

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX 6700 Series

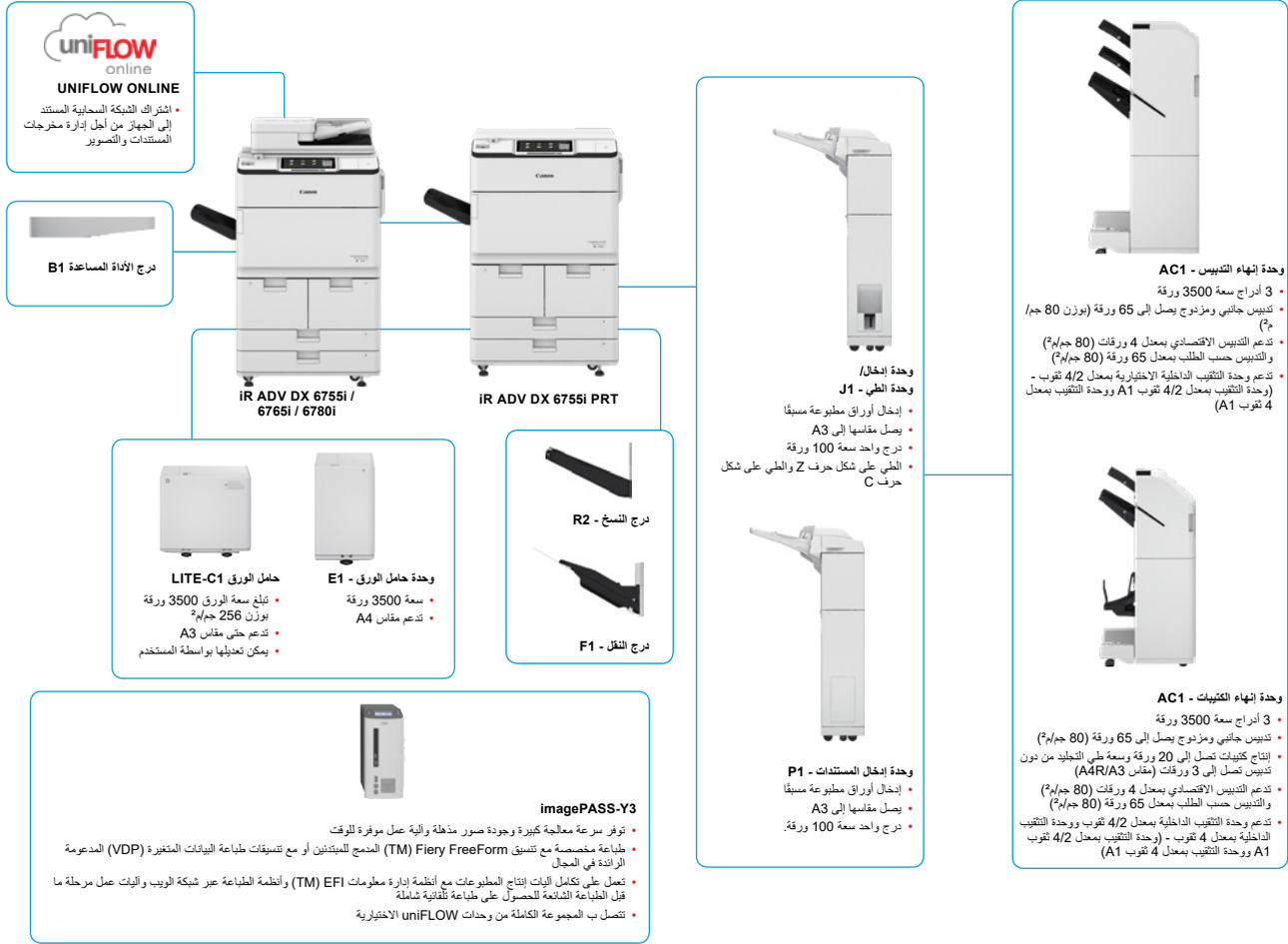


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



تحسين كفاءة الأعمال بفضل الأجهزة
متعددة الوظائف وأحادية اللون مقاس
A3 التي تعمل على تسهيل آليات العمل
باستخدام التشغيل التلقائي وإمكانية
الاتصال بالشبكة السحابية

خيارات التكوين الرئيسية



هذا الشكل السطح لغرض التوضيح فقط. للحصول على قائمة كاملة بالخيارات وعلاقات التوافق الدقيقة، يرجى 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

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX 6700 Series

المواصفات الفنية

الوحدة الرئيسية	طابعة ليزر أحادية اللون متعددة الوظائف مقياس A3
نوع الجهاز	الطابعة والنسخ* والمسح الضوئي* والإرسال* والتخزين والفكاس الاختياري* *غير متوفرة في طراز العلامة IR-ADV DX 6755i/6755i PRT
الوظائف الأساسية	معالج ثنائي التواء 1,75 جيجاهرتز
المعالج	القياسية: لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة VSWG و تقنية TFT مقاس 10,1 بوصة
لوحة التحكم	الاختيارية: لوحة LCD عابدية بالألوان تعمل باللمس بدقة SVGA و تقنية TFT مقاس 10,4 بوصة مقاس 10,4 بوصة القياسية: ذاكرة وصول عشوائي سعة 3,0 جيجابايت
الذاكرة	القياسية: 320 جيجابايت (مساحة القرص المتوفرة: 250 جيجابايت)، الاختيارية: 250 جيجابايت، 1 تيرابايت *يستخدم محرك قرص صلب أولى مختلف.
محرك القرص الصلب	القياسية: 320 جيجابايت (مساحة القرص المتوفرة: 250 جيجابايت)، الاختيارية: 250 جيجابايت، 1 تيرابايت *يستخدم محرك قرص صلب أولى مختلف.
النسخ المتطابق لمحرك القرص الصلب	القياسية: 320 جيجابايت (مساحة القرص المتوفرة: 250 جيجابايت)، الاختيارية: 250 جيجابايت، 1 تيرابايت *يستخدم محرك قرص صلب أولى مختلف.
وصلة الواجهة	الشبكة القياسية: Base-T/100Base-TX/1000Base-T، شبكة LAN الأسلاكية (IEEE 802.11 b/g/n) الاختيارية: Bluetooth - NFC منخفضة الطاقة غير تلك القياسية: منفذ USB 2.0 واحد (المضيف)، منفذ USB 3.0 واحد (المضيف)، وصلة USB 2.0 واحد (الجهاز) الاختيارية: الواجهة التلسلية، واجهة التحكم في النسخ
سعة الإدماج بالورق (مقاس A4، بوذن 80 جم/م ²)	القياسية: 4200 ورقة درج واحد متعدد الأغراض سعة 100 ورقة عائياً ورق سعة 550 ورقة حامل ورق سعة 1500 ورقة الحد الأقصى: 7700 ورقة (وحدة حامل الورق - E1 أو حامل الورق (Lite-C1))
سعة إخراج الورق (مقاس A4، بوذن 80 جم/م ²)	250 ورقة (مع درج النسخ - R2) الحد الأقصى: 3500 ورقة (مع وحدة إنهاء التنبيس - AC1 أو وحدة إنهاء الكيبات - AC1)
إمكانيات الإنهاء	مع الخيارات: ترتيب، تجميع، أوفست، تنبيس، غرزة تجليد، قفحة مقبلة، تنبيس اقتصادي، تنبيس حسب الطلب، إدخال مستندات، الطي على شكل حرف Z، الطي على شكل حرف C الدرج متعدد الأغراض: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، ملمصقات، مقبوس مسبقاً، ذو رأسية، علامات التنويب، استئناف
أنواع الوسائط المدعومة	حامل الورق (الأمين/الأسيس): رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، مقبوس مسبقاً، ذو رأسية عائياً الورق (العلوية/السطحية): رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، مقبوس مسبقاً، ذو رأسية، علامات التنويب* *ملحق التذوق بورق علامات التنويب - B1 مقبوس.
أحجام الوسائط المدعومة	الدرج متعدد الأغراض: الحجم القياسي: A3، A4، A5، A4R، A4، A5، A4R، A5R، A4، B4، B5، B5R الحجم المخفض: 100,0 × 148,0 مم إلى 297,0 × 487,7 مم الحجم الحر: 100,0 × 148,0 مم إلى 297,0 × 487,7 مم *أوزان الوسائط المدعومة: أقل من 64 جم/م ² *أوزان الوسائط المدعومة: أكثر من 91 جم/م ²
أوزان الوسائط المدعومة	حامل الورق (الأمين/الأسيس): الحجم القياسي: A4، B5 عائياً الورق (العلوية/السطحية): الحجم القياسي: A3، A4، A4R، A5R، B4، B5، B5R الحجم المخفض: 139,7 × 182,0 مم إلى 297,0 × 487,7 مم
وقت الإجماع	الدرج متعدد الأغراض: من 52 إلى 256 جم/م ² حامل الورق (الأمين/الأسيس): 52 إلى 220 جم/م ² عائياً الورق (العلوية/السطحية): 52 إلى 220 جم/م ² الطابعة على الوجهين: من 52 إلى 220 جم/م ² وضع بدء التشغيل السريع: 4 ثوانٍ أو أقل* *وقت منذ تشغيل الجهاز حتى ظهور رمز النسخ وتم تمكينه ليعمل على نشأة التوجه التي تعمل باللمس من وضع السكون: 30 ثانية أو أقل
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	من التشغيل: 30 ثانية أو أقل* *وقت منذ تشغيل الجهاز حتى تجهيز النسخ (من دون حجز الطابعة)
مساحة التركيب (العرض × العمق)	القياسية: 6755i/6755i/6755i PRT IR-ADV DX 6780i/6755i/6755i طراز الطابعة IR-ADV DX 6755i: 670 × 770 × 1075 مم الأساسي: 1533 × 1353 مم (مع درج متعدد الأغراض/الغطاء الأمين العلوي المفتوح + الغطاء الأمامي المقفول + درج النسخ) المكان بالكامل: 2436 × 1353 مم (مع حامل الورق Lite-C1 + وحدة إدخال/البي المستندات - J1 + وحدة إنهاء الكيبات - AC1/وحدة إنهاء التنبيس - AC1 + الغطاء الأمامي المقفول للوحدة الرئيسية) 6755i/6755i/6755i PRT IR-ADV DX 6780i/6755i/6755i: حوالي 219 كجم ¹⁾ 6755i PRT IR-ADV DX 6755i: حوالي 199 كجم ³⁾
الوزن	1) بما في ذلك وحدة التغذية التلقائية بالمستندات والورقة المسطحة التي تعمل باللمس وعلية المحر. 2) بما في ذلك وحدة التغذية التلقائية بالمستندات والورقة العمودية الاختيارية التي تعمل باللمس وعلية المحر. 3) بما في ذلك الوحدة المسطحة وغطاء الطابعة وعلية المحر.
مواصفات الطابعة	بما في ذلك علية الجبر.
سرعة الطابعة	6780i IR-ADV DX: حوالي 40 ورقة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 40 ورقة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 58 ورقة في الدقيقة (A4R)، ما يصل إلى 35 ورقة في الدقيقة (A5R) 6755i IR-ADV DX: حوالي 65 ورقة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 32 ورقة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 47 ورقة في الدقيقة (A4R)، ما يصل إلى 35 ورقة في الدقيقة (A5R) PRT 6755i/6755i IR-ADV DX: حوالي 55 ورقة في الدقيقة (A4)، ما يصل إلى 32 ورقة في الدقيقة (A3)، ما يصل إلى 40 ورقة في الدقيقة (A4R)، ما يصل إلى 35 ورقة في الدقيقة (A5R)
دقة الطابعة (نقطة لكل بوصة)	القياسية: 600 × 600 الاختيارية: 300 × 300
نفاث وصف الصفحة	القياسية: UFR II، PCL6، Adobe®PostScript®3™ أنواع الملفات المدعومة: PDF و EPS و JPEG و TIFF و XPS
الطابعة المباشرة	



بروتوكول الاتصالات	الملف: WebDAV (IP/TCP) SMB3.0 (IP/TCP) FTP البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت: POP3 -SMTP
تنسيق الملفات	القياسي: PDF، JPEG، TIFF (صغير الحجم، قابل للبحث فيه) تطبيق السياسة: تحسين للويب، PDF/A-1b، التتبع والتجاسس، مشفر، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، XPS (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم)، Office Open XML (Word، PowerPoint)
ميزات الإرسال العام	تحدد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الـ JBIG، من كتاب إلى صفتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الوضوح، نسبة النسخ، إزالة الأضرار، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تخزين الصفحات الفارغة
مواصفات الفاكس	2
أقصى عدد لخطوط الاتصال	G3 الفائق: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
سرعة المودم	JBIG -MMR -MR -MH
طريقة الضغط	400 × 200 (دقة نقطة للغة)، 400 × 400 (دقة نقطة)، 200 × 200 (دقة عالية)، 100 × 200 (دقة عالية)
الدقة (نقطة لكل بوصة)	الإرسال: A3، A4، A4R، A4، A5، A5R، B4، B5، B5R الاستقبال: A3، A4، A4R، A4، A5، A5R، B4، B5، B5R * يتم الإرسال بمسح A4 * يتم الإرسال بمسح B4 * يتم الإرسال بمسح B4
حجم الإرسال/الاستقبال	ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة) الحد الأقصى 200 الحد الأدنى 199 اتصالاً الحد الأقصى 256 عنواناً
ذاكرة الفاكس	نعم
الاتصال السريع	اسم المرسل (TTI)، تحديد خط الهاتف (عند إرسال فاكس)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البث المتتالي، إرسال كلمة المرور/الأخوان الفرعي، عتبة البريد السرية، تسجيل دخول 2 على 1
اتصالات/وحدات المجموعة	اسم المرسل (TTI)، تحديد خط الهاتف (عند إرسال فاكس)، الإرسال المباشر، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، تقرير الإرسال، توقف الإرسال، البث المتتالي، إرسال كلمة المرور/الأخوان الفرعي، عتبة البريد السرية، تسجيل دخول 2 على 1
البث المتتالي	
التمسح الاحتياطي للذاكرة	
ميزات الفاكس	
مواصفات التخزين	
عتبة البريد (العدد الممتد)	100 عتبة وارد خاصة بالمستخد، عتبة وارد واحدة للاستلام في الذكرة، 50 عتبة وارد الفاكس السري تخزين 30000 صفحة (2000 مهمة) بعد أقصى
المساحة المتقدمة	بروتوكول الاتصالات: SMB أو WebDAV كمتبريد العميل المدعوم: 8.1/10 WINDOWS® الاتصالات المتزامنة (الحد الأقصى): 3 WEBDAV، 64 SMB
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة	القياسي: 16 جيجابايت (مع الخيار: 480 جيجابايت بعد أقصى)
ميزات المساحة المتقدمة	مصادقة لتسجيل الدخول في المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم مدير التتبع الآمن من imageWARE، البحث، معالجة الملف، إدارة المصادقة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
المواصفات الأمنية	
المصادقة والتحكم في الوصول	مصادقة المستخدم (تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة، تسجيل الدخول على جهاز المحمول)، مصادقة معرف القلم (تسجيل الدخول بمعرف القلم ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، uniFLOW Online Express (تسجيل الدخول برمز PIN، تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول بالصورة باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بمعرف القلم ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، نظام إدارة الوصول (التحكم في الوصول)
أمان المستند	أمان الطباعة (الطباعة الآمنة، الطباعة الآمنة المشفرة، فرض إيقاف الطباعة، الطباعة الآمنة مع uniFLOW)، أمان استقبال البيانات (عتبة وارد الفاكس السري، إعادة توجيه المستندات المنظمة تلقائياً)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز XPS/PDF، توقيع المستخدم Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5، XPS/PDF (Integration)، أمان إرسا البيانات (إعداد طلب إدخال كلمة المرور عند الإرسال، وظائف إرسال البريد الإلكتروني/الملف الضوئي، تأكيد رقم الفاكس، إتاحة تقييم عمليات الإرسال عبر برنامج تشغيل الفاكس، إتاحة تقييم الإرسال من المحفوظات، دعم SIMIME)، تتبع المستندات (العلامة المائية الآمنة)
أمان الشبكة	uniFLOW / uniFLOW Online 1.3 IPsec، مصادقة IEEE802.1X، الإصدار 3.0، وظيفة جدار الحماية (صفحة عناوين (MAC/IP)، دعم الشبكة الثنائية (شبكة LAN مملوكة/شبكة LAN مملوكة، شبكة LAN مملوكة/شبكة LAN مملوكة)، تمكين الوظائف غير المستخدمة (تكميل/تكميل البروتوكولات/الوظائف، تمكين تعطيل واجهة المستند البعيد، تمكين تعطيل واجهة USB)، فصل خط الاتصال (فاكس G3، منفذ USB، مساحة متقدمة، المسح الضوئي والإرسال - مخوف من الفيروسات عند استقبال البريد الإلكتروني)
أمان الجهاز	حماية بيانات محرك القرض الصلب (تشغيل بيانات محرك القرض الصلب (التحقق من صحة FIPS140-2)، إزالة استبدال بيانات محرك القرض الصلب، قفل محرك القرض الصلب)، تهيئة محرك القرض الصلب القياسي، الوحدة النمطية للنظام الأساسي الموثوق به (TPM)، وظيفة إخراج سجل المهمة، حماية سلامة برنامج الأجزاء متعددة الوظائف، التحقق من سلامة برنامج الأجزاء متعددة الوظائف (التحقق من النظام عند التشغيل، اكتشاف التداخل في وقت التشغيل)، الامتثال للمعيار IEEE2600.2 (شهادة المعايير العامة) (سيتم التحديد لاحقاً)
إدارة الأجهزة وتثبيتها	كلمة مرور المسؤول، الشهادة الرقمية وإدارة المفاتيح، سجل التفتيش، التعاون مع نظام تتبع الأمان الخارجي (معلومات الأمان وإدارة الأحداث)، تسجيل بيانات الصورة، إعداد سياسة الأمان
مواصفات البنية	
بيئة التشغيل	
مصدر الطاقة	
معدل استهلاك الطاقة	
معدل استهلاك الطاقة	
درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية الرطوبة: (رطوبة نسبية) تتراوح ما بين 20% و80% 220 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 10 أمبير الحد الأقصى: حوالي 2400 وات (نسخ مع التسخين المستمر لوحة التخزين التلقائية بالمستندات على الـ JPB) حوالي 1,290 وات* وضع الاستعداد: حوالي 256 وات* وضع السكون: حوالي 0,9 وات* القيمة المرجعية قياس وحدة واحدة * لا يوفر وضع السكون بمعدل 0,9 وات في كل الظروف بسبب إعدادات معينة.	
الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC)*	
مستويات الضوضاء	الوضع التشغيل (وجه واحد) IR-ADV DX 6780i: 7,3 بل، كيلوفولت/0,3 بل IR-ADV DX 6765i: 7,2 بل، كيلوفولت/0,3 بل IR-ADV DX 6755i/PRT: 7,2 بل، كيلوفولت/0,3 بل *قيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة فقط وفقاً للمعيار ISO7779 الذي تم وضعه مع معيار ISO9296 لعام (2017)
المواد المستهدفة	
خروطية مسحوق الحبر	مسحوق الحبر باللون الأسود C-EXV 36 56000 صفحة
مسحوق الحبر (الإنتاجية المقدرة بمعدل خطية %6)	
إدارة البرامج والطابعة	للحصول على معلومات مفصلة، يُرجى زيارة موقعنا الإلكتروني https://www.canon-europe.com/business/
التتبع وإعداد التقارير	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express *مزود من العمومات، يُرجى الرجوع إلى ورقة البيانات الفنية لبرنامج uniFLOW Online Express
أدوات الإدارة عن بُعد	برنامج iW Management Console الصيغة الإلكترونية نظام تسليم المحتوى
برنامج المسح الضوئي	Network ScanGear أداة تكوين برنامج التشغيل من Canon NetSpot Device Installer
أدوات التحسين	MEAP (النظام الأساسي للتطبيقات المضمنة متعددة الوظائف) برنامج Kofax Power PDF (اختياري)
النظام الأساسي	
إدارة المستندات	
مواصفات وحدة التحكم FIERY PRINT	
الاختياري/القياسية	
الاسم	اختيارية في كل الطراز Canon imagePASS-Y3 الإصدار 1.1 (الخاص)
دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)	600 × 600 / 1200 × 1200
لغة (لغات) وصف الصفحة	3 - Adobe PostScript 8 جيجابايت (2 ساعة 4 جيجابايت)
الذائفة	SATA سعة 500 جيجابايت
محرك القرص الصلب	Intel Pentium G4400 (3,3 جيجاهرتز)
سرعة المعالج	FS350 Pro 138 PS: خطاً 113 PCL: خطاً
النظام	Windows 7 بت/Windows 8.1 بت/Windows 10 بت/Windows Server 2008 R2 بت/Windows Server 2012 بت/Windows Server 2016 R2 بت/Windows Server 2019 بت/Windows Server 2022 بت/ماك OS (10.11، 10.12، 10.13، 10.14)
الخطوط	واجهة Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)، واجهة USB 3.0 (خلفيتان)، 3 واجهات (أمامية على Fiery Quick Touch TM) 4 واجهات USB 2.0 (خلفية)
أنظمة التشغيل المدعومة	SMB، SLP، LDAP، SNMP، HTTP، POP، SMTP، FTP، IP/TCP، Direct Mobile Printing، Bonjour، iWS-Discovery، IPP، LPD، NTP، DNS، DHCP، 802.1X، SNTIP، Port9100، JMF/JDF1.4، TIFF6، EPS، PDF1.7 (اختياري)
الواجهة	FreeForm الإصدار 1، الإصدار 2.1، PPML، PDF/VT-2، PDF/VT-1، PPML، Creo VPS
بروتوكولات الشبكة	Fiery Remote، Paper Catalog، Fiery Command WorkStation6، Fiery JDF/Virtual Printers، Fiery Hot Folders/Scan
الطباعة المباشرة	القرص الصلب القابلة للإزالة/البريد الإلكتروني NX One
طباعة البيانات المتغيرة	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC 100 - 240 فولت من التيار المتردد، 50 هرتز/60 هرتز، 3,0 أمبير (100 فولت) - 1,5 أمبير (240 فولت) 53 وات 203 × 248 × 384 مم وحدة الخادم فقط: حوالي 5,9 كجم
الميزات القياسية لوحدة التحكم في الطباعة Fiery	
خيارات وحدة التحكم Fiery Print	
نظام HW	
نظام التشغيل الأساسي	
مصدر الطاقة	
الحد الأقصى لاستهلاك الطاقة	
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	
الوزن	

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX 6700 Series

المواصفات الفنية

<p>(تتزم وحدة إنهاء التنبيس - AC1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AC1) عند الأبراج: 1 سعة الدرج: 100 ورقة (ورق بوزن 80 جم/م²) نوع الورق المقبول: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، سندات، ذو رأسية، علامات التنبيس أحجام الورق المقبولة: A3، A4، A4R، B4، B5، B5R وزن الورق المقبول: 60 إلى 256 جم/م² مسند الطاقة: 100 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 1.0 أمبير الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 247 × 679 × 1242 مم (عند الاتصال بالجهاز: العرض باستثناء درج المستندات) الوزن: حوالي 40 كجم</p> <p>(تتزم وحدة إنهاء التنبيس - AC1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AC1) عند الأبراج: 1 نوع الورق المقبول: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، سندات، ذو رأسية، علامات التنبيس وحدة الإخلاء / على المستندات - J1 نوع الورق المقبول: R وحدة الإخلاء: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، سندات، ذو رأسية، علامات التنبيس الطبي على شكل حرف Z/الطبي على شكل حرف C: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون أحجام الورق المقبولة: A3، A4، A4R، B4، B5، B5R الطبي على شكل حرف Z: A3، A4R، B4 الطبي على شكل حرف C: A4R وزن الورق المقبول: 60 إلى 256 جم/م² وحدة الإخلاء: R الطبي على شكل حرف Z/الطبي على شكل حرف C: 60 إلى 105 جم/م² سعة الإخراج (ورق بوزن 80 جم/م²): الإخلاء: 100 ورقة الطبي على شكل حرف Z: A3، A4، B4، 30 ورقة (80 جم/م²) A4R: 10 ورقة الطبي على شكل حرف C: A4R: 40 ورقة (80 جم/م²) *إخراج الورق المعطوي على شكل حرف Z إلى وحدة إنهاء التنبيس - AC1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AC1 مسند الطاقة: 100 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 1.0 أمبير الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 247 × 679 × 1242 مم (عند الاتصال بالجهاز: العرض باستثناء درج المستندات) الوزن: حوالي 76 كجم</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 - A4 لوحة التحكم المعنوية - J1 نوع الأداة المساعدة B1 مجموعة ملحقات التغذية بورق علامات التنبيس - B1 درج النقل - F1 لوحة مفاتيح رقمية - A1 مجموعة سرعات وحدة إنهاء A1</p> <p>محرك القرص الصلب 2.5 بوصة/بوصات 250 جيجابايت - N1 محرك القرص الصلب 2.5 بوصة/بوصات 1/ تيرابايت - P1 مجموعة التنسخ المنطوق لمحرك القرص الصلب - J1</p> <p>مجموعة خطوط PCL البريئة A1 مجموعة طباعة PS - BC1 مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 imagePASS-Y3 الإصدار 1.1 Fiery Impose Fiery Compose Fiery Impose Fiery imageViewer مجموعة محرك القرص الصلب القابلة للإزالة - B6 مجموعة الواجهة التمسيلية - K3 مجموعة NFC - E1 مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة التوصيل - A2 ل تقنية Bluetooth منخفضة الطاقة AS1 - لوحة فاكس G3 الفلقة - AS1 لوحة فاكس الخط الثاني G3 الفلقة - AS1 مجموعة الفاكس عن بُعد - A1 مجموعة توسعة فاكس B1 IP</p> <p>مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التلقائية بالمستندات A1 مجموعة الإرشاد الصوتي - G1 مجموعة التشغيل الصوتي - D1 خرطوشة التنبيس - X1 خرطوشة التنبيس - Y1</p>	<p>وحدة إدخال المستندات - P1</p> <p>ملحقات الأجهزة وحدات قراءة البطاقات</p> <p>أخرى</p> <p>الخيارات الأمانية أمان البيانات</p> <p>خيارات النظام ووحدة التحكم بلحقات الطباعة</p> <p>طباعة الرموز الشريطية وحدة التحكم القائمة على Efi-Fiery خيارات وحدة التحكم القائمة على Efi-Fiery</p> <p>ملحقات النظام</p> <p>ملحقات الفاكس</p> <p>خيارات أخرى ملحقات إمكانية الوصول</p> <p>خرطوشة التنبيس</p>	<p>سعة الورق: 3500 ورقة (80 جم/م²) نوع الورق: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، سندات، ذو رأسية مقاس الورق: A4، B5 وزن الورق: 52 إلى 256 جم/م² مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 340 × 630 × 572 مم (متصل بالوحدة الرئيسية) الوزن: حوالي 34 كجم</p> <p>سعة الورق: 3500 ورقة (80 جم/م²) نوع الورق: رقيق، عادي، معاد تنويره، ملون، ثقيل، مستطابق، سندات، ثقاف، ملصقات، مقوي مسبقاً، ذو رأسية، علامات التنبيس حجم الورق: A3، A4، A4R، B4، B5، B5R الحجم المخصص: 139.7 × 182.0 × 487.7 مم إلى 297.0 × 420 × 175 مم وزن الورق: 52 إلى 256 جم/م² مسند الطاقة: 220 - 240 فولت، 60/50 هرتز، 1.2 أمبير الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 633 × 686 × 574 مم (متصل بالوحدة الرئيسية) الوزن: حوالي 68 كجم</p> <p>*قد تختلف سعة الورق باختلاف نوع/حجم الورق. يوفر درجاً بسيطاً لإختيارات الإخراج الأساسية. السعة: 100/250 ورقة (وجه واحد/وجهين، 80 جم/م²) الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 420 × 382 × 175 مم سعة الدرج (ورق بوزن 80 جم/م²): الدرج العلوي: A4، A5، A5R، A6R، B5، 250 ورقة A3، A4R، B4، B5R: 125 ورقة الدرج الأوسط: مثل الدرج العلوي الدرج السفلي: A4، A5، A5R، B5، 3000 ورقة A3، A4R، B4، B5R: 1500 ورقة A6R: 250 ورقة وزن الورق: 52 إلى 256 جم/م² موضع التنبيس: جانبي، مزدوج سعة التنبيس: جانبي، مزدوج</p> <p>A4، B5، B5R، 65 ورقة (52 إلى 90 جم/م²) A3، A4R، B4، 40 ورقة (52 إلى 90 جم/م²) التنبيس الاقتصادي: A3، A4 5 ورفقات (52 إلى 64 جم/م²) 4 ورفقات (65 إلى 81.4 جم/م²) 3 ورفقات (82 إلى 105 جم/م²) التنبيس حسب الطلب: 65 ورقة مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 656 × 623 × 1195 مم (عند تمديد درج الإضاءة والدرج الدوار) الوزن: حوالي 36 كجم</p> <p>(بما في ذلك مواصفات التنبيس الأساسية الخاصة بوحدة إنهاء التنبيس - AC1 المذكورة أعلاه) حجم ورق غرزة التعديل: A3، A4R، B4، الحجم المخصص (195.0 × 270.0 × 431.8 مم) سعة تنبيس غرزة التعديل: 20 ورقة × 10 مجموعات (52 إلى 81.4 جم/م²) (بما في ذلك ورقة غلاف واحدة يصل وزنها إلى 256 جم/م²) سعة المجموعة المطلوبة من نون تنبيس: 3 ورفقات (52 إلى 105 جم/م²) مسند الطاقة: من الوحدة الرئيسية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): 656 × 623 × 1195 مم (عند تمديد درج الإضاءة والدرج الدوار) الوزن: حوالي 60 كجم</p> <p>(تتزم وحدة إنهاء التنبيس - AC1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AC1) تقنان أو أربعة تقوي الوزن المقبول للورق المقوي: 52 إلى 256 جم/م² الحجم المقبول للورق المقوي: تقنان للورق مقاس A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R أربعة تقوي للورق مقاس A3، A4 مسند الطاقة: من وحدة إنهاء التنبيس</p> <p>(تتزم وحدة إنهاء التنبيس - AC1 أو وحدة إنهاء التنبيس - AC1) أربعة تقوي الوزن المقبول للورق المقوي: 52 إلى 256 جم/م² الحجم المقبول للورق المقوي: أربعة تقوي للورق مقاس A3، A4، A4R، A5، B4، B5، B5R مسند الطاقة: من وحدة إنهاء التنبيس</p>	<p>خيارات الإمداد بـ E1 وحدة حامل الورق - E1</p> <p>حامل الورق Lite-C1</p> <p>خيارات الإخراج* درج التنسخ - R2</p> <p>وحدة إنهاء التنبيس - AC1</p> <p>وحدة إنهاء التنبيس - AC1</p> <p>وحدة الثقب بمعدل 4/2 ثقب A1</p> <p>وحدة الثقب بمعدل 4 ثقب A1</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.

