

# الفئة imagePRESS C270 Series

## إطلاق العنان لقدراتك الإبداعية وإنجاز المزيد

يُعد هذا الجهاز السهل الاستخدام والفائق  
الإمكانات مثاليًا لأي بيئة عمل؛ حيث يعالج  
آليات سير عمل المستندات اليومية بسهولة  
ويمنحك في الوقت نفسه خيار طباعة المواد  
التسويقية بجودة عالية.



- **الجودة العالية**  
جودة صور مذهلة مع تقنية R-VCSEL للصور التي تتميز بها الطابعة ودقة طباعة تبلغ 2400 × 2400 نقطة لكل بوصة ألوان متناسقة باستمرار مع تقنية الضبط المتعددة الكثافة (Multi DAT) التسجيل الدقيق الشامل للحصول على جودة صورة دقيقة على الوجهين
- **المزايا المتعددة**  
معالجة محسنة للوسائط تدعم أحجامًا وأوزانًا وأنواعًا متنوعة من الورق، ووسائط يصل وزنها إلى 350 جم/م<sup>2</sup> ووظيفة الطباعة الفريدة من نوعها للطباعة على الورق الطويل بالإضافة إلى خيارات الإنهاء العالية السعة
- **التكلفة الملائمة**  
توفير طباعة بجودة احترافية داخل الشركة بسرعة مع تحكم كامل وتكلفة أقل تتبع الاستخدام والتحكم فيه بفضل برنامج إدارة الطباعة الذي يشمل unifiow
- **تجربة المستخدم**  
واجهة مستخدم سهلة، مثل تلك المتوفرة في مجموعة imageRUNNER ADVANCE، تدعم وظائف المكتب مخطط زمني مدمج للاستخدام الرقمي الفعال مع آليات عمل بلمسة واحدة ووصول سريع إلى أزرار الاختصارات على الشاشة الرئيسية
- **إمكانية الاتصال**  
اتصال سهل عبر الشبكة السحابية لمسح المستندات ضوئيًا وطباعتها بأمان من أي مكان منصة مزودة بالنظام الأساسي للتطبيق المضمن المتعدد الوظائف (MEAP) طباعة تلقائية حسب الطلب بفضل برنامج uniFLOW
- **الأمان الجدير بالثقة**  
حماية متقدمة للمستندات والأجهزة والشبكة، بما في ذلك برنامج McAfee Embedded Control وSSD المشفر والتحقق من النظام عند بدء التشغيل وبيانات سجل النظام، فضلاً عن التكامل مع نظام معلومات الأمان وإدارة الأحداث والتحكم في إدارة الوصول ميزات أمان محدثة دائمًا تشمل TLS1.3 وTPM2.0

**Canon**

# الفئة imagePRESS C270 Series

## المواصفات التقنية

<p>تتوفر الطباعة المباشرة من ذاكرة USB والمساحة المتقدمة وواجهة المستخدم البعيدة والوصول إلى الويب* وأنواع الملفات المدعومة: XPS و PDF و EPS و JPEG و TIFF</p>	<p><b>الطباعة المباشرة</b></p>	<p>طابعة ليزر بالألوان متعددة الوظائف مقاس A3 الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والتخزين والفكس الاختياري معالج ثنائي الفوتون 1,8 جيجاهرتز</p>	<p><b>الوحدة الرئيسية</b> <b>نوع الجهاز</b> <b>الوظائف الأساسية</b> <b>المعالج</b> <b>لوحة التحكم</b></p>
<p>*توفر دعم طباعة PDF من مواقع فويب AirPrint و Canon PRINT Business و Mopria و uniFLOW Online و Universal Print</p>	<p><b>الطباعة من الأجهزة المحمولة والشبكة الاحيادية</b></p>	<p>لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة WSVGA وتقنية TFT مقاس 10,1 بوصة (25,6 سم)</p>	<p><b>الذاكرة</b> <b>التخزين</b></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 المحلية بناءً على متطلباتك. إلى الشركة المحلية لتوفير مزيد من المعلومات. تُرجى الاتصال بمندوب المبيعات لديك لمزيد من المعلومات. خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>الخطوط</b></p>	<p>القياسية: ذاكرة وصول عشوائي سعة 5,0 جيجابايت القياسي: (قرص SSD) سعة 256 جيجابايت الاختياري: قرص (SSD) سعة 1 تيرابايت الشبكة القياسي: Base-T/100Base-TX/1000Base-T، شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11 b/g/n) الاختياري: تقنية Bluetooth منخفضة الطاقة غير تلك القياسي: منفذ USB 2.0 واحد (للمضيف)، منفذ USB 3.0 واحد (للمضيف)، منفذ USB 2.0 واحد (للجهاز) الاختياري: الواجهة التسلسلية، واجهة التحكم في النسخ</p>	<p><b>وصلة الواجهة</b></p>
<p>الطباعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التبديل، تحطيط الصفحة، الطباعة على الوجهين، أحجام/اتجاهات الورق المخطط، أغشية أمامية/خلفية، تظليل مسوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطباعة، تاريخ الطباعة، الطباعة المحدولة، الطباعة باستخدام طباعة افتراضية خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>مميزات الطباعة</b></p>	<p>القياسي: 3500 ورقة درج متعدد الأغراض سعة 250 ورقة، حملاً ورق سعة 1100 ورقة، عتلاً ورق سعة 550 ورقة الحد الأقصى: 7050 ورقة (مع وحدة حامل الورق-E1 أو حامل الورق C-1) 250 ورقة (مع درج النسخ - R2) الحد الأقصى: 3500 ورقة (مع وحدة إنهاء التنسيب - AC1) الحد الأقصى: 5000 ورقة (مع وحدة إنهاء التنسيب-AG1) مع الخيارات: ترتيب، تجميع، أوفست، تنسيب، غرزة تلميد، فتحة مقبية، تنسيب موفر، تدبيس حسب الطلب، إدخال المستندات، الطي على شكل حرف Z، الطي المتصفي، الطي على شكل حرف C، الطي بالبولب الأكترونيون على شكل حرف Z، الطي المتوري المزوج، التفتيش</p>	<p><b>سعة أماد الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)</b> <b>سعة اخراج الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)</b></p>
<p>خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>نظام التشغيل</b></p>	<p>الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، ملمس، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب، طرف <b>حملاً الورق (اليمين/اليسار):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، استشفاف، سندات، شفاف، سندات، مقرب مسبقاً، ذو رأسية <b>عتلاً الورق (الطوية/السطحية):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب،* طرف<sup>2</sup></p>	<p><b>إمكانات إنهاء</b> <b>أنواع الواسط المدعومة</b></p>
<p>خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>مواصفات النسخ</b> <b>سرعة النسخ (بالألوان/الابيض والأسود)</b></p>	<p>الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، ملمس، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب، طرف <b>حملاً الورق (اليمين/اليسار):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، استشفاف، سندات، شفاف، سندات، مقرب مسبقاً، ذو رأسية <b>عتلاً الورق (الطوية/السطحية):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب،* طرف<sup>2</sup></p>	<p><b>أحجام الواسط المدعومة</b></p>
<p>خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>زمن خروج أول نسخة (A4) (بييض وأسود/ألوان)</b> <b>دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)</b> <b>النسخ المتعددة</b> <b>كثافة النسخ</b> <b>التكبير</b> <b>عمليات التصغير المحددة مسبقاً</b> <b>عمليات التكبير المحددة مسبقاً</b> <b>مميزات النسخ</b></p>	<p>الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، ملمس، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب، طرف <b>حملاً الورق (اليمين/اليسار):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، استشفاف، سندات، شفاف، سندات، مقرب مسبقاً، ذو رأسية <b>عتلاً الورق (الطوية/السطحية):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب،* طرف<sup>2</sup></p>	<p><b>أوزان الواسط المدعومة</b></p>
<p>خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>مواصفات المسح الضوئي</b> <b>التوقع</b> <b>سعة ورق وحدة التغذية بالمستندات (80 جم/م²)</b> <b>المستندات الأصلية والأوزان المقبولة</b> <b>أحجام الواسط المدعومة</b> <b>سرعة المسح الضوئي (صورة في الدقيقة: بالابيض والأسود/ألوان؛ A4)</b></p>	<p>الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، ملمس، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب، طرف <b>حملاً الورق (اليمين/اليسار):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، استشفاف، سندات، شفاف، سندات، مقرب مسبقاً، ذو رأسية <b>عتلاً الورق (الطوية/السطحية):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب،* طرف<sup>2</sup></p>	<p><b>وقت الإحصاء</b> <b>الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع) الوزن</b></p>
<p>خطوط PCL: 93-Roman, 10-خطوط BitMap, خيطان لتبسيط الضوئي للحروف, خطوط Andale Mono WT J/K/S/T* (اللغة اليابانية، والكورية، والصينية المبسطة والتقليدية)، خطوط الرمز الشريطي** تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طباعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية خطوط PS: 136 نمطاً</p>	<p><b>مواصفات الطباعة</b> <b>سرعة الطباعة (بالألوان/الابيض والأسود)</b> <b>دقة المسح الضوئي (نقطة لكل بوصة)</b> <b>مواصفات سحب المسح الضوئي</b> <b>طريقة المسح الضوئي</b> <b>مواصفات الإرسال</b> <b>الواجهة</b> <b>دفتر الضاويين</b> <b>دقة الإرسال (نقطة لكل بوصة)</b> <b>بروتوكول الاتصالات</b></p>	<p>الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، ملمس، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب، طرف <b>حملاً الورق (اليمين/اليسار):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، استشفاف، سندات، شفاف، سندات، مقرب مسبقاً، ذو رأسية <b>عتلاً الورق (الطوية/السطحية):</b> رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مقرب مسبقاً، ذو رأسية، علامة تنوييب،* طرف<sup>2</sup></p>	<p><b>كمية المطبوعات/النسخ المستخدمة (الحد الأقصى) شهرياً</b> <b>دورة التشغيل الشهرية</b> <b>التسجيل من البداية إلى النهاية</b> <b>طريقة الطباعة</b> <b>دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)</b> <b>لغت وصف الصفحة</b></p>



# الفئة imagePRESS C270 Series

## المواصفات التقنية

تنسيق الملفات	PDF، JPEG، TIFF (صغير الحجم)، قبل للبحث فيه، تطبيق السياسة، تحسين للويب، PDF/A-1b، التتبع والتجاسس، مشرف، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، XPS (صغير الحجم)، قبل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، Office Open XML (Word، PowerPoint)
ميزات الإرسال العام	تحديد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الويب، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الوضوح، نسبة النسخ، إزالة الإطارات، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع، الرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجاوز الصفحات الفارغة
مواصفات الفاكس	1
أقصى عدد لحظوظ الاتصال	G3 الفاكس: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
سرعة المودم	3: JBIG-MMR-MR 4: 400 × 400 (دقة نقطة للثانية) 200 × 400 (دقة نقطة)، 200 × 200 (دقة عالية)، 100 × 200 (دقة عالية)
طريقة الضغط	ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة)
الدقة (نقطة لكل بوصة)	الحذ الأقصى هو 199 اتصالاً الحذ الأقصى هو 256 غزاً
ذاكرة الفاكس	نعم
اتصالات بواجهات 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/العنوان الفرعي، عتبة البريد السرية، تسجيل دخول 2 على 1
البث المتتالي	
التسخين الاحتياطي للذاكرة	
ميزات الفاكس	
مواصفات التخزين	
عتبة البريد (العدد المحدد)	100 عتبة وارد خاصة بالمستخدم، عتبة وارد واحدة للاستلام في الذاكرة، 50 عتبة وارد للفاكس السري، 30000 (2000 مهمة) صفحة مخزنة كحد أقصى
المساحة المتقدمة	بروتوكول الاتصالات: SMB أو WebDAV كيبويتر العميل المدعوم: 8.1* Windows/10 الاتصالات المتزامنة (الحذ الأقصى): WebDAV:3، SMB:64
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة	حوالي 16 جيجابايت (اختيارية) حوالي 480 جيجابايت (اختيارية)
ميزات المساحة المتقدمة	مصادقة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم مدير التتبع الأمن 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 بالصور، تسجيل الدخول بالصور ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة، تسجيل الدخول على جهاز المحمول)، مصادقة معرف التسم (تسجيل الدخول بمعرف قسم ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، uniFLOW Online Express، تسجيل الدخول برمز PIN، تسجيل الدخول بالصور، تسجيل الدخول بالصور ورمز PIN، تسجيل الدخول بالبطاقة، تسجيل الدخول بالبطاقة ورمز PIN، تسجيل الدخول باسم المستخدم وكلمة المرور، تسجيل الدخول بمعرف القسم ورمز PIN، تسجيل الدخول على مستوى الوظيفة)، نظام إدارة الوصول (التحكم في الوصول)
أمان المستند	أمان الطباعة (الطباعة الآمنة، الطباعة الآمنة المشفرة، عرض إيقاف الطباعة، الطباعة الآمنة مع uniFLOW)، أمان استقبال البيانات (عتبة وارد للفاكس السري، إعادة توجيه المستندات المستلمة تلقائياً)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز XPS/PDF، توقيع المستخدم XPS/PDF، Adobe LiveCycle® Rights Integration)، أمان العتبة (حماية عتبة البريد بكلمة مرور، التحكم المتقدم للوصول إلى المساحة)، أمان إرسال البيانات (إعداد طلب إدخال كلمة المرور عند الإرسال، وظائف إرسال البريد الإلكتروني/الملف المقيد، تأكيد رقم الفاكس، إتاحة/تقييد عمليات الإرسال عبر برنامج تشغيل الفاكس، إتاحة/تقييد الإرسال من المحفوظات، دعم S/MIME)، تتبع المستندات (العلامة المائية الآمنة)
أمان الشبكة	*1: uniFLOW/uniFLOW Online 2: TLS 1.3، IPsec، مصادقة IEEE802.1X، الإصدار 3.0، وظيفة جدار الحماية (تصفية عناوين MAC/IP)، دعم الشبكة الثنائية (شبكة LAN ساكنة/شبكة LAN لاسلكية، شبكة LAN ساكنة/شبكة LAN لاسلكية)، تفعيل الوظائف غير المستخدمة (تمكين/تعطيل البروتوكولات/التطبيقات، تمكين/تعطيل واجهة البريد المتقدمة، تمكين/تعطيل واجهة USB)، فصل G3 FAX من شبكة LAN، WPA3، فصل منفذ USB من شبكة LAN، منع تنفيذ الملفات المخزنة في العتبة المتقدمة في الطباعة المتعددة الوظائف، المسح الضوئي الإرسال - مخلوفاً من الفيرومات عند استقبال البريد الإلكتروني
أمان الجهاز	حماية بيانات قرص SSD (تشفير بيانات قرص SSD (التحقق من صحة 140-FIPS-2)، قفل قرص SSD، تهيئة قرص SSD القياسي، الوحدة النمطية للنظام الأساسي الموثوق به (TPM)، وظيفة إخفاء سجل المهمة، حماية سلامة برنامج الأجهزة المتعددة الوظائف، التحقق من سلامة برنامج الطباعة المتعددة الوظائف (التحقق من النظام عند التشغيل، اكتشاف التداخل في وقت التشغيل)، شهادة المعايير العامة (HCD-PP): بانتظار التأكيد
إدارة الأجهزة وتديقها	كلمة مرور المسؤول، الشهادة الرقمية وإدارة المفاتيح، سجل التتبع، التعاون مع نظام تديق الأمان الخارجي (معلومات الأمان وإدارة الأحداث)، تسجيل بيانات الصورة، إعداد سياسة الأمان
المواصفات البيئية	درجة الحرارة: 20 - 27 درجة مئوية الرطوبة: رطوبة نسبية تتراوح بين 15 و 60% (رطوبة نسبية من دون تكثف)
بيئة التشغيل	C270: 240-220 فولت (10%)، 60/50 هرتز (2± هرتز)، 11 أمبير C265: 240-220 فولت (10%)، 60/50 هرتز (2± هرتز)، 10 أمبير
مصدر الطاقة	
التوصيل (الوحدة الرئيسية)	مستويات الضوضاء (بيضا وأسود/الوان)
معدل استهلاك الطاقة	مستوى طاقة الصوت (LWA، m) الوضع النشط (بيضا وأسود) (على وجه واحد) C270: 7,0 بل،* كيلوفولت/0,3 بل* C265: 7,0 بل،* كيلوفولت/0,3 بل* *القيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وضعه مع معيار ISO9296 لعام (2017)
مستويات الضوضاء (بيضا وأسود/الوان)	ضغط الصوت (LpAm) وضع المترجم: الوضع النشط (بيضا وأسود/الوان) (على وجه واحد) C270: 56 ديسيبل/56* ديسيبل* C265: 55 ديسيبل/55* ديسيبل* وضع الاستعداد C270: 35 ديسيبل* * القيمة المرجعية: قياس وحدة واحدة فقط وفقاً لمعيار ISO7779 الذي تم وضعه مع معيار ISO9296 (2017)
مواصفات الضوضاء (بيضا وأسود/الوان)	Blue Angel
المعايير	مصحق الحبر T-07 بالون الأسود/السمائي/الأرجواني/الأصفر مصحق الحبر T07 بالون الأسود: 54500 صفحة مصحق الحبر T07 بالون السمائي/الأرجواني/الأصفر: 37500 صفحة
المواد المستهلكة	مصحق الحبر T-07 بالون الأسود/السمائي/الأرجواني/الأصفر مصحق الحبر T07 بالون الأسود: 54500 صفحة مصحق الحبر T07 بالون السمائي/الأرجواني/الأصفر: 37500 صفحة
خراطيش مصحق الحبر	مصحق الحبر T-07 بالون الأسود/السمائي/الأرجواني/الأصفر مصحق الحبر T07 بالون الأسود: 54500 صفحة مصحق الحبر T07 بالون السمائي/الأرجواني/الأصفر: 37500 صفحة
التكبير التشغيلية بنسبة 8,5%	إدارة البرامج والطابعة والتتبع وإعداد التقارير أدوات الإدارة عن بعد
إدارة البرامج والطابعة	برنامج uniFLOW Login Manager (ULM) برنامج Console Enterprise Management (iWEMC) (iWEMC) الصيغة الإلكترونية نظام تسليم المحتوى
التتبع وإعداد التقارير	برنامج Color Network ScanGear 2 أداة تكوين برنامج التشغيل من Canon MEAP (نظام الأساسي للتطبيقات المضمنة متعددة الوظائف)
أدوات الإدارة عن بعد	الاختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
نظام تسليم المحتوى	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
برنامج المسح الضوئي	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
أدوات التحسين	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
النظام الأساسي	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
مواصفات وحدة التحكم FIERI PRINT	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الاختيارية/القياسية	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الاسم	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
لغة (لغات) وصف الصفحة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الذاكرة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
محرك القرص الصلب	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
سرعة المعالج	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
النظام	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الخطوط	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
نظم التشغيل المدعومة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الواجهة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
بروتوكولات الشبكة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الطباعة المباشرة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
طباعة البيانات المنقورة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الميزات القياسية لوحدة التحكم في الطباعة Fiery	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
خيارات وحدة التحكم في الطباعة Fiery	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
النظام الأساسي للأجهزة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
نظام التشغيل الأساسي	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
مصدر الطاقة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الحذ الأقصى لاستهلاك الطاقة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الوزن	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
خيارات الإمداد بالورق	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
وحدة حامل الورق 1E	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
سعة الورق: ورقة 3500 وورقة (80 جم/م <sup>2</sup> )	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
نوع الورق: رقيق، عادي، معاد تدويره، سميك، ملون، متقوَّب مسبقاً، ذو رسيّة، سندات	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
حجم الورق: LTR، B5، A4	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
وزن الورق: 52 - 256 جم/م <sup>2</sup>	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
مصدر الطاقة: من الوحدة الرئيسية	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع): (في حالة التوصيل بالوحدة الرئيسية) الوزن: حوالي 34 كجم	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا
*يختلف تغيير حجم الوسط وجود فني الخدمة	اختيارية imagePRESS Server M20 (ممنوعة) 600 × 600 × 1200 PCL6، Adobe PS3 8 جيجابايت (4 × 2) SATA 500 جيجابايت Intel Pentium G5400 (3,7) Fiery FS500 138 خطًا، PCL: 113 خطًا



ملحقات الأجهزة وحدات قراءة البطاقات	ملحقات النظام	ملحقات الأجهزة وحدات قراءة البطاقات
مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة التوسيل-A4 تقنية Bluetooth منخفضة الطاقة مجموعة الواجهة التسلسلية - K3	ملحقات النظام	مجموعة واجهة التحكم في النسخ A1 مجموعة التوسيل-A4 تقنية Bluetooth منخفضة الطاقة مجموعة الواجهة التسلسلية - K3
لوحة فاكس G3 الفانقة - AX1 مجموعة الفاكس عن بُعد A1 مجموعة توسعة فاكس IP B1	ملحقات الفاكس	لوحة فاكس G3 الفانقة - AX1 مجموعة الفاكس عن بُعد A1 مجموعة توسعة فاكس IP B1
مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التقنية بالمستندات A1 مجموعة الإرشاد الصوتي - G1 مجموعة التشغيل الصوتي - D1	خيارات أخرى ملحقات إمكانية الوصول	مقبض الوصول إلى وحدة التغذية التقنية بالمستندات A1 مجموعة الإرشاد الصوتي - G1 مجموعة التشغيل الصوتي - D1
خرطوشة التنبيس - N1 خرطوشة التنبيس P1 خرطوشة التنبيس X1 خرطوشة التنبيس Y1	خراطيش التنبيس	خرطوشة التنبيس - N1 خرطوشة التنبيس P1 خرطوشة التنبيس X1 خرطوشة التنبيس Y1
فيلم مضاد للميكروبات ملحق قارئ بطاقات النسخ-A5	ملحقات النظام	فيلم مضاد للميكروبات ملحق قارئ بطاقات النسخ-A5
	ملحقات النظام	وحدة قراءة بطاقات النسخ F1 - نظام الوصول بالبطاقات المادية المغطاة. (يتكامل مع موزف القيد، ولا يُستخدم مع uniFLOW) ملحق قارئ بطاقة النسخ A4: مجموعة ملحق قارئ بطاقة النسخ-F1. درج الأداة المساعدة B1 عطاء الطابعة - H2 ملحق التغذية بورق علامات التويب - F1 لوحة المفاتيح الرقمية - A2 مجموعة واجهة الملحقات-A2 مجموعة سرعات وحدة الإنهاء A1 كثيفة تثبيت لوح توجيه الجانبي-A1 ملحق وحدة التغذية بالأطرف-H1 ملحق وحدة التغذية بالأطرف-F1 ملحق وحدة التغذية بالأطرف-G1 درج محاداة التنكيس الجانبي-D1 درج الورق الطويل B1 مجموعة مسار حامل الورق-B1 درج القاط الورق الطويل لوحدة الإنهاء-B1 مجموعة وحدة التحكم لخيار وحدة الإنخال-A1
	ملحقات النظام	مجموعة النسخ المتطابق للذاكرة - A1 قرص SSD سعة 1 تيرابايت - A1 قرص SSD سعة 250 جيجابايت-A1
	ملحقات النظام	مجموعة خطوط PCL الأولية A1 مجموعة الطباعة imagePRESS PS طراز-G1 مجموعة طباعة الرموز الشريطية D1 - تنتج إمكانية طباعة الرموز الشريطية بُعد واحد أو بُعدين على المخرجات باستخدام تقنية jet caps.
	ملحقات النظام	imagePRESS Server M20 Fiery Impose Fiery Compose Compose و Fiery Impose
	ملحقات النظام	الخيارات الأمنية أمان البيانات
	ملحقات النظام	خيارات النظام ووحدة التحكم ملحقات الطباعة
	ملحقات النظام	طباعة الرموز الشريطية
	ملحقات النظام	وحدة التحكم القائمة على EFI-Fiery
	ملحقات النظام	خيارات وحدة التحكم القائمة على EFI-Fiery

### البرامج والحلول



### 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.

# Canon