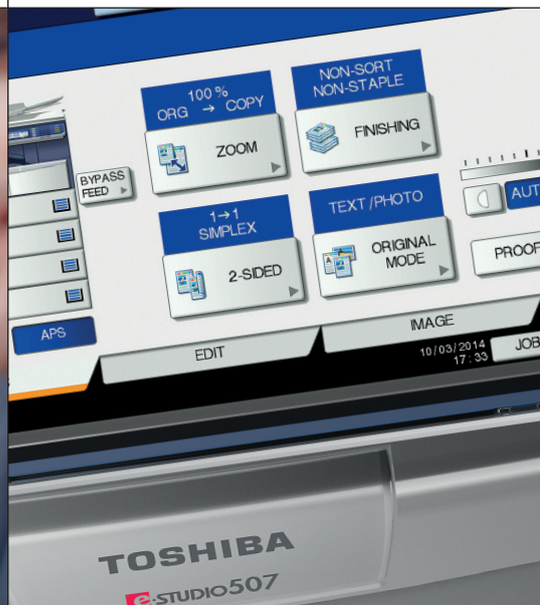




Depliant



Document Manager

- Sistemi multifunzione A3 monocromatici con scansione a colori in grado di soddisfare tutte le esigenze dei flussi di lavoro
- Interfaccia utente intuitiva che consente un veloce e facile accesso a tutte le funzioni
- Ampia gamma di opzioni per una finitura professionale dei documenti
- Esclusiva tecnologia per la gestione dati in totale sicurezza grazie al Toshiba Secure Hard Disk
- Consumi energetici ottimizzati ed eco-efficienza per il massimo rispetto ambientale

e-STUDIO357
e-STUDIO457
e-STUDIO507



SAP® Printer Vendor Solution



Networking Documents.

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



e-STUDIO357
e-STUDIO457
e-STUDIO507



<p>Generale</p>	<p>Velocità di stampa/copia 35/45/50 ppm (A4), 25/25/25 ppm (A3) Tempo di riscaldamento Circa 20 secondi Grammatura e formato carta Cassetti: A5R-A3, 64-105 g/m² Cassetto di alta capacità¹⁾: A4, 64-105 g/m² By-pass: A5R-A3, 52-209 g/m² 2 x 550 fogli (cassetti), 100 fogli (bypass) Capacità carta Max: 3.200 fogli Fronte-retro automatico A5R-A3, 64-105 g/m² Capacità carta Capacità di 250 fogli con consegna sfalsata Vassoio di consegna interno Toshiba e-BRIDGE Tipo di controller LCD touch a colori 9" (22.8 cm) Pannello di controllo Toshiba Secure HDD 320 GB²⁾ / 2 GB RAM Memoria 10/100/1000 BaseT (incl. IPv6), High Speed Interfaccia USB 2.0, WLAN¹⁾ (IEEE802.11b/g/n) Dimensioni e Peso 575 x 586 x 756 mm (L x P x A), ~ 58 kg</p>
<p>Stampa</p>	<p>Risoluzione 600 x 600 dpi 2.400 x 600 dpi con smoothing Linguaggio Compatibile XPS, PCL6 e PostScript 3 Sistemi supportati Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS 10.4.11 - 10.9, Linux/UNIX, Novell Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400 Funzioni di stampa Driver universale, Funzione modelli, Driver plug-in¹⁾, Stampa trattenuta, Stampa da USB, Stampa Tandem, AirPrint</p>
<p>Scansione</p>	<p>Risoluzione Max. 600 x 600 dpi, 8 bit per colore Velocità di scansione Bianco-nero/Colore: 57/43 ipm (300 dpi) Modi di scansione Auto-Colour (ACS), Colore, Scala di grigi, B/N Formati File JPEG, TIFF/XPS/PDF Singolo/Multiplo, Secure PDF, Slim PDF, PDF passibile di ricerca testuale¹⁾ (e altri formati come DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A)¹⁾ Funzioni di scansione Scansione Web Services (pull/push), Scansione a USB, Scansione a E-Mail, Scansione a File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, local), Meta Scan¹⁾, Scansione a e-Filing, WIA, TWAIN</p>
<p>Copia</p>	<p>Risoluzione Scansione: 600 x 600 dpi Tempo di uscita 1^a copia Stampa: 2.400 x 600 dpi con smoothing Zoom Circa 3,7 secondi Modi di copiatura 25-400% (lastra), 25-200% (RADF)¹⁾ Testo, Testo/Foto, Foto, Documenti a colori, Personalizzabile</p>
<p>Fax¹⁾</p>	<p>Comunicazione Super G3, G3 - (opz. 2^a linea), Internet Fax T.37 Velocità di trasmissione Circa 3 secondi per pagina Compressione JBIG, MMR, MR, MH Memoria Fax 1 GB (HDD) Trasmissione/Ricezione Fax di rete Driver per Windows 8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bit) Inoltro fax in entrata A cartella condivisa (SMB, FTP, IPX/SPX), E-mail, e-Filing</p>
<p>Sistema e Sicurezza</p>	<p>Gestione periferica e-BRIDGE Fleet Management System¹⁾, Utility di configurazione e amministrazione remota Funzioni di sistema TopAccess Server e-Filing per archiviazione sicura, distribuzione dei documenti e stampa a richiesta (1 casella pubblica, 200 caselle utente), 12.060 rapidi per la memorizzazione delle impostazioni o dei flussi di lavoro, Anteprima Scansione/Fax, e-BRIDGE Open Platform¹⁾, Interfaccia web integrata, Salta Lavoro, Accesso basato sui ruoli, Supporto LDAP, 1.000 codici dipartimentali e 10.000 codici utenti, supporto card reader¹⁾, stampa privata, crittografia dati di serie con Toshiba Secure HDD, Kit di sovrascrittura dati¹⁾, filtro indirizzi IP e MAC, porta filtro, supporto protocolli SSL e IPsec¹⁾, supporto IEEE802.1x, compatibile IEEE2600.1¹⁾, Scansione a PDF</p> <p>¹⁾ Opzionale ²⁾ 1GB = 1 miliardo di bytes. La capacità del disco fisso dipende da applicazioni e software pre-installati; si tenga presente che la formattazione del disco fisso riduce la capacità effettiva dello stesso.</p> <p>Le specifiche inerenti alla produttività e alla carta si intendono per supporti di formato A4 e grammatura di 80 g/m² se non altrimenti indicato.</p>

ACCESSORI OPZIONALI

RADF – MR-3028

Capacità di 100 fogli, A5R-A3, 35-157 g/m²

SEPARATORE LAVORI – MJ-5006

2 vassoi interni, capacità di 150 e 250 fogli

STAZIONE DI FINITURA INTEGRATA – MJ-1032N

2 vassoi, capacità di 600 fogli
Pinzatura multi-posizione di 50 fogli
482 x 508 x 232 mm (L x P x A), ~ 13 kg

STAZIONE DI FINITURA CON PINZATURA MULTI-POSIZIONE – MJ-1107

2 vassoi, capacità di 2.250 fogli
Pinzatura multi-posizione di 50 fogli
535 x 598 x 1.092 mm (L x P x A), ~ 34 kg

STAZIONE DI FINITURA CON PINZATURA E PIEFGATURA A SELLA – MJ-1033

1 vassoio, capacità di 1.000 fogli
Pinzatura multi-posizione di 50 fogli
Realizzazione di opuscoli da 60 pagine
409 x 624 x 961 mm (L x P x A), ~ 39 kg

STAZIONE DI FINITURA CON PINZATURA E PIEFGATURA A SELLA – MJ-1108

2 vassoi, capacità di 3.250 fogli
Pinzatura multi-posizione di 50 fogli
Realizzazione di opuscoli da 60 pagine
617 x 603 x 1.085 mm (L x P x A), ~70 kg

UNITA' DI FORATURA

MJ-6007 per stazione di finitura MJ-1032N

MJ-6008 per stazione di finitura MJ-1033

MJ-6104 per stazione di finitura MJ-1107/MJ-1108

disponibile a 2 (E) e 4 fori (F)

PIEDISTALLO DI ALIMENTAZIONE CARTA – KD-1025

1 cassetto da 550 fogli, A5R-A3, 64-105 g/m²
668 x 701 x 291,5 mm (L x P x A), ~ 21 kg

CASSETTO DI ALTA CAPACITA' – KD-1026A4

Capacità di 2.000 fogli, A4, 64-105 g/m²
668 x 737 x 292 mm (L x P x A), ~ 26 kg

ALTRI ACCESSORI OPZIONALI

- MOBILETTO – MH-2520
- CASSETTO ADDIZIONALE – MY-1033
- HDD 320 GB²⁾ (FIPS 140-2 STD) – GE-1230
- SCHEDA FAX – GD-1350EU
- MODULO LAN WIRELESS – GN-1060
- e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4XX
- KIT DI SOVRASCITTURA DATI – GP-1070
- KIT IPsec – GP-1080
- KIT META SCAN – GS-1010
- KIT DI ABILITAZIONE FONT UNICODE – GS-1007
- e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280