

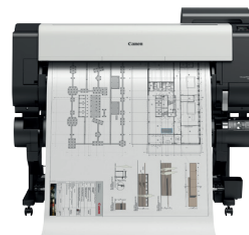
**MODÈLE
GRAND-FORMAT
AUSSI PERFORMANT
QUE NOVATEUR
OFFRANT UNE
POLYVALENCE
EXCEPTIONNELLE.**

imagePROGRAF TX-3000

Un multifonction jet
d'encre grand format 36
pouces avancé adapté aux
applications CAO/SIG et à
l'impression d'affiches.

Conçu pour offrir une
excellente précision,
des impressions
efficaces, une
sécurité rassurante

Faible coût
de
fonctionne-
ment.



GAMME DE PRODUITS



imagePROGRAF TX-4000



imagePROGRAF TX-3000



imagePROGRAF TX-3000 MFP T36

POINTS FORTS

Vitesses d'impression élevées grâce au nouveau design de la tête d'impression et à l'impression continue en option

- Précision ultime garantie par l'encre LUCIA TD
- Fonctionnement simplifié par l'alimentation à double rouleau, disponible pour la première fois sur un modèle 36 pouces
- Gamme de couleurs éclatantes sur supports ordinaires et excellentes performances sur papier non couché
- Chargement facile du rouleau, écran tactile et impression directe par USB assurant un contrôle intuitif
- Imprimez vers toute imprimante TX-Series connectée au réseau grâce au pilote universel
- Compact et fin, le modèle TX-3000 s'intègre parfaitement aux espaces de bureau compacts
- Fiabilité exceptionnelle, avec un temps de fonctionnement et une sécurité inégalés
- Prise en charge complète des supports résistants aux intempéries, idéale pour les applications CAO/SIG et l'impression d'affiches pour l'extérieur
- Le logiciel fourni garantit des flux de travail d'impression grand format fluides

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TECHNOLOGIE

Type d'imprimante

5 couleurs - 36 po/914,4 mm

Technologie d'impression

Canon Bulle d'encre à la demande, 6 couleurs, modèle intégré (6 puces par tête d'impression ; 1 tête d'impression)

Nombre de buses

Total : 15.360 MBK : 5120 buses
C, M, J, N : 2560 buses chacune

Résolution d'impression

2400 × 1200 ppp

Densité des buses

1200 × 2, avec un système de détection et de compensation des buses non actives

Largeur de tracé minimale garantie

0,02 mm

Précision du tracé

±0,1 % maximum

Taille des gouttes d'encre

5 picolitres par couleur

Capacité de l'encre

Encre fournie : 330 ml (MBK) / (160 ml) (BK, C, M, Y)
Encre à la vente : 160 ml/330 ml/700 ml

Type d'encre

Encre pigmentée : 5 couleurs
MBK/BK/C/M/Y

Compatibilité des systèmes d'exploitation

Microsoft Windows 32 bits : Vista, 7, 8, 8.1, 10,
Server 2008, 64 bits : Vista, 7, 8, 8.1, 10,
Server 2008/R2, Server 2012/R2
Apple Macintosh : OSX 10.7.5 à 10.11

Langages d'impression

HP-GL/2, HP RTL, PDF, JPEG -
pour plus de détails, consultez les caractéristiques

Interfaces standard

Port USB B :
Type : intégré (USB Haute-vitesse)
Mode : Pleine vitesse (12 Mbit/s), Haute vitesse
(480 Mbit/s), Transfert groupé

Port de connecteur : série B (4 broches)
Port USB A : mémoire USB (impression directe)
Standard :
IEEE 802.3 10base-T
IEEE 802.3u 100base-TX/négociation automatique
IEEE 802.3ab 1000base-T/négociation automatique
IEEE 802.3x duplex intégral

Protocole :
SNMP (Canon-MIB, HTTP, TCP/IP (IPv4 / IPv6), FTP

LAN sans fil :
Standard :
IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b

Sécurité :
WEP (64 / 128 bits)
WPA-PSK (TKIP / AES)
WPA2-PSK (TKIP / AES)

MÉMOIRE

Mémoire standard

128 Go (mémoire physique : 2 Go)

Emplacement d'extension

Non

DISQUE DUR

500 Go (crypté)

MANIPULATION DU PAPIER

Largeur du support

Papier rouleau : 8 po/203,2 mm à 36 po/914,4 mm
Feuille : 8 po/203,2 mm à 36 po/914,4 mm

Épaisseur du support

0,07 à 0,8 mm

Longueur minimale imprimable

203,2 mm

Longueur maximale imprimable

Papier rouleau : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application)
Feuille : 1,6 m

Diamètre maximal du rouleau de support

170 mm

Méthode d'alimentation

Papier rouleau : chargement et sortie par l'avant
Feuille : chargement et sortie par l'avant (alimentation manuelle à l'aide du levier de verrouillage du support)

Largeur pour l'impression sans marge (rouleau uniquement)

[Recommandé] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1)
728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10 po, 14 po, 17 po, 24 po, 36 po
[Imprimable] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 po, 12 po, 16 po, 20 po ou 30 po, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions physiques (L × P × H)

Imprimante avec panier ouvert et socle d'imprimante :
1389 × 984 × 1168 mm (panier ouvert)
Poids : 105 kg (support de rouleau inclus)

Logiciels inclus

Pilote d'imprimante imagePROGRAF TX-Series,
plug-in d'impression pour Office, Quick Utility
Toolbox et PosterArtist Lite
Autres logiciels disponibles en téléchargement sur le Web.

TYPE D'ALIMENTATION ET CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

Alimentation électrique

Consommation

Environnement d'utilisation

Niveau sonore (environ)

Réglementation

Certifications environnementales

CE QUI EST INCLUS

Contenu de la boîte

OPTIONS

Accessoires en option

CONSOMMABLES

Éléments remplaçables par l'utilisateur

Avis de non-responsabilité

Certaines images sont simulées afin d'améliorer la clarté de la reproduction. Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et les caractéristiques du produit ont été élaborées avant la date de commercialisation du produit. Caractéristiques définitives sujettes à modification sans préavis. ™ et ® : tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Canon recommande l'utilisation de supports Canon pour de meilleurs résultats. Vérifiez la liste de compatibilité avec les supports (papier) pour connaître les types de papier/supports recommandés.

Canon

Alimentation : 100-240 V CA (50-60 Hz)

Consommation électrique (LAN filaire) :

105 W maximum

En mode veille (LAN filaire) : 3,6 W maximum

En mode veille (tous les ports utilisés) :

3,6 W maximum

<UE uniquement - données pour l'ErP Lot 26>

(Alimentation désactivée) : 0,3 W maximum

Réglage par défaut d'entrée en mode Veille : 301 s

<UE uniquement - données pour l'ErP Lot 26>

15 à 30 °C, 10 à 80 % (sans condensation)

En fonctionnement : 51 dB (A) maximum

(papier ordinaire, dessin, mode standard)

Veille : 35 dB(A) ou moins (mesuré sur la norme

ISO7779)

Europe : marquage CE

Russie : EAC, Autres pays : certification CB

ENERGY STAR (WW), directive RoHS, déclarations

IT ECO (Europe), DEEE

Imprimante, 1 tête d'impression, 1 cartouche d'entretien, module papier principal de 3 pouces, câble d'alimentation pour l'Europe et le Royaume-Uni, 1 jeu de réservoirs d'encre de départ, guide d'installation, brochure sur la sécurité et les normes, CD-ROM du logiciel (OSX/Windows), CD-ROM PosterArtist Lite, Règlement européen sur les produits biocides, Règlement de la communauté économique eurasiennne, informations importantes, guide rapide et feuille d'alignement des têtes d'impression

Unité de rouleau : RU-32

Bac de réception : SS-31

Support de rouleau 2/3 po : RH2-34

Tête d'impression : PF-06

Réservoirs d'encre : PFI-110

Lame de découpe : CT-07

Cartouche d'entretien : MC-30



Davin

Téléphone: 0800 34 040

Fax: 0800 34 041

E-mail: info@davin.be

www.davin.be

Charleroi
Rue des Aises, 5
B-6060 Gilly
Tél. : 071 28 18 77

Bruxelles
Bd. de la 2ème armée
Britannique, 31
B-1190 Bruxelles (Forest)
Tél. : 02 543 07 60

Namur
Chaussée de Marche, 389
B-5100 Jambes
Tél. : 081 303 759

Liège
Quai St Léonard, 16a
B-4000 Liège
Tél. : 04 227 96 76

Rochefort
Rue de France, 17
B-5580 Rochefort
Tél. : 084 220 717

Luxembourg
Rue de l'église, 5
L-1458 Luxembourg
Tél. : +352 40 87 80