

e-STUDIO2802AF
e-STUDIO2802AM

Brochure

- > Avec tous les avantages d'un multifonction A3 et l'encombrement d'une imprimante A4, les e-STUDIO2802AM/2802AF s'adaptent à tous les environnements de travail.
- > Le bac d'alimentation manuel et le chargeur automatique de documents rendent désormais possible le traitement des grands formats sur des matériels aussi compacts.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- 1 Imprimez, copiez et numérisiez au format A3 sur un système aussi compact qu'une imprimante A4.
- 2 Numérisation couleur de qualité jusqu'à 22 pages par minute.
- 3 Des systèmes à la fois économiques et écologiques grâce à l'impression recto verso, au recyclage interne du toner et aux modes d'économie d'énergie en standard.

Une innovation Toshiba pour plus d'agilité !

AVANTAGES

L'espace est souvent restreint et les solutions d'impression doivent redoubler de souplesse pour répondre à tous les besoins documentaires. Bien que le format A4 soit extrêmement répandu, certaines tâches exigent parfois une impression, une numérisation ou une copie au format A3. Or, les systèmes A3 classiques sont généralement encombrants. C'est précisément pour cette raison que Toshiba a conçu les systèmes e-STUDIO2802AM/2802AF.

Petits par la taille, grands par les fonctionnalités

Dotés d'un design à la fois moderne et épuré, ces modèles e-STUDIO s'intègrent parfaitement dans tous les environnements de travail. Ils offrent l'ensemble des fonctionnalités requises pour une utilisation bureautique avancée — y compris la numérisation recto-verso en couleur.

- > Connectivité
 - Les e-STUDIO2802AM/2802AF s'intègrent aisément aux réseaux de votre entreprise. Vous pouvez par ailleurs imprimer/numériser directement depuis/vers une clé USB pour gagner en réactivité.
 - L'e-STUDIO2802AF offre en plus la fonction de fax en standard.
- > Intuitivité
 - La simplicité d'utilisation est gage de productivité. C'est pourquoi toutes les fonctionnalités de ces deux multifonctions sont intuitives et aisément accessibles.
- > Efficacité
 - Les e-STUDIO2802AM/2802AF sont efficaces à tous points de vue. La performance écologique liée aux fonctions d'économie des ressources se traduit directement par une efficacité économique (les coûts d'exploitation baissent) et donc par des économies financières.



CARACTÉRISTIQUES

Généralités

Vitesse (copie et impression)	28 ppm (A4) 14 ppm (A3)
Temps de préchauffage	Environ 18 secondes
Formats et grammages papier	Cassette : A4, 64-80 g/m ² Bypass : A5R-A3, 52-216 g/m ²
Capacité papier	1 x 250 feuilles (cassette), 1 x 50 feuilles (bypass) 300 feuilles maximum
Bac interne	Capacité de 100 feuilles
Unité recto-verso automatique	A5R-A3, 64-80 g/m ²
Mémoire	RAM de 512 Mo
Interface	10Base-T/100Base-TX (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed), WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n)
Dimensions et poids	390 x 540 x 505 mm (L x P x H), ~ 26,5 kg/28,5 kg
Kit de démarrage	Toner, tambour, développeur

Impression

Résolution	2400 x 600 dpi max. (avec lissage)
LDP	PCL 5e et PCL 6
Systèmes d'exploitation	Windows 8/7/Vista/Server 2008 SP2 (32/64 bits), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bits) Mac OS X 10.7.4-10.10, Unix/Linux
Fonctions d'impression	Impression A3 via le bypass, pilote d'impression universel, impression directe USB, modules externes fournis via le pilote ¹⁾ , plusieurs pages par feuille, mode d'économie de toner

Scan

Résolution	600 x 600 dpi maximum
Vitesse de scan	Monochrome/couleur : 25/22 spm (200 dpi)
Chargeur de documents recto-verso	Capacité de 50 feuilles, A5R-A3, 50-104 g/m ²
Modes de scan	Couleur, niveaux de gris, noir et blanc
Formats de fichier	JPEG, TIFF/PDF (Simple/Multi) et autres formats tels que DOCX, XLSX, RTF, TXT et PDF/A ¹⁾
Fonctions de scan	Scan A3 via le chargeur automatique de documents, modèles de scan, scan vers USB, scan vers e-mail, scan vers fichier (SMB, FTP), TWAIN

Copie

Résolution	Scan : 600 x 600 dpi Impression : 2400 x 600 dpi (avec lissage)
Temps de sortie de la première copie	Environ 6,4 secondes
Zoom	25-400 % (vitre d'exposition), 25-200 % (RADF)
Modes de copie	Texte, Texte/Photo, Photo, effacement de l'arrière-plan
Fonctions de copie	Copie A3 via le chargeur automatique de documents et le bypass, modèles de copie, copie de carte d'identité, effacement des bords, mode 2 en 1 ou 4 en 1, tri automatique

Fax²⁾

Communication	Super G3, G3
Vitesse de transmission	Environ 3 secondes par page
Compression	JBIG, MMR, MR, MH
Mémoire Fax	6 Mo (transmission/réception)
Fax en réseau	Pilotes Windows 8/7/Vista/Server 2008 SP2 (32/64 bits), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bits)
Fonctions de fax	Numérotation directe (5 touches), numérotation groupée

Système & sécurité

Gestion du système	Solution de gestion de parc eFMS ¹⁾ , configuration et administration à distance via TopAccess
Fonctionnalités du système	Recyclage interne du toner, modes d'économie d'énergie
Compteurs et sécurité	100 codes départementaux, filtrage des adresses IP et MAC, prise en charge du protocole SSL

Options

Module Wifi



¹⁾ En option

²⁾ e-STUDIO2802AF uniquement

À propos de TOSHIBA TEC

TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA fait partie du groupe international Toshiba Tec Corporation, dont l'activité couvre divers secteurs industriels de pointe.

Toshiba Tec Corporation est l'un des principaux fournisseurs de solutions technologiques dans un grand nombre de secteurs : grande distribution, enseignement, commerce, hôtellerie et industrie manufacturière...

Avec 80 filiales dans le monde, Toshiba Tec Corporation aide les entreprises à révolutionner la création, l'enregistrement, le partage, la gestion et la présentation des informations.

Pour plus d'informations, contactez :

TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA

7, rue Ampère
BP 1336
92804 PUTEAUX CEDEX 7
France

Téléphone

+33 (0)1 47 28 28 28

Site Web

<http://impression.toshiba.fr>

Together Information reflète la vision de Toshiba sur la manière dont les individus et les entreprises créent, enregistrent, partagent, gèrent et présentent leurs idées et informations.

Cette marque est née de notre conviction selon laquelle les entreprises qui réussissent sont celles qui communiquent le mieux.

Nous proposons donc un portefeuille intégré de solutions spécialisées qui reflètent l'engagement de Toshiba en faveur de la planète.

Pour plus d'informations, consultez le site www.togetherinformation.com