PIXMATR4756i IMPRIMANTE MULTIFONCTION COMPACTE



Idéale pour le télétravail, cette imprimante 4-en-1 alliant connectivité et productivité est compatible avec l'abonnement PIXMA Print Plan





PIXMA Print Plan



Connectivité Wi-Fi



Scannez ou copiez 20 pages à la fois



Économie de papier



Impression de photos sans bordure



Économie d'énergie





Ne manquez plus jamais d'encre

Souscrivez à PIXMA Print Plan et recevez automatiquement des cartouches chez vous avant d'être à court d'encre, avec différents tarifs disponibles en fonction de votre utilisation.

Utilisation intelligente de l'imprimante

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. Si vous êtes loin du Wi-Fi, passez simplement à la connexion directe sans fil.

Restez dans le Cloud

Simplifiez la numérisation* et l'impression vers le Cloud avec Cloud Link via l'application Canon PRINT.

Améliorez la productivité

Améliorez l'efficacité avec l'impression recto verso automatique et un CAD de 20 feuilles** pour la copie et la numérisation de documents de plusieurs pages.

La solution idéale pour le télétravail

Cette imprimante compacte combine quatre appareils en un, ce qui la rend idéale pour une utilisation à domicile.

GAMME DE PRODUITS



PIXMA TR7650



PIXMA TS7750i



SÉRIE PIXMA TS7450i



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

^{**}Formats A4/LTR/LGL seulement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TR4756i

Numéros de modèle

TR4756i (WH)

Copie ajustée à la page A5 à A4, B5 à A4, A4 à A5 et A4 à B5

CARACTÉRISTIQUES Fonctions

Wi-Fi, impression, copie, scan, fax, cloud

10 × 15 cm (4" × 6") sans marge : environ 65 secondes [2]

Oui (A4, LTR, 10 × 15 cm [4" × 6"], 13 × 18 cm [5" × 7"], 20 × 25 cm [8" × 10"])

Monochrome : 11 s (prét/recto) [2]
Couleur : 19 s (prét/recto) [2]
Impression recto verso automatique (A4, Lettre - Papier

CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉCOPIE

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression Jusqu'à 4800 × 1200 ppp[1] Technologie d'impression 2 cartouches FINE (BK, CL)

Vitesse d'impression en Env. 8,8 ipm [2] Vitesse d'impression en couleur Env. 4,4 ipm [2]

Vitesse d'impression photo Impression sans bordure

Temps de sortie de la première page (env.)

Impression recto verso

RENDEMENTS DES CONSOMMABLES ET D'ENCRE Cartouches de l'abonnement à l'encre Cartouches compatibles nor liées à l'abonnement à l'encre Autonomie de la cartouche (papier ordinaire) - Cartouches

non liées à l'abonnement à

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

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)

Papier ordinaire

ordinaire)

PG-575i (Noir)

CL-576i (Couleur) PG-575, PG-575XL (Noir) CL-576, CL-576XL (Couleur)

: 100 pages Noir XL : 400 pages Couleur : 100 pages Couleur XL : 300 pages

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 (fabriquée par Avery et RedRiverPaper)

des limites de chargement du papier, qui varient en fonction du

Impression de documents A4 couleur [3]

Capacité papier maximale en

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

type de support et du format de page sélectionnés Bac avant : A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, 10 × 15 cm Formats de papier (4" × 6"), 13 × 18 cm (5" × 7"), 20 × 25 cm (8" × 10"), enveloppes (DL, COM10)

[Format personnalisé] largeur de 101,6 mm à 215,9 mm, longueur de 152,4 mm à 676 mm

mages papie Bac avant : papier ordinaire 64 g/m² à 105 g/m² ou papiers Canon authentiques pris en charge Papier Canon : grammage du papier max. environ

600 × 1200 ppp [4]

300 g/m² (Papier Photo Pro Platinum PT-101)

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

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 NUMÉRISATION Type de scanner

Résolution (optique) du scanner Vitesse de numérisation linéaire

Taille de document max.

CARACTÉRISTIQUES DE COPIE Vitesse de copie

Qualité de copie Réglage de l'intensité Copies multiples Fonctions de copie

 $\begin{array}{l} {\sf ESAT/CAD\ recto\ (couleur):environ\ 2,7\ ipm^{[6]}} \\ {\sf Vitesse\ d'impression/CAD\ recto\ (noir):environ\ 6,4\ ipm^{[6]}} \end{array}$ 3 positions (brouillon, normale, haute)

Scanner couleur à plat avec capteur CIS (CAD / vitre)

9 niveaux (réglage automatique disponible, copie AE)

99 copies (max.)

Copie de documents, copie recto verso, copie 2-sur-1 et 4-sur-1, copie assemblée (CAD uniquement), copie avec effacement du cadre (copie à plat uniquement), copie de Type de télécop

Zoom de copie

Vitesse de transmission

Débit de modem Format d'impression

GÉNÉRAL Écran

Langues de l'affichage

Interface standard

Applications mobiles (iOS® / ANDROID™)

Caractéristiques de l'imprimant

Smart Assistant et prise en charge de l'automatis Compatibilité des systèmes d'exploitation

Super G3 / Couleur

25 à 400 %

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

Noir : approx. 3 s ^[19]
Couleur : environ 1 min^[19]
Maximum 33,6 Kb/s (redémarrage automatique après défaillance)

Env. 50 pages[20]

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

LCD Full Dot (monochrome)

32 langues disponibles

32 langues disponitoles : japonais, anglais (mm et pouce), allemand, français, italien, espagnol, portugais, néerlandais, danois, norvégien, suédois, finnois, russe, ukrainien, polonais, tchèque, suedots, filmios, isose, divaliner, polonals, cineque, slováne, hongrois, slovaque, croate, roumain, bulgare, turc, grec, estonien, letton, lituanien, chinois simplifié, coréen, chinois traditionnel, indonésien, vietnamien
USB haute vitesse (port B)
Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n^[7]
Sécurité Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, mot de

passe d'administration

Passe d administration
Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz
Application Canon PRINT [8]
Application Easy-PhotoPrint Editor [9] Logiciel Easy-PhotoPrint Editor

Logiciel Easy-PhotoPrint Editor '
Logiciel Easy Layout Editor (Windows uniquement)
Logiciel Cannon Inkjet Smart Connect
Application Creative Park
Cloud Link ^[8]
Plug-in Canon Print Service (Android)^[10]
Apple Air Print^[11]
Companying directs cape fii^[12]

Connexion directe sans fil^[12] Mopria (Android)^[13]
Amazon Alexa^{TM[14]}
Google Assistant^{TM[14]}

Windows 11, 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

Affichage: XGA 1024 × 768 ou supérieur

Mac : OS X 10.15.7 ~ macOS 14

Chrome OS

Systèmes d'exploitation pour mobiles : iOS®, iPadOS, Android $^{\text{TM}^{\left[15\right]}}$

*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.

Configuration minimale requise

Logiciels inclus

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)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES Poids

Dimensions (L x P x H) avec bacs rétractés Dimensions (L x P x H) avec les bacs dépliés : Niveaux sonores

Température de fonctionnen Humidité de fonctionnement

Volume d'impression Consommation

Consommation typique

d'électricité

Env. 5,8 kg Env. 435 × 295 × 189 Env. 435 × 592 × 438

Windows: 1,5 Go ou plus

Env. 56,5 dB(A)[16]

5-35 °C

10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation) Courant alternatif: 100 à 240 V, 50/60 Hz

Jusqu'à 1200 pages/mois

Hors tension : env. 0,3 W Veille (connexion USB au PC) : env. 0,8 W Mode veille (tous les ports connectés) : env. 1,4 W Délai de passage en mode de veille : 10 min 6 s Copie : env. 7 W ¹⁷¹

*Le temps d'attente pour le passage en mode veille ne peut pas être modifié (Lot26) 0,21 kWh^[18]



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA TR4756i

NOTES DE BAS DE PAGE

- Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité de 1/4800 pouce au minimum.
- 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/JIS-SCID N2 sur du Papier Photo Glacé Extra II. Cette valeur ne tient pas compte du temps de traitement des données sur

du Fapier Fritor Gate - and the Configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la 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

- 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
- initale. La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473.
- 5 Vitesse maximale en USB Hi-Speed sur PC Windows. Durée de transfert des données non comprise
- 6 La vitesse de copie des documents couleur est mesurée en fonction des moyennes sFCOT et sESAT du test de performances ISO/IEC 29183.
- 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 paut varier selon la complexité du document, le mode de copie, la couverture par page, le type de papier vitilisé, etc. Elle ne lient pas complex du temps de préchauffage.

 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 terrait de la distance entre l'imprimante et les clients du réseau sans fil.
- e. unz. Les penormances sans lit peuvent varier en fonction du terrain et de la distance entre l'imprimante et les clients du réseau sans fil.

 Nécessite une connexion Internet et Tapplication Canon PRINT Intjet/SELPHY, disponible grafultament sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'Plad, l'Plance 30S (su version uthérieure) et l'Plad Touch 3e génération ou les appareils exécutant 10S 7.0 (ou version uthérieure), ainsi que les appareils Android 2.3.3 (ou version uthérieure). Votre appareil odt être connecté au même réseau que votre imprimante à Taité de la connectivité sans fil 802.11 bighria. 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 exospitions existent. Le logicil Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et est compatible avec les systèmes d'exploitation suivants. Microsoft Windows 10 (46 bits32 bits), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12.

 Mac OS X E (Capitan v10.11 et Mac OS X EE (Capitan v10.10 th. Configuration minimaler requise pour Windows et macOSMac OS X : 2.0 de RAM et un écran affichant une résolution de 1024 × 768. L'application mobile Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et l'application Sex y-PhotoPrint Editor via. Oli douversion uthérieure), ainsi que les appareils Android S.x (ou version uthérieure), ainsi que les appareils Android S.x (ou version uthérieure) es appareils exécutatin (OS 11 ou version uthérieure), ainsi que les appareils avectuatin (OS 11 ot mac OS V vio 13 ou version uthérieure), données d'exportation Easy-PhotoPrint Editor.

 Canno Print Service est un plugin
- dexportation t easy-resolverint country

 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 v.5.0 sur de nombreuses imprimantes Canon par le biais d'un réseau WHFI. Le
 plug-in ne fonctionne pas en tant qu'application autonome. Disponible gratitulement sur Google Play.

 La fonctionnalité AirPrint nécessite un iPad, un iPhone ou un iPod Touch compatible exécutant iOS 7.0 (ou une
 version ultérieure), ainsi gu'une imprimante compatible avec AirPrint et connectée au même réseau que
 répaperail IOS. Une imprimante connectée au port USB de votre Mac, PC, borne AirPort ou Time Capsule n'est
 pas prise en charge.

 La confluctation sans fil nécessite un smartphone ou une biblette (avec l'anolication Canon PRINT

- Inkjet/SELPHY installee) connecté au réseau sans fil actif de votre choix.

 1 Nécessite un appareil mobile Android disposant du système d'exploitation Android 4.4 (ou version ultérieure) sur lequel le service d'impression Mopria et de préchargé et une imprimante PXMA compatible, tous deux connectés au même réseau sans fil. Norpria est également disponibles une les appareils mobiles Android 4.4. Pour fotbenir, téléchargez le service d'impression Mopria sur Google Play.

 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 appetis 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 fançais, railemand et l'anglais sont les soules lanques prises en charge.

 15 Cortaines fonctions peuvent être indisponibles avec ces systèmes d'exploitation. Reportez-vous au manuel ou au sits Web pour plus d'informations.

- Papier ordinaire (A4, Nfs). Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.
 Copie : lors de la copie du schéma ISO/UIS-SCID N2 (imprimé par une imprimante à jet d'encre) sur du papier ordinaire au format A4 en utilisant les réglages par défaut.
 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 acululée par Canon sur sa propre initiative à ràude de la procédure de mesure de la TEC réglementée par le programme international ENERGY STAR.
 La vitesse de transmission des télécopées pour les documents en noir et blanc est basée sur le paramètre par défaut reposant sur la fœille de test de télécopie coulieur Canon.
 La vitesse réfelle de transmission peut vatier en fonction de la complexité des documents, des paramètres de télécopie du destinataire, des conditions de la ligne téléphonique, etc.
 Nombre de pages établi selon le graphique ITU-T n° 1 ou le graphique Canon FAX Standard n° 1.

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

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

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 Micros Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.



Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com French edition Canon Europa NV 2024

IMPRIMANTE MULTIFONCTION COMPACTE

PIXMA TR4756i

Idéale pour le bureau à domicile, cette imprimante 4-en-1 alliant connectivité et productivité est compatible avec l'abonnement PIXMA Print Plan.

Date de commercialisation : septembre 2024



Informations sur les produits

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA TR4756i	5074C046AA	4549292237382

Consommables

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Taille standard		
PG-575	5438C001AA	4549292192629
CL-576	5442C001AA	4549292192650
Taille XL		
PG-575XL	5437C001AA	4549292192612
CL-576XL	5441C001AA	4549292192643



IMPRIMANTE MULTIFONCTION COMPACTE

PIXMA TR4756i

Idéale pour le bureau à domicile, cette imprimante 4-en-1 alliant connectivité et productivité est compatible avec l'abonnement PIXMA Print Plan.



Contenu de la boîte

PIXMA TR4756i

- PIXMA TR4756i
- Imprimante 4-en-1
- 2 cartouches FINE
- · Cordon d'alimentation
- · Manuels et autres documents

