

# ΕΓΧΡΩΜΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, A3, ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΙΧΜΗΣ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ.

Το imageFORCE C3150 είναι σχεδιασμένο για την υποστήριξη εταιρικών γραφείων μεσαίου και μεγάλου μεγέθους, συμβάλλοντας στην εξοικονόμηση χρόνου και την ενίσχυση της παραγωγικότητάς τους με ένα αξιόπιστο και ασφαλές σύστημα πολλαπλών λειτουργιών.

## imageFORCE C3150



### ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Δημιουργήστε εξαιρετικό έντυπο υλικό με την πρωτοποριακή τεχνολογία εκτύπωσης OLED και την ανάλυση εκτύπωσης 4.800 x 2.400.

### ΑΠΡΟΣΚΟΠΤΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΧΡΗΣΤΗ

Το εύχρηστο περιβάλλον χειρισμού εξαλείφει την ανάγκη για εκπαίδευση, ενώ η συμβατότητα με τα uniFLOW Online και Cloud Connector εξασφαλίζει άψογη συνδεσιμότητα στο cloud.

### ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ

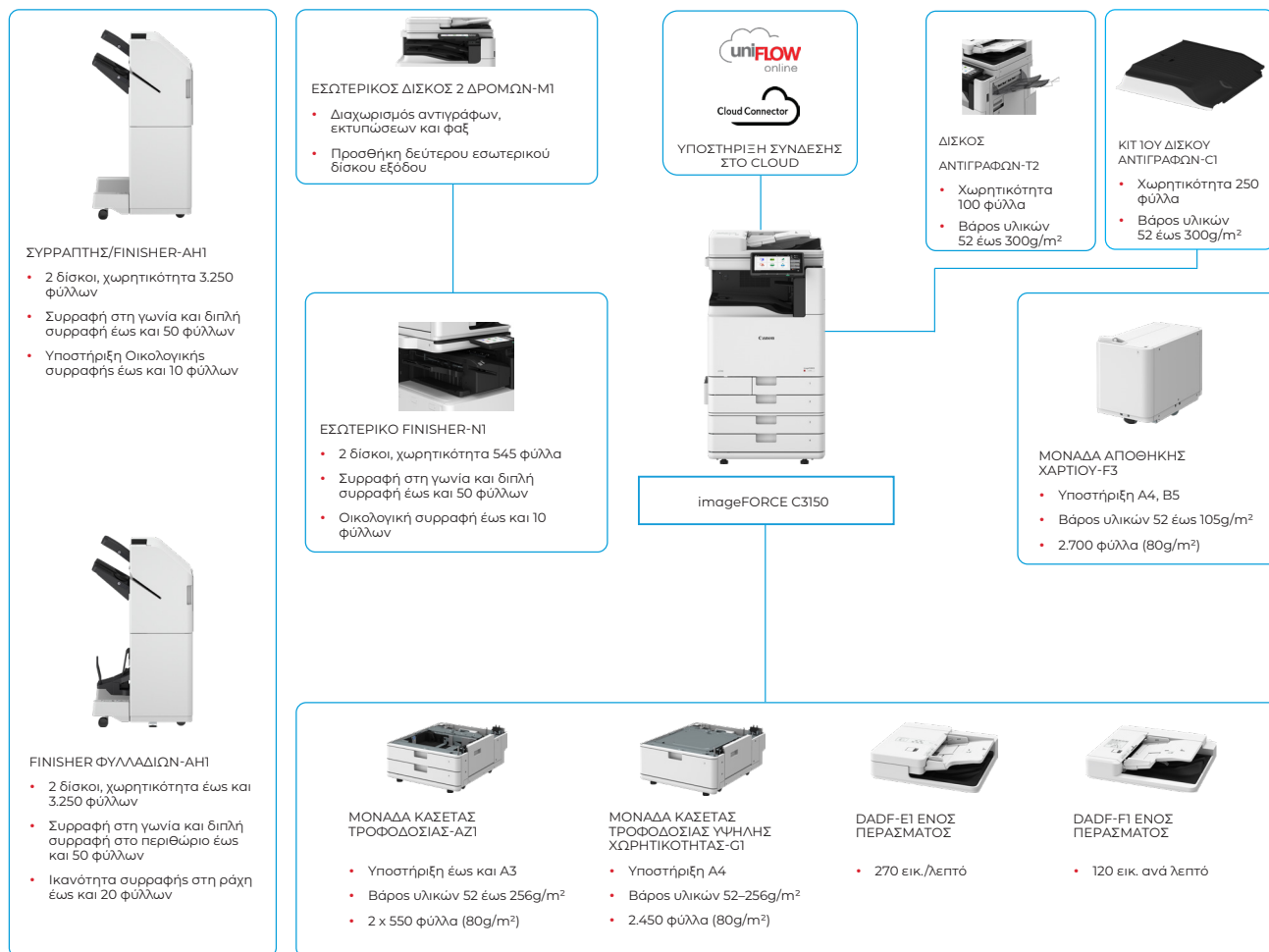
Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος με μια ενεργειακά αποδοτική συσκευή που χρησιμοποιεί 30% ανακυκλωμένο πλαστικό.

### ΕΥΡΩΣΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατεύστε τα έγγραφα, τις συσκευές και το δίκτυό σας με την ισχυρή, πολύπλευρη ασφάλεια και τον καθορισμό των ρυθμίσεων ασφάλειας με τη βοήθεια μηχανικής εκμάθησης μέσω AI.

# imageFORCE C3150

## ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



Αυτή η ανάλυση της διαμόρφωσης προορίζεται αποκλειστικά για σκοπούς απεικόνισης. Για τον πλήρη κατάλογο επιλογών και την ακριβή συμβατότητα των συνδυασμών, ανατρέξτε στο [online εργαλείο διαμόρφωσης προϊόντων](#).

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageFORCE C3150

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ	
Τύπος συστήματος	Έγχρωμο σύστημα πολλαπλών λειτουργιών, A3
Βασικές λειτουργίες	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: 5,0GB
Αποθήκευση	Στάνταρ: (SSD) 256GB Προαιρετικά: (SSD) 1TB
Διασύνδεση	ΔΙΚΤΥΟ Στάνταρ: 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T Προαιρετικά: Ασύρματο LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) ΑΛΛΑ Στάνταρ: USB 2.0 (κεντρικό σύστημα) x1, USB 3.0 (κεντρικό σύστημα) x1, USB 2.0 (συσκευή) x1- Προαιρετικά: Σειριακή διασύνδεση, Διασύνδεση μονάδας ελέγχου αντιγραφής
Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m <sup>2</sup> )	Στάνταρ: 1.200 φύλλα Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων x1 Συρτάρι χαρτιού 550 φύλλων x2 Μέγιστη: 6.350 φύλλα (με Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-G1 και Μονάδα αποθήκης χαρτιού-F3)
Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m <sup>2</sup> )	Στάνταρ: 250 φύλλα Μέγιστη: 3.450 φύλλα (με Συρράπτη/ Finisher-AH1 ή Finisher φυλλαδίων-AH1 και Δίσκο αντιγράφων-T2)
Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας*	Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συρραφή, Συρραφή στη ράχη, Διάτρηση, Οικολογική συρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση * Οι δυνατότητες τελικής επεξεργασίας εξαρτώνται από τον συνδεδεμένο προαιρετικό εξοπλισμό.
Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Επιχρισμένο*, Σχεδίασης, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Φάκελος * Για 257~300g/m <sup>2</sup> απαιτείται το Kit προσαρμογής υλικών εκτύπωσης  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 τροφοδότη φακέλων (στάνταρ).

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Στάνταρ μέγεθος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Ειδικό μέγεθος: 98,4 x 139,7mm έως 320,0 x 457,2mm Ελεύθερο μέγεθος: 100,0 x 148,0mm έως 304,8 x 457,2mm Φάκελοι: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Ειδικό μέγεθος φακέλου: 98,0 x 98,0mm έως 320,0 x 457,2mm  Επάνω συρτάρι: Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6R, B5 Ειδικό μέγεθος: 105,0 x 148,0mm 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 148,0mm έως 304,8 x 457,2mm Φάκελοι*: COM10 No.10, Monarch, DL * Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδότη φακέλων A (στάνταρ).
Υποστηριζόμενα βάρη υλικών	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> (με το Kit προσαρμογής υλικών εκτύπωσης υποστηρίζεται μόνο το βάρος 60 έως 300g/m <sup>2</sup> )  Επάνω/κάτω συρτάρι: 52 έως 256g/m <sup>2</sup> Διπλή όψη: 52 έως 220g/m <sup>2</sup>
Χρόνος προθέρμανσης	Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης: 4 δευτ. ή λιγότερο* * Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του εικονιδίου αντιγραφής στο πάνελ της οθόνης αφής με δυνατότητα χειρισμού του. Από το άνοιγμα του διακόπτη λειτουργίας: 10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο* * Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την ετοιμότητα για αντιγραφή (χωρίς προγραμματισμό εκτύπωσης) Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: 10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	Με κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης Y3: 565 x 745 x 788mm Με DADF-E1 ενός περάσματος: 565 x 745 x 897mm Με DADF-F1 ενός περάσματος: 565 x 745 x 862mm

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageFORCE C3150

Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)	Βασική διαμόρφωση: 978 x 1.141mm (με DADF-E1 ενός περάσματος + ανοικτή δεξιά θύρα και δίσκο πολλαπλών χρήσεων + ανοικτό συρτάρι χαρτιού) 978 x 1.141mm (με DADF-F1 ενός περάσματος + ανοικτή δεξιά θύρα και δίσκο πολλαπλών χρήσεων + ανοικτό συρτάρι χαρτιού)  Πλήρης διαμόρφωση: 1.651 x 1.141mm (με DADF-E1 ενός περάσματος + Συρράπη/Finisher-AH1/Finisher φυλλαδίων-AH1 + Εκτεταμένο τον δίσκο αντιγράφων-T2 + ανοικτό συρτάρι χαρτιού) 1.651 x 1.141mm (με DADF-F1 ενός περάσματος + Συρράπη/Finisher-AH1/Finisher φυλλαδίων-AH1 + Εκτεταμένο τον δίσκο αντιγράφων-T2 + ανοικτό συρτάρι χαρτιού)
Βάρος*	Με Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3: Περ. 77kg
*μαζί με τον συνήθη γραφίτη	Με DADF-E1 μονού περάσματος: Περ. 91kg Με DADF-F1 μονού περάσματος: Περ. 84kg
<b>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ</b>	
Ταχύτητα εκτύπωσης (A&M και Χρώμα)	1 όψη: Έως 50 σεΛ/λεπτό (A4, A5R), έως 25 σεΛ/λεπτό (A3), έως 45 σεΛ/λεπτό (A5, A6R), έως 30 σεΛ/λεπτό (A4R) 2 όψεις: Έως 50 σεΛ/λεπτό (A4), έως 45 σεΛ/λεπτό (A5R), έως 25 σεΛ/λεπτό (A3), έως 30 σεΛ/λεπτό (A4R)
Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)	4.800 x 2.400
Γλώσσες περιγραφής σελίδας	Στάνταρ: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Άμεση εκτύπωση	Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: PDF, EPS, TIFF/JPEG και XPS
Εκτύπωση από φορητές συσκευές και από το cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print και Cloud Connector  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
Λειτουργικά συστήματα για στάνταρ εκτύπωση	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2 ή νεότερη έκδοση)/iOS (15.2 ή νεότερη έκδοση)/iPadOS
Γραμματοσειρές	Γραμματοσειρές PS: 136 Roman Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/k/S/T*1 (Ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και Παραδοσιακά Κινεζικά), Γραμματοσειρές Barcode*2  *1 Απαιτείται το προαιρετικό Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1. *2 Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-D1.

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης	Ασφαλής εκτύπωση, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Χαρτί μεικτών μεγεθών/προσανατολισμού, Εμπρός/Πίσω εξώφυλλα, Μείωση γραφίτη, Εκτύπωση πόστερ, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη εκτύπωση, Εκτύπωση με χρήση εικονικού εκτυπωτή
Λειτουργικό σύστημα	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ή νεότερη έκδοση) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ή νεότερη έκδοση) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 ή νεότερη έκδοση)  Τον Δεκ. 2024

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής (A&M και Χρώμα)	1 όψη: Έως 50 σεΛ/λεπτό (A4, A5R), έως 25 σεΛ/λεπτό (A3), έως 45 σεΛ/λεπτό (A5, A6R), έως 30 σεΛ/λεπτό (A4R) 2 όψεις: Έως 50 σεΛ/λεπτό (A4), έως 45 σεΛ/λεπτό (A5R), έως 25 σεΛ/λεπτό (A3), έως 30 σεΛ/λεπτό (A4R)
Χρόνος εξόδου πρώτου αντιγράφου (A4, A&M/Χρώμα)	Περ. 4,2/5,5 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
Ανάλυση αντιγραφής (dpi)	600 x 600
Πολλαπλά αντίγραφα	Έως και 999 αντίγραφα
Πυκνότητα αντιγραφής	Αυτόματα ή Χειροκίνητα (9 επίπεδα)
Μεγέθυνση	Μεταβλητό ζουμ: 25% έως 400% (σε βήματα 1%)
Χαρακτηριστικά αντιγραφής	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, Αρίθμηση σελίδων, Αρίθμηση σετ αντιγράφων, Οξυνση, Διαγραφή πλαισίου, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περιθώριο βιβλιοδεσίας, Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/Θετικό, Επανάληψη εικόνων, Συγχώνευση τμημάτων εργασίας, Κατοπτρική εικόνα, Αποθήκευση σε θυρίδα, Αντιγραφή δελτίου ταυτότητας, Παράλειψη κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου μεγέθους, Κατάσταση χρώματος, Δεσμευμένο αντίγραφο, Δείγμα αντιγραφής

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageFORCE C3150

Τύπος	Στάνταρ: Επιφάνεια έγχρωμης σάρωσης Προαιρετικά: Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης-Y3, DADF-E1 ενός περάσματος* ή DADF-F1 ενός περάσματος** [2 όψεις σε 2 όψεις (Αυτόματα με DADF)] * Υποστηρίζεται ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων. ** Η ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων υποστηρίζεται προαιρετικά.  DADF: Αυτόματος τροφοδοτής εγγράφων διπλής όψης
Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδότη εγγράφων (80g/m <sup>2</sup> )	DADF-E1 ενός περάσματος: Έως και 200 φύλλα DADF-F1 ενός περάσματος: Έως και 100 φύλλα
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για Τροφοδότη εγγράφων	Βάρος υλικών για Τροφοδότη εγγράφων: DADF-E1 ενός περάσματος: Σάρωση 1 όψης: 38 έως 220g/m <sup>2</sup> (A&M, Χρώμα) Σάρωση 2 όψεων: 38 έως 220g/m <sup>2</sup> (A&M, Χρώμα) * Το αποδεκτό βάρος για μέγεθος A6R ή μικρότερο είναι 50 έως 220g/m <sup>2</sup> .  DADF-F1 ενός περάσματος: Σάρωση 1 όψης: 38 έως 128g/m <sup>2</sup> (A&M, Χρώμα) Σάρωση 2 όψεων: 50 έως 128g/m <sup>2</sup> (A&M, Χρώμα)
Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών	Μέγεθος σε επιφάνεια σάρωσης: έως 297,0 x 431,8 mm DADF-E1 ενός περάσματος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Ειδικό μέγεθος: 69,9 x 139,7mm έως 304,8 x 431,8mm DADF-F1 ενός περάσματος: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Ειδικό μέγεθος: 48,0 x 85,0mm έως 304,8 x 431,8mm
Ταχύτητα σάρωσης (εικ./ λεπτό: A&M/ Χρώμα: A4)	DADF-E1 ενός περάσματος: Σάρωση 1 όψης: 135/135 (300 x 300dpi, αποστολή), 80/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή) Σάρωση 2 όψεων: 270/270 (300 x 300dpi, αποστολή), 160/90 (600 x 600dpi, αντιγραφή)  DADF-F1 ενός περάσματος: Σάρωση 1 όψης: 80/80 (300 x 300dpi, αποστολή), 60/60 (600 x 600dpi, αντιγραφή) Σάρωση 2 όψεων: 120/120 (300 x 300dpi, αποστολή), 60/60 (600 x 600dpi, αντιγραφή)
Ανάλυση σάρωσης (dpi)	600 x 600

Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης	Color Network ScanGear2 για TWAIN και WIA Υποστηριζόμενο λειτ. σύστημα: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/ Server 2022/Server 2025 Τον Δεκ. του 2024
Μέθοδος σάρωσης	Πρώθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε Θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη Θυρίδα, Σάρωση σε δίκτυο, Σάρωση σε στικ μνήμης USB, Σάρωση σε φορητές συσκευές, Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online/Cloud Connector)
<b>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ</b>	
Προορισμός	Στάνταρ: E-mail/Internet ΦΑΞ (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, Θυρίδα εγγράφων Προαιρετικά: ΦΑΞ Super G3, IP Φαξ * Διατίθεται η μέθοδος πιστοποίησης OAuth 2.0 για Microsoft 365 και Google Workspace
Βιβλίο διευθύνσεων	LDAP (2.000)/Τοπικό (1.600)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)
Πρωτόκολλο επικοινωνίας	Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-φαξ: SMTP, POP3
Μορφή αρχείου	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (Συμπίεση, Με δυνατότητα αναζήτησης, 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) * Μόνο μία σελίδα
Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης	Επιλογή τύπου πρωτοτύπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Οξυνση, Κλίμακα αντιγραφής, Διαγραφή πλαισίου, Δημιουργία εργασίας, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μήνυμα, Απάντηση σε, Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά ΑΠ, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτοτύπου, Παράλειψη κενών σελίδων
<b>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ</b>	
Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης	1
Ταχύτητα μόντεμ	Super G3: 33,6kbps G3: 14,4kbps
Μέθοδος συμπίεσης	MH, MR, MMR, JBIG

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageFORCE C3150

Ανάλυση (dpi)	400 x 400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (Πολύ υψηλή), 200 x 200 (Υψηλή), 200 x 100 (Κανονική)
Μέγεθος αποστολής/λήψης	Αποστολή: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Λήψη: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Αποστολή ως A4 *2 Αποστολή ως B4 μικρό
Μνήμη φαξ	Έως και 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)
Αριθμοί γρήγορης κλήσης	Μέγ. 200
Ομάδες/προορισμοί κλήσης	Μέγ. 199 στοιχεία κλήσης
Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς	Μέγ. 256 διευθύνσεις
Διατήρηση περιεχομένου μνήμης	Ναι
Χαρακτηριστικά φαξ	Όνομα αποστολέα (ΤΠΙ), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Ειδοποίηση 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 (αριθμός υποστηριζόμενων)	100 Θυρίδες χρηστών, 1 Θυρίδα λήψης στη μνήμη, 50 Θυρίδες εμπιστευτικών φαξ, Αποθήκευση έως και 10.000 σελίδων (2.000 εργασίες)
Προηγμένη Θυρίδα	Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV Υποστηριζόμενο σύστημα-πελάτη: Windows® 10/11 Ταυτόχρονες συνδέσεις (Μέγ.): SMB: 64, WebDAV: 3
Διαθέσιμος χώρος στον δίσκο για Προηγμένες Θυρίδες	Στάνταρ: 16GB (Με προαιρετικό εξοπλισμό: μέγ. 480GB)
Λειτουργίες προηγμένων Θυρίδων:	Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες Θυρίδες, Λειτουργία ταξινόμησης, Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό πρόσβασης, Αναζήτηση, Προεπισκόπηση αρχείων, Διαχείριση ελέγχου ταυτότητας, Ανοικτή για δημόσια χρήση, ΑΠ URI, 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 τμήματος (Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), uniFLOW Online/uniFLOW (Σύνδεση με PIN, Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με κάρτα και PIN, Σύνδεση με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), Microsoft Entra ID (Σύνδεση με κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση με κάρτα), Έλεγχος ταυτότητας δύο παραγόντων LUI/RUI, Σύστημα διαχείρισης πρόσβασης (Έλεγχος πρόσβασης)
Ασφάλεια εγγράφων	Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφαλής εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφαλής εκτύπωση, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, 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), Ασφάλεια τύπου BOX (Θυρίδα εγγράφων προστατευμένη με κωδικό πρόσβασης, Έλεγχος πρόσβασης σε χώρο προηγμένης Θυρίδας), Ασφάλεια αποστολής δεδομένων (Ρύθμιση για αίτημα εισαγωγής κωδικού πρόσβασης ανά μετάδοση, Περιορισμένες λειτουργίες αποστολής email/αρχείων, Επιβεβαίωση αριθμού φαξ, Αποδοχή/περιορισμός μεταδόσεων μέσω προγράμματος οδήγησης φαξ, Αποδοχή/περιορισμός αποστολής από το ιστορικό, Υποστήριξη S/MIME), Ασφαλές υδατογράφημα *1 Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW
Ασφάλεια δικτύου	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), 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), Υποστήριξη WPA3 (Wi-Fi), Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση (Εφαρμογές δικτύου, Remote UI, Διασύνδεση USB), Διαχωρισμός ΦΑΞ G3 από LAN, Διαχωρισμός Θύρας USB από LAN, Απαγόρευση εκτέλεσης αρχείων αποθηκευμένων σε Προηγμένη Θυρίδα του MFP, Σάρωση και αποστολή – Θέματα σχετικά με ιούς κατά τη λήψη email

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageFORCE C3150

Ασφάλεια συσκευής	Προστασία δεδομένων SSD [Κρυπτογράφηση δεδομένων SSD (FIPS140-3), Κλείδωμα SSD], Στάνταρ αρχικοποίηση SSD, Αρχικοποίηση (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), Λειτουργία απόκρυψης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFP: Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση (NIST SP800-193: Προστασία), Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFP και Platform Firmware Resiliency: Αυτόματη ανάκαμψη συστήματος (NIST SP800-193: Ανάκαμψη), Ανίχνευση εισβολέα κατά τη λειτουργία: Trellix Embedded Control, Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων HCD-PP
Διαχείριση και έλεγχος συσκευής	Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών και κλειδιών, Πιστοποιητικά SAN, Αρχείο καταγραφής ελέγχων, Συνεργασία με Εξωτερικό σύστημα ελέγχων ασφάλειας (Πληροφορίες ασφάλειας και διαχείριση συμβάντων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφάλειας
<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ</b>	
Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% έως 80% (σχετική υγρασία)
Τροφοδοσία ρεύματος	220-240V, 50/60Hz, 10 A
Κατανάλωση ενέργειας	Μέγ.: Περ. 1.800 W Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF): Περ. 807W* <sup>1</sup> Αναμονή: Περ. 136W* <sup>1</sup> * <sup>1</sup> Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μονάδας Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0,5W* <sup>2</sup> * <sup>2</sup> Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0,5 W δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων.  Τυπική Κατανάλωση Ηλεκτρικής Ενέργειας (TEC)*: 0,49 kWh *ENERGY STAR (πρόγραμμα των ΗΠΑ), κριτήρια καταλληλότητας έκδοση 3.2 για εξοπλισμό απεικόνισης
Επίπεδα θορύβου	Στάθμη ισχύος ήχου (LWA, m)* Ενεργό (A&M) (1 όψης): 63dB, Kv 3dB Ηχητική πίεση (LpAm)* Θέση δίπλα στη συσκευή: Ενεργό (A&M/Χρώμα) (1 όψης): 49db/50dB Αναμονή: 18dB *Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Πρότυπα	Blue Angel (Επιβεβαίωση σε εκκρεμότητα)
<b>ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ</b>	
Κασέτες γραφίτη	Γραφίτης C-EXV 1007 ΜΑΥΡΟ/ΚΥΑΝΟ/ MATZENTA/KITPINO

Απόδοση γραφίτη (εκτιμώμενη, με κάλυψη 5%)	Γραφίτης C-EXV 1007 ΚΥΑΝΟ/ MATZENTA/KITPINO: 19.000 σελίδες Γραφίτης C-EXV 1007 ΜΑΥΡΟ: 36.000 σελίδες
<b>ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</b>	
Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών	uniFLOW Online
Εργαλεία διαχείρισης από απόσταση	iW Enterprise Management Console Υπηρεσία διανομής και διαχείρισης από απόσταση Υπηρεσία παρακολούθησης
Λογισμικό σάρωσης	Color Network ScanGear2
Εργαλεία βελτιστοποίησης	Canon Driver Configuration Tool
Πλατφόρμα	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ</b>	
Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας-AZ1	Χωρητικότητα χαρτιού: 2 x 550 φύλλα (80g/m <sup>2</sup> ) 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 148,0mm έως 304,8 x 457,2mm Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m <sup>2</sup>
Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας υψηλής χωρητικότητας-G1	Χωρητικότητα χαρτιού: 2.450 φύλλα (80g/m <sup>2</sup> ) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτιού: A4 Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m <sup>2</sup>
Μονάδα αποθήκης χαρτιού-F3	Χωρητικότητα χαρτιού: 2.700 φύλλα (80g/m <sup>2</sup> ) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο Μέγεθος χαρτιού: A4, B5 Βάρος χαρτιού: 52 έως 105g/m <sup>2</sup>
<b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ*</b>	
Κιτ 1ου δίσκου αντιγράφων-C1	Χωρητικότητα (με χαρτί 80g/m <sup>2</sup> ): Εκτύπωση 1 όψης A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 φύλλα SRA3, A3, A4R, B4: 100 φύλλα Εκτύπωση 2 όψεων A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 φύλλα SRA3, A3, A4R, B4: 100 φύλλα Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m <sup>2</sup>
Εσωτερικός δίσκος 2 δρόμων-M1	(Απαιτείται το Κιτ 1ου δίσκου αντιγράφων-C1) Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m <sup>2</sup> ) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 100 φύλλα SRA3, A3, A4R, B4: 50 φύλλα Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m <sup>2</sup>

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageFORCE C3150

Δίσκος αντιγράφων-T2	Χωρητικότητα (με χαρτί 80g/m <sup>2</sup> ): A4, A5R, B5, B5R: 100 φύλλα A3, A4R, B4: 75 φύλλα Βάρος χαρτιού: 52 έως 220g/m <sup>2</sup>
Εσωτερικό Finisher-N1	Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m <sup>2</sup> ): Επάνω δίσκος: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: περ. 45 φύλλα Φύλλο μεγάλου μήκους έως 900,0mm: 1 φύλλο Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: περ. 500 φύλλα A3, A4R, B4, B5R: 250 φύλλα A6R: 30 φύλλα SRA3, Φάκελος: 10 φύλλα Βάρος χαρτιού: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή Ικανότητα συρραφής: (52 έως 90g/m <sup>2</sup> ) A4, B5: 50 φύλλα A4R: 40 φύλλα A3, B4: 30 φύλλα Οικολογική συρραφή: A3, A4, B4, B5: 10 φύλλα (52 έως 64g/m <sup>2</sup> ) 8 φύλλα (65 έως 81,4g/m <sup>2</sup> ) 6 φύλλα (82 έως 105g/m <sup>2</sup> ) Συρραφή κατ' απαίτηση: περ. 40 φύλλα (80g/m <sup>2</sup> )
Συρράπτης/ Finisher-AH1	Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m <sup>2</sup> ): Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: περ. 250 φύλλα, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: περ. 125 φύλλα Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα A6R: 250 φύλλα Φάκελοι: Monarch: 30 φύλλα, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 φύλλα Βάρος χαρτιού: Επάνω δίσκος: 52 έως 256g/m <sup>2</sup> Κάτω δίσκος: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή Ικανότητα συρραφής: (52 έως 90g/m <sup>2</sup> ) A4, B5: 50 φύλλα A4R: 40 φύλλα A3, B4: 30 φύλλα Οικολογική συρραφή: A3, A4: 10 φύλλα (52 έως 64g/m <sup>2</sup> ) 8 φύλλα (65 έως 81,4g/m <sup>2</sup> ) 6 φύλλα (82 έως 105g/m <sup>2</sup> ) Συρραφή κατ' απαίτηση: 50 φύλλα (52 έως 90g/m <sup>2</sup> )

Finisher φυλλαδίων-AH1	(Περιλαμβάνει τις παραπάνω βασικές προδιαγραφές συρραφής για τον Συρράπτη/Finisher-AH1.) Μέγεθος χαρτιού για συρραφή στη ράχη: A3, A4R, B4 Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 20 φύλλα x 10 σετ (52 έως 81,4g/m <sup>2</sup> ) (συμπεριλαμβανομένου 1 εξωφύλλου 52 έως 256g/m <sup>2</sup> ) Ικανότητα διπλώματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: Έως και 3 φύλλα (52 έως 105g/m <sup>2</sup> )
Εσωτερική μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-D1	(Απαιτείται το Εσωτερικό Finisher-N1) Δύο ή τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> 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 το Εσωτερικό Finisher-N1) Τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1	(Απαιτείται είτε ο Συρράπτης/Finisher-AH1 είτε το Finisher φυλλαδίων-AH1) Δύο ή τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> 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 ο Συρράπτης/Finisher-AH1 είτε το Finisher φυλλαδίων-AH1) Τέσσερις οπές Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 300g/m <sup>2</sup> Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση: Τέσσερις οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

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