

PIXMA TS8350 series

UN LOOK HAUT DE GAMME POUR DES RÉSULTATS EXCEPTIONNELS

Élégante et originale, la série PIXMA TS8350 vous permet de réaliser des photos de qualité professionnelle grâce à la technologie FINE et à 6 encres individuelles, y compris l'encre Bleu Photo. Imprimez sur une large gamme de supports, téléchargez des photos depuis votre carte SD et profitez d'imprimer via votre smartphone ou tablette pour une expérience d'impression créative sans limites.



- **Net et sophistiqué**
Associez style et efficacité avec ce modèle multifonction, doté de 6 cartouches d'encre individuelles (y compris Bleu Photo), d'une alimentation papier bidirectionnelle et d'une compatibilité avec les cartes SD
- **Des images impressionnantes**
Imprimez des images de qualité professionnelle à l'aide de la technologie FINE de Canon et profitez de photos d'une durée de vie de 100 ans grâce à l'encre ChromaLife100
- **Concevez et créez**
Devenez designer avec Easy-PhotoPrint Editor, Creative Park et Nail Sticker Creator, et testez des papiers mats recto verso, à transfert, magnétiques, repositionnables et carrés
- **Connexions rapides et intelligentes**
Exploitez les liaisons Wi-Fi (avec prise en charge de la bande 5 GHz) et prenez le contrôle d'un smartphone ou d'une tablette. Imprimez, copiez, numérisez et connectez-vous au Cloud* grâce à l'application Canon PRINT ou imprimez à l'aide d'AirPrint (iOS) et Mopria (Android)
- **Contrôle clair**
Profitez d'une grande facilité d'utilisation grâce à un écran tactile couleur inclinable de 10,8 cm, doté d'une interface utilisateur simple et permettant de connecter des smartphones et tablettes d'une simple pression sur un bouton avec Wireless Connect

*La numérisation vers le Cloud et la numérisation vers un e-mail sont uniquement disponibles pour les utilisateurs d'encres Canon d'origine



6 Single Inks



Wireless Printing



Memory Card



Printable Nail Stickers Print



2-way



Auto 2-sided Print

GAMME DE PRODUITS



Série PIXMA TS6350

Série PIXMA TS6350
Série PIXMA TS8350
Série PIXMA TS5350
Série PIXMA TS3350



Série PIXMA TS8350



Série PIXMA TS5350

Live for the story_

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TS8350 series

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Numéros de modèle

PIXMA TS8350 (NOIR)
PIXMA TS8351 (BLANC)
PIXMA TS8352 (ROUGE) ^[1]

Fonctions

Sans fil, impression, copie, scan, Cloud Link

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression

Jusqu'à 4800 ^[1] × 1200 ppp
6 réservoirs d'encre individuels (PGBK, BK, C, M, Y, PB)
Encres ChromaLife100

Vitesse d'impression en monochrome

Env. 15,0 ipm ^[2]

Vitesse d'impression en couleur

10 × 15 cm sans bordure : environ 17 secondes ^[2]
Oui (A4, Lettre, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm,
13 × 13 cm, 8,9 × 8,9 cm)

Impression recto verso

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

Impression directe sur disques

CARTOUCHES ET AUTONOMIE

Cartouches d'encre standard

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

Cartouches d'encre XL en option

Cartouches 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)
CLI-581PB XL (photo bleu)

Cartouches d'encre XXL en option

Cartouches 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)
CLI-581PB XXL (photo bleu)

Autonomie des réservoirs d'encre (papier ordinaire)

Document A4 couleur ^[3]
Noir pigmenté : 2280* pages
Noir pigmenté XL : 400 pages
Noir pigmenté XXL : 600 pages
Noir : 750* pages
Noir XL : 2280* pages
Noir XXL : 4590* pages
Cyan : 259 pages
Cyan XL : 519 pages
Cyan XXL : 830 pages
Magenta : 233 pages
Magenta XL : 466 pages
Magenta XXL : 747 pages
Jaune : 259 pages
Jaune XL : 519 pages
Jaune XXL : 830 pages
Bleu Photo : 1660 pages*
Bleu Photo XL : 4710 pages*
Bleu Photo XXL : 9140 pages*
* Autonomie supplémentaire estimée.

Autonomie des réservoirs d'encre (impression photo)

Photo 10 × 15 cm ^[3]
Noir pigmenté : 1444* photos
Noir pigmenté XL : 3883* photos
Noir pigmenté XXL : 7337* photos
Noir : 213* photos
Noir XL : 505* photos
Noir XXL : 802* photos
Cyan : 80 photos
Cyan XL : 178 photos
Cyan XXL : 304 photos
Magenta : 107 photos
Magenta XL : 247 photos
Magenta XXL : 406 photos
Jaune : 80 photos
Jaune XL : 178 photos
Jaune XXL : 304 photos
Photo bleu : 240 photos
Bleu Photo XL : 505* photos
Bleu Photo XXL : 802* 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
CD/DVD imprimables
Autocollants photo repositionnables (RP-101)
Papier photo magnétique (MG-101)
Mat recto verso (MP-101D)
Transferts sur tissu clair (LF-101)
Transferts sur tissu foncé (DF-101)

Capacité papier maximum en entrée

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

Formats de papier

Bac arrière :
A4/A5/B5/LTR/LGL/20 × 25 cm/13 × 18 cm/
10 × 15 cm/13 × 13 cm/8,9 × 8,9 cm,
Enveloppes (DL, COM10)
[Format personnalisé] largeur 55 mm à 215,9 mm,
longueur 89 mm à 676 mm
Cassette avant : A4, A5, B5, LTR
[Format personnalisé] largeur 148,0 mm à 215,9 mm,
longueur 210 mm à 297 mm

Grammages papier

Bac arrière : papier ordinaire 64 à 105 g/m², papier
photo Canon jusqu'à 300 g/m²
Cassette avant : papier ordinaire : 64 à 105 g/m²

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

Type de scanner

Scanner de photos et documents à plat avec
capteur CIS
2400 × 4800 ppp ^[4]

Résolution (optique) du scanner

Couleur : RVB : 16 bits / 8 bits par canal
Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits
216 × 297 mm

Profondeur de numérisation (entrée / sortie)

Taille de document max.

CARACTÉRISTIQUES DE COPIE

Vitesse de copie

sFCOT : approx. 19 s ^[5]
sESAT : approx. 6,5 ipm ^[5]
maxi. 99 pages

Copies multiples

Fonctions de copie

Copie de documents, copie de photos, copie sans
marge, copie recto verso, copie 2 sur 1 et 4 sur 1,
copie avec effacement du cadre, copie d'étiquette
de disque, copie de pièces d'identité
25 à 400 % (par incréments d'1 %)
Copie ajustée à la page
A5 à A4, B5 à A4, A4 à A5 et A4 à B5

Zoom de copie

INTERFACE

Type et taille d'affichage

Langues de l'affichage

Écran LCD de 10,8 cm (TFT couleur/tactile)
33 langues disponibles : japonais/anglais (mm et po)/
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

Type d'interface – PC/Mac

USB Haute-vitesse (Port B)
Wi-Fi : IEEE802.11 b/g/n
Sécurité Wi-Fi : WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP,
mot de passe d'administration
Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz/5 GHz

Type d'interface - Autres

Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY
Easy-PhotoPrint Editor
Bluetooth
Application Message in Print
Application Nail Sticker Creator
(créateur d'autocollants pour ongles)
PIXMA Cloud Link
Plug-in Canon Print Service (Android)
Google Cloud Print
Apple AirPrint
Connexion directe sans fil
Mode point d'accès
PicBridge via connexion WLAN
Emplacement pour carte mémoire
Mopria (Android)

Live for the story_

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TS8350 series

Cartes mémoire compatibles	Carte SD, carte SDHC, carte SDXC, carte mini SD*, carte micro SD* Carte mini SDHC*, carte micro SDHC*, carte micro SDXC* <small>*En utilisant l'adaptateur recommandé (non fourni)</small>
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 préinstallée. OS X 10.11.6, macOS 10.12~macOS 10.14 iOS, Android, Windows 10 Mobile
Systèmes d'exploitation pour mobiles pris en charge	
Configuration minimale requise	Windows : 2 Go ou plus Mac : 1 Go ou plus Remarque : pour l'installation des logiciels fournis. La quantité nécessaire d'espace disque dur requis. Affichage : XGA 1024 × 768
Logiciels inclus	MP Driver incluant l'utilitaire de numérisation Scanning Utility Easy-PhotoPrint Editor (télécharger)
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Poids	env. 6,6 kg
Dimensions (L × P × H)	environ 373 × 319 × 141 mm
Niveaux sonores	env. 44,5 dB(A) ^[6]
Environnement d'utilisation recommandé	Température : 15 à 30 °C Humidité : 10 à 80 % d'HR (sans condensation)
Alimentation	Courant alternatif : 100 à 240 V, 50/60 Hz
Consommation	Hors tension : env. 0,3 W Veille (relié à l'ordinateur en USB) : approx. 1,2 W (lampe de numérisation éteinte) Veille (tous les ports connectés) : env. 1,8 W (lampe de numérisation éteinte) Délai de passage en mode veille : 10 minutes 56 s Copie : approx. 1,6 W ^[7]

Notes de bas de page

- ^[1] Les gouttelettes 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.
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.
- ^[3] Autonomie déterminée conformément à la norme ISO/IEC 24711. Valeurs obtenues lors d'impressions continues.
- ^[4] La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473.
- ^[5] 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.
- ^[6] Les niveaux sonores sont mesurés selon la norme ISO7779 standard (impression couleur) avec paramètre par défaut.
- ^[7] 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.
- ^[8] Certaines couleurs pourraient ne pas être disponibles dans votre région.

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
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.
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 2019

UN LOOK HAUT DE GAMME POUR DES RÉSULTATS EXCEPTIONNELS

PIXMA TS8350 series

Élégante et originale, la série PIXMA TS8350 vous permet de réaliser des photos de qualité professionnelle grâce à la technologie FINE et à 6 encres individuelles, y compris l'encre Bleu Photo. Imprimez sur une large gamme de supports, téléchargez des photos depuis votre carte SD et profitez d'imprimer via votre smartphone ou tablette pour une expérience d'impression créative sans limites.



Date de commercialisation : septembre 2019

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA TS8350 EUR NOIR	3775C006AA	4549292143331
PIXMA TS8351 EUR BLANC	3775C026AA	4549292143409
PIXMA TS8352 EUR ROUGE	3775C046AA	4549292143454

CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
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
CLI-581 PB	2107C001AA	4549292087123
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
CLI-581XL PB	2053C001AA	4549292087055
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
CLI-581XXL PB	1999C001AA	4549292086966

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 TS8350 EUR NOIR	3775C006AA	EA	Individuel	1	446	212	457,9	8,72	À confirmer
PIXMA TS8351 EUR BLANC	3775C026AA		Palette (haut)	20	1070,5	897	920,3	175,70	À confirmer
PIXMA TS8352 EUR ROUGE	3775C046AA		Palette (bas)	30	1070,5	897	1378,2	263,2	À confirmer

Contenu de la boîte

- Imprimante multifonction – Série PIXMA TS8350
- Cartouches d'encre d'installation
- Cordon d'alimentation
- CD-ROM d'installation
- Manuels et autres documents

Live for the story_