



Depliant



Document Manager

- Multifunzione bianco/nero A3 per la stampa, copia, scansione e fax.
- Ampia gamma di accessori per soddisfare le singole esigenze operative.
- Interfaccia utente intuitiva per un semplice ed immediato utilizzo.
- Efficiente ed esclusivo sistema di riciclaggio toner per la riduzione dei costi di gestione.

e-STUDIO195
e-STUDIO225



Networking Documents.

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



e-STUDIO195
e-STUDIO225



<p>Generale</p>	<p>Velocità di stampa e copia Tempo di riscaldamento Formati e grammatura carta Capacità carta Capacità carta in uscita Memoria Interfaccia Dimensioni e peso Materiali di consumo</p>	<p>19/22 ppm (A4), 11/13 ppm (A3) Circa 25 secondi Cassetti: B5-A3, 64-80 g/m² Bypass: A5R-A3, 50-163 g/m² 1 x 250 fogli (cassetto), 100 fogli (bypass) Massima: 1.700 fogli 250 fogli 112 MB USB 2.0 High Speed, Ethernet opzionale 10 BaseT/100 BaseTX e USB Full Speed 600 x 659 x 463 mm (L x P x A), ~ 32 kg Toner, tamburo e developer inclusi</p>
<p>Stampa</p>	<p>Risoluzione Linguaggio desc. pagina Sistemi supportati Funzioni di stampa</p>	<p>Max. 600 x 600 dpi Graphic Device Interface (TOSHIBA Viewer V2) Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2 (64 bit) stampa in fronte-retro¹⁾, modo N in 1 Funzione non compatibile con il kit stampante di rete</p>
<p>Stampa di rete¹⁾</p>	<p>Risoluzione Linguaggio desc. pagina Sistemi supportati Funzioni di stampa</p>	<p>Max. 2.400 x 600 dpi con smoothing Emulazione PCL6/PostScript 3 Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X, Linux/Unix, Novel NetWare, Citrix, SAP Modo N in 1, modo risparmio toner, stampa in fronte- retro¹⁾, stampa opuscolo</p>
<p>Scansione</p>	<p>Risoluzione Velocità di scansione Alimentatore originali¹⁾ Formati file Funzioni di scansione</p>	<p>Max. 600 x 600 dpi Fino a 20 spm (300 dpi) Max. 100 fogli, A5R-A3, 50-127 g/m² TIFF, PDF, XPS, FAX, MHT (TOSHIBA Viewer V2) Scansione TWAIN locale, Scansione a e-mail con TOSHIBA Viewer V2, in un programma di posta elettronica compatibile MAP; modificare e inserire annotazioni sui documenti con il software P3console Funzione non compatibile con il kit stampante di rete</p>
<p>Scansione di rete¹⁾</p>	<p>Risoluzione Velocità di scansione Formati file Funzioni di scansione</p>	<p>Max. 600 x 600 dpi Fino a 20 ipm (400 dpi) TIFF (Singolo/Multiplo), PDF (Singolo/Multiplo) Scansione a e-mail, scansione a file (SMB, FTP, IPX/SPX), TWAIN, fino a 10 modelli di scansione</p>
<p>Copia</p>	<p>Risoluzione Tempo di uscita 1a copia Zoom Modo di copiatura Funzioni di copiatura</p>	<p>Scansione: 600 x 600 dpi Stampa: 2.400 x 600 dpi con smoothing Circa 7,6/7,1 secondi 25-200% Testo, Testo/Foto, Foto Fascicolazione elettronica, copia formato tessera, cancellazione bordi, modo N in 1, copia in fronte-retro e originali misti¹⁾, costruisci lavoro</p>
<p>Fax¹⁾</p>	<p>Comunicazione Velocità di trasmissione Compressione Memoria Fax Fax di rete^{3), 5), 6)} Inoltro fax in entrata Funzioni fax</p>	<p>Super G3, G3, Internet Fax T.37^{3), 4), 5), 6)} Circa 3 secondi per pagina JBIG, MMR, MR, MH 5,7 MB Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2 (64 bit) A cartella condivisa (SMB, FTP), e-mail Rubrica con 75 tasti unici/300 numeri abbreviati, polling, selezione gruppo, trasmissione in fronte-retro¹⁾, PC-Fax locale¹⁾</p>
<p>Sistema e Sicurezza</p>	<p>Gestione dispositivo Funzioni di sistema Accounting e sicurezza</p>	<p>Software e-BRIDGE Fleet Management¹⁾, utility di configurazione e amministrazione remota TopAccess ¹⁾ Cambio cassetto automatico¹⁾, sistema di rilevazione cartuccia toner, controllo residuo e ottimizzazione qualità immagine, modo risparmio energia, sistema riciclaggio toner 99 codici di reparto</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.

ACCESSORI OPZIONALI

COPRI-ORIGINALE – KA-1640PC

ALIMENTATORE AUTOMATICO DEGLI ORIGINALI – MR-2020

Capacità: 100 fogli, A5R-A3, 50-127 g/m²

ALIMENTATORE CON INVERSIONE AUTOMATICA DEGLI ORIGINALI MR-3023

Capacità: 100 fogli, A5R-A3, 50-127 g/m²

SECONDO CASSETTO – MY-1038

Capacità: 250 fogli, B5-A3, 64-80 g/m²
530 x 577 x 125 mm (L x P x A), ~ 5 kg

PIEDISTALLO CON UN CASSETTO KD-1022²⁾

Un cassetto con capacità di 550 fogli
A5R-A3, 64-80 g/m²
623 x 657 x 367 mm (L x P x A), ~ 26 kg

CASSETTO ADDIZIONALE PER PIEDISTALLO KD-1022 – MY-1028

Capacità: 550 fogli, A5R-A3, 64-80 g/m²

UNITÀ FRONTE-RETRO AUTOMATICA MD-0103²⁾

A5R-A3, 64-80 g/m²

KIT STAMPANTE DI RETE – GA-1192

KIT SCANNER – GA-1202^{3), 6)}

TASTIERA ESTERNA – GJ-1160

ALTRI ACCESSORI

MOBILETTO – MH-1640
KIT DI COLLEGAMENTO – GH-1060
SCHEDA FAX – GD-1221⁵⁾
UNIMESSAGEP3FAX+OCR – GB-1292⁵⁾

¹⁾ Opzionale
²⁾ E' necessario installare il kit di collegamento GH-1060
³⁾ E' necessario installare la tastiera esterna GJ-1160
⁴⁾ E' necessario installare il kit scanner GA-1202
⁵⁾ E' necessario installare la scheda fax GD-1221
⁶⁾ E' necessario installare il kit stampante di rete GA-1192

**TOSHIBA TEC ITALIA
IMAGING SYSTEMS SPA**

VIA DELLE INDUSTRIE, 31 - 20883 MEZZAGO (MB)
TEL. +39 039 6241711 - FAX +39 039 6241721
www.toshiba.it

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Technical data is subject to change without prior notice. All company and/or product names are trademarks and/or registered trademarks of their respective manufacturers in their markets and/or countries. All rights reserved. We are constantly making efforts to deliver the latest status of data to our partners. Specifications for some models may change in the time between the production and the release of this documentation. Copyright © 2011 Toshiba TEC.