



Série i-SENSYS X 1440P

# DES APPAREILS ENTIÈREMENT SÉCURISÉS À GRANDE VITESSE OFFRANT DES IMPRESSIONS DE HAUTE QUALITÉ

Imprimantes laser A4 compactes et sécurisées en noir et blanc pour compléter les solutions d'impression de bureau de grande taille



CONNECTIVITÉ



SÉCURITÉ



POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE



PRODUCTIVITÉ



CONTRÔLE ET MAINTENANCE



DESIGN COMPACT

**Canon**

# Série i-SENSYS X 1440P

## CONNECTIVITÉ

- Imprimez depuis un appareil mobile, où que vous soyez
- Configuration et contrôle à distance de l'appareil avec l'application Canon PRINT Business
- Connectez-vous au cloud directement à partir de l'appareil pour des solutions de stockage simples ou via uniFLOW Online de Canon pour des flux d'impression sécurisés\*

## SÉCURITÉ

- L'authentification utilisateur intégrée sécurise l'accès à l'appareil uniquement aux personnes autorisées
- L'impression sécurisée cryptée verrouille les données des documents en transit
- La vérification du système au démarrage avec récupération automatique améliore l'intégrité de l'appareil
- Profitez du dernier protocole de sécurité réseau avec la prise en charge TLS 1.3

## POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

- Une faible consommation d'énergie réduit les coûts de fonctionnement
- La fonction Mode veille et le toner à point de fusion faible innovant réduisent encore plus la consommation d'énergie
- L'impression recto verso automatique réduit l'utilisation de papier

## PRODUCTIVITÉ

- Vitesses d'impression rapides de 40 ppm (A4)
- Contrôle intuitif avec écran LCD 5 lignes ou écran tactile couleur 12,7 cm/5 pouces
- Impression recto verso en standard
- Capacité d'alimentation papier jusqu'à 900 feuilles

## CONTRÔLE ET MAINTENANCE

- Options logicielles sur cloud et sur serveur pour un contrôle centralisé de votre parc
- Solutions flexibles de gestion des utilisateurs pour les gestionnaires d'entreprise et les services informatiques
- Accès à distance aux fonctions de contrôle de l'appareil
- L'indication d'état du toner permet d'anticiper le changement de consommable

## DESIGN COMPACT

- L'encombrement et le poids réduits s'adaptent à toutes les configurations de bureau
- Ajoutez des cassettes supplémentaires pour étendre la capacité d'alimentation sans faire de compromis sur la taille de l'appareil
- Cartouche de toner tout-en-un compacte

\*Modèle 1440P uniquement

## EN BREF

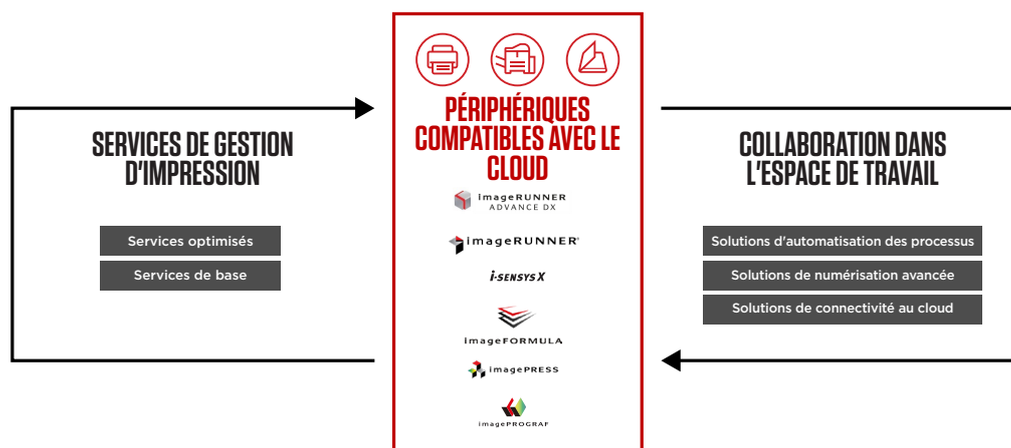
### i-SENSYS X 1440P

- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm/5 pouces
- Vitesse d'impression : 40 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- **Compatibilité uniFLOW**
- **Impression directe depuis le Cloud (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive)**
- Connectivité réseau, USB, Wi-Fi et par **QR code**
- Capacité d'alimentation papier maximum : 900 feuilles

### i-SENSYS X 1440Pr

- Écran LCD de 5 lignes
- Vitesse d'impression : 40 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Connectivité réseau, USB et Wi-Fi
- Capacité d'alimentation papier maximum : 900 feuilles

## DES SOLUTIONS SUR MESURE POUR RÉPONDRE À TOUS LES DÉFIS



Les services de transformation numérique (DTS) de Canon réunissent nos principales solutions matérielles et logicielles dans un écosystème technologique intégré, conçu pour accompagner votre transformation. Cette offre associe des solutions de services de gestion d'impression et de collaboration dans l'espace de travail pour vous aider à gagner en transparence et en contrôle sur l'ensemble du cycle de vie des documents.

# Canon

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série i-SENSYS X 1440P

## MOTEUR D'IMPRESSION

<b>Vitesse d'impression</b>	Recto : Jusqu'à 40 ppm (A4) Jusqu'à 65,4 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 33,6 ipm (A4)
<b>Méthode d'impression</b>	Impression monochrome par système à faisceau laser
<b>Résolution d'impression</b>	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
<b>Temps de préchauffage</b>	Env. 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension
<b>Temps de sortie de la première page</b>	Environ 5,0 secondes maximum
<b>Volume d'impression mensuel recommandé</b>	750 à 4000 pages par mois
<b>Taux d'utilisation</b>	80.000 pages
<b>Marges d'impression</b>	5 mm haut, bas, gauche, droite
<b>Fonctions d'impression avancées</b>	i-SENSYS X 1440P : Impression sécurisée cryptée Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression depuis le Cloud <sup>1</sup> : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) Impression de codes-barres <sup>2</sup> iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business Impression Universelle de Microsoft
	i-SENSYS X 1440Pr : Impression sécurisée cryptée Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression de codes-barres <sup>2</sup> iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business Impression Universelle de Microsoft

## GESTION DES SUPPORTS

<b>Chargement papier (standard)</b>	Cassette 250 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles
<b>Chargeur papier (en option)</b>	Cassette 550 feuilles
<b>Capacité papier maximum en entrée</b>	900 feuilles
<b>Sortie papier</b>	150 feuilles
<b>Types de supports</b>	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, carte postale, enveloppe
<b>Taille des supports</b>	Cassette (standard ou optionnelle) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Formats personnalisés : 105 x 148 mm (min.) à 216 x 355,6 mm (max.). Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Fiche, Enveloppe (COM10, Monarch, C5, DL), Formats personnalisés : 76,2 x 127 mm (min.) à 216 x 355,6 mm (max.).
<b>Grammages supportés</b>	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 120 g/m <sup>2</sup> Bac multifonctions : 60 à 199 g/m <sup>2</sup>
<b>Impression recto verso</b>	A4, Légal, Lettre, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolsap Format personnalisé - min. 210 x 279,4 mm Max. 216 x 355,6 mm

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

<b>Type d'alimentation</b>	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Consommation électrique</b>	Maximum : environ 1250 W Impression active : env. 480 W En attente : environ 6 W Mode veille : environ 0,9 W Consommation électrique typique (TEC) : 0,33 kWh/semaine <sup>3</sup> Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
<b>Niveau sonore</b>	Pression sonore <sup>3</sup> : En fonctionnement : 54 dB En veille : inaudible <sup>4</sup>  Puissance sonore <sup>3</sup> : En fonctionnement : 68 dB En veille : inaudible <sup>4</sup>
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	i-SENSYS X 1440P : 438 mm x 373 mm x 312 mm i-SENSYS X 1440Pr : 401 mm x 373 mm x 250 mm
<b>Poids</b>	i-SENSYS X 1440P : env. 9,2 kg i-SENSYS X 1440Pr : env. 8,8 kg
<b>Environnement d'utilisation</b>	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)

## Panneau de contrôle

## CONTRÔLEUR

<b>Vitesse du processeur</b>	1200 MHz
<b>Mémoire</b>	1 Go
<b>Stockage</b>	eMMC de 4 Go
<b>Langages d'impression</b>	UFRII, PCL 5e <sup>5</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3

## Polices

## Interface et connectivité

## Protocole réseau

## Gestion du logiciel et de l'imprimante

<b>Polices</b>	93 polices PCL, 136 polices PS
<b>Interface et connectivité</b>	USB 2.0 haute vitesse, 10BASE-T/ 100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil
<b>Protocole réseau</b>	Impression : TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
<b>Gestion du logiciel et de l'imprimante</b>	Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)  Sécurité : TLS 1.3, IPSec, filtrage des adresses IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Sécurité (sans fil) : Mode infrastructure : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Mode Point d'accès : WPA2-PSK (AES)  i-SENSYS X 1440P : Interface Utilisateur Distant (RUI), Logiciel de fonctionnement à distance, Gestion d'ID de service, Outil d'indication d'état du toner, Console de gestion pour entreprise iW : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les évaluations à distance. Gestionnaire de connexion universel / uniFLOW online / uniFLOW online Express / Compatibilité uniFLOW / Bibliothèque d'applications  i-SENSYS X 1440Pr : Interface Utilisateur Distant (RUI), Gestion d'ID de service, Outil d'indication d'état du toner, Console de gestion pour entreprise iW : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les évaluations à distance.  Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 Mac OS X version 10.13 et ultérieures Linux <sup>6</sup>
<b>Compatibilité avec les systèmes d'exploitation</b>	

## CONSOMMABLES

## Cartouches Tout-en-Un ACCESSOIRES/OPTIONS Éléments

TONER T13 (10.600 pages<sup>7</sup>)

i-SENSYS X 1440P :  
Module de chargement de cassette AH1  
MiCard Multi (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW)  
MiCard Plus (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW)  
Kit d'accessoires pour MiCard B1  
Kit d'impression de codes-barres E1E

i-SENSYS X 1440Pr :  
Module de chargement de cassette AH1  
Kit d'impression de codes-barres E1E

## Notes:

- Abonnement à uniFLOW Online et/ou à un service cloud tiers requis.
- Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres E1E.
- Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296.
- L'adjectif « inaudible » signifie que le niveau d'émission de pression sonore pour un spectateur est inférieur à la norme absolue du bruit de fond conformément à la norme ISO 7779.
- Le pilote Canon PCL5e n'est pas fourni, cependant le périphérique prend en charge les commandes PCL5e.
- Distribution Internet uniquement.
- Selon la norme ISO/IEC 19752
- Selon US ENERGY STAR® version 3.0.

## Logiciels et solutions



## Compatibilité



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europa N.V., 2023

# Canon

---