



i-SENSYS X 1643P

IMPRESSION RAPIDE ET FIABLE AU QUOTIDIEN POUR LES BUREAUX À FORTE ACTIVITÉ

Imprimante de bureau A4 en noir et blanc permettant une configuration souple pour une efficacité maximale



PRODUCTIVITÉ



**CONTRÔLE ET
MAINTENANCE**



CONNECTIVITÉ



DESIGN COMPACT



SÉCURITÉ

Canon

i-SENSYS X 1643P

PRODUCTIVITÉ

- Écran à cinq lignes pour afficher l'essentiel
- Impression et sortie rapides
- Impression recto verso automatique
- Imprimez sur des supports de types et formats variés

SÉCURITÉ

- L'authentification de l'utilisateur empêche les accès non autorisés à l'appareil
- L'impression sécurisée assure que tous les documents sont imprimés en la présence physique de l'utilisateur
- L'intégrité du périphérique est protégée par la fonctionnalité de vérification du système au démarrage

CONNECTIVITÉ

- Connectivité USB et mobile
- Compatible avec Air Print, Mopria et l'application Canon PRINT Business
- Connectez-vous au cloud grâce au logiciel uniFLOW Online de Canon

DESIGN COMPACT

- Sa conception intelligente facilite l'utilisation de l'appareil
- Augmentez sa capacité d'alimentation sans faire de compromis quant à la taille du périphérique
- La cartouche de toner tout-en-un offre une grande capacité tout en étant compacte

CONTRÔLE ET MAINTENANCE

- L'outil d'indication de l'état du toner permet d'anticiper la fin du consommable et son renouvellement
- Les options logicielles sur cloud et sur serveur offrent un contrôle centralisé de votre parc
- Solutions flexibles de gestion des utilisateurs
- Accès à distance aux fonctions de contrôle de l'appareil

EN BREF

i-SENSYS 1643P

- Vitesse d'impression : 43 ppm (A4), 65 ppm (A5 paysage)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Connexion USB et Ethernet haute vitesse
- Volume d'impression : jusqu'à 150.000 par mois
- Capacité d'alimentation papier maximum : 2300 feuilles

SERVICES

COEUR DE MÉTIER

Effectuez vos opérations quotidiennes de bureau de manière simple et sécurisée, à l'aide de logiciels intégrés, dont uniFLOW Online Express, et d'autres services disponibles offrant une maintenance et une assistance complètes des appareils



MATÉRIEL



LOGICIEL



SERVICES

SUR MESURE

Choisissez un service sur mesure pour répondre aux besoins de votre entreprise en éliminant les tâches inutiles de gestion de l'impression. Consultez les experts Canon pour définir vos exigences spécifiques et trouver l'option Services de gestion d'impression adaptée

AMÉLIORATIONS

Développez vos capacités Cloud avec uniFLOW Online, le système de gestion de l'impression tout-en-un de Canon

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

I-SENSYS X 1643P

MOTEUR D'IMPRESSION

Vitesse d'impression	Recto (A4) : jusqu'à 43 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 36,0 ipm Recto (A5 - paysage) : jusqu'à 65,2 ppm
Méthode d'impression	Impression monochrome par système à faisceau laser
Résolution d'impression	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Temps de préchauffage	Environ 30 secondes max. à partir de la mise sous tension (par défaut) Environ 3 secondes max. à partir de la mise sous tension (en mode rapide) ¹
Temps de sortie de la première page	Environ 5,7 secondes
Volume d'impression mensuel recommandé	2000 à 7500 pages par mois
Cycle de travail	Max. 150.000 pages par mois ²
Marges d'impression	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe)
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée ³ Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Impression de codes-barres ⁴ Compatibilité Google Cloud Print IOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business

GESTION DES SUPPORTS

Chargeur papier (standard)	Cassette 550 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles
Chargeur papier (en option)	3 cassettes 550 feuilles
Sortie papier	150 feuilles vers le bas
Types de supports	Papier ordinaire, papier épais, papier recyclé, papier couleur, papier bond, étiquette, enveloppe, carte postale
Taille des supports	Cassette (standard) : A4, B5, A5, A5 (paysage), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16 Format personnalisé - largeur : 105 à 216 mm ; longueur : 148 à 355,6 mm Bac multifonctions : A4, B5, A5, A5 (Paysage), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, ISO-C5), Fiche (3" x 5") Format personnalisé - largeur : 76,2 à 216,0 mm ; longueur : 127,0 à 355,6 mm Cassette (en option) : A4, B5, A5, A5 (paysage), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16 Format personnalisé - largeur : 105 à 216 mm ; longueur : 148 à 355,6 mm
Grammages supportés	Cassette : 60 à 120 g/m ² Bac multifonctions : 60 à 199 g/m ²
Impression recto verso	Automatique Cassette (standard ou optionnelle) : A4, LTR, LGL, FLS Format personnalisé - largeur : 210 à 216 mm ; longueur : 279,4 à 355,6 mm 60 à 120 g/m ²

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type d'alimentation	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consommation électrique	Maximum : environ 1390 W maximum En fonctionnement : environ 600W maximum En attente : environ 10,1 W maximum En veille : environ 1,2 W max. Consommation électrique typique (TEC) : 0,52 kWh/semaine ⁵ Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Niveau sonore

Puissance sonore⁵
En fonctionnement : 69 dB
En veille : inaudible

Pression sonore⁵
En fonctionnement : 54 dB
En veille : inaudible

409 mm x 376 mm x 275 mm

Environ 11,5 kg

Température : 10 à 30 °C
Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)

Écran LCD de 5 lignes, 5 LED (En ligne, Prêt, Message, Tâche et Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches

Dimensions (L x P x H)

Poids

Environnement d'utilisation

Panneau de contrôle

CONTRÔLEUR

Vitesse du processeur

528 MHz + 264 MHz

Mémoire

1 Go

Langages d'impression

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e⁶, PCL6, Adobe® PostScript³

Polices

105 polices PCL, 136 polices PS

Interface et connectivité

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/
100 BASE-TX/1000BASE-T

Gestion du logiciel et de l'imprimante

Interface utilisateur distante (RUI),
Gestion d'ID de service,
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.
Compatibilité uniFLOW avec client périphérique connecté uniFLOW pour SFP MEAP

Compatibilité avec les systèmes d'exploitation

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 /
Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 /
Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 /
Server® 2003R2 / Server® 2003
Mac OS X version 10.9.5 et ultérieures / Mac OS
version 10.15 et ultérieures / Linux⁷ / Citrix

CONSOMMABLES

Cartouches Tout-en-Un

TONER T06 (20.500 pages⁸)

ACCESSOIRES/OPTIONS

Éléments

3 cassettes de papier PF-C1 (cassette 550 feuilles)
Socle type V2
Socle type AB1
Carte SD - C1 (carte mémoire SD 8 Go)
Kit d'impression de codes-barres F1
(permet l'impression de codes-barres)⁹
Jeu de polices PCL C1 (active la capacité d'impression Unicode sur SAP et prend en charge la police Andale)⁹
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)

Notes :

⁽¹⁾ Modification du paramètre en mode Rapide requise

⁽²⁾ Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.

⁽³⁾ Accessoire (carte SD C1) requis

⁽⁴⁾ Accessoire (kit d'impression de codes-barres F1) requis

⁽⁵⁾ Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296

⁽⁶⁾ Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.

⁽⁷⁾ Distribution Internet uniquement. Le pilote sera disponible à partir du deuxième semestre 2020.

⁽⁸⁾ Selon la norme ISO/IEC 19752

⁽⁹⁾ Le kit d'impression de codes-barres F1 et le jeu de polices PCL C1 ne peuvent pas être installés simultanément

⁽¹⁰⁾ Selon US ENERGY STAR® version 3.0.

Logiciels et solutions



Compatibilité



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2020