

# 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

<b>Type d'appareil</b>	Multifonction laser noir et blanc
<b>Fonctions disponibles</b>	MF542x : impression, copie, numérisation MF543x : impression, copie, numérisation et télécopie
<b>IMPRIMANTE</b>	
<b>Vitesse d'impression</b>	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
<b>Méthode d'impression</b>	600 × 600 ppp
<b>Résolution d'impression</b>	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp
<b>Qualité d'impression avec la technologie de lissage des images</b>	Env. 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension
<b>Temps de préchauffage</b>	Environ 5,7 secondes maximum
<b>Langages d'impression</b>	UFRII, PCL 5e <sup>1</sup> , PCL6, Adobe® PostScript
<b>Polices</b>	93 polices PCL 136 polices PostScript
<b>Marges d'impression</b>	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe)
<b>Mode économie d'encre</b>	Oui
<b>Fonctions d'impression avancées</b>	MF542x : Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression de codes-barres <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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
<b>COPIEUR</b>	
<b>Vitesse de copie</b>	Recto (A4) : jusqu'à 43 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 34,4 ppm
<b>Temps de sortie de la première copie</b>	CAD (A4) : environ 6,4 secondes maximum Vitre (A4) : environ 6,3 secondes maximum
<b>Résolution de copie</b>	Jusqu'à 600 × 600 ppp
<b>Modes de copie</b>	Texte, Texte/Photo (par défaut), Texte/Photo (qualité supérieure), Photo
<b>Copie recto verso</b>	Copie de documents recto verso en recto verso (automatique)
<b>Copies multiples</b>	Jusqu'à 999 copies
<b>Réduction / Agrandissement</b>	25 à 400 % par incréments de 1 %
<b>Autres caractéristiques</b>	Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité
<b>SCANNER</b>	
<b>Type</b>	Couleur
<b>Résolution de numérisation</b>	Optique : jusqu'à 600 × 600 ppp Améliorée : jusqu'à 9600 × 9600 ppp
<b>Vitesse de numérisation</b>	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)
<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 document de numérisation</b>	216 mm
<b>Numérisation vers messagerie</b>	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté <sup>1</sup> /PDF (signature numérique) <sup>3</sup>
<b>Numérisation vers PC</b>	
<b>Numérisation vers clé USB</b>	
<b>Numérisation vers FTP</b>	
<b>Numérisation vers le Cloud</b>	TIFF/JPEG/PDF/PNG <sup>4</sup>
<b>IFAX</b>	ITU-T.37
<b>TÉLÉCOPIE</b>	
<b>Débit du modem</b>	MF543X UNIQUEMENT 33,6 kb/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>5</sup> )
<b>Mode de réception</b>	Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle
<b>Résolution télécopieur</b>	Standard : 200 × 100 ppp Fine : 200 × 200 ppp Super fine : 200 × 400 ppp Ultra fine : 400 × 400 ppp
<b>Mémoire de TÉLÉCOPIE</b>	Jusqu'à 512 pages <sup>5</sup>
<b>Numérotation rapide</b>	Jusqu'à 281 numérotations
<b>Numérotation groupée/destinations</b>	299 numérotations/au maximum 299 destinations
<b>Diffusion séquentielle</b>	310 destinations
<b>Sauvegarde de mémoire</b>	Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sauvegarde avec mémoire flash)
<b>Télécopie recto verso</b>	Oui (émission et réception)

## Série i-SENSYS MF540x

<b>Autres caractéristiques</b>	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
<b>GESTION DES SUPPORTS</b>	
<b>Type de scanner</b>	Vitre, CAD recto verso (en un seul passage)
<b>Chargeur papier (standard)</b>	Cassette 550 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles CAD de 50 feuilles
<b>Chargeur papier (en option)</b>	3 cassettes 550 feuilles
<b>Sortie papier</b>	150 feuilles
<b>Types de supports</b>	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, carte postale, enveloppe
<b>Taille des supports</b>	Cassette (standard ou optionnelle) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolschap, 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, Foolschap, 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 Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 120 g/m <sup>2</sup> Bac multifonction : 60 à 199 g/m <sup>2</sup> Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m <sup>2</sup> A4, Légal, Lettre, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolschap Formats personnalisés : min. 210 × 279,4 mm ; max. 216,0 × 355,6 mm 60 à 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Grammages de support</b>	
<b>Impression recto verso</b>	
<b>INTERFACE ET LOGICIELS</b>	
<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>Compatibilité avec les systèmes d'exploitation</b>	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*
<b>Protocole réseau</b>	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)
<b>Gestion du logiciel et de l'imprimante</b>	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
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>	
<b>Volume d'impression mensuel recommandé</b>	2000 à 7500 pages par mois
<b>Cycle de travail</b>	150.000 pages par mois <sup>7</sup>
<b>Vitesse du processeur</b>	800 MHz x 2
<b>Mémoire</b>	1 Go
<b>Panneau de contrôle</b>	Écran tactile couleur LCD de 12,7 cm
<b>Dimensions avec bacs (L × P × H)</b>	MF543x : 494 mm × 464 mm × 452 mm MF542x : 480 mm × 464 mm × 452 mm
<b>Espace requis pour l'installation (L × P × H)</b>	741 × 1105 × 1214 mm
<b>Poids</b>	Env. 19,8 Kg

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série i-SENSYS MF540x

<b>Environnement d'utilisation</b>	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)
<b>Alimentation</b>	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
<b>Consommation</b>	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) <sup>2</sup> Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
<b>Niveaux de bruit</b>	Pression sonore <sup>8</sup> : En fonctionnement : 54 dB En veille : 24 dB Puissance sonore <sup>8</sup> : En fonctionnement : 72,9 dB <sup>9</sup> En veille : inaudible
<b>CONSOMMABLES</b>	
<b>Cartouches</b>	Cartouche 056L (5100 pages <sup>10</sup> ) <sup>11</sup> Cartouche 056 (10.000 pages <sup>10</sup> ) <sup>11</sup> Cartouche 056H (21.000 pages <sup>10</sup> ) <sup>11</sup>
<b>ACCESSOIRES/OPTIONS</b>	
<b>Éléments</b>	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 :

- <sup>[1]</sup> Le pilote Canon PCL5e n'est pas fourni, cependant le périphérique prend en charge les commandes PCL5e.
- <sup>[2]</sup> Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres EIE
- <sup>[3]</sup> Accessoire requis : kit de sécurisation PDF E1
- <sup>[4]</sup> Numérisation par MF Scan Utility ou application Canon PRINT Business
- <sup>[5]</sup> En fonction du classement standard ITU-T n° 1
- <sup>[6]</sup> Prise en charge de l'impression et de la numérisation sous Linux  
Disponible à partir de décembre 2019.
- <sup>[7]</sup> 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.
- <sup>[8]</sup> Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296
- <sup>[9]</sup> 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
- <sup>[10]</sup> Selon la norme ISO/IEC 19752
- <sup>[11]</sup> Imprimante livrée avec la cartouche 056L (5100 pages)
- <sup>[12]</sup> 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

---