

i-SENSYS MF522x \ MF525x

IMPRIMANTE MULTIFONCTION OFFRANT VITESSE, SIMPLICITÉ ET SÉCURITÉ.

Les imprimantes de la série i-SENSYS MF520 sont des imprimantes multifonctions noir et blanc à volume élevé. Elles sont destinées aux petites entreprises et aux équipes des grandes entreprises qui ont besoin d'une imprimante rapide de qualité supérieure dotée d'une connectivité mobile.



MF522x



MF525x



MF525x

- Gagnez du temps avec des vitesses d'impression allant jusqu'à 43 ppm
- Augmentez votre productivité avec la numérisation recto verso en un seul passage
- Résolution d'impression 1200 × 1200 ppp de qualité supérieure
- Simplicité d'utilisation grâce à un grand écran tactile couleur
- Flexibilité améliorée grâce à la prise en charge de supports variés : A4, A5, A6
- Contrôle amélioré grâce au gestionnaire de connexion universelle (Universal Login Manager)
- Sécurité et comptabilité renforcées grâce à uniFLOW
- Intégration mobile simplifiée grâce au code QR et à la fonction NFC
- Améliorez la qualité et la fiabilité grâce aux authentiques cartouches Tout-en-Un Canon
- Personnalisez votre flux de travail avec la bibliothèque d'applications

Canon

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Chargeur de papier PF-C1

- Cassette papier supplémentaire de 550 feuilles, 3 unités peuvent être ajoutées à l'unité principale.

Kit d'impression de codes-barres EIE (disponible sur les deux modèles)

- Installe les polices de codes-barres pour l'impression de codes-barres. Ce kit, livré par voie électronique, comprend une licence d'accès pour l'activation.

Kit de sécurisation PDF E1 (disponible sur les deux modèles)

- Envoi de fichiers PDF cryptés, ajout d'une signature numérique aux fichiers PDF. Ce kit, livré par voie électronique, comprend une licence d'accès pour l'activation.

Cordon long kit téléphone 6 (disponible sur MF525x)

- Combiné téléphonique optionnel pour fonction de télécopie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'appareil	Multifonction laser noir et blanc	Résolution de télécopie	Standard : 200 × 100 ppp Fine : 200 × 200 ppp Super fine : 200 × 400 ppp Ultra fine : 400 × 400 ppp
Fonctions disponibles	MF522x : impression, copie et numérisation MF525x : impression, copie, numérisation et télécopie	Mémoire TÉLÉCOPIE	Jusqu'à 512 pages ⁵
IMPRIMANTE		Numérotation rapide	Jusqu'à 281 numérotations
Vitesse d'impression	Recto : jusqu'à 43 ppm (A4) Jusqu'à 65,2 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 34,4 ipm (A4)	Numérotation groupée/destinations	Max. 299 numérotations/maximum de 299 destinations
Méthode d'impression	Impression monochrome par système à faisceau laser	Diffusion séquentielle	Max. 310 destinations
Qualité d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp	Sauvegarde de mémoire	Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire Flash)
Résolution d'impression	600 × 600 ppp	Télécopie recto verso	Oui (émission et réception)
Temps de préchauffage	Environ 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension	Autres fonctionnalités	Transfert de télécopie, double accès, réception à distance, télécopie PC (émission uniquement), détecteur de codes de sonnerie spéciale, mode correction d'erreur, recomposition automatique, rapports de télécopie, rapports de résultats de télécopie, rapports de gestion de télécopie
Temps de sortie de la première impression	Environ 6,2 secondes maximum	GESTION DES SUPPORTS	
Langages d'impression	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript	Type de scanner	Vitre, CAD recto verso (en un seul passage)
Polices	93 polices PCL 136 polices PostScript	Chargeur papier (standard)	Cassette 550 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles Chargeur automatique de documents de 50 feuilles
Marges d'impression	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche, droite (enveloppe)	Chargeur papier (en option)	3 cassettes 550 feuilles
Mode économie d'encre	Oui	Sortie papier	250 feuilles
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée Imprimer à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression de codes-barres ² Touch & Print (NFC) (MF525x uniquement) Compatibilité Google Cloud Print iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : Mopria certifié, application Canon PRINT Business	Types de support	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, carte postale, enveloppe
COPIEUR		Taille des supports	Cassette (standard et optionnelle), A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Formats personnalisés : min. 105 × 148 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm. Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, Monarch, C5, DL), Formats personnalisés : min. 76,2 × 127 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm. CAD : A4, A5, A6, B5, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés : min. 105 × 128 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm
Vitesse de copie	Recto (A4) : jusqu'à 43 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 34,4 ppm	Grammages de support	Cassette (standard et optionnelle) : 52 à 120 g/m ² bac multifonctions : 52 à 199 g/m ² Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m ²
Temps de sortie de la première copie	CAD (A4) : environ 6,4 secondes maximum Vitre (A4) : environ 6,3 secondes maximum	Impression recto verso	A4, Légal, Lettre, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolscap Formats personnalisés : min. 210 × 279,4 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm 60 à 120 g/m ²
Résolution de copie	Jusqu'à 600 × 600 ppp	INTERFACE ET LOGICIELS	
Modes de copie	Texte, Texte/Photo (par défaut), Texte/Photo (qualité supérieure), Photo	Type d'interface	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil
Copie recto verso	Copie de documents recto verso en recto verso (automatique)	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 version 10.8.5 et ultérieures Linux®
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies	Protocole réseau	Impression : LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, WSD (IPv4, IPv6) Numérisation : e-mail, SMB, numérisation WSD (IPv4, IPv6), numérisation FTP, iFAX
Réduction/Agrandissement	25 à 400 % par incréments de 1 %		Services d'applications TCP/IP : Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP avant SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6)
Autres fonctionnalités	Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité		Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sécurité (filaire) : filtrage des adresses IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS/IPPS)
SCANNER			Sécurité (sans fil) : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), 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 : 38 ipm (300 × 600 ppp) Recto couleur : 13 ipm (300 × 600 ppp) Recto verso noir et blanc : 70 ipm (300 × 600 ppp) Recto verso couleur : 26 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 e-mail/PC/Clé USB/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		
TÉLÉCOPIE			
Débit de modem	MF525x uniquement 33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page ⁵)		
Mode de réception	Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

i-SENSYS MF522x \ MF525x

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 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 universelle
uniFLOW en ligne
uniFLOW en ligne express
Compatibilité uniFLOW avec client périphérique connecté
uniFLOW intégré

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Volume d'impression mensuel recommandé

2000 à 7500 pages par mois

Cycle de travail

Max. 150.000 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)

MF525x : 494 x 464 x 452 mm
MF522x : 480 x 464 x 452 mm

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

741 x 1105 x 1214 mm

Poids

Environ 20,0 Kg

Environnement d'utilisation

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

Alimentation

220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consommation

Maximum : environ 1380 W
En veille : environ 17 W
En veille : environ 0,9 W
Consommation électrique typique : 1,5 kWh/semaine (230 V)
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 : En fonctionnement : 53 dB
En veille : 28 dB

Puissance sonore⁹ : En fonctionnement : 72,9 dB⁹
En veille : inaudible

Consommables

Cartouches

Cartouche 041 (10.000 pages ¹⁰⁾)¹¹
Cartouche 041H (20.000 pages ¹⁰⁾)¹¹

Accessoires/options

Éléments

Chargeur de papier PF-C1 (cassette de 550 feuilles)
Cordon long kit TÉL 6 (combiné téléphonique) (MF525x uniquement)
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
Socle brut de type V1

Notes :

¹ Le pilote Canon PCL5e n'est pas fourni, mais les commandes PCL5e sont prises en charge sur le périphérique.

² Accessoire - Kit d'impression de codes-barres E1E requis

³ Accessoire - Kit de sécurisation PDF E1 requis

⁴ Numérisation par MF Scan Utility ou application Canon PRINT Business

⁵ En fonction du classement standard ITU-T n° 1

⁶ Prise en charge de l'impression et de la numérisation sous Linux
Disponible à partir de décembre 2018.

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 Inaudible signifie que le niveau de pression sonore pour un spectateur est inférieur à la valeur absolue du critère du bruit de fond conformément à la norme ISO7779.

¹⁰ Selon la norme ISO/IEC 19752

¹¹ Imprimante livrée avec une cartouche 041 (10.000 pages)

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
© Canon Europa N.V 2018

IMPRIMANTE MULTIFONCTION OFFRANT VITESSE, SIMPLICITÉ ET SÉCURITÉ.

i-SENSYS MF522x \ MF525x

Les imprimantes de la série i-SENSYS MF520 sont des imprimantes multifonctions noir et blanc à volume élevé. Elles sont destinées aux petites entreprises et aux équipes des grandes entreprises qui ont besoin d'une imprimante rapide de qualité supérieure dotée d'une connectivité mobile.



Date de commercialisation : avril 2018

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS MF522x	2223C004AA	4549292090307
i-SENSYS MF525x	2223C020AA	4549292090291

ACCESSOIRES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Chargeur de papier PF-C1	0865C001AA	4549292050691
Kit d'accessoires pour MiCard BI	5146B002AA	4549292027235
Kit d'impression de codes-barres EIE	5143B002AA	N/A (livraison électronique)
Kit de sécurisation PDF E1	9594B002AA	N/A (livraison électronique)
Kit téléphone 6 EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Kit téléphone 6 UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Kit téléphone 6 SA (CW)	0752A055AA	4960999453927
Socle brut de type V1	2223C022AA	8714574655673

CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 041	0452C002AA	4549292072495
Cartouche 041H	0453C002AA	4549292072525

EASY SERVICE PLAN :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Service d'installation	7950A546AA	4960999794426
Garantie 3 ans sur site, intervention J+1 - Pack D	7950AA68AA	8714574644608

Canon