

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

MULTIFUNZIONE AFFIDABILE, CON VERSATILI FUNZIONALITÀ END-TO-END



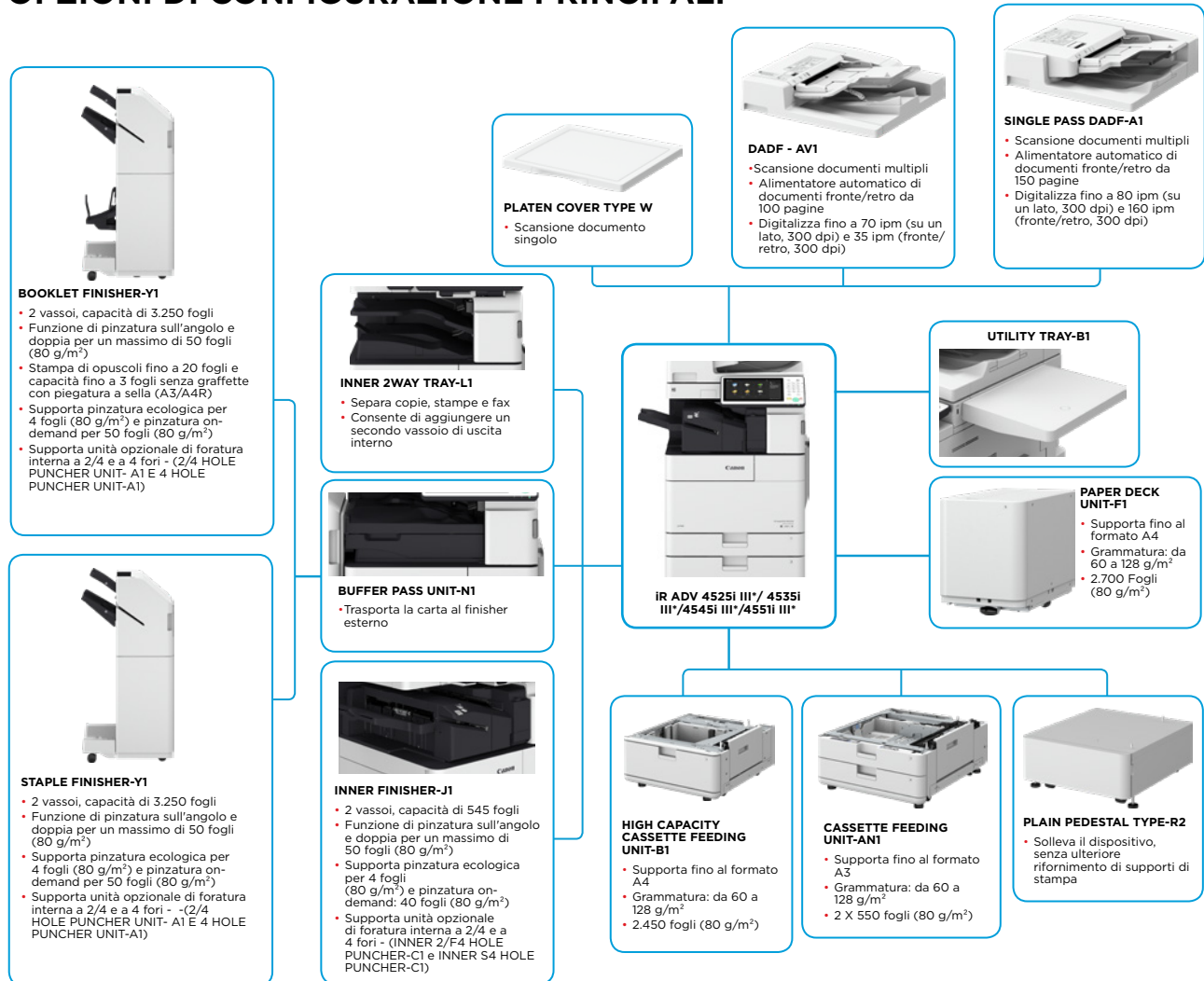
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i
Outstanding 35-ppm Copier MFP



OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



Questa configurazione piana è solo a scopo illustrativo. Per un elenco completo di opzioni e i rapporti di compatibilità esatti, fare riferimento al configuratore di prodotti online.

III* indica che il modello è stato aggiornato con un nuovo software di sistema e include funzioni di sicurezza aggiuntive conformi agli standard.

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

UNITÀ PRINCIPALE

Tipo	Multifunzione laser monocromatica A3
Funzioni base	Stampa, copia, scansione, invio, archiviazione e fax opzionale
Processore	Doppio processore personalizzato Canon (Condiviso)
Pannello di controllo	Standard: display LCD WSVGA touch TFT a colori da 25,6 cm (10,1 pollici)
Memoria	Standard: RAM 3 GB
Disco fisso	Standard: 250 GB Max: 1 TB
Mirroring disco fisso	Opzionale: 250 GB, 1 TB
Connettività	RETE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n) Opzionale: NFC, Bluetooth a basso consumo energetico ALTRÒ Standard: USB 2.0 (Host) x2, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1 Opzionale: Interfaccia seriale, Copy Control Interface
Capacità di alimentazione carta (A4, 80 g/m²)	Standard: 1.200 fogli 2 cassette da 550 fogli, vassoio multiuso da 100 fogli Capacità massima: 6.350 fogli (con High Capacity Cassette Feeding Unit-B1 e Paper Deck Unit-F1)

Capacità carta in uscita (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 fogli Capacità massima: 3.350 fogli (con Buffer Pass-N1 + Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1)
Funzioni di finitura	Standard: fascicolazione, raggruppamento Con unità di finitura interna: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, foratura ¹ , pinzatura senza punti, pinzatura on-demand Con finisher esterno ² : fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, pinzatura a sella ³ , foratura ⁴ , pinzatura senza punti, pinzatura on-demand ¹ Richiede Inner 2/4 Hole Puncher-C1 o Inner S4 Hole Puncher-C1 ² Richiede Buffer Pass-N1 ³ Richiede Booklet Finisher-Y1 ⁴ Richiede Puncher Unit-A1 a 2/4 fori o Puncher Unit-A1 a 4 fori

Tipi di carta supportati	Cassette carta (1/2): Sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, perforata Vassoio multiuso: sottile, comune, spesso, a colori, riciclata, perforata, lucido, ricalco [*] , etichette, alta qualità, buste [*] Alcuni tipi di carta da ricalco non possono essere utilizzati.
---------------------------------	---

Formati carta supportati	Cassetto superiore 1: Formati standard: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da min. 139,7 x 182,0 mm a max. 297,0 x 390,0 mm Cassetto inferiore 2: Formati standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da min. 139,7 x 182,0 mm a max. 297,0 x 431,8 mm Vassoio multiuso: Formati standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Buste [n. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Formati personalizzati: da min. da 98,0 x 148,0 mm fino a 297,0 x 431,8 mm Formato libero: da min. da 98,0 x 148,0 mm fino a 297,0 x 431,8 mm
---------------------------------	--

Grammature carta supportate	Cassette carta (1/2): da 60 a 128 g/m ² Vassoio multiuso: da 52 a 220 g/m ² (sottile: solo alimentazione carta a grana verticale: da 52 a 59 g/m ²) Fronte/retro: da 60 a 105 g/m ²
------------------------------------	--

Tempo di riscaldamento	Dall'accensione: 24 secondi o meno [*] [*] Tempo dall'accensione della periferica fino alla copia pronta (senza prenotazione di stampa) Dalla modalità sospensione: 10 secondi o meno Modalità avvio veloce: 4 secondi o meno [*] [*] Tempo dall'accensione della periferica all'esecuzione delle operazioni chiave sullo schermo a sfioramento.
-------------------------------	--

Dimensioni (L x P x A)	Con coperchio del piano di lettura: 587 x 728 x 822 mm Con Single Pass DADF-A1: 587 x 740 x 945 mm Con DADF-AV1: 587 x 750 x 926 mm
-------------------------------	---

Spazio di installazione (L x P x A)	Base: 889 x 1.160 mm (con Platen Cover Type W+ vassoio multiuso esteso/vassoio di estensione aperto + cassetto carta aperto) 889 x 1.172 mm (con Single Pass DADF-A1 + vassoio multiuso esteso/vassoio di estensione aperto + cassetto carta aperto) 889 x 1.182 mm (con DADF-AV1 + vassoio multiuso aperto/vassoio di estensione aperto + cassetto carta aperto)
--	--

Peso	Completamente configurato: 1.811 x 1.270 mm (con Single Pass DADF-A1 + Paper Deck Unit-F1 + Booklet Finisher-Y1 con unità sella aperta + cassetto carta aperto) 1.811 x 1.280 mm (con DADF-AV1 + Paper Deck Unit F1 + Booklet Finisher-Y1 con unità sella aperta + cassetto carta aperto) Con Platen Cover Type W: circa 73 kg toner compreso Con Single Pass DADF-A1: circa 86 kg toner compreso Con DADF-AV1: circa 81 kg toner compreso
-------------	---

SPECIFICHE DI STAMPA

Velocità di stampa (bianco e nero)	iR-ADV 4551i III: 51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR-ADV 4545i III: 45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR-ADV 4535i III: 35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR-ADV 4525i III: 25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R) 1200 x 1200
Risoluzione di stampa (dpi)	Standard: UFR II, PCL 6 Opzionale: Adobe PostScript livello 3 originale
Linguaggi di stampa	Stampa diretta disponibile da unità di memoria USB, Area di condivisione, Interfaccia Utente remota e Accesso web [*] Tipi di file supportati: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS [*] E supportata solo la stampa di PDF da siti Web
Direct Print	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online
Stampa da dispositivi mobili e cloud	Una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP è a disposizione per fornire stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle proprie esigenze. Per maggiori informazioni contattare un rappresentante di zona.

Font	Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR, Andale Mono WT K/S/T ¹ (giapponese, coreano, cinese semplificata e cinese tradizionale), font Barcode ² Font PS: 136 Roman ¹ Richiede PCL International Font Set-A1 opzionale ² Richiede Barcode Printing Kit-D1 opzionale
-------------	--

Funzioni di stampa	Annulla processo di stampa, Impostazioni profilo, Stampa protetta, Filigrana, Intestazione o piè di pagina, Layout pagina, Stampa fronte/retro, Fascicolazione, Stampa di opuscoli, Raggruppamento, Formati carta/orientamenti misti, Offset, Copertine fronte/retro, Riduzione toner, Stampa poster, Attesa forzata stampa
---------------------------	---

Sistema operativo	UFRIL: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, MAC OS X (10.7 o versione successiva) PCL: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016 PS: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, MAC OS X (10.7 o versione successiva) PPD: MAC OS X (10.7 o versione successiva), Windows 7/8.1/10 I tipi di dispositivi SAP sono disponibili mediante il SAP Market Place. Fare riferimento a http://www.canon-europe.com/support/business-product-support per la disponibilità di soluzioni per altri sistemi operativi e ambienti tra cui AS/400, UNIX, Linux e Citrix. Alcune di queste soluzioni sono a pagamento.
--------------------------	--

CARATTERISTICHE DI COPIA

Velocità di copia	iR-ADV 4551i III: 51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR-ADV 4545i III: 45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR-ADV 4535i III: 35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR-ADV 4525i III: 25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R) iR-ADV 4551i III: circa 3,7 secondi o meno iR-ADV 4545i III/4535i III: circa 3,8 secondi o meno iR-ADV 4525i III: circa 5,2 secondi o meno
Tempo di uscita della prima copia (A4)	Letture: 600 x 600 Stampa: fino a 1.200 x 1.200
Risoluzione di copia (dpi)	Stampa: fino a 9.999 copie
Copie multiple	Automatica o manuale (9 livelli)
Densità copia	25 - 400% (incrementi dell'1%)
Ingrandimento	25%, 50%, 70%
Riduzioni preimpostate	141%, 200%, 400%
Ingrandimenti preimpostati	Rapporti R/E preimpostati per area, Impostazione carta, Impostazione precedente, Impostazione preferita, Finitura, Fronte/retro, Regolazione della densità, Selezione tipo di originale, Modalità interruzione, Impostazioni Conferma/ Cancellata

Funzioni di copia di base	Stampa su due pagine, Originale fronte/retro, Finitura, Opuscolo, Creazione lavoro, N su 1, Aggiungi copertina, Inserisci fogli, Originali formati misti, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Fogli di protezione lucido, Numerazione pagine, Numerazione copie, Nitidezza, Cancellazione cornice, Filigrana di sicurezza, Data di stampa, Shift, Margini, Print & Check, Negativo/Positivo, Ripeti immagini, Unione blocchi di lavoro, Notifica lavoro terminato, Riproduzione speculare, Memorizza nella casella di posta, Sovrapponi immagine, Copia documenti di identità, Salta pagine bianche, Rilevamento alimentazione fogli multipli, Originale formato personalizzato
Funzioni di copia speciali	

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

CARATTERISTICHE DI SCANSIONE

Selezionabile

Alimentatore automatico di documenti fronte/retro a passaggio singolo*(DADF-A1) o alimentatore automatico di documenti fronte/retro (DADF-AV1)
[Da fronte e retro a fronte e retro (automatica con DADF)]
*Rilevamento alimentazione fogli multipli supportato.

Capacità alimentatore documenti (80 g/m²)

SINGLE PASS DADF-A1: 150 fogli
DADF-AV1: 100 fogli

Originali e grammature supportati

Piastra: foglio, libro, oggetti tridimensionali (altezza: fino a 40 mm, peso: fino a 2 kg)

Peso supporti alimentatore documenti:
Single Pass DADF-A1:

Scansione solo fronte: da 38 a 157 g/m² (bianco e nero), da 64 a 157 g/m² (colori)
Scansione fronte/retro: da 50 a 157 g/m² (bianco e nero), da 64 a 157 g/m² (colori)

DADF-AV1:
Scansione solo fronte: da 38 a 128 g/m² (bianco e nero), da 64 a 128 g/m² (colori)
Scansione fronte/retro: da 50 a 128 g/m² (bianco e nero), da 64 a 128 g/m² (colori)

Formati carta supportati

Piano di lettura: max. formato di scansione 297,0 x 431,8 mm

Dimensioni supporti alimentatore documenti:

Single Pass DADF-A1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, formati personalizzati: da 128,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm

DADF-AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, formati personalizzati: da 139,7 x 128 mm a 297,0 x 431,8 mm

Velocità di scansione (ipm: bianco e nero/colori; in formato A4)

Single Pass DADF-A1:
Scansione su un lato: 80/80 (300 dpi), 80 (bianco e nero: 600 dpi)
Scansione fronte/retro: 160/160 (300 dpi), 150 (bianco e nero: 600 dpi)

DADF-AV1:
Scansione su un lato: 70/70 (300 dpi), 51 (bianco e nero: 600 dpi)
Scansione fronte/retro: 35/35 (300 dpi), 25,5 (bianco e nero: 600 dpi)

Risoluzione di scansione (dpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Specifiche Pull scan

Colour Network ScanGear2. Per TWAIN e WIA

Sistemi operativi supportati: Windows 7/8.1/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Metodo di scansione

Funzionalità di invio disponibile su tutti i modelli

Scansione su chiavetta di memoria USB: disponibile su tutti i modelli

Scansione su dispositivi mobili e servizi basati su cloud: è disponibile una vasta gamma di soluzioni, che consente la scansione su dispositivi mobili e servizi basati su cloud, a seconda delle esigenze. Per maggiori informazioni contattare un rappresentante di zona.

Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli

CARATTERISTICHE DI INVIO

Destinazione

FAX E-mail/Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (opzionale), FAX IP (opzionale)

Rubrica

LDAP (2.000)/Locale (1.600)/Tasti di selezione rapida (200)

Risoluzione di invio (dpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Protocollo di comunicazione

File: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
E-mail/1-Fax: SMTP, POP3

Formato file

Standard: TIFF, JPEG, PDF (Compact, con opzione di ricerca, Applicazione criterio, Ottimizza per il Web, PDF A/1-b, crittografato), XPS (Compact, con opzione di ricerca), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (Firma perifer.)
Opzionale: PDF (funzionalità Trace & Smooth), PDF/XPS (firma utente)

Funzioni Universal Send

Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Originali formati misti, Regolazione densità, Nitidezza, Rapporto riproduzione, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Nome mittente (TTI), Trasmissione differita, Anteprima, Avviso fine lavoro, Nome file, Oggetto/messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto TX, Orientamento contenuto originale, Ignora pagine bianche, Rileva alimentazione fogli multipli

CARATTERISTICHE FAX

Opzionale/Standard

Opzionale su tutti i modelli

Numero massimo linee di connessione

2

Velocità del modem

Super G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Metodo di compressione

MH, MR, MMR, JBIG

Risoluzione (dpi)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Dimensioni di invio/registrazione

A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R*
*Inviato come A4
*Inviato come B4

Memoria FAX

Fino a 30.000 pagine

Tasti di selezione rapida

Diametro 200

Selezione a gruppi/destinazioni

Diametro 199 selezioni

Trasmissione sequenziale

Diametro 256 indirizzi

Backup memoria

Sì

Funzioni di fax

Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Documenti originali di formato diverso, Densità (per scansione), Nitidezza, Rapporto copia, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Nome mittente (TTI), Selezione della linea telefonica, Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Notifica lavoro terminato, Rapporto trasmissione, Rilevamento alimentazione fogli multipli

SPECIFICHE ARCHIVIAZIONE

Mail Box (Numero supportato)

100 Inbox utente, 1 Mailbox RX memoria, 50 Mailbox fax riservate
Max 30.000 pagine archiviate

Advanced Space

Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV
PC Client supportato: Windows (Windows 7/8.1/10)
Connessioni simultanee (max): SMB: 64, WebDAV: 3 (sessioni attive)

Spazio disco disponibile Area di condivisione

Circa 16 GB (Standard HDD)
Circa 480 GB (con opzione di HDD da 1 TB)

Caratteristiche dell'area di condivisione

Autenticazione per Log-in Area di condivisione, Funzione Ordina, Stampa file PDF con password, imageWARE Secure Audit Manager Support

Supporto memoria

Standard: Memoria USB

CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

Autenticazione

Standard: Universal Login Manager (login a livello di dispositivo e funzione), uniFLOW Online Express*, Autenticazione utente, ID reparto, Autenticazione, Sistema di gestione degli accessi

Opzionale: stampa sicura My Print Anywhere (richiede uniFLOW)

*Soluzione gratuita, ma richiede l'attivazione.

Dati

Standard: modulo TPM (Trusted Platform Module), blocco password disco fisso, cancellazione disco fisso, protezione password Mail Box, crittografia disco fisso (approvato FIPS140-2), certificazione standard (DIN ISO 15408)
Opzionale: Hard Disk Drive Mirroring (Mirroring disco fisso), Hard Disk Drive removal (Rimozione disco fisso), Data Loss Prevention (Prevenzione perdita dei dati) (richiede uniFLOW)

Rete

Standard: filtro indirizzo IP/MAC, IPSEC, comunicazioni crittografate TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticazione SMTP, autenticazione POP prima di SMTP, S/MIME

Documento

Standard: Stampa protetta, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integrazione, PDF crittografato, Stampa protetta crittografata, Firma dispositivo, Filigrana protetta
Opzionale: Firma utente, Blocco scans. documento

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Ambiente operativo

Temperatura: da 10 a 30 °C
Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)

Alimentazione

iR-ADV 4551i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 Amp
iR-ADV 4545i/4535i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 Amp
iR-ADV 4525i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 Amp

Connessione (unità principale)

Consumo energetico

Massimo: circa 1.500 W
Stampa: iR-ADV 4551i III: 882 W*, iR-ADV 4545i III: 862 W*, iR-ADV 4535i III: 783 W*, iR-ADV 4525i III: 614 W*
Standby: circa 37 W*
Modalità sospensione: circa 0,9 W*
Spegnimento plugin: circa 0,3 W*
*Valore di riferimento: una unità misurata
**La modalità sospensione da 0,9 W potrebbe non essere consentita quando si utilizzano determinate impostazioni.
**Valore di riferimento, modalità avvio veloce OFF

Livelli di rumorosità (bianco e nero/colori)

Livello di potenza sonora (LwAd)
In funzione (bianco e nero): iR-ADV 4551i III: 73,8 dB o meno¹, iR-ADV 4545i III: 73,1 dB o meno¹, iR-ADV 4535i III: 71,8 dB o meno¹, iR-ADV 4525i III: 70,2 dB o meno¹
Standby: iR-ADV 4551i III: 37 dB², iR-ADV 4545i III: 37 dB², iR-ADV 4535i III: 36 dB², iR-ADV 4525i III: 36 dB²

Pressione sonora (LpAm)

Accanto alla stampante:

In funzione (bianco e nero) (su un lato/fronte/retro):

iR-ADV 4551i III: 54 dB/56 dB²

iR-ADV 4545i III: 51 dB/56 dB²

iR-ADV 4535i III: 51 dB/54 dB²

iR-ADV 4525i III: 50 dB/52 dB²

Standby:

iR-ADV 4551i III/4545i III: 21 dB²

iR-ADV 4535i III/4525i III: 20 dB²

*Compatibile con DE-UZ205 (2017)

(Dati presi dal valore standard Blue Angel)

**Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (1988)

Standard

Blue Angel

CONSUMABILI

Cartuccia/e del toner

C-EXV 53 TONER BK

Toner (resa stimata @copertura del 6%)

C-EXV 53 TONER BK: 42.100 pagine

GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE

Monitoraggio e reporting

Universal Login Manager (ULM): gestisci i costi con facilità utilizzando la funzionalità segnalazione integrata per identificare e controllare i costi per periferica a un livello basato sull'utente. uniFLOW Online Express: combinandolo con ULM puoi ottenere un maggiore controllo ed evidenziare le spese per utenti/reparti e individuare i punti in cui i costi possono essere ridotti da una posizione centrale basata su cloud.
*E' richiesta l'installazione, l'attivazione e la registrazione

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE 4500 III

Strumenti gestione remota	<p>iW Management Console: Software basato su server per la gestione centralizzata di una flotta di dispositivi (include monitoraggio dei prodotti di consumo, avvisi e monitoraggio dello stato, distribuzione delle rubriche, impostazioni di configurazione, applicazioni firmware e MEAP, segnalazione e acquisizione della misura, gestione di driver e risorse)</p> <p>eMaintenance: compatibile con i servizi eMaintenance tramite RDS integrato (consente acquisizione della misura, gestione automatica dei consumabili, diagnostica remota e segnalazione ai provider del servizio affinché offrano una manutenzione efficiente, veloce e proattiva)</p> <p>Content Delivery System: consente la distribuzione in modalità remota di firmware, opzioni iR e applicazioni MEAP; Interfaccia utente remota (RU) basata su Web per ciascun dispositivo al fine di fornire la gestione e il controllo del dispositivo remoto</p>	STAPLE FINISHER-Y1 (esterno)	<p>(Richiede Buffer Pass-N1) Numero di vassoio: 2 Capacità vassoio superiore*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli, A3, A4R, B4, B5R: 125 fogli Capacità vassoio inferiore*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 fogli, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 fogli, A6R: 250 fogli (da 52 a 105 g/m²), 50 fogli (da 106 a 220 g/m²) *Con carta da 81,4 g/m² Grammatura: da 52 a 220 g/m² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: pinzatura sull'angolo e doppia: A4/B5: 50 fogli (da 52 a 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 fogli (da 52 a 90 g/m²) Pinzatura ecologica: A3/A4: 5 fogli (da 52 a 64 g/m²) 4 fogli (da 65 a 81,4 g/m²) 3 fogli (da 81,5 a 105 g/m²) Pinzatura on-demand: 50 fogli (90 g/m²) Dimensioni (L x P x A): 637 x 623 x 1.142 mm (quando il vassoio di estensione è aperto) Peso: circa 31 kg</p>
Software per scanner	<p>Network ScanGear: driver per scanner compatibile con TWAIN che consente ai computer in rete di utilizzare la funzionalità di pull scan del dispositivo</p>	BOOKLET FINISHER-Y1 (esterno)	<p>(Richiede Buffer Pass-N1) (Include le specifiche base di pinzatura STAPLE FINISHER-Y1) Formato carta per pinzatura a sella: A3, A4R, B4, formato personalizzato (195,0 x 270,0 mm to 297,0 x 431,8 mm) Capacità di pinzatura a sella: 20 fogli x 10 gruppi (da 60 a 81,4 g/m²) (con 1 foglio di copertina fino a 220 g/m²) Capacità di piegatura senza pinzatura: fino a 3 fogli (da 52 a 105 g/m²) Dimensioni (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1.142 mm (quando il vassoio è esteso) Peso: circa 57 kg</p>
OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA			
CASSETTE FEEDING UNIT-ANI	<p>Capacità carta: 550 fogli x 2 (80 g/m²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, perforata Formati carta: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5 Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Grammatura: da 60 a 128 g/m² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 565 x 650 x 248 mm Peso: circa 23,5 kg</p>	INNER 2/F4 HOLE PUNCHER-C1	<p>(Richiede INNER FINISHER-J1) due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m² Formato carta perforata consentito: Due fori A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4 Alimentazione: dall'unità principale</p>
HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-B1	<p>Capacità carta: 2.450 fogli (80 g/m²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, perforata Formato carta: A4 Grammatura: da 60 a 128 g/m² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 565 x 650 x 248 mm Peso: circa 28 kg</p>	INNER S4 HOLE PUNCHER-C1	<p>(Richiede INNER FINISHER-J1) quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m² Formati carta perforata consentiti: quattro fori A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Alimentazione: dall'unità principale</p>
PAPER DECK UNIT-F1	<p>Capacità carta: 2.700 fogli (80 g/m²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, perforata Formato carta: A4, B5 Grammatura: da 60 a 128 g/m² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 344 x 630 x 440 mm Peso: circa 31 kg</p>	2/4 HOLE PUNCHER UNIT- A1	<p>(Richiede STAPLE FINISHER-Y1 o BOOKLET FINISHER-Y1) due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m² Formato carta perforata consentito: Due fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4 Alimentazione: dall'unità principale</p>
OPZIONI DI STAMPA		4 HOLE PUNCHER UNIT-A1	<p>(Richiede STAPLE FINISHER-Y1 o BOOKLET FINISHER-Y1) quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m² Formati carta perforata consentiti: quattro fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Alimentazione: dall'unità principale</p>
INNER 2WAY TRAY-L1	<p>Consente di separare copie, stampe e fax. Consente di aggiungere un secondo vassoio di uscita interno per offrire una capacità complessiva di 350 fogli (Cassetto superiore: 100 fogli/Cassetto inferiore: 250 fogli).</p>		
INNER FINISHER-J1 (interno)	<p>Numero di vassoio: 2 Capacità vassoio superiore*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 fogli Capacità vassoio inferiore*: A4, A5, A5R, B5: 500 fogli, A3, A4R, B4, B5R: 250 fogli, A6R: 30 fogli *Con carta da 81,4 g/m² Grammatura: da 52 a 220 g/m² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: pinzatura sull'angolo e doppia: A4/B5: 50 fogli (da 52 a 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 fogli (da 52 a 90 g/m²) Pinzatura ecologica: A3/A4/B4/B5: 5 fogli (da 52 a 64 g/m²) 4 fogli (da 65 a 81,4 g/m²) 3 fogli (da 81,5 a 105 g/m²) Pinzatura on-demand: 40 fogli (80 g/m²) Dimensioni (L x P x A): 604 x 535 x 205 mm (con vassoio di estensione aperto) Peso: circa 7,3 kg</p>		
ALTRE OPZIONI		CARTUCCIA DI PINZATURA	<p>STAPLE-P1 - Per pinzatura (2 x 5.000 pezzi) STAPLE CARTRIDGE-Y1 - Per pinzatura a sella (2 X 2.000 pezzi)</p>

Per un elenco completo di tutti gli accessori hardware, fare riferimento alla pagina delle specifiche sul nostro sito o al configuratore di prodotti online

Software e soluzioni



Certificazioni e compatibilità



Canon Italia Spa
Strada Padana Superiore, 2/B
20063 Cernusco sul Naviglio MI
Tel 02 82481
Fax 02 82484600
Pronto Canon 848800519
canon.it

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition
© Canon Europa N.V., 2019