

# SHARP

Be Original.

## MX-B427W

Dijital Çok Fonksiyonlu Sistem

## Kablosuz Bağlantı ile Ultra Kompakt Döküman Çözümü



### Yerden Tasarruf Sağlayan Tasarım

411 x 366 mm'lik küçük boyutları\* ile bu MFP, SOHO'nuzda veya daha büyük ofisinizde kolayca bir yer bulacaktır. Bir masanın üzerine, tezgahın altına veya alanın sınırlı olduğu herhangi bir yere koyun.

\* Sayısal değer, yalnızca MFP'nin ana ünitesi içindir.

### Ön USB Bağlantı Noktası

MFP'nin önünde, doğrudan bir USB sürücüsünden yazdırırken kullanışlı olan bir USB bağlantı noktası vardır - bir PC olmadan hızlı makine erişimi isteyen kullanıcılar için vazgeçilmez bir işlevidir.

### Uzaktan Çalıştırma

Ofis ağına bağlı bir bilgisayardan veya bir mobil cihazdan çalışan kullanıcılar ve / veya yöneticiler, MFP'nin kontrol panelini uzaktan görüntüleyebilir ve özelliklerini ve işlevlerini çalıştırabilir.

### Enerji Verimli

Bu MFP, hem etkin kullanım hem de uyku modu sırasında güç tüketimini azaltan planlanmış güç modları ve diğer enerji yönetimi özellikleriyle birlikte gelir.



## İhtiyaç duyduğunuz yerde hızlı ve akıllı belge işlevi

Ofisinize çekici küçük bir kasada akıllı ve hızlı bir MFP verin. Yerleşik kablosuz LAN, PC'leri ve mobil cihazları güvenli bir şekilde bağlamanızı sağlar. Ve kullanıcı dostu arayüz, çok çeşitli belge işlevlerinden yararlanmanızı kolaylaştırır. Erişilebilir bir yere kolayca kurulan bu MFP, daha fazla iş yapmanıza yardımcı olur.

### Kablosuz LAN Bağlantıları

MFP, IEEE 802.11 b / g / n standartlarına uyan yerleşik bir kablosuz LAN özelliğine sahiptir. Bu, MFP'ye ağ altyapısı veya mobil cihazlar için Wi-Fi Direct® aracılığıyla bağlanmanıza olanak tanır. Wi-Fi Direct, uyumlu bilgisayarlar ve mobil cihazlarla eşler arası bağlantıya izin verir. Bu, bir MFP'ye hızlı erişmeniz gerektiğinde, örneğin bir müşteri ofisinizi ziyaret ettiğinde kullanışlıdır. Bu kablosuz LAN, bir şirket içi ağdan bağımsız olduğundan, güvenlik konusunda endişelenmenize gerek yoktur. Dahası, 2,4 GHz kablosuz ağlar için bağlantıyı destekler.

### AirPrint Uyumlu

MFP, Apple'ın iOS ve macOS işletim sistemlerinde AirPrint yazdırma özelliğini destekler. AirPrint, aynı ağdaki MFP'leri ve yazıcıları otomatik olarak algılar. Ardından, bir yazıcı sürücüsüne ihtiyaç duymadan doğrudan bir mobil cihazdan yazdırmanıza olanak tanır.



### Kullanımı Kolay Arayüz

MFP'yi çalıştırmak, 2,8 inç renkli LCD dokunmatik ekranla kolay ve sezgiseldir.



### Cihaz Yönetimi

Sharp Remote Device Manager\* (SRDM), yöneticilere ağa bağlı MFP'lerinin ve yazıcılarının merkezi kontrolünü sağlar. Bu yazılım, sistem kurulumu, güvenlik ayarları, sorun giderme ve daha fazlasını kapsar.

\* Bulunabilirlik ve diğer ayrıntılar için bir Sharp müşteri temsilcisi ile iletişime geçin.

### Güvenlik

Yerleşik güvenlik özellikleri, ister bir belgede, ister cihazda veya ağınız üzerinden olsun bilgilerinizi güvende tutar. Yazdırma Bekletme, yazdırmadan önce kontrol panelinde komutunuzu bekler. Gizli Yazdırma, yazdırmadan önce bir PIN gerektirir.

## Verimli Çıktı

Bu MFP, dakikada 40 sayfa\* gibi hızlı çıktı sağlar. İlk kopya 5,9 saniyede çıkar ve birden fazla kısa süreli işi gerçekleştirirken size değerli zaman kazandırır.

\* A4, kısa kenardan besleme; 8 1/2 "x 11" boyut için 42 sayfa/dk.

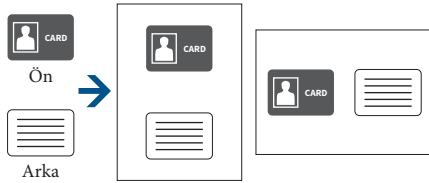


## Geniş Kağıt Kapasitesi

250 sayfalık bir kaset ve 100 sayfalık çok amaçlı bypass standart olarak gelir. Toplam 900 sayfalık kağıt kapasitesi için opsiyonel 550 sayfalık kaset mevcuttur.

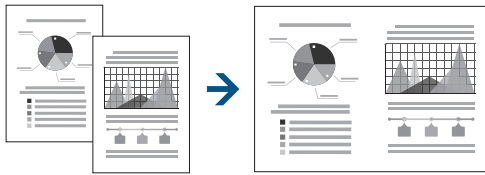
## Kimlik Kartı Kopyalama

MFP, bir kartın her iki tarafını (kimlik kartları, kredi kartları vb.) Tek bir sayfaya kolayca kopyalamanıza olanak tanır.



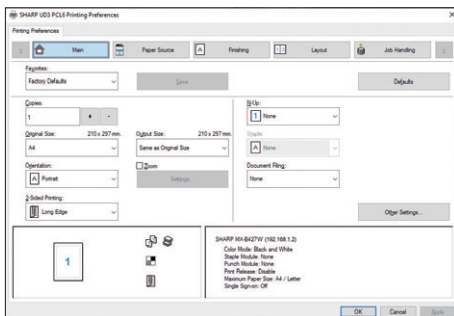
## Bir Sayfaya İki Sayfa Yazdırma

Dubleks yazdırma, bir kağıt yaprağının her iki tarafına da yazdırmaya izin verir. MFP aynı zamanda bir yaprağın aynı yüzüne iki sayfa içerik yazdırabilir. Bu işlevlerin her ikisini aynı anda kullanmak, tek bir yaprağa dört sayfa yazdırmanıza olanak tanır. Kağıt kullanımını azaltmanın ve kağıt maliyetlerini düşürmenin harika bir yoludur.



## Kolay Kurulum ile Yazıcı Sürücüsü

Yazıcı sürücüsü kurulum penceresi, yazıcı işlevlerini kullanmayı her zamankinden daha kolay hale getiren daha büyük düğmeler ve aşağı açılır menüler içeren basit bir tasarıma sahiptir.



## Çok Yönlü Kağıt Kullanımı

Ana kağıt kaseti ve çok amaçlı bypass ile MFP, kart stoğu, zarflar ve A6-boyutlu kağıt gibi küçük ortamlar dahil üzere çok çeşitli kağıtları işleyebilir.

## Hızlı Tarama

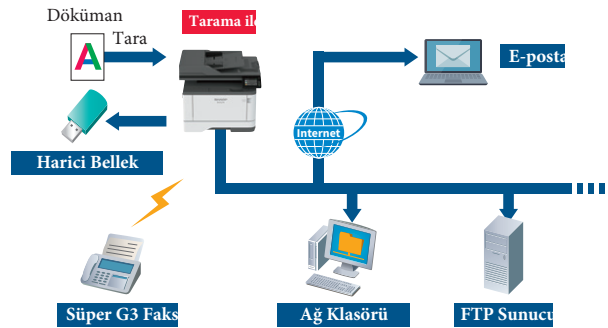
MFP, iki taraflı belgelerin her iki sayfasını tek geçişte tarayan, oldukça verimli 50 sayfalık DSPF (çift yönlü tek geçişli besleyici) ile donatılmıştır. 46 orjinal/dk.\* (tek taraflı) veya 92 orjinal/dk.\* (iki taraflı) tarama hızıyla MFP, büyük projeleri bile hızla bitirebilir.

\*Dakikadaki orjinaller; A4 sayfaları siyah beyaz olarak beslerken; Siyah Beyaz 8 1/2 "x 11" sayfalar için 48 orjinal/dk. (tek taraflı) veya 96 orjinal/dk. (iki taraflı).



## Çoklu Tarama Hedefleri

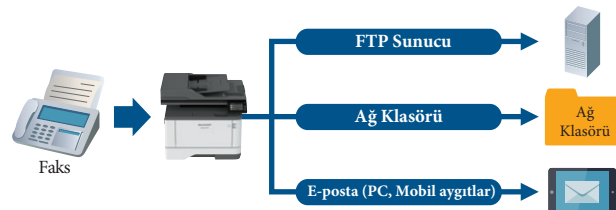
Taranan belgeler çeşitli şekillerde dağıtılabilir. Örneğin, e-posta ekleri olarak gönderilebilirler veya depolama için doğrudan bir FTP sunucusuna taranabilirler.



## Kullanışlı Faks Gönderme

MFP, renkli faksları, kağıtsız faksları ve diğer kullanışlı işlevleri destekler. Faksları bir FTP sunucusu, ağ klasörü veya e-posta gibi önceden belirlenmiş bir konuma iletebilirsiniz. Bu, ofis dışındayken bile faksları kontrol edebileceğiniz anlamına gelir. Ayrıca gereksiz faksları engelleyerek boşa giden kağıt ve tonerden tasarruf etmenizi sağlar. Ekstra güvenlik için, gelen faks verilerini tutabilir ve size uygun bir zamanda yazdırabilirsiniz.

Bir faksları otomatik olarak seçtiğiniz konuma iletin.



**ÖZELLİKLER****Genel**

<b>Tipi</b>	Masaüstü
<b>Makine Hızı</b>	A4 <sup>*1</sup> : Maks. 40 sayfa/dk.'ya kadar 8 1/2 "x 11" <sup>*1</sup> : Maks. 42 sayfa/dk.'ya kadar
<b>Kontrol paneli ekranı</b>	2,8 inç renkli LCD dokunmatik ekran
<b>Kağıt boyutu</b>	Maks. A4 (8 1/2 "x 14"), min. A6 (3,94 "x 5,83")
<b>Kağıt kapasitesi</b> (75 gr/m <sup>2</sup> )	Standart: 350 sayfa (250 sayfalık kaset ve 100 sayfalık çok amaçlı bypass) Maksimum: 900 sayfa (350 sayfa ve opsiyonel 550 sayfalık kaset)
<b>Kağıt Ağırlığı</b>	Kasetler 1-2: 60 gr/m <sup>2</sup> - 120 gr/m <sup>2</sup> (16 lbs bond - 32 lbs bond) Çok amaçlı besleyici: 60 gr/m <sup>2</sup> - 217 gr/m <sup>2</sup> (58 lb bond ile 16 lbs bond)
<b>Hafıza</b>	512 MB
<b>Boyutlar (G x D x Y)</b>	411 x 366 x 339 mm (16.2" x 14.4" x 13.3")
<b>Ağırlık (yaklaşık)</b>	12.8 kg (28.2 lbs)

**Fotokopi**

<b>Orjinal Kağıt Ebadı</b>	Maks. A4 (8 1/2 "x 14")
<b>İlk Kopya Zamanı<sup>*2</sup></b>	5,9 saniye.
<b>Sürekli Kopyalama</b>	Maks. Alan sayısı 9.999 kopya
<b>Çözünürlük</b>	Maks. Alan sayısı 600 x 600 dpi
<b>Zoom Oranı</b>	%25 ile %400 arasında % 1'lik artışlarla
<b>Sabit Kopya Oranları</b>	6 oran (2K/4B)

**Tarayıcı**

<b>Taram Methodu</b>	Makineden tarama (kontrol paneli üzerinden) Bilgisayardan tarama (TWAIN uyumlu uygulama)
<b>Tarama Hızı<sup>*3</sup></b>	[A4 renkli] Tek taraflı: Maks. 20 orijinal/dk. Two-sided: Max. 40 originals/min. [A4 B/W] One-sided: Max. 46 originals/min. İki taraflı: Maks. 92 orijinal/dk. [8 1/2 "x 11" renkli] Tek taraflı: Maks. 21 orijinal/dk. Two-sided: Max. 42 originals/min. [8 1/2 "x 11" B/W] One-sided: Max. 48 originals/min. İki taraflı: Maks. 96 orijinal / dak.
<b>Çözünürlük</b>	Basmalı tarama: 75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi Çekmeli tarama: 75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi
<b>Dosya Formatları</b>	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, şifreli PDF, JPEG <sup>*4</sup>
<b>Tarama Hedefleri</b>	E-postaya / FTP sunucusuna / USB sürücüsüne / ağ klasörüne (SMB) tarama

**Yazıcı**

<b>Çözünürlük</b>	2.400 Görüntü Kalitesi, 1.200 Görüntü Kalitesi, 600 x 600 dpi
<b>Arayüz</b>	USB 2.0 (ana bilgisayar, yüksek hızlı), 10Base-T / 100Base-TX, kablosuz LAN (IEEE 802.11 b / g / n)
<b>Desteklenen İşletim Sistemi</b>	Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2012 R2, Windows Server® 2016, Windows Server® 2019, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10 Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
<b>Network Protokolleri</b>	TCP / IP
<b>Yazdırma Protokolleri</b>	LPD, Raw TCP (bağlantı noktası 9100), gelişmiş IP (bağlantı noktası 9400), FTP, TFTP, IPP
<b>Yazıcı Dilleri (PDL)</b>	PCL 5e / PCL 6 emülasyonu, PostScript® 3™ emülasyonu
<b>Kullanılabilir Fontlar</b>	PCL için 89 yazı tipi, PostScript 3 emülasyonu için 158 yazı tipi

**Faks**

<b>Sıkıştırma yöntemi</b>	MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG
<b>İletim protokolü</b>	Süper G3 / G3
<b>İletim süresi</b>	3 saniyeden az <sup>*5</sup>
<b>Modem hızı</b>	Otomatik geri dönüşlü S / B ile 33.600 bps - 2.400 bps: Standarttan Ultra İnce'ye
<b>İletim çözünürlüğü</b>	Renk: İnceden Süper İnce'ye
<b>Kayıt boyutu</b>	A4 - A6 (8 1/2 "x 14" - 5 1/2 "x 8 1/2")
<b>Hafıza</b>	6 MB (yerleşik)

\*1: Kısa kenardan besleme.

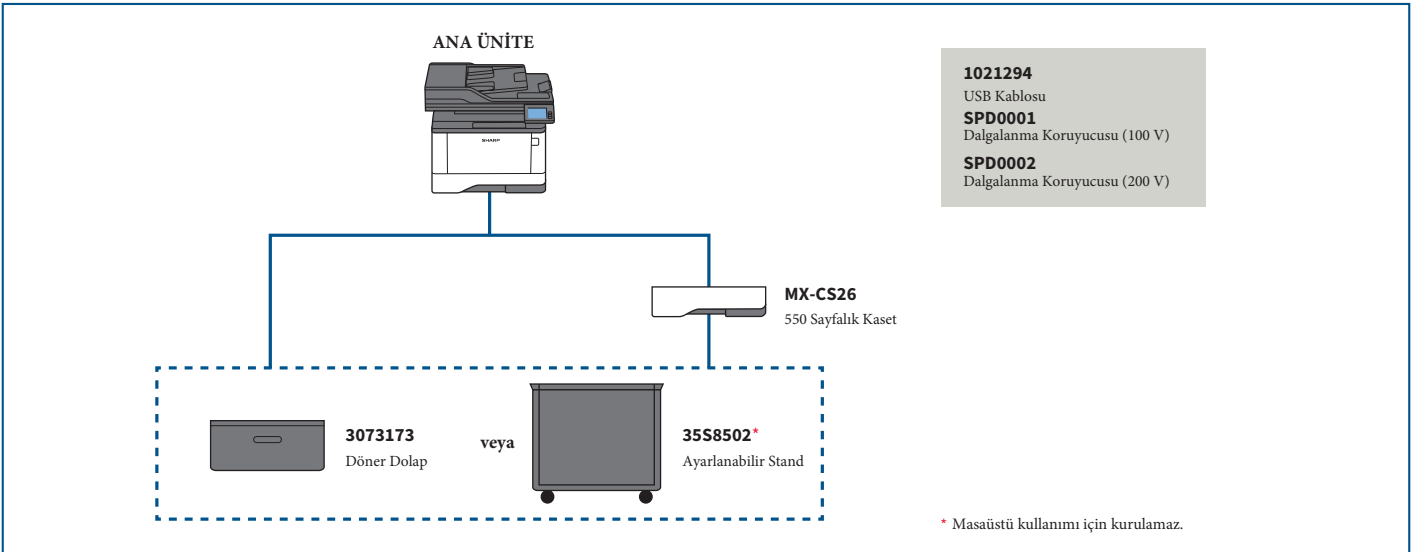
\*2: 1. kağıt tepsisinden A4 (8 1/2 "x 11") yaprakların kısa kenar beslemesi, tam hazır durumda MFP, belge camı kullanılarak. Çalışma koşullarına ve ortama bağlı olarak değişebilir.

\*3: Tarama hızı, belge türüne, tarama ayarlarına, çalışma koşullarına ve ortama bağlı olarak değişecektir.

\*4: Yalnızca renkli / gri tonlamalı.

\*5: 33.600 bps'de 1 numaralı ITU-T test çizelgesine dayanmaktadır.

• Tasarım ve teknik özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.  
• Wi-Fi Direct®, Wi-Fi Alliance™'in tescilli ticari markasıdır. AirPrint, Apple, macOS ve Mac, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır. Windows Server ve Windows, ABD ve / veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation'ın tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. PCL, Hewlett-Packard Company'nin tescilli ticari markasıdır. PostScript 3, ABD ve / veya diğer ülkelerde Adobe'nin tescilli ticari markası veya ticari markasıdır. Diğer tüm marka adları ve ürün adları, ilgili sahiplerinin ticari markaları veya tescilli ticari markaları olabilir.

**SİSTEM KONFIGÜRASYONU**

Bazı opsiyonel donanımlar bazı bölgelerde bulunmayabilir.

Tarafından Dağıtılmıştır :

**SHARP**

Türkiye Distribütörü Mitasan  
Büro Makinaları A.Ş.  
0 216 465 65 00  
mitasan@mitasan.com.tr

Daha fazlası için

Bize ulaşın @MitsanSharp on

Bize katılın

ve videolarımızı buradan izleyin: