

PIXMA TR8550

INTELLIGENTE, PRODUCTIVE, 4-EN-UN ET ENTIÈREMENT CONNECTÉE



Optimisez la productivité et réduisez l'espace avec cette imprimante 4-en-un premium à 5 encres séparées.

Grâce aux fonctions d'impression, de numérisation, de copie et de télécopie, au Wi-Fi intelligent et à Ethernet, ainsi qu'à un design petit et carré, elle est idéale pour les bureaux à domicile.



- Connectez-vous à des smartphones ou tablettes via Bluetooth®* et l'application Canon PRINT pour une impression et une numérisation Wi-Fi faciles, ou à des réseaux câblés via une connexion Ethernet.
- Découvrez la liberté de l'impression et numérisation via le Cloud** directement depuis l'imprimante ou avec le PIXMA Cloud Link.
- Économisez sur une impression de superbe qualité avec 5 encres séparées en tailles XL et XXL en option et avec l'impression recto verso automatique.
- Copiez, numérisez ou faxez des documents de plusieurs pages à l'aide d'un chargeur automatique de documents de 20 feuilles et gérez simultanément le papier ordinaire et les supports photo.
- Gain de place avec cette imprimante 4-en-un avec un contrôle de type smartphone grâce au grand écran tactile couleur inclinable de 10,8 cm.

*Équipé de la technologie Bluetooth® Low Energy (l'impression et la numérisation Bluetooth sont disponibles uniquement sur les appareils Android). Les fonctions disponibles avec la communication Bluetooth et l'application Canon PRINT Inkjet/SELPHY ne sont pas garanties sur tous les smartphones Android. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc., utilisés sous licence par Canon Inc. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs détenteurs respectifs.

**La numérisation vers le Cloud est possible uniquement pour les utilisateurs d'encre Canon d'origine.



Connectivity



Bluetooth®



5 Single Inks



Smartphone and
Tablet print/scan



4.3 Type
(10.8cm)
TFT



PIXMA XXL Ink

GAMME DE PRODUITS



PIXMA TR8550

PIXMA TR8550
PIXMA TR7550



PIXMA TR7550

Canon

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression
Technologie d'impression

Jusqu'à 4800^[1] × 1200 dpi
5 réservoirs d'encre individuels (PGBK, BK, C, M, Y)
Encres ChromaLife100
Environ 15 ipm^[2]

Vitesse d'impression de documents en noir et blanc

Environ 10 ipm^[2]

Vitesse d'impression de documents en couleur

Environ 3,0 ipm^[2]

Vitesse d'impression de documents en noir et blanc (recto verso)

Vitesse d'impression photo

10 × 15 cm sans marge : environ 37 secondes^[3]

Impression sans marge

Oui (A4, Lettre, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm)

Impression recto verso

Automatique

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

Type de scanner

Scanner couleur à plat avec capteur CIS et chargeur automatique de documents

Résolution (optique) du scanner

Jusqu'à 1200 × 2400 dpi^[4]

Vitesse de numérisation A4

Environ 15 s^[5]

Taille de document max.

À plat : A4/LTR (216 × 297 mm)
CAD : A4, LTR, LGL

Profondeur de numérisation (entrée/sortie)

Couleur : 48 bits / 24 bits
Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits

CARACTÉRISTIQUES DE COPIE

Vitesse de copie couleur

sFCOT : environ 19 secondes^[6]
sESAT : environ 6,5 secondes^[6]
CAD recto sESAT : environ 8,0 ipm^[6]

Copies multiples

1 à 99 pages

Fonctionnalités

Copie de documents, copie de photos, copie ajustée à la page, copie sans marge

Paramètres de qualité de copie

Rapide, Standard, Haute

CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉCOPIE

Type de télécopieur

Super G3 / Couleur

Résolution de télécopie

Monochrome : jusqu'à 300 × 300 dpi
Couleur : 200 × 200 dpi

Vitesse de télécopie

Noir et blanc : environ 3 s (33,6 kbit/s)^[7]
Couleur : environ 1 min (33,6 kbit/s)^[7]

Mémoire fax

Jusqu'à 250 pages

Numérotation rapide codée

Max. 100 emplacements

Numérotation groupée

Max. 99 emplacements

ENCRES COMPATIBLES

Cartouches d'encre standard

PGI-580PGBK (noir pigmenté)
CLI-581BK (noir)
CLI-581C (cyan)
CLI-581M (magenta)
CLI-581Y (jaune)

Cartouches d'encre XL/XXL en option

PGI-580PGBK XXL (noir pigmenté)
PGI-580PGBK XL (noir pigmenté)
CLI-581BK XXL (noir)
CLI-581BK XL (noir)
CLI-581C XXL (cyan)
CLI-581C XL (cyan)
CLI-581M XXL (magenta)
CLI-581M XL (magenta)
CLI-581Y XXL (jaune)
CLI-581Y XL (jaune)

AUTONOMIE DES CARTOUCHES

Autonomie de la cartouche (papier ordinaire)

Document A4 couleur
Noir pigmenté : 200 pages
Noir pigmenté XL : 400 pages
Noir pigmenté XXL : 600 pages
Noir : 1505* pages
Noir XL : 3120* pages
Noir XXL : 6360* pages
Cyan : 256 pages
Cyan XL : 515 pages
Cyan XXL : 820 pages
Magenta : 237 pages
Magenta XL : 474 pages
Magenta XXL : 760 pages
Jaune : 257 pages
Jaune XL : 514 pages
Jaune XXL : 824 pages

* Autonomie supplémentaire estimée.

Autonomie de la cartouche (impression photo)

Photo de 10 × 15 cm
Noir pigmenté : 1448* photos
Noir pigmenté XL : 3373* photos
Noir pigmenté XXL : 5500* photos
Noir : 231* photos
Noir XL : 520* photos
Noir XXL : 858* photos
Cyan : 83 photos
Cyan XL : 170 photos
Cyan XXL : 282 photos
Magenta : 108 photos
Magenta XL : 225 photos
Magenta XXL : 367 photos
Jaune : 99 photos
Jaune XL : 199 photos
Jaune XXL : 322 photos

* Autonomie supplémentaire estimée.

Composite (moyenne CMY)

Standard : 250 pages ou 96* photos
XL en option : 500 pages ou 195* photos
XXL en option : 800 pages ou 320* photos

Normes de test

ISO/IEC 24711 pour les pages de document
A4 couleur
ISO/IEC 29102 pour les photos 10 × 15 cm couleur sans marge

Valeurs obtenues lors d'impressions continues

* Autonomie supplémentaire estimée.

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire
Papier Photo Pro Platinum (PT-101)
Papier Photo Glacé Extra II (PP-201/PP-301)
Papier Photo Pro Lustré (LU-101)
Papier photo Satiné Extra (SG-201)
Papier Photo Glacé Standard (GP-501)
Papier Photo Mat (MP-101)

Capacité papier maximum en entrée

Bac arrière : max. 100 feuilles de papier ordinaire
Cassette avant : max. 100 feuilles de papier ordinaire

Formats de papier

Réceptacle arrière : Réceptacle arrière : A4, A5, B5, LTR, LGL, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 13 × 13 cm, Enveloppes (DL, COM10)
Cassette avant : A4, A5, B5, LTR

Grammage

Papier ordinaire : 64 à 105 g/m²
Papier photo Canon : jusqu'à 300 g/m² (PT-101)

CONNEXION

Connexions câblées

USB Haute-vitesse
Ethernet 10/100 Mbit/s (commutation auto)

Connexions sans fil

Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n^[8]
Fréquence : 2,4 GHz
Bluetooth (BLE)
Connexion directe sans fil

Assistance pour les applications

Application Canon PRINT^[9]
Apple AirPrint
Mopria
Google Cloud Print
PictBridge via réseau sans fil / LAN
Direct carte (impression et numérisation)

LOGICIELS

Systèmes d'exploitation compatibles

Systèmes d'exploitation pour les mobiles pris en charge

Configuration minimale requise

Windows
Mac OS
iOS
Android
Windows Mobile
Windows : Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
*Cette opération ne peut être garantie que sur un ordinateur sur lequel Windows 7 ou version ultérieure est préinstallé.
.NET Framework 4.5.2 ou 4.6 est requis
Mac : OS X 10.10.5 à OS X 10.11, Mac OS 10.12
Affichage : XGA 1024 × 768

Logiciels inclus

MP Driver incluant l'utilitaire de numérisation
Scanning Utility
My Image Garden
Menu rapide
Easy-WebPrint EX (à télécharger)

CARACTÉRISTIQUES

PHYSIQUES

Type et taille d'affichage

Écran LCD (4,3 pouces/10,8 cm TFT couleur/tactile)

Langues de l'affichage

33 langues disponibles : japonais/anglais/allemand/français/italien/espagnol/néerlandais/portugais/norvégien/suédois/danois/finnois/russe/tchèque/hongrois/polonais/slovène/turc/grec/chinois simplifié/chinois traditionnel/coréen/indonésien/slovaque/estonien/letton/lituanien/ukrainien/roumain/bulgare/thaï/croate/vietnamien
Jusqu'à 20 feuilles (recto)

Chargeur automatique de documents

Dimensions (L x P x H mm)

438 × 351 × 190
environ 8,0 kg

Poids

Alimentation

Consommation

Courant alternatif : 100 à 240 V, 50 à 60 Hz
Hors tension : 0,3 W
Mode veille (lampe de numérisation éteinte) : environ 1,3 W
Mode veille (tous les ports connectés, lampe de numérisation éteinte) : environ 2,0 W
Délai de passage en mode veille : environ 11 min et 18 s
Copie : environ 15 W ^[10]

Environ 43,0(A) ^[11]

Niveaux sonores

Température de fonctionnement

5 à 35°C

Humidité de fonctionnement

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

Humidité de fonctionnement

Consommation électrique typique (TEC)

0,3 kWh

Notes de bas de page

- ^[1] Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité de 1/4800 pouce au minimum.
- ^[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] La vitesse 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] La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473. La numérisation de résolution optique est disponible, uniquement lorsque vous utilisez le pilote TWAIN.
- ^[5] La vitesse de numérisation des documents couleur est mesurée avec les paramètres ISO/IEC 29183, Cible A. La vitesse de numérisation indique le laps de temps écoulé entre la pression de la touche de numérisation du pilote du scanner et l'extinction de l'écran d'état. La vitesse de numérisation peut varier selon la configuration du système, l'interface, le logiciel, les paramètres de numérisation, la taille des documents, etc.
- ^[6] La vitesse de copie est mesurée en fonction des moyennes sFCOT et sESAT du test de performances ISO/IEC 29183. La vitesse de copie peut varier selon la complexité du document, le mode de copie, la couverture par page, le type de papier utilisé, etc. Elle ne tient pas compte du temps de préchauffage.
- ^[7] La vitesse de transmission de télécopie est basée sur les paramètres par défaut du graphique ITU-T n°1 pour le noir et blanc et la feuille de test des télécopies couleur Canon pour la couleur. La vitesse réelle de transmission peut varier en fonction de la complexité des documents, des paramètres de télécopie du destinataire, des conditions de la ligne téléphonique, etc.
- ^[8] Bande de fréquence Wi-Fi : 2,4 GHz, sécurité Wi-Fi : WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, mot de passe d'administration.
- ^[9] L'application Canon PRINT est une application gratuite de Canon destinée aux smartphones et tablettes. Non disponible dans certains pays ou régions.
- ^[10] Lors de la copie du schéma ISO/JIS-SCID N2 (imprimé par une imprimante à jet d'encre) sur du papier ordinaire au format A4 en utilisant les paramètres par défaut.
- ^[11] Lors de l'impression du schéma ISO/JIS-SCID N2 sur du Papier Photo Glacé Extra II au format 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.
- La vitesse de numérisation peut varier selon la configuration du système, l'interface, le logiciel, les paramètres de numérisation, la taille des documents, etc.
- La vitesse de copie peut varier selon la complexité du document, le mode de copie, la couverture par page, le type de papier utilisé, etc. Elle ne tient pas compte du temps de préchauffage.
- 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 en savoir plus, rendez-vous sur le site Internet www.canon-europe.com/irink/yield.
- Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales des entreprises qui les détiennent.

INTELLIGENTE, PRODUCTIVE, 4-EN-UN ET ENTIÈREMENT CONNECTÉE

PIXMA TR8550

Optimisez la productivité et réduisez l'espace avec cette imprimante 4-en-un premium à 5 encres séparées. Grâce aux fonctions d'impression, numérisation, copie et télécopie, au Wi-Fi intelligent et à Ethernet, ainsi qu'à un design petit et carré, elle est idéale pour les bureaux à domicile.

Date de commercialisation : septembre 2017



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA TR8550 BK EUR	2233C009AA	4549292091090

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-581XL BK	2052C001AA	4549292086997
CLI-581XL C	2049C001AA	4549292087017
CLI-581XL M	2050C001AA	4549292087024
CLI-581XL Y	2051C001AA	4549292087031
Taille XXL		
PGI-580XXL PGBK	1970C001AA	4549292086836
CLI-581XXL BK	1998C001AA	4549292086874
CLI-581XXL C	1995C001AA	4549292086898
CLI-581XXL M	1996C001AA	4549292086928
CLI-581XXL Y	1997C001AA	4549292086959

Canon

INTELLIGENTE, PRODUCTIVE, 4-EN-UN ET ENTIÈREMENT CONNECTÉE

Optimisez la productivité et réduisez l'espace avec cette imprimante 4-en-un premium à 5 encres séparées. Grâce aux fonctions d'impression, numérisation, copie et télécopie, au Wi-Fi intelligent et à Ethernet, ainsi qu'à un design petit et carré, elle est idéale pour les bureaux à domicile.

PIXMA TR8550



DIMENSIONS/INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Description de l'emballage	Quantité par pack	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)
PIXMA TR8550 BK EUR	2233C009AA	Individuel	1	513,2	263,9	524,9	10,36	7,81
		Palette (haut)	16	1062,5	1033,5	1054,3	167,24	165,76
		Palette (bas)	16	1062,5	1033,5	1054,3	167,24	165,76

Contenu de la boîte

- Imprimante multifonction – PIXMA TR8550
- Configuration des réservoirs d'encre
- Cordon d'alimentation
- CD-ROM d'installation
- Manuels