



## PIXMA MP600R

Caractéristiques techniques

Fonctions disponibles	Impression, numérisation, copie, impression directe depuis les appareils photo numériques, les cartes mémoire et les téléphones portables avec fonction photo, écran couleur TFT 6,3 cm et connectivité réseau avec/sans fil
Résolution d'impression	Jusqu'à 9600 <sup>1</sup> x 2400 dpi
Moteur d'impression	Jet d'encre, 5 encres avec micro-buses 1 pl, tête d'impression FINE et système ContrastPLUS
Vitesse d'impression photo (en secondes)	10 x 15 cm sans marge : environ 28 secondes (Std)
Vitesse d'impression en noir	Jusqu'à 30 ppm (maxi), 14.8 ppm (Std)
Vitesse d'impression en couleurs	Textes et graphiques : jusqu'à 24 ppm (maxi), 11,6 ppm (Std)
Configuration des cartouches d'encre	Technologie des réservoirs d'encre séparés : 5 réservoirs (PGI-5BK, CLI-8BK, CLI-8C, CLI-8M et CLI-8Y)
Autonomie en encre noire	Pour des informations sur l'autonomie des cartouches, rendez-vous sur le site Internet <a href="http://www.canon-europe.com/ink/yield">www.canon-europe.com/ink/yield</a>
Autonomie en encre couleur	Pour des informations sur l'autonomie des cartouches, rendez-vous sur le site Internet <a href="http://www.canon-europe.com/ink/yield">www.canon-europe.com/ink/yield</a>
Papiers et supports	Papier ordinaire, enveloppes, Papier Photo Pro (PR-101), Papier Photo Glacé Extra (PP-101), Papier Photo Satiné Recto/Verso (PP-101D), Papier Photo Satiné (SG-101/SG-201), Papier Photo Glacé (GP-401), Papier Photo Glacé "usage économique" (GP-501), Papier Mat à Fort Grammage (MP-101), Papier Haute Résolution (HR-101N), Transfert T-shirt (TR-301), Autocollants Photo (PS-101), Papier Ultra-blanc (SW-201)
Formats d'impression	Bac d'alimentation : A4, B5, A5, Letter, Legal, enveloppes (format DL ou Commercial 10), 10 x 15 cm, 10 x 18 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, carte de visite (54 x 86 mm) Cassette : A4, B5, A5, Letter, enveloppes (format DL ou Commercial 10), 10 x 15 cm, 10 x

Drivers et logiciels ▶

— **Trouvez le produit**  
que vous recherchez

Encres, papiers et accessoires  
Encres et papiers Canon  
Autonomie  
Unités de mise en réseau  
Assistance  
Assistance technique  
Téléchargement de brochures  
Téléchargement de pilotes



Grammage	18 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm Bac d'alimentation/cassette : 64 à 105 g/m2 et supports spéciaux Canon jusqu'à 273 g/m2
Capacité	Sheet Feeder/Cassette: 64 to 105 g/m <sup>2</sup> and supported Canon special media up to 273 g/m <sup>2</sup>
Impression sur DVD/CD	Disponible en standard
Impression recto verso	Sélectionnable automatiquement en utilisant le Papier Photo Satiné Recto/Verso, le Papier Ultra-blanc ou du papier ordinaire aux formats A4, B5, A5, Letter et 13 x 18 cm
Impression sans marge	Papier Photo Pro (A4, 20 x 25 cm, 10 x 18 cm et 10 x 15 cm), Papier Photo Glacé Extra (A4, 10 x 15 cm et 13 x 18 cm), Papier Photo Satiné (A4, 20 x 25 cm et 10 x 15 cm), Papier Photo Glacé (A4, 10 x 15 cm et carte de visite), Papier Mat à Fort Grammage (A4 et 10 x 15 cm), Papier Photo Satiné Recto/Verso (A4 et 13 x 18 cm)
Interface et connectivité appareil photo	Port d'impression directe : impression photo directe depuis un appareil photo ou un caméscope numériques compatibles PictBridge et Bubble Jet Direct
Impression directe depuis une carte mémoire	CompactFlash®, Microdrive, Smart Media®, Memory Stick®, Memory Stick Pro™, SD Memory Card® et MultiMediaCard™ (V3.31). xD-PictureCard™ 1, Memory Stick Duo™ 1, Memory Stick PRO Duo™ 1, RS-MMC™(V3.31) 1 et miniSD™ 1.
Autres	Caractéristiques du pilote: Photo Optimizer PRO (Windows uniquement), Image Optimizer (Windows uniquement), Photo Noise Reduction, Vivid Photoriver Features: Photo Optimizer PRO (Windows only), Image Optimizer (Windows only), Photo Noise Reduction, Vivid Photo
Type de scanner	Scanner couleur à plat avec capteur CIS
Résolution de numérisation optique	Jusqu'à 2400 x 4800 dpi
Résolution de numérisation numérique	Jusqu'à 19.200 x 19.200 dpi
Profondeur de couleurs	48/24 bits (RVB :16/8 bits par canal)
Demi-teintes/échelle de gris	16/8 bits
Compatibilité	TWAIN / WIA (Windows XP uniquement)
Largeur de numérisation	A4/LTR
OCR bundle	Oui (ScanSoft OmniPage SE OCR)
Autres caractéristiques	Numérisation push, numérisation

	multiple, création et édition de fichiers PDF*, débramage, filtre flou, Stitch Assist*, corrections en numérisation de photos (reconstruction des couleurs, atténuation du grain, suppression des poussières et des rayures, correction de contre-jour, teinte automatique), correction des ombres de gouttière * Fonction de MP Navigator
Copie couleur	Oui
Copie photo	Oui
Vitesse de copie en noir	Jusqu'à 30 cpm
Vitesse de copie en couleurs	Jusqu'à 24 cpm
Copie multiple	1 à 99 copies
Zoom	25 – 400% par incréments de 1% et préréglages
Autres	Densité automatique (copie AE), réglage de la densité, copie avec répétition d'image, copie sans marge, copie sur autocollants (2, 4, 9 ou 16 sur une même feuille), copie recto verso*, copie 2-en-1, copie 4-en-1, copie avec reconstruction des couleurs, éclaircissement des visages, copie de CD/DVD sur étiquette de CD/DVD, copie de photo sur étiquette de CD/DVD * papier ordinaire uniquement
Interface	USB 2.0 Haute-vitesse <sup>1</sup> , Bluetooth Ver1.2 <sup>2</sup> (avec adaptateur Bluetooth BU-20 disponible en option), Wi-Fi : IEEE 802.11g/b, cryptage (WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP64/129 bits), filtre d'adresse IP, blocage par enregistrement des adresses MAC, mot de passe. Ethernet : IEEE802.3u (10BASE-TX), IEEE802.3(10BASE-T), 10/100 Mbps (commutation auto)
Type d'interface - Téléphone portable avec appareil photo intégré / PDA	IrDA 1.2 (JPEG uniquement), Bluetooth Ver1.2 <sup>1</sup> (avec adaptateur Bluetooth BU-20 disponible en option) (JPEG uniquement) et impression photo via PictBridge
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows XP SP1, SP2/Windows 2000 Professional SP2, SP3, SP4/Windows Millennium Edition/Windows 98, 98 Second Edition/ Mac OS X v.10.2.8 - v.10.4
Système d'exploitation requis	Windows ® XP, 2000 Professional, Millennium Edition, 98 <sup>1</sup> / Internet Explorer 5.0-6.x / Pentium ® II 300 MHz comprenant les processeurs

	compatibles <sup>2</sup> / 128 Mo de RAM / espace disque disponible : 550 Mo / lecteur de CD-Rom / affichage 1024 x 768, couleur 16 bits
Logiciels fournis	MP Navigator, Easy-WebPrint (Windows uniquement), Easy- PhotoPrint, CD LabelPrint, ScanSoft OmniPage SE (logiciel de reconnaissance de caractères), ArcSoft PhotoStudio
Dimensions (L x P x H)	450 x 389 x 194 mm
Nombre de langues (messages sur LCD)	16 langues disponibles : japonais, anglais (mm et pouces), allemand, français, italien, espagnol, néerlandais, portugais, norvégien, suédois, danois, finlandais, tchèque, hongrois, polonais, grec
Température	Environnement de fonctionnement : 5° à 35°C
Humidité	Environnement de fonctionnement : 10 à 90% RH (sans condensation)
Niveaux sonores	Impression : environ 33,5 dB(A) en mode meilleure qualité sur Papier Photo Pro Copie : environ 35 dB(A) en mode meilleure qualité sur Papier Photo Pro
Poids	Environ 10,3 kg
Alimentation	Secteur 100-240 V, 50/60 Hz
Consommation	Veille : environ 4 W (lorsque la lampe de numérisation est éteinte),  éteint : environ 0,8 W, copie : environ 17 W <sup>1</sup>
Résolution d'impression	<sup>1</sup> Les gouttelettes d'encre peuvent être déposées avec un pas minimal de 1/9600e de pouce.
Impression directe depuis une carte mémoire	<sup>1</sup> En utilisant l'adaptateur recommandé (non fourni).
Interface	<sup>1</sup> Le fonctionnement USB ne peut être garanti qu'avec un PC avec Windows XP, Windows 2000, Windows Me ou Windows 98 pré-installé. Le fonctionnement USB 2.0 Haute-vitesse nécessite Windows XP SP1/SP2, Windows 2000 Professional SP4, ou Mac OS.X version 10.2.7 ou sup. avec un port USB 2.0 pré-installé <sup>2</sup> PC avec Windows XP Service Pack 1 ou sup. avec Microsoft "Support for Bluetooth Wireless Devices", ou ordinateurs Toshiba Windows XP avec Bluetooth Settings Version 3.00.10 ou sup. (HCRP uniquement). Mac OS X v10.3.3 ou sup. Dispositifs compatibles : PC, PDA, téléphone portable et tout dispositif Bluetooth (le fonctionnement Bluetooth dépend des dispositifs et de la version du logiciel utilisés.)
Type d'interface - Téléphone portable avec appareil photo intégré / PDA	<sup>1</sup> PC avec Windows XP Service Pack 1 ou sup. avec Microsoft "Support for Bluetooth Wireless Devices", ou ordinateurs Toshiba Windows XP avec Bluetooth Settings Version 3.00.10 ou sup. (HCRP uniquement). Mac OS X v10.3.3 ou sup. Dispositifs compatibles : PC, PDA, téléphone portable et tout dispositif Bluetooth (le fonctionnement Bluetooth dépend des dispositifs et de la version du logiciel utilisés.)
Système d'exploitation requis	<sup>1</sup> ScanSoft OmniPage SE (logiciel de reconnaissance de caractères) n'est pas compatible avec Windows 98 première édition.

Consommation

<sup>2</sup> Pentium ® III comprenant les processeurs compatibles (Celeron ® 566 MHz) est nécessaire au fonctionnement USB 2.0 Haute-vitesse.

<sup>1</sup> Pentium ® III comprenant les processeurs compatibles (Celeron ® 566 MHz) est nécessaire au fonctionnement USB 2.0 Haute-vitesse.

Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.

Vitesse d'impression de qualité labo photo d'une photo sans marge au format 10 x 15 cm basée sur un réglage du pilote en mode standard en utilisant le Papier Photo Glacé Extra de Canon.

Vitesse d'impression (ppm) basée sur la mire standard Canon. La vitesse d'impression varie 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, du type de papier utilisé et ne tient pas compte du temps de traitement des données par l'ordinateur hôte.

Vitesse de copie (cpm) basée sur la mire standard Canon en mode rapide en utilisant du papier ordinaire. La vitesse de copie peut varier selon la complexité du document, le mode de copie, la couverture par page, le type de papier utilisé et le nombre de copies sélectionné.

Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales de leurs sociétés propriétaires respectives.

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.

Pour plus d'informations sur ChromaLife100, veuillez visiter le site [www.canon-europe.com/chromalife100](http://www.canon-europe.com/chromalife100)

Spécification CEL 220705

\* Bien sûr, vous pouvez | © Copyright | Mentions légales