

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C477

ΜΕΓΙΣΤΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΕΞΥΠΝΑ, ΑΣΦΑΛΗ, ΕΓΧΡΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, A4, ΜΕ ΚΑΣΕΤΕΣ «ΟΛΑ ΣΕ ΕΝΑ»



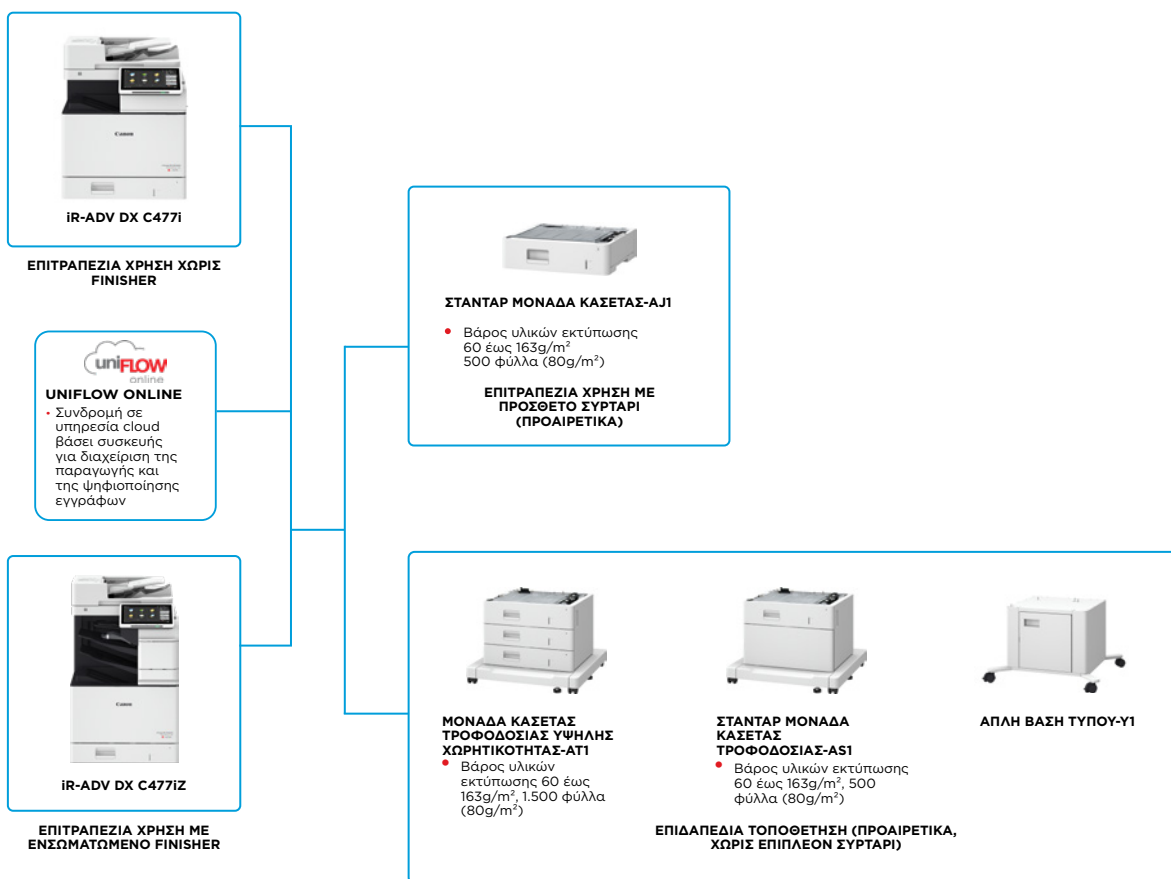
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ

Πληθώρα επιλογών τροφοδοσίας χαρτιού*



* Στις επιλογές τροφοδοσίας χαρτιού περιλαμβάνονται έως δύο επιπλέον συρτάρια για μοντέλα με finisher και χωρίς finisher.

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

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

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C477

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος

Βασικές λειτουργίες

Επεξεργαστής

Πίνακας ελέγχου

Μνήμη

Μονάδα σκληρού δίσκου

Διασύνδεση

Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m²)

Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)

Δυνατότητες τελικής επεξεργασίας

Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Υποστηριζόμενα βάρη υλικών

Χρόνος προθέρμανσης

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)

Βάρος (με γραφίτη)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης* (A&M/Χρώμα)

Ταχύτητα εκτύπωσης διπλής όψης (A4/LTR)

Ανάλυση εκτύπωσης* (dpi)

Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Απευθείας εκτύπωση

Εκτύπωση από φορητές συσκευές και από το cloud

Γραμματοσειρές

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

Λειτουργικό σύστημα

Έγχρωμο λέιζερ σύστημα πολλαπλών λειτουργιών A4

Εκτύπωση, Αντιγραφή, Σάρωση, Αποστολή, Αποθήκευση και, προαιρετικά, Φαξ

Επεξεργαστής 1,75GHz Dual Core

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

Στάνταρ: 4,0GB RAM

Στάνταρ*: 320GB (διαθέσιμος χώρος δίσκου: 250GB),

* Μπορεί να χρησιμοποιηθεί διαφορετική αρχική μονάδα σκληρού δίσκου.

ΔΙΚΤΥΟ

Στάνταρ: 100Base-T/100Base-TX/10Base-T,

Ασύρματο LAN (IEEE 802.11 b/g/n),

Προαιρετικά: NFC, Bluetooth χαμηλής ενέργειας

ΑΛΛΑ

Στάνταρ: USB 2.0 (κεντρικός υπολογιστής) x 2, USB 3.0

(κεντρικός υπολογιστής) x1,

USB 2.0 (συσκευή) x1,

Προαιρετικά: Διασύνδεση μονάδας ελέγχου αντιγραφής

Στάνταρ: 590 φύλλα

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 90 φύλλων

Συρτάρι χαρτιού 500 φύλλων x 1

Μέγιστη χωρητικότητα: 2.090 φύλλα* (με Μονάδα

κασέτας τροφοδοσίας-ΑΤ1)

Στάνταρ μοντέλο (iR-ADV DX C477i): 400 φύλλα

Μοντέλο με finisher (iR-ADV DX C477iZ): 900 φύλλα

Στάνταρ μοντέλο (iR-ADV DX C477i): Σελιδοποίηση,

Ομαδοποίηση

Μοντέλο με finisher (iR-ADV DX C477iZ): Σελιδοποίηση,

Ομαδοποίηση, Μετατόπιση, Συρραφή

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Βαρύ, Χρωματιστό, Γραφής,

Φάκελος

Συρτάρι χαρτιού:

Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Βαρύ, Χρωματιστό, Ετικέτα,

Γραφής

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:

Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6, B5,

Ειδικό μέγεθος: 76,2 x 127,0mm έως 216,0 x 355,6mm

Φάκελοι: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Συρτάρι χαρτιού:

Στάνταρ μέγεθος: A4, A5, A5R, A6, B5

Ειδικό μέγεθος: 101,6 x 148,0mm έως 216,0 x 355,6mm

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 60 έως 216g/m²

Συρτάρι χαρτιού: 60 έως 163g/m²

Διπλή όψη: 60 έως 163g/m²

Κατάσταση Γρήγορης εκκίνησης: 4 δευτερόλεπτα ή

λιγότερο*

* Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του εικονιδίου

αντιγραφής στο πάνελ της οθόνης αφής με δυνατότητα χειρισμού του.

Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας:

10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Από το άνοιγμα του διακόπτη λειτουργίας:

10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο*

* Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την ετοιμότητα για

αντιγραφή (χωρίς προγραμματισμό εκτύπωσης)

Στάνταρ μοντέλο (iR-ADV DX C477i): 521 x 642 x 668mm

Μοντέλο με finisher (iR-ADV DX C477iZ): 521 x 642 x 864mm

950 x 840mm (με αριστερή θύρα κασέτας + δεξιά θύρα +

συρτάρι κασέτας ανοικτά)

Μοντέλο με Finisher (iR-ADV DX C477iZ): Περ. 46kg

Μοντέλο με Finisher (iR-ADV DX C477iZ): Περ. 55kg

iR-ADV DX C477i / DX C477iZ

47 σελ./λεπτό (A4), 58 σελ./λεπτό (A5), 39 σελ./λεπτό

(A5R), 49 σελ./λεπτό (A6)

* 1 όψη

C477i/C477iZi: A&M 47 εκκ./λεπτό / 50 εκκ./λεπτό, Χρώμα

47 εκκ./λεπτό / 50 εκκ./λεπτό

600 x 600 έως 1.200 x 1.200 (ισοδύναμη)

Στάνταρ: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

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

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT

Business και uniFLOW Online

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.

Γραμματοσειρές PS: 136 Roman

Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmar, 2 OCR, Andalé

Mono WT, J/K/S/T*1 (Ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα

και Παραδοσιακά Κινεζικά), Barcode*2

*1 Απαιτείται το προαιρετικό Set διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1.

*2 Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-01.

Ασφαλή εκτύπωση, Υδατογράφημα ασφαλείας, Κεφαλίδα/

Υποσέλιδο, Διατάξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Μείωση

γραφίτη, Εκτύπωση πόστερ, Αναγκαστική διακρίση

εκτύπωσης, Ημερομηνία εκτύπωσης, Προγραμματισμένη

εκτύπωση, Εκτύπωση μέσω εικονικού εκτυπωτή

UFRll: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/

Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS

X (10.10 ή νεότερη έκδοση)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/

Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/

Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS

X (10.10 ή νεότερη έκδοση)

PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 ή νεότερη έκδοση)

Ενσωματωμένο λογισμικό ελέγχου McAfee

Τον Φεβ. 2020

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής* (A&M/Χρώμα)

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

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλά αντιγραφα

Πυκνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

Χαρακτηριστικά αντιγραφής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

Τύπος

Χωρητικότητα χαρτιού τροφοδότης (80g/m²)

Αποδεκτά προτύπα και βάρη

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Ταχύτητα σάρωσης (εκκ./λεπτό· A&M/Χρώμα, A4)

Ανάλυση σάρωσης (dpi)

Προδιαγραφές πρόσκτησης σάρωσης

Μέθοδος σάρωσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προορισμός

Βιβλίο διευθύνσεων

Ανάλυση αποστολής (dpi)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

Μορφή αρχείου

Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης

iR-ADV DX C477i / DX C477iZ

47 σελ./λεπτό (A4), 58 σελ./λεπτό (A5), 39 σελ./λεπτό

(A5R), 49 σελ./λεπτό (A6)

* 1 όψη

Περ. 5,1/5,8 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

600 x 600

Εως 9.999 αντιγραφα

Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα)

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

Προκαθορισμένες κλίμακες σμίκρυνσης/μεγέθυνσης: 25%,

50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Προκαθορισμένοι λόγοι σμίκρυνσης/μεγέθυνσης ανά

περιοχή, Διπλή όψη, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή

τύπου πρωτότυπου, Κατάσταση διακοπής, Πρωτότυπο

διπλής όψης, Δημιουργία εργασίας, Ημερομηνία

σελίδων, Αριθμηση σετ αντιγράφων, Όξυνση, Διαγραφή

πλασιού, Υδατογράφημα ασφαλείας, Ημερομηνία

εκτύπωσης, Αντιγραφή δελτίου ταυτότητας, Παράλειψη

κενών σελίδων, Κατάσταση χρώματος,

Προγραμματισμένη αντιγραφή, Δείγμα αντιγραφής

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης με 1

πέρασμα* [2-όψεις σε 2-όψεις (Αυτόματα)]

* Υποστηρίζεται Ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη.

100 φύλλα

Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, Βιβλία, Τρισδιάστατα

αντικείμενα

Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών:

Σάρωση 1 όψης: 42 έως 128g/m² (A&M), 64 έως 128g/m²

(Χρώμα)

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

(Χρώμα)

Σημείωση:

Επαγγελματική κάρτα: 80 έως 220g/m²

Πλάτος πρωτότυπου μικρότερο από A6: 50 έως 128g/m²

Μέγεθος σε επιφάνεια σάρωσης: έως 216,0 x 355,6mm

Τροφοδότης εγγράφων-μέγεθος υλικών:

A4, A5R, A6, B5,

Ειδικό μέγεθος: 48,0 x 128,0mm έως 216,0 x 355,6mm

Επαγγελματική κάρτα: 48,0 x 85,0mm έως 55,0 x 91,0mm

Αποστολή (300 x 300dpi):

έως 95/190 όταν είναι απενεργοποιημένη η Αυτόματη

επιλογή χρώματος

Σάρωση 1 όψης: 95

Σάρωση 2 όψων: 190

Αυτόματη επιλογή χρώματος ενεργοποιημένη:

Σάρωση 1 όψης: 50

Σάρωση 2 όψων: 100

Αντιγραφή:

Προτεραιότητα ταχύτητας σάρωσης (300 x 600dpi):

Σάρωση 1 όψης: 50

Σάρωση 2 όψων: 100

Προτεραιότητα ποιότητας εικόνας (600 x 600dpi):

Σάρωση 1 όψης: 30

Σάρωση 2 όψων: 50

Σάρωση για Αντιγραφή: έως 600 x 600

Σάρωση για Αποστολή: (Προώθηση) έως 600 x 600

(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Πρόσκτηση) έως 600 x 600

Σάρωση για Φαξ: έως 600 x 600

Colour Network ScanGear2. Για TWAIN και WIA

Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα:

Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server

2012/Server 2012 R2/Server 2016

Τον Φεβ. 2020

Προώθηση 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 - προαιρετικά)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C477

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ	(Προαιρετικά)	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	
Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης	1	Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)
Ταχύτητα μόντεμ	Super G3: 33,6kbps G3: 14,4kpbs	Τροφοδοσία ρεύματος	220-240V, 50/60Hz, 4,3A
Μέθοδος συμπίεσης	MH, MR, MMR, JBIG	Κατανάλωση ρεύματος	Μέγιστη: Περ. 1.500W Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF): 739W** Αναμονή: Περ. 49,9W** Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 1,0W** * Τιμή αναφοράς: μέτρηση μίας μονάδας ** Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 1,0W δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιπτώσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων. Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)*: 0,51kWh * Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0
Ανάλυση (dpi)	400x400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200x400 (Πολύ υψηλή), 200x200 (Υψηλή), 200x100 (Κανονική)	Επίπεδα θορύβου	Στάθμη ισχύος ήχου (LWA_m)* Ενεργό (A&M) (1 όψη): iR-ADV DX C477i/C477iZ: 6,3B, Κν 0,3B * Τιμή αναφοράς: Μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Μέγεθος αποστολής/λήψης	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 *Αποστολή ως A4	Πρότυπα	Ηχητική πίεση (LpAm)* Θέση δίπλα στη συσκευή: Ενεργό (A&M) (1 όψη): iR-ADV DX C477i/C477iZ: 50dB Αναμονή: iR-ADV DX C477i: 28dB iR-ADV DX C477iZ: 27dB * Τιμή αναφοράς: Μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)
Μνήμη φαξ	Εως 30.000 σελίδες (2.000 εργασίες)		
Αριθμοί γρήγορης κλήσης	Μέγ. 200		
Ομάδες/προορισμοί κλήσης	Μέγ. 199 αριθμοί		
Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς	Μέγ. 256 διευθύνσεις		
Διατήρηση περιεχομένου μνήμης	Ναι		
Χαρακτηριστικά φαξ	Όνομα αποστολέα (TTI), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απευθείας αποστολή, Μεταφρονολογημένη 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 (υποστηριζόμενος αριθμός)	100 θυρίδες εισερχομένων για χρήστες, 1 θυρίδα ΛΨ στη μνήμη, 50 Θυρίδες εμπιστευτικών φαξ Μέγιστη αποθήκευση 10.000 σελίδων (2.000 εργασίες)		
Προηγμένη θυρίδα	Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV Υποστηριζόμενο σύστημα-πελάτης: Windows* 8/10 Ταυτόχρονες συνδέσεις (Μέγ.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Διαθέσιμος για Προηγμένες θυρίδες χώρος στον δίσκο	Περίπου 16GB		
Χαρακτηριστικά προηγμένων θυριδιών	Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες θυρίδες, Λειτουργία ταξινόμησης, Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό πρόσβασης, Υποστήριξη του imageWARE Secure Audit Manager, Αναζήτηση, Προεπισκόπηση αρχείου, Διαχείριση ελέγχου ταυτότητας, Ανοικτή για δημόσια χρήση, Διεύθυνση URI ΑΠ, Δημιουργία/επαναφορά αντιγράφων ασφαλείας		
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ			
Έλεγχος ταυτότητας και Έλεγχος πρόσβασης	Έλεγχος ταυτότητας χρηστών (Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας, Σύνδεση με φορητή συσκευή), Έλεγχος ταυτότητας με κωδικό τμήματος (Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), uniFLOW Online Express (Σύνδεση με PIN, Σύνδεση με εικόνα, Σύνδεση με εικόνα και PIN, Σύνδεση με κάρτα, Σύνδεση με κάρτα και PIN, Σύνδεση με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης, Σύνδεση με κωδικό τμήματος και PIN, Σύνδεση σε επίπεδο λειτουργίας), 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, 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) * Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW		
Ασφάλεια δικτύου	TLS 1.3, FTPS, IPsec, Έλεγχος ταυτότητας IEEE802.1X, SNMP V3.0, Λειτουργικότητα τείχους προστασίας (Φιλτράρισμα διευθύνσεων IP/MAC), Υποστήριξη διπλού δικτύου (Ενσύρματο LAN/Ασύρματο LAN, Ενσύρματο LAN/Ενσύρματο LAN), Απεργοποίηση μη χρησιμοποιούμενων λειτουργιών (Ενεργοποίηση/απεργοποίηση πρωτοκόλλων/εφαρμογών, Ενεργοποίηση/απεργοποίηση Remote UI, Ενεργοποίηση/απεργοποίηση διασύνδεσης USB), Διαχωρισμός Φαξ G3 από LAN, Διαχωρισμός θύρας USB από LAN, Απαγόρευση εκτέλεσης αρχείων αποθηκευμένων σε Προηγμένη Θυρίδα του MFR, Σάρωση και αποστολή - Θέματα σχετικά με ιούς κατά τη λήψη e-mail		
Ασφάλεια συσκευών	Προστασία δεδομένων σκληρού δίσκου (Κρυπτογράφηση δεδομένων σκληρού δίσκου (Με επικύρωση FIPS140-2), Διαγραφή και αντικατάσταση δεδομένων σκληρού δίσκου, Κλειδίωμα σκληρού δίσκου), Στάνταρ προετοιμασία σκληρού δίσκου, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκρισης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εισβολέα κατά τη λειτουργία), Συμμόρφωση με το πρότυπο IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων) (σε αξιολόγηση)		
Διαχείριση συσκευής και Έλεγχος	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 πολιτικής ασφαλείας, Κωδικό πρόσβασης για τη Διαχείριση της συσκευής και τη Διαχείριση της ασφαλείας		
		ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	
		Κασέτες γραφίτη	Γραφίτης T04 ΜΑΥΡΟ/ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ
		Απόδοση γραφίτη	Γραφίτης T04 ΜΑΥΡΟ: 33.000 σελίδες* Γραφίτης T04 ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ: 27.500 σελίδες* Γραφίτης T04L ** ΜΑΥΡΟ: 11.000 σελίδες* Γραφίτης T04L ** ΚΥΑΝΟ/MATZENTA/ΚΙΤΡΙΝΟ: 9.000 σελίδες* * Απόδοση κασέτας γραφίτη σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 19798* ** Αφορά Γραφίτη χαμηλής απόδοσης - διατίθεται μόνο για Συνεργάτες
		ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΞΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	Για λεπτομερείς πληροφορίες, επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας https://www.canon-europe.com/business/
		Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε uniFLOW Online Express , δείτε uniFLOW Online
		Εργαλεία διαχείρισης από απόσταση	iW Management Console e-Συντήρηση Content Delivery System
		Λογισμικό σάρωσης	Network ScanGear
		Πλατφόρμα	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		Έκδοση εγγράφων	Kofax Power PDF (προαιρετικά)
		ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	
		Μονάδα κασέτας-AJ1	Χωρητικότητα χαρτιού: 500 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Βαρύ, Χρωματιστό, Ετικέτες, Γραφής Μέγεθος χαρτιού: A4, A5, A5R, A6, B5, Ειδικό μέγεθος: 101,6 x 148,0mm έως 216,0 x 355,6mm Βάρος χαρτιού: 60 έως 163g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 521 x 474 x 130mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα) Βάρος: Περ. 7kg
		Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας-AS1	Χωρητικότητα χαρτιού: 500 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Βαρύ, Χρωματιστό, Ετικέτες, Γραφής Μέγεθος χαρτιού: A4, A5, A5R, A6, B5, Ειδικό μέγεθος: 101,6 x 148,0mm έως 216,0 x 355,6mm Βάρος χαρτιού: 60 έως 163g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 642 x 657 x 456mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα) Βάρος: Περ. 19kg
		Μονάδα κασέτας τροφοδοσίας-AT1	Χωρητικότητα χαρτιού: 1.500 φύλλα [500 φύλλα x 3 (80g/m ²)] Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Βαρύ, Χρωματιστό, Ετικέτες, Γραφής Μέγεθος χαρτιού: A4, A5, A5R, A6, B5, Ειδικό μέγεθος: 101,6 x 148,0mm έως 216,0 x 355,6mm Βάρος χαρτιού: 60 έως 163g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 642 x 657 x 456mm (σε σύνδεση με την κύρια μονάδα) Βάρος: Περ. 24kg

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER ADVANCE DX C477

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΕΞΟΔΟΥ*

Μοντέλο με finisher

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

Χωρητικότητα δίσκου (80g/m²):

Επάνω δίσκος:

A4, A5R, B5: 400 φύλλα

Κάτω δίσκος:

A4, A5R, B5: 100 φύλλα

Δίσκος εξόδου κύριας μονάδας:

A4, A5, A5R, A6, B5: 400 φύλλα

Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Βαρύ,

Χρωματιστό, Γραφής, Φάκελος*

*μόνο για τον δίσκο εξόδου της κύριας μονάδας

Βάρος χαρτιού για συρραφή: 60 έως 120g/m² (διαθέσιμο

με τον επάνω δίσκο)

Θέση συρραφής: Γωνία

Μέγεθος χαρτιού συρραφής: A4, Ειδικό μέγεθος

(210,0 x 279,4mm έως 216,0 x 355,6mm)

Ικανότητα συρραφής: A4: 30 φύλλα (60 έως 90g/m²),

20 φύλλα (91 έως 120g/m²)

ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευές ανάγνωσης καρτών

Διατίθενται διάφορες συσκευές ανάγνωσης καρτών, π.χ. MiCard Plus. Για περισσότερες λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της Canon. Συσκευή ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-F1 Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-B5

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

Αξεσουάρ εκτύπωσης

Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1

Εκτύπωση Barcode

Κιτ εκτύπωσης barcode-D1

Αξεσουάρ συστήματος

Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1

Κιτ σύνδεσης-A2 για Bluetooth LE

Κιτ NFC-E1

Αξεσουάρ φαξ

Κάρτα Φαξ Super G3-AT1

Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1

Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Αξεσουάρ προσβασιμότητας

Λαβή προσπέλασης ADF-A1

Αναλώσιμα

Συρράπτης-P1

Λογισμικό και λύσεις



Πιστοποιήσεις και συμβατότητα



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