

e-STUDIO™ 2000AC
e-STUDIO™ 2500AC

- > Renkli Çok Fonksiyonlu Cihaz
- > 25 PPM'e kadar baskı hızı
- > Küçük Çalışma Grubu
- > Kopyalama, Yazdırma, Tarama, Faks
- > Güvenli MFP
- > Yazılım Çözümlerine Uyumlu



BAĞLAN. BÜTÜNLEŞ. BASİTLEŞTİR.

Her Ofise Uygun İleri Düzeyde İşlevsellik, Kullanım Kolaylığı ve Sorunsuz İşlemler

Her sektörün kendine özgü iş akışı ihtiyaçları mevcuttur. Toshiba işinizi kolaylaştırmak için ihtiyaca göre uyarlanabilen Çok Fonksiyonlu Yazıcıları (MFP) geliştirmiştir. Sezgisel ve ustalıklı entegre edilen ürünlerimiz zor görevleri basitleştirir ve kontrolü size verirken Toshiba'nın en iyi bilinen özelliği olan güvenilirliği de sağlamaktadır.

Toshiba'nın piyasaya en son sürdürdüğü seriler, müşterilerimizle işbirliği halinde isteğe özel uyarlanmış, spesifik baskı ihtiyaçlarına uygun maliyetle karşılık veren, belge yönetimi ve içerik taleplerini karşılayan ve çevreci hedeflerinize ulaşmakta size yardımcı olan ürünleri kapsıyor, biz de Together Information vizyonu kapsamında verdiğimiz sözleri yerine getiriyoruz.

- Hızlar: 20 ve 25 PPM
- Yüksek Çözünürlüklü Baskı
- Yüksek Kapasiteli Siyah-Beyaz Baskı
- Gelişmiş e-BRIDGE Teknolojisi
- Yüksek hızlı çift çekirdekli işlemci

Renk Dikkat Çeker, Teknoloji Olmasını Sağlar..

Bir cihazın güçlü, verimli ve güvenilir olması önemlidir. Buna renk ekleyerek dokümanlarınızın daha etkileyici olmasını sağlayın

- 600 dpi x 1.200 dpi baskı çözünürlüğü
- e-BRIDGE Renk Profili Aracı ile doğru Pantone renklerine, benzersiz renk eşleme seçenekleri sunar
- 256 seviye tonlama resim ve tasarımlardaki renkler arasında yumuşak geçiş yaratacaktır.
- Otomatik kalibrasyon her zaman aynı renk kalitesinde baskı almanıza imkan sağlar.

Basit, akıllı ve stil sahibi.

Bütünleşik bir web tarayıcısına sahip yeni 9" tablet tipi dokunmatik ekranın kullanımı kolaydır ve ihtiyaçlarınızı karşılamak için özelleştirilebilir. Yeni e-STUDIO serisinin çarpıcı yeni görünümün bir parçasıdır.



BENZERSİZ, EKŞİKSİZ KOMPAAKT TASARIM.

Küçük ve orta çalışma gruplarının sıklıkla daha az kaynak kullanarak ve az yer kaplayarak daha fazla iş yapması gerektiğini görüyoruz. e-STUDIO2500AC serisinin ardında yatan düşünce de bu doğrultudadır. Çok sayıda işlev, büyük baskı miktarları işleyebilen yüksek kapasitesi ve ışıldayan, yeni görünümüyle çok küçük bir alanı kaplar.

Hızlı Isınma Süresi, kapalı konumdan itibaren 20 saniye ve düşük güç modundan itibaren 12 saniyedir.

Baskı Atlama Özelliği, özel olarak yazdırılmış kağıt boyutu veya türü nedeniyle bekletilen bir işin önüne diğer yazdırma işlerinin geçmesine izin vererek yazdırma sıkışıklıklarını ortadan kaldırır.

Sonsuz İş Rezervasyonu özelliği, kullanıcıların her istediklerinde iş gönderebilmeleri için çoklu kopyalama veya yazdırma işini sıraya koyar.

USB'den Tarama ve Baskı özelliği, USB sürücünüzden doğrudan baskı yapmanızı veya belgeleri taramanızı sağlar.

Geliştirilmiş e-BRIDGE Next Teknolojisi, MFP'nin, Toshiba tarafından geliştirilen veya üçüncü taraflardan saplanan bütünlük çözümleri kolaylıkla kumanda edebilmesini sağlar.

Bildirim Gönderme Özelliği biten malzemeleri veya bakım gereksinimlerini kontrol etme güçlüğünü ortadan kaldırır.

Paneldeki Kağıt Miktarı Göstergeleri, her kaset için uygun olan kağıt boyutlarını, türlerini ve düzeylerini görmeyi kolaylaştırır.

Yardım Düğmesi, kullanma kılavuzundan anında ve kapsamlı açıklamalar sunar ve gerektiğinde yardımcı olur.

Servis Modülü Tasarımı, MFP teknik servisi müdahalesini kolaylaştırır ve maliyetleri kontrol altına alır.



e-STUDIO2500AC SERİSİNİN NELERDEN OLUŞTUĞUNU GÖRÜN

1 Doküman Besleme Ünitesi Seçenekleri

- MR3031 Arkalı Önlü Otomatik Doküman Besleme Ünitesi (RADF)
KA5005PC Düz Kapak

2 Aksesuar Tepsisi & Klavye Seçenekleri

- GR1250 Aksesuar Tepsisi
GR1260 10 Tuşlu Sayısal Klavye

3 Sonlandırma Seçenekleri

- MJ1042 50 Sayfalık İç Sonlandırma Ünitesi
MJ1110 50 Sayfalık Sırt Dikişli Sonlandırma Ünitesi
MJ5014 İş Ayırıcı

4 İlave Kağıt Seçenekleri

- KD-1058 Kağıt Besleme Ünitesi
KD1059 2.000 Kağıtlık Yüksek Kapasiteli Kağıt Besleme Ünitesi
MY1048 KBÜ için İlave Çekmece Modülü
MY1049 Zarf Kaseti



İlave Seçenekler

- Bütünleşik OCR Kiti
- Çoklu İstasyon Baskı Çözümü
- Kablosuz LAN/Bluetooth
- IPsec Güvenlik Kiti
- Baskı Çıktı Güvenli Baskı
- Tek & Çift Hatlı Faks Kartı
- Bütünleşik Kart Okuyucu Tutucusu
- Yükseltilebilir 3. Parti Çözümler

İş yapma şeklinizi daha verimli yapmak için yenilikçi yöntemler arıyoruz. Bunların bazılarını da bulduk.

En Üst Düzey Kullanım Kolaylığıyla Kontrol Sizin Parmalarınızın Ucunda

Yeni, yüksekliği ayarlanabilir dokunmatik yüzeyli 9" renkli panel, tablet, akıllı telefon ekranına benzer ve mevcut arayüz sayesinde sadece parmaklarınızı kaydırarak ihtiyacınız olan her şeye ulaşabilirsiniz.

İleri e-BRIDGE Teknolojisi

Linux® üzerine kurulmuş olan bu yeni nesil e-BRIDGE mimarisi, MFP'nin ve hatta üçüncü parti uygulamalarının Toshiba'nın bütünleşik olarak geliştirdiği çözümleri kolaylıkla kullanmasına imkân tanıyan Bütünleşik Web Tarayıcısı, hızlı çift çekirdekli, işlemci 4GB RAM ve 320GB'lık kendinden güvenli sabit disk (SED) özelliklerine sahiptir.

Özel Zarf Kaseti

Her defasında 50 adet zarfı depolayabilecek zarf kasetiyle baştan sona doğru baskı yapmak için zarflarınızı sıkıca muhafaza edebilirsiniz.

Yerleşik Kart Okuyucu

Kimlik denetimi için kullanılacak kart okuyucu için cihazın içerisinde bir yer belirleyerek güvenlik ve şık bir görüş amaçladık.

Yüksek Hacim, Yüksek Toner Verimi

e-STUDIO2000AC için 67.000, e-STUDIO2500AC için 84.000 sayfa maksimum aylık baskı hacmi sunulmaktadır.

Çoklu İstasyon Baskı Çözümü

Toshiba'nın bütünleşik olarak geliştirdiği Çoklu İstasyon Baskı Çözümü, kullanıcıların bilgisayarlarından baskı işleri göndermesine ve kartlarını okutup yada kimlik bilgilerini uygun olan herhangi bir MFP'den işlerini almalarına imkan verir.

İŞİNİZ, TOSHIBA TEKNOLOJİSİ İLE KONTROLÜNÜZ ALTINDA.

Bizler Toshiba'da, işlerinizi daha kolay ve verimli hale getirmek için çalışıyoruz. Aslında, PCL 6, PS3, XPS desteği ve Windows®, Macintosh® ve daha fazlasına bağlantı olanağı sağlayan evrensel sürücüler gibi etkileyici özelliklere henüz değinmedik. Bunun ötesinde, büyük işlerin birden çok makineye bölünmesi için Job Point, çok parçalı form değiştirme için Job Replicator, herhangi bir Windows uygulaması ile seri baskı için Job Separator ve farklı belgeleri tek bir iş olarak birlikte yazdırmak için Job Build gibi sürücü eklentileri de bulunmaktadır.

İşiniz İçin Güvenlik

Hem sizin çalışmalarınızı hem de kendi işlerimizi daha güvenli bir hale getirmek için sürekli olarak yeni yollar arıyoruz.

Kendinden güvenli 320 GB'lık sabit sürücü (SED) ve Veri üzerine yazma özellikleri en üst düzeyde güvenlik sağlar. IPsec ile MFP'ye gönderilen ve MFP'den gönderilen verileri güvenli için şifrelenir.

Çevreye Karşı Duyduğumuz Sorumluluk

Gerçekten yenilikçi olan yenilik, çevremizin denklemin bir parçası olduğuna dair olduğunu bilmektir; tam da bu nedenden dolayı çevreye karşı sorumluluklarımızı çok daha iyi biçimde yerine getirmenin yollarını aramaktayız.

RoHS uyumu, geri dönüşümlü plastik kullanımı ve Çevreye yardımcı olmak için Düşük Güç (1W) sarfiyatlı Süper Uyku Modu kullanımı Daha çevreci elektronik ürünlerin imalatını teşvik eden EPEAT Gold Sertifikası sahibi olarak global düzeyde tescil edilen çevreye duyarlı politika doğrultusunda ortaya çıkan tasarımlar müşterilerin çevresel etkisi azaltılmış ürünleri seçmelerine yardımcı olmaktadır. Energy Star Tier 2, en son ve en zorlu gereksinimlere cevap vermektedir.

