

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 8700

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΤΕ ΤΙΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΣΥΓΧΡΟΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution


New to the Line

ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ




**ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/
FINISHER-W1 PRO**

- Προσφέρει 2 δίσκους εξόδου με συνολική χωρητικότητα 5.000 φύλλων. Δυνατότητα συρραφής σε πολλές θέσεις έως και 100 φύλλων.




**FINISHER
ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO**

- Προσφέρει 2 δίσκους εξόδου με συνολική χωρητικότητα 5.000 φύλλων. Δυνατότητα συρραφής σε πολλές θέσεις έως και 100 φύλλων. Δημιουργία φυλλαδίων έως 25 φύλλων και δίπλωμα ράχης έως 5 φύλλων.




**ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/
FINISHER-X1**

- 3 δίσκοι, χωρητικότητα 4.250 φύλλων
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 100 φύλλων
- Υποστήριξη προαιρετικών εσωτερικών μονάδων διάτρησης 2/4 και 4 σπών (Μονάδα διάτρησης-BG1 και BH1)




FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-X1

- 3 δίσκοι, χωρητικότητα 4.250 φύλλα
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 100 φύλλων
- Δημιουργία φυλλαδίων έως 20 φύλλων και δίπλωμα στη ράχη έως 5 φύλλων
- Υποστήριξη προαιρετικών εσωτερικών μονάδων διάτρησης 2/4 και 4 σπών (Μονάδα διάτρησης-BG1 και BH1) και κοπή φυλλαδίων (Εσωτερική μονάδα κοπής φυλλαδίων-A1)



**ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/
FINISHER-AC1**

- Προσφέρει 3 δίσκους εξόδου με συνολική χωρητικότητα 3.500 φύλλων. Δυνατότητα συρραφής σε πολλές θέσεις έως και 65 φύλλων.



FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AC1

- Προσφέρει 3 δίσκους εξόδου με συνολική χωρητικότητα 3.500 φύλλων. Δυνατότητα συρραφής σε πολλές θέσεις έως και 65 φύλλων. Δημιουργία φυλλαδίων έως 20 φύλλων και δίπλωμα ράχης έως 5 φύλλων.



ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ-J1

- Δίπλωμα Z, Δίπλωμα C, Δίπλωμα στη μέση, Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν, Διπλό παράλληλο δίπλωμα



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ-B1

- Υποστηρίζει διάφορων σπών μητρώων
- Έως 256g/m²
- Υποστηρίζει A3, A4, A4R
- Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων για 70.000 φύλλα
- Μητρες αυξημένης αντοχής



ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΦΥΛΛΩΝ-N1

- Εισαγωγή προεκτυπωμένων φύλλων
- Έως A3
- Δύο δίσκοι
- Συνολική χωρητικότητα 400 φύλλα



ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ A1

- Προαιρετικό φυσικό αριθμητικό πληκτρολόγιο.



ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ-J1

- Προαιρετική επιλογή για την αντικατάσταση του στάνταρ επιπέδου πίνακα ελέγχου με κατακόρυφο πίνακα ελέγχου SVGA 26,4cm (10,4"), υψηλής ανάλυσης και με δυνατότητες ρύθμισης κλίσης.



UNIFLOW ONLINE

- Συνδρομή σε υπηρεσία cloud βάσει συσκευής για διαχείριση της παραγωγής και της ψηφιοποίησης εγγράφων



ΜΟΝΤΕΛΟ MFP **



ΜΟΝΤΕΛΟ ΕΚΤΥΠΩΤΗ **



ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ-E1

- Χωρητικότητα 3.500 φύλλα
- Υποστηρίζει A4



ΑΠΟΘΗΚΗ POD LITE-C1

- Χωρητικότητα 3.500 φύλλα
- 52 έως 256g/m²
- Υποστηρίζει έως και SRA3
- Δυνατότητα προσαρμογής από τον χρήστη



imagePASS-Y3

- Προσφέρει υψηλή ταχύτητα επεξεργασίας, εξαιρετική ποιότητα εικόνας και ροές εργασίας που εξοικονομούν χρόνο



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΠΗΣ



ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ

Αυτή η ανάλυση της διαμόρφωσης προορίζεται αποκλειστικά για σκοπούς απεικόνισης. Για τον πλήρη κατάλογο επιλογών και την ακριβή συμβατότητα των συνδυασμών, ανατρέξτε στο online εργαλείο διαμόρφωσης προϊόντων.

Η Ενοποιημένη πλατφόρμα firmware (UFP, Unified Firmware Platform) διασφαλίζει τη διαθεσιμότητα των πιο πρόσφατων αναβαθμίσεων ασφαλείας και χαρακτηριστικών, επιτυγχάνοντας βελτιωμένη εμπειρία των χρηστών σε ολόκληρη την οικογένεια των προϊόντων iR ADVANCE DX.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 8700

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ		Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)	1.200 x 1.200
Τύπος	Μονόχρωμο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών A3	Γλώσσες περιγραφής σελίδας	Στάνταρ: UFR II, Προαιρετικά: PCL 6, Adobe®PostScript®3™
Βασικές λειτουργίες	Εκτύπωση, Αντιγραφή*, Σάρωση*, Αποστολή, Αποθήκευση και προαιρετικά, Φαξ* *Δεν διατίθεται στο μοντέλο εκτυπωτή iR-ADV DX 8700	Απευθείας εκτύπωση	Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: PDF, EPS, TIFF/JPEG και XPS AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business, uniFLOW Online
Επεξεργαστής	Επεξεργαστής 1,75GHz Dual Core	Εκτύπωση από φορητές συσκευές και από το cloud	Διατίθεται μια σειρά λύσεων που βασίζονται σε εφαρμογές λογισμικού και στην πλατφόρμα MEAP, για την παραγωγή εκτυπώσεων από φορητές συσκευές ή συσκευές συνδεδεμένες στο Internet και υπηρεσίες cloud, ανάλογα με τις απαιτήσεις σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με έναν σύμβουλο πωλήσεων
Πίνακας ελέγχου	Στάνταρ: Έγχρωμο πάνελ αφής LCD 10," TFT, WSVGA Προαιρετικά: Έγχρωμο κατακόρυφο πάνελ αφής LCD 10,4" TFT SVGA για το μοντέλο MFP	Γραμματοσειρές	Γραμματοσειρές PS: 136 Roman Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WTJ/K/S/T* (ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και Παραδοσιακά Κινεζικά), γραμματοσειρές barcode* * Απαιτείται το προαιρετικό Set διανθών γραμματοσειρών PCL-A1. ** Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-D1.
Μνήμη	Στάνταρ: 3,0GB RAM	Χαρακτηριστικά εκτύπωσης	Ασφαλής εκτύπωση, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Χαρτί μεκτών μεγεθών/προσανατολισμού, Εμπρός/Πίσω εξώφυλλα, Μείωση γραφίτη, Εκτύπωση ποίστερ, Ανγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη εκτύπωση, Εκτύπωση με χρήση εικονικού εκτυπωτή
Μονάδα σκληρού δίσκου	Στάνταρ*: 320GB (διαθέσιμος χώρος δίσκου: 250GB), Προαιρετικά: 250GB, 1TB *Δυνατότητα χρήσης διαφορετικής αρχικής μονάδας σκληρού δίσκου.	Λειτουργικό σύστημα	UFR!l: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 ή νεότερη έκδοση) PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 ή νεότερη έκδοση) PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ή νεότερη έκδοση), McAfee Embedded Control
Μονάδα σκληρού δίσκου κατοπτρισμού	Προαιρετικά	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ	Τον Ιούλιο του 2019.
Διασύνδεση	Δίκτυο Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Προαιρετικά: NFC, Bluetooth 4.1 χαμηλής ενέργειας Άλλα Στάνταρ: USB 2.0 (κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 3.0 (κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 2.0 (συσκευή) x1 Προαιρετικά: Σειριακή διασύνδεση, Διασύνδεση μονάδας ελέγχου αντιγραφής	Ταχύτητα αντιγραφής	iR-ADV DX 8705: έως 105 σελ./λεπτό (A4), έως 54 σελ./λεπτό (A3), έως 76 σελ./λεπτό (A4R), έως 105 σελ./λεπτό (A5R) iR-ADV DX 8795: έως 95 σελ./λεπτό (A4), έως 50 σελ./λεπτό (A3), έως 69 σελ./λεπτό (A4R), έως 95 σελ./λεπτό (A5R) iR-ADV DX 8786: έως 86 σελ./λεπτό (A4), έως 44 σελ./λεπτό (A3), έως 63 σελ./λεπτό (A4R), έως 86 σελ./λεπτό (A5R)
Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m²)	Στάνταρ: 4.200 φύλλα Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων x1 Αποθήκη χαρτιού 1.500 φύλλων x2, Συρτάρι χαρτιού 550 φύλλων x2, Μέγιστη χωρητικότητα: 8.860 φύλλα (64g/m ²)/7.700 φύλλα (80g/m ²) (με Αποθήκη POD Lite-C1 ή Μονάδα αποθήκης χαρτιού-EI)	Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4)	Περ. 2,7 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)	250 φύλλα (με δίσκο αντιγράφων-R2) Ειδικό μέγεθος: 100,0 x 149,0 mm έως 330,2 x 487,7 mm «ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ», με Συρράπτη/Finisher-W1 PRO ή Finisher φυλλαδίων-W1 Pro)	Ανάλυση αντιγραφής (dpi)	600 x 600
Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας	Με προαιρετικό εξοπλισμό: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συμραφή, Συμραφή στη όψη, Διάτρηση, Οικολογική συρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση, Εισαγωγή εγγράφου, Δίπλωμα Z, Δίπλωμα στη μέση, Δίπλωμα C, Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν, Δίπλο παράλληλο δίπλωμα, Κοπή	Πολλαπλά αντίγραφα	Έως 9.999 αντίγραφα
Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτες, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα, Σχεδίασης Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά): Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω): Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα* *Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.	Πυκνότητα αντιγραφή	Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα)
Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R*, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 100,0 x 149,0 mm έως 330,2 x 487,7 mm Ελεύθερο μέγεθος: 100,0 x 148,0 mm έως 330,2 x 487,7 mm *1 Υποστηριζόμενα βάρος υλικών: άνω των 64g/m ² *2 Υποστηριζόμενα βάρος υλικών: άνω των 91g/m ² Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά): Στάνταρ μέγεθος: A4, B5 Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω): Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 182,0mm έως 330,2 x 487,7 mm	Μεγέθυνση	Μεταβλητό Ζουμ: 25% έως 400% (σε βήματα 1%) Προκαθορισμένες κλιμακωτικές σμίκρυνσης/μεγεθύνσης: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Υποστηριζόμενα βάρη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 256g/m ² Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά): 52 έως 220g/m ² Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω): 52 έως 220g/m ² Δίπλη όψη: 52 έως 220g/m ²	Χαρακτηριστικά αντιγραφής	Προκαθορισμένοι λόγοι σμίκρυνσης/μεγεθύνσης ανά περιοχή, Δίπλη όψη, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή τύπου πρωτότυπου, Κατάσταση διακοπής, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπο διπλής όψης, Δημιουργία εργασίας, N σε 1, Προσθήκη εξωφύλλου, Εισαγωγή φύλλων, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Αριθμηση σελίδων, Αριθμηση σελ αντιγράφων, Οξίνση, Διαγραφή πλαίσιο, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περιθώριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/Θετικό, Επανάληψη εικόνας, Συγχώνευση τμημάτων εργασίας, Κατοπτρική εικόνα, Αποθήκευση σε θυρίδα, Υπερθεση εικόνας, Αντιγραφή δελτίου ταυτότητας, Παράδειγμα κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους, Δορυμμένο αντίγραφο, Δείγμα αντιγραφής
Χρόνος προθέρμανσης	Κατάσταση Γρήγορης εκκίνησης: 4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο* *Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του εικονιδίου αντιγραφής στο πάνελ της οθόνης αφής με δυνατότητα χειρισμού του Από την κατάσταση Πλήρους αναστολής λειτουργίας: 60 δευτερόλεπτα ή λιγότερο Από το άνοιγμα του διακόπτη λειτουργίας: 60 δευτερόλεπτα ή λιγότερο* *Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την ετοιμότητα για αντιγραφή (χωρίς προγραμματισμό εκτύπωσης)	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ	Τύπος Αυτόματος τροφοδοτής εγγράφων διπλής όψης με ένα πέρασμα [2-όψεις σε 2-όψεις (Αυτόματα)] *Υποστηρίζεται ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη.
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	Μοντέλο MFP iR-ADV DX 8705/8795/8786 (με Κατακόρυφο πάνελ αφής): 1170 x 770 x 1.252mm Μοντέλο MFP iR-ADV DX 8705/8795/8786 (με επίπεδο πάνελ αφής): 670 x 770 x 1.185mm Μοντέλο εκτυπωτή iR-ADV DX 8705/8795/8786: 670 x 770 x 1.075mm	Χαρτί σε τροφοδότη εγγράφων	έως 250 φύλλα (64g/m ²) έως 200 φύλλα (80g/m ²)
Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)	Βασική διαμόρφωση: 1.533 x 1.353mm (με ανοικτό Δίσκο πολλαπλών χρήσεων/επάνω δεξιά κάλυμμα + ανοικτό εμπρός κάλυμμα + Δίσκο αντιγράφων) Πλήρης διαμόρφωση: 5.068 x 1.409mm (με Αποθήκη POD Lite-C1 + Μονάδα εισαγωγής φύλλων-N1 + Επαγγελματική μονάδα διάτρησης πολλαπλών λειτουργιών-B1 + Μονάδα διπλώματος-J1 + Finisher φυλλαδίων-W1 Pro + Μονάδα κοπής φυλλαδίων-F1 + ανοικτό εμπρός κάλυμμα κύριας μονάδας)	Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη	Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, βιβλία και τρισδιάστατα αντικείμενα Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών: Σάρωση 1 όψης: 38 έως 220g/m ² Σάρωση 2 όψης: 38 έως 220g/m ² *Το αποδεκτό βάρος για μέγεθος A6R ή μικρότερο είναι: 50 έως 220g/m ² .
Βάρος	Μοντέλο MFP iR-ADV DX 8705/8795/8786: περ. 225kg*1, 221kg*2 Μοντέλο εκτυπωτή iR-ADV DX 8705/8795/8786: περ. 201kg*3 *1 Με DADF, κατακόρυφο πάνελ αφής και φιάλη γραφίτη. *2 Με DADF, επίπεδο πάνελ αφής και φιάλη γραφίτη. *3 Με επίπεδο πάνελ, κάλυμμα εκτυπωτή και φιάλη γραφίτη.	Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Επιφάνεια σάρωσης: μέγ. μέγεθος σάρωσης: έως 297,0 x 431,8mm Τροφοδότης εγγράφων-μέγεθος υλικών: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Ειδικό μέγεθος: 70,0 x 139,7 mm έως 304,8 x 431,8 mm
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ		Ταχύτητα σάρωσης (εικ./λεπτό, A&M/Χρώμα, A4)	Σάρωση 1 όψης: 135/135 (300 x 300dpi, αποστολή), 135/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή) Σάρωση 2 όψης: 270/270 (300 x 300dpi, αποστολή), 165/90 (600 x 600dpi, αντιγραφή)
Ταχύτητα εκτύπωσης	iR-ADV DX 8705: έως 105 σελ./λεπτό (A4), έως 54 σελ./λεπτό (A3), έως 76 σελ./λεπτό (A4R), έως 105 σελ./λεπτό (A5R) iR-ADV DX 8795: έως 95 σελ./λεπτό (A4), έως 50 σελ./λεπτό (A3), έως 69 σελ./λεπτό (A4R), έως 95 σελ./λεπτό (A5R) iR-ADV DX 8786: έως 86 σελ./λεπτό (A4), έως 44 σελ./λεπτό (A3), έως 63 σελ./λεπτό (A4R), έως 86 σελ./λεπτό (A5R)	Ανάλυση σάρωσης (dpi)	Σάρωση για Αντιγραφή: 600 x 600 Σάρωση για Αποστολή: (Πρωώθηση) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFA), (Πρόσκτηση) 600 x 600 Σάρωση για Φαξ: 600 x 600
		Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης	Color Network ScanGear2. Για TWAIN και WIA
		Μέθοδος σάρωσης	Υποστηριζόμενο λειτουργικό σύστημα: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 8700

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προορισμός

Στάνταρ: E-mail/Internet Φαξ (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Θυρίδα εγγράφων
Προαιρετικά: Φαξ Super G3, IP Φαξ

Βιβλίο διευθύνσεων

LDAP (2000)/Τοπικό (1600)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)

Ανάλυση αποστολής (dpi)

Προώθηση: έως 600 x 600
Πρόσκτηση: έως 600 x 600

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
E-mail/I-Φαξ: SMTP, POP3

Μορφή αρχείου

Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το Web, PDF/A-1b, Ιχνηλάτηση και εξομάλυνση, Κρυπτογράφηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης

Επιλογή τύπου πρωτοτύπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Ξύσηση, Κλίμακα αντιγραφής, Διαγραφή πλαισίου, Δημιουργία εργασίας, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Είδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μήνυμα, Απάντηση σε, Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά ΑΠ, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτοτύπου, Παράλειψη κενών σελίδων

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ

Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης

2

Ταχύτητα μόντεμ

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

Μέθοδος συμπίεσης

MH, MR, MMR, JBIG

Ανάλυση (dpi)

400 x 400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (Πολύ υψηλή), 200 x 200 (Υψηλή), 200 x 100 (Κανονική)

Μέγεθος αποστολής/λήψης

Αποστολή: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
Λήψη: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

¹ Αποστολή ως A4

² Αποστολή ως B4 μικρό

Μνήμη φαξ

Εως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)

Αριθμοί γρήγορης κλήσης

Μέγ. 200

Ομάδες/προορισμοί κλήσης

Μέγ. 199 αριθμοί

Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς

Μέγ. 256 διευθύνσεις

Διατήρηση περιεχομένου μνήμης

Ναι

Χαρακτηριστικά φαξ

Όνομα αποστολέα (ΤΤ), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Είδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Αναφορά ΑΠ, Διοικητική μετάδοση, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς, Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποδιεύθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Αποτύπωση 2 σε 1

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Θυρίδα (υποστηριζόμενος αριθμός)

100 θυρίδες εισερχομένων για χρήστες, 1 θυρίδα ΛΨ στη μνήμη, 50 Θυρίδες εμπιστευτικών φαξ
Μέγιστη αποθήκευση 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες)

Προηγμένη θυρίδα

Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV
Υποστηριζόμενο σύστημα-πελάτης: Windows[®] 8/10
Ταυτόχρονες συνδέσεις (Μέγ.): SMB: 64, WebDAV: 3

Διαθέσιμος για Προηγμένες Θυρίδες χώρος στον δίσκο

Στάνταρ: 16GB
(Με προαιρετικό εξοπλισμό: μέγ. 480GB)

Χαρακτηριστικά προηγμένων θυριδών

Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες θυρίδες, Λειτουργία ταξινόμησης, Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό πρόσβασης, Υποστήριξη του imageWARE Secure Audit Manager, Αναζήτηση, Προεπισκόπηση αρχείων, Διαχείριση ελέγχου ταυτότητας, Ανοικτή για δημόσια χρήση, Διεύθυνση URI ΑΠ, Δημιουργία/επιαναφορά αντιγράφων ασφαλείας

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Έλεγχος ταυτότητας και Έλεγχος πρόσβασης

Στάνταρ:
Έλεγχος ταυτότητας χρηστών (Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας, Σύνδεση με φορητή συσκευή), Έλεγχος ταυτότητας με κωδικό τμήματος (Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), uniFLOW Online Express (Σύνδεση με PIN, Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με κάρτα και PIN, Σύνδεση με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), Σύστημα διαχείρισης πρόσβασης (Έλεγχος πρόσβασης)

Ασφάλεια εγγράφων

Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφαλή εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφαλή εκτύπωση, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ασφαλή εκτύπωση uniFLOW[™]), Ασφάλεια λήψης δεδομένων (Θυρίδα εμπιστευτικών εισερχομένων φαξ, Αυτόματη προώθηση ληφθέντων εγγράφων), Ασφάλεια σάρωσης (Κρυπτογραφημένα PDF, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή συσκευής, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή χρήστη, Ενοποίηση με Adobe LiveCycle[®] Rights Management ES2.5), Ασφάλεια τύπου BOX (Θυρίδα εγγράφων προστατευμένη με κωδικό πρόσβασης, Έλεγχος πρόσβασης σε χώρο προηγμένων θυριδών), Ασφάλεια αποστολής δεδομένων (Ρύθμιση για αίτημα κωδικού πρόσβασης ανά μετάδοση, Περιορισμένες λειτουργίες αποστολής e-mail/αρχείων, Επιβεβαίωση αριθμού Φαξ, Αποδοχή/περιορισμός μεταδόσεων μέσω προγράμματος οδήγησης Φαξ, Αποδοχή/περιορισμός αποστολής από το ιστορικό, Υποστήριξη S/MIME), Κλειδίωμα σάρωσης (Κωδικός QR), Παρακολούθηση εγγράφων (Ασφαλές υδατογράφημα)

¹ Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW

Ασφάλεια δικτύου

TLS 1.3, IPsec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Λειτουργικότητα τείχους προστασίας (Φιλτράρισμα διευθύνσεων IP/MAC), Υποστήριξη διπλού δικτύου (Ενούρματο LAN/Ασύρματο LAN, Ενούρματο LAN, Ενούρματο LAN/Ενούρματο LAN), Απενεργοποίηση μη χρησιμοποιούμενων λειτουργιών (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πρωτοκόλλων/εφαρμογών, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Remote UI, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση διασύνδεσης USB), Διαχωρισμός γραμμών επικοινωνίας (Φαξ G3, Θύρα USB, Προηγμένη θυρίδα, Σάρωση και αποστολή) - Θέματα σχετικά με ιούς κατά τη λήψη e-mail

Ασφάλεια συσκευών

Προστασία δεδομένων σκληρού δίσκου (Κρυπτογράφηση δεδομένων σκληρού δίσκου (Με επικύρωση FIPS140-2)), Διαγραφή και αντικατάσταση δεδομένων σκληρού δίσκου, Κλειδίωμα σκληρού δίσκου), Στάνταρ προστασίας σκληρού δίσκου, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκρισης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολών κατά τη λειτουργία), Συμμόρφωση με το πρότυπο IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων) (Προς επιβεβαίωση)

Διαχείριση και έλεγχος συσκευής

Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, Ψηφιακό πιστοποιητικό και Διαχείριση κλειδιών, Αρχείο καταγραφής ελέγχων, Συνεργασία με Εξωτερικό σύστημα ελέγχου ασφαλείας (Πληροφορίες ασφαλείας και διαχείριση συμβάντων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφαλείας

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Περιβάλλον λειτουργίας

Θερμοκρασία: 10 έως 30°C
Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)

Τροφοδοσία ρεύματος

220-240V, 50/60Hz, 10A

Κατανάλωση ρεύματος

Μέγιστη: Περ. 2.400W
Αναμονή: Περ. 217W¹

Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0,9 W²

¹ Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μονάδας

² Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0,9W μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων.

Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)¹:

iR-ADV DX 8705: 9,6kWh

iR-ADV DX 8795: 9,0kWh

iR-ADV DX 8786: 8,6kWh

¹ Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0

Επίπεδα θορύβου

Στάθμη ισχύος ήχου (LWA, m)¹
Ενεργό (1 όψη)
iR-ADV DX 8705: 7,3B, Kv 0,3B
iR-ADV DX 8795/8786: 7,2B, Kv 0,3B

¹ Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)

Ηχητική πίεση (LpAm)

Θέση δίπλα στη συσκευή:

Ενεργό (1 όψη): 58dB¹,

Αναμονή: 36dB²

¹ Τιμή αναφοράς: Μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

Κασέτα γραφίτη

Γραφίτης (εκτιμώμενη απόδοση με κάλυψη 6%)

ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ

Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών

Εργαλεία διαχείρισης από απόσταση

Λογισμικό σάρωσης

Εργαλεία βελτιστοποίησης

Πλατφόρμα

Διαχείριση εγγράφων

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΛΕΓΚΤΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ FIERY (ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ)

Προαιρετικά/Στάνταρ

Όνομα

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)

Στάνταρ γλώσσες περιγραφής σελίδας

Μνήμη

Μονάδα σκληρού δίσκου

Επεξεργαστής

Σύστημα

Γραμματοσειρές

Μαύρος γραφίτης C-EXV 35

70.000 σελίδες

Για λεπτομερείς πληροφορίες, επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας

<https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

[uniFLOW Online Express[®]](#)

¹ Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα τεχνικά φύλλα δεδομένων για τα uniFLOW Online Express/uniFLOW Online

iW Management Console

e-Συντήρηση

Content Delivery System

Network ScanGear

Canon Driver Configuration Tool

NetSpot Device Installer

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax Power PDF

Προαιρετικά σε όλα τα μοντέλα

imagePASS-Y3 V1.1 (Διακομιστής)

1.200 x 1.200, 600 x 600

PCL6, Adobe PostScript 3

8GB (2 x 4GB)

500GB SATA

Intel Pentium G4400 (3,3GHz)

FS350Pro

PS: 138 γραμματοσειρές

PCL: 113 γραμματοσειρές

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 8700

Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα	Windows 7 64bit/Windows 8.1 64bit/Windows 10 64bit/Windows Server 2008 R2 μόνο 64bit/Windows Server 2012 μόνο 64bit (Υποστήριξη μόνο προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή)/Windows Server 2012 R2 μόνο 64bit/Windows Server 2016 R2 μόνο 64bit, MAC OS (10.11,10.12, 10.13, 10.14)	Finisher φυλλαδίων-X1	(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές του παραπάνω Συρράπτη/Finisher-X1.) Μέγεθος χαρτί για συρραφή στη ράχη: SRA3, A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (195,0 x 270,0 mm έως 330,2 x 457,2mm) Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 20 φύλλα x 5 σετ (60 έως 81,4g/m ²) (με 1 εξώφυλλο έως 256g/m ²) Ικανότητα διπλώματος δεαμιδας χωρίς συρραφή: 5 φύλλα (60 έως 105g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V AC/50-60Hz/2,8A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 896 x 765 x 1.040 mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης) Βάρος: Περ. 110kg
Διασύνδεση	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (πίσω), x 3 (εμπρός στο Fiery Quick Touch TM), USB 2.0 x 4 (πίσω)	Συρράπτης/Finisher-W1 PRO	Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m ²): Επάνω δίσκος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 φύλλα, Δίπλωμα Z: A3, B4: 30 φύλλα Δίπλωμα στη μέση: A4R 50 φύλλα Κάτω δίσκος: Αν η κατάσταση συγκέντρωσης μεγάλου όγκου είναι ενεργοποιημένη: A4, B5: 4.000 φύλλα, A4R, B5R: 2.000 φύλλα, SRA3, A3, B4: 1.500 φύλλα, Αν η κατάσταση συγκέντρωσης μεγάλου όγκου είναι απενεργοποιημένη: A4, B5: 2.000 φύλλα, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.000 φύλλα Βάρος χαρτίου: 52 έως 256g/m ² Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή Ικανότητα συρραφής: Συρραφή στη γωνία και διπλή: A4, B5: 100 φύλλα (52 έως 80g/m ²), A3, A4R, B4, B5R: 50 φύλλα (52 έως 81,4g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V/50-60Hz/8A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 890 x 792 x 1.239 mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης) Βάρος: Περ. 130kg
Πρωτόκολλα δικτύωσης	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Απευθείας εκτύπωση από φορητές συσκευές, Port9100, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)		
Απευθείας εκτύπωση VDP	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (Προαιρετικά) FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS		
Στάνταρ χαρακτηριστικά ελεγκτή εκτύπωσης Fiery	Fiery Command WorkStation6/Κατάλογος χαρτίων/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Εικονικό εκτυπωτές/Fiery JDF		
Επιλογές ελεγκτή εκτύπωσης Fiery	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose και Compose/Kit αφαιρούμενου σκληρού δίσκου/Fiery Image Viewer		
Πλατφόρμα υλικού	NX One		
Βασικό λειτουργικό σύστημα	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTS		
Τροφοδοσία ρεύματος	AC100-240V, 50Hz/60Hz, 3.0A (100V)-1,5A (240V)		
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	53 W		
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	203 x 248 x 384mm		
Βάρος	Μόνο μονάδα διακομιχτή: Περ. 5,9kg		
ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ			
Μονάδα αποθήκης χαρτιού-E1	Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτιού: A4, B5 Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 340 x 630 x 572 mm (με σύνδεση στην κύρια μονάδα) Βάρος: Περ. 34kg	Finisher Φυλλαδίων-W1 PRO	(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές του παραπάνω Συρράπτη/Finisher-W1 PRO.) Μέγεθος χαρτί για συρραφή στη ράχη: SRA3, A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (210,0 x 279,4mm έως 330,2 x 487,2mm) Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 25 φύλλα (52 έως 80g/m ²) [με 1 εξώφυλλο έως 256g/m ²] Ικανότητα διπλώματος δεαμιδας χωρίς συρραφή: έως 5 φύλλα (52 έως 209g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V/50-60Hz/8A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 1.060 x 792 x 1.239 mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης) Βάρος: Περ. Αναμένεται διευκρίνιση kg
Αποθήκη POD Lite-C1	Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Σχεδίασης, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα Μέγεθος χαρτιού: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος (139,7 x 182,0mm έως 330,2 x 487,2mm) Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50/60Hz, 1,2A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 633 x 686 x 574 mm (με σύνδεση στην κύρια μονάδα) Βάρος: Περ. 68kg	Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1	(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AC1 είτε Finisher φυλλαδίων-AC1) Δύο ή τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Δύο οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Τέσσερις οπές: A3, A4 Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher
ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ*	*Η χωρητικότητα χαρτιού μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον τύπο/το μέγεθος του χαρτιού.	Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1	(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AC1 είτε Finisher φυλλαδίων-AC1) Τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher
Δίσκος αντιγράφων-R2	Παρέχει έναν από δίσκο για τις βασικές ανάγκες εξόδου. Χωρητικότητα: 250/100 φύλλα (ή όλη/2 όψεις, 80g/m ²) Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 420 x 382 x 175 mm	Μονάδα διάτρησης-BG1	(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-X1 είτε Finisher φυλλαδίων-X1) Δύο ή τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Δύο οπές: A3, A4, A4R, A5, B5R Τέσσερις οπές: A3, A4 Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher
Συρράπτης/Finisher-AC1* *διατίθεται μόνο για το iR-ADV DX 8786	Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m ²): Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 φύλλα A3, A4R, B4, B5R: 125 φύλλα SRA3: 30 φύλλα Μεσαίος δίσκος: Ίδια με τον επάνω δίσκο Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα A6R: 250 φύλλα Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m ² Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή Ικανότητα συρραφής: A4, B5: 65 φύλλα (52 έως 90g/m ²) A3, A4R, B4: 40 φύλλα (52 έως 90g/m ²) Οικολογική συρραφή: A3, A4 5 φύλλα (52 έως 64g/m ²) 4 φύλλα (65 έως 81,4g/m ²) 3 φύλλα (81,5 έως 105g/m ²) Συρραφή κατ' απαίτηση: 65 φύλλα (52 έως 90g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 656 x 623 x 1.195mm (με εκτεταμένο τον δίσκο επέκτασης και τον περιστροφικό δίσκο) Βάρος: Περ. 36kg	Μονάδα διάτρησης-BH1	(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-X1 είτε Finisher φυλλαδίων-X1) Τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher
Finisher φυλλαδίων-AC1* *διατίθεται μόνο για το iR-ADV DX 8786	(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές συρραφής του παραπάνω Συρράπτη/Finisher-AC1.) Μέγεθος χαρτί για συρραφή στη ράχη: A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (182,0 x 210,0mm έως 304,8 x 457,2mm) Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 20 φύλλα x 10 σετ (52 έως 81,4g/m ²) (με 1 εξώφυλλο έως 256g/m ²) Ικανότητα διπλώματος δεαμιδας χωρίς συρραφή: 3 φύλλα (52 έως 105g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 656 x 623 x 1.195mm (με εκτεταμένο τον δίσκο επέκτασης και τον περιστροφικό δίσκο) Βάρος: Περ. 60kg	Μονάδα διάτρησης-BT1	(Απαιτείται είτε ο Συρράπτης/Finisher-W1 PRO είτε το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO) Δύο ή τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Δύο οπές A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Ειδικό μέγεθος (182,0 x 182,0mm έως 297,0 x 432,0mm, εκτός των 203 x 257mm έως 297 x 270mm) Τέσσερις οπές: A3, A4, B4, B5, Ειδικό μέγεθος (257,0 x 182,0mm έως 297,0 x 432,0mm) Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher
Συρράπτης/Finisher-X1	Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m ²): Επάνω δίσκος: A4, A5R, B5: 1.500 φύλλα SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 φύλλα A6R: 250 φύλλα Μεσαίος δίσκος: A4, A5R, B5: 250 φύλλα A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 φύλλα SRA3: 30 φύλλα Κάτω δίσκος: A4, B5: 2.500 φύλλα (κατάσταση διαδοχικής τοποθέτησης). A4, A5R, B5: 1.500 φύλλα, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 φύλλα, A6S: 250 φύλλα Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m ² Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή Ικανότητα συρραφής: A4, B5: 100 φύλλα (52 έως 80g/m ²) A3, A4R, B4: 50 φύλλα (52 έως 80g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V AC/50-60Hz/2,8A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 782 x 765 x 1.040mm (με ανοικτό δίσκο επέκτασης) Βάρος: Περ. 64kg	Μονάδα διάτρησης-BU1	(Απαιτείται είτε ο Συρράπτης/Finisher-W1 PRO είτε το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO) Τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, A5, B4, B5, Ειδικό μέγεθος (257,0 x 182,0mm έως 297,0 x 432,0mm) Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher
		Επαγγελματική μονάδα διάτρησης πολλαπλών λειτουργιών-B1	(Απαιτείται ο Συρράπτης/Finisher-X1, το Finisher φυλλαδίων-X1, ο Συρράπτης/Finisher-W1 PRO ή το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO) Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: Βοηθητικός δίσκος: 75 έως 256g/m ² Διάτρηση: 75 έως 256g/m ² Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Βοηθητικός δίσκος: 100 x 148mm έως 330,2 x 487,2mm, Διάτρηση: A3, A4, A4R, A5 Υποστηριζόμενες μήτρες διάτρησης (προαιρετικά): A4: Μεμονωμένα φύλλα (2 ή 4 οπές), Βιβλιοδεσία τύπου Velo (12 οπές), Πλαστικό χτένι (21 οπές), Διπλή θηλιά (23 ή 34 οπές), Έγχρωμο σπινάκι (47 οπές) Τροφοδοσία ρεύματος: 230V, 50Hz, 2,0A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 445 x 795 x 1.040 mm Βάρος: 102kg



<p>Εσωτερική μονάδα κοπής φυλλαδίων-A1</p>	<p>(Απαιτείται το Finisher φυλλαδίων-X1) Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 1.500 φύλλα Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 60 έως 256g/m² Πλάτος κοπής: 2 έως 20mm Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού: SRA3, A3, A4, B4, Ειδικό μέγεθος: 195,0 x 270mm έως 330,2 x 457,2mm Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher</p>	<p>ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Συσκευές ανάγνωσης καρτών</p>	<p>Διατίθενται διάφορες συσκευές ανάγνωσης καρτών, π.χ. MiCard Plus. Για περαιότερες λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της Canon. Συσκευή ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-F1 Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-A4</p>
<p>Μονάδα κοπής φυλλαδίων-F1</p>	<p>(Απαιτείται το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO) Χωρητικότητα φυλλαδίων: 10 φυλλάδια (μέγεθος φυλλαδίου: A4, 50 φύλλα, 80g/m²) Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m², 64 έως 300g/m² (μόνο εξώφυλλο) Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού: SRA3, A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος: 210,0 x 279,4mm έως 330,2 x 487,7mm Πλάτος κοπής: 2 έως 28mm Ικανότητα κοπής: έως 25 φύλλα (50 φύλλα με δίπλωμα στη μέση) (52 έως 80g/m²) Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 5.000 φύλλα Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO Διαστάσεις: 2.095 x 790 x 1.040mm (με την άρθρωση) Βάρος: Περ. 178kg</p>	<p>Άλλα</p> <p>ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Ασφάλεια δεδομένων</p>	<p>Κατακόρυφος πίνακας ελέγχου-J1 Βοηθητικό ράφι-B1 Κιτ εξαρτημάτων τροφοδοσίας καρτελών-B1 Αριθμητικό πληκτρολόγιο A1 Κιτ ευθυγράμμισης δεσμιδίας Finisher-A1</p> <p>Σκληρός δίσκος 2,5"/250GB-N1 Σκληρός δίσκος 2,5"/1TB-P1 Κιτ κατοπτηριού δεδομένων σκληρού δίσκου-J1</p>
<p>Μονάδα εισαγωγής φύλλων-N1</p>	<p>(Απαιτείται ο Συρράπτης/Finisher-X1, το Finisher φυλλαδίων-X1, ο Συρράπτης/Finisher-W1 PRO ή το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO) Αριθμός δίσκων: 2 Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²): Επάνω δίσκος: 200 φύλλα Κάτω δίσκος: 200 φύλλα Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επίχρυσια, Σχεδίασης, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Ειδικό μέγεθος: 182 x 182 mm έως 330,2 x 487,7 mm Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m² Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V, 50/60Hz, 1,0A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.407mm (με σύνδεση στη συσκευή: πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγραφών) Βάρος: Περ. 61kg</p>	<p>ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ Αξεσουάρ εκτύπωσης</p> <p>Εκτύπωση Barcode Ελεγκτής τεχνολογίας EFI-Fiery</p> <p>Επιλογές για ελεγκτές τεχνολογίας EFI-Fiery</p> <p>Αξεσουάρ συστήματος</p>	<p>Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1 KIT EKYTPQTH PCL-BD1 KIT EKYTPQTH PS-BD1 Κιτ εκτύπωσης barcode-D1 imagePASS-Y3 V11 Fiery Impose Fiery Compose Fiery Impose και Compose Fiery imageViewer Κιτ αφαιρούμενου σκληρού δίσκου-B6</p> <p>Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1 Κιτ σειριακής διασύνδεσης-K3 Κιτ σύνδεσης-A2 για Bluetooth LE Κιτ NFC-E1</p>
<p>Μονάδα διπλώματος-J1</p>	<p>(Απαιτείται ο Συρράπτης/Finisher-X1, το Finisher φυλλαδίων-X1, ο Συρράπτης/Finisher-W1 PRO ή το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO) Υποστηριζόμενος τύπος διπλώματος: Δίπλωμα Z, Δίπλωμα C, Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν, Δίπλο παράλληλο δίπλωμα, Δίπλωμα στη μέση Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Γραφής Αποδεκτά μεγέθη χαρτιού: Δίπλωμα Z: A3, A4R, B4 Δίπλωμα C, Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα στη μέση, Δίπλο παράλληλο δίπλωμα: A4R Αποδεκτό βάρος χαρτιού: Δίπλωμα Z, Δίπλωμα C, Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα C, Δίπλωμα στη μέση: 52 έως 105g/m² Δίπλο παράλληλο δίπλωμα: 52 έως 90g/m² Χωρητικότητα εξόδου (με χαρτί 80g/m²): Δίπλωμα C/Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν: A4R: περ. 40 φύλλα Δίπλο παράλληλο δίπλωμα: A4R: περ. 25 φύλλα με Συρράπτη/Finisher-X1 ή Saddle Finisher-X1 (συνολικά) Δίπλωμα Z: A3, B4: 70 φύλλα, A4R: 30 φύλλα Δίπλωμα στη μέση: A4R: 30 φύλλα με Συρράπτη/Finisher-W1 PRO ή Saddle Finisher-W1 PRO (συνολικά) Δίπλωμα Z: A3, B4: 60 φύλλα Δίπλωμα στη μέση: A4R: 50 φύλλα Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.190 mm Βάρος: Περ. 71kg</p>	<p>Αξεσουάρ φαξ</p> <p>ΆΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ Αξεσουάρ προσαρμοστέα</p> <p>Κασέτες συρραπτικών</p>	<p>Κάρτα Φαξ Super G3-AS1 Κάρτα 2ης γραμμής Φαξ Super G3-AS1 Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1 Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1</p> <p>Λαβή προσέλασης ADF-A1 Κιτ φωνητικής καθοδήγησης-G1 Κιτ φωνητικού χειρισμού-D1</p> <p>Συρράπτης-N1 Συρράπτης-P1 Κασέτα συρραπτικών-X1 Κασέτα συρραπτικών-Y1</p>

Λογισμικό και λύσεις



Πιστοποιήσεις και συμβατότητα

