# brother

0

# Kullanım Kılavuzu

ADS-2400N ADS-2800W ADS-3000N ADS-3600W

# **Brother Numaraları**

#### ÖNEMLİ

Teknik yardım için, makineyi satın aldığınız ülkeyi aramalısınız. Aramalar o ülke içinden yapılmalıdır.

#### Ürününüzü online aşağıdaki web sitesinden kaydedin

#### www.brother.com/registration

Brother ile ürününüzü kaydederek, ürünün asıl sahibi olarak tescil edileceksiniz. Brother ile kaydınız:

- faturayı kaybetmeniz durumunda ürününüzü satın aldığınız tarihin onayı olarak hizmet edebilir;
- sigorta tarafından karşılanan ürün kaybolması durumunda tarafınızdan yapılacak sigorta talebinizi destekleyecektir: ve,
- size özel teklifler ve ürününüzdeki gelişmeler hakkında sizi

bilgilendirmemiz konusunda bize yardımcı olacaktır. Ürününüzü online

olarak şu adresten kaydedin www.brother.com/html/registration

#### FAQs (Sık Sorulan Sorular)

Brother Çözüm Merkezi tüm Brother makine ihtiyaçlarınız için bizim tek duraklık kaynağımızdır. En son yazılım belgelerini ve yardımcı programları indirebilir, SSS'leri ve sorun giderme ipuçlarını okuyabilir ve Brother ürününüzden en iyi şekilde nasıl yararlanabileceğinizi öğrenebilirsiniz.

#### http://support.brother.com

#### NOT

- · Brother sürücü güncellemeleri için buraya bakabilirsiniz.
- Makinanızın performansını güncel tutmak için, son aygıt yazılımı güncellemesi için burayı kontrol edin.

# Müşteri Hizmetleri İçin

# Kullanım Kılavuzları ve Nerede Oldukları?

Hangi Kılavuz?	İçinde ne var?	Kılavuz nerede?
Hızlı Kurulum Kılavuzu	Makinenizi kurmak ve kullandığınız işletim sistemi ve bağlantı türü için sürücüleri ve yazılımları yüklemek için talimatları takip edin.	Basılı / Kutuda
Ürün Emniyet Kılavuzu	Önce bu kılavuzu okuyun. Makinenizi ayarlamadan önce lütfen Güvenlik Talimatlarını okuyun. Kullandığınız işletim sistemi ve bağlantı türü için bu Kılavuza bakın.	Basılı / Kutuda
Kullanım Kılavuzu	Tarama işlemlerini ve güvenlik özelliklerini, rutin bakımın nasıl yapıldığını öğrenmek için, ve sorun giderme ipuçlarını görmek için bu Kılavuza bakın.	PDF dosyası / Brother Çözüm Merkezi <sup>1</sup>
Ağ Kullanım Kılavuzu	Bu Kılavuz, Brother marka makine kullanarak kablolu ve kablosuz ağ ayarları ve güvenlik ayarları hakkında faydalı bilgiler sunar. Ayrıca makinenizin desteklediği protokol hakkında bilgileri ve detaylı problem çözme ipuçlarına da bu Kılavuzdan ulaşabilirsiniz	PDF dosyası / Brother Çözüm Merkezi <sup>1</sup>
<b>Ağ Bağlantı Kılavuzu</b> (ADS-2800W / ADS-3600W)	Bu Kılavuz İnternet servislerinden dosya yükleme ve resim indirmenin yanı sıra Brother makinasını kullanarak İnternet hizmetlerine erişim hakkında faydalı bilgiler sunar.	PDF dosyası / Brother Çözüm Merkezi <sup>1</sup>
Brother iPrint&Scan (ADS-2800W / ADS-3600W) için Mobil Yazdırma/Tarama	Bu Kılavuz Brother makineniz ile Wi-Fi ağına bağlı mobil cihazınızdan nasıl tarama yapabileceğinizi ve çıktı alabileceğinizi gösterir.	PDF dosyası / Brother Çözüm Merkezi <sup>1</sup>
Android™ için Brother Image Viewer (Brother Resim Görüntüleyici) Kılavuzu	Bu kılavuz Brother Makinası ile taranan bir dökümanı Android™ mobil cihazınızla nasıl görüntüleyip düzenleme yapabileceğiniz hakkında faydalı bilgiler sunar.	PDF dosyası / Brother Çözüm Merkezi <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Web sitemizi ziyaret edin <u>http://support.brother.com</u>

# Başlangıç

Ċ	Żzellikler	Uygulamalar	Ne yapabilirim?	Daha fazla bilgi için nereye gidebilirim?
PC'ye tarama	Resme tarama	ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> )	Resim düzenleme için belgenizi doğrudan bir grafik	Makinenin Kontrol Panelinden tarama için:
	iPrint & Scan uygulamasına tarayın.	Genel Mod: Genel Mod'da Taratılmış Belgelerinizi Bilgisayarınıza Kaydetme, Sayfa 129		
				<ul> <li>Gelişmiş Mod: Gelişmiş Mod'da Taratılmış Belgelerinizi Bilgisayarınıza Kaydetme, Sayfa 132</li> </ul>
				ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> )'den tarama için:
				Genel Mod: Temel Tarama, Sayfa 81
				Gelişmiş Mod: Temel Tarama, Sayfa 88

Ö	zellikler	Uygulamalar	Ne yapabilirim?	Daha fazla bilgi için nereye gidebilirim?
PC'ye tarama (devamı)	OCR'ye tarama		Belgenizi taratın ve metne dönüştürün. Bu metin sizin favori kelime işleme yazılımınız kullanılarak düzenlenebilir.	<ul> <li>Makinenin Kontrol Panelinden Tarama İçin:</li> <li>Genel Mod: Genel Mod'da Taratılmış Belgelerinizi Bilgisayarınıza Kaydetme, Sayfa 129</li> <li>Gelişmiş Mod: Gelişmiş Mod'da Taratılmış Belgelerinizi Bilgisayarınıza Kaydetme, Sayfa 132</li> <li>ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>)'den tarama için:</li> <li>Genel Mod: Temel Tarama, Sayfa 81</li> <li>Gelişmiş Mod: Temel Tarama, Sayfa 88</li> </ul>
	E-postaya tarama	ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> ) iPrint & Scan (devamı)	Belgenizi varsayılan e- posta uygulamanıza tarayın, böylece taratılan işi ekleyip gönderebilirsiniz.	<ul> <li>Makinenin Kontrol Panelinden Tarama için:</li> <li>Home Mode (Genel Mod): <i>Taranmış Belgeleri Genel</i> <i>Mod'da Bilgisayarınıza</i> <i>kaydetmek için, Sayfa</i> 129</li> <li>Advanced Mode (Gelişmiş Mod): <i>Taranmış Belgeleri Gelişmiş</i> <i>Mod'da Bilgisayarınıza</i> <i>kaydetmek için, Sayfa</i> 132</li> <li>ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>)'den taramak için:</li> </ul>
				<ul> <li>Home Mode (Genel Mod): Temel Tarama, sayfa 81</li> <li>Advanced Mode (Gelişmiş Mod): Temel Tarama, sayfa 88</li> </ul>

Ċ	Özellikler	Uygulamalar	Ne yapabilirim?	Daha fazla bilgi için nereye gidebilirim?
	Dosya'ya Tarama		Belgenizi tarayın ve sabit diskinide bir klasöre dosya türü listesinde gösterilen dosya türlerinden birinde kaydedin (Örneğin: PDF dosyası).	<ul> <li>Makinenin Kontrol Panelinden Tarama için:</li> <li>Genel Mod: Genel Mod'da Taranan Belgeleri Bilgisayarınıza Kaydetme, Sayfa 129</li> <li>Gelişmiş Mod: Gelişmiş Mod'da Taranan Belgeleri Bilgisayarınıza Kaydetme, Sayfa 132</li> <li>ControlCenter4 (Windows<sup>®</sup>)'den Tarama için:</li> <li>Genel Mod: <i>Temel Tarama</i>, Sayfa 81</li> <li>Gelişmiş Mod: <i>Temel Tarama</i> Sayfa 88</li> </ul>
PC'ye tarama (devamı)	Windows <sup>®</sup> Kullanıcıları için TWAIN/WI A sürücüsü Kullanarak Tarama	TWAIN/WIA Sürücüsünü destekleyen uygulamalar Örneğin: Nuance™ PaperPort™ 14SE Windows <sup>®</sup> Fax ve Scan Windows <sup>®</sup> Photo Gallery	Tarayıcı sürücüsündeki Nuance™ PaperPort™ 14SE uygulamasını veya TWAIN veya WIA özelliklerini destekleyen uygulamaları tarama için kullanın.	TWAIN/WIA sürücüsünü kullanarak tarama için: <i>Nuance™</i> <i>PaperPort™ 14SE veya Diğer</i> <i>Windows</i> <sup>®</sup> <i>Uygulamalarını</i> kullanarak tarama Sayfa 120
	Macintosh Kullanıcıları için TWAIN/ICA Sürücüsü Kullanarak Tarama	ICA Sürücüsünü destekleyen uygulamalar Örneğin: ABBYY FineReader Pro TWAIN/ICA Sürücüsünü destekleyen uygulamalar Örneğin: Apple Image Capture	Tarama için TWAIN özelliklerini destekleyen uygulamalar kullanın. Tarayıcı sürücüsünü yükledikten sonra, tarama için Apple Image Capture uygulamasını da kullanabilirsiniz.	TWAIN sürücüsünü kullanarak tarama için: <i>TWAIN Uygulamalarını</i> <i>kullanarak tarama için</i> <i>(Macintosh),</i> Sayfa 122 ICA Sürücü kullanarak tarama için: <i>Apple Image Capture</i> <i>kullanarak tarama (ICA Driver),</i> Sayfa 125

	Özellikler	Uygulamalar	Ne yapabilirim?	Daha fazla bilgi için nereye gidebilirim?
	WS Tarama (Sadece Windows <sup>®</sup> kullanıcıları) (ADS-2800W / ADS-3600W)	Windows <sup>®</sup> ve Scan Windows <sup>®</sup> Photo Gallery	Web Servisleri protokolünü kullanarak belgenizi taratabilirsiniz. Web servisleri protokolü makinenizi ve Windows Vista <sup>®</sup> (SP2 veya üstü), Windows <sup>®</sup> 7, Windows <sup>®</sup> 8 Windows <sup>®</sup> 8.1, Windows <sup>®</sup> 10 kullanan bir bilgisayar kullanarak bir ağ üzerinden taramanıza imkan sağlanır.	Sürücüleri yüklemek için: Ağ Kullanım Kılavuzunda Web Servislerini (Windows Vist <sup>®</sup> , a) (SP2 veya st)Windows <sup>®</sup> 7, Windows <sup>®</sup> 8, Windows <sup>®</sup> 8.1., Windows <sup>®</sup> 10) kullanarak Tarama için Kullanılacak Servisleri Yükleme Makinenin Kontrol Panelinden Tarama için: Web servislerini kullanarak tarama (Windows Vista <sup>®</sup> (SP2 veya st), Windows <sup>®</sup> 7, Windows <sup>®</sup> 8, Windows <sup>®</sup> 8.1, Windows <sup>®</sup> 10) Sayfa 173
Makinenin Kontrol Panelinden Tarama	USB'ye Tarama	—	Belgenizi tarayın ve taranan resmi bir USB Flash Diskine kaydedin. Makinenin kontrol panelindeki ayarları yapılandırabilirsiniz.	Taranan Belgeleri bir USB Flash Diskinize Kaydetme, Sayfa <sub>136</sub>
	FTP'ye Tarama		Belgenizi yerel ağınzda veya İnternet üzerinde bir FTP sunucu'ya doğrudan tarar.	Bir FTP Sunucusu'na Belgeleri Tarama, Sayfa 140
	SFTP'ye Tarama		Belgenizi ağ'ınzda veya İnternet üzerinde bir SFTP sunucusuna doğrudan tarar	Bir SFTP Sunucusu'na Belgeleri Tarama, Sayfa 149
	SharePoint'e Tarama		Belgenizi doğrudan bir SharePoint sunucusu'na tarar	SharePoint'e Belgeleri Tarama, Sayfa 166
	APPS'e Tarama (ADS-2800W / ADS-3600W)		Taranan verileri Microsoft Office uyumlu bir belgeye dönüştürün	Ağ Kullanım Kılavuzu
	Ağ'a Tarama (Sadece Windows <sup>®</sup> kullanıcıları)		Belgenizi yerel ağ'ınzdaki veya internetteki paylaşlan bir klasöre doğrudan taratır.	Paylaşlan bir Klasöre Ağ Konumuna (Windows <sup>®</sup> )tarama, Sayfa 158
	E-posta Sunucusuna Tarama (ADS-2800W / ADS- 3600W) Web'e Tarama		Belgenizi taratın ve bir e- posta adresine makineden doğrudan gönderin. Ek olarak, bu özellik makineye bir e-posta adresi atadığı için, belgeleri yerel ağ veya internet üzerinden makineyi kullanarak bilgisayarlara gönderebilirsiniz.	Taranan Belgeleri bir E-posta Adresine Doğrudan Gönderme (ADS-2800W / ADS-3600W) Sayfa 175 Web Bağlantı Kılayuzu
	(ADS-2800W / ADS-3600W)		tarayın ve Evernote, Dropbox, Box ve OneDrive gibi Web Servisleri'ne doğrudan yükleyin.	

Ċ	Żzellikler	Applications	Ne yapabilirim?	Daha fazla bilgi için nereye gidebilirim?
Mobil Cihazlardan	Belgeleri Tarama (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Bir bilgisayar kullanmadan Android™,iOS cihazlarınızdan, ve Windows <sup>®</sup> Telefonunuzdan doğrudan tarama yapabilirsiniz. Brother iPrint&Scan'i Google Play'den, the App Store'dan, veya the Windows <sup>®</sup> Phone Store'dan indirip kurabilirsiniz.	Brother iPrint&Scan için Mobil Yazdırma/Tarama Kılavuzu
	Taranan Verileri Görme veya Düzenleme (Android™) (ADS-2800W / ADS-3600W)	Brother Image Viewer	Android <sup>™</sup> mobil cihazınızı kullanarak bir Brother makinesi ile taranan belgeler görüntülenebilir ve düzenlenebilir. Google Play'den Brother Image Viewer'ı indirip kurabilirsiniz.	Android™için Brother Image Viewer kılavuzu

# Aşağıdaki Özellikleri Kullanabilirsiniz

# Makineyi güvenli bir biçimde kullanın

Özellik	Tanım	Daha Fazla Bilgi İçin Nereye Gidebilirim?
Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0 (ADS-2800W / ADS- 3600W)	Kullanıcılara, her bir kullanıcının kullanabileceği fonksiyonları sınırlama imkanı verir.	Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0 Sayfa 37
Aktif Dizin Kimlik Doğrulama (ADS-2800W / ADS-3600W)	Kullanıcı Adı ve Şifresinin girilmediği durumda Brother makinesinin kullanımını kısıtlar.	Aktif Dizin Kimlik Doğrulama (ADS-2800W/ ADS-3600W) Sayfa 46
Ayar Kilidi (ADS-2800W / ADS-3600W)	Şifreyi bilmeyen kullanıcıların makinenin ayarlarını değiştirmesini önlemenizi sağlar.	Ayar Kilidi (ADS-2800W / ADS-3600W) Sayfa 35
LDAP Kimlik Doğrulama	Kullanıcı Adı ve Şifresinin girilmediği durumda Brother makinesinin kullanımını kısıtlar.	LDAP Kimlik Doğrulama (ADS- 2800W / ADS- 3600W)

# Kolaylaştırimış Çalışma

Özellik	Tanım	Daha Fazla Bilgi İçin Nereye Gidebilirim?
Yakın Alan Haberleşme Kullanarak WorkScan'i kolaylaştırma (NFC) (ADS- 3600W)	Eğer kimlik kartınızı kısayol olarak kaydetmiş iseniz, yapılandırmışolduğunuzu tarama imkanı sağlar.	Kimlik Kartı Kısayolları Ekleme (ADS-36W only) Sayfa 16
BRAdmin Light BRAdmin Professional 3 (Sadece Windows <sup>®</sup> )	Bir ağ'a bağlı Brother makinesini yönetmeye izin verir. Bir bilgisayar kullanarak, ağ üzerinden Brother makinelerini arayabilir, durum bilgisini görüntüleyebilir ve ağ ayarlarını değiştirebilirsiniz.	BRAdmin Programını Başlatmak Sayfa 75
Tek dokunuşla tarama (ADS-2800W / ADS-3600W)	Bir düğme ile belgelerinizi sizin favori ayarlarınızda taramanızı sağlar. Bu fonksiyonu kullanmak için, kısa yollarınızda bir tane tek dokunuş ayarı oluşturmanız ve ana ekranınızda bu kısayol numarasını ayarlamanız gerekmektedir.	Kısayol Ayarları (ADS- 2800W / ADS-3600W) Sayfa 11

### Alan Kazanma ve Verilerinizi Yönetme

Özellik	Tanım	Bakınız
FTP/SFTP'ye Tarama	Taranan verileri bir bilgisayar kullanmadan bir FTP/SFTP sunucusuna doğrudan iletmenizi sağlar. Bu özellik, e-posta ile gönderilemeyen büyük veri dosyalarının paylaşımınıkolaylaştırr.	Bir FTP Sunucusuna Belgeleri Tarama, Sayfa 140 Bir SFTP Sunucusuna Belgeleri Tarama, Sayfa 149
SharePoint'e Tarama	Taranan verileri bir bilgisayar kullanmadan SharePoint'e doğrudan iletmenizi sağlar.	SharePoint'e Belgeleri Tarama, Sayfa 166
Eposta Sunucusuna Tarama (ADS-2800W / ADS-3600W)	Belgelerinizi taramanızı ve makinenizden doğrudan bir e-posta adresine göndermenizi sağlar	Bir E-posta adresine Taranan Belgeleri Gönderme (ADS-2800W / ADS-3600W), Sayfa 175
Web'e Tarama (ADS-2800W / ADS-3600W)	Belgelerinizi taramanızı ve doğrudan Web Hizmetleri'ne yüklemenizi sağlar	Taranan Belgeleri Web'e Yükleme (ADS-2800W / ADS-3600W), Sayfa 182
Ağ'a Tarama	Belgelerinizi taramanıza ve doğrudan Ağ'a yüklemenizi sağlar.	Ağ Profillerine Tarama'yı kullanarak Tarama, Sayfa 164

# 1 Genel Bilgiler

enel Bilgiler	1
Kılavuzu Kullanma	1
Kılavuzda Kullanılan Semboller ve Kurallar	1
Bu Makine Hakkında	2
Kontrol Paneline Genel Bakıs (ADS-2400N / ADS-3000N)	3
Kontrol Paneline Genel Bakış (ADS-2800W / ADS-3600W)	5
Dokunmatik Ekran LCD.	6
Temel İşlemler	10
Kısayol Ayarları (ADS-2800W / ADS-3600W)	11
Tarama Kısayolları Ekleme	11
Ağ Bağlantı Kısayolları Ekleme	14
Uygulama (App) Kısayolları Ekleme	16
Kimlik Kartı Kısayolları Ekleme (sadece ADS-3600W)	16
Kısayolları Değiştirme	17
Kısayol İsimlerini Değiştirme	18
Kısayolları Silme	18
Kısayolları Geri Çağırma	19
Brother Araçlarına Erişme (Windows <sup>®</sup> )	20
Genel Ayarlar (ADS-2400N / ADS-3000N)	21
Tarih&Saat Ayarı	21
Uyku Zamanı Ayarı	23
Dilinizi Seçin	
Tarama Özelliğini Ağ Cihazının 1-3 Tuşlarına Atama	29
Genel Ayarlar (ADS-2800W / ADS-3600W)	32
Arka Işık Parlaklık Ayarı	32
Arka Işık İçin Dim Zamanlayıcı Ayarı	32
Ana Ekran Ayarı	32
Dilinizi Seçin	
Hafizaya Depolama	33
Bip Sesi	33
Otomatik Yaz Saati	34
Uyku Modu	34
Otomatik Kapanma	35
Çoklu Beslemeyi Algılama	35
Ayar Kilidi (ADS-2800W / ADS-3600W)	37
Şifre Ayarlama	
Şifreyi Değiştirme	
Ayar Kilidini Açma/Kapama	
Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0	
Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0'ı Kullanmaya Başlamadan Once	40
Güvenlik Fonksiyon Kilidini Açıp/Kapama	
Ağ Tabanlı Yönetim Kullanarak Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0'ı Yapılandırma	
Kart Dogrulama Kullanıcılarını Ayarlama (For ADS-3600W)	
Genel Kullanıcı Modunu Ayarlama ve Değiştirme	
Aktir Render Kimlik Dogrulama (ADS-2800W / ADS-3600W)	
Aktir Renber Kimlik Dogrulama Kilidini Açma/Kapama	
LDAP Kimlik Doğrulama (ADS-2800W / ADS-3600W)	49

	LDAP Kimlik Doğrulama Kilidini Açma/Kapama	
2	Belge Özellikleri	50
	Kabul Edilebilir Belgeler	
	Kabul Edilemez Belgeler	52
	Yükleme Kapasitesi	
	Delinmeyecek Alanlar	54
	Çoklu Besleme Algılama için Koşullar	54
	Karışık Toplu Tarama için Koşullar	55
	Taşıyıcı Levha Onerileri	57
3	Taramaya Hazırlık	59
	Tarayıcınızı Kurma	59
	Belgeleri Yükleme	60
	Standart Boyutlu Belgeler	60
	Kartvizitler	
	Plastik Kartiar	
	Standart Boyutta Kačutta Vazdrilmavan Palaolar	
	Arkalı Önlü Balgalar	
	Alkalı Ollu Belyelei Makbuzlar, Küpürler, Eotoăraflar ve Diğer Belgeler	
4	Bilgisayarınız ile Tarama İçin Ağınızı Hazırlayın	69
	Taramadan Önce	69
	Ağ Taramasından Önce	
	Ağ Lisansı (Windows ®)	
	Windows <sup>®</sup> İçin Ağ Taramasını Yapılandırma	
	Macintosh İçin Ağ Taramasını Yapılandırma	
	BRAdmın Programını Başlatma	75
5	Taramadan Önce	76
6	Bilgisavarınızı Kullanarak Tarama	77
•	ControlCenter4 Kullanıcı Arayüzünü Değiştirme (Windows <sup>®</sup> )	77
	Genel Modda, ControlCenter4'ü Kullanarak Tarama (Windows <sup>®</sup> )	
	Temel Tarama	
	Ta sivici Savfasini Kullanarak Belgeleri Tarama	
	Plastik Kartları Tarama	
	SharePoint'e Belgeleri Tarama	
	Gelişmiş Modda ControlCenter4'ü Kullanarak Tarama (Windows®)	
	Temel Tarama	
	Tarama Düğmesinin Ayarlarını Değiştirme	
	TaşıyıcıSayfasını Kullanarak Tarama	
	Plastik Kartları Tarama	
	SharePoint'e Belgeleri Tarama	
	Ozel Bir Sekme Oluşturma (ControlCenter4 Gelişmiş Mod) (Windows®)	
	Ozel bir Sekme Oluşturma	

xi

Özel Tabın İçinde Özel bir Düğme Oluşturma	96
Tarama Ayarlarını Değiştirme (ControlCenter4) (Windows®)	97
Brother iPrint & Scan'i kullanarak Tarama (Mac)	103
Brother iPrint & Scan'den Tarama Düğmesi Ayarlarını Değiştirme (Mac)	103
Nuance™ PaperPort™ 14SE veya Diğer Windows <sup>®</sup> Uygulamalarını Kullanarak Tarama	104
Nuance™ PaperPort™ 14SE Kullanarak Tarama	104
Windows <sup>®</sup> Photo Gallery veya Windows <sup>®</sup> Fax and Scan Kullanarak Tarama	120
ABBYY FineReader Kullanın.	121
TWAIN Uygulamaları Kullanarak Tarama (Macintosh)	122
TWAIN Uygulamaları Kullanarak Tarama (Örneğin, Presto! PageManager)	122
TWAIN Sürücü Ayarları	123
Apple Image Capture Kullanarak Tarama (ICA Sürücü)	125
Apple Image Capture Kullanarak Tarama	125
ICA Sürücü Ayarları	127

#### Kontrol Panelini Kullanarak Tarama

Genel Modda Bilgisayarınıza Taranmış Belgeleri Kaydetme	129
Gelişmiş Modda Bilgisayarınıza Taranmış Belgeleri Kaydetme	. 132
Bir USB Hafıza Kartına Taranmış Belgeleri Kaydetme	136
Bir FTP Sunucusuna Dökümanları Tarama	140
Ağ Tabanlı Yönetimi Başlatma	140
FTP Varsayılan Ayarlarını Yapılandırma	142
FTP Sunucu Profillerini Kullanarak Tarama	147
Bir SFTP Sürücüsüne Dökümanları Tarama	149
Ağ Tabanlı Yönetimi Başlatma	149
SFTP Varsayılan Ayarlarını Yapılandırma	151
SFTP Sunucu Profillerini Kullanarak Tarama	156
Bir Paylaşılan Klasöre / Ağ Konumuna Belgeleri Tarama (Windows <sup>®</sup> )	157
Ağ Tabanlı Yönetimi Başlatma	158
Taramadan Ağ'a Varsayılan Ayarları Yapılandırma	160
Ağ Profillerine Taramayı Kullanarak Tarama	164
SharePoint'e Belgeleri Tarama	166
Ağ Tabanlı Yönetimi Başlatma	166
SharePoint Profiline Taramayı Kurma	168
Ağ Servislerini Kullanarak Tarama (Windows Vista <sup>®</sup> , Windows <sup>®</sup> 7 veya Windows <sup>®</sup> 8	
Windows ® 8,1 ve Windows <sup>®</sup> 10)	173
Tarama Için Ayarların Yapılandırılması	173
Taranan Belgeleri Doğrudan bir E-Posta Adresine Gönderilmesi (ADS-2800W / ADS-3600W)	175
Adres Detterinden bir E-Posta Adresi Seçme	176
Bir E-Posta Adresini Manuel Olarak Girin	1//
Rir E Dosta Adresini Kaydetme	170
E-Posta Adresini Nayueline	178
E-Posta Adresini Degişinine E-Posta Adresini Silme	. 170
Bir Grun Kurma	180
Grubu Deăistirme	180
Bir Grubu Silme	181
Taranan Belgeleri Ağa Yükleme (ADS-2800W / ADS-3600W)	182
PC've Tarama Avarlarının Değistirilmesi (Windows <sup>®</sup> )	183

Dokunmatik Ekranı Kullanarak Tarama Seçenekleri (ADS-2800W / ADS-3600W)	191
Boş Sayfayı Atlama Fonksiyonu	191
Tarama Konumunu Ayarlama	191
Belirli Alanı Tarama	192
Belgenin Renkli Olup Olmadığını Otomatik Belirleme	193
Otomatik Renk Algılama Ayarı	193

#### 8 Bilgisayarınızdan Makineyi Yönetme

Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu Görüntüleme (Windows®)	
Durum Görüntüleme Göstergeleri	195
Bilgisayarınızdan Brother Makinesini Kurma	

#### 9 Rutin Bakım

Makinenin Dısını Temizleme	200
Tarayıcıyı Temizleme	
Malzemelerin Değişim Kontrolü (ADS-2400N / ADS-3000N)	208
Malzemelerin Değişim Kontrolü (ADS-2800W / ADS-3600W)	210
Pick up (Alma) silindirini Değiştirme	210
Reverse (Ters) Silindiri Değiştirme	214
Kullanıcı Sayacını Sıfırlama	216
Kullanıcı Sayacını Sıfırlama (ADS-2800W / ADS-3600W)	218
Makineyi Paketleme ve Gönderme	219

#### 10 Sorun Giderme

Genel Bakış221Problemi Belirleme221Hata ve Bakım Mesajları221Belge Sıkışması.225Çalıştırma ve Yazılım Sorunları227Makine Bilgisi234Seri Numarasını Kontrol Etme (ADS-2400N / ADS-3000N)234Seri Numarasını Kontrol Etme (ADS-2800W / ADS-3600W)235WLAN Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma (ADS-2800W / ADS-3600W)236Sıfırlama Fonksiyonları237Makineyi Sıfırlama (ADS-2400N / ADS-3000N)237Makineyi Sıfırlama (ADS-2800W / ADS-3600W)237

#### 200

#### 221

## A Özellikler

zellikler Genel	
Genel	
Тагау ісі	
Doğrudan Tarama Özelliği (USB'ye Tarama)	240
Arayüzler	241
Ağ	241
Bilgisayar Gereksinimleri	242

#### B Ek

Metin Girme (ADS-2800W / ADS-3600W)	243
Boşluk Yerleştirme	
Düzeltme Yapma	243
LED Göstergeleri (ADS-2400N / ADS-3000N)	244
Servis Çağrı Göstergeleri	
Tarama Ayarları	256

# Kılavuzu Kullanma

Bir Brother Makinesi satın aldığınız için teşekkür ederiz! Belgeleri okumanız makinenizden en iyi şekilde faydalanmanızda size yardımcı olacaktır.

#### Kılavuzda Kullanılan Semboller ve Konvansiyonlar

Bu kılavuzda aşağıdaki semboller ve konvansiyonlar kullanılmıştır.

ACAUTION (DİKKAT)	CAUTION (DİKKAT) dikkate alınmadığı takdirde küçük veya orta çaplı yaralanmalarla sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu İşaret eder.
IMPORTANT (ÖNEMLİ)	<u>IMPORTANT (ÖNEMLİ)</u> Dikkate alınmadığı takdirde mal hasarı veya ürün işlev kaybıyla sonuçlanabilecek potansiyel tehlikeli durumu gösterir.
NOTE (NOT)	<u>Notes (Notlar)</u> Ortaya çıkabilecek bir duruma nasıl yanıt vermeniz gerektiğini anlatır veya diğer taram özellikleri hakkında ipuçları verir.
Bold (Koyu Renkli)	Kalın yazı türü makinenin kontrol panelindeki veya bilgisayar ekranındaki tuşları tanımlar.
Italics (İtalik)	İtalik yazı türü önemli bir noktayı vurgular veya size ilgili bir başlığa yönlendirir.
Courier New (ADS-2800W/ADS-3600W)	Courier New yazı metni Makinenin Dokunmatik ekranındaki mesajları tanımlar.

#### NOT

- Aksi belirtilmedikçe, bu kılavuzdaki ekranlar ve resimler ADS-3600W'ı göstermektedir.
- Aksi belirtilmedikçe, bu kılavuzdaki ekranlar Windows<sup>®</sup> 7'dendir ve bilgisayarınızdaki OS X v10.10 Ekranları işletim sisteminize bağlı olarak değişebilir.

# Makine Hakkında





- 1 Uzatılabilir Otomatik Belge Besleyici (ADF)
- 2 Kağıt Kılavuzları
- 3 Kontrol Paneli
- 4 Ön Kapak
- 5 Uzatılabilir Çıkış Tepsisi
- 6 Belge Durdurucu
- 7 USB 2.0 Bağlantı Noktası
- 8 Ethernet Kablo Bağlantı Noktası
- 9 Yüksek Hızlı USB 2.0 Bağlantı Noktası (ADS-2400N / ADS-2800W) USB 3.0 SuperSpeed Bağlantı Noktası (ADS-3000N / ADS-3600W)
- 10 AC Adaptör Konektörü
- 11 Emniyet Yuvası

# Kontrol Paneline Genel Bakış (ADS-2400N / ADS-3000N)



#### 1 Hata Göstergesi (LED'li)

Hata Göstergesi makinenin hata durumunda olduğunu gösterir, sayfa 244'deki *LED Göstergelerine* (ADS-2400N/ADS-3000N) bakınız.

#### 2 Güç düğmesi (LED'li)

Makineyi açıp kapayabilirsiniz.

Makineyi açmak için 🕐 tuşuna basınız.

Makineyi kapatmak için () tuşuna basılı tutun.

#### 3 Durdur düğmesi

Durdur düğmesine basarak:

- Belge beslemesini durdurabilir
- Bir işi iptal edebilir
- Makineyi uyandırabilir
- Bir Hatadan Kurtarma
- Uzaktan Kurmanın Bağlantısını Kesebilirsiniz

#### 4 USB'ye tarama düğmesi (LED'li)

Aşağıdakileri yapmak için USB'ye Tara düğmesine basın:

- USB'ye tarayabilir
- Uyandırabilirsiniz

#### 5 PC'ye tarama düğmesi (LED'li)

PC'ye tarama düğmesine basarak (USB Bağlantılı):

- PC'ye taratabilir
- Uyandırabilirsiniz

#### Genel Bilgiler

#### 6 聶1 聶2 聶3

FTP/SFTP'ye Tarama, Şebekeye Tarama, Sharepoint'e Tarama, PC'ye Tarama (Ağ Bağlantılı), veya WS Tarama fonksiyonlarını bu düğmelere atayabilirsiniz. Ayarları yapılandırdıktan sonra, atadığınız fonksiyonu seçmek için düğmeye basın.

Bu düğmeler sadece eğer makine kurulum DVD-Rom ve bir USB kablosu ile kablolu ağ yöntemini kullanarak ayarlanmış ise mevcuttur (Hızlı Kurulum Kılavuzuna bakınız).

Daha fazla bilgi için, sayfa 147'deki FTP Sunucusuna Belgeleri Taramaya veya sayfa 173'da Web Servislerini Kullanarak Taramaya *bakınız.* 

# Kontrol Paneline Genel Bakış (ADS-2800W / ADS-3600W)



#### 1 🕤 (Geri Düğmesi)

Bir önceki ekrana veya menüye dönmek için basın. Kullanılamaz olduğunda geri düğmesinin ışığı sönüktür.

#### 2 🕐 (Güç Açma/Kapama)

Makineyi Açmak için 🕑 düğmesine basın. Makineyi kapatmak için 🕑 düğmesine basılı tutun.

Dokunmatik ekran Shutting Down (Kapanıyor) diye gösterir ve kapanmadan önce birkaç saniye açık kalır.

#### 3 🚺 (Ana Ekran Düğmesi)

Ana Ekrana ve Hazır Moduna dönmek için basın. Kullanılamaz olduğunda Ana Ekran Düğmesi sönük durumdadır.

#### 4 🔀 (Durdurma Düğmesi)

Mevcut eylemi durdurmak veya iptal etmek ve Hazır Moduna dönmek için basın. Beslenen bir dökümanı durdurmak için de Durdurma düğmesine basabilirsiniz. Kullanılamaz olduğunda Durdurma Düğmesi sönük durumdadır.

#### 5 Dokunmatik LCD

Dokunmatik ekrana basarak menüler ve seçeneklere erişin.

#### 6 NFC (Yakın Alan Haberleşme) Okuyucu

#### (ADS-3600W)

Kontrol Panelinde IC karttan NFC Okuyucuya dokunarak kimlik kartı doğrulamasını yapabilirsiniz. Eğer Android™ cihazınız NFC standartlarını destekliyorsa, NFC logosuna cihazınızı dokundurarak cihazınıza tarayabilirsiniz. Bu özelliği kullanmak için Brother iPrint&Scan'i Android™ cihazınıza yükleyip kurmanız gerekmektedir.

#### **Dokunmatik LCD**

Ana ekrandan dört tür ekran seçebilirsiniz. Anak ekran görüntülendiğinde, görüntü ekranını sağa sola kaydırarak veya d veya c'ye basarak değiştirebilirsiniz.

Aşağıdaki ekranlar makinenin boşta olduğu zamanki durumunu göstermektedir.





#### More 3 screen (Daha Fazlası 3 Ekranı)

Tarama 3 ekranı, WS-Tarama ve USB'ye Tarama gibi tarama özelliklerine ve Apps gibi ek özelliklere erişime olanak sağlar. WS-Tarama ekranı, ayarladığınız zaman görünecektir.

#### NOT

1

"Swiping" (Kaydırma) parmağınızı Dokunmatik ekranda bir sonraki sayfayı veya öğeyi göstermek için kaydırma yapmanız manasına gelir.

#### (WiFi Kurulumu)

Hazır Modu ekranındaki Dört-Seviyeli gösterge kablosuz bağlantı kullanıldığı zaman mevcut kablosuz sinyal güçlerini gösterir.



#### 2 (Tüm Ayarlar)

Ana ayarlara erişmek için basınız (daha fazla bilgi için, sayfa 10'daki Ayarlar sayfasına bakınız).

#### 3 🗊 Shortcuts (Kisayollar)

Kısayolları kurmak için basınız.

Kısayollar şeklinde ayarlanan seçenekleri kullanarak çabucak bir web servisine bağlanabilir ve tarama yapabilirsiniz.

#### Genel Bilgiler

#### NOT



Sekiz Kısayol sekmesi mevcuttur. herbir Kısayol sekmesine altı tane Kısayol ayarlayabilirsiniz. Toplam 48 tane Kısayol mevcuttur.

#### 4 Web'e

Brother Makinesini bir İnternet servisine bağlamak için basın (daha fazla bilgi için, Web Bağlantı Kılavuzuna bakınız).

#### 5 PC'ye

PC'ye Tarama fonksiyonuna erişim için basınız.

#### 6 **Ağ'a**

Ağ'a Tarama fonksiyonuna erişim için basınız.

#### 7 FTP'ye

FTP'ye Tarama fonksiyon una erişim için basınız.

#### 8 E-Posta Sunucusuna

E-posta Sunucusuna Tarama fonksiyonuna erişim için basınız.

#### 9 SharePoint'e

SharePoint'e Tarama fonksiyonuna erişim için basınız.

#### 10 Apps (Uygulamalar)

Brother Apps menüsüne Brother makinesini bağlamak için basınız. (Daha fazla bilgi için, *Web Bağlantı Kılavuzu*'na bakınız)

#### 11 WS Tarama

WS Tarama fonksiyonuna erişmek için basınız..

WS taramayı seçtiğiniz zaman bu simge görünür. (Daha fazla bilgi için Ağ Kullanım Kılavuzuna bakınız.)

#### 12 USB'ye

USB'ye Tarama fonksiyonuna erişim için basınız.

#### 13 Uyarı simgesi !

Bir hata veya bakım mesajı olduğunda uyarı simgesi 👤 görünür. Görmek için Detail (Detay)'a ve daha sonra hazır moduna dönmek için 🗙 düğmesine basınız.

Daha fazla bilgi için, sayfa 221'deki Hata ve Bakım Mesajlarına bakınız.

#### NOT

Bu ürün ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD. fontunu benimsemektedir.

#### Ayarlar Ekranı

Makinenin tüm ayarlarını kontrol etmek ve erişmek için [] (Settings (Tüm Ayarlar))'a basınız.

#### Genel Ayarlar

Tüm Ayarlar menüsüne erişim için basınız.

#### Kısayol Ayarları

Kısayolları ayarlamak için basınız.

Daha fazla bilgi için, sayfa 11'deki Kısayol Ayarları'na bakınız.

■ Ağ

Ağ'ı ayarlamak için basınız.

Makine Bilgisi

Makine bilgilerini kontrol etmek için basınız.

İlk Kurulum

```
Date & Time(Tarih&Saat), Scan offset correction (Tarama ofset düzeltme), Reset (Sıfırlama) veLocal Language (Yerel Dil) menülerine erişmek için basınız.
```

#### Temel İşlemler

Çalıştırmak için Dokunmatik ekrana parmağınızı bastırın. Tüm ekran menülerine veya seçeneklere erişmek ve göstermek için sola, sağa, yukarı ,aşağı kaydırın veya gezinmek için d c veya a b'ye basın .

#### ÖNEMLİ

Dokunmatik ekrana kalem veya iğne gibi keskin bir nesneyle DOKUNMAYINIZ. Bu makineye zarar verebilir.

Aşağıdaki örnek bir makine ayarının nasıl değiştirilebileceğini göstermektedir. Bu örnekte, USB'den Taramada Belge Boyutu ayarı Auto (Otomatik)' e değiştirilmiştir.

t

1) Scan 3 (Tarama 3'ü) Görüntülemek için sağa veya sola kaydırın, veya d veya c'ye basın.

- 2 to USB (USB'ye) basın.
- 3 Options (Seçenekler)'**e basın**.
- 4 Document Size (Belge Boyutu)'nu görüntülemek için a veya b'ye basın.
- 5 Document Size (Belge Boyutu)**'na basın**
- 6 Auto (Otomatik)'i görüntülemek için a veya b'ye basın.
- 7 Auto (Otomatik)'**e basın**.

#### NOT

Bir Önceki ekrana veya menüye dönmek için

# Kısayol Ayarları (ADS-2800W / ADS-3600W)

En sık kullandığınız tarama ve Web Bağlantı ayarlarını sizin kısayollarınız olarak ayarlayıp ekleyebilirsiniz. Daha sonra bu ayarları çabucak çağırabilir ve uygulayabilirsiniz. 48 Kısayola kadar ekleyebilirsiniz.

#### Tarama Kısayollarını Ekleme

Aşağıdaki ayarlar bir tarama Kısayolunda dahil edilebilir:

Ayar	to PC (PC'ye)	to USB (USB'ye)	to E-mail Server (E-posta Sunucusuna)	to FTP/ SFTP (FTP/SFTP' ye)	to Network (A <b>ğ'</b> a)	to SharePoint (SharePoin t'e)
PC Name (PC Adı)	✓	-	-	-	-	-
Scan Settings (Tarama AyarlarI)	$\checkmark$	-	-	-	-	-
2-sided Scan (2 TaraflıTarama)	~	~	~	-	-	-
Scan Type (Tarama Türü)	~	~	$\checkmark$	-	-	-
Resolution (Çözünürlük)	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	-	-	-
File Type (Dosya Türü)	$\checkmark$	$\checkmark$	✓	-	-	-
Document Size (Belge Boyutu)	$\checkmark$	$\checkmark$	✓	-	-	-
File Name(Dosya İsmi)	-	$\checkmark$	$\checkmark$	-	-	-
File Name Style (Dosya AdıStili)	-	$\checkmark$	✓	-	-	-
File Size (Dosya Boyutu)	-	$\checkmark$	$\checkmark$	-	-	-
Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)	$\checkmark$	~	✓	-	-	-
Skip Blank Page (Boş SayfayıAtla)	✓	~	✓	-	-	-
Brightness(Parlaklık)	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	-	-	-
Contrast(Kontrast)	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	-	-	-
Colour(Renk)	-	$\checkmark$	$\checkmark$	-	-	-
Black and White/Grey (Siyah ve Beyaz/Gri)	-	$\checkmark$	✓	-	-	-
Skip blank page sensitivity(Boş sayfa hassasiyetini atla)	✓	~	✓	-	-	-

Genel Bilgiler							_
Margin Settings (Kenar boşluğu ayarları)	-	~	$\checkmark$	-	-	-	
Profile name <sup>*1</sup> (Profil Adı)	-	-	-	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	

\*1 Profile name (Profil ismi)' nde. Değişik öğeler vardır. Daha fazla bilgi için Ağ Kullanım Kılavuzu'na bakınız.

- 2 1'den 8'e sekmelerden birine basın.
- 3 Kısayol eklemek istediğiniz yerde 🕂 simgesine basın.
- İstediğiniz tarama türünü görüntülemek için a veya b'ye basın veya yukarı veya aşağı kaydırın, ve daha sonra basın.
- 5 Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Eğer to USB (USB'ye) bastıysanız, adım 8'e gidin.
  - **Eğer** to E-mail Server (E-posta Sunucusuna) **bastıysanız**, adım 6'ya gidin.
  - Eğer to OCR (OCR'ye), to File (Dosyaya), to Image (Resime) veya to Email (E-postaya) bastıysanız, adım 7'ye gidin.
  - Eğer to FTP/SFTP (FTP/SFTP'ye), to Network (Ağa) veya to SharePoint (SharePoint'e) bastıysanız, Profil İsmini görüntülemek için a veya b'ye basın veya yukarı aşağı kaydırın, daha sonra ona basın. Seçtiğiniz Profil İsmini onaylamak için OK (TAMAM)'a basın, adım 12'ye gidin.

#### NOT

to FTP/SFTP (FTP/SFTP'ye), to Network(Ağ'a) veya to SharePoint (SharePoint'e) kısayol eklemek için ilk önce Ağ'a veya SharePoint'e bir Profil ismi eklemiş olmanısınız.

6 Aşağdakilerden birini yapın:

Eposta adresini manual olarak girmek için, Manual (Manuel) 'e basın. Makinenin Dokunmatik Ekranındaki klavyeyi kullanarak eposta adresini girin. (Dokunmatik ekranı kullanarak metin girmede yardım için, sayfa 243'de Metin Girme'ye (ADS-2800W / ADS-3600W) bakınız.) OK (TAMAM) 'a basın.

Address Book (Adres Defteri)'nden eposta adresi girmek için Address Book (Adres Defteri)'ne basın. İstediğiniz eposta adresini görüntülemek için a veya b'ye basın veya yukarı aşağı kaydırın ve daha sonra ona basın. OK (TAMAM)'a basın.

Girdiğiniz eposta adresini onayladıktan sonra, OK (TAMAM) 'a basın. Adım 8'e gidin.

#### NOT

Girdiğiniz adreslerin listesini görmek için Detail (Detay)'a basın.

Aşağıdakilerden birini yapın:

Makine bir bilgisayara USB bağlantısı kullanılarak bağlandığı zaman: PC

adı olarak USB nin seçildiğini onaylamak için OK (TAMAM) 'a basın. Adım

11' ye gidin.

Makine bir ağ'a bağlandığı zaman:

PC adını görüntülemek için a veya b'ye basın veya yukarı aşağı kaydırın ve daha sonra ona basın. Sectiğiniz PC adını onaylamak için OK (TAMAM) 'a basın. Adım 8'ye gidin.

- Options (Secenekler)'e basın
- Mevcut ayarları görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın veya a veya b'ye basın ve daha sonra istedi avara basın.

Mevcut seçenekleri görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın veya a veya b'ye basın ve 10 daha sonra istediğiniz seceneğe basın.

9.ve0. adımları bu Kısayol için tüm ayarları seçinceye kadar tekrarlayın. OK (TAMAM) 'a basın.

- 11 Seçtiğiniz ayarları gözden geçirin:
  - Daha fazla değişiklik için, 8. Adıma dönün.
  - Bitirmek iqin, Save as Shortcut (Kısayol olarak Kaydet)'e basın.
- 12 Dokunmatik ekranda ayarlarınızı gözden geçirin daha sonra OK (TAMAM)'a basın
- 13 Makinenin Dokunmatik ekranınındaki klavyeyi kullanarak Kısayol için bir ad girin. (Dokunmatik ekranı kullanarak metin girmede yardım için sayfa 243'deki Metin Girme'ye bakın (ADS-2800W / ADS-3600W)

OK (TAMAM)'a basın.

14 Kisayolunuzu kaydetmek için OK (TAMAM)'a basın.

#### Web Bağlantı Kısayolları Ekleme

Bu servisler için ayarları Web Bağlantı Kısayolunda dâhil edilebilir:

BOX

- GOOGLE DRIVE<sup>™</sup>
- EVERNOTE<sup>®</sup>
- EVERNOTE BUSINESS
- DROPBOX
- OneDrive
- OneNote

#### NOT

- Bu belge yayınlandığından dolayı Web servisleri eklenebilir veya servis adları sunucu tarafından değiştirilebilir.
- Web Bağlantı Kısayolu eklemek için, kullanmak istediğiniz servis ile bir hesabınız olmalıdır (daha fazla bilgi için, Web Bağlantı Kılavuzu'na bakınız).
  - Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın
- 3 🛛 Kısayol eklemediğiniz yerler için 🕂 sembolüne basın.
- 4 to Web (Web'e) basın.
- 5 Eğer İnternet bağlantısı hakkında bilgi görüntülenirise, bilgiyi okuyun ve basarak onaylayın.
- 6 Mevcut servisleri görüntülemek için sağa veya sola kaydırın, veya d veya c'ye basın, ve daha sonra istediğüniz servise basın.
- 7 Hesabınıza basın.

Eğer hesabınız bir PIN (Kişisel Kimlik Numarası)'na ihtiyaç duyuyorsa, makinenin Dokunmatik ekranın klavyesini kullanarak hesap için PIN girin. OK (TAMAM) 'a basın.

8 İstediğiniz fonksiyona basın.

#### NOT

Kurulabilecek fonksiyonlar seçilen servise bağlı olarak değişebilir.

9 Görüntülenen seçtiğiniz fonksiyonların listesini okuyun ve onaylayın ve daha sonra OK (TAMAM) basın. 10

Makinenin Dokunmatik Ekranınındaki klavyeyi kullanarak Kısayol için bir isim girin. (Dokunmatik Ekranı kullanarak metin girmede yardım için sayfa 243'de *Metin Girme'*ye bakınız (*ADS-2800W* / *ADS-3600W*) ) OK (TAMAM) 'a basın.



#### Apps (Uygulama) Kısayolları Ekleme

Bir Uygulama Kısayolu bu servisler için ayarları içerebilir:

- NoteScan
- Outline&Scan

#### NOT

Bu belge yayınlandığından dolayı Web servisleri eklenebilir veya servis adları sunucu tarafından değiştirilebilir.

- 1 🗗 Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın.
- 3 Kısayol eklemediğiniz yerler için 🕂 sembolüne basın.
- 4 Apps (Uygulamalar)'**a basın**.
- 5 Eğer İnternet bağlantısı hakkında bilgi belirirse, bilgiyi okuyun ve OK (TAMAM)'a basarak onaylayın
- 6 Mevcut apps (uygulamalar)'ı görüntülemek için sağa sola kaydırn veya d veya c'ye basın ve daha sonra istediğiniz app (uygulama)'ya basın.

#### 7 Hesabınıza basın.

Eğer hesabınız bir PIN (Kişisel Kimlik Numarası)'na ihtiyaç duyuyorsa, makinenin Dokunmatik ekranın klavyesini kullanarak hesap için PIN girin. OK (TAMAM) 'a basın.

#### NOT

Mevcut apps (uygulamalar) seçilen servise bağlıdır.

- 8) Seçtiğiniz görüntülenen apps (uygulamalar) listesini okuyun ve onaylayın ve daha sonra OK (TAMAM) 'abasın.
- 9 Makinenin Dokunmatik Ekranınındaki klavyeyi kullanarak Kısayol için bir isim girin. (Dokunmatik Ekranı kullanarak metin girmede yardım için sayfa 243'de Metin Girme'ye bakınız (ADS-2800W / ADS-3600W))
  - OK (TAMAM) 'a basın.
- 10 Kisayolunuzu kaydetmek için OK (TAMAM)'a basın

#### ID (Kimlik) Kartı Kısayollarını Ekleme (sadece ADS-3600W)

- 1 🗗 Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2) İstediğiniz Kısayolu görüntülemek için 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın.

3 Kısayola basın ve basılı tutun.

Register NFC'ye basın

#### NOT

- Aynı ID (Kimlik) kartını farklı Kısayollar için kullanamazsınız.
- Aynı ID (Kimlik) kartını farklı bir kısayol için kayıt yaptığınzda, ID (kimliği)'nin kaydını kısayoldan kaldırın.

#### Kısayolları Değiştirme

Bir Kısayolda ayarları değiştirebilirsiniz.

#### NOT

(Web Bağlantı Kısayolları) bir Web Bağlantı Kısayolunu değiştirmek için, önce silin ve daha sonra yeni bir Kısayol ekleyin.

(Daha fazla bilgi için, sayfa 18'deki Kısayolları Silme Shortcuts ve sayfa 14'deki Web Bağlantı Kısayolları Ekleme'ye bakınız.)

- 1 🗗 Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2 Değiştirmek İstediğiniz Kısayolu görüntülemek için 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın.
- 3 İstediğiniz kısayola basın. Seçtiğiniz Kısayol için ayarlar görüntülenecektir.
- 4 Seçtiğiniz kısayol için ayarları 3.adımda değiştirin (daha fazla bilgi için, sayfa 11'deki Kısayol Ayarları'na bakınız.(ADS-2800W/ADS-3600W)).
- 5 Bittiğinde, Save as Shortcut (Kısayol olarak Kaydet)'e basınız.
- 6 Onaylamak için OK (TAMAM)'a basın.

7 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Kısayol üzerine yazmak için, Yes (Evet)'e basın. 9.adıma gidin.
- Mevcut Kısayolu tutmak için, yeni bir Kısayol ismi girmek için No (Hayır) 'a basın. 8. adıma gidin.
- 8 Yeni bir Kısayol oluşturmak için, simgesine basın ve basılı tutarak mevcut ismi silin ve daha sonra makinenin Dokunmatik ekranınındaki klavyeyi kullanarak yeni bir isim girin. (Dokunmatik ekranı kullanarak metin girmede yardım için sayfa 243'de *Metin Girme*'ye bakınız (*ADS-2800W / ADS-3600W*))

OK (TAMAM)'a basın.

Onaylamak için OK (TAMAM) 'a basın.

#### Kısayol isimlerini düzenleme

Bir kısayol adını düzenleyebilirsiniz.

- 1 🗗 Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2 İstediğiniz Kısayolu görüntülemek için 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın.
- 3 Kısayola basın ve basılı tutun.
- 4 Rename (Yeniden Adlandır)'a basın.
- Ismi düzenlemek için, Simgesine basın ve basılı tutarak mevcut ismi silin ve daha sonra makinenin Dokunmatik Ekranındaki klavyeyi kullanarak yeni bir isim girin Dokunmatik ekranı kullanarak metin girmede yardım için sayfa 243'de Metin Girme'ye bakınız (ADS-2800W / ADS-3600W)). OK (TAMAM) 'a basn.

#### Kısayolları Silme

Bir Kısayolu silebilirsiniz.

- 1 🗊 Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2 İstediğiniz Kısayolu görüntülemek için 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın.
- Kısayola basın ve basılı tutun.
- **3.adımda seçtiğiniz kısayolu silmek için** Delete (Sil) **'e basın**
- 5 Onaylamak için Yes (Evet) 'e basın.

### Kısayolların Geri Çağrılması

Kısayol ayarları Kısayol ekranında görüntülenir. Bir Kısayolu geri çağırmak için sadece Kısayol ismine basın.

- 1 🗊 Shortcuts (Kısayollar)'a basın.
- 2 İstediğiniz Kısayolu görüntülemek için 1'den 8'e kadar bir sekmeye basın.
- 3 Kısayola basın.

# Brother Araçlarına Erişim (Windows<sup>®</sup>)

Brother Araçları 👬 bilgisayarınızda yüklü tüm Brother uygulamalarına kolay erişimi suna bir uygulama başlatıcısıdır.



(Start)(Başlat) menüsüne basın, All Programs (Tüm Programlar) > Brother > 
 RET Brother
 Utilities (Araçlar)'ı seçin

(Windows<sup>®</sup> 8)

Başlangıçekranındaki veya masaüstündeki 👬 🕄 (Brother Utilities) (Araçlar)'a dokunun veya tıklayın.

(Windows<sup>®</sup> 8.1)

Start (Başlat) ekranının sol alt köşesine farenizi hareket ettirin ve 💽 simgesine tiklayın (eğer dokunmatabanlı bir aygıt kullanıyorsanız, Apps (Uygulamalar) ekranını getirmek için Start (Başlat) ekranının altından yukarı dokru kaydırın). Apps (Uygulamalar) ekranı göründüğü zaman 👬 (Brother Utilities) (Araçlar)'a dokunun veya tıklayın.

2 Makinenizi seçin.



Kullanmak istediğiniz işlemi seçin.

# Genel Ayarlar (ADS-2400N / ADS-3000N)

#### Tarih&Saati Ayarlama

1 Uygulamayı başlatın

■ Windows<sup>®</sup>

- 1 Görev tepsisindeki cc. (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
- 2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağıdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın



Gelişmiş Mod kullanılıyorsa, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🎇

(Ayarlar) simgesini tıklayın


#### Macintosh

- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklayın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

• Uzaktan Kurulum işlevini kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.

· Mac için Uzaktan Ayarlama yalnızca USB bağlantılarını destekler.



#### NOT

Remote Setup (Uzaktan Kurulum), hakkında daha fazla bilgi için sayfa 196'deki *Bilgisayarınızdan Brother Makinesini Kurma'*ya bakınız.

3) Klasör ağacında **Initial Setup (İlk Kurulum)**'u seçin (aşağıdaki örnek Windows<sup>®</sup> kullanmaktadır).

#### Windows®

#### Macintosh

Brother ADS Remote Setup	Program - ADS-XXXXX			Brother ADS Remote Setup	Program
AGS-XXXXX     General Setup     Son 10 USB     Xon 10 USB     Werkerk     Machine Into.     Machine Into.     Into Into Into Into Into Into Into I	Initial Setup Date&Time from PC Clock Auto Daylicht On Off Time Zone © UTC+ UTC- ISIN V	v ADS-36 Geod Asca v to E v t	Initial Setup trens Book ne to USB Basic Advanced Advanced Mined LAN TCP/IP Ethernet WLAN TCP/IP Ethernet WLAN TCP/IP Ethernet MLAN TCP/IP TC	from PC Clock avlight On the Zone OUTC+ 09:00 C	Off UTC-
E.	UK Cancel Apply				la la

#### Date&Time (Tarih&Saat)'i Seçin.

Eğer Auto Daylight (Otomatik Günışığı)'nı On (Açık) olarak ayarlarsanız, saat ilkbaharda bir saat ileri alınarak ayarlanacaktır and sonbahar döneminde de bir saat geri çekilecektir.

OK (Tamam)'a Tıklayın.

NOT

# Uyku Süresini Kurma

1 Uygulamayı başlatın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev tepsisindeki de (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
- 2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- 3. Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Contr	Of Centeer 4							
놀 Scan	TI Device Settin	ngs Support						
	Device Scan Settings							
	You can configure the hardwa	are Scan key on your device	e.			Remote	Setup	
						Scan to PC	C Settings	
						Device Sca	in Settings	
	1000 m							
L .								
					_	_	b	rother
					U1		b	rother
miş Mod	kullanılıyorsa,	, Aygıt Ayar	'ları'na e	erişmek içi	n 👔	(Ayarla	t ar) sim(	rother gesini tı
miş Mod	kullanılıyorsa, <b>Control</b> Cer	, Aygıt Ayar nter 4 Mo	'ları'na e	erişmek içi	n 👔	(Ayarla	b ar) simę	rother gesini tı
miş Mod	kullanılıyorsa, <b>Control</b> Cer	, Aygıt Ayar nter 4 ™	'ları'na e Idel ADS-X	erişmek içi xxxx	n 👔	(Ayarla	b ar) simų Configuration	rother gesini tı
miş Mod	kullanılıyorsa, Control Cer	, Aygıt Ayar hter 4 Mo	'ları'na e Idel ADS-X	erişmek içi xxxx	n 👔	(Ayarla	b ar) sim( Configuration	rother gesini tı
miş Mod	kullanılıyorsa, Control Cer Device Settings	, Aygıt Ayar hter 4 Mo	'ları'na e del ADS-X achine's settings	erişmek içi xxxx from here.	n 👔	(Ayarla	b ar) simq Configuration	rother gesini tı
miş Mod	kullanılıyorsa, Control Cer Device Settings	, Aygıt Ayar hter 4 Mo	rları'na e del ADS-X achine's settings	erişmek içi xxxx from here.	n 👔	(Ayarla	t ar) simç <sup>Configuration</sup>	rother gesini tı ?
miş Mod	kullanılıyorsa, Control Cer Device Settings	, Aygıt Ayar Inter 4 Mo	'ları'na e del ADS-X achine's settings	erişmek içi xxxx from here.	n 👔	(Ayarla	b ar) simų Configuration	rother gesini tı 2
miş Mod	kullanılıyorsa, Control Cer Device Settings	, Aygıt Ayar hter 4 Mo u can configure your ma Remot	rları'na e del ADS-X achine's settings	erişmek içi xxxx from here.	n 👔	(Ayarla	ar) sim(	rother gesini tı
miş Mod	kullanılıyorsa, Control Cer Device Settings	, Aygıt Ayar hter 4 Mo 1 1 su can configure your ma Remot	flarri'na e del ADS-X achine's settings	erişmek içi xxxx from here.	n 🔐	(Ayarla	b ar) sim( Configuration	rother gesini tı

Macintosh

- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklayın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

• Uzaktan Kurulum işlevini kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.

· Mac için Uzaktan Ayarlama yalnızca USB bağlantılarını destekler.

2 Uzaktan Kurulum penceresi görünecektir.

#### NOT

Remote Setup (Uzaktan Kurulum), hakkında daha fazla bilgi için sayfa 196'deki Bilgisayarınızdan Brother Makinesini Kurma'ya bakınız.

Sklasör ağacında General Setup (Genel Kurulum)'u seçin (aşağıdaki örnek Windows<sup>®</sup> kullanmaktadır).

📳 Brother ADS Remote Setu	p Program - ADS-XXXXX		- • •
ADS-XXXXX     General Setup     Scan to USB     Scan to USB     Scan to PC     Network     Machine Info.     Initial Setup     Language	General Setup Beep Sleep Time Auto Power Off Multifeed Detection Scan offset correction Front Page Offset X Back Page Offset Y Back Page Offset Y Scheduled Maintenance Alert	$Med \\ 10 \\ Min(s) \\ Off \\ \hline \\ 0.2 \\ mn (-2.0 - 2.0) \\ \hline -0.3 \\ mm (-2.0 - 2.0) \\ \hline -0.5 \\ mm (-2.0 - 2.0) \\ \hline 0.7 \\ \hline \\ 0n \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \\ $	

#### Macintosh

<ul> <li>ADS-XXXXX</li> <li>General Setup Address Book Scan File Name</li> <li>Scan to USB Basic Advanced</li> <li>to E-mail Basic Advanced</li> <li>Network</li> <li>Wired LAN TCP/IP Ethernet</li> <li>WLAN TCP/IP Machine Info. Initial Setup Language</li> </ul>	General Setup Beep Backlight Dim Timer Sleep Time Auto Power Off Multifeed Detection Scan offset correction Front Page Offset X Front Page Offset X Back Page Offset X Back Page Offset Y Scheduled Maintenance Alert	Off © Light © Off © 10 ℃ Min(s) Off © On © -0.6 mm (-2.0 - 2.0) -0.6 mm (-2.0 - 2.0) 0.3 mm (-2.0 - 2.0) -0.5 mm (-2.0 - 2.0) On ©

4 Makinenin Uyku Zamanına gitmeden önce ne kadar boşta kalması gerektiğini seçin. Uyku Zamanından çıkmak için, aşağıdakilerden birini yapın:

- Herhangi bir tuşa basın.
- Üst kapağı açın.
- Belgenizi yükleyin.
- Ekrana dokunun
- Bir IC Karttan NFC okuyucuya dokunun

**5 OK (Tamam)'**a tıklayın.

1

# Dilinizi Seçin

NOT

- 1 Uygulamayı başlatın
  - Windows<sup>®</sup>
  - 1 Görev tepsisindeki de (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
  - 2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
  - **3.** Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	•	Configuration	? Help	) _ 🗆 ×
📤 Scan 🚺 Device Settings 🛔 Support						
Device Scan Settings						
You can configure the hardware Scan key on your dev	ice.			Remote Setu	μ	
				Scan to PC Sett	tings	-
				Device Scan Set	ttings	
						1
		_			brot	ther
						//



26

#### Macintosh

- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklayın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

 Uzaktan Kurulum işlevini kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.

• Mac için Uzaktan Ayarlama yalnızca USB bağlantılarını destekler.



2 Uzaktan Kurulum penceresi görünecektir.

Klasör ağacında Language (Dil)'i seçin (aşağıdaki örnek Windows<sup>®</sup> kullanmaktadır).

#### Windows

🖪 Brother ADS Remote Setup	Program - ADS-XXXXX		
- ADS-XXXXX General Setup Scan to USB	Language		
Scan to PC Machine Info. Initial Setup	Language on Remote Setup	English 🔹	
Languaga	This changes the language of Ren After selecting your language, clic	note Setup. * "OK".	
	C	OK Cancel Apply	

Macintosh



4 Language on Remote Setup (Uzaktan Kurulumda Dil)'ın açılr listesinden bir dil seçin.

5 OK (Tamam)'a Tıklayın.

NOT

Dil değişikliğini kaydetmek için Uzaktan Kurulum penceresini kapatmalısınız.

1

# Ağ Aygıt Anahtarları 1-3'e Tarama Özelliği Atama

(ADS-2400N / ADS-3000N)

Uygulamayı başlatın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev tepsisindeki controlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
- 2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- **3** Net Ayarlara Tara düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configuration	Help _ 🗆 ×
📤 Scan 🚺 Device Settings 🛔 Support				
Device Scan Settings				
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup	
a contraction of the second			Scan to PC Settings	
			Device Scan Settings	
				brother //

### NOT

- Gelişmiş Mod kullanılıyorsa, Aygıt Ayarları'na erişmek için (Ayarlar)



Macintosh

**1** Brother makinenizin bilgisayarınız veya mobil cihazınızla aynı ağa bağlı olduğunu doğrulayın.

2 Web tarayıcınızı başlatın.

**3** Tarayıcınızın adres çubuğuna "http: // makinenin IP adresi" yazın (burada "makinenin IP adresi" makinenin IP adresidir). Örneğin: http://192.168.1.2

#### NOT

• Makinenizin IP adresini makinenizin kontrol panelindeki Ağ menüsünden görebilirsiniz.

• Web Tabanlı Yönetim için bir oturum açma parolası ayarladıysanız, Oturum Açma kutusuna parolanızı yazın,ardındanTamam'ı tıklayın.

2 Web Tabanlı Yönetim penceresi görünecektir.

#### NOT

Scan to Net Settings (Ağ'a Tarama Ayarları) düğmesi sadece kurulum zamanında bağlantı için LAN seçildiği zaman görünecektir.

General Scan Administrator N	letwork		
Scan Scan File Name	Scan to Network Device		
Scan to USB Scan to PC	Network Device1		
Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint	Type Destination	None	~
FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile	Network Device2		
<ul> <li>Scan to Network Device</li> </ul>	Туре	None	×
Scan from PC	Destination	🗸	
	Network Device3		
	Туре	None	~
	Destination	- •	
	Cancel Submit		

FTP'ye Tarama özelliğini atamayı istediğiniz ağ aygıtları (1, 2 veya 3)'ü seçin.

Makinenizin Kontrol Panel Simgesi	Ayar
<b>뢂</b> 1	Network Device (AğAygıtı) 1
<b>#</b> 2	Network Device (AğAygıtı) 2
<b>춃</b> 3	Network Device (AğAygıtı) 3

- 3'de seçtiğiniz cihaz için Type (Tür) aşağı açılan listesinden Scan to Network (Ağ'a Tarama), Scan to Sharepoint (Sharepoint'e Tarama), Scan to FTP/SFTP (FTP/SFTP'ye Tarama), Scan to PC (PC'ye Tarama), Scan to WS Scan (WS Taramaya Tarama) veya NONE (Hiçbiri)'ni seçin.
- 5 3'de seçtiğiniz cihaz için **Destination (Hedef)** aşağıaçılan listesinden bir profil ismi seçin.
- 6 Submit (Gönder) düğmesine tıklayın.

# Genel Ayarlar (ADS-2800W / ADS-3600W)

# Arka İşık Parlaklığını Ayarlama

Dokunmatik Ekranın arka ışığının parlaklığını ayarlayabilirsiniz. Eğer Dokunmatik Ekranı okumakta zorluk çekiyorsanız, parlaklık ayarını değiştirmeyi deneyin

1 🚺 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.

- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın
- 3 LCD Settings (LCD Ayaraları)'na basın
- 4 Backlight (Arka Işık)'**a basın**
- 5 Light(Açık), Med(Orta) veya Dark(Koyu)'ya basın.
- 6 🚺 simgesine basın.

# Arka Işık İçin Sönme Zamanlayıcı Kurulumu

Hazır Ekranı göründükten sonra Dokunmatik Ekranın arka ışığının ne kadar süreyle açık kalacağını ayarlayabilirsiniz.

- 1 📊 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 LCD Settings (LCD Ayaraları)'**na basın**.
- 4 Dim Timer(Sönme Zamanlayıcısı)'**na basın**
- 5 Off(KapalI),10Secs(10Saniye),20Secs(20Saniye) veya 30Secs(30Saniye)'.ye basın
- 6 Simgesine basın.

### Giriş Ekranını Ayarlama

Hazır ekranını ya Scan 1-3 (Tara 1-3) veya Shortcut 1-8. (Kısayol 1-8)'e kurun. Bu ekranların örnekleri için, sayfa 6'da Dokunmatik Ekran LCD 'ye bakın.

Eğer makine boşta ise veya 🚮 simgesine basarsanız, Dokunmatik Ekran kurduğunuz ekranı

#### gösterecektir.

- 1 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Screen Settings (Ekran Ayarları)'na basın.
- 4 Home Screen (Ana Ekran)'a basın
- 5 Scan 1-3 (Tara 1-3) veya Shortcut 1-8 (Kisayol 1-8)'e basin.
  - simgesine basın.

# Dilinizi Seçin

- (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
  - 2 Initial Setup (İlk Kurulum)'u görüntülemek için a veya b'ye basın.
- 3 Initial Setup (İlk Kurulum)' basın
- 4 Local Language. (Dil)'e basın
- 5 Dilinizi görüntülemek için a veya b'ye basın. Dilinize basın.
- 6 🚮 simgesine basın.

# Hafıza Depolama

Menü ayarlarınız kalıcı olarak depolanmaktadır ve bir elektrik kesintisi durumunda sadece geçici ayarlar kaybolacaktır. Eğer USB'ye Tarama ve E-posta Sunucusu'na Tarama tercihli ayarlar için Set New Default (Yeni Varsayılan Kur) seçmişseniz, bu ayarlarınız kaybolmayacaktır. Ayrıca, güç kesintisi sırasında, makine tarih ve zaman ayarlarını yaklaşık 24 saat boyunca koruyacaktır.

# Beep (Bip) Sesi

Bip ayarı On,(Açık) olduğu zaman, bir tuşa bastığınız zaman veya bir hata yaptığınızda makine bip sesi çıkarır. Bip ses seviyelerini (Low (Düşük)'ten High(Yüksek))'e bir aralıktan seçebilir veya Off (Kapatma)'yı seçebilirsiniz.

- 1 🚺 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Volume (Ses)'e basın
- 4 Beep.(Bip)'e basın
- 5 Low(Düşük), Med(Orta), High(Yüksek) veya Off(Kapalı)'ya basın.
- 6 🚺 simgesine basın.

1

# Otomatik Yaz Saati

Makinenizi, saati otomatik olarak yaz saatine göre değiştirmesini ayarlayabilirsiniz. Saat ilkbahar'da bir saat ileri ayarlanır ve sonbaharda da bir saat geri ayarlanır. Date & Time (Tarih&Saat) ayarlarındaki tarihin ve saatin doğru kurulduğundan emin olun.

Fabrika ayarı kapalıdır. Otomatik Yaz Saati ayarını değiştirmek için:

- 1 [4] (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 Initial Setup (İlk Kurulum)'u görüntülemek için a veya b'ye basın.
- 3 Initial Setup.(İlk Kurulum)'a basın
- 4 Date & Time (Tarih&Saat)'e basın.
- 5 Auto Daylight.(Otomatik Gün İşığı)'na basın.
- 6 On(Açık)(veya Off(Kapalı))'ya basın.
- 7 Simgesine basın.

### Uyku Modu

Makinenin Uyku Moduna girmeden önce ne kadar süre boşta kalması gerektiğini girebilirsiniz (maksimum ayar 90 Mins (90 Dakika) ve varsayılan ayar 10 Mins (10 Dakika)'dır). Makinede herhangi bir işlem yapılırsa zamanlayıcı yeniden başlatılır.

- 1 [] (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Ecology (Ekoloji)'ye basın.
- 4 Sleep Time (Uyku Modu)'na basın.
- 5 Uyku Modu'na girmeden önce makinenin ne kadar süre boşta kalacağını girin.
- 6 ок.(Tamam)'a basın
- 7 Simgesine basin

# Otomatik Kapanma

Otomatik Kapanma özelliği enerji tüketimini azaltabilir. Makinenizin kapanmadan önce ne kadar süreyle Uyku Modunda olacağını kurun. Bu özellik Off,(Kapalı)'ya kurulduğu zaman makineyi manuel olarak kapatmalısınız. Otomatik Kapatma özelliği makineyi Kapattıktan sonra makinayi açmak için basınız.

Eğer aşağıdakilerden birini yaparsanız zamanlayıcı yeniden başlayacaktır:

- Tuşuna basın
- Herhangi bir düğmeye basın.
- ADF Kapağını açın.
- 1 👖 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Ecology (Ekoloji)'ye basın.
- 4 Auto Power Off (Otomatik Kapanma)'ya basın
- 5 Otomatik Kapanma Modu'na girmeden önce makinenin ne kadar süre boşta kalacağını girin.
- 6 🚺 simgesine basın.

Otomatik Kapanma aşağıdaki koşulların tümü karşılandığında aktif hale gelecektir.

- Ağ kablosu takılı değilken.
- Kablosuz LAN devre dışıiken.
- Otomatik Güç Kapama ayarı "Off" (Kapalı) ayarlı değilken.
- Makine önceden ayarlanmış aralıktan fazla uyku modunda ise.

# Çoklu Besleme Algılama

Makine birden fazla sayfa ile aynı anda beslendiği zaman Çoklu Besleme Oluşur. Çoklu Besleme Algılama özelliği On,(Açık) olarak ayarlandığında, ve makineniz çoklu beslemeyi algıladığında, şimdiye kadar taranan verilerin kaydedildiğini onaylamalısınız ve daha sonra bir sonraki sayfadan veya belgenin başından taramaya başlamalısınız.

#### NOT

(Yanlızca USB'ye Tara) (ADS-2400N / ADS-3000N)

Dosya türü olarak JPEG seçtiyseniz, Brother makineniz çoklu besleme hatası oluşmadan önce tüm taranan verileri kaydeder.

- 1 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Multi-feed Detection (Çoklu-besleme Algılama)'yı görüntülemek için a veya b'ye basın.
- 4 Multi-feed Detection (**Çoklu-besleme Algılama)'ya basın**.

Genel Bilgiler



# Ayar Kilidi (ADS-2800W / ADS-3600W)

Ayar kilidi diğer kullanıcıların yanlışlıkla makinenizin ayarlarını değiştirmesini önlemek için bir şifre belirlemenizi sağlar. Şifrenizi dikkatlice yazın. Eğer unutursanız, makinede kayıtlı şifreleri sıfırlamanız gerekir. Yöneticinizi veya Brother müşteri hizmetlerini arayın.

Ayar Kilidi On (Açık) iken, aşağıdaki ayarları şifresiz değiştiremezsiniz:

- General Setup (Genel Ayarlar)
- Shortcut Settings (Kısayol Ayarları)
- Network (Ağ)
- Machine Info. (Makine Bilgisi)
- Initial Setup (İlk Kurulum)
- Tüm –e tarayın eylemleri için Save as Shortcut (Kısayol olarak Kaydet)
- USB'ye içinde Set New Default (Yeni Varsayılan Kur) ve Factory Reset (Fabrika Ayarları)
- E-posta Sunucusuna içinde Address Book (Adres Defteri), Set New Default (Yeni Varsayılan Kur) ve Factory Reset (Fabrika Ayarları)

### Şifre Ayarla

- 1) 📊 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Setting Lock. (Ayar Kilidi)'ne basın
- 👧 Şfre iqin 0-9 numaralarını kullanarak dört-haneli bir sayı girin.
  - OK (Tamam)'a basın
- 5 Dokunmatik Ekran Verify (Doğrulayın) gösterdiği zaman şifrenizi tekrar girin. OK (Tamam)'a basın.
- 6 Simgesine basın.

#### Şifre Değiştirme

- 1 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Setting Lock. (Ayar Kilidi)'ne basın
- 4 Set Password. (Şifre Ayarla)'ya basın
- 5 Mevcut dört haneli şifrenizi girin. OK (Tamam)'a basın.
- 6 Dört haneli yeni bir şifre girin. OK (Tamam)'a basın.

7 Dokunmatik ekran Verify (Onayla) yazınca yeni şifrenizi tekrar girin.

OK (Tamam)'a basın.

8 👔 simgesine basın.

### Ayar Kilidini Açma/Kapama

Eğer Dokunmatik Ekran Wrong Password (Yanlış Şifre) yazarsa, doğru şifreyi girin.

#### Ayar Kilidini Açma

- 🚺 🚺 (Settings) (Tüm Ayarlar)'a basın.
- 2 General Setup (Genel Ayarlar)'a basın.
- 3 Setting Lock. (Ayar Kilidi)'ne basın.
- 4 Lock Off/On .(KilidiAç/Kapa)'ya

basın

5 Makinenin Dokunmatik Ekranındaki klavyeyi kullanarak dört haneli kayıtlı şifreyi girin, ve daha sonra OK (Tamam)'a basın.

#### Ayar Kilidini Kapama



Simgesine basın.

2 Makinenin Dokunmatik Ekranındaki klavyeyi kullanarak dört haneli kayıtlı yönetici şifresini girin.
Our (Tamam)'a hasın

OK (Tamam)'a basın.



# Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0

Güvenlik Fonksiyon Kilidi özelliğini kullanarak Brother makinenizin aşağıdaki özelliklerine genel erişimi kısıtlayabilirsiniz:

- PC'ye tarama
- FTP'ye tarama
- Ağ'a tarama
- USB'ye tarama
- Web'e tarama
- Eposta Sunucusu'na tarama
- SharePoint'e tarama
- WSS (Web Service Scan)(Web Servis Tarama) 'sına tarama
- Apps (Uygulamalar)

Bu özellik makinenin ayarlarına erişimi sınırlandırarak kullanıcıların makinenin varsayılan ayarlarını değiştirmelerini önler.

Yönetici bireysel kullanıcılar için bir kullanıcı şifresi yanında sınırlamalarda kurabilir.

#### NOT

- Web Temelli Yönetimi veya BRAdmin Professional 3 kullanarak Güvenlik Fonksiyon Kilidi kurulabilir (sadece Windows<sup>®</sup>).
- Sadece yönetici her bir kullanıcı için değişiklikler yapabilir ve sınırlama koyabilir.
- (ADS-3600W için)
   PC'ye Tarama, FTP'ye Tarama veya Ağ'a Tarama gibi farklı bir ku llanıcıya ve erişim operasyonlarını geçiş için kart kimlik doğrulamasını kullanın.

# Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0'ı Kullanmaya Başlamadan Önce

Bir web tarayıcısı kullanarak Güvenlik Fonksiyonu Kilidi ayarlarını yapılandırabilirsiniz. Başalamadan önce aşağıdakileri yapın:



Web tarayıcınızı başlatın.

2 Tarayıcınızın adres çubuğuna "Makinenin IP adresini/" girin ("Makinenin IP adresi" Brother makinesinin IP adresidir).

Örneğin: http://192.168.1.2/

IP adresini bulmak için makinenizin LCD ekranını kullanabilirsiniz.

#### NOT

- Makinenin IP adresini Ağ Yapılandırma Listesinde bulabilirsiniz (Yazılım ve Ağ Kullanım Kılavuzu'na bakınız).
- Eğer Domain Name System (Etki Alanı Sistem)'ini kullanıyorsanız veya NetBIOS ismine izin verdiyseniz, IP adres yerine "SharedScanner" gibi başka bir isim girebilirsiniz.
  - Örneğin: http://SharedScanner/
     Eğer bir NetBIOS ismine izin verdiyseniz, Node Name (Düğüm Adı)'nı da kullanabilirsiniz.
  - Örneğin: http://brwxxxxxxxxxx/
     NetBIOS ismini LCD üzerinden Node Name (Düğüm Adı) altında bulabilirsiniz.
- Macintosh kullanıcıları için, **Status Monitor (Durum Monitör)'**ü üzerindeki makine simgesine tıklayacak Web Based Management System (Web Temelli Yönetim Sistem)'ine erişebilirsiniz.
- Daha fazla bilgi için, sayfa 194'daki Status Monitor (Durum Monitör)'üne bakınız.
- 3 Login (Giriş) kutusuna bir yönetici şifresi yazın. (Bu şifre makinenin web sayfasına giriş yapmak için olandır.) → simgesine tıklayın.

Login	
Status	
Device Status	Ready
Automatic Refresh	◉ Off © On

#### NOT

Eğer makinenin ayarlarını yapılandırmak için bir web tarayıcısını ilk kez kullanıyorsanız, bir şifre ayarlayın. (Yazılım ve Ağ Kullanım Kılavuzu'na bakınız).

# Güvenlik Fonksiyon Kilidini Açma/Kapama

- 1 Administrator (Yönetici)' ye tıklayın.
- 2 User Restriction Function (Kullan Ici Kisitlama Fonksiyonu) 'na tiklayin.
- 3 Secure Function Lock or Off (Güvenlik Fonksiyon Kilitli veya A çık).
- 4 Submit (Gönder) 'e tıklayın.

#### NOT

Güvenlik Fonksiyon Kilidi simgesi ekranın üst kısmında gösterilir.



# Web Temelli Yönetimi kullanarak Secure Function Lock (Güvenlik Fonksiyon Kilidi)'ni 3.0 Yapılandırma

Kısıtlamalar ile gruplar kurun ve bir şifre ve bir ID<sup>1</sup> (Kimlik Kart)'ı ile kullanıcılar oluşturun. Web tarayıcısını kullanarak 100 kullanıcıya kadar ve 100 kısıtlı gruba kadar kurabilirsiniz. Web sayfasını kurmak için sayfa 38'deki *Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0'ı Kullanmaya Başlamdan Önce'ye* bakınız ve aşağıdaki adımları izleyin:

- <sup>1</sup> ADS-3600W için
- 1 Administrator (Yönetici)'ye tıklayın.
- 2 Restricted Functions xx-xx (Kisitli Fonksiyonlar)'a tiklayin.
- 3 User List / Restricted Functions (Kullanıcı Listesi/Kısıtlı Fonksiyonlar) alanından alfanümerik bir grup numara girin (en fazla 15 karakter).

	estricted Functions								
'User List'' Fo restrict	settings need to be configured after " a function uncheck the check box.	Restricted Fund	tions"."F	Restricted Fun	ctions" ena	bles you to	manage the	e restrictio	ons per
					Sca	n to			
	User List / Restricted Functions	1000			FTP	E-mail	Share	WS	101074-00
		Web	PC	Network	SFTP	Server	Point	Scan	USB
	Public Mode	Web		Network	SFTP	Server	Point	Scan	USB
1	Public Mode	Web		Network	SFTP	Server	Point	Scan	USB V
1	Public Mode	Web V V		Network	SFTP	Server	Point	Scan	USB V V

- Scan to (-e Tara) ve Apps (Uygulamalar) içinde, işlemlere erişimi kısıtlamak için onay kutusundaki işareti kaldırın.
- 5 Submit (Gönder)'e tıklayın.
- 6 User List xx-xx (Kullanıcı Listesi)'ne tıklayın.
- **7** User List (Kullanıcı Listesi) alanında, en fazla 20 karakterlik kullanıcı adını yazın.
- 8 PIN Number (PIN Numarası), dört basamaklı bir şifre yazın.

#### (ADS-3600W için)

Card ID (Kart Kimliği) kutusuna, kart numarasını yazın (en fazla 16 karakter).<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 0-9 arasında sayıları ve A-F arasından harfleri kullanabilirsiniz (büyük-küçük harf duyarlı değil).

# 10 Kullanıcı listesini seç User List / Restricted Functions

Her kullanıcı için açılır listeden Kısıtlı Fonksiyonlar.

User L	ist		
Please er	ter login information for device LC	D panel in the "User Lis	t". When you logir
	User List	PIN Number	User List / Restri
1			
2			
3			02 03
			04 05
4			

**Submit (Gönder)**'e tıklayın.

# Kart Doğrulama Kullanıcılarını Kurma (ADS-3600W İçin)

Kart doğrulama kullanıcılarını kurmadan önce, web tarayıcısını kullanarak kısıtlı operasyonları ve bir kullanıcıyı kurmanız gerekmektedir.

Daha fazla bilgi için, sayfa 40'da Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak Güvenlik Fonksiyon Kilidi 3.0'a bakınız.

- Dokunmatik Ekranı kullanarak kısıtlı kullanıcı modu'na geçin (Daha fazla bilgi için, sayfa 46'deki Dokunmatik Ekranı kullanarak kısıtlı kullanıcı modu'na Geçiş'e bakınız.
- 2 👤 XXXXX

simgesine basın.

- 3 Register Card (Kartı Kaydet)'e basın.
- 4 NFC Okuyucuya kartı dokundurun. Dokunmatik Ekran Kart Kimliğini (ID) gösterecektir.
- סא(Tamam)'a basın.

#### NOT

- Kart Kimliğini (ID) değiştirmek için, 4. adımda yeni kartı NFC Okuyucuya dokundurun.
- Eğer kart bir kılıfta veya kapakta ise, NFC Okuyucu algılamayabilir. Kartı NFC Okuyucusuna dokunduracağınz zaman mutlaka kartı kılıftan veya kapaktan çıkarın.

# Genel Kullanıcı Modunu Kurma ve Değiştirme

Genel kullanıcı modu şifresi olmayan tüm kullanıcılar için mevcut olan işlemleri kısıtlar. .

Genel kullanıcılara kısıtlamalar kurmak için, Web Tabanlı Yönet im veya BRAdmin Professional 3 (Yalnızca Windows<sup>®</sup>) kullanın (*Yazılım ve Ağ Kullanım Kılavuzu*'na bakınız).

- 1 Administrator (Yönetici)'ye tıklayın.
- 2 **Restricted Functions xx-xx** (Kisitli Fonksiyonlar)'a tiklayın.

3

**Public Mode** (Genel Mod) satırında, Genel kullanıcı modundaki işlemleri kısıtlamak için onay kutularındaki işaretleri kaldırınn.

"Licor Lict									
To restric	" settings need to be configured after " t a function uncheck the check box	Restricted Func	tions"."F	Restricted Fun	ctions" ena	ables you to	manage the	e restrictio	ons pe
_					-				
					Sca	in to			1
	User List / Restricted Functions	Web	PC	Network	FTP	E-mail	Share	WS	USB
					SITE	JUITU	Form	Joan	
	Public Mode		7	V					V
1	Public Mode	<b>V</b>	V V	7					V V
1	Public Mode	V V V	V V V	V V				<ul> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>	V V V

4 Submit (Gönder)'e tıklayın.

# Kullanıcı Değiştirme

Bu ayar, Güvenlik Fonksiyon Kilidi aktif iken, Genel Mod veya kayıtlı kısıtlı kullanıcılar arasında geçiş yapmanıza izin verir.

### Dokunmatik Ekranı kullanarak kısıtlı kullanıcı modu'na geçiş

(Genel) simgesine veya									
👤 XXXXX	Simgesine tıklayın.								
(Burada xxxxx kullanıcı adıdır.)									
Change User (Kullanıcıyı Değiştir)'e basın.									
Kullanıcı adınızı görüntülemek için yukarı aşağıkaydırın veya a veya b'ye basın.									
Kullanıcı adınıza basın.									
Dokunmatik Ekranı kullanarak d OK (Tamam)'a basın.	ört haneli kullanıcı parolanızı girin.								
т ———									
stediğiniz işlem için mevcut ID (ki	mlik) kısıtlanmış ise, Dokunmatik ekranda Access Denied (Erişim								
Engellendi) görünür.									
C Okuyucu'yu kullanarak kıs	ıtlı kullanıcı modu'na geçiş (ADS-3600W için)								
Hazır Ekranına dönmek için 👔 ik	konuna basın.								
2 Kartı NFC Okuyucuya dokundurun.									
	Public      XXXXX      (Burada xxxxx kullanıcı adıdır.)      Change User (Kullanıcıyı Değ      Kullanıcı adınızı görüntülemek iç      Kullanıcı adınıza basın.      Dokunmatik Ekranı kullanarak do     OK (Tamam)'a basın.      T stediğiniz işlem için mevcut ID (ki Engellendi) görünür.      C Okuyucu'yu kullanarak kıs      Hazır Ekranına dönmek için      ik Kartı NFC Okuyucuya dokundur								

#### NOT

- Makine Genel Mod'da olsa veya başka bir kullanıcı giriş yapmış olsa bile kartınızı NFC Okuyucuya dokundurarak giriş yapabilirsiniz.
- Eğer kart bir kılıfta veya kapakta ise, NFC Okuyucu algılamayabilir. Kartı NFC Okuyucusuna dokunduracağınız zaman mutlaka kartı kılıftan veya kapaktan çıkarın.

1

Genel Bilgiler

### Dokunmatik Ekranı kullanarak Genel Mod'a geçiş

1	1	XXXXX
---	---	-------

İkonuna basın.

(Burada xxxxx kullanıcı adıdır.)



NOT

- Kısıtlı bir kullanıcı makineyi kullanmayı bitirdikten bir dakika sonra makine Genel Mod'a döner.
- Eğer istediğiniz işlme tüm kullanıcılar için kısıtlı ise, Dokummatik ekranda Access Denied (Erişim Engellendi) ve ardından Kullanıcıyı Değiştir görünür. İşleme erişemezsiniz. Güvenli İşlev Kilidi Ayarlarınızı kontrol etmek için yöneticiniz ile irtibata geçin.

1

# Aktif Rehber Kimlik Doğrulama (ADS-2800W / ADS-3600W)

Aktif Rehber Kimlik Doğrulama Brother makinesinin kullanımını kısıtlar. Eğer Aktif Rehber Kimlik Doğrulama etkin ise, makinenin kontrol paneli kilitlenir. Bir kullanıcı Kullanıcı adı ve Parola girinceye kadar makinenin ayarları değiştirilemez.

Aktif Rehber Kimlik Doğrulama aşağıdaki özellikleri içerir:

- LDAP sunucusundan kullanıcının e-posta adresini alma
- Kullanıcının ana sayfasını doğrudan elde edebilir ve mağazayı doğrudan Ağ'a Tara'ya ayarlayabilir.

Aktif Rehber Kimlik Doğrulama ayarlarını Web Tabanlı Yönetim'i veya BRAdmin Professional 3'ü kullanara kdeğiştirebilrsiniz (Windows<sup>®</sup>).

Aktif Rehber Kimlik Doğrulama hakkında daha fazla bilgi için, bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu.

### Aktif Rehber Kimlik Doğrulama Kilidini Açma/Kapama

- Web tarayıcınızı başlatın.
- 2 Tarayıcınızn adres çubuğunda, makinenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin: http://192.168.1.2. IP adresini makinenin üzerinden görebilirsiniz.
- 3 Administrator (Yönetici)'ye tıklayın.
- **4** User Restriction Function (Kullanıcı Kısıtlama Fonksiyonu)'na tıklayın.
- 5 Aktif Rehber Kimlik Doğrulama'yı seçme veya kapama.
- 6 Submit (Gönder)'e tıklayın.

#### NOT

- Aktif Rehber Kimlik Doğrulama'ya izin vermek için Aktif Rehber Sunucu Ayarlarını yapılandırmanız gerekir.
- Sadece Aktif Rehber Sunucusu doğru şekilde yapılandırılmış ise Kontrol Panel Kilidi etkindir.

# LDAP Kimlik Doğrulama (ADS-2800W / ADS-3600W)

LDAP Kimlik Doğrulama Brother makinenizin kullanımını kısıtlar. Kullanıcı adı (ID) ve şifresi girilene kadar makinenin ayarları değiştirilemez.

LDAP Kimlik Doğrulama hakkında daha fazla bilgi için, Ağ Kullanım Kılavuzu'na bakınız.

# LDAP Authentication Lock (LDAP Kimlik Doğrlama Kilidi)'ni Açma/Kapama

- 1 Web tarayıcınızı başlatın.
- 2 Tarayıcınızın adres çubuğuna "http://machine's IP address (Maki nenin IP adresi)/" yazın (Burada "makinenin IP adresi" Brother makinesinin IP adresidir).

Örneğin: http://192.168.1.2/

IP adresini bulmak için makinenizin LCD ekranını kullanabilirsiniz.

- 3 Administrator (Yönetici)'ye tıklayın.
- User Restriction Function (Kullanıcı Kısıtlama Fonksiyonu)'na tıklayın.
- 5 LDAPAuthentication (LDAP Kimlik Doğrulama) veya Off (Kapalı)'yı seçin.
- 6 Submit (Gönder)'e tıklayın.

2 Belge Özellikleri

# Kabul Edilir Belgeler

### NOT

Değişik sayfa kalınlığına veya kâğıt kalitesine sahip belgeleri yüklemeyin.

#### Standart Kâğıt

Uzunluk	51 mm - 297 mm						
Genişlik	51 mm - 215.9 mm						
Ağırlık <sup>*1</sup>	27 g/m <sup>2</sup> - 413 g/m <sup>2</sup>						
Kalınlık	0.05 mm - 0.26 mm						
	Daha ince belgeleri taramak için, TaşıyıcıLevha'yı kullanın						
Maksimum Sayfa Sayısı	5mm'den az ve 50 sayf	aya kadar					
Standart Kâğıt Boyutu	A4	210 mm × 297 mm					
	A5	148 mm × 210 mm					
	A6	105 mm × 148 mm					
	A7	74 mm × 105 mm					
	A8	52 mm × 74 mm					
	B5	182 mm × 257 mm					
	B6	128 mm × 182 mm					
	B7	91 mm × 128 mm					
	B8	64 mm × 91 mm					
	Legal	215.9 mm × 355.6 mm					
	Mexican Legal	215.9 mm × 339.9 mm					
	India Legal	215 mm × 345 mm					
	Letter 215.9 mm × 279.4 mm						

<sup>\*1</sup> En iyi performans için, 27-39 g/m<sup>2</sup> Ağırlıkları için bir taşıyıcılevha kullanmanız tavsiye edilir.

#### Kalın Kağıt

Uzunluk	51 mm - 297 mm
Genişlik	51 mm - 215.9 mm
Ağırlık	210 g/m <sup>2</sup> - 413 g/m <sup>2</sup>
Kalınlık	0.26 mm - 0.5 mm
Maksimum Sayfa Sayısı	5 mm'den az

#### Uzun Kağıt

Uzunluk	297 mm - 355.6 mm
Genişlik	51 mm - 215.9 mm
Ağırlık	40 g/m <sup>2</sup> - 209 g/m <sup>2</sup>
Kalınlık	0.06 mm - 0.26 mm Daha ince belgeleri taramak için, Taşıyıcı Sayfasını kullanın.
Maksimum Sayfa Sayısı	4 mm'den az ve en fazla 40 sayfa

#### NOT

- 355.6 mm 5000 mm aralığında bir belge taramak için, ayarlar iletişim kutusunda Tarama Boyutu veya Belge Boyutu olarak Uzun Kağıt'ı seçin.
- Tarama esnasında çözünürlüğe ve dosya formatına göre uzunluğun maksimum sayısı değiştirilebilir.

#### Plastik Kart

Boyut (ISO)	85.6 mm × 54.0 mm
Malzeme	Plastik (PET)
Tür	Mağaza kartı veya ehliyet gibi plastik kart
Kalınlık	Maksimum 1.4 mm
Maksimum Sayfa Sayısı	5.0mm'den az ve en fazla 5 sayfa

#### NOT

Plastik bir kart taranıp bilgisayarınıza bir resim dosyası olarak kaydedilebilir. Ayarlar iletişim kutusunda **Plastic Card Mode** (Plastik Kart Modu) onay kutusunu seçin.

Taşıyıcı Levha

Kalınlık	0.6 mm'den fazla olmayan Toplam kalınlık (bir 0.3 mm belge artı Taşıyıcı Levha)
Maksimum Sayfa Sayısı	1 sayfa

#### NOT

Taranmış bir resmi bilgisayarınıza kaydederken bir Taşıyıcı Lev ha kullanılabilir. USB flash sürücüye tarama yaparken Taşıyıcı Levha kullanılamaz. Ayar iletişim kutu sunda **Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Levha Modu)** onay kutusunu işaretleyin.

# Kabul Edilmeyen Belgeler

Aşağıdaki belge türleri başarılı bir şekilde taranmayabilir:

- Bir karbon sayfa ekli belgeler
- Kurşun kalem ile yazılmış belgeler
- Zarflar gibi eşit olmayan eşitliklere sahip belgeler
- Büyük kırışklıklar veya bukleleri olan belgeler
- Aydınger kağıdı kullanan belgeler
- Kaplamalı kağıt kullanan belgeler
- Fotoğraflar (fotoğrafik kağıt)
- Delikli kağıda basılmış belgeler
- Alışlmadık şekilli kağıda basılmış belgeler (kare veya dikdörtgen değil)
- Üzerlerine fotoğraflar, notlar veya çıkartmalar yapıştırlmış belgeler
- Karbonsuz kağıt kullanan belgeler
- Gevşek yaprak kağıtlar veya delikli herhangi bir kağıt kullanan belgeler
- Ataç veya zımbalı belgeler
- Islak mürekkepli belgeler
- Kumaşlar, metalik levhalar veya tepegöz sayfaları
- Parlak veya aynalı evraklar
- Önerilen kalınlığı aşan belgeler

#### ÖNEMLİ

- Karbonsuz kağıtlar silindirlere (örneğin, Alıcı silindir) zarar verebilecek kimyasal maddeler içerdiğinden.
   Eğer kağıt sıkışması çok sık oluyorsa, Ters silindiri ve Alıcı silindiri temizleyin. (Sayfa 202'daki *Tarayıcıyı Temizleme*'ye bakınız. Hamur kağıtları tarama ile kıyaslanınca Ters Silindir ve Alıcı Silindirin ömrü erken sona erebilir.
- Hamur kağıtları tararken, Ters silindir ve Alıcı silindirin ömrü ahşapsız kağıtları taramayla kıyasla daha çabuk bitebilir.
- Tarama esnasında bir belge üzerindeki fotoğraf/yapışkan not Ters silindir ve Alıcı silindire temas ederse bu parçalar hasar görebilir.
- Belgenin yüzeyi fotoğraf gibi parlak kâğıtlar taranırken hasar görmüş olabilir.
- Brother makinenizde kabul edilemez bir belge kullanmanın neden olduğu bir hasar garanti kapsamına girmez.
- Parlak kağıtlar tarandığında LED ışığı parlak biçimde geri yansır.

# Yükleme Kapasitesi

Kağıt Kılavuzuna yüklenebilecek sayfa sayısı kağıt boyutu ve eğırlığına göre belirlenir. Aşağıdaki grafiğe bakınız.



Kapasite (Yapraklar)

Birim	g/m <sup>2</sup>	25	40	52	64	75	80	90	104	127	157	209	256	413
Kapasite	A4, LTR	50	50	50	50	50	50	44	38	31	25	19	16	10
(Yapraklar	LGL	-	41	41	41	41	41	36	31	26	21	16	13	8

# Delikli Olmayacak Alan

Aşağıdaki şekilde açık mavi gölgeli alanda delinmiş delikler olduğu zaman hata oluşabilir.



#### NOT

Yukardaki koşul, belge alıcı silindirin eninin merkezine ayarlandığı zaman uygulanır.

# Çoklu Beslemeyi Algılama için Koşullar

Çoklu Besleme ADF'nin tek seferde iki veya daha fazla sayfa ile beslendiği yerde oluşan bir hatadır. Farklı bir belge uzunluğu belirlendiğinde de çoklu besleme denir.

Çoklu besleme algılaması ya belgelerdeki üst üste gelmeleriyle oluşan çakışmayı, ya belgelerin uzunluklarını kontrol ederek ya da her ikisinin birleşimi ile gerçekleştirilir. Aşağıdaki koşullar doğru bir tespit için gereklidir.

#### Üst üste getirerek Algılama

- Aynı kağıt ağırlıklarına sahip belgeleri Kağıt Kılavuzuna yükleyin.
- Kağıt ağırlığı: 27 413 g/m<sup>2</sup>.
- Belgenin merkezi üzerinde 40 mm içinde delikler delmeyin.
- Belgenin merkezi üzerinde 40 mm içinde başka belgeler ataçlamayın.

#### NOT

- Toplama silindiri geni şliğinin merkezine belge ayarlandığı zaman koşul uygulanır.
- Çakışma ile algılamayı kullandığınız zaman, plastik kartlar gibi kaln belgeleri taramak çoklu besleme gibi yanlış algılanacaktır.

Bu durumda belgeleri başarılı bir şekilde taramak için çoklu besleme algılamayı devre dışı bırakın.

# Karışık Toplu Tarama için Şartlar

Farklı kâğıt ağırlıkları/sürtünme katsayıları/boyutlarının karışık toplu taraması yapılırken aşağıdaki koşullar uygulanır.

Eğer dökümanlar taranabilirse birkaç sayfayı ilk başta kontrol için test ettiğinizden emin olun.

#### Kâğıt Yönü

Kağıt fiberinin yönünü besleme yönüyle hizalayın.

#### Kâğıt Ağırlığı

Aşağıdaki kağıt ağırlıkları kullanılabilir:

40 to 418 g/m<sup>2</sup>

#### Sürtünme Katsayısı

Aynı üreticiden aynı türden kâğıt kullanmanız tavsiye edilir.

Farklı üreticilerin/markaların kâğıtları karıştırıldığı zaman, sürtünme katsayısındaki değişim artığı için besleme performansını etkiler.

Aşağıdaki sürtünme katsayıları önerilmektedir:

0.35 to 0.60 (Kağıt sürtünme katsayısı için referans değer)

#### Belge Konumu

Merkezdeki toplama silindirinin genişliği olan 39 mm'ye uygun kağıt boyutları kullanın.

#### Kağıt Boyutu

Eğer farklı boyutlardaki karışık toplu bir tarama yapıyorsanız, belgeleri düz beslememek, kağıt sıkışması veya resmin bir kısmının eksik görünmesi gibi sorunlara yol açabilir.

Taramadan önce belgeleri iyice kontrol etmeniz ve eğer belge yamulmuşsa resmi kontrol etmeniz tavsiye edilir.

#### ÖNEMLİ

Farklı boyutlarda karışık toplu bir tarama yapıldığı zaman, kağıt kılavuzları her sayfaya temas etmediğinden belgeler büyük ihtimalle yamulur. Belge Özellikleri

#### Karışık toplu taranamayan belgeler

Aşağıdaki türden belgeler aynı topluluğun içine karıştırılamaz:

- Karbonsuz kağıt
- Yazı Kağıdı
- Delikli belgeler
- Termal Kağıt
- Karbon destekli kağıt
- OHP film
- Aydınger Kağıdı
- Sentetik Kağıt

# ÖNEMLİ

Aşağıdaki türden belgeler başarılı bir şekilde taranamayabilir:

- Buruşmuş veya zarar görmüş belgeler
- İnce Kağıt (40 g/m<sup>2</sup>, den az)

# Taşıyıcı Levha Önerileri

- Karbon sayfa eklenmiş belgeler
- Kurşun kalemle yazılmış belgeler
- 51 mm genişlikten daha dar belgeler
- 70 mm uzunluğundan daha kısa belgeler
- 0.08 mm'den daha ince sayfalar
- Zarflar gibi eşit olmayan kalınlıkta belgeler
- Büyük kırışklıklar ya da bukleler olan belgeler
- Bükülmüş veya hasarlı belgeler
- Aydınger kağıdı kullanan belgeler
- Kaplamalı kağıt kullanan belgeler
- Fotoğraflar (fotoğraf kağıdı)
- Delikli kağıda basılmış belgeler
- Sırsadışı şekilli kağıda basılmış belgeler (kare ya da dikdörtgen değil)
- Üzerine fotoğraf, notlar veya çıkartmalar eklenmiş belgeler
- Karbonsuz kağıt kullanan belgeler
- Gevşek kağıt veya üzerinde delikler olan herhangi bir kağıdı kullanan belgeler

# 🛦 DİKKAT

Kesilmeyi önlemek için, Taşıyıcı Levhanın kenarı boyunca elinizi veya parmaklarınızı kaydırmayın veya kazımayın.

# ÖNEMLİ

- TaşıyıcıLevha'nın deforme olmaması için, doğrudan güneş ışığı altına veya yüksek sıcaklık ve yüksek nem alan bir yere bırakmayınız. Üzerinde büyük bir nesne bırakılmış halde TaşıyıcıLevha'yı yatay depolamayın.
- Taşıyıcı Levhaya zarar vermemek için, bükmeyin veya çekmeyin. Yanlıştarama sonuçları verebileceğinden Hasarlı TaşıyıcıLevha kullanmayınız.
# ÖNEMLİ

- Belge sıkışmalarını önlemek için, Taşıyıcı Levha'sını baş aşağı yüklemeyin. Daha fazla bilgi için, Taşıyıcı Levha'nın üzerindeki talimatlara bakın veya sayfa 58'deki Belgeleri Yükle'ye bakınız.
- Belge sıkışmalarını önlemek için, aynı anda birkaç küçük belgeyi Taşıyıcı Levha'ya bırakmayınız. Bir seferde sadece bir belge Taşıyıcı Levha'ya yerleştirin.
- Taşıyıcı Levhanın üzerine yazmayınız çünkü yazılanlar taranan belgede görünebilir. Eğer Taşıyıcı Levha kirlenirse, kuru bir bezle silin.
- Belgeleri Taşıyıcı Levha içinde uzun süre bırakmayınız çünkü belgelerdeki yazılar Taşıyıcı Levha'ya geçebilir.

Herhangi bir kabul edilmeyen belge kullanımından dolayı Brother makinenizde oluşabilecek hasar garanti kapsamında olmayabilir.

3

# Tarama Hazırlığı

# Tarayıcınızı Kurma

ÇtkTepsisini ve Genişletilebilir Otomatik Belge Besleyici'yi makineden dışarı çekin ÇtkTepsisini dikkatlice yerleştirin. Çtk Tepsisi çok az bi le belgenin boyundan uzun olsa, tarayıcıdan çıkarılınca sayfaların orijinal sırası korunamayabilir.



# Belgeleri Yükle

Otomatik Belge Besleyici (ADF) 50 sayfaya kadar tutabilir ve her sayfayı teker teker besler. 80 g/m<sup>2</sup> 'lik kağıt kullanın ve ADF'nin için yerleştirmede önce aralayıp havalandırın.

# ÖNEMLİ

- Daksil veya mürekkep bulunan belgelerin tamamen kuruduğundan emin olun.
- Besleme esnasında belgeyi ÇEKMEYİN.
- Kıvrılmış, kırışmış katlanmış, yırtılmış, zımbalı, kağıt kıskacı bulunan, yapıştırlmış veya bantlanmış kağıt KULLANMAYIN.
- Karton veya kumaş KULLANMAYIN.

## Standart-boyutlu Belgeler



Kağıt Kılavuzu a'yı belgenizin genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



2 Sayfaları uzun kenarı ve kısa kenarı boyunca birkaç defa havalandırın.



Tarama Hazırlığı

3 Sayfa kenarlarını hizalayın.



4 ADF'nin içinde Kılavuzlar arasına **yüzü aşağı üst kenarı önce** olacak şekilde makinenin içine dokunduklarını hissedinceye kadar sayfaları yerleştirin. Kenarların katlanmaması için ince sayfaları dikkatlice ve yavaşça besleyiniz.



# Kartvizitler

1 Kağıt kılavuzları a'yı belgenizin genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



2 Delikli kart Çktı tepsisini oyulmuş kart işaretine çekin lütfen.



3 Kartınızı ADF'nin için **yüzü aşağı**ve **üst kenarı önce** gelecek şekilde Kılavuzların arasına makinenin içine dokunduğunu hissedene kadar yerleştirin.



## NOT

• 20-25 kartvizit'e kadar yükleyebilirsiniz.

#### **Plastik Kartlar**

Kağıt Kılavuzu a'yı belgenizin genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



2 Kartınızı ADF'nin için yüzü aşağı ve üst kenarı önce gelecek şekilde Kılavuzların arasına makinenin içine dokunduğunu hissedene kadar yerleştirin.



#### NOT

- Tek seferde 5 plastik kart 'a kadar yükleyebilirsiniz (toplam kalınlık 0.2 in. (5.0 mm)'den az).
- Bazı plastik kart türleri tarama esnasında çizilebilir.
- Sert kartlar düzgün bir biçimde beslenemeyebilir.
- Eğer kart yüzeyi gres lekesi ve benzeri (örneğin, parmak izi) ile kirlenmiş ise, kiri temizledikten sonra taramayı gerçekleştirin.
- Plastik kartları tarama yanlışlkla çoklu besleme olarak algılanabilir.
   Bu durumda, belgeyi başarılı bir biçimde taramak için, çoklu besleme'yi devre dışı bırakmanız gerekir.

# Standart Boyutundan Uzun olan Belgeler

Daksil veya mürekkep bulunan belgelerin tamamen kuruduğundan emin olun.

1 Kağıt Kılavuzu a'yı belgenizin genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



2 Kartınızı ADF'nin için yüzü aşağı ve üst kenarı önce gelecek şekilde Kılavuzların arasına makinenin içine dokunduğunu hissedene kadar yerleştirin.



#### NOT

- Bir defada sadece bir belge yükleyin.
- Genişletilmiş ADF'den daha uzun bir belge ise, elinizle destekleyin.

# Standart-boyutlu Kağıda Basılmamış Belgeler

Daksil veya mürekkep bulunan belgelerin tamamen kuruduğundan emin olun.

Belgenizi ortadan katlayın ve TaşıyıcıLevhanın içine bırakın.



#### NOT

Belgeyi Taşıyıcı Levhanın merkezine bırakın ve belgenin üstünü Taşıyıcı Levhanın üstü ile hizalayın.

2 Kağıt Kılavuzu a'yı Taşı yıcı Levhanın genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



3 TaşıyıcıLevhayı ADF'nin içinde Kılavuzların arasına makinenin içine dokunduğunu hissedene kadar yerleştirin.

#### NOT

Taranan bir sayfanın merkezinde beyaz boşlukları azaltmak için, orijinal belgenin katlı kenarını Taşıyıcı Levhanın kenarına yakın bırakın.



# Arkalı Önlü Belgeler

Sayfa 64'deki Standart Boyutlu kâğıda basılmayan Belgeler'in adımlarını izleyin.

#### Makbuzlar, Küpürler, Fotoğraflar ve Diğer Belgeler

Daksil veya mürekkep bulunan belgelerin tamamen kuruduğundan emin olun.

1 Belgeyi Taşıyıcı Sayfanın içine yerleştirin.



#### NOT

- Belgeyi TaşıyıcıSayfanın merkezine bırakın ve belgenin üst kısmını TaşıyıcıSayfanın üst kısmı ile hizalayın.
- Eğer makbuz TaşıyıcıSayfadan uzun ise, iki kısma katlayabilirsiniz böylece TaşıyıcıSayfaya yerleştirilince örtüşecektir.



2 Kağıt Kılavuzu a'yı Taşıyıcı Levhanın genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.



3 Taşıyıcı Levhayı ADF'nin içinde Kılavuzların arasına makinenin içine dokunduğunu hissedene kadar yerleştirin.



# Bilgisayarınız ile Tarama için Ağınızı Hazırlayın

# Taramadan Önce

4

Taramadan önce, aşağıdakileri onaylayın:

- Hızlı Kurulum Kılavuzundaki adımları takip ederek tarayıcı sürücüsünü yüklediğinizden emin olun.
- Eğer Brother makineniz kablo ile bağlanmışise, arayüz kablosunun fiziksel olarak bağlantıdan emin olun.

# Ağ Taraması Öncesi

# Ağ Lisansı (Windows<sup>®</sup>)

Bu ürün en fazla iki kullanıcı için bir bilgisayar lisansı içerir.

Lisans, Nuance™ PaperPort™ 14SE'yi içeren tarayıcı sürücü yazılımının kurulumunu ağ üzerinde en fazla iki bilgisayar için destekler.

# Windows<sup>®</sup> için Ağ Taramayı Yapılandırma

Bilgisayarınıza tarayıcı sürüc yazılımının kurulumu esnasında başlangıçta kayıtlı olan cihazdan farklı bir cihaz kullanıyorsanız, aşağıdaki adımları izleyin:



Aşağdakilerden birini yapın:

■ Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1 ve Windows<sup>®</sup> 10

Masaüstünüzde **Fig**(**Brother Utilities**) (Brother Araçları) simgesine tıklayın ve daha sonra aşağıaçılan listeye tıklayıp model ismini seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda **SCAN (TARA)**'yı tıklayın ve daha sonra **Scanners and Cameras (Tarayıcılar ve Kameralar)** öğesine tıklayın.

■ Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup>

🚱 (Start)(Başlat) menüsüne tıklayın, select ControlPanel (Kontrol Paneli)

- > Scanners and Cameras (Tarayıcılar ve Kameralar)'a tıklayın.
- 2 Aşağdakilerden birini yapın:
  - Windows<sup>®</sup> XP

Scanner Device (Tarayıcı Aygıtı) simgesine sağ tıklayın ve

Properties (Özellikler)'i seçin. Ağ Tarayıcı Özellikleri

iletişim kutusu görünecektir.

■ Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1 ve Windows<sup>®</sup> 10

Properties (Özellikler) düğmesine tıklayın.

#### NOT

(Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1 ve Windows<sup>®</sup> 10)

### Eğer User Account Control (Kullanıcı Hesabı Denetimi)

ekranı görünürse, aşağıdakileri yapın:

• Yönetici haklarına sahip kullanıcılar için: Continue (Devam) veya Yes (Evet)'e tıklayın.



• Yönetici haklarına sahip olmayan kullanıcılar için: yönetici şifresini yazın ve daha sonra **OK (Tamam)** veya **Yes (Evet)**'e tıklayın.

😵 User Account Control	×
Do you want to allow the following program to make changes to this computer?	
Program name: Microsoft Windows Verified publisher: Microsoft Corporation File origin: Hard drive on this computer	
To continue, type an administrator password, and then click Yes.	
User Password	
Show details	

4

**ORTENTION OF SETTING (Ağ Ayarları)** sekmesine tıklayın ve uygun bir bağantı yöntemi seçin.

		Color Managem	ent werwork setting	Scan To Button
Specif	y your ma	achine by addres	s	
	IP Addre	ess		[
Specif	y your ma	achine by name		
	Node Na	ame BR	NXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
			Browse	

#### Adrese göre makinenizi belirtin

IP Address, kısmına makinenizin IP adresini yazın ve daha sonra Apply (Uygula) veya OK (Tamam)'a tıklayın.

#### İsme göre makinenizi belirtin

- 1 Node Name (Düğüm Adı) kısmına makinenin düğüm adını yazın veya Browse (Gözat)'a tıklayın ve kullanmak istediğiniz makineyi seçin.
- 2 OK (Tamam)'a tıklayın.

Node Name	IP Address	Model Name	Location	MAC Address
3RN XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXX	ADS-XXXXX		*****

Scan To Button (-e Tara Düğmesi) sekmesine tıklayın ve Display Name (Görüntü Adı) alanında bilgisayarınızın adını yazın. Makinenin Dokunmatik Ekranı girdiğiniz ismi görüntüleyecektir. Varsayılan ayar bilgisayarınızın adıdır. İstediğiniz herhangi bir adı girebilirsiniz.

Brother ADS XXXX LAN Properties
General Events Color Management Network Setting Scan To Button
☑ Register your PC with the "Scan To" functions at the machine. Display Name (Max15 characters) This name will appear when the "Scan to" menu is selected at the machine.
"Scan To" Button Pin number for this PC. The Enable Pin number protection Pin number ('0'-'9', 4 digits)
Retype Pin number
UK Cancei

#### (ADS-2800W/ADS-3600W)

İstenmeyen belgelere erişimi önlemek için, **Pin number (Pin Numarası)** ve **Retype Pin number (Pin numarasını tekrar yazın)** alanına dört haneli bir PIN yazın.

Eğer bir PIN numarası ile korunan bir bilgisayara tarama verisi gönderiyorsanız, makinenin Dokunmatik Ekranı belge taranmadan ve bilgisayara gönderilmeden önce PIN numarasını girmenizi ister.

# Macintosh için Ağ Taramayı Yapılandırma

#### (Brother iPrint &Scan)

- Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar'a tıklayın ve ardından Brother iPrint&Scan simgesine çift tıklayın.
- 2 Brother iPrint & Scan penceresi görüntülenir.
- 3 Makinenizi Seçin düğmesine tıklayın ve ardından ağ makinenizi yeniden seçmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.

#### (TWAIN sürücüsü)

- Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın ve ardından Aygıt Seçici simgesini çift tıklayın.
- 2 Aygıt Seçici penceresi görüntülenir.
- 3 Ağ makinenizi yeniden seçin, Durum'un boşta olduğundan emin olun ve ardından Tamam'ı tıklatın.

# BRAdmin Programı'nı Başlatmak

Eğer BRAdmin Light veya BRAdmin Professional 3<sup>1</sup>'i kurduysanız, **BRAdmin** düğmesi BRAdmin Light veya BRAdmin Professional 3<sup>1</sup> programını açmanıza izin verir.

BRAdmin Light programı Brother ağa bağlı aygıtların başlangıç kurulumu için tasarlanmıştır. Ayrıca TCP/IP ortamında Brother ürünlerini arayabilir, durumu görüntüleyebilir ve IP adres gibi temel ağ ayarlarını yapılandırabilir. DVD-ROM'da verilen BRAdmin Light kurulum hakkında bilgi için *Ağ Kullanım Kılavuzu*'na bakınız.

Eğer daha gelişmiş makine yönetimine ihtiyacınız varsa, <u>http://support.brother.com</u> adresinde mevcut olan

BRAdmin Pro Professional 3<sup>1</sup> 'in en son sürümünü kullanın. Button Manager V2 kullanımı hakkından daha fazla bilgi için BRAdmin Professional 3 yardım menüsüne bakınız.

Görev tepsisinde de (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç) seçin. ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesini tıklayın.

**BRAdmin'e tıklayın**. BRAdmin Light veya BRAdmin Professional 3<sup>1</sup> program iletişim kutusu görüntülenecektir.

#### NOT

#### (Windows<sup>®</sup> sadece)

Eğer hem BRAdmin Light ve Bradmin Profs, ControlCenter4 BRAdmin Professional 3'ü başlatacaktır.

<sup>1</sup> Windows<sup>®</sup> sadece



# Taramadan Önce

Aşağıdaki yöntemleri kullanarak tarama yapabilirsiniz:

- Bilgisayarınızı kullanarak
- Makinenizin Kontrol Panelini kullanarak

The available settings vary depending on the method you select. See the table in Appendix on page 261 for the settings available for each method.

6

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarayın

# ControlCenter4 Kullanıcı Arabirimini Değiştirme (Windows<sup>®</sup>)

ControlCenter4 sık kullandığınız uygulamalara hızlı bir biçimde ve kolayca erişmenize izin veren bir yazılım programıdır. ControlCenter4 kullanarak, özel uygulamaların manuel olarak başlatılmalarına ihtiyaç duymayacaksınız.

ControlCenter4 ayrıca Brother makinenizin üzerinde bulunan (ADS-2400N / ADS-3000N için) ayarları, veya to PC (PC'ye) düğmesini kontrol eder. Makinenin üzerinde bulunan (ADS-2400N / ADS-3000N) için ayarları veya to PC (PC'ye) (ADS-2800W / ADS-3600W için) düğmesinin nasıl yapılandırılacağı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 183 *PC'ye Tarama Ayarlarını Değiştirme (Windows*<sup>®</sup>). ControlCenter4 iki çalışma modu vardır: **Home Mode (Genel Mod)** ve **Advanced Mode (Gelişmiş Mod)**. İstediğiniz zaman modunu değiştirebilirsiniz.

#### ■ Home Mode (Genel Mod)

Makinenizin ana fonksiyonlarına erişmenizi sağlar.



#### 1 Belge Türü Seçeneği

Bir doküman tür seçenğinin.

2 Özel ayarlar düğmesi

Tarama ayarlarını yapılandırmak için tıklayın.

- **3 Tarama boyutu aşağı açılabilen listesi** Bir tarama boyutu seçmek için tıklayın.
- 4 Tarama düğmesi Taramaya başlamak için tıklayın.
- 5 Resim Görüntüleyici Taranmış.

#### 6 Kaydet düğmesi

Taranmış bir resmi sabit diskinizde bir klasöre kaydetmek veya SharePoint'e dosya türleri listesinde gösterilen dosya türlerinden biri olarak yüklemek için tıklayın.

#### 7 Yazdırma düğmesi

Taranmış belgeyi yazıcınızda yazdırmak için tıklayın.

#### 8 Bir Uygulama ile Aç düğmesi

Bir resmi resim düzenleme için grafik uygulamanıza doğrudan taratmak için tıklayın.

#### 9 E-posta Gönder düğmesi

Varsayılan e-posta uygulamanıza bir belgeyi taratmak için tıklayın.

#### 10 OCR düğmesi

Bir belgeyi taramak ve metne dönüştürmek için tıklayın.

#### Gelişmiş Mod

Makinenizin fonksiyonlarının detayları üzerinde daha fazla kontrol verir. Tarama ihtiyacınıza göre tekdüğmeli yelemlere tarayı ayarlayabilirsiniz.



#### 1 Resim düğmesi

Bir belgeyi herhangi bir grafik görüntüleyici/düzenleyici uygulamasına doğrudan taratmak için tıklayın.

#### 2 OCR düğmesi

Bir belgeyi taramak ve metne dönüştürmek için tıklayın.

#### 3 E-posta düğmesi

Varsayılan e-posta uygulamanıza bir belgeyi taratmak için tıklayın.

#### 4 Dosya düğmesi

Taranmış bir resmi sabit diskinizde bir klasöre kaydetmek veya SharePoint'e dosya türleri listesinde gösterilen dosya türlerinden biri olarak yüklemek için tıklayın.

#### 5 Yazdır düğmesi

Taranmış belgeyi yazıcınızda yazdırmak için tıklayın.

ControlCenter4 çalışma modunu değiştirmek için:

Görev tepsisinde en (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç) seçin.
ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

<b>Control</b> Ce	enter 4		Model ADS-XXXXX	Configuration     PHE	
峇 Scan	TX Device Settings	Support			
Document Type	<b>~</b>				
Test and Graph     Monochrome Text     Monochrome Text     Monochrome Text     Outrom     Outrom     Outrom     Outrom     Custom     Custom Settin     Scan Size     Auto	age				Save
Clear					Send E-mail

#### NOT

Eğer 🪾 ikonu görev tepsisinde görünmüyorsa masaüstünüzdeki 👬 Brother Utilities)(Brother

Programları) ikonuna tıklayın ve daha sonra açılan listeye tıklayıp modelinizin ismini seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda **SCAN (TARA)**'yı tıklayın ve daha sonra **ControlCenter4'**ü tıklayın.

Configuration (Yapılandırma)'ya tıklayın, ve daha sonra Mode Select (Mod Seç)'i seçin.





# Genel Mod'da ControlCenter4'ü Kullanarak Tarama (Windows<sup>®</sup>)

Beş tarama seçeneği vardır: Save (Kaydet), Print(Yazd ır), Open with an Application(Bir Uygulama ile Aç), Send E-mail (E-posta Gönder) ve OCR.

Bu bölüm **Scan (**Tara) sekmesinin işlevini kısaca tanıtmaktadır. Her bir fonksiyonun ayrtıntıları için (**Help**)(Yardım) ? ikonuna tıklayın.

# **Temel Tarama**

- 1 Belgeniz için Belge Türünüve Tarama Boyutu'nu seçin.
- 2 🖶 (Scan) (Tara)'ya tiklayin
- 3 (Gerekirse) Resim görüntüleyiciden taranmış resmi düzenleyin ve onaylayın.
- 4 Aşağdakilerden birini tıklayınız:
  - (Save)(Kaydet) için

**Destination Folder (Hedef Klasör)**'ünüzü ve diğer ayarları seçin. **OK (Tamam)**'a tıklayın. Resim şimdi seçtiğiniz dosyaya kaydedilir.

(Print)(Yazdır) için

Açılan listeden yazıcınızı seçin, yazıcı ayarlarını yapılandırın ve daha sonra **OK (Tamam)**'a tıklayın. Taranan belge yazdırılacaktır.

(Open with an Application)(Bir Uygulama ile Aç) için

Açılan listeden uygulamayı seçin ve daha sonra **OK (Tamam)**'a tıklayın. Resim seçtiğiniz uygulamada görünecektir.

#### NOT

Eğer bilgisayarınıza Evernote uygulamasını yüklemişseniz, açılan listeden Evernote'u seçin ve daha sonra taranan verileri Evernote'a doğrudan yüklemek için **OK(Tamam)**'a tıklayın.

(Send E-mail)(E-posta Gönder) için

Ekli dosya ayarlarını yapılandırın ve daha sonra **OK (Tamam)**'a tıklayın. Varsayılan eposta uygulamanız resmi gösterecek ve yeni bir eposta'ya ekleyecektir.

OCR ayarlarını yapılandırın ve daha sonra OK (Tamam)'a tıklayın.

Seçtiğiniz uygulama, dönüştürülen metin verilerini içeren belgeyi açacar.

# Taşıyıcı Sayfayı Kullanarak Belgeleri Tarama

Belgenizi TaşıyıcıSayfasına yükleyin ve daha sonra TaşıyıcıSayfasını makinenizin içine yükleyin. (bkz. sayfa 65, Makbuzlar, Küpürler, Fotoğraflar ve Diğer Belgeler).

#### NOT

Bir defada yalnızca bir Taşıyıcı Sayfası yükleyin.

2 Görev tepsisinde 🚾 (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden **Open (Aç)**'ı seçin.

ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

#### NOT

Eğer 🤤 ikonu görev tepsisinde görünmüyorsa masaüstünüzdeki 🛜 Brother Utilities)(Brother

Programları) ikonuna tıklayın ve daha sonra açılan listeye tıklayıp modelinizin ismini seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda **SCAN (TARA)**'yı tıklayın ve daha sonra **ControlCenter4'**ü tıklayın.

3) Scan (Tara) sekmesine tıklayın.

<b>Control</b> Cent	er 4			Mode	el AD	IS-XXXXX	•	Configuration	? He	
📤 Scan 🛛 🕅	Device Setti	ngs	Support							
Document Type	2	K N	÷,	Q	Ċ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Cear     Control Contro Control Control Control Control Control Control Control Control C										Save Save Print Open with an Application Send E-mail OCR
									b	rother //

4 Document Type (Belge Türü) açılr listesinden Custom (Özel)'i seçin ve daha sonra Custom Settings (Özel Ayarlar) düğmesine tıklayın.

Custom Scan Settings (Özel Tarama Ayarları) iletişim kutusu görünecektir.

Custom Scan Settings	X
Resolution 300 x 300 dpi 🔹	Brightness
Scan Type 24bit Color	Contrast
Continuous Scanning	Carrier Sheet Mode
Long-edge binding     Short-edge binding	
Default Advanced Settings	OK Cancel Help

Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu) onay kutusunu seçin.

6 ScaniSize (Tarama Boyutu) açılanilistesinden Auto (Otomatik)idışndaibiritarama boyutu seçin.i

- Gerektiğinde diğeriayarları yapılandırın (bkz. Tarama Ayarlar ını Değ tşrme (ControlCenter4) (W ndows<sup>®</sup>) Sayfa 97).
- (Scan)(Tara) d üğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar ve daha sonra Scanning Completed (Tarama Tamamlandı) iletişim kutusu görüntüleniriveitaranan sayfaların sayısı gösterilir. Taranan resimiresimigörüntüleyicideigörünür.

#### NOT

Eğer Scanning Completed (Tarama Tamamlandı) iletişim kutusu görünmüyorsa ve taranan sayfa sayısını görüntülemek istiyorsanız, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) içinde Display Scanning Results (Tarama Sonu çlarını Göster) onay kutusunu seçin.

9 Aşağdakilerden birini yapın:

- Taranan verileri kaydetmek i çin 🔄 (Save)(Kaydet) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama sayfa 81.
- Taranan verileri yazdırmak için için 🎼 (Print)(Yazdır) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama sayfa 81.
- Taranan verileri bir başka uygulamada açmak için *[Image]* (Open with an Application)(Bir Uygulama ile Aç) düğmesine tıklayın. Bkz. *Temel Tarama sayfa* 81.
- Taranan verileri bir eposta'ya eklemek için (Send E-mail)(E-posta Gönder) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama sayfa 81.
- Düzenlenebilir bir metin dosyasına taramak için (OCR) düğmesine tıklayın.Bkz. Temel Tarama sayfa 81.

## Plastik Kartları Tarama

Bir plastik kart yükleyin (bkz. Kartvizitler sayfa 60).

#### NOT

Bir seferde beş plastik karta kadar yükleyin.

2 Görev tepsisinde en (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç) seçin. ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

**3** Scan (Tara) sekmesine tıklayın.

Scan I Device Settings     Document Type     Image: Constraint and Graph	<b>Control</b> Ce	nter 4			Mode	al AD	S-XXXXX	•	Configuration	? He	
Cocument Type   Photo   Text and Graph   Monochrome Text   Monochrome Text   Monochrome Text   Save   Outlon   Save   Save   Save   Monochrome Text   Monochrome Te	峇 Scan	TX Device Settin	igs	Support							
Image: Custom Save       Image: Custom Save         Source       Image: Custom Save         Custom Settings       Image: Custom Save         Scan Size       Image: Custom Save         Auto       Image: Custom Save         Custom Settings       Image: Custom Save         Custom Save       Image: Custom Save         Auto       Image: Custom Save         Clear       Image: Custom Save	Document Type	~	K N	÷	Q	Ċ,	•/0				
	Test and Graph     Monochrome Test     Scan Size     Custom Setting     Scan Size     Clear										Save

4 Document Type (Belge Türü) açılan listesinin içinden Custom (Özel)'i seçin ve daha sonra Custom Settings (Özel Ayarlar)'a tıklayın.

Custom Scan Settings (Özel Tarama Ayarları) iletişim kutusu görüntülenir.

Custom Scan Settings	×
Resolution 300 x 300 dpi	Brightness
Scan Type 24bit Color	Contrast
Continuous Scanning	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2-sided Scanning	Carrier Sheet Mode
Cong-edge binding	
Short-edge binding	
Default Advanced Settings	OK Cancel Help

- 5 Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu) check box.
- 6 Gerektiğinde diğer ayarları yapılandirabilirsiniz (bkz. Tarama Ayarlar ını Değiştirme (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>) sayfa 97).

(Scan)(Tara) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar ve daha sonra Scanning Completed (Tarama Tamamlandı) iletişim kutusu görüntülenir. Taranan resim resim görüntüleyicide görünür.

#### NOT

Eğer Scanning Completed (Tarama Tamamlandı) iletişim kutusu görünmüyorsa ve taranan sayfa sayısını görüntülemek istiyorsanız, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) içinde Display Scanning Results (Tarama Sonu çlarını Göster) onay kutusunu seçin.

8 Aşağdakilerden birini yapın:

- Taranan verileri kaydetmek i çin 🔄 (Save)(Kaydet) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama sayfa 81.
- Taranan verileri yazdırmak için için Ima (Print) (Yazdır) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama sayfa 81.
- Taranan verileri bir başka uygulamada açmak için <u>M</u> (Open with an Application)(Bir Uygulama ile Aç) düğmesine tıklayın. Bkz. *Temel Tarama sayfa* 81.
- Taranan verileri bir eposta'ya eklemek için (Send E-mail)(E-posta Gönder) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama, sayfa 81.
- Düzenlenebilir bir metin dosyasına taramak için 🔟 (OCR) düğmesine tıklayın. Bkz. Temel Tarama, sayfa 81.

#### NOT

PlastikiKart Modu otomat k olarak bu ayarları kullanır:

- Çözünürlük: 600 x 600 dpi
- Tarama Boyutu: 1 ç nde 2 tane (Otomatik)
- 2-taraflı Tarama: On (Açık) (Short-edge binding) (Kısa kenardan ciltleme)
- Otomatik Eğrilik Düzeltme: On (Açık)
- Çoklu Besleme Algılama: Off (Kapalı)
- OtomatikiResim Döndürme: Off (Kapalı)



# SharePoint'e Belgeleri Tarama

Bu özelliği kullanarak bir SharePoint sunucusuna belgeleri taratın be kaydedin. Bu özelliği kullanmak için, Brother makinenizi Ethernet veya bir kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) bağlantı ile internete erişimi olan bir ağ'a bağlayın.



🜔 Belgenizi yükleyin (bkz. Standart Boyutlu Belgeler, sayfa 58).

2 Görev tepsisinde en (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç)'ı seçin. ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

3 Scan (Tara) sekmesine tıklayın.

Scan IX   Document Type   Photo <th>Control Cent</th> <th>er 4</th> <th>Мо</th> <th>del ADS-XXXXX</th> <th>Configuration</th> <th>? Help _ 🗆 ×</th>	Control Cent	er 4	Мо	del ADS-XXXXX	Configuration	? Help _ 🗆 ×
Document Type   Photo <td< th=""><th>📤 Scan 🛛 🕺</th><th>Device Settings</th><th>Support</th><th></th><th></th><th></th></td<>	📤 Scan 🛛 🕺	Device Settings	Support			
Image: Second Graph   Image: Second Graph	Document Type	<b>&gt;</b>	⊕, Q,			
	Cest and Graph     Monochrome Text     Son Size     Custom Settings     Scan Size     Custom Custom     Custom Settings     Cost     Custom Settings     Custom Settings     Custom Settings     Custom Settings					Save Save Print Open with an Application Send E-mail

- Belge türünü seçin.
- 5 Gerektiği şekilde belgenizin boyutunu değiştirin.
- 6 Gerektiği şekilde diğer ayarları yapılandırın (bkz. Tarama Ayarlarını Değiştirme (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>), sayfa 97).
- (Scan)(Tara) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar ve daha sonra Scanning Completed (Tarama Tamamlandı) iletişim kutusu görüntülenir. Taranan resim resim görüntüleyicide görünür.

#### NOT

Eğer Scanning Completed (Tarama Tamamlandı) iletişim kutusu görünmüyorsa ve taranan sayfa sayısını görüntülemek istiyorsanız, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) içinde Display Scanning

Results (Tarama Sonu çlarını Göster) onay kutusunu seçin.

- 🛛 🖾 (Save)(Kaydet)'e tıklayın. Save (Kaydet) iletişim kutusu görüntülenir.
- **File Type (Dosya Türü)** açılır listesine tıklayın ve daha sonra dosya türünü seçin.

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarayın

#### NOT

Parola korumalı PDF olarak belgeyi kaydetmek için, Dosya Türü açıl**r** listesinden **Secure PDF (\*.pdf)** (**Güvenli PDF)'**yi seçin, **1** ikonuna tıklayın ve daha sonra parolayı yazın.

10 File Name (Dosya Adı) alanında, dosya adınız için eğer gerekliyse bir önek yazın.

Scan Location (Tarama Konumu) alanında, SharePoint radyo düğmesini seçin, daha sonra taranmış belgelerinizi kaydetmek istediğiniz sunucu adresini yazın.

Sunucu bağlantısını onaylamak için Connection Test (Bağlantı Testi) düğmesine tıklayın. Connected (Bağlandı) mesajı görünür.

#### NOT

Eğer güvenlik iletişim kutusu belirirse, kullanıcı adınızı ve parolanızı yazın.

13 OK (Tamam)'a tıklayın. Eğer İnternet bağlantısı ile ilgili bir mesaj iletişim kutusu görünürse, bilgiyi okuyun ve OK (Tamam)'a tıklayın. Taranan belge hedef sunucuda kaydedilir.

# Gelişmiş Mod'da ControlCenter4'ü Kullanarak Tarama (Windows<sup>®</sup>)

Gelişmiş Mod'da beş tane tarama seçeneği mevcuttur: **Image (Resim)**, **OCR**, **E-mail (E-posta)**, **File (Dosya)** ve **Print (Yazdır)**.

Bu bölüm **Scan (**Tara) sekmesinin işlevini kısaca tanıtmaktadır. Her bir fonksiyonun ayrtıntıları için (**Help**)(Yardım) ? ikonuna tıklayın.

# **Temel Tarama**



- Aşağdakilerden birine tıklayın:
  - (Image)(Resim) için

Açılır listeden uygulamayı seçin ve Scan (Tara)'ya tıklayın. Resim seçtiğiniz uygulamada görünür.

ICOCR) için

OCR ayarlarını yapılandırın ve **Scan (Tara)**'ya tıklayın.

Seçilen uygulama dönüştürülmüş metin verilerini içeren belgeyi açar.

(E-mail)(E-posta) için

Ekli dosya ayarlarını yapılandırın ve **Scan (Tara)**'ya tıklayın. Varsayılan eposta uygulamanız resmi gösterir ve yeni bir eposta'ya ekler.

(File)(Dosya) için

Scan Location (Tarama Konumu) ve diğer ayarları seçin.

**aı (Tara)**'ya tıklayın. Resim seçtiğiniz dosyanın içine Maydedilir.

(Print)(Yazdır) için

Açılır listeden yazıcınızı seçin, yazıcı ayarlarını yapılandırın ve daha sonra **Scan (Tara)**'ya tıklayın. Taranan belge yazılacaktır.

#### NOT

#### (Image (Resim) ve OCR için)

Eğer bilgisayarınıza Evernote uygulamasını yüklemişseniz, açılan listeden Evernote'u seçebilirsiniz ve daha sonra taranan verileri Evernote'a doğrudan yüklemek için **OK(Tamam)**'a tıklayın.

# Tarama Düğmesinin Varsayılan Ayarlarını Değiştirme

- Yapılandırmak istediğiniz düğmeye sağ tıklayın ve Button settings (Düğme Ayarları)'na tıklayın. Ayarlar iletişim kutusu görünecektir.
- 2 Gerekiyorsa diğer ayarları yapılandırın.
- **3 OK (Tamam)**'a tıklayın. Yeni ayarlar artık varsayılan ayarlar olarak kaydedildi.

# Taşıyıcı Sayfayı Kullanarak Tarama

Belgenizi TaşıyıcıSayfanın içine bırakın ve TaşıyıcıSayfayı makinenize yükleyin (bkz. Makbuzlar, Küpürler, Fotoğraflar ve Diğer Belgeler, sayfa 65).

#### NOT

Bir defada yalnızca bir Taşıyıcı Sayfa yükleyin.

- Oörev tepsisinde equivalente (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç) seçin. ControlCenter4 penceresi görüntülenir.
- 3 Scan (Tara) sekmesini seçin.



Kullanmak istediğiniz düğmeye tıklayın ( (Image)(Resim), (T) (OCR), (E-mail)(E-posta), (Resim), (File)(Dosya) veya (Print)(Yazdır)). Ayar iletişim kutusu görünür (aşağdaki örnek Image (Resim)'i kullanmaktadır).

nage - ControlCenter4				
File Type		F	ile Size Priority	
JPEG (*.jpg)	•	S	mall	Larg
Target Application		6	speeu)	Quality
Windows Photo Viewer	•			
File Name				
CCI_000001.jpg	Change	e		
Destination Folder				
Constant COP And Control on the York			<u></u>	
PreScan				
Resolution		Brightness		
300 x 300 dpi	•			
Scan Type			-0	0
24bit Colour	•	Contrast		
Document Size				
Auto	•	-	-0	- 0
		Continue	a Talana a	
		Conunud	ous scanning	
💓 🕈 📷 🔽 2-sided Scanning		Carrier S	heet Mode	
Long-edge binding		Plastic C	ard Mode	
Short-edge binding				
Don't show me again.				

- 5 Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu) onay kutusunu seçin.i
- 6 DocumentiSize (Belge Boyutu) açılrilistesinden Auto (Otomatik) dışnda bir belge boyutu seçin.
- 7 Diğer ayarları gerektiğiişkilde değiştirin (bkz. Tarama Ayarlar ını Değ tşrme (ControlCenter4) (W ndows<sup>®</sup>), sayfa 97).
- 8 Scan (Tara) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar.

#### NOT

Ayar iletişim kutusunu tekrar görmek istemiyorsanız, **Don't show me again (Bir daha bana gösterme)** onay kutusunu seçin.

### Plastik Kartları Tarama

Bir plastik kart yükleyin (bkz. Kartvizitler, sayfa 60).

#### NOT

Bir seferde en fazla beş plastik kart yükleyin.

2 Görev tepsisinde and (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç)'ı seçin.
ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarayın

3 Scan (Tara) sekmesine tıklayın.



4 Kullanmak istediğiniz düğmeye tıklayın ( (Image)(Resim), (OCR), (E-mail)(E-posta), (File)(Dosya) veya (Print)(Yazdır)). Ayar iletişim kutusu görünür (aşağdaki örnek Image (Resim)'i kullanmaktadır).

age - ControlCenter4	
File Type	File Size Priority
JPEG (*.jpg)	Small Large
Target Application	(Speed) (Quality)
Windows Photo Viewer	▼
File Name	
CCI_000001.jpg	Change
Destination Folder	
Lange of the second sec	
PreScan	
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi 🔹	
Scan Type	0
24bit Colour 🔹	Contrast
Document Size	
Auto 👻	0
	Continuous Scanning
2-sided Scanning	Carrier Sheet Mode
Cong-edge binding	Plastic Card Mode
Short-edge binding	
Don't show me again.	
Default Advanced Settings	Scan Cancel Help

5 Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu) onay kutusunu seçin.

Diğer ayarları gerektiği şekilde değiştirin (bkz. Tarama Ayarlar ını Değiştirme (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>), sayfa 97)

7 Scan (Tara) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar.

#### NOT

- Eğer ayar let ş m kutusunu b r daha görmek stem yorsanız, **Don't show meiagain (Biridaha bana gösterme)** onay kutusunu şaretleyin.
- PlasticiCard Mode (PlastikiKartiModu)iotomatik olarak bu ayarları kullanır:
  - Çözünürlük: 600 x 600 dpi
  - Belge Boyutu: 2 in 1 (Auto)(Otomatik)
  - 2-taraflı Tarama: On (Açık) (Short-edge binding)(Kısa-kenarlı ciltleme)
  - OtomatikiEğrilik Düzeltme: On (Açık)
  - Auto Image Rotationi(OtomatikiResimiDöndürme): Off (Kapalı)
  - Multifeed Detection (Çoklu Besleme Algılama): Off (Kapalı)



## SharePoint'e Belgeleri Tarama

Bu özelliği kullanarak bir SharePoint sunucusuna belgeleri taratın be kaydedin. Bu özelliği kullanmak için, Brother makinenizi Ethernet veya bir kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) bağlantı ile internete erişimi olan bir ağ'a bağlayın.

1 Belgenizi yükleyin (bkz. Standart boyutlu Belgeler, sayfa 58).

Görev tepsisinde controlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç)'ı seçin.
ControlCenter4 penceresi görüntülenir.

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarayın

#### **3** Scan (Tara) sekmesine tiklayın.



🚺 🔄 (File)(Dosya)'ya tıklayın. Ayar iletişim kutusu görüntülenir.

le - ControlCenter4	
File Type	File Size Priority
PDF Multi-Page (*.pdf)	Small Large     Small (Surplus)
File Name	(Quality)
CCF_000001.pdf	Change
Scan Location	
Folder	Show Save As Window
Constant CORPORATION NUMBER OF STREET	🔁 🛛 Show Folder
PreScan	
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi 🗸 🗸	
Scan Type	0
24bit Colour 🗸	Contrast
Document Size	
Auto 🗸	
	Continuous Scanning
P 2-sided Scanning	Carrier Sheet Mode
Cong-edge binding	Plastic Card Mode
Short-edge binding	
Don't show me again.	
Default Advanced Settings	Scan Cancel Help

- 5 Scan Location (Tarama Konumu) alanında, SharePoint radyo düğmesini seçin, daha sonra taranmış belgelerinizi kaydetmek istediğiniz sunucu adresini yazın.
- 6 Gerektiği şekilde diğer değişiklikleri değiştirin (bkz. *Tarama Ayarlar ını Değiştirme (ControlCenter4)* (*Windows*®), sayfa 97).
  - Sunucu bağlantısını onaylamak için Connection Test (Bağlantı Testi) düğmesine tıklayın. Connected (Bağlandı) mesajı görünür.

#### NOT

Güvenlik iletişim kutusu görünürse, kullanıcı adınızı ve şifrenizi yazınız.
8 Scan (Tara)'ya tıklayın. Eğer internet bağlantısı ile alakalı bir mesaj iletişim kutusu görünürse, bilgiyi okuyun ve OK (Tamam)'a tıklayın. Taranan belge hedef sunucuda kaydedilir.

## Özel bir sekme oluşturma (ControlCenter4 Gelişmiş Mod) (Windows<sup>®</sup>)

Tercih ettiğiniz ayarlar ile özelleştirilmiş en fazla beş düğmeyi içeren en fazla üç tane sekme oluşturabilirsiniz.

## Özel bir Sekme Oluşturma

1) Görev tepsisinde 🪾 (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra menüden Open (Aç)ı seçin.

ControlCenter4 penceresi görüntülenir.



Click Configuration (Yapılandırma)'ya tıklayın ve daha sonra Create custom tab (Özel sekme oluştur)'u seçin. Sekme'ye sağ tıklayarak ve Create custom tab (Özel sekme oluştur)'u seçerek de özel bir sekme oluşturabilirsiniz.



Özel bir sekmenin ismini değiştirmek için, özel sekmeye sağ tıklayın ve Rename custom tab (Özel sekmenin ismini değiştir)'i seçin.

#### NOT

- Configuration (Yapılandırma)'ya ve daha sonra Rename custom tab (Özel sekmenin ismini değiştir)'e tıklayarak da özel sekmenin ismini değiştirebilirsiniz.
- En fazla 3 tane özel sekme oluşturabilirsiniz.

## Özel bir Sekme'de Özel bir Düğme Oluşturma

Özel bir sekme oluşturun. Bkz. Özel bir Sekme Oluşturma, sayfa 95

2 Yeni özel sekme'de sağ tıklayın ve Create custom button (Özel düğme oluşturun)'u seçin. Menüden oluşturmak istediğiniz bir düğmeyi seçin. Ayarlar iletişim kutusu görünecektir.

nage - ControlCenter4	×
Button Name	
Image	
File Type	File Size Priority
JPEG (*.jpg)	Small Large
Target Application	(speed) (Quality)
Windows Photo Viewer 🗸	
File Name	
CCI_000001.jpg Chang	e
Destination Folder	
Control of Price Control and Num	<b>a</b>
PreScan	
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi 💌	
Scan Type	0
24bit Colour 🔻	Contrast
Document Size	
Auto	0
	Continuous Scanning
2-sided Scanning	Carrier Sheet Mode
P O Long-edge binding	
Short-edge binding	Plasuc Calid Houe
V Show settings dialog before scan.	
Default Advanced Settings	OK Cancel Help

#### NOT

- Özel sekmesine sağtıkladığınzda görünen menüden Copy custom button (Özel düğmeyi kopyala)'yı seçerek de özel bir düğmeyi kopyalayabilirsiniz.
- En fazla 5 tane özel düğme oluşturabilirsiniz.
- 3 Düğme ismini yazın ve gerektiği şekilde ayraları değiştirin. OK (Tamam)'a tıklayın. (Oluşturduğunuz düğme türüne göre ayar seçenekleri değişebilir.)

Contro	Center 4	Model	ADS-XXXXX	•	[		X
📤   🕌	1					Configuration	?
Custom 1							
Settings	You can create you to five customized	ur own scan o puttons for ea	or copy options from r sch tab.	ight-click menu.	You can create	e up to three tabs, and up	
						brothe	۲

#### NOT

Oluşturduğunuz sekme, düğme veya ayarları değiştirebilir veya kaldırabilirsiniz. Configuration (Yapılandırma)'ya tıklayın ve istendiği şekilde devam edin.

# Tarama Ayarlarını Değiştirme (ControlCenter4) (Windows<sup>®</sup>)

Aşağıdaki ayarlar değiştirilebilir:

Ayarlar	Açklama	Uygula	nabilir	Özellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Dosya Türü	Taranan veriler için kullanmayı istediğiniz dosya türünü seçin. NOT	Evet	Evet	Evet	Evet	-
	Belgeyiiparola korumalı PDF olarak kaydetmekiiçin, F le					
	Type (Dosya Türü) açılanilistesinden Secure PDF					
	(*.pdf)'iiseçin, 🔋 (Set PDF Password)(PDF Şifresi					
	Kur) düğmesine ve parolayıigirini(Sadece Resim,iE-posta					
	ve Dosya).					
	<ul> <li>AranabiliriPDFitarananibiriresimiüzerindekiimetinivery katmanınıiçerenibiridosya formatıdır. Bu katman resim verisi üzerindekiimetindeiaramaiimkanı sağlar. OCR ayarlarıiiçindeki OCR Language (OCR D I) aranabilir PDF'nin hangiidileiolmasınıiistiyorsanız, o dille eşleşecek şekilde ayarlamalısınız.</li> </ul>					
	<ul> <li>Aranabilir PDF olarak belgeyiikaydetmekiiçin, F le Type (Dosya Türü) açılır listesinden Searchable PDF (*.pdf) (Aranab I r PDF)'yiiseçin.</li> </ul>					
	<ul> <li>BelgeleriiaranabiliribiriPDF olarak kaydetmek için, Nuance™ PaperPort™ 14SE bilgisayarınıza yüklü olmalıdır.</li> </ul>					
	<ul> <li>Belgeyiiyüksek sıkıştırma PDF olarak kaydetmekiiçin, Resolut on (Çözünürlük) açılır listesinden 300 x 300 dp seçin, F le Type (Dosya Türü) açılırilistesindeni H gh Compress on PDF (*.pdf) (Yüksek Sıkıştrma PDF)'yi ve Scan Type (Tarama Türü) açılırilistesinden True Grey (Gerçek Gr) veya 24b t Colour'ı seçin.i</li> </ul>					
Hedef Uygulaması	Açılır listeden Nuance™ PaperPort™ 14SE ve Evernote içeren hedef uygulamayı seçin.	Evet	Evet	-	-	-
OCR Dili	Taranan belgenin metninin dilini eşleşecek şekilde ayarlayın.	- Evet		-	-	-
Yazıcı Adı	Taranan veriyi yazdırmak için kullanmak istediğiniz yazıcıyı seçin.	-	-	-	- Evet	
Dosya Adı	<b>Image (Resim)</b> , <b>OCR</b> veya <b>E-mail (E-posta)</b> için <b>Change (Değiştir)</b> düğmesine tıklayın. Gerekirse dosya adı için bir önek girin. Maksimum karakter sayısı 100'dür.	Evet	Evet	Evet	Evet	-
Yazdırma Seçenekleri	Yazıcı ayarlarını yapılandırmak için <b>Print Options</b> (Yazdırma Seçenekleri) düğmesine tıklayın.	-	-	-	- Evet	
Farklı Kaydet Penceresini göster	Tarama yaptığınz bütün zamanlar için tarann resmin hedefini berlitmek için, <b>Show Save As Window</b> (Farklı Kaydet Penceresini Göster) onay kutusunu işaretleyin.	-	-	- Evet		-

Ayarlar	Açklama	Uygula	nabilir Ö	zellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Hedef Klasör	Taranan belgelerinizi kaydetmek istediğiniz dosyayı değiştirmek için dosya ikonuna tıklayın.	Evet	Evet	Evet	-	-
Tarama	Tarama Yerlerinden birini seçin:	-	-	- Evet		-
Konumu	• Dosya					
	Taranan belgenizi kaydetmek istediğiniz dosyaya göz atmak için dosya ikonuna tıklayın. Tarama sonrası hedef dosyanın otomatik görünmesi için <b>Show Folder (Dosyayı Göster</b> )'i seçin.					
	SharePoint					
	Taranan belgenizi kaydetmek istediğiniz URL adresini yazın. Hedef konumu onaylamak için Connection Test (Bağlantı Testi)'ni tıklayın.					
Dosya Boyutu	Kaydırma çubuğunu saga sola kaydırarak <b>File size</b> ( <b>Dosya boyutu)'</b> nu ayarlayın.	Evet	-	Evet	Evet	-
	NOT					
	<b>Seçtiğiniz File Type (Dosya Türü)</b> 'ne bağlı olarak <b>File size (Dosya boyutu)</b> ayarlanabilir.					
PreScan (ÖnTarama)	Taramadan önce resmin önizlemesini görmek ve istenmeyen kısımları kırpmak için <b>PreScan'ı</b> seçin.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Çözünürlük	<b>Resolution (Çözünürlük)</b> açılır listesinden bir tarama çözünürlüğü seçin. Daha yüksek çözünürlük daha fazla hafızaya ve aktarım süresine ihtiyaç duyar fakat daha iyi taranmış resimler sunar.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet

#### Bilgisayarınızı Kullanarak Tarayın

Ayarlar	Açıklama	Uygulan	abilir Öze	ellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Tarama Türü	Taranan resimler için birçok renk derinlik seçeneklerin arasından seçim yapın.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
	Auto (Otomatik)					
	Belgeniz için uygun renkler otomatik olarak seçilir. 1					
	Siyah&Beyaz					
	Metin veya çizgisel resimler için kullanın.					
	Gri (Hata Dağılımı)					
	Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. (Hata Dağlımı gerçek gri noktalar kullanmadan benzetilmiş gri resimleri oluşturmak için bir yöntemdir. Gri bir görünüş vermek için siyah noktalar özel bir yapıda bırakılır.)					
	True Grey (Gerçek Gri)					
	Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. Grinin 256 tonuna kadar kullandığı için daha kesin olan bir moddur.					
	24bit Colour (24bit Renk)					
	Resmi taramak için 16.8 milyon'a kadar renkler kullanır. <b>24bit Colour</b> kullanmak en doğru renk üretimi yapsada, en fazla hafızayı gerektirir ve en uzun aktarım süresine sahiptir.					

<sup>1</sup> Orijinal belgenin durumuna bağlı olarak, bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir.

Ayarlar	Açklama	Uygula	nabilir	Özellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Belge Boyutu	Belge boyutu varsayılan olarak <b>Auto (Otomatik)</b> olarak ayarlanır. <b>Document Size (Belge Boyutu)'</b> na. <sup>1</sup> herhangi bir ayarlama yapmadan herhangi boyuttaki belgeleri tarayabilirsiniz.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
	<ul> <li>NOT</li> <li>Eğer 1 'den 2'ye belge boyutu seçerseniz, taranan resim ayar boyutlarının yarısı olan iki belgeye bölünür. Eğer 1 to 2(A4), (1 'den 2'ye)'yi seçerseniz, taranan belge iki tane A5 boyutlu belgeye bölünür.</li> <li>1 'den 2'ye taramayı kullanmak için, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) onay kutusunun içindeki Auto Image Rotation (Otomatik Resim Döndürme) onay kutusunu temizleyin.</li> <li>Eğer 1 içinde 2 belge boyutunu seçerseniz, iki taralı resim bir belgeye birleştirilir.</li> </ul>					

6

Ayarlar	Açklama	Uygula	nabilir (	Özellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Parlaklık	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) (- 50 'den 50'ye) ayarlayın. 0 varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için uygundur. Resmin rengini açmak veya koyulaştrmak için kaydırma çubuğunu sağa sola kaydırarak parlaklı seviyesini ayarlayabilirsiniz. Seviyeyi ayarlamak için kutunun içine de bir değer girebilirsiniz. Eğer tarana nresim çok açıksa, daha düşük bir parlaklı düzeyini ayarlayın ve belgeyi tekrar tarayın.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet

<sup>1</sup> Orijinal belgenin durumuna bağlı olarak, bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir.

Ayarlar	Açklama	Uygula	nabilir Ö	zellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Kontrast	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) (-50 'den 50'ye) ayarlayın. 0 varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için uygundur. Kontrast seviyesini kaydırma çubuğunu sağa sola kaydırarak artırabilir veya azaltabilirsiniz. Bir azalma gri alanlarda daha fazla detay ortaya çıkarırken, bir artışresmin koyu ve açık alanlarını vurgular. Contrast (Kontrast)'ı ayarlamak için bir değer de girebilirsiniz. NOT Scan Type (Tarama Türü) ayarı Auto (Otomatik), Grey (Error Diffusion)(Gri (Hata Dağılımı)), True Grey (Gerçek Gri) veya 24bit Colour ise Contrast (Kontrast) ayarları mevcut olur.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Sürekli Tarama	Birden fazla sayfayı tarayın. Sayfa tarandıktan sonar, devam edebilir veya taramayı bitirebilirsiniz. Bu yöntemi kullanarak, ADF'nin tutabileceğinden daha fazla sayfa tarayabilirsiniz.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
2 taraflı Tarama	Eğer bu kutuyu seçerseniz, makine belgenin her iki kenarını tarar. Otomatik 2-taraflı (dubleks) tarama özelliği kullanıldığınız zaman, oluşturulan veri dosyasının taranan belgenin içinde doğru göründüğünden emin olmak için orjinal belgenizin düzenine bağlı olarak Long-edge binding (Uzun Kenar Ciltleme) veya Short-edge binding (Kısa Kenar Ciltleme)'yi seçmelisiniz.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet

Ayar	Açklama	Uygula	nabilir Ö	zellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Taşıyıcı Sayfa Modu	Aşağdaki belge türlerini taramak için TaşıyıcıSayfa'yı kullanınız. Bu mod için, <b>Document Size (Belge</b> <b>Boyutu)</b> açılır listesinden <b>Auto (Otomatik)</b> haricinde herhangi bir ayarı seçiniz. ■ Büyük boylu Belgeler (A3, B4 ve Ledger)	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
	Belgeyi yarıya katlayın ve 2-taraflı (dubleks) tarama için taşıyıcıSayfan ın içine yerleştirin daha sonra sayfanın hem önü hem de arkası tek bir sayfaya birleştirilir. Document Size (Belge Boyutu) açılr listesinden A3 belge için 2 in 1(A4) seçin, B4 belge için 2 in 1(B5) seçin veya Ledger belge için 2 in 1(Letter)'i seçin.					
	Önemli belgeler (fotoğraflar, sözleşmeler)					
	■ İnce Kağıt (makbuz)					
	Düzensiz şekilli kağıtlar (küpürler) NOT					
	• Biridefada yanlızca biriTaşıyıcı Sayfa yükleyin.					
	Belgeyi Taşıyıcı Levhanın merkezine bırakın ve					
Plastik Kart Modu	Ehliyet veya sigorta kartları gibi kartları otomatik ayarları kullanarak tarama:	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
	■ Çözünürlük: 600 x 600 dpi					
	Belge Boyutu: 2 in 1 (Auto)(Otomatik)					
	2 taraflı Tarama: On (Açık) (Short-edge binding)(Kısa kenardan ciltleme)					
	Otomatik Eğrilik Düzeltme: On (Açık)					
	Otomatik Resim Döndürme: Off (Kapalı)					
	Çoklu Besleme Algılama: Off (Kapalı)					
	NOT					
	<ul> <li>Farklı ayarlariileiplasticibirikartı taramakiiçin, Plast c Card Mode (Plast k Kart Modu)'nu kapatın ve Resolut on (Çözünürlüğü) 600 dpi yapın.</li> </ul>					
	Bir seferde en fazla 5 plastik kart yüklenebilir.					
Varsayılan	Tüm ayarları varsayılan değerlerine geri yükleme.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet

Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) iletişim kutusundan daha fazla ayarları yapılandırabilirsiniz. Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) düğmesine tıklayın.

Ayar	Açklama	Uygula	nabilir Ö	zellik		
		Resim	OCR	E-posta	Dosya	Yazdır
Otomatik Eğrilik Düzeltme	Taranan verilerin eğriliğini düzeltir (El yazısının merkezinden ucuna kadar 9mm'den daha az). <sup>1</sup> Kağıt besleme tepsisinin sol kenarı Nakil yolunun merkezi belge elyazısının merkezi 9mm'denaz	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Otomatik Görüntü Döndürme	Metin yönelimine dayalı belgenin yönünü değiştirme. <sup>1</sup>	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Bleed- Through (leke) / Pattern (doku) / Arkaplan rengini kaldır	Taranan verilerin daha tanınabilir olması için gazete gibi belgelerin arkaplan rengini kaldırır ve lekeleri önler. <sup>1</sup> Leke/Doku/Arkaplan Rengini Kaldı fonksiyonunun hassaslığı kayan bar ile ayarlanabilir. Kayıcıyı "High" (Yüksek)'e doğru kaydırma taraıcının lekeleri/Dokuyu/Arkaplan Rengini kaldırmasının ihtimalini yükseltir diğer taraftan kaydırıcıyı "Low" (Düşük)'e doğru kaydırma bu olasılığı azaltır.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Boş Sayfayı Atla	Tarama sonuçlarındaki belgelerin ve atlanılan boş sayfalarını kaldırır. <sup>1</sup>	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Çoklu Besleme Algılama	Çoklu besleme oluştuğunu algılamak için ultrasonic bir sensor kullanır. Makineniz çoklu beslemeyi algıladığı zaman, o ana kadar taranan verilerin kaydedildiğini onaylamalısınz ve daha sonra sıradaki sayfadan veya belgenin başından itibaren tekrar taramaya başlamalısınz.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet
Tarama Sonuçları	Kaydedilen toplam sayfa sayısını ve atlanılan boş sayfayı bilgisayar ekranında gösterir.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Orijinal belgenin durumuna bağlı olarak, bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir.

6

### Brother iPrint & Scan Kullanarak Tarama (Mac)

#### NOT

- Bilgisayarınızdan yazdırmak ve taramak için Mac için Brother iPrint'i kullanın.
- App Store'dan Brother iPrint & Scan'i indirin ve yükleyin.
- Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar'ı tıklatın ve sonra iPrint & Scan simgesini çift tıklatın. Brother iPrint & Scan ekranı görüntülenir.
- Brother makineniz seçili değilse, Makinenizi Seçin düğmesini tıklatın ve ardından Brother makinenizi seçmek için ekrandaki yönergeleri izleyin.
- 3 Tara simgesine tıklayın ve ardından belgelerinizi taramak için ekrandaki talimatları izleyin.

### Brother iPrint & Scan'den Tarama Düğmesi Ayarlarını Değiştirme (Mac)

- Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar'ı tıklatın ve ardından iPrint ve Tarama simgesini çift tıklatın. Brother iPrint & Scan ekranı görüntülenir.
- Brother makineniz seçili değilse, Makinenizi Seçin düğmesini tıklatın ve ardından Brother makinenizi seçmek için ekrandaki yönergeleri izleyin
- 3 Makine Tarama Ayarları düğmesini tıklatın ve tarama ayarlarını değiştirmek için ekrandaki talimatları izleyin.

## Nuance™ PaperPort™ 14SE veya Diğer Windows<sup>®</sup> Uygulamalarını Kullanarak Tarama

### Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE Kullanarak Tarama

Tarama için tarayıcı sürücüsünde bulunan Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE uygulamasını kullanabilirsiniz. Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE hem TWAIN hem de WIA sürücülerini destekler; TWAIN sürücüsü (önerilen) bu bölümdeki örnekte kullanılmıştır. WIA sürücüsünün kullanımına bir örnek için, bkz. *Windows<sup>®</sup> Photo Gallery veya Windows<sup>®</sup> Fax and Scan kullanarak Tarama,* Sayfa 120.

#### NOT

- Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE, Windows<sup>®</sup> XP 32 bit (SP3), Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1 ve Windows<sup>®</sup> 10'u destekler.
- Uygulama hakkında daha detaylı bilgi için, Nuance™ PaperPort™ 14SE yardım dosyasına bakın, buraya Nuance™ PaperPort™ 14SE **Help (Yardım)** menüsünden erişebilirsiniz.

Bu talimatlar Nuance™ PaperPort™ 14SE içindir fakat diğer Windows<sup>®</sup> uygulamaları için de benzerdir.

- 1 Belgenizi yükleyin.
- 2 Nuance™ PaperPort™ 14SE'yi başlatın. Aşağıdakilerden birini yapın:
  - (Windows <sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> ve Windows<sup>®</sup> 7)

(Start)(Başlat) > All Programs (Tüm Programlar) > Nuance PaperPort 14 > PaperPort'a tıklayın.

■ (Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1 ve Windows<sup>®</sup> 10)

(PaperPort)'a tıklayın.

Nuance™ PaperPort™ 14SE penceresi görünür.



Serit üzerinde Desktop (Masaüstü) sekmesinden Scan Settings (Tarama Ayarları)'na tıklayın. Scan or Get Photo (Tara veya Foto AI) paneli pencerenin sol tarafında görünür.

T 2 2 2		PaperPort		_ 5 X
Desktop Friit Item Tools Help D E I T H				
	🛛 🖾 🔂 🔂 🖬 🚺			
Scan Folders Scan Thumbnails All-in-One Properties	Change Arrange Back Refresh Line Up Open O	Open with Open Desktop		
Scan Function Pane	View Refresh	Open Options		
Scan or Get Photo 🛛 😰 🕅 My	/ Documents\My PaperPort Documents\Sam	les		2
Scanner: Select Select a profile: Select a pr	Release Notes- Getting Started Guide			
· · · · · ·				
🗐 🚽 🚣 📐	🦸 🖪 🔀	💌 🔼 🥥 💽	📴 🍓 🥝	1
Folder: Samples (2 items).		White point Black point		

- 4 Select (Seç) düğmesine tıklayın.
- 5 Available Scanners (Mevcut Tarama) listesinden, TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX LAN'i seçin (Burada ADS-XXXXX makinenizin model ismidir). WIA sürücüsünü kullanmak için, önek olarak "WIA" olan Brother sürücüsünü seçin. OK (Tamam)'a tıklayın.
- 6 Scan or Get Photo (Tara veya Foto AI) panelinin içinde Display scanner dialog box (Tarayıcıyı İletişim Kutusunu Göster) onay kutusunu seçin.

#### Scan (Tara) düğmesine basın.

The Scanner Setup dialog box appears.

Photo	Photo	
Web	Resolution	300 x 300 dpi
Text	Scan Type	Black & White
icat .	2-sided Scanning	OFF
	Document Size	Auto
	Default	Save as new profile

8 Scanner Setup (Tarayıcı Ayarları) iletişim kutusunun içinde gerektiği şekilde ayarları yapın. (Resolution (Çözünürlük), Scan Type (Tarama Türü), 2-sided Scanning (2-taraflı Tarama), ve Document Size (Belge Boyutu)).

- TWAIN Sürücü Ayarları hakkında daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 123.
- WIA Sürücü Ayarları hakkında daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 119.

**9** Document Size (Belge Boyutu) açılır listesinden belgenizin boyutunu seçin.

#### NOT

Bir belge boyutu seçtikten sonra, tarama alanını sol fare düğmesine tıklayarak ve seçimi sürükleyerek daha ileri ayarlayabilirsiniz. Bu durum tarama için bir resmi kırpılacağı zaman da gereklidir.

Start (Başlat) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar.

#### TWAIN Sürücü Ayarları

TWAIN sürücü ayarları için Basic (Temel) veya Advanced (Gelişmiş) sekmesine tıklayın.

Basic screen (Temel Ekran)



#### 1 Scan (Tara) (Image Type)(Resim Türü) Photo (Fotoğraf), Web, veya Text (Metin).

ikonuna tıklayarak yeni öğeler ekleyebilirsiniz. Varsayılandan dolayı Photo (foto), Web ve Text
 (Metin) adını değiştiremezsiniz fakat eklenecek öğelerin ismini değiştirebilirsiniz.

Tara (Resim Türü)		Çözünürlük	Tarayıcı Türü
Photo (Foto)	Foto görüntülerini taramak için kullanın	300 x 300 dpi	24bit Renk
Web	Taranan resmi web sayfasına eklemek için kullanın	100 x 100 dpi	24bit Renk
Text (Metin)	Metin belgelerini taramak için kullanın	200 x 200 dpi	Black & White (Siyah&Beyaz)

#### 2 Resolution (Çözünürlük)

**Resolution (Çözünürlük)** açılan listesinden bir tarama çözünürlüğü seçin. Yüksek çözünürlük daha fazla hafıza ve aktarım süresi gerektirir fakat daha iyi taranan resimler çıkarır.

Çözünürlük
100 x 100 dpi
150 x 150 dpi
200 x 200 dpi
300 x 300 dpi
400 x 400 dpi
600 x 600 dpi
1,200 x 1,200 dpi

#### 3 Scan Type (Tarama Türü)

Aşağıdakilerden birini seçin:

#### Auto (Otomatik)

Belgenin renk kullanıp kullanmadığını otomatik olarak algılar ve taranmış bir resmini üretir. Renkli ve siyah & beyaz karışımı olan belgeler için, renkli belgeler Renk modunda, diğer taraftan siyah ve beyaz sayfalar Black & White (Siyah&Beyaz) modunda taranacaktır.

#### Black & White (Siyah&Beyaz)

Metin veya çizgisel resimler için kullanın.

#### Grey (Error Diffusion) (Gri (Hata Dağılımı))

Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. (Hata Dağılımı gerçek gri noktalar kullanmadan benzetilmiş gri resimleri oluşturmak için bir yöntemdir. Gri bir görünüş vermek için siyah noktalar özel bir yapıda bırakılır.)

#### True Grey (Gerçek Gri)

Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. Bu mod grinin 256 tonuna kadar kullandığından daha kesindir.

#### 24bit Colour (24bit Renk)

Resmi taramak için 16.8 milyon renge kadar kullanır. 24bit Colour (24bit Renk) en doğru renk reprodüksiyonu oluştursada, en fazla hafızayı gerektirir ve en uzun aktarım süresine sahiptir.

#### 4 2-taraflı Tarama

Taranan belgede oluşturulan veri dosyasının doğru göründüğünden emin olmak için orijinal belgenizin düzenine bağlı olarak Long-edge binding (Uzun-kenar ciltleme) veya Short-edge binding (Kısa-kenar ciltleme) seçin.

2-taraflı Tarama	Orijinal Düzen	Tarama Sonucu
Long-edge binding (Uzun- kenar Ciltleme)		
Short-edge binding (Kısa-kenar Ciltleme)		

#### 5 Document Size (Belge Boyutu)

Belge boyutu varsayılan olarak Auto (Otomatik) olarak ayarlanır. Daha hızlı tarama hızları için, Document Size (Belge Boyutu) açılır listesinden belgenizin tam boyutunu seçin. Eğer Custom (Özel)'i seçtiyseniz, belgenin boyutunu belirtebileceğiniz Custom Document Size (Özel Belge Boyutu) iletişim kutusu görünür.

#### 6 PreScan (ÖnTarama)

Taramadan önce resminizin önizlemesi ve istenmeyen alanların kırpılması için

PreScan (ÖnTarama)'ya tıklayın. Kırpma bu ayarlarda mevcuttur:

- 2-sided scanningi(2-taraflı tarama): Off (Kapalı)
- Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Giderme): Off (Kapalı)
- Auto Image Rotation (Otomatik Resim Döndürme): Off (Kapalı)
- Detect End of Page (Sayfa Sonu Algılama): Off (Kapalı)
- Document Size (Belge Boyutu): Off (Kapalı)

#### 7 Save as new profile (Yeni profil olarak kaydet)

Sık-kullanılan tarama ayarlarını kaydetmek için **Save as new profile** (Yeni profil olarak kaydet)'e tıklayın. Aşağıdaki ayarlar profilin bir parçası olarak kaydedilir:

- Bas c (Temel) sekmesindeiyapılandırılan ayarlar
- Advanced (Gelişmiş) sekmesinde yapılandırılan ayarlar
- Önizleme resminde belirtilen tarama sınırları.

En fazla 64 profil oluşturabilirsiniz.

109

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarama

Oluşturulan profiller Scan or Get Photo eklenir. Bir profili düzenlemek için, Scan or Get Photo Settings (Tara veya Foto AI) panelinde Settings (Ayarlar)'a tıklayın. Bir profili silmek için Delete (Sil)'e tıklayın.

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarama

#### Gelişmiş Ayarlar

Advanced Settings	
Document Correction     Cropping	Document Correction
Auto Image Rotation Edge Fill Punch Hole Removal	Auto Deskew
Auto Colour Detect Adjust Skip Blank Page Image Quality	Detect End of Page
Diffusion Adjustment - Grey Colour Tone Adjustment	Margin Settings
Background Processing Colour Drop	Top 0.0 🔪 mm
Edge Emphasis  B&W Image Quality	Bottom 0.0 💭 mm
B&W Threshold Adjustment Character Correction Noise Reduction	Right 0.0 mm
Remove Ruled Line  Feed Control	
Carrier Sheet Mode Plastic Card Mode	
Continuous Scan Multifeed Detection	
Recognition	
	OK Cancel

#### Doküman Düzeltme

#### 1 Cropping (Kırpma)

#### Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)

Taranan verilerin eğriliğini düzeltir.

#### NOT

- Eğer Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Kağıt Modu)'na izin verirseniz, Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)'yi etkinleştiremezsiniz.
- Bu fonksiyon Long Paper (Uzun Kağıt) belge boyutuna veya Carrier Sheet (Taşıyıcı Kağıt)'a uygulanamaz

#### Sayfa Sonunu Algılama

Belgenin uzunluğu seçilen Belge Boyutu'ndan daha kısa olduğunda sayfanın sonunu algılar ve bir sayfanın boyutunu otomatik olarak ayarlar.

#### NOT

Taşıyıcı Sayfa Modunu etkinleştirirseniz, Sayfanın Sonunu Algıla özelliğini etkinleştiremezsiniz.

#### \* Kenar Boşluğu Ayarları

Bu özellik, görüntünün kenarına belirli bir kenar boşluğu (-3 mm'den 3 mm'ye kadar) eklemenizi veya kaldırmanızı sağlar.

#### 2 Auto Image Rotation (Otomatik Resim Döndürme)

Metin yönelimine göre belgenin yönünü değiştirir.

#### NOT

Bu fonksiyon Long Paper (Uzun Kağıt)'a uygulanmaz.

#### 3 Edge Fill (Kenar Doldurma)

White (Beyaz) veya Black (Siyah) seçin ve taranan resminizin kenarları etrafına beyaz veya siyah kenar eklemek için bir değer atayın.

#### 4 Punch Hole Removal (Delgeç Deliği Kaldırma)

Bu özellik delgeç deliği işaretlerini delikleri beyaz veya çevresinin rengiyle doldurarak temizler. \* White (Beyaz) Delgeç deliğini beyaz renk ile doldurur.

\*Surrounding colour (Çevreleyen Renk) Delgeç deliğini çevreleyen renk ile doldurur.

#### 5 Auto Colour Detect Adjust (Otomatik Renk Algılama Ayarı)

Tarama türü **Auto (Otomatik)** seçildiğinde, renk, B&W ve greyscale algılama seviyelerini ayarlayabilirsiniz.

#### \* B&W/Grey – Colour (B&W/Gri - Renkli)

Kaydırıcının değerinin arttırılması büyük ihtimalle makinenin verilen belgenin bir renkli belge olduğunu algılamasını sağlar. Bu değeri düşürmek yüksek ihtimalle verilen belgenin siyah ve beyaz veya gri tonlamalı belge olarak belirlenmesini sağlar.

#### \* B&W – Grey (B&W - Gri)

Kaydırıcının değerinin arttırılması büyük olasılıkla verilen belgenin bir gri tonlamalı belge olarak algılanmasını sağlar. Bu değerin azaltılması yüksek ihtimalle makinenin verilen belgeyi siyah ve beyaz olarak belirlemesini sağlar.

#### 6 Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)

Tarama sonuçlarından belgenin boş sayfalarını çıkarır.

Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) fonksiyonunun hassaslığı kaydırıcı bar ile ayarlanabilir. Kaydırıcıyı

High (Yüksek)'e doğru hareket ettirmek sayfaların yüksek ihtimalle atlanmasını sağlarken,

Low (Düşük) tarafına doğru hareket ettirmek daha az ihtimalle sayfaların atlanmasını sağlar. Eğer Show Results (Sonuçları Göster) ayarını etkinleştirirseniz bilgisayar tarama bittiğinde kaç tane

sayfanın atlandığını gösterecektir. Eğer

Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla) fonksiyonu tüm belge sayfaları için tetiklenmiş ise, hiçbir taranan resim görüntülenmeyecektir. Bunun yerine bilgisayar tüm sayfaların boş olduğunu gösteren bir uyarı mesajı görüntüleyecektir.

#### NOT

Bu fonksiyon Long Paper (Uzun Kağıt)'a uygulanmaz.

#### Image Quality (Resim Kalitesi)

#### 1 Difüzyon Ayarlama - Gri

Bu işlev, gri görüntüler oluşturmak için parlaklığı ve kontrastı ayarlar.

#### \* Brightness (Parlaklık)

Büyük değerler resmi parlaklaştırır.

#### \*Contrast (Kontrast)

Büyük değerler resimdeki kontrastı arttırır. Aşırı büyük değerler siyah beyaz resim oluşmasına neden olabilir.

#### NOT

Bu fonksiyon Grey (Error Diffusion) (Gri (Hata Dağılımı)) tarama türü seçildiği zaman mevcuttur.

#### 2 Colour Tone Adjustment (Renk Tonu Ayarı)

Gri ve Renkli tarama esnasında parlaklık, kontrast, gölge, vurgu ve gama ayarlamalarınıza izin verir. Varsayılan ayar **Custom (Özel)**'dir.

#### \* Auto (Otomatik)

İçeriğine göre en uygun ayarları kullanarak belgeyi tarar.

#### \* Custom (Özel)

Brightness (Parlaklık), Contrast (Kontrast), Shadow (Gölge), Highlight (Vurgu) ve Gamma (Gama)'yı manuel olarak ayarlamanızı sağlar.



Orijinal



Brightness: 25 Contrast: 25 Shadow: 122 Highlight: 240 Gamma: 5.0

#### NOT

• Shadow (Gölge) değeri Highlight (Vurgu) değerinden daha yüksek ayarlanamaz.

• Bu fonksiyon Auto (Otomatik), True Grey (Gerçek Gri), veya 24bit Colour (24bit Renk) tarama türleri secildiğinde kullanılabilir.

#### 3 Background Processing (Arkaplan İşleme)

#### \* Remove Bleed-through / Pattern (Leke/Doku'yu Kaldırma)

Bu fonksiyonu etkinleştirmek iki taraflı belge taramasındaki olgu aracılığıyla lekelenmeyi önler.

#### \* Remove Background Colour (Arka Plan Rengini Kaldır)

Eğer **Remove Background Colour (Arka Plan Rengini Kaldır)** ayarını etkinleştirirseniz, makine taranan verilerin daha tanınabilir olması için gazete gibi belgelerin temel rengini kaldırır.

#### \* Level (Seviye)

Remove Bleed-through / Pattern (Leke/Doku'yu Kaldır) ve Remove Background Colour (Arka Plan Rengini Kaldır) gibi etkilerin gücünü ayarlar. Bu ayar Auto (Otomatik) tarama türü seçili iken kullanılabilir.

#### 4 Colour Drop (Renk Bırak)

Tarama verilerinizden özel renkleri siler. Aşağıdakilerden birini seçin:

#### Chromatic colours (Kromatik Renkler)

Siyah renk hariç tüm renkleri bırakmak için kullanılır.

#### Red (Kırmızı)

Kırmızı rengi bırakmak için kullanılır.

Green (Yeşil)

Yeil rengi bırakmak için kullanılır.

Blue (Mavi)

Mavi rengi bırakmak için kullanılır.

Custom (Özel)

Kaldırmak istediğiniz rengi seçin.

#### 5 Edge Emphasis (Kenar Vurgusu)

Bu özellik bulanık resim, belge veya dergi metnini daha okunabilir yaparak daha net görünür hale getirmeye imkan sağlar. Kayma çubuğunu kullanarak **Edge Emphasis (Kenar Vurgusu)** etkisinin gücünü ayarlayabilirsiniz.

#### NOT

- Bu fonksiyon sadece Auto (Otomatik), True Grey (Gerçek Gri), veya 24bit Colour (24bit Renk) tarama türü seçili iken kullanılabilir.
- Bu fonksiyon Long Paper (Uzun Kağıt) belge boyutu için geçerli değildir.

#### **B&W Image Quality (Resim Kalitesi)**

#### 1 B&W Threshold Setting (B&W Eşik Ayarı)

Bu ayar **Black & White (Siyah&Beyaz)** modda tarama yaparken resim kalitesini ayarlamanıza izin verir.

Küçük değerler beyaz miktarını arttırırken, büyük değerler taranan resimdeki siyah miktarını artırır.

#### NOT

Bu fonksiyon Black & White (Siyah&Beyaz) tarama türü seçildiğinde kullanılabilir.

#### 2 Character Correction (Bulanık Karakter Düzeltme)

#### \* Blurred Character Correction (Bulanık Karakter Düzeltme)

Taranan resimde bozuk veya kopuk metin varsa, bu özellik makineye metinleri birleştirmeyi sadece metinleri değil fakat noktaları ve çizgileri de birleştirerek böylece metin olarak saptanabilen daha okunabilir olmasını sağlar. Eğer hem Boldface Formatting (Kalın Yazı Bicimlendirme) ve hem de Blurred Character Correction (Bulanık Karakter Düzeltme) etkinse, sadece Boldface Formatting (Kalın Yazı Biçimlendirme) fonksiyonu uygulanır..

#### NOT

Bu fonksiyon Black & White (Siyah&Beyaz) tarama türü secildiğinde kullanılabilir.



#### \* Boldface Formatting (Kalın Yazı Biçimlendirme)

Bu özellik ince metni kalın yaparak belgelerin siyah alanlarını büyütmenize ve kalınlaştırmanıza izin verir. Sadece metinlere değil tüm noktalara ve çizgilere de kalınlaştırma etkisi vardır. Eğer hem Boldface Formatting (Kalın Yazı Bicimlendirme) ve hem de Blurred Character Correction (Bulanık Karakter Düzeltme) etkinse, sadece Boldface Formatting (Kalın Yazı Biçimlendirme) fonksiyonu uygulanır.





abc2016

#### NOT

Bu fonksiyon Black & White (Siyah&Beyaz) tarama türü seçildiğinde kullanılabilir.

#### 3 No se Reduct on (Gürültü Azaltma)i

Bu özellik, taranmış görüntülerin arka planından "gürültü" adı verilen küçük noktaları veya lekeleri çıkarmayı sağlar. İstenmeyen lekeleri kaldırmak sıkıştırılmış dosya boyutunu azaltmanıza yardımcı olur.

#### NOT

- Bu fonksiyon Black & White (Siyah&Beyaz) tarama türü seçildiğinde kullanılabilir.
- Bu fonksiyon Long Paper (Uzun Kağt) belge boyutu için geçerli değildir.

#### 4 Remove Ruled L ne (Ç zg Hattını Kaldırma)

Bu özellik belgedeki çizgileri kaldırmanıza imkan sağlar. Kaldırılacak çizgi yönünün türünü seçebilirsiniz. (Vertical (Dikey), HorizontalVertical (YatayDikey) ve Horizontal (Yatay)). Açılı çizgiler yazının merkezinden yatay veya dikey düzleme 9mm'den az varsa çizgiler şeklinde algılanır.

- Minimum Line Length (Minimum Çizgi Uzunluğu)
- Belirtilen uzunluktan büyük veya eşit çizgiler kaldırılır.

#### Max\_mum Clearance (Maksimum Açıklık)

Eğer çizgiler kırılmış ise, mesela resmin solması sebebiyle, kırılan çizgiler belirtilen kırık çizgi mesafesinden küçük veya eşit aralıkta ise algılanacak ve kaldırılacaktır.

#### NOT

- Bu fonksiyon Black & White (Siyah&Beyaz) tarama türü seçildiğinde kullanılabilir.
- Bu fonksiyon Long Paper (Uzun Kağt) belge boyutu için geçerli değildir.



Yatay bir çizgi varken



2cm'den küçük dikey çizgi varken



2cm'den uzun dikey çizgiler arasında 5mm'nin altında bir kırılma varsa



2cm'den daha uzun ve daha kısa dikey çizgiler arasında 5mm'lik veya daha fazla aralıklı kırılma varsa



Yatay çizgi gitmedi



Dikey çizgi gitmedi



Dikey çizgi gitti



2cm'den kısa dikey çizgi gitmedi

#### Feed Control (Besleme Kontrolü)

#### 1 Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu)

Aşağıdaki belge türlerini taramak için Taşıyıcı Sayfa'yı kullanın:

- Önemli belgeler (fotoğraflar, sözleşmeler)
- İnce Kağıtlar (makbuzlar)
- Düzensiz şekilli kağıtlar (küpürler)

#### NOT

• Bu mod için, Auto (Otomatik) ve Long Paper (Uzun Kağıt) belge boyutu harici bir ayar seçebilirsiniz.

• Eğer Multifeed detection (Çoklu Besleme Algılama) veya Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu)'nu etkinleştirirseniz, Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu), Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme) veya Detect End of Page (Sayfa Sonunu Algıla)'yı etkinleştiremezsiniz.

#### 2 Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu)

Ehliyet veya sigorta kartları gibi kartları aşağıdaki otomatik ayarları kullanarak tarayınız:

- Resolution (Çözünürlük): 600 x 600 dp\_
- Document Size (Belge Boyutu): 2 in 1 (Auto)(Otomatik)
- 2-sided Scanning (2 taraflı Tarama): On (Açık) (Short-edge binding)(Kısa Kenar Ciltleme)
- Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme): Off (Kapalı)
- Detect End of Page (Sayfa Sonunu Algıla): Off (Kapalı)
- Auto Image Rotation (Otomatik Resim Döndürme): Off (Kapalı)
- Multifeed Detection (Çoklu Sayfa Algılama): Off (Kapalı)
- Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu): Off (Kapalı)

#### 3 Single Page Scan (Tek Sayfalık Tarama)

Tek sayfalık tarama, ADF'deki sayfa sayısına bakılmaksızın ADF'den bir kerede tek bir sayfa besler.

#### 4 Continuous Scan (Sürekli Tarama)

Bu özellik bir tarama tamamladıktan sonra aynı ayarları kullanarak ek belgelerin taranmasına izin verecektir. Eğer ADF'nin tutabileceğinden fazla belge tarıyorsanız veya tek seferde birçok belgeyi tarıyorsanız bu özellik yararlı olacaktır.

#### 5 Multifeed Detection (Çoklu Besleme Algılama)

Makineniz çoklu besleme algıladığında, o ana kadar taranan verilerin kaydedildiğinden emin olun ve daha sonra sonraki sayfadan veya belgenin başından başlayarak tekrar taratın.

#### NOT

• Kalın kağıt tararken bu özelliği devre dışı bırakın. Aksi takdirde, makine çoklu besleme algılayacaktır.

• Eğer Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu) veya Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu)'nu etkinleştirdiyseniz, Multi feed Detection (Çoklu Besleme Algılama)'yı kullanamazsınız.

#### **Recognition (Tanıma)**

#### **Barkod Algılama**

Makine, taranan görüntüye basılmış barkodu okur. Barkod türünü ve algılama alanını belirtin. Bilgisayarınızı Kullanarak Tarama

#### WIA Sürücü Ayarları

	Scan using Brother ADS-XXXXX
	What do you want to scan?
	Paper source
1 –	Document Feeder
	Select an option below for the type of picture you want to scan.
	O Color picture
	© Grayscale picture
2 –	Black and white picture or text
	별 ⓒ Qustom Settings
	You can also:
	Adjust the guality of the scanned picture
	Page size: Letter 8.5 x 11 inches (216 x 275  Scan Cancel

#### 1 Paper source (Kağıt Kaynağı)

Sadece Document Feeder (Belge Besleyici)'yi seçebilirsiniz.

#### 2 Picture Type (Image Type)(Resim Türü)

Colour Picture (Renkli Resim), Greyscale Picture (Gri ton Resim), Black and white Picture (Siyah Beyaz Resim) veya text(metin), veya Custom Settings (Özel Ayarlar)'ı seçin. Gelişmiş ayarları değiştirmek için, Adjust the quality of the scanned Picture (Taranan resmin kalitesini ayarla)'ya tıklayın.

#### Resolution (Çözünürlük)

Tarama çözünürlüğünü **Resolution (Çözünürlük)** metin kutusundan seçin. Yüksek çözünürlük daha fazla hafıza ve aktarım süresi gerektirir fakat daha güzel taranmış resimler oluşturur.

#### Brightness (Parlaklık)

En iyi resmi elde etmek için ayarı (-50'dan 50'e) yapın. 0 varsayılan değeri ortalamayı temsil eder ve birçok resim için uygundur. Parlaklık seviyesini kaydırma çubuğunu saga sola kaydırarak parlak veya koyu olarak ayarlayabilirsiniz. Eğer taranan resim çok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi ayarlayın ve belgeyi tekrar tarayın. Eğer taranan resim çok karanlık ise, daha yüksek parlaklık seviyesi seçin ve belgeyi tekrar tarayın.

#### Contrast (Kontrast)

En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) (0'den 100'e) ayarlayın. 0 varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için uygundur. Kontrast seviyesini kaydırma çubuğunu sağa sola kaydırarak artırabilir veya azaltabilirsiniz. Bir azalma gri alanlarda daha fazla detay ortaya çıkarırken, bir artış resmin koyu ve açık alanlarını vurgular. **Contrast (Kontrast)**'ı ayarlamak için kutunun içine bir değer de girebilirsiniz.

## Windows<sup>®</sup> Photo Gallery or Windows<sup>®</sup> Fax ve Scan Kullanarak Tarama

Windows<sup>®</sup> Photo Gallery veya Windows<sup>®</sup> Fax and Scan uygulamalarını tarama için kullanabilirsiniz. Bu uygulamalar WIA tarayıcı sürücüsünü kullanır. Aşağıdaki adımlar tarama işlemeleri boyunca size rehberlik edecektir. Windows<sup>®</sup> Photo Gallery veya Windows<sup>®</sup> Fax and Scan'i yüklemeniz gerekebilir.

- 1 Belgenizi yükleyin.
- 2 Belgeyi taramak için yazılım uygulamanızı açın. Aşağdakilerden birini yapın:
  - (Windows <sup>®</sup> Photo Gallery)
    - 1 File (Dosya)'ya ve daha sonra Import from Camera or Scanner (Kameradan veya Tarayıcıdan Aktar)'a tıklayın.
    - 2 Kullanmak istediğiniz tarayıcıyı seçin.
    - 3 Import (Aktar) düğmesine basın. Ayarları iletişim kutusu görüntülenir.
  - (Windows<sup>®</sup> Fax and Scan)

```
File (Dosya) > New (Yeni) >
```

Scan (Tara)' ya tıklayın.

Ayarları iletişim kutusu görünür.

New Scan		
Scanner: Brother AD	S-XXXXX Change	
Prof <u>i</u> le:	Documents (Default) 🗸	
So <u>u</u> rce:	Feeder (Scan both sides)	
Pap <u>e</u> r size:	A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 inche	
Color format:	Grayscale 🗸	
<u>F</u> ile type:	TIF (TIFF image) 🔹	
<u>Resolution (DPI)</u> :	200	
<u>B</u> rightness:	· 0	
<u>C</u> ontrast:	0	
Preview or scan in	mages as separa <u>t</u> e files	
		Preview Scan Cancel

#### Profil

Profiller, Sayfa Boyutu, Kaynak, Biçim ve diğerleri gibi ayarları kaydetmek için kullanılabilir.

3 Ayarları gerektiğiişekildeiiletişimikutusundan yapn.

#### NOT

Ayarlarınızı kaydetmek için, Profil açılır listesinde Profil Ekle seçeneğini seçin.

**Scan (**Tara) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar.

## ABBYY FineReader Kullanın

ABBYY FineReader uygulamasını tarama için kullanabilirsiniz. Taranan verileri Microsoft<sup>®</sup> Word, Microsoft<sup>®</sup> Excel, Adobe<sup>®</sup> PDF, html ve EPUB gibi düzenle nebilir formata dönüştürür.

ABBYY FineReader kullanma hakkında daha fazla bilgi için ABBYY FineReader Yardım menüsüne bakınız.

## TWAIN Uygulamasını Kullanarak Tarama (Macintosh)

Paketlenmiş uygulamalar TWAIN ayarlarını değiştiremez. Bununla birlikte, TWAIN ayarlarını yapılandırmak için Presto!PageManager gibi başka uygulamaları da kullanabilirsiniz. Aşağıdaki talimatlar Presto!PageManager içindir.Ancak diğer Macintosh uygulamaları için de benzerdir.

## TWAIN Uygulamasını Kullanarak Tarama (Örneğin, Presto! PageManager)

Bilgisayarınızın ekranındaki ABBYY FineReader Pro ikonuna çift tıklayarak Presto! PageManager'ı başlatın. by double-clicking the icon on yourcomputer screen.

#### NOT

Brother TWAIN sürücüsünü lk kez kullandığınızda, onu varsayılan sürücü olarak ayarlayın:

- 1 File (Dosya) > Import From Scanner (Tarayıcıdan Aktar)'a tıklayın.
- 2 Brother TWAIN'ni seçin.

File (Dosya) > Acquire Image Data (Resim Verilerini Elde etme). Tarayıcı Kurulum iletişim kutusu görüntülenir.



(Brother TWAIN ekranı kullandığınz TWAIN-uyumlu uygulamada belirlenen dilleri destekler.)

3 Gerekirse tarayıcı kurulumu iletişim kutusunun içindeki ayarları yapın.

**Document Size (Belge Boyutu)** pop-up menüsünden belge boyutunu seçin.

#### NOT

Bir belge boyutu seçmeden önce, farenin sol düğmesine basarak ve sürükleyerek tarama alanını daha ileri ayarlayabilirsiniz. Bu, tarama için resim kırpılırken gereklidir.

**Start** (Başla) düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar.

## TWAIN SürücüAyarları



(Brother TWAIN ekranı kullandığınz TWAIN-uyumlu uygulamada belirlenen dilleri destekler.)

#### 1 Resolution (Çözünürlük)

**Resolution (Çözünürlük)** açılan listesinden bir tarama çözünürlüğü seçin. Yüksek çözünürlük daha fazla hafıza ve aktarım süresi gerektirir fakat daha iyi taranan resimler çıkarır.

#### 2 Scan Type (Tarama Türü)

Aşağıdakilerden birini seçin:

#### Black & White (Siyah&Beyaz)

Metin veya çizgisel resimler için kullanın.

#### Grey (Error Diffusion) (Gri (Hata Dağılımı))

Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. (Hata Dağılımı gerçek gri noktalar kullanmadan benzetilmiş gri resimleri oluşturmak için bir yöntemdir. Gri bir görünüş vermek için siyah noktalar özel bir yapıda bırakılır.)

#### True Grey (Gerçek Gri)

Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. Bu mod grinin 256 tonuna kadar kullandığından daha kesindir.

#### 24bit Colour (24bit Renk)

Resmi taramak için 16.8 milyon renge kadar kullanır. **24bit Colour** (24bit Renk) en doğru renk reprodüksiyonu oluştursada, en fazla hafızayı gerektirir ve en uzun aktarım süresine sahiptir.

#### 3 Document Size (Belge Boyutu)

Belge boyutu varsayılan olarak **Letter** atanır. Eğer **Custom (Özel)**'i seçerseniz, belge boyutunu belirleyebilirsiniz.

#### 4 Adjust Image (Resmi Ayarlama)

Resmi ayarlamak için Adjust Image (Resmi Ayarlama) düğmesine tıklayın.

#### Brightness (Parlaklık)

En iyi resmi elde etmek için ayarı (-50'dan 50'e) yapın. 0 varsayılan değeri ortalamayı temsil eder ve birçok resim için uygundur. Parlaklık seviyesini kaydırma çubuğunu saga sola kaydırarak parlak veya koyu olarak ayarlayabilirsiniz. Eğer taranan resim çok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi ayarlayın ve belgeyi tekrar tarayın. Eğer taranan resim çok karanlık ise, daha yüksek parlaklık seviyesi seçin ve belgeyi tekrar tarayın.

#### Contrast (Kontrast)

En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) (0'den 100'e) ayarlayın. 0 varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için uygundur. Kontrast seviyesini kaydırma çubuğunu sağa sola kaydırarak artırabilir veya azaltabilirsiniz. Bir azalma gri alanlarda daha fazla detay ortaya çıkarırken, bir artış resmin koyu ve açık alanlarını vurgular. **Contrast (Kontrast)**'ı ayarlamak için kutunun içine bir değer de girebilirsiniz.

#### NOT

#### Contrast (Kontrast) ayarı sadece Scan Type (Tarama Türü) Grey (Error Diffusion) (Gri (Hata Dağılımı)) True Grey (Gerçek Gri) veya 24bit Colour (24bit Renk) seçildiğinde kullanılabilir.

#### Reduce Noise (Gürültüyü Azalt)

Bu seçenekle taranan resminizin kalitesini artırabilir ve geliştirebilirsiniz. Gürültüyü azaltma ayarı **24bit Colour** kullanırken ve tarama çözünürlüğü 300 dpi × 300 dpi, 400 dpi × 400 dpi veya 600 dpi × 600 dpi iken kullanılabilir.

#### 5 2-sided Scanning (2-taraflı Tarama)

Oluşturulan verinin taranan belgede doğru görünmesinden emin olmak için orijinal belgenin düzenine bağlı olarak Long-edge binding (Uzun kenar ciltleme) veya Short-edge binding (Kısa kenar ciltleme)'yi seçin.

2 Taraflı Tarama Ayarları	Orijinal Düzen	Tarama Sonucu
Long-edge binding (Uzun kenar ciltleme)		
(Kısa kenar ciltleme)		

6 PreScan (ÖnTarama) Taramadan önce resminizi önizlemek ve istenmeyen alanları kırpmak için PreScan (ÖnTarama)'ya tıklayın. Kırpma 2-taraflı tarama ayarı Off (Kapalı) iken mevcuttur.

## Apple Image Capture Kullanarak Tarama (ICA Sürücü)

ICA sürücüsünü kullanarak bir belgeyi tarayabilirsiniz. ICA sürücüsünü Brother Solutions Center'dan yükleyin (support.brother.com). Image Capture uygulamasını kullanarak doğrudan tarama yapabilirsiniz.

### Scan Us ng Apple Image Capture (Apple Image Capture Kullanarak Tarama)i

1 Image Capture uygulamasını başlatın.



Pencerenin solunda ki DEVICES (CİHAZLAR) listesinden makinenizi seçiniz. Kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) veya Ethernet LAN üzerinden bağlanan makineler SHARED (PAYLAŞILAN) listesinde görünür.

		Image Capture	
DEVICES			
Brother ADS-3600W			
SHARED			
	🛱 Preview 🚦 🗛	:	Show Details Scan

- 3 Belgenizi yükleyin.
- **4** Scan Size (Tarama Boyutu) için belgenizin boyutunu seçin.
- 5 Scan To (-e Tara) için hedef klasör veya hedef uygulama seçin
- 6 **Scan (Tara)** düğmesine tıklayın. Makine taramaya başlar.

## ICA SürücüAyarları



Görüntü yakalama ayarlarını yapmak için, Show Details (Detayları Göster)'e tıklayın. Öğe adının ve atanabilir değerin makineye bağlı olduğunu unutmayın.

1 Kind (Tür)

Colour (Renkli), Black & White (Siyah & Beyaz) veya Text (Metin)'den seçin.

2 Resolution (Çözünürlük)

Belgenizi taratmak istediğiniz çözünürlüğü seçin.

3 Scan Size (Tarama Boyutu) veya Size (Boyut)

Belgenin kağıt boyutunu seçin.

4 Orientation (Yönelim)

Belgenin yönelimini seçin.

5 Duplex (Dubleks)

2-taraflı (dubleks) taramayı yapmak için Duplex (Dubleks) onay kutusunu işaretleyin.

6 Scan To (-e Tara)

Hedef klasörü veya hedef uygulamayı seçin.

7 Name (İsim)

Taranan resim adı için kullanılan önek'i girin.

8 Format

Taranan verinin dosya formatını seçin .

#### 9 Combine into single document (Tek belgeye birleştirme)

Bir belgeyi bir öğe olarak taramak ve dosya formatı olarak PDF veya TIFF seçildiği zaman bir dosya olarak kaydetmek için bu kutuyu seçin.

#### 10 Image Correction (Resim Düzeltme)

Seçilen Kind (Tür) seçeneğine göre, aşağıdaki ayarları yapılandırabilirsiniz:

Kind (Tür)	Configurable Settings (Yapılandırılabilir Ayarlar)
Colour (Renk)	Brightness (Parlaklık), Tint (Ton), Temperature (Sıcaklık), Saturation (Doyma)
Black & White (Siyah&Beyaz)	Brightness (Parlaklık), Contrast (Kontrast)
Text (Metin)	Threshold (Eşik)

# Kontrol Panelini Kullanarak Tarama

## Genel Mod'da Bilgisayarınızda Taranan Belgeleri Kaydetme

(ADS-2400N / ADS-3000N)

- 1 Control Center uygulamasını çalıştırın.
  - Windows<sup>®</sup>

7

- 1 Görev tepsisindeki ce (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
- 2 Device Settings (Cihaz Ayarları) sekmesine tıklayın (Aşağıdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.


- Macintosh
- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

## NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak için, <u>support.brother.com</u> adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.

2) Uzaktan Kurulum penceresi açılacaktır.

■ Windows<sup>®</sup>

🗿 Brother ADS Remote Setup	Program - ADS-XXXXX		
ADS-XXXXX     General Setup     Scan to USB     Scan to USB     Scan to FC     Network     Machine Info.     Initial Setup     Language	Scan to PC Scan to To change more scan : Scan to PC key, start of	File vertings (File Type, Resolution, etc.) for the hardware ControlCenter and open Device Scan Settings.	
		OK Cancel Apply	

#### Macintosh

000	Brother ADS Remote Setup Program
<ul> <li>ADS-XXXXX General Setup Scan File Name</li> <li>Scan to USB Basic Advanced</li> <li>Scan to PC</li> <li>Network TCP/IP Ethernet Machine Info. Initial Setup Language</li> </ul>	Scan to PC Scan to mage : To change more scan settings (File Type, Resolution, etc) for the hardware Scan to PC key, start ControlCenter and open Device Scan Settings.
	OK Cancel Apply

- 3 Açılır men üden atamak istediğiniz eylem'e tara'yı seçin (**Image (Resim)**, **OCR**, **E-mail (E-posta)**, veya **File (Dosya)**).
- 4 Uzaktan Kurulum penceresini kapatmak için **OK (Tamam)**'a tıklayın.
- Diğer ayarları ihtiyaç duyulduğu şekilde değiştirin. (bkz. PC'ye Tarama Ayarlarını Değiştirme (Windows®) Sayfa 183 Belgenizi yükleyin.
- 6 Belgeyi yükleyin.
- **7** Scan to PC (PC'ye Tara)'ya basın. Makine belgeyi tarar.

11.

# Gelişmiş Mod'da Bilgisayarınıza Taranmış Belgeleri Kaydetme

(ADS-2400N / ADS-3000N)

- 1 Control Center uygulamasını çalıştırın.
  - Windows<sup>®</sup>

2

- 1 Görev tepsisindeki controlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
  - Sekmesine tıklayın. (aşağdaki örnek Advanced Mode (Gelişmiş Modu) Kullanmaktadır).
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model ADS-X	×××××		×
📤 🔢 🛔 💷			Confi	guration
Device Settings				
You can configure y	our machine's settings	from here.		
F	Remote Setup	Scan to PC Settings	Device Scan Settings	
			t	vrother

- Macintosh
- **1** Bulucu menü çubuğunda Git > Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

## NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak için, <u>support.brother.com</u> adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.
- 2 Uzaktan Kurulum penceresi açılacaktır.
  - Windows<sup>®</sup>

📳 Brother ADS Remote Setup	The setup Program - ADS-XXXXX				
ADS-XXXXX     General Setup     Scan File Name     Scan to USB     Scan to PC     General Setup     Language	Scan to File				
	OK Cancel Apply				

Bilgisayarınızı Kullanarak Tarama

Macintosh

000	Brother ADS Remote Setup Program
<ul> <li>ADS-XXXXX General Setup Scan File Name</li> <li>Scan to USB Basic Advanced</li> <li>Scan to PC</li> <li>Network TCP/IP Ethernet Machine Info. Initial Setup Language</li> </ul>	Scan to PC         Scan to         Image         To change more scan settings (File Type, Resolution, etc) for the hardware Scan to PC key, start ControlCenter and open Device Scan Settings.
	OK Cancel Apply

- 3 Açılır menüden atamak istediğiniz eylem'e tara'yı seçin (Image (Resim), OCR, E-mail (E-posta), veya File (Dosya)).
- 4 Uzaktan Kurulum penceresini kapatmak için **OK (Tamam)**'a tıklayın.
- Diğer ayarları ihtiyaç duyulduğu şekilde değiştirin. (bkz. PC'ye Tarama Ayarlarını Değiştirme (Windows®) Sayfa 183 Belgenizi yükleyin.
- 6 Belgenizi yükleyin.
- **7** Scan to PC (PC'ye Tara)'ya basın. Makine belgeyi tarar.

11

(ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Belgenizi yükleyin.
- 2 Sağa veya sola kaydırın.
- 3 to PC (PC'ye) basin
- Gerçekleştirmek istediğiniz eylem'e tara'yı göstermek için sağa veya sola kaydırın (to OCR (OCR'ye), to File (Dosya'ya), to Image (Resim'e)veya to E-mail (E-posta'ya)).
- 5 Gerçekleştirmek istediğiniz eylem'e tara'ya basın.
- 6 Eğer birden fazla bilgisayar makineye bağlanmış ise, kaydetmek istediğiniz hedef bilgisayarı göstermek i için a veya b'ye basın. Hedef Bilgisayara basın.
- 7 Option (Secenekler)'e basin
  - İhtiyaç duyulduğu şekilde aşağdaki ayarları yapılandırın:
    - Scan Settings (Tarama Ayarları)
    - 2-sided Scan (İki taraflı Tarama)
    - Scan Type (Tarama Türü)
    - Resolution (Çözünürlük)
    - File Type (Dosya Türü)
    - Document Size (Belge Boyutu)
    - Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)
    - Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)
    - Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)
- OK (Tamam), a basın.
- Start. (Başlat)'a basın Makine taramaya başlar.

## NOT

• Bilgisayarınızdan –e tara ayarlarını yapılandırabilirsiniz. Bkz. PC'ye Tarama Ayarlarını Değiştirme (Windows®) Sayfa 183

• Ayarları bir kısayol olarak kaydetmek için Kısayol Olarak Kaydet'e basın. Daha fazla bilgi için, bkz. Tarama Ekleme. Kısayollar, sayfa 11.

# Taranan Belgeleri bir USB Flash Sürücüye Kaydetme

1 Control Center uygulamasını çalıştırın.

■ Windows<sup>®</sup>

- 1 Görev tepsisindeki controlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
- 2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model ADS	XXXXX	Configuration	Help _ 🗆 X
Scan Device Settings Support				
Device Scan Settings				
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup	
			Scan to PC Settings	
			Device Scan Settings	
				brother //

#### NOT (Ayarlar) ikonuna tıklayın. Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 11 **Control** Center 4 ADS-XXXXX × Model Configuration ? 1 Device Settings You can configure your machine's settings from here. Scan to PC Remote Setup Device Scan Settings Settings brother

#### Macintosh

- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.

2 Uzaktan Kurulum penceresi açılacaktır.

3 Scan to USB (USB'ye Tara) öğesini seçin ve sonra tarama ayarlarını gerektiği gibi yapılandırın.

<image/>	Brother ADS Remote S	etup Program - ADS-XXXXX				x
<image/>	ADS-XXXXX - General Setup - Scan to PCO - Machine Info. - Initial Setup - Language	Scan to USB Scan Type File Type(B&W) File Type(Gray) File Type(Color) File Type(Auto) Resolution Document Size Auto Deskew Blank Page Skip Multifreed Detection Duplex Scanning File Name	Color  PDF PDF PDF B00dpi Cetter Off Off On  Con: Long-edge I		Medium * Medium * **** Cn, cally set to Auto.	
Accintosh         Image: Constraining the state of t			ОК	Cancel Apply		
With a DS Remote Setup Program         With a DS Remote Program         With a DS Remote Program         With a DS Re	lacintosh					
ADS-XXXX       Easic         Saan Tie Name       Saan Tie Name         Saan to PC       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         Navared       File Type(Cray)         Saan to PC       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         Navared       File Type(Cray)         Saan to PC       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         National Sector       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         National Sector       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         National Sector       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         National Sector       File Type(Cray)         PDF Multi Pg =       File Size(Cray)         National Sector       Tope(Multi Pg =)         Resolution(Clour)       300 dp =>         Auto Deskew       Image         Pile Name       Image         Size I Data       Image         Pile Name       Image         Pile Name       Image         Pile Name       Image         Pile Name       Image <t< td=""><td>000</td><td>Bro</td><td>other ADS Remote Setup F</td><td>Program</td><td></td><td></td></t<>	000	Bro	other ADS Remote Setup F	Program		
Image: Second	General Setup Scan File Name Scan to USB Basic Advanced Scan to PC Network TCP/IP Ethernet Machine Info. Initial Setup Language	Scan Type File Type(BAW) File Type(Gray) File Type(Colour) File Type(Auto) Resolution(BAW) Resolution(Colour) Resolution(Colour) Resolution(Auto) Document Size Auto Deskew Skip Blank Page 2-sided Scan File Name	Color         :           PDF Multi Pg         :           PDF Single Pg         :           PDF Multi Pg         :           300 dpl         :           300 dpl         :           300 dpl         :           300 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :           00 dpl         :	File Size(Gray) M File Size(Colour) M Password for •••• Secure PDF	edium :	
ly (Uygula)'ya ve daha sonra OK (Tamam)'a tıklayın. tineye biri USB flash sürücüsü takın. geniziiyükleyin.			OK	Cancel Apply		
oly (Uygula)'ya ve daha sonra OK (Tamam)'a tıklayın. kineye biri USB flash sürücüsü takın. geniziiyükleyin.						11.
ineye biri USB flash sürücüsü takın. jeniziiyükleyin.	ly (Uygula)'ya ve o	daha sonra O	K (Tamam)	'a tıklayın.		
jeniziiyükleyin.	ineye biri USB fla	sh sürücüsü t	takın.			
	eniziiyükleyin.					
				- N 1	Mala	

# NOT

Dosya ismi geçerli tarihi ve iki haneli sıralı numarayı içerir.

#### (ADS-2800W / ADS-3600W)

- Makineye biri USB flash sürücüsü takın.
- 2 Belgenizi yükleyin.
- 3 Sağa veya sola kaydırın.
- 4 to USB (USB'ye) basın.
- 5 Options.(Seçenekler)'e basın.
- 6 Gerektiği şekilde aşağıdaki ayarları yapılandırın: (Diğer ayarları yapılandırmak için, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)'a basın. Daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 191).
  - 2-sided Scan (İki taraflı Tarama)
  - Scan Type (Tarama Türü)
  - Resolution (Çözünürlük)
  - File Type (Dosya Türü)
  - Document Size (Belge Boyutu)
  - File Name (Dosya Adı)
  - File Size (Dosya Boyutu)
  - Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)
  - Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)
  - Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)

#### NOTE

- Document Size (Belge Boyutu)'nu Long Paper (Uzun Kağıt) seçmek için, aşağıdaki ayarları kullanın: Scan Type (Tarama Türü): Colour or Black & White (Renkli veya Siyah&Beyaz)
- Yeni ayarlarınızı varsayılan ayarlar olarak kaydetmek için Set New Default. (Yeni Varsayılan Kur)'a basın
- Fabrika ayarlarını tekrar yüklemek için Factory Reset.(Fabrika Ayarlarına Dön)'e basın

#### 7 OK (Tamam)'a basın

8 Start (Başla)'ya basın Makine taramaya başlar ve daha sonra taranan veriler USB flash sürücüsüne kaydedilir.

### NOT

• Ayarları bir kısayol olarak kaydetmek için, Save as Shortcut'a basın. Daha fazla bilgi için, bkz. *Tarama Kısayolları Ekleme* Sayfa 11.

# ÖNEMLİ

sürücüye ve depolanan verilere hasar vermemek için USB flash sürücüsüne makine tarama yaparken USB Flash Sürücüsünü ÇIKARMAYIN.

# FTP Sunucusuna Belgeleri Tarama

FTP'ye Tara'yı seçtiğiniz zaman, siyah beyaz veya Renkli belgeleri İnternet veya yerel ağınızda bulundan FTP sunucusuna doğrudan tarayabilirsiniz.

FTP'ye Tara'yı kullanmak için gerekli detaylar Bir FTP Profilinin içinde detayları kurmak ve depolamak için Web Based Management kullanarak girilebilir.

## NOTE

- Scan to FTP is available when FTP profiles are configured using Web Based Management.
- Windows<sup>®</sup> için Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 8.0/10.0/11.0 ve Macintosh için Safari 8.0'ı öneririz. Ayrıca, web tarayıcınızda Javascript ve çerezlerin etkin olduğundan emin olun. Eğer farklı bir web tarayıcısı kullanıyorsanız, HTTP 1.0 ve HTTP 1.1 ile uyumlu olduğundan emin olun.

# Web Tabanlı Yönetimi Başlat

## NOT

Eğer makineyi USB arayüzü yöntemini kullanarak kurduysanız, Web Tabanlı Yönetimi kullanmak için kurulum DVD-ROM (bkz. *Hızlı Kurulum Kılavuzu*) ile kablolu veya kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) ağ yöntemini kullanmalısınız.

```
(ADS-2400N / ADS-3000N)
```

1) Control Center uygulamasını çalıştırın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev tepsisindeki (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**ı menüden seçin.i**ControlCenter4** penceresiigörünecektir.
- 2 Device Settingsi(Aygıt Ayarları) sekmesineitiklayın (aşağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- 3 Scan to Net Settings (Ağ'a Tara Ayarları) düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configuration     PHelp	×
Scan Device Settings 🛔 Support				
Device Scan Settings				
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup	
			Scan to PC Settings	
			Device Scan Settings	
			brother_	11.

# NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🚹 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



#### Macintosh

- 1 Brother makinenizin bilgisayarınızla veya mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğunu doğrulayın.
- 2 Web tarayıcınızı başlatın.
- **3** Tarayıcınızın adres çubuğuna, makinenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin:http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz.

## NOT

- Makinenizin IP adresini, makinenizin kontrol panelindeki Ağ menüsünden görebilirsiniz.
- Web Tabanlı Yönetim için bir oturum açma parolası ayarladıysanız, Oturum Açma kutusuna parolanızı yazıp ardından Tamam'ı tıklatın.

Web Tabanlı Yönetim penceresi görünecektir.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

Web tarayıcınızı başlatın.

Tarayıcınızın adres çubuğunda, mak inenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin: http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz. Varsayılan olarak parola gerekmemektedir. Eğer önceden bir parola koymuşsanız, yazın ve daha sonra — ikonuna basın.

# Varsayılan FTP Ayarlarını Yapılandırma

- **Scan (Tara)** sekmesine tıklayın.
- 2 Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) menüsüne tıklayın.
- FTP seçeneğini seçin ve daha sonra Submit (Gönder)'e tıklayın.
- Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) Profil menüsüne tıklayın.

General Address Book E-mail S	can Administrator Network		Solutions Center
			Bottom 🔻
Scan			
Scan Job e-mail report	Profile 1 (FTP)		
Scan File Name			
Scan to USB	Profile Name		
Scan to E-mail Server	Host Address		
Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint	Username		
<ul> <li>Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint</li> </ul>	Password		
Profile	Password		
Scan from PC	Retype password		
	Store Directory		
	File Name	BRN30055C25B261 -	
	Quality	Color 300 dpi 🔻	
	Auto Color detect adjust		
	Color	- 7	
	Black and White/Gray		
	File Type	PDF Multi-Page	

- 5 Kurmak veya değiştirmek istediğiniz profili seçin.
- Profile Name (Profil Adı) alanının içine, bu sunucu profili için bir isim yazın (en fazla 15 alfanümerik karakter). Bu isim Scan (Tara) sekmesinde Scan to Network Device (Ağ Cihazına Tarama)'nın içinde Destination (Hedef)'te (ADS-2400N/ADS-3000N) veya makinenin dokunmatik ekranında (ADS-2800W / ADS-3600W) görünecektir.
- 7 Host Address (Host Adresi) alanının içinde, Host Adresini (örneğin: "ftp.example.com"; en fazla 64 karakter) veya IP adresini (örneğin: "192.23.56.189") yazın ve taranan verileri göndermek istediğiniz FTP sunucu üzerindeki klasöre yolu yazın (en fazla 60 karakter). Yolun başna eğik çizgi işareti yazmayın.
- 8 Username (Kullanıcı Adı) alanına, FTP sunucuya veri yazmaya izni olan kullanıcı adını yazın (en fazla 32 karakter).

- 9 Password (Parola) alanına, Username (Kullanıcı adı) alanına girdiğiniz kullanıcı ismi ile ilişkili parolayı yazınız (en fazla 32 karakter). Parolayı Retype Password (Parolayı Tekrar Yazın) alanına tekrar yazın.
- **Store Directory (Depolama Rehberi)** alanına FTP sunucusunda belgenizin depolanacağı hedef klasörü girin (en fazla 60 karakter).
- File Name (Dosya Adı) açılır listesine tıklayın ve daha sonra önceden ayarlı gelen üç isimden veya ondört kullanıcı tanımlı isimden bir dosya adı öneki seçin. Taranan belge için kullanılan dosya adı altı basamaklı tarayıcı sayıcı ve dosya uzantısının takip ettiği seçtiğiniz dosya adı öneki olacaktır (örneğin: "Estimate\_098765.pdf").
- 12 Algılama seviyesini ayarlamak için renkli veya Siyah &Beyaz/Gri'yi seçin.
- 13 Taranan veri için kullanmak istediğiniz kalite, dosya adı, belge boyutu, dosya boyutu, parlaklık, kontrast ve 2-taraflı Tarama'yı seçin. Aşağıdaki ayarlar değiştirilebilir.

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
Quality (Kalite)	Colour 100 dpi	■ Tarama kalitesini Quality (Kalite) açılr listesinden
	Colour 150 dpi	seçebilirsiniz. Yüksek kalite daha fazla hafızaya ve aktarım
	Colour 200 dpi	suresine intiyaç duyar fakat dana iyi taranan resimler uretir.
	Colour 300 dpi	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin kaztral nanalinden ever ecemelizinin
	Colour 600 dpi	kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.
	Colour Auto	
	Grey 100 dpi	
	Grey 150 dpi	
	Grey 200 dpi	
	Grey 300 dpi	
Grey 600 dpi Grey Auto B&W 100 dpi	Grey 600 dpi	
	Grey Auto	
	B&W 100 dpi	
	B&W 150 dpi	
	B&W 200 dpi	
	B&W 300 dpi	
	B&W 600 dpi	
	B&W Auto	
	Auto 100 dpi	
	Auto 150 dpi	
	Auto 200 dpi	
	Auto 300 dpi	
	Auto 600 dpi	
	Auto	
	User Select	

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
Dosya Türü	PDF Single-Page	Taranan veri için kullanmak istediğiniz dosya türünü seçebilirsiniz
	PDF Multi-Page	Eğer Secure PDF (Güvenli PDF)'yi seçerseniz, makine tarama yapmadan
	JPEG	önce, 0-9 rakamlarını kullanarak dört basamaklı bir parola girmenizi
	PDF/A Single-Page	
	PDF/A Multi-Page	makineniz için bir sertifika yüklemelisiniz. Web Tabanlı Yönetim'den Administrator
	Secure PDF Single-	(Yönetici)'den Signed PDF (Imzalı PDF)'yi seçin. Bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu.
	Page	PDF/A uzun süreli arşivleme amaçlı bir PDF dosya formatıdır. Bu format uzun süre depelaren segunde belgenin tekrar üretimi idin gerekli tüm bilgiri igerir.
	Secure PDF Multi-	
	Signad DDE Singla	Signed PDF (Imzali PDF) belgenin içine bir dijital sertifika ekleyerek verilerle ovnamayı ve yazarı taklit etmeyi önlemeye yardımcı olur.
	Page	Ečer Quality (Kalite)'vi Colour (Renkli) veva Grev (Gri) secerseniz PDE Secure
	Signed PDF Multi-	PDF, PDF/A, Signed PDF, JPEG veya XPS seçebilirsiniz.
	High Compression	Eğer Quality (Kalite)'yi B&W seçerseniz, Secure PDF, PDF/A, Signed PDF
	PDF Single-Page	veya TIFF seçebilirsiniz. Főer Quality (Kalite)'vi Auto (Otomatik) secerseniz PDF Secure PDF veva
	High Compression	Signed PDF seçebilirsiniz.
	PDF Multi-Page XPS	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, ayarı makinenizin kontrol
	TIFF Single-Page	panelinden seçmelisiniz.
	TIFF Multi-Page	Eğer Hicompression PDF'yi seçerseniz, sadece Colour (Renkli)
	User Select	Sudapı/Grey Sudapı yi seçedilirsiniz.
Document Size (Belge	Auto	Eğer Auto (Otomatik)'i seçerseniz, Document Size (Belge Boyutu)'na herhangi bir ayarlama yapmadan belgeleri tarayabilirsiniz. Daha bızlı tarama bızları için
Doyula	A4	Document Size (Belge Boyutu) açılr listesinden belgenizin tam boyutunu
	Letter	seçebilirsiniz.
	Legal	Eğer Quality (Kalite) için 600 dpi seçerseniz, Auto (Otomatik)'i seçemezsiniz.
	B5 A5	Eğer Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme) kapalı ise, A4, Letter, Legal, B5,
	B6 A6	A5, B6, A6, Business Card veya Long Paper seçebilirsiniz. (Eğer Quality (Kalite) için Auto XXX dpi dışnda birşey seçdiyseniz).
	Business Card	Ečer avarları asağıdaki sekilde vapılandırırsanız. Long Paper (Uzun Kağıt)'ı
	Long Paper	seçebilirsiniz:
		Quality (Kalite): Auto (Otomatik) harici
		<ul> <li>Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme): Off (Kapalı)</li> </ul>
		Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla): Off (Kapalı)
		Colour Type (Renk Türü): Auto (Otomatik)
File Size (Dosya	Small (Küçük)	Taranan veriler için dosya boyutunu ayarlayabilirsiniz.
Boyutu)	Medium (Orta)	Eğer Quality (Kalite) için Colour (Renkli) veya Grey (Gri)'yi
	Large (Büyük)	seçerseniz, açılır listeden taranan veriler için dosya boyutu seçin.
	User Select (Kullanıcı Seçimi)	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
2-sided Scan (2	Off (Kapalı)	Belgenin her iki tarafını da taramak için, oluşturulan verininitaranan
taraflı Tarama)	Long edge	belgede doğru göründüğünden emin olmak için orijinal düzene bağlı
	Short edge	seçin.
Brightness	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (-50'dan 50'e) yapın. 0
(Fallaklik)	-40	varsayılan değeri ortalamayı temsil eder ve birçok resim için
	-30	uygundur. Parlaklik seviyesini kaydirma çubugunu saga sola kaydırarak parlak yeva koyu olarak ayarlayabilirsiniz. Eğer taranan
	-20	resim çok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi ayarlayın ve
	-10	belgeyi tekrar tarayın. Eğer taranan resim çok karanlık ise, daha
	0	yüksek parlaklık seviyesi seçin ve belgeyi tekrar tarayın.
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	
Contrast	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) ayarlayın. 0
	-40	varsayılan degeri bir ortalamayı temsil eder ve çogu resim için
	-30	bir artış resmin koyu ve açık alanlarını vurgular.
	-20	
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

Margin Settings (Kenar Boşluğu Ayarları)'nda, resmin kenarında özel bir kenar boşluğu eklemek veya kaldırmak için -3 ile 3 arasında bir değer girin.

15 Eğer taranan verilerin eğriliklerini düzeltmek istiyorsanız Auto Deskew<sup>1</sup> (Otomatik Eğrilik Düzeltme)'yi Auto (Otomatik) olarak ayarlayın (yazının merkezinden ucuna 9 mm'den daha az).

16 Eğer taranan verilerden boş sayfaları çkarmak istiyorsanız, Skip Blank Page<sup>1</sup> (Boş Sayfayı Atla)'yı On (Açık) olarak ayarlamalısınız.

Skip Blank Page sensitivity (Boş Sayfayı Atla Hassaslığı)'nı ayarlamak için açılr listeden -5 ile 5 arası bir değer seçin.

18 Eğer sürekli taramak istiyorsanız, Continuous Scan (Sürekli Tara)'yı (Açık) olarak ayarlamalısınız.

FTP sunucunuza ve Ağ güvenlik duvarı yapılandırımasına bağlı olarak Passive Mode (Pasif Mod)'u açık veya kapalı olarak ayarlayın. Varsayılan ayar On (Açık)'tır. Birçok durumda bu ayarın değiştirilmesine gerek yoktur.

# 20 FTP sunucusuna erişim için kullanılan Port Number (Port Numarası) ayarını değiştirin. Bu ayar

#### için varsayılan port 21'dir.

Çoğu durumda bu ayarın değiştirilmesine gerek yoktur.

#### 21 Submit (Gönder)'e tıklayın.

<sup>1</sup> Orijinal belgenin durumuna göre bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir.

#### NOT

Bu karakterleri kullanmak: ?, /, \, ", :, <, >, | or \* gönderme hatasına neden olabilir.

# FTP Sunucu Profilleri Kullanarak Tarama

## NOTE

- Eğer makineyi USB arayüzü yöntemini kullanarak kurduysanız, Web Tabanlı Yönetim kullanmak için kurulum DVD-ROM (bkz. Hızlı Kurulum Kılavuzu) ile kablolu veya kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) ağ yöntemini kullanmalısınz.
- FTP'ye taramaya başlamadan önce, FTP'ye Tara profilini yapılandırmanız gerekir. (bkz. *Biri FTP Sunucu'ya Belgeleri Tarama,* Sayfa 147).

(ADS-2400N / ADS-3000N)

- Belgenizi yükleyin.
- 2 FTP'ye Tara özelliğini atadığınız # 1, # 2 veya # 3 düğmesine basın. Makine taramaya başlayacaktır.
- Tarama özelliğini Ağ Cihaz tuşuna atamak için, bkz. Ağ Cihazı Tuşları 1-3'e Tarama Özelliğini Atama, Sayfa 27.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

- Belgenizi yükleyin.
- 2 to FTP/SFTP (FTP/SFTP'ye)'yi görüntülemek için d veya c'ye basınız.
- 3 to FTP/SFTP (FTP/SFTP'ye)'ye basınz.
- 4 Listelenen FTP sunucu profillerinden birini seçmek için a veya b'ye basınız. Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Eğer FTP'ye Tarama profili tamamlanmışsa, 8 'e gidin.
  - Eğer FTP'ye Tarama profili tamamlanmamışsa, 5'e gidin.
- 5 Options (Seçenekler)'e basın.
  - İhtiyaç duyulduğu şekilde aşağıdaki ayarları yapılandırın: (Diğer ayarları yapılandırmak içn,

Advanced Settings. (Gelişmiş Ayarlar)'a basın Daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 191.)

- 2-sided Scan (2 taraflı Tarama)
- Scan Type (Tarama Türü)
- Resolution (Çözünürlük)
- File Type (Dosya Türü)
- Document Size (Belge Boyutu)
- File Name (Dosya Adı)
- File Name Style (Dosya Adı Stili)
- File Size (Dosya Boyutu)
- Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)

- Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)
- User Name (KullanıcıAdı)
- Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)
- 7 OK (Tamam)'a basın

#### 8 Start (Başla)'ya basın

Dokunmatik ekran Connecting (Bağlanıyor) diye gösterecektir. Eğer FTP sunucusuna bağlantı başarılı ise makine taramaya başlayacaktır.

### NOT

Profili bir kısayol olarak kaydetmek için, Save as Shortcut.(Kısayol olarak Kaydet)'e basın.

# Bir SFTP Sunucusuna Belgeleri Tarama

SFTP'ye Tara'yı seçtiğiniz zaman, siyah beyaz veya renkli belgeyi yerel ağınızdaki veya internet üzerindeki biri SFTP sunucusuna doğrudan tarayabilirsiniz.

SFTP'ye Tarama'yı kullanmakiiçin gereken detaylar Biri SFTP Profiline detayları depolamak ve kurmak için Web Tabanlı Yönetimikullanarak girilebilir.

## NOT

- SFTP've Tarama SFTP profilleri Web Tabanlı Yönetim kullanılarak yapılandırıldığı zaman mevcuttur.
- Windows<sup>®</sup> icin Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 8.0/10.0/11.0 ve Macintosh icin Safari 8.0'ı öneririz. Ayrıca, web tarayıcınızda Javascript ve çerezlerin etkin olduğundan emin olun. Eğer farklı bir web tarayıcısı kullanıyorsanız, HTTP 1.0 ve HTTP 1.1 ile uyumlu olduğundan emin olun.

# Web Tabanlı Yönetimi Başlatma

## NOT

Eğer makineyi USB arayüzü yöntemini kullanarak kurduysanı, Web Tabanlı Yönetimi kullanmak için kurulum DVD-ROM (bkz. *Hızlı Kurulum Kılavuzu*) ile kablolu veya kablosuz ağ yöntemini kullanmalısınız.

#### (ADS-2400N / ADS-3000N)

1 Control Center uygulamasını çalıştırın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev tepsisindeki de (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra Open (Aç)'ı menüden secin. ControlCenter4 penceresi görünecektir.
- 2 Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağıdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- Scan to Net Settings (Ağ'a Tara Ayarları) düğmesine tıklayın. 3

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configuration     PHelp     Help
📤 Scan î Device Settings 🔒 Support			
Device Scan Settings			
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup
			Scan to PC Settings
			Device Scan Settings
			brother /

# NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🚻 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



- Macintosh
- **1** Brother makinenizin bilgisayarınızla veya mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğunu doğrulayın.
- 2 Web tarayıcınızı başlatın.

**3** Tarayıcınızın adres çubuğuna, makinenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin:http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz.

## NOT

- Makinenizin IP adresini, makinenizin kontrol panelindeki Ağ menüsünden görebilirsiniz.
- Web Tabanlı Yönetim için bir oturum açma parolası ayarladıysanız, Oturum Açma kutusuna parolanızı yazıp ardından Tamam'ı tıklatın.

Web Tabanlı Yönetim penceresi görünecektir.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

Web tarayıcınızı başlatın.

Tarayıcınızın adres çubuğunda, mak inenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin: http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz. Varsayılan olarak parola gerekmemektedir. Eğer önceden bir parola koymuşsanız, yazın ve daha sonra → ikonuna basın.

# SFTP Varsayılan Ayarlarını Yapılandırma

- 1 Scan (Tara) sekmesine tıklayın.
- Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) menüsüne tıklayın.
- 3 SFTP seçeneğini seçin ve daha sonra Submit (Gönder)'e tıklayın.
- 4 Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) Profil menüsüne tıklayın.

eneral Address Book E-mail S	can Administrator Network		Solutions Center
			Bottom
Scan			
Scan Job e-mail report	Profile 1 (SFTP)		
can File Name			
ican to USB	Profile Name		
can to E-mail Server	Host Address		
Scan to TP/SFTP/Network/SharePoint	Username		
Can to TP/SFTP/Network/SharePoint	Auth. Method	Password Public Key	
rofile	Password		
can from PC	Password		
	Retype password		
	Client Key Pair	None -	
	Server Public Key	None -	
	Store Directory		
	File Name	BRN30055C25B261 -	
	Quality	Color 300 dpi 👻	
	Auto Color detect adjust		

- 5 Kurmak veya değiştirmek istediğiniz profili seçin.
- Profile Name (Profil Adı) alanının içine, bu sunucu profili için bir isim yazın (en fazla 15 alfanümerik karakter). Bu isim Scan (Tara) sekmesinde Scan to Network Device (Ağ Cihazına Tarama)'nın içinde Destination (Hedef)'te (ADS-2400N / ADS-3000N) veya makinenin dokunmatik ekranında (ADS-2800W / ADS-3600W) görünecektir.
- Host Address (Host Adresi) alanının içinde, Host Adresini (örneğin: "ftp.example.com"; en fazla 64 karakter) veya IP adresini (örneğin: "192.23.56.189") yazın ve taranan verileri göndermek istediğiniz FTP sunucu üzerindeki klasöre yolu yazın (en fazla 60 karakter). Yolun başına eğik çizgi şareti yazmayın.
- 8 **Username (Kullanıcı Adı)** alanına, FTP sunucuya veri yazmaya izni olan kullanıcı adını yazın (en fazla 32 karakter).



- 10 Aşağdakilerden birini yapın:
  - Eğer Password (Parola)'yı seçerseniz, Username (Kullanıcı adı) alanına girdiğiniz kullanıcı ismi ile ilişkili parolayı yazınız (en fazla 32 karakter). Parolayı Retype Password (Parolayı Tekrar Yazın) alanına tekrar yazın.
  - Public Key (Genel Anahtar)'ı eğer seçerseniz, Client Key Pair (Müşteri Anahtar Çifti) açılr listesinden bir kimlik doğrulama türü seçin.
- Server Public Key (Sunucu Genel Anahtar) açılr listesinden bir kimlik doğrulama türü seçin type from the drop-down list.

Store Directory (Depolama Rehberi) alanı içinde, belgenizin depolanacağı FTP sunucusundaki yerde bir hedef klasör girin (en fazla 60 karakter).

- File Name (Dosya Adı) açılır listesine tıklayın ve daha sonra önceden ayarlı gelen üç isimden veya ondört kullanıcı tanımlı isimden bir dosya adı öneki seçin. Taranan belge için kullanılan dosya adı altı basamaklı tarayıcı sayıcı ve dosya uzantısının takip ettiği seçtiğiniz dosya adı öneki olacaktır (örneğin: "Estimate\_098765.pdf").
- 14 Taranan veri için kullanmak istediğiniz kalite, dosya adı, belge boyutu, dosya boyutu, parlaklık, kontrast ve 2-taraflı Tarama'yı seçin. Aşağıdaki ayarlar değiştirilebilir.

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
Quality (Kalite)	Colour 100 dpi	Tarama kalitesini Quality (Kalite) açılr listesinden
	Colour 150 dpi	seçebilirsiniz. Yüksek kalite daha fazla hafızaya ve aktarım
	Colour 200 dpi	suresine intiyaç duyar fakat daha iyi taranan resimler uretir.
	Colour 300 dpi	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin
	Colour 600 dpi	kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz
	Colour Auto	
	Grey 100 dpi	
	Grey 150 dpi	
	Grey 200 dpi	
	Grey 300 dpi	
	Grey 600 dpi	
	Grey Auto	
	B&W 100 dpi	
	B&W 150 dpi	
	B&W 200 dpi	
	B&W 300 dpi	
	B&W 600 dpi	
	B&W Auto	
	Auto 100 dpi	
	Auto 150 dpi	
	Auto 200 dpi	
	Auto 300 dpi	
	Auto 600 dpi	
	Auto	
	User Select	

Ayarlar	Seçenekler	Tanım		
File Type (Dosya	PDF Single-Page	Taranan veri için kullanmak istediğiniz dosya türünü seçebilirsiniz.		
Türü)	PDF Multi-Page	Eğer Secure PDF (Güvenli PDF)'yi seçerseniz,imakine tarama yapmadan		
	JPEG	önce, 0-9 rakamlarını kullanarak dört basamaklı bir parola girmenizi istevecektir.		
	PDF/A Single-Page	Eğer Signed PDF (İmzalı PDF)'vi secerseniz. Web Tabanlı Yönetimi		
	PDF/A Multi-Page	kullanarak makineniz için bir sertifika yüklemelisiniz. Web Tabanlı Yöneti		
	Secure PDF Single- Page	m'den <b>Administrator (Yönetici)</b> 'den <b>Signed PDF (Imzalı PDF)</b> 'yi seçin. Bkz. <i>Ağ Kullanım Kılavuzu</i> .		
	Secure PDF Multi- Page	PDF/A uzun süreli arşivleme amaçlı bir PDF dosya formatıdır. Bu format uzun süre depolama sonundaibelgeninitekrar üretimi için gerekli tüm bilgiyi içerir.		
	Signed PDF Single- Page	Signed PDF (İmzalı PDF) belgenin içine bir dijital sertifika ekleyerek veri lerle oynamayı ve yazarı taklit etmey iönlemeye yardımcı olur.		
	Signed PDF Multi- Page	Eğer Quality (Kalite)'yi Colour (Renkli) veya Grey (Gri) seçerseniz, PDF, Secure PDF, PDF/A, Signed PDF, JPEG veya XDS accelulationizia		
	High Compression			
	PDF Single-Page	PDF veya TIFF seçebilirsiniz.		
	PDF Multi-Page	Eğer Quality (Kalite)'yi Auto (Otomatik) seçerseniz, PDF, Secure PDF, veya Signed PDF seçebilirsiniz.		
	XPS	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, ayarı makinenizini		
	TIFF Single-Page	kontrol panelinden seçmelisiniz.		
	TIFF Multi-Page	<b>300dpi/Grey 300dpi</b> 'yi seçebilirsiniz.i		
	User Select			
Document Size	Auto	Eğer Auto (Otomatik)'i seçerseniz, Document Size (Belge Boyutu)'na herhangi bir		
(Beige Boyata)	A4	Document Size (Belge Boyutu) açılr listesinden belgenizin tam boyutunu		
	Letter	seçebilirsiniz.		
	Legal	Eğer Quality (Kalite) için 600 dpi seçerseniz, Auto (Otomatik)'i seçemezsiniz.		
	B5 A5	Eğer Auto Deskew (Otomatik Eğrilk Düzeltme) kapalı ise, A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Bus ness Card veya Long Paper seçebilirsiniz. (Eğer Quality (Kalite)		
	B6 A6	içini Auto XXX dpi dışnda birşey seçdiyseniz).		
	Business Card	Eğer ayarları aşağdaki şekilde yapılandırırsanız, Long Paper (Uzun Kağt)'ı secebilirsiniz:		
	Long Paper	Ouality (Kalite): Auto (Otomatik) barici		
	User Select	Auto Deskew (Otomatik Eŭrilik Düzeltme): Offi/Kanalı)		
		Skin Blank Page (Bos Savfavi Atla): Off (Kanali)		
		Skip blank Fage (bbş Saylayı Ada). On (Kapan)		
File Size (Dosya	Small (Küçük)	Taranan veriler icin dosva boyutunu avarlavabilirsiniz.		
Boyutu)	Medium (Orta)	Eğer Quality (Kalite) için Colour (Renkli) veva Grev (Gri)'vi		
	Large (Büyük)	seçerseniz, açılır listeden taranan veriler için dosya boyutu seçin.		
	User Select (Kullanıcı Seçimi)	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.		

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
2-sided Scan (2	Off	Belgenin her iki tarafını da taramak için, oluşturulan verinin taranan
Tarafii Tarama)	Long edge	belgede doğru göründüğünden emin olmak için original düzene bağlı
	Short edge	olarak Long euge (Ozun Kenar) veya Short euge (Kisa Kenari) seçin.
Brightness	-50	Eni iyi resmi eldeietmekiiçin ayarı (-50'dan 50'e) yapın. 0
(Pariaklik)	-40	varsayılan değer iortalamayı temsil eder ve birçok resimi için
	-30	uygundur. Parlaklikiseviyesiniikaydirma çubugunu saga sola kavdırarak parlak veva kovu olarak avarlavabilirsiniz
	-20	
	-10	Eğer taranan resimiçok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi
	0	ayarlayın ve belgeyi tekraritarayın. Eğer taranan resim çok karanlık ise, daha yüksek parlaklık seyiyesi seçin ve belgeyi
	+10	tekrar tarayın.
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	
Contrast (Kontrast)	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) ayarlayın. 0
	-40	varsayılan degeri bir ortalamayı temsil eder ve çogu resim için
	-30	bir artış resmin koyu ve açık alanlarını vurgular.
	-20	
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

15 Algılama seviyesini ayarlamak için renkli veya Siyah &Beyaz/Gri'yi seçin.

**16** Margin Settings (Kenar Boşluğu Ayarları)'nda, resmin kenarında özel bir kenar boşluğu eklemek veya kaldırmak için -3 ile 3 arasında bir değer girin.

- Fğer taranan verilerin eğriliklerini düzeltmek istiyorsanız **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Otomatik Eğrilik Düzeltme)'yi **Auto (Otomatik)** olarak ayarlayın (yazının merkezinden ucuna 9 mm'den daha az).
- Eğer taranan verilerden boş sayfaları çıkarmak istiyorsanız, Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)'yı On (Açık)olarak ayarlamalısınız.
- Skip Blank Page sensitivity (Boş Sayfayı Atla Hassaslığı)nı ayarlamak için açılr listeden -5 ile 5 arası bir değer seçin.
- 🛛 Eğer sürekli taramak istiyorsanız, Continuous Scan (Sürekli Tara)'yı (Açık)olarak ayarlamalısınız.

FTP sunucusuna erişim için kullanılan Port Number (Port Numarası) ayarını değiştirin. Bu ayar için varsayılan port 21'dir.

Çoğu durumda bu ayarın değiştirilmesine gerek yoktur.

## 22 Submit (Gönder)'e tıklayın.

<sup>1</sup> Orijinal belgenin durumuna göre bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir.

### NOT

Bu karakterleri kullanmak: ?, /, \, ", :, <, >, | or \* gönderme hatasına neden olabilir.

# SFTP Sunucu Profilini Kullanarak Tarama

### NOTE

 Eğer makineyi USB arayüzü yöntemini kullanarak kurduysanız, SFTP'ye Tara özelliğini kullanmak için kurulum DVD-ROM (bkz. Hızlı Kurulum Kılavuzu) ile kablolu veya kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) ağ yöntemini kullanmalısınz..

(ADS-2400N / ADS-3000N)

1 Belgenizi yükleyin.

- 2 FTP'ye Tara özelliğini atadığınz ± 1 , ± 2 veya ± 3 düğmesine basın. Makine taramaya başlayacaktır.
  - Tarama özelliğini Ağ Cihaz tuşuna atamak için, bkz. Ağ Cihazı Tuşları 1-3'e Tarama Özelliği Atama, Sayfa 27.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

- Belgenizi yükleyin.
- 2 to FTP/SFTP.(FTP/SFTP'ye)'ye göstermek için d veya c'ye basın
- 3 to FTP/SFTP.(FTP/SFTP'ye)'ye basın
- 4 Listelenen SFTP sunucu profillerinden birini seçmek için a veya b'ye basınız. Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Eğer SFTP'ye Tara profili tamamlandıysa, 8'e gidin.
  - Eğer SFTP'ye Tara profili tamamlandıysa, 5'e gidin.
- Options (Seçenekler)'e basınız.

- 6 Gerektiği şekilde aşağdaki ayarları yapılandırın: (Diğer ayarları yapılandırmak için, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)'a basın. Daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 183.)
  - 2-sided Scan (2 taraflı Tarama)
  - Scan Type (Tarama Türü)
  - Resolution (Çözünürlük)
  - File Type (Dosya Türü)
  - Document Size (Belge Boyutu)
  - File Name (Dosya Adı)
  - File Name Style (Dosya Adı Stili)
  - File Size (Dosya Boyutu)
  - Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)
  - Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)
  - User Name (KullanıcıAdı)
  - Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)

#### 7) Start (Başla) ya basın

Dokunmatik ekran Connecting (Bağlanıyor) diye gösterecektir. Eğer FTP sunucusuna bağlantı başarılı ise makine taramaya başlayacaktır.

#### NOT

Profili kısayol olarak kaydetmek için, Save as Shortcut (Kısayol olarak Kaydet)

# Paylaşılan bir Dosyaya/ Ağ Konumu'na (Windows <sup>®</sup>) Belgelere Tara

Ağ'a Tara seçildiği zaman, internetteki veya yerel ağ'da olan paylaşılan bir klasöre belgeleri doğrudan tarayabilirsiniz.

Ağ'a Tarama'yı kullanmak için gereken detaylar Ağ'a Tara profili içinde detayları depolamak ve kurmak içini Web Tabanlı Yönetim kullanarak girilebilir. Ağ'a Taraiprofili i nternet veya Ağ'da kullanmak için kullanıcı bilgisini ve yapılandırma ayarlarını depolar.

# NOT

- Ağ'a Tarama profili Web Tabanlı Yönetimi kullanarak yapılandırıldığı zaman Ağ'a Tarama mevcut olur.
- SNTP protokolünü yapılandırmalısınız veya kimlik tarama için tarih, saat ve saat dilimini doğru girmelisiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu.
- Windows<sup>®</sup> için Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 8.0/10.0/11.0 ve Macintosh için Safari 8.0'ı öneririz. Ayrıca, web tarayıcınızda Javascript ve çerezlerin etkin olduğundan emin olun. Eğer farklı bir web tarayıcısı kullanıyorsanız, HTTP 1.0 ve HTTP 1.1 ile uyumlu olduğundan emin olun.

# Web Tabanlı Yönetim'i Başlat

## NOT

Eğer makineyi USB arayüzü yöntemini kullanarak kurduysanız, Web Tabanlı Yönetimi kullanmak için kurulum DVD-ROM (bkz. *Hızlı Kurulum Kılavuzu*) ile kablolu veya kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) ağ yöntemini kullanmalısınız.

#### (ADS-2400N / ADS-3000N)

1 Control Center uygulamasını çalıştırın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev tepsisindeki controlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin.i**ControlCenter4** penceresiigörünecektir.
- 2 Device Settingsi(Aygıt Ayarları) sekmesineitiklayın (aşağıdakiiörnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).

**3** Scan to Net Settings (Ağ'a Tara Ayarları) düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configuration ?	Help _ 🗆 ×
🖄 Scan 🚺 Device Settings 👗 Support				
Device Scan Settings				
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup	
			Scan to PC Settings	
			Device Scan Settings	
				brother //

## NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🔢 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



- 1 Brother makinenizin bilgisayarınızla veya mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğunu doğrulayın.
- **2** Web tarayıcınızı başlatın.

Macintosh

**3** Tarayıcınızın adres çubuğuna, makinenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin:http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz.

# NOT

Makinenizin IP adresini, makinenizin kontrol panelindeki Ağ menüsünden görebilirsiniz.

 Web Tabanlı Yönetim için bir oturum açma parolası ayarladıysanız, Oturum Açma kutusuna parolanızı yazıp ardından Tamam'ı tıklatın.

2 Web Tabanlı Yönetim penceresi görünecektir.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

Web tarayıcınızı başlatın.

Tarayıcınızın adres çubuğunda, mak inenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin:

http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz. Varsayılan olarak parola gerekmemektedir. Eğer önceden bir parola koymuşsanız, yazın ve daha sonra → İkonuna basın.

# Ağ'a Tara Varsayılan Ayarlarını Yapılandırma

- **1** Scan (Tara) sekmesine tıklayın.
- 2 Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) menüsüne tıklayın.
- 3 Network (Ağ) seçeneğini seçin ve daha sonra Submit (Gönder)'e tıklayın.
- 4 Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) menüsüne tıklayın.

General Address Book E-mail	Scan Administrator Network		Solutions Center
_			Bottom 🔻
Scan			
Scan Job e-mail report	Profile 1 (Network)		
Scan File Name			
Scan to USB	Profile Name		
Scan to E-mail Server	Network Folder Path	(Example: \\ComputerName\SharedFolder)	
Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint	File Name	BRN30055C25B261 -	
Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint	Quality	Color 300 dpi 🔻	
Profile	Auto Color detect adjust		
Scan from PC	Color	- •	
	Black and White/Gray	•	
	File Type	PDF Multi-Page	
	Document Size	Letter -	
	Margin Settings		
	Тор	0.0 mm (-3.0 - 3.0)	
	Left	0.0 mm (-3.0 - 3.0)	
	Right	0.0 mm (-3.0 - 3.0)	

- 5 Kurmak veya değiştirmek istediğiniz profili seçin.
- Profile Name (Profil Adı) alanının içine, bu sunucu profili için bir isim yazın (en fazla 15 alfanümerik karakter). Bu isim Scan (Tara) sekmesinde Scan to Network Device (Ağ Cihazına Tarama)'nın içinde Destination (Hedef)'te (ADS-2400N / ADS-3000N) veya makinenin dokunmatik ekranında (ADS-2800W / ADS-3600W) görünecektir).
- **Network Folder pass (Ağ Klasör geçiş)** CIFS sunucusunun etki alan adıdır. Host adresini örneğin "mypc.example.com") (en fazla 64 karakter) veya IP adresini (örneğin "192.23.56.189") giriniz.
- File Name (Dosya Adı) açılır listesine tıklayın ve daha sonra önceden ayarlı gelen üç isimden veya on dört kullanıcı tanımlı isimden bir dosya adı öneki seçin. Taranan belge için kullanılan dosya adı altı basamaklı tarayıcı sayıcı ve dosya uzantısının takip ettiği seçtiğiniz dosya adı öneki olacaktır (örneğin: "Estimate\_098765.pdf").

- 9 Margin Settings (Kenar Boşluğu Ayarları)'nda, resmin kenarında özel bir kenar boşluğu eklemek veya kaldırmak için -3 ile 3 arasında bir değer girin.
- 10 Taranan veri i çin kullanmak istediğiniz kalite, dosya adı, belge boyutu, dosya boyutu, parlaklık, kontrast ve 2-taraflı Tarama 'yı seçin. Aşağdaki ayarlar değiştirilebilir.

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
Quality (Kalite)	Colour 100 dpi	Tarama kalitesini Quality (Kalite) açılır listesinden
	Colour 150 dpi	seçebilirsiniz. Yüksek kalite daha fazla hafızaya ve aktarım
	Colour 200 dpi	süresine ihtiyaç duyar fakat daha iyi taranan resimler üretir.
	Colour 300 dpi	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz,
	Colour 600 dpi	makınenin kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.
	Colour Auto	
	Grey 100 dpi	
	Grey 150 dpi	
	Grey 200 dpi	
	Grey 300 dpi	
	Grey 600 dpi	
	Grey Auto	
	B&W 100 dpi	
	B&W 150 dpi	
	B&W 200 dpi	
	B&W 300 dpi	
	B&W 600 dpi	
	B&W Auto	
	Auto 100 dpi	
	Auto 150 dpi	
	Auto 200 dpi	
	Auto 300 dpi	
	Auto 600 dpi	
	Auto	
	User Select	

Ayarlar	Seçenekler	Tanım		
File Type (Dosya	PDF Single-Page	Taranan veri için kullanmak istediğiniz dosya türünü seçebilirsiniz.		
Türü)	PDF Multi-Page	Eğer Secure PDF (Güvenli PDF)'yi seçerseniz,imakine tarama yapmadan		
	JPEG	önce, 0-9 rakamlarını kullanarak dört basamaklı bir parola girmenizi		
	PDF/A Single-Page	Ečer Signed DDE (imzel: DDE)/vi segereopiz, Web Teberly Vänetimi		
	PDF/A Multi-Page	kullanarak makineniz için bir sertifika yüklemelisiniz. Web Tabanlı Yöneti		
	Secure PDF Single- Page	m'den <b>Administrator (Yönetici)'</b> den <b>Signed PDF (İmzalı PDF)'</b> yi seçin. Bkz. <i>Ağ Kullanım Kılavuzu</i> .		
	Secure PDF Multi- Page	PDF/A uzun süreli arşivleme amaçlı bir PDF dosya formatıdır. Bu format uzun süre depolama sonundaibelgeninitekrar üretimi için gerekli tüm bilgiyi içerir.		
	Signed PDF Single- Page	Signed PDF (İmzalı PDF) belgenin içine bir dijital sertifika ekleyerek veri lerle oynamayı ve yazarı taklit etmey iönlemeye yardımcı olur.		
	Signed PDF Multi- Page	Eğer Quality (Kalite)'yi Colour (Renkli) veya Grey (Gri) seçerseniz, PDF, Secure PDF, PDF/A, Signed PDF, JPEG veya XBS securitariaira		
	High Compression PDF Single-Page			
	High Compression	PDF veya TIFF seçebilirsiniz.		
	PDF Multi-Page	Eğer Quality (Kalite)'yi Auto (Otomatik) seçerseniz, PDF, Secure PDF, usura Sinned RDF aces kiliminin		
	XPS	Veya Signed PDF seçebilirsiniz.		
	TIFF Single-Page	kontrol panelinden seçmelisiniz.		
	TIFF Multi-Page	Eğer High Compression PDF'yi seçerseniz, sadece Colour (Renkli) 200dai/Cray 200dai/ini secerbilizationi		
	User Select	Soudpirdrey Soudpi yi seçedini siniz.i		
Document Size (Belge Boyutu)	Auto	Eğer Auto (Otomatik)'i seçerseniz, Document Size (Belge Boyutu)'na herhangi bir		
	A4	ayarlama yapmadan belgeleri tarayabilirsiniz. Daha hızlı tarama hızları için, Document Size (Belge Boyutu) açıl <b>r</b> listesinden belgenizin tam boyutunu		
	Letter	seçebilirsiniz.		
	Legal	Eğer Quality (Kalite) için 600 dpi seçerseniz, Auto (Otomatik)'i seçemezsiniz.		
	B5 A5	Eğer Auto Deskew (Otomatik Eğrilk Düzeltme) kapalı ise, A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Bus ness Card veva Long Paper secebilirsiniz. (Eğer Quality (Kalite)		
	B6 A6	içini Auto XXX dpi dışında birşey seçdiyseniz).		
	Business Card	Eğer ayarları aşağdaki şekilde yapılandırırsanız, Long Paper (Uzun Kağt)'ı		
	Long Paper			
	User Select	Quality (Kalite): Auto (Otomatik) harici		
		Auto Deskew (Otomatik Egrilik Duzeitme): Offi(Kapali)		
		• Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla): Off (Kapalı)		
File Size (Dosya	Small (Küçik)	Taranan veriler için dosya boyutunu ayarlayabilirsiniz.		
Boyutu)	Medium (Orta)	Eğer Quality (Kalite) için Colour (Renkli) veya Grey (Gri)'yi		
	Large (Büyük)	seçerseniz, açılır listeden taranan veriler için dosya boyutu seçin.		
User Select (Kullanıcı Seçimi)		Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.		

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
2-sided Scan (2-	Off	Belgenin her iki tarafını da taramak için, oluşturulan verinin taranan
tarafli Tarama)	Long edge	belgede doğru göründüğünden emin olmak için orijinali düzene bağlı olarak Long edge (Uzun Kenar) yeya Short edge (Kışa Kenarı) seçin
	Short edge	olarak Long euge (ozun Kenar) veya onon euge (Kisa Kenari) seşin.
Brightness (Derlektik)	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (-50'dan 50'e) yapın.  0
(Fallaklik)	-40	varsayılan değeri ortalamayı temsil eder ve birçok resim için
	-30	uygundur. Parlaklik seviyesini kaydirma çubugunu saga sola kaydırarak parlak yeva koyu olarak ayarlayabilirsiniz. Eğer taranan
	-20	resim çok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi ayarlayın ve
	-10	belgeyi tekrar tarayın.
	0	Eğer taranan resim çok karanlık ise, daha yüksek parlaklık
	+10	seviyesi seçin ve belgeyi tekrar tarayın.
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	
Contrast (Kontrast)	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) ayarlayın. 0
	-40	varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için
	-30	uygundur. Die geslande versie de la facter entere edverschen die enter
	-20	Bir azalma gri alanlarda dana fazia detay ortaya çıkarırken, bir artış resmin kovu ve acık alanlarını vurgular.
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

Algılama seviyesini ayarlamak için renkli veya Siyah &Beyaz/Gri'yi seçin.

12 Eğer taranan verilerin eğriliklerini düzeltmek istiyorsanız **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Otomatik Eğrilik Düzeltme)'yi **Auto (Otomatik)** olarak ayarlayın (yazının merkezinden ucuna 9 mm'den daha az).

Eğer taranan verilerden boş sayfaları çıkarmak istiyorsanız, Skip Blank Page<sup>1</sup> (Boş Sayfayı Atla)'yı On (Açık) olarak ayarlamalısınız.

Skip Blank Page sensitivity (Boş Sayfayı Atla Hassaslığı)nı ayarlamak için açılr listeden -5 ile 5 arası bir değer seçin.

15 Eğer sürekli taramak istiyorsanız, Continuous Scan (Sürekli Tara)'yı (Açık) olarak ayarlamalısınız.

16 Eğer profili korumak istiyorsanız, Use PIN for Authentication (Kimlik Doğrulaması için PIN kullanın)'dan On (Açık)'ı seçin ve 4 haneli PIN Code (PIN Kodu) içine PIN numarası girin.

- 17 Kimlik doğrulama yöntemini seçin. Auto, Kerberos veya NTLMv2'yi seçin. Eğer Auto (Otomatik)'i seçerseniz, kimlik doğrulama yöntemi otomatik olarak tespit edilecektir.
- 18 Makine için CIFS sunucusu ile kaydedilen Username (Kullanıcı Adı)'nı girin (en fazla 96 karakter)
- (19) CIFS sunucusuna erişim için Password (Parola)'yı girin (en fazla32karakter).
- 20 Submit (Gönder)'e tıklayın.
- 21) General (Genel) sekmesinden Date&Time (Tarih&Saat)'i seçin.
- 22 CIFS sunucusununda kullanılan tarih ve saati girin.
- 23 Açılan listeden saat dilimini seçin.
- 24 Submit (Gönder)'e tıklayın.
- <sup>1</sup> Orijinal belgenin durumuna bağlı olarak, bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir

## Ağ Profillerine Taramayı Kullanarak Tarama

#### (ADS-2400N / ADS-3000N)

Belgenizi yükleyin.

2 Ağ Profili 'ne Tara özelliğini atadığınız & 1, & 2 veya & 3 düğmesine basın. Makine taramaya başlayacaktır.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Belgenizi yükleyin.
- 2 Sağa veya sola kaydırın.
- 3) to Network (Ağ'a) basın.
- Listelenen Ağ sunucularının birini seçmek için a veya b'ye basın. . Eğer dokunmatik ekran bir PIN numarası girmenizi isterse, Dokunmatik Ekranda 4 haneli PIn girin. OK.(Tamam)'a basın Asağıdakilerden birini yapın:
  - Eğer Ağ'a Tara profili tamamlanmışise, 8'e gidin.
  - Eğer Ağ'a Tara profili tamamlanmamışise, 5' e gidin.
- 5 Options (Seçenekler)'e basın.

- İhtiyaç duyulduğu şekilde aşağdaki ayarları yapılandırın: (Diğer ayarları yapılandırmak için Advanced Settings. (Gelişmiş Ayarlar)'a basın. Daha fazla bilgi için, bkz. Sayfa 191.)
  - 2-sided Scan (İki taraflı Tarama)
  - Scan Settings (Tarama Ayarları)
  - Scan Type (Tarama Türü)
  - Resolution (Çözünürlük)
  - File Type (Dosya Türü)
  - Document Size (Belge Boyutu)
  - File Name (Dosya Adı)
  - File Name Style (Dosya Adı Stili)
  - File Size (Dosya Boyutu)
  - Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)
  - Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)
  - User Name (Kullanıcı İsmi)
  - Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)

#### NOT

- Eğer File Type (Dosya Türü) için Secure PDF (Güvenli PDF)'yi seçerseniz, makine taramaya başlamadan önce sizden 0-9 arası rakamları kullanarak dört haneli bir şifre girmenizi ister.
- Eğer File Type (Dosya Türü) için Signed PDF (İmzalı PDF)'yi seçerseniz, mutlaka bir sertifika makinenize yüklemeli ve daha sonra Web Tabanlı Yönetim'i kullanarak sertifikayı yapılandırmalısınz.
- Ayarları bir kısayol gibi kaydetmek için, Save as Shortcut (Kısayol olarak kaydet)'e tıklayın.
- 7 OK (Tamam)'a basın.
- 8 Start. (Başlat)'a basın.

Dokunmatik ekran Connecting (Bağlanıyor) diye gösterecektir. Eğer FTP sunucusuna bağlantı başarılı ise makine taramaya başlayacaktır.
# SharePoint'e Belgeler Taratma

SharePoint'e Tarama'yı seçtiğiniz zaman, siyah beyaz veya renkli bir belgeyi SharePoint sunucusuna doğrudan tarayabilirsiniz. SharePoint'e Taramayı kullanmak için gerekli detaylar, SharePoint Profilinde detayları kurmak ve depolamak için Web tabanlı Yönetimi kullanarak girilebilir.

SharePoint'e Taramayı kullanmak için gerekli detaylar, SharePoint Profilinde detayları kurmak ve depolamak için Web tabanlı Yönetimi kullanarak girilebilir.

## NOT

- SharePoint'e Tarama SharePOint profilleri Web Tabanl I Yönetim kullanılarak yapılandırıldığındad mevcuttur.
- Windows<sup>®</sup> için Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 8.0/10.0/11.0 ve Macintosh için Safari 8.0'ı öneririz. Ayrıca, web tarayıcınızda Javascript ve çerezlerin etkin olduğundan emin olun. Eğer farklı bir web tarayıcısı kullanıyorsanız, HTTP 1.0 ve HTTP 1.1 ile uyumlu olduğundan emin olun.

# Web Tabanlı Yönetim'i Başlat

#### NOT

Eğer makineyi USB arayüzü yöntemini kullanarak kurduysanız, Web Tabanlı Yönetimi kullanmak için kurulum DVD-ROM (bkz. *Hızlı Kurulum Kılavuzu*) ile kablolu veya kablosuz (ADS-2800W / ADS-3600W) ağ yöntemini kullanmalısınız.

(ADS-2400N / ADS-3000N)

Control Center uygulamasını çalıştırın.
 Windows<sup>®</sup>

- 1 Görev tepsisindeki (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin.i**ControlCenter4** penceresiigörünecektir.
- 2 Device Settingsi(Aygıt Ayarları) sekmesineitiklayın (aşağıdakiiörnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).
- 3 Scan to Net Settings (Ağ'a Tara Ayarları) düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configuration     PHelp     Help
🛳 Scan 🚺 Device Settings 🛔 Support			
Device Scan Settings			
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup
			Scan to PC Settings
			Device Scan Settings

# NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🔣 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



- Macintosh
  - 1 Brother makinenizin bilgisayarınızla veya mobil aygıtınızla aynı ağa bağlı olduğunu doğrulayın.
  - 2 Web tarayıcınızı başlatın.

**3** Tarayıcınızın adres çubuğuna, makinenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin:http://192.168.1.2. IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz.

## NOT

Makinenizin IP adresini, makinenizin kontrol panelindeki Ağ menüsünden görebilirsiniz.

 Web Tabanlı Yönetim için bir oturum açma parolası ayarladıysanız, Oturum Açma kutusuna parolanızı yazıp ardından Tamam'ı tıklatın.

2 Web Tabanlı Yönetim penceresi görünecektir.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

Web tarayıcınızı başlatın.

Tarayıcınızın adres çubuğunda, mak inenizin IP adresini yazın (veya sunucu adını yazın). Örneğin: <u>http://192.168.1.2.</u> IP adresini makinenizin üzerinden görebilirsiniz. Varsayılan olarak parola gerekmemektedir. Eğer önceden bir parola koymuşsanız, yazın ve daha sonra → ikonuna basın.

# SharePoint Profili Tarama kurmak

- **1** Scan (Tara) sekmesine tıklayın.
- 2 Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) menüsüne tıklayın.
- 3 SFTP seçeneğini seçin ve daha sonra Submit (Gönder)'e tıklayın.
- 4 Sol gezinme çubuğundaki Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (FTP/SFTP/Ağ/SharePoint 'e Tara) Profil menüsüne tıklayın.

General Address Book E-mail S	can Administrator Network		Solutions Center
	en a Mire - An - Dire		Bottom 🔻
Scan			
Scan Job e-mail report	Profile 1 (SharePoint)		
Scan File Name			
Scan to USB	Profile Name		
Scan to E-mail Server	SharePoint Site Address		
Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint		Copy and Paste the full destination address shown in the address bar of your browser.	
Scan to     FTP/SFTP/Network/SharePoint     Deafle	File Name	BRN30055C25B261 -	
Scan from PC	Quality	Color 300 dpi 👻	
	Auto Color detect adjust		
	Color	- •	
	Black and White/Gray		
	File Type	PDF Multi-Page	
	Document Size	Letter	
	Margin Settings		
	Тор	0.0 mm (-3.0 - 3.0)	
	Left	0.0 mm (-3.0 - 3.0)	

- 5 Kurmak veya değiştirmek istediğiniz profili seçin.
- Profile Name (Profil Adı) alanının içine, bu sunucu profili için bir isim yazın (en fazla 15 alfanümerik karakter). Bu isim Scan (Tara) sekmesinde Scan to Network Device (Ağ Cihazına Tarama)'nın içinde Destination (Hedef)'te (ADS-2400N/ADS-3000N) veya makinenin dokunmatik ekranında (ADS-2800W / ADS-3600W) görünecektir.
- 7 SharePoint Site Address (SharePoint Site Adresi) alanı, tüm hedef adresleri kopyalayıp ve yapıştrdı. (Örneğin: "ftp.example.com"; en fazla 64 karakter) veya IP adresi (Örneğin: "192.23.56.189").
- File Name (Dosya Adı) açılır listesine tıklayın ve daha sonra önceden ayarlı gelen üç isimden veya ondört kullanıcı tanımlı isimden bir dosya adı öneki seçin. Taranan belge için kullanılan dosya adı altı basamaklı tarayıcı sayıcı ve dosya uzantısının takip ettiği seçtiğiniz dosya adı öneki olacaktır (örneğin: "Estimate\_098765.pdf")..

9 Algılama seviyesini ayarlamak için renkli veya Siyah &Beyaz/Gri'yi seçin.

10 Taranan veri için kullanmak istediğiniz kalite, dosya adı, belge boyutu, dosya boyutu, parlaklık, kontrast ve 2-taraflı Tarama'yı seçin. Aşağdaki ayarlar değiştirilebilir:

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
Quality (Kalite)	Colour 100 dpi	Tarama kalitesini Quality (Kalite) açılır listesinden
	Colour 150 dpi	seçebilirsiniz. Yüksek kalite daha fazla hafızaya ve aktarım
	Colour 200 dpi	suresine intiyaç duyar fakat daha iyi taranan resimler uretir.
	Colour 300 dpi	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin
	Colour 600 dpi	Kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.
	Colour Auto	
	Grey 100 dpi	
	Grey 150 dpi	
	Grey 200 dpi	
	Grey 300 dpi	
Grey 600 dpi Grey Auto		
	B&W 100 dpi	
	B&W 150 dpi	
	B&W 200 dpi	
	B&W 300 dpi	
	B&W 600 dpi	
	B&W Auto	
	Auto 100 dpi	
	Auto 150 dpi	
	Auto 200 dpi	
	Auto 300 dpi	
	Auto 600 dpi	
	Auto	
	User Select	

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
File Type (Dosya	PDF Single-Page	Taranan veri için kullanmak istediğiniz dosya türünü seçebilirsiniz.
Türü)	PDF Multi-Page	Eğer Secure PDF (Güvenli PDF)'yi seçerseniz,imakine tarama yapmadan
	JPEG	önce, 0-9 rakamlarını kullanarak dört basamaklı bir parola girmenizi istevecektir
	PDF/A Single-Page	Eder Signed PDF (İmzalı PDF)'vi secerseniz, Web Tabanlı Yönetimi
	PDF/A Multi-Page	kullanarak makineniz için bir sertifika yüklemelisiniz. Web Tabanlı Yöneti
	Secure PDF Single- Page	m'den <b>Administrator (Yönetici)'</b> den <b>Signed PDF (İmzalı PDF)'</b> yi seçin. Bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu.
	Secure PDF Multi- Page	PDF/A uzun süreli arşivleme amaçlı bir PDF dosya formatıdır. Bu format uzun süre depolama sonundaibelgeninitekrar üretimi için gerekli tüm bilgiyi içerir.
	Signed PDF Single- Page	Signed PDF (İmzalı PDF) belgenin içine bir dijital sertifika ekleyerek veri lerle oynamayı ve yazarı taklit etmey iönlemeye yardımcı olur.
	Signed PDF Multi- Page	Eğer Quality (Kalite)'yi Colour (Renkli) veya Grey (Gri) seçerseniz, PDF, Secure PDF, PDF/A, Signed PDF, JPEG veya VPS secure postilirariaiz
	PDF Single-Page High Compression	<ul> <li>Eğer Quality (Kalite)'yi B&amp;W seçerseniz, Secure PDF, PDF/A, Signed PDF veva TIFF secebilirsiniz.</li> </ul>
	PDF Multi-Page	<ul> <li>Eğer Quality (Kalite)'yi Auto (Otomatik) seçerseniz, PDF, Secure PDF, veya Signed PDF seçebilirsiniz.</li> </ul>
	TIFF Single-Page	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, ayarı makinenizini kontrol panelinden seçmelisiniz.
	TIFF Multi-Page	Eğer High Compression PDF'yi seçerseniz, sadece Colour (Renkli) 300dni/Grev 300dni'vi seçebilirsiniz i
	User Select	
Document Size	Auto	Eğer Auto (Otomatik)'i seçerseniz, Document Size (Belge Boyutu)'na herhangi bir
	A4	ayanama yapmadan belgeleri tarayabilirsiniz. Dana nizili tarama niziari için, Document Size (Belge Boyutu) açılr listesinden belgenizin tam boyutunu
	Letter	seçebilirsiniz.
	Legal	Eğer Quality (Kalite) için 600 dpi seçerseniz, Auto (Otomatik)'i seçemezsiniz.
	B5 A5	Eğer Auto Deskew (Otomatik Eğrilk Düzeltme) kapalı ise, A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Bus ness Card veya Long Paper seçebilirsiniz. (Eğer Quality (Kalite)
	B6 A6	içini Auto XXX dpi dışnda birşey seçdiyseniz).
	Business Card	Eğer ayarları aşağdaki şekilde yapılandırırsanız, Long Paper (Uzun Kağt)'ı secebilirsiniz
	Long Paper	Quality (Kalite): Auto (Otomatik) harici
	User Select	Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme): Offi(Kapalı)
		Skip Blank Page (Bos Sayfayı Atla): Off (Kapalı)
File Size	Small (Küçük)	Taranan veriler için dosya boyutunu ayarlayabilirsiniz.
	Medium (Orta)	Eğer Quality (Kalite) için Colour (Renkli) veya Grey (Gri)'yi
	Large (Büyük)	seçerseniz, açılır listeden taranan veriler için dosya boyutu seçin.
	User Select (Kullanıcı Seçimi)	Eğer User Select (Kullanıcı Seçimi)'ni seçerseniz, makinenin kontrol panelinden ayarı seçmelisiniz.

Ayarlar	Seçenekler	Tanım
2-sided Scan	Off	Belgenin her iki tarafını da taramak için, oluşturulan verinin taranan
	Long edge	belgede doğru göründüğünden emin olmak için orijinalidüzene bağlı
	Short edge	olarak Long euge (ozun Kenar) veya Short euge (Kisa Kenari) seçin.
Brightness	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (-50'dan 50'e) yapın. 0 varsayılan
	-40	değeri ortalamayı temsil eder ve birçok resim için uygundur.
	-30	Parlaklik seviyesini kaydırma çubuğunu saga sola kaydırarak parlak
	-20	
	-10	Eğer taranan resim çok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi
	0	ayarlayın ve belgeyi tekrar tarayın. Eğer taranan resim çok karanlık
	+10	ise, daha yüksek parlaklık seviyesi seçiri ve belyeyi tekral tarayırı.
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	
Contrast	-50	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) ayarlayın. 0
	-40	varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için
	-30	uygundur.
	-20	Bir azalma gri alanlarda daha fazla detay ortaya çıkarırken, bir artış
	-10	resmin köyü ve açık alamannı vürgülar.
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

**Margin Settings (Kenar Boşluğu Ayarları)**'nda, resmin kenarında özel bir kenar boşluğu eklemek veya kaldırmak için -3 ile 3 arasında bir değer girin.

12 Eğer taranan verilerin eğriliklerini düzeltmek istiyorsanız **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Otomatik Eğrilik Düzeltme)'yi **Auto (Otomatik)** olarak ayarlayın (yazının merkezinden ucuna 9 mm'den daha az).

13 Eğer taranan verilerden boş sayfaları çıkarmak istiyorsanız, Skip Blank Page<sup>1</sup>(Boş Sayfayı Atla)'yı On (Açık) olarak ayarlamalısınız.

Skip Blank Page sensitivity (Boş Sayfayı Atla Hassaslığı)nı ayarlamak için açılr listeden -5 ile 5 arası bir değer seçin.

15 Eğer sürekli taramak istiyorsanız, Continuous Scan (Sürekli Tara)'yı (Açık) olarak ayarlamalısınız.

16 PIN korumak için Açık seçeneğin seçilmeli, Doğrulama için PIN kullanılır.



18 Kimlik doğrulama yöntemini seçmek için Auth. Method (Kimlik Tanıma Yöntemi)'nden Auto,

**Kerberos, NTLMv2** veya **Basic (Temel)**'i seçin. Eğer **Auto (Otomatik)**'i seçerseniz, kimlik doğrulama yöntemi otomatik olarak tespit edilecektir.

Username (Kullanıcı Adı) alanın içine, Sharepoint Site Address (Sharepoint Site Adresi) içindebelirtilen dosyaya verileri yazmaya izni olan birkullanıcı adını yazın (en fazla 96 karakter). Eğer kullanıcı ismi etki alanının bir parçası ise, kullanıcı adını aşağıdaki stillerden biri şeklinde yazın:

user@domain domain\user

- Password (Parola) alanına, Username (Kullanıcı adı) alanına girdiğiniz kullanıcı ismi ile ilişkili parolayı yazınız (en fazla 32 karakter). Parolayı Retype Password (Parolayı Tekrar Yazın) alanına tekrar yazın.
- 21 Kerberos Server Address (Kerberos Sunucu Adresi)'ni manuel olarak ayarlamak için, Kerberos Server Address alanına Kerberos Sunucu Adresini yazın (örneğin: kerberos.example.com; en fazla 64 karakter).



Orijinal belgenin durumuna bağlı olarak, bu fonksiyon düzgün çalışmayabilir.

#### NOT

Bu karakterleri kullanmak: ?, /, \, ", :, <, >, | or \* gönderme hatasına neden olabilir.

# Web Servislerini (Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup>7, Widows<sup>®</sup>8, Windows<sup>®</sup>8.1 ve Windows<sup>®</sup>10) Kullanarak Tarama

Tarama için sürücüyü Web servisleri ile yüklediyseniz, tarama için Web servislerini kullanmanıza izin veren menü **Scan (Tara)** (ADS-2400N / ADS-3000N) sekmesinde **Scan to Network Device (Ağ Aygıtına Tara)** içinde hedefte veya makinenin dokunmatik ekranında görünecektir(ADS-2800W / ADS-3600W). Web servislerini kurmak hakkında bilgi için, bkz. Ağ Kullanıcı Kılavuzunun içinde *Web Servisleri ile tarama için Kullanılan Sürücüler (Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1.*).

#### NOT

- Eğer Dokunmatik ekran veya LED göstergeleri "OutiofiMemory" ("Bellek Yetersiz") gösterirse, **Paper** size (Kağıt Boyutu) ayarını veya Resolution (Çözünürlük) ayarını düşürün.
- Dokunmatik ekranda gösterlien mesajlardaki bazı karakterler OS'inizle ve Brother makinenizin dil ayarları farklı ise eğer boşluklarla değiştirilebilir.

#### (ADS-2400N / ADS-3000N)

Eğer ADS-2400N veya ADS-3000N kullanıyorsanız, Ağ Cihaz Tuşlarından 1-3 birine WS Tarama atamanız gerkir. Daha fazla bilgi için, bkz. *Ağ Cihaz Tuşları 1-3'e Tarama Özelliği Atama,* Sayfa 27.

1 Belgenizi yükleyin.

2 Web Servisi'ne Tara özelliğini atadığınız #1, #2 veya #3 düğmesine basın. Makine taramaya başlayacaktır.

(ADS-2800W / ADS-3600W)

1 Belgenizi yükleyin.

Sağa veya sola kaydırın.



- 4 Gerçekleştirmek istediğiniz tarama türüne basın.
- 5 Taramayı göndermek istediğiniz hedef bilgisayarı göstermek için a veya b'ye basın. Hedef bilgisayara basın.
- 6 Start (Başlat)'a basın Makine taramaya başlar.

# Tarama için Ayaraları Yapılandırma

Eğer Dokunmatik ekran veya LED göstergeleri "Out of Memory" ("Bellek Yetersiz") gösterirse, **Paper size** (Kağt Boyutu) ayarını veya Resolution (Çözünürlük) ayarını düşürün.

1 (Windows Vista<sup>®</sup>)

(Start) > Control Panel > Hardware and Sound > Scanners and Cameras.

## (Windows<sup>®</sup> 7)

(Start) > Control Panel > Hardware and Sound > Devices and Printers.

(Windows<sup>®</sup> 8 and Windows<sup>®</sup> 8.1)

Farenizi masaüstünüzün sol alt köşesine hareket ettirin. Menü çubuğu göründüğünde, Settings (Ayarlar)'a tıklayın ve daha sonra Control Panel (Kontrol Panel)'ine tıklayın. Hardware and Sound (Donanım ve Ses) grubu içinde, View devices and printers (Cihazları ve yazıcıları gör)'e tıklayın.

2 Makinenize tıklayın ve daha sonra Scan profiles (Tarama profilleri) düğmesine tıklayın. Scan profiles (Tarama profilleri) iletişim kutusu görüntülenir.

- 3 Kullanmak istediğiniz tarama profilini seçin. Scanner (Tarayıcı)'da seçilen tarayıcının Web servislerini tarama için destekleyeni bir Brother makinesi olduğundan emin olun. Set as Default (Varsayılan olarak Ata)'ya tıklayın.
- 4 Edit (Düzenle)'yi tıklayın. Edit Default Profile (Varsayılan Profili Düzenle) iletişim kutusu görünür.
- 5 Source (Kaynak), Paper size (Kağıt boyutu) ,Colour format (Renk Formatı) ,File type (Dosya türü), Resolution (Çözünürlük), Brightness (Parlaklık) ve Contrast (Kontrast) ayarlarını seçin.
- 6 Save Profile (Profili Kaydet)'i tıklayın. Ayarlar Web servisleri protokolünü kullanarak tarama yapıldığıda uygulanacaktır.

#### NOT

Tarama için bir yazılım uygulaması seçmeniz istendiğinde, listeden Windows<sup>®</sup> Fax and Scan veya Windows<sup>®</sup> Photo Gallery 'yi seçin.

# Taranan Belgeleri Doğrudan bir E-posta Adresine Gönderme (ADS-2800W / ADS-3600W)

1 Belgenizi yükleyin.

Sağa veya sola basın.

- 3) to E-mail Server. (E-posta sunucusuna)'ya basın.
  - Aşağdakilerden birini yaparak belgeyi istediğiniz bir eposta adresine gönderme'yi seçin:
    - E-posta adresi defterinden e-posta adresini seçmek için, bkz. Adres defterinden bir E-posta Adres Seçme, Sayfa 176.
    - Eposta adresini manuel olarak girmek için, bkz. Eposta adresini Manuel olarak Girme, Sayfa 177.
    - E-posta adresinize taranan verileri göndermek için Benim E-postama basın. LCD ekranda e-posta adresiniz görüntülendiğinde Sonraki tuşuna basın.

#### NOT

Adres defterinden en fazla 300 eposta adresi seçebilir ve manuel olarak en fazla 50 eposta adresi girebilirsiniz. Taranan veri bütün adreslere aynı zanda gönderilir.

Eğer kullanıcı kimliğiniz ile e-posta adres kaydı yaptıysanız ve Web Tabanlı Yönetim kullanarak Benim E-postama Gönder özelliğini aktif ettiyseniz, Secure Function Lock, Activie Directory Authentication veya LDAP Authentication kullanarak makinede oturan açtığınızda Benim E-postam düğmesi görüntülenir. Bu seçenek mevcut değilse, makinenizin yazılımını güncellemek için support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'da model İndirilenler sayfasına gidin.

- 5 OK (Tamam) tuşuna basın ve sonra aşağdakilerden birini yapın:
  - Varsayılan ayarları kullanmak için, 9'a gidin.
  - Varsayılan ayarları değiştirmek için, 6'ya gidin.
- 6 Options (Seçenekler)'e basın.

7 Gerektiğiişekilde aşağdakilayarları yapılandırın: (diğer ayarları yapılandırmakilçin, Advanced Settings.i(Gelişmiş Ayarlar)'a basın. Daha fazla bilgiliçin, bkz. Sayfa 191.)

- 2-sided Scan (İki taraflı Tarama)
- Scan Type (Tarama Türü)
- Resolution (Çözünürlük)
- File Type (Dosya Türü)
- Document Size (Belge Boyutu)
- File Name (Dosya Adı)
- File Name Style (Dosya Adı Stili)
- File Size (Dosya Boyutu)
- Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)
- Skip Blank Page (Boş Sayfayı Atla)
- Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar)

## NOT

- Yeni ayarları varsayılan ayarlar olarak kaydetmek için, Set New Default. (Yeni Varsayılan Kur)'a basın.
- Fabrika ayarlarına geri dönmek için, Factory Reset. (Fabrika Ayarları)'na basın.

175

#### ) Start (Başlat)'a basın.

Makine taramaya başlar ve daha sonra taranan belge doğrudan eposta adresine taranır.

#### NOT

Ayarları bir kısayol olarak kaydetmek için, Save as Shortcut'a basın. Daha fazla bilgi için, bkz. Tarama Kısayolları Ekleme (ADS-2800W / ADS-3600W), Sayfa 11.

# Adres Defterinden bir E-posta Adresi Seçme

1 Address Book.(Adres Defteri)'ne basın.



ikonuna basın. Klavye Dokunmatik ekranda görünür.

#### NOT

- LDAP protokolü sunucunuzdaki eposta adreslerinde arama yapmanızı sağlar. LDAP protokolünü nasıl yapılandırılacağınız hakkında bilgi için, bkz. Ağ Kullanım Kılavuzunda LDAP Yapılandırılmasını Değiştirme.
- LDAP arama sonuçları Dokunmatik ekranda *ile* ile yerel adres defter arama sonuçlarından önce görünür.
- 3 Aramanız için başlangıç karakterlerini girin ve daha sonra OK (Tamam)'a basın. Makine Adres Defterini aramaya başlar ve daha sonra arama sonuçları görünür.
- 4 Aradığınz ismi buluncaya kadar sağa sola kaydırın veya a veya b'ye basın.
- 5 Sonuçlardan isme basın.
- 6 Apply (Uygula)'ya basın.

#### NOT

- Adres Defterine bir eposta adresini kaydetmek için, bkz. Adres Defterini Kurma (ADS-2800W/ADS-3600W), Sayfa 178.
- Adres Defterinden en fazla 300 eposta adresi seçebilir ve manuel olarak en fazla 50 eposta adresi girebilirsiniz. Taranan veriler aynı anda tüm adreslere gönderilir.

# E-posta Adresini Manuel Girme

konuna basın. Klavye Dokunmatik ekranda görünür.

Bir eposta adresi girin ve daha sonra OK (Tamam)'a basın.

# NOT

Manuel olarak en fazla 50 eposta adresi girebilirsiniz. Taranan veriler aynı anda tüm adreslere gönderilir.

# Adres Defterini Kurma (ADS-2800W / ADS-3600W)

Adres Defteri özelliği taranan verileri doğrudan göndermek için bir eposta adresini seçmeye olanak sağlar. Adres Defterini makinenin kontrol panelinden yapılandırabilirsiniz.

#### NOT

Adres Defterini ayrıca Uzaktan Kurulum ile veya Web Tabanlı Yön etim ile yapılandırabilirsiniz.

# Eposta Adresini Kaydetme

En Fazla 300 eposta adresine kayıt olabilir ve her bir adrese bir isim girebilirsiniz.

- 1 Scan 2.'yi görüntülemek için sağa sola kaydırın veya d veya c'ye basın.
- 2 to E-mail Server (E-posta sunucusu'na)'ya basın.
- 3 Address Book (Adres Defteri)'ne basın.
- 4 Edit (Düzenle)'ye basın.
- 5 Add New Address.(Yeni Adres Ekle)'ye basın
- 6 Name (İsim)'e basın
- 7 Bir isim girin ve daha sonra OK (Tamam)'a basın.
- 8 Address (Adres)'e basın.
- 9 Bir eposta adresi girin ve daha sonra OK (Tamam)'a basın.
- 10 OK (Tamam)'a basın.

## Bir Eposta Adresini Değiştirme

- 1 Scan 2.'yi görüntülemek için sağa sola kaydırın veya d veya c'ye basın.
- 2 to E-mail Server (E-posta sunucusu'na)'ya basın.
- 3 Address Book (Adres Defteri)'ne basın.
- 4 Edit (Düzenle)'ye basın.
- 5 Change. (Değiştir)'e basın.
- 6 Değiştirmek istediğiniz eposta adresini bulana kadar a veya b'ye basın.
- 7 Eposta Adresine basın. Eğer eposta adresi bir veya daha fazla kısayolda kullanılıyorsa, kısayol adresi de değişir.

- 8 Aşağıdakilerden birini yapın:
  - İsmi değiştirmek için, Adım10'a gidin.
  - Eposta adresini değiştirmek için, Adım 12'ye gidin.
- 9 Name.(İsim)'e basın. Klavye Dokunmatik ekranda görünür.
- **10** Yeni bir isim girin ve daha sonra OK.(Tamam)'a basın.
- 11 Address.(Adres)'e basın. Klavye Dokunmatik ekranda görünür.
- 12 Yeni bir eposta adresi girin ve daha sonra OK.(Tamam)'a basın.
- 13 OK (Tamam)'a basın.

#### NOT

Dokunmatik ekran değiştirdiğiniz eposta adresini kullanarak kısayolların bir listesini gösterir. Kısayol ayarları otomatik olarak değişir.

#### Bir E-posta Adresini Silme

- 1 Scan 2' yi görüntülemek için sağa sola kaydırın veya d veya c'ye basın.
- 2 to E-mail Server (E-posta sunucusu'na)'ya basın.
- 3 Address Book (Adres Defteri)'ne basın.
- 4 Edit (Düzenle)'ye basın.
- 5 Delete (Sil)' basın
- 6 Silmek istediğiniz eposta adresini bulana kadar a veya b'ye basın.
- 7 Eposta Adresine basın. OK (Tamam)'a tıklayın.

#### NOT

Bir kısayolda kullanılan bir eposta adresini silmek için, önce kısayolu silin (bkz. *Kısayolları Silme,* Sayfa 18).

# **Bir Grup Kurma**

En fazla 20 grup kaydedebilirsiniz. Herbir grup en fazla 299 eposta adresine sahip olabilir.

#### NOT

Bir grup kurmadan önce, birden fazla eposta adresine kaydetmeniz gerekmektedir.

- 1 Scan 2.'yi görüntülemek için sağa sola kaydırın veya d veya c'ye basın.
- 2 to E-mail Server (E-posta sunucusu'na)'ya basın.
- 3 Address Book (Adres Defteri)'ne basın.
- 4 Edit (Düzenle)'ye basın.
- 5 Setup Groups. (Grupları Yapılandır)'a basın

#### 6 Name.(İsim)'e basın

- 7 Bir grup ismi girin ve daha sonra OK (Tamam)'a tıklayın
- 8 Add/Delete (Ekle/Sil)'e basın.
- 9 Gruba eklemek istediğiniz eposta adresini buluncaya kadar a veya b'ye basınız.
- **10** Eposta Adresine basın ve daha sonra OK (Tamam)'a basın.
- 1 ок (Tamam)'a basın.

# Bir Grubu Değiştirme

Bir grubu yeniden adlandırabilir, gruba bir eposta adresi ekleyebilir ve gruptan bir eposta adresini silebilirsiniz.

- 1 Scan 2.'yi görüntülemek için sağa sola kaydırın veya d veya c'ye basın.
- 2 to E-mail Server (E-posta sunucusu'na)'ya basın.
- 3 Address Book (Adres Defteri)'ne basın.
- 4 Edit (Düzenle)'ye basın.
- 5 Change. (Değiştir)'e basın.
- 6 Değiştirmek istediğiniz grubu bulana kadar a veya b'ye basın.
- 7 Grup ismine basınız.
- Aşağdakilerden birini yapın:
  - Grubu yeniden adlandırmak için, Adım 9'a gidin.
  - Gruba bir eposta adresi eklemek için, Adım A'ya gidin.
  - Gruptan bir eposta adresi silmek için, Adım A 'ya gidin.

Kontrol Panelini Kullanarak Tarama

- 9 Name.(İsim)'e basın. Klavye Dokunmatik ekranda görünür.
- 10 Yeni bir grup ismi girin. OK (Tamam)'a basınız.
- 11 Add/Delete (Ekle/Sil)'e basın.
- 12 Eklemek veya silmek istediğiniz eposta adresini buluncaya kadar a veya b'ye basınız.
- 13 E-posta adresine basınız.
- 14 OK (Tamam)'a basınız.

## **Bir Grubu Silme**

- 1 Scan 2.'yi görüntülemek için sağa sola kaydırın veya d veya c'ye basın.
- 2 to E-mail Server (E-posta sunucusu'na)'ya basın.
- 3 Address Book (Adres Defteri)'ne basın.
- 4 Edit (Düzenle)'ye basın.
- 5 Delete (Sil)'e basın.
- 6 Silmek istediğiniz grup ismini bulana kadar a veya b'ye basın.
- 7 Grup ismine basın ve daha sonra OK (Tamam)'a basın.

# Taranmış Belgeleri Web'e Yükleme (ADS-2800W / ADS-3600W)

Web'e Tarama bir belgeyi taramaya ve doğrudan Web Servisine yüklemeye izin verir. Bkz. Web Bağlantı Kılavuzu.

# PC'ye Tarama Ayarların ı Değiştirme (Windows<sup>®</sup>)

1 Görev tepsisindeki 🪾 (ControlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra Open (Aç)'ı menüden seçin. ControlCenter4 penceresi görünecektir.

#### NOT

- Bu kılavuzdaki ekranlar Windows<sup>®</sup> 7'dendir. İşletim sisteminize göre bilgisayarınızdaki ekranlar değişiklik gösterebilir.
- Eğer 🤠 ikonu görev tepsisinde görünmüyorsa masaüstünüzdeki 📆 (Brother Utilities)(Brother

Programları) ikonuna tıklayın ve daha sonra açılan listeye tıklayıp modelinizin ismini seçin (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda SCAN (TARA)'yı tıklayın ve daha sonra ControlCenter4'ü tıklayın.

Device Settings (Aygıt Ayarları) sekmesine tıklayın (aşağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u kullanmaktadır).

Control Center 4	Model ADS-XX	(XXX 🔻	Configuration ?	Help _ 🗆 🗙
Scan Device Settings Support				
Device Scan Settings				
You can configure the hardware Scan key on your device			Remote Setup	
			Scan to PC Settings	
			Device Scan Settings	
				brother //

Kontrol Panelini Kullanarak Tarama

## NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🍴 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



3 Device Scan Settings (Aygıt Tarama Ayarları) düğmesine tıklayın. Device Scan Settings (Aygıt Taraı Ayarları) iletişim kutusu görüntülenir.

Aşağıdaki ayarlar değiştirilebilir:

Device Scan Settings	
Image OCR E-mail File	
File Type JPEG (*,jpg)  Target Application  Windows Photo Viewer  File Name	File Size Priority Small Large (Speed) (Quality)
CCI_000001.jpg Change	2
Destination Folder	
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi 🔹	
Scan Type	0
24bit Colour 🔻	Contrast
Document Size	
Auto	
<ul> <li>2-sided Scanning</li> <li>Long-edge binding</li> <li>Short-edge binding</li> </ul>	Carrier Sheet Mode
Default	Advanced Settings Cancel Apply Help

- Değiştirmek istediğiniz eylem'e tara sekmesine tıklayın (Image (Resim), OCR, E-mail (E-posta), veya File (Dosya)).
- 5 Ayarları değiştirin.

Setting (Ayar)	Description (Tanım)	Uygular	nabilir Öz	ellikler	
		Image (Resim)	OCR	E-mail (Eposta)	File (Dosya)
File Type (Dosya Türü)	<ul> <li>Taranan veriler i çin kullanmak istediğiniz dosya türünü seçin.</li> <li>NOT <ul> <li>Belgeyi parola korumalı PDF olarak kaydetmek için, File Type (Dosya Türü) için Secure PDF (*.pdf) (Güvenli PDF)'yi seçin ve daha sonar Set PDF Password (PDF Parolasi Ayarla) iletişim kutusunun içine parola girin (Sadece Resim, E-posta ve Dosya).</li> <li>Aranabilir PDF taranan resim üzerinde metin verileri içeren bir dosya biçimidir. Bu katman resim verisi üzerinde metin arayabilmenize imkan sağlar. OCR ayarındaki OCR Language (OCR Dili) aranabilir PDF'yi ayarladığınz dil ile eşeleşecek şekilde ayarlanmış olmalıdır.</li> <li>Belgeyi aranabilir PDF olarak kaydetmek için, File Type (Dosya Türü) açılr listesinden, Searchable PDF (*.pdf) (Aranabilir PDF)'yi seçin.</li> <li>Yüksek sıkıştırmalı PDF olarak kaydetmek için, Resolution (Çözünürlük) pop-up menüsünden 300 x 300 dpi, File Type (Dosya Türü) pop-up menüsünden High Compression PDF (*.pdf) (Yüksek SıkıştırlmışPDF)'yi ve Scan Type (Tarama</li> </ul> </li> </ul>	Evet	Evet	Evet	Evet
	<ul> <li>Türü) pop-up menüsünden True Grey (Gerçek Gri) veya 24bit Colour (24 bit Renk).</li> <li>TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, Secure PDF ve JPEG gibi birçok dosya türü dosya boyutu sıkıştırmayı destekler. TIFF veya TIFFÇoklu-sayfa için dosya boyutunu ayarlamada Uncompressed (Sıkıştırlmamış) veya Compressed (Sıkıştırlmış)'ıseçin. PDF, Güvenli PDF ve JPEG için, dosya boyutunu ayarlamak için kaydırıcıyı kullanın (OCR'ye Tarama için geçerli değil).</li> </ul>				
Target Application (Hedef Uygulama)	Açıl <b>r</b> listeden hedef uygulamayı seçin.	Evet	Evet	-	-
OCR Language	aranan belgenin metnin diliyle eşleşecek şekilde ayarlayın	-	Evet	-	-
File Name (Dosya Adı)	Görüntü, OCRveya E.posta çin Değiştir düğmes ni tıklatın. Gerekirse dosya adı için bir öneki girin. Eğer gerekirse Dosya Adında, Tarih Ekle'ye tıklayın.	Evet	Evet	Evet	Evet
Destination File Path (Hedef Dosya Yolu)	Change (Değiştir) düğmesine tıklayın ve daha sonra taranan belgenizi kaydetmek istediğiniz klasörü seçmek için klasör ikonuna tıklayın.	Evet	Evet	Evet	-
Destination Folder (Hedef Klasör)	Klasör ikonuna tıklayın ve taranmış belgeniz kaydetmek istediğiniz klasöre tıklayın. Taramadan sonra hedef klasörü otomatik olarak göstermek çin Klasörü Göster'i kontrol edin.	-	-	-	Evet

Setting (Ayar)	Description (Tanım)		Uygulanabilir Özellikler		
		Image (Resim)	OCR	E-mail (Eposta)	File (Dosya)
Scan Type (Tarama	Tarama renk derinliği aralığından seçin.	Evet	Evet	Evet	Evet
Türü)	Black & White (Siyah&Beyaz)				
	Metin veya çizgisel resimler çin kullanın.				
	Grey (Error Diffusion) (Gri (Hata Dağılımı))				
	Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. (Hata dağılımı benzetilmiş gr resimlerin gerçek gri noktalar kullanmadan oluşturulması için bir yöntemdir. Siyah noktalar gri görünüm vermesi için özel bir desende koyulurlar).				
	True Grey (Gerçek Gri)				
	Fotoğrafik resimler veya grafikler için kullanın. Bu mod grinin 256 tonuna kadar kullandığından daha kesindir.				
	24bit Colour (24bit Renk)				
	Resmi taramak iç n 16.8 milyon renge kadar kullanır. <b>24bit Colour</b> ( <b>24bit Renk)</b> en doğru renk reprodüksiyonu oluştursada, en fazla hafızayı gerektirir ve en uzun aktarım süresine sahiptir.				
	Auto (Otomatik)				
	Belgeniz için uygun renkleri otomatik olarak kullanır. <sup>1</sup>				
Document Size (Belge Boyutu)	Belge boyutu varsayılan olarak <b>Auto (Otomatik)</b> olarak atanır. <b>Document Size</b> . <sup>1</sup> (Belge Boyutu)'nda herhang bir ayarlama yapmadan herhangi bir boyuttaki belgeyi tarayabilirsiniz. Daha hızlı tarama hızları için, <b>Document Size (Belge Boyutu)</b> pop- up menüsünden belgenizin tam boyutunu seçebilirsiniz.	Evet	Evet	Evet	Evet
	<ul> <li>1'den 2'ye belge boyutunu seçerseniz, taranan resim ayarlı boyutun yarısı kadar olan iki belgeye ayrılır. Eğer 1 to 2(A4) (1'den 2'ye) seçerseniz, taranmış resim iki A5-boyutlu belgeye bölünür.</li> <li>1'den 2'ye taramayı veya 1 içine 2 taramayı kullanmak çin, Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) iletişim kutusunun çinde Auto Image Rotation (Otomatik Resim Döndürme) onay kutusunun seçimini kaldırın.</li> </ul>				
	<ul> <li>1 içinde 2 belge boyutunu seçersen z, iki tane taranmış resim bir belgeye birleştirilecektir</li> </ul>				
Brightness (Parlaklık)	En iyi resmi elde etmek için ayarı (-50'dan 50'e) yapın. 0 varsayılan değeri ortalamayı temsil eder ve birçok resim çin uygundur. Parlaklık seviyesini kaydırma çubuğunu saga sola kaydırarak parlak veya koyu olarak ayarlayabilirsiniz. Eğer taranan resim çok parlak ise, daha düşük parlaklık seviyesi ayarlayın ve belgeyi tekrar tarayın. Eğer taranan resim çok karanlık ise, daha yüksek parlaklık seviyesi seçin ve belgeyi tekrar tarayın.	Evet	Evet	Evet	Evet

Setting (Ayar)	Description (Tanım)	Uygular	nabilir Öz	ellikler	
		Image (Resim)	OCR	E-mail (Eposta)	File (Dosya)
Contrast (Kontrast)	En iyi resmi elde etmek için ayarı (from -50 to 50) (-50'den 50'e) ayarlayın. 0 varsayılan değeri bir ortalamayı temsil eder ve çoğu resim için uygundur. Kontrast seviyesini kaydırma çubuğunu sağa sola kaydırarak artırabil r veya azaltabilirsiniz. Bir azalma gri alanlarda daha fazla detay ortaya çıkarırken, bir artış resmin koyu ve açık alanlarını vurgular NOT Contrast (Kontrast) ayarı Scan Type (Tarama T ürü) ayarı Auto (Otomatik), Grey (Error Diffusion)(Gri (Hata Dağılımı)), True Grey (Gerçek Gri) veya 24bit Colour (24bit Renk) olduğu zaman mevcuttur	Evet	Evet	Evet	Evet
Default (Varsayılan)	Tüm ayarları fabrika varsayılan ayarlarına geri yükler.	Evet	Evet	Evet	Evet
Carrier Sheet Mode (Taşıyıcı Sayfa Modu)	<ul> <li>Aşağıdaki belgeleri Taşıyıcı Sayfa kullanarak tarayabilirsiniz. Bu mod için, Document Size (Belge Boyutu) pop-up menüsünden Auto (Otomatik) dışında herhangi bir ayar seçebilirsin.</li> <li>Büyük-boy Belgeler (A3, B4 ve Ledger)</li> <li>2- Taraflı (dubleks) tarama için, belgeyi yarısından ikiye katlayın ve Taşıyıcı Sayfasının içine yerleştirin daha sonra hem ön hem de arka sayfaları tek bir sayfada birleştirilir. Belge Boyutu pop-up menüsünden A3 belge için 2 in 1(A4) (1 içinde 2) yi seçn, B4 belge için 2 in 1(B5) veya Ledger belge için 2 in 1(Letter).</li> <li>Önemli belgeler (foto ğraflar, sözleşmeler)</li> <li>İnce Kağıt (makbuz)</li> <li>Düzensiz-şekilli kağıt (küpürler)</li> <li>NOT</li> <li>Bir defada yalnızca bir Taşıyıcı Sayfa yükleyin.</li> <li>Belgeyi Taşıyıcı Sayfanın merkezine koyun ve Taşıyıcı Sayfanın üst kısmıileibelgenin üst kısmını hizalayın.</li> </ul>	Evet	Evet	Evet	Evet

Setting (Ayar)	Description (Tanım)	Uygular	nabilir Öz	ellikler	
		Image (Resim)	OCR	E-mail (Eposta)	File (Dosya)
Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu)	Sürücü belgeleri veya sigorta kartları g bi otomatik ayarları kullanan kartları tarama:	Evet	Evet	Evet	Evet
	Çözünürlük: 600 x 600 dpi				
	Belge Boyutu: 2 in 1 (Auto)				
	2-taraflı Tarama: On (Açık) (Short-edge binding)				
	Otomatik Eğrilik Düzeltme: Off (Kapalı)				
	Otomatik Resim Döndürme: Off (Kapalı)				
	Çoklu Besleme Algılama: Off (Kapalı)				
	NOT				
	<ul> <li>Farklı ayarlar ile bir plastic kartı taramak için, Plastic Card Mode (Plastik Kart Modu)'nu kapatın ve Resolution (Çözünürlüğü) 600 dpi'e ayarlayın.</li> </ul>				
	Bir seferde en fazla beş kart yükleyin.				

6 Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) düğmesine tıklayın. Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) ilet şim kutusu açılır.

🗸 Auto Deskew	📝 Skip Blank Page
Auto Image Rotation	Low High
Multifeed Detection	Remove Bleed-through / Pattern
Display Scanning Results	Remove Background Colour
	Low High



Ayarları değiştirin. Aşağıdaki ayarlar değiştirilebilir:

Setting (Ayar)	Description (Tanım)		Uygulanabilir Özellikler				
		Image	OCR	E-mail	File	Print	
Auto Deskew (Otomatik Eğrilik Düzeltme)	Taranan ver lerin e ğriliğini düzeltir (El yazısının merkezinden ucuna kadar 9mm'den daha az). <sup>1</sup> Kağıt besleme tepsisinin sol kenarı Vakil yolunun merkez belge el yazısının merkezi 9mm'denaz	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet	
Otomatik Görüntü	Metin yönelimine dayalı belgenin yönünü değiştirme. <sup>1</sup>		Evet	Evet	Evet	Evet	
Bleed- Through (leke) / Pattern (doku) / Arkaplan rengini kaldır	Taranan verilerin daha tanınabilir olması için gazete gibi belgelerin arkaplan rengini kaldırır ve lekeleri önler. <sup>V</sup> Leke/Doku/Arkaplan Rengini Kaldı fonksiyonunun hassaslığı kayan bar ile ayarlanabilir. Kayıcıyı "High" (Yüksek)'e doğru kaydırma taraıcının lekeleri/Dokuyu/Arkaplan Rengini kaldırmasının ihtimalini yükseltir diğer taraftan kaydırıcıyı "Low" (Düşük)'e doğru kaydırma bu olasılığı azaltır.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet	
Boş Sayfayı Atla	Tarama sonuçları belgenin boş sayfaları çıkarın.		Evet	Evet	Evet	Evet	
Çoklu Besleme Algılama	Çoklu besleme oluştuğunu algılamak için ultrasonic bir sensor kullanır. Makineniz çoklu beslemeyi algıladığı zaman, o ana kadar taranan verilerin kaydedildiğini onaylamalısınız ve daha sonra sıradaki sayfadan veya belgenin başından itibaren tekrar taramaya	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet	
Tarama Sonuçlarını Göster	Kaydedilen toplam sayfa sayısını ve atlanılan boş sayfayı bilgisayar ekranında gösterir.	Evet	Evet	Evet	Evet	Evet	

Orijinal belgenin durumuna bağlı olarak, bu işlev düzgün çalışmayabilir.

1

Kontrol Panelini Kullanarak Tarama

- 8 Advanced Settings (Gelişmiş Ayarlar) iletişim kutusunu kapatmak için OK (Tamam)'a basın.
- 9 Device Scan Settings (Aygıt Tarama Ayarları) iletişim kutusunu kapatmak için OK (Tamam)'a basın.

# Dokunmatik Ekranı Kullanarak Tarama Seçenekleri (ADS-2800W / ADS-3600W)

# Boş Sayfayı Atla Fonksiyonu

Eğer bu özelliği Açık yaparsanız, tarama sonuçlarından belgenin boş sayfalarını çıkarır. Bu özelliğin hassasiyetini ayarlamak için kaydırıcıyı kullanın. Kaydırıcının "High" (Yüksek)'e doğru gitmesi tarayıcının sayfaları atlama iht malini arttırır diğer yandan "Low" (Düşük)'e doğru hareketi sayfa atlaması ihtimalini azaltır.

- 1 Uygulamak istediğiniz eyleme tara görüntülenmesi için kaydırıcıyı sağa sola öteleyin. (PC'ye, Ağ'a, FTP/SFTP'e, E-posta Sunucusu'na, SharePoint'e, USB'ye).
- Options. (Seçenekler)'e basın.
- 3 Skip Blank Page. (Boş Sayfayı Atla)
- 4 On (or Off). (Açık veya Kapalı)'ya basın.

# Tarama Pozisyonu Ayarı

Resimlerin Çıkış konumu eğer ötelenmişse belgelerin tarandığı posizyonu ayarlayabilirsiniz veya resimler birbirine sıkıştırılır veya dikey ayrılır.

- 1 Yapmak istediğiniz (to PC, to Netowork, to FTP/SFTP, to Email Server, to SharePoint, to USB) eyleme Tara'yı göstermek için kaydırıcıyı sağa veya sola kaydırın.
- 2 Options. (Seçenekler) düğmesine basın
- 3 Advanced Settings. (Gelişmiş Ayarlar)'a basın
- 4 Margin Settings. **(Kenar boşluğu ayarları)'na basın**
- 5 -3 ile 3 arası bir değer seçin.
- 6 OK (Tamam)'a basın.

# Belirli Bir Alanı Tarama

Cropping (Kırpma) taranmakta olan belgenin bir kısmını yakalamaya izin verir.

- 1 III (Settings).(Tüm Ayarlar)'a basın
- 2 Initial Setup. (ilk kurulum) 'a basın
- 3 Scan offset correction . (Tarama ofset düzeltme)'ye basın
- 4 Front Page Offset (Ön yüz ofset)'i seçn veya Back Page Offset . (Arka sayfa ofseti)
- 5 Alanı ayarlayın ve "OK" (Tamam)'a basın.
- 6 ikonuna basın.

# Belgenin Renk Kullanıp Kullanmadığını Otomatik Belirler

Belgenin renk kullanıp kullanmadığını otomatik olarak belirler ve belgenin taranmış bir resmini üretir. Renkli ve Siyah ve beyaz sayfaların karışımı olan belgeler için, Renkli sayfalar Colour Mode (Renk Modu)'nda ve siyah beyaz sayfalar Black&White modda taranır.

- Yapmak istediğiniz (to PC, to Netowork, to FTP/SFTP, to Email Server, to SharePoint, to USB)eyleme Tara'yı göstermek için kaydırıcıyı sağa veya sola kaydırın.
- Gerçekleştirmek isted ğiniz eyleme taramayı seç n.
- 3 Options (Seçenekler) düğmesine basın.
- 4 Scan Type (Tarama Türü)'ne basın
- 5 Colour, Grey, Black and White veya Auto'yu seçin

# Otomatik Renk Algılama Ayarı

Tarama türü Auto Otomatik olarak seçildiği zaman, rengin, B&W ve greyscale'in algılama seviyesini ayarlayabilirsiniz.

- 1 Yapmak istediğiniz (to PC, to Netowork, to FTP/SFTP, to Email Server, to SharePoint, to USB)eyleme Tara'yı göstermek için kaydırıcıyı sağa veya sola kaydırın.
- Gerçekleştirmek isted ğiniz eyleme taramayı seç n.
- 3 Options (Seçenekler) düğmesine basın.
- 4 Advanced Settings. (Gelişmiş Ayarlar)'a basın.
- 5 Auto Colour Detect Adjust.(Otomatik Renk Algılama Ayarı)'na basın
- 6 Renk algılamayı ayarlayın.

# Bilgisayarınızdan Makineyi Yönetme

# Bilgisayarınızdan Makinenin Durumunu izlemek (Windows<sup>®</sup>)

Durum Monitörü programı bir veya daha fazla cihazın izlenmesi için yapılandırılabilen ve hata mesajlarını anında size iletebilen bir yazılımdır.

Aşağıdakilerden birini yapın:

- Görev çubuğundak (Status Monitor) (Durum Monitörü) konuna çift tıklayın. Masaüstünüzden (Brother Utilities)(Brother Aradarı)'na tıklayın ve daha sonra açılan listeden model adınızı seçin
- (Zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda Tools (Araçlar)'a tıklayın ve daha sonra Status Monitor'e tıklayın. Brother Durum Monitor sayfası görünür.



#### 1. Sorun giderme

Durum Monitörü sorun giderme web sitesi erişimi için tıklayınız.

#### 2. Orijinal sarf malzeme websitesi

Brother orijinal sarf malzemeleri websitesine erişim için tıklayın.

#### NOT

Durum monitörü yazılımının kullanımıyla alakalı daha fazla bilgi için,

Mon törü) ikonunda sağ tıklayın ve Help'i seçin.



(Status Monitor)(Durum

# Durum Monitörü Göstergeleri

Brother Status Monitor ikonları makinenin durumuna göre renk değiştirirler.

Yeşil ikon tarayıcınızn normal stand-by durumunda olduğunu gösterir.
Sarı ikon bir uyarıyı belirtir.
Kırmızı ikon bir hata oluştuğunu gösterir.
Gri ikon tarayıcınızn çevrimdışı olduğunu gösterir.

1) 🔤 (ControlCenter4) simgesine tıklayın. ControlCenter4 penceresi görünecektir.



2 Yapılandırma'yı tıklayın ve sonra Tercihler'i seçin. ControlCenter4 Tercihler penceresi görüntülenir.



3 Bilgisayar başlangıç onay kutusunda (kutucuğunda) Control Center Başlat'ı seçin (veya kaldırın)

OK (Tamam)'a basın.

# Bilgisayarınızdan Brother Makinesi Kurma

Uzaktan Kurulum uygulaması bilgisayarınızdan birçok makine ayarlarını yapılandırmanızı sağlar. Uzaktan Ayarlama uygulamasını başlattığınızda, Brother makinenizde ayarlar bilgisayarınıza otomatik olarak indirilir ve ekranda görüntülenir. Eğer bilgisayarınızdaki ayarları değiştirirseniz, doğrudan makineye yükleyebilirsiniz.

#### NOT

Bir hata iletişim kutusu belirirse, Uzaktan Ayarlama başlamaz. Hatayı düzeltin ve sonra tekrar Uzaktan Kur'u başlatmak için deneyin.

Sadece Windows<sup>®</sup> kullanıcıları için;

- Bilgisayarınız bir güvenlik duvarı tarafından korunuyorsa ve Uzaktan Ayarlama kullanmak edemiyor ise, port numaraları 137 ve 161 le iletişime izin vermek için güvenlik duvarı ayarlarını yapılandırmanız gerekebilir.
- Windows<sup>®</sup> Güvenlik Duvarı kullanıyorsanız ve yükleme diskinden tarayıcı sürücüsünü yüklediyseniz, gerekli Güvenlik Duvarı ayarları zaten yapılmıştır.

1) Uygulamayı çalıştırın.

kullanmaktadır).

■ Windows<sup>®</sup>

2

- 1 Görev tepsisindeki controlCenter4) simgesine tıklayın ve daha sonra **Open (Aç)**'ı menüden seçin. **ControlCenter4** penceresi görünecektir.
  - seçin. ControlCenter4 penceresi görünecektir. Device Settings (Avgit Avarları) sekmesine tıklayın (asağdaki örnek Home Mode (Genel Mod)'u

3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Control Center 4		ADS-XXXXX	Configuration	Help _ 🗆 ×
🚖 Scan 🚺 Device Settings 🔒 Support				
Device Scan Settings				
You can configure the hardware Scan key on your device.			Remote Setup	
			Scan to PC Settings	
			Device Scan Settings	
				brother //

## NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🍴 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



- Macintosh
- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.

2 Remote Setup (Uzaktan Kurulum) düğmesine tıklayın. Uzaktan Kurulum penceresi açılr.

## NOT

Aşağıdaki talimatları uygulayarak da Remote Setup (Uzaktan Kurulum ) başlatılabilir:

• W ndows<sup>®</sup>

Masaüstünüzden 🛜 (Brother Utilities)'e tıklayın ve daha sonra açılır listeye tıklayın ve model

adınızı seçin. (zaten seçili değilse). Sol gezinme çubuğunda Araçlar'ı tıklayın ve daha sonra Uzaktan Kur'a tıklayın.

Macintosh

Finder menü çubuğunda, click Go > Applications > Brother'a tıklayın ve daha sonra Remote Setup (Uzaktan Kurulum)'a çft tıklayın.

Klasör ağacından bir menü seçin ve ayarları ihtiyaca göre yapılandırın (aşağıdaki örnek Windows<sup>®</sup> 'da General Setup (Genel Kurulum)'u kullanır).

## OK (Tamam)

Makineye veri yüklemeye başlamak için tıklayın ve Uzaktan Kurulum uygulamasından çıkın. Eğer bir hata mesajı görünürse, doğru verileri tekrar girin ve daha sonra OK (Tamam)'a tıklayın.

#### ■ Cancel (İptal)

Makineye veri yüklemeden Uzaktan Kurulum uygulamasından çıkmak için tıklayın.

#### Apply (Uygula)

Uzaktan Kurulum Uygulaması olmadan makineye veri yüklemek için tıklayın.

#### (ADS-2400N / ADS-3000N)

🗿 Brother ADS Remote Setup	Program - ADS-XXXXX		- • ×
ADS-XXXXX     General Setup     Scan File Name     Scan to USB     Scan to PC     Action betwork     Machine Info.     Initial Setup     Language	General Setup Beep Sleep Time Auto Power Off Multifeed Detection Scan offset correctio Front Page Offset X Front Page Offset Y Back Page Offset Y Back Page Offset Y Scheduled Maintenance Alert	$Med \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad$	
		OK Cancel Apply	

#### (ADS-2800W / ADS-3600W)

Brother ADS Remote Setup Prog	jram - ADS-XXXXX		
ADS-XXXXX  Ceneral Setup Address Book Scan File Name Scan to USB Concernail Network Machine Info. Initial Setup Language	General Setup Beep Backlight Dim Timer Sleep Time Auto Power Off Multifeed Detection Scan offset correction Front Page Offset X Front Page Offset Y Back Page Offset Y Back Page Offset Y Scheduled Maintenance Alert	Off       Ight         Off       Image: Second state sta	
Export Import	]	OK Cancel Apply	

# NOT

Makinenizdeki tüm ayarları kaydetmek için Export düğmesine tıklayın.

• (Windows<sup>®</sup>)

Eğer bilgisayarınız bir güvenlik duvarı ile korunuyorsa ve **Remote Setup (Uzaktan Ayarlama)**'ya izin vermiyorsa, güvenlik duvarı ayarlarınızı port numarası 137 boyunca haberleşmeye izin verek şekilde yapılandırmaya ihtiyacınız vardır.

Eğer Windows<sup>®</sup> Firewall kullanıyorsanız ve DVD-ROM'dan tarayıcı sürücüsünü kurduysanız, gerekli Firewall ayarları zaten yapılmıştır.

• (Macintosh)

Eğer Full Dr ver & Software Package (bkz. *Hızlı Kurulum Kılavuzu*) kurulumu esnasında bilgisayarınıza kayıtlı makineyi değiştirmek zorundaysanız veya ağ ortamı değiştiyse yeni bir makine belirtmelisiniz. (Sadece ağ kullanıcıları için.) (bkz. *Mac Macintosh için Ağ Taraması Yapılandırma,* Sayfa 72.) Daha gelişmiş makine yönetimi için, <u>support.brother.com</u>.'da indirmek için mevcut olan BRAdmin Light Programının en son sürümünü kullanın. BRAdmin Light hakkında daha fazla bilgi için BRAdmin Light Help menüsüne bakın.

# 9 Rutin Bakım

# Makinenin Dışının Temizlenmesi

1 Toz almak çin Kontrol Paneli kuru, yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle siliniz.



2 Çıktı Çekmecesini ve Belge durdurucuyu açınız



**3** Toz almak için Çıktı Çekmecesinin içini kuru, yumuşak, tüy bıra kmayan bir bezle siliniz.



Rutin Bakım

4 Çıktı Çekmecesini sıkıca makinenin içine yerleştiriniz.


# Tarayıcının Temizlenmesi

Cam şeritte bir kir veya düzeltici sıvı lekesi düşük kalitede tarama işlemine neden olabilir. Taranan veride dikey bir hat ortaya çıktığı takdirde veya belgenin bazı bölümleri eksikse, tarayıcının içerisini temizlemelisiniz.



Makineyi AC elektrik prizinden çekiniz.

Arka taraftaki kaldıracı serbest bırakırken ADF kapağını çıkarınız.



Ön Kapağı açınız.



4 ADF Ünitesinde yumuşak, tüy bırakmayan bir bez ile cam şeritler temizleyiniz.



5 Ters Silindir Kapağının her iki tarafını tutun ve kapağı aşağı doğru çekiniz.



6 Ters silindiri kaldırın ve makineden dışarı çekiniz.



Ters Silindiri temizleyici ile hafifçe nemlendirilmiş yumuşak, tüy bırak mayan bir bezle temizleyiniz.

8 Ters Silindiri makinenin içerisine yerleştirmek için sol kenarına doğru kaydırınız.



- 9 Ters Silindir kapağını kapatınız
- 10 Toplama makarasını hafifçe nemlendirilmiş yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle temizleyiniz.



(1) Ön kapağı ve ADF kapağını kapatınız.

Rutin Bakım

#### NOT

#### (ADS-2800W / ADS-3600W)

Makineyi temizlemeden kullanmaya devam etmeniz halinde, belge sıkışması, çoklu besleme tespiti, boş besleme tespit gibi sorunlar kolaylıkla meydana gelebilecektir. Programlı Bakım Uyarısı gösterildiğinde, makinenizi derhal temizlemelisiniz.

Tüy bırakmayan bir bez ile cam şeritleri temizleyebilirsiniz. Bittiğinde, üzerinde herhangi bir şey hissedip hissetmediğinizi görmek için parmağınızı cam üzerine sürünüz. Kir ve toz hissediyorsanız, ilgili bölgeye odaklanarak camı tekrar temizleyiniz. Temizleme işlemini üç veya dört defa tekrarlamanız gerekebilir. Test etm ek için, her temizleme girişiminden sonra bir belge tarayınız.



Cam şeridi üzerinde kir veya düzeltici sıvı lekesi olduğunda, taranan numunede dikey bir hat ortaya çıkar.



Cam şerit temizlendiğinde dikey hat kaybolacaktır.

#### Rutin Bak**m**

No.	Part Name	Part No.	Standard Replacement Cycle
1	Roller kit	PRK-A2001	200,000 sheets
2	Cleaner	CNR-A2001	20 times
3	Carrier Sheet	CS-A3001	500 times
4	Plastic Card Carrier Sheet	CS-CA001	500 times

- 1 Silindir Kit PRK-A2001 200.000 Sayfa
- 2 Temizlyeici CNR-A2001 20 Kez
- **3** Taşıyıcı Tabaka CS-A3001 500 kez
- 4 Plastik Kart Taşıyıcı Tabaka CS-CA001 500 kez

# Malzeme Değiştirme Süresinin Kontrolü (ADS-2400N / ADS-3000N)

1 Uygulamayı çalıştırın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev çekmecesinde control Merkezi 4) ikonunu tıklayınız ve menüden **Open**'i seçiniz. **ControlCenter4** penceresi belirir.
- 2 Device Settings sekmesini tıklayınız (aşağıdaki örnek Home Mode'u göstermektedir).
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Control Center 4	Model ADS-XXXXX	Configuration     PHelp     E
🛳 Scan 🚺 Device Settings 🛓 Support		
Device Scan Settings		
You can configure the hardware Scan key on your device.		Remote Setup
		Scan to PC Settings
		Device Scan Settings
		brother //

#### NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🌃 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



- Macintosh
- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.

2 Uzaktan Kurulum penceresi açılacaktır.

3 Dosya ağacında Machine Info'yu seçiniz. Pencere Pick Up Roller Count ve Reverse Roller Count (aşağıdaki örnek Windows<sup>®</sup>'i göstermektedir)'ı görüntülemektedir.

🗿 Brother ADS Remote Setup	Program - ADS-XXXXX		
ADS-XXXXX     General Setup     Scan File Name	<u>Machine Info.</u>		
	Serial No.	000G01234567890	
Scan to PC Network Network Network	Main ROM Version	Y	
Language	Reset Counter for Consu	umables	
		Pick up Roller	
		Pick up Roller Count : 1	
		Reverse Roller	
		Reverse Roller Count : 1	
	Reset counters only after rep	placing the Pick up Roller and/or Reverse Roller.	
	Reset counter for sched	uled maintenance alert	
		Scheduled maintenance counter	
	By checking the box, schedu	led maintenance counter alert is reset.	
		OK Cancel Apply	

- Web tarayıcınızı başlatınız.
- 2 Tarayıcınızın adres çubuğunda, makinenizin IP adresini giriniz (veya sunucu adını yazınız). Örneğin: http://192.168.1.2. Makinede IP adresini görebilirsiniz.

3 General 'i tıklayınız.

- 4 Maintenance Information ' a tiklayınız.
- 5 OK (Tamam)'a tıklayın.

### Malzeme Değiştirme Süresinin Kontrolü (ADS-2800W / ADS-3600W)

Tarayıcının dokunmatik ekranında 🚺 (Settings) Tüm Ayarlar'a basınız.

- Machine Info 'ya basınız.
- 3 Usage Counter 'a basınız. Dokunmatik ekran Reverse Roller Count 'u (Ters silindir sayımı) ve Pick up roller count'u (alıcı silindir sayımı) gösterecektir.

#### NOT

Dokunmatik ekran uyarıları Ters silindiri veya alıcı silindiri değiştirmenizi istiyorsa, gerekli parçaları sipariş ediniz ve kullanılan parçaları yenileriyle değiştiriniz.

#### Alıcı silindirin değiştirilmesi

Makineniz, makinenin kaç kez tarandığını otomatik olarak sayan bir tarama sayacı ile donatılmıştır. Yaklaşık 200.000 taramadan sonra, toplama silindirini değiştirmeniz gerekebilir.





Ön Kapağı açınız.



3 Alıcı Silindir Kapağını açınız.



Yeşil kancayı çekiniz ve Alıcı silindiri sola kaydırınız ve sonra makineden dışarı çekiniz.



#### NOT

Yeşil kancayı kırmamaya dikkat edin. Kolay bir şekilde aşağı çekilmiyorsa, biraz daha fazla güç kullanın.

#### NOT

Yeşil kancayı kaldırma ile ilgili sorunlar yaşıyorsanız, kancayı daha fazla kuvvetle çekin. Zorla çevirerek kancayı kırmamaya dikkat edin.

- 4. Adımdaki yeşil kancanın sertiişlietimi ile ilgili olarak, ilave az bir güçle yana döndürünüz.
- 4. Adımda yeşil kanca size doğru dönmüyor. Döndürmeye zorlayarak kırmamaya dikkat ediniz.

5 Yeni alıcı silindiri alın ve merkez pimi kendinize doğru döndürün



6) Şekilde gösterildiği gibi yeni alıcı silindiri tutarken, yeşil kolun dik konumda kaldığından emin olun.



7 Resimde gösterildiği gibi yeni alıcı silindirini makineye takın.



8 Alıcı silindirin yuva içine doğru kayabileceği bir noktayu bulmak için kolu ileri geri döndürün.



9 Alıcı silindir yerine oturuncaya kadar yeşil kolu çevirin.



- 10 Alıcı Silindir kapağını kapatınız.
- 11 Ön Kapağı kapatınız ve ADF kapağına takınız.
- 12 Sayacı sıfırlayınız.

#### NOT

Aşağıdakileri onaylayınız.

- Silindir Sayım değeri 0'dır.
- Dokunmatik ekran veya LED göstergeleri Ped Değiştir ve alıcı ve ters silindiri değiştir uyarısı göstermiyor.

## Ters Silindirin Değiştirilmesi

Makineniz, makinenin kaç kez tarandığını otomatik olarak sayan bir tarama sayacı ile donatılmıştır. Yaklaşık 200.000 taramadan sonra, ters silindiri değiştirmeniz gerekebilir.





2) Ters Silindir Kapağının her iki tarafını tutun ve kapağı aşağı doğru çekiniz.



3) Ters silindiri kaldırın ve makineden dışarı çekiniz.



4 Yeni Ters Silindiri makinenin içerisine yerleştirmek için Ters Silindiri a sol kenarına doğru kaydırınız.



- 5 Ters Silindir Kapağını kapatınız.
- 6 Ön Kapağı Kapatınız.
- 7 Sayacı sıfırlayınız.

#### NOT

Aşağıdakileri kontrol ettiğinizden emin olunuz.

- Ters Silindir Sayacının değeri 0. (Sayfa 208'de Malzeme Değiştirme Süresinin Kontrolü (ADS-2400N / ADS-3000N) bakınız).
- Statü Ekranındaki hata mesajı gitti.
- Dokunmatik ekran veya LED göstergeleri Silindiri Değiştir ve Parçaları Değiştir uyarısı göstermiyor.

NOT

# Kullanım Sayaçlarının Sıfırlanması



- Windows<sup>®</sup>
- Görev çekmecesinde a (Kontrol Merkezi 4) ikonunu tıklayınız ve menüden Open 'i 1 seçiniz. ControlCenter4 penceresi belirir.
- 2 Device Settings sekmesini tıklayınız. (aşağıdaki örnek Home Mode'u göstermektedir).i
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.

Сог	trol Center 4	Mode	ADS-XXXXX	• (	Configuration ?	Help	_ 🗆 ×
sca	an Device Settings	Support					
	Device Scan Settings						
	You can configure the hardware Sca	an key on your device.			Remote Setup		
					Scan to PC Settings		
					Device Scan Settings		
			_	_	_	brot	her //
l <b>işmiş Mod</b> 'u	kullanıyorsanız, <b>Ay</b>	<b>vgıt Ayarları</b> 'na	a erişmek içir	n 🚹 (A	Ayarlar) ike	broti	her //
<b>işmiş Mod</b> 'u	kullanıyorsanız, <b>Ay</b> Control Center	r <b>git Ayarları</b> 'na r 4 <sup>Model</sup> ADS⇒X	a erişmek için	n 🚺 (A	Ayarlar) ike	broti onuna	her //
l <b>işmiş Mod</b> 'u	kullanıyorsanız, <b>Ay</b> Control Center	r <b>git Ayarları</b> 'na r 4 Model ADS-X	a erişmek için xxxx •	n 🚺 (A	Ayarlar) ike Configuration	broti onuna X	her //
l <b>işmiş Mod</b> 'u	kullanıyorsanız, Ay	r <b>git Ayarları</b> 'na <b>4</b> Model ADS-X 1	a erişmek için xxxx 🔹	n 🚹 (A	Ayarlar) iki	broti onuna 2	her //
lişmiş Mod'u	kullanıyorsanız, Ay Control Center	r <b>git Ayarları</b> 'na <b>4</b> Model ADS-X 1 configure your machine's settings	a erişmek için xxxx 🔹	n 🚹 (A	Ayarlar) ike	broti onuna	her //
lişmiş Mod'u	kullanıyorsanız, Ay Control Center	r <b>git Ayarları</b> 'na <b>4</b> Model ADS-X configure your machine's settings	a erişmek için xxxx • from here.	n 🚹 (A	Ayarlar) ike	broti	her //
l <b>işmiş Mod</b> 'u	kullanıyorsanız, Ay	rgit Ayarları'na 4 Model ADS-X 1 configure your machine's settings Femote Setup	a erişmek için XXXX • from here.	n (A	Ayarlar) ike Configuration	broti	her //
işmiş Mod'u	kullanıyorsanız, Ay	rgit Ayarları'na 4 Model ADS-X 1 configure your machine's settings Femote Setup	a erişmek için XXXX • from here.	n (A	Ayarlar) ike Configuration	broti	her //

#### Macintosh

- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak icin, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.

3

Uzaktan Kurulum penceresi açılacaktır.

Dosya ağacında Machine Info 'yu seçiniz ve ihtiyaca göre tarama ayarlarını yapılandırınız (aşağıdaki örnek Windows®, göstermektedir).

🗿 Brother ADS Remote Setu	p Program - ADS-XXXXX			
⊡ ADS-XXXXX General Setup Scan File Name	<u>Machine Info.</u>			
ia Scan to USB	Serial No.	000G01234567890		
Scan to PC     Wetwork     Machine Info     Initial Setup	Main ROM Version	Y		
Language	Reset Counter for Consu	mables		
		Pick up Roller		
	_	Pick up Roller Count : 1		
		Reverse Roller		
		Reverse Roller Count : 1		
	Reverse Roller Count : 1			
	Reset counters only after rep	lacing the Pick up Roller and/or Reverse Roller.		
	Reset counter for schedu	led maintenance alert		
		Scheduled maintenance counter		
	By checking the box, schedule	ed maintenance counter alert is reset.		
		OK Cancel Apply		

Aşağıdakilerden birini yapınız:

- Ters Silindir sayacını sıfırlamak için, Reverse Roller kontrol kutusunu seçiniz.
- Alıcı Silindir sayacını sıfırlamak için, Pick up Roller kontrol kutusunu seçiniz.
- Apply 'ı tıklayınız.
- OK 'i tıklayınız.

# Kullanım Sayaçlarının Sıfırlanması (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Tarayıcınızın dokunmatik ekranında 🌃 (Settings) Tüm Ayarlar'a basınız.
- 2 Machine Info 'ya basınız.
- 3 Usage Counter ' a basınız..
- 4 Aşağıdakilerden birini yapınız:
  - Ters Silindir sayacını sıfırlamak için Reverse Roller's basınız.
  - Alıcı Silindir Sayacını sıfırlamak için, Pick up roller Count'a basınız.
- 5 Dokunmatik ekran onay mesajı görüntülediğinde, Yes 'e basınız.
- 6 ikonuna basınz.

# Makinenin Paketlenmesi ve Sevkiyatı

Makineyi taşırken, makineniz ile verilen paketleme malzemelerini kullanınız. Makineyi doğru şekilde paketlemediğiniz takdirde, nakliyat esnasında meydana gelebilecek zararlar garantimiz kapsamında olmayacaktır. Makine taşıyıcı tarafından uygun şekilde sigortalanmalıdır.



ADF'y sıkıca makinenin içine yerleştiriniz.

Arka taraftaki kaldıracı serbest bırakırken ADF kapağını çıkarınız.



3 Çıktı Çekmecesini sıkıca makinenin içine yerleştiriniz.i



4 Makineyi orijinal torbası ile kaplayınız.



5 Makineyi ve basılı malzemeleri aşağıda gösterildiği gibi orijinal paketleme malzemesi ile birlikte orijinal kutusunda paketleyiniz.



# **10** Sorun Giderme

# Genel Bakış

Bu bölüm Brother makinenizi kullanırken karşılaşabileceğiniz tipik ağ sorunlarını nasıl çözeceğinizi açıklamaktadır.

Diğer kılavuzları indirmek için Brother Çözüm Merkezi <u>http://support.brother.com</u> 'daki modelinizin **Kılavuzlar** sayfasına gidiniz.

# Sorunun Tanımlanması

#### Aşağıdakileri kontrol ettiğinizden emin olunuz.

- AC güç kablosu uygun şekilde takılı ve makine açıktır.
- Tüm koruyucu parçalar çıkarılmıştır.
- Ön Kapak, Ters Silindir Kapağı ve Alıcı Silindir Kapağı tamamen kapalıdır.
- Arayüz kablosu güvenli şekilde makineye ve bilgisayara bağlıdır.
- Makine için doğru sürücü kurulmuştur.
- Bilgisayar makine üzerindeki doğru porta bağlanmıştır.

# Hata ve Bakım Mesajları

#### (ADS-2800W / ADS-3600W için)i

Karmaşık her ofis ürününde olduğu gibi hatalar meydana gelebilmekte ve malzemeler değiştirilmelidir. Bu meydana geldiğinde, makineniz hata tanımlamakta veya rutin bakım gerektirmekte ve uygun mesajı görüntülemektedir. En sık görülen hata ve bakım mesajları bu tabloda gösterilmiştir.

Birçok hatayı kendiniz düzeltebilir ve rutin bakım mesajlarını kendiniz halledebilirsiniz. Daha fazla yardım için, Brother Çözüm Merkezi size en son SSSleri ve çözüm giderme ipuçlarını sunmaktadır.

Http://support.brother.com'u ziyaret ediniz.

#### NOT

(ADS-2400N ve ADS-3000N kullanıcıları için)

Ayrıca sayfa 244'de LED Göstergeler (ADS-2400N / ADS-3000N)'ne bakınız.

Hata mesajı	Neden	Eylem
Bağlantıyıkontrol ediniz	Makine bilgisayarınıza bağlı değildir.	Makineyi bilgisayara bağlayınız ve tekrar deneyiniz.
Yetersiz Bellek	Makinenin hafızası doludur.	Hatayı gidermek için aşağıdakileri yapınız:
		Herhangi bir butona (ADS-2400N / ADS-3000N)
		veya (ADS-2800W / ADS-3600W)
		basınız.
		Makineyi kapatınız ve makineyi AC elektrik prizinden çekiniz ve makineyi tekrar fişe takınız.
		Hatayı önlemek için aşağıdakileri yapınız:
		Belgelerinizin sayısını azaltınız.
		Çözünürlük ayarını yapınız veya dosya büyüklüğünü azaltınız.
PC Listesi boş	Makine bilgisayarınıza bağlı değildir.	Makineyi bilgisayara bağlayınız ve tekrar deneyiniz.
Alıcısilindiri	Alıcı Silindir 200.000 defa	Alıcı silindir yenisi ile değiştiriniz. Parçayı
değiştiriniz	kullanılmıştır.	değiştirmemeniz halinde tarama hataları meydana gelebilecektir. Sayfa 210'de Alıcı silindirin değiştirilmesi'ne bakınız.
Ters Silindiri	Ters Silindir 200.000 defanın	Ters silindiri yenisi ile değiştiriniz. Parçayı
Değiştiriniz	üzerinde kullanılmıştır.	değiştirmemeniz halinde tarama hataları meydana gelebilecektr. Sayfa 214'te Ters silindirin değiştirilmesi'ne bakınız.
Alıcıve ters	Hem Ters Silindir hem de Alıcı	Ters Silindir ile Alıcı Silindiri yenileri ile
silindiri	Silindir 200.000 defanın üzerinde	değiştiriniz.Parçayı değiştirmemeniz halinde
değiştiriniz	kullanılmıştır.	210'de Alıcı silindirin değiştirilmesi. ve Sayfa 214'de Ters silindirin değiştirilmesi'ne bakınız.
XX Taranamıyor	Makine hatası meydana gelmiştir.	Makineyi kapatınız ve sonra tekrar taramayı
(XX bir hata kodudur.)		deneyiniz. Makineyi kapatıp açtıktan sonra hata giderildiyse, hata mesajını not ediniz ve Brother satıcınıza veya Brother müşteri hizmetlerine rapor ediniz (Sayfa'da Müşteri Hizmeti için'e bakınız).

Hata mesajı	Neden	Eylem
Belge Sıkışması/	Kağıt Kılavuzu doğru belge büyüklüğüne ayarlı değildir.	Belge sıkışmasını giderin. (Sayfa 225'de <i>Belge</i> <i>Sıkışması</i> 'na bakınız ve aşağıdakileri yapınız.
ÇOK OZUN	<ul> <li>Ayarlar belgenize uygun değildir.</li> <li>Alıcı Silindir veya Ters Silindir yüzeyinde kağıt tozu birikmiştir.</li> </ul>	<ul> <li>Belgenin genişliğine uygun olarak Kağt Kılavuzlarını ayarlayınız. Tarama büyüklüğü Otomatiğe ayarlıysa ve değişik sayfa büyüklükleri içeren bir belge tarıyorsanız, dar sayfaları düz ve mümkün olduğunca makinenin merkezine yakın şekilde yerleştiriniz. Belgeyi düz şekilde vermemeniz halinde, Sürekli Tarama 'yı kullanınız.</li> <li>Ayarları onaylayınız. Sayfa 225'de Belge Sıkışması bölümünde Önemli'ye bakınz.</li> </ul>
		Alıcı Silindir ve Ters Silindiri temizleyiniz. Sayfa 202'da Tarayıcının Temizlenmesi'ne bakınız.
Çoklu besleme	Birden fazla sayfa aynı anda verilmektedir.	Çoklu beslemeyi açınız. Sayfa 225'de <i>Belge Sıkışması</i> 'na bakınız.
Kullanılamaz Makine	USB portuna kullanılamaz cihaz takılmıştr.	Cihazı çıkarınız. Makineyi kapatınız ve makineyi AC elektrik prizinden çekiniz ve makineyi tekrar fişe takınız.
Kullanılam az USB Cihazı	USB portuna desteklenmeyen USB cihazı takılmıştır.	USB flash bellek modunu desteklemeyen fare veya mobil cihaz gibi desteklenmeyen USB cihazını USB portundan çıkarınız.
USB Merkezi Desteklenmemektedi	Bir merkez veya merkezli bir USB flash bellek USB portuna takılmıştr.	USB merkezi veya merkezli USB flash bellek gibi desteklenmeyen cihazı USB portundan çıkarınız.
Yetersiz USB Belleği	Takılı USB flash bellek doludur.	Herhangi bir butona (ADS-2400N/ADS-3000N) veya "Kapat"a (ADS-2800W/ADS-3600W) basınız, ve sonrasında aşağıdakilerden birini yapınız:
		Kullanılmayan dosyaları veya klasörleri USB flash bellekten siliniz ve tekrar deneyiniz.
		Alana sahip bir USB flash bellek kullanınız.
USB Eri <b>ş</b> im Hatası	Eişim esnasnda USB flash bellek çıkarılmıştr.	Herhangi bir butona (ADS-2400N / ADS-3000N) veya "Kapat"a (ADS-2800W / ADS-3600W) basınız .
USB Yazdırma	Takılı USB flash bellek	Yazdırma korumalı USB flash belleği çıkarınız ve herhangi bir
korumalı	yazdırma korumalıdır.	butona (ADS-2400N / ADS-3000N) veya "Kapat"a
		(ADS-2800W / ADS-3600W) basınız ve sonrasında aşağdakilerden birini Yapınız:
		<ul> <li>USB flash bellegin yazdırma korumasını kapatınız ve tekrar deneyiniz.</li> <li>Yazdırma korumalı olmayan bir LISB flash bellek kullanınız</li> </ul>
	Ook fazla dagua japriyarga makinaria	IISE Elach helleği ekannız ve herbangi bir birtona (ADS 2400N)
USB'de <b>Ç</b> ok fazla belge var	USB flash belleče kavdedemivordur	ADS-3000N) veva
		ADS-3600W)' e basınız. Kullanılmayan dosyaları veya klasörleri USB flash belleğin kök klasöründen siliniz ve tekrar deneyiniz.

Hata mesajı	Neden	Eylem
Dosya Adı Kullanılamıyor	Dosya adı için maksimum ardışık sayıya ulaşılmıştır.	Herhangi bir butona ( <i>Dosya Adı Kullanılamıyor</i> ( <i>USB'ye Tara</i> ) 'ya bakınız ) (ADS-2400N / ADS-3000N) basınız, veya (ADS-2800W / ADS-3600W) ve aşağdakilerden birini yapınız: Kullanılmayan dosyaları USB flash bellekten siliniz ve tekrar deneyiniz.
Ayarlanm <b>ış</b> Profil Bulunmamaktadır	FTP/ SFTP'ye Tara profili veya Ağa Tara profili kaydedilmemiştir.	FTP'ye Tara veya Ağa Tara özelliğini kullanmadan önce FTP/ SFTP'ye Taraf profil veya Ağa Tara profil yapılandırınız. Sayfa 140'daki Belgeleri FTP Sunucusuna Tara'ya, sayfa 149'deki Belgeleri SFTP Sunucusuna Tara'ya veya sayfa 158'daki Belgeler Paylaşılan Klasöre/ Ağ Konumuna <i>(Windows®)</i> Tara'ya bakınız.
Sertifika Yok	Sertifi yok veya bozulmuştur.	Web Tabanlı Yönet mde <b>Administrator</b> sekmesinde <b>Signed PDF</b> altındaki ayarları yapılandırınız. Sayfa 140'dek Belgeler FTP Sunucusuna Tara 'ya, veya sayfa 158'dak Belgeler Paylaşılan Klasöre/ Ağ Konumuna <i>(Windows®)</i> Tara'ya bakınız.
Adres Defteri Dolu/ Adres Dolu	Adres Defteri doludur.	Gereksiz e-posta adreslerini siliniz ve tekrar deneyiniz.
Başarısız Kayıt	(E-posta Adresi) E-posta adresi çok uzun.	64 karaktere kadar bir e-posta adresi giriniz.
	(Kısayol) Bir kısayoldaki maksimum e- posta sayısına ulaş <b>ı</b> mıştr.	Gereksiz e-posta adreslerini siliniz ve tekrar deneyiniz.
KIsayollar Dolu	Maksimum kısayol sayısına ulaşılmıştır.	Gereksiz kısayolları siliniz ve tekrar deneyiniz.
Silinemiyor	E-posta adresi bir kısayolda kayıtlıdır.	Kısayolda kullanılan bir e-posta adresini silemezsiniz. Önce kısayolu siliniz ve tekrar deneyiniz.
Erişim Reddedildi	Güvenlik İşlevi Kilidinin açık olduğundan emin olunuz.	Güvenlik İşlevi Kilidi ayarlarınızı kontrol etmek üzere yöneticinizi çağırınız. Sayfa 37'te Güvenlik İşlevi Kilidi 3.0'a bakınız.
Programlı Bakım uyarısı	Olağan bakım zamanı gelmiştir.	Alıcı Silindir ve Ters Silindir temizleyin, sayacı sıfırlayınız. Sayfa 202'deki <i>Tarayıcının</i> <i>temizlenmesine</i> bakınız.

### Belge Sıkışması

Aşağıdaki durumlarda ADF'de belge sıkışması olabilmektedir:

- Belgeler doğru şekilde yerleştirilmemişse
- Belgeler çok uzunsa
- Aynı anda birden fazla belge yerleştirildiyse (çoklu

besleme). Belge sıkışmasını temizlemek için

aşağıdaki adımları atınız: (ADS-2800W / ADS-

3600W)

Sıkışıklığı giderdiğinizde, sıkışıklığın gerçekleştiği sayfadan itibaren taramaya devam edebilirsiniz.

Sıkışmayan kağıtları ADF'den dışarı çıkarınız.

Kapak Açıcı kolu kaldırarak Ön Kapağı açınız.



Sıkışan kağıdı makineden dışarı



#### NOT

Makinede yırtılmış kağıt olup olmadığını kontrol ediniz. Makinenin içerisinde yırtılmış herhangi bir kağıt bulursanız makineden çıkarınız.

Ön Kapağı Kapatınız.

5 Herhangi bir butona (ADS-2400N / ADS-3000N) veya 🔀 (ADS-2800W / ADS-3600W) basınız.

#### NOT

Coklu besleme temizlendiğinde, o ana kadar taranan verilerin kaydedildiğini teyit etmelisiniz ve sonrasında bir sonraki savfayı yeya belgenin basını tekrardan taramaya baslayınız.

## ÖNEMLİ

- Sıkısan belgeye zarar gelmesini önlemek icin, Ön Kapağı acmadan belgeyi dısarı doğru ÇEKMEYİNİZ.
- Ön Kapağı kapamadan önce ADF'den tüm kağıtları çıkarınız.
- Tekrar belge sıkışmaşını önlemek için aşağıdakileri yapınız:
  - Orta kısımdan nazikce ittirerek Ön Kapağı tamamen kapatınız.
  - Belgeniz için ayarları doğru bir şekilde yapılandırınız.
  - Ters Silindiri ve Alıcı silindiri temizleyiniz. Ters Silindiri temizlemek icin, makineden Ters Silindiri nasıl dısarı cekeceğiniz ile ilgili talimatlar icin sayfa 210'deki Alıcı Silindirin değistirilmesi'ne bakınız. Temizleyici ile nemlendirilmis yumusak, tüy bırakmayan bir bez ile Ters Silindirin kaucuk kısmını temizleyiniz ve sonrasında Ters Silindir Makineye geri koyunuz. Alıcı silindir temizlemek için, sayfa 202'deki Tarayıcının temizlenmesi'ne bakınız.
  - Sayfaları düzenleyiniz ve belgenizi yükleyiniz. Sayfa 58'daki Belgelerin Yüklenmesine bakınız.
  - · Belgenizin makine için kabul edilebilir olduğundan emin olunuz. Sayfa 48'deki Kabul edilebilir Belgelere bakınız.
  - Belgenizi doğru şekilde yükleyiniz. Sayfa 58'daki Belgelerin Yüklenmesine bakınız.
  - Aynı anda 50 sayfadan fazla yüklemeyiniz.
  - Uzun kağıt sıkışmasını önlemek için, Tarama Büyüklüğü veya Belge Büyüklüğü için Uzun Kağıt seçiniz.
- Bilgisavardan tarama yapmanız halinde
  - Sayfa 97'deki Tarama Ayarlarını Değiştir (Kontrol Merkez 4)(Windows<sup>®</sup>)
- Makineden tarama yaptığınızda (ADS-2800W / ADS-3600W),

Dokunmatik Ekranda aşağıdaki ayarları onaylayınız:

USB/ FTP/ Ağ/ E-posta Sunucusuna Tara

- Tarama Tipi: Renk Siyah ve Beyaz
- · Boş Sayfayı Atla Kapalı

# İşletimsel ve Yazılımsal Sorunlar

# ÖNEMLİ

Teknik yardım için Brother müşteri desteği ile irtibata geçiniz.

Makineniz ile ilgili bir sorun olduğunu düşünüyorsanız sorun giderme ipuçlarını takip ediniz.

Bir çok sorunu kendiniz giderebilirsiniz. Daha fazla yardım için, Brother Çözüm Merkezi size en son SSSleri ve çözüm giderme ipuçlarını sunmaktadır.

Http://support.brother.com' u ziyaret ediniz.

Brother'a ait olmayan malzeme kullanımı tarama kalitesini, donanım performansını ve makine güvenliğini etkileyebilmektedir.

#### Tarama Sorunları

Sorun	Neden	Öneriler
Tarama başladığında TWAIN veya WIA hataları meydana geliyor. Windows <sup>®</sup>	TWAIN veya WIA sürücüsü, tarama uygulamanızda ana kaynak olarak seçilmemiştir.	Brother TWAIN veya WIA sürücüsünün tarama uygulamanızdaki ana kaynak olarak seçildiğinden emin olunuz. Örneğin, Nuance™ PaperPort™ 14SE'da, <b>Scan Settings</b> 'e tıklayınız ve Brother TWAIN/ WIA sürücüsünü seçmek için <b>Select</b> 'i tıklayınız.
Tarama başladığında TWAIN hataları meydana geliyor. (Macintosh)	TWAIN sürücüsü, tarama uygulamanızda ana kaynak olarak seçilmemiştir.	Brother TWAIN sürücüsünün tarama uygulamanızdaki ana kaynak olarak seçildiğinden emin olunuz. ICA Tarayıcı Sürücüsü kıllanarak da belge tarayabilirsiniz.
OCR çalışmamaktadır.	Tarayıcı çözünürlüğü çok düşük	Tarayıcı çözünürlüğünü artırınız.
Taranan görüntüde dikey hatlar görülüyor.	Cam şeritlerin yüzeyinde kağıt tozu birikmiştir.	Makine içerisindeki cam şeritleri temizleyiniz. Sayfa 202'da <i>Tarayıcının temizlenmesi</i> 'ne bakınız.
Taranan görüntü kayboldu.	<ul> <li>Kağıt Kılavuzu belge genişliğine uygun olacak şekilde ayarlanmamıştır.</li> <li>Belge taranırken Auto Deskew özelliği Açık olarak ayarlanmıştır.</li> <li>Ayarlar belgenize uygun değildir. Örneğin, belge büyüklüğü olarak İdari/ A5 seçiliyken, Yazı/ A4 büyüklüğünde kağıt yerleştirilmiştir.</li> </ul>	<ul> <li>Belgenin genişliğine uygun olarak Kağıt Kılavuzlarını ayarlayınız. Tarama büyüklüğü Otomatiğe ayarlıysa ve değişik sayfa büyüklükler çeren bir belge tarıyorsanız, dar sayfaları düz ve mümkün olduğunca makinenin merkezine yakın şekilde yerleştiriniz. Yerleştirirken belge düz durmuyorsa, Sürekli Taramayı kullanınız.</li> <li>Otomatik masa özelliğini Kapalı olarak ayarlayınız.</li> <li>Belge büyüklüğü ayarlarının belgenize uygun olduğundan emin olunuz. Kenar boşluğu ayarlarını yapılandırınız ve tarama konumunu ayarlayınız. Daha fazla bilgi için, sayfa 191'daki Tarama Konumunun Ayarlanmasına bakınız.</li> </ul>

Sorun	Neden	Öneriler
Taranan görüntü yamuk. Tarama buzu cok	<ul> <li>Kağıt Kılavuzu belge genişliğine uygun olacak şekilde ayarlanmamıştır.</li> <li>Belge taranırken Auto Deskew özelliği Kapalı olarak ayarlanmıştır.</li> <li>Ayar Uzun Kağıt haline gelmiştir.</li> </ul>	<ul> <li>Belgenin genişliğine uygun olarak Kağıt Kılavuzlarını ayarlayınız. Tarama büyüklüğü Otomatiğe ayarlıysa ve değişik sayfa büyüklükleri içeren bir belge tarıyorsanız, dar sayfaları düz ve mümkün olduğunca makinenin merkezine yakın şekilde yerleştiriniz. Yerleştirirken belge düz durmuyorsa, Sürekli Taramayı kullanınız.</li> <li>Auto Deskew özelliğini Açık olarak ayarlayınız.</li> <li>Uzun Kağıt dışında bir ayar yapınız.</li> </ul>
yavaş.	değildir.	Tarama büyüklüğünü Otomatik dışında başka bir ayara getiriniz.
Belge verilmemiştir.	<ul> <li>Alıcı Silindir veya Ters Silindir yüzeyinde kağıt tozu birikmiştir.</li> <li>ADF'ye aynı anda çok fazla belge yüklenmiştir.</li> <li>ADF'de yabancı maddeler var.</li> <li>Belgeniz çok ince veya çok kalın.</li> <li>Uzaktan Kurulum devam etmektedir.</li> <li>Kağıt çıkarma durduruldu.</li> <li>Ters Silindir Kapağı uygun şekilde kapatılmamıştır.</li> </ul>	<ul> <li>Ters Silindir ve Alıcı silindir temizleyiniz. Ters silindirin temizliği için ters silindirin makineden nasıl dışarı çıkarılacağını görmek için sayfa 210'dek Alıcı Silindirin Değiştirilmesi'ne bakınız, Ters silindirin kauçuk kısmını temizleyici ile nemlendirilmiş yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle temizleyiniz ve sonrasında Ters silindir makineye takınız. Alıcı silindir temizlemek için, sayfa 202'dak Tarayıcının temizlenmesi'ne bakınız.</li> <li>Maksimum sayfa sayısının belgenize uygun olduğundan emin olunuz. Sayfa 48'dak Kabul edilebilir Belgelere bakınız.</li> <li>ADF'deki herhangi bir yabancı nesneyi veya yırtılmış kağıdı çıkarınız.</li> <li>Belgenizin makine için kabul edilebilir olduğundan emin olunuz. Sayfa 48'daki Kabul edilebilir Belgelere bakınız.</li> <li>Uzaktan Kurulumu iptal ediniz.</li> <li>ADF'den her türlü kağıdı çıkarınız.</li> <li>Ters Silindiri sıkıca kapatınız. Kancalar Ön Kapağa yerleşene kadar kapatınız.</li> </ul>
Belge sıkışmıştır.	<ul> <li>Alıcı Silindir veya Ters Silindir yüzeyinde kağıt tozu birikmiştir.</li> <li>ADF'de yabancı maddeler var.</li> <li>Belgeniz makine için kabul edilebilir değildir.</li> </ul>	<ul> <li>Ters Silindir ve Alıcı silindir temizleyiniz. Ters silindirin temizliği için ters silindirin makineden nasıl dışarı çıkarılacağını görmek için sayfa 210'daki Alıcı Silindirin Değiştirilmesi'ne bakınız, Ters silindirin kauçuk kısmını temizleyici ile nemlendirilmiş yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle temizleyiniz ve sonrasında Ters silindir makineye takınız. Alıcı silindiri temizlemek için, sayfa 202'deki Tarayıcının temizlenmesi'ne bakınız.</li> <li>ADF'deki herhang bir yabancı nesneyi veya yırtılmış kağıdı çıkarınız.</li> <li>Belgenizin makine için kabul edilebilir olduğundan emin olunuz. Sayfa 48'daki Kabul edilebilir Belgelere bakınız.</li> </ul>

Sorun	Neden	Öneriler
Çkan belge sayfalarının sırası değişiyor.	Çıktı tepsisi belge büyüklüğüne uygun olmayan bir şekilde konumlandırılmıştır.	Çkıtı tepsisini belgenizin büyüklüğüne uyacak şekilde dikkatlice konumlandırınız.
Tarama kalitesi zayıf.	<ul> <li>Alıcı Silindir veya Ters Silindir yüzeyinde kağıt tozu birikmiştir.</li> <li>Makinenin içindeki cam şeritlerin yüzeyinde kağıt tozu birikmiştir.</li> <li>Tarayıcı çözünürlüğü çok düşük</li> </ul>	<ul> <li>Ters Silindir ve Alıcı silindiri temizleyiniz. Ters silindirin temizliği için ters silindirin makineden nasıl dışarı çıkarılacağını görmek için sayfa 210'dek Alıcı Silindirin Değiştirilmesi'ne bakınız, Ters silindirin kauçuk kısmını temizleyici ile nemlendirilmiş yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle temizleyiniz ve sonrasında Ters silindiri makineye takınız. Alıcı silindiri temizlemek için, sayfa 202'deki Tarayıcının temizlenmesi'ne bakınız.</li> <li>Makine içerisindeki cam şeritleri temizleyiniz. Sayfa 202'deki <i>Tarayıcının Temizlenmesi'ne bakınız</i>.</li> <li>Tarayıcı çözünürlüğünü artırınız.</li> </ul>
Makine tarama yaparken her sayfa arasında yaklaşık üç saniye duraklıyor.	Sürekli olarak tarama yapıyorsanız, makinenin iç ısısı artabilmekte ve makinenin motor koruma moduna geçmesine neden olmaktadır. <b>NOT</b> Duraklama süresi tarama koşullarına bağlı olarak değişkenlik gösterebilmektedir.	Normaldir ve tarama işlemine devam edebilirsiniz.
Tarama verilerinde arkaya geçme görünüyor	Ayarlar taranmakta olan belge türüne uygun değil.	Arkaya Geçmey Önle/ Desen/ Arka Plan Rengini Kaldır kontrol kutusunu seçiniz.
Taranan verideki renkler koyu.	Ayarlar taranmakta olan belge türüne uygun değil.	<ul> <li>Aşağdakilerden bir ni yapınız:</li> <li>Arkaya Geçmeyi Önle/ Desen/ Arka Plan Rengini Kaldır kontrol kutusunu seçiniz ve sonrasında bilgisayarınızdan taranıyınız.</li> <li>Parlaklığı artırınız ve sonrasında bilgisayarınızdan tarayınız.</li> <li>Kontrastı artırınız ve sonrasında bilgisayarınızdan tarayınız.</li> <li>Tarama Tipini Gri veya Renkliye getiriniz ve sonrasında bilgisayarınızdan tarayınız.</li> </ul>
Boş olmayan bir sayfayı atlıyor.	<ul><li>Belge fazla açık renkli.</li><li>Boş Sayfayı Atla özelliği Açık.</li></ul>	Boş Sayfayı Atla özelliğini Kapalı konuma getiriniz. Alternatif olarak daha hafif bir Boş Sayfayı Atla hassasiyet ayarı seçiniz.
Uzun bir belgeyi tarayamıyor.	Belge büyüklüğü için Uzun Kağıt ayarı seçilmemiş.	Belge büyüklüğü olarak Uzun Kağıt'ı seçiniz. Uzun Kağıt ayarını seçemiyorsanız, Makinenizin Kontroli Panelinden tarama yaparken, Boş Sayfayı Atla özelliğini Kapalı konuma getiriniz ve Tarama Tipini isei Otomatik dışında bir seçeneğine getiriniz. Sonrasında belge büyüklüğü olarak Uzun Kağıt'ı seçebilirsiniz.

Sorun	Neden	Öneriler
Çoklu besleme meydana geliyor.	Belge uygun şekilde yüklenmemiştir.	Belgenizi uygun şekilde yükleyiniz (sayfa 58'da Standart Büyüklükteki Belgelere bakınız) ve sonrasında yeniden deneyiniz.
Tarayamıyorsunuz.	Güvenlik İşlevi Kilidinin açıktır.	Güvenlik İşlevi Kilidi ayarlarınızı kontrol etmek üzere yöneticinizi çağırınız.
		Sayfa 37'te Güvenlik İşlevi Kilidi 3.0'a bakınız.
Kalın kartlar başarıyla taranamıyor.	Kart malzemeleri ve ortamları kötüdür.	Kartınızı yanlamasına yerleştiriniz. Aşağıdaki ayarlarla tarayınız:
		Plastik kart modu: Kapalı
		Çözünürlük: 600 dpi
		Belge Büyüklüğü:
		Otomatik Çoklu besleme
		tespiti: Kapalı
Kalın bir belge taradığınızda arka uç tarama sonucu sonlanıyor	Kalın belge çıktı tepsisine çarpıyor.	Belgenizi çıktı tepsisini kullanmadan tarayınız.

### Yazılım Sorunları

Sorun	Neden	Öneriler	
Yazılım kurulamıyor.	—	(Sadece Windows <sup>®</sup> kullanıcıları) Yazılımın onarılması ve yeniden kurulması için DVD- ROM üzerinden tarayıcı sürücüsü programını çalıştırınız.	
ControlCenter4 (Windows <sup>®</sup> ) başlatılamıyor.		konu görev tepsisinde görüntülenmiyorsa, masaüstünüzde (Brother Utilities)'i tıklayınız ve sonrasında açılan listeyi tıklayınız ve (seçili değilse) model adınızı seçiniz. Sol navigasyon çubuğunda SCAN'i tıklayınız ve sonrasında ControlCenter4'ü tıklayınız.	

Sorun	Neden	Öneriler
Makinenin Kontrol Panelinden tarama yapmak için ayarlar yapılandırılamıyor.	_	Uzaktan Kurulumu kullanınız. Sayfa 196'tek Bilgisayarınızdan Brother Makinenizin Kurulumu'na bakınız.
(ADS-2400N / ADS-3000N)		
Uzaktan Kurulum veya Web Tabanlı Yönetimde ayarlar kaydedilemiyor	<ul> <li>Makine işleme devam ediyor.</li> <li>Makine, makinenin Kontrol Panelinden yapılandırılmaktadır.</li> </ul>	<ul> <li>Makine işlemi tamamlayana kadar bekleyiniz ve sonrasında tekrar deneyiniz.</li> <li>Makineyi Kontrol Panelinden yapılandırmayı</li> </ul>
	Makine kanalıdır	durdurunuz.
başlatılamıyor.	<ul> <li>Makine bilgisayarınıza bağlı değildir.</li> </ul>	<ul> <li>Makineyi ağınız ve tekrar deneyiniz.</li> <li>Makineyi bilgisayara bağlayınız ve tekrar deneyiniz.</li> <li>Tüm hataları gideriniz ve tekrar deneyiniz.</li> </ul>
	<ul> <li>Hata meydana gelmiştir.</li> <li>Makine taramaya devam ediyor.</li> </ul>	Tarama sona erene kadar bekleyiniz ve tekrar deneyiniz.
	Makine, makinenin Kontrol Panelinden yapılandırılmaktadır.	Makineyi Kontrol Panelinden yapılandırmayı durdurunuz

# Ağ Sorunları

Sorun	Öneriler	
Ağ üzerinden taranamıyor	Makinenizin elektriğe bağlı olduğundan, çevrimiçi ve Hazır Modda olduğundan emin olunuz. Mevcut ağ ayarlarınızı kontrol ediniz.	
	Ağ Kullanıcı Kılavuzunda Sorun Giderme'ye bakınız.	
Ağ tarama özelliği çalışmıyor.	<b>Windows<sup>®</sup> kullanıçıları</b> Ağ taramasını mümkün kılmak için bir üçüncü taraf Güvenlik / Güvenlik Duvarı Yazılımı yapılandırmanız gerekmektedir. Ağ taraması için port 54925 eklemek ç n aşağıdaki bilgileri giriniz:	
	Ad'a: Herhangi bir tanım giriniz, örneğin Borther NetScan. Port	
	numarası'na: 54925 yazınız.	
	Protokol'e: UDP seçilmiştir.	
	Üçüncü taraf Güvenlik / Güvenlik Duvarı Yazılımınız ile verilen talimat kılavuzuna bakınız veya yazılım imalatçınız ile irtibata geçiniz.	
	Macintosh kullanıcıları	
	(TWAIN sürücüsü) Finder menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother> TWAIN'i tıklayın	
	Sürücü Yardımcı Programını ve ardından Aygıt Seçici simgesini çift tıklatın.	
	Cihaz Seçici penceresi görüntülenir.	
	Ağ makinenizi yeniden seçin, emin olun.	
	Durum boşta ve Tamam'ı tıklatın.	
Brother yazılımı kurulamıyor.	(Windows <sup>®</sup> kullanıcıları)	
	Kurulum esnasında bilgisayar ekranında Güvenlik Yazılımı uyarı görüntüleniyorsa, Brother ürün kurulum programının veya diğer programlarının işletilmesine izin vermek için güvenlik Yazılımı ayarlarını değiştiriniz.	
	(Macintosh kullanıcıları)	
	Herhang bir casus yazılıma karşı bir güvenlik duvarı özelliği veya antivirüs güvenlik yazılımı kullanıyorsanız, geçici olarak devre dışı bırakınız ve Brother yazılımını kurunuz.	
Kablosuz ağa bağlanamıyor. (ADS-	Kablosuz ağ ayarlarınızı kontrol ediniz.	
2800W / ADS-3600W)	Ağ Kullanıcı Kılavuzunda Sorun Giderme'ye bakınız.	
Ağ ayarlarını sıfırlayınız.	Sayfa 237'te Makinenin Sıfırlanması (ADS-2400N /	
	ADS-3000N)'na bakınız.	
	Sayfa 237'te Makinenin Sıfırlanması (ADS-2800W /	
	ADS-3600W)'na bakınız.	

Makinenin IP adresi nasıl kontrol	(ADS-2400N / ADS-3000N)
edilir? (ADS-2400N / ADS-3000N)	1. ControlCenter uygulamasını başlatınız.
	2. Device Settings sekmesin tıklayınız.
	3. Scan to Net Settings butonunu tıklayınız. Web tabanlı Yönetim penceresi belirir.
	5. Network sekmesini seçiniz.
	6. Wired 'ı tıklayınız.
NFC kart tanınmıyor.	NFC'yi Açık olarak ayarlayın.

# Diğer Sorunlar

Sorun	Neden	Öneriler
Makine Uyku Modunda (güç tasarruf modu)	Makine kullanılmıyor ve Uyku Modu ayarı tarafından belirtilen süre dolmustur.	Aşağdakilerden birini yapınız:
(ADS-2800W / ADS-3600W)		<ul> <li>basiniz.</li> </ul>
		Bilgisayarınızı kullanarak tarayınız.
		Üst Kapağı açınız.
		Belgeniz yükleyiniz.
		Ekrana Dokununuz.
		Bir IC Kartı NFC okuyucuya dokundurunuz.
Makine açık değl.	Makine, fişten çektikten sonra 60 saniye içerisinde fişe takılmıştır.	Makineyi kapatınız, 60 saniye bekleyiniz ve sonrasında makineyi açınız.
Makine Kapalı Modundadır.	Makine bilgisayarınıza bağlı değildir.	Makineyi bilgisayara bağlayınız ve sonrasında makineyi açınız.

# Makine Bilgileri

### Seri Numarasının Kontrolü (ADS-2400N / ADS-3000N)

1 Uygulamayı çalıştırın.

- Windows<sup>®</sup>
- 1 Görev tepsisinde control Merkezi 4) ikonunu tıklayınız ve menüden **Open** 'i seçiniz. **ControlCenter4** penceresi belirir.
- 2 Device Settings sekmesini tıklayınız (aşağıdaki örnek Home Mode'u göstermektedir).
- 3 Uzaktan Kurulum düğmesine tıklayın.



#### NOT

Gelişmiş Mod'u kullanıyorsanız, Aygıt Ayarları'na erişmek için 🏋 (Ayarlar) ikonuna tıklayın.



- Macintosh
- 1 Bulucu menü çubuğunda Git> Uygulamalar> Brother'ı tıklatın.
- 2 Uzaktan Kurulum simgesine çift tıklayın.

#### NOT

- Uzaktan Kurulum'u kullanmak için, support.brother.com adresindeki Brother Solutions Center'daki modelinizin İndirilenler sayfasına gidin ve Yardımcı Programlar'dan Uzaktan Kurulum yazılımını indirin.
- Mac için Uzaktan Kurulum yalnızca USB bağlantılarını destekler.
- 2 Uzaktan Kurulum penceresi açılacaktır.

Dosya ağacında Machine Info'yu seçiniz. Serial No. belirir (aşağıdaki örnek Windows<sup>®,</sup> göstermektedir).

🖥 Brother ADS Remote Setup Program - ADS-XXXXX 💿 💿					
ADS-XXXXX     General Setup     Scan File Name	<u>Machine Info.</u>				
	Serial No.	000G01234567890			
Scan to PC	Main ROM Version	Y			
Machine Info					
- Initial Setup					
···· Language	Reset Counter for Consumables				
Pick up Roller					
	Pick up Roller Gount : 1				
Reverse Roller					
	Reverse Roller Count : 1				
	Reset counters only after replacing the Pick up Roller and/or Reverse Roller.				
	Reset counter for scheduled	maintenance alert			
	Scn	equied maintenance counter			
	By checking the box scheduled <b>n</b>	vaintenance counter alert is reset			
	by checking the box, scheduled in				
		UK   Cancel   Apply			

#### Seri Numarasının Kontrolü (ADS-2800W / ADS-3600W)



1 Tarayıcınızın dokunmatik ekranında

(Settings) Tüm Ayarlar'a basınız.

- Machine Info 'ya basınız.
- Serial No.Basınız Dokunmatik ekran makinenin seri numarasını gösterecektir.

# WLAN Etkin/ Devre Dışı (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 👤 🌃 (Settings) Tüm Ayarlar'a basınız.
  - Network'e basınız.
- 3 WLAN'a basınız.
- WLAN Enable'ın görüntülenmesi için a veya b 'ye basınız.
- 5 WLANEnable'a basınız.
- On (veya Off)'a basınız.

# LAN Etkinleştir / Devre Dışı Bırak ADS-2800W / ADS-3600W

- 1 Tuşuna basın.
- 2 Ağ sekmesine basın.
- 3 Kablolu LAN sekmesine basın.
- 4 Kablolu Etkinleştir'i görüntülemek için a veya b tuşuna basın.
- 5 Kablolu Etkinleştir düğmesine basın.
- Açık (veya Kapalı) tuşuna basın.

#### ADS-2400N / ADS-3000N

- Ön kapağı açın.
- 2 Makineden bip sesi gelene kadar ve yaklaşık beş saniye basılı tutun. LAN'ı devre dışı bırakmak için: makine bip sesi gelene kadar ve yaklaşık beş saniye basılı tutun.

# USB Etkinleştir / Devre Dışı Bırak ADS-2800W / ADS-3600W

- Tuşuna basın.
- 2 İlk Kurulum düğmesine basın.
- 3 USB / PC Bağlantı Noktasına basın.
- 4 Açık (veya Kapalı) tuşuna basın.
- 6 Makineyi yeniden başlatmak için iki saniye boyunca OK düğmesine basın.

#### ADS-2400N / ADS-3000N

- 1) Ön kapağı açın.
- 2 Makineden bip sesi gelene kadar ve yaklaşık beş saniye basılı tutun. USB'yi devre dışı bırakmak için: ve bip sesi gelene kadar yaklaşık beş saniye süreyle basılı tutun.
- 3 Makine yeniden başlatılıyor.

### Sıfırlama İşlevleri

Aşağıdaki sıfırlama işlevleri mevcuttur:

Ağ

Şifre ve IP adresi bilgileri gibi ağ ayarlarını fabrika ayarlarına getirebilirsiniz.

Adres Defter (ADS-2800W / ADS-3600W)

Adres Defteri ayarını sıfırlayabilirsiniz.

Tüm Ayarlar

Tüm ayarları fabrika ayarlarına getirebilirsiniz.

Brother makineyi devretmeden veya elinizden çıkarmadan önce bu prosedürü gerçekleştirmeniz şiddetle tavsiye etmektedir.

NOT

Ağ veya Tüm Ayarları seçmeden önce arayüz kablosunu çıkarınız.

### Makinenin Sıfırlanması (ADS-2400N / ADS-3000N)



- (Settings) Tüm Ayarlar'a basınız.
- 2 Initial Setup'ın görüntülenmesi için a veya b'ye basınız.
- 3 Initial Setup'a basınız ve sonrasında sıfırlayınız.
- 4 İstediğiniz sıfırlama tipine basınız.
- 5 Makinenin sıfırlanması için iki saniye (OK) Tamam'a basınız.

10
### Genel

A

#### NOT

Bu bölüm makinenin özelliklerinin bir özetini vermektedir. Ek özellikler için, <u>http://support.brother.com</u> adresini ziyaret ediniz.

Model		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W	
Bellek Kapasitesi	Standart	256 MB		512 MB		
Güç Kaynağı	ABD	100 - 120 VAC 50/60 Hz				
	Latin Amerika Ülkeleri	220 - 240 VAC 5	50/60 Hz			
Dokunmatik Ekran LCD (Likit Krista	l Ekran)	- Do		Dokunmatik Ek	Dokunmatik Ekran 93.4	
				mm TFT Renkli	LCD <sup>1</sup>	
Güç Tüketimi <sup>2</sup>	Tarama <sup>3</sup>	Yakla~ık 27W	Yakla~ık 30 W	Yakla~ık 27 W	Yakla~ık 30 W	
	Hazır <sup>4</sup>	Yakla~ık 2,5 W	Yakla~ık 3,6 W	Yakla <sup>~</sup> ık3,3 W	Y.akla~ık 4,4 W	
	Uyku	Yakla~ik 1,3 W	Yakla~ık 2,2 W	Yakla~ık 1,4 W	Yakla~ık <b>2</b> ,3 W	
	Güç Kapalı	Yakla~ik 0,12 W				

<sup>1</sup> Çaprazlama olarak ölçülen

- <sup>2</sup> Makine bilgisayarınıza bağlıyken ölçülen
- <sup>3</sup> 2 taraflı (dupleks) tarama yapıldığında.
- <sup>4</sup> USB bağlantı noktası, kablolu LAN bağlantı noktası ve NFC (yalnızca geçerli model için) etkinleştirildi. USB portu bağlı.
- <sup>5</sup> Makinenin USB, kablolu LAN bağlantısı etkinleştirildiğinde ve USB Flash Sürücü bağlıyken ölçülen.
- <sup>6</sup> Makinenin USB, kablolu LAN ve NFC (yalnızca geçerli model için) bağlantı etkinleştirildiğinde ve USB Flash Sürücü bağlıyken ölçülen.

#### Özellikler

Model		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W
Ebatlar		250 mm		306 mm	
			182	mm	
				306 mm	
			313 mm 665	352 mm	
Ağ <b>r</b> lıklar		Yaklaşık 4.45 k / ADS-3000N)	g (ADS-2400N	Yaklaşık 4.55 k / ADS-3600W)	kg (ADS-2800W
lsı	İşletim	5 °C ila 35 °C		·	
	Muhafaza	0 °C ila 40 °C			

Model		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W		
Rutubet İşletim Muhafaza		%20 ila %80					
		Muhafaza	%10 ila %90				
ADF (Otomatik	Belge Besleyici)		50 sayfaya kadar (Kağıt: 80 g/m² Yasal boy, veya 5 mm'den kü		5 mm 'den küçük)		
Belge	Çoklu Kağıt	Genişlik	51 mm ila 215,9 mm				
Büyüklüğü	üyüklüğü     Uzunluk     51 mm ila 355,6 mm       Tek Kağıt     Genişlik     51 mm ila 215,9 mm						
		Uzunluk	51 mm ila 5000 mm				

<sup>1</sup> Çaprazlama olarak ölçülen.

<sup>2</sup> Makine bilgisayarınıza bağlıyken ölçülen.

<sup>3</sup> 2 yönlü (çift yüzlü) taramada.

<sup>4</sup> Tüm ağ portları aktif ve bağlı iken.

### Tarayıcı

Renkli/ Siyah		Evet / Evet
TWAIN Uyumlu	Windows <sup>®</sup>	Windows <sup>®</sup> XP 32 bit (SP3) /W ndows Vista <sup>®</sup> / Windows Server <sup>®</sup> 2003 R2 32 bit (SP2) / Windows Server <sup>®</sup> 2008/Windows Server <sup>®</sup> 2008 R2 Windows Server <sup>®</sup> 2012 / Windows Server <sup>®</sup> 2012 R2 / Windows <sup>®</sup> 7 / Windows <sup>®</sup> 8 / Windows <sup>®</sup> 8.1 / Windows <sup>®</sup> 10
	Macintosh	OS X v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x <sup>1</sup> , 10.11.x
WIA Uyumlu	Windows <sup>®</sup>	Windows <sup>®</sup> XP 32 bit (SP3)/Windows Vista <sup>®</sup> /Windows <sup>®</sup> 7/Windows <sup>®</sup> 8 Windows <sup>®</sup> 8.1. /Windows <sup>®</sup> 10
ICA Uyumlu	Macintosh	OS X v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, <sup>1</sup> 10.11.x
ISIS™ Uyumlu	Windows <sup>®</sup>	Windows Vista <sup>®</sup> /Windows <sup>®</sup> 7/Windows <sup>®</sup> 8/Windows <sup>®</sup> 8.1. /Windows <sup>®</sup> 10
Renk Derinliği	Giriş	30 bit renk işleme
	Çıkış	24 bit renk işleme
Çözünürlük	Ara değerli	1,200 dpi × 1,200 dpi'ye kadar
	Optik	600 dpi × 600 dpi'ye kadar
Tarama Genişliği		215 mm
Gri tonlamalı		256 seviye
Maksimum Hız		Detaylı teknik özellikler için http://support.brother.comsayfasını ziyaret ediniz.

<sup>1</sup> Kullandığınız MacOS ile ilgili en son sürücü güncellemeleri için , http://support.brother.com adresini ziyaret ediniz.

### Doğrudan Tarama Özelliği (USB'ye Tara)

Uygun Ortam	USB flash sürücü <sup>1</sup>
Arayüz	Arayüz USB 2.0 Yüksek Hız <sup>1</sup>

## Arayüzler

USB	(ADS-2400N / ADS- 3000N) Yüksek Hız USB 2.0 <sup>1,3</sup> 2.0 metreden uzun olmayan bir USB 2.0 kablo (Tip A/B) kullanınız. (ADS-2800W / ADS-3600W) <sup>1</sup> <sup>2</sup>	
LAN <sup>4</sup>	Kablo kategorisi 6 veya üzeri Ethernet UTP kullanınız.	
Kablosuz LAN (ADS-2800W / ADS-3600W)	IEEE 802.11b/g/n (Altyapı/Ad-hoc Modu) IEEE 802.11g/n (WiFi Direct)	

<sup>1</sup> Makinenizin Yüksek Hızlı USB 2.0 arayüzü bulunmaktadır. Makine aynı zamanda USB 1.0/ 1.1 arayüze sahip bir bilgisayara da bağlanabilmektedir.

<sup>2</sup> Makinenizin USB 3.0 Süper Hızlı arayüzü bulunmaktadır. Makine aynı zamanda USB 2.0/ USB 1.1/ USB 1.0 arayüze sahip bir bilgisayara da bağlanabilmekted r.

<sup>3</sup> Üçüncü taraf USB portları desteklenmemektedir.

<sup>4</sup> Sayfa 241'deki Ağ' a bakınız. Ağ Kıllanıcı Kılavuzundaki Desteklenen Protokollere ve Güvenlik Özelliklerine bakınız.

# Ağ

#### NOT

Ağ özellikleri ile ilgili daha fazla bilgi için, Ağ Kullanıcı Kılavuzuna bakınız.

LAN	Makinenizi, A ğ Tarama ve Uzaktan Kurulum için bir ağa bağlayabilirsiniz. Ayrıca Brother BRAdmin Light <sup>1</sup> Ağ Yönetim yazılımı dahildir.		
Kablosuz Ağ Güvenliği (ADS-2800W / ADS- 3600W)	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), İşletme WPA/WPA-PSK (AES), EAP, EAP RAST, PEAP, EAP TTLS, EAP TLS		
Kurulum Destek Programı (ADS- 2800W /	WPS	Evet, "WLAN Yardımcısı"	

<sup>1</sup> Daha ileri tarayıcı yönetimine ihtiyaç duyuyorsanız, en son Borther BRAdmin Professional yardımcı yazılım versiyonunu <u>http://support.brother.com</u>'dan indireb lirsin z.

# Bilgisayar Gereklilikleri

DESTEKLENEN İŞLETİM SİSTEMLERİ VE YAZILIM İŞLEVLERİ								
Bilgisaya	r Platformu ve	Desteklen en PC	PC Aravüzü	Minimum	Minimum	Önerilen RAM	Kurulacak Sabit Disk Alanı	
İşletim Sis	temi Versiyonu	Yazılım İşlevleri	i o Aldyuzu	İşlemci Hızı	RAM		Sürü cüler	Uygulamalar için
Windows <sup>®</sup> İşletim Sistemi	Windows <sup>®</sup> XP 32 bit (SP3) <sup>1</sup>	Tarama	USB 10/100Base-TX (Ethernet) Kablosuz <sup>4</sup> 802.11b/g/n	Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> II veya eşdeğer	128 MB	256 MB	150 MB	1 GB
	Windows Vista <sup>® 1</sup>			Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> 4 veya eşdeğer 64	512 MB	1 GB	500 MB	1 GB
	Windows Server <sup>®</sup> 2003 <sub>2,3</sub> R2 32 bit (SP2) Windows Server <sup>®</sup> 2008 <sup>2</sup> Windows Server <sup>®</sup> 2008 R2 <sup>2</sup> Windows Server <sup>®</sup> 2012 <sup>2</sup> Windows Server <sup>®</sup> 2012 R2 <sup>2</sup> Windows <sup>®</sup> 7 <sup>1</sup> Windows <sup>®</sup> 8 <sup>1</sup> Windows <sup>®</sup> 8.1 <sup>1</sup> Windows <sup>®</sup> 10		1005	bit (Intel <sup>®</sup> 64 veya AMD64) destekli CPU	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	650 MB	1 GB
Macintosh İşletim Sistemi	OS X10.8.5 OS X10.9.x OS X10.10.x OS X10.11.x	Tarama	USB <sup>5</sup> 10/100Base-TX (Ethernet) Kablosuz <sup>4</sup> 802.11b/g/n	Intel <sup>®</sup> Işlemci	2 GB	2 GB	80 MB	1 GB
Koşullar								
<ol> <li>Nuance<sup>™</sup> PaperPort<sup>™</sup> 14SE W ndows<sup>®</sup> XP 32 b t (SP3) Windows Vista<sup>®</sup>, W ndows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8 ve Windows<sup>®</sup> 8.1, Windows<sup>®</sup> 10 desteklemektedir.</li> <li>Masaüstü Deneyimi Paketi gerekmektedir.</li> <li>Her uygulama kullanılamamaktadır.</li> <li>Sunucu OS sadece Tarayıcı Sürücüsüdür.</li> <li>ADS-2800W ve ADS-3600W.</li> </ol>		Son sürücü güncelle bizi ziyaret ediniz. Tüm ticari markalar, mülkiyetindedir.	emeleri için marka ve	, http://support.bro	other.com	'den		

B Ek

### Metin Girilmesi (ADS-2800W / ADS-3600W)

Makineye metin girmeniz gerektiğinde, Dokunmatik ekranda klavye belirmektedir.



#### NOTE

- Büyük harf veya küçük harf değişikliği için 1 aA 'ya basınız.
- Klavye düzenini (harfler, rakamlar veya semboller) değiştirmek iç n 🚺 1 💿 'ya basınız.

### Boşluk Bırakma

Boşluk bırakmak için Space 'e basınız. Veya c 'ye basarak imleci ileriye hareket ettiriniz.

#### NOTE

Mevcut karakterler ülkenize göre farklılık gösterebilmektedir.

#### **Düzeltme Yapılması**

Hatalı bir karakter girdiğinizde veya değişiklik yapmak istediğinizde, hatalı karakteri işaretlemek için imleçii hareket ettirmek üzere d'ye basınız ve sonrasında **(**) 'ya basınız. Doğru karakteri giriniz. Ayrıca imleçi hareket ettirerek ve bir karakter yazarak da harf girebilirsiniz.

Silmek istediğiniz her karakter için 💽 'ya basınız veya tüm karakterleri silmek için 💽 'ya basınız ve basılı tutunuz.

### LEDiGöstergelerii(ADS-2400N / ADS-3000N)

Aşağıdaki tabloda gösterilen LED göstergeleri bu bölümdeki resimlerde kullanılmaktadır.

ł veya	LED kapalı.
ł veya	LED açık.
veya	LED yanıp sönüyor.

LEDIer	Makine Statüsü
	Hazır (USB bağlı)
	Makine taramaya hazır ve USB cihazına bağlıdır.
	Hazır (PC bağlı)
	Makine taramaya hazır ve bilgisayarınıza bağlıdır.
	Hazır (AğCihazı 1)
	Makine taramaya hazır ve Ağ Cihazı 1'e bağlıdır.

LEDIer	Makine Statüsü
	Hazır (AğCihazı 2)
	Makine taramaya hazır ve Ağ Cihazı 2'e bağlıdır.
	Hazır (AğCihazı 3)
	Makine taramaya hazır ve Ağ Cihazı 3'e bağlıdır.
	Bağlanıyor (PC'ye Tara)
	Makine bir bilgisayara taramak üzere bağlanıyor.
	Bağlanıyor (Ağ Cihazı 1'e Tara)
	MakineAğ Cihazı 1'e taramak üzere bağlanıyor.

LEDIer	Makine Statüsü
	Bağlanıyor (Ağ Cihazı 2'e Tara)
	MakineAğ Cihazı 2'e taramak üzere bağlanıyor.
	Bağlanıyor (Ağ Cihazı 3'e Tara)
	MakineAğ Cihazı 3'e taramak üzere bağlanıyor.
	Tarıyor (PC'den Tara)
	Makine bir bilgisayardan tarıyor.
	Gönderiliyor (Ağ Cihazı 1'e Tara)
	Makine, Ağ C hazı 1'e atadığınız cihaza tarıyor.





LEDIer	Makine Statüsü
	Yetersiz Bellek (USB 'ye Tara)
	Makine hafızası dolu ve makine tüm belgeyi tarayamıyor. Hatayı gidermek için aşağdakilerden birini yapınız:
	Herhangi bir butona basınız.
	Makineyi kapatınız ve makineyi AC elektrik prizinden çekiniz ve makineyi tekrar fişe takınız.
	Hatayı önlemek için aşağdakilerden birini yapınız:
	Belgelerinizin sayısını azaltınız.
	Çözünürlük ayarını veya dosya büyüklüğünü azaltınız.
	USB üzerinde Çok Fazla Dosya Var (USB 'ye Tara)
	Sürücü çok fazla dosya içeriyorsa makinenizi USB flash belleğe kaydedemiyordur. USB flash belleği çıkarınız, herhangi bir tuşa basınız ve aşağdakilerden birini yapınız:
	Kullanılmayan dosyaları veya klasörleri USB flash belleğini kök klasöründen siliniz ve tekrar deneyiniz.
	999 dosyadan daha azını içeren bir USB flash bellek kullanınız.
	Dosya Adı Kullanılamıyor (USB'ye Tara)
	Dosya adı için maksimum ardışık sayıya ulaşılmıştır. Herhangi bir butona basınız ve sonrasında aşağdakilerden birini yapınız:
	Kullanılmayan dosyaları USB flash bellekten siliniz ve tekrar deneyiniz.
	<ul> <li>Aşağıdakilerden birini yaparak dosya adını değiştiriniz:</li> <li>Sayfa 97'deki Tarama Ayarlarını Değiştir (Kontrol Merkezi4) (Windows®)'e bakınız.</li> </ul>
	<ul> <li>Sayfa 103'deki Brother iPrint&amp; Scan (Brother iPrintve Tarama)'yı kullanarak Tarama (Macintosh)'a bakınız.</li> </ul>
	<ul> <li>Sayfa 183'deki PC'ye Tara Ayarlarının Değiştirilmesine (Windows</li></ul>

LEDler	M <b>akine S</b> tatüsü
	Yazdırma Koruması Ortam yazdırma korumalıdı Hatayı önlemek için aşağıdakilerden birini yapınız. ■ Stop tuşuna basınız.
	Periyodik Bakım Uyarısı Periyodik bakım uyarı sayacı maks. Lütfen makinedeki silindirleri temizleyin ve sayacı sıfırlayın.
	<ul> <li>Erişim Hatası</li> <li>Medya çıkarıldı. Hatayı temizlemek için Dur tu°una basın.</li> <li>Stop tuşuna basınız.</li> </ul>
	Kimlik Doğrulama Hatası (FTP'ye Tara) Girmi° oldu unuz FTP kullanıcı adı ve °ifresi yanlı° veya do ru yapılandırılmamı°. Kullanıcı adının ve parolanın yapılandırıldı ından veya do ru girildi inden emin olun ve daha sonra tekrar deneyin.
	Sunucu Zaman Aşımı (FTP 'ye Tara) A°a ıdakileri kontrol ediniz ve sonrasında tekrar deneyiniz: • A ayarları do ru. • Kablosuz eri°im noktanız/ yönlendiriciniz açık. • Uzaktan FTP sunucusu kaçı • FTP uzak sunucu aqveya IPa)doğru. 249

LEDIer	Makine Statüsü
	Gönderme Hatası (FTP'ye Tara)
	Aşağıdakileri kontrol ediniz ve sonrasnda tekrar deneyiniz: • Hedef klasör çin yazma izniniz var.
	<ul> <li>Heder klasoru içeren sabit disk dolu değil. (Sabit disk dolu ise, disk alanında biraz yer açın ve tekrar deneyiniz)</li> </ul>
	Yetersiz Bellek (FTP'ye Tara)
	Makine hafızası dolu ve makine tüm belgeyi tarayamıyor. Hatayı gidermek için aşağıdakilerden birini yapınız:
	Herhangi bir butona basınız.
	Makineyi AC elektrik prizinden çekerek ve tekrar fişe takarak makineyi kapatınız ve sonrasında tekrar açınız.
	Hatayı önlemek için aşağdakilerden birini yapınız:
	Belgelerinizin sayısını azaltınız.
	Çözünürlük ayarını veya dosya büyüklüğünü azaltınız.
	Yetersiz Bellek (PC'ye Tara)
	Aşağıdakileri kontrol ediniz ve sonrasnda tekrar deneyiniz:
	<ul> <li>Hedef klasör çin yazma izniniz var.</li> </ul>
	<ul> <li>Hedef klasörü içeren sabit disk dolu değil. (Sabit disk dolu ise, disk alanında biraz yer açın ve tekrar deneyiniz)</li> </ul>
	Yetersiz Bellek (WS Tarama)
	Aşağıdakileri kontrol ediniz ve sonrasnda tekrar
	deneyiniz:
	<ul> <li>Hedef klasör çin yazma izniniz var.</li> </ul>
	<ul> <li>Hedef klasörü içeren sabit disk dolu değil. (Sabit disk dolu ise, disk alanında biraz yer açın ve tekrar deneyiniz)</li> </ul>

LEDIer	Makine Statüsü
	Uyku Modu
	Makine Uyku Modundadır.
	Makineyi uyandırmak çin aşağdakilerden birini yapınız:
	Güç tuşuna basınız.
	ADF Kapağını açınz.
	Belgeniz yükleyiniz.
	Ekrana Dokununuz.
	IC Kart ile NFC okuyucuya
	dokununuz. Makine Hazır moda
	geçecektir.
	Belge Sıkışması
	Belge sıkışmasını giderin. Sayfa 225'de <i>Belge Sıkışması</i> 'na bakınız, ve aşağıdakileri yapınız:
	Uzunibir belge tararken, Tarama Büyüklüğünden veya Belge Büyüklüğü açılır listesinden Uzun Kağıt (Otomatik)'i seçiniz.
	Ayarları değiştirmek için aşağdakilerden birini yapınız:
	Sayfa 97'deki Tarama Ayarlarını Değiştir (Kontrol Merkezi4) (Windows®)'e bakınız.
	Kağıt Çıkarma
	Makine kağıt çıkarıyor.



LEDIer	Makine Statüsü	
	Çıkarma işleminin durdurulması Belge veya plastik kartların çıkarılmasının durdurulması için, Stop butonuna basınız. Çkarma işlemine devam etmek için tekrar Stop butonuna basınız.	
	Uzaktan Kurulum Uzaktan Kurulum devam etmektedir. Uzaktan Kurulumu iptal etmek için bilgisayarınızdaki Uzaktan kurulum penceresinde <b>Cancel</b> butonuna tıklayınız.	
	<ul> <li>Belli bir Alanı Aşan Tarama</li> <li>Makine, Uzun Kağıt ayarında 5 m'nin üzerinde belge taramıştr. Hatayı önlemek için aşağdakilerden birini yapınız:</li> <li>Stop tuşuna basınız.</li> </ul>	
	<ul> <li>Çoklu Besleme Tespiti Hatası</li> <li>Çoklu besleme meydana gelmiştir. Hatayı önlemek için aşağdakilerden birini yapınız:</li> <li>■ Stop tuşuna basınız.</li> </ul>	

LEDIer	Makine Statüsü
	ADF Kapağı Açık
	ADF kapağı açık.
	ADF Ayırma Silindiri uyarısı
	Maksimum ADF ayırma silindiri sayacı aşılmıştır. Hatayı önlemek için aşağdakilerden birini yapınız:
	ADF Ayırma Silindiri Sayacını sıfırlayınız.
	Belgeleri yerleştiriniz.
	ADF Ters Silindir uyarısı
	ADF Ters Silindir 200.000 defanın üzerinde
	kullanılmıştır. Hatayı önlemek için aşağdakilerden birini yapınız: ■ ADF Ters Silindir Sayacını sıfırlayınız. ■ Belgeleri yerleştiriniz.
	ADF Avırma Silindirii& TersiSilindiriuvarısı
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<ul> <li>ADF Ayırma Pedi ve ADF Silindir Sayacı üst sınırın ötesinde kullanılmıştır. Hatayı önlemek için aşağıdakilerden birini yapınız:</li> <li>ADF Ayırma Silindiri Sayacını sıfırlayınız.</li> <li>ADF Ters Silindir Sayacını sıfırlayınız.</li> <li>Belgeleri yerleştiriniz.</li> </ul>

LEDIer	Makine Statüsü
	ADF Ayırma Silindiri uyarısı & ADF Ters Silindir uyarısı & Periyodik Temizleme uyarısı
	<ul> <li>ADF Ayırma Pedi ve Periyodik Temizlik Sayacı üst sınırın ötesinde kullanılmıştır. Sarf malzemeleri değiştirin ve hatayı önlemek için aşağıdakilerden birini yapınız:</li> <li>ADF Ayırma Silindir Sayacını sıfırlayınız.</li> <li>ADF Ters Silindir Sayacını sıfırlayınız.</li> <li>Periyodik Temizleme Sayacını sıfırlayınız.</li> </ul>
	ADF Ayırma Silindir uyarısı & Periyodik Temizleme uyarısı
	ADF Ayırma Pedi ve Periyodik Temizlik Sayacı üst sınırın ötesinde kullanılmıştır. Hatayı önlemek için aşağıdakilerden birini yapınız:
	ADF Ayırma Silindir uyarısı & Periyodik Temizleme uyarısı
	<ul> <li>ADF Ters Silindiri ve Periyodik Temizleme Sayacı üst sınırın ötesinde kullanılmıştır.</li> <li>ADF Ters Silindir Sayacını sıfırlayınız.</li> <li>Periyodik Temizleme Sayacını sıfırlayınız.</li> </ul>
	Belgeleri yerleştiriniz.

### Servis Çağrı Göstergeleri

Hata kullanıcı tarafından giderilemiyorsa, makinenin tüm LEDleri yanarak servis çağrılması gerektiğini göstermektedir.



Yukarıda gösterilen servis çağrı göstergesini görüyorsanız, makineyi kapatınız ve açınız ve sonrasında tekrardan taramayı deneyiniz.

Makine kapatılıp açıldıktan sonra hata giderilmemişse, Stop'a basınız. LEDlerin ışığı hata tipini göstermek için aşağıda gösterilen tabloda gösterildiği gibi yanmaktadır.

Hata Kodu	Ağ Cihazı 1	Ağ Cihazı 2	Ağ Cihazı 3	PC'ye Tara	USB'ye Tara	Hata Göstergesi	Güç Göstergesi
A7: Uygun renkte bir ROM değil CIS Maker'a Parametre				×× ××			۲
A8: Renk parametresinin uygun hatası				×× ××			۲
Ex: Kayıtlı Olmayan kablosuz MAC adresi	× <u>/×</u>						٢
Ex: Kayıtlı Olmayan kablolu MAC adresi	× <u></u> × ××						۲
A9: Özel tarama hatası tespit edildi					× <u></u> ×		۲
E9: NFC modülü başlatma hatası	× <u></u> × × <u></u> ×					11/2 11/2	۲
FE: ROM1 veri edinme hatası					× <u></u> × × <u></u> ×		۲

### Tarama Ayarları

Makineyi bilgisayarlara ve bu makineye bağlarken, ve bilgisayar kullanılarak tarama

Kategori	Ayar	Seçenek	TWAIN'de yapılandırı labilir	CC4'te yapılandırıla bilir öğeler
	2 yönlü Tarama	Kapalı/ Uzun Kenar/ Kısa Kenar	$\checkmark$	$\checkmark$
	Toromo Tinii	Otomatik/ Siyah ve Beyaz/ Gerçek Gri/ 24 bit Renkli	$\checkmark$	$\checkmark$
		Gri (Hata Dağılımı)	$\checkmark$	$\checkmark$
		100 dpi / 150 dpi	$\checkmark$	$\checkmark$
	Chandelak	200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	$\checkmark$	$\checkmark$
	Çœununuk	400 dpi	$\checkmark$	$\checkmark$
		1200 dpi	$\checkmark$	$\checkmark$
	Dosya Tipi	PDF Tek Sayfa / PDF Çok Sayfa / JPEG / TIFF Tek Sayfa / TIFF Çok Sayfa	-	✓
Temel ayarlar		PDF/A Tek Sayfa / PDF/A Qok Sayfa / Güvenli PDF Tek Sayfa / Güvenli PDF Qok Sayfa /Yüksek Sıkıştrma PDF Tek Sayfa / Yüksek Sıkıştrma PDF Qok Sayfa / Aranabilir PDF Tek Sayfa / Aranabilir PDF Qok Sayfa	-	~
		İmzalı PDF Tek Sayfa / İmzalı PDF Çok Sayfa	-	-
		Windows Bitmap (.bmp) / Taşnabilir Ağ Grafikleri (.png) / XPS	-	$\checkmark$
	Belge Büyüklüğü	Otomatik/ A4 / Yazı / Yasal / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / Kartvizit / Uzun Kağıt (Otomatik)	$\checkmark$	~
		İdari/ Dizin Kartı/ Fotoğraf/ Fotoğraf L / Fotoğraf 2L / Kart postal 1 / Kart Postal 2 (Çft)/ Folyo	~	$\checkmark$
		1 ila 2(A3) / 1 ila 2(Defter) / 1 ila 2(B4) / 1 ila 2(A4) / 2'si 1(A4) / 2'si 1(Yazı) / 2'si 1(A5) / 2'si 1(B5)	-	$\checkmark$
		Özel	$\checkmark$	-
	Dosya Büyüklüğü (Sıkıştrma oranı)	-	-	✓

Kategori	Ayar		Seçenek		CC4'te yapılandırıla bilir öğeler
	Auto Deskew	Açık / Kapalı		√	✓
	Arka plan Rengini kaldır	Arkaya Geçme/	Arkaya Geçme/ Arka Plan Rengini Kaldır		~
		Otomatik		$\checkmark$	-
		Özel	Parlaklık	√	$\checkmark$
	Ponk Tonu Avorlama		Kontrast	✓	$\checkmark$
	Relik Tonu Ayanama		Gölge	-	-
			Vurgu	-	-
			Gamma	-	-
	Gri Tonlamanın Ayarlanması	Parlaklık/ Kontra	ast	√	-
	Otomatik Renk Tespit Ayarlama	Otomatik Renk	Tespit Ayarlama	✓	-
	Boş Sayfayı Atla	Boş Sayfayı Atla Üst: -3,0 mm ila 3,0 mm Sol: -3,0 mm ila 3,0 mm Sağ: -3,0 mm ila 3,0 mm Alt: -3,0 mm ila 3,0 mm		√	✓
	Kırpma çin Kenar Boşluğu Ayarı			~	-
	Zımba Deliğini Kaldır	Resim rengi Beyaz/ Arka Plan Rengi		$\checkmark$	-
	Kenar Vurgusu	Açık (Düşük, Orta, Yüksek)/ Kapalı		√	-
	Siyah Harf Formatlama	Açık (Düşük, Orta, Yüksek)/ Kapalı		✓	-
	Bulanık Karakter Düzeltme	Açık / Kapalı		✓	-
Görüntü işleme	Pürüz Giderme	Açık (Düşük, Orta, Yüksek)/ Kapalı		$\checkmark$	-
	Qzili Hattı Kaldır	Dikey/ Yatay/ Di	key ve Yatay	$\checkmark$	-
	Kenar Doldurma	Beyaz/ Siyah		√	-
	Renk Azalması	Kromatik Renk/	Kırmızı/ Yeşil/ Mavi/ Özel	√	-
	Çoklu Besleme Tespiti	Açık / Kapalı		✓	$\checkmark$
Özel mod	TaşıyıcıSayfa Modu	Açık / Kapalı		✓	$\checkmark$
	Plastik kart modu	Açık / Kapalı		$\checkmark$	$\checkmark$
	Sürekli Tarama	Açık / Kapalı		$\checkmark$	$\checkmark$
Ayrıntı ayarları	Tek Sayfa Tarama	Açık / Kapalı		✓	-

Kategori	Ayar	Seçenek	CC4'te yapılandırılan öğeler (ADS-2400N / ADS-3000N / ADS-2800W / ADS-3600W)	Kontrol Panelinde yapılandırılan öğeler (ADS-2800W	Öğeler kısayola kaydet (ADS-2800W / ADS-3600W)
	2 yönlü Tarama	Kapalı/ Uzun Kenar/ Kısa Kenar	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
	Tarama Tipi:	Otomatik/ Siyah ve Beyaz/ Gerçek Gri/ 24 bit Renkli	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
		Gri (Hata Dağılımı)	$\checkmark$	-	-
		100 dp	$\checkmark$	-	-
	Cärünürlük	150 dpi / 200 dp / 300 dpi / 600 dpi	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
	Çœununuk	400 dp	$\checkmark$	-	-
		1200 dpi	$\checkmark$	-	-
	Dosya Tipi	PDF Tek Sayfa / PDF Çok Sayfa / JPEG / TIFF Tek Sayfa / TIFF Çok Sayfa	✓	$\checkmark$	~
		PDF/A Tek Sayfa / PDF/A Çok Sayfa / Güvenli PDF Tek Sayfa / Yüksek Sıkıştırma PDF Tek Sayfa / Yüksek Sıkıştırma PDF Çok Sayfa / Aranabilir PDF Tek Sayfa / Aranabilir PDF Çok Sayfa	~	-	-
		İmzalı PDF Tek Sayfa / İmzalı PDF Çok Sayfa	-	-	-
Temel ayarlar		Windows Bitmap (.bmp) / Taşınabilir Ağ Grafikleri (.png) / Microsoft Office Word (*.docx) / Microsoft Office PowerPoint (*.pptx) / XPS	✓	-	-
		Güvenli PDF Çok Sayfa / İmzalı PDF Tek Sayfa	-	-	-
		Otomatik/ A4 / Yazı / Yasal / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / Kartv zit / Uzun Kağıt (Otomatik)	$\checkmark$	$\checkmark$	~
	Belge Büyüklüğü	A3 / Defter/ JIS B4 / İdari/ Dizin Kartı / Fotoğraf/ Fotoğraf L / Fotoğraf 2L / Kart Postal1 / Kart Postal 2 (Çift) / Folyo	✓	-	-
		1 ila 2(A3) / 1 ila 2(Defter) / 1 ila 2(B4) / 1 ila 2(A4) / 2'si 1(A4) / 2'si 1(Yazı) / 2'si 1(A5) / 2'si 1(B5)	✓	-	-
		Özel	-	-	-
	Dosya Büyüklüğü (Sıkıştrma oranı ayarlama)	-	✓	-	-

#### Makineyi bilgisayarlara ve bu makineye bağlarken, ve kontrol paneli kullanılarak tarama

Kategori	Ayar		Seçenek	CC4'te yapılandırılan öğeler (ADS-2400N / ADS-3000N / ADS-2800W / ADS-3600W)	Kontrol Panelinde yapılandırılan öğeler (ADS-2800W	Öğeler kısayola kaydet (ADS-2800W / ADS-3600W)
	Otomatik Masa	Açık / Kapalı		$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
	Arka plan Rengini kaldır	Arkaya Geçme	/ Arka Plan Rengini Kaldır	$\checkmark$	-	-
		Otomatik		-	-	-
		Özel	Parlaklık	✓	$\checkmark$	✓
	Renk Tonu		Kontrast	√	$\checkmark$	$\checkmark$
	Ayarlama		Gölge	✓	-	-
			Vurgu	✓	-	-
			Gamma	✓	-	-
	Gri Tonlamanın Avarlanması	Parlaklık/ Kontrast		-	-	-
	Otomatik Renk Tespit Ayarlama	Otomatik Renk Tespit Ayarlama		-	-	-
	Boş Sayfayı Atla	Boş Sayfayı At	la	✓	$\checkmark$	$\checkmark$
Ü Kırpma için Sı Kenar Boşluğu Sı Avarı A		Üst: -3,0mm ila 3,0mm Sol: -3,0mm ila 3,0mm Sağ: -3,0mm ila 3,0mm Alt: -3,0mm ila 3,0mm		-	-	-
	Zımba Deliğini Kaldır	Resim rengi Be	eyaz/ Arka Plan Rengi	-	-	-
	Kenar Güçlendirme		-	-	-	-
	Siyah Harf Formatlama		-	-	-	-
Görüntü	Bulanık Karakter Düzeltme	Açık / Kapalı		-	-	-
işleme	Pürüz Giderme		-	-	-	-
	Çizili Hattı Kaldır	Dikey/ Yatay/ D	)ikey ve Yatay	-	-	-
	Kenar Doldurma	Beyaz/ Siyah		-	-	-
	Renk Azalması	Kromatik Renk	/ Kırmızı/ Yeşil/ Mavi/ Özel	-	-	-
	Çoklu Besleme Tespiti	Açık / Kapalı		$\checkmark$	-	-
Ozel mod	Taşıyıcı Sayfa Modu	Açık / Kapalı		✓	-	-
	Plastik kart modu	Açık / Kapalı		✓	-	-
Ayrıntı	Sürekli Tarama	Açık / Kapalı		✓	$\checkmark$	$\checkmark$
ayarları	Sayfa Sonunu Tespiti	Açık / Kapalı		-	-	-

### Makineyi bilgisayarlara ve bu makineye bağlarken, ve kontrol paneli kullanılarak tarama

Kategori	Ayar	Seçenek	Kontrol Panelinde yapılandırılan öğeler (ADS-2800W	Öğeler kısayola kaydet (ADS-2800W / ADS-3600W)
Temel ayarlar	2 yönlü Tarama	Kapalı/ Uzun Kenar/ Kısa Kenar	$\checkmark$	✓
	Tarama Tipi:	Otomatik/ Siyah ve Beyaz/ Gerçek Gri/ 24 bit Renkl	$\checkmark$	$\checkmark$
		Gri (Hata Dağılımı)	-	-
	Çözünürlük	100 dpi	=	-
		150 dpi / 200 dpi / 300 dp / 600 dpi	$\checkmark$	$\checkmark$
		400 dpi	-	-
		1200 dpi	-	-
		Otomatik	$\checkmark$	$\checkmark$
	Dosya Tipi	PDF Tek Sayfa / PDF Çok Sayfa / JPEG / TIFF Tek Sayfa / TIFF Çok Sayfa	$\checkmark$	✓
		PDF/A Tek Sayfa / PDF/A Çok Sayfa / Güvenli PDF Tek Sayfa / Güvenli PDF Çok Sayfa / Yüksek Sıkıştırma PDF Tek Sayfa / Yüksek Sıkıştırma PDF Çok Sayfa / Aranabilir PDF Tek Sayfa / Aranab ilir PDF Çok Sayfa	~	~
		İmzalı PDF Tek Sayfa / İmzalı PDF Çok Sayfa	$\checkmark$	$\checkmark$
		Windows Bitmap (.bmp) / Taşınabilir Ağ Grafikleri (.png) / XPS	_	-
	Belge Büyüklüğü	Otomatik/ A4 / Yazı / Yasal / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / Kartvizit / Uzun Kağıt (Otomatik)	$\checkmark$	✓
		A3 / Defter/ JIS B4 / İdari/ Dizin Kartı / Fotoğraf/ Fotoğraf L / Fotoğraf 2L / Kart Postal1 / Kart Postal 2 (Çift) / Folyo	-	-
		1 ila 2(A3) / 1 ila 2(Defter) / 1 ila 2(B4) / 1 ila 2(A4) / 2'si 1(A4) / 2'si 1(Yazı) / 2'si 1(A5) / 2'si 1(B5)	-	-
		Özel	-	-
	Dosya Büyüklüğü (Sıkıştırma oranı ayarlama)	-	$\checkmark$	$\checkmark$

Kategori	Ayar	Seçenek		Kontrol Panelinde yapılandırılan l öğeler (ADS-2800W	Öğeler kısayola kaydet (ADS-2800W / ADS-3600W)
	Otomatik Masa	Açık / Kapalı		✓	$\checkmark$
	Arka plan Rengini kaldır	Arkaya Geçme / Arka Plan Rengini Kaldır		-	-
	Renk Tonu Ayarlama	Otomatik		-	-
		Özel	Parlaklık	✓	✓
			Kontrast	✓	✓
	Gri Tonlamanın	Parlaklık/ Kontrast		-	-
	Otomatik Renk Tespit Ayarlama	Otomatik Renk Tespit Ayarlama		$\checkmark$	✓
	Boş Sayfayı Atla	Boş Sayfayı Atla		✓	✓
	Kırpma için Kenar Boşluğu Ayarı	Üst: -3,0 mm ila 3,0 mm Sol: -3,0 mm ila 3,0 mm Sağ: -3,0 mm ila 3,0 mm Alt: -3,0 mm ila 3,0 mm		~	~
Görüntü işleme	Zımba Deliğini Kaldır	Resim rengi Beyaz/ Arka Plan Rengi		-	-
	Kenar Güçlendirme	-		-	-
	Siyah Harf Formatlama	-		-	-
	Bulanık Karakter Düzeltme	Açık / Kapalı		-	-
	Pürüz Giderme	-		-	-
	Çizili Hattı Kaldır	Dikey/ Yatay/ Dikey ve Yatay		-	-
	Kenar Doldurma	Beyaz/ Siyah		-	-
	Renk Azalması	Kromatik Renk/ Kırmızı/ Yeşil/ Mavi/ Özel		-	-
Özel mod	Çoklu Besleme Tespiti	Açık / Kapalı		-	-
	Taşıyıcı Sayfa Modu	Açık / Kapalı		-	-
	Plastik kart modu	Açık / Kapalı		-	-
Ayrıntı ayarları	Sürekli Tarama	Açık / Kapalı		-	-
	Sayfa Sonunu Tespiti	Açık / Kapalı		-	-

# brother

www.brother.com.tr web sitesinden bizi ziyaret edebilirsiniz.



www.brotherearth.com