

المواصفات الفنية

الوحدة الرئيسية

نوع الجهاز
الوظائف الأساسية
المعالج
لوحة التحكم
الدائرة

التخزين

وصلة الواجهة

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

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

إمكانات الإجهاد

أنواع الوسائط المدعومة

أحجام الوسط المدعومة

أوزان الوسط المدعومة

وقت الإجماع (وضع بدء التشغيل السريع):
قيد التشغيل

الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)

مساحة التركيب (العرض × العمق)

الوزن*
* بما في ذلك مسدود الجبر

مواصفات الطباعة
سرعة الطباعة (أبيض وأسود)

الفة

دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)

لغات وصف الصفحة

الطباعة المباشرة (واجهة المستخدم البعيدة)
الطباعة من تطبيقات الشبكة المحلية والأجهزة
المحمولة

الطباعة القياسية بنظام التشغيل

الخطوط

ميزات الطباعة

نظام التشغيل

مواصفات النسخ

سرعة النسخ

زمن خروج النسخة الأولى (مقاس A4)

دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)

التسخين المتعددة

كثافة النسخ

التكبير

ميزات النسخ

مواصفات المسح الضوئي

النوع

سعة ورقي وحدة التغذية بالمستندات (80 جم/م²)

التسخين الأصلية والأوزان المقبولة

أحجام الوسط المدعومة

سرعة المسح الضوئي (عدد الصور في الدقيقة):
أبيض/أسود/الوان؛ ورقي مقاس (A4)

دقة المسح الضوئي (نقطة لكل بوصة)

1200 × 600،
1200 × 1200 (نصف السرعة)

القياسية: PCL6، UFR II،
الاختيارية: Adobe® PostScript® 3™

XPS، JPEG/TIFF، EPS، PDF

Canon PRINT، Microsoft® Universal Print، Mopria، AirPrint،
uniFLOW Online، Business (اختياري)

توفر مجموعة كبيرة من البرامج والحلول المستندة إلى نظام MEAP لتوفير إمكانية الطباعة
من الأجهزة المحمولة أو الأجهزة المتصلة بالإنترنت والخدمات المستندة إلى الشبكة المحلية
بناءً على متطلباتك.

يُرجى الاتصال بمندوب المبيعات لديك لمزيد من المعلومات

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS
iPadOS (أحدث)، iOS (15.2 أو إصدار أحدث)،
PCL 136 Roman، PS

خطوط PCL: Roman 93، 10، خطوط BitMap، خظان للتمييز الضوئي المعروف،
خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية والكورية والصينية التبسطة والتقليدية)،
خطوط الرموز الشريطية*
* مجموعة خطوط PCL الأولية A1 الاختيارية مطلوبة.
* مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 الاختيارية مطلوبة.

الطباعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس التثبيت، تحجيط الصفحة، الطباعة على الوجهين،
أحجام/التجاهات الورق المخطط، أغطية أممية/حقيقية، تغليف مسدود الحبر، طباعة الملصقات،
فرض إيقاف الطباعة، ترخيص الطباعة، الطباعة المحررة، الطباعة باستخدام بطاقة ائتمانية

UFR II، 8.1، Windows® 11/Windows® 10/Server2012 R2/Server2019/Server2016
Mac OS X، Server2022/Server2019/Server2016 (الإصدار أو أحدث) أو
PCL 136 Roman، PS

8.1، Windows® 11/Windows® 10/Server2012 R2/Server2019/Server2016
Mac OS X، Server2022/Server2019/Server2016 (الإصدار أو أحدث) أو
PPD 8.1، Windows® 11/10/Windows® 8.1، PP

Mac OS X، 11/10/Windows® 8.1، PP
2022 بداءً في يناير

IR-ADV DX 4845i

على وجه واحد: ما يصل إلى 45 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R)، ما يصل إلى
22 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 32 صفحة في الدقيقة (A4R)

IR-ADV DX 4835i

على وجه واحد: ما يصل إلى 35 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R)، ما يصل إلى
17 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 23 صفحة في الدقيقة (A4R)

IR-ADV DX 4825i

على وجه واحد: ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A4، A5، A6R)، ما يصل إلى
15 صفحة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)

IR-ADV DX 4845i

حوالي 4,6 ثوانٍ أو أقل

IR-ADV DX 4835i

حوالي 5,5 ثوانٍ أو أقل

IR-ADV DX 4825i

حوالي 6,1 ثوانٍ أو أقل

600 × 600

ما يصل إلى 9999 نسخة

تلقائي أو يدوي (9 مستويات)

معدل التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (زيادات تقريبا 1%)
معدلات التكبير/التصغير المتغيرة مسبقا: 25%، 50%، 70%، 100% (1:1)، 141%، 200%، 400%

ضبط نسب التكبير/التصغير بشكل كبير حسب المنطقة، الطباعة على الوجهين، ضبط الكثافة، تحديد
النوع الأصلي، وضع التوقف، من كتاب إلى صفتين، مستندات أصلية على الوجهين، تكبير
الهامة، N 4، إضافة غطاء، إدخال ورق، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ترقيم الصفحات،
ترقيم مجموعة النسخ، الوضع: إزالة الإطار، العلامة المائية الآمنة، تاريخ الطباعة، مقاس
التوثيق، الطباعة والتفتيش، الصور السريعة/الجاهزية، تكرار الصور، قوائم مهمة النسخ، المسودة
المعكوسة، التخزين في علبة البريد، نسخ بطاقة الهوية، تجاوز الصفحات الفارغة، مستند أصلي
نوع حر، وضع اللون، نسخة محفوظة، عينة النسخ

القياسية: السطح الزجاجي بالألوان
الاختياري: غطاء السطح الزجاجي Y3، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين
الأحادية التمرير C1* و وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1 (وجهان إلى
وجهين تلقائي مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين)
* يتم دعم التكيف عن النسخة نسخة الورق وحدة التغذية
DADF، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين

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

السطح الزجاجي: الورق والبكت 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/م²

المسح الضوئي على الوجهين: 38 إلى 220 جم/م²

*وزن مقفولة مقاس A6R أو أصغر من 50 إلى 220 جم/م²

وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين BA1:

المسح الضوئي على وجه واحد: 38 إلى 128 جم/م² (أبيض وأسود)، 64

إلى 128 جم/م² (الوان)

المسح الضوئي على الوجهين: 50 إلى 128 جم/م² (أبيض وأسود)، 64

إلى 128 جم/م² (الوان)

الحد الأقصى لحجم السطح الزجاجي للمسح الضوئي: 297,0 × 431,8 مم

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، 90/160

(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: (النسخ) 600 × 600 (IFAX/WebDAV/FTP/SMB)

المسح الضوئي للتاكس: 600 × 600



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Series

المواصفات الفنية

مواصفات سحب المسح الضوئي	WIA و TWAIN Colour Network ScanGear2 لكل من نظام التشغيل المعتمد Windows® 8.1 /Server 2016/Server2012 R2/Server2012/Server 2019 بدءاً من نوفمبر 2021
أسلوب المسح الضوئي	المسح الضوئي بالدفق، المسح الضوئي بالمسح، 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)، WebDAV، FTP، SMB3.1.1 (الإرسال)، فاكس G3، فاكس IP، LDAP (2000/2000) المحلي (1600) الاتصال السريع (200)
دفتر الخناويز	الدفق: ما يصل إلى 600 × 600 المسح: ما يصل إلى 600 × 600
دقة الإرسال (نقطة لكل بوصة)	WebDAV، (TCP/IP) SMB3.1.1، (FTP) البريد الإلكتروني/الفاكس عبر الإنترنت: SMTP (إرسال) POP3 (إسلام)
بروتوكول الاتصالات	القياسية: PDF، JPEG، TIFF، (مسحور الحجم، قابل للبحث فيه، تطبيق التسمية، تحسين الترميز)، PDF/A-1b، التتبع والتجسس، مشفر، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، XPS (مسحور الحجم، قابل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، Office Open XML (Word، PowerPoint)
تنسيق الملفات	تخديد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكفاءة، الوضوح، نسبة التسخين، إزالة الإضرار، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعاينة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضح للإشارة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجاوز المستندات الأصلية الفارغة
ميزات الإرسال العام	1 G3 الفائق: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية JBIG، MMR، MR، MH 400 × 400 (جودة فائقة للغاية)، 200 × 200 (جودة عالية)، 100 × 200 (جودة عالية) الإرسال: A3، A4، A4R، A4، A5، A5R، B4، B5، B5R، B5R الاستقبال: A3، A4، A4R، A4R، A5، A5R، B4، B5R *تم الإرسال بمقاس A4 *تم الإرسال بمقاس B4 يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة) الحد الأقصى هو 200 الحد الأقصى هو 199 اتصالاً الحد الأقصى هو 256 عنواناً نعم اسم المرسل (TTI)، تحديد خط الهاتف (عند إرسال فاكس)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعاينة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البث المتألي، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، علية البريد السريعة، تسجيل دخول 2 على 1
مواصفات الفاكس	100 علية وارد خاصة بالمستخدم، علية وارد واحدة للاستلام في الذائفة، 50 علية وارد الفاكس السريع تكوين 30000 صفحة (2000 مهمة) بعد أقصى
أقصى عدد لخطوط الاتصال	بروتوكول الاتصالات: SMB أو WebDAV كثيريتر العميل المدعوم: Windows® 8.1/10 الاتصالات المتزامنة (الحد الأقصى): SMB، WebDAV، 3
سرعة المودم	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
طريقة الضغط	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم منبر التتقيق الآمن من imageWARE، معاينة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
الدقة (نقطة لكل بوصة)	100 علية وارد خاصة بالمستخدم، علية وارد واحدة للاستلام في الذائفة، 50 علية وارد الفاكس السريع تكوين 30000 صفحة (2000 مهمة) بعد أقصى
حجم الإرسال والاستقبال	بروتوكول الاتصالات: SMB أو WebDAV كثيريتر العميل المدعوم: Windows® 8.1/10 الاتصالات المتزامنة (الحد الأقصى): SMB، WebDAV، 3
ذائفة الفاكس	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
الاتصال السريع	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم منبر التتقيق الآمن من imageWARE، معاينة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
اتصالات بواجهة المجموعة	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
البث المتألي	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم منبر التتقيق الآمن من imageWARE، معاينة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
التسخ الاحتياطي للذائفة	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
ميزات الفاكس	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم منبر التتقيق الآمن من imageWARE، معاينة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
مواصفات التخزين	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
علية البريد (الحد المعتد)	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم منبر التتقيق الآمن من imageWARE، معاينة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
المساحة المتقدمة	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
ميزات المساحة المتقدمة	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
المواصفات الأمنية	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
المصادقة والتحكم في الوصول	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)
أمان المستند	القياسية: 16 جيجابايت (مع الخيار: الحد الأقصى هو 480 جيجابايت)



<p>(بما في ذلك مواصفات التتبيس الأساسية الخاصة بوحدة إنهاء التتبيس AE1 المتكورة اعلام).</p> <p>حجم ورق غرزة التخليط: A3, A4R, B4 سعة تتبيس غرزة التخليط: 20 ورقة × 10 مجموعات (52 إلى 81,4 جم/م²) (بما في ذلك ورقة غلاف واحدة يصل وزنها إلى 256 جم/م²) سعة المجموعة المطوية من دون التتبيس: ما يصل إلى 3 ورقات (52 إلى 105 جم/م²) مصدر الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 637 × 623 × 1021 مم (عند تمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 53,0 كجم</p> <p>(نظام وحدة إنهاء التتبيس AE1 أو وحدة إنهاء التتبيس AE1) تقنان أو أربعة تقوب الوزن المقبول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقبول للورق المتقوب: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R أربعة تقوب للورق مقاس A3, A4</p> <p>(نظام وحدة إنهاء التتبيس AE1 أو وحدة إنهاء التتبيس AE1) أربعة تقوب الوزن المقبول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقبول للورق المتقوب: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>	<p>وحدة إنهاء التتبيس AE1</p> <p>وحدة الثقب بمعدل 4/2 تقوب A1</p> <p>وحدة الثقب بمعدل 4 تقوب A1</p>	<p>* قد تختلف سعة الورق باختلاف نوع حجم الورق.</p> <p>سعة الدرج (ورق بويزن 80 جم/م²) الدرج العلوي: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R, 85 ورقة A3, A4R, B4, B4, 40 ورقة الدرج السفلي (الدرج القياسي): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R ما يصل إلى 220 ورقة A3, A4R, B4, B4, ما يصل إلى 100 ورقة وزن الورق: من 52 إلى 300 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 428 × 405 × 88 مم الوزن: 0,7 كجم</p> <p>السعة (ورق بويزن 80 جم/م²): A4, A5R, B5, B5R, 100 ورقة A3, A4R, B4, B4, 65 ورقة الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 442 × 373 × 176 مم (عند التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: 0,5 كجم</p> <p>سعة الدرج (ورق بويزن 80 جم/م²): A3, A4R, A5, A5R, A6R, B5, B5R, 45 ورقة الدرج السفلي: A4, A5, A5R, B5, 500 ورقة A3, A4R, B4, B4, 250 ورقة A6R الأبعاد: 30 ورققة الأبعاد: 10 ورققة وزن الورق: من 52 إلى 300 جم/م² موضع التتبيس: جانبي، مزوج سعة التتبيس: A4, A5, A5R, B5, 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م²) A4R, 40 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) A3, B4, 30 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) التتبيس الاقتصادي: A3, A4, B4, 10 ورقات (52 إلى 64 جم/م²) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م²) 6 ورقات (من 82 إلى 105 جم/م²) تتبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (عند التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 9,1 كجم</p>	<p>خيارات الإخراج* الدرج الداخلي الثاني الاتجاه - M1</p> <p>درج النسخ - T2</p> <p>وحدة إنهاء الداخلية - L1</p>
<p>قارئ بطاقات النسخ - F1 وحدة قارئ بطاقات النسخ المرفقة - B7 صندوق 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 تتبيس فوري B1- (اختيارية) مجموعة ضبط الوسائط A1</p>	<p>ملحقات الأجهزة وحدات قراءة البطاقات</p> <p>غير ذلك</p>	<p>تتبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (عند التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 9,1 كجم</p> <p>(نظام وحدة إنهاء الداخلية L1) تقنان أو أربعة تقوب الوزن المقبول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² حجم الورق المقبول: تقنان: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R أربعة تقوب للورق مقاس A3, A4</p> <p>(نظام وحدة إنهاء الداخلية L1) أربعة تقوب الوزن المقبول للورق المتقوب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقبول للورق المتقوب: A3, A4, A4R, 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>وحدة إنهاء التتبيس AE1</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>مجموعة خطوط PCL الدولية A1 مجموعة طباعة PS - BG1 مجموعة طباعة الرموز الشرطية D1 مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة الواجهة التسلسلية - K3 مجموعة التوصيل - A3 لتقنية Bluetooth المنخفضة الطاقة لوحة فلنك G3 الفاتحة BH1 مجموعة الفلنك عن بعد A1 مجموعة توسعة فلنك B1 IP</p>	<p>الخيارات الأمنية أمان البيانات</p> <p>خيارات النظام ووحدة التحكم</p> <p>ملحقات الطباعة</p> <p>ملحقات النظام</p> <p>ملحقات الفلنك</p> <p>خيارات أخرى</p>	<p>تتبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (عند التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 9,1 كجم</p> <p>الأطراف: 30 Monarch ورقة، COM10 رقم 10، DL، ISO-C5، 100 ورقة وزن الورق: 256 جم/م² إلى 52 جم/م² الدرج العلوي: 52 إلى 300 جم/م² الدرج السفلي: 52 إلى 300 جم/م² موضع التتبيس: جانبي، مزوج سعة التتبيس: A4, A5, B5, 50 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) A4R, 40 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) A3, B4, 30 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) التتبيس الاقتصادي: A3, A4, 10 ورقات (من 52 إلى 64 جم/م²) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م²) 6 ورقات (من 82 إلى 105 جم/م²) تتبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (عند توصيل درج الإطالة) الوزن: حوالي 30,0 كجم</p>	<p>البرامج والحلول</p>
<p>مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التلقائية بالمستندات A1 مجموعة الإرشاد الصوتي - G1 مجموعة التشغيل الصوتي - D1 خرطوشة التتبيس - Y1 (خرطوشتان × 2000 نبوس) "وحدة إنهاء التتبيس فقط" خرطوشة التتبيس - P1 (خرطوشتان × 5000 نبوس) فيلم مضاد للميكروبات* - أوراق بأحجام مختلفة مصممة لتناسب نقاط اللبس الأكثر شيوعاً في الأجهزة *يوصى باستخدام عن طريق مهنسين خدمة</p>	<p>ملحقات إمكانية الوصول</p> <p>خرائط التتبيس</p> <p>حماية الجهاز</p>	<p>الأطراف: 30 Monarch ورقة، COM10 رقم 10، DL، ISO-C5، 100 ورقة وزن الورق: 256 جم/م² إلى 52 جم/م² الدرج العلوي: 52 إلى 300 جم/م² الدرج السفلي: 52 إلى 300 جم/م² موضع التتبيس: جانبي، مزوج سعة التتبيس: A4, A5, B5, 50 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) A4R, 40 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) A3, B4, 30 ورقة (من 52 إلى 90 جم/م²) التتبيس الاقتصادي: A3, A4, 10 ورقات (من 52 إلى 64 جم/م²) 8 ورقات (65 إلى 81,4 جم/م²) 6 ورقات (من 82 إلى 105 جم/م²) تتبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 727 × 525 × 225 مم (عند توصيل درج الإطالة) الوزن: حوالي 30,0 كجم</p>	<p>الشهادات الاعتماد والتوافق</p>









شهادات الاعتماد والتوافق





Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية
 حقوق النشر © لعام 2022 محفوظة لصالح
 شركة Canon Europa N.V.

