

PIXMA TR7550

4-EN-1 COMPACT, INTELLIGENT, PRODUCTIF, ET COMPATIBLE WI-FI



Avec les connexions Wi-Fi intelligentes et un nouveau design carré, économe en espace, ce multifonction 4-en-1 à 5 encres séparées, simple d'utilisation est idéal pour les fonctions productives d'impression, numérisation, copie et télécopie à la maison.



- Connectez-vous facilement à un smartphone ou tablette avec le Bluetooth®* pour une impression Wi-Fi fluide et numérisez via l'application Canon PRINT.
- Découvrez la liberté de l'impression et numérisation via le Cloud** directement depuis l'imprimante ou avec PIXMA Cloud Link.
- Économisez sur une impression de superbe qualité avec 5 encres séparées en tailles XL ou 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.
- Joli, petit, 4-en-1 avec contrôle simple de type smartphone grâce à l'écran tactile couleur inclinable de 7,5 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 et la numérisation vers un e-mail sont uniquement disponibles pour les utilisateurs d'encres Canon d'origine.



Gamme de produits



PIXMA TR8550

PIXMA TR8550
PIXMA TR7550



PIXMA TR7550

* En option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TR7550

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 15,0 ipm ^[2]	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.
Vitesse d'impression de documents en noir et blanc Vitesse d'impression de documents en couleur Vitesse d'impression de documents en noir et blanc (recto verso) Vitesse d'impression photo Impression sans marge Impression recto verso	Environ 10,0 ipm ^[2] Environ 3,0 ipm ^[2] 10 × 15 cm sans marge : environ 37 secondes ^[3] Oui (A4, Lettre, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm) Automatique		
CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION Type de scanner	Scanner couleur à plat avec capteur CIS et chargeur automatique de documents Jusqu'à 1200 × 2400 dpi ^[4]	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.
Résolution (optique) du scanner Vitesse de numérisation A4 Taille de document max.	Environ 15 s ^[5] À plat : A4/LTR (216 × 297 mm) CAD : A4, LTR, LGL Couleur : 48 bits / 24 bits Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits	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
Profondeur de numérisation (entrée/sortie)		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.
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 Fonctionnalités	1 à 99 pages 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 Résolution de télécopie	Super G3 / Couleur Monochrome : jusqu'à 300 × 300 dpi Couleur : 200 × 200 dpi	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)
Vitesse de télécopie	Noir et blanc : environ 3 s (33,6 kbit/s) ^[7] Couleur : environ 1 min (33,6 kbit/s) ^[7]	Capacité papier maximum en entrée	Bac arrière : max. 100 feuilles de papier ordinaire Cassette avant : max. 100 feuilles de papier photo
Mémoire fax Numérotation rapide codée Numérotation groupée	Jusqu'à 250 pages Max. 100 emplacements Max. 99 emplacements	Formats de papier	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 Papier ordinaire : 64 à 105 g/m² Papier photo Canon : jusqu'à 300 g/m² (PT-101)
ENCRES COMPATIBLES Cartouches d'encre standard	PGI-580PGBK (noir pigmenté) CLI-581BK (noir) CLI-581C (cyan) CLI-581M (magenta) CLI-581Y (jaune)	Grammage	
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)	CONNEXION Connexions câblées Connexions sans fil	USB Haute-vitesse Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n ^[8] Fréquence : 2,4 GHz Bluetooth (BLE) Connexion directe sans fil Application Canon PRINT ^[9] Apple AirPrint Mopria Google Cloud Print PictBridge via connexion sans fil
		Assistance pour les applications	



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
Canon Europa NV 2017

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TR7550

LOGICIELS

Systèmes d'exploitation compatibles
Systèmes d'exploitation pour les mobiles pris en charge

Windows
Mac OS
iOS
Android
Windows Mobile

Configuration minimale requise

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 préinstallée.
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
Langues de l'affichage

Écran LCD (3,0 pouces/7,5 cm TFT couleur/tactile)
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/thai/croate/vietnamien

Chargeur automatique de documents

Jusqu'à 20 feuilles (recto)

Dimensions (L x P x H mm)

438 × 350 × 190

Poids

environ 8,0 kg

Alimentation

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

Consommation

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 1,7 W
Délai de passage en mode veille : environ 11 min et 18 sec
Copie : environ 14 W ^[10]
Environ 43,0(A) ^[11]
5 à 35°C

Niveaux sonores

Température de fonctionnement

Humidité de fonctionnement

Consommation électrique typique (IEC)

10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation)
0,2 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.
- ^[6] La vitesse de copie est mesurée en fonction des moyennes sFCOT et sESAT du test de performances ISO/IEC 29183.
- ^[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/ink/yield.
- Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales des entreprises qui les détiennent.



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
Canon Europa NV 2017

4-EN-1 COMPACT, INTELLIGENT, PRODUCTIF, ET COMPATIBLE WI-FI

Avec les connexions Wi-Fi intelligentes et un nouveau design carré, économe en espace, ce multifonction 4-en-1 à 5 encres séparées, simple d'utilisation est idéal pour les fonctions productives d'impression, de numérisation, copie et télécopie à la maison.

Date de commercialisation : septembre 2017

PIXMA TR7550



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA TR7550 BK EUR	2232C009AA	4549292091014

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

4-EN-1 COMPACT, INTELLIGENT, PRODUCTIF, ET COMPATIBLE WI-FI

Avec les connexions Wi-Fi intelligentes et un nouveau design carré, économe en espace, cette imprimante 4-en-1 à 5 encres séparées, simple d'utilisation est idéale pour les fonctions productives d'impression, de numérisation, copie et télécopie à la maison.

PIXMA TR7550



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 TR7550 BK EUR	2232C009AA	Individuel	1	513,2	263,9	524,9	10,31	7,76
		Palette (haut)	16	1062,5	1033,5	1054,3	166,44	164,96
		Palette (bas)	16	1062,5	1033,5	1054,3	166,44	164,96

Contenu de la boîte

- Imprimante multifonction – PIXMA TR7550
- Configuration des réservoirs d'encre
- Cordon d'alimentation
- CD-ROM d'installation
- Manuels

Canon