

IMPRIMANTES MULTIFONCTIONS MONOCHROMES HAUTES PERFORMANCES POUR LES TPE/PME EXIGEANTES



Série i-SENSYS MF540

Des résultats ultra-rapides grâce à une imprimante laser noir et blanc multifonction compacte et fiable, idéale pour les entreprises petites et moyennes à forte activité

Vitesses d'impression pour une meilleure productivité

La série Canon i-SENSYS MF540 offre des vitesses d'impression supérieures pour une productivité exceptionnelle. Parfaits pour les charges de travail importantes, les modèles MF542x et MF543x sont capables d'imprimer jusqu'à 43 ppm au format A4. Gagnez encore en efficacité et en productivité grâce à l'impression recto verso et à la numérisation recto verso en un seul passage.

Personnalisation pour votre entreprise

Facilitez-vous la vie grâce aux commandes personnalisées à l'écran. La bibliothèque d'applications vous permet de personnaliser les boutons à l'écran pour une plus grande efficacité et une utilisation intuitive. Imprimez des formulaires enregistrés, numérisez vers un e-mail et réalisez des copies d'une simple pression sur un bouton.

Sécurité intégrée

Placez la sécurité au premier plan grâce à l'impression sécurisée par code PIN, qui préserve la confidentialité des documents. La sécurité est encore renforcée grâce à la compatibilité uniFLOW présente sur les 2 modèles et qui assure l'authentification des utilisateurs pour une plus grande confidentialité.



CONTRÔLE

Compatibilité uniFLOW online et uniFLOW online Express



VITESSE D'IMPRESSION ÉLEVÉE

43 ppm au format A4 recto



Touch Panel

COMMANDES INTUITIVES

Écran tactile de 12,7 cm



BIBLIOTHÈQUE D'APPLICATIONS

Applications personnalisables à l'écran



SÉCURITÉ

Déverrouillage de documents par code PIN



PRODUCTIVITÉ

Impression recto verso

Connexion mobile

La série Canon i-SENSYS MF540 est un atout essentiel pour les dirigeants de petites entreprises et les commerçants indépendants. L'impression à partir d'appareils mobiles n'a jamais été aussi simple. La vaste gamme de connexions mobiles inclut la prise en charge d'AirPrint (iOS) et de Mopria (Android), ainsi que l'application Canon PRINT Business.

Performances optimales

Que vous imprimiez une présentation commerciale ou un petit document à usage interne, la série Canon i-SENSYS MF540 garantit des impressions de très haute qualité. Elle offre également de meilleurs rendements grâce à des cartouches toner améliorées.

Canon

PRÉSENTATION DE LA GAMME ET DES CARACTÉRISTIQUES



MF542x



MF543x

Télécopie		●
Vitesse d'impression A4	43 ppm	43 ppm
Affichage	Écran tactile couleur de 12,7 cm	Écran tactile couleur de 12,7 cm
Impression sécurisée par code PIN	●	●
Impression recto verso automatique	●	●
Compatibilité ULM/uniFLOW	●	●
Bibliothèque d'applications	●	●
Numérisation recto verso en un seul passage	●	●
Wi-Fi	●	●

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Chargeur de papier PF-C1

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

Kit téléphone 6 (disponible sur le modèle MF543x)

- Combiné téléphonique optionnel pour fonction de télécopie.

Kit d'impression de codes-barres E1E

- 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

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

Socle ordinaire de type V2

- Socle d'imprimante à utiliser avec des cassettes papier supplémentaires disponibles en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'appareil	Multifonction laser noir et blanc
Fonctions disponibles	MF542x : impression, copie, numérisation MF543x : impression, copie, numérisation et télécopie
IMPRIMANTE	
Vitesse d'impression	Recto : jusqu'à 43 ppm (A4) jusqu'à 65,2 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 36,0 ipm (A4) Impression monochrome par système à faisceau laser
Méthode d'impression	600 × 600 ppp
Résolution d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp
Qualité d'impression avec la technologie de lissage des images	Env. 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension
Temps de préchauffage	Environ 5,7 secondes maximum
Langages d'impression	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript
Polices	93 polices PCL 136 polices PostScript
Marges d'impression	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe)
Mode économie d'encre	Oui
Fonctions d'impression avancées	MF542x : 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, application Canon PRINT Business, plug-in Canon Print Service MF543x : 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, application Canon PRINT Business, plug-in Canon Print Service
COPIEUR	
Vitesse de copie	Recto (A4) : jusqu'à 43 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 34,4 ppm
Temps de sortie de la première copie	CAD (A4) : environ 6,4 secondes maximum Vitre (A4) : environ 6,3 secondes maximum
Résolution de copie	Jusqu'à 600 × 600 ppp
Modes de copie	Texte, Texte/Photo (par défaut), Texte/Photo (qualité supérieure), Photo
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	Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité
SCANNER	
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 document de numérisation	216 mm
Numérisation vers messagerie	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ¹ /PDF (signature numérique) ³
Numérisation vers PC	
Numérisation vers clé USB	
Numérisation vers FTP	
Numérisation vers le Cloud	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴
IFAX	ITU-T.37
TÉLÉCOPIE	
Débit du modem	MF543X UNIQUEMENT 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
Mémoire de TÉLÉCOPIE	Jusqu'à 512 pages ⁵
Numérotation rapide	Jusqu'à 281 numérotations
Numérotation groupée/destinations	299 numérotations/au maximum 299 destinations
Diffusion séquentielle	310 destinations
Sauvegarde de mémoire	Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sauvegarde avec mémoire flash)
Télécopie recto verso	Oui (émission et réception)

Série i-SENSYS MF540x

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
GESTION DES SUPPORTS	
Type de scanner	Vitre, CAD recto verso (en un seul passage)
Chargeur papier (standard)	Cassette 550 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles CAD de 50 feuilles
Chargeur papier (en option)	3 cassettes 550 feuilles
Sortie papier	150 feuilles
Types de supports	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, carte postale, enveloppe
Taille des supports	Cassette (standard ou optionnelle) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Formats personnalisés : min. 105 × 148 mm ; max. 216,0 × 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. 216,0 × 355,6 mm CAD : A4, A5, A6, B5, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés : min. 105 × 128 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm
Grammages de support	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 120 g/m ² Bac multifonction : 60 à 199 g/m ² Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m ²
Impression recto verso	A4, Légal, Lettre, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolscap Formats personnalisés : min. 210 × 279,4 mm ; max. 216,0 × 355,6 mm 60 à 120 g/m ²
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
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 Mac OS X version 10.9.5 et ultérieures/Mac OS version 10.14 et ultérieures Linux*
Protocole réseau	Impression : LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, 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) : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES) Mode infrastructure : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP / AES) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES)
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. Compatibilité avec le gestionnaire de connexion universelle/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW Bibliothèque d'applications
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Volume d'impression mensuel recommandé	2000 à 7500 pages par mois
Cycle de travail	150.000 pages par mois ⁷
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 × P × H)	MF543x : 494 mm × 464 mm × 452 mm MF542x : 480 mm × 464 mm × 452 mm
Espace requis pour l'installation (L × P × H)	741 × 1105 × 1214 mm
Poids	Env. 19,8 Kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série i-SENSYS MF540x

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 1 430 W En veille : environ 13,6 W Mode veille : environ 0,9 W Consommation électrique typique (TEC) : 1,4 kWh/semaine (230 V) ² 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 sonore ⁸ : En fonctionnement : 54 dB En veille : 24 dB Puissance sonore ⁹ : En fonctionnement : 72,9 dB ⁹ En veille : inaudible
CONSOMMABLES	
Cartouches	Cartouche 056L (5100 pages ¹⁰) ¹¹ Cartouche 056 (10.000 pages ¹⁰) ¹¹ Cartouche 056H (21.000 pages ¹⁰) ¹¹
ACCESSOIRES/OPTIONS	
Éléments	MF542x : Chargeur de papier PF-CI (cassette de 550 feuilles) Kit d'impression de codes-barres EIE 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 ordinaire de type V2 MF543x : Chargeur de papier PF-CI (cassette de 550 feuilles) Cordon long kit TEL 6 (combiné téléphonique) Kit d'impression de codes-barres EIE 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 ordinaire de type V2

Notes :

- ⁽¹⁾ Le pilote Canon PCL5e n'est pas fourni, cependant le périphérique prend en charge les commandes PCL5e.
- ⁽²⁾ Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres EIE
- ⁽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⁾ Prise en charge de l'impression et de la numérisation sous Linux
Disponible à partir de décembre 2019.
- ⁽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⁾ L'adjectif « inaudible » signifie que le niveau d'émission de pression sonore pour un spectateur est inférieur à la norme absolue du bruit de fond conformément à la norme ISO 7779
- ⁽¹⁰⁾ Selon la norme ISO/IEC 19752
- ⁽¹¹⁾ Imprimante livrée avec la cartouche 056L (5100 pages)
- ⁽¹²⁾ Selon US ENERGY STAR® version 2.0.

IMPRIMANTES LASER NOIR ET BLANC HAUTES PERFORMANCES POUR LES TPE/PME EXIGEANTES

Des résultats ultra-rapides grâce à une imprimante laser noir et blanc multifonction compacte et fiable, idéale pour les entreprises petites et moyennes à forte activité



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS MF542x	3513C004AA	4549292133622
i-SENSYS MF543x	3513C011AA	8714574663821

ACCESSOIRES :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Chargeur de papier PF-C1	0865C001AA	4549292050691
Lecteur de carte magnétique - F1	4784B001AA	4960999679686
Kit d'accessoires pour lecteur de carte de photocopie J1	5140B002AA	4549292027228
Kit de contrôle de copie C1	5145B001AA	4960999780269
Kit d'accessoires pour MiCard B1	5146B002AA	4549292027235
Kit d'impression de codes-barres E1E	5143B002AA	N/A (livraison électronique)
Kit de sécurisation PDF E1	9594B002AA	N/A (livraison électronique)
Kit téléphone 6 EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Socle ordinaire de type V2	2223C040AA	8714574664118

CONSOMMABLES :

NOM DU PRODUIT	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 056L	3006C002AA	4549292136173
Cartouche 056	3007C002AA	4549292136197
Cartouche 056H	3008C002AA	4549292136210

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V.,2019