

# Canon PIXMA TS9551Ca Jet d'encre A3 4800 x 1200 DPI Wifi

Neuf

Imprimante multifonction jet d'encre A3 conçue pour projets créatifs grand format: impression couleur jusqu'à 4800 x 1200 dpi, 5 cartouches, sans marge, et impression sur CD/DVD.

Copie/numérisation via plateau et ADF 20 feuilles, recto verso auto.

Connexions Wi-Fi, Ethernet, impression mobile et lecteur de cartes.

Écran tactile 4,2" pour un pilotage simple.

EAN : 4549292236286

Réf. : 2988C056

Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A3

Impression recto-verso: Oui

Technologie d'impression: Jet d'encre

Capacité d'alimentation totale: 50 feuilles


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.4/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  281kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Multifonctions Jet d'encre Canon**, dont la référence est **2988C056**, a obtenu la note de **5.4/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **281.00kg**. Nous travaillons activement avec Canon pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Vitesse d'impression

|   |                    |
|---|--------------------|
| Impression sans marge                             | Oui                |
| Impression CD/DVD                                 | Oui                |
| Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur    | 10 ipm             |
| Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome | 15 ipm             |
| Résolution maximale                               | 4800 x 1200 DPI    |
| Impression recto-verso                            | Oui                |
| Impression  | Impression couleur |
| Technologie d'impression                          | Jet d'encre        |
| Mode d'impression recto verso                     | Auto               |

### Copieur

|  |               |
|--|---------------|
| Fonction ID-Card Copy  | Oui           |
| Fonction tout en un (N=)                                     | 2, 4          |
| Fonction Copie N en 1  | Oui           |
| Redimensionnement copie                                      | 25 - 400%     |
| Nombre maximum de copies                                     | 99 copies     |
| Délai de sortie de la première impression (couleur, concept) | 19 s          |
| Copier   | Copie couleur |

### Numérisation

|   |  |
|---|--|
| Profondeur d'affichage de sortie de couleur | 8 bit                                  |
| Profondeur d'affichage d'entrée de couleur  | 16 bit                                 |
| Technologie de numérisation                 | CIS                                    |
| Type de scanner                             | Scanner à plat et chargeur automatique |
| Zone de scan maximale                       | 216 x 297 mm                           |
| Résolution de numérisation optique          | 1200 x 2400 DPI                        |
| Numérisation                                | Numérisation couleur                   |
| Résolution des niveaux de gris de sortie    | 8 bit                                  |
| Profondeur d'échelle de gris d'entrée       | 16 bit                                 |

### Fax

|            |     |
|------------|-----|
| Télécopier | Non |
|------------|-----|

### Caractéristiques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Couleurs d'impression             | Noir, Cyan, Magenta, Pigment noir, Jaune |
| Fonctions recto verso             | Impression                               |
| Nombre de cartouches d'impression | 5  |

### Capacité d'entrée et de sortie

|   |              |
|---|--------------|
| Capacité maximale d'entrée                    | 100 feuilles |
| Bac multifonctions                            | Oui          |
| Capacité d'alimentation totale                | 50 feuilles  |
| Nombre total de bacs d'alimentation           | 1            |
| Capacité du chargeur automatique de documents | 20 feuilles  |
| Alimentation automatique de document (ADF)    | Oui          |

### Gestion du papier

|   |   |
|---|---|
| Poids du support de bac papier          | 64 - 105 g/m <sup>2</sup>   |
| Personnalisation de la largeur support  | 55 - 215,9 mm   |
| Personnalisation de la longueur support | 210 - 297 mm  |
| Taille d'impression sans bordures       | 8.9x8.9, 10x15, 10x10, 13x18, 13x13, 17.5x25, 20x25, 25x30, 30x30   |
| Tailles enveloppes                      | Com-10, DL  |
| Tailles du support d'impression non-ISO | Legal, Letter   |
| ISO, Formats Series-B (B0...B9)         | B5  |
| ISO, Format Series A (A0...A9)          | A3, A4, A5  |
| Type de support du bac papier           | papier d'art, Enveloppes, Papier glacé, Papier haute résolution, Papier mat, Papier photo, Papier ordinaire, Papier semi-brillant |
| Taille de papier de série A ISO maximum | A3  |

### Connectivité

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Quantité de Ports USB 2.0 | 1          |
| Connecteur USB            | USB Type-B |
| Port USB                  | Oui        |
| Impression directe        | Oui        |

### Réseau

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Technologies d'impression mobile | Apple AirPrint, Google Cloud Print, PIXMA Cloud Link |
| Algorithme de sécurité soutenu   | WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK                               |
| Standards wifi                   | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)         |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Technologie de câblage                       | 10/100Base-T(X) |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100 Mbit/s   |
| Ethernet/LAN                                 | Oui             |
| Wifi   | Oui             |

### représentation / réalisation

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Cartes mémoire compatibles         | MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC |
| Lecteur de cartes mémoires intégré | Oui  |

### Design

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| Affichage couleur  | Oui                         |
| Type de commande   | Tactile                     |
| Taille de l'écran  | 4.2"                        |
| Écran              | LCD                         |
| Écran intégré      | Oui                         |
| position de marché | Domestique et professionnel |
| Couleur du produit | Blanc                       |

### Puissance

|   |             |
|---|-------------|
| Tension d'entrée AC                           | 100 - 240 V |
| Consommation électrique (arrêt)               | 0,3 W       |
| Consommation d'énergie (mode veille)          | 2 W         |
| Consommation électrique moyenne en mode Copie | 14 W        |

### Configuration minimale du système

|   |   |
|---|---|
| Système mobile supporté                           | Android, iOS  |
| Prise en charge du système d'exploitation Mac     | Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Windows 10, Windows 11, Windows 8.1   |

### Conditions environnementales

|   |            |
|---|------------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 80%   |
| Température d'opération                   | 15 - 30 °C |

### Poids et dimensions

|       |        |
|-------|--------|
| Poids | 9,7 kg |
|-------|--------|

|            |        |
|------------|--------|
| Hauteur    | 193 mm |
| Profondeur | 366 mm |
| Largeur    | 468 mm |



**LIVRAISON RAPIDE**

dès 24 à 72 heures



**RETOURS SIMPLIFIÉS**

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



**PAIEMENT SÉCURISÉ**

Chorus, CB, virement, chèque



**SAV RÉACTIF**

Par [email](#) ou par [téléphone](#)