

Canon

come

and

see

Einfach fortschrittlich

Preisgekrönte imageRUNNER ADVANCE-
Bürosysteme für Farbe und Schwarzweiß

 **ImageRUNNER**
ADVANCE





imageRUNNER ADVANCE – Unser Einsatz für die Zukunft

Das Arbeitsumfeld ändert sich rapide. Flexible Arbeitszeiten, Arbeiten von zu Hause, mobile Angestellte, die sich einen Arbeitsplatz teilen und Mitarbeiter, die in der ganzen Welt unterwegs sind und trotzdem so interagieren, als befänden sie sich im selben Raum.

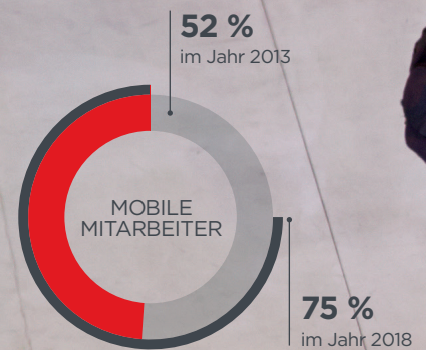
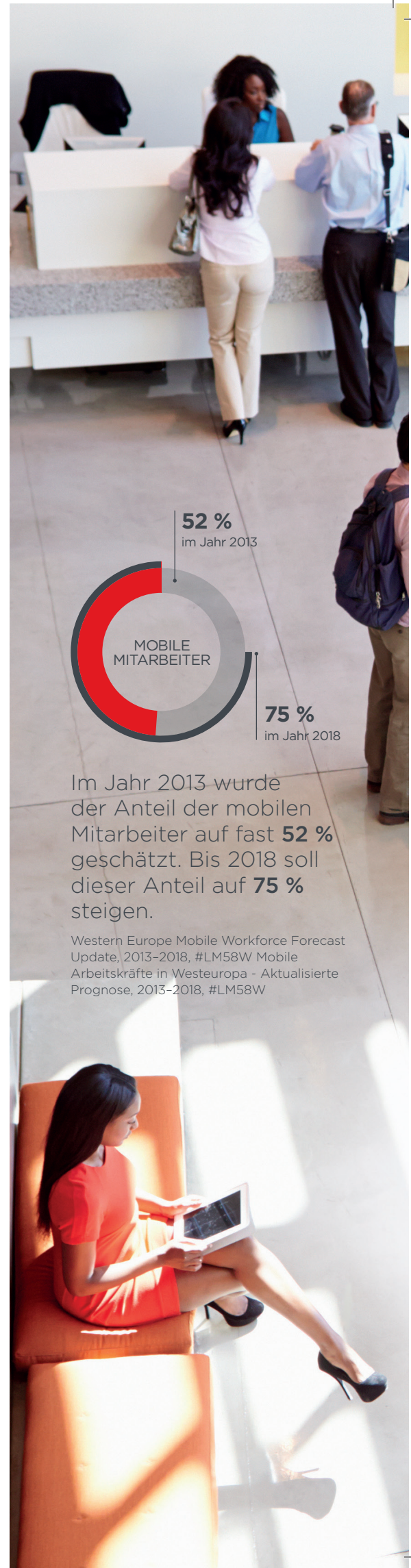
Um Erfolg zu haben, müssen Unternehmen in der Lage sein, Informationen schnell zu sammeln und zu präsentieren, reibungslos an alle Mitarbeiter, die sie benötigen, weiterzuleiten und sie vor jenen zu schützen, die sie nicht benötigen. Doch da zahlreiche Dokumente in verschiedenen gedruckten und digitalen Formaten und an verschiedenen Standorten existieren, sei es auf den Schreibtischen der Mitarbeiter und in Aktenschränken oder auf Cloudservern und mobilen Geräten, stellt das Informationsmanagement eine große Herausforderung dar.

imageRUNNER ADVANCE ist eine Serie von Multifunktionssystemen, die auf einer intelligenten Plattform aufbaut, um jede Phase der Dokumentenerstellung und -verwendung zu unterstützen und zu ergänzen. Von der Erstellung bis zur Weiterleitung, von der Ausgabe bis zur Archivierung - diese Systeme helfen Ihnen, Ihre Produktivität und Effizienz zu steigern, Ihre Anforderungen in Bezug auf Sicherheit und Umwelt zu erfüllen, die Kosten unter Kontrolle zu halten und Ihre Rendite zu steigern.

Die Plattform bietet eine breite Palette von Modellen und integrierten Lösungen mit bewährter Technologie, die den Herausforderungen der Dokumentenworkflows in einem sich wandelnden Arbeitsumfeld gerecht werden - angefangen bei kleinen Arbeitsgruppen und Büros bis zu großen Abteilungen oder Druckereien.

Unterstützung auch bei Veränderungen im Unternehmen

Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio lässt sich leicht an die besonderen Anforderungen Ihres Unternehmens anpassen, ob jetzt oder in der Zukunft. Die Integration in verschiedene leistungsstarke Dokumentenerfassungs- und Ausgabemanagementlösungen wie uniFLOW, eCopy, Therefore, IRIS und viele mehr, erfolgt nahtlos.



Im Jahr 2013 wurde der Anteil der mobilen Mitarbeiter auf fast **52 %** geschätzt. Bis 2018 soll dieser Anteil auf **75 %** steigen.

Western Europe Mobile Workforce Forecast Update, 2013–2018, #LM58W Mobile Arbeitskräfte in Westeuropa - Aktualisierte Prognose, 2013–2018, #LM58W

Kostenmanagement

Identifizieren Sie die Bereiche, in denen druck- und dokumentenbezogene Kosten besser verwaltet werden können, und gehen Sie diese an.

Seite 4



Effizienz der Arbeitsabläufe

Darauf ausgerichtet, Ihnen zu helfen, Zeit und Ressourcen zu sparen und Ihre Produktivität mit effizienten Workflows und intuitiver Benutzerfreundlichkeit zu steigern.

Seite 6



Sicherheit

Eine Palette standardmäßiger und optionaler Sicherheitsfunktionen unterstützt Sie beim Schutz sensibler Daten.

Seite 8



Organisationskosten (**33 %**), Sicherheit (**26 %**) und Mitarbeiterproduktivität (**20 %**) zählen zu den drei wichtigsten Herausforderungen, denen sich Unternehmen heute stellen müssen

Western European Hardcopy End-User Study: Print Services Evolution Continues, IDC, #KD57X (Untersuchung der Endnutzer von Ausdrucken in Westeuropa: Die Evolution der Druckdienstleistungen schreitet voran, IDC, #KD57X)

Geräte- und Druckerflottenmanagement

Erweiterte Funktionen für das effiziente Druckerflottenmanagement entlasten die IT-Abteilung und maximieren die Produktivität.

Seite 9



Qualität und Zuverlässigkeit

Herausragende Qualität und zuverlässige Leistung tragen zur Nachhaltigkeit bei.

Seite 10



Nachhaltigkeit

Dank umweltbewusstem Design und effizientem Betrieb sind Umweltschutzziele leichter zu erreichen.

Seite 11



Bis zum Jahr 2020 wird die Zahl der Gigabyte pro IT-Mitarbeiter um das Achtfache steigen, während die Anzahl der Geräte im Internet of Things sich verdoppeln wird.

EMC Digital Universe Study (EMC Untersuchungen zum digitalen Universum) Study, mit Daten und Analysen von IDC, IDC_1672



Kostenmanagement

Moderne Unternehmen suchen nach Wegen, die betriebliche Effizienz zu erhöhen und eine deutliche Rendite auf ihre Investitionen zu erzielen. Vielen ist jedoch nicht klar, welche Kosten der Druck und das Informationsmanagement für ihr Unternehmen verursacht. Diese können erheblich sein, wenn sie nicht ausreichend beachtet werden.

Die Gesamtkosten für den Druck umfassen auch versteckte Kosten für Dokumentenmanagement und -produktion, das optimierte Ausgabemanagement, IT-Support und -Infrastruktur sowie die Verwaltung und den Einkauf. Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio von Canon wurde entwickelt, um genau diese Herausforderungen anzugehen und Kosteneinsparungen zu bieten, die zu einer Steigerung der Rendite führen.

Druckkosten können zwischen
3 % und 6 %
der Einnahmen verschlingen.

A CXO's guide to MPS, Photizo Group
(MPS-Handbuch für CXOs, Photizo Group, 2014)

Dokumentenmanagement und -produktion

Unternehmen entstehen erhebliche Kosten beim täglichen Umgang mit Dokumenten. Ist die Suche nach und die Wiederverwendung von Informationen ineffizient, werden häufig Zeit und Geld verschwendet. Mit seinen vollständig integrierten, umfassenden Dokumentenworkflows kann Ihnen das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio dabei helfen, versteckte Kosten zu reduzieren. Informationen können schnell und effektiv erfasst, archiviert und weitergeleitet werden und reduzieren so die Abhängigkeit von papierbasierten manuellen Abläufen und erleichtern die Zusammenarbeit.

Optimiertes Ausgabemanagement

Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio mit seinen integrierten Lösungen gibt Ihnen die Möglichkeit, den Zugriff auf Geräte zu steuern, Druckrichtlinien anzuwenden, die Ausgabe zu überwachen und die Nutzung durch die Anwender einzuschränken. So können Sie unnötige Ausdrücke reduzieren und Kosten, Papier und Toner sparen.

Managed Print Services helfen Unternehmen, ihre Druckumgebung zu optimieren, ihre Druckerflotten zu verwalten und Druckkosten zu sparen. Effizientes Management einer Druckerflotte kann Druckkosten um **10 % bis 30 %** senken. Durch die Konsolidierung der Verträge für Hardware, Verbrauchsmaterial und Wartung macht MPS die Planung der Ausgabekosten einfacher und gibt Unternehmen eine bessere Vorstellung von den tatsächlichen Druckkosten.

Gartner, Hype Cycle for Imaging and Print Services (Hype Cycle für Bildgebungs- und Druckdienstleistungen), 2015, 14. Juli 2015, Tomoko Mitani

IT-Support und -Infrastruktur

Die IT-Abteilung ist häufig der erste Ansprechpartner, wenn es um Druckfragen geht. Dies kann zu einer Belastung werden. Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio und die integrierten Lösungen sind darauf ausgerichtet, die druckbezogenen IT-Kosten zu reduzieren. Die Geräte können vor der Installation vor Ort vollständig mit den für Sie erforderlichen Einstellungen konfiguriert werden. Eine konsistente und intuitive Benutzeroberfläche auf allen Geräten, sowie ein gemeinsamer Treiber und Videounterstützung, machen die Benutzereinführung einfach und reduzieren die Eskalation von Problemen.

Die Unterstützung von Branchenstandards wie PCL und PostScript ermöglicht die direkte Integration in die vorhandenen IT-Systeme, während leistungsstarke Tools für das Druckerflottenmanagement eine zentralisierte Fernsteuerung, die Aktualisierung der Geräte und ganzer Flotten erlauben, einschließlich der Möglichkeit, Einstellungen, Druckrichtlinien und Einschränkungen effizient bereitzustellen.

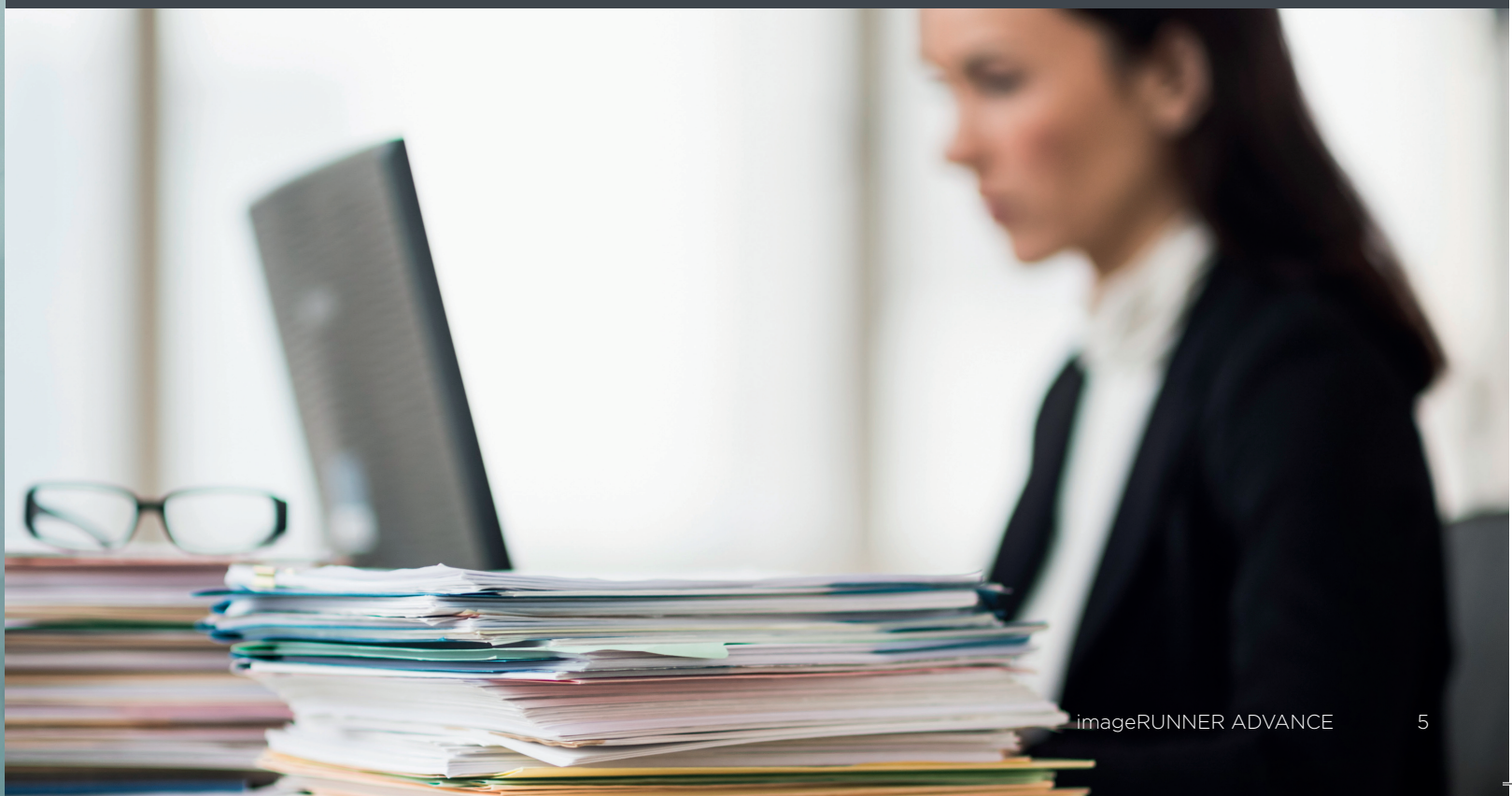
Verwaltung und Einkauf

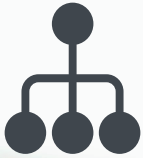
Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio unterstützt Sie bei der Reduzierung versteckter Verwaltungs- und Managementkosten durch Dienste wie die automatische Zählerstandserfassung und die ferngesteuerte Verwaltung von Verbrauchsmaterial. Die bewährte Konstruktionsqualität und Zuverlässigkeit von Canon hilft zusammen mit ferngesteuerten Diagnose- und Unterstützungsfunktionen, die Kosten dank geringerer Ausfallzeiten und Wartungseingriffe zu reduzieren.

3.700

- die durchschnittliche Zahl der jährlich für den IT-Support aufgewendeten Stunden für die Druckerflotte in Unternehmen mit 750 Mitarbeitern.

A CXO's guide to MPS, Photizo Group (MPS-Handbuch für CXOs, Photizo Group, 2014)





Effizienz der Arbeitsabläufe

Ein großes Thema bei den meisten Unternehmen ist die Einsparung von Zeit und Ressourcen. Bei der Entwicklung des imageRUNNER ADVANCE-Portfolios haben wir uns daher zum Ziel gesetzt, Sie bei der Steigerung Ihrer Produktivität zu unterstützen und das Wachstum Ihres Unternehmens mit effizienten, optimierten Abläufen voranzutreiben.

Einfache Bedienung



Dank der großen, reaktionsfähigen und intuitiven Benutzeroberfläche mit Farbtouchscreen können Aufgaben schnell und mühelos ausgeführt werden. Neue Bedienungsgesten wie Flick und Pinch verbessern die Benutzerfreundlichkeit und sind von vielen Smartphones* bekannt. Ein integriertes Lernprogramm und Support-Videos helfen bei grundlegenden Wartungseingriffen und maximieren so die Betriebszeit. Da alle Systeme im Portfolio auf einer gemeinsamen Plattform und demselben Bedienungsprinzip beruhen, sind Benutzer mit allen Modellen vertraut.

Der Anteil der Unternehmen die mobile Druckverfahren einsetzen, stieg

von **5 %** auf **14 %**, wobei **35 %** der Unternehmen planen, mobilen Druck innerhalb der nächsten 12 Monate einzuführen.

The mobile print enterprise, are businesses ready for mobile printing? (Das mobile Druckunternehmen - sind Unternehmen bereit für den mobilen Druck?) Quocirca



Personalisiertes Benutzererlebnis



imageRUNNER ADVANCE-Systeme wurden für die gemeinsame Benutzung entworfen, doch es lässt sich auch ein einmaliges, personalisiertes Benutzererlebnis auf sämtlichen Geräten der Flotte herstellen. Bei Aktivierung eines Authentifizierungsdienstes können Benutzer ihren Arbeitsplatz anhand der erweiterten Personalisierungsfunktionen** an ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen. Mit „My Display“ lassen sich die Benutzeroberfläche einschließlich des Startbilds nach der Anmeldung, die Sprachanzeige und die Zugriffseinstellungen personalisieren. „My Functions“ steigert die Effizienz, da Benutzer leicht auf Informationen zugreifen können, die ihnen bei ihren Arbeitsabläufen helfen, wie z. B. ihr persönliches Adressbuch. „My Settings“ dagegen aktiviert persönliche Standardeinstellungen für Kopieren, Senden, Faxen und Speichern.



36 % eines typischen Arbeitstages werden damit verbracht, Informationen zu suchen und zu konsolidieren, die über verschiedene Systeme verteilt sind. Nur in 56% aller Fälle, werden diese notwendigen Informationen auch gefunden.

Whitepaper - Bridging the Information Worker Productivity Gap, Unlocking the Hidden Value of Information, IDC Multi-client Study, 2014, David Schubmehl und Dan Vesset (Whitepaper - Die Produktivitätslücke von Informationsarbeitern schließen - Freisetzung des versteckten Werts von Informationen, IDC Multi-client-Untersuchung, 2014, David Schubmehl und Dan Vesset)

Unterstützung für das mobile Arbeiten



Skalierbare Unterstützung mobiler Arbeitsverfahren kann die Effizienz erhöhen, da die Mitarbeiter auch unterwegs Dokumente sicher erfassen oder ausdrucken und sich mit ihren Mobilgeräten direkt in die Workflows des Unternehmens einklinken können. Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio eröffnet viele Verbindungsmöglichkeiten mit Mobilgeräten, beispielsweise QR-Code-Kopplung*, NFC* und Bluetooth Low Energy*. Diese Funktionen eignen sich für nahezu alle Mobilgeräte und unterstützen beliebte Anwendungen wie Google Cloud Print, AirPrint* und Mopria*. Auch zu bestimmten cloudgestützten Diensten ist eine Verbindung möglich.



2018 werden **zwei Drittel** der Unternehmen noch immer einen Großteil oder sämtliche ihrer Informationen für Kunden in Druckform zur Verfügung stellen.

IDC FutureScape: Worldwide Imaging, Printing, and Document Solutions 2016 Predictions (Bildgebungs-, Druck und Dokumentenlösungen weltweit - Prognosen für 2016), Nov. 2015, #259824

Optimierte Dokumentenerfassung



Leistungsfähige Scanfunktionen ermöglichen eine optimierte Dokumentenerfassung und -digitalisierung. Das gleichzeitige beidseitige Scannen* liefert schnelle Ergebnisse. Dokumente können so umgehend an zahlreiche verschiedene Ziele gesendet werden. Das Scannen und Konvertieren von Dokumenten in durchsuchbare PDFs, Microsoft® Word* und Microsoft® PowerPoint wird standardmäßig unterstützt. Dank den eingebetteten Anwendungsplattformen MEAP und MEAP Web lässt sich leistungsstarke Software von Canon und anderen Anbietern nahtlos in verschiedene imageRUNNER ADVANCE-Systeme einbinden, um Prozesse und Workflows zu optimieren.

Integrierte Intelligenz



Eine Reihe intelligenter Funktionen unterstützt Sie bei der Optimierung von Dokumentenworkflows und der Maximierung der Produktivität. Bewegungsmeldertechnologie* reaktiviert das System, wenn es sich im Ruhemodus befindet, um die gefühlte Wartezeit zu verkürzen, während intelligente Materialverarbeitungsfunktionen wie das Überspringen leerer Seiten und eine Erkennung, die feststellt, wenn mehrere Blätter gleichzeitig zugeführt wurden, das effiziente Scannen unterstützen.

Dokumenten-erstellung vom ersten bis zum letzten Schritt



Das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio verfügt über flexible Endverarbeitungsfunktionen*** wie Heften, Zuschließen, Lochen, Broschürendruck sowie Wickel- und Leporellofalz. Zusammen mit der Druck- und Mediensoftware iW Desktop von Canon können Sie so hochwertige und professionell gestaltete Dokumente im eigenen Haus erstellen und drucken.

* Verfügbar auf ausgewählten imageRUNNER ADVANCE-Modellen

** Einige erweiterte Personalisierungsfunktionen stehen nur auf ausgewählten imageRUNNER ADVANCE-Modellen zur Verfügung

*** Die Endverarbeitungsoptionen unterscheiden sich je nach Modell



IT-Ausgaben für die Mobilität in Unternehmen werden von **25 %** der IT-Budgets im Jahr **2015** auf **40 %** im Jahr **2018** steigen, wobei sinkende IT-Ausgaben im Jahr 2018 hauptsächlich der Konsolidierung und BYOD zu verdanken sind.

IDC FutureScape: Worldwide Mobility 2016 Predictions (Mobilität weltweit - Prognosen für 2016), Nov. 2015, #259815



2018 werden **30 %** der Unternehmen ihre Mobilitätsstrategien und ihre Mitarbeiter neu ausrichten und sich einer breiteren Workflowoptimierung widmen.

IDC FutureScape: Worldwide Mobility 2016 Predictions (Mobilität weltweit - Prognosen für 2016), Nov. 2015, #259815



Sicherheit

Bis 2020 werden mehr als

1,5 Milliarden Menschen

von Datenschutzverletzungen betroffen sein.

IDC FutureScape: Worldwide IT Security Products and Services 2016 Predictions (IT-Sicherheitsprodukte und -dienstleistungen weltweit - Prognosen für 2016), Nov. 2015, #259836



24 %

dieser Vorfälle werden durch papierbasierte Informationen verursacht

Beazley plc, 2014

Vertrauliche Daten werden regelmäßig zwischen dem PC eines Benutzers, seinem Mobilgerät und Multifunktionssystemen hin und her geschickt. Deshalb ist es wichtig, Maßnahmen zum Schutz der Druckumgebung zu ergreifen. Die imageRUNNER ADVANCE-Plattform bietet verschiedene Sicherheitsfunktionen, die Ihnen dabei helfen, die Vertraulichkeit und die Verfügbarkeit auf Ihre Daten ebenso wie den Zugriff darauf zu schützen.

Ob sensible Daten auf einem Gerät gespeichert sind oder übertragen werden, mit den vielschichtigen Sicherheitslösungen von Canon können Sie sensible Daten besser schützen:



Gerätesicherheit

Anmeldedienste wie Universal Login Manager geben Ihnen die Kontrolle darüber, wer auf einzelne Geräte zugreifen kann. Diese Anwendung lässt Sie das Gerät so konfigurieren, dass sensible Ausdrücke nur abgerufen werden können, wenn sich der Benutzer mit einem Bild-Login, einem PIN-Code oder einer Karte angemeldet hat. Vertrauliche Dokumente bleiben damit nicht länger im Ausgabefach des Druckers liegen. Zudem kann die Verwendung nach Einzelpersonen oder Abteilungen nachvollzogen werden.



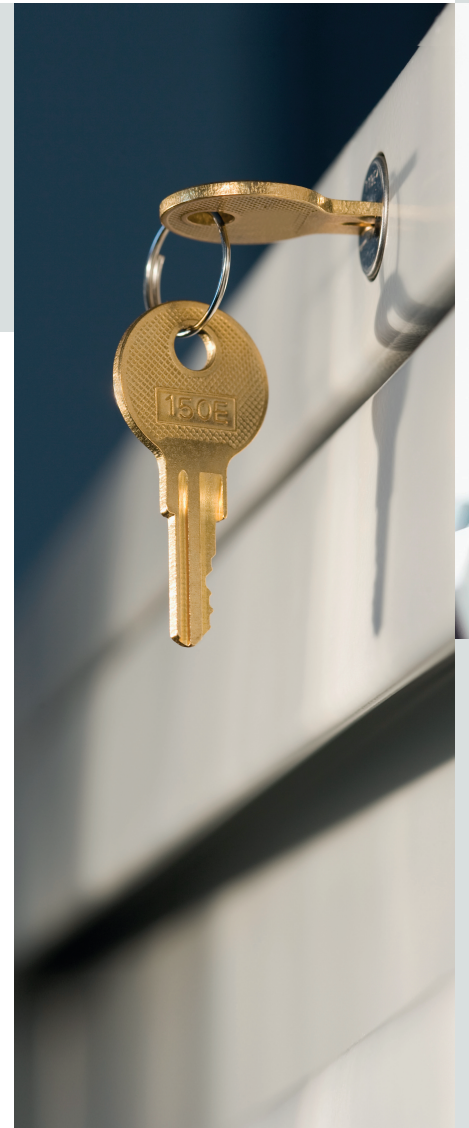
Daten- und Netzwerksicherheit

- uniFLOW SAM Express Server gibt Ihnen die Möglichkeit, den Zugang zu jedem Gerät zu überwachen und zu steuern und ermöglicht einen zusätzlichen Datenschutz.
- Datenlöschung, eine Standardfunktion, entfernt temporäre Daten nach Abschluss jeder Aufgabe.
- Formatierung entfernt und überschreibt alle Daten auf der Festplatte, wenn das Nutzungsende des Systems erreicht ist.
- Festplattenverschlüsselung hilft Informationen auch nach Entfernung einer Festplatte zu schützen und ist jetzt auf ausgewählten Modellen FIPS 140-2-validiert.
- Ein Sicherheitschip mit manipulationssicherer Hardware hilft Ihnen, Kennwörter und Verschlüsselungscodes zu sichern.
- IPsec bietet Sicherheit für Daten, die über das Netzwerk übertragen werden.



Dokumentensicherheit

Canon nimmt den Schutz der vertraulichen Daten Ihres Unternehmens sehr ernst und hat viele Kontrollfunktionen integriert, um sicherzustellen, dass Ihre Informationen nicht beeinträchtigt werden. Um eine unbefugte Weitergabe sensibler Daten zu verhindern, können verschiedene Gerätefunktionen für einzelne Nutzer deaktiviert werden. Hör- und sichtbare Erinnerungen* weisen Sie darauf hin, wenn gescannte Vorlagen am Gerät liegen gelassen werden.



80 % der Unternehmen betrachten die Dokumentensicherheit als oberste Priorität

White paper: Barometre GED

* Verfügbar auf ausgewählten imageRUNNER ADVANCE-Modellen



Geräte- und Druckerflottenmanagement

Mehr und mehr Unternehmen wird bewusst, dass eine gut verwaltete Druckerflotte die Druckausgaben um **bis zu 30 %** senken kann und nehmen Maßnahmen in Angriff, um ihre Druckerflotte zu optimieren. Dafür nutzen sie Software zur Gerätekonsolidierung und für das Druckmanagement, sei es in Eigenregie oder mit Unterstützung eines MPS-Anbieters.

Gartner, Forecast Overview: Print Hardware, Software and Services, Worldwide, 2015 (Gartner Prognoseübersicht: Druckhardware, -software und -dienstleistungen weltweit, 2915), 27. Juli 2015

Gleichgültig, ob Sie über einen einzelnen Drucker oder eine ganze Druckerflotte verfügen, die Integration und Verwaltung der Druckinfrastruktur kann sehr komplex und zeitaufwändig sein. Canon bietet erweiterte Funktionen für das effiziente Geräte- und Druckerflottenmanagement, um so die Belastung für die IT-Teams zu reduzieren und die Produktivität zu steigern.

Effiziente Installation und intelligente Unterstützung der Benutzer

Geräte können ganz nach Ihren Bedürfnissen konfiguriert werden, damit sie schnell und unkompliziert in Ihrer Arbeitsumgebung eingesetzt werden können. Sie lassen sich nahtlos in die Anwendungen und bestehenden Systeme Ihres Unternehmens integrieren, um so die Geschäftsabläufe zu optimieren. Einfache Wartungsaufgaben wie der Austausch von Verbrauchsmaterial oder die Entfernung von Papierstaus können dank intuitiver, integrierter Anleitungen von den Benutzern selbst übernommen werden. Dies verbessert das Benutzererlebnis und reduziert die Anzahl unnötiger Anrufe bei der IT-Abteilung. Die IT-Abteilung kann effizient bei Benutzerproblemen eingreifen, da sie ferngesteuert auf das Gerät zugreifen und das Problem replizieren kann.

Erweiterte Tools für Verwaltung und Management

Mit imageWARE Management Console verfügen Sie über einen zentralen Zugangspunkt für die Steuerung der gesamten Flotte - auch grenzüberschreitend. Sie können Systemstatus und Verbrauchsmaterial überprüfen, Geräte ferngesteuert abschalten, Zählerstände ablesen sowie Adressbücher und Druckertreiber verwalten. Firmware, Gerätekonfigurationen, Anwendungen und Einstellungen lassen sich einfach für einzelne Geräte oder die gesamte Flotte aktualisieren und Sicherheitsrichtlinien sind einfach umzusetzen.

Effiziente Überwachung und Diagnose

Funktionen für die ferngesteuerte Verbrauchsmaterialverwaltung und Geräteüberwachung ermöglichen die nahtlose Aufstockung der Tonerbestände und das automatische Ablesen der Zählerstände. Durch Ferndiagnose, prompte Problembehandlung und systematisches Management in Sachen Verschleiß- und Ersatzteile werden Abweichungen und Störungen frühzeitig erkannt und behoben und maximale Betriebszeiten gewährleistet.



Qualität und Zuverlässigkeit

Bei der Entwicklung des imageRUNNER ADVANCE-Portfolios standen die Bedürfnisse Ihres Unternehmens immer im Vordergrund. Qualität und Zuverlässigkeit spielen bei der Forschung und Entwicklung eine zentrale Rolle. Dabei ist uns das gesamte Benutzererlebnis wichtig, um eine Lösung anbieten zu können, die viel beschäftigte Teams nicht nur unterstützt, sondern zu Höchstleistungen führt.



Canon wurde von der Prüf- und Forschungseinrichtung Buyers Laboratory (BLI) mit dem angesehenen „A3 MFP 2016 Line of the Year Award“ ausgezeichnet.

Herausragende Qualität

Ob Sie ein wichtiges Verkaufsangebot drucken oder eine einfache E-Mail, Sie können immer mit herausragender Qualität rechnen - dank moderner Echtzeitkalibrierung und V²-Farbtechnologie*. Die V²-Farbtechnologie maximiert die Möglichkeiten des Geräts und des Toners, beeindruckende Ergebnisse mit lebhaften, leuchtenden Farben zu erzielen. Erweiterte Graustufenfunktionen gewährleisten zudem erstklassige Schwarzweißdrucke. Mit dem imageRUNNER ADVANCE-Portfolio können Sie auf zuverlässig hochwertige Ergebnisse auf einer breiten Palette von Materialformaten und -gewichten zählen.

Preisgekrönte Technologie

Mit der Technologie und dem Fachwissen von Canon kommen Unternehmen ihren Zielen näher, denn wir erhöhen die betriebliche Effizienz, indem wir die Informationsverwaltung verbessern und die Dokumentenprozesse vereinfachen. Für Innovation, Design und Umwelteigenschaften bekam das imageRUNNER ADVANCE-Portfolio zahlreiche Preise und Auszeichnungen von führenden Branchenanalysten verliehen.

Barrierefreiheit

Dank verschiedener Funktionen lassen sich imageRUNNER ADVANCE-Systeme auch gut von Benutzern mit Behinderungen einsetzen. Sehbehinderte können die Anzeige vergrößern, Nutzer können ferngesteuert von ihrem PC auf das Gerät zugreifen, um die Bedienfelder zu sehen und es gibt sprachgeführte und sprachgesteuerte Optionen.



Canon, Inc.
Universal Login Manager
Outstanding Achievement
in Innovation



Canon, Inc.
2013 Document Imaging Solutions
Line of the Year



Canon, Inc.
iW Desktop Quick Printing Tool
Outstanding Achievement
in Innovation



Canon, Inc.
A3 MFP Line of the Year Award
for Energy Efficiency

* Verfügbar auf ausgewählten imageRUNNER ADVANCE-Modellen



Nachhaltigkeit

Der Einsatz für die Umwelt spielt bei Canon eine wichtige Rolle - bei der Entwicklung und Herstellung der Produkte ebenso wie in der Unternehmenskultur insgesamt. Das zukunftsorientierte Denken, das hinter der imageRUNNER ADVANCE-Plattform steht, umfasst innovative, nachhaltige Lösungen, die Ihr Unternehmen bei der effizienten Arbeit unterstützen und gleichzeitig zu einer Verbesserung Ihrer Umweltbilanz beitragen.

Energieeffizienz

imageRUNNER ADVANCE-Systeme sind bis ins kleinste Detail auf Energieeffizienz und Leistungsoptimierung ausgelegt. Die Kombination von Fixier-technologie und Toner mit niedrigem Schmelzpunkt führt zu einem geringeren Gesamtenergieverbrauch, da der Leistungsbedarf gesenkt und weniger Energie während Aufwärm- und Ruhezeiten benötigt wird. Die imageRUNNER ADVANCE-Modelle sind ENERGY STAR®-zertifiziert und weisen den niedrigsten Stromverbrauch ihrer Klasse auf.

Verantwortungsbewusstes Arbeiten

Sie können Dokumente und Entwürfe digital weitergeben, um Änderungen vor dem Druck vorzunehmen und so den Bedarf an Papier und Verbrauchsmaterial zu senken. Die Drucker sind standardmäßig auf beidseitigen Druck eingestellt, um den Papierverbrauch einzuschränken. Und dank der sicheren Druckfunktion werden Dokumente an ein Gerät gesendet, jedoch erst nach Eingabe eines Kennworts ausgedruckt, so dass sich der Papierverbrauch weiter verringert.



Obgleich Preis und Qualität für die meisten kleinen Unternehmen am wichtigsten sind, ist es **54 %** diesen Unternehmen ebenso wichtig, bei ihrer Arbeit umweltbewusst zu handeln

Canon EMEA Sustainability Report 2014 - ICM - Canon Research (Canon EMEA Nachhaltigkeitsbericht 2014 - ICM - Canon Research)

Nachhaltige Bauweise

Bei der Entwicklung des imageRUNNER ADVANCE-Portfolios wurde besonderes Augenmerk auf die Nachhaltigkeit gerichtet. Jedes System besteht zu großen Teilen aus recycelten Materialien und Biokunststoffen, die aus pflanzlichen Rohstoffen gewonnen werden. Mithilfe des Life Cycle Assessment-Systems ist es Canon gelungen, den Kohlendioxidausstoß während jeder Phase des Lebenszyklus des Produkts zu senken - auch in Bezug auf Fertigung, Energieverbrauch und Logistik. Der Einsatz nachhaltigerer Materialien und ein umweltschonender Konstruktions- und Fertigungsprozess sorgen für minimale CO²-Emissionen. Bei der Entwicklung der Systeme wurde auch an Lärmreduzierung gedacht, um Arbeitsumgebungen ruhiger zu machen.





Die Implementierung von Managed Print Services senkte die CO²-Emissionen im Schnitt um





60 %

A CXO's guide to MPS, Photizo Group, 2014 (MPS-Handbuch für CXOs, Photizo Group, 2014)

Technische Daten: imageRUNNER ADVANCE

Die imageRUNNER ADVANCE-Plattform ist integriert, kosteneffektiv, sicher und effizient und kann Sie und Ihr Unternehmen auf dem Weg zum Erfolg unterstützen und Ihnen helfen, Ihre Rendite zu steigern. Die Plattform bietet eine breite Palette von Modellen, die den Anforderungen jeder Arbeitsumgebung gerecht werden, seien es kleine Arbeitsgruppen und Büros oder große Abteilungen und Druckereien. Jedes Modell ist darauf ausgerichtet, Sie bei der Optimierung Ihrer Geschäftsabläufe und der Kostenkontrolle zu unterstützen und den Erfolg von Morgen vorzubereiten.

					
	FARBPORTFOLIO	iR ADV C250i/C350i Serie *	iR ADV C3300 Serie *	iR ADV C5500 Serie	iR ADV C7200 Serie
Produktkonfiguration und zentrale Funktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional)* (*Fax ist auf C351iF Standard) Reine Druckerversion ist ebenfalls verfügbar	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional)	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional)	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional)	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional)
Ausgabegeschwindigkeit (SW/Farbe) (A4 nur einseitig)	C250i: 25 Seiten/Min. C350i/C351iF/C350P: 35 Seiten/Min.	C3320: 20 Seiten/Min. C3320i: 20 Seiten/Min. C3325i: 25 Seiten/Min. C3330i: 30 Seiten/Min.	C5535/i: 35 Seiten/Min. C5540i: 40 Seiten/Min. C5550i: 50 Seiten/Min. C5560i: 60 Seiten/Min.	C7260i: 60/55 Seiten/Min. C7270i: 70/65 Seiten/Min. C7280i: 80/70 Seiten/Min.	
Benutzeroberfläche (Typ und Format)	LCD-Farbtouchscreen, 17,8 cm	LCD-Farbtouchscreen, 17,8 cm	LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm	LCD-Farbtouchscreen, 21,3 cm Optionaler aufrechter LCD-Farbtouchscreen, 26,4 cm	
Scangeschwindigkeit (DIN A4, 300 dpi, Farbe, einseitig)	C250i: 25 Bilder/Min. C350i/C351i: 35 Bilder/Min.	55 Bilder/Min.	80 Bilder/Min.	120 Bilder/Min.	
Max. Papierkapazität (mit Optionen) (DIN A4, 80 g/m²)	2.300 Blatt	2.300 Blatt	6.350 Blatt	C7260i/C7270i: 6.900 Blatt C7280i: 9.300 Blatt	
Papierformat	Bis DIN A4	Bis DIN A3 und SRA3	Bis DIN A3 und SRA3	Bis DIN A3 und SRA3	
Papiergewichte	Kassetten: 60 bis 163 g/m ² ; Mehrzweckfach: 60 bis 220 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 60 bis 163 g/m ²	Kassetten: 52 bis 220 g/m ² ; Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	Kassetten: 52 bis 256 g/m ² ; Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	Kassetten: 52 bis 220 g/m ² ; Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	
Endverarbeitungsoptionen	Heft-Finisher (Eckheftung)	Internes Finisherfach (Eck-/Doppel-/umweltfreundliches Heften + Heften bei Bedarf), Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschürenheftung)	Interner Finisher (Eck-/Doppelheftung), Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschürenheftung), Locheinheit (2-/4-/2-4-fach)	Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschürenheftung), Locheinheit (2-/4-/2-4-fach); Falzung, Trimmer, Zuschneibeinheit	
	* Die Modelle ADV C350i, C350P sind nicht in Deutschland erhältlich.	* Das Modell C3320(i) ist nicht in Deutschland erhältlich.			

					
	SW-PORTFOLIO	iR ADV 400i/500i Serie	iR ADV 4200 Serie	iR ADV 6500 Serie *	iR ADV 8500 PRO Serie
Produktkonfiguration und zentrale Funktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional)	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional) Reine Druckerversionen sind ebenfalls verfügbar	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional) Reine Druckerversion ist ebenfalls verfügbar	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional) Reine Druckerversion ist ebenfalls verfügbar	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen (optional) Reine Druckerversion ist ebenfalls verfügbar
Ausgabegeschwindigkeit (SW/Farbe) (A4 nur einseitig)	iR-ADV 400i: 40 Seiten/Min. iR-ADV 500i: 50 Seiten/Min.	iR-ADV 4225i: 25 Seiten/Min. iR-ADV 4235i: 35 Seiten/Min. iR-ADV 4245i: 45 Seiten/Min. iR-ADV 4251i: 51 Seiten/Min.	iR-ADV 6555i/6555iPRT: 55 Seiten/Min. iR-ADV 6565i: 65 Seiten/Min. iR-ADV 6575i: 75 Seiten/Min.	iR-ADV 8585 PRO: 85 Seiten/Min. iR-ADV 8595 PRO: 95 Seiten/Min. iR-ADV 8505 PRO: 105 Seiten/Min.	
Benutzeroberfläche (Typ und Format)	LCD-Farbtouchscreen, 17,8 cm	LCD-Farbtouchscreen, 21,3 cm	LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm	LCD-Farbtouchscreen, 26,4 cm / 25,7 cm	
Scangeschwindigkeit (DIN A4, 300 dpi, Farbe, einseitig)	50 Bilder/Min.	51 Bilder/Min.	120 Bilder/Min.	120 Bilder/Min.	
Max. Papierkapazität (mit Optionen) (DIN A4, 80 g/m²)	2.300 Blatt	4.980 Blatt	7.700 Blatt	7.700 Blatt	
Papierformat	Bis DIN A4	Bis DIN A3	Bis DIN A3	Bis DIN A3 und SRA3	
Papiergewichte	Kassette: 64 bis 105 g/m ² ; Mehrzweckfach: 64 bis 128 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 64 bis 105 g/m ²	Kassette: 60 bis 128 g/m ² ; Mehrzweckfach: 52 bis 220 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 60 bis 105 g/m ²	Kassetten: 52 bis 220 g/m ² ; Mehrzweckfach: 52 bis 256 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	Kassetten: 52 bis 220 g/m ² ; Mehrzweckfach: 52 bis 256 g/m ² ; Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	
Endverarbeitungsoptionen	Heft-Finisher (Eckheftung)	Interner Finisher (Eck-/Doppelheftung), Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschürenheftung), Locheinheit (2-/4-/2-4-fach)	Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschürenheftung), umweltfreundliches Heften, Heften bei Bedarf, Locheinheit (2-/4-/2-4-fach); Falzung, Trimmer, Zuschneibeinheit	Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschürenheftung), umweltfreundliches Heften, Heften bei Bedarf, Locheinheit (2-/4-/2-4-fach), professionelle Stanzeinheit, Falzung, Trimmer, Zuschneibeinheit	
			* Das Modell 6555iP ist nicht in Deutschland erhältlich.		

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 (0) 2151 3450
Fax: +49 (0) 2151 345 102
canon.de

Stand: Juli 2016
Bestell-Nr.: 1600192

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. +43 (1) 360 277 4567
canon.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
canon.ch

