



imageRUNNER ADVANCE serie DX 6800

SICUREZZA E DIGITALIZZAZIONE AI MASSIMI LIVELLI

PRESTAZIONI OTTIMALI E UN'ESPERIENZA UTENTE SENZA PRECEDENTI GRAZIE A TECNOLOGIE INNOVATIVE

Il futuro del business è digitale. Canon imageRUNNER ADVANCE DX è una nuova generazione di dispositivi multifunzione intelligenti progettati per supportare e accelerare ogni fase della tua trasformazione digitale. Evolvendo ulteriormente la pluripremiata tecnologia Canon imageRUNNER ADVANCE, la sua tecnologia e il software all'avanguardia lavorano fianco a fianco per digitalizzare, automatizzare e ottimizzare i flussi di lavoro incentrati sui contenuti. Grazie alla nostra tecnologia, l'utilizzo dei dispositivi Canon diventa sempre più sicuro.

La serie Canon imageRUNNER ADVANCE DX 6800 assicura stampe e scansioni veloci e affidabili, flussi di lavoro intuitivi e un'efficiente elaborazione dei documenti. Dispositivi sicuri e sostenibili, perfetti per il settore legale e dell'istruzione, che riducono al minimo i tempi di inattività e i costi di servizio con facilità di manutenzione. Inoltre, il consumo energetico ridotto e il funzionamento silenzioso consentono ai dispositivi di adattarsi perfettamente agli spazi di lavoro ibridi. uniFLOW Online Express è fornito di serie e offre controllo centralizzato delle stampe e connettività cloud che rendono i documenti accessibili da qualsiasi luogo, in qualsiasi momento e da qualsiasi dispositivo.



**CONNETTIVITÀ
CLOUD**



PRODUTTIVITÀ



**FACILE
MANUTENZIONE**



SICUREZZA

**McAfee
PROTECTED**



SOSTENIBILITÀ



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

New to the Line

Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

Canon

imageRUNNER ADVANCE serie DX 6800



CONNETTIVITÀ CLOUD

- Il software integrato e basato su cloud uniFLOW Online Express (uFOE) offre un'unica soluzione integrata per migliorare la sicurezza dei dispositivi e semplificare la gestione delle stampe
- Scansione e stampa documenti ovunque tu sia grazie alla connettività cloud, affiancata alla possibilità di generare file riutilizzabili in fase di scansione
- La piattaforma MEAP di Canon ottimizza i processi grazie all'integrazione con le soluzioni di acquisizione dei documenti e di gestione delle stampe e varie applicazioni come uniFLOW Online*, AirPrint, Mopria, Stampa universale di Microsoft e Canon PRINT Business



SICUREZZA

- La combinazione dei controlli di sistema all'avvio e di McAfee Embedded Control assicura che le funzionalità dei dispositivi non vengano mai compromesse dalla manomissione del firmware e delle applicazioni, il tutto in tempo reale
- L'archiviazione SSD dei dati con backup su cloud consente il ripristino rapido delle impostazioni dei dispositivi
- Il TPM 2.0 (Trusted Platform Module 2.0) aggiornato è di serie per archiviare in modo sicuro le chiavi di crittografia, come le password, e proteggere il dispositivo da attacchi esterni
- Per rispettare i criteri di sicurezza della tua azienda, configura l'autenticazione del dispositivo, l'autenticazione a due fattori e le restrizioni delle funzioni per la sicurezza basate sul dispositivo e sul cloud
- Passa a uniFLOW Online* per una maggiore sicurezza di stampa, per la stampa da dispositivi mobili e come ospite da qualsiasi macchina



PRODUTTIVITÀ

- Stampa e scansioni rapide con velocità rispettivamente fino a 70 ppm e 270 ipm
- Il rapido tempo di uscita della prima copia riduce al minimo i tempi di inattività per gli utenti e migliora la produttività dei processi di stampa e scansione
- Le funzionalità basate su cloud come Filing Assist di uniFLOW Online* consentono di accelerare la trasformazione digitale grazie all'archiviazione automatica dei documenti
- L'interazione minima tra dispositivi è abilitata tramite l'app Canon PRINT Business o la cronologia integrata nell'interfaccia Home UI, che semplifica i processi utilizzati di frequente e assicura un'elevata produttività negli ambienti di lavoro ibridi e flessibili
- La correzione anti-striature, il rilevamento dell'alimentazione di fogli multipli e la funzione di rimozione pagina vuota riducono i tempi di elaborazione e migliorano le prestazioni di scansione
- Scansione in batch di documenti di formati diversi con la stessa larghezza (A3, A4, A4R e A5) grazie al maggiore supporto per tipi di carta più piccoli e misti
- La finitura Pinzatura ecologica ottimizzata riduce i tempi di preparazione e gestione dei documenti
- Grazie alla possibilità di applicare la pellicola antimicrobica opzionale a tutti i punti di contatto più comuni, consente un'interazione sicura con il dispositivo, senza compromettere l'esperienza utente
- La pinzatrice Instant Stapler, che consente di pinzare fino a 50 fogli riducendo al minimo l'interazione fisica, è perfetta per aumentare la produttività dei flussi di lavoro. Inoltre, le sue dimensioni sono così ridotte che può essere lasciata direttamente sul dispositivo, sulla scrivania o in qualsiasi altro punto in ufficio, a casa e negli spazi di co-working.



SOSTENIBILITÀ

- La riduzione e il controllo del tempo di funzionamento del motore riducono il consumo energetico, consentendo di risparmiare energia
- La tecnologia del toner avanzata è caratterizzata da un punto di fusione più basso, pertanto viene utilizzata meno energia quando il dispositivo è attivo
- Il peso del dispositivo ridotto del 43%*** ha consentito di impiegare meno materiali e di ridimensionare i requisiti di trasporto
- Grazie all'isolamento acustico e alle minori vibrazioni, le distrazioni causate dal rumore sono ridotte al minimo
- Riduzione degli sprechi con scansione di alta qualità priva di errori, che include la correzione dell'inclinazione e un innovativo vetro anti-macchia
- Pinzatura ecologica, senza punti metallici per una stampa sostenibile, con possibilità di pinzare fino a 10 fogli (A3 e A4 da 52 g/m2 a 64 g/m2)



FACILE MANUTENZIONE

- Risparmia sui costi e aumenta i tempi di attività dei dispositivi con miglioramenti innovativi alle parti hardware che vengono sostituite di frequente, come parte del nostro portfolio imageRUNNER ADVANCE DX in costante evoluzione
- La previsione della durata dei prodotti di consumo consente di sostituire sistematicamente i componenti, riducendo i costi di manutenzione
- Il toner nel flacone IAP (Insulated & Air Pressure, isolato e a pressione d'aria) è più pulito e facile da sostituire senza l'intervento di un tecnico
- È possibile accedere ai tutorial utente da un dispositivo mobile tramite i codici QR sul touch screen
- Il minore peso del dispositivo riduce i tempi di installazione, così gli utenti possono iniziare a utilizzare il dispositivo più rapidamente

*uniFLOW Online è disponibile come Device Based Cloud Subscription per la gestione della stampa e dell'acquisizione dei documenti. In base alle esigenze aziendali, gli utenti possono passare a uniFLOW Online per accedere a una vasta gamma di ulteriori vantaggi, tra cui: una maggiore sicurezza con i metodi di autenticazione utente; flussi di lavoro personalizzati per migliorare la produttività; riduzione degli sprechi grazie al rilascio dei lavori direttamente sulla periferica; dashboard cloud intuitiva per visionare i dati in tempo reale; maggiore controllo sull'accesso e sull'uso per ridurre i costi di stampa.

**Si consiglia di chiedere a un tecnico dell'assistenza di applicare la pellicola.

***rispetto alla serie IR-ADV DX 6700

NOTA: alcune funzioni sono disponibili solo con la combinazione di imageRUNNER ADVANCE DX e uniFLOW Online

RIEPILOGO PRODOTTO



- **Formato:** Monocromatico A3
- **Capacità di alimentazione carta (max.):** 6.350 fogli
- **Tempo di riscaldamento:** 4 secondi o meno (Modalità avvio rapido)
- **Capacità di finitura:** Fascicolazione, Raggruppamento, Offset, Pinzatura, Pinzatura a sella, Foratura, Pinzatura ecologica, Pinzatura on-demand
- **Tipi di file supportati:** PDF, EPS, TIFF, JPEG e XPS



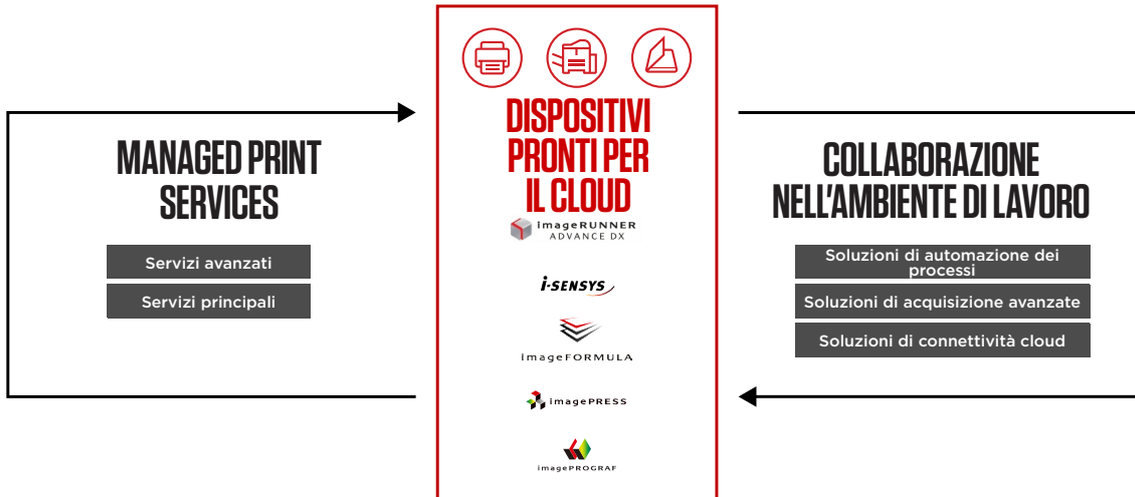
- **Velocità di stampa:** 60-70 ppm (A4)
- **Velocità di scansione:** 270 ipm (A4)



- **Linguaggi di stampa:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™ (opzionale)
- **Risoluzione di stampa:** 1.200 x 1.200

- L'elevata produttività è consentita dalle migliori velocità di stampa della categoria e dall'innovativa tecnologia di scansione
- Le funzionalità di finitura migliorate e un maggior numero di tipi di carta consentono una migliore gestione dei supporti e un'elevata qualità di produzione
- Possibilità di lavorare in modo sicuro e pratico in ambienti ibridi con funzionalità dei dispositivi quali cronologia utente personalizzata, pellicola antimicrobica protettiva (opzionale), stampa e scansione da dispositivo mobile utilizzando applicazioni come l'app Canon PRINT Business
- L'affidabilità del dispositivo è garantita da una maggiore facilità di manutenzione e dalla rapida installazione
- I flussi di lavoro automatizzati per la scansione, l'archiviazione e la ricerca consentono di digitalizzare in modo efficiente i documenti con applicazioni quali OneDrive, SharePoint, Concur e Dropbox
- Il software cloud uniFLOW Online Express aiuta a mantenere elevata la produttività negli ambienti di lavoro ibridi
- Riduci l'impatto ambientale e la rumorosità sul posto di lavoro con stampe e scansioni più silenziose
- McAfee Embedded Control unito ad altre funzioni di sicurezza per la massima tranquillità e una protezione con copertura a 360°: documenti, rete e dispositivo

SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER SODDISFARE QUALUNQUE ESIGENZA



I servizi per la trasformazione digitale (DTS) di Canon integrano il nostro hardware e software leader di settore in un ecosistema tecnologico integrato, progettato per supportare il tuo processo di trasformazione. Questa offerta combina le soluzioni Managed Print Services e Workspace Collaboration per aiutarti a ottenere trasparenza e controllo sull'intero ciclo di vita dei documenti.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition

© Canon Europa N.V., 2021