# PIXMA TS6550i PIXMA. **UNE IDÉE?** IMPRIMEZ.



Impression sans fil simple, de





Wi-Fi



Vitesses d'impression élevées



Encre noire pigmentée



Écran OLED 1,42 pouce



Compatible PIXMA Print Plan



Recto verso automatique



haute qualité et ultra-rapide pour l'ensemble du foyer, quel que soit l'appareil utilisé.









# Des impressions plus rapides pour les vies chargées

Qu'il s'agisse d'un document de travail essentiel ou d'un billet pour un concert, obtenez ce dont vous avez besoin quand vous en avez besoin, grâce à une tête d'impression améliorée et à un nombre accru de buses qui augmentent la productivité avec des vitesses d'impression de 14 ipm en monochrome et 9 ipm en couleur.



### Qualité supérieure grâce à l'encre noire pigmentée

Obtenez des impressions plus claires et plus faciles à lire grâce au positionnement intelligent des points et à l'optimisation de l'encre, avec notre système de cartouches FINE et notre nouvelle encre noire pigmentée.



### Utilisation fluide grâce à une connectivité améliorée

Profitez d'un fonctionnement sans souci, quelle que soit la manière dont vous imprimez, grâce à la combinaison d'une connexion Wi-Fi double bande stable (2,4 GHz/5 GHz)\*, d'une configuration par QR code simple et d'un écran OLED 1,42 pouce lumineux.



## Impression mobile, pensée pour les smartphones

L'impression sur smartphone est plus facile que jamais, avec des QR codes pour plus de vitesse ou l'application Canon PRINT pour plus de fonctionnalités. Compatible avec les appareils Apple et Android, ainsi que les services Cloud.



### Abonnement PIXMA Print Plan économique

Économisez jusqu'à 50 %\* sur l'encre. Ne manquez plus jamais d'encre et gardez un œil sur vos coûts d'impression grâce à notre service d'abonnement intelligent, qui vous envoie automatiquement une nouvelle cartouche lorsque vos niveaux d'encre sont bas\*\*.









PIXMA TS7650i



PIXMA TS7550i



PIXMA TS6550i



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PIXMA TS6550i

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRAL ES

Numéros de modèle

CARACTÉRISTIQUES Résolution d'impression

Technologie d'impression

Vitesse d'impression en monochrome

Vitesse d'impression en couleur

Vitesse d'impression photo

Temps de sortie de la première impression Impression sans marge

Impression recto verso

**CARTOUCHES ET** AUTONOMIE

Cartouches d'encre standard Cartouches d'encre XL en

option Autonomie de la cartouche (papier ordinaire)

Autonomie de la cartouche XL (papier ordinaire) Autonomie de la cartouche (photo)

PAPIERS PRIS EN CHARGE Types de papiers

Capacité papier maximale en entrée

Formats de papier

Grammages papier

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

du scanner Vitesse de numérisation linéaire

Profondeur de numérisation (entrée/sortie) Taille de document max. PIXMA TS6550i

Jusqu'à 1200 x 1200 ppp[1]

2 cartouches d'encre : noir (noir pigmenté) et couleur

Tête d'impression FINE à iet d'encre Environ 14 inm[2]

Environ 9 ipm [2]

10 x 15 cm sans marge: environ 39 secondes [3]

Monochrome: 7,5 s (prêt) Couleur : 9,5 s (prêt)[20]

A4, B5, LTR, 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, 18 × 25 cm, 20 × 25 cm,

Carré (127 mm × 127 mm)

Impression recto verso automatique (A4, LTR -

papier ordinaire)

PG-595 (noir) CL-586 (couleur) PG-595XL (noir) CL-586XL (couleur) Document A4 couleur [5] Noir : 180 pages Couleur : 180 pages Document A4 couleur [5] Noir : 300 pages Couleur : 300 pages

Photo de 10 x 15 cm [6]

CI -586 Couleur : 69 photos CL-586XL Couleur : 109 photos

Papier ordinaire (64 g/m² à 105 g/m²) Canon Red Label Superior (WOP111) Papier Canon Océ Office Colour (SAT213) Papier Haute Résolution (HR-101N) Papier photo Glacé Extra II (PP-201)
Papier photo Pro Lustré (LU-101) Papier photo Satiné Extra (SG-201) Papier photo Mat (MP-101)

Papier photo Glacé « usage quotidien » (GP-501) Enveloppe

Carte de vœux (fabriquée par Avery et RedRiverPaper)

Cassette: 100 feuilles max. (papier ordinaire)

A4, A5, B5, LTR, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 18 x 25 cm, 20 x 25 cm, Carré (127 mm x 127 mm), Enveloppe N° 10, enveloppe DL,

[Format personnalisé] largeur de 89 à 215,9 mm,

longueur de 127 à 297 mm

Cassette : papier ordinaire : 64 à 105 g/m² Papier spécial Canon :

grammage maximal du papier : Environ 265 g/m² (Papier photo Glacé Extra II PP-201)

Type de scanne Numérisation à plat Résolution (optique)

> Niveaux de gris : environ 6,05 s (A4), environ 5,69 s (LTR), (environ 1,8 ms/ligne) (300 ppp)

Couleur: environ 12,10 s (A4), environ 11,39 s (LTR), (environ 3,5 ms/ligne) (300 ppp) [22] Couleur : RVB 8 bits par canal

Niveaux de gris: 8 bits

1200 x 2400 ppp [21]

Scanner à plat : A4 / LTR (216 x 297 mm)

CARACTÉRISTIQUES

Vitesse de copie

Copies multiples Fonctions de copie

Zoom de copie

INTERFACE Type et taille d'affichage Langues de l'affichage

CONNECTIVITÉ I AN sans fil

Interface Applications mobiles

Caractéristiques de l'imprimante

LOGICIELS

Systèmes d'exploitation pris en charge

Logiciels inclus

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES Poids

Dimensions (L x P x H)

Niveaux sonores

Environnement d'utilisation recommandé

Source d'alimentation Consommation

sFCOT/recto: environ 18 secondes sESAT/recto: environ 7 ipm

99 copies max.

Copie standard, copie de photos, copie sans marge, copie recto verso, copie 2 sur 1 et 4 sur 1, copie avec effacement du cadre (copie à plat uniquement), copie de pièces d'identité.

Rapport prédéfini Copie ajustée à la page

Écran OLED 1,42 pouce (monochrome)

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

Protocole de communication : SNMP / HTTP/TCP/IP (IPv4/IPv6)

TLS 1.3/1.2

Normes prises en charge : IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b, IEEE802.11a
Bande de fréquence : 2,4 GHz / 5 GHz Plage : intérieur 50 m\* (selon la vitesse de transmission et les conditions)

Sécurité : WPA-PSK (AES)

WPA2-PSK (AES) WPA3-SAE (AES) USB haute vitesse (port B)

Application Canon PRINT [8] Application Easy-PhotoPrint Editor<sup>[9]</sup> Service d'intégration Cloud [1

Disponible uniquement depuis un smartphone ou une tablette

Apple AirPrint

Plug-in Canon Print Service (Android) [11]

Mopria (Android) [12]
Connexion directe sans fil 2,4 GHz et 5 GHz [13]

Windows 11, Windows 10, Windows 8.1,

Windows 7 SP1 Le fonctionnement ne peut être garanti que sur un ordinateur avec un système d'exploitation préinstallé. Le pilote d'imprimante et l'outil IJ Printer Assistant prennent en charge les systèmes d'exploitation suivants : Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016,

Windows Server 2019, Windows Server 2022 et Windows Server 2025.

Affichage: XGA 1024 × 768 ou supérieur

Mac : macOS Monterey 12 - macOS Sequoia 15

Systèmes d'exploitation pour mobiles : iOS<sup>®</sup>, iPadOS, Android™, Chrome OS [15]

Pilote d'imprimante

Outil IJ Printer Assistant Easy-PhotoPrint Editor (téléchargement) [16] Easy-Layout Editor (téléchargement)

Environ 5,3 kg

Environ 374 × 355 × 168 mm avec les bacs rétractés Environ 374 × 533 × 168 mm avec les bacs dépliés

Environ 47,0 dB(A) (impression PC sur papier

ordinaire) [18]

Température : 15-30 °C

Humidité : 10 à 80 % d'humidité relative (sans

condensation)

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

Hors tension : env. 0.09 W Copie : env. 21 W [19]

Veille (connexion USB au PC) : env. 0,9 W Mode veille (tous les ports connectés) : env. 1,4 W\* Délai de passage en mode veille : 10 minutes et

04 secondes\*

\*<UE uniquement dans le cadre de la réglementation ErP lot 26>



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### PIXMA TS6550i

#### Notes de bas de page :

- Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité minimum de 1/1200 pouce
- Les vitesses d'impression des documents se situent dans la movenne de l'ESAT (Word. Excel, PDF) conformément aux normes de test de catégorie bureau en mode recto par défaut, ISO/IEC 24734. 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 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. Cette
- valeur ne tient pas compte du temps de traitement des données sur l'ordinateur hôte. [4] Types de papier NON pris en charge pour l'impression sans marge : enveloppe, papier haute résolution, papier transfert T-shirt, autocollants photo
- [5] 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.

  [6] 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.
- [7] L'impression sans fil nécessite un réseau disposant d'une connectivité sans fil 802 11 b/g/n/a ou a, fonctionnant à 2,4 GHz ou 5 GHz. Les performances sans fil peuvent varier en fonction du terrain et de la distance entre l'imprimante et les clients du réseau sans fil.
  - Dans certains pays ou certaines régions, le Wi-Fi 5 GHz n'est pas pris en charge ni en mode
- 18] Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec les appareils iOS et iPadOS exécutant iOS 16 ou version ultérieure, et les appareils mobiles Android exécutant Android 7 ou version ultérieure. Votre appareil doit être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aide de la connectivité sans fil 802.11 b/g/n/a
- [9] L'application mobile Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et l'application Easy-PhotoPrint Editor v1.9.0, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec les appareils iOS et iPadOS exécutant iOS 15 ou version ultérieure, et les appareils mobiles Android exécutant Android 7 ou version ultérieure. Il est possible que des exceptions existent
- 10 Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec les appareils iOS et iPadOS exécutant iOS 16 ou version ultérieure, et les appareils mobiles Android exécutant Android 7 ou version ultérieure. Votre appareil doit être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aide de la connectivité sans fil 802.11 b/g/n/a.
- [11] Canon Print Service est un plug-in d'impression pour smartphones et tablettes Android, qui permet d'imprimer à partir d'appareils Android 7 et versions ultérieures sur de nombreuses imprimantes Canon par le biais d'un réseau Wi-Fi. Le plug-in ne fonctionne pas en tant
- qu'application autonome. Disponible gratuitement sur Google Play.

  112] Nécessite un appareil mobile Android disposant du système d'exploitation Android 4.4 (ou version ultérieure) sur lequel le service d'impression Mopria a été préchargé et une imprimante PIXMA compatible, tous deux connectés au même réseau sans fil. Mopria est également disponible sur les appareils mobiles Android 4.4. Pour l'obtenir, téléchargez le service d'impression Mopria sur Google Play.
- [13] Dans certains pays ou certaines régions, le Wi-Fi 5 GHz n'est pas pris en charge ni en mode infrastructure ni en mode direct.

  [14]

- [15] Certaines fonctions peuvent être indisponibles avec ces systèmes d'exploitation. Reportez-
- vous au manuel ou au site Web pour plus d'informations.

  <sup>[16]</sup> Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet. Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor v1.9.0 est compatible avec les systèmes d'exploitation suivants : Microsoft Windows 11 (64 bits), Windows 10 (64 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13 et versions ultérieures Configuration minimale requise pour Windows et macOS/Mac OS X : 2 Go de RAM et un écran affichant une résolution de 1024 × 768

- [18] Les niveaux sonores sont mesurés selon la norme ISO7779 standard avec paramètre par
- [19] Copie : lors de la copie du schéma ISO/JIS-SCID N2 (imprimé par une imprimante à let
- d'encre) sur du papier ordinaire au format A4 en utilisant les réglages par défaul [20] Les vitesses d'impression des documents se situent dans la moyenne de FPOT conformément aux normes de test de catégorie bureau en mode recto par défaut, ISO/IEC 17629. 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
- [21] La numérisation de résolution optique est disponible, uniquement lorsque vous utilisez le
- La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473
- [22] Vitesse maximale en USB Hi-Speed sur PC Windows. Durée de transfert des données non comprise

#### Avis de non-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 <a href="https://www.canon.fr/ink/yield">www.canon.fr/ink/yield</a>
   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 Europe canon-europe.com French edition Canon Europa NV 2025

### PIXMA. UNE IDÉE ? IMPRIMEZ.

### PIXMA TS6550i

Impression sans fil simple, de haute qualité et ultra-rapide pour l'ensemble du foyer, quel que soit l'appareil utilisé.

Date de commercialisation : septembre 2025



#### Informations sur le produit

| Nom du produit | oroduit Code Mercury |               | Prix de vente au détail recommandé   |  |  |  |
|----------------|----------------------|---------------|--|--|--|--|
| PIXMA TS6550i  | 7179C006AA           | 4549292247985 | <veuillez au="" de="" détail="" indiquer="" le="" prix="" recommandé="" vente=""></veuillez> |  |  |  |

#### **Consommables**

| 7171C001AA | 4549292249309 | <veuillez au="" de="" détail="" indiquer="" le="" prix="" recommandé="" vente=""></veuillez> |
|------------|---------------|--|
| 7171C001AA | 4549292249309 | <veuillez au="" de="" détail="" indiquer="" le="" prix="" recommandé="" vente=""></veuillez> |
|            |               |  |
| 6227C001AA | 4549292223408 | <veuillez au="" de="" détail="" indiquer="" le="" prix="" recommandé="" vente=""></veuillez> |
|            |               |  |
| 7170C001AA | 4549292249279 | <veuillez au="" de="" détail="" indiquer="" le="" prix="" recommandé="" vente=""></veuillez> |
| 6226C001AA | 4549292223408 | <veuillez au="" de="" détail="" indiquer="" le="" prix="" recommandé="" vente=""></veuillez> |
| -          | 7170C001AA    | 7170C001AA 4549292249279   |



#### PIXMA. UNE IDÉE ? IMPRIMEZ.

## PIXMA TS6550i

Impression sans fil simple, de haute qualité et ultra-rapide pour l'ensemble du foyer, quel que soit l'appareil utilisé.



#### **Dimensions / Informations logistiques**

| Nom du produit | Code Mercury | Description de l'emballage | Quantité par<br>emballage | Longueur<br>(cm) | Largeur<br>(cm) | Hauteur<br>(cm) | Poids net<br>(kg) | Poids brut<br>(kg) |
|----------------|--------------|----------------------------|---------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|--------------------|
| PIXMA TS6550i  | 7179C006AA   | Individuel                 | 1                         | 498              | 239             | 446             | 6,14              | 7,60               |
|                |              | Palette (haut)             | 30                        | 999              | 1198            | 895             | 122,8             | 153,5              |
|                |              | Palette (bas)              | 30                        | 999              | 1198            | 895             | 122,8             | 153,5              |



#### PIXMA. UNE IDÉE ? IMPRIMEZ.

## PIXMA TS6550i

Impression sans fil simple, de haute qualité et ultra-rapide pour l'ensemble du foyer, quel que soit l'appareil utilisé.



#### Contenu de la boîte

#### PIXMA TS6550i

- Imprimante tout-en-un PIXMA TS6550i
- Cartouche
- Cordon d'alimentation
- · CD-ROM d'installation
- Manuels



