

i-SENSYS MF563dw



جهاز سريع وآمن وعالي الإنتاجية بالأبيض والأسود مقاس A4 مزود بإمكانات معالجة سريعة للمستندات.

مثالي للشركات الصغيرة والمتوسطة الحجم الدائمة الانشغال التي تبحث عن جهاز صغير الحجم وموثوق به يلبي كل احتياجات الطباعة والمسح الضوئي.

سرعات طباعة ومسح ضوئي عالية، ودعم مجموعة كبيرة من الوسائط وتكوين مرّن مع إدخال ورق يصل إلى 2300 ورقة لضمان إنتاجية عالية.

إنتاجية عالية

شاشة عرض كبيرة مقاس 7 بوصات توفر مجموعة متنوعة من الوظائف الملائمة لتتناسب احتياجات الطباعة والمسح الضوئي الفردية. استفد من زيادة المرونة والكفاءة من حيث التكلفة بفضل الاتصال بالأجهزة المحمولة والشبكة السحابية.

تجربة مستخدم سلسة

يساعدك دمج ميزات الأمان المتقدمة وتقنية الذكاء الاصطناعي للتعلم الآلي في تحديد إعدادات أمان مناسبة لمنع خرق البيانات وضمان الطباعة والمسح الضوئي الآمنين.

الأمان القوي

قلل انبعاثات الكربون ووفر تكاليف الطاقة بفضل الاستهلاك المنخفض للطاقة. عزز جهود الاستدامة لديك بشكل أكبر بفضل الجهاز المصمم باستخدام مواد قابلة لإعادة التدوير بنسبة 25%.

تعزيز الاستدامة

Canon

الماسحة الضوئية	
النوع	اللون
دقة المسح الضوئي	البصرية: ما يصل إلى 600 × 600 نقطة لكل بوصة
سرعة المسح الضوئي	على وجه واحد: 50 صورة في الدقيقة (300 × 300 نقطة لكل بوصة) على الوجهين: 100 صورة في الدقيقة (300 × 300 نقطة لكل بوصة) على وجه واحد: 50 صورة في الدقيقة (600 × 300 نقطة لكل بوصة) على الوجهين: 100 صورة في الدقيقة (300 × 300 نقطة لكل بوصة)
عمق المسح الضوئي بالألوان	24 بت/24 بت (الإدخال/الإخراج)
تدرجات اللون الرمادي	256 مستوى
التوافق	ICA ،WIA ،TWAIN
الحد الأقصى لعرض المسح الضوئي	216 مم
المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني	القياسي TIFF (MMR)، JPEG (صفحة واحدة فقط)، PDF (مضغوط) قابل للبحث فيه، A-1b/PDF، مشفر، XPS (مضغوط، قابل للبحث فيه)، Office Open XML (توقيع الجهاز)، XPS/PDF (Word، PowerPoint)
المسح الضوئي إلى الكمبيوتر الشخصي	
المسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB	
المسح الضوئي إلى FTP	
المسح الضوئي إلى الشبكة	PDF/JPEG ⁴
الفاكس عبر الإنترنت	ITU-T.37
الفاكس	
سرعة المودم	33,6 كيلوبت/الثانية (تصل إلى 3 ثوانٍ/صفحة ⁵)
وضع الاستقبال	الفاكس فقط، التبديل التلقائي بين الفاكس والهاتف، وضع الرد، يدوي
دقة الفاكس	القياسية: 200 × 100 نقطة لكل بوصة الدقيقة: 200 × 200 نقطة لكل بوصة فائقة الدقة: 200 × 400 نقطة لكل بوصة الدقيقة للغاية: 400 × 400 نقطة لكل بوصة
ذاكرة الفاكس	تصل إلى 30000 صفحة ⁶
الاتصالات السريعة	ما يصل إلى 200 اتصال
اتصالات/وحدات المجموعة	199 اتصالاً بحد أقصى/199 جهة بحد أقصى
البث المتتالي	256 جهة بحد أقصى
النسخ الاحتياطي للذاكرة	النسخ الاحتياطي لذاكرة الفاكس بصفة دائمة (النسخ الاحتياطي باستخدام الذاكرة المحمولة)
الفاكس على الوجهين	نعم (إرسال واستقبال)
الميزات الأخرى	اسم المرسل (TTI)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعاينة، الطابع المنتهي، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البث المتتالي، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، علبة البريد السرية
معالجة الوسائط	
نوع الماسحة الضوئية	السطح الزجاجي، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين (التبرير المفرد)
وحدة إدخال الورق (القياسية)	علية ورق سعة 550 ورقة الدرج المتعدد الأغراض سعة 100 ورقة وحدة تغذية تلقائية بالمستندات سعة 50 ورقة
وحدة إدخال الورق (الاختيارية)	3 علب ورق سعة 550 ورقة
الحد الأقصى لسعة إدخال الورق	2300 ورقة
وحدة إخراج الورق	150 ورقة

i-SENSYS MF563dw	
نوع الجهاز	طابعة ليزر متكاملة أحادية اللون
الوظائف المتوفرة	الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال عبر الفاكس
الطباعة	
سرعة الطباعة	على وجه واحد: ما يصل إلى 43 صفحة في الدقيقة (مقاس A4) ما يصل إلى 65,2 صفحة في الدقيقة (مقاس A5 - عرضي) على الوجهين: ما يصل إلى 36 صورة في الدقيقة (مقاس A4)
طريقة الطباعة	طباعة أحادية اللون بشعاع الليزر
دقة الطباعة	تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة
وقت الإحماء	4 ثوانٍ أو أقل* *الوقت منذ تشغيل الجهاز حتى تنفيذ العمليات الرئيسية على شاشة اللمسة التي تعمل باللمس. من وضع السكون: 20 ثانية أو أقل حوالي: 6,2 ثوانٍ أو أقل
وقت خروج أول نسخة مطبوعة	
لغات الطباعة	Adobe® PostScript، PCL6، PCL5e، UFRIL ³
الخطوط	93 خط PCL (Roman، 93)، 10 خطوط Bitmap، خطان للتمييز الضوئي للحروف ² Andalé Mono WT J/K/S/T (اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية) ² خطوط الرموز الشريطية ³ PostScript خط 136
هوامش الطباعة	5 مم من الأعلى والأسفل واليسار واليمين 10 مم من الأعلى والأسفل واليسار واليمين (للأطرف)
وضع توفير مسحوق الحبر	نعم
مميزات الطباعة المتقدمة	الطباعة الأمانة المشفرة الطباعة الأمانة فرض إيقاف الطباعة الطباعة من مفتاح ذاكرة USB (بتنسيق XPS/PDF/TIFF/JPEG) طباعة الرموز الشريطية ³ Universal Print من Microsoft نظام iOS: برنامج AirPrint، تطبيق Canon PRINT نظام التشغيل Android؛ حاصلة على اعتماد Mopria، تطبيق Canon PRINT، المكون الإضافي لخدمة الطباعة IPP everywhere، Canon Print Service
الناسخة	
سرعة النسخ	على وجه واحد (مقاس A4): ما يصل إلى 43 صفحة في الدقيقة على الوجهين (مقاس A4): ما يصل إلى 36 صورة في الدقيقة
وقت خروج أول نسخة مطبوعة (FCOT)	السطح الزجاجي: حوالي 6,3 ثوانٍ أو أقل وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: حوالي 6,4 ثوانٍ أو أقل
دقة النسخ	تصل إلى 600 × 600 نقطة لكل بوصة
أوضاع النسخ	النص، النص/الصورة (الافتراضي)، النص/الصورة (جودة عالية)، الصورة
النسخ على الوجهين	وجهان إلى وجهين (تلقائي)
النسخ المتعدد	ما يصل إلى 9999 نسخة
التصغير / التكبير	25 - 400% بزيادات قدرها 1%
الميزات الأخرى	ضبط نسب التصغير/التكبير سابقاً حسب المنطقة، الطباعة على الوجهين، ضبط الكثافة، تحديد النوع الأصلي، وضع التوقف، مستندات أصلية على الوجهين، الفرز، تكوين المهمة، N على 1، الوضع، إزالة الإطار، نسخ بطاقة الهوية، نسخة محفوظة، عينة النسخ

<p>الطباعة: بروتوكول الشبكة (WSD/FTP/IPPS/IPP/Port9100/LPD) IP/TCP المسح الضوئي: المسح الضوئي بالدفع: الملف: FTP (IP/TCP)، SMB3.1.1 (IP/TCP)، Web DAV، البريد الإلكتروني/الفاكس عبر الإنترنت: SMTP (إرسال)، POP3 (استلام) المسح الضوئي من خلال السحب: IP/TCP</p> <p>الإدارة: SNMPv3، (بروتوكول IPv4، IPv6)</p> <p>الأمان: IPSec، TLS1.3، IEEE802.1X، IP/Mac عناوين تصفية، (LAN/WLAN)، (IPPS، HTTPS، SSL)، (SNMPv3) دعم الشبكة الثنائية الأمان (الاسلكي): الوضع الأساسي: WPA3-SAE، (AES) WPA2-PSK، (AES) WPA-PSK، (AES) WPA2-EAP، (AES) WPA-EAP، (AES) WPA3-EAP وضع نقطة الوصول: (AES) WPA3-SAE، (AES) WPA2-PSK</p>	<p>بروتوكول الشبكة</p>	<p>أنواع الوسائط ورق عادي، ورق معاد تدويره، ورق ثقيل، ورق رقيق، ورق ملون، ملصقات، ذو رأسية، بطاقات بريد، أطرف</p> <p>أحجام الوسائط علبة الورق (القياسية والاختيارية): A4، A5، A6 (عرضي)، B5، A6، Letter، Legal، Executive، Statement، M-OFFICIO، B-OFFICIO، OFFICIO، GLTR، GLGL، Foolscap، 16K، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 105 × 148 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم.</p> <p>الدرج المتعدد الأغراض: A4، A5، A6 (عرضي)، B5، A6، Letter، Legal، Executive، Statement، M-OFFICIO، B-OFFICIO، OFFICIO، GLTR، GLGL، Foolscap، 16K، بطاقة الفهرسة، الأطرف الأحجام المخصصة: (DL، C5، Monarch، COM10)، الحد الأدنى 76,2 × 127 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم.</p> <p>وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: Statement، Letter، Legal، B5، A6، A5، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 48 × 85,0 مم، الحد الأقصى 216 × 355,6 مم</p>
<p>إدارة البرامج والطباعة</p> <p>برنامج Network Scan Gear2 عارض التشغيل عن بُعد، واجهة المستخدم البعيدة (RUI)، إدارة معرف القسم، نظام إدارة الوصول، أداة حالة مسحوق الحبر، وحدة التحكم في إدارة المؤسسات iW: برنامج مستند إلى الخادم للإدارة المركزية لمجموعة كبيرة من الأجهزة الصيانة الإلكترونية: يتيح نظام التشخيص عن بُعد المدمج في الطابعة خدمات الصيانة الإلكترونية عن بُعد، مثل قراءة العدادات والإدارة التلقائية للمواد المستهلكة والتشخيصات عن بُعد. نظام تسليم المحتوى: يتيح النظام الأساسي للخادم إجراء تحديث تلقائي للبرنامج الثابت للجهاز.</p>	<p>إدارة البرامج والطباعة</p>	<p>أوزان الوسائط علبة الورق (القياسية والاختيارية): 60 إلى 120 جم/م² الدرج المتعدد الأغراض: 60 إلى 200 جم/م² وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: 60 إلى 105 جم/م²</p> <p>الطباعة على الوجهين A4، Letter، OFFICIO، B-OFFICIO، M-OFFICIO، Foolscap، GLTR، GLGL، الأحجام المخصصة - الحد الأدنى 210 × 279,4 مم الحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم 60 إلى 120 جم/م²</p>
الواجهة والبرامج		
		<p>نوع الواجهة USB 2.0 عالي السرعة، 100BASE-/10BASE-T، 802.11b/g/n، 1000Base-T/TX لاسلكي، اتصال لاسلكي مباشر</p>
		<p>التوافق مع نظام التشغيل Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2022 نظام التشغيل Mac OS X الإصدار 10.15 والإصدارات الأحدث نظام التشغيل Linux®</p>
المميزات العامة		
2000 - 7500 صفحة شهرياً	يعني كمية المطبوعات الموصى بها شهرياً	
150000 صفحة شهرياً بحد أقصى 7	دورة التشغيل	
معالج ثنائي النواة بسرعة 1,6 جيجاهرتز ومعالج أحادي النواة بسرعة 800 ميجاهرتز	سرعة المعالج	
2 جيجابايت	الذاكرة	
eMMC سعة 64 جيجابايت	التخزين	
شاشة LCD ملونة تعمل باللمس مقاس 17,8 سم/7 بوصات	لوحة التحكم	
480 مم × 518 مم × 458 مم	الأبعاد مع الأذراج (العرض × العمق × الارتفاع)	
680 مم × 980 مم × 1120 مم	مساحة التركيب (العرض × العمق × الارتفاع)	

الوزن	حوالي 24,5 كجم
بيئة التشغيل	درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية (50 إلى 86 درجة فهرنهايت) الرطوبة النسبية: من 20 إلى 80% (من دون تكاثف)
مصدر الطاقة	220 - 240 فولت (±10%) 50/60 هرتز (±2 هرتز)
معدل استهلاك الطاقة	الحد الأقصى: حوالي 1400 واط الطباعة في الوضع النشط: حوالي 522 وات وضع الاستعداد: حوالي 12,2 وات وضع السكون: حوالي 0,8 وات الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC): 0,38 كيلووات في الساعة/أسبوع (230 فولت) ¹¹ للحصول على المعلومات التفصيلية المتعلقة بلوائح Lot26، يُرجى الانتقال إلى: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
مستويات الضوضاء	ضغط الصوت ⁸ : الوضع النشط: 53 ديسيبل وضع الاستعداد: 25 ديسيبل طاقة الصوت ⁹ : الوضع النشط: 67 ديسيبل عند الطباعة على الوجهين / 68 ديسيبل عند الطباعة على وجه واحد وضع الاستعداد: 40 ديسيبل
المواد المستهلكة	
الخراطيش	خرطوشة الحبر 056L (5100 صفحة ¹⁰) خرطوشة الحبر 056 (10000 صفحة ¹⁰) خرطوشة الحبر 056H (21000 صفحة ¹⁰)
الملحقات / الخيارات	
العناصر	وحدة التغذية بالورق PF-C1 (علبة ورق سعة 550 ورقة) قاعدة الورق العادي V2 قاعدة الورق العادي AB1 مجموعة خطوط PCL طراز A1E مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1E

ملاحظات:

- [1] برنامج تشغيل PCL5e من Canon غير متوفر، ومع ذلك يتم دعم أوامر PCL5e على الجهاز.
- [2] الملحق - مجموعة خطوط PCL طراز A1E - مطلوب
- [3] الملحق - مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1E - مطلوب
- [4] المسح الضوئي بواسطة تطبيق Canon PRINT
- [5] استنادًا إلى مخطط المعيار ITU-T رقم 1
- [6] يدعم نظام التشغيل Linux الطباعة والمسح الضوئي على حد سواء
- [7] تعرف دورة التشغيل بأنها أقصى عدد من الصفحات المطبوعة لشهر واحد يمثل ذروة الاستخدام. قد يقلل أي استخدام يتجاوز دورة التشغيل الموسمي بها من عمر المنتج
- [8] مستوى انبعاث الضوضاء المعطن وفقًا للمعيار ISO 9296
- [9] استنادًا إلى المعيار ISO/IEC 19752
- [10] الطباعة مزودة بالخرطوشة 056L (معدل إنتاجية 5100 صفحة)
- [11] وفقًا للإصدار 3.2 من برنامج US ENERGY STAR®