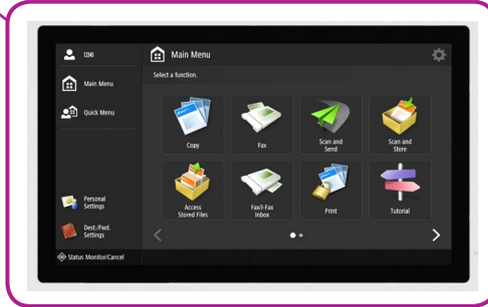


imageRUNNER ADVANCE C355P_g, C355iFC_g, C355i_g, C255i

طابعات ألوان A4 ذكية ومتعددة الوظائف* وتتميز بمرونة الاتصال

تُعد سلسلة imageRUNNER ADVANCE C255/C355 طرز A4 لكنها توفر العديد من وظائف أجهزة A3 الإدارية الكبرى، مما يجعلها إصدارًا مميزًا لجميع مجموعات العمل كثيرة المهام التي تحتاج إلى حلول صغيرة الحجم.



دعم الموظفين كثيري التنقل:

- الاتصال بخدمات التخزين السحابية للوصول إلى المستندات عبر الإنترنت
- تأمين الطباعة من الهاتف المحمول خيار قياسي
- دعم المعايير السائدة في مجال الصناعة مثل Apple Airprint® و Mopria®
- تمكين طباعة الضيف باستخدام الاتصال المباشر
- لدعم مجموعة متنوعة من أنواع الاتصالات بجهازك الذكي على سبيل المثال، ميزة Bluetooth الاختيارية
- استبدال جهازك الذكي بالكمبيوتر الشخصي الخاص بك لإكمال عمليات سير العمل اليومية
- إرسال البيانات من جهازك المحمول إلى سلسلة imageRUNNER ADVANCE C255/C355 والعكس

التحكم بالتكاليف:

- تقنية مصممة لتخفيض تكاليف الطباعة الكلية
- توفر خاصية تتبع نشاط المستخدم إمكانية رؤية عمليات الطباعة ومعرفة مسارها
- إمكانية تطبيق السياسات وتقييد استخدام الوظائف بواسطة المستخدمين*
- توفير تكاليف الإرسال عن طريق استخدام خيار إرسال واستقبال رسائل الفاكس عبر بروتوكول الإنترنت*
- تكاملاً وثيقاً مع مجموعة من حلول إدارة المخرجات مثل uniFLOW
- عمليات التشخيص والمساعدة عن بُعد، والتي تساعد في خفض التكاليف عن طريق تقليل أوقات التعتل عن العمل والوقت الذي يقضيه قسم تكنولوجيا المعلومات في حل المشكلات
- الإدارة المركزية وعن بُعد لمجموعة الأجهزة، والتي تساعد قسم تكنولوجيا المعلومات في تبسيط عملية إدارة الأجهزة ومجموعات الأجهزة

Canon



المسح الضوئي



الفاكس
اختياري في جميع طرز
الطابعات متعددة الوظائف



النسخ



الطباعة
C355P لا يُعد إلا طراز
طباعة فقط

*C355P لا يُعد إلا طراز طباعة فقط

تأمين المعلومات السرية:

- التحكم فيمن لديه إمكانية الوصول إلى الجهاز بواسطة مصادقة المستخدم الذكية والحائز على الجوائز دون أن يؤثر ذلك على الإنتاجية أو على سهولة الاستخدام
- قدرة المستخدم على تعطيل بعض الوظائف لمنع الاستخدام غير المصرح به
- تعمل الطباعة الآمنة و صندوق بريد Mailbox على تحسين الحفاظ على سرية المستندات
- ضمان سرية المعلومات وأمنها عبر شبكتك بواسطة بروتوكول الإنترنت (IPSec) وإمكانات ترشيح المنافذ وتقنية طبقة مآخذ التوصيل الآمنة (SSL)
- منع التوزيع غير المصرح به للمعلومات الحساسة بواسطة مجموعة من الميزات القياسية والاختيارية لأمان المستندات
- خاصية منع فقد البيانات ومراجعة عمليات الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والفاكسات التي تُعد الأول من نوعها في مجال الصناعة، وذلك من خلال خاصية uniFLOW*

تبسيط سير عمل المستندات:

- واجهة مستخدم سهلة الاستخدام مدعومة بشاشة ملونة تعمل باللمس كبيرة الحجم وسريعة الاستجابة وتعمل بطريقة الهاتف الذكي نفسها
- يؤدي التخصيص المتقدم إلى تمكين تجارب شخصية فريدة مخصصة لتلبية احتياجات سير العمل الخاصة بكل مستخدم.
- يساعد المسح الضوئي السريع واليسير على التقاط صور المستندات الورقية بسهولة*
- المسح الضوئي للمستندات وتحويلها إلى ملفات بتنسيق PDF القابل للبحث فيه، و Microsoft® Word و Microsoft® PowerPoint بواسطة وحدة التغذية أحادية التمرير للمستندات على الوجهين والتي تتسع لما يصل إلى 100 مستند أصلي*
- وحدة الإنهاء الاختيارية التلقائية للتدبيرس الموفرة للوقت

تحقيق أفضل النتائج:

- تميز بمئات التصميم والمحرك، وسعة الورق التي تصل إلى 2300 ورقة، مما يجعلها مثالية في معالجة أعمال العمل الخاصة بمجموعات العمل كثيرة المهام
- V2 تضمن تكنولوجيا التصوير (الزاهية والنايضة بالحياة) أن الوثائق تثير الإعجاب في المرة ثلو الأخرى كما تنفرد بتميزها عن الأخرين

إدارة الأجهزة بكفاءة:

- مناسبة لمجموعات العمل الصغيرة إذ يتم وضعها إما على سطح مكتب وإما على أرضية في بيئة العمل
- تدعم المعايير السائدة في مجال الصناعة والشبكات مثل PCL، وبرنامج Adobe PostScript للحصول على تكامل سلس
- تشارك الموارد (على سبيل المثال، الفاكس) مع أجهزة imageRUNNER ADVANCE الأخرى على الشبكة*
- تتعاون مع تطبيقات الأعمال والأنظمة الخارجية في الشبكة السحابية
- يوفر النظام الأساسي للتطبيقات المضمنة متعددة الوظائف (MEAP) من Canon ميزة تحسين العمليات بواسطة الدمج مع مجموعة متميزة من حلول إدارة المستندات والتقاط الصور وإدارة مخرجات الطباعة*
- تمنحك أدوات إدارة الأجهزة من Canon نقطة تحكم مركزية بين مجموعة الأجهزة بأكملها، وإمكانية ترقية الأجهزة، والتحقق من حالة الجهاز والمواد المستهلكة، وإيقاف تشغيل الأجهزة عن بُعد، والتقاط قراءات العدادات، فضلا عن إدارة دفاتر العناوين وبرامج تشغيل الطباعة
- مُصممة لتحقيق الحد الأقصى من وقت التشغيل بواسطة مقاطع الفيديو البسيطة للصيانة وإشعارات الحالة الموجهة للمستخدم لإعادة توفير الموارد باستمرار

طراز صديق للبيئة:

- معدلات استهلاك طاقة نموذجية (TEC) تتميز بأنها رائدة في فئتها
- تستهلك ما لا يزيد عن 0.8 واط في وضع السكون
- تتميز بتصميم مستدام باستخدام مواد مُعاد تدويرها والبلاستيك الحيوي مع التركيز على تقليل الأثر البيئية
- أجهزة مؤهلة وفقاً لمعيار ENERGY STAR®
- مؤهلة للحصول على جائزة Blue Angel Award صارمة المعايير (لا ينطبق ذلك على طراز C355i/C355P)
- تتميز بتقليل الفاقد فيما يتعلق بالطباعة الافتراضية على الوجهين، وميزة الطباعة الآمنة، وإمكانية تعليق مهام الطباعة ومعايرتها وتغيير إعدادات الطباعة في الجهاز؛ مما يؤدي إلى تحقيق النتائج المطلوبة من أول مرة للطباعة

*C355P لا يُعد لإطارز طباعة فقط

خيارات عملية التهيئة الرئيسية



imageRUNNER ADVANCE C255i، C355i، C355iFC، C355P

المواصفات الفنية

المواصفات الأمان	المواصفات البيئية	مستويات الضوضاء	المقاييس
المصادقة القياسية: إدارة تسجيل الدخول العام (Universal Login Manager) (تسجيل الدخول على مستويات الجهاز والوظيفة)، ومصادقة المستخدم، ومعرف القسم، والمصادقة، ونظام إدارة الوصول القياسية: وحدة النظام الأساسي الموثوقة (TPM)، وقفل محرك القرص الثابت باستخدام كلمة مرور، ومسح محرك القرص الثابت، وحماية صندوق البريد باستخدام كلمة مرور، وتشغيل محرك القرص الثابت (تم التحقق منها بواسطة 140-FIPS-2)، وشهادة المعايير المشتركة (DIN ISO 15408) ¹⁰ اختياري: إزالة محرك القرص الثابت ¹ ، والحماية من فقدان البيانات (يتطلب uniFLOW)	البيئات القياسية: تصفية عناوين IP / Mac، وIPSEC، وIP، واتصال TLS المشفّر، وSNMP V3.0، وS/MIME، وSMTP، ومصادقة POP، ومصادقة S/MIME، وSMTP القياسية: الطباعة الآمنة، والطباعة الآمنة المشفّرة، وAdobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integrations، وPDF المشفّرة ² ، والطباعة الآمنة المشفّرة، وتوقيعات للمستخدم والجهاز، والعلامات المائية الآمنة، وقفل خاصية المسح الضوئي للمستند ³	بيئة التشغيل درجة الحرارة: من 10 إلى 30 درجة مئوية (من 50 إلى 86 درجة فهرنهايت) الرطوبة: الرطوبة النسبية من 20 إلى 80 % (بدون تكاثف) 240-220 فولت (10%)، و60/50 هرتز (خط هرتز)، و3.9 أمبير الحد الأقصى: 1.5 كيلو واط تقريباً 488 واط في الساعة أو أقل ⁶ وضع الاستعداد: حوالي 40.3 واط في الساعة وضع السكون: 0.8 واط أو أقل تقريباً ⁷ تعطيل التوصيل: 0.1 واط تقريباً ⁸ تقدير استهلاك الطاقة النموذجي (TEC) ⁹ : IR-ADV C255i: 0.7 كيلو واط/الساعة IR-ADV C355P/C355i/C355iFC: 1.3 كيلو واط/الساعة	استهلاك الطاقة مستوى طاقة الصوت (LwAd) ³ طراز IR-ADV C255i: الوضع النشط (أبيض وأسود): 63.2 ديسيبل أو أقل ⁹ ، الوضع النشط (ألوان): 63.7 ديسيبل أو أقل ⁹ ، وضع الاستعداد: 43 ديسيبل أو أقل طراز IR-ADV C355P/C355i/C355iFC: الوضع النشط (أبيض وأسود): 65.9 ديسيبل أو أقل ⁹ ، الوضع النشط (ألوان): 66.8 ديسيبل أو أقل ⁹ ، وضع الاستعداد: 53 ديسيبل أو أقل ضغط الصوت (LpAm) ⁴ وضع المنقرج: طراز IR-ADV C355P: الوضع النشط (أبيض وأسود): 51.4 ديسيبل أو أقل ⁹ ، الوضع النشط (ألوان): 52.3 ديسيبل أو أقل ⁹ ، وضع الاستعداد: 7 ديسيبل أو أقل طراز IR-ADV C255i: الوضع النشط (أبيض وأسود/ألوان): 48.7 ديسيبل أو أقل ⁹ ، وضع الاستعداد: 7 ديسيبل أو أقل طراز IR-ADV C355i/C355iFC: الوضع النشط (أبيض وأسود): 51.4 ديسيبل أو أقل ⁹ ، الوضع النشط (ألوان): 52.3 ديسيبل أو أقل ⁹ ، وضع الاستعداد: 6 ديسيبل أو أقل موافق مع معايير ENERGY STAR® Ecomark Blue Angel RoHS
المواد الاستهلاكية خرطوشة/خرطوش مسحوق الحبر الحبر (إنتاجية تقدر بنسبة 5% من النقطية)	ملحقات الأجهزة لا ينطبق على C355P لأنها تُعد طراز طباعة فقط لا ينطبق على طراز C355P واختياري لطراز C255i وC355i الفترة الزمنية بين تشغيل الجهاز ووقت تفعيل مفتاح بدء التشغيل، وضع بدء التشغيل السريع قيد التشغيل الوقت المستغرق حتى إجراء العمليات الرئيسية على شاشة لوحة المس لم يتم دعم سوى طباعة ملفات PDF من مواقع الويب فقط البيانات مأخوذة من ملاحظات المستخدم في شهادة Blue Angel لا يتوفر وضع السكون الذي يستهلك 0.8 واط في جميع الظروف بسبب بعض الإعدادات المحددة. يتغير معدل الاستهلاك النموذجي للطاقة (TEC) إلى استهلاك الكهرباء النموذجي للمنتج خلال فترة أسبوع واحد ويقاس بالكيلوواط/ساعة، وقد تم تحديد طريقة الاختيار بواسطة شركة Energy Star (http://www.eu-energystar.org) الإبعثات الصوتية المعلن عنها بالتوافق مع شهادة الأرزو 7779 شهادة المعايير المشتركة (DIN ISO 15408) - من المقرر الانتهاء من الاختبار بحلول نهاية نهاية عام 2017 لا ينطبق على طراز C355i وC355P	مقاييس	



Canon الشرق الأوسط
 مدينة دبي للإنترنت، مبنى رقم 9، مكتب 109
 صندوق بريد: 500007
 دبي، الإمارات العربية المتحدة
 هاتف: +9714 3915050
 www.canon-me.com

Canon Inc.
 canon.com
 Canon Europe
 canon-europe.com
 Arabic edition
 2017 © Canon Europa N.V.