



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.

imageRUNNER ADVANCE

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 Dokumentenerfassungsund Ausgabemanagementlösungen wie uniFLOW, eCopy, Therefore, IRIS und viele mehr, erfolgt nahtlos.





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.

mageRUNNER ADVANCE

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 Ausdrucke 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

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.

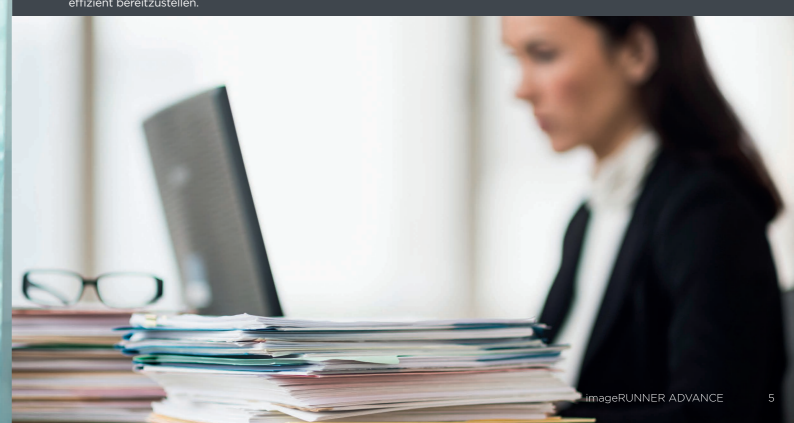
Verwaltung und Einkauf

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.

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,

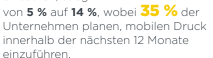
Worldwide Imaging, Printing, and Document Solutions 2016 Prediction (Bildgebungs-, Druck und Dokumentenlösungen weltweit - Prognosen für 2016), Nov. 2015, #259824

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



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.

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.

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)

Optimierte Dokumentenerfassung



ADVANCE-Modellen

** Einige erweiterte
Personalisierungsfunktionen stehen nur auf
ausgewählten imageRUNNER ADVANCEModellen zur Verfügung

* Verfügbar auf ausgewählten imageRUNNER

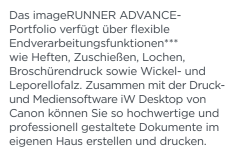
*** Die Endverarbeitungsoptionen unterscheiden sich je nach Modell

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.

Dokumentenerstellung vom ersten bis zum letzten Schritt





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

imageRUNNER ADVANCE



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



dieser Vorfälle werden durch papierbasierte Informationen verursacht

Beazley plc, 2014



Geräte- und Druckerflottenmanagement

Gleichgültig, ob Sie über einen einzelnen

verfügen, die Integration und Verwaltung der Druckinfrastruktur kann sehr komplex

Drucker oder eine ganze Druckerflotte

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.

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

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 Ausdrucke 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.



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.



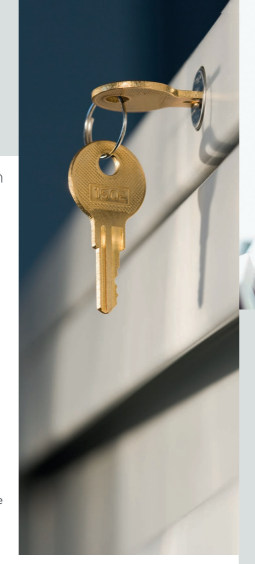






Daten- und Netzwerksicherheit

- 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
- IPsec bietet Sicherheit für Daten, die über das Netzwerk übertragen werden.





imageRUNNER ADVANCE-Modellen

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.

* Verfügbar auf ausgewählten

imageRUNNER ADVANCE imageRUNNER ADVANCE



Qualität und Zuverlässigkeit

Canon wurde von der Prüfund Forschungseinrichtung Buyers Laboratory (BLI) mit em angesehenen "A3 MFP 2016 Line of the Year Award" ausgezeichnet.

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.

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 Dank verschiedener Funktionen 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

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.





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.



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

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

Energieeffizienz

imageRUNNER ADVANCE-Systeme sind bis ins kleinste Detail auf Energieeffizienz und da der Leistungsbedarf gesenkt und

Verantwortungsbewusstes Arbeiten

digital weitergeben, um Änderungen 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 eines Kennworts ausgedruckt, so dass sich der Papierverbrauch

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 gelungen, den Kohlendioxidausstoß Konstruktions- und Fertigungsprozess sorgen für minimale CO²-Emissionen. Bei der Entwicklung der Systeme wurde auch an Lärmreduzierung gedacht, um Arbeitsumgebungen ruhiger zu

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

Photizo Group, 2014 (MPS-Handbuch für CXOs,

TARY IN THE





Canon, Inc.

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.



		Es 85		8) = H H B B
FARBPORTFOLIO	Serie iR ADV C255/C355	Serie iR ADV C3500	Serie iR ADV C5500	Serie iR ADV C7500
Produktkonfiguration und zentrale Funktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und optional Faxen*	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und optional Faxen	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und optional Faxen	Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und optional Faxen
	Auch als reine Druckerausführung erhältlich			
	(* Fax beim C355iFC serienmäßig)			
Ausgabegeschwindigkeit (SW/Farbe; DIN A4, nur einseitig)	C255i: 25 S./Min. C355i/C355iFC/C355P: 35 S./Min.	C3520i: 20 S./Min. C3525i: 25 S./Min. C3530i: 30 S./Min.	C5535/i: 35 S./Min. C5540i: 40 S./Min. C5550i: 50 S./Min. C5560i: 60 S./Min.	C7565i: 65/60 S./Min. C7570i: 70/65 S./Min. C7580i: 80/70 S./Minute
Benutzeroberfläche	LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm	LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm	LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm	LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm
(Typ und Format)				Optionaler aufrechter LCD- Farbtouchscreen, 26,4 cm
Scangeschwindigkeit (DIN A4, 300 dpi, Farbe, einseitig)	50 Abb./Min.	80 Abb./Min.	80 Abb./Min.	120 Abb./Min.
Max. Papierkapazität (mit Optionen; DIN A4, 80 g/m²)	2.300 Blatt	2.300 Blatt	6.350 Blatt	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/m² Mehrzweckfach: 60 bis 220 g/m² Beidseitiger Druck: 60 bis 163 g/m²	Kassetten: 52 bis 220 g/m² Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²	Kassetten: 52 bis 256 g/m² Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²	Kassetten: 52 bis 256 g/m² Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²
Endverarbeitungsoptionen	Heft-Finisher (Eckheftung)	Interner Finisher (Eck-/Doppel-/ Eco-Heftung, Heftung bei Bedarf), Heft-Finisher (Eck-/ Doppel-/Eco-Heftung, Heftung bei Bedarf), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschüren-/Eco- Heftung, Heftung bei Bedarf), Locheinheit (4fach/2-4fach)	Interner Finisher (Eck-/ Doppelheftung), Heft-Finisher (Eck-/Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/ Doppel-/Broschürenheftung), Locheinheit (4fach/2-4fach)	Heft-Finisher (Eck-/ Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/ Doppel-/Broschürenheftung), Locheinheit (4fach/2-4fach); Falzung, Zuschießeinheit, Trimmer



SW-PORTFOLIO Serie iR ADV 400i/500i Serie iR ADV 4500 Produktkonfiguration und Drucken, Kopieren, Scannen, Drucken, Kopieren, Scannen, zentrale Funktionen Senden und optional Faxen Senden und optional Faxen Auch als reine 4525i: 25 S./Min. 4535i: 35 S./Min. 4545i: 45 S./Min. 4551i: 51 S./Min. Ausgabegeschwindigkeit (SW; DIN A4, nur einseitig) 400i: 40 S./Min. 500i: 50 S./Min. Benutzeroberfläche LCD-Farbtouchscreen, 17,8 cm LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm LCD-Farbtouchscreen, 25,7 cm (Typ und Format) Scangeschwindigkeit (DIN A4, 300 dpi, Farbe, einseitig) 120 Abb./Min. 50 Abb./Min. 80 Abb./Min. Max. Papierkapazität 2.300 Blatt 6.330 Blatt 7.700 Blatt (mit Optionen; DIN A4, 80 g/m²) bis DIN A3 bis DIN A3 **Papierformat** bis DIN A4 Kassetten: 64 bis 105 g/m² Kassetten: 60 bis 128 g/m² Papiergewichte Mehrzweckfach: 64 bis 128 g/m² Mehrzweckfach: 52 bis 220 g/m Beidseitiger Druck: 64 bis 105 g/m² Beidseitiger Druck: 60 bis 105 g/m² Endverarbeitungsoptionen Heft-Finisher (Eckheftung) Interner Finisher (Eck-/Doppel-/ Eco-Heftung, Heftung bei Bedarf), Heft-Finisher (Eck-/ Doppel-/Eco-Heftung, Heftung bei Bedarf), Broschürenfinisher (Eck-/Doppel-/Broschüren-/Eco-Heftung, Heftung bei Bedarf), Locheinheit (4fach/2-4fach)



Serie iR ADV 6500 Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und optional Faxen

Druckerausführung erhältlich

6555i/6555iPRT: 55 S./Min. 6565i: 65 S./Min. 6575i: 75 S./Min.

Kassetten: 52 bis 220 g/m² Mehrzweckfach: 52 bis 256 g/m² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²

Heft-Finisher (Eck-/ Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/ Doppel-/Broschürenheftung), Eco-Heftung, Heften bei Bedarf, Locheinheit (4fach/2-4fach); Falzung, Zuschießeinheit





Serie iR ADV 8500 Pro

Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und optional Faxen Auch als reine

Druckerausführung erhältlich

8585 PRO: 85 S./Min. 8595 PRO: 95 S./Min. 8505 PRO: 105 S./Min.

LCD-Farbtouchscreen, 26.4 cm/25.7 cm

120 Abb./Min.

7.700 Blatt

bis DIN A3 und SRA3

Kassetten: 52 bis 220 g/m² Mehrzweckfach: 52 bis 256 g/m² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²

Heft-Finisher (Eck-/ Doppelheftung), Broschürenfinisher (Eck-/ Doppel-/Broschürenheftung), Eco-Heftung, Heften bei Bedarf, Locheinheit (4fach/2-4fach); professionelle Stanzeinheit, Falzung, Trimmer Zuschießeinheit

Canon Inc.

canon.com

Canon Europe canon-europe.com

Canon Deutschland GmbH

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

Stand: Januar 2017 Bestell-Nr.: 1700010

Canon Austria GmbH

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

Canon (Schweiz) AG

Richtistrasse 9 CH-8304 Wallisellen Tel. +41 (0) 848 833 835 de.canon.ch/business

Zusatz: Die Modelle iR-ADV C355i. C355P und C3520i sind in Deutschland nicht erhältlich.

