



Desktop Manager

- Multifonctions monochromes A4 pouvant atteindre 53 PPM
- Écran tactile intuitif pour une prise en main rapide
- Scan couleur intégré pour une restitution fidèle des documents
- Connexion réseau instantanée pour gagner en productivité
- Faible consommation grâce au mode d'économie d'énergie

** La Classe Affaires du Document.

e-STUDIO430s
e-STUDIO530s





e-STUDIO430s
e-STUDIO530s



<p>Général</p>	<p>Vitesse (copie et impression) 43/53 ppm Temps de préchauffage Environ 34 secondes (à partir du mode économie d'énergie)</p> <p>Formats et grammages papier Cassettes : 140 x 210 mm-A4, 60-176 g/m² Bypass : 76 x 127 mm-216 x 356 mm, 60-135 g/m², étiquettes, cartes, enveloppes</p> <p>Capacité papier e-STUDIO430s : 550 feuilles (cassette), 100 feuilles (bypass), Capacité maximum : 3200 feuilles e-STUDIO530s : 2 x 550 feuilles (cassette), 100 feuilles (bypass), Capacité maximum : 3200 feuilles</p> <p>Unité recto-verso automatique 148 x 182 mm-A4, 60-176 g/m²</p> <p>Tableau de bord e-STUDIO430s : Écran tactile couleur 7" (17,8 cm) e-STUDIO530s : Écran tactile couleur 9" (22,9 cm)</p> <p>Mémoire Disque dur de 80 Go¹⁾, 256 Mo de RAM, Capacité maximum : 1280 Mo</p> <p>Interface 10/100 Base TX, 1000 Base TX²⁾, USB 2.0 (High Speed)</p> <p>Dimensions et poids e-STUDIO430s : 548 x 611 x 755 mm (L x P x H), ~45,4 kg e-STUDIO530s : 548 x 611 x 885 mm (L x P x H), ~49,5 kg</p>
<p>Impression</p>	<p>Résolution 1200 x 1200 dpi max. Temps de sortie de la première impression Environ 8/9,5 secondes</p> <p>LDP Émulations PCL5/6, PostScript3 et PDF 1.6, PPDS, XPS</p> <p>Systèmes d'exploitation Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003/Server 2008 R2 (32/64 bits), Mac OS X, Linux/UNIX, Citrix</p> <p>Fonctions d'impression Impression de codes-barres, impression recto verso, impression d'enveloppes, impression directe USB</p>
<p>Scan</p>	<p>Résolution 600 x 600 dpi (mono/couleur) max. Vitesse de scan 57/29 ipm (mono/couleur recto) (150 dpi) 70/36 ipm (mono/couleur recto verso) (150 dpi)¹⁾</p> <p>Chargeur de documents e-STUDIO430s : Chargeur automatique de documents (recto), 75 feuilles e-STUDIO530s : Chargeur automatique de documents (recto verso) à un seul passage, 75 feuilles</p> <p>Formats de fichier 114 x 140 mm-A4, 52-120 g/m² JPEG, TIFF, PDF, XPS</p> <p>Fonctions de scan Scan vers e-mail, scan vers USB, scan vers fichier (FTP), scan vers réseau, TWAIN, prévisualisation des scans³⁾</p>
<p>Copie</p>	<p>Résolution 600 x 600 dpi Temps de sortie de la première copie Environ 7,5 secondes</p> <p>Zoom 25-400 % Modes de copie Texte, Texte/photo, Photo</p>
<p>Fax</p>	<p>Communication Super G3 Vitesse de transmission Environ 3 secondes par page Compression JBIG, MH, MR, MMH, JPEG Mémoire Fax e-STUDIO430s : 18 Mo max. pour la transmission/réception e-STUDIO530s : 1 Go max. pour la transmission/réception</p> <p>Routage des fax entrants Vers e-mail, un autre télécopieur, FTP, eFS</p>
<p>Système & sécurité</p>	<p>Fonctionnalités du système Compatibilité LDAP, mode d'économie d'énergie, Job Skip³⁾, ajustement du toner, exemple de copie³⁾, création de travaux³⁾, personnalisation de l'affichage, modèles de stockage des paramètres personnels via lecteur flash</p> <p>Compteurs et sécurité Accès basé sur les rôles, 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 dur³⁾, lecteur de carte²⁾</p> <p>Sauf indication contraire, les données de productivité et les caractéristiques papier sont valables uniquement pour du papier A4 de 75 g/m².</p>

OPTIONS

**MAGASIN GRANDE CAPACITÉ
2 000 FEUILLES – KD-1035**

Capacité de 2 000 feuilles, A4, 60-135 g/m²
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/m²
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/m²
421 x 510 x 130 mm (L x P x H), ~ 4 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 80 Go – GC-L043⁴⁾
- EXTENSION MEMOIRE 512 MO – GC-L044
- EXTENSION MEMOIRE 1024 MO – GC-L045
- MODULE WIFI – GN-1070
- MODULE ETHERNET GIGABIT – GE-3000

¹⁾ e-STUDIO530s uniquement
²⁾ En option
³⁾ Disque dur requis
⁴⁾ Pour l'e-STUDIO430s

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. DSS30SGBEMD1103 - TFS120120703