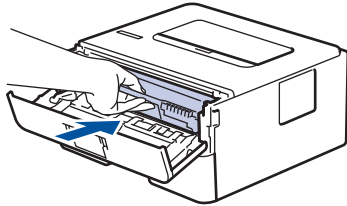


3. Yeşil tırnağı birkaç defa soldan sağa ve sağdan sola kaydırarak drum ünitesi içindeki korona telini temizleyin.



Tırnağı Başlangıç konumuna geri getirdiğinizden emin olun (▲). Tırnaktaki ok drum ünitesindeki ok ile hizalanmalıdır. Aksi takdirde, yazdırılan sayfalarda dikey şerit olabilir.

4. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye geri takın.



5. Makinenin ön kapağını kapatın.



İlgili bilgiler

- Makineyi Temizleme

İlgili konular:

- Hata ve Bakım Gösterimleri
 - Hata ve Bakım Mesajları
-


Drum Nokta Yazdırma'yı Kullanarak Drum Ünitesini Temizleme

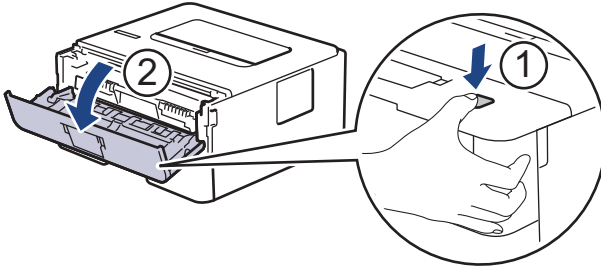
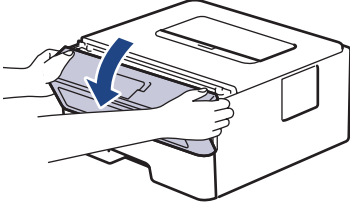
Çıktınızda 94 mm aralıklarla noktalar veya diğer tekrarlanan işaretler varsa, drum yüzeyine etiketten zımpara yapışması gibi drumda yabancı madde olabilir.

>> HL-L2310D

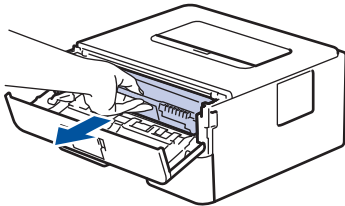
>> HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

HL-L2310D

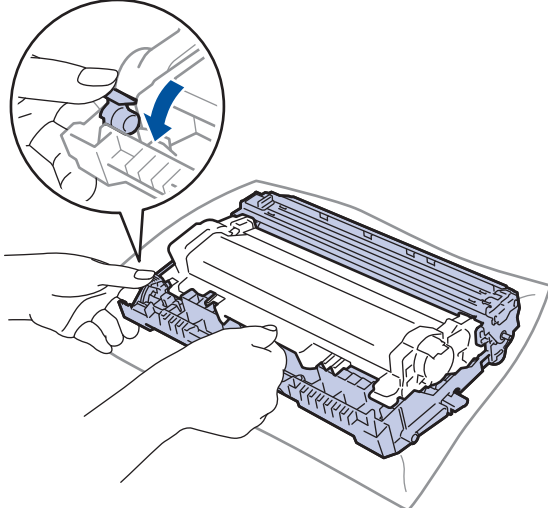
1. Makinenin Hazır modunda olduğundan emin olun.
2. **Go (Başla)** ögesine sekiz kez basın.
Makine, Drum Nokta Kontrol Sayfasını yazdırır.
3. Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun.
4. Ön kapağı açın.



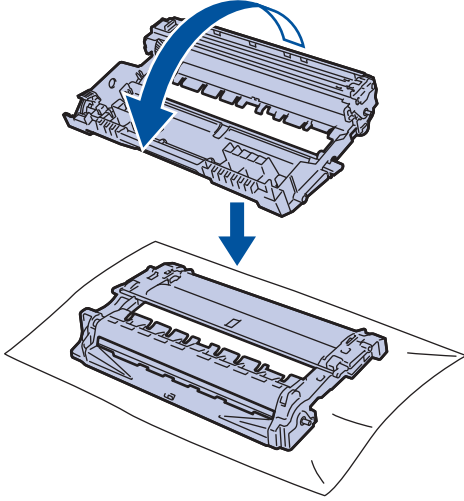
5. Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini makineden çıkarın.



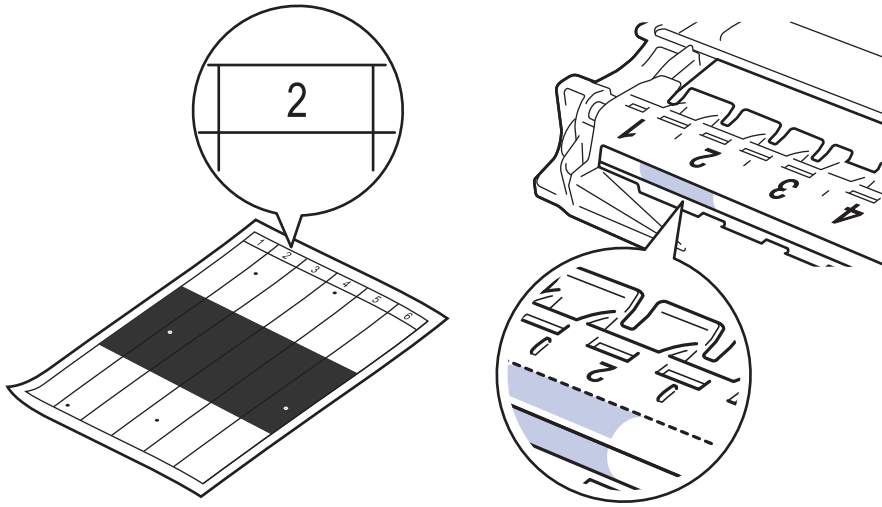
6. Yeşil kilitleme kolunu aşağıya itin ve toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın.



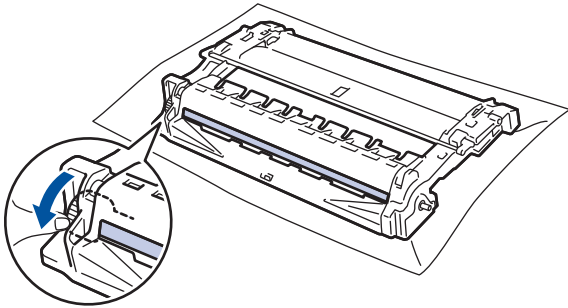
7. Drum ünitesini çizimde gösterildiği gibi çevirin. Drum ünitesi dişlisinin sol tarafta olduğundan emin olun.



8. Drumdaki işareti bulmak için drum makarasının yanındaki numaralandırılmış işaretçileri kullanın. Örneğin, kontrol sayfasındaki sütun 2'deki bir nokta drum bölgesi "2"de bir işaret olduğu anlamına gelir.



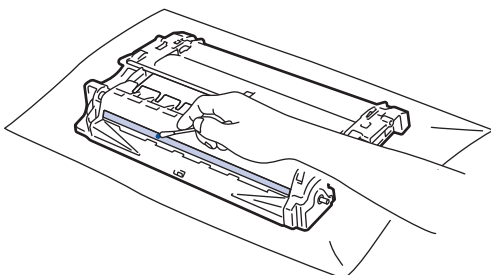
9. İşareti bulmak için drum yüzeyine bakarken drum ünitesi kenarını kendinize doğru çevirin.



ÖNEMLİ

- Baskı kalitesi sorunlarını önlemek için yalnızca uçtaki tekerleğe dokunun, drum ünitesi yüzeyine DOKUNMAYIN.

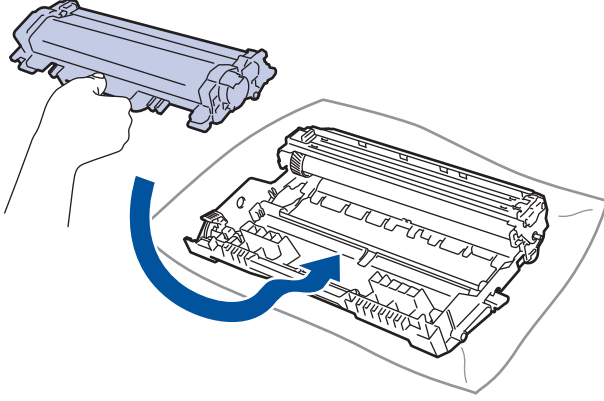
10. Yüzeydeki işaret veya yabancı madde çıkıncaya kadar drum yüzeyini kuru pamuk çubukla nazıkçe silin.



NOT

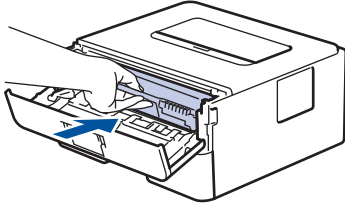
Işığa duyarlı drum yüzeyini keskin bir nesne veya herhangi bir sıvıyla TEMİZLEMİYİN.

11. Toner kartuşunu yerine oturduğunu duyuncaya kadar drum ünitesine sıkıca itin.




Toner kartuşunu doğru yerleştirdiğinizden emin olun, aksi takdirde drum ünitesinden ayrılabilir.


12. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye geri takın.

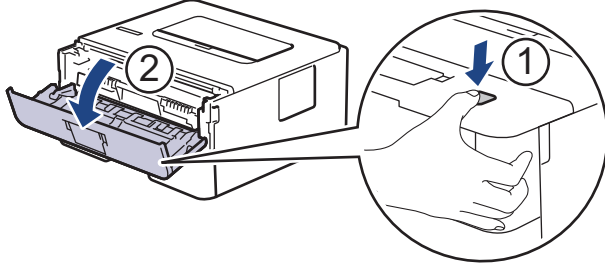
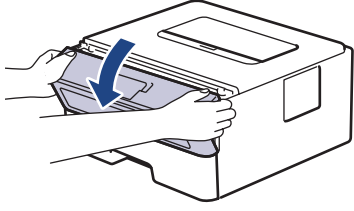


13. Makinenin ön kapağını kapatın.

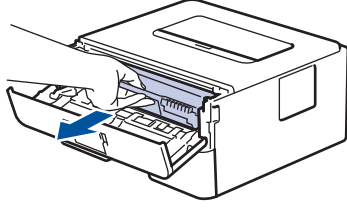
14. Makineyi açmak için  ögesine basın.

HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW

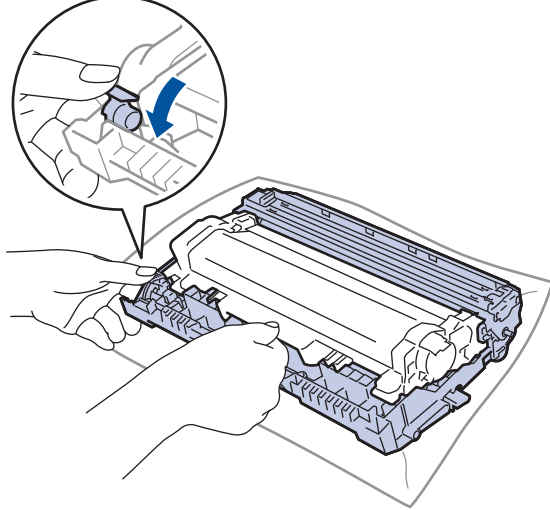
1. Makinenin Hazır modunda olduğundan emin olun.
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ ögesine basın ve sonra **OK (Tamam)** ögesine basın. [Baskı Raporları]
3. [Drum Nokta Baskı] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ ögesine basın.
4. **Go (Başla)** ögesine basın.
Makine, Drum Nokta Kontrol Sayfasını yazdırır.
5. Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun.
6. Ön kapağı açın.



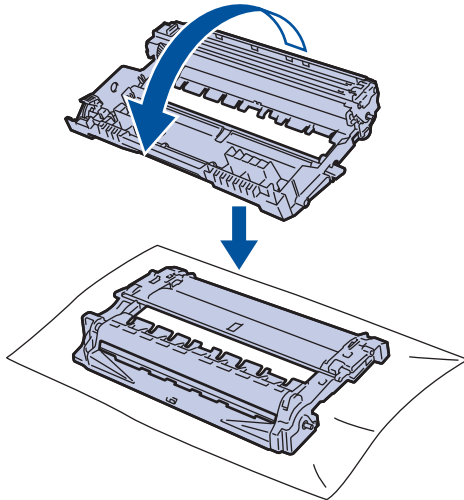
7. Toner kartuşunu ve drum ünitesi düzeneğini makineden çıkarın.



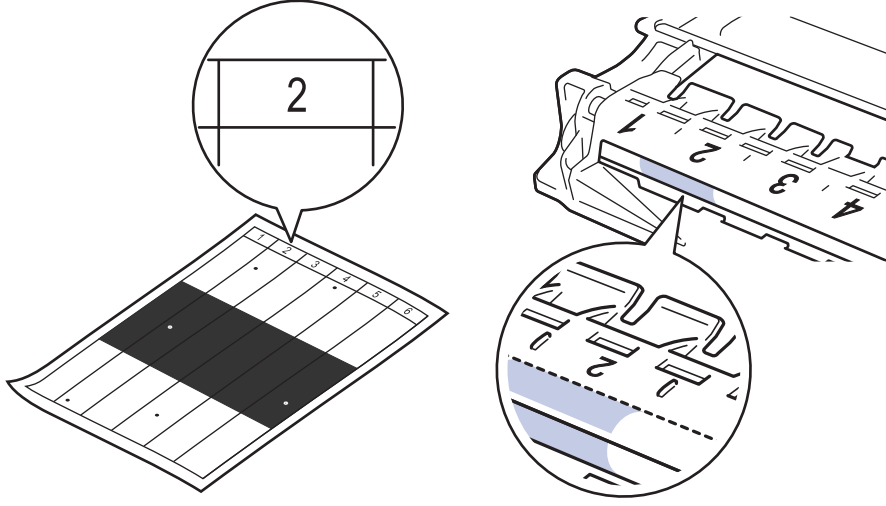
8. Yeşil kilitleme kolunu aşağıya itin ve toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın.



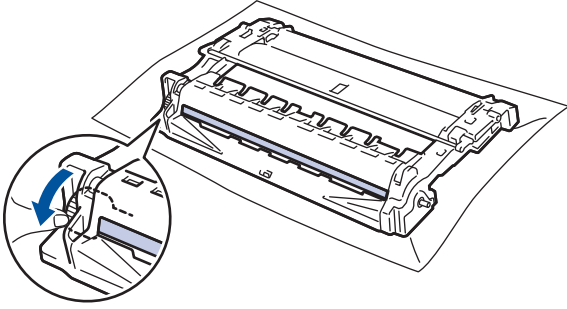
9. Drum ünitesini çizimde gösterildiği gibi çevirin. Drum ünitesi dışlisinin sol tarafta olduğundan emin olun.



10. Drumdaki işareti bulmak için drum makarasının yanındaki numaralandırılmış işaretçileri kullanın. Örneğin, kontrol sayfasındaki sütun 2'deki bir nokta drum bölgesi "2"de bir işaret olduğu anlamına gelir.



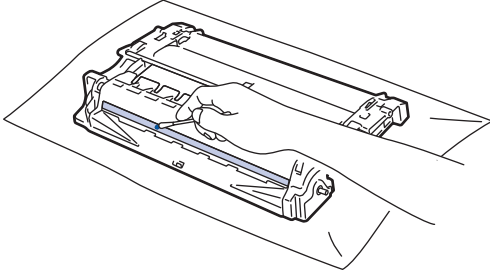
11. İşareti bulmak için drum yüzeyine bakarken drum ünitesi kenarını kendinize doğru çevirin.



ÖNEMLİ

- Baskı kalitesi sorunlarını önlemek için yalnızca uçtaki tekerleğe dokunun, drum ünitesi yüzeyine **DOKUNMAYIN**.

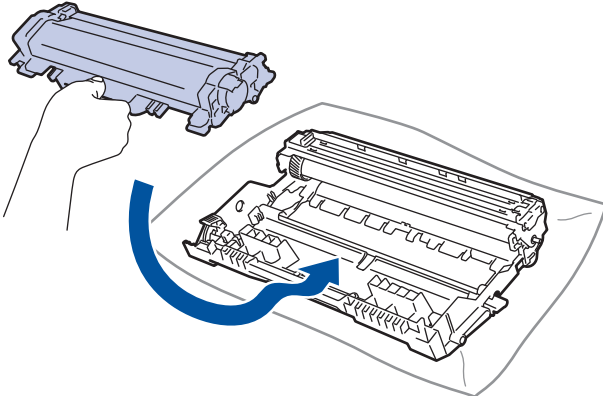
12. Yüzeydeki işaret veya yabancı madde çıkıncaya kadar drum yüzeyini kuru pamuk çubukla nazikçe silin.



NOT

İşığa duyarlı drum yüzeyini keskin bir nesne veya herhangi bir sıvıyla **TEMİZLEMİYİN**.

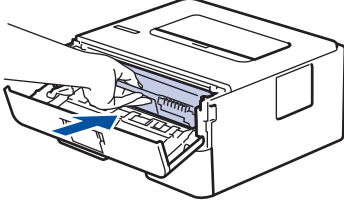
13. Toner kartuşunu yerine oturduğunu duyuncaya kadar drum ünitesine sıkıca itin.






Toner kartuşunu doğru yerleştirdiğinizden emin olun, aksi takdirde drum ünitesinden ayrılabilir.

14. Toner kartuşu ve drum ünitesi düzeneğini makineye geri takın.



15. Makinenin ön kapağını kapatın.

16. Makineyi açmak için  öğesine basın.



İlgili bilgiler

- [Makineyi Temizleme](#)


İlgili konular:

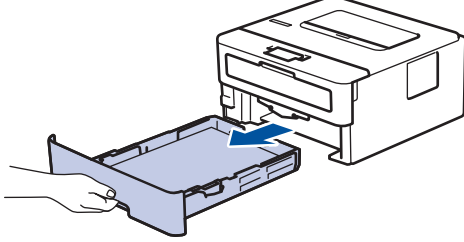
- [Baskı Kalitesini Artırma](#)

Kağıt Alma Makaralarını Temizleme

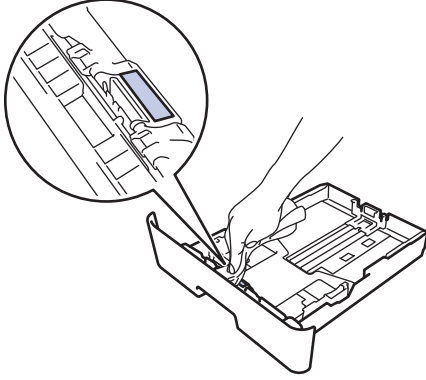
Kağıt toplama makaralarının periyodik olarak temizlenmesi kağıdın düzgün beslenmesini sağlayarak kağıt sıkışmalarını önleyebilir.

Kağıt besleme sorunlarınız varsa, kağıt alma makaralarını aşağıdaki gibi temizleyin:

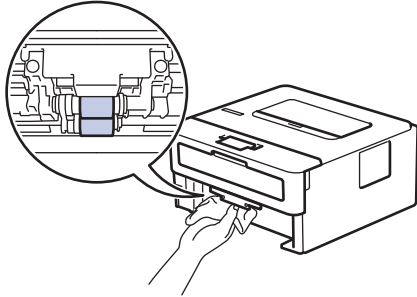
1. Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun.
2. Kağıt çekmesini çekerek makineden tamamen çıkarın.




3. Kağıt çekmesine kağıt yüklendiyse veya iç kısımda herhangi bir şey sıkıştıysa çıkarın.
4. Ilık su emdirilmiş havsız bir bezin suyunu iyice sıkın ve ardından kağıt çekmesindeki ayırıcı keçeyi silerek tozu giderin.



5. Tozu gidermek için makinenin içindeki iki adet alma makarasını silin.



6. Kağıdı yeniden yükleyin ve kağıt çekmesini makineye yeniden sıkıca yerleştirin.
7. Makineyi açmak için  ögesine basın.

✓ İlgili bilgiler

- [Makineyi Temizleme](#)

İlgili konular:

- [Yazdırma Sorunları](#)

Kalan Parça Ömrünü Kontrol Etme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Makine Bilg.]
2. seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Parça Ömrü]
3. Kontrol etmek istediğiniz makine parçasını seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
LCD ekranda parçanın yaklaşık kalan ömrü görüntülenir.




İlgili bilgiler

- [Rutin Bakım](#)

Brother Makinenizi Paketleme ve Nakliye Etme



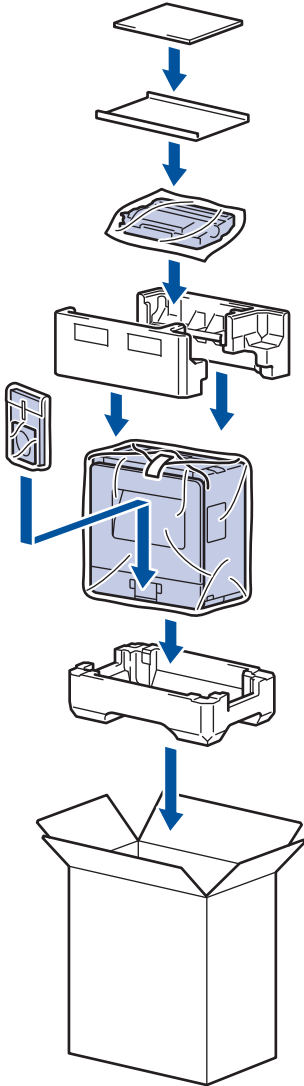
- Makinenizi bir nedenle taşımanız gerekirse nakliye sırasında hasar görmemesi için orijinal ambalajında dikkatlice yeniden paketleyin. Makine, nakliye şirketi tarafından yeterli düzeyde sigortalanmalıdır.

1. Makineyi kapatmak için  ögesini basılı tutun. Soğuması için makineyi en az 10 dakika kapalı bırakın.
2. Tüm kabloların bağlantısını kesin ve sonra elektrik kablosunu elektrik prizinden çıkarın.



Bazı modellerde çıkarılamayan AC güç kablosu bulunur. Kablonuz çıkarılmıyorsa gevşek bir şekilde katlayın ve makinenin üstüne koyun, böylece kolayca paketlenir.

3. Makineyi orijinal olarak teslim edildiği torbaya koyun.
4. Makineyi, yazdırılan malzemeleri ve AC güç kablosunu (uygunsa) gösterildiği gibi orijinal ambalaj malzemesiyle orijinal kartonuna paketleyin. Çizimler gerçek ambalaj malzemesinden farklı olabilir. Malzemeler modelinize bağlı olarak değişir.



5. Kartonu kapatın ve bantlayın.



İlgili bilgiler

- [Rutin Bakım](#)

Makine Ayarları

Brother makinenizi daha verimli bir iş aleti haline getirmek için ayarları ve özellikleri özelleştirin, kısayollar oluşturun ve makinenin LCD'sinde görüntülenen seçenekler çalışsın.

- [Makine Ayarlarını Kumanda Panelinden Değiştirme](#)
- [Yazıcı Ayarları Listesini Yazdırma](#)
- [Uzak Yazıcı Konsolu Yazılımını Yükleme \(yalnızca Windows\)](#)
- [Makine Ayarlarını Bilgisayarınızdan Değiştirme](#)

Makine Ayarlarını Kumanda Panelinden Değiştirme

- [Genel Ayarlar](#)
- [Menü Tablosu \(LCD Modeller İçin\)](#)

Genel Ayarlar

- Uyku Modu Geriye Sayımını Ayarlama
- Derin Uyku Modu Hakkında
- Otomatik Güç Kapalı Modunu Ayarlama
- Toner Tüketimini Azaltma
- Yazdırma Gürültüsünü Azaltma
- LCD'deki Dili Değiştirme

Uyku Modu Geriye Sayımını Ayarlama

Uyku Modu (veya Enerji Tasarrufu Modu) ayarı, enerji tüketimini azaltabilir. Uyku moduna girmeden önce makinenin ne kadar süre boşta kalması gerektiğini seçin. Makine bir baskı işi aldığında, Uyku Modu zamanlayıcısı sıfırlanır.

Makine Uyku Modundayken, kapalıymış gibi davranır. Bir baskı işi aldığında, makine uyanır ve yazdırmaya başlar. Makineyi Uyku Moduna girmeden önceki gecikmeyi (geri sayım) ayarlamak için bu talimatları kullanın.

1. [Genel Ayarlar] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
2. [Ekoloji] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
3. [Uyku Süresi] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. Makinenin Uyku Moduna geçmeden önce boşta kalması gereken süreyi dakika olarak girmek için ▲ veya ▼ öğesine basın.
Go (Başla) öğesine basın.




İlgili bilgiler

- Genel Ayarlar

Derin Uyku Modu Hakkında

Makine Uyku modundaysa ve belli bir süre boyunca herhangi bir iş almazsa, makine otomatik olarak Derin Uyku moduna geçer. Sürenin uzunluğu belirli modelinize ve ayarlarınıza bağlıdır.

Derin Uyku modu, Uyku modundan daha az güç harcar.

Kullanılabilir Modeller	Derin Uyku Modunda Makinenin Kontrol Paneli	Makineyi Uyandıracak Koşullar
HL-L2310D	 Ready (Hazır) LED kararmış.	<ul style="list-style-type: none">• Makine bir iş alıyor.• Kontrol panelinde bir düğmeye basılıyor.
HL-L2350DW/HL-L2351DW/ HL-L2370DN/HL-L2375DW/ HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW	LCD'de Derin Uyku görüntülenir.	<ul style="list-style-type: none">• Makine bir iş alıyor.• Kontrol panelinde bir düğmeye basılıyor.



İlgili bilgiler

- [Genel Ayarlar](#)

Otomatik Güç Kapalı Modunu Ayarlama


Makine belli bir süre Derin Uyku Modundayrsa, modelinize ve ayarınıza bağlı olarak makine otomatik olarak Güç Kapalı Moduna girer. Makine bir ağa bağlıyken makine Güç Kapatma Moduna girmez.

- Yazdırmayı başlatmak için kumanda panelindeki  öğesine basın ve sonra bir yazdırma işi gönderin.

>> HL-L2310D

>> HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

HL-L2310D

1. Ön kapağın kapalı ve güç kablosunun takılı olduğundan emin olun.
2. Makineyi açmak için  öğesine basın ve yalnızca **Ready (Hazır)** LED ışıklarının yandığından emin olun.
3. İşlevi Açık ya da Kapalı duruma getirmek için dört defa **Go (Başla)** öğesine basın.
Otomatik Güç Kapalı Modu açıldığında tüm LED'ler iki defa yanıp söner.
Otomatik Güç Kapalı Modu kapatıldığında tüm LED'ler bir defa yanıp söner.

HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW



Otomatik Güç Kapalı Moduna girmeden önce makinenin ne kadar süre Derin Uyku Modunda kalması gerektiğini seçin.

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Ekoloji]
3. [Oto Güç Kapalı] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. İstediğiniz seçeneği seçmek için ▲ veya ▼ öğesine ve ardından **Go (Başla)** öğesine basın.



İlgili bilgiler

- Genel Ayarlar

Toner Tüketimini Azaltma

Toner Tasarrufu özelliğini kullanma toner tüketimini azaltabilir. Toner Tasarrufu açık olarak ayarlandığında, belgelerinizdeki baskı daha açık renk görünür.

Fotoğraf veya gri ölçekli görüntüler için Toner Tasarrufu özelliğini kullanmanız ÖNERİLMEZ.

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Ekoloji]
3. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Toner Tasarrufu]
4. ▲ veya ▼ simgesine basarak [Açık] öğesini görüntüleyin, daha sonra **Go (Başla)** öğesine basın.



İlgili bilgiler

- [Genel Ayarlar](#)

İlgili konular:

- [Baskı Kalitesini Artırma](#)


Yazdırma Gürültüsünü Azaltma

Sessiz Mod ayarı yazdırma gürültüsünü azaltabilir. Sessiz Mod açıldığında, baskı hızı yavaşlar. Fabrika ayarı kapalıdır.

>> HL-L2310D

>> HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

HL-L2310D

1. Ön kapağın kapalı ve güç kablosunun takılı olduğundan emin olun.
2. Makineyi açmak için  düğmesine basın ve makine Hazır modunda olana kadar bekleyin.
3. İşlevi Açmak veya Kapatmak için **Go (Başla)** öğesine 11 defa basın.
Sessiz Modunu açtığınızda, tüm LED'ler iki defa yanıp söner.
Sessiz Modunu kapattığınızda, tüm LED'ler bir defa yanıp söner.

HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Genel Ayarlar]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Ekoloji]
3. [Sessiz Modu] seçeneğini seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın.
4. veya [Kapalı] seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **Go (Başla)** öğesine basın. [Açık]

✓ İlgili bilgiler

- Genel Ayarlar

LCD'deki Dili Değiştirme

Gerekliyorsa, LCD'deki dili değiştirin.

Bu özellik bazı ÷lkelerde mevcut değildir.

1. seğeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın. [İlk Kurulum]
2. seğeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** oğesine basın. [Yerel Dil]
3. Dilinizi görüntülemek için ▲ veya ▼ oğesine basın ve sonra **Go (Başla)** oğesine basın.



İlgili bilgiler

- Genel Ayarlar

Menü Tablosu (LCD Modeller İçin)

- Ayarlar Tabloları (1 Satırlı LCD modeller)

Ayarlar Tabloları (1 Satırlı LCD modeller)

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Makinede tercihlerinizi ayarlamak için kullanacağınız çeşitli menü ve seçenekleri anlamak için bu tabloları kullanın.

[Genel Ayarlar]

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Açıklama
ekmece Ayarı (Manüel Besleme Yuvalı modeller için)	Kağıt Türü	-	Kağıt ekmecesindeki kağıdın türünü ayarlayın.
	Kağıt Boyutu	-	Kağıt boyutunu ayarlayın.
	Boyut Kntrl Et	-	Makinedeki kağıt boyutunun ve makinenin Kağıt Boyutu ayarının aynı olduğunu kontrol etmenizi bildiren mesajın gösterilip gösterilmeyeceğini seçin.
	Manüel Besleme	-	Elle Besleme Yuvasından yazdırılıp yazdırılmayacağını seçin.
ekmece Ayarı (A ekmeceli modeller için)	Kağıt Türü	A ek.	A ekmece içindeki kağıda uyan kağıt türünü seçin.
		ekmece 1	Standart kağıt çekmecesini içindeki kağıda uyan kağıt türünü seçin.
	Kağıt Boyutu	A ek.	A çekmeceye yüklediğiniz kağıdın boyutunu seçin.
		ekmece 1	Standart kağıt çekmecesine yüklediğiniz kağıdın boyutunu seçin.
	Kağıt Az Uyarısı	Bildiri	Kağıt ekmecesinin hemen hemen boş olduğunu belirten bir mesaj görüntüleyip görüntülememeyi seçin.
		Uyarı Seviyesi	Mesajı tetikleyen minimum kağıt düzeyini seçin.
	Boyut Kntrl Et	-	Makinedeki kağıt boyutunun ve makinenin Kağıt Boyutu ayarının aynı olduğunu kontrol etmenizi bildiren mesajın gösterilip gösterilmeyeceğini seçin.
	ek. Kul.	-	Kullanılacak ekmeceyi seçin.
Öncelik	-	ek. Kul. içinde Oto seçildiğinde, makinenin kullandığı aynı boyutta kağıt içeren kağıt çekmecelerinin sırasını seçin.	
Çözünürlük	-	-	Baskı çözünürlüğünü seçin.
Yoğunluk	-	-	Baskı yoğunluğunu azaltır veya artırır.
Ekoloji	Eko Mod	-	Aynı zamanda aşağıdaki makine ayarlarını açın. <ul style="list-style-type: none">• 2-trf Yazdırma: Uzun Kenar(Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir)• Uyku Süresi:0Dk
	Toner Tasarrufu	-	Toner kartuşunun sayfa verimini artırır.
	Uyku Süresi	-	Makine Güç Tasarrufu moduna girmeden önce ne kadar sürenin geçeceğini ayarlayın.
	Sessiz Modu	-	Yazdırma gürültüsünü azaltın.

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Açıklama
Ekoloji	Oto Güç Kapalı	-	Makinenin, Kapalı moda geçmeden önce Derin Uyku modunda kaç saat kalacağını ayarlayın.
Denetim Masası	Düğme Tekrar	-	Aralıklarla ▲ veya ▼ tutulduğunda LCD mesajının değişme süresini ayarlayın.
	Mesajı Kaydırma	-	LCD mesajının LCD'de ilerlediği süreyi saniye olarak ayarlayın. Seviye 1=0,2 saniye'den Seviye 10=2,0 saniye'ye.
	LCD Kontrast	-	LCD kontrastını ayarlayın.
	Oto. Çevirimiçi	-	30 saniye boşta kaldıktan sonra, makineyi Hazır moduna geri dönecek şekilde ayarlayın.
Ayar Kilidi	-	-	Ayar Kilidi şifresini kullanarak makinenizin ayarlarını kilitleyin.
Arayüz	Seç	-	Kullanılacak arayüzünü seçin. Oto öğesini seçerseniz, makine, hangi arayüzün veri aldığına bağlı olarak arayüzü USB veya Ağ olarak değiştirir.
	Oto. IF Zamanı	-	Otomatik arayüz seçimi için zaman aşımı süresini ayarlayın.
	Arabellek Giriş	-	Giriş arabelleği kapasitesini artırın veya azaltın.
Toneri Değiştir	-	-	LCD'de Toneri Değiştir gösterildikten sonra makineyi yazdırmayı sürdürmek üzere ayarlar.

[Yazıcı]

Yazıcı Emülasyonu Destekli modeller için

Seviye 1	Seviye 2	Açıklama
Emülasyon	-	Emülasyon modunu seçin.
BaskıSeçenekleri	Y.Biçimi Lstesı	Yazı tipi listesini ve örneklerini yazdırın.
	Test Baskısı	Bir deneme sayfası yazdırın.
Çift Taraflı (Otomatik 2 taraflı yazdırma modelleri için)	2-trf Yazdırma	2 taraflı yazdırmayı kapatın veya açın ve sayfanın uzun kenardan veya kısa kenardan çevrilmesini seçin.
	Tek Resim	Son sayfanın 1 taraflı görüntü olduğu bir yazdırma işi için, yazdırma süresini azaltmak için 1-trflı Besleme seçeneğini seçin.
Oto Devam Et	-	Makinenin kağıt boyutu hatalarını veya ortam türü hatalarını otomatik temizlemek istiyorsanız seçin.
Kağıt Türü	-	Kağıt türünü ayarlayın.
Kağıt Boyutu	-	Kağıt boyutunu ayarlayın.
Kopyalar	-	Yazdırılan sayfa sayısını ayarlayın.
Yön	-	Dikey veya yatay yönelimde yazdırmak için sayfaları ayarlayın.
Pozisyonu Bas	X Ofset	Baskı başlangıç konumunu (sayfaların sol üst köşesi) yatay olarak 300 dpi'de -500 (sol) ile +500 (sağ) arasında taşıyın.
	Y Ofset	Baskı başlangıç konumunu (sayfaların sol üst köşesi) dikey olarak 300 dpi'de -500 (yukarı) ile +500 (aşağı) arasında taşıyın.
Otomatik FF	-	Makinenin kalan verileri otomatik olarak yazdırmasını sağlayın.
HP LaserJet	Yazı Tipi No.	Yazı tipi numarasını ayarlayın.

Seviye 1	Seviye 2	Açıklama
HP LaserJet	Yazıtipi Sıklık	Yazı tipi karakter sıklığını ayarlayın. Yazı Tipi No. ayarında I012 ila I018, I031 ila I037 veya I097 ila I109 öğesini seçtiğinizde Yazıtipi Sıklık menüsü görünür.
	Yazıtipi Punto	Yazı tipi boyutunu ayarlayın. Yazı Tipi No. ayarında I000 ila I011, I019 ila I030 veya I038 ila I096 öğesini seçtiğinizde Yazıtipi Punto menüsü görünür.
	Sembol Seti	Sembol veya karakter setini seçin.
	Tablo Baskılama	Kod tablosunu yazdırın.
	Otomatik LF	AÇIK: CR -> CR+LF, KAPALI: CR -> CR
	Otomatik CR	AÇIK: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR veya VT -> VT+CR KAPALI: LF -> LF, FF -> FF veya VT -> VT
	Otomatik Sarma	Makine sağ kenar boşluğuna ulaştığında satır besleme ve satır başı olup olmayacağını seçin.
	Otomatik Atlama	Şaryo konumu alt kenar boşluğuna ulaştığında satır besleme ve satır başı olup olmayacağını seçin.
	Solkenar Boşluk	Sol kenar boşluğunu 1 cpi'de 0 - 70 sütunda ayarlayın.
	Sağkenar Boşluk	Sağ kenar boşluğunu 1 cpi'de 10 - 80 sütunda ayarlayın.
	Üstkenar Boşluğu	Üst kenar boşluğunu kağıdın üst kenarından belirli bir mesafede ayarlayın.
	Altkenar Boşluğu	Alt kenar boşluğunu kağıdın alt kenarından belirli bir mesafede ayarlayın.
	Çizgiler	Her sayfadaki satır sayısını ayarlayın.
Çekmece Komutu	HP sürücülerini kullanırken bir çekmece eşleşmezliği görünürse bu ayarı seçin.	
BR-Script 3 (Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir)	Hata Baskılama	Hata olduğunda makinenin hata bilgilerini yazdırıp yazdırmayacağını seçin.

Diğer tüm modeller

Seviye 1	Seviye 2	Açıklama
Test Baskısı	-	Bir deneme sayfası yazdırın.
Çift Taraflı (Otomatik 2 taraflı yazdırma modelleri için)	2-trf Yazdırma	2 taraflı yazdırmayı kapatın veya açın ve sayfanın uzun kenardan veya kısa kenardan çevrilmesini seçin.
	Tek Resim	Son sayfanın 1 taraflı görüntü olduğu bir yazdırma işi için, yazdırma süresini azaltmak için 1-trflı Besleme seçeneğini seçin.
Oto Devam Et	-	Makinenin kağıt boyutu hatalarını veya ortam türü hatalarını otomatik temizlemek istiyorsanız seçin.
Pozisyonu Bas	X Ofset	Baskı başlangıç konumunu (sayfaların sol üst köşesi) yatay olarak 300 dpi'de -500 (sol) ila +500 (sağ) arasında taşıyın.
	Y Ofset	Baskı başlangıç konumunu (sayfaların sol üst köşesi) dikey olarak 300 dpi'de -500 (yukarı) ila +500 (aşağı) arasında taşıyın.

[Ağ] (HL-L2350DW/HL-L2351DW)

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Açıklamalar	
Kablosuz Ağ	TCP/IP	Boot Metodu	-	Gereksinimlerinize en uygun IP yöntemini seçin.	
		IP Adresi	-	IP adresini girin.	
		Alt Ağ Maskesi	-	Alt Ağ maskesini girin.	
		Ağ Geçidi	-	Ağ Geçidi adresini girin.	
		Düğüm Adı	-	Düğüm adını girin.	
		WINS Yapıland.	-	WINS yapılandırma modunu seçin.	
		WINS Sunucusu	Birincil	-	Ana WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
			İkincil	-	İkincil WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
		DNS Sunucusu	Birincil	-	Ana DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
			İkincil	-	İkincil DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
		APIPA	-	Otomatik olarak bağlantı-yerel adres aralığından IP adresini tahsis edin ¹ .	
		IPv6	-	IPv6 protokolünü etkinleştirin veya devre dışı bırakın.	
		Kur. Sihirbazı	-	-	Kurulum sihirbazını kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın.
	WLAN Yardımcısı	-	-	Brother yükleme diskini kullanarak kablosuz ağ ayarlarınızı yapılandırın.	
	WPS	-	-	Tek dokunuş yöntemini kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın.	
	WPS, PIN Kodu ile	-	-	PIN koduyla WPS kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın.	
	Kablosuz Durumu	Durum	-	Kablosuz Ethernet bağlantısı durumunu görüntüleyin.	
		Sinyal	-	Sinyal durumunu görüntüleyin.	
		Kanal	-	Durum ögesi Etkin olarak ayarlandığında kanalı görüntüleyin.	
		HIZ	-	Durum ögesi Etkin olduğunda bağlantı hızını görüntüleyin.	
		SSID	-	SSID'yi görüntüleyin.	
İlet. Modu		-	O anki İletişim modunu görüntüleyin.		
MAC Adresi		-	-	Makinenin MAC adresini görüntüleyin.	
Kblsz Ağ Etkn	-	-	Kablosuz arayüzünü açın veya kapatın.		
Wi-Fi Direkt	İtme Düğmesi	-	-	Tek dokunuş yöntemini kullanarak hızlı bir şekilde Wi-Fi Direct ağ ayarlarını yapılandırın.	
	PIN Kodu	-	-	Bir PIN koduyla WPS'yi kullanarak Wi-Fi Direct ağ ayarlarını hızlı bir şekilde yapılandırın.	
	Manuel	-	-	Wi-Fi Direct ağ ayarlarınızı manuel yapılandırın.	
	Grup Sahibi	-	-	Makinenizi Grup Sahibi olarak ayarlayın.	
	Aygıt Bilgisi.	Aygıt Adı	-	Makinenizin aygıt adını görüntüleyin.	

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Açıklamalar
Wi-Fi Direkt	Aygıt Bilgisi.	SSID	-	Grup Sahibinin SSID'sini görüntüleyin.
		IP Adresi	-	Makinenizin IP Adresini görüntüleyin.
	Durum Bilgisi	Durum	-	Wi-Fi Direct ağ durumunu görüntüleyin.
		Sinyal	-	Geçerli Wi-Fi Direct ağ sinyali gücünü görüntüleyin. Makineniz Grup Sahibi olarak davrandığında, LCD daima Güçlü ögesini gösterir.
		Kanal	-	Durum ögesi G/O Etkin veya İstemci Etkin olduğunda, kullanılan kanalı görüntüleyin.
	HIZ	-	Durum ögesi G/O Etkin veya İstemci Etkin olduğunda bağlantı hızını görüntüler.	
I/F Etkinleştir	-	-	Wi-Fi Direct bağlantısını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.	
Ağ Sıfırlama	-	-	-	Makinenizin tüm ağ ayarlarını fabrika ayarlarına geri döndürün.

¹ Ağa bağlantıda makinenin "Önyükleme Yöntemi" "Otomatik" ise makine DHCP gibi bir önyükleme sunucusundan IP adresi ve Alt Ağ Maskesi ayarlamaya çalışır. Önyükleme sunucusu bulunamazsa, 169 gibi bir APIPA IP adresi tahsis edilir. 254. [001-254]. [000-255]. Makinenin 'Önyükleme Yöntemi' 'Statik' olarak ayarlanırsa, makinenin kontrol panelinden elle olarak bir IP adresi girmelisiniz.

[Ağ] (HL-L2370DN)

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Açıklama	
TCP/IP	Boot Metodu	-	Gereksinimlerinize en uygun IP yöntemini seçin.	
	IP Adresi	-	IP adresini girin.	
	Alt Ağ Maskesi	-	Alt Ağ maskesini girin.	
	Ağ Geçidi	-	Ağ Geçidi adresini girin.	
	Düğüm Adı	-	Düğüm adını girin.	
	WINS Yapıland.	-	WINS yapılandırma modunu seçin.	
	WINS Sunucusu	Birincil	-	Ana WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
		İkincil	-	İkincil WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
	DNS Sunucusu	Birincil	-	Ana DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
		İkincil	-	İkincil DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
APIPA	-	Otomatik olarak bağlantı-yerel adres aralığından IP adresini tahsis edin ¹ .		
IPv6	-	IPv6 protokolünü etkinleştirin veya devre dışı bırakın.		
Ethernet	-	-	Ethernet bağlantı modunu seçin.	
Kablolu Durumu	-	-	Ethernet bağlantısı durumunu görüntüleyin.	
MAC Adresi	-	-	Makinenin MAC adresini görüntüleyin.	
Ağ Sıfırlama	-	-	Makinenizin tüm ağ ayarlarını fabrika ayarlarına geri döndürün.	

¹ Ağa bağlantıda makinenin "Önyükleme Yöntemi" "Otomatik" ise makine DHCP gibi bir önyükleme sunucusundan IP adresi ve Alt Ağ Maskesi ayarlamaya çalışır. Önyükleme sunucusu bulunamazsa, 169 gibi bir APIPA IP adresi tahsis edilir. 254. [001-254]. [000-255]. Makinenin 'Önyükleme Yöntemi' 'Statik' olarak ayarlanırsa, makinenin kontrol panelinden elle olarak bir IP adresi girmelisiniz.

[Ağ] (HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW)

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Açıklamalar
Kablolü Ağ	TCP/IP	Boot Metodu	-	Gereksinimlerinize en uygun IP yöntemini seçin.
		IP Adresi	-	IP adresini girin.
		Alt Ağ Maskesi	-	Alt Ağ maskesini girin.
		Ağ Geçidi	-	Ağ Geçidi adresini girin.
		Düğüm Adı	-	Düğüm adını girin.
		WINS Yapıland.	-	WINS yapılandırma modunu seçin.
		WINS Sunucusu	Birincil	Ana WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
			İkincil	İkincil WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
		DNS Sunucusu	Birincil	Ana DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
			İkincil	İkincil DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
	APIPA	-	Otomatik olarak bağlantı-yerel adres aralığından IP adresini tahsis edin ¹ .	
	IPv6	-	IPv6 protokolünü etkinleştirin veya devre dışı bırakın.	
	Ethernet	-	-	Ethernet bağlantı modunu seçin.
	Kablolu Durumu	-	-	Ethernet bağlantısı durumunu görüntüleyin.
	MAC Adresi	-	-	Makinenin MAC adresini görüntüleyin.
Varsayılan Ayar	-	-	Makinenizin kablolu ağ ayarlarını fabrika ayarlarına geri döndürün.	
Kablolu Etkin	-	-	Kablolu arayüzünü kapatın veya açın.	
Kablosuz Ağ	TCP/IP	Boot Metodu	-	Gereksinimlerinize en uygun IP yöntemini seçin.
		IP Adresi	-	IP adresini girin.
		Alt Ağ Maskesi	-	Alt Ağ maskesini girin.
		Ağ Geçidi	-	Ağ Geçidi adresini girin.
		Düğüm Adı	-	Düğüm adını girin.
		WINS Yapıland.	-	WINS yapılandırma modunu seçin.
		WINS Sunucusu	Birincil	Ana WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
			İkincil	İkincil WINS sunucusunun IP adresini belirtin.
		DNS Sunucusu	Birincil	Ana DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
			İkincil	İkincil DNS sunucusunun IP adresini belirtin.
	APIPA	-	IP adresini bağlantı-yerel adresi aralığından otomatik tahsis edin ¹ .	
	IPv6	-	IPv6 protokolünü etkinleştirin veya devre dışı bırakın.	
	Kur. Sihirbazı	-	-	Kurulum sihirbazını kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın.

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Açıklamalar	
Kablosuz Ağ	WLAN Yardımcısı	-	-	Brother yükleme diskini kullanarak kablosuz ağ ayarlarınızı yapılandırın.	
	WPS	-	-	Tek dokunuş yöntemini kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın.	
	WPS, PIN Kodu ile	-	-	PIN koduyla WPS kullanarak kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın.	
	Kablosuz Durumu	Durum	-	-	Kablosuz Ethernet bağlantısı durumunu görüntüleyin.
		Sinyal	-	-	Sinyal durumunu görüntüleyin.
		Kanal	-	-	Durum ögesi Etkin olarak ayarlandığında kanalı görüntüleyin.
		HIZ	-	-	Durum ögesi Etkin olduğunda bağlantı hızını görüntüleyin.
		SSID	-	-	SSID'yi görüntüleyin.
		İlet. Modu	-	-	O anki İletişim modunu görüntüleyin.
	MAC Adresi	-	-	Makinenin MAC adresini görüntüleyin.	
Varsayılan Ayar	-	-	Makinenizin kablosuz ağ ayarlarını fabrika ayarlarına geri döndürün.		
Kablosuz Ağ Etkin	-	-	Kablosuz arayüzünü açın veya kapatın.		
Wi-Fi Direkt	İtme Düğmesi	-	-	Tek dokunuş yöntemini kullanarak hızlı bir şekilde Wi-Fi Direct ağ ayarlarını yapılandırın.	
	PIN Kodu	-	-	Bir PIN koduyla WPS'yi kullanarak Wi-Fi Direct ağ ayarlarını hızlı bir şekilde yapılandırın.	
	Manuel	-	-	Wi-Fi Direct ağ ayarlarınızı manuel yapılandırın.	
	Grup Sahibi	-	-	Makinenizi Grup Sahibi olarak ayarlayın.	
	Aygıt Bilgisi.	Aygıt Adı	-	-	Makinenizin aygıt adını görüntüleyin.
		SSID	-	-	Grup Sahibinin SSID'sini görüntüleyin.
		IP Adresi	-	-	Makinenizin IP Adresini görüntüleyin.
	Durum Bilgisi	Durum	-	-	Wi-Fi Direct ağ durumunu görüntüleyin.
		Sinyal	-	-	Geçerli Wi-Fi Direct ağ sinyali gücünü görüntüleyin. Makineniz Grup Sahibi olarak davrandığında, LCD daima Güçlü ögesini gösterir.
		Kanal	-	-	Durum ögesi G/O Etkin veya İstemci Etkin olduğunda, kullanılan kanalı görüntüleyin.
HIZ		-	-	Durum ögesi G/O Etkin veya İstemci Etkin olduğunda bağlantı hızını görüntüler.	
I/F Etkinleştir	-	-	Wi-Fi Direct bağlantısını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.		
Ağ Sıfırlama	-	-	Makinenizin tüm ağ ayarlarını fabrika ayarlarına geri döndürün.		

¹ Ağa bağlantıda makinenin "Önyükleme Yöntemi" "Otomatik" ise makine DHCP gibi bir önyükleme sunucusundan IP adresi ve Alt Ağ Maskesi ayarlamaya çalışır. Önyükleme sunucusu bulunamazsa, 169 gibi bir APIPA IP adresi tahsis edilir. 254. [001-254]. [000-255]. Makinenin 'Önyükleme Yöntemi' 'Statik' olarak ayarlanırsa, makinenin kontrol panelinden elle olarak bir IP adresi girmelisiniz.

[Baskı Raporları]

Seviye 1	Seviye 2	Açıklama
Yazıcı Ayarları	-	Yazıcı Ayarları sayfasını yazdırın.
Ağ Yapılandır. (Ağ modelleri için)	-	Ağ Yapılandırma Raporunu yazdırın.
Dosya Yaz. Liste (Yalnızca belirli modellerde kullanılabilir)	-	Bellekte kayıtlı verilerin listesini yazdırın.
Drum Nok Baskı	-	Drum Nokta Kontrol Sayfasını yazdırın.
WLAN Raporu (Kablosuz modeller için)	-	Kablosuz LAN bağlantısı tanısı sonucunu yazdırın.

[Makine Bilg.]

Seviye 1	Seviye 2	Açıklama
Seri No.	-	Makinenin seri numarasını görüntüleyin.
Firmware Sürümü	-	Makinenizin donanım yazılımı sürümünü kontrol edin.
Sayfa Sayısı	-	Yazdırılan toplam sayfayı görüntüleyin.
Parça Ömrü ¹	Toner Ömrü	Toner kartuşunun kalan ömrünü görüntüleyin.
	Drum Ömrü	Drum ünitesinin kalan ömrünü görüntüleyin.

¹ Ömür yaklaşıktır ve kullanım türüne göre değişebilir.

[İlk Kurulum]

Seviye 1	Seviye 2	Açıklama
Sıfırla	Makine Sıfırlama	Değiştirdiğiniz tüm makine ayarlarını geri yükleyin.
	Ağ Sıfırlama	Tüm ağ ayarlarını fabrika ayarlarına geri döndürün.
	Fabrika Ayarı	Makinenin tüm ayarlarını fabrika varsayılanlarına geri yükler. Makinenizi bertaraf ettiğinizde bu işlemi gerçekleştirin.
Yerel Dil	-	Ülkeniz için LCD dilini seçin.



İlgili bilgiler


- Menü Tablosu (LCD Modeller İçin)

Yazıcı Ayarları Listesini Yazdırma

>> [HL-L2310D](#)

>> [HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW](#)

HL-L2310D

1. Ön kapağın kapalı ve güç kablosunun takılı olduğundan emin olun.
2. Makineyi açmak için  öğesine basın ve yalnızca **Ready (Hazır)** LED ışıklarının yandığından emin olun.
3. **Go (Başla)** öğesine üç defa basın.

Makine Yazıcı Ayarlarını yazdırır.

HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW

1. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Baskı Raporları]
2. seçeneğini görüntülemek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve sonra **OK (Tamam)** öğesine basın. [Yazıcı Ayarları]
3. **Go (Başla)** öğesine basın.

Makine Yazıcı Ayarlarını yazdırır.

İlgili bilgiler

- [Makine Ayarları](#)

Uzak Yazıcı Konsolu Yazılımını Yükleme (yalnızca Windows)

İlgili Modeller: HL-L2310D

Uzak Yazıcı Konsolu, yazdığınız uygulamadan bağımsız olarak Brother makinenizde yazıcı ayarlarını değiştirmenize yardımcı olan bir yazılım uygulamasıdır.

Örneğin, sayfa kenar boşluğu, Uyku Modu, karakter kümesi, vb. ayarlarını Uzak Yazıcı Konsolu'nda değiştirebilirsiniz. Bu ayarlar Brother makinenizde hatırlanır ve baskı varsayılan değerleri olarak kullanılır. Ancak uygulama veya yazıcı sürücüsünde yaptığınız elle değişiklikler Uzak Yazıcı Konsolu ayarlarınızı geçersiz kılar.

NOT

Uygulanabilir ihracat yönetmeliklerine tabi ülkelerde kullanılamaz.

1. Brother Yükleme Diskini CD-ROM sürücünüze yerleştirin.
Görüldüğünde açılan ekranı kapatın.
2. Windows Gezgini'ni açın ve CD-ROM sürücüsünü seçin.
3. **Araçlar** klasörüne çift tıklayın.
4. **RPC** klasörüne çift tıklayın.
5. Uzak Yazıcı Konsolu'nu yükleme ve kullanma için **RPC_User's_Guide.pdf** ögesine basın.



İlgili bilgiler

- [Makine Ayarları](#)

Makine Ayarlarını Bilgisayarınızdan Değiştirme

- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme](#)
- [Brother Makinemin Ağ Ayarlarını Nerede Bulabilirim?](#)
- [Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programları](#)

Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme

Web Tabanlı Yönetim, Köprü Metni Aktarım Protokolü'nü (HTTP) veya Güvenli Yuva Katmanı üzerinden Köprü Metni Aktarım Protokolü'nü (HTTPS) kullanarak makinenizi yönetmek üzere standart bir web tarayıcısı kullanan bir yardımcı programdır.

- [Web Tabanlı Yönetim Nedir?](#)
- [Web Tabanlı Yönetim'e Erişim](#)
- [Web Tabanlı Yönetim İçin Bir Oturum Açma Şifresi Belirleme](#)
- [Ağ Yönetimi Yazılımı ve Yardımcı Programları](#)

Web Tabanlı Yönetim Nedir?

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Web Tabanlı Yönetim, Köprü Metni Aktarım Protokolü'nü (HTTP) veya Güvenli Yuva Katmanı üzerinden Köprü Metni Aktarım Protokolü'nü (HTTPS) kullanarak makinenizi yönetmek üzere standart bir web tarayıcısı kullanan bir yardımcı programdır. Yazdırma sunucusu ayarlarınıza erişim sağlayıp değiştirmek için makinenizin IP adresini web tarayıcınıza yazın.



- Windows için Microsoft Internet Explorer 11/Edge ve Mac için Safari 9/10 tarayıcılarını öneririz. Hangi tarayıcıyı kullanırsanız kullanın, her zaman JavaScript ve Çerezlerin devrede olduğundan emin olun.
- Ağınızda TCP/IP protokolünü kullanmalısınız ve yazdırma sunucusunda ve bilgisayarınızda programlanmış geçerli bir IP adresine sahip olmalısınız.

The screenshot shows the Brother web management interface for the 'XXX-XXXX series'. The top navigation bar includes 'General', 'Print', 'Administrator', and 'Network' tabs. The 'Status' page is active, displaying the following information:

- Device Status:** Hazır (Ready)
- Automatic Refresh:** Off (selected), On
- Toner Level:** BK (Black)
- Web Language:** Auto
- Device Location:** Contact: (empty), Location: (empty)

- Gerçek ekran, yukarıda gösterilen ekrandan farklı olabilir.



İlgili bilgiler

- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme](#)

Web Tabanlı Yönetim'e Erişim

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

- Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak ayarları yapılandırırken HTTPS güvenlik protokolünü kullanmanızı öneririz.
- Web Tabanlı Yönetim yapılandırması için HTTPS'yi kullandığınızda, tarayıcınız bir uyarı iletişim kutusu görüntüler.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter

Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir şifre gerekmez. Bir şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  öğesini tıklatın.

şimdi yazdırma sunucusu ayarlarını değiştirebilirsiniz.

Protokol ayarlarını değiştirdiyse, yapılandırmayı etkinleştirmek için **Submit (Gönder)** öğesini tıklattıktan sonra makineyi yeniden başlatmanız gerekir.



İlgili bilgiler

- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme](#)

İlgili konular:

- [Ağ Yapılandırma Raporunu Yazdırma](#)

Web Tabanlı Yönetim İçin Bir Oturum Açma Şifresi Belirleme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Web Tabanlı Yönetim'e yetkisiz erişimi engellemek için bir oturum açma Şifresi belirlemenizi öneririz.

1. Web tarayıcınızı başlatın.
2. Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://makinenin IP adresi" yazın ("makinenin IP adresi", makinenin IP adresidir).

Örneğin:

http://192.168.1.2



- Bir Alan Adı Sistemi kullanıyorsanız veya bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, IP adresi yerine "SharedPrinter" gibi başka bir ad yazabilirsiniz.

- Örneğin:

http://SharedPrinter


Bir NetBIOS adını etkinleştirdiyse, aynı zamanda düğüm adını da kullanabilirsiniz.

- Örneğin:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS adı Ağ Yapılandırma Raporu'nda bulunabilir.

- Mac için Web Tabanlı Yönetim'e **Status Monitor** ekranındaki makine simgesini tıklatarak erişin.

3. Varsayılan olarak bir Şifre gerekmez. Bir Şifre belirlediyseniz onu yazın ve ardından  öğesini tıklatın.
4. **Administrator (Yönetici)** öğesini tıklatın.
5. Kullanmak istediğiniz Şifreyi **Enter New Password (Yeni Şifreyi Girin)** alanına yazın (8 - 32 karakter).
6. Şifreyi, **Confirm New Password (Yeni Parolayı Onayla)** alanına yeniden yazın.
7. **Submit (Gönder)** öğesine tıklayın.

Gelecekte, Web Tabanlı Yönetim'e her eriştiğinizde **Login (Oturum A)** alanına Şifreyi yazın ve ardından  öğesini tıklatın.

Ayarları yapılandırdıktan sonra  öğesini tıklatarak oturumu kapatın.



Önceden bir oturum açma Şifresi ayarlamadıysanız, makinenin web sayfasındaki **Please configure the password (Lütfen parolayı yapılandırın)** düğmesini tıklatarak da bir Şifre ayarlayabilirsiniz.



İlgili bilgiler

- [Web Tabanlı Yönetim'i Kullanarak Makine Ayarlarını Değiştirme](#)

Ek

- [Özellikler](#)
- [Brother Makinenize Metin Girme](#)
- [Sarf Malzemeleri](#)
- [Geri Dönüştürülmüş Kağıtla İlgili Bilgi](#)
- [Brother Numaraları](#)

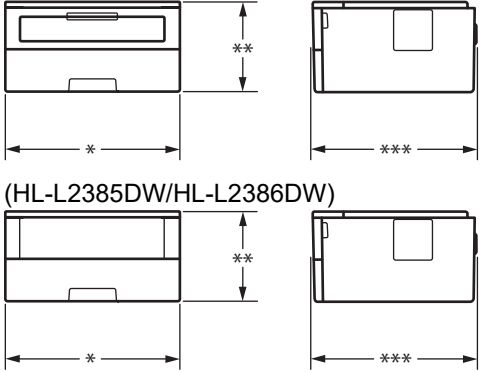
Özellikler

- >> Genel Teknik Özellikler
- >> Yazdırma Ortamı Özellikleri
- >> Yazıcı Teknik Özellikleri
- >> Arayüz Özellikleri
- >> Desteklenen Protokoller ve Güvenlik Özellikleri
- >> Bilgisayar Gereksinimleri Özellikleri

Genel Teknik Özellikler

Yazıcı Türü		<ul style="list-style-type: none">Lazer
Yazdırma Yöntemi		<ul style="list-style-type: none">Elektrofotografik Lazer Yazıcı
Hafıza Kapasitesi	Standart	(Avustralya ve Yeni Zelanda için) <ul style="list-style-type: none">(HL-L2310D) 32 MB(HL-L2350DW/HL-L2375DW) 64 MB(HL-L2385DW) 128 MB (Diğer ülkeler için) <ul style="list-style-type: none">(HL-L2351DW) 64 MB(HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/ HL-L2385DW/HL-L2386DW) 128 MB
LCD (Likit Kristal Ekran)		<ul style="list-style-type: none">(HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/ HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW) 16 karakter x 1 satır
Güç Kaynağı		(Tayvan için) <ul style="list-style-type: none">110 - 120 V AC 50/60 Hz (Tayvan hariç) <ul style="list-style-type: none">220 - 240 V AC 50/60 Hz
Güç Tüketimi (Ortalama)	Tepe	(Tayvan için) <ul style="list-style-type: none">Yaklaşık 1104 W (Tayvan hariç) <ul style="list-style-type: none">Yaklaşık 1104 W
	Yazdırma ¹	(Tayvan için) <ul style="list-style-type: none">(HL-L2310D/HL-L2375DW) 25 °C'de yaklaşık 500 W(HL-L2350DW) 25 °C'de yaklaşık 460 W (Tayvan hariç) <ul style="list-style-type: none">(HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW) 25 °C'de yaklaşık 460 W(HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/ HL-L2385DW/HL-L2386DW) 25 °C'de yaklaşık 510 W

¹ Makine, USB arabirimine bağlandığında ölçülmüştür.

Güç Tüketimi (Ortalama)	Yazdırma (Sessiz Mod) ¹	(Tayvan için) • 25 °C'de yaklaşık 255 W (Tayvan hariç) • 25 °C'de yaklaşık 265 W
	Hazır ¹	(Tayvan için) • 25 °C'de yaklaşık 48 W (Tayvan hariç) • 25 °C'de yaklaşık 48 W
	Uyku ¹	(Tayvan için) • (HL-L2310D/HL-L2350DW) Yaklaşık 3,9 W • (HL-L2375DW) Yaklaşık 4,4 W (Tayvan hariç) • (HL-L2310D) Yaklaşık 5,7 W • (HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/ HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW) Yaklaşık 6,0 W
	Derin Uyku ¹	(Tayvan için) • (HL-L2375DW) Yaklaşık 0,6 W (Tayvan hariç) • Yaklaşık 0,6 W
	Güç Kapalı ^{2 3}	(Tayvan için) • Yaklaşık 0,02 W (Tayvan hariç) • Yaklaşık 0,03 W
	Boyutlar (Tipik dış görünüm) (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/ HL-L2375DW/HL-L2376DW)	Birim: mm • (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW/ HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW) * : 356 ** : 183 *** : 360 • (HL-L2385DW/HL-L2386DW) * : 356 ** : 183 *** : 388
		
Ağırlıklar (verilen parçalarla)	(Avustralya ve Yeni Zelanda için) • (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW/ HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW) 7,2 kg (Diğer ülkeler için)	

² IEC 62301 Sürüm 2.0'a göre ölçülmüştür.

³ Güç tüketimi kullanım ortamına göre biraz değişebilir.

			<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2351DW/HL-L2376DW) 7,2 kg (HL-L2370DN/HL-L2375DW) 7,4 kg (HL-L2386DW) 7,9 kg (HL-L2385DW) 8,1 kg
Gürültü Seviyesi	Ses Basıncı	Yazdırma	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW) LpAm = 48 dB (A) (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/ HL-L2385DW/HL-L2386DW) LpAm = 49 dB (A)
		Yazdırma (Sessiz Mod)	<ul style="list-style-type: none"> LpAm = 44 dB (A)
		Hazır	<ul style="list-style-type: none"> LpAm = 30,0 dB (A)
	Ses Gücü	Yazdırma	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW) LWAd = 6,56 B (A) (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/ HL-L2385DW/HL-L2386DW) LWAd = 6,66 B (A)
		Yazdırma (Sessiz Mod)	<ul style="list-style-type: none"> LWAd = 6,14 B (A)
		Hazır	<ul style="list-style-type: none"> LWAd = İşitilemez
Sıcaklık	Çalışma	<ul style="list-style-type: none"> 10 ila 32 °C 	
	Depolama	<ul style="list-style-type: none"> 0 ila 40 °C 	
Nem	Çalışma	<ul style="list-style-type: none"> %20 ila 80 (yoğuşmasız) 	
	Depolama	<ul style="list-style-type: none"> %35 ila 85 (yoğuşmasız) 	

Yazdırma Ortamı Özellikleri

Kağıt Girişi	Kağıt Çekmecesi (Standart)	Kağıt Türü	<ul style="list-style-type: none"> Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kağıt, Kalın Kağıt
		Kağıt Boyutu	<p>(Tayvan için)</p> <ul style="list-style-type: none"> A4, Letter, B5 (JIS), A5, A5 (長邊), A6, Executive, 病歴摘要紙 (210x270mm) <p>(Avustralya ve Yeni Zelanda için)</p> <ul style="list-style-type: none"> A4, Letter, A5, A5 (Uzun Kenar), A6, Executive <p>(Kore, Türkiye ve Güney Afrika için)</p> <ul style="list-style-type: none"> A4, Letter, A5, A5 (Uzun Kenar), A6, Executive <p>(Diğer ülkeler için)</p> <ul style="list-style-type: none"> A4, Letter, A5, A5 (Uzun Kenar), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal
		Kağıt Ağırlığı	<ul style="list-style-type: none"> 60 ila 163 g/m²
		Maksimum Kağıt Kapasitesi	<ul style="list-style-type: none"> En fazla 250 yaprak 80 g/m² Düz Kağıt
	Elle Besleme Yuvası	Kağıt Türü	<ul style="list-style-type: none"> Düz Kağıt, İnce Kağıt, Kalın Kağıt, Daha Kalın Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kağıt, Senet, Etiket, Zarf, Zarf İnce, Zarf.Kalın
		Kağıt Boyutu	<ul style="list-style-type: none"> Genişlik:

Kağıt Girişi	Elle Besleme Yuvası		76,2 ila 215,9 mm
		Kağıt Ağırlığı	<ul style="list-style-type: none"> Uzunluk: 127 ila 355,6 mm Zarf: (Tayvan için) COM-10, DL, C5, Monarch, 病歴摘要紙 (210x270mm) (Tayvan hariç) COM-10, DL, C5, Monarch
		Maksimum Kağıt Kapasitesi	• Bir seferde tek yaprak
	Çok Amaçlı Çekmece (ÇA çekmece)	Kağıt Türü	• Düz Kağıt, İnce Kağıt, Kalın Kağıt, Daha Kalın Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kağıt, Senet, Etiket, Zarf, Zarf İnce, Zarf.Kalın
		Kağıt Boyutu	<ul style="list-style-type: none"> Genişlik: 76,2 ila 215,9 mm Uzunluk: 127 ila 355,6 mm Zarf: (Tayvan için) COM-10, DL, C5, Monarch, 病歴摘要紙 (210x270mm) (Tayvan hariç) COM-10, DL, C5, Monarch
		Kağıt Ağırlığı	• 60 ila 230 g/m ²
Maksimum Kağıt Kapasitesi		<ul style="list-style-type: none"> En fazla 30 yaprak 80 g/m² Düz Kağıt Zarf: En fazla 0,23 mm kalınlıkta 2 zarf 	
Kağıt Çıkışı 1	Aşağı Dönük Çıkış Çekmecesi	• En fazla 150 yaprak 80 g/m ² Düz Kağıt (yüzü aşağı çıkış kağıt çekmecesine yüzü aşağıya bakan çıkış) ²	
	Yukarı Dönük Çıkış Çekmecesi	• Bir yaprak (yüzü yukarı çıkış çekmecesine yüzü yukarı bakan çıkış)	
2 taraflı	Otomatik 2 taraflı Yazdırma	Kağıt Türü	• Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kağıt
		Kağıt Boyutu	• A4
		Kağıt Ağırlığı	• 60 ila 105 g/m ²

¹ Etiketler için, bulaşma olasılığını önlemek için makineden çıktıktan sonra yazdırılan sayfaların hemen çıktı çekmecesinde çıkarılmasını öneririz.

² İlik, nemli olmayan bir ortamda 80 g/m² ile hesaplanır.

Yazıcı Teknik Özellikleri

Otomatik 2 taraflı Yazdırma	• Evet
Emülsyon	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW) PCL6 (HL-L2385DW/HL-L2386DW) PCL6, BR-Script3, PDF Sürüm 1.7
Çözünürlük	• 600 x 600 dpi, HQ1200 (2400 x 600 dpi) kalite, 1200 x 1200 dpi

Baskı Hızı ^{4 5}	1 taraflı yazdırma	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW) En fazla 30 sayfa/dakika (A4 boyutu) En fazla 32 sayfa/dakika (Letter boyutu) (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW) En fazla 34 sayfa/dakika (A4 boyutu) En fazla 36 sayfa/dakika (Letter boyutu)
	2 taraflı yazdırma	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW) En fazla 15 taraf/dakika (En fazla 7,5 yaprak/dakika) (Letter veya A4 boyutu) (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW) 16 taraf/dakikaya kadar (8 kağıt/dakikaya kadar) (A4 boyutu) 17 taraf/dakikaya kadar (8,5 kağıt/dakikaya kadar) (Letter boyutu)
İlk Baskı Süresi ⁶		<p>(Tayvan için)</p> <ul style="list-style-type: none"> (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW) 23 °C / 115 V'de 8,5 saniyeden az (HL-L2385DW/HL-L2386DW) 23 °C / 115 V'de 7 saniyeden az <p>(Tayvan hariç)</p> <ul style="list-style-type: none"> (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW) 23 °C / 230 V'de 8,5 saniyeden az (HL-L2385DW/HL-L2386DW) 23 °C / 230 V'de 7 saniyeden az

Arayüz Özellikleri

USB ^{1 2}	<ul style="list-style-type: none"> Yüksek Hızlı USB 2.0 2,0 metreden uzun bir USB 2.0 arabirim kablosu kullanın.
LAN	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW) 10Base-T/100Base-TX ³
Kablosuz LAN	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW) IEEE 802.11b/g/n (Altyapı Modu) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct®)
NFC	<ul style="list-style-type: none"> (HL-L2385DW/HL-L2386DW) Evet

1 Makineniz USB 2.0 Yüksek Hızlı arabirimine sahiptir. Makine ayrıca USB 1.1 arabirimine sahip bir bilgisayara da bağlanabilir.

2 Üçüncü taraf USB bağlantı noktaları desteklenmez.

3 Düz geçişli Kategori 5 (veya üstü) kıvrık çift kablo kullanın.

Desteklenen Protokoller ve Güvenlik Özellikleri

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Kablosuz LAN

IEEE 802.11b/g/n (Altyapı Modu), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

4 Baskı hızı yazdırdığınız belge türüne göre değişebilir.

5 Baskı hızı makine kablosuz LAN ile bağlandığında daha yavaş olabilir.

6 Hazır modu ve standart çekmece

Protokoller (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Otomatik IP), WINS/NetBIOS adı çözümlemesi, DNS Çözümleyicisi, mDNS, LLMNR yanıtlayıcı, LPR/LPD, Özel Raw Bağlantı Noktası/Bağlantı Noktası 9100, SMTP İstemcisi, IPP/IPPS, FTP Sunucusu, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS sunucusu, TFTP istemci ve sunucusu, ICMP, Web Hizmetleri (Yazdırma)

Protokoller (IPv6)

NDP, RA, DNS çözümleyici, mDNS, LLMNR yanıtlayıcı, LPR/LPD, Özel Raw Bağlantı Noktası/Bağlantı Noktası 9100, IPP/IPPS, SMTP İstemcisi, FTP Sunucusu, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS sunucusu, TFTP istemci ve sunucusu, ICMPv6, Web Hizmetleri (Yazdırma)

Ağ Güvenliği (Kablolu)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

Ağ Güvenliği (Kablosuz)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

Kablosuz Ağ Güvenliği

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)(Wi-Fi Direct yalnızca WPA2-PSK (AES)'yi destekler)

Kablosuz Sertifikası

Wi-Fi Sertifikası İşareti Lisansı (WPA™/WPA2™ - Kişisel), Wi-Fi Protected Setup (WPS) Tanımlayıcı İşareti Lisansı, Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

Bilgisayar Gereksinimleri Özellikleri

Desteklenen İşletim Sistemleri ve Yazılım İşlevleri

Bilgisayar Platformu ve İşletim Sistemi Sürümü		PC Arabirimi				İşlemci	Kurulum için Sabit Disk Alanı
		Paralel (IEEE1284)	USB ¹	10BASE-T/100BASE-TX (Ethernet)	Kablosuz ² 802.11b/g/n		
Windows İşletim Sistemi	Windows 7 SP1 / 8 / 8.1	Yok	Yazdırma		32 bit (x86) veya 64 bit (x64) işlemci	80 MB	
	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise		Yazdırma				
	Windows Server 2008		Yazdırma		64 bit (x64) işlemci		
	Windows Server 2008 R2		Yazdırma				
	Windows Server 2012		Yazdırma				
	Windows Server 2012 R2		Yazdırma				
	Windows Server 2016		Yazdırma				
Mac İşletim Sistemi	macOS v10.10.5	Yazdırma	Yazdırma		Intel® İşlemci	80 MB	
	macOS v10.11.x		Yazdırma				
	macOS v10.12.x		Yazdırma				

¹ Üçüncü parti USB bağlantı noktaları desteklenmez.

² HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

En son sürücü güncellemeleri için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da modelinizin **Yüklemeler** sayfasına gidin.

Tüm ticari markalar, marka ve ürün adları ilgili şirketlere aittir.



İlgili bilgiler

- [Ek](#)

Brother Makinenize Metin Girme

İlgili Modeller: HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/HL-L2386DW

Metin gerektiğinde, makineye karakterler girin. Kullanılabilir karakterler gerçekleştirdiğiniz işleme göre değişebilir.

- Aşağıdaki listeden bir karakter seçmek için ▲ veya ▼ ögesini basılı tutun ya da tekrar tekrar basın.
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNopqrstuvwxyz(boşluk)!"#\$%&'()*
+,-./:;<=>?@[]^_
- İsteddiğiniz karakter ya da sembol görüntülendiğinde **OK (Tamam)** ögesine basın ve ardından sonraki karakteri girin.
- Hatalı girilen karakterleri silmek için **Back (Geri)** ögesine basın.



İlgili bilgiler

- [Ek](#)

İlgili konular:

- [Makinenin Kumanda Paneli Kurulum Sihirbazı'nı Kullanarak Makinenizi Bir Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)
- [Makinenizi SSID Yayınlanmadığında Kablosuz Ağ İçin Yapılandırma](#)

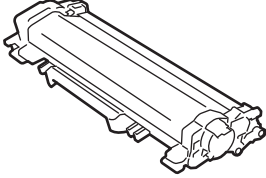
Sarf Malzemeleri

Toner veya drum gibi sarf malzemelerini değiştirme zamanı geldiğinde, makinenizin kumanda panelinde ya da Status Monitor'de bir hata mesajı görünür. Makinenize ait sarf malzemeleriyle ilgili daha fazla bilgi için, www.brother.com/original/index.html adresini ziyaret edin veya yerel Brother bayinizle irtibata geçin.



- Sarf Malzemesi Model adı ülkenize ve bölgenize göre değişecektir.

Toner Kartuşu



Sarf Malzemesi Model Adı	Yaklaşık Ömür (Sayfa Verimi)	Kullanılabilir Modeller
Yüksek Verimli Toner: TN-2456	Yaklaşık 3.000 sayfa ^{1 2}	HL-L2310D/HL-L2350DW/ HL-L2370DN/HL-L2375DW/ HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW

¹ Yaklaşık kartuş verimi ISO/IEC 19752'ye göre beyan edilir.

² A4/Letter tek taraflı sayfalar

Ortalama giriş toner ömrü iş başına 1 sayfaya göre Yaklaşık 700 sayfa ¹ veya Yaklaşık 1,200 sayfa ² veya Yaklaşık 3.000 sayfa ^{3 4} veya Yaklaşık 4.500 sayfa ^{5 6} [A4 veya Letter boyutunda tek taraflı sayfa] tahmin edilir.

¹ (Tayvan için) HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2375DW/HL-L2385DW

² (Asya ülkeleri için) HL-L2370DN/HL-L2375DW

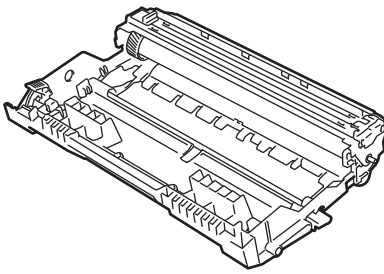
³ (Filipinler, Vietnam, Endonezya ve Hindistan) HL-L2351DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2386DW

⁴ (Asya ülkeleri için) HL-L2385DW

⁵ (Filipinler ve Kore için) HL-L2385DW

⁶ (Türkiye için) HL-L2376DW/HL-L2386DW

Drum Ünitesi



Sarf Malzemesi Model Adı	Yaklaşık Ömür (Sayfa Verimi)	Kullanılabilir Modeller
DR-2406	Yaklaşık 12.000 sayfa ¹	HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2351DW/HL-L2370DN/ HL-L2375DW/HL-L2376DW/HL-L2385DW/ HL-L2386DW

¹ İş başına 1 sayfaya göre [A4/Letter tek taraflı sayfa] yaklaşık 12.000 sayfa. Sayfa sayısı, ortam türü ve ortam boyutu vb. gibi çeşitli faktörlerden etkilenebilir.



İlgili bilgiler

- Ek

İlgili konular:

- Sarf Malzemelerini Değiştirme
-

Geri Dönüştürülmüş Kağıtla İlgili Bilgi

- Geri dönüştürülmüş kağıt, orijinal orman kaynaklarından yapılan kağıtla aynı kalitededir. Modern geri dönüştürülmüş kağıdı yöneten standartlar, farklı yazdırma işlemleri için en yüksek kalite gereksinimlerini karşılamasını sağlar. VA imza sahibinin sağladığı görüntüleme ekipmanı, EN 12281:2002 standardını karşılayan geri dönüştürülmüş kağıtla kullanmak için uygundur.
- Geri dönüştürülmüş kağıt satın alma doğal kaynakları kurtarır ve dögüsel iktisadi ilerletir. Kağıt ağaçtan selüloz lifler kullanılarak yapılır. Kağıt toplama ve geri dönüştürme birden fazla yaşam döngüsü ile lifin ömrünü uzatır, kaynakları en iyi şekilde kullanmayı sağlar.
- Geri dönüştürülmüş kağıt üretimi işlemi daha kısadır. Lifler zaten işlenmiştir, bu yüzden daha az su ve enerji ve daha az kimyasal kullanılır.
- Kağıt geri dönüştürme, kağıt ürünleri arazi doldurma ve yakma gibi alternatif elden çıkarma yollarından döndürerek karbon tasarrufu avantajı sağlar. Alan doldurma çöpü, güçlü sera etkisi olan metan gazı yayar.

✓ İlgili bilgiler

- [Ek](#)

Brother Numaraları

ÖNEMLİ

Teknik yardım için Brother müşteri hizmetlerini ya da yerel Brother Bayiinize başvurmalısınız.

>> SSS (Sık Sorulan Sorular)

>> Müşteri Hizmetleri

SSS (Sık Sorulan Sorular)

Brother Solutions Center, tüm makine gereksinimleriniz için tek noktadan kaynağımızdır. En son yazılım ve yardımcı programları indirin ve Brother ürününüzden en iyi verimin nasıl alınacağını öğrenmek için SSS'leri ve Sorun Giderme ipuçlarını okuyun.

Brother sürücü güncellemeleri için burayı da kontrol edin.

support.brother.com

Müşteri Hizmetleri

Bölgenizdeki Brother ofisinin iletişim bilgileri için www.brother.com adresini ziyaret edin.

Servis merkezi bölgeleri

Bölgenizdeki servis yerleri için, yerel Brother Ofisiniz ile irtibata geçin. Yerel Brother Ofislerine ait irtibat bilgilerini www.brother.com adresinde ülkenizi seçerek bulabilirsiniz.

İnternet Adresleri

Brother Küresel Web Sitesi: www.brother.com

Sık Sorulan Sorular, Ürün Desteği ve Teknik Sorular ve Sürücü Güncellemeleri ve Yardımcı Programlar için:
support.brother.com



İlgili bilgiler

- Ek

brother

Bizi İnternet'te Ziyaret Edin
www.brother.com

Bu makineler yalnızca satın alındığı ülkede kullanılmak üzere onaylanmıştır. Bölgenizdeki Brother şirketleri veya bayileri yalnızca kendi ülkelerinden satın alınmış makinelere destek sunacaklardır.



TUR
Sürüm D