

TOSHIBA

e-STUDIO2528A

e-STUDIO3028A

e-STUDIO3528A

e-STUDIO4528A

e-STUDIO5528A

e-STUDIO6528A

Siyah-Beyaz Çok Fonksiyonlu Yazıcılar

- › Günümüzün iş ihtiyaçları için dakikada 65 sayfaya kadar hıza sahip siyah-beyaz A3 baskı, tarama, kopyalama ve faks sistemleridir.
- › Güvenli yazdırma ve mükemmel görüntü kalitesi gerektiren orta ile büyük ölçekli çalışma gruplarında daha fazla verimlilik için kullanım kolaylığı ile gelişmiş teknoloji birleştirilmiştir.
- › Esnek özelleştirme ve şirketinizin ihtiyaçlarına uyum için çok çeşitli isteğe bağlı üniteler ve yazılımlar sunmaktadır.



**TOGETHER
INFORMATION**

Bulut Sistemlerine Hazır ve Güvenli

Günümüzün yeni hibrit çalışma ortamı, bilgiye erişim taleplerini kalıcı olarak değiştirdi: her yerde ve her zaman erişilebilir olmalıdır. Kuruluşlar ancak o zaman maksimum verimlilik ve üretkenliği koruyabilirler. Ancak bilgilerin de güvenli olması gerekir.

Toshiba'nın buluta hazır ürünleri ve uzman ekibimiz, her zamankinden daha akıllı ve kullanışlı işlemlerle baskı almanızı ve iş akışlarınızı geliştirmek için ihtiyaç duyduğunuz çözümleri sunar. Birlikte Bilgi vizyonu ile üretkenliği artırmak için yeni özellikler uyguladık - daha iyi ürünler ve çözümler aracılığıyla insanların ve kuruluşların bilgileri daha etkin bir şekilde paylaşmasına yardımcı oluyoruz. "Yeni normal" iş yerlerinin ihtiyaçları doğrultusunda cihazlarımız, temassız, yüz yüze olmadan ve uzaktan çalışmaya olanak sağlayan işlevselliklerle donatıldı.

En son teknolojik gelişmelere ve güvenlik standartlarına dayanarak, günümüzün dijital iş yerinde sorunsuz ve güvenli bir şekilde gezinmenize yardımcı olmak için uçtan uca özel çözümler sunuyoruz. Ek olarak, çok işlevli yazdırma (MFP) sistemlerimiz en yüksek çevresel gereksinimleri karşılar. Danışmanlıktan, buluta geçişten ve filo yönetiminden uygulama ve teknik desteğe kadar Toshiba yanınızda

Yüksek Talepleriniz İçin Çok Yönlü Çözüm

Toshiba e-STUDIO6528 serisindeki modellerin her biri, orta ila büyük ölçekli çalışma gruplarının ihtiyaçları doğrultusunda yüksek kaliteli siyah-beyaz belgeler sunar. Seriyi oluşturan 6 model, güvенеbileceğiniz son teknoloji güvenlik özellikleri ve üretkenliği artıracak performans ile donatılmıştır.

- > Gelişmiş Toshiba e-BRIDGE Next denetleyici teknolojisi, belge kalitesinden ödün vermeden sorunsuz entegrasyon ve çalışma sağlar
- > Dakikada 65 sayfaya varan baskı hızı, son derece hızlı ilk kopya çıktısı ve 5.200 sayfaya kadar kağıt kapasitesi ile, e-STUDIO 6528A serisi güvenilir bir performans sağlar.
- > Modern belge iş akışlarını desteklemek, geliştirmek ve karmaşık çok adımlı süreçleri basitleştirmek için tasarlanmıştır.



Kolay Kullanımlı ve Akıllı

Yerleşik bir web tarayıcısına sahip, sezgisel 26 cm (10,1") tablet tarzı dokunmatik ekranın kullanımı kolaydır ve tamamen özelleştirilebilir. Üçüncü taraf çözümlerin entegrasyonu da dahil olmak üzere, ayarları uygun bir şekilde özelleştirebilir ve iş akışlarını otomatikleştirebilirsiniz. Yeni e-STUDIO serisinin dikkat çekici yeni görünümünü yansıtan kullanıcı arayüzü, basit kullanım ve geliştirilmiş verimlilik sağlar.



Çok Yönlülükte Yeni Standartlar

Günümüz iş dünyasında başarı, personelin uzaktan mı yoksa hareket halinde mi çalıştığından bağımsız olarak, verilere ve bilgilere her zaman sorunsuz erişim gerektirir. e-STUDIO6528A serisi, bulut ve mobil iş akışlarına kolayca entegre olur. Gelişmiş e-BRIDGE Next kontrol teknolojisi sayesinde, üçüncü taraf çözümlerini bile sorunsuz bir şekilde kullanabilirsiniz. Bütünleşik uygulamalar çeşitleri, her işletmenin bireysel gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmıştır ve size seçtiğiniz bulut tabanlı uygulamaya bağlanma esnekliği sağlar.

Bulut Tabanlı Çözüm Uygulamaları

- e-BRIDGE Plus for Box
- e-BRIDGE Plus for Dropbox™
- e-BRIDGE Plus for Exchange Online
- e-BRIDGE Plus for Gmail™
- e-BRIDGE Plus for Google Drive™
- e-BRIDGE Plus for Google Workspace™ Google Drive™
- e-BRIDGE Plus for OneDrive®
- e-BRIDGE Plus for OneDrive® for Business
- e-BRIDGE Plus for SharePoint® Online
- e-BRIDGE Plus for Universal Print
- e-BRIDGE Capture & Store

İş Akışı Çözüm Uygulamaları

- e-BRIDGE Plus for Green Information
- e-BRIDGE Plus for ID Card
- e-BRIDGE Plus for USB Storage
- e-BRIDGE Plus for Voice Guidance
- e-BRIDGE Plus for Zone OCR

Mükemmel bir uyum sağlamak için, sizin için özelleştirilmiş uygulamalar oluşturma konusunda destek almak üzere yazılım geliştirici ekibimizle iletişime geçin.

Sürdürülebilirlikteki Ortağınız

Sürdürülebilir bir toplum inşa etmek Toshiba için birinci önceliktir. Kendimizi insanlara ve gezegenimizin geleceğine adanmış ve işimizin çevre üzerindeki etkisini en aza indirmek için her türlü çabayı gösteriyoruz. Bu, her iş sürecinde ve üründe dünyanın doğal kaynaklarının korunması ve korunmasının yanı sıra müşterilerimizin operasyonlarını daha sürdürülebilir kılan çözümler sunmak anlamına gelir. Buna göre, e-STUDIO2520AC serisi MFP'ler ayrıca çeşitli çevre dostu özelliklerle donatılmıştır:

- > Enerji tüketimini azaltmak ve tasarruf için düşük güç ve süper uyku modları
- > En güncel, en katı çevresel gerekliliklere uygunluk Geri dönüşümlü plastik kullanımı
- > Çevre dostu ayarların kullanımını teşvik etmek için doğrudan MFP'de çevresel başarıları gösteren e-BRIDGE Plus for Green Information uygulaması

Güvenlik Kolaylıkla Buluşuyor

Toshiba, verilerin korunmasına her zaman en yüksek önceliği vermiştir. Lider bir bilgi teknolojisi sağlayıcısı olarak şirket, e-STUDIO2520AC serisi MFP'leri kötü amaçlı yazılımdan koruma işlevi, güvenli SSD (Katı Hal Sürücüsü) ve şifreleme işlevli TPM (Güvenilir Platform Modülü) gibi son teknoloji güvenlik özellikleriyle donattı. İsteğe bağlı olarak, üzerine veri yazma işlevine ve HCD-PP** sertifikasına sahip FIPS HDD*'yi seçebilirsiniz. MFP'yi kullanırken verilerinizin korunmasını sağlamak için sunulan tüm güvenlik teknolojilerini kullanın.

* Federal Bilgi İşleme Standartları Sabit Disk Sürücüsü

** Hard Copy Device – Protection Profile certification



Kompakt Bir Yapıda Büyük Performans

Toshiba'nın e-STUDIO6528A serisi, şaşırtıcı derecede kompakt bir biçimde geniş bir işlev yelpazesi sunar. Çok fonksiyonlu cihazlar, verimliliği artırırken iş akışlarınızı bütünleştirmenizi ve basitleştirmenizi sağlar.

Mobil baskı size tam esneklik sağlar ve AirPrint veya Mopria Print Service aracılığıyla mobil cihazlara kolayca bağlanmanızı sağlar.

Sistemi tercihlerinize göre özelleştirmek için **yerleşik ve isteğe bağlı uygulamalar**.

Cihazın tüm özelliklerine ve fonksiyonlarına kolay erişim için **geniş kullanıcı arayüzü**.

Sırttan zımbalama/katlama özellikleri, çeşitli işleme ve katlama seçenekleri sunar.

USB'ye tarama, hareket halindeyken belgelerle çalışmak için mükemmeldir; hatta uzun süreli arşivlemeye uygun PDF/A-2 dosyaları bile oluşturabilirsiniz.

Hızlı ve kolay çıktılar için **USB'den yazdırın**. Gerekirse, MFP belgelerinizi mevcut kağıt boyutuna uyacak şekilde otomatik olarak ölçeklendirir.

Uzaktan yardım ve tanılama, günümüzün çalışma tarzlarına kusursuz bir şekilde uyar ve teknik zorluklar veya belirsizlikler ortaya çıktığında işinizin devam etmesine yardımcı olur.

Kontrol panelindeki **kağıt hacmi göstergeleri**, her kasetteki kağıt boyutlarını, türlerini ve düzeylerini görmeyi kolaylaştırır.

Yazdırma atlama, belirli bir kağıt boyutu veya türü ihtiyacı nedeniyle ertelenen bir işin etrafından diğer yazdırma işlerinin sırasının geçmesine izin vererek iş sıkışmalarını ortadan kaldırır.

Tarama ve faks ön izlemesi, kaydetmeden veya yazdırmadan önce taranan belgelerinizi veya gelen faksları gözden geçirmenize, döndürmenize ve değiştirmenize olanak tanır.

İsteğe bağlı kart okuyuculara ve biyometrik parmak izi okuyucular** ile sağlanacak **güvenlik**, cihazlara ekstra bir güvenlik katmanı ekler ve cihazlara erişimi kısıtlamanıza olanak tanır. Ancak aynı zamanda, kullanıcılara baskı işlerine doğrudan erişim sağlayarak hayatlarını kolaylaştırır.

Çoklu istasyon yazdırma çözümü, kullanıcıların masaüstü bilgisayarlarından yazdırma işlerini göndermelerine ve 50 adete kadar değişik MFP den kimlik kartı yada şifre ile baskılarını almasını sağlar.



TOSHIBA e-BRIDGE CloudConnect ile Proaktif Teknik Servis Hizmeti

- e-BRIDGE CloudConnect (eCC) cihaz ile bağlantılı bulut tabanlı bir sistemdir.
- Sahadaki cihaz ile servis yönetim aşamaları arasında bağlantı kurar.
- Servis operasyonlarındaki verimliliği yükseltir.
- TOSHIBA MFP lere özel web tabanlı cihaz yönetim sistemidir.

Faydalarınız



Servis süresini azaltır

- Gerçek zamanı servis alarmları ve uyarılarını bildirir.
- Uzaktan ayarlanabilen cihaz ayarları ve yazılım güncellemeleri
- Teknik teşhis, daha hızlı çözüm için servis verilerini kullanır



Servis Otomasyonu

- Numaratör bilgileri belirlenen aralıklarla otomatik olarak alınır
- Otomatik sarf malzemesi ihtiyacını tetikleyen toner uyarıları iletilir
- Sunucu ihtiyacı yoktur, elle yedekleme gerektirmez



Cihazınızı güncel ve güvenli tutar.

- Yoğun olmayan dönemlerde bulut üzerinden en son ürün yazılımı ve güvenlik güncellemeleri yapar.
- Veri kaybını önlemek için uzaktan veri yedekleme ve geri yükleme
- Şirketinize veya düzenleyici ve güvenlik standartlarına uymak için cihaz yapılandırmalarını tutarlı bir şekilde yönetir

Bakım sözleşmesiyle cihazınızın verimliliğini yükseltin.

Bir bakım sözleşmesinin olması, çeşitli eklentilerden yararlanmanızı sağlar. İhtiyacınız olduğunda yardımcı teknik desteğe sahip, bakımlı bir cihazla paranızın karşılığını alın ve yatırım getirinizi en üst düzeye çıkarın. Bakım sözleşmeleri, işinizi minimum kesinti ile yürütmeye devam etmenizi sağlar.



Teknik Özellikler

	e-STUDIO2528A/3028A	e-STUDIO3528A/4528A	e-STUDIO5528A/6528A
Genel			
Baskı & Kopya Hızı	A4: 25 / 30 ppm A3: 16 / 16 ppm	A4: 35 / 45 ppm A3: 25 / 25 ppm	A4: 55 / 65 ppm A3: 27 / 30 ppm
Isınma Süresi	Düşük güç modundan 14 saniye	Düşük güç modundan 16 saniye	Düşük güç modundan 20 saniye
Kağıt Ebadı & Ağırlık	Çekmece 1: A5R-A3, 60-256 g/m ²		Çekmece 1: A5R-A3, 60-300 g/m ²
	Çekmece 2: A5R-A3 / A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ²		Çekmece 2: A5R-A3 / A5R-320 x 460 mm, 60-300 g/m ²
	Bypass: Tekli Besleme : 100 x 148 mm-A3, 52-256 g/m ²		Bypass: Tekli Besleme : 100 x 148 mm-A3, 52-300 g/m ²
Kağıt Kapasitesi	Banner kağıdı (305'e kadar x 1,200 mm, 90-163 g/m ²)		
	Çekmece: 2 x 550 sayfa		
	Bypass: 1 x 100 sayfa Maks. 5,200 sayfa		
Otomatik Dupleks	A5R-A3, 60-256 g/m ²		
Kontrol Edici Tipi	Toshiba e-BRIDGE Next		
Kontrol Paneli	26 cm (10.1") Renkli Çoklu-Dokunmalı Kontrol Paneli		
Hafıza	4 GB		6 GB
Güvenli SSD (Standart/Maks)	128 GB / 640 GB		
Ara Birim	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Yüksek Hızlı, USB 2.0, WLAN* (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth*, Direk Wi-Fi		
Ebatlar & Ağırlık	585 x 586 x 787 mm (W x D x H), ~55 kg	585 x 586 x 787 mm (W x D x H), ~57 kg	585 x 641 x 787 mm (W x D x H), ~72 kg
Yazdırma			
Çözünürlük	600 dpi x 600 dpi, 1bit 2,400 x 600 dpi (düzleştirme ile)		
Baskı Dili	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF and PS3, JPEG		
Desteklenen Sistemler	Windows 11/10/8.1, Windows Server2022/2019/2016/2012 R2/2012 (64bit), Mac OS 10.12-12, Linux/Unix, Citrix, SAP, AS/400		
Ağ Protokolleri	TCP/IP (IPv4/IPv6, NetBios over TCP/IP)		
Mobil Baskı	e-BRIDGE Print & Capture, Mopria® Print Service, AirPrint on iOS or macOS®		
Baskı Fonksiyonları	Üniversal baskı sürücüsü, Sürücü şablonları, Sürücü eklentileri*, USB'den baskı, Bekletme Baskı, ProvaBaskı, E-Mail direk baskı		
Tarama			
Tarama Çözünürlüğü	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi		
Tarama Hızı	Arkalı-Önlü Doküman Besleyicisi*: 73 ipm'e kadar (300 dpi) renkli ve siyah-beyaz Tek Geçişli Çift Tarama Doküman Besleyicisi*: 240 ipm'e kadar (300 dpi) renkli ve siyah-beyaz		
Tarama Modları	Otomatik-Renkli (ACS), Renkli, ;Gri Tonlama , Siyah-Beyaz		
Dosya Formatları	"JPEG, Çoklu/Tekli Sayfa TIFF/XPS/PDF, Güvenli PDF, Sıkıştırılmış PDF, PDF/A, PDF/A-2, Aranabilir PDF* (DOCX, XLSX gibi diğer formatlar)"		
Tarama Fonksiyonları	"WS Tarama, USB'ye tarama, E-Mail'e tarama, Dosyaya tarama , (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), Meta Tarama*, OCR tarama, Kutuya tarama (e-Filing), WIA, TWAIN, Bulut"		
Kopyalama			
Tarama Çözünürlüğü:	600 x 600 dpi		
Baskı:	2,400 x 600 dpi (düzleştirme ile)		
First Copy Output Time	4.3 saniye	3.6 saniye	4.3 saniye
Çoklu Kopyalama	999 adede kadar		
Kopyalama Modları	Yaz/Resim, Yaz, Resim, Özel		
Kopyalama Fonksiyonları	Elektronik Setleme, Döndürerek Setleme, Kimlik Kartı Çekimi, Köşe Silme, 2-in-1 / 4-in-1 modları		
FAKS			
İletişim	Super G3, G3 - (isteğe bağlı 2.hat) Internet Fax T.37		
Gönderim Hızı	3 saniye/sayfa		
Sıkıştırma	JBIG, MMR, MR, MH		
Faks Hafızası	1 GB Gönderim/Alım		
Ağ-Faks	Windows 11/10/8.1, Windows Server2022/2019/2016/Server 2012 R2/Server 2012 (64bit) için sürücü		
Gelen Faks Yönlendirme	(SMB, FTP) klasörlere , E-Mail, e-Filing		
Sistem ve Güvenlik			
Cihaz Yönetimi	Uzaktan yönetim ve ayarlama için TopAccess, ECC (e-BRIDGE Cloud Connect) Elektronik Bulut Yönetimi		
Sistem Özellikleri	"e-Filing güvenli doküman depolama sunucusu, Doküman dağıtımı ve ihtiyaç anında baskı (1 genel, 200 kullanıcı kutuları), İş akışları ve kişisel ayarlar için 12,060 tek tuş şablonlar, Tarama/Faks Ön İzleme Baskı sırasında işleme, e-BRIDGE Open Platform, Bütünleşik Web Tarayıcı, İş Atlama, PCL Barkod Baskı, e-BRIDGE Plus bütünleşik uygulamaları		
Hesaplar & Güvenlik	"Rol tabanlı giriş, LDAP desteği, 1,000 departman & 10,000 kullanıcı kodları, Kart Okuyucu", Özel Baskı, Güvenli PDF için Tarama, Baskı Çağırma* Güvenli SSD ile standard bilgi şifreleme isteğe bağlı HDD ile veri üzerine yazma özelliği IP ve MAC adresi filitreleme, Port filitreleme, SSL ve IPsec* protokol desteği, IEEE802.1x desteği, CC sertifikası (ISO/IEC15408) ile HCD-PP v1.0*		

Opsiyonel Üniteler

Arkalı-Önlü Doküman Besleyicisi	100-sayfa kapasiteli, A5R, 35-157 g/m ²
Çift Taramalı Doküman Besleyicisi	300-sayfa kapasiteli, A5R-A3, 35-209 g/m ²
Çift Besleme Algılamalı Çift Taramalı Doküman Besleyicisi	300-sayfa kapasiteli, A5R-A3, 35-209 g/m ²
Kağıt Besleme Pedestali	550-sayfa kapasiteli (1 Çekmece), A5R-A3, 60-163 g/m ²
Çekmece Modülü	Kağıt Besleme Pedestali içindir. 550-sayfa kapasiteli (1 Çekmece) A5R-A3, 60-163 g/m ²
Zarf Çekmecesi	Kağıt Besleme Pedestali yada kaseti içindir. Zarf lar: 50-zarf kapasitesi (1 Cassette) 100x162 mm - 240x380 mm, 60-85 g/m ² Paper: 550-sayfa kapasiteli, A5R-A4R, 60-163 g/m ²
Geniş Kapasiteli Besleyici	2,000 sheets, A4, 64-105 g/m ²
İç Sonlandırıcı	2 tepsi, 600-sayfa kapasiteli 50-sayfa çoklu-pozisyonlu zımbalama A4R-A3, 60-105 g/m
Multi-staple Finisher	2 tepsi, 2,250-sayfa kapasiteli 50-sayfa çoklu-pozisyonlu zımbalama A4R-A3, 60-105 g/m
Saddle Stitch Finisher	2 tepsi, 3,250-sayfa kapasiteli 60 sayfaya kadar sırttan zımbalı kitapçıklar 50-sayfa çoklu pozisyonlu zımbalama A4R-A3, 60-105 g/m
Delgeç Ünitesi	2 delikli (E), 4 delikli (F), 4 delikli (S)

Diğer Opsiyonel Üniteler

Düz Kapak

Sehpa

HDD 320GB Sürücü ⁽³⁾ (Fips 140-2 Standart)

SSD Sürücü 512 GB ⁽³⁾

Kablosuz Ağ /Bluetooth Modülü (Direkt Wi-Fi dahil)

Çalışma Tepsisi

İş Ayırıcı

Faks Kartı

USB Dağıtıcı

Aksesuar Tepsisi

10 Rakkamlı Tuş Takımı

RFID Kart Okuyucu

Biometric Okuyucu

Erişim Kolu

Lisanslar

IPsec Etkinleştirici

Çoklu İstasyon Baskı Etkinleştiricisi

Meta Tarama Etkinleştiricisi

Unicode Font Etkinleştiricisi

Bütünleşik Uygulamalar

Capture & Store

e-Suite

*Opsiyonel



Toshiba TEC Hakkında

Toshiba TEC Corporation, perakende, eğitim ve iş hizmetlerinden konaklama ve üretime kadar birçok sektöre erişim sağlayan lider bir bilgi teknolojisi sağlayıcısıdır. Japonya'daki genel merkezi ve dünya çapında 80'den fazla yan kuruluşu ile Toshiba Tec Corporation, kuruluşların bilgileri oluşturma, kaydetme, paylaşma, yönetme ve görüntüleme yöntemlerini dönüştürmelerine yardımcı olur.

Daha fazla bilgi ve bize ulaşmanız için.

Toshiba TEC Singapore Pte Ltd

2 Ang Mo Kio Street 62
Singapore 569138
Tel : (65) 6481 9488
Fax : (65) 6481 2385

Türkiye Distribütörü

**ELEKTROMAK**®
BÜRO MAKİNELERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
Tel : +90 212 272 7370
www.toshiba-turkiye.com
info@toshiba-turkiye.com

Birlikte Bilgi, Toshiba'nın insanların ve kuruluşların fikirleri ve verileri nasıl oluşturduğuna, kaydettiğine, paylaştığına, yönettiğine ve görüntülediğine ilişkin vizyonudur.

En başarılı kuruluşların bilgiyi en verimli şekilde ileten kuruluşlar olduğuna olan inancımıza dayanmaktadır.

Bunu, tümü Toshiba'nın gezegenin geleceğine olan bağlılığını yansıtan entegre bir sektöre özel çözümler portföyü aracılığıyla mümkün kılıyoruz.