

GAMME DE PRODUITS

- > Systèmes multifonctions
- > Imprimantes



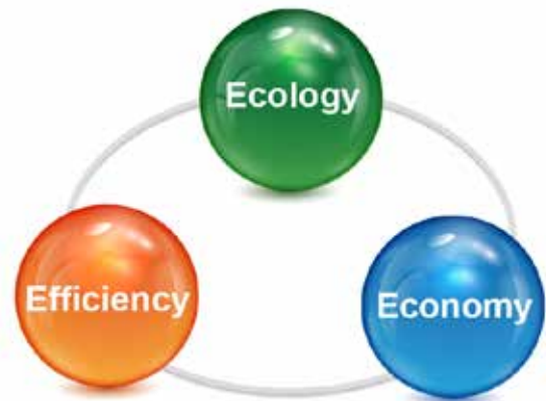
POUR UN AVENIR PLUS ÉCOLOGIQUE

Un effort supplémentaire

La protection de l'environnement et de ses ressources est une tradition Toshiba. Pour contribuer à la création d'une société plus viable et en tant qu'entreprise active au niveau mondial, nous accordons la priorité absolue à la préservation et à la protection des ressources tout au long du cycle de vie de nos produits.

Nous mettons en œuvre des mesures pour économiser l'énergie et les ressources, et réduire l'impact sur l'environnement. Nous comprenons par ailleurs les besoins de nos clients. Nous veillons par conséquent non seulement à la contribution écologique de nos produits et solutions, mais également à leur impact positif sur l'économie et l'efficacité des entreprises.

Avec Toshiba, que vous soyez à la recherche de produits matériels (tels que des imprimantes et systèmes multifonctions ou des imprimantes d'étiquettes et de codes-barres) ou de produits logiciels et services, vous êtes assuré d'avoir à vos côtés un partenaire de confiance pour vous aider à réaliser les objectifs environnementaux de votre entreprise.



Impression positive

Il est indéniable que les activités humaines ont un impact sur le climat mondial, et il est par conséquent crucial de trouver des moyens pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. De plus en plus d'efforts sont faits dans ce sens, mais il est impossible d'éliminer complètement ces émissions. C'est là que la compensation carbone intervient. La compensation carbone est une méthode permettant de réduire le volume de gaz CO₂ libéré dans l'atmosphère via une participation à des projets environnementaux pour compenser ou annuler ce volume gazeux.

Le programme Zéro Carbone de Toshiba vous permet de compenser les émissions inévitables. En collaboration avec les spécialistes Compensation carbone de CO₂ balance, nous avons développé un programme destiné à nous permettre de compenser l'empreinte carbone de vos systèmes Toshiba. Non seulement nous prenons en compte les émissions de carbone pendant la fabrication, le transport et l'intégralité du cycle de vie de nos systèmes, mais nous incluons également jusqu'à 1 000 000 de feuilles de papier¹⁾. Ce processus assure la compensation des émissions de façon à atteindre l'objectif « Zéro carbone », ce qui permet des opérations de copie et d'impression positives sans effet néfaste sur l'environnement.

Notre remarquable programme de compensation soutient différents projets Gold Standard de par le monde, et souligne l'engagement de Toshiba envers les personnes et le futur. Nous sommes fiers que notre programme Zéro Carbone soutienne également 14 des 17 Objectifs de développement durable énoncés par l'ONU pour promouvoir un changement positif au cours des quatorze prochaines années. Cet ensemble de 17 Objectifs de développement durable quantifiables couvre des domaines qui s'étendent de l'élimination de la pauvreté mondiale jusqu'à l'obtention de l'égalité des sexes d'ici 2030.

**TOSHIBA
CARBON
ZERO
SCHEME**

¹⁾ Les programmes disponibles varient en fonction des pays.

UNE NOUVELLE FAÇON D'IMPRIMER

Toshiba a développé un système qui va bouleverser votre façon d'imprimer. Au lieu de jeter les impressions dont vous n'avez plus besoin, vous pouvez désormais effacer les données imprimées et réutiliser le papier. L'appareil de réutilisation de papier e-STUDIO RD301 est en mesure de décoloriser le texte et les images sur des documents imprimés avec l'e-STUDIO307LP, de façon à permettre la réutilisation du papier. Une importante réduction de la consommation de papier est ainsi possible. Ceci vous permet par conséquent d'économiser de précieuses ressources et de contribuer à un avenir plus écologique.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

e-STUDIO307LP

Fonctions	Impression, Numérisation, Copie, Effacement En option : Fax
Vitesse de copie et d'impression	30 ppm
Capacité papier maximale	2 300 feuilles
Chargeur de documents	Recto-verso automatique ¹⁾
Formats et grammages papier	A5R-A3, 64-80 g/m ²
Mémoire	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go / 2 Go de RAM
Panneau de commande	Écran tactile couleur de 22,9 cm
Temps de préchauffage (depuis le mode économie d'énergie)	~ 65 secondes
Options de finition	—
Fonctionnalités	Impression sans fil ¹⁾ , Tri du papier et effacement des données imprimées ¹⁾ , Numérisation recto-verso monopasse via e-STUDIO RD301

¹⁾ En option



e-STUDIO307LP e-STUDIO 301

SYSTÈMES A3 COULEUR

Gestion aisée des documents couleur

Nos systèmes A3 couleur permettent l'obtention d'une qualité d'image exceptionnelle sans aucun compromis en termes de facilité d'utilisation. La grande interface tablette permet un accès direct à toutes les fonctions.

Conçus pour les workflows des bureaux modernes, ces systèmes s'intègrent parfaitement aux réseaux existants et offrent des fonctions de sécurité de pointe. Les différentes vitesses d'impression proposées [depuis 20 pages par minute (ppm) jusqu'à 75 ppm en mode couleur] vous permettent de choisir le système le mieux adapté à vos besoins.

e-STUDIO5506AC/6506AC/7506AC

Nos modèles couleur haut de gamme ont été développés pour satisfaire les exigences les plus élevées des bureaux modernes. Avec leur combinaison de vitesse élevée et de haut volume de sortie de documents, ces systèmes sont parfaitement adaptés aux besoins de gestion de documents les plus complexes et sophistiqués.

Le chargeur de documents recto-verso monopasse est une fonction standard qui vous permettra d'améliorer votre productivité. Avec sa capacité de 300 feuilles et une impressionnante vitesse atteignant 240 images par minute, vous pouvez en faire plus et plus rapidement.

e-STUDIO2505AC/3005AC/3505AC/4505AC/5005AC

Ces systèmes couleur intelligents répondent à toutes les attentes. La flexibilité totale rendue possible par la grande variété d'options disponibles est combinée à une excellente efficacité, pour la satisfaction des besoins les plus poussés.

Le choix de cinq vitesses d'impression différentes vous permet de trouver un système parfaitement adapté à vos activités et sur lequel vous pouvez compter lorsque vous en avez le plus besoin.

e-STUDIO2000AC/2500AC

Équipés de la même technologie avancée de contrôleur e-BRIDGE que les systèmes couleur haut de gamme, ces modèles d'entrée de gamme sont idéaux pour les groupes de travail et les petites entreprises qui ne veulent faire aucun compromis sur la qualité.

Avec une capacité papier flexible et toute une sélection d'options de finition, ils couvrent tous les besoins élémentaires et s'avèrent des partenaires fiables pour les activités quotidiennes de votre entreprise.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

	e-STUDIO7506Ac	e-STUDIO5005Ac	e-STUDIO2500Ac
Fonctions	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax
Vitesse de copie et d'impression	Couleur : 55/65/75 ppm (A4) 27/30/37 ppm (A3) Monochrome : 65/75/85 ppm (A4) 30/37/40 ppm (A3)	25/30/35/45/50 ppm (A4) 15/16/18/22/25 ppm (A3)	20/25 ppm (A4) 10/12 ppm (A3)
Capacité papier maximale	6 020 feuilles	3 200 feuilles	2 900 feuilles
Chargeur de documents	Recto-verso monopasse	Rect-verso automatique ¹⁾ ou Recto-verso monopasse ¹⁾	Recto-verso automatique ¹⁾
Formats et grammages papier	A6-SRA3/format personnalisé, papier bannière 60-300 g/m ²	A6-SRA3/format personnalisé, papier bannière 60-280 g/m ²	A6-A3 60-209 g/m ²
Mémoire	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 4 Go de RAM	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 4 Go de RAM	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 4 Go de RAM
Panneau de commande	Écran tactile couleur multipoint personnalisable de 22,9 cm	Écran tactile couleur multipoint personnalisable de 22,9 cm	Écran tactile couleur multipoint personnalisable de 22,9 cm
Temps de préchauffage (depuis le mode économie d'énergie)	~15 secondes	~12 secondes	~13 secondes
Options de finition	✓	✓	✓
Fonctionnalités	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾ , Applications intégrées ¹⁾	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾ , Applications intégrées ¹⁾	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾ , Applications intégrées ¹⁾

¹⁾ En option



CONNECTÉ. INTÉGRÉ. SIMPLIFIÉ.

Fonctionnalités avancées, simplicité d'utilisation et tranquillité d'esprit dans tous les environnements de travail.

Consciente de la spécificité de chaque industrie en termes de workflow et de besoins, Toshiba a mis au point des systèmes multifonctions personnalisables destinés à simplifier votre travail quotidien. Intuitifs et parfaitement intégrés à votre environnement de travail, nos produits ont été conçus pour rationaliser les opérations complexes et vous donner un contrôle parfait, tout en garantissant la fiabilité qui fait la renommée de Toshiba.

La nouvelle série de Toshiba reflète l'engagement de la marque Together Information : collaborer avec nos clients pour leur proposer des solutions économiques personnalisées qui répondent à leurs besoins spécifiques d'impression, de gestion documentaire et de contenu, tout en les aidant à atteindre leurs objectifs écologiques.

SYSTÈMES A3 MONOCHROMES

Gestion documentaire haute productivité

Que vous soyez à la recherche d'un système haut volume et haute vitesse ou d'un système compact pour vos activités quotidiennes, vous en trouverez un idéalement adapté à vos besoins parmi les modèles de la gamme A3 monochrome de Toshiba à vitesses d'impression comprises entre 25 ppm et 85 ppm.



e-STUDIO5508A/6508A/7508A/8508A

Série composée de quatre systèmes monochromes haute productivité pouvant faire face à un volume élevé d'impression.

Avec une vitesse atteignant 240 images par minute, le chargeur de documents recto-verso monopasse standard accroît encore plus l'efficacité déjà impressionnante de ces modèles. Conçus pour les workflows documentaires modernes, ces systèmes prennent en charge l'impression mobile et les services Cloud, et sont dotés d'une grande interface utilisateur tablette, complètement personnalisable.

Tous ces systèmes reposent sur la technologie éprouvée Toshiba et ont été conçus de façon à assurer une sortie fiable de documents, de la première à la dernière page.



e-STUDIO2508A/3008A/3508A/4508A/5008A

Une multifonctionnalité rapide et efficace sur laquelle vous pouvez compter. Grâce à la technologie de pointe intégrée à ces systèmes, vous bénéficiez de la facilité d'utilisation et de la flexibilité dont vous avez besoin dans le monde professionnel contemporain en constante évolution.

L'interface utilisateur complètement personnalisable vous permet de démarrer des workflows complexes via une simple pression sur un bouton, pour une efficacité et un gain de temps accrus.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

e-STUDIO8508A

e-STUDIO5008A

e-STUDIO2309A/2809A

e-STUDIO2303AM/2803AM

Fonctions	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie
Vitesse de copie et d'impression	55/65/75/85 ppm (A4) 27/30/37/40 ppm (A3)	25/30/35/45/50 ppm (A4) 16/16/25/25/25 ppm (A3)	23/28 ppm (A4) 14/14 ppm (A3)	23/28 ppm (A4) 14/14 ppm (A3)
Capacité papier maximale	6 020 feuilles	3 200 feuilles	1 700 feuilles	600 feuilles
Chargeur de documents	Recto-verso monopasse	Recto-verso automatique ¹⁾ ou Recto-verso monopasse ¹⁾	Recto-verso automatique ¹⁾	Recto-verso automatique ¹⁾
Formats et grammages papier	A5R-SRA3/format personnalisé, papier bannière 60-300 g/m ²	A5R-A3, papier bannière 52-256 g/m ²	A5R-A3 52-216 g/m ²	A5R-A3 52-216 g/m ²
Mémoire	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 4 Go de RAM	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 4 Go de RAM	512 Mo de RAM	512 Mo de RAM
Panneau de commande	Écran tactile couleur multipoint personnalisable de 22,9 cm	Écran tactile couleur multipoint personnalisable de 22,9 cm	Écran LCD de 4 lignes	Écran LCD de 4 lignes
Temps de préchauffage (depuis le mode économie d'énergie)	~15 secondes	~15 secondes	~18 secondes	~18 secondes
Options de finition	✓	✓	—	—
Fonctionnalités	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾ , Applications intégrées ¹⁾	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾ , Applications intégrées ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾

¹⁾ En option

e-STUDIO2309A/2809A

Quels que soient vos besoins, vous pouvez compter sur les systèmes d'impression monochrome de Toshiba. Avec leur énorme potentiel multifonctionnel, les modèles e-STUDIO2309A/2809A offrent des performances exceptionnelles. Ces systèmes au design élégant permettent l'obtention de remarquables impressions, de numérisations couleur ultra nettes et de copies rapides. Si vous ajoutez à cela la fonction de Fax proposée en option, vous obtenez des systèmes en mesure de satisfaire toutes les demandes d'un environnement de travail moderne.



e-STUDIO2303AM/2803AM

Système multifonction fiable et économique permettant la satisfaction de tous vos besoins quotidiens. Avec des vitesses de sortie de 23 et 28 pages par minute, les modèles e-STUDIO2303AM/2803AM peuvent facilement assurer l'obtention du rythme de production nécessaire pour les entreprises modernes. Leur exceptionnelle qualité d'image donnera à vos documents un aspect professionnel et aura un effet durable auprès de vos partenaires commerciaux.

SYSTÈMES A4 COULEUR

e-STUDIO287cs/347cs/407cs

Les systèmes A4 couleur e-STUDIO287cs/347cs/407cs sont des appareils hautement sophistiqués qui satisfont tous les besoins d'une entreprise moderne. Leur excellente qualité d'image donnera à vos documents un aspect remarquable et reflètera le professionnalisme de votre entreprise.

Grâce à la technologie avancée de contrôleur Toshiba en leur cœur, ces systèmes s'intègrent de façon transparente aux réseaux existants et peuvent être administrés à l'aide des mêmes outils logiciels que les systèmes A3 de Toshiba.

Les documents bénéficient d'une sécurité optimale grâce au disque dur sécurisé Toshiba qui protège vos données contre tout accès non autorisé.



e-STUDIO306cs

Une solution polyvalente ultra compacte pour un superbe traitement des documents couleur. Ce système A4 satisfaisant tous les besoins d'une entreprise moderne est un puissant partenaire dont les capacités peuvent évoluer avec vos besoins. Le disque dur intégré améliore fortement les performances de ce modèle et facilite plus que jamais la mise en œuvre de logiciels supplémentaires.

e-STUDIO305cs

Système couleur à encombrement réduit. Impression, numérisation, copie, Fax : ce système peut tout faire ! Il est idéalement adapté aux PME et aux groupes de travail nécessitant un appareil fiable permettant l'obtention de travaux de haute qualité.

e-STUDIO305cp

Imprimante A4 couleur fiable, pour la couverture de vos besoins quotidiens élémentaires d'impression. Elle produit exactement ce dont vous avez besoin, à savoir des impressions couleur de qualité exceptionnelle, pour un effet remarquable.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

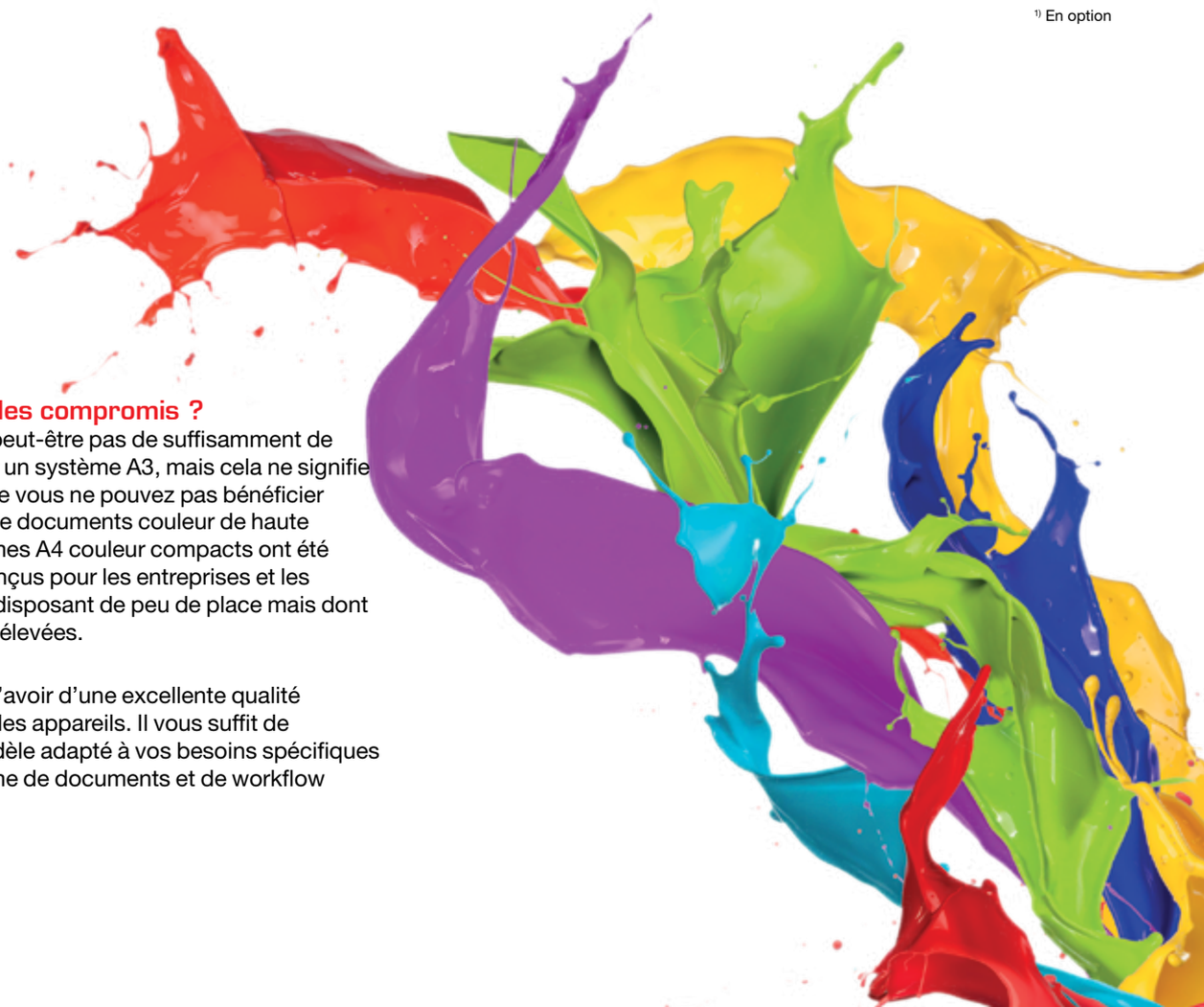
	e-STUDIO407cs	e-STUDIO306cs	e-STUDIO305cs	e-STUDIO305cp
Fonctions	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie, Fax	Impression, Numérisation, Copie, Fax	Impression
Vitesse de copie et d'impression	Couleur : 28/34/40 ppm Monochrome : 28/36/40 ppm	30 ppm	30 ppm	30 ppm
Capacité papier maximale	3 160 feuilles	1 451 feuilles	1 451 feuilles	1 451 feuilles
Chargeur de documents	Recto-verso automatique	Recto-verso automatique	Recto-verso automatique	—
Formats et grammages papier	A6-A4, papier bannière 64-220 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-176 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-176 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-176 g/m ²
Mémoire	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 2 Go de RAM	Disque dur de 160 Go, 1 Go de RAM (3 Go maximum)	512 Mo de RAM (2,5 Go maximum)	512 Mo de RAM (2,5 Go maximum)
Panneau de commande	Écran tactile couleur de 22,9 cm	Écran tactile couleur de 17,8 cm	Écran tactile couleur de 10,9 cm	Écran tactile couleur de 10,9 cm
Temps de préchauffage (depuis le mode économie d'énergie)	~60 secondes	~20 secondes	~20 secondes	~20 secondes
Finition	✓	✓	—	—
Fonctionnalités	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾			

¹⁾ En option

Pourquoi faire des compromis ?

Vous ne disposez peut-être pas de suffisamment de place pour installer un système A3, mais cela ne signifie pas pour autant que vous ne pouvez pas bénéficier d'une production de documents couleur de haute qualité. Nos systèmes A4 couleur compacts ont été spécifiquement conçus pour les entreprises et les groupes de travail disposant de peu de place mais dont les exigences sont élevées.

Vous êtes assuré d'avoir d'une excellente qualité d'image avec tous les appareils. Il vous suffit de sélectionner le modèle adapté à vos besoins spécifiques en termes de volume de documents et de workflow



SYSTÈMES A4 MONOCHROMES



e-STUDIO2802AM/2802AF

Les innovants modèles e-STUDIO2802AM/2802AF ont plus à offrir que vous ne le pensez. Ces systèmes A4 prennent également en charge le format A3 pour les opérations d'impression, de numérisation et de copie. Même si vous avez principalement besoin de sorties de documents au format A4, cela ne signifie pas que vous devez pour autant vous passer du format A3.



e-STUDIO477s/527s

Deux systèmes multifonctionnels compacts intégrant une technologie de pointe pour une excellente qualité d'image. Ils assurent une intégration parfaite à des réseaux existants et une flexibilité optimale en ce qui concerne l'ajout de logiciels pour l'obtention d'une efficacité supérieure. Les systèmes sont en même temps d'utilisation intuitive et d'administration aisée. Enfin et surtout, avec le disque dur sécurisé Toshiba, vous avez la garantie qu'aucun utilisateur non autorisé ne peut accéder aux données de votre entreprise.



e-STUDIO425s

Rien ne manque au modèle e-STUDIO425s : son design compact intègre non seulement des fonctionnalités d'impression, de copie et de Fax, mais également une technologie ultra avancée. Faites confiance aux performances de cet impressionnant système et augmentez votre productivité.



e-STUDIO385s

Véritable système tout-en-un conçu pour workflows documentaires modernes. Ce système en mesure de produire vos documents rapidement et avec une qualité d'image exceptionnelle vous permet d'améliorer l'efficacité de votre travail quotidien.

e-STUDIO385P e-STUDIO470P e-STUDIO525P

Parfois, tout ce dont vous avez besoin, c'est d'une imprimante A4 monochrome fiable produisant des documents de haute qualité. En fonction du volume et de la vitesse d'impression dont vous avez besoin, vous avez le choix entre ces trois imprimantes qui vous permettront un travail d'impression sans effort.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

	e-STUDIO2802AF	e-STUDIO2802AM	e-STUDIO477s/527s	e-STUDIO425s
Fonctions	Impression, Numérisation, Copie, Fax	Impression, Numérisation, Copie	Impression, Numérisation, Copie En option : Fax	Impression, Numérisation, Copie, Fax
Vitesse de copie et d'impression	28 ppm (A4) 14 ppm (A3)	28 ppm (A4) 14 ppm (A3)	47/52 ppm	42 ppm
Capacité papier maximale	300 feuilles	300 feuilles	3 160 feuilles	2 000 feuilles
Chargeur de documents	Recto-verso automatique	Recto-verso automatique	Recto-verso automatique	Recto-verso automatique
Formats et grammages papier	A4-A3 52-216 g/m ²	A4-A3 52-216 g/m ²	A6-A4, papier bannière 64-250 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-163 g/m ²
Mémoire	512 Mo de RAM	512 Mo de RAM	Disque dur sécurisé Toshiba 320 Go, 2 Go de RAM	Disque dur de 320 Go, 512 Mo de RAM (2,5 Go maximum)
Panneau de commande	Écran LCD 4 lignes	Écran LCD 4 lignes	Écran tactile couleur de 22,9 cm	Écran tactile couleur de 10,9 cm
Temps de préchauffage (depuis le mode économie d'énergie)	~18 secondes	~18 secondes	~35 secondes	~9 secondes
Options de finition	—	—	✓	—
Fonctionnalités	Impression sans fil ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾

	e-STUDIO385s	e-STUDIO525P	e-STUDIO470P	e-STUDIO385P
Fonctions	Impression, Numérisation, Copie, Fax	Impression	Impression	Impression
Vitesse de copie et d'impression	38 ppm	52 ppm	47 ppm	38 ppm
Capacité papier maximale	850 feuilles	4 400 feuilles	2 300 feuilles	850 feuilles
Chargeur de documents	Recto-verso automatique	—	—	—
Formats et grammages papier	A6-A4, format personnalisé 60-163 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-176 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-163 g/m ²	A6-A4, format personnalisé 60-163 g/m ²
Mémoire	512 Mo de RAM (2,5 Go maximum)	512 Mo de RAM (2,5 Go maximum)	256 Mo de RAM (1,2 Go maximum)	256 Mo de RAM
Panneau de commande	Écran tactile couleur de 10,9 cm	Écran tactile couleur de 10,9 cm	Écran LCD couleur de 6 cm	Écran LCD couleur de 6 cm
Temps de préchauffage (depuis le mode économie d'énergie)	~9 secondes	~11 secondes	~9 secondes	~9 secondes
Options de finition	—	✓	—	—
Fonctionnalités	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, Impression sans fil ¹⁾

¹⁾ En option

Compact. Fiable. Efficace.

Pour votre travail quotidien, vous avez besoin d'un système sur lequel vous pouvez compter, même dans les moments d'activité intense et lorsque le temps manque.

Avec nos modèles A4 compacts, vous êtes assuré d'exceller et de dynamiser votre entreprise.

À propos de Toshiba Tec

Toshiba Tec Belgium 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 un siège social au Japon et plus de 80 filiales dans le monde, Toshiba Tec Corporation aide les entreprises à révolutionner la création, l'enregistrement, le partage et l'affichage des informations.

Pour en savoir plus, contactez :

Toshiba Tec Belgium

Z1 Researchpark, 160
1731 Zellik
Belgique

Téléphone

+32(0)2 410 21 00

Site Web

www.toshibatec.be

E-mail

info@tbis.be



imprimat
SPRL Guy BERTRAND
TOUT POUR LA BUREAUTIQUE
E-mail : info@imprimat.be
www.imprimat.be
Rue Côte d'Or 286 - 4000 LIEGE (Sclessin)
Tél.: 04 252.39.50 - Fax : 04 252.97.88

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.