

EPSON PhotoPC™ L-500V

Εγχειρίδιο Χρήσης

EPSON

Με την επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος. Κανένα τμήμα αυτού του εγγράφου δεν μπορεί να αναπαραχθεί, καταχωρηθεί σε σύστημα ανάκτησης, ή μεταδοθεί σε οιαδήποτε μορφή ή με οιονδήποτε μέσο, ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοτυπία, μαγνητική εγγραφή ή άλλως χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της Seiko Epson Corporation. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν είναι μόνο για χρήση με το παρόν προϊόν της Epson. Η Epson δεν φέρει ευθύνη για την οποιαδήποτε χρήση των πληροφοριών αυτών ως εφαρμόζονται σε άλλα προϊόντα.

Ούτε η Seiko Epson Corporation ούτε και οι συνεργαζόμενες επιχειρήσεις της δεν θα υπέχουν ευθύνης έναντι του αγοραστή του παρόντος προϊόντος ή τρίτων για ζημιές, απώλειες, κόστη, ή έξοδα τα οποία υπέστη ο αγοραστής ή τρίτος ως αποτέλεσμα ατυχήματος, κατάχρησης του παρόντος προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένες αλλαγές, επισκευές, ή τροποποιήσεις του παρόντος προϊόντος, ή (με εξαίρεση της ΗΠΑ) παράληψης αυστηρούς συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν θα υπέχει ευθύνης για βλάβες ή προβλήματα που προκύπτουν από προαιρετικά εξαρτήματα ή τη χρήση αναλωσίμων προϊόντων πέραν αυτών που ορίζονται από την Seiko Epson Corporation ως Γνήσια Προϊόντα Epson ή Εγκεκριμένα Προϊόντα Epson.

Η Seiko Epson Corporation δεν θα υπέχει ευθύνης για οποιαδήποτε ζημία η οποία προκαλείται από ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή που απορρέει από τη χρήση οιονδήποτε καλωδίων διεπαφής πέραν αυτών που ορίζονται από την Seiko Epson Corporation ως Εγκεκριμένα Προϊόντα της Epson.

Η EPSON είναι καταχωρημένο εμπορικό σήμα και η EPSON Stylus είναι εμπορικό σήμα της Seiko Epson Corporation.

Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation.

Οι ονομασίες Apple και Macintosh είναι καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Apple Computer, Inc.

QuickTime και το λογότυπο της QuickTime είναι εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται βάσει αδειάς. Το λογότυπο της QuickTime έχει καταχωρηθεί στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες . Το SD είναι εμπορικό σήμα.

Γενική Είδοποίηση: Άλλες ονομασίες προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν αναφέρονται μόνο για λόγους αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους. Η Epson αποποιείται παντός δικαιώματος στα σήματα αυτά.

Copyright © 2004 EPSON Italia S.p.A., Milano, Italia.

Περιεχόμενα

EPSON Εξουσιοδοτημένοι Διανομείς	5
EPSON Κέντρα Τεχνικής Υποστήριξης	6

Εισαγωγή. 7

Κύρια γνωρίσματα	7
Οδηγίες ασφαλείας	8

Πριν αρχίσετε. 17

Ξεπακετάρισμα της L-500V	17
Μέρη και λειτουργίες της φωτογραφικής μηχανής	18
Χρήση μπαταρίας και κάρτας μνήμης	21
Άνοιγμα / κλείσιμο της φωτογραφικής σας μηχανής	25
Πώς να κάνετε τις αρχικές ρυθμίσεις.	26
Απελευθέρωση του κλειστρου	27

Λήψη φωτογραφιών 28

Πριν τραβήξετε φωτογραφίες	28
Λήψη φωτογραφιών	31
Αποθανάτισμα φωτογραφίας στο Πλαίσιο Εστίασης.	34
Χρήση Οπτικού και Ψηφιακού Zoom.	34
Έλεγχος του Φλας	35
Χρήση του αυτοχρονόμετρητή.	36
Συνεχής λήψη φωτογραφιών	37
Χρήση Λειτουργίας Μακροεντολών	38
Επιλογή σκηνικού	38
Ρύθμιση ισορροπίας λευκού.	40
Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός	41
Ρύθμιση έκθεσης	42
Επαναφορά αρίθμησης αρχείων	43
Εγγραφή ταινίας	43
Πρόσθετες ρυθμίσεις.	45

Επισκόπηση και διαχείριση των φωτογραφιών σας 48

Επισκόπηση φωτογραφιών 48
Εμφάνιση ιδιοτήτων φωτογραφίας 51
Αποθήκευση φωτογραφίας σε DPOF 52
Διαγραφή Φωτογραφιών 53
Μεταφορά φωτογραφιών στον υπολογιστή σας 55

Συντήρηση και Αντιμετώπιση Βλαβών 57

Συντήρηση 57
Προβλήματα και Λύσεις 59
Λίστα Μηνυμάτων Σφάλματος 64

Παράρτημα 66

Προδιαγραφές 66
Πρότυπα και Εγκρίσεις 69
Προαιρετικά αξεσουάρ 70

EPSON Εξουσιοδοτημένοι Διανομείς

Despec Hellas AE	Αρχιμήδους 8 17778 Ταύρος - ΕΛΛΑΣ E-mail: sales@despec.gr Web: www.despec.gr	Τηλ: +30 210 4899000 Fax: +30 210 4836857
Info-Quest AEBE	Αλ. Πάντου 25-27 17671 Καλλιθέα - ΕΛΛΑΣ E-mail: sales@info.quest.gr Web: www.quest.gr	Τηλ: +30 210 9299300 Fax: +30 210 9299399
Informatics AEBE	Λεωφόρος Ιωνίας 117 13671 Αχαρνές - ΕΛΛΑΣ E-mail: postmaster@informatics.gr Web: www.informatics.gr	Τηλ: +30 210 2370300 Fax: +30 210 2389801
Ιάσων Πληροφορική ΑΕ	Νάξου 4 12242 Αιγάλεω - ΕΛΛΑΣ E-mail: info@iasonhellas.gr Web: www.e-iason.gr	Τηλ: +30 210 3484900 Fax: +30 210 3484929
Πουλιάδης & Συνεργάτες ΑΕΒΕ	Λεωφόρος Συγγρού 142 17671 Καλλιθέα - ΕΛΛΑΣ E-mail: info@pouliadis.gr Web: www.pouliadis.gr	Τηλ: +30 210 9242072 Fax: +30 210 9241066

EPSON Κέντρα Τεχνικής Υποστήριξης

Αθηνά

Alman Ελλάς ΑΕ	Ορτανσίας 23 13677 Αχαρνές – Ελλάδα E-mail: alman-gr@otenet.gr Web: www.alman.gr	Τηλ: +30 210 2409150 Fax: +30 210 2409155
-----------------------	---	--

Info-Quest ΑΕΒΕ	Αλ.Πάντου 25-27 17671 Καλλιθέα - Ελλάδα E-mail: qservices@info.quest.gr Web: www.quest.gr	Τηλ: +30 210 9299260 Fax: +30 210 9299399
------------------------	---	--

Informatics ΑΕΒΕ	Λεωφόρος Ιωνίας 117 13671 Αχαρνές - Ελλάδα E-mail: epson_service@informatics.gr Web: www.informatics.gr	Τηλ: +30 210 2370361 Fax: +30 210 2370037
-------------------------	--	--

Πουλιάδης & Συνεργάτες ΑΕΒΕ	Λεωφόρος Συγγρού 142 17671 Καλλιθέα - Ελλάδα E-mail: epson.support@pouliadis.gr Web: www.pouliadis.gr	Τηλ: +30 210 9242072 Fax: +30 210 9283702
--	--	--

Θεσσαλονίκη

Alman Ελλάς ΑΕ	Ανατολικής Θράκης 91 54453 Θεσσαλονίκη – Ελλάδα E-mail: alman-gr@otenet.gr Web: www.alman.gr	Τηλ: +30 2310 922882 Fax: +30 2310 922313
-----------------------	---	--

Info-Quest ΑΕΒΕ	Μαρίνου Αντύπα 41 57001 Πυλαία, Θεσσαλονίκη – Ελλάδα E-mail: iqbeservices@info.quest.gr Web: www.iqbe.gr	Τηλ: +30 2310 803260 Fax: +30 2310 803335
------------------------	--	--

Informatics ΑΕΒΕ	Μοναστηρίου 130 54627 Θεσσαλονίκη - Ελλάδα E-mail: epson_salonica@informatics.gr Web: www.informatics.gr	Τηλ: +30 2310 551059 Fax: +30 2310 551169
-------------------------	--	--

Πουλιάδης & Συνεργάτες ΑΕΒΕ	Νικ. Ουρανού 7 & Λήμνου 54627 Θεσσαλονίκη – Ελλάδα E-mail: service@athos.pouliadis.gr Web: www.pouliadis.gr	Τηλ: +30 2310 592592 Fax: +30 2310 554363
--	--	--

Εισαγωγή

Κύρια γνωρίσματα

Η Epson L-500V σας επιτρέπει να τραβήξετε, προβάλλετε και εκτυπώνετε εύκολα φωτογραφίες. Τα κύρια γνωρίσματα περιγράφονται παρακάτω.

- ❑ Μπορείτε να προβείτε εύκολα στη λήψη ραφιναρισμένων φωτογραφιών. Η φωτογραφική μηχανή διαθέτει διάφορες προεπιλογές που απλοποιούν σύνθετες λειτουργίες και σας επιτρέπουν να πετύχετε τα φωτογραφικά αποτελέσματα που επιθυμείτε.
- ❑ Η μεγάλη, υψηλής ανάλυσης οθόνη LCD των 2,5 ιντσών σας επιτρέπει να προβάλλετε φωτογραφίες και διευκολύνει τον έλεγχο της φωτογραφικής μηχανής.
- ❑ Μπορείτε να πάρετε φωτογραφίες υψηλής ανάλυσης των 5 μεγαεικονοστοιχείων.
- ❑ Μπορείτε να συνδέσετε την L-500V απευθείας με εκτυπωτή USB, συμβατού με την Epson, και να εκτυπώσετε φωτογραφίες υψηλής ποιότητας χωρίς τη χρήση υπολογιστή.
- ❑ Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ εικόνας (P.I.F.) Μπορείτε να επιλέξετε διάφορα πλαίσια που είναι αποθηκευμένα στην L-500V και να τα προσθέσετε στις φωτογραφίες σας.
- ❑ Μπορείτε να αποθανατίσετε εκείνες τις ιδιαίτερες στιγμές ανά πάσα στιγμή. Η L-500V μπορεί να παίρνει συνεχώς τρεις φωτογραφίες το δευτερόλεπτο αν εφοδιαστεί με προεραϊτική κάρτα μνήμης μεγάλης ταχύτητας.

Οδηγίες ασφαλείας

Διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την L-500V και έχετε διαθέσιμο το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά. Ακολουθήστε πιστά όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται στην L-500V και τα παρελκόμενά της.

Προειδοποιήσεις, Προσοχή και Σημειώσεις



Προειδοποίηση:

Πρέπει να ακολουθούνται προσεκτικά προς αποφυγή τραυματισμού.



Προσοχή:

Πρέπει να τηρούνται προς αποφυγή βλάβης στον εξοπλισμό.

Σημείωση

Περιέχουν σημαντικές πληροφορίες και χρήσιμες συμβουλές για τη λειτουργία της συσκευής σας.

Όταν χρησιμοποιείτε την L-500V

- Μην αφήνετε έκθετη την L-500V σε έντονες προσκρούσεις καθότι αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη, ιδιαίτερα εάν η φωτογραφική μηχανή είναι σε λειτουργία.
- Ακολουθήστε πιστά όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται στο προϊόν.
- Μην εισάγετε αντικείμενα στις υποδοχές ή ανοίγματα αυτού του προϊόντος.

- ❑ Μην ακουμπάτε τα εξαρτήματα που βρίσκονται στο εσωτερικό της συσκευής αν δεν σας δίνονται τέτοιες οδηγίες στα εγχειρίδια χρήσης. Μην πιέζετε ποτέ τα εξαρτήματα της συσκευής αυτής για να τα βάλετε στη θέση τους. Μολονότι το προϊόν αυτό έχει γερή κατασκευή, ο απότομος χειρισμός του μπορεί να προξενήσει ζημιά.
- ❑ Μην χύνετε ποτέ υγρά πάνω στο προϊόν αυτό.
- ❑ Αν το προϊόν αυτό εκπέμπει ασυνήθιστους θορύβους, μυρωδιά, ή καπνό, ακυρώστε τη λειτουργία του και κλείστε το αμέσως. Αφαιρέστε τη μπαταρία και αποσυνδέστε τον αντάπτορα AC από το προϊόν και αποσυνδέστε τον από την πρίζα. Επικοινωνήστε με την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης των πελατών μας.
- ❑ Προς αποφυγή ηλεκτροπληξίας ή πιθανότητας φωτιάς, μην το καλύπτετε με κουβέρτες ή άλλα καλύμματα που μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτρική φόρτιση.
- ❑ Προς αποφυγή ηλεκτροπληξίας ή πιθανότητας φωτιάς, μην εκθέτετε το προϊόν σε βροχή ή υγρασία.
- ❑ Προς αποφυγή φωτιάς ή έκρηξης, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όπου υπάρχουν εύφλεκτα υλικά ή καύσιμα.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εξωτερικού χώρους κατά την διάρκεια καταιγίδας.
- ❑ Μην χρησιμοποιείται το προϊόν όταν το μετακινείτε σε ακραίες θερμοκρασίες, πράγμα που μπορεί να προκαλέσει τον σχηματισμό υγρασίας στα ηλεκτρονικά του τμήματα.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο τον καθορισμένο αντάπτορα AC (μοντέλο: EU-37) με το προϊόν αυτό.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο την καθορισμένη μπαταρία (μοντέλο: EU-94) με το προϊόν αυτό.

- Όταν συνδέεται το παρόν προϊόν σε υπολογιστή ή άλλη συσκευή χρησιμοποιώντας καλώδιο, βεβαιωθείτε η φορά των διατάξεων σύνδεσης να είναι σωστή. Η κάθε διάταξη σύνδεσης έχει μόνο μία σωστή φορά. Η τοποθέτηση διάταξης σύνδεσης με λανθασμένη φορά (κατεύθυνση) μπορεί να βλάψει και τις δύο συσκευές που συνδέονται στο καλώδιο.

Οδηγίες χειρισμού μπαταρίας ιόντων λιθίου

Τηρείτε τις παρακάτω προφυλάξεις όταν χρησιμοποιείτε την μπαταρία καθότι ο κακός χειρισμός μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.



Προειδοποίηση:

- Εάν οξέα από τη μπαταρία έρθουν σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα σας, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.*
- Μην τροποποιείτε, αποσυναρμολογείτε ή συγκολλάτε τη μπαταρία.*
- Αποφεύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, όπως κέρματα ή κλειδιά., που μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα στη μπαταρία.*
- Μην αφήνετε τη μπαταρία εκτεθειμένη σε ζέστη, φωτιά ή νερό.*
- Μη χρησιμοποιείτε την μπαταρία σε συσκευές άλλες από την L-500V (μοντέλο: G931A).*
- Μη φορτίζετε τη μπαταρία σε συσκευές άλλες από τον καθορισμένο φορτιστή μπαταρίας (μοντέλο: A341B ή A341H).*
- Μην αφήνετε τη μπαταρία να πέσει ή προσκρούσει πάνω σε κάτι.*
- Αν συμβεί υπερθέρμανση, αποχρωματισμός, παραμόρφωση, παράξενη μυρωδιά ή οποιαδήποτε άλλη αφύσικη κατάσταση, αφαιρέστε τη μπαταρία από το προϊόν και μην την χρησιμοποιείτε.*
- Αποθηκεύετε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά.*
- Εάν η φόρτιση δεν έχει ολοκληρωθεί μετά από τον κανονικό χρόνο φόρτισης, διακόψτε τη φόρτιση.*
- Μην τοποθετείτε τη μπαταρία σε δοχείο υψηλής πίεσης ή σε μικροκύματα.*
- Μην εισάγετε τις μπαταρίες σε παροχές ρεύματος ή άλλες πηγές τροφοδοσίας ρεύματος όπως υποδοχές αναπήρων.*

Όταν χρησιμοποιείτε μπαταρία

- ❑ Φορτίστε τη μπαταρία πριν τη χρήση της. Η μπαταρία δεν είναι καλά φορτισμένη κατά την αγορά της.
- ❑ Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο του προϊόντος για πληροφορίες σχετικά με τη φόρτιση και χρήση της μπαταρίας.
- ❑ Φυλάτε τη μπαταρία στη θήκη της. Αποφεύγετε την αποθήκευσή της σε μέρη όπου έχει μεγάλη θερμοκρασία ή υγρασία.

Κατά την εναπόθεση της μπαταρίας

- ❑ Καλύψτε καλά όλα τα άκρα της μπαταρίας με μονωτική ταινία για να αποτρέψετε ανάφλεξη ή έκρηξη κατά την αποκομιδή της.
- ❑ Μην πετάτε τις μπαταρίες μαζί με τα υπόλοιπα σκουπίδια. Αντ' αυτού, αποθέστε τις καταλλήλως σε ειδικούς κάδους ανακύκλωσης ή αποκομιδής σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Όταν χρησιμοποιείτε το φορτιστή μπαταρίας

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Προειδοποίηση:

διαβάζετε προσεκτικά όλες τις οδηγίες χρήσης και ασφάλειας πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, καθώς από κακή χρήση μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από φωτιά, έκρηξη, διαρροή, υπερθέρμανση ή ηλεκτροπληξία.

Οι οδηγίες χρήσης και ασφάλειας θα πρέπει να είναι πάντα διαθέσιμες για μελλοντική αναφορά.

- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο τον καθορισμένο φορτιστή μπαταρίας (μοντέλο: A341B ή A341H) που παρέχεται για την φόρτιση της μπαταρίας ιόντων λιθίου Epsom (μοντέλο: EU-94). Μην αποπειραθείτε να φορτίσετε άλλους τύπους μπαταριών με τον φορτιστή αυτό καθώς ενδέχεται να προκληθεί έκρηξη, διαρροή, υπερθέρμανση ή σωματικές βλάβες.
- ❑ Προσοχή στους κινδύνους ηλεκτροπληξίας.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή κοντά σε νερό και μην την χειρίζεστε με βρεγμένα χέρια.
- ❑ Διατηρείτε μακριά από πηγές θερμότητας. Μην χρησιμοποιείτε τον φορτιστή σε θερμοκρασίες μικρότερες του 0°C ή μεγαλύτερες των 40°C.
- ❑ Μην εισάγετε αντικείμενα σε υποδοχές ή τρύπες της συσκευής καθώς μπορεί να έρθουν σε επαφή με ηλεκτρική τάση και να βραχυκυκλωθεί.
- ❑ Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε ή άλλως επεμβαίνετε στο προϊόν.
- ❑ Να χρησιμοποιείται μόνο σε κλειστούς, στεγνούς χώρους.
- ❑ Μην αφήνετε εκτεθειμένη την συσκευή σε υπερβολική υγρασία ή νερό.
- ❑ Χρησιμοποιείτε τον τύπο της τροφοδοσίας που αναφέρεται στην ετικέτα, και πάντα να παρέχετε τροφοδοσία από εξόδους ρεύματος τοίχου.
- ❑ Μην φορτώνετε την ίδια πρίζα με πολλές συσκευές.
- ❑ Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο ρεύματος που έχετε πληροί τις απαραίτητες προδιαγραφές ασφαλείας.
- ❑ Ποτέ να μην βάζετε ή βγάζετε από την πρίζα το καλώδιο του ρεύματος με βρεγμένα χέρια.

- ❑ Τα καλώδια τροφοδοσίας πρέπει να είναι πάντα προστατευμένα από κοψίματα, εκδορές, λυγίσματα και φθορές. Σιγουρευτείτε ότι τοποθετείτε σωστά τα καλώδια ώστε να αποφύγετε τη βλάβη τους. Μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω σε καλώδιο της τροφοδοσίας, και προσέχετε να μην το πατάτε ή σκοντάφτετε πάνω σε αυτό. Πρέπει να προσέχετε ώστε το καλώδιο να μην είναι λυγισμένο στις άκρες του, εκεί που συνδέεται είτε με την συσκευή είτε με την τροφοδοσία.
- ❑ Προσέξτε να μην φθείρεται ή τρίβεται το καλώδιο της τροφοδοσίας.
- ❑ Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα και αποτανθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό εάν συμβεί ένα από τα ακόλουθα:
Εάν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά ή χυθεί υγρό μέσα στο προϊόν, εάν το προϊόν εκτεθεί σε βροχή ή νερό, εάν το προϊόν πέσει κάτω ή πάθει ζημιά, εάν το προϊόν δεν λειτουργεί κανονικά ή υπάρχει εμφανής διαφορά ή πρόβλημα στην λειτουργία του. Να αλλάζετε μόνο τις ρυθμίσεις που περιγράφονται στις οδηγίες χρήσης
- ❑ Ποτέ μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε το προϊόν μόνοι σας. Λανθασμένες διαδικασίες επισκευής μπορεί να αποβούν επικίνδυνες.
- ❑ Αποσυνδέστε το προϊόν από το ρεύμα πριν το καθαρισμό του.
- ❑ Καθαρίζετε μόνο με στεγνό και μαλακό πανί.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά ή σπρέι.
- ❑ Διατηρείτε το προϊόν μακριά από παιδιά.
- ❑ Αν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή και τα παρελκόμενά της στη Γερμανία, τηρείτε πιστά τα ακόλουθα:
Για να υπάρχει επαρκής προστασία του προϊόντος αυτού από βραχυκύκλωμα ή υπέρταση, η εγκατάσταση του κτιρίου πρέπει να προστατεύεται από ασφαλειοδιακόπτη των 16 αμπέρ.
Bei Anschluß des Produkts an die Stromversorgung muß sichergestellt werden, daß die Gebädeinstallation mit einem 16 A-Überstromschalter abgesichert ist.

Σημείωση:

*Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί ΜΟΝΟ για χρήση με προϊόντα της EPSON.
Μην επιχειρήσετε να το χρησιμοποιήσετε με άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.*

Όταν χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης

- ❑ Μπορείτε να χρησιμοποιείτε μόνο κάρτες μνήμης που κατασκευάστηκαν σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προϊόντος.
- ❑ Ο τρόπος χρήσης των καρτών μνήμης διαφέρει ανάλογα με τον τύπο της κάρτας. Για λεπτομέρειες, βεβαιωθείτε να συμβουλευτείτε τις οδηγίες που συνοδεύουν την κάρτα μνήμης.

Όταν χρησιμοποιείτε την οθόνη LCD

- ❑ Η οθόνη LCD του προϊόντος αυτού μπορεί να εμφανίζει μερικά μικρά φωτεινά ή σκοτεινά σημεία. Αυτά είναι κανονικά και δεν σημαίνει ότι η οθόνη LCD έχει πάθει κάποια βλάβη.
- ❑ Σε περίπτωση που η οθόνη LCD του προϊόντος χαλάσει, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.
- ❑ Εάν το μείγμα υγρών κρυστάλλων που περιέχεται στην οθόνη LCD της κάμερας διαρρέυσει στα χέρια σας, πλύνετε τα αμέσως με σαπούνι και νερό. Εάν πέσει στα μάτια σας, πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Αν εξακολουθείτε να έχετε δυσφορία ή πρόβλημα με την όρασή σας μετά από το ξέπλυμα με άφθονο νερό, πηγαίνετε αμέσως στο γιατρό.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο ένα απαλό, ξερό πανί για το καθάρισμα της οθόνης. Μην χρησιμοποιείτε υγρά ή χημικά καθαρισματος.

Όταν αποθηκεύετε, κάνετε συντήρηση ή μεταφέρετε την κάμερα L-500V

- ❑ Μην αποθηκεύετε την κάμερα σε εξωτερικούς χώρους.
- ❑ Μην αποθηκεύετε την κάμερα κοντά σε νερό.
- ❑ Μην αποθηκεύετε την κάμερα σε μέρος όπου μπορεί να υπάρχει υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία.
- ❑ Μην αποθηκεύετε την κάμερα σε μέρος όπου μπορεί να υπάρξει ταχεία μεταβολή στη θερμοκρασία ή υγρασία.
- ❑ Μην αποθηκεύετε την κάμερα σε μέρος όπου μπορεί να εκτεθεί στον ήλιο ή σε δυνατό φως.
- ❑ Εάν χρησιμοποιείτε προαιρετικό αντάπτορα AC, αποσυνδέστε τον αντάπτορα από την πρίζα πριν καθαρίσετε τη φωτογραφική μηχανή. Χρησιμοποιείτε ένα ελαφρά υγρό πανί και μην χρησιμοποιείτε υγρά ή σπρέι καθαρισμού.
- ❑ Αφαιρέστε την μπαταρία και αποσυνδέστε τη συσκευή αυτή από το ρεύμα και αποτανθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό συντήρησης εάν συμβεί ένα από τα ακόλουθα: Το καλώδιο τροφοδοσίας ρεύματος ή η πρίζα πάθει ζημιά – χυθεί υγρό μέσα στο προϊόν ή τα παρελκόμενά του – το προϊόν ή κάποιο από τα παρελκόμενά του πέσει κάτω ή πάθει ζημιά το περιβλήμα του – το προϊόν ή τα παρελκόμενά του δεν λειτουργούν κανονικά ή υπάρχει εμφανής διαφορά στις επιδόσεις του.

Πριν αρχίσετε

Ξεπακετάρισμα της L-500V

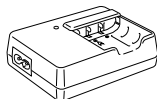
Σιγουρευτείτε πως όλα τα αντικείμενα που αναφέρονται παρακάτω περιλαμβάνονται στο κιβώτιο της φωτογραφικής μηχανής L-500V.



Σώμα φωτογραφικής
μηχανής



Οδηγός Χρήστη (ο
παρών οδηγός)



Φορτιστής μπαταρίας



Καλώδιο Τροφοδοσίας
(Για τον φορτιστή της
μπαταρίας)



Λογισμικό CD-ROM



Καλώδιο σύνδεσης με
υπολογιστή



Μπαταρία ιόντων λιθίου

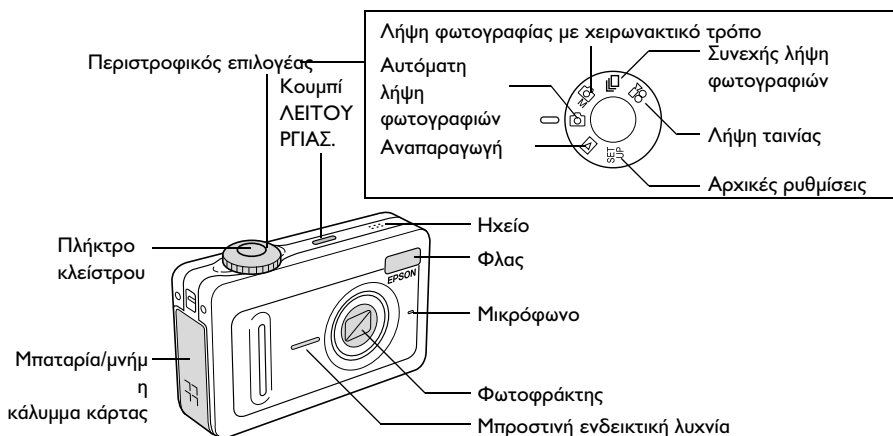


Κάρτα Μνήμης SD

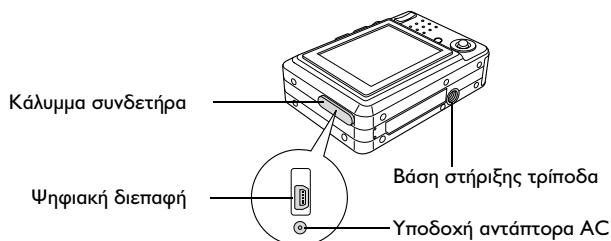
Μέρη και λειτουργίες της φωτογραφικής μηχανής

Βλέπε “Κουμπιά, λυχνίες και λειτουργίες περιστροφικού επιλογέα” στη σελίδα 20 για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες κουμπιών και ενδείξεων.

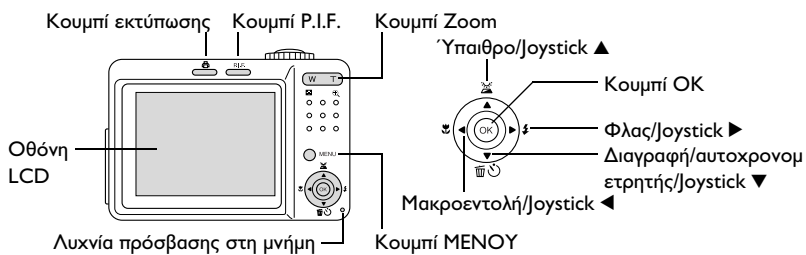
Μπροστινή/άνω πλευρά






Κάτω/πίσω πλευρά



Πίσω πλευρά



Κουμπιά, λυχνίες και λειτουργίες περιστροφικού επιλογέα

Όνομασία	Λειτουργία
Περιστροφικός επιλογέας	Αλλάζετε λειτουργίες της φωτογραφικής κάμερας περιστρέφοντας τον επιλογέα Μπορείτε να μεταβάλλετε λειτουργίες ενόσω η κάμερα είναι σε λειτουργία.
Κουμπί κλείστρου	Για τη λήψη φωτογραφίας, πατάτε το κουμπί του κλείστρου.
Μπροστινή ενδεικτική λυχνία	Η μπροστινή ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει στις ακόλουθες καταστάσεις λειτουργίας: <ul style="list-style-type: none"> - Κατά τη μεταφορά δεδομένων από την κάμερα προς υπολογιστή ή εκτυπωτή ή αντιστρόφως. - Όταν ο αυτοχρονομετρητής βρίσκεται εν λειτουργία.
 Κουμπί ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ	Πατήστε το κουμπί αυτό για την απευθείας εκτύπωση φωτογραφιών.
 Κουμπί P.I.F.	Πατήστε το κουμπί αυτό για να προβείτε σε ρυθμίσεις P.I.F.
Κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	Πιέζετε το κουμπί αυτό για να ανοίξετε και κλείσετε τη μηχανή.
 Κουμπιά Zoom	Πατάτε τα κουμπιά αυτά για να προσαρμόσετε το zoom
Κουμπί ΜΕΝΟΥ	Εμφανίζει/ακυρώνει το μενού. Το κουμπί αυτό δεν λειτουργεί όταν τραβάτε φωτογραφίες με την κάμερα σε αυτόματη λειτουργία.
Ύψαιθρο/Joystick ▲	Μετακινείτε το joystick ▲ για την επιλογή στοιχείων μενού ή να εκκινήσετε το πρόγραμμα υπαίθριας λειτουργίας.
Διαγραφή/Αυτοχρονομετρητής /Joystick ▼	Μετακινείτε το joystick ▼ για την επιλογή στοιχείων μενού ή θέση σε λειτουργία του αυτοχρονομετρητή. Διαγράφει την επιλεγμένη φωτογραφία κατά την αναπαραγωγή
Φλας/Joystick ►	Μετακινείτε το Joystick ► για να επιλέξετε στοιχεία από μενού. Ρυθμίζει το φλας κατά την αυτόματη ή χειρωνακτική λειτουργία.
Μακροεντολή/Joystick ◀	Μετακινείτε το Joystick ◀ για να επιλέξετε στοιχεία από μενού. Ρυθμίζει τη Μακροεντολή κατά την αυτόματη ή χειρωνακτική λειτουργία.
Κουμπί ΟΚ	Αποδέχεται τη ρύθμιση ή στοιχείο μενού που έχει επιλεγεί.
Λυχνία πρόσβασης στη μνήμη	Ανάβει πορτοκαλί ενόσω η φωτογραφική μηχανή γράφει ή διαβάζει από την κάρτα μνήμης.

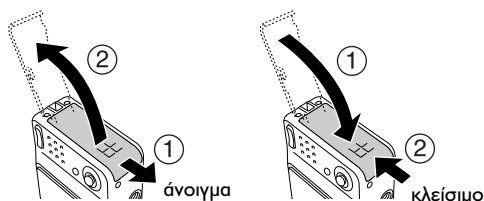
Χρήση μπαταρίας και κάρτας μνήμης

Το μέρος αυτό περιγράφει πώς να τοποθετήσετε τη μπαταρία και την κάρτα μνήμης.

Άνοιγμα και κλείσιμο καλύμματος μπαταρίας / κάρτας μνήμης

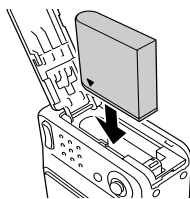
Για να ανοίξετε το κάλυμμα της μπαταρίας / κάρτας μνήμης, πιέστε το ελαφρά προς τα πλάγια και ανασηκώστε το.

Για να κλείσετε το κάλυμμα της μπαταρίας / κάρτας μνήμης, χαμηλώστε το και ωθήστε το μέχρι να κλείσει καλά.



Τοποθέτηση μπαταρίας

Εισάγετε την μπαταρία στο θάλαμο, ευθυγραμμίζοντας την επιφάνεια επαφής με αυτήν στο εσωτερικό του καλύμματος της μπαταρίας / κάρτας μνήμης.






Τοποθέτηση μπαταρίας λιθίου



Προειδοποίηση:

Μην μεταφέρετε στην τσέπη σας χύμα μπαταρίες.

Κύκλος ζωής μπαταρίας

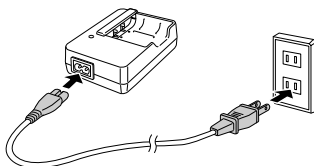
Ενώσω η μπαταρία αποφορτίζεται, το εικονίδιο στην οθόνη LCD αλλάζει από  σε . Όταν ανάβει το , η στάθμη της μπαταρίας έχει πέσει και δεν μπορείτε πλέον να τραβήξετε φωτογραφίες. Στην περίπτωση αυτή, η φωτογραφική μηχανή κλείνει αυτόματα. Αλλάξτε ή αντικαταστήστε τη μπαταρία.

Αλλαγή μπαταρίας

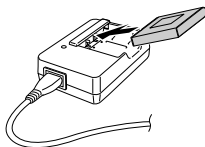
Η φωτογραφική μηχανή διατίθεται με μπαταρία λιθίου (EU-94). Φροντίστε να φορτίσετε την μπαταρία πριν χρησιμοποιήσετε τη μηχανή για πρώτη φορά ή μετά από ένα μεγάλο διάστημα μη χρήσης της.

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να φορτίσετε την μπαταρία.

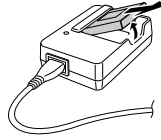
1. Συνδέστε τον φορτιστή της μπαταρίας με το παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας ρεύματος και, κατόπιν, τοποθετήστε το βύσμα στην πρίζα.



2. Τοποθετήστε την μπαταρία στον φορτιστή μπαταρίας.



3. Βγάλτε την μπαταρία όταν η λυχνία φόρτισης δείχνει πράσινο. Αφού φορτίσετε την μπαταρία, βγάλτε το βύσμα του φορτιστή της μπαταρίας από την πρίζα.



Σημείωση:

- Ο χρόνος φόρτισης της μπαταρίας μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη θερμοκρασία ή την εναπομένουσα στάθμη της μπαταρίας.
- Κατά τη φόρτιση, η λυχνία φόρτισης δείχνει την ακόλουθη κατάσταση:

Κόκκινη: Δείχνει ότι η μπαταρία φορτίζει.

Πράσινη: Δείχνει ότι η φόρτιση έχει ολοκληρωθεί.

Σβηστή: Δείχνει ότι δεν έχει τοποθετηθεί μπαταρία.

Τοποθέτηση / αφαίρεση κάρτας μνήμης

Για τη λήψη και αποθήκευση φωτογραφιών, η φωτογραφική αυτή μηχανή χρησιμοποιεί κάρτα μνήμης που διατίθεται στο εμπόριο. Διατίθενται οι ακόλουθοι τύποι καρτών μνήμης:

- Κάρτα μνήμης SD (1 GB ή μικρότερη)
- Κάρτα πολυμέσων (MMC V 2.1 ή νεώτερη, Hitachi ή SanDisk) (1 GB ή μικρότερη)

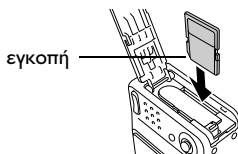


Προσοχή:

Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε ή να αφήνετε την κάρτα εκτεθειμένη στο φως του ηλίου ή σε σημεία που έχουν πολύ ζέση, υγρασία ή σκόνη.

Τοποθέτηση της κάρτας μνήμης

Μπορείτε να βεβαιωθείτε για τη φορά της κάρτας μνήμης προσέχοντας τη θέση της εγκοπής.



Προσοχή:

Εισάγετε την κάρτα μνήμης κατά τη σωστή φορά. Διαφορετικά, η κάρτα μνήμης και η φωτογραφική μηχανή L-500V μπορεί να πάθουν ζημιά.

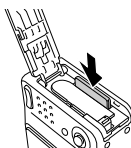
Σημείωση:

Πριν χρησιμοποιήσετε μια νέα κάρτα μνήμης θα πρέπει να προβείτε στη διαμόρφωσή της.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε “Διαμόρφωση κάρτας μνήμης” στη σελίδα 55.

Αφαίρεση της κάρτας μνήμης

1. Πιέστε την κάρτα μνήμης για να αποδεσμεύσετε την ασφάλεια Η κάρτα μνήμης πετάγεται έξω.



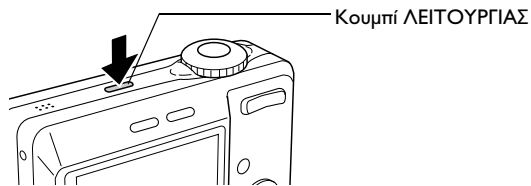
2. Ανασύρατε την κάρτα μνήμης.

Σημείωση:

Μπορείτε να προστατέψετε τα δεδομένα της κάρτας μνήμης, σύροντας την ασφάλεια που υπάρχει στο άκρο της κάρτας. Ωστόσο, δεν μπορείτε να αποθηκεύσετε φωτογραφίες ή να μορφοποιήσετε κάρτα μνήμης η οποία έχει προστασία εγγραφής.

Άνοιγμα / κλείσιμο της φωτογραφικής σας μηχανής

Πατήστε το κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ μια φορά για να ανοίξετε το ρεύμα. Το κάλυμμα του φακού ανοίγει και ο φακός προεκτείνεται. Για να κλείσετε τη μηχανή, πατήστε το κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ μια φορά. Ο φακός τραβιέται προς τα μέσα και το κάλυμμά του κλείνει..



Σημείωση:

Ο φακός δεν προεκτείνεται όταν πατήσετε το διακόπτη λειτουργίας εάν η φωτογραφική μηχανή βρίσκεται ήδη σε κατάσταση Αναπαραγωγής ή Ρύθμισης.

Πώς να κάνετε τις αρχικές ρυθμίσεις

Την πρώτη φορά που ανοίξετε την φωτογραφική μηχανή L-500V, θα χρειαστεί να ορίσετε τη γλώσσα χρήσης, την ημερομηνία και την ώρα.

Επιλογή γλώσσας

Με το joystick, επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και πατήστε το κουμπί **OK**.

Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας

Αφού επιλέξετε τη γλώσσα, εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Ημερομηνίας / Ώρας. Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας

Σημείωση:

- Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αργότερα από το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στη σελίδα 45.
 - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε πώς θα εμφανίζεται η ώρα, ως **24ωρο** ή **12ωρο**. Το **24ωρο** είναι η προεπιλογή που εμφανίζεται την πρώτη φορά που ανοίξετε τη φωτογραφική μηχανή.
1. Με το joystick, πατήστε **▲** ή **▼** για να αλλάξετε την τιμή του επιλεγμένου στοιχείου.
 2. Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις, επιλέξτε ένα άλλο στοιχείο με το joystick **◀▶**.
 3. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 μέχρι να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας και πατήστε το κουμπί **OK**.

Απελευθέρωση του κλείστρου

Το κουμπί του κλείστρου έχει 2 θέσεις λειτουργίας.

Μεσαία θέση

Όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου κατά το ήμισυ, το πλαίσιο εστίασης στην οθόνη LCD γίνεται πράσινο. Η μηχανή ρυθμίζει αυτόματα την εστίαση και την ταχύτητα του κλείστρου.

Πλήρη θέση

Αφού πατώντας το κουμπί του κλείστρου ως τη μεσαία θέση κάνετε τις ρυθμίσεις εστίασης και ταχύτητας του κλείστρου, πατήστε το τελείως για να ελευθερώσετε το κλείστρο. Η λήψη της φωτογραφίας ολοκληρώθηκε.

Λήψη φωτογραφιών

Πριν τραβήξετε φωτογραφίες

Εύρος λήψης φωτογραφικής μηχανής

Όταν τραβάτε φωτογραφία, θα πρέπει να στέκεστε περισσότερο από 50 cm (19.6 ίντσες) μακριά από το αντικείμενο. Σε λειτουργία μακροεντολής, μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες σε απόσταση από 5 cm έως 50 cm περίπου.

Σχετικά με τους τρόπους λήψης φωτογραφιών

Αυτόματη λήψη φωτογραφίας

Σε αυτό τον τρόπο λειτουργίας, η φωτογραφική μηχανή χρησιμοποιεί προεπιλογές που σας επιτρέπουν να τραβήξετε μια καθαρή φωτογραφία πατώντας απλά το κουμπί του κλείστρου.

Λήψη φωτογραφίας με χειρωνακτικό τρόπο

Μπορείτε να κάνετε λεπτομερείς ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής με χειρωνακτικό τρόπο. Ο τρόπος αυτός σας επιτρέπει να τραβάτε πιο ραφιναρισμένες φωτογραφίες.



Επιλογή ανάλυσης

Η επιλογή ανάλυσης σας επιτρέπει να ελέγχετε την ποιότητα της εικόνας των φωτογραφιών σας. Όσο μεγαλύτερη η ανάλυση, τόσο καλύτερη η ποιότητα αλλά και μεγαλύτερο το μέγεθος των δεδομένων της κάθε εικόνας.

Σημείωση:

- Επιλέγετε μεγαλύτερη ανάλυση εάν θέλετε ζωηρές, λεπτομερείς εικόνες.
- Επιλέγετε χαμηλότερη ανάλυση εάν θέλετε να αποθηκεύσετε πολλές φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης.

Ακολουθήστε τη διαδικασία που ακολουθεί για να ορίσετε την ανάλυση:

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο  Μή  και πατήστε το κουμπί **MENU** για να εμφανίσετε το Μενού Φωτογραφίας.
2. Επιλέξτε **Ανάλυση** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**.
3. Επιλέξτε την επιθυμητή ανάλυση μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**.

Επιλογή επιπέδου ποιότητας



Μπορείτε να προσδιορίσετε την ποιότητα εικόνας. Η ρύθμιση αυτή σας επιτρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε να τραβήξετε ζωηρές, λεπτομερείς φωτογραφίες ή να περιορίσετε το μέγεθος δεδομένων των φωτογραφιών σας προκειμένου να αποθηκεύσετε περισσότερες φωτογραφίες στη μνήμη κάρτας.

Με τη ρύθμιση **Economy** περιορίζετε τα δεδομένα πιο αποτελεσματικά και έτσι έχετε αρχεία μικρότερου μεγέθους. Έτσι, όμως, μειώνεται και η ποιότητα της εικόνας.

Επιλέγετε χαμηλότερη ανάλυση **Economy** εάν θέλετε να αποθηκεύσετε πολλές φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης.

Επιλέξτε **Fine** εάν θέλετε να τραβήξετε ζωηρές, λεπτομερείς φωτογραφίες.

Ακολουθήστε τη διαδικασία που ακολουθεί για να καθορίσετε την ποιότητα:

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο  Μή  και πατήστε το κουμπί MENU για να εμφανίσετε το Μενού Φωτογραφίας..
2. Επιλέξτε Ποιότητα μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπίOK
3. Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση ποιότητας μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπίOK

Αριθμός φωτογραφιών που μπορείτε να τραβήξετε

Ανάλυση	Ποιότητα	Όταν χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης SD	
		(16 MB)	(128 MB)
2560 × 1920	Άριστη (Fine)	7	76
	Κανονική	13	127
	Economy	20	189
1600 × 1200	Άριστη (Fine)	21	194
	Κανονική	34	311
	Economy	51	459
640 × 480	Άριστη (Fine)	111	976
	Κανονική	178	1563
	Economy	223	1954

Μονάδα: φύλλα



* Οι τιμές που παρουσιάζονται εδώ μπορεί να διαφέρουν από αυτές που παράγονται από τις κάρτες μνήμης SD άλλων κατασκευαστών.

Σημείωση:

Ο συνολικός αριθμός των φωτογραφιών κυμαίνεται ανάλογα με την ανάλυση, ποιότητα, μέγεθος μνήμης που απομένει στην κάρτα μνήμης και τις συνθήκες λήψης της φωτογραφίας.

Λήψη φωτογραφιών

Μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες ενώ προβάλλετε το θέμα στην οθόνη LCD.

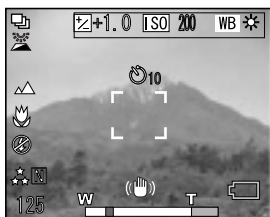
1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο  ή .
2. Τοποθετήστε το αντικείμενό σας στο κέντρο της οθόνης LCD
3. Πατήστε το κουμπί του κλείστρου κατά το ήμισυ. Το πλαίσιο γίνεται πράσινο και ρυθμίζεται η εστίαση.
(Εάν δεν είναι δυνατό να κλειδώσει η εστίαση, το πλαίσιο εστίασης γίνεται κόκκινο.)
4. Πατήστε το κουμπί του κλείστρου πλήρως. Η λήψη της φωτογραφίας ολοκληρώθηκε.

Σημείωση:

- ❑ Όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου, μπορεί να ακούσετε τον ήχο του κλείστρου. Τον ήχο αυτό μπορείτε να τον αλλάξετε ή να τον διαγράψετε από το μενού Ήχου. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στη σελίδα 45 για λεπτομέρειες.
- ❑ Όταν επιλεγεί η ρύθμιση γρήγορης επισκόπησης, η φωτογραφία εμφανίζεται στην οθόνη LCD για 3 δευτερόλεπτα περίπου μετά τη λήψη της.
Το πάτημα του κουμπιού του κλείστρου ή του κουμπιού ζουμ κατά τη Γρήγορη Επισκόπηση (Quick View) ακυρώνει τη Γρήγορη Επισκόπηση και η φωτογραφική μηχανή είναι έτοιμη για τη λήψη φωτογραφίας.
- ❑ Εάν η φωτογραφική μηχανή κλείσει από μόνη της, πατήστε το κουμπί **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ** για να ανοίξετε ξανά τη φωτογραφική μηχανή.






















Πληροφορίες που εμφανίζονται στην οθόνη LCD

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε την κατάσταση των ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής με τα εικονίδια που εμφανίζονται στην οθόνη LCD.



Οι πληροφορίες που εμφανίζονται στην οθόνη LCD θα διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λειτουργίας στην οποία βρίσκεται η φωτογραφική μηχανή (π.χ. λήψη φωτογραφιών με χειρωνακτικό ή αυτόματα τρόπο) και επίσης από το εάν στο στοιχείο Εμφάνιση Πληροφοριών (Info Disp) στο μενού λήψης φωτογραφιών επιλέξατε Βασικές Πληροφορίες ή Απενεργοποιημένο.

Αυτοχρονομετρητής	(2 seconds, 10 seconds)
Λειτουργία στο ύπαιθρο	(Ενεργοποιημένη) Εάν είναι δύσκολο να δείτε την οθόνη LCD λόγω έντονου φωτός, επιλέξτε κατάσταση λειτουργίας για το Ύπαιθρο (Outdoor mode). Η φωτογραφική μηχανή θα προσαρμόσει αυτόματα την οθόνη LCD για να μπορείτε να δείτε.
Πλαίσιο εστίασης	Όταν τραβάτε φωτογραφίες, φέρνετε το θέμα σας στο πλαίσιο εστίασης. Όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου κατά το ήμισυ, το πλαίσιο εστίασης γίνεται πράσινο. Αν η εστίαση δεν σταθεροποιηθεί, το πλαίσιο της εστίασης γίνεται κόκκινο.. Ελευθερώστε το κουμπί του κλείστρου και ξαναπατήστε το.
Διάρκεια μπαταρίας	(Πλήρης), (Μισή), (Άδεια)
Γραμμή zoom	Ο ψηφιακός δείκτης zoom εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείτε ψηφιακή μεγέθυνση.

Σκηνικό	Κανονικό, ▲ Οριζόντιο, □ Κάθετο, ▲* Νυχτερινή λήψη,  Νυχτερινό πορτρέτο
Ανάλυση	 2560 × 1920,  1600 × 1200,  640 × 480
Ποιότητα	 Άριστη,  Κανονική,  Economy
Exp Comp (Εκθεση)	 (+2.0 to -2.0)
Ταχύτητα κατά ISO (ευαισθησία)	 (Auto, 100, 200, 400)
Ισορροπία λευκού (Ισορροπία λευκού)	 (Αυτόματη,  Φως ημέρας,  Συννεφιά,  Λάμπα πυράκτωσης,  Φθορισμού,  Υδραργύρου)
Λειτουργία με μακροεντολές	 Μακροεντολή
Φλας	 Αυτόματο φλας,  Φλας απενεργοποιημένο,  Αυτόματη ελάττωση φαινομένου 'κόκκινου ματιού',  Υποκατάστατο φλας,  Αργός συγχρονισμός
Ρυθμίσεις λήψης	 Συνεχής λήψη φωτογραφιών,  Ταινία
Αριθμός φωτογραφιών που μπορείτε να τραβήξετε	125 (παράδειγμα)
Διάρκεια καταγραμμένης ταινίας	25 δεύτερα (παράδειγμα)
Εμφανίζεται στην οθόνη όταν τραβάτε φωτογραφία	 Προειδοποίηση διασύνδεσης φωτογραφικής μηχανής

Αποθανάτισμα φωτογραφίας στο Πλαίσιο Εστίασης



Η αυτόματη εστίαση λειτουργεί μόνο εάν το θέμα της φωτογραφίας βρίσκεται εντός του πλαισίου εστίασης την ώρα που είναι πατημένο ως την μέση το πλήκτρο του κλείστρου. Τοποθετήστε τη φωτογραφική μηχανή έτσι ώστε η οθόνη LCD πλαισιώνει την επιθυμητή στοιχειοθεσία. Όταν η εστίαση γίνει πάνω στο αντικείμενο, το πλαίσιο εστίασης ανάβει πράσινο. Πατήστε τέρμα το κουμπί του κλείστρου για να ελευθερωθεί το κλείστρο και τραβήξτε τη φωτογραφία.

Εάν δεν είναι δυνατό να γίνει η εστίαση, το πλαίσιο εστίασης γίνεται κόκκινο.



Χρήση Οπτικού και Ψηφιακού Zoom

Η φωτογραφική μνήμη διαθέτει 3 × οπτικά ζουμ και 4× ψηφιακά ζουμ, που όλα μαζί ισοδυναμούν με 12× ζουμ.


Οπτικό zoom

Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεφωτογραφικό zoom, πατάτε το κουμπί  T.
Όταν χρησιμοποιείτε το ευρυγώνιο zoom, πατάτε το κουμπί  W.


Ψηφιακό zoom






Για την ενεργοποίηση του ψηφιακού zoom, πρώτα πατήστε το κουμπί  Z για να μεγιστοποιήσετε το οπτικό zoom και απελευθερώστε, κατόπιν πατήστε το ξανά. Για να επανέλθετε στη λειτουργία οπτικού ζουμ, πατήστε το κουμπί  W.

Σημείωση:

- ❑ Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το ψηφιακό zoom από το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στη σελίδα 45 για λεπτομέρειες.
- ❑ Όταν έχετε ενεργοποιημένη την ψηφιακή μεγέθυνση, η ένδειξη του ψηφιακού zoom θα εμφανιστεί στο δεξιό μέρος της  μπάρας T.

Έλεγχος του Φλας

Η κατάσταση λειτουργίας του φλας αλλάζει κάθε φορά που μετακινείτε το Joystick ► ( Φλας)

	Αυτόματο Φλας (προεπιλογή)	Η φωτογραφική μηχανή αναγνωρίζει τη φωτεινότητα αυτόματα και θέτει σε λειτουργία το φλας αν χρειαστεί. Σε συνθήκες σκοταδιού, το φλας ενεργοποιείται αυτόματα.
	Ενεργοποίηση του φλας	Απενεργοποιεί το φλας, ακόμα και σε συνθήκες σκοταδιού.
	Αυτόματη μείωση φαινομένου κόκκινων ματιών	Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση όταν τραβάτε φωτογραφίες με χρήση φλας το βράδυ ή σε εσωτερικούς χώρους. Το φλας θα ανάψει μία φορά και θα ανάψει ξανά μόλις τραβηχτεί η φωτογραφία. Αυτό βοηθάει στην μείωση του φαινομένου των κόκκινων ματιών.
	Υποκατάστατο φλας	Το φλας θα ανάβει κάθε φορά ασχέτως της φωτεινότητας του περιβάλλοντος. Χρησιμοποιήστε το όταν το περιβάλλον είναι φωτεινό ή όταν φωτογραφίζετε κόντρα στον ήλιο. Η λειτουργία αυτή διατίθεται σε αυτόματη κατάσταση λειτουργίας.
	Αργός συγχρονισμός	Το φλας χρησιμοποιείτε σε συνδυασμό με χαμηλή ταχύτητα του κλείστρου. Χρησιμοποιώντας τον αργό συγχρονισμό, μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες που δείχνουν κίνηση, με θαμπό φόντο. Η λειτουργία αυτή διατίθεται σε αυτόματη κατάσταση λειτουργίας.




Ενεργό πεδίο φλας

Ευαισθησία κατά ISO	Κανονική (Ευρυγώνια λήψη)	Κανονική (Telephoto)
100	0,7 -2,6 m (2,3 -259,08 cm)	0,5 -1,5 m (1,6 -149,35 cm)
200	1,0 -3,7 m (3,3 -368,81 cm)	0,6 -2,1 m (1,9 -210,31 cm)
400	1,4 -5,2 m (4,6 -521,21 cm)	0,8 -3,0 m (2,6 -9,9 ft)

Σημείωση:

Για πληροφορίες σχετικά με τον βαθμό ευαισθησίας κατά ISO, δείτε “Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός” στη σελίδα 41.

Χρήση του αυτοχρονόμετρητή

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο ,  or .
2. Μετακινήστε το joystick ▼ (☹ Αυτοχρονόμετρητής). Ο αυτοχρονόμετρητής ☹ εμφανίζεται στην οθόνη LCD.
3. Επικεντρώστε το θέμα σας και πατήστε τελείως το κουμπί του κλείστρου. Η αντίστροφη μέτρηση αρχίζει και είτε 2 είτε 10 δευτερόλεπτα αργότερα το κλείστρο απελευθερώνεται αυτόματα. Μπορείτε να αλλάξετε το χρόνο μεταξύ των 2 και 10 δευτερολέπτων μετακινώντας το joystick ▼ (☹ Αυτοχρονόμετρητής) στο Βήμα 2.

Σημείωση:


- ☐ Στη αυτόματη λήψη φωτογραφιών, ο αυτοχρονόμετρητής μπορεί να οριστεί μόνο στα 10 δευτερόλεπτα. Ο χρονομετρητής των 2 δευτερολέπτων δεν είναι διαθέσιμος.
- ☐ Εάν ο χρονομετρητής ρυθμιστεί στα 10 δευτερόλεπτα, όταν πατήσετε το κλείστρο η μπροστινή λυχνία αναβοσβήνει αργά για 8 δευτερόλεπτα και μετά γρήγορα για 2 δευτερόλεπτα. Απελευθερώνεται κατόπιν το κλείστρο και γίνεται η λήψη της φωτογραφίας.
- ☐ Σε κατάσταση συνεχούς λήψης φωτογραφιών, γίνεται η λήψη τριών πλαισίων σε ταχεία εναλλαγή.

Συνεχής λήψη φωτογραφιών

Μπορείτε να τραβάτε φωτογραφίες συνεχώς κρατώντας πατημένο το κουμπί του κλείστρου. Τρεις φωτογραφίες μπορούν να ληφθούν ανά δευτερόλεπτο στην ανώτερη ταχύτητα.

Σημείωση:

- Η ταχεία λήψη μπορεί να ελαττωθεί όταν χρησιμοποιείτε το φλας κατά το τραβήγμα του συνεχούς τραβήγματος.
- Εάν χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης χωρίς μεγάλη ταχύτητα, ενδέχεται να επιβραδύνει την ταχύτητα συνεχούς λήψης.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο .
2. Πατήστε μέχρι τη μέση το πλήκτρο του κλείστρου για να ρυθμίσετε την εστίαση και κατόπιν πατήστε το πλήρως. Ενώσω το κουμπί του κλείστρου παραμένει πλήρως πατημένο, θα γίνεται συνεχής λήψη φωτογραφιών.





Σημείωση:

- Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής ελεύθερα όπως και κατά τον χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
- Εάν είναι ενεργοποιημένη η γρήγορη επισκόπηση (Quick View), η φωτογραφική μηχανή θα εμφανίσει στην οθόνη LCD για λίγα δευτερόλεπτα την πιο πρόσφατη φωτογραφία. Ωστόσο, σε κατάσταση συνεχούς λήψης φωτογραφιών, η φωτογραφική μηχανή εμφανίζει για λίγο την πιο πρόσφατη φωτογραφία που τραβήξατε αλλά κρατά την τελευταία φωτογραφία για τρία δευτερόλεπτα.
- Εάν είναι δύσκολο να δείτε την οθόνη LCD λόγω έντονου φωτός, επιλέξτε κατάσταση λειτουργίας για το Ύπαιθρο (Outdoor mode). Η φωτογραφική μηχανή θα προσαρμόσει αυτόματα την οθόνη LCD για να μπορείτε να δείτε.

Χρήση Λειτουργίας Μακροεντολών

Ο τρόπος λειτουργίας με μακροεντολές σας επιτρέπει να εστιάσετε πάνω στο θέμα σας σε αποστάσεις 2 - 50 cm (4.3 - 19.6 ίντσες), κατά προσέγγιση, από την φωτογραφική μηχανή.

Όταν τραβάτε αντικείμενα τα οποία βρίσκονται σε απόσταση 50cm από την κάμερα, επαναφέρετε την φωτογραφική μηχανή στον κανονικό τρόπο λειτουργίας.



1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο ,  or .
2. Μετακινήστε το joystick  (μακροεντολών) για να μεταβείτε σε τρόπο λειτουργίας με μακροεντολές.

Επιλογή σκηنيού

Στην κάμερα έχουν προγραμματιστεί πέντε σκηνικά. Όταν χρησιμοποιείτε ένα σκηνικό, η διαμόρφωση της φωτογραφικής μηχανής γίνεται αυτόματα στις πλέον βέλτιστες ρυθμίσεις λήψης εικόνας για την συγκεκριμένη κατάσταση.

Σημείωση:

- Όταν γίνει η ρύθμιση οιοδήποτε σκηنيού, η επιλογή μακροεντολής μεταβάλλει τις ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής σε κανονική λειτουργία. Αν ακυρώσετε τον τρόπο λειτουργίας με μακροεντολές, οι ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής παραμένουν στον κανονικό τρόπο λειτουργίας.
- Η χρήση σκηνικών μαζί με το λογισμικό Exif 2.2 και το PRINT Image Matching II θα παρέχουν τα πλέον βέλτιστα αποτελέσματα εκτύπωσης.
- Ο αυτοχρονόμετροτής, η ανάλυση, η ποιότητα, η Exp Comp, η συνεχής λήψη φωτογραφιών, το ψηφιακό zoom, τα πλαίσια κτλ δεν επηρεάζονται από το σκηνικό.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο μή .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε τη λειτουργία **Σκηνικό** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε το επιθυμητό σκηνικό μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**.

Κανονική λειτουργία

Η κανονική λειτουργία είναι η καλύτερη για τα περισσότερα τραβήγματα. Ως προεπιλογή, το φλας λειτουργεί αυτόματα ανάλογα με το διαθέσιμο φωτισμό του θέματος. Η ταχύτητα του κλείστρου επιλέγεται κι αυτή για περιορισμό της δόνησης της μηχανής.

Οριζόντια

Η λειτουργία αυτή είναι η καλύτερη για ανοιχτά τοπία. Όταν επιλέγεται τη λειτουργία αυτή, η φωτογραφική μηχανή απενεργοποιεί αυτόματα το φλας για να αποθανατιστεί καλύτερα η οριζόντια εικόνα. Ωστόσο, μπορείτε να ενεργοποιήσετε το φλας μεταβάλλοντας της ρυθμίσεις του. Σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, ελαττώνεται η ταχύτητα του κλείστρου πράγμα που σας επιτρέπει να φωτογραφίσετε σκηνικά κατά το σούρουπο. Χρησιμοποιείτε τρίποδο προς αποφυγή τραντάγματος.

Πορτρέτο

Η λειτουργία αυτή έχει σχεδιαστεί για προσωπικά πορτρέτα. Το βάθος του πεδίου είναι μειωμένο (1 - 3 m). Όταν χρησιμοποιείτε υποκατάστατο φλας σε σκοτεινά περιβάλλοντα, το γνώρισμα αργού συγχρονισμού του κλείστρου ρυθμίζεται έτσι ώστε να σας επιτρέψει να τραβήξετε φωτογραφίες με φωτεινότερο φόντο. Προτείνεται η χρήση τριπόδου προς αποφυγή του τραντάγματος.

Νυχτερινή λήψη

Η λειτουργία αυτή έχει σχεδιαστεί για νυχτερινές λήψεις. Με την επιλογή της λειτουργίας αυτής, το φλας απενεργοποιείται αυτόματα για να αποθανατίζονται καλά οι νυχτερινές φωτογραφίες. Έχετε τη δυνατότητα μεταβολής των ρυθμίσεων του φλας. Χρησιμοποιείτε τρίποδο προς αποφυγή τραντάγματος της μηχανής.

Νυχτερινό πορτρέτο



Η λειτουργία αυτή είναι η καταλληλότερη για τη λήψη πορτρέτων στο σκοτάδι. Με την επιλογή της λειτουργίας αυτής το φλας μεταπίπτει αυτόματα σε αργό συγχρονισμό. Έχετε τη δυνατότητα μεταβολής των ρυθμίσεων του φλας. Χρησιμοποιείτε τρίποδο προς αποφυγή τραντάγματος της μηχανής.

Ρύθμιση ισορροπίας λευκού

Η λειτουργία αυτή προσαρμόζει την φωτογραφική μηχανή σε διαφορετικά είδη φωτισμού. Κάνει το άσπρο να φαίνεται ίσο χρώμα σε οποιαδήποτε κατάσταση. Η φωτογραφική μηχανή διαθέτει δύο καταστάσεις λειτουργίας για την ισορροπία λευκού. αυτόματα και χειρωνακτική

Αυτόματη ισορροπία λευκού



Στη λειτουργία αυτή η φωτογραφική μηχανή αυτόματα συλλαμβάνει την πηγή φωτός και διορθώνει τα χρώματα έτσι ώστε να έχετε το ίδιο λευκό κάτω από οποιοσδήποτε συνθήκες. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τακτικά αυτή την λειτουργία της φωτογραφικής μηχανής.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο  Μή .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.

3. Επιλέξτε τη λειτουργία **Ισορροπία λευκού** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και μετά μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε **Αυτόματη** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**.

Χειρωνακτική ισορροπία λευκού



Στη λειτουργία αυτή, μπορείτε να επιλέξετε εξειδικευμένες ρυθμίσεις ισορροπίας λευκού για να έχετε πιο αληθινά χρώματα υπό ορισμένες συνθήκες: φωτισμό ημέρας, συννεφιά, λάμπες πυράκτωσης, λαμπτήρες φθορισμού και υγραγύρου.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο  Μή .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε τη λειτουργία **Ισορροπία λευκού** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και μετά μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση από τα **Φως ημέρας, συννεφιά, λάμπα πυράκτωσης, φθορισμού, και υδραγύρου** με χρήση του μοχλού ▲ ή ▼ και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.

Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός

Μπορείτε να μεταβάλλετε την ευαισθησία φωτός για έναν συγκεκριμένο σκοπό, οποιαδήποτε στιγμή, χειρωνακτικά, ή να αφήσετε τη φωτογραφική μηχανή να την επιλέξει αυτόματα.



Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της φωτογραφικής μηχανής είναι Αυτόματη. Η ρύθμιση αυτή είναι η καλύτερη για τις περισσότερες λήψεις φωτογραφιών. Ρυθμίστε την ευαισθησία του φωτός χειρωνακτικά όταν περιμένετε να έχετε προβλήματα τραντάγματος από την κίνηση της φωτογραφικής μηχανής.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο Μή .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε τη λειτουργία **Ταχύτητα ISO** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και μετά μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή ευαισθησία από τα **Αυτόματα, 100, 200, και 400** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε κατόπιν το κουμπί **OK**.

Ρύθμιση έκθεσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε την έκθεση για να ελέγξετε πόσος φωτισμός πέφτει πάνω στο CCD. Η έκθεση επηρεάζει την φωτεινότητα όλης της εικόνας. Συνήθως δεν χρειάζεται να κάνετε χειρωνακτικές προσαρμογές, αλλά είναι δυνατό να αυξήσετε ή να μειώσετε την έκθεση ώστε να ταιριάζει στη συγκεκριμένη περίπτωση.

Συνιστάται οι προσαρμογές αυτές να γίνονται όταν τραβάτε φωτογραφίες με φόντο τον ήλιο ή όποτε έχετε ένα πολύ φωτεινό φόντο όπου οι αυτόματοι αισθητήρες ενδέχεται να μην λειτουργούν καλά.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο Μή .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε τη λειτουργία **Exp Comp** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε την τιμή ρύθμισης μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**.

Σημείωση:

Η γκάμα προσαρμογών έκθεσης είναι από - 2.0 EV έως + 2.0 EV κατά τη διάρκεια προγραμματισμένων λήψεων. Υπάρχουν 9 βήματα των 0.5 EV το καθένα. Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση στην οθόνη LCD.


Επαναφορά αρίθμησης αρχείων

Η αρίθμηση εικόνων γίνεται αυτόματα έτσι ώστε κανένα αρχείο να μην έχει τον ίδιο αριθμό. Οι εικόνες αριθμούνται με τη σειρά λήψης τους. Μπορείτε να επιλέξετε αν πρέπει να κάνετε επαναφορά ή όχι της ακολουθίας της αρίθμησης αρχείων εικόνων στο 0001 όταν αντικαθιστάτε ή διαμορφώνετε την κάρτα μνήμης.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στις ΑΡΧΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ
2. Μετακινήστε το joystick ► για να εμφανίσετε το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 2.
3. Επιλέξτε τη λειτουργία **Επαναφορά αρ. αρχείου** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί OK Και η επαναφορά της αρίθμησης των αρχείων έχει γίνει.

Εγγραφή ταινίας

Μπορείτε να κάνετε εγγραφή ταινίας που περιλαμβάνει ήχο από το θέμα που εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται το μενού Ταινίας.
3. Επιλέξτε την επιλογή Ανάλυση και κατόπιν μετακινήστε το joystick ►.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή ανάλυση (μέγεθος εικόνας) μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατάτε το κουμπί OK.
5. Επιλέξτε την επιλογή Ποιότητα και κατόπιν μετακινήστε το joystick ►.

- Επιλέξτε την επιθυμητή ποιότητα μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**.
- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου πλήρως για να αρχίσετε το γύρισμα.
- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου πλήρως ξανά για να διακόψετε το γύρισμα.

Σημείωση:

- Εάν το κάλυμμα της μπαταρίας/κάρτας μνήμης ανοίξει κατά τη διάρκεια της εγγραφής, η εγγραφή θα διακοπεί.
- Στην εγγραφή ταινίας διατίθεται και ψηφιακή μεγέθυνση.

Ανώτερος διαθέσιμος χρόνος γυρίσματος

Ανάλυση	Ποιότητα	Ανώτερος διαθέσιμος χρόνος γυρίσματος	
		16 MB	256 MB
640 × 480	Άριστη (Fine)	3	100
	Κανονική	10	270
320 × 240	Άριστη (Fine)	9	200
	Κανονική	20	390
160 × 120	Άριστη (Fine)	40	780
	Κανονική	80	1500

Μονάδα: δευτερόλεπτα

* Οι τιμές που παρουσιάζονται εδώ μπορεί να διαφέρουν από αυτές που παράγονται από τις κάρτες μνήμης SD άλλων κατασκευαστών.


Υπόμνημα ήχου εγγραφής

Όταν η ρύθμιση γρήγορης ανασκόπησης φωτογραφιών είναι στο Υπόμνημα ήχου **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ**, μπορείτε να καταχωρήσετε υπόμνημα ήχου ενόσω η φωτογραφία εμφανίζεται στην οθόνη LCD. Μπορείτε να καταχωρήσετε υπομνήματα ήχου διάρκειας μέχρι 30 δευτερόλεπτα.

- Ενόσω εμφανίζεται η φωτογραφία στην οθόνη LCD, πατήστε το κουμπί **OK** για να αρχίσετε την εγγραφή.

2. Όταν ολοκληρώσετε την εγγραφή, πατήστε το κουμπί **OK** για να σταματήσετε την εγγραφή.

Σημείωση:

- Μπορείτε να παίξετε υπόμνημα ήχου κατά την αναπαραγωγή. Εμφανίστε τη φωτογραφία με υπόμνημα ήχου κατά την αναπαραγωγή και πατήστε το κουμπί **OK**.
- Το εικονίδιο  εμφανίζεται όταν, κατά την αναπαραγωγή, εμφανίσετε φωτογραφία με υπόμνημα ήχου.

Πρόσθετες ρυθμίσεις

Στις ρυθμίσεις, μπορείτε να μεταβάλλετε τις πρόσθετες ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής όπως π.χ. ρυθμίσεις αυτόματης διακοπής και ρυθμίσεις ήχου.

Πώς να αλλάξετε τις ρυθμίσεις

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στις **ΑΡΧΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ**
2. Επιλέξτε το μενού που περιέχει τα αντικείμενα που επιθυμείτε να αλλάξετε με το joystick ◀ ή ▶.
3. Επιλέξτε τη επιθυμητή ρύθμιση μετακινώντας το joystick ▲ ▼ ◀ ή ▶ και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Επιλέξτε την τιμή ρύθμισης μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**. Η ρύθμιση έχει γίνει.

Σημείωση:

Πατώντας το κουμπί **MENΟΥ** κάνει δεκτή τη ρύθμιση και επαναφέρει την προηγούμενη οθόνη.

Διαθέσιμες ρυθμίσεις

Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 1

Ρύθμιση αντικειμένων	Περιγραφή	Προεπιλογή
Γρήγορη επισκόπηση/Υπόμνημα ήχου	Όταν η ρύθμιση αυτή είναι ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ, η οθόνη LCD εμφανίζει για τρία δευτερόλεπτα την τελευταία φωτογραφία που τραβήξατε. Εάν μεταβάλλετε τη ρύθμιση αυτή σε Sd Memo ON, μπορείτε να προσαρτήσετε και ηχητικό υπόμνημα διάρκειας 30 δευτερολέπτων στην εικόνα.	Σβηστή
Φωτεινότητα οθόνης LCD	Ρυθμίστε την φωτεινότητα της οθόνης LCD.	—
Ψηφιακό zoom	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ψηφιακού ζουμ.	Σβηστή
Απενεργοποίηση αυτόματης διακοπής	Ρυθμίστε το χρόνο έως ότου να κλείσει αυτόματα η φωτογραφική μηχανή εάν δεν πειραχθούν τα κουμπιά. Η λειτουργία αυτή παραβλέπεται κατά τη διάρκεια επικοινωνίας της μηχανής με συνδεδεμένο υπολογιστή ή εκτυπωτή, ή κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής προβολής διαφανειών.	3 λεπτά
Αρχική Οθόνη	Καθορισμός αρχικής οθόνης	Λογότυπο EPSON
Μορφή	Διαμορφώστε την κάρτα μνήμης.	—
Επαναφορά Όλων	Επαναφορά των ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής στις προεπιλογές	—

Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 2

Ρύθμιση αντικειμένων	Περιγραφή	Προεπιλογή
Ημερομηνία /Ωρα	Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας	—
Επαναφορά αριθμησης αρχείων	Μπορείτε να επιλέξετε αν πρέπει να κάνετε επαναφορά ή όχι της ακολουθίας αριθμησης αρχείων εικόνας στο 0001 όταν αντικαθιστάτε ή διαμορφώνετε την κάρτα μνήμης.	Σβηστή
Γλώσσα	Καθορισμός εμφανιζόμενης γλώσσας	—

Ήχος


Ρύθμιση αντικειμένων	Περιγραφή	Προεπιλογή
Ήχος	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση χρησιμοποιούμενων ήχων.	ON
Λειτουργία*	Ρύθμιση ήχων κουμπιών	Ήχος I Max
Κλείστρο*	Ρύθμιση ήχου κλείστρου.	
Ήχος στην περίπτωση συνεχούς τραβήγματος*	Ρύθμιση ήχου για την περίπτωση συνεχούς λήψης.	
Ήχος “Κλειδώματος” Εστίασης*	Ρύθμιση ήχου όταν κλειδώσει η εστίαση.	
Αυτοχρονομετρητής*	Ρύθμιση ήχου κατά τη ρύθμιση του αυτοχρονομετρητή.	

* Μπορείτε να αντιγράψετε ή διαγράψετε τα δεδομένα ήχου για τις ρυθμίσεις αυτές. Όταν χρησιμοποιείτε δεδομένα ήχου που είναι αποθηκευμένα στο CD-ROM του λογισμικού, αντιγράψτε τα δεδομένα στην κάρτα μνήμης με το λογισμικό EPSON Photo!4. Για λεπτομέρειες, βλέπε εγχειρίδιο EPSON Photo!4.



Επισκόπηση και διαχείριση των φωτογραφιών σας


Επισκόπηση φωτογραφιών

Στην οθόνη LCD, μπορείτε να κάνετε προεπισκόπηση των φωτογραφιών που τραβήξατε.


1. Στρίψτε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στο . Εμφανίζεται η τελευταία φωτογραφία που τραβήξατε.

Σημείωση:

- Για να προβάλλετε την επόμενη φωτογραφία, μετακινήστε το joystick ►. Μετακινώντας και κρατώντας πατημένο το κουμπί ► κάνετε γρήγορη κύλιση προς τα εμπρός σε άλλες φωτογραφίες.
- Για να εστιάσετε τη φωτογραφία, πατήστε το κουμπί T . Μπορείτε να αλλάξετε τη θέση μιας μεγεθυσμένης εικόνας μετακινώντας το joystick ▲ ▼ ◀ ή ▶. Για να επανέλθετε στη ρύθμιση της αρχικής εικόνας, πατήστε το κουμπί  W ή OK.

2. Για να κάνετε προεπισκόπηση φωτογραφιών σε μικρογραφία, πατήστε το κουμπί W .

Σημείωση:

- Για να επιλέξετε μια άλλη φωτογραφία, μετακινήστε το joystick ▲, ▼, ◀ ή ▶.
- Για να προβάλλετε την επιλεγμένη φωτογραφία σε πλήρη οθόνη, πατήστε το  T ή το κουμπί OK.

Περιστροφή φωτογραφιών

Μπορείτε να περιστρέψετε μια φωτογραφία η οποία εμφανίζεται στην οθόνη LCD ανά 90 μοίρες.

1. Στο μενού Αναπαραγωγής, μετακινήστε το joystick ▲ ή ▼ για να επιλέξετε **Περιστροφή**, και μετά μετακινήστε το joystick ►.
2. Μετακινήστε το joystick ► για να περιστρέψετε την εικόνα 90 μοίρες προς τα δεξιά, ή μετακινήστε το joystick ◀ για να περιστρέψετε την εικόνα 90 μοίρες προς τα αριστερά. Κατόπιν, πατήστε το κουμπί **OK**.

Επισκόπηση των φωτογραφιών σας με προβολή διαφανειών

Μπορείτε να ξαναεμφανίσετε τις φωτογραφίες σας ανά πάσα στιγμή.

1. Στην φωτογραφική σας μηχανή, αλλάξτε τον τρόπο λειτουργίας σε “αναπαραγωγή”.
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Προβολή διαφανειών** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί **OK**. Η προβολή διαφανειών αρχίζει.

Σημείωση:

- Πατώντας το κουμπί **OK** διακόπτετε την προβολή διαφανειών.
- Μετακινώντας το joystick ► μεταπηδάτε στην επόμενη εικόνα.
- Μετακινώντας το joystick ◀ διακόπτετε την προβολή διαφανειών.
- Η ρύθμιση αυτόματης διακοπής λειτουργίας απενεργοποιείται κατά τη διάρκεια της προβολής διαφανειών.

Παίξιμο κινηματογραφικής ταινίας

1. Επιλέξτε στη φωτογραφική σας μηχανή τον τρόπο λειτουργίας “αναπαραγωγή” και προβάλλετε την ταινία που επιθυμείτε να παίξετε.
2. Πατήστε το πλήκτρο **OK**. Αρχίζει το παίξιμο της ταινίας.

Σημείωση:

- Πατώντας το κουμπί **OK** κάνετε προσωρινή διακοπή της ταινίας. Πατώντας ξανά το κουμπί **OK** ξαναρχίζετε την ταινία.
- Μετακινώντας το joystick **▲** ή **▼** μπορείτε να ρυθμίσετε τον ήχο σε 4 επίπεδα.
- Μετακινώντας το joystick **◀** διακόπτετε την ταινία.

Ρύθμιση γρήγορης ανασκόπησης φωτογραφιών

Όταν έχει επιλεγεί η γρήγορη ανασκόπηση φωτογραφιών, η φωτογραφία εμφανίζεται στην οθόνη LCD για 3 δευτερόλεπτα περίπου μετά τη λήψη της. Η λειτουργία αυτή μπορεί να είναι **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ** ή **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ**. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ**.

Σημείωση:

Η γρήγορη ανασκόπηση φωτογραφιών δεν διατίθεται όταν βρίσκεστε στον τρόπο λειτουργίας συνεχούς λήψης φωτογραφιών.

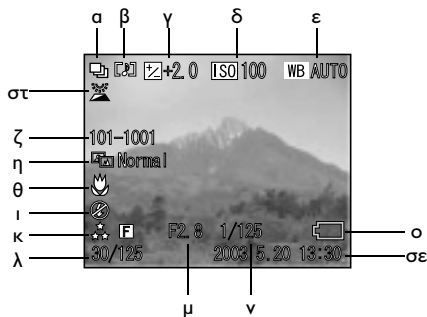
1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογέα στις **ΑΡΧΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 1.
2. Επιλέξτε **Qk View/Sd Memo** μετακινώντας το joystick **▲** ή **▼** και πατήστε το κουμπί **►**.
3. Επιλέξτε **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ** ή **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ** και πατήστε κατόπιν το κουμπί **OK**.

Εμφάνιση ιδιοτήτων φωτογραφίας

Η φωτογραφική αυτή μηχανή σας επιτρέπει να εμφανίσετε βασικές ή λεπτομερείς πληροφορίες φωτογραφιών στην οθόνη LCD ανάλογα με τη ρύθμιση της Εμφάνισης Πληροφοριών (Info Disp) που κάνατε στο μενού Αναπαραγωγής (Playback).

1. Μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ επιλέγετε **Info Disp** (εμφάνιση πληροφοριών), και, κατόπιν, πατήστε ►.
2. Μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ επιλέγετε **Βασικές πληροφορίες**, λεπτομερείς πληροφορίες, ή εκτός λειτουργίας. Κατόπιν, πατήστε το κουμπί **OK**.

Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση Λεπτομερείς Πληροφορίες, στην οθόνη LCD θα εμφανιστούν οι ακόλουθες πληροφορίες:









- | | |
|-----------------------------------|---|
| α. Ρυθμίσεις λήψης | θ. Λειτουργία με μακροεντολές |
| β. Ηχητικό σημείωμα | ζ. Φλας |
| γ. Exp Comp (Εκθεση) | κ. Ρύθμιση ανάλυσης και ποιότητας |
| δ. Ταχύτητα κατά ISO (ευαισθησία) | λ. Αριθμός φωτογραφίας κατά την αναπαραγωγή / συνολικός αριθμός αποθηκευμένων φωτογραφιών |
| ε. Ισορροπία λευκού | μ. Διάφραγμα (Aperture) |
| στ. Λειτουργία στο ύπαιθρο | ν. Ταχύτητα κλειστρου |
| η. Αριθμός φακέλου και αρχείου | ο. Εικονίδιο μπαταρίας |
| ι. Ρύθμιση πεδίου λήψης | σελ. Ημερομηνία και ώρα φωτογραφίας |

Σημείωση:

- ❑ *Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση Βασικές πληροφορίες θα εμφανιστούν μόνο τα στοιχεία β, στ, ο και π.*
- ❑ *Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση Κλειστό θα εμφανιστεί μόνο το στοιχείο 'ο'.*

Αποθήκευση φωτογραφίας σε DPOF

Το DPOF είναι σύντμηση για την Μορφή Παραγγελίας Ψηφιακής Εκτύπωσης. Η μορφή αυτή σας επιτρέπει να καταχωρήσετε πληροφορίες στην κάρτα μνήμης όπως ποιες εικόνες και πόσα αντίγραφα θέλετε να εκτυπώσετε.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU** και κατόπιν πατήστε το κουμπί . Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 2.
3. Επιλέξτε **Παραγγελία Εκτύπωσης** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Επιλέξτε τη φωτογραφία και καθορίστε τον αριθμό των αντιγράφων με τη χρήση των κουμπιών , ,  ή .

Σημείωση:

Μπορείτε να ορίσετε έως 99 αντίγραφα για 999 φωτογραφίες. Ωστόσο, η ανώτερη ποσότητα αντιγράφων είναι 999 σελίδες.

5. Πατήστε το πλήκτρο **OK**. Οι πληροφορίες DPOF αποθηκεύονται και η οθόνη επανέρχεται στο Μενού Αναπαραγωγής 2.

Διαγραφή Φωτογραφιών









Σε κατάσταση λειτουργίας “Αναπαραγωγή”, μπορείτε να διαγράψετε φωτογραφίες που είναι αποθηκευμένες στη φωτογραφική μηχανή.




Προσοχή:

Δεν μπορείτε να επαναφέρετε διαγραμμένες φωτογραφίες. Να είστε προσεκτικοί όταν διαγράφετε φωτογραφίες.

Διαγραφή μονής φωτογραφίας


1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο .
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Διαγραφή Μιας** μετακινώντας το joystick  ή  και πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να διαγράψετε μετακινώντας το joystick  ή .
5. Επιλέξτε **OK** μετακινώντας το joystick  ή  και πατήστε το κουμπί **OK**. Η φωτογραφία διαγράφεται.
6. Αν χρειαστεί, επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 για να διαγράψετε και άλλη φωτογραφία.

Σημείωση:

Επίσης, μπορείτε να διαγράψετε μια φωτογραφία εμφανίζοντάς την σε Αναπαραγωγή και μετακινώντας το joystick .


Διαγραφή όλων των φωτογραφιών

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις φωτογραφίες που έχετε αποθηκεύσει στην φωτογραφική μηχανή.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο .
2. Πατήστε το κουμπί MENU. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Διαγραφή Όλων** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί OK.
4. Επιλέξτε OK μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί OK.

Διαγραφή ομάδας εικόνων

Μια ομάδα φωτογραφιών που τραβήχτηκαν σε κατάσταση λειτουργίας συνεχούς φωτογράφισης μπορούν να διαγραφούν όλες μαζί.

1. Γυρίστε τον περιστρεφόμενο επιλογή στο  και εμφανίστε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε.
2. Πατήστε το κουμπί MENU. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Διαγραφή Ομάδας** μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπί OK.

Σημείωση:

Δεν μπορείτε να επιλέξετε Διαγραφή Ομάδας αν δεν υπάρχουν φωτογραφίες οι οποίες τραβήχτηκαν σε κατάσταση λειτουργίας συνεχούς φωτογράφισης.

4. Επιλέξτε τις εικόνες που θέλετε να διαγράψετε μετακινώντας το joystick ◀ ή ▶. Σβήστε το ☒ εικονίδιο για την εικόνα που δεν θέλετε να διαγράψετε μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼.
5. Πατήστε το πλήκτρο OK.
6. Επιλέξτε OK μετακινώντας το joystick ▲ ή ▼ και πατήστε το κουμπίOK.

Διαμόρφωση κάρτας μνήμης

Μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλογές της κάρτας από το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στη σελίδα 45 για λεπτομέρειες.

Σημείωση:

- ☐ Όλα τα αρχεία πλαισίου στην κάρτα μνήμης διαγράφονται. Φροντίστε να αποθηκεύεται σημαντικές φωτογραφίες και πλαίσια στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή σας πριν χρησιμοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή για να διαμορφώσετε την κάρτα.
- ☐ Μη διαμορφώνετε ποτέ την κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής μέσω ηλεκτρονικού υπολογιστή. Αντίθετα, να χρησιμοποιείτε την φωτογραφική μηχανή για τη διαμόρφωση της κάρτας μνήμης.

Μεταφορά φωτογραφιών στον υπολογιστή σας

Μπορείτε να αντιγράψετε από κάρτα μνήμης που είναι εγκατεστημένη στη μηχανή σας σε υπολογιστή. Κατόπιν, μπορείτε να επιμεληθείτε, οργανώσετε και αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή. Το παρεχόμενο καλώδιο υπολογιστή χρειάζεται για να συνδέσετε τη φωτογραφική μηχανή με υπολογιστή.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.



Προσοχή:

Σιγουρευτείτε ότι η φωτογραφική μηχανή είναι σβηστή πριν ξεκινήσετε.

1. Ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής και συνδέστε το καλώδιο του υπολογιστή από την φωτογραφική μηχανή με τον υπολογιστή.

Σημείωση:

Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας, πιθανώς να χρειαστεί να εγκαταστήσετε τους απαραίτητους οδηγούς. Οι οδηγοί βρίσκονται στο συνοδευτικό CD-ROM.

2. Ανοίξτε τη φωτογραφική μηχανή απ' το διακόπτη λειτουργίας.
3. Χρησιμοποιήστε το συνοδευτικό λογισμικό για τη μεταφορά των φωτογραφιών της φωτογραφικής σας μηχανής στον υπολογιστή.

Σημείωση:

- Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει στο υπολογιστή σας λογισμικό διαχείρισης εικόνων, θα μπορέσετε μόνο να αντιγράψετε τις φωτογραφίες της μηχανής σας σε υπολογιστή. Για την επιμέλεια ή χειρισμό των φωτογραφιών, χρειάζεστε ειδικό λογισμικό.*
- Όταν μεταφερθούν στον υπολογιστή φωτογραφίες που έχουν τραβηχτεί σε κατάσταση λειτουργίας P.I.F. (καθραρίσματος), ο σύνδεσμος φωτογραφίας-κάρου διακόπτεται.*

Επιμέλεια φωτογραφιών σε υπολογιστή

Το CD-ROM περιλαμβάνει λογισμικό που σας επιτρέπει να επιμεληθείτε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή σας.

Συντήρηση και Αντιμετώπιση Βλαβών

Συντήρηση

Για να διατηρείτε τη φωτογραφική σας μηχανή σε βέλτιστη λειτουργία, θα πρέπει να την καθαρίζετε καλά αρκετές φορές το χρόνο. Πριν κάνετε οποιαδήποτε συντήρηση στην φωτογραφική μηχανή, φροντίστε να διαβάσετε τις “Οδηγίες ασφαλείας” στη σελίδα 1 “Οδηγίες ασφαλείας” στη σελίδα 8. Κατόπιν, ακολουθήστε τις ακόλουθες οδηγίες.

Επαναφορά των προεπιλογών της φωτογραφικής μηχανής

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις από το Μενού των Αρχικών Ρυθμίσεων 2. Δείτε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στη σελίδα 45 για λεπτομέρειες.

Σημείωση:

Στις ρυθμίσεις Ημερομηνία/Ωρα και Γλώσσα δεν γίνεται επαναφορά.

Καθαρισμός της φωτογραφικής σας μηχανής



Προσοχή:

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε πτητικά χημικά όπως οινόπνευμα, νέφτι ή βενζίνη. Θα καταστρέψουν την εξωτερική όψη της φωτογραφικής μηχανής. Το ίδιο ισχύει και για τον θάλαμο της μπαταρίας.

Εξωτερική όψη φωτογραφικής μηχανής

Σκουπίζετε καλά το εξωτερικό μέρος της φωτογραφικής μηχανής με ένα στεγνό, μαλακό πανί. Εάν είναι πολύ βρώμικη, χρησιμοποιήστε πανί ελαφρά εμποτισμένο με κάποιο ελαφρύ απορρυπαντικό. Σκουπίστε πάλι με ένα στεγνό, μαλακό πανί.

Φακοί και η οθόνη LCD

Για τον καθαρισμό των φακών, φουσήξτε τυχόν σκόνη ή χρώματα.

Για τον καθαρισμό της οθόνης LCD, σκουπίστε με ένα στεγνό και μαλακό πανί.

Ακροδέκτες μπαταρίας

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε πτητικά χημικά όπως οινόπνευμα, νέφτι ή βενζίνη. Θα καταστρέψουν την εξωτερική όψη της μηχανής ή το θάλαμο μπαταρίας.

Αποθήκευση της φωτογραφικής μηχανής

Αποθηκεύετε τη φωτογραφική σας μηχανή σε στεγνό και δροσερό μέρος και αφαιρέστε τη μπαταρία για να αποτρέψετε τη διάβρωση ή διαρροή εάν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη μηχανή για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Προβλήματα και Λύσεις

Προβλήματα με τη φωτογραφική μηχανή

Η φωτογραφική μηχανή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

Αιτία	Τι να κάνετε
Έχει τοποθετηθεί σωστά η μπαταρία;	Ελέγξτε αν η μπαταρία έχει τοποθετηθεί σωστά. Βλέπε “Τοποθέτηση μπαταρίας” στη σελίδα 21 για λεπτομέρειες.
Ο περιστροφικός επιλογέας είναι τελείως περιστραμμένος;	Περιστρέψτε τελείως τον επιλογέα στην λειτουργία που επιθυμείτε και πατήστε πλήρως το κουμπίΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

Η φωτογραφική μηχανή δεν τραβάει φωτογραφία όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου.

Αιτία	Τι να κάνετε
Έχετε ανοίξει τη φωτογραφική μηχανή απ’ το διακόπτη της;	Δείτε “Η φωτογραφική μηχανή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα” στη σελίδα 59 και ελέγξτε τη μηχανή.
Ο αριθμός της εικόνας στην οθόνη LCD είναι 0;	Αυτό σημαίνει πως η κάρτα μνήμης είναι γεμάτη. Μεταφέρετε τα περιεχόμενα την γεμάτης κάρτας σε έναν υπολογιστή και διαγράψτε τα από την κάρτα μνήμης για να απελευθερώσετε χώρο στην κάρτα. Βλέπε “Διαγραφή Φωτογραφιών” στη σελίδα 53 για λεπτομέρειες.
Είναι το κάλυμμα μπαταρίας / κάρτας μνήμης ανοιχτό;	Εάν το κάλυμμα μπαταρίας/κάρτας μνήμης είναι ανοιχτό, η φωτογραφική μηχανή δεν θα μπορέσει να καταχωρήσει τα δεδομένα εικόνας στην κάρτα μνήμης. Εάν κάνετε λήψη ταινίας, το γύρισμα της ταινίας θα διακοπεί. Κλείστε το κάλυμμα της μπαταρίας / κάρτας μνήμης

Η φωτογραφική μηχανή δεν αποκρίνεται όταν πατήσετε ένα οποιοδήποτε από τα κουμπιά.

Αιτία	Τι να κάνετε
Αναβοσβήνει η λυχνία φωτισμού;	Σβήστε τη φωτογραφική μηχανή και ανοίξτε τη αμέσως. Αν δεν διακοπεί το ρεύμα, αφαιρέστε την μπαταρία, ξανατοποθετήστε την και ανοίξτε το ρεύμα. Αν η λυχνία αρχίσει και πάλι να αναβοσβήνει, επικοινωνήστε με το τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών.


Το ρεύμα κλείνει αυτόματα, μόνο του.

Αιτία	Τι να κάνετε
Δεν έχετε ακουμπήσει κανένα από τα κουμπιά της φωτογραφικής μηχανής για αρκετή ώρα.	Η φωτογραφική μηχανή θα κλείσει μόνη της εάν δεν ακουμπήσετε κάποιο από τα κουμπιά για αρκετή ώρα. Για να ανοίξετε και πάλι τη μηχανή, πατήστε το κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

Η φωτογραφική μηχανή αργεί να τραβήξει φωτογραφία.

Αιτία	Τι να κάνετε
Έχετε πατήσει το κουμπί του κλείστρου πλήρως, με ένα πάτημα;	Υπό κανονικές συνθήκες, πρέπει να πατήσετε το κουμπί του κλείστρου ως την μέση για γίνει η ρύθμιση της εστίασης και μετά ως το τέρμα για να τραβήξετε την φωτογραφία. Όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου με τη μία μέχρι τέρμα, χρειάζεται χρόνος για την εστίαση και ρύθμιση της έκθεσης πριν την ελευθέρωση του κλείστρου. Μπορεί να διαρκέσει περισσότερο από το εάν πατούσατε το κουμπί του κλείστρου σε δύο βήματα.

Το φλας δεν λειτουργεί

Αιτία	Τι να κάνετε
Η ρύθμισή του φλας είναι σωστή;	Αν  η ρύθμιση του φλας είναι απενεργοποιημένη, το φλας δεν θα ανάψει. Βλέπε “Έλεγχος του Φλας” στη σελίδα 35 για λεπτομέρειες.

Δεν Φαίνεται καθαρά η Οθόνη LCD

Αιτία	Τι να κάνετε
Μήπως η ρύθμιση φωτεινότητας της οθόνης LCD είναι στο πολύ φωτεινή;	Ρυθμίστε τη φωτεινότητα της οθόνης LCD από το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στη σελίδα 45 για λεπτομέρειες.

Η Οθόνη LCD εμφανίζει κάθετες γραμμές

Αιτία	Τι να κάνετε
Μήπως η φωτογραφική μηχανή είναι στραμμένη προς την κατεύθυνση πολύ έντονου φωτός;	Όταν τραβάτε φωτογραφίες, ο έντονος φωτισμός μπορεί να επηρεάσει τον αισθητήρα και να προκαλέσει την εμφάνιση γραμμών στην οθόνη. Οι γραμμές δεν θα εμφανιστούν στην αποθηκευμένη φωτογραφία.

Δεν φαίνεται τίποτα στην οθόνη LCD

Αιτία	Τι να κάνετε
Ο περιστροφικός επιλογέας είναι τελείως περιστραμμένος;	Στρίψτε τελείως τον περιστροφικό επιλογέα στην λειτουργία που επιθυμείτε και πατήστε πλήρως το κουμπίΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.
Μήπως η φωτογραφική μηχανήείναι συνδεδεμένη με υπολογιστή;	Όταν η φωτογραφική μηχανή είναι συνδεδεμένη με υπολογιστή, η οθόνη LCD απενεργοποιείται.
Χρησιμοποιείτε τη φωτογραφική μηχανή για απευθείας εκτύπωση;	Πατήστε ένα κουμπί ή κουνήστε το joystick. Στην οθόνη LCD εμφανίζεται η πρόοδος εκτύπωσης. Εάν δεν ακουμπήσετε κάποιο κουμπί ή το joystick για αρκετή ώρα, η οθόνη LCD ξανασβήνει.

Προβλήματα με την εικόνα

Οι φωτογραφίες είναι θολές

Αιτία	Τι να κάνετε
Χρησιμοποιήσατε σωστά την επιλογή αυτόματης εστίασης (Auto Focus);	Βάλτε το θέμα στο κέντρο του πεδίου εστίασης και πατήστε το κουμπί του κλείστρου ως τη μέση. Βλέπε “Απελευθέρωση του κλείστρου” στη σελίδα 27 για λεπτομέρειες.
Είναι η φωτογραφική μηχανή στη σωστή ρύθμιση για την απόσταση;	Βλέπε “Εύρος λήψης φωτογραφικής μηχανής” στη σελίδα 28 για λεπτομέρειες.
Μήπως είναι βρώμκος ο φακός;	Δείτε “Καθαρισμός της φωτογραφικής σας μηχανής” στη σελίδα 57 και καθαρίστε το φακό.
Η φωτογραφία είναι θολή;	Κρατάτε τη φωτογραφική μηχανή στη σωστή θέση όταν τραβάτε φωτογραφίες, με το χέρι που τη στηρίζει κοντά στο σώμα σας. Χρησιμοποιήστε τρίποδο για νυχτερινές λήψεις και άλλες περιπτώσεις χαμηλού φωτισμού.

Η εικόνα είναι πολύ σκοτεινή ή πολύ φωτεινή (χαμηλή έκθεση / υπερβολική έκθεση)

Αιτία	Τι να κάνετε
Η ρύθμισή του φλας είναι σωστή;	Χρησιμοποιήστε το φλας. Βλέπε “Έλεγχος του Φλας” στη σελίδα 35.
Είναι η ρύθμιση λήψης στο πολύ σκοτεινό ή πολύ φωτεινό;	Προσαρμόστε τη ρύθμιση λήψης σωστά. Βλέπε “Ρύθμιση έκθεσης” στη σελίδα 42 για λεπτομέρειες.
Μήπως η ρύθμιση για την ευαισθησία του φωτός είναι ή πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή;	Ρυθμίστε την ευαισθησία του φωτός σωστά. Βλέπε “Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός” στη σελίδα 41 για λεπτομέρειες.

Λείπει μέρος της εικόνας

Αιτία	Τι να κάνετε
Μήπως καλύπτατε τον φακό με το δάχτυλό σας;	Μην αφήνετε δάχτυλα, ιμάντες ή ρούχα να μπλοκάρουν το φακό.

Προβλήματα Εκτύπωσης

Η φωτογραφία δεν εκτυπώνεται

Αιτία	Τι να κάνετε
Υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης για τον ετεροχρονισμό των δεδομένων εικόνας από τη φωτογραφική μηχανή, κατά την προετοιμασία για εκτύπωση;	Διαγράψτε μια ή περισσότερες φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης και δοκιμάστε ξανά. Κατά την εκτύπωση, η L-500V γράφει τα δεδομένα εκτύπωσης στην κάρτα μνήμης προσωρινά. Εάν η κάρτα δεν διαθέτει επαρκή χώρο, η φωτογραφική μηχανή δεν θα μπορέσει να εγγράψει τα δεδομένα και, συνεπώς, δεν μπορεί να εκτυπώσει φωτογραφίες.

**Στην εικόνα εμφανίζεται μια κόκκινη οριζόντια ή κάθετη γραμμή.
Το χρώμα της εικόνας δεν φαίνεται σωστό.
Οι εικόνες δεν φαίνονται τόσο καλές όσο ήταν πριν**

Αιτία	Τι να κάνετε
Έχετε φορτώσει στον εκτυπωτή το σωστό χαρτί;	Βεβαιωθείτε πως έχετε φορτώσει στον εκτυπωτή το σωστό χαρτί.

Στη φωτογραφική μηχανή εμφανίζεται λάθος ημερομηνία ή/και ώρα

Αιτία	Τι να κάνετε
Η ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας είναι σωστή;	Δείτε “Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας” στη σελίδα 26 και ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα σωστά.

Λίστα Μηνυμάτων Σφάλματος

Μήνυμα σφάλματος	Περιγραφή
Η κάρτα μνήμης προστατεύεται από εγγραφή.	Η κάρτα μνήμης είναι κλειδωμένη. Ελευθερώστε την προστασία εγγραφής.
Σφάλμα κάρτας μνήμης. Ελέγξτε την κάρτα μνήμης.	Απροσδιόριστο πρόβλημα με την κάρτα μνήμης Βλέπε “Τοποθέτηση / αφαίρεση κάρτας μνήμης” στη σελίδα 23 για αφαίρεση και αντικατάσταση της κάρτας μνήμης. Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της κάρτας.
Δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης	Δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης στη φωτογραφική μηχανή. Τοποθετήστε κάρτα μνήμης.
Δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης.	Δεν υπάρχει άλλος διαθέσιμος χώρος στην κάρτα μνήμης Ελευθερώστε χώρο στην κάρτα σβήνοντας δεδομένα (Βλέπε “Διαγραφή Φωτογραφιών” στη σελίδα 53) ή μεταφέρετε τα δεδομένα στον υπολογιστή σας και προβείτε σε αναδιαμόρφωση της κάρτας. (Δείτε “Μεταφορά φωτογραφιών στον υπολογιστή σας” στη σελίδα 55)
Το Πλαίσιο αυτό δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε αυτή τη φωτογραφική μηχανή.	Το μέγεθος του αρχείου πλαισίου υπερβαίνει το όριο Δώστε ένα πλαίσιο το μέγεθος του οποίου είναι μέσα στα όρια. Η εικόνα δεν μπορεί να προβληθεί ή γιατί δεν υπάρχει το αρχείο ή γιατί έχει καταστραφεί η σύνδεση. Έχει καταστραφεί η σύνδεση ή έχει διαγραφεί το πλαίσιο.
Ή συμπληρώθηκε ο ανώτερος αριθμός πλαισίων που μπορούν να καταχωρηθούν στην κάρτα μνήμης.	Διαγράψτε τυχόν περιττά πλαίσια ή τραβήξτε φωτογραφίες με τα υπάρχοντα στην κάρτα μνήμης πλαίσια.
Δεν υπάρχουν εικόνες.	Δεν υπάρχουν καταχωρημένες εικόνες στη μνήμη. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης με εικόνες.
Η εικόνα αυτή δεν μπορεί να εμφανιστεί.	Το αρχείο εικόνας υπάρχει αλλά δεν μπορεί να εμφανιστεί. Οι εικόνες που λήφθηκαν με άλλη μηχανή ή που αποθηκεύτηκαν στον υπολογιστή ενδέχεται να μην εμφανίζονται στην φωτογραφική σας μηχανή.
Δεν είναι δυνατή η διαγραφή του αρχείου αυτού γιατί είναι κλειδωμένο ή για κάποιον άλλο λόγο.	Η εικόνα(-ες) έχει κλειδωθεί για προστασία από διαγραφή. Διαγράψτε την εικόνα(-ες) με την συσκευή που πραγματοποιήθηκε η λήψη ή το κλειδωμά της.
Σφάλμα εκτυπωτή.	Μπορεί να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τον εκτυπωτή. Κλείστε τον εκτυπωτή για μερικά δευτερόλεπτα και ανοίξτε τον ξανά. Εάν εξακολουθεί να εμφανίζεται το μήνυμα σφάλματος, κλείστε τον εκτυπωτή και ελέγξτε μήπως έχει σφηνώσει κάτι (χαρτί συσκευασίας κλπ) στον εκτυπωτή. Ανοίξτε και πάλι τον εκτυπωτή.

Μήνυμα σφάλματος	Περιγραφή
Η εικόνα δεν μπορεί να εκτυπωθεί..	Η επιλεγμένη εικόνα δεν μπορεί να εκτυπωθεί. Επιλέξτε άλλη εικόνα.
Αδύνατη η εκτύπωση. Νέα προσπάθεια;	Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στο μέσο εκτύπωσης, ίσως να μην είναι σε θέση να δεχτεί την επόμενη εντολή. Προβείτε σε επανεκκίνηση του εκτυπωτή η περιμένετε να τελειώσει την εκτύπωση που βρίσκεται σε εξέλιξη και δοκιμάστε εκ νέου.
Παρουσιάστηκε σφάλμα επικοινωνίας.	Ή έχει αποσυνδεθεί το καλώδιο, ή είναι κλειστός ο εκτυπωτής. Ελέγξτε πως το καλώδιο είναι συνδεδεμένο, ανοίξτε το ρεύμα στον εκτυπωτή και ξαναδοκιμάστε.
XX εικόνες δεν μπόρεσαν να εκτυπωθούν.	Εάν κάποιες από τις εικόνες τραβήχτηκαν με άλλη μηχανή ή έχουν τροποποιηθεί από λογισμικό, μπορεί να μην εκτυπωθούν, θα εκτυπωθούν μόνο οι εικόνες που τραβήχτηκαν με αυτή τη μηχανή. Χρησιμοποιήστε τη μηχανή ή τον υπολογιστή που χρησιμοποιήθηκε για τη δημιουργία των εικόνων για την εκτύπωση των εικόνων αυτών.
Η εκτύπωση δεν είναι δυνατή γιατί το απαραίτητο αρχείο Πλαισίου ή δεν υπάρχει ή έχει αλλοιωθεί.	Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση της εικόνας είτε γιατί δεν υπάρχει αρχείο πλαισίου είτε γιατί ο σύνδεσμος έχει καταστραφεί. Αντικαταστήστε η προσθέστε ένα πλαίσιο που συνδέεται με το αρχείο αυτό.

Παράρτημα

Προδιαγραφές

Λειτουργικά εικονοστοιχεία:	5,00 μεγαεικονοστοιχεία
Χωρητικότητα σε φωτογραφίες:	Καρέ: 2560 × 1920 εικονοστοιχεία Ταινία: 640 × 480 εικονοστοιχεία
Τύπος αρχείου εικόνας:	Jpeg (Exif 2.2)/Print Image Matching 2, AVI
Σύστημα αρχείων φωτογραφικής μηχανής:	Μορφή αρχείου DCF, DPOF 1.1
Διαθέσιμη κάρτα μνήμης:	Κάρτα μνήμης SD (μέχρι 1 GB), κάρτα πολυμέσων (Μέχρι 1 GB, MMC έκδοση 2.1 ή νεότερη, της Hitachi ή της SunDisk).
Φακός:	Μήκος $f=5,6$ έως 16,8 mm (ισοδυναμεί με φακό εστίασης: 34 έως 102 mm μηχανής των 35 mm) Τιμή F: F2.8 (WIDE) ως 4,9 (TELE) Διάφραγμα: Ευρυγώνιος: F2,8/F4,8 Τηλεφωτογραφία: F4,9/F8,4 Οπτικό zoom: Σπαστή βάση 3× zoom
Ψηφιακό zoom:	4× Zoom (Μεγέθυνση) (Ανώτατο 12× συνολικό zoom όταν χρησιμοποιείται με οπτικό zoom)
Εστίαση:	Αυτόματη εστίαση
Απόσταση αντικειμένου:	0,5 m έως άπειρο Κατά προσέγγιση 5 cm έως 0,5 m (macro mode, wide)
Ταχύτητα φωτοφράκτη:	Καρέ: 1 - 1/2000 δευτερόλεπτα Ταινία: 1/32 - 1/2000 δευτερόλεπτα
Ισορροπία λευκού:	Αυτόματη ισορροπία λευκού TTL (αυτόματη/φως ημέρας/συννεφιά/λάμπα πυράκτωσης/φθορισμού/υδραργύρου)

Ευαισθησία:	Αυτόματη/σταθερή (ισοδύναμη με ISO 100/200/400)
Φλας:	Εσωτερικό (αυτόματο/απενεργοποιημένο/μείωση φαινομένου κόκκινων ματιών/αναγκαστικό φλας/αργός συγχρονισμός)
Αυτοχρονομετρητής:	2 seconds/10 seconds
Φωτογραφία:	Κανονική/πορτρέτο/τοπίο/νυχτερινή λήψη/νυχτερινό πορτρέτο/μακροεντολή
Οθόνη LCD:	Έγχρωμη οθόνη LCD 2,5 ιντσών, χαμηλής θερμοκρασίας polysilicon TFT
Διεπαφή:	Διεπαφή USB (Μεγάλης ταχύτητας/Τάξης μαζικής μνήμης ανώτερης ταχύτητας)
Πηγές ενέργειας:	Μπαταρία ιόντων λιθίου ((Li-ion) (περιλαμβάνεται μια μπαταρία)
Εξωτερική πηγή τροφοδοσίας:	Άντάπτορας AC (EU-37), προαιρετικά
Διαστάσεις (Ύψος × Πλάτος × Βάθος):	63 × 92 × 32 mm (2,5 × 3.6 × 1.3 ίντσες) (χωρίς προεξοχές)
Βάρος:	Περίπου 170 g
Θερμοκρασία:	Λειτουργίας: 5 έως 35°C Αποθήκευση: -20 έως 60°C
Ηλεκτρικά:	Τάση DC 3.4 V εισόδου:

Φορτιστής μπαταρίας

Αρ. Μοντέλου:	A341B (ΗΠΑ, Καναδάς) A341H (Άλλες χώρες)
Τάση εισόδου:	A341B: 100 - 120 VAC, 50/60 Hz A341H: 100 -240 VAC, 50/60 Hz
Μέθοδος φόρτισης:	Συνεχής τάση, συνεχές ρεύμα
Οθόνη φόρτισης:	Φόρτιση: Ανάβει η κόκκινη ενδεικτική λυχνία Ολοκληρώθηκε: Ανάβει η πράσινη ενδεικτική λυχνία

Μπαταρία

Αρ. Μοντέλου:	EU-94
Τύπος μπαταρίας:	Μπαταρία ιόντων λιθίου, επαναφορτιζόμενη
Τάση εξόδου:	DC 3,7 V
Χωρητικότητα:	1230 mAh

Πρότυπα και Εγκρίσεις

Φωτογραφική μηχανή

Ευρωπαϊκό πρότυπο:	EN 55022 Class B EN 55024 CNSI3438 Class B VCCI Class B
--------------------	--

Φορτιστής μπαταρίας

Ευρωπαϊκό μοντέλο (A34IH): Οδηγία Χαμηλής Τάσης 73/23/EEC Οδηγία EMC 89/336/EEC	EN 60950 EN 55022 Class B EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3
---	--

Προαιρετικά αξεσουάρ

Άντάπτορας AC (EU-37)

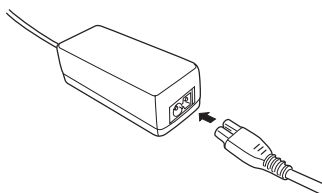
Μοντέλο:	EU-37
Είσοδος:	AC 100 -240V,
Έξοδος:	DC 3.4 V, 2.5 A
Κατανάλωση ρεύματος:	14 W

Χρήση αντάπτορα AC

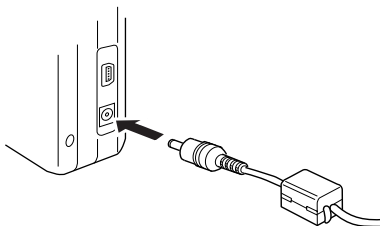
Σημείωση:

Διαβάστε την τεκμηρίωση η οποία συνοδεύει τον αντάπτορα AC πριν την χρήση του.

1. Αν ο αντάπτορας AC διαθέτει ξεχωριστό καλώδιο τροφοδοσίας AC, συνδέστε σταθερά το βύσμα του καλωδίου στην υποδοχή AC.



2. Ανοίξτε το κάλυμμα της διάταξης σύνδεσης από την πλευρά της κάμερας και συνδέστε το καλώδιο του αντάπτορα στη θύρα DC της φωτογραφικής μηχανής.



3. Τοποθετήστε τον αντάπτορα AC σε ηλεκτρική πρίζα.