

Tarama Merkezi

Sürüm 1.7

Yönetici Kılavuzu

Aralık 2022

İçerikler

Değişiklik geçmişi.....	3
Genel Bakış.....	4
Dağıtım hazır olma denetim listesi.....	6
Uygulamayı yapılandırma.....	7
Embedded Web Server'ı kullanarak hedefleri yönetme.....	7
Yazıcı kontrol panelini kullanarak hedefleri yönetme.....	13
Uygulama tercihlerini ayarlama.....	16
Belge tarama.....	23
Belge tarama.....	23
Sorun giderme.....	24
Uygulama hatası.....	24
Uygulamanın yapılandırma sayfalarında bazı ayarlar görünmüyor.....	25
Yetersiz bellek.....	25
Kısayol simgesi görünmüyor.....	25
İçerik aktarılan dosyada hatalar bulundu.....	26
Birden fazla hedef oluşturulamıyor.....	26
Hedefler ya da kısayollar eklenemiyor.....	26
Seçili hedefe tarama yapılamıyor.....	27
E-posta alınmadı.....	27
Faks hedefine gönderilemiyor.....	27
Klasör adresi yolunda LDAP özniteliği kullanılamıyor.....	27
Barkod kullanarak e-posta hedefleri için dosya adlandırılmıyor.....	28
Tarama hemen yapılamıyor.....	28
Barkod şablonu silinemiyor.....	29
Sık sorulan sorular.....	30
Bildirimler.....	32
Dizin.....	33

Değişiklik geçmişi

Aralık 2022

- Faks için adres defteri desteği hakkında bilgi eklendi.
- PDF A-2u desteği eklendi.

Haziran 2022

- Bir tarama yapılandırmasını içe ve dışa aktarma hakkında bilgi eklendi.

Aralık 2021

- İlk belge sürümü.

Genel Bakış

Taranmış belgeleri bir ya da birden fazla hedefe gönderebilmek için uygulamayı kullanın. Ayrıca, sıklıkla kullandığınız hedefler için kısayollar oluşturup bu kısayollara simgelerini ya da kısayol numaralarını kullanarak erişebilirsiniz.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak daha fazla ayar yapılandırabilirsiniz:

- Uygulama adı ve simgesini özelleştirme.
- Yazıcı kontrol paneli ayarlarını gizleme.
- Kısayol ve hedefleri yönetme.
- Yapılandırma dosyalarını içe veya dışa aktarma.
- Tarama onaylamalarını yapılandırma.
- Belge sonlarını yapılandırma.
- Özel istemler oluşturma.

Yazıcı sabit diskinde belge taramak için **Tarama Merkezi - Sabit Disk** eklentisini de ekleyebilirsiniz.

Notlar:

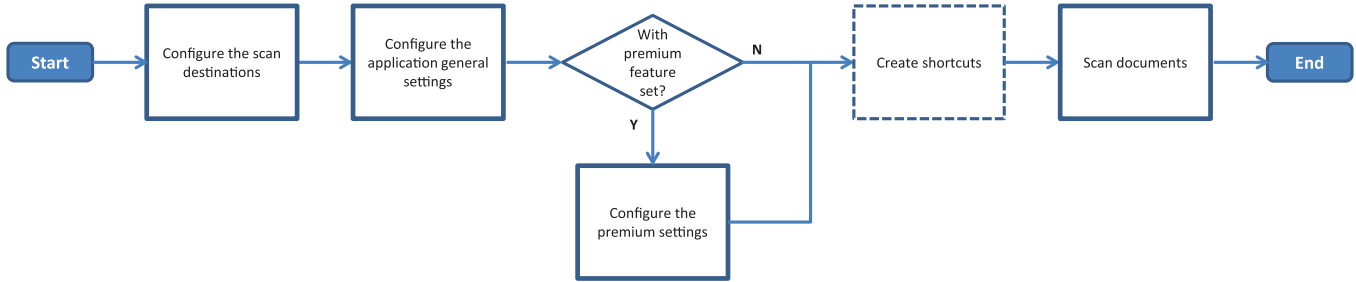
- Daha fazla bilgi için uygulama ile birlikte gelen belgelere bakın.
- Eklenti edinmeyle ilgili daha fazla bilgi için satış temsilcinizle iletişime geçin.

Premium özellikler uygulamaya aşağıdaki seçenekleri ekler:

- Barkod kullanarak tek taramayla birden fazla dosya oluşturma
- Barkod kullanarak dosya adları ve dizinler oluşturma
- Onaylamalar için küçük resim eki
- Taranmış her sayfa için önizleme
- Boş sayfa kaldırma
- Otomatik kırpma
- Özel istemler
- Benekleri Gider
- Eğilmeyi Gider

Bu belgede uygulamanın yapılandırılması, kullanılması ve sorun gidermesiyle ilgili bilgi verilmektedir.

Uygulama iş akışı



Dağıtım hazırlama denetim listesi

Şunlara dikkat edin:

- Yazıcı ayarlarının ağ, e-posta ve faks için doğru yapılandırıldığından emin olun.
- Yazıcı sabit disk aşağıdaki durumlarda takılır:
 - Birden fazla hedefe gönderme yapıldığında
 - Not:** Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. Desteklenen yazıcı modelleri için *Benioku* dosyasına bakın.
 - Uygulamanın premium sürümü kullanıldığında
- Uygulamanın premium sürümü için en az 1 GB RAM takılı olduğunda.
- Ağ hedeflerini yapılandırmada kullanılacak sizde bulunan bilgiler:
 - Ağ adresi

 - Gerekirse ağ hedefine bağlanmak için kullanıcı kimlik bilgileri

- FTP ya da SFTP hedeflerini yapılandırmada kullanılacak sizde bulunan bilgiler:
 - FTP adresi

 - FTP bağlantı noktası numarası

 - Not:** SFTP için bağlantı noktası numarasını **22** olarak ayarlayın.
- E-posta hedeflerini yapılandırmak için gereken alıcıların e-posta adresleri sizde bulunmaktadır.

- Uzak yazıcı hedeflerini yapılandırmak için gereken uzak yazıcıların IP adresleri sizde bulunmaktadır.

- Faks hedeflerini yapılandırmak için gereken alıcıların faks numaraları sizde bulunmaktadır.

- Sabit disk hedeflerini yapılandırmak için gereken Tarama Merkezi - Sabit Disk eklentisi sizde bulunmaktadır.
 - Not:** Eklenti edinmeyle ilgili daha fazla bilgi için satış temsilcinizle iletişime geçin.

Uygulamayı yapılandırma

Embedded Web Server'ı kullanarak hedefleri yönetme

Uygulamayı yapılandırmak için yönetici haklarınızın olması gerekebilir.

Embedded Web Server'a erişme

Not: Internet Explorer kullanıyorken, intranet sitelerinin Uyumluluk Görünümü'nde görüntülenmediğinden emin olun. Daha fazla bilgi için tarayıcının yardım bilgilerine bakın.

- 1 Yazıcının IP adresini alın. Aşağıdakilerden birini yapın:
 - IP adresini yazıcı ana ekranında bulun.
 - Yazıcı ana ekranından **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış** ögesine dokununuz.
- 2 Bir web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.

Not: Önerilen web tarayıcıları listesi için *Benioku* dosyasına bakın.

Ağ hedefini yapılandırma

- 1 Embedded Web Server'dan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:


Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

- 2 **Ağ Klasörü > Ağ Klasörü Oluştur** ögesine tıklayın.
- 3 Bağlantı türünü seçin ve aşağıdakilerden birini yapın:
 - SMB için SMB yazın ya da ağ klasörüne göz atın.
 - FTP ya da SFTP için FTP adresini ve bağlantı noktası numarasını yazın.

Not: SFTP için bağlantı noktası numarasını **22** olarak ayarlayın.

- 4 Ayarları yapılandırın.
- 5 **Kaydet** ögesine tıklayın.

Notlar:

- Klasör Adresi alanında ana dizin özniteliğini kullanmak için öznitelikten önce ve sonra % sembolünü yazın. Örneğin, **%customAttribute%**. Ayrıca **%cn%**, **%sAMAccountName%** ve **%userPrincipalName%** gibi diğer LDAP özniteliklerini kullanabilirsiniz.
- Bir hedefi düzenlemek için listeden seçin.
- Bir hedefi silmek için yanındaki  ögesine tıklayın.
- Ayrıca, kullanıcıların yazıcı kontrol panelini kullanarak hedef oluşturmasını veya düzenlemesini engelleyebilirsiniz.

Ağ Klasörü menüsünü anlama

Ayar	Açıklama
Kullanıcının yazıcı kontrol panelinde hedef oluşturmaya izin ver	Kullanıcının yazıcı kontrol paneli üzerinden bir hedef oluşturmaya izin vermesini sağlar.
Ağ Klasörü Oluştur	Bir hedef oluşturur.

Ad ve Konum

Ayar	Açıklama
Kullanıcının yazıcı kontrol panelinde düzenlemesine izin ver	Kullanıcının ayarları yazıcı kontrol panelinde düzenlemesini sağlar.
Ağ yolunu göster	Ağ yolunu gösterir.
Ekran Adı	Hedef adı.
Etki alanı	Kullanıcının oturum açma kimlik doğrulaması için bir etki alanı belirlemesini sağlar.
Bağlantı Türü SMB ¹ FTP SFTP	Hedefin kullandığı bağlantı türünü ayarlar.
Klasör Adresi	Hedefin ağ adresini belirtir.
Bağlantı Noktası	Yazıcının sunucuyla iletişim kurmak için kullandığı bağlantı noktası numarası. Not: Bu ayar yalnızca Bağlantı Türü FTP veya SFTP olarak ayarlanırsa görüntülenir.
Pasif modu kullan	Yazıcının sunucuyla iletişim kurmak için pasif modu kullanmasını sağlar. Not: Bu ayar yalnızca Bağlantı Türü FTP olarak ayarlanırsa görüntülenir.
Kullanıcının yazıcı kontrol panelinde kimlik doğrulama seçeneklerini düzenlemesine izin ver	Kullanıcının kimlik doğrulama seçeneklerini yazıcı kontrol panelinde düzenlemesini sağlar.
Kimlik Doğrulama Seçenekleri Kimlik Doğrulama Gerekmiyor ¹	Kullanıcının kimlik doğrulama bilgilerini istemeden hedefe erişmesini sağlar.
Kimlik Doğrulama Seçenekleri MFP kimlik doğrulama bilgilerini kullan	Yazıcıda oturum açmak için kullanılan bilgileri kullanır.
Kimlik Doğrulama Seçenekleri Kullanıcı adını ve parolasını sor	Hedefe erişmek için kullanıcıların bilgilerini girmesini ister.
Kimlik Doğrulama Seçenekleri Statik kullanıcı adı ve parola kullan	Kullanıcı Adı ve Parola alanlarında tanımlanan kimlik bilgilerini kullanır. Bu seçenek kullanıcıların yazıcı kontrol panelinde kimlik bilgilerini girmelerini gerektirmez.
Kullanıcı adı	Statik bir kullanıcı adı belirler. Not: Bu ayar yalnızca Kimlik Doğrulama Seçenekleri Statik kullanıcı adı ve parola kullan olarak ayarlandığında görüntülenir.

¹ Varsayılan fabrika ayarını gösterir.

² Bu seçenek yalnızca Optik Karakter Tanıma özelliği yüklüyse kullanılabilir.

Ayar	Açıklama
Parola	Statik bir parola belirler. Not: Bu ayar yalnızca Kimlik Doğrulama Seçenekleri Statik kullanıcı adı ve parola kullan olarak ayarlandığında görüntülenir.
Gelişmiş Seçenekler Kullanıcı İznini Doğrula	Kullanıcının ağ bağlantısını test etmesini ve ağ klasörüne yazma erişimi elde etmesini sağlar. Arka planda uygulama, ağda geçici bir dosya oluşturur ve ardından dosyayı siler. Not: Bu seçenek devre dışı bırakılırsa yazma erişimi denetlenmeden yalnızca bağlantı test edilir.
Gelişmiş Seçenekler İş gönderirken takas dosyası kullan	İş gönderilirken gerçek dosya adını geçici bir dosya adıyla değiştirir.
Gelişmiş Seçenekler Kullanıcının Klasör Oluşturmasına İzin Ver	Kullanıcının hedefte bir klasör oluşturmasını sağlar.
Gelişmiş Seçenekler Kullanıcı Adı Klasöründe Başla	Kullanıcının taranan belgeleri hedef içerisindeki kullanıcılara göre adlandırılmış klasörlere kaydetmesini sağlar. Not: Bu ayar yalnızca Kullanıcının Klasör Oluşturmasına İzin Ver seçeneği etkinse görüntülenir.
Gelişmiş Seçenekler Temel XML dosyasını etkinleştir	Hedefte tarama işi ile ilgili ayrıntılar listesi bulunduran bir temel XML dosyası oluşturur.
¹ Varsayılan fabrika ayarını gösterir.	
² Bu seçenek yalnızca Optik Karakter Tanıma özelliği yüklüyse kullanılabilir.	

Dosya

Ayar	Açıklama
Dosya Adı	Taranan belgeler için varsayılan bir dosya adı girin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Dosya adının 255 karakteri aşmaması gerekir. Dosya uzantısı, Dosya Biçimi alanındaki değere göre otomatik olarak oluşturulur.
Zaman Damgası Ekle	Taranan belgenin dosya adına zaman damgası ekler. Dosya adı belirtilmemişse ve Dosya Adı Girişi İste seçeneği etkinleştirilmemişse zaman damgası dosya adı olur.
Dosya Adı Girişi İste	Kullanıcının taranan belge için bir dosya adı belirtmesini sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu ayar seçilirse Dosya Adı alanı devre dışı bırakılır ve boş olarak ayarlanır. Bu ayar yalnızca temel kurulumda kullanılabilir. Bu ayar seçiliyse ve Özel İstem etkinse dosya adı değeri istemi öncelikli olur.
Var Olan Dosya Adının Üzerine Yaz	Aynı addaki mevcut dosyaları otomatik olarak değiştirir.
Birden Çok Belge için Sayaç Ekle	Dosya adına artan bir sayı ekler. Not: Bu ayar yalnızca Dosya Biçimi TIFF (.tif) ve TIFF Türü Çoklu Dosyalar olarak ayarlandıysa veya Dosya Biçimi JPEG (.jpg) olarak ayarlandığında geçerlidir.
¹ Değer, varsayılan fabrika ayarını gösterir.	
² Bu seçenek yalnızca Optik Karakter Tanıma özelliği yüklüyse kullanılabilir.	

Ayar	Açıklama
Sayaç Biçimi - ¹ _001	Birden çok dosya belgesi için sayacın biçimini ayarlayın. Not: -1 yeni biçimdir ve _001 eski biçimdir; burada 1, artımlı bir sayıdır.
Dosya Biçimi TIFF (.tif) JPEG (.jpg) PDF (.pdf) ¹ XPS (.xps) TXT (.txt) ² RTF (.rtf) ² DOCX (.docx) ² CSV (.csv) ²	Taranan belgeler için dosya biçimini ayarlar.
TIFF Türü Tek Dosya ¹ Birden Çok Dosya	Taranan TIFF belgesinin dosya türünü seçer. Not: Bu ayar yalnızca Dosya Biçimi TIFF (.tif) olarak ayarlanırsa görüntülenir.
PDF Türü Yüksek Oranda Sıkıştırılmış Arşiv Güvenli PDF Parolası Aranabilir ²	Taranan PDF belgesinin dosya türünü seçer. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu ayar yalnızca Dosya Biçimi PDF (.pdf) olarak ayarlanırsa görüntülenir. PDF Parolası yalnızca PDF Türü Güvenli olarak ayarlandığında görüntülenir.
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi	Yazıcının taranan dosyalar için en iyi kaliteyi belirlemesini sağlar.
JPEG Kalitesi Kalite (5-95)	JPEG kalitesi öğesini elle ayarlar. Not: Bu ayar yalnızca İçerik İçin En İyisi seçeneği devre dışı bırakıldığında görüntülenir.
¹ Değer, varsayılan fabrika ayarını gösterir.	
² Bu seçenek yalnızca Optik Karakter Tanıma özelliği yüklüyse kullanılabilir.	

E-posta hedefi yapılandırma

1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:


Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **E-posta > E-posta Oluştur**'u tıklatın.

3 Ayarları yapılandırın.

4 **Kaydet** öğesini tıklatın.

Notlar:

- Bir hedefi düzenlemek için listeden seçin.
- Bir hedefi silmek için yanındaki  öğesini tıklatın.
- Ayrıca, kullanıcıların yazıcı kontrol panelini kullanarak hedef oluşturmasını veya düzenlemesini engelleyebilirsiniz.

Faks hedefi yapılandırma

1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:

Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır


2 **Faks > Faks Oluştur**'u tıklatın.

3 Ayarları yapılandırın.

Not: Ayrıca, kullanıcıların yazıcı kontrol panelini kullanarak ağ hedefini düzenlemesini engelleyebilirsiniz.

4 **Kaydet** ögesini tıklatın.

Notlar:

- Bir hedefi düzenlemek için listeden seçin.
- Bir hedefi silmek için yanındaki  ögesini tıklatın.

Uzak yazıcı hedefini yapılandırma

Desteklenen bir yazıcıyla belgeleri tarayıp taranan belgeleri ağ üzerindeki başka bir yazıcıya gönderin.

1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:


Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Uzak Yazıcı > Uzak Yazıcı Oluştur** ögesini tıklatın.

3 Ayarları yapılandırın.

4 **Kaydet** ögesini tıklatın.

Notlar:

- Bir hedefi düzenlemek için listeden seçin.
- Bir hedefi silmek için yanındaki  ögesini tıklatın.
- Ayrıca, kullanıcıların yazıcı kontrol panelini kullanarak hedef oluşturmasını veya düzenlemesini engelleyebilirsiniz.

Kısayol oluşturma

Yazıcı kontrol panelinden erişilebilecek sık kullanılan hedefleri tek bir noktada toplayın. Bu kısayollar, bir hedefe (FTP gibi) kopyalama, faks çekme, e-posta gönderme veya tarama yapma gibi işlemler için kayıtlı ayarlar içerebilir.

Not: Bir kısayola birden fazla hedef eklemek için yazıcı sabit diskine ihtiyacınız vardır. Yazıcı sabit disk kurulumu hakkında daha fazla bilgi için yazıcı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.

1 Embedded Web Server'dan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:

Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Kısayol > Kısayol Oluştur** ögesine tıklayın.

3 Ayarları yapılandırın.


4 Bir hedef seçin veya oluşturun, kısayola ekleyin ve ardından **Kaydet** ögesine tıklayın.

Not: Hedefleri yapılandırmak için bkz. [7. sayfadaki "Embedded Web Server'ı kullanarak hedefleri yönetme"](#).

5 Gerekirse kısayolu özelleştirin.

6 **Kaydet** ögesine tıklayın.

Notlar:

- Bazı ayarlar sadece premium özellikler kurulu olduğunda mevcuttur.
- Barkod şablonları oluşturma ve yönetme hakkında daha fazla bilgi için bkz. *Barkod Bulma Yönetici Kılavuzu*.
- Bir kısayolu düzenlemek için kısayolu listeden seçin.
- Bir kısayolu silmek için yanındaki  ögesine tıklayın.

Oluşturduğunuz kısayol için aşağıdaki özellikleri de ayarlayabilirsiniz:

- Kısayollara yazıcı ekranından kolayca erişebilmek için **Uygulamayı başlattığında kısayol listesini göster** ögesini seçin.
- Kullanıcıların yazıcı kontrol panelini kullanarak kısayol oluşturmalarını önlemek için **Kullanıcının yazıcı kontrol panelinde kısayol oluşturmalarına izin ver** seçeneğini kaldırın.
- Kısayola erişebilecekleri sınırlamak için Kısayol Erişim Denetimimenuşünden uygun erişim denetimini seçin. Daha fazla bilgi için bkz. [16. sayfadaki "Özel erişim denetimlerini ayarlama"](#).
- Kısayol sayfasına erişmeden tarama yapmak için **Taramaya hemen başla** ögesini seçin.

Özel İstem menüsünü anlama

Menü ögesi	Açıklama
Tür Dize	Kullanıcıların bir metin dizesi girmesini gerektirir.
Tür Tamsayı	Kullanıcıların sayısal bir değer girmelerini gerektirir.
Tür Mesaj	Yazıcı ekranında bir mesaj görüntüler. Bu istem kullanıcı girişi gerektirmez.
Tür Boolean	Kullanıcıların bir seçeneğin doğru mu yanlış mı olduğunu belirlemelerini gerektirir.
Tür Tek Seçim	Kullanıcıların bir seçenek listesinden tek öge belirlemesini gerektirir.
Tür Çoklu Seçim	Kullanıcıların bir seçenek listesinden birden fazla seçim yapmasına izin verir.
Ad	İstem adı.
İstem Metni	Yazıcı ekranında görüntülenen metin.
Varsayılan Değer	İstem için ilk değer.
Minimum Uzunluk	Kullanıcıların İstem Metnine yanıt olarak girebileceği minimum karakter sayısı. Not: Bu menü ögesi yalnızca Tür, Dize olarak ayarlandığında görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
Maksimum Uzunluk	Kullanıcıların İstem Metnine yanıt olarak girebileceği maksimum karakter sayısı. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Dize olarak ayarlandığında görüntülenir.
Minimum	Kullanıcıların İstem Metnine yanıt olarak girebileceği minimum karakter sayısı. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Tamsayı olarak ayarlandığında görüntülenir.
Maksimum	Kullanıcıların İstem Metnine yanıt olarak girebileceği maksimum karakter sayısı. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Tamsayı olarak ayarlandığında görüntülenir.
Parola Hayır Evet	Ekranda girilen her karakteri yıldız işaretine dönüştürür. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Dize veya Tamsayı olarak ayarlandığında görüntülenir.
Varsayılan Değer Doğru Yanlış	Özel istem için varsayılan seçim. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Boolean olarak ayarlandığında görüntülenir.
Varsayılan Öğe Konumu	İstemdeki öğeler listesindeki ilk değer. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Tek Seçim olarak ayarlandığında görüntülenir.
Öğeler	İstemdeki öğeler listesinde yer alan öğeler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Tür Tek Seçim veya Çoklu Seçim olarak ayarlandığında görüntülenir.

Barkodlar menüsünü anlama

Menü öğesi	Açıklama
Yalnızca İlk Sayfada Sayfa Şablonu	Yazıcının taranan bir belgenin ilk sayfasındaki barkod şablonlarını tanımasını sağlar.
Diğer Tüm Sayfalarda Sayfa Şablonu	Yazıcının taranan bir belgenin sonraki sayfalarındaki barkod şablonlarını tanımasını sağlar.
Dosya Adı	Seçilen barkodların dosya adları.
Barkod Alanı	Belge tarandığında tanınacak barkodları seçer.

Yazıcı kontrol panelini kullanarak hedefleri yönetme


Sadece Embedded Web Server'da oluşturulmuş hedefler otomatik olarak kaydedilir. Yazıcı kontrol paneliyle oluşturulmuş hedefleri kaydetmek için ★ öğesine dokunarak hedefleri bir kısayola ekleyin.

Uygulama yapılandırmasına bağlı olarak bu özellik ve bazı ayarlar kullanılamayabilir. Daha fazla bilgi için [11. sayfadaki "Kısayol oluşturma"](#) bölümüne göz atın veya yöneticinize başvurun.

Ağ hedefini yapılandırma


- 1 Ana ekranda uygulama simgesine dokunun.
- 2 **Ağ Klasörü > Ağ Klasörü Oluştur**'a dokunun.

3 Ağ türünü seçin ve aşağıdakilerden birini yapın:

- SMB için; ağ klasörüne gidin ya da ana bilgisayar adını veya ağ klasörünün IP adresini yazmak için ekranın en üstündeki  öğesine dokununuz.
- FTP ya da SFTP için FTP adresini ve bağlantı noktası numarasını yazın.

Not: SFTP için bağlantı noktası numarasını **22** olarak ayarlayın.

4 Ayarları yapılandırın.**5** **Bitti** düğmesine dokununuz.**Notlar:**


- Klasör Adresi alanında ana dizin özniteliğini kullanmak için öznitelikten önce ve sonra % sembolünü yazın. Örneğin, %customAttribute%. Ayrıca %cn%, %sAMAccountName% ve %userPrincipalName% gibi diğer LDAP özniteliklerini kullanabilirsiniz.
- Mümkünse bir hedefi düzenlemek için yanındaki  öğesine dokununuz.
- Hedefleri sadece Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak silebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Embedded Web Server'ı kullanarak hedefleri yönetme"](#).
- Algılanan barkod değeri, bir tarama hedefine giden yol olarak kullanılabilir. Ağ Klasörü Oluştur yapılandırma sayfasında, Klasör Adresi alanında %barkod% değişkenini kullanın. Bu değişken özel öznitelik olarak eklendi. Mevcut olduğunda değişken, tarama işinde algılanan barkod değeriyle değiştirilecektir. Burada yapılandırılan şablonla eşleşen ilk barkod kullanılır.
- Barkod şablonları oluşturma ve yönetme hakkında daha fazla bilgi için bkz. *Barkod Bulma Yönetici Kılavuzu*.

E-posta hedefi yapılandırma

1 Ana ekranda uygulama simgesine dokununuz.**2** **E-posta** > **E-posta Oluştur**'a dokununuz.**3** Ayarları yapılandırın.**Notlar:**

- E-posta hedefini oturma açan kullanıcının e-posta adresini hedef adresi olarak ayarlamak için Kime, Bilgi veya Gizli alanlarına **MYEMAIL** yazarak e-posta hedefini yapılandırabilirsiniz.
- Bu yapılandırma yalnızca tek bir hedef adres için çalışır.

4 **Bitti** düğmesine dokununuz.**Notlar:**

- Mümkünse bir hedefi düzenlemek için yanındaki  öğesine dokununuz.
- Hedefleri sadece Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak silebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Embedded Web Server'ı kullanarak hedefleri yönetme"](#).

Yazıcı hedefi yapılandırma


- 1 Ana ekranda, uygulama simgesine dokunun.
- 2 **Yazıcı** öğesine dokunun.
- 3 Ayarları yapılandırın.
- 4 **Tara** seçeneğine dokunun.

Uzak yazıcı hedefini yapılandırma

Desteklenen bir yazıcıyla belgeleri tarayıp taranan belgeleri ağ üzerindeki başka bir yazıcıya gönderin.

- 1 Ana ekranda, uygulama simgesine dokunun.
- 2 **Uzak Yazıcı > Uzak Yazıcı Oluştur** öğesine dokunun.
- 3 Ayarları yapılandırın.
- 4 **Bitti** düğmesine dokunun.



Notlar:

- Mümkünse bir hedefi düzenlemek için yanındaki  öğesine dokunun.
- Hedefleri sadece Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak silebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Embedded Web Server'i kullanarak hedefleri yönetme"](#).

Faks hedefi yapılandırma

- 1 Ana ekranda uygulama simgesine dokunun.
- 2 **Faks > Faks Oluştur**'a dokunun.
- 3 Ayarları yapılandırın.
- 4 **Bitti** düğmesine dokunun.

Notlar:

- Bir hedefi düzenlemek için yanındaki  öğesine dokunun.
- Adres defterini kullanarak faks numaraları eklemek için  öğesine dokunun.
- Adres defterinden eklenen faks numaraları, parantez içinde ad ve faks numarasını içerir.
- Adres defterindeki her kişi yalnızca bir faks numarası içerir.
- Hedefleri sadece Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak silebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Embedded Web Server'i kullanarak hedefleri yönetme"](#).

Kısayol oluşturma

Yazıcı kontrol panelinden erişilebilecek sık kullanılan hedefleri tek bir noktada toplayın. Bu kısayollar, bir hedefe (FTP gibi) kopyalama, faks çekme, e-posta gönderme veya tarama yapma gibi işlemler için kayıtlı ayarlar içerebilir.

Notlar:

- Uygulama yapılandırmasına bağılı olarak bu özellik kullanılamayabilir. Daha fazla bilgi için [11. sayfadaki "Kısayol oluşturma"](#) bölümüne göz atın veya yöneticinize başvurun.
- Bir kısayola birden fazla hedef eklemek için yazıcı sabit diskine ihtiyacınız vardır. Yazıcı sabit disk kurulumu hakkında daha fazla bilgi için yazıcı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.
- Kısayolları sadece Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak düzenleyebilir ya da silebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [11. sayfadaki "Kısayol oluşturma"](#).

- 1 Ana ekranda, uygulama simgesine dokunun.
- 2 Bir ya da birden fazla hedef seçin.
- 3 Yazıcı ekranının sağ üst köşesindeki ★ ögesine dokunun.
- 4 **Kısayol Oluştur**'a dokunun, sonrasında benzersiz bir kısayol adı girin.
- 5 **Tamam** seçeneğine dokunun.

Uygulama tercihlerini ayarlama

Bu ayarlar sadece Embedded Web Server'da mevcuttur. Uygulamayı yapılandırmak için yönetici haklarınızın olması gerekebilir.

Özel erişim denetimlerini ayarlama

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'nda, **Ayarlar > Güvenlik > Oturum Açma Yolları** ögelerini tıklatın.
- 2 Aşağıdakilerden herhangi birini yapın:
 - Genel erişimi ayarlamak için Genel bölümündeki **İzinleri Yönet** ögesini tıklatın.
 - Grup izinlerini yönetmek için Yerel Hesaplar bölümündeki **Grupları/İzinleri Yönet** ögesini tıklatın ve ardından grubu seçin.
- 3 Erişim Denetimleri bölümünden **Uygulamalar** bölümünü genişletin.
- 4 Genel veya grup erişimi için uygulama erişim denetimini seçin.
- 5 **Kaydet** ögesini tıklatın.

Yazıcı kontrol panelinde ayarları gizleme

Kullanıcıların yazıcı kontrol panelini kullanarak hedefi düzenlemesini engelleyerek güvenliği artırır.

Not: Yapılan değişiklikler uygulama ve ilgili kısayollara da yansıtılır.

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:
Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır
- 2 **Tarama Ayarları**'nı tıklatın, sonrasında **Tüm Ayarları Göster** ögesinin işaretini kaldırın.
Not: Ayrıca, belirli ayarları yanlarındaki onay kutularının işaretlerini kaldırarak gizleyebilirsiniz.
- 3 Her bölüm için **Kaydet**'i tıklatın.

Tarama ayarlarını yapılandırma

1 Embedded Web Server'dan uygulamanın yapılandırma sayfasına gidin:

Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Tarama Ayarları** ögesine tıklayın.

3 Ayarları yapılandırın.

Notlar:

- Tarama Önizleme yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
-

4 **Kaydet** seçeneğine tıklayın.

Not: Ayrıca her kısayol için tarama ayarlarını yapılandırabilirsiniz.

Tarama Ayarları menüsünü anlama

Menü ögesi	Açıklama
Tüm Ayarları Göster	Tarama ayarlarını yazıcı kontrol panelinde gösterir.

Temel Ayarlar

Menü ögesi	Açıklama
Renkli Kapalı* Açık Otomatik	Belgelerin renkli taranıp taranmayacağını belirtir.
Tarama Önizleme Kapalı* Yalnızca ilk sayfa Tüm sayfalar	Ekranında taramanın bir önizlemesini gösterir. Not: Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* 400 dpi 600 dpi	Taranan belgenin çözünürlüğünü ayarlar.
Koyuluk -4 - 4 (0*)	Taranan belgenin koyuluğunu ayarlar.
Özel İş Açık Kapalı*	Özel işlerin taramasını varsayılan olarak açar. Not: Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gelişmiş Ayarlar

Menü öğesi	Açıklama
İçerik İçerik Türü Metin* Metin/Fotoğraf Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğini belirtir.
İçerik İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin nasıl üretildiğini belirtir.
İçerik Boş Sayfa Kaldırma Açık Kapalı*	Boş sayfaların kaldırılıp kaldırılmayacağını belirtir.
İçerik Boş Sayfa Kaldırma Toleransı 0 - 10 (5*)	Boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
Özgün Ayarlar Orijinal Boyut [Kağıt boyutlarının listesi] (Letter*)	Özgün belgenin boyutunu belirtin.
Özgün Ayarlar Yönlendirme Dikey* Yatay	Özgün belgenin dikey mi, yatay mı olduğunu belirtir.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 taraflı* 2 taraflı Kısa Kenar 2 taraflı Uzun Kenar	Özgün belgenin kağıdın sadece bir tarafına mı yoksa her iki tarafına da mı yazdırılacağını belirler.
Tarama Kalitesi Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*)	Bir kopyadaki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.
Tarama Kalitesi Arka Planı Kaldırma -4 - 4 (0*)	Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar.
Not: Bir değer için yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Tarama Kalitesi Netlik 1 - 5 (3*)	Özgün belge ile ilgili olarak taramanın keskinliğini ayarlar.
Tarama Kalitesi Kontrast İçerik İçin En İyisi* 0 - 5 (0*)	Taramalardaki açık ve koyu bölümler arasındaki farkı özgün belgeye göre düzenler.
Görüntü İşleme Negatif Resim Kapalı* Açık	Görüntünün aydınlık ve karanlık bölgeleri ters çevirir.
Renk İşleme Sıcaklık -4 - 4 (0*)	Dereceyi artırma, daha sıcak renkli bir çıkış sağlar.
Renk İşleme Renk Dengesi Kırmızı -4 - 4 (0*) Yeşil -4 - 4 (0*) Mavi -4 - 4 (0*)	Taranan görüntüde eşit renk dengesi sağlar.
Renk İşleme Renk Eksikliği Yok* Kırmızı Yeşil Mavi Kırmızı 0 - 255 Yeşil 0 - 255 Mavi 0 - 255	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirtme ve her renk eşiği için eksiltme ayarını belirtir.
Kenar İşleme Kontrast Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenarlıksız olarak alır ve bir kenardan diğerine tarar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Diğerleri PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Diğerleri Arşiv PFG Türü A-1a* A-1b A-2u	Taranan belgelerin ayarlarını yapılandırır. PDF A-1a ve A-1b yalnızca PDF sürüm 1.4'te desteklenir. PDF A-2u yalnızca PDF sürüm 1.7'de desteklenir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Özel istemler oluşturma

Bu ayar sadece premium özellikler kurulu ise mevcuttur.

1 Embedded Web Server'dan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:


Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Özel İstem > Özel İstem Oluştur** öğesine tıklayın.

3 İstemleri yapılandırın.

4 **Kaydet** öğesine tıklayın.

Notlar:

- Parolalar, XML dosyasında görünürdür.
- Bir istemi düzenlemek için listeden seçin.
- Bir istemi silmek için yanındaki  öğesine tıklayın.

Belge sonlarını yapılandırma

Bu ayar yalnızca bir yazıcı sabit diski takılmışsa kullanılabilir.

1 Embedded Web Server'dan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:

Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Belge Sonu > Belge Sonunu Etkinleştir** öğesine tıklayın.

3 Belgeyi nasıl sonlandırmak istediğinizi belirleyin.

4 **Kaydet** öğesine tıklayın.

Not: Ayrıca her bir kısayol için belge sonlarını yapılandırabilirsiniz.

Belge Sonu menüsünü anlama

Menü Ögesi	Açıklama
Belge Sonunu Etkinleştir	Yazıcının tek tarama işiyle birden fazla dosyanın oluşturup oluşturmayacağını belirtir.
İşler Arasındaki Sayfa Sayısı	Belge sonları için sayfa aralığını ayarlar.

Tarama onaylama ayarlarını yapılandırma

1 Embedded Web Server'dan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:

Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Özet Sayfası** ögesine tıklayın.

3 Tarama onaylama ayarlarından bir veya birden fazlasını yapılandırın.

4 **Kaydet** ögesine tıklayın.

Not: Ayrıca, her kısayol için tarama onaylama ayarlarını yapılandırabilirsiniz.

Özet Sayfası menüsünü anlama

Ayar	Açıklama
Tarama Özeti Göster	Yazıcının tarama işinin bir özet sayfasını göstermesini sağlar.
Onayı Yazdır	Taranan belgenin başarılı bir şekilde gönderildiğini onaylamak için bir sayfa yazdırır.
E-posta Onayı	Taranan belgenin başarılı bir şekilde gönderildiğini onaylamak için bir e-posta gönderir.
Kime	Onay e-postasını alacak bir e-posta adresi yazın.
Konu	Onay e-postasında kullanılacak bir konu yazın.

Uygulama simgesini özelleştirme

1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:

Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır

2 **Ana Ekran Düğmesi**'ni tıklatın.

3 Ana ekranınızda görüntülenmesini istediğiniz metin ve görüntüyü belirleyin.

4 **Kaydet** ögesini tıklatın.

Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma

Not: Yapılandırma dosyalarını içe aktarmak mevcut uygulama yapılandırmalarının üzerine yazılır.

1 Embedded Web Server'dan **Uygulamalar > Uygulama Adı > Yapılandır** ögesine tıklayın.

2 **İçe/Dışa Aktarma Yapılandırması**'ni tıklatın.

3 Aşağıdakilerden birini seçin:

- **Tüm mevcut tarama hedeflerini içe aktarılan hedeflerle değiştir:** Mevcut tarama hedeflerinin üzerine yazar.

Not: Bu seçenek varsayılan olarak seçilidir.

- **İçe aktarılan tarama hedeflerini mevcut listeye ekle:** Tarama hedeflerini mevcut listeye ekler.

Notlar:

- Tarama hedefi adları benzersiz olmalıdır.
- Dosya adına bir boşluk ile bir sayı eklenir ve sayı, 2 ile başlayarak kullanılabilir en küçük sayıya bağlı olarak artar. Örneğin, depolanan dosyanın adı Tarama ise aynı dosya adına sahip yeni belgeler Tarama 2, Tarama 3 ve Tarama 4 şeklindedir.

4 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Yapılandırma dosyasına gidin ve sonrasında **İçe Aktar**'ı tıklayın.
- **Dışa Aktar** öğesine tıklayın.

Not: Güvenlik amacıyla parolalar dışa aktarma sırasında hariç tutulur. İçe aktarma sırasında parolaları dahil etmek için bunları manuel olarak ayarlayın.

Belge tarama

Belge tarama

- 1 Belgeyi otomatik belge besleyici tepsisine veya tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 Ana ekranda aşağıdakilerden birini yapın:
 - Uygulama simgesine dokununuz ve ardından bir hedef seçin veya oluşturun.
 - Bir kısayola dokununuz veya # tuşuna ve ardından kısayol numarasına basın.

Notlar:

- Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Uygulamayı yapılandırma"](#).
- E-posta hedefleri için ekin e-posta boyutu sınırını aşmadığından emin olun. Daha fazla bilgi için e-posta sağlayıcınızın belgelerine başvurun.

- 3 Gerekirse **Tara** ögesine dokununuz.
- 4 Ekrandaki talimatları izleyin.

Notlar:

- Bir belgeyi tarayıp depolanan bir dosyayla aynı dosya adını kullanarak kaydederseniz uygulama yeni dosyayı yeniden adlandırır. Dosya adına bir alt çizgi ile bir sayı eklenir ve sayı kullanılabilir en küçük sayıya bağlı olarak artar. Örneğin, depolanan dosyanın adı Tarama ise aynı dosya adına sahip yeni belgeler Tarama_1, Tarama_2 ve Tarama_3 şeklindedir.
- Başka bir tarama işi gerçekleştirmek için yazıcı panelinde **Tekrar Tara** ögesine dokununuz.

Sorun giderme

Uygulama hatası

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Tanılama günlüğünü kontrol edin

- 1 Bir web tarayıcısı açıp şunu girin (Burada **IP** yazılı alana yazıcının IP adresi girilecektir): **IP/se**.
- 2 **Yerleşik Çözümler** ögesine tıklayın ve aşağıdaki adımları izleyin:
 - a Günlük dosyasını temizleyin.
 - b Kayıt düzeyini **Evet** olarak ayarlayın.
 - c Günlük dosyası oluşturun.
- 3 Günlüğü analiz edin ve sorunu çözün.

Tarama ayarlarını düzenleyin

- 1 Embedded Web Server'dan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:
Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır
- 2 Tarama seçeneklerinden daha düşük bir tarama çözünürlüğü belirleyin veya renkli taramayı kapatın.
- 3 **Uygula** ögesine tıklayın.

Uygulama sürümünü düşürün

Notlar:

- Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
 - Uygulama sürümünü düşürme, mevcut uygulama yapılandırmalarını kaldırır ve eklenti uygulamalarını uyumsuz hale getirir.
- 1 Embedded Web Server'dan **Uygulamalar** ögesine tıklayın.
 - 2 Listedeki uygulamayı seçin, ardından **Sürüm Düşürme** ögesine tıklayın.

Eklenti sürümünü yükseltin

Eklenti sürümünüz artık uygulama sürümüyle uyumlu olmayabilir.

Satış temsilcinizle iletişime geçin

Uygulamanın yapılandırma sayfalarında bazı ayarlar görünmüyor

Önerilen web tarayıcısını kullandığınızdan emin olun

Daha fazla bilgi için, *Benioku* dosyasına bakın.

Internet Explorer kullanırken, intranet sitelerinin Uyumluluk Görünümü'nde görüntülenmediğinden emin olun

Daha fazla bilgi için tarayıcının yardım bilgilerine bakın.

Satış temsilcinizle iletişime geçin

Yetersiz bellek

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Yazıcının kullanılabilir sabit disk alanının en az 20 GB olduğundan emin olun

Yazıcı belleğinin uygulamanın premium sürümü için en az 1 GB, temel sürümü için en az 512 MB olduğundan emin olun

Daha fazla bilgi için yazıcı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın veya sistem yöneticinize başvurun.

Satış temsilcinizle iletişime geçin

Kısayol simgesi görünmüyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Kısayolun en az bir geçerli hedefinin olduğundan emin olun

Simgenin ana ekranda görünecek şekilde ayarlandığından emin olun

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:
Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır
- 2 **Kısayollar**'ı tıkklatın ve sonrasında kısayol için ana ekran simgesini etkinleştirin.
- 3 **Kaydet** ögesini tıkklatın.

Kullanılmayan kısayolları silin

Kısayol numarasını kullanın

Ana ekranda yalnızca sınırlı sayıda uygulama kısayolu simgesi gösterebilirsiniz. Kısayolu başlatmak için # düğmesine basın ve ardından kısayol adını girin.

İçerilen dosyada hatalar bulundu

Uygulamanın tanılama günlüğünü kontrol edin

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan uygulama ile ilgili yapılandırma sayfasına gidin:
Uygulamalar > Tarama Merkezi > Yapılandır
- 2 **Tanılama Günlüğü**'nü tıkklatın ve sonrasında tanılama seviyelerini seçin.
- 3 **Kaydet** ögesini tıkklatın.
- 4 Günlüğü analiz edin ve sorunu çözün.

Notlar:

- Tanılama günlüğüne erişmek için bir web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazıp sonuna **/se** ekleyin, sonrasında **Yerleşik Çözümler**'i tıkklatın.
- Yazıcı sabit diskini taktıysanız içindeki günlüğü **Sabit Diski Kullan**'ı seçerek kaydedebilirsiniz.

Birden fazla hedef oluşturulamıyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

En az 20 GB boş yeri bulunan bir yazıcı sabit diskinin yazıcıya takılı olduğundan emin olun

Yazıcı belleğinin uygulamanın premium sürümü için en az 1 GB, temel sürümü için en az 512 MB olduğundan emin olun

Daha fazla bilgi için yazıcı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın veya sistem yöneticinize başvurun.

Hedefler ya da kısayollar eklenemiyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Kullanılmayan hedefleri ya da kısayolları silin

Yöneticinize başvurun

Seçili hedefe tarama yapılamıyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Hedefin geçerli olduğundan emin olun

Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Uygulamayı yapılandırma"](#).

Yazıcı ve hedef farklı etki alanlarında bulunuyorsa etki alanı bilgilerinin belirtildiğinden emin olun

SFTP hedefi için bağlantı noktası numarasının 22 olarak ayarlandığından emin olun

E-posta alınmadı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

E-posta adresinin doğru olduğundan emin olun

Ekin e-posta boyutu sınırını aşmadığından emin olun

Daha fazla bilgi için e-posta sağlayıcınızın belgelerine başvurun.

Faks hedefine gönderilemiyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Yazıcının faks ayarlarının doğru yapılandırıldığından emin olun

Uygulama sadece Analog Faks modunu desteklemektedir.

Sistem yöneticinize başvurun

Klasör adresi yolunda LDAP özniteliği kullanılamıyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Klasör oluşturma izninizin olduğundan emin olun

Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Ağ hedefini yapılandırma"](#).

Öznitelikten önce ve sonra % yazdığınızdan emin olun

LDAP sunucu bağlantı noktasını 389'a ayarlayın

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'nda, **Ayarlar > Güvenlik > Oturum Açma Yolları** öğelerini tıklatın.
- 2 Ağ Hesapları bölümünden LDAP oturum açma yöntemini seçin.
- 3 Genel Bilgiler bölümünden, sunucu bağlantı noktasını 389 olarak değiştirin.
- 4 **Kaydet ve Doğrula** öğesini tıklatın.

LDAP ayarlarının doğru yapılandırıldığından emin olun

Daha fazla bilgi için yöneticinize başvurun.

LDAP sunucusunun özniteliği desteklediğinden emin olun

Daha fazla bilgi için yöneticinize başvurun.

Barkod kullanarak e-posta hedefleri için dosya adlandırılmıyor

E-posta hedefi için Dinamik Metin kullanmayın

E-posta hedefleri için Dinamik Metin kullandığınızda yalnızca aşağıdaki seçenekleri kullanabilirsiniz:

- Düzenlenebilir metin
- Özel istemler

Tarama hemen yapılamıyor

Mevcut kısayoldan yeni bir kısayol oluşturma

Oluşturduğunuz kısayolda uyumlu olmayan ayarlar varsa tarama işlemini hemen yapamazsınız. Tarama Merkezi bu ayarları otomatik olarak düzeltir ancak kaydetmez.

Değişiklikleri korumak için yeni bir kısayol oluşturun.

Notlar:

- Uygulama yapılandırmasına bağlı olarak bu özellik kullanılamayabilir. Embedded Web Server'ı kullanarak kısayol oluşturma hakkında bilgi edinmek için [11. sayfadaki "Kısayol oluşturma"](#) bölümüne göz atın veya yöneticinize başvurun.
- Yeni kısayol oluşturduktan sonra mevcut kısayolu silmenizi öneriyoruz.
- 1 Ana ekrandan kısayola dokununuz veya # tuşuna ve ardından kısayol numarasına basın.
- 2 Yazıcı ekranının sağ üst köşesindeki ★ öğesine dokununuz.

3 Kısayol Oluştur'a dokunun, sonrasında benzersiz bir kısayol adı girin.

4 Tamam seçeneğine dokunun.

Barkod şablonu silinmiyor

Bazı yazıcılar Barkod Bulma uygulamasını desteklemez. Desteklenen yazıcıların tam listesi için Barkod Bulma'nın *Benioku* dosyasına bakın.

Satış temsilcinizle iletişime geçin

Sık sorulan sorular

Neden birden fazla hedef türüne tarama yapamıyorum?

Bir kısayola birden fazla hedef eklemek için yazıcı sabit diskine ihtiyacınız vardır. Yazıcı sabit disk kurulumu hakkında daha fazla bilgi için yazıcı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.

Yazıcı sabit disk çıkarıldığında birden fazla hedefi olan kısayollara ne olur?

Tarama esnasında tek bir hedef seçmenize izin veren bir istem görüntülenir.

Tarama Merkezi ekran adında izin verilen maksimum karakter sayısı nedir?

Tarama Merkezi ekran adında en fazla 100 karaktere izin verilir.

Kontrol panelindeki diğer ayarlara ne oldu?

Ayarlar, Embedded Web Server kullanılarak gizlenebilir. Daha fazla bilgi için bkz. [16. sayfadaki "Yazıcı kontrol panelinde ayarları gizleme"](#).

Not: Embedded Web Server'dan uygulamayı yapılandırmak için yönetici haklarınızın olması gerekebilir.

Hedefim neden kontrol panelinde kullanıldıktan sonra kayboluyor?

Sadece Embedded Web Server'da oluşturulmuş hedefler otomatik olarak kaydedilir. Yazıcı kontrol paneliyle oluşturulmuş hedefleri kaydetmek için ★ ögesine dokunarak hedefleri bir kısayola ekleyin ya da hedefleri Embedded Web Server'ı kullanarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [7. sayfadaki "Embedded Web Server'ı kullanarak hedefleri yönetme"](#).

Notlar:

- Uygulama yapılandırmasına bağlı olarak bu özellik kullanılamayabilir. Daha fazla bilgi için [11. sayfadaki "Kısayol oluşturma"](#) bölümüne göz atın veya yöneticinize başvurun.
- Embedded Web Server'dan uygulamayı yapılandırmak için yönetici haklarınızın olması gerekebilir.

Neden tarama çözünürlüğünü ayarlayamıyorum?

OCR tarama çözünürlüğü tanıma sonuçlarını iyileştirmesi için 300 dpi'de sabitlenmiştir. Yapılan kapsamlı testler 300 dpi ile yapılan taramaların daha düşük çözünürlüklerde yapılan taramalara kıyasla çok daha yüksek doğruluk oranlarına sahip olduğunu gösteriyor. 300 dpi üzerindeki çözünürlüklerde yapılan taramalarda herhangi bir iyileşmeye rastlanmamıştır.

Neden tarama işimi tamamlayamıyorum?

Kart Kimlik Doğrulaması kullanarak yazıcıda oturum açtığınızda tarama işiniz iptal edilir.

Bildirimler

Sürüm bildirimi

Aralık 2022

Aşağıdaki paragraf bu tür şartların yasalara aykırı olduğu ülkeler için geçersizdir. BU YAYIN, “OLDUĞU GİBİ”, TİCARİ YA DA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GİBİ HERHANGİ BİR KONUDA DOLAYLI VEYA DOĞRUDAN GARANTİ VERMEKSİZİN SAĞLANMAKTADIR. Bazı ülkelerde, belirli konularda dolaylı ya da doğrudan garantilerin reddedilmesine izin verilmez; bu nedenle, bu bildirim sizin için geçerli olmayabilir.

Bu yayın, teknik yanlışlıklar ya da yazım hataları içerebilir. Bu yayında açıklanan bilgilerde düzenli olarak değişiklik yapılmaktadır; bu değişiklikler sonraki basımlara yansıtılacaktır. Hakkında bilgi verilen ürünler ya da programlar üzerinde herhangi bir zamanda geliştirme çalışmaları ya da değişiklikler yapılabilir.

Dizin

A

- ağ hedefi
 - düzenleme 7
 - ekleme 7, 13
 - Embedded Web Server'dan
 - yapılandırma yapma 7
 - silme 7
 - yazıcı kontrol panelinden
 - yapılandırma 13
 - ağ hedefi ekleme 7
 - ağ hedefini düzenleme 7
 - ağ hedefini silme 7
 - ağ hedefini yapılandırma 7
 - ağ klasörü menüsünü 7
 - anlama 7
 - ağ oluşturma hedefi
 - düzenleme 13
 - ana ekran simgesi
 - özelleştirme 21
 - ayarlar
 - yazıcı kontrol panelinde
 - gizleme 16

B

- barkod algılama
 - etkinleştirme 11
- barkod algılamayı
 - etkinleştirme 11
- barkod kullanarak e-posta hedefleri için dosya adlandırılmıyor 28
- barkod şablonu silinmiyor 29
- barkodlar menüsünü 11
- belge sonları
 - menüleri anlama 20
 - yapılandırılıyor 20
- belge sonlarını yapılandırma 20
- belge sonu menüsünü
 - anlama 20
- belge tarama 23
- belgeler
 - tarama 23
- birden fazla hedef
 - oluşturulamıyor 26

D

- dağıtıma hazır olma denetim listesi 6
- değişiklik geçmişi 3
- denetim listesi
 - dağıtıma hazır olma 6

E

- e-posta alınmadı 27
- e-posta hedefi
 - düzenleme 10, 14
 - ekleme 10, 14
 - Embedded Web Server'dan
 - yapılandırma yapma 10
 - silme 10
 - yazıcı kontrol panelinden
 - yapılandırma 14
 - Embedded Web Server
 - erişme 7
 - Embedded Web Server'a
 - erişme 7

F

- faks alıcısı
 - düzenleme 11, 15
 - ekleme 11, 15
 - Embedded Web Server'dan
 - yapılandırma yapma 11
 - silme 11
 - yazıcı kontrol panelinden
 - yapılandırma 15
 - faks hedefine gönderilemiyor 27

G

- genel bakış 4

H

- hedefler eklenemiyor 26

I

- içe aktarılan dosyada bulunan hatalar 26

K

- kısayol ekleme 15
- kısayol oluşturma 11

- kısayol simgesi görünmüyor 25
- kısayollar
 - birden fazla hedef 30
 - düzenleme 11
 - ekleme 11, 15
 - Embedded Web Server'da
 - oluşturma 11
 - erişim denetimi 11
 - hemen tarama 11
 - silme 11
 - yazıcı kontrol panelinde
 - oluşturma 11, 15
 - kısayollar eklenemiyor 26
 - kısayolları oluşturma 15
 - kısayolu düzenleme 11
 - kısayolu silme 11
 - klasör adresi yolunda LDAP özniteliği kullanılamıyor 27

O

- onaylama ayarları
 - tarama 21

Ö

- özel erişim denetimi
 - ayar 16
- özel erişim denetimlerini
 - ayarlama 16
- özel istem menüsünü 11
- özel istemler
 - düzenleme 20
 - ekleme 20
 - oluşturma 20
 - silme 20
- özet sayfası menüsünü
 - anlama 21
- özet sayfası menüsünü
 - anlama 21

S

- sabit disk gereksinimi 30
- seçili hedefe tarama yapılamıyor 27
- sık sorulan sorular 30

sorun giderme
barkod kullanarak e-posta hedefleri için dosya adlandırılmıyor 28
barkod şablonu silinmiyor 29
birden fazla hedef oluşturulamıyor 26
e-posta alınmadı 27
faks hedefine gönderilemiyor 27
hedefler eklenemiyor 26
içer aktarılan dosyada bulunan hatalar 26
kısayol simgesi görünmüyor 25
kısayollar eklenemiyor 26
klasör adresi yolunda LDAP özniteliği kullanılmıyor 27
seçili hedefe tarama yapılamıyor 27
tarama hemen yapılamıyor 28
uygulama hatası 24
yapılandırma sayfasında bazı ayarlar görünmüyor 25
yetersiz bellek 25
SSS 30

T

tarama ayarları yapılandırılıyor 17
tarama ayarları menüsü anlama 17
tarama ayarları menüsünü anlama 17
tarama ayarlarını yapılandırma 17
tarama çözünürlüğü 30
tarama hemen yapılamıyor 28
tarama onaylama ayarları yapılandırılıyor 21
tarama onaylama ayarlarını yapılandırma 21

U

uygulama hatası 24
uygulama simgesi özelleştirme 21
uygulama simgesini özelleştirme 21
uzak yazıcı hedefi düzenleme 11, 15
ekleme 11, 15

Embedded Web Server'dan yapılandırma yapma 11
silme 11
yazıcı kontrol panelinden yapılandırma 15

Y

yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma 21
yapılandırma dosyasını dışa aktarma 21
yapılandırma dosyasını içe aktarma 21
yapılandırma sayfasında bazı ayarlar görünmüyor 25
yazıcı hedefi yazıcı kontrol panelinden yapılandırma 15
yazıcı kontrol paneli ayarları gizleme 16
yazıcı sabit disk gereksinimi 30
yetersiz bellek 25