

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 8700

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΤΕ ΤΙΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΣΥΓΧΡΟΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



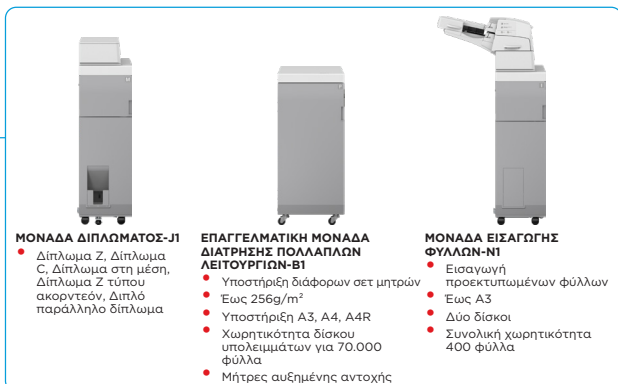
FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-X1

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



ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-X1

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



ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ-J1

- Διπλώμα Z, Διπλώμα C, Διπλώμα στη μέση, Διπλώμα Z τύπου ακρωτεύον, Διπλό παράλληλο διπλώμα

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ-B1

- Υποστήριξη διάφορων σετ μητρών Έως 256g/m²
- Υποστήριξη A3, A4, A4R
- Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων για 70.000 φύλλα
- Μήτρες αυξημένης αντοχής

ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΦΥΛΛΩΝ-N1

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



ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ Α1

- Προαιρετικό φυσικό αριθμητικό πληκτρολόγιο.



ΚΑΤΑΚΡΟΦΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ-J1

- Προαιρετική επιλογή για την αντικατάσταση του στάνταρ επιπέδου πίνακα ελέγχου με κατακροφό πίνακα οθόνης SVGA 26.4cm (10.4"), υψηλής ανάλυσης και με δυνατότητες ρύθμισης κλίσης.



UNIFLOW ONLINE

- Συνδέομενη σε υπηρεσία cloud βάσει συσκευής για διαχείριση της παραγωγής και της φήμισης εγγράφων



ΜΟΝΤΕΛΟ MFP **



ΜΟΝΤΕΛΟ ΕΚΤΥΠΩΤΗ **



ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΦΗΚΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ-E1

- Χωρητικότητα 3.500 φύλλα
- Υποστηρίξει A4



ΑΠΟΦΗΚΗ POD LITE-C1

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



imagePASS-Y3

- Προσφέρει υψηλή ταχυτήτα 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.

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 8700

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος:

Βασικές λειτουργίες

Επεξεργαστής

Πλίνακας ελέγχου

Μνήμη

Μονάδα σκληρού δίσκου

Μονάδα σκληρού δίσκου καταπριασμού

Διασύνδεση

Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m²)

Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)

Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας

Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Υποστηριζόμενα βάρη υλικών

Χρόνος προθέρμανσης

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)

Βάρος

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης

Μονόχρωμο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών A3 Εκτύπωση, Αντιγραφή*, Σάρωση*, Αποστολή, Αποθήκευση και, προσωριτικά, Φωτ*

*Δεν διατίθεται στο μοντέλο εκτυπωτή iR-ADV DX 8700

Επεξεργαστής 1,75GHz Dual Core

Στάνταρ: Εγχώριο πάνελ αφής LCD 10,1" TFT, WSVGA Προσωριτικό: Εγχώριο κατακόρυφο πάνελ αφής LCD 10,4" TFT SVGA για το μοντέλο MFP

Στάνταρ: 3,0GB RAM

Στάνταρ*: 320GB (διαθέσιμος χώρος δίσκου: 250GB), Προσωριτικό: 250GB, 1TB

*Δυνατότητα χρήσης διαφορετικής αρχικής μονάδας σκληρού δίσκου.

Προσωριτικά

Δίκτυο

Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

Προσωριτικό: NFC, Bluetooth 4.1 χαμηλής ενέργειας Άλλα:

Στάνταρ: USB 2.0 (κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 3.0 (κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 2.0 (υσκευή) x1*

Προσωριτικά: Σειριακή διασύνδεση, Διασύνδεση μονάδας ελέγχου αντιγραφής

Στάνταρ: 4.200 φύλλα

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων x1

Αποθήκη χαρτιού 1.500 φύλλων x2,

Στρατήγη χαρτιού 550 φύλλων x2*

Μεγάτη χωρητικότητα: 8.860 φύλλα (64g/m²)/7.700 φύλλα (80g/m²)

(με Αποθήκη POD Lite-CI ή Μονάδα αποθήκης χαρτιού-E1)

250 φύλλα (με διάκο αντιγράφου-R2).

Μέγιστη: 5.000 φύλλα (Κατάσταση στοβάζης υψηλού όγκου «ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ», με Συράπτη/Finisher-W1 PRO ή Finisher φιλαλδίνων-W1 Pro)

Με προσωριτικό cΣτολιάμι: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συραφή, Συραφή στη ράχη, Διάτροπη, Οικολογική υγραφή, Συραφή κατ' απαίτηση, Εισαγωγή εγγράφου, Διπλώμα Ζ, Διπλώμα στη μέση, Διπλώμα C, Διπλώμα Ζ τύπου ακορντέον, Διπλό παραλλήλο διπλώμα, Κοπή

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτες, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα, Σχέδιασης

Αποθήκης χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Συρτάριας χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά):

Στάνταρ, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο

Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτροπη, Επιστολοχάρτο, Καρτέλα*

*Απατείται η Εξόρμηση τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)

Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Απευθείας εκτύπωση

Εκτύπωση από φορητές συσκευές και από το cloud

Γραμματοσειρές

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

Λειτουργικό σύστημα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλά αντιγράφα

Πυκνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

Χρόνος πρώτης αντιγραφής (εικ./λεπτό)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προφίλασης

Βιβλίο διευθύνσεων

Ανάλυση αποστολής (dipi)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

Μορφή αρχείου

Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΕ

Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης

Ταχύτητα μόντεμ

Μέθοδος συμπίεσης

Ανάλυση (dipi)

Μέγεθος αποστολής/λήψης

Μνήμη φαξ

Αριθμοί γρήγορης κλήσης

Ομάδες/προφίλαση κλήσης

Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προφίλασης

Διατήρηση περιεχομένου μνήμης

Χαρακτηριστικά φαξ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Θυρίδα (υποστηριζόμενος αριθμός)

Προηγμένη θυρίδα

Διαθέσιμος για Προηγμένες θυρίδες χώρων στον δίσκο

Χαρακτηριστικά προηγμένων θυρίδων

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Έλεγχος ταυτότητας και έλεγχος πρόσβασης

Ασφάλεια εγγράφων

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

Προσφετικά: Φαξ Super G3, IP Φαξ

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

Προσώπωπο: έως 600 x 600

Προσώπωπο: έως 600 x 600

Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

E-mail/I-Φαξ: SMTP, POP3

Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση). Με δυνατότητα αναζήτησης στον Ιστό. Διαγραφή πλαισίου, Διαγραφή αντιγράφησης, Λειτουργία αποστολής αποτελεσμάτων.

Προσφετικό: Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας. Όνομα αρχείου, Θέμα/Τίτλος. Αποτίτληση σε Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά ΑΠ, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτότυπου, Παραλειψη κενών σελίδων

2

Super G3: 33,6 kbps

G3: 14,4 kbps

MH, MR, MMR,JBIG

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

Αποστολή: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, BS², BS³

Λήψη: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

¹* Αποστολή ως A4

²* Αποστολή ως B4 μικρό

Έως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)

Μέγ. 200

Μέγ. 199 αριθμοί

Μέγ. 256 διευθύνσεις

Ναι

Όνομα αποστολέα (TTI). Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ). Απευθείας αποστολή. Μεταχρονολογίανένη αποστολή. Προετοπότηση. Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας. Αναφορά ΑΠ. Διαποτή μετάδοσης. Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προφίλασης. Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποδιεύθυνση. Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων. Αποτύπωση 2 σε 1

100 θυρίδες εισερχομένων για χρήστες, 1 θυρίδα Ι-ΛΝ στη μνήμη,

50 θυρίδες εμπιστευτικών φαξ

Μέγιστη αποθήκευση 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV

Υποστηριζόμενο σύστημα-πλέτας: Windows® 8.1/10

Ταυτόπισμα συνδέσεις (Μέγ.: SMB: 64, WebDAV: 3)

Στάνταρ: 16GB
(Με προαιρετικό επόπλωμα: μέχρι 40GB)

Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες θυρίδες, Λειτουργία τασνότερης. Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό πρόσβασης. Σύνδεση σε επιπλέον λειτουργίας. Σύνδεση με φωτηγή συσκευή. Έλεγχος ταυτότητας με κωδικό τημάτων (Σύνδεση με κωδικό τημάτων και PIN, Σύνδεση με εκόνων, Σύνδεση με εκόνων και κάρτα, Σύνδεση με κάρτα και PIN, Σύνδεση με ονόμα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση σε επιπλέον λειτουργίας). Σύντημα διαχείρισης πρόσβασης (Έλεγχος πρόσβασης)

Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφάλεια εκτύπωση, Κρυπτογραφήσιμη ασφάλεια-εκτύπωση, Αναγνωστική δικράνωσης εκτύπωσης, Ασφάλεια εκτύπωσης uniFLOW[®]). Ασφάλεια ειλικρής δεδουλεύματος (Ουρίδα εμπιστευτικών εισερχομένων φαξ). Ασφάλεια σάρωσης (Κρυπτογραφήσιμα PDF, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή συσκευής, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή χρήστη, Εντοπίση με Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5). Ασφάλεια τύπου BOX (Θυρίδα εγγράφων προστατευόμενη με κωδικό πρόσβασης. Έλεγχος πρόσβασης σε χώρο προηγμένης θυρίδας), Ασφάλεια αποστολής δεδουλεύματος (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), Παρακολούθηση εγγράφων (Ασφάλεια υδατογράφημα)

¹* Αποτελείται από uniFLOW Online/uniFLOW

Ασφάλεια δικτύου

TLS 1.3, IPSec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Εισιτουργικότητα, τείχους προστασίας (Φιλτράρισμα διεύθυνσεων IP/MAC), Υποστήριξη διπλού δικτύου (Ενούματο LAN/Ασύρματα LAN, Ενούματο LAN/Ασύρματο LAN), Απενεργοποίηση με χρονομοτίουμενα λειτουργών (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πρωτοκόλλων/θερμαμάτων, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση διασύνδεσης USB), Διαχωρισμός γραμμών επικοινωνίας (Φαξ GS, Θυρίδα USB, Web, Προηγμένη θυρίδα, Σάρωση και αποστολή - Θέματα σχετικά με ιών κατά τη λήψη e-mail)

Προστασία δεδουλεύματος ασκληρού δίσκου (Κρυπτογράφηση δεδουλεύματος ασκληρού δίσκου (Με επικίνδυνα FIPS140-2), Διαγραφή και αντικατάσταση δεδουλεύματος ασκληρού δίσκου, Κλείδωμα σαλτρού δίσκου), Στάνταρ προστασίας ασκληρού δίσκου, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκρυψης αρχείου καταγραφής εργασιών. Προστασία ακεραίτητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανήγειρη εισβολέας κατά τη λειτουργία), Συμμόρφωση με το πρότυπο IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων)

Κωδικός προστασίας ασκληρού δίσκου, Απορρίψη αποστολής λογισμικού MFD, Ελεγχος ακεραίτητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά τη λειτουργία), Συμμόρφωση με το πρότυπο IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων)

Θερμοκρασία: 10 έως 30°C
Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)
220-240V, 50/60Hz, 10A

Μέγιστη: Περ. 2.400W

Αντιγραφή (με συνεχή σύρση μέσω DADF): Περ. 1.517W¹

Αναμονή: Περ. 217W¹

Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0.9 W²

¹ Τιμή ανασφράσης: μέτρηση μίας μονάδας

²Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0.9W μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων.

Τιμή κατανάλωσης πληκτρικής ενέργειας (TEC):
iR-ADV DX 8705: 9.6kWh

iR-ADV DX 8795: 9.0kWh

iR-ADV DX 8786: 8.6kWh

*Συμμόρφωση με το πρότυπο USA Energy Star 3.0

Στάθμη ισχύος ή όχι (LWA, m²)

Ενεργό (1 ώρη):

iR-ADV DX 8705: 7.3B, Kv 0.3B

iR-ADV DX 8795/8786: 7.2B, Kv 0.3B

*Τιμή ανασφράσης: μέτρηση μίας μονάδας με το πρότυπο ISO9296 (2017)

Ηλικιώδης ποσό (ΛΩΔ)

Θερ. διπλαίσιο συσκευή:

Ενεργό (1 ώρη): 50dB³,

Αναμονή: 36dB³

*Τιμή ανασφράσης: μέτρηση μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγράφη με το πρότυπο ISO9296 (2017)

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

*Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα τεχνικά φύλλα δεδουλεύματος 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 (Προσφετικά)

Προσφετικά 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

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 (Υποστηρίζει μόνο προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή)/Windows Server 2012 R2 μόνο 64bit/Windows Server 2016 R2 μόνο 64bit, MAC OS (10.11,10.12, 10.13, 10.14)

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)

Πρωτόκολλα δικτύωσης

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Antevedieia εκτύπωση από φορητές συσκευές, Port9100, SNTP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

Απευθείας εκτύπωση

VDP

Στάνταρ χαρακτηριστικά ελεγκτή εκτύπωσης Fiery

Επιλογές ελεγκτή εκτύπωσης

Fiery

Πλατφόρμα υλικού

Βασικό λειτουργικό σύστημα

Τροφοδοσία ρεύματος

Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

Βάρος

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ

Μονάδα αποθήκης χαρτιού-E1

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφικός.
Μέγεθος χαρτιού: A4, B5

Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m²
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

Αποθήκη POD Lite-C1

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφικός.
Μέγεθος χαρτιού: A4, B5

Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m²

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

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ*

Δίσκος αντυγράφων-R2

Συρράπτης/Finisher-AC1*

*διατίθεται μόνο για το IR-ADV DX 8700

*Η χωρητικότητα χαρτιού μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον τύπο/το μέγεθος του χαρτιού.

Παρέχεται έναν απλό δίσκο για τις βασικές ανάγκες εξόδου.

Χωρητικότητα: 250/100 φύλλα (1 φύλ/2 ύφεση, 80g/m²)

Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 420 x 382 x 175 mm

Χωρητικότητα χαρτιού: 52 έως 256g/m²

Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 φύλλα

A3, A4R, B4, B5R: 125 φύλλα

Κάτω δίσκος: Iδια με τον επάνω δίσκο

Μεσαίας δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα

ΣRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα

A6: 250 φύλλα

Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m²

Θέση συρράφης: Γωνία, Διπλή

Ικανότητα συρράφης:

A4, A5, B5: 65 φύλλα (52 έως 90g/m²)

A3, A4R, B4, B5R: 40 φύλλα (52 έως 90g/m²)

Οικολογική συρράφη: A3, A4

5 φύλλα (52 έως 64g/m²)

4 φύλλα (65 έως 81,4g/m²)

3 φύλλα (81,5 έως 105g/m²)

Συρράφη κατ' απαίτηση: 65 φύλλα (52 έως 90g/m²)

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

Finisher φυλλαδιών-AC1*

*διατίθεται μόνο για το IR-ADV DX 8700

**Εσωτερική μονάδα κοπής
φυλλαδίων-A1**

(Απαιτείται το Finisher φυλλαδίων-X1)
Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 1.500 φύλλα
Αποδέκτο βάρος χαρτιού: 60 έως 256g/m²
Πλάτος κοπής: 2 έως 20mm
Αποδέκτο μέγεθος χαρτιού: A3, A4, B4,
Ειδικό μέγεθος: 195.0 x 270mm έως 330.2 x 457.2mm
Τροφοδοτία ρεύματος: από το Finisher

Μονάδα κοπής φυλλαδίων-F1

(Απαιτείται το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO)
Χωρητικότητα φυλλαδίων: 10 φυλλάδια
(μέγεθος φυλλαδίου: A4, 50 φύλλα, 80g/m²)
Αποδέκτο βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m²,
64 έως 300g/m² (μόνο εξώφυλλο)
Αποδέκτο 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 διπλώμα στη
μέση) (52 έως 80g/m²)
Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 5.000 φύλλα
Τροφοδοτία ρεύματος: από το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO
Διαστάσεις: 2.095 x 790 x 1.040mm (με την άφρωση)
Βάρος: Περ. 178kg

Μονάδα εισαγωγής φύλλων-N1

(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
Αποδέκτος τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο,
Χρωματιστό, Βαρύ. Με επίχρισμα, Σχεδίασης, Γραφής, Με
διατρηση, Επιστολόγραφο, Καρτέλα
Αποδέκτο μέγεθος χαρτιού:
SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R,
Ειδικό μέγεθος: 182 x 182 mm έως 330.2 x 487.7 mm
Αποδέκτο βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m²
Τροφοδοτία 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 εγγράφων)
Βάρος: Περ. 61kg

Μονάδα διπλώματος-J1

(Απαιτείται ο Συρράπτης/Finisher-X1, το Finisher φυλλαδίων-X1, ο Συρράπτης/Finisher-W1 PRO ή το Finisher φυλλαδίων-W1 PRO)
Υποστηρίζονται τύποι διπλώματος: Διπλώμα Z, Διπλώμα C,
Διπλώμα Z τύπου ακορτεόν, Διπλό παραλλήλο διπλώμα,
Διπλώμα στη μέση
Αποδέκτος τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο,
Χρωματιστό, Γραφής
Αποδέκτο μέγεθος χαρτιού:
Διπλώμα Z: A3, A4R, B4
Διπλώμα C: Διπλώμα Z τύπου ακορτεόν, Διπλώμα στη μέση,
Διπλό παραλλήλο διπλώμα: A4R
Αποδέκτο βάρος χαρτιού:
Διπλώμα Z: Διπλώμα Z τύπου ακορτεόν, Διπλώμα C, Διπλώμα
στη μέση: 52 έως 105g/m²
Διπλό παραλλήλο διπλώμα: 52 έως 90g/m²
Χωρητικότητα εξόδου (με χαρτί 80g/m²):
Διπλώμα C/Διπλώμα Z τύπου ακορτεόν: A4R: περ. 40 φύλλα
Διπλό παραλλήλο διπλώμα: A4R: περ. 20 φύλλα
με Συρράπτη/Finisher-X1 ή Saddle Finisher-X1 (συνολικά)
Διπλώμα A3: B4: 70 φύλλα, A4R: 30 φύλλα
Διπλώμα στη μέση: A4R: 30 φύλλα
με Συρράπτη/Finisher-W1 PRO ή Saddle Finisher-W1 PRO (συνολικά)
Διπλώμα Z: A3: B4: 60 φύλλα
Διπλώμα στη μέση: A4R: 50 φύλλα
Τροφοδοτία ρεύματος: Από το finisher
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.190 mm
Βάρος: Περ. 71kg

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευές ανάγνωσης καρτών

Διατίθενται διάφορες συσκευές ανάγνωσης καρτών, π.χ. MiCard Plus. Για περισσότερες λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με το
τοπικό γραφείο της Canon.
Συσκευή ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-F1
Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών
αντιγραφής-A4

Κατακόρυφος πίνακας ελέγχου-J1
Βοηθητικό ράφι-B1
Κτι εξαρτήματος τροφοδοσίας καρτελών-B1
Αριθμητικό πληκτρολόγιο A1
Κτι ευθυγράμμισης δεομδάς Finisher-A1

Σκληρός δίσκος 2.5"/250GB-N1
Σκληρός δίσκος 2.5"/1TB-P1
Κτι κατοπτρισμού δεδομένων σκληρού δίσκου-J1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

Αξεσουάρ εκτύπωσης

Εκτύπωση Barcode
Ελεγκτής τεχνολογίας EFI-Fiery
Επιλογές για ελεγκτές
τεχνολογίας EFI-Fiery

Αξεσουάρ συστήματος

Αξεσουάρ φαξ

ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Αξεσουάρ προσβασιμότητας

Κασέτες συρραπτικών

Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1
KIT ΕΚΤΥΠΩΤΗ PCL-BD1
KIT ΕΚΤΥΠΩΤΗ PS-BD1

Κτι εκτύπωσης barcode-D1

imagePASS-Y3 V1.1

Fiery Impose
Fiery Compose

Fiery Impose και Compose

Fiery imageViewer

Κτι αφαιρούμενου σκληρού δίσκου-B6

Κτι διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1

Κτι σειριακής διασύνδεσης-K3

Κτι σύνδεσης-A2 για Bluetooth LE

Κτι NFC-E1

Κάρτα Φαξ Super G3-AS1

Κάρτα 2ης γραμμής Φαξ Super G3-AS1

Κτι μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1

Κτι επέκτασης IP Φαξ-B1

Λαβή προσπέλασης ADF-A1

Κτι φωνητικής καθοδήγησης-G1

Κτι φωνητικού χειρισμού-D1

Συρράπτης-N1

Συρράπτης-P1

Κασέτα συρραπτικών-X1

Κασέτα συρραπτικών-Y1

Λογισμικό και λύσεις



Πιστοποιήσεις και συμβατότητα



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition

© Canon Europa N.V., 2020