



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 sonore ⁵ En fonctionnement : 69 dB En veille : inaudible Pression sonore ⁵ 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) |
| Dimensions (L x P x H) | |
| Poids | |
| Environnement d'utilisation | |
| Panneau de contrôle | Écran LCD de 5 lignes, 5 LED (En ligne, Prêt, Message, Tâche et Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches |

CONTRÔLEUR

| | |
|--|---|
| Vitesse du processeur | 528 MHz + 264 MHz |
| Mémoire | 1 Go |
| Langages d'impression | UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e ⁶ , PCL6, Adobe® PostScript ³ |
| 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 pages ⁸) |
|-----------------------|--|

ACCESSOIRES/OPTIONS

| | |
|----------|---|
| Éléments | 3 cassettes de papier PF-C1 (cassette 550 feuilles) Socle ordinaire V2 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