

e-STUDIO5508A

e-STUDIO6508A

e-STUDIO7508A

e-STUDIO8508A

Datasheet

- > Hoogvolume multifunctionele A3-systemen voor indrukwekkende zwart-witdocumenten geproduceerd met een snelheid tot 85 pagina's per minuut.
- > Volledig aanpasbare gebruikers interface en ondersteuning van cloud en mobiel printen. Flexibel en gebruiksvriendelijk.
- > Alle modellen hebben standaard de Dual Scan documenteninput met een papiercapaciteit tot 300 vel en een scansnelheid tot 240 scans per minuut voor het snel digitaliseren van documenten.
- > Geheel CO2-neutraal printen dankzij het Toshiba CO2-neutraal programma.



SPECIFICATIES

Algemeen

Print- en kopieer-snelheid	55/65/75/85 ppm (A4) 27/30/37/40 ppm (A3)
Opwarmtijd	15 seconden uit de energiebesparingsstand
Papierformaat en -gewicht	Papierladen: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ² Groot papiermagazijn: A4, 60-256 g/m ² Handinvoer: 100 x 148 mm-330 x 483 mm, 60-300 g/m ² , banner papier (tot 313,4 x 1.200 mm, 90-163 g/m ²)
Papiercapaciteit	2x 540 vel (papierladen) + 1x 2.320 vel (groot papier- magazijn), 1x 120 vel (handinvoer) Maximaal 6.020 vel
Automatische duplex unit	A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ²
Type controller	Toshiba e-BRIDGE
Bedieningspaneel	22.9 cm (9") kleuren touchscreen
Geheugen	Toshiba beveiligde harde schijf 320 GB ¹⁾ , 4 GB RAM
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN ²⁾ (IEEE802.11b/g/n), Blue- tooth ²⁾ , Wi-Fi Direct ²⁾
Afmetingen en gewicht	955 x 698 x 1.227 mm (b x d x h), 195 kg

Printen

Resolutie	600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi (met effeningseffect) 1.200 x 1.200 dpi (2 bit, PostScript driver), 3.600 x 1.200 dpi (PostScript driver met effeningseffect)
Printertaal	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS en PostScript 3 compatible
Besturingssystemen	Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-10.11, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
Netwerkprotocollen	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
Mobiel printen	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Printfunctionaliteiten	Universele printerdriver, sjablonen en plug-ins ²⁾ , print van USB, uitgesteld en tandem printen

Scannen

Resolutie	Tot 600 x 600 dpi
Scansnelheid	To 240 spm (300 dpi) in kleur en zwart-wit via de Dual Scan documenteninvoer
Kleurinstellingen	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijschaal, zwart-wit
Bestandsformaten	JPEG, meervoudige en enkelvoudige TIFF/XPS/PDF, beveiligde en slim PDF, PDF/A, doorzoekbare PDF ²⁾ Microsoft Office formaten, zoals DOCX ²⁾ en XLSX ²⁾
Scanfunctionaliteiten	WS scannen, scannen naar USB, e-mail, bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal), en box (e-FILING), meta scannen ²⁾ , OCR scannen ²⁾ , WIA, TWAIN

Kopiëren

Resolutie	Scannen: 600 x 600 dpi Printen: 600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi met effeningseffect
Eerste kopiesnelheid	5,2/5,2/4,5/4,1 seconden
Zoom	25-400% (glasplaat), 25-200% (DSDF)
Kopieerinstellingen	Tekst, tekst/foto, foto, aangepast
Kopieerfunctionaliteiten	Elektronisch sorteren, gedraaid sorteren, randen wissen, 2-in-1 en 4-in-1 functie

Faxen²⁾

Communicatie	Super G3, G3 - (optioneel 2 ^e lijn), internetfax T.37
Overdrachtsnelheid	3 seconden per pagina
Compressie	JBIG, MMR, MR, MH
Faxgeheugen	1 GB (HDD) verzenden/ontvangen
Netwerkfax	Driver voor Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008 (64 bit)
Inkomende faxen routers	Naar gedeelde mappen (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-FILING

System & beveiliging

Systeemmanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ²⁾ , Top Access voor beheer en configuratie op afstand
Systeem- functionaliteiten	e-FILING documentenserver voor beveiligd opslaan, documentendistributie en Print-on-Demand (1 publieke box, 200 persoonlijke boxen), 12.060 sjablonen voor het opslaan van gepersonaliseerde instellingen of werkstromen, scan/fax voorbeeld, rip tijdens printen, e-BRIDGE Open Platform ²⁾ , geïntegreerde webbrowser, opdrachten overslaan
Accounting & beveiliging	Rolgebaseerde toegangscontrole, LDAP- ondersteuning, 1.000 afdelingscodes en 10.000 gebruikerscodes, kaartlezer ²⁾ , privé printen, standaard data encryptie met de Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler ²⁾ , IP- en MAC- adressenfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL- en IPsec ²⁾ -protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, IEEE2600.1 compliant ²⁾ , scannen naar beveiligde PDF



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

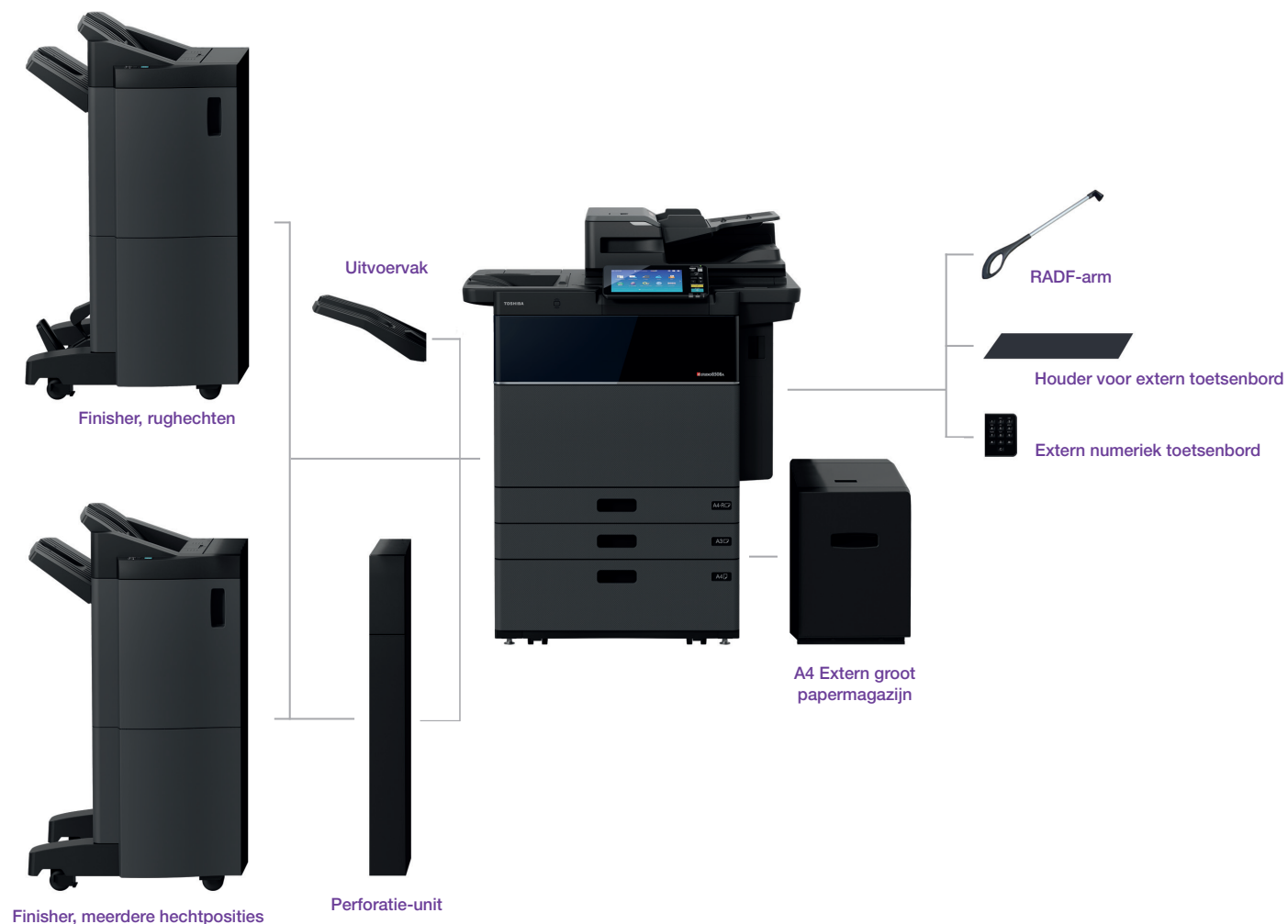
²⁾ Optioneel

OPTIES

Extern groot papiermagazijn	2.500 vel, A4, 60-256 g/m ²
Finisher, meerdere hechtposities	2 uitvoervakken, 3.250 vel 50 vel meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m ² (hechtmodus)
Finisher, rughechten	2 uitvoervakken, 3.250 vel 50 vel meerdere hechtposities 5 vel vouwen in het midden Boekjes hechten tot 60 pagina's A4R-A3, 60-105 g/m ² (hechtmodus)
Perforatie-unit	Beschikbaar in 2 gaten (E) en 4 gaten (F)

Uitvoervak
Harde schijf 320 GB¹⁾ (FIPS 140-2 standaard)
Houder voor extern toetsenbord
Extern numeriek toetsenbord
Fax board
Wireless LAN / Bluetooth module (incl. Wi-Fi Direct)
e-BRIDGE ID-GATE
Data Overwrite Enabler
IPsec Enabler
Embedded OCR Enabler
Multi Station Print Enabler
Meta Scan Enabler
Unicode FONT Enabler
RADF-arm

CONFIGURATIE



Over Toshiba Tec

Toshiba Tec Netherlands richt zich op optimaal documentbeheer voor zakelijke klanten. We leveren en onderhouden innovatieve multifunctionele print- en communicatiesystemen en bijbehorende software. Dit aanbod vullen we aan met klantgerichte adviesdiensten en onze oplossing voor totale ontzorging. Toshiba Tec Netherlands is al decennia lang actief in Nederland. Vanuit Houten kunnen we al onze klanten alert bedienen. We maken deel uit van Toshiba Tec Corporation.

Toshiba Tec Corporation is een toonaangevende leverancier van informatietechnologie, opererend in verschillende sectoren - variërend van detailhandel, onderwijs en zakelijke dienstverlening tot horeca en productie. Met het hoofdkantoor in Japan en meer dan 80 vestigingen wereldwijd, helpt Toshiba Tec Corporation organisaties met het efficiënt ontwikkelen, opslaan, verwerken, delen, beheren en weergeven van informatie.

Neem voor meer informatie contact met ons op:

TOSHIBA TEC NETHERLANDS

Duwboot 31
3991 CD Houten
NEDERLAND

Telefoon

+31 (0)30 - 6348 600

E-mail

info@toshibatec.nl

Website

www.toshibatec.nl

Together Information is Toshiba's visie over hoe organisaties data ontwikkelen, opslaan, verwerken, delen en beheren. Op een manier dat deze data efficiënt kunnen worden ingezet en bijdragen aan de kennis binnen organisaties.

Het is gebaseerd op onze overtuiging dat de meest succesvolle organisaties die organisaties zijn die informatie op de meest efficiënte manier communiceren.

Wij maken dit mogelijk door middel van een geïntegreerd portfolio van branchespecifieke oplossingen, die allemaal Toshiba's inzet voor de toekomst weerspiegelen.