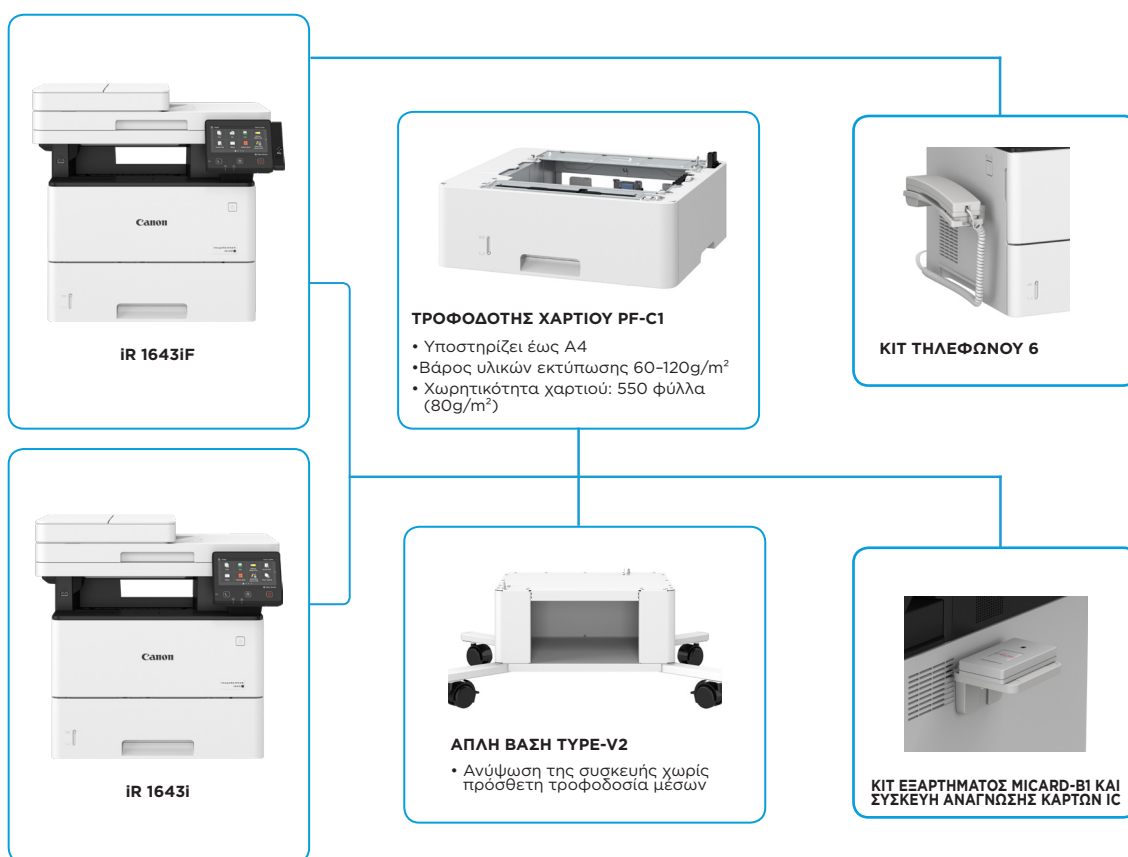


Σειρά imageRUNNER 1600

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΑ ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΣΕ Α4 ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΣΑΡΩΣΗΣ



ΚΥΡΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



Η διαμόρφωση σε οριζόντια θέση παρέχεται μόνο για σκοπούς απεικόνισης. Για τον πλήρη κατάλογο των επιλογών και την ακριβή συμβατότητα, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική εφαρμογή διαμόρφωσης προϊόντων ή συμβουλευτείτε τον σύμβουλο πωλήσεων.

Canon

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER 1600

ΚΥΡΙΑ ΜΟΝΑΔΑ

Τύπος συστήματος

Ασπρόμαυρο σύστημα λέιζερ πολλαπλών λειτουργιών A4

Βασικές λειτουργίες

iR 1643iF: Εκτύπωση, αντιγραφή, σάρωση, αποστολή και φαξ
iR 1643i: Εκτύπωση, αντιγραφή, σάρωση και αποστολή

Επεξεργαστής

Ειδικός επεξεργαστής Canon

Πίνακας ελέγχου

Έγχρωμη οθόνη αφής LCD 12,7cm/5" TFT, WVGA

Μνήμη

Στάνταρ: 1,0GB RAM

Διασύνδεση

ΔΙΚΤΥΟ Στάνταρ:
1000Base-T/100Base-TX/10-Base-T, Ασύρματο LAN (IEEE 802.11 b/g/n), NFC (μόνο για iR 1643iF), Αμείση σύνδεση Wi-Fi

Α/ΛΛΑ Στάνταρ:
USB 2.0 (κεντρικός υπολογιστής) x2,
USB 2.0 (συσκευή) x1

Στάνταρ: 650 φύλλα
Συρτάρι χαρτιού: 550 φύλλα
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 100 φύλλα
Μέγιστο: 2.300 φύλλα
(με ΤΡΟΦΟΔΟΤΗ ΧΑΡΤΙΟΥ PF-C1x3)
150 φύλλα

Χωρητικότητα τροφοδοσίας χαρτιού (A4, 80g/m²)

Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού (A4, 80g/m²)

Υποστηριζόμενοι τύποι υλικών

Επάνω συρτάρι 1:
Λεπτό, Απλό, Μεγάλο πάχος, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Γραφής

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Λεπτό, Απλό, Μεγάλο πάχος, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Γραφής, Ετικέτα, Φάκελος

Επάνω συρτάρι 1:
Στάνταρ μέγεθος: A4, B5, A5, A5R, A6
Στάνταρ μέγεθος: A4, B5, A5, A5R, A6

Δίσκος πολλαπλών χρήσεων:
Στάνταρ μέγεθος: A4, B5, A5, A5R, A6, κάρτες ευρετηρίου, Φάκελοι [No. 10(COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Ειδικό μέγεθος: Ελάχ. 76,2 x 127,0 mm έως 216,0 x 355,6 mm

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Υποστηριζόμενα βάρη υλικών

Επάνω συρτάρι 1: 60 έως 120g/m²
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων: 60 έως 199g/m²
Διπλή όψη: 60 έως 120g/m²

Από το άνοιγμα του διακόπτη λειτουργίας:
14 δευτερόλεπτα ή λιγότερο*

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

Χρόνος προθέρμανσης

Από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας:
4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Διαστάσεις (Π x Β x Υ)

1643i: 480 x 595 x 452mm
(με ανοικτό δίσκο πολλαπλών χρήσεων)
1643iF: 494 x 595 x 452mm
(με ανοικτό δίσκο πολλαπλών χρήσεων)

Χώρος εγκατάστασης (Π x Β)

1643i: 694 x 1105mm
(με ανοικτό συρτάρι + κενό 100mm γύρω από το κύριο σώμα)
1643iF: 708 x 1105mm
(με ανοικτό συρτάρι + κενό 100mm γύρω από το κύριο σώμα)

Βάρος

Στάνταρ: Περίπου 19 kg χωρίς γραφίτη

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Ταχύτητα εκτύπωσης (A&M)

iR 1643iF/1643i:
43 σελ./λεπτό (A4)

Ανάλυση εκτύπωσης

600 x 600dpi

Ποιοτικές εκτυπώσεις με την τεχνολογία Image Refinement Technology

Έως 1.200 x 1.200dpi

Γλώσσες περιγραφής σελίδας

Στάνταρ: UFR II, PCL6, PCL5, Adobe®PostScript®3™

Άμεση εκτύπωση

Άμεση εκτύπωση διαθέσιμη από μονάδα μνήμης USB, LPR Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων: TIFF, JPEG, PDF και XPS

Εκτύπωση από φορητές συσκευές και από το cloud

Apple Air Print, Canon PRINT Business, Mopria, Google Cloud Print, Windows® 10 Mobile Print και uniFLOW Online

Διατίθεται μια σειρά λύσεων λογισμικού για την παραγωγή εκτυπώσεων από κινητές συσκευές ή συσκευές συνδεδεμένες στο Internet και υπηρεσίες cloud, ανάλογα με τις απαιτήσεις σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με έναν σύμβουλο πωλήσεων

Γραμματοσειρές

Γραμματοσειρές PCL: 93 Roman
Γραμματοσειρές PS: 136 Roman

Λειτουργίες εκτύπωσης

Αναστολή εργασίας εκτός χρόνου, Ρυθμίσεις προφίλ, Ασφαλής Εκτύπωση, Κεφαλίδα/Υποσέλιδο, Διάταξη σελίδας, Εκτύπωση διπλής όψης, Σελιδοποίηση, Εκτύπωση φυλλαδίου, Ομαδοποίηση, Μικτά μεγέθη/προσανατολισμός χαρτιού, Εμπρός/Πίσω εξώφυλλα, Μείωση γραφίτη, Εκτύπωση αβίσας

Λειτουργικό σύστημα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

Ταχύτητα αντιγραφής

iR 1643iF/1643i: 43 σελ./λεπτό (A4)

Χρόνος πρώτου αντιγράφου (FCOT) (A&M)

Επιφάνεια σάρωσης: Περίπου 6,3 δευτερόλεπτα ή λιγότερο
ADF: Περίπου 6,4 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

Ανάλυση αντιγραφής (dpi)

Ανάγνωση: 600 x 600
Εκτύπωση: 600 x 600

Πολλαπλά αντίγραφα

ΕΩΣ 999 αντίγραφα

Πυκνότητα αντιγραφής

Αυτόματη ή Χειροκίνητη (9 επίπεδα)

Μεγέθυνση

25%-400% (σε βήματα του 1%)

Προκαθορισμένες κλίμακες μίκρυνσης

25%, 50%, 70%, 81%, 86%

Προκαθορισμένες κλίμακες μεγέθυνσης

115%, 122%, 141%, 200%, 400%

Βασικές λειτουργίες αντιγραφής

Προκαθορισμένος λόγος Σ/Μ ανά περιοχή, Ρύθμιση χαρτιού, Απατημένη ρύθμιση, Διπλή όψη, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή τύπου πρωτότυπου
Πρωτότυπο διπλής όψης, Δημιουργία εργασίας, N σε 1, Πρωτότυπα διαφορετικών μεγεθών, Προσαρμογή πυκνότητας, Επιλογή τύπου πρωτότυπου, Ώξηση, Διαγραφή πλαισίου, Ειδοποίηση ολοκλήρωσης εργασίας, Αντιγραφή ταυτότητας, Ξελιδοποίηση

Ειδικές λειτουργίες αντιγραφής

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ

Τύπος τροφοδότη εγγράφων

Στάνταρ: Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης με ένα πέρασμα

Χωρητικότητα χαρτιού

A4: 50 φύλλα (80g/m²)

Αποδεκτά πρωτότυπα και βάρη

Επιφάνεια σάρωσης: Φύλλα, Βιβλία, Τρισδιάστατα αντικείμενα (Υψος: έως 20mm)

Υποστηριζόμενα μεγέθη υλικών

Τροφοδότης εγγράφων-Βάρος υλικών σε φύλλα: Συνεχής σάρωση 1 όψης/2 όψεων: 50 έως 105g/m²
Μεγεθος υλικών σε φύλλα: A4R, B5R, A5R, A6R
Ειδικό μέγεθος: 105 x 128mm έως 215,9 x 355,6mm

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

Αντιγραφή:
Σάρωση 1 όψης: 20
Σάρωση 2 όψης: 34

Ανάλυση σάρωσης (dpi)

Αποστολή:
Σάρωση 1 όψης (A&M): 38
Σάρωση 1 όψης (Χρώμα): 13
Σάρωση 2 όψης (A&M): 70
Σάρωση 2 όψης (Χρώμα): 26
Αντιγραφή: 600 x 600
Αποστολή: (Πρώθηση) έως 600 x 600, (Λήψη) έως 600 x 600
Φαξ: έως 600 x 600

Προδιαγραφές λήψης σάρωσης

ScanGear MF για TWAIN και WIA
Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016, Mac OS X (10.9 ή νεότερη έκδοση)

Μέθοδος σάρωσης

Η λειτουργία Αποστολής είναι διαθέσιμη και στα δύο μοντέλα

Σάρωση σε μονάδα μνήμης USB

Σάρωση σε κινητές συσκευές και σε υπηρεσίες cloud: Είναι διαθέσιμη μια σειρά λύσεων σάρωσης σε κινητές συσκευές ή υπηρεσίες cloud, ανάλογα με τις απαιτήσεις σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με έναν σύμβουλο πωλήσεων.

Η λήψη σάρωσης με χρήση TWAIN/WIA είναι διαθέσιμη και στα δύο μοντέλα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ

Προορισμός

E-mail/Internet Φαξ (SMTP), SMB, FTP

Βιβλίο διευθύνσεων/Αριθμοί γρήγορης κλήσης

LDAP (50)/Τοπικό (300)/Αριθμοί γρήγορης κλήσης (281)

Ανάλυση αποστολής (dpi)

Πρώθηση: 196 x 204 (i-FAX)
300 x 300 (email/SMB/FTP)

Πρωτόκολλο επικοινωνίας

Λήψη: Μέν. 9600 x 9600
Αρχείο: FTP, SMB

Μορφή αρχείου

Email/i-Φαξ: SMTP, POP3, i-Φαξ (απλό)

Λειτουργίες αποστολής γενικής χρήσης

Στάνταρ: TIFF, JPEG, PDF (Συμπίεση, Δυνατότητα αναζήτησης, Κρυπτογράφηση, Ψηφιακή υπογραφή)
Επιλογή τύπου πρωτότυπου, Πρωτότυπο διπλής όψης, Προσαρμογή πυκνότητας, Ώξηση, Όνομα αρχείου, Θέμα/Μήνυμα, Προτεραιότητα e-mail, Αναφορά A/P, Προσανατολισμός περιεχομένου πρωτότυπου

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΑΞ

Προαιρετικά/στάνταρ

iR 1643iF: Στάνταρ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Σειρά imageRUNNER 1600

Μέγιστος αριθμός γραμμών σύνδεσης	1	ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	Μαύρος γραφίτης T06
Ταχύτητα μόντεμ	Super G3: 33,6kpbs G3: 14,4kpbs	Κασέτες γραφίτη	Μαύρο: 20.500 σελίδες (A4)
Μέθοδος συμπίεσης	MH, MR, MMR, JBIG	Γραφίτης (εκτιμώμενη απόδοση με κάλυψη 5%)	
Ανάλυση (dpi)	400 x 400 (εξαιρετικά υψηλή), 200 x 400 (πολύ υψηλή), 200 x 200 (υψηλή/φωτογραφία), 200 x 100 (κανονική)	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	
Μέγεθος αποστολής/εγγραφή	A4, B5 ^{*1} , A5 ^{*1} , A6 ^{*1} ^{*1} Αποστολή ως A4	Παρακολούθηση και κατάρτιση αναφορών	Universal Login Manager (ULM)*: Διαχειριστείτε το κόστος σας εύκολα χρησιμοποιώντας την ενσωματωμένη δυνατότητα κατάρτισης αναφορών για να διαπιστώνετε και να ελέγχετε το κόστος σε επίπεδο χρήστη ανά συσκευή.
Μνήμη φαξ	Έως 512 σελίδες		uniFLOW Online Express: Σε συνδυασμό με το ULM παρέχει επιπλέον έλεγχο και επισημαίνει τις δαπάνες ανά χρήστη/τμήμα, ενώ υποδεικνύει πού πρέπει να μειωθεί το κόστος από μια κεντρική τοποθεσία στο cloud.
Αριθμοί γρήγορης κλήσης	Μέγ. 281	Εργαλεία απομακρυσμένης διαχείρισης	*Απαιτείται εγκατάσταση, ενεργοποίηση και εγγραφή iW Management Console : Λογισμικό που εγκαθίσταται σε διακομιστή για κεντρική διαχείριση μιας ομάδας συστημάτων (περιλαμβάνει παρακολούθηση αναλώσιμων, κατάσταση και ειδοποιήσεων, διανομή βιβλίων διεύθυνσεων, ρυθμίσεων διαμόρφωσης, υλικολογισμικού και εφαρμογών MEAP, καταγραφή τιμών μετρητών και δημιουργία αναφορών, καθώς και διαχείριση προγραμμάτων οδήγησης και πόρων)
Ομάδες/προορισμοί κλήσης	Μέγ. 299 αριθμοί		eMaintenance : Συμβατότητα με υπηρεσίες e-Συντήρησης μέσω ενσωματωμένου RDS (επιτρέπει ανάγνωση μετρητών, αυτόματη διαχείριση αναλώσιμων και διάγνωση και δημιουργία αναφορών από απόσταση, ώστε οι πάροχοι τεχνικών υπηρεσιών να προσφέρουν αποτελεσματικές, γρήγορες και έγκαιρες δράσεις συντήρησης)
Διαδοχική αποστολή σε πολλούς προορισμούς	Μέγ. 310 διευθύνσεις		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
Διατήρηση περιεχομένου μνήμης	Ναι		Network ScanGear : Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή συμβατό με TWIN, το οποίο επιτρέπει στους υπολογιστές ενός δικτύου να χρησιμοποιούν τη λειτουργικότητα "λήψης σάρωσης" από το σύστημα
Λειτουργίες φαξ	Πρωτότυπο διπλής όψης, Πυκνότητα (για σάρωση), Οξυνση, Αναφορά ΑΠ, Κατάσταση RX, Αναλύσεις, Αγαπημένες ρυθμίσεις		
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ			
Μέσα μνήμης	Στάνταρ: Μνήμη USB		
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ			
Έλεγχος ταυτότητας	Ενσωματωμένο Universal Login Manager με uniFLOW Online/Online Express*, Κωδικός τμήματος ^{*Αυτή η λύση παρέχεται δωρεάν. Ωστόσο, απαιτείται ενεργοποίηση.}		
Δίκτυο	Στάνταρ: Φιλτράρισμα διεύθυνσεων IP/Mac, IPSEC, Κρυπτογραφημένη επικοινωνία TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Έλεγχος ταυτότητας SMTP, Έλεγχος ταυτότητας POP πριν από SMTP	Λογισμικό σάρωσης	
Εγγραφο	Στάνταρ: Ασφαλής Εκτύπωση, Κρυπτογραφημένο PDF, Υπογραφή συσκευής		
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ			
Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)		
Τροφοδοσία ρεύματος	AC220-240V: 3,9A, 50/60Hz		
Βύσμα (Κύρια μονάδα)	CEE7/7		
Κατανάλωση ρεύματος	Μέγιστη: Περίπου 1420W ή λιγότερο Αναμονή: Περίπου 13,6W Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: Περίπου 0,7 W Απενεργοποίηση με σύνδεση στο ρεύμα: Περίπου 0,1W ή λιγότερο Τυπική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (TEC)*: 1,4kWh ^{*Σύμφωνα με US ENERGY STAR* έκδοση 2.0}	ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣ ΧΑΡΤΙΟΥ PF-C1
Επίπεδα θορύβου (A&M/Χρώμα)	Στάθμη ισχύος ήχου (LwAd) Λειτουργία: 72,9dB ή λιγότερο ^{*1} Αναμονή: LwAm 3,7B, Kν 0,3B ^{*2} Στάθμη ηχητικής πίεσης (LpAm) ^{*2} Θέση δίπλα στη συσκευή: Λειτουργία: 1 όψης: LpAm 54dB, 2 όψεων: LpAm 53dB Αναμονή: 24dB ^{*1} Συμμορφώνεται με το πρότυπο RAL-UZ205 (2017) (Δεδομένα από την τιμή του προτύπου Blue Angel) ^{*2} Τιμή αναφοράς: Μέτρηση μόνο μίας μονάδας με το πρότυπο ISO7779, περιγραφή με το πρότυπο ISO9296:2017	Επιλογές τροφοδοτή	Χωρητικότητα χαρτιού: 550 φύλλα (80g/m ²) Τύπος χαρτιού: Λεπτό, Απλό, Μεγάλου πάχους, Χρωματιστό, Ανακυκλωμένο, Γραφής Μέγεθος χαρτιού: A4, B5, A5, A5R, A6, Ειδικό μέγεθος: 105,0 x 148,0mm έως 216,0 x 355,6mm Βάρος χαρτιού: 60 έως 120g/m ² Τροφοδοσία ρεύματος: Από την κύρια μονάδα Διαστάσεις (Π x Β x Υ): 480 x 464 x 842*mm (*συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα) Βάρος: Περίπου 4,0kg
Πρότυπα	Blue Angel	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΥΛΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΚΙΤ ΣΥΝΔΕΣΗΣ MICARD-B1 ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-F1 ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ-J1
		ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΡΤΩΝ	
		ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΚΤΗ	ΚΙΤ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ BARCODE-ΕΙΕ ΕΕ ΚΙΤ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ-C1
		ΕΚΤΥΠΩΣΗ BARCODE	
		ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	
		ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ	ΚΙΤ ΤΗΛ 6 ΜΕ ΜΑΚΡΥ ΚΑΛΩΔΙΟ, ΗΒ ΚΙΤ ΤΗΛ 6 ΜΕ ΜΑΚΡΥ ΚΑΛΩΔΙΟ, ΕΕ ΚΙΤ ΤΗΛ 6 ΜΕ ΜΑΚΡΥ ΚΑΛΩΔΙΟ, ΝΑ
		ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	

Σειρά imageRUNNER 1600

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MERCURY	ΚΩΔΙΚΟΣ EAN
imageRUNNER 1643iF MFP	3630C005AA	4549292137323
imageRUNNER 1643i MFP	3630C006AA	4549292137330

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ:

ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MERCURY	ΚΩΔΙΚΟΣ EAN
Επιλογή δικτύου		
Κιτ εκτύπωσης Barcode-E1@E	5143B002AA	Δ/Υ
Αποστολή/ΦΑΞ		
Κιτ τηλεφώνου 6 HB (CW)	0752A053AA	4960999453897
Κιτ τηλεφώνου 6 EE (CW)	0752A054AA	4960999453910
Κιτ τηλεφώνου 6 NA (CW)	0752A055AA	4960999453927
Εξάρτημα τροφοδοσίας χαρτιού		
Τροφοδότης χαρτιού PF-C1	0865C001AA	4549292050691
Απλή βάση τύπου V2	2223C040AA	87145746641
Άλλες επιλογές		
Κιτ σύνδεσης MiCARD-B1	5146B002AA	4549292027235
Συσκευή ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-F1	4784B001AA	4960999679686
Εξάρτημα σύνδεσης συσκευής ανάγνωσης καρτών αντιγραφής-J1	5140B002AA	4549292027228
Κιτ διασύνδεσης μονάδας ελέγχου αντιγραφής-C1	5145B001AA	4960999780269
DCS - Device Centric Software		
MiCard PLUS για ULM	8418B001AA	8714574592169
UFMifare10CardPack	8418B002AA	8714574592176
UFHID10 CardPack	8418B003AA	8714574592183
Αναλώσιμα		
Μαύρος γραφίτης T06	3526C002AA	4549292140286

Λογισμικό και λύσεις



Συμβατότητα



Canon

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Greek edition
© Canon Europa N.V., 2019