



## Série i-SENSYS X C1333i

# ACCÉLÉREZ VOTRE TRAVAIL

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



**PRODUCTIVITÉ**



**CONTRÔLE ET  
MAINTENANCE**



**CONNECTIVITÉ**



**DESIGN COMPACT**



**SÉCURITÉ**



**POLITIQUE  
ENVIRONNEMENTALE**

**Canon**

---

# Série i-SENSYS X C1333i

## PRODUCTIVITÉ

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

## CONNECTIVITÉ

- 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 de numérisation avancés et sécurisés
- Imprimez et numérisez depuis et vers un appareil mobile, où que vous soyez

## 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

## SÉCURITÉ

- La vérification de l'intégrité du système à chaque démarrage assure le fonctionnement de l'appareil
- La fonctionnalité d'impression sécurisée cryptée empêche toute personne non autorisée de visionner les documents imprimés
- Numérisez et envoyez des documents en toute sécurité avec le mode PDF crypté optionnel
- Protocole de sécurité amélioré avec TLS 1.3

## DESIGN COMPACT

- Ces périphériques compacts sont équipés de cartouches de toner tout-en-un
- Leur configuration souple permet d'intégrer les appareils à tous les environnements de bureau
- Accès facile pour le remplacement des consommables

## POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

- La faible consommation réelle d'électricité (TEC) réduit la consommation électrique pour économiser de l'énergie et réduire les coûts de fonctionnement
- Le mode veille réduit davantage la consommation d'énergie
- L'impression recto verso automatique permet de réduire le gaspillage de papier

## EN BREF

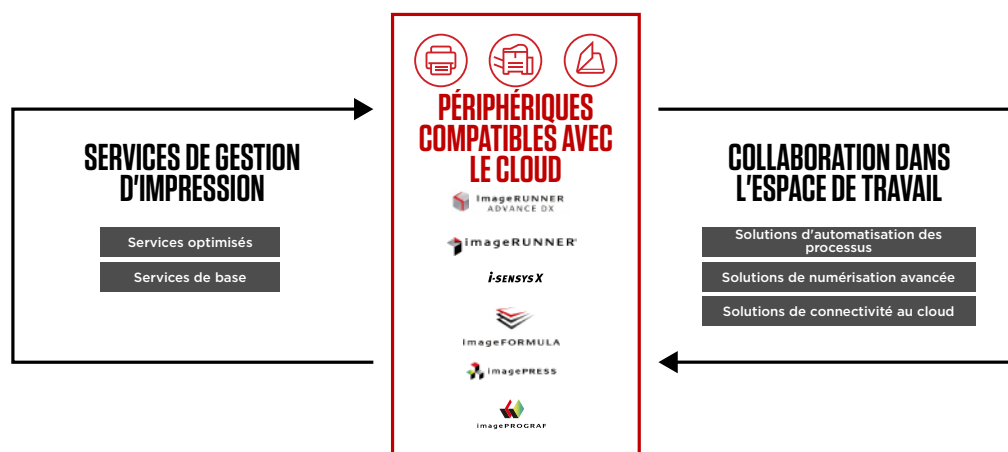
### i-SENSYS X C1333i

- Impression, copie, numérisation et envoi
- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm/5 pouces
- Vitesse d'impression : 33 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Vitesse de numérisation : jusqu'à 100 ipm
- Connectivité réseau, Wi-Fi, USB et par code QR
- Capacité d'alimentation papier maximum : 850 feuilles

### i-SENSYS X C1333iF

- Impression, copie, numérisation, envoi et télécopie
- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm/5 pouces
- Vitesse d'impression : 33 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Vitesse de numérisation : jusqu'à 100 ipm
- Connectivité réseau, Wi-Fi, USB et par code QR
- Capacité d'alimentation papier maximum : 850 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 C1333i

<b>Type d'appareil</b>	Multifonction laser couleur	<b>TÉLÉCOPIE</b>	i-SENSYS X C1333iF uniquement
<b>Fonctions disponibles</b>	i-SENSYS X C1333iF : impression, copie, numérisation et télécopie i-SENSYS X C1333i : impression, copie, numérisation	<b>Débit du modem</b>	33,6 kb/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>3</sup> )
<b>IMPRIMANTE</b>		<b>Mode de réception</b>	Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle
<b>Vitesse d'impression</b>	Recto : jusqu'à 33 ppm (A4) Jusqu'à 60 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 29,5 ipm (A4)	<b>Résolution télécopieur</b>	Standard : 200 x 100 ppp Fine : 200 x 200 ppp Super fine : 200 x 400 ppp Ultra fine : 400 x 400 ppp
<b>Méthode d'impression</b>	Impression laser couleur	<b>Mémoire de télécopie</b>	Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup>
<b>Résolution d'impression</b>	1200 ppp x 1200 ppp	<b>Numérotation rapide</b>	Jusqu'à 281 numérotations
<b>Temps de préchauffage</b>	Env. 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension	<b>Numérotation groupée/destinations</b>	299 numérotations max. / 299 destinations max.
<b>Temps de sortie de la première impression</b>	Environ 7,1 secondes maximum	<b>Diffusion séquentielle</b>	310 destinations maximum
<b>Langages d'impression</b>	UFRII, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3	<b>Sauvegarde de mémoire</b>	Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)
<b>Polices</b>	93 polices PCL 136 polices PostScript	<b>Télécopie recto verso</b>	Oui (émission et réception)
<b>Marges d'impression</b>	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe)	<b>Autres caractéristiques</b>	Nom de l'expéditeur (TTI), envoi direct, révision, rapport TX, diffusion séquentielle
<b>Mode économie d'encre</b>	Oui	<b>GESTION DES SUPPORTS</b>	
<b>Fonctions d'impression avancées</b>	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) Prise en charge de la solution d'impression universelle Microsoft Impression de codes-barres <sup>3</sup> iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business	<b>Type de scanner</b>	Vitre, Chargeur automatique recto verso (en un seul passage)
<b>COPIEUR</b>		<b>Chargement papier (standard)</b>	Cassette 250 feuilles Bac multifonctions de 50 feuilles Chargeur automatique de documents de 50 feuilles
<b>Vitesse de copie</b>	Recto (A4) : jusqu'à 33 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 29 ppm	<b>Chargeur papier (en option)</b>	Cassette 550 feuilles 150 feuilles
<b>Temps de sortie de la première copie</b>	Chargeur automatique de documents (A4) : Couleur : environ 8,8 secondes maximum Noir et blanc : environ 7,6 secondes maximum Vitre (A4) : Couleur : environ 9,4 secondes maximum Noir et blanc : environ 8,3 secondes maximum	<b>Sortie papier</b>	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin, Papier couleur, Papier couché, Étiquette, Carte postale, Enveloppe
<b>Résolution de copie</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp	<b>Tailles de supports</b>	Cassette (standard) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, DL, C5), Formats personnalisés : 98 x 148 mm (min.) à 216 x 356,0 mm (max.).
<b>Modes de copie</b>	Texte/photo/carte (par défaut), texte/photo/carte (qualité supérieure), image imprimée, texte		Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés : 76,0 x 127 mm (min.) 216,0 x 356,0 mm (max.).
<b>Copie recto verso</b>	Copie de documents recto verso en recto verso (automatique)		Cassette (en option) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Carte postale, Enveloppe (COM10, DL, C5), Formats personnalisés : 100 x 148 mm (min.) à 216 x 356,0 mm (max.).
<b>Copies multiples</b>	Jusqu'à 999 copies		Chargeur automatique de documents : A4, A5, A6, B5, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés : 48 x 85,0 mm (min.) à 216,0 x 355,6 mm (max.)
<b>Réduction / Agrandissement</b>	25 à 400 % par incréments de 1 %	<b>Grammages supportés</b>	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 163 g/m <sup>2</sup> (Jusqu'à 200 g/m <sup>2</sup> avec papier couché) Bac multifonctions : 60 à 176 g/m <sup>2</sup> (Jusqu'à 200 g/m <sup>2</sup> avec papier couché) Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m <sup>2</sup>
<b>Autres caractéristiques</b>	Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité, copie réservée	<b>Impression recto verso</b>	Automatique Cassette : A4, A5, A6, B5, Légal, Lettre, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K Format personnalisé : min. 148 x 148 mm Max. 216 mm x 356 mm 60 à 200 g/m <sup>2</sup>
<b>SCANNER</b>		<b>INTERFACE ET LOGICIELS</b>	
<b>Type</b>	Couleur	<b>Type d'interface</b>	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil
<b>Résolution de numérisation</b>	Optique : jusqu'à 600 x 600 ppp Améliorée : jusqu'à 9600 x 9600 ppp	<b>Compatibilité avec les systèmes d'exploitation</b>	Windows® 11 / 10 / 8.1 / Server 2022 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012R2 / Server 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS X (10.12 ou version ultérieure), Linux®
<b>Vitesse de numérisation</b>	Recto (noir et blanc/couleur, 300 x 300 ppp) : 50/40 ipm Recto verso (noir et blanc/couleur, 300 x 300 ppp) : 100/80 ipm Recto (noir et blanc/couleur, 300 x 600 ppp) : 40/20 ipm Recto verso (noir et blanc/couleur, 300 x 600 ppp) : 80/40 ipm	<b>Protocole réseau</b>	Impression : TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Numérisation : Numérisation « Push » : fichier : FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP) Messagerie électronique/l-Fax : SMTP (envoi), POP3 (réception) Numérisation « Pull » : TCP/IP Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sécurité (filaire) : TLS 1.3, IPSec, filtrage des adresses IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPSPS) Sécurité (sans fil) : IEEE802.1X Mode infrastructure : WEP (64/128 bits), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES) Mode Point d'accès : WPA2-PSK (AES)
<b>Profondeur de numérisation de couleur</b>	24 bits/24 bits (entrée/sortie)		
<b>Niveaux de gris</b>	256 niveaux		
<b>Compatibilité</b>	TWAIN, WIA, ICA		
<b>Largeur de numérisation max.</b>	216 mm		
<b>Numérisation vers messagerie</b>	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF avec fonction de recherche/PDF crypté <sup>4</sup> /PDF (signature numérique) <sup>4</sup>		
<b>Numérisation vers PC</b>	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF avec fonction de recherche/PDF crypté <sup>4</sup> /PDF (signature numérique) <sup>4</sup>		
<b>Numérisation vers clé USB</b>	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF avec fonction de recherche/PDF crypté <sup>4</sup> /PDF (signature numérique) <sup>4</sup>		
<b>Numérisation vers FTP</b>	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF avec fonction de recherche/PDF crypté <sup>4</sup> /PDF (signature numérique) <sup>4</sup>		
<b>Numérisation vers le Cloud iFAX</b>	TIFF/JPEG/PDF/PNG <sup>5</sup> ITU-T.37		

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série i-SENSYS X C1333i

## 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**

50.000 pages par mois maximum<sup>8</sup>

**Vitesse du processeur**

1200 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)**

425 mm x 461 mm x 430 mm

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

625 mm x 1117 mm x 991 mm

**Poids**

C1333iF : environ 22 kg  
C1333i : environ 21,7 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 1380 W  
Impression active : env. 700 W  
En attente : environ 24,0 W  
Mode veille : environ 1,0 W  
Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,30 kWh/semaine<sup>11</sup>  
Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur :  
[http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

**Niveaux de bruit**

Pression sonore<sup>9</sup> :  
En fonctionnement : recto 51 dB / recto verso 51 dB  
(noir et blanc), 50 dB (couleur)  
En veille : 29 dB

Puissance sonore<sup>9</sup> :  
En fonctionnement : 65 dB maximum  
En mode veille : 41 dB maximum

## CONSOMMABLES

**Cartouches**

TONER T12 noir (7400 pages<sup>10</sup>)  
TONER T12 cyan (5300 pages<sup>10</sup>)  
TONER T12 magenta (5300 pages<sup>10</sup>)  
TONER T12 jaune (5300 pages<sup>10</sup>)

## ACCESSOIRES/OPTIONS

**Éléments**

i-SENSYS X C1333iF :  
CHARGEUR DE PAPIER PF-K1 (cassette de 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  
Lecteur de carte magnétique-F1  
Kit d'accessoires pour lecteur de carte de photocopie J1  
Kit de contrôle de copie C1

i-SENSYS X C1333i :  
CHARGEUR DE PAPIER PF-K1 (cassette de 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  
Lecteur de carte magnétique-F1  
Kit d'accessoires pour lecteur de carte de photocopie J1  
Kit de contrôle de copie C1

## Notes :

- <sup>[1]</sup> Abonnement à uniFLOW Online ou à des services tiers requis
- <sup>[2]</sup> Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.
- <sup>[3]</sup> Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres E1E
- <sup>[4]</sup> Accessoire requis : kit de sécurisation PDF E1
- <sup>[5]</sup> Numérisation par MF Scan Utility ou application Canon PRINT Business
- <sup>[6]</sup> En fonction du classement standard ITU-T n° 1
- <sup>[7]</sup> Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression.
- <sup>[8]</sup> Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois particulier de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.
- <sup>[9]</sup> Émission de bruit conforme à la norme ISO 7779.  
Selon la norme ISO9296, l'illustration ci-dessous est différente - En fonctionnement : 62 dB maximum
- <sup>[10]</sup> Selon la norme ISO/IEC 19798
- <sup>[11]</sup> 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., 2022