

# TOSHIBA

## e-STUDIO409AS

- Appareil multifonction monochrome compact
- 42 ppm
- Copie/Impression/Numérisation/Télécopie
- Appareils multifonctions sécurisés
- Secure MFP
- Connectivité sans-fil



### Conçu pour traiter un volume important

L'appareil e-STUDIO409AS est conçu pour traiter un volume important de manière efficace. Son tiroir de 250 feuilles et son plateau multifonctionnel de 50 feuilles permettent d'y déposer du papier de format lettre ou de grand format, différents médias, des étiquettes et du papier à en-tête. Vous avez besoin de plus? Vous pouvez ajouter un tiroir supplémentaire de 550 feuilles, totalisant ainsi 900 feuilles. De plus, avec une cartouche de toner à rendement élevé (20 000 pages à 5 %), vous n'aurez pas à vous soucier du matériel pendant longtemps.

### Fonctionnalités de numérisation exceptionnelles

Le chargeur de documents recto verso (DSDf) intégré de 50 feuilles arrive à numériser jusqu'à 96 pages recto verso par minute en monochrome et jusqu'à 42 pages en couleur. La grande surface de l'exposition permet de numériser facilement différents types de documents de tailles variables.

### Répond à vos besoins

L'appareil e-STUDIO409AS possède toute une gamme d'applications et de fonctionnalités en option telles que la reconnaissance optique de caractères (ROC), un processeur quadruple cœur 1,2 GHz, une RAM intégrée de 2 Go et un disque SSD standard de 128 Go, qui lui permettent de répondre à la demande de tous les environnements de travail, même les plus occupés.

### e-BRIDGE Global Print

Le modèle e-STUDIO409AS possède un panneau de contrôle en couleur de 4,3 pouces qui est simple d'utilisation et qui contribue à améliorer votre expérience d'impression. Ce qui rend cet outil vraiment unique est son intégration complète de la solution d'impression infonuagique sécurisée de Toshiba, e-BRIDGE Global Print. Grâce à cette combinaison, vous pouvez facilement imprimer des documents confidentiels à partir de n'importe quel endroit tout en sachant qu'ils seront traités de manière sécurisée.

### Sécurité de première qualité

La sécurité de vos documents et de vos données est l'une de nos priorités. Nous avons mis en place les plus récentes mesures de protection, dont Trusted Platform Module 2.0 (TPM 2.0) avec cryptage de l'appareil et du Wi-Fi 802,11 ac intégré. L'appareil e-STUDIO409AS est donc reçu l'approbation FIPS140-2 et la certification Common Criteria.

### Compact et doté de nombreuses fonctionnalités

Le modèle e-STUDIO409AS convient parfaitement aux bureaux occupés qui ont un espace restreint. Son format compact lui permet d'être installé facilement sur un bureau ou une table, ou encore sur pied avec l'une de nos options. Lorsque vous mettez l'appareil en marche, vous découvrirez l'abondance de fonctionnalité dont il est doté.

Impression	
Affichage	Écran tactile en couleur de 4,3 pouces (10,9 cm) avec audio
Vitesse d'impression	Jusqu'à : Monochrome : 42 ppm 1 (lettre)
Temps première impression	Monochrome : 7,39 secondes
Résolution d'impression	Black: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 300 x 300 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Mémoire	Standard : 2 Go/Maximum : 2 Go
Disque dur	Disque de stockage intelligent disponible
Volume recommandé par mois	800 – 8 000 pages <sup>2</sup>
Cycle de travail maximal par mois	Jusqu'à : 80 000 pages par mois 3
Copie	
Vitesse de copie	Jusqu'à : Monochrome : 42 cpm 1 (lettre)
Temps première copie	Aussi rapide que : Monochrome : 5,9 secondes
Numérisation	
Type de numérisation/Numérisation ADF	Numérisation à plat avec chargement de documents automatique/DADF (recto verso monopasse)
Vitesse de numérisation recto verso (lettre)	Jusqu'à : Monochrome : 96 côtés par minute/Couleur : 42 côtés par minute
Vitesse de numérisation recto (lettre)	Jusqu'à : Monochrome : 48 côtés par minute/Couleur : 21 côtés par minute
Capacité papier ADF	Jusqu'à : 50 pages 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Télécopie	
Vitesse du modem	ITU T.30, V.34 semi-recto verso, 33,6 Kbps
Matériel <sup>4</sup>	
Rendement cartouches laser	Jusqu'à : 20 000 pages 5 cartouches noires
Rendement estimé unité d'image	Jusqu'à : 40 000 pages pour 3 pages format lettre/A4 par tâche d'impression et ~ couverture à 5 % Cartouche(s)
Livraison avec le produit	3 000 5 pages noir Programme de retour cartouche de toner <sup>5</sup>
Gestion du papier	
Chargement papier inclus	Chargeur multifonctions 100 feuilles, unité recto verso intégrée, bac de sortie 150 feuilles, capacité de 250 feuilles
Chargement papier en option	Plateau 550 feuilles verrouillable, plateau 550 feuilles
Capacité papier (entrée)	Jusqu'à : Standard : 350 pages 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> /Maximum : 900 pages 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier (sortie)	Jusqu'à : Standard : 150 pages 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> /Maximum : 150 pages 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>
Types de médias pris en charge	Étiquettes papier, cartes, papier ordinaire, enveloppes, consulter le guide portant sur le papier et les médias
Tailles de médias prises en charge	A6, Oficio, Enveloppe 7 3/4, Enveloppe 9, JIS-B5, A4, grand format A5, Hagaki Card, Lettre, Enveloppe B5, Statement, Enveloppe C5, Executive, Enveloppe DL, Folio, Enveloppe 10
Renseignements généraux <sup>6</sup>	
Ports standards	Ethernet Gigabit (10/100/1000), Compatible USB avec Spécification USB 2.0 (Type B), Port certifié haute vitesse spécification USB 2.0 (Type A)
Niveau de bruit	En fonction : 53 dBA (impression)/58 dBA (copie)/56 dBA (numérisation)
Environnement de fonctionnement	Température : 10 à 32°C (50 à 90°F)/ Altitude : 0 – 2 896 mètres (9 500 pieds)/ Humidité : 15 à 80 % Humidité relative Taille/
Poids	H x L x P : 13,9" x 16,2" x 14,2" / 30lb
Consommation d'électricité typique ENERGY STAR	CET : 0,52 kilowattheure par semaine

Tous les renseignements sont sujets à changer sans préavis. Toshiba n'est pas responsable des erreurs ou omissions.

Les vitesses d'impression et de copie ont été mesurées selon les normes ISO/IEC 24734 et ISO/IEC 24735 respectivement (ESAT). 2 Le « volume recommandé par mois » est un nombre de pages qui aide les clients à évaluer la gamme de produits de Toshiba en fonction du nombre moyen de pages qu'ils prévoient imprimer chaque mois avec l'appareil. Toshiba recommande que le nombre de pages par mois se situe dans l'intervalle mentionné afin d'assurer une performance optimale de l'appareil selon les facteurs suivants : fréquence de remplacement du matériel, fréquence de chargement du papier, vitesse et utilisation typique du client. 3 Le « cycle maximal de travail par mois » représente le nombre maximal de pages que peut produire un appareil en un mois selon les quarts de travail. Cet indicateur permet de comparer la robustesse des imprimantes et appareils multifonctions de Toshiba. 4 Le produit fonctionne uniquement avec les cartouches de remplacement conçues pour l'usage dans certaines régions géographiques. 5 La valeur du rendement standard moyen par page est établie en fonction de la norme ISO/IEC 19752. 6 Les imprimantes vendues sont sujettes à certains permis/accords.



Tous les renseignements sont sujets à changer sans préavis. Toshiba n'est pas responsable des erreurs ou omissions.

Le « volume recommandé par mois » est un guide qui aide les clients à évaluer la gamme de produits de Toshiba en fonction du nombre moyen de pages qu'ils prévoient imprimer chaque mois avec l'appareil. Toshiba recommande que le nombre de pages par mois se situe dans l'intervalle mentionné afin d'assurer une performance optimale de l'appareil selon les facteurs suivants : fréquence de remplacement du matériel, fréquence de chargement du papier, vitesse et utilisation typique du client.