

e-STUDIO528P

Fiche de produit

- > Imprimante noir et blanc A4 avec une impressionnante vitesse de sortie de la première impression de 4,5 secondes.
- > Impression très rapide à une vitesse de 52 pages par minute.
- > Accès facile à toutes les fonctions et les applications au moyen du grand écran tactile couleur.
- > Impression de texte, de graphiques et d'images de haute qualité.



L'efficacité, la productivité et la fonctionnalité garanties par un même appareil puissant : l'imprimante e-STUDIO528P. Elle prend aussi en charge l'impression mobile. Ainsi, la flexibilité fait partie des caractéristiques uniques de cet appareil.

Avec les cassettes en option, vous pouvez atteindre une capacité totale de 4.400 feuilles. De plus, vous pouvez ajouter beaucoup d'autres options, en fonction de vos besoins spécifiques.

Mais cet appareil polyvalent présente d'autres avantages.

La robustesse et la fiabilité de cet appareil auront sans aucun doute à court ou long terme un impact positif sur votre budget. Ajoutez à cela le fait que le système e-STUDIO528P répond aux exigences environnementales les plus strictes et vous obtenez un produit de qualité.

CARACTÉRISTIQUES

Général

Vitesse (impression)	52 ppm
Temps de préchauffage	Environ 11 secondes (à partir du mode veille)
Formats et grammages papier	Cassette : A6-A4/format universel, 60-176 g/m ² Chargement manuel : 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-176 g/m ²
Capacité papier	Cassette : 1 x 550 feuilles Chargement manuel : 1 x 100 feuilles Capacité max. : 4.400 feuilles
Bac de sortie papier	Capacité de 550 feuilles
Unité recto/verso automatique	A6-A4/format universel, 60-176 g/m ²
Tableau de bord	Écran tactile couleur 10,9 cm (4.3")
Mémoire	Standard : 1 Go Capacité max. : 5 Go
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed), WLAN ¹⁾ (IEEE802.11 ac/a/b/g/n)
Dimensions et poids	428 x 510 x 441 mm (L x P x H), environ 25,6 kg
Kit de démarrage	Toner et tambour de démarrage

Impression

Résolution	1.200 x 1.200 dpi max.
Temps de sortie de la première impression	Environ 4,5 secondes
Langage d'impression	PCL 5, émulation PCL 6, émulation PostScript 3 et PDF v1.7, XPS, PPDS
Systèmes d'exploitation	Windows 10/8/8.1/7, Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bits), Mac OS X 10.6-10.13, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix, SAP
Impression mobile	AirPrint, service d'impression Mopria, Google Cloud Print
Fonctions d'impression	Pilote d'impression universel, impression USB, prévisualisation, plusieurs pages par feuille, impression d'enveloppes

Système et sécurité

Gestion du système	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾
Fonctionnalités du système	Mode économie d'énergie, exposition / saturation du toner automatique
Compteurs et sécurité	Impression sécurisée, filtrage d'adresses IP et des ports, prise en charge des protocoles SNMPv3, SSL et IPSec, authentification 802.1x ¹⁾ , verrouillage du tableau de bord, effacement de la mémoire, effacement automatique du disque dur ²⁾ , effacement du disque en fin de vie ²⁾

¹⁾ En option

²⁾ Nécessite un disque dur en option



Options

Cassette à haute capacité	Capacité de 2.100 feuilles, A5-A4, 60-135 g/m ²
Cassette	Capacité de 250 feuilles, enveloppes, A6-A4, 60-176 g/m ²
Cassette	Capacité de 550 feuilles, enveloppes, A6-A4, 60-176 g/m ²
Cassette verrouillable	Capacité de 250 feuilles, enveloppes, A6-A4, 60-176 g/m ²
Cassette verrouillable	Capacité de 550 feuilles, enveloppes, A6-A4, 60-176 g/m ²
Plateau de cassette	Capacité de 250 feuilles, enveloppes, A6-A4, 60-176 g/m ²
Plateau de cassette	Capacité de 550 feuilles, enveloppes, A6-A4, 60-176 g/m ²
Unité d'agrafage	Capacité d'agrafage de 50 feuilles, 75 g/m ² , A5-A4
Unité de perforation et d'agrafage	Capacité d'agrafage de 50 feuilles, 75 g/m ² , A5-A4, perforation 60-90 g/m ² (2 / 3 / 4 perforations)
4 bannettes	4 sorties, capacité de 4 x 100 feuilles, A6-A4/format universel, 75 g/m ²
Cassette supplémentaire	Capacité 500 feuilles, 75 g/m ² , enveloppes
Cassette supplémentaire à haute capacité	Capacité de 1.500 feuilles, 75 g/m ² , enveloppes
Meuble support	
Meuble imprimante (hauteur réglable)	
Lecteur de disque dur	
Mémoire Flash	
Extension de mémoire	
Module WLAN (face avant)	
Module WLAN (face arrière)	
Carte d'interface série	
Carte d'interface parallèle	
Carte de formulaires et de codes-barres	
Carte PRESCRIBE	
Carte IPDS	

TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems
Z.1. Researchpark 160 - BE-1731 Asse-Zellik

Téléphone
+32 2 410 21 00

E-mail
mfp.sales@toshibatec-tgis.com

Site web
be.toshibatec.eu