



imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

SICHER VERBINDEN, DIGITAL TRANSFORMIEREN

OPTIMALE LEISTUNG UND UNVERGLEICHICHE ANWENDERERFAHRUNG DURCH INNOVATIVE TECHNOLOGIEN

Die Zukunft des Drucks ist digital. Die Canon imageRUNNER ADVANCE DX Systeme sind eine neue Generation intelligenter, multifunktionaler Geräte, die entwickelt wurden, um jeden Schritt Ihres digitalen Wandels zu unterstützen und zu beschleunigen. In ihnen steckt die wahre Canon imageRUNNER ADVANCE-DNA, modernste Technologie und Software, die sich perfekt ergänzen, um contentlastige Workflows zu digitalisieren, zu automatisieren und zu optimieren. Wir entwickeln unsere Technologie kontinuierlich weiter, damit Sie sich bei der Nutzung von Canon Systemen in jeder Umgebung sicher und gut aufgehoben fühlen.

Die Canon imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie ist ideal für kleine bis mittelgroße Büros, hybride Arbeitsumgebungen und als Teil einer Flotte. Diese kompakten Geräte sind leise und nachhaltig und bieten fortschrittliche Wartungsfreundlichkeit und Sicherheit, so dass Sie effizient präzise und qualitativ hochwertige Dokumente erstellen können – dank leistungsstarkem Schwarzweißdruck und modernstem Scannen. Mit diesem System halten Sie Schritt mit den sich ständig ändernden Büroanforderungen. Es bietet standardmäßig hohe Flexibilität und Cloud-Konnektivität durch uniFLOW Online Express. Oder upgraden Sie auf uniFLOW Online und holen Sie sich weitere Vorteile.



CLOUDANBINDUNG



PRODUKTIVITÄT



**WARTUNGSFREUND-
LICHKEIT**



SICHERHEIT Trellix



NACHHALTIGKEIT



Canon uniFLOW Online
Outsourcing, Fleet/Device Management Solution



Canon Europe Ltd.
EU 2022 as one of the best



Canon Europe Ltd.
EU 2022/2023 Most Reliable AS Brand

Canon

imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

CLOUDANBINDUNG

- Die serienmäßige cloudbasierte Software uniFLOW Online Express bietet eine integrierte Lösung für noch mehr Sicherheit und einfacheres Druckmanagement
- Dokumente von überall aus sicher scannen und drucken durch überragende Cloud-Anbindung
- Standardmäßige Druckformate erlauben den einfachen Zugriff auf Dokumente in der Cloud
- Die MEAP-Plattform von Canon optimiert Prozesse durch die Einbindung leistungsstarker Dokumenten-, Erfassungs- und Ausgabelosungen wie uniFLOW Online
- Das System bietet native Anwendungen wie AirPrint, Mopria, Universal Print von Microsoft und die Canon PRINT Business App

SICHERHEIT

- Systemüberprüfung beim Start, SIEM-Unterstützung und McAfee Embedded Control analysieren das System in Echtzeit, um Angriffe von außen zu entdecken und zu verhindern
- TPM 2.0 (Trusted Platform Module) ist serienmäßig installiert und speichert Verschlüsselungscodes, z.B. Kennwörter, sicher ab
- Definieren Sie die Systemauthentifizierung, Zwei-Faktor-Absicherung und Beschränkungen für Systemfunktionen sowohl auf Systemebene als auch für die Sicherheit in der Cloud
- Die verschlüsselte Speicherung auf SSD erhöht den Datenschutz nochmals und ist ausfallsicherer und widerstandsfähiger gegen Vibrationen und Stöße
- Nutzen Sie uniFLOW Online* für verbessertes, sicheres und mobiles Drucken sowie Gästezugriffe von einem beliebigen Gerät

PRODUKTIVITÄT

- Druckgeschwindigkeit bis zu 45 Seiten pro Minute und Scangeschwindigkeit bis zu 270 Bilder pro Minute
- Automatische Dateiablage durch den cloudbasierten Filing Assist von uniFLOW Online*
- Mehr Sicherheit bei der Bedienung ohne Beeinträchtigung des Bedienkomforts: Eine optionale antimikrobielle Folie kann an den gängigen Berührungspunkten angebracht werden**
- Effiziente Digitalisierung der Dokumente auf Knopfdruck und über Kurzwahltasten auf dem Home-Bildschirm
- Flexibles, hybrides Arbeiten und minimale Systemeingaben aufgrund der durchgängigen Nutzererfahrung, die die Canon PRINT Business App bietet

NACHHALTIGKEIT

- Durch die Schalldämmung des Gehäuses werden Betriebsgeräusche reduziert. Dies ermöglicht einen angenehmen leisen Betrieb und verhindert, dass andere Mitarbeiter gestört werden
- Der „Eco Recovery“-Modus senkt den Stromverbrauch, so werden Energie und Kosten gespart
- Hochwertiges, fehlerfreies Scannen durch das fortschrittliche, schmutzabweisende Vorlagenglas mit digitaler Schräglagenkorrektur – das vermeidet Ausschuss
- Ökoheftung reduziert die Kosten für Heftklammern und schont die Umwelt – alles für eine nachhaltige Dokumentenproduktion und -verwaltung

WARTUNGSFREUNDLICHKEIT

- Sparen Sie Kosten und erhöhen Sie die Betriebszeit des Systems mit innovativen Verbesserungen beim regelmäßigen Tausch von Komponenten – ein wichtiger Bestandteil unseres fortschrittlichen imageRUNNER ADVANCE DX-Portfolios
- Weniger Technikeinsätze durch schnellen, sicheren und präzisen Austausch von Verbrauchsmaterialien und Teilen durch den Benutzer
- Langlebige Teile müssen weniger häufig ersetzt werden, während schraubenlose Befestigungen einen schnelleren und effizienteren Austausch von Teilen ermöglichen

* uniFLOW Online ist als system- oder nutzerbasiertes Cloud-Abonnement zur Dokumentenausgabe und Scanverwaltung verfügbar. Je nach betrieblichen Anforderungen können die Anwender auf uniFLOW Online aufrufen, 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.
** Es wird empfohlen, dass die Folie von einem Servicetechniker angebracht wird.

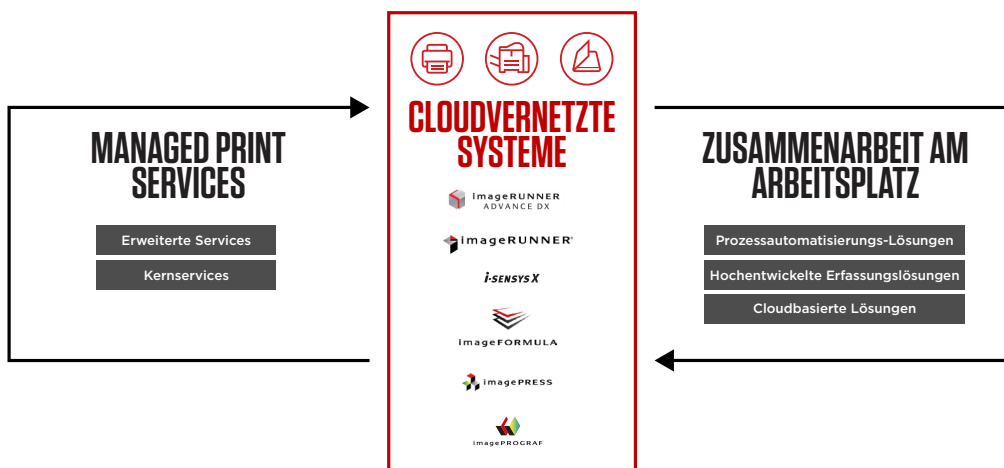
HINWEIS – Bestimmte Funktionen stehen nur in der Kombination von imageRUNNER ADVANCE DX und uniFLOW Online zur Verfügung

KURZÜBERBLICK

- **Format:** DIN A3, S/W
- **Maximale Papierkapazität:** 3.650 Blatt
- **Aufwärmzeit bis zur Befehlseingabe im Quick-Startup-Modus:** max. 4 Sekunden
- **Finishing-Optionen:** Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf
- **Mögliche Dateiformate:** PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS
- **Druckgeschwindigkeit:** 25 bis 45 Seiten pro Minute
- **Scangeschwindigkeit:** 270 Bilder pro Minute (DIN A4)
- **Druckersprachen:** UFRII, PCL6, Optional: Adobe® PostScript® 3
- **Druckauflösung:** 1.200 x 1.200 dpi

- Schnelles Drucken, präzises Scannen und effizientes Medienhandling sorgen für hohe Produktivität
- Cloudbasiertes uniFLOW Online Express ermöglicht Zusammenarbeit via Cloud mit einfachem Zugriff und Management von Dokumenten
- McAfee Embedded Control, TPM 2.0 und SIEM-Unterstützung schützen Dokumente, Netzwerk und System
- Einfache Wartung und Servicefreundlichkeit stellen die Systemzuverlässigkeit sicher und erhöhen die Verfügbarkeit
- Leiser Betrieb vermindert Störungen am Arbeitsplatz
- Der „Eco Recovery“-Modus senkt den Stromverbrauch und die laufenden Kosten
- Effiziente Digitalisierung der Dokumente durch automatisierte Workflows in Verbindung mit Anwendungen wie OneDrive, SharePoint, Concur, Dropbox und Microsoft Teams (uniFLOW Online erforderlich*)
- Verbesserte Endverarbeitungsmöglichkeiten und die Verarbeitung von zusätzlichen Papiersorten sorgen für eine höhere Produktionsqualität
- Sicheres und bequemes Arbeiten in hybriden Umgebungen mit Systemfunktionen – darunter personalisierte Benutzerzeitplanung, antimikrobielle Schutzfolie (optional) sowie mobiles Drucken und Scannen aus Anwendungen wie der Canon PRINT Business App

FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG EINE MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG



Die Hard- und Software Services von Canon führen unsere überlegene Hard- und Software zu einem integrierten technologischen Ökosystem zusammen, das dazu entwickelt wurde, Ihren digitalen Wandel zu unterstützen. Dieses Angebot verbindet Managed Print Services und Lösungen zur Zusammenarbeit am Arbeitsplatz, um Transparenz und Kontrolle über den gesamten Dokumentenlebenszyklus zu gewinnen.



Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 22 567 5858
canon.ch

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

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 69 299 936 80
canon.de

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
© Canon Europa N.V., 2022