

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Series

التطور الرقمي لأعمالك بفضل آليات العمل التلقائية في الأجهزة الذكية متعددة الوظائف مقاس A3 بالألوان



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output/Management Solution



خيارات التكوين الرئيسية



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

يضمن النظام الأساسي الموحد البرنامج الثابت (UFP) توفر أحدث ترقيات الميزات وبرامج الحماية لتحسين تجربة المستخدم مع مجموعة iR ADVANCE DX بأكملها.

Canon

المواصفات الفنية

الوحدة الرئيسية

نوع الجهاز
الوظائف الأساسية
المعالج
لوحة التحكم
الذاكرة
محرك القرص الصلب

وصلة واجهة

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

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

إمكانات الإجهاد

أنواع الوسائط المدعومة

أحجام الوسائط المدعومة

أوزان الوسائط المدعومة

وقت الإجماع

الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)

مساحة التركيب (العرض × العمق)

الوزن

مواصفات الطباعة

سرعة الطباعة (أبيض وأسود/الوان)

دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)

نفاذ وصف الصفحة

الطباعة المباشرة

الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة المحلية

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Series

الخطوط

خطوط PS: 136 Roman
خطوط PCL: 10, Roman 93
خطوط Bitmap، خطان لتبسيط النص للبروف، Andale Mono WT
خطوط J/ك/S/T* (اليابانية، الكورية، الصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرموز الشريطية**
* مجموعة خطوط PCL الدولية - A1 الاختيارية مطبوعة
** مجموعة طباعة الرموز الشريطية - D1 الاختيارية مطبوعة
الطباعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التبديل، تخطيط الصفحة، الطباعة على الوجهين، أحجام/اتجاهات الورق المخطط، أغطية أمامية/خلفية، نقل مسروق الحبر، طباعة الماصقات، فرض إيقاف الطباعة، تاريخ الطباعة، الطباعة المحجولة، الطباعة باستخدام طباعة افتراضية
Server2008/Server2008/Windows*7/8.1/10 - UFR II
Server2019/Server2016/Server2012 R2/Server2012/R2
Mac OS X (الإصدار 10.10 أو الأحدث)
Server2008/Server2008/Windows*7/8.1/10 - PCL
Server2019/Server2016/Server2012 R2/Server2012/R2
Server2008/Server2008/Windows*7/8.1/10 - PS
Server2019/Server2016/Server2012 R2/Server2012/R2
Mac OS X (الإصدار 10.10 أو الأحدث)
Mac OS X - Windows*7/8.1/10 - PPD
برنامج McAfee Embedded Control (الإصدار 10.9 أو الأحدث)
ابتداءً من يوليو 2019.

مواصفات النسخ

سرعة النسخ (أبيض وأسود/الوان)

iR-ADV DX C3730i
ما يصل إلى 30 صفحة في الدقيقة (A6R، A5R، A5، A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)،
ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
iR-ADV DX C3725i
ما يصل إلى 25 صفحة في الدقيقة (A6R، A5R، A5، A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)،
ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
iR-ADV DX C3720i
ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A6R، A5R، A5، A4)، ما يصل إلى 15 صفحة في الدقيقة (A3)،
ما يصل إلى 20 صفحة في الدقيقة (A4R)
حوالي 8,2/5,9 ثوانٍ أو أقل

وقت خروج النسخة الأولى (مقاس A4، أبيض وأسود / الوان)

دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)

600 × 600
ما يصل إلى 999 نسخة
تقلتي أو يودي (9 مستويات)
معدل التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (زيادة قدرها 1%)
عمليات التكبير/التصغير المتغيرة مسبقاً: 25%، 50%، 70%، 110% (1:1)، 141%، 200%، 400%

مميزات النسخ

ضبط نسب التكبير/التصغير مسبقاً حسب المنطقة، الطباعة على الوجهين، ضبط الكثافة، تحديد النوع الأصلي، وضع التوقف، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية على الوجهين، تكوين المهمة، N على 1، إضافة غطاء، إدخال ورق، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ترقيم الصفحات، ترقيم مجموعة النسخ، الوضع، إزالة الأطوار، العلامة المائية الآمنة، تاريخ الطباعة، هامش التوقيف، الطباعة والتحقق، الصور السلبية/الإيجابية، تكرار الصور، الصورة المعكوسة، نسخ بطاقة الهوية، تجاؤز الصفحات الفارغة، مستند أصلي ذو حجم حبر، وضع الألوان، نسخة محفوظة، عتية النسخ

مواصفات المسح الضوئي

النوع

القياسي: السطح الخاوي والألوان
الاختياري: غطاء السطح الزجاجي، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1
أحادية التمرير و وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - B1، وجهان إلى وجهين (تقلتي) مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين*
*يتم دعم الكتب من التغذية بتعدد الورق 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

النسخ الأصلية والأوزان المقبولة

مع غطاء السطح الزجاجي - Y2: 692 × 565، 777 مم
مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير: 722 × 887 مم (سيتم التحديد لاحقاً)
مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - BA1: 719 × 880 مم

الأساسي: 978 × 1118 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير + الغطاء الأيمن المقفول + تمديد ملحق الدرج متعدد الأغراض + غلبة الورق المفتوحة)
978 × 1115 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - BA1 + الغطاء الأيمن المقفول + تمديد ملحق الدرج متعدد الأغراض + غلبة الورق المفتوحة)

المكتمل بالكامل:
1651 × 1118 مم مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير + وحدة إنهاء الكتيبات + AA1 وحدة إنهاء التثبيت - AA1 + تمديد ملحق درج النسخ - J2 + غلبة الورق المفتوحة
1651 × 1115 مم (مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير + AA1 وحدة إنهاء التثبيت - AA1 + تمديد ملحق درج النسخ - J2 + غلبة الورق المفتوحة)

مع غطاء السطح الزجاجي - Y2: حوالي 66,7 جم بما في ذلك مسروق الحبر
مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - BA1: حوالي 73,1 جم بما في ذلك مسروق الحبر
مع وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير: حوالي 79,6 جم بما في ذلك مسروق الحبر

سرعة المسح الضوئي (صورة في الدقيقة): أبيض وأسود/الوان، (A4)

أحجام الوسائط المدعومة

السطح الزجاجي: الحد الأقصى حجم المسح الضوئي يصل إلى 297,0 × 431,8 مم
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير:
A3، A4، A4R، A5، A5R، A6، B4، B5، B6، B5R، B6R
الحجم المخصص: 70,0 × 139,7 مم إلى 304,8 × 431,8 مم
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - BA1
A3، A4، A4R، A5، A5R، A6، B4، B5، B6، B5R، B6R
الحجم المخصص: 128 × 139,7 مم إلى 297,0 × 431,8 مم
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - C1 أحادية التمرير:
51/51 (600 × 600) 51/51 (600 × 600) 35/35 (300 × 300) 300 نقطة لكل بوصة، إرسال،
51/51 (600 × 600) 27/27 (300 × 300) 300 نقطة لكل بوصة، إرسال،
51/51 (600 × 600) نقطة لكل بوصة، نسخ
وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين - BA1:
51/51 (600 × 600) 70/70 (300 × 300) 300 نقطة لكل بوصة، إرسال،
51/51 (600 × 600) 35/35 (300 × 300) 300 نقطة لكل بوصة، نسخ
51/51 (600 × 600) 25,5/25,5 (600 × 600) نقطة لكل بوصة، نسخ

دقة المسح الضوئي (نقطة لكل بوصة)

المسح الضوئي للنسخ: 600 × 600
المسح الضوئي للإرسال: (البيع) ما يصل إلى 600 × 600
المسح الضوئي على الوجهين: (IFAX/WebDAV/FTP/SMB) (المسح) 600 × 600
المسح الضوئي للفاكس: 600 × 600

مواصفات سحب المسح الضوئي

WIA و TWAIN لكل من Colour Network ScanGear2
نظام التشغيل المدعوم: Server2008/Server2008/Windows*7/8.1/10
Server2016/Server2012 R2/Server2012/R2



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Series

المواصفات الفنية

حماية بيانات محرك القرص الصلب (تشغيل بيانات محرك القرص الصلب (التحقق من صحة (FIPS140-2)، إزالة استبدال بيانات محرك القرص الصلب، قتل محرك القرص الصلب)، تهيئة محرك القرص الصلب القياسي، الوحدة المتكاملة للنظام الأساسي الموثوق به (TPM)، وظيفة إغناء سجل المهام، حماية سلامة برنامج الأجهزة متعددة الوظائف، التنقل من سلامة برنامج الأجهزة متعددة الوظائف (التحقق من النظام عند التشغيل، اكتشاف التنقل في وقت التشغيل)، الامتثال للمعيار IEEE2600.2 (تجاهل المعايير العامة) (يتم التحديد لاحقاً) كلمة مرور المسؤول، الشهادة الرقمية وإدارة المفاتيح، سجل التفتيش، التعاون مع نظام تنسيق الأمان الخارجي (معلومات الأمان وإدارة الأحداث)، تسجيل بيانات الصورة، إعداد وسيلة الأمان

درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية
الرطوبة: (رطوبة نسبية) تتراوح ما بين 20% و80%
220 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 4 أمبير
الحد الأقصى: حوالي 1500 وات
نوع (مع التوسع المستمر لوحدة التخزين التلقائية بالمستندات على الوجهين): حوالي 546.4 وات*
وضع الاستعداد: حوالي 45.1 وات*
وضع السكون: حوالي 0.8 وات*
* القيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة

الإستهلاك الموثوق لكهرباء (TEC):**
C3730i: IR-ADV DX 0,35 كلووات في الساعة
C3725i: IR-ADV DX 0,29 كلووات في الساعة
C3720i: IR-ADV DX 0,25 كلووات في الساعة
*رقم البرنامج 3.0 USA Energy Star
مستوى طبقة الصوت (m-LWA)
الوضع النشط (وجه واحد)
C3730i: IR-ADV DX 6,2 بل، كلووات/0,3 بل
C3725i: IR-ADV DX 6,2 بل، كلووات/0,3 بل
C3720i: IR-ADV DX 6,1 بل، كلووات/0,3 بل

*قيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وضعه مع معيار ISO9296 لعام (2017)
ضعف الصوت (LpAm)
وضع المترجم:
الوضع النشط (أبيض وأسود/الوان) (وجه واحد):
C3730i: IR-ADV DX 48 ديسيبل/49 ديسيبل*
C3725i: IR-ADV DX 48 ديسيبل/48 ديسيبل*
C3720i: IR-ADV DX 47 ديسيبل/47 ديسيبل*
وضع الاستعداد:
C3730i/C3725i/C3720i: IR-ADV DX 10 ديسيبل*

*قيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وضعه مع معيار ISO9296 لعام (2017)
المعايير

Blue Angel
مصحق الحبر C-EXV 49 باللون الأسود/السماوي/الأرجواني/الأصفر
مصحق الحبر C-EXV 49 باللون الأسود: 36000 صفحة
مصحق الحبر C-EXV 49 باللون السماوي/الأرجواني/الأصفر: 19000 صفحة

للحصول على معلومات مفصلة يرجى زيارة موقعنا الإلكتروني
<https://www.canon-europe.com/business/>
(ULM) Universal Login Manager
*برنامج uniFLOW Online Express
*مزيد من المعلومات: ارجع الرجوع إلى ورقة البيانات الفنية لبرنامج uniFLOW Online/Express
برنامج iW Management Console
الصفحة الإلكترونية
نظام تسليم المحتوى
Network ScanGear
أداة تكوين برنامج التشغيل من Canon
NetSpot Device Installer
MEAP (النظام الأساسي للتطبيقات المضمنة متعددة الوظائف)
برنامج Kofax Power PDF (اختياري)

برنامح المسح الضوئي
أدوات التحسين
النظام الأساسي
إدارة المستندات

خيارات الإمداد بالورق
وحدة تغذية الطلقة - AP1
سعة الورق: 550 ورقة × 2 (1100 ورقة) (80 جم/م²)
نوع الورق: رقيق، عادي، معاد تكوينه، ملون، ثقيل، سداسي، مقوّب مسبقاً
حجم الورق: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، BS
الحجم المخصص: 105.0 × 148.0 مم إلى 304.8 × 457.2 مم
وزن الورق: 52 إلى 220 جم/م²
مصدر الطاقة: من الوحدة الرئيسية
الإمداد (العرض) × العمق × الارتفاع: 248 × 615 × 565 مم
الوزن: حوالي 16,0 كجم

أمان الجهاز
إدارة الأجهزة وتقييمها

المواصفات البينية
بيئة التشغيل

مصدر الطاقة
محل استهلاك الطاقة

مستويات الضوضاء

مستوى طبقة الصوت (m-LWA)
الوضع النشط (وجه واحد)
C3730i: IR-ADV DX 6,2 بل، كلووات/0,3 بل
C3725i: IR-ADV DX 6,2 بل، كلووات/0,3 بل
C3720i: IR-ADV DX 6,1 بل، كلووات/0,3 بل

مستوى طبقة الصوت (m-LWA)
الوضع النشط (وجه واحد)
C3730i: IR-ADV DX 48 ديسيبل/49 ديسيبل*
C3725i: IR-ADV DX 48 ديسيبل/48 ديسيبل*
C3720i: IR-ADV DX 47 ديسيبل/47 ديسيبل*
وضع الاستعداد:
C3730i/C3725i/C3720i: IR-ADV DX 10 ديسيبل*

*قيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وضعه مع معيار ISO9296 لعام (2017)
المعايير

المواد المستهلكة
خرائط مسح الحبر
مصحق الحبر
(الإنتاجية المقدرة بمعدل تغطية 5%)

إدارة البرامج والطباعة
التتبع وإعداد التقارير
أدوات الإدارة عن بعد

برنامح المسح الضوئي
أدوات التحسين
النظام الأساسي
إدارة المستندات

خيارات الإمداد بالورق
وحدة تغذية الطلقة - AP1
سعة الورق: 550 ورقة × 2 (1100 ورقة) (80 جم/م²)
نوع الورق: رقيق، عادي، معاد تكوينه، ملون، ثقيل، سداسي، مقوّب مسبقاً
حجم الورق: A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، BS
الحجم المخصص: 105.0 × 148.0 مم إلى 304.8 × 457.2 مم
وزن الورق: 52 إلى 220 جم/م²
مصدر الطاقة: من الوحدة الرئيسية
الإمداد (العرض) × العمق × الارتفاع: 248 × 615 × 565 مم
الوزن: حوالي 16,0 كجم

أسلوب المسح الضوئي
مواصفات الإرسال
الوجهة

مواصفات الفاكس
أقصى عدد لخطوط الاتصال
سرعة المودم

طريقة الضغط
الدقة (نقطة لكل بوصة)

حجم الإرسال والاستقبال

ذكرة الفاكس
الاتصال السريع
اتصالات/وجهات المجموعة
البيث المتتالي
النسخ الاحتياطي للذاكرة
ميزات الفاكس

مواصفات التخزين
علبة البريد (العدد المعتد)

المساحة المتقدمة
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة

ميزات المساحة المتقدمة

المواصفات الأمنية
المصادقة والتحكم في الوصول

أمان المستند

أمان الشبكة

المسح الضوئي بالدفق، المسح الضوئي بالمسح، المسح الضوئي إلى العلبة، المسح الضوئي إلى المساحة المتقدمة، المسح الضوئي إلى الشبكة، المسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB، المسح الضوئي إلى الجهاز المحمول، المسح الضوئي إلى الشبكة المحلية (uniFLOW Online)
القياسية: البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، WebDAV، FTP، SMB3.0، عتبة البريد
الاختيارية: فاكس G3، فاكس IP
LDAP (2000)/المحلي (1600)/الاتصال السريع (200)
الرفع: ما يصل إلى 600 × 600 (IFAX/WebDAV/FTP/SMB)
السحب: ما يصل إلى 600 × 600
السطح: FTP (IP/TCP) SMB3.0، WebDAV
البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت: POP3، SMTP
القياسي: PDF، JPEG، TIFF (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، تطبيق الوسائط، تحسين الويب، PDF/A-1b، التتبع والتجناس، مشفر، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، XPS (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، Office Open XML (Word، PowerPoint)
تقديم النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الضوح، نسبة النسخ، إزالة الإطار، تكوين المهمة، اسم المرسل (TTI)، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجزؤ المستندات الأصلية الفارغة

2
G3 الفاكس: 33,6 كيلوبت/ثانية
G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
JBIG، MMR، MR، IG
400 × 400 (دقة نقطة للغة)، 200 × 400 (دقة فائقة)، 200 × 200 (دقة عالية)، 100 × 200 (دقة عالية)

الإرسال: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5، B5R*
الاستقبال: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5R*
* يتم الإرسال بمسح A4
* يتم الإرسال بمسح B4 بصغير

ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة)
الحد الأقصى 200
الحد الأقصى 199 اتصالاً
الحد الأقصى 256 غزاً
نعم
اسم المرسل (TTI)، تحديد خط الهاتف (عند إرسال فاكس)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البيث المتتالي، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، عتبة البريد السرية، تسجيل دخول 2 على 1

مواصفات التخزين
علبة البريد (العدد المعتد)

المساحة المتقدمة
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة

ميزات المساحة المتقدمة

المواصفات الأمنية
المصادقة والتحكم في الوصول

أمان المستند

أمان الشبكة

المسح الضوئي بالدفق، المسح الضوئي بالمسح، المسح الضوئي إلى العلبة، المسح الضوئي إلى المساحة المتقدمة، المسح الضوئي إلى الشبكة، المسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB، المسح الضوئي إلى الجهاز المحمول، المسح الضوئي إلى الشبكة المحلية (uniFLOW Online)
القياسية: البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، WebDAV، FTP، SMB3.0، عتبة البريد
الاختيارية: فاكس G3، فاكس IP
LDAP (2000)/المحلي (1600)/الاتصال السريع (200)
الرفع: ما يصل إلى 600 × 600 (IFAX/WebDAV/FTP/SMB)
السحب: ما يصل إلى 600 × 600
السطح: FTP (IP/TCP) SMB3.0، WebDAV
البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت: POP3، SMTP
القياسي: PDF، JPEG، TIFF (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، تطبيق الوسائط، تحسين الويب، PDF/A-1b، التتبع والتجناس، مشفر، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، XPS (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، Office Open XML (Word، PowerPoint)
تقديم النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الضوح، نسبة النسخ، إزالة الإطار، تكوين المهمة، اسم المرسل (TTI)، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجزؤ المستندات الأصلية الفارغة

2
G3 الفاكس: 33,6 كيلوبت/ثانية
G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
JBIG، MMR، MR، IG
400 × 400 (دقة نقطة للغة)، 200 × 400 (دقة فائقة)، 200 × 200 (دقة عالية)، 100 × 200 (دقة عالية)

الإرسال: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5، B5R*
الاستقبال: A3، A4، A4R، A5، A5R، B4، B5R*
* يتم الإرسال بمسح A4
* يتم الإرسال بمسح B4 بصغير

ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة)
الحد الأقصى 200
الحد الأقصى 199 اتصالاً
الحد الأقصى 256 غزاً
نعم
اسم المرسل (TTI)، تحديد خط الهاتف (عند إرسال فاكس)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البيث المتتالي، إرسال كلمة المرور/العنوان الفرعي، عتبة البريد السرية، تسجيل دخول 2 على 1

مواصفات التخزين
علبة البريد (العدد المعتد)

المساحة المتقدمة
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة

ميزات المساحة المتقدمة

المواصفات الأمنية
المصادقة والتحكم في الوصول

أمان المستند

أمان الشبكة



| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>(إما في ذلك مواصفات التنبيس الأساسية الخاصة بوحدة إنهاء التنبيس - AA1 المذكورة أعلاه) حجم ورق غرزة التنبيس: A3، A4R، B4 ورقة تنبيس غرزة التنبيس: 20 ورقة × 10 مجموعات (52 إلى 81,4 جم/م²) (إما في ذلك ورقة غلاف واحدة يحمل وزنها إلى 256 جم/م²) سعة المجموعة المطوية من دون تنبيس: ما يصل إلى 3 ورقات (52 إلى 105 جم/م²) مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 637 × 623 × 1016 مم (عند تمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 63,0 كجم</p> <p>(تتزم وحدة إنهاء التنبيس - AA1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AA1) تقريباً أو أربعة تقويب الوزن المقبول للورق المقوَّب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقبول للورق المقوَّب: تقريباً للورق مقوَّب A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R. أربعة تقويب للورق مقوَّب A3، A4 مسند الطاقة: من وحدة إنهاء التنبيس - AA1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AA1) أربعة تقويب الوزن المقبول للورق المقوَّب: 52 إلى 300 جم/م² الحجم المقبول للورق المقوَّب: أربعة تقويب للورق مقوَّب A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R مسند الطاقة: من وحدة إنهاء التنبيس</p> | <p>وحدة إنهاء التنبيس - AA1</p> <p>وحدة الثقب بمعدل 4/2 تقويب A1</p> <p>وحدة الثقب بمعدل 4 تقويب A1</p> | <p>* قد تختلف سعة الورق باختلاف نوع حجم الورق. السعة: 100 ورقة (80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 444 × 373 × 176 مم (عند التوصيل بالوحدة الرئيسية وتمديد درج الإطالة) سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²) الدرج العلوي: SRA3، A3، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R، الحجم المخصص (139,7 × 98,4 × 100 مم إلى 457,2 × 320,0 مم). الدرج السفلي: A4، A4R، A5، A5R، A6R، B5، B5R. ما يصل إلى 250 ورقة SRA3، A3، A4R، B4، الحجم المخصص (139,7 × 98,4 × 100 ورقة 457,2 × 320,0 مم). وزن الورق: من 52 إلى 300 جم/م² الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 426 × 407 × 76 مم الوزن: 0,7 كجم</p> <p>سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: SRA3، A3، A4R، B4، A4R، B5، A5R، B5، 100 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، 500 ورقة SRA3، A3، A4R، B4، B5R، 250 ورقة وزن الورق: من 52 إلى 300 جم/م² موضع التنبيس: جانبي، مزدوج سعة التنبيس: 50 :B5/A4 ورقة (52 إلى 90 جم/م²) 30 :B4/A4R/A3 ورقة (52 إلى 90 جم/م²)</p> | <p>خيارات الإخراج* درج التنسخ J2</p> <p>الدرج الداخلي ثنائي الاتجاه J1</p> <p>وحدة إنهاء التنبيس الداخلي - K1</p> |
| <p>تتوفر وحدات قراءة البطاقات المختلفة مثل MiCard Plus. يُرجى الاتصال بمكتب Canon المحلي لمزيد من التفاصيل. قارئ بطاقات النسخ F1 وحدة قارئ بطاقات النسخ المرفقة - B7 درج الأداة المساعدة B1 لوحة مفاتيح رقمية - A1 غطاء السطح الزجاجي Y2</p> <p>محرك القرص الصلب 2,5 بولت/1 تيرابايت - P1</p> <p>مجموعة خطوط PCL الدولية - A مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة الواجهة التمسليّة - K3 مجموعة التوصيل - A2 لتقنية Bluetooth منخفضة الطاقة مجموعة NFC - E1 لوحة فاكس G3 الفتحة - AZ1 لوحة فاكس الخط الثاني G3 الفتحة - AU1 مجموعة الفاكس عن بُعد A1 مجموعة توسعة فاكس B1 IP</p> <p>مقبض الوصول إلى وحدة التغذية الكهربائية بالمستندات A1 مجموعة الإضاءة السوتلي - G1 مجموعة التشغيل السوتلي - D1 خرطوشة التنبيس P1 خرطوشة التنبيس Y1</p> | <p>ملحقات الأجهزة وحدات قراءة البطاقات</p> <p>غير ذلك</p> <p>الخيارات الأمنية أمان البيانات</p> <p>خيارات النظام ووحدة التحكم ملحقات الطباعة طباعة الرموز الشريطية ملحقات النظام</p> <p>ملحقات الفاكس</p> <p>خيارات أخرى ملحقات إمكانية الوصول</p> <p>خرطوشة التنبيس</p> | <p>التنبيس الاقتصادي: 5 :B5/B4/A4/A3 ورقائق (52 إلى 64 جم/م²) 4 ورقائق (65 إلى 81,4 جم/م²) 3 ورقائق (81,5 إلى 105 جم/م²) تنبيس حسب الطلب: حوالي 40 ورقة (80 جم/م²) مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 634 × 525 × 188 مم (عند تمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 8 كجم</p> <p>سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A4، A5، A5R، A6R، B5، 250 ورقة SRA3، A3، A4R، B4، B5R، 125 ورقة الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، 3000 ورقة SRA3، A3، A4R، B4، B5R، 1500 ورقة A6R، 250 ورقة الأطراف: Monarch 30 ورقة، COM10 رقم 10، DL، ISO-C5، 100 صفحة وزن الورق: الدرج العلوي: 52 إلى 256 جم/م² الدرج السفلي: 52 إلى 300 جم/م² موضع التنبيس: جانبي، مزدوج سعة التنبيس: B5/A4، 50 ورقة (52 إلى 90 جم/م²) B4/A4R/A3، 30 ورقة (52 إلى 90 جم/م²)</p> <p>التنبيس الاقتصادي: 5 :A4/A3 ورقائق (52 إلى 64 جم/م²) 4 ورقائق (65 إلى 81,4 جم/م²) 3 ورقائق (82 إلى 105 جم/م²) التنبيس حسب الطلب: 50 ورقة مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 637 × 623 × 1016 مم (عند تمديد درج الإطالة) الوزن: حوالي 30,0 كجم</p> | <p>وحدة إنهاء التنبيس - AA1</p> |

البرامج والحلول



شهادات الاعتماد والتوافق



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية

حقوق النشر © لعام 2020 محفوظة لصالح لشركة Canon Europa N.V.

