

## e-STUDIO2518A Plus e-STUDIO3018A Plus e-STUDIO3518A Plus e-STUDIO4518A Plus e-STUDIO5018A Plus

### Giới thiệu sản phẩm

- Dòng máy e-STUDIO SING18 Plus đơn sắc A3, tốc độ in lên đến 50 trang mỗi phút, giúp công việc in ấn ổn định và mang lại chất lượng hình ảnh tuyệt vời với độ phân giải cao.
- Bộ nạp và đảo bản gốc với sức chứa 300 trang và tốc độ quét 240 ipm (hình ảnh trên phút) giúp tăng hiệu suất công việc.
- Tích hợp sẵn tính năng lưu trữ và quản lý lệnh in, vừa bảo mật bản in, vừa tiết kiệm và không lãng phí giấy.
- Tùy chọn tích hợp sẵn tính năng số hóa tài liệu scan với định dạng PDF(text), Docx, Xlsx, Pptx.



# Liên Kết. Tích Hợp. Đơn Giản. Và Hơn Thế Nữa.

**TOSHIBA mang lại công nghệ tiên tiến, dễ sử dụng và sự ổn định cho mọi không gian làm việc.**

Mỗi doanh nghiệp đều là độc nhất vô nhị. Đây là lý do tại sao máy photo Toshiba cung cấp giải pháp tùy chỉnh mới nhất, tùy chỉnh này có thể đáp ứng mỗi yêu cầu cần thiết của bạn. Giải pháp của Toshiba giúp bạn đơn giản hóa các tác vụ tổng hợp mà còn quản lý các loại thông tin đa dạng. Mang lại hiệu quả và tính năng an toàn để tối đa hóa hiệu suất trong công việc quản lý văn bản (in/scan/copy).

Sê-ri mới nhất của máy photo Toshiba đã thực hiện lời hứa "Together Information - Thông tin cùng nhau", với cam kết này, Toshiba sẽ cộng tác với khách hàng để cung cấp các giải pháp theo yêu cầu đặc thù với chi phí phù hợp và hiệu quả, đáp ứng nhu cầu in ấn và quản lý tài liệu chuyên nghiệp. Đồng thời giúp doanh nghiệp đạt được mục tiêu bảo vệ môi trường và tiết kiệm chi phí.

**Làm việc thông minh, đầu tư ít hơn, hiệu quả cao hơn.**

Dòng máy photo mới nhất của Toshiba e-STUDIO5018A Plus được thiết kế với tiêu chí **Nhanh, Hiệu Quả và Bảo mật** mà các doanh nghiệp đang tìm kiếm.

- Độ phân giải ấn tượng 3600 x 1200 dpi.
- Tốc độ in từ 25/30/35/45/50 PPM (trang trên phút).
- Tốc độ quét (scan) lên đến 240 ipm (hình ảnh trên phút) với công nghệ quét 02 mặt cùng lúc.
- Tích hợp tính năng quản lý lệnh in, giúp hạn chế bản in lỗi, tiết kiệm giấy, tiết kiệm chi phí.
- Lệnh in được mã hóa và bảo mật hơn so với phương thức in truyền thống.
- Với tính năng tùy chọn scan thành PDF(text) giúp tăng hiệu quả cho việc quản lý các văn bản scan.

## Đơn giản, thông minh và phong cách.

Màn hình cảm ứng kiểu máy tính bảng 10.1" dễ sử dụng và có thể tùy chỉnh theo nhu cầu của bạn, kiểu dáng đẹp và hiện đại tăng thêm sự thu hút cho toàn bộ sê-ri máy photo mới nhất của Toshiba.



# Công nghệ Toshiba làm việc vì bạn

Tại Toshiba, chúng tôi chăm chỉ nghiên cứu để tạo cho công việc của bạn dễ dàng hơn và hiệu quả hơn. Trong thực tế, chúng tôi thậm chí chưa đề cập đến tất cả các tính năng ấn tượng như: hỗ trợ PCL 6, PS3, XPS và trình điều khiển phổ dụng (Universal Drivers) kết nối với Windows®, Macintosh® và hơn thế nữa. Tiếp theo, các trình điều khiển (drivers) tích hợp thêm công nghệ e-BRIDGE Job Point có thể chia tách lệnh in lớn đến nhiều máy trạm và còn nhiều tính năng khác như: công nghệ e-BRIDGE Job Replicator, e-BRIDGE Job Separator, e-BRIDGE Job Build.

## Bảo mật cho doanh nghiệp của bạn

Chúng tôi liên tục nghiên cứu và tìm kiếm giải pháp để làm cho công việc của bạn an toàn hơn và bảo mật hơn

- Ổ cứng 320GB có khả năng tự mã hóa (SED - Self-Encrypting Drive) và khả năng tự vô hiệu hóa dữ liệu (ADI - Automatic Drive Invalidation) dữ liệu được bảo mật ở cấp cao nhất.
- Tích hợp tính năng IPsec giúp mã hóa và bảo mật dữ liệu gửi đến hoặc gửi đi từ máy photocopy.
- Vì sự bảo mật, nên máy photo chỉ nhận và lưu trữ lệnh in, khi người dùng đến xác thực bằng tài khoản bảo vệ thì lệnh in mới được in ra.
- Dù lệnh in đã gửi đi, người dùng vẫn có thể thay đổi thiết lập in ngay tại máy (thay đổi cỡ giấy, in 02 mặt, in 01 mặt, độ đậm nhạt...)

## Phần mềm quản lý e-Suite (tùy chọn)

Với phần mềm quản lý in phát triển bởi Toshiba, người dùng có thể dễ dàng xem được lượng in hàng tháng của mình ngay cả biết được chi phí in của từng người dùng, từng phòng ban.

- Tích hợp AD user, xác thực bằng thẻ, password, pin
- Báo cáo theo người dùng, phòng ban
- Quản lý tình trạng thiết bị

## Có trách nhiệm với Quả Địa Cầu

Đỉnh cao của sự sáng tạo trong công nghệ là đảm bảo rằng môi trường xanh của chúng ta cũng là một trong những yếu tố chính, đó là lý do tại sao Toshiba luôn tìm cách để có trách nhiệm với môi trường hơn.

- Điện năng tiêu thụ thấp giúp tiết kiệm chi phí và bảo vệ môi trường
- Đáp ứng các tiêu chuẩn về bảo vệ môi trường mới nhất và nghiêm ngặt nhất.



# Đặc Tính Kỹ Thuật e-STUDIO SING18 Plus

## Đặc tính chung

Tốc độ in và copy	25/30/35/45/50 ppm (A4) 16/16/25/25/25 ppm (A3)
Thời gian khởi động	Khoảng 14/14/16/16/16 giây từ chế độ tiết kiệm điện năng
Cỡ giấy và định lượng	Khay giấy: A5 - A3, 60-256 gsm Bypass: 100 x 148 mm-A3, 52-256 gsm
Dung lượng giấy	2x 550 tờ (Khay giấy), 1x 100 tờ (Bypass) Mở rộng tối đa 3,200 tờ
Dung lượng ra giấy	550-tờ
In Duplex 02 mặt	A5 - A3, 60-256 gsm
Trình điều khiển	Toshiba e-BRIDGE Next
Table cảm ứng	26 cm (10.1") WSVGA đa chạm
Bộ nhớ HDD và RAM	Toshiba Secure HDD 320 GB <sup>1)</sup> , 04 GB RAM
Cổng kết nối	LAN 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN <sup>2)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>3)</sup> , Card reader, Wi-Fi Direct <sup>4)</sup>
Kích thước máy	585 x 586 x 787 mm (Rộng x Sâu x Cao), ~58 kg

## Tính năng in

Độ phân giải	600 x 600 dpi, 1 bit, 2,400 x 600 dpi chế độ smoothing, 1,200 x 1,200 dpi, 2 bit (equiv. 3,600 x 1,200 dpi) chế độ PostScript
Ngôn ngữ in	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF và PostScript 3
Hỗ trợ HDH	Windows 10/8.1/7/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012/ Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-10.13, Linux/Unix, Citrix, Novell SLES, SAP, AS/400
Phương thức mạng	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
Ứng dụng APP	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Quản lý lệnh in	Lưu trữ và quản lý lệnh in trong máy
Bảo mật lệnh in	Bảo mật lệnh in bằng mật khẩu người dùng In lại hoặc thay đổi tùy chỉnh lệnh in đã gửi Quản lý, thêm/xóa lệnh in tùy chỉnh bằng mật khẩu người sử dụng

## Tính năng quét (Scan)

Độ phân giải	Tối đa 600 x 600 dpi
Tốc độ scan	Quét 02 mặt cùng lúc Sức chứa 300 trang bản gốc: Tốc độ quét lên đến 240 hình ảnh trên phút với cả 02 chế độ scan màu và đen trắng
Chế độ scan	Auto-Colour (ACS), Colour, Greyscale, Monochrome
Định dạng file scan	JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, SecurePDF, Slim PDF, PDF/A, PDF/A-2, PDF-text (định dạng khác như DOCX, XLSX - OCR)
Tính năng scan	Scan đến PC, Scan đến USB, Scan đến E-Mail, Scan đến File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), OCR Scan <sup>5)</sup> , Scan to Box (e-Filing)

## Tính năng Copy

Độ phân giải	Quét: 600 x 600 dpi In: 2,400 x 600 dpi chế độ smoothing
Thời gian copy trang đầu	Khoảng 4.3/4.3/3.6/3.6/3.6 giây
Độ phóng thu	25-400%
Chế độ Copy	Text, Text/Photo, Photo, Custom
Tính năng Copy	Bộ chia điện tử, Rotate Sort, Edge Erase, 2-in-1 / 4-in-1 mode

## Tính năng Fax<sup>(4)</sup> tùy chọn

Thông số kết nối	Super G3, G3 - (opt. 2 <sup>nd</sup> line), Internet Fax T.37 <sup>3)</sup>
Tốc độ truyền	Khoảng 3 giây mỗi trang
Chế độ nén	JBIG, MMR, MR, MH
Bộ nhớ FAX	1 GB (HDD) Transmission/Reception
Network-Fax	Driver for Windows 10/8.1/7/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
Tiếp nhận bản FAX	Đến thư mục máy tính (SMB, FTP, IPX/SPX), E-Mail, e-Filing

## Hệ thống và bảo mật

Trình quản lý thiết bị	Top Access dành cho người quản lý và cấu hình thiết bị từ xa
Đặc tính hệ thống	e-Filing document server for secure storage, Document distribution and Print-on-Demand (1 public box, 200 user boxes), 12,060 one-touch templates for storage of personalised settings or workflows, Scan/Fax Preview, Rip-while-Print, e-BRIDGE Open Platform, Embedded Web Browser, Job Skip, PCL Barcode printing, e-BRIDGE Plus embedded apps
Tính năng bảo mật	Role Based Access, LDAP support, 1,000 department & 10,000 user codes, Card Reader <sup>4)</sup> , Private print, Standard data encryption with Toshiba Secure HDD, Data Overwrite Enabler <sup>4)</sup> , IP and MAC address filter, Port filter, Support of SSL and IPsec <sup>4)</sup> protocols, IEEE802.1x support, CC certified (ISO/IEC15408) with HCD-PP v1.0 <sup>4)</sup> , Scan to Secure PDF, Pull-printing <sup>4)</sup>



TOSHIBA TEC Authorized Distributor in VietNam

CTY TNHH TM ĐẠI HOÀNG GIA

VP HCM: 2/31 Cao Thắng, Phường 05, Quận 03

VP HANOI: Tầng 2, Tòa nhà VTC online, 18 Tam Trinh

Website: [www.toshibatec.com.vn](http://www.toshibatec.com.vn)

E-mail: [sales-marketing@toshibatec.com.vn](mailto:sales-marketing@toshibatec.com.vn)

Tel: 024-3514-1085

## Đại lý phân phối