

# Σειρά imagePRESS C170

## ΣΑΣ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΟΥΜΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ

Ένας έγχρωμος εκτυπωτής με λειτουργικότητα γραφείου και επαγγελματική ποιότητα, που διευρύνει τις εκτυπωτικές δυνατότητές σας



- Μετατρέψτε τα λευκά φύλλα χαρτιού σε πληθώρα δημιουργικών εφαρμογών με τις επαγγελματικές λειτουργίες in-line τελικής επεξεργασίας, την ικανότητα χειρισμού υλικών εκτύπωσης μεγέθους SRA3 και A4 και βάρους έως και 350g/m<sup>2</sup>, καθώς και τη μοναδική δυνατότητα υποστήριξης φύλλων μήκους έως 1300mm
- Εξασφαλίστε σταθερή απόδοση των χρωμάτων εταιρικής ταυτότητας και κορυφαίο έλεγχο χρώματος, με δυνατότητα διαχείρισης και ελέγχου των χρωμάτων σε επαγγελματικό επίπεδο με ευκολία
- Χάρη στη μονάδα imagePRESS R-VCSEL και την ανάλυση εκτύπωσης 2.400 x 2.400dpi, μπορείτε να προσφέρετε ποιοτικά αποτελέσματα με εικόνες μεγάλης οπτικής οξύτητας, ακρίβειας και πιστότητας
- Μια λύση για κάθε περιβάλλον, με εύκολη εγκατάσταση, γρήγορη ρύθμιση και μικρές απαιτήσεις χώρου
- Υποστήριξη της πλατφόρμας MEAP (Multi-functional Embedded Application Platform) και λειτουργιών εκτύπωσης απ' οπουδήποτε, με τις τεχνολογίες uniFLOW Online και Mopria
- Εκτυπωτής πολλαπλών λειτουργιών με ευρεία συνδεσιμότητα, που προσφέρει άριστη ενοποίηση με υπηρεσίες cloud και ασφαλή, αυτοματοποιημένη εκτύπωση κατ' απαίτηση χάρη στο λογισμικό διαχείρισης συσκευών uniFLOW
- Γρήγοροι χρόνοι διεκπεραίωσης, με ταχύτητα εκτύπωσης έως και 70 έγχρωμων ή 80 ασπρόμαυρων\* σελίδων ανά λεπτό και ταχύτητα σάρωσης έως 240 (μόνοχρωμων) ή 220 (έγχρωμων) εικόνων A4 ανά λεπτό
- Αυξημένη εμπιστευτικότητα με λειτουργία επαλήθευσης συστήματος, πληροφορίες ασφάλειας σε πραγματικό χρόνο και σύνδεση με έλεγχο ταυτότητας χρήστη

\*Οι ταχύτητες εκτύπωσης αναφέρονται στο imagePRESS C170

**Canon**

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# Σειρά imagePRESS C170

## ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος  
Βασικές λειτουργίες

Επεξεργαστής  
Πίνακας ελέγχου

Μνήμη  
Μονάδα σκληρού δίσκου  
Μονάδα σκληρού δίσκου  
κατοπτρισμού

Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτί  
(A4, 80g/m<sup>2</sup>)

Χωρητικότητα εξόδου χαρτί  
(A4, 80g/m<sup>2</sup>)

Υποστηριζόμενα βάρη υλικών

Χρόνος προθέρμανσης

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

Βάρος

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης  
(Χρώμα/A&M)

Στόχος (μέγ.) όγκου εκτύπωσης/  
αντιγραφής ανά μήνα  
Μηνιαίος φόρτος εργασίας  
Σύμπτωση εμπρός/πίσω

Μέθοδος εκτύπωσης  
Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)  
Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Απευθείας εκτύπωση

Εκτύπωση από φορητές  
συσκευές και από το cloud  
Γραμματοσειρές

Λειτουργικό σύστημα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ  
Ταχύτητα αντιγραφής  
(χρώμα/A&M)

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

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολυπλά αντίγραφα  
Πικνότητα αντιγραφής  
Μεγέθυνση  
Προκαθορισμένες κλίμακες σμίκρυνσης  
Προκαθορισμένες κλίμακες μεγέθυνσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ  
Τύπος

Χωρητικότητα χαρτί  
Τροφοδότη εγγράφων (80g/m<sup>2</sup>)  
Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη

Εγχρωμο λέιζερ σύστημα πολλαπλών λειτουργιών, A3  
Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση και,  
προαιρετικά, Φαξ  
Διπλός, ειδικός επεξεργαστής Canon (κοινόχρηστος)  
Στάνταρ: Εγχρωμο πάνελ αφής LCD 25,6cm (10,1") TFT, WSVGA,  
Προαιρετικά ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ-Η1:  
Εγχρωμο κατακόρυφο πάνελ αφής LCD 26,4cm (10,4") TFT, SVGA  
Κύρια CPU: 2GB, Επεξεργασία εικόνων: 2GB  
Στάνταρ: 250GB, Μέγιστο: 1TB  
Προαιρετικά: 250GB, 1TB

Στάνταρ: 3.550 φύλλα  
2 μονάδες αποθήκης χαρτί 1.100 φύλλων  
2 συρτάρια 550 φύλλων και δίσκος πολλαπλών χρήσεων 250 φύλλων  
Μέγιστη χωρητικότητα: 7.050 φύλλα (με ΑΠΟΘΗΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ  
POD LITE-C1 ή ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ-Ε1)

250 φύλλα (με Δίσκο αντιγράφων-R2)  
Μέγιστη χωρητικότητα: 5.000 φύλλα (με ΣΥΡΤΑΡΙΗ/  
FINISHER-W1 PRO ή FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO)

Αποθήκες χαρτιού (1/2): 52-220g/m<sup>2</sup>  
Συρτάρι χαρτιού (3/4): 52-256g/m<sup>2</sup>  
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52-350g/m<sup>2</sup>  
Προαιρετική ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ-Ε1: 52-256g/m<sup>2</sup>  
Προαιρετική ΑΠΟΘΗΚΗ POD LITE-Ε1: 52-350g/m<sup>2</sup>  
Διπλή όψη: 52-220g/m<sup>2</sup>

**Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης – Ενεργή**  
4 δευτ. ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη στιγμή που μπορούν να  
πραγματοποιηθούν χειρισμοί με τα πλήκτρα στην οθόνη αφής)  
30 δευτ. ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη δυνατότητα έναρξης της  
αντιγραφής)  
**Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης – Ανεργή**  
30 δευτ. ή λιγότερο (χρόνος μέχρι τη δυνατότητα έναρξης της  
αντιγραφής)  
**Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας:** 30 δευτ. ή λιγότερο  
689 (933)\* x 941 x 1.220mm

\*Με προαιρετικό ΔΙΣΚΟ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ-R2 \*Χωρίς δίσκο επέκτασης  
Περ. 264kg (περιλαμβάνεται Reader/DAOF,  
Επίπεδος πίνακας ελέγχου και προαιρετικός ΔΙΣΚΟΣ  
ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ-R2, χωρίς γραφίτη)

## C170

70 σελ./Λεπτό σε χρώμα και  
80 σελ./Λεπτό  
A&M (A4, A5, A5R, A6R)

35 σελ./Λεπτό σε χρώμα και  
40 σελ./Λεπτό  
A&M (A3), 33 σελ./Λεπτό σε χρώμα  
και 38 σελ./Λεπτό A&M (SRA3)

Εως 100.000 σελίδες

330.000 σελίδες  
Εγκάρσια διεύθυνση: 2,0mm ή λιγότερο, Διαμήκης διεύθυνση:  
1,2mm ή λιγότερο

Εγχρωμη εκτύπωση με ακτίνα λέιζερ (ηλεκτρονική φωτογράφιση)  
2.400 x 2.400

Στάνταρ: UFR II, PCL 6, PCL5,  
Προαιρετικά: PS

Δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης από μνήμη USB και μέσω  
Προηγμένων θυρίδων, Remote UI και λειτουργίας Πρόσβασης στο Web\*  
Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: TIFF, JPEG, PDF, EPS και XPS

\*Υποστηρίζεται μόνο εκτύπωση PDF από ιστότοπους  
Mopria, Canon Business Print και uniFLOW Online

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

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

Γραμματοσειρές PS: 136 στίλ  
UFR II: Windows\* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 /  
Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS  
X (10.9 ή νεότερη έκδοση)  
PCL: Windows\* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 /  
Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019  
PS (πρόγραμμα οδηγού): Windows\* 7 / 8.1 / 10 / Server 2008  
/ Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 /  
Server 2019, Mac OS X (10.9 ή νεότερη έκδοση)  
PS (PPD): Windows\* 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.3.9 ή νεότερη έκδοση)

## C165

70 σελ./Λεπτό σε χρώμα και  
80 σελ./Λεπτό  
A&M (A4, A5, A5R, A6R),

35 σελ./Λεπτό σε χρώμα και  
40 σελ./Λεπτό  
A&M (A3), 33 σελ./Λεπτό σε χρώμα  
και 38 σελ./Λεπτό A&M  
(SRA3)

Περ. 4,8/5,9 δευτερόλεπτα (σε περιβάλλον: 20-30°C)

Σάρωση: 600 x 600

Εκτύπωση: Εως 2.400 x 2.400

Εως 9.999 αντίγραφα

Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα)

25%-400% (σε βήματα του 1%)

25%, 50%, 70%

141%, 200%, 400%

Εγχρωμη, μέσω επιφάνειας σάρωσης και ενός περάσματος,  
διπλής όψης, Αυτόματου  
Τροφοδότη εγγράφων\* [2 όψεις σε 2 όψεις (αυτόματα)]

\*Υποστηρίζεται ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη,  
300 φύλλα

Φύλλα, Βιβλία, Τρισδιάστατα αντικείμενα  
Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών:  
Σάρωση 1 όψη: 38-220g/m<sup>2</sup> (A&M), 64-220g/m<sup>2</sup> (Χρώμα)  
Σάρωση 2 όψεις: 50-220g/m<sup>2</sup> (A&M), 64-220g/m<sup>2</sup> (Χρώμα)

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Ταχύτητα σάρωσης  
(σελ./Λεπτό: A&M/Χρώμα, A4)  
Ανάλυση σάρωσης (dpi)  
Προδιαγραφές λήψης σάρωσης

Μέθοδος σάρωσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ  
Προορισμός

Βιβλίο διευθύνσεων  
Ανάλυση αποστολής (dpi)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

Μορφή αρχείου

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ  
Μέγιστος αριθμός γραμμών  
σύνδεσης  
Ταχύτητα μόντεμ

Μέθοδος συμπίεσης  
Ανάλυση (dpi)  
Μνήμη φαξ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ  
Θυρίδα (υποστηριζόμενος  
αριθμός)  
Προηγμένη θυρίδα

Διαθέσιμος χώρος στον δίσκο  
για Προηγμένες θυρίδες

Λειτουργίες προηγμένων  
θυρίδων

Μέσα μνήμης  
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  
Έλεγχος ταυτότητας

Δεδομένα

Δικτύου

Εγγραφο

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ  
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
Περιβάλλον λειτουργίας

Τροφοδοσία ρεύματος

Βύσμα (Κύρια μονάδα)  
Κατανάλωση ρεύματος

Πρότυπα

Επιφάνεια σάρωσης: μέγ. μέγεθος σάρωσης: 297,0 x 431,8mm  
Μέγεθος υλικών για τροφοδότη εγγράφων: A3, A4, A4R, A5,  
A5R, B4, B5, B5R, B6R, Ειδικό μέγεθος (128,0 x 139,7mm έως  
304,8 x 431,8mm\*)  
(\*Φύλλο μεγάλου μήκους: έως 660mm)

Σάρωση μονής όψης: 120/120 (300dpi), 120/70 (600dpi)  
Σάρωση διπλής όψης: 240/220 (300dpi), 150/90 (600dpi)  
600 x 600, 600 x 300, 300 x 600, 300 x 300  
Colour Network ScanGear2 για TWAIN και WIA  
Υποστηριζόμενα λειτ. συστήματα: Windows\* 7 / 8.1 / 10 / Server  
2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server  
2016

Η λειτουργία Αποστολής είναι διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα  
Σάρωση σε στικ μνήμης USB: Διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα  
Σάρωση σε φορητές συσκευές και σε υπηρεσίες cloud:  
Διατίθεται μια σειρά λύσεων σάρωσης και αποστολής  
σε φορητές συσκευές ή υπηρεσίες cloud ανάλογα με τις  
απαιτήσεις σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε  
με ένα σύμβουλο πωλήσεων.  
Λήψη σάρωσης με χρήση TWAIN/WIA, διαθέσιμη σε όλα τα  
μοντέλα

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, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x  
100, 150 x 150, 100 x 100

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

Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Περιορισμένα χρώματα, Συμπίεση,  
Δυνατότητα αναζήτησης στο περιεχόμενο, Εφαρμογή πολιτικής,  
Βελτιστοποίηση για το Web, PDF A/1-b, Με κρυπτογράφηση),  
XPS (Συμπίεση, Δυνατότητα αναζήτησης στο περιεχόμενο),  
Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (Υπογραφή  
συσκευής) - Προαιρετικά: PDF (Ιχνήλαση και εξομάλυνση),  
PDF/XPS (Υπογραφή χρήστη)

1

Super G3: 33,6kbps  
G3: 14,4kbps  
MH, MR, MMR, JBIG  
400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100  
Εως 30.000 σελίδες

100 Θυρίδες χρηστών, 1 Θυρίδα Λ/Ψ στη μνήμη, 50 Θυρίδες  
εμπιστευτικών φαξ, αποθήκευση έως και 30.000 σελίδων  
Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV  
Υποστηριζόμενο σύστημα-πελάτης: Windows\* (Windows\* 7 /  
8 / 8.1 / 10)  
Ταυτόχρονη συνδέσεις (Μέγ.):  
<SMB> 64, <WebDAV> 3 (Ενεργές περιόδοι λειτουργίας)  
Περ. 16GB (Στάνταρ ΣΚΔ)

Περ. 480GB (με προαιρετικό ΣΚΔ 1TB)

Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες θυρίδες,  
Λειτουργία ταξινόμησης, Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό  
πρόσβασης, Υποστηρίζει το imageWARE Secure Audit Manager  
Στάνταρ: Μνήμη USB

Στάνταρ: Universal Login Manager (Σύνδεση σε επίπεδο  
συσκευής και λειτουργίας), uniFLOW Online Express\*, Έλεγχος  
ταυτότητας χρήστη, Έλεγχος ταυτότητας με κωδικούς  
τιμημάτων, Σύστημα διαχείρισης πρόσβασης  
Προαιρετικά: Ασφαλής εκτύπωση My Print Anywhere (απαιτείται  
το uniFLOW)

\* Αυτή η λύση προηγείται δωρεάν, ωστόσο απαιτείται ενεργοποίηση,  
Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με ένα σύμβουλο  
πωλήσεων.

Στάνταρ: Trusted Platform Module (TPM), Κλειδίωμα σκληρού  
δίσκου με κωδικό πρόσβασης, Διαγραφή σκληρού δίσκου,  
Προστασία θυρίδων εγγράφων με κωδικό πρόσβασης,  
Κρυπτογράφηση σκληρού δίσκου (με επικύρωση FIPS140-2),  
Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων (Common Criteria) (DIN ISO 15408)  
Προαιρετικά: Κατοπτρισμός σκληρού δίσκου, Πρόληψη  
απόπειρας δεδομένων (απαιτείται το uniFLOW)

Στάνταρ: Φιλτράρισμα διευθύνσεων IP/Mac, IPsec,  
Κρυπτογραφημένη επικοινωνία TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X,  
IPv6, Έλεγχος ταυτότητας SMTP, Έλεγχος ταυτότητας POP πριν  
από SMTP, S/MIME

Στάνταρ: Ασφαλής Εκτύπωση, Ενοποίηση με Adobe  
LiveCycle® Rights Management ES2.5, Κρυπτογραφημένο PDF,  
Κρυπτογραφημένη ασφαλή εκτύπωση, Υπογραφή συσκευής,  
Υδατογραφήματα ασφαλείας, Υπογραφή χρήστη, Κλειδίωμα  
σάρωσης εγγράφου

Θερμοκρασία: 20-27°C  
Υγρασία: 15%-60% RH  
(Σχετική υγρασία χωρίς υγροποίηση)  
C165: 220-240 V (±10%), 50/60Hz (±2Hz), 10 Amp  
C170: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2Hz), 11 Amp  
CEE 7/7 (230V)

C165 Περ. 2.000W

C170 Περ. 2.500W

Εκτύπωση: Περ. 1.472W\*\*

Αναμονή: Περ. 136,6W\*\*

Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0,9W\*\*

Απενεργοποίηση με σύνδεση στο ρεύμα: Περ. 0,2W\*\*

\*\* Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μόνο μονάδας

\*\* Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0,9W δεν  
είναι πάντα διαθέσιμη σε όλες τις περιπτώσεις λόγω συγκεκριμένων  
ρυθμίσεων.

\*\* Τιμή αναφοράς, Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης ANENERPH  
Blue Angel

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# Σειρά imagePRESS C170

**ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ**  
Κασέτες γραφίτη

**ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ**  
Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών

ΓΡΑΦΙΤΗΣ T-07, ΜΑΥΡΟ/ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ

**Universal Login Manager (ULM):**  
Διαχειριστείτε το κόστος σας με ευκολία χρησιμοποιώντας την ενσωματωμένη δυνατότητα κατάρτισης αναφορών για να διαπιστώνετε και να ελέγχετε το κόστος σε επίπεδο χρήστη ανά σύστημα.

**uniFLOW Online Express:**  
Σε συνδυασμό με το ULM, παρέχει επιπλέον έλεγχο, επισμαινεί τις δαπάνες ανά χρήστη/τήμια και υποδεικνύει πού πρέπει να μειωθεί το κόστος από μια κεντρική τοποθεσία στο cloud.

**iV Management Console:**  
Λογισμικό που εγκαθίσταται σε διακομιστή για κεντρική διαχείριση μιας ομάδας συστημάτων (περιλαμβανομένης παρακολούθησης αναλόγων, κατάστασης και ειδοποιήσεων, διανομή βιβλίων διευθύνσεων, ρυθμίσεων διαμόρφωσης, firmware και εφαρμογών MEAP, καταγραφή τιμών μετρήτων και δημιουργία αναφορών, καθώς και διαχείριση προγραμμάτων οδηγού και πόρων)

**e-Συντήρηση:**  
Συμβατότητα με υπηρεσίες e-Συντήρησης μέσω ενσωματωμένου RDS (επιτρέπει ανάνηψη μετρήτων, αυτόματη διαχείριση αναλωσίμων και διάγνωση και δημιουργία αναφορών από απόσταση, ώστε οι πάροχοι τεχνικών υπηρεσιών να προσφέρουν αποτελεσματικές, γρήγορες και έγκαιρες δράσεις συντήρησης)

**Content Delivery System:**  
Επιτρέπει διανομή firmware, προαιρετικών στοιχείων συστημάτων IR και εφαρμογών MEAP από απόσταση: Remote User Interface (RUI): Περιβάλλον χειρισμού βασισμένο σε τεχνολογίες του Web, ενσωματωμένο σε κάθε σύστημα, το οποίο συμβάλλει στη διαχείριση και στον έλεγχο του συστήματος από απόσταση

**Network ScanGear:**  
Προγραμμα οδήγησης σαρωτή συμβατό με TWAIN, το οποίο επιτρέπει στους υπολογιστές ενός δικτύου να χρησιμοποιούν τη λειτουργικότητα «λήψης σάρωσης» από το σύστημα.

**Canon Driver Configuration Tool:**  
Ένα εργαλείο για την αλλαγή των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων των προγραμμάτων οδήγησης για εκτυπωτές Canon

**MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform):**  
Μια ισχυρή, ενσωματωμένη πλατφόρμα εφαρμογών JAVA για συστήματα Canon, η οποία παρέχει στενή συνεργασία των συστημάτων με πληθώρα λύσεων λογισμικού.

**MEAP Web:**  
Μια υπηρεσία Web, εναλλακτική της πλατφόρμας MEAP, η οποία επιτρέπει την ανάπτυξη και διανομή εφαρμογών για συστήματα πολλαπλών λειτουργιών μέσω υπηρεσιών Web

**iV Desktop:**  
Λογισμικό έκδοσης εγγράφων με πολλές δυνατότητες, το οποίο συνδυάζει με ευκολία έγγραφα από διαφορετικές πηγές και με διαφορετικές μορφές και εφαρμόζει στοιχεία τελικής επεξεργασίας (με πρότυπα και λειτουργία προεπισκόπησης) για τη δημιουργία εγγράφων με επαγγελματική εμφάνιση. Περιλαμβάνει δυνατότητες δημιουργίας, σχολιασμού και συμπίεσης PDF για απλές ψηφιακές ροές εργασίας, όπως ο έλεγχος και η έγκριση δοκιμών.

Προαιρετικά  
<Ενσωματωμένος τύπος> imagePRESS Server M10  
<Τύπος διακομιστή> imagePRESS Server L30

1.200 x 1.200, 600 x 600  
Adobe PS3, PCL6  
<Ενσωματωμένη> 4GB (1 x 4GB)  
<Διακομιστής> 8GB (2 x 4GB)

500GB SATA  
<Ενσωματωμένος> Intel Pentium G4400 (3,3GHz)  
<Διακομιστής> Intel Core i3-6100 (3,7GHz)

<Ενσωματωμένο> Fiery F5400  
<Διακομιστής> Fiery F5400 Pro

PS: 138 γραμματσοειρές  
PCL: 113 γραμματσοειρές

Windows® 7 (64 bit) / 8.1 (64 bit) / 10 (64 bit) / Server 2012 (64 bit μόνο) / Server 2012 R2 (64 bit μόνο) / Server 2016 R2 (64 bit μόνο) / Server 2019 (64 bit μόνο), MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)  
TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LRD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Απευθείας εκτύπωση από φορητές συσκευές, Port9100, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)  
<Ενσωματωμένο> FreeForm v1/v21  
<Διακομιστής> FreeForm v1/v21, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS

<Ενσωματωμένο> Fiery Command WorkStation6 / Κατάλογος χαρτιών / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders και Εικονικοί εκτυπωτές  
<Διακομιστής> Fiery Command WorkStation6 / Κατάλογος χαρτιών / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders και Εικονικοί εκτυπωτές / Fiery JDF

<Ενσωματωμένο> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Πακέτο παραγωγικότητας με ενεργοποίηση Web (περιλαμβάνει το Fiery JDF)  
<Διακομιστής> Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Kit αφαιρούμενου ΣΚΔ

<Ενσωματωμένη> E400  
<Διακομιστής> NX One

Debian της Linux <Ενσωματωμένο>  
Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSC <Διακομιστής>  
AC100-240V, 50HZ/60HZ, 3,0A (00V)-1,5A (240V)

<Ενσωματωμένο> 47W  
<Διακομιστής> 70W

<Ενσωματωμένο> 285 x 93 x 295mm  
<Διακομιστής> 203 x 248 x 384mm

<Ενσωματωμένο> Μόνο μονάδα Fiery (με επιφάνεια): 5,0kg  
<Διακομιστής> Μόνο μονάδα Fiery (με επιφάνεια): 5,9kg

**ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ**  
Μονάδα Αποθήκης Χαρτιού-E1

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Μεγάλο πάχος, Χρωματιστό, Με διάτρητο, Επιστολόχαρτο, Γραφής  
Μέγεθος χαρτιού: A4, B5, LTR\*  
Βάρος χαρτιού: 52-256g/m<sup>2</sup>  
Τροφοδοσία ρεώματος: από την κύρια μονάδα  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 340 x 630 x 572mm (συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα)  
Βάρος: Περ. 34kg

**ΑΠΟΘΗΚΗ POD Lite-C1**

\*Η αλλαγή μεγέθους υλικών εκτύπωσης απαιτεί τεχνικούς συντήρησης  
Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Μεγάλο πάχος, Χρωματιστό, Με διάτρητο, Επιστολόχαρτο, Γραφής, Καρτέλα, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με επιχρίσμα, Ανάγλυφο, Σχεδίαση, Φάκελος\*  
Μέγεθος χαρτιού: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"x17", LGL, R, LTR, LTR, R, EXE, STMT, R, 12"x18", 13"x19", 8K, 16K, 16K, R, Φάκελος [No.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Ειδικό μέγεθος (139,7 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm)  
Βάρος χαρτιού: 52-350g/m<sup>2</sup>  
Τροφοδοσία ρεώματος: 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**

**Συρράπτης/Finisher-AC1 (εξωτερικός)**

Παρέχει έναν απλό δίσκο για τις βασικές ανάγκες εξόδου.  
Χωρητικότητα: 250/100 φύλλα (1 όψη/2 όψεις, 80g/m<sup>2</sup>)  
Χωρητικότητα κάτω δίσκου (A):  
A4/A5R/B5 3.000 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" 1.500 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>), A6R 250 φύλλα\*  
(80-105g/m<sup>2</sup>), Φάκελος 30/100 φύλλα (Monarch/Alpha), Φύλλο μεγάλου μήκους\*<sup>1</sup> (Μήκος πάνω από 487,7mm έως 762mm) 100 φύλλα (79g/m<sup>2</sup>)  
Φύλλο μεγάλου μήκους\*<sup>2</sup> (Μήκος πάνω από 762 mm) 1 φύλλο (χειροκίνητα), Λεπτό χαρτί κάθε μεγέθους (52-63g/m<sup>2</sup>) 1.500 φύλλα, Η χωρητικότητα για χαρτί με επιχρίσμα είναι η μισή από εκείνη για το απλό χαρτί  
\*A6R 50 φύλλα (106g/m<sup>2</sup> και άνω)  
\*\* Απαιτείται προαιρετικός ΔΙΣΚΟΣ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ-B1  
Χωρητικότητα επάνω δίσκου (B):  
250 φύλλα A4/A5R/B5 (80g/m<sup>2</sup>), 125 φύλλα SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" (80g/m<sup>2</sup>)  
Βάρος χαρτιού για τον Δίσκο A:  
<Χωρίς ταξινόμηση> 52-350g/m<sup>2</sup>, <Μετατόπιση και Συρραφή δεσμίδας> 52-256g/m<sup>2</sup>, <Οικολογική συρραφή> 52-105g/m<sup>2</sup>  
\*Εκτός λεπτού χαρτιού με αμφίπλευρη εκτύπωση (52-63g/m<sup>2</sup>) και οποιονδήποτε ειδικών υλικών εκτύπωσης (Χαρτί σχεδίασης, Διαφάνεια, Ετικέτα)  
Βάρος χαρτιού για τους Δίσκους Β/Γ:  
<Χωρίς ταξινόμηση και Μετατόπιση δεσμίδας> 52-256g/m<sup>2</sup>  
\*Εκτός λεπτού χαρτιού με αμφίπλευρη εκτύπωση (52-63g/m<sup>2</sup>)  
Θέση συρραφής: Γωνία, Δίπλη  
Ικανότητα συρραφής: <Υλικά χωρίς επιχρίσμα, 52-90g/m<sup>2</sup>> 65 φύλλα, A4, A3/A4R 40 φύλλα, <Υλικά με επιχρίσμα> 2 φύλλα  
Τροφοδοσία ρεώματος: από την κύρια μονάδα  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527 (μείοντα 656") x 623 x 1.099 (μέγ. 1.195")mm  
\*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.  
Βάρος: Περ. 36kg

**Finisher Φυλλαθιών-AC1 (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 φυλλαθιών: A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (195 x 270mm έως 304,8 x 457,2mm)  
Βάρος χαρτιού για συρραφή φυλλαθιών: Φύλλο σώματος 52-220g/m<sup>2</sup>, Εξώφυλλο 52-256g/m<sup>2</sup>  
Ικανότητα συρραφής φυλλαθιών (συμπεριλαμβάνεται 1 εξώφυλλο): <Υλικά χωρίς επιχρίσμα> 20 φύλλα (52-81,4g/m<sup>2</sup>), 10 φύλλα (82-105g/m<sup>2</sup>), 5 φύλλα (106-150g/m<sup>2</sup>), 4 φύλλα (151-209g/m<sup>2</sup>), 3 φύλλα (210-220g/m<sup>2</sup>), <Υλικά με επιχρίσμα> 5 φύλλα (85-150g/m<sup>2</sup>), 4 φύλλα (151-209g/m<sup>2</sup>), 3 φύλλα (210-220g/m<sup>2</sup>)  
Ικανότητα διπλάματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: <Υλικά χωρίς επιχρίσμα> 3 φύλλα (52-105g/m<sup>2</sup>), 1 φύλλο (106-256g/m<sup>2</sup>), <Υλικά με επιχρίσμα> 1 φύλλο  
Τροφοδοσία ρεώματος: από την κύρια μονάδα  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527 (μείοντα 656") x 623 x 1.099 (μέγ. 1.195")mm  
\*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.  
Βάρος: Περ. 60 kg

**Kit ευθυγράμμισης δεσμίδας Finisher-A1**

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 φυλλαθιών: A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (195 x 270mm έως 304,8 x 457,2mm)  
Βάρος χαρτιού για συρραφή φυλλαθιών: Φύλλο σώματος 52-220g/m<sup>2</sup>, Εξώφυλλο 52-256g/m<sup>2</sup>  
Ικανότητα συρραφής φυλλαθιών (συμπεριλαμβάνεται 1 εξώφυλλο): <Υλικά χωρίς επιχρίσμα> 20 φύλλα (52-81,4g/m<sup>2</sup>), 10 φύλλα (82-105g/m<sup>2</sup>), 5 φύλλα (106-150g/m<sup>2</sup>), 4 φύλλα (151-209g/m<sup>2</sup>), 3 φύλλα (210-220g/m<sup>2</sup>), <Υλικά με επιχρίσμα> 5 φύλλα (85-150g/m<sup>2</sup>), 4 φύλλα (151-209g/m<sup>2</sup>), 3 φύλλα (210-220g/m<sup>2</sup>)  
Ικανότητα διπλάματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: <Υλικά χωρίς επιχρίσμα> 3 φύλλα (52-105g/m<sup>2</sup>), 1 φύλλο (106-256g/m<sup>2</sup>), <Υλικά με επιχρίσμα> 1 φύλλο  
Τροφοδοσία ρεώματος: από την κύρια μονάδα  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 527 (μείοντα 656") x 623 x 1.099 (μέγ. 1.195")mm  
\*με ανοικτό τον δίσκο επέκτασης.  
Βάρος: Περ. 60 kg

**Συρράπτης/Finisher-W1 PRO (Εξωτερικός)**

**Συνδέεται στον Κάτω δίσκο (Δ) του ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-AC1 ή του FINISHER ΦΥΛΛΑΘΙΩΝ-AC1**  
Μέγεθος χαρτιού: <Χωρίς ταξινόμηση> A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, <Μετατόπιση δεσμίδας> A3, A4, A4R, B4, B5  
Βάρος χαρτιού: <Χωρίς ταξινόμηση> 52-300g/m<sup>2</sup>, <Μετατόπιση δεσμίδας> 52-256g/m<sup>2</sup>  
Χωρητικότητα επάνω δίσκου (A):  
SRA3/A3/A4/A4R/A5/A5R/A6R/B4/B5/B5R/13"x19"/Ειδικό μέγεθος (100 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm) 1.000 φύλλα\*<sup>1</sup> (80g/m<sup>2</sup>), Φάκελος [Aρ.10(COM10), Monarch, DL, ISO-C5, Ειδικό μέγεθος (100 x 148,0mm έως 330,2 x 487,7mm)] 150 φύλλα, Δίπλωμα 2 30 φύλλα (A3/B4), Δίπλωμα στη μέση 50 φύλλα (A4R), Φύλλο μεγάλου μήκους\*<sup>1</sup> (210 x 487,7mm έως 330,2 x 762mm) 100 φύλλα (52-79g/m<sup>2</sup>)/50 φύλλα (80-150g/m<sup>2</sup>)/25 φύλλα (151-300g/m<sup>2</sup>)/20 φύλλα (301-350g/m<sup>2</sup>), Φύλλο μεγάλου μήκους\*<sup>2</sup> (Μήκος πάνω από 762mm έως 1.300mm) χειροκίνητα.  
\* 301-350g/m<sup>2</sup>: 200 φύλλα ανεξαρτήτως μεγέθους  
\*\* Απαιτείται προαιρετικός ΔΙΣΚΟΣ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ-B1  
Χωρητικότητα Κάτω δίσκου (B):  
A4/B5 4.000 φύλλα\*<sup>3</sup> (80g/m<sup>2</sup>), A4R/BSR 2.000 φύλλα\*<sup>4</sup> (80g/m<sup>2</sup>), A3/B4 1.500 φύλλα\*<sup>4,5</sup>  
(80g/m<sup>2</sup>), SRA3/13"x19" 1.000 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>), Οποιοδήποτε μέγεθος 200 φύλλα (301-350g/m<sup>2</sup>), 30 φύλλα με δίπλωμα Z (A3/B4)  
\*<sup>1</sup> A4/B5 2.000 φύλλα (52-63g/m<sup>2</sup>)  
\*<sup>2</sup> A3/A4R/B4/BSR 1.000 φύλλα (52-63g/m<sup>2</sup>)  
\*<sup>3</sup> A3/B4 χαρτί με επιχρίσμα: 1.000 φύλλα  
Βάρος χαρτιού: 52-350g/m<sup>2</sup>  
Θέση συρραφής: Γωνία, Δίπλη  
Ικανότητα συρραφής: <Υλικά χωρίς επιχρίσμα>  
A4/B5 100 φύλλα, A3/A4R/B4/BSR 50 φύλλα, <Υλικά με επιχρίσμα> A4/B5 40 φύλλα, A3/A4R/B4/BSR 30 φύλλα  
Τροφοδοσία ρεώματος: 220-240V, 50-60Hz, 8A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 800 x 792 x 1.239mm (με ΔΙΣΚΟ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ-B1: 1.136 x 792 x 1.239mm)  
Βάρος: Περ. 130kg



**Finisher Φυλλαδιών-W1 PRO (εξωτερικό)**

Χωρητικότητα δίσκου/Βάρος χαρτιού/Θέση συρραφής/ Ικανότητα συρραφής: όμοια με τον ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-W1 PRO, αλλά αν υπάρχουν φύλλα στον δίσκο συρραφής στη ράχη ή είναι προσαρτημένη η ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΠΗΣ ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-F1, η χωρητικότητα του δίσκου Β περιορίζεται.  
Μέγεθος χαρτιού για συρραφή φυλλαδίων: Α3, Α4R, Β4, SRA3, 13"×19", Ειδικό μέγεθος (210 x 279,4mm έως 330,2 x 487,7mm)  
Βάρος χαρτιού για συρραφή φυλλαδίων: Φύλλο σάματος 52-220g/m<sup>2</sup>, Εξώφυλλο 64-300g/m<sup>2</sup>  
Ικανότητα συρραφής φυλλαδίων (συμπεριλαμβανεται 1 εξώφυλλο): <Υλικά χωρίς επιχρισμα> 25 φύλλα (52-80g/m<sup>2</sup>), 15 φύλλα (80,1-105g/m<sup>2</sup>), 5 φύλλα (105,1-209g/m<sup>2</sup>), 4 φύλλα (209,1-220g/m<sup>2</sup>), <Υλικά με επιχρισμα> 10 φύλλα (100-128g/m<sup>2</sup>), 5 φύλλα (128,1-209g/m<sup>2</sup>), 4 φύλλα (209,1-220g/m<sup>2</sup>)  
Ικανότητα διπλωματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: έως 5 φύλλα (52-209g/m<sup>2</sup>)  
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50-60Hz, 8A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 800 x 792 x 1.239mm (με ΔΙΣΚΟ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ: Β1: 1.136 x 792 x 1.239mm)  
Βάρος: Περ. 180 kg

**Μονάδα διάτρησης 2/4 σπών-Α1**

Συνδέεται στο εξωτερικό είτε του ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-AC1 είτε του FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AC1  
2 ή 4 σπές (FRN)  
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m<sup>2</sup>  
Μέγεθος χαρτιού: 2 σπές: Α3, Α4, Α4R, Β4, Β5, Β5R 4 σπές: Α3, Α4  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

**Μονάδα διάτρησης 4 σπών-Α1**

Συνδέεται στο εξωτερικό είτε του ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-AC1 είτε του FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AC1  
4 σπές (SWE)  
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m<sup>2</sup>  
Μέγεθος χαρτιού: Α3, Α4, Α4R, Β4, Β5, Β5R  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

**Μονάδα διάτρησης-BT1 (2/F4H)**

Συνδέεται στο εξωτερικό είτε του ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-W1 PRO είτε του FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO  
2 ή 4 σπές (FRN)  
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m<sup>2</sup>  
Μέγεθος χαρτιού: 2 σπές Α3, Α4, Α4R, Α5L, Β4, Β5, Β5R, Ειδικό μέγεθος (182 x 182mm έως 297 x 432,0mm εκτός των μεγεθών 203 x 257mm έως 297 x 270mm), 4 σπές Α3, Α4, Α4R, Β4, Β5, Ειδικό μέγεθος (257 x 182mm έως 297 x 432mm)  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

**Μονάδα διάτρησης-BU1 (S4H)**

Συνδέεται στο εξωτερικό είτε του ΣΥΡΡΑΠΤΗ/FINISHER-W1 PRO είτε του FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO  
4 σπές (SWE)  
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m<sup>2</sup>  
Μέγεθος χαρτιού: Α3, Α4, Α5L, Β4, Β5, Ειδικό μέγεθος (257 x 182mm έως 297 x 432mm)  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

**Επαγγελματική μονάδα Διάτρησης πολλαπλών λειτουργιών-B1**

Απαιτείται είτε ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-W1 PRO είτε το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO  
Βάρος χαρτιού: <Διάτρηση> 52-350g/m<sup>2</sup> (Απλό χαρτί), 106-350g/m<sup>2</sup> (Χαρτί με επιχρισμα)  
<Διάτρηση> 75-300g/m<sup>2</sup> (Απλό χαρτί), 118-300g/m<sup>2</sup> (Χαρτί με επιχρισμα)  
Μέγεθος χαρτιού: <Διάτρηση> 100 x 148mm έως 330,2 x 1.300mm <Διάτρηση> SRA3, Α3, SRA4, SRA4R, Α4, Α4R  
Εργαλεία διάτρησης: Πλαστικό χτένι 21 σπών, Διπλή θηλιά 23 σπών (στρογγυλό/τετράγωνο), Διπλή θηλιά 34 σπών (στρογγυλό/τετράγωνο), Έγχρωμο σπινάλι 47 σπών, Βιβλιοδεσία τύπου Velo 12 σπών, Διάτρηση μεμονωμένων φύλλων 4 σπών, Διάτρηση μεμονωμένων φύλλων 2 σπών, Διάτρηση μεμονωμένων φύλλων 4 σπών (Συνηθικό πρότυπο), Πικμανση  
Τροφοδοσία ρεύματος: 230V, 50Hz, 2,0A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 445 x 795 x 1.040mm  
Βάρος: Περ. 102kg

**Μονάδα ΚΟΠΗΣ Φυλλαδιών-F1**

Απαιτείται το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO  
Πλάτος κοπής: 2-28mm  
Πάχος κοπής: Έως 50 φύλλα (με το εξώφυλλο)  
Βάρος χαρτιού: 52-300g/m<sup>2</sup>  
Μέγεθος χαρτιού: SRA3, Α3, Α4R, Β4, 13"×19", Ειδικό μέγεθος (210,0 x 279,4mm έως 330,2 x 487,7mm)  
Χωρητικότητα δίσκου υπολειμμάτων: περ. 5.000 φύλλα (Πλάτος κοπής 20mm, Α4, 80g/m<sup>2</sup>)  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 2.095 (με σύνδεση, μίαντα μεταφοράς και δίσκο εξόδου) x 790 x 1.040mm  
Βάρος: Περ. 178kg (με τον μίαντα μεταφοράς και τον δίσκο εξόδου)

**Μονάδα εισαγωγής φύλλων/διπλωματος-K1**

Απαιτείται ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AC1 ή το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AC1  
Αριθμός δίσκων: 1  
Χωρητικότητα δίσκου: 100 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
Υποστηριζόμενος τύπος διπλωματος: Δίπλωμα Ζ, Δίπλωμα C  
Τύπος χαρτιού: <Δίπλωμα-Z/Δίπλωμα-C> Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, <Μονάδα εισαγωγής> Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Μεγάλου πάχους, Επιστολόχαρτο, Γραφής, Με επιχρισμα, Καρτέλα, Ανάγλυφο  
Μέγεθος χαρτιού: <Δίπλωμα-Z> Α3, Α4R, Β4, <Δίπλωμα-C> Α4R, Μονάδα εισαγωγής< SRA3, Α3, Α4, Α4R, Β4, Β5, Β5R, 13"×19" >  
Βάρος χαρτιού: <Δίπλωμα-Z/Δίπλωμα-C> 60-105g/m<sup>2</sup>, <Μονάδα εισαγωγής> 60-256g/m<sup>2</sup>  
Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V, 50/60Hz, 1,0A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 247" x 679 x 1.242mm ("πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγραφών)  
Βάρος: Περ. 76 kg

**Μονάδα εισαγωγής φύλλων-N1**

Απαιτείται είτε ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-W1 PRO είτε το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO  
Αριθμός δίσκων: 2  
Χωρητικότητα δίσκων: Επάνω δίσκος 200 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>), Κάτω δίσκος 200 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
Τύπος χαρτιού για εισαγωγή: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Μεγάλου πάχους, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Γραφής, Με επιχρισμα, Καρτέλα, Χαρτί σχεδίασης, Ανάγλυφο  
Μέγεθος χαρτιού για εισαγωγή: SRA3, Α3, Α4, Α4R, Β4, Β5, Β5R, 13"×19", Ειδικό μέγεθος (182,0 x 182,0mm έως 330,2 x 487,7mm)  
Βάρος χαρτιού για εισαγωγή: 52-300g/m<sup>2</sup>  
Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V, 50/60Hz, 1,0A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336" x 793 x 1.407mm ("πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγραφών)  
Βάρος: Περ. 61kg

**Μονάδα διπλωματος-J1**

Απαιτείται είτε ο ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-W1 PRO είτε το FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-W1 PRO  
Υποστηριζόμενος τύπος διπλωματος: Δίπλωμα-Z, Δίπλωμα-Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα-C, Στη μέση, Διπλό παράλληλο  
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Γραφής  
Μεγέθη χαρτιού: <Δίπλωμα-Z> Α3, Α4R, Β4, <Δίπλωμα-Z ακορντεόν, Δίπλωμα-C, Στη μέση, Διπλό παράλληλο> Α4R  
Βάρος χαρτιού: <Δίπλωμα-Z, Δίπλωμα-Z τύπου ακορντεόν, Δίπλωμα-C, Στη μέση> 52-105g/m<sup>2</sup> <Διπλό παράλληλο διπλωμα> 52-90g/m<sup>2</sup>  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 336 x 793 x 1.190mm  
Βάρος: Περ. 71kg

**ΑΞΕΣΟΥΡ ΓΥΛΙΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Συσκευές ανάγνωσης καρτών**

ΜiCARD PLUS για ULM - Μονάδα ανάγνωσης καρτών προεργασίας, για έλεγχο ταυτότητας χρηστών μέσω κάμερας, που υποστηρίζει πολλές τεχνολογίες κάρτας (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala, MiFare κ.λπ.). Συνεργάζεται με το λογισμικό Universal Login Manager και uniFLOW  
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 - Kit πρόσάρτησης για τη ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-F1.

**ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

**Ασφάλεια εγγραφών**

Η λειτουργία του KIT ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΣΑΡΩΣΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ παρέχεται ως στάνταρ - Αυξάνει την ασφάλεια των εγγραφών ενσωματώνοντας κρυφό κώδικα παρακολούθησης και κλειδίωματος στα έγγραφα που αντιγράφονται ή εκτυπώνονται, για τον περιορισμό της αντιγραφής, αποστολής ή μεταδότησης μέσω φαξ χωρίς εξουσιοδότηση  
KIT ΚΑΤΟΠΤΡΙΣΜΟΥ ΣΚΑ-J1 - Επιτρέπει την αναπαραγωγή και την ανάκτηση των δεδομένων σε περίπτωση βλάβης του υλικού. ΣΚΑ 2,5 INTΣΩΝ/250GB-N1 - Πρόσθετος σκληρός δίσκος για τη λειτουργία κατοπτηρισμού σκληρού δίσκου. ΣΚΑ 2,5 INTΣΩΝ/1TB-P1 - Σκληρός δίσκος για την αντικατάσταση του υπάρχοντος δίσκου του συστήματος και την αύξηση του χώρου αποθήκευσης. Σημείωση: Η λειτουργία κατοπτηρισμού απαιτεί δεύτερο σκληρό δίσκο ITB.

**Ασφάλεια δεδομένων**

**ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ**

**Αξεσουάρ εκτύπωσης**

ΣΕΤ ΔΙΕΘΝΩΝ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΩΝ PCL-A1 - Προσθέτει υποστήριξη PCL για τη γραμματοσειρά Andalé Mono WT J/K/S/T (Ιαπωνικά/Κορεατικά/Απλοποιημένα Κινεζικά/ Παραδοσιακά Κινεζικά).  
Η λειτουργία KIT ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΧΡΗΣΤΗ παρέχεται ως στάνταρ - Εξασφαλίζει την αυθεντικότητα ενός PDF/XPS, προδιορίζοντας τον χρήστη που έστειλε το έγγραφο μέσω μιας αόρατης ή/και ορατής ψηφιακής υπογραφής.  
Η λειτουργία KIT ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΙΧΝΗΛΑΤΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΚΑΙ ΕΞΟΜΟΛΟΓΗΣΗΣ PDF παρέχεται ως στάνταρ - Επιτρέπει στη συσκευή τη δημιουργία και αποστολή PDF με Ιχνηλάτηση και Εξομολόγηση.  
KIT ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ BARCODE-D1 - Παρέχει τη δυνατότητα προθήκης barcode 1D και 2D στις εκτυπώσεις μέσω της τεχνολογίας jet caps.

**Επιλογές αποστολής**

**ΑΞΕΣΟΥΡ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**

KIT ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-A1 - Επιτρέπει τη σύνδεση (CCV1 I/F) μεταξύ τερματικών ελέγχου αντιγραφής τρίτων κατασκευαστών και συστημάτων της σειράς iR-ADV της Canon για σκοπούς ανάκτησης κόστους.  
KIT ΣΕΙΡΙΑΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ-K3 - Σειριακή διασύνδεση για λύσεις ανάκτησης κόστους.  
KIT ΣΥΝΔΕΣΗΣ-A1 για BLUETOOTH LE - Το ολοκληρωμένο κύκλωμα Bluetooth είναι μια επιλογή που επιτρέπει την επικοινωνία της κύριας μονάδας με άλλες συσκευές μέσω Bluetooth  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ NFC-A1 - Προαιρετικό kit που επιτρέπει την επικοινωνία μεταξύ της κύριας μονάδας και άλλων συσκευών μέσω NFC. Χρησιμοποιείται με τον προαιρετικό ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ-N1.  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ NFC-C1 - Προαιρετικό kit που επιτρέπει την επικοινωνία μεταξύ της κύριας μονάδας και άλλων συσκευών μέσω NFC. Χρησιμοποιείται με τον στάνταρ επίπεδο πίνακα ελέγχου.

**Λογισμικό και λύσεις**



**Πιστοποιήσεις και συμβατότητα**



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Greek edition  
© Canon Europa N.V., 2020