

SHARP

BP-71M Serisi
BP-51M Serisi

Dijital Çok Fonksiyonlu Sistem

Akıllı çalışmanın ötesinde



akıllı iş ortağı

Akıllı çözümlerden daha fazlası

Sharp'ın belge iş kolu 50 yılı aşkın süredir öncü konumda.

O zamandan beri, gelişen ihtiyaçlara ve değişikliklere akıllıca uyum sağladık.

Çalışma stilleri. Mevcut belge çözümlerimiz neredeyse her türlü ihtiyaca cevap veriyor.

Ofis veya işletme için; temel baskı ve fotokopi ihtiyaçlarından başlayarak her şeyi kapsayan hizmetler.

Yüksek hızlı, yüksek hacimli üretim.

Çalışma tarzları gelişmeye devam ettikçe, insanlar birbirleriyle bağlantı kurmayı bekliyor.

İstedığınız yerden, istediğiniz zaman ve gönül rahatlığıyla başkalarıyla iletişime geçin. İşte bu yüzden bizim

Çok fonksiyonlu cihazlar ve yazıcılar, sorunsuz ve güvenli bir kullanım sağlamak üzere tasarlanmıştır.

bağlantı. Sharp, verimliliği artırmak için en son teknolojiyi kullanıyor ve

Sürdürülebilirliği ön planda tutarak iş operasyonlarını iyileştirmek. Hepsi bu.

Bu durum, işletmeler ve toplum için daha iyi bir geleceğe işaret ediyor.





Akıllı

Görevleri verimli bir şekilde tamamlamak için en son teknolojiyi kullanmak ve zaman ve mekân boyunca sorunsuz bir şekilde etkileşim kurmak; işte maksimum değerın anahtarı budur.

Güvenli

Bilgi, her işletme için hayati önem taşır ve en üst düzeyde güvenlik sağlanarak korunmalıdır; bu, işletmeyi ileriye taşımanın anahtarıdır.

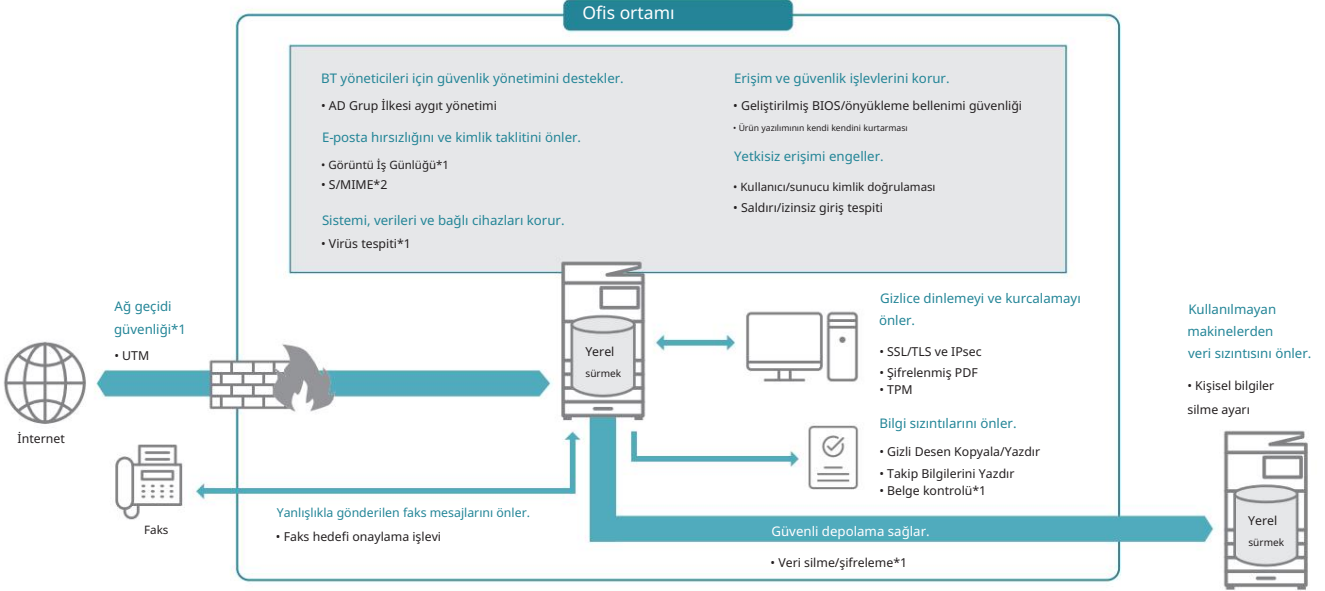
Çevre dostu

Çevreye karşı üzerimize düşeni yaparak enerji ve kaynakları korumak her iş yerinde şarttır; bu, sürdürülebilir bir geleceğin anahtarıdır.

Güvenli

KESİNTİSİZ GÜVENLİK

Bilgi teknolojisindeki gelişmelerle birlikte bilgisayar virüsleri, bilgi sızıntıları ve yetkisiz erişim gibi tehditler de ortaya çıkmaktadır. Bu geniş kapsamlı tehditlerle başa çıkmak, günümüz işletmeleri için en acil sorunlardan biridir; bu nedenle çok fonksiyonlu yazıcılar (MFD'ler) diğer BT ekipmanlarıyla aynı şekilde ele alınmalıdır. Sharp MFD'ler, örneğin yetkisiz erişimi engelleyerek ve çıktılardan veya depolama ortamlarından bilgi sızıntısını önleyerek her türlü güvenlik riskini azaltır. Sharp MFD ile daha güvenli bir iş ortamı oluşturmanın tam zamanı.



*1: Ayrıntılar için Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin. *2: Yalnızca taranmış verileri e-postayla gönderirken.

BIOS/Önyükleme Donanım Yazılımı Güvenliği

Önyükleme sırasında, MFD BIOS/önyükleme belleğinde herhangi bir anormallik olup olmadığını kontrol eder. Bir sorun bulursa, başlatmayı iptal eder ve otomatik bir BIOS kurtarma işlemi başlatır*. Diğer bellekle ilgili sorunlar varsa, MFD sistemi korumak için kurtarma girişiminde bulunur.

Virüs Tespiti*

MFD, Bitdefender tarama motorunu kullanarak hem kendisine hem de bağlı cihazlara yönelik virüs saldırılarına karşı savunma sağlar. Virüsleri tarar ve MFD'nin virüsleri düzüstü bilgisayarlar ve masaüstü bilgisayarlar gibi diğer cihazlara bulaştırmasını engeller.

*İsteğe bağlı BP-VD10L gerektirir

Çevrimiçi Ürün Yazılımı Güncellemeleri

Sharp'ın ürün yazılımı güncelleme hizmeti aracılığıyla, servis işlemine gerek kalmadan, MFD'nin ürün yazılımı uzaktan güncellenebilir; böylece MFD'niz için her zaman en son sistemi kullanırsınız.

AD Grup İlkesi Aygıt Yönetimi

Grup İlkesi, Active Directory (AD) etki alanı içindeki Windows bilgisayar ayarlarının merkezi olarak yönetilmesini sağlar. Sistem yöneticileri, kullanıcılar ve bilgisayarlar için yazıcı, proxy ve güvenlik ayarlarını aynı anda yapılandırmak için bunu kullanabilir.





Sunucu Kimlik Doğrulaması

MFD, LDAP ve Active Directory gibi harici sunucu kimlik doğrulama işlevlerini destekler. Çoklu kullanıcı kimlik bilgilerinin merkezi yönetimiyle, sistem yöneticileri birden fazla kullanıcının kullanımını takip edebilir. MFD'ler.

Microso Entra ID

MFD, kimlikleri yönetmek ve cihaz erişimini kontrol etmek için kullanılan güvenli bulut tabanlı bir hizmet olan Microsoft Entra ID'yi destekler. Token tabanlı kimlik doğrulama, Microsoft hizmetlerine güvenli ve kolay erişim sağlar.

Görüntü İşlem Günlüğü*

Bu fonksiyon, her iş için bir görüntü dosyası (PDF) ve bir günlük dosyası (XML) oluşturur ve bunları harici olarak depolar. Bu, MFD'nin yetkisiz kullanımını belirlemeye yardımcı olur.

*Bu özelliği etkinleştirme hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen bir Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin.

S/MİM*

MFD, e-posta şifrelemesini ve dijital imzaları destekler. E-postaları şifrelenmiş biçimde göndermek, verilerin sızmasını önler. Ayrıca, birinin gönderici gibi davranmasını veya içeriği değiştirmesini de engeller. bir e-posta.

*Yalnızca taranmış verileri e-posta ile göndeririken.

Veri Şifreleme / Otomatik Silme*

İş verileri, MFD'nin dahili depolama alanına kaydedilmeden önce şifrelenir. Veri çıktısı alındığında veya gönderildiğinde otomatik olarak silinir.

*Bu özelliği etkinleştirme hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen bir Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin.

SSL/TLS

SSL/TLS sertifikaları, veri sızmasını ve manipülasyonunu önlemek için iletilen verileri şifrelerken, verilerin gizli bir şekilde iletilmesini de sağlar.

Güvenilir Platform Modülü*

TPM, MFD sabit diskler gibi donanımları korumak için kriptişlemci teknolojisini kullanan, endüstri standardı bir çiptir.

Belge Kontrolü

Bu işlev, gizli belgelerin* içine kopyalama önleme verileri yerleştirilerek yetkisiz kullanımını engeller.

*Belirli kağıt türleri, belgeler (örneğin çok sayıda fotoğraf içerirler) veya çok fonksiyonlu yazıcı ayarlarıyla çalışmayabilir. Ayrıntılar için Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin.

İsteğe bağlı BP-FR12UL gerektirir.

Kişisel Bilgilerin Silinmesi

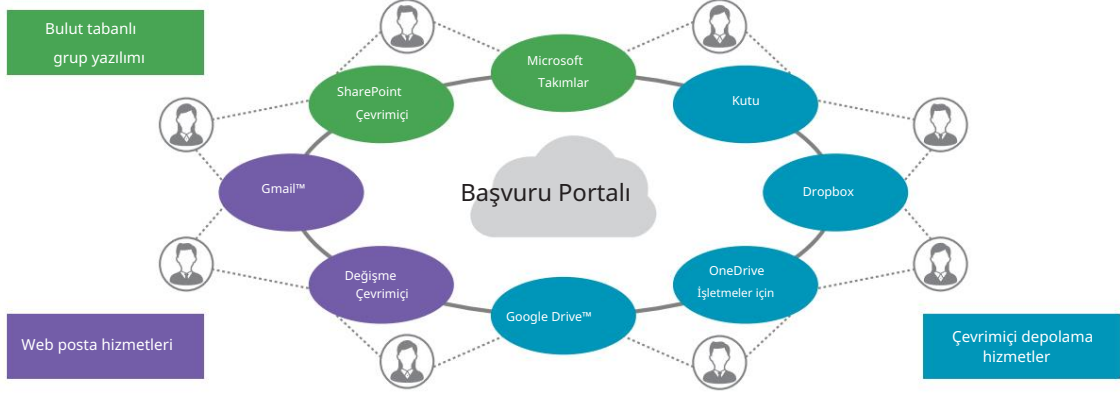
Kişisel bilgiler ve diğer veriler, zamanı geldiğinde silinebilir.

Çok fonksiyonlu yazıcıyı (MFD) değiştirerek gizli bilgilerin sızmasını önleyin.

Akıllı

HER ZAMAN, HER YERDE BAĞLANIN

Esnek çalışma stilleri daha yaygın hale geldikçe, ekiplerin nerede olurlarsa olsunlar hem dijital hem de kağıt tabanlı bilgilere kolay erişime ihtiyaçları vardır. Sharp çok fonksiyonlu yazıcılar (MFD'ler), belgeleri hızlıca tarayıp bulut hizmetlerine yükleyerek iş birliğini kolaylaştırır. MFD'yi mobil cihazlarla hızlıca bağlamak, dosyalara erişimi kolaylaştırır ve iş akışlarının devamlılığını sağlar. Sharp MFD ile akıllı bilgi paylaşımının tam zamanı.



Bulut Depolama Bağlantısı

Çok fonksiyonlu yazıcının kontrol panelinden, çeşitli bulut tabanlı hizmetlere* dosya yükleyebilir veya bu hizmetlerden çıktı alabilirsiniz. İster ofiste olun ister hareket halinde, bilgilere kolayca erişebilir ve hızlı bir şekilde paylaşabilirsiniz. Kuruluşunuz genelinde sorunsuz veri paylaşımı, daha verimli operasyonlara yol açar. Bu hizmetlere ait uygulamalar, Sharp'ın Uygulama Portalı aracılığıyla çok fonksiyonlu yazıcıya yüklenebilir ve güncelleme uyarıları, her zaman en son sürümleri kullandığınızdan emin olmanızı sağlar. Tek oturum açma özelliği, seçtiğiniz bulut hizmetlerine kolay erişim sağlar; aynı hizmete her yeniden bağlandığınızda kimlik bilgilerinizi tekrar girmenize gerek kalmaz.

*Ayrıntılar için lütfen Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin.

Mobil Baskı*

Sharp çok fonksiyonlu yazıcılar ve cihazlar, AirPrint ve Sharp Print Service Plugin gibi popüler mobil yazdırma hizmetlerini destekler.

*Ayrıntılar için Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin. BP-51M serisi için isteğe bağlı MX-PK13L gereklidir.

Sharpdesk Mobil

Bu yazdırma/tarama uygulaması yüklü mobil cihazlar, yazdırma veya tarama verileri indirme işlemleri için doğrudan çok fonksiyonlu yazıcıya (MFD) bağlanabilir. Bağlanmak için mobil cihazınızı MFD'nin NFC etiketinin üzerine tutmanız veya MFD'nin QR kodunu taramanız yeterlidir.

Bazı işlevler, MFD modeline bağlı olarak isteğe bağlı ekipman gerektirebilir.

DAHA SORUNSUZ YÖNETİM İŞ AKIŞI

Sharp çok fonksiyonlu yazıcılar (MFD'ler), çeşitli yönetim görevlerini destekleyerek sistem yöneticilerinin hayatını kolaylaştırır. MFD'lerimizin kusursuz işlevselliği, yeni bir kontrol ve kolaylık düzeyi sunar. Mobil cihazlara ve harici bulut hizmetlerine bağlantının yanı sıra, Sharp MFD'ler iş akışınızı hızlandırmak için bir dizi akıllı fonksiyona sahiptir.

Baskı İzni*

Bu özellik, belgeleri sunucu görevi gören ve ağdaki diğer uyumlu çok fonksiyonlu yazıcılardan yazdırılmak üzere depolayan ana çok fonksiyonlu yazıcıya göndermenizi sağlar. Bu işlev, ana çok fonksiyonlu yazıcı kullanımdayken veya bakımdayken işinizi minimum bekleme süresiyle tamamlamanıza olanak tanıyarak oldukça kullanışlıdır.

*Önerilen maksimum değer hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen Sharp müşteri temsilcisiyle iletişime geçin.

Uzaktan Çalıştırma*

Sharp Uzaktan Ön Panel özelliği sayesinde, teknik destek ve idari personel, Sharp MFD'ye uzaktan bir PC iş istasyonundan erişebilir ve onu kontrol edebilir.

*VNC uygulaması gereklidir.

Microsoft Baskı Platformu

MFD, Universal Print* dahil olmak üzere Microsoft Modern Print Platform'u ve Sharp Print Support Application (PSA) ile sürücüsüz yazdırmayı destekler.

*BP-51M serisi için isteğe bağlı MX-PK13L gereklidir.

Sharp OSA (Açık Sistemler Mimarisi)

MFD işlevlerini üçüncü taraf uygulamalarla entegre etmek, girdi ve işlemeden çıktıya kadar her şeyi kapsayan tüm görevleri otomatikleştirir ve iş verimliliğini artırır.

*BP-51M serisi için isteğe bağlı BP-AM10L ve/veya BP-AM11L gereklidir.

GÜNLÜK OFİS İŞLERİNİZİ KOLAYLAŞTIRIN

Hareket halindeyken ve alışılmış masanızdan uzaktayken, elinizde tutabileceğiniz kağıt belge sayısı sınırlıdır. Bu sorunu çözmek için, kağıt tabanlı belgeleri dijital forma taramak üzere bir çok fonksiyonlu yazıcı (MFD) kullanın. Bu sayede, uzaktan çalışan diğer kişilerle kolayca paylaşılabilirler. MFD ayrıca, kağıt belgelerdeki metni dijital veri olarak kullanmanıza da olanak tanır. Yeni çalışma yöntemlerini benimseyerek verimliliği artırmanın tam zamanı.

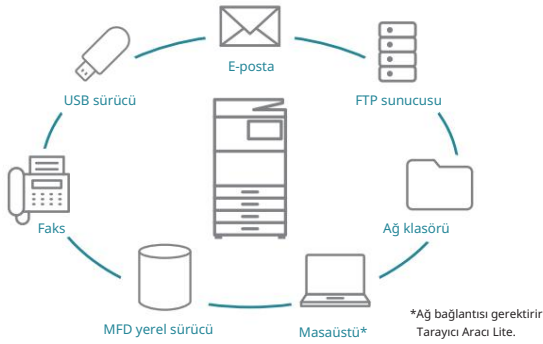
Kolay Tarama

LCD dokunmatik ekrandaki Otomatik Ayar düğmesine dokunarak MFD'nin bir dizi işlemi otomatik olarak gerçekleştirmesini sağlayabilirsiniz. Çok sayfalı bir belgedeki boş sayfaları atlayabilir veya baş aşağı karışmış sayfaları yeniden düzenleyebilirsiniz*. MFD ayrıca, tarama işleriniz için en uygun çözünürlüğü, tonlamayı ve sıkıştırma oranını otomatik olarak belirlemek için yapay zeka ve görüntü işleme teknolojisini kullanır.

*Ters çevrilmiş sayfaları yeniden yönlendirmek için OCR işlevine ihtiyaç duyulmaktadır.

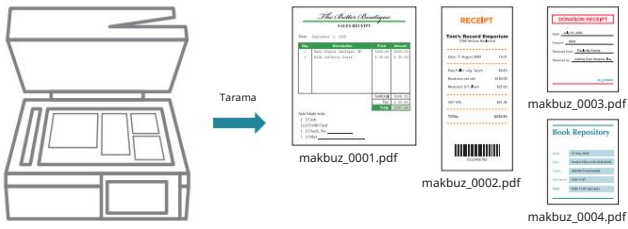
Hedefleri Tara

Tarlanmış belgeler, amaca, iş akışına veya ağ ortamına bağlı olarak çeşitli şekillerde dağıtılabilir.



Çoklu kırma / Görüntü kırma

Birden fazla makbuz, fotoğraf ve diğer öğeler aynı anda taranabilir ve her biri ayrı bir dosya olarak kaydedilebilir. Bu, makbuz ve faturaların arşivlenmesini kolaylaştırır. Çok fonksiyonlu yazıcı ayrıca dergi sayfaları gibi belgelerden fotoğrafları kırabilir ve bunları ayrı dosyalar olarak kaydedebilir.



OCR

Çok fonksiyonlu yazıcının (MFD) optik karakter tanıma (OCR) özelliği, taranmış bir belgeyi aranabilir bir PDF dosyasına veya başka bir formata dönüştürmenizi sağlar. Düzenlenebilir Office Open XML (pptx, xlsx, docx) dosyası.

*BP-51M serisi için isteğe bağlı MX-EB20L gereklidir.

Kartvizit Yönetimi

MFD, bir kartvizit üzerindeki iletişim bilgilerini OCR*1 aracılığıyla okur ve ardından bunları seçtiğiniz iletişim yönetim sistemine aktarır. DSPF*2 üzerindeki özel kartvizit besleyici, 150 adede kadar kartviziti kolayca tarar.

*1: BP-51M serisi için isteğe bağlı MX-EB20L gereklidir

*2: BP-71M serisinde mevcuttur.

USB Doğrudan Tarama

Belgeleri doğrudan çok fonksiyonlu yazıcıya takılı bir USB belleğe tarayabilirsiniz.

USB Doğrudan Yazdırma*1

MFD'ye bir USB sürücü takın ve bir komut ekranı açılacaktır.

LCD ekranda otomatik olarak belirir. Hemen USB sürücüsünden dosyaları yazdırabilirsiniz—bunlar küçük resimler*2 olarak görüntülenir .

*1: BP-51M serisi için PDF dosyalarının doğrudan yazdırılması isteğe bağlı MX-PK13L gerektirir.

*2: BP-51M serisi için, Microsoft Office dosyalarının (pptx, xlsx, docx) küçük resim önizlemeleri için isteğe bağlı MX-PU10L gereklidir.

Klasörünün Yazdırılması

"Klasörden Yazdırma" özelliği ile yazdırma işleri, özel bir posta kutusu gibi kişisel bir klasöre kaydedilir. Yazdırma işini gönderen bilgisayardan gelen bilgilere göre otomatik olarak bir klasör oluşturulur. Yönetici tarafından kullanıcı kaydı gibi özel ayarlara gerek yoktur. Bir belgeyi yazdırmadan önce, yazdırma verilerini çok fonksiyonlu yazıcının kontrol panelinden önizleyebilir ve yazdırma hatalarını veya karışıklıkları önleyebilirsiniz.

Doğrudan Baskı Sesi*

Bilgisayar kullanmadan Microsoft Office dosyalarını yazdırın. MFD ile Word, Excel veya PowerPoint dosyalarını doğrudan mobil cihazınızdan, bulut hizmetinden, USB sürücünüzden veya dosya sunucusundan yazdırabilirsiniz.

*Gerçek çıktı, bilgisayar ekranında görüntülenenden farklı görünebilir. Bu işlev, Qualcomm® DirectOffice™ teknolojisi aracılığıyla etkinleştirilmiştir.

BP-51M serisi için Microsoft Office dosyalarının (pptx, xlsx, docx) doğrudan yazdırılması isteğe bağlı bir özellik gerektirir. MX-PU10L





DAHA DA FAZLA ESNEKLİK

Çalışma tarzları değişiyor ve ofisler kağıtsız hale geliyor. Ancak işletmelerin hala kağıt belgelere ihtiyacı var. Şirketler genellikle broşür, doğrudan posta ve iş tekliflerini kendi bünyelerinde üretmek zorunda kalıyor. Sharp çok fonksiyonlu yazıcı (MFD) ile profesyonel görünümlü belgeler oluşturmak çok kolay. Sharp MFD'yi ofisinizde güvenilir bir ortak haline getirmenin tam zamanı.

Kitapçık yapma sonlandırıcı

Bu ünite, zımbalama, tel dikiş ciltleme, delme ve katlama gibi zaman alan işlemleri otomatikleştirir. Broşürler, el ilanları, iş teklifleri ve ofis toplantı materyallerinin baskısından son işlemine kadar kusursuz bir çıktı elde edersiniz.

Not: Zımbalama için ayrı bir zımba makinesi, delme için ise ayrı bir modül seçeneği gereklidir.

Zımbalama



Arka köşe



Ön köşe



2 puanlık taraf

Yumruk atmak

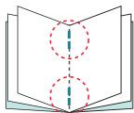


2 delikli zımbalama 3 delikli zımbalama 4 delikli zımbalama



4 delikli geniş delme

Sele Dikişi



Sele dikişi

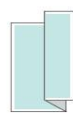
Katlama Ünitesi*1

Bu yerden tasarruf sağlayan ünite, çok fonksiyonlu yazıcının kağıt çıktı bölümüne takılır. Doğrudan posta ve diğer öğelerin verimli üretimi için Z katlama ve C katlama gibi çeşitli katlama türlerini otomatikleştirir. Bir sonlandırıcı*2 ile birlikte takarak, Z katlamalı belgeleri zımbalayabilir*3 bile.

*1: İsteğe bağlı BP-FD10

*2: İsteğe bağlı BP-FN14/ FN16

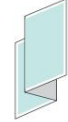
*3: İsteğe bağlı BP-FN16 gerektirir



Z katlama



C katlama



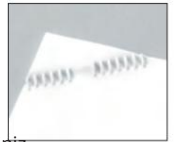
Akordeon katlama



Yarı katlanmış

Zımbasız Zımba / Manuel Zımba*

Geleneksel otomatik zımbalama işlevine ek olarak, sonlandırıcı çok sayfalı belgeleri ciltlemek için iki farklı yöntem daha sunar. Belgeleri zımbalamak için manuel zımbalayıcıyı veya sayfaların köşelerini birbirine kıvrırmak için zımbasız zımbalayıcıyı kullanabilirsiniz.



Zımbasız zımbalama

*İsteğe bağlı BP-FN16/ FN18

Çevre dostu

SÜRDÜRÜLEBİLİR TASARIM

Sharp MFD'ler daha yeşil bir gelecek için tasarlanmıştır. Sürdürülebilirliğe olan bağlılığımız, çevre dostu malzemelerimizde ve enerji tasarruflu teknolojilerimizde kendini göstermektedir. Çevre dostu yenilikler, donanımdan yazılıma, elektrik sistemlerinden sarf malzemelerine kadar MFD'nin tüm alanlarında uygulanmaktadır. Sonuç olarak, daha enerji verimli iş yeri operasyonlarını destekleyen bir dizi cihaz ortaya çıkmıştır. Sharp MFD'ler, performanstan ödün vermeden çevresel etkiyi azaltır.

Eko Ambalaj

Sharp, MFD'nin ambalajında polistiren köpük yerine geri dönüştürülebilir oluklu karton kullanarak plastik atıklarını azalttı.

%50 Geri Dönüştürülmüş Plastik

MFD ana gövdesinde kullanılan toplam plastiğin yaklaşık %50'si geri dönüştürülmüş plastikten oluşmaktadır. Daha az yeni malzeme kullanmak, üretimin çevresel etkisini azaltmaya yardımcı olur.

Çevre dostu tonik

Bu toner düşük sıcaklıklarda eriyebildiği için enerji tüketimi azalır.

Enerji Tasarrufu Modu

Bu MFD serisi, şebeke bekleme modunda yalnızca 0,3 W gibi düşük bir güç tüketimine sahiptir.

Füzyon Pedi Sistemi

Bu sayede belirtilen sıcaklığa hızla ulaşılır, hızlı ısınma ve enerji verimliliği sağlanır.

Eko Tarama

Eco Scan fonksiyonu, gerek duyulmayan işlemler sırasında ısıtma sistemini kapalı tutarak enerji tasarrufu sağlar.

Çevre Tavsiyesi

Bu fonksiyon, kontrol panelinden yazdırma/kopyalama komutu yürütülmeden önce çevre dostu ayarlar önerir.

* Belge dosyalama verilerini yazdırmak ve doğrudan yazdırmak (FTP/SMB/USB) için.

ENERGY STAR®

MFD ürünleri ENERGY STAR® 3.2 sertifikalıdır ve RoHS uyumludur.

Hareket Sensörü*

MFD, dahili hareket sensörü algılayana kadar uyku modunda kalır.

MFD'ye yaklaşımınızı belirler ve otomatik olarak uyandırır.

*BP-71M serisinde mevcuttur.



İNSANLAR İÇİN TASARLANDI

İnsanlar bir çok fonksiyonlu yazıcıda (MFD) işlevsellik, baskı kalitesi ve en önemlisi kullanım kolaylığı isterler. Bir MFD'yi sorunsuz bir şekilde kullanabilmek, iş verimliliğini artırabilir ve maliyetleri düşürebilir. Sharp'ın kullanıcı dostu ürün tasarımı ve kullanım kolaylığına yönelik çabaları, herkes için kolay kullanım sunan MFD'ler ortaya çıkarmıştır. Ofisinizi konforlu ve stressiz hale getirmenin tam zamanı.

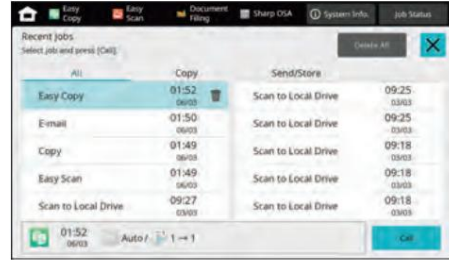
10,1 inç Tam Düz Dokunmatik Ekran

Basit ve sezgisel simgeler aracılığıyla erişilebilen çeşitli işlevlerle, MFD kullanımı sorunsuz ve kolaydır. Ana ekranı özelleştirmek her zamankinden daha kolay hale geldi. Kontrol paneli çeşitli açılarda serbestçe eğilebilir.



Son İş İlanı Geri Çağırma

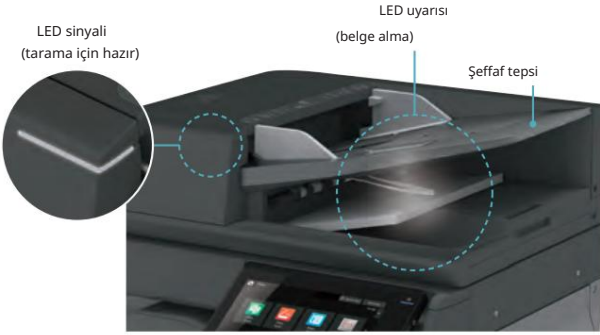
LCD ekranda son 10 işi (örneğin fotokopi, faks ve tarama) görüntüleyebilir ve ayarlarını görebilirsiniz. Ardından ayarları istediğiniz gibi değiştirebilir ve bu işleri tekrarlayabilirsiniz.



Çift Yönlü Tek Geçişli Besleyici*

*BP-71M serisinde mevcuttur.

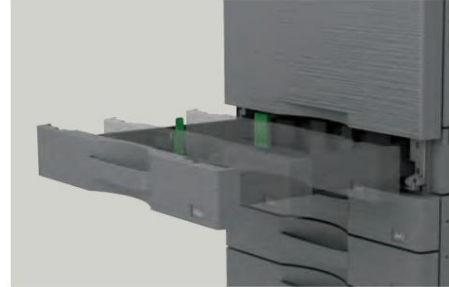
- **LED Sinyali:** Bu LED, belgenizin doğru yerleştirildiğini ve taramaya hazır olduğunu gösterir.
- **LED Uyarısı:** Bu LED ışığı yanarak tarama işleminden sonra belgenizi almanız gerektiğini hatırlatır.
- **DSPF tepsinin bir kısmı şeffaftır,** bu da taranmış belgelerinizi daha kolay görmeyi sağlar .



Çok Yakın Tepsiler

Kağıt tepsiplerinde* titreşimi en aza indiren ve tepsipleri hafif bir itmeyle sessiz ve sorunsuz bir şekilde kapatmanızı sağlayan yumuşak kapanma mekanizması bulunur.

*Ana ünite tepsi ve isteğe bağlı BP-DE14/DE15'teki tepsi (BP-DE15'te sadece üst tepsi bulunur).



Ses alanına karışıyor

MFD, lekelerin daha az fark edilmesini sağlayan ve her türlü ofis alanına uyum sağlayan koyu, sade bir renk şemasına sahiptir.



MÜKEMMEL GÖRÜNTÜ KALİTESİ

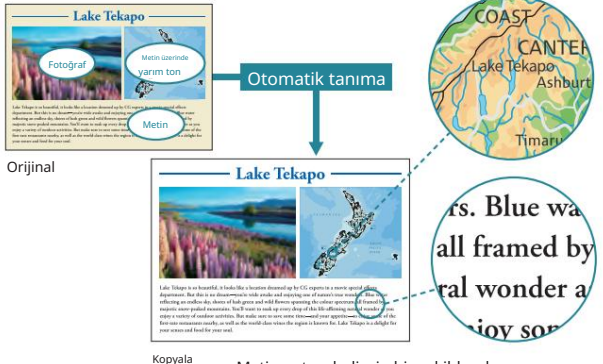
Sharp çok fonksiyonlu yazıcılarındaki yenilikçi teknoloji, tüm ürün yelpazesinde üstün performans ve görüntü kalitesi sunar. Metin ve grafikler Adobe PostScript 3™ kullanılarak doğru bir şekilde yeniden üretilir ve görüntü yoğunluğu sensörü kullanan gelişmiş otomatik kalibrasyon, baskı çıktısının her zaman en yüksek performansta olmasını sağlamak için tutarlı görüntü kalitesini korur.

Kolay, Yüksek Kaliteli Kopyalama ve Tarama

Otomatik Renk Modu, hem renkli hem de siyah beyaz taramada tam otomatik tarama sağlar. Çok fonksiyonlu yazıcı (MFD) öncelikle sayfanın renkli mi yoksa siyah beyaz mı olduğunu belirler. Ardından, farklı bileşenleri (fotoğraflar, metin ve yarı tonlu arka planlar üzerindeki metin gibi) ayırt etmek için sayfa içeriğini analiz eder ve uygun modu seçer. Metin ve görüntüleri en iyi şekilde yeniden üretmek için makine öğrenimini kullanır. Son olarak, gereksiz arka plan rengini otomatik olarak kaldırır*.

*Arka planın rengine veya belge türüne bağlı olarak çalışmayabilir.

Otomatik Renk Modu



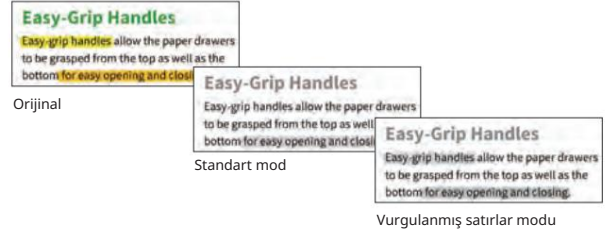
Metin net ve belirgin bir şekilde çıkar ve gereksiz arka plan rengi otomatik olarak kaldırılır.

Yumurta Kabuğu Düzeltmesi

Tarama işleminde metin veya çizgili çizgilerin çizgi genişliğini etkileyen bir sorunu düzeltmek için, MFD yazıcı sürücüsü, baskı çıktısını iyileştirmek amacıyla Tarama düzeltme özelliğiyle donatılmıştır.

Vurgulanmış Satırları İçeren Orijinallerin Kopyalanması

Belgeler üzerindeki fosforlu kalemle yapılan işaretlemeleri yeniden oluşturmak genellikle zordur. Ancak BP-71M/51M serisinde bunlar kopyalarda açıkça görülebilir.



DiĞER ÖNEMLİ ÖZELLİKLER

KOPYA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Siyah Beyaz Ters | <input type="checkbox"/> İş Programı (48 madde) | <input type="checkbox"/> Broşür Tarzı | <input type="checkbox"/> Pullar |
| <input type="checkbox"/> Kitap Kopyası | <input type="checkbox"/> Marj Kayması | <input type="checkbox"/> Konum Görüntüsü | <input type="checkbox"/> Sekme Kopyala |
| <input type="checkbox"/> Kart Atışı | <input type="checkbox"/> Ayna Görüntüsü | <input type="checkbox"/> Önizleme | <input type="checkbox"/> Tandem Kopyası |
| <input type="checkbox"/> Merkezleme | <input type="checkbox"/> Çok Sayfalı Büyütme | <input type="checkbox"/> Yazdır ve Gönder | <input type="checkbox"/> XY Yakınlaştırma |
| <input type="checkbox"/> Kapak/Sekme Sayfası Ekleme | <input type="checkbox"/> N-up | <input type="checkbox"/> Baskı Örneği | |
| <input type="checkbox"/> Özel Görüntü | <input type="checkbox"/> Orijinal Sayı | <input type="checkbox"/> Tekrarlı Düzen | |
| <input type="checkbox"/> İş Geliştirme | <input type="checkbox"/> Dış Çerçeve/Merkez/Yan Silme | <input type="checkbox"/> Döndürme Kopyası | |

YAZDIR

- | | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Gizli Baskı, Baskı Bekletme | <input type="checkbox"/> Uzun Kağıt Baskısı | <input type="checkbox"/> Yayın İzni | <input type="checkbox"/> Filigranlar |
| <input type="checkbox"/> Dupleks | <input type="checkbox"/> N-up | <input type="checkbox"/> Sekme Kağıt Baskısı | |

TARAMA

- | | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Kart Atışı | <input type="checkbox"/> Belge Dosyalama | <input type="checkbox"/> Renk Düşürme | <input type="checkbox"/> Hedef Bağlantıyı Gönder |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--|

FAKS

- | | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Yayın İletimi
(500 destinasyon) | <input type="checkbox"/> Gelen Yönlendirme | <input type="checkbox"/> İnternet Faksı | <input type="checkbox"/> PC-Faks |
| | <input type="checkbox"/> Gelen Faks Önizlemesi | <input type="checkbox"/> Tek Dokunuşla
Erişim (2.000 hedef) | |

ÜRÜN YELPAZESİ

BP-71M Serisi BP-71M65/71M55/71M45/71M31

A3 Siyah Beyaz Çıkartıcı Yazıcı



65 PPM	55 PPM	45 PPM	31 PPM	300 OPM	10,1"	6300 çarşaf	Yazdır 1200 dpi		
BP-71M65 BP-71M55 BP-71M45 BP-71M31									
DSPF	Wi-Fi	Adobe PS	OCR	Ofis Doğrudan Yazdır	Kompakt PDF	Keskin OSA	Bulut	Hareket Sensör	İşletme Kart Besleyici

BP-51M Serisi BP-51M26

A3 Siyah Beyaz Çıkartıcı Yazıcı



26 PPM	80 OPM	10,1"	6300 çarşaf	Yazdır 600 dpi			
BP-51M26							
RSPF	Wi-Fi	Adobe PS	OCR	Ofis Doğrudan Yazdır	Kompakt PDF	Keskin OSA	Bulut

Temel Özellikler / Önemli Fonksiyonlar

Mevcut fonksiyonlar

Seçenek olarak sunulan işlevler

XX PPM Maksimum motor devri*1 (ppm: dakikada sayfa)	XX OPM Maksimum tarama hızı*2 (opm: dakika başına orijinal içerik)	XX LCD kontrol panelinin boyutu	XX çarşaf Maksimum kağıt kapasitesi (80 g/m ²)
Yazdır XX dpi Baskı çözünürlüğü	DSPF Çift yönlü tek geçişli besleyici	RSPF Tek geçişli besleyiciyi tersine çevirme	Wi-Fi Kablosuz LAN özelliği
Adobe PS Adobe PostScript 3	OCR Optik karakter tanıma	Ofis Doğrudan Yazdır Microsoft'un yaygın kullandığı yazdırma komut dosyalarını Ofis dosyalarını kullanmadan PC*3	Kompakt PDF Taranmış belgeleri kompakt PDF dosyalarına dönüştürür.
Keskin OSA Keskin Açık Sistemler Mimari	Bulut Buluta bağlantı sağlar. hizmetler	Hareket Sensör Yaklaşan kullanıcıları algılar ve MFD'yi uyandırır. uykulu modu	İşletme Kart Besleyici Belge besleyici aracılığıyla kartvizitleri otomatik olarak besler ve tarar.

*1: A4, uzun kenardan besleme. *2: A4 kağıtları beslenirken. *3: Bu işlev Qualcomm® DirectOffice™ teknolojisi aracılığıyla etkinleştirilir.

• Tasarım ve özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. • ENERGY STAR, ABD

Çevre Koruma Ajansı'na ait tescilli bir ticari markadır. ENERGY STAR yönergeleri yalnızca ABD, Kanada ve Japonya'daki ürünler için geçerlidir. • Microsoft, Active Directory, Excel, Microsoft Entra, Microsoft Teams, OneDrive, PowerPoint ve SharePoint, Microsoft şirketler grubunun ticari markalarıdır. Box, ticari marka, hizmet markası veya

Box, Inc.'in tescilli ticari markasıdır. Dropbox, Dropbox, Inc.'in ticari markası veya tescilli ticari markasıdır. Google Drive, Gmail, Android, Chrome OS ve Chromebook, Google LLC'nin ticari markalarıdır. QR Code, Japonya ve diğer ülkelerde DENSO WAVE INCORPORATED'in tescilli ticari markasıdır. Apple ve AirPrint, ABD ve diğer ülkelerde tescilli Apple Inc.'in ticari markalarıdır. WPA3 ve Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Alliance®'in ticari markalarıdır. Wi-Fi Direct, Wi-Fi Alliance®'in tescilli ticari markasıdır. Bitdefender, Bitdefender SRL'nin ticari markası veya tescilli ticari markasıdır. Adobe ve PostScript, ABD ve/veya diğer ülkelerde Adobe'nin tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. PANTONE® ve diğer Pantone ticari markaları, Pantone LLC'nin mülkiyetindedir ve lisans anlaşması kapsamında kullanılmaktadır.

Qualcomm DirectOffice, Qualcomm Technologies, Inc. ve/veya iştiraklerinin bir ürünüdür. Qualcomm, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bir Qualcomm Incorporated ticari markasıdır. DirectOffice, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bir CSR Imaging US, LP ticari markasıdır. Diğer tüm marka ve ürün adları, ilgili sahiplerinin ticari markaları veya tescilli ticari markaları olabilir.

Qualcomm® DirectOffice™

SHARP

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

Dağıtımını yapan:

SHARP AVUSTRALYA ŞİRKETİ PTY LTD

ABN 40 003 039 405

PO Box 84, Macquarie Park, NSW 2113

Tel: 1300 135 022

www.sharp.net.au

©SHARP CORPORATION (Ocak 2026)