

ΣΕΙΡΑ imagePRESS V900

ΑΞΙΟΠΙΣΤΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΕΓΧΡΩΜΟ ΠΙΕΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ

Με στιβαρή κατασκευή και με βασικό μέλημα την αειφορία και την περιβαλλοντική ευθύνη, η σειρά έχει σχεδιαστεί για συνεχή, αξιόπιστη παραγωγικότητα, συνεπή και σταθερά χρώματα, καθώς και κορυφαία ακρίβεια σύμπτωσης μεταξύ εμπρός και πίσω όψης



Μεγιστοποίηση της αποδοτικότητας

Με προοδευτική τεχνολογία που απογειώνει την απόδοσή της, η Σειρά V σας βοηθά να ξεπεράσετε τις καθημερινές προκλήσεις στην παραγωγή

Εκτύπωση με υψηλή ποιότητα

Εξασφαλίστε σταθερή ποιότητα εκτύπωσης για όλα τα έγγραφα, με αυτόματη προσαρμογή των χρωμάτων με τον φασματοφωτομετρικό αισθητήρα in-line.

Διεύρυνση της γκάμας των εφαρμογών σας

Χάρη στις εκτεταμένες δυνατότητες χειρισμού υλικών, μπορείτε να εκτυπώνετε σε μια μεγάλη γκάμα υλικών, όπως φακέλους, επαγγελματικές κάρτες, λεπτό χαρτί με επίχρισμα και πολυτελές ανάγλυφο χαρτί.

Βέλτιστη αξιοποίηση χώρου

Οι μικρές διαστάσεις διευκολύνουν την τοποθέτηση στον χώρο σας, ενώ μια μαγνητική πλάκα στο άκρο του εκτυπωτή προσφέρει τον κατάλληλο χώρο για να τοποθετείτε σημειώσεις.

Περισσότερη αυτοματοποίηση

Έχει σχεδιαστεί με στόχο τη μείωση του χρόνου διεκπεραίωσης των εργασιών και των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την παραγωγή εκτυπώσεων υψηλής ποιότητας.

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imagePRESS V900

| ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ | imagePRESS V900 | imagePRESS V800 | imagePRESS V700 |
|--|---|------------------------|-----------------------|
| Ταχύτητα εκτύπωσης (A&M/ΧΡΩΜΑ) | 90 σελ./λεπτό | 80 σελ./λεπτό | 70 σελ./λεπτό |
| Συνιστώμενος μηνιαίος όγκος παραγωγής | 40.000-250.000 σελίδες | 30.000-220.000 σελίδες | 5.000-190.000 σελίδες |
| Μέγιστος μηνιαίος όγκος παραγωγής | Εως 500.000 σελίδες | Εως 400.000 σελίδες | Εως 350.000 σελίδες |
| Ανοχή συμπτώσεων | Εμπρός με πίσω: 0,8mm | | |
| Μέθοδος εκτύπωσης | Έγχρωμη εκτύπωση με ακτίνα λέιζερ | | |
| Ανάλυση εκτύπωσης (dpi) | 2.400 x 2.400 | | |
| ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ | | | |
| Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m ²) | Στάνταρ: 1.650 φύλλα Συρτάρι χαρτιού 550 φύλλων x 3 Μέγιστη: 10.400 φύλλα (Μηχανισμός (550x3), Αποθήκη πολλών συρταριών (1.500+1.500+2.000), Αποθήκη POD Lite XL (3.500), Βοηθητικός δίσκος (250)) | | |
| Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών | Συρτάρι μηχανισμού: Λεπτό (52-63g/m ²), Απλό (64-105g/m ²), Χοντρό (106-300g/m ²), Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Καρτέλα, Διαφάνεια, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Ταχυδρομική κάρτα, Φάκελος Αποθήκη πολλών συρταριών-EI Επάνω/μέση: Λεπτό (52-63g/m ²), Απλό (64-105g/m ²), Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Χοντρό (106-350g/m ²), Με επίχρισμα (70-350g/m ²), Ανάγλυφο, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Ευρετήριο, Τύπου περγαμινής, Διαφανές φιλμ, Ημδιαφανές φιλμ, Φάκελος* Κάτω: Λεπτό (52-63g/m ²), Απλό (64-105g/m ²), Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Χοντρό (106-350g/m ²), Με επίχρισμα (70-350g/m ²), Ανάγλυφο, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Ευρετήριο, Ταχυδρομική κάρτα, Φάκελος, Συνθετικό (αναμένεται διεκρίνση) Αποθήκη POD Lite: Λεπτό (52-63g/m ²), Απλό (64-105g/m ²), Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Χοντρό (106-350g/m ²), Με επίχρισμα (85-350g/m ²), Ανάγλυφο, Τύπου περγαμινής, Γραφής, Διαφάνεια, Διαφανές φιλμ, Ημδιαφανές φιλμ, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Ευρετήριο, Ταχυδρομική κάρτα, Φάκελος, Συνθετικό Αποθήκη POD Lite XL: 19,2" ή λιγότερο Λεπτό (52-63g/m ²), Απλό (64-105g/m ²), Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Χοντρό (106-350g/m ²), Με επίχρισμα (85-350g/m ²), Ανάγλυφο, Τύπου περγαμινής, Γραφής, Διαφάνεια, Διαφανές φιλμ, Ημδιαφανές φιλμ, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Ευρετήριο, Ταχυδρομική κάρτα, Φάκελος, Συνθετικό Μεγαλύτερο από 19,2" Χωρίς επίχρισμα (64-300g/m ²), Με επίχρισμα (100-300g/m ²) Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό (52-63g/m ²), Απλό (64-105g/m ²), Ανακυκλωμένο, Χοντρό (106-350g/m ²), Χρωματιστό, Διαφάνεια, Ετικέτα, Ταχυδρομική κάρτα, Φάκελος, Με επίχρισμα (70-350g/m ²), Ανάγλυφο, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Τύπου περγαμινής, Καρτέλα Συρτάρι μηχανισμού: A3S, B4S, A4L, A4S, A5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE L, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, Φάκελος, Ειδικό μέγεθος (Εγκάρσια σε κατεύθυνση κίνησης: 100-330,2mm, Παράλληλα με κατεύθυνση κίνησης: 148-487,7mm) Προδιαγραφές φακέλου Μέγεθος: ISO-C5, DL Ειδικό μέγεθος: Εγκάρσια σε κατεύθυνση κίνησης: 98-330,2mm, Παράλληλα με κατεύθυνση κίνησης: 148mm-487,7mm Αποθήκη POD Lite: SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5* Ειδικό (139,7x182,0mm-330,2x487,7mm) Ειδικό μέγεθος φακέλου (6"x9", 9"x12", 10"x13") ^{*)} ^{*)} Απαιτείται το προαιρετικό Kit φακέλων (εκτός του 10"x13") Αποθήκη POD Lite XL: SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS, DL, ISO-C5* ^{*)} Απαιτείται το προαιρετικό Kit φακέλων Φύλλο μεγάλου μήκους (297,0x487,8-330,2x762,0mm) Αποθήκη πολλών συρταριών-EI Συρτάρι νενικής χρήση: SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S, 13"x19"S, 12"x18"S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KSDL, DL, ISO-C5* Ειδικό (139,7x182,0mm-330,2x487,7mm) Ειδικός φάκελος (6"x9", 9"x12", 10"x13") ^{*)} ^{*)} Απαιτείται το προαιρετικό Kit φακέλων | | |
| Υποστηριζόμενη μεγέθη υλικών | | | |
| Υποστηριζόμενα βάρη υλικών | | | |
| Τύπος συστήματος | | | |
| Βασικές λειτουργίες | | | |
| Επεξεργαστής | | | |
| Πίνακας ελέγχου | | | |
| Μνήμη | | | |
| Μονάδα σκληρού δίσκου | | | |
| Μονάδα σκληρού δίσκου κατοπτρισμού | | | |
| Διασύνδεση | | | |
| Τροφοδοσία ρεύματος | | | |
| Διαστάσεις κύριου μηχανισμού (Π x Β x Υ) | | | |
| Χώρος εγκατάστασης (Π x Β) Βάρος | | | |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ | | | |
| Χρόνος πρώτου αντιγράφου (A4) (A&M/Χρώμα) | | | |
| Ανάλυση αντιγραφής (dpi) | | | |
| Πολλαπλά αντίγραφα | | | |
| Πυκνότητα αντιγραφής | | | |
| Μεγέθυνση | | | |
| Προκαθορισμένες κλιμακес σμίκρυνσης | | | |
| Προκαθορισμένες κλιμακес μεγέθυνσης | | | |
| Βασικές λειτουργίες αντιγραφής | | | |
| Ειδικές λειτουργίες αντιγραφής | | | |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ | | | |
| Όνομα | | | |
| Τύπος | | | |
| Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδοτή ενγράφων (80g/m ²) | | | |
| Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη | | | |
| Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών | | | |
| Ταχύτητα σάρωσης (εικ./λεπτό: A&M/Χρώμα: A4) | | | |
| Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMTS, 12"x18"S, 13"x19"S, 8KS, 16KL, 16KS, Φάκελος Monarch, DL, ISO-C5 | | | |
| Ειδικό μέγεθος (Εγκάρσια σε κατεύθυνση κίνησης: 100-330,2mm, Παράλληλα με κατεύθυνση κίνησης: 148-487,7mm) | | | |
| Ειδικό μέγεθος φακέλου: (210,0x487,8-330,2x1.500,0mm) | | | |
| Ειδικό μέγεθος φακέλου: (98,0x148,0mm-330,2mmx487,7mm) | | | |
| Συρτάρι μηχανισμού: 52 έως 300g/m ² | | | |
| Αποθήκη πολλών συρταριών: 52 έως 350g/m ² | | | |
| Αποθήκη POD Lite: 52 έως 350g/m ² | | | |
| Αποθήκη POD Lite XL: 52-350g/m ² | | | |
| Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 350g/m ² | | | |
| Έγχρωμο λέιζερ σύστημα πολλαπλών λειτουργιών, A3 | | | |
| Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση | | | |
| 1,8GHz Dual Core | | | |
| 10,1" WSVGA | | | |
| 6GB | | | |
| SSD 512GB | | | |
| SSD 512GB | | | |
| ΔΙΚΤΥΟ | | | |
| Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T | | | |
| 220-240V 50/60Hz 13A+13A | | | |
| 1.327mm* x 872mm x 1185 mm** (Π x Β x Υ) | | | |
| * Περιλαμβάνει τον προαιρετικό Πίνακα ελέγχου και τον Δίσκο αντιγράφων-R2 | | | |
| ** Περιλαμβάνει Πάναλ χειρισμού-A1, Μονάδα ανάλυσης-P1 (εάν είναι προσαρτημένο το Πάναλ χειρισμού-A5 και η Φατεία ενδειξη εidoποίησης χειριστη-A1, το συνολικό ύψος είναι 1.632mm) | | | |
| Περ. 284kg | | | |
| * Περιλαμβάνει το ADF | | | |
| A&M 6,9 δευτερόλεπτα ή λιγότερο | | | |
| Χρώμα 7,7 δευτερόλεπτα ή λιγότερο | | | |
| 600dpix600dpi | | | |
| 600dpix3000dpi | | | |
| 300dpix3000dpi | | | |
| Εως 9.999 αντίγραφα | | | |
| Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα) | | | |
| 25%-400% (σε βήματα του 1%) | | | |
| 25%, 50%, 70% | | | |
| 141%, 200%, 400% | | | |
| Προκαθορισμένος λόγος Σ/Μ ανά περιοχή, Ρυθμίσεις χαρτιού, Προηγούμενη ρύθμιση, Αναπνεύσιμη ρύθμιση, Τελική επεξεργασία, Φυλάκιο, Δημιουργία εργασίας, Ν σε 1, Προσθήκη εξώφυλλου, Εισαγωγή φύλλων, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή τύπου πρωτότυπου, Εξώφυλλα διαφανειών, Αριθμηση σελίδων, Αριθμηση σετ αντιγράφων, Όξυνση, Διενεργεί τλάσιου, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Μετατόπιση, Περιβάριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/θετικό, Επανάληψη εικόνων, Συγχώνευση τμημάτων εργασίας, Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Κατοπτρική εικόνα, Εκτύπωση σε καρτέλα διαχωριστικού, Αποθήκευση σε θυρίδα, Υπέρεση εικόνας, Αντιγραφή τριτοτύπου, Παράλειψη κενών σελίδων, Ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους | | | |
| Μονάδα έγχρωμης σάρωσης διπλής όψης | | | |
| Επιφάνεια έγχρωμης σάρωσης και Αυτόματος τροφοδοτής ενγράφων διπλής όψης με ένα πέρασμα* [2-όψεις σε 2-όψεις (Αυτόματα)] | | | |
| * Υποστηρίζεται η ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη. | | | |
| 200 φύλλα (75/80g/m ²) | | | |
| Φύλλα, Βιβλία, Τρισδιάστατα αντικείμενα | | | |
| Βάρος υλικών για τροφοδότη ενγράφων: | | | |
| <Μονή όψη> 38-220g/m ² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*)), 50-220g/m ² (ιντσες)(^(*))(^(*)) | | | |
| <Διπλή όψη> 38-220g/m ² (A/B)(^(*))(^(*))(^(*)), 50-220g/m ² (ιντσες)(^(*))(^(*)) | | | |
| (^(*)) 38-50g/m ² : Κατάσταση λειτουργίας μικρού πάχους/160-220g/m ² : Κατάσταση λειτουργίας μεγάλου πάχους | | | |
| (^(*))A6R ή λιγότερο: 50-220g/m ² | | | |
| (^(*))A&M/Χρώμα, μεϊκτά πρωτότυπα ίδιο με μη μεϊκτά | | | |
| Επιφάνεια σάρωσης: μέγ. μέγεθος σάρωσης: 297,0 x 431,8mm | | | |
| Τροφοδοτής ενγράφων - μέγεθος υλικών εκτύπωσης: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S, B4S, B5L, B5S, 11"x17"S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL | | | |
| A&M: 270 εικ./λεπτό (A4/LTR)(^(*)) Χρώμα: 270 εικ./λεπτό (A4/LTR)(^(*)) | | | |
| (^(*))Απλή κατάσταση λειτουργίας | | | |



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imagePRESS V900

| | |
|--|--|
| Ανάλυση σάρωσης (dpi) | 600dpix600dpi 600dpix300dpi 300dpix300dpi |
| ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ Κασέτες γραφίτη | ΓΡΑΦΙΤΗΣ Τ01 ΜΑΥΡΟ/ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΛΕΓΚΤΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ FIERY Προαιρετικά/Στάνταρ Όνομα Ανάλυση εκτύπωσης (dpi) Γλώσσες περιγραφής σελίδας Μνήμη Μονάδα σκληρού δίσκου | Προαιρετικά imagePRESS Server N500/P400 1.200 x 1.200, 600 x 600 PS3/PCL6 8GB N500: ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ 1TB, ΔΙΣΚΟΣ SSD 240GB P400: ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ 500GB |
| Ταχύτητα επεξεργαστή | N500: Intel Core i5 8500 P400: Intel Pentium Gold G5400 |
| Σύστημα | N500: F5500 Pro P400: F5500 |
| Γραμματοσειρές | PS: 138, PCL: 80 |
| Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα | Windows 8.1 32/64, Windows 10 32/64, Windows 11 64, Windows Server 2012 64, Windows Server 2012 R2 64, Windows Server 2016 64, Windows Server 2019 64, Windows Server 2022 64, macOS Mojave (10.14.x), macOS Catalina (10.15.x), macOS Big Sur (έκδοση 11.0), macOS Monterey (έκδοση 12) |
| Διασύνδεση | N500: 2 x Ethernet (100Base-T/100Base-TX/10 Base-T), USB3.2 x 5, USB2.0 x 2 P400: 2 x Ethernet (100Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 2 |
| Πρωτόκολλα δικτύωσης | TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Απευθείας εκτύπωση από φορητές συσκευές, Port 9100, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) |
| Απευθείας εκτύπωση VDP | PDF2, EPS, TIFF, JDF1.8/JMF N500: PPML 3.0, PDF/VT-1, PDF/VT2, VPS, FreeForm, FreeForm Plus P400: PDF/VT-1 (απαιτούνται: Fiery JobExpert και Kit επεξεργασίας PDF), FreeForm, FreeForm Plus |
| Στάνταρ χαρακτηριστικά ελεγκτή εκτύπωσης Fiery | Fiery Command WorkStation 6/Κατάλογος χαρτιών/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Εικονικοί εκτυπωτές |
| Επιλογές ελεγκτή εκτύπωσης Fiery | Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/ Kit αφαιρούμενου ΣΚΔ (μόνο στο N500) |
| Πλατφόρμα υλικού | N500: NX Pro P400: E500 |
| Διαστάσεις (Π x Β x Υ) Βάρος | αναμένεται διευκρίνηση αναμένεται διευκρίνηση |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΛΕΓΚΤΗ PRISMASYNC Προαιρετικά/Στάνταρ Όνομα Ανάλυση εκτύπωσης (dpi) Γλώσσες περιγραφής σελίδας Μνήμη Μονάδα σκληρού δίσκου Ταχύτητα επεξεργαστή Σύστημα Γραμματοσειρές | Προαιρετικά PRISMAsync για τη Σειρά iPR V900 1.200x1.200dpi, 600x600dpi Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (συμβατότητα με το πρότυπο IS/3), PCL/PJL (εκτύπωση εγγράφων συναλλαγών) 1x DDR4-2400 8GB, 8GB συνολικά 1x 500GB 2.5", 1 x TB 3.5" |
| Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα | Windows Server 2012 R2, 8.1 (32/64bit) και 10, Server 2016 και 2019 MacOS 10.15 (64bit), MacOS 11 (64bit, Big Sur, Intel) |
| Διασύνδεση | 100Base-T/100Base-TX/10Base-Tx " USB3.0x8 |
| Πρωτόκολλα δικτύωσης | Υποστηρίξει TCP/IP, IPv6, IPSec, NetBEUI/SMB (φάκελος με ρυθμίσεις εκτύπωσης, σάρωση σε αρχείο), ασφαλές IPP, SNMP V3, MIB εργασιών, HTTP, HTTPS, Εκτύπωση Socket (port9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WEBDAV. |
| Απευθείας εκτύπωση VDP | PDF, JDF PDF/VT-1, PPML |
| Στάνταρ χαρακτηριστικά ελεγκτή PRISMAsync | PS/PDF, Χρονοδιάγραμμα, Πολλαπλές ουρές/φάκελοι με ρυθμίσεις εκτύπωσης, Μετάδοση ροής, Καταγραφή εργασιών, Σάρωση, PPML, Απομακρυσμένη Διαχείριση, Εξυπηρέτηση από απόσταση, Έλεγχος ακεραιότητας |
| Επιλογές ελεγκτή PRISMAsync | Ηλεκτρονική καταστροφή εγγράφων, Προηγμένη διαχείριση χρώματος, Προηγμένη διάταξη σελίδων, DocBox, Προγραμματισμός σελίδων, DP Link, PCL6 TP, IPDS, PDF για IPDS |
| Διαστάσεις (Π x Β x Υ) Βάρος | 200mm x 430mm x 420mm 18kg |

| | |
|--|--|
| ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ Συρράπτης/Finisher-AG1 | Χωρητικότητα Επάνω δίσκου (Α): A4/A4R/A5R/A3/SRA3/13"x19" 1.000 φύλλα (52-300g/m ²)/200 φύλλα (301-350g/m ²) Φύλλο μεγάλου μήκους (Μήκος πάνω από 487,7mm έως 762mm) 100 φύλλα (52-79g/m ²)/50 φύλλα (80-150g/m ²)/25 φύλλα (151-300g/m ²)/20 φύλλα (301-350g/m ²) Χωρητικότητα Κάτω δίσκου (Β): A4 4.000 φύλλα (52-80g/m ²)/3.000 φύλλα (80,1-300g/m ²) A4R 2.000 φύλλα (52-300g/m ²) A3 1.500 φύλλα (52-300g/m ²) SRA3 1.000 φύλλα (52-300g/m ²) Οποιοδήποτε μέγεθος 200 φύλλα (301-350g/m ²) Βάρος χαρτιού: 52 έως 350g/m ² Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή Ικανότητα συρραφής: A4: 100 φύλλα, A3/A4R: 50 φύλλα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 800mm x 792mm x 1.239mm (με Δίσκο φύλλων μεγάλου μήκους: 1.136mm x 792mm x 1.239mm) Βάρος: περ. 130kg Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50-60Hz, 8A |
| Finisher φυλλαδίων-AG1 | Χωρητικότητα δίσκου/Βάρος χαρτιού/Θέση συρραφής/Συρραφής Ικανότητα: όμοια με τον Συρράπτη/Finisher-YN2A Μέγεθος χαρτιού για συρραφή φυλλαδίων: A3, A4R, SRA3, 13"x19", Ελεύθερο μέγεθος (210 x 279,4mm έως 330, 2 x 487,7mm) Βάρος χαρτιού για συρραφή φυλλαδίων: Φύλλο σώματος 52-220g/m ² , Εξώφυλλο 64-300g/m ² Ικανότητα συρραφής φυλλαδίων: 25 φύλλα (52-80g/m ² , με το εξώφυλλο) Ικανότητα διπλώματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: έως 5 φύλλα (60 έως 105g/m ²) Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V, 50/60Hz, 2,8A Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 896 x 765 x 1.040mm (με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης) Βάρος: περ. 110kg |
| Μονάδα διάτρησης-BT1/BU1 | (Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1) Δύο ή τέσσερις οπές Τύπος διάτρησης: BT1: δυνατότητα επιλογής μεταξύ 2 οπών και 4 οπών (Γαλλικό πρότυπο), BU1: 4 οπές (Σουηδικό πρότυπο) Βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52-300g/m ² Μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: 2 οπές: A3, A4, A4R, Ελεύθερο μέγεθος (182 x 182mm έως 297 x 432,0mm εκτός 203 x 257mm έως 297 x 270mm) 4 οπές: A3, A4, Ελεύθερο μέγεθος (257 x 182mm έως 297 x 432mm) |
| Δίσκος αντιγράφων-R2 | Μέγεθος χαρτιού: Όλα τα διαθέσιμα μεγέθη που υποστηρίζει ο μηχανισμός εκτύπωσης Βάρος χαρτιού: 52 έως 350g/m ² Χωρητικότητα εξόδου: 250 φύλλα με εκτύπωση μονής/διπλής όψης, 100 φύλλα με μήκος πάνω από 487,7mm (Απαιτείται Δίσκος φύλλων μεγάλου μήκους) Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 422mm x 382mm x 175mm Βάρος: περ. 1,2kg |
| Επαγγελματική μονάδα διάτρησης πολλαπλών λειτουργιών-C1 | (Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1) Βάρος χαρτιού: <Διάτρηση> 75-300g/m ² (Απλό χαρτί), 118-300g/m ² (Χαρτί με επιχρίσμα) <Πίκμανση> 157-300g/m ² (Απλό χαρτί/Χαρτί με επιχρίσμα) <Διάτρηση> Όλα τα υποστρώματα που υποστηρίζονται από τον μηχανισμό |
| Μονάδα κοπής φυλλαδίων-G1 | Μέγεθος χαρτιού: <Διάτρηση> Όλα τα υποστρώματα που υποστηρίζονται από τον μηχανισμό <Διάτρηση> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R <Πίκμανση> SRA3, A3, A4R, 13"x19", 13"x19,2" |
| Μονάδα κοπής φυλλαδίων με δύο λεπίδες-B1 και Μεταφορέας μονάδας κοπής φυλλαδίων με δύο λεπίδες-B1 | Εργαλεία διάτρησης: Πλαστικό χτένι 21 οπών, Διπλή θηλιά 23 οπών (Στρογγυλό/Τετράγωνο), Διπλή θηλιά 34 οπών (στρογγυλό/τετράγωνο), Εγχρωμο σπιράλ 47 οπών, Βιβλιοδεσία τύπου Velo 12 οπών, Διάτρηση μεμονωμένων φύλλων 4 οπών, Διάτρηση μεμονωμένων φύλλων 2 οπών, Διάτρηση μεμονωμένων φύλλων 4 οπών (Σουηδικό πρότυπο), Πίκμανση Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 445 mm x 795 mm x 1.040 mm Βάρος: περ. 102kg Τροφοδοσία ρεύματος: 230V, 50Hz, 1,9A Απαιτείται το Finisher φυλλαδίων-AG1 Πλάτος κοπής: 2-28mm Πάχος κοπής: Έως 50 φύλλα (με το εξώφυλλο) Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m ² Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 5.000 φύλλα (Πλάτος κοπής 20mm, A4, 80g/m ²) Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 2.095mm (με σύνδεσμο, ιμάντα μεταφοράς και δίσκο εξόδου) x 790mm x 1.040mm Βάρος: περ. 178kg (με τον ιμάντα μεταφοράς και το δίσκο εξόδου) Απαιτείται η Μονάδα κοπής φυλλαδίων-G1 Πλάτος κοπής: 2-15mm Πάχος κοπής: Έως 50 φύλλα (με το εξώφυλλο) Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m ² (κοπή 60 έως 300g/m ²) Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 1.500 φύλλα (Πλάτος κοπής 15mm, A4, 80g/m ²) Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 2.312mm (σύντ. Φυλλαδίων Μονάδα κοπής-G1) x 790mm x 1.040mm Βάρος: περ. 145kg Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 60Hz, 2,3A |



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imagePRESS V900

Μονάδα εισαγωγής φύλλων-R1

(Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1)
Αριθμός δίσκων: 2
Χωρητικότητα δίσκων: Επάνω δίσκος: 200 φύλλα (80g/m²), Κάτω δίσκος: 200 φύλλα (80g/m²)
Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Μεγάλου πάχους, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Γραφής, Με επίχρισμα, Καρτέλα, Χαρτί σχεδίασης, Ανάγλυφο
Αποδεκτά μεγέθη χαρτιού: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Ειδικό μέγεθος (182,0 x 182,0mm έως 330,2 x 487,7mm)
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V/50/60Hz, 1,0A
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.407mm
(πλάτος εξαιρουμένου του δίσκου εγγράφων)
Βάρος: περ. 61kg

Μονάδα διπλώματος χαρτιού-K1

(Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1)
Υποστηριζόμενος τύπος διπλώματος: Δίπλωμα-Z, Δίπλωμα-Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα-C, Στη μέση, Δίπλο παράλληλο
Αποδεκτός τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Γραφής
Αποδεκτά μεγέθη χαρτιού: Δίπλωμα Z: A3, A4R, B4
Δίπλωμα-Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα-C, Στη μέση, Δίπλο παράλληλο: A4R
Αποδεκτό βάρος χαρτιού:
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: Δίπλωμα Z, Δίπλωμα Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα C, Στη μέση: 52 έως 105g/m²
Δίπλο παράλληλο διπλωμα: 52 έως 90g/m²
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το Finisher
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.190mm
Βάρος: περ. 71kg

Μονάδα τέλειας βιβλιοδεσίας-F1

(Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AG1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AG1)
Μέγεθος φυλλαδίου: 203 x 138mm έως 297 x 216mm
Πάχος φυλλαδίου: Έως 25mm
Περιοχή κοπής: Επάνω/κάτω: 6,5 έως 39,5mm σε κάθε άκρο, εμπρός άκρο: 6,5 έως 49,5mm
Σελίδες σιαμαίας:
Μεγέθη: A4, SRA4, Ελεύθερο μέγεθος (257 x 182mm έως 320 x 228,6mm)
Βάρος χαρτιού και αριθμός φύλλων:
Λεπτό χαρτί (52-63g/m²): 30-200 φύλλα
Απλό χαρτί (64-80g/m²): 10-200 φύλλα
Απλό χαρτί (81-90g/m²): 10-150 φύλλα
Χοντρό χαρτί (91-105g/m²): 10-150 φύλλα
Χοντρό χαρτί (106-163g/m²): έως 10 φύλλα ως ένθετο φύλλο ή έως 25mm ως πάχος δεσμιδας Εξώφυλλο:
Αριθμός φύλλων: 1 φύλλο
Μεγέθη: A3, SRA3, Ελεύθερο μέγεθος (257 x 364mm έως 330,2 x 487,7mm)
Βάρος χαρτιού: 90 έως 300g/m²
Χωρητικότητα δίσκου: Περίπου 127mm ή περίπου 1.000 φύλλα χαρτί συνολικά
Διαστάσεις: 922mm x 791mm x 1.300mm
Βάρος περ. 308kg
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50/60Hz, 3,0A
Μέγεθος χαρτιού: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", Ελεύθερο μέγεθος (140 x 182mm έως 330,2 x 1.300mm)
Βάρος χαρτιού: 52 έως 350g/m²
Χωρητικότητα εξόδου
Δίσκος συγκέντρωσης: 6.000 φύλλα (80g/m²) σε δύο στοίβες των 3.000 φύλλων η κάθε μια
Επάνω δίσκος: 200 φύλλα έως 487,7mm- 100 φύλλα έως 762mm- 10 φύλλα έως 1.300mm
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 899mm x 745mm x 1.040mm
Βάρος: περ. 120kg
Τροφοδοσία ρεύματος: 90-264V, 47-63Hz, 10A

Μονάδα συγκέντρωσης υψηλής χωρητικότητας-J1

Χωρητικότητα Κάτω δίσκου (A):
A4/A5R 3.000 φύλλα (81g/m²),
A4R/A3/SRA3/13"x19" 1.500 φύλλα (81g/m²),
Φύλλο μεγάλου μήκους* (Μήκος πάνω από 487,7mm έως 762mm)
100 φύλλα (79g/m²)
Φύλλο μεγάλου μήκους* (Μήκος πάνω από 762mm)
1 φύλλο
Λεπτό χαρτί κάθε μεγέθους (52-59g/m²) 1.500 φύλλα
Η χωρητικότητα για χαρτί με επίχρισμα είναι η μισή από εκείνη για το απλό χαρτί

*Απαιτείται Δίσκος φύλλων μεγάλου μήκους

Χωρητικότητα επάνω δίσκου (B):
A4/A5R 250 φύλλα (80g/m²),
A4R/A3/SRA3/13"x19" 125 φύλλα (80g/m²)
Χωρητικότητα μεσαίου δίσκου (Γ):
A4/A5R 250 φύλλα (80g/m²),
A4R/A3/SRA3/13"x19" 125 φύλλα (80g/m²)
Βάρος χαρτιού για τον Δίσκο A:
Χωρίς ταξινόμηση 52-350g/m², Μετατόπιση/Συρραφή δεσμιδας 52-256g/m²
εκτός λεπτού χαρτιού με αμφίπλευρη εκτύπωση (52-59g/m²) και οποιωνδήποτε ειδικών υλικών εκτύπωσης, Οικολογική συρραφή: 52-105g/m²
Βάρος χαρτιού για τους Δίσκους B/Γ:
Χωρίς ταξινόμηση/Μετατόπιση δεσμιδας 52-256g/m²
εκτός λεπτού χαρτιού με αμφίπλευρη εκτύπωση (52-59g/m²), χαρτιού με επίχρισμα (85-105,9g/m²) και οποιωνδήποτε ειδικών υλικών εκτύπωσης
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή
Ικανότητα συρραφής: <Υλικά χωρίς επίχρισμα, 52-90g/m²>
A4: 65 φύλλα, A3/A4R: 40 φύλλα
<Υλικά με επίχρισμα> 2 φύλλα
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527mm (μ. 656mm*) x 623mm x 1.099mm (Μ. 1.195mm*)

*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.

Βάρος: περ. 36kg

Finisher φυλλαδίων-AC1 (συμβατότητα μόνο με V800 και V700)

Kit ευθυγράμμισης δεσμιδας Finisher-A1

Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1

Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1

Προσαρμογέας DFD-B1

Γέφυρα Finisher-A1

Finisher άλλων κατασκευαστών

ΚΑΣΕΤΑ ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΩΝ

Χωρητικότητα δίσκου/Βάρος χαρτιού/Θέση συρραφής/Συρραφής
Ικανότητα: όμοια με τον Συρραπτή/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, Ελεύθερο 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 επίχρισμα: 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 επίχρισμα: 5 φύλλα (85-150g/m²), 4 φύλλα (151-209g/m²), 3 φύλλα (210-220g/m²)
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527mm (Μ. 656mm*) x 623mm x 1.099mm (Μ. 1.195mm*)

*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.

Βάρος: περ. 60kg

Απαιτείται Συρραπτής ή Finisher φυλλαδίων-AC1.
Βάρος χαρτιού: Χωρίς ταξινόμηση 52-300g/m², Μετατόπιση δεσμιδας 52-256g/m²
Μέγεθος χαρτιού: Χωρίς ταξινόμηση A3/A4/A4R, Μετατόπιση δεσμιδας A3/A4/A4R

Απαιτείται Συρραπτής ή Finisher φυλλαδίων-AC1.
Τύπος διάτρησης: δυνατοίτητα επιλογής μεταξύ 2 οπών και 4 οπών (Γαλλικό πρότυπο)
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m²
Μέγεθος χαρτιού: 2 οπές: A3, A4, A4R 4 οπές: A3, A4

Απαιτείται Συρραπτής ή Finisher φυλλαδίων-AC1.
Τύπος διάτρησης: 4 οπές (αμερικανικό πρότυπο)
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m²
Μέγεθος χαρτιού: A3, A4, A4R

Βασικές πληροφορίες: Προσφέρει συνδεσιμότητα DFD απευθείας δίπλα στην κεντρική μονάδα
Βάρος χαρτιού: Απλό χαρτί 52-350g/m², Χαρτί με επίχρισμα 128-350g/m²
Βάρος χαρτιού: 182 x 182mm-330,2 x 762 mm
Προαιρετικός εξοπλισμός: Kit ύψους για τη γέφυρα Finisher 1002-A1
(Το τυπικό ύψος του DFD είναι 860mm)
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 300mm x 745mm x 1.040mm
Βάρος: περ. 60kg
Τροφοδοσία ρεύματος: 90-264V, 47-63Hz, πάνω από 10A

Βασικές πληροφορίες: Προσφέρει συνδεσιμότητα του Συρραπτή /Finisher-AG1 και του Finisher Φυλλαδίων-AG1 με εξοπλισμό τελικής επεξεργασίας DFD άλλων κατασκευαστών. Πάντα σε συνδυασμό με τον Προσαρμογέα DFD-B1.

Βάρος χαρτιού: Απλό χαρτί 52-350g/m², Χαρτί με επίχρισμα 128-350g/m²
Βάρος χαρτιού: 182 x 182mm-330,2 x 762 mm
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 600mm x 745mm x 150mm
Βάρος: περ. 30kg

Τροφοδοσία ρεύματος: Τροφοδοσία και έλεγχος από τον Προσαρμογέα DFD-B1

Βασικές πληροφορίες: Η σειρά imagePRESS V900 μπορεί να διαμορφωθεί επίσης με μονάδες τελικής επεξεργασίας άλλων κατασκευαστών. Βρείτε εδώ μια λίστα με τα εγκεκριμένα finisher.

Μονάδα παραγωγής φυλλαδίων Plockmatic BLM35 και Kit αναβάθμισης Plockmatic BLM50
Plockmatic MPS (Μονάδα συγκέντρωσης πολλαπλών χρήσεων)
GBC MF ProPuncher

ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ-N1 - για συρραφή (3 x 5.000 τεμάχια) (για Συρραπτή/Finisher-AG1 και Finisher Φυλλαδίων-AG1)
ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ-P1 - για συρραφή στη ράχη (2 x 5.000 τεμάχια) (για Finisher φυλλαδίων-AG1)
ΚΑΣΕΤΑ ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΩΝ-N1 - για συρραφή (3 x 5.000 τεμάχια) (Συρραπτής/Finisher-AC1 και Finisher φυλλαδίων-AC1)
ΚΑΣΕΤΑ ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΩΝ-Y1 - Για συρραφή στη ράχη (2 x 2.000 τεμάχια) (για Finisher φυλλαδίων-AC1)

Λογισμικό και λύσεις

Trellix

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition
© Canon Europa N.V., 2022

Canon