

SCHNELLE UND EFFIZIENTE S/W-LASER-MULTIFUNKTIONSSYSTEME



i-SENSYS MF440 Serie

Die kompakten S/W-Laser-Multifunktionssysteme mit der passenden Geschwindigkeit für kleine und mittlere Unternehmen



STEUERUNG

Universal Login Manager (MF446x & MF449x)



HOHE DRUCKGESCHWINDIGKEIT

38 S./Min. (A4 einseitig)



Touch Panel

INTUITIVE BEDIENELEMENTE

12,7-cm-Touchscreen



ANWENDUNGSBIBLIOTHEK

Anpassbare Anwendungstasten auf dem Display



SICHERHEIT

Dokumentenfreigabe durch PIN-Code



PRODUKTIVITÄT

Duplexdruck (beidseitig)

Effiziente Arbeitsabläufe

Die kompakten und zuverlässigen Multifunktionssysteme liefern schnelle Ergebnisse – ideal für die ambitionierten Anforderungen im Geschäft von heute. Die Modelle bieten Druckgeschwindigkeiten bis zu 38 Seiten pro Minute sowie den beidseitigen Druck als Standard. Das beidseitige Scannen in einem Durchgang sorgt ebenfalls für einen zügigen Workflow.

Maßgeschneidert

Die Anwendungsbibliothek strafft die Effizienz im Unternehmen. Individuell konfigurierte Bedienfelder auf dem Display automatisieren und beschleunigen tagtägliche Aufgaben wie beispielsweise den Druck von Formularen, Scan-to-E-Mail oder das Kopieren von Dokumenten – alles geht auf Knopfdruck. Auch das Standby-Display kann individuell an die Anforderungen des Unternehmens angepasst werden.

Nahtlos verbunden

Übernehmen Sie auch unterwegs die Kontrolle mit der reibungslosen mobilen Konnektivität. Mit der Canon PRINT Business App kann man kabellos von Smartphones oder Tablets drucken oder dank der Kompatibilität zu AirPrint (iOS) und Mopria (Android) auch ganz ohne eine App.

Sicherheit und Kontrolle

Mit dem sicheren PIN-Druck ist die Sicherheit im Hause gewährleistet, denn damit kann niemand vertrauliche Dokumente ansehen, der es nicht soll. Noch mehr Sicherheit bietet der Universal Login Manager (ULM) bei den Modellen MF446x und MF449x, der eine Benutzerauthentifizierung für mehr Datenschutz bietet.

Beeindruckende Qualität

Egal ob eine Verkaufspräsentation oder ein Dokument für den internen Gebrauch gedruckt wird – diese Serie sorgt dafür, dass die Drucke immer von hoher Qualität sind. Dafür sorgen die verbesserten Toner-Cartridges, die jetzt auch beim Einsetzen ein automatisches Entfernen des Tonersiegels bieten.

Canon

DIE MODELLREIHE IM ÜBERBLICK



i-SENSYS
MF443dw



i-SENSYS
MF445dw



i-SENSYS
MF446x



i-SENSYS
MF449x

Fax		●		●
DIN A4 Druck- geschwindigkeit	38 Seiten/Min.	38 Seiten/Min.	38 Seiten/Min.	38 Seiten/Min.
Display	12,7 cm LCD-Farb- Touchscreen	12,7 cm LCD-Farb- Touchscreen	12,7 cm LCD-Farb- Touchscreen	12,7 cm LCD-Farb- Touchscreen
Sicherer Druck mit PIN-Code	●	●	●	●
Automatischer beidseitiger Druck	●	●	●	●
ULM/uniFLOW Kompatibilität			●	●
Anwendungs- bibliothek	●	●	●	●
Beidseitiger Scan in einem Durchgang	●	●	●	●
WLAN	●	●	●	●

OPTIONALES ZUBEHÖR

Papierkassette AH1

- Papierkassette für zusätzliche 500 Blatt; das System kann um eine Kassette erweitert werden.

Telefon-Kit 6 (verfügbar für MF445dw & MF449x)

- Optionaler Telefonhörer für Faxfunktion.

Barcodedruck-Kit E1E (verfügbar für MF446x & MF449x)

- Installiert Barcode-Schriften zur Ausgabe von Barcodes. Dieses Kit wird elektronisch ausgeliefert und beinhaltet ein Lizenzzertifikat zur Aktivierung.

Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1 (verfügbar für MF446x & MF449x)

- Senden verschlüsselter PDFs und Hinzufügen digitaler Gerätesignaturen zu PDFs. Dieses Set wird elektronisch ausgeliefert und beinhaltet ein Lizenzzertifikat zur Aktivierung.

Gerätetyp	Schwarzweiß-Laser-Multifunktionssystem
Funktionen	MF443dw / MF446x: Drucken, Kopieren und Scannen MF445dw / MF449x: Drucken, Kopieren, Scannen und Faxen
DRUCKER	
Druckgeschwindigkeit	Einseitig: Bis zu 38 Seiten/Min. (DIN A4) Bis zu 63,1 Seiten/Min. (DIN A5 Querformat) Beidseitig: Bis zu 30,3 Bilder/Min. (DIN A4)
Druckverfahren	Schwarzweiß-Laserdruck
Druckauflösung	600 x 600 dpi
Druckqualität mit Image Refinement Technologie	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Aufwärmzeit	Ca. 14 Sekunden nach dem Einschalten
Druck der ersten Seite	Max. 5,5 Sekunden
Druckersprachen	UFRII, PCL 5c ¹ , PCL6, Adobe® PostScript
Schriftarten	MF443dw: 45 PCL-Schriftarten MF445dw: 45 PCL-Schriftarten 136 PS-Schriftarten MF446x / MF449x: 93 PCL Schriftarten 136 PS-Schriftarten
Druckfreier Rand	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts Jeweils 10 mm oben, unten, links und rechts (Umschläge)
Tonersparmodus	Ja
Erweiterte Druckfunktionen	MF443dw / MF445dw: Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon PRINT Business App, Canon Print Service Plug-in MF446x / MF449x: Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Barcodedruck ² Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon PRINT Business App, Canon Print Service Plug-in
KOPIERER	
Kopiergeschwindigkeit	Einseitig (DIN A4): bis zu 38 Seiten pro Minute Beidseitig (DIN A4): bis zu 30,3 Seiten pro Minute
Erste Kopie nach (FCOT)	ADF (DIN A4): Max. 6,6 Sekunden Vorlagenglas (DIN A4): Max. 6,4 Sekunden
Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Kopiermodi	Text, Text/Foto (Standard),Text/Foto (hohe Qualität) Foto
Duplexkopien (beidseitig)	2-seitig auf 2-seitig (automatisch)
Mehrfachkopien	Bis zu 999 Kopien
Verkleinerung / Vergrößerung	25 bis 400 % in 1 %-Schritten
Sonstiges	Rahmen löschen, Sortieren, 2-auf-1-Kopie, 4-auf-1-Kopie, Ausweiskopie
SCANNER	
Typ	Farbe
Scanauflösung	600 x 600 dpi Interpoliert: bis 9.600 x 9.600 dpi
Scangeschwindigkeit	Einseitig S/W-Vorlage: 38 Bilder/Min. (300 x 600 dpi) Einseitig Farbvorlage: 13 Bilder/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig S/W-Vorlage: 70 Bilder/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig Farbvorlage: 26 Bilder/Min. (300 x 600 dpi)
Farbtiefe	24 Bit (intern) / 24 Bit (extern)
Graustufen	256
Kompatibilität	TWAIN, WIA, ICA
Max. Scanbreite	216 mm
Scan-to-E-Mail	MF443dw / MF445dw: TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, durchsuchbares PDF MF446x / 449x: TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, durchsuchbares PDF, verschlüsseltes PDF ³ , PDF (digitale Signatur) ³
Scan-to-PC	
Scan-to-USB-Stick	
Scan-to-FTP	
Scan-to-Cloud	TIFF, JPEG, PDF, PNG ⁴
iFax	ITU-T.37
FAX	Nur MF445dw / MF449x
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbps (bis zu 3 Sekunden/Seite ⁵)
Empfangsmodus	Nur Fax, automatische Faxweiche, Anrufbeantworter, manuell
Einleseauflösung	Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 200 x 400 dpi Ultrafein: 400 x 400 dpi
Faxspeicher	Bis zu 512 Seiten ⁵
Kurzwahlspeicher	Bis 281 Nummern
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 299 Gegenstellen / max. 299 Gegenstellen
Rundsenden	Max. 310 Gegenstellen
Speicherschutz	Permanenter Fax-Backup-Speicher (Backup auf Flash-Speicher)
Beidseitiges Faxen	Ja (Sendung und Empfang)

Sonstiges	Faxweiterleitung, Dual Access, fernbedienter Empfang, PC-Fax (nur Sendung), DRPD, ECM, automatische Wahlwiederholung, Fax-Sendebericht, Fax-Sendeberichtergebnisse, Fax-Sendeverwaltungsberichte
MEDIENHANDLING	
Scannertyp	Flachbett, ADF beidseitig (in einem Durchgang)
Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt ADF: bis zu 50 Blatt
Papierzufuhr (optional)	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
Papierausgabe	Bis zu 150 Blatt
Medientypen	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
Druckmedienformate	Kassette (Standard und optional): DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K. Benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 148mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Mehrzweckeinzug: DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, Monarch, DL, C5). Benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Automatischer Dokumenteneinzug (ADF): DIN A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 128 mm, max. 215,9 x 355,6 mm
Papiergewicht	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 120 g/m ² Mehrzweckeinzug: 60 bis 163 g/m ² + AC57 ADF: 50 bis 105 g/m ²
Duplexdruck (beidseitig)	DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolsap Benutzerdefinierte Formate: min. 210 x 279,4 mm, max. 216,0 x 355,6 mm 60 bis 120 g/m ²
SCHNITTSTELLEN UND SOFTWARE	
Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung
Unterstützte Betriebssysteme	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 oder höher / macOS 10.14, Linux®
Netzwerkprotokoll	Drucken: LPD, RAW, Port 9100, IPP, IPPS, WSD (IPv4, IPv6) Scannen: E-Mail, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6), FTP-Scan, iFax TCP/IP-Anwendungsservices: Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP vor SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Management: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sicherheit (kabelgebunden): IP/Mac Adressfilterung, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Sicherheit (kabellos): WEP (64/128 Bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES) Infrastruktur-Modus: WEP (64/128 Bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Zugriffspunktmodus: WPA2-PSK (AES)
Software- und Druckermanagement	MF443dw / MF445dw: MF Scan Utility, Remote User Interface (RUI), Department-ID-Sicherheitsfunktion, Toner-Statuskontrolle, iW Management Console: serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung einer Druckerflotte eMaintenance: Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose Anwendungsbibliothek MF446x / MF449x: MF Scan Utility, Remote User Interface (RUI), Department-ID-Sicherheitsfunktion, Toner-Statuskontrolle, iW Management Console: serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung einer Druckerflotte eMaintenance: Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose. Universal Login Manager, uniFLOW Online, uniFLOW Online Express, uniFLOW-Kompatibilität Anwendungsbibliothek
ALLGEMEINE DATEN	
Empfohlenes monatliches Druckvolumen	750 bis 4.000 Seiten pro Monat
Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)	Max. 80.000 Seiten pro Monat ⁷
Prozessorgeschwindigkeit	2 x 800 MHz
Arbeitsspeicher	1 GB
Bedienfeld	12,7 cm LCD-Farb-Touchscreen
Abmessungen mit Fächern (B x T x H)	Ca. 45,3 x 46,4 x 39,2 cm

Platzbedarf (B x T x H)	Ca. 68,2 x 108,3 x 89,5 cm
Gewicht	Ca. 17,2 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (keine Kondensation)
Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.370 W Standby: ca. 9,4 W Ruhemodus: ca. 0,9 W Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): ca. 1,0 kWh/Woche (230V) ¹² Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Geräuschentwicklung	Schalldruck ⁸ : Betrieb: 53 dB, Standby: praktisch nicht wahrnehmbar ⁹ Schalleistung ⁸ : Betrieb: 72,2 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar ⁹
VERBRAUCHSMATERIAL	
Cartridges	Cartridge 057 (bis zu 3.100 Seiten ¹⁰) ¹¹ Cartridge 057H (bis zu 10.000 Seiten ¹⁰) ¹¹
OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR	
Artikel	MF443dw: Papierkassette AH1 (550-Blatt-Kassette) MF445dw: Papierkassette AH1 (550-Blatt-Kassette) Telefon-Kit 6 - langes Kabel (Telefonhörer) MF446x: Papierkassette AH1 (550-Blatt-Kassette) Barcodedruck-Kit E1E MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCARD Zusatzkit-B1 Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1 MF449x: Papierkassette AH1 (550-Blatt-Kassette) Telefon-Kit 6 - langes Kabel (Telefonhörer) Barcodedruck-Kit E1E MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW) MiCARD Zusatzkit-B1 Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1

Anmerkungen:

- ^[1] Ein Canon PCL5e-Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten, jedoch werden PCL5e-Befehle vom System unterstützt.
- ^[2] Barcodedruck-Kit E1E ist als Zubehör erforderlich
- ^[3] Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1 ist als Zubehör erforderlich
- ^[4] Scannen mit MF Scan Utility oder Canon PRINT Business App
- ^[5] Basierend auf ITU-T Standard Chart No. 1
- ^[6] Mit Linux ist Drucken und Scannen möglich
Erhältlich ab Dezember 2019.
- ^[7] Das maximale monatliche Druckvolumen bezieht sich auf einen einzelnen Monat mit besonders hoher Auslastung. Wird das System stärker als bis zum empfohlenen Maximum beansprucht, so kann das die Haltbarkeit des Geräts beeinträchtigen
- ^[8] Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296
- ^[9] Praktisch nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der erzeugte Geräuschpegel für eine in der Nähe stehende Person niedriger ist als die normalen Umgebungsgeräusche gemäß ISO 7779
- ^[10] Basierend auf ISO/IEC 19752.
- ^[11] Cartridge 057 (bis zu 3.100 Seiten) ist im Lieferumfang enthalten
- ^[12] Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version2.0.

SCHNELLE UND EFFIZIENTE S/W-LASER-MULTIFUNKTIONSSYSTEME

Die kompakten S/W-Laser-Multifunktionssysteme mit der passenden Geschwindigkeit für kleine und mittlere Unternehmen



DETAILS ZUM PRODUKT:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
i-SENSYS MF443dw (DE/AT)	3514C008AA	4549292133738
i-SENSYS MF443dw (CH)	3514C042AA	8714574663708
i-SENSYS MF445dw (DE)	3514C017AA	8714574663456
i-SENSYS MF445dw (AT)	3514C023AA	8714574663517
i-SENSYS MF445dw (CH)	3514C024AA	8714574663524
i-SENSYS MF446x (DE/AT)	3514C006AA	4549292133714
i-SENSYS MF446x (CH)	3514C044AA	8714574663722
i-SENSYS MF449x (DE)	3514C029AA	8714574663579
i-SENSYS MF449x (AT)	3514C035AA	8714574663630
i-SENSYS MF449x (CH)	3514C036AA	8714574663647

ZUBEHÖR:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
Papierkassette AH1	0732A033AA	4549292092769
Kopierkartenlesegerät F1	4784B001AA	4960999679686
Kopierkartenlesegerät-Zusatz J1	5140B002AA	4549292027228
Copy Control Schnittstellen-Kit C1	5145B001AA	4960999780269
MiCard Halterung-Kit B1	5146B002AA	4549292027235
Barcodedruck-Kit E1E	5143B002AA	Nicht verfügbar (Datenversand)
Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1	9594B002AA	Nicht verfügbar (Datenversand)
Telefon-Kit 6 EU (CW)	0752A054AA	4960999453910

VERBRAUCHSMATERIAL:

PRODUKTNAME	Mercury Code	EAN Code
Cartridge 057	3009C002AA	4549292136258
Cartridge 057H	3010C002AA	4549292136289

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2019
