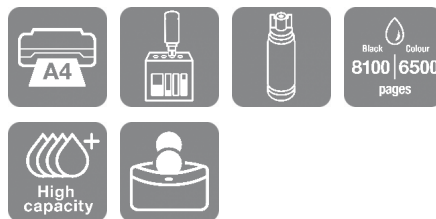


# EcoTank L1210

DATASHEET / BROCHURE



Απολαύστε εξαιρετικά χαμηλό κόστος ανά σελίδα με αυτόν τον εκτυπωτή EcoTank χωρίς φύσιγγες μελανιών, που είναι ιδανικός για οικιακά περιβάλλοντα με συχνές ανάγκες εκτύπωσης

Εξοικονομήστε έως 90% στο κόστος εκτύπωσης<sup>1</sup> με τους εκτυπωτές EcoTank της Epson χωρίς φύσιγγες μελανιών. Συμπεριλαμβάνονται φιαλίδια μελανιών υψηλής απόδοσης, ενώ τα ενσωματωμένα δοχεία μελανιών μπορούν να γεμίσουν εύκολα χάρη στα ειδικά σχεδιασμένα φιαλίδια. Καθώς δεν υπάρχουν φύσιγγες μελανιών που χρειάζονται αντικατάσταση, αυτός είναι ο ιδανικός εκτυπωτής για όσους αναζητούν εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας, με απίστευτα χαμηλό κόστος ανά σελίδα.

### Αποχαιρέτηστε τις φύσιγγες μελανιών

Οι εκτυπωτές EcoTank παρέχουν οικιακές εκτυπώσεις χωρίς ταλαιπωρία: Χάρη στην εξαιρετικά υψηλή χωρητικότητα τους, τα δοχεία μελανιών επιτρέπουν την εύκολη αναπλήρωση, ενώ τα φιαλίδια διαθέτουν σχεδιασμό κλειδώματος, έτσι ώστε να μπορεί να τοποθετηθεί μόνο το σωστό χρώμα.

### Συνεχίστε την εξοικονόμηση

Αυτός ο οικονομικός εκτυπωτής μειώνει το κόστος εκτύπωσης<sup>1</sup> έως 90% και περιλαμβάνει στη συσκευασία μελάνι που καλύπτει τις ανάγκες σας, για έως 3 έτη<sup>2</sup>. Εκτυπώστε έως 8.100 ασπρόμαυρες και 6.500 έγχρωμες σελίδες<sup>3</sup> με το συμπεριλαμβανόμενο μελάνι, ενώ το σετ αντικατάστασης φιαλιδίων μελανιών αντιστοιχεί σε έως 66 φύσιγγες μελανιών<sup>1</sup>.

### Πολλαπλές δυνατότητες

Χάρη στον οπίσθιο δίσκο χαρτιού 100 φύλλων, την εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περιθώρια (έως 10x15 εκ.) και τις ταχύτητες εκτύπωσης που φτάνουν τις 10 σελίδες το λεπτό<sup>4</sup>, μπορείτε να επιταχύνετε εύκολα διάφορες εργασίες.

### Τεχνολογία χωρίς θερμότητα

Με την τεχνολογία Micro Piezo χωρίς θερμότητα μπορείτε να επωφεληθείτε από μειωμένη κατανάλωση ενέργειας. Επίσης, η κεφαλή εκτύπωσης είναι προεγκατεστημένη, για εύκολη ρύθμιση του εκτυπωτή σας χωρίς ταλαιπωρία.

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Εξαιρετικά χαμηλό κόστος εκτύπωσης**  
Εξοικονομήστε έως 90% στο κόστος εκτύπωσης<sup>1</sup>
- **Περιλαμβάνονται μελάνια για έως 3 έτη<sup>2</sup>**  
Περιλαμβάνει μελάνι για την εκτύπωση 8.100 ασπρόμαυρων και 6.500 έγχρωμων σελίδων<sup>3</sup>
- **Φιαλίδια μελανιών αντικατάστασης υψηλής απόδοσης**  
Ένα και μόνο σετ φιαλιδίων μελανιών που αντιστοιχεί σε έως 66 φύσιγγες μελανιών<sup>1</sup>
- **Σύστημα δοχείων μελανιών με εύκολη αναπλήρωση**  
Γεμίστε εύκολα τα δοχεία μελανιών που βρίσκονται στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή, χάρη στα φιαλίδια με σύστημα κλειδώματος
- **Αξιοπίστα αποτελέσματα**  
Τεχνολογία Micro Piezo χωρίς θερμότητα και γνήσιο μελάνι της Epson

**EPSON**<sup>®</sup>

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Μέθοδος εκτύπωσης	Κεφαλή εκτύπωσης Micro Piezo™ της Epson
Ελάχιστο μέγεθος σταγόνας	3 pl, With Variable-Sized Droplet Technology
Τεχνολογία μελανιού	Μελάνι dye
Ανάλυση εκτύπωσης	5.760 x 1.440 DPI
Διαμόρφωση ακροφυσίων	180 Ακροφύσια μαύρου χρώμα, 59 Ακροφύσια ανά χρώμα
Κατηγορία	Μεμονωμένη θέση, Home Office
Πολυλειτουργία	Εκτύπωση

### ΕΚΤΥΠΩΣΗ

Αριθμός χρωμάτων	4 χρωμάτων
Ταχύτητα εκτύπωσης ISO/IEC 24734	10 Σελίδες / λεπτό Μονόχρωμο, 5 Σελίδες / λεπτό Colour, 69 Δευτερόλεπτα per 10 x 15 cm photo
Μέγιστη ταχύτητα εκτύπωσης	33 Σελίδες / λεπτό Μονόχρωμο (Απλό χαρτί), 15 Σελίδες / λεπτό Colour (Απλό χαρτί), 27 Δευτερόλεπτα per 10 x 15 cm photo (Epson Premium Glossy Photo Paper)
Χρώματα	Black [Dye], Cyan [Dye], Yellow [Dye], Magenta [Dye]
Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τις ταχύτητες εκτύπωσης επισκεφθείτε τη διεύθυνση <a href="http://www.epson.eu/testing">http://www.epson.eu/testing</a> .	

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΑΡΤΙΟΥ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ

Αριθμός κασετιών τροφοδοσίας χαρτιού	1
Τύποι χαρτιού	A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5, C6 (φάκελος), DL (φάκελος), Ar. 10 (φάκελος), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 16:9, Ορίζεται από τον χρήστη, Legal
Διπλής όψης Paper Tray Capacity	Χειροκίνητο 100 Φύλλα Βασικό
Επεξεργασία μέσων	Εκτύπωση χωρίς περιθώρια (έως 10 x 15 εκ.)
Χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού	30 Φύλλα
Κατάλληλο βάρος χαρτιού	64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>

### ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	3 Watt Ready, 0,2 Watt (απενεργοποίηση), 0,4 Watt (sleep mode), 12 Watt (Printing), TEC 0,03 kWh/week
Διαστάσεις	375 x 347 x 169 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	2,8 kg
Συμβατά λειτουργικά συστήματα	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2008 (32/64bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later
Colour	Black
Τάση τροφοδοσίας	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Συνδέσεις	USB

### ΆΛΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Προσομοιώσεις	ESC/P-R
---------------	---------

### ΆΛΛΑ

Εγγύηση	24 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας, 30.000 Σελίδες Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης
---------	---

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ

SKU	C11CJ70401
Γραμμωτός κωδικός	8715946684376
Χώρα κατασκευής	Φιλιππίνες
Μέγεθος παλέτας	2 Τεμάχια

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  
Last extracted: 2022-10-18

## EcoTank L1210

### ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Οδηγίες τοποθέτησης
- Κύρια συσκευή
- Έγγραφο εγγύησης
- 4 ξεχωριστά δοχεία μελανιού 65 ml (Bk, C, Y, M) και ένα πρόσθετο δοχείο μαύρου μελανιού
- Οδηγός και βοηθητικά προγράμματα (CD)

### ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΦΙΑΛΙΔΙΩΝ ΜΕΛΑΝΙΟΥ

●	103
●	103
●	103
●	103
●	103



### ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΦΙΑΛΙΔΙΟΥ ΜΕΛΑΝΙΟΥ

	●	●	●
Περιλαμβάνεται	8.100 σελίδες*	6.500 σελίδες*	
Αντικατάσταση	4.500 σελίδες*	7.500 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](http://www.epson.eu/pageyield)

1. Με βάση τους υπολογισμούς της Epson, το μέσο κόστος εξαικονόμησης ανά σελίδα και τον μέσο αριθμό φυσιγγίων inkjet που απαιτούνται για την εκτύπωση του ίδιου αριθμού σελίδων με τα φιαλίδια μελανιών EcoTank «101» και «103» της Epson. Σύγκριση μεταξύ της μέσης απόδοσης (εκτυπώσεις A4 κατά ISO/IEC 24711) των φιαλιδίων EcoTank «101» και «103» και των γνήσιων αναλωσίμων (IDC, Hardcopy Regionals Consumables Tracker, αποστολές 2020, δημοσίευση 1ο τρίμηνο του 2021) που χρησιμοποιούνται στους 25 εκτυπωτές inkjet A4 κάτω από EUR 100 (έξοισ, του φόρου) με τις υψηλότερες πωλήσεις στην Τσεχία, την Ουγγαρία, την Πολωνία και την Τουρκία (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, αποστολές 2020, δημοσίευση 1ου τριμήνου 2021). Κόστος ανά σελίδα που υπολογίζεται διαιρώντας τα σχετικά έσοδα από πωλήσεις φιαλιδίων/φυσιγγίων και τη συνολική απόδοση με βάση τις πωλήσεις μονάδων.

2. Με βάση τον όγκο εκτύπωσης 100 σελίδων A4 τον μήνα και με τη χαμηλότερη απόδοση από το συμπεριλαμβανόμενο σετ μελανιού.

3. Οι αποδόσεις που παρατίθενται υπολογίζονται με βάση την πρότυπη μεθοδολογία της Epson από την προσομοίωση εκτύπωσης των μοτίβων δοκιμής που παρέχονται από το πρότυπο ISO/IEC 24712 ή 29103. Οι αποδόσεις που παρατίθενται ΔΕΝ υπολογίζονται με βάση το πρότυπο ISO/IEC 24711 ή 29102. Οι αποδόσεις που παρατίθενται ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τις εικόνες που εκτυπώνονται, το είδος χαρτιού που χρησιμοποιείται, τη συχνότητα των εκτυπώσεων και τις συνθήκες περιβάλλοντος, όπως είναι η θερμοκρασία. Κατά την αρχική ρύθμιση του εκτυπωτή, χρησιμοποιείται μια ορισμένη ποσότητα μελανιού για την πλήρωση των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης, συνεπώς η απόδοση του αρχικού συνοδευτικού πακέτου θα είναι μικρότερη.

4. Καθορισμένο σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 24734, το οποίο παρουσιάζει το μέσο όρο απόδοσης ESAT του Ελέγχου Κατηγορίας Γραφείου για την προεπιλεγμένη μέθοδο εκτύπωσης μονής όψης. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τον ιστότοπο της Epson

**EPSON®**