

# Οδηγίες χρήστη

## – για χρήση χωρίς ηλεκτρονικό υπολογιστή –

Ειδοποιήσεις.....	2	Επιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών.....	19
Εισαγωγή.....	4	Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης.....	19
Τοποθέτηση χαρτιού.....	5	Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης.....	20
Πρόσβαση στις εικόνες προς εκτύπωση.....	7	Αφαίρεση φαινομένου "κόκκινων ματιών".....	21
Εισαγωγή κάρτας μνήμης.....	7	Επεξεργασία των φωτογραφιών σας.....	21
Σύνδεση σε εξωτερική συσκευή.....	8	Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας.....	21
Εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή/κινητό τηλέφωνο/PDA.....	9	Προσθήκη ημερομηνίας.....	22
Εκτύπωση φωτογραφιών.....	11	Εκτύπωση ασπρόμαυρων φωτογραφιών ή Σέπια.....	22
Εισαγωγή στην εκτύπωση φωτογραφιών.....	11	Fit Frame (Προσαρμογή σε πλαίσιο).....	22
Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών (View and Print (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών)).....	11	Ρύθμιση των προτιμήσεων του εκτυπωτή ...	23
Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών (Print All Photos (Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών)).....	11	Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων.....	23
Εκτύπωση φωτογραφιών με αναζήτηση ανά ημερομηνία (Print by date) (Εκτύπωση ανά ημερομηνία).....	12	Ρύθμιση της προφύλαξης οθόνης.....	23
Εκτύπωση των φωτογραφιών σε μικρογραφίες.....	12	Αλλαγή της γλώσσας που εμφανίζεται στην οθόνη LCD.....	23
Εκτύπωση φωτογραφιών κατά τη διάρκεια προβολής διαφανειών.....	12	Αντικατάσταση δοχείων μελανιού.....	24
Εκτύπωση φωτογραφίας με πλαίσιο καθορισμένο από τη φωτογραφική μηχανή.....	13	Συντήρηση και Μεταφορά.....	27
Εκτύπωση με ρυθμίσεις DPOF.....	13	Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης.....	27
Αλλαγή της προβολής των φωτογραφιών στην οθόνη LCD.....	13	Καθαρισμός του εκτυπωτή.....	28
Άλλες δημιουργικές επιλογές εκτύπωσης...	14	Μεταφορά του εκτυπωτή.....	29
Δημιουργία πρωτότυπου CD/DVD.....	14	Επίλυση προβλημάτων.....	30
Αναπαραγωγή αρχείου βίντεο και εκτύπωση μας σκηνής.....	17	Μηνύματα σφάλματος.....	30
Εκτύπωση σε αυτοκόλλητα.....	18	Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.....	30
		Διάφορα προβλήματα εκτύπωσης.....	31
		Η τροφοδοσία χαρτιού δεν γίνεται κανονικά.....	32
		Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει.....	32
		Προβλήματα εκτύπωσης από βίντεο.....	32
		Ακύρωση εκτύπωσης.....	33
		Επικοινωνία με την Υποστήριξη Πελατών.....	33
		Σύνοψη των ρυθμίσεων του πίνακα ελέγχου.....	34

## Οδηγίες ασφάλειας

Προτού χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή, διαβάστε όλες τις οδηγίες στην παρούσα ενότητα. Επίσης λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στον εκτυπωτή.

### Εγκατάσταση του εκτυπωτή

- Μη φράσσετε και μην καλύπτετε τις οπές και τα ανοίγματα του εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον τύπο τροφοδοσίας που αναγράφεται στην επικέτα του εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά και μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχεται με τον εκτυπωτή. Η χρήση άλλου καλωδίου μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος πληροί τη σχετική τοπική προδιαγραφή ασφαλείας.
- Μη χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα ή φθαρμένα καλώδια τροφοδοσίας.
- Αν χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης με τον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπερ των συσκευών που έχουν συνδεθεί με το καλώδιο προέκτασης δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπερ του καλωδίου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπερ όλων των συσκευών που έχουν συνδεθεί στην πρίζα δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπερ της πρίζας.
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τον εκτυπωτή μόνοι σας.
- Στις ακόλουθες περιπτώσεις, αποσυνδέστε τον εκτυπωτή και αναθέστε την επισκευή σε έμπειρο προσωπικό συντήρησης:  
Το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο ακροδέκτης έχουν καταστραφεί, έχει περάσει υγρό στον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής έπεσε κάτω ή το περίβλημα έχει καταστραφεί, ο εκτυπωτής δε λειτουργεί κανονικά ή παρουσιάζει εμφανή αλλαγή στην απόδοση.

### Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή

- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια που επεκτείνεται πέρα από τη βάση του εκτυπωτή προς όλες τις κατευθύνσεις. Αν τοποθετήσετε τον εκτυπωτή κοντά σε τοίχο, αφήστε περισσότερα από 10 cm μεταξύ του πίσω μέρους του εκτυπωτή και του τοίχου. Ο εκτυπωτής δε θα λειτουργεί σωστά αν βρίσκεται σε κλίση ή γωνία.
- Όταν φυλάσσετε ή μεταφέρετε τον εκτυπωτή, μην το γέρνετε, μην τον ακουμπάτε στο πλάι και μη το γυρνάτε ανάποδα. Διαφορετικά, μπορεί να υπάρξει διαρροή μελανιού από τα δοχεία.

- Αποφύγετε μέρη που υπόκεινται σε γρήγορες αλλαγές στη θερμοκρασία και την υγρασία. Επίσης, διατηρείτε τον εκτυπωτή μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, από ισχυρό φως και από πηγές θερμότητας.
- Αφήστε αρκετό χώρο γύρω από τον εκτυπωτή για επαρκή αερισμό.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή κοντά σε πρίζα τοίχου από όπου μπορεί να αποσυνδεθεί εύκολα το καλώδιο τροφοδοσίας.

### Χρήση του εκτυπωτή

Προσέξτε να μην πέσει υγρό πάνω στον εκτυπωτή.

### Χρήση κάρτας μνήμης

- Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης και μην θέτετε τον εκτυπωτή εκτός λειτουργίας, ενώ ο υπολογιστής και η κάρτα μνήμης επικοινωνούν (όταν η ενδεικτική λυχνία της κάρτας μνήμης αναβοσβήνει).
- Οι τρόποι χρήσης των καρτών μνήμης ποικίλουν ανάλογα με τον τύπο κάθε κάρτας. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που περιλαμβάνεται με την κάρτα μνήμης για λεπτομέρειες.
- Χρησιμοποιείτε μόνο κάρτες μνήμης που είναι συμβατές με τον υπολογιστή σας. Ανατρέξτε στην ενότητα "Συμβατές κάρτες" στη σελίδα 7.

### Χρήση της οθόνης LCD

- Υπάρχει περίπτωση στην οθόνη LCD να υπάρχουν μικρά φωτεινά ή σκοτεινά στίγματα. Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν σημαίνει ότι πρόκειται για οιαδήποτε βλάβη.
- Χρησιμοποιείτε μόνο στεγνό και μαλακό για να καθαρίζετε στην οθόνη LCD. Μη χρησιμοποιείτε υγρά ή χημικά καθαριστικά.
- Αν υπάρχει βλάβη στην οθόνη LCD του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή σας, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας. Αν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων έρθει σε επαφή με τα χέρια σας, πλύνετε τα πολύ καλά με σαπούνι και νερό. Αν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Αν συνεχίσετε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως ένα γιατρό.

### Χρήση του προαιρετικού Bluetooth Photo Print Adapter

Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του Bluetooth Photo Print Adapter για οδηγίες ασφάλειας.

## Χειρισμός των δοχείων μελανιού

- Φυλάσσετε τα δοχεία μελανιού μακριά από τα παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χειρίζονται τα δοχεία ή να πίνουν από αυτά.
- Μην ανακινείτε τα δοχεία μελανιού γιατί ενδέχεται να προκληθεί διαρροή.
- Προσέξτε όταν χειρίζεστε χρησιμοποιημένα δοχεία μελανιού, καθώς μπορεί να έχει απομείνει μελάνι γύρω από τη θύρα παροχής μελανιού. Αν μελάνι έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, πλύνετε την περιοχή πολύ καλά με σαπούνι και νερό. Αν μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Αν συνεχίσετε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως ένα γιατρό.
- Μην αφαιρέσετε ή σκίσετε την ετικέτα του δοχείου καθώς μπορεί να προκληθεί διαρροή.
- Τοποθετήστε το δοχείο μελανιού αμέσως μόλις το αφαιρέσετε από τη συσκευασία του. Εάν αφήσετε κάποιο δοχείο εκτός συσκευασίας για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν από τη χρήση του, ενδέχεται να μην μπορείτε να εκτυπώσετε κανονικά.
- Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ ολοκληρωμένου κυκλώματος στο πλάι του δοχείου. Μπορεί να επηρεαστεί η κανονική λειτουργία και η εκτύπωση.

## Προειδοποιήσεις, Ενδείξεις προσοχής και Σημειώσεις

Ακολουθήστε τις παρακάτω κατευθυντήριες γραμμές καθώς διαβάζετε τις οδηγίες σας:

### Προειδοποίηση:

Οι προειδοποιήσεις πρέπει να τηρούνται προσεκτικά για την αποφυγή τραυματισμών.

### Προσοχή:

Οι ενδείξεις προσοχής πρέπει να τηρούνται για την αποφυγή βλαβών στον εκτυπωτή σας.

### Σημείωση:

Οι σημειώσεις περιέχουν σημαντικές πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή.

## Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή η μετάδοση, σε οποιοδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, (ηλεκτρονικά, μηχανικά, ως φωτοαντίγραφα, με εγγραφή σε κάποιο μέσο ή με άλλο τρόπο) της εν λόγω έκδοσης ή τμήματος αυτής χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της Seiko Epson Corporation. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν προορίζονται μόνο για χρήση με το συγκεκριμένο εκτυπωτή της Epson. Η Epson δεν φέρει καμία ευθύνη για τη χρήση των πληροφοριών αυτών σε άλλους εκτυπωτές.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές εταιρείες της δεν φέρουν καμία ευθύνη προς τον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή σε τρίτα μέρη για τυχόν ζημιές, απώλειες, κόστη ή έξοδα που θα υποστεί ο αγοραστής ή άλλοι ως αποτέλεσμα ατυχήματος, αθέμιτης ή κακής χρήσης του προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετατροπών του προϊόντος ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) αδυναμίας πλήρους συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν θα είναι υπεύθυνη για οποιεσδήποτε βλάβες ή προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση οποιονδήποτε επιλογών ή οποιονδήποτε ανυπόστατων προϊόντων εκτός των προϊόντων που χαρακτηρίζονται ως Αυθεντικά Προϊόντα Epson ή Αναγνωρισμένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν θα θεωρείται υπεύθυνη για οποιεσδήποτε βλάβη που προκύπτει από ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή που προκαλείται από τη χρήση οποιονδήποτε καλωδίων διασύνδεσης εκτός των καλωδίων που χαρακτηρίζονται ως Εγκεκριμένα Προϊόντα EPSON από τη Seiko Epson Corporation.

Η επωνυμία EPSON® είναι σήμα κατατεθέν και η επωνυμία EPSON STYLUS™ και Exceed Your Vision αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation.

Η ονομασία PRINT Image Matching™ και το λογότυπο PRINT Image Matching αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Η ονομασία USB DIRECT-PRINT™ και το λογότυπο USB DIRECT PRINT αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation. Copyright © 2002 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Η ονομασία Bluetooth αποτελεί εμπορικό σήμα της Bluetooth SIG, Inc., ΗΠΑ και έχει χορηγηθεί άδεια χρήσης της στη Seiko Epson Corporation.

Μέρος των δεδομένων φωτογραφίας που είναι αποθηκευμένα στο CD-ROM του λογισμικού του εκτυπωτή διαθέτουν άδεια χρήσης από την Design Exchange Co., Ltd. . Copyright © 2000 Design Exchange Co., Ltd. All rights reserved.

Η επωνυμία DPOF™ είναι εμπορικό σήμα των CANON INC., Eastman Kodak Company, Fuji Photo Film Co., Ltd. και Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.

Η επωνυμία Zip® είναι σήμα κατατεθέν της Iomega Corporation.

Η επωνυμία SDHC™ είναι εμπορικό σήμα.

Οι ονομασίες Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO, Memory Stick PRO Duo, MagicGate Memory Stick και MagicGate Memory Stick Duo αποτελούν εμπορικά σήματα της Sony Corporation.

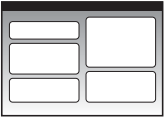
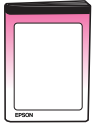


Η επωνυμία xD-Picture Card™ είναι εμπορικό σήμα της Fuji Photo Film Co., Ltd.

Γενική σημείωση: Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson παραιτείται από όλα τα δικαιώματα για τα εν λόγω σήματα.

Copyright © 2006 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

# Εισαγωγή

## Πού θα βρείτε πληροφορίες

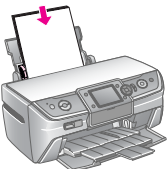
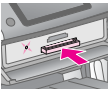
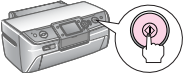
Έντυπα εγχειρίδια	
	<b>Ξεκινήστε από εδώ</b> Διαβάστε πρώτα το παρόν φύλλο.  Εδώ θα βρείτε πληροφορίες για τη ρύθμιση του εκτυπωτή και την εγκατάσταση του λογισμικού. Επίσης, περιλαμβάνονται οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση του χαρτιού.
 (το παρόν εγχειρίδιο)	<b>Οδηγίες χρήστη –για χρήση χωρίς ηλεκτρονικό υπολογιστή–</b> Το παρόν εγχειρίδιο περιέχει πληροφορίες σχετικά με το πώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή χωρίς να συνδέσετε τον υπολογιστή σας, όπως οδηγίες σχετικά με την εκτύπωση από κάρτα μνήμης και την εκτύπωση πάνω σε επιφάνεια CD/DVD.
Ηλεκτρονικά εγχειρίδια	
	<b>Οδηγίες χρήστη</b> Στις οδηγίες αυτές θα βρείτε πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση από τον υπολογιστή σας, καθώς και πληροφορίες για το λογισμικό.  Οι οδηγίες χρήστη περιέχονται στο CD-ROM του λογισμικού και εγκαθίστανται αυτόματα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού. Για να διαβάσετε τις οδηγίες, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο που βρίσκεται στην επιφάνεια εργασίας.
	<b>Ηλεκτρονική βοήθεια</b> Η ηλεκτρονική βοήθεια είναι ενσωματωμένη σε κάθε εφαρμογή που περιλαμβάνεται στο CD-ROM του λογισμικού. Παρέχει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή.

## Άμεση πρόσβαση με 3 τρόπους



Για λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση προαιρετικού Bluetooth Adapter, δείτε τον *Οδηγό χρήστη* επί της οθόνης.

## Βασική διαδικασία εκτύπωσης

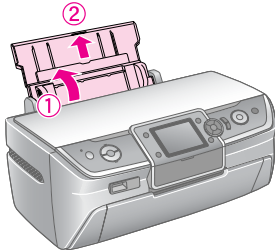
1. Τοποθέτηση χαρτιού	Τοποθετήστε το χαρτί με την εκτυπωσιμη πλευρά προς τα επάνω και έπειτα προσαρμόστε τον πλευρικό οδηγό στο χαρτί.  Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Τοποθέτηση χαρτιού στον τροφοδότη φύλλων" στη σελίδα 5.
	
2. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κάρτας μνήμης" στη σελίδα 7.
	
3. Επιλογή φωτογραφιών	Επιλέξτε τις φωτογραφίες χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου.  "Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών (Print All Photos (Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών))" στη σελίδα 11.  "Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών (View and Print (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών))" στη σελίδα 11.
4. Εκτύπωση	Πατήστε το κουμπί <b>Start</b> (Εναρξη).
	

# Τοποθέτηση χαρτιού

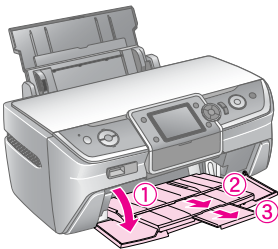
## Τοποθέτηση χαρτιού στον τροφοδότη φύλλων

Για να τοποθετήσετε χαρτί, ακολουθήστε την εξής διαδικασία.

1. Ανοίξτε την υποστήριξη χαρτιού και τραβήξτε την επέκταση προς τα έξω.

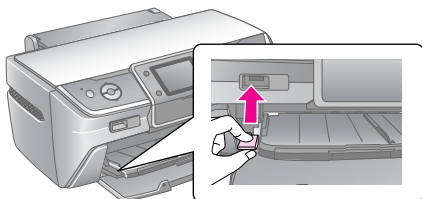


2. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα και τραβήξτε έξω το μπροστινό συρτάρι.

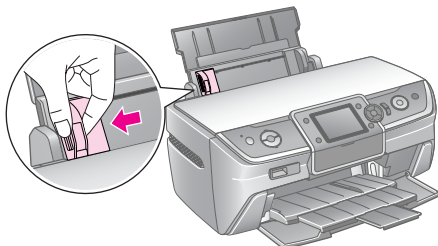


### Σημείωση:

Βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό συρτάρι βρίσκεται στην κατάλληλη θέση για χαρτί (χαμηλότερη θέση). Εάν δεν βρίσκεται στη θέση αυτή, ανοιχτώστε το μοχλό του συρταριού και μετακινήστε το συρτάρι στην κατάλληλη θέση.



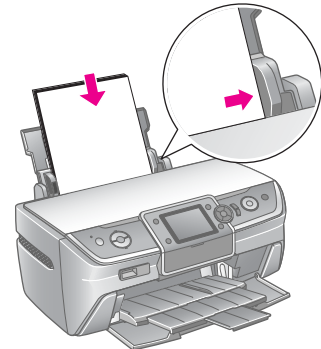
3. Ωθήστε τον πλευρικό οδηγό προς τα αριστερά.



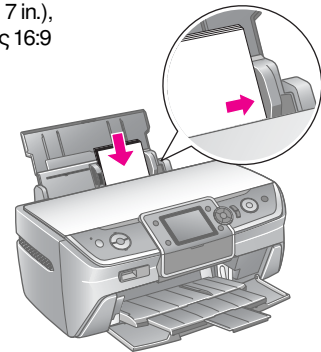
4. Ξεφυλλίστε τη στοίβα και, στη συνέχεια, χτυπήστε την σε επίπεδη επιφάνεια ώστε να ισιώσουν όλες οι πλευρές της.

5. Τοποθετήστε το χαρτί στη δεξιά πλευρά του τροφοδότη φύλλων, με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα επάνω. Τοποθετήστε τη δέσμη χαρτιού πίσω από τις γλωσσίδες και φροντίστε να εφαρμόσει κάτω από την ένδειξη  $\Xi$  στα αριστερά του οδηγού άκρου. Να τοποθετείτε το χαρτί στον τροφοδότη πάντα με τη στενή πλευρά πρώτη, ακόμη και αν πρόκειται για εκτύπωση με οριζόντιο προσανατολισμό.

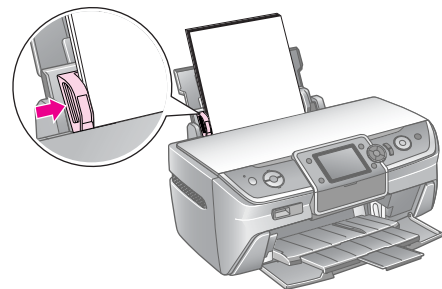
A4



10 × 15 cm (4 × 6 in.),  
13 × 18 cm (5 × 7 in.),  
οριζόντιο μέγεθος 16:9  
(102 × 181 mm),  
και A6



6. Ωθήστε τον πλευρικό οδηγό προς την αριστερή πλευρά του χαρτιού, χωρίς να την πιέζει.




Η χωρητικότητα τοποθέτησης για κάθε τύπο χαρτιού είναι η ακόλουθη.

Τύπος μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα
Απλό χαρτί*	A4	12 mm
Epson Premium Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί πρώτης ποιότητας)	10 × 15 cm (4 × 6 in.) 13 × 18 cm (5 × 7 in.) A4 Οριζόντιο μέγεθος 16:9 (102 × 181 mm)	Έως 20 φύλλα
Epson Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)	10 × 15 cm (4 × 6 in.) 13 × 18 cm (5 × 7 in.) A4	
Epson Matte Paper-Heavyweight (Ποχύ ματ χαρτί)	A4	
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Ιδιαίτερα γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)	10 × 15 cm (4 × 6 in.) 13 × 18 cm (5 × 7 in.) A4	
Epson Photo Stickers 16	A6	Ένα φύλλο κάθε φορά

\* Μπορείτε να χρησιμοποιείτε χαρτί βάρους από 64 έως 90 g/m<sup>2</sup>.

#### Σημείωση:

- ☐ Η διαθεσιμότητα ειδικών μέσων ποικίλλει ανά περιοχή.
- ☐ Αφήστε αρκετό χώρο στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή για την πλήρη έξοδο του χαρτιού.
- ☐ Φορτώνετε πάντα το χαρτί στον τροφοδότη φύλλων ξεκινώντας από την πιο στενή πλευρά του, ακόμη και όταν θέλετε να εκτυπώσετε εικόνες με οριζόντιο προσανατολισμό.
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί χωράει κάτω από το βέλος  που βρίσκεται στο εσωτερικό του αριστερού πλευρικού οδηγού.

## Φύλαξη των εκτυπώσεών σας

Με την κατάλληλη φροντίδα, οι φωτογραφίες από τον εκτυπωτή σας θα διαρκέσουν για πολλά χρόνια. Τα ειδικά σχεδιασμένα για τον εκτυπωτή σας μελάνια Epson δημιουργήθηκαν προκειμένου να επιτυγχάνετε βελτιωμένη ταχύτητα φωτός όταν χρησιμοποιείτε χαρτί Epson και όταν οι εκτυπώσεις παρουσιάζονται ή αποθηκεύονται σωστά.

Όπως και με τις παραδοσιακές φωτογραφίες, η σωστή φροντίδα θα ελαχιστοποιήσει τις χρωματικές αλλαγές και θα επιμηκύνει τη διάρκεια ζωής.

- Ως προς την παρουσίαση των εκτυπώσεων, η Epson συνιστά να τοποθετείτε τις εκτυπώσεις σας σε κορνίζες με γυαλί ή σε προστατευτικό πλαστικό πλαίσιο προκειμένου να προστατεύονται από την ατμοσφαιρική ρύπανση, την υγρασία, τον καπνό από τα τσιγάρα και τα υψηλά επίπεδα όζοντος.
- Όπως και με όλες τις φωτογραφίες, φυλάξτε τις εκτυπώσεις μακριά από χώρους με υψηλή θερμοκρασία, υγρασία και άμεση έκθεση στο φως του ήλιου.
- Για την καλύτερη αποθήκευση των εκτυπώσεών σας, η Epson συνιστά να φυλάσσετε τις εκτυπώσεις σας σε φωτογραφικά άλμπουμ ή σε πλαστικά κουτιά αποθήκευσης φωτογραφιών μέσα σε μη όξινες, θήκες αρχειοθέτησης που πωλούνται στα περισσότερα φωτογραφικά καταστήματα.

Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε όλες τις οδηγίες αποθήκευσης και παρουσίασης που αναγράφονται στη συσκευασία του χαρτιού.

# Πρόσβαση στις εικόνες προς εκτύπωση

## Εισαγωγή κάρτας μνήμης

### Προφυλάξεις:

- ❑ Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης με τη σωστή πλευρά στραμμένη προς τα επάνω, όπως φαίνεται στην εικόνα.
- ❑ Η τοποθέτηση της κάρτας μνήμης με διαφορετικό τρόπο από αυτόν που απεικονίζεται εδώ, ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή σας, στην κάρτα μνήμης ή και στα δύο.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο ένα τύπο κάρτας μνήμης κάθε φορά. Εξάγετε την κάρτα μνήμης που έχετε τοποθετήσει προτού εισαγάγετε άλλη κάρτα μνήμης.
- ❑ Κλείνετε το κάλυμμα της υποδοχής της κάρτας μνήμης όταν αυτή βρίσκεται σε λειτουργία ώστε η κάρτα να προστατεύεται από το στατικό ηλεκτρισμό. Σε περίπτωση που αγγίξετε την κάρτα μνήμης ενώ έχει εισαχθεί στον εκτυπωτή, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί δυσλειτουργία στον εκτυπωτή.
- ❑ Πριν συνδέσετε ένα Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, MagicGate Memory Stick Duo, μια κάρτα miniSD, κάρτα miniSDHC και κάρτα microSDHC, συνδέστε τον προσαρμόζα που τα συνοδεύει.

### Συμβατές κάρτες

Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης που διαθέτετε πληροί τις προδιαγραφές που ακολουθούν.

<b>Τύπος κάρτας</b>	CompactFlash, Microdrive, κάρτα μνήμης SD, κάρτα miniSD, κάρτα microSD, κάρτα μνήμης SDHC, κάρτα miniSDHC, κάρτα microSDHC, Κάρτα πολυμέσων, Memory Stick, Memory Stick PRO, MagicGate Memory Stick, MagicGate Memory Stick Duo, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, xD-Picture Card, xD-Picture Card τύπου M, xD-Picture Card τύπου H
<b>Μορφή πολυμέσων</b>	Συμβατότητα με DCF (Design rule for Camera File system) έκδοση 1.0 ή 2.0. Όλοι οι τύποι κάρτας είναι συμβατοί με τη βασική έκδοση.

## Προδιαγραφές δεδομένων

### Φωτογραφία

<b>Μορφή αρχείων</b>	JPEG ή TIFF, με EXIF έκδοση 2.21
<b>Image size (Μέγεθος εικόνας)</b>	80 × 80 pixels έως 9200 × 9200 pixels
<b>Αριθμός αρχείων</b>	Έως 999

### Βίντεο

Μορφή αρχείων	Κωδικοποιητής βίντεο	Λεπτομέρειες *
AVI	Motion-JPEG	30 fps: 640 × 480 (VGA) 60 fps: 320 × 240 (QVGA)
MOV	Motion-JPEG	30 fps: 848 × 480 (WVGA)
MPG	MPEG1	30 fps: 640 × 480 (VGA)

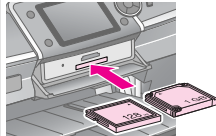
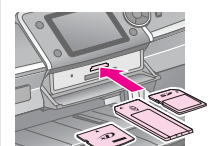
\* Αυτές οι τιμές αποτελούν το μέγιστο μέγεθος πλαισίου και το μέγιστο ρυθμό εναλλαγής πλαισίων που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή. Διανόλογα με τα δεδομένα βίντεο, ο εκτυπωτής ενδέχεται να μην μπορεί να τα αναπαραγάγει ακόμα κι αν πληρούν τις παραπάνω προδιαγραφές.

<b>Μέγεθος αρχείου</b>	Έως 2 GB ανά αρχείο
<b>Αριθμός αρχείων</b>	Έως 100



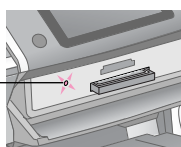
## Εισαγωγή κάρτας μνήμης

1. Πατήστε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής της κάρτας μνήμης.
3. Εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή έως ότου εφαρμόσει πλήρως, όπως παρουσιάζεται παρακάτω. Όταν έχει εισαχθεί, ανάβει η φωτεινή ένδειξη της κάρτας μνήμης.

<b>CompactFlash/ Microdrive</b>	
<b>Memory Stick/ Memory Stick PRO/ Memory Stick Duo*/ Memory Stick PRO Duo*/ MagicGate Memory Stick/ MagicGate Memory Stick Duo*/ Κάρτα μνήμης SD/ Κάρτα miniSD*/ Κάρτα microSD card*/ Κάρτα μνήμης SDHC/ Κάρτα miniSDHC*/ Κάρτα microSDHC*/ Κάρτα πολυμέσων xD-Picture Card/ xD-Picture Card τύπου M/ xD-Picture Card τύπου H</b>	

\*Απαιτείται προσαρμογέας

ενδεικτική λυχνία  
κάρτας μνήμης



### Προσοχή:

Ελέγχετε πάντα την κατεύθυνση με την οποία πρέπει να τοποθετείται η κάρτα, ενώ εάν απαιτείται προσαρμογέας, φροντίστε να τον προσαρτήσετε προτού εισαγάγετε την κάρτα. Διαφορετικά, δεν θα μπορείτε να βγάλετε την κάρτα από τον εκτυπωτή.

4. Κλείστε το κάλυμμα της υποδοχής της κάρτας μνήμης.

Μετά από ένα λεπτό, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί ανάγνωση και καταμέτρηση του αριθμού εικόνων που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα σας. Όταν ολοκληρωθεί η παραπάνω διαδικασία, οι εικόνες είναι διαθέσιμες για εκτύπωση (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 11).

## Αφαίρεση κάρτας μνήμης

Βεβαιωθείτε ότι η φωτεινή ένδειξη της κάρτας μνήμης δεν αναβοσβήνει και στη συνέχεια τραβήξτε την κάρτα από την υποδοχή.

### Προσοχή:

Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης όσο η φωτεινή ένδειξη της κάρτας μνήμης αναβοσβήνει, διότι υπάρχει κίνδυνος να χάσετε εικόνες.

## Σύνδεση σε εξωτερική συσκευή

Μπορείτε να συνδέσετε εξωτερικές συσκευές στον εκτυπωτή, όπως μια μονάδα Zip, μια μονάδα επανεγγραφίμου CD-R/RW (με σύνδεση USB), μια μονάδα MO (οπτικομαγνητική) ή μια μονάδα USB flash. Κατά αυτόν τον τρόπο μπορείτε να αποθηκεύετε τις φωτογραφίες που βρίσκονται στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής σας σε μια εξωτερική συσκευή που είναι απευθείας συνδεδεμένη με τον εκτυπωτή. Έτσι μπορείτε να διαγράψετε τις φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης και να την επαναχρησιμοποιήσετε χωρίς να χάσετε τα πρωτότυπά σας.

Για λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση με τη χρήση ενός Bluetooth Photo Print Adapter, δείτε τον *User's Guide* (Οδηγίες χρήστη) επί της οθόνης.

### Σημείωση:

- Δεν υποστηρίζονται όλες οι συσκευές που έχουν δυνατότητα σύνδεσης με καλώδιο USB. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της περιοχής σας.
- Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί τη συμβατότητα οποιασδήποτε φωτογραφικής μηχανής ή μονάδας. Εάν δεν είστε βέβαιοι για τη συμβατότητα της φωτογραφικής μηχανής σας ή της μονάδας, μπορείτε να δοκιμάσετε να τη συνδέσετε. Εάν δεν είναι συμβατή, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη που δηλώνει ότι η συνδεδεμένη συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

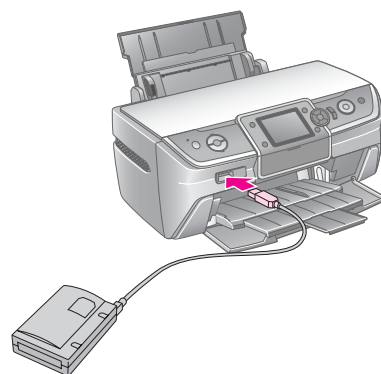
## Σύνδεση

1. Αφαιρέστε τις κάρτες μνήμης από τον εκτυπωτή.

### Σημείωση:

(Εάν αφήσετε μια κάρτα τοποθετημένη στον εκτυπωτή, η ανάγνωση των φωτογραφιών θα γίνεται από αυτή και όχι από την κάρτα της φωτογραφικής μηχανής σας ή τη μονάδα αποθήκευσης.)

2. Συνδέστε ένα καλώδιο USB από τη συσκευή αποθήκευσης στη θύρα **EXT. I/F** USB στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.



3. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τη συσκευή αποθήκευσης.



## Αποθήκευση των φωτογραφιών σε μια εξωτερική συσκευή.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία και ότι η κάρτα μνήμης για την οποία θέλετε να δημιουργήσετε αντίγραφο, έχει εισαχθεί στον εκτυπωτή.
2. Συνδέστε, αν χρειάζεται, τη συσκευή αποθήκευσης σε μια πρίζα.
3. Συνδέστε ένα καλώδιο USB από τη μονάδα αποθήκευσης στη θύρα **EXT. I/F** USB στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 8).
4. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **⏏ [Setup]** (Ρύθμιση) στον εκτυπωτή.
5. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **◀ ή ▶** για να επιλέξετε **Backup Memory Card** (Δημιουργία εφεδρικού αντιγράφου της κάρτας μνήμης) και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.
6. Πατήστε το κουμπί **▲ ή ▼** για να επιλέξετε **Memory Card Backup** (Δημιουργία εφεδρικού αντιγράφου της κάρτας μνήμης) και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.
7. Πατήστε το κουμπί **OK**. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Start backup?** (Εναρξη δημιουργίας εφεδρικού αντιγράφου;) πατήστε πάλι το κουμπί **OK** για να ξεκινήσει η διαδικασία δημιουργίας εφεδρικού αντιγράφου. Θα χρειαστεί να ακολουθήσετε τις πρόσθετες οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή. Όλες οι φωτογραφίες που περιέχονται στην κάρτα σας αντιγράφονται στη συσκευή αποθήκευσης. Ανάλογα με το πλήθος των φωτογραφιών, η διαδικασία αυτή μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά.

### Σημείωση:

- ❑ Μην πραγματοποιείτε δημιουργία εφεδρικού αντιγράφου ενώ εκτυπώνετε από τον υπολογιστή στον εκτυπωτή.
- ❑ Μην συνδέετε τη συσκευή αποθήκευσης κατά την πρόσβαση του υπολογιστή στην κάρτα μνήμης του εκτυπωτή.
- ❑ Η μορφή για εγγραφή στο CD-R είναι Multisession (Mode 1) και το σύστημα αρχείων είναι ISO 9660. Εξαιτίας του συστήματος αρχείων ISO 9660, δεν υπάρχει η δυνατότητα δημιουργίας εφεδρικού αντιγράφου του περιεχομένου μιας κάρτας μνήμης η οποία διαθέτει 8 ή περισσότερα επίπεδα φακέλων σε CD-R.
- ❑ Οι χαρακτήρες που δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για ονόματα φακέλων και αρχείων είναι τα κεφαλαία και ο χαρακτήρας υπογράμμισης (\_). Άλλοι χαρακτήρες μετατρέπονται σε χαρακτήρες υπογράμμισης κατά τη διάρκεια δημιουργίας αντιγράφου στο CD-R.

## Εκτύπωση φωτογραφιών από μια συσκευή αποθήκευσης

### Σημείωση:

Ενδέχεται να μην μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες, οι οποίες έχουν αποθηκευτεί με τη χρήση προϊόντος διαφορετικού του παρόντος εκτυπωτή, στη συσκευή αποθήκευσης.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία.
2. Συνδέστε, αν χρειάζεται, τη συσκευή αποθήκευσης σε μια πρίζα.

3. Συνδέστε ένα καλώδιο USB από τη συσκευή αποθήκευσης στη θύρα **EXT. I/F** USB στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 8).

### Σημείωση:

Αφαιρέστε τις κάρτες μνήμης από τον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζει περιφερειακές συσκευές όταν έχετε εισαγάγει κάρτα μνήμης.

4. Όταν εμφανιστεί η παρακάτω οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε το φάκελο από τον οποίο θα εκτυπώσετε και πατήστε το κουμπί **OK**.



5. Ακολουθήστε τα ίδια βήματα που θα ακολουθούσατε για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής σας (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 11).

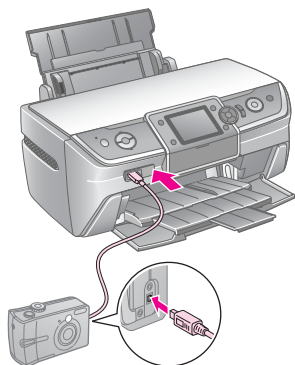
## Εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή/κινητό τηλέφωνο/PDA

### Χρήση του PictBridge ή του USB DIRECT-PRINT

Οι λειτουργίες PictBridge και USB DIRECT-PRINT σας δίνουν τη δυνατότητα να εκτυπώνετε τις φωτογραφίες σας συνδέοντας την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σας απευθείας με τον εκτυπωτή.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει από ηλεκτρονικό υπολογιστή.
2. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης.
3. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τοποθετήστε τον τύπο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 5)
4. Πατήστε το κουμπί **⏏ [Setup]** (Ρύθμιση).
5. Πατήστε το κουμπί **◀ ή ▶** για να επιλέξετε **PictBridge Settings** (Ρυθμίσεις PictBridge) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
6. Χρησιμοποιήστε την οθόνη LCD για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης. (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 19)
7. Όταν ολοκληρώσετε την επιλογή των ρυθμίσεων εκτύπωσης, πατήστε το κουμπί **OK**.

8. Ενεργοποιήστε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή και, στη συνέχεια, συνδέστε τον εκτυπωτή και τη ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με ένα καλώδιο USB.



9. Χρησιμοποιήστε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή για να επιλέξετε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε. Βεβαιωθείτε ότι έχετε πραγματοποιήσει τις επιθυμητές ρυθμίσεις στη ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, καθώς οι ρυθμίσεις της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής γενικά υπερσχύουν τον ρυθμίσεων εκτύπωσης.

10. Εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή

#### Σημείωση:

- ❑ Μην πραγματοποιείτε δημιουργία αντιγράφου πριν ή ενώ υπάρχει ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συνδεδεμένη στον εκτυπωτή.
- ❑ Ορισμένες από τις ρυθμίσεις στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σας ενδέχεται να μην επηρεάζουν την εκτύπωση.
- ❑ Ανάλογα με τον τύπο της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής, οι εικόνες που περιέχουν πληροφορίες DPOF, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες για εκτύπωση CD/DVD.

## Χρήση της θύρας υπερύθρων

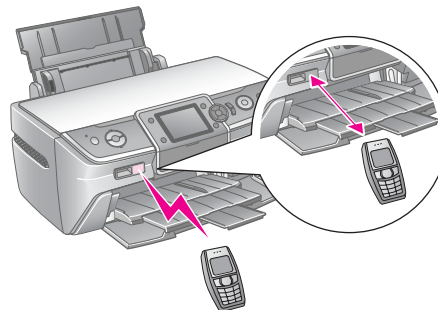
Εάν η συσκευή σας διαθέτει θύρα υπερύθρων και μπορεί να στείλει δεδομένα φωτογραφίας μέσω υπερύθρων, μπορείτε να στείλετε δεδομένα φωτογραφίας JPEG από τη συσκευή σας στον εκτυπωτή και να τα εκτυπώσετε.

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή σας επιτρέπει την αποστολή δεδομένων φωτογραφίας μέσω υπερύθρων.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει από ηλεκτρονικό υπολογιστή.
2. Τοποθετήστε τον τύπο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 5)
3. Πατήστε το κουμπί **[Setup]** (Ρύθμιση).
4. Πατήστε το κουμπί **◀ ▶** ή για να επιλέξετε **PictBridge Settings** (Ρυθμίσεις PictBridge) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
5. Χρησιμοποιήστε την οθόνη LCD για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης. (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 19)
6. Όταν ολοκληρώσετε την επιλογή των ρυθμίσεων εκτύπωσης, πατήστε το κουμπί **OK**.

7. Στρέψτε τη θύρα υπερύθρων της συσκευή προς τη θύρα υπερύθρων του εκτυπωτή και πραγματοποιήστε αποστολή δεδομένων φωτογραφίας. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της συσκευής.

Ο εκτυπωτής ξεκινά την εκτύπωση αφού λάβει σωστά τα δεδομένα.



#### Σημείωση:

- ❑ Η θύρα υπερύθρων έχει τη δυνατότητα λήψης δεδομένων από απόσταση έως και 20 cm.
- ❑ Μπορείτε να στείλετε έως και 10 αρχεία δεδομένων εικόνων (το μέγιστο συνολικό μέγεθος εικόνων είναι 3 MB), συμπεριλαμβανομένων εγγράφων που εκτυπώνονται.
- ❑ Εάν κάποια από τις θύρες υπερύθρων είναι εκτεθειμένη στο φως του ήλιου ή στο φως λαμπτήρα φθορισμού, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η μετάδοση των δεδομένων.
- ❑ Οι προδιαγραφές θύρας υπερύθρων του εκτυπωτή είναι οι εξής:

Έκδοση	Συμβατότητα με τις προδιαγραφές του προτύπου IrDA® Βασικές προδιαγραφές (Εκδ. 1.3 Χαμηλής Ισχύος)
Μέγιστος ρυθμός μεταφοράς δεδομένων	4 M bit/s
Ανώτερο όριο ελάχιστης απόστασης σύνδεσης	0,2 μέτρα

## Εισαγωγή στην εκτύπωση φωτογραφιών

Στην κατάσταση [Memory Card] (Κάρτα μνήμης), μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες σε διάφορες διατάξεις.

Στην αρχική οθόνη μπορείτε να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε. Μπορείτε να επιλέξετε τον τρόπο επιλογής και εκτύπωσης φωτογραφιών στον επόμενο πίνακα πατώντας το κουμπί .

Για πληροφορίες σχετικά με τις προαιρετικές ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών" στη σελίδα 19.

	<b>View and Print</b> (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών): Επιλέξτε ορισμένες φωτογραφίες, με ένα ή περισσότερα αντίγραφα για την κοθεμία (σελίδα 11).
	<b>Print All Photos</b> (Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών): Εκτυπώνονται όλες οι φωτογραφίες που περιέχονται στην κάρτα μνήμης (σελίδα 11).
	<b>Print by Date</b> (Εκτύπωση ανά ημερομηνία): Αναζήτηση φωτογραφιών σύμφωνα με την ημερομηνία λήψης και επιλογή των φωτογραφιών που θέλετε να εκτυπώσετε (σελίδα 12).
	<b>Print Proof Sheet</b> (Εκτύπωση σελίδας μικρογραφιών): Εκτυπώστε μια προβολή μικρογραφιών όλων των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης σας (σελίδα 12).
	<b>Slide Show</b> (Προβολή διαφανειών): Προβάλετε όλες τις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης διαδοχικά υπό τη μορφή προβολής διαφανειών και επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε (σελίδα 12).
	<b>Play Movie and Print Photos</b> (Ανοπορογράφιση βίντεο και Εκτύπωση φωτογραφιών): σελίδα 17 Προβάλετε ένα αρχείο βίντεο που είναι αποθηκευμένο στην κάρτα μνήμης και επιλέξτε τη σκηνή που θέλετε να εκτυπώσετε από το αρχείο βίντεο.

## Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών (View and Print (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών))

Το ακόλουθο παράδειγμα υποδεικνύει τον τρόπο εκτύπωσης μιας φωτογραφίας χωρίς περιθώρια.

1. Πατήστε το κουμπί [Memory Card] (Κάρτα μνήμης).
2. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε **View and Print** (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε.

### Σημείωση:

- ☐ Μπορείτε να εναλλάσσετε την προβολή των φωτογραφιών πατώντας το κουμπί [Display/Crop] (Εμφάνιση/Περικοπή) (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 13).
- ☐ Εάν πατήσετε μια φορά το κουμπί [Display/Crop] (Εμφάνιση/Περικοπή), εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο για να περικόψετε την υπόλοιπη φωτογραφία και να εκτυπώσετε μόνο το κύριο θέμα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.

4. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε για τη συγκεκριμένη φωτογραφία (έως 99).
5. Επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4 και για άλλες φωτογραφίες.
6. Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις σχετικά με το χαρτί: Ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

### Σημείωση:

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.

7. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών (Print All Photos (Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών))

1. Πατήστε το κουμπί [Memory Card] (Κάρτα μνήμης).
2. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε **Print All** **Photos** (Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) για να επιλέξετε τον αριθμό των αντιγράφων.

4. Πραγματοποιήστε, αν χρειάζεται, τις κατάλληλες ρυθμίσεις σχετικά με το χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

#### Σημείωση:

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.

5. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

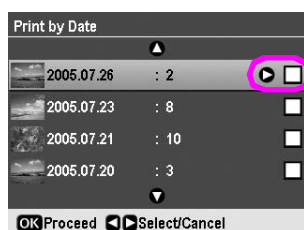
## Εκτύπωση φωτογραφιών με αναζήτηση ανά ημερομηνία (Print by date) (Εκτύπωση ανά ημερομηνία)

Εάν γνωρίζετε την ημερομηνία λήψης των φωτογραφιών, μπορείτε να βρείτε και να εκτυπώσετε φωτογραφίες εύκολα χρησιμοποιώντας το συγκεκριμένο μενού.

1. Πατήστε το κουμπί **[Memory Card]** (Κάρτα μνήμης).
2. Πατήστε το κουμπί **Print by Date** (Εκτύπωση ανά ημερομηνία) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Πατήστε το κουμπί **Print by Date** (Εκτύπωση ανά ημερομηνία) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



4. Πατήστε το κουμπί **OK**.
5. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφο +) ή **-** (Αντίγραφο -) για να επιλέξετε τον αριθμό των αντιγράφων.
6. Πραγματοποιήστε, αν χρειάζεται, τις κατάλληλες ρυθμίσεις σχετικά με το χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

#### Σημείωση:

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.

7. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση των φωτογραφιών σε μικρογραφίες

#### Σημείωση:

Όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες σε μικρογραφίες, οι λειτουργίες **Enhance** (Βελτίωση) και **Auto Correct** (Αυτόματη διόρθωση) δεν είναι διαθέσιμες.



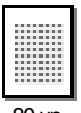
Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε φωτογραφίες σε μικρογραφίες με τον αριθμό φωτογραφίας και την ημερομηνία λήψης.

1. Πατήστε το κουμπί **[Memory Card]** (Κάρτα μνήμης).
2. Πατήστε το κουμπί **Print Proof Sheet** (Εκτύπωση σελίδας μικρογραφιών φωτογραφιών) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Πραγματοποιήστε, αν χρειάζεται, τις κατάλληλες ρυθμίσεις σχετικά με το χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

Η διάταξη εκτύπωσης στη συγκεκριμένη λειτουργία εκτύπωσης ρυθμίζεται από το μέγεθος χαρτιού ως εξής:

10 × 15 cm	13 × 18 cm	A4
 20-up	 30-up	 80-up

4. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση φωτογραφιών κατά τη διάρκεια προβολής διαφανειών

Μπορείτε να επιλέξετε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε προβάλλοντας όλες τις φωτογραφίες που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης διαδοχικά υπό τη μορφή προβολής διαφανειών.

1. Πατήστε το κουμπί **[Memory Card]** (Κάρτα μνήμης).
2. Πατήστε το κουμπί **Slide Show** (Προβολή διαφανειών) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



Ο εκτυπωτής εμφανίζει τις φωτογραφίες που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης διαδοχικά.

#### Σημείωση:

Μπορείτε να διακόψετε ή να ξαναρχίσετε την προβολή διαφανειών, πατώντας το κουμπί **▲** ή **▼**.

- Όταν εμφανιστεί η φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε, πατήστε το κουμπί **OK**.
- Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε για τη συγκεκριμένη φωτογραφία (έως 99).
- Εάν θέλετε να εκτυπώσετε επιπλέον φωτογραφίες, πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε και, στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) για να επιλέξετε τον αριθμό αντιγράφων.

#### Σημείωση:

☐ Μπορείτε να εναλλάσσετε την προβολή των φωτογραφιών πατώντας το κουμπί **□** **[Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή) (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 13).

☐ Εάν πατήσετε μια φορά το κουμπί **□** **[Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή), εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο για να περικόψετε την υπόλοιπη φωτογραφία και να εκτυπώσετε μόνο το κύριο θέμα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.

- Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις σχετικά με το χαρτί: Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

#### Σημείωση:

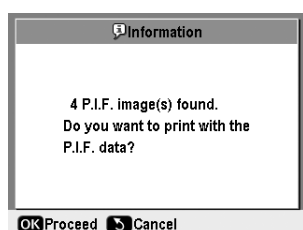
Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.

- Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση φωτογραφίας με πλαίσιο καθορισμένο από τη φωτογραφική μηχανή

Εάν θέλετε να εκτυπώσετε μια φωτογραφία με πλαίσιο που έχετε προηγουμένως καθορίσει στη φωτογραφική μηχανή EPSON, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

- Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης που περιέχει φωτογραφίες και πλαίσια P.I.F.
- Όταν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα, πατήστε το κουμπί **OK**.



- Πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.

- Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε για τη συγκεκριμένη φωτογραφία (έως 99).

- Πραγματοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις τύπου και μεγέθους χαρτιού. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

#### Σημείωση:

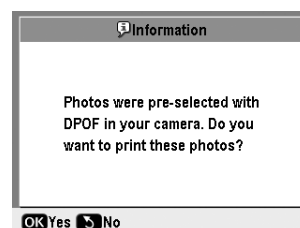
Μπορείτε να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να εκτυπώσετε πατώντας το κουμπί **OK**.

- Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση με ρυθμίσεις DPOF

Εάν η ψηφιακή σας φωτογραφική μηχανή υποστηρίζει DPOF (Digital Print Order Format), μπορείτε να τη χρησιμοποιήσετε για να προεπιλέξετε τις φωτογραφίες και τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της ψηφιακής σας φωτογραφικής μηχανής για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε με DPOF και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα ανάγνωση των προεπιλεγμένων φωτογραφιών.

- Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης που περιέχει δεδομένα DPOF.
- Όταν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα, πατήστε το κουμπί **OK**.



- Πραγματοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις τύπου, μεγέθους χαρτιού και διάταξης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

#### Σημείωση:

Οι ρυθμίσεις διάταξης δεν είναι διαθέσιμες όταν οι ρυθμίσεις DPOF έχουν οριστεί για εκτύπωση ευρετηρίου.

- Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Αλλαγή της προβολής των φωτογραφιών στην οθόνη LCD

Όταν επιλέγετε φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης, μπορείτε να εμφανίσετε 16 φωτογραφίες στην οθόνη LCD πατώντας τρεις φορές το κουμπί **□** **[Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή). Για να επιστρέψετε σε προβολή μιας φωτογραφίας τη φορά, πατήστε πάλι το κουμπί **□** **[Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή).

# Άλλες δημιουργικές επιλογές εκτύπωσης

## Δημιουργία πρωτότυπου CD/DVD

### Εκτύπωση ετικέτας CD/DVD

Αυτή η ενότητα παρέχει πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης της οθόνης LCD για την εκτύπωση απευθείας σε ένα CD/DVD, χωρίς τη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή. Παρέχει αναλυτικές οδηγίες σχετικά με τον τρόπο τοποθέτησης του CD/DVD στον εκτυπωτή, τον τρόπο επιλογής της διάταξης εκτύπωσης και τον τρόπο ρύθμισης των ρυθμίσεων εκτύπωσης.

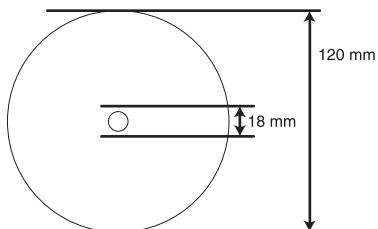
Χρήση του λογισμικού *EPSON Print CD* εάν εκτυπώνετε από έναν υπολογιστή συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.

Όταν εκτυπώνετε σε CD/DVD, να έχετε υπόψη σας τα εξής:

#### Σημείωση:

- ☐ Χρησιμοποιείτε μόνο πολυμέσα CD/DVD που είναι κατάλληλα για εκτύπωση, για παράδειγμα "Εκτυπώσιμα στην επιφάνεια της ετικέτας" ή "Εκτυπώσιμα σε εκτυπωτές ink jet".
- ☐ Η εκτυπωμένη επιφάνεια είναι εύκολο να κηλιδωθεί αμέσως μετά την εκτύπωση.
- ☐ Αφήστε το CD/DVD να στεγνώσει εντελώς πριν το χρησιμοποιήσετε ή πριν αγγίξετε την εκτυπωμένη επιφάνεια.
- ☐ Μην αφήνετε το εκτυπωμένο CD/DVD να στεγνώσει εκθέτοντάς το σε άμεσο ηλιακό φως.
- ☐ Υγρασία στην εκτυπωμένη επιφάνεια ενδέχεται να προκαλέσει κηλίδες.
- ☐ Εάν εκτυπωθεί κατά λάθος μελάνι στο συρτάρι του CD/DVD ή στο εσωτερικό διαφανές διαμέρισμα, καθαρίστε αμέσως το μελάνι.
- ☐ Η επανεκτύπωση στο ίδιο CD/DVD ενδέχεται να μην βελτιώσει την ποιότητα εκτύπωσης.
- ☐ Μπορείτε να ρυθμίσετε την εκτυπωμένη περιοχή ενός CD/DVD χρησιμοποιώντας το EPSON Print CD. Ρυθμίστε την εκτυπωμένη περιοχή ανάλογα με το CD/DVD πάνω στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε. Τυχόν εσφαλμένες ρυθμίσεις ενδέχεται να λερώσουν το συρτάρι του CD/DVD, το ίδιο το CD, ή το DVD.
- ☐ Η εκτυπωμένη περιοχή ενός CD/DVD φαίνεται στο παρακάτω σχήμα.

CD/DVD 12 cm:

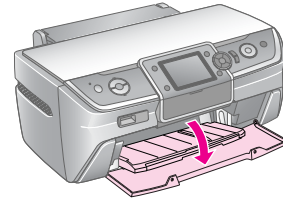


Εάν πραγματοποιείτε εκτύπωση στις παρακάτω περιοχές του δίσκου, ο δίσκος ή το συρτάρι του CD/DVD ενδέχεται να λερωθεί με μελάνι.

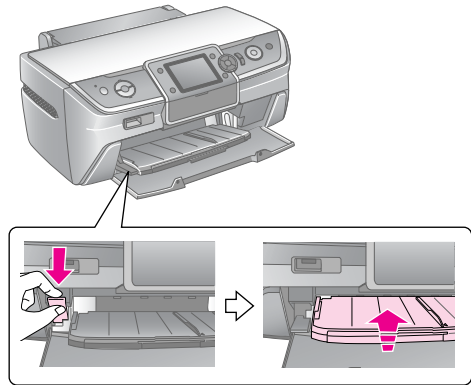
Περιοχή εσωτερικού δοκτυλίου	18 έως 42 mm
Περιοχή εξωτερικής περιφέρειας	117 έως 120 mm

### Προετοιμασία για εκτύπωση πάνω σε επιφάνεια CD/DVD

1. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.



2. Κατεβάστε το μοχλό του συρταριού, μέχρι το μπροστινό συρτάρι να ανασηκωθεί στη θέση για CD/DVD.



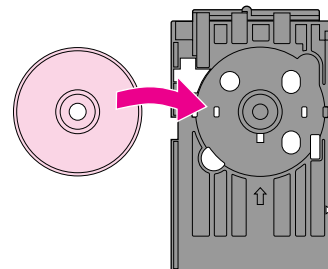
#### Προσοχή

- ☐ Μην αγγίζετε το μπροστινό συρτάρι όταν μετακινείτε το μοχλό.
- ☐ Μην μετακινείτε το μοχλό του συρταριού όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία.

#### Σημείωση:

Πριν μετακινήσετε το μοχλό του συρταριού, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει χαρτί ή κανένα αντικείμενο πάνω στο μπροστινό συρτάρι και ότι το συρτάρι δεν έχει εκταθεί.

3. Τοποθετήστε το CD/DVD στο συρτάρι CD/DVD με την επιφάνεια ετικέτας προς τα επάνω.

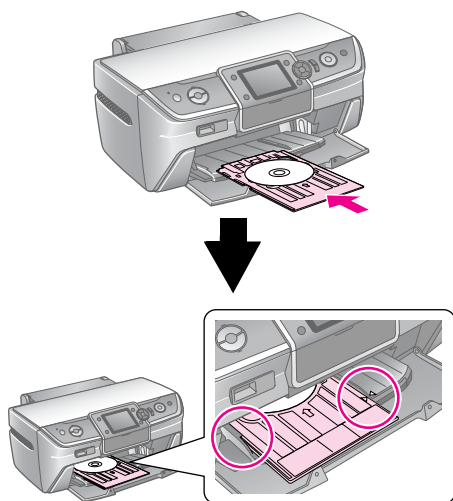


#### Σημείωση:

Τοποθετείτε μόνο ένα δίσκο κάθε φορά.



4. Τοποθετήστε το συρτάρι του CD/DVD στη βάση του μπροστινού συρταριού μέχρι οι ενδείξεις του συρταριού CD/DVD να ευθυγραμμιστούν με τις ενδείξεις του μπροστινού συρταριού. Βεβαιωθείτε ότι οι πλευρές του συρταριού CD/DVD έχουν τοποθετηθεί στους βραχίονες του μπροστινού συρταριού.



#### Προσοχή

Μην τοποθετείτε το συρτάρι του CD/DVD όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή και μπορεί να λερώσει ή να γρατσουνιστεί η επιφάνεια του CD/DVD.

## Ορισμός ρυθμίσεων και εκτύπωσης

1. Πατήστε το κουμπί **CD/DVD [Print CD/DVD]** (Εκτύπωση CD/DVD).
2. Όταν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα στην οθόνη, πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Πατήστε το κουμπί **≡ [Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) για να ανοίξετε το μενού. Ορίστε τη ρύθμιση Layout (Διάταξη) και πατήστε το κουμπί **OK**.

Μπορείτε να επιλέξετε μία από τις ακόλουθες διατάξεις κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης σε ένα CD/DVD.

1-up (1 εικόνα σε 1)		Εκτυπώνει μία φωτογραφία σε ένα CD/DVD, κεντραρισμένη με την οπή που βρίσκεται στη μέση του δίσκου.
4-up (4 εικόνες σε 1)		Εκτυπώνει τέσσερις φωτογραφίες σε ένα CD/DVD, με μία εικόνα σε κάθε ένα από τέσσερα τεταρτημύρια του δίσκου.
8-up (8 εικόνες σε 1)		Εκτυπώνει 8 φωτογραφίες σε ένα CD/DVD, διευθετημένες σε έναν κύκλο γύρω από την εξωτερική περιφέρεια του δίσκου.
12-up (12 εικόνες σε 1)		Εκτυπώνει 12 φωτογραφίες σε ένα CD/DVD, διευθετημένες σε έναν κύκλο γύρω από την εξωτερική περιφέρεια του δίσκου.

#### Σημείωση:

Εάν θέλετε να ελέγξετε πρώτα τα αποτελέσματα της εκτύπωσης, επιλέξτε **Plain Paper** (Απλό χαρτί) στη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) και τοποθετήστε απλό χαρτί.

4. Πατήστε το κουμπί **◀ ▶** για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε.

#### Σημείωση:

❑ Μπορείτε να εναλλάσσετε την προβολή των φωτογραφιών πατώντας το κουμπί **⊞ [Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή) (αντράξετε στην ενότητα σελίδα 13).

❑ Εάν πατήσετε μια φορά το κουμπί **⊞ [Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή), εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο για να περικόψετε την υπόλοιπη φωτογραφία και να εκτυπώσετε μόνο το κύριο θέμα. Αντράξετε στην ενότητα "Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.

5. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) για να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων για κάθε φωτογραφία εάν έχετε επιλέξει στη ρύθμιση Layout (Διάταξη) την επιλογή 4-up (4 εικόνες σε 1), 8-up (8 εικόνες σε 1) ή 12-up (12 εικόνες σε 1).

#### Σημείωση:

❑ Για να επιλέξετε περισσότερες από μία φωτογραφίες, επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 για να επιλέξετε τις υπόλοιπες φωτογραφίες και τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.

❑ Όταν επιλέγετε φωτογραφίες για την ρύθμιση διάταξης 4-up (4 εικόνες σε 1), 8-up (8 εικόνες σε 1) ή 12-up (12 εικόνες σε 1), μπορείτε να επιλέξετε λιγότερες φωτογραφίες από το συνολικό αριθμό. Οι περιοχές της διάταξης που δεν χρησιμοποιούνται παραμένουν κενές.

❑ Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.

6. Ρυθμίστε την περιοχή εκτύπωσης (την εσωτερική και εξωτερική διάμετρο) εάν είναι απαραίτητο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ακόλουθη ενότητα.
7. Πατήστε το κουμπί **▶ Start** (Έναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

#### Σημείωση:

❑ Συνιστάται η εκτύπωση της διάταξης σε ένα δοκιμαστικό CD/DVD, πριν την εκτύπωση σε ένα κανονικό CD/DVD.

❑ Αφήστε τα CD και τα DVD να στεγνώσουν για 24 ώρες.

❑ Εάν χρειαστεί, μπορείτε να ρυθμίσετε τη θέση εκτύπωσης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Εάν η εκτύπωση δεν είναι ευθυγραμμισμένη" στη σελίδα 16.

❑ Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη LCD, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη LCD για να επιλύσετε το πρόβλημα.

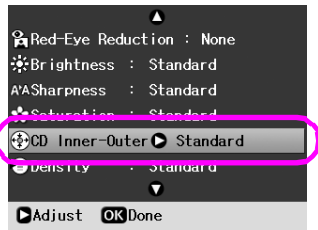
## Ρύθμιση της θέσης εκτύπωσης

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ρυθμίσετε τη διάμετρο της περιοχής εκτύπωσης σε ένα CD/DVD.

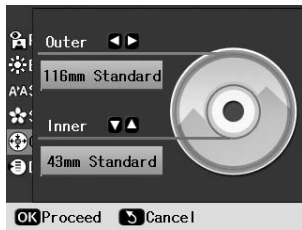
1. Πατήστε το κουμπί **≡ [Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).



2. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε **CD Inner-Outer** (Εσωτερική-εξωτερική διάμετρος CD) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ►.



3. Επιλέξτε την κατάλληλη τιμή. Μπορείτε να ορίσετε την εσωτερική διάμετρο μεταξύ 18 και 46 mm και την εξωτερική διάμετρο μεταξύ 114 και 120 mm, σε διαστήματα 1 mm.

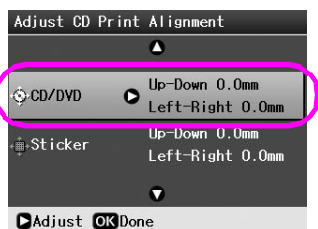


4. Πατήστε το κουμπί **OK** για να ενεργοποιηθούν οι αλλαγές που πραγματοποιήσατε.

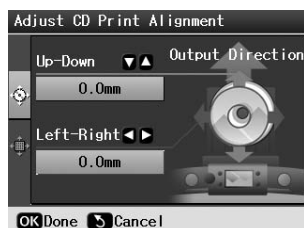
### Εάν η εκτύπωση δεν είναι ευθυγραμμισμένη

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ρυθμίσετε τη θέση εκτύπωσης, αν χρειάζεται.

1. Πατήστε το κουμπί **⌘ [Setup]** (Ρύθμιση) για να ανοίξετε το μενού ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί ◀ ή ▶ για να επιλέξετε **Adjust CD Print Alignment** (Προσαρμογή στοίχισης εκτύπωσης CD) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε **CD/DVD** και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.



4. Επιλέξτε πόσο θέλετε να μετακινήσετε την εικόνα. Μπορείτε να επιλέξετε μια τιμή από 0 mm έως 2.0 mm.



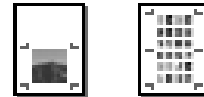
5. Πατήστε το κουμπί **OK** για να ενεργοποιηθούν οι αλλαγές που πραγματοποιήσατε.

### Σημείωση:

Ο εκτυπωτής διατηρεί τις προσαρμογές των ρυθμίσεων εκτύπωσης, ακόμη και αφού τον απενεργοποιήσετε, οπότε δεν χρειάζεται να προσαρμόζετε ξανά τη θέση εκτύπωσης κάθε φορά που θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία CD/DVD.

## Εκτύπωση εξώφυλλου CD

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα εξώφυλλο CD σε χαρτί A4 είτε στο επάνω μισό μέρος του χαρτιού ή σε μορφή ευρετηρίου. Μπορείτε να εκτυπώσετε έως και 24 φωτογραφίες σε ένα φύλλο.



1. Τοποθετήστε χαρτί μεγέθους A4.
2. Πατήστε το κουμπί **CD/DVD [Print CD/DVD]** (Εκτύπωση CD/DVD).
3. Όταν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα στην οθόνη, πατήστε το κουμπί **OK**.



4. Πατήστε το κουμπί ≡ **[Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
5. Επιλέξτε **CD Jacket** (Εξώφυλλο CD) στη ρύθμιση Media Type (Τύπος μέσου).
6. Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για τον τύπο χαρτιού που έχετε τοποθετήσει.
7. Επιλέξτε **A4** στη ρύθμιση Paper Size (Μέγεθος χαρτιού).
8. Επιλέξτε **CD Case Upper** (Άνω πλευρά θήκης CD) ή **CD Case Index** (Ευρετήριο θήκης CD) στη ρύθμιση Layout (Διάταξη) και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.
9. Πατήστε το κουμπί ◀ ή ▶ για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε με αυτή τη διάταξη εκτύπωσης.

### Σημείωση:

- ❑ Μπορείτε να εναλλάσσετε την προβολή των φωτογραφιών πατώντας το κουμπί **⌘ [Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή) (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 13).
- ❑ Εάν πατήσετε μια φορά το κουμπί **⌘ [Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή), εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο για να περικόψετε την υπόλοιπη φωτογραφία και να εκτυπώσετε μόνο το κύριο θέμα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.

10. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) για να επιλέξετε τον αριθμό των αντιγράφων για κάθε φωτογραφία.

#### Σημείωση:

- ☐ Όταν επιλέξετε **CD Case Index** (Ευρετήριο θήκης CD) στη ρύθμιση Layout (Διάταξη), μπορείτε να επιλέξετε έως 24 φωτογραφίες. Οι περιοχές της διάταξης που δεν χρησιμοποιούνται παραμένουν κενές.
- ☐ Για να επιλέξετε περισσότερες από μία φωτογραφίες, επαναλάβετε τα βήματα 9 και 10 για να επιλέξετε άλλες φωτογραφίες και τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.

11. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Αναπαραγωγή αρχείου βίντεο και εκτύπωση μιας σκηνής

Μπορείτε να αναπαραγάγετε το βίντεο που έχετε τραβήξει με τη ψηφιακή σας φωτογραφική μηχανή και να επιλέξετε μία σκηνή για εκτύπωση.

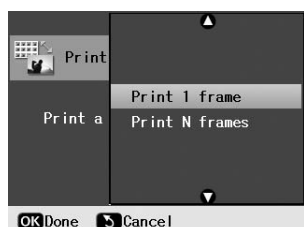
#### Σημείωση:

Καθώς ο αριθμός των pixel για αρχεία βίντεο είναι μικρότερος από ότι για φωτογραφίες, ενδέχεται η ποιότητα εκτύπωσης να μην είναι η αναμενόμενη. Ο αριθμός των pixel εξαρτάται από το μοντέλο ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής και τις ρυθμίσεις.

1. Πατήστε το κουμπί **Memory Card** (Κάρτα μνήμης).
2. Πατήστε το κουμπί **Play Movie** για να επιλέξετε **Play Movie and Print Photos** (Αναπαραγωγή βίντεο και Εκτύπωση φωτογραφιών) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Πατήστε το κουμπί **Print** για να επιλέξετε τη ρύθμιση **Print Method** (Μέθοδος εκτύπωσης) στο επάνω τμήμα της οθόνης. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Print 1 frame** (Εκτύπωση 1 πλαισίου) ή **Print N frames** (Εκτύπωση πλαισίων N). Στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.



Print 1 frame (Εκτύπωση 1 πλαισίου)	Εκτύπωση μιας σκηνής την οποία επιλέξετε ως μια εικόνα.
Print N frames (Εκτύπωση πλαισίων N)	Διόριση της περιοχής του αρχείου βίντεο το οποίο έχετε επιλέξει σε 12 πλαίσια και εκτύπωση 12 μικρογραφιών σε ένα φύλλο.

4. Πατήστε το κουμπί **OK**.

5. Πατήστε το κουμπί **Left/Right** για να επιλέξετε το αρχείο βίντεο που θέλετε να αναπαραγάγετε και στη συνέχεια πατήστε το **OK**. Ο εκτυπωτής εμφανίζει το αρχείο βίντεο που είναι αποθηκευμένο στην κάρτα μνήμης.

#### Σημείωση:

Ανάλογα με τα δεδομένα βίντεο και την ταχύτητα μετάδοσης της κάρτας μνήμης ή της συσκευής αποθήκευσης, ενδέχεται η αναπαραγωγή του αρχείου βίντεο από τον εκτυπωτή να μην γίνεται ομαλά.

6. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

#### Όταν έχετε επιλέξει **Print 1 frame** (Εκτύπωση 1 πλαισίου) ως μέθοδο εκτύπωσης:

Όταν εμφανιστεί η σκηνή που θέλετε να εκτυπώσετε, πατήστε το κουμπί **OK**.

#### Όταν έχετε επιλέξει **Print N frames** (Εκτύπωση πλαισίων N) ως μέθοδο εκτύπωσης:

Όταν εμφανιστεί η πρώτη σκηνή της περιοχής που θέλετε να εκτυπώσετε, πατήστε το κουμπί **OK**. Όταν εμφανιστεί η τελευταία σκηνή της περιοχής, πατήστε το κουμπί **OK**.

#### Σημείωση:

Χρησιμοποιήστε το παρακάτω κουμπί κατά την προβολή του αρχείου βίντεο.

- ☐ Πατήστε το κουμπί **Left/Right** για να πραγματοποιήσετε επαναφορά ή προώθηση του αρχείου βίντεο.
- ☐ Πατήστε το κουμπί **Stop** για να πραγματοποιήσετε παύση ή επανεκκίνηση του αρχείου βίντεο.
- ☐ Πατήστε το κουμπί **Display/Crop** (Εμφάνιση/Περικοπή) για να εμφανίσετε τη λίστα κεφαλαίων του αρχείου βίντεο.

7. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) μέχρι να εμφανιστεί ο αριθμός των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε για τη συγκεκριμένη φωτογραφία (έως 99).
8. Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις σχετικά με το χαρτί: Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης" στη σελίδα 19.

#### Σημείωση:

- ☐ Βεβαιωθείτε ότι στη ρύθμιση **Movie Enhance** (Βελτίωση βίντεο) έχετε επιλέξει **On** (Ενεργοποίηση), όπως φαίνεται στην εικόνα.
- ☐ Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.

9. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

#### Σημείωση:

Ανάλογα με τα δεδομένα βίντεο και το σημείο στο οποίο στοματάρτε το αρχείο βίντεο, ενδέχεται το αποτέλεσμα της εκτύπωσης να μην είναι το αναμενόμενο.

## Εκτύπωση σε αυτοκόλλητα

Μπορείτε να εκτυπώσετε αυτοκόλλητα σε χαρτί Photo Stickers (Φωτογραφικά αυτοκόλλητα).

1. Τοποθετήστε χαρτί Epson Photo Stickers (Φωτογραφικά αυτοκόλλητα Epson)
2. Πατήστε το κουμπί **[Memory Card]** (Κάρτα μνήμης).
3. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε **View and Print** (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.



4. Πατήστε το κουμπί **[Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
5. Ορίστε **PhotoSticker16** (Φωτογραφικά αυτοκόλλητα) στη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού).
6. Πατήστε το κουμπί **OK**.
7. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε.

### Σημείωση:

- ☐ Μπορείτε να εναλλάσσετε την προβολή των φωτογραφιών πατώντας το κουμπί **[Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή) (ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 13).
  - ☐ Εάν πατήσετε μια φορά το κουμπί **[Display/Crop]** (Εμφάνιση/Περικοπή), εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο για να περικόψετε την υπόλοιπη φωτογραφία και να εκτυπώσετε μόνο το κύριο θέμα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.
8. Πατήστε το κουμπί **Copies +** (Αντίγραφα +) ή **-** (Αντίγραφα -) για να επιλέξετε τον αριθμό των αντιγράφων για κάθε φωτογραφία.

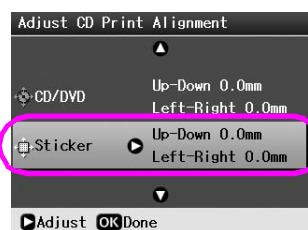
### Σημείωση:

- ☐ Εάν επιλέξετε μόνο μία φωτογραφία, θα εκτυπωθούν 16 αντίγραφα της ίδιας φωτογραφίας σε ένα φύλλο. Εάν επιλέξετε δύο ή περισσότερες φωτογραφίες, ο αριθμός των αντιγράφων που έχετε επιλέξει για κάθε φωτογραφία εκτυπώνεται σε διάταξη 16-up (16 εικόνες σε 1) ενώ οι περιοχές της διάταξης που δεν χρησιμοποιούνται παραμένουν κενές.
  - ☐ Για να επιλέξετε περισσότερες από μία φωτογραφίες, επαναλάβετε τα βήματα 7 και 8 για να επιλέξετε τις υπόλοιπες φωτογραφίες και τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.
  - ☐ Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πατώντας το κουμπί **OK**.
9. Πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

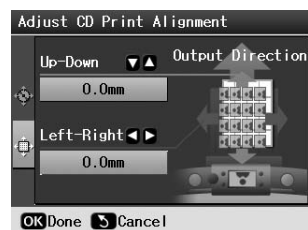
## Εάν η εκτύπωση δεν είναι ευθυγραμμισμένη

Εάν εκτυπώνετε σε χαρτί Photo Stickers (Φωτογραφικά αυτοκόλλητα) με διάταξη 16-up (16 εικόνες σε 1), μπορείτε να ρυθμίσετε τη θέση εκτύπωσης.

1. Πατήστε το κουμπί **[Setup]** (Ρύθμιση) για να ανοίξετε το μενού ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε **Adjust CD Print Alignment** (Προσαρμογή στοίχισης εκτύπωσης CD) στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί ή για να επιλέξετε **Sticker** (Αυτοκόλλητο) και έπειτα πατήστε το κουμπί .



4. Επιλέξτε πόσο θέλετε να μετακινήσετε την εικόνα. Μπορείτε να επιλέξετε μια τιμή από 0 mm έως 2.5 mm.



5. Πατήστε το κουμπί **OK** για να ενεργοποιηθούν οι αλλαγές που πραγματοποιήσατε.

### Σημείωση:

Ο εκτυπωτής διατηρεί τις προσαρμογές των ρυθμίσεων εκτύπωσης, ακόμη και αφού τον απενεργοποιήσετε, οπότε δεν χρειάζεται να προσαρμόζετε κάθε φορά τη θέση εκτύπωσης.

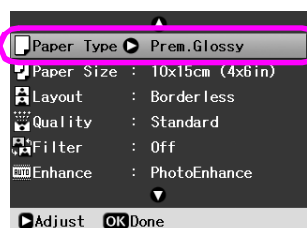
# Επιλογές εκτύπωσης φωτογραφιών

Αφού επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε, πατήστε το κουμπί **≡ [Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) για να δείτε τα μενού προαιρετικών ρυθμίσεων, από όπου μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις χαρτιού, διάταξης, χρώματος ή άλλες προαιρετικές ρυθμίσεις.

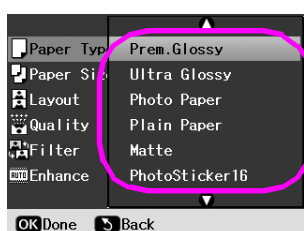
## Ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού και διάταξης

Αφού επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού, καθώς και τη διάταξη για τις επιλεγμένες φωτογραφίες και το χαρτί που έχει ήδη τοποθετηθεί.

1. Πατήστε το κουμπί **≡ [Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης). Εμφανίζονται τα μενού των προαιρετικών ρυθμίσεων.
2. Πατήστε το κουμπί **▼ ή ▲** για να επιλέξετε **Paper Type** (Τύπος χαρτιού) και πατήστε το κουμπί **▶**.



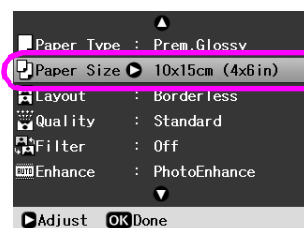
3. Πατήστε το κουμπί **▼ ή ▲** για να επιλέξετε τη ρύθμιση από τον ακόλουθο πίνακα, η οποία αντιστοιχεί στον τύπο του χαρτιού που έχετε τοποθετήσει και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.



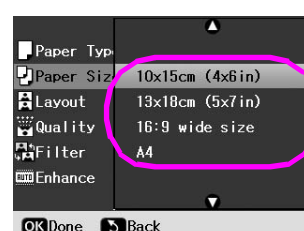
### Λίστα τύπων χαρτιού

Για χαρτί	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού)
Plain paper (Απλό χαρτί)	Απλό χαρτί
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Ιδιοίτερα γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)	Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί πρώτης ποιότητας)	Prem.Glossy
Epson Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)	Photo Paper (Φωτογραφικό χαρτί)
Epson Matte Paper-Heavyweight (Γιοχύ ματ χαρτί)	Matte
Epson Photo Stickers 16	Φωτογραφικά αυτοκόλλητα 16

4. Πατήστε το κουμπί **▼ ή ▲** για να επιλέξετε **Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού) και πατήστε το κουμπί **▶**.



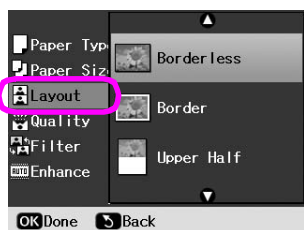
5. Πατήστε το κουμπί **▼ ή ▲** για να επιλέξετε ένα μέγεθος χαρτιού από την παρακάτω λίστα και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.



### Λίστα μεγέθους χαρτιού

10 × 15 cm (4 × 6 in.)
13 × 18 cm (5 × 7 in.)
Οριζόντιο μέγεθος 16:9
A4
A6

6. Πατήστε το κουμπί ▼ ή ▲ για να επιλέξετε **Layout** (Διάταξη) και πατήστε το κουμπί ►.



7. Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες διατάξεις και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**. Έχετε ορίσει τις ρυθμίσεις χαρτιού και διάταξης.

#### Λίστα διατάξεων

Borderless (Χωρίς περιθώρια)		Εκτύπωση χωρίς περιθώρια.
Border (Περιγράμμο)		Εκτύπωση με περιθώριο 3-mm σε όλες τις πλευρές.
Upper Half (Επάνω μισό)		Εκτυπώνει τις φωτογραφίες σας στο επάνω μισό μέρος του χαρτιού χωρίς περιθώρια.
Φωτογραφίες ταυτότητας		Εκτύπωση φωτογραφιών σε δύο μεγέθη (35,0 × 45,0 mm και 50,8 × 50,8 mm) σε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10 × 15 cm (4 × 6 in.). Η διάταξη αυτή είναι χρήσιμη για την εκτύπωση φωτογραφιών για ταυτότητα.
2-up (2 εικόνες σε 1)		Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών σε ένα φύλλο. Το μέγεθος κάθε φωτογραφίας προσαρμόζεται αυτόματα ανάλογα με τον αριθμό των προς εκτύπωση φωτογραφιών και του μεγέθους του χαρτιού. Η διάταξη 12-up (12 εικόνες σε 1) είναι διαθέσιμη μόνο όταν έχετε επιλέξει <b>Play Movie and Print Photos</b> (Ανοποροαγωγή βίντεο και Εκτύπωση φωτογραφιών) από τις ρυθμίσεις της λειτουργίας <b>[Memory Card]</b> (Κάρτα μνήμης). Η διάταξη 16-up (16 εικόνες σε 1) είναι διαθέσιμη μόνο όταν εκτυπώνετε σε φωτογραφικά αυτοκόλλητα. Στη διάταξη 20-up (20 εικόνες σε 1) εκτυπώνονται οι αριθμοί και οι ημερομηνίες λήψης των φωτογραφιών.
4-up (4 εικόνες σε 1)		
8-up (8 εικόνες σε 1)		
12-up (12 εικόνες σε 1)		
16-up (16 εικόνες σε 1)		Εκτύπωση μιας φωτογραφίας σε μέγεθος για την άνω πλευρά της θήκης CD ή πολλές φωτογραφίες σε μέγεθος για το Ευρετήριο θήκης CD με διάτρητη γραμμή. Αυτές οι διατάξεις εικόνων είναι διαθέσιμες μόνο όταν εκτυπώνετε στη λειτουργία <b>CD/DVD [Print CD/DVD]</b> (Εκτύπωση CD/DVD).
20-up (20 εικόνες σε 1)		
CD Case Upper (Άνω πλευρά θήκης CD)		Εκτύπωση μιας φωτογραφίας σε μέγεθος για την άνω πλευρά της θήκης CD ή πολλές φωτογραφίες σε μέγεθος για το Ευρετήριο θήκης CD με διάτρητη γραμμή. Αυτές οι διατάξεις εικόνων είναι διαθέσιμες μόνο όταν εκτυπώνετε στη λειτουργία <b>CD/DVD [Print CD/DVD]</b> (Εκτύπωση CD/DVD).
CD Case Index		

Ευρετήριο 	Εκτύπωση μικρογραφιών με τους αριθμούς και τις ημερομηνίες λήψης των φωτογραφιών. Αυτές οι διατάξεις ευρετηρίου είναι διαθέσιμες μόνο όταν έχετε επιλέξει <b>Print Proof Sheet</b> (Εκτύπωση φύλλου διόρθωσης) από τις ρυθμίσεις της λειτουργίας <b>[Memory Card]</b> (Κάρτα μνήμης).
1-up (1 εικόνα σε 1)	Εκτύπωση φωτογραφιών σε επικέτα CD. Αυτές οι διατάξεις εικόνων είναι διαθέσιμες μόνο όταν εκτυπώνετε στη λειτουργία <b>CD/DVD [Print CD/DVD]</b> (Εκτύπωση CD/DVD).
4-up (4 εικόνες σε 1)	
8-up (8 εικόνες σε 1)	
12-up (12 εικόνες σε 1)	

#### Κατά την εκτύπωση Borderless (Χωρίς περίγραμμα), εφιστάται η προσοχή σας στα εξής:

- Επειδή η συγκεκριμένη ρύθμιση μεγεθύνει ελαφρώς την εικόνα σε σχέση με το μέγεθος του χαρτιού, το τμήμα της εικόνας που εξέρχεται από τα άκρα του χαρτιού δεν θα εκτυπωθεί.
- Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί στις άνω και κάτω περιοχές της εκτύπωσης, διαφορετική περιοχή μπορεί να γεμίσει κηλίδες μελανιού κατά την εκτύπωση.

## Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε την ποιότητα των εκτυπώσεών σας.

#### Σημείωση:

Για την εκτύπωση υψηλής ποιότητας απαιτείται περισσότερος χρόνος.

1. Πατήστε το κουμπί ≡ **[Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
2. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε **Quality** (Ποιότητα) και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.
3. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε **Standard** (Κανονική) ή **Best** (Βέλτιστη) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

## Αφαίρεση φαινομένου "κόκκινων ματιών"

Όταν φωτογραφίζετε πρόσωπα, μερικές φορές τα πρόσωπα αυτά εμφανίζονται με κόκκινα μάτια στη φωτογραφία. Για να περιοριστεί το πρόβλημα μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση Red Eye Reduction (Μείωση φαινομένου "κόκκινων ματιών").

### Σημείωση:

Ανάλογα με τον τύπο της φωτογραφίας, ενδέχεται να διορθωθούν άλλα τμήματα της εικόνας εκτός των ματιών.

1. Πατήστε το κουμπί  $\equiv$  [**Print Settings**] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
2. Πατήστε το κουμπί  $\blacktriangle$  ή  $\blacktriangledown$  για να επιλέξετε **Red-Eye Reduction** (Μείωση φαινομένου "κόκκινων ματιών") και έπειτα πατήστε το κουμπί  $\blacktriangleright$ .
3. Πατήστε το κουμπί  $\blacktriangle$  ή  $\blacktriangledown$  για να επιλέξετε **On** (Ενεργοποίηση) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

## Επεξεργασία των φωτογραφιών σας

Ο εκτυπωτής αυτός σας παρέχει τη δυνατότητα να διορθώσετε το χρώμα και να βελτιώσετε την ποιότητα εικόνας των φωτογραφιών σας χωρίς τη χρήση υπολογιστή. Παρέχονται δύο βασικοί τύποι προσαρμογών:

### ■ Αυτόματες προσαρμογές

Εάν η φωτογραφική μηχανή που διαθέτετε υποστηρίζει τις λειτουργίες PRINT Image Matching ή ExifPrint, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις ρυθμίσεις P.I.M. ή Exif Print του εκτυπωτή σας για να προσαρμόσετε τις φωτογραφίες σας ώστε να επιτύχετε τα καλύτερα αποτελέσματα.

Εάν η φωτογραφική μηχανή που διαθέτετε δεν υποστηρίζει τις λειτουργίες PRINT Image Matching ή ExifPrint, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία PhotoEnhance™ για να κάνετε τις κατάλληλες προσαρμογές ανάλογα με το περιβάλλον στο οποίο ελήφθησαν οι φωτογραφίες.

### ■ Μη αυτόματες προσαρμογές

Εάν οι φωτογραφίες σας είναι είτε πολύ φωτεινές είτε πολύ σκοτεινές, μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητά τους ή να ελέγξετε τον κορεσμό των χρωμάτων και την ευκρίνεια.

Εάν θέλετε, μπορείτε να κάνετε μη αυτόματες προσαρμογές ενώ η λειτουργία P.I.M. ή PhotoEnhance είναι ενεργοποιημένη, προκειμένου να ορίζονται με ακρίβεια οι αυτόματες ρυθμίσεις σας.

### Σημείωση:

- Οι συγκεκριμένες ρυθμίσεις επηρεάζουν μόνο τις εκτυπωμένες φωτογραφίες σας και δεν αλλάζουν τα πρωτότυπα αρχεία εικόνων.
- Οι ρυθμίσεις αυτές αποθηκεύονται όταν απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή ή επιλέγετε κάποιο διαφορετικό σύνολο φωτογραφιών, γι' αυτό να θυμάστε να απενεργοποιείτε τις ρυθμίσεις όταν έχετε ολοκληρώσει την εργασία σας.

## Αυτόματη προσαρμογή των φωτογραφιών σας

Όταν χρησιμοποιείτε τις αυτόματες προσαρμογές εικόνας του εκτυπωτή σας, οι συγκεκριμένες προσαρμογές εφαρμόζονται σε όλες τις φωτογραφίες σας.

1. Πατήστε το κουμπί  $\equiv$  [**Print Settings**] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
2. Πατήστε το κουμπί  $\blacktriangledown$  ή  $\blacktriangle$  για να επιλέξετε **Enhance** (Βελτίωση) και έπειτα πατήστε το κουμπί  $\blacktriangleright$ .
3. Επιλέξτε μία από αυτές τις επιλογές και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

Ρύθμιση	Λειτουργία
<b>PhotoEnhance</b>	Προσαρμογή της φωτεινότητας, τη αντίθεσης και του κορεσμού των χρωμάτων των φωτογραφιών σας.
<b>P.I.M.</b>	Χρήση των ρυθμίσεων PRINT Image Matching και Exif Print της φωτογραφικής μηχανής σας (η επιλογή ενεργοποιείται αυτόματα όταν οι φωτογραφίες σας περιέχουν τα δεδομένα).
<b>None (Καμία)</b>	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες P.I.M. ή PhotoEnhance.

Για να κάνετε μη αυτόματες προσαρμογές εκτός από τις αυτόματες, ακολουθήστε τα βήματα που υποδεικνύονται στην επόμενη ενότητα.

## Μη αυτόματη προσαρμογή των φωτογραφιών σας

1. Πατήστε το κουμπί  $\equiv$  [**Print Settings**] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
2. Πατήστε το κουμπί  $\blacktriangledown$  ή  $\blacktriangle$  για να επιλέξετε **Brightness** (Φωτεινότητα), **Contrast** (Αντίθεση), **Sharpness** (Ευκρίνεια) ή **Saturation** (Κορεσμός) και έπειτα πατήστε το κουμπί  $\blacktriangleright$ .
3. Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις όπως χρειάζεται και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

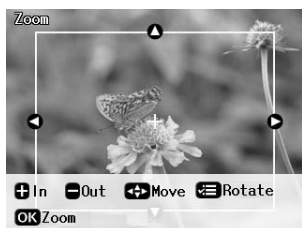
## Περικοπή και Αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών σας

Μπορείτε να εκτυπώσετε μόνο ένα τμήμα μίας φωτογραφίας, περικόπτοντας την περιοχή που δεν επιθυμείτε να εκτυπωθεί. Μπορείτε να επιλέξετε για περικοπή μόνο μία φωτογραφία τη φορά.

1. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να περικόψετε επιλέγοντας **View and Print** (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών). Ανατρέξτε στην ενότητα "Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών (View and Print (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών))" στη σελίδα 11.



2. Πατήστε το κουμπί [Display/Crop] (Εμφάνιση/Περικοπή) για να περικόψετε μία φωτογραφία. Θα δείτε ένα κίτρινο πλαίσιο γύρω από την περιοχή περικοπής.



3. Χρησιμοποιήστε το εξής κουμπί για να ορίσετε την περιοχή που θέλετε να περικόψετε.

- Πατήστε το κουμπί **Copies +** ή **-** (Αντίγραφα + ή -) για να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου.
- Πατήστε το κουμπί **►**, **◄**, **▲** ή **▼** για να μετακινήσετε το πλαίσιο.
- Πατήστε το κουμπί [Print Settings] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) για να περιστρέψετε το πλαίσιο.

4. Πατήστε το κουμπί **OK** για να επιβεβαιώσετε την περικοπή της εικόνας.

#### Σημείωση:

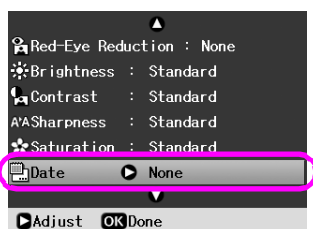
Η συγκεκριμένη ρύθμιση παραμένει ενεργή μέχρι να εκτυπώσετε ή να πατήσετε το κουμπί **Stop/Clear** (Διακοπή/Διαγραφή).

5. Αφού ελέγξετε την εικόνα που θα περικοπεί πατήστε το κουμπί **OK**.
6. Εάν δεν χρειάζεται να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί **Start** (Έναρξη) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Προσθήκη ημερομηνίας

Μπορείτε να εκτυπώσετε την αρχική ημερομηνία λήψης της φωτογραφίας στο κάτω δεξιά μέρος της εκτύπωσης.

1. Πατήστε το κουμπί [Print Settings] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
2. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Date** (Ημερομηνία) και έπειτα πατήστε το κουμπί **►**.



3. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε μία ρύθμιση:

None (Καμία) (προεπιλογή, απενεργοποιεί τη σφραγίδα της ημερομηνίας)
yyyy.mm.dd (2006.09.01)
mmm.dd.yyyy (Sep.01.2006)
dd.mmm.yyyy (01.Sep.2006)

4. Πατήστε το κουμπί **OK**.

Όταν είναι ενεργοποιημένη η επιλογή **Date** (Ημερομηνία), οι πληροφορίες αυτή εκτυπώνεται σε όλες τις φωτογραφίες για τις οποίες επιτρέπεται η συγκεκριμένη πληροφορία, οποιαδήποτε διάταξη κι αν έχουν.

#### Σημείωση:

Οι ρυθμίσεις αυτές αποθηκεύονται όταν απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή ή επιλέγετε κάποιο διαφορετικό σύνολο φωτογραφιών, γι' αυτό να θυμάστε να επιλέγετε ξανά **None** (Καμία) όταν έχετε ολοκληρώσει την εργασία σας.

## Εκτύπωση ασπρόμαυρων φωτογραφιών ή Σέπια

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες σας σε ασπρόμαυρους τόνους ή με ένα τόνο σέπια, χωρίς να αλλάξετε την πρωτότυπη φωτογραφία.

#### Σημείωση:

Η εκτύπωση σέπια έχει έναν καστανωπό τόνο, προσδίδοντας στην εκτύπωσή σας την οίσθηση πολιάς φωτογραφίας.

1. Πατήστε το κουμπί [Print Settings] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
2. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Filter** (Φίλτρο) και έπειτα πατήστε το κουμπί **►**.
3. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **B&W** (A&M) ή **Sepia** (Σέπια) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

## Fit Frame (Προσαρμογή σε πλαίσιο)

Η ρύθμιση αυτή περικόπτει αυτόματα τα τμήματα της εικόνας που εξέρχουν από τα περιθώρια του επιλεγμένου μεγέθους εκτύπωσης. Ανάλογα με το λόγο προβολής της πρωτότυπης φωτογραφίας και το επιλεγμένο μέγεθος εκτύπωσης, θα περικοπούν είτε τα επάνω και κάτω τμήματα της εικόνας είτε τα αριστερά και δεξιά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **On** (Ενεργοποίηση). Προεπιλεγμένη ρύθμιση

On	Περικοπή εικόνας.
None (Καμία)	Δεν πραγματοποιείται περικοπή της εικόνας.

Προσαρμόστε το μέγεθος κάθε φωτογραφίας (χωρίς περικοπή) ώστε να χωράει στην περιοχή εκτύπωσης που έχει καθορισθεί στο μενού Layout (Διάταξη). Ανάλογα με το μέγεθος εκτύπωσης και το λόγο προβολής, ενδέχεται να εμφανιστούν περιθώρια αριστερά και δεξιά της φωτογραφίας.



# Ρύθμιση των προτιμήσεων του εκτυπωτή

## Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

Αφού έχετε αλλάξει τις ρυθμίσεις σας, ενδέχεται να θέλετε να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του εκτυπωτή (όπως τις ρυθμίσεις διάταξης, τα εφέ χρωμάτων ή περικοπής) πριν εκτυπώσετε άλλες φωτογραφίες.

1. Πατήστε το κουμπί **ⓘ [Setup]** (Ρύθμιση) για να ανοίξετε το μενού ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί **◀ ή ▶** για να επιλέξετε **Restore Factory Settings** (Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων) και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί **OK** για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

### Σημείωση:

Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Restore Factory Settings (Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων) δεν επανέρχονται οι τιμές όλων των ρυθμίσεων στα προεπιλεγμένα επίπεδα.

## Ρύθμιση της προφύλαξης οθόνης

Μπορείτε να ορίσετε φωτογραφίες οι οποίες είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης που έχει εισαχθεί ως προφύλαξη οθόνης για την οθόνη LCD. Μετά από περίπου 3 λεπτά αδράνειας, ενεργοποιείται η προφύλαξη οθόνης. Μετά από περίπου 10 λεπτά, ο εκτυπωτής εισέρχεται σε κατάσταση αναστολής.

1. Πατήστε το κουμπί **ⓘ [Setup]** (Ρύθμιση) για να ανοίξετε το μενού ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί **◀ ή ▶** για να επιλέξετε **Maintenance** (Συντήρηση) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί **▲ ή ▼** για να επιλέξετε **Screen Saver Settings** (Ρυθμίσεις προφύλαξης οθόνης) και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Έπειτα επιλέξτε **Memory Card Data** (Δεδομένα κάρτας μνήμης) και πατήστε το κουμπί **OK**.

## Αλλαγή της γλώσσας που εμφανίζεται στην οθόνη LCD

1. Πατήστε το κουμπί **ⓘ [Setup]** (Ρύθμιση).
2. Πατήστε το κουμπί **◀ ή ▶** για να επιλέξετε **Maintenance** (Συντήρηση) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί **▲ ή ▼** για να επιλέξετε **Language** (Γλώσσα) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Πατήστε το κουμπί **▲ ή ▼** για να επιλέξετε τη γλώσσα που θέλετε να εμφανίζεται.
5. Πατήστε το κουμπί **OK**.

# Αντικατάσταση δοχείων μελανιού

## Έλεγχος της κατάστασης του δοχείου μελανιού.

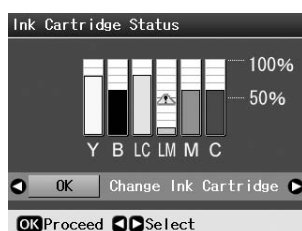
Μπορείτε επίσης να ελέγξετε την κατάσταση του δοχείου μελανιού κοιτώντας το εικονίδιο στο κάτω δεξιά μέρος της οθόνης LCD.



Για να ελέγξετε τις λεπτομέρειες, κάντε τα ακόλουθα:

1. Πατήστε το κουμπί **[Setup]** (Ρύθμιση), έπειτα πατήστε το κουμπί **[Left/Right]** ή για να επιλέξετε **Ink Cartridge Status** (Κατάσταση δοχείων μελανιού) και τέλος πατήστε το κουμπί **OK**.

Εμφανίζεται μια γραφική παράσταση που δείχνει την κατάσταση του δοχείων μελανιού.



**Y** (Κίτρινο), **B** (Μαύρο), **LC** (Ανοιχτό κυανό), **LM** (Ανοιχτό Ματζέντα), **M** (Ματζέντα) και **C** (Κυανό).

Όταν η στάθμη του μελανιού αρχίζει να χαμηλώνει, εμφανίζεται η ένδειξη

2. Αφού έχετε ελέγξει την κατάσταση των δοχείων μελανιού, πατήστε το κουμπί **OK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.

### Σημείωση:

Εάν θέλετε να αντικαταστήσετε ένα δοχείο μελανιού του οποίου η στάθμη είναι χαμηλή, πατήστε το κουμπί **[Right]** για να επιλέξετε **Change Ink Cartridge** (Αλλαγή δοχείου μελανιού) και πατήστε το κουμπί **OK**. Συνεχίστε από το βήμα 3 της ενότητας "Αντικατάσταση δοχείων μελανιού" στη σελίδα 25 για να αντικαταστήσετε το δοχείο μελανιού.

Όταν η στάθμη του μελανιού αρχίζει να είναι χαμηλή, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα δοχεία για αντικατάσταση. Δεν μπορείτε να εκτυπώσετε εάν ένα δοχείο μελανιού έχει αδειάσει.

## Προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση δοχείων μελανιού

Προτού αντικαταστήσετε οποιοδήποτε δοχείο μελανιού, διαβάστε όλες τις οδηγίες στην παρούσα ενότητα.

### Προειδοποίηση:

Εάν πέσει μελάνι στα χέρια σας, πλύνετε τα προσεκτικά με σαπούνι και νερό. Εάν μπει μελάνι στα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Εάν εξακολουθείτε να μην αισθάνεστε καλά ή έχετε προβλήματα όρασης, επισκεφθείτε αμέσως ιατρό.

### Προσοχή:

- Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στον εκτυπωτή, ποτέ μην μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης με το χέρι.
- Όταν έχει καταναλωθεί το μελάνι ενός δοχείου, δεν μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε ακόμη και αν τα υπόλοιπα δοχεία εξακολουθούν να περιέχουν μελάνι.
- Αφήστε το κενό δοχείο μελανιού τοποθετημένο στον εκτυπωτή έως ότου αγοράσετε ένα άλλο για να το αντικαταστήσετε. Διοφορετικά, το μελάνι που απομένει στα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να στεγνώσει.
- Ένα chip IC σε κάθε δοχείο μελανιού παρακολουθεί την ποσότητα μελανιού που χρησιμοποιείται από το δοχείο. Τα δοχεία μπορούν να χρησιμοποιηθούν ακόμη και εάν αφαιρεθούν και επανατοποθετηθούν. Ωστόσο, κάθε φορά που τοποθετείτε κάποιο δοχείο, καταναλώνεται κάποια ποσότητα μελανιού, καθώς ο εκτυπωτής ελέγχει αυτόματα την αξιοπιστία του δοχείου.
- Για μέγιστη απόδοση του μελανιού, να αφαιρείτε μόνο ένα δοχείο μελανιού όταν είστε έτοιμοι να το αντικαταστήσετε. Τα δοχεία με χαμηλή στάθμη μελανιού δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν εάν επανατοποθετηθούν.
- Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων δοχείων μελανιού Epson. Η χρήση μη γνήσιων μελανιών μπορεί να προκαλέσει βλάβη που δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό συγκεκριμένες συνθήκες, να προκαλέσει την ακανόνιστη λειτουργία του εκτυπωτή. Η Epson δεν εγγυάται την ποιότητα ή την αξιοπιστία μη γνήσιων μελανιών. Η κατάσταση των δοχείων μελανιού δεν εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείται μη γνήσιο μελάνι.

## Αγορά δοχείων μελανιού

Χρησιμοποιήστε αυτά τα δοχεία μελανιού Epson μέσα σε διάστημα έξι μηνών από την τοποθέτησή τους και πριν από την ημερομηνία λήξης.

Χρώμα	Αριθμός ανταλλακτικού	
	Epson Stylus Photo R360 Series	Epson Stylus Photo R390 Series
Black (Μαύρο)	T0801	T0811/T0821
Cyan (Κυανό)	T0802	T0812/T0822
Magenta (Ματζέντα)	T0803	T0813/T0823
Yellow (Κίτρινο)	T0804	T0814/T0824
Ανοιχτό κυανό	T0805	T0815/T0825
Ανοιχτό Ματζέντα	T0806	T0816/T0826

## Αντικατάσταση δοχείων μελανιού

Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε ένα καινούριο δοχείο μελανιού πριν ξεκινήσετε. Από τη στιγμή που θα ξεκινήσετε την αντικατάσταση του δοχείου μελανιού, πρέπει να εκτελέσετε όλα τα απαιτούμενα βήματα.

### Σημείωση:

Μην ανοίξετε τη συσκευασία του δοχείου μελανιού μέχρι να είστε έτοιμοι να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή. Το δοχείο μελανιού είναι αεροστεγές συσκευασμένο για να εξασφαλιστεί η ποιότητά του.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει τεθεί σε λειτουργία αλλά δεν εκτυπώνει και, στη συνέχεια, ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή.

### Σημείωση:

Βεβαιωθείτε ότι το συρτάρι του CD/DVD δεν έχει εισαχθεί στον εκτυπωτή προτού αντικαταστήσετε το δοχείο μελανιού.

2. Ελέγξτε ότι στην οθόνη LCD εμφανίζεται ένα μήνυμα που αναφέρει ότι ένα δοχείο πρέπει να αντικατασταθεί και πατήστε το κουμπί **OK**.

### Σημείωση:

Το μήνυμα δεν εμφανίζεται εάν υπάρχει ακόμα κάποια ποσότητα μελανιού. Σε αυτή την περίπτωση, πατήστε το κουμπί **⏏ [Setup]** (Ρύθμιση), επιλέξτε **Maintenance** (Συντήρηση) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**. Στη συνέχεια, επιλέξτε **Change Ink Cartridge** (Αλλαγή δοχείου μελανιού) και πατήστε το κουμπί **OK**. Για να εντοπίσετε ποιο δοχείο πρέπει να αντικαταστήσετε, ανατρέξτε στην ενότητα "Έλεγχος της κατάστασης του δοχείου μελανιού" στη σελίδα 24.

Το δοχείο μελανιού μετακινείται αργά προς τη θέση αντικατάστασης.

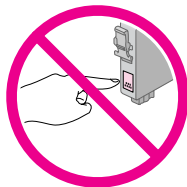
### Προσοχή:

Μη μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης με το χέρι, καθώς μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στον εκτυπωτή. Πατάτε πάντα το κουμπί **OK** για να το μετακινήσετε.

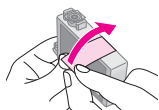
3. Αφαιρέστε το νέο δοχείο μελανιού από τη συσκευασία του.

### Προσοχή:

- ❑ Προσέξτε να μην σπάσετε τα άγκιστρα στο πλάι του δοχείου μελανιού όταν το αφαιρείτε από τη συσκευασία.
- ❑ Μην ακουμπάτε το πράσινο ταμποκλιωμένου κυκλώματος στο πλάι του δοχείου. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη στο δοχείο μελανιού.

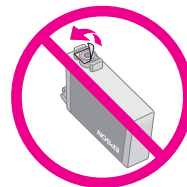


4. Αφαιρέστε την κίτρινη ταινία από το κάτω μέρος του δοχείου μελανιού.

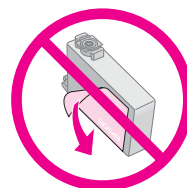


### Προσοχή:

- ❑ Πρέπει να αφαιρέσετε την κίτρινη ταινία προτού τοποθετήσετε το δοχείο. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος να υποβιβαστεί η ποιότητα εκτύπωσης ή να μην μπορείτε να εκτυπώσετε.
- ❑ Εάν έχετε τοποθετήσει ένα δοχείο μελανιού χωρίς να αφαιρέσετε την κίτρινη ταινία, βγάλτε το δοχείο από τον εκτυπωτή, αφαιρέστε την κίτρινη ταινία και επανατοποθετήστε το.
- ❑ Μην αφαιρείτε το διάφανο προστατευτικό από το κάτω μέρος του δοχείου, διότι υπάρχει κίνδυνος να το αχρηστεύσετε.

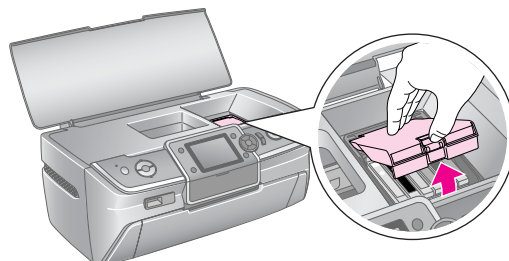


- ❑ Μην αφαιρείτε και μην σκίζετε την ετικέτα του δοχείου, διότι θα προκληθεί διαρροή.

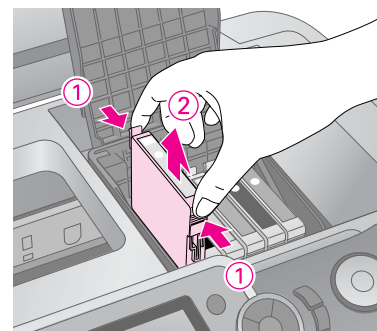


- ❑ Βεβαιωθείτε ότι πάντοτε τοποθετείτε αμέσως ένα νέο δοχείο μελανιού στον εκτυπωτή αφού έχετε αφαιρέσει το παλιό. Εάν δεν τοποθετήσετε εγκαίρως το δοχείο μελανιού, η κεφαλή εκτύπωσης μπορεί να στεγνώσει και να μην μπορεί να εκτυπώσει.

5. Ανοίξτε το κάλυμμα του δοχείου.



6. Πιέστε τις πλευρές του δοχείου μελανιού που θέλετε να αντικαταστήσετε. Σηκώστε το δοχείο κατευθείαν προς τα πάνω και έξω από τον εκτυπωτή και απορρίψτε το κατάλληλα. Μην αποσυναρμολογείτε το χρησιμοποιημένο δοχείο και μην επιχειρείτε να το ξαναγεμίσετε.



Στην εικόνα φαίνεται η αντικατάσταση του δοχείου κίτρινου μελανιού.

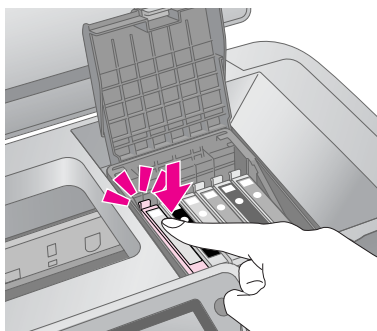
### Σημείωση:

Εάν η αφαίρεση του δοχείου είναι δύσκολη, σηκώστε το δοχείο με περισσότερη δύναμη μέχρι να βγει.

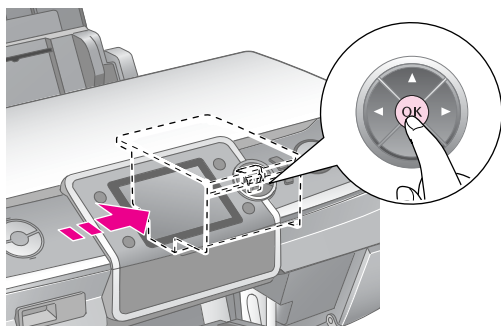
### Προσοχή

Μην ξοναγεμίζετε το δοχείο μελανιού. Άλλα προϊόντα που δεν κατασκευάζονται από την Epson μπορεί να προκαλέσουν ζημιά η οποία δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson. Επίσης, υπό ορισμένες συνθήκες, μπορεί να προκαλέσουν την ακανόνιστη συμπεριφορά του εκτυπωτή.

7. Τοποθετήστε το δοχείο μελανιού κάθετα στην υποδοχή δοχείου. Στη συνέχεια, σπρώξτε το δοχείο μελανιού προς τα κάτω έως ότου ασφαλίσει στη θέση του.



8. Μόλις αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, κλείστε το κάλυμμα δοχείων και το κάλυμμα του εκτυπωτή.
9. Πατήστε το κουμπί **OK**. Ο εκτυπωτής θα μετακινήσει την κεφαλή εκτύπωσης και θα αρχίσει να γεμίζει το σύστημα τροφοδοσίας μελανιού. Όταν η διαδικασία εφοδιασμού μελανιού ολοκληρωθεί, η κεφαλή εκτύπωσης θα επιστρέψει στην αρχική της θέση και στην οθόνη LCD θα εμφανιστεί το μήνυμα "Ink cartridge replacement is complete" (Η αντικατάσταση του δοχείου μελανιού ολοκληρώθηκε).



### Προσοχή:

- ☐ Μην διακόπτετε ποτέ την τροφοδοσία του εκτυπωτή πριν εμφανιστεί το μήνυμα ολοκλήρωσης. Διαφορετικά, μπορεί να η πλήρωση του εκτυπωτή με μελάνι να είναι ελλιπής.
- ☐ Μην εισάγετε το συρτάρι του CD/DVD μέχρι να ολοκληρωθεί η πλήρωση με μελάνι.

### Σημείωση:

Εάν ένα μήνυμα στην οθόνη LCD αναφέρει ότι απαιτείται αντικατάσταση ενός δοχείου μετά τη μετακίνηση της κεφαλής εκτύπωσης στην αρχική της θέση, μπορεί να μην έχει εγκατασταθεί σωστά το δοχείο μελανιού. Πατήστε ξανά το κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, πιέστε προς τα κάτω το δοχείο μελανιού μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.

## Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης

### Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Εάν οι εκτυπώσεις σας είναι υπερβολικά φωτεινές ή ξεθωριασμένες ή εάν λείπουν κουκκίδες ή γραμμές, ίσως χρειάζεται να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης. Καθαρίζοντας την κεφαλή εκτύπωσης αποφράσσονται τα ακροφύσια ώστε να διοχετεύουν σωστά το μελάνι. Η διαδικασία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης καταναλώνει μελάνι, γι' αυτό θα πρέπει να την εκτελείτε μόνο όταν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν είναι ικανοποιητική.

#### Προσοχή:

Όταν δεν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή σας για μεγάλο χρονικό διάστημα, η ποιότητα της εκτύπωσης μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά, γι' αυτό συνιστάται να θέτετε σε λειτουργία τον εκτυπωτή τουλάχιστον μία φορά το μήνα για να διατηρήσετε την καλή ποιότητα της εκτύπωσης.

Ακολουθήστε τα βήματα αυτά για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

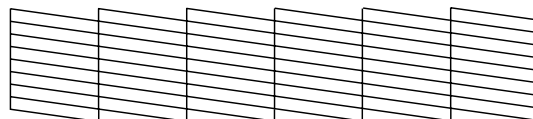
1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει τεθεί σε λειτουργία αλλά δεν εκτυπώνει και δεν έχει εμφανιστεί κανένα σφάλμα. Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη LCD το οποίο σας ενημερώνει ότι ένα δοχείο μελανιού είναι κενό ή η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή, ίσως χρειαστεί να αντικαταστήσετε το δοχείο μελανιού. Για λεπτομέρειες, βλέπε σελίδα 25.
2. Πατήστε το κουμπί **⚙ [Setup]** (Ρύθμιση), , έπειτα πατήστε το κουμπί **◀ ▶** για να επιλέξετε **Maintenance** (Συντήρηση) και τέλος πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί **▲ ▼** για να επιλέξετε **Head Cleaning** (Καθαρισμός κεφαλής) και πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Για να ξεκινήσει ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης, πατήστε το κουμπί **⬢ Start** (Εναρξη). Ο εκτυπωτής κάνει θόρυβο και στην οθόνη LCD εμφανίζεται το μήνυμα **Print head cleaning in progress. Please wait.** (Εκτελείται διαδικασία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης. Περιμένετε.).

#### Προσοχή:

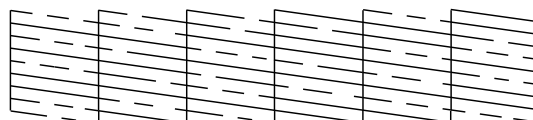
Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή ή μην διακόπτετε τη διαδικασία καθαρισμού.

5. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός, πραγματοποιήστε έλεγχο των ακροφυσίων για να επιβεβαιώσετε ότι τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι καθαρά. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εισαγάγει στον εκτυπωτή απλό χαρτί A4 και πατήστε το κουμπί **⬢ Start** (Εναρξη). Εκτυπώνεται το μοτίβο ελέγχου ακροφυσίων.

6. Εξετάστε το μοτίβο ελέγχου ακροφυσίων που εκτυπώσατε. Κάθε οριζόντια και κάθε κάθετη γραμμή θα πρέπει να είναι συνεχής, χωρίς κενά στο μοτίβο, όπως φαίνεται στην εικόνα:



- Εάν η εκτύπωσή σας δεν παρουσιάζει κάποιο πρόβλημα, έχετε τελειώσει. Πατήστε το κουμπί **OK** για να ολοκληρωθεί η διαδικασία.
- Εάν υπάρχουν κενά (όπως φαίνεται παρακάτω) πατήστε το κουμπί **⬢ Start** (Εναρξη) για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης ξανά.



Αν επαναλάβετε τη διαδικασία τέσσερις φορές χωρίς καμία βελτίωση στην ποιότητα της εκτύπωσης, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αφήστε τον κλειστό για τουλάχιστον έξι ώρες ώστε να μαλακώσει το μελάνι που ενδεχομένως έχει στεγνώσει και στη συνέχεια προσπαθήστε να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης ξανά.

### Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης

Εάν στις εκτυπώσεις σας παρατηρήσετε εσφαλμένη στοίχιση των κάθετων γραμμών ή εμφάνιση επιπλέον οριζόντιων γραμμών, ενδέχεται να χρειάζεται να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

Μπορείτε να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης είτε από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή είτε χρησιμοποιώντας το λογισμικό του.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει τεθεί σε λειτουργία αλλά δεν εκτυπώνει και ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί A4.
2. Πατήστε το κουμπί **⚙ [Setup]** (Ρύθμιση), , έπειτα πατήστε το κουμπί **◀ ▶** για να επιλέξετε **Maintenance** (Συντήρηση) και τέλος πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Πατήστε το κουμπί **▲ ▼** για να επιλέξετε **Head Alignment** (Ευθυγράμμιση κεφαλής) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Πατήστε το κουμπί **⬢ Start** (Εναρξη) για να εκτυπώσετε το μοτίβο ελέγχου ευθυγράμμισης.

- Εκτυπώνεται το ακόλουθο φύλλο ελέγχου ευθυγράμμισης.



- Εξετάστε το μοτίβο ευθυγράμμισης και βρείτε το κομμάτι που έχει εκτυπωθεί καλύτερα, χωρίς αισθητές ραβδώσεις ή γραμμές.
- Πατήστε το κουμπί **▶**, στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε τον αριθμό που αντιστοιχεί στο καλύτερο μοτίβο (1 έως 9) στην ομάδα #1 και τέλος πατήστε το κουμπί **OK**.
- Επαναλάβετε το βήμα 7 για να επιλέξετε το καλύτερο μοτίβο για τις ομάδες #2, #3 και #4.
- Όταν ολοκληρώσετε τη διαδικασία, πατήστε το κουμπί **OK**.

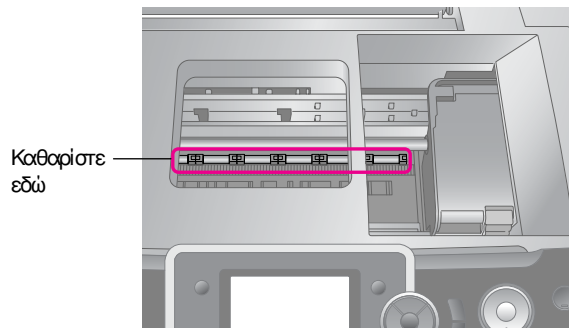
## Καθαρισμός του εκτυπωτή

### Καθαρισμός του εξωτερικού περιβλήματος του εκτυπωτή

Για τη διατήρηση της βέλτιστης λειτουργίας του εκτυπωτή σας, καθαρίζετε τον σχολαστικά αρκετές φορές το χρόνο. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας του και το καλώδιο του εκτυπωτή.
- Αφαιρέστε το χαρτί, και χρησιμοποιήστε μία μαλακή βούρτσα για να καθαρίσετε προσεκτικά τυχόν σκόνη και ακαθαρσίες από τον τροφοδότη φύλλων.
- Σκουπίστε το εξωτερικό του εκτυπωτή με ένα μαλακό, υγρό πανί.
- Χρησιμοποιείτε ένα μαλακό και στεγνό πανί για να καθαρίσετε την οθόνη LCD. Μην χρησιμοποιείτε υγρά ή χημικά καθαριστικά στην οθόνη

- Εάν χυθεί μελάνι στο εσωτερικό του εκτυπωτή, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, υγρό πανί για να καθαρίσετε μόνο την περιοχή που φαίνεται στην εικόνα.



#### Προειδοποίηση:

Μην αγγίζετε τους οδοντωτούς τροχούς στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

#### Προσοχή:

- ☐ Προσέξτε να μην σκουπίσετε τις λιπαντικές ουσίες που υπάρχουν στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
- ☐ Μην χρησιμοποιείτε ποτέ σκληρή ή λειαντική βούρτσα, οινόπνευμα ή διαλυτικές ουσίες για να καθαρίσετε τον εκτυπωτή, καθώς μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στα εξαρτήματα και στο περίβλημα του εκτυπωτή.
- ☐ Μην βρέχετε τα εξαρτήματα του υπολογιστή και μην ψεκάζετε το εσωτερικό του εκτυπωτή με λιπαντικά ή λιπαρές ουσίες.
- ☐ Μην εφαρμόζετε λιπαρές ουσίες στα μεταλλικά μέρη κάτω από το μηχανισμό μεταφοράς της κεφαλής εκτύπωσης.

### Καθαρισμός του κυλίνδρου στο εσωτερικό του εκτυπωτή

Για να διατηρείτε την καλύτερη δυνατή ποιότητα των εκτυπώσεών σας, πρέπει να τοποθετείτε χαρτί και να καθαρίζετε τον κύλινδρο στο εσωτερικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Load/Eject Paper (Τοποθέτηση/Εξαγωγή χαρτιού).

- Τοποθετήστε αρκετά φύλλα χαρτιού μεγέθους A4.
- Πατήστε το κουμπί **⚙ [Setup]** (Ρύθμιση), έπειτα πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** για να επιλέξετε **Maintenance** (Συντήρηση) και τέλος πατήστε το κουμπί **OK**.
- Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Load/Eject Paper** (Τοποθέτηση/Εξαγωγή χαρτιού) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**. Στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη).
- Εάν χρειάζεται, επαναλάβετε το βήμα 3.

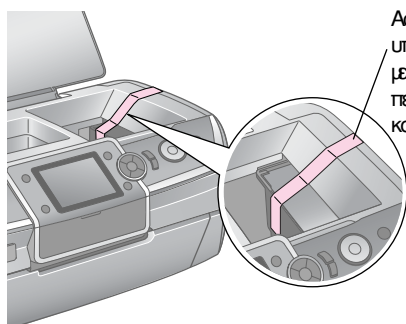
## Μεταφορά του εκτυπωτή

Εάν χρειάζεται να μεταφέρετε τον εκτυπωτή, θα πρέπει να τον προετοιμάσετε για μεταφορά στην αρχική συσκευασία ή σε κουτί παρόμοιου μεγέθους.

### Προσοχή:

Για να αποφευχθεί τυχόν ζημιά, αφήνετε πάντοτε τα δοχεία μελανιού τοποθετημένα όταν μεταφέρετε τον εκτυπωτή.

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε έως ότου η κεφαλή εκτύπωσης ασφαλίσει στην άκρα δεξιά θέση και έπειτα απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. Στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον εκτυπωτή.
3. Αφαιρέστε τυχόν κάρτες μνήμης από τον εκτυπωτή και κλείστε το κάλυμμα της υποδοχής της κάρτας μνήμης.
4. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί από τον εκτυπωτή, πιέστε προς τα κάτω την προέκταση στηρίγματος χαρτιού και κλείστε το στήριγμα χαρτιού.
5. Ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή. Ασφαλίστε την υποδοχή δοχείων μελανιού στον εκτυπωτή με ταινία, όπως φαίνεται παρακάτω και στη συνέχεια κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



Ασφαλίστε την υποδοχή δοχείων μελανιού στο περίβλημα με κολλητική ταινία.

6. Βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό συρτάρι βρίσκεται στην κατάλληλη θέση για χαρτί (χαμηλότερη θέση), έπειτα σπρώξτε προς τα μέσα την προέκταση του μπροστινού συρταριού και κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.
7. Συσκευάστε ξανά τον εκτυπωτή και τα εξαρτήματά του στην αρχική συσκευασία χρησιμοποιώντας τα προστατευτικά υλικά που παρέχονταν μαζί.

Κατά τη μεταφορά, διατηρείτε τον εκτυπωτή σε οριζόντια θέση. Μετά τη μετακίνηση του εκτυπωτή, αφαιρέστε την κολλητική ταινία με την οποία ασφαλίσατε την κεφαλή εκτύπωσης και ελέγξτε τον εκτυπωτή σας. Εάν παρατηρήσετε υποβαθμισμένη ποιότητα εκτύπωσης, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης (βλέπε σελίδα 27). Εάν παρατηρήσετε ότι η εκτύπωση δεν είναι ευθυγραμμισμένη, ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης (βλέπε σελίδα 27).



# Επίλυση προβλημάτων

Εάν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα με τον εκτυπωτή σας, ελέγξτε τα μηνύματα που εμφανίζονται στην οθόνη LCD.

## Μηνύματα σφάλματος

Μπορείτε να διαγνώσετε και να επιλύσετε τα περισσότερα προβλήματα ελέγχοντας τα μηνύματα σφάλματος στην οθόνη LCD. Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε τα προβλήματα ελέγχοντας τα μηνύματα, χρησιμοποιήστε τον ακόλουθο πίνακα και δοκιμάστε τη συνιστώμενη λύση.

### Σημείωση:

Οι λύσεις αφορούν τα προβλήματα που εμφανίζονται όταν χρησιμοποιείτε τον συγκεκριμένο εκτυπωτή.

Μηνύματα σφάλματος	Λύση
Printer error. Please see your documentation. (Σφάλμα εκτυπωτή. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση).	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε εκ νέου τον εκτυπωτή. Εάν το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο.
Το δοχείο απόρριψης μελανιού του εκτυπωτή έχει γεμίσει. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας για την αντικατάστασή του.	Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας για την αντικατάστασή του.
Cannot recognize the memory card or disk. (Δεν είναι δυνατή η αναγνώριση της κάρτας μνήμης ή του δίσκου.)	Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης ή ο δίσκος αποθήκευσης έχει τοποθετηθεί σωστά. Εάν έχει τοποθετηθεί σωστά, ελέγξτε εάν υπάρχει πρόβλημα με την κάρτα ή το δίσκο και δοκιμάστε ξανά.
Cannot recognize the device. (Δεν είναι δυνατή η αναγνώριση της συσκευής.)	Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί σωστά. Εάν έχετε συνδέσει συσκευή USB, βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει τοποθετηθεί σωστά.
Print head cleaning failed. (Η διαδικασία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης απέτυχε.)	Δοκιμάστε να επαναλάβετε τη διαδικασία. Εάν το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο.
Backup Error Error Code xxxxxxx (Σφάλμα δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας Κωδικός σφάλματος xxxxxxx)	Προέκυψε σφάλμα και η δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας ακυρώθηκε.) Σημειώστε τον κωδικό σφάλματος και επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

## Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

### Εμφανίζονται λωρίδες (φωτεινές γραμμές) στις εκτυπώσεις ή στα αντίγραφα.

- Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα επάνω στον τροφοδότη φύλλων.
- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για να καθαρίσετε τυχόν φραγμένα ακροφύσια μελανιού.  
➡ Βλέπε "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27
- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).  
➡ Βλέπε "Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27
- Χρησιμοποιείτε τα δοχεία μελανιού εντός έξι μηνών από το άνοιγμα της συσκευασίας.
- Ελέγξτε την οθόνη LCD. Εάν εμφανίζεται μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, τότε αντικαταστήστε το αντίστοιχο δοχείο μελανιού.  
➡ Βλέπε "Αντικατάσταση δοχείων μελανιού" στη σελίδα 24
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλεγεί στην οθόνη LCD αντιστοιχεί στον τύπο του μέσου που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.

### Η εκτυπωμένη εικόνα είναι ξεθωριασμένη ή παρουσιάζει κενά.

- Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα επάνω στον τροφοδότη φύλλων.
- Όταν ορίζετε τη ρύθμιση **Quality** (Ποιότητα) από το μενού ☰ [Print Settings] (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) στο **Standard** (Κανονική) ή **Best** (Βέλτιστη), ορίστε τη ρύθμιση **BiDirectional** (Εκτύπωση σε δύο κατευθύνσεις) στο **None** (Καμία). Η εκτύπωση σε δύο κατευθύνσεις επηρεάζει αρνητικά την ποιότητα εκτύπωσης.
- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για να καθαρίσετε τυχόν φραγμένα ακροφύσια μελανιού.  
➡ Βλέπε "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27
- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).  
➡ Βλέπε "Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27

- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλεγεί στην οθόνη LCD αντιστοιχεί στον τύπο του μέσου που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Το δοχείο μελανιού μπορεί να είναι παλιό ή η στάθμη του μελανιού χαμηλή.  
➔ Βλέπε "Αντικατάσταση δοχείων μελανιού" στη σελίδα 24

## Παρατηρείτε ότι τα χρώματα δεν είναι σωστά ή κάποια χρώματα λείπουν.

- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής).  
➔ Βλέπε "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27
- Εάν τα χρώματα εξακολουθούν να μην είναι σωστά ή κάποια από αυτά να λείπουν, αντικαταστήστε τα δοχεία έγχρωμου μελανιού. Εάν το πρόβλημα παραμένει, αντικαταστήστε το δοχείο μαύρου μελανιού.  
➔ Βλέπε "Αντικατάσταση δοχείων μελανιού" στη σελίδα 24
- Αν έχετε μόλις αντικαταστήσει ένα δοχείο μελανιού, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει παρέλθει η ημερομηνία που αναγράφεται στο κουτί. Επίσης, αν έχετε πολύ καιρό να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή σας, αντικαταστήστε τα δοχεία μελανιού με καινούρια.  
➔ Βλέπε "Αντικατάσταση δοχείων μελανιού" στη σελίδα 24
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλεγεί στην οθόνη LCD αντιστοιχεί στον τύπο του μέσου που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε κάποιο ειδικό εφέ το οποίο αλλοιώνει τα χρώματα, όπως είναι η ρύθμιση **Sepia** (Σέπια).

## Η εκτύπωση είναι θολή ή έχει μουντούρες.

- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) στην οθόνη LCD είναι σωστή. Αφαιρείτε κάθε φύλλο από την κασέτα εξόδου χαρτιού καθώς εκτυπώνεται. Αν εκτυπώνετε σε στιλπνό μέσο, τοποθετήστε ένα φύλλο υποστήριξης (ή ένα φύλλο απλού χαρτιού) κάτω από τη στοίβα. Μην ακουμπήσετε ή αφήσετε οτιδήποτε άλλο να έρθει σε επαφή με την εκτυπωμένη πλευρά χαρτιού με γυαλιστερό τελείωμα. Μετά την εκτύπωση εγγράφων σε στιλπνό μέσο, περιμένετε μερικές ώρες να στεγνώσει το μελάνι προτού αγγίξετε το χαρτί.
- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής).  
➔ Βλέπε "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27
- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).  
➔ Βλέπε "Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27

- Τοποθετήστε και εξάγετε ένα στεγνό χαρτί αρκετές φορές.  
➔ Βλέπε "Καθαρισμός του κυλίνδρου στο εσωτερικό του εκτυπωτή" στη σελίδα 28
- Εάν το πρόβλημα παραμένει, μπορεί να έχει διαρρέψει μελάνι μέσα στον εκτυπωτή. Σε αυτή την περίπτωση, σκουπίστε το εσωτερικό του εκτυπωτή με ένα μαλακό, καθαρό πανί.  
➔ Βλέπε "Καθαρισμός του εξωτερικού περιβλήματος του εκτυπωτή" στη σελίδα 28

## Διάφορα προβλήματα εκτύπωσης

### Εκτύπωση κενών σελίδων

- Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για να καθαρίσετε τυχόν φραγμένα ακροφύσια μελανιού.  
➔ Βλέπε "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27

### Εμφανίζονται περιθώρια ή κόβεται το εξωτερικό άκρο στις φωτογραφίες χωρίς περιθώρια

Αλλάξτε τη ρύθμιση **Expansion (Επέκταση)** από το μενού **≡ [Print Settings]** (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) για να προσαρμόσετε το ποσοστό της εικόνας που υπερβαίνει το μέγεθος του χαρτιού κατά την εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

### Το χαρτί τρίβεται κατά την εκτύπωση

Όταν εκτυπώνετε σε χαρτί μεγάλου πάχους, μπορείτε να μεγαλώσετε το πλάτος του κενού όπου τροφοδοτείται το χαρτί. Πατήστε το κουμπί **ⓘ [Setup]** (Ρύθμιση), επιλέξτε **Maintenance** (Συντήρηση) και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**. Στη συνέχεια επιλέξτε **Thick Paper Adjustment** (Προσαρμογή χαρτιού μεγάλου πάχους) και πατήστε το κουμπί **OK**. Έπειτα επιλέξτε **On** (Ενεργοποίηση) και πατήστε το κουμπί **OK**.

### Στο εκτυπωμένο χαρτί εμφανίζονται μουντούρες ή κηλίδες μελανιού

Τοποθετήστε χαρτί και καθαρίστε τον κύλινδρο στο εσωτερικό του εκτυπωτή.  
➔ Βλέπε "Καθαρισμός του κυλίνδρου στο εσωτερικό του εκτυπωτή" στη σελίδα 28

## Η τροφοδοσία χαρτιού δεν γίνεται κανονικά

### Η τροφοδοσία του χαρτιού δεν γίνεται σωστά ή παρουσιάζεται εμπλοκή του χαρτιού.

- Εάν δεν πραγματοποιείται τροφοδοσία χαρτιού, αφαιρέστε το χαρτί από τον τροφοδότη φύλλων. Ξεφυλλίστε τη στοίβα του χαρτιού. Ξεφυλλίστε τη στοίβα του χαρτιού, τοποθετήστε ξανά το χαρτί στο δεξί άκρο και σπρώξτε τον οδηγό αριστερού άκρου προς το χαρτί (όχι όμως πολύ σφιχτά). Μην τοποθετείτε πολλά φύλλα κάθε φορά (να μην ξεπερνάτε την ένδειξη βέλους ≡ στον οδηγό αριστερού άκρου) ➔ σελίδα 5 για περισσότερες πληροφορίες.
- Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή του χαρτιού, πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να απομακρύνετε το χαρτί που έχει εμπλακεί μέσα στη συσκευή. Εάν το χαρτί δεν εξάγεται, θέστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας και, κατόπιν, ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή. Αφαιρέστε τα φύλλα χαρτιού, καθώς και τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού και έπειτα κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή. Τοποθετήστε ξανά το χαρτί, θέστε τη συσκευή σε λειτουργία και πατήστε το κουμπί **Start** (Εναρξη) για να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Εάν παρουσιάζονται συχνά εμπλοκές χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι ο οδηγός αριστερού άκρου δεν πιέζει πολύ το χαρτί. Δοκιμάστε να τοποθετήσετε λιγότερα φύλλα χαρτιού. Η στοίβα χαρτιού δεν πρέπει ποτέ να βρίσκεται πάνω από το βέλος ≡ στον οδηγό αριστερού άκρου. ➔ σελίδα 5 για περισσότερες πληροφορίες και ακολουθήστε τις οδηγίες που περιλαμβάνονταν με το χαρτί σας. Ενδέχεται, επίσης, να σπρώξατε το χαρτί πολύ κάτω στον τροφοδότη φύλλων.

### Το συρτάρι CD/DVD εξάγεται κατά την αποστολή μας εργασίας εκτύπωσης CD/DVD.

Εάν το συρτάρι CD/DVD εξάγεται κατά την αποστολή μιας εργασίας εκτύπωσης CD/DVD και στην οθόνη LCD ή στην οθόνη του υπολογιστή εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη LCD για να επιλύσετε το πρόβλημα.

## Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει

### Η οθόνη LCD δεν είναι αναμμένη

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα λειτουργία κανονικά και ότι δεν ελέγχεται από διακόπτη τοίχου ή χρονιστή.

## Στην οθόνη LCD εμφανίζεται μήνυμα προειδοποίησης ή σφάλματος

Εάν στην οθόνη LCD εμφανίζεται μήνυμα προειδοποίησης ή σφάλματος, ακολουθήστε τις οδηγίες. Για επεξήγηση των μηνυμάτων προειδοποίησης και σφάλματος, βλέπε "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 30.

### Η οθόνη LCD και η φωτεινή ένδειξη λειτουργίες άναψαν και μετά έσβησαν

Ενδέχεται η τάση του εκτυπωτή να μην ταιριάζει με την ονομαστική τάση της πρίζας. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε τον άμεσα από την πρίζα. Στη συνέχεια, ελέγξτε τις ενέτικτες του εκτυπωτή.

#### Προσοχή:

Αν δεν υπάρχει αντιστοιχία τάσης, ΜΗΝ ΞΑΝΑΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΣΤΗΝ ΠΡΙΖΑ. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

### Πρόβλημα στο μηχανισμό μεταφοράς της κεφαλής εκτύπωσης

Αν το κάλυμμα του δοχείου μελανιού δεν κλείνει ή ο μηχανισμός μεταφοράς της κεφαλής εκτύπωσης δεν μεταβαίνει στην αρχική του θέση, τότε ανοίξτε το κάλυμμα του δοχείου μελανιού και πιέστε τα δοχεία μελανιού προς τα κάτω ώστε να ασφαλισουν στη θέση τους.

## Προβλήματα εκτύπωσης από βίντεο

### Οι ίδιες μικρογραφίες εκτυπώνονται σε ένα φύλλο

Όταν επιλέγετε **Print N frames** (Εκτύπωση πλαισίων N) ως μέθοδο εκτύπωσης από βίντεο, εάν ορίσετε μία μικρή περιοχή για το βίντεο, οι ίδιες μικρογραφίες θα εκτυπωθούν σε ένα φύλλο. Ορίστε μία μεγαλύτερη περιοχή για το βίντεο και προσπαθήστε ξανά.

### Ο εκτυπωτής δεν αναπαράγει το βίντεο

- Εάν δείτε ένα **?** όταν επιλέγετε το βίντεο που επιθυμείτε να αναπαραχθεί, ο κωδικοποιητής βίντεο για τα δεδομένα βίντεο δεν υποστηρίζεται. Βεβαιωθείτε ότι τα δεδομένα βίντεο που διαθέτετε πληρούν τις προδιαγραφές. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές δεδομένων" στη σελίδα 7.
- Ο χρόνος εγγραφής για το βίντεο σας ίσως είναι πολύ μεγάλος.

## Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζει τα δεδομένα βίντεο

Εάν η μορφή αρχείου του βίντεο δεν πληροί τις προδιαγραφές, ο εκτυπωτής σας δεν μπορεί να αναγνωρίσει τα δεδομένα στην κάρτα μνήμης. Βεβαιωθείτε ότι τα δεδομένα βίντεο που διαθέτετε πληρούν τις προδιαγραφές. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές δεδομένων" στη σελίδα 7.

## Ακύρωση εκτύπωσης

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την εκτύπωση, ίσως χρειαστεί να ακυρώσετε την εκτύπωση.

Για να διακόψετε την εκτύπωση, πατήστε το κουμπί **Ⓢ Stop/Clear** (Διακοπή/Διαγραφή). Ο εκτυπωτής θα ακυρώσει όλες τις εργασίες εκτύπωσης, θα σταματήσει να εκτυπώνει και θα εξάγει τη σελίδα ή το συρτάρι CD/DVD που εκτυπωνόταν. Ανάλογα με την κατάσταση του εκτυπωτή, η εκτύπωση ενδέχεται να μην σταματήσει αμέσως.

## Επικοινωνία με την Υποστήριξη Πελατών

### Περιφερειακά τμήματα εξυπηρέτησης πελατών

Εάν το προϊόν Epson που αγοράσατε δεν λειτουργεί σωστά και δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας τις οδηγίες της ενότητας αντιμετώπισης προβλημάτων στο εγχειρίδιο του προϊόντος, απευθυνθείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. Εάν η υπηρεσία υποστήριξης πελατών της περιοχής σας δεν αναγράφεται παρακάτω, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Η υπηρεσία υποστήριξης πελατών θα σας βοηθήσει πολύ γρηγορότερα, εάν παρέχετε τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Σειριακός αριθμός προϊόντος  
(Η ετικέτα του σειριακού αριθμού βρίσκεται συνήθως στο πίσω μέρος του προϊόντος.)
- Μοντέλο προϊόντος
- Έκδοση λογισμικού προϊόντος  
(Κάντε κλικ στο About (Πληροφορίες), Version Info (Πληροφορίες έκδοσης) ή σε ανάλογο κουμπί στο λογισμικό του προϊόντος.)
- Μάρκα και μοντέλο του υπολογιστή σας
- Όνομα και έκδοση του λειτουργικού συστήματος του υπολογιστή
- Ονόματα και εκδόσεις των εφαρμογών λογισμικού που χρησιμοποιείτε συνήθως με το προϊόν

### Σημείωση:

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επικοινωνία με την υποστήριξη πελατών, ανατρέξτε στον ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς που περιλαμβάνεται στο CD-ROM του λογισμικού.

Ευρώπη	
URL	<a href="http://www.epson.com">http://www.epson.com</a> Επιλέξτε το τμήμα Υποστήριξης της τοπικής ιστοσελίδας της EPSON για τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης, συχνές ερωτήσεις, εγχειρίδια και άλλα στοιχεία λήψης.
Ελέγξτε το πανευρωπαϊκό έγγραφο εγγύησης για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επικοινωνίας με το τμήμα υποστήριξης πελατών της EPSON.	
Αυστραλία	
URL	<a href="http://www.epson.com.au">http://www.epson.com.au</a>
Τηλέφωνο	1300 361 054
Φαξ	(02) 8899 3789
Σιγκαπούρη	
URL	<a href="http://www.epson.com.sg">http://www.epson.com.sg</a>
Τηλέφωνο	(65) 6586 3111
Ταϊλάνδη	
URL	<a href="http://www.epson.co.th">http://www.epson.co.th</a>
Τηλέφωνο	(66) 2-670-0333
Βιετνάμ	
Τηλέφωνο	84-8-823-9239
Ινδονησία	
URL	<a href="http://www.epson.co.id">http://www.epson.co.id</a>
Τηλέφωνο/ Φαξ	Τζακάρτα: (62) 21-62301104
	Μπαντούνγκ: (62) 22-7303766
	Σουραμπάγια: (62) 31-5355035/31-5477837
Τηλέφωνο	Μεντάν: (62) 61-4516173
	Γιογκιακάρτα: (62) 274-565478
	Μακασάρ: (62) 411-350147/411-350148
Χονγκ Κονγκ	
URL	<a href="http://www.epson.com.hk">http://www.epson.com.hk</a>
Τηλέφωνο	(852) 2827-8911
Φαξ	(852) 2827-4383
Μαλαισία	
URL	<a href="http://www.epson.com.my">http://www.epson.com.my</a>
Τηλέφωνο	603-56288333
Ινδία	
URL	<a href="http://www.epson.co.in">http://www.epson.co.in</a>
Τηλέφωνο	30515000
ΦΑΞ	30515005/30515078
Φιλιππίνες	
URL	<a href="http://www.epson.com.ph">http://www.epson.com.ph</a>
Τηλέφωνο	(63) 2-813-6567
Φαξ	(63) 2-813-6545
E-mail	<a href="mailto:epchelpdesk@epc.epson.com.ph">epchelpdesk@epc.epson.com.ph</a>

# Σύνοψη των ρυθμίσεων του πίνακα ελέγχου


## **Memory Card mode (Λειτουργία κάρτας μνήμης)**

Στην πρώτη οθόνη μπορείτε να επιλέξετε πώς να εκτυπώσετε ή να προβάλετε τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα σε μία κάρτα μνήμης.

	<b>View and Print</b> (Προβολή και εκτύπωση φωτογραφιών): Επιλέξτε ορισμένες φωτογραφίες, με ένα ή περισσότερα αντίγραφα για την καθεμία (σελίδα 11).
	<b>Print All Photos</b> (Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών): Εκτυπώνονται όλες οι φωτογραφίες που περιέχονται στην κάρτα μνήμης (σελίδα 11).
	<b>Print by Date</b> (Εκτύπωση ανά ημερομηνία): Αναζήτηση φωτογραφιών σύμφωνα με την ημερομηνία λήψης και επιλογή των φωτογραφιών που θέλετε (σελίδα 12).
	<b>Print Proof Sheet</b> (Εκτύπωση σελίδας μικρογραφιών φωτογραφιών): Εκτυπώστε μια προβολή μικρογραφιών όλων των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης σας (σελίδα 12).
	<b>Slide Show</b> (Προβολή διαφανειών): Προβάλετε όλες τις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης διαδοχικά υπό τη μορφή προβολής διαφανειών και επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε (σελίδα 12).
	<b>Play Movie and Print Photos</b> (Αναπαραγωγή βίντεο και εκτύπωση φωτογραφιών): σελίδα 17 Προβάλετε ένα αρχείο βίντεο που είναι αποθηκευμένο στην κάρτα μνήμης και επιλέξτε τη σκηνή που θέλετε να εκτυπώσετε από το αρχείο βίντεο.

## **Λειτουργία CD/DVD [Print CD/DVD] (Εκτύπωση CD/DVD)**

Μέσω αυτής της λειτουργίας μπορείτε να δημιουργήσετε ένα πρωτότυπο CD/DVD.

	<b>Print on CD/DVD</b> (Εκτύπωση σε CD/DVD): Εκτύπωση σε CD/DVD 12-cm και δημιουργία εξώφυλλου CD.
---	--

## **Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης)**

Τύπος μέσου	Στη λειτουργία <b>CD/DVD [Print CD/DVD]</b> (Εκτύπωση CD/DVD), επιλέξτε <b>CD/DVD</b> ή <b>CD Jacket</b> (Εξώφυλλο CD) ανάλογα σε τι από τα δύο θέλετε να εκτυπώσετε.
Τύπος χαρτιού	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 19.
Paper Size (Μέγεθος χαρτιού)	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 19.

Layout (Διάταξη)	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 19.
Movie Enhance (Βελτίωση βίντεο)	Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση <b>On</b> (Ενεργοποίηση) κάντε προσαρμογές στην εικόνα και βελτιώστε την ποιότητά της. Η συγκεκριμένη επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν εκτυπώνετε από βίντεο.
Ποιότητα	Επιλέξτε μεταξύ <b>Draft</b> (Πρόχειρη), <b>Standard</b> (Κανονική) ή <b>Best</b> (Βέλτιστη).
Filter (Φίλτρο)	Εκτύπωση ασπρόμαυρων φωτογραφιών ή φωτογραφιών με τόνο σέπια.
Enhance (Βελτίωση)	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αυτόματη προσαρμογή των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.
Red-Eye Reduction (Μείωση φαινομένου "κόκκινων ματιών")	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αφαίρεση φαινομένου "κόκκινων ματιών" στη σελίδα 21.
Brightness (Φωτεινότητα)	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Μη αυτόματη προσαρμογή των φωτογραφιών σας" στη σελίδα 21.
Contrast (Αντίθεση)	
Sharpness (Ευκρίνεια)	
Saturation (Χρωματισμός)	Προσαρμογή της θέσης εκτύπωσης για το CD/DVD. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της θέσης εκτύπωσης" στη σελίδα 15.
CD Inner-Outer (Εσωτερική-εξωτερική διάμετρος CD)	
Density (Πυκνότητα)	
Ημερομηνία	Εκτύπωση της ημερομηνίας λήψης της φωτογραφίας. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 22.
Print Info. (Πληροφορίες εκτύπωσης)	Εκτύπωση χρόνου έκθεσης/ταχύτητας κλείστρου, αριθμού F και ταχύτητας ISO βάσει των πληροφοριών Exif των δεδομένων εικόνας. Η ρύθμιση αυτή παραμένει ακόμη και αφού απενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής.
Fit Frame (Προσαρμογή σε πλαίσιο)	Σμίκρυνση ή μεγέθυνση εικόνας ώστε να χωράει στο πλαίσιο όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση <b>On</b> (Ενεργοποίηση). Η πλευρά που εξέρχεται από την εκτυπωτική περιοχή δεν εκτυπώνεται.
Bidirectional (Εκτύπωση σε δύο κατευθύνσεις)	Ενεργοποίηση εκτύπωσης σε δύο κατευθύνσεις ώστε ο εκτυπωτής σας να τυπώνει με κατεύθυνση τόσο αριστερά προς τα δεξιά, όσο και δεξιά προς τα αριστερά. Η εκτύπωση σε δύο κατευθύνσεις επιταχύνει την εκτύπωση, όμως επηρεάζει αρνητικά την ποιότητά της.
Expansion (Ανάπτυξη)	Προσαρμογή του ποσοστού της εικόνας που υπερβαίνει το μέγεθος του χαρτιού κατά την εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

## Setup menu (Μενού Ρύθμιση)

Πραγματοποιήστε, αν χρειάζεται, τις παρακάτω ρυθμίσεις, πατώντας το κουμπί  [Setup] (Ρύθμιση).

Κατάσταση δοχείων μελανιού		Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Έλεγχος της κατάστασης του δοχείου μελανιού." στη σελίδα 24.
Συντήρηση	Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων)	Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27.
	Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής)	Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27.
	Head Alignment (Ευθυγράμμιση κεφαλής)	Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 27.
	Change Ink Cartridge (Αλλαγή δοχείου μελανιού)	Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση δοχείων μελανιού" στη σελίδα 25.
	Thick Paper Adjustment (Προσαρμογή χαρτιού μεγάλου πάχους)	Εάν οι εκτυπώσεις σας τριβονται κατά την εκτύπωση, επιλέξτε <b>On</b> (Ενεργοποίηση) για να μεγάλωσετε την απόσταση μεταξύ του χαρτιού και της κεφαλής του εκτυπωτή. Η ρύθμιση αυτή έχει ορίζεται στο <b>Off</b> (Απενεργοποίηση) όταν απενεργοποιείται ο εκτυπωτής.
	Language (Γλώσσα)	Επιλογή της γλώσσας που εμφανίζεται στην οθόνη LCD. Η ρύθμιση αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε ορισμένες περιοχές.
Screen Saver Settings (Ρυθμίσεις προφύλαξης οθόνης)		Επιλέξτε <b>Memory Card Data</b> (Δεδομένα κάρτας μνήμης) για να ενεργοποιήσετε την προφύλαξη οθόνης, χρησιμοποιώντας τις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης.
Load/Eject Paper (Τοποθέτηση/Εξαγωγή χαρτιού)		Εάν οι εκτυπώσεις είναι θαμπές ή έχουν κηλίδες από μελάνι, μπορείτε να καθαρίσετε τον κύλινδρο στο εσωτερικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Καθαρισμός του κυλίνδρου στο εσωτερικό του εκτυπωτή" στη σελίδα 28.

Adjust CD Print Alignment (Προσαρμογή στοίχισης εκτύπωσης CD)	CD/DVD	Προσαρμογή της θέσης εκτύπωσης για το CD/DVD. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Εάν η εκτύπωση δεν είναι ευθυγραμμισμένη" στη σελίδα 16.
	Sticker (Αυτοκόλλητο)	Προσαρμογή της θέσης εκτύπωσης για φωτογραφικά αυτοκόλλητα. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Εάν η εκτύπωση δεν είναι ευθυγραμμισμένη" στη σελίδα 18.
Settings PictBridge Setup (Ρυθμίσεις PictBridge)		Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία με ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές που υποστηρίζουν τις λειτουργίες USB DIRECT-PRINT και PictBridge, καθώς και με συσκευές που σας επιτρέπουν να αποστείλετε δεδομένα φωτογραφίας μέσω υπερύθρων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "≡Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης)" στη σελίδα 34.
Backup Memory Card (Δημιουργία εφεδρικού αντιγράφου κάρτας μνήμης)	Memory Card Backup (Δημιουργία εφεδρικού αντιγράφου κάρτας μνήμης)	Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αποθήκευση των φωτογραφιών σε μια εξωτερική συσκευή." στη σελίδα 9.
	Select Folder (Επιλογή φακέλου)	Επιλογή φακέλου στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.
Bluetooth Settings (Ρυθμίσεις Bluetooth)	BT PIN Code Set (Κωδικός PIN BT)	Οι ρυθμίσεις είναι διαθέσιμες όταν ο προαιρετικός Bluetooth Photo Print Adapter είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις ηλεκτρονικές Οδηγίες χρήστη.
	BT Printer ID Set (Ταυτότητα εκτυπωτή BT)	
	BT Mode (Λειτουργία BT)	
	BT Encryption (Κρυπτοθέτηση BT)	
	BT Device Address (Διεύθυνση συσκευής BT)	
Restore to Factory Settings (Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων)		Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων" στη σελίδα 23.

