PIXMA TR4755i **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



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 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

PIXMA TR4755i CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Numéros de modèle

TR4755i (BK)

Jusqu'à 4800 × 1200 ppp[1]

2 cartouches FINE (BK, CL)

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

Env. 8,8 ipm [2]

Env. 4,4 ipm [2]

ordinaire)

CARACTÉRISTIQUES DE

TÉLÉCOPIE Type de télécop

Débit de modem

Format d'impression

Zoom de copie

Résolution télécopieur

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)

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

Couleur : 200 × 200 ppp Vitesse de transmission

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.

GÉNÉRAL Écran

Langues de l'affichage

Interface standard

Applications mobiles (iOS® / ANDROID™)

Smart Assistant et prise en charge de l'automatis

Compatibilité des systèmes d'exploitation

Caractéristiques de l'imprimant

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 Windows: 1,5 Go ou plus

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)

Env. 435 × 295 × 189

Env. 435 × 592 × 438

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

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES Poids

Logiciels inclus

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

Niveaux sonores

Température de fonctionneme

Humidité de fonctionnement

Volume d'impression

Consommation

5-35 °C

Env. 5,8 kg

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

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

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression Technologie d'impression Vitesse d'impression en

Vitesse d'impression en couleur

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 Autonomie de la cartouche (papier ordinaire) - Cartouches non liées à l'abonnement à

Capacité papier maximale en

Formats de papier

PG-575i (Noir) CL-576i (Couleur) PG-575, PG-575XL (Noir) CL-576, CL-576XL (Couleur) Impression de documents A4 couleur [3] Noir XL : 400 pages Couleur : 100 pages Couleur XL : 300 pages

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire

: 100 pages

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 (fabriquée par Avery et RedRiverPaper) 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 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 de 101,6 mm à 215,9 mm,

longueur de 152,4 mm à 676 mm

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

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION Type de scanner

mages papie

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

Scanner couleur à plat avec capteur CIS (CAD / vitre) 600 × 1200 ppp [4]

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)

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

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 Consommation typique d'électricité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PIXMA TR4755 i

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.
- 2.4 u-tz. Les performances sans fil 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 Inkjet/SELPHY, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'Plad, l'Plone os 305 (su version utilérieure) et Pled Touch 3e génération ou les appareils exécutant IOS 7.0 (ou version utilérieure), ainsi que les appareils Android 2.3 (ou version utilérieure). Votre appareil odt être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aite de la connectivité sans fil 802.11 b'gin/a. Nécessité un compte de réseau social compatible et est soumis aux Conditions de service de ces comptes de réseaux sociaux. Il est possible que des exospitons existent. Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et est compatible avec les systèmes d'exploitation suivants. Microsoft Windows 10 (46 bits/32 bits), Microsoft Windows 10 (46 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12.

 Mac OS X Et Capitan v10.11 et Mac OS X Et Capitan v10.10 S. Configuration minimaler requise pour Windows et macOS/Mac OS X : 2 Go de RAM et un écran affichant une résolution de 1024 * 788. L'application mobile Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et l'application Easy-PhotoPrint Editor v1.01 (disponible gratulement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'Pad Air (2 de génération), l'Pad Mini 4 et l'IlPhone SS ou les appareils exécutant l'OS 11 ou version utilérieurs), airs que les appareils Android Sx (ou version utilérieurs) airs que les appareils Android Sx (ou version utilérieurs), airs que les appareils Android Sx (ou version utilérieurs), airs que les appareils A
- desportation Lasy-PhotoPrint Editor.

 Canno Print Service set 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 WiFi-Le plug-in ne fonctionne pas en tant qu'application autonome. Disponible gratultement sur Google Play.

 La fonctionnalité AlirPrint nécessite un iPad, un iPhone ou un iPod Touch compatible exécutant IOS 7.0 (ou une version utiliteriure), 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 AirProt ou Time Capsule r'est pas prise en charge.

 La confliguration sens fil nécessite un smartphone ou une tablette (avec l'application Canon PRINT inkjet/SELPH Vinstallée) connecté au réseau sans fil actif de votre choix.

- 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 un 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, l'allemand 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 aculule 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 TR4755i

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 TR4755i	5074C036AA	4549292237368

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 TR4755i

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 TR4755i

- PIXMA TR4755i
- Imprimante 4-en-1
- 2 cartouches FINE
- · Cordon d'alimentation
- *Manuels et autres documents

