



# أجهزة ذكية متعددة الوظائف مقاس A3 أحادية اللون لمعالجة المستندات بكفاءة وجودة عالية

خيارات التكوين الرئيسية



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

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

## المواصفات التقنية

الوحدة الرئيسية	طابعة ليزر أحادية اللون متعددة الوظائف مقاس A3
نوع الجهاز	الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والتخزين والفاكس الاختياري
الوظائف الأساسية	معالج ثنائي النواة 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 جانب وحدة المعالجة المركزية لمعالجة الصور: 1 جيجابايت + 0,5 جيجابايت (مخصصة لمعالجة الصور)
الذاكرة	القياسية: (فرض SSD) سعة 256 جيجابايت الاختياري: (فرض SSD) سعة 1 تيرابايت
التخزين	الشبكة
وصلة الواجهة	القياسية: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T الاختياري: شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11 b/g/n) غير ذلك القياسية: واجهة USB 2,0 واحدة (المضيف)، واجهة USB 3,0 واحدة (المضيف)، واجهة USB 2,0 واحدة (الجهاز) الاختياري: الواجهة التلسيكية، واجهة التحكم في النسخ
سعة الإمداد بالورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> )	القياسية: 1200 ورقة 100 ورقة: درج واحد متعدد الأغراض 550 ورقة: عطلان فيريتايل الحد الأقصى: 3650 ورقة (مع وحدة تغذية الطبعة العالية السعة - E1)
سعة إخراج الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م <sup>2</sup> )	القياسية: 250 ورقة الحد الأقصى: 3450 ورقة (مع وحدة إنهاء التثبيت - AE1 ودرج النسخ - T2)
إمكانات الإنهاء	ترتيب، تجميع، أوفسيت، تثبيت، غرزة تجليد، فتحة مثقبة، تثبيت قصدي، تثبيت حسب الطلب *تمتص إمكانات الإنهاء، وفا للتحريات المتصلة.
أنواع الوسائط المدعومة	الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، ثقيل،* معاد تنويره، مغلف،* ملون، استشفاف، سندات، شفافة، مصفقات، مقبوض سابقاً، ذو رأسية،* أطرف * مقاس 3RA3 غير مدعوم الورق المغلف (بوزن 300 - 257 جم/م <sup>2</sup> ) والورق الثقيل (بوزن 257 - 300 جم/م <sup>2</sup> ). الطبعة العنقودية: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تنويره، ملون، سندات، شفافة، مقبوض سابقاً، ذو رأسية،* أطرف الطبعة السطوية: رقيق، عادي، ثقيل، معاد تنويره، ملون، سندات، شفافة، مقبوض سابقاً، ذو رأسية،* أطرف * ملق وحدة التغذية بالأطرف A (القياسية) مطبوع.
أحجام الوسط المدعومة	الدرج المتعدد 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 الأطرف: COM10 رقم 10، Monarch، DL، ISO-C5 الحجم المخصص للأطرف: 98,0 × 98,0 مم إلى 320,0 × 457,2 مم الطبعة العنقودية: الحجم القياسي: A4، A5، A5R، A6R، B5 الحجم المخصص: 105,0 × 148,0 مم إلى 297,0 × 215,9 مم الأطرف: ISO-C5 الطبعة السطوية: الحجم القياسي: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R الحجم المخصص: 105,0 × 148,0 مم إلى 304,8 × 457,2 مم الأطرف: COM10 رقم 10، Monarch * ملق الألفرف A (القياسية) مطبوع.
أحجام الوسط المدعومة	الدرج المتعدد الأغراض: 52 إلى 300 جم/م <sup>2</sup> * * مقاس 3RA3 غير مدعوم الورق المغلف (بوزن 300 - 257 جم/م <sup>2</sup> ) والورق الثقيل (بوزن 257 - 300 جم/م <sup>2</sup> ). وضع بدء التشغيل السريع: 4 ثوانٍ أو أقل * الوقت منذ تشغيل الجهاز حتى ظهور رمز النسخ وتمكينه لبدء العمل على شاشة التوجه التي تعمل باللمس. من وضع السكون: 10 ثوانٍ أو أقل من التشغيل: 10 ثوانٍ أو أقل * (وقت منذ تشغيل الجهاز حتى تمييز النسخة (من دون حجر البعاطة))
وقت الإجماع (وضع بدء التشغيل السريع: قيد التشغيل)	مع غطاء السطح الزجاجي Y3: 692 × 788 مم مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير C1: 565 × 722 × 897 مم مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير BA1: 565 × 719 × 891 مم
الابعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	الأساسي: 978 × 1119 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير - C1 + الباب الأيمن + تحديد النسخ المتعدد الأغراض + طبعة الورق المتقوحة) 978 × 1116 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير - BA1 + الباب الأيمن + تحديد النسخ المتعدد الأغراض + طبعة الورق المتقوحة) المكون بالكامل: 1651 × 1119 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير - C1 + وحدة إنهاء التثبيت - AE1/وحدة إنهاء التثبيت - AE1 + تمديد درج النسخ - T2 + طبعة الورق المتقوحة) 1651 × 1116 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير - BA1 + وحدة إنهاء التثبيت - AE1/وحدة إنهاء التثبيت - AE1 + تمديد درج النسخ - T2 + طبعة الورق المتقوحة)
مساحة التركيب (العرض × العمق)	مع غطاء السطح الزجاجي Y3: حوالي 61 كم مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير - BA1: حوالي 68 كم مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الواجهة الأمامية التمرير - C1: حوالي 74 كم
وزن* بما في ذلك مسحوق الحبر	
مواصفات الطباعة	
سرعة الطباعة (أبيض وأسود)	IR-ADV DX 4945i: على وجه واحد: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R، A6R) ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 32 صفحة في الدقيقة (A4R) IR-ADV DX 4935i: على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R، A6R) ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R) IR-ADV DX 4925i: على وجه واحد: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R، A6R) ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
سرعة الطباعة (نقطة لكل بوصة)	سرعة المسح الضوئي (عدد الصور في الدقيقة: أبيض وأسود/ألوان، وري مقاس A4)

## الفئة imageRUNNER ADVANCE DX 4900 Series

دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)	1200 × 600 1200 × 1200 (نصف السرعة)
لغات وصف الصفحة	القياسية: UFR II، PCL6 الاختياري: Adobe® PostScript® 3™، XPS، JPEG/TIFF، EPS، PDF
الطباعة المباشرة (واجهة المستخدم البعيدة)	Canon Universal Print، Mopria، AirPrint، uniFLOW Online، PRINT Business (اختياري)
الطباعة من تطبيقات الشبكة والمحلية والأجهزة المحمولة	تتوفر مجموعة كبيرة من البرامج والطول الممتدة إلى نظام MEAP لتوفير إمكانية الطباعة من الأجهزة المحمولة أو الأجهزة المتصلة بالإنترنت والخدمات المستندة إلى الشبكة المحيطة ببناء على متطلباتك. يزيح الاتصال بمتنود البيعات لديك لمزيد من المعلومات
الطباعة القياسية بنظام التشغيل	macOS/Chrome OS/Windows® 11/Windows® 10/Android/iPadOS (11.2.2 أو إصدار أحدث)، iOS (15.2 أو إصدار أحدث).
الخطوط	خطوط 136 Roman، PS خطوط 10، Roman 93، PCL، Bitmap، خطان للتمييز الضوئي للحروف، الخطوط، خطوط الرموز التريلية* * مجموعة خطوط PCL البرية A1 الاختيارية مطبوع. * مجموعة طباعة الرموز التريلية D1 الاختيارية مطبوع.
ميزات الطباعة	الطباعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التحويل، تحطيط الصفحة، الطباعة على الوجهين، أحجام/اتجاهات الورق المحتفظ، أغطية أمامية/خلفية، تقليل مسحوق الحبر، طباعة المستندات، فرض إيقاف الطباعة، تاريخ الطباعة، الطباعة المجولة، الطباعة باستخدام طباعة افتراضية.
نظام التشغيل	UFR II: Windows® 10، Windows® 11، Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019، MAC OS X، Server 2022/Server 2019 (10.13 أو أحدث) PCL: Windows® 10، Windows® 11، Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019، MAC OS X، Server 2022/Server 2019 (10.13 أو أحدث) PS: Windows® 10، Windows® 11، Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019، MAC OS X، Server 2022/Server 2019 (10.13 أو أحدث) PPD: Windows® 10، MAC OS X، Server 2022/Server 2019 (10.13 أو أحدث)
مواصفات النسخ	IR-ADV DX 4945i: على وجه واحد: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R، A6R) ما يصل إلى 22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 32 صفحة في الدقيقة (A4R) IR-ADV DX 4935i: على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R، A6R) ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R) IR-ADV DX 4925i: على وجه واحد: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R، A6R) ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
سرعة النسخ	IR-ADV DX 4945i: حوالي 4,6 ثوانٍ أو أقل IR-ADV DX 4935i: حوالي 5,5 ثوانٍ أو أقل IR-ADV DX 4925i: حوالي 6,1 ثوانٍ أو أقل
مواصفات النسخ	600 × 600 ما يصل إلى 9999 نسخة تلقائي أو يدوي (9 مستويات) معدل التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (بزيادات قدرها 1%) عمليات التصغير/التكبير المجددة مسبقاً: 25%، 50%، 70%، 100% (1:1)، 141%، 200%، 400%
زمن خروج النسخة الأولى (مقاس A4)	معدل التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (بزيادات قدرها 1%) عمليات التصغير/التكبير المجددة مسبقاً: 25%، 50%، 70%، 100% (1:1)، 141%، 200%، 400%
دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)	ضبط نسب التصغير/التكبير سابقاً حسب المنطقة، الطباعة على الوجهين، ضبط الكثافة، تحديد النوع الأصلي، وضع التوقف، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية على الوجهين، تكوين الهامش، 1 على 1، إضافة علماء، إبدال ورقي، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ترقيم الصفحات، ترقيم مجموعة النسخ، الوضع، إزالة الإطار، العلامة المائية الآمنة، تاريخ الطباعة، هلمن التوقيع، الطباعة والتحقق، الصور السطوية/الاجنابية، تكرار الصور، قراب مهمة التعميم، الصورة المعكوسة، التخزين في طبعة البريد، نسخ بطاقة الهوية، تجاوز الصفحات الفارغة، مستند أصلي ذو حجم حر، وضع اللون، نسخة محفوظة، عينة النسخ
التنسخ المتعددة	القياسية: السطح الزجاجي بالألوان الاختياري: غطاء السطح الزجاجي Y3، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التمرير C1* أو وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين [جهاز DADF] إلى وجهين (تلقائي مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين) *يتم دعم الكلف عن التغذية مندة الورق لوحدة التغذية DADF: وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين
كثافة النسخ	وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير: ما يصل إلى 200 ورقة وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - BA1: ما يصل إلى 100 ورقة
التكبير	السطح الزجاجي: الورق والكتب والأشياء ثلاثية الأبعاد وزن وسائط وحدة التغذية بالمستندات: وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير: المسح الضوئي على وجه واحد: 38 إلى 220 جم/م <sup>2</sup> المسح الضوئي على الوجهين: 38 إلى 220 جم/م <sup>2</sup> *أوزان مقولة لمقاس A6R أو أصغر من 50 إلى 220 جم/م <sup>2</sup> وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1: المسح الضوئي على وجه واحد: 38 إلى 128 جم/م <sup>2</sup> (أبيض وأسود)، 64 إلى 128 جم/م <sup>2</sup> (بالألوان) المسح الضوئي على الوجهين: 50 إلى 128 جم/م <sup>2</sup> (أبيض وأسود)، 64 إلى 128 جم/م <sup>2</sup> (بالألوان)
مميزات النسخ	الحد الأقصى لحجم السطح الزجاجي للمسح الضوئي: 297,0 × 431,8 مم وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R، B6R الحجم المخصص: 69,9 × 139,7 مم إلى 304,8 × 431,8 مم وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5R، B6 الحجم المخصص: 139,7 × 128 مم إلى 297,0 × 431,8 مم
مواصفات المسح الضوئي	وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير: المسح الضوئي على وجه واحد: 135/135 (300 × 300) نقطة لكل بوصة، إرسال، 80/80 (600 × 600) نقطة لكل بوصة، نسخ المسح الضوئي على الوجهين: 270/270 (300 × 300) نقطة لكل بوصة، إرسال، 160/160 (600 × 600) نقطة لكل بوصة، نسخ وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1: المسح الضوئي على وجه واحد: 70/70 (300 × 300) نقطة لكل بوصة، إرسال، 51/51 (600 × 600) نقطة لكل بوصة، نسخ المسح الضوئي على الوجهين: 35/35 (300 × 300) نقطة لكل بوصة، إرسال، 25,5/25,5 (600 × 600) نقطة لكل بوصة، نسخ المسح الضوئي للنسخ: 600 × 600 المسح الضوئي للإرسال: (الذخ) 600 × 600 (IFAX/WebDAV/FTP/SMB)، (النسخ) 600 × 600 المسح الضوئي للفاكس: 600 × 600
مواصفات المسح الضوئي	سرعة المسح الضوئي (عدد الصور في الدقيقة: أبيض وأسود/ألوان، وري مقاس A4)





# الفئة imageRUNNER ADVANCE DX 4900 Series

## المواصفات التقنية

<p>(بما في ذلك مواصفات التنبيس الأساسية الخاصة بوحدة إنهاء التنبيس AE1 المذكورة أعلاه). حجم ورق غرزة التجليد: A3، A4R، B4 سعة تنبيس غرزة التجليد: 20 ورقة × 10 مجموعة (بما في ذلك ورقة غلاف واحدة يصل وزنها إلى 256 جم/م<sup>2</sup>) سعة المجموعة المطبوعة من دون تنبيس: ما يصل إلى 3 ورقات (52 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) مصدر الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 637 × 623 × 1021 مم (بعد تحديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 53,0 كجم</p>	<p><b>وحدة إنهاء التنبيس AE1</b></p>	<p>* قد تختلف سعة الورق باختلاف نوع حجم الورق. سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>) الدرج العلوي: A4، A4R، A5، A5R، A6R، B5، B5R، 85 ورقة A3، A4R، B4، 40 ورقة الدرج السفلي (الدرج القياسي): A4، A5، A5R، A6R، B5، B5R ما يصل إلى 220 ورقة A3، A4R، B4، ما يصل إلى 100 ورقة وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 428 × 405 × 88 مم الوزن: 0,7 كجم السعة (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): A4، A5R، B5، B5R، 100 ورقة A3، A4R، B4، 65 ورقة الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 442 × 373 × 176 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: 0,5 كجم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): الدرج العلوي: A3، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 B5R، حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، 250 ورقة A6R، 30 ورقة الأطراف: 10 ورقات وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> موضع التنبيس: جانبي، مزوج سعة التنبيس: A4، B5، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A4R، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A3، B4، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) التنبيس الموفر: A3، A4، B4، B5، 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م<sup>2</sup>) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م<sup>2</sup>) 6 ورقات (82 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 0,1 كجم</p>
<p>(تتزم وحدة إنهاء التنبيس AE1 أو وحدة إنهاء التنبيس AE1) تقريباً أو أربعة تقويع الوزن المقبول للورق المقويع: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> الحجم المقبول للورق المقويع: تقريباً للورق مقاس A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R أربعة تقويع للورق مقاس A3، A4 (تتزم وحدة إنهاء التنبيس AE1 أو وحدة إنهاء التنبيس AE1) أربعة تقويع الوزن المقبول للورق المقويع: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> الحجم المقبول للورق المقويع: أربعة تقويع للورق مقاس A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R</p>	<p><b>وحدة التثقيب بمعدل 4/2 تقويع A1</b></p> <p><b>وحدة التثقيب بمعدل 4 تقويع A1</b></p>	<p>الوزن: 0,5 كجم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): الدرج العلوي: A3، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 B5R، حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، 250 ورقة A6R، 30 ورقة الأطراف: 10 ورقات وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> موضع التنبيس: جانبي، مزوج سعة التنبيس: A4، B5، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A4R، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A3، B4، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) التنبيس الموفر: A3، A4، B4، B5، 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م<sup>2</sup>) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م<sup>2</sup>) 6 ورقات (82 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 0,1 كجم</p>
<p>قارئ بطاقات النسخ - F1 وحدة قارئ بطاقات النسخ المرفقة - B7 مستوى قارئ بطاقات IC للوحة المفاتيح الرقمية - A1 وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التمرير C1 وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1 غطاء السطح الزجاجي Y3 درج الأداة المساعدة B1 لوحة المفاتيح الرقمية - A2 وحدة تنبيس فوري - B1 (اختيارية) مجموعة ضبط الإرسال A1</p>	<p><b>ملحقات الأجهزة</b> <b>وحدات قراءة البطاقات</b></p> <p><b>غير ذلك</b></p>	<p>الوزن: 0,5 كجم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): الدرج العلوي: A3، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 B5R، حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، 250 ورقة A6R، 30 ورقة الأطراف: 10 ورقات وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> موضع التنبيس: جانبي، مزوج سعة التنبيس: A4، B5، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A4R، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A3، B4، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) التنبيس الموفر: A3، A4، B4، B5، 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م<sup>2</sup>) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م<sup>2</sup>) 6 ورقات (82 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 0,1 كجم</p>
<p>قرص SSD سعة 250 جيجابايت - A1 (مستخدم مع مجموعة النسخ المتطابق للذاكرة - A1) قرص SSD سعة 1 تيرابايت - A1 مجموعة النسخ المتطابق للذاكرة - A1</p>	<p><b>الخيارات الأمنية</b></p> <p><b>أمان البيانات</b></p>	<p>الوزن: 0,5 كجم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): الدرج العلوي: A3، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 B5R، حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، 250 ورقة A6R، 30 ورقة الأطراف: 10 ورقات وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> موضع التنبيس: جانبي، مزوج سعة التنبيس: A4، B5، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A4R، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A3، B4، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) التنبيس الموفر: A3، A4، B4، B5، 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م<sup>2</sup>) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م<sup>2</sup>) 6 ورقات (82 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 0,1 كجم</p>
<p>مجموعة خطوط PCL النولية A1 مجموعة خطوط PS - BG1 مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة الواجهة التشغيلية - K3 لوحة شبكة LAN اللاسلكية F1 لوحة فاكس G3 الفلقة BH1 مجموعة الفاكس عن بعد A1 مجموعة توسعة فاكس B1 IP</p>	<p><b>خيارات النظام ووحدة التحكم</b></p> <p><b>ملحقات الطباعة</b></p> <p><b>ملحقات النظام</b></p> <p><b>ملحقات الفاكس</b></p> <p><b>خيارات أخرى</b></p> <p><b>ملحقات إمكانية الوصول</b></p>	<p>الوزن: 0,5 كجم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): الدرج العلوي: A3، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 B5R، حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، 250 ورقة A6R، 30 ورقة الأطراف: 10 ورقات وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> موضع التنبيس: جانبي، مزوج سعة التنبيس: A4، B5، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A4R، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A3، B4، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) التنبيس الموفر: A3، A4، B4، B5، 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م<sup>2</sup>) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م<sup>2</sup>) 6 ورقات (82 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 0,1 كجم</p>
<p>مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التلقائية بالمستندات A1 مجموعة الإرشاد الصوتي - G1 مجموعة التشغيل الصوتي - D1 خرطوشة التنبيس - Y1 (خرطوشتان × 2000 دوس) "وحدة إنهاء التنبيس - P1 (خرطوشتان × 5000 دوس) فيلم مضاد للميكروبات* - أوراق بأحجام مختلفة مصممة لتناسب نقاط اللبس الأكثر شيوعاً في الأجهزة. *يوصى بالتطبيق من قبل مهندس خدمة</p>	<p><b>خراطيش التنبيس</b></p> <p><b>حماية الجهاز</b></p>	<p>الوزن: 0,5 كجم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م<sup>2</sup>): الدرج العلوي: A3، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5 B5R، حوالي 45 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، حوالي 500 ورقة A3، A4R، B4، 250 ورقة A6R، 30 ورقة الأطراف: 10 ورقات وزن الورق: 52 إلى 300 جم/م<sup>2</sup> موضع التنبيس: جانبي، مزوج سعة التنبيس: A4، B5، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A4R، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) A3، B4، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م<sup>2</sup>) التنبيس الموفر: A3، A4، B4، B5، 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م<sup>2</sup>) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م<sup>2</sup>) 6 ورقات (82 إلى 105 جم/م<sup>2</sup>) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (بعد التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 0,1 كجم</p>

## البرامج والحلول



## شهادات الاعتماد والتوافق



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Arabic edition  
© Canon Europa N.V., 2023

