

TOSHIBA

SYSTÈMES MULTIFONCTIONS ET IMPRIMANTES

Aperçu de la gamme

- La solution d'impression écologique
- Systèmes couleur et monochromes A3
- Systèmes couleur et monochromes A4



**TOGETHER
INFORMATION**

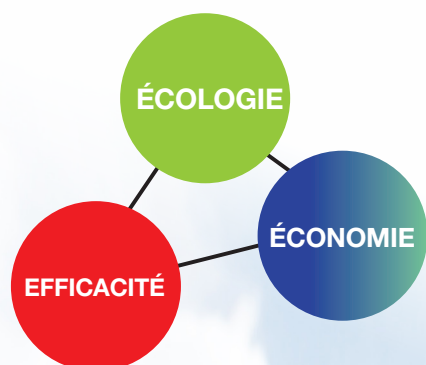
UN AVENIR PLUS ÉCOLOGIQUE

Aucun effort n'est trop

Toshiba considère qu'il est important de prendre soin de l'environnement et de ses sources d'énergie. En tant que groupe mondial, nous voulons contribuer à une société durable. Il est donc prioritaire de protéger les matières premières tout au long du cycle de vie d'un produit.

Nous prenons des mesures pour être économes en énergie et en matières premières afin de réduire l'impact sur l'environnement. En même temps, nous comprenons les souhaits de nos clients. C'est pourquoi nous veillons à ce que les produits et les solutions ne soient pas seulement meilleurs pour l'environnement, mais aussi pour les résultats et l'efficacité d'entreprises.

Que vous soyez intéressé par les produits matériels - les systèmes multifonctions et imprimantes ainsi que les imprimantes de codes à barres et d'étiquettes - ou par les logiciels et services, Toshiba est toujours un partenaire fiable qui vous aide aux niveaux écologique, économique et opérationnel afin de rendre votre entreprise plus écologique.



Impression verte

L'impact négatif des populations sur le climat est évident. Pour réduire les dommages causés par les émissions de gaz à effet de serre, il est important de trouver une solution, par exemple sous la forme d'une compensation carbone. La compensation de carbone est un moyen de réduire ou de compenser la quantité de CO₂ émise en investissant dans des projets environnementaux.

Avec le Schema Carbon Zero de Toshiba, vous prenez mieux soin de la nature. En collaboration avec des experts dans le domaine du CO₂, un plan a été développé pour compenser les émissions de carbone de vos systèmes Toshiba. Ceci ne tient pas seulement compte des émissions de carbone pendant la production, le transport et la durée de vie des systèmes, mais ajoute également 1.000.000 de feuilles de papier au calcul¹⁾. Avec ce système, nous voulons réduire les émissions de votre système à "Carbon Zero" (pas de carbone), permettant d'imprimer et de copier sans nuire à l'environnement. Depuis 2009, plus de 500.000 tonnes de CO₂ ont été compensées.

Ce programme incontournable soutient plusieurs projets 'Gold Standard' dans le monde entier, montrant clairement que Toshiba attache une grande importance aux personnes et à l'avenir. Nous sommes fiers que le programme Carbon Zero soutienne également 14 des 17 objectifs de développement durable de l'ONU. Avec ces objectifs, l'ONU veut assurer une évolution positive dans les années à venir. Ces 17 objectifs mesurables de développement durable vont de l'élimination de la pauvreté dans le monde à la réalisation de l'égalité des sexes en 2030.

¹⁾ Les programmes disponibles varient d'un pays à l'autre.



LES IMPRESSIONS N'ONT JAMAIS ÉTÉ SI VERTES

La technologie hybride de Toshiba combine l'impression en noir et blanc avec de l'encre effaçable. Vous n'avez besoin qu'un seul appareil pour connecter, intégrer et simplifier vos flux de travail. Avec cette technologie vous pouvez réutiliser le papier à maintes reprises.

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

série e-STUDIO5008LP

Fonctions	Imprimer, numériser, copier, effacer faxer ¹⁾	
Vitesse copie & impression	Noir et blanc : A4 : 35/45/50 ppm A3 : 18/22/25 ppm	Bleu effaçable : A4 : 35/35/35 ppm A3 : 18/18/18 ppm
Capacité papier maximum	3.200 feuilles	
Chargeur de documents	Chargeur de documents automatique (RADF) ¹⁾ ou (DSDF) ¹⁾	
Formats et grammages papier	Cassette : A5R-A3, 60-256 g/m ²	Chargement manuel : 100 x 148 mm-A3, 60-256 g/m ²
Mémoire	Toshiba Secure HDD 320 Go, 4 Go RAM	
Écran de commande	Écran tactile couleur personnalisable 22,9 cm (9")	
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	Environ 22/26/26 secondes	
Options de finition (lors de l'impression avec du toner noir)	✓	
Options	Impression mobile, imprimer sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾ , effacer l'encre bleue originale et réutiliser le papier, scan recto verso en un seul passage et triage via l'e-STUDIO-RD301 ¹⁾	

¹⁾ Option

e-BRIDGE Next



SYSTÈMES DE COULEUR A3

Gestion de documents en couleur simple

Les systèmes A3 vous offrent une qualité d'image exceptionnelle sans sacrifier la facilité d'utilisation. Le grand écran de commande est aussi facile à utiliser qu'une tablette et vous donne un accès instantané à toutes les fonctions.

Conçus spécialement pour les flux de travail des entreprises, les systèmes s'intègrent de façon transparente aux réseaux existants et offrent les meilleures caractéristiques de sécurité. Avec des vitesses d'impression de 20 jusqu'à 75 pages par minute en couleur, vous pouvez facilement choisir le système qui convient le mieux à vos besoins.

e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC

Ces modèles de couleurs sont la crème de la crème chez Toshiba. Ils s'intègrent facilement et simplifient vos flux de travail. Pour l'e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC, les grandes tâches d'impression ne posent aucun problème. La qualité impeccable de l'impression vous permet d'être émerveillé par chaque tirage.

Grâce à l'écran tactile personnalisable qui ressemble à une tablette, vous pouvez simplifier les processus complexes en actions automatiques que vous lancez par un simple pression sur un bouton. L'impression cloud et mobile rendent votre bureau plus flexible que jamais.

e-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC

Chaque entreprise est unique. C'est pourquoi ces systèmes de couleurs impressionnants vous offrent des solutions qui s'adaptent parfaitement à vos besoins. Tout cela, combiné à cinq vitesses d'impression différentes, vous offre une gamme de systèmes multifonctions capables de répondre aux tâches les plus exigeantes.

Aucune fonction de la série e-STUDIO5015 ne représente un danger pour la sécurité de vos données. Toshiba tient toujours compte de la protection des données de votre entreprise lors de la conception de ses produits.

e-STUDIO2010AC/2510AC

Les petites et moyennes entreprises à la recherche de qualité d'impression apprécieront le fait que ces modèles de base en couleur s'intègrent facilement aux structures informatiques existantes. De plus, ils sont entièrement personnalisables grâce à leur architecture de plate-forme ouverte.

Grâce à une vaste gamme d'options disponibles, vous pouvez personnaliser et automatiser entièrement vos flux de travail en fonction de votre entreprise.



SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

	série e-STUDIO7516Ac	série e-STUDIO5015Ac	série e-STUDIO2510Ac
Fonctions	Imprimer, numériser, copier, faxer ¹⁾	Imprimer, numériser, copier, faxer ¹⁾	Imprimer, numériser, copier, faxer ¹⁾
Vitesse copie & impression	Couleur : A4 : 55/65/75 ppm, A3 : 27/30/37 ppm Noir et blanc : A4 : 65/75/85 ppm, A3 : 30/37/40 ppm	A4 : 25/30/35/45/50 ppm A3 : 15/16/18/22/25 ppm	A4 : 20/25 ppm A3 : 10/12 ppm
Capacité papier maximum	6.020 feuilles	3.200 feuilles	2.900 feuilles
Chargeur de documents	Chargeur de documents automatique (DSDf)	Chargeur de documents automatique (RADF) ¹⁾ ou (DSDf) ¹⁾	Chargeur de documents automatique (RADF) ¹⁾
Formats et grammages papier	A6-320 x 460 mm/universel, papier bannière, 60-300 g/m ²	A6-320 x 460 mm/universel, papier bannière, 60-280 g/m ²	A6-A3/universel, 60-209 g/m ²
Mémoire	Toshiba Secure HDD 320 Go, 4 Go RAM	Toshiba Secure HDD 320 Go, 4 Go RAM	Toshiba Secure HDD 320 Go, 2 Go, max. 4 Go ¹⁾ RAM
Écran de commande	Écran tactile couleur personnalisable 26 cm (10.1")	Écran tactile couleur personnalisable 26 cm (10.1")	Écran tactile couleur personnalisable 26 cm (10.1")
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	Environ 15 secondes	Environ 12 secondes	Environ 13 secondes
Options de finition	✓	✓	✓
Options	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾

¹⁾ Option

CONNECTEZ. INTÉGREZ. SIMPLIFIEZ. ET PLUS.

Efficacité et convivialité

Chaque entreprise est unique. C'est pourquoi Toshiba offre des solutions adaptées aux besoins de votre organisation. Une série des solutions intelligentes traitent toutes vos informations et vous aident à simplifier toutes vos tâches complexes - afin que vous puissiez travailler d'une manière efficace, sûr et productif.

La gamme de Toshiba reflète la promesse de Together Information. C'est l'engagement de vous offrir des solutions rentables, adaptées à vos besoins. Ces solutions vous soutiennent dans vos flux de travail et vous aident simultanément à atteindre vos objectifs écologiques.

AVANTAGES PRINCIPAUX

- Expérience utilisateur unique
- Niveau de sécurité incontournable
- Interface utilisateur personnalisable
- Large choix d'applications et de fonctions d'impression cloud et mobile
- Fonctions d'administration avancées

SYSTÈMES MONOCHROMES A3

Gestion de document fiable et productif

Que vous soyez à la recherche d'un système pour les grosses tâches d'impression à grande vitesse ou d'un système compact pour une utilisation quotidienne, la gamme de systèmes noir et blanc A3 avec des vitesses d'impression entre 25 pages par minute et 85 pages par minute vous offre un système qui répond parfaitement à les besoins de votre entreprise. Tous les systèmes vous offrent des résultats d'impression fiables - de la première à la dernière page.



e-STUDIO5518A/6518A/7518A/8518A

Cette gamme A3 noir et blanc est superbe, à l'intérieur comme à l'extérieur. Avec ces systèmes, vous pouvez toujours compter sur une technologie innovante et sur la beauté et la netteté de la production nécessaire pour les grosses tâches d'impression à haute vitesse.

Le chargeur automatique de documents d'une capacité de 300 feuilles (DSDF) est standard sur tous les modèles et peut traiter des documents à une vitesse impressionnante de 240 images par minute.



e-STUDIO2518A/3018A/3518A/4518A/5018A

Les cinq vitesses d'impression différentes de ces machines rapides et efficaces combinées à une vaste gamme d'options offrent un système flexible qui peut facilement s'adapter aux besoins de votre entreprise. De plus, les fonctions d'impression, de numérisation, de copie et de fax vous aident à augmenter votre productivité.

Le nouvel écran tactile avec navigateur Web intégré ressemble à une tablette, est facile à utiliser et peut être entièrement adapté aux besoins de votre entreprise.



e-STUDIO2329A/2829A

Quels que soient vos besoins, les systèmes noir et blanc de Toshiba sont là pour vous. Avec des impressions brillantes, des scans couleur d'une clarté cristalline et un accès rapide aux options, l'e-STUDIO2329A/2829A offrent des performances exceptionnelles. Tout dans un design élégant. Ajoutez à cela l'option fax et ces systèmes s'adapteront parfaitement à votre environnement de bureau.



e-STUDIO2323AM/2823AM

Un système multifonctionnel fiable et économique qui vous aide dans vos activités quotidiennes. Avec une vitesse d'impression de respectivement 23 et 28 pages par minute, l'e-STUDIO-2323AM/2823AM assurent une gestion documentaire efficace. Leur qualité d'image exceptionnelle donne à vos documents un aspect professionnel et impressionne vos clients ou partenaires.

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

	série e-STUDIO8518A	série e-STUDIO5018A	e-STUDIO2329A/2829A	e-STUDIO2323AM/2823AM
Fonctions	Imprimer, numériser, copier, faxer ¹⁾	Imprimer, numériser, copier, faxer ¹⁾	Imprimer, numériser, copier, faxer ¹⁾	Imprimer, numériser, copier
Vitesse copie & impression	A4 : 55/65/75/85 ppm A3 : 27/30/37/40 ppm	A4 : 25/30/35/45/50 ppm A3 : 16/16/25/25/25 ppm	A4 : 23/28 ppm A3 : 14/14 ppm	A4 : 23/28 ppm A3 : 14/14 ppm
Capacité papier maximum	6.020 feuilles	3.200 feuilles	1.700 feuilles	600 feuilles
Chargeur de documents	Chargeur de documents automatique (DSDf)	Chargeur de documents automatique (RADF) ¹⁾ ou (DSDf) ¹⁾	Chargeur de documents automatique (RADF) ¹⁾	Chargeur de documents automatique (RADF) ¹⁾
Formats et grammages papier	A5R-320 x 460/universel, papier bannière, 60-300 g/m ²	A5R-A3/universel, papier bannière, 52-256 g/m ²	A5R-A3, 52-216 g/m ²	A5R-A3, 52-216 g/m ²
Mémoire	Toshiba Secure HDD 320 Go, 4 Go RAM	Toshiba Secure HDD 320 Go, 2 Go ²⁾ , 4 Go RAM ³⁾	512 Mo RAM	512 Mo RAM
Écran de commande	Écran tactile couleur personnalisable 26 cm (10.1")	Écran tactile couleur personnalisable 26 cm (10.1")	Écran LCD 4 lignes	Écran LCD 4 lignes
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	Environ 15 secondes	Environ 14/14/16/16/16 secondes	Environ 15 secondes	Environ 15 secondes
Options de finition	✓	✓	—	—
Options	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾	—

¹⁾ Option

²⁾ Seulement e-STUDIO2518A et e-STUDIO3018A (mémoire extensible jusqu'à 4 Go)

³⁾ Seulement e-STUDIO3518A/4518A/5018A



e-BRIDGE PLUS APPS

Applications intégrées

Chaque entreprise garde et partage des données d'une manière différente. Ainsi, tous les systèmes e-BRIDGE Next peuvent être équipés d'applications¹⁾ pour augmenter votre efficacité. Parmi ces applications, vous pouvez choisir les options dont vous avez besoin pour personnaliser votre MFP en fonction de vos besoins et désirs personnels. Que vous souhaitiez vous connecter à des services cloud ou à des applications installées localement, Toshiba a la solution et peut également développer des applications adaptées à votre entreprise.

Applications et solutions cloud

- e-BRIDGE Plus pour Box
- e-BRIDGE Plus pour Dropbox
- e-BRIDGE Plus pour Microsoft Exchange Online
- e-BRIDGE Plus pour G Suite Gmail (Node)
- e-BRIDGE Plus pour G Suite Google Drive
- e-BRIDGE Plus pour Google Drive
- e-BRIDGE Plus pour Microsoft OneDrive for Business
- e-BRIDGE Plus pour Microsoft OneDrive
- e-BRIDGE Plus pour SharePoint Online
- e-BRIDGE Plus pour Webdav

Fonctions d'impression avancées

- e-BRIDGE Plus pour Zone OCR
- e-BRIDGE Plus pour Barcode Scan
- e-BRIDGE Plus pour USB Storage (Auto launcher)
- e-BRIDGE Plus pour Green Information
- e-BRIDGE Plus Print & Capture - impression mobile



Plug et Play

La technologie e-BRIDGE Plus de Toshiba vous permet d'ajouter de nouvelles fonctionnalités et améliorations aussi facilement que sur votre smartphone. Productives, intuitives et toujours à jour, les applications vous aident à améliorer encore le traitement de vos documents.

La technologie e-BRIDGE Plus de Toshiba est purement plug & play. Elle vous permet d'intégrer les applications intelligentes de manière transparente dans l'interface utilisateur moderne et intuitive de tous les systèmes e-BRIDGE. Les serveurs distants et les configurations encombrantes ne sont plus nécessaires et vous pouvez simplifier les opérations compliquées et fréquemment utilisées. Il vous suffit d'installer les applications et vous profiterez immédiatement des nombreux avantages des applications innovantes Plus.

CONSULTEZ LE MICROSITE POUR LES APPLICATIONS INTÉGRÉES

Personnalisez vos systèmes Toshiba

Avec les applications e-BRIDGE Plus de Toshiba, vous pouvez augmenter votre efficacité en appuyant simplement sur un bouton.

Ces applications innovantes peuvent facilement optimiser les processus sans perturber inutilement votre infrastructure informatique. Personnalisez vos systèmes Toshiba avec des fonctionnalités adaptées à vos besoins.

Vous voulez travailler dans le nuage ?
Pas de problème - nous nous occupons de la connexion.

<https://toshibatec.app/fr-BE>



SYSTÈMES DE COULEUR A4

e-STUDIO330Ac/400Ac

Profitez de documents d'excellente facture produits à une vitesse de 33/40 pages par minute grâce aux nouveaux systèmes A4 couleur de Toshiba.

Ne vous laissez pas abuser par le format compact de la série e-STUDIO400AC : tout comme l'ensemble de la gamme e-BRIDGE Next, ses systèmes internes sont équipés d'une technologie puissante et d'innovations de pointe. Ils sont conçus pour vous aider à connecter, intégrer et simplifier vos processus de traitement. Toute une série d'outils et de fonctions pratiques sont à votre disposition à cet effet.



e-STUDIO388CP e-STUDIO338cs/388cs e-STUDIO479cs

La qualité d'image exceptionnelle de ces systèmes multifonctions porte vos documents à un niveau supérieur. L'écran tactile couleur et le clavier numérique vous donnent - d'une simple pression sur le bouton - accès direct à toutes les fonctions et options de l'appareil.

La technologie avancée veille à ce que votre tâche d'impression en couleur n'arrête pas si votre encre est vide, mais que vous pouvez choisir de continuer à imprimer en noir et blanc. De plus, les systèmes ont une grande capacité papier pour que les grandes travaux d'impression puissent être réalisés facilement.



SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

	e-STUDIO330Ac/400Ac	e-STUDIO479cs	e-STUDIO338cs/388cs	e-STUDIO388CP
Fonctions	Imprimer, numériser, copier, faxer	Imprimer, numériser, copier, faxer	Imprimer, numériser, copier, faxer	Imprimer
Vitesse copie & impression	33/40 ppm	47 ppm	33/38 ppm	38 ppm
Capacité papier maximum	3.200 feuilles	2.300 feuilles	1.451 feuilles	1.451 feuilles
Chargeur de documents	Chargeur de documents automatique (DSDf)	Chargeur de documents automatique (RADF)	Chargeur de documents automatique (RADF) ²⁾ ou (DSDf) ³⁾	—
Formats et grammages papier	A5-A4/universel, papier bannière, 52-256g/m ²	A6-A4/universel, 60-218 g/m ²	A6-A4/universel, 60-176 g/m ²	A6-A4/universel, 60-176 g/m ²
Mémoire	Toshiba Secure HDD 320 GB ¹⁾ , 4 GB RAM	2 Go, max. 4 Go ¹⁾ RAM, 500 Go HDD ¹⁾	2 Go, max. 6 Go ¹⁾ RAM, 500 Go HDD ¹⁾ / 2 Go, max. 6 Go ¹⁾ RAM, 500 Go HDD	1 Go, max. 1 Go RAM, 500 Go HDD ¹⁾
Écran de commande	Écran tactile couleur 26 cm (10.1")	Écran tactile couleur 17,8 cm (7")	Écran tactile couleur 10,9 cm (4.3")	Écran tactile couleur 10,9 cm (4.3")
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	Environ 18 secondes	Environ 14 secondes	Environ 16 secondes	Environ 15 secondes
Options de finition	—	—	—	—
Options	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾ , applications intégrés ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾

¹⁾ Option - ²⁾ Seulement e-STUDIO338cs - ³⁾ Seulement e-STUDIO388cs

SYSTÈMES MONOCHROMES A4

e-STUDIO2822AM/2822AF

Les e-STUDIO2822AM/2822AF ont plus à offrir que vous pensez. Ces systèmes A4 peuvent également imprimer, numériser et copier au format A3. Ainsi, même si vous imprimez principalement au format A4, l'impression sur A3 est également possible.



e-STUDIO408s/448s

Ces systèmes multifonctions puissants disposent d'un éventail d'options, complètement ajustable à vos besoins et souhaits. Ils sont faciles à connecter et simplifient votre flux de travail quotidien. De plus, vous pouvez choisir pour l'option d'impression mobile.



e-STUDIO478s

Avec cet appareil complet, vous pouvez travailler d'une manière efficace et fluide grâce aux nombreuses options. En plus de l'impression, de la numérisation, de la copie et du fax, cette machine peut facilement s'intégrer dans vos flux de travail cloud et mobiles. e-STUDIO478s répond aux normes environnementales les plus strictes et dispose d'options qui vous aident à économiser du papier et du toner.



e-STUDIO408P/478P

Ces imprimantes sont parfaites pour des petits et moyennes bureaux. Ils peuvent évoluer en fonction de vos besoins, par exemple en ajoutant des sources de papier supplémentaires pour augmenter la capacité. Ces appareils vous offrent chaque fois une qualité d'impression irréprochable.



e-STUDIO528P

Cet appareil robuste convient à l'environnement de travail le plus exigeant. Grâce aux nombreuses options, vous pouvez adapter ce système noir et blanc A4 à vos besoins et à vos souhaits et optimiser ainsi votre flux de travail documentaire.



SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

e-STUDIO2822AF

e-STUDIO2822AM

Fonctions	Imprimer, numériser, copier, faxer	Imprimer, numériser, copier
Vitesse copie & impression	A4 : 28 ppm A3 : 14 ppm	A4 : 28 ppm A3 : 14 ppm
Capacité papier maximum	300 feuilles	300 feuilles
Chargeur de documents	Chargeur de documents automatique (RADF)	Chargeur de documents automatique (RADF)
Formats et grammages papier	A4-A3, 52-216 g/m ²	A4-A3, 52-216 g/m ²
Mémoire	512 Mo RAM	512 Mo RAM
Écran de commande	Écran LCD 4 lignes	Écran LCD 4 lignes
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	Environ 18 secondes	Environ 18 secondes
Options de finition	—	—
Options	Impression sans fil ¹⁾	Impression sans fil ¹⁾

¹⁾ Option

Compact. Fiable. Efficace.

Vous avez besoin d'un système sur lequel vous pouvez compter tous les jours, même quand il y a foule et l'échéance s'approche. Les modèles A4 compacts ne vous laissent jamais tomber et vous permettent de travailler de manière optimale.



e-STUDIO528P

e-STUDIO408P/478P

e-STUDIO478S

e-STUDIO408s/448s

Fonctions	Imprimer	Imprimer	Imprimer, numériser, copier, faxer	Imprimer, numériser, copier, faxer
Vitesse copie & impression	52 ppm	40/47 ppm	47 ppm	40/44 ppm
Capacité papier maximum	4.400 feuilles	900 feuilles/2.300 feuilles	2.300 feuilles	900 feuilles/2.000 feuilles
Chargeur de documents	—	—	Chargeur de documents automatique (DSDf)	Chargeur de documents automatique (RADF) ³⁾ ou (DSDf) ⁴⁾
Formats et grammages papier	A6-A4/universel, 60-176 g/m ²	A6-A4/universel, 60-216 g/m ²	A6-A4/universel, 64-216 g/m ²	A6-A4/universel, 60-216 g/m ²
Mémoire	1 Go, max. 5 Go ¹⁾ RAM, 500 Go HDD ¹⁾	512 Mo RAM	2 Go RAM, 500 Go HDD	1 Go, max. 1 Go RAM/ 2 Go, max. 2 Go RAM, 500 Go HDD
Écran de commande	Écran tactile couleur 10,9 cm (4.3")	Écran LCD couleur 2 lignes 6,1 cm (2.4")	Écran tactile couleur 17,8 cm (7")	Écran tactile couleur 10,9 cm (4.3")
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	Environ 11 secondes	Environ 9 secondes	Environ 9 secondes	Environ 9 secondes
Options de finition	✓	—	✓	—
Options	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾²⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾	Impression mobile, impression sans fil ¹⁾

¹⁾ Option

²⁾ Seulement e-STUDIO478P

³⁾ Seulement e-STUDIO408s

⁴⁾ Seulement e-STUDIO448s

TOSHIBA TEC

Toshiba Tec Belgium Imaging Systems fait partie de Toshiba Tec Corporation, mondialement active dans divers secteurs industriels de technologie de pointe dont l'industrie, le transport et la logistique, le commerce de détail, l'enseignement, etc. Avec son siège au Japon et 80 filiales dans le monde, Toshiba constitue un partenaire solide en mesure d'assister des entreprises dans des solutions IT intelligentes et innovantes.

Together information

Toshiba est convaincue que la création, le traitement, le partage, la gestion et la présentation d'une information efficace, sont des conditions primordiales au succès d'une entreprise. Le savoir-faire et l'expérience mondiale dans les technologies d'impression et de scanning rend Toshiba en mesure d'aider des entreprises visant une mise au point hors pair de leur communication.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Toshiba s'engage pour un meilleur monde et un avenir plus vert. En participant à des projets environnementaux via le programme Carbon Zero, Toshiba s'assure que moins de bois est utilisé, ce qui réduit les émissions de CO2.



- Toshiba soutient un projet au Kenya en fournissant de cuisinières économes en énergie et améliore ainsi la qualité de vie des familles.
- En outre, des puits sont en cours de rénovation et d'entretien en Ouganda pour fournir à la population locale de l'eau potable propre. L'eau 'sale' n'a plus besoin d'être bouillie.
- Dans la forêt amazonienne, Toshiba s'engage dans un projet environnemental pour la gestion durable des forêts et de la prévention de la

déforestation.

Ainsi Toshiba peut maintenir l'équilibre entre ses émissions de CO2 provenant du transport et de la production. Les aspects énergétiques et environnementaux sont également pris en compte dans la conception de nouvelles imprimantes. Toshiba offre donc toujours une solution d'impression écologique.

TOSHIBA Tec Belgium Imaging Systems

Z.1. Researchpark 160
B-1731 Asse-Zellik

Téléphone

+32 2 410 21 00

E-mail

mfp.sales@toshibatec-tgis.com

Site web

be.toshibatec.eu

