



# Desktop Manager

- Imprimante monochrome pouvant atteindre 53 PPM
- Fonction recto verso en standard pour des coûts de papier réduits
- Nombreuses options répondant à l'ensemble des besoins des entreprises
- Faible consommation énergétique favorisant le respect de l'environnement

\*\* La Classe Affaires du Document.

**e-STUDIO530P**





<b>Général</b>	<b>Vitesse d'impression</b>	53 ppm
	<b>Temps de préchauffage</b>	Environ 32/31 secondes (à partir du mode économie d'énergie)
	<b>Formats et grammages papier</b>	Cassette : 140 x 210 mm-A4, 60-176 g/m <sup>2</sup> Bypass : 76 x 27 mm-216 x 356 mm, 60-135 g/m <sup>2</sup> étiquettes, cartes, enveloppes
	<b>Capacité papier</b>	550 feuilles (cassette), 100 feuilles (bypass) Capacité maximum : 4 300 feuilles
	<b>Unité recto-verso automatique</b>	A5-A4, 60-170 g/m <sup>2</sup>
	<b>Tableau de bord</b>	Affichage LCD 4 lignes
	<b>Mémoire</b>	256 Mo, 1 280 Mo max., disque dur de 80 Go <sup>1)</sup>
	<b>Interface</b>	10/100BaseTX, 1000BaseTX <sup>1)</sup> , USB 2.0 (High Speed)
	<b>Dimensions et poids</b>	425 x 510 x 438 mm (L x P x H), ~23,4 kg

<b>Impression</b>	<b>Résolution</b>	1 200 x 1 200 dpi max.
	<b>Temps de sortie de la première impression LDP</b>	Environ 7,5 secondes
	<b>Systèmes d'exploitation</b>	Émulations PCL5/6/XL, PostScript3 et PDF 1.6, PPDS, XPS Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003/ Server 2008 R2 (32/64 bits), Mac OS X, Linux/UNIX, Citrix
	<b>Fonctions d'impression</b>	Impression de codes-barres, impression recto verso, impression d'enveloppes, impression directe USB

<b>Système &amp; sécurité</b>	<b>Système</b>	Mode d'économie d'énergie, Job Skip <sup>2)</sup> , impression Web directe, ajustement automatique de la saturation du toner, pilote d'impression universel
	<b>Compteurs et sécurité</b>	Accès basé sur les rôles, compatibilité LDAP pour l'authentification, autorisation et authentification des utilisateurs, journal d'audit de sécurité, prise en charge des protocoles SNMPv3 et IPsec, désactivation des ports et protocoles, authentification 802.1x, cryptage/effacement des données du disque dur <sup>2)</sup> , lecteur de carte <sup>1)</sup>

Sauf indication contraire, les données de productivité et les caractéristiques papier sont valables uniquement pour du papier A4 de 75 g/m<sup>2</sup>.

**OPTIONS**

**CHARGEUR 2 000 FEUILLES – KD-1035**  
Magasin grande capacité de 2 000 feuilles, A4, 60-135 g/m<sup>2</sup>  
421 x 510 x 357 mm (L x P x H), ~ 16,8 kg

**CASSETTE 250 FEUILLES – KD-1036**  
Capacité de 250 feuilles, 140 x 210 mm-A4, 60-135 g/m<sup>2</sup>  
421 x 510 x 90 mm (L x P x H), ~ 3,2 kg

**CASSETTE 550 FEUILLES – KD-1037**  
**MODÈLE VERROUILLABLE – KD-1038**  
Capacité de 550 feuilles, 140 x 210 mm-A4, 60-176 g/m<sup>2</sup>  
421 x 510 x 130 mm (L x P x H), ~ 4 kg

**FINISSEUR AGRAFAGE – MG-1008**  
1 bac, capacité de 500 feuilles, A5-A4, 0-176 g/m<sup>2</sup>  
433 x 403 x 320 mm (L x P x H), ~7,2 kg

**BAC DE SORTIE GRANDE CAPACITÉ – KA-3000**  
Capacité de 1 850 feuilles, 148 x 182 mm-A4, 60-176 g/m<sup>2</sup>  
421 x 378 x 323 mm (L x P x H), ~ 4,5 kg

**FINISSEUR BOÎTE AUX LETTRES – MJ-5007**  
Capacité de 500 feuilles, A4, 60-90 g/m<sup>2</sup>  
421 x 330 x 315 mm (L x P x H), ~ 5,2 kg

**UNITÉ D'EXTENSION DE SORTIE – MJ-5008**  
Capacité de 5 x 100 feuilles, 76 x 127 mm - A4, 60-176 g/m<sup>2</sup>,  
421 x 378 x 160 mm (L x P x H), ~2,6 kg

**MEUBLE PIVOTANT – MH-3000**  
Meuble de rangement avec plateau supérieur pivotant  
476 x 600 x 264 mm (L x P x H), ~ 22 kg

**SOCLE À ROULETTES – MH-5300**  
Support monté sur roulettes  
778 x 803 x 109 mm (L x P x H), ~ 42 kg

**AUTRES OPTIONS**  
REHAUSSEUR (12,7 mm) – KK-3000  
DISQUE DUR DE 80 Go – GC-L043  
EXTENSION MÉMOIRE 512 MO – GC-L044  
EXTENSION MÉMOIRE 1024 MO – GC-L045  
CHARGEUR D'ENVELOPPES – MP-3001  
MODULE WIFI – GN-1070  
MODULE GIGABIT ETHERNET – GE-3000

<sup>1)</sup> En option  
<sup>2)</sup> Disque dur requis



Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous les noms de sociétés et/ou de produit mentionnés dans ce document sont des marques déposées de leurs détenteurs respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Tous droits réservés. Nous nous efforçons de communiquer aux partenaires les données les plus récentes possibles. Toutefois, les caractéristiques techniques de certains modèles sont susceptibles d'avoir été modifiées entre la phase de fabrication et la publication de cette documentation. Copyright © 2012 TOSHIBA TEC. DSS30PGBEMD1103 - ITFS20120703