

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 4700

ΜΟΝΟΧΡΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, Α3, ΜΕ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΤΟ CLOUD ΠΟΥ ΣΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΝΑ ΣΥΝΕΡΓΑΖΕΣΤΕ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΠΟ ΟΠΟΥΔΗΠΟΤΕ

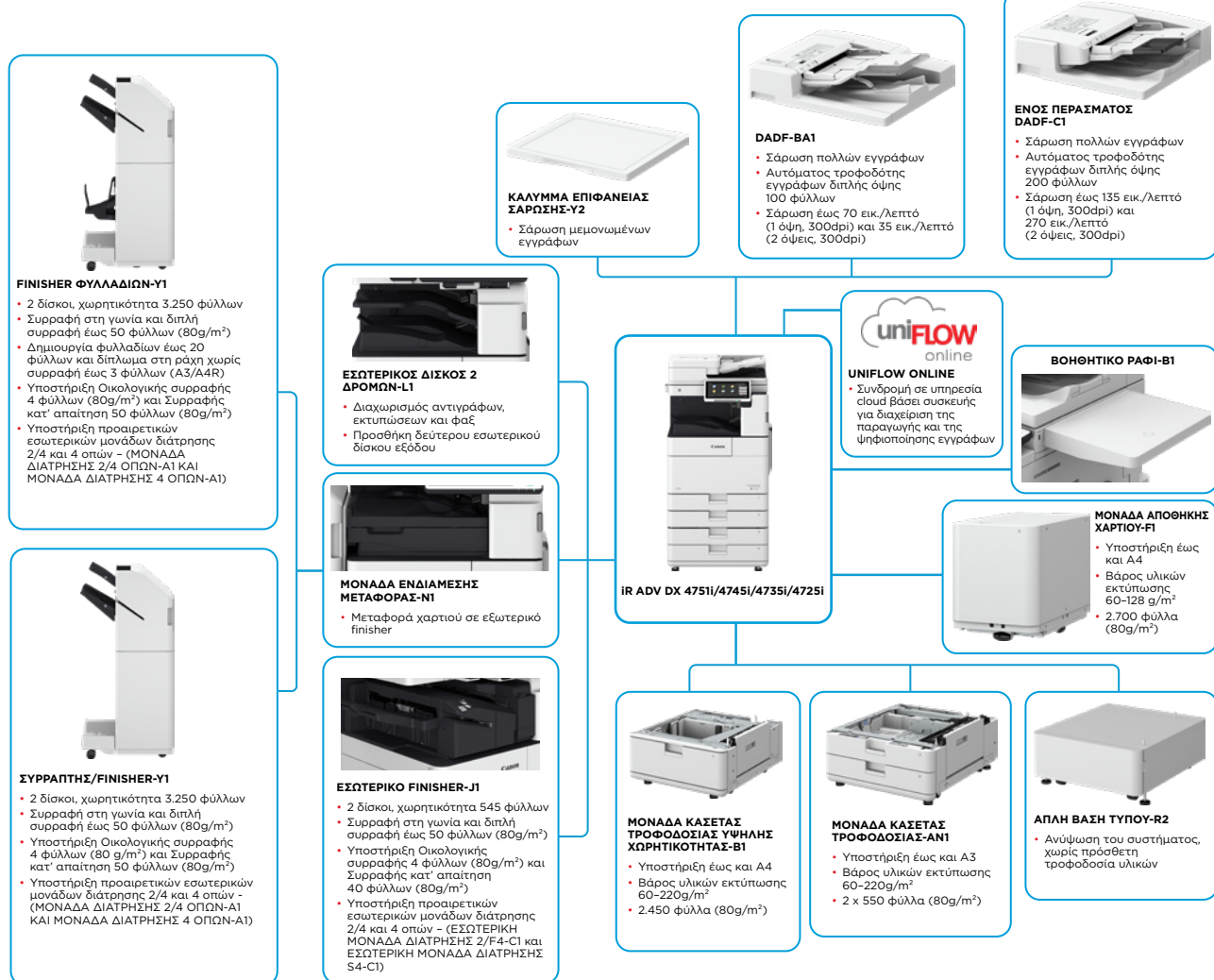


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



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 iimageRUNNER ADVANCE DX 4700

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος
Βασικές λειτουργίες

Επεξεργαστής
Πίνακας ελέγχου
Μνήμη
Μονάδα σκληρού δίσκου

Μονάδα σκληρού δίσκου
κατοπτρισμού
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)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)
Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Απευθείας εκτύπωση

Μονόχρωμο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών A3
Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση και,
προσαρτικά, Φαβές
Επεξεργαστής 1.75GHz Dual Core
Στάνταρ: Έγχωμα πάνελ αφής LCD 10,1" TFT, WSVGA
Στάνταρ: 3,0GB RAM
Στάνταρ: 320GB (διαδέσιμος χώρος δίσκου: 250GB),
Προσαρτικά: 250GB, 1TB
* Μπορεί να χρησιμοποιηθεί διαφορετική αρχική μονάδα σκληρού δίσκου.

Προσαρτικά

ΔΙΚΤΥΟ
Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο LAN
(IEEE 802.11 b/g/n)
Προσαρτικά: NFC, Bluetooth χαρημής ενέργειας
Α/ΛΑ
Στάνταρ: USB 2.0 (κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 3.0
(κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 2.0 (υσκευή) x1
Προσαρτικά: Σεληνιακή διασύνδεση, Διασύνδεση μονάδας
ελεγχού αντιγραφής

Στάνταρ: 1.200 φύλλα
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων x1
Συρτάρι 550 φύλλων x2
Μέγιστη: 6.350 φύλλα (με Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-B1 και Μονάδα αποθήκης χαρτιού-F1)
Στάνταρ: 250 φύλλα
Μέγιστη: 3.350 φύλλα
(με Μονάδα ενδιάμεσης μεταφοράς-N1 + Συρράπτη/Finisher-Y1
Finisher φιλαλδίων-Y1)

Στάνταρ: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση
Με προαιρετικό επιλογμένο: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση,
Μετατοπίση, Συρράφη, Συρράφη στη ράχη, Διάτρηση,
Οικολογική συρράφη, Συρράφη κατ' απαίτηση

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Λεπτό, Απλό Βαρύ, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Με διάτρηση,
Διαφάνεια, Σχεδίασης, Επικάλ, Γραφής, Φάκελος
Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω):
Λεπτό, Απλό Βαρύ, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Με διάτρηση

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 148,0mm έως 297,0 x 431,8mm
Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 149,0mm έως 297,0 x 431,8mm
Φάκελος: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Φάκελος ειδικού μεγέθους: 98,0 x 148,0mm έως 297,0 x 431,8mm

Επάνω συρτάρια:
Στάνταρ μέγεθος: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 182,0mm έως 297,0 x 390,0mm
Κάτω συρτάρι:
Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 182,0mm έως 297,0 x 431,8mm
Φάκελος*: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
*Απαιτείται η Εξάρτηση της τροφοδότη φακέλων-DL

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Στάνταρ μέγεθος: 52 έως 220g/m²
*Λεπτό (52 έως 220g/m²) τροφοδοσία μόνιμης χαρτού κατακόρυφων ίινων
Συρτάρια χαρτιού (Επάνω/Κάτω): 60 έως 220g/m²
Διπλή ώμη: 60 έως 105g/m²

Κατάσταση Τροφοδοσίας εκκίνησης: 4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο*
*Χόρος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του εικονιδίου αντιγραφής στο πάνελ της οθόνης αφής με δυνατότητα ρεμπάρισμο του

Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: 10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Από το νοικιάμα του διακόπτη λειτουργίας: 24 δευτερόλεπτα ή λιγότερο*
*Χόρος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την ετοιμότητα για αντιγραφή (χωρίς προγραμματισμό εκτύπωσης)

Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y2: 608 x 713 x 822mm
Με DADF-CI ενός περάσματος: 608 x 722 x 932mm
Με DADF-BA1: 608 x 719 x 916mm

Βασικό:
1.11x 1.160mm (με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης τύπου Y2 + Ανοικτό δίσκο πολλαπλών χρήσεων/δίσκο επέκτησης + Ανοικτό συρτάρι χαρτού)
1.11x 1.169mm (με DADF-CI ενός περάσματος + Ανοικτό δίσκο πολλαπλών χρήσεων/δίσκο επέκτησης + Ανοικτό συρτάρι χαρτού)
1.11x 1.166mm (με DADF-BA1 + Ανοικτό δίσκο πολλαπλών χρήσεων/δίσκο επέκτησης + Ανοικτό συρτάρι χαρτού)
Πλήρης διαμέρισμα:
1.811 x 1.169mm (με DADF-CI ενός περάσματος + Μονάδα αποθήκης χαρτού-F1 + Finisher φιλαλδίων-Y1 με ανοιχτόν τον δίσκο επέκτησης και τραβηγμένην τη Μονάδα συρράφης στη ράχη)
1.811 x 1.166mm (με DADF-BA1 + Μονάδα αποθήκης χαρτού-F1 + Finisher φιλαλδίων-Y1 με ανοιχτόν τον δίσκο επέκτησης και τραβηγμένην τη Μονάδα συρράφης στη ράχη)

Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y2: Περ. 75,0kg με τον γραφίτη
Με DADF-CI μονύ με περάσματος: Περ. 87,9kg με τον γραφίτη
Με DADF-BA1: Περ. 81,4kg με τον γραφίτη

Εκτύπωση από φορτές συσκευές και από το cloud

AirPrint, Mopria Google Cloud Print,

Canon PRINT Business και unifLOW Online

Διατίθεται μια σειρά λύσεων που βασίζονται σε εφαρμογές λογισμικού και στην πλατφόρμα MEAP, για την παραγωγή εκτυπώσεων από φορτές συσκευές ή συσκευές συνδεδεμένες στο Internet και υπηρεσίες cloud, ανάλογα με τις απαραίτησης σας.

Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με έναν σύμβουλο πωλήσεων.

Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono ΤΙ/Κ/Σ/T⁴* (Ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και Παραδοσιακά Κινέζικά, Barcode)*
Γραμματοσειρές PS: 136 Roman

* Απαιτείται το προαιρετικό Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1.

** Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-D1.

Γραμματοσειρές

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

Λειτουργικό σύστημα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής

Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4)

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλά αντιγράφα

Πικνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

Χαρακτηριστικά αντιγραφής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

Επιλεγόμενος τύπος

Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδότη εγγράφων (80g/m²)

Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρος

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

Επιλεγόμενος τύπος

Επιφάνεια σάρωσης

Φύλλα, θιβλία και τρισδιάστατα αντικείμενα

Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών:

DADF-CI ενός περάσματος:

Σάρωση 1 ώμης: 38 έως 220g/m²

Σάρωση 2 ώμεων: 38 έως 220g/m²

*Το αποδεκτό βάρος για μεγέθη A6R ή μικρότερο είναι 50 έως 220g/m².

DADF-BA1:

Σάρωση 1 ώμης: 38 έως 128g/m², 64 έως 128g/m² (Χρώμα)

Σάρωση 2 ώμεων: 50 έως 128g/m² (Α&Μ), 64 έως 128g/m² (Χρώμα)

Επιφάνεια σάρωσης: μέν, μεγέθης σάρωσης έως 297,0 x 431,8mm

Τροφοδότης εγγράφων-Ιμέρες υλικών:

DADF-CI ενός περάσματος:

Σάρωση 1 ώμης: 135/135 (300 x 300dpi, αποστολή),

80/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Σάρωση 2 ώμεων: 270/270 (300 x 300dpi, αποστολή),

160/90 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

DADF-BA1:

Σάρωση 1 ώμηων: 70/70 (300 x 300dpi, αποστολή),

51/51 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Σάρωση 2 ώμεων: 35/35 (300 x 300dpi, αποστολή),

25,5/25,5 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά iimageRUNNER ADVANCE DX 4700

Ανάλυση σάρωσης (dpi)

Σάρωση via Αντιγραφή: 600 x 600
Σάρωση via Αποστολή: (Πρώτηθλη) 600 x 600 (SMB/FTP/
WebDAV/IFAX), (Πρόσκτηση) 600 x 600
Σάρωση via Φαξ: 600 x 600

Προδιαγραφές λήψης σάρωσης

Color Network ScanGear 2, Για TWAIN και WIA.
Υποστηριζόμενο λειτουργικό σύστημα: Windows® 7/8.1/10/
Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

Μέθοδος σάρωσης

Προσώθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε θυρίδα,
Σάρωση σε προηγμένη υπρίδα, Σάρωση σε δίκτυο, Σάρωση σε
στοιχ μήντης USB, Σάρωση σε φορητή συσκευή, Σάρωση στο
cloud (uniFLOW)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προφρομός

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

Βιβλίο διευθύνσεων

LDAP (2.000)/Τοπικό (1.600)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)

Ανάλυση αποστολής (dpi)

Προσώθηση: 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, Ιχνιάστηση και εξουδίωση), Κρυπτογράφηση,
Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπίεση, Με
δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή
χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word,
Αναφορά API, Προσαρτόλημάς περιεχομένου πρωτότυπου,
Παράλειψη κενών σελίδων)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ

Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης

Taxtūta μόντεμ

MH, MR, MMR,JBIG

Ανάλυση (dpi)

400x400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200x400 (Πολύ υψηλή),
200x200 (Εξαιρετικά υψηλή), 200x100 (Κανονική)

Μέγεθος αποστολής/λήψης

Αποστολή: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R*
Λήψη: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

*: Αποστολή ως A4

*: Αποστολή ως B4 μικρό

Μνήμη φαξ

Αριθμοί γρήγορης κλήσης

Ομάδες/προφρομοί κλήσης

Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προφρομούς

Διατήρηση περιεχομένου μνήμης

Χαρακτηριστικά φαξ

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, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπικόπτηση, Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Αναφορά API, Διακοπή μετάδοσης, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προφρομούς, Αποστολή με καυδικό πρόσβασης/υποδιέυθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Αποτύπωση 2 σε 1

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Θυρίδα (υποστηριζόμενος αριθμός)

100 θυρίδες εισερχομένων για χρήστης,
1 θυρίδα ΛΝ στην μήτρη,
50 θυρίδες εμπιστευτικών φαξ
Μεγιστ. αποθήκευση 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες)

Προηγμένη θυρίδα

Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ½ WebDAV
Υποστηριζόμενο σύστημα-πλέταν: Windows® 8.1/10
Ταυτόχρονης συνδέσεις (Μέγ.): SMB: 64, WebDAV: 3

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

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

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Έλεγχος ταυτότητας και έλεγχος πρόσβασης

Έλεγχος ταυτότητας χρηστών (Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με ονόμα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας, uniFLOW Online Express (Σύνδεση με PIN, Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση σε κάρτα και PIN, Σύνδεση με ονόμα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, 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 σε κάρτα και PIN, Σύνδεση με ονόμα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), Σύντημα διαχείρισης πρόσβασης (Έλεγχος πρόσβασης)

Ασφάλεια εγγράφων

Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφάλειας εκτύπωσης, Κρυπτογραφημένη ασφαλής εκτύπωση, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ασφαλής εκτύπωσης uniFLOW®), Ασφάλεια λήψης δεδομένων (Θυρίδα εμπιστευτικών φαξ, Αυτόματη πρωθυΐση ληφθέντων εγγράφων) Ασφάλεια σάρωσης (Κρυπτογραφημένα αρχεία PDF, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή συσκευής, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή χρήστη, Εντοποίηση με Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Ασφάλεια τύπου BOX (Θυρίδα εγγράφων προστατευμένης κωδικού πρόσβασης, Έλεγχος πρόσβασης σε χώρο προηγμένης θυρίδας), Ασφάλεια αποστολής δεδομένων (Ρύθμιση για αιτημένη κωδικού πρόσβασης ανά λεπτούση, Γερμοποίησης λειτουργίας αποστολής αποδομήσεως μέσω προγράμματος οδηγήσης φαξ, Αποδοχή/περιορισμένης επανδρώσεως μέσω προγράμματος οδηγήσης φαξ, Αποδοχή/περιορισμένης αποστολής από το ιστορικό, Υποστήριξη S/MIME), Ημαρκολούθηση εγγράφων (Ασφαλές ιδιαστογράφημα)

* Απατείται το uniFLOW Online/uniFLOW

Ασφάλεια δικτύου

TLS 1.3, IPSec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Υποταυρικότητα τεχνών προστασίας (Φιλτράρισμα θεμελίωνεων IP/MAC), Υποστήριξη διπλού δίκτυου (Ενσύρματο LAN/Αερούματο LAN, Ενσύρματο LAN/Ενσύρματο LAN), Απενεργοποίηση μη χρησιμοποιούμενων λειτουργιών (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πρωτοκόλλων/εφαρμογών), Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Remote UI, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση διασυνδέσεων USB, Διαχωρισμός γραμμών επικοινωνίας (Φαξ G3, Θύρα USB, Προηγμένης θυρίδα, Σάρωση και αποστολή - Θέματα σχετικά με ιώνες κατά τη λήψη e-mail)

Προστασία δεδομένων ακινητού δίκτυου (Κρυπτογράφηση δεδομένων ακινητού δίκτυου (Με επικύρωση FIPS140-2)), Διαγραφή και αντικατάσταση δεδομένων ακινητού δίκτυου, Κλείδωμα ακινητού δίκτυου), Στάνταρ προτοκολλαία ακινητού δίκτυου, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκριψης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραίτητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραίτητων λογισμικών (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολέων κατά τη λειτουργία), IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κουνών κρυπτών) (προς επιβεβαίωση)

Κωδικός πρόσβασης ιδιαίτερης ασφαλείας (Ψηφιακό πιστοποιητικό και Διαχείριση κλεδών, Αρχείο καταγραφής ελέγχου, Συνεργασία με εξωτερικό σύστημα ελέγχου ασφαλείας (Πληροφορίες ασφαλείας και διαχείριση συμβάσεων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφαλείας

Ασφάλεια συσκευών

Διαχείριση και έλεγχος συσκευής

Θερμοκρασία: 10 έως 30°C

Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)

220-240V, 50-60Hz, 5.6A

Μέγιστη: Περ. 1.500W

Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF):

iR-ADV DX 475i: 990 W¹

iR-ADV DX 4745i: 975 W¹

iR-ADV DX 4735i: 875 W¹

iR-ADV DX 4725i: 653 W¹

Αναμονή: Περ. 38W¹

Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0.9W²

* Την αναφοράς: μέτρηση μίας μονάδας

*¹ Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0.9W δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων.

Τυπική κατανάλωση λειτουργικής (TEC)*:

iR-ADV DX 475i: 0.72kWh

iR-ADV DX 4745i: 0.63kWh

R-ADV DX 4735i: 0.53kWh

iR-ADV DX 4725i: 0.35kWh

*Συμμόφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0

Σταθερό ρεύμας (LWA, m)*

Ένεργο (1 ώρη)

iR-ADV DX 475i: 6.7 B, Kv 0.3B

iR-ADV DX 4745i: 6.6 B, Kv 0.3B

iR-ADV DX 4735i: 6.5 B, Kv 0.3B

iR-ADV DX 4725i: 6.3 B, Kv 0.3B

*Την αναφοράς: μέτρηση μόνιμας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)

Blue Angel

ΓΡΑΦΙΤΗΣ C-EXV 53 ΜΑΥΡΟ

ΓΡΑΦΙΤΗΣ C-EXV 53 ΜΑΥΡΟ: 42.100 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 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)

Χωρητικότητα χαρτού: 550 φύλλα x 2 (80g/m²)

Τύπος χαρτού: Λεπτό, Απλό, Βαρύ, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Με διάτρηση

Μέγεθος χαρτού: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5,

Ειδικό μέγεθος: 139.7 x 182.0mm ή 297.0 x 431.8mm

Βάρος χαρτού: 60 έως 220g/m²

Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα

Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 565 x 650 x 248mm (με σύνδεση στην κύρια μονάδα)

Βάρος: Περ. 23,5kg

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά iimageRUNNER ADVANCE DX 4700

Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-B1

Χωρητικότητα χαρτιού: 2.450 φύλλα (80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Βαρύ, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Με διάτρηση
Μέγεθος χαρτιού: A4
Βάρος χαρτιού: 60 έως 220g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 565 x 650 x 248mm (με σύνδεση στην κύρια μονάδα)
Βάρος: Περ. 28,0kg

Μονάδα αποθήκης χαρτιού-F1

Χωρητικότητα δίσκου: 2.700 φύλλα (80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Βαρύ, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Με διάτρηση
Μέγεθος χαρτιού: A4, B5
Βάρος χαρτιού: 60 έως 128g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 344 x 630 x 440mm (με σύνδεση στην κύρια μονάδα)
Βάρος: Περ. 31,0kg

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ*

Εσωτερικός δίσκος 2 δρόμων-L1

*Η χωρητικότητα χαρτιού μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον τύπο/το μέγευθος του χαρτιού.
Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²)
Επάνω δίσκος: A4, A5, A6R, A6R, B5: 100 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, B5: 250 φύλλα
A3, A4R, B4, B5R: 50 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, B5: 250 φύλλα
A3, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5R: 100 φύλλα
Βάρος χαρτιού: 52 έως 220g/m²
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 426 x 413 x 109mm
Βάρος: 0,6kg

Εσωτερικό Finisher-J1

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²)
Επάνω δίσκος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, A5R, B5: περ. 500 φύλλα,
Φακελος: 10 φύλλα
Βάρος χαρτιού: 52 έως 220g/m²
Θέση συραφής: Γυναικ. Διπλή
Ικανότητα συραφής:
A4, B5: 50 φύλλα (52 έως 90g/m²)
A3, A4R, B4: 30 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Οικολογική συρραφή:
A3, A4, B4, B5: 5 φύλλα (52 έως 64g/m²)
4 φύλλα (65 έως 81,4g/m²)
3 φύλλα (81,5 έως 105g/m²)
Συρραφή κατ' απαίτηση: περ. 40 φύλλα (80g/m²)
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 604 x 525 x 205 mm
(με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: Περ. 7,3kg

Συρράπτης/Finisher-Y1

(Απαιτείται η Μονάδα ενδιάμεσης μεταφοράς-N1)
Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²):
Επάνω δίσκος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B5: 250 φύλλα,
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα,
A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα,
A6R: έως 250 φύλλα
Φακελος: No.10 COM10, DL, ISO-C5: 100 φύλλα,
Monarch: 30 φύλλα
Βάρος χαρτιού: 52 έως 220g/m²
Θέση συραφής: Γυναικ. Διπλή
Ικανότητα συραφής:
A4, B5: 50 φύλλα (52 έως 90g/m²)
A3, A4R, B4: 30 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Οικολογική συρραφή:
A3, A4, B4, B5: 5 φύλλα (52 έως 64g/m²)
4 φύλλα (65 έως 81,4g/m²)
3 φύλλα (82 έως 105g/m²)
Συρραφή κατ' απαίτηση: 50 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 637 x 623 x 1.142mm
(με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: Περ. 31kg

Finisher φυλλαδίων-Y1

(Απαιτείται η Μονάδα ενδιάμεσης μεταφοράς-N1)
(Περιλαμβάνει την βασική προδιαγραφές συρραφής του πορτοφόλιού μεταφοράς-N1)
Μέγεθος χαρτιού για συρραφή στην πλάτη: A3, A4R, B4
Ικανότητα συρραφής στην πλάτη: 20 φύλλα x 10 σετ
(52 έως 81,4g/m²) (με 1 εξώφυλλο)
Ικανότητα διπλωμάτος δεσμιδάς χωρίς συρραφή: έως 3 φύλλα
(52 έως 105g/m²)
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 637mm x 623mm x 1.142mm
(με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: Περ. 57kg

Εσωτερική μονάδα διάτρησης 2/F4 οπών-C1

Εσωτερική μονάδα διάτρησης οπών S4-C1

(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher-J1)

Δύο ή τέσσερις οπές

Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 220g/m²

Αποδεκτό μέγευθος χαρτιού για διάτρηση:

Δύο οπές: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Τέσσερις οπές: A3, A4

Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher

(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher-J1)

Τέσσερις οπές

Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 220g/m²

Αποδεκτό μέγευθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher

(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher-Y1)

Δύο ή τέσσερις οπές

Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 220g/m²

Αποδεκτό μέγευθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher

(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher φυλλαδίων-Y1)

Δύο ή τέσσερις οπές

Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 220g/m²

Αποδεκτό μέγευθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher

(Απαιτείται το Συρράπτης/Finisher-Y1 είτε Finisher φυλλαδίων-Y1)

Δύο ή τέσσερις οπές

Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 220g/m²

Αποδεκτό μέγευθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher

Διατίθενται διάφορες συσκευές ανάγνωσης καρτών, π.χ. MiCard Plus.

Για περιοστέρες λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της Canon.

Συσκευή ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-F1

Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-B7

Κάλυμμα επιθέματα σάρωσης-Y2

Βοηθητικό ράφι-B1

Εξάρτημα τροφοδότη φακέλων-D1

Αριθμητικό πληκτρολόγιο A1

Κιτ κατοπτρισμού δεδομένων σκληρού δίσκου-J1

Σκληρός δίσκος 2,5"/250GB-N1

Σκληρός δίσκος 2,5"/1TB-P1

Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1

Κιτ εκτυπωτή PS-BK1

Κιτ εκτύπωσης barcode-D1

Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1

Κιτ σειριακής διασύνδεσης-K3

Κιτ σύνδεσης-A2 για Bluetooth LE

Κιτ NFC-E1

Κάρτα Φαξ Super G3-BF1

Κάρτα Ήχης γραμμης Φαξ Super G3-BF1

Κιτ μετάδοσης φαξ από αποσταση-A1

Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

Λαβή προσπλέλασης ADF-A1

Κιτ φωνητικής καθοδήγησης-G1

Κιτ φωνητικού χειρισμού-D1

Συρράπτης-P1

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

