

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 4800

ΕΞΥΠΝΑ ΜΟΝΟΧΡΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, A3, ΓΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΣΕ ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ



Canon Europe Ltd.
EU 2022-2024 Most Reliable A3 Brand

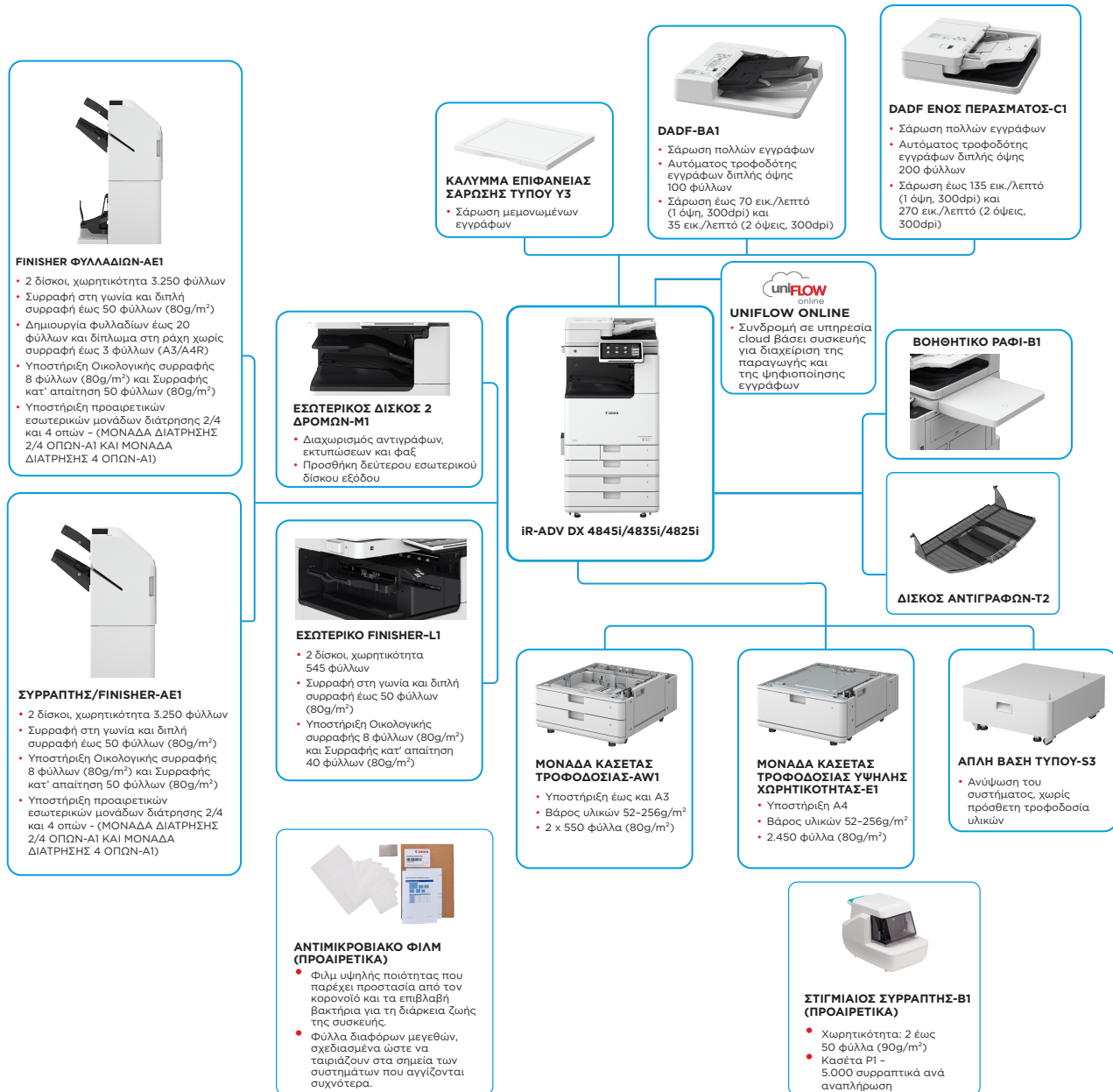


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon Europe Ltd.
EU 2022 A3 Line of the Year

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 imageRUNNER ADVANCE DX 4800

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ	Μονόχρωμο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών, A3	Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)	1.200 × 600, 1.200 ×1.200 (μισή ταχύτητα)
Τύπος συστήματος	Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση και, προαιρετικά, Φαξ	Γλώσσες περιγραφής σελίδας	Στάνταρ: UFRIL, PCL6 Προαιρετικά: Adobe® PostScript®3™
Βασικές λειτουργίες	Επεξεργαστής 1,8GHz Dual Core	Άμεση εκτύπωση (RUI)	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Επεξεργαστής	Εγχρωμο πάνελ αφής LCD 10,1", TFT, WSVGA	Εκτύπωση από φορητές συσκευές και εφαρμογές cloud	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, εφαρμογή Canon PRINT Business και uniFLOW Online (προαιρετικά) 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: RAM 3,5 GB Πλεονά κάρια CPU: 2GB	Λειτουργικά συστήματα για στάνταρ εκτύπωση	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ή νεότερη έκδοση), iOS (15.2 ή νεότερη έκδοση), iPadOS
Μνήμη	Πλεονά CPU επεξεργασίας εικόνας: 1GB + 0,5GB (δωδεκαμηνιαία για επεξεργασία εικόνας)	Γραμματοσειρές	Γραμματοσειρές PS: 136 Roman Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (Ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και Παραδοσιακά Κινεζικά), Barcode*2
Αποθήκευση	Στάνταρ: (SSD) 256 GB Προαιρετικά: (SSD) 1TB	Χαρακτηριστικά εκτύπωσης	*1 Απαιτείται το προαιρετικό Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1. *2 Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-D1.
Διασύνδεση	ΔΙΚΤΥΟ Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Προαιρετικά: Bluetooth χαμηλής ενέργειας A/LLA 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	Λειτουργικό σύστημα	UFRIL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση) RPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση) Ton lan. 2022
Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m²)	Στάνταρ: 1.200 φύλλα 100 φύλλα: Δίσκος πολλαπλών χρήσεων x 1 550 φύλλα: Συρτάρι χαρτιού x 2 Μέγ.: 3.650 φύλλα (με Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-E1)	Προδιαγραφές αντιγραφής	Ασφαλής εκτύπωση, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Χαρτί μεκτών μεγεθών/προσανατολισμού, Εμπρός/Πίσω εξώφυλλα, Μείωση γραφίτη, Εκτύπωση πότερ, Αντικαταστή διακρίτη εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη εκτύπωση, Εκτύπωση με χρήση εικονικού εκτυπωτή
Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)	Στάνταρ: 250 φύλλα Μέγ.: 3.450 φύλλα (με Συρράπτη/Finisher-AE1 ή Finisher φυλλαδίων-AE1 και Δίσκο αντιγραφών-T2)	Ταχύτητα αντιγραφής	iR-ADV DX 4845i: 1 όψη: Έως 45 σελ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 22 σελ./λεπτό (A3), έως 32 σελ./λεπτό (A4R) iR-ADV DX 4835i: 1 όψη: Έως 35 σελ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 17 σελ./λεπτό (A3), έως 23 σελ./λεπτό (A4R) iR-ADV DX 4825i: 1 όψη: Έως 25 σελ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./λεπτό (A3), έως 20 σελ./λεπτό (A4R)
Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας	Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συρραφή, Συρραφή στη ράχη, Διάτρηση, Οικολογική συρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση * Οι δυνατότητες τελικής επεξεργασίας εξαρτώνται από τον συνδεδεμένο προαιρετικό εξοπλισμό.	Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4)	iR-ADV DX 4845i: Περ. 4,6 δευτερόλεπτα ή λιγότερο iR-ADV DX 4835i: Περ. 5,5 δευτερόλεπτα ή λιγότερο iR-ADV DX 4825i: Περ. 6,1 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό, Απλό, Βαρύ*, Ανακυκλωμένο, Με επιχρίσμα*, Χρωματιστό, Σχεδίαση, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Φάκελος* * Το μέγεθος SRA3 δεν υποστηρίζεται για χαρτί Με επιχρίσμα (257-300g/m ²) και Βαρύ χαρτί (257-300g/m ²). Επάνω συρτάρι: Λεπτό, Απλό, Βαρύ, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Γραφής, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Φάκελος. Κάτω συρτάρι: Λεπτό, Απλό, Βαρύ, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Γραφής, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Φάκελος* * Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων-A (στάνταρ).	Ανάλυση αντιγραφής (dpi)	600 × 600
Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 98,4 × 139,7mm έως 320,0 × 457,2mm Ελεύθερο μέγεθος: 100,0 × 148,0mm έως 304,8 × 457,2mm Φάκελοι: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL Ειδικό μέγεθος φακέλου: 98,0 × 98,0mm έως 320,0 × 457,2mm Επάνω συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6R, B5 Ειδικό μέγεθος: 105,0 × 148,0mm έως 297,0 × 215,9mm Φάκελοι: ISO-C5 Κάτω συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 105,0 × 148,0mm έως 304,8 × 457,2mm Φάκελοι*: COM10 No.10, Monarch, DL * Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων-A (στάνταρ).	Πολυάλλα αντίγραφα	Έως 9.999 αντίγραφα
Υποστηριζόμενα βάρη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 300g/m ² * * Το μέγεθος SRA3 δεν υποστηρίζεται για χαρτί Με επιχρίσμα (257-300g/m ²) και Βαρύ χαρτί (257-300g/m ²). Υποστηριζόμενα βάρη υλικών με kit προσαρμογής υλικών εκτύπωσης-A1: 60-300g/m ² Επάνω/κάτω συρτάρι: 52 έως 259g/m ² Διπλή όψη: 52 έως 220g/m ²	Μεγέθυνση αντιγραφής	Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα) Μεταβλητό Ζουμ: 25% έως 400% (σε βήματα 1%) Προκαθορισμένες κλιμακωτές σμίκρυνση/μεγέθυνση: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Χρόνος προθέρμανσης (Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης: Ενεργοποιημένη)	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 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 προγραμματισμό εκτύπωσης)	Χαρακτηριστικά αντιγραφής	Προκαθορισμένοι λόγοι σμίκρυνσης/μεγέθυνσης ανά περιοχή, Διπλή όψη, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή τύπου πρωτότυπου, Κατάσταση διακοπής, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπο διπλής όψης, Δημιουργία εργασιών, N σε 1. Προσθήκη εξώφυλλου, Αναγωγή φύλλων, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Αριθμηση σελίδων, Αριθμηση σετ αντιγράφων, Ούζηση, Διαγραφή πλαισίου, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περιθώριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/θετικό, Επανάληψη εικόνας, Συγκώνευση τμημάτων εργασιών, Κατοπτρική εικόνα, Αποθήκευση σε θυρίδα, Αντιγραφή δεατίου ταυτότητας, Παράθεση κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους, Κατάσταση χρώματος, Δωδεκαμηνιαίο αντίγραφο, Δείγμα αντιγραφής
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3: 565 x 692 x 788mm Με DADF-C1 ενός περάσματος: 565 x 722 x 897mm Με DADF-BA1: 565 x 719 x 891mm	Προδιαγραφές ΣΑΡΩΣΗΣ	Στάνταρ: Επιφάνεια εγχρωμής σάρωσης Προαιρετικά: Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3, DADF-C1 ενός περάσματος ή DADF-BA1 [2 όψεις σε 2 όψεις (Αυτόματα με DADF)]
Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)	Βασικό: 978 x 1199mm (με DADF-BA1 ενός περάσματος + ανοικτή δεξιά θύρα και εκτεταμένο δίσκο πολλαπλών χρήσεων + ανοικτό συρτάρι χαρτιού) 978 x 1166mm (με DADF-BA1 + ανοικτή δεξιά θύρα και εκτεταμένο δίσκο πολλαπλών χρήσεων + ανοικτό συρτάρι χαρτιού) Πλήρης διαμόρφωση: 1.651 x 1.199mm (με DADF-C1 ενός περάσματος + Συρράπτη/Finisher-AE1 / Finisher φυλλαδίων-AE1 + εκτεταμένο τον Δίσκο αντιγράφων-T2 + ανοικτό συρτάρι χαρτιού) 1.651 x 1.166mm (με DADF-BA1 + Συρράπτη/Finisher-AE1 / Finisher φυλλαδίων-AE1 + εκτεταμένο τον Δίσκο αντιγράφων-T2 + ανοικτό το συρτάρι χαρτιού)	Τύπος	*Υποστηρίζεται ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδοτή DADF: Αυτόματος τροφοδοτής εγγράφων διπλής όψης DADF-C1 ενός περάσματος: έως 200 φύλλα DADF-BA1: έως 100 φύλλα
Βάρος* *με γραφίτη	Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3: Περ. 61kg Με DADF-BA1: Περ. 68kg Με DADF-C1 μονού περάσματος: Περ. 74kg	Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδοτή εγγράφων (80g/m²)	Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, βιβλία και τρισδιάστατα αντικείμενα Βάρος υλικών για τροφοδοτή εγγράφων: DADF-C1 ενός περάσματος: Σάρωση 1 όψη: 38 έως 220g/m ² Σάρωση 2 όψεις: 38 έως 220g/m ² *Το αποδεκτό βάρος για μέγεθος A6R ή μικρότερο είναι 50 έως 220g/m ² . DADF-BA1: Σάρωση 1 όψη: 38 έως 128g/m ² (A&M), 64 έως 128g/m ² (Χρώμα) Σάρωση 2 όψεις: 50 έως 128g/m ² (A&M), 64 έως 128g/m ² (Χρώμα)
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ		Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη	Επιφάνεια σάρωσης: μέγ. μέγεθος σάρωσης: 297,0 x 431,8mm DADF-C1 ενός περάσματος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Ειδικό μέγεθος: 69,9 x 139,7mm έως 304,8 x 431,8mm DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 128mm έως 297,0 x 431,8mm
Ταχύτητα εκτύπωσης (A&M)	iR-ADV DX 4845i: 1 όψη: Έως 45 σελ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), Έως 22 σελ./λεπτό (A3), έως 32 σελ./λεπτό (A4R) iR-ADV DX 4835i: 1 όψη: Έως 35 σελ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), Έως 17 σελ./λεπτό (A3), έως 23 σελ./λεπτό (A4R) iR-ADV DX 4825i: 1 όψη: Έως 25 σελ./λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), Έως 15 σελ./λεπτό (A3), έως 20 σελ./λεπτό (A4R)	Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	DADF-C1 ενός περάσματος: Σάρωση 1 όψη: 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) DADF-BA1: Σάρωση 1 όψη: 70/70 (300 x 300dpi, αποστολή), 51/51 (600 x 600dpi, αντιγραφή) Σάρωση 2 όψεων: 35/35 (300 x 300dpi, αποστολή), 25,5/25,5 (600 x 600dpi, αντιγραφή)
		Ταχύτητα σάρωσης (εικ./λεπτό: A&M/Χρώμα: A4)	Σάρωση για Αντιγραφή: 600 x 600 Σάρωση για Αποστολή: (Πρωθήση) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (Πρόσκτηση) 600 x 600 Σάρωση για Φαξ: 600 x 600
		Ανάλυση σάρωσης (dpi)	

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 4800

Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης	Colour Network ScanGear2. Για υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα TWIN και WIA: Windows* 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 Τον Νοέμ. 2021	Ασφάλεια δικτύου	TLS 1.3, IPsec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Λειτουργικότητα τείχους προστασίας (Φίλτράρισμα διευθύνσεων IP/MAC), Υποστήριξη WPA3 (Wi-Fi), Υποστήριξη διπλού δικτύου (Ενούριματο LAN/Ασύριματο LAN, Ενούριματο LAN/Ενούριματο 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 email)
Μέθοδος σάρωσης	Πρωώθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη θυρίδα, Σάρωση σε δίκτυο, Σάρωση σε στικ μνήμη USB, Σάρωση σε φορητή συσκευή, Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online - προαιρετικά)	Ασφάλεια συστήματος	Προστασία δεδομένων SSD [Κρυπτογράφηση δεδομένων SSD (Με επικύρωση FIPS140-2), Κλειδωμένα SSD], Στάνταρ προετοιμασία SSD, Trusted Platform Module (TPM 2.0), Λειτουργία αποκρυψίματος αρχείου καταγραφής εργασίας, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολέα κατά τη λειτουργία με Ενωσιματωμένο έλεγχο McAfee), Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων HCD-PP (επιβεβαίωση σε εκκρεμότητα)
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ		Διαχείριση και έλεγχος συσκευής	Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών και κλειδιών, Αρχείο καταγραφής ελέγχων, Συνεργασία με Εξωτερικό σύστημα ελέγχων ασφάλειας (Πληροφορίες ασφάλειας και διαχείριση συμβάντων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφάλειας
Προορισμός	Στάνταρ: Email/Internet Φαξ (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, Θυρίδα εγγράφων Προαιρετικά: Φαξ Super G3, IP Φαξ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	
Βιβλίο διευθύνσεων	LDAP (2.000)/Τοπικό (1.600)/Αριθμός γρήγορης κλήσης (200)	Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)
Ανάλυση αποστολής (dpi)	Πρωώθηση: έως 600 x 600 Πρόσκτηση: έως 600 x 600	Τροφοδοσία ρεύματος	220-240V, 50/60Hz, 5A
Πρωτόκολλο επικοινωνίας	FTP: (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Email/Fax: SMTP (αποστολή), POP3 (λήψη)	Κατανάλωση ενέργειας	Μέγ: Περ. 1.500W Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF): Περ. 666W*1 Αναμονή: περ. 45,5W*1 Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περίπου 0,8W*2 *1 Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μονάδας *2 Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0,8W δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων. Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)*: iR-ADV DX 4845: 0,50kWh iR-ADV DX 4835i: 0,39kWh iR-ADV DX 4825i: 0,26kWh *Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0
Μορφή αρχείου	Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το Web, PDF/A-1b, Ιχνήλαση και εξομάλυνση, Κρυπτογράφηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Επίπεδα θορύβου	Στάθμη ισχύος ήχου (LWA,m) Ενεργό (A&M) (1 όψη) iR-ADV DX 4845i: 6,4B, Kν 0,3B iR-ADV DX 4835i: 6,2B, Kν 0,3B iR-ADV DX 4825i: 6,1B, Kν 0,3B *Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7799, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017) Ηχητική πίεση (LpA,m) Φόση δίπλα στη συσκευή: Ενεργό (A&M) (1 όψη/2 όψεις): iR-ADV DX 4845i: 51dB/49dB iR-ADV DX 4835i: 49dB/48dB iR-ADV DX 4825i: 48dB/47dB *Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7799, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης	Επιλογή τύπου πρωτοτύπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Ευκρίνεια, Κλίμακα αντιγραφής, Διαγραφή πλαισίου, Δημιουργία εργασίας, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Είδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μήνυμα, Απάντηση σε, Προτεραιότητα email, Αναφορά ΑΠ, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτοτύπου, Παράλειψη κενών πρωτοτύπων	Πρότυπα	Blue Angel
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ		ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	Μαύρος γραφίτης C-EXV 62
Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης	1	Κασέτες γραφίτη	Γραφίτης C-EXV 62 ΜΑΥΡΟ: 42.000 σελίδες
Ταχύτητα μόντεμ	Super G3: 33,6kbps G3: 14,4kbps	Γραφίτης (εκτιμώμενη απόδοση με κάλυψη 6%)	
Μέθοδος συμπίεσης	MH, MR, MMR, JBIG	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	
Ανάλυση (dpi)	400 x 400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (Πολύ υψηλή), 200 x 200 (Υψηλή), 200 x 100 (Κανονική)	Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* *Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Μέγεθος αποστολής και 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	Εργαλεία απομακρυσμένης διαχείρισης	iWEMC e-Συντήρηση Content Delivery System Color Network ScanGear2 Canon Driver Configuration Tool MEAP (Multifunction Embedded Application Platform) Kofax Power PDF Advanced (προαιρετικά)
Μνήμη φαξ	Εως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)	Λογισμικό σάρωσης	
Αριθμοί γρήγορης κλήσης	Μέγ. 200	Εργαλεία βελτιστοποίησης	
Ομάδες/προορισμοί κλήσης	Μέγ. 199	Πλατφόρμα	
Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς	Μέγ. 256 διευθύνσεις	Έκδοση εγγράφων	
Διατήρηση περιεχομένου μνήμης	Ναι	ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	
Χαρακτηριστικά φαξ	Όνομα αποστολέα (ΤΤΙ), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Είδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Αναφορά ΑΠ, Διακοπή μετάδοσης, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς, Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποδιεύθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Αποτύπωση 2 σε 1	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΣΕΤΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ-ΑΛΙ	Χωρητικότητα χαρτί: 550 φύλλα x 2 (1.100 φύλλα) (80g/m ²) Τύπος χαρτί: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Με διάτρητο, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτί: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 105,0 x 148,0mm έως 304,8 x 457,2mm Βάρος χαρτί: 52 έως 256g/m ² Προφύλαξη ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 565 x 635 x 248mm Βάρος: περ. 16,0kg
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ		Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-EI	Χωρητικότητα χαρτί: 2.450 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτί: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρητο, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτί: A4 Βάρος χαρτί: 52 έως 256g/m ² Προφύλαξη ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 565 x 650 x 248mm Βάρος: περ. 28,0kg
Θυρίδα (υποστηριζόμενος αριθμός)	100 θυρίδες εισερχομένων για χρήστες, 1 θυρίδα A4 στη μνήμη, 50 θυρίδες εμπιστευτικών φαξ Μέγιστη αποθήκευση 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες)		
Προηγμένη θυρίδα	Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV Υποστηριζόμενο σύστημα-πελάτη: Windows* 8.1/10 Ταυτόχρονες συνδέσεις (Μέγ.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Διαθέσιμος χώρος στον δίσκο για Προηγμένες Θυρίδες	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 iPaperWARE Secure Audit Manager, Αναζήτηση, Προεπισκόπηση αρχείων, Διαχείριση ελέγχου ταυτότητας, Άνοικτη για δημόσια χρήση, Διεύθυνση URI ΑΠ, Δημιουργία/επαναφορά αντιγράφων ασφάλειας		
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ			
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 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) *Οι συσκευές ανάγνωσης καρτών είναι προαιρετικές, ανατρέξτε στα αξεσουάρ υλικού εξοπλισμού Απαιτείται ενεργοποίηση		
Ασφάλεια εγγράφων	Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφαλής εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφαλής εκτύπωση, Εκτύπωση σε επιβεβλημένη αναμονή, Ασφαλής εκτύπωση uniFLOW*), Ασφάλεια λήψης δεδομένων (Θυρίδα εμπιστευτικών εισερχομένων φαξ, Αυτόματα 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 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		



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX 4800

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ*

Εσωτερικός δίσκος 2 δρόμων-M1

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

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²)
Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4: 40 φύλλα
Κάτω δίσκος (στάνταρ δίσκος): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: έως 220 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4: έως 100 φύλλα
Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m²
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 428 x 405 x 88mm
Βάρος: 0,7kg

Δίσκος αντιγράφων-T2

Χωρητικότητα (με χαρτί 80g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 φύλλα
A3, A4R, B4: 65 φύλλα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 444 x 373 x 176mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα, με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: 0,5kg

Εσωτερικό Finisher-L1

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²):
Επάνω δίσκος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: περ. 45 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: περ. 500 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 φύλλα
A6R: 30 φύλλα
Φάκελος: 10 φύλλα
Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m²
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή
Ικανότητα συρραφής:
A4, B5: 50 φύλλα (52 έως 90g/m²)
A4R: 40 φύλλα (52 έως 90g/m²)
A3, B4: 30 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Οικολογική συρραφή:
A3, A4, B4, B5: 10 φύλλα (52 έως 64g/m²)
8 φύλλα (65 έως 81,4g/m²)
6 φύλλα (82 έως 105g/m²)
Συρραφή κατ' απαίτηση: περ. 40 φύλλα (80g/m²)
Διαστάσεις (ΠxΒxΥ): 727x525x225mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα, με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περ. 9,1kg

Εσωτερική μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-D1

(Απαιτείται εσωτερικό Finisher-L1)
Δύο ή τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Δύο οπές A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Τέσσερις οπές: A3, A4

Εσωτερική μονάδα διάτρησης 4 οπών-D1

(Απαιτείται εσωτερικό Finisher-L1)
Τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση:
Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Συρράπτης/Finisher-AE1

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²):
Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: περ. 250 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: περ. 125 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα
A6R: 250 φύλλα
Φάκελος: Monarch: 30 φύλλα, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 φύλλα
Βάρος χαρτιού:
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)
A4R: 40 φύλλα (52 έως 90g/m²)
A3, B4: 30 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Οικολογική συρραφή:
A3, A4: 10 φύλλα (52 έως 64g/m²)
8 φύλλα (65 έως 81,4g/m²)
6 φύλλα (82 έως 105g/m²)
Συρραφή κατ' απαίτηση: 50 φύλλα (52 έως 90g/m²)
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 637 x 623 x 1.021mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περ. 30,0kg

Finisher φυλλαδίων-AE1

(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές συρραφής του παραπάνω Συρράπτη/Finisher-AE1)
Μέγεθος χαρτιού για συρραφή στη ράχη: A3, A4R, B4
Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 20 φύλλα x 10 σετ (52 έως 81,4g/m²) (με 1 ελεύθερο έως 256g/m²)
Ικανότητα διπλάματος δεξιάς 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 1.021mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περ. 53,0kg

Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AE1 είτε Finisher φυλλαδίων-AE1)
Δύο ή τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση:
Δύο οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
Τέσσερις οπές: A3, A4

Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AE1 είτε Finisher φυλλαδίων-AE1)
Τέσσερις οπές
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση:
Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

ΑΞΕΣΟΥΡ ΓΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευές ανάγνωσης καρτών

Συσκευή ανάγνωσης καρτών αντιγράφης-F1
Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών αντιγράφης-B7
Θάλαμος Συσκευής ανάγνωσης καρτών IC για το Αριθμητικό πληκτρολόγιο-A1

ΑΛΛΑ

DADF-C1 ενός περάσματος
DADF-BA1
Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3
Βοηθητικό ραβδί-B1
Αριθμητικό πληκτρολόγιο-A2
Στιγμαίοι συρράπτης-B1 (προαιρετικά)
Κιτ προσαρμογής υλικών εκτύπωσης-A1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ασφάλεια δεδομένων

250GB SSD-A1 (χρήση με Κιτ κατοπτηρισμού μνήμης-A1)
1TB SSD-A1
Κιτ κατοπτηρισμού μνήμης-A1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

Αξεσουάρ εκτύπωσης

Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1
Κιτ εκτυπωτή PS-BK1
Κιτ εκτύπωσης barcode-D1

Αξεσουάρ συστήματος

Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγράφης-A1
Κιτ σειριακής διασύνδεσης-K3
Κιτ σύνδεσης-A3 για Bluetooth LE

Αξεσουάρ φαξ

Κάρτα FAX Super G3-BH1
Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1
Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Αξεσουάρ προσβασιμότητας

Λαβή προσέλασης ADF-A1
Κιτ φωνητικής καθοδήγησης-G1
Κιτ φωνητικού χειρισμού-D1

Κασέτες συρραφής

Κασέτα συρραφής-Y1 (2 x 2.000 τεμ.)
*Μόνο για το Finisher φυλλαδίων Συρράπτης-P1 (2 x 5.000 τεμ.)

Προστασία συσκευής

Αντιμικροβιακό φίλμο* - Διάφορα φύλλα, σχεδιασμένα ώστε να ταιριάζουν στα σημεία των συστημάτων που αγγίζονται συχνότερα.
*Συνιστάται η εφαρμογή από μηχανικό τεχνικής υποστήριξης

Λογισμικό και λύσεις



Πιστοποιήσεις και συμβατότητα



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition

© Canon Europa N.V., 2022