



Desktop Manager

- Imprimante A4 compacte pour une productivité optimale
- Fonction réseau en standard
- Impression en noir et blanc rapide et efficace avec qualité d'image homogène
- Nombreux formats d'impression possibles, dont le papier bannière

** La Classe Affaires du document.

e-STUDIO332P
e-STUDIO382P





e-STUDIO332P

e-STUDIO382P



Généralités	Vitesse d'impression	33/38 ppm
	Temps de préchauffage	Environ 20 secondes à partir du mode économie d'énergie
	Formats et grammages papier	Cassettes : A6-A4, 60-120 g/m ² Bypass : A6-A4, 60-163 g/m ² , papier bannière (210 x 1 320 mm)
	Capacité papier	1 x 250 feuilles (cassette) e-STUDIO332P : 1 feuille (bypass) e-STUDIO382P : 100 feuilles (bypass) Capacité maximum : 781/880 feuilles
	Unité recto verso	A6-A4, 60-120 g/m ²
	Mémoire	64 Mo, 320 Mo max.
	Interface	USB 2.0 (High Speed), 10/100BaseTX, parallèle
	Dimensions et poids	387 x 364 x 245 mm (L x P x H), env. 12 kg

OPTIONS

CASSETTE – MY-1036
Capacité de 530 feuilles, B5-A4, 64-120 g/m²

EXTENSION DE MÉMOIRE – GC-1350
Extension de mémoire de 64 Mo

EXTENSION DE MÉMOIRE – GC-1360
Extension de mémoire de 256 Mo

Impression	Résolution	1 200 x 600 dpi / 1 200 x 1 200 dpi
	Temps de sortie de la première impression	environ 5/4,5 secondes
	LDP	PCL6 (XL3.0 et PCL5c), émulation PostScript 3, SIDM
	Systèmes compatibles	Windows 2000/XP (32 & 64 bits)/Vista (32 & 64 bits)/ Windows 7 (32 & 64 bits), Server 2003 (32 & 64 bits)/ Server 2008 (32 & 64 bits)/Server 2008 R2 (64 bits), Mac OS X 10.3.9 à 10.6
	Fonctions d'impression	Impression de codes-barres, recto verso, enveloppes, bannières etc.

Système	Gestion des périphériques	Système de gestion de parc e-FMS ¹⁾
	Fonctionnalités du système	e-STUDIO332P : 1 touche (On/Off), écran LCD (16 caractères x 2), 2 LED, mode économie d'énergie e-STUDIO382P : 6 touches, écran LCD (16 caractères x 2), 2 LED, mode économie d'énergie
<p>Sauf indication contraire, les données de productivité et les caractéristiques papier sont valables uniquement pour du papier A4 de 80 g/m².</p>		

¹⁾ en option

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous les noms de société et/ou de produit mentionnés dans ce document sont des marques déposées de leurs détenteurs respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Tous droits réservés. Nous nous efforçons de communiquer aux partenaires les données les plus récentes possibles. Toutefois, les caractéristiques techniques de certains modèles sont susceptibles d'avoir été modifiées entre la phase de fabrication et la publication de cette documentation. Copyright © 2011 TOSHIBA TEC. DS382PCBNE1102

**TOSHIBA TEC FRANCE
IMAGING SYSTEMS SA**

7, rue Ampère - BP 136 - 92804 PUTEAUX CEDEX 7
TÉL : +33 (0)1 47 28 28 28, FAX : +33 (0)1 40 99 92 65
<http://impression.toshiba.fr>

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation