

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>

**e-STUDIO2303A**

**e-STUDIO2303AM**

**e-STUDIO2803AM**

**e-STUDIO2309A**

**e-STUDIO2809A**

Kompakt.  
Verimli.  
Ekonomik.



FOTOKOPI



YAZICI



A3



DUBLEKS



RENKLI  
TARAMA



23/28  
BW CPM  
BASKI  
HIZI

**TOGETHER  
INFORMATION**

## Arttırılmış Verimlilik

Kullanıcıların gelişen ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla geniş bir yelpazede kağıt yönetim seçenekleri sunar.



## Renkli Tarama ve USB'ye Tarama

Renkli tarama özelliğinin yanısıra kullanıcılar USB hafızaya kolayca tarama yapabilirler.

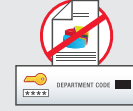
## Departman Kodları

Yöneticiler, kişi ve departmanların baskı hacimlerini kontrol edebilir, yetkisiz kullanıcıları basit bir güvenlik yönetimi ile sınırlandırarak baskı maliyetlerini kontrol altına alabilir.

## Mobil Baskı

Baskı almak artık daha kolay! Kolayca akıllı telefon yada tabletiniz ile cihaza bağlanarak baskınızı alın.

\* e-STUDIO2309A/2809A'nın PS Seçeneği ile



ÖZELLİKLER	e-STUDIO2303A	e-STUDIO2303AM/2803AM	e-STUDIO2309A/2809A
<b>GENEL</b>			
Kopyalama/Baskı İşlemi	Endirek elektrostatik fotoğrafik method		
Baskı ve Fotokopi Hızı	23cpm		23/28cpm
Isınma Süresi	Yakl. 18 saniye		
Kağıt Ebadı & Ağırlık	Cekmece: A3/A5-R (64 - 80gsm) Bypass: A3/A5-R (52 - 216gsm)		
Kağıt Kapasitesi	Cekmece: 250 sayfa Bypass: 100 sayfa		
Maks. Kağıt Kapasitesi	600 sayfa		1700 sayfa
Kağıt Çıkış	Yüz Aşağı/İc Çıkış (100 sayfa)		
İşlemci	ARM9 360MHz		Cortex A8 500MHz
Hafıza	512MB		
Ölçüler	6575 x D540 x Y402 (mm)		
Ağırlık (Yakl.)	27kg		
Güç Tüketimi	1.5kW (220-240V)		
Çalışma Ses Gücü	64.75dB[A]		
Özel Fonksiyonlar	Otomatik Uyku Modu, Otomatik Enerji Koruyucu		
<b>FOTOKOPI</b>			
Maks. Orijinal Ebadı	A3		
Çözünürlük	2400dpi x 600dpi (düzleştirme ile)		
Çoklu Kopyalama Adedi	1-999/10 haneli tuş takımı ile		
İlk Kopya Süresi	6.4 saniyeden daha az (1 nci cekmeceден A4 kağıda, 100%)		
Büyültme/Küçültme	25% ile 400% arası (1% basamaklar ile)		
Kopya Modu	Yazı, Yazı/Resim(Varsayılan), Resim, Arkaplan Silme		
Görüntü Yoğunluk Kontrolü	Otomatik / Manuel ( 9 Adım )		
<b>YAZDIRMA</b>			
Çözünürlük	2400dpi x 600dpi (düzleştirme ile)		
Baskı Dilleri	GDI		PCL6 (PCLXL), PCL5e, PCL5c, PS (Opsiyon)
İşletim Sistemleri	Windows Vista SP2 (32/64 bit) Windows 7 SP1 (32/64 bit) (SP1 Tavsiye edilir) Windows 8/8.1 (32/64 bit) Windows Server 2008 SP2 (32/64 bit) Windows Server 2008 R2 SP1 (64 bit) Windows Server 2012/R2 (64 bit)		Mac OS 10.6, 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10 UNIX, Linux (CUPS)
Ara Birim	USB 2.0/Yüksek Hızlı	10/100 BaseT, USB 2.0/Yüksek Hızlı	
Ağ Protokolü	N.A	TCP/IP (IP v4/IP v6) TCP/IP üzerinden NetBIOS	
Baskı Protokolü	N.A	LPR/LPD, Port 9100 (bi-directional), IPP ver.1.1	
Baskı Fonksiyonu	Toner Tasarruf Modu, Filigran, Kağıt başına çoklu sayfalar		
<b>TARAMA</b>			
Çözünürlük	600 x 600dpi		
Tarama Hızı	25spm'e kadar		
Tarama Modları	S&B, Gri Tonlama, Renkli		
Dosya Formatları	S&B: TIFF-Çoklu/Tekli Sayfa, PDF-Çoklu/Tekli-Sayfa Gri Tonlama: JPEG, TIFF-Çoklu/Tekli Sayfa, PDF-Çoklu/Tekli Sayfa Renkli: JPEG, TIFF-Çoklu/Tekli Sayfa, PDF-Çoklu/Tekli Sayfa		
Tarama Yöntemleri	USB'ye Tarama, Uzak TWAIN		USB'ye Tarama, Uzak TWAIN, Dosyaya Tarama (SMB/FTP), E-Mail'e Tarama
<b>FAKS (OPSİYON)</b>			
Uyumluluk	N.A		Süper G3, G3
Veri Sıkıştırma Methodu	N.A		JBIG, MMR, MR, MH
Modem Hızı	N.A		33.6kbps - 2.4Kbps
Gönderim Hızı	N.A		Yakl. 3 sn.
Yayın Gönderim	N.A		Maks. 32 Grup, Her is için 220 hedef
<b>OPSİYONLAR</b>			
Doküman Besleyici (RADF)	MR-3029	✓	
Düz Kapak		✓	
Kağıt Besleme Ünitesi	MY-1043	✓	
Sehpa	MH-2506	✓	
Dış Ünite	GG-1131	✓	
Bağlantı Kiti			
Dubleks Ünitesi	MD-0107	✓	N.A (Standart)
Kağıt Besleme Pedestali	KD-1039	N.A	✓
Cekmece Modülü	MY-1044	N.A	✓
FAKS Kiti	GD-1360	N.A	✓
Kablosuz Ağ Modülü	GN-1080	N.A	✓
PS modülü + 1GB hafıza (es2309A)	GA-1340L	N.A	✓
PS modülü + 1GB hafıza (es2809A)	GA-1340H	N.A	✓

TSP Version 1.0

Türkiye Yetkili Distribütörü

Windows, Amerika Birleşik Devletleri'nde ve diğer ülkelerde Microsoft Corporation'ın kayıtlı ticari markalarıdır. Diğer tüm markalar ve ürün isimleri kendi ilgili sahiplerinin ticari markalarıdır. Bu broşür, ürünün piyasaya sürülmesinden önceki mevcut doğru bilgiler esas alınarak hazırlanmıştır. Ürün tasarımı ve özellikleri önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Gerçek ürünün rengi (renkleri) bu broşürde belirtilen renkten (renklerden) farklı olabilir. Bu dokümanın hiçbir kısmı izin alınmaksızın hiçbir şekilde kullanılamaz ya da çoğaltılamaz. 1 GB, 1 milyar bayta eşittir. Isınma süresi ve baskı hızı, işletim ortamına bağlı olarak değişebilir. ©2015 TOSHIBA TEC CORPORATION Tüm hakları saklıdır. Bir ENERGY STAR Üyesi olan TOSHIBA TEC CORPORATION olarak bu çok fonksiyonlu ürünün ENERGY STAR kriterlerini karşıladığını belirtmek isteriz.

Driven by



Adres : Sütlüce Mahallesi İmrahor Caddesi No: 64 Beyoğlu, 34445 İstanbul  
Tel : 444 5 365 (EMK) Faks : 0 212 210 00 25  
Web : www.toshiba-turkiye.com • E-posta : info@toshiba-turkiye.com