

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C3800

ΕΞΥΠΝΑ ΕΓΧΡΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, Α3, ΓΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΣΕ ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ



Canon uniFLOW Online
Outstanding Digital Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-ΑΕ1

- 2 δίσκοι, χωρητικότητα 3.250 φύλλων
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 50 φύλλων (80g/m²)
- Δημιουργία φυλλαδίων έως 20 φύλλων και διπλάσια στη ράχη χωρίς συρραφή έως 3 φύλλων (Α3/Α4R)
- Υποστήριξη Οικολογικής συρραφής 8 φύλλων (80g/m²) και Συρραφής κατ' απαίτηση 50 φύλλων (80g/m²)
- Υποστήριξη προαιρετικών εσωτερικών μονάδων διάτρησης 2/4 και 4 οπών - (ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ 2/4 ΟΠΩΝ-Α1 ΚΑΙ ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ 4 ΟΠΩΝ-Α1)



ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-ΑΕ1

- 2 δίσκοι, χωρητικότητα 3.250 φύλλων
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 50 φύλλων (80g/m²)
- Υποστήριξη Οικολογικής συρραφής 8 φύλλων (80g/m²) και Συρραφής κατ' απαίτηση 50 φύλλων (80g/m²)
- Υποστήριξη προαιρετικών εσωτερικών μονάδων διάτρησης 2/4 και 4 οπών - (ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ 2/4 ΟΠΩΝ-Α1 ΚΑΙ ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ 4 ΟΠΩΝ-Α1)



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ 2 ΔΡΟΜΩΝ-Μ1

- Διαχωρισμός αντιγράφων, εκτυπώσεων και φαξ
- Προσθήκη δεύτερου εσωτερικού δίσκου εξόδου



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ FINISHER - L1

- 2 δίσκοι, χωρητικότητα 545 φύλλων
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 50 φύλλων (80g/m²)
- Υποστήριξη Οικολογικής συρραφής 8 φύλλων (80g/m²) και Συρραφής κατ' απαίτηση 40 φύλλων (80g/m²)



ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΜ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)

- Φιλμ υψηλής ποιότητας που παρέχει προστασία από τον κορονοϊό και τα επιβλαβή βακτήρια για τη διάρκεια ζωής της συσκευής.
- Φύλλα διαφόρων μεγεθών, σχεδιασμένα ώστε να ταιριάζουν στα σημεία των συστημάτων που αγγίζονται συχνότερα.



ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΣΑΡΩΣΗΣ ΤΥΠΟΥ Υ3

- Σάρωση μεμονωμένων εγγράφων



DADF-BA1

- Σάρωση πολλών εγγράφων
- Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης 100 φύλλων
- Σάρωση έως 70 εκ./λεπτό (1 όψη, 300dpi) και 35 εκ./λεπτό (2 όψεις, 300dpi)




DADF - C1 MONOY ΠΕΡΑΣΜΑΤΟΣ

- Σάρωση πολλών εγγράφων
- Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης 200 φύλλων
- Σάρωση έως 135 εκ./λεπτό (1 όψη, 300dpi) και 270 εκ./λεπτό (2 όψεις, 300dpi)




IR-ADV DX C3835I / C3830I / C3826I / C3822I



UNIFLOW ONLINE

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



ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΡΑΦΙ-Β1



ΔΙΣΚΟΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ-Τ1



ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΣΕΤΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ-ΑW1

- Υποστήριξη έως και Α3
- Βάρος υλικών εκτύπωσης 52-220g/m²
- 2 x 550 φύλλα (80g/m²)



ΑΠΛΗ ΒΑΣΗ ΤΥΠΟΥ-S3

- Ανύψωση του συστήματος, χωρίς πρόσθετη τροφοδοσία υλικών



ΣΤΙΓΜΙΑΙΟΣ ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ-Β1 (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)

- Χωρητικότητα: 2 έως 5 0 φύλλα (90g/m²)
- Κασέτα P1 - 5.000 συρραπτικά ανά αναπλήρωση

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



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C3800

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος

Βασικές λειτουργίες

Έγχρωμο σύστημα λείζερ πολλαπλών λειτουργιών, A3 Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση και, προαιρετικά, Φαξ

Επεξεργαστής

Επεξεργαστής 1,8GHz Dual Core

Πίνακας ελέγχου

Έγχρωμο πάνελ αφής LCD 10,1", TFT, WSVGA

Μνήμη

Στάνταρ: RAM 3.5GB
Πίλευρα κύριας CPU: 2GB
Πίλευρα CPU επεξεργασίας εικόνας: 1GB + 0,5GB (δεσμευμένη για επεξεργασία εικόνας)

Αποθήκευση

Στάνταρ: (SSD) 256 GB
Προαιρετικά: (SSD) 1TB

Διασύνδεση

ΔΙΚΤΥΟ
Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Ασύρματο LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Προαιρετικά: NFC, Bluetooth χαμηλής ενέργειας Α/ΛΛΑ
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

Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m²)

Στάνταρ: 1.200 φύλλα
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων
Συρτάρι χαρτιού 550 φύλλων x 2,
Μέγιστη: 2.300 φύλλα (με Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας-AW1)

Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)

Στάνταρ: 250 φύλλα
Μέγιστη: 3.450 φύλλα (με Συρράπτη/Finisher-AE1 ή Finisher φυλλαδίων-AE1 και Δίσκο αντιγράφων-T1)

Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας

Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συρραφή, Συρραφή στη ραφή, Διάτρηση, Οικολογική συρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση

* Οι δυνατότητες τελικής επεξεργασίας εξαρτώνται από τον συνδεδεμένο προαιρετικό εξοπλισμό.

Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό, Απλό, Βαρύ*, Ανακυκλωμένο, Με επιχρυσία*, Χρωματιστό, Σχεδίασης, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Φάκελος
* Το μέγεθος SRA3 δεν υποστηρίζεται για χαρτί Με επιχρυσία (257-300g/m²) και Βαρύ χαρτί (257-300g/m²).
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 Α (στάνταρ).

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 98,4 x 139,7 mm έως 320,0 x 457,2 mm
Ελεύθερο μέγεθος: 100,0 x 148,0 mm έως 304,8 x 457,2 mm
Φάκελοι: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL
Ειδικό μέγεθος φακέλου: 98 x 98mm έως 320,0 x 457,2 mm
Επάνω συρτάρι:
Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6R, B5
Ειδικό μέγεθος: 105,0 x 148,0 mm έως 297,0 x 215,9mm
Φάκελοι: ISO-C5
Κάτω συρτάρι:
Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 105,0 x 148,0 mm έως 304,8 x 457,2 mm
Φάκελοι*: COM10 No.10, Monarch, DL
* Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων Α (στάνταρ).

Υποστηριζόμενα βάρη υλικών

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 300g/m²*
* Το μέγεθος SRA3 δεν υποστηρίζεται για χαρτί Με επιχρυσία (257-300g/m²) και Βαρύ χαρτί (257-300g/m²).
Επάνω/κάτω συρτάρι: 52 έως 256g/m²
Διπλή όψη: 52 έως 220g/m²

Χρόνος προθέρμανσης

Κατάσταση Γρήγορης εκκίνησης: 4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο*
* Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του εικονιδίου αντιγραφής στο πλάι της οθόνης αφής με δυνατότητα χειρισμού του.
Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας:
10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
Από το άνοιγμα του διακοπτή λειτουργίας:
10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο*
* Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την τομιοτότητα για αντιγραφή (χωρίς προγραμματισμό εκτύπωσης)

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Υ3: 565 x 692 x 788 mm
Με DADF-C1 ενός περάσματος: 565 x 722 x 897 mm
Με DADF-BA1: 565 x 719 x 891 mm

Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)

Βασικό:
978 x 1119 mm (με DADF-C1 ενός περάσματος + ανοικτό δεξιά κάλυμμα + ανοικτή επέκταση δίσκου πολλαπλών χρήσεων + ανοικτό συρτάρι χαρτιού)
978 x 1116 mm (με DADF-BA1 + ανοικτό δεξιά κάλυμμα + ανοικτή επέκταση δίσκου πολλαπλών χρήσεων + ανοικτό συρτάρι χαρτιού)
Πλήρης διαμόρφωση:
1.651 x 1.119mm (με DADF-C1 ενός περάσματος + Συρράπτη/Finisher-AE1 / Finisher φυλλαδίων-AE1 + ανοικτή την επέκταση δίσκου αντιγράφων-T1 + ανοικτό συρτάρι χαρτιού)
1.651 x 1.166mm (με DADF-BA1 + Συρράπτη/Finisher-AE1 / Finisher φυλλαδίων-AE1 + ανοικτή την επέκταση δίσκου αντιγράφων-T1 + ανοικτό το συρτάρι χαρτιού)

Βάρος* *με γραφή

Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Υ3: Περ. 71kg
Με DADF-BA1: Περ. 78 kg
Με DADF-C1 μονού περάσματος: Περ. 84 kg

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης (A&M και Χρώμα)

iR-ADV DX C3835i:
1 όψη: Έως 35 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 17 σελ./Λεπτό (A3), έως 23 σελ./Λεπτό (A4R)
iR-ADV DX C3830i:
1 όψη: Έως 30 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./Λεπτό (A3), έως 20 σελ./Λεπτό (A4R)
iR-ADV DX C3826i:
1 όψη: Έως 26 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./Λεπτό (A3), έως 20 σελ./Λεπτό (A4R)
iR-ADV DX C3822i:
1 όψη: Έως 22 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./Λεπτό (A3), έως 20 σελ./Λεπτό (A4R)

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)

Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Άμεση εκτύπωση (RUI)

Εκτύπωση από φορητές συσκευές και εφαρμογές cloud

Λειτουργικά συστήματα για στάνταρ εκτύπωση

Γραμματοσειρές

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

Λειτουργικό σύστημα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής (A&M και Χρώμα)

1.200 x 600,
1.200 x1.200 (μισή ταχύτητα)

Στάνταρ: UFRII, PCL6, Adobe® PostScript® 3™

Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: PDF, EPS, TIFF/JPEG και XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, εδαφρομη 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

Android/Windows® 10/Chrome OS/macOS (11.2.2) /iOS/iPadOS
Τον Μάρ. 2021

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

* Απαιτείται το προαιρετικό Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1.

** Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-D1.

Ασφάλεια εκτύπωσης, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Χαρτί με μικτών μεγεθών/προσανατολισμού, Εμπρός/Πίσω εξώφύλλα, Μείωση γραφής, Εκτύπωση πόστερ, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη εκτύπωση, Εκτύπωση με χρήση εικονικού εκτυπωτή

UFRII: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση)

PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση)

PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση)
Τον Μάρ. 2021

iR-ADV DX C3835i:

1 όψη: Έως 35 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 17 σελ./Λεπτό (A3), έως 23 σελ./Λεπτό (A4R)

iR-ADV DX C3830i:

1 όψη: Έως 30 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./Λεπτό (A3), έως 20 σελ./Λεπτό (A4R)

iR-ADV DX C3826i:

1 όψη: Έως 26 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./Λεπτό (A3), έως 20 σελ./Λεπτό (A4R)

iR-ADV DX C3822i:

1 όψη: Έως 22 σελ./Λεπτό (A4, A5, A5R, A6R), έως 15 σελ./Λεπτό (A3), έως 20 σελ./Λεπτό (A4R)

Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4, A&M/Χρώμα)

iR-ADV DX C3835i: Περ. 5,5/7,4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
iR-ADV DX C3830i/C3826i/C3822i: Περ. 6,1/8,4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλά αντίγραφα

Πυκνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

600 x 600

Έως 999 αντίγραφα

Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα)

Μεταθλητό ζουμ: 25% έως 400% (σε βήματα 1%)

Προκαθορισμένες κλιμακώσεις/μεγέθυνσης: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Χαρακτηριστικά αντιγραφής

Προκαθορισμένοι λόγοι μίκρυνσης/μεγέθυνσης ανά περιοχή, Διπλή όψη, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή τύπου πρωτοτύπου, Κατάσταση διακοπής, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπο διπλής όψης, Δημιουργία εργασίας, N σε 1, Προσθήκη εξώφύλλου, Εισαγωγή φύλλων, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Αριθμηση σελίδων, Αριθμηση σετ αντιγράφων, Όψωση, Διαγραφή πλαισίου, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περιθώριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/Θετικό, Επανάληψη εικόνας, Συγχώνευση τιμημάτων εργασίας, Κατοπτρική εικόνα, Αποθήκευση σε θυρίδα, Αντιγραφή δεξιάς ταυτότητας, Παραλείψη κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους, Κατάσταση χρώματος, Δεσμευμένο αντίγραφο, Δείγμα αντιγραφής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

Τύπος

Στάνταρ: Επιφάνεια έγχρωμης σάρωσης
Προαιρετικά: Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Υ3, DADF-C1 ενός περάσματος ή DADF-BA1 [2 όψεις σε 2 όψεις (Αυτόματα με DADF)]

Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδοτή ενγράφου (80g/m²)

* Υποστηρίζεται η ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδοτή, DADF: Αυτόματος τροφοδοτής ενγράφων διπλής όψης
DADF-C1 ενός περάσματος: έως 200 φύλλα
DADF-BA1: έως 100 φύλλα

Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη

Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, βιβλία και τριοδιάστατα αντικείμενα

Βάρος υλικών για τροφοδοτή ενγράφου:

DADF-C1 ενός περάσματος:
Σάρωση 1 όψης: 38 έως 220g/m² (A&M, Χρώμα)

Σάρωση 2 όψης: 38 έως 220g/m² (A&M, Χρώμα)

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

DADF-BA1:
Σάρωση 1 όψης: 38 έως 128g/m² (A&M), 64 έως 128g/m² (Χρώμα)

Σάρωση 2 όψης: 50 έως 128g/m² (A&M), 64 έως 128g/m² (Χρώμα)

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

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 139,7 mm έως 304,8 x 431,8mm

DADF-BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6,

Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 128 mm έως 297,0 x 431,8 mm

DADF-C1 ενός περάσματος:

Σάρωση 1 όψη: 135/135 (300 x 300dpi, αποστολή), 80/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Σάρωση 2 όψης: 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 όψη: 35/35 (300 x 300dpi, αποστολή), 25,5/25,5 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Ταχύτητα σάρωσης (εικ./Λεπτό: A&M/Χρώμα, A4)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C3800

Ανάλυση σάρωσης (dpi)	Σάρωση για Αντιγραφή: 600 x 600 Σάρωση για Αποστολή: (Προώθηση) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (Πρόσκτηση) 600 x 600 Σάρωση για Φαξ: 600 x 600	Ασφάλεια εγγράφων	Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφαλής εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφαλής εκτύπωση, Εκτύπωση σε επιβεβλημένη αναμονή, Ασφαλής εκτύπωση uniFLOW**), Ασφάλεια λήψης δεδομένων (Θυρίδα εμπιστευτικών εισερχόμενων φαξ, Αυτόματη προώθηση ληφθέντων εγγράφων), Ασφάλεια σάρωσης (Κρυπτογραφημένα PDF, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή συσκευής, PDF/XPS με ψηφιακή υπογραφή χρήστη, Εντοπισμό 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 (Ασφαλής υδατογράφημα)
Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης	Color Network ScanGear2. Για TWAIN και WIA Υποστηριζόμενο λειτ. σύστημα: Windows® 8.1/10/ Server2012/Server2012 R2/Server 2016 Τον Μάρ. 2.020		* Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW
Μέθοδος σάρωσης	Προώθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη θυρίδα, Σάρωση σε δικτυο, Σάρωση σε στικ μνήμης USB, Σάρωση σε φορητή συσκευή, Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online – προαιρετικά)	Ασφάλεια δικτύου	TLS 1.3, IPsec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Λειτουργικότητα τείχους προστασίας (Φιλτράρισμα διευθύνσεων 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 γραμμών επικοινωνίας (Φαξ G3, Θύρα USB, Προηγμένη θυρίδα, Σάρωση και αποστολή – Θέματα σχετικά με ιούς κατά τη λήψη e-mail)
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ			Προστασία δεδομένων SSD [Κρυπτογράφηση δεδομένων SSD (Με επικύρωση FIPS140-2), Κλειδίωμα SSD], Στάιπτερ προστασίας SSD, Trusted Platform Module (TPM 2.0), Λειτουργία απόκρισης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFP, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολής κατά τη λειτουργία με Ενσωματωμένο Έλεγχο McAfee), Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων HCD-PP (επιβεβαίωση σε εκκρεμότητα)
Προορισμός	Στάιπτερ: E-mail/Internet Φαξ (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Θυρίδα εγγράφων Προαιρετικά: Φαξ Super G3, IP Φαξ	Ασφάλεια συσκευών	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
Βιβλίο διευθύνσεων	LDAP (2.000)/Τοπικό (1.600)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)	Διαχείριση και έλεγχος συσκευής	
Ανάλυση αποστολής (dpi)	Προώθηση: έως 600 x 600 Πρόσκτηση: έως 600 x 600	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία) 220-240V, 50/60Hz, 5A Μέγ.: Περ. 1.500W Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF): Περ. 613 W ¹ Αναμονή: περ. 40,7 W ¹ Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: περ. 0,8 W 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.
Ανάλυση επικοινωνίας	Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Φαξ: SMTP, POP3	Περιβάλλον λειτουργίας	Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)*: iR-ADV DX C3835i: 0,40kWh iR-ADV DX C3830i: 0,32kWh iR-ADV DX C3825i: 0,28kWh iR-ADV DX C3822i: 0,25kWh *Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0
Πρωτόκολλο επικοινωνίας	Στάιπτερ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπύεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το Web, PDF/A-1b, Ιχνηλάτηση και εξομάλυνση, Κρυπτογράφηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπύεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Τροφοδοσία ρεύματος	Στάθμη ισχύος ήχου (LWA,m) Ενεργό (A&M) (1 όψη) iR-ADV DX C3835i: 61dB, Kν 3dB iR-ADV DX C3830i: 60dB, Kν 3dB iR-ADV DX C3825i: 60dB, Kν 3dB iR-ADV DX C3822i: 60dB, Kν 3dB *Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Μορφή αρχείου	Στάιπτερ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπύεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το Web, PDF/A-1b, Ιχνηλάτηση και εξομάλυνση, Κρυπτογράφηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπύεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Κατανάλωση ενέργειας	Ηχητική πίεση (LpAm) Θέση δίπλα στη συσκευή: Ενεργό (A&M/Χρώμα) (1 όψη): iR-ADV DX C3835i: 47dB/48dB* iR-ADV DX C3830i: 46dB/47dB* iR-ADV DX C3825i: 46dB/47dB* iR-ADV DX C3822i: 46dB/46dB* *Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, 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 ελαστικής, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Εξομάλυνση ολοκλήρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μήνυμα, Απάντηση σε, Προτεραιότητα email, Αναφορά ΑΠ, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτοτύπου, Παράλειψη κενών πρωτοτύπων	Επίπεδα θορύβου	Blue Angel
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ		ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	Γραφίτης C-EXV 49 MAYPO/KYANO/MATZENTA/KITPINO
Μένιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης	2	Κασέτες γραφίτη	Γραφίτης C-EXV 49 MAYPO 36.000 σελίδες Γραφίτης C-EXV 49 KYANO/MATZENTA/KITPINO: 19.000 σελίδες
Ταχύτητα μόντεμ	Super G3: 33,6kbps G3: 14,4kbps	Απόδοση γραφίτη (εκτιμώμενη απόδοση με κάλυψη 5%)	
Μέθοδος συμπύεσης	MH, MR, MMR, JBIG	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*
Ανάλυση (dpi)	400 x 400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (Πολύ υψηλή), 200 x 200 (Υψηλή), 200 x 100 (Κανονική)	Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών	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 διαχείρισης από απόσταση	iWEMC e-Συντήρηση Content Delivery System
Μνήμη φαξ	Εως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)	Λογισμικό σάρωσης	Color Network ScanGear2
Αριθμοί γρήγορης κλήσης	Μέγ. 200	Εργαλεία βελτιστοποίησης	Canon Driver Configuration Tool
Ομάδες/προορισμοί κλήσης	Μέγ. 199 αριθμοί	Πλατφόρμα	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς	Μέγ. 256 διευθύνσεις	Έκδοση εγγράφων	Kofax Power PDF Advanced (προαιρετικά)
Διατήρηση περιεχομένου μνήμης	Ναι		
Χαρακτηριστικά φαξ	Όνομα αποστολέα (TTI), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Εξομάλυνση ολοκλήρωσης εργασίας, Αναφορά ΑΠ, Διακοπή μετάδοσης, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς, Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποδιεύθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Αποτύπωση 2 σε 1		
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ			
Θυρίδα (υποστηριζόμενος αριθμός)	100 θυρίδες εισερχόμενων για χρήστες, 1 θυρίδα ΛΨ στη μνήμη, 50 θυρίδες εμπιστευτικών φαξ Μέγιστη αποθήκευση 10.000 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	Στάιπτερ: 16GB (Με προαιρετικό εξοπλισμό: μέγ. 480GB)		
Λειτουργίες προηγμένων θυριδών:	Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες θυρίδες, Λειτουργία ταξινόμησης, Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό πρόσβασης, Υποστήριξη του imageWARE Secure Audit Manager, Αναζήτηση, Προεπισκόπηση αρχείων, Διαχείριση ελέγχου ταυτότητας, Ανοικτή για δημόσια χρήση, Διεύθυνση URI ΑΠ, Δημιουργία/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 όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας, Σύνδεση με φορητή συσκευή), Έλεγχος ταυτότητας με κωδικό τιμήματος (Σύνδεση με κωδικό τιμήματος 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 τιμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), Σύστημα διαχείρισης πρόσβασης (Έλεγχος πρόσβασης) [*] Οι συσκευές ανάγνωσης καρτών είναι προαιρετικές, ανατρέξτε στα αξεσουάρ υλικού εξοπλισμού Απαιτείται ενεργοποίηση		



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C3800

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ

Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας-AW1

Χωρητικότητα χαρτιού: 550 φύλλα x 2 (1.100 φύλλα)
(80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό,
Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο
Μέγεθος χαρτιού: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,
Ειδικό μέγεθος: 105,0 x 148,0 mm έως 304,8 x 457,2 mm
Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 565 x 635 x 248mm
Βάρος: περί. 16,0kg

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 και 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-Π1

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: 0,5 kg

Εσωτερικό Finisher-L1

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²):
Επάνω δίσκος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
B5R: περί. 45 φύλλα
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: περί. 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: περί. 40 φύλλα (80g/m²)
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 727 x 525 x 225 mm
(σε σύνδεση με την κύρια μονάδα, με ανοικτό τον δίσκο
επέκτασης)
Βάρος: περί. 9,1 kg

Συρράπτης/Finisher-AE1

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²):
Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: περί. 250 φύλλα
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: περί. 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 1.021 mm
(με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περί. 30,0 kg

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 εξώφυλλο 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 1.021 mm
(με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περί. 53,0 kg

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

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

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευές ανάγνωσης καρτών

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

Άλλα

DADF-C1 ενός περάσματος
DADF-BA1
Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3
Βοηθητικό ράφι-B1
Αριθμητικό πληκτρολόγιο- A2
Στιγμιαίος συρράπτης-B1 (προαιρετικά)
Κιτ προσαρμογής μέσων εκτύπωσης-A1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ασφάλεια δεδομένων

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

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

Αξεσουάρ εκτύπωσης

Σετ διεθνών γραμματσοσειρών PCL-A

Εκτύπωση Barcode

Κιτ εκτύπωσης barcode-D1

Αξεσουάρ συστήματος

Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1
Κιτ σειριακής διασύνδεσης-K3
Κιτ σύνδεσης-A3 για Bluetooth LE
Κιτ NFC-E2

Αξεσουάρ φαξ

Κάρτα ΦΑΞ Super G3-BH1
Κάρτα 2ης γραμμής φαξ Super G3-BH1
Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1
Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

ΆΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Αξεσουάρ προσαρμοσιμότητας

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

Κασέτες συρραπτικών

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

Προστασία συσκευής

Αντιμικροβιακή μεμβράνη* - Διάφανα φύλλα που έχουν
σχεδιαστεί για να ταιριάζουν στα πιο συνηθισμένα
σημεία αφής των συσκευών.
*Συνιστάται η εφαρμογή από μηχανικό τεχνικής υποστήριξης

Λογισμικό και λύσεις



Πιστοποιήσεις και συμβατότητα



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Greek edition

© Canon Europa N.V., 2021