

**e-STUDIO5518A**

**e-STUDIO6518A**

**e-STUDIO7518A**

**e-STUDIO8518A**

## Productbrochure

---

- > Multifunctionele zwart-wit systemen, geschikt voor grote printopdrachten van perfecte kwaliteit.
- > Uiterst productief dankzij printsnelheden tot 85 pagina's per minuut.
- > Automatisch en in één beweging dubbelzijdig scannen aan een verbazingwekkende snelheid van 240 afbeeldingen per minuut en een papiercapaciteit van 300 vellen.
- > Uitgerust met alle functies die nodig zijn om efficiënt te werken, waaronder cloud- en mobiel printen.



# CONNECTEER. INTEGREER. VEREENVOUDIG. EN MEER.

**Betrouwbare toestellen, gemakkelijk in gebruik en uitgerust met geavanceerde technologie ; ideaal voor elk kantoor.**

Omdat elk bedrijf uniek is, beschikt Toshiba over oplossingen die kunnen aangepast worden op maat van jouw bedrijf en behoeften. Deze oplossingen helpen jou om complexe taken te vereenvoudigen, informatie efficiënt te beheren, de productiviteit te maximaliseren en de veiligheid te garanderen.

Daarnaast helpen we je bovendien graag bij het vinden van kostenbesparende en ecologisch verantwoorde oplossingen.

**Strakker en sneller dan ooit met ongezien grote papervolumes.**

Zowel aan de binnen- als aan de buitenkant blinkt dit A3-gamma uit in innovatieve technologie en kwaliteit.

- › Indrukwekkende papiercapaciteit tot 6.020 vellen.
- › Dankzij de geavanceerde e-BRIDGE Next controllertechnologie is het toestel eenvoudig te integreren en gemakkelijk in gebruik.
- › Gegarandeerd kwaliteitsvolle prints met een resolutie tot 1.200 x 1.200 dpi.
- › Door printsnelheden van 55/65/75/85 pagina's per minuut, werk je sneller dan ooit.
- › Via de tweezijdige automatische documentinvoer (DSDf) kan je grote volumes erg snel scannen.

# EENVOUDIG. SLIM. EN STIJLVOL.

Het 26 cm (10.1") brede touchscreen met ingebouwde webbrowser is gemakkelijk te gebruiken en aan te passen aan jouw behoeften. Zo heb je met één druk op de knop direct toegang tot de functies die je het meest gebruikt, kunnen afdelingen bepaalde document- en werkstromen instellen en stroomlijnen,... Dankzij de geavanceerde besturingstechnologie kan je zelfs oplossingen van derden zonder problemen integreren.



# TOSHIBA LEGT DE LAT HOGER

Logische workflows opzetten, het systeem eenvoudig integreren in een bestaand printerpark, gebruik maken van ingebouwde apps, koppelingen maken met oplossingen van derden,... dankzij de e-BRIDGE Next technologie kan dit allemaal.

Daarbovenop is deze serie ook geschikt voor cloud en mobiel printen. Door de ondersteuning van AirPrint, Mopria Print en Wi-Fi direct krijgen mobiele gebruikers onmiddellijk toegang tot de MFP van hun keuze. Via de e-BRIDGE Print & Capture-applicatie kan er niet alleen geprint worden, maar ook gescand worden naar een tablet of smartphone.

En omdat elk bedrijf verschillende manieren heeft om gegevens op te slaan en te delen, kunnen de kleursystemen worden uitgerust met apps<sup>1)</sup>.

## Cloudgebaseerde apps en oplossingen

- > e-BRIDGE Plus voor Box
- > e-BRIDGE Plus voor Dropbox
- > e-BRIDGE Plus voor Google Cloud Print
- > e-BRIDGE Plus voor Google Drive
- > e-BRIDGE Plus voor OneDrive
- > e-BRIDGE Plus voor OneDrive for Business<sup>2)</sup>
- > e-BRIDGE Plus voor SharePoint Online<sup>2)</sup>
- > e-BRIDGE Plus voor Exchange Online<sup>2)</sup>

## Geavanceerde printfuncties

- > e-BRIDGE Plus voor Barcode Scan
- > e-BRIDGE Plus voor USB Storage
- > e-BRIDGE Plus voor Green Information

Toshiba kan ook apps ontwikkelen helemaal op maat van jouw bedrijf.

<sup>1)</sup> De beschikbaarheid van apps kan van land tot land verschillen.

<sup>2)</sup> Ingebouwde app voor Microsoft Office365.

## Met een hart voor de natuur

Toshiba draagt ecologisch verantwoord ondernemen hoog in het vaandel en stelt alles in het werk om de impact op het milieu te beperken en de natuur te beschermen.

De e-STUDIO8518A-serie is daarom voorzien van tal van milieuvriendelijke eigenschappen:

- > Het energieverbruik is zeer laag wanneer het toestel in slaapmodus is.
- > De e-STUDIO8518A-serie voldoet aan de nieuwste en strengste milieunormen.
- > De e-BRIDGE Plus Green Information app geeft de milieuprestaties direct weer en stimuleert het gebruik van eco-instellingen.

## Beveiliging

Met Toshiba ben je altijd zeker dat je persoonlijke gegevens worden beschermd en je informatie in veilige handen is.

De modellen worden geleverd met de modernste beveiligingsfuncties zoals de zelfversleutelende Toshiba Secure HDD. Deze harde schijf beveiligt je systeem en maakt ongeautoriseerde toegang tot gegevens vrijwel onmogelijk.



# INTERESSANTE FUNCTIES. VOORDELEN. EN MEER.

Om gemakkelijk te kunnen verbinden, te integreren en werkprocessen te vereenvoudigen beschikt de e-STUDIO8518A-reeks over uitstekende functies en toonaangevende technologie.

Met **hoge printsnelheden** van 55/65/75/85 pagina's per minuut, zijn printtaken razendsnel uitgevoerd.

Dankzij de vooruitstrevende **e-BRIDGE Next controllertechnologie** zijn de toestellen eenvoudig te integreren en gemakkelijk in gebruik.

Doordat je **tonercartridges kan wisselen tijdens het printen** blijft jouw toestel altijd aan het werk, ook tijdens een printopdracht.

Met behulp van de ingebouwde **OCR (Optical Character Recognition)** wordt er gescand naar doorzoekbare PDF-documenten en zelfs naar bewerkbare formaten zoals Microsoft Word.

**Mobiel printen** geeft je alle flexibiliteit die je nodig hebt. Connecteren met je smartphone of tablet is geen enkel probleem via AirPrint, Google Cloud Print of de Mopria Print Service.

Via **Wi-Fi Direct** krijg je direct toegang tot de MFP van je keuze. Voeg daarbij de Toshiba e-BRIDGE Print & Capture app en je bent flexibeler dan ooit. Via deze app kan er niet alleen geprint worden, maar ook gescand naar een tablet of smartphone.

Ook **scannen naar USB-stick** geeft je extra flexibiliteit. En met de mogelijkheid om PDF / A-2-bestanden aan te maken zijn jouw documenten klaar voor langetermijnopslag.

Via het **afdrukvoorbeeld** kan je gescande documenten of inkomende faxen bekijken, roteren en wijzigen voordat je ze opslaat of print.

Met **barcode printing** kan je printgegevens van jouw ERP-systeem rechtstreeks naar de MFP verzenden. De barcodes worden automatisch verwerkt en geprint zonder extra middleware.



# CONFIGURATIE



## BELANGRIJKSTE VOORDELEN

### Multi Station Print - ingebouwde 'Pull printing'

Lanceer je printopdracht op het multifunctioneel systeem van jouw keuze (aangesloten op het bedrijfsnetwerk, 50 toestellen max.), simpelweg door je te identificeren met bijvoorbeeld je badge.

### Automatisch en in één beweging dubbelzijdig scannen

De 'dual scan document feeder' zorgt ervoor dat een document dubbelzijdig in één beweging wordt gescand aan een verbazingwekkende snelheid van 240 afbeeldingen per minuut.

De documentinvoer heeft een capaciteit van 300 pagina's.

### Ingebouwde cloudgebaseerde apps

Verzend of print documenten rechtstreeks via de optionele e-BRIDGE Plus apps zoals bijvoorbeeld voor Microsoft OneDrive voor business, SharePoint Online of Exchange Online.

# EIGENSCHAPPEN

## Algemeen

<b>Print- en kopieersnelheid</b>	55/65/75/85 ppm (A4) 27/30/37/40 ppm (A3)
<b>Opwarmtijd</b>	Ca. 15 seconden (vanuit slaapmodus)
<b>Papiermaat en -gewicht</b>	Papierlade: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m <sup>2</sup> Groot papiermagazijn: A4, 60-256 g/m <sup>2</sup> Handinvoer: 100 x 148 mm-330 x 483 mm, 60-300 g/m <sup>2</sup> , bannerpapier (tot 313,4 x 1.200 mm, 90-163 g/m <sup>2</sup> )
<b>Papiercapaciteit</b>	Papierlade: 2 x 540 vellen + Groot papiermagazijn 1 x 2.320 vellen, Handinvoer: 1 x 120 vellen Max. 6.020 vellen
<b>Automatische duplex</b>	A5R, A4, A4R, A3, A3+ (305 x 457 mm), SRA3 (320 x 450 mm), 320 x 460 mm en andere formaten, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Type controller</b>	Toshiba e-BRIDGE Next
<b>Bedieningsscherm</b>	26 cm (10.1") kleuren touchscreen (kantelbaar)
<b>Geheugen</b>	Toshiba Secure HDD 320 GB <sup>1)</sup> , 4 GB RAM
<b>Interface</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN <sup>2)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>2)</sup> , Wi-Fi Direct <sup>2)</sup>
<b>Afmetingen en gewicht</b>	955 x 698 x 1.227 mm (B x D x H), 195 kg

## Printen

<b>Resolutie</b>	600 x 600 dpi, 1 bit, 2.400 x 600 dpi met effenings-effect, 1.200 x 1.200 dpi, 2 bit (equiv. 3.600 x 1.200 dpi) enkel met PostScript driver
<b>Printertaal</b>	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF en PostScript 3 compatibel
<b>Besturingssystemen</b>	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
<b>Netwerkprotocollen</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
<b>Mobiel printen</b>	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
<b>Printfuncties</b>	Universele printerdriver, drivertemplates en plug-ins <sup>2)</sup> , printen van USB, uitgesteld en tandem printen, direct e-mail printing

## Scannen

<b>Resolutie</b>	Max. 600 x 600 dpi
<b>Scansnelheid</b>	DSDF: tot 240 afbeeldingen per minuut (300 dpi) in kleur en zwart-wit
<b>Kleurinstellingen</b>	Automatische kleurselecties (ACS), kleur, grijswaarden, zwart-wit
<b>Bestandsformaten</b>	JPEG, enkelvoudige en meervoudige TIFF/XPS/PDF, beveiligde PDF, slim PDF, PDF/A, PDF/A-2, zoek- bare PDF <sup>2)</sup> (en andere formaten zoals DOCX, XLSX) <sup>2)</sup>
<b>Scanfuncties</b>	WS scan, scan naar USB, scan naar e-mail, scan naar bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal), meta scan <sup>2)</sup> , OCR scan <sup>2)</sup> , scan naar Box (e-FILING), WIA, TWAIN

## Kopiëren

<b>Resolutie</b>	Scan: 600 x 600 dpi Print: 600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi met effenings- effect
<b>Eerste kopie snelheid</b>	Ca. 5,2/5,2/4,5/4,1 seconden
<b>Zoom</b>	25-400 % (glasplaat), 25-200 % (DSDF)
<b>Kopieerinstellingen</b>	Tekst, tekst/foto, foto, universeel
<b>Kopieerfuncties</b>	Electronisch sorteren, gedraaid sorteren, randen wissen, 2-in-1 / 4-in-1 functie

## Faxen<sup>2)</sup>

<b>Communicatie</b>	Super G3, G3 - (optioneel 2 <sup>de</sup> lijn), internet fax T.37
<b>Overdrachtsnelheid</b>	Ca. 3 seconden per pagina
<b>Compressie</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Faxgeheugen</b>	1 GB (HDD) verzenden/ontvangen
<b>Netwerkfax</b>	Driver voor Windows 10/8.1/7/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2/Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
<b>Inkomende faxen routeren</b>	Naar gedeelde folders (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-FILING

## Systeem & beveiliging

<b>Systeemmanagement</b>	e-BRIDGE Fleet Management System <sup>2)</sup> , Top Access voor beheer en configuratie op afstand
<b>Systeemfuncties</b>	e-FILING documentserver voor beveiligd opslaan, documentendistributie en print-on-demand (1 publieke box, 200 persoonlijke boxen), 12.060 templates voor het opslaan van gepersonaliseerde instellingen of werkstromen, scan/fax afdrukvoorbeeld, rippen tijdens print, e-BRIDGE Open Platform, ingebouwde webbrowser, opdrachten overslaan, PCL barcode printing, e-BRIDGE Plus ingebouwde apps
<b>Accounting &amp; beveiliging</b>	Rolgebaseerde toegangscontrole, LDAP ondersteuning, 1.000 afdelingscodes en 10.000 gebruikerscodes, kaartlezer <sup>2)</sup> , beveiligd printen, standaard data encryptie met Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler <sup>2)</sup> , IP en MAC adressenfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL en IPsec <sup>2)</sup> protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, CC certified (ISO/IEC15408) met HCD-PP v1.0 <sup>2)</sup> , scannen naar beveiligde PDF, uitgesteld printen na identificatie 'pull-printen' <sup>2)</sup>

# OPTIES

<b>EXTERN GROOT PAPIERMAGAZIJN</b>	Capaciteit: 2.500 vellen, A4, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>FINISHER MET MEERDERE HECHTPOSITIES</b>	2 uitvoervakken, capaciteit 3.250 vellen 50 vellen nieten op meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>FINISHER MET MEERDERE HECHTPOSITIES EN RUGHECHTER</b>	2 uitvoervakken, capaciteit 3.250 vellen 50 vellen nieten op meerdere hechtposities 5 vellen vouwen in het midden Boekjes hechten tot 60 pagina's A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>PERFORATIE-EENHEID</b>	Beschikbaar met 2 gaten (E), 4 gaten (F), 4 gaten (S)

<b>UITVOERVAK</b>
<b>HARDE SCHIJF 320 GB<sup>1)</sup> (FIPS 140-2 STANDAARD)</b>
<b>HOUDER VOOR EXTERN TOETSENBORD</b>
<b>EXTERN NUMERIEK TOETSENBORD</b>
<b>FAX BOARD</b>
<b>WIRELESS LAN / BLUETOOTH MODULE (incl. Wi-Fi Direct)</b>
<b>e-BRIDGE ID-GATE</b>
<b>DATA OVERWRITE ENABLER</b>
<b>IPsec ENABLER</b>
<b>EMBEDDED OCR ENABLER</b>
<b>MULTI STATION PRINT ENABLER</b>
<b>META SCAN ENABLER</b>
<b>UNICODE FONT ENABLER</b>
<b>TOEGANGSARM</b>



<sup>1)</sup> 1 GB = 1 miljard bytes; de werkelijke, geformatteerde capaciteit is minder.  
De beschikbare capaciteit is afhankelijk van de geïnstalleerde softwareapplicaties.

<sup>2)</sup> Optie

# TOSHIBA TEC

Toshiba TEC Belgium Imaging Systems is een onderdeel van Toshiba TEC Corporation. Deze is wereldwijd actief in diverse hightech sectoren waaronder industrie, transport en logistiek, retail, onderwijs, enz.

Met het hoofdkwartier in Japan en wereldwijd meer dan 80 dochterondernemingen is Toshiba een sterke partner om organisaties te helpen in slimme en vooruitstrevende IT-oplossingen.

## Together information

Toshiba gelooft dat efficiënt informatie creëren, verwerken, delen, beheren en presenteren een belangrijke voorwaarde is voor het succes van een bedrijf. De wereldwijde knowhow en ervaring in print- en scantechnologie stelt Toshiba in staat om bedrijven te helpen hun communicatie maximaal op punt te zetten.

# DUURZAME ONTWIKKELING

Toshiba engageert zich voor een betere wereld en een groenere toekomst. Door deelname aan milieuprojecten via het Carbon Zero Programma zorgt Toshiba dat er minder brandhout verbruikt wordt waardoor de CO<sub>2</sub>-uitstoot daalt.



- Toshiba ondersteunt een project in Kenia door er energie-efficiënte kookfornuizen te leveren en laat zo de levenskwaliteit van de gezinnen stijgen.
- Daarnaast worden in Oeganda waterputten gerenoveerd en onderhouden om de lokale bevolking zuiver drinkwater te geven. Het 'vuile' water hoeft daardoor niet meer gekookt te worden.
- In het Amazonewoud zet Toshiba haar

schouders onder een milieuproject in het teken van duurzaam bosbeheer en het voorkomen van ontbossing. Zo is er een rijkere biodiversiteit én kan er meer koolstofdioxide geabsorbeerd worden.

Met de ondersteuning van deze projecten kan Toshiba haar CO<sub>2</sub>-uitstoot van transport en productie in balans houden. Bij het ontwerp van nieuwe printers wordt eveneens rekening gehouden met energie- en milieuzuinige aspecten. Hierdoor biedt Toshiba steeds een groene printoplossing.

## TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems

Z.1. Researchpark 160  
BE-1731 Asse-Zellik

### Telefoon

+32 2 410 21 00

### E-mail

mfp.sales@toshibatec-tgjs.com

### Website

be.toshibatec.eu

