

PIXMA TS705

IMPRIMANTE WI-FI COMPACTE ET PRODUCTIVE POUR LA MAISON COMME LE BUREAU

Compactes mais dotées de nombreuses fonctionnalités, les imprimantes monofonction à 5 réservoirs d'encre de Canon sont les plus petites de la marque et disposent d'une capacité de 350 feuilles de papier ordinaire, pour fournir des photos et documents intelligents avec une connectivité simplifiée, le tout à un prix abordable.



- Connectivité sans fil intégrée avec compatibilité Ethernet
- Capacité impressionnante de 350 feuilles de papier ordinaire pour les larges volumes d'impression
- 5 réservoirs d'encre avec des cartouches XL ou XXL en option
- Suivi à distance de l'encre et de l'utilisation via la base d'informations de gestion (MIB)
- Applications créatives et différents supports pour une personnalisation illimitée



5 Single Inks



Connectivity



Plain Paper Capacity



Auto 2-sided Print



2 line LCD



Printable Nail Stickers Print

GAMME DE PRODUITS



PIXMA TS705

PIXMA TS705

PIXMA iP110

PIXMA iX6850



PIXMA iP110



PIXMA iX6850

Canon

Live for the story_

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TS705

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Fonctions

Impression

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression

Jusqu'à 4800^[1] × 1200 ppp

Technologie d'impression

5 réservoirs d'encre individuels (PGBK, BK, C, M, Y)
Encres ChromaLife 100

Vitesse d'impression en noir et blanc

Env. 15,0 ipm^[2]

Vitesse d'impression en couleur

Env. 10,0 ipm^[2]

Temps de sortie de la première page (env.)

Monochrome : 8 s (prêt)^[2]
Couleur : 10 s (prêt)^[2]

Vitesse d'impression photo Impression sans bordure

10 × 15 cm sans bordure : environ 21 secondes^[3]
Oui (A4, Lettre, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm,
13 × 13 cm, 8,9 × 8,9 cm, 10 × 10 cm)

Impression recto verso

Impression recto verso automatique (A4, A5, B5,
Lettre - papier ordinaire)

Impression directe sur disques

Oui

CARTOUCHES ET AUTONOMIE

Cartouches d'encre standard

5 réservoirs d'encre individuels
PGI-580PGBK (noir pigmenté)
CLI-581BK (noir)
CLI-581C (cyan)
CLI-581M (magenta)
CLI-581Y (jaune)

Cartouches d'encre XL en option

Réservoirs d'encre XL à haut rendement
PGI-580PGBK XL (noir pigmenté)
CLI-581BK XL (noir)
CLI-581C XL (cyan)
CLI-581M XL (magenta)
CLI-581Y XL (jaune)

Cartouches d'encre XXL en option

Réservoirs d'encre XXL à haut rendement
PGI-580PGBK XXL (noir pigmenté)
CLI-581BK XXL (noir)
CLI-581C XXL (cyan)
CLI-581M XXL (magenta)
CLI-581Y XXL (jaune)

Autonomie de la cartouche (papier ordinaire)

Document A4 couleur^[4]
Noir pigmenté : 200 pages
Noir pigmenté XL : 400 pages
Noir pigmenté XXL : 600 pages
Noir : 1478* pages
Noir XL : 3998* pages
Noir XXL : 8162* pages
Cyan : 257 pages
Cyan XL : 515 pages
Cyan XXL : 822 pages
Magenta : 236 pages
Magenta XL : 474 pages
Magenta XXL : 766 pages
Jaune : 257 pages
Jaune XL : 512 pages
Jaune XXL : 813 pages
* Autonomie supplémentaire estimée.

Autonomie de la cartouche (impression photo)

Photos de 10 × 15 cm^[5]
Noir pigmenté : 1518* photos
Noir pigmenté XL : 4310* photos
Noir pigmenté XXL : 7060* photos
Noir : 240* photos
Noir XL : 538* photos
Noir XXL : 892* photos
Cyan : 85 photos
Cyan XL : 173 photos
Cyan XXL : 288 photos
Magenta : 111 photos
Magenta XL : 231 photos
Magenta XXL : 379 photos
Jaune : 101 photos
Jaune XL : 203 photos
Jaune XXL : 328 photos
* Autonomie supplémentaire estimée.

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire
Papier haute résolution Canon (HR-101N)
Pro Platinum Canon (PT-101)
Glacé Extra II Canon (PP-201)
Pro lustré Canon (LU-101)
Satiné Extra Canon (SG-201)
Canon Standard (GP-501)
Mat Canon (MP-101)
Enveloppes
Autres papiers beaux-arts
Disques imprimables
Autocollants photo amovibles (RP-101)
Papier photo magnétique (MG-101)

Capacité papier maximum en entrée

Bac arrière : max. 20 feuilles (papier photo) ou max.
100 feuilles (papier ordinaire)
Cassette : max. 250 feuilles (papier ordinaire)
Bac multifonction : autocollants à angles
imprimables (NL-101)/1 CD, DVD ou disque Blu-ray
imprimable

Formats de papier

Bac arrière : A4, A5, B5, LTR, LGL, 10 × 15 cm,
13 × 18 cm, 18 × 25 cm, 20 × 25 cm,
enveloppes (DL, COM10), Carré (13 × 13 cm,
10 × 10 cm, 89 × 89 mm), format carte (91 × 55 mm)
[Format personnalisé] largeur 55 mm à 215,9 mm,
longueur 89 mm à 676 mm

Grammages papier

Cassette : A4, A5, B5, LTR
[Format personnalisé] largeur 148,0 mm à 215,9 mm,
longueur 210 mm à 297 mm
Bac arrière : papier ordinaire : 64 à 105 g/m²
Papier photo Canon : jusqu'à 300 g/m²

Cassette : papier ordinaire : 64 à 105 g/m²

INTERFACE

Type et taille d'affichage

Langues de l'affichage

Écran LCD Full Dot

32 langues disponibles : japonais/anglais (mm et
po)/allemand/français/italien/espagnol/
néerlandais/portugais/norvégien/suédois/danois/fin
nois/russe/tchèque/hongrois/polonais/slovène/
turc/grec/chinois simplifié/chinois traditionnel/
coréen/indonésien/slovaque/estonien/letton/
lituanien/ukrainien/roumain/bulgare/croate/
vietnamien

Type d'interface – PC/Mac

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

Type d'interface - Autres

Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz
Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY
Easy-PhotoPrint Editor
Bluetooth
Application Message in Print
Application de créateur d'autocollants pour angles
PIXMA Cloud Link
Plug-in Canon Print Service (Android)
Google Cloud Print
Apple AirPrint
Connexion directe sans fil
Mode point d'accès
PictBridge via une connexion LAN/WLAN
Mopria (Android)

Live for the story_

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TS705

LOGICIELS

Systèmes d'exploitation pris en charge

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Le fonctionnement ne peut être garanti que sur un ordinateur sur lequel Windows 7 ou version ultérieure est préinstallé.

Le pilote d'imprimante et IJ Network Device Setup Utility sont disponibles avec les systèmes d'exploitation suivants.

Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016

OS X 10.10.5~OS X 10.11, macOS 10.12~ macOS 10.14

iOS, Android, Windows 10 Mobile

Systèmes d'exploitation pour mobiles pris en charge

Configuration minimale requise

Windows : espace disque de 3,1 Go, Internet Explorer 8

Affichage : XGA 1024 × 768

MP Driver

Easy-WebPrint EX (à télécharger)^[6]

Logiciels inclus

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Poids

Env. 5,4 kg

Dimensions (L × P × H)

Env. 372 × 365 × 158 mm

Niveaux sonores

Env. 50,5 dB(A)^[7]

Température de fonctionnement

5 à 35 °C

Humidité de fonctionnement

10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation)

Alimentation

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

Consommation

Hors tension : approx. 0,3 W

Veille (connexion USB au PC) : environ 0,9 W (lampe de numérisation éteinte)

Veille (tous les ports connectés) : env. 1,6 W (lampe de numérisation éteinte)

Délai de passage en mode de veille : 10 minute 57 s
0,2 kWh^[8]

Consommation typique d'électricité

Notes de bas de page

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

^[2] La vitesse d'impression A4 sur papier ordinaire est mesurée selon la vitesse ESAT moyenne lors des tests catégorie bureau de la norme ISO/IEC 24734.

^[3] La vitesse d'impression photo est donnée selon la configuration par défaut du pilote en utilisant la norme ISO/JIS-SCID N2 sur du Papier Photo Glacé Extra II Canon. Ces valeurs ne tiennent pas compte du temps de traitement des données sur l'ordinateur hôte.

^[4] Le rendement de page est la valeur estimée en fonction de la méthode de tests individuels Canon selon le tableau ISO/IEC 24712 et la simulation d'impression continue avec le remplacement après la configuration initiale.

^[5] Le rendement de page est la valeur estimée en fonction de la méthode de tests individuels Canon selon la norme ISO/IEC 29103, en simulation d'impression continue avec le remplacement après la configuration initiale.

^[6] Easy-WebPrint EX requiert Internet Explorer 8 ou version ultérieure.

^[7] Papier ordinaire (A4, N/B). Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.

^[8] Consommation typique d'électricité (TEC) : la consommation typique d'électricité a été calculée en supposant que l'unité bascule en permanence entre le mode de fonctionnement, le mode de veille et le mode hors tension pendant 5 jours, et qu'elle reste en mode de veille ou en mode hors tension pendant les 2 jours restants de la même semaine. La consommation typique d'électricité de ce produit est calculée par Canon sur sa propre initiative à l'aide de la procédure de mesure de la TEC réglementée par le programme international ENERGY STAR.

Clauses limitatives de responsabilité

Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

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, ainsi que 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.

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
Canon Europa NV 2018

IMPRIMANTE COMPACTE ET CONNECTÉE POUR LA MAISON COMME LE BUREAU

PIXMA TS705

Compactes mais dotées de nombreuses fonctionnalités, les imprimantes monofonction à 5 réservoirs d'encre de Canon sont les plus petites de la marque et disposent d'une capacité de 350 feuilles de papier ordinaire, pour fournir des photos et documents intelligents avec une connectivité simplifiée, le tout à un prix abordable.

Date de commercialisation : février 2019



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA TS705	3109C006AA	4549292131253

CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Taille standard		
PGI-580 PGBK	2078C001AA	4549292087062
CLI-581 BK	2106C001AA	4549292087079
CLI-581 C	2103C001AA	4549292087086
CLI-581 M	2104C001AA	4549292087093
CLI-581 Y	2105C001AA	4549292087116
Taille XL		
PGI-580XL PGBK	2024C001AA	4549292086980
CLI-581 XL BK	2052C001AA	4549292086997
CLI-581 XL C	2049C001AA	4549292087017
CLI-581 XL M	2050C001AA	4549292087024
CLI-581 XL Y	2051C001AA	4549292087031
Taille XXL		
PGI-580XXL PGBK	1970C001AA	4549292086836
CLI-581 XXL BK	1998C001AA	4549292086874
CLI-581 XXL C	1995C001AA	4549292086898
CLI-581 XXL M	1996C001AA	4549292086928
CLI-581 XXL Y	1997C001AA	4549292086959



Live for the story_

IMPRIMANTE COMPACTE ET CONNECTÉE POUR LA MAISON COMME LE BUREAU

Compactes mais dotées de nombreuses fonctionnalités, les imprimantes monofonction à 5 réservoirs d'encre de Canon sont les plus petites de la marque et disposent d'une capacité de 350 feuilles de papier ordinaire, pour fournir des photos et documents intelligents avec une connectivité simplifiée, le tout à un prix abordable.

PIXMA TS705



DIMENSIONS / INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)
PIXMA TS705	3109C006AA	EA	Individuel	1	462	224	470	7,4	5,2
			Palette (haut)	20	1137	938,5	943,5	153,3	140,5
			Palette (bas)	30	1137	938,5	1413	160,7	146,9

Contenu de la boîte

- Canon PIXMA TS705
- Cartouches d'encre d'installation
- Cordon d'alimentation
- CD-ROM d'installation
- Manuels et autres documents

Canon

Live for the story_