

imagePRESS C270

ΔΙΕΥΡΥΝΕΤΕ ΤΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΑ ΣΑΣ ΟΡΙΑ ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ

Ιδανική λύση για οποιοδήποτε επαγγελματικό περιβάλλον - αυτό το εύχρηστο και πανίσχυρο σύστημα διεκπεραιώνει με ευκολία τις καθημερινές ροές εργασίας με έγγραφα, παρέχοντας παράλληλα τη δυνατότητα εκτύπωσης υλικού μάρκετινγκ υψηλής ποιότητας.



- **ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ**

Εξαιρετική ποιότητα εικόνας με τεχνολογία απεικόνισης R-VCSEL και ανάλυση εκτύπωσης 2.400 x 2.400dpi
Συνέπεια χρωμάτων σε κάθε εργασία με την Τεχνολογία προσαρμογής πολλαπλής πυκνότητας (Multi DAT)
Ακρίβεια σύμπτωσης εμπρός/πίσω όψης για κορυφαία ποιότητα απεικόνισης σε αμφίπλευρη παραγωγή

- **ΕΥΕΛΙΞΙΑ**

Βελτιωμένος χειρισμός υλικών εκτύπωσης -με υποστήριξη χαρτιού σε πολλά μεγέθη, τύπους και βάρη έως 350g/m²-
και με μοναδική δυνατότητα εκτύπωσης σε φύλλα μεγάλου μήκους, καθώς και επιλογές τελικής επεξεργασίας υψηλής χωρητικότητας

- **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ**

Γρήγορη παραγωγή εκτυπώσεων επαγγελματικής ποιότητας στον χώρο σας, με πλήρη έλεγχο και χαμηλότερο κόστος

Παρακολούθηση και έλεγχος της χρήσης με λογισμικό διαχείρισης εκτυπώσεων, που περιλαμβάνει το uniflow

- **ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΧΡΗΣΤΗ**

Εύχρηστο περιβάλλον χειρισμού, όπως στη σειρά imageRUNNER ADVANCE, που υποστηρίζει τη λειτουργικότητα στο γραφείο

Ενσωματωμένο χρονολόγιο για αποτελεσματική ψηφιοποίηση χάρη σε ροές εργασίας με ένα άγγιγμα και γρήγορη πρόσβαση σε κουμπιά συντομεύσεων στην Αρχική οθόνη

- **ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ**

Εύκολη συνδεσιμότητα στο cloud για σάρωση και εκτύπωση εγγράφων με ασφάλεια απ' οπουδήποτε

Υποστήριξη της πλατφόρμας MEAP (Multi-functional Embedded Application Platform)

Αυτοματοποιημένη εκτύπωση κατ' απαίτηση με το λογισμικό uniFLOW

- **ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

Προηγμένη προστασία των εγγράφων, της συσκευής και του δικτύου σας με το λογισμικό McAfee Embedded Control, κρυπτογράφηση SSD, λειτουργία Επαλήθευσης συστήματος κατά την εκκίνηση, ενσωμάτωση Syslog-SIEM και σύστημα ελέγχου και διαχείρισης πρόσβασης

Διαρκώς ενημερωμένα χαρακτηριστικά ασφάλειας, συμπεριλαμβανομένων των TLS1.3 και TPM2.0

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

imagePRESS C270

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος
Βασικές λειτουργίες

Επεξεργαστής
Πίνακας ελέγχου
Μνήμη
Αποθήκευση

Διασύνδεση

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

Επεξεργαστής 1,8GHz Dual Core

Έγχρωμο πάνελ αφής LCD 10,1" (25,6cm), TFT, WSVGA

Στάνταρ: 5,0GB RAM

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

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

Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)

Στάνταρ: 3.550 φύλλα
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 250 φύλλων, Αποθήκη χαρτιού 1100 φύλλων x2, Σურτάρι χαρτιού 550 φύλλων x 2
Μέγιστο: 7.050 φύλλα (με τη Μονάδα αποθήκης χαρτιού-E1 ή την Αποθήκη POD Lite-C1)

250 φύλλα (με Δίσκο αντιγράφων-R2)
Μέγιστο: 3.500 φύλλα (με Συρράπτη/Finisher-AC1 ή Finisher φυλλαδίων-AC2)
Μέγιστο: 5.000 φύλλα (με Συρράπτη/Finisher-AG1 ή Finisher φυλλαδίων AG1)

Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας

Με προαιρετικό εξοπλισμό: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συρραφή, Συρραφή στη ραχή, Διάτρηση, Οκωλόγη σύρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση, Εισαγωγή εγγράφου, Δίπλωμα Z, Δίπλωμα στη μέση, Δίπλωμα C, Δίπλωμα Z τύπου ακορτερόν, Δίπλο παράλληλο δίπλωμα, Κοπή

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επιχρίσμα, Ανάγλυφο, Σχεδίαση, Γραφή, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Διαχωριστικό με καρτέλα, Φάκελος

Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Δριστερά):
Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Σχεδίαση, Γραφή, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο

Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω):
Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφή, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Διαχωριστικό με καρτέλα¹, Φάκελος²

Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

¹ Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-F1
² Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων-F1

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 90,0 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm
Μεγάλο μήκος: 210,0 x 487,8mm έως 330,2 x 1.300,0mm¹
Ελεύθερο μέγεθος: 100,0 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm
Φάκελος: COMIO No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Ειδικό μέγεθος φακέλου: 90,0 x 148mm έως 330,2 x 487,7mm
¹μέσω λειτουργίας συντήρησης

Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Δριστερά):
Στάνταρ μέγεθος: A4, B5

Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω):
Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 182,0mm έως 330,2 x 487,7mm
Φάκελος: COMIO No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Ειδικό μέγεθος φακέλου: 98,0 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm

Υποστηριζόμενα βάρη υλικών

Χρόνος προθέρμανσης

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 350g/m²
Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Δριστερά): 52-220g/m²
Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω): 52-256g/m²
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52-350g/m²
Προαιρετική ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ-E1: 52-256g/m²
Προαιρετική ΑΠΟΘΗΚΗ POD LITE-C1: 52-350g/m²
Προαιρετικός ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ-D1: 52-350g/m²
Διπλή όψη: 52-220g/m²

Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης:
4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη στιγμή που μπορούν να πραγματοποιηθούν χειρισμοί με τα πλήκτρα στην οθόνη αφής)

Από την ενεργοποίηση της συσκευής:
30 δευτερόλεπτα ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη δυνατότητα έναρξης της αντιγραφής)

Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: 30 δευτ. ή λιγότερο

689 x 937 x 1.185mm
Περ. 26kg (μαζί με τον γραφίτη)

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

Βάρος

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης (Χρώμα/Α&Μ)

Στόχος (μέγ.) όγκου εκτύπωσης/ αντιγραφής ανά μήνα

Μηνιαίος φόρτος εργασίας

Σύμπτωση εμπρός/πίσω

Μέθοδος εκτύπωσης

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)

Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης:
4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη στιγμή που μπορούν να πραγματοποιηθούν χειρισμοί με τα πλήκτρα στην οθόνη αφής)

Από την ενεργοποίηση της συσκευής:
30 δευτερόλεπτα ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη δυνατότητα έναρξης της αντιγραφής)

Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: 30 δευτ. ή λιγότερο

689 x 937 x 1.185mm
Περ. 26kg (μαζί με τον γραφίτη)

70 σελ./Λεπτό σε χρώμα και 80 σελ./Λεπτό σε Α&Μ (A4, A5*, A5R, A6R*)
35 σελ./Λεπτό σε χρώμα και 40 σελ./Λεπτό σε Α&Μ (A3), 49 σελ./Λεπτό σε χρώμα και 56 σελ./Λεπτό σε Α&Μ (A4R) *A5/A6R (1 όψη)

Έως 100.000 σελίδες

C270
390.000 σελίδες

Εγκάρσια διευθύνση: 2,0mm ή λιγότερο, Διαμήκης διευθύνση: 1,2mm ή λιγότερο

Έγχρωμη εκτύπωση με ακτίνα λέιζερ (ηλεκτρονική φωτονόηση)

2.400 x 2.400

UFR II, PCL6, (προαιρετικά) Kit εκτυπωτή imagePRESS PS-G1

Απευθείας εκτύπωση

Εκτύπωση από φορητές συσκευές και από το cloud

Δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης από μνήμη USB και μέσω Προηγμένων Θυρίδων, Remote UI και Λειτουργίας Προσβάσης στο Web*
Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: TIFF, JPEG, PDF, EPS και XPS

*Υποστηρίζεται μόνο εκτύπωση PDF από ιστότοπους
AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online, Cloud Connector και Universal Print

Γραμματοσειρές

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

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 πωλητών.

Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (Γαπονικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και Παραδοσιακά Κινεζικά), Barcode**

*Απαιτείται το προαιρετικό ΣΕΤ ΔΙΕΘΝΩΝ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΩΝ PCL-A1
**Απαιτείται το προαιρετικό KIT ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ BARCODE-D1

Λειτουργικό σύστημα

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

Γραμματοσειρές PS: 136 στίλι

Ασφαλής εκτύπωση, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Χαρτί με κεντά μινερά/προσαρμοσμένου, Εμπρός/Πίσω εξώφυλλα, Μείωση γραφίτη, Εκτύπωση πώστερ, Αναγκαστική διακοπή εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη εκτύπωση, Εκτύπωση με χρήση εικονικού εκτυπωτή

UFRII: Windows* 8.1/10/11/Server2012/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ή μεταγενέστερη 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 μεταγενέστερη έκδοση)
PPD: Windows* 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 ή νεότερη έκδοση)

Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4) (Α&Μ/Χρώμα)

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλά αντίγραφα

Πυκνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

Προκαθορισμένες κλιμακές

Προκαθορισμένες κλιμακές μεγέθυνσης

Χαρακτηριστικά αντιγραφής

600 x 600

Έως 9.999 αντίγραφα

Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα)

25%-400% (σε βήματα του 1%)

25%, 50%, 70%, 100% (1:1)

141%, 200%, 400%

Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4) (Α&Μ/Χρώμα)

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλά αντίγραφα

Πυκνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

Προκαθορισμένες κλιμακές

Προκαθορισμένες κλιμακές μεγέθυνσης

Χαρακτηριστικά αντιγραφής

70 σελ./Λεπτό σε χρώμα και 80 σελ./Λεπτό σε Α&Μ (A4, A5*, A5R, A6R*),
35 σελ./Λεπτό σε χρώμα και 40 σελ./Λεπτό σε Α&Μ (A3), 49 σελ./Λεπτό σε χρώμα και 56 σελ./Λεπτό σε Α&Μ (A4R)

*1 όψη
Περ. 4,4/5,4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Αποθήκες χαρτιού (Δεξιά/Δριστερά):
Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Σχεδίαση, Γραφή, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο

Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω):
Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφή, Διαφάνεια, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Διαχωριστικό με καρτέλα¹, Φάκελος²

Προκαθορισμένοι λόγοι σμίκρυνσης/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 εξώφυλλου, Εισαγωγή φύλλων, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Αριθμηση σελίδων, Αριθμηση σετ αντιγράφων, Όψηση, Διαγραφή πλαισίου, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περιβάριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/Θετικό, Επανάληψη εικόνας, Συγχώνευση τμημάτων εργασίας, Κατοπτρική εικόνα, Αποθήκευση σε θυρίδα, Υπερθεση εικόνας, Αντιγραφή δελτίου ταυτότητας, Παραδειψη κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους, Κατάσταση χρώματος, Δοσμευμένο αντίγραφο, Δείγμα αντιγραφής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

Τύπος

Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδοτή εγγράφων (80g/m²)

Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Αυτόμ. διπλής όψης με ένα πέρασμα
Τροφοδοτή εγγράφων* [2 όψεις σε 2 όψεις (αυτόματα)]

*Υποστηρίζεται ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη

200 φύλλα

Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, Βιβλία, Τρισδιάστατα αντικείμενα
Βάρος υλικών για τροφοδοτή εγγράφων:
Σάρωση 1 όψης: 38 έως 220g/m² (Α&Μ, Χρώμα)
Σάρωση 2 όψης: 38 έως 220g/m² (Α&Μ, Χρώμα)

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

Επιφάνεια σάρωσης: μέγ. μέγεθος σάρωσης: 297,0 x 431,8mm
Μέγεθος υλικών για τροφοδοτή εγγράφων: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Ειδικό μέγεθος (70,0 x 139,7mm έως 304,8 x 431,8mm)

Σάρωση μονής όψης: 135/135 (300 x 300dpi, αποστολή), 80/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή),
Σάρωση διπλής όψης: 270/270 (300 x 300dpi, αποστολή), 160/90 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

600 x 600

Colour Network ScanGear2 για TWAIN και WIA
Υποστηριζόμενο λειτ. σύστημα: Windows* 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019
Τον Οκτ. 2021

Πρωέθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη θυρίδα, Σάρωση σε δίκτυο, Σάρωση σε στίκ μνήμη USB, Σάρωση σε φορητές συσκευές, Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online/Cloud Connector)

Ταχύτητα σάρωσης (εικ./λεπτό: Α&Μ/Χρώμα: A4)

Ανάλυση σάρωσης (dpi)

Προδιαγραφές λήψης σάρωσης

Μέθοδος σάρωσης

600 x 600

Colour Network ScanGear2 για TWAIN και WIA
Υποστηριζόμενο λειτ. σύστημα: Windows* 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019
Τον Οκτ. 2021

Πρωέθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη θυρίδα, Σάρωση σε δίκτυο, Σάρωση σε στίκ μνήμη USB, Σάρωση σε φορητές συσκευές, Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online/Cloud Connector)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προορισμός

Βιβλίο διευθύνσεων

Ανάλυση αποστολής (dpi)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

E-mail/Internet φαξ (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Θυρίδες εγγράφων, Φαξ Super G3 (προαιρετικά), IP Φαξ (προαιρετικά)
LDAP (2.000), Τοπικό (1.600), Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)

600 x 600

Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
E-mail/I-Φαξ: SMTP, POP3



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

imagePRESS C270

| | | | |
|---|---|--|---|
| Μορφή αρχείου | TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το Web, PDF/A-1b, Ιχνηλάτηση και εξομάλυνση, Κρυπτογράφηση, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word) | Βύσμα (Κύρια μονάδα) Κατανάλωση ενέργειας | Περ. 2.500W Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF) Περ. 1.228W ^{**} Αναμονή: Περ. 136.6W ^{**} Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0.9W ^{**2} |
| Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης | Επιλογή τύπου πρωτότυπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Βιβλίο σε δυο σελίδες, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Όξυνση, Κλίμακα αντιγραφής, Διαγραφή πλαισίου, Δημιουργία εργασίας, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Εξομοίωση ολοκλήρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μίγμα, Απάντηση σε: Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά ΑΠ, Προανατολισμός περιεχομένου πρωτότυπου, Παράλειψη κενών σελίδων | | ^{**1} Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μόνο μονάδας. ^{**2} Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0.9W δεν είναι πάντα διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων. |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ | | Επίπεδα θορύβου (A&M/Χρώμα) | Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC): 1.45kWh |
| Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης | 1 | | *Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0 Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τον κανονισμό Erp.Lot6/26, μεταβείτε στη διεύθυνση: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ |
| Ταχύτητα μόντεμ | Super G3: 33,6kbps G3: 14,4kbps | | Στάθμη ισχύος ήχου (LWA,m) Ενεργό (A&M) (1 όψη) 7.0B*, Kv 0.3B* |
| Μέθοδος συμπίεσης | MH, MR, MMR, JBIG | | *Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017) |
| Ανάλυση (dpi) | 400 x 400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (Πολύ υψηλή), 200 x 200 (Υψηλή), 200 x 100 (Κανονική) | | Ηχητική πίεση (LpAm) Θέση διπλά στη συσκευή: Ενεργό (A&M/Χρώμα) (1 όψη) 56dB*/56dB* Αναμονή 35dB* |
| Μνήμη φαξ | Έως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες) | | * Τιμή αναφοράς: Μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017) |
| Ομάδες/προορισμοί κλήσης | Μέγ. 199 αριθμοί | Πρότυπα | Blue Angel |
| Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς | Μέγ. 256 διευθύνσεις | ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ | |
| Διατήρηση περιεχομένου μνήμης | Ναι | Κασέτες γραφίτη | ΓΡΑΦΙΤΗΣ T-07, ΜΑΥΡΟ/ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ |
| Χαρακτηριστικά φαξ | Όνομα αποστολέα (TTI), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Εξομοίωση ολοκλήρωσης εργασίας, Αναφορά ΑΠ, Διακοπή μετάδοσης, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς, Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποδιεύθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Ατύπωση 2 σε 1 | Απόδοση γραφίτη (εκτιμώμενη απόδοση με κάλυψη 8,5%) | Γραφίτης T07 ΜΑΥΡΟ: 54.500 σελίδες Γραφίτης T07 ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ: 37.500 σελίδες |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ | | ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ | Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online |
| Θυρίδα (αριθμός υποστηριζόμενων) | 100 Θυρίδες χρηστών, 1 Θυρίδα Λ/Φ στη μνήμη, 50 Θυρίδες εμπιστευτικών φαξ, αποθήκευση έως και 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες) | Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών | iWEMC (iW Enterprise Management Console) eMaintenance |
| Προηγμένη θυρίδα | Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV Υποστηριζόμενο σύστημα-πελάτη: Windows* 8.1/10 Ταυτόχρονες συνδέσεις (Μέγ.): SMBv4, WebDAV,3 | Εργαλεία διαχείρισης από απόσταση | Content Delivery System Color Network ScanGear2 Canon Drive Configuration Tool MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) |
| Διαθέσιμος χώρος στον δίσκο για Προηγμένες Θυρίδες | Περ. 16GB Περ. 480GB (προαιρετικά) | Λογισμικό σάρωσης | |
| Λειτουργίες προηγμένων θυρίδων | Ελεγχος 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/επαναφορά αντιγράφων ασφαλείας | Εργαλεία βελτιστοποίησης Πλατφόρμα | |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | | ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΛΕΓΚΤΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ FIERY | |
| Ελεγχος ταυτότητας και έλεγχος πρόσβασης | Ελεγχος ταυτότητας χρηστών (Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με όνομα 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 κάρτα 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) | Προαιρετικά/Στάνταρ | Προαιρετικά |
| Ασφάλεια εγγράφων | Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφάλης εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφάλης εκτύπωση, Εκτύπωση σε επιβεβλημένη αναμονή, Ασφάλης εκτύπωση uniFLOW**), Ασφάλεια λήψης δεδομένων (Θυρίδα εμπιστευτικών εισερχόμενων φαξ, Αυτόματη προώθηση Αληθινών εγγράφων), Ασφάλεια σάρωσης (Κρυπτογραφημένα PDF, 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) | Όνομα | imagePRESS Server M20 (Ενωσιματωμένος) |
| Ασφάλεια δικτύου | *Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW | Ανάλυση εκτύπωσης (dpi) | 1.200 x 1.200, 600 x 600 |
| | TLS 1.3, IPsec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Λειτουργικότητα τείχους προστασίας (Φίλτράρισμα διευθύνσεων IP/MAC), Υποστήριξη διπλού δικτύου (Ενοσύρματο LAN/Ασύρματο LAN, Ενοσύρματο LAN/Ενοσύρματο LAN), Απενεργοποίηση μη χρησιμοποιούμενων λειτουργιών (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πρωτοκόλλων/εξαρτημάτων, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Remote UI, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση διασύνδεσης USB), Διαχωρισμός ΦΑΞ G3 από LAN, WPA3, 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 | Γλώσσες περιγραφής σελίδας | Adobe PS3, PCL6 |
| Ασφάλεια συστήματος | Προστασία δεδομένων SSD [Κρυπτογράφηση δεδομένων SSD (Με επικύρωση FIPS140-2)], Κλειδίωμα SSD), Στάνταρ προστασίας SSD, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκρισης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFP (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολέα κατά τη λειτουργία), Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων (HCD-PP: εκκρεμεί επιβεβαίωση) | Μνήμη | 8 GB (2 x 4 GB) |
| Διαχείριση και έλεγχος συσκευής | Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών και κλειδιών, Αρχείο καταγραφής ελέγχων, Συνεργασία με Εξωτερικό σύστημα ελέγχων ασφαλείας (Πληροφορίες ασφαλείας και διαχείριση συμβάντων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφαλείας | Μονάδα σκληρού δίσκου | 500GB SATA |
| ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ | | Ταχύτητα επεξεργασίας | Intel Pentium G5400 (3,7 GHz) |
| Περιβάλλον λειτουργίας | Θερμοκρασία: 20-27°C Υγρασία: 15%-60% RH (Σχετική υγρασία χωρίς υγραποίηση) | Σύστημα | FierY FS500 |
| Τροφοδοσία ρεύματος | 220-240V (±10%), 50/60Hz (±2Hz), 11A | Γραμματοσειρές | PS: 138 γραμματοσειρές PCL: 113 γραμματοσειρές |
| | | Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα | Windows 7 64bit/Windows 8.1 64bit/Windows10 64bit/Windows11/Windows Server 2008 R2 64bit μόνο/Windows Server 2012 64bit μόνο/Windows Server 2016 64bit/Windows Server 2019 64bit/Windows Server 2022 64bit/MAC OS (10.14, 10.15, 11.0, 12) |
| | | Διασύνδεση | 2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 2 (πίσω), USB2.0 x 4 (πίσω) |
| | | Πρωτόκολλα δικτύωσης | TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Απευθείας εκτύπωση από φορητές συσκευές, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) |
| | | Απευθείας εκτύπωση VDP | PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (Προαιρετικά) |
| | | Στάνταρ στοιχεία ελεγκτή εκτύπωσης FierY | FreeForm v1/v2.1 |
| | | Επιλογές ελεγκτή εκτύπωσης FierY | FierY Command WorkStation6/Κατάλογος χαρτιών/FierY Spot-On/FierY Remote Scan/FierY Hot Folders και Εικονικοί εκτυπωτές |
| | | Πλατφόρμα υλικού | FierY Impose/FierY Compose/FierY Impose and Compose/FierY Job Expert και Kit επεξεργασίας PDF |
| | | Βασικό λειτουργικό σύστημα | E500 |
| | | Τροφοδοσία ρεύματος | Debian του Linux |
| | | Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος | AC100-240V, 50HZ/60HZ, 3,0A (100V)-1,3A (240V) |
| | | Διαστάσεις (Π x Β x Υ) | 55W |
| | | Βάρος | 297 x 90 x 272mm Μόνο μονάδα FierY (με επιφάνεια): Περ. 5,5kg |



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

imagePRESS C270

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ

Μονάδα Αποθήκης Χαρτιού-E1

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Μεγάλου πάχους, Χρωματιστό, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Γραφής
Μέγεθος χαρτιού: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"×17", LGL_R, LTR, LTR_R, EXE, STMT_R, 12"×18", 13"×19", 8K, 16K, 16K_R, Φάκελος [No.10 (COMIO), Monarch, DL, ISO-C5], Ειδικό μέγεθος (139,7 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm)
Βάρος χαρτιού: 52-350g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50/60Hz, 1,2A
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 340 x 630 x 572mm (συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα)
Βάρος: Περ. 34kg
*Η αλλαγή μεγέθους υλικών εκτύπωσης απαιτεί τεχνικούς συντήρησης

ΑΠΟΘΗΚΗ POD Lite-C1

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m²)
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Μεγάλου πάχους, Χρωματιστό, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Γραφής, Καρτέλα, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με επιχρίσμα, Ανάγλυφο, Σχεδίαση, Φάκελος*
Μέγεθος χαρτιού: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"×17", LGL_R, LTR, LTR_R, EXE, STMT_R, 12"×18", 13"×19", 8K, 16K, 16K_R, Φάκελος [No.10 (COMIO), Monarch, DL, ISO-C5], Ειδικό μέγεθος (139,7 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm)
Βάρος χαρτιού: 52-350g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50/60Hz, 1,2A
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 633 x 686 x 574mm (συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα)
Βάρος: Περ. 68kg
*Απαιτείται το ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗ ΦΑΚΕΛΩΝ-G1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ

Δίσκος αντιγράφων-R2

Παρέχει έναν απλό δίσκο για τις βασικές ανάγκες εξόδου. Χωρητικότητα: 250/100 φύλλα (1 όψη/2 όψεις, 80g/m²)

Συρραπτής/Finisher-AC1 (εξωτερικό)

Χωρητικότητα Κάτω δίσκου (A): A4/A5R/B5 3.000 φύλλα (80g/m²), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"×19" 1.500 φύλλα (80g/m²), A6R 250 φύλλα* (80-105g/m²), Φάκελος 30/100 φύλλα (Monarch/Άλλο), Φύλλο μεγάλου μήκους** (Μήκος πάνω από 487,7mm έως 762mm) 100 φύλλα (79g/m²), Φύλλο μεγάλου μήκους** (Μήκος πάνω από 762mm) 1 φύλλο (χειροκίνητο), Λεπτό χαρτί κάθε μεγέθους (52-63g/m²) 1.500 φύλλα, Η χωρητικότητα για χαρτί με επιχρίσμα είναι η μισή από εκείνη για το απλό χαρτί
* A6R 50 φύλλα (106g/m² και άνω)
** Απαιτείται προαιρετικός ΔΙΣΚΟΣ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ-B1

Χωρητικότητα επάνω δίσκου (B): 250 φύλλα A4/A5R/B5 (80g/m²), 125 φύλλα SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"×19" (80g/m²)
Χωρητικότητα μεσαίου δίσκου (Γ): 250 φύλλα A4/A5R/B5 (80g/m²), 125 φύλλα SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"×19" (80g/m²)
Βάρος χαρτιού για τον Δίσκο Α: <Χωρίς ταξινόμηση> 52-350g/m², <Μετατόπιση και Συρραφή δεσμίδων> 52-256g/m², <Οικολογική συρραφή> 52-105g/m²
*Εκτός λεπτού χαρτιού με αμφίπλευρη εκτύπωση (52-63g/m²) και οποιονδήποτε ειδικών υλικών εκτύπωσης (Χαρτί σχεδίασης, Διαφάνεια, Ετικέτα)
Βάρος χαρτιού για τους Δίσκους Β/Γ: <Χωρίς ταξινόμηση και Μετατόπιση δεσμίδων> 52-256g/m²
*Εκτός λεπτού χαρτιού με αμφίπλευρη εκτύπωση (52-63g/m²)
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή
Ικανότητα συρραφής: <Υλικά χωρίς επιχρίσμα, 52-90g/m²> 65 φύλλα, A4, A3/A4R 40 φύλλα, <Υλικά με επιχρίσμα> 2 φύλλα
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527 (μείνιστο 656*) x 623 x 1.099 (μίν. 1.195*)mm
*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.
Βάρος: περ. 36kg

Finisher Φυλλαδίων-AC2 (Εξωτερικό)

Χωρητικότητα δίσκου/Βάρος χαρτιού/Θέση συρραφής/ Ικανότητα συρραφής: όμοια με τον ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-AC1, αλλά αν υπάρχουν φύλλα στον δίσκο συρραφής στη ράχη, η χωρητικότητα του δίσκου Α περιορίζεται στα 1.500 φύλλα
Μέγεθος χαρτιού για συρραφή φυλλαδίων: A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (195 x 270mm έως 304,8 x 457,2mm)
Βάρος χαρτιού για συρραφή φυλλαδίων: Φύλλο σώματος 52-220g/m², Εξώφυλλο 52-256g/m²
Ικανότητα συρραφής φυλλαδίων (συμπεριλαμβάνεται 1 εξώφυλλο): <Υλικά χωρίς επιχρίσμα> 20 φύλλα (52-81,4g/m²), 10 φύλλα (82-105g/m²), 5 φύλλα (106-150g/m²), 4 φύλλα (151-209g/m²), 3 φύλλα (210-220g/m²), <Υλικά με επιχρίσμα> 5 φύλλα (85-150g/m²), 4 φύλλα (151-209g/m²), 3 φύλλα (210-220g/m²)
Ικανότητα διπλώματος δεσμίδων χωρίς συρραφή: <Υλικά χωρίς επιχρίσμα> 3 φύλλα (52-105g/m²), 1 φύλλο (106-256g/m²), <Υλικά με επιχρίσμα> 1 φύλλο
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527 (μείνιστο 656*) x 623 x 1.099 (μίν. 1.195*)mm
*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.
Βάρος: περ. 60kg

Συρραπτής/Finisher-AG1

Απαιτείται το Kit διασύνδεσης αξεσουάρ-A2
Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²): Επάνω δίσκος: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 φύλλα (64 έως 324g/m²), 200 φύλλα (325 έως 350g/m²)
Κάτω δίσκος: A4, B5: 2.000 φύλλα (64 έως 324g/m²), 400 φύλλα (325 έως 350g/m²)
SRA3, A3, A4R, B4: 1.000 φύλλα (64 έως 324g/m²), 200 φύλλα (325 έως 350g/m²)
B5R: 1.000 φύλλα (64 έως 324g/m²), 400 φύλλα (325 έως 350g/m²)
Κάτω δίσκος (κατάσταση φόρτωσης υψηλής χωρητικότητας): A4, B5: 4.000 φύλλα, A4R, B5R: 2.000 φύλλα
A3, B4: 1.500 φύλλα
SRA3: 1.000 φύλλα
Βάρος χαρτιού: 52 έως 350g/m²
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή
Ικανότητα συρραφής (συμπεριλαμβανομένης της Συρραφής κατ' απαίτηση): A4/B5: 100 φύλλα (52 έως 80g/m²)
A3/A4R/B4/B5R: 50 φύλλα (52 έως 81,4g/m²)
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V/BA 50/60Hz
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 860 x 792 x 1.239mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περ. 130kg

Finisher φυλλαδίων-AG1

Απαιτείται το Kit διασύνδεσης αξεσουάρ-A2 (μονάδα PCB)

(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές συρραφής του παραπάνω Συρραπτή/Finisher-AG1)
Μέγεθος χαρτιού για συρραφή στη ράχη: SRA3, A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (210,0 x 279,4mm έως 330,2 x 487,7mm)
Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 25 φύλλα (52 έως 80g/m²) (με 1 εξώφυλλο)
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V/BA 50/60Hz
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 1.060 x 792 x 1.239mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης)
Βάρος: περ. 180kg
Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AC1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AC2
4 όπες (SWE)
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m²
Μέγεθος χαρτιού: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1

Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1
2 ή 4 όπες (FRN)
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m²
Μέγεθος χαρτιού: 2 όπες A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, Ειδικό μέγεθος (182 x 182mm έως 297 x 432,0mm εκτός των μεγεθών 203 x 257mm έως 297 x 270mm) 4 όπες A3, A4, B4, B5, Ειδικό μέγεθος (257 x 182mm έως 297 x 432mm)
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

Μονάδα διάτρησης-BT1 (2/F4H)

Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1
4 όπες (SWE)
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m²
Μέγεθος χαρτιού: A3, A4, A5L, B4, B5, Ειδικό μέγεθος (257 x 182mm έως 297 x 432mm)
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

Μονάδα διάτρησης-BU1 (S4H)

Μονάδα εισαγωγής φύλλων-R1

Απαιτείται είτε Συρραπτής/Finisher-AG1 είτε Finisher φυλλαδίων-AG1
Αριθμός δίσκων: 2
Χωρητικότητα δίσκου: Έως 100 φύλλα (με χαρτί 80g/m²)
Επάνω δίσκος: Έως 200 φύλλα
Κάτω δίσκος: Έως 200 φύλλα
Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επιχρίσμα, Ανάγλυφο, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Διαχωριστικό με καρτέλα
Αποδεκτά μεγέθη χαρτιού: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V/50/60Hz, 1,0A
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 356 x 793 x 1.407mm (με σύνδεση στη συσκευή: πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγράφων)
Βάρος: περ. 61kg

Μονάδα διπλώματος χαρτιού-K1

Απαιτείται είτε Συρραπτής/Finisher-AG1 είτε Finisher φυλλαδίων-AG1
Υποστηρίξιμος τύπος διπλώματος: Διπλώμα Z, Διπλώμα C, Διπλώμα Z τύπου ακοντεών, Διπλό παράλληλο διπλώμα, Διπλώμα στη μέση
Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Γραφής
Αποδεκτά μεγέθη χαρτιού: Διπλώμα Z: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, A3, A4R, B4
Διπλώμα C/Διπλώμα Z τύπου ακοντεών/Διπλό παράλληλο διπλώμα/Διπλώμα στη μέση: A4R
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: Διπλώμα Z/Διπλώμα C/Διπλώμα Z τύπου ακοντεών/Διπλώμα στη μέση: 52 έως 105g/m²
Διπλό παράλληλο διπλώμα: 52 έως 90g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.190mm (με προάρθρωση στη συσκευή)
Βάρος: περ. 71kg

Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1

Απαιτείται είτε Συρραπτής/Finisher-AC1 είτε Φυλλαδίων Finisher-AC2
Δύο ή τέσσερις όπες
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m²
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Δύο όπες: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Τέσσερις όπες: A3, A4
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

Μονάδα κοπής φυλλαδίων-G1

Απαιτείται το Finisher Φυλλαδίων-AG1
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού: Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4R, B4 Ειδικό μέγεθος: 210,0x279,4mm έως 330,2x487,7mm
Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 5.000 φύλλα
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 52 έως 220g/m²
Πλάτος κοπής: 2 έως 28mm
Τροφοδοσία ρεύματος: από το Finisher
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 1.193 x 794 x 1.044mm (με προάρθρωση στη συσκευή: πλάτος χωρίς τον ιμάντα μεταφοράς)
Βάρος: περ. 152kg

Μονάδα εισαγωγής φύλλων/ διπλώματος-K1

Απαιτείται είτε Συρραπτής/Finisher-AC1 είτε Φυλλαδίων Finisher-AC2
Αριθμός δίσκων: 1
Υποστηρίξιμος τύπος διπλώματος: Διπλώμα Z, Διπλώμα C
Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Μονάδα εισαγωγής: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επιχρίσμα, Ανάγλυφο, Γραφής, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα
Διπλώμα Z/Διπλώμα C: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό
Αποδεκτά μεγέθη χαρτιού: Μονάδα εισαγωγής: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Διπλώμα Z: A3, A4R, B4
Διπλώμα C: A4R
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: Μονάδα εισαγωγής: 60 έως 256g/m²
Διπλώμα Z/Διπλώμα C: 60 έως 105g/m²
Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m²): Εισαγωγή: Έως 100 φύλλα
Διπλώμα Z*: A3, B4: 30 φύλλα
A4R: 10 φύλλα
Διπλώμα C: A4R: 40 φύλλα

*Η έξοδος των εγγράφων με Διπλώμα Z γίνεται στον Συρραπτή/ Finisher-AC1 ή στο Finisher φυλλαδίων-AC2
Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V/50/60Hz, 1,0A
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 247 x 671 x 1.242mm (με σύνδεση στη συσκευή: πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγράφων)
Βάρος: περ. 76kg



ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευές ανάγνωσης καρτών

ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-F1 - Σύστημα πρόσβασης με μαγνητικές φυσικές κάρτες. (Συνεργάζεται με το σύστημα ελέγχου πρόσβασης μέσω Κωδικών Τμημάτων, δεν είναι κατάλληλη για χρήση με το uniFLOW)
ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-A4 - Κιτ προσάρτησης για τη ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-F1.

Άλλα

Βοηθητικό ράφι-B1
Κάλυμμα εκτυπωτή-H2
Εξάρτημα τροφοδοσίας καρτελών-F1
Αριθμητικό πληκτρολόγιο-A2
Κιτ διασύνδεσης αξεσουάρ-A2
Κιτ ευθυγράμμισης δεσμίδας Finisher-A1
Βραχιόνια στερέωσης ελάσματος πλευρικού οδηγού-A1
Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων-H1
Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων-F1
Εξάρτημα τροφοδοτή φακέλων-G1
Δίσκος ευθυγράμμισης βοηθητικού δίσκου-D1
Δίσκος φύλλων μεγάλου μήκους-B1
Κιτ διαδρομής αποθήκης χαρτιού-B1
Δίσκος συλλογής φύλλων μεγάλου μήκους Finisher-B1
Κιτ ελεγκτή προαιρετικού παρεμβολέα-A1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ασφάλεια δεδομένων

Κιτ κατοπτισμού μνήμης-A1
1TB SSD-A1
250GB SSD-A1

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

Αξεσουάρ εκτύπωσης

Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1
Κιτ εκτυπωτή imagePRESS PS-G1

Εκτύπωση Barcode

ΚΙΤ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ BARCODE-D1 - Παρέχει τη δυνατότητα προσθήκης barcode 1D και 2D στις εκτυπώσεις μέσω της τεχνολογίας jet caps.

Ελεγκτής τεχνολογίας EFI-Fiery

imagePRESS Server M20

Επιλογές για ελεγκτές τεχνολογίας EFI-Fiery

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose και Compose

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1
Κιτ σύνδεσης-A4 για Bluetooth LE
Κιτ σειριακής διασύνδεσης-K3

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΦΑΞ

Κάρτα ΦΑΞ Super G3-AX1
Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1
Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

ΆΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Αξεσουάρ προσβασιμότητας

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

Κασέτες συρραπτικών

Συρράπτης-N1
Συρράπτης-P1
Κασέτα συρραπτικών-X1
Κασέτα συρραπτικών-Y1

Αντιμικροβιακό φιλμ

Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-A5

Λογισμικό και λύσεις



Πιστοποιήσεις και συμβατότητα



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition

© Canon Europa N.V., 2022