



Série i-SENSYS X C1127i

OPTIMISEZ VOTRE PARC DE SOLUTIONS DE FLUX DE PRODUCTION DOCUMENTAIRE

Imprimantes multifonctions couleur compactes A4, de haute qualité et dotées d'une connectivité cloud



PRODUCTIVITÉ



**CONTRÔLE ET
MAINTENANCE**



CONNECTIVITÉ



DESIGN COMPACT



SÉCURITÉ

Canon

Série i-SENSYS X C1127i

PRODUCTIVITÉ

- Grand écran tactile très réactif
- Personnalisation facile des fonctions de l'appareil
- Impression recto verso en standard
- Numérisation recto-verso en un seul passage pour gagner du temps

SÉCURITÉ

- La vérification de l'intégrité du système à chaque démarrage assure plus de sécurité
- L'authentification utilisateur sécurise l'accès à l'appareil
- La fonctionnalité d'impression sécurisée empêche toute personne non autorisée de visionner les documents imprimés
- Numérisez et envoyez des documents en toute sécurité avec le mode PDF crypté optionnel

CONNECTIVITÉ

- Configuration et contrôle à distance de l'appareil avec l'application Canon PRINT Business
- Compatible avec Mopria, Apple Air Print et Google Cloud Print
- Prise en charge de la fonction NFC (Near Field Communication) (C1127iF uniquement)

DESIGN COMPACT

- Surmontez les restrictions de coûts et d'espace
- Ces périphériques compacts sont équipés de cartouches de toner tout-en-un
- Leur configuration souple s'intègre à tous les environnements de bureau
- Accès facile pour le remplacement des consommables

CONTRÔLE ET MAINTENANCE

- Les diagnostics et l'assistance à distance permettent une réduction des temps d'inactivité
- Les options logicielles sur cloud et sur serveur offrent un contrôle centralisé de votre parc
- Accédez aux fonctions de contrôle de l'imprimante via un PC ou un appareil mobile
- Remplacement facile du toner

EN BREF

i-SENSYS X C1127i

- Impression, copie, numérisation, envoi
- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm
- Vitesse d'impression : 27 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Vitesse de numérisation : jusqu'à 47 ipm
- Connectivité réseau, Wi-Fi, USB et par code QR
- Capacité d'alimentation papier maximum : 850 feuilles

i-SENSYS X C1127iF

- Impression, copie, numérisation, envoi **et télécopie**
- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm
- Vitesse d'impression : 27 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Vitesse de numérisation : jusqu'à 47 ipm
- Connectivité réseau, Wi-Fi, USB, par code QR et NFC
- Capacité d'alimentation papier maximum : 850 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série i-SENSYS X C1127i

| | | | |
|--|--|---|---|
| Type d'appareil | Multifonction laser couleur | Mémoire de TÉLÉCOPIE | Jusqu'à 512 pages ⁵ |
| Fonctions disponibles | i-SENSYS X C1127iF : impression, copie, numérisation et télécopie i-SENSYS X C1127i : impression, copie, numérisation | Numérotation rapide | Jusqu'à 281 numérotations |
| IMPRIMANTE | | Numérotation groupée/ destinations | Max. 299 numérotations/au maximum 299 destinations |
| Vitesse d'impression | Recto : jusqu'à 27 ppm (A4) Jusqu'à 49 ppm (A5 - Paysage) Recto verso : jusqu'à 24,5 ipm (A4) | Diffusion séquentielle | Max. 310 destinations |
| Méthode d'impression | Impression laser couleur | Sauvegarde de mémoire | Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash) |
| Résolution d'impression | 1200 × 1200 ppp | Télécopie recto verso | Oui (émission et réception) |
| Temps de préchauffage | Environ 13 secondes maximum depuis la mise sous tension | Autres caractéristiques | Transfert de télécopie, Double accès, Réception à distance, Télécopie PC (émission uniquement), DRPD, ECM, Recomposition automatique, Rapports de télécopie, Rapports de résultats de télécopie, Rapports de gestion de télécopie |
| Temps de sortie de la première impression | Couleur : environ 8,6 secondes maximum Noir et blanc : environ 7,7 secondes maximum | GESTION DES SUPPORTS | |
| Langages d'impression | UFRII, PCL 5c ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3 | Type de scanner | Vitre, Chargeur automatique recto verso (en un seul passage) |
| Polices | 93 polices PCL 136 polices PostScript | Chargeur papier (standard) | Cassette 250 feuilles Bac multifonctions de 50 feuilles Chargeur automatique de documents de 50 feuilles |
| Marges d'impression | 5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe) | Chargeur papier (en option) | Cassette 550 feuilles |
| Mode économie d'encre | Oui | Sortie papier | 150 feuilles |
| Fonctions d'impression avancées | i-SENSYS X C1127iF : Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression de codes-barres ² Touch & Print (NFC) Compatibilité Google Cloud Print iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business i-SENSYS X C1127i : Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression de codes-barres ² Compatibilité Google Cloud Print iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business | Types de supports | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin, Papier couleur, Papier couché, Étiquette, Carte postale, Enveloppe |
| COPIEUR | | Taille des supports | Cassette (standard) : A4, A5, A5 (Paysage), B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, DL, C5), Formats personnalisés : min. 100 × 148 mm max. 216,0 × 355,6 mm |
| Vitesse de copie | Recto (A4) : jusqu'à 27 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 21,9 ipm | | Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés : min. 76,2 × 127 mm, max. 216,0 × 355,6 mm |
| Temps de sortie de la première copie | Chargeur automatique de documents (A4) : Couleur : environ 12,0 secondes maximum Noir et blanc : environ 10,2 secondes maximum Vitre (A4) : Couleur : environ 11,3 secondes maximum Noir et blanc : environ 9,8 secondes maximum | | Cassette (en option) : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, DL, C5), Formats personnalisés : Distance de mise au point 100 × 148 mm, max. 216,0 × 355,6 mm |
| Résolution de copie | Jusqu'à 600 × 600 ppp | Grammages de support | Chargeur automatique de documents : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés : min. 128 × 139,7 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm |
| Modes de copie | Texte/photo/carte (par défaut), texte/photo/carte (qualité supérieure), image imprimée, texte | | Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 163 g/m ² (Jusqu'à 200 g/m ² avec papier couché) Bac multifonctions : 60 à 176 g/m ² (Jusqu'à 200 g/m ² avec papier couché) Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m ² |
| Copie recto verso | Copie de documents recto verso en recto verso (automatique) | Impression recto verso | Automatique Cassette : A4, B5, Légal, Lettre, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K Formats personnalisés : min. 176 × 250 mm, max. 215,9 × 355,6 mm 60 à 200 g/m ² |
| Copies multiples | Jusqu'à 999 copies | INTERFACE ET LOGICIELS | |
| Réduction / Agrandissement | 25 à 400 % par incréments de 1 % | Type d'interface | USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil |
| Autres caractéristiques | Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité | Compatibilité avec les systèmes d'exploitation | Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Mac OS X 10.9.5 et versions ultérieures / Mac OS 10.15 et versions ultérieures / Linux® |
| SCANNER | | Protocole réseau | Impression : LPD, RAW, impression WSD (IPv4, IPv6) Numérisation : E-mail, SMB, Numérisation WSD (IPv4, IPv6), Numérisation FTP, iFax Services d'application TCP/IP : Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP avant SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sécurité (filaire) : 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) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES) |
| Type | COULEUR | | |
| Résolution de numérisation | Optique : jusqu'à 600 × 600 ppp Améliorée : jusqu'à 9600 × 9600 ppp | | |
| Vitesse de numérisation | Recto noir et blanc : 27 ipm (300 × 600 ppp) Recto couleur : 14 ipm (300 × 600 ppp) Recto verso noir et blanc : 47 ipm (300 × 600 ppp) Recto verso couleur : 27 ipm (300 × 600 ppp) | | |
| Profondeur de numérisation de couleur | 24 bits/24 bits (entrée/sortie) | | |
| Niveaux de gris | 256 niveaux | | |
| Compatibilité | TWAIN, WIA, ICA | | |
| Largeur de numérisation max. | 216 mm | | |
| Numérisation vers messagerie | TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³ | | |
| Numérisation vers PC | TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³ | | |
| Numérisation vers clé USB | TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³ | | |
| Scan to FTP | TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³ | | |
| Numérisation vers le Cloud | TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴ | | |
| iFAX | ITU-T.37 | | |
| FAX | i-SENSYS X C1127iF uniquement | | |
| Débit du modem | 33,6 kb/s (jusqu'à 3 secondes/page ⁵) | | |
| Mode de réception | Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle | | |
| Résolution télécopieur | Standard : 200 × 100 ppp Fine : 200 × 200 ppp Super fine : 200 × 400 ppp Ultra fine : 400 × 400 ppp | | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série i-SENSYS X C1127i

Gestion du logiciel et de l'imprimante

MF Scan Utility,
Interface utilisateur distante (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.
Gestionnaire de connexion universel / uniFLOW online / uniFLOW online Express / Compatibilité uniFLOW / Bibliothèque d'applications

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Volume d'impression mensuel recommandé

750 à 4000 pages par mois

Cycle de travail

Max. 50.000 pages par mois⁷

Vitesse du processeur

800 MHz x 2

Mémoire

1 Go

Panneau de contrôle

Écran tactile couleur LCD de 12,7 cm

Dimensions avec bacs (L x P x H)

471 mm x 469 mm x 460 mm

Espace requis pour l'installation (L x P x H)

671 mm x 1 312 mm x 966 mm

Poids

Environ 24,5 kg

Environnement d'utilisation

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

Alimentation

220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consommation

Maximum : environ 1 390 W
Impression active : env. 530 W
En attente : environ 18,0 W
Mode veille : environ 0,7 W
Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,31 kWh/semaine¹⁰
Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Niveaux de bruit

Pression sonore⁸ :

i-SENSYS X C1127iF

En fonctionnement : recto 48 dB/recto verso 49 dB

En attente : 26 dB

i-SENSYS X C1127i

En fonctionnement : recto 48 dB / recto verso 50 dB

En attente : 28 dB

Puissance sonore⁹ :

i-SENSYS X C1127iF

En fonctionnement : recto 62 dB maximum /

recto verso 63 dB maximum

En attente : 42 dB maximum

i-SENSYS X C1127i

En fonctionnement : recto 63 dB maximum /

recto verso 64 dB maximum

En attente : 42 dB maximum

CONSOMMABLES

Cartouches

TONER T09 noir (7600 pages⁹)

TONER T09 cyan (5900 pages⁹)

TONER T09 magenta (5900 pages⁹)

TONER T09 jaune (5900 pages⁹)

ACCESSOIRES/OPTIONS

Éléments

i-SENSYS X C1127iF :

Module de chargement de cassettes AF1 (cassette 550 feuilles)

Cordon long kit TÉL 6 (combiné téléphonique)

Kit d'impression de codes-barres E1E

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 de sécurisation PDF E1

i-SENSYS X C1127i :

Module de chargement de cassettes AF1 (cassette 550 feuilles)

Kit d'impression de codes-barres E1E

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 de sécurisation PDF E1

Notes :

- ^[1] Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.
- ^[2] Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres E1E
- ^[3] Accessoire requis : kit de sécurisation PDF E1
- ^[4] Numérisation par MF Scan Utility ou application Canon PRINT Business
- ^[5] En fonction du classement standard ITU-T n° 1
- ^[6] Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression.
- ^[7] 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.
- ^[8] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296
- ^[9] Selon la norme ISO/IEC 19798
- ^[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