



جهاز متعدد الوظائف صغير الحجم وسهل الاستخدام لتوفير آليات عمل سلسة.

أجهزة متعددة الوظائف بالألوان مقاس A4 لتوفير عمليات طباعة سلسة وسريعة، مصممة لسهولة الاستخدام في مساحات العمل الصغيرة.

يمكنك إنتاج مطبوعات عالية الجودة باستخدام مساحيق الحبر التي تأتي بجموعة كبيرة من الألوان، إضافة إلى الحصول على مطبوعات زاهية ونابضة بالحياة مع إمكانية إعادة إنتاج ممتازة لكل من درجات الألوان الفاتحة والداكنة.

استخدم واجهة المستخدم السهلة لتنفيذ مجموعة متنوعة من مهام الطباعة والمسح الضوئي بسهولة والوصول بسرعة إلى الأجزاء ذات الصلة من الدليل الإلكتروني باستخدام رمز الاستجابة السريعة. وفِر الوقت مع إعداد Master الذي يقوم تلقائياً بتنزيل البرنامج وتنبيهه.

يوصي متصفح إعدادات الأمان بإعدادات الأمان المناسبة للحماية من التسريبات الأمنية والتهديدات الإلكترونية.

عزّز جهودك نحو الاستدامة باعتماد أجهزة تستخدِم البلاستيك المعدّ تدويره والعبوات كرتونية لتغليف خراطيش الحبر.

عزّز التعاون والإنتاجية بفضل عمليات الطباعة والمسح الضوئي العالية السرعة. يمكنك مسح المستندات الصغيرة الحجم ضوئياً بسهولة بما في ذلك الشبكات والإتصالات.

طباعة عالية الجودة

تجربة مستخدم سلسة

ميزة الأمان الشامل

تعزيز جهود الاستدامة

إنتاجية أعلى

الوحدة الرئيسية	
ليزر ألوان متكمال	نوع الجهاز
الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال عبر الفاكس	الوظائف المتوفرة
الطاقة	
على وجه واحد: ما يصل إلى 33 صفة في الدقة (مقاييس A4) على الوجهين: ما يصل إلى 60 صفة في الدقة (مقاييس A5 - عرضي) على الوجهين: ما يصل إلى 29,5 صور في الدقة (مقاييس A4)	سرعة الطياعة
طابعة بائعة للليزر بالألوان	طريقة الطياعة
تصل إلى 1200 نقطة لكل بوصة	دقة الطياعة
حوالي 14 ثانية أو أقل من بدء التشغيل	وقت الإحماء
PCL6 ² , PCL 5c, UFRR ¹ : i-SENSYS MF752Cdw II ³ , PCL6 ² , PCL 5c, UFRR ¹ : i-SENSYS MF754Cdw ³ , Adobe [®] PostScript	لغات الطياعة
PCL 45: i-SENSYS MF752Cdw II ³ , PCL 45: i-SENSYS MF754Cdw II ³ , PCL 45: i-SENSYS MF754Cdw ³ , PostScript خط 136	الخطوط
5 مم من أعلى، وأسفل، واليسار، واليمين 10 مم من أعلى، وأسفل، واليسار، واليمين (للاظرف)	هامش الطياعة
نعم	وضع توفير مسحوق الحبر
الناسفة	
على وجه واحد (مقاييس A4): ما يصل إلى 33 صفة في الدقة على الوجهين (مقاييس A4): ما يصل إلى 29 صفة في الدقة	سرعة النسخ
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات (مقاييس A4): بالألوان حوالي 8,8 ثوانٍ أو أقل بلون واحد حوالي 7,6 ثوانٍ أو أقل السطح الزجاجي (مقاييس A4): بالألوان حوالي 9,4 ثوانٍ أو أقل بلون واحد حوالي 8,3 ثوانٍ أو أقل	وقت خروج أول نسخة (FCOT) مطبوعة
تصل إلى 600 نقطة لكل بوصة	دقة النسخ
نص/صورة/مخطط (أفق/أرضي)، نص/صورة/مخطط (جودة)، صورة مطبوعة، نص	أوضاع النسخ
وجهان إلى وجهين (تفقيدي)	النسخ على الوجهين
ما يصل إلى 999 نسخة	النسخ المتعدد
25 - 400% بزيادات قدرها 1%	التصغير/التكبير
المساحة الضوئية	
النوع	النوع
الصيغة: تصل إلى 600 × 600 نقطة لكل بوصة المحصنة: تصل إلى 9600 × 9600 نقطة لكل بوصة	دقة المسح الضوئي
أحادية اللون على وجه واحد: 50 صورة في الدقة (300 × 300) بالألوان على وجه واحد: 40 صورة في الدقة (300 × 300) أحادية اللون على الوجهين: 100 صورة في الدقة (300 × 300) بالألوان على الوجهين: 80 صورة في الدقة (300 × 300) أحادية اللون على وجه واحد: 40 صورة في الدقة (300 × 300) بالألوان على وجه واحد: 20 صورة في الدقة (300 × 300) أحادية اللون على الوجهين: 80 صورة في الدقة (300 × 300) بالألوان على الوجهين: 40 صورة في الدقة (300 × 300) نقطة لكل بوصة	سرعة المسح الضوئي
24 بت/24 بت (الإدخال/الإخراج)	حق المسح الضوئي بالألوان
256 مستوي	درجات اللون الرمادي
ICA, WIA, TWAIN	التوافق
216 مم	الحد الأقصى لعرض المسح الضوئي
A-1b/PDF/PDF/JPEG/TIFF PDF مضغوط/PDF/PDF/JPEG/TIFF قابل للبحث فيه	المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني
A-1b/PDF/PDF/JPEG/TIFF PDF مضغوط/PDF/PDF/JPEG/TIFF قابل للبحث فيه	المسح الضوئي إلى الكمبيوتر الشخصي

ضغط الصوت ⁶ : فيوضع النتشط: 51 ديسيل عند الطباعة على وجه واحد/51 ديسيل عند الطباعة على الوجهين (بالأسود والبياض)، 50 ديسيل (بالألوان) في وضع الاستعداد: 29 ديسيل	مستويات الضوضاء
طقة الصوت ⁶ : فيوضع النتشط: 65 ديسيل أو أقل في وضع الاستعداد: 41 ديسيل أو أقل	
المواد المستهلكة	
خرطوشة اللون الأسود 069 2100 صفحات ⁷ خرطوشة اللون الأسود 069H 7600 صفحات ⁷ خرطوشة اللون السماوي 069 1900 صفحات ⁷ خرطوشة اللون السماوي 069H 5500 صفحات ⁷ خرطوشة اللون الأرجواني 069 1900 صفحات ⁷ خرطوشة اللون الأرجواني 069H 5500 صفحات ⁷ خرطوشة اللون الأصفر 069 1900 صفحات ⁷ خرطوشة اللون الأصفر 069H 5500 صفحات ⁷	الخراطيش
i-SENSYS MF752Cdw II وحدة التغذية بالورق K1 (عليه ورق سعة 550 ورقة) i-SENSYS MF754Cdw II وحدة التغذية بالورق K1 (عليه ورق سعة 550 ورقة) سلك مجموعة الهاتف 6 الطوابيل (سماعة الهاتف)	العناصر

- ملاحظات:
- يلزم الاشتراك في خدمة شبكة محلية خاصة بجهة خارجية، ويعضن لشرط هذه الجهة ولماكها.
 - يتم دعم الأمر فقط برنامج تشغيل الجهة الخارجية في الطباعة المباشرة من التطبيق مطلوب.
 - المسح الضوئي بواسطة تقطيبي MF Scan Utility أو MF Scan Utility ITU-T رقم 1
 - وكان تقطيبي MF Scan Utility
 - الوزع عبر الويب فقط دعم الطباعة عبر نظام التشغيل Linux فقط.
 - مستوى انبعاث الضوضاء المعلن وفقاً للمعيار ISO 7779.
 - استناداً إلى المعيار ISO/IEC 19798
 - الطباعة بوزنة بخاطئ اليد بلون الأسود: 2100 صفحات، السماوي/الأرجواني/الأصفر: 1100 صفحات، وفقاً للمصدر 3.2 من برنامج US ENERGY STAR®.

عليه الورق اللتقطية: B-OFFICIO, OFFICIO, Executive, Letter, Legal, B5, A5, A4 16K, Foolscap, GLGL, GLTR, i-M-OFFICIO الأحجام المخصصة - الحد الأدنى 148 × 148 مم، الحد الأقصى 356 × 216 مم إلى 60 جم/م ²	الطباعة على الوجهين
الواجهة والبرامح: 1000Base-T/100BASE-TX/10BASE-T USB 2.0 802.11b/g/n لاسلكي، اتصال لاسلكي مباشر	نوع الواجهة
/Server® 2022/Server® 2025/Windows® 10/Windows® 11 Server® 2016/Server® 2019 الإصدار 10.15 والإصدارات الأحدث Mac OS X Linux	التوافق مع نظام التشغيل
الطباعة: (WSD/IPPS/IPP/Port9100/LPD) IP/TCP	
المسح الضوئي: المسح الضوئي بالدفع: الملف: (IP/TCP) SMB3.1.1, (IP/TCP) FTP البريد الإلكتروني/الفاكس غير الإنترنت: SMTP (ارسل, POP3) (استقبال) TCP/IP المسح الضوئي بالسحب: TCP/IP	
الإدارية: (IPv6, IPv4) SNMPv3, SNMPv1	بروتوكول الشبكة
الأمان: SNMPv3, IEEE802.1X, IPSec, تصفية عناوين IP, TLS1.3 (IPPS, HTTPS) SSL (الآمن (الاسلكي): وضع التثبيت المتعدد: (AES) WPA3-SAE, (AES) WPA2-PSK, (AES) WPA-PSK, (AES) WPA3-EAP, (AES) WPA2-EAP, (AES) WPA-EAP وضع نقطة الوصول: (AES) WPA3-SAE, (AES) WPA2-PSK	
الطباعة مع الأدوات: واجهة المستخدم البعيدة (RUI)، إدارة معرف القسم، أداة حالة منسحوق الخبر، إدارة مركزية لمجموعة من الأجهزة (معلومات الأمان وإدارة الأحداث) الصيانة الإلكترونية: يتيح نظام التشخيص عن بعد الدعم في الطباعة خدمات الصيانة الإلكترونية عن بعد مثل قراءة العدادات والإدارة التلقائية للمواد المستهلكة والتشخيصات عن بعد. مكتبة التطبيقات	إدارة البرامج والطابعة
العمرات العامة	
سرعة المعالج: 1200 ميجا هرتز	الذاكرة
الذاكرة: 1 جيجابايت	التخزين
التخزين: 4 جيجابايت	لوحة التحكم
لوحة التحكم: شاشة LCD باليلون تعمل باللمس مقاس 12,7 سم	الأبعاد مع الأدوات (عرض × العمق × الارتفاع)
الأبعاد مع الأدوات (عرض × العمق × الارتفاع): 425 مم × 461 مم × 430 مم	مساحة التركيب (عرض × العمق × الارتفاع)
مساحة التركيب (عرض × العمق × الارتفاع): 625 مم × 990 مم × 1117 مم	الوزن
الوزن: i-SENSYS MF752Cdw II حوالي 23,30 كجم، i-SENSYS MF754Cdw II حوالي 23,60 كجم	بنية التثبيت
بنية التثبيت: درجة الحرارة: من 10 إلى 30 درجة مئوية (50 إلى 86 درجة فهرنهايت) الرطوبة: من 20 إلى 80% رطوبة نسبية (من دون تكثيف)	مصدر الطاقة
مصدر الطاقة: 220 فولت (±10%) 60/50 هرتز (±2 هرتز)	معدل استهلاك الطاقة
معدل استهلاك الطاقة: الحد الأقصى: حوالي 1380 وات الطباعة في الوضع التقطي: حوالي 700 وات في وضع الاستعداد: حوالي 44,0 وات في وضع التكثيف: حوالي 1,0 وات الاستهلاك المترافق للكهرباء (TEC): 0,30 كيلوات في الساعة/الأسبوع ⁸ (230 فولت) للحصول على المعلومات الفنية المتعلقة بلوائح Lot26، يرجى الانتقال إلى: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/	

i-SENSYS MF750 II Series الفئة

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Arabic edition
حقوق النشر © محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V. 2025

Canon