



الفئة i-SENSYS X C1530i II Series

أحد أكثر الأجهزة المتعددة الوظائف
أمانًا واستدامة وإنتاجية في مجموعة

i-SENSYS X

إمكانية الاتصال



الأمان



الإنتاجية



الاستدامة



التحكم والصيانة



تصميم صغير الحجم



Canon

الفئة i-SENSYS X C1530i II Series

الإنتاجية

- سرعات طباعة ومسح ضوئي عالية
- طباعة تلقائية على الوجهين
- إدخال ورق يصل إلى 2300 ورقة

إمكانية الاتصال

- اتصل بالشبكة السحابية مباشرة من الجهاز للحصول على حلول تخزين بسيطة أو من خلال برنامج uniFLOW Online من Canon للحصول على آليات عمل المسح الضوئي المتقدمة والأمنة
- الطباعة والمسح الضوئي من الأجهزة المحمولة أينما كنت

التحكم والصيانة

- إدارة المخرجات المستندة إلى الشبكة السحابية للحصول على تحكم مركزي
- حلول مرنة لإدارة المستخدمين
- الوصول عن بُعد إلى وظائف التحكم في الجهاز
- تؤدي أداة حالة الحبر إلى الحد من فترات التوقف

الأمان

- تعمل مصادقة المستخدم المضمنة على تأمين الوصول إلى الجهاز
- تمنع وظيفة الطباعة الأمنة المشفرة إمكانية العرض غير المصرح به للمواد المطبوعة
- يعزز التحقق من النظام عند بدء التشغيل سلامة الجهاز

تصميم صغير الحجم

- تصميم صغير الحجم مثالي كتكوين مكتبي
- خرطوشة متكاملة ذات إنتاجية مسحوق حبر أعلى
- علب ورق اختيارية لتحسين سعة الإدخال
- وصول سهل لاستبدال المواد المستهلكة

الاستدامة

- يقلل الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) المنخفض من استهلاك الطاقة لتوفير الطاقة وخفض تكاليف التشغيل
- يعمل وضع السكون ومسحوق الحبر المنخفض في درجة الانصهار على تقليل استهلاك الطاقة بصورة أكبر
- تعمل الطباعة التلقائية على الوجهين على توفير هدر الورق

تفاصيل الفئة I-SENSYS X C1530i II SERIES

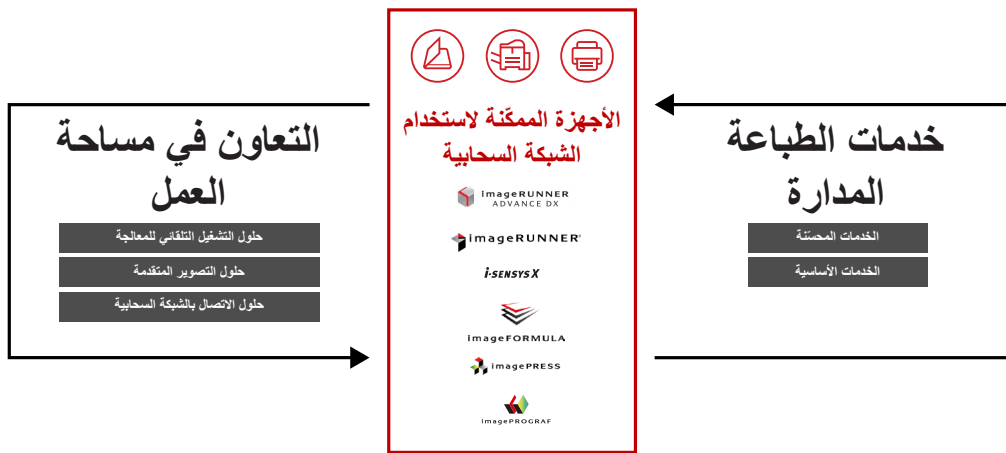
i-SENSYS X C1538iF II

- الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والفاكس
- شاشة سهلة الاستخدام بالألوان تعمل باللمس مقاس 7 بوصات
- سرعة الطباعة: 38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4) (بالألوان/بالأسود والأبيض)
- سرعة المسح الضوئي: تصل إلى 190 صورة في الدقيقة
- خيار برنامج uniFLOW online
- تقنية Wi-Fi مميزة قياسية
- وقت إجماع الجهاز يبلغ 4,0 ثوان

i-SENSYS X C1533iF II

- الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والفاكس
- شاشة سهلة الاستخدام بالألوان تعمل باللمس مقاس 7 بوصات
- سرعة الطباعة: 33 صفحة في الدقيقة (مقاس A4) (بالألوان/بالأسود والأبيض)
- سرعة المسح الضوئي: تصل إلى 190 صورة في الدقيقة
- خيار برنامج uniFLOW online
- تقنية Wi-Fi مميزة قياسية
- وقت إجماع الجهاز يبلغ 4,0 ثوان

حلول مخصصة لمواجهة كل التحديات



تجمع خدمات التطور الرقمي (DTS) من Canon بين الأجهزة والبرامج الرائدة لدينا في نظام بيئي تكنولوجي متكامل مصمم لدعم رحلة التطور. ويجمع هذا العرض بين خدمات الطباعة المدارة وحلول التعاون في مكان العمل لمساعدتك في الحصول على الشفافية والتحكم في دورة حياة المستند بالكامل.

Canon

الفئة i-SENSYS X C1530i II Series

خيارات التكوين الرئيسية



هذا الشكل المسطح لغرض التوضيح فقط. للحصول على قائمة كاملة بالخيارات وعلاقات التوافق الدقيقة، يُرجى الرجوع إلى [مكون المنتج عبر الإنترنت](#)

الوحدة الرئيسية
نوع الجهاز
الوظائف الأساسية
المعالج
لوحة التحكم
الذاكرة
التخزين
وصلة الواجبة

سعة الإمداد بالورق
(مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)

سعة إخراج الورق
(مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)

إمكانات الإنهاء
أنواع الوسائط المدعومة

أحجام الوسائط المدعومة

أوزان الوسائط المدعومة

وقت الاحماء

الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)
مساحة التركيب (العرض × العمق)

الوزن

مواصفات الطباعة

سرعة الطباعة (بالأسود والأبيض
/بالألوان)

دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)
لغات وصف الصفحة
الطباعة المباشرة

الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة
المحمولة

طباعة ليزر بالألوان متعددة الوظائف مقاس A4
الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والفاكس
معالج ثنائي النواة 1,6 جيجاهرتز
لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة WVGA وتقنية TFT مقاس
17,8 سم/7 بوصات

القياسية: ذاكرة وصول عشوائي سعة 2,0 جيجابايت
القياسية: eMMC سعة 64 جيجابايت (المساحة المتوفرة 30 جيجابايت)
الشبكة

القياسية: LAN شبكة 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
اللاسلكية: (IEEE 802.11 b/g/n)

غير ذلك
القياسية: منفذ USB 2.0 (للمضيف)، منفذ USB 2.0 (للجهاز)

القياسية: ورقة 650
الحد الأقصى: 2300 ورقة (مع وحدة تغذية العلية AV1 ووحدة تغذية
بالورق PF-D1)

القياسية: 200 ورقة
الحد الأقصى: 200 ورقة

ترتيب، تجميع
الدرج المتعدد الأغراض:

رقائق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، منقوب مسبقاً، ظرف،
بطاقة بريدية

علبة الورق:
رقائق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، منقوب مسبقاً، سندات، ملصقات

الدرج المتعدد الأغراض:
الحجم القياسي: A4R، A5، A5R، A6R، B5R، الأظرف

إرقم 10 (COM 10)، Monarch، ISO-C5، DL
الحجم المخصص/الحجم الحر: الحد الأدنى 76,2 × 127,0 مم
حتى 216,0 × 355,6 مم

علبة الورق:
الحجم القياسي: A4R، A5، A5R، A6R، B5R

الدرج متعدد الأغراض: 60 إلى 216 جم/م²
غلب الورق: 60 إلى 163 جم/م²

الطباعة على الوجهين: 60 إلى 163 جم/م²
4 ثوانٍ أو أقل*

*الوقت منذ تشغيل الجهاز حتى تنفيذ العمليات الرئيسية
على شاشة اللوحة التي تعمل باللمس.

10 وضع السكن:
10 ثوانٍ أو أقل*

*الوقت منذ تشغيل الجهاز، حتى تجهيز النسخة (من دون حجز الطباعة)

640 × 556 × 500 مم

785 × 717 مم (مع تمديد الدرج المتعدد الأغراض
وقطع باب العلية)

حوالي 41,0 كجم بما في ذلك مسحوق الحبر

C1538iF II

ما يصل إلى 38/38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4R)،
ما يصل إلى 40/40 صفحة في الدقيقة (مقاس A5R)،
ما يصل إلى 59/59 صفحة في الدقيقة (مقاس A5)

على الوجهين: ما يصل إلى 38 صورة في الدقيقة (مقاس A4) من العلية،
21 صورة في الدقيقة (مقاس A4) من الدرج المتعدد الأغراض

C1533iF II

ما يصل إلى 33/33 صفحة في الدقيقة (مقاس A4R)،
ما يصل إلى 40/40 صفحة في الدقيقة (مقاس A5R)،
ما يصل إلى 55/55 صفحة في الدقيقة (مقاس A5)

على الوجهين: ما يصل إلى 33 صورة في الدقيقة (مقاس A4) من العلية،
21 صورة في الدقيقة (مقاس A4) من الدرج المتعدد الأغراض

1200 × 1200 نقطة لكل بوصة

القياسية: Adobe® PostScript®3™، PCL6، UFRN

أنواع الملفات المدعومة:
XPS، JPEG/TIFF، EPS، PDF، RUI

ذاكرة: USB، PDF، XPS، JPEG/TIFF، EPS، PDF

مكان الشبكة: XPS، JPEG/TIFF، EPS، PDF

Microsoft من Universal Print، Mopria، AirPrint
Canon Business PRINT و Mopria، AirPrint
uniFLOW Online و

تتوفر مجموعة كبيرة من حلول البرامج لتوفير إمكانية الطباعة من الأجهزة
المحمولة والخدمات المستندة

إلى الشبكة المحلية بناءً على متطلباتك.

يرجى الاتصال بمندوب المبيعات لديك لمزيد من المعلومات

الخطوط

خطوط PS: 136 Roman
خطوط PCL: 93 Roman، 10، خطوط Bitmap، خطان OCR،
Andalé Mono WT
J/K/S/T*¹ (اليابانية، الكورية، الصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرموز
الشريطية²

ميزات الطباعة

*إيزم وجود مجموعة خطوط PCL النولية A1 الاختيارية
*ميزم وجود مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 الاختيارية
الطباعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة،
الطباعة على الوجهين، أحجام/ اتجاهات الورق المختلط، نقل مسحوق الحبر،
طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطباعة، تاريخ الطباعة، الطباعة المجدولة،
الطباعة باستخدام طباعة افتراضية

نظام التشغيل

Server/Server 2016/11/Windows® 10: UFRN/PCL/PS
(MAC OS X، الإصدار 10.13 أو الأحدث)
Server/Server 2022/2019
10: PPD (Windows® 10/11، الإصدار 10.13 أو الأحدث)

مواصفات النسخ

سرعة النسخ (بالأسود والأبيض/بالألوان)

C1538iF II

ما يصل إلى 38/38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4R)، ما يصل
إلى 40/40 صفحة في الدقيقة (مقاس A5R)،
ما يصل إلى 59/59 صفحة في الدقيقة (مقاس A5)

على الوجهين: ما يصل إلى 38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
C1533iF II

ما يصل إلى 33/33 صفحة في الدقيقة (مقاس A4R)، ما يصل
إلى 40/40 صفحة في الدقيقة (مقاس A5R)،
ما يصل إلى 55/55 صفحة في الدقيقة (مقاس A5)

على الوجهين: ما يصل إلى 33 صورة في الدقيقة (مقاس A4) من العلية،
21 صورة في الدقيقة (مقاس A4) من الدرج المتعدد الأغراض

حوالي 9,5/9,9 ثوانٍ أو أقل

وقت خروج النسخة الأولى (مقاس A4،
أبيض وأسود)

دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)

النسخ المتعددة

كثافة النسخ

التكبير

ميزات النسخ

600 × 600

ما يصل إلى 999 نسخة

تقني أو يدوي (9 مستويات)

25% - 400% (زيادات قدرها 1%)

عمليات التصغير/التكبير المحددة مسبقاً: 25%، 50%، 70%، 100%،
141%، 200%، 400%

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، تجاوز الصفحات الفارغة، وضع الألوان، نسخة محفوظة،
عيقة النسخ

مواصفات المسح الضوئي

النوع

القياسية: وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التمرير
(وجهان إلى وجهين)

ما يصل إلى 100 ورقة

سعة ورق وحدة التغذية بالمستندات
(80 جم/م²)

النسخ الأصلية والأوزان المقبولة

أحجام الوسائط المدعومة

السطح الزجاجي: الورق، الكتب
وزن وسائط وحدة التغذية بالمستندات:

المسح الضوئي على وجه واحد: 42 إلى 128 جم/م² (بالأسود والأبيض)،
64 إلى 128 جم/م² (بالألوان)

المسح الضوئي على الوجهين: 50 إلى 128 جم/م² (بالأسود والأبيض)،
64 إلى 128 جم/م² (بالألوان)

السطح الزجاجي: الحد الأقصى لحجم المسح الضوئي: 216,0 × 355,6 مم
حجم وسائط وحدة التغذية بالمستندات:

B5R، A6R، A5R، A4R

الحد الأقصى: 48,0 × 128,0 مم إلى 216,0 × 355,6 مم

وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين (DADF):
المسح الضوئي على وجه واحد: 95/95 (300 نقطة لكل بوصة، إرسال)،
95/50 (600 نقطة لكل بوصة، نسخ)

المسح الضوئي على الوجهين: 190/190 (300 نقطة لكل بوصة، إرسال)،
100/140 (600 نقطة لكل بوصة، نسخ)

المسح الضوئي للنسخ: ما يصل إلى 600 × 600

المسح الضوئي للإرسال: (الذغ، بالأبيض والأسود) ما يصل
إلى 600 × 600، (السحب، بالأبيض والأسود) ما يصل إلى 600 × 600،
(السحب، بالألوان) ما يصل إلى 300 × 300، (السحب، بالألوان) ما يصل
إلى 300 × 300

المسح الضوئي للفاكس: ما يصل إلى 600 × 600

مواصفات سحب المسح الضوئي

WIA و TWAIN لكل من Color Network ScanGear2
/Server 2016 /11 /Windows® 10

Server 2022 /Server 2019

المسح الضوئي بالدفع، المسح الضوئي بالمسح، المسح الضوئي إلى الشبكة،
المسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB، المسح الضوئي إلى الأجهزة
المحمولة، المسح الضوئي إلى الخدمات المستندة إلى الشبكة المحلية

(Online Express/uniFLOW Online)

أسلوب المسح الضوئي

مواصفات الإرسال الوجهة	القياسي: البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، فاكس G3 الفائق، WebDAV، FTP، SMB3.1.1 (2000)، المحلي (1600) / الاتصال السريع (200)
دفتر الضاويين دقة الإرسال (نقطة لكل بوصة)	الدفع: 100 × 100 × 150 × 150 × 200 × 200 (العادية)، 200 × 200 (العالية)، 400 × 200 (الفاتحة)، 300 × 300 × 400 (الفاتحة للغة)، 600 × 600 × 600 السحب: 75 × 75 × 100 × 100 × 150 × 200 × 200 × 300 × 600 × 600 × 400 × 400 × 600 *وضع الألوان هو بالأبيض والأسود والأبيض فقط
بروتوكول الاتصالات	الملف: WebDAV، (IP/TCP) SMB، (IP/TCP) FTP، (IP/TCP) POP3 (استلام) البريد الإلكتروني/الفاكس عبر الإنترنت: SMTP (إرسال)، POP3 (استلام)
تنسيق الملفات	القياسي: PDF (مضغوط، قابل للبحث فيه)، * JPEG، (MMR) TIFF، XPS/PDF (مضغوط، قابل للبحث فيه)، XPS/PDF (توقيع الجهاز)، Office Open XML (Word، PowerPoint)، PDF (التتبع والتجاسس)، التنسيق XPS/PDF (توقيع المستخدم) *صفحة واحدة فقط
مميزات الإرسال العام	تحديد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، ضبط الكثافة، الوضوح، إزالة الإطار، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي
مواصفات الفاكس أقصى عدد لخطوط الاتصال سرعة المودم	1 G3 الفائق: 33.6 كيلوبت/ثانية G3: 14.4 كيلوبت/ثانية
طريقة الضغط الدقة (نقطة لكل بوصة)	JBIG، MMR، MR، MH 400 × 400 (فاتحة للغة)، 200 × 200 (فاتحة)، 400 × 200 (عالية)، 100 × 200 (عادية) نظام تسليم المحتوى: يتبع النظام الأساسي للخدمات تحديث برنامج الجهاز الثابت تلقائياً.
حجم الإرسال/الاستقبال	الإرسال: A4، A5، A6، B5 الاستقبال: A4، A5، A6، B5 *يتم الإرسال بمقاس A4 تصل إلى 30000 صفحة الحد الأقصى 200
ذاكرة الفاكس الاتصالات السريعة	الحد الأقصى 199 اتصالاً الحد الأقصى 256 عنواناً نعم
اتصالات/وحدات المجموعة البيث المتتالي النسخ الاحتياطي للذاكرة	اسم المرسل (TTI)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البيث المتتالي، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، علب البريد السريعة
مميزات الفاكس	القياسي: ذاكرة USB
مواصفات التخزين وسائط الذاكرة المواصفات الأمنية المصادقة والتحكم في الوصول	مصادقة المستخدم (تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول وفقاً لمستوى الوظيفة، تسجيل الدخول على المحمول)، مصادقة معرف القسم (تسجيل الدخول بمعرف القسم ورمز PIN، تسجيل الدخول وفقاً لمستوى الوظيفة)، *uniFLOW Online (تسجيل الدخول برمز PIN، تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول بالبطاقة ورمز PIN، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بمعرف القسم ورمز PIN، تسجيل الدخول وفقاً لمستوى الوظيفة)، نظام إدارة الوصول (التحكم في الوصول)
أمان المستند	أمان الطباعة (الطباعة الآمنة، الطباعة الأمانة المشفرة، فرض إيقاف الطباعة، الطباعة الآمنة مع uniFLOW)، أمان استقبال البيانات (علبة واردة للفاكس السري، إعادة توجيه المستندات المستلمة تلقائياً)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز XPS/PDF، توقيع المستند XPS/PDF، تكامل Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5)، أمان المسح الضوئي (PDF/XPS)، أمان إرسال البيانات (إعدادات إدخال كلمة المرور لكل عملية إرسال، وظيفت إرسال البريد الإلكتروني/الملفات المقيدة، تأكيد رقم الفاكس، السماح/تقييد عمليات إرسال برامج تشغيل الفاكس، السماح/تقييد الإرسال من المحفوظات، دعم S/MIME)، تتبع المستندات (علامة مائية آمنة)
أمان الشبكة	*1 يلزم وجود uniFLOW / uniFLOW Online اختياري *2 يلزم وجود مجموعة توقيع المستخدم الرقمية للإرسال العام C1 الاختيارية IPSec، TLS 1.3، (LAN/WLAN)، IEEE802.1X، مصادقة TLS 1.3، SNMPv3، وظيفة جدار الحماية (تصفية عناوين MAC/IP)، دعم WPA3، دعم الشبكة الثنائية (شبكة LAN سلكية/شبكة LAN لاسلكية، شبكة LAN سلكية/شبكة LAN لاسلكية)، تعطيل الوظائف غير المستخدمة (تمكين/تعطيل البروتوكولات/التطبيقات، تمكين/تعطيل واجهة المستخدم البعيدة، تمكين/تعطيل واجهة USB)، فصل خط الاتصال (فاكس G3، منفذ USB، مساحة ممتدة، السماح الضوئي والإرسال - مخاوف من الفيروسات عند استقبال البريد الإلكتروني)
أمان الجهاز	القياسي: تهيئة التخزين، وظيفة إخفاء سجل المهام، حماية سلامة برامج الأجهزة ذات الوظائف المحددة، التحقق من سلامة برنامج الأجهزة المتعددة الوظائف ومرونة البرنامج الثابت للنظام الأساسي (NIST SP800-193) مع الاستعادة التلقائية للبرنامج الثابت (التحقق من النظام عند بدء التشغيل، اكتشاف التدخل في وقت التشغيل بواسطة برنامج Trelix Embedded Control)
إدارة الأجهزة وتدقيقها	كلمة مرور المسؤول، الشهادة الرقمية وإدارة المفاتيح، سجل التدقيق، التعاون مع نظام تدقيق الأمان الخارجي (معلومات الأمان وإدارة الأحداث)، إعداد سياسة الأمان
المواصفات البيئية بيئة التشغيل	درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية الرطوبة: (رطوبة نسبية) تتراوح ما بين 20% و 80% 220 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 10 أمبير
مصدر الطاقة معدل استهلاك الطاقة	الحد الأقصى: حوالي 1500 وات الطباعة النشطة C1538iF II: حوالي 701 وات C1533iF II: حوالي 678 وات وضع الاستعداد: حوالي 40,6 وات* وضع السكون: حوالي 0,9 وات* *1 القيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة *2 لا يتوفر وضع السكون في كل الظروف بسبب إعدادات معينة. الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC):
مستويات الضوضاء (بالأسود والأبيض/الألوان)	C1538iF II: 0,37 كيلوبات في الساعة C1533iF II: 0,34 كيلوبات في الساعة *وفقاً للاصدار 3.2 من برنامج STAR US ENERGY STAR مستوى طاقة الصوت (mLWA) (m) C1538iF II الوضع النشط (على وجه واحد): 6,2 بل*، 1 كيلو فولت 0,3 بل* *1 القيمة المرجعية: يتم قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وصفه مع معيار ISO9296 لعام 2017 C1533iF II الوضع النشط (على وجه واحد): 6,1 بل*، 1 كيلو فولت 0,3 بل* *1 القيمة المرجعية: يتم قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وصفه مع معيار ISO9296 لعام 2017 مستوى ضغط الصوت (LpAm) وضع المتفرج: الوضع النشط (على وجه واحد): 50 ديسيبل* *1 القيمة المرجعية: يتم قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وصفه مع معيار ISO9296 لعام 2017 شهادة Blue Angel (تم تقديم طلب للحصول عليها)
المعايير	

مسحوق الحبر T10 باللون الأسود/السمائي/الأرجواني/الأصفر
مسحوق الحبر T10L باللون الأسود/السمائي/الأرجواني/الأصفر
مسحوق الحبر T10 باللون الأسود: 13000 صفحة
مسحوق الحبر T10L باللون السمائي/الأرجواني/الأصفر: 10000 صفحة
مسحوق الحبر T10L باللون الأسود: 6000 صفحة
مسحوق الحبر T10L باللون السمائي/الأرجواني/الأصفر: 5000 صفحة

المواد المستهلكة
خراطيش مسحوق الحبر
إنتاجية مسحوق الحبر
(المقترنة عند معدل تغطية 5%)

uniFLOW online (اختياري)

إدارة البرامج والطباعة
التتبع وإعداد التقارير

iW Enterprise Management Console
الصيانة الإلكترونية
نظام تسليم المحتوى

أدوات الإدارة عن بُعد

Network ScanGear2

برنامج المسح الضوئي

سعة الورق: علبة ورق سعة 550 ورقة (بوزن 80 جم/م²)
نوع الورق: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تدويره، ملون،
مقنوب مسبقاً، سندكات، ملصقات

خيارات الإمداد بالورق
وحدة تغذية العتبة AV1

حجم الورق: B6R، B5R، A6R، A5R، A5، A4R
الحجم المخصص: 148,0 × 101,6 مم - 355,6 × 216,0 مم
وزن الورق: 60 إلى 163 جم/م²
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 225 × 635 × 597 مم
الوزن: حوالي 15,5 كجم

سعة الورق: علبة ورق سعة 550 ورقة (بوزن 80 جم/م²)
نوع الورق: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تدويره، ملون،
مقنوب مسبقاً، سندكات، ملصقات

وحدة تغذية الورق PF-D1

حجم الورق: B6R، B5R، A6R، A5R، A5، A4R
الحجم المخصص: 148,0 × 101,6 مم - 355,6 × 216,0 مم
وزن الورق: 60 إلى 163 جم/م²
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 130 × 464 × 458 مم
الوزن: حوالي 6,1 كجم

ملحقات الأجهزة
غير ذلك

MICARD B1 مجموعة مرفقات البطاقة
AA1 قاعدة الورق العادي
P2 قاعدة الورق العادي

خيارات النظام ووحدة التحكم
ملحقات الطباعة
خيارات الإرسال

مجموعة خطوط PCL الدولية A1
مجموعة PDF التتبع والتجانس للإرسال العام A1
مجموعة توقيع المستخدم الرقمية للإرسال العام C1
مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1

طباعة الرموز الشريطية

مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التلقائية بالمستندات A1
السلك الطويل لمجموعة الهاتف 6 باللون الأبيض الرابع

خيارات أخرى
ملحقات إمكانية الوصول

البرامج والحلول



التوافق



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Arabic edition
حقوق النشر © لعام 2024 محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V.

Canon