



Colour Manager

- Zeer compact multifunctioneel kleurensysteem
- Betrouwbare topprestaties tot 50 pagina's per minuut
- Uitstekende printkwaliteit en briljante afdrucken
- Geavanceerde documentbeveiliging dankzij Toshiba beveiligde harde schijf
- Laag stroomverbruik en duurzame toner
- Geheel CO₂ neutraal printen door deelname in het Toshiba CO₂ neutraal programma

- e-STUDIO2555CSE**
- e-STUDIO3055CSE**
- e-STUDIO3555CSE**
- e-STUDIO4555CSE**
- e-STUDIO5055CSE**



**e-STUDIO2555CSE****e-STUDIO3055CSE e-STUDIO4555CSE****e-STUDIO3555CSE e-STUDIO5055CSE**

Algemeen	<p>Snelheid (kopiëren & printen) 25/30/35/45/50 ppm (A4) 15/16/18/22/25 ppm (A3)</p> <p>Opwarmtijd 12 seconden vanuit de energiebesparingstand</p> <p>Papierformaat en -gewicht Papierlade 1: A5R-A3, 60-256 g/m² Papierlade 2: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m² Handinvoer: 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 52-280 g/m², bannerpapier (305 x 1200 mm, 90-163 g/m²)</p> <p>Papiercapaciteit 2x 550 vel (papierladen), 100 vel (handinvoer) Maximaal: 3.200 vel</p> <p>Automatische duplex unit A5R-305 x 457 mm, 60-256 g/m²</p> <p>Type controller Toshiba e-BRIDGE</p> <p>Bedieningspaneel 9" (22.8 cm) kleuren LCD touchscreen</p> <p>Geheugen Toshiba Secure HDD 320 GB¹⁾, 2 GB RAM</p> <p>Interface 10/100/1000 BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN²⁾ (IEEE802.11b/g/n)</p> <p>Afmetingen en gewicht 585 x 644 x 787 mm (W x D x H), ~ 75.5 kg</p>
Printen	<p>Printertaal XPS, PCL 6 en PostScript 3 compatible</p> <p>Besturingssystemen Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/ Server 2003 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008R2 (64 bit), Mac OS X 10.4.11-10.8, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400</p> <p>Resolutie 600 x 600 dpi, 600 x 1.200 dpi (1 bit, alleen met PostScript driver)</p> <p>Kleurinstellingen Automatische kleurselectie (ACS), kleur, twee kleuren, zwart-wit</p> <p>Overige instellingen ICC-profielen, helderheid, verzadiging, contrast, kleurbalans</p> <p>Printfunctionaliteiten Universele driver, driver sjablonen en plug-ins²⁾, printen van USB, pauze printen, tandem printen</p>
Scannen	<p>Scansnelheid Kleur en zwart-wit: tot 73 spm (300 dpi)</p> <p>Resolutie Tot 600 x 600 dpi</p> <p>Kleurinstellingen Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijschaal, zwart-wit</p> <p>Bestandsformaten JPEG, meervoudige en enkelvoudige TIFF/XPS/ PDF, beveiligde PDF, slim PDF, doorzoekbare PDF²⁾ (en andere formaten zoals DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A²⁾)</p> <p>Scanfunctionaliteiten Web Services scannen, scannen naar USB, e-mail, bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal) en box (e-FILING), meta scannen²⁾, WIA, TWAIN</p>
Kopiëren	<p>Eerste kopiesnelheid Kleur: 8,1/8,1/8,1/6,1/6,1 seconden</p> <p>Resolutie Zwart-wit: 6,4/6,4/6,4/4,7/4,7 seconden</p> <p>Zoom Scan: 600 x 600 dpi Print: 600 x 600 dpi</p> <p>Kopieerinstellingen 25-400% (platen), 25-200% (RADF)²⁾</p> <p>Kleurinstellingen Tekst, tekst/foto, foto, drukwerk, plattegrond</p> <p>Overige instellingen Automatische kleurselectie (ACS), kleur, twee kleuren, één kleur, zwart-wit Tint, verzadiging, kleurbalans, 5 sjablonen, RGB- aanpassing</p>
Faxen²⁾	<p>Communicatie Super G3, G3, Internet Fax T.37</p> <p>Overdrachtsnelheid 3 seconden per pagina</p> <p>Compressie JBIG, MMR, MR, MH</p> <p>Faxgeheugen 1 GB verzenden/ontvangen</p> <p>Netwerkfax Driver Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008R2 (64 bit)</p> <p>Inkomende faxen routeren Naar gedeelde mappen (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail en e-FILING</p>
Systeem & beveiliging	<p>Systeemmanagement e-BRIDGE Fleet Management System²⁾, Top Access voor beheer en configuratie op afstand</p> <p>Systeemfunctionaliteiten e-FILING documentenserver voor beveiligd opslaan, documentendistributie en Print on Demand (1 publieke box, 200 gebruikersboxen), 12.060 sjablonen voor het opslaan van gepersona- liseerde instellingen of werkstromen, scan/fax voorbeeld, RIP tijdens printen, e-BRIDGE Open Platform²⁾, geïntegreerde webbrowser, opdrachten overslaan</p> <p>Accounting & beveiliging Rolgebaseerde toegangscontrole, LDAP onder- steuning, 1.000 afdelingscodes en 10.000 gebruik- erscodes, kaartlezer²⁾, privé printen, standaard data encryptie met de Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler²⁾, IP en MAC adres- senfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL en IPsec²⁾-protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, IEEE2600.1 compliant²⁾, scannen naar beveiligde PDF</p>

OPTIES**RADF – MR-3025**100 vel, A5R-A3, 35-157 g/m²**ONDERZETKAST MET PAPIERLADE – KD-1032-N**550 vel (1 papierlade), A5R-320 x 460 mm,
60-256 g/m²

668 x 701 x 292 mm (b x d x h), ~ 16.3 kg

EXTRA PAPIERLADE – MY-1039550 vel papierlade voor PFP KD-1032-N,
A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m²**GROOTPAPIERMAGAZIJN – KD-1031A4**2.000 vel, A4, 64-105 g/m²

668 x 735 x 292 mm (b x d x h), ~ 25 kg

FINISHER, INTERN – MJ-1036-N

2 uitvoervakken, 600 vel

50 vel meerdere hechtposities

A5R-A3, 64-105 g/m² (hechtmodus)

482 x 508 x 232 mm (b x d x h), ~ 15,3 kg

FINISHER, MEERDERE HECHTPOSITIES – MJ-1107

2 uitvoervakken, 2.250 vel

50 vel meerdere hechtposities

A5R-A3, 60-105 g/m² (hechtmodus)

535 x 598 x 1.092 mm (b x d x h), ~ 34 kg

FINISHER, RUGHECHTEN – MJ-1108

2 uitvoervakken, 3.250 vel

50 vel meerdere hechtposities

5 vel centrumvouwen

Boekjes tot 60 pagina's

A5R-A3, 60-105 g/m² (hechtmodus)

617 x 603 x 1.085 mm (b x d x h), ~ 70 kg

PERFORATIE-UNIT – MJ-6007/MJ-6104Optie voor finisher MJ-1036-N/MJ-1107/
MJ-1108

Beschikbaar in 2 gaten (E) en 4 gaten (F)

OVERIGE OPTIES

ONDERZETKAST – MH-2050

JOB SEPARATOR – MJ-5006

FAX BOARD – GD-1320EUX

DRAADLOZE NETWERKAANSLUITING –
GN-1060

e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4XX

DATA OVERWRITE ENABLER – GP-1070

IPsec ENABLER – GP-1080

HARDCOPY BEVEILIGINGSKIT – GP1190A

META SCAN ENABLER – GS-1010

UNICODE FONT ENABLER – GS-1007

¹⁾ 1GB = 1 miljard bytes; de werkelijke geformatteerde capaciteit is minder. De beschikbare capaciteit is afhankelijk van de geïnstalleerde software-applicaties.
²⁾ Optioneel

Productiviteit en papierspecificaties zijn gebaseerd op A4 papierformaat en 80 g/m² papiergewicht, tenzij anders aangegeven.

Technische specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. Alle merk- en/of productnamen zijn handelsmerken van de respectievelijke bedrijven in hun markten en/of landen. Niets van dit document mag op welke wijze ook zonder toestemming worden gebruikt of gereproduceerd. Alle rechten voorbehouden. Specificaties kunnen in de tijd tussen de productie en de verspreiding van deze documentatie veranderen. Copyright © 2013 TOSHIBA TEC.

TOSHIBA TEC NETHERLANDS

DUWBOOT 31 • 3991 CD • HOUTEN
POSTBUS 535 • 3990 GH • HOUTEN
TEL. +31(0)306348600 • FAX +31(0)306348601
WEBSITE: WWW.TOSHIBATEC.NL

TOSHIBA
Leading Innovation >>>