### IMPRIMANTES MULTIFONCTIONS A4 COULEUR COMPACTES ET RAPIDES POUR LES TÂCHES D'IMPRESSION ET DE NUMÉRISATION ESSENTIELLES.

Créez des documents de haute qualité avec des imprimantes conçues pour s'adapter parfaitement à une grande variété d'environnements de travail.

#### Série i-SENSYS MF660



IMPRESSIONS DE HAUTE QUALITÉ Produisez des impressions de haute qualité à partir de toners avec une large gamme de couleurs et obtenez des impressions lumineuses et éclatantes avec une excellente reproduction des tons clairs et foncés.

OPTIMISATION DES EFFORTS EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE Intensifiez vos efforts dans le domaine du développement durable en optant pour des appareils comportant davantage de plastique recyclé. Ces imprimantes sont également légères, ce qui réduit les émissions générées pendant leur transport.

PRODUCTIVITÉ SUPÉRIEURE Améliorez la collaboration et la productivité grâce à des vitesses d'impression et de numérisation élevées. Numérisez facilement des documents de petite taille, comme des chèques et des reçus, pour réduire les saisies manuelles et le stockage du papier.

EXPÉRIENCE UTILISATEUR FLUIDE Utilisez l'interface utilisateur intuitive pour effectuer facilement de nombreuses tâches d'impression et de numérisation et accéder rapidement aux parties pertinentes du manuel en ligne via un QR code. Gagnez du temps grâce à la configuration principale qui télécharge et installe automatiquement les logiciels.

SÉCURITÉ À 360 DEGRÉS Un navigateur des paramètres de sécurité recommande des paramètres appropriés pour vous protéger contre les failles de sécurité et les cybermenaces.

Canon

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Série i-SENSYS MF660

UNITÉ PRINCIPALE			
Type d'appareil	Multifonction laser couleur		
Fonctions disponibles	Impression, numérisation, copie et télécopie		
IMPRIMANTE			
Vitesse d'impression	Recto : jusqu'à 25 ppm (A4) jusqu'à 45,3 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 15 ipm (A4)		
Méthode d'impression	Impression laser couleur		
Résolution d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp		
Temps de préchauffage	Environ 13 secondes maximum depuis la mise sous tension		
Temps de sortie de la première impression	Couleur : environ 10,93 seconde maximum Noir et blanc : environ 10,90 secondes maximum		
Langages d'impression	i-SENSYS MF664Cdw: UFRII, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6 i-SENSYS MF667Cdw: UFRII, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6, Adobe® PostScript <sup>3</sup>		
Polices	i-SENSYS MF664Cdw : 45 polices PCL i-SENSYS MF667Cdw : 93 polices PCL, 136 polices PostScript		
Marges d'impression	5 mm - haut, bas, gauche et droite 10 mm - haut, bas, gauche et droite (enveloppe)		
Mode économie d'encre	Oui		
Fonctions d'impression avancées	i-SENSYS MF664Cdw: Impression sécurisée chiffrée Impression sécurisée chiffrée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression depuis le Cloud (Dropbox, Google Drive, OneDrive) (PDF/JPEG) Prise en charge de la solution d'impression universelle Microsoft iOS: AirPrint, application Canon PRINT Android: certification Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT, IPP Everywhere  i-SENSYS MF667Cdw: Impression sécurisée chiffrée Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression depuis le Cloud (Dropbox, Google Drive, OneDrive) (PDF/JPEG) Prise en charge de la solution d'impression universelle Microsoft Impression de codes-barres³ iOS: AirPrint, application Canon PRINT Android: certification Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT, IPP Everywhere		
COPIEUR			
Vitesse de copie	Recto (A4) : jusqu'à 25 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 15 ipm		
Temps de sortie de la première copie	CAD (A4): Couleur: environ 10,6 secondes maximum Noir et blanc: environ 10,5 secondes maximum Vitre (A4): Couleur: environ 11,2 secondes maximum Noir et blanc: environ 11 secondes maximum		
Résolution de copie	Jusqu'à 600 × 600 ppp		
Modes de copie	Texte/photo/carte (par défaut), texte/photo/carte (qualité supérieure), image imprimée, texte		
Copie recto verso	Copie de documents recto verso en recto verso (automatique)		
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies		
Réduction / Agrandissement	25 à 400 % par incréments de 1 %		
Autres caractéristiques	Rapports R/A prédéfinis par zone, Recto verso, Réglage de densité, Sélection du type d'original, Original recto verso, Tri, N sur 1, Netteté, Effacer le cadre, Copie de carte d'identité, Copie de passeport, Mode couleur. Copie réservée		

SCANNER		
Туре	Couleur	
Résolution de numérisation	Optique : jusqu'à 600 x 600 ppp Optimisée : jusqu'à 9600 x 9600 ppp	
Vitesse de numérisation	i-SENSYS MF664Cdw: Recto noir et blanc: 50 ipm (300 x 300 ppp) Recto couleur: 40 ipm (300 x 300 ppp) Recto noir et blanc: 40 ipm (300 x 600 ppp) Recto couleur: 20 ipm (300 x 600 ppp) i-SENSYS MF667Cdw: Recto noir et blanc: 50 ipm (300 x 300 ppp) Recto couleur: 40 ipm (300 x 300 ppp) Recto verso noir et blanc: 100 ipm (300 x 300 ppp) Recto verso couleur: 80 ipm (300 x 300 ppp) Recto noir et blanc: 40 ipm (300 x 600 ppp) Recto couleur: 20 ipm (300 x 600 ppp) Recto verso noir et blanc: 80 ipm (300 x 600 ppp) Recto verso noir et blanc: 80 ipm (300 x 600 ppp) Recto verso couleur: 40 ipm (300 x 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	i-SENSYS MF664Cdw: TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF avec fonction de recherche / PDF/A-1b	
Numérisation vers PC	i-SENSYS MF667Cdw: TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF avec fonction de recherche/PDF chiffré4/PDF (signature numérique) <sup>4</sup> / PDF/A-1b	
Numérisation vers le Cloud <sup>1</sup>	TIFF/JPEG/PDF/PNG <sup>5</sup>	
iFAX	i-SENSYS MF667Cdw : ITU-T.37	
	i-SENSYS MF667Cdw: ITU-T.37  (I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)	
	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>c</sup> )	
TÉLÉCOPIE	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)	
TÉLÉCOPIE Débit du modem	CI-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>e</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>s</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp  Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup>	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations  299 numérotations max. / 299 destinations max.	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations  Diffusion séquentielle	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard : 200 x 100 ppp Fin : 200 x 200 ppp Super fin : 200 x 400 ppp Ultra fin : 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations 299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)  Oui (émission et réception)	
TÉLÉCOPIE  Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations  Diffusion séquentielle  Sauvegarde de mémoire	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations 299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)	
Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations  Diffusion séquentielle  Sauvegarde de mémoire  Télécopie recto verso	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp  Fin: 200 x 200 ppp  Super fin: 200 x 400 ppp  Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations  299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)  Oui (émission et réception)  Nom de l'expéditeur (TTI), envoi direct, aperçu,	
Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations  Diffusion séquentielle  Sauvegarde de mémoire  Télécopie recto verso	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations  299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)  Oui (émission et réception)  Nom de l'expéditeur (TTI), envoi direct, aperçu, rapport TX, diffusion séquentielle	
Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotations  Diffusion séquentielle  Sauvegarde de mémoire  Télécopie recto verso  Autres fonctionnalités	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp  Sin: 200 x 200 ppp  Super fin: 200 x 400 ppp  Ultra fin: 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations  299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)  Oui (émission et réception)  Nom de l'expéditeur (TTI), envoi direct, aperçu, rapport TX, diffusion séquentielle  GESTION DES SUPPORTS  i-SENSYS MF664Cdw: vitre, CAD i-SENSYS MF667Cdw: vitre, CAD recto verso	
Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations  Diffusion séquentielle  Sauvegarde de mémoire  Télécopie recto verso  Autres fonctionnalités  Type de scanner  Chargement papier	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard: 200 x 100 ppp Fin: 200 x 200 ppp Super fin: 200 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp Ultra fin: 400 x 400 ppp Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations  299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)  Oui (émission et réception)  Nom de l'expéditeur (TTI), envoi direct, aperçu, rapport TX, diffusion séquentielle  GESTION DES SUPPORTS  i-SENSYS MF664Cdw: vitre, CAD i-SENSYS MF667Cdw: vitre, CAD recto verso (un seul passage)  Cassette 250 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille	
Débit du modem  Mode de réception  Résolution télécopieur  Mémoire de télécopie  Numérotation rapide  Numérotation groupée/ destinations  Diffusion séquentielle  Sauvegarde de mémoire  Télécopie recto verso  Autres fonctionnalités  Type de scanner  Chargement papier (standard)  Capacité papier	(I-SENSYS MF667CDW UNIQUEMENT)  33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>6</sup> )  Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle  Standard : 200 x 100 ppp  Fin : 200 x 200 ppp  Super fin : 200 x 400 ppp  Ultra fin : 400 x 400 ppp  Jusqu'à 512 pages <sup>6</sup> Jusqu'à 281 numérotations  299 numérotations max. / 299 destinations max.  310 destinations maximum  Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)  Oui (émission et réception)  Nom de l'expéditeur (TTI), envoi direct, aperçu, rapport TX, diffusion séquentielle  GESTION DES SUPPORTS  i-SENSYS MF664Cdw: vitre, CAD i-SENSYS MF667Cdw: vitre, CAD recto verso (un seul passage)  Cassette 250 feuilles  Alimentation manuelle 1 feuille CAD 50 feuilles	



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Série i-SENSYS MF660

Types de supports	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin, Papier couleur, Papier couché, Étiquette, Carte postale, Enveloppe		
Taille des supports	Cassette: A4, A5, A5 (Paysage), B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés: 76,2 × 127 mm (min.) à 216 × 355,6 mm (max.).	Gestion du logiciel et l'imprimante	
	Bac multifonctions: A4, A5, A5 (Paysage), B5, A6, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés: 76,2 × 127 mm (min.) à 216 × 355,6 mm (max.).		
		Vitesse du processeur	
	CAD : A4, A5, A6, B5, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés : 48 × 85,0 mm (min.) à 216 × 355,6 mm (max.)	Mémoire	
		Stockage	
	,	Panneau de contrôle	
Grammages supportés	Cassette : 60 à 163 g/m² (jusqu'à 200 g/m² avec papier couché) Bac multifonctions : 60 à 163 g/m² (jusqu'à 200 g/m² avec papier couché) CAD : 50 à 105 g/m²	Dimensions avec bacs (L x P x H)	
		Espace requis pour l'installation (L x P x H)	
Impression recto verso	Cassette automatique: A4, B5, Légal, Lettre, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Formats personnalisés: 182 × 257 mm (min.) à 216 × 355,6 mm (max.)	Poids	
		Environnement d'utilisation	
	60 à 200 g/m²	Source d'alimentation	
	INTERFACE ET LOGICIELS		
Type d'interface	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil	Consommation	
	NAC		
Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X version 10.15 et versions ultérieures Linux <sup>7</sup>		
	Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X version 10.15 et versions ultérieures	Niveaux de bruit	
	Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X version 10.15 et versions ultérieures Linux?  Impression: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Numérisation Numérisation « Push » : fichier : FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP) Messagerie électronique/i-Fax : SMTP (envoi), POP3 (réception)	Niveaux de bruit	
systèmes d'exploitation	Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X version 10.15 et versions ultérieures Linux?  Impression:	Niveaux de bru	

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, iW Enterprise Management Console : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements Coopération avec le système d'audit externe de la sécurité (Security Information and Event Management) eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les diagnostics à distance. Bibliothèque d'applications	
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES  Vitesse du processeur 1200 MHz		
Vitesse du processeur  Mémoire	1 Go	
	4 Go	
Stockage Panneau de contrôle	Écran tactile couleur LCD de 12,7 cm	
Dimensions avec bacs	451 mm × 460 mm × 413 mm	
(L x P x H)		
Espace requis pour l'installation (L x P x H)	783 mm × 1020 mm × 785 mm	
Poids	Environ 20,8 kg	
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C (50 à 86 °F) Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative (sans condensation)	
Source d'alimentation	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)	
Consommation	Maximum: environ 980 W Impression active: environ 580 W En attente: environ 12,0 W En veille: environ 1,0 W Consommation électrique typique (TEC): 0,23 kWh/semaine <sup>11</sup> Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/	
Niveaux de bruit	Pression sonore <sup>8</sup> : En fonctionnement : recto 53 dB / recto verso 52 dB En veille : inaudible  Puissance sonore <sup>8</sup> : En fonctionnement : recto 67 dB maximum (noir et blanc) / 66 dB maximum (couleur) Recto verso 66 dB maximum En veille : inaudible	
CONSOMMABLES		
Cartouches	Cartouche 075 noire (1400 pages³)¹0 Cartouche 075 noire (3500 pages³)¹0 Cartouche 075 cyan (1300 pages³)¹0 Cartouche 075H cyan (2500 pages³)¹0 Cartouche 075H cyan (2500 pages³)¹0 Cartouche 075 magenta (1300 pages³)¹0 Cartouche 075H magenta (2500 pages³)¹0 Cartouche 075 jaune (1300 pages³)¹0 Cartouche 075H jaune (2500 pages³)¹0	
	ACCESSOIRES/OPTIONS	
Éléments	i-SENSYS MF667Cdw: Cordon long kit TÉL 6 (combiné téléphonique) Kit d'impression de codes-barres E1E Kit de sécurisation PDF E1	



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Série i-SENSYS MF660

- Nun abonnement à un service cloud tiers est requis et soumis aux conditions générales du tiers en question.
- 2. Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.

  3. Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres E1E.

- 4. Accessoire requis : kit de sécurisation PDF-E1.
  5. Numérisation par MF Scan Utility ou Canon PRINT.
- 6. En fonction du classement standard ITU-T n° 1.
  7. Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression.
- 8. Émission de bruit conforme à la norme ISO 7779.
- 9. Selon la norme ISO/IEC 19798.
- 10. L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 700 pages (noire) et 500 pages (cyan, magenta et jaune).
- 11. Selon US ENERGY STAR® version 3.2.

Canon Inc. Canon.com

**Canon Europe** canon-europe.com



