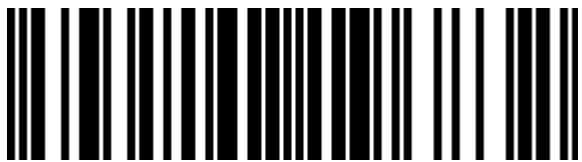


**Canon i-SENSYS MF275dw Laser A4 2400 x 600 DPI 29 ppm Wifi****Marque :** Canon**Famille de produit:** i-SENSYS**Code produit:** 5621C001**Nom du produit :** MF275dw

Canon i-SENSYS MF275dw. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression mono, Résolution maximale: 2400 x 600 DPI. Copier: Copie simple, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Télécopier: Télécopie simple. Fonctions recto verso: Copie, Télécopie, Impression. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Couleur du produit: Noir

<b>Vitesse d'impression</b>		<b>Gestion du papier</b>	
Mode d'impression recto verso	Auto	Format d'impression maximale	216 x 356 mm
Technologie d'impression *	Laser	Type de support du bac papier *	Papier ordinaire
Impression *	Impression mono	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A6, A5
Impression recto-verso *	✓	ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Résolution maximale *	2400 x 600 DPI	Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Legal, Letter, Oficio, Statement
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	29 ppm	Tailles enveloppes	DL, Com-10, Monarch, C5
Temps de préchauffage	7,5 s	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,4 s		
<b>Copieur</b>		<b>Connectivité</b>	
Copie duplex *	✓	Port USB	✓
Mode de copie duplex	Auto	Quantité de Ports USB 2.0	1
Copier *	Copie simple		
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	<b>Réseau</b>	
Nombre maximum de copies	999 copies	Wifi *	✓
Redimensionnement copie	25 - 400%	Ethernet/LAN *	✓
Fonction Copie N en 1	✓	Technologie de cablage	10/100Base-T(X)
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Fonction ID-Card Copy	✓	Algorithme de sécurité soutenu	WPA2-AES, WPA2-EAP, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA2-TKIP, WPA-AES, WPA-EAP, WPA-PSK, WPA-TKIP
<b>Numérisation</b>		<b>Protocoles de gestion</b>	
Numérisation *	Numérisation couleur	Technologies d'impression mobile	SNMPv1, SNMPv3
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Apple AirPrint	
Type de scanner *	Numériseur à plat et adf	<b>représentation / réalisation</b>	
Numériser vers	Cloud, PC	Mémoire interne *	256 Mo
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit	Intégré dans le processeur	✓
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Fréquence du processeur	1200 MHz
Niveaux de gris	256	<b>Design</b>	
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Couleur du produit *	Noir
<b>Fax</b>		position de marché *	Professionnel
Télécopier *	Télécopie simple	Écran intégré *	✓
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Type de commande	Tactile
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	<b>Puissance</b>	
Mémoire de fax	256 pages	Consommation (max)	1300 W
Numérotation rapide	✓	Consommation électrique moyenne en mode Impression	530 W
<b>Caractéristiques</b>		Consommation d'énergie (mode veille)	4,8 W
Cycle de service (conseillé)	150 - 2000 pages par mois	Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
Cycle de service (Maximum) *	20000 pages par mois	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,23 kWh/semaine
Fonctions recto verso *	Copie, Télécopie, Impression	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
		Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz

<b>Caractéristiques</b>		<b>Configuration minimale du système</b>	
Nombre de cartouches d'impression *	1	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 8.1, Windows 11
Couleurs d'impression *	Noir		Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.14 Mojave
Langues de la description de page	UFRII		
<b>Capacité d'entrée et de sortie</b>		<b>Prise en charge du système d'exploitation Mac</b>	
Nombre total de bacs d'alimentation *	1		
Capacité d'alimentation totale *	150 feuilles		
Capacité de sortie totale *	50 feuilles		
Alimentation automatique de document (ADF)	✓		
Capacité du chargeur automatique de documents	35 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation Linux	
Capacité maximale d'entrée	186 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2019, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2022, Windows Server 2016, Windows Server 2012
<b>Gestion du papier</b>		<b>Conditions environnementales</b>	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
		Température d'opération	10 - 30 °C
<b>Poids et dimensions</b>			
Largeur	390 mm		
Profondeur	374 mm		
Hauteur	368 mm		
Poids	11,4 kg		



4549292196832

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.