



imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80

NACHHALTIGKEIT UND HYBRIDES ARBEITEN ZUSAMMENBRINGEN

WERDEN SIE TEIL DER KREISLAUFWIRTSCHAFT MIT EINEM WIEDERAUFBEREITETEN SYSTEM FÜR ANSPRUCHSVOLLE DRUCK- UND SCANPRODUKTIONEN

Nachhaltigkeit ist der Schlüssel für zukunftssichere Unternehmen. Der Canon imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80 gehört zur nächsten Generation wiederaufbereiteter Multifunktionssysteme, die entwickelt wurden, um ohne Abstriche bei der Sicherheit die Nachhaltigkeit zu erhöhen. Die EQ80 Serie besteht aus generalüberholten Erfolgsmodellen und nutzt bis zu 80% des Ausgangsmaterials, wodurch die Langlebigkeit der Systeme verbessert und die Umweltauswirkungen in puncto Abfall verringert werden. Verbesserte Hardware und die Möglichkeit, die marktführende Cloud-Software von Canon, uniFLOW Online*, optional zu nutzen, optimiert jeden Produktionsworkflow gerade in neuen, hybriden Arbeitsumgebungen.

Der Canon imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80 setzt Maßstäbe in Sachen Nachhaltigkeit und Sicherheit – ein effizientes, multifunktionales DIN A3-S/W-System, das Teil der Kreislaufwirtschaft ist, Geschäftsabläufe vereinfacht und serienmäßig eine Cloudanbindung und hohe Dokumentensicherheit bietet.

Für den öffentlichen Sektor und das Bildungswesen ist der Canon imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80 eine praktische Lösung mit vielfältigen Flottenmanagement-Optionen für eine nahtlose Einbindung in jede Arbeitsumgebung.



NACHHALTIGKEIT



QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT



SICHERHEIT



CLOUD-ANBINDUNG

Canon

imageRUNNER ADVANCE 6275i EQ80

NACHHALTIGKEIT

- Der Einsatz wiederaufgearbeiteter Komponenten verringert den Einsatz von Rohstoffen in der Produktion um bis zu 80%
- Biobasierte Kunststoffe in berührungintensiven Bereichen des Originalgeräts senken die CO₂-Emissionen um 20%
- Der Einsatz von wiederaufgearbeiteten Materialien reduziert den CO₂-Ausstoß während der Herstellung um bis zu 80%

QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

- Unsere meistverkauften hochwertigen imageRUNNER ADVANCE Modelle wurden wiederaufbereitet, um größere Nachhaltigkeitsvorteile zu erzielen
- Wiederaufbereitet, nicht nur überholt, um den Zähler neu zu starten und langfristig hochwertige Leistung zu garantieren

SICHERHEIT

- Aktualisiert mit zusätzlichen erweiterten Sicherheitsfunktionen wie Benutzerauthentifizierung und Abteilungs-ID, die jetzt standardmäßig angeboten werden
- Weitere Sicherheitsfunktionen sind verfügbar, darunter sicheres Drucken mit My Print Anywhere (benötigt uniFLOW) und Zugriffsverwaltungssystem
- Durch IPsec und Firewall-Funktionen wird die Datensicherheit und Vertraulichkeit im Netzwerk sichergestellt
- Kartenbasierte Authentifizierung und die gezielte Einschränkung von Systemfunktionen sowie cloudbasierte Sicherheitsmaßnahmen durch uniFLOW Online* und Hardware-Add-Ons
- Zu den optionalen Funktionen zählen der verschlüsselte PDF-Druck für die Dokumentensicherheit während des Produktionsprozesses

CLOUD-ANBINDUNG

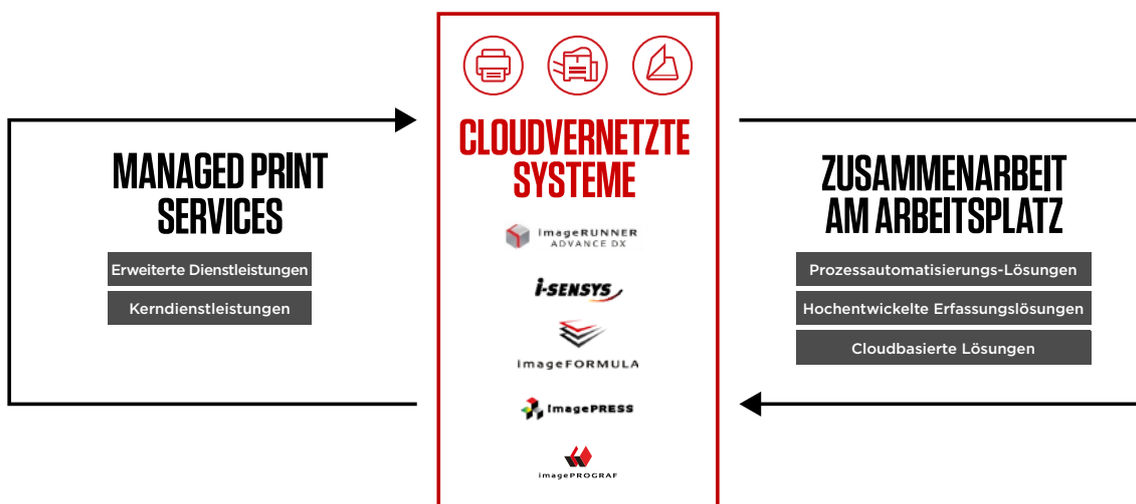
- Cloudbasierte optionale Software uniFLOW Online*:
 - Bietet eine integrierte Lösung für noch mehr Sicherheit und einfacheres Druckmanagement, besonders in hybriden Umgebungen
 - Ermöglicht das Drucken von Dokumenten von überall dort, wo Anwender arbeiten, mit standardmäßigen Formaten für eine schnelle Verarbeitung
- Die MEAP-Plattform von Canon optimiert Prozesse mit Anbindungen an Ausgabemanagement- und Cloud-Lösungen wie uniFLOW Online, Air-Print, Mopria und Canon PRINT Business

KURZÜBERBLICK

- **Format:** DIN A3, S/W
- **Maximale Papierkapazität:** 4.200 Blatt
- **Aufwärmzeit:** 7 Sekunden (über Schnellstart-Modus)
- **Endverarbeitungsmöglichkeiten:** Sortieren, Zusammentragen, Versetzen, Heften, Sattelsticheften, Lochen
- **Mögliche Dateiformate:** JPEG, TIFF, PDF, XPS
- **Druckgeschwindigkeit:** 75 Seiten/Min. (DIN A4)
- **Scangeschwindigkeit:** bis zu 120 Bilder/Min. (DIN A4, einseitig, S/W)
- **Druckersprachen:** UFRII, PCL5e/6
- **Druckauflösung:** 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
- Branchenführende wiederaufgearbeitete Geräte verbessern deren Nachhaltigkeit und tragen durch die 80%-ige Nutzung von wiederverwendeten Materialien zur Kreislaufwirtschaft bei.
- Umfassende Sicherheitsmechanismen schützen die Unversehrtheit von Dokumenten, Daten, Systemen und Netzwerken.
- Wiederaufbereitet, um den Zähler neu zu starten und bis zum Vertragsende hochwertige Leistung zu garantieren.
- Die Verbindung zur leistungsstarken Cloud-Technologie uniFLOW Online* ermöglicht eine nahtlose Einbindung in hybride Arbeitsumgebungen.

* uniFLOW Online ist als system- oder nutzerbasiertes Cloud-Abonnement zur Dokumentenausgabe und Scanverwaltung verfügbar. Je nach betrieblichen Anforderungen können die Anwender auf uniFLOW Online aufrüsten, um eine Reihe von Vorteilen zu nutzen: Höhere Sicherheit durch Benutzerauthentifizierung. Individuelle Workflows für mehr Produktivität. Weniger Abfall durch Jobfreigabe direkt am System. Intuitive Cloud-Oberfläche zur Nutzung von Echtzeitdaten. Kostenreduzierung durch bessere Kontrolle der Zugriffe und Nutzung.

FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG EINE MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG



Die Hard- und Software Services von Canon führen unsere überlegene Hard- und Software in ein integriertes technisches Ökosystem zusammen, das dazu entwickelt wurde, Ihre digitale Transformation zu unterstützen. Dieses Angebot kombiniert Managed Print Services und Lösungen zur Zusammenarbeit am Arbeitsplatz, um Transparenz und Kontrolle über den gesamten Dokumentenlebenszyklus zu gewinnen.

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. (01) 360 277 4567
canon.at

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

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

German edition - März 2021 -
Artikelnummer 2100005
© Canon Europa N.V., 2021

Canon