

**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 numérisez 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

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

## Impression

<b>Résolution</b>	2 400 x 600 dpi max. (avec lissage)
<b>LDP</b>	PCL 5e et PCL 6
<b>Systèmes d'exploitation</b>	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
<b>Fonctions d'impression</b>	Impression A3 via le bypass, pilote d'impression universel, impression directe USB, modules externes fournis via le pilote <sup>1)</sup> , plusieurs pages par feuille, mode d'économie de toner

## Scan

<b>Résolution</b>	600 x 600 dpi maximum
<b>Vitesse de scan</b>	Monochrome/couleur : 25/22 spm (200 dpi)
<b>Chargeur de documents recto-verso</b>	Capacité de 50 feuilles, A5R-A3, 50-104 g/m <sup>2</sup>
<b>Modes de scan</b>	Couleur, niveaux de gris, noir et blanc
<b>Formats de fichier</b>	JPEG, TIFF/PDF (Simple/Multi) et autres formats tels que DOCX, XLSX, RTF, TXT et PDF/A <sup>1)</sup>
<b>Fonctions de scan</b>	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

<b>Résolution</b>	Scan : 600 x 600 dpi Impression : 2 400 x 600 dpi (avec lissage)
<b>Temps de sortie de la première copie</b>	Environ 6,4 secondes
<b>Zoom</b>	25-400 % (vitre d'exposition), 25-200 % (RADF)
<b>Modes de copie</b>	Texte, Texte/Photo, Photo, effacement de l'arrière-plan
<b>Fonctions de copie</b>	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

## Fax<sup>2)</sup>

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

## Système & sécurité

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

## Options

### Module Wifi



<sup>1)</sup> En option

<sup>2)</sup> 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](http://www.togetherinformation.com)