

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/م² 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

الفئة imagePRESS C270

المواصفات التقنية

الوحدة الرئيسية	طابعة ليزر بالألوان متعددة الوظائف مقاس A3
نوع الجهاز	الطابعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والتخزين والفكس الاختياري
الوظائف الأساسية	معالج ثنائي الفواة 1,8 جيجاهرتز
المعالج	لوحة LCD بالألوان تعمل باللمس بدقة WSVGA وتقنية TFT مقاس 10,1 بوصة (25,6 سم)
لوحة التحكم	القياسية: ذاكرة وصول عشوائي سعة 5,0 جيجابايت القياسية: (قرص SSD) سعة 256 جيجابايت الاختياري: قرص (SSD) سعة 1 تيرابايت
الذاكرة	الشبكة
التخزين	القياسية: Base-T/100Base-TX/1000Base-T شبكة LAN اللاسلكية (IEEE 802.11 b/g/n) الاختياري: تقنية Bluetooth منخفضة الطاقة غير ذلك
وصلة واجهة	القياسية: منفذ USB 2.0 واحد (للمضيف)، منفذ USB 3.0 واحد (للمضيف)، منفذ USB 2.0 واحد (لجهاز) الاختياري: الواجهة التسلسلية، واجهة التحكم في النسخ
سعة إمداد الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)	القياسية: 3550 ورقة درج متعدد الأغراض سعة 250 ورقة، حامل ورق سعة 1100 ورقة، علبًا ورق سعة 550 ورقة الحد الأقصى: 7050 ورقة (مع وحدة حامل الورق-E1 أو حامل الورق Lite-C1)
سعة إخراج الورق (مقاس A4، بوزن 80 جم/م²)	250 ورقة (مع درج النسخ - R2) الحد الأقصى: 3500 ورقة (مع وحدة إنهاء التثبيت - AC1 أو وحدة إنهاء التثبيت - AC2) الحد الأقصى: 5000 ورقة (مع وحدة إنهاء التثبيت-AG1 أو وحدة إنهاء التثبيت AG1)
إمكانيات الإنهاء	مع الخيارات: ترتيب، تجميع، أوفست، تنبيس، غرزة تجميل، فتحة مقببة، تنبيس موفر، تنبيس حسب الطلب، إدخال المستندات، الطي على شكل حرف Z، الطي المتوازي، الطي على شكل حرف C، الطي بالبولي الأكرودين على شكل حرف Z، الطي المتوازي المزوج، التشذيب
أنواع الوسائط المدعومة	الدرج المتعدد الأغراض: رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، مَلصوق، مثقوب مسبقًا، ذو راسية، علامة توبيك، طرف حامل الورق (الأيمن/الأييس): رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، مغلف، خشن، استشفاف، سندات، شفاف، سندات، مثقوب مسبقًا، ذو راسية علبًا الورق (العلوية/السفلية): رقيق، عادي، مُعد تنويره، ملون، ثقيل، سندات، شفاف، مثقوب مسبقًا، ذو راسية، علامة توبيك ^{1*} ، طرف ^{2*}
أحجام الوسائط المدعومة	^{1*} ملق التقنية يورق علامات التوبيك-F1 مطلوب ^{2*} ملق وحدة التقنية بالأطرف-F1 مطلوب الدرج المتعدد الأغراض: الحجم المقصص: 90,0 × 148,0 مم إلى 330,2 × 487,7 مم الحجم الطويل: 210,0 × 487,8 مم إلى 330,2 × 1300,0 مم ^{1*} الحجم العر: 100,0 × 148,0 مم إلى 330,2 × 487,7 مم الاطرف: COM10 رقم 10، Monarch، ISO-C5، DL الحجم المقصص للأطرف: 90,0 × 148 مم إلى 330,2 × 487,7 مم ^{1*} حسب وضع الخدمة
أوزان الوسائط المدعومة	حامل الورق (الأيمن/الأييس): الحجم القياسي: A4، A3، A3+، A4، A4R، A5، A5R، A6R، B4، B5، B5R الحجم المقصص: 139,7 × 182,0 مم إلى 330,2 × 487,7 مم الاطرف: COM10 رقم 10، Monarch، ISO-C5، DL الحجم المقصص للأطرف: 98,0 × 148,0 مم إلى 330,2 × 487,7 مم الدرج المتعدد الأغراض: 52 إلى 350 جم/م² حامل الورق (الأيمن/الأييس): 52-220 جم/م² علبًا الورق (العلوية/السفلية): 52-256 جم/م² الدرج متعدد الأغراض: 52 - 350 جم/م² وحدة حامل الورق E1 الاختياري: 52 - 256 جم/م² حامل الورق LITE-C1 الاختياري: 52 - 350 جم/م² درج التكنيس الجانبي-D1 الاختياري: 52-350 جم/م² الطابعة على الوجهين: 52 - 220 جم/م²
وقت الإحماء	وضع بدء التشغيل السريع: 4 ثوانٍ أو أقل (الوقت اللازم حتى يمكن تنفيذ تشغيل المقاح على شاشة اللوحة التي تعمل باللمس)
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع) الوزن	من التشغيل: 30 ثانية أو أقل (الوقت اللازم حتى يصبح من الممكن بدء النسخ) من وضع السكون: 30 ثانية أو أقل في المسار: 1,2 مم أو أقل حوالي 261 كجم (بما في ذلك مسحوق الحبر)
مواصفات الطابعة	70 صفحة في الدقيقة بالألوان و80 صفحة في الدقيقة بالأبيض والأسود
سرعة الطابعة (بالألوان/الأبيض والأسود)	(A4، A4R، A5، A5R، A6R) 35 صفحة في الدقيقة بالألوان و40 صفحة في الدقيقة بالأبيض والأسود (A3)، 49 صفحة في الدقيقة بالألوان و56 صفحة في الدقيقة بالأبيض والأسود (A4R) A6R/A5* (رجه راهد)
كمية المطبوعات/النسخ المستهدفة (الحد الأقصى) شهرياً	ما يصل إلى 100000 صفحة
دورة التشغيل الشهرية	390000 صفحة
التسجيل من البداية إلى النهاية	عكس المسار: 2,0 مم أو أقل، في المسار: 1,2 مم أو أقل
طريقة الطابعة	طابعة بأنسعة الليزر بالألوان (التصوير الإلكتروني)
دقة الطابعة (نقطة لكل بوصة)	2400 × 2400
لغات وصف الصفحة	PCL6، UFR II، مجموعة طابعة imagePRESS PS طراز-G1 (اختياري)
تتوفر الطابعة المباشرة من ذاكرة USB والمساحة المتقدمة وواجهة المستخدم البعيدة والوصول إلى الويب* وأنواع الملفات المدعومة: XPS و PDF و EPS و TIFF و JPEG	الطابعة المباشرة
* يتوفر دعم طابعة PDF من مواقع الويب فقط	الطابعة من الأجهزة المحمولة والشبكة
تتوفر مجموعة كبيرة من البرامج والحلول المستندة إلى نظام MEAP لتوفير إمكانية الطابعة من الأجهزة المحمولة أو الأجهزة المتصلة بالإنترنت والخدمات المستندة إلى الشبكة المحلية بناءً على متطلباتك. يُرجى الاتصال بمندوب المبيعات لديك لمزيد من المعلومات.	الخطوط
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	ميزات الطابعة
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	نظام التشغيل
خطوط PS: 136 نمطًا	مواصفات النسخ
الطابعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة، الطابعة على الوجهين، أحمال/اتجاهات الورق المخطط، أغلبية/أمية/خلفية، تظليل مسحوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطابعة، تاريخ الطابعة، الطابعة المجنولة، الطابعة باستخدام طابعة افتراضية	سرعة النسخ (بالألوان/الأبيض والأسود)
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	زمن خروج أول نسخة (A4) (أبيض وأسود/ألوان)
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	دقة النسخ (نقطة لكل بوصة)
خطوط PS: 136 نمطًا	النسخ المتعددة
الطابعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة، الطابعة على الوجهين، أحمال/اتجاهات الورق المخطط، أغلبية/أمية/خلفية، تظليل مسحوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطابعة، تاريخ الطابعة، الطابعة المجنولة، الطابعة باستخدام طابعة افتراضية	كثافة النسخ
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	التكبير
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	عمليات التكبير المحددة مسبقًا
خطوط PS: 136 نمطًا	عمليات التكبير المحددة مسبقًا
الطابعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة، الطابعة على الوجهين، أحمال/اتجاهات الورق المخطط، أغلبية/أمية/خلفية، تظليل مسحوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطابعة، تاريخ الطابعة، الطابعة المجنولة، الطابعة باستخدام طابعة افتراضية	ميزات النسخ
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	مواصفات المسح الضوئي
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	الشوع
خطوط PS: 136 نمطًا	سعة ورق وحدة التغذية بالمستندات (80 جم/م²)
الطابعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة، الطابعة على الوجهين، أحمال/اتجاهات الورق المخطط، أغلبية/أمية/خلفية، تظليل مسحوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطابعة، تاريخ الطابعة، الطابعة المجنولة، الطابعة باستخدام طابعة افتراضية	مواصفات المسح الضوئي
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	السرعة المسح الضوئي (صورة في الدقيقة: بالأبيض والأسود/الألوان: A4)
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	دقة المسح الضوئي (نقطة لكل بوصة)
خطوط PS: 136 نمطًا	مواصفات سحب المسح الضوئي
الطابعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة، الطابعة على الوجهين، أحمال/اتجاهات الورق المخطط، أغلبية/أمية/خلفية، تظليل مسحوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطابعة، تاريخ الطابعة، الطابعة المجنولة، الطابعة باستخدام طابعة افتراضية	طريقة المسح الضوئي
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	مواصفات الإرسال
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	الوجهة
خطوط PS: 136 نمطًا	دفتر العناوين
الطابعة الآمنة، العلامة المائية الآمنة، الرأس/التنزيل، تخطيط الصفحة، الطابعة على الوجهين، أحمال/اتجاهات الورق المخطط، أغلبية/أمية/خلفية، تظليل مسحوق الحبر، طباعة الملصقات، فرض إيقاف الطابعة، تاريخ الطابعة، الطابعة المجنولة، الطابعة باستخدام طابعة افتراضية	بروتوكول الاتصالات
خطوط PCL: 93، Roman 10، Bitmap، خُطان للتمييز الضوئي للحروف، خطوط PS: 136 نمطًا	البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، الإصدار 3.0، WebDAV، علية البريد، فاكس G3 الفائق (اختياري)، فاكس IP (اختياري)
تتطلب مجموعة خطوط PCL الدولية A1 الاختيارية **تتطلب مجموعة طابعة الرمز الشريطي D1 الاختيارية	البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، الإصدار 3.0، WebDAV، علية البريد، فاكس G3 الفائق (اختياري)، فاكس IP (اختياري)
خطوط PS: 136 نمطًا	البريد الإلكتروني/فاكس الإنترنت (SMTP)، الإصدار 3.0، WebDAV، علية البريد، فاكس G3 الفائق (اختياري)، فاكس IP (اختياري)

Canon

المواصفات
التقنية

imagePRESS C270

تنسيق الملفات	PDF، JPEG، TIFF (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، تطبيق السياسة، تحسين للويب، PDF/A-1b، PDF، التتبع والتجانب، مشفر، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، XPS (صغير الحجم، قابل للبحث فيه، توقيع الجهاز، توقيع المستخدم، Office Open XML (Word، PowerPoint))
ميزات الإرسال العام	تحديد النوع الأصلي، مستندات أصلية على الوجهين، من كتاب إلى صفحتين، مستندات أصلية مختلفة الحجم، ضبط الكثافة، الوضوح، نسبة النسخ، إزالة الإطراف، تكوين المهمة، الإرسال المتأخر، المعالجة، إشعار إتمام المهمة، اسم الملف، الموضوع/الإرسالة، الرد، أولوية البريد الإلكتروني، تقرير الإرسال، اتجاه المحتوى الأصلي، تجاوز الصفحات الفارغة
مواصفات الفاكس	1
أقصى عدد لخطوط الاتصال	G3 الفائق: 33,6 كيلوبت/ثانية G3: 14,4 كيلوبت/ثانية
سرعة المودم	JBIG، MMR، MR، MH
طريقة الضغط	400 × 400 (دقة نقطة للداية)، 200 × 400 (دقة فائقة)، 200 × 200 (دقة عالية)، 100 × 200 (دقة عالية)
ذاكرة الفاكس	ما يصل إلى 30000 صفحة (2000 مهمة)
اتصالات/واجهات المجموعة	الحد الأقصى هو 199 اتصالاً
البيث المتتالي	الحد الأقصى هو 256 عوًا
النسخ الاحتياطي للذاكرة	نعم
ميزات الفاكس	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، علبة البريد السرية، تسجيل دخول 2 على 1
مواصفات التخزين	100 علبة وارد خاصة بالمستخدم، علبة وارد واحدة للاستلام في الذاكرة، 50 علبة وارد للفاكس السري، 30000 (2000 مهمة) صفحة مخزنة كحد أقصى
علبة البريد (العدد المحدد)	بروتوكول الاتصالات: SMB أو WebDAV كمبيوتر العميل المدعوم: 8.1 Windows® 10/Windows® 7 الاتصالات المتزامنة (الحد الأقصى): WebDAV:3، SMB:64
المساحة المتقدمة	حوالي 16 جيجابايت حوالي 480 جيجابايت (اختياري)
المساحة المتوفرة على القرص للمساحة المتقدمة	مصادفة لتسجيل الدخول إلى المساحة المتقدمة، وظيفة الفرز، طباعة ملف PDF باستخدام كلمة مرور، دعم مدير التتبع الآمن من imageWARE، البحث، معالجة الملف، إدارة المصادفة، متاحة على الشبكة العامة، إرسال URI، التخزين الاحتياطي/الاستعادة
ميزات المساحة المتقدمة	مصادفة للمستخدم (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)، مصادفة معرف القسم (تسجيل الدخول بمعرف القسم 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 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)
المواصفات الأمنية	أمان الطباعة (الطباعة الآمنة، الطباعة الآمنة المشفرة، فرض إيقاف الطباعة، الطباعة الآمنة مع uniFLOW®)، أمان استيفاء البيانات (علبة وارد الفاكس السري، إعادة توجيه المستندات المستلمة تلقائيًا)، أمان المسح الضوئي (ملف PDF مشفر، توقيع الجهاز XPS/PDF، توقيع المستخدم XPS/PDF، Adobe LiveCycle® Rights، Management ES2.5 Integration)، أمان العلبة (حماية علبة 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 المخطوطات، دعم S/MIME)، تتبع المستندات (العلامة المائية الآمنة)
المصادفة والتحكم في الوصول	**إبرام uniFLOW/uniFLOW Online، مصادفة 1.3 TLS، IPSec، مصادفة 802.1X SNMP الإصدار 3.0، وظيفة جدار الحماية (تصفية عناوين MAC/IP)، دعم الشبكة للثانية (شبكة LAN سالكة/شبكة LAN لاسلكية، شبكة LAN سالكة/شبكة LAN لاسلكية)، تعطيل الوظائف غير المستخدمة (تمكين/تعطيل البروتوكولات/التطبيقات، تمكين/تعطيل واجهة المستخدم البعيدة، تمكين/تعطيل واجهة USB)، فصل FAX G3 من شبكة LAN، WPA3، فصل منفذ USB من شبكة LAN، منع تنفيذ الملفات المخزنة في العلبة المتقدمة في الطباعة المتعددة الوظائف، المسح الضوئي والإرسال - مخوف من الفيروسات عند استقبال البريد الإلكتروني
أمان الشبكة	حماية بيانات قرص SSD إتشترى بيانات قرص SSD (التحقق من صحة 140FIPS-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 التدخل في وقت التشغيل)، شهادة المعايير العامة (HCD-PP): بانتظار التأكيد
أمان الجهاز	كلمة مرور المسؤول، الشهادة الرقمية وإدارة المفاتيح، سجل التدقيق، التعاون مع نظام تدقيق الأمان الخارجي (معلومات الأمان وإدارة الأحداث)، تسجيل بيانات الصورة، إعداد سياسة الأمان
إدارة الأجهزة وتدقيقها	درجة الحرارة: 20 - 27 درجة مئوية الرطوبة: رطوبة نسبية تتراوح بين 15 و60% (رطوبة نسبية من دون تكاثف) 240-220 فولت (10± %)، 60/50 هرتز (±2 هرتز)، 11 أمبير
المواصفات البيئية	بيئة التشغيل
مصدر الطاقة	مصدر الطاقة
التوصيل (الوحدة الرئيسية)	مستويات الضوضاء (أبيض وأسود/الوان)
معدل استهلاك الطاقة	المعايير
مواد المستهلكة	برنامج المسح الضوئي
خراطيش مسحوق الحبر	أدوات التصنيع
إنتاجية الحبر	إدارة البرامج والطباعة
تقدير التغطية بنسبة 8,5%	التتبع وإعداد التقارير
أدوات الإدارة عن بُعد	أدوات الإدارة عن بُعد
برنامج المسح الضوئي	أدوات التصنيع
أدوات التصنيع	إنتاجية الحبر
النظام الأساسي	إنتاجية الحبر
مواصفات وحدة التحكم FIERI PRINT	إنتاجية الحبر
الاختيارية/القياسية	إنتاجية الحبر
الاسم	إنتاجية الحبر
دقة الطباعة (نقطة لكل بوصة)	إنتاجية الحبر
لغة (لغات) وصف الصفحة	إنتاجية الحبر
الذاكرة	إنتاجية الحبر
محرك القرص الصلب	إنتاجية الحبر
سرعة المعالج	إنتاجية الحبر
النظام	إنتاجية الحبر
الخطوط	إنتاجية الحبر
أنظمة التشغيل المدعومة	إنتاجية الحبر
واجهة	إنتاجية الحبر
بروتوكولات الشبكة	إنتاجية الحبر
الطباعة المباشرة	إنتاجية الحبر
طباعة البيانات المتغيرة	إنتاجية الحبر
الميزات القياسية لوحدة التحكم في الطباعة Fiery	إنتاجية الحبر
خيارات وحدة التحكم في الطباعة Fiery	إنتاجية الحبر
النظام الأساسي للأجهزة	إنتاجية الحبر
نظام التشغيل الأساسي	إنتاجية الحبر
مصدر الطاقة	إنتاجية الحبر
الحد الأقصى لاستهلاك الطاقة	إنتاجية الحبر
الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	إنتاجية الحبر
الوزن	إنتاجية الحبر



الفئة imagePRESS C270



الفئة imagePRESS C270

المواصفات التقنية

ملحقات الأجهزة	ملحقات النظام	ملحقات الأجهزة
وحدات قراءة البطاقات	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
غير ذلك	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
الخيارات الأمنية	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
أمان البيانات	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
خيارات النظام ووحدة التحكم	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
ملحقات الطباعة	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
طباعة الرموز الشريطية	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
وحدة التحكم القائمة على EFI-Fiery	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات
خيارات وحدة التحكم القائمة على EFI-Fiery	ملحقات النظام	وحدات قراءة البطاقات

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.

Canon