

PIXMA TR4755i IMPRIMANTE MULTIFUNCTION 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

PIXMA PRINT PLAN



Wireless Printing

Connectivité Wi-Fi



ADF

**Scannez ou copiez
20 pages à la fois**



Auto 2-sided Print

Économie de papier



Borderless Photo
Printing

**Impression de
photos sans bordure**



Auto Power On

**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

Numéros de modèle	TR4755i (BK)	Zoom de copie	25 à 400 % Copie ajustée à la page A5 à A4, B5 à A4, A4 à A5 et A4 à B5
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉCOPIE	
Fonctions	Wi-Fi, impression, copie, scan, fax, cloud	Type de 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)
CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION		Résolution télécopieur	Couleur : 200 × 200 ppp Noir : approx. 3 s ^[19] Couleur : environ 1 min ^[19] Maximum 33,6 Kb/s (redémarrage automatique après défaillance)
Résolution d'impression	Jusqu'à 4800 × 1200 ppp ^[11]	Vitesse de transmission	Débit de modem
Technologie d'impression	2 cartouches FINE (BK, CL)	Format d'impression	Mémoire fax
Vitesse d'impression en monochrome	Env. 8,8 ipm ^[2]	Mémoire fax	Env. 50 pages ^[20]
Vitesse d'impression en couleur	Env. 4,4 ipm ^[2]	Numérotation automatique	Numérotation rapide codée : 20 emplacements max. Numérotation groupée : 19 emplacements max.
Vitesse d'impression photo	10 × 15 cm (4" × 6") sans marge : environ 65 secondes ^[2]	GÉNÉRAL	
Impression sans bordure	Oui (A4, LTR, 10 × 15 cm [4" × 6"], 13 × 18 cm [5" × 7"], 20 × 25 cm [8" × 10"]) Monochrome : 11 s (prêt/recto) ^[2] Couleur : 19 s (prêt/recto) ^[2] Impression recto verso automatique (A4, Lettre - Papier ordinaire)	Écran	LCD Full Dot (monochrome)
Temps de sortie de la première page (env.)		Langues de l'affichage	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
Impression recto verso		Interface standard	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 Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz Application Canon PRINT ^[8] Application Easy-PhotoPrint Editor ^[9] Logiciel Easy-PhotoPrint Editor ^[9] Logiciel Easy Layout Editor (Windows uniquement) Logiciel Canon Inkjet Smart Connect Application Creative Park Cloud Link ^[8] Plug-in Canon Print Service (Android) ^[10] Apple AirPrint ^[11] Connexion directe sans fil ^[12] Mopria (Android) ^[13] Amazon Alexa [™] ^[14] Google Assistant [™] ^[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 préinstallée.
RENDEMENTS DES CONSOMMABLES ET D'ENCRE		Applications mobiles (iOS® / ANDROID™)	
Cartouches de l'abonnement à l'encre	PG-575i (Noir) CL-576i (Couleur)	Caractéristiques de l'imprimante	
Cartouches compatibles non liées à l'abonnement à l'encre	PG-575, PG-575XL (Noir) CL-576, CL-576XL (Couleur)		
Autonomie de la cartouche (papier ordinaire) - Cartouches non liées à l'abonnement à l'encre	Impression de documents A4 couleur ^[3] Noir : 100 pages Noir XL : 400 pages Couleur : 100 pages Couleur XL : 300 pages		
PAPIERS PRIS EN CHARGE		Smart Assistant et prise en charge de l'automatisation	
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 Océ Office Colour (SAT213) Papier Photo Repositionnable (RP-101) Papier photo magnétique (MG-101) Carte de vœux (fabriquée par Avery et RedRiverPaper)	Compatibilité des systèmes d'exploitation	
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.	Configuration minimale requise	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)
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 de 101,6 mm à 215,9 mm, longueur de 152,4 mm à 676 mm CAD : A4, LTR, LGL	Logiciels inclus	Systèmes d'exploitation pour mobiles : iOS®, iPadOS, Android [™] ^[15] *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 ultérieure pour ce produit.
Grammages papier	Bac avant : papier ordinaire 64 g/m ² à 105 g/m ² ou papiers Canon authentiques pris en charge Papier Canon : grammage du papier max. environ 300 g/m ² (Papier Photo Pro Platinum PT-101)	CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	Affichage : XGA 1024 × 768 ou supérieur Mac : OS X 10.15.7 ~ macOS 14 Chrome OS
CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION		Poids	Env. 5,8 kg
Type de scanner	Scanner couleur à plat avec capteur CIS (CAD / vitre)	Dimensions (L × P × H) avec bacs rétractés :	Env. 435 × 295 × 189
Résolution (optique) du scanner	600 × 1200 ppp ^[4]	Dimensions (L × P × H) avec les bacs dépliés :	Env. 435 × 592 × 438
Vitesse de numérisation linéaire	Couleur : 3,5 ms/ligne (300 ppp) Niveaux de gris : 1,5 ms/ligne (300 ppp) ^[5]	Niveaux sonores	Env. 56,5 dB(A) ^[16]
Profondeur de numérisation (entrée/sortie)	Couleur : RVB : 16 bits / 8 bits par canal Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits	Température de fonctionnement	5-35 °C
Taille de document max.	Plateau : A4/Lettre (216 × 297 mm) CAD : A4/Lettre/Légal (216 × 356 mm)	Humidité de fonctionnement	10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation)
CARACTÉRISTIQUES DE COPIE		Alimentation	Courant alternatif : 100 à 240 V, 50/60 Hz
Vitesse de copie	ESAT/CAD recto (couleur) : environ 2,7 ipm ^[6] Vitesse d'impression/CAD recto (noir) : environ 6,4 ipm ^[6]	Volume d'impression	Jusqu'à 1200 pages/mois
Qualité de copie	3 positions (brouillon, normale, haute)	Consommation	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 ^[17]
Réglage de l'intensité	9 niveaux (réglage automatique disponible, copie AE)	Consommation typique d'électricité	*Le temps d'attente pour le passage en mode veille ne peut pas être modifié (Lot26) 0,21 kWh ^[18]
Copies multiples	99 copies (max.)		
Fonctions de copie	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 pièces d'identité		

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 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.
- 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.
- La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473.
- Vitesse maximale en USB Hi-Speed sur PC Windows. Durée de transfert des données non comprise.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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 OS 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Certaines fonctions peuvent être indisponibles avec ces systèmes d'exploitation. Reportez-vous au manuel ou au site Web pour plus d'informations.
- Papier ordinaire (A4, N/B). Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.
- Copie : lors de la copie du schéma ISO/JIS-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 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.
- 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.
- 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, 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
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.

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.



Dimensions / Informations logistiques

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)
PIXMA TR4755i	5074C036AA	EA	Individuel	1	560	260	380	7,8	6,5
		CT	Palette (haut)	24	1120	1050	1150	190	139,2
		EP	Palette (bas)	24	1120	1050	1150	188	139,2

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