

WorkForce Pro WF-C5210DW



DATASHEET / BROCHURE



Αυξήστε την παραγωγικότητά σας με μικρότερες ανάγκες παρέμβασης, ενώ μειώνετε το κόστος εκτύπωσης της επιχείρησής σας και τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Αυτός ο επαγγελματικός εκτυπωτής για μικρές ομάδες εργασίας είναι ιδανικός για το επιχειρηματικό περιβάλλον, από τα μικρά γραφεία έως τις μεγάλες εταιρείες που χρησιμοποιούσαν laser και θέλουν να μειώσουν το κόστος και να αυξήσουν την παραγωγικότητα μειώνοντας ταυτόχρονα τον χρόνο εκτός λειτουργίας. Και μάλιστα, μειώνοντας παράλληλα την περιβαλλοντική επίπτωση της επιχείρησης και βελτιώνοντας την εικόνα τους ως προς την εταιρική κοινωνική ευθύνη.

Εξοικονόμηση χρημάτων

Μπορεί να βοηθήσει τις επιχειρήσεις να μειώσουν τουλάχιστον κατά 50% το κόστος έγχρωμης εκτύπωσης ανά σελίδα, σε σχέση με συγκρίσιμα μοντέλα εκτυπωτών laser¹. Καθώς η συσκευή είναι σχεδιασμένη για ομάδες εργασίας, η επιχείρησή σας μπορεί να αποφύγει τα κρυφά κόστη παραγωγικότητας των υπαλλήλων που σχετίζονται με την κεντρική διαχείριση των εκτυπώσεων. Μειώστε το κόστος ακόμα περισσότερο με λιγότερες αλλαγές στα αναλώσιμα, χάρη στο καινοτόμο σύστημα παροχής μελανιού.

Υψηλή παραγωγικότητα και μικρές ανάγκες παρέμβασης

Προσφέρει τον ταχύτερο χρόνο εξόδου πρώτης σελίδας (FPOT), τόσο για έγχρωμες (5,3 δευτερόλεπτα) όσο και για μονόχρωμες εκτυπώσεις (4,8 δευτερόλεπτα) σε σχέση με τους συγκρίσιμους εκτυπωτές laser². Εκτυπώνει έως 5.000 μονόχρωμες και έγχρωμες σελίδες χωρίς αλλαγή αναλώσιμων³. Διαθέτει τη μεγαλύτερη τυπική χωρητικότητα χαρτιού 330 φύλλων σε αυτόν τον τομέα της αγοράς⁴.

Περιορίστε τις επιπτώσεις στο περιβάλλον

Επιωφεληθείτε από τη χαμηλή κατανάλωση ισχύος, χωρίς συμβιβασμούς στο εξαιρετικά ευκρινές αποτέλεσμα, με τουλάχιστον 90% λιγότερη κατανάλωση ενέργειας σε σχέση με συγκρίσιμα μοντέλα εκτυπωτών laser⁵.

Σχεδιασμένος για επιχειρήσεις

Μια ευρεία γκάμα προγραμμάτων λογισμικού και εργαλείων προσφέρουν ασφαλείς επιλογές εκτύπωσης, ενώ σας διευκολύνουν στην απομακρυσμένη διαχείριση των συσκευών. Η τεχνολογία NFC και η ασύρματη συνδεσιμότητα υποστηρίζουν, επίσης, εκτύπωση από φορητές συσκευές. Μάλιστα, χάρη στη διασύνδεση που είναι εμπνευσμένη από τις οθόνες των smartphone, ο χειρισμός γίνεται διαισθητικά.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Η υψηλότερη απόδοση μελάνης στην κατηγορία του**
Εκτυπώστε έως 5.000 σελίδες χωρίς αντικατάσταση μελανιού³
- **Φιλική στο περιβάλλον λειτουργία**
Χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας, έως 90% σε σύγκριση με έγχρωμους εκτυπωτές laser του ανταγωνισμού⁵
- **Εξοικονόμηση χρημάτων**
Εξοικονομήστε τουλάχιστον 50% στο κόστος έγχρωμης εκτύπωσης ανά σελίδα, σε σχέση με συγκρίσιμα μοντέλα εκτυπωτών laser¹
- **Εξοικονόμηση χρόνου**
Γρήγορη, αξιόπιστη εκτύπωση με PrecisionCore
- **Σχεδιασμένος για επιχειρήσεις**
Μελάνια pigment DuraBrite Ultra

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Printing Method	PrecisionCore™ Κεφαλή εκτύπωσης
Διαμόρφωση ακροφυσίων	800 Ακροφύσια μαύρο χρώμα, 800 Ακροφύσια ανά χρώμα
Ελάχιστο μέγεθος σταγόνας	3,8 pl, With Variable-Sized Droplet Technology
Τεχνολογία μελανιού	DURABrite™ Ultra
Application	Μεσαία ομάδα εργασίας
Πολυλειτουργία	Εκτύπωση

ΕΚΤΥΠΩΣΗ

Χρόνος μέχρι την πρώτη σελίδα Μονόχρωμο 4,8 Δευτερόλεπτα, Colour 5,3 Δευτερόλεπτα
Ταχύτητα εκτύπωσης ISO/IEC 24 Σελίδες / λεπτό Μονόχρωμο, 24 Σελίδες / λεπτό Colour
24734

Duplex Printing Speed ISO/IEC 15 A4 pages/min Μονόχρωμο, 15 A4 pages/min Colour
24734

Μέγιστη ταχύτητα εκτύπωσης 34 Σελίδες / λεπτό Μονόχρωμο (Απλό χαρτί), 34 Σελίδες / λεπτό Colour (Απλό χαρτί)

Ανάλυση εκτύπωσης 4.800 x 1.200 DPI

Όγκος εκτύπωσης 45.000 Σελίδες ανά μήνα

Ο μέγιστος αριθμός εκτυπωμένων σελίδων ανά μήνα βασίζεται στις δυνατότητες απόδοσης του εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένων των ονομαστικών ταχυτήτων εκτύπωσης σύμφωνα με το πρότυπο ISO και των δυνατοτήτων διαχείρισης χαρτιού.

Recommended Duty Cycle 250 - 2.500 Σελίδες ανά μήνα

For detailed information on printing speeds please visit <http://www.epson.eu/testing>.

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Πρωτόκολλα για εκτύπωση δικτύου	LPR, FTP, IPP, LPD, Port 9100, WSD, Net BIOS over TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint
Πρωτόκολλα για διαχείριση δικτύου	HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNMP, SLP, WSD, LLTD, SMTP, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, ICMP, IGMP, DCHP, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Πρωτόκολλα σάρωσης δικτύου	NetBIOS μέσω TCP/IP, Bonjour/Airprint, FTP
Συνδέσεις	Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, USB 1.1 Τύπου A (2x), Hi-Speed USB - compatible with USB 2.0 specification, Διασύνδεση Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Near Field Communication (NFC)
Ασφάλεια WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)
Πρωτόκολλα δικτύου	TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΑΡΤΙΟΥ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ

Τύποι χαρτιού	C4 (Φάκελος), Νομικά ζητήματα, A6, A5, B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4, B6, C5 (φάκελος), Αρ. 10 (φάκελος), Ορίζεται από τον χρήστη, C6 (φάκελος), DL (φάκελος)
Κατάλληλο βάρος χαρτιού	64 g/m ² - 256 g/m ²
Διπλής όψης	Yes
Standard Paper input	330 Φύλλα Βασικό, 80 Φύλλα MP tray, 250 Φύλλα paper tray
Χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού	150 Φύλλα
Standard paper tray(s)	Δίσκος πολλαπλών χρήσεων 80 φύλλων, 250-sheet paper tray
Optional paper tray(s)	500-Sheet paper tray
Maximum paper input	830
Πίσω διαδρομή χαρτιού (ειδικά μέσα)	Yes
Αριθμός κασετών τροφοδοσίας χαρτιού	2

WorkForce Pro WF-C5210DW

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Μεμονωμένες φύσιγγες μελάνης
- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Οδηγός και βοηθητικά προγράμματα (CD)
- Οδηγίες τοποθέτησης
- Οδηγίες χρήσης (CD)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

WorkForce Pro WF-C5210DW

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤΙΟΥ RASf

Όνομα εισόδου χαρτιού	RASf
Φορμάτ χαρτιού	A4, A5, A6, C4 (Φάκελος), DL (φάκελος), Letter, Ταχυδρομική κάρτα, Καθορισμένο από το χρήστη, Legal
Προσαρμοσμένα μεγέθη	Min 64x 127 mm to Max 216x 60.000 mm
Συμβατό βάρος χαρτιού	64 g/m ² - 256 g/m ²
Χωρητικότητα χαρτιού 1	80 Φύλλα από απλό χαρτί, Ταχυδρομικές κάρτες, Γυαλιστερό χαρτί, Φάκελοι, Επικέτες, 80gsm
Τύπος μέσου	Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο χαρτί, Έγχρωμο χαρτί, Επιστολόχαρτο, Φωτογραφικό χαρτί Glossy

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤΙΟΥ C1

Όνομα εισόδου χαρτιού	C1
Φορμάτ χαρτιού	A4, A5, A6, Letter
Προσαρμοσμένα μεγέθη	Min 89x 127 mm to Max 216x 356 mm
Συμβατό βάρος χαρτιού	64 g/m ² - 160 g/m ²
Χωρητικότητα χαρτιού 1	250 Φύλλα από απλό χαρτί, Φάκελοι, 80gsm
Τύπος μέσου	Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο χαρτί, Έγχρωμο χαρτί, Επιστολόχαρτο

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤΙΟΥ C2

Όνομα εισόδου χαρτιού	C2
Φορμάτ χαρτιού	A4, Letter
Προσαρμοσμένα μεγέθη	Min 100x 148 mm to Max 216x 356 mm
Συμβατό βάρος χαρτιού	64 g/m ² - 160 g/m ²
Χωρητικότητα χαρτιού 1	500 Φύλλα από απλό χαρτί, 80gsm
Τύπος μέσου	Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο χαρτί, Έγχρωμο χαρτί, Επιστολόχαρτο

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDLEITΟΥΡΓΙΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ}

Όνομα εισόδου χαρτιού	Λειτουργία διπλής όψης
Φορμάτ χαρτιού	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, HLT, Legal, Executive
Προσαρμοσμένα μεγέθη	Min 148x 210 mm to Max 216x 297 mm
Συμβατό βάρος χαρτιού	64 g/m ² - 160 g/m ²
Τύπος μέσου	Απλό χαρτί, Ανακυκλωμένο χαρτί, Έγχρωμο χαρτί, Επιστολόχαρτο

ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	1,2 Watt (sleep mode), 22 Watt (printing), 7 Watt Ready, 0,2 Watt (απενεργοποίηση), ENERGY STAR® qualified, TEC 0,2 kWh/week
Supply Voltage	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Διαστάσεις	425 x 535 x 357 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	15,3 kg
Συμβατά λειτουργικά συστήματα	Citrix XenApp 7.6 και νεότερες εκδόσεις, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, Microsoft Windows Vista (32/64 bit), Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP SP2 ή μεταγενέστερο, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows server 2003 R2, Έκδοση XP Professional x64, XP Professional x64 Edition SP2
Περιεχόμενο λογισμικό	Epson Document Capture Pro (Windows only)
Θόρυβος	Λειτουργία: 6,8 B (A)
Ηχητική πίεση	Λειτουργία: 55 dB (A)
Mobile and Cloud printing services	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Τροφοδοσία ρεύματος	220V, 240V

ADDITIONAL FEATURES

Χαρακτηριστικά	Direct Print, Απευθείας εκτύπωση από USB
Οθόνη LCD	Τύπος: Χρώμα, Διαγώνιος: 6 εκ.
Επεξεργασία μέσων	Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης (A4, απλό χαρτί), Κατακόρυφη και οριζόντια εκτύπωση, Thick Media Support
Λειτουργίες ασφαλείας	Περιορίστε τη λειτουργία πρόσβασης με το Epson Web Config, Εξασφαλίστε εμπιστευτικές εκτυπώσεις με ασφάλεια κωδικού PIN, IPsec, IEEE802.1x, SSL (Έλεγχος ταυτότητας διακομιστή), Λειτουργία διαχειριστή πίνακα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

WorkForce Pro WF-C5210DW

ΆΛΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Προσομιώσεις ESC/P-R, GDI

ΆΛΛΑ

Εγγύηση 12 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας
Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Black	C13T945140	5.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Cyan	C13T945240	5.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Magenta	C13T945340	5.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Yellow	C13T945440	5.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Cyan	C13T944240	3.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Magenta	C13T944340	3.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Yellow	C13T944440	3.000 σελίδες
● WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Black	C13T944140	3.000 σελίδες
● Maintenance box	C13T671600	

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- 500-Sheet Paper Cassette
C12C932871

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ

SKU	C11CG06401
Γραμμωτός κωδικός	8715946634241

WorkForce Pro WF-C5210DW

ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΜΕΛΑΝΗΣ



T9441

T9454

●	3.000 σελίδες*	5.000 σελίδες*
● ● ●	3.000 σελίδες*	5.000 σελίδες*

* Υπολογισμός απόδοσης σελίδων κατά προσέγγιση βάσει του προτύπου ISO / IEC 24711 / 24712 ή ISO / IEC 29102 / 29103. Η πραγματική απόδοση ποικίλει ανάλογα με τις εκτυπωμένες εικόνες και τις συνθήκες χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.epson.eu/pageyield

Better Products
for a Better Future
<http://eco.epson.com>



Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδος
τηλ.: 211 1986212
fax: 210-6828615
info@epson.gr
www.epson.gr

Τα εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους. Οι πληροφορίες των προϊόντων ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

1. Η σύγκριση πραγματοποιήθηκε σε σχέση με τους 10 κορυφαίους σε πωλήσεις έγχρωμους εκτυπωτές laser στη Δυτική Ευρώπη και την Κεντρική και Ανατολική Ευρώπη, με ταχύτητα εκτύπωσης μεταξύ 1 και 30 σελίδων το λεπτό, όπως προσδιορίζεται από την IDC στους 12 μήνες έως τον Ιούνιο του 2017. Τα δεδομένα προέρχονται από την GAP Intelligence και αφορούν στοιχεία του Αυγούστου του 2017 και αποτελούν μέσο όρο της τιμής που ίσχυε για τη Γερμανία, τη Γαλλία και το Ηνωμένο Βασίλειο (με τιμή σε ευρώ όπως ορίζεται από την GAP). Οι τιμές της Epson βασίζονται σε RRP πακέτων μελανιού XXL (5.000 σελίδων σύμφωνα με το IEEE/ISO 24711/24712). Η τιμή για τα ανταγωνιστικά μοντέλα ήταν το χαμηλότερο διαθέσιμο CPP.
2. Η σύγκριση πραγματοποιήθηκε σε σχέση με τους 10 κορυφαίους σε πωλήσεις έγχρωμους εκτυπωτές laser στη Δυτική Ευρώπη και την Κεντρική και Ανατολική Ευρώπη, με ταχύτητα εκτύπωσης μεταξύ 1 και 30 σελίδων το λεπτό, όπως προσδιορίζεται από την IDC στους 12 μήνες έως τον Σεπτέμβριο του 2017. Τα δεδομένα προέρχονται από την BLI.
3. Απόδοση σελίδων κατά προσέγγιση. Η πραγματική απόδοση ποικίλλει ανάλογα με τις εκτυπωμένες εικόνες και τις συνθήκες χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία www.epson.eu/pageyield.
4. Η σύγκριση πραγματοποιήθηκε σε σχέση με τους 10 κορυφαίους σε πωλήσεις έγχρωμους εκτυπωτές laser στη Δυτική Ευρώπη και την Κεντρική και Ανατολική Ευρώπη, με ταχύτητα εκτύπωσης μεταξύ 1 και 30 σελίδων το λεπτό, όπως προσδιορίζεται από την IDC στους 12 μήνες έως τον Σεπτέμβριο του 2017. Τα δεδομένα προέρχονται από την BLI.
5. Η σύγκριση πραγματοποιήθηκε σε σχέση με τους 10 κορυφαίους σε πωλήσεις έγχρωμους εκτυπωτές laser στη Δυτική Ευρώπη και την Κεντρική και Ανατολική Ευρώπη, με ταχύτητα εκτύπωσης μεταξύ 1 και 30 σελίδων το λεπτό, όπως προσδιορίζεται από την IDC στους 12 μήνες έως τον Ιούνιο του 2017. Τα δεδομένα προέρχονται από την BLI.

EPSON®