

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

ΜΕΓΙΣΤΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΥΨΗΛΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΑΠΟ ΕΞΥΠΝΑ ΜΟΝΟΧΡΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ A3 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

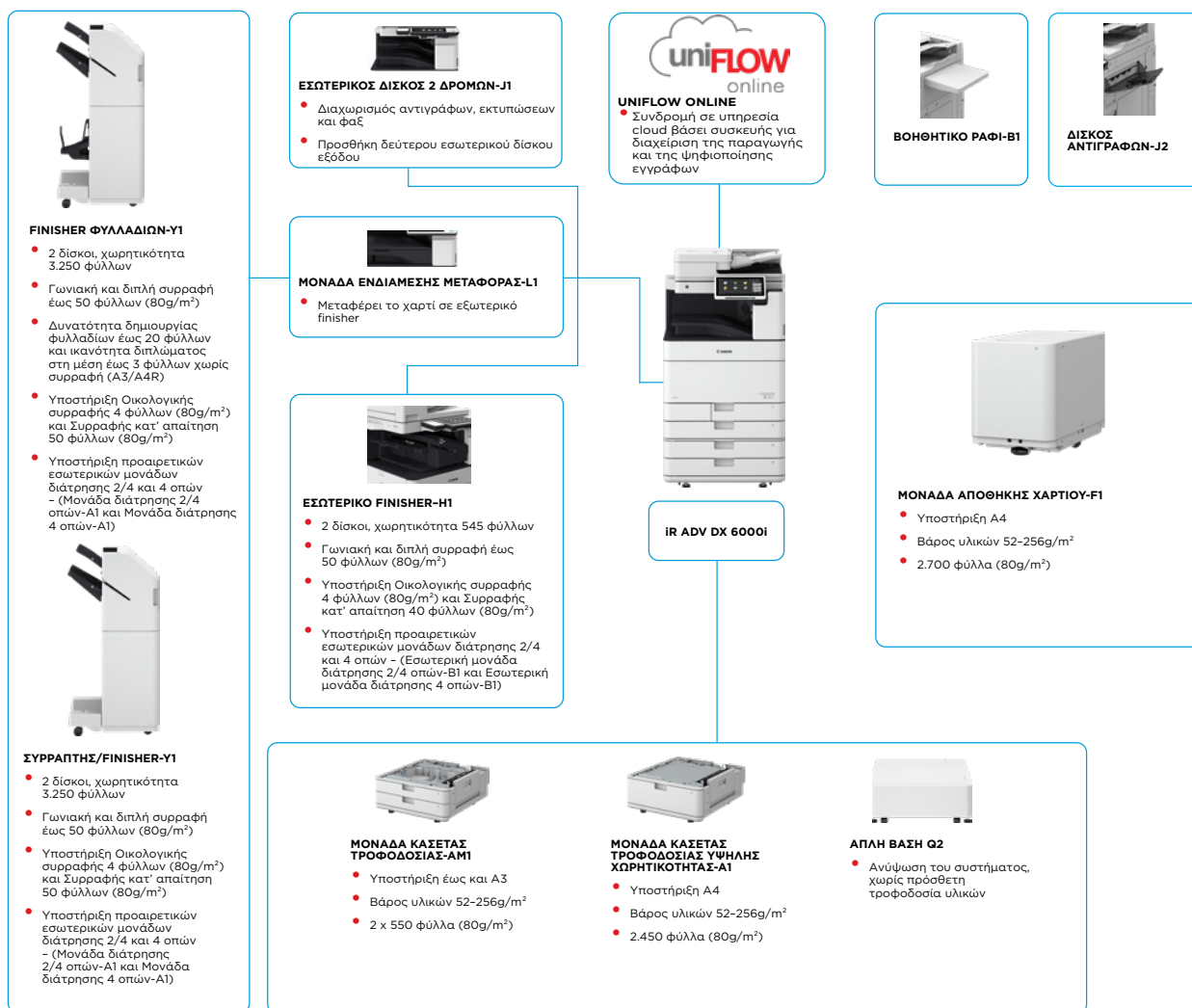


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



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

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ			
Τύπος συστήματος	Μονόχρωμο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών A3	Γραμματοσειρές	Γραμματοσειρές PS: 136 Roman Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και Παραδοσιακά Κινεζικά), Barcode 2
Βασικές λειτουργίες	Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση και, προαιρετικά, Φαξ	Χαρακτηριστικά εκτύπωσης	* Απαιτείται το προαιρετικό Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1. ** Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης Barcode-D1.
Επεξεργαστής	Επεξεργαστής 1,75GHz Dual Core		Ασφαλής εκτύπωση, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδος, Εκτύπωση διπλής όψης, Χαρτί μικτών μεγεθών/προσανατολισμού, Επιρός/Πίσω εξώφυλλα, Μείωση γραφής, Εκτύπωση πώστερ, Αναγκαστική διακοπή εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη εκτύπωση, Εκτύπωση με χρήση εικονικού εκτυπωτή
Πίνακας ελέγχου	Εγχρωμο πάνελ αφής LCD 10,1", TFT, WSVGA	Λειτουργικό σύστημα	UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 ή νεότερη έκδοση) PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 ή νεότερη έκδοση) PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 ή νεότερη έκδοση) Ενοσωματωμένο λογισμικό ελέγχου McAffee
Μνήμη	Στάνταρ*: 4,0GB RAM		Τον Φεβρουάριο του 2020
Μονάδα σκληρού δίσκου	Στάνταρ*: 320GB (διαθέσιμος χώρος δίσκου: 250GB), Προαιρετικά: 250GB, 1TB * Μπορεί να χρησιμοποιηθεί διαφορετική αρχική μονάδα σκληρού δίσκου.	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ	
Μονάδα σκληρού δίσκου κατοπτρισμού	Προαιρετικά	Ταχύτητα αντιγράφης (A&M)	iR-ADV DX 6000i Έως 60 σεΛ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 32 σεΛ./λεπτό (A3), έως 36 σεΛ./λεπτό (A4R)
Διασύνδεση	ΔΙΚΤΥΟ Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο τοπικό δίκτυο (IEEE 802.11 b/g/n) Προαιρετικά: NFC, Bluetooth 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 αντιγράφης	Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4, A&M)	iR-ADV DX 6000i: Περ. 2,9 δευτ. ή λιγότερο 600 x 600
	Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο τοπικό δίκτυο (IEEE 802.11 b/g/n) Προαιρετικά: NFC, Bluetooth 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 αντιγράφης	Ανάλυση αντιγράφης (dpi)	Έως 9.999 αντίγραφα
	Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο τοπικό δίκτυο (IEEE 802.11 b/g/n) Προαιρετικά: NFC, Bluetooth 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 αντιγράφης	Πολυάπλά αντίγραφα	Αυτόματη ή χειροκίνητη (9 επίπεδα)
	Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο τοπικό δίκτυο (IEEE 802.11 b/g/n) Προαιρετικά: NFC, Bluetooth 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 αντιγράφης	Πικνότητα αντιγράφης	Μεταβλητό ζουμ: 25% έως 400% (σε βήματα 1%) Προκαθορισμένες κλιμακωσ σμίκρυνσης/μεγέθυνσης: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτίου (A4, 80g/m²)	Στάνταρ: 1.200 φύλλα Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων x 1 Συρτάρι 550 φύλλων x 2 Μέγιστη: 6.350 φύλλα (με Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-A1 και Μονάδα αποθήκης χαρτίου-F1)	Μεγέθυνση	Προκαθορισμένοι λόγοι σμίκρυνσης/μεγέθυνσης ανά περιοχή, Διπλή όψη, Προσαρμογή πικνότητας, 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 σετ αντιγράφων, Οξείων, Διαγραφή πλαισίου, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περιώριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/Θετικό, Επανάληψη εικόνων, Συγχώνευση τμημάτων εργασίας, Κατοπτρική εικόνα, Αποθήκευση σε θυρίδα, Υπερθεση εικόνας, Αντιγραφή δελτίου ταυτότητας, Παράλειψη κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους, Δεσμευμένο αντίγραφο, Δείγμα αντιγράφης
Χωρητικότητα εξόδου χαρτίου (A4, 80g/m²)	Στάνταρ: 250 φύλλα Μέγιστη: 3.450 φύλλα (με Συρτάρι/Finisher-Y1 ή Finisher φυλλαδίων-Y1 και Δίσκο αντιγράφων-J2)	Χαρακτηριστικά αντιγράφης	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης με 1 πέρασμα* [2 όψεις σε 2 όψεις (Αυτόματα)] * Υποστηρίζεται η ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη.
Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας	Στάνταρ: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση Με προαιρετικό εξοπλισμό: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συρραφή, Συρραφή στη ράχη, Διάτρηση, Οικολογική συρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση	Ανάλυση αντιγράφης (dpi)	Έως 200 φύλλα
Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επίχρυσια, Σχεδίασης, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα, Φάκελος Συρτάρι χαρτίου (Επάνω/Κάτω): Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Φάκελος*	Πικνότητα αντιγράφης	Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, βιβλία και τρισδιάστατα αντικείμενα
Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Επίπεδο συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6R, B5 Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 148,0mm έως 297,0 x 215,9mm Φάκελοι: COM10 No.10, DL, ISO-C5	Χωρητικότητα χαρτίου τροφοδότη εγγράφων (80g/m²)	Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών: Σάρωση 1 όψης: 38 έως 220g/m ² Σάρωση 2 όψεων: 38 έως 220g/m ² *Το αποδεκτό βάρος για μέγεθος A6R ή μικρότερο είναι 50 έως 220g/m ² .
	Κάτω συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 182,0mm έως 304,8 x 457,2mm Φάκελοι: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5	Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη	Μέγεθος σε επιφάνεια σάρωσης: έως 297,0 x 431,8mm
	Επίπεδο συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6R, B5 Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 148,0mm έως 297,0 x 215,9mm Φάκελοι: COM10 No.10, DL, ISO-C5	Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Τροφοδότης εγγράφων-μέγεθος υλικών: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Ειδικό μέγεθος: 70,0 x 139,7mm έως 304,8 x 431,8mm
	Κάτω συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 182,0mm έως 304,8 x 457,2mm Φάκελοι: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5	Ταχύτητα σάρωσης (εικ./λεπτό: A&M/Χρώμα: A4)	Σάρωση 1 όψης: 135/135 (300 x 300dpi, αποστολή), 80/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή), Σάρωση 2 όψεων: 270/270 (300 x 300dpi, αποστολή), 160/90 (600 x 600dpi, αντιγραφή)
Υποστηριζόμενα βάρη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 300g/m ² Συρτάρι χαρτίου (Επάνω/Κάτω): 52 έως 256g/m ² Διπλή όψη: 52 έως 220g/m ²	Ανάλυση σάρωσης (dpi)	Σάρωση για Αντιγραφή: 600 x 600 Σάρωση για Αποστολή: (Πρώθηση) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Πρόσκτηση) 600 x 600 Σάρωση για Φαξ: 600 x 600
Χρόνος προθέρμανσης	Κατάσταση Γρήγορης εκκίνησης: 4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο* * Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του εικονιδίου αντιγράφης στο πάνελ της οθόνης αφής με δυνατότητα χειρισμού του. Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: 10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο Από το άνοιγμα του διακόπτη λειτουργίας: 10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο* * Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την ετοιμότητα για αντιγραφή (χωρίς προπρογραμμαστικό εκτύπωσης).	Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης	Color Network ScanGear2. Για TWAIN και WIA
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	iR-ADV DX 6000i: 620 x 722 x 937mm	Μέθοδος σάρωσης	Υποστηριζόμενο λειτουργικό σύστημα: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016
Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)	iR-ADV DX 6000i: Βασικό: 1.083 x 1.162mm (ανοικτό δεξιά κάλυμμα με ανοικτό τον δίσκο πολλαπλών χρήσεων + ανοικτά συρτάρια) Πλήρης διαμόρφωση: 1.866 x 1.162mm (Finisher φυλλαδίων-Y1 με ανοικτό δίσκο επέκτασης + Μονάδα αποθήκης χαρτίου-F1 + ανοικτά συρτάρια)	Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης	Πρωέθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη θυρίδα, Σάρωση σε δίκτυο, Σάρωση σε στικ μνήμη USB, Σάρωση σε φορητές συσκευές, Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online)
Βάρος	Περ. 127kg με τον γραφίτη	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ	Στάνταρ: E-mail/Internet Φαξ (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Θυρίδα εγγράφων Προαιρετικά: Φαξ Super G3, IP Φαξ
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ		Προορισμός	LDAP (2000)/Τοπικό (1600)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)
Ταχύτητα εκτύπωσης (A&M)	iR-ADV DX 6000i 60 σεΛ./λεπτό (A4), 32 σεΛ./λεπτό (A3), 36 σεΛ./λεπτό (A4R), 60/5 σεΛ./λεπτό (A5R), 60/5 σεΛ./λεπτό (A6R)	Βιβλίο διευθύνσεων	Πρώθηση: έως 600 x 600 Πρόσκτηση: έως 600 x 600
Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)	600 x 600, 1.200 x 1.200	Ανάλυση αποστολής (dpi)	Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Φαξ: SMTP, POP3
Γλώσσες περιγραφής σελίδας	Στάνταρ: UFR II, PCL6 Προαιρετικά: Adobe® PostScript®3™	Πρωτόκολλο επικοινωνίας	
Απευθείας εκτύπωση	Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS		
Εκτύπωση από φορητές 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 MEFAR, 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.		

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

Μορφή αρχείου	Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτηση, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το Web, PDF/A-1b, Ιχνηλάτηση και εξομάλυνση, Κρυπτογράφηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Ασφάλεια συσκευών	Προστασία δεδομένων σκληρού δίσκου (Κρυπτογράφηση δεδομένων σκληρού δίσκου (Με επικύρωση FIPS140-2), Διαγραφή και αντικατάσταση δεδομένων σκληρού δίσκου, Κλειδίωμα σκληρού δίσκου), Στάνταρ προετοιμασία σκληρού δίσκου, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκρυψης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολέα κατά τη λειτουργία), Συμμόρφωση με το πρότυπο IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων) (σε αξιολόγηση)
Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης	Επιλογή τύπου πρωτοτύπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Οξίνιση, Κλίμακα αντιγραφής, Διαγραφή πλαισίου, Δημιουργία εργασίας, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Είσοδος ολοκληρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μήνυμα, Απάντηση σε, Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά ΑΠ, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτότυπου, Παραλείψη κενών σελίδων	Διαχείριση και έλεγχος συσκευής	Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών και κλειδίων, Αρχείο καταγραφής ελέγχων, Συνεργασία με Εξωτερικό σύστημα ελέγχων ασφαλείας (Πληροφορίες ασφαλείας και διαχείριση συμβάντων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφαλείας
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ	(Προαιρετικά)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	
Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης	2 (2η γραμμή προαιρετική)	Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)
Ταχύτητα μόντεμ	Super G3: 33,6kbps G3: 14,4kbps	Τροφοδοσία ρεύματος	220-240V, 50/60Hz, 6A
Μέθοδος συμπίεσης	MH, MR, MMR, JBIG	Κατανάλωση ρεύματος	Μέγιστη: Περί. 1.800 W Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF): Περί. 965W*1 Αναμονή: Περί. 54,5W *1 Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περί. 0,8W*2
Ανάλυση (dpi)	400 x 400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (Πολύ υψηλή), 200 x 200 (Υψηλή), 200 x 100 (Κανονική)	Επίπεδα θορύβου (A&M/Χρώμα)	*1 Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μονάδας *2 Η κατάσταση απόστασης λειτουργίας με κατανάλωση 0,8 W δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων.
Μέγεθος αποστολής/λήψης	Αποστολή: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Λήψη: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *1 Αποστολή ως A4 *2 Αποστολή ως B4 μικρό		Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)*: 0,82kWWh *Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0
Μνήμη φαξ	Εως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)		Στάθμη ισχύος ήχου (LWA,m) Everno (A&M) (1 όψη) iR-ADV DX 6000i: 6,6B*, Kv 0,3B*
Αριθμοί γρήγορης κλήσης	Μέγ. 200		*Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Ομάδες/προορισμοί κλήσης	Μέγ. 199 αριθμοί		Ηχητική πίεση (LpAm) Φόση δίπλα στη συσκευή: Everno (A&M) (1 όψη): 53dB* Αναμονή: 25dB*
Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς	Μέγ. 256 διευθύνσεις		* Τιμή αναφοράς: Μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Διατήρηση περιεχομένου μνήμης	Ναι		
Χαρακτηριστικά φαξ	Όνομα αποστολέα (TTI), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Είσοδος ολοκληρωσης εργασίας, Αναφορά ΑΠ, Διακοπή μετάδοσης, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς, Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποδιεύθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Αποτύπωση 2 σε 1	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	Γραφίτης C-EXV 51 MAYPO
		Κασέτες γραφίτη	Γραφίτης C-EXV 51 MAYPO: 57.500 σελίδες
		Απόδοση γραφίτη (εκτιμώμενη, με κάλυψη 6%)	
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ		ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	Για λεπτομέρειες πληροφοριών, επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας https://www.canon-europe.com/business/
Θυρίδα (υποστηρίξιμος αριθμός)	100 θυρίδες εισερχομένων για χρήστες, 1 θυρίδα ΛW στη μνήμη, 50 Θυρίδες εμπιστευτικών φαξ Μέγιστη αποθήκευση 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες)	Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*
Προηγμένη θυρίδα	Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV Υποστηρίξιμο σύστημα-πελάτης: Windows* 8.1/10 Ταυτόχρονες συνδέσεις (Μέγ.): SMB: 64, WebDAV: 3	Εργαλεία διαχείρισης από απόσταση	* Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Διαθέσιμος χώρος στον δίσκο για Προηγμένες θυρίδες	Στάνταρ: 16GB (Με προαιρετικό εξοπλισμό: μέγ. 480GB)	Λογισμικό σάρωσης	iW Management Console
Λειτουργίες προηγμένων θυρίδων:	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, Άνοικτη για δημόσια χρήση, Διεύθυνση URI ΑΠ, Δημιουργία/επιαναφορά αντιγράφων ασφαλείας	Πλατφόρμα	Content Delivery System
		Διαχείριση εγγράφων	Network ScanGear
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ		ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Έλεγχος ταυτότητας και Έλεγχος πρόσβασης	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 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)	Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας-AM1	Kofax Power PDF (προαιρετικά)
Ασφάλεια εγγράφων	Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφάλης εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφάλης εκτύπωση, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ασφάλης 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, Ένωση με Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Ασφάλεια τύπου BOX (Θυρίδα εγγράφων προστατευμένη με κωδικό πρόσβασης, Έλεγχος πρόσβασης σε χώρο προηγμένης θυρίδας), 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), Παρακολούθηση εγγράφων (Ασφαλές υδατογράφημα) * Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW	Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-A1	Χωρητικότητα χαρτίου: 2 x 550 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτίου: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτίου: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 98,0 x 182,0mm έως 304,8 x 457,2mm Βάρος χαρτίου: 52 έως 256g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 620 x 700 x 251mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα) Βάρος: Περί. 22,5kg
Ασφάλεια δικτύου	TLS 1.3, IPsec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Λειτουργικότητα τείχους προστασίας (Φίλτράρισμα διεύθυνσεων IP/MAC), Υποστήριξη διπλού δικτύου (Ενσύρματο LAN/Ασύρματο LAN, Ενσύρματο LAN/Ενσύρματο LAN), Απενεργοποίηση μη χρησιμοποιούμενων λειτουργιών (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πρωτοκόλλων/εφαρμογών, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Remote UI, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση διασύνδεσης USB), Διαχωρισμός ΦΑΞ G3 από LAN, Διαχωρισμός θύρας USB από LAN, Απαγόρευση εκτέλεσης αρχείων αποθηκευμένων σε Προηγμένη θυρίδα του MFP, Σάρωση και αποστολή - Θέματα σχετικά με ιού κατά τη λήψη e-mail	Μονάδα αποθήκης χαρτιού-F1	Χωρητικότητα χαρτίου: 2.450 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτίου: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με διάτρηση, Γραφής, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτίου: A4, B5 Βάρος χαρτίου: 52 έως 256g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 344 x 630 x 440mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα) Βάρος: Περί. 31kg

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ

Εσωτερικός δίσκος 2 δρόμων-J1

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

Χωρητικότητα δίσκου (80g/m²)
Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 φύλλα
Κάτω δίσκος (σπάνιων δίσκος): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 φύλλα
Βάρος χαρτί: 52 έως 300g/m²
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 420 x 407 x 76mm
Βάρος: Περ. 0,7kg

Δίσκος αντιγράφων-J2

Χωρητικότητα (80g/m²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 75 φύλλα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 444 x 373 x 176mm (συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα, με ανοικτό το δίσκο επέκτασης)
Βάρος: 0,5kg

Εσωτερικό Finisher-H1

Χωρητικότητα δίσκου (80g/m²):
Επάνω δίσκος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 500 φύλλα,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 φύλλα,
A6R: 30 φύλλα
Φάκελος: 10 φύλλα

Βάρος χαρτί: 52 έως 300g/m²
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή
Ικανότητα συρραφής:
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: 40 φύλλα (80g/m²)
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 585 x 525 x 225mm (με ανοικτό δίσκο επέκτασης)
Βάρος: Περ. 8,6kg

Συρράπτης/Finisher-Y1

(Απαιτείται η Μονάδα ενδιάμεσης μεταφοράς-L1)
Χωρητικότητα δίσκου (80g/m²):
Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 φύλλα,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα,
A6R: 250 φύλλα

Φάκελοι: Monarch: 30 φύλλα, COMIO No.10,
DL, ISO-C5: 100 φύλλα

Βάρος χαρτί:
Επάνω δίσκος: 52 έως 256g/m²,
Κάτω δίσκος: 52 έως 300g/m²
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή
Ικανότητα συρραφής:
A4, B5: 50 φύλλα (52 έως 90g/m²)
A3, A4R, B4: 30 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Οικολογική συρραφή:
A3, A4: 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-L1)
(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές συρραφής του παραπάνω Συρράπτης/Finisher-Y1)
Μέγεθος χαρτί για συρραφή στη ράχη: A3, A4R, B4
Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 20 φύλλα x 10 σετ (52 έως 81,4g/m²) (με 1 εξώφυλλο 52 έως 256g/m²)
Ικανότητα διπλώματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: έως 3 φύλλα (52 έως 105g/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. 57kg

Εσωτερική μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-B1

Εσωτερική μονάδα διάτρησης 4 οπών-B1

Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1

Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευές ανάγνωσης καρτών

Άλλα

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ασφάλεια δεδομένων

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

Αξεσουάρ εκτύπωσης

Εκτύπωση Barcode

Αξεσουάρ συστήματος

Αξεσουάρ φαξ

ΆΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Αξεσουάρ προσβασιμότητας

Αναλώσιμα

(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher-H1)
Δύο ή τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτί για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτί για διάτρηση:
Δύο οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Τέσσερις οπές: A3, A4
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher-H1)
Τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτί για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτί για διάτρηση:
Τέσσερις οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-Y1 είτε Finisher φυλλαδίων-Y1)
Δύο ή τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτί για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτί για διάτρηση:
Δύο οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Τέσσερις οπές: A3, A4
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-Y1 είτε Finisher φυλλαδίων-Y1)
Τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτί για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτί για διάτρηση:
Τέσσερις οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

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-B7

Εξάρτημα τροφοδοσίας καρτελών-F1
Βοηθητικό ράφι-B1
Μονάδα ενδιάμεσης μεταφοράς-L1
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-BC1

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-A51
Κάρτα 2ης γραμμής Φαξ Super G3-A51
Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1
Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

Λαβή προσπέλασης 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