

ΧΡΟΝΙΑ ΜΠΡΟΣΤΑ

plotWAVE T35

Ένας εκτυπωτής στον οποίο μπορείτε να βασίζεστε

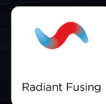
Μπείτε στη νέα εποχή εκτύπωσης τεχνικών μελετών και σχεδίων, με τη Σειρά plotWAVE T. Με αξιόπιστη τεχνολογία και δυνατότητες εκτύπωσης επόμενης γενιάς, σας προσφέρει ευκολία χρήσης για μεγαλύτερη παραγωγικότητα, χαρακτηριστικά ασφάλειας IT και υποστήριξη για τις βιώσιμες επιχειρηματικές πρωτοβουλίες σας. Εκτυπωτές στους οποίους μπορείτε να βασίζεστε για τα επόμενα χρόνια.



Τα πλεονεκτήματα της Σειράς T για εσάς

- **Στιβαρή λύση εκτύπωσης**
Οι εκτυπωτές της Σειράς T κατασκευάστηκαν για να προσφέρουν αξιοπιστία και συνεχή λειτουργία, χωρίς τον φόρτο της καθημερινής συντήρησης. Έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν σταθερή ποιότητα εκτύπωσης, τόσο σε βάθος χρόνου όσο και σε διαφορετικά μηχανήματα.
- **Φιλοσοφία επαγγελματικού σχεδιασμού**
Γνωρίζουμε πώς χρησιμοποιούν τις τεχνικές μελέτες και τα σχέδια οι επαγγελματίες. Σχεδιάσαμε τη Σειρά T για αυτούς. Για εσάς! Η δοκιμασμένη Τεχνολογία Radiant Fusing και το εύχρηστο, διαισθητικό περιβάλλον χειρισμού βοηθούν τους χρήστες να παράγουν σωστές εκτυπώσεις από την πρώτη φορά.
- **Ευκολία χρήσης και παραγωγικότητα**
Η Σειρά T εξοικονομεί χρόνο για τους χρήστες και επιταχύνει τη διαδικασία σχεδιασμού. Από γρήγορες εκτυπώσεις μέχρι σύνθετες εργασίες και σετ εγγράφων, ο χειρισμός είναι διαισθητικός, ακόμη και κατά την πρώτη επαφή. Απλώς πατήστε το πράσινο κουμπί! Σε συνδυασμό με το λογισμικό PRISMA Tech Suite, αυτό είναι ένα σύστημα εκτύπωσης στο οποίο μπορείτε να βασίζεστε, τώρα και στο μέλλον.
- **Βελτιστοποιημένες ροές εργασίας**
Η Σειρά T έχει σχεδιαστεί για να προσαρμόζεται στις καθημερινές σας διεργασίες. Εκτυπώστε από εφαρμογές σε Windows ή macOS. Υποβάλετε εργασίες από φορητές συσκευές. Η αντιγραφή και η σάρωση γίνονται εύκολα, χάρη στην τεχνολογία Image Logic που βελτιώνει αυτόματα τη σάρωση.
- **Χαρακτηριστικά ασφάλειας IT**
Η ανάγκη προστασίας της υποδομής IT και των πολύτιμων δεδομένων σας από μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση είναι σήμερα πιο επιτακτική από ποτέ άλλοτε. Με πολλά επίπεδα χαρακτηριστικών ασφάλειας, η Σειρά colorWAVE T είναι ένας εκτυπωτής για τον οποίο δεν θα χρειαστεί να ανησυχήσετε τα επόμενα χρόνια.
- **Υποστήριξη των βιώσιμων επιχειρηματικών πρωτοβουλιών σας**
Η Σειρά T μπορεί να συμβάλει στην ελαχιστοποίηση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος της επιχειρησής σας. Με πιστοποίηση ENERGY STAR, η τεχνολογία Radiant Fusing συμβάλλει στη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας. Οι φιάλες γραφίτη είναι κατασκευασμένες από 50% πλαστικό PCR, κατά μέσο όρο. Πάνω από το 85% του εκτυπωτή μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί ή να ανακυκλωθεί.
- **Όλα όσα χρειάζεστε**
Με τη Σειρά plotWAVE T, τα στελέχη μας σας βοηθούν να διαμορφώσετε μια πλήρως ενσωματωμένη λύση μεγάλου μεγέθους, με συσκευές, λογισμικό, αναλώσιμα και υπηρεσίες από έναν μόνο προμηθευτή.

Canon



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΣΤΑΝΤΑΡ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Σύστημα εκτύπωσης 1 ρολών

Εφαρμογές

Συστήματα στοίβαξης

Περιβάλλον χειρισμού πολλαπλών σημείων αφής

Χειροκίνητη τροφοδοσία

Αρχικό κιτ (περιλαμβάνεται)

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Αναβάθμιση χωρητικότητας ρολών υλικών εκτύπωσης

Σύστημα σάρωσης για εξοικονόμηση χώρου στο γραφείο

Αφαιρούμενοι σκληροί δίσκοι

Φωτεινή ένδειξη ειδοποίησης χειριστή

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Τεχνολογία απεικόνισης

Τεχνολογία σύντηξης

Αυτοματοποιημένες λειτουργίες

Γραφίτης

ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ

Ταχύτητα (εκτύπωση και αντιγραφή)

Χρόνος εξόδου πρώτης εκτύπωσης¹

Χρόνος εξόδου πρώτου αντιγράφου²

Καταστάσεις εκτύπωσης

ΠΟΙΟΤΗΤΑ

Ανάλυση εκτύπωσης

Ελάχιστο πλάτος γραμμής (ISO/ IEC 13660:2001E)

1:1 Ακρίβεια γραμμής

ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΑΙ ΒΑΡΟΣ

Μέγεθος κύριου μηχανισμού (ΠxBxY)

Διαστάσεις μεταφοράς (ΠxBxY)

Βάρος κύριου μηχανισμού

Βάρος κύριου μηχανισμού κατά τη μεταφορά

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ

Χωρητικότητα υλικών εκτύπωσης

Κοπή υλικών εκτύπωσης

Μέγιστη χωρητικότητα υλικών εκτύπωσης

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης - ρολό

Μέγεθος υλικών - χειροκίνητη τροφοδοσία

Βάρος υλικών εκτύπωσης

Μήκος ρολού

Πλάτος ρολού

Διάμετρος πυρήνα ρολού

Ελάχιστο μήκος εκτύπωσης

Μέγιστο μήκος εκτύπωσης

Μονόχρωμος παραγωγικός εκτυπωτής μεγάλου μεγέθους με πάλει χειρισμού ClearConnect πολλαπλών σημείων αφής.

Τεχνικά σχέδια, χάρτες, πόστερ POP/POS

Ενσωματωμένος επάνω δίσκος εξόδου, χωρητικότητας έως 100 φύλλων

Περιβάλλον χειρισμού ClearConnect με πολλαπλά σημεία αφής: Συνεπής εμφάνιση και αίσθηση σε όλη τη ροή των εργασιών σας. Η στάνταρ έκδοση περιλαμβάνει τα εργαλεία Smart Inbox και SmartAccess και εμφανίζει την κατάσταση του εκτυπωτή και ζωντανή προεπισκόπηση.

Χειροκίνητη τροφοδοσία υλικών όταν ο απαιτούμενος τύπος ή το μέγεθος δεν είναι διαθέσιμα στα ρολά των υλικών εκτύπωσης ή στον προαιρετικό δίσκο κομμένων φύλλων του εκτυπωτή

1 φιάλη γραφίτη 500g, 1 φιάλη υλικού εμφάνισης 1.750g, 1 ρολό 36" στάνταρ υλικού 75g/m²

Πρόσθετη επιλογή 2ου ρολού για την αύξηση της χωρητικότητας υλικών (200 σε 400ml / 183 σε 365m²)

Scanner Express με τεχνολογία Image Logic, σαρωτής με ενσωματωμένο CIS τοποθετημένο στο επάνω μέρος του εκτυπωτή για εξοικονόμηση χώρου

Για ασφαλή περιβάλλοντα, οι σκληροί δίσκοι μπορούν να αφαιρεθούν από το σύστημα του εκτυπωτή, προκειμένου να διασφαλιστεί η ακεραιότητα των δεδομένων

Για ένα απόλυτα παραγωγικό περιβάλλον, η κατάσταση του μηχανήματος είναι ορατή από απόσταση

Ηλεκτροφωτογραφία (LED) με Οργανικό φωτοαγωγό (OPC), Καθαρό σύστημα αναπλήρωσης γραφίτη, Σχεδόν μηδενικές εκπομπές όζοντος

Τεχνολογία Radiant Fusing με άμεση προθέρμανση, σύντηξη χωρίς επαφή, χαμηλή κατανάλωση ενέργειας (Θέρμανση κατ' απαίτηση)

- Αυτοματοποιημένη αναγνώριση γλώσσας εκτύπωσης
- Αυτοματοποιημένη επιλογή υλικού
- Αυτοματοποιημένη λειτουργία εξοικονόμησης υλικών
- Αυτοματοποιημένη εναλλαγή υλικών
- Pico Printing, έξυπνη βελτιστοποίηση εκτύπωσης

Μαύρος γραφίτης: 2x500 γραμμάρια ανά κιτ γραφίτη. Οι φιάλες γραφίτη είναι κατασκευασμένες κατά μέσο όρο από 50% πλαστικό που ανακυκλώθηκε μετά την κατανάλωση

6 εκτυπώσεις D/A1³ ανά λεπτό, 3 εκτυπώσεις E/A0² ανά λεπτό

<40 δευτερόλεπτα

<40 δευτερόλεπτα

3 καταστάσεις εκτύπωσης

600x1.200dpi

0,06mm- 0,00236"

<0,3%

Compact σχεδίαση: 1.560 x 803 x 1.495mm (με τον επάνω δίσκο παράδοσης και το περιβάλλον χειρισμού στη μέγιστη θέση)

1.470 x 845 x 1.260mm

220kg (στάνταρ διαμόρφωση)

294kg (στάνταρ διαμόρφωση)

1 ή 2³ ρολά

Περιλαμβάνεται αυτόματη κοπή/ή μείωση στα συρτάρια, για γρήγορη και εύκολη εναλλαγή ρολών υλικών

1 ρολό: 200ml, 183m² 2 ρολά: 400ml, 365m²

A3, A2, A1, A0, B1, B2, B1_700, B2_700, B, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 30", 21", 15", 880mm, 860mm, 800mm, 700mm, 660mm, 620mm, 460mm, 500mm, 440mm, 430mm, 310mm, 297mm

A3, A2, A1, A0, 11", 12", 15", 17", 18", 21", 22", 24", 30", 34", 310mm, 430mm, 440mm, 460mm, 500mm, 620mm, 660mm, 700mm, 701mm, 800mm, 860mm, 880mm

60-110g/m² 16-29lb

Έως 200m

297- 914mm- 11-36"

3" πυρήνες, Υλικά ελεύθερα στον πυρήνα

420mm- 16,5"

200m- 656'

Τύποι υλικών εκτύπωσης

Τύποι υλικών εκτύπωσης - χειροκίνητη τροφοδοσία

Αυτόματος χειρισμός ρολών υλικών εκτύπωσης

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ CLEARCONNECT

Περιγραφή

Μέγεθος (ΠxYxB)

Ανάλυση

Αριθμός χρωμάτων

Τεχνολογία

Λειτουργία

Σχεδίαση περιβάλλοντος χειρισμού

Χαρακτηριστικά

ΕΛΕΓΚΤΗΣ

Περιγραφή

Επεξεργαστής

Μνήμη

Βίντεο

Σκληρός δίσκος

TRM

Διασύνδεση

Γλώσσα περιγραφής σελίδας

Γλώσσα περιγραφής σελίδας (προαιρετικά)

Πρωτόκολλο εκτύπωσης

Πρωτόκολλο επιστροφής πληροφοριών

Μετασχηματισμοί

Υποστήριξη cloud

Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο απλό χαρτί, Διαφανείς, Ημδιαφανές, Ανακυκλωμένο χαρτί, Τύπου bond για μηχανολογικά σχέδια, Ανακυκλωμένο τύπου bond για μηχανολογικά σχέδια, Ημδιαφανές τύπου bond για μηχανολογικά σχέδια, Vellum για μηχανολογικά σχέδια, Χρωματιστό χαρτί, Top Label Paper FSC, Top Colour Paper FSC, Red Label Paper PEFC, Red Label Zero FSC, RecycledWhiteZero FSC, Διαφανές χαρτί, Διαφανές χαρτί FSC, Πολυεστερικό φιλμ, Αντιστατικό πολυεστερικό φιλμ, Φιλμ αντίθεσης, Διαφανές πολυεστερικό φιλμ, Διπλό ματ πολυεστερικό φιλμ, Λευκό αδιαφανές πολυεστερικό φιλμ, Ρυζόχαρτο Orika LPEX

Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο χαρτί και Χρωματιστό χαρτί, φιλμ και διαφανή υλικά

- Αυτόματη ανίχνευση πλάτους
- Αυτόματη επιλογή ρολών υλικών εκτύπωσης για βελτιστοποιημένη παραγωγικότητα και εξοικονόμηση υλικού βάσει του μεγέθους του σχεδίου, του τύπου του υλικού, του πλάτους του ρολού και του φινιρίσματος
- Αυτόματη αλλαγή όταν η εκτύπωση φτάσει στο άκρο του ρολού
- Αυτοματοποιημένη εναλλαγή υλικών, ώστε τα υλικά να οδηγούνται στον επάνω δίσκο παράδοσης ή στην πίσω έξοδο, ανάλογα με την εφαρμογή του χρήστη

Πάνελ χειρισμού ClearConnect πολλαπλών σημείων αφής

300 x 220 x 40mm- 11,8 x 8,7 x 1,6" (10,4" σε αναλογία 4x3)

800 x 600 pixel (SVGA)

16,2 εκατομ.

Προβολική οθόνη αφής χωρητικού τύπου

3 πλήκτρα: [Αφήςπινση], [Περματισμός, διακοπή, ματαίωση], [Αρχική]- Λειτουργίες Πολλαπλών σημείων αφής: πάτμα, διπλό πάτμα, τσίμπημα, τσίμπημα 2 δακτύλων, σάρωση, γρήγορο κτύπημα και άνοιγμα δακτύλων

Ιδιαίτερο περιβάλλον χειρισμού με έξυπνη πλοήγηση και σαφώς καθορισμένα επίπεδα χειρισμού

Βελτιστοποίηση προβολής: κλίση (-4 έως +45 μοίρες) και περιστροφή (-45 έως +180 μοίρες), Λυχνία κατάστασης (κόκκινο, πορτοκαλί, πράσινο), Διασύνδεση USB 2.0 με ενδεικτική λυχνία. Άμεση εναλλαγή μεταξύ 2 γλωσσών, επιλογή από 19 γλώσσες: Τσεχικά, Δανικά, Γερμανικά, Αγγλικά, Ισπανικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Ουγγρικά, Ιταλικά, Ιαπωνικά, Κορεατικά, Ολλανδικά, Νορβηγικά, Πολωνικά, Πορτογαλικά, Ρωσικά, Σουηδικά, Απλοποιημένα Κινεζικά, Παραδοσιακά Κινεζικά

Ελεγκτής υψώνων επιδόσεων POWERSync[™] με Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, 64bit

6 Πυρήνες, 6 νύματα, Core i5-8500 @4,10GHz

2x8GB DDR4

Κάρτα γραφικών Intel UHD 630, 1,1GHz

2x 500GB, 7200rpm (στάνταρ)

TRM 2.0

2x Ethernet 100Mbit/s, 1Gbit/s
TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Εντοπισμός: APIPA, WS-Discovery, SNMP
Διασύνδεση WAVE

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS/NIFF
Η άδεια χρήσης PS/PDF παρέχει πρόσβαση στα Adobe PostScript 3 και PDF1.7. Ενεργοποιεί το Adobe CPSI 710 (Configurable PostScript Interpreter).

- LPR, FTP, WebDav
- FTP
- Πρόσκτηση από SMB, FTP
- Πρόσκτηση από το cloud (ανάκτηση από cloud που βασίζονται στα ARC Collaborate, WebDAV)
- HTTP/HTTPS (χρησιμοποιείται από τα Publisher Express και PRISMAproduce Tech)
- Εκτύπωση από κεντρικό φάκελο (μέσω άδειας χρήσης διαχείρισης πρόσβασης)

HTTP ή HTTPS

Κλιμάκωση (κλιμάκωση στη σελίδα, σμίκρυνση όταν η εικόνα είναι πολύ μεγάλη προς αποφυγή κοπής ή με προσαρμοσμένο συντελεστή, κλιμάκωση μεγέθους σελίδας σε στάνταρ μέγεθος), Περιστροφή, Μετατόπιση (αυτόματη ή καθορισμένη από τον χρήστη), Προσθηκή/κατάργηση εμπρός/πίσω ακμής, Κατοπισμός, Ένταση μαύρου σε κατάσταση πόστερ, Βελτιστοποίηση εκτύπωσης (στάνταρ, γραμμές/κείμενο, πόστερ). Τονισμός χρωμάτων και Σκούρο πρωτότυπο. Περιοχή διαγραφής (περιοχή ενδιαφέροντος)

Υποστήριξη cloud μέσω του πρωτοκόλλου WebDAV ή μέσω τρίτων παρόχων, όπως το uniFLOW[®].

Ο έλεγχος ταυτότητας χρήστη cloud μπορεί να διαμορφωθεί είτε εκ των προτέρων από τον διαχειριστή είτε από τον χρήστη κατά την πρόσβαση στο συγκεκριμένο cloud.

PLOTWAVE T35

ΕΝΟΠΙΗΜΕΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ SMARTShield		ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΟΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	
Ασφαλής υποβολή	Έλεγχος πρόσβασης (φύλτράρισμα IP), IPSec, HTTPS, συμβατότητα με IP4 και IP6, προστασία δεδομένων με κωδικό πρόσβασης	PRISMAtech Suite	Δημιουργήστε συναρπαστικές εφαρμογές, διατηρώντας παράλληλα τον έλεγχο του εκτυπωτή σας, με πανύψυρες λύσεις ροών εργασίας που σχεδιάστηκαν για να σας βοηθούν με τις καθημερινές εργασίες εκτύπωσης.
Ασφαλής αποθήκευση και κατάργηση	Ασφαλής διαγραφή αρχείων, Οριστική διαγραφή ηλεκτρονικών δεδομένων (E-shredding), Ασφαλής εκκίνηση, Κρυπτογράφηση δεδομένων με ενσωματωμένο Trusted Platform Module 2 (TPM) με πιστοποίηση FIPS 140-2, Κρυπτογράφηση BitLocker 256 AES, Προαιρετικοί αφαιρούμενοι σκληροί δίσκοι και προαιρετική καταστροφή της μονάδας σκληρού δίσκου στο τέλος της σύμβασης.	PRISMAproduce Tech	Συνθέστε, διαχειριστείτε και υποβάλετε σύνθετα σετ εγγράφων από το πρόγραμμα περιήγησης σε έναν ή περισσότερους εκτυπωτές κάθε φορά.
Εξουσιοδότηση	Έλεγχος ταυτότητας χρήστη για πρόσβαση στο πάνελ χειρισμού ClearConnect/Web Tools Express (μέσω διαπιστευτηρίων LDAP/Active Directory και προαιρετικά μέσω κάρτας πρόσβασης), Προστασία αρχείων εκτύπωσης μέσω κωδικού PIN ή κωδικού πρόσβασης, Δυνατότητα απενεργοποίησης θυρών και διασυνδέσεων, Στάνταρ ενσωματωμένη μικροεφαρμογή uniFLOW εγκατεστημένη στον ελεγκτή, Για ενσωμάτωση στο uniFLOW, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Canon.	PRISMAlytics Dashboard	Αποκτήστε πρόσβαση σε αναλυτικές εκθέσεις που θα σας βοηθήσουν να παρακολουθήτε και να μεγιστοποιήσετε την παραγωγή των εργασιών εκτύπωσης, με αυτό το ασφαλές εργαλείο πληροφοριών διαχείρισης που βασίζεται στο cloud.
Πρόληψη εισβολής	Έλεγχος ταυτότητας IEEE 802.1x, SNMP v3, Αρχεία καταγραφής ελέγχου, Διαμόρφωση πιστοποίησης HTTPS, Ισχυρή κρυπτογράφηση TLS 1.2 (δυνατότητα απενεργοποίησης των πρωτοκόλλων TLS1.0 και 1.1), Δυνατότητα απενεργοποίησης μη χρησιμοποιούμενων πρωτοκόλλων, Καταγραφή συμβάντων ασφαλείας, Προαιρετικό λογισμικό προστασίας από ιούς Trellix, Προαιρετικός έλεγχος εφαρμογών Trellix (καταχώριση σε λευκή λίστα)	PRISMAlytics Accounting	Καταγράψτε δεδομένα για τη χρέωση κόστους και την παρακολούθηση της χρήσης με αυτό το εργαλείο αναφορών που βασίζεται στο cloud.
Ασφάλεια τώρα και στο μέλλον	Λειτουργικό σύστημα ελεγκτή Windows 10 Enterprise LTSC 2021 με ενημερώσεις ασφαλείας κώδικα από την Microsoft έως και το 2032. SMARTShield CIP (Continuous Improvement Process) που περιλαμβάνει: Αυτόματες υπηρεσίες ενημερώσεων ασφαλείας κώδικα από την Microsoft με εδοιοποιήσεις και χρονοπρογραμματισμό, Συνεχή παρακολούθηση των ευπαθειών από την Canon (https://psirt.canon), Ετήσιο πρόγραμμα εξωτερικού ελέγχου ασφαλείας βασισμένο στις 10 κορυφαίες μεθοδολογίες του OWASP (https://owasp.org), Παρακολούθηση νέας νομοθεσίας και παραβάσεων υψηλού αντίκτυπου.	PRISMAservice	Μεγιστοποιήστε τον χρόνο λειτουργίας με τη μεθοδολογία CARE: Collect (Συλλογή δεδομένων από απόσταση), Analyze (Ανάλυση των δεδομένων), Repair (Επισκευή εκτυπωτών μέσω απομακρυσμένης βοήθειας) και Evaluate (Αξιολόγηση για συνεχή βελτίωση).
SCANNER EXPRESS (προαιρετικά)		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΟΔΗΓΗΣΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ, ΠΑΝΕΛ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	
Περιγραφή	Έγχρωμος σαρωτής με ενσωματωμένο αισθητήρα εικόνας επαφής (CIS) και τεχνολογία Image Logic	Προγράμματα οδηγής	Εύχρηστα προγράμματα οδηγής εκτυπωτή που σας επιτρέπουν να εκτυπώνετε αποτελεσματικά και αποδοτικά από οποιαδήποτε εφαρμογή. Δημιουργήστε, ανακτήστε ή/και στείλετε εργασίες από: <ul style="list-style-type: none">• Driver Select για Microsoft Windows• Driver Express για Adobe PostScript 3, για Microsoft Windows ή Apple OS
Ανάλυση σάρωσης	600x600dpi	Υποβολή εργασιών	<ul style="list-style-type: none">• Publisher Mobile - Υποβάλετε εργασίες εκτύπωσης μέσω εφαρμογής στο κινητό σας τηλέφωνο, με iOS και Android• Publisher Express - Υποβάλετε εύκολα εργασίες εκτύπωσης μέσω του web, ανεξάρτητα από το πρόγραμμα περιήγησης που χρησιμοποιείτε
Ταχύτητα σάρωσης	15,2m/λεπτό σε ασπρόμαυρη σάρωση 5,0m/λεπτό σε έγχρωμη σάρωση	Πάνελ χειρισμού ClearConnect	Με το πάνελ χειρισμού πολλαπλών σημείων αφής, η εκτύπωση, η αντιγραφή και η σάρωση είναι τόσο εύκολες όσο και η χρήση ενός tablet. Ανακτήστε ένα έγγραφο από το Smart Inbox, τη συσκευή USB ή εξωτερικές θέσεις αποθήκευσης. Κάντε ζουμ και κινηθείτε σε διαφορετικές περιοχές, μπορείτε ακόμη και να εμφανίσετε την εικόνα σε ζωντανή προεπισκόπηση κατά τη σάρωση ή την αντιγραφή για την αποφυγή σφαλμάτων
Μορφές σάρωσης	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF πολλών σελίδων, PDF/A και TIFF πολλών σελίδων	ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΛΕΓΚΤΗ	
Πρότυπα σάρωσης	Ευρύς αριθμός προτύπων σάρωσης για τυποποίηση κοινών ρυθμίσεων και προορισμών σάρωσης	Ανοικτή αρχιτεκτονική	Απόρροπη ενσωμάτωση σε εφαρμογές διαχείρισης εκτυπώσεων, όπως το uniFLOW, χάρη στον ελεγκτή POWERsync
Πρωτόκολλο σάρωσης	FTP, SMB, σάρωση στο cloud (προώθηση σε cloud που βασίζονται σε WebDAV)	Smart Inbox	Εξαιτομικμεμένο Smart Inbox με ιστορικό, διαχείριση ουράς, διαχείριση ιστορικού, WebTools Express, ασφαλή πρόσβαση σε ελεγκτή
Προορισμός σάρωσης	Τοπική μονάδα flash USB, FTP, SMB, Smart Inbox στον ελεγκτή, προαιρετικός τοπικός κεντρικός φάκελος (LDAP), φορητή συσκευή μέσω WebTools Mobile, WebDAV Cloud	Διαχείριση ουράς	Η μνήμη ουράς εκτύπωσης παρέχει ένα σύστημα διαχείρισης της προτεραιότητας για εργασίες εκτύπωσης και αντιγραφής. Αυτό επιτρέπει σε πολλούς χρήστες να στέλνουν εργασίες εκτύπωσης και αντιγραφής την ίδια στιγμή. Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις προτεραιότητας για εργασίες αντιγραφής και εκτύπωσης στην ουρά. Η επικόπηση της Ουράς εργασιών παρέχει πρόσβαση σε ονόματα, κάτοχους και καταστάσεις εργασιών, συμπεριλαμβανομένων των απατούμενων υλικών εκτύπωσης. Οι εργασίες μπορούν να τεθούν σε παύση, να διαγραφούν και να τοποθετηθούν στην κορυφή της ουράς
Ονομασία σάρωσης	Προεπιλεγμένη ονομασία με αυτόματη αρίθμηση για παραγωγική σάρωση ή όνομα αρχείου στο πάνελ χειρισμού ClearConnect	Διαχείριση εκτύπώσεων	Προβολή ιστορικού μετρήτων σε προτιμώμενες χρονικές περιόδους, ανά εργασία ή συνολικά στο WebTools Express. Προβολή, δημιουργία, επεξεργασία και διαγραφή προτύπων σφραγίδας, Στάνταρ υποστήριξη uniFLOW εγκατεστημένη στον ελεγκτή. Συνδέστε την προσωπική σας ουρά uniFLOW στο περιβάλλον χειρισμού ClearConnect. Υποστηρίζει καταγραφή δραστηριοτήτων, χειροκίνητο έλεγχο ταυτότητας, μονάδες ανάγνωσης καρτών και ανέπαφες μονάδες ανάγνωσης καρτών. Υποστηρίζεται σάρωση σε email και σάρωση στο cloud.
Πλάτος πρωτοτύπου	208mm~965mm· 8,2"-38", αυτόματη ανίχνευση πλάτους	Φορητές συσκευές και cloud	Εκτύπωση από και σάρωση σε εφαρμογές cloud της επιλογής σας. Με τη βοήθεια εφαρμογών για φορητές συσκευές, όπως το Publisher Mobile, η πρόσβαση στον εκτυπωτή και η χρήση του μπορεί να γίνει εύκολα από οποιαδήποτε τοποθεσία
Μήκος πρωτοτύπου	208mm~16.000mm· 8,2"-630", αυτόματη ανίχνευση μήκους	Διαχείριση συσκευής	Το WebTools Express παρέχει στους διαχειριστές εργαλεία διαχείρισης της συσκευής από απόσταση μέσω Web. π.χ. έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή, λειτουργία απομακρυσμένης ενεργοποίησης, κατάσταση μελανιού/ γραφίτη, ορισμός προεπιλεγμένων ρυθμίσεων για εκτύπωση, αντιγραφή και σάρωση, ορισμός πρόσβασης, ασφάλεια, καταγραφή δραστηριοτήτων, τερματισμός λειτουργίας από απόσταση, ενήμερωση λογισμικού και επανεκκίνηση, χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, συμπεριφορά συστήματος, Διαχείριση ουράς, διαχείριση αδειών χρήσης, προβολή, δημιουργία, επεξεργασία και διαγραφή προτύπων σφραγίδας κ.λπ.
Ενεργό πλάτος σάρωσης	932mm	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ (προαιρετικά)	Folder Express 3000, Stackler Select, Scanner Professional II.
Πάχος πρωτοτύπου	Μέγιστο 0,8m· 0,03" (εύκαμπτα έγγραφα)	ΥΠΟΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:	
Ζουμ (αντιγραφή)	1:1, Κλιμάκωση στο μέγεθος του υλικού εκτύπωσης, Κλιμάκωση σε στάνταρ μορφή, Προσαρμυγή: 10%-1.000%	1	Μέγεθος D (34 x 22") / Μέγεθος A1 (841 x 594mm)
Προεπιλογές τύπων πρωτοτύπων	Προσχέδιο, Έγχρωμο πρωτότυπο, Σκούρο πρωτότυπο, Διπλωμένο με γραμμές/κειμενο, Γραμμές/κειμενο-στάνταρ, Γραμμές/κειμενο-πρόχειρο, Φωτογραφία, Χάρτης, Καλλιτεχνικό έργο	2	Μέγεθος E (36 x 48") / Μέγεθος A0 (841 x 1189mm)
Μέγεθος σαρωτή (ΠxΒxΥ)	1.097 x 308 x 140mm· 43 x 12 x 5,5"	3	1 Εκτύπωση A1 σε οριζόντιο προσανατολισμό από το smart inbox, σε υλικό 64g, έξοδος στην πίσω πλευρά, κατάσταση γραμμών και κειμένου
Βάρος σαρωτή	25kg· 55lbs	4	Δημιουργία 1 αντιγράφου από πρωτότυπο A1 σε οριζόντιο προσανατολισμό, σε υλικό 64g, έξοδος στην πίσω πλευρά, αντιστάθμιση φόντου απενεργοποιημένη, προσαρμοσμένο πλάτος 841mm, προσαρμοσμένο μήκος 594mm
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ		5	Προαιρετικά
Στάθμη ηχητικής ισχύος	Αναμονή και αναστολή λειτουργίας: 4,2B(A) Κατάσταση εκτύπωσης: 7,0B(A)	6	Με βάση την τρέχουσα υποστήριξη από τρίτα μέρη
Επίπεδο ηχητικής πίεσης	Αναμονή και αναστολή λειτουργίας: 24dB Κατάσταση εκτύπωσης: 58dB	7	Εξαιρούνται καλώδια/αλυσίδες και υλικά στρίφηξης
Συγκέντρωση όζοντος	0,42mg/ώρα <0,001mg/m3		
Εκλυση θερμότητας	Ετοιμότητα: 71W· λειτουργία: 16kW		
Θερμοκρασία λειτουργίας	Βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης σε εύρος θερμοκρασίας 20-27°C (68-81°F)		
Υγρασία λειτουργίας	Βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης σε εύρος υγρασίας 30%-60% RH		
Απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος	100-240V, 50/60Hz		
Κατανάλωση ενέργειας	Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: <2W Κατάσταση ετοιμότητας: 64W Κατάσταση λειτουργίας: 1547W		
Ασφάλεια/σήματα EMC και περιβαλλοντικές σημάνσεις	CE, TÜV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Class A, VCCI Class A, RoHS		
Πρόνοια έναντι σεισμών?	Ασφαλίστε τον εκτυπωτή αποτρέποντας τη μετακίνηση ή την κλίση κατά τη διάρκεια σεισμού. Η δυνατότητα αυτή επιτρέπει στον χρήστη να ασφαλίσει τον εκτυπωτή σε ένα στιβαρό στοιχείο του κτιρίου		
Ανακυκλώσιμα	Εκτυπωτής: κατασκευάζεται από χάλυβα ή άκρως ανακυκλώσιμα πλαστικά υλικά· δυνατότητα εκ νέου χρήσης ή ανακύκλωσης έως 95% του μηχανισμού. Το υπόλοιπο 5% είναι μη τοξικά απόβλητα. Εκτυπίσεις: Ποσοποητικό δυνατότητας αφαιρέσεις μελανιού Γραφίτης: Φιάλες γραφίτη κατασκευασμένες κατά μέσο όρο από 50% ανακυκλωμένο HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)		
Πρόγραμμα δεύτερης ζωής	Συμβατότητα με επιλεγμένους σαρωτές και μηχανήματα στοίβαξης παλαιότερου τύπου		

Κανένα μέρος αυτής της έκδοσης δεν μπορεί να αντιγραφεί, τροποποιηθεί, αναπαραχθεί ή μεταδοθεί σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, ηλεκτρονικά, έντυπα ή άλλως, χωρίς προηγούμενη γραπτή άδεια της Canon Production Printing. Έχει γίνει προσομοίωση των απεικονίσεων και των εικόνων εξόδου του εκτυπωτή, γι' αυτό και δεν ισχύουν απαραίτητως σε προϊόντα και υπηρεσίες που προσφέρονται σε κάθε τοπική αγορά. Το περιεχόμενο αυτής της έκδοσης δεν πρέπει να ερμηνευθεί ως δήλωση ή εγγύηση σχετικά με συγκεκριμένα χαρακτηριστικά και προδιαγραφές, ούτε για τεχνικές επιδόσεις ή καταλληλότητα για συγκεκριμένες εφαρμογές. Το περιεχόμενο αυτής της έκδοσης ενδέχεται να υπόκειται σε αλλαγές κατά διαστήματα χωρίς προειδοποίηση.

© 2024 Canon Production Printing
Το Canon είναι σήμα κατατεθέν της Canon Inc.
Τα plot WAVE και PRISMA είναι σήματα κατατεθέντα της Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com

Greek edition

© Canon Europa N.V. 2024