

# رَوِّج لأهداف الاستدامة الخاصة بعملك من خلال أجهزة متعددة الوظائف فعالة وموثوق بها بالألوان مقاس A3

خيارات التكوين الرئيسية



iR ADV C5560i ES

iR ADV C5560i ES+



وحدة الإنهاء الداخلية - H1 ES

- درجان سعة 545 ورقة
- تدييس جانبي ومزدوج يصل إلى 50 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>)
- تدعم التدييس الاقتصادي بمعدل 4 ورقات (80 جم/م<sup>2</sup>) والتدييس حسب الطلب بمعدل 40 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>)



وحدة إنهاء الكتيبات - Y1 ES

- درجان سعة 3250 ورقة
- تدييس جانبي ومزدوج يصل إلى 50 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>)
- إنتاج كتيبات تصل إلى 20 ورقة وسعة طي التجليد من دون تدييس تصل إلى 3 ورقات (مقاس A4R/A3)
- تدعم التدييس الاقتصادي بمعدل 4 ورقات (80 جم/م<sup>2</sup>) والتدييس حسب الطلب بمعدل 50 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>)
- بما في ذلك وحدة التخزين المرحلي - L1



وحدة إنهاء التدييس - Y1 ES

- درجان سعة 3250 ورقة
- تدييس جانبي ومزدوج يصل إلى 50 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>)
- تدعم التدييس الاقتصادي بمعدل 4 ورقات (80 جم/م<sup>2</sup>) والتدييس حسب الطلب بمعدل 50 ورقة (80 جم/م<sup>2</sup>)
- بما في ذلك وحدة التخزين المرحلي - L1

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

# الفة الفئة imageRUNNER ADVANCE C5500 ES series

## المواصفات التقنية

<p>تعلق ميلة المهمة، مجموعة الإنهاء الفرعية (PS) إعدادات ملف التعريف، الطباعة الآمنة، العلامة المائية، حدود الصفحة، الرأس/التبديل، تخطيط الصفحة، الطباعة على الوجهين، ترتيب النسخ، طباعة الكتيبات، التجميع، أحجام/اتجاهات الورق المغلظ، الأوست، الطباعة على الورق الشفاف، أغشية أممية/خلفية، تظليل الحبر، الممسحات، مهمة إيقاف الطباعة</p> <p>UFR II® 8.1 /Server2012 R2/Server2012/11/10/Windows® 8.1 /Server2022/Server2019/Server2016 /Mac OS X (الإصدار 10.11 أو الأحدث) /Server2012 R2/Server2012/11/10/Windows® 8.1 /Server2022/Server2019/Server2016 /Server2016/R2 Server2012/Server2012/11/10/Windows® 8.1 /PS /Server2022/Server2019 /Mac OS X (الإصدار 10.11 أو الأحدث) /Mac OS X (الإصدار 10.11 أو الأحدث) /PPD</p> <p>اعتبارًا من سبتمبر 2022</p>	<p><b>مزايا الطباعة</b></p> <p>طابعة ليزر بالألوان متعددة الوظائف الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والتخزين والفاكس الاختياري معالج مخصص ثنائي من Canon (مشترك) بسرعة 1.75 جيجاهرتز لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة WSVGA وتقنية TFT مقاس 25,6 سم (10,1 بوصة)</p> <p>القابلية: ذاكرة وصول عشوائي سعة 4,0 جيجابايت القياسي: محرك الأقراص الثابتة سعة 320 جيجابايت الشبكة القياسية: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (IEEE 802.11 b/g/n) (القياسية الأخرى: منفذ USB 2.0 (المضيق)، منفذ USB 3.0 (المضيق))</p> <p>منفذ USB 2.0 (المجهز) القياسية: 2300 ورقة 4 على ورق سعة 550 ورقة درج متعدد الأغراض سعة 100 ورقة القياسية: 250 ورقة القياسية: 3250 ورقة (مع وحدة إنهاء الكتيبات - Y1 ES أو وحدة إنهاء الكتيبات - Y1 ES) القياسية: الترتيب، التجميع اختياري:</p>	<p><b>الوحدة الرئيسية</b></p> <p>نوع الجهاز</p> <p>الوظائف الأساسية</p> <p>سرعة المعالج</p> <p>لوحة التحكم</p> <p>الذاكرة</p> <p>التخزين</p> <p>وصلة الوجهة</p> <p>سعة الإدخال بالورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)</p> <p>سعة الإخراج الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)</p> <p>إمكانات الإنهاء</p>
<p>ما يصل إلى 60 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)، ما يصل إلى 32 صفحة في الدقيقة (مقاس A3)، ما يصل إلى 36 صفحة في الدقيقة (مقاس A4R)، 60 صفحة في الدقيقة (مقاس A5R)</p> <p>حوالي 4,5/2,9 ثوانٍ أو أقل القراءة: 600 نقطة في البوصة × 600 نقطة في البوصة وضع الطباعة: ما يصل إلى 1200 × 1200 نقطة</p> <p>ما يصل إلى 999 نقطة</p> <p>تتلقا أو ينوي (6 مستويات)</p> <p>محال التكبير/التصغير المتغير: 25% إلى 400% (زيادات قرها 1%)</p> <p>محال التكبير/التصغير/التكبير المحددة مسبقًا: 25%، 50%، 70%، 100% (1:1)؛ 141%، 200%، 400%</p> <p>نسب R/E المضمونة مسبقًا حسب المنطقة، على الوجهين، ضبط الكثافة: تحديد النسخ الأصلي، وضع الوقت، من كتاب إلى مستخدمين، N 1، إضافة غلاف، إدخال ورق مستندات أصلية مختلفة الحجم، تركيز الصفحات، ترقية مجموعة النسخ، الوضع، إزالة الإطار، العلامة المائية الآمنة، تاريخ الطباعة، هامش التوثيق، الطباعة والتحقق، الصور السلبية/الإيجابية، تكرار الصور، قوالب مهمة المنح، الصور المعكوسة، التخزين في علبة البريد، نسخ بطاقة الهوية، مستند أصلي ذو حجم جر، وضع اللون، نسخة محفوظة، عينة النسخ</p>	<p><b>مواصفات النسخ</b></p> <p>سرعة النسخ</p> <p>زمن خروج أول نسخة (أبيض وأسود/ألوان) <b>دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)</b></p> <p>النسخ المتعددة</p> <p>كثافة النسخ</p> <p>التكبير</p> <p><b>مزايا النسخ الأساسية</b></p> <p>ورق رفيع، ورق عادي، ورق سميك، ورق ملون، ورق معاد تنويره، ورق مثقوب مسبقًا، ورق شفاف، ورق سنادات، طرف، ورق ذو رأسية</p> <p>الطب السطحية 4/3/2: ورق رفيع، ورق عادي، ورق سميك، ورق ملون، ورق معاد تنويره، ورق مثقوب مسبقًا، ورق شفاف، ورق سنادات، طرف، ورق ذو رأسية</p> <p>الدرج المتعدد الأغراض: ورق رفيع، ورق عادي، ورق سميك، ورق ملون، ورق معاد تنويره، ورق مثقوب مسبقًا، ورق شفاف، ورق استشفاف، مصلقات، ورق توييب، ورق سنادات، ورق مطلي، طرف، ورق ذو رأسية</p> <p>الطب السطحية 1: حجم قياسي: A4، A5، B5، A5R الحجم المخصص: الحد الأدنى 98,0 مم × 148 مم حتى 297 مم × 215,9 مم</p> <p>الطب السطحية 4/3/2: الحجم القياسي: A3، A4، B4، A4R، B5، B5R، A5R الحجم المخصص: الحد الأدنى 98,0 مم × 182 مم حتى 304,8 مم × 457,2 مم</p>	<p>أنواع الوسائط المدعومة</p> <p>أحجام الوسائط المدعومة</p> <p>أوزان الوسائط المدعومة</p> <p>وقت الإحصاء</p> <p>الأبعاد (العرض × الارتفاع) مساحة التركيب (العرض × العمق)</p> <p>الوزن</p> <p>مواصفات الطباعة</p> <p>سرعة الطباعة (أبيض وأسود/ألوان)</p> <p>دقة الطباعة (نقطة في البوصة)</p> <p>لغات وصف الصفحة</p> <p>الطباعة على الوجهين</p> <p>الطباعة المباشرة</p>
<p>وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين الأحادية التمرير (وجهان إلى وجهين (تلقائي)) Colour Network ScanGear2 لكل من TWAIN و WIA نظام التشغيل المدعوم: 8.1 /Server2012 R2/Server2012/11/10/Windows® 2022/Server 2019/Server 2016</p> <p>اعتبارًا من سبتمبر 2022</p> <p>السمح الضوئي للنسخ: 600 × 600 (السمح) 600 × 600 (السمح) السمع الضوئي التلقائي: 600 × 600</p> <p>ما يصل إلى 150 ورقة B6R، A5R، A5، B5R، B5، A4R، A4، B4، A3</p> <p>السمح الضوئي على وجه واحد: 38 إلى 157 جم/م² (أبيض وأسود/ألوان) السمع الضوئي على الوجهين: 50 إلى 157 جم/م² (أبيض وأسود/ألوان)</p> <p>السمح الضوئي بتأليف: السمع الضوئي بالنسخ، السمع الضوئي إلى العلية، السمع الضوئي إلى المساحة المتعددة، السمع الضوئي إلى الشبكة، السمع الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB، السمع الضوئي إلى الجهاز المحمول، السمع الضوئي إلى السحابة (uniFLOW Online - اختياري)</p>	<p><b>مواصفات المسح الضوئي</b></p> <p>النوع</p> <p>مواصفات المسح الضوئي بالنسخ</p> <p><b>دقة المسح الضوئي (نقطة لكل بوصة)</b></p> <p>سعة ورق وحدة التغذية بالمستندات (جم/م²)</p> <p>حجم/أحجام الوسائط المدعومة</p> <p>أوزان الوسائط المدعومة</p> <p>أسلوب المسح الضوئي</p> <p>سرعة المسح الضوئي (عدد الصور في الدقيقة، أبيض وأسود/ألوان؛ ورق مقاس A4)</p>	<p>الدرج المتعدد الأغراض: الحجم القياسي: A3، A4، B4، A4R، B5، B5R، A5R، A5، DL، الأظرف (رقم 10 (COM10))، (DL، ISO-C5، Monarch)، الحجم المخصص للأظرف (الحد الأدنى 98,0 مم × 320,0 مم) (الحد الأدنى 98,0 مم × 457,2 مم) الحجم الحر: الحد الأدنى 98,0 مم × 139,7 مم إلى 320,0 مم × 457,2 مم</p> <p>العلبي: من 52 إلى 256 جم/م²</p> <p>الترج متعدد الأغراض: 52 إلى 300 جم/م²</p> <p>الطباعة على الوجهين: 52 إلى 220 جم/م²</p> <p>من التشغيل: 10 ثانية أو أقل<sup>9</sup> (مع وضع السكون: 30 ثانية أو أقل<sup>9</sup>)</p> <p>مع تشغيل وضع بدء التشغيل السريع) 620 مم × 742 مم × 950 مم (الأساسي: 980 مم × 1176 مم (تمديد ملحق الدرج المتعدد الأغراض + أذراج الطب مفتوحة) حوالي 142 كجم شامل منحوق الحبر</p>
<p>السمح الضوئي إلى الخدمات المستندة إلى الشبكة المتكاملة: توجد مجموعة من الحلول لتوفير السمع الضوئي إلى الخدمات المستندة إلى الشبكة المتكاملة وفقًا لمطالبك. يرجى الاتصال بمندوب المبيعات لديك لمزيد من المعلومات.</p> <p>السمح الضوئي على وجه واحد: 80/80 (300 نقطة في البوصة)، 60/80 (600 نقطة في البوصة)</p> <p>السمح الضوئي على الوجهين: 150/160 (300 نقطة في البوصة)، 80/150 (600 نقطة في البوصة)</p> <p>قيادة في كل الطرز</p> <p>التقاسيم: البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP) · WebDAV · FTP · SMB · (اختياري: فاكس G3 الفائق</p> <p>البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت: POP3 · SMTP</p> <p>التقاسيم: PDF، JPEG، TIFF، PDF A/1-b (مشفر)، XPS (صغير الحجم، قابل للبحث في)، Office Open XML (Word، PowerPoint)، XPS/PDF (التوقيع الرقمي) الاختياري: PDF (التوقيع والتحقق)</p> <p>تحديد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى مستخدمين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الوضع، نسبة النسخ، إزالة الإطار، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجاوز المستندات الأصلية الفارغة</p>	<p>ما يصل إلى 60 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)، 32 صفحة في الدقيقة (مقاس A3)، 36 صفحة في الدقيقة (مقاس A4R)، 60,5 صفحات في الدقيقة (مقاس A5R) 600 نقطة في البوصة × 600 نقطة في البوصة، 1200 نقطة في البوصة × 1200 نقطة في البوصة (نقطة في البوصة)</p> <p>القياسية: UFR II® 3TM · PCL6 · Adobe PostScript® (القياسية: تلقائيًا أنواع الملفات المدعومة: * TIFF و JPEG و PDF و EPS و XPS</p> <p>* يدعم طباعة PDF من برفق الويب فقط</p> <p>AirPrint و Mopria و uniFLOW Online (اختياري) و Canon PRINT Business</p> <p>تتوفر مجموعة كبيرة من البرامج والحلول المستندة إلى نظام MEAP لتوفير إمكانية الطباعة من الأجهزة المحمولة أو الأجهزة المتصلة بالإنترنت والخدمات المستندة إلى الشبكة المتكاملة بناءً على متطلباتك.</p> <p>يرجى الاتصال بمندوب المبيعات لديك لمزيد من المعلومات</p> <p>Android · Windows® 10/11 · Chrome OS، macOS (11.2.2 أو إصدار أحدث)، iOS (15.2 أو إصدار أحدث)، iPadOS</p> <p>خطوط 136 Roman · PS، خطوط 93 Roman · PCL، خطوط Andale Mono WT · J/ك/س/ت (اللفة اليابانية والكورية والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرموز الترميزية</p> <p>* مجموعة خطوط PCL الدولية A1-1 الاختيارية مطبوعة * مجموعة طباعة الرموز الترميزية - D1 الاختيارية مطبوعة.</p>	<p>مواصفات الطباعة</p> <p>سرعة الطباعة (أبيض وأسود/ألوان)</p> <p>دقة الطباعة (نقطة في البوصة)</p> <p>لغات وصف الصفحة</p> <p>الطباعة على الوجهين</p> <p>الطباعة المباشرة</p> <p>الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة المتكاملة</p> <p>الطباعة القياسية بنظام التشغيل</p> <p>الخطوط</p>





مجموعة خطوط PCL الدولية A1 (تضيف دعم PCL لـ Andale Mono WT J/K/S/T (اليابانية/الكورية/الصينية المبسطة/الصينية التقليدية). مجموعة توقيع المستخدم الرقمية للإرسال عام C1 - تتضمن أمثلة ملف XPS/PDF عن طريق تحديد المستخدم الذي أرسل المستند من خلال التوقيع الرقمي المرئي والو غير المرئي. مجموعة PDF التتبع والتجانس للإرسال العام A1 - تتيح للجهاز إنشاء ملفات PDF التتبع والتجانس وإرسالها.	خيارات النظام ووحدة التحكم ملحقات الطباعة خيارات الإرسال
مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 - تتيح إمكانية طباعة الرموز الشريطية بنمط واحد أو بتعيين على المخرجات باستخدام تقنية jet caps. لوحة فاكس G3 الفاتحة - AS1 ER - تصريف وظيفة الفاكس. مجموعة الفاكس عن بُعد A1 - تتيح للجهاز إمكانية إرسال الفاكس واستلامه من جهاز آخر متصل بلوحة فاكس.	طباعة الرموز الشريطية ملحقات الفاكس
ديبليس P1 - للكتيبات (3 x 5000 نقطة) خرطوشة التيبس Y1 - لغرزة التجليد (قطعتان x 2000) وحدة تيبس فوري - B1 فيلم مضاد للميكروبات: أوراق بأحجام مختلفة مصممة لتتناسب نقاط المس الأكثر شيوعاً في الأجهزة*. *وصى بالتطبيق من قبل مهندس خدمة	خيارات أخرى ملحقات وحدة التيبس أخرى

### ملاحظات

- [1] وحدة إنهاء الكتيبات - Y1 فقط
- [2] لا يمكن استخدام بعض أنواع ورق الاستشفاف.
- [3] الوقت بين تشغيل الجهاز وتمكين مفتاح بدء التشغيل
- [4] لا يتوفر وضع السكون بحمل 0,8 وات في كل الظروف بسبب إعدادات معينة.
- [5] مستوى انبعاث الضوضاء المعطن وفقاً للمعيار ISO 7779
- [6] البيئات مأخوذة من الإعلان البيئي

## البرامج والحلول



## شهادات الاعتماد والتوافق



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Arabic edition

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

