

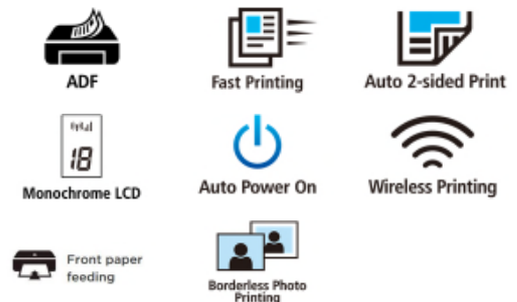
# PIXMA TR4650

## L'IMPRIMANTE 4-EN-1 PENSÉE POUR LE TRAVAIL À DOMICILE

Idéale pour les personnes travaillant à domicile, cette imprimante 4-en-1, compacte et facile à utiliser, allie connectivité et productivité



- **Connexion intelligente, simple à utiliser**  
La connectivité Wi-Fi et l'application Canon PRINT vous permettent de contrôler les fonctions de votre imprimante à partir de votre smartphone ou tablette, afin d'imprimer, de numériser et de copier en toute simplicité.
- **Simplicité d'installation et conception intelligente**  
Configurez-la en toute simplicité à l'aide de l'application pour smartphone ou sur le Web. Ce modèle au design intelligent et convivial inclut des fonctionnalités de remplacement facile des cartouches d'encre, de chargement du papier et un rappel de retrait de documents.
- **Économisez du papier et du temps**  
Améliorez l'efficacité avec l'impression recto verso automatique et un CAD de 20 feuilles<sup>1</sup> pour la copie et la numérisation de documents de plusieurs pages.
- **Des impressions de qualité pour un usage à domicile**  
L'encre noire pigmentée garantit un texte parfaitement net, tandis que les encres colorées offrent des couleurs vives pour les documents et les photos, pour une finition professionnelle et des photos que vous chérez.
- **Une imprimante respectueuse de l'environnement**  
Afin de réduire l'impact sur l'environnement, nous utilisons moins d'emballages plastiques, ce qui représente une réduction d'environ 65 % des déchets plastiques<sup>2</sup>.



### GAMME DE PRODUITS



**PIXMA TR4650**  
PIXMA TR8550  
PIXMA TR7550

#### PIXMA TR4650



#### PIXMA TR8550



#### PIXMA TR7550

**Canon**

Live for the story\_

<sup>1</sup>Formats A4/LTR/LGL uniquement

<sup>2</sup>Par rapport aux modèles précédents.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# PIXMA TR4650

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nombres de modèle  
Fonctions

PIXMA TR4650, PIXMA TR4651 <sup>[23]</sup>  
Wi-Fi, impression, copie, scan, fax, cloud

## CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression  
Technologie d'impression  
Vitesse d'impression en  
monochrome  
Vitesse d'impression en  
couleur  
Vitesse d'impression photo  
Impression sans bordure

Jusqu'à 4800 × 1200 ppp <sup>[1]</sup>  
2 cartouches FINE (BK, CL)  
Env. 8.8 ipm <sup>[2]</sup>  
Env. 4.4 ipm <sup>[2]</sup>  
10 × 15 cm (4" × 6") sans marge : environ 65 secondes <sup>[2]</sup>  
Oui (A4, LTR, 10 × 15 cm (4" × 6"), 13 × 18 cm (5" × 7"),  
20 × 25 cm (8" × 10"))  
Monochrome : 11 s (prêt/recto) <sup>[2]</sup>  
Couleur : 19 s (prêt/recto) <sup>[2]</sup>

Temps de sortie de la  
première page (env.)

Impression recto verso

Impression recto verso automatique  
(A4, Lettre - Papier ordinaire)

## CONSOMMABLES ET AUTONOMIE DES CARTOUCHES

Cartouches d'encre standard

PG-545 (noir)  
CL-546 (couleur)

Cartouches d'encre en option

PG-545XL (noir)  
CL-546XL (couleur)

Autonomie de la cartouche  
(papier ordinaire)

Impression de documents A4 couleur <sup>[3]</sup>  
Noir : 180 pages  
Couleur : 180 pages

Autonomie cartouche XL  
(papier ordinaire)

Impression de documents A4 couleur <sup>[3]</sup>  
Noir XL : 400 pages  
Couleur XL : 300 pages

## PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire  
Papier Photo Pro Platinum (PT-101)  
Papier Photo Pro Lustré (LU-101)  
Papier Photo Glacé Extra II (PP-201)  
Papier Photo Mat (MP-101)  
Papier Photo Glacé Standard (GP-501)  
Papier Haute Résolution (HR-101N)  
Enveloppe  
Papier Photo Satiné (SG-201),  
Canon Red Label Superior (WOP111)  
Papier Canon Oce Office Colour (SAT213)  
Papier Photo Repositionnable (RP-101)  
Papier photo magnétique (MG-101)  
Carte de vœux (fabriquées par Avery et  
RedRiverPaper)

Capacité papier maximale  
en entrée

Bac avant : max. 100 feuilles (papier ordinaire) ou  
20 feuilles (papier photo)  
CAD : A4, LTR : 20 feuilles, LGL : 5 feuilles  
\*Reportez-vous au manuel en ligne pour obtenir la liste détaillée  
des limites de chargement du papier, qui varient en fonction du  
type de support et du format de page sélectionnés.

Formats de papier

Bac avant : A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, 10 × 15 cm  
(4" × 6"), 13 × 18 cm (5" × 7"), 20 × 25 cm (8" × 10"),  
enveloppes  
(DL, COM10)  
[Format personnalisé] largeur 101,6 mm à 215,9 mm,  
longueur 152,4 mm à 676 mm  
CAD : A4, LTR, LGL

Grammages papier

Bac avant : papier ordinaire 64 g/m<sup>2</sup> à 105 g/m<sup>2</sup> ou  
papiers Canon authentiques pris en charge  
Papier Canon : grammage max. du papier  
environ 300 g/m<sup>2</sup>  
(Papier Photo Pro Platinum PT-101)

## CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

Type de scanner

Résolution (optique)  
du scanner

Scanner couleur à plat avec capteur CIS (CAD / vitre)  
600 × 1200 ppp <sup>[6]</sup>

Vitesse de numérisation  
linéaire

Couleur : 3,5 ms/ligne (300 ppp)  
Niveaux de gris : 1,5 ms/ligne (300 ppp) <sup>[7]</sup>

Profondeur de numérisation  
(entrée / sortie)

Taille de document max.

Couleur : RVB : 16 bits / 8 bits par canal  
Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits  
Plateau : A4/Lettre (216 × 297 mm)  
CAD : A4/Lettre/Légal (216 × 356 mm)

## CARACTÉRISTIQUES DE COPIE

Vitesse de copie

ESAT/CAD recto (couleur) : environ 2,7 ipm <sup>[8]</sup>  
ESAT/CAD recto (noir) : environ 6,4 ipm <sup>[8]</sup>  
3 positions (brouillon, normale, haute)  
9 niveaux (réglage automatique disponible, copie AE)  
99 copies (max.)

Qualité de copie

Réglage de l'intensité

Copies multiples

Fonctions de copie

Copie de document, copie recto verso, 2-sur-1 et  
copie 4 sur 1, copie assemblée (CAD uniquement),  
copie avec effacement du cadre (copie à plat  
uniquement), copie de pièces d'identité  
25 à 400 %  
Copie ajustée à la page  
A5 à A4, B5 à A4, A4 à A5 et A4 à B5

Zoom de copie

## CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉCOPIE

Type de télécopieur

Résolution télécopieur

Super G3 / Couleur

Monochrome : 8 pixels/mm × 3,85 lignes/mm (standard)  
8 pixels/mm × 7,7 lignes/mm (fin)  
300 × 300 ppp (extra fin)  
Couleur : 200 × 200 ppp

Vitesse de transmission

Noir : approx. 3 s <sup>[21]</sup>  
Couleur : environ 1 min <sup>[21]</sup>

Débit de modem

Maximum 33,6 Kb/s (redémarrage automatique  
après défilement)

Format d'impression

A4, LTR, LGL

Mémoire fax

Env. 50 pages <sup>[22]</sup>

Numérotation automatique

Numérotation rapide codée : max. 20 emplacements  
Numérotation groupée : max. 19 emplacements

## GÉNÉRAL

Affichage

Langues de l'affichage

LCD Full Dot (monochrome)

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

Interface standard

USB haute vitesse (port B)  
Wi-Fi : IEEE802.11 b/g/n <sup>[9]</sup>  
Sécurité Wi-Fi : WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP,  
mot de passe d'administration  
Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz

Applications mobiles  
(iOS® / ANDROID™)

Caractéristiques de  
l'imprimante

Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY <sup>[10]</sup>

Application Easy-PhotoPrint Editor <sup>[11]</sup>

Logiciel Easy-PhotoPrint Editor <sup>[11]</sup>

Logiciel Easy Layout Editor (Windows uniquement)

Logiciel Canon Inkjet Smart Connect (Windows 10  
uniquement)

Application Creative Park

PIXMA Cloud Link <sup>[10]</sup>

Plug-in Canon Print Service (Android) <sup>[12]</sup>

Apple AirPrint <sup>[13]</sup>

Connexion directe sans fil <sup>[14]</sup>

Mopria (Android) <sup>[15]</sup>

Amazon Alexa™ <sup>[14]</sup>

Google Assistant™ <sup>[14]</sup>

Smart Assistant et  
prise en charge de  
l'automatisation

Compatibilité des systèmes  
d'exploitation

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.

Affichage : XGA 1024 × 768 ou supérieur

Mac : OS X 10.13.6 ~ macOS 10.15, macOS 11 >

Système d'exploitation Chrome

Systèmes d'exploitation pour mobiles : iOS®, iPadOS,  
Android™ <sup>[17]</sup>

\*Compatibilité du système d'exploitation confirmée au moment  
du lancement, veuillez consulter le Centre de téléchargement  
de Canon pour la prise en charge des systèmes d'exploitation  
mis à disposition ultérieurement pour ce produit.

Live for the story\_

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# PIXMA TR4650

## Configuration minimale requis

Windows : 1,5 Go ou plus  
Remarque : pour l'installation des logiciels fournis.  
La quantité nécessaire d'espace disque dur requis.  
Pilote d'imprimante  
Outil IJ Printer Assistant  
Easy-PhotoPrint Editor (télécharger)

## Logiciels inclus

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

### Poids

Env. 5,8 kg

### Dimensions (L x P x H) avec bacs rétractés :

Env. 435 x 295 x 189

### Dimensions (L x P x H) avec les bacs dépliés :

Env. 435 x 592 x 438

### Niveaux sonores

Env. 56,5 dB(A) <sup>[18]</sup>

### Température de fonctionnement

5-35 °C

### Humidité de fonctionnement

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

### Alimentation

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

### Volume d'impression

Jusqu'à 1200 pages/mois

### Consommation

Hors tension : env. 0,3 W  
Veille (connexion USB au PC) : env. 0,8 W  
Veille (tous les ports connectés) : env. 1,4 W  
Délai de passage en mode de veille : 10 min 6 s  
Copie : approx. 7 W <sup>[19]</sup>  
\*Le temps d'attente pour le passage en mode veille ne peut pas être modifié. <sup>[Lot26]</sup>  
0,21 kWh <sup>[20]</sup>

## Consommation typique d'électricité

### Note de bas de page :

- <sup>[1]</sup> Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité de 1/4800 pouce au minimum.
- <sup>[2]</sup> La vitesse d'impression A4 sur papier ordinaire est mesurée selon la vitesse ESAT moyenne lors des tests catégorie bureau de la norme ISO/IEC 24734. La vitesse d'impression photo est donnée selon le réglage par défaut en utilisant la norme ISO/IEC-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. 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.
- <sup>[3]</sup> 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.
- <sup>[4]</sup> La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473.
- <sup>[7]</sup> Vitesse maximale en USB Hi-Speed sur PC Windows. Durée de transfert des données non comprise.
- <sup>[8]</sup> La vitesse de copie des documents couleur est mesurée en fonction des moyennes sFCOT et sESAT du test de performances ISO/IEC 29183. Les vitesses de copie (CAD) sont identiques à l'ESAT de la copie dans la séquence, ISO/IEC 24735. 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.
- <sup>[9]</sup> L'impression sans fil nécessite un réseau disposant d'une connectivité sans fil 802.11 b/g/n, fonctionnant à 2,4 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.
- <sup>[10]</sup> Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'iPad, l'iPhone 3GS (ou version ultérieure) et l'iPod Touch 3e génération ou les appareils exécutant iOS 7.0 (ou version ultérieure), ainsi que les appareils Android 2.3.3 (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. Nécessite un compte de réseau social compatible et est soumis aux Conditions de service de ces comptes de réseaux sociaux. Il est possible que des exceptions existent.
- <sup>[11]</sup> Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et est compatible avec les systèmes d'exploitation suivants : Microsoft Windows 10 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 8.1 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 7 SP1 (64 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan v10.11 et Mac OS X El Capitan v10.10.5. Configuration minimale requise pour Windows et macOS/Mac OS X : 2 Go de RAM et un écran affichant une résolution de 1024 x 768. L'application mobile Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et l'application Easy-PhotoPrint Editor v1.1.0, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'iPad Air2 (2e génération), l'iPad Mini 4 et l'iPhone 6S ou les appareils exécutant iOS 10 (ou version ultérieure), ainsi que les appareils Android 5.x (ou version ultérieure). Il est possible que des exceptions existent. Les formats de fichier suivants sont pris en charge : JPEG, PNG, HEIF (appareils exécutant iOS 11 et mac OS v10.13 ou version ultérieure), données d'enregistrement DLP, données d'exportation Poster Artist, données d'exportation EasyPhoto+, données d'exportation Easy-PhotoPrint Editor.

### Note de bas de page :

- <sup>[12]</sup> Canon Print Service est un plug-in d'impression pour smartphones et tablettes Android, qui permet d'imprimer à partir d'appareils Android v4.4 à v5.0 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.
- <sup>[13]</sup> La fonctionnalité AirPrint nécessite un iPad, un iPhone ou un iPod Touch compatible exécutant iOS 7.0 (ou une version ultérieure), ainsi qu'une imprimante compatible avec AirPrint et connectée au même réseau que l'appareil iOS. Une imprimante connectée au port USB de votre Mac, PC, borne AirPort ou Time Capsule n'est pas prise en charge.
- <sup>[14]</sup> La configuration sans fil nécessite un smartphone ou une tablette (avec l'application Canon PRINT Inkjet/SELPHY installée) connecté au réseau sans fil actif de votre choix.
- <sup>[15]</sup> 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.
- <sup>[16]</sup> Nécessite un compte Smart Assistant actif connecté et l'application incluse activée ; l'appareil (smartphone ou tablette) et l'imprimante connectés avec l'autorisation du Centre d'impression Cloud jet d'encre de Canon ; et les actions, compétences ou applets requises disponibles/activées sur l'imprimante compatible. Les commandes vocales ne peuvent pas être affichées sous forme de texte sur les smartphones ou tablettes Amazon équipés d'écrans. Le français, l'allemand et l'anglais sont les seules langues prises en charge.
- <sup>[17]</sup> Certaines fonctions peuvent être indisponibles avec ces systèmes d'exploitation. Reportez-vous au manuel ou au site Web pour plus d'informations.
- <sup>[18]</sup> Papier ordinaire (A4, N/B). Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.
- <sup>[19]</sup> Copie : lors de la copie du schéma ISO/IEC-SCID N2 (imprimé par une imprimante à jet d'encre) sur du papier ordinaire au format A4 en utilisant les réglages par défaut.
- <sup>[20]</sup> Valeur de consommation électrique typique (TEC) : la valeur TEC a été calculée en supposant que l'unité sera constamment en mode de fonctionnement, en mode veille et en mode de mise hors tension pendant 5 jours, et qu'elle sera soit en mode veille ou hors tension pendant les 2 jours restants au cours de la même semaine. La consommation typique d'électricité de ce produit est calculée par Canon sur sa propre initiative à l'aide de la procédure de mesure de la TEC réglementée par le programme international ENERGY STAR.
- <sup>[21]</sup> La vitesse de transmission des télécopies pour les documents en noir et blanc est basée sur le paramètre par défaut reposant sur le classement ITU-T n°1. La vitesse de transmission des télécopies pour les documents couleur est basée sur le paramètre par défaut reposant sur la feuille de test de télécopie couleur Canon. 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.
- <sup>[22]</sup> Nombre de pages établi selon le graphique ITU-T n° 1 ou le graphique Canon FAX Standard n° 1.
- <sup>[23]</sup> 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](http://www.canon-europe.com/ink/yield)
- 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.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
French edition  
Canon Europa NV 2021

Live for the story\_

# L'IMPRIMANTE 4-EN-1 PENSÉE POUR LE TRAVAIL À DOMICILE

# PIXMA TR4650

Idéale pour les personnes travaillant à domicile,  
cette imprimante 4-en-1, compacte et facile à utiliser,  
allie connectivité et productivité

Date de commercialisation : septembre 2021



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA TR4650 BK	5072C006AA	4549292185638

## CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PG-545	8287B001AA	4960999974507
CL-546	8289B001AA	4960999974521
PG-545XL	8286B001AA	4960999974491
CL-546XL	8288B001AA	4960999974514
PG-545/CL-546 MULTI	8287B005AA	8714574605517
CRG PG-545XL/CL-546XL PHOTO VALUE	8286B006AA	8714574630793
CRG PG-545XL/CL-546 MULTI	8286B008AA	8714574631530

## DIMENSIONS / INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)
PIXMA TR4650 BK	5072C006AA	Individuel	1	501,3	222,1	465,4	7,8	5,8
		Palette (haut)	24	1117	1050	1147,5	190	139,2
		Palette (bas)	24	1117	1050	1147,5	190	139,2

## Contenu de la boîte

- Imprimante 4-en-1 - PIXMA TR4650
- 2 cartouches FINE
- Cordon d'alimentation
- Câble télécopie/téléphone
- Manuels et autres documents



Live for the story\_