



الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Series

الاتصال بأمان والتطور الرقمي

أداء مثالي وتجربة مستخدم لا مثيل لها من التقنيات المبتكرة

يُشكل التطور الرقمي مستقبل الأعمال. وتمثل imageRUNNER ADVANCE DX من Canon الجيل الجديد من الأجهزة الذكية المتعددة الوظائف والمصممة لدعم كل مرحلة من مراحل التطور الرقمي وزيادة سرعتها. 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.

تتميز الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Series من Canon بسرعة أكبر، حيث إنها توفر سرعة طباعة تبلغ 70 صفحة في الدقيقة بالإضافة إلى المسح الضوئي بمعدل 270 صورة في الدقيقة. ومن خلال تعزيز هذه الإنتاجية المتزايدة، تدعم معالجة الوسائط المحسنة تنسيقات أنواع الورق الأصغر وإمكانات الإنهاء المحسنة. ويوفر برنامج uniFLOW Online Express المتاح كميزة أصلية إمكانية الاتصال بالشبكة السحابية وإدارة مهام الطباعة، بينما توفر معالجة المستندات البسيطة تجربة مستخدم سلسلة لتحويل المستندات إلى ملفات رقمية. ويمكنك العمل بمرونة من أي مكان بفضل التركيب السريع والصيانة السهلة، بالإضافة إلى التشغيل الشامل الأكثر هدوءًا والاستدامة المحسنة.

الاستدامة



Trellix

الأمان



الإنتاجية



الصلاحية التشغيلية



إمكانية الاتصال بالشبكة السحابية



Canon uniFLOW Online
Outstanding Built-In Paper Management Solution



Canon Europe Ltd.
Recognized from 2016-2021



Canon Europe Ltd.
As 2022 Winner of the Year

Canon

الفئة imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Series

- يقلل وزن الجهاز الخفيف وقت التركيب بحيث يتمكن المستخدمون من بدء استخدام الجهاز بسرعة أكبر.
- صيانة سهلة ووقت توقف عن العمل أقل من خلال الجمع بين تطبيق أفضل الميزات والتحديثات في مجموعة imageRUNNER DX.
- تطبيق خدمة دعم التركيب معلومات الإعدادات من قاعدة بيانات الشبكة السحابية في أثناء التركيب بحيث يتمكن المستخدمون من بدء تشغيل الأجهزة في أقرب وقت.

الاستدامة

- يقلل استهلاك الطاقة الأقل والوزن الأقل والوضوء الأقل التأثير البيئي للجهاز.
- تتضمن استعادة وضع السكون بشكل أسرع و بدء التشغيل السريع لمدة 4 ثوانٍ ووضع التشغيل لمدة 6 ثوانٍ باستخدام طاقة أقل وتوفير تكاليف التشغيل.
- يتم الحفاظ على التشغيل الأكثر هدوءًا عند الطباعة من كل أدرج الورق والطباعة على الوجهين، وهذا ما يضمن تقليل الضوضاء في بيئات العمل المكتبية.
- تقلل القيمة الأفضل للاستهلاك النموذجي للكهرباء تكاليف التشغيل، ولا سيما في بيئات المجموعات، وهذا يوفر انخفاضًا بنسبة 15% في استهلاك الطاقة مقارنة بالطرز السابقة.
- تتميز تقنية مسح الحبر المحسنة بدرجة انصهار أقل، لذا يتم استخدام طاقة أقل عندما يكون الجهاز نشطًا.
- يدعم وزن الجهاز الأخف الاستدامة من خلال تقليل المواد المستخدمة في التصنيع وتقليل متطلبات النقل.

- يساعد نظام MEAP الأساسي من Canon في تحسين العمليات من خلال التكامل مع الحلول المصممة خصيصًا لإدارة المستندات وتصويرها وإنتاجها ومع الكثير من التطبيقات مثل Microsoft من Universal Print و Mopria و AirPrint و uniFLOW Online من Canon PRINT Business.

الأمان

- ضمان سرية المعلومات وأمانها عبر الشبكة بفضل بروتوكول IPsec ووظيفة جدار الحماية.
- إعداد مصادقة الجهاز والمصادقة الثنائية العامل وقيد وظائف الجهاز لإجراءات الأمان المتعلقة بالجهاز والمستندة إلى الشبكة السحابية.
- يضمن المسح الضوئي بتنسيق PDF المشفر أمان المستندات في أثناء معالجة المسح الضوئي.
- الترقية إلى uniFLOW Online* للحصول على طباعة آمنة ومحسنة وطباعة عبر الأجهزة المحمولة وطباعة خارجية من أي جهاز.
- يضمن الجمع بين التحقق من النظام عند بدء التشغيل وبرنامج McAfee Embedded Control عدم الإضرار بوظائف الجهاز من خلال التلاعب بالبرامج الثابتة والتطبيقات، كل ذلك في الوقت الحقيقي.
- توفر وحدة TPM 2.0 تشفير أقوى لحماية البيانات المهمة.

الصلاحية التشغيلية

- يمكن توفير التكاليف وزيادة وقت تشغيل الجهاز بفضل التحسينات المتكبرة التي تم إدخالها على أجزاء الأجهزة التي يتم استبدالها بشكل متكرر كجزء من التزامنا بتحسيناتنا باستمرار.

الإنتاجية

- تصل سرعة الطباعة إلى 70 صفحة في الدقيقة، وتصل سرعة المسح الضوئي إلى 270 صورة في الدقيقة.
- تعمل الميزات المستندة إلى الشبكة السحابية مثل أداة Filing Assist من uniFLOW Online* على تسريع التطور الرقمي من خلال حفظ المستندات تلقائيًا.
- تعمل ميزات مثل الحماية من الخطوط واكتشاف التغذية المتعددة وإزالة الصفحات الفارغة على تقليل وقت المعالجة وتحسين أداء المسح الضوئي.
- تقلل مخرجات النسخ الأولى التفاعلية وقت التوقف عن العمل بالنسبة إلى المستخدمين وتحسن إنتاجية مهام الطباعة والمسح الضوئي.
- توجد مقاطع فيديو للتدريب على الصيانة لتتيح للمستخدمين إدارة الإصلاحات السريعة، مثل إزالة انحصار الورق.
- يتم تمكين الحد الأدنى من التفاعل مع الأجهزة من خلال تطبيق Canon PRINT Business أو المحلوظ الزمني المنح على واجهة المستخدم الرئيسية، وهذا يعمل على تبسيط العمليات الشائعة والحفاظ على الإنتاجية من خلال العمل المخطط المرن.
- يقلل الدعم الأكبر لأصناف الورق المختلط مهام التحضير اليدوي ويسمح بإجراء المسح الضوئي على دفعات بأحجام مختلفة بالعرض نفسه - A3 و A4 و A4R و A5.
- تقلل إمكانات إنهاء التثبيت الاقتصادي المحسنة وقت تحضير المستندات وإدارتها.

إمكانية الاتصال بالشبكة السحابية

- مسح المستندات ضوئيًا وطباعتها من أي مكان بفضل إمكانية الاتصال بالشبكة السحابية المحسنة بالإضافة إلى تطبيقات طباعة قابلة لإعادة الاستخدام لتوفير سهولة الاستخدام.
- يعمل برنامج uniFLOW Online Express (uFOE) المستند إلى الشبكة السحابية والمناخ كميزة أصلية على توفير حل واحد متكامل لزيادة أمان الجهاز وتسهيل إدارة الطباعة.

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

ملاحظة - يتم تمكين ميزات معينة فقط مع مجموعة imageRUNNER ADVANCE DX و uniFLOW Online

حقائق سريعة

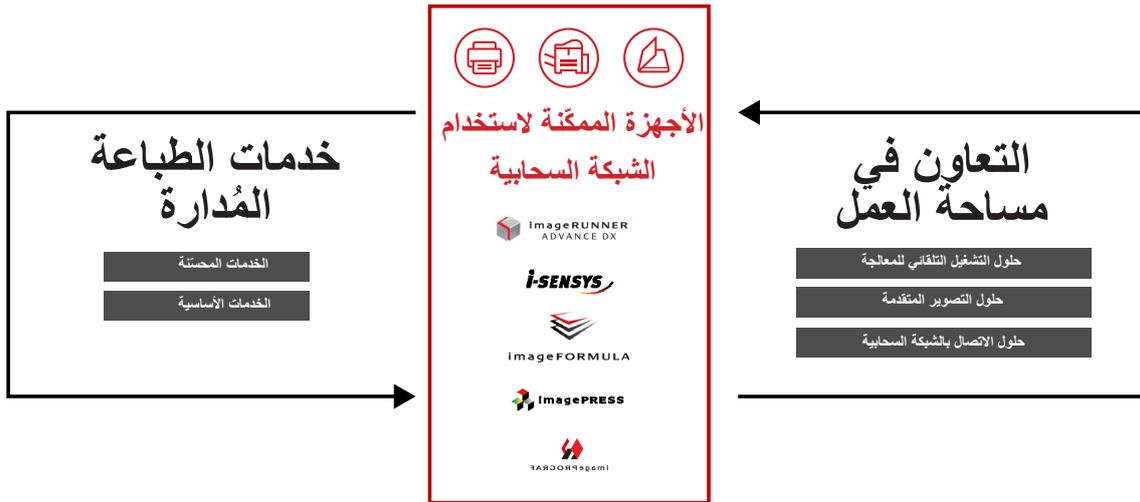
- تم تمكين الإنتاجية العالية من خلال سرعات الطباعة الرائدة في فئتها وتقنية المسح الضوئي المتكبرة.
- تدعم إمكانات إنهاء المحسنة وأنواع الورق الكثيرة معالجة الوسائط المحسنة وجودة الإنتاج.
- يمكن العمل بمرونة من أي مكان باستخدام تطبيقات مثل Canon PRINT Business.
- تعمل ميزة الطباعة من دون لمس على تقليل عناصر التحكم المشتركة المتاحة للمستخدم من خلال التعرف على المهام الشائعة وإنشاء مخطط زمني مخصص للمستخدم.
- يتم ضمان موثوقية الجهاز من خلال الصلاحية التشغيلية المحسنة مع التركيب السريع والصيانة السهلة.
- تعمل آليات العمل التلقائية للمسح الضوئي والبحث والتخزين على تحويل المستندات إلى ملفات رقمية بفعالية باستخدام تطبيقات مثل OneDrive و SharePoint و Concur و Dropbox.
- يساعد برنامج uniFLOW Online Express المستند إلى الشبكة السحابية في الحفاظ على الإنتاجية المستمرة عبر العمل المختلط.
- يمكن تقليل التأثير البيئي وتعمل مكان العمل من خلال الطباعة والمسح الضوئي الأكثر هدوءًا.
- يوفر برنامج McAfee Embedded Control جنبًا إلى جنب مع ميزات الأمان الأخرى راحة البال تامة وحماية شاملة ومتكاملة تشمل المستندات والشبكات والأجهزة.

- سرعة الطباعة: 40 - 70 صفحة في الدقيقة
- سرعة المسح الضوئي: 270 صورة في الدقيقة (مقاس A4)

- لغات الطباعة: UFR II ، PCL6
- دقة الطباعة: 1200 × 1200

- التتسيق: بالألوان مقاس A3
- سعة الإمداد بالورق (الحد الأقصى): 6350 ورقة
- وقت الإحماء: 4 ثوانٍ أو أقل (وضع بدء التشغيل السريع)
- إمكانيات الإهواء: ترتيب، تجميع، أوفست، تدبيس، غرزة تجليد، فتحة مقبية، تدبيس صديقي للبيئة، تدبيس حسب الطلب، الطي على شكل حرف V، الطي على شكل حرف C، الطي على شكل حرف Z
- أنواع الملفات المدعومة: PDF و EPS و TIFF و JPEG و XPS
- اختياري: تضمين EFI Fiery

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.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية

حقوق النشر © لعام 2022 محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V.

Canon