

## Canon i-SENSYS MF752Cdw Laser A4 1200 x 1200 DPI 33 ppm Wifi

Marque : Canon Famille de produit: i-SENSYS Code produit: 5455C012

Nom du produit : MF752Cdw

Canon i-SENSYS MF752Cdw. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Fonctions recto verso: Numérisation. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Couleur du produit: Blanc



Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Technologie d'impression *	Laser	Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Letter, Statement
Impression *	Impression couleur	Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Poids du support de bac papier	60 - 200 g/m <sup>2</sup>
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	33 ppm	<b>Connectivité</b>	
Temps de préchauffage	14 s	Port USB	✓
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,1 s	Quantité de Ports USB 2.0	1
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	7,1 s	<b>Réseau</b>	
<b>Copieur</b>		Wifi *	✓
Copie duplex *	✓	Ethernet/LAN *	✓
Copier *	Copie couleur	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Nombre maximum de copies	999 copies	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Redimensionnement copie	25 - 400%	Protocoles de gestion	SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Fonction ID-Card Copy	✓	<b>représentation / réalisation</b>	
<b>Numérisation</b>		Mémoire interne *	1024 Mo
Numérisation recto verso *	✓	Intégré dans le processeur	✓
Numérisation *	Numérisation couleur	Fréquence du processeur	1200 MHz
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Niveau de puissance sonore (impression)	65 dB
Type de scanner *	Scanner ADF	Niveau de puissance sonore (veille)	41 dB
Numériser vers	Cloud, E-mail, FTP, USB	<b>Design</b>	
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit	Couleur du produit *	Blanc
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	position de marché *	Professionnel
Niveaux de gris	256	Écran intégré *	✓
Pilotes de scan	ICA, TWAIN, WIA	Écran	LCD
<b>Fax</b>		Type de commande	Tactile
Télécopier *	✗	Affichage couleur	✓
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	<b>Puissance</b>	
<b>Caractéristiques</b>		Consommation (max)	1380 W
Cycle de service (conseillé)	750 - 4000 pages par mois	Consommation électrique moyenne en mode Impression	700 W
Cycle de service (Maximum) *	50000 pages par mois	Consommation d'énergie (mode veille)	24 W
Fonctions recto verso *	Numérisation	Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,3 kWh/semaine
<b>Capacité d'entrée et de sortie</b>		Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles		
Capacité de sortie totale *	150 feuilles		

Capacité d'entrée et de sortie		Configuration minimale du système	
Bac multifonctions	✓	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11, Windows 8.1
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	50 feuilles		Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Prise en charge du système d'exploitation Mac	
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles		
Capacité maximale d'entrée	850 feuilles		
Gestion du papier		Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Type de support du bac papier *	Papier enduit, Enveloppes, Papier rigide, Papier ordinaire, Carte postales, Papier recyclé, Papier fin		
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6		
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5		
		Conditions environnementales	
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
		Température d'opération	10 - 30 °C
		Poids et dimensions	
		Largeur	425 mm
		Profondeur	461 mm
		Hauteur	430 mm
		Poids	23,3 kg



4549292193176

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 31-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date