TOSHIBA

E-STUDIO 2010AC

- > Système multifonction couleur 20 ppm
- > Petit groupe de travail
- > Impression, copie, numérisation et fax
- > MFP sécurisé
- > Prêt pour les solutions



CONNECTÉ, INTÉGRÉ, SIMPLIFIÉ ET PLUS ENCORE.

Technologie adaptée à chaque environnement de travail, offrant des fonctionnalités avancées, une facilité d'utilisation et une tranquillité d'esprit.

Chaque entreprise est unique. C'est pourquoi Toshiba offre les dernières solutions personnalisables qui peuvent être adaptées à vos besoins. Les solutions de Toshiba vous aident à simplifier des tâches complexes tout en gérant diverses informations de manière efficace et sécuritaire pour maximiser votre productivité.

La dernière série de Toshiba livre notre promesse de Together Information - notre engagement à collaborer avec nos clients pour fournir des solutions personnalisées et rentables qui répondent à vos besoins en matière d'impression, de gestion documentaire et de contenu tout en vous aidant à atteindre vos objectifs écologiques.

- 20 pages par minutes
- Couleur abordable avec haute résolution
- > Haut volume noir et blanc et couleur
- > Technologie avancée e-BRIDGE Next
- > Processeur rapide à double coeur

La couleur attire l'attention, la technologie le permet.

Il est important qu'un MFP soit puissant, fiable et efficace. Ajoutez de la couleur à cela et vous avez encore plus de façons de rendre vos documents encore plus percutants.

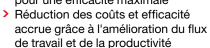
- Jusqu'à 600 ppp x 1 200 ppp (PS3)
- 256 nuances pour des transitions ultra-douces dans les photos et les illustrations
- Le calibrage automatique assure l'uniformité des couleurs pour les petits et grands travaux d'impression.

L'interface utilisateur personnalisable rationalise les processus complexes en plusieurs étapes pour en faire des fonctions automatisées à touche unique.

Une interface utilisateur entièrement personnalisable avec une plate-forme ouverte permet aux départements d'adapter les paramètres et d'automatiser le flux de travail, y compris l'intégration de solutions tierces, pour une utilisation simple et une efficacité accrue. Laissez Toshiba mettre la productivité et la performance à portée de main.

- Personnalisez et automatisez le flux de travail spécifiquement autour de vos processus d'affaires
- Augmentez votre productivité en réduisant les processus manuels et papier intensifs au bureau.

 Personnaliser l'interface utilisateur par département ou individuellement pour une efficacité maximale





Simple, intelligent et élégant.

Un plus grand écran tactile de 10,1 po de style tablette avec navigateur Web intégré est facile à utiliser et personnalisable pour répondre à vos besoins, ce qui rehausse l'aspect élégant et moderne de la





TAILLE COMPACTE, UN TOUT NOUVEAU LOOK ET UN PUNCH PUISSANT.

Toshiba a répondu à l'appel pour les petites et moyennes entreprises et les groupes de travail qui exigent de la couleur et une faible empreinte au sol. L'e-STUDIO2010AC regorge de technologies et d'innovations de pointe conçues pour aider les groupes de travail à se connecter, à s'intégrer et à simplifier leur travail.

Fonction *Print Around* élimine les goulots d'étranglement dans l'impression en permettant à d'autres travaux d'impression de contourner un travail retardé pour un format de papier, un type de support ou un toner couleur spécifique.

Fonction Job Reservation mettra en file d'attente plusieurs travaux de copie ou d'impression afin que les utilisateurs puissent envoyer des travaux à tout moment.

Finisseur avec brochage à cheval offrent une finition avec brochage à cheval et la possibilité de plier avec ou sans agrafage.

Fonction Auto Skew Correction s'assure que vos documents numérisés à l'aide du chargeur de documents sont reproduits avec précision.

Heavy-Media Duplex Support peut également traiter des cartons de 16 lb à 90 lb Index pour les travaux recto-verso intensifs.

Impression via clé USB vous permet d'imprimer des fichiers PDF et JPG directement à partir de votre clé USB et le multifonction adapte la taille du document au format papier disponible si nécessaire.

Fonction e-BRIDGE Plus for USB Storage est idéal pour capturer un fichier rapidement lorsque vous êtes en déplacement.

Fonction de notifications évite les tracas liés à la vérification de l'épuisement des consommables ou des besoins d'entretien.

Indicateurs de volume de papier sur le panneau avant permettent de voir facilement les formats, les types et les niveaux de papier dans chaque magasin.

Aperçu de numérisation vous permet d'examiner vos documents numérisés, même de faire pivoter et de changer les pages avant de les envoyer au dossier ou par courriel.

Aperçu de télécopie économise des ressources précieuses en vous permettant de visualiser les fax reçus avant de les imprimer.

Service Module Design réduit considérablement les coûts et le temps consacrés à l'entretien du multifonction.

Fonction d'impression multi-stations vous permet de récupérer votre travail d'impression à partir d'une série de multifonctions en réseau via une simple authentification, avec maintenant la prise en charge de jusqu'à 50 multifonctions e-BRIDGE.



TOSHIBA

COMMODITÉ ET SÉCURITÉ.

Les petits groupes de travail à la recherche de couleurs de qualité apprécieront le fait que l'e-STUDIO2010AC est facilement intégrable, personnalisable et prêt à l'emploi avec la plate-forme ouverte de Toshiba.

La fonction e-Filing pratique permet aux utilisateurs de stocker les travaux qui sont fréquemment imprimés et d'accéder aux fonctions de finition.

Le support AirPrint® et Mopria® répond aux besoins d'impression des utilisateurs d'appareils mobiles, tandis que le Wi-Fi direct simplifie l'accès au MFP. L'application exclusive e-BRIDGE Print & Capture de Toshiba offre aux utilisateurs des fonctions d'impression supplémentaires et la possibilité de numériser des documents vers leurs tablettes ou téléphones intelligent.

Le pilote d'impression V4 de Toshiba avec *Toshiba Print Experience* s'adresse aux utilisateurs de PCL, un pilote d'impression universel et le support XPS s'adresse aux environnements Windows® tandis que le support PS3 assure la connectivité pour les utilisateurs de Macintosh® et au-delà.

Une variété de plug-ins permettant de gagner du temps et d'ajouter des fonctions qui permettent d'augmenter la productivité directement dans le pilote d'imprimante. Par exemple:

- e-BRIDGE Job Point imprimez rapidement les gros travaux avec jusqu'à 10 multifonctions Toshiba.
- e-BRIDGE Job Replicator simplifiez la création de formulaires et de documents en plusieurs parties.
- e-BRIDGE Job Separator permet d'imprimer facilement des travaux par lots à l'aide de n'importe quelle application Windows®.
- e-BRIDGE Job Build imprimez facilement différents types de documents en même temps.

Avec la prise en charge de Google Cloud Print ™, vous pouvez imprimer sur le Web depuis n'importe où et à tout moment, y compris votre téléphone - vers un multifonction e-STUDIO2010AC. e-BRIDGE Plus pour Google Drive™, e-BRIDGE Plus pour OneDrive®, e-BRIDGE Plus pour DropBox® et e-BRIDGE Plus pour box™ traitent toutes les applications mobiles dans le Cloud*

Les nouvelles applications e-BRIDGE Plus de Toshiba, notamment e-BRIDGE Plus pour OneDrive® for Business, e-BRIDGE Plus pour SharePoint® Online et e-BRIDGE Plus pour Exchange Online, permettent aux utilisateurs de numériser et d'imprimer à partir des services *Cloud* de Microsoft directement sur le panneau avant du multifonction e-STUDIO ou leur appareil mobile. Cela inclut les documents Word™, Excel® et PowerPoint® (docx, xlsx, pptx) stockés dans des comptes OneDrive® ou des emplacements SharePoint®. Lorsqu'ils sont combinés à notre fonction R.O.C. intégrée, les documents peuvent également être numérisés dans les formats populaires d'Office™*

*Vos paramètres réseau et/ou votre contrôle d'accès peuvent varier en fonction de l'environnement réseau lors de l'installation des applications e-BRIDGE Plus. Pour plus de détails, veuillez consulter votre représentant Toshiba.

Sécurité de pointe dans l'industrie

Avec toutes les technologies nouvelles et innovantes de Toshiba, nous considérons la sécurité de votre entreprise comme une priorité absolue.

- Disque dur sécurisé de 320 Go (SED) avec invalidation automatique du lecteur (ADI) et capacité d'écrasement des données offre une sécurité de haut niveau.
- Offert en option en version FIPS 140-2 validée SED répond et dépasse les exigences strictes du gouvernement.
- IPsec est disponible pour crypter en toute sécurité les données envoyées vers et depuis le multifonction.

Protection de l'environnement

L'innovation qui est vraiment innovatrice fait en sorte que notre environnement fait partie de l'équation, ce qui est précisément ce que nous faisons ici chez Toshiba.

- > Certifié ENERGY STAR® V2.0
- Conformité RoHS, l'utilisation de plastiques recyclés et le mode Super Sleep (0,6 W) contribuent à protéger l'environnement.
- Certification EPEAT Gold pour un électronique plus écologique, conçu pour aider les acheteurs qui choisissent des produits qui réduisent l'impact environnemental
- La consommation électrique typique[hebdomadaire] des nouveaux modèles e-STUDIO est exceptionnellement faible, ce qui équivaut à un produit respectueux de l'environnement avec un faible coût d'exploitation aussi.
- L'information e-BRIDGE Plus for Green fournit aux utilisateurs un affichage graphique de leur contribution environnementale sur le multifonction afin de promouvoir une utilisation plus efficace.



CARACTÉRISTIQUES, AVANTAGES ET LE FACTEUR WOW.

1 Alimentateur de documents optionnels

MR-3031-B Chargeur de documents recto/verso (RADF)

KA-5005PC Cache-exposition

2 Plateau et options

GR-1330 Plateau d'accessoires GR-9000 Clavier Bluetooth

GR-1340 Clavier numérique à 10 touches

3 Options module de finition

MJ-1042-B Finisseur interne avec agrafage multipositions de 50 feuilles

MJ-1110-B Finisseur avec agrafage à cheval de 50 feuilles

MJ-5014 Séparateur de travaux

4 Options de tiroirs de papier supplémentaires

MY-1047-B 2e tiroir de 550 feuilles KD-1058-B Meuble tiroir 550 feuilles

KD-1059LT-B Magasin grande capacité de 2 000 feuilles (LT) MY-1048-B Tiroir additionnelle 550 feuilles (pour KD-1058-B)

MY-1049-B Tiroir pour enveloppes



Options supplémentaires

- > Fonction d'impression multi-stations
- > Fonction R.O.C. embarqué
- > Réseau sans fil/Bluetooth
- > Fonction de sécurité IPsec
- > Télécopieur à une ou deux lignes
- Lecteur de cartes cachées intégrés

Nous travaillons hors des sentiers battus pour trouver des façons novatrices de rendre votre entreprise plus efficace. En fait, nous en avons trouvé plusieurs.

Touchez et glissez avec facilité

Un écran tactile couleur tactile de 10,1 pouces, facile à utiliser et de style tablette, fonctionne intuitivement, vous aidant à trouver des instructions, des fonctions et des commandes d'un simple mouvement du doigt.

Fonction d'impression multipostes

L'outil Multi-Station Print Enabler de Toshiba, permet aux utilisateurs d'envoyer des travaux d'impression depuis leur bureau et de les récupérer sur n'importe quel multifonction pratique en glissant simplement leur carte et en s'authentifiant sur cet appareil.

Lecteur de cartes intégrés

Nous avons placé le lecteur de carte d'authentification à l'intérieur de la machine pour un look plus propre.

Enveloppes - l'ajustement parfait

Un tiroir d'enveloppes spéciale est disponible pour contenir jusqu'à 60 enveloppes, en s'assurant que chacune d'elles est alimentée et imprimée au même endroit, à chaque fois.

Volumes et volumes

Un volume mensuel élevé de copies jusqu'à 67 200 pages. Les rendements des cartouches d'encre sont respectivement de 33 600 (CMJ) et 38 400 (K) pages (à 5 %).

Technologie avancée e-BRIDGE Next

Construite sous Linux®, cette nouvelle architecture e-BRIDGE Next comprend un navigateur Web intégré, un processeur double cœur, jusqu'à 4 Go de RAM et un disque dur SED de 320 Go permettant au MFP de piloter facilement les solutions développées à l'interne par Toshiba et même les applications tierces.



Caractéristiques principales

Système de copie Méthode photographique électrostatique indirecte/impression par OPC/LED/

rouleau chauffant/fusion par fusion à chaud Écran tactile WSVGA 10.1" couleur inclinable à écran tactile Écran d'affichage

Vitesse de copie 20 PPM (LT) Première copie Couleur: 9,5 secondes

Monochrome: 7,1 secondes Environ 21 secondes Temps d'échauffement Résolution de copie 600 x 600 dpi ST-R to LD, Envelope

Copie multiple Jusqu'à 999 copies Standard 350 Feuilles/Max. 2 900 Feuilles Capacité papier

Jusqu'à 100 feuilles (RADF) en option Chargeur d'originaux Vitesse de numérisation RADF: Jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur), Simplex: 9.3-41.8 lb

Bond, Duplex: 13.3-41.8 lb Bond et poids

Taille max. de l'original ID

Tiroir 1: 250 feuilles-ST-R à LD Formats papier

Bypass : 100 feuilles de 3,9 po x 5,8 po à LD Opt. Unité d'alimentation papier : 550 Feuilles-ST-R à LD

Opt. 550 feuilles meuble-tiroir -ST-R à LD

 $^{\cdot}$ Opt. 550 feuilles tiroir additionnel pour meuble-tiroirs -ST-R à LD Opt. Tiroir d'enveloppes pour meuble-tiroir-Approx. 60 enveloppes/550

feuilles-ST-R à LG

Opt. 2 000 feuilles magasin grande capacité (type piédestal)-LT seulement

Grammages papier Tiroir 1: 250 feuilles - 16 lb Bond-90 lb Index Bypass: 100 feuilles - 16 lb Bond-110 lb Index

Opt. Unité d'alimentation papier : 550 feuilles - 16 lb Bond-90 lb Index Opt. 550 feuilles meuble-tiroir: 16 lb Bond-90 lb Index

Opt. 550 feuilles tiroir additionnel pour meuble-tiroirs : 16 lb Bond-90 lb Index Opt. Tiroir d'enveloppes pour meuble-tiroir : 16 lb Bond-90 lb Index

Opt. 2 000 magasin grande capacité LCF (type piédestal) : 17-28 lb Bond

Standard: 16 lb Bond-90 lb Index Unité recto/verso

Zoom 25 % à 400 % Max. 67,2K mois Facteur mensuel d'util. Poids de l'appareil Environ 126 lb

Dimensions approx. 22,6" (L) x 23" (P) x 31" (H) Rendement du toner CMYK CMY: 33.6K, K: 38.4K @ 5% Source d'alimentation 120 volts, 50/60 Hz, 12 ampères Maximum 1,5 kW (120 V) Consommation énergie Processeur Intel Atom™ 1.33GHz (Dual-Core) 2 Go. max. 4 Go. Mémoire

Min. 320 Go, à cryptage automatique Disque dur

e-BRIDGE Next Caractéristiques d'impression PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), PS3, PDF, XPS, JPEG

Vitesse d'impression

20 pages par minute (LT) Résolution d'impression 600 x 600 ppp (5 bits) 600 x 1 200 ppp (1 bit) PS3 uniquement

Systèmes d'exploitation Windows Server® 2008 R2, R2 SP1, 2008/SP2, Windows® 7,8.1,10, Windows® Server® 2012/R2, Windows Server® 2016, Macintosh® (macOS X 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13), Unix®, Linux®

Protocoles réseau TCP/IP (IPv4, IPv6), NetBIOS sur TCP/IP, IPX/SPX® pour environnements Novell®, EtherTalk pour environnements Macintosh®

Protocoles d'impression SMB, LPR/LPD, IPP (Ver.2.0) avec authentification, AppleTalk® PAP ou EtherTalk,

Swid, LFYLFD, IFF (Veil-Zu) avec dutient indicators, Appliedance FAF out Either lark, Port 9100 (bidirectionnel), NetWare P-SERVER LPD avec iPrint, WS Print, FTP Windows Server® 2008 SP2 (32 bits, 64 bits) Windows Server® 2008 R2 SP1 (64 bits), Windows® 7 SP1 (32 bits, 64 bits), Windows® 8.1 (32 bits, 64 bits), Pilotes d'impression Windows® 2012/R2 (64 bits), Windows Server® 2016, Windows® 10 (32 bits,

64 bits), MacOS X 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12 et 10.13 Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Base-T), USB 2.0 (haut débit), 802.11b/g/n en option, LAN sans fil en option, Bluetooth en option

AirPrint®, Mopria®, e-BRIDGE Print & Capture Application sur iOS et Android Impression mobile

(disponible sur Apple® App Store ou Google Play)
TopAccess (configuration et administration à distance) Gestion du système Jusqu'à 10 000 utilisateurs ou 1 000 départements, prend en charge Contrôle de comptes

l'authentification utilisateur (sur l'appareil), le nom d'utilisateur/mot de passe (via le domaine Windows®) ou le nom d'utilisateur/mot de passe (via le serveur LDAP) pour copier, imprimer, scanner, faxer, liste et fonction utilisateur Panneau avant inclinable, programmation de travail, poignée universelle pour bacs à papier, désactiver le délai d'expiration de l'écran et les alertes sonores

Caractéristiques d'accessibilité

Interface

Fonctions de sécurité Authentification utilisateur, fonction de brouillage des données intégrée, SCEP, désactiver le dépôt électronique, désactiver la copie, écraser le disque,

filtrage d'adresses IP (10 jeux), filtrage d'adresses MAC (10 jeux), contrôle du service réseau, contrôle de port réseau, signature de paquet SMB, SSL/TLS (HTTP, IPP, LDAP, SMTP, POP, FTP, DPWS, SYSLOG), IPsec (IKEv1, IKEv2), changement de mode de sécurité, certifié CC (ISO/IEC15408)* avec HCD-PP v1.0, IEEE802.1X (filaire/sans fil), signature numérique pour les utilitaires clients, politique en matière de mots de passe, verrouillage de mot de passe, expiration du mot de passe, autotest, contrôle d'accès aux travaux, contrôle d'accès aux journaux pour le journal des travaux, tampon de sécurité, contrôle d'accès par rôle, PDF sécurisé, signature numérique pour mise à jour du firmware, fonction vérification d'intégrité, journal image, authentification carte, authentification NFC *Conforme à la norme HCD-PPv1.0 en mode haute sécurité.

ENERGY STAR® (V2.0), EPEAT Gold, Blue Angel Mark (RAL UZ-205, MFD), Normes

Nordic Swan, RoHS environnementales

Formats de fichier

WHQL (Windows® 7, 8, 8.1, 10, 2008 R2, 2012, 2012, 2012 R2), Novell® Certifications

Citrix®, SAP, AirPrint® et Mopria®

Caractéristiques de numérisation

Vitesse de numérisation RADF: Jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur) Modes de numérisation Pleine couleur, couleur automatique, monochrome, échelle de gris Résolution

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi Monochrome: TIFF-Multi/Single Page, PDF-Multi/Single Page, PDF recherchable (Opt.), XPS-Multi/Single Page, DOCX (Opt.), XLSX (Opt.), PPTX (Opt.) Couleur/échelle de gris: JPEG, TIFF-Multi/Single Page, PDF-Multi/ Single Page, PDF recherchable (Opt.), XPS-Multi/Single Page, DOCX (Opt.),

XLSX (Opt.), PPTX (Opt.)

Compression d'images Couleur/échelle des gris : JPEG (haut, moyen, bas)

Caractéristiques télécopieur

Compatibilité Super G3 Compression MH/MR/MMR/JBIG Vitesse de transmission Environ 3 secondes par page Vitesse du modem fax Jusqu'à 33.6 Kbps

Transmission mémoire 100 jobs (avec disque dur), 2 000 destinations, max. 400 destinations/job

Vitesse de numérisation 0.7 secondes par page, maximum 73 IPM

Caractéristiques e-Filing

Panneau de configuration à écran tactile couleur ou PC du client Fonctionnement

Nombre de boîtes 1 boîte public, 200 boîtes privées

Capacité des boîtes 100 dossiers par boîte, 400 documents par dossier/boîte, 200 pages par

document

Accessoires (Options)

Options plateau et chargeur de documents Chargeur de documents R/V MR-3031-B Cache-exposition

Options tiroir et meuble-tiroir additionelle KD-1058-B Meuble-tiroir MY-1047-B 2e tiroir d'alimentation papier Tiroir additionelle pour KD-1058-B MY-1048-B Tiroir pour enveloppes MY-1049-B KD-1059LT-B Meuble-tiroir grande capacité

Options module de finition

MJ-1042-B Finisseur interne avec agrafage Finisseur garfage à cheval MJ-1110-B Unité de perforation (MJ-1042-B) MJ-6011N Unité de perforation (MJ-1110-B) MJ-6105N Kit de liaison (MJ-1110-B) KN-5005 Séparateur de travaux MJ-5014

Options connectivité/sécurité

Carte FAX/2ème ligne pour unité FAX GD-1370NA-N Réseau sans fil/Bluetooth GN-4020 Clavier Bluetooth GR-9000 GR-1330 Plateau d'accessoires Clavier à 10 touches (0 à 9) GR-1340

Support pour lecteur de cartes GR-1320 GC-1410 Mémoire de 4 Go GE-1230 Disque dur FIPS GS-1010 Kit pour Meta Scan Kit d'activation IPsec GP-1080 Kit d'activation Unicode Font GS-1007 R.O.C. embarqué GS-1080 Kit d'activation impression multipostes GS-1090 Concentrateur USB GR-1310 GS-1020 Interface d'application externe Kit d'activation Monotype Font GB-2050L

Options diverses

Cabinet sur roulettes ST-5005 Bras d'accès KK-2560 Câble pour contrôleur externe GQ-1280 GP-1190A Impression avec motif sécuritaire

e-BRIDGE Plus Apps

GB-365Node Office365 Comprend:

OneDrive® 365 App

SharePoint® 365 App

- Exchange 365 App













Les conceptions et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Les spécifications peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation et/ou de l'environnement. Pour obtenir les . meilleurs résultats et des performances fiables, utilisez toujours des fournitures fabriquées ou désignées par Toshiba. Toutes les options et accessoires peuvent ne pas être disponibles au mo-ment du lancement du produit. Veuillez communiquer avec un concessionnaire agréé Toshiba ou une succursale Toshiba Solutions d'affaires pour connaître la disponibilité. Les rendements de tone sont estimés sur la base d'une couverture de 5 % et d'une page de format lettre. La prise en charge des pilotes et des fonctions de connectivité varie selon le système d'exploitation client/réseau. Les noms de produits peuvent être des marques de commerce de leurs sociétés respectives. AirF et le logo AirPrint® sont des marques déposées d'Apple Inc. Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs

marchés et/ou pays. © 2018 Toshiba Tec Canada Business Solutions Inv. Code CF-ES2010AC-B

Siège social

Téléphone 905-470-3500 905-470-3450 Télécopieur

75 Tiverton Court

Markham, Ontario

L3R 4M8

www.toshiba.ca site Internet

