

## Canon i-SENSYS MF543X Laser A4 1200 x 1200 DPI 43 ppm Wi-Fi



**Marchio :** Canon

**Famiglia del prodotto:** i-SENSYS

**Codice prodotto:** 3513C012

**Nome del prodotto :** MF543X

Canon i-SENSYS MF543X. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Mono stampa, Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 600 x 600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Fax: Mono fax. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Stampa diretta. Colore del prodotto: Bianco

<b>Velocità di stampa</b>		<b>Carta</b>	
Stampa fronte/retro	Auto	Tipi di supporti per vassoio della carta *	Buste, Carta pesante, Etichette, Carta normale, Carta riciclata
Tecnologia di stampa *	Laser	Tensione di ingresso AC	Buste, Executive, Legale, Lettera
Stampa *	Mono stampa	Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5
Stampa fronte/retro *	✓	Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Dimensioni buste	C5, Com-10, DL, Monarch
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	43 ppm	Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 120 g/m <sup>2</sup>
Tempo di riscaldamento	14 s	Peso vassoio multifunzione	60 - 199 g/m <sup>2</sup>
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	5,7 s	Peso supporto, alimentazione manuale	50 - 105 g/m <sup>2</sup>
<b>Copia</b>		<b>Connettività</b>	
Copia duplex *	✓	Interfaccia standard	Ethernet, USB 2.0, LAN senza fili
Copia *	Mono copia	Stampa diretta *	✓
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	Porta USB	✓
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	43 cpm	Quantità porte USB 2.0	1
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero)	6,4 s	<b>Collegamento in rete</b>	
Massimo numero di copie	999 copie	Wi-Fi *	✓
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Collegamento ethernet LAN *	✓
<b>Scansione</b>		Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Scansione fronte/retro *	✓	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Scansione *	Scansione a colori	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Near Field Communication (NFC)	✓
Massima risoluzione di scansione	9600 x 9600 DPI	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, AES, HTTPS, IPPS, SNMPv3, SSL/TLS, TKIP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF	Protocolli di rete supportati (IPv4)	LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, WSD
Scansione a	Cloud, E-mail, Fax, PC, USB	Protocolli di rete supportati (IPv6)	LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, WSD
veocità di scan Duplex (a colori)	26 ppm	Protocolli di gestione	SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
velocità di scansione duplex (nero)	70 ppm	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Canon PRINT Business, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Formati immagini supportati	JPG, PNG, TIF	<b>Prestazione</b>	
Formati testo supportati	PDF	Letto di schede integrato	✗
Profondità di scansione del colore in entrata	24 bit	RAM installata *	1024 MB
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Frequenza del processore	800 MHz
Livelli di scala di grigi	256	Livello di pressione acustica (stampa)	72,9 dB
Driver di scansione	ICA, TWAIN, WIA	<b>Design</b>	
<b>Fax</b>		Colore del prodotto *	Bianco
Fax duplex	✓	Posizionamento di mercato *	Business
Fax *	Mono fax		
Risoluzione del fax (nero)	400 x 400 DPI		

<b>Fax</b>		<b>Design</b>	
Velocità di trasmissione fax	3 sec/pagina	Display incorporato *	✓
Velocità modem	33,6 Kbit/s	Tipologia display	LCD
Memoria fax	512 pagine	Dimensioni schermo	12,7 cm (5")
Riselezione automatica	✓	Touch screen	✓
Velocità di composizione fax, max. numeri	281	Tipo di controllo	Touch
Inoltro fax	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Trasmissione Fax	310 posizioni	Consumo energetico (max)	1430 W
Correzione automatica degli errori (ECM)	✓	Consumi (modalità stand-by)	13,6 W
Accesso duale del fax	✓	Consumo energetico (in sospensione)	0,9 W
<b>Caratteristiche</b>		Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	1,4 kWh/settimana
Ciclo de lavoro	2000 - 7500 pagine per mese	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Ciclo massimo di funzionamento *	150000 pagine per mese	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Invio digitale	✓	<b>Requisiti di sistema</b>	
Lingue di descrizione della pagina	PCL 5e, PCL 6, PostScript, UFRII-LT	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64 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	
Caratteri della stampante	PCL, PostScript		
Numero di caratteri della stampante	229		
Font PCL®	93		
Font PostScript®	136		
<b>Capacità di ingresso e uscita</b>			
Numero totale di vassoi di ingresso *	1		
Capacità totale in ingresso *	550 fogli		
Capacità di produzione totale *	150 fogli		
Vassoio multiuso	✓		
Capacità vassoio multifunzione	100 fogli		
Modalità immissione carta	Cassetta, Vassoio carta	Sistema operativo Windows supportato	
Alimentatore automatico di documenti (ADF)	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	
Capacità documenti	50 fogli	Sistema operativo Linux supportato	✓
<b>Carta</b>		Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	<b>Condizioni ambientali</b>	
Dimensioni massime di stampa	215 x 355 mm	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 30 °C
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	494 mm
		Profondità	464 mm
		Altezza	452 mm
		Peso	19,8 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Manuale dell'utente	✓

**Contenuto dell'imballo**

Cavo alimentazione incluso	✓
Guida d'installazione rapida	✓

**Altre caratteristiche**

Font inclusi	✓
Tipo di cartuccia	056L, 056, 056H
Emissione acustica	54 dB



8714574663838

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: 23-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date