

الفئة imageRUNNER 2425 II Series

طابعات متعددة الوظائف فائقة الإمكانيات وذكية للطباعة بالأبيض والأسود على ورق مقاس A3



الحل المثالي للمكاتب الكثيرة المطالب التي ترغب في تطوير آليات عملها من خلال سرعة مسح ضوئي رائدة في فنتها ومعالجة مستندات آمنة.

شاشة LCD بالألوان كبيرة تعمل باللمس مزودة برموز واضحة وسهلة الاستخدام مع إمكانية تكوين الشاشة بوظائف مهام يمكن الوصول إليها بسرعة وقابلة للتخصيص

تجربة مستخدم محسنة

تتميز الطابعة بوظائف أمان متقدمة ومدمجة، بالإضافة إلى البرنامج الثابت المدرب بالذكاء الاصطناعي للتعلم الآلي الذي يوصي بإعدادات أمان مثالية للجهاز للمساعدة في حماية كل معلوماتك الحساسة

أمان قوي

يمكنك تطوير استخدام الحلول الرقمية لآليات عمل مكتبك بفضل سرعة المسح الضوئي الرائدة في فنتها ومعالجة المستندات السهلة، ما يحول المستندات الورقية إلى ملفات رقمية يسهل الوصول إليها

تحسين مستوى إنتاجيتك

يساعد التصميم المتنفس المزود بميزات الأجهزة في تقديم أداء مثالي حتى في بيئة العمل الأكثر صعوبة وتحدياً

موثوقية مثبتة

Canon

الفئة imageRUNNER 2425 II Series

خيارات التكوين الرئيسية



iR 2425i II



iR 2425 II



C-EXV 60 مسحوق الحبر
الإنتاجية 10200 نسخة (A4)



وحدة الأسطوانة
C-EXV 42



قاعدة الورق العادي من النوع J-2
• ترتفع الجهاز، لا يلزم وجود دعم
للسانط الإضافية



وحدة تغذية الطبع AM-1
• 容量为 250 张纸。
• 重量从 64 到 90 g/m²。
• 支持 A3 尺寸的纸张。

Canon

هذا الشكل المسطح لغرض التوضيح فقط. للحصول على قائمة كاملة بالخيارات والتوافق الدقيق، يرجى الرجوع إلى مكون المنتج عبر الإنترنت أو الاتصال بمندوب المبيعات.

المواصفات التقيّية

الفئة imageRUNNER 2425 II Series

نظام التشغيل		الوحدة الرئيسية	
/Server2019/Server2016/11/Windows® 10 :UFRII macOS ,Server2025/Server2022 الإصدار: 10.14 أو إصدار أحدث(طابعة أحادية اللون متعددة الوظائف مقاس A3	نوع الجهاز	نوع الجهاز
/Server2019/Server2016/11/Windows® 10 :PCL Server2025/Server2022 الإصدار: 10.14 أو إصدار أحدث(الطباعة والتغش والمسمح الضوئي والإرسال والفاكس الافتراضي	الوظائف الأساسية	الوظائف الأساسية
/Server2019/Server2016/11/Windows® 10 :PS macOS ,Server2025/Server2022 الإصدار: 10.14 أو إصدار أحدث(معالج ثالثي الوراء 1,6 جيجاهرتز	المجال	المجال
2025 من يونيو بدءاً من	لوحة LCD باللون تعمل باللمس بدقة WVGA وتقنية TFT مقاس 17,8 سم (7 بوصات)	لوحة التحكم	لوحة التحكم
مواصفات النسخ	القياسية: ذاكرة وصول عشوائي سعة 3 جيجابايت	الذاكرة	الذاكرة
على وجه واحد: ما يصل إلى 25 صفحه في الدقيقة (مقاس A4)، ما يصل إلى 12 صفحه في الدقيقة (مقاس A3)، ما يصل إلى 11 صفحه في الدقيقة (مقاس A4R)	القياسية: MMC e سعة 64 جيجابايت (المساحة المتوفرة: 30 جيجابايت)	التخزين	التخزين
سرعة النسخ	الشبكة: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (IEEE 802.11 b/g/n) LAN شبكة	وصلة الواجهة	وصلة الواجهة
على وجهين: ما يصل إلى 16,7 صفحات في الدقيقة (مقاس A4) ما يصل إلى 7,8 صفحات في الدقيقة (مقاس A3R)	غير ذلك		
على وجهين: ما يصل إلى 16,7 صفحات في الدقيقة (مقاس A4) ما يصل إلى 7,8 صفحات في الدقيقة (مقاس A3R)	القياسية: 3 منافذ USB 2.0 (للمضيف)، منفذ 2.0 واحد (الجهاز)		
7,5 صفحات في الدقيقة (مقاس A3)، ما يصل إلى 7,8 صفحات في الدقيقة (مقاس A4R)	القياسية: 350 ورقة الحد الأقصى: 600 ورقة (مع وحدة تغذية الطلبة (AM))	سعة الإمداد بالورق (مقاس A4، يوزن 80 جم/م²)	سعة الإمداد بالورق (مقاس A4، يوزن 80 جم/م²)
السطح الزجاجي: حوالي 7,4 ثوان أو أقل 600 × 600	الحد الأقصى: 250 ورقة	سعة اخراج الورق (مقاس A4، يوزن 80 جم/م²)	سعة اخراج الورق (مقاس A4، يوزن 80 جم/م²)
ما يصل إلى 9999 نسخة	ترتيب تجميع	مكونات الاهداء	مكونات الاهداء
ثقلاني أو يدوي (9 مستويات)	الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، معداد تدوير، ثقيل، ملون، متعدد، ملصقات، متقوس مسبقاً، أظرف	أنواع الوسائط المدعومة	أنواع الوسائط المدعومة
معد التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (زيادات قدرها 1%)	عليه الورق: عادي، معداد تدوير، ملون، متقوس مسبقاً		
ضيغط نسب التصغير/التكبير سلفاً حسب المنظقة، الطباعة على الوجهين، ضبط الكثافة، تحديد النوع الأساسي، وضع التوقف، من كتاب إلى متغيرتين، متعددات أصلية مختلفة، الحجم، الوضع، إزالة الإطارات، تباين الورقة، نسخ طباعة الورقة، تحذير الصنفان الفارغة، مستند اصلني ذو حجم حر، نسخة محفوظة، زينة النسخ	الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، معداد تدوير، ثقيل، ملون، متعدد، ملصقات،		
مواصفات المسمح الضوئي	أحجم الوسائط المدعومة	أوزان الوسائط المدعومة	أوزان الوسائط المدعومة
II: R 2425 /II: R 2425 II	الحجم المخصص (الحجم: 139,7 مم إلى 297,0 مم)		
(وجهان إلى وجه)	الدرج المتعدد الأغراض: 60 إلى 157 جم/م²		
III: R 2425 III	الطاولة على الوجهين: 64 إلى 90 جم/م²		
III: R 2425 III	الطاولة على الوجهين: 60 إلى 90 جم/م²		
ما يصل إلى 100 ورقة (80 جم?)	4 ورقة أو أقل*	وقت الإحماء	وقت الإحماء
وزن واسطة الورق لوحدة التغذية بالمستندات:	* الوقت منذ تشغيل الجهاز حتى ظهور رمز النسخ ثم تمكنه ليعلم على شاشة اللوحة التي تعمل باللمس.		
الوجهان إلى الوجه	12 ثانية أو أقل (تحدد لاحقاً)		
الوجهان إلى الوجه	(من دون حجز الطباعة)		
الوجهان إلى الوجه	من وضع السكن: 10 ثوان أو أقل		
III: R 2425 III	III: R 2425 III	الأبعاد (عرض × العرض × الارتفاع)	الأبعاد (عرض × العرض × الارتفاع)
III: R 2425 III	III: R 2425 III	مساحة التثبيت (العرض × العرض)	مساحة التثبيت (العرض × العرض)
III: R 2425 III	III: R 2425 III	الوزن	الوزن
III: R 2425 III	III: R 2425 III	مواصفات الطباعة	مواصفات الطباعة
III: R 2425 III	III: R 2425 III	سرعة الطباعة	سرعة الطباعة
III: R 2425 III	III: R 2425 III	لغات وصف الصفحة	لغات وصف الصفحة
III: R 2425 III	III: R 2425 III	الطباعة المباشرة	الطباعة المباشرة
III: R 2425 III	III: R 2425 III	الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة	الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة
III: R 2425 III	III: R 2425 III	الخطوط	الخطوط
III: R 2425 III	III: R 2425 III	الطباعة القياسية بنظام التشغيل	الطباعة القياسية بنظام التشغيل
III: R 2425 III	III: R 2425 III	ميزة الطباعة	ميزة الطباعة

Canon

المواصفات التقنية

imageRUNNER 2425 II Series الفئة

معدل استهلاك الطاقة		مواصفات الفاكس
الحد الأقصى: حوالي 1305 وات وضع الاستعداد: حوالي 27,0 وات ^{1*} وضع السكون: حوالي 0,61 وات ^{2*}		1 أقصى عدد لخطوط الاتصال سرعة المودع
١٠ القيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة ٢٠ إيقاف تشغيل وضع توفير الطاقة لشبكة LAN اللاسلكية		٣ طريقة الضغط ٤ الدقة (نقطة لكل بوصة)
٢٠ لا يتوفر وضع السكون في كل الطروف بسبب إعدادات معينة الاستهلاك التصويلي للهياكل (TEC): 0,32 كيلووات في الساعة IR2425i: 0,33 كيلووات في الساعة * وفقًا لبرنامج US Energy Star 3.2		٥ جم الإرسال/الاستقبال ٦ الإرسال بعنوان A4 ضيير ٧ الإرسال بعنوان A4 ضيير
للحصول على المعلومات التقتصيلية المتعلقة بلوائح Lot26، يرجى الانتقال إلى: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/		٨ ذاكرة الفاكس ٩ الاتصالات السريعة ١٠ واجهات الاتصالات المجمعة ١١ الاتصال المتعدد ١٢ نعم ١٣ النسخ الاحتياطي للذاكرة ١٤ ميزات الماكين
المواصفات الأساسية		المواصفات الأساسية
المعايير		١٥ مصادقة المستخدم (تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، تسجيل الدخول بالطباعة، تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول بالصورة ورمز PIN، ١٦ تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة، تسجيل الدخول على جهاز معمور، تسجيل الدخول على ١٧ يُعرف باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بالطباعة ورمز PIN، ١٨ uniFLOW (تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، تسجيل الدخول بالطباعة ورمز PIN، ١٩ uniFLOW Online (تسجيل الدخول بالطباعة، تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول على ٢٠ يُعرف باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بمعرف القسم (تسجيل الدخول ٢١ uniFLOW ID (تسجيل الدخول بالطباعة، تسجيل الدخول بالصورة، تسجيل الدخول ٢٢ Microsoft Entrada (تسجيل الدخول بكلمة المرور، ٢٣ RUI/LUI (تسجيل الدخول بالطباعة، المصادقة الثنائية الموقعي في الوصول) ٢٤ التحكم في الوصول) ٢٥ اختياري
المواد المستهلكة		٢٦ أمان المستندات ٢٧ المصادقة والتحكم في الوصول
مسحوق الحبر 60 C-EXV 60 باللون الأسود في أوروبا	خراطيش مسحوق الحبر	
(A4) 10200 طبعة	افتتاحية مسحوق الحبر (النقرة) عند معدل تخطيط ٥% ٣٠	
ادارة البرامج والطاولة		
iW Management Console خدمة الرقابة خدمة التوزيع والإدارة عن بعد	ادوات الادارة عن بعد	
Color Network ScanGear 2	برنامج المسح الضوئي	
اداة تكوين برنامج التشغيل من Canon	ادوات التحسين	
خيارات الإمداد بالورق		
وحدة تغذية العلبة AM1 سعة الورق: 250 ورقة ١x (بوزن 80 جرام) ^١ نوع الورق: عادي، معد تدوير، ملون، متقويب مسبقاً حجم الورق: A3, A4, A4R, A4S, B4, B5, B5R وزن الورق: من 64 إلى 90 جم/م ^٢ مصدر الطاقة من الوحدة الرئيسية الوزن: حوالي 5,8 كجم	وحدة تغذية حاوية الورق	
خيارات اللفاظم ووحدة التحكم		
A1 مجموعة طابعة PCL طراز CM1 مجموعة طابعة PS طراز C1 مجموعة PDF التفعيل والتخصيص لالرسائل العام مجموعة طباعة الرسوم الشرطية مجموعة واجهة التحكم في النسخ D1 لوحة فاكس G3 المفتوحة طراز A1 مجموعة الفاكس عن بعد A1	ملحقات الطابعة خبارات الارسال طباعة الرموز الشرطية ملحقات النظام ملحقات الفاكس	
قاعدة الورق العادي من النوع J2	غير ذلك	

بيانات التشغيل	درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية الرطوبة: (طوبية سيسية) تتراوح ما بين 20% و80%	بيانات الائتمان والتوافق
١٠ مصادر الطاقة	١٠ درجة الحرارة: 10 إلى 30 درجة مئوية ١١ الرطوبة: (طوبية سيسية) تتراوح ما بين 20% و80%	١٢ بيئة التشغيل
١٢ بيئة التشغيل		
١٣ شهادات الاعتماد والتوافق		
١٤ universal login manager online		
١٥ Canon		
١٦ mopria ALLIANCE		
١٧ Works with Apple AirPrint		
١٨ Canon		

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Arabic edition
حقوق النشر © محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V. 2025

Canon