



Depliant



Document Manager

- Affidabile multifunzione A3 in grado di soddisfare qualunque esigenza aziendale.
- Stampa, copia e scansione attraverso una pratica ed intuitiva interfaccia utente.
- Design moderno e compatto che si integra perfettamente in qualunque ambiente operativo.
- Sistema interno di riciclaggio toner che consente di risparmiare tempo e denaro, e allo stesso tempo di rispettare l'ambiente.

e-STUDIO18



Networking Documents.

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



e-STUDIO18



<p>Generale</p>	<p>Velocità di stampa e copia 18 ppm (A4), 11 ppm (A3) Tempo di riscaldamento Circa 25 secondi Formato e grammatura carta Cassetto: B5-A3, 64-80 g/m² Bypass: A5R-A3, 50-163 g/m² Capacità carta 1 x 250 fogli (cassetto), 100 fogli (bypass) Massimo: 350 fogli Capacità carta in uscita 250 fogli Memoria 64 MB Interfaccia High Speed USB 2.0 Dimensioni e peso 600 x 578 x 451 mm (L x P x A), ~ 30 kg Copri-originale Standard Materiali di consumo Toner, developer e tamburo inclusi</p>
<p>Stampa</p>	<p>Risoluzione Max. 600 x 600 dpi Linguaggio desc. pagina GDI Sistemi supportati Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2 (64 bit) Funzioni di stampa fronte-retro manuale (alimentazione da bypass), stampa N in1, ecc.</p>
<p>Scansione</p>	<p>Risoluzione Max. 600 x 600 dpi Formati file BMP, TIFF Singolo/Multiplo, PDF Funzioni di scansione Scansione locale TWAIN</p>
<p>Copia</p>	<p>Risoluzione Scansione: 600 x 600 dpi Stampa: 600 x 600 dpi Tempo produzione 1a copia Circa 7,3 secondi Zoom 25-400% Modi di copiatura Testo, Testo/Foto, Foto Funzioni di copiatura Fascicolazione elettronica, copia formato tessera, cancellazione bordo esterno/parte centrale, memorie lavoro (3), ecc.</p>
<p>Sistema e Sicurezza</p>	<p>Funzionalità di sistema Sistema di rilevazione cartuccia toner, controllo toner residuo e ottimizzazione qualità immagine, modo risparmio energia, sistema di riciclaggio toner</p> <p>Le specifiche inerenti alla produttività e alla carta si intendono per supporti di formato A4 grammatura di 80 g/m² se non altrimenti indicato.</p>

ACCESSORI OPZIONALI

MOBILETTO – MH-1640

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. DS18GBEMD1108