

**e-STUDIO2000AC**

**e-STUDIO2500AC**

## Datasheet

---

- > Twee A3-kleurensystemen met een afdruksnelheid van respectievelijk 20 en 25 pagina's per minuut
- > Uitgebreide afwerkingsopties voor professionele documenten
- > Het intuïtieve gebruik via het grote kleuren touchscreen verbetert de efficiency van gebruikers
- > Indrukwekkende documenten met briljante kleuren en kristalheldere afbeeldingen
- > Voorzien van geavanceerde beveiliging
- > Geheel CO2-neutraal printen dankzij het Toshiba CO2-neutraal programma



# SPECIFICATIES

## Algemeen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Print- en kopieer-snelheid</b> | 20/25 ppm (A4)<br>10/12 ppm (A3)   |
| <b>Opwarmtijd</b>                 | 13 seconden uit de energiebesparingsstand  |
| <b>Papierformaat en -gewicht</b>  | Papierlade: A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup><br>Handinvoer: 100 x 148 mm-A3 mm, 60-209 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Papiercapaciteit</b>           | 1x 250 vel (papierlade), 1x 100 vel (handinvoer)<br>Maximaal 2.900 vel   |
| <b>RADF</b>                       | 100 vel, A5R-A3, 35-157 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Intern uitvoervak</b>          | 550 vel  |
| <b>Automatische duplex unit</b>   | A5R-A3 mm, 60-163 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>1)</sup> ,<br>4 GB RAM   |
| <b>Interface</b>                  | 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed<br>USB 2.0, WLAN <sup>2)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>2)</sup> ,<br>Wi-Fi Direct <sup>2)</sup> |
| <b>Afmetingen en gewicht</b>      | 575 x 585 x 662 mm (b x d x h), ~ 65 kg  |

## Printen

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Resolutie</b>              | 600 x 600 dpi,<br>600 x 1.200 dpi (1 bit, PostScript driver)  |
| <b>Printertaal</b>            | PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS en<br>PostScript 3 compatible  |
| <b>Besturingssystemen</b>     | Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Win-<br>dows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS<br>X 10.6.8-10.11, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare<br>(NDPS), SAP, AS/400 |
| <b>Netwerkprotocollen</b>     | TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over<br>TCP/IP  |
| <b>Kleurinstellingen</b>      | Automatische kleurselectie (ACS), kleur, twee kleuren,<br>zwart-wit   |
| <b>Overige instellingen</b>   | ICC-profielen, kleurmanagement, RGB-vervanging,<br>helderheid, verzadiging, contrast, kleurbalans   |
| <b>Mobiel printen</b>         | e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint,<br>Mopria Print Service, Google Cloud Print   |
| <b>Printfunctionaliteiten</b> | Universele printerdriver, sjablonen en plug-ins <sup>2)</sup> ,<br>printen van USB, uitgesteld en tandem printen  |

## Scannen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Resolutie</b>             | Tot 600 x 600 dpi   |
| <b>Scansnelheid</b>          | RADF: tot 73 ipm (300 dpi) in kleur en zwart-wit  |
| <b>Kleurinstellingen</b>     | Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijschaal,<br>zwart-wit   |
| <b>Bestandsformaten</b>      | JPEG, meervoudige en enkelvoudige TIFF/XPS/PDF,<br>beveiligde en slim PDF, PDF/A, doorzoekbare PDF <sup>2)</sup> ,<br>Microsoft Office formaten, zoals DOCX <sup>2)</sup> en XLSX <sup>2)</sup> |
| <b>Scanfunctionaliteiten</b> | WS scannen, scannen naar USB, e-mail,<br>bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal) en box<br>(e-FILING), meta scannen <sup>2)</sup> , OCR scannen <sup>2)</sup> , WIA,<br>TWAIN                 |

## Kopiëren

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Resolutie</b>                | Scannen: 600 x 600 dpi<br>Printen: 600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi met<br>effeningseffect                |
| <b>Eerste kopiesnelheid</b>     | Kleur: 9,5 seconden<br>Zwart-wit: 7,1 seconden  |
| <b>Zoom</b>                     | 25-400% (glasplaat), 25-200% (RADF)   |
| <b>Kopieerinstellingen</b>      | Tekst, tekst/foto, foto, drukwerk, plattegrond,<br>beeldvereffening                                     |
| <b>Kleurinstellingen</b>        | Automatische kleurselectie (ACS), kleur, twee kleuren,<br>één kleur, zwart-wit                          |
| <b>Overige instellingen</b>     | Tint, verzadiging, kleurbalans, RGB-aanpassing<br>5 sjablonen   |
| <b>Kopieerfunctionaliteiten</b> | Elektronisch sorteren, gedraaid sorteren, ID-kaart<br>kopiëren, randen wissen, 2-in-1 en 4-in-1 functie |

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

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Communicatie</b>            | Super G3, G3 - (optioneel 2° 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 10/8/7/Vista/Server 2008<br>(32/64 bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit) |
| <b>Inkomende faxen routers</b> | Naar gedeelde mappen (SMB, FTP, IPX/SPX), e-<br>mail, e-FILING                                   |

## Systeem & beveiliging

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

<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> Optioneel

# OPTIES

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Papierlade</b>                  | 550 vel (1 papierlade),<br>A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Onderzetkast met papierlade</b> | 550 vel (1 papierlade),<br>A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Extra papierlade</b>            | Voor onderzetkast met papierlade<br>550 vel (1 papierlade)<br>A5R-A3, 60-163 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Duo papierlade</b>              | Voor onderzetkast met papierlade<br>Enveloppen: 50 enveloppen,<br>100 x 162 mm-240 x 380 mm, 60-85 g/m <sup>2</sup><br>Papier: 550 vel (1 papierlade),<br>A5R-A4R, 60-163 g/m <sup>2</sup> |
| <b>Groot papiermagazijn</b>        | 2.000 vel, A4, 64-105 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Finisher, intern</b>            | 2 uitvoervakken, 600 vel<br>50 vel meerdere hechtposities<br>A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)  |
| <b>Finisher, rughechten</b>        | 2 uitvoervakken, 3.250 vel<br>50 vel meerdere hechtposities<br>5 vel vouwen in het midden<br>Boekjes hechten tot 60 pagina's<br>A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)               |
| <b>Perforatie-unit</b>             | Beschikbaar in 2 gaten (E) en 4 gaten (F)  |

|   |
|---|
| <b>Onderzetkast</b>   |
| <b>Toshiba beveiligde harde schijf 320 GB<sup>1)</sup> (FIPS 140-2 standaard)</b> |
| <b>Job separator</b>  |
| <b>Werktafel</b>  |
| <b>USB hub</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>Hard Copy Security Kit</b>   |
| <b>Meta Scan Enabler</b>  |
| <b>Unicode Font Enabler</b>   |
| <b>RADF-arm</b>   |



# 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.**