



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Series

الاتصال بأمان والتطور الرقمي

تقنيات مسح ضوئي مبتكرة تعمل جنبًا إلى جنب مع البرامج الذكية

تم تصميم الطابعة imageRUNNER ADVANCE DX الذكية والمتعددة الوظائف من Canon للمساعدة في خفض تكاليف التشغيل عبر استخدام تقنيات تقلل من المواد المستهلكة واستهلاك الطاقة. تعمل التقنيات والبرامج المتطورة، التي تم تصميمها وفقًا لأساس عمل أجهزة imageRUNNER ADVANCE لدى Canon، جنبًا إلى جنب لتحسين آليات العمل التي تركز على المحتوى وتشغيلها تلقائيًا وبطريقة رقمية.

تقدم الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Series من Canon أجهزة ذكية وأمنة متعددة الوظائف وبالألوان مقاس A4، وهذا ما يزيد من الكفاءة ويوفر مستوى أمان شامل للمستندات والأجهزة والشبكات. ويوفر التصميم الصغير الحجم تكوينات ومرونة موفرة للمساحة في المكاتب من دون التأثير في تقنيات المسح الضوئي الفريدة من Canon التي تزيد من سرعة المسح الضوئي ودقته لمعالجة الصور بجودة عالية. ويحقق برنامج Native uniFLOW Online Express (uFOE) أقصى استفادة من إمكانات السحابة لكي تكون إدارة الأجهزة مركزية ولتمكين التعاون عبر الشبكة السحابية لمعالجة المستندات.

الصلاحية التشغيلية



الإنتاجية



إمكانية الاتصال بالشبكة
السحابية



الاستدامة



Trellix الأمان



Canon Europe Ltd.
82, Boulevard de la Woluwe 1200 Brussels Belgium

Canon

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Series

إمكانية الاتصال بالشبكة المحلية

- يوفر برنامج uniFLOW Online Express (uFOE) المستند إلى الشبكة المحلية والموفر كميزة أصلية، حلًا واحدًا متكاملًا لزيادة أمان الجهاز وتسهيل إدارة الطابعة.
- امسح المستندات ضوئيًا وطبعها بأمان من أي مكان بفضل إمكانية الاتصال بالشبكة المحلية المحسنة.
- تسمح تنسيقات الطابعة القليلة لإعادة الاستخدام بالوصول السهل إلى المستندات في الشبكة.
- يساعد النظام الأساسي للتطبيق المضمن متعدد الوظائف (MEAP) من Canon في تحسين العمليات من خلال التكامل مع حلول تصوير المستندات وإدارة المخرجات مثل uniFLOW Online.
- يوفر الجهاز تطبيقات أصلية مثل AirPrint من Universal Print و Mopria من Microsoft وتطبيق Canon PRINT Business.

الأمان

- تعمل ميزة التحقق من النظام عند بدء التشغيل على دعم مرونة البرنامج الثابت للنظام الأساسي (SIEM) ووحدة التحكم المحسنة (NIST SP800-193) والاستعادة التلقائية، ويعمل دعم SIEM ووحدة التحكم المحسنة McAfee على تحليل الجهاز في الوقت الحقيقي لاكتشاف الهجمات الخارجية ومنعها.
- تأتي TPM 2.0 (وحدة النظام الأساسي الموثوق بها) كميزة أصلية وهي تحزن مفاتيح التشفير بأمان، مثل كلمات المرور.
- إعداد مصادقة الجهاز والمصادقة ثنائية العوامل وقيود وظائف الجهاز لإجراءات الأمان المتعلقة بالجهاز والمستندة إلى الشبكة المحلية.

- يوسع التخزين عبر SSD المشفر نطاق حماية البيانات، كما أنه يتميز بمقاومة أكبر للاهتزاز والصدمات لزيادة الموثوقية.
- الترقية إلى uniFLOW Online* للحصول على طباعة آمنة ومحسنة وطباعة عبر الأجهزة المحمولة وطباعة خارجية من أي جهاز.
- يتم ضمان خصوصية البيانات عبر شبكتك من خلال بروتوكول IPsec وتصفية المنفذ ودعم TLS و WPA3 و 1.3.
- يمكنك زيادة مستوى الأمان باستخدام متصفح الأمان الذي يسهل برمجته أو السماح لخبراء Canon بإنشاء أفضل حل لبيئة العمل لديك.

الإنتاجية

- الطباعة والمسح الضوئي بسرعة تصل إلى 35 صفحة في الدقيقة و190 صورة في الدقيقة.
- حفظ المستندات في ملفات تلقائيًا باستخدام أداة Filing Assist المستندة إلى الشبكة المحلية من uniFLOW Online*.
- الحد من المخاوف المتعلقة بتشغيل الجهاز الفعلي من دون الإضرار بتجربة المستخدم، عن طريق وضع فيلم اختياري مضاد للميكروبات على كل نقاط الاتصال الشائعة.
- تحويل المستندات إلى ملفات رقمية بفعالية مع أليات العمل بللمسة واحدة وأزرار الاختصارات على الشاشة الرئيسية.
- تمكين العمل المستمر المنظم وتقليل تفاعل الجهاز مع تجربة المستخدم المستمرة من خلال تطبيق Canon PRINT Business.
- زيادة الإنتاجية بفضل إمكانية تدبيس ما يصل إلى 50 ورقة مع ملحق وحدة التدبيس الورقية الاختياري، وهو صغير بدرجة كافية ليتوافق مع الجزء العلوي من الأجهزة أو في أي مكان داخل المكتب أو المنزل أو مكان العمل المشترك.

الاستدامة

- يقلل وضع الاستعادة الاقتصادي من استهلاك الطاقة لتوفير الطاقة ويخفض تكاليف التشغيل.
- تحرير إعدادات الطباعة على مستوى الجهاز للحصول على نسخ مسوحة ضوئيًا بدقة.
- يتم تمكين التشغيل الهادئ مع تقليل الضوضاء الناتجة عن حركة الورق في أثناء عملية المسح الضوئي بفضل تقنيات مثل التسجيل الرقمي والهيكال الداخلي السلس لوحدة التغذية التلقائية بالمستندات.
- تقلل العمليات التلقائية والرقمية استخدام الورق من أجل الوصول إلى مكاتب بلا ورق.
- تقلل نسبة الفاقد فضلًا عن المسح الضوئي عالي الجودة، بما في ذلك تقويم الأحرف رقميًا والسطح الزجاجي المتقدم المقاوم للبقع.

الصالحية التشغيلية

- توفير التكاليف وزيادة وقت تشغيل الجهاز بفضل التحسينات المبتكرة التي تم إدخالها على مكونات الأجهزة التي يتم استبدالها بشكل متكرر كجزء من مجموعة imageRUNNER ADVANCE DX المتطورة باستمرار.
- قلل من زيارات الفنيين باستخدام قطع غيار قليلة للاستهلاك يمكن للمستخدم استبدالها بسرعة وأمان ودقة.
- تقلل قطع الغيار الطويلة العمر من استبدالها بشكل متكرر، بينما تتيح المثبتات الحالية من البراغي استبدال قطع الغيار بشكل أسرع وأكثر كفاءة.

*يوفر uniFLOW Online كاشترك للشبكة المحلية يستند إلى الجهاز من أجل إدارة مخرجات المستندات والتصوير. ولتلبية احتياجات الأعمال التجارية، يمكن للمستخدمين الترقية إلى uniFLOW Online لتفتح آفاق جديدة أمام مجموعة من المزايا المتقدمة، بما في ذلك: زيادة مستوى الأمان باستخدام أساليب مصممة للمستخدم. أليات عمل مخصصة لزيادة الإنتاجية. تقليل نسبة الفاقد من خلال إصدار المهام من الجهاز. لوحة معلومات الشبكة المحلية البسيطة للاستفادة من البيانات في الوقت الحقيقي. المزيد من التحكم في إمكانية الوصول والاستخدام لتقليل تكاليف الطباعة.

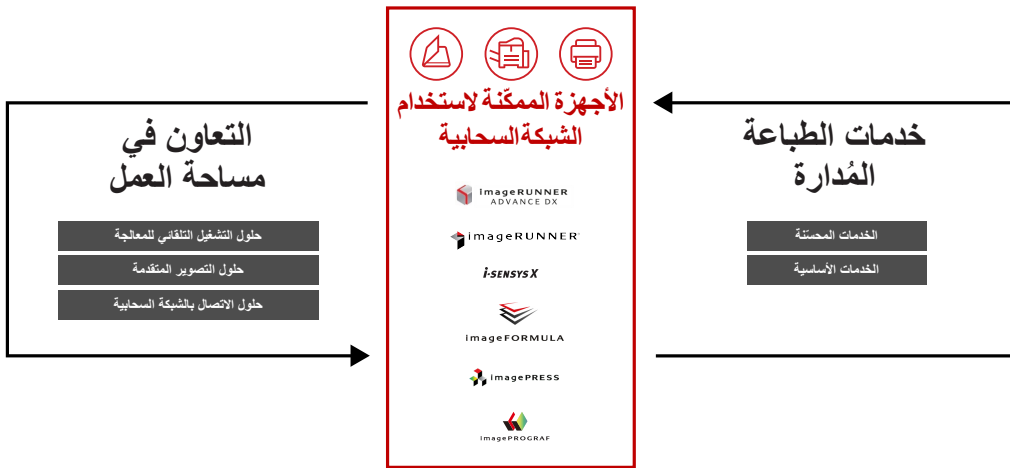
ملاحظة - يتم تمكين ميزات معينة فقط مع مجموعة IR ADV DX و uniFLOW Online

حقائق سريعة

- تتيح إمكانية الاتصال عبر الشبكة المحلية المحسنة الوصول إلى المستندات التعاونية من أي مكان، مع وجود تنسيقات قابلة لإعادة الاستخدام لسهولة المعالجة.
- يمكن إجراء المسح الضوئي بدقة وبسرعة عالية ويمتعيه بسهولة بفضل آلية تغذية الورق المبتكرة الجديدة من Canon والسطح الزجاجي المقاوم للبقع.
- يعني التشغيل التلقائي لأليات العمل بفعالية أنه يتم مسح المستندات ضوئيًا والبحث عنها وتخزينها بمنتهاى السهولة باستخدام التطبيقات بما في ذلك OneDrive و SharePoint و Concur و Dropbox.
- يقدم كل من ميزة التحقق من النظام عند بدء التشغيل برنامج McAfee Embedded Control إلى جانب ميزات الأمان الأخرى راحة بال تامة وحماية شاملة ومتكاملة تشمل المستندات والشبكات والأجهزة.
- إدارة الطباعة بمنتهاى السهولة من خلال إعدادات الطباعة المُدارة مركزيًا وتحليلات استخدام الجهاز التي يوفرها البرنامج المحلي (uFOE) uniFLOW Online Express.
- يساعد التشغيل الهادئ لوحدة التغذية التلقائية بالمستندات وانخفاض معدل استهلاك الطاقة وتقليل الانبعاثات في الحد من الأثر البيئية.
- تكامل سلس مع كل أحجام المكاتب عند اختيار التصميم الموفر لمساحة سطح المكتب أو الوحدة التي تعمل على الأرض.

- التنسيق: بالألوان مقاس A4
- سعة الإمداد بالورق (الحد الأقصى): 2300 ورقة
- وقت الإحماء: 4 ثوانٍ أو أقل
- إمكانات الإنهاء: ترتيب، تجميع، أو قسّم، تدبيس*
- (مع وحدة الإنهاء الاختيارية فقط)
- أنواع الملفات المدعومة: PDF و EPS و TIFF و JPEG و XPS
- سرعة الطباعة: ما بين 25 و 35 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
- سرعة المسح الضوئي: 190 صورة في الدقيقة (مقاس A4)
- لغات الطباعة: Adobe® PostScript 3™، PCL6، UFR II،
- دقة الطباعة: 1200 × 1200

حلول مخصصة لمواجهة كل التحديات



تجمع خدمات التطور الرقمي (DTS) من Canon بين الأجهزة والبرامج الرائدة لدينا في نظام بيئي تكنولوجي متكامل مصمم لدعم رحلة التطور. ويجمع هذا العرض بين خدمات الطباعة المُدارة وحلول التعاون في مكان العمل لمساعدتك في الحصول على الشفافية والتحكم في دورة حياة المستند بالكامل.