

e-STUDIO305CP

Fiche produit

- > L'imprimante laser couleur A4 de Toshiba est idéale pour les groupes de travail de taille moyenne soucieux de produire des documents de qualité.
- > Avec une vitesse d'impression pouvant atteindre 30 pages par minute et une capacité papier maximale de 1 450 feuilles, cette imprimante est un réel vecteur de productivité.
- > À chaque impression, vous obtenez une qualité d'image exceptionnelle et des couleurs éclatantes.
- > Le large écran tactile couleur vous permet de prévisualiser aisément vos travaux d'impression et de modifier les paramètres à votre convenance.
- > Conforme aux normes environnementales les plus strictes, le modèle e-STUDIO305CP offre des modes d'économie d'énergie et une fonction d'impression recto verso qui réduisent le gaspillage des ressources.



L'imprimante couleur A4 e-STUDIO305CP est un système extrêmement fiable qui produit des documents de qualité. Avec une résolution maximale de 1 200 x 1 200 dpi, elle restitue les images et graphismes dans les moindres détails. Reposant sur une technologie intelligente, elle garantit en outre une qualité constante, même pour les travaux d'impression les plus volumineux.

Cette imprimante réseau est idéale pour les groupes de travail de taille moyenne. La vitesse d'impression, la capacité papier et le temps de sortie de la première copie contribuent à améliorer votre productivité et à simplifier vos processus.

La protection de l'environnement et de ses ressources est depuis longtemps une préoccupation majeure de Toshiba — depuis le choix des matériaux jusqu'à leur recyclage. Le modèle e-STUDIO305CP se conforme donc aux principales normes internationales de protection environnementale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Généralités

Vitesse d'impression	30 ppm
Temps de préchauffage	Environ 20 secondes (à partir du mode économie d'énergie)
Formats et grammages papier	A5-A4/format personnalisé, 60-176 g/m ² (cassette) 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ² (bypass)
Capacité papier	1 x 250 feuilles (cassette), 1 x1 feuille (bypass) Capacité maximum : 1 451 feuilles
Bac interne	125 feuilles
Unité recto-verso automatique	A4/format personnalisé, 60-105 g/m ²
Tableau de bord	Écran tactile couleur de 4,3" (10,9 cm)
Mémoire	512 Mo (2 560 Mo max.)
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed)
Dimensions et poids	442 x 407 x 306 mm (L x P x H), ~ 20,9 kg
Kit de démarrage	Cartouche de démarrage avec toner et unité d'image

Impression

Résolution	1200 x 1200 dpi max.
Temps de sortie de la première impression	Couleur : env. 10 secondes Noir & blanc : env. 9 secondes
LDP	Émulation PCL 6, PostScript 3 et PDF v1.7, PCL 5, XPS, PPDS
Systèmes d'exploitation	Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2012/Server 2008 (64 bits), Mac OS X 10.5-10.9, Linux/Unix, Novell NetWare
Fonctions d'impression	Pilote d'impression universel, impression directe USB, impression depuis un dossier partagé, impression privée, aperçu avant impression, remplacement des couleurs nommées, plusieurs pages par feuille, impression d'enveloppes

Système & sécurité

Gestion du système	Solution de supervision et de gestion de parc e-Bridge Fleet Management System (eFMS) ¹⁾
Fonctionnalités du système	Modes d'économie d'énergie
Compteurs et sécurité	Impression privée, filtrage des adresses IP et des ports, prise en charge des protocoles SNMPv3, SSL et IPSec, authentification 802.1x, verrouillage du tableau de bord, protection du port USB par système de quota ¹⁾²⁾ , cryptage/effacement du disque dur ²⁾

Options

Cassette double alimentation : 550 feuilles/bypass (100 feuilles)

Cassette 550 feuilles

Bac de rangement pivotant

Meuble support ajustable

Mémoire

Disque dur 320 Go³⁾

Module Wifi

¹⁾ En option

²⁾ Disque dur en option requis

³⁾ 1 Go = 1 milliard d'octets ; la capacité réelle du disque formaté est inférieure.
La capacité disponible sera également inférieure si les applications logicielles
sont pré-installées.

FRICOPY

Bd Pérolles 93
1705 Fribourg
Suisse

Téléphone

+41 (0)26 422 16 00 †

Site Web

www.fricopy.ch

