



Document Manager

- Deze hoogvolume zwart-wit systemen produceren alle opdrachten met hoge snelheid en een hoge kwaliteit.
- Nieuwste Toshiba e-BRIDGE technologie voor gebruiksvriendelijk printen, scannen, kopiëren en faxen.
- Hoogwaardige afwerkmogelijkheden, zoals 100 vel hechten, boekjes vouwen en invoegen van eerder geprinte documenten.
- Zeer efficiënt en milieuvriendelijk tonerrecyclingsysteem voor een minimale impact op het milieu.

e-STUDIO555
e-STUDIO655
e-STUDIO755
e-STUDIO855



**e-STUDIO555****e-STUDIO655****e-STUDIO755****e-STUDIO855**

Algemeen	<p>Snelheid (kopiëren en printen) Opwarmtijd Papierformaat en -gewicht</p> <p>Papiercapaciteit</p> <p>Automatische duplex unit Type controller Bedieningspaneel Geheugen Interface Afmetingen en gewicht</p>	<p>OPTIES</p> <p>FINISHER, MEERDERE HECHTPOSITIES – MJ-1027 2 opvangtrays, 4.000 vel 50 vel meerdere hechtposities 616 x 630 x 1.023 mm (b x d x h), ~ 43 kg</p> <p>FINISHER, RUGHECHTEN – MJ-1028 2 opvangtrays, 4.000 vel 50 vel meerdere hechtposities Boekjes tot 60 pagina's 616 x 630 x 1.023 mm (b x d x h), ~ 63 kg</p> <p>FINISHER, RUGHECHTEN – MJ-1029 2 opvangtrays, 4.000 vel 100 vel meerdere hechtposities Boekjes tot 60 pagina's 616 x 630 x 1.023 mm (b x d x h), ~ 66 kg</p> <p>HOLE PUNCH UNIT – MJ-6003 Optie voor finisher MJ-1027/1028/1029 Beschikbaar in 2 gaten (E) en 4 gaten (F) 76 x 615 x 275 mm (b x d x h), ~ 5.4 kg</p> <p>INSERTER UNIT – MJ-7001 Optie voor finisher MJ-1027/1028/1029 1 opvangtray, 100 vel Vel/kaft invoegen, handmatig afwerken A4-A3, 60-256 g/m² 533 x 612 x 1.072 mm (b x d x h), ~ 20 kg</p> <p>LARGE CAPACITY FEEDER – MP-4004A 4.000 vel, A4, 64-209 g/m² 327 x 604 x 617 mm (b x d x h), ~ 37 kg</p> <p>e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280 OCR Server Software om bewerkbare bestanden en doorzoekbare bestandsformaten te creëren</p> <p>OVERIGE OPTIES FAX BOARD GD-1250EU E-BRIDGE ID-GATE KP-2004/KP-2005 WIRELESS LAN ADAPTER GN-1050 BLUETOOTH ADAPTER GN-2010 DATA OVERWRITE ENABLER GP-1070 IPSec ENABLER GP-1080 META SCAN ENABLER GS-1010 WEB-SERVICES ENABLER GS-1020</p>
Printen	<p>Printertaal Besturingssystemen</p> <p>Resolutie</p>	
Scannen	<p>Scansnelheid Resolutie Documenten invoer Scaninstellingen Bestandsformaten</p> <p>Extra functionaliteiten</p>	
Kopiëren	<p>Eerste kopiesnelheid</p> <p>Resolutie Zoom Kopieerinstellingen</p>	
Faxen*	<p>Communicatie Overdrachtsnelheid Compressie Faxgeheugen Netwerkfax Inkomende faxen routeren</p>	
Systeem & Beveiliging	<p>Systeemmanagement</p> <p>Systeemfunctionaliteiten</p> <p>Accounting & beveiliging</p> <p>* Optie</p> <p>Productiviteit en papierspecificaties zijn gebaseerd op A4 papierformaat en 80 g/m² papiergewicht, mits anders aangegeven.</p>	

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 © 2009 TOSHIBA TEC.

**TOSHIBA TEC NETHERLANDS
IMAGING SYSTEMS**

DUWBOOT 31 · 3991 CD · HOUTEN
 POSTBUS 535 · 3990 GH · HOUTEN
 TEL. +31(0)30 63 48 600, FAX +31(0)30 63 48 601
 WEBSITE: WWW.TOSHIBATEC.NL



TOSHIBA
 Leading Innovation >>>