

e-STUDIO385P

Fiche produit

- > Avec une vitesse de 38 pages par minute et une capacité pouvant atteindre 850 feuilles, l'imprimante A4 monochrome e-STUDIO385P est idéale pour les petits groupes de travail.
- > Grâce à une résolution maximale de 1 200 x 1 200 dpi, vos documents feront sensation par la finesse et la netteté des images et graphismes.
- > Extrêmement intuitif, l'écran LCD couleur vous permet d'accéder aisément à toutes les fonctionnalités et de connaître l'état de vos travaux.
- > Les fonctions d'impression évoluées répondent à tous les besoins de votre entreprise au quotidien et vous aident à gagner en efficacité.
- > L'e-STUDIO385P inclut en standard divers modes d'économie d'énergie et une fonction d'impression recto verso qui contribuent à la préservation des ressources.



Vous avez besoin d'une imprimante A4 monochrome d'une fiabilité à toute épreuve ? Ne cherchez plus ! Rapide et robuste, le modèle e-STUDIO385P est idéal pour les groupes de travail et structures de petite taille.

Choisissez le mode de connexion à l'imprimante en fonction de votre environnement : système autonome, installation en réseau ou impression mobile — tout est possible.

Conforme aux normes internationales les plus strictes en matière de protection environnementale, l'e-STUDIO385P favorise l'utilisation raisonnée des ressources.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Généralités

Vitesse d'impression	38 ppm
Temps de préchauffage	Environ 9,5 secondes (à partir du mode économie d'énergie)
Formats et grammages papier	A6-A4/format personnalisé, 60-90 g/m ² (cassette) A6-A4/format personnalisé, 60-120 g/m ² (cassette) ¹⁾ 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-163 g/m ² (bypass)
Capacité papier	1 x 250 feuilles (cassette), 1 x 50 feuilles (bypass) Capacité maximum : 850 feuilles
Unité recto-verso automatique	A4/format personnalisé, 60-90 g/m ²
Bac interne	150 feuilles
Tableau de bord	Écran LCD couleur de 2,4" (6 cm) avec pavé numérique, flèches de navigation et voyants LED
Mémoire	256 Mo
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed), port parallèle
Dimensions et poids	399 x 382 x 263 mm (L x P x H), ~ 14,2 kg
Kit de démarrage	Cartouche de toner et unité d'image

Impression

Résolution	1200 x 1200 dpi max.
Temps de sortie de la première impression	Environ 6,5 secondes
LDP	Émulation PCL6, PCL 5, PostScript 3 et PDF v1.7, 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 privée, 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 (e-FMS) ¹⁾
Fonctionnalités du système	Modes d'économie d'énergie, Réglage automatique de la saturation/l'intensité du toner
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

Options

Cassette 250 feuilles
Cassette 550 feuilles
Bac de rangement pivotant
Module Wifi

¹⁾ En option

TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA

7, rue Ampère
CS 40042
92815 PUTEAUX CEDEX
France

Téléphone
+33 (0)1 47 28 28 28

Site Web
<http://impression.toshiba.fr>

