



Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800

SICUREZZA E DIGITALIZZAZIONE AI MASSIMI LIVELLI

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

Il futuro del business è digitale. Canon imageRUNNER ADVANCE DX è la 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.

Canon imageRUNNER ADVANCE DX serie C5800 è ancora più veloce, con una velocità di stampa di 70 ppm e una velocità di scansione di 270 ipm. Aumentando ulteriormente questa produttività, la gestione migliorata dei supporti consente l'utilizzo di formati di carta più piccoli e opzioni di finitura avanzate. uniFLOW Online Express, disponibile di serie, offre la connettività cloud e la gestione della stampa, mentre l'elaborazione intuitiva dei documenti garantisce un'esperienza utente ottimizzata per la digitalizzazione dei documenti. Consente di lavorare in modo flessibile ovunque ci si trovi grazie all'installazione rapida, alla manutenzione semplice, a un funzionamento più silenzioso e a una maggiore sostenibilità.



PRODUTTIVITÀ



SICUREZZA Trellix



SOSTENIBILITÀ



**CONNETTIVITÀ
CLOUD**



**FACILE
MANUTENZIONE**



Canon Europe Ltd.
#1 2022 AI Line of the Year



Canon Europe Ltd.
#1 2022 Most Reliable AI Brand



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Content Management Solution

Canon

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800



PRODUTTIVITÀ

Stampa e scansioni rapide con velocità rispettivamente fino a 70 ppm e 270 ipm.

Le funzionalità basate su cloud come Filing Assist di uniFLOW Online* consentono di accelerare la trasformazione digitale grazie all'archiviazione automatica dei documenti.

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. 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.

I video per la manutenzione utente permettono di compiere rapide operazioni di riparazione, come ad esempio la rimozione della carta inceppata.

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. Maggiore supporto per tipi di carta misti in modo da ridurre le attività di preparazione manuale e consentire la scansione continua di formati diversi con la stessa larghezza (A3, A4, A4R e A5).

La finitura Pinzatura ecologica ottimizzata riduce i tempi di preparazione e gestione dei documenti.



CONNETTIVITÀ CLOUD

Scansiona e stampa documenti ovunque ti trovi grazie alla connettività cloud, affiancata alla possibilità di generare file riutilizzabili in fase di scansione.

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.

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

Assicura la riservatezza e la sicurezza delle informazioni in tutta la rete grazie a IPsec e alla funzionalità firewall.

Per rispettare i criteri di sicurezza della tua azienda, configura l'autenticazione del dispositivo, l'autenticazione a due fattori e le limitazioni alle funzionalità della macchina.

La scansione di PDF crittografati garantisce la sicurezza dei documenti durante il processo di scansione.

Passa a uniFLOW Online* per una maggiore sicurezza di stampa, per la stampa da dispositivi mobili e come ospite da qualsiasi macchina.

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.

TPM 2.0 offre una tecnologia di crittografia più avanzata per proteggere i dati di importanza critica.



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 impegno a migliorare in modo continuo la nostra tecnologia.

Il peso ridotto del dispositivo riduce i tempi di installazione, così gli utenti possono iniziare a utilizzare il dispositivo più rapidamente.

Manutenzione semplice e tempi di inattività ridotti grazie all'implementazione delle migliori funzionalità e tecnologie presenti nel nostro portafoglio imageRUNNER DX.

Il servizio di supporto all'installazione applica le informazioni di impostazione da un database cloud durante l'installazione, in modo che gli utenti possano iniziare a utilizzare rapidamente i dispositivi.



SOSTENIBILITÀ

Un minore consumo energetico, un peso ridotto e una minore rumorosità riducono l'impatto ambientale del dispositivo.

Il più rapido recupero dalla modalità di sospensione prevede 4 secondi per l'avvio rapido e 6 secondi per l'accensione, utilizzando meno energia e risparmiando sui costi operativi.

Il funzionamento più silenzioso viene mantenuto per la stampa da tutti i cassette e la stampa fronte/retro, garantendo una minore rumorosità negli ambienti d'ufficio.

Un migliore valore TEC riduce al minimo i costi di esercizio, in particolare in un ambiente con più dispositivi, offrendo una riduzione del 15% del consumo energetico rispetto ai modelli precedenti.

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 più leggero del dispositivo va a favore della sostenibilità, riducendo i materiali impiegati in produzione e ridimensionando i requisiti di trasporto.

*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.

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

RIEPILOGO PRODOTTO



Formato: Colore 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, Piegatura a V, Piegatura a C,

Piegatura a Z

Tipi di file supportati: PDF, EPS, TIFF, JPEG e XPS

Opzionale: EFI Fiery integrato



Velocità di stampa: 40-70 ppm

Velocità di scansione: 270 ipm (A4)



Linguaggi di stampa: UFRII, PCL6,

Adobe® PostScript 3™

Risoluzione di stampa: 1.200 x 1.200

L'elevata produttività è resa possibile 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.

Lavora in modo flessibile ovunque ti trovi con applicazioni come Canon PRINT Business.

La stampa touchless riduce al minimo i controlli utente condivisi riconoscendo i processi più frequenti e creando una cronologia utente personalizzata.

L'affidabilità del dispositivo è garantita da una maggiore facilità di manutenzione e dalla rapida installazione.

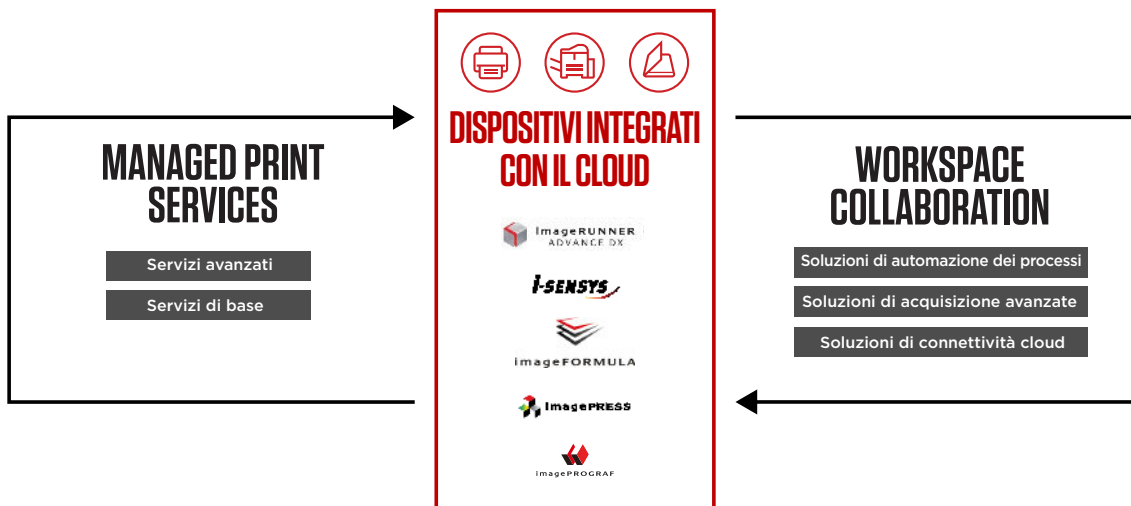
I flussi di lavoro automatizzati per la scansione, l'archiviazione e la ricerca consentono di digitalizzare in modo efficiente i documenti con applicazioni quali OneDrive, SharePoint, Concur e DropBox.

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.it
© Canon Europa N.V., 2022

Canon