# Caractéristiques principales

Utilisation et partage sans fil Application Canon PRINT Bluetooth Système Jet d'encre avec 2 cartouches FINE Écran LCD de 6,2 cm Encres XL Double alimentation papier Impression recto verso automatique

# Caractéristiques détaillées

Caractéristiques générales

#### Numéros de modèle

PIXMA TS5150 (NOIR) PIXMA TS5151 (BLANC)

#### **Fonctions**

Wi-Fi, impression, copie, numérisation, Cloud

# **Spécifications d'impression**

## Résolution d'impression

Jusqu'à  $4800^{2} \times 1200 \text{ ppp}$ 

## **Technologie d'impression**

2 cartouches FINE (noir et couleur)

## Vitesse d'impression en noir et blanc

Environ 13 ipm  $\frac{3}{2}$ 

## Vitesse d'impression en couleur

approx. 6,8 ipm 4

## Vitesse d'impression photo

 $10 \times 15$  cm sans marge : environ 43 secondes  $\frac{5}{2}$ 

## **Impression sans marge**

Oui (A4, Lettre,  $20 \times 25$  cm,  $13 \times 18$  cm,  $10 \times 15$  cm,  $13 \times 13$  cm)

## Impression recto verso

Impression recto verso automatique (A4, A5, B5, Lettre - papier ordinaire)

#### Cartouches et autonomie

#### Cartouches d'encre standard

PG-540 (noir) CL-541 (couleur)

# Cartouches d'encre XL en option

PG-540XL (noir) CL-541XL (couleur)

# Autonomie de la cartouche (papier ordinaire)

Impression de documents A4 couleur <sup>6</sup>

Noir: 180 pages Noir XL: 600 pages Couleur: 180 pages Couleur XL: 400 pages

## Autonomie de la cartouche (impression photo)

Impression photo couleur  $10 \times 15$  cm <sup>7</sup>

Noir: 2465\* photos Noir XL: 7560\* photos Couleur: 69 photos Couleur XL: 150 photos

\* Autonomie supplémentaire estimée.

## Papiers pris en charge

## Types de papiers

Papier ordinaire
Papier haute résolution Canon (HR-101N)
Pro Platinum Canon (PT-101)
Glacé Extra II Canon (PP-201)
Pro Lustré Canon (LU-101)
Satiné Extra Canon (SG-201)
Canon « usage quotidien » (GP-501)
Mat Canon (MP-101)
Enveloppes

## Capacité papier maximum en entrée

Bac arrière: max. 20 feuilles (papier photo) ou max. 100 feuilles (papier ordinaire)

Cassette avant : max. 100 feuilles (papier ordinaire)

# Formats de papier

Bac arrière : A4/A5/B5/LTR/LGL/20  $\times$  25 cm/13  $\times$  18 cm/10  $\times$  15 cm/13  $\times$  13, enveloppes

(DL, COM10)

Cassette avant : A4, A5, B5, Lettre

## Grammage du papier

Bac arrière : papier ordinaire 64 à 105 g/m², papier photo Canon jusqu'à 300 g/m²

Cassette avant : papier ordinaire : 64 à 105 g/m²

# Caractéristiques de numérisation

## Type de scanner

Scanner de photos et documents à plat avec capteur CIS

## Résolution (optique) du scanner

1200 v 2400 ppp 8

## Vitesse de numérisation A4

approx. 14 s <sup>9</sup>

## Profondeur de numérisation (entrée/sortie)

Couleur: RVB, 16 bits /8 bits par canal

Niveaux de gris : 16 bits /8 bits

#### Taille de document max.

 $216 \times 297 \text{ mm}$ 

# Caractéristiques de copie

# Vitesse de copie

Première copie (sFCOT) : environ 20 s 10

Vitesse sESAT: environ 4 ipm 11

# **Copies multiples**

99 copies max.

## **Fonctionnalités**

Copie de documents, copie de photos, copie sans marge, copie recto verso, copie 2 sur 1 et 4 sur 1, copie avec effacement du cadre, copie de pièces d'identité

## Zoom de copie

25 à 400 % (par incréments de 1 %) Copie ajustée à la page A5 à A4, B5 à A4, A4 à A5 et A4 à B5

#### **Interface**

## Type et taille d'affichage

Écran LCD de 6,2 cm (TFT couleur)

## Langues de l'affichage

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

## Type d'interface – PC/Mac

USB Haute-vitesse (Port B) Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n

Sécurité Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, mot de passe d'administration

Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz

## **Type d'interface - Autres**

Bluetooth Low Energy (BLE)
Application Message in Print
PIXMA Cloud Link
Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY
Plug-in Canon Print Service (Android)
Google Cloud Print
Apple AirPrint
Connexion directe sans fil
Mode point d'accès
PictBridge via une connexion WLAN
Mopria (Android)

## Logiciels

## Systèmes d'exploitation pris en charge

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Remarque: pour Windows, .NET Framework 4.5.2 ou 4.6 est requis.

OS X 10.10.5 à OS X 10.11, macOS 10.12

## Systèmes d'exploitation pour les mobiles pris en charge

iOS, Android, Windows 10 Mobile

## Configuration système minimale requise

Windows : espace disque de 3,1 Go, Internet Explorer 8 Mac : connexion Internet, espace disque de 1,5 Go, Safari 5

Affichage: XGA  $1024 \times 768$ 

## Logiciels inclus

MP Driver incluant l'utilitaire de numérisation Scanning Utility My Image Garden avec Full HD Movie Print <sup>12</sup> Quick Menu Easy-WebPrint EX (à télécharger) <sup>13</sup>

# Fonctionnalités physiques

#### **Poids**

environ 6,5 kg

Dimensions  $(L \times P \times H)$ 

environ  $425 \times 315 \times 147$  mm

#### **Niveaux sonores**

environ 43,5 (A)  $\frac{14}{14}$ 

## Environnement d'utilisation recommandé

Température : 15 à 30 °C

Humidité: 10 à 80 % d'HR (sans condensation)

#### **Prise**

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

#### Consommation

Hors tension: environ 0.2 W

Mode veille (relié à l'ordinateur en USB) : environ 0,7 W (lampe de numérisation éteinte) Mode veille (tous les ports connectés) : environ 1,5 W (lampe de numérisation éteinte)

Délai de passage en mode de veille : 11 minutes Copie : environ 14 W  $^{\underline{15}}$