

**e-STUDIO3508LP**

**e-STUDIO4508LP**

**e-STUDIO5008LP**

## Datasheet

---

- > 's Werelds eerste multifunctionele printers met uitwissbare toner
- > De unieke multifunctionals met hybride printtechnologie, biedt volledige print-, scan-, kopieer- en faxfunctionaliteiten
- > Ontworpen voor organisaties die ecologie, economie en efficiëntie willen combineren
- > Bespaar tot 80% op papier door hergebruik én ontzie het milieu
- > Geheel CO<sub>2</sub>-neutraal printen dankzij het Toshiba CO<sub>2</sub>-neutraal programma



# SPECIFICATIES

## Algemeen

<b>Print- en kopieer-snelheid</b>	Zwart-wit:	35/45/50 ppm (A4) 18/22/25 ppm (A3)
	Uitwisbaar blauw:	35/35/35 ppm (A4) 18/18/18 ppm (A3)
<b>Wisselheid</b>	Papierlade:	17.5 ppm (A4) 8.5 ppm (A3)
	Handinvoer:	17.5 ppm (A4) 8.5 ppm (A3)
<b>Opwarmtijd</b>		22/26/26 seconden
<b>Papierformaat en -gewicht<sup>1)</sup></b>		Papierladen: A5R-A3, 60-256 g/m <sup>2</sup> Handinvoer: 100 x 148 mm-A3, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Papiercapaciteit</b>		2x 550 vel (papierlade) <sup>2)</sup> , 1x 100 vel (handinvoer) <sup>3)</sup> Maximaal: 3.200 vel
<b>Internuitvoervak</b> (herbruikbaar papier)		400/320 vel In combinatie met staande/rughechtfinisher, 150/120 vel
<b>Automatische duplex unit<sup>4)</sup></b>		A5R - A3, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Type controller</b>		Toshiba e-BRIDGE
<b>Bedieningspaneel</b>		22,9 cm (9") kleuren touchscreen
<b>Geheugen</b>		Toshiba beveiligde harde schijf 320 GB <sup>5)</sup> , 4 GB RAM
<b>Interface</b>		10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN <sup>6)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>5)</sup> , Wi-Fi Direct <sup>5)</sup>
<b>Afmetingen en gewicht</b>		585 x 640 x 787 mm (b x d x h), ~73 kg

## Printen

<b>Resolutie</b>	600 x 600 dpi, 5 bit, 1.200 x 1.200 dpi, 2 bit (3.600 x 1.200 dpi) met Post-Script driver
<b>Printertaal</b>	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS en PostScript 3 compatible
<b>Besturingssystemen</b>	Windows 10/8.1/7/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2016/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-10.12, Linux/ Unix, Citrix, Novell SLES, SAP, AS/400
<b>Netwerkprotocollen</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
<b>Toner modus</b>	Uitwisbaar blauw, zwart-wit
<b>Mobiel printen</b>	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
<b>Printfunctionaliteiten</b>	Universele printerdriver, sjablonen en plug-ins <sup>5)</sup> , uitgesteld printen, printen van USB, tandem printen

<sup>1)</sup> Papiergewicht voor blauwe toner: 64-80 g/m<sup>2</sup>.

<sup>2)</sup> Als de papierlade wordt gebruikt voor herbruikbaar papier, is de capaciteit van de papierlade maximaal 400 vel.

<sup>3)</sup> Als de handinvoer wordt gebruikt voor herbruikbaar papier, is de papiercapaciteit van de handinvoer maximaal 40 vellen.

<sup>4)</sup> 1 GB = 1 miljard bytes; de werkelijke, geformatteerde capaciteit is minder. De beschikbare capaciteit is afhankelijk van de geïnstalleerde softwareapplicaties.

<sup>5)</sup> Optioneel

<sup>6)</sup> Afwerkingsfuncties zijn niet beschikbaar bij het afdrukken in blauw. De papiercapaciteit voor herbruikbaar papier verschilt.

## Scannen

<b>Resolutie</b>	Maximaal 600 x 600 dpi
<b>Scansnelheid</b>	RADF: tot 73 ipm (300 dpi) in kleur en zwart-wit Dual Scan documenteninvoer <sup>5)</sup> : tot 240 ipm (300 dpi) in kleur en zwart-wit
<b>Kleurenmodus</b>	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijschaal, zwart-wit
<b>Bestandsformaten</b>	JPEG, meervoudige en enkelvoudige TIFF/XPS/PDF, beveiligde, slim en doorzoekbare PDF <sup>5)</sup> (en andere bestandsformaten, zoals DOCX, XLSX) <sup>5)</sup>
<b>Scanfunctionaliteiten</b>	WS scannen, scannen naar USB, e-mail, bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal), en box (e-FILING), meta scannen <sup>5)</sup> , OCR scannen <sup>5)</sup> , WIA, TWAIN

## Kopiëren

<b>Resolutie</b>	Scannen: 600 x 600 dpi Printen: 600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi met effeningseffect
<b>Eerste kopieesnelheid</b>	Zwart-wit: 5,9/4,4/4,4 seconden Uitwisbaar blauw: 7,8/7,8/7,8 seconden
<b>Zoom</b>	25-400% (glasplaat), 25-200% (RADF/DSDF) <sup>5)</sup>
<b>Kopieerinstellingen</b>	Tekst, tekst/foto, foto, blauw origineel
<b>Kopieerfunctionaliteiten</b>	Elektronisch sorteren, roteren, ID-kaart kopiëren, wissen, 2-in-1 en 4-in-1 functie

## Faxen<sup>5)</sup>

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

## Systeem & Beveiliging

<b>Systeemmanagement</b>	e-BRIDGE Fleet Management Systeem <sup>5)</sup> , TopAccess voor beheer en configuratie op afstand
<b>Systeem-functionaliteiten</b>	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 voorvertoning, Rip-while-Print, e-BRIDGE Open Platform <sup>5)</sup> , geïntegreerde webbrowser, opdrachten overslaan, wissen of blauwe toner
<b>Accounting &amp; beveiliging</b>	Rolgebaseerde toegangscontrole, LDAP ondersteuning, 1.000 afdelingcodes en 10.000 gebruikerscodes, kaartlezer <sup>5)</sup> , privé printen, standaard data encryptie met Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler <sup>5)</sup> , IP en MAC- adressenfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL- en IPsec <sup>5)</sup> -protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, IEEE2600.2 compliant <sup>5)</sup> , scannen naar beveiligde PDF

# OPTIES

<b>e-STUDIO RD301</b>	Papierrecyclingunit voor scannen, wissen en sorteren 100 vel (documenten invoer) 400 vel (papierlade - hergebruik) 100 vel (papierlade - standaard) A5R-A4R, 64-80 g/m <sup>2</sup>
<b>Dual scan documenten-invoer</b>	300 vel, A5R-A3, 35-209 g/m <sup>2</sup>
<b>Onderzetskast met papierlade<sup>1)2)</sup></b>	550 vel, (papierlade) A5R-A3, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Extra papierlade<sup>1)2)</sup></b>	Voor onderzetskast 550 vel (1 papierlade) A5R-A3, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Duo papierlade</b>	Voor onderzetskast met papierlade Enveloppen: 50 Enveloppen, 100 X 162 mm-240 x 380 mm, 60-85 g/m <sup>2</sup> Papier: 550 vel (1 papierlade), A5R-A4R, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Groot papiermagazijn</b>	2.000 vel, A4, 64-105 g/m <sup>2</sup> Niet geschikt voor herbruikbaar papier
<b>Finisher, intern<sup>9)</sup></b>	2 uitvoervakken, 600 vel 50 vel meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (nietjes)
<b>Finisher, meerdere hechtposities<sup>9)</sup></b>	2 uitvoervakken, 2.250 vel 50 vel meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>Finisher, rughechten<sup>9)</sup></b>	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 <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>Perforatie-unit<sup>6)</sup></b>	Beschikbaar in 2 gaten (E) en 4 gaten (F)

## Onderzetskast

## Job Separator

## Fax board

## Wireless LAN / Bluetooth Module (incl. Wi-Fi Direct)

## e-BRIDGE ID-GATE

## Harde schijf 320 GB<sup>3)</sup> (FIPS 140-2 STANDAARD)

## Houder voor extern toetsenbord

## Extern numeriek toetsenbord

## Werktafel

## Data Overwrite Enabler

## IPsec Enabler

## Embedded OCR Enabler

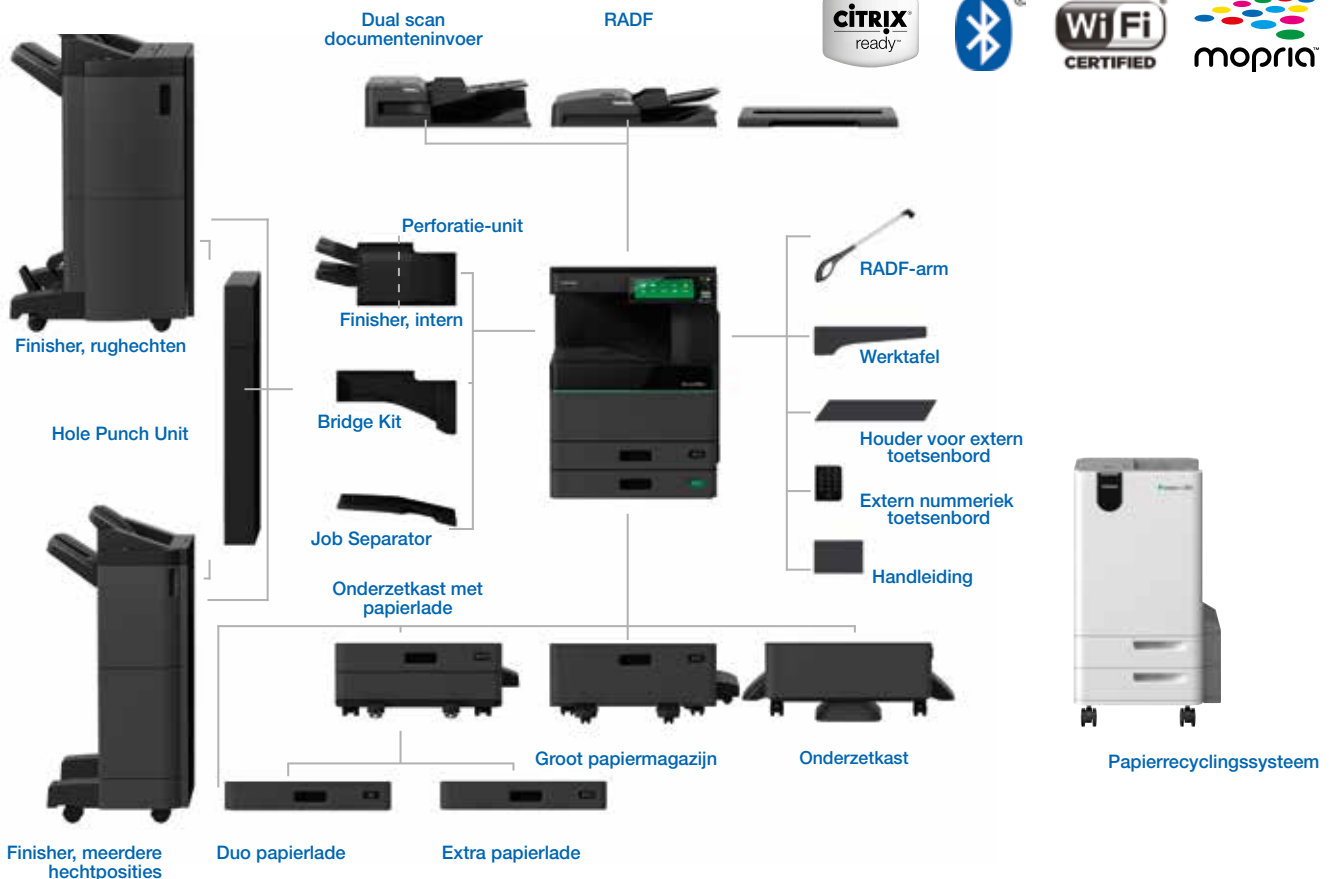
## Multi Station Print Enabler

## Hard Copy Security Kit

## Meta Scan Enabler

## Unicode FONT Enabler

## RADF-arm



## 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.**