

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

**ΒΕΛΤΙΩΣΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΣΑΣ ΜΕ ΜΟΝΟΧΡΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, A3, ΠΟΥ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝ ΤΙΣ ΡΟΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ CLOUD ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ**



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line




**ΣΥΡΡΑΠΤΗΣ/FINISHER-AC1**

- 3 δίσκοι, χωρητικότητα 3.500 φύλλων
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 65 φύλλων (80g/m<sup>2</sup>)
- Υποστήριξη Οικολογικής συρραφής 4 φύλλων (80g/m<sup>2</sup>) και Συρραφής κατ' απαίτηση 65 φύλλων (80g/m<sup>2</sup>)
- Υποστήριξη προαιρετικών εσωτερικών μονάδων διάτρησης 2/4 και 4 οπών (Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1 και Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1)




**FINISHER ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ-AC1**

- 3 δίσκοι, χωρητικότητα 3.500 φύλλων
- Συρραφή στη γωνία και διπλή συρραφή έως 65 φύλλων (80g/m<sup>2</sup>)
- Δημιουργία φυλλαδίων έως 20 φύλλων και δυνατότητα διπλώματος στη ράχη χωρίς συρραφή έως 3 φύλλων (A3/A4R)
- Υποστήριξη Οικολογικής συρραφής 4 φύλλων (80 g/m<sup>2</sup>) και Συρραφής κατ' απαίτηση 65 φύλλων (80 g/m<sup>2</sup>)
- Υποστήριξη προαιρετικών εσωτερικών μονάδων διάτρησης 2/4 και 4 οπών (Μονάδα διάτρησης 2/4 οπών-A1 και Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1)




**ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΦΥΛΛΩΝ/ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ-J1**

- Εισαγωγή προεκτυπωμένων φύλλων
- Έως A3
- 1 δίσκος, χωρητικότητα 100 φύλλων
- Δίπλωμα Z και Δίπλωμα C



**ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΦΥΛΛΩΝ-P1**

- Εισαγωγή προεκτυπωμένων φύλλων
- Έως A3
- 1 δίσκος, χωρητικότητα 100 φύλλων



**IR-ADV DX 6780i**



**ΔΙΣΚΟΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ-R2**



**ΔΙΣΚΟΣ ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗΣ-F1**




**ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ-E1**

- Χωρητικότητα 3.500 φύλλων
- Υποστήριξη A4



**ΑΠΟΘΗΚΗ POD LITE-C1**

- Χωρητικότητα 3.500 φύλλων 256g/m<sup>2</sup>
- Υποστήριξη έως και A3
- Δυνατότητα ρύθμισης από τον χρήστη




**imagePASS-Y3**

- Προσφέρει υψηλή ταχύτητα επεξεργασίας, εξαιρετική ποιότητα εικόνας και ροές εργασίας που εξοικονομούν χρόνο
- Εξοικονομημένη εκτύπωση με το ενσωματωμένο λογισμικό εισαγωγικού επιπέδου Fiery FreeForm (TM) ή με χρήση των υποστηριζόμενων κορυφαίων μορφών εκτύπωσης μεταβλητών δεδομένων (VDP)
- Προσφέρει τη δυνατότητα εντοίχισης των ροών εργασίας παραγωγής εκτυπώσεων με συστήματα διαχείρισης πληροφοριών της EFI (TM), συστήματα παραγωγής εκτυπώσεων μέσω Web και δημοφιλείς ροές εργασιών προεκτύπωσης για ολοκληρωμένη αυτοματοποίηση
- Επικοινωνεί με ολόκληρη την γκάμα προαιρετικών μονάδων uniFLOW



**uniFLOW online**  
UNIFLOW ONLINE

- Συνδρομή σε υπηρεσία cloud βάσει συσκευής για διαχείριση της παραγωγής και της ψηφιοποίησης εγγράφων



**ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΡΑΦΙ-B1**

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

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

## ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος  
Βασικές λειτουργίες

Επεξεργαστής  
Πίνακας ελέγχου

Μνήμη

Μονάδα σκληρού δίσκου

Μονάδα σκληρού δίσκου  
κατοπτρισμού  
Διασύνδεση

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

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

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

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)  
Γλώσσες περιγραφής  
σελίδας

Απευθείας εκτύπωση  
Εκτύπωση από φορητές  
συσκευές και από το cloud

Μονόχρωμο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών A3  
Εκτύπωση, Αντιγραφή\*, Σάρωση\*, Αποστολή\*, Αποθήκευση  
και, προαιρετικά, Φαξ\*

Επεξεργαστής 1,75GHz Dual Core

Στάνταρ: Εγχρωμο πάνελ αφής LCD 10,1", TFT, WSVG  
Προαιρετικά: Εγχρωμο κατακόρυφο πάνελ αφής LCD, 10,4",  
TFT, SVGA για το μοντέλο MFP

Στάνταρ: 3,0GB RAM

Στάνταρ\*: 320GB (διαθέσιμος χώρος στον δίσκο: 250GB),  
Προαιρετικά: 250GB, 1TB

\*Δυνατότητα χρήσης διαφορετικής αρχικής μονάδας σκληρού δίσκου.  
Προαιρετικά

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

Στάνταρ: USB 2.0 (κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 3.0  
(κεντρικός υπολογιστής) x1, USB 2.0 (συσκευή) x1  
Προαιρετικά: Σειριακή διασύνδεση, Διασύνδεση μονάδας  
ελέγχου αντιγραφής

Στάνταρ: 4.200 φύλλα  
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 100 φύλλων x1  
Συρτάρι 550 φύλλων x2  
Αποθήκη χαρτιού 1.500 φύλλων x 2  
Μέγιστη: 7.700 φύλλα  
(με τη Μονάδα αποθήκης χαρτιού-E1 ή την Αποθήκη POD Lite-C1)

250 φύλλα (με Δίσκο αντιγράφων-R2)  
Μέγιστη: 3.500 φύλλα  
(με Συρράττη/Finisher-AC1 ή Finisher φυλλαδίων-AC1)

Με προαιρετικό εξοπλισμό: Σελιδοποίηση, Ομαδοποίηση,  
Μετατόπιση, Συρραφή, Συρραφή στη ράχη, Διάτρηση,  
Οικολογική συρραφή, Συρραφή κατ' απαίτηση, Εισαγωγή  
εγγράφου, Δίπλωμα Z, Δίπλωμα C

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο,  
Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με  
διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα, Σχεδίαση  
Μονάδες αποθήκης χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά): Λεπτό, Απλό,  
Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρηση,  
Επιστολόχαρτο

Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω): Λεπτό, Απλό,  
Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Γραφής, Με διάτρηση,  
Επιστολόχαρτο, Καρτέλα\*

\*Απαιτείται το Εξάρτημα τροφοδοσίας διαχωριστικών με καρτέλες-B1.

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:  
Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5\*, A5R, A6R\*, B4, B5, B5R  
Ειδικό μέγεθος: 100,0 x 148,0 mm έως 297,0 x 487,7 mm  
Ελεύθερο μέγεθος: 100,0 x 148,0 mm έως 297,0 x 487,7 mm

\*1 Υποστηριζόμενα βάρη υλικών: άνω των 64g/m<sup>2</sup>

\*2 Υποστηριζόμενα βάρη υλικών: άνω των 91g/m<sup>2</sup>

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

Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω):  
Στάνταρ μέγεθος: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 182,0mm έως 297 x 487,7 mm

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 52 έως 256g/m<sup>2</sup>  
Αποθήκη χαρτιού (Δεξιά/Αριστερά): 52 έως 220g/m<sup>2</sup>  
Συρτάρι χαρτιού (Επάνω/Κάτω): 52 έως 220g/m<sup>2</sup>  
Διπλή όψη: 52 έως 220g/m<sup>2</sup>

Κατάσταση γρήγορης εκκίνησης: 4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο\*  
\*Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής έως την εμφάνιση του  
εκτονίδιου αντιγραφής στο πάνελ της οθόνης αφής με δυνατότητα  
χειρισμού του

Από την κατάσταση Αναστολής λειτουργίας: 30  
δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Από το άνοιγμα του διακόπτη λειτουργίας: 30 δευτερόλεπτα  
ή λιγότερο\*

\*Χρόνος από την ενεργοποίηση της συσκευής μέχρι την ετοιμότητα για  
αντιγραφή (χωρίς προγραμματισμό εκτύπωσης)

iR-ADV DX 6780i

670 x 770 x 1.185 mm

\*Με προαιρετικό Κατακόρυφο πίνακα ελέγχου: 1170 x 770 x 1.252mm

Βασική διαμόρφωση: 1.533 x 1.353mm (με ανοικτό Δίσκο  
πολλαπλών χρήσεων/επάνω δεξιά κάλυμμα + ανοικτό  
εμπρός κάλυμμα + Δίσκο αντιγράφων)

Πλήρης διαμόρφωση: 2.436 x 1.353mm (με Αποθήκη POD  
Lite-C1 + Μονάδα εισαγωγής φύλλων/δίπλωματος-J1 +  
Finisher φυλλαδίων-AC1 / Συρράττη/Finisher-AC1 + ανοικτό  
εμπρός κάλυμμα κύριας μονάδας)

iR-ADV DX 6780i Περ. 219 kg\*

Περ. 223kg\*

\*Με ADF, επίπεδο πάνελ αφής και φύλλα γραφίτη.

\*2 Με ADF, προαιρετικό κατακόρυφο πάνελ αφής και φύλλα γραφίτη.

Περιλαμβάνεται η φιάλη γραφίτη.

iR-ADV DX 6780i:

Έως 80 σελ./λεπτό (A4), έως 40 σελ./λεπτό (A3), έως 58  
σελ./λεπτό (A4R), έως 35 σελ./λεπτό (A5R)

1.200 x 1.200

Στάνταρ: UFRII, PCL6,

Προαιρετικά: Adobe® PostScript®3™

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

AirPrint, Mopria και Universal Print by Microsoft, Canon PRINT  
Business, uniFLOW Online (προαιρετικό)

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

Χαρακτηριστικά  
εκτύπωσης

Λειτουργικό σύστημα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής

Χρόνος πρώτου  
αντιγράφου (A4)

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Πολλαπλα αντιγραφή

Πυκνότητα αντιγραφής

Μεγέθυνση

Χαρακτηριστικά  
αντιγραφής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΣΑΡΩΣΗΣ

Τύπος

Χωρητικότητα χαρτιού  
τροφοδότης εγγράφων  
(80g/m<sup>2</sup>)

Αποδεκτά πρωτότυπα και  
βάρη

Υποστηριζόμενα μεγέθη  
υλικών

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

Ανάλυση εκτύπωσης (dpi)

Προδιαγραφές  
πρόσκτησης σάρωσης

Μέθοδος σάρωσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προορισμός

Βιβλίο διευθύνσεων

Ανάλυση αποστολής (dpi)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

Μορφή αρχείου

Γραμματοσειρές PS: 136 Roman  
Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé  
Mono WT J/K/S/T (Ιαπωνικά, Κορεατικά, Απλοποιημένα και  
Παραδοσιακά Κινεζικά), Barcode<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Απαιτείται το προαιρετικό Σετ διεθνών γραμματοσειρών PCL-A1.

<sup>2</sup> Απαιτείται το προαιρετικό Kit εκτύπωσης barcode-D1.

Ασφαλής εκτύπωση, Υδατογράφια 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  
UFRII: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server  
2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X  
(10.10 ή νεότερη έκδοση)  
PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server  
2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019  
PS: Windows® 7/ 8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server  
2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X  
(10.10 ή νεότερη έκδοση)  
PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ή νεότερη έκδοση)  
Ενσωματωμένος έλεγχος McAfee  
Τον Ιούλιο του 2019.

iR-ADV DX 6780i:

Έως 80 σελ./λεπτό (A4), έως 40 σελ./λεπτό (A3), έως 58  
σελ./λεπτό (A4R), έως 35 σελ./λεπτό (A5R)

iR-ADV DX 6780i: Περ. 3,1 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

600 x 600

Έως 9.999 αντίγραφα

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, Βιβλίο σε δύο σελίδες,  
Πρωτότυπο διπλής όψης, Δημιουργία εργασίας, N σε 1,  
Προσθήκη εξώφυλλου, Εισαγωγή φύλλων, Πρωτότυπα  
διαφορετικών μεγεθών, Αρίθμηση σελίδων, Αρίθμηση σετ  
αντιγράφων, Όψηση, Διαγραφή πλαισίου, Υδατογράφια  
ασφαλείας, Ημερομηνία εκτύπωσης, Περίθωρο βιβλιοδεσίας,  
Εκτύπωση & έλεγχος, Αρνητικό/Θετικό, Επαναλήψη εικόνων,  
Συγχώνευση τμημάτων εργασίας, Κατοπτρική εικόνα,  
Αποθήκευση σε θυρίδα, Υπερθεση εικόνας, Αντιγραφή δελτίου  
ταυτότητας, Παράλειψη κενών σελίδων, Πρωτότυπο ελεύθερου  
μεγέθους, Δεσμευμένο αντίγραφο, Δείγμα αντιγραφής

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης με ένα  
πέρασμα [2-όψεις σε 2-όψεις (Αυτόματα)]

\*Υποστηρίζεται ανίχνευση τροφοδοσίας πολλών φύλλων σε τροφοδότη,  
έως 200 φύλλα

Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, βιβλία και τρισδιάστατα αντικείμενα

Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών:

Σάρωση 1 όψης: 38 έως 220g/m<sup>2</sup>

Σάρωση 2 όψης: 38 έως 220g/m<sup>2</sup>

\*Το αποδεκτό βάρος για μέγεθος A6R ή μικρότερο είναι 50 έως 220g/m<sup>2</sup>.

Επιφάνεια σάρωσης: μέγ. μέγεθος σάρωσης: έως  
297,0 x 431,8mm

Τροφοδότης εγγράφων- Μέγεθος υλικών εκτύπωσης: A3, A4,  
A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,  
Ειδικό μέγεθος: 70,0 x 139,7mm έως 304,8 x 431,8mm

Σάρωση 1 όψης:

135/135 (300 x 300dpi, αποστολή),

80/80 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Σάρωση 2 όψης:

270/270 (300 x 300dpi, αποστολή),

160/90 (600 x 600dpi, αντιγραφή)

Σάρωση για Αντιγραφή: 600 x 600

Σάρωση για Αποστολή: (Προώθηση) 600 x 600 (SMB/FTP/  
WebDAV/IFAX), (Πρόσκτηση) 600 x 600

Σάρωση για Φαξ: 600 x 600

Colour Network ScanGear<sup>2</sup>, Για TWAIN και WIA

Υποστηριζόμενο λειτουργικό σύστημα: Windows 7/8.1/10/  
Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

Προώθηση σάρωσης, Πρόσκτηση σάρωσης, Σάρωση σε  
θυρίδα, Σάρωση σε προηγμένη θυρίδα, Σάρωση σε δίκτυο,  
Σάρωση σε στικ μνήμης USB, Σάρωση σε φορητή συσκευή,  
Σάρωση στο cloud (uniFLOW Online)

Στάνταρ: E-mail/Internet Φαξ (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV,  
Θυρίδα εγγράφων

Προαιρετικά: Φαξ Super G3, IP Φαξ

LDAP (2.000)/Τοπικό (1.600)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (200)

Προώθηση: έως 600 x 600

Πρόσκτηση: έως 600 x 600

Αρχείο: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

E-mail/I-Φαξ: SMTP, POP3

Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση, Με δυνατότητα  
αναζήτησης, Εφαρμογή πολιτικής, Βελτιστοποίηση για το  
Web, PDF/A-1b, Ιχνηλάτηση και εξουάλυνση, Κουπτογράφηση,  
Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή χρήστη), XPS (Συμπίεση, Με  
δυνατότητα αναζήτησης, Υπογραφή συσκευής, Υπογραφή  
χρήστη), Office Open XML (PowerPoint, Word)

# Canon

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

## Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης

Επιλογή τύπου πρωτοτύπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Βιβλίο σε δύο σελίδες, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Όψηση, Κλίμακα αντιγραφής, Διαγραφή πλαισίου, Δημιουργία εργασίας, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μηνύμα, Απάντηση σε, Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά ΑΠ, Προσαρμοστικός περιεχομένου πρωτοτύπου, Παράλειψη κενών σελίδων

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ

Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης

2

Ταχύτητα μόντεμ

Super G3: 33,6kbp/s  
G3: 14,4kbp/s

Μέθοδος συμπίεσης

MH, MR, MMR, JBIG

Ανάλυση (dpi)

400x400 (Εξαιρετικά υψηλή), 200x400 (Πολύ υψηλή), 200x200 (Υψηλή), 200x100 (Κανονική)

Μέγεθος αποστολής/λήψης

Αποστολή: A3, A4, A4R, A5<sup>1</sup>, A5R<sup>1</sup>, B4, B5<sup>2</sup>, B5R<sup>1</sup>  
Λήψη: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

<sup>1</sup> Αποστολή ως A4

<sup>2</sup> Αποστολή ως B4 μικρό

Μνήμη φαξ

Έως 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 (ΤΤΙ), Επιλογή τηλεφωνικής γραμμής (κατά την αποστολή φαξ), Απειθείας αποστολή, Μεταχρονολογημένη αποστολή, Προεπισκόπηση, Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Αναφορά ΑΠ, Διακοπή μετάδοσης, Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς, Αποστολή με κωδικό πρόσβασης/υποιδεύθυνση, Θυρίδα εμπιστευτικών εγγράφων, Αποτύπωση 2 σε 1

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Θυρίδα (υποστηριζόμενος αριθμός)

100 Θυρίδες εισερχομένων για χρήστες, 1 Θυρίδα Λ/Ψ στη μνήμη, 50 Θυρίδες εμπιστευτικών φαξ  
Μέγιστη αποθήκευση 30.000 σελίδων (2.000 εργασίες)

Προηγμένη θυρίδα

Πρωτόκολλο επικοινωνίας: SMB ή WebDAV  
ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ-ΠΕΛΑΤΗΣ: WINDOWS\* 8.1/10  
ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΕΣ ΣΥΝΔΕΞΕΙΣ (MEF): SMB: 64, WEBDAV: 3  
Στάνταρ: 16GB (Με προαιρετικό εξοπλισμό: μεγ. 480GB.)

Διαθέσιμος χώρος στον δίσκο για Προηγμένες θυρίδες

Έλεγχος ταυτότητας κατά τη σύνδεση σε προηγμένες θυρίδες, Λειτουργία ταξινόμησης, Εκτύπωση αρχείου PDF με κωδικό πρόσβασης, Υποστήριξη του imageWARE Secure Audit Manager, Αναζήτηση, Προεπισκόπηση αρχείων, Διαχείριση ελέγχου ταυτότητας, Ανοικτή για δημόσια χρήση, Διεύθυνση URI ΑΠ, Δημιουργία/επαναφορά αντιγραφών ασφαλείας

Χαρακτηριστικά προηγμένων θυριδών

Ασφάλεια εγγράφων

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)

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Έλεγχος ταυτότητας και έλεγχος πρόσβασης (απαιτείται ενεργοποίηση)

Ασφάλεια εκτύπωσης (Ασφαλή εκτύπωση, Κρυπτογραφημένη ασφαλή εκτύπωση, Αναγκαστική διακράτηση εκτύπωσης, Ασφαλή εκτύπωση uniFLOW<sup>TM</sup>), Ασφάλεια λήψης δεδομένων (Θυρίδα εμπιστευτικών εισερχομένων 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<sup>®</sup> 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 υδατογραφήμα)

\* Απαιτείται το uniFLOW Online/uniFLOW

Ασφάλεια δικτύου

TLS 1.3, 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), Απενεργοποίηση μη χρησιμοποιούμενων λειτουργιών (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση πρωτοκόλλων/εφαρμογών, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Remote UI, Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση διασύνδεσης USB), Διαχωρισμός γραμμών επικοινωνίας (Φαξ G3, Θύρα USB, Προηγμένη θυρίδα, 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, Κλείδωμα σκληρού δίσκου), Στάνταρ προετοιμασία σκληρού δίσκου, Trusted Platform Module (TPM), Λειτουργία απόκρυψης αρχείου καταγραφής εργασιών, Προστασία ακεραιότητας λογισμικού MFD, Έλεγχος ακεραιότητας λογισμικού MFD (Επαλήθευση συστήματος κατά την εκκίνηση, Ανίχνευση εσφαλτά κατά τη λειτουργία), Συμβόμφωνο με το πρότυπο IEEE2600.2 (Πιστοποίηση κοινών κριτηρίων) (προς επιβεβαίωση)

Διαχείριση και έλεγχος συσκευής

Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών και κλειδών, Αρχείο καταγραφής ελέγχων, Συνεργασία με Εξωτερικό σύστημα ελέγχων ασφαλείας (Πληροφορίες ασφαλείας και διαχείριση συμβάντων), Καταγραφή δεδομένων εικόνων, Ρύθμιση πολιτικών ασφαλείας

## ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Περιβάλλον λειτουργίας

Θερμοκρασία: 10 έως 30°C  
Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)

Τροφοδοσία ρεύματος

220-240V, 50/60Hz, 10A

## Κατανάλωση ρεύματος

Μέγιστη: Περ. 2.400 W  
Αντιγραφή (με συνεχή σάρωση μέσω DADF): Περ. 1.290 W<sup>1</sup>  
Αναμονή: Περ. 256 W<sup>1</sup>  
Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περ. 0,9 W<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Τιμή αναφοράς: μέτρηση μιας μονάδας

<sup>2</sup> Η κατάσταση αναστολής λειτουργίας με κατανάλωση 0,9W δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις περιστάσεις λόγω συγκεκριμένων ρυθμίσεων.

## Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)\*

Επίπεδα θορύβου

iR-ADV DX 6780i: 1,61kWh

\*Σύμφωνα με το πρότυπο USA Energy Star 3.0

Στάθμη ισχύος ήχου (LWA,m)

Ενεργό (1 όψη)

iR-ADV DX 6780i: 7,3 B, Kv 0,3B

\*Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μιας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)

Ηχητική πίεση (LpAm)

Θέση δίπλα στη συσκευή:

Ενεργό (1 όψη):

iR-ADV DX 6780i: 59dB\*

Αναμονή: 37dB\*

\*Τιμή αναφοράς: μέτρηση μόνο μιας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296 (2017)

Μαύρος γραφίτης C-EX 36

56.000 σελίδες

Για λεπτομερείς πληροφορίες, επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας

<https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

[uniFLOW Online Express\\*](#)

\*Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα τεχνικά φύλλα δεδομένων

για τα uniFLOW Online Express/uniFLOW Online

iW Management Console

e-Συντήρηση

Content Delivery System

Network ScanGear

Canon Driver Configuration Tool

NetSpot Device Installer

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax Power PDF (προαιρετικά)

Προαιρετικά σε όλα τα μοντέλα

Canon imagePASS-Y3 V1.1 (Διακομιστής)

1.200 x 1.200, 600 x 600

PCL6, Adobe PostScript 3

8GB (2 x 4GB)

500GB SATA

Intel Pentium G4400 (3,3GHz)

FS350 Pro

PS: 138 γραμματισοειρές

PCL: 113 γραμματισοειρές

Windows 7 64bit/Windows 10 64bit/

Windows Server 2008 R2 μόνο 64bit/Windows Server 2012

μόνο 64bit (Υποστηρίζει μόνο προγράμματα οδήγησης

εκτύπωσης)/Windows Server 2012 R2 μόνο 64bit/Windows

Server 2016 R2 μόνο 64bit, MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)

2 x Ethernet (100Base-T/10Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2

(πίσω), x 3 (εμπρός στο Fiery Quick Touch TM), USB 2.0 x 4 (πίσω)

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD,

IPP, WS-Discovery, Bonjour, Απειθείας εκτύπωση από

φορητές συσκευές, Port9100, SNTPr, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (Προαιρετικά)

FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS

Fiery Command WorkStation6/Κατάλογος χαρτιών/Fiery

Remote Scan/Fiery Hot Folders & Εικονικοί εκτυπωτές/Fiery JDF

Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose και Compose/Kit

αφαιρούμενου σκληρού δίσκου/Fiery Image Viewer

NX One

Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

AC100-240V, 50Hz/60Hz, 3,0A (100V)-1,5A (240V)

53 W

203 x 248 x 384mm

Μόνο μονάδα διακομιστή: Περ. 5,9kg

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)

Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό,

Βαρύ, Γραφής, Με διάτρητο, Επιστολόχαρτο

Μέγεθος χαρτιού: A4, B5

Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m<sup>2</sup>

Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα

Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 340 x 630 x 572 mm

(με σύνδεση στην κύρια μονάδα)

Βάρος: Περ. 34 kg

# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

## Αποθήκη POD Lite-C1

Χωρητικότητα χαρτιού: 3.500 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Σχεδίασης, Γραφής, Διαφάνεια, Ετικέτα, Με διάτρηση, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα  
Μέγεθος χαρτιού:  
A3, A4, A4R, B4, A5R, B5, B5R,  
Ειδικό μέγεθος: 139,7 x 182,0mm έως 297,0 x 487,7mm  
Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m<sup>2</sup>  
Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50/60Hz, 1,2A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 633 x 686 x 574 mm  
(με σύνδεση στην κύρια μονάδα)  
Βάρος: Περ. 68 kg

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΞΟΔΟΥ\*

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

## Δίσκος αντιγράφων-R2

Παρέχει έναν απλό δίσκο για τις βασικές ανάγκες εξόδου.  
Χωρητικότητα: 250/100 φύλλα (1 όψη/2 όψεις, 80g/m<sup>2</sup>)  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 420 x 382 x 175 mm

## Συρράπτης/Finisher-AC1

Χωρητικότητα δίσκου (με χαρτί 80g/m<sup>2</sup>):  
Επάνω δίσκος: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 φύλλα  
A3, A4R, B4, B5R: 125 φύλλα  
Μεσαίος δίσκος: Ίδια με τον επάνω δίσκο  
Κάτω δίσκος: A4, A5, A5R, B5: 3.000 φύλλα  
A3, A4R, B4, B5R: 1.500 φύλλα  
A6R: 250 φύλλα  
Βάρος χαρτιού: 52 έως 256g/m<sup>2</sup>  
Θέση συρραφής: Γωνία, Διπλή  
Ικανότητα συρραφής:  
A4, B5: 65 φύλλα (52 έως 90g/m<sup>2</sup>)  
A3, A4R, B4: 40 φύλλα (52 έως 90g/m<sup>2</sup>)  
Οικολογική συρραφή: A3, A4  
5 φύλλα (52 έως 64g/m<sup>2</sup>)  
4 φύλλα (65 έως 81,4g/m<sup>2</sup>)  
3 φύλλα (82 έως 105g/m<sup>2</sup>)  
Συρραφή κατ' απαίτηση: 65 φύλλα  
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 656 x 623 x 1.195 mm  
(με εκτεταμένο τον δίσκο επέκτασης και τον περιστροφικό δίσκο)  
Βάρος: Περ. 36kg

## Finisher φυλλαδίων-AC1

(Περιλαμβάνει τις βασικές προδιαγραφές συρραφής του παραπάνω Συρράπτη/Finisher-AC1.)  
Μέγεθος χαρτιού για συρραφή στη ράχη: A3, A4R, B4, Ειδικό μέγεθος (195,0 x 270,0 mm έως 297,0 x 431,8mm)  
Ικανότητα συρραφής στη ράχη: 20 φύλλα x 10 σετ (52 έως 81,4g/m<sup>2</sup>) (συμπεριλαμβανομένου 1 εξώφυλλο έως 256g/m<sup>2</sup>)  
Ικανότητα διπλώματος δεσμίδας χωρίς συρραφή: 3 φύλλα (52 έως 105g/m<sup>2</sup>)  
Τροφοδοσία ρεύματος: από την κύρια μονάδα  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 656 x 623 x 1.195 mm  
(με εκτεταμένο τον δίσκο επέκτασης και τον περιστροφικό δίσκο)  
Βάρος: Περ. 60 kg

## ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ 2/4 ΟΠΩΝ-A1

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AC1 είτε Finisher φυλλαδίων-AC1)  
Δύο ή τέσσερις οπές  
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m<sup>2</sup>  
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση:  
Δύο οπές: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Τέσσερις οπές: A3, A4  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

## Μονάδα διάτρησης 4 οπών-A1

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AC1 είτε Finisher φυλλαδίων-AC1)  
Τέσσερις οπές  
Αποδεκτό βάρος χαρτιού για διάτρηση: 52 έως 256g/m<sup>2</sup>  
Αποδεκτό μέγεθος χαρτιού για διάτρηση:  
Τέσσερις οπές A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Τροφοδοσία ρεύματος: Από το finisher

## Μονάδα εισαγωγής φύλλων-P1

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AC1 είτε Finisher φυλλαδίων-AC1)  
Αριθμός δίσκων: 1  
Χωρητικότητα δίσκου: 100 φύλλα (με χαρτί 80g/m<sup>2</sup>)  
Αποδεκτοί τύποι χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επίχρυσια, Γραφής, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα  
Μέγεθος χαρτιού: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R  
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 60 έως 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  
(με σύνδεση στη συσκευή: πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγράφων)  
Βάρος: Περ. 40 kg

## Μονάδα εισαγωγής φύλλων/ Μονάδα διπλώματος-J1

(Απαιτείται είτε Συρράπτης/Finisher-AC1 είτε Finisher φυλλαδίων-AC1)  
Αριθμός δίσκων: 1  
Υποστηριζόμενος τύπος διπλώματος: Δίπλωμα Z, Δίπλωμα C  
Αποδεκτός τύπος χαρτιού:  
Μονάδα εισαγωγής: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό, Βαρύ, Με επίχρυσια, Γραφής, Επιστολόχαρτο, Καρτέλα  
Δίπλωμα Z/Δίπλωμα C: Λεπτό, Απλό, Ανακυκλωμένο, Χρωματιστό  
Μέγεθος χαρτιού:  
Αποδεκτό βάρος χαρτιού: 60 έως 256g/m<sup>2</sup>  
Δίπλωμα Z/Δίπλωμα C: 60 έως 105g/m<sup>2</sup>  
Χωρητικότητα εξόδου (με χαρτί 80g/m<sup>2</sup>):  
Εισαγωγή: 100 φύλλα  
Δίπλωμα Z\*: A3, B4: 30 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 10 φύλλα  
Δίπλωμα C: A4R: 40 φύλλα (80g/m<sup>2</sup>)  
\*Η έξοδος των εγγράφων με Δίπλωμα Z γίνεται στον Συρράπτη/Finisher-AC1 ή στο Finisher φυλλαδίων-AC1  
Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240V, 50/60Hz, 1,0A  
Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 247 x 679 x 1.242mm (με σύνδεση στη συσκευή: πλάτος χωρίς τον δίσκο εγγράφων)  
Βάρος: Περ. 76 kg

## 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-A4  
Κατακόρυφος πίνακας ελέγχου-J1  
Βοηθητικό ράφι-B1  
Κιτ εξαρτήματος τροφοδοσίας καρτελών-B1  
Δίσκος μετατόπισης-F1  
Αριθμητικό πληκτρολόγιο-A1  
Κιτ ευθυγράμμισης δεσμίδας Finisher-A1

## Άλλα

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Ασφάλεια δεδομένων

Σκληρός δίσκος 2,5"/250GB-N1  
Σκληρός δίσκος 2,5"/1TB-P1  
Κιτ κατοπτηρισμού δεδομένων σκληρού δίσκου-J1

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ

### Αξεσουάρ Εκτύπωσης

Εκτύπωση Barcode  
Ελεγκτής τεχνολογίας  
EFI-Fiery  
Επιλογές για ελεγκτές  
τεχνολογίας EFI-Fiery

### Αξεσουάρ συστήματος

Σετ διεθνών γραμματισμών PCL-A1  
Κιτ εκτυπωτή PS-BC1  
Κιτ εκτύπωσης barcode-D1  
imagePASS-Y3 V11  
Fiery Impose  
Fiery Compose  
Fiery Impose και Compose  
Fiery imageViewer  
Κιτ αφαιρούμενου σκληρού δίσκου-B6  
Κιτ σειριακής διασύνδεσης-K3  
Κιτ NFC-E1  
Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-A1  
Κιτ σύνδεσης-A2 για Bluetooth LE  
Κάρτα Φαξ Super G3-AS1  
Κάρτα 2ης γραμμής Φαξ Super G3-AS1  
Κιτ μετάδοσης φαξ από απόσταση-A1  
Κιτ επέκτασης IP Φαξ-B1

### Αξεσουάρ φαξ

## ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ

### Αξεσουάρ προσβασιμότητας

Λαβή προσπέλασης ADF-A1  
Κιτ φωνητικής καθοδήγησης-G1  
Κιτ φωνητικού χειρισμού-D1  
Κασέτα συρραπτικών-X1  
Κασέτα συρραπτικών-Y1

### Κασέτα συρραπτικών

## Λογισμικό και λύσεις



## Πιστοποιήσεις και συμβατότητα



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Greek edition  
© Canon Europa N.V., 2020