

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Series



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

أجهزة ذكية متعددة الوظائف مقاس A3 بالألوان لمعالجة المستندات بكفاءة وجودة عالية

خيارات التكوين الرئيسية



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

يضمن النظام الأساسي الموحد للبرنامج الثابت (UFP) توفر أحدث ترقيات الميزات وبرامج الحماية لتحسين تجربة المستخدم عبر مجموعة IR ADVANCE DX بأكملها.

Canon

المواصفات الفنية

الفتنة imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Series

الوحدة الرئيسية	طابعة ليزر بالألوان متعددة الوظائف مقاس A3
نوع الجهاز	الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والتخزين والفكس الاختياري
الوظائف الأساسية	معالج ثنائي الوراثة 1,8 جيجاهرتز
المعالج	لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة WSVGA وتقنية TFT مقاس 10,1 بوصة
لوحة التحكم	القياسية: ذاكرة الوصول العشوائي سعة 3,5 جيجابايت وحدة المعالجة المركزية الأساسية الجانبية: سعة 2 جيجابايت وحدة المعالجة المركزية الجانبية لمعالجة الصور: 1 جيجابايت + 0,5 جيجابايت (مخصصة لمعالجة الصور)
الذاكرة	القياسي: (قرص SSD) سعة 256 جيجابايت الاختياري: قرص (SSD) سعة 1 تيرابايت
التخزين	الشبكية
وصلة الواجهة	القياسية: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T، شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11 b/g/n) الاختياري: NFC، Bluetooth منخفضة الطاقة غير ذلك: القياسية: واجهة USB 2.0 واحدة (المضيف)، واجهة USB 3.0 واحدة (المضيف)، واجهة USB 2.0 واحدة (الجهاز) الاختياري: الواجهة التصلبية، واجهة التحكم في النسخ
سعة الإدماج بالورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م ²)	القياسية: 1200 ورقة درج متعدد الأغراض سعة 100 ورقة عقبًا ورق سعة 550 ورقة، الحد الأقصى: 2300 ورقة (مع وحدة تغذية العلية AW1)
سعة إخراج الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م ²)	القياسية: 250 ورقة الحد الأقصى: 3450 ورقة (مع وحدة إنهاء التثبيت AE1 و درج النسخ T1)
إمكانيات الإنهاء	ترتيب، تجميع، أو فست، تثبيت، غرزة تجليد، فتحة مثقبة، تثبيت القصادي، تثبيت حسب الطلب متنوع كمكاتب الإنهاء وفقًا للتخيرات المتصلة
أنواع الوسائط المدعومة	الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تنويره، ملون، سندات، شفافة، ملون، استشفاف، سندات، شفافة، ملصقات، منقوب سابقًا، ذو رأسيه، أطراف * مقاس 3RA3 غير مدعوم الورق المنقوب (بوزن 257 - 300 جم/م ²) الطباعة العلووية: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تنويره، ملون، سندات، شفافة، منقوب سابقًا، ذو رأسيه، أطراف الطباعة السطحية: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تنويره، ملون، سندات، شفافة، منقوب سابقًا، ذو رأسيه، أطراف * ملق وحدة التغذية بالأطراف A (القياسي) مطلوب.
أحجام الوسط المدعومة	الدرج متعدد الأغراض: الحجم القياسي: 3RA3، A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R الحجم المخصص: 98,4 × 139,7 مم إلى 320,0 × 457,2 مم الحجم الحر: 100,0 × 148,0 مم إلى 304,8 × 457,2 مم الأطراف: COM10 رقم 10، Monarch، DL، ISO-C5 الحجم المخصص للأطراف: من 98,0 × 98,0 مم إلى 320,0 × 457,2 مم الطباعة العلووية: الحجم القياسي: A4، A5، A5R، A6R، B5، B5R الحجم المخصص: 105,0 × 148,0 مم إلى 215,9 × 297,0 مم الأطراف: ISO-C5 الطباعة السطحية: الحجم القياسي: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R الأطراف: COM10 رقم 10، Monarch، DL * ملق الأرفاف A (القياسي) مطلوب.
أوزان الوسط المدعومة	الدرج متعدد الأغراض: من 52 إلى 300 جم/م ² مقاس 3RA3 غير مدعوم الورق المنقوب (بوزن 257 - 300 جم/م ²) الطباعة العلووية/السطحية: من 52 إلى 256 جم/م ² الطباعة على الوجهين: من 52 إلى 220 جم/م ² وضع بدء التشغيل السريع: 4 ثوانٍ أو أقل* * الوقت منذ تشغيل الجهاز حتى ظهور رمز النسخ وتم تمكين إهمال على شاشة الترحيب التي تعمل باللمس. من وضع السكون: 10 ثوانٍ أو أقل من التشغيل: 10 ثوانٍ أو أقل* * الوقت منذ تشغيل الجهاز حتى تعديل النسخة (من دون حجب الطابعة)
وقت الإحصاء	مع غطاء السطح الزجاجي Y3: 692 × 788 مم مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين الأحادية الترميز C1: 565 × 722 + 897 مم مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين BA1: 565 × 719 + 891 مم الأساسي: 978 × 1119 مم (مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين الأحادية الترميز C1 + الغطاء الأيمن المفتوح + تمديد ملق الدرج المتعدد الأغراض + علية الورق المقترحة) 978 × 1116 مم (مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين BA1 + الغطاء الأيمن المفتوح + تمديد ملق الدرج المتعدد الأغراض + علية الورق المقترحة) المكزن بالكامل: C1 + وحدة إنهاء التثبيت AE1/وحدة إنهاء التثبيت AE1 + تمديد ملق درج النسخ T1 + علية الورق المقترحة) 1651 × 1119 مم (مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين الأحادية الترميز - إنهاء التثبيت AE1/وحدة إنهاء التثبيت AE1 + تمديد ملق درج النسخ T1 + علية الورق المقترحة) 1651 × 1116 مم (مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين BA1 + وحدة إنهاء التثبيت AE1/وحدة إنهاء التثبيت AE1 + تمديد ملق درج النسخ T1 + علية الورق المقترحة)
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	مع غطاء السطح الزجاجي Y3: حوالي 71 كم مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين - BA1: حوالي 78 كم مع وحدة التغذية التلقائية والمستندات على الوجهين - C1 أحادية الترميز: حوالي 84 كم
مساحة التركيب (العرض × العمق)	الوزن* بمما في ذلك مسوق الحبر
مواصفات الطباعة	سرعة الطباعة (بالأبيض والأسود وبالألوان)
سرعة الطباعة (نقطة لكل بوصة)	الطراز iR-ADV DX C3835i: على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3830i: على وجه واحد: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3826i: على وجه واحد: ما يصل إلى 26 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3822i: على وجه واحد: ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
مواصفات المسح الضوئي	الطراز iR-ADV DX C3835i: على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3830i: على وجه واحد: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3826i: على وجه واحد: ما يصل إلى 26 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3822i: على وجه واحد: ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
أنواع الوسائط المدعومة	الطراز iR-ADV DX C3835i: على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3830i: على وجه واحد: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3826i: على وجه واحد: ما يصل إلى 26 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3822i: على وجه واحد: ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
سرعة المسح الضوئي (صورة في الدقيقة: أبيض وأسود/ألوان، A4)	الطراز iR-ADV DX C3835i: على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3830i: على وجه واحد: ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3826i: على وجه واحد: ما يصل إلى 26 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R) iR-ADV DX C3822i: على وجه واحد: ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A5R، A6R)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Series

المواصفات الفنية

دقة المسح الضوئي (نقطة لكل بوصة)	المسح الضوئي للنسخ: 600 × 600 المسح الضوئي للإرسال: (الدفع) 600 × 600 (IFAX/WebDAV/FTP/SMB) (المسح) 600 × 600 المسح الضوئي للفكس: 600 × 600
مواصفات سحب المسح الضوئي	نظام التشغيل المدعوم: * 8.1/10 Windows® 2012/Server2012 Colour Network ScanGear2 لكل من TWAIN و WIA Server 2016 بدءاً من مارس 2020
أسلوب المسح الضوئي	المسح الضوئي بالدفع، المسح الضوئي بالسحب، المسح الضوئي إلى العلية، المسح الضوئي إلى المساحة المتقدمة، المسح الضوئي إلى الشبكة، المسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB، المسح الضوئي إلى الأجهزة المحمولة، المسح الضوئي إلى الشبكة السحابية (uniFLOW Online - اختياري)
مواصفات الإرسال الوجهة	القياسية: البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، SMB3.0، FTP، WebDAV، علية البريد اختياري: فاكس G3، فاكس IP
دفتر العناوين	LDAP (2000)/المعنى (1600)/السرعة (200)
دقة الإرسال (نقطة لكل بوصة)	الدفع: ما يصل إلى 600 × 600 السحب: ما يصل إلى 600 × 600
بروتوكول الاتصالات	الملف: FTP (IP/TCP) 3.0، SMB، WebDAV، البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت: POP3، SMTP
تنسيق الملفات	القياسية: PDF، JPEG، TIFF (صغير الحجم، قبل للبحث فيه، تطبيق الوسائط، تحسين للويب، PDF/A-1b، التتبع والتجانس، مشفر، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، XPS (صغير الحجم، قبل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، Office Open XML (Word، PowerPoint)
مميزات الإرسال العام	تعزيز النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الوضوح، نسبة النسخ، إزالة الإطار، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع (الموضوع الرئيسي، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجاوز المستندات الأصلية الفرعية
مواصفات الفاكس	2
أقصى عدد لخطوط الاتصال	G3: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
سرعة المودم	G3: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
طريقة الضغط	JBIG، MMR، MR، MH
الدقة (نقطة لكل بوصة)	400 × 400 (جودة فائقة للغاية)، 200 × 400 (جودة فائقة)، 200 × 200 (جودة عالية)، 100 × 200 (جودة عالية)
حجم الإرسال والاستقبال	الإرسال: A3، A4، A4R، A4، A5، A5R، B4، B5، B5R الاستقبال: A3، A4، A4R، A4، B4، B5، B5R * يتم الإرسال بمسح A4 * يتم الإرسال بمسح B4
ذاعة الفاكس	ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة)
الاتصال السريع	الحد الأقصى 200
اتصالات يوجهات المجموعة	الحد الأقصى 199 اتصالاً
البيث المتكامل	الحد الأقصى 256 عنواناً
النسخ الاحتياطي للذاكرة	نعم
مميزات الفاكس	اسم المرسل (TTI)، تحديد خط الهاتف (عند إرسال فاكس)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البث المتكامل، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، علية البريد السريعة، تسجيل دخول 2 على 1
مواصفات التخزين	100 علية واردة خاصة بالمستخدم، علية واردة للاستلام في التاكافة، 50 علية واردة للفكس السريع
علية البريد (العدد المعتد)	تخزين 10000 صفحة (2000 مهمة) بحد أقصى
المساحة المتقدمة	بروتوكول الاتصالات: SMB أو WebDAV كمبيوتر العميل المدعوم: Windows® 8.1/10 الاتصالات المتزامنة (الحد الأقصى): SMB، 64، WebDAV، 3
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: 480 جيجابايت بحد أقصى)
مميزات المساحة المتقدمة:	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم مدير التنقيح الآمن من imageWARE، البحث، معاينة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الامتداع
المواصفات الأمنية	مصادقة المستخدم (تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالطباعة، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول على جهاز المحمول)، مصادقة معرف القيد (تسجيل الدخول بمعرف القيد ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، uniFLOW Online Express، تسجيل الدخول بوزم PIN، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالطباعة، تسجيل الدخول بالطباعة ورمز PIN، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بمعرف القيد ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة، نظام إدارة الوصول (التحكم في الوصول)
المواصفات المتقدمة والتحكم في الوصول	* قرنت الملفات اختبارية، زحى الرجوع إلى ملفات الأجهزة يلزم التنشيط
أمان المستند	أمان المستند
أمان الشبكة	أمان الشبكة
أمان الجهاز	أمان الجهاز
إدارة الأجهزة وتنقيحها	إدارة الأجهزة وتنقيحها
المواصفات البيئية	المواصفات البيئية
بيئة التشغيل	بيئة التشغيل
مصدر الطاقة	مصدر الطاقة
محل استهلاك الطاقة	محل استهلاك الطاقة
مستويات الضوضاء	مستويات الضوضاء
المعايير	المعايير
المواد المستهلكة	المواد المستهلكة
خراطيش مسحوق الحبر	خراطيش مسحوق الحبر
إنتاجية الحبر	إنتاجية الحبر
تقدير التنظية بنسبة (%5)	تقدير التنظية بنسبة (%5)
إدارة البرامج والطباعة	إدارة البرامج والطباعة
التتبع وإعادة التقارير	التتبع وإعادة التقارير
أدوات الإدارة عن بُعد	أدوات الإدارة عن بُعد
برنامج المسح الضوئي	برنامج المسح الضوئي
أدوات التحسين	أدوات التحسين
النظام الأساسي	النظام الأساسي
نشر المستندات	نشر المستندات
أمان الطباعة الأمنة، الطباعة المشفرة، فرض إيقاف الطباعة، الطباعة الأمنة مع uniFLOW* (أمان استقبال البيانات، طباعة واردة للفكس السري، إعادة توجيه المستندات المستلمة تلقائياً)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز، XPS/PDF، توقيع المستخدم Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5، XPS/PDF/Integration)، أمان العلية (حماية علية البريد بكلمة مرور، التحكم المتقدم للوصول إلى المساحة)، أمان إرسال البيانات (إعداد طلب إدخال كلمة المرور عند الإرسال، وتوافق إرسال البريد الإلكتروني/الملف الموثق، تأكيد رقم الفاكس، إتاحة تعيين عمليات الإرسال عبر برنامج تشغيل الفاكس، إتاحة تعيين الإرسال من المحفوظات، دعم S/MIME)، تتبع المستندات (العلامة المائية الآمنة)	
أمان الجهاز	أمان الجهاز
إدارة الأجهزة وتنقيحها	إدارة الأجهزة وتنقيحها
المواصفات البيئية	المواصفات البيئية
بيئة التشغيل	بيئة التشغيل
مصدر الطاقة	مصدر الطاقة
محل استهلاك الطاقة	محل استهلاك الطاقة
مستويات الضوضاء	مستويات الضوضاء
المعايير	المعايير
المواد المستهلكة	المواد المستهلكة
خراطيش مسحوق الحبر	خراطيش مسحوق الحبر
إنتاجية الحبر	إنتاجية الحبر
تقدير التنظية بنسبة (%5)	تقدير التنظية بنسبة (%5)
إدارة البرامج والطباعة	إدارة البرامج والطباعة
التتبع وإعادة التقارير	التتبع وإعادة التقارير
أدوات الإدارة عن بُعد	أدوات الإدارة عن بُعد
برنامج المسح الضوئي	برنامج المسح الضوئي
أدوات التحسين	أدوات التحسين
النظام الأساسي	النظام الأساسي
نشر المستندات	نشر المستندات
أمان الطباعة الأمنة، الطباعة المشفرة، فرض إيقاف الطباعة، الطباعة الأمنة مع uniFLOW* (أمان استقبال البيانات، طباعة واردة للفكس السري، إعادة توجيه المستندات المستلمة تلقائياً)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز، XPS/PDF، توقيع المستخدم Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5، XPS/PDF/Integration)، أمان العلية (حماية علية البريد بكلمة مرور، التحكم المتقدم للوصول إلى المساحة)، أمان إرسال البيانات (إعداد طلب إدخال كلمة المرور عند الإرسال، وتوافق إرسال البريد الإلكتروني/الملف الموثق، تأكيد رقم الفاكس، إتاحة تعيين عمليات الإرسال عبر برنامج تشغيل الفاكس، إتاحة تعيين الإرسال من المحفوظات، دعم S/MIME)، تتبع المستندات (العلامة المائية الآمنة)	
أمان الجهاز	أمان الجهاز
إدارة الأجهزة وتنقيحها	إدارة الأجهزة وتنقيحها
المواصفات البيئية	المواصفات البيئية
بيئة التشغيل	بيئة التشغيل
مصدر الطاقة	مصدر الطاقة
محل استهلاك الطاقة	محل استهلاك الطاقة
مستويات الضوضاء	مستويات الضوضاء
المعايير	المعايير
المواد المستهلكة	المواد المستهلكة
خراطيش مسحوق الحبر	خراطيش مسحوق الحبر
إنتاجية الحبر	إنتاجية الحبر
تقدير التنظية بنسبة (%5)	تقدير التنظية بنسبة (%5)
إدارة البرامج والطباعة	إدارة البرامج والطباعة
التتبع وإعادة التقارير	التتبع وإعادة التقارير
أدوات الإدارة عن بُعد	أدوات الإدارة عن بُعد
برنامج المسح الضوئي	برنامج المسح الضوئي
أدوات التحسين	أدوات التحسين
النظام الأساسي	النظام الأساسي
نشر المستندات	نشر المستندات



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Series

المواصفات الفنية

<p>(تزام وحدة إنهاء الداخلية L1) تقنان أو أربعة تقوب الوزن المقيول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقيول للورق المتقوب: تقنان: A3, A4, A4R, A5, A5, B4, B5, B5R أربعة تقوب للورق مقاس A3, A4, A4R, A5, A5, B4, B5, B5R</p>	<p>وحدة التنقيب الداخلية بمعدل 4/2 تقوب - D1</p> <p>وحدة التنقيب الداخلية بمعدل 4 تقوب - D1</p>	<p>سعة الورق: 650 ورقة × 2 (1100 ورقة) (80 جم/م²) نوع الورق: رقيق، عادي، معاد، كتونيد، ملون، تقليب، سدات، شفافية، مقرب مسبقاً، ذو راسية حجم الورق: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R الحجم المخصص: 105.0 × 148.0 مم إلى 304.8 × 457.2 مم وزن الورق: 52 إلى 256 جم/م² مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 248 × 635 × 565 مم الوزن: حوالي 16,0 كجم</p>	<p>خيارات الإمداد بالورق وحدة تغذية الورق AW1</p>
<p>(تزام وحدة إنهاء الداخلية L1) أربعة تقوب الوزن المقيول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقيول للورق المتقوب: أربعة تقوب للورق مقاس A3, A4, A4R, A5, A5, B4, B5, B5R تقنان أو أربعة تقوب الوزن المقيول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقيول للورق المتقوب: تقنان: A3, A4, A4R, A5, A5, B4, B5, B5R أربعة تقوب للورق مقاس A3, A4, A4R, A5, A5, B4, B5, B5R</p>	<p>وحدة التقب بمعدل 4/2 تقوب A1</p> <p>وحدة التقب بمعدل 4 تقوب A1</p>	<p>* قد تختلف سعة الورق باختلاف نوع حجم الورق. سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A4, A4R, A5, A5R, A6R, B5, B5R, B5, 85 ورقة الدرج السفلي (الدرج الرئيسي): A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B4, B5, B5R, B5, 220 ورقة ما يصل إلى 220 ورقة الدرج السفلي: A3, A4R, A4, A4R, A5, A5R, B4, B4, B5, B5R, B5, 100 ورقة وزن الورق: من 52 إلى 300 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 248 × 405 × 88 مم الوزن: 0,7 كجم السعة (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B5, 100 ورقة الدرج السفلي (الدرج الرئيسي): A4, A4R, A5, A5R, B4, B4, B5, B5R, B5, 220 ورقة الوزن: 0,5 كجم</p>	<p>خيارات الإخراج* الدرج الداخلي الشاسي الاتجاه - M1</p> <p>درج النسخ T1</p>
<p>قارئ بطاقات النسخ - F1 وحدة قارئ بطاقات النسخ المرفقة - B7 صندوق قارئ بطاقات IC لوحدة المفاتيح الرقمية - A1 وحدة التخزين التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التبريد C1 وحدة التخزين التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1 غطاء السطح الزجاجي Y3 درج الأداة المساعدة B1 لوحة المفاتيح الرقمية - A2 وحدة تكييف فوري - B1 (اختياري) مجموعة ضبط الواسط A1</p>	<p>ملحقات الأجهزة وحدات قراءة البطاقات</p> <p>غير ذلك</p>	<p>سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A3, A4R, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B5, 45 ورقة الدرج السفلي: A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B4, B5, B5R, B5, 500 ورقة الوزن: حوالي 250 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 227 × 525 × 727 مم الوزن: حوالي 9,1 كجم</p>	<p>وحدة إنهاء الداخلية - L1</p>
<p>قرص SSD سعة 1 تيرابايت - A1 مجموعة النسخ المتطابق للذاكرة - A1 قرص SSD سعة 250 جيجابايت A1 (الاستخدام مع مجموعة النسخ المتطابق للذاكرة A1)</p> <p>مجموعة خطوط PCL الدولية - A مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة واجهة التحكم في النسخ K3 مجموعة التوصيل - A3 تقنية Bluetooth المنخفضة الطاقة مجموعة NFC - E2 لوحة فاكس G3 الفاتحة BH1 لوحة فاكس الخط الثاني G3 الفاتحة BH1 مجموعة الفاكس عن بُعد A1 مجموعة توسعة فاكس B1 IP</p>	<p>الخيارات الأمنية أمان البيانات</p> <p>خيارات التظام ووحدة التحكم ملحقات الطباعة طباعة الرموز الشريطية ملحقات التظام</p> <p>ملحقات الفاكس</p>	<p>سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A3, A4R, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B5, 45 ورقة الدرج السفلي: A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B4, B5, B5R, B5, 500 ورقة الوزن: حوالي 250 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 227 × 525 × 727 مم الوزن: حوالي 9,1 كجم</p>	<p>وحدة إنهاء التكييف AE1</p>
<p>مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التلقائية بالمستندات A1 مجموعة الإرشاد الصوتي - G1 مجموعة التشغيل الصوتي - D1 خرطوشة التكييف Y1 (خرطوشتان × 2000 نبوس) * لوحة إنهاء الكتيبات فقط خرطوشة التكييف - P1 (خرطوشتان × 5000 نبوس) فيلم مضاد للميكروبات* - أوراق بأحجام مختلفة مصممة لتناسب نقاط اللمس الأكثر شيوعاً في الأجهزة. *يوصى باستخدام عن طريق مهندس خدمة</p>	<p>خيارات أخرى ملحقات إمكانية الوصول</p> <p>خرائط التكييف</p> <p>حماية الجهاز</p>	<p>سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A3, A4R, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B5, 45 ورقة الدرج السفلي: A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B4, B5, B5R, B5, 500 ورقة الوزن: حوالي 250 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 227 × 525 × 727 مم الوزن: حوالي 9,1 كجم</p>	<p>وحدة إنهاء الكتيبات AE1</p>
<p>(بما في ذلك مواصفات التكييف الأساسية الخاصة بوحدة إنهاء التكييف AE1 المذكورة أعلاه). حجم ورق غزرة التجليد: A3, A4R, B4 سعة تكييف غزرة التجليد: 20 ورقة × 10 مجموعات (52 إلى 81,4 جم/م²) (بما في ذلك ورقة غلاف واحدة يصل وزنها إلى 256 جم/م²) سعة المجموعة المطبوعة من دون تكييف: ما يصل إلى 3 ورقات (52 إلى 105 جم/م²) مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 637 × 623 × 1021 مم الوزن: حوالي 53,0 كجم</p>	<p>خيارات أخرى ملحقات إمكانية الوصول</p> <p>خرائط التكييف</p> <p>حماية الجهاز</p>	<p>سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A3, A4R, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B5, 45 ورقة الدرج السفلي: A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B4, B5, B5R, B5, 500 ورقة الوزن: حوالي 250 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 227 × 525 × 727 مم الوزن: حوالي 9,1 كجم</p>	<p>وحدة إنهاء الكتيبات AE1</p>

البرامج والحلول



شهادات الاعتماد والتوافق



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية

حقوق النشر © لعام 2021 محفوظة لصالح لشركة Canon Europa N.V.

