



Canon imagePROGRAF PRO-300 imprimante photo 4800 x 2400 DPI 13" x 19" (33x48 cm) Wifi

Marque : Canon

Famille de produit:
imagePROGRAF

Code produit: 4278C009



Nom du produit : PRO-300

Canon imagePROGRAF PRO-300. Résolution maximale: 4800 x 2400 DPI. Format d'impression maximale: 13" x 19" (33x48 cm). Impression sans marge. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Noir



Vitesse d'impression		Réseau	
Impression sans marge *	✓	Technologies d'impression mobile Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service, PIXMA Cloud Link	
Résolution maximale *	4800 x 2400 DPI		
Caractéristiques		représentation / réalisation	
position de marché *	Professionnel	Niveau de puissance sonore (impression) 41,1 dB	
Couleur du produit *	Noir		
Nombre de cartouches d'impression	10	Puissance	
Couleurs d'impression	Cyan, Gris, Magenta, Noir mat, Photo noire, Photo cyan, Photo magenta, Rouge, Jaune	Source d'alimentation *	Secteur
Écran intégré	✓	Consommation électrique moyenne en mode Impression *	16 W
Écran	LCD	Consommation d'énergie (mode veille)	2,4 W
Taille de l'écran	7,62 cm (3")	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Type de commande	Boutons	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Certification	RoHS, WEEE	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Capacité d'entrée et de sortie		Configuration minimale du système	
Capacité maximale d'entrée	100 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
Gestion du papier		Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina
Format d'impression maximale *	13" x 19" (33x48 cm)	Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android
Type de support du bac papier	papier d'art, Papier mat, Papier photo, Papier semi-brillant	Conditions environnementales	
Taille de papier de série A ISO maximum	A3+	Température d'opération	5 - 35 °C
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A3+, A4, A5	Température hors fonctionnement	10 - 90 °C
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B4, B5	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 40%
Tailles du support d'impression non-ISO	2L	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Format d'impression	10 x 15 cm	Durabilité	
Taille d'impression sans bordures	A3+	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Tailles papier photo	3.5x3.5,12x12,7x10	Poids et dimensions	
Connectivité		Largeur	639 mm
Impression directe *	✓	Profondeur	379 mm
PictBridge *	✓	Hauteur	200 mm
Port USB *	✓	Poids	14,4 kg
Connectivité optionnelle	Ethernet, LAN sans fil		

Réseau		Informations sur l'emballage	
Wifi *	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
Ethernet/LAN *	✓		
Données logistiques			
Code du système harmonisé		84433210	



4549292160543

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-MAY-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date