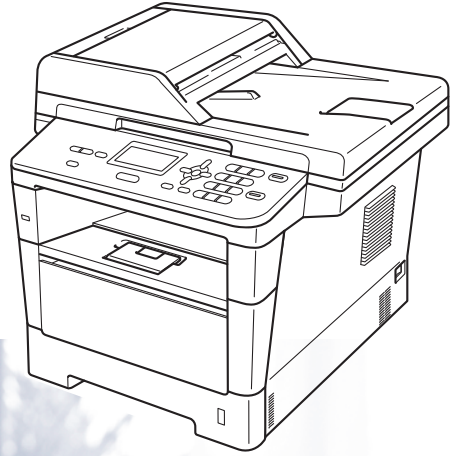


# Basit Kullanım Kılavuzu

DCP-8110D  
DCP-8110DN  
DCP-8155DN



Tüm ülkelerde tüm modeller bulunmaz.

## Müşteri Hizmetlerini aramak istediğinizde

Lütfen aşağıdaki bilgileri yazarak, ileride başvurmak üzere saklayınız:

Model Numarası: DCP-8110D / DCP-8110DN /  
DCP-8155DN  
(Model numaranızı daire içine alın)

Seri Numarası: <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Satın Alma Tarihi: \_\_\_\_\_

Satın Alınan Yer: \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Seri numarası cihazın arkasında yer alır. Hırsızlık ya da yangın durumlarında veya garanti kapsamındaki bakım işlemleri için kullanmak üzere bu Kullanıcı Kılavuzu'nu cihazın faturası ile birlikte, ürünü satın almış olduğunuzu ispat edebilmek için muhafaza ediniz.

Ürününüzü çevrimiçi kaydını şu adreste  
gerçekleştirebilirsiniz

<http://www.brother.com/registration/>

# Kullanım Kılavuzları ve nerede bulabilirim?

Hangi Kılavuz?	İçinde ne var?	Nerede?
<b>Ürün Güvenlik Kılavuzu</b>	Önce bu Kılavuzu okuyun. Makinenizi ayarlamadan önce lütfen Güvenlik Talimatları'nı okuyun. Ticari markalar ve yasal sınırlamalar için bu Kılavuza bakın.	Basılı / Kutuda
<b>Hızlı Kurulum Kılavuzu</b>	Makinenizi ayarlamak ve işletim sistemi ve kullanmakta olduğunuz bağlantı türü için sürücülerini ve yazılımı yüklemek için talimatları izleyin.	Basılı / Kutuda
<b>Basit Kullanım Kılavuzu</b>	Temel Kopyalama, Tarama ve Doğrudan Yazdırma işlemlerini ve sarf malzemelerini nasıl değiştireceğinizi öğrenin. Sorun giderme ipuçlarına bakın.	Basılı / Kutuda
<b>Gelişmiş Kullanım Kılavuzu</b>	Daha gelişmiş işlemleri öğrenin: Kopyalama, güvenlik özellikleri, raporları yazdırma ve rutin bakım işlemlerini gerçekleştirme.	PDF dosyası / Yükleyici CD-ROM / Kutuda
<b>Yazılım Kullanıcı Kılavuzu</b>	Yazdırma, Tarama, Ağdan Tarama ve Brother ControlCenter yardımcı programını kullanmayla ilgili talimatları izleyin.	PDF dosyası / Yükleyici CD-ROM / Kutuda
<b>Ağ Kullanım Kılavuzu</b> (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)	Bu Kılavuz, Brother makinesi kullanılarak kablolu ağ ayarları ve güvenlik ayarları hakkında kullanışlı bilgiler sağlar. Makineniz için desteklenen protokol bilgilerini ve ayrıntılı sorun giderme ipuçlarını da bulabilirsiniz.	PDF dosyası / Yükleyici CD-ROM / Kutuda

## Bazı Önemli Bilgiler:

---

### A. İthalatçı ve üretici firmaların irtibat bilgileri

İthalatçı firma: BROTHER International Gulf (FZE.) Türkiye İstanbul Şubesi  
İçerenköy Mahallesi, Halyolu Caddesi  
Bay Plaza No:5 Kat:14 34752 Ataşehir / İstanbul  
Tel : 0-216-577 68 17 pbx  
Fax : 0-216-577 68 19  
[info@brother.com.tr](mailto:info@brother.com.tr)

Üretici firma : BROTHER INDUSTRIES LTD.  
15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya  
467-8561 , Japan  
Tel : 00-81-528 24 2072  
Fax :00-81-528116826  
[brother@brother.com](mailto:brother@brother.com)

- B. Bakım onarım ve kullanımda uyulması gereken kurallar;  
Bakınız, Düzenli Bakım başlığı.
- C. Taşıma ve nakliye esnasında dikkat edilecek hususlar;  
Cihaz, orijinal ambalaj kutusunda gerekli destekleri takılmış halde , nem ve sıvıdan etkilenmeyecek, üzerine ağırlık gelmeyecek şekilde taşınmalıdır.
- D. Kullanım sırasında insan veya çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar;  
Bakınız, Ürün Güvenlik Kılavuzu.
- E. Kullanım hatalarına ilişkin bilgiler;  
Bakınız, Sorun Giderme başlığı.
- F. Tüketicinin kendi yapabileceği bakım onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler  
Bakınız, Düzenli Bakım başlığı.
- G. Periyodik bakım ile ilgili bilgiler  
Bakınız, Düzenli Bakım başlığı.
- H. Bağlantı ve montaj bilgileri  
Bakınız Hızlı Kurulum Kılavuzu
- I. Bakanlıkça tespit ve ilan edilen kullanım ömrü  
Cihazınızın kullanım ömrü 10 yıldır.
- J. Servis istasyonları irtibat bilgileri  
Bakınız Ek: Yetkili Servis Listesi
- K. Malın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler  
Bakınız, Gelişmiş Kullanım Kılavuzu Genel Ayarlar başlığı.

# İçindekiler

## (Basit Kullanım Kılavuzu)

<b>1</b>	<b>Genel bilgiler</b>	<b>1</b>
	Belgelerin kullanılması.....	1
	Belgelerde kullanılan semboller ve kurallar .....	1
	Gelişmiş Kullanım Kılavuzu, Yazılım Kullanıcı Kılavuzu ve Ağ Kullanım Kılavuzu belgelerine erişme .....	2
	Dokümantasyonları Görüntüleme .....	2
	Gelişmiş Özellikler için Kullanıcı Kılavuzlarına Erişme .....	4
	Brother Desteğine Erişme (Windows®) .....	4
	Brother Desteğine Erişme (Macintosh).....	5
	Kontrol paneline genel bakış .....	6
	Veri LED'i göstergeleri .....	8
	Ses seviyesi ayarları.....	9
	Sinyal sesi seviyesi.....	9
<b>2</b>	<b>Kağıt yükleme</b>	<b>10</b>
	Kağıt ve baskı malzemelerini yerleştirme .....	10
	Standart kağıt çekmecesine ve isteğe bağlı alt çekmeceye kağıt yükleme ...	10
	Çok amaçlı çekmeceye (ÇA çekmecesini) kağıt yükleme .....	12
	Taranamayan ve yazdırılmayan alanlar .....	16
	Kağıt ayarları .....	17
	Kağıt Türü .....	17
	Kağıt Boyutu .....	17
	KOPYALAMA Modunda Çekmece Kullanımı .....	18
	Yazdırma Modunda Çekmece Kullanımı .....	18
	Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri.....	19
	Kağıt türü ve boyutu .....	19
	Özel kağıtların kullanılması .....	21
<b>3</b>	<b>Belgelerin yüklenmesi</b>	<b>24</b>
	Dokümanları yükleme .....	24
	Otomatik belge besleyicinin (ADF) kullanılması .....	24
	Tarayıcı camının kullanılması.....	25
<b>4</b>	<b>Kopya oluşturma</b>	<b>26</b>
	Kopyalama.....	26
	Kopyalamayı durdurma .....	26
	Kopyalama ayarları.....	26

<b>5</b>	<b>Bir USB Flash bellek sürücüsünden veya yığın depolamayı destekleyen bir dijital kameradan verileri yazdırma</b>	<b>27</b>
	Doğrudan yazdırma için bir PRN dosyası oluşturma .....	27
	Doğrudan bir USB Flash bellek sürücüsünden veya yığın depolamayı destekleyen bir dijital kameradan verileri yazdırma .....	28
<b>6</b>	<b>Bir bilgisayardan yazdırma</b>	<b>31</b>
	Doküman yazdırma .....	31
<b>7</b>	<b>Bir bilgisayara tarama</b>	<b>32</b>
	Bir belgeyi ControlCenter4 (Windows®) kullanarak PDF dosyası olarak taramak için .....	32
	TARAMA tuşu ayarlarını değiştirme .....	35
	Taramadan önce .....	35
	TARAMA tuşu ayarları .....	35
	TARAMA tuşunu kullanarak tarama .....	37
<b>A</b>	<b>Düzenli bakım</b>	<b>39</b>
	Sarf malzemelerini değiştirme .....	39
	Toner kartuşu değiştirme .....	42
	Drum ünitesini değiştirme .....	48
	Makineyi temizleme ve kontrol etme .....	53
	Makinenin dışının temizlenmesi .....	53
	Tarayıcı camını temizleme .....	54
	Korona teli temizleme .....	55
	Drum ünitesini temizleme .....	57
	Kağıt alma makaralarının temizlenmesi .....	61

<b>B</b>	<b>Sorun giderme</b>	<b>63</b>
	Sorununuzun tanımlama.....	63
	Hata ve bakım iletileri .....	64
	Belge Sıkışmaları.....	70
	Belge ADF ünitesinin üstünde sıkıştıysa .....	70
	Belge, belge kapağı altında sıkıştıysa .....	70
	ADF'de sıkışmış küçük belgeleri çıkarma .....	71
	Belge çıkış çekmecesinde sıkıştıysa .....	71
	Kağıt Sıkışmaları .....	72
	Kağıt, çok amaçlı çekmecedeki sıkıştıysa .....	72
	Kağıt, kağıt çekmecesinin 1 veya kağıt çekmecesinin 2'inde sıkışmış .....	73
	Kağıt makinenin arkasında sıkıştıysa .....	74
	Makinenin içinde kağıt sıkışmış .....	78
	Kağıt, çift taraflı çekmecedeki sıkıştıysa .....	82
	Makinenizle sorunlar yaşıyorsanız.....	84
	Baskı kalitesini iyileştirme .....	90
	Makine Bilgileri.....	97
	Seri Numarasının Kontrol Edilmesi.....	97
	Sıfırlama işlemleri .....	97
	Makineyi sıfırlama.....	97
<b>C</b>	<b>Menü ve özellikler</b>	<b>98</b>
	Ekranla programlama .....	98
	Menü moduna erişme .....	98
	Menü tablosu .....	99
	Metin girme .....	111
<b>D</b>	<b>Teknik özellikler</b>	<b>113</b>
	Genel .....	113
	Belge Boyutu .....	115
	Baskı malzemesi.....	116
	Kopyalama.....	117
	Tarayıcı.....	118
	Yazıcı.....	119
	Doğrudan Yazdırma özelliği.....	120
	Bilgisayar gereksinimleri .....	121
	Sarf malzemeleri.....	124
	Arayüzler.....	125
	Ağ (LAN).....	126
<b>E</b>	<b>Dizin</b>	<b>127</b>

# İçindekiler

## (Gelişmiş Kullanım Kılavuzu)

Yükleyici CD-ROM'unda Gelişmiş Kullanım Kılavuzu görüntüleyebilirsiniz.

Gelişmiş Kullanım Kılavuzu, aşağıdaki özellikleri ve işlemleri açıklar.

### 1 Genel Ayarlar

---

ÖNEMLİ NOT

Belleğe kaydetme

Yaz Saatini Ayarlama

Ekolojik özellikler

Sessiz modu özelliği

LCD Kontrastı

Cam Tarama Boyutu

Kullanıcı Ayarları Listesi

Ağ Yapılandırma Raporu  
(DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

### 2 Güvenlik özellikleri

---

Secure Function Lock 2.0  
(DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

Ayar Kilidi

### 3 Kopya oluşturma

---

Kopya ayarları

Çift taraflı (2-taraflı) kopyalama

### A Düzenli bakım

---

Makineyi temizleme ve kontrol etme

Bakım parçalarını belirli aralıklarla  
değiştirme

Makinenin ambalajlanıp gönderilmesi

### B Seçenekler

---

İsteğe bağlı kağıt çekmecesini  
(LT-5400)

Bellek kartı

### C Sözlük

---

### D Dizin

---



## Belgelerin kullanılması

Bir Brother ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz! Belgelerin okunması makinenizi en verimli şekilde kullanmanıza yardımcı olacaktır.

## Belgelerde kullanılan semboller ve kurallar

Aşağıdaki sembol ve kurallar tüm belgelerde kullanılmıştır.

### UYARI

**UYARI**, kaçınılmadığı takdirde, ölüm veya ciddi yaralanmalara neden olabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.

### Önemli

**Önemli**, yalnızca mülke -zarar- veren ya da üründe işlev kaybına neden olan potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.



Yasaklama simgeleri gerçekleştirilmemesi gereken işlemleri gösterir.



Elektrik Tehlikesi işaretleri, olası elektrik çarpmasına karşı sizi uyarır.



Yangın Tehlikesi simgeleri yangın olasılığına karşı sizi uyarır.



Sıcak Yüzey simgeleri, makinenin sıcak kısımlarına dokunmamanız konusunda sizi uyarır.



Notlar, karşılaşılabileceğiniz durumlar karşısında ne yapmanız gerektiğini belirtir ya da mevcut işlemin, makinenin diğer özellikleriyle nasıl kullanılacağı konusunda ipuçları verir.

### Kalın

Kalın yazı tipi makinenin kontrol paneli veya bilgisayar ekranındaki tuşları belirtir.

### İtalik

İtalik yazı tipi önemli bir noktayı vurgular veya sizi ilgili başlığa yönlendirir.

### Courier New

Courier New yazı tipi makinenin LCD ekranındaki mesajları belirtir.

Ürün üzerindeki tüm uyarı ve talimatlara uyun.



### Not

Bu Kullanım Kılavuzu'ndaki çoğu şekilde DCP-8155DN gösterilmektedir.

# Gelişmiş Kullanım Kılavuzu, Yazılım Kullanıcı Kılavuzu ve Ağ Kullanım Kılavuzu belgelerine erişme

Bu Basit Kullanım Kılavuzu; Kopyalama, Yazıcı, Tarayıcı ve Ağın gelişmiş özelliklerinin kullanılmasında gibi makineye ilişkin tüm bilgileri içermez<sup>1</sup>. Bu işlemler hakkında ayrıntılı bilgileri öğrenmeye hazır olduğunuzda, Yükleyici CD-ROM'unda bulunan

**Gelişmiş Kullanım Kılavuzu, Yazılım Kullanıcı Kılavuzu ve Ağ Kullanım Kılavuzu** belgelerini okuyun.

<sup>1</sup> Yalnızca DCP-8110DN ve DCP-8155DN

## Dokümantasyonları Görüntüleme

### Belgeleri Görüntüleme (Windows®)

**Başlat** menüsünden belgeleri görüntülemek için, programlar listesinden **Brother**, **DCP-XXXX** (burada XXXX, modelinizin adıdır) ögesini seçin ve sonra **Kullanım Kılavuzları** ögesini seçin.

Yazılımı yüklemeyerseniz, aşağıdaki talimatları izleyerek Yükleyici CD-ROM'undaki belgelere ulaşabilirsiniz:

- 1 Bilgisayarınızı açın. Yükleyici CD-ROM'unu CD-ROM sürücünüze takın.



### Not

Brother ekranı otomatik olarak görünmezse, **Bilgisayarım (Bilgisayar)** ögesine gidin, CD-ROM simgesini çift tıklayın ve sonra **start.exe** ögesini çift tıklayın.

- 2 Model adı ekranı açılırsa model adınıza tıklayın.

- 3 Dil ekranı görünürse dilinizi tıklayın. CD-ROM Üst Menüsü görünür.



- 4 **Dokümantasyon** ögesini tıklayın.
- 5 **PDF dosyaları** ögesini tıklayın. Ülke ekranı görünürse ülkenizi seçin. Kullanıcı Kılavuzu listesi görüldükten sonra, okumak istediğiniz Kılavuzu seçin.

## Belgeleri Görüntülenme (Macintosh)

- 1 Macintosh bilgisayarınızı açın. Yükleyici CD-ROM'unu CD-ROM sürücünüze takın. Aşağıdaki pencere görüntülenecektir.



- 2 **Documentation (Dokümantasyon)** simgesini çift tıklayın.
- 3 Model adı ekranı açılırsa model adınıza tıklayın ve **Next (İleri)** ögesini tıklayın.
- 4 Dil ekranı görünürse dil klasörünüzü çift tıklayın.

- 5 **top.pdf** ögesini çift tıklayın. Ülke ekranı görünürse ülkenizi seçin.
- 6 Kullanıcı Kılavuzu listesi görüldükten sonra, okumak istediğiniz Kılavuzu seçin.

### Tarama talimatlarını bulma

Belgeleri tarayabileceğiniz birkaç yol mevcuttur. Talimatları şu şekilde bulabilirsiniz:

#### Yazılım Kullanıcı Kılavuzu

- *Tarama*
- *ControlCenter*
- *Ağdan Tarama* (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

### Nuance™ PaperPort™ 12SE Nasıl Yapılır Kılavuzları

(DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

#### (Windows® kullanıcıları)

- Nuance™ PaperPort™ 12SE Nasıl Yapılır Kılavuzlarının tamamı Nuance™ PaperPort™ 12SE uygulamasındaki Yardım kısmından görüntülenebilir.



#### Not

Yürürlükteki ihracat yönetmeliklerine tabi olan ülkelerde bulunmamaktadır.

### Presto! PageManager Kullanıcı Kılavuzu

#### (Macintosh kullanıcıları)



#### Not

Presto! PageManager indirilmeli ve kullanmadan önce yüklenmelidir. Daha fazla talimat için, bkz. *Brother Desteğine Erişme (Macintosh)* >> sayfa 5.

- Presto! PageManager Kullanım Kılavuzu'nun tamamı Presto! PageManager uygulamasının Yardım bölümünden görüntülenebilir.

### Ağ kurulum talimatlarını bulma (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

Makineniz kablolu bir ağa bağlanabilir.

Temel kurulum talimatları >> Hızlı Kurulum Kılavuzu

Ağ kurulumu hakkında daha fazla bilgi için >> Ağ Kullanım Kılavuzu

## Gelişmiş Özellikler için Kullanıcı Kılavuzlarına Erişme

Bu kılavuzları Brother Solutions Center'dan görüntüleyebilir ve indirebilirsiniz:

<http://solutions.brother.com/>

## Brother Desteğine Erişme (Windows®)

İhtiyacınız olan tüm bağlantı bilgilerini Web desteğinde (Brother Solutions Center) ve Yükleyci CD-ROM'unda bulabilirsiniz.

- Ana menüde **Brother Destek** öğesini tıklayın. Aşağıdaki ekran görüntülenecektir:

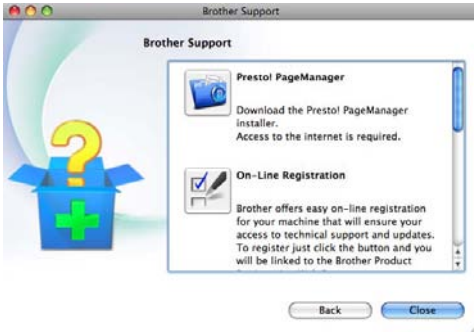


- Web sitemize (<http://www.brother.com/>) erişmek için **Brother Ana Sayfası** öğesini tıklayın.
- En son haberler ve ürün destek bilgileri için (<http://solutions.brother.com/>) **Brother Solutions Center** öğesini tıklayın.
- Orijinal Brother Sarf Malzemeleri web sitemizi (<http://www.brother.com/original/>) ziyaret etmek için **Sarf Malzemeleri Bilgisi** öğesini tıklayın.
- ÜCRETSİZ fotoğraf projeleri ve yazdırılabilir indirmeler için Brother CreativeCenter'a (<http://www.brother.com/creativecenter/>) erişmek için, **Brother CreativeCenter** öğesini tıklayın.
- Ana sayfaya dönmek için **Geri** düğmesine ya da işiniz bittiyse **Çıkış** öğesini tıklayın.

## Brother Desteğine Erişme (Macintosh)

İhtiyacınız olan tüm bağlantı bilgilerini Web desteğinde (Brother Solutions Center) ve Yükleyici CD-ROM'unda bulabilirsiniz.

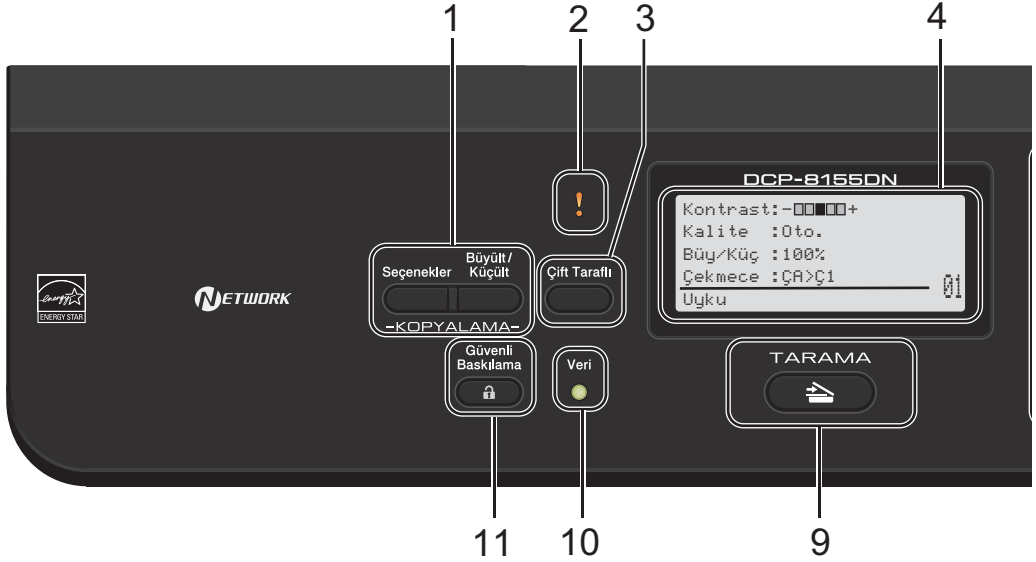
- **Brother Support** (Brother Destek) simgesini çift tıklayın. Aşağıdaki ekran görüntülenecektir:



- Presto! PageManager'ı indirmek ve yüklemek için, **Presto! PageManager** ögesini tıklayın.
- Makinenizi Brother Ürün Kayıt Sayfası'nı kullanarak (<http://www.brother.com/registration/>) kaydetmek için, **On-Line Registration** (Çevrimiçi Kayıt) ögesini tıklayın.
- En son haberler ve ürün destek bilgileri için (<http://solutions.brother.com/>) **Brother Solutions Center** ögesini tıklayın.
- Orijinal Brother Sarf Malzemeleri web sitemizi (<http://www.brother.com/original/>) ziyaret etmek için **Supplies Information** (Sarf Malzemeleri Bilgisi) ögesini tıklayın.

## Kontrol paneline genel bakış

DCP-8110D, DCP-8110DN ve DCP-8155DN aynı tuşlara sahiptir. Resim şuna göre: DCP-8155DN.



### 1 KOPYALAMA tuşları:

#### Seçenekler

Kopyalama için geçici ayarları hızla ve kolayca seçebilirsiniz.

#### Büyült/Küçült

Kopyaları büyütür veya küçültür.

### 2 Hata LED'i

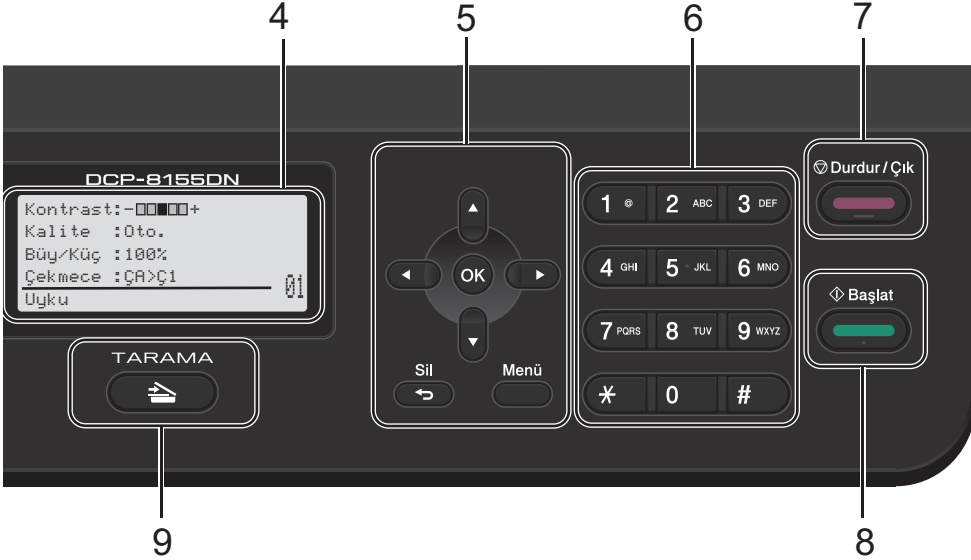
LCD ekranda hata veya önemli bir durum mesajı görüntülediğinde turuncu renkte yanıp söner.

### 3 Çift Taraflı

Kağıdın her iki tarafında da kopyalamak veya yazdırmak için Çift Taraflı'yı seçebilirsiniz.

### 4 LCD

Makinenizi ayarlamanıza ve kullanmanıza yardımcı olacak mesajlar görüntüler.



## 5 Menü tuşları:

### Sil

Girilen verileri siler veya mevcut ayarı iptal etmenizi sağlar.

### Menü

Makine ayarlarınızı programlamanız veya makineden bilgiler almak için Menü'ye erişmenizi sağlar.

### OK

Ayarlarınızı depolamanızı ve LCD iletilerini onaylamanızı sağlar.

### Seçim tuşları:

◀ veya ▶

Menü seçenekleri arasında geriye veya ileriye doğru gezinmek için basın.

▲ veya ▼

Menüler ve seçenekler arasında gezinmek için basın.

## 6 Sayısal tuşlar

Metin girmek için bu tuşları kullanın.

## 7 Durdur/Çık

Bir işlemi durdurur veya menüden çıkar.

## 8 Başlat

Kopyalar yapmaya başlamanızı sağlar.

## 9 TARAMA:



### TARAMA

Makineyi TARAMA moduna geçirir.

## 10 Veri LED

Veri LED'i makinenin durumuna göre yanar.

## 11 Güvenli Baskılama



Dört haneli şifrenizi girdiğinizde bellekte kayıtlı verileri yazdırabilirsiniz. (►► Yazılım Kullanıcı Kılavuzu)

Güvenli Fonksiyon Kilidi kullanılırken ◀ tuşuna basarken **Güvenli Baskılama** tuşunu basılı tutarak kısıtlanan kullanıcılar arasında geçiş yapabilirsiniz. (►► Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: *Secure Function Lock 2.0*)

## Veri LED'i göstergeleri

Veri LED'i (ışık yayan diyot) makinenin durumuna göre yanar.



LED	Makinenin Durumu	Açıklama
○	Hazır Modu	Makine yazdırmaya hazırdır, Uyku modundadır, yazdırılacak veri yoktur veya açma/kapama düğmesi kapalıdır.
 Yeşil (yanıp sönüyor)	Veri Alınıyor	Makine bilgisayardan veri alıyor, hafızadaki verileri işliyor ya da veri yazdırıyordur.
 Yeşil	Hafızada Veri Var	Yazdırma verileri makinenin belleğinde kalır.



# Ses seviyesi ayarları

## Sinyal sesi seviyesi

Sinyal sesi açıkken, bir tuşa bastığınızda veya hata yaptığınızda makineden sinyal sesi çıkar. Ses düzeyi aralıklarından seçim yapabilirsiniz.

- 1 **Menü, 1, 2** tuşuna basın.
- 2 Düşük, Ort, Yüksek veya Kapalı seçimi için ▲ veya ▼ tuşuna basın. **OK** tuşuna basın.
- 3 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

# 2

## Kağıt yükleme

### Kağıt ve baskı malzemelerini yerleştirme

Makine standart kağıt çekmecesini, isteğe bağlı alt çekmece veya çok amaçlı çekmeceye kağıt besleyebilir.



#### Not

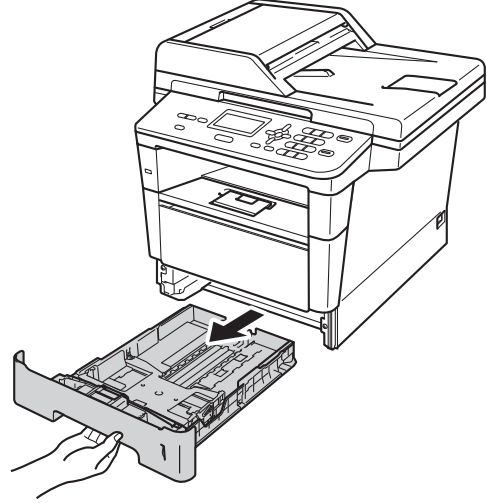
Uygulama yazılımınız baskı menüsünde kağıt boyutu seçimini destekliorsa kağıt boyutunu yazılım yoluyla seçebilirsiniz. Uygulama yazılımınız bu özelliği desteklemiyorsa kağıt boyutunu yazdırma sürücüsünden ya da kontrol paneli tuşlarını kullanarak ayarlayabilirsiniz.

### Standart kağıt çekmecesine ve isteğe bağlı alt çekmeceye kağıt yükleme

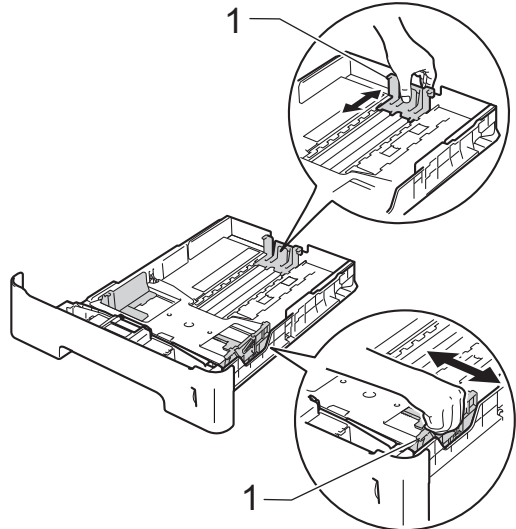
Standart kağıt çekmecesine (Çekmece 1) en fazla 250 sayfa ve isteğe bağlı alt çekmeceye (Çekmece 2) 500 sayfa yükleyebilirsiniz. Kağıt, kağıt çekmecesinin sağ tarafındaki maksimum kağıt işaretine (▼▼▼) kadar yüklenebilir. (Önerilen kağıt kullanımı için, bkz. *Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri* >> sayfa 19.)

### Çekmece 1 ve Çekmece 2'den düz kağıt, ince kağıt ya da geri dönüşümlü kağıt üzerine yazdırma

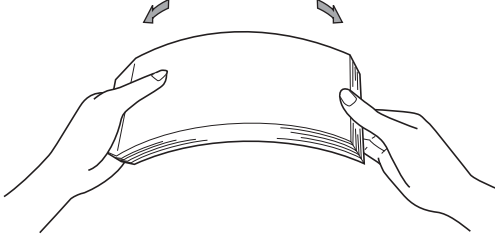
- 1 Kağıt çekmecesini çekerek makineden tamamen çıkarın.



- 2 Yeşil kağıt kılavuzunun açma koluna basarken (1) kağıt kılavuzlarını çekmeceye yerleştirmekte olduğunuz kağıda uyacak şekilde kaydırın. Kılavuzların yuvalarına tam olarak oturduğundan emin olun.

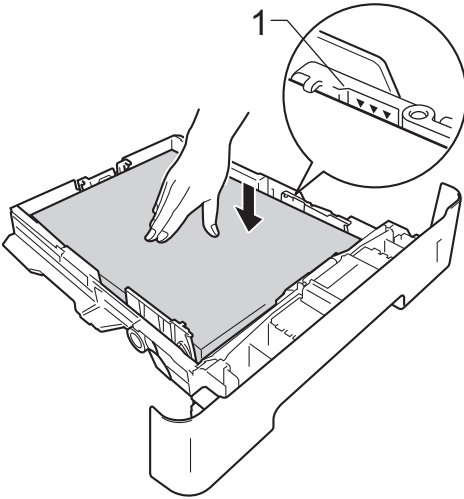


- 3 Kağıt sıkışmalarını ve hatalı beslemeleri önlemek için kağıt destesini iyice havalandırın.



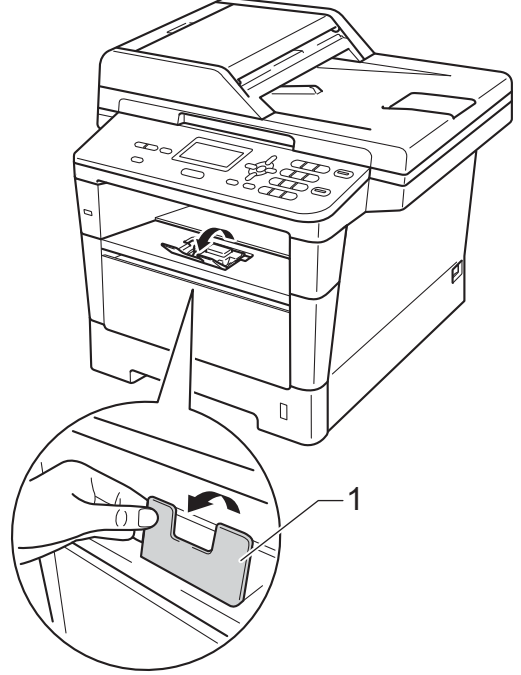
- 4 Çekmeceye kağıt koyun ve şundan emin olun:

- Kağıt maksimum kağıt işaretinin altında olmalıdır (▼▼▼) (1).  
Kağıt çekmesini aşırı doldurma kağıt sıkışıklıklarına neden olabilir.
- Kağıtların yazdırılacak yüzleri aşağı bakmalıdır.
- Beslemenin doğru yapılması için kağıt kılavuzları kağıtların kenarlarına temas etmelidir.



- 5 Kağıt çekmesini sıkıca yerine takın. Makineye tamamen girdiğinden emin olun.

- 6 Kağıtların çıktı çekmesinden kayıp düşmesini önlemek için destek kapağını (1) kaldırın veya makineden çıkan her kağıdı hemen alın.

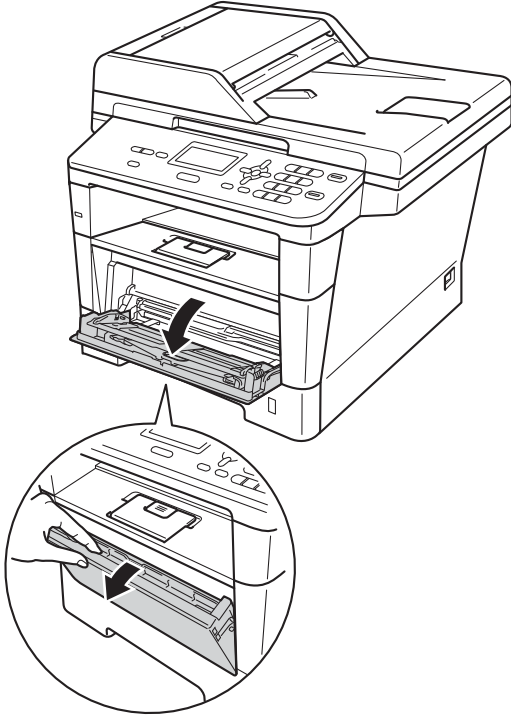


## Çok amaçlı çekmeceye (ÇA çekmecesini) kağıt yükleme

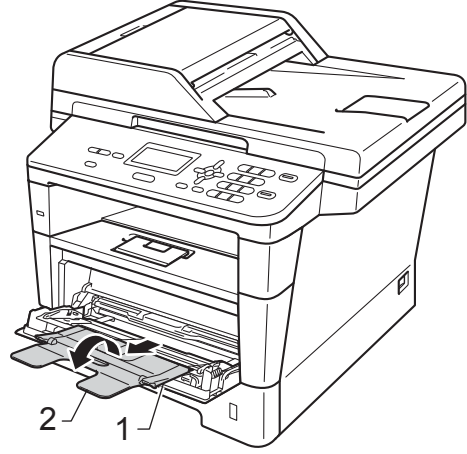
ÇA çekmecesine 3 zarf veya özel baskı malzemesi veya 50 sayfa kadar düz kağıt yükleyebilirsiniz. Bu çekmeceyi kalın kağıt, yazı kağıdı, etiketler veya zarflara yazdırmak veya kopyalamak için kullanın. (Önerilen kağıt kullanımı için, bkz. *Kağıt çekmecelerinin kağıt kapasitesi* >> sayfa 20.)

### Çok amaçlı çekmecedan düz kağıt, ince kağıt, geri dönüşümlü kağıt ve yazı kağıdı üzerine yazdırma

- 1 ÇA çekmecesini açın ve yavaşça alçaltın.



- 2 Çok amaçlı çekmece desteğini (1) çekip çıkarın ve kapağı açın (2).

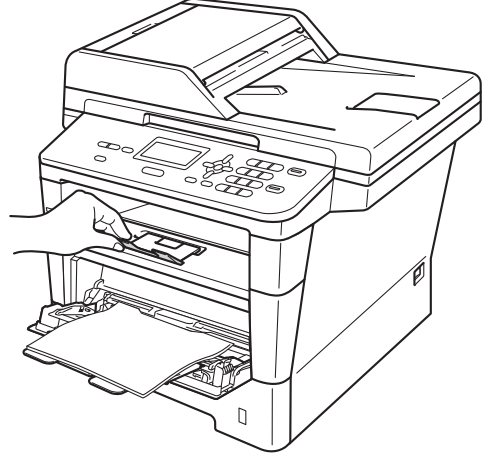


3 ÇA çekmesine kağıt koyun ve şundan emin olun:

- Kağıt maksimum kağıt işaretinin altında olmalıdır (1).
- Yazdırılacak taraf önce ön kenar gelecek şekilde *yüzü yukarı* durmalıdır (kağıdın üstü).
- Beslemenin doğru yapılması için kağıt kılavuzları kağıtların kenarlarına yavaşça temas etmelidir.

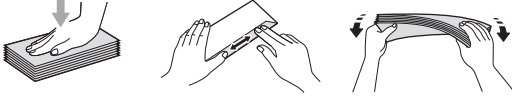


4 Kağıtların yüz aşağı çıktı çekmesinden kayıp düşmesini önlemek için destek kapağını kaldırın veya makineden çıkan her kağıdı hemen alın.

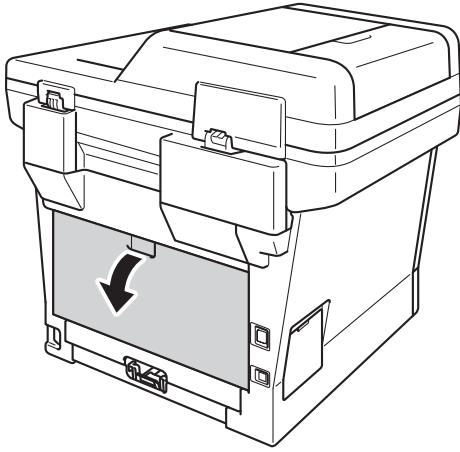


## Çok amaçlı çekmecedan kalın kağıda, etiketlere ve zarflara yazdırma

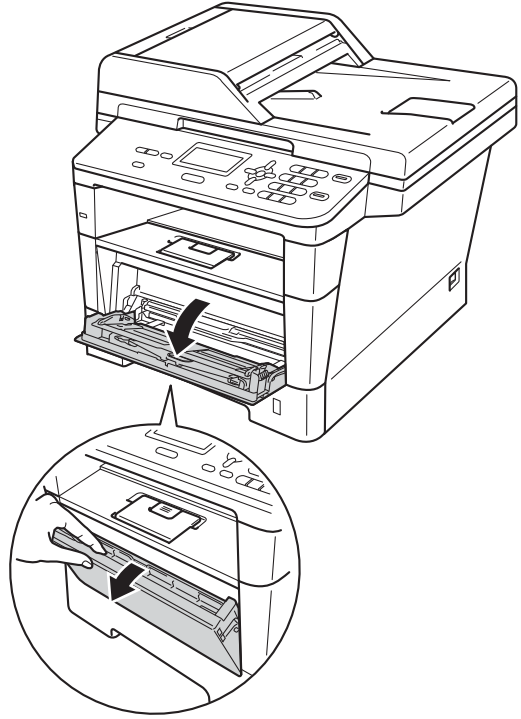
Zarfları yüklemeyen önce köşe ve kenarlarına bastırarak mümkün olduğunca düzleştirin.



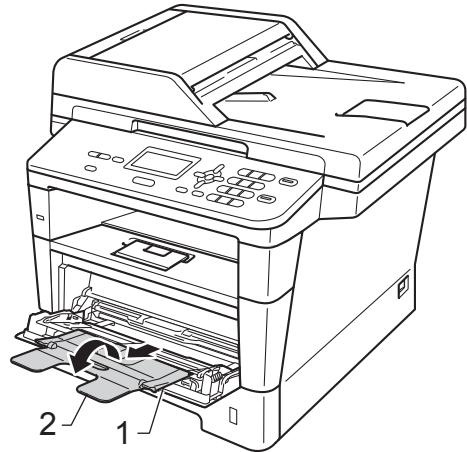
- 1 Arka kapağı açın (yüz yukarı çıkış çekmecesini).



- 2 ÇA çekmecesini açın ve yavaşça alçaltın.

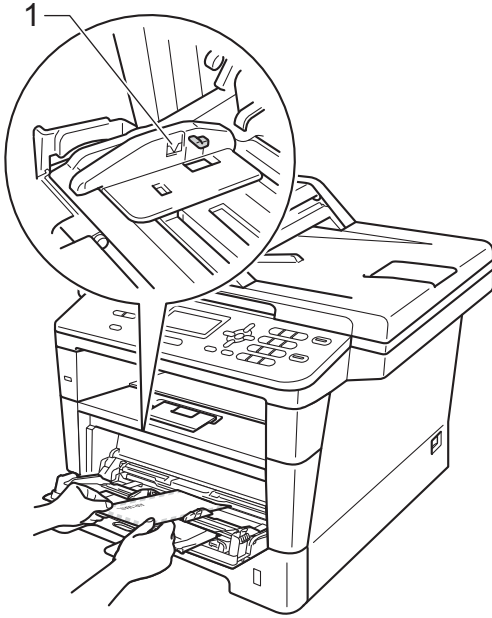


- 3 Çok amaçlı çekmece desteğini (1) çekip çıkarın ve kapağı açın (2).



4 Çok amaçlı çekmeceye kağıt, etiketler veya zarflar koyun. Şunlardan emin olun:

- Çok amaçlı çekmedeki zarf sayısı 3'ü geçmemelidir.
- Kağıt, etiketler veya zarflar maksimum kağıt işaretinin altında olmalıdır (1).
- Kağıtların yazdırılacak yüzleri yukarı bakmalıdır.



5 Yazdırma verilerini makineye gönderin.



#### Not

- Kağıt sıkışmasını önlemek için yazdırılan her zarfı hemen çıkarın.
- Kalın kağıdınız yazdırma sırasında kıvrılırsa, çok amaçlı çekmesine bir kerede yalnızca bir sayfa yerleştirin ve yazdırılan sayfaların yüz yukarı çıkış çekmesine çıkmasına izin vermek için arka kapağı (yüz yukarı çıkış çekmesi) açın.

6 Arka kapağı kapatın (yüz yukarı çıkış çekmesi).

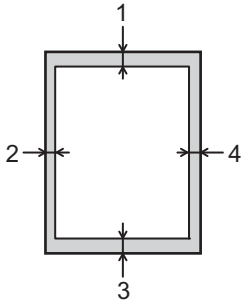
## Taranamayan ve yazdırılmayan alanlar

Aşağıdaki şekiller maksimum taranamayan ve yazdırılmayan alanları göstermektedir. Bu alanlar kağıt boyutuna veya kullandığınız uygulamadaki ayarlara bağlı olarak değişebilir.



### Not

BR-Script3 emülasyonu kullanırken, kağıdın kenarlarındaki yazdırılmayan alan 4,2 mm'dir.



Kullanım	Belge Boyutu	Üst (1) Alt (3)	Sol (2) Sağ (4)
Kopyalama*  * tek bir kopya veya 1 sayfada 1 kopya	Letter	4 mm	4 mm
	A4	4 mm	3 mm
	Legal	4 mm	4 mm
Tarama	Letter	3 mm	3 mm
	A4	3 mm	3 mm
	Legal	3 mm	3 mm
Baskı	Letter	4,2 mm	6,35 mm
	A4	4,2 mm	6,01 mm
	Legal	4,2 mm	6,35 mm



# Kağıt ayarları

## Kağıt Türü

Makineyi kullanacağınız kağıt türüne göre ayarlayın. Böylece en iyi baskı kalitesini elde edersiniz.

- 1 Aşağıdakilerden birini yapın:
  - ÇA Çekmecesi için kağıt türünü ayarlamak için **Menü, 1, 1, 1, 1** tuşuna basın.
  - Çekmece 1 için kağıt türünü ayarlamak için **Menü, 1, 1, 1, 2** tuşuna basın.
  - Çekmece 2<sup>1</sup> için kağıt türünü ayarlamak için **Menü, 1, 1, 1, 3** tuşuna basın.
- 2 ▲ veya ▼ tuşuna basarak İnce, Düz, Kalın, Daha Kalın, Geri Dön.Kağıt veya Etiket<sup>2</sup> seçimini yapın. **OK** tuşuna basın.

- 3 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

- 1 Çekmece 2, yalnızca isteğe bağlı alt çekmece takılıyken görünür.
- 2 Etiket türü seçeneği yalnızca 1. adımda çok amaçlı çekmeceyi seçtiyseniz görünür.

## Kağıt Boyutu

Aşağıdaki kağıt boyutlarını kullanabilirsiniz. Kopyalar için:

A4, Letter, Legal, Executive, A5, A5 L, A6, B5, B6 ve Folio

Çekmecedeki kağıdın boyutunu değiştirdiğinizde, Kağıt Boyutu ayarını da değiştirmeniz gerekecektir, böylece makinemiz belgeyi sayfaya sığdırabilir.

- 1 Aşağıdakilerden birini yapın:
  - ÇA Çekmecesi için kağıt boyutu ayarlamak için **Menü, 1, 1, 2, 1** tuşuna basın.
  - Çekmece 1 için kağıt boyutunu ayarlamak için **Menü, 1, 1, 2, 2** tuşuna basın.
  - Çekmece 2<sup>1</sup> için kağıt boyutunu ayarlamak için **Menü, 1, 1, 2, 3** tuşuna basın.
- 2 A4, Letter, Legal, Executive, A5, A5 L, A6, B5, B6, Folio veya Herhangi<sup>2</sup> öğesini seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın. **OK** tuşuna basın.

- 3 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

- 1 Çekmece 2, yalnızca isteğe bağlı alt çekmece takılıyken görünür.
- 2 Herhangi seçeneği yalnızca çok amaçlı çekmeceyi seçtiğinizde görünür.



### Not

- Çok Amaçlı Çekmece Kağıt Boyutu için Herhangi öğesini seçerseniz, Çekmece Kullanımı ayarı için Yalnızca ÇA öğesini seçmeniz gerekir. 1 sayfada N kopya yaparken çok amaçlı çekmece için Herhangi Kağıt Boyutu seçimini kullanamazsınız. Çok amaçlı çekmece için kullanılabilir diğer Kağıt Boyutu seçeneklerinden birini seçmeniz gerekir.
- A5 L ve A6 boyutu Çekmece 2 için kullanılamaz.

## KOPYALAMA Modunda Çekmece Kullanımı

Kopyaları yazdırmak için makinenin kullanacağı öncelikli çekmeceyi değiştirebilirsiniz.

Yalnız Çekm. 1, Yalnızca ÇA veya Yalnız Çekm. 2<sup>1</sup> ögesini seçtiğinizde, makine kağıdı yalnızca o çekmeceye çeker. Seçili çekmeceye kağıt bittiyse, LCD'de KAĞIT YOK görünecektir. Boş çekmeceye kağıt takın.

Çekmece ayarını değiştirmek için aşağıdaki talimatları izleyin:

- 1 **Menü, 1, 5, 1** tuşuna basın.
- 2 Yalnız Çekm. 1, Yalnız Çekm. 2<sup>1</sup>, Yalnızca ÇA, ÇA>Ç1>Ç2<sup>1</sup> veya Ç1>Ç2<sup>1</sup>>ÇA ögesini seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın. **OK** tuşuna basın.
 

<sup>1</sup> Yalnız Çekm. 2 ve Ç2, yalnızca isteğe bağlı alt çekmece takılıyken görünür.

- 3 **Durdur/Çık** tuşuna basın.



### Not

- Belgeler ADF'ye yüklenirken ve ÇA>Ç1>Ç2 veya Ç1>Ç2>ÇA seçiliyken, makine en uygun kağıdın bulunduğu çekmeceyi arar ve çekmecedeki kağıdı çeker. Çekmecelerde uygun kağıt yoksa makine kağıdı yüksek öncelikli çekmecedeki kağıdı çeker.
- Tarayıcı camı kullanılırken, başka bir kağıt çekmesinde daha uygun kağıt olsa bile belgeniz yüksek öncelikli çekmecedeki kopyalanır.

## Yazdırma Modunda Çekmece Kullanımı

Bilgisayarınızdan yazdırmak ve Doğrudan Baskı için makinenin kullanacağı varsayılan çekmeceyi değiştirebilirsiniz.

- 1 **Menü, 1, 5, 2** tuşuna basın.
- 2 Yalnız Çekm. 1, Yalnız Çekm. 2<sup>1</sup>, Yalnızca ÇA, ÇA>Ç1>Ç2<sup>1</sup> veya Ç1>Ç2<sup>1</sup>>ÇA ögesini seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın. **OK** tuşuna basın.
 

<sup>1</sup> Yalnız Çekm. 2 ve Ç2, yalnızca isteğe bağlı alt çekmece takılıyken görünür.
- 3 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

## Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri

Baskı kalitesi kullandığınız kağıt türüne göre değişiklik gösterebilir.

Şu tür baskı ortamlarını kullanabilirsiniz: düz kağıt, ince kağıt, kalın kağıt, daha kalın kağıt, yazı kağıdı, geri dönüşümlü kağıt, etiketler veya zarflar.

En iyi sonucu almak için aşağıdaki talimatları izleyin:

- Kağıt çekmecesine aynı anda farklı kağıt türleri YERLEŞTİRMEYİN, kağıt sıkışmasına veya yanlış beslemeye neden olabilir.
- Doğru baskı için yazılım uygulamanızdan çekmecede bulunan kağıtla aynı kağıt boyutunu seçmelisiniz.
- Baskıdan çıkan kağıdın yazılı yüzeyine hemen dokunmayın.
- Çok sayıda kağıt satın almadan önce, kağıdın uygun olduğundan emin olmak için küçük bir miktarı test edin.
- Lazer makinelerde kullanım için tasarlanmış etiketleri kullanın.

### Kağıt türü ve boyutu

Makine takılı standart kağıt çekmecesinden, çok amaçlı çekmecedен veya opsiyonel alt çekmecedен kağıt besler.

**Yazıcı sürücüsündeki ve bu kılavuzdaki kağıt çekmecelerinin adları aşağıdaki gibidir:**

Çekmece ve isteğe bağlı ünite	İsim
Standart Kağıt Çekmecesі	Çekmece 1
Çok Amaçlı Çekmece	MP Çekmecesі
İsteğe Bağlı Alt Çekmece	Çekmece 2

## Kağıt çekmecelerinin kağıt kapasitesi

	Kağıt boyutu	Kağıt türleri	Sayfa adedi
Standart Kağıt Çekmecesi (Çekmece 1)	A4, Letter, Legal <sup>1</sup> , B5, Executive, A5, A5 (Uzun Kenar), A6, B6, Folio <sup>1 2</sup>	Düz kağıt, İnce kağıt, Geri Dönüşümlü kağıt	en fazla 250 adet (80 g/m <sup>2</sup> )
Çok Amaçlı Çekmece (ÇA Çekmece)	Genişlik: 76,2 ila 215,9 mm Uzunluk: 127,0 ila 355,6 mm	Düz kağıt, İnce kağıt, Kalın kağıt, Daha kalın kağıt, Yazı kağıdı, Geri Dönüşümlü kağıt, Zarflar, Etiketler	50 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 Zarf
İsteğe Bağlı Alt Çekmece (Çekmece 2)	A4, Letter, Legal <sup>1</sup> , B5, Executive, A5, B6, Folio <sup>1 2</sup>	Düz kağıt, İnce kağıt, Geri Dönüşümlü kağıt	en fazla 500 adet (80 g/m <sup>2</sup> )

<sup>1</sup> Bazı yerlerde Legal veya Folio boyutlu kağıt bulunmamaktadır.

<sup>2</sup> Folio boyutu 8,5 inç × 13 inç

## Önerilen kağıt özellikleri

Aşağıdaki kağıt özellikleri bu makineye uygundur.

Gramaj	75-90 g/m <sup>2</sup>
Kalınlık	80-110 µm
Pürüzlülük	20 sn.'den yüksek
Sertlik	90-150 cm <sup>3</sup> /100
Elyaf yönü	Uzun elyaf
Hacim direnci	10e <sup>9</sup> -10e <sup>11</sup> ohm
Yüzey direnci	10e <sup>9</sup> -10e <sup>12</sup> ohm-cm
Dolgu maddesi	CaCO <sub>3</sub> (Nötr)
Kül miktarı	Ağırlığın %23'ünün altında
Parlaklık	%80'in üstünde
Opaklık	%85'in üstünde

- Düz kağıt kopyalama için üretilen kağıtları kullanın.
- 75 ila 90 g/m<sup>2</sup> ağırlığındaki kağıtları kullanın.
- Nötr Ph değerli ve yaklaşık %5 nem içeren uzun elyafli kağıtlar kullanın.
- Bu makine DIN 19309 özellikleri karşılayan geri dönüşümlü kağıt kullanabilir.

## Özel kağıtların kullanılması

Makine kserografik kağıtların ve yazı kağıtlarının çoğuyla sorunsuz çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Ancak bazı kağıt değişkenleri baskı kalitesini ve kullanım güvenilirliğini etkileyebilir. İstenilen performansın elde edilmesi için daima satın almadan önce kağıt örneklerini deneyin. Kağıtları orijinal ambalajlarında muhafaza edin ve ambalajın ağzını kapalı tutun. Kağıtları düz şekilde ve nem, doğrudan güneş ışığı ve ısıya maruz kalmayacak durumda muhafaza edin.

Kağıt seçerken dikkat edilmesi gereken bazı önemli kurallar:

- Kağıt sıkışmasına neden olabileceği veya makinenize zarar verebileceği için inkjet kağıt KULLANMAYIN.
- Önceden basılı kağıtta makinenin ısıtma işleminin sıcaklığı olan 200 °C'ye dayanabilecek mürekkep kullanılmış olmalıdır.
- Yazı kağıdı kullanıyorsanız, yüzeyi pürüzlü veya kırışmış ya da buruşmuş kağıtlar performans düşüklüğüne sebep olabilir.

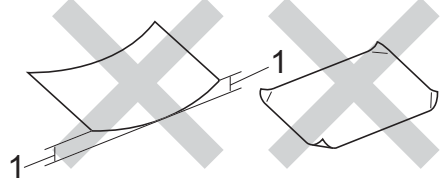
## Kullanılmaması gereken kağıt türleri

### ❗ Önemli

Bazı kağıt türleri performans düşüklüğüne veya makinenizin zarar görmesine sebep olabilir.

Aşağıdaki özelliklere sahip kağıtları KULLANMAYIN:

- çok dokulu kağıtlar
- aşırı derecede pürüzsüz veya parlak kağıtlar
- kıvrılmış veya bükülmüş kağıtlar



**1 2 mm veya daha büyük bir kıvrım sıkışmalara neden olabilir.**

- kaplı veya kimyasal kaplamalı kağıtlar
- zarar görmüş, buruşturulmuş veya katlanmış kağıtlar
- ağırlığı bu kılavuzda önerilen ağırlıktan fazla olan kağıtlar
- üzerinde etiket ve zımba teli bulunan kağıtlar
- düşük sıcaklıklı boya veya termografi kullanılan antetli kağıtlar
- parçalı veya karbonsuz kağıtlar
- inkjet baskı için tasarlanmış kağıtlar

Yukarıda listelenen kağıt türleri makinenize zarar verebilir. Bu hasar Brother garanti veya servis anlaşması kapsamında değildir.

## Zarflar

Lazer yazıcılar için tasarlanmış zarfların çoğu makinenize uygundur. Ancak bazı zarflar üretim şekilleri nedeniyle besleme ve baskı kalitesinde sorunlara yol açabilir. Uygun bir zarf düz ve iyi katlanmış olmalıdır. Zarf düz durmalı ve şişkin veya dayanıksız bir yapıda olmamalıdır. Zarfları bir lazer makinede kullanacağınızı kavrayan bir tedarikçiden kaliteli zarflar almalısınız.

Zarflar yalnızca çok amaçlı çekmecedan beslenebilir.

Baskı sonuçlarının istediğiniz gibi olacağından emin olmak için büyük miktarda zarf yazdırmadan önce bir zarfı deneme amaçlı olarak yazdırmanızı tavsiye ederiz.

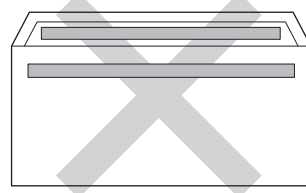
## Kullanılmaması gereken zarflar

### ❗ Önemli

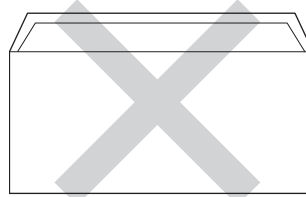
Aşağıdaki özelliklere sahip zarfları **KULLANMAYIN**:

- hasar görmüş, kıvrılmış, kırışmış veya değişik şekilli zarflar
- aşırı derecede parlak veya dokulu zarflar
- kopçalı, zımbalı, çıtçıtli veya ipe bağlı zarflar
- kapağı kendinden yapışkanlı zarflar
- şişkin yapılı zarflar
- düzgün katlanmamış zarflar
- kabartmalı zarflar (üzerinde kabartma yazı bulunan)
- bir lazer makine ile önceden üzerine baskı yapılmış zarflar
- iç kısımlarında yazı bulunan zarflar
- yığıldığı zaman düzenli bir şekilde sıralanamayan zarflar
- makine için belirtilen kağıt ağırlığının üstünde ağırlığa sahip kağıtlardan yapılmış zarflar
- kenarları düz veya dik açılı olmayan zarflar

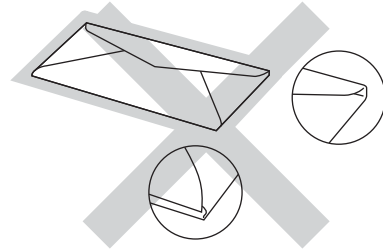
- pencere, delikli, kesikli veya perforeli zarflar
- aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi yüzeyinde yapışkan bulunan zarflar



- aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi çift kapaklı zarflar



- satın alındığında aşağı kıvrılmamış yapışkanlı kapakları olan zarflar
- her iki yüzü de aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi katlanmış zarflar



Yukarıda listelenen zarf türlerinden birini kullandığınız takdirde makineniz hasar görebilir. Bu hasar Brother garanti veya servis anlaşması kapsamında olmayabilir.

Nadir olarak, kullanmakta olduğunuz zarfların kalınlığı, boyutu ve kapak şeklinden kaynaklanan kağıt besleme sorunları ile karşılaşabilirsiniz.

## Etiketler

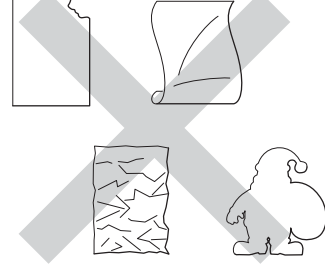
Makine, lazer makinelerde kullanılmak için tasarlanmış etiket türlerinin çoğunun üzerine yazabilir. Etiketlerde, fiksaj ünitesindeki yüksek sıcaklıklara karşı daha dayanıklı olduğu için akrilik bazlı bir yapışkan kullanılmış olmalıdır. Yapışkanlar makinenin herhangi bir parçasına temas etmemelidir. Aksi halde, etiket stoğu drum ünitesine veya silindire yapışabilir ve sıkışmalara ve baskı kalitesi sorunlarına neden olabilir. Etiketler arasında yapışkan bir kesim bulunmamalıdır. Etiketler sayfa uzunluğunu ve genişliğini tümüyle kaplayacak şekilde düzenlenmelidir. Aralıklı yerleştirilmiş etiketlerin kullanılması etiketlerin soyulmasına ve ciddi sıkışma ya da yazdırma sorunlarına neden olabilir.

Bu makinede kullanılan bütün etiketlerin 0,1 saniye süreyle 200 °C sıcaklığa dayanabilmesi gerekir.

Etiketler yalnızca çok amaçlı çekmeceден beslenebilir.

## Kullanılmaması gereken etiket türleri

Hasar görmüş, bükülmüş, kırılmış ve değişik şekilli etiketleri kullanmayın.



### ! Önemli

- Kısmen kullanılmış etiket sayfalarını tekrar KULLANMAYIN. Açığa çıkmış taşıyıcı kağıt makinenize zarar verecektir.
- Etiket sayfaları bu Kullanım Kılavuzunda belirtilen kağıt ağırlığı özelliklerini geçmemelidir. Bu sınırı geçen etiketler doğru beslenemeyebilir veya yazdırılamayabilir ve makinenize zarar verebilir.
- Daha önce kullanılmış veya sayfada birkaç etiketi eksik etiketleri yeniden KULLANMAYIN veya TAKMAYIN.

## Dokümanları yükleme

ADF'den (otomatik doküman besleyici) veya tarayıcı camından kopyalayabilir ve tarayabilirsiniz.

### Otomatik belge besleyicinin (ADF) kullanılması

ADF, en fazla 35 sayfa (DCP-8110D ve DCP-8110DN için) veya en fazla 50 sayfa (DCP-8155DN için) tutabilir ve her sayfa tek tek beslenir. Standart 80 g/m<sup>2</sup> kağıt kullanmanızı ve ADF'ye koymadan önce her zaman sayfaları havalandırmanızı öneririz.

#### Desteklenen Doküman Boyutları

Uzunluk:	147,3 ila 355,6 mm
Genişlik:	147,3 ila 215,9 mm
Ağırlık:	64 ila 90 g/m <sup>2</sup>

### Dokümanları yükleme

#### ⚠️ Önemli

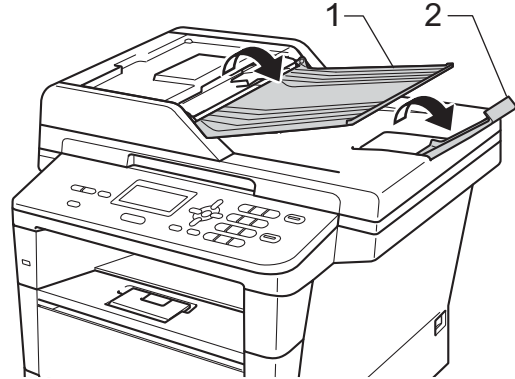
- Tarayıcı camı üzerinde kalın belgeler BIRAKMAYIN. Aksi halde, ADF sıkışabilir.
- Kıvrılmış, buruşmuş, katlanmış, yırtılmış, zımbalanmış, ataşla tutturulmuş, yapıştırılmış veya bantlanmış kağıtları KULLANMAYIN.
- Karton, gazete veya kumaş KULLANMAYIN.
- ADF kullanırken makinenizin zarar görmesini önlemek için besleme sırasında belgeyi ÇEKMEYİN.



#### Not

- ADF'ye uygun olmayan belgeleri taramak için bkz. *Tarayıcı camının kullanılması* >> sayfa 25.
- Birden fazla sayfalı bir doküman yüklerken ADF'yi kullanmak daha kolaydır.
- Daksil kullanılmış veya mürekkeple yazılmış belgelerin tamamen kurduğundan emin olun.

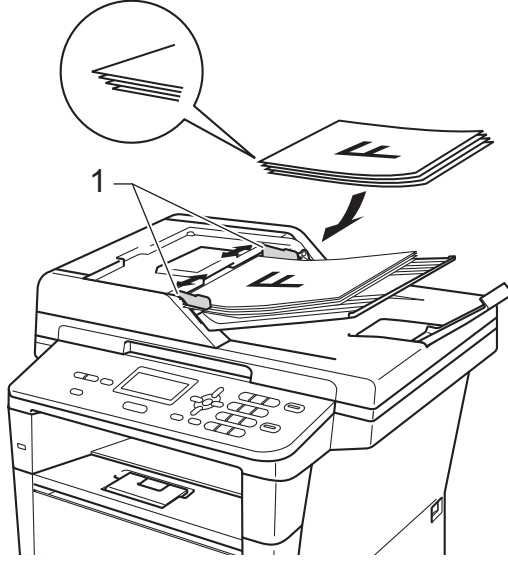
- 1 ADF doküman desteğini açın (1). Kaldırın ve ADF doküman çıktısı destek kapağını açın (2).



- 2 Sayfaları iyice havalandırın.
- 3 LCD ekranı mesajı değişene kadar belgenizin sayfalarını ADF'de *yüzü yukarı bakacak ve üst kenar önce gelecek* şekilde ve üst sayfanın besleme makaralarına *değiştiğini* hissedecek şekilde yerleştirin.



- 4 Kağıt kılavuzlarını (1) belgenizin genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



#### Not

Standart olmayan dokümanları taramak için, bkz. *Tarayıcı camının kullanılması* >> sayfa 25.

## Tarayıcı camının kullanılması

Tek seferde bir sayfa olmak üzere bir kitabın sayfalarını kopyalamak veya taramak için tarayıcı camını kullanabilirsiniz.

### Desteklenen Doküman Boyutları

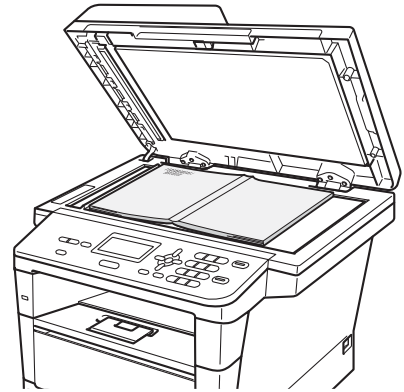
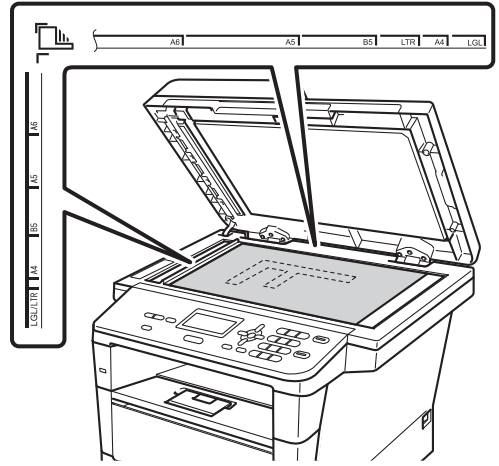
Uzunluk:	(DCP-8155DN) En fazla 355,6 mm (DCP-8110D ve DCP-8110DN) En fazla 300,0 mm
Genişlik:	215,9 mm'ye kadar
Ağırlık:	2,0 kg'ye kadar

## Dokümanları yükleme

#### Not

Tarayıcı camını kullanmak için ADF'nin boş olması gerekir.

- 1 Belge kapağını kaldırın.
- 2 Sol ve üst kısımdaki belge kılavuz çizgilerini kullanarak, belgeyi *yüzü aşağı* bakacak şekilde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.



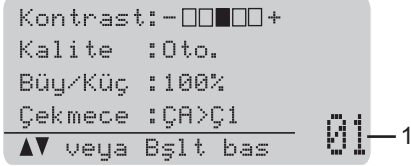
- 3 Belge kapağını kapatın.

#### Önemli

Belge bir kitap ya da kalın bir belge ise kapağı sertçe kapatmayın veya kapak üzerine bastırmayın.

## Kopyalama

Aşağıdaki adımlarda temel kopyalama işlemi gösterilir.



### 1 Kopya sayısı

İstediğiniz kopya sayısını girmek için sayısal tuşları kullanın.

- 1 Dokmanınızı yüklemek için aşağıdakilerden birini yapın:
  - Dokümanı ADF'ye *yüzü yukarı* bakacak şekilde yerleştirin. (Bkz. *Otomatik belge besleyicinin (ADF) kullanılması* >> sayfa 24.)
  - Belgenizi *yüzü aşağı* bakacak şekilde tarayıcı camına yükleyin. (Bkz. *Tarayıcı camının kullanılması* >> sayfa 25.)

- 2 **Başlat** tuşuna basın.

## Kopyalamayı durdurma

Kopyalamayı durdurmak için **Durdur/ık** tuşuna basın.

## Kopyalama ayarları

Geçici **KOPYALAMA** tuşlarına veya **ift Tarafalı** tuşuna basın ve sonra kopyalama ayarları arasında dolaşmak için ▲, ▼, ◀ veya ▶ tuşuna basın. İstediğiniz ayar vurgulandığında **OK** tuşuna basın.

(Basit Kullanım Kılavuzu)

Aşağıdaki ayarları değiştirme hakkında ayrıntılar için >> sayfa 17 - 18:

- Kağıt Türü
- Kağıt Boyutu
- ekmece Kullnm (KOPYALAMA modunda ekmece Kullanımı)

(Gelişmiş Kullanım Kılavuzu)

Aşağıdaki ayarları değiştirme hakkında ayrıntılar için >> Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: *Kopya ayarları*:

- By/K (Byt/Kt)
- Yığınla/Sırala
- Kalite
- Parlaklık
- Kontrast
- Sayfa Yapısı
- ekmece Seç (ekmece Seçimi)
- Çift Tarafalı

# Bir USB Flash bellek sürücüsünden veya yığın depolamayı destekleyen bir dijital kameradan verileri yazdırma

Doğrudan yazdırma özelliği ile, verileri yazdırmak için bilgisayara ihtiyaç duymazsınız. USB Flash bellek sürücünüzü makinenin USB doğrudan arayüzüne takarak belgelerinizi yazdırabilirsiniz. Bir kamera setinden USB yığın depolama moduna bağlanabilir ve doğrudan yazdırabilirsiniz.

Aşağıdaki özelliklere sahip bir USB Flash Bellek Sürücüsü kullanabilirsiniz:

USB Sınıfı	USB Yığın Depolama Sınıfı
USB Yığın Depolama Sınıfı	SCSI veya SFF-8070i
Aktarım protokolü	Yalnızca toplu aktarım
Format <sup>1</sup>	FAT12/FAT16/FAT32
Sektör boyutu	Maks. 4096 Bayt
Şifreleme	Şifreli aygıtlar desteklenmez.

<sup>1</sup> NTFS formatı desteklenmez.



## Not

- Bazı USB Flash bellek sürücülerini makine ile çalışmayabilir.
- Fotoğraf makineniz PictBridge modundaysa verileri yazdıramazsınız. PictBridge modundan yığınsal bellek moduna geçmek için lütfen kameranızla birlikte verilen dokümantasyona bakın.

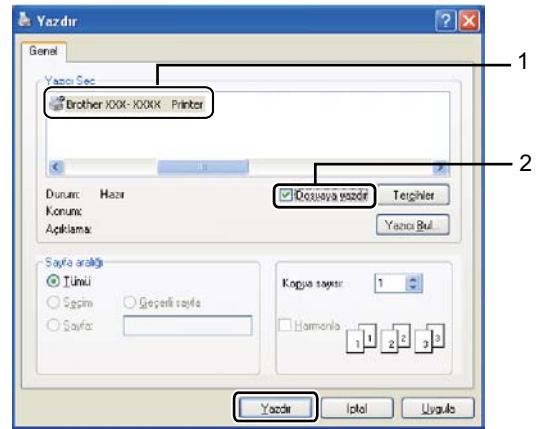
## Doğrudan yazdırma için bir PRN dosyası oluşturma



### Not

Bu bölümdeki dosyalar, uygulama ve işletim sisteminize göre değişiklik gösterebilir.

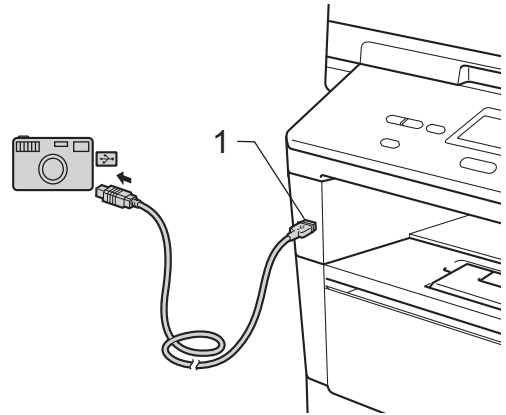
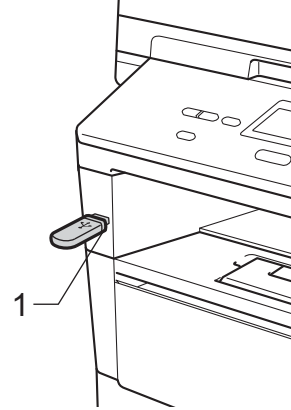
- Uygulamanın menü çubuğundan, **Dosya**, sonra da **Yazdır** öğesini tıklayın.
- Brother DCP-XXXX Printer** (1) öğesini seçin ve **Dosyaya Yazdır** kutusunu (2) işaretleyin. **Yazdır** öğesini tıklayın.



- 3 İstediğinizde dosyayı kaydetmek istediğiniz klasörü seçin ve bir dosya adı girin.  
Sizden sadece dosya adını girmeniz istenirse, dizin adını girerek dosyayı kaydetmek istediğiniz klasörü de belirleyebilirsiniz. Örneğin:  
C:\Temp\FileName.prn  
Bilgisayarınıza bağlı bir USB Flash bellek sürücünüz veya dijital kameranız varsa, dosyayı doğrudan USB Flash bellek sürücüsüne kaydedebilirsiniz.

## Doğrudan bir USB Flash bellek sürücüsünden veya yığın depolamayı destekleyen bir dijital kameradan verileri yazdırma

- 1 Aygıtınızı makinenizin önündeki USB doğrudan arayüzüne (1) bağlayın. Makineniz Doğrudan Baskı moduna otomatik girecektir. Aygıtın kullanım amacını onaylamak için LCD'de otomatik olarak USB bellek menüsü gösterilecektir.





## Not

- Dijital kameranızın açık olduğundan emin olun.
- Bir hata olursa, USB bellek seçenekleri **Direkt Baskım** ve **USB'ye Tara** LCD'de görünmez.
- Makine Derin Uyku modundayken, aygıtları USB doğrudan arayüzüne bağlarsanız bile LCD herhangi bir bilgi göstermez. Makineyi uyandırmak için kontrol panelinde **Durdur/Çık** tuşuna basın.

2

- ▲ veya ▼ tuşuna basarak  
1. **Direkt Baskım** öğesini seçin.  
**OK** tuşuna basın.



## Not

- Doğrudan Yazdırma Secure Function Lock 2.0'da Kullanıcı Kimliğinizle kısıtlandıysa ve erişim başka bir Kullanıcı Kimliği veya Genel moda verildiyse, LCD'de **Erişim Reddedil.** görünecektir. Sonra, LCD'de **ID DEĞİŞTİR** ve diğer Kullanıcı Kimlikleri görünür, böylece bir Kullanıcı Kimliği veya erişimi olan Genel moda geçebilirsiniz.  
Doğrudan Yazdırma erişimi olan kısıtlı bir kullanıcıysanız adınızı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın ve **OK** tuşuna basın. Dört haneli şifrenizi girin ve **OK** tuşuna basın.
- Makinenizde Güvenli Fonksiyon Kilidi Açık olarak ayarlandıysa, Doğrudan Yazdırma'ya erişebilirsiniz. (►► Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: *Kullanıcı Değişirme*)
- Kimliğiniz Güvenli Fonksiyon Kilidi'nde bir sayfa limiti ile kısıtlandıysa, LCD'de yazdırılmak için kalan sayfa sayısı ile **KALAN SAYFALAR** gösterilir.

3

- Yazdırmak istediğiniz klasörün ya da dosyanın adını seçmek için ▲ veya ▼ üzerine basın.  
**OK** tuşuna basın.  
Eğer klasörün adını seçtiyseniz, yazdırmak istediğiniz dosyanın adını seçmek için ▲ veya ▼ üzerine basın.  
**OK** tuşuna basın.

Doğrudan Baskla
▲1. /FOLDER1
2. FILE_1.PDF
▼3. FILE 2. PDF
▲▼ VEYA TAMAM



## Not

- Dijital kameranızın PictBridge modundan yığın depolama moduna geçirilmesi gerekir.
- Dosyaların indeksini yazdırmak istiyorsanız, **İNDEKS BASKI** öğesini seçin ve sonra **OK** tuşuna basın. Verileri yazdırmak için **Başlat** tuşuna basın.

4

- Aşağıdakilerden birini yapın:

- Değiştirmek istediğiniz bir ayarı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın ve **OK** tuşuna basın, bunun ardından bu ayar için bir seçim yapmak amacıyla ▲ veya ▼ üzerine basın ve **OK** tuşuna basın.
- Mevcut varsayılan ayarları değiştirmek istemiyorsanız, 5. adıma gidin.

Dos. Seti Bas
▲Kağıt Boyutu
Ortam Türü
▼Çok Sayfalı
▲▼ VEYA TAMAM

**Not**

- Aşağıdaki ayarları değiştirebilirsiniz:

Kağıt Boyutu

Ortam Türü

Çok Sayfalı

Yön

Çift Taraflı

Sıralama

Çekmece Kullanımı

Baskı Kalitesi

PDF Seçenek

- Dosya türüne bağlı olarak, bu ayarların bazıları görünmeyebilir.

**5**

Ayarları seçmeyi bitirdiyseniz **Başlat** tuşuna basın.

**6**

İstediğiniz kopya sayısını girmek için sayısal tuşları kullanın. **OK** tuşuna basın.

Doğrudan Baskla	
FILE_1.PDF	1
Kopya Sayısı:	
Başlat'a basın	

**7**

Verileri yazdırmak için **Başlat** tuşuna basın.

**8**

**Durdur/Çık** tuşuna basın.

**!****Önemli**

- Makinenizin hasar görmesini önlemek için, USB doğrudan arabirimine dijital kamera veya USB Flash bellek sürücüsü dışında bir aygıt BAĞLAMAYIN.
- Makine yazdırmayı tamamlamadan USB doğrudan arabiriminden USB Flash bellek sürücüsünü veya dijital kamerayı ÇIKARMAYIN.

**Not**

- Yazdırmak için makinenin kullanacağı varsayılan çekmeceyi değiştirebilirsiniz. **Menü, 1, 5, 2** tuşuna basın ve sonra yeni varsayılan olarak istediğiniz çekmeceyi seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın. **OK** tuşuna basın.

(Bkz. *Yazdırma Modunda Çekmece Kullanımı* >> sayfa 18.)

- Doğrudan Yazdırma için varsayılan ayarları değiştirmek isterseniz, makine Doğrudan Yazdırma modunda olmadığında kontrol panelini kullanabilirsiniz. USB Direkt I/F menüsüne girmek için **Menü, 4** tuşuna basın. (Bkz. *Menü tablosu* >> sayfa 99.)

## Doküman yazdırma

Makine bilgisayarınızdan veri alabilir ve yazdırabilir. Bir bilgisayardan yazdırmak için yazıcı sürücüsünü yüklemeniz gerekir.

(>> Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: Windows® için *Yazdırma* veya Macintosh için *Yazdırma ve Faksılama*)

- 1 Yükleyici CD-ROM'undaki Brother yazıcı sürücüsünü yükleyin. (>> Hızlı Kurulum Kılavuzu)
- 2 Uygulamanızdan, Baskı komutunu seçin.
- 3 Makinenin adını **Yazdır** iletişim kutusunda seçin ve **Özellikler** ögesini tıklayın (veya kullandığınız uygulamaya bağlı olarak **Tercihler**).
- 4 **Özellikler** iletişim kutusunda istediğiniz ayarları seçin ve sonra **Tamam** tuşunu tıklayın.
  - **Kağıt Boyutu**
  - **Yönelim**
  - **Kopyalar**
  - **Medya Türü**
  - **Çözünürlük**
  - **Ayarları Yazdır**
  - **Birden Fazla Sayfa**
  - **Çift Taraflı / Kitapçık**
  - **Kağıt Kaynağı**
- 5 Yazdırmaya başlamak için **Yazdır** ögesini tıklayın.

## Bir belgeyi ControlCenter4 (Windows®) kullanarak PDF dosyası olarak taramak için

(Ayrıntılı bilgi >> Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: *Tarama*)

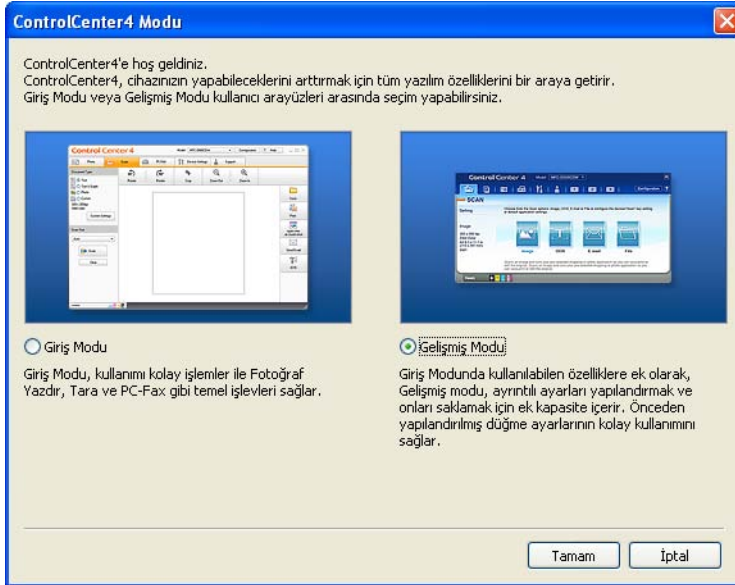


### Not

PC'nizdeki ekranlar modelinize göre değişiklik gösterir.

ControlCenter4, hızlı bir şekilde ve kolaylıkla en sık kullandığınız uygulamalara erişmenizi sağlayan bir yazılım yardımcı programıdır. ControlCenter4 kullanımı belli uygulamaların elle olarak başlatılması gereğini ortadan kaldırır.

- 1 Belgenizi yerleştirin. (Bkz. *Dokümanları yükleme* >> sayfa 24.)
- 2 ControlCenter4'ü **Başlat/Tüm Programlar/Brother/XXX-XXXX** ögesini tıklayarak açın (burada XXX-XXXX, modelinizin adıdır)/**ControlCenter4**. ControlCenter4 uygulaması açılır.
- 3 ControlCenter4'ü kullanmadan önce **Giriş Modu** veya **Gelişmiş Modu** ögesini seçin ve sonra **Tamam** ögesini tıklayın. Bu kısım, **Gelişmiş Modu** içindeki ControlCenter4 fonksiyonlarını kısaca açıklamaktadır.



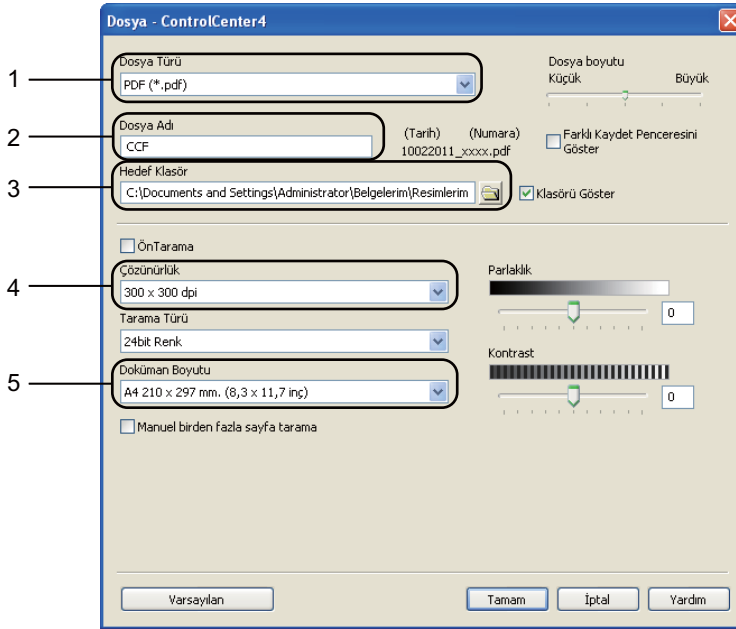
- 4 Model açılır listesinden kullanmak istediğiniz makinenin seçildiğinden emin olun.




- 5 Tarama yapılandırmasını ayarlayın.  
Yapılandırma öğesini tıklayın, sonra **Düğme ayarları**, **Tara** ve **Dosya** öğesini seçin.



Yapılandırma iletişim kutusu görüntülenir. Varsayılan ayarları değiştirebilirsiniz.



- 1 **PDF (\*.pdf)** öğesinin **Dosya Türü** açılır listesinden seçildiğini onaylayın.
- 2 Belge için kullanmak istediğiniz dosya adını girebilirsiniz.
- 3 Dosyayı varsayılan klasöre kaydedebilirsiniz veya  (**Gözet**) düğmesini tıklayarak tercih ettiğiniz klasörü seçebilirsiniz.
- 4 **Çözünürlük** açılır listesinden bir tarama çözünürlüğü seçebilirsiniz.
- 5 **Doküman Boyutu** açılır listesinden belge boyutunu seçebilirsiniz.

- 6 **Tamam** öğesini tıklayın.

- 7 **Dosya** ögesini tıklayın.  
Makine tarama işlemine başlar. Taranan verilerin kaydedildiği klasör otomatik olarak açılır.



# TARAMA tuşu ayarlarını değiştirme

## Taramadan önce

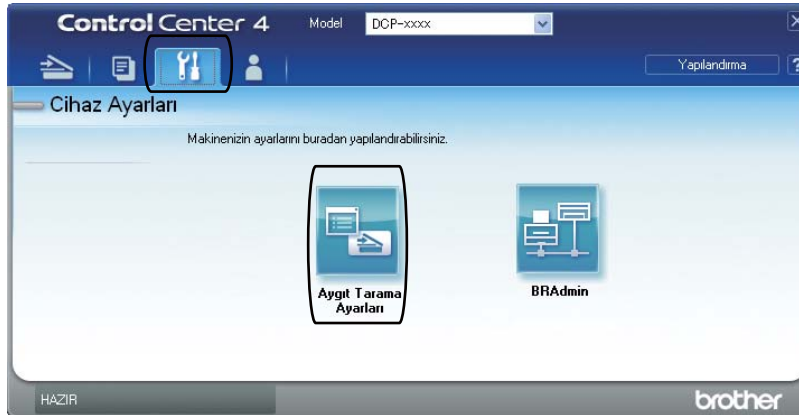
Makineyi bir tarayıcı olarak kullanmak için bir tarayıcı sürücüsü yükleyin. Makine bir ağdaysa, TCP/IP adresiyle yapılandırın.

- Yükleyici CD-ROM'undan tarayıcı sürücülerini yükleyin. (➤➤ Hızlı Kurulum Kılavuzu)
- (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)  
Ağdan tarama çalışmıyorsa makineyi bir TCP/IP adresiyle yapılandırın. (➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: *Ağdan Taramayı Yapılandırma (Windows®)*)

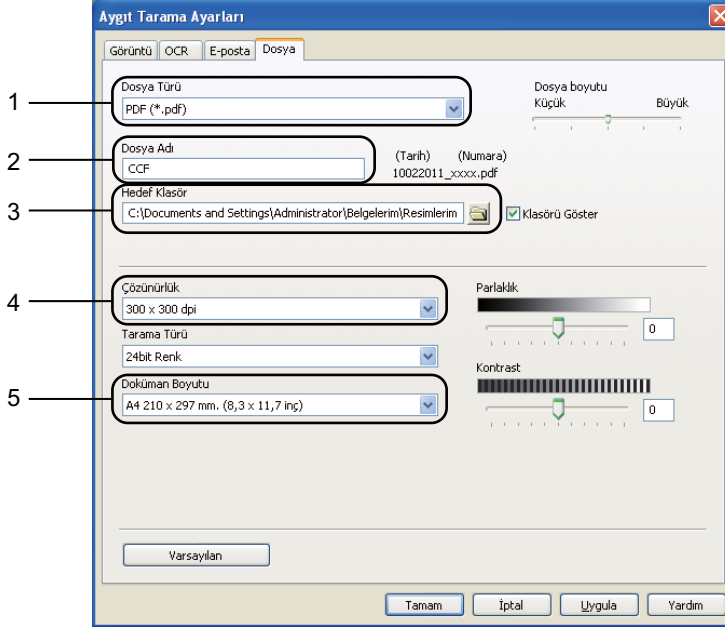
## TARAMA tuşu ayarları


ControlCenter4'ü kullanarak makinenizin **TARAMA** tuşu ayarlarını değiştirebilirsiniz.

- 1 ControlCenter4'ü **Başlat/Tüm Programlar/Brother/XXX-XXXX** ögesini tıklayarak açın (burada XXX-XXXX, modelinizin adıdır)/**ControlCenter4**. ControlCenter4 uygulaması açılır.
- 2 **Model** açılır listesinden kullanmak istediğiniz makinenin seçildiğinden emin olun.
- 3 **Cihaz Ayarları** sekmesini tıklayın.
- 4 **Aygıt Tarama Ayarları** ögesini tıklayın.




5 **Dosya** sekmesini seçin. Varsayılan ayarları değiştirebilirsiniz.



- 1 Açılır listeden dosya türünü seçebilirsiniz.
- 2 Belge için kullanmak istediğiniz dosya adını girebilirsiniz.
- 3 Dosyayı varsayılan klasöre kaydedebilirsiniz veya  (**Gözet**) düğmesini tıklayarak tercih ettiğiniz klasörü seçebilirsiniz.
- 4 **Çözünürlük** açılır listesinden bir tarama çözünürlüğü seçebilirsiniz.
- 5 **Doküman Boyutu** açılır listesinden belge boyutunu seçebilirsiniz.

6 **Tamam** ögesini tıklayın.

## TARAMA tuşunu kullanarak tarama

- 1 Belgenizi yerleştirin. (Bkz. *Dokümanları yükleme* ►► sayfa 24.)
- 2  (TARAMA) tuşuna basın.
- 3 ▲ veya ▼ tuşuna basarak PC'ye Tara öğesini seçin.  
OK tuşuna basın.
- 4 ▲ veya ▼ tuşuna basarak Dosya öğesini seçin.  
OK tuşuna basın.
- 5 (DCP-8155DN)  
Çift taraflı ayarını değiştirmek istiyorsanız, 1taraf11, 2trf'11 (U) knr veya 2trf'11 (K) knr öğesini seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.  
OK tuşuna basın.
- 6 (Ağ kullanıcıları için)  
Göndermek istediğiniz hedef bilgisayarı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.  
OK tuşuna basın.  
LCD, bir PIN numarası girmenizi isterse, kumanda panelindeki sayısal tuşları kullanarak hedef bilgisayar için 4 basamaklı PIN numarasını girin.  
OK tuşuna basın.
- 7 ▲ veya ▼ tuşuna basarak Taramayı Başlat öğesini seçin.  
OK tuşuna basın.

- 8 **Başlat** tuşuna basın.  
Makine tarama işlemine başlar.



### Not

Aşağıdaki tarama modları kullanılabilir:

Tarama hedefi:

- USB
- Tara (Windows®)<sup>2</sup>
- Resim (PC'ye Tara)
- OCR (PC'ye Tara)<sup>2</sup>
- E-posta (PC'ye Tara)
- Dosya (PC'ye Tara)
- FTP<sup>2</sup>
- Web Hizmeti<sup>1 2</sup> (Web Hizmetleri Taraması)

<sup>1</sup> Yalnızca Windows® kullanıcıları. (Windows Vista® SP2 veya üstü ve Windows® 7)

(►► Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: *Ağınızda tarama için Web Services kullanma (Windows Vista® SP2 veya üstü ve Windows® 7)*)

<sup>2</sup> Yalnızca DCP-8110DN ve DCP-8155DN

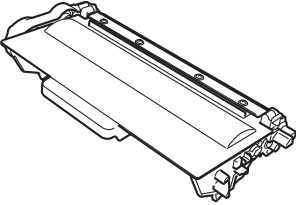
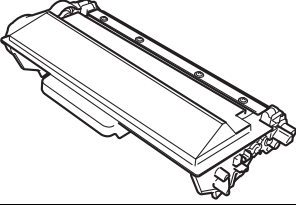
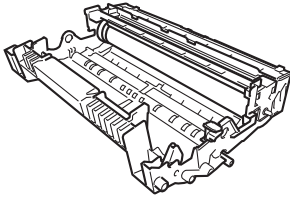
## Sarf malzemelerini değiştirme

Aşağıdaki mesajlar Hazır modunda LCD ekranda görüntülenir. Bu mesajlar, sarf malzemelerinin ömrü bitmeden bunları değiştirmenize dair gelişmiş uyarılar sunar. Makine yazdıramayacak duruma gelmeden yedek sarf malzemesi satın almanız yerinde olacaktır.



### Not

Drum ünitesi ve toner kartuşu iki ayrı sarf malzemesidir. Her ikisinin de takıma takılı olduğundan emin olun. Toner kartuş makineye drum ünitesi olmadan yerleştirilirse, DRUM HATASI veya İÇERİDE SIKIŞMA mesajları görüntülenebilir.

Toner kartuşu	Drum Ünitesi
Bkz. <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ►► sayfa 42. Model Adı: TN-3320, TN-3350, TN-3370	Bkz. <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ►► sayfa 48. Model Adı: DR-3355
TN-3320, TN-3350  TN-3370 	

LCD mesajları	Hazırlanacak sarf malzemesi	Yaklaşık ömrü	Nasıl değiştirileceği	Model adı
Toner Az	Toner kartuşu	3.000 sayfa <sup>1 2 3</sup>	Bkz. sayfa 42.	TN-3320 <sup>3</sup>
Yeni Toner Kartuşunu hazırlayın.		8.000 sayfa <sup>1 2 4</sup>		TN-3350 <sup>4</sup>
		12.000 sayfa <sup>1 2 5</sup>		TN-3370 <sup>5 6</sup>

<sup>1</sup> A4 veya Letter boyutunda tek taraflı sayfalar.

<sup>2</sup> Kartuşun yaklaşık çıktı kapasitesi ISO/IEC 19752'ye uygun olduğu beyan edilmiştir.

<sup>3</sup> Standart toner kartuşu

<sup>4</sup> Yüksek verimli toner kartuşu

<sup>5</sup> Süper yüksek verimli toner kartuşu

<sup>6</sup> DCP-8155DN için kullanılabilir



Aşağıdaki mesajlar LCD'de görüldüğünde makineyi düzenli olarak temizlemeniz ve sarf malzemelerini değiştirmeniz gerekir.

LCD mesajları	Değiştirilecek sarf malzemesi	Yaklaşık ömrü	Nasıl değiştirileceği	Model adı
TONERİ DEĞİŞTİR	Toner kartuşu	3.000 sayfa <sup>1 2 5</sup> 8.000 sayfa <sup>1 2 6</sup> 12.000 sayfa <sup>1 2 7</sup>	Bkz. sayfa 42.	TN-3320 <sup>5</sup> TN-3350 <sup>6</sup> TN-3370 <sup>7 8</sup>
PARÇA DEĞİŞTİR Drum	Drum Ünitesi	30.000 sayfa <sup>1 3 4</sup>	Bkz. sayfa 49.	DR-3355
Drum Durdu				

- 1 A4 veya Letter boyutunda tek taraflı sayfalar.
- 2 Kartuşun yaklaşık çıktı kapasitesi ISO/IEC 19752'ye uygun olduğu beyan edilmiştir.
- 3 İş başına 1 sayfa.
- 4 Drum ömrü yaklaşıktır, kullanım türüne göre değişebilir.
- 5 Standart toner kartuşu
- 6 Yüksek verimli toner kartuşu
- 7 Süper yüksek verimli toner kartuşu
- 8 DCP-8155DN için kullanılabilir



### Not

- Kullanılmış sarf malzemelerini ev atıklarından ayrı tutup, yerel yönetmeliklere uygun şekilde atın. Sorularınız için yerel atık taşıma ofisinizle bağlantıya geçin. İçindeki malzemenin dökülmemesi için, sarf malzemelerini iyice yalıtmanızdan emin olun.
- Kullanılmış sarf malzemelerinin kazayla dökülmesini veya içindeki malzemenin etrafa dağılmasını önlemek için bunları bir kağıt üzerine koymanızı tavsiye ederiz.
- Eğer tavsiye edilen kağıdın doğrudan eşdeğeri olmayan bir kağıt kullanırsanız, sarf malzemelerinin ve makine parçalarının ömrü azalabilir.
- Her bir toner kartuşun tahmini ömrü ISO/IEC 19752'ye göre hesaplanmıştır. Değiştirme sıklığı, yazdırılan sayfaların karmaşıklığına, ne kadar veri içerdiklerine ve kullanılan baskı malzemesine göre değişecektir.
- Toner kartuşlarının bulunabilirliği ülkeden ülkeye değişir. Daha fazla ayrıntı için <http://solutions.brother.com/> adresinde Brother Solutions Center'ı ziyaret edin veya yerel Brother ofisine başvurun.

## Toner kartuşu değiştirme

Model adı: TN-3320, TN-3350, TN-3370

Standart toner kartuşu yaklaşık 3.000 sayfa yazdırabilir<sup>1</sup>. Yüksek Verimli toner kartuşu yaklaşık 8.000 sayfa yazdırabilir<sup>1</sup>. Süper Yüksek Verimli toner kartuşlar yaklaşık 12.000 sayfa yazdırabilir<sup>1</sup>. Gerçek sayfa sayısı ortalama belge türünüze bağlı olarak değişir.

Toner kartuşu azaldığında, LCD'de Toner Az mesajı görüntülenir.

Makineyle sağlanan toner kartuşunun yaklaşık 3.000 sayfa sonra değiştirilmesi gerekir<sup>1</sup>.

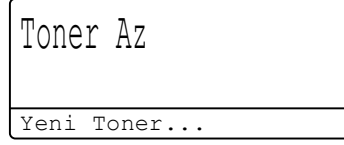
<sup>1</sup> Kartuşun yaklaşık çıktı kapasitesi ISO/IEC 19752'ye uygun olduğu beyan edilmiştir.



### Not

- Toner Az uyarısını gördüğünüzde yeni bir toner kartuşunu hazır tutmanız iyi olur.
- Baskı kalitesinde yüksek kalite elde etmek için sadece Brother Orijinal toner kartuşları kullanmanızı tavsiye ederiz. Toner kartuşu satın almak istediğinizde lütfen Brother satıcınızla temas kurun.
- Grafik, kalın metin, grafikler, kenarlıklı web sayfaları ve basit metinden fazlasını içeren diğer çıktı türlerini yazdırırsanız, kullanılan toner miktarı artar.
- Toner kartuşunu değiştirirken makineyi temizlemenizi tavsiye ederiz. Bkz. *Makineyi temizleme ve kontrol etme* >> sayfa 53.
- Eğer daha açık / daha koyu yazdırma için baskı yoğunluğunu değiştirirseniz, kullanılan toner miktarı da değişecektir.
- Toner kartuşunu açmadan bekletin, açınca da hemen makineye yerleştirin.

## Toner Az



LCD'de Toner Az gösterilirse, yeni bir toner kartuş satın alın ve bir TONERİ DEğİşTİR mesajı almadan önce hazır bulundurun.

## Toneri Değiştir

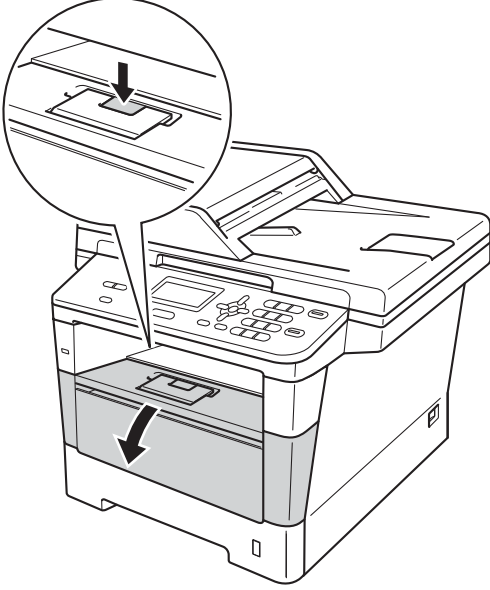
LCD'de aşağıdaki mesaj görüntülediğinde, toner kartuşunu değiştirmeniz gerekir:



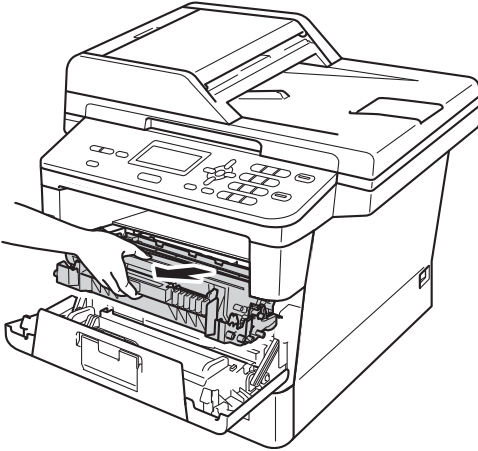
Toner kartuş değiştirilinceye kadar makine yazdırmayı durduracaktır. Yeni bir Brother Orijinal toner kartuş toneri değiştir mesajını temizleyebilir.

## Toner kartuşu değiştirme

- 1 Dahili fanın makinenin çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
- 2 Ön kapak açma düğmesine basın ve sonra ön kapağı açın.



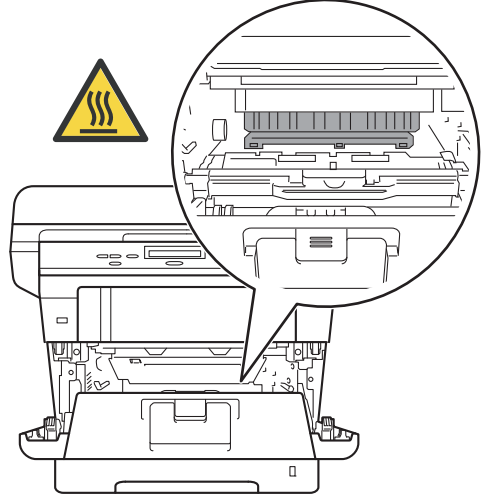
- 3 Drum ünitelerini ve toner kartuşu takımını çıkarın.



## ! UYARI

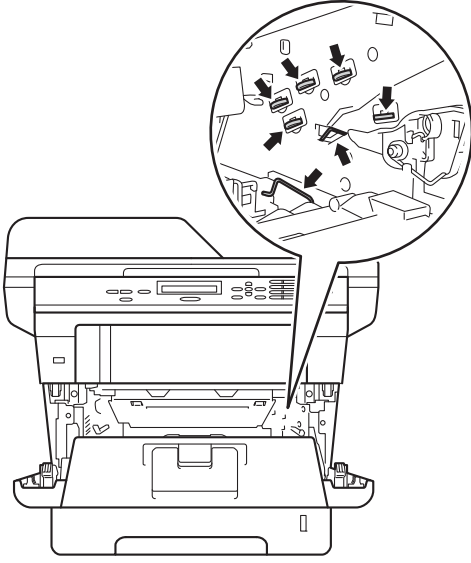
### ⚠ SICAK YÜZEY

Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

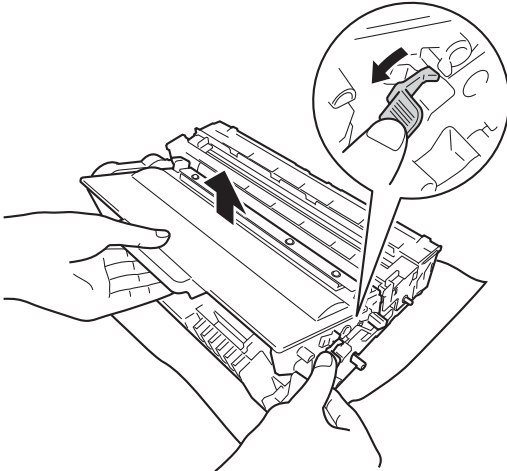


## ! Önemli

- Kazara toner dökülmesi veya dağılması olabileceğinden drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını temiz ve düz bir yüzeye koymanızı, altlarına da daha sonra atabileceğiniz bir parça kağıt yerleştirmenizi tavsiye ederiz.
- Makinenin statik elektrikten zarar görmesini engellemek için, şekilde gösterilen elektrotlara DOKUNMAYIN.



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



## ! UYARI



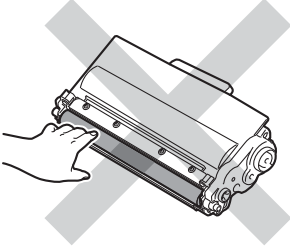
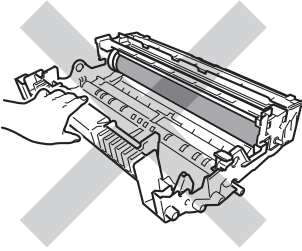
- Bir toner kartuşu veya toner kartuşu ve drum ünitesi grubunu ateşe ATMAYIN. Patlayabilir ve yaralanmaya neden olabilir.
- Makinenin içini veya dışını temizlemek için yanıcı maddeler, herhangi bir türde sprej, alkol veya amonyak içeren organik solvent/sıvı KULLANMAYIN. Aksi takdirde yangına veya elektrik şokuna neden olabilir. Bunun yerine, yalnızca kuru, havsız bir bez kullanın.

(>> Ürün Güvenlik Kılavuzu: Genel önlemler)



**! Önemli**

- Toner kartuşunu dikkatle tutun. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse hemen temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için şekillerde gösterilen gölgeli parçalara **DOKUNMAYIN**.

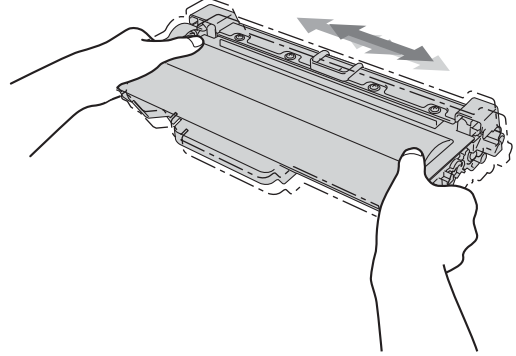
**<Toner kartuşu>****<Drum ünitesi>**

- Toner kartuşu temiz, dengeli, düz ve sabit bir yüzeye koymanızı, altlarına da daha sonra atabileceğiniz bir kağıt veya bez yerleştirmenizi tavsiye ederiz, çünkü kazara toner dökülmesi veya dağılması olasıdır.

**Not**

- Toner tozunun toner kartuşu dışına dökülmemesi için drum ünitesini uygun bir torbaya koyup sıkıca bağladığınızdan emin olun.
- Kullanılmış sarf malzemelerini ev atıklarından ayrı tutup, yerel yönetmeliklere uygun şekilde atın. Sorularınız için yerel atık tasfiye ofisinize bağlantıya geçin. İçindeki malzemenin dökülmemesi için, sarf malzemelerini iyice yalıtmanızdan emin olun.

- 5 Yeni toner kartuşunu açın. Kartuşu iki elle dengeli tutun ve toneri kartuş içinde eşit dağıtmak için birkaç kez yavaşça sağa sola sallayın.

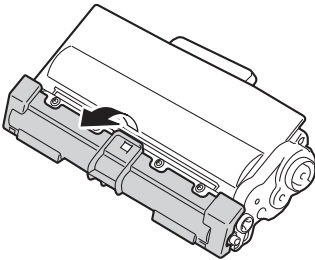


A

## ! Önemli

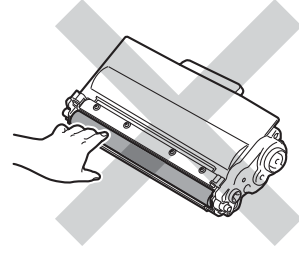
- Toneri makineye koymadan hemen önce ambalajını açın. Eğer bir toner kartuşu uzun bir süre açık olarak bekletilirse, tonerin ömrü kısalmır.
- Eğer açılmış bir drum ünitesi doğrudan güneş ışığına maruz kalırsa veya oda ışığında bekletilirse, ünite zarar görebilir.
- Brother makineler belirli bir özellikteki tonerle çalışmak üzere tasarlanmıştır ve Brother Orijinal toner kartuşlar kullanıldığında optimum performans seviyesinde çalışacaktır. Başka özelliklere sahip toner veya toner kartuşlarının kullanılması durumunda Brother bu en iyi performans seviyesini garanti edemez. Makine toneri veya başka özelliklerdeki toner kartuşlarını düzgün algılamayabilir, ancak bunun yerine bu tür öğeleri standart yüksek verimli kartuşlar olarak algılayabilir. Brother bu nedenle, bu makine ile Brother Orijinal kartuşları dışındaki kartuşların kullanılmasını ya da boş kartuşların başka kaynaklardan alınan tonerle doldurulmasını tavsiye etmemektedir. Brother Orijinal ürünlerinden farklı toner veya toner kartuşlarının kullanılması sonucunda, bu ürünlerin makine ile uyumsuz olması veya uygun olmaması nedeniyle drum ünitesine veya bu makinenin başka parçalarına zarar gelirse, bu nedenle gereken onarımlar garanti kapsamı içerisinde olmayabilir.

## 6 Koruyucu kapağı çıkarın.

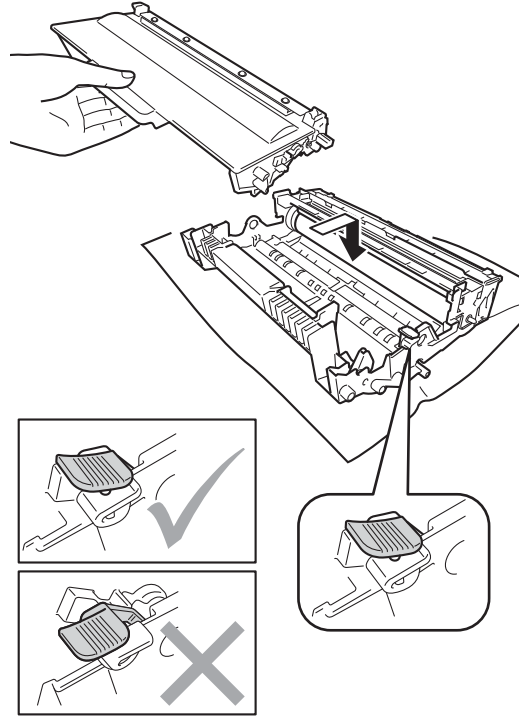


## ! Önemli

Koruyucu kapağı çıkardıktan sonra toner kartuşunu drum ünitesine hemen yerleştirin. Yazdırma kalitesinde bir düşme olmasını önlemek için şekillerde gösterilen gölgeli parçalara DOKUNMAYIN.



## 7 Yeni toner kartuşunu, yerine oturduğuna duyuncaya kadar drum ünitesi içine sıkıca itin. Doğru koyduğunuz zaman, drum ünitesindeki yeşil kilit kolu otomatik olarak kalkar.

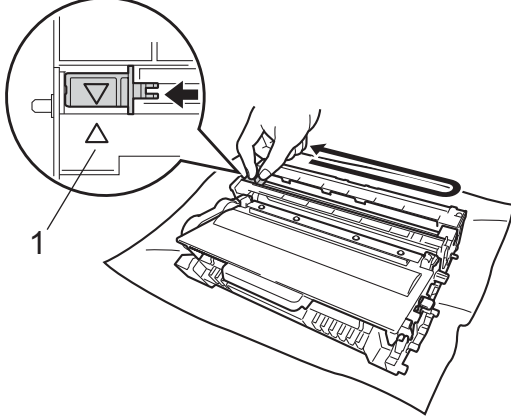


**Not**

Toner kartuşunu düzgün bir şekilde taktığınıza emin olun, aksi halde drum ünitesinden ayrılabilir.

**8**

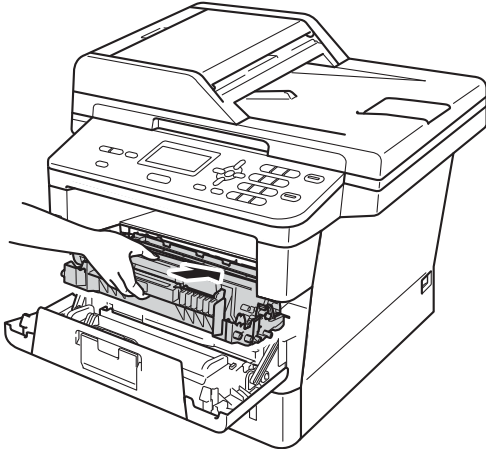
Drum ünitesi içindeki korona telini yeşil çıkıntıyı ileri geri birkaç kez kaydırarak temizleyin.

**Not**

Çıkıntıyı normal konumuna geri döndürdüğünüzden emin olun (▲) (1). Aksi halde, yazdırılan sayfalarda dikey şerit olabilir.

**9**

Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.

**10**

Makinenin ön kapağını kapatın.

**Not**

Bir toner kartuşu değiştirdikten sonra, makinenin açma/kapama düğmesini KAPATMAYIN veya ön kapağı LCD'deki LÜTFEN BEKLEYİN mesajı silinceye kadar ve Hazır moduna dönünceye kadar AÇMAYIN.

## Drum ünitesini değiştirme

Model adı: DR-3355

Yeni bir drum ünitesi yaklaşık olarak 30.000 A4 veya Letter boyutunda tek taraflı sayfa yazdırabilir.

### ! Önemli

En iyi performansı elde etmek için Brother Orijinal drum ünitesini ve Brother Orijinal toner üniteleri kullanın. Üçüncü bir partiye ait drum ünitesi veya toner ünitesi ile yazdırmak sadece baskı kalitesini düşürmekle kalmayabilir, aynı zamanda makinenin kalitesini ve ömrünü olumsuz etkileyebilir. Üçüncü bir partiye ait drum veya toner ünitesi kullanımı nedeniyle yaşanan sorunlar garanti kapsamında olmayabilir.

## Drum Hatası

DRUM HATASI

Ön Kapağı...

Korona teli kirlenmiş olabilir. Drum ünitesindeki korona teli temizleyin. (Bkz. *Korona teli temizleme* >> sayfa 55.)

Korona teli temizlerseniz ve DRUM HATASI temizlenmezse, drum ünitesi ömrünün sonuna gelmiştir. Drum ünitesini yeni biriyle değiştirin.

## Parçaları Değiştir Drum

PARÇA DEğİşTİR

Drum

Drum ünitesi nominal ömrünü aştı. Lütfen drum ünitesini yeni biriyle değiştirin. Bir Brother Orijinal drum ünitesinin bu kez takılı olmasını öneririz.

Değiştirdikten sonra, yeni drum ünitesinde bulunan talimatları izleyerek drum sayacını sıfırlayın. (Bkz. *Drum sayacını sıfırlamak* >> sayfa 52.)

## Drum Durdu

Drum Durdu

Baskı kalit....

Baskı kalitesini garanti etmeyiz. Lütfen drum ünitesini yeni biriyle değiştirin. Bir Brother Orijinal drum ünitesinin bu kez takılı olmasını öneririz.

Değiştirdikten sonra, yeni drum ünitesinde bulunan talimatları izleyerek drum sayacını sıfırlayın. (Bkz. *Drum sayacını sıfırlamak* >> sayfa 52.)

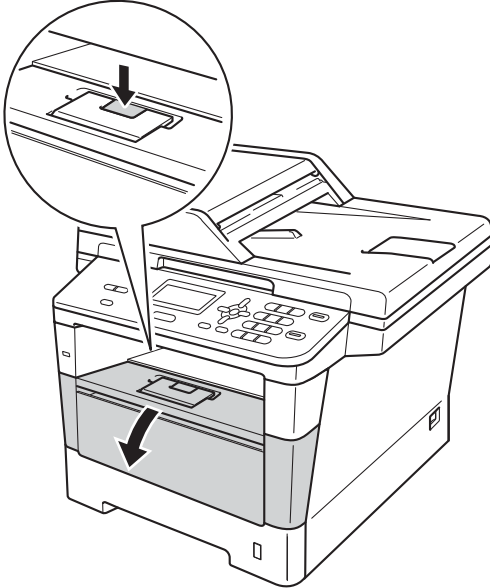


## Drum ünitesini değiştirme

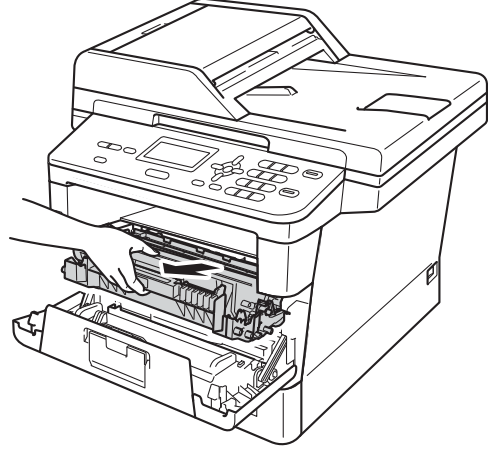
### ! Önemli

- Drum ünitesini dikkatle çıkartın çünkü toner içerebilir. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse hemen temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Drum ünitesini her değiştirdiğinizde, makinenin iç kısmını temizleyin. (Bkz. *Makineyi temizleme ve kontrol etme* >> sayfa 53.)
- Yeni drum ünitesinin paketini açmadan bekletin, açınca da hemen makineye yerleştirin. Drum ünitesi doğrudan güneş ışığına maruz kalırsa veya oda ışığında bekletilirse, ünite zarar görebilir.

- 1 Dahili fanın makinenin çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
- 2 Ön kapak açma düğmesine basın ve sonra ön kapağı açın.



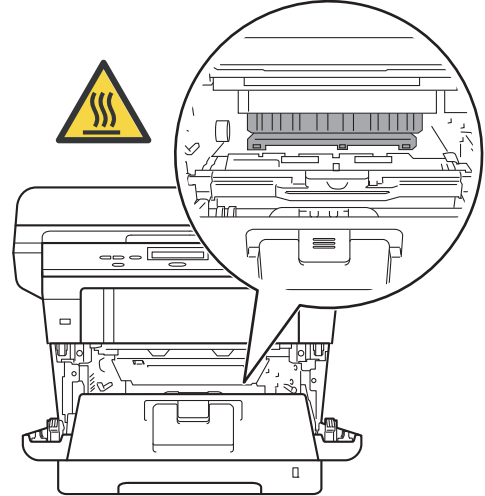
- 3 Drum ünitelerini ve toner kartuşu takımını çıkarın.



## ! UYARI

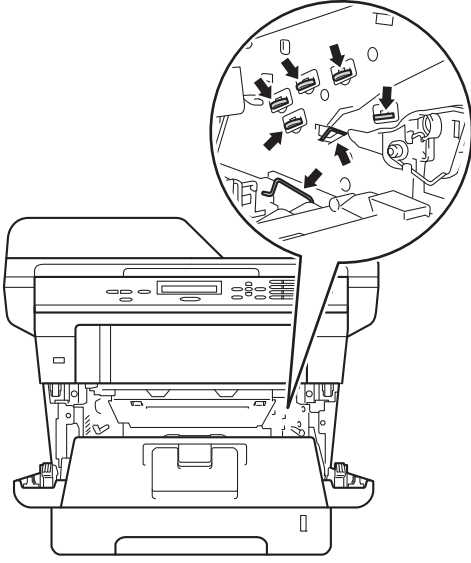
### ! SICAK YÜZEY

Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

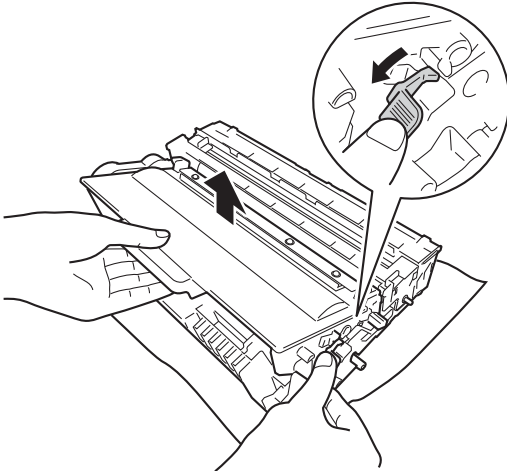


## ! Önemli

- Kazara toner dökülmesi veya dağılması olabileceğinden drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını temiz ve düz bir yüzeye koymanızı, altlarına da daha sonra atabileceğiniz bir parça kağıt yerleştirmenizi tavsiye ederiz.
- Makinenin statik elektrikten zarar görmesini engellemek için, şekilde gösterilen elektrotlara DOKUNMAYIN.



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



## ! UYARI



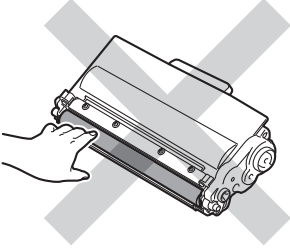
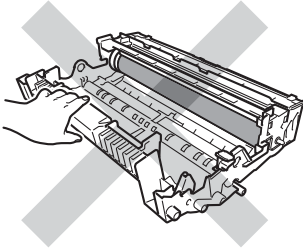
- Bir toner kartuşu veya toner kartuşu ve drum ünitesi grubunu ateşe ATMAYIN. Patlayabilir ve yaralanmaya neden olabilir.
- Makinenin içini veya dışını temizlemek için yanıcı maddeler, herhangi bir türde sprej, alkol veya amonyak içeren organik solvent/sıvı KULLANMAYIN. Aksi takdirde yangına veya elektrik şokuna neden olabilir. Bunun yerine, yalnızca kuru, havsız bir bez kullanın.

(>> Ürün Güvenlik Kılavuzu: Genel önlemler)



**! Önemli**

- Toner kartuşunu dikkatle tutun. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse hemen temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için şekillerde gösterilen gölgeli parçalara DOKUNMAYIN.

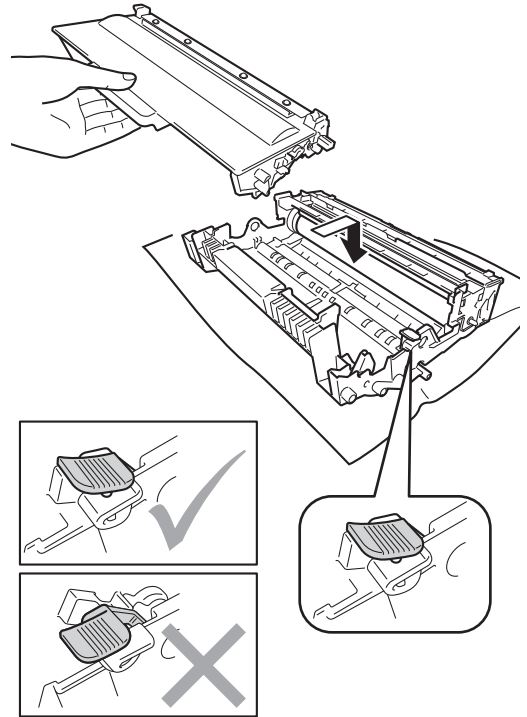
**<Toner kartuşu>****<Drum ünitesi>**

- Toner kartuşu temiz, dengeli, düz ve sabit bir yüzeye koymanızı, altlarına da daha sonra atabileceğiniz bir kağıt veya bez yerleştirmenizi tavsiye ederiz, çünkü kazara toner dökülmesi veya dağılması olasıdır.

**Not**

- Toner tozunun drum ünitesi dışına dökülmemesi için kullanılmış drum ünitesini uygun bir torbaya koyup sıkıca bağladığınızdan emin olun.
- Kullanılmış sarf malzemelerini ev atıklarından ayrı tutup, yerel yönetmeliklere uygun şekilde atın. Sorularınız için yerel atık tasfiye ofisinizle bağlantıya geçin. İçindeki malzemenin dökülmemesi için, sarf malzemelerini iyice yalıtmanızdan emin olun.

- 5 Yeni drum ünitesini paketinden çıkarın.
- 6 Toner kartuşunu, yerine oturduğunu duyuncaya kadar yeni drum ünitesi içine sıkıca itin. Kartuşu doğru koyduğunuz zaman, yeşil kilit kolu otomatik olarak kalkar.

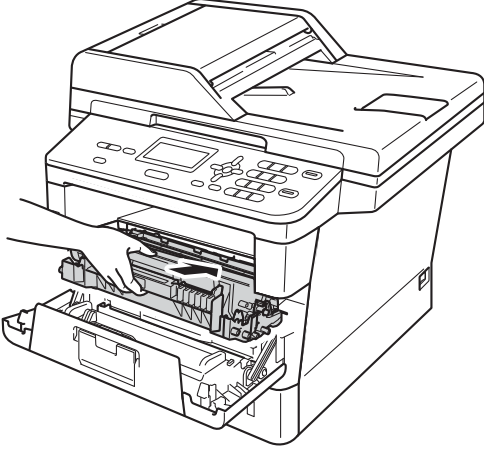




## Not

Toner kartuşunu düzgün bir şekilde taktığınıza emin olun, aksi halde drum ünitesinden ayrılabilir.

- 7 Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.  
Makinenin ön kapağını kapatmayın.



## Drum sayacını sıfırlamak

Bir drum ünitesinin yerine yenisini koyduğunuzda, aşağıdaki adımları izleyerek drum sayacını sıfırlamanız gerekir:

### ! Önemli

Yalnızca toner kartuşunu değiştirdiğiniz zaman drum sayacını sıfırlamayın.

- 1 Ön kapak açıkken, **Sil** tuşuna basın.
- 2 Yeni bir drum taktığınızı onaylamak için, **1** tuşuna basın.
- 3 LCD'de **Kabul edildi** gösterildiğinde, makinenin ön kapağını kapatın.

## Makineyi temizleme ve kontrol etme

Makinenin içini ve dışını düzenli olarak, kuru ve tiftik içermeyen bir bezle temizleyin. Toner kartuşunu veya drum ünitesini değiştirirken, makinenin içini mutlaka temizleyin. Basılı sayfalar toner ile lekelenmişse, makinenin içini kuru ve tiftik içermeyen bir bezle temizleyin.

### ⚠ UYARI



- Bir toner kartuşu veya toner kartuşu ve drum ünitesi grubunu ateşe ATMAYIN. Patlayabilir ve yaralanmaya neden olabilir.
- Makinenin içini veya dışını temizlemek için yanıcı maddeler, herhangi bir türde sprey, alkol veya amonyak içeren organik solvent/sıvı KULLANMAYIN. Aksi takdirde yangına veya elektrik şokuna neden olabilir. Bunun yerine, yalnızca kuru, havsız bir bez kullanın.

(>> Ürün Güvenlik Kılavuzu: Genel önlemler)

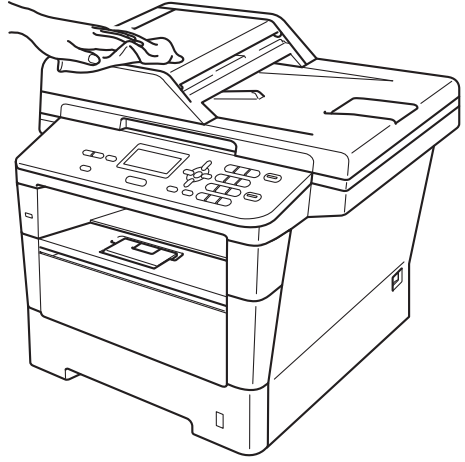


### ⚠ Önemli

Nötr deterjan kullanın. Tiner veya benzin gibi uçucu sıvılarla temizlemek, makinenin yüzeyine hasar verecektir.

## Makinenin dışının temizlenmesi

- 1 Makineyi kapatın.
- 2 Arayüz kablolarını makineden çıkarın ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
- 3 Tozu temizlemek için makinenin dışını kuru, lif bırakmayan bir bezle silin.



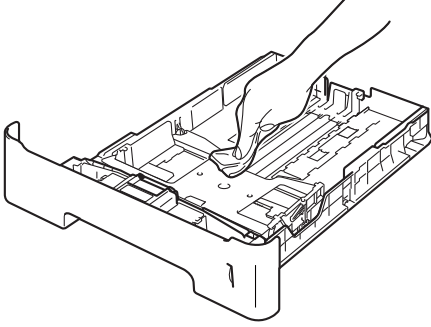
- 4 Kağıt çekmecesini çekerek makineden tamamen çıkarın.



- 5 Kağıt çekmecesinde kağıt yüklüyse çıkarın.

6 Kağıt çekmecesinin içine sıkışmış olan şeyleri çıkarın.

7 Tozu temizlemek için kağıt çekmecesinin içini ve dışını kuru, lif bırakmayan bir bezle silin.



8 Kağıtları yeniden yerleştirin ve kağıt çekmecesini makineye geri takın.

9 Önce makinenin güç kablosunu elektrik prizine takın, sonra tüm kabloları bağlayın.

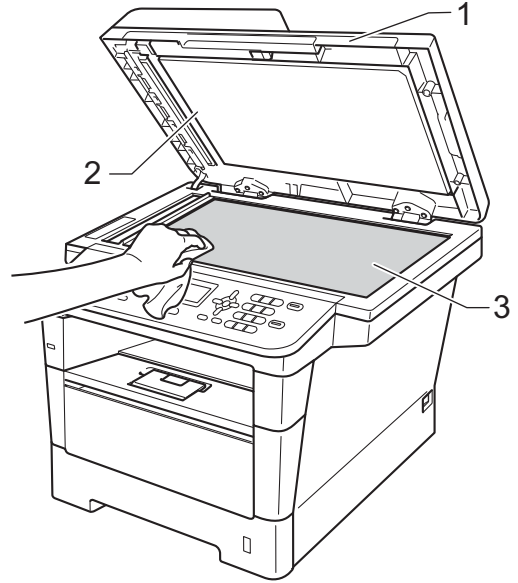
10 Makineyi açın.

## Tarayıcı camını temizleme

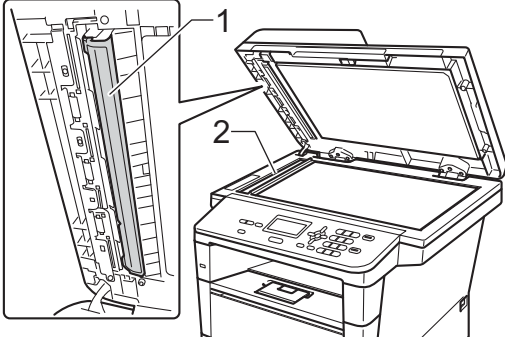
1 Makineyi kapatın.

2 Tüm kabloların bağlantılarını kesin ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

3 Belge kapağını kaldırın (1). Yumuşak, lif bırakmayan suyla nemlendirilmiş bir bezle altındaki beyaz plastik yüzeyi (2) ve altındaki tarayıcı camını (3) temizleyin.



- 4 ADF ünitesinde, yumuşak, lif bırakmayan suyla nemlendirilmiş bir bezle, beyaz çubuğu (1) ve altındaki tarayıcı camı şeridini (2) temizleyin.



### Not

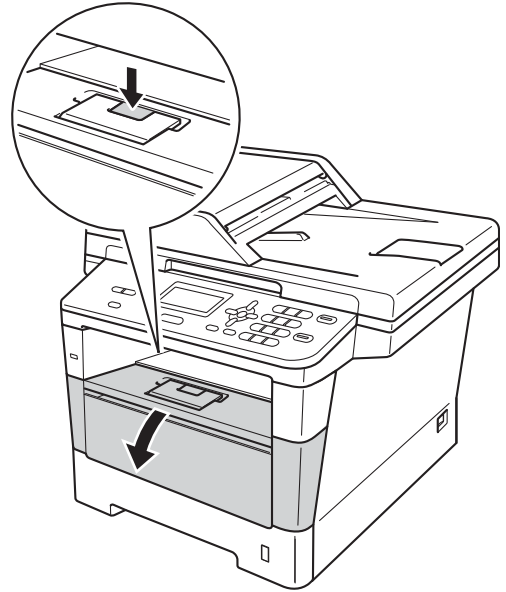
Yumuşak, lif bırakmayan suyla nemlendirilmiş bir bezle tarayıcı camı ve cam şeridini temizlemenin yanı sıra, herhangi bir şey hissedip hissetmeyeceğinizi görmek için cam üzerinde parmak ucunuzu gezdirin. Kir veya kalıntı hissederseniz, o alana yoğunlaşarak camı yeniden temizleyin. Temizleme işlemini üç veya dört defa yineleneniz gerekebilir. Sınamak için her temizlikten sonra bir kopya alın.

- 5 Belge kapağını kapatın.
- 6 Önce makinenin güç kablosunu elektrik prizine takın, sonra tüm kabloları bağlayın.
- 7 Makineyi açın.

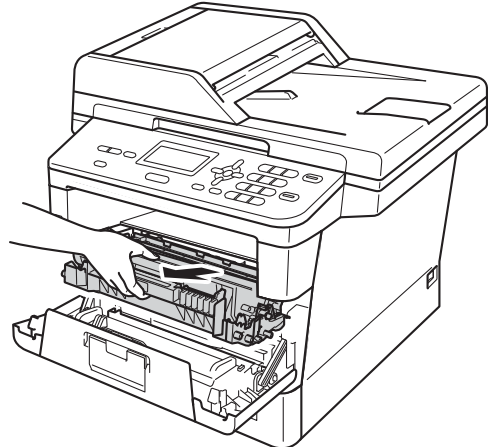
## Korona teli temizleme

Baskı kalitesi sorunlarınız varsa veya LCD'de DRUM HATASI görünürse, korona telini aşağıdaki gibi temizleyin:

- 1 Dahili fanın makinenin içindeki aşırı ısınan parçaları soğutması için makineyi 10 dakika kadar açık bırakın.
- 2 Ön kapak açma düğmesine basın ve sonra ön kapağı açın.



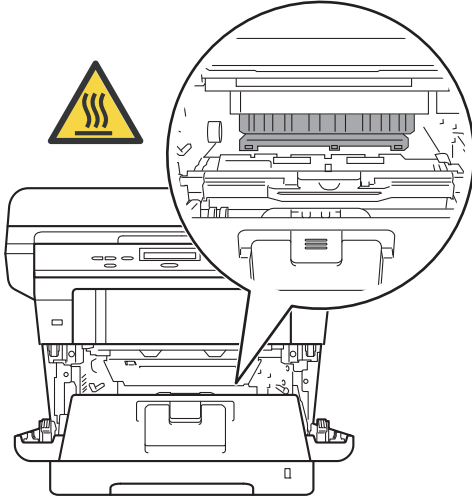
- 3 Drum ünitelerini ve toner kartuşu takımını çıkarın.



## ⚠ UYARI

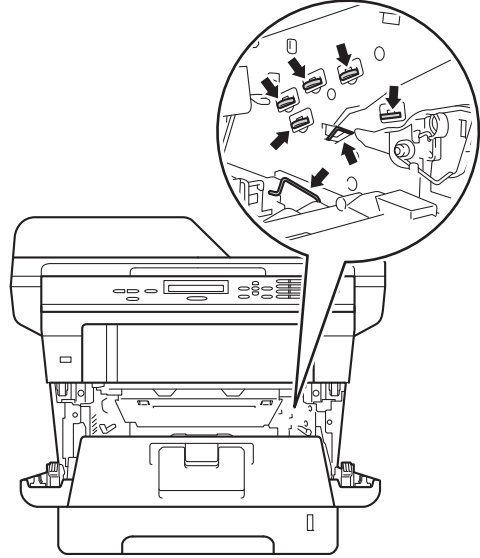
### ⚠ SICAK YÜZEY

Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.



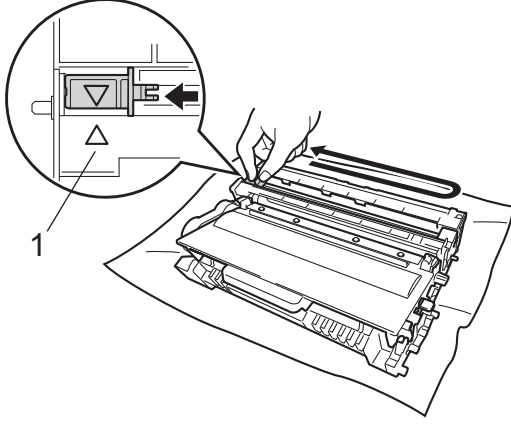
## ⚠ Önemli

- Kazara toner dökülmesi veya dağılması olabileceğinden drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını temiz ve düz bir yüzeye koymanızı, daha sonra atabileceğiniz bir parça atılabilir kağıt veya bez yerleştirmenizi tavsiye ederiz.
- Drum ünitesi ve toner kartuşu takımını dikkatle tutun. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Makinenin statik elektrikten zarar görmesini engellemek için, şekilde gösterilen elektrotlara DOKUNMAYIN.





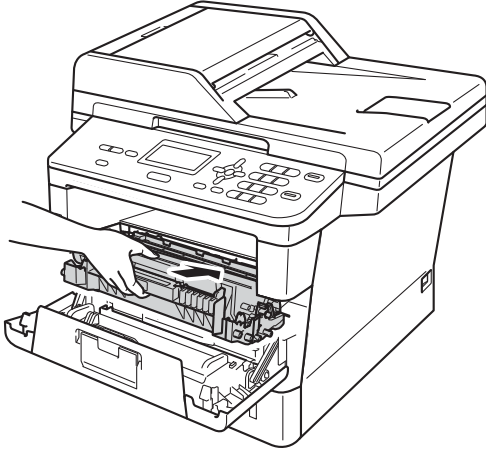
- 4 Drum ünitesi içindeki korona telini yeşil çıkıntıyı ileri geri birkaç kez kaydırarak temizleyin.



### Not

Çıkıntıyı normal konumuna geri döndürdüğünüzden emin olun (▲) (1). Aksi halde, yazdırılan sayfalarda dikey şerit olabilir.

- 5 Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.



- 6 Makinenin ön kapağını kapatın.

## Drum ünitesini temizleme

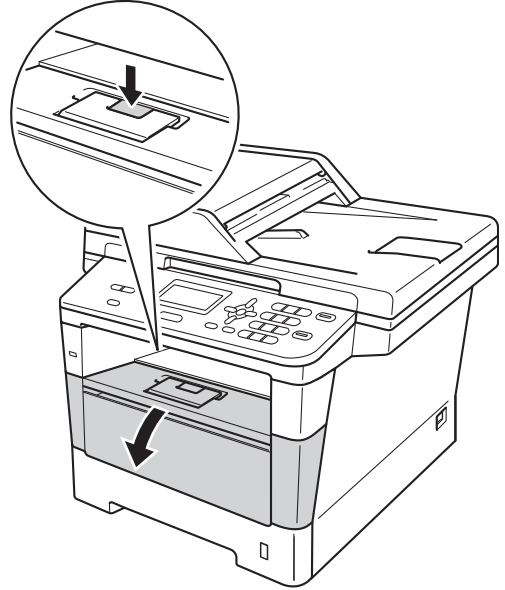
Çıktınızda 94 mm'lik aralıklarla noktalar varsa, bu sorunu çözmek için aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Makinenin Hazır modunda olduğuna emin olun. (DCP-8110DN ve DCP-8155DN) **Menü, 6, 6,** (DCP-8110D) **Menü, 5, 5** tuşuna basın, sonra drum nokta kontrol sayfasını yazdırmak için **Başlat** tuşuna basın.

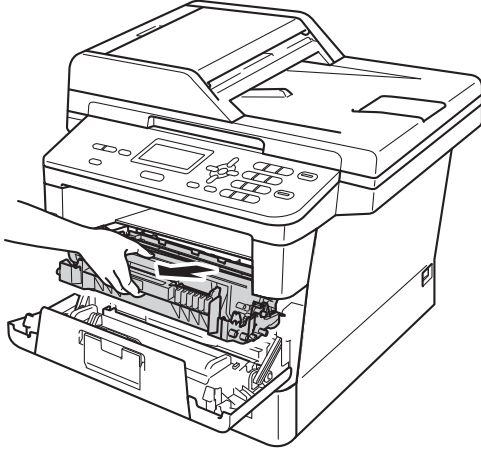
66.Drum Nok Baskı

YAZDIRILIYOR

- 2 Dahili fanın makinenin içindeki aşırı ısınan parçaları soğutması için makineyi 10 dakika kadar açık bırakın.
- 3 Makine soğuduktan sonra makineyi kapatın.
- 4 Ön kapak açma düğmesine basın ve sonra ön kapağı açın.



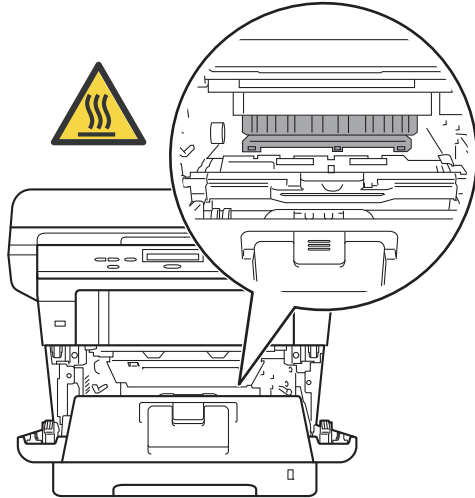
- 5 Drum ünitelerini ve toner kartuşu takımını çıkarın.



## ⚠ UYARI

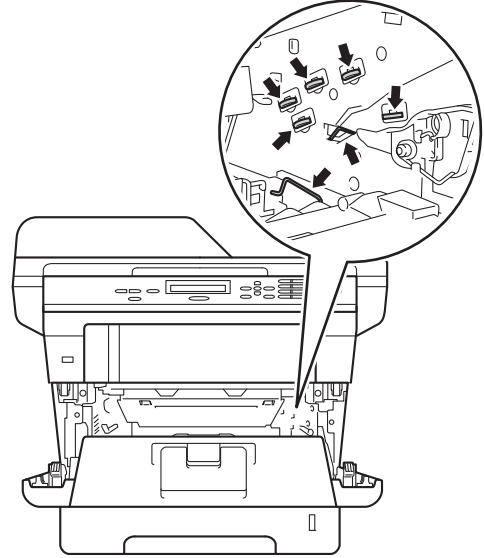
### ⚠ SICAK YÜZEY

Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

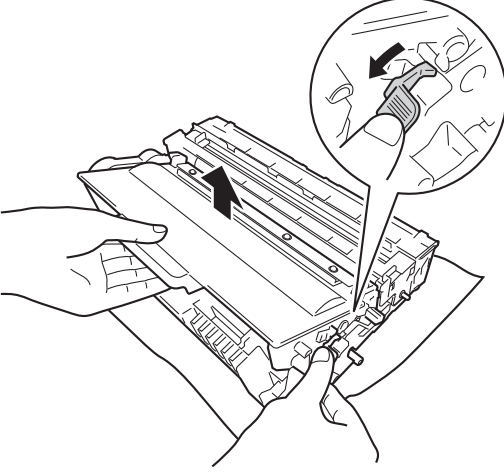


## ⚠ Önemli

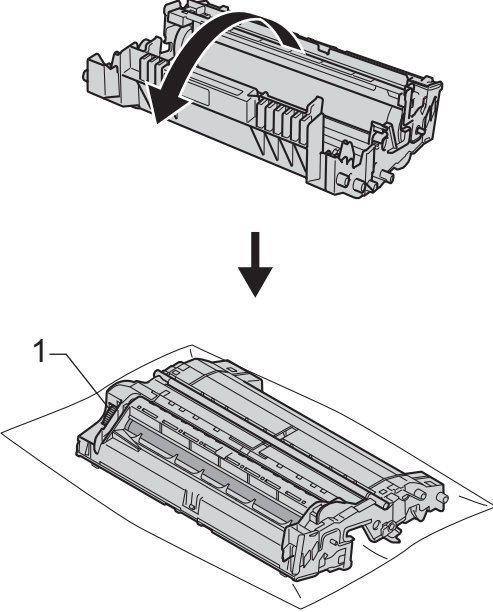
- Kazara toner dökülmesi veya dağılması olabileceğinden drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını temiz ve düz bir yüzeye koymanızı, daha sonra atabileceğiniz bir parça atılabilir kağıt veya bez yerleştirmenizi tavsiye ederiz.
- Drum ünitesi ve toner kartuşu takımını dikkatle tutun. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Makinenin statik elektrikten zarar görmesini engellemek için, şekilde gösterilen elektrotlara DOKUNMAYIN.



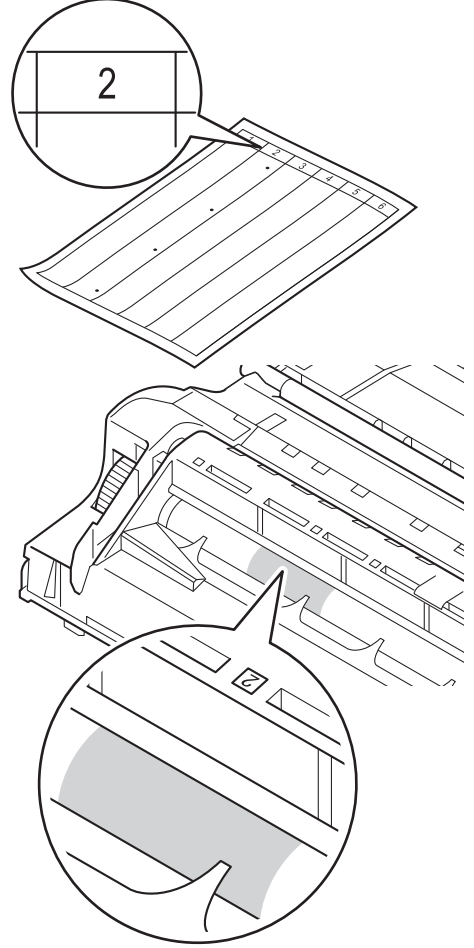
- 6 Yeşil kilit kolunu aşağıya itin ve toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın.



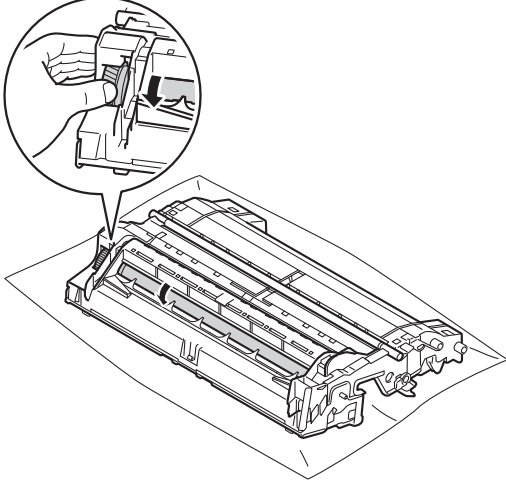
- 7 Drum ünitesini çizimde gösterildiği gibi çevirin. Drum ünitesi dışlisinin (1) sol tarafta olduğundan emin olun.



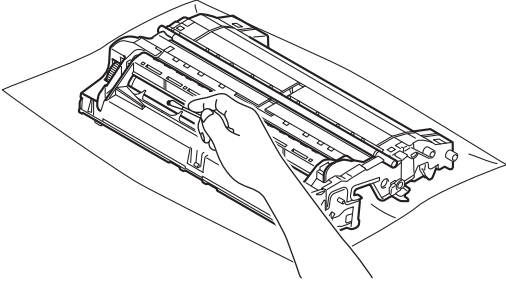
- 8 İşareti bulmak için drum makarasının yanındaki numaralı işaretçileri kullanın. Örneğin, kontrol sayfasında sütun 2'deki bir nokta, drumun "2" bölgesinde bir işaret olduğu anlamına gelir.



- 9 Şüpheli alanın yüzeyini kontrol ederken drum ünitesi dişlisini kendinize doğru elinizle çevirin.



- 10 Drum üzerindeki işaretin drum nokta kontrol sayfasıyla örtüşüğünü bulduğunuzda, yüzeydeki işaret çıkıncaya kadar drum yüzeyini yavaşça kuru bir pamuklu bezle silin.

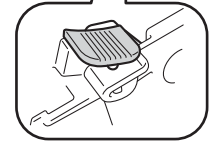
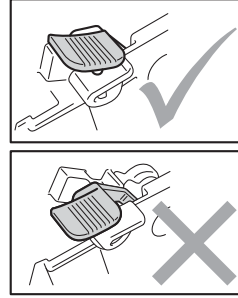
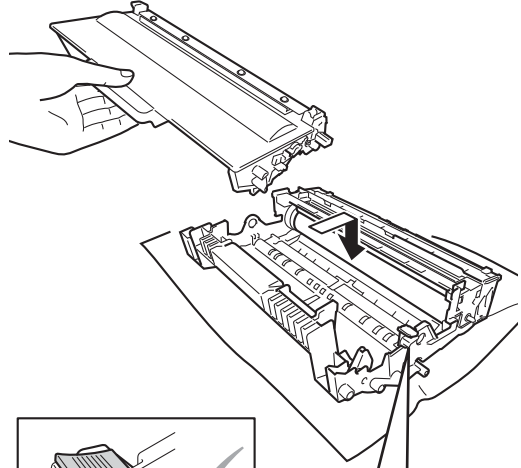


### ! Önemli

Işığa duyarlı drum'ın yüzeyini keskin bir nesneyle veya herhangi bir sıvıyla TEMİZLEMİYİN.

- 11 Drum ünitesinin arkasını çevirin.

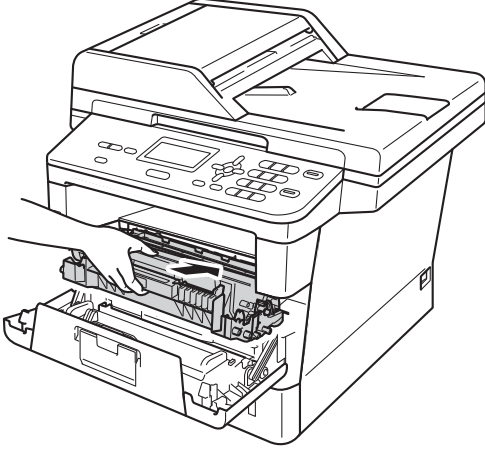
- 12 Toner kartuşunu, yerine oturduğunu duyuncaya kadar drum ünitesi içine itin. Kartuşu doğru koyduğunuz zaman, drum ünitesindeki yeşil kilit kolu otomatik olarak kalkar.



### Not

Toner kartuşunu düzgün bir şekilde taktığınıza emin olun, aksi halde drum ünitesinden ayrılabilir.

- 13 Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.



- 14 Makinenin ön kapağını kapatın.

- 15 Makineyi açın ve bir deneme baskısı deneyin.

## Kağıt alma makaralarının temizlenmesi

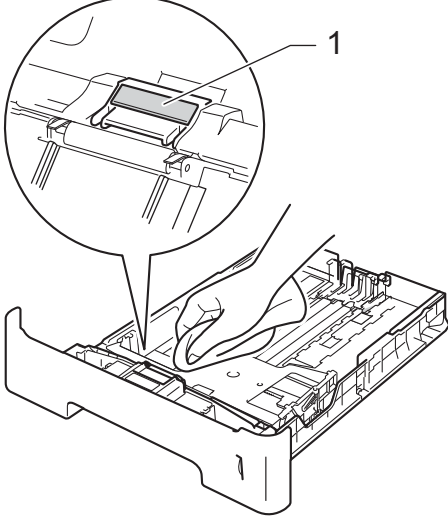
Kağıt alma makarasını düzenli olarak temizleme kağıdı düzgün beslemeyi sağlayarak kağıt sıkışıklıklarını önleyebilir.

Eğer kağıt beslemesinde sorun yaşıyorsanız, kağıt alma makaralarını aşağıdaki şekilde temizleyin:

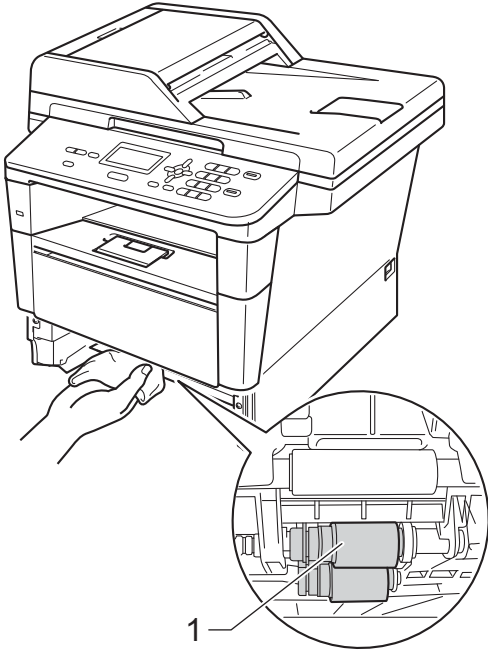
- 1 Makineyi kapatın.
- 2 Tüm kabloların bağlantılarını kesin ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Kağıt çekmecesi çekerek makineden tamamen çıkarın.



- 4 Ilık suya batırılmış tiftik içermeyen bir bezi iyice sıkın ve sonra kağıt çekmecesindeki ayırıcı keçeyi (1) temizleyerek tozları alın.



- 5 Tozunu almak için makinenin içerisindeki iki kağıt alma makarasını (1) silin.



- 6 Kağıt çekmecesini makineye geri takın.
- 7 Makinenin güç kablosunu elektrik prizine geri takın.

- 8 Makineyi açın.

Makinenizde bir sorun olduğunu düşünüyorsanız, önce aşağıdaki öğelerin her birini kontrol edin ve sonra sorun giderme ipuçlarını izleyin.

Sorunların çoğunu kendiniz giderebilirsiniz. Ek yardıma ihtiyacınız varsa, Brother Solutions Center en son SSS'leri ve sorun giderme ipuçlarını sunar.

<http://solutions.brother.com/> adresinden bizi ziyaret edin.

## Sorununuzu tanımlama

Önce aşağıdakileri kontrol edin:

- Makinenin güç kablosunun düzgün bağlandığını ve makinenin açma/kapama düğmesinin açık olduğunu. Güç kablosunu bağladıktan sonra makine açılmazsa, bkz. *Diğer zorluklar* >> sayfa 89.
- Tüm koruma parçaları çıkarılmış olduğunu.
- Kağıdın kağıt çekmecesine düzgün şekilde takıldığını.
- Arayüz kablolarının makineye ve bilgisayara sıkıca bağlı olduğu.
- LCD Mesajları  
(Bkz. *Hata ve bakım iletileri* >> sayfa 64)

Yukarıdaki kontrollerle sorunu gideremediyseniz, sorununuzu tanımlayın ve aşağıda önerilen sayfaya gidin.

Kağıt kullanımı ve Yazdırma sorunları:

- *Yazdırma sorunları* >> sayfa 84
- *Kağıt işleme sorunları* >> sayfa 86

Kopyalama sorunları:

- *Kopyalama zorlukları* >> sayfa 87

Tarama sorunları:

- *Tarama sorunları* >> sayfa 87

Yazılım ve Ağ sorunları:

- *Yazılım sorunları* >> sayfa 87
- *Ağ sorunları (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)* >> sayfa 88

## Hata ve bakım iletileri

Karmaşık tüm ofis ürünlerinde olduğu üzere, hatalar ortaya çıkabilir veya sarf malzemelerinin değiştirilmesi gerekebilir. Bu durumda, makineniz hatayı veya gerekli düzenli bakımı tanımlar ve uygun mesajı gösterir. En sık karşılaşılan hata ve bakım mesajları aşağıda verilmiştir.

Hataların çoğunu kendiniz temizleyebilir ve düzenli bakımı kendiniz uygulayabilirsiniz. Daha fazla yardıma ihtiyacınız varsa, Brother Solutions Center en son SSS'leri ve sorun giderme ipuçlarını sunar:

<http://solutions.brother.com/> adresinden bizi ziyaret edin.

Hata Mesajı	Nedeni	Eylem
Arkada Sıkışma	Makinenin arkasında kağıt sıkışmış.	Bkz. <i>Kağıt makinenin arkasında sıkıştıysa</i> >> sayfa 74.
BASILAMIYOR XX (XX = Hata Kodu)	Makinede mekanik bir sorun var.	Aşağıdakilerden birini yapın: ■ Açma/kapama düğmesini kapatın, birkaç dakika bekleyin ve yeniden açın. ■ Sorun devam ederse, destek için Brother müşteri hizmeti'ni arayın.
Bellek Yetersiz Güvenli Baskı Verisi dolu.	Makinenin belleği dolu.	<b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın ve önceden depolanan güvenli baskılama verilerini silin. (>> Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Güvenli Baskılama Tuşu</i> )
Boyut eşleşmiyor	Çekmedeki kağıt doğru boyutta değil.	Çekmeceye doğru boyutta kağıt yerleştirin ve "Kağıt Boyutu"nu ( <b>Menü, 1, 1, 2</b> ) ayarlayın. (Bkz. <i>Kağıt Boyutu</i> >> sayfa 17.)
BOYUT HATASI	Yazıcı sürücüsünde tanımlanan kağıt boyutu kullanımdaki çekmece için uygun değil.	LCD'de gösterilen çekmece tarafından desteklenen bir kağıt boyutu seçin. (Bkz. <i>Kağıt Boyutu</i> >> sayfa 17.)
Boyut Hatası ÇT	Yazıcı sürücüsünde ve kumanda paneli menüsünde tanımlanan kağıt boyutu otomatik çift taraflı baskılama için uygun değildir.	<b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın. Çift taraflı çekmece tarafından desteklenen bir kağıt boyutu seçin. Otomatik çift taraflı baskılama için kullanabileceğiniz kağıt boyutu A4'tür.
Boyut Hatası ÇT	Çekmedeki kağıt doğru boyutta değildir ve otomatik çift taraflı baskılama için uygun değildir.	<b>Başlat</b> tuşuna basın. Çekmeceye doğru boyutta kağıt yerleştirin ve "Kağıt Boyutu"nu ( <b>Menü, 1, 1, 2</b> ) ayarlayın. Otomatik çift taraflı baskılama için kullanabileceğiniz kağıt boyutu A4'tür.
ÇA ÇEK. SIKIŞMA	Makinenin ÇA çekmesinde kağıt sıkışmış.	Bkz. <i>Kağıt, çok amaçlı çekmede sıkıştıysa</i> >> sayfa 72.
ÇEK.1'DE SIKIŞMA Çek.2'de Sıkışma	Makinenin kağıt çekmesinde kağıt sıkışmış.	Bkz. <i>Kağıt, kağıt çekmecesini 1 veya kağıt çekmecesini 2'de sıkışmış</i> >> sayfa 73.
ÇT Devre Dışı	Makinenin arka kapağı tam olarak kapatılmadı.	Makinenin arka kapağını kapatın.



Hata Mesajı	Nedeni	Eylem
DIMM HATASI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DIMM doğru takılmamış.</li> <li>■ DIMM arızalı.</li> <li>■ DIMM gereken özellikleri karşılamıyor.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Makineyi kapatın ve DIMM'i çıkarın. (&gt;&gt; Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Ek bellek takma</i>)</li> <li>■ DIMM'in gereken özellikleri karşıladığını doğrulayın. (&gt;&gt; Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Bellek kartı</i>)</li> <li>■ DIMM'i tekrar, doğru şekilde takın. Birkaç saniye bekleyin, sonra tekrar açın.</li> <li>■ Bu hata mesajı tekrar görünürse, DIMM'i değiştirin. (&gt;&gt; Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Ek bellek takma</i>)</li> </ul>
Dok. Sıkışması	Belge düzgün yerleştirilmedi veya beslenmedi ya da ADF'den taranan belge çok uzun.	Bkz. <i>Belge ADF ünitesinin üstünde sıkıştıysa &gt;&gt; sayfa 70</i> veya <i>Otomatik belge besleyicinin (ADF) kullanılması &gt;&gt; sayfa 24.</i>
Dos.tek.adlandır	USB Flash bellek sürücüsünde kaydetmeye çalıştığınız dosya ile aynı ada sahip bir dosya zaten var.	USB Flash bellek sürücüsündeki dosyanın veya kaydetmeye çalıştığınız dosyanın adını değiştirin.
Drum Durdu	Drum ünitesini değiştirme zamanı geldi.	Drum ünitesini değiştirin. (Bkz. <i>Drum ünitesini değiştirme &gt;&gt; sayfa 49.</i> )
DRUM HATASI	Drum ünitesindeki korona telinin temizlenmesi gerekiyor.	Drum ünitesindeki korona telini temizleyin. (Bkz. <i>Korona teli temizleme &gt;&gt; sayfa 55.</i> )
	Toner kartuşu drum ünitesi olmadan makineye yerleştirilmiştir.	Toner kartuşunu drum ünitesine koyun ve sonra drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye tekrar takın.
Erişim Hatası	Veri işlenirken aygıt USB doğrudan arabiriminden çıkarıldı.	<b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın. Aygıtı yeniden takın ve Doğrudan Yazdırma ile yazdırmayı deneyin.
Erişim Reddedil. (DCP-8110D hariç)	Kullanmak istediğiniz işlem Secure Function Lock 2.0 ile kısıtlanmıştır.	Güvenli Fonksiyon Kilidi Ayarlarınızı kontrol etmesi için yöneticinizle bağlantıya geçin.
FAZLA DOSYA VAR	USB Flash bellek sürücüsünde çok fazla dosya kayıtlı.	USB Flash bellek sürücüsündeki dosya sayısını azaltın.
Fiksaj Hatası	Fiksaj ünitesi sıcaklığı belirlenen süre içinde belirtilen sıcaklığa yükselmiyor.	Güç anahtarını kapatın, birkaç saniye bekleyin ve yeniden açın. Makineyi 15 dakika gücü açık olarak boşa bırakın.
	Isıtma ünitesi çok sıcak.	
GÜN. ERIŞ HATASI (DCP-8110D hariç)	Makine sunucudaki yazdırma günlüğü dosyasına erişemedi.	Yazdırma Günlüğünü Ağa Depolama ayarlarını kontrol etmek için yöneticinize başvurun. Ayrıntılı bilgi için >> Ağ Kullanım Kılavuzu: <i>Yazdırma Günlüğünü Ağa Depolama</i>

Hata Mesajı	Nedeni	Eylem
HAFIZA YETERSİZ	Makinenin belleği dolu.	<p><b>Kopyalama işlemi devam ediyor</b></p> <p>Aşağıdakilerden birini yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Taranan sayfaları kopyalamak için <b>Başlat</b> tuşuna basın.</li> <li>■ <b>Durdur/Çık</b> üzerine basın ve devam etmekte olan diğer işlemler bitinceye kadar bekleyip yeniden deneyin.</li> <li>■ Opsiyonel hafıza ekleyin.</li> </ul> <p>(&gt;&gt; Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Bellek kartı</i>)</p> <p><b>Yazdırma işlemi devam ediyor</b></p> <p>Aşağıdakilerden birini yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yazdırma çözünürlüğünü azaltın.</li> </ul> <p>(&gt;&gt; Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için) veya <i>Yazdırma ve Fakslama</i> (Macintosh için))</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Opsiyonel hafıza ekleyin.</li> </ul> <p>(&gt;&gt; Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Bellek kartı</i>)</p>
HATALI CİHAZ	Desteklenmeyen/şifreli bir USB aygıtı veya USB Flash bellek sürücüsü USB doğrudan arayüzüne bağlanmıştır.	Aygıtı USB doğrudan arayüzünden çıkarın. <i>Bir USB Flash bellek sürücüsünden veya yığın depolamayı destekleyen bir dijital kameradan verileri yazdırma &gt;&gt; sayfa 27 içinde desteklenen USB Flaş bellek sürücülerini için özelliklere bakın.</i>
HUB DESTEĞİ YOK	Bir USB hub aygıtı USB doğrudan arayüzüne bağlanmıştır.	USB hub aygıtının USB doğrudan arayüzü ile olan bağlantısını kesin.
İÇERİDE SIKIŞMA	Makine içerisinde kağıt sıkışmış.	Bkz. <i>Makinenin içinde kağıt sıkışmış &gt;&gt; sayfa 78.</i>
	Toner kartuşu drum ünitesi olmadan makineye yerleştirilmiştir.	Toner kartuşunu drum ünitesine koyun ve sonra drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye tekrar takın.
KAĞIT YOK	Makinede belirtilen çekmecede veya tüm çekmecelerde kağıt bitmiştir veya kağıt, kağıt çekmecesine düzgün yüklenmemiştir.	Aşağıdakilerden birini yapın: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ LCD'de gösterilen kağıt çekmecesine yeniden kağıt doldurun. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun.</li> <li>■ Kağıdı çıkarıp yeniden yerleştirin. Kağıt kılavuzlarının doğru boyuta ayarlandığından emin olun.</li> </ul>
KAPAK AÇIK	ADF kapağı tam olarak kapatılmamış.	Makinenin ADF kapağını kapatın.

Hata Mesajı	Nedeni	Eylem
KAPAK AÇIK	Fiksaj kapağı tam kapalı değil ya da gücü açtığınızda makinenin arkasında kağıt sıkıştı.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Makinenin fiksaj ünitesi kapağını kapatın.</li> <li>■ Makinenin arkasında fiksaj ünitesi kapağının arkasında kağıt sıkışmadığından emin olun, sonra fiksaj ünitesi kapağını kapatın ve <b>Başlat</b> tuşuna basın.</li> </ul> <p>(Bkz. <i>Kağıt makinenin arkasında sıkıştıysa</i> &gt;&gt; sayfa 74.)</p>
Kapak Açık	Ön kapak tam olarak kapatılmamış.	Makinenin ön kapağını kapatın.
KAPAK AÇIK.	Doküman yüklenirken ADF açık.	ADF kapağını tam olarak kapatın, sonra <b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın.
KARTUŞ HATASI TONER KARTUŞUNU YENİDEN GERİ KOYUN.	Toner kartuşu doğru takılmamış.	Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını çekip çıkarın, toner kartuşu çıkarın ve drum ünitesine tekrar geri koyun. Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.
Korumalı Aygıt	USB Flash bellek sürücüsü koruma anahtarı açık.	USB Flash bellek sürücüsünün koruma anahtarını kapatın.
KULLANILAMAZ CİH CİHAZI KAPATIP TEKRAR AÇIN.	Arızalı bir USB aygıt veya yüksek güç tüketen bir USB aygıt USB doğrudan arayüzüne bağlanmıştır.	Aygıtı USB doğrudan arayüzünden çıkarın. Makineyi kapatın ve tekrar açın.
Limit Aşıldı (DCP-8110D hariç)	Yazdırmanıza izin verilen sayfa sayısı aşılmıştır. Baskı işi iptal edilecektir.	Güvenli Fonksiyon Kilidi Ayarlarınızı kontrol etmesi için yöneticinizle bağlantıya geçin.
MANUEL BESLEME	Çok amaçlı çekmeceye kağıt yokken kağıt kaynağı olarak <b>Manuel</b> öğesi seçildi.	Çok amaçlı çekmeceye kağıt koyun. Makine Duraklatma modundayken, <b>Başlat</b> tuşuna basın. (Bkz. <i>Çok amaçlı çekmeceye (ÇA çekmece) kağıt yükleme</i> >> sayfa 12)
MEVCUT DEĞİL (DCP-8110D hariç)	İstenen işlev için Secure Function Lock 2.0 tarafından tüm Kullanıcı Kimliklerine izin verilmiyor.	Güvenli Fonksiyon Kilidi Ayarlarınızı kontrol etmesi için yöneticinizle bağlantıya geçin.
PARÇA DEĞİŞTİR Drum	Drum ünitesini değiştirme zamanı geldi.	Drum ünitesini değiştirin. (Bkz. <i>Drum ünitesini değiştirme</i> >> sayfa 49.)
	Yeni bir drum takıldığında drum ünitesi sayacı sıfırlanmadı.	Drum ünitesi sayacını sıfırlayın. (Bkz. <i>Drum sayacını sıfırlamak</i> >> sayfa 52.)
PARÇA DEĞİŞTİR Fiksaj Birimi	Isıtma ünitesini değiştirme zamanı geldi.	Fiksaj ünitesini değiştirmek için Brother müşteri hizmeti veya Brother Yetkili Servis Merkezi'ni arayın.
PARÇA DEĞİŞTİR Kağ.Bes.Tak .1 Kağ.Bes.Tak .2 Kağ.Bes.Tak.ÇA	Kağıt besleme kitini değiştirme zamanı geldi.	PF Kitini değiştirmek için Brother müşteri hizmeti veya Brother Yetkili Servis Merkezi'ni arayın.

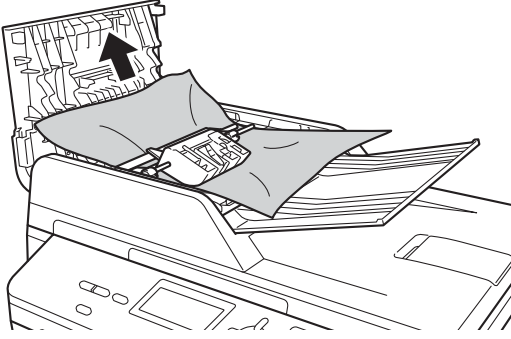
Hata Mesajı	Nedeni	Eylem
PARÇA DEĞİŞTİR Lazer Ünitesi	Lazer ünitesini değiştirme zamanı geldi.	Lazer ünitesini değiştirmek için Brother müşteri hizmeti veya Brother Yetkili Servis Merkezi'ni arayın.
SIK. ÇFT. TARAF.	Kağıt çift taraflı çekmeceye veya fiksaj ünitesinde sıkışmıştır.	Bkz. <i>Kağıt, çift taraflı çekmeceye sıkıştıysa</i> ►► sayfa 82.
Soğutuluyor Bir süre bekleyin	Drum ünitesi veya toner kartuşu sıcaklığı çok fazla. Makine o anki yazdırma işini duraklatır ve soğutma moduna geçer. Soğutma modu sırasında, LCD'de <i>Soğutuluyor ve Bir süre bekleyin</i> gösterilirken soğutma fanının çalıştığını duyarsınız.	Makinedeki fanın döndüğünü duyduğunuzdan ve hava çıkışlarının tıkalı olmadığından emin olun.  Fan dönüyorsa, hava çıkışının etrafındaki engelleri kaldırın ve makineyi açık bırakın ancak birkaç dakika kullanmayın.  Fan dönmüyorsa, makineyi birkaç dakika elektrik şebekesinden ayırın ve yeniden bağlayın.
TARANAMIYOR XX (XX = Hata Kodu)	Makinede mekanik bir sorun var.  Doküman çift taraflı tarama için çok uzun.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Açma/kapama düğmesini kapatın ve yeniden açın.</li> <li>■ Sorun devam ederse, destek için Brother müşteri hizmeti'ni arayın.</li> </ul> <p><b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın. Çift taraflı tarama için uygun boyutta kağıt kullanın. (Bkz. <i>Kağıt çekmecelerinin kağıt kapasitesi</i> ►► sayfa 20.)</p>
Tepsi Yok	Standart kağıt çekmecesini yüklü değildir veya düzgün yüklenmemiştir.	Standart kağıt çekmecesini yeniden takın.
Toner Az	LCD'de <i>Toner Az</i> mesajı görüntülenirse yine de yazdırabilirsiniz; ancak, makine toner kartuşunun ömrünün sonunda olduğunu gösterir.	Şimdi yeni bir toner kartuşu sipariş edin, böylece LCD'de <i>TONERİ DEĞİŞTİR</i> gösterildiğinde yedek toner kartuşu kullanılabilir.
TONER YOK	Toner kartuşu veya drum ünitesi ve toner kartuşu tertibatı düzgün takılmamış.	Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını çıkarın, toner kartuşu drum ünitesinden çıkarın ve toner kartuşu drum ünitesine tekrar takın. Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye yeniden takın. Sorun devam ederse, toner kartuşunu değiştirin. (Bkz. <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ►► sayfa 42.)
TONERİ DEĞİŞTİR	Toner kartuşu ömrünün sonuna yaklaşıyor. Makine tüm yazdırma işlemlerini durdurur.	Toner kartuşu değiştirin. (Bkz. <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ►► sayfa 42.)

Hata Mesajı	Nedeni	Eylem
Ynl. Kağ. Boyutu	Makine, kopyalama işlemi sırasında geçerli olarak kullanılan çekmede kağıt bittikten sonra başka bir çekmede aynı boyutta kağıt bulamıyor.	LCD'de gösterilen kağıt çekmesine kağıt yükleyin.

## Belge Sıkışmaları

### Belge ADF ünitesinin üstünde sıkıştıysa

- 1 ADF'den sıkışmamış tüm kağıtları çıkarın.
- 2 ADF kapağını açın.
- 3 Sıkışan belgeyi sol taraftan dışarı doğru çekin.



Belge yırtılırsa, daha sonra kağıt sıkışmasını önlemek için tüm küçük kağıt parçalarını çıkardığınızdan emin olun.

- 4 ADF kapağını kapatın.
- 5 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

### Belge, belge kapağı altında sıkıştıysa

- 1 ADF'den sıkışmamış tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Belge kapağını kaldırın.
- 3 Sıkışan belgeyi sağ taraftan dışarı doğru çekin.



Belge yırtılırsa, daha sonra kağıt sıkışmasını önlemek için tüm küçük kağıt parçalarını çıkardığınızdan emin olun.

- 4 Belge kapağını kapatın.
- 5 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

## ADF'de sıkışmış küçük belgeleri çıkarma

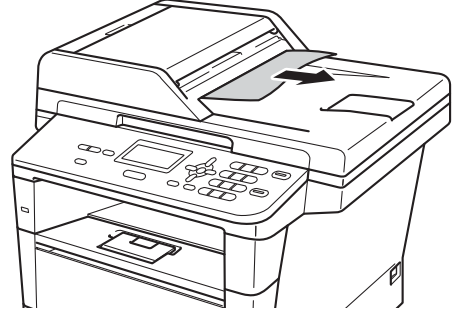
- 1 Belge kapağını kaldırın.
- 2 Küçük kağıt parçalarını itmek için kart stoğu gibi bir parça sert kağıdı ADF'ye takın.



- 3 Belge kapağını kapatın.
- 4 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

## Belge çıkış çekmecesinde sıkıştıysa

- 1 ADF'den sıkışmamış tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Sıkışan belgeyi sağ taraftan dışarı doğru çekin.



- 3 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

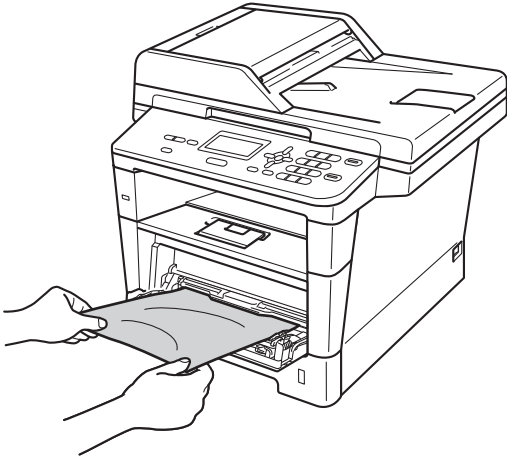
## Kağıt Sıkışmaları

Yeni kağıt eklerken mutlaka kağıt çekmecesindeki tüm kağıtları çıkarıp desteyi düzeltin. Bu, kağıt sıkışıklıklarını ve makinede aynı anda birden fazla kağıt sayfası beslemeyi önlemeye yardımcı olur.

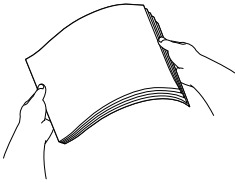
## Kağıt, çok amaçlı çekmecede sıkıştıysa

LCD'de ÇA ÇEK. SIKIŞMA gösterilirse, şu adımları uygulayın:

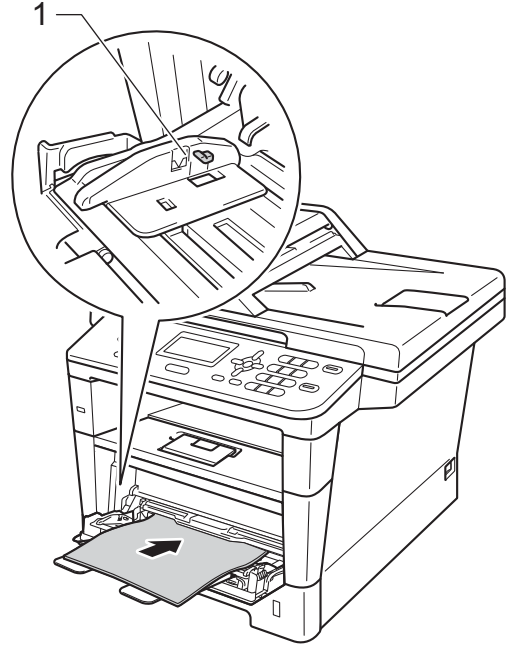
- 1 ÇA çekmesinden kağıdı çıkarın.
- 2 ÇA çekmesine sıkışan kağıdı çıkarın.



- 3 Kağıt yığınına havalandırın ve sonra ÇA çekmesine geri koyun.



- 4 Kağıtları ÇA çekmesine koyarken, çekmecenin her iki yanında kağıdın maksimum kağıt yüksekliği kılavuzlarının (1) altında olmadığından emin olun.



- 5 Yazdırmaya devam etmek için **Başlat** tuşuna basın.



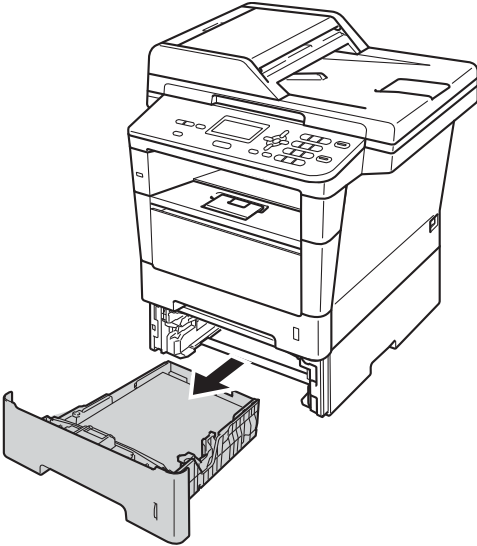
## Kağıt, kağıt çekmecesini 1 veya kağıt çekmecesini 2'de sıkışmış

LCD'de ÇEK.1'DE SIKIŞMA veya Çek.2'de Sıkışma gösterilirse, şu adımları uygulayın:

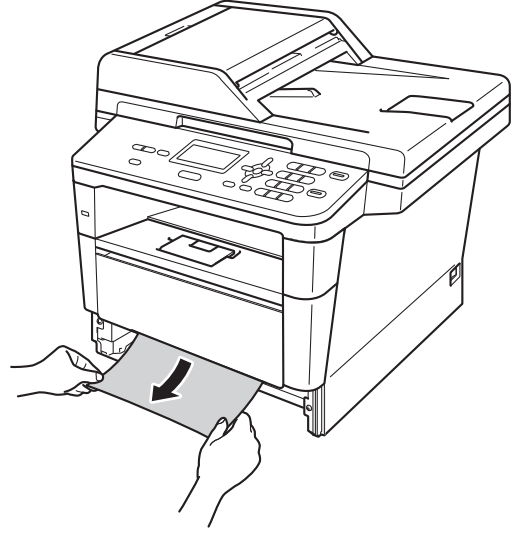
- 1 Kağıt çekmecesini çekerek makineden tamamen çıkarın.  
ÇEK.1'DE SIKIŞMA için:



Çek.2'de Sıkışma için:



- 2 Sıkışmış kağıtları yavaşça dışarı çıkarmak için iki elinizi de kullanın.



### Not

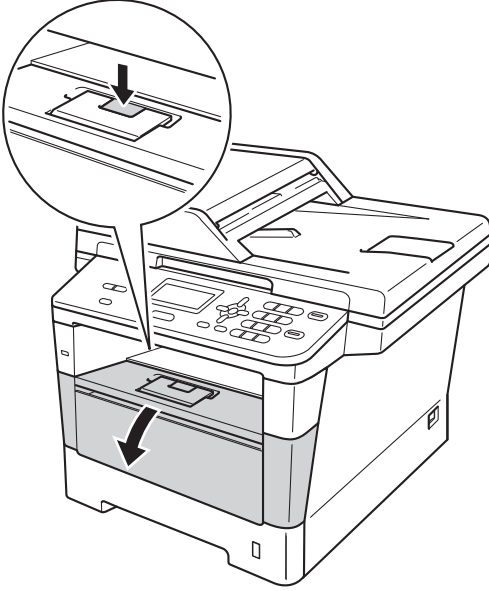
Sıkışmış kağıdın aşağı doğru çekilmesi çıkarılmasını kolaylaştırır.

- 3 Kağıdın, kağıt çekmecesinin maksimum kağıt işaretinin (▼▼▼) altında olduğundan emin olun. Yeşil kağıt kılavuzunun açma koluna basarken, kağıt kılavuzlarını kağıt boyutuna uyacak şekilde kaydırın. Kılavuzların yuvalarına tam olarak oturduğundan emin olun.
- 4 Kağıt çekmecesini sıkıca yerine takın.

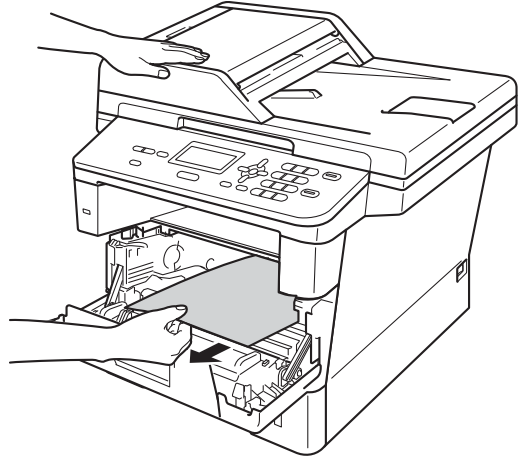
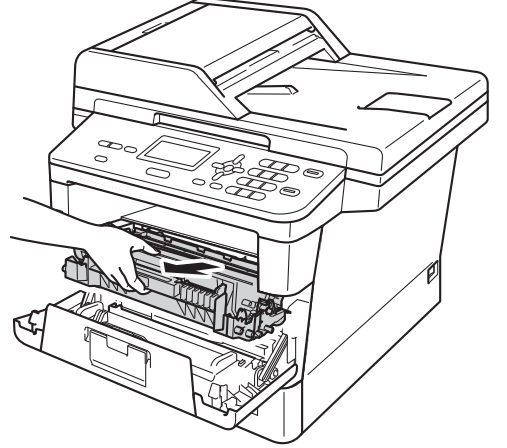
## Kağıt makinenin arkasında sıkıştıysa

LCD'de Arkada Sıkışma gösterilirse, arka kapağın arkasında bir kağıt sıkışması oluşur. Şu adımları izleyin:

- 1 Dahili fanın makinenin çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
- 2 Ön kapak açma düğmesine basın ve sonra ön kapağı açın.

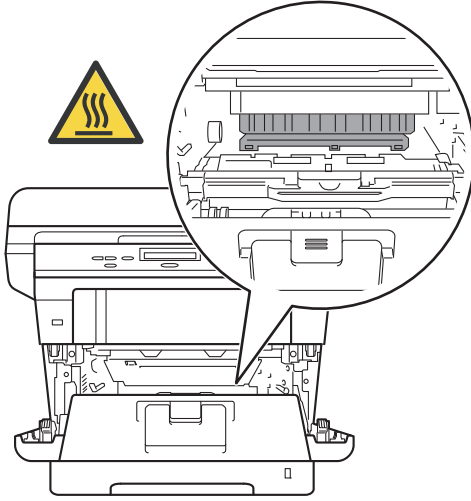


- 3 Yavaşça drum ünitesini ve toner kartuşu takımını çıkarın. Sıkışan kağıt drum ünitesi ve toner kartuşu takımı ile çekilip çıkarılabilir veya bu, kağıdı serbest bırakabilir, böylece makinenin içinden dışarı çekebilirsiniz.

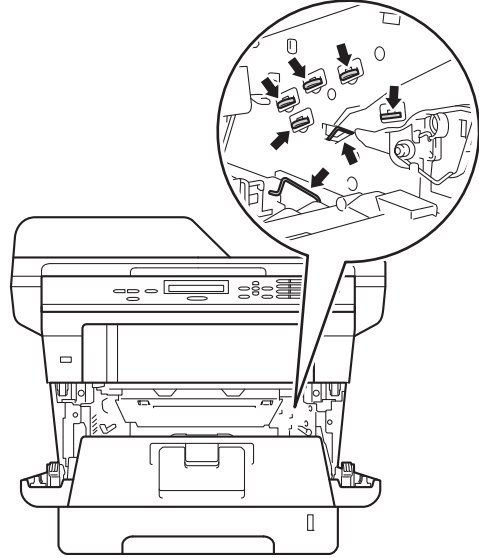


**! UYARI****! SICAK YÜZEY**

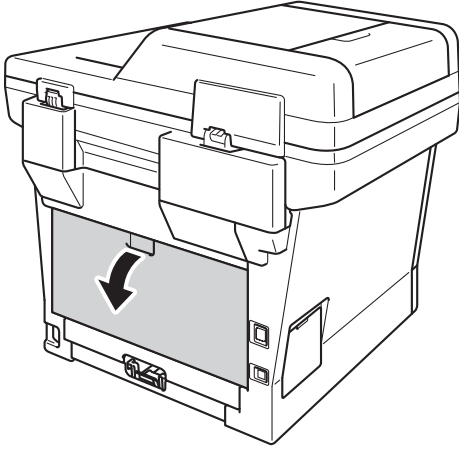
Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

**! Önemli**

- Kazara toner dökülmesi veya dağılması olabileceğinden drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını temiz ve düz bir yüzeye koymanızı, daha sonra atabileceğiniz bir parça atılabilir kağıt veya bez yerleştirmenizi tavsiye ederiz.
- Drum ünitesi ve toner kartuşu takımını dikkatle tutun. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse hemen temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Makinenin statik elektrikten zarar görmesini engellemek için, şekilde gösterilen elektrotlara DOKUNMAYIN.



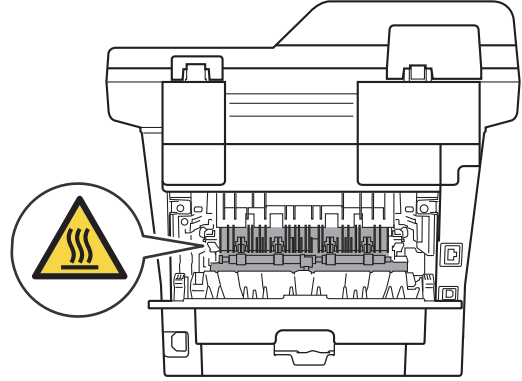
- 4 Arka kapağı açın.



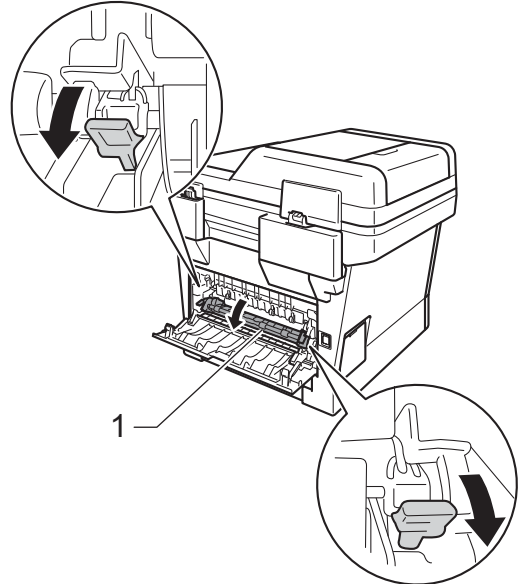
## ⚠ UYARI

### ⚠ SICAK YÜZEY

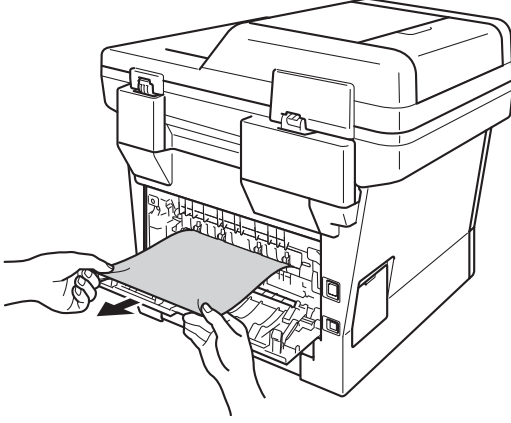
Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.



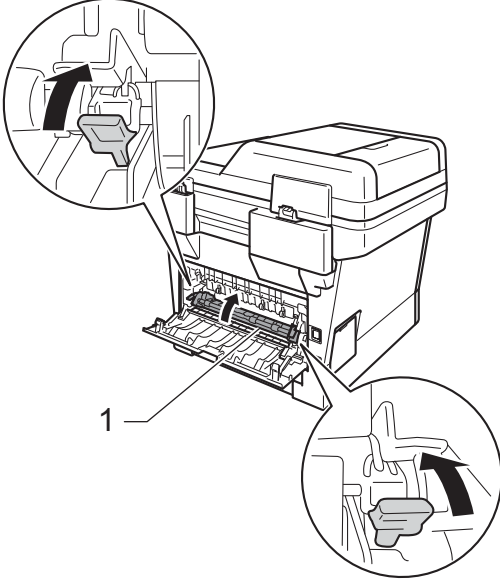
- 5 Soldaki ve sağdaki yeşil çıkıntılar kendinize doğru çekin ve fiksaj ünitesi kapağını (1) aşağı doğru katlayın.



- 6 İki elinizle, sıkışmış kağıdı fiksaj ünitesinden dışarı yavaşça çekin.

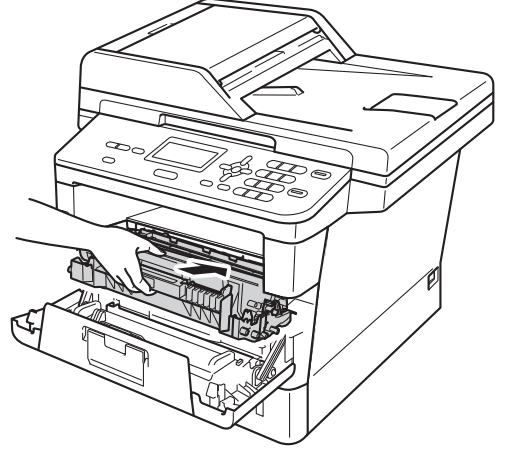


- 7 Isıtma ünitesi kapağını kapatın (1).



- 8 Arka kapağı kapatın.

- 9 Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.

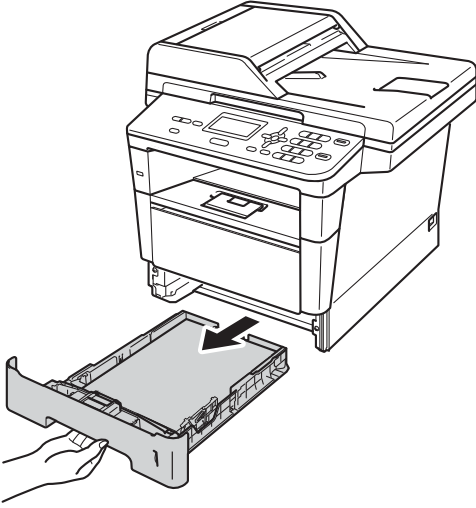


- 10 Makinenin ön kapağını kapatın.

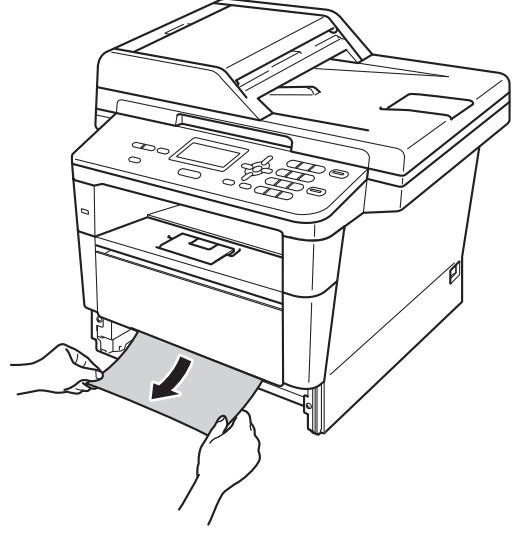
## Makinenin içinde kağıt sıkışmış

LCD'de İÇERİDE SIKIŞMA gösterilirse, şu adımları uygulayın:

- 1 Dahili fanın makinenin çok sıcak parçaları soğutması için makineyi 10 dakika açık bırakın.
- 2 Kağıt çekmecesi çekilerek makineden tamamen çıkarın.



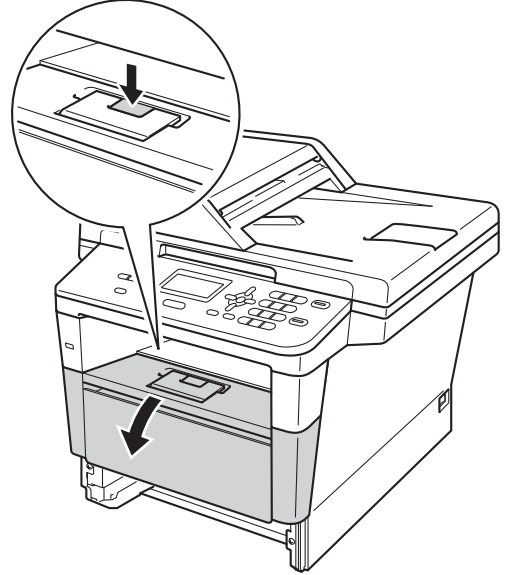
- 3 Sıkışmış kağıtları yavaşça dışarı çıkarmak için iki elinizi de kullanın.



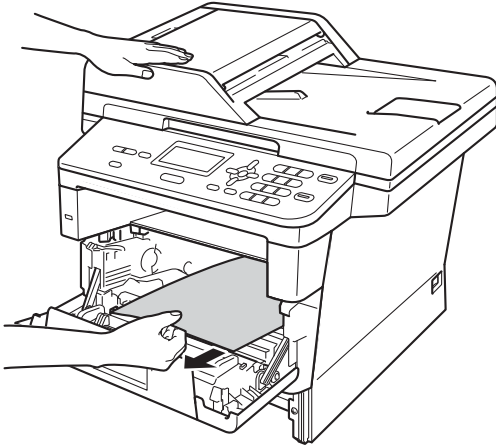
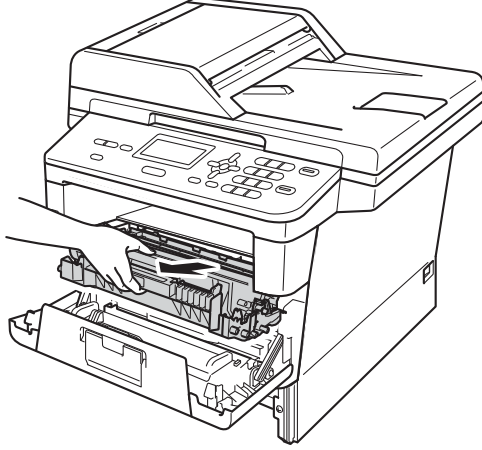
### Not

Sıkışmış kağıdın aşağı doğru çekilmesi çıkarılmasını kolaylaştırır.

- 4 Ön kapak açma düğmesine basın ve sonra ön kapağı açın.



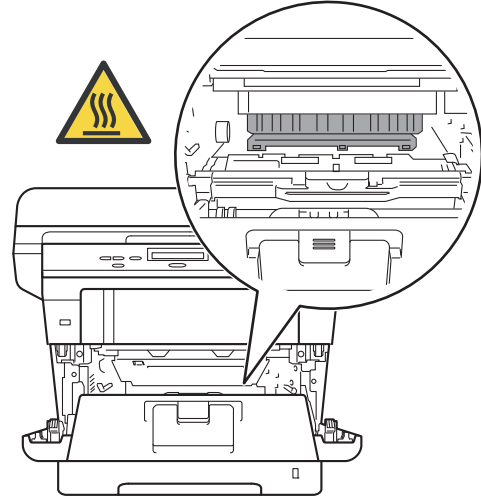
- 5 Yavaşça drum ünitesini ve toner kartuşu takımını çıkarın. Sıkışan kağıt drum ünitesi ve toner kartuşu takımı ile çekilip çıkarılabilir veya bu, kağıdı serbest bırakabilir, böylece makinenin içinden dışarı çekebilirsiniz.



## ! UYARI

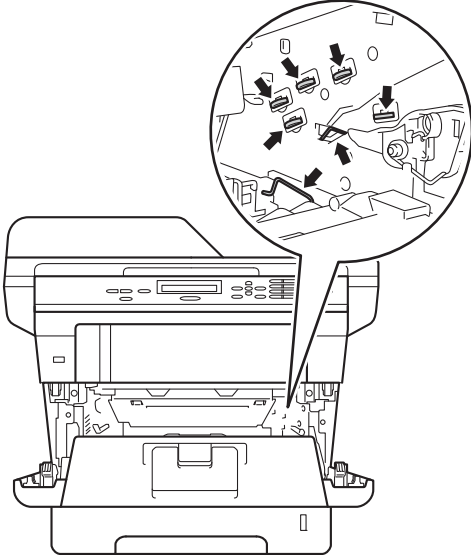
### ⚠ SICAK YÜZEY

Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

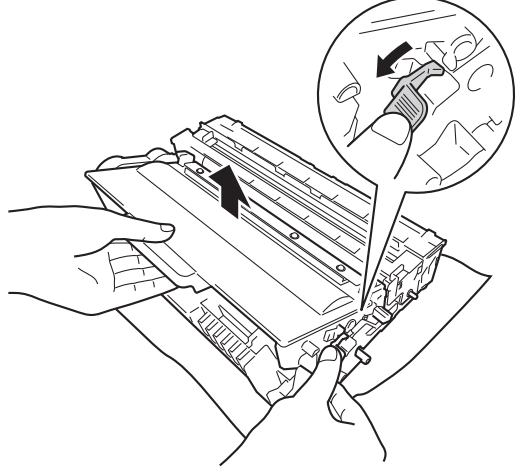


## ! Önemli

- Kazara toner dökülmesi veya dağılması olabileceğinden drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını temiz ve düz bir yüzeye koymanızı, daha sonra atabileceğiniz bir parça atılabilir kağıt veya bez yerleştirmenizi tavsiye ederiz.
- Drum ünitesi ve toner kartuşu takımını dikkatle tutun. Ellerinize veya elbiselerinize toner dökülürse hemen temizleyin veya soğuk suyla yıkayın.
- Makinenin statik elektrikten zarar görmesini engellemek için, şekilde gösterilen elektrotlara DOKUNMAYIN.

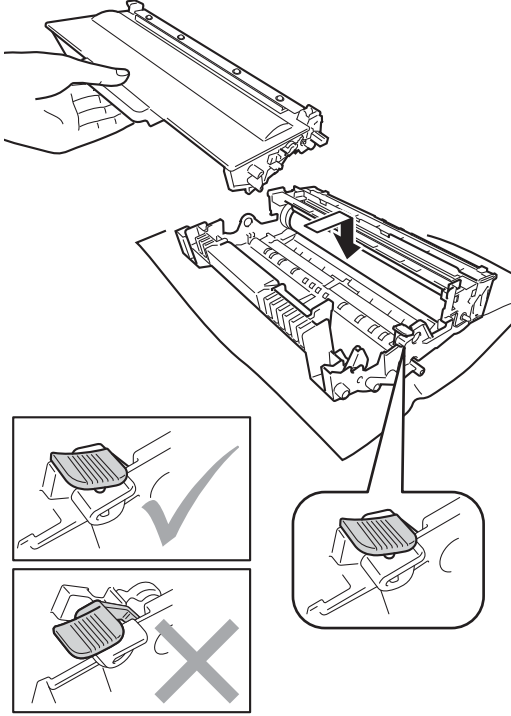


- 6 Yeşil kilit kolunu aşağıya itin ve toner kartuşunu drum ünitesinden çıkarın. Drum ünitesinin içinde sıkışan kağıt varsa çıkarın.





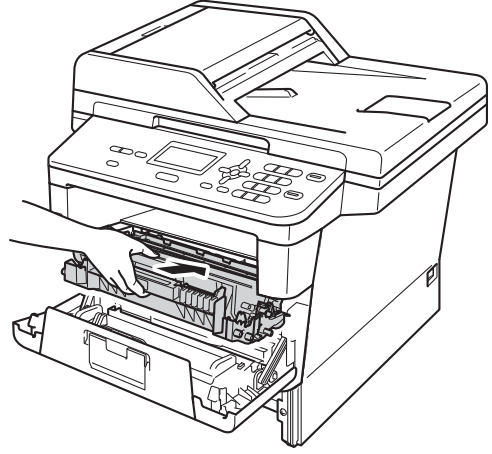
- 7 Toner kartuşunu, yerine oturduğunu duyuncaya kadar drum ünitesi içine itin. Kartuşu doğru koyduğunuz zaman, yeşil kilit kolu otomatik olarak kalkar.



### Not

Toner kartuşunu düzgün bir şekilde taktığınıza emin olun, aksi halde drum ünitesinden ayrılabilir.

- 8 Drum ünitesini ve toner kartuşu takımını makineye geri takın.



- 9 Makinenin ön kapağını kapatın.  
10 Kağıt çekmecesini sıkıca yerine takın.



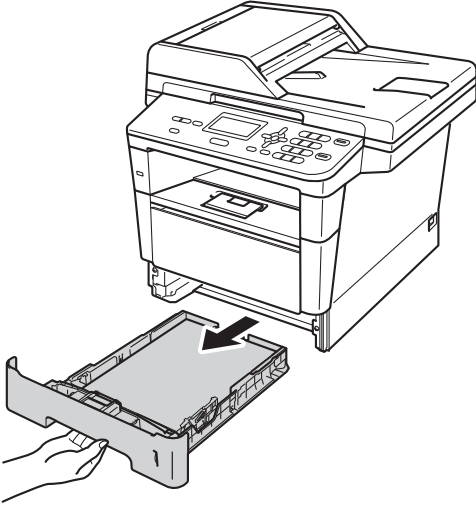
### Not

İÇERİDE SIKIŞMA gösterilirken makineyi kapatırsanız, makine eksik verileri bilgisayarınızdan yazdıracaktır. Makineyi açmadan önce, bilgisayarınızdaki baskı işini silin.

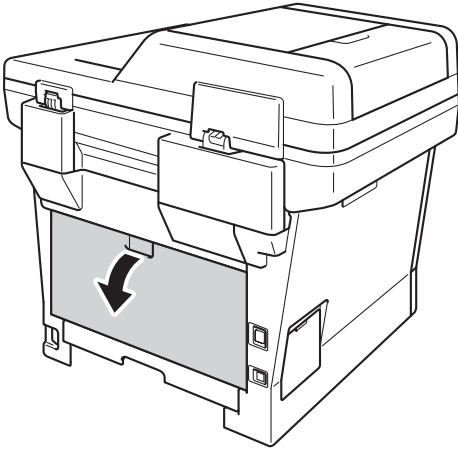
## Kağıt, çift taraflı çekmecede sıkıştıysa

LCD'de SIK. ÇFT. TARAF. gösterilirse, şu adımları uygulayın:

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



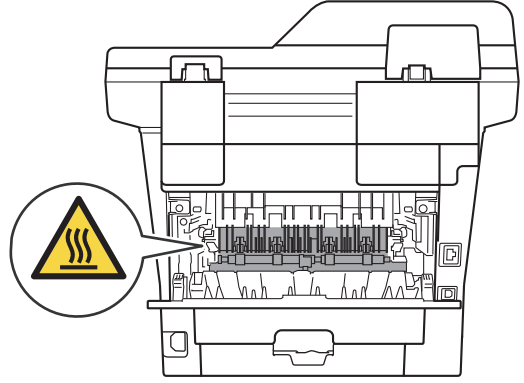
- 3 Arka kapağı açın.



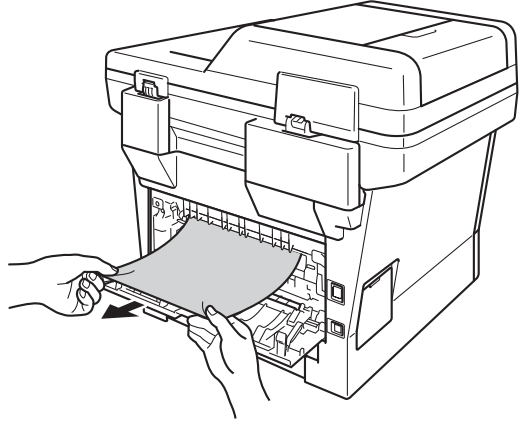
## ⚠ UYARI

### ⚠ SICAK YÜZEY

Makineyi kullanmanızın hemen ardından, makinenin bazı iç parçaları aşırı seviyede sıcak olacaktır. Makinenin iç parçalarına dokunmadan önce makinenin soğumasını bekleyin.

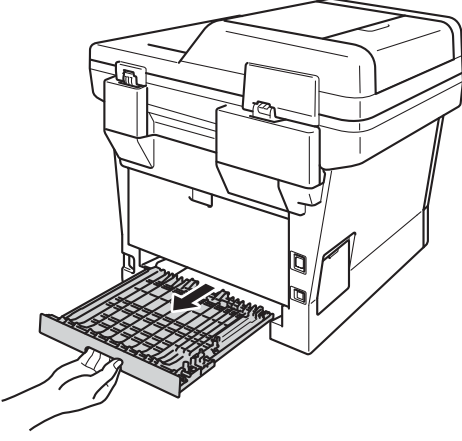


- 4 İki elinizle, sıkışmış kağıdı makinenin arkasından dışarı yavaşça çekin.

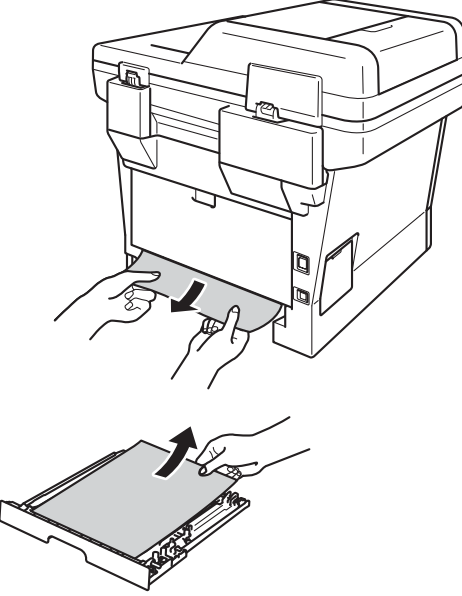


- 5 Arka kapağı kapatın.

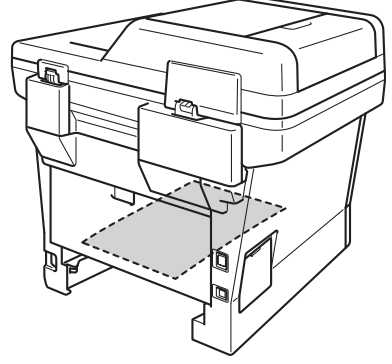
- 6 Çift taraflı çekmeceyi çekerek makineden tamamen çıkarın.



- 7 Sıkışan kağıdı makineden veya çift taraflı çekmecedan çekip çıkarın.



- 8 Sıkışan kağıdın statik elektriğe sahip makinenin altında kalmadığından emin olun.



- 9 Çift taraflı çekmeceyi makineye geri takın.  
10 Kağıt çekmesini sıkıca yerine takın.



# Makinenizle sorunlar yaşıyorsanız

## ! Önemli

- Teknik yardım için, makineyi satın aldığınız ülkeyi aramanız gerekir. Aramalar o ülke içinden yapılmalıdır.
- Makinenizde bir sorun olduğunu düşünüyorsanız, aşağıdaki çizelgeyi kontrol edin ve sorun giderme ipuçlarını izleyin. Sorunların çoğunu kendiniz giderebilirsiniz.
- Ek yardıma ihtiyacınız varsa, Brother Solutions Center en son SSS'leri ve sorun giderme ipuçlarını sunar.

<http://solutions.brother.com/> adresinden bizi ziyaret edin.

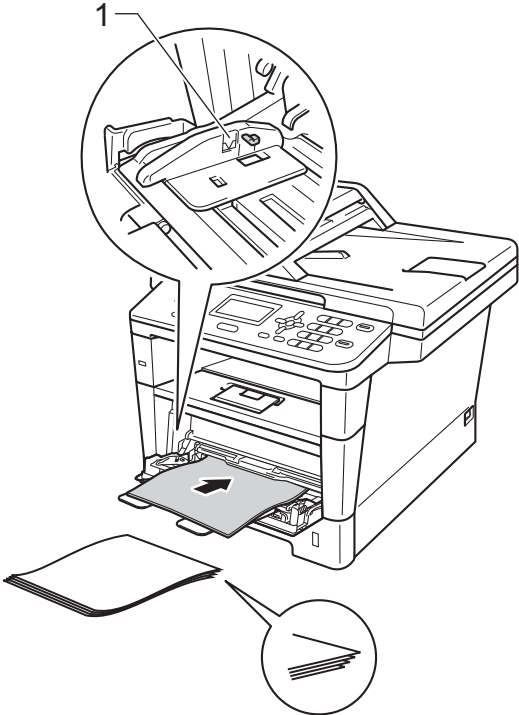
## Yazdırma sorunları

Sorunlar	Öneriler
Yazdırma yapılamıyor.	<p>Doğru yazıcı sürücüsünün yüklendiğini ve seçildiğini kontrol edin.</p> <p>LCD ekranda hata mesajı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Bkz. <i>Hata ve bakım iletileri</i> &gt;&gt; sayfa 64.</p> <p>Makinenin çevrimiçi olduğunu kontrol edin: (Windows® 7 ve Windows Server® 2008 R2)  <b>(Başlat)</b> düğmesini ve sonra <b>Aygıtlar ve Yazıcılar</b> öğesini tıklayın. <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> öğesini sağ tıklayın ve <b>Yazdırılan öğeyi göster</b> öğesini tıklayın. <b>Yazıcı</b> öğesini tıklayın ve <b>Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan</b> öğesinin işaretinin seçili olmadığından emin olun. (Windows Vista® ve Windows Server® 2008)  <b>(Başlat)</b> düğmesini tıklayın, <b>Denetim Masası, Donanım ve Ses</b> ve sonra <b>Yazıcılar</b> düğmesini tıklayın. <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> öğesini sağ tıklayın. <b>Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan</b> öğesinin işaretinin kaldırıldığından emin olun. (Windows® XP ve Windows Server® 2003) <b>Başlat</b> düğmesini tıklayın ve <b>Yazıcı ve Fakslar</b> öğesini seçin. <b>Brother DCP-XXXX Printer</b> öğesini sağ tıklayın. <b>Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan</b> öğesinin işaretli olmadığından emin olun.</p> <p>Güvenli Fonksiyon Kilidi ayarlarınızı kontrol etmesi için yöneticinizle bağlantıya geçin.</p> <p>(Yalnızca Orta Doğu ve Afrika) Makinenin Güç Kapatma modunda olduğundan emin olun. Kontrol panelindeki herhangi bir tuşa basın ve sonra yazdırma verilerini yeniden gönderin. &gt;&gt; Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Güç Kapatma modu</i></p>
Makine yazdırmıyor veya yazdırma durdu.	<p><b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın.</p> <p>Makine baskı işini iptal edecek ve bellekten temizleyecektir. Çıktı eksik olmayabilir.</p>
Belge ekranda gösterildiğinde başlıklar veya altbilgiler görünüyor, ancak belge yazdırıldığında bunlar görünmüyor.	<p>Sayfanın üstünde ve altında yazdırılmayan bir alan mevcuttur. Bunu dikkate alarak belgenizin üst ve alt kenar boşluklarını ayarlayın.</p> <p>Bkz. <i>Taranamayan ve yazdırılmayan alanlar</i> &gt;&gt; sayfa 16.</p>

## Yazdırma sorunları (devam)

Sorunlar	Öneriler
Makine beklenmedik şekilde yazdırma yapıyor veya anlamsız veriler yazdırıyor.	Yazdırma işlerini iptal etmek için <b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın. Makinenizle çalışacak şekilde yapılandırıldığından emin olmak için uygulamanızın ayarlarını kontrol edin.
Makine ilk birkaç sayfayı doğru yazdırıyor, fakat ardından bazı sayfalarda metinler kayboluyor.	Makinenizle çalışacak şekilde yapılandırıldığından emin olmak için uygulamanızın ayarlarını kontrol edin. Bilgisayarınız, makinenin girdi arabelleğinin sinyalini tanımıyor. Arabirim kablosunu doğru bağladığınızdan emin olun. »» Hızlı Kurulum Kılavuzu
Yazıcı sürücüsü ayarı Çift Taraflı olarak ayarlansa da makine kağıdın her iki yüzüne yazdırmaz.	Yazıcı sürücüsündeki kağıt boyutu ayarını kontrol edin. A4 (60 ila 105 g/m <sup>2</sup> ) ögesini seçmeniz gerekir.
Bir USB flaş bellek sürücüsü USB doğrudan arayüzüne bağlı olduğunda makine Doğrudan Yazdırma moduna değişmez.	Makine Derin Uyku modundayken, bir USB flash bellek sürücüsü USB doğrudan arayüzüne bağlandığında bile makine uyanmaz. Makineyi uyandırmak için <b>Durdur/Çık</b> tuşuna basın.
'Sayfa Düzeni' yazdırılamıyor.	Uygulama ile yazıcı sürücüsündeki kağıt boyutu ayarının aynı olduğunu kontrol edin.
Baskı hızı çok yavaş.	Yazıcı sürücüsü ayarını değiştirmeye çalışın. En yüksek çözünürlük daha uzun veri işleme, gönderme ve yazdırma süresi gerektirir. Arka kapağın sıkıca kapandığını ve çift taraflı çekmecenin sıkıca takıldığını kontrol edin. Opsiyonel hafıza ekleyin. »» Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Ek bellek takma</i>
Makine, Adobe® Illustrator®'dan baskı yapmıyor.	Baskı çözünürlüğünü düşürmeyi deneyin. »» Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için) »» Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Faksлама</i> (Macintosh için)
Düşük baskı kalitesi	Bkz. <i>Baskı kalitesini iyileştirme</i> »» sayfa 90.

## Kağıt işleme sorunları

Sorunlar	Öneriler
Makine kağıt beslemiyor.	<p>LCD'de Kağıt Sıkıştı mesajı gösteriliyorsa ve hala bir sorunuz varsa, bkz. <i>Hata ve bakım iletileri</i> &gt;&gt; sayfa 64.</p> <p>Kağıt yoksa, kağıt çekmecesine yeni bir kağıt yığını yerleştirin.</p> <p>Kağıt çekmecesinde kağıt varsa, kağıdın düz durduğuna emin olun. Kağıt kıvrılmış ise bunu düzeltmelisiniz. Bazen kağıdı çıkarmak, yığını ters çevirmek ve tekrar kağıt çekmecesine yerleştirmek faydalı olabilir.</p> <p>Kağıt çekmecesindeki kağıt miktarını azaltıp tekrar deneyin.</p> <p>Yazıcı sürücüsünde elle besleme modunun seçili olmadığına emin olun.</p> <p>Kağıt alma makarasını temizleyin.</p> <p>Bkz. <i>Kağıt alma makaralarının temizlenmesi</i> &gt;&gt; sayfa 61.</p>
Makine, ÇA çekmecesinden kağıt almıyor.	<p>Yazıcı sürücüsünde <b>Çok amaçlı Çekmece</b> seçimi yapıldığından emin olun.</p> <p>Kağıtları iyice havalandırın ve çekmeceye sıkıca geri koyun.</p>
Büyük yığın kağıt kullanırken makine kağıdı Çok Amaçlı Çekmece'den besleyemiyor.	<p>Kağıdı iyice havalandırın ve kağıdın maksimum kağıt işaretinin altında olduğundan emin olun (1). Sayfaları düzenleyin ve üst sayfa şeklinde gösterildiği gibi besleme makaralarına değene kadar çekmeceye koyun.</p> 
Zarfa nasıl yazdırırım?	<p>ÇA çekmecesine kağıtları yükleyebilirsiniz. Uygulamanız kullandığınız zarf boyutunu yazdıracak biçimde ayarlanmış olmalıdır. Bu genellikle uygulamanızın Sayfa Yapısı veya Belge Yapısı menüsünde yapılır. (Daha fazla bilgi edinmek için uygulamanızın kılavuzuna bakın.)</p>

## Kopyalama zorlukları

Sorunlar	Öneriler
Kopyalama yapılamıyor.	Bkz. <i>Kopyalama</i> >> sayfa 26. Güvenli Fonksiyon Kilidi Ayarlarınızı kontrol etmesi için yöneticinizle bağlantıya geçin.
Kopyalarda dikey siyah çizgiler görünüyor.	Kopyalar üzerinde dikey siyah çizgilerin oluşması, tarayıcı camında veya korona telinde kir veya daksil kalıntılarından kaynaklanır. Cam şeridini ve tarayıcı camını ve ayrıca üzerlerindeki beyaz çubuğu ve beyaz plastiği temizleyin. Bkz. <i>Tarayıcı camını temizleme</i> >> sayfa 54 ve <i>Korona teli temizleme</i> >> sayfa 55.
Kopyalar boş.	Belgeyi doğru bir şekilde yüklediğinize emin olun. Bkz. <i>Otomatik belge besleyicinin (ADF) kullanılması</i> >> sayfa 24 veya <i>Tarayıcı camının kullanılması</i> >> sayfa 25.

## Tarama sorunları

Sorunlar	Öneriler
Tarama başlatıldığında TWAIN veya WIA hataları görünür. (Windows®)	Brother TWAIN veya WIA sürücüsünün tarama uygulamasında birincil kaynak olarak seçildiğinden emin olun. Örneğin, Nuance™ PaperPort™ 12SE'de, Brother TWAIN/WIA sürücüsünü seçmek için <b>Scan Settings</b> (Tarama Ayarları), <b>Select</b> (Seç) öğesini tıklayın.
Tarama başlatıldığında TWAIN veya ICA hataları görünür. (Macintosh)	Birincil kaynak olarak Brother TWAIN sürücüsünün seçildiğinden emin olun. PageManager'da, <b>File</b> (Dosya), <b>Select Source</b> (Kaynağı Seç) öğesini tıklayın ve Brother TWAIN sürücüsünü seçin. Mac OS X 10.6.x - 10.7.x kullanıcıları ICA Tarayıcı Sürücüsünü kullanarak da belgeleri tarayabilir >> Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>ICA sürücüsünü kullanarak bir belge tarama (Mac OS X 10.6.x veya üstü)</i>
OCR çalışmıyor. (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)	Tarama çözünürlüğünü artırmayı deneyin. (Macintosh kullanıcıları) Presto! PageManager indirilmeli ve kullanmadan önce yüklenmelidir. Daha fazla talimat için, bkz. <i>Brother Desteğine Erişme (Macintosh)</i> >> sayfa 5.
Ağıdan tarama çalışmıyor. (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)	Bkz. <i>Ağ sorunları (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)</i> >> sayfa 88.
Tarama yapamıyor.	Güvenli Fonksiyon Kilidi Ayarlarınızı kontrol etmesi için yöneticinizle bağlantıya geçin.

## Yazılım sorunları



Sorunlar	Öneriler
Yazılımı yükleyemiyorum ya da yazdıramıyorum.	(Yalnızca Windows®) CD-ROM'daki <b>MFL-Pro Suite'i Onar</b> programını çalıştırın. Bu program yazılımı onaracak ve yeniden yükleyecektir.

## Ağ sorunları (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

Sorunlar	Öneriler
Kablolu ağ üzerinden yazdırma yapılamıyor.	<p>Makinenizin gücünün açık, çevrimiçi ve Hazır modunda olduğundan emin olun. Ağ ayarlarınızın doğruluğunu onaylamak için Ağ Yapılandırması Raporu'nu yazdırın.</p> <p>➤➤ Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Ağ Yapılandırma Raporu</i></p> <p>Kablo ve ağ bağlantılarının düzgün olduğunu doğrulamak için LAN kablosunu hub'a yeniden bağlayın. Mümkünse makineyi farklı bir kablo kullanarak hub üzerinde farklı bir bağlantı noktasına bağlamayı deneyin. Ağ kontrol paneli menüsünden geçerli kablolu ağ durumunu kontrol edebilirsiniz.</p> <p>Ağ sorunları hakkında daha fazla bilgi için: Bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu.</p>
Ağdan tarama özelliği çalışmıyor.	<p><b>(Windows® ve Macintosh)</b> Ağdan tarama özelliği güvenlik duvarı ayarlarınız nedeniyle çalışmayabilir. Güvenlik duvarı ayarlarını değiştirin veya devre dışı bırakın. Ağdan taramaya izin vermek için üçüncü taraf Güvenlik/Güvenlik Duvarı Yazılımını ayarlamak gerekir. Ağdan taramak üzere bağlantı noktası 54925'i eklemek için aşağıdaki bilgileri girin:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ad: Herhangi bir açıklama girin, örneğin Brother AğdanTarama.</li><li>■ Bağ. nok. no: 54925 girin.</li><li>■ Protokol: UDP seçilidir.</li></ul> <p>Lütfen üçüncü taraf Güvenlik/Güvenlik Duvarı Yazılımınızla gelen talimatlar kılavuzuna bakın veya yazılım imalatçısına başvurun.</p> <p>Daha fazla bilgi için, SSS'leri ve sorun giderme önerilerini <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a> adresinden okuyabilirsiniz.</p> <p><b>(Macintosh)</b> <b>Macintosh HD/Library</b> (Kitaplık)/<b>Printers</b> (Yazıcılar)/<b>Brother/Utilities</b> (Yardımcı Programlar)/<b>DeviceSelector</b> (AygıtSeçici) içinde bulunan <b>Device Selector</b> (AygıtSeçici) uygulamasından veya <b>ControlCenter2</b> içindeki model listesinden makinenizi yeniden seçin.</p>
Brother yazılımı yüklenemiyor.	<p><b>(Windows®)</b> Yükleme sırasında PC ekranında Güvenlik Yazılımı uyarısı görünürse, Brother ürünü kurulum programının veya başka programların çalışmasına izin vermek için Güvenlik Yazılımı ayarlarını değiştirin.</p> <p><b>(Macintosh)</b> Casus yazılıma karşı koruma veya virüsten koruma güvenlik yazılımının güvenlik duvarı işlevi kullanıyorsanız, geçici olarak devre dışı bırakın ve sonra Brother yazılımını yükleyin.</p>



## Diğer zorluklar

Sorunlar	Öneriler
Makine açılmıyor.	<p>Güç bağlantısında meydana gelen olumsuz koşullar (örneğin bir yıldırım veya voltaj dalgalanması) nedeniyle makinenin dahili güvenlik mekanizmaları tetiklenmiş olabilir. Makineyi kapatın ve güç kablosunu çıkarın. On dakika bekledikten sonra güç kablosunu tekrar takın ve makineyi açın.</p> <p>Sorun çözülmezse ve güç kırıncı kullanıyorsanız, sorun olmadığından emin olmak için bağlantısını kesin. Makinenin güç kablosunu doğrudan farklı, çalıştığı bilinen bir elektrik prizine takın. Hala güç yoksa, farklı bir güç kablosu deneyin.</p>
Makine, BR-Script3 yazıcı sürücüsüyle ikili içeren EPS verilerini yazdıramıyor.	<p><b>(Windows®)</b> EPS verilerini yazdırmak için aşağıdaki ayarlara gereksiniminiz vardır:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Windows® 7 ve Windows Server® 2008 R2 için:   <b>(Başlat)</b> düğmesini ve sonra <b>Aygıtlar ve Yazıcılar</b> ögesini tıklayın.            Windows Vista® ve Windows Server® 2008 için:   <b>(Başlat)</b> düğmesini, <b>Denetim Masası, Donanım ve Ses</b> ve sonra <b>Yazıcılar</b> ögesini tıklayın.            Windows® XP ve Windows Server® 2003 için:  <b>Başlat</b> düğmesini tıklayın ve <b>Yazıcı ve Faks</b>lar ögesini seçin.</li> <li>2 <b>Brother DCP-XXXX BR-Script3</b> simgesini sağ tıklayın ve <b>Özellikler</b><sup>1</sup> ögesini seçin.</li> <li>3 <b>Aygıt Ayarları</b> sekmesinden, <b>Çıktı İletişim Kuralı</b> içinde <b>TBCP</b> ögesini seçin (Etiketli ikili iletişim protokolü).</li> </ol> <p><b>(Macintosh)</b> Makinemiz bir bilgisayara USB arayüzüyle bağlıysa, ikili içeren EPS verilerini yazdıramazsınız. Ağ üzerinden makinede EPS verilerini yazdırabilirsiniz. Ağ üzerinden BR-Script3 yazıcı sürücüsünü yüklemek için, <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a> adresindeki Brother Solutions Center'ı ziyaret edin.</p>

<sup>1</sup> Windows® 7 ve Windows Server® 2008 R2 için: gerekirse **Yazıcı özellikleri**

# Baskı kalitesini iyileştirme


Bir baskı kalitesi sorununuz varsa, önce bir deneme sayfası yazdırın (**Menü, 3, 2, 3**). Eğer çıkış iyi görünüyorsa, sorun muhtemelen makinenizde değildir. Arabirim kablolarının bağlantılarını kontrol edin ve başka bir belgeyi yazdırmayı deneyin. Eğer makineden alınan çıktıda veya deneme sayfasında bir kalite sorunu varsa, önce aşağıdaki adımları kontrol edin. Bundan sonra baskı kalitesinde hala bir sorun varsa, aşağıdaki çizelgeyi kontrol edin ve tavsiyelere uyun.


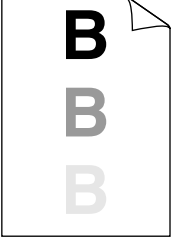
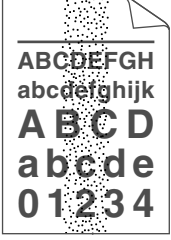





## Not

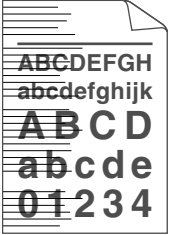

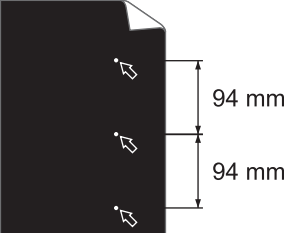
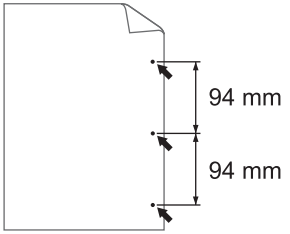
Brother Brother Orijinal kartuşları dışında kartuşların kullanımını veya kullanılmış kartuşların başka kaynaklardan tonerle doldurulmasını önermez.

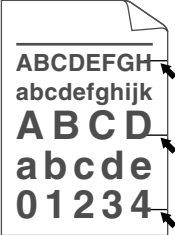
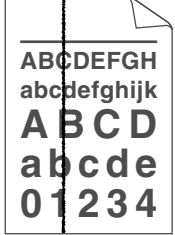
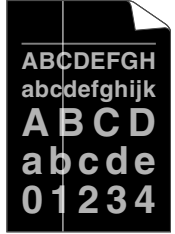
- 1 En iyi baskı kalitesini elde etmek için tavsiye edilen kağıdı kullanmanızı öneririz. Belirtilerimize uygun kağıt kullandığınızdan emin olun. (Bkz. *Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri* ►► sayfa 19.)
- 2 Toner kartuşunun drum ünitesinin doğru takıldığını kontrol edin.



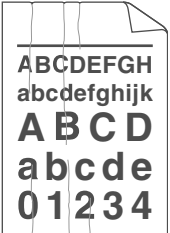
Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p>ABCDEF GH abcdefghijk A B C D a b c d e 0 1 2 3 4</p> <p><b>Soluk</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Drum ünitelerini ve toner kartuşu takımını çıkarın. Takımı iki elle dengeli tutun ve toneri kartuş içinde eşit dağıtmak için birkaç kez yavaşça sağa sola sallayın.</li><li>■ LCD'de <b>TONERİ DEĞİŞTİR</b> gösterilirse, yeni bir toner kartuşu takın. ►► <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ►► sayfa 42</li><li>■ Makinenin ortamını kontrol edin. Nem, yüksek sıcaklık ve benzeri koşullar bu yazdırma sorununa neden olabilir. ►► Ürün Güvenlik Kılavuzu: <i>Ürününüz için güvenli bir yer seçin</i></li><li>■ Sayfanın tamamı çok açıksa, <b>Toner Tasarrufu</b> açılabilir. Makinenin menü ayarlarında <b>Toner Tasarrufu</b> veya sürücünün <b>Yazıcı Özelliklerinde Toner Tasarruf Modu</b> ögesini kapatın. ►► Gelişmiş Kullanım Kılavuzu: <i>Toner Tasarrufu</i> ►► Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için) ►► Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Fakslama</i> (Macintosh için)</li><li>■ Drum ünitesinin korona telini temizleyin. ►► <i>Korona teli temizleme</i> ►► sayfa 55</li><li>■ Yeni bir toner kartuşu yerleştirin. ►► <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ►► sayfa 42</li><li>■ Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. ►► <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ►► sayfa 48</li></ul>


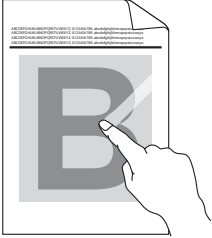

Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p><b>Gri arkaplan</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Özelliklere uygun kağıt kullandığınızdan emin olun. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> ➤➤ sayfa 19</li> </ul> </li> <li>■ Makinenin ortamını kontrol edin. Yüksek sıcaklık ve fazla nem gibi koşullar, arkaplan gölgesini artırabilir. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Ürün Güvenlik Kılavuzu: Ürününüz için güvenli bir yer seçin</i></li> </ul> </li> <li>■ Yeni bir toner kartuşu yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ➤➤ sayfa 42</li> </ul> </li> <li>■ Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>
 <p><b>Gölge</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Özelliklere uygun kağıt kullandığınızdan emin olun. Pürüzlü yüzeyli kağıt veya kalın kağıt bu soruna neden olabilir. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> ➤➤ sayfa 19</li> </ul> </li> <li>■ Yazıcı sürücüsünde veya makinenin <i>Kağıt Türü</i> menü ayarında gerekli baskı malzemesini seçtiğinizden emin olun. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kağıt Türü</i> ➤➤ sayfa 17</li> <li>➤➤ <i>Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: Yazdırma (Windows® için)</i></li> <li>➤➤ <i>Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: Yazdırma ve Fakslama (Macintosh için)</i></li> </ul> </li> <li>■ Yazıcı sürücüsünde <b>Gölgeyi Azalt</b> modunu seçin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: Yazdırma (Windows® için)</i></li> <li>➤➤ <i>Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: Yazdırma ve Fakslama (Macintosh için)</i></li> </ul> </li> <li>■ Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> <li>■ Yeni bir toner kartuşu yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Toner kartuşu değiştirme</i> ➤➤ sayfa 42</li> </ul> </li> <li>■ Fiksaj ünitesi kirlenmiş olabilir. Destek için Brother müşteri hizmetini arayın.</li> </ul>
 <p><b>Toner benekleri</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Özelliklere uygun kağıt kullandığınızdan emin olun. Pürüzlü yüzeyli kağıt bu soruna neden olabilir. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> ➤➤ sayfa 19</li> </ul> </li> <li>■ Drum ünitesindeki korona telini temizleyin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Korona teli temizleme</i> ➤➤ sayfa 55</li> </ul> </li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> <li>■ Fiksaj ünitesi kirlenmiş olabilir. Destek için Brother müşteri hizmetini arayın.</li> </ul>

Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p>Oyuklu yazdırma</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Özelliklere uygun kağıt kullandığınızdan emin olun. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> ➤➤ sayfa 19</li> </ul> </li> <li>■ Yazıcı sürücüsünde <b>Kalın Kağıt</b> modunu seçin, makinenin Kağıt Türü menü ayarında Kalın öğesini seçin veya geçerli olarak kullandığınızdan daha ince kağıt kullanın. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kağıt Türü</i> ➤➤ sayfa 17</li> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için)</li> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Fakslama</i> (Macintosh için)</li> </ul> </li> <li>■ Makinenin ortamını kontrol edin. Yüksek nem gibi koşullar oyuklu yazdırmaya neden olabilir. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Ürün Güvenlik Kılavuzu: Ürününüz için güvenli bir yer seçin</i></li> </ul> </li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>
 <p>Tamamen siyah</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yeşil kulakçığı kaydırarak, drum ünitesi içindeki korona telini temizleyin. Yeşil çıkıntıyı başlangıç konumuna geri döndürdüğünüzden emin olun (▲). <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Korona teli temizleme</i> ➤➤ sayfa 55</li> </ul> </li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>
 <p>Sayfa boyunca beyaz çizgiler</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Özelliklere uygun kağıt kullandığınızdan emin olun. Yüzeyi pürüzlü kağıt veya kalın baskı ortamı soruna neden olabilir. Bkz. <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> ➤➤ sayfa 19.</li> <li>■ Yazıcı sürücüsünde veya makinenin Kağıt Türü menü ayarında gerekli baskı malzemesini seçtiğinizden emin olun. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kağıt Türü</i> ➤➤ sayfa 17</li> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için)</li> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Fakslama</i> (Macintosh için)</li> </ul> </li> <li>■ Sorun kendiliğinden çözülebilir. Özellikle makine uzun bir süredir kullanılmadıysa, bu sorunu gidermek için birkaç sayfa yazdırın.</li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>

Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p><b>Sayfa boyunca çizgiler</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Drum ünitesi içindeki korona teli temizleyin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Korona teli temizleme</i> ➤➤ sayfa 55</li> </ul> </li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>
 <p><b>Sayfa boyunca beyaz çizgiler veya şeritler</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Makinenin ortamını kontrol edin. Yüksek nem ve yüksek sıcaklık gibi koşullar bu yazdırma kalitesi sorununa neden olabilir. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Ürün Güvenlik Kılavuzu: Ürününüz için güvenli bir yer seçin</i></li> </ul> </li> <li>■ Birkaç sayfa yazdırdıktan sonra sorun çözülmezse, yeni bir drum ünitesi takın. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>
 <p><b>94 mm aralıklarla siyah metin ve grafiklerde Beyaz Noktalar</b></p>  <p><b>94 mm aralıklarla Siyah Noktalar</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 10-15 kopya boş, beyaz kağıt sayfası yapar. Boş sayfaları yazdırdıktan sonra sorun çözülüyorsa, drum ünitesinde etiket, yapışkan gibi drum'a yapışmış yabancı maddeler olabilir. Drum ünitesini temizleyin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini temizleme</i> ➤➤ sayfa 57</li> </ul> </li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Drum ünitesini değiştirme</i> ➤➤ sayfa 48</li> </ul> </li> </ul>

Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p><b>Sayfa boyunca siyah toner izleri</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lazer yazıcılar için etiket sayfaları kullanıyorsanız, sayfaların yapışkanları bazen OPC drum yüzeyine yapışabilir. Drum ünitesini temizleyin.        &gt;&gt; <i>Drum ünitesini temizleme</i> &gt;&gt; sayfa 57</li> <li>■ Özelliklere uygun kağıt kullandığınızdan emin olun.        &gt;&gt; <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> &gt;&gt; sayfa 19</li> <li>■ Drum ünitesinin yüzeyini çizebileceğinden ataş veya zımba telleri içeren kağıt kullanmayın.</li> <li>■ Açılmış bir drum ünitesi doğrudan güneş ışığına maruz kalırsa veya oda ışığında bekletilirse, ünite zarar görebilir.</li> <li>■ Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Yeni bir toner kartuşu yerleştirin.        &gt;&gt; <i>Toner kartuşu değiştirme</i> &gt;&gt; sayfa 42</li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin.        &gt;&gt; <i>Drum ünitesini değiştirme</i> &gt;&gt; sayfa 48</li> </ul>
 <p><b>Sayfanın altına doğru siyah çizgiler</b></p> <p><b>Yazdırılan sayfalarda sayfanın altına doğru toner lekeleri var</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yeşil kulakçığı kaydırarak, drum ünitesi içindeki korona telini temizleyin.        &gt;&gt; <i>Korona teli temizleme</i> &gt;&gt; sayfa 55</li> <li>■ Korona telinin yeşil sekmesinin başlangıç konumunda bulunduğundan emin olun (▲).</li> <li>■ Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Yeni bir toner kartuşu yerleştirin.        &gt;&gt; <i>Toner kartuşu değiştirme</i> &gt;&gt; sayfa 42</li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin.        &gt;&gt; <i>Drum ünitesini değiştirme</i> &gt;&gt; sayfa 48</li> <li>■ Fiksaj ünitesi kirlenmiş olabilir.        Destek için Brother müşteri hizmetini arayın.</li> </ul>
 <p><b>Sayfanın altına doğru beyaz çizgiler</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yırtık kağıt parçası, yapışkan notlar veya toz gibi yabancı maddelerin makinenin içinde ve drum ünitesi ve toner kartuşunun etrafında olmadığından emin olun.</li> <li>■ Toner kartuşu hasar görmüş olabilir. Yeni bir toner kartuşu yerleştirin.        &gt;&gt; <i>Toner kartuşu değiştirme</i> &gt;&gt; sayfa 42</li> <li>■ Drum ünitesi hasar görmüş olabilir. Yeni bir drum ünitesi yerleştirin.        &gt;&gt; <i>Drum ünitesini değiştirme</i> &gt;&gt; sayfa 48</li> </ul>

Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p><b>Görüntü yamuk</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kağıdın veya diğer baskı ortamlarının kağıt çekmecesine düzgün şekilde koyulduğundan, kılavuzların kağıt istifini çok sıkıştırmadığından veya çok gevşek bırakmadığından emin olun.</li> <li>■ Kağıt kılavuzlarını doğru bir şekilde ayarlayın.        &gt;&gt; <i>Kağıt ve baskı malzemelerini yerleştirme</i> &gt;&gt; sayfa 10</li> <li>■ Çok amaçlı çekmeceyi kullanıyorsanız bkz. <i>Çok amaçlı çekmeceye (ÇA çekmecesi) kağıt yükleme</i> &gt;&gt; sayfa 12.</li> <li>■ Kağıt çekmecesi çok dolu olabilir.        &gt;&gt; <i>Kağıt ve baskı malzemelerini yerleştirme</i> &gt;&gt; sayfa 10</li> <li>■ Kağıt türünü ve kalitesini kontrol edin.        &gt;&gt; <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> &gt;&gt; sayfa 19</li> <li>■ Makine içinde yırtık kağıt gibi gevşek nesnelere olup olmadığını kontrol edin.</li> <li>■ Sorun yalnızca çift taraflı baskılamada oluşuyorsa, çift taraflı çekmedeki yırtık kağıdı kontrol edin, çift taraflı çekmecenin tam olarak takıldığını doğrulayın ve arka kapağın tamamen kapalı olduğunu doğrulayın.</li> </ul>
 <p><b>Kıvrık veya dalgalı</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kağıt türünü ve kalitesini kontrol edin. Yüksek sıcaklık ve fazla nem, kağıdın kıvrılmasına neden olur.        &gt;&gt; <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> &gt;&gt; sayfa 19        &gt;&gt; Ürün Güvenlik Kılavuzu: <i>Ürününüz için güvenli bir yer seçin</i></li> <li>■ Eğer makineyi sık kullanmıyorsanız, kağıt gereğinden uzun süre kağıt çekmesinde beklemiş olabilir. Kağıt çekmesindeki kağıt yığını ters çevirin. Ayrıca, kağıt destesini havalandırın ve ardından kağıt çekmesindeki kağıdı 180° döndürün.</li> <li>■ Arka kapağı (yukarıya dönük çıktı çekmecesi) açarak, yazdırılan kağıdın yukarıya dönük çıktı çekmesinden çıkmasını sağlayın.</li> <li>■ Tavsiye ettiğimiz kağıdı kullanmadığınızda yazıcı sürücüsünde <b>Kağıdın Kıvrılmasını Azalt</b> modunu seçin.        &gt;&gt; Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için)        &gt;&gt; Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Faksılama</i> (Macintosh için)</li> </ul>
 <p><b>Buruşuk ve kırışıklar</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kağıdın düzgün yüklendiğinden emin olun.        &gt;&gt; <i>Kağıt ve baskı malzemelerini yerleştirme</i> &gt;&gt; sayfa 10</li> <li>■ Kağıt türünü ve kalitesini kontrol edin.        &gt;&gt; <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> &gt;&gt; sayfa 19</li> <li>■ Kağıt istifini çekmede ters çevirin veya kağıdı giriş çekmesinde 180° döndürün.</li> </ul>

Kötü yazdırma kalitesi örnekleri	Tavsiye
 <p><b>Zarf Buruşuklukları</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zarfların arka kapak (yukarıya dönük çıktı çekmecesi) açık olarak yazdırıldığından emin olun. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Çok amaçlı çekmece</i>den kalın kağıda, etiketlere ve zarflara yazdırma ➤➤ sayfa 14</li> </ul> </li> <li>■ Zarf türünü ve kalitesini kontrol edin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Kabul edilebilir kağıt ve diğer baskı malzemeleri</i> ➤➤ sayfa 19</li> </ul> </li> <li>■ Zarfların yalnızca çok amaçlı çekmeceden beslendiğinden emin olun. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ <i>Çok amaçlı çekmeceye (ÇA çekmecesi) kağıt yükleme</i> ➤➤ sayfa 12</li> </ul> </li> </ul>
 <p><b>Kötü sabitleme</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yazıcı sürücüsünde <b>Toner Fikslemesini Geliştir</b> modunu seçin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için)</li> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Fakslama</i> (Macintosh için)</li> </ul> </li> </ul> <p>Bu seçim yeterince gelişme sağlamıyorsa, <b>Medya Türü</b> yazıcı sürücüsü ayarını kalın ayarına değiştirin.</p>
 <p><b>Kıvrımlı</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yazıcı sürücüsünde <b>Kağıdın Kıvrılmasını Azalt</b> modunu seçin. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma</i> (Windows® için)</li> <li>➤➤ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu: <i>Yazdırma ve Fakslama</i> (Macintosh için)</li> </ul> </li> <li>■ Arka kapağı (yukarıya dönük çıktı çekmecesi) açarak, yazdırılan kağıdın yukarıya dönük çıktı çekmecesinden çıkmasını sağlayın.</li> </ul>



## Makine Bilgileri

### Seri Numarasının Kontrol Edilmesi

Makinenin Seri Numarasını LCD ekranda görebilirsiniz.

- 1 (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)  
**Menü, 6, 2** tuşuna basın.  
(DCP-8110D)  
**Menü, 5, 2** tuşuna basın.
- 2 **Durdur/Çık** tuşuna basın.

### Sıfırlama işlevleri

Aşağıdaki sıfırlama işlevleri mevcuttur:

- 1 Ağ  
(DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)  
Dahili yazıcı sunucusuna ait şifre ile IP adresi bilgileri gibi değerleri fabrika ayarlarına geri döndürebilirsiniz.
- 2 TÛM AYARLAR  
Makine ayarlarını fabrika varsayılanlarına geri sıfırlayabilirsiniz.  
Brother, makineyi atarken bu işlemi gerçekleştirmenizi kuvvetle tavsiye eder.



#### Not

Ağ veya TÛM AYARLAR seçimini yapmadan önce arayüz kablosunu çıkarın.

## Makineyi sıfırlama

- 1 **Menü, 1, 9** tuşuna basın.
- 2 ▲ veya ▼ tuşuna basarak istediğiniz sıfırlama işlevini seçin.  
**OK** tuşuna basın.
- 3 Aşağıdakilerden birini yapın;
  - Ayarları sıfırlamak için **1** öğesine basın ve **4** no'lu adıma gidin.
  - Değişiklik yapmadan çıkmak için **2** öğesine basın ve **5** no'lu adıma gidin.
- 4 Makineyi kapatıp yeniden başlatmanız istenecektir. Aşağıdakilerden birini yapın;
  - Makineyi kapatıp yeniden başlatmak için **1** tuşuna basın. Makine sıfırlama işlemine başlayacaktır.
  - Makineyi yeniden başlatmadan çıkmak için **2** tuşuna basın. **5** no'lu adıma gidin.

Makinenizi yeniden başlatmazsanız, sıfırlama tamamlanmaz ve ayarlarınız değişmeden kalır.

- 5 **Durdur/Çık** tuşuna basın.



#### Not

Ağ ayarlarını **Menü, 5, 0** tuşuna basarak da sıfırlayabilirsiniz. (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

## Ekranla programlama

Makineniz kolay kullanılacak biçimde tasarlanmıştır. Menü tuşlarını kullanarak LCD ekran üzerinde programlama yapabilirsiniz.

Makinenizi programlamanıza yardımcı olmak için adım adım ekran talimatları hazırladık. Menü seçimlerinde ve programlama seçeneklerinde sizi yönlendiren adımları takip edin.

## Menü moduna erişme

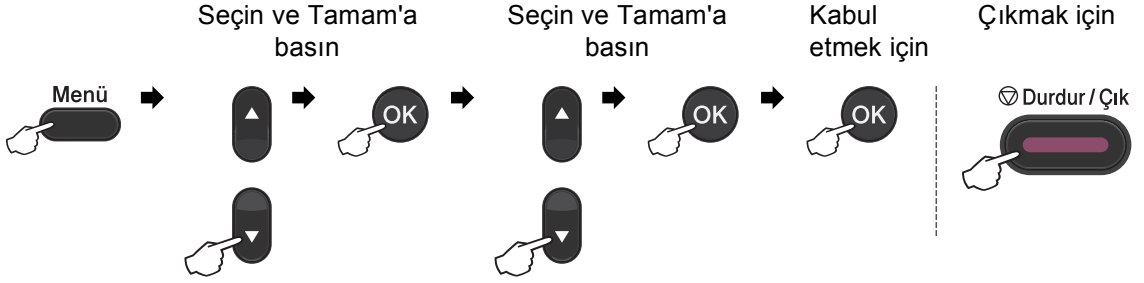
- 1 **Menü** tuşuna basın.
- 2 Bir seçenek seçin.
  - Genel Ayarlar menüsü için **1** öğesine basın.
  - Kopya menüsü için **2** öğesine basın.
  - Yazıcı menüsü için **3** öğesine basın.
  - USB Direkt I/F menüsü için **4** öğesine basın.
  - Makine Bilgisi menüsü için **5** tuşuna basın.  
(DCP-8110D için)
  - Ağ menüsü için **5** öğesine basın.  
(DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)
  - Makine Bilgisi menüsü için **6** öğesine basın.

Ayrıca, istediğiniz yöne bağlı olarak ▲ veya ▼ tuşuna basarak, her bir menü seviyesinde gezinebilirsiniz.
- 3 İsteddiğiniz seçenek LCD ekranda görüldüğünde **OK** tuşuna basın. Bunun üzerine LCD bir sonraki menü seviyesini gösterecektir.
- 4 ▲ veya ▼ tuşuna basarak bir sonraki menü seçiminize ilerleyin.


- 5 **OK** tuşuna basın. Bir seçeneği ayarlamayı tamamladığınızda LCD ekranda **Kabul edildi** gösterilir.
- 6 Menü modundan çıkmak için **Durdur/Çık** tuşuna basın.


## Menü tablosu


Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.




Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
1.Genel Ayarlar	1.KAĞIT	1.Kağıt Türü	1.ÇA Çekmececi	İnce Düz* Kalın Daha Kalın Geri Dön.Kağıt Etiket	Kağıt çekmeceesindeki kağıdın türünü ayarlar.	17
			2.Çekmece 1	İnce Düz* Kalın Daha Kalın Geri Dön.Kağıt	Kağıt çekmeceesindeki kağıdın türünü ayarlar.	17
			3.Çekmece 2 (Bu menü yalnızca isteğe bağlı alt çekmece taktıysanız görünür.)	İnce Düz* Kalın Daha Kalın Geri Dön.Kağıt	Kağıt çekmeceesindeki kağıdın türünü ayarlar.	17
<p>◆ Gelişmiş Kullanım Kılavuzu</p> <p>‡ Hızlı Kurulum Kılavuzu</p> <p>□ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu</p>						
<p> Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.</p>						

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa		
1.Genel Ayarlar (Devam)	1.KAĞIT (Devam)	2.Kağıt Boyutu	1.A ekmecesı	A4* Letter Legal Executive A5 A5 L A6 B5 B6 Folio Herhangi	Kağıt ekmecesindeki kağıdın boyutunu ayarlar.	17		
			2.ekmece 1	A4* Letter Legal Executive A5 A5 L A6 B5 B6 Folio			Kağıt ekmecesindeki kağıdın boyutunu ayarlar.	17
			3.ekmece 2 (Bu menü yalnızca isteğe bağlı alt ekmece taktıysanız görünür.)	A4* Letter Legal Executive A5 B5 B6 Folio				
2.Sinyal Sesi	—	—	Düşük Ort* Yüksek Kapalı	Sinyal sesinin ses düzeyini ayarlar.	9			
<p>◆ Gelişmiş Kullanım Kılavuzu</p> <p>‡ Hızlı Kurulum Kılavuzu</p> <p>□ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu</p>								
<p> Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.</p>								

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
1.Genel Ayarlar (Devam)	3.Ekoloji	1.Toner Tasarrufu	—	Açık Kapalı*	Toner kartuşunun sayfa çıktı kapasitesini artırır.	Bkz. ◆
		2.UYKU ZAMANI	—	Aralık modellere bağlı olarak değişir. 03Dk*	Gücü korur.	
		3.Otomatik Kapat (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)	—	Açık* Kapat	Güç Kapatma modunu etkinleştirir veya devre dışı bırakır.	
	4.Sessiz Modu	—	—	Açık Kapalı*	Yazdırma gürültüsünü azaltır.	
5.Çekmece Kullanım	1.Kopya	—	—	Yalnız Çekm. 1 Yalnız Çekm. 2 Yalnızca ÇA ÇA>Ç1>Ç2* Ç1>Ç2>ÇA (Çekm. 2 ve Ç2, isteğe bağlı alt çekmece taktıysanız görünür.)	KOPYALAMA modu için kullanılacak çekmece seçer.	18
		2.Baskılama	—	—	Yalnız Çekm. 1 Yalnız Çekm. 2 Yalnızca ÇA ÇA>Ç1>Ç2* Ç1>Ç2>ÇA (Çekm. 2 ve Ç2, isteğe bağlı alt çekmece taktıysanız görünür.)	Yazdırma modu için kullanılacak çekmeceyi seçer.
6.LCD Kontrast	—	—	—	-□□□■+ -□□■□+ -□■□□+* -□■□□+ -■□□□+	LCD'nin kontrastını ayarlar.	Bkz. ◆
<p>◆ <i>Gelişmiş Kullanım Kılavuzu</i></p> <p>‡ <i>Hızlı Kurulum Kılavuzu</i></p> <p>□ <i>Yazılım Kullanıcı Kılavuzu</i></p>						
<p> Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.</p>						

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa	
1.Genel Ayarlar (Devam)	7.Güvenlik (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)  7.Kilit Ayarl. (DCP-8110D)	1.işLEV KİLİDİ (DCP-8110D hariç)	—	—	Seçilen makine işlemlerini 25 bireysel kullanıcıya kadar ve diğerk tüm yetkili olmayan genel kullanıcılar için kısıtlayabilir.	Bkz. ◆.	
		2.Kilit Ayarl. (DCP-8110D hariç)	—	—	Yetkisiz kullanıcıların makinenin mevcut ayarlarını değıştirmesini engeller.		
	8.Doküman Tarama	1.Cam TrmBoyutu	—	—	<b>A4*</b> Letter Legal/Folio (DCP-8155DN için Legal/Folio kullanılabilir)	Tarayıcı camının tarama alanını belge boyutuna ayarlar.	Bkz. □.
			2.Dosya Boyutu	1. Renk	KÜÇÜK <b>Orta*</b> BÜYÜK	Kendi veri sıkıştırma oranı varsayılan ayarlarınızı belirleyebilirsiniz.	
				2. Gri	KÜÇÜK <b>Orta*</b> BÜYÜK		
	3.Çift Trf Tara (DCP-8155DN)	—	—	<b>Uzun kenar*</b> Kısa kenar	Çift taraflı tarama formatını seçer.	Bkz. ◆.	
	9. SIFIRLA	1. Ağ (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)  1. TİM AYARLAR (DCP-8110D)	—	—	1.Sıfırla 2.Çık	Tüm ağ ayarlarını varsayılan fabrika değıerlerine geri döndürür.	97
			—	—	1.Sıfırla 2.Çık	Tüm makine ayarlarını varsayılan fabrika değıerlerine geri döndürür.	
	0.Yerel Dil (DCP-8110D hariç)	—	—	—	(Dilinizi seçin.)	Ülkenizin LCD dilini değıştirmenize izin verir.	Bkz. ‡.
	◆ Gelişmiş Kullanım Kılavuzu						
‡ Hızlı Kurulum Kılavuzu							
□ Yazılım Kullanıcı Kılavuzu							
 Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.							

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
2. Kopya	1. Kalite	—	Otomatik* Metin Foto Grafik	Belge türünüz için Kopyalama çözünürlüğünü seçebilirsiniz.	Bkz. ◆.
	2. Parlaklık	—	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Kopyaların parlaklığını ayarlar.	
	3. Kontrast	—	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Kopyaların kontrastını ayarlar.	
◆ Gelişmiş Kullanım Kılavuzu					
 Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.					


Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
3.Yazıcı	1.Emülasyon	—	Oto. (EPSON)* Otomatik (IBM) HP LaserJet BR-Script 3 Epson FX-850 IBM Proprinter	Emülasyon modunu seçer.	Bkz. □.
	2.Seç. Yazdır	1.Dah. Yazı Tipi	1.HP LaserJet 2.BR-Script 3	Makinenin dahili fontlarının listesini yazdırır.	
		2.Yapılandırma	—	Makinenin yazıcı ayarlarının listesini yazdırır.	
		3.DENEME YAZDIR	—	Bir deneme sayfası yazdırır.	
	3.Çift Taraflı	—	Açk(Uzun Kenar) Açk(Kısa Kenar) <b>Kapalı*</b>	Çift taraflı yazdırmayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Ayrıca uzun kenardan veya kısa kenardan çift taraflı yazdırmayı da seçebilirsiniz.	
	4.OTO DEVAM ET	—	<b>Açık*</b> Kapalı	Bu ayar makinede etkinleştirilirse otomatik olarak kağıt boyutu hatasını temizler ve diğer kağıt çekmecelerinden uyumlu bir kağıt kullanır.	
5.YAZICI SIFIRLA	—	1.Sıfırla 2.Çık	Yazıcı ayarlarını orijinal fabrika ayarlarına geri döndürür.		

Yazılım Kullanıcı Kılavuzu



Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.




Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
4.USB Direkt I/F	1.Direkt Baskım	1.Kağıt Boyutu	<b>A4*</b> Letter Legal Executive A5 A5 L A6 B5 B6 Folio	USB flash bellek sürücüsünden doğrudan yazdırırken kağıt boyutunu belirler.	27
		2.Ortam Türü	İnce <b>Düz*</b> Kalın Daha Kalın Geri Dön.Kağıt Etiket	USB flash bellek sürücüsünden doğrudan yazdırırken baskı malzemesi türünü belirler.	27
		3.Çok Sayfalı	<b>1 sayfada 1*</b> 1 sayfada 2 1 sayfada 4 1 sayfada 9 1 sayfada 16 1 sayfada 25 2x2 sayfada 1 3x3 sayfada 1 4x4 sayfada 1 5x5 sayfada 1	USB flash bellek sürücüsünden doğrudan birden çok sayfa yazdırırken sayfa stilini belirler.	28
		4.Yön	<b>Dikey*</b> Yatay	USB flash bellek sürücüsünden doğrudan yazdırırken sayfa yönünü belirler.	28
		5.Sıralama	<b>Açık*</b> Kapalı	USB flash bellek sürücüsünden doğrudan yazdırırken sayfa harmanlamayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.	28
<input type="checkbox"/> Yazılım Kullanıcı Kılavuzu					
 Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.					

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
4.USB Direkt I/F (Devam)	1.Direkt Baskım (Devam)	6.Baskı Kalitesi	<b>Normal*</b> İnce	USB flash bellek sürücüsünden doğrudan yazdırırken yazdırma kalitesi seçeneğini ayarlar.	28
		7.PDF Seçenek	<b>Doküman*</b> Dok. ve Biçim Dok. ve Damga	PDF dosyasında metinle birlikte açıklamaların (Biçimlendirme) veya damgaların yazdırılmasına dair PDF seçeneğini ayarlar.	28
		8.İNDEKS BASKI	<b>Basit*</b> Detaylar	İndeks baskısı seçeneği için basit biçim veya ayrıntılı ayarını yapar.	28
2.USB'ye Tara	1.Çözünürlük		<b>Renk 100 dpi*</b> Renk 200 dpi Renkli 300 dpi Renkli 600 dpi Renkli Oto Gri 100 dpi Gri 200 dpi Gri 300 dpi Gri Oto S/B 300 dpi S/B 200 dpi S/B 200x100 dpi	Taranan verilerin USB flash bellek sürücüsüne hangi çözünürlükte gönderileceğini belirler.	Bkz. □.
		2.Dosya Adı	—	Taranan verilerin dosya adını girin.	

Yazılım Kullanıcı Kılavuzu



Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.


Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
5. Ağ (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)	1. TCP/IP	1. Önyüklm Metodu	—	Otomatik* Statik RARP BOOTP DHCP	İhtiyaçlarınıza en uygun Önyükleme yöntemini seçer.	Bkz. +.
		(IP Boot Deneme)	—	00003* [00000-32767]	Önyüklm Metodu, Statik haricinde bir değere ayarlandığında makinenin bir IP adresi almak için deneyeceği girişim sayısını belirtir.	
		2. IP Adresi	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	IP adresini girin.	
		3. Alt Ağ Maskesi	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Alt ağ maskesini girin.	
		4. Ağ Geçidi	—	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ağ geçidi adresini girin.	
		5. Düğüm Adı	—	BRNXXXXXXXXXXXX	Düğüm adını girin. (En fazla 32 karakter)	
		6. WINS Yapılandır.	—	Otomatik* Statik	WINS yapılandırma modunu seçer.	
7. WINS Sunucusu	—	Birincil [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] İkincil [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ana veya yardımcı WINS sunucusunun IP adresini belirtir.			
+ Ağ Kullanım Kılavuzu						
 Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.						


Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
5. Ağ (DCP-8110DN ve DCP-8155DN) (Devam)	1. TCP/IP (Devam)	8. DNS Sunucusu	—	Birincil [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] İkincil [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ana veya yardımcı DNS sunucusunun IP adresini belirtir.	Bkz. +.
		9. APIPA	—	Açık* Kapalı	IP adresini otomatik olarak yerel bağlantı adresini aralığından atar.	
		0. IPv6	—	Açık Kapalı*	IPv6 protokolünü etkinleştirme veya devre dışı bırakma. IPv6 protokolünü kullanmak istiyorsanız, daha fazla bilgi edinmek için şu adresi ziyaret edin: <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions. brother.com/</a> .	
	2. Ethernet	—	—	Otomatik* 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD	Ethernet bağlantı modunu seçer.	
	3. Durum	—	—	Etkin 100B-FD Etkin 100B-HD Etkin 10B-FD Etkin 10B-HD Etkin değil	Ethernet bağlantı durumunu gösterir.	
4. MAC Adresi	—	—	—	Makinenin MAC adresini gösterir.		

+ Ağ Kullanım Kılavuzu



Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seviye 4	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
5. Ağ (DCP-8110DN ve DCP-8155DN) (Devam)	5.FTP'ye Tara	—	—	<b>Renk 100 dpi*</b> Renk 200 dpi Renkli 300 dpi Renkli 600 dpi Renkli Oto Gri 100 dpi Gri 200 dpi Gri 300 dpi Gri Oto S/B 300 dpi S/B 200 dpi S/B 200x100 dpi	Taranan verileri FTP ile göndermek üzere dosya biçimini seçer.	Bkz. +.
	6.Ağ'a Tara (Windows®)	—	—	<b>Renk 100 dpi*</b> Renk 200 dpi Renkli 300 dpi Renkli 600 dpi Renkli Oto Gri 100 dpi Gri 200 dpi Gri 300 dpi Gri Oto S/B 300 dpi S/B 200 dpi S/B 200x100 dpi	Siyah beyaz veya renkli bir belgeyi doğrudan yerel ağınızdaki veya İnternet'teki CIFS sunucusuna tarayabilirsiniz.	
	0.Ağ Sıfırla	—	—	1.Sıfırla 2.Çık	Tüm ağ ayarlarını varsayılan fabrika değerlerine geri döndürür.	
<b>+ Ağ Kullanım Kılavuzu</b>						
 Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gösterilmiştir.						

Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3	Seçenekler	Açıklama	Sayfa
6.Makine Bilgisi (DCP-8110DN ve DCP-8155DN) 5.Makine Bilgisi (DCP-8110D)	1.Tarih ve Saat	1.Tarih ve Saat	—	LCD'de tarih ve saati gosterir.	Bkz. ‡.
		2.Yaz Saati Uyg. (Orta Doğu ve Afrika hariç)	Açık Kapalı	Yaz Saatine gore otomatik olarak değişiklik yapar.	Bkz. ◆.
		2.Oto. Gunişığı (Orta Doğu ve Afrika için)	—	—	—
		3.Saat Dilimi (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)	UTCXXX:XX	lkenizin saat dilimini belirler.	Bkz. +.
	2.Seri No.	—	—	Makinenizin seri numarasını kontrol edebilirsiniz.	97
	3.Sayfa Sayısı	—	Toplam Liste Kopya Baskılama	Makinenin mr boyunca yazdırıldığı toplam sayfa sayısını kontrol edebilirsiniz.	Bkz. ◆.
	4.KUL. AYARLARI	—	—	Ayarlarınızı listeler.	
	5.Ağ Yapılandır. (DCP-8110DN ve DCP-8155DN)	—	—	Ağ ayarlarınızı listeler.	
	6.Drum Nok Baskı (DCP-8110DN ve DCP-8155DN) 5.Drum Nok Baskı (DCP-8110D)	—	—	Drum nokta kontrol sayfasını yazdırır.	57
	7.Parça mr (DCP-8110DN ve DCP-8155DN) 6.Parça mr (DCP-8110D)	1.Drum	—	Makine parçasının kalan ömrünü yüzde olarak kontrol edebilirsiniz.  (Kağıt Besleme Takımı2 yalnızca isteğe bağlı kağıt çekmecesini taktıysanız gornr.)	Bkz. ◆.
2.FİKSAJ		—			
		3.LAZER	—		
		4.Kağ.Bes.Tak.A	—		
		5.Kağ.Bes.Tak. 1	—		
		6.Kağ.Bes.Tak. 2	—		
◆ Gelişmiş Kullanım Kılavuzu ‡ Hızlı Kurulum Kılavuzu + Ağ Kullanım Kılavuzu					
 Fabrika ayarları Kalın yazılmış ve bir yıldız işaretiyle gosterilmiştir.					

## Metin girme

Bazı menü seçimlerini yaparken, metnin karakterlerini yazmanız gerekir. Sayısal tuşların üzerinde basılı harfler vardır. Tuşlar: **0**, **#** ve **\*** özel karakterler için kullanıldığından basılı harflere sahip *değildirler*.

İstedığınız karaktere erişmek için, uygun sayısal tuşlara bu başvuru tablosunda gösterildiği kadar basın.

Basılacak Tuş	bir defa	iki defa	üç defa	dört defa	beş defa	altı defa	yedi defa	sekiz defa	dokuz defa
1	@	.	/	1	@	.	/	1	@
2	a	b	c	A	B	C	2	a	b
3	d	e	f	D	E	F	3	d	e
4	g	h	i	G	H	I	4	g	h
5	j	k	l	J	K	L	5	j	k
6	m	n	o	M	N	O	6	m	n
7	p	q	r	s	P	Q	R	S	7
8	t	u	v	T	U	V	8	t	u
9	w	x	y	z	W	X	Y	Z	9

Küçük harfin seçilmesine izin vermeyen menü seçimleri için lütfen bu başvuru tablosunu kullanın.

Basılacak Tuş	bir defa	iki defa	üç defa	dört defa	beş defa
2	A	B	C	2	A
3	D	E	F	3	D
4	G	H	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	M	N	O	6	M
7	P	Q	R	7	P
8	T	U	V	8	T
9	W	X	Y	9	W

### Boşluk girme

Boşluk girmek için, karakterler arasında iki defa ► tuşuna basın.

### Düzeltilme yapma

Bir karakteri yanlış girer ve bunu değiştirmek isterseniz, imleci yanlış karaktere taşımak için ◀ veya ► tuşuna basın ve ardından **Sil** tuşuna basın.

### Harfleri yineleme

Bir tuşa önceki harfle aynı olan bir harf girmek için, tuşa yeniden basmadan önce imleci sağa hareket ettirmek için ► tuşuna basın.

## Özel karakterler ve semboller

\*, # veya 0 tuşuna basın, sonra imleci istediğiniz sembole veya karaktere taşımak için ◀ veya ▶ tuşuna basın. Seçim yapmak için OK tuşuna basın. Menü seçiminize bağlı olarak aşağıdaki sembol ve karakterler görünür.

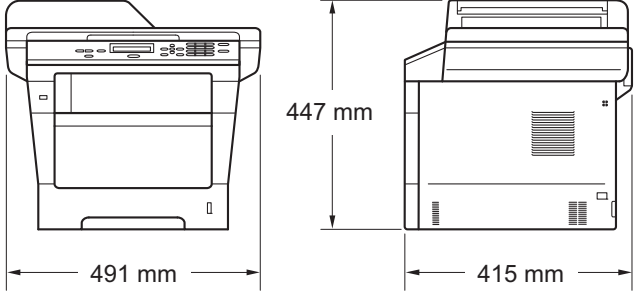
Şuna  
basınca \* şunlar çıkar (boşluk) ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . /

Şuna  
basınca # şunlar çıkar : ; < = > ? @ [ ] ^ \_ \ ~ ' | { }

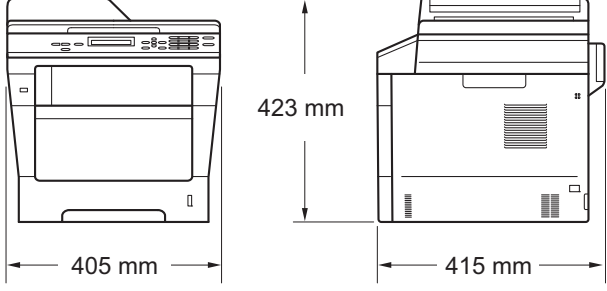
Şuna  
basınca 0 şunlar çıkar İ Ç Ş Ğ Ü Ö Ñ Õ 0



## Genel

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
Yazıcı Türü	Lazer		
Yazdırma Yöntemi	Elektrofotografik Lazer Yazıcı		
Bellek Kapasitesi	Standart	64 MB	128 MB
	İsteğe Bağlı	1 yuva: DDR2 SO-DIMM (144-pin) en fazla 256 MB	
LCD (likit kristal ekran)	22 karakter × 5 satır		
Güç Kaynağı	220 - 240 V AC 50/60 Hz		
Güç Tüketimi <sup>1</sup> (Ortalama)	Tepe	Yakl. 1.200 W, 25 °C'de	
	Kopyalama	Yakl. 651 W, 25 °C'de	Yakl. 694 W, 25 °C'de
	Kopyalama (Sessiz Modu)	Yakl. 336 W, 25 °C'de	Yakl. 350 W, 25 °C'de
	Hazır	Yakl. 8,1 W, 25 °C'de	
	Derin Uyku	Yakl. 1,2 W	Yakl. 1,4 W
	Güç Kapatma	-	Yakl. 0,26 W
Boyutlar	<p>DCP-8155DN</p> 		
Ağırlıklar (sarf malzemeleriyle)	15,6 kg		16,5 kg

<sup>1</sup> PC'ye USB bağlantıları

Model		DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
<b>Boyutlar</b> (Devam)		DCP-8110D, DCP-8110DN 		
<b>Gürültü Düzeyi</b>	Ses Basıncı	Yazdırma	LPAm = 59 dB (A)	
		Hazır	LPAm = 37 dB (A)	
		Yazdırma (Sessiz Modu)	LPAm = 54 dB (A)	
	Ses Gücü	Yazdırma	LWAd = 6,64 B (A)	LWAd = 6,58 B (A)
		Hazır	LWAd = 4,62 B (A)	LWAd = 4,60 B (A)
		Yazdırma (Sessiz Modu)	LWAd = 6,4 B (A)	
<b>Sıcaklık</b>		Çalışırken	10 ila 32,5 °C	
		Depolama	0 ila 40 °C	
<b>Nem</b>		Çalışırken	%20 - %80 (yoğuşmasız)	
		Depolama	%10 ila %90 (yoğuşmasız)	
<b>ADF (otomatik belge besleyici)</b>		50 sayfaya kadar (DCP-8155DN) 35 sayfaya kadar (DCP-8110D ve DCP-8110DN) En iyi sonuçlar için şunu öneririz: Sıcaklık: 20 ila 30 °C Nem: %50 ila %70 Kağıt: 80 g/m <sup>2</sup>		

## Belge Boyutu

Model		DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
<b>Doküman Boyutu (Tek taraflı)</b>	ADF Genişliği	147,3 ila 215,9 mm		
	ADF Uzunluğu	147,3 ila 355,6 mm		
	Tarayıcı Camı Genişliği	Maks. 215,9 mm		
	Tarayıcı Camı Uzunluğu	Maks. 300,0 mm		Maks. 355,6 mm
<b>Doküman Boyutu (2 taraflı (Çift Taraflı))</b>	ADF Genişliği	-		147,3 ila 215,9 mm
	ADF Uzunluğu	-		147,3 ila 355,6 mm

## Baskı malzemesi

Model		DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
<b>Kağıt Girişi</b>	Kağıt Çekmecesi (Standart)	Kağıt Türü	Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüşümlü kağıt	
		Kağıt Boyutu	A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (Uzun Kenar), B6 (ISO), A6, Executive, Legal, Folio	
		Kağıt Ağırlığı	60 ila 105 g/m <sup>2</sup>	
		Maksimum Kağıt Kapasitesi	En fazla 250 sayfa 80 g/m <sup>2</sup> Düz kağıt	
	Çok amaçlı çekmece (ÇA çekmecesi)	Kağıt Türü	Düz Kağıt, İnce Kağıt, Kalın Kağıt, Daha Kalın Kağıt, Geri Dönüşümlü Kağıt, Yazı Kağıdı, Etiket, Zarf, Zrf.İnce, Zrf.Kalın	
		Kağıt Boyutu	Genişlik: 76,2 ila 215,9 mm Uzunluk: 127,0 ila 355,6 mm	
		Kağıt Ağırlığı	60 ila 163 g/m <sup>2</sup>	
		Maksimum Kağıt Kapasitesi	En fazla 50 sayfa 80 g/m <sup>2</sup> Düz kağıt	
	Kağıt Çekmecesi 2 (İsteğe Bağlı)	Kağıt Türü	Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüşümlü kağıt	
		Kağıt Boyutu	A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, B6 (ISO), Executive, Legal, Folio	
		Kağıt Ağırlığı	60 ila 105 g/m <sup>2</sup>	
		Maksimum Kağıt Kapasitesi	En fazla 500 sayfa 80 g/m <sup>2</sup> Düz kağıt	
<b>Kağıt Çıkışı</b> <sup>1</sup>	Yüzü Aşağı Çıktı Çekmecesi	En fazla 150 sayfa 80 g/m <sup>2</sup> Düz Kağıt (yüzü aşağı çıkan kağıt çekmecesine yüzü aşağı çıkış)		
	Yüzü Yukarı Çıktı Çekmecesi	Bir sayfa (yüzü yukarı çıktı çekmecesine yüzü yukarı çıkış)		
<b>Çift Taraflı</b>	Otomatik Çift Taraflı Baskılama	Kağıt Türü	Düz Kağıt, İnce Kağıt, Geri Dönüşümlü kağıt	
		Kağıt Boyutu	A4	
		Kağıt Ağırlığı	60 ila 105 g/m <sup>2</sup>	

<sup>1</sup> Etiketler için lekelenme olasılığını önlemek amacıyla, yazdırılan kağıtları makineden çıkar çıkmaz çıkan kağıt çekmecesinde almanızı tavsiye ederiz.

# Kopyalama

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
Kopyalama Genişliği	Maks. 210 mm		
Otomatik 2 taraflı (Çift Taraflı) Kopya	-		Evet (ADF'den)
Birden Fazla Kopya	Azami 99 sayfa yığar veya sıralar		
Küçültme/Büyütme	%25 ila %400 (%1'lik artışlarla)		
Çözünürlük	En fazla 1200 × 600 dpi		
İlk Kopya Çıkış Süresi <sup>1</sup>	23 °C / 230 V'de 10,5 saniyeden az		

<sup>1</sup> Hazır modundan ve standart çekmeceден

# Tarayıcı

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
Renkli/Siyah	Evet/Evet		
TWAIN Uyumluluğu	Evet (Windows® XP/ Windows Vista® / Windows® 7 / Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x <sup>1</sup> )		
WIA Uyumluluğu	Evet (Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7)		
ICA Uyumluluğu	Evet (Mac OS X 10.6.x, 10.7.x)		
Renk Derinliği	48 bit dahili / 24 bit harici renkli		
Çözünürlük	En fazla 19200 × 19200 dpi (enterpolasyonlu) <sup>2</sup> En fazla 1200 × 1200 dpi (optik) <sup>2</sup> (Tarayıcı Camından) En fazla 1200 × 600 dpi (optik) <sup>2</sup> (ADF'den)		
Tarama Genişliği	Maks. 210 mm		
Otomatik 2 taraflı (Çift Taraflı) Tarama	-		Evet (ADF'den)
Gri tonlama	256 seviye		

<sup>1</sup> Kullandığınız Mac OS X sürümü için son sürücü güncellemelerini edinmek için sitemizi ziyaret edin:  
<http://solutions.brother.com/>.

<sup>2</sup> Windows® XP, Windows Vista® ve Windows® 7'de WIA sürücüsüyle en fazla 1200 × 1200 dpi tarama (tarayıcı yardımcı programıyla en fazla 19200 × 19200 dpi çözünürlük seçilebilir)

# Yazıcı

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
<b>Otomatik 2 taraflı (Çift Taraflı) Yazdırma</b>	Evet		
<b>Emülasyonlar</b>	PCL6, BR-Script3 (PostScript® 3™), IBM Proprinter XL, Epson FX-850		
<b>Çözünürlük</b>	1200 dpi × 1200 dpi, HQ1200 (2400 × 600 dpi) kalitede, 600 dpi × 600 dpi		
<b>Baskı Hızı (Çift Taraflı)</b>	En fazla 18 taraf/dakika (En fazla 9 sayfa/dakika) (A4 boyutta) <sup>1</sup>		
<b>Baskı Hızı</b>	En fazla 36 sayfa/dakika (A4 boyutta) <sup>1</sup>	En fazla 40 sayfa/dakika (A4 boyutta) <sup>1</sup>	
<b>İlk Baskı Süresi</b> <sup>2</sup>	23 °C / 230 V'de 8,5 saniyeden az		

<sup>1</sup> Baskı hızı, yazdırdığınız belgeye türüne bağlı olarak değişebilir.

<sup>2</sup> Hazır modundan ve standart çekmeceден

## Doğrudan Yazdırma özelliği

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
Uyumluluk	PDF sürüm 1.7 <sup>1</sup> , JPEG, Exif + JPEG, PRN (Brother yazıcı sürücüsü tarafından oluşturulur), TIFF (tüm Brother MFC veya DCP modelleri tarafından taranır), XPS sürüm 1.0 <sup>2</sup>		
Arayüz	USB doğrudan arayüzü		

<sup>1</sup> JBIG2 görüntü dosyası, JPEG2000 görüntü dosyası veya saydam dosyaları içeren PDF verileri desteklenmez.

<sup>2</sup> Yürürlükteki ihracat yönetmeliklerine tabi olan ülkelerde bulunmamaktadır.



## Bilgisayar gereksinimleri

Asgari Sistem Gereksinimleri ve Desteklenen PC Yazılım İşlevleri								
Bilgisayar Platformu ve İşletim Sistemi Sürümü		Minimum İşlemci Hızı	Minimum RAM	Önerilen RAM	Yükleme yapılacak Sabit Disk Alanı		Desteklenen Bilgisayar Yazılım İşlevleri	Desteklenen PC Arayüzü <sup>2</sup>
					Sürücüler için	Uygulamalar için		
Windows® İşletim Sistemi	Windows® XP Home <sup>1 3</sup> Windows® XP Professional <sup>1 3</sup>	Intel® Pentium® II veya eşdeğeri	128 MB	256 MB	150 MB	500 MB	Yazdırma, Tarama	USB, 10 Base-T/ 100Base-TX (Ethernet) <sup>4</sup>
	Windows® XP Professional x64 Edition <sup>1 3</sup>	64-bit (Intel®64 veya AMD64) destekli CPU	256 MB	512 MB				
	Windows Vista® <sup>1 3</sup>	Intel® Pentium® 4 veya eşdeğer 64-bit (Intel®64 veya AMD64) destekli CPU	512 MB	1 GB	500 MB	1,2 GB		
	Windows® 7 <sup>1 3</sup>	Intel® Pentium® 4 veya eşdeğer 64-bit (Intel®64 veya AMD64) destekli CPU	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	650 MB			

**Asgari Sistem Gereksinimleri ve Desteklenen PC Yazılım İşlevleri**

Bilgisayar Platformu ve İşletim Sistemi Sürümü	Minimum İşlemci Hızı	Minimum RAM	Önerilen RAM	Yükleme yapılacak Sabit Disk Alanı		Desteklenen Bilgisayar Yazılım İşlevleri	Desteklenen PC Arayüzü <sup>2</sup>
				Sürücüler için	Uygulamalar için		
Windows Server® 2003 (sadece ağ üzerinden baskı)	Intel® Pentium® III veya eşdeğeri	256 MB	512 MB	50 MB	G/D	Yazdırma	10Base-T/ 100Base-TX (Ethernet) <sup>4</sup>
Windows Server® 2003 x64 Edition (sadece ağ üzerinden baskı)	64-bit (Intel®64 veya AMD64) destekli CPU						
Windows Server® 2008 (sadece ağ üzerinden baskı)	Intel® Pentium® 4 veya eşdeğer 64-bit (Intel®64 veya AMD64) destekli CPU	512 MB	2 GB				
Windows Server® 2008 R2 (sadece ağ üzerinden baskı)	64-bit (Intel®64 veya AMD64) destekli CPU						

Asgari Sistem Gereksinimleri ve Desteklenen PC Yazılım İşlevleri								
Bilgisayar Platformu ve İşletim Sistemi Sürümü		Minimum İşlemci Hızı	Minimum RAM	Önerilen RAM	Yükleme yapılacak Sabit Disk Alanı		Desteklenen Bilgisayar Yazılım İşlevleri	Desteklenen PC Arayüzü <sup>2</sup>
					Sürücüler için	Uygulamalar için		
Macintosh İşletim Sistemi	Mac OS X 10.5.8	PowerPC G4/G5 Intel® İşlemci	512 MB	1 GB	80 MB	400 MB	Yazdırma, Tarama	USB, 10Base-T/ 100Base-TX (Ethernet) <sup>4</sup>
	Mac OS X 10.6.x	Intel® İşlemci	1 GB	2 GB				
	Mac OS X 10.7.x	Intel® İşlemci	2 GB	2 GB				

<sup>1</sup> WIA için, 1200 x 1200 çözünürlük. Brother Tarama Yazılımı, azami 19200 x 19200 dpi değerine kadar yükseltme sağlar.

<sup>2</sup> Üçüncü parti USB bağlantı noktaları desteklenmez.

<sup>3</sup> Nuance™ PaperPort™ 12SE, Windows® XP için Microsoft® SP3 veya üstünü destekler ve Windows Vista® ve Windows® 7 için SP2 veya üstünü destekler. (DCP-8110DN ve DCP-8155DN için)

<sup>4</sup> Yalnızca DCP-8110DN ve DCP-8155DN

En som sürücü güncellemeleri için, <http://solutions.brother.com/> adresini ziyaret edin.

Tüm ticari markalar, marka ve ürün adları ilgili şirketlere aittir.

## Sarf malzemeleri

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN	Model Adı
Toner Kartuşu	Gelen Kutusu	Yakl. 3.000 sayfa A4 veya Letter sayfa <sup>1</sup>		-
	Standart	Yakl. 3.000 sayfa A4 veya Letter sayfa <sup>1</sup>		TN-3320
	Yüksek Verimli	Yakl. 8.000 sayfa A4 veya Letter sayfa <sup>1</sup>		TN-3350
	Süper Yüksek Verimli	-	Yakl. 12.000 sayfa A4 veya Letter sayfa <sup>1</sup>	TN-3370
Drum Ünitesi	Yakl. 30.000 sayfa A4 veya Letter sayfa (1 sayfa / iş) <sup>2</sup>			DR-3355

<sup>1</sup> Kartuşun yaklaşık çıktı kapasitesi ISO/IEC 19752'ye uygun olduğu beyan edilmiştir.

<sup>2</sup> Drum ömrü yaklaşıktır, kullanım türüne göre değişebilir.



### Not

- Brother, orijinal Brother sarf malzemeleri dışında sarf malzemelerinin kullanımını önermez.
- Makinenizin garantisi orijinal olmayan Brother sarf malzemelerinden doğan hasarı kapsamaz.

# Arayüzler

Model	DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
<b>USB</b>	Yüksek Hızlı USB 2.0 <sup>1 2</sup> 2 metreden uzun USB 2.0 kablosu (Tip A/B) kullanmanızı öneririz.		
<b>Ethernet</b> <sup>3</sup>	-	10BASE-T / 100BASE-TX Ethernet UTP kablosu, kategori 5 veya üstünü kullanın.	

- <sup>1</sup> Makineniz Hi-Speed USB 2.0 arayüzüne sahiptir. Bu makine aynı zamanda USB 1.1 arayüzü olan bir bilgisayara bağlanabilir.
- <sup>2</sup> Üçüncü parti USB bağlantı noktaları desteklenmez.
- <sup>3</sup> Ayrıntılı ağ özellikleri için, bkz. *Ağ (LAN)* >> sayfa 126 ve >> Ağ Kullanım Kılavuzu.

# Ağ (LAN)



## Not

Ağ özellikleri hakkında daha fazla bilgi için ►► Ağ Kullanım Kılavuzu.

Model		DCP-8110D	DCP-8110DN	DCP-8155DN
LAN		-	Ağdan Yazdırma ve Ağdan Tarama için makinenizi bir ağa bağlayabilirsiniz.  Ayrıca Brother BRAdmin Light <sup>1 2</sup> Ağ Yönetimi yazılımı da bulunur.	
Protokoller	IPv4	-	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Otomatik IP), WINS/NetBIOS ad çözünürlüğü, DNS Çözücü, mDNS, LLNMR yanıtlayıcı, LPR/LPD, Özel Raw Bağlantı Noktası/Port9100, SMTP İstemcisi, IPP/IPPS, FTP İstemcisi ve Sunucusu, CIFS İstemcisi, TELNET Sunucusu, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS sunucusu, TFTP istemcisi ve sunucusu, ICMP, Web Hizmetleri (Yazdırma/Tarama), SNTTP İstemcisi	
	IPv6	-	NDP, RA, DNS çözücüsü, mDNS, LLNMR yanıtlayıcı, LPR/LPD, Özel Raw Bağlantı Noktası/Port9100, IPP/IPPS, FTP İstemcisi ve Sunucusu, CIFS İstemcisi, TELNET Sunucusu, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS sunucusu, TFTP istemcisi ve sunucusu, SMTP İstemcisi, ICMPv6, SNTTP İstemcisi, Web Hizmetleri (Yazdırma/Tarama)	
Güvenlik Protokolleri	Kablolu	-	APOP, SMTP'den önce POP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos	

- <sup>1</sup> (Windows® kullanıcıları için) Brother BRAdmin Light, makineyle sağlanan CD-ROM'da bulunur.  
(Macintosh kullanıcıları için) Brother BRAdmin Light, <http://solutions.brother.com/> adresinden indirilerek kullanılabilir.
- <sup>2</sup> (Windows® kullanıcıları için) Daha ileri makine yönetimi gerekiyorsa, <http://solutions.brother.com/> adresinden indirilerek kullanılabilen en son Brother BRAdmin Professional yardımcı programı sürümünü kullanın.

## A

ADF (otomatik belge besleyici)	
kullanma .....	24
Ağ	
tarama	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	
yazdırma	
Bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu.	
Ağ bağlantısı .....	125
Ağırlıklar .....	113
Apple Macintosh	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	

## B

Bakım, düzenli .....	53
değiştirme	
drum ünitesi .....	48
toner kartuşu .....	42
Baskı	
bilgisayarınızdan belge .....	31
çözünürlük .....	119
kalite .....	90
özellikler .....	119
sürücüler .....	119
zorluklar .....	84
Belge	
yükleme .....	24, 25
Bellek .....	113
Bir belgeyi bir bilgisayara tarama .....	32
Boyutlar .....	113

## C

ControlCenter2 (Macintosh için)	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	
ControlCenter4 (Windows® için)	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	

## Ç

Çözünürlük	
kopyalama .....	117
tarama .....	118
yazdır .....	119

## D

Değiştirme	
drum ünitesi .....	48
toner kartuşu .....	42
Doğrudan yazdırma .....	27
Doğrudan tuşu .....	28
özellik .....	120
Drum Ünitesi	
değiştirme .....	48
temizleme .....	55, 57
Durum LED'i .....	8

## E

Etiketler .....	12, 20, 23
-----------------	------------

## F

Folio .....	17, 20
-------------	--------

## G

Gri tonlama .....	118
Güvenli Baskılama tuşu .....	7

## H

Hafıza Yetersiz mesajı .....	66
------------------------------	----

## K

Kağıt	
boyut .....	17, 19
çekmece kapasitesi .....	20
önerilen .....	20
tür .....	17, 19
yükleme .....	10
çok amaçlı çekmeceye .....	12
Kağıt çekmeceğine .....	10
Kalite	
yazdırma .....	90
Kontrol paneline genel bakış .....	6
Kopyalama	
tuşları .....	6

## L

LCD (likit kristal ekran) .....	6, 98
LCD ekrandaki hata mesajları .....	64
Kağıt Yok .....	66
Taranamıyor XX .....	68
Yazdırılmıyor XX .....	64
Yetersiz Bellek .....	66

## M

Macintosh	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	
Makine bilgisi	
durum LED'i .....	8
makineyi sıfırlama .....	97
seri numarası .....	97
sıfırlama işlevleri .....	97
Makinenizin programlanması .....	98
Menü Tablosu .....	99
Metin girme .....	111
Mod, giriş	
kopyalama .....	26
tarama .....	7

## N

Nuance™ PaperPort™ 12SE	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu. Nasıl Yapılır Kılavuzları'na erişmek için Nuance™ PaperPort™ 12SE uygulamasındaki Yardım'a da bakın.	

## P

Presto! PageManager	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu. Presto! PageManager uygulamasındaki Yardım'a da bakın.	

## S

Sarf malzemeleri .....	39, 40, 41
Seri numarası	
bulma	
Ön kapağın iç kısmına bakın	
Ses seviyesi, ayarlar	
sinyal sesi .....	9
Sorun giderme .....	84

belge sıkışması .....	70, 71
kağıt sıkışması .....	72, 73, 74, 78, 82
LCD'deki bakım mesajları .....	64
LCD'deki hata mesajları .....	64
zorluk çekiyorsanız	
ağ .....	88
baskı kalitesi .....	90
kağıt kullanımı .....	86
kopya kalitesi .....	87
tarama .....	87
yazdırma .....	84
yazılım .....	87

## T

Tarama	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	
Tarayıcı camı	
kullanma .....	25
Temizleme	
drum ünitesi .....	57
korona teli .....	55
tarayıcı .....	54
Toner kartuşu	
değiştirme .....	42

## W

Windows®	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	

## Y

YARDIM	
LCD mesajları .....	98
Menü Tablosu .....	99
Yazdırma	
Bkz. Yazılım Kullanıcı Kılavuzu.	

## Z

Zarflar .....	14, 20, 22
---------------	------------



Destek Hattı:

Türkiye

Telefon:

0 (216) 577 68 18

Faks:

0 (216) 577 68 19

E-posta:

**[destek@brother.com.tr](mailto:destek@brother.com.tr)**

**brother**<sup>®</sup>

**Bizi İnternet'te Ziyaret Edin**  
**<http://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.