



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C478 Series

الاتصال بأمان والتطور الرقمي

برامج مستندة إلى الشبكة السحابية وتقنيات ذكية لتوفير التعاون الآمن من أي مكان

يُشكل التطور الرقمي مستقبل الأعمال. تمثل imageRUNNER ADVANCE DX من Canon جيلاً جديداً من الأجهزة الذكية المتعددة الوظائف، تم تصميمها لدعم كل مرحلة من مراحل التطور الرقمي وزيادة سرعتها. تعمل التقنيات والبرامج المتطورة، التي تم تصميمها وفقاً لآساس عمل أجهزة imageRUNNER ADVANCE لدى Canon، جنباً إلى جنب لتحسين اليات العمل التي تركز على المحتوى وتشغيلها تلقائياً وبطريقة رقمية.

تقدم الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C478 Series من Canon أجهزة سريعة وعالية الإنتاجية وذات وظائف متعددة بالألوان مقاس A4 لزيادة سرعة تحويل المستندات الورقية إلى مستندات رقمية وآليات العمل الرقمية. ومن خلال التشغيل الاقتصادي الذي يوفر استدامة محسنة ويُلبي احتياجات المكاتب المختلفة عن طريق صيانة الأجهزة من دون عناء بالإضافة إلى توفير تصميم صغير الحجم، تعمل خرطوشة مسحوق الحبر الشاملة الإمكانات على زيادة وقت تشغيل الجهاز، بينما تُعد المساحة الصغيرة ملائمة تماماً حتى في المكاتب التي تمثل فيها المساحة أهمية بالغة. توفر خيارات الإنهاء المتقدمة والتقنيات المبتكرة آليات عمل بسيطة لتحقيق إنتاجية عالية فضلاً عن حماية الأجهزة والبيانات من خلال تشفير الأمان، بما في ذلك برنامج McAfee Embedded Control. يمكنك تعزيز الاتصال بالشبكة السحابية وتحويل المستندات الورقية إلى مستندات رقمية من خلال الترقية إلى uniFLOW Online*.

التصميم المتعدد المزايا



الإنتاجية



إمكانية الاتصال بالشبكة السحابية



McAfee
PROTECTED

الأمان



الاستدامة



Canon

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C478 Series

التصميم المتعدد المزايا

- وظيفة أمان كاملة من دون الحاجة إلى ملحق إضافي بفضل الميزات المدمجة مثل قارئ بطاقات IC لمصادقة المستخدم
- تصميم صغير الحجم يناسب كل أنواع المساحات بطريقة تحافظ على الخصوصية، سواء على سطح الطاولة أو على الأرضية

الإنتاجية

- الحد من فترات التوقف عن العمل بفضل صيانة الجهاز بسهولة من خلال خرطوشة مسحوق الحبر الشاملة الإمكانات والمنظمة فضلاً عن التنويع بالمراد الافتراضي للمواد المستهلكة ومقاطع فيديو للتدريب على الصيانة
- آلية تغذية الورق المبتكرة والإزالة التلقائية للصفحات الفارغة توفران عمليات مسح ضوئي عالية الجودة بسرعة 190 صورة في الدقيقة (مقاس A4)
- البات عمل المسح الضوئي والتخزين والبحث التلقائي تعمل على تحسين تجربة المستخدم وسرعة العملية ونقائها
- المعالجة الفعالة للمستندات تأتي من التنسيقات القابلة لإعادة الاستخدام، وأسماء الملفات التلقائية من بيانات الرموز الترميزية، وعمليات تحويل المستندات إلى تنسيق Office، وإمكانية التعرف الضوئي على الحروف عبر الشبكة المحلية والجهاز بتقنية IRIS
- مناسبة للبيئات ذات الإنتاجية العالية، بما في ذلك المؤسسات التعليمية والحكومية والقانونية والمقرية

الأمان

- تخزين البيانات عبر SSD المشفر يضمن سرية المعلومات وأمانها
- مستوى الأمان الشامل يتضمن IPsec ووظيفة جدار الحماية بهدف الحماية من الهجمات الخارجية
- برنامج McAfee Embedded Control والتحقق من النظام عند بدء التشغيل يقللان أيضاً من تعرض الجهاز للهجمات
- مصادقة الجهاز والمصادقة الثنائية العوامل وقيود وظائف الجهاز تتحكم في وصول المستخدم إلى الجهاز والشبكة المحلية
- وحدة TPM 2.0 توفر تقنية تشفير أقوى لحماية البيانات المهمة
- الترقية إلى uniFLOW Online للحصول على طباعة آمنة ومحسنة وطباعة عبر الأجهزة المحمولة وطباعة خارجية من أي جهاز

إمكانية الاتصال بالشبكة المحلية

- النسخ الاحتياطي لدفتر التعاون وإعدادات الأجهزة والمعلومات إلى الشبكة المحلية يضمن الاستفادة السريعة في حالة فقدان البيانات
- التعاون بآمان والوصول إلى تنسيقات المستندات القابلة لإعادة الاستخدام من أي مكان وفي أي وقت على أي جهاز
- برنامج uniFLOW Online Express المستند إلى الشبكة المحلية يأتي كميزة أصلية، وهذا يسهل إدارة الطباعة ويعزز أمان الجهاز
- تقليل المهام اليدوية المتكررة وتحسين آليات العمل باستخدام ميزات محسنة، مثل أداة Filing Assist، من uniFLOW Online
- تحسين آليات العمل باستخدام تطبيقات متكاملة لتصوير المستندات وإدارة الإنتاج، بما في ذلك uniFLOW Online Mopria و AirPrint و Universal Print و Microsoft و تطبيق Canon PRINT Business

الاستدامة

- التشغيل الهادئ لوحدة التغذية التلقائية بالمستندات يقلل تعطيل المكتب، وهذا مثالي لبيئات العمل المخططة
- آليات العمل الرقمية تدعم المكتب الإلكتروني أو التي تستخدم الورق بنسبة بسيطة
- تقليل نسبة الفاقد فضلاً عن المسح الضوئي عالي الجودة، بما في ذلك تقويم الاحتراف رقمياً والمسح الزجاجي المتقدم المقام للبيع
- انخفاض معدل استهلاك الطاقة والانبعاثات يساعد في تقليل انبعاثات الكربون وتكاليف التشغيل

*توفر uniFLOW Online كاشتراك للشبكة المحلية يستند إلى الجهاز من أجل إدارة مخرجات المستندات والتصوير. ولتلبية احتياجات الأعمال التجارية، يمكن للمستخدمين الترقية إلى uniFLOW Online لفتح آفاق جديدة أمام مجموعة من المزايا المتقدمة، بما في ذلك: زيادة مستوى الأمان باستخدام أساليب مصادقة المستخدم، آليات 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.

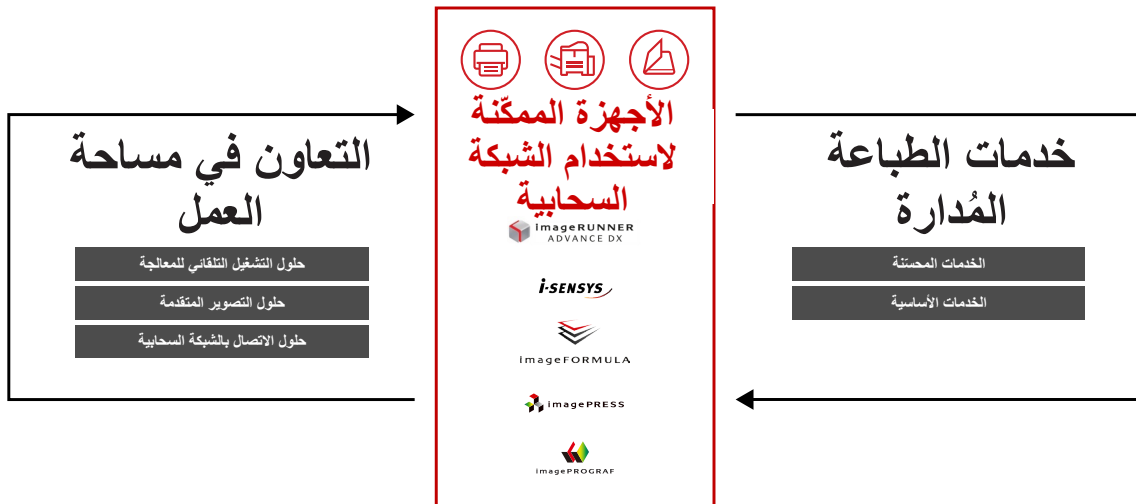
ملاحظة - يتم تمكين ميزات معينة فقط مع مجموعة IR ADV DX و uniFLOW Online

حقائق سريعة

- التتسيق: بالألوان مقاس A4
 - سعة الإمداد بالورق (الحد الأقصى): 2100 ورقة
 - وقت الإحماء: 4 ثوانٍ أو أقل (وضع بدء التشغيل السريع)
 - إمكانيات الإتمام: ترتيب، تجميع، أو فست،* تديس*
 - (متضمن مع الطراز C478i فقط)
 - أنواع الملفات المدعومة: PDF و EPS و TIFF و JPEG و XPS
- سرعة الطباعة: 47 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
 - سرعة المسح الضوئي: 190 صورة في الدقيقة (مقاس A4)
 - لغات الطباعة: Adobe® PostScript 3™، PCL6، UFR II
 - دقة الطباعة: 600 × 600 إلى 1200 × 1200

- مستوى الأمان الشامل يتضمن تخزين البيانات عبر SSD المشفر ووحدة TPM 2.0 وبرنامج McAfee Embedded Control لحماية المستندات والشبكة والجهاز
- إجراء المسح الضوئي بدقة وسرعة عالية ويمتص السهولة بفضل آلية تغذية الورق المبتكرة من Canon والمسح الزجاجي المقام للبيع
- آليات العمل الرقمية تتيح إمكانية مسح المستندات ضوئياً والبحث عنها وتخزينها ومشاركتها بكفاءة وسهولة من خلال تطبيقات OneDrive و SharePoint و Concur و Dropbox
- صيانة الأجهزة البسيطة تساعد في تقليل فترات التوقف عن العمل بفضل خرطوشة مسحوق الحبر الشاملة الإمكانات فضلاً عن التنويع بالمراد الافتراضي للمواد المستهلكة ومقاطع فيديو للتدريب على الصيانة
- إدارة إعدادات الطباعة وتحليلات استخدام الجهاز مركزياً من خلال برنامج uniFLOW Online Express المستند إلى الشبكة المحلية الذي يأتي كميزة أصلية
- التعاون الآمن والوصول إلى تنسيقات المستندات القابلة لإعادة الاستخدام من أي مكان عبر إمكانية الاتصال بالشبكة المحلية المحسنة
- التأثير البيئي الأقل يلبي متطلبات الاستدامة والتكاليف من خلال انخفاض معدل استهلاك الطاقة وتقليل الانبعاثات التشغيل الهادئ لوحدة التغذية التلقائية بالمستندات يقلل تعطيل المكتب في بيئات العمل المخططة
- تصميم صغير الحجم يتضمن خيارات لوضع الطباعة على سطح الطاولة أو على الأرضية بما يناسب جميع أنواع المساحات

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 المدارة وحلول التعاون في مكان العمل لمساعدتك في الحصول على الشفافية والتحكم في دورة حياة المستند بالكامل.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية
حقوق النشر © لعام 2021 محفوظة
لصالح شركة Canon Europa N.V.

Canon