

**IMPRIMANTE
MULTIFONCTION GRAND
FORMAT 36 POUCES
HAUTE PRÉCISION AVEC
ÉCRAN TACTILE DE
15,6 POUCES OFFRANT
DES FONCTIONS
INTELLIGENTES ET
DES IMPRESSIONS DE
QUALITÉ SUPÉRIEURE.**

imagePROGRAF
TM-300/TM-305 MFP T36

Avec la technologie
SingleSensor et l'encre
Lucia TD, les imprimantes
multifonctions
MFP TM-300 T36 et TM-305
MFP T36 offrent une
numérisation de
documents précise.

Impression des
textes et des lignes
ultra nette.

Rendu
optimal.



GAMME DE PRODUITS



TM-300 MFP L36ei



TM-305



TM-205

POINTS FORTS

- Dopez votre productivité en imprimant jusqu'à 144 pph grâce à une tête d'impression 6 canaux, 1,07 pouces.
- La technologie SingleSensor garantit une haute qualité de numérisation grâce à deux rangées de LED qui réduisent l'effet d'ombres.
- Plus facile à utiliser grâce aux logiciels Direct Print & Share, PosterArtist Lite et Free Layout Plus.
- Prévisualisez et modifiez les numérisations en toute simplicité grâce à l'écran tactile 15,6 pouces facile à utiliser.
- Impression 60 % moins bruyante grâce aux ventilateurs isolés, à une coupe plus fluide et à la réduction des vibrations.
- Avec une accessibilité complète par l'avant, le chargement des supports est simplifié grâce aux rails de guidage.
- Idéale pour les applications d'intérieur et d'extérieur, avec un portefeuille unique de supports résistants à l'eau.
- Silencieuse et compacte, d'une conception robuste et légère, adaptée aux environnements de bureau.
- Créez et reproduisez des dessins techniques CAO et des affiches de qualité supérieure grâce à l'encre LUCIA TD qui permet d'obtenir des lignes nettes et des couleurs éclatantes.
- Des fonctions de sécurité renforcées avec communication, gestion, stockage et interfaces sécurisés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TECHNOLOGIE DU SCANNER

Technologie de numérisation

Résolution optique (ppp)

Chemin de papier

Largeur de numérisation

Largeur de numérisation min.

Largeur de document

Longueur de numérisation max.

Poids du scanner

Dimensions (I x P x L)

Conformité

Sortie avant/arrière

Gestion des documents -
Face vers le haut/bas

Épaisseur de document max.

Vitesse de numérisation niveaux
de gris et monochrome 8 bits à
200 ppp

Numérisation vers PC : vitesse
de numérisation 24 bits couleur
à 200 ppp

Copie : vitesse de numérisation
24 bits couleur à 200 ppp

Interface USB

Commandes du scanner

Marquage/couleur

Logiciels inclus

Système d'exploitation pour le
logiciel

Contenu de la boîte

TM-300 MFP T36

TM-305 MFP T36

SingleSensor

1200

À plat

36 po (914 mm)

6 po (15 cm)

38 po (965 mm)

8 m (JPEG / PDF), 15,2 m (TIFF)

15 kg

1109 x 324 x 153 mm
1109 x 367 x 161 mm avec guide de retour doc

Europe : marque CE, Russie : EAC, Autres pays : certification CB

Arrière (éjection par l'avant via le guide de retour document)

Vers le haut

2 mm ⁽¹⁾

13 po/s ⁽²⁾

3 po/s ⁽²⁾

6 po/s ⁽²⁾

3.0 (rétrocompatible avec la norme USB 2.0)

Stop, Avance/Retour, LED d'état

Aucun / noir Canon

SmartWorks MFP V5

Windows 8/10 (64 bits)

Scanner T36

Socle scanner et fixation tout-en-un

2 guides papier

3 guides de retour document

Cible d'étalonnage

Clé USB avec logiciel SmartWorks MFP et documentation au
format PDF

Manuel de l'utilisateur et guide de prise en main rapide du

	scanner T36	
	Câble USB 3.0 (2 m)	
	Alimentation électrique	
	Écran PC tout-en-un ou tactile 15,6 po	
	Régional - Cordons d'alimentation principaux (2 mètres)	
Écran LCD plat - PC inclus	Type de LCD : tout-en-un : écran TFT 15,6 pouces, Multi-touch PC (inclus) : système : Windows 10 Entreprise LTSB ; processeur : Intel Celeron G3900 2,3 GHZ ; RAM : 4 Go, DDR4, Disque dur : SATA 500 Go, 3 ports USB 3, 1 port USB2 et 1 GbE (à l'arrière), 1 port USB3 (à l'avant) ⁽³⁾	
Écran LCD plat - PC non inclus	Type de LCD : écran plat tactile 15,6 pouces ⁽³⁾	
TECHNOLOGIE D'IMPRESSION		
Type d'imprimante	5 couleurs 36 po/914 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)	
Résolution d'impression	2400 × 1200 ppp	
Nombre de buses	15 360 buses (MBK : 5120 buses, autres couleurs : 2560 buses chacune)	
Précision du tracé	±0,1 % maximum Réglage nécessaire par l'utilisateur. Environnement d'impression et supports devant correspondre à ceux utilisés pour les réglages. Papier CAO requis : papier ordinaire, papier calque CAO, papier couché, film mat translucide CAO uniquement	
Densité des buses	1200 ppp (2 lignes)	
Taille des gouttes d'encre	5 pl minimum par couleur	
Capacité de l'encre	Encre à la vente : 130 ml/300 ml Encre de démarrage fournie : 130 ml (noir mat)/90 ml (noir, cyan, magenta, jaune)	
Type d'encre	Encres pigmentées : noir, noir mat, cyan, magenta, jaune	
Compatibilité des systèmes d'exploitation	Microsoft Windows 32 bits : Windows 7, 8.1, 10, 64 bits : Windows 7, 8.1, 10, Server 2008R2, Server 2012/2012R2, Server 2016 Apple Macintosh : OS X 10.10.5 : ~ OS X 10.11, macOS 10.13	
Langages d'impression	SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02)	SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Interfaces standard	Port USB A : mémoire USB (impression directe) Ethernet : IEEE 802.3 10-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x en duplex intégral LAN sans fil : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b	
MÉMOIRE		
Mémoire standard	2 Go	128 Go avec 2 Go de mémoire physique
Disque dur	N/D	500 Go
VITESSE D'IMPRESSION	TM-300 MFP T36	TM-305 MFP T36
Dessin CAO :		
Papier ordinaire (rouleau A0)	0:40 (mode d'économiseur rapide) 0:46 (rapide) 1:14 (standard)	
Affiches :		
Papier ordinaire (rouleau A0)	00:44 (rapide) 01:18 (standard)	
Papier couché épais (rouleau A0)	01:41 (rapide) 02:36 (standard)	
GESTION DES SUPPORTS		
Alimentation et sortie papier	Papier en rouleau : un rouleau, chargement par le haut et sortie par l'avant Feuille : chargement par le haut et sortie par l'avant (alimentation manuelle à l'aide du levier de verrouillage du support)	

Largeur du support	Papier rouleau : 203,2 à 917 mm Feuille : 203,2 à 917 mm
Épaisseur du support	Rouleau/Feuille : 0,07 à 0,8 mm
Longueur minimale imprimable	Papier en rouleau : 203,2 mm Feuille : 279,4 mm
Longueur maximale imprimable	Papier en rouleau : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application) Feuille : 1,6 m
Diamètre maximal du rouleau	150 mm
Dimension interne du papier	Diamètre interne du rouleau : 2 pouces/3 pouces
Marges - Zone recommandée	Papier en rouleau : haut : 20 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm Feuille : haut : 20 mm, bas : 20 mm, côté : 3 mm
Marges - Zone d'impression	Papier en rouleau : haut : 3 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm Papier en rouleau (sans marge) : haut : 0 mm, bas : 0 mm, côté : 0 mm Feuille pour AirPrint d'Apple uniquement : haut : 3 mm, bas : 12,7 mm, côté : 3 mm Feuille pour les autres : haut : 3 mm, bas : 20 mm, côté : 3 mm
Capacité d'alimentation papier	Changement manuel par l'utilisateur
Largeur pour l'impression sans marge (rouleau uniquement)	515 mm (JIS B2), 728 mm (BIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 po, 14 po, 17 po, 24 po, 36 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
Nombre maximum d'impressions	Socle/panier SD-32 - position standard : 1 feuille Socle/panier SD-32 - position à plat : 20 feuilles A1, A2 paysage ⁽⁴⁾

CE QUI EST INCLUS

Contenu de la boîte

Imprimante, socle imprimante : SD-32, 1 tête d'impression, mandrin 3 pouces, câble d'alimentation, cordon d'alimentation pour le Royaume-Uni (240 V, 3P), 1 jeu de réservoirs d'encre de départ, guide d'installation, brochure sur la sécurité et les normes environnementales
CD-ROM du logiciel utilisateur (Win)
CD-ROM de PosterArtist Lite, Règlement européen sur les produits biocides, Règlement de la communauté économique eurasiennne, informations importantes

Logiciels inclus

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

OPTIONS

Accessoires en option

Support de rouleau 2/3 po : RH2-35
Plateau de clavier

CONSOMMABLES

Éléments remplaçables par l'utilisateur

Réservoir d'encre : PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)
Tête d'impression : PF-06
Lame de découpe : CT-08
Cartouche d'entretien : MC-31

EXCLUSION DE 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. TM 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. Pour de meilleurs résultats, Canon vous recommande d'utiliser des supports Canon. Consultez la liste des supports (papier) compatibles pour savoir quel type de papier/support est recommandé.

Davin
Copier - Fax - Printer - Scanner

Téléphone: 0800 34 040
Fax: 0800 34 041
E-mail: info@davin.be
www.davin.be



Canon

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