

PIXMA PRO-10S

Imprimante compatible Cloud avec 10 réservoirs d'encre, idéale pour des tirages A3+ de qualité professionnelle

Cette imprimante haute précision intégrant 10 réservoirs d'encre pigmentée vous offre des tirages de qualité professionnelle que vous serez fier d'exposer ou de vendre. La connectivité Cloud intégrale garantit une intégration facile à vos applications professionnelles de retouche et de stockage préférées.



- Le système à 10 réservoirs d'encre pigmentée offre des tirages de qualité professionnelle fidèles et d'une incroyable longévité que vous pouvez exposer ou vendre.
- Vous pouvez l'utiliser en toute simplicité avec des services photo Cloud professionnels tels que Zenfolio et SmugMug, et imprimer directement depuis Facebook, Dropbox et bien plus encore.
- Grâce à la connectivité Wi-Fi®, la PIXMA PRO-10S s'intégrera parfaitement à votre studio et vous permettra d'imprimer directement depuis votre PC, votre ordinateur portable ou votre tablette.
- Utilisez le plug-in Print Studio Pro de Canon pour imprimer directement depuis des logiciels professionnels comme Adobe Photoshop®.
- Compatible avec un large choix de papiers de qualité professionnelle fabriqués par Canon ou d'autres fournisseurs.

Wi-Fi® est une marque commerciale de Wi-Fi Alliance
Adobe et Photoshop sont des marques déposées ou des marques commerciales
d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
Facebook et le logo F sont des marques déposées de Facebook Inc.

Canon

PIXMA PRO-10S

Caractéristiques techniques

FONCTIONS D'IMPRESSION

Résolution d'impression

Jusqu'à 4800^[1] × 2400 dpi

Moteur d'impression

Jet d'encre, 10 encres, système d'encres LUCIA avec Chroma Optimizer, gouttes d'encre de 4 pl et tête d'impression FINE.

Vitesse d'impression qualité labo photo

A3+ : environ 3 min 35 s PP-201, LU-101, SG-201

Configuration des cartouches d'encre

A3+ : environ 5 min 20s PT-101^[2]
10 réservoirs d'encre individuels :

PGI-72PBK (noir photo)
PGI-72MBK (noir mat)
PGI-72GY (gris)
PGI-72C (cyan)
PGI-72M (magenta)
PGI-72Y (jaune)
PGI-72PC (photo cyan)
PGI-72PM (photo magenta)
PGI-72R (rouge)
PGI-72CO (Chroma Optimizer)
Photo 10 × 15 cm^[3]

Capacité des réservoirs d'encre

Photo noir : 430 photos*
Noir mat : 1100 photos*
Gris : 172 photos*
Cyan : 452 photos*
Magenta : 685 photos*
Jaune : 430 photos*
Photo cyan : 346 photos*
Photo magenta : 303 photos*
Rouge : 1000 photos*
Chroma Optimizer : 181 photos*

Photo A3+^[4]
Photo noir : 45 photos*
Noir mat : 238 photos*
Gris : 31 photos*
Cyan : 75 photos*
Magenta : 83 photos*
Jaune : 83 photos*
Photo cyan : 86 photos*
Photo magenta : 69 photos*
Rouge : 132 photos*
Chroma Optimizer : 31 photos*

Papiers et supports

* Autonomie supplémentaire estimée
Papier ordinaire, papier beaux-arts « Museum Etching » (FA-ME1), Papier Photo Pro Platinum (PT-101), Papier Photo Glacé Extra II (PP-201), Papier Photo Pro Lustré (LU-101), Papier Photo Premium Mat (PM-101), Papier Photo Satiné (SG-201), Papier Photo Mat (MP-101), autocollants (PS-101), autres papiers beaux-arts et photo glacés et papiers toiles^[5]

Capacité papier

Bac arrière : max. 150 feuilles
Chargeur manuel : 1 feuille
Plateau d'impression directe sur disques : 1 CD, DVD ou disque Blu-ray imprimable

Formats d'impression

Bac arrière : A3+, A3, A4, A5, B4, B5, Lettre, Légal, 25 × 30 cm, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm
Chargeur manuel : A3+, A3, A4, Lettre, 36 × 43 cm, 25 × 30 cm, 20 × 25 cm

Grammage

Bac arrière : papier ordinaire (64 à 105 g/m²), papier photo jusqu'à environ 300 g/m² (support spécial Canon)
Chargeur manuel : support spécial Canon jusqu'à environ 350 g/m² et 0,6 mm d'épaisseur

Impression sur DVD/CD

Oui (logiciel inclus)

Impression recto verso

Par opération manuelle uniquement

Impression sans marge

Oui (formats A3+, A3, A4, Lettre, 36 × 43 cm, 25 × 30 cm, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm et 10 × 15 cm)^[6]

INTERFACE ET LOGICIELS

Type d'interface - Ordinateur

USB 2.0 Haute-vitesse (port B)
Ethernet : 10/100 Mbit/s (commutation auto)
Wi-Fi : IEEE802.11 b/g/n
Sécurité Wi-Fi : WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, mot de passe d'administration

Type d'interface - Autres

PIXMA Cloud Link (IMPRESSION)
Application PRO Gallery Print
Application PIXMA Printing Solutions^[7]
Plug-in Android Print
Apple AirPrint
PictBridge (USB)

Système d'exploitation et configuration minimum requise

Windows 8.1*, Windows 8, Windows 7, Windows 7 SP1, Windows Vista SP1, Windows Vista SP2, Windows XP SP3
32 bits uniquement

.NET Framework 4 ou 4.5 est requis

Windows XP : XPS Essentials Pack est requis

Navigateur : Internet Explorer 8

Espace disque dur : 3 Go

Affichage : XGA 1024 × 768

Mac OS X 10.7.5 ou version ultérieure

Le disque dur doit être au format Mac OS étendu (journalisé) ou Mac OS étendu.

Navigateur : Safari 5

Espace disque dur : 1,5 Go

Affichage : XGA 1024 × 768

Caractéristiques du pilote

Impression sans marge, photo noir et blanc, paramètres de revêtement transparent, ajustement manuel des couleurs, assemblage, plusieurs pages par impression de feuille, impression de brochure, impression d'affiche, impression proportionnée
(20 à 400 %), impression à l'échelle du papier, mode silencieux, arrêt auto^[8]

Logiciels inclus

PrintStudioPro^[9], Colour Management Tool Pro (à télécharger), My Image Garden avec Full HD Movie Print^[10], Easy-WebPrint EX (à télécharger)^[11] et Quick Menu

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Alimentation

Courant alternatif : 100 à 240 V, 50 / 60 Hz

Consommation

Hors tension : environ 0,4 W

Mode veille (connexion Wi-Fi à un ordinateur) : environ 2,1 W (lampe de numérisation éteinte)

Mode veille (tous les ports connectés) : environ 2,7 W (lampe de numérisation éteinte)

Délai de passage en mode veille : 3 minutes

Impression : environ 18 W^[12]

Environnement d'utilisation : 5 à 35 °C

Taux d'humidité en fonctionnement : 10 à 90 % d'HR (sans condensation)

Environ 33,9 dB(A)^[13]

689 × 385 × 215 mm

Environ 20 kg

Plage de températures

Humidité

Niveaux sonores

Dimensions (L × P × H)

Poids

Notes de bas de page

^[1] Les gouttes d'encre peuvent être placées avec une densité minimum de 1/4800 pouce.

^[2] Les vitesses d'impression des documents se situent dans la moyenne de l'ESAT conformément aux normes de test de catégorie bureau en mode recto par défaut, ISO/IEC 24734.

^[3] L'autonomie d'impression photo est donnée selon le réglage par défaut en utilisant la norme ISO/JIS-SCID N2 sur du Papier Photo Glacé Extra II. Cette valeur ne tient pas compte du temps de traitement des données sur l'ordinateur hôte.

^[4] Autonomie déterminée conformément à la norme ISO/IEC 29102. Valeurs obtenues lors d'impressions continues.

^[5] Lors de l'impression en continu du motif ISO/JIS-SCID N2 sur Papier Photo Pro Platinum (PT-101) A3+ 28 × 36 cm avec les paramètres par défaut et un pilote d'imprimante pour Windows 7 et Photoshop CS4.

^[6] Prise en charge d'une gamme de papiers autres que Canon. Le manuel d'instructions des profils ICC et du guide d'impression sur papiers artistiques peut être téléchargé à partir du site : <http://software.canon-europe.com/>.

^[7] Lors d'une impression sur du papier beaux-arts, les marges supérieure et inférieure sont de 30 mm minimum

^[8] Nécessite une connexion à un réseau Wi-Fi et l'installation de l'application Canon gratuite pour Android et iEPP pour iOS. Non disponible dans certains pays ou régions.

^[9] Certaines fonctions sont disponibles uniquement avec le pilote Windows.

^[10] PrintStudioPro est un plug-in d'impression pour Canon Digital Photo Professional (3.12 ou version ultérieure), Adobe Photoshop (CS4 ou version ultérieure), Adobe Photoshop Elements (8 ou version ultérieure), Adobe Photoshop Lightroom (2.7 ou version ultérieure)

^[11] Full HD Movie Print est compatible avec les fichiers vidéo MOV et MP4 créés par les appareils photo et caméscopes numériques Canon. Nécessite l'installation du logiciel inclus avec l'appareil photo ou le caméscope Canon utilisé pour filmer la vidéo. Application requise pour les fichiers MOV : ZoomBrowser EX / ImageBrowser (version 6.5 ou ultérieure). Application requise pour les fichiers MP4 : ImageBrowser EX (version 1.0 ou ultérieure).

^[12] Easy-WebPrint EX requiert Internet Explorer 7 ou version ultérieure.

^[13] Lors de l'impression du motif ISO/JIS-SCID N2 sur papier ordinaire au format A3 avec les paramètres par défaut.

^[14] Lors de l'impression du motif ISO/JIS-SCID N2 sur Papier Photo Pro Platinum 10 × 15 cm avec les paramètres par défaut.

Clauses limitatives de responsabilité

Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.

La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture par page ou encore du type de papier utilisé, etc.

L'autonomie peut varier en fonction des textes/photos imprimés, des applications logicielles utilisées, du mode d'impression ou du type de papier utilisé.

Pour des informations sur l'autonomie des cartouches, rendez-vous sur le site Internet www.canon-europe.com/ink/yield

Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales des entreprises qui les détiennent.

Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Canon Inc.

canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Édition française

Canon Europa N.V., 2014

Contenu de la boîte :

- Imprimante PIXMA PRO-10S A3+
- Cordon d'alimentation
- Tête d'impression
- 10 réservoirs d'encre individuels
- Plateau d'impression de CD
- CD-ROM d'installation (pour Windows uniquement ; les pilotes Mac peuvent être téléchargés en ligne*)
- Guide de démarrage



Accessoires optionnels :

Consommables	Code Mercury
PGI-72MBK	6402B001AA
PGI-72PBK	6403B001AA
PGI-72C	6404B001AA
PGI-72M	6405B001AA
PGI-72Y	6406B001AA
PGI-72 PC	6407B001AA
PGI-72PM	6408B001AA
PGI-72GY	6409B001AA
PGI-72R	6410B001AA
PGI-72CO	6411B001AA