

# ΧΡΟΝΙΑ ΜΠΡΟΣΤΑ

## plotWAVE T55

Ένας εκτυπωτής στον οποίο μπορείτε να βασίζεστε

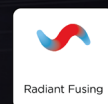
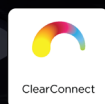
Μπείτε στη νέα εποχή εκτύπωσης τεχνικών μελετών και σχεδίων, με τη Σειρά plotWAVE T. Με αξιόπιστη τεχνολογία και δυνατότητες εκτύπωσης επόμενης γενιάς, σας προσφέρει ευκολία χρήσης για μεγαλύτερη παραγωγικότητα, χαρακτηριστικά ασφάλειας IT και υποστήριξη για τις βιώσιμες επιχειρηματικές πρωτοβουλίες 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 επιχείρησής 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 ενοποιημένη λύση μεγάλου μεγέθους, με συσκευές, λογισμικό, αναλώσιμα και υπηρεσίες από έναν μόνο προμηθευτή.

Canon



# ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

## ΣΤΑΝΤΑΡ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Σύστημα εκτύπωσης 2 ρολών

Εφαρμογές

Συστήματα στοιβαξης

Περιβάλλον χειρισμού πολλαπλών σημείων αφής

Χειροκίνητη τροφοδοσία

Αρχικό κιτ (περιλαμβάνεται)

## ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Αναβάθμιση χωρητικότητας ρολών υλικών εκτύπωσης

Δίσκος κομμένων φύλλων

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 εκτύπωσης<sup>3</sup>

Χρόνος εξόδου πρώτου αντιγράφου<sup>4</sup>

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 εκτύπωσης – δίσκος κομμένων φύλλων

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – χειροκίνητη τροφοδοσία

Βάρος υλικών εκτύπωσης

Μήκος ρολού

Πλάτος ρολού

Διάμετρος πυρήνια ρολού

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

Τεχνικά σχέδια, χάρτες, διπλωμμένοι και μη διπλωμένοι, πόστερ POP/POS.

Ενσωματωμένοι Επάνω δίσκος παράδοσης, χωρητικότητας έως 100 φύλλων

Περιβάλλον χειρισμού ClearConnect με πολλαπλά σημεία αφής: Συνετής 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/m<sup>2</sup>

2ο επιπλέον συρτάρι για την αύξηση της χωρητικότητας υλικών εκτύπωσης από 2 σε 4 ρολά (400 σε 800ml, 365 σε 730m2)

Χωρητικότητα: 250 σελίδες μεγέθους A/A4, C/A2

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
- Αυτόματη ανίχνευση υπολειπόμενων υλικών, που υποδεικνύει πόσο υλικό απομένει ανά ρολό
- 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

10 εκτυπώσεις D/A1 ανά λεπτό, 5 εκτυπώσεις E/A0<sup>2</sup> ανά λεπτό

<40 δευτερόλεπτα

<40 δευτερόλεπτα

3 καταστάσεις εκτύπωσης

600x1.200dpi

0,06mm- 0,00236”

<0,3%

1.470 x 845 x 1275mm

234kg (στάνταρ διαμόρφωση)

294kg (στάνταρ διαμόρφωση)

Compact σχεδίαση: 1.560 x 803 x 1.505mm (με τον Επάνω δίσκο παράδοσης)

1.470 x 845 x 1275mm

234kg (στάνταρ διαμόρφωση)

294kg (στάνταρ διαμόρφωση)

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ

Χωρητικότητα υλικών εκτύπωσης

Κοπή υλικών εκτύπωσης

Μέγιστη χωρητικότητα υλικών εκτύπωσης

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – ρολό

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – δίσκος κομμένων φύλλων

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – χειροκίνητη τροφοδοσία

Βάρος υλικών εκτύπωσης

Μήκος ρολού

Πλάτος ρολού

Διάμετρος πυρήνια ρολού

Ελάχιστο μήκος εκτύπωσης

Μέγιστο μήκος εκτύπωσης

Τύποι υλικών εκτύπωσης

Τύποι υλικών εκτύπωσης – δίσκος κομμένων φύλλων και χειροκίνητη τροφοδοσία

Αυτόματος χειρισμός ρολών υλικών εκτύπωσης

Τύποι υλικών εκτύπωσης – δίσκος κομμένων φύλλων και χειροκίνητη τροφοδοσία

Αυτόματος χειρισμός ρολών υλικών εκτύπωσης

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

Αυτόματη ανίχνευση υπολειπόμενων υλικών, που υποδεικνύει πόσο υλικό απομένει ανά ρολό

Αυτόματη περιστροφή και ευθυγράμμιση για διπλωμα

Αυτόματος εντοπισμός υπομημάτων

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: [Αφώνισμα], [Περιστροφή, διακοπή, μεταίωση], [Αρχική]. Λειτουργίες πολλαπλών σημείων αφής: πάτημα, διπλό πάτημα, ταίμημα, ταίμημα 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

## ΕΛΕΓΚΤΗΣ

Περιγραφή

Επεξεργαστής

Μνήμη

Βίντεο

Σκληρός δίσκος

TRM

Διασύνδεση

Γλώσσα περιγραφής σελίδας

Γλώσσα περιγραφής σελίδας αρχικού πλάτους (προαιρετικά)

Πρωτόκολλο εκτύπωσης

Πρωτόκολλο επιστροφής πληροφοριών

Μετασχηματισμοί

Υποστήριξη cloud

279mm- 11”

200m- 656’

Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο απλό χαρτί, Διαφάνειες, Ημιδιαφάνες, Ανακυκλωμένο χαρτί, Τύπου bond για μηχανολογικά σχέδια, Ανακυκλωμένο τύπου bond για μηχανολογικά σχέδια, Ημιδιαφάνες 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, Διαφάνες χαρτί, Διαφάνες χαρτί FSC, Πολυεστερικό φιλμ, Αντιστατικό πολυεστερικό φιλμ, Φιλμ αντίθεσης, Διαφάνες πολυεστερικό φιλμ, Διπλό ματ πολυεστερικό φιλμ, Λευκό αδιαφάνες πολυεστερικό φιλμ, Ρυζόχαρτο Orika LPEX

Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο χαρτί, Χρωματιστό χαρτί, Φιλμ, 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
- Αυτόματη ανίχνευση υπολειπόμενων υλικών, που υποδεικνύει πόσο υλικό απομένει ανά ρολό
- Αυτόματη περιστροφή και ευθυγράμμιση για διπλωμα
- Αυτόματος εντοπισμός υπομημάτων

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: [Αφώνισμα], [Περιστροφή, διακοπή, μεταίωση], [Αρχική]. Λειτουργίες πολλαπλών σημείων αφής: πάτημα, διπλό πάτημα, ταίμημα, ταίμημα 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

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

## ΕΛΕΓΚΤΗΣ

Περιγραφή

Επεξεργαστής

Μνήμη

Βίντεο

Σκληρός δίσκος

TRM

Διασύνδεση

Γλώσσα περιγραφής σελίδας

Γλώσσα περιγραφής σελίδας αρχικού πλάτους (προαιρετικά)

Πρωτόκολλο εκτύπωσης

Πρωτόκολλο επιστροφής πληροφοριών

Μετασχηματισμοί

Υποστήριξη cloud

Πρωτόκολλο επιστροφής πληροφοριών

Μετασχηματισμοί

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – ρολό

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – δίσκος κομμένων φύλλων

Μέγεθος υλικών εκτύπωσης – χειροκίνητη τροφοδοσία

Βάρος υλικών εκτύπωσης

Μήκος ρολού

Πλάτος ρολού

Διάμετρος πυρήνια ρολού

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), Προσθήκη/κατάργηση εμπρός/πίσω ακμής, Κατοπτριασμός, Ένταση υαίρου σε κατάσταση πόστερ, Βελτιστοποίηση εκτύπωσης (στάνταρ, γραμμές/κείμενο, πόστερ), Τονισμός χρωμάτων και Σκούρο πρωτότυπο. Περιοχή για διαγραφή (περιοχή ενδιαφέροντος)

Υποστήριξη cloud μέσω του πρωτοκόλλου WebDav ή μέσω τρίτων παρόχων, όπως το uniFLOW<sup>®</sup>

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 T55

<b>ΕΝΟΠΟΙΗΜΗΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> <b>SMARTshield</b>	
<b>Ασφαλής υποβολή</b>	Έλεγχος πρόσβασης (φιλτράρισμα IP), IPsec, HTTPS, συμβατότητα με IP4 και IP6, προστασία δεδομένων με κωδικό πρόσβασης
<b>Ασφαλής αποθήκευση και κατάργηση</b>	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.
<b>Εξουσιοδότηση</b>	Έλεγχος ταυτότητας χρήστη για πρόσβαση στο πάνελ χειρισμού ClearConnect/WebTools 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.
<b>Πρόληψη εισβολής</b>	Έλεγχος ταυτότητας IEEE 802.1x, SNMP v3, Αρχαία καταγραφή ελέγχου, Διαμόρφωση πιστοποιητικών 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)
<b>Ασφάλεια τώρα και στο μέλλον</b>	Λειτουργικό σύστημα ελεγκτή Windows 10 Enterprise LTSC 2021 με ενημερώσεις ασφάλειας κώδικα από την Microsoft έως και το 2032. SMARTshield CIP (Continuous Improvement Process) που περιλαμβάνει: Αυτόματες υπηρεσίες ενημερώσεων ασφάλειας κώδικα από την Microsoft με ειδοποιήσεις και χρονοπρογραμματισμό, Συνεχή παρακολούθηση των ευπαθειών από την Canon ( <a href="https://psirt.canon">https://psirt.canon</a> ), Ετήσιο πρόγραμμα εξωτερικού ελέγχου ασφαλείας βασισμένο στις 10 κορυφαίες μεθοδολογίες του OWASP ( <a href="https://owasp.org">https://owasp.org</a> ), Παρακολούθηση νέας νομοθεσίας και παραβάσεων υψηλού αντίκτυπου.
<b>SCANNER EXPRESS</b> <b>(προαιρετικά)</b>	
<b>Περιγραφή</b>	Έγχρωμος σαρωτής με ενσωματωμένο αισθητήρα εικόνας επαφής (CIS) και τεχνολογία Image Logic
<b>Ανάλυση σάρωσης</b>	600x600dpi
<b>Ταχύτητα σάρωσης</b>	15,2m/λεπτό σε ασπρόμαυρη σάρωση 5,0m/λεπτό σε έγχρωμη σάρωση
<b>Μορφές σάρωσης</b>	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF πολλών σελίδων, PDF/A και TIFF πολλών σελίδων
<b>Πρότυπα σάρωσης</b>	Ευρύς αριθμός προτύπων σάρωσης για τυποποίηση κοινών ρυθμίσεων και προορισμών σάρωσης
<b>Πρωτόκολλο σάρωσης</b>	FTP, SMB, σάρωση στο cloud (πρωίωση σε cloud που βασίζονται σε WebDAV)
<b>Προορισμός σάρωσης</b>	Τοπική μονάδα flash USB, FTP, SMB, Smart Inbox στον ελεγκτή, προαιρετικός τοπικός κεντρικός φάκελος (LDAP), φορητή συσκευή μέσω WebTools Mobile, WebDAV Cloud
<b>Ονομασία σάρωσης</b>	Προεπιλεγμένη ονομασία με αυτόματη αριθμηση για παραγωγική σάρωση ή όνομα αρχείου στο πάνελ χειρισμού ClearConnect
<b>Πλάτος πρωτοτύπου</b>	208mm~965mm· 8,2"~38", αυτόματη ανίχνευση πλάτους
<b>Μήκος πρωτοτύπου</b>	208mm~16.000mm· 8,2"~630", αυτόματη ανίχνευση μήκους
<b>Ενεργό πλάτος σάρωσης</b>	932mm
<b>Πάχος πρωτοτύπου</b>	Μέγιστο 0,8m· 0,03" (εύκαμπτα έγγραφα)
<b>Ζουμ (αντιγραφή)</b>	1:1, Κλιμάκωση στο μέγεθος του υλικού εκτύπωσης, Κλιμάκωση σε στάνταρ μορφή, Προσαρμογή: 10%-1.000%
<b>Προεπιλογές τύπων πρωτοτύπων</b>	Προσχέδιο, έγχρωμο πρωτότυπο, σκούρο πρωτότυπο, διπλωμένο με γραμμές/κείμενο, γραμμές/κείμενο στάνταρ, γραμμές/κείμενο πρόχειρο, φωτογραφία, χάρτης, καλλιτεχνικό έργο
<b>Μέγεθος σαρωτή (ΠxBxΥ)</b>	1.097 x 308 x 140mm· 43 x 12 x 5,5"
<b>Βάρος σαρωτή</b>	25kg, 55lbs
<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</b>	
<b>Στάθμη ηχητικής ισχύος</b>	Αναμονή και αναστολή λειτουργίας: 4,2B(A) Κατάσταση εκτύπωσης: 7,0B(A)
<b>Επίπεδο ηχητικής πίεσης</b>	Αναμονή και αναστολή λειτουργίας: 24dB Κατάσταση εκτύπωσης: 58dB
<b>Συγκέντρωση οζόντος</b>	2,0 mg/ώρα <0,005 mg/m <sup>3</sup>
<b>Εκλυση θερμότητας</b>	Ετοιμότητα: 71W· Λειτουργία: 1,6kW
<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	Βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης σε εύρος θερμοκρασίας 20~27°C (68~81°F)
<b>Υγρασία λειτουργίας</b>	Βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης σε εύρος υγρασίας 30%~60% RH
<b>Απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος</b>	100~240V, 50/60Hz
<b>Κατανάλωση ενέργειας</b>	Κατάσταση αναστολής λειτουργίας: <2W Κατάσταση ετοιμότητας: 84W Κατάσταση λειτουργίας: 1,786W
<b>Ασφάλεια/σήματα EMC και περιβαλλοντικές σημάνσεις</b>	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
<b>Πρόνοια έναντι σεισμών<sup>7</sup></b>	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
<b>Ανακυκλώσιμα</b>	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. Εκτυπώσεις: Πιστοποιητικό δυνατότητας, αφαίρεσης μελανιού Γραφίτης: Φιάλες γραφίτη κατασκευασμένες κατά μέσο όρο από 50% ανακυκλωμένο HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
<b>Πρόγραμμα δεύτερης ζωής</b>	Συμβατότητα με επιλεγμένους σαρωτές, μονάδες διπλώματος και μηχανήματα στοιβαξής παλαιότερου τύπου
<b>ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΡΟΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b> <b>PRISMAtech Suite</b>	
<b>PRISMAproduce Tech</b>	Δημιουργήστε συναρπαστικές εφαρμογές, διατηρώντας παράλληλα τον έλεγχο του εκτυπωτή σας, με πανίσχυρες λύσεις ροών εργασίας που σχεδιάστηκαν για να σας βοηθούν με τις καθημερινές εργασίες εκτύπωσης.
<b>PRISMAlytics Dashboard</b>	Συνθέστε, διαχειριστείτε και υποβάλετε σύνθετα σετ εγγράφων από το πρόγραμμα περιήγησης σε έναν ή περισσότερους εκτυπωτές κάθε φορά.
<b>PRISMAlytics Accounting</b>	Αποκτήστε πρόσβαση σε αναλυτικές εκθέσεις που θα σας βοηθήσουν να παρακολουθείτε και να μεγιστοποιήσετε την παραγωγή των εργασιών εκτύπωσης, με αυτό το ασφαλές εργαλείο πληροφοριών διαχείρισης που βασίζεται στο cloud.
<b>PRISMAservice</b>	Καταγράψτε δεδομένα για τη χρέωση κόστους και την παρακολούθηση της χρήσης με αυτό το εργαλείο αναφορών που βασίζεται στο cloud. 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).
<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΟΔΗΓΗΣΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ, ΠΑΝΕΛ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ</b>	
<b>Προγράμματα οδήγησης</b>	Εύχρηστα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή που σας επιτρέπουν να εκτυπώνετε αποτελεσματικά και αποδοτικά από οποιαδήποτε εφαρμογή. Δημιουργήστε, ανακτήστε ή/και στείλετε εργασίες από: • Driver Select για Microsoft Windows • Driver Express για Adobe PostScript 3, για Microsoft Windows ή Apple OS
<b>Υποβολή εργασιών</b>	• 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
<b>Πάνελ χειρισμού ClearConnect</b>	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 προοπτική κατά τη σάρωση ή την αντιγραφή για την αποφυγή σφαλμάτων
<b>ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΛΕΓΚΤΗ</b>	
<b>Ανοικτή αρχιτεκτονική</b>	Απρόσκοπτη ενσωμάτωση σε εφαρμογές διαχείρισης εκτυπώσεων, όπως το uniFLOW, χάρη στον ελεγκτή POWERsync <sup>®</sup>
<b>Smart Inbox</b>	Εξαιτωκευμένο Smart Inbox με ιστορικό, διαχείριση ουράς, διαχείριση ιστορικού, WebTools Express, ασφαλή πρόσβαση σε ελεγκτή
<b>Διαχείριση ουράς</b>	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 επικόλληση της Ουράς εργασιών παρέχει πρόσβαση σε ονόματα, κατόχους και καταστάσεις εργασιών, συμπεριλαμβανομένων των απαιτούμενων υλικών εκτύπωσης. Οι εργασίες μπορούν να τεθούν σε παύση, να διαγραφούν και να τοποθετηθούν στην κορυφή της ουράς
<b>Διαχείριση εκτυπώσεων</b>	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.
<b>Φορητές συσκευές και cloud</b>	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
<b>Διαχείριση συσκευής</b>	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 υπολοίπου μελανιού/γραφίτη/υλικού εκτύπωσης, ορισμός προεπιλεγμένων ρυθμίσεων για εκτύπωση, αντιγραφή και σάρωση, ορισμός πρόσβασης, ασφάλεια, καταγραφή δραστηριοτήτων, τεματισμός λειτουργίας από απόσταση, ενημέρωση λογισμικού και επανεκκίνηση, χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, συμπεριφορά συστήματος, διαχείριση ουράς, διαχείριση αδειών χρήσης, προβολή, δημοσίευση, επεξεργασία και διαγραφή προτύπων σφραγίδας κ.λπ.
<b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ (προαιρετικά)</b>	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
<b>ΥΠΟΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:</b>	
<b>1</b>	Μέγεθος D (34 x 22") / Μέγεθος A1 (841 x 594mm)
<b>2</b>	Μέγεθος E (36 x 48") / Μέγεθος A0 (841 x 1189mm)
<b>3</b>	1 Εκτύπωση A1 σε οριζόντιο προσανατολισμό από το smart inbox, σε υλικό 64g, έξοδος στην πίσω πλευρά, κατάσταση γραμμών και κειμένου
<b>4</b>	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
<b>5</b>	Προαιρετικά
<b>6</b>	Με βάση την τρέχουσα υποστήριξη από τρίτα μέρη
<b>7</b>	Εξαιρούνται: καλώδια/άλυσιδες και υλικά στήριξης
	Οι ονομασίες Adobe και Postscript είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Adobe Systems Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες. Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες. Η ονομασία iOS είναι σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της Apple Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

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 plotWAVE 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