

EPSON®

EPSON PhotoPC™ L-410

Εγχειρίδιο Χρήστη

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 την άσκηση δικαιώματος προαίρεσης 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 η οποία συμβαίνει ένεκα της χρήσης 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.

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, Italy.

Περιεχόμενα

EPSON Εξουσιοδοτημένοι Διανομείς	7
EPSON Κέντρα Τεχνικής Υποστήριξης	8
Εισαγωγή	9
Κύρια γνωρίσματα	9
Οδηγίες ασφαλείας	10
Προειδοποιήσεις, Προσοχή και Σημειώσεις	10
Πριν αρχίσετε	16
Ξεπακετάρισμα της κάμερας L-410	16
Εξαρτήματα κάμερας και η λειτουργία τους	16
Μπροστινή/άνω πλευρά	17
Κάτω/πίσω πλευρά	17
Πίσω πλευρά	17
Λειτουργίες κουμπιών	18
Τοποθέτηση Μπαταρίας και Κάρτας Μνήμης	19
Άνοιγμα και κλείσιμο καλύμματος μπαταρίας / κάρτας μνήμης	19
Τοποθέτηση μπαταρίας	20
Τοποθέτηση / αφαίρεση κάρτας μνήμης	20
Άνοιγμα / κλείσιμο της κάμεράς σας	22
Κάνοντας τις αρχικές ρυθμίσεις	23
Απελευθέρωση του κλειστρου	24
Τράβηγμα Φωτογραφίας	25
Πριν τραβήξετε φωτογραφίες	25
Εύρος λήψεων κάμερας	25
Τρόποι λειτουργίας για τη λήψη φωτογραφιών	25
Επιλογή ανάλυσης και συμπίεσης	25
Αριθμός φωτογραφιών που μπορείτε να τραβήξετε	26
Λήψη φωτογραφιών με χρήση της οθόνης LCD	27
Πληροφορίες που εμφανίζονται στην οθόνη LCD	28
Λήψη Φωτογραφιών με χρήση του σκοπεύτρου μόνο	29
Αποθανάτισμα φωτογραφίας στο Πλαίσιο Εστίασης	30

Χρήση Οπτικού και Ψηφιακού Zoom	31
Έλεγχος του Φλας	32
Χρήση Χρονοδιακόπτη	33
Συνεχής λήψη φωτογραφιών	34
Χρήση Λειτουργίας Μακροεντολών	35
Επιλογή σκηνικού	35
Κανονική λειτουργία	36
Οριζόντια	36
Πορτρέτο	36
Ρύθμιση ισορροπίας λευκού	37
Αυτόματη ισορροπία λευκού	37
Χειρωνακτική ισορροπία λευκού	37
Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός	38
Ρύθμιση έκθεσης	39
Επαναφορά αριθμησης αρχείων	40
Εγγραφή ταινίας	40
Πρόσθετες ρυθμίσεις	42
Πώς να αλλάξετε τις ρυθμίσεις	42
Διαθέσιμες ρυθμίσεις	43

Επισκόπηση και διαχείριση των φωτογραφιών σας . . . 45

Επισκόπηση φωτογραφιών με οθόνη LCD	45
Επισκόπηση των φωτογραφιών σας με προβολή διαφανειών	46
Παίξιμο κινηματογραφικής ταινίας	46
Ρύθμιση γρήγορης ανασκόπησης φωτογραφιών	47
Προβολή ιδιοτήτων φωτογραφιών	48
Αποθήκευση φωτογραφίας σε DPOF	49
Διαγραφή Φωτογραφιών	50
Διαγραφή μονής φωτογραφίας	50
Διαγραφή όλων των φωτογραφιών	50
Διαγραφή ομάδας εικόνων	51
Διαμόρφωση κάρτας μνήμης	52

Συντήρηση και Αντιμετώπιση Βλαβών 53

Συντήρηση	53
Επαναφορά των προεπιλογών της κάμερας	53
Καθαρισμός της κάμερά σας	53
Προβλήματα και Λύσεις	54
Προβλήματα με την κάμερα	54
Προβλήματα με την εικόνα	57
Λίστα Μηνυμάτων Σφάλματος	59

Παράρτημα 62

Πρότυπα και Εγκρίσεις	62
Προδιαγραφές	62
Προαιρετικά αξεσουάρ	64
Ύψωση Προσαρμογέας AC (EU-37)	64
Χρήση προσαρμογέα AC	65

EPSON Εξουσιοδοτημένοι Διανομείς

Despec Hellas AE	Αρχιμήδους 8 17778 Ταύρος - Ελλάδα 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 - Ελλάδα 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 - Ελλάδα E-mail: postmaster@informatics.gr Web: www.informatics.gr	Τηλ: +30 210 2370300 Fax: +30 210 2389801
Ίασων Πληροφορική ΑΕ	Νάξου 4 12242 Αιγάλεω - Ελλάδα 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 - Ελλάδα 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 Τηλ: +30 210 2409150
13677 Αχαρνές – Ελλάδα Fax: +30 210 2409155
E-mail: alman-gr@otenet.gr
Web: www.alman.gr

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

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

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

Θεσσαλονίκη

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

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

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

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

Εισαγωγή

Κύρια γνωρίσματα

Με την L-410, μπορείτε να τραβήξετε, κάνετε προεπισκόπηση και εκτυπώσετε φωτογραφίες εύκολα. Τα κύρια γνωρίσματα περιγράφονται παρακάτω.

- ❑ Μπορείτε να τραβήξετε τεχνικές φωτογραφίες με απλές ενέργειες. Οι διάφορες ρυθμίσεις που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με απλές ενέργειες είναι προκαθορισμένες στην κάμερα αυτή. Με την κάμερα αυτή, μπορείτε εύκολα να τραβήξετε τις φωτογραφίες που επιθυμείτε.
- ❑ Η L-410 μπορεί να συνδεθεί απευθείας με εκτυπωτή Epson χωρίς τη μεσολάβηση ηλεκτρονικού υπολογιστή και να εκτυπώσει φωτογραφίες ποιότητας.
- ❑ Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ εικόνας (P.I.F.) Μπορείτε να επιλέξετε διάφορα πλαίσια που είναι αποθηκευμένα στην L-410 και να τα προσθέσετε στις φωτογραφίες σας.
- ❑ Μπορείτε να συλλάβετε ιδιαίτερες στιγμές ανά πάσα στιγμή. Η L-410 μπορεί να τραβήξει συνεχόμενα 3 σκηνικά το δευτερόλεπτο.

Οδηγίες ασφαλείας

Διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την L-410, και έχετε διαθέσιμο το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά. Ακολουθήστε πιστά όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται στην L-410 και τα παρελκόμενά της.

Προειδοποιήσεις, Προσοχή και Σημειώσεις



Οι προειδοποιήσεις

πρέπει να ακολουθούνται προσεκτικά προς αποφυγή τραυματισμού.



Προσοχή

πρέπει να επιδεικνύεται προς αποφυγή βλάβης στον εξοπλισμό.

Οι σημειώσεις

περιέχουν σημαντικές πληροφορίες και χρήσιμες συμβουλές για τη λειτουργία του προϊόντος σας.

Όταν χρησιμοποιείτε την L-410

- Μην αφήνετε έκθετη την L-410 σε έντονες προσκρούσεις καθότι αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη, ιδιαίτερα αν η κάμερα 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 του προϊόντος αν δεν σας δίνονται τέτοιες οδηγίες στα εγχειρίδια χρήσης. Μην πιέζετε ποτέ τα εξαρτήματα του προϊόντος αυτού για να τα βάλετε στη θέση τους. Μολονότι το προϊόν αυτό έχει δυνατή κατασκευή, ο απότομος χειρισμός του μπορεί να του 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 τις μπαταρίες και αποσυνδέστε τον αντάπτορα AC από το προϊόν και βγάλτε τον από την πρίζα. Επικοινωνήστε με την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης των πελατών μας.
- ❑ Προς αποφυγή ηλεκτροπληξίας ή πιθανότητα φωτιάς, μην το καλύπτετε με κουβέρτες ή άλλα καλύμματα που μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτρικό φορτίο.
- ❑ Προς αποφυγή ηλεκτροπληξίας ή πιθανότητα 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 υποδεικνυόμενο αντάπτορα ρεύματος (EU-37) με το προϊόν αυτό.

Όταν χρησιμοποιείτε μπαταρία

- ❑ Εάν οξέα από τη μπαταρία έρθουν σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα σας, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Εάν καταπιείτε μπαταρία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο μεγέθη μπαταρίας AA ή τη μπαταρία τύπου CR-V3 με την L-410, σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε την μπαταρία του προϊόντος αυτού για άλλες συσκευές.

- ❑ Προς αποφυγή βραχυκυκλώματος, μην αφαιρείτε το προστατευτικό περίβλημα των μπαταριών.
- ❑ Μην χειρίζεστε τις μπαταρίες με βρεγμένα χέρια και μην τις χρησιμοποιείτε κοντά σε νερό.
- ❑ Μην αφήνετε τις μπαταρίες εκτεθειμένες σε μεγάλη υγρασία ή νερό.
- ❑ Μην πετάτε στο έδαφος, τρυπάτε, αποσυναρμολογείτε ή βραχυκυκλώνετε τις μπαταρίες.
- ❑ Μην τοποθετείτε τις μπαταρίες κοντά ή μέσα σε φωτιά ή νερό.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε μπαταρία που έχει διαρροή ή υποστεί ζημιά.
- ❑ Διατηρείτε τη μπαταρία μακριά από πηγές θερμότητας.
- ❑ Μην εισάγετε αντικείμενα σε υποδοχές ή ανοίγματα της συσκευής καθότι μπορεί να έρθουν σε επαφή με ρευματοφόρα σημεία ή να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα.
- ❑ Αποφεύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, όπως κέρματα ή κλειδιά., που μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα στη μπαταρία.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε την μπαταρία αν οι πόλοι της είναι ακάθαρτοι.
- ❑ Μην εισάγετε τις μπαταρίες σε παροχές ρεύματος τοίχου ή άλλες παροχές ρεύματος όπως υποδοχές αναπτήρων αυτοκινήτου.
- ❑ Μην συγκολλάτε καλώδια ή ακροδέκτες πάνω στη μπαταρία.
- ❑ Μην ακουμπάτε τους ακροδέκτες της μπαταρίας.
- ❑ Διατηρείτε τη μπαταρία μακριά από πηγές θερμότητας.
- ❑ Αν συμβεί υπερθέρμανση, αποχρωματισμός ή παραμόρφωση, αφαιρέστε τη μπαταρία από το προϊόν και μην την χρησιμοποιείτε.

- ❑ Όταν χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενη μπαταρία, φορτίστε την αφού πρώτα εκφορτιστεί τελείως. Για την εκφόρτιση της μπαταρίας, προβάλλετε τις διαφάνειες μέχρι να αδειάσει η μπαταρία. Η κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας διακόπτεται όταν προβάλλετε διαφάνειες κι έτσι η κάμερα προβάλλει τις εικόνες έως ότου αδειάσει η μπαταρία.

Όταν αποθηκεύετε μπαταρία

- ❑ Όταν δεν χρησιμοποιείτε την κάμερα για ένα μεγάλο χρονικό διάστημα, να αφαιρείτε την μπαταρία από το προϊόν και να την φυλάτε σε χωριστό σημείο.
- ❑ Μην αποθηκεύετε την μπαταρία όταν η θερμοκρασία ή υγρασία είναι μεγάλη.
- ❑ Φυλάτε την μπαταρία μακριά από παιδιά.

Όταν «πετάτε» την μπαταρία

Πριν αποσύρετε τις μπαταρίες, σιγουρευτείτε ότι είναι πλήρως αποφορτισμένες.



Προειδοποίηση:

- ❑ *Καλύψτε καλά τα άκρα της μπαταρίας με μονωτική ταινία για να αποτρέψετε ανάφλεξη ή έκρηξη όταν κλείσει ο κύκλος της ζωής τους.*
- ❑ *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 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.

- ❑ Κλείστε την κάμερα πριν εγκαταστήσετε ή αφαιρέσετε 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 κανονικό και δεν σημαίνει ότι η οθόνη LCD έχει πάθει κάποια βλάβη.
- ❑ Σε περίπτωση που η οθόνη LCD του προϊόντος χαλαστεί, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας.
- ❑ Εάν το μείγμα υγρών κρυστάλλων που περιέχεται στην οθόνη LCD της κάμερας διαρρεύσει στα χέρια σας, πλύνετέ τα αμέσως με σαπούνι και νερό. Εάν πέσει στα μάτια σας, πλύνετέ 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-410

- ❑ 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.
- ❑ Αποσυνδέστε το προϊόν από το ρεύμα πριν το καθαρισμό του. Χρησιμοποιείτε ένα ελαφρά υγρό πανί και μην χρησιμοποιείτε υγρά ή σπρέι καθαρισμού.

- Αφαιρέστε τις μπαταρίες ή/και αποσυνδέστε το προϊόν από το ρεύμα και απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό συντήρησης εάν συμβεί ένα από τα ακόλουθα: Το καλώδιο ή η πρίζα του ρεύματος έχει υποστεί ζημιά – έχει χυθεί υγρό μέσα στο προϊόν ή τα παρελκόμενά του – το προϊόν ή κάποιο από τα παρελκόμενά του έχει πέσει στο έδαφος ή έχει υποστεί ζημιά το περίβλημα – το προϊόν ή τα παρελκόμενά του δεν λειτουργούν κανονικά ή υπάρχει εμφανής διαφορά στις επιδόσεις του.

Πριν αρχίσετε

Ξεπακετάρισμα της κάμερας L-410

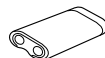
Σιγουρευτείτε πως όλα τα αντικείμενα που αναφέρονται παρακάτω περιλαμβάνονται στο κιβώτιο της κάμερας L-410.



Σώμα κάμερας



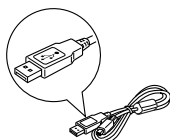
Οδηγός Χρήστη (ο παρών οδηγός)



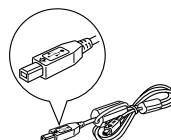
Μπαταρία τύπου CR-V3



Λογισμικό CD-ROM



Καλώδιο σύνδεσης με υπολογιστή

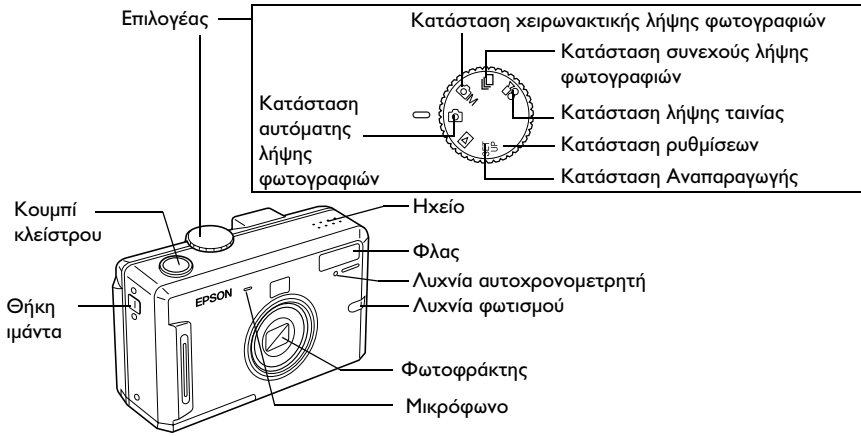


Καλώδιο σύνδεσης με Εκτυπωτή

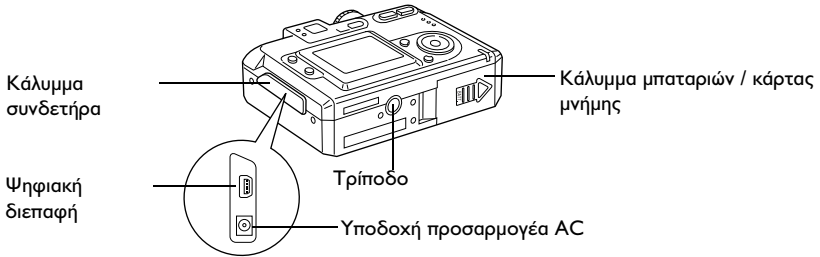
Εξαρτήματα κάμερας και η λειτουργία τους

Βλέπε “Λειτουργίες κουμπιών” στην σελίδα 18 για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες των κουμπιών και των δεικτών.

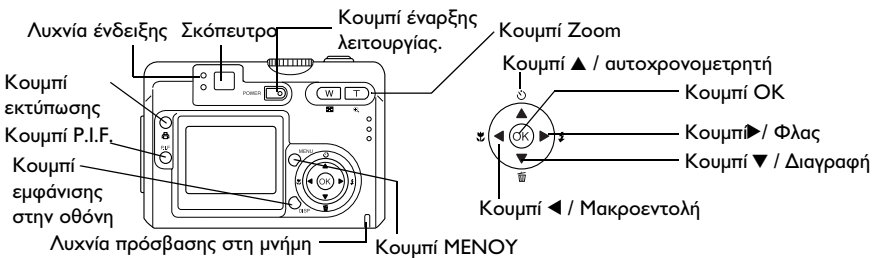
Μπροστινή/άνω πλευρά






Κάτω/πίσω πλευρά



Πίσω πλευρά



Λειτουργίες κουμπιών

Όνομασία	Λειτουργία
Επιλογέας λειτουργίας	Αλλάζετε τις λειτουργίες της κάμερας στρέφοντας τον επιλογέα. Μπορείτε να μεταβάλλετε τρόπο λειτουργίας ενόσω η κάμερα είναι σε λειτουργία.
Κουμπί κλείστρου	Για να τραβήξετε φωτογραφία, πατάτε το κουμπί του κλείστρου.
Λυχνία φωτισμού	Ενεργοποιημένη όταν η κάμερα είναι σε λειτουργία Αναβοσβήνει όταν η κάμερα είναι συνδεδεμένη με υπολογιστή ή εκτυπωτή.
Δύο λυχνίες ένδειξης	Δείχνει την κατάσταση της κάμερας. Η πράσινη λυχνία (άνω λυχνία) είναι αναμμένη όταν ασφαλιστεί η εστίαση. Η πράσινη λυχνία αναβοσβήνει όταν: <ul style="list-style-type: none">• Η κάμερα βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας.• Γύρισμα ταινίας• Η κάμερα επεξεργάζεται τα δεδομένα• Η κάμερα αναγνωρίζει προειδοποίηση για φωτογράφιση• Η εστίαση δεν είναι κλειδωμένη. Η κόκκινη λυχνία (κάτω λυχνία) αναβοσβήνει όταν: <ul style="list-style-type: none">• Η στάθμη της μπαταρίας έχει πέσει• Η κάμερα δεν μπορεί να καθορίσει τη ρύθμιση έκθεσης• Η κάρτα μνήμης είναι γεμάτη
Λυχνία αυτοχρονομετρητή	Αναβοσβήνει όταν γίνεται λήψη φωτογραφίας με τον αυτοχρονομετρητή.
 Κουμπί ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ	Πατήστε το κουμπί αυτό για να εκτυπώσετε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας το γνώρισμα απευθείας εκτύπωσης.
 Κουμπί P.I.F.	Πατήστε το κουμπί αυτό για να προβείτε σε ρυθμίσεις P.I.F.
Κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	Πατήστε το κουμπί αυτό για να ανοίξετε και να κλείσετε την κάμερα
 Κουμπί Zoom	Πατήστε το κουμπί αυτό για να αλλάξετε το zoom
Κουμπί ΜΕΝΟΥ	Εμφανίζει/ακυρώνει το μενού. Το κουμπί αυτό δεν λειτουργεί όταν τραβάτε φωτογραφίες με την κάμερα σε αυτόματη λειτουργία.
Κουμπί ▲	Πατήστε το για να επιλέξετε αντικείμενα από το μενού Ρυθμίζει τον αυτοχρονομετρητή κατά την αυτόματη ή χειρωνακτική λειτουργία.
Κουμπί ▼	Πατήστε το για να επιλέξετε αντικείμενα από το μενού Διαγράφει την επιλεγμένη φωτογραφία κατά την αναπαραγωγή

Όνομασία	Λειτουργία
Κουμπί▶	Πατήστε το για να επιλέξετε αντικείμενα από το μενού Ρυθμίζει το φλας κατά την αυτόματη ή χειρωνακτική λειτουργία.
Κουμπί◀	Πατήστε το για να επιλέξετε αντικείμενα από το μενού Ρυθμίζει τη Μακροεντολή κατά την αυτόματη ή χειρωνακτική λειτουργία.
Κουμπί OK	Αποδέχεται τις τρέχουσες ρυθμίσεις ή επιλογές μενού
Λυχνία πρόσβασης στη μνήμη	Ανάβει όταν γίνεται πρόσβαση στην κάρτα μνήμης ή τον υπολογιστή
Κουμπί ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ	Ανοίγει/κλείνει την οθόνη LCD

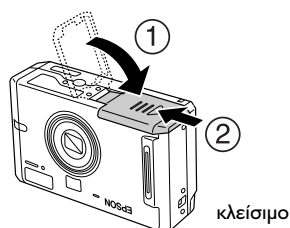
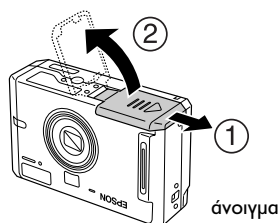
Τοποθέτηση Μπαταρίας και Κάρτας Μνήμης

Στο μέρος αυτό γίνεται η περιγραφή της τοποθέτησης της μπαταρίας και της κάρτας μνήμης

Άνοιγμα και κλείσιμο καλύμματος μπαταρίας / κάρτας μνήμης

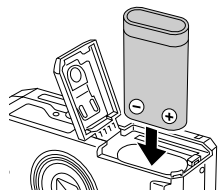
Για να ανοίξετε το κάλυμμα της μπαταρίας / κάρτας μνήμης, πιέστε το ελαφρά προς τα πλάγια και ανασηκώστε το.

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

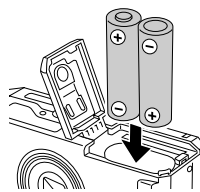


Τοποθέτηση μπαταρίας

Εισάγετε την μπαταρία στο θάλαμο, τοποθετώντας τα άκρα + και – στα αντίστοιχα εντός του καλύματος της μπαταρίας / κάρτας μνήμης.



Όταν τοποθετείτε την μπαταρία CR-V3






Όταν τοποθετείτε δύο μπαταρίες AA



Προειδοποίηση:

Μην βάζετε στην τσέπη σας μπαταρίες εκτός συσκευασίας.

Κύκλος ζωής μπαταρίας

Καθώς οι μπαταρίες αποφορτίζονται, το εικονίδιο στην οθόνη LCD θα αλλάξει από  σε  Όταν αναβοσβήνει το , η στάθμη της μπαταρίας έχει πέσει και δεν μπορείτε πλέον να τραβήξετε φωτογραφίες. Όταν η λυχνία ένδειξης δείξει κόκκινο, η κάμερα θα κλείσει αυτόματα. Αντικατάσταση μπαταριών

Τοποθέτηση / αφαίρεση κάρτας μνήμης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάρτες μνήμης που διατίθενται στο εμπόριο. Η κάμερα μπορεί να αποθηκεύσει φωτογραφίες χωρίς κάρτα μνήμης, αλλά όταν χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης, μπορείτε να αποθηκεύσετε περισσότερες φωτογραφίες.

Οι διαθέσιμες κάρτες μνήμης είναι οι εξής:

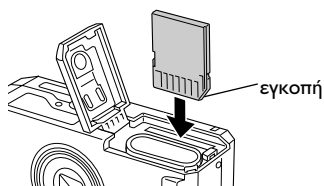
- Κάρτα μνήμης SD (512 MB ή μικρότερη)
- Κάρτα πολυμέσων (MMC V 2.1 ή νεώτερη, Hitachi ή SanDisk) (512 MB ή μικρότερη)

**Προσοχή:**

- Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε ή να αποθηκεύετε την κάρτα εκτεθειμένη στο φως του ηλίου ή σε σημεία που έχουν πολύ ζέστη, υγρασία ή σκόνη.
- Σιγουρευτείτε η κάμερα να είναι κλειστή πριν τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης.

Τοποθέτηση της κάρτας μνήμης

Μπορείτε να επιβεβαιωθείτε για το ποια είναι η άνω και η κάτω πλευρά, καθώς και η μπροστινή και πλαϊνές πλευρές, της κάρτας μνήμης σημειώνοντας τη θέση της εγκοπής.

**Προσοχή:**

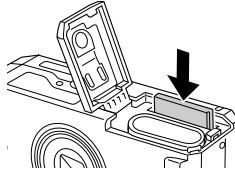
Εισάγετε την κάρτα μνήμη στη σωστή κατεύθυνση. Διαφορετικά, η κάρτα μνήμης και η κάμερα L-410 μπορεί να πάθουν ζημιά.

Σημείωση:

- Κλείστε την κάμερα πριν εγκαταστήσετε ή αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης.
- Όταν χρησιμοποιείτε καινούρια κάρτα είναι απαραίτητο να την διαμορφώσετε πριν τη χρήση της. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Διαμόρφωση κάρτας μνήμης” στην σελίδα 52.

Αφαίρεση της κάρτας μνήμης

1. Πιέστε την κάρτα μνήμης για να απελευθερωθεί η ασφάλεια. Η κάρτα μνήμης βγαίνει από τη θέση της.



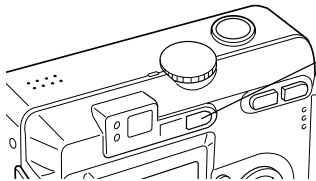
2. Ανασύρατε την κάρτα μνήμης.

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 κάμεράς σας

Πατήστε το κουμπί **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ** μια φορά για να ανοίξετε το ρεύμα. Το κάλυμμα του φακού ανοίγει και ο φακός επεκτείνεται. Για να κλείσετε την κάμερα, πατήστε το κουμπί **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ** μια φορά. Ο φακός τραβιέται προς τα μέσα και το κάλυμμα του κλείνει..



Κουμπί ΕΝΑΡΞΗΣ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.

Κάνοντας τις αρχικές ρυθμίσεις

Την πρώτη φορά που ανοίξετε την κάμερα L-410, θα χρειαστεί να ρυθμίσετε τη γλώσσα χρήσης, την ημερομηνία και την ώρα.

Επιλογή γλώσσας

Επιλέξτε τη γλώσσα που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε με τα κουμπιά ▲ ▼ ◀ ▶ και κατόπιν 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” στην σελίδα 42.*
 - ❑ *Μπορείτε επίσης να επιλέξετε πώς θα εμφανίζεται η ώρα, ως 24ωρο ή 12ωρο. Το 24 ωρο είναι η προεπιλογή που εμφανίζεται όταν πρωτοανοίξετε την κάμερα.*
1. Πατήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να αλλάξετε την τιμή του επιλεγμένου στοιχείου.
 2. Αφού τελειώσετε κάνοντας τις ρυθμίσεις, επιλέξτε ένα άλλο στοιχείο πατώντας τα κουμπιά ◀ ▶ .
 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 στη μεσαία θέση, ανάβει η λυχνία ένδειξης (πράσινο). Η κάμερα ρυθμίζει αυτόματα την εστίαση και την ταχύτητα του κλείστρου.

Πλήρη θέση

Αφού γίνουν οι ρυθμίσεις εστίασης και ταχύτητας κλείστρου πατώντας το κουμπί του κλείστρου ως τη μεσαία θέση, πατήστε το τελείως για να απελευθερωθεί το κλείστρο. Το τράβηγμα της φωτογραφίας ολοκληρώθηκε.

Τράβηγμα Φωτογραφίας

Πριν τραβήξετε φωτογραφίες

Εύρος λήψεων κάμερας

Όταν τραβάτε φωτογραφία, θα πρέπει να στέκεστε περισσότερο από 50 cm (19.6 ίντσες) μακριά από το αντικείμενο. Σε λειτουργία μακροεντολών, μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες εντός πεδίου που κυμαίνεται από 11 cm (4.3 ίντσες) έως 50 cm (19.6 ίντσες).

Τρόποι λειτουργίας για τη λήψη φωτογραφιών

Αυτόματη λήψη φωτογραφιών

Κατά τον τρόπο αυτό λειτουργίας, οι ρυθμίσεις της κάμερας γίνονται εκ των προτέρων ώστε να μπορέσετε να τραβήξετε μια καθαρή φωτογραφία πατώντας απλά το κουμπί του κλείστρου.

Λήψη φωτογραφίας με χειρωνακτικό τρόπο


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

Επιλογή ανάλυσης και συμπίεσης

Μπορείτε να επιλέξετε την ποιότητα των φωτογραφιών ανάλογα με τον τρόπο χρήσης τους. Για την επιλογή ανάλυσης και συμπίεσης, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία.

Σημείωση:

- Τη ρύθμιση αυτή δεν μπορείτε να την χρησιμοποιήσετε όταν τραβάτε φωτογραφίες με τον αυτόματο τρόπο λειτουργίας.

- Όσο καλύτερη η ποιότητα της φωτογραφίας, τόσο μεγαλύτερος και ο όγκος των δεδομένων της φωτογραφίας.
1. Γυρίστε τον επιλογέα τρόπου λειτουργίας στο  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας και μετά πατήστε το κουμπί **MENΟΥ** για να εμφανίσετε το Μενού Φωτογραφίας..
 2. Επιλέξτε **Ποιότητα** με χρήση των κουμπιών **▲▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.
 3. Επιλέξτε την επιθυμητή ποιότητα με χρήση των κουμπιών **▲▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.

Αριθμός φωτογραφιών που μπορείτε να τραβήξετε

Ποιότητα	Όταν χρησιμοποιείτε την κάρτα μνήμης SD (16 MB)	Όταν χρησιμοποιείτε την κάρτα μνήμης SD (128 MB)	Όταν χρησιμοποιείτε την εσωτερική μνήμη (προεπιλογή)	Όταν χρησιμοποιείτε την εσωτερική μνήμη (μετά τη διαγραφή όλων των δεδομένων)
★★★ F2304	6	62	3	7
★★★ N2304	13	125	6	14
★★ F1600	13	129	6	15
★★ N1600	28	251	13	30
★ F640	84	710	38	88
★ N640	148	1303	71	163

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 ποιότητα, συμπίεση, όγκο μνήμης που απομένει στην κάρτα μνήμης και της συνθήκες τραβήγματος της φωτογραφίας.

Λήψη φωτογραφιών με χρήση της οθόνης LCD

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



Σημείωση:

Χρησιμοποιήστε την οθόνη LCD στις ακόλουθες περιπτώσεις:

Όταν χρησιμοποιείτε το γνώρισμα του ψηφιακού zoom.

Όταν τραβάτε φωτογραφίες με μακροεντολές.

Όταν τραβάτε φωτογραφίες με τον τρόπο P.I.F.

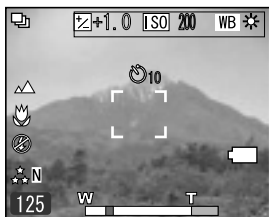
1. Στρέψτε τον επιλογέα στον  αυτόματο τρόπο λειτουργίας ή  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Τοποθετήστε το αντικείμενό σας στο κέντρο της LCD οθόνης.
3. Πατήστε το κουμπί του κλείστρου κατά το ήμισυ. Το πλαίσιο εστίασης γίνεται πράσινο και ρυθμίζεται η εστίαση.
4. Πατήστε το κουμπί του κλείστρου πλήρως. Το τράβηγμα 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” στην σελίδα 42 για λεπτομέρειες.*
- ❑ *Όταν επιλεγεί η γρήγορη ανασκόπηση φωτογραφιών, η φωτογραφία εμφανίζεται στην οθόνη LCD όταν τραβήξετε την φωτογραφία.*
- ❑ *Την οθόνη LCD μπορείτε να την κλείσετε όταν η κάμερα εισέλθει στον αυτόματο τρόπο διακοπής της λειτουργίας. Πατήστε ένα οποιοδήποτε κουμπί ή γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας για να ανοίξετε και πάλι την οθόνη LCD.*

Πληροφορίες που εμφανίζονται στην οθόνη LCD

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




Αυτοχρονόμετρητής	(2 seconds, 10 seconds)
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	
Γραμμή zoom	Ο ψηφιακός δείκτης zoom εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείτε ψηφιακή μεγέθυνση.
Τοπίο	Κανονικό, Οριζόντιο, Κάθετο
Έκθεση	(+2.0 to -2.0)
Ευαισθησία	(Auto, 100, 200, 400)
Ισορροπία λευκού	(Αυτόματη, Φως ημέρας, Συννεφιά, Λάμπα πυράκτωσης, Φθορισμού, Υδραργύρου)
Ποιότητα	★★F2304, ★★FI600, ★F640, ★★N2304, ★★N1600, ★N640
Λειτουργία με μακροεντολές	Μακροεντολή
Φλας	Αυτόματο φλας, Φλας απενεργοποιημένο, Auto red-eye reduction, Fill-in flash, Slow synchro
Ρυθμίσεις λήψης	Συνεχής λήψη φωτογραφιών, Ταινία

Αριθμός φωτογραφιών που μπορείτε να τραβήξετε	125 (παράδειγμα)
Διαθέσιμος χρόνος για γύρισμα ταινίας	125 (παράδειγμα)
Εμφανίζεται στην οθόνη όταν τραβάτε φωτογραφία	 Προειδοποίηση διασύνδεσης κάμερας

Λήψη Φωτογραφιών με χρήση του σκοπεύτρου μόνο

Μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες χωρίς να κάνετε χρήση της οθόνης LCD. Όταν δεν χρησιμοποιείτε την οθόνη LCD, μπορείτε να επιβεβαιώσετε την εικόνα με το σκόπευτρο. Με τον τρόπο αυτό καταναλώνετε λιγότερο ρεύμα μπαταρίας από ότι όταν χρησιμοποιείτε την οθόνη LCD για να τραβήξετε τις φωτογραφίες σας.

1. Γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στον  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το κουμπί **DISPLAY** για να σβήσετε την οθόνη LCD.
3. Επικεντρώστε το θέμα σας στο κέντρο του στόχαστρου.
4. Πατήστε το κουμπί του κλείστρου κατά το ήμισυ. Η λυχνία ένδειξης (πράσινη) ανάβει και ρυθμίζεται η εστίαση.
5. Πατήστε το κουμπί του κλείστρου πλήρως. Το τράβηγμα της φωτογραφίας ολοκληρώθηκε.

Σημείωση:

- Δεν μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας μόνο το σκόπευτρο όταν χρησιμοποιούνται μακροεντολές ή όταν χρησιμοποιείται ο αυτοχρονόμετρητής.

- ❑ *Όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου, μπορεί να ακούσετε τον ήχο του κλείστρου. Τον ήχο αυτό μπορείτε να τον αλλάξετε από το Μενού Ήχου. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στην σελίδα 42 για λεπτομέρειες.*
 - ❑ *Η φωτογραφία αποθηκεύεται στην κάρτα μνήμης όταν η λυχνία πρόσβασης μνήμης είναι αναμμένη. Όταν σβήσει η λυχνία, η κάμερα είναι και πάλι έτοιμη για χρήση.*
6. Όταν τελειώσετε το τράβηγμα των φωτογραφιών, πατήστε το κουμπί POWER για να κλείσετε την κάμερα.



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. Όταν η αυτόματη εστίαση “κλειδώσει” στο αντικείμενο, μπορείτε να προσαρμόσετε το πλαίσιό σας και να απελευθερώσετε το κλείστρο.




Χρήση Οπτικού και Ψηφιακού Zoom

Η κάμερα διαθέτει 3× οπτικό zoom, ένα 2× και 3× ψηφιακό zoom (2 ξεχωριστά πλαίσια). Επειδή το ψηφιακό zoom είναι διαθέσιμο όταν η λήψη των φωτογραφιών γίνεται με την οθόνη LCD, ο μέγιστος αριθμός 9× zoom είναι δυνατός.



Οπτικό zoom

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



Ψηφιακό zoom






Για την ενεργοποίηση του ψηφιακού zoom, πρώτα πατήστε το κουμπί  T για να μεγιστοποιήσετε το οπτικό zoom και απελευθερώστε, κατόπιν πατήστε το ξανά. Το ψηφιακό zoom αλλάζει σε 2× και 3× κάθε φορά που πατάτε το κουμπί  T. Για να επανέλθετε στην λειτουργία οπτικού mode, πατήστε το κουμπί  W.

Σημείωση:

- Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το ψηφιακό zoom από το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στην σελίδα 42 για λεπτομέρειες.
- Όταν έχετε ενεργοποιημένη την ψηφιακή μεγέθυνση, η ένδειξη του ψηφιακού zoom θα εμφανιστεί στο δεξί μέρος της  μπάρας T. Όταν το 2× στο κέντρο, 3× στο δεξί μέρος της  T.

Έλεγχος του Φλας

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση του φλας πατώντας το κουμπί  Φλας. Η κατάσταση λειτουργίας του φλας αλλάζει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί  Φλας.

	Αυτόματο Φλας (προεπιλογή)	Η κάμερα αναγνωρίζει τη φωτεινότητα αυτόματα και θέτει σε λειτουργία το φλας αν χρειαστεί. Σε συνθήκες σκοταδιού, το φλας ενεργοποιείται αυτόματα.
	Ενεργοποίηση του φλας	Απενεργοποιήστε 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.
	Fill-in flash	Το φλας θα ανάβει κάθε φορά ασχέτως της φωτεινότητας του περιβάλλοντος. Χρησιμοποιήστε το όταν το περιβάλλον είναι φωτεινό ή όταν φωτογραφίζετε κόντρα στον ήλιο.
	Αργός συγχρονισμός	Το φλας χρησιμοποιείτε σε συνδυασμό με χαμηλή ταχύτητα κλείστρου. Χρησιμοποιώντας τον αργό συγχρονισμό, μπορείτε να τραβήξετε φωτογραφίες που δείχνουν κίνηση, με θαμπό φόντο.






Ενεργό πεδίο φλας

Ευαισθησία ISO	Κανονική (Ευρυγώνια λήψη)	Κανονική (Telephoto)
100	0.7 - 2.6 m	0.5 - 1.5 m
200	1.0 - 3.7 m	0.6 - 2.1 m
400	1.4 - 5.2 m	0,8 -3,0 m

Σημείωση:

Για πληροφορίες σχετικά με τον βαθμό ευαισθησίας ISO, δείτε “Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός” στην σελίδα 38.

Χρήση Χρονοδιακόπτη

1. Στρέψτε τον επιλογέα στον  αυτόματο τρόπο λειτουργίας ή  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το  κουμπί του αυτοχρονομετρητή. Ο αυτοχρονομετρητής  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 πατώντας το κουμπί  του Αυτοχρονομετρητή, στο βήμα 2.

Σημείωση:


Ο χρόνος μπορεί να μεταβληθεί μόνο για τον χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας συνεχούς κληψης φωτογραφιών. Στη συνεχή λήψη φωτογραφιών ο χρονομετρητής μπορεί να οριστεί μόνο στα 10 δευτερόλεπτα.

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 γρήγορη ταχύτητα τραβήγματος μπορεί να ελαττωθεί όταν χρησιμοποιείται το φλας κατά το τραβήγμα του συνεχούς τραβήγματος.

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




Σημείωση:

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της κάμερας ελεύθερα όπως και κατά τον χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.

Χρήση Λειτουργίας Μακροεντολών

Ο τρόπος λειτουργίας με μακροεντολές σας επιτρέπει να εστιάσετε πάνω στο θέμα σας σε αποστάσεις 11 - 50 cm από την κάμερα.


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

1. Στρέψτε τον επιλογέα στον  αυτόματο τρόπο λειτουργίας ή  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το κουμπί  μακροεντολών για να μεταβείτε σε τρόπο λειτουργίας με μακροεντολές.

Επιλογή σκηνικού

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

Σημείωση:

- ❑ Όταν γίνει η ρύθμιση οιοδήποτε σκηνικού, η επιλογή μακροεντολής μεταβάλλει τις ρυθμίσεις της κάμερας σε κανονική λειτουργία. Αν ακυρώσετε τον τρόπο λειτουργίας με μακροεντολές, οι ρυθμίσεις της κάμερας 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 Ποιότητα, η συνεχής λήψη φωτογραφιών, το ψηφιακό zoom, τα πλαίσια κτλ δεν επηρεάζονται από το σκηνικό.
1. Γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στον  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
 2. Πατήστε το κουμπί **MENΟΥ**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.

3. Επιλέξτε Σκηνικό με χρήση των κουμπιών ▲ ▼ και κατόπιν πατήστε το κουμπί ►.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή ποιότητα με χρήση των κουμπιών ▲ ▼ και κατόπιν πατήστε το κουμπί OK.

Κανονική λειτουργία

Η κανονική λειτουργία είναι η καλύτερη για τα περισσότερα τραβήγματα. Το φλας λειτουργεί αυτόματα ανάλογα με το διαθέσιμο φωτισμό του θέματος. Η ταχύτητα του κλείστρου επιλέγεται κι αυτή για τον περιορισμό της θαμπάδας.

Οριζόντια

Η λειτουργία αυτή είναι η καλύτερη για ανοιχτά τοπία. Το φλας απενεργοποιείται για να αποθανατίζεται καθαρότερα η εικόνα του τοπίου. Σε χαμηλό φωτισμό, η ταχύτητα του κλείστρου είναι πιο αργή για να μπορείτε να τραβήξετε νυχτερινά σκηνικά. Χρησιμοποιείτε τρίποδο για αποφυγή θαμπόματος.

Πορτρέτο


Ο τρόπος αυτός έχει σχεδιαστεί για προσωπικά πορτρέτα. Το βάθος του πεδίου μειώνεται (1 - 3 m) και το φλας ρυθμίζεται αυτόματα για περιορισμό του φαινομένου κοκκινίσματος των ματιών. Όταν χρησιμοποιείτε το fill-in flash 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 για την αποφυγή θολώματος.

Ρύθμιση ισορροπίας λευκού

Η λειτουργία αυτή προσαρμόζει την κάμερα σε διαφορετικά είδη φωτισμού. Κάνει το άσπρο να φαίνεται ίσο χρώμα σε οποιαδήποτε κατάσταση. Η κάμερα διαθέτει δύο λειτουργίες ισορροπίας λευκού, αυτόματη και χειρωνακτική.


Αυτόματη ισορροπία λευκού

Στη λειτουργία αυτή η κάμερα αυτόματα συλλαμβάνει την πηγή φωτός και διορθώνει τα χρώματα έτσι ώστε να έχετε το ίδιο λευκό κάτω από οποιοδήποτε συνθήκες. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τακτικά αυτή την λειτουργία της κάμερας.

1. Γυρίστε τον επιλογή Τρόπου Λειτουργίας στον  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το κουμπί **MENΟΥ**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε **Ισορροπία λευκού** με χρήση των κουμπιών **▲▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **▶**.
4. Επιλέξτε **Αυτόματη** με χρήση των κουμπιών **▲▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.

Χειρωνακτική ισορροπία λευκού

Στην λειτουργία αυτή μπορείτε να επιλέξετε ειδικές ρυθμίσεις ισορροπίας λευκού για να πετύχετε αληθινά χρώματα σε ορισμένες συνθήκες, φως ημέρας, συννεφιά, λάμπα πυράκτωσης, φθορισμού, υδραργύρου.

1. Γυρίστε τον επιλογή Τρόπου Λειτουργίας στον  χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το κουμπί **MENΟΥ**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε **Ισορροπία λευκού** με χρήση των κουμπιών **▲▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **▶**.

4. Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση από τα **Φως ημέρας, συννεφιά, λάμπα πυράκτωσης, φθορισμού, και υδραργύρου** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** 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 την κάμερα να την επιλέξει αυτόματα.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της κάμερας είναι **Αυτόματα**. Η ρύθμιση αυτή είναι η καλύτερη για τις περισσότερες λήψεις φωτογραφιών. Ρυθμίστε την ευαισθησία του φωτός χειρωνακτικά όταν περιμένετε να έχετε προβλήματα θαμπάδας από την κίνηση της κάμερας.

1. Γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στον **WM** χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το κουμπί **MENΟΥ**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε **Ευαισθησία** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **▶**.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή ευαισθησία από τα **Αυτόματα, 100, 200, και 400** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** 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 επιλογή Τρόπου Λειτουργίας στον \square Μ χειρωνακτικό τρόπο λειτουργίας.
2. Πατήστε το κουμπί **MENΟΥ**. Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφίας.
3. Επιλέξτε **Έκθεση** με χρήση των κουμπιών \blacktriangle \blacktriangledown και κατόπιν πατήστε το κουμπί \blacktriangleright .
4. Επιλέξτε την τιμή προσαρμογής με χρήση των κουμπιών \blacktriangle \blacktriangledown και κατόπιν 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 0000 όταν αντικαθιστάτε ή διαμορφώνετε την κάρτα μνήμης.

1. Γυρίστε τον επιλογέα του Τρόπου Λειτουργίας στις αρχικές ρυθμίσεις.
2. Πατήστε το κουμπί ► για να εμφανίσετε το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 2.
3. Επιλέξτε **Επαναφορά αριθ, αρχείων** με χρήση των κουμπιών ▲ ▼ και κατόπιν πατήστε το κουμπί ►.
4. Επιλέξτε **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ** με χρήση των κουμπιών ▲ ▼ και κατόπιν 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 επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας σε  ταινία.
2. Πατήστε το κουμπί **MENΟΥ**. Εμφανίζεται το μενού Ταινίας.
3. Πατήστε το κουμπί ►.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή ποιότητα με χρήση των κουμπιών ▲ ▼ και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.
5. Πατήστε το κουμπί του κλειστρου πλήρως για να αρχίσετε το γύρισμα.
6. Πατήστε το κουμπί του κλειστρου πλήρως ξανά για να διακόψετε το γύρισμα.

Ανώτερος διαθέσιμος χρόνος γυρίσματος

Ποιότητα α	Όταν χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης SD (Panasonic RP-SDH256)	Εσωτερική μνήμη μόνο (προεπιλογή)	Εσωτερική μνήμη μόνο (μετά τη διαγραφή των δεδομένων)
640 × 480	102	2	2
320 × 240	406	3	3
160 × 120	796	8	8

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.

1. 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 **▶**.
- Το εικονίδιο  εμφανίζεται όταν, κατά την αναπαραγωγή, εμφανίσετε φωτογραφία με υπόμνημα ήχου.

Πρόσθετες ρυθμίσεις

Στις ρυθμίσεις, μπορείτε να μεταβάλλετε τις πρόσθετες ρυθμίσεις της κάμερας όπως π.χ. ρυθμίσεις αποθήκευσης και ρυθμίσεις ήχου.

Πώς να αλλάξετε τις ρυθμίσεις

1. Γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στις αρχικές ρυθμίσεις.
2. Επιλέξτε το μενού που περιέχει τα αντικείμενα που επιθυμείτε να αλλάξετε με χρήση των κουμπιών ◀▶.
3. Επιλέξτε τη επιθυμητή ρύθμιση με τα κουμπιά ▲▼◀▶ και κατόπιν πατήστε το κουμπί OK.
4. Επιλέξτε την τιμή ρύθμισης με χρήση των κουμπιών ▲▼ και κατόπιν πατήστε το κουμπί OK. Η ρύθμιση έχει γίνει.

Σημείωση:

Πατώντας το κουμπί MENOY κάνει τη ρύθμιση να επανέλθει στην προηγούμενη οθόνη.

Διαθέσιμες ρυθμίσεις

Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 1

Ρύθμιση αντικειμένων	Περιγραφή	Προεπιλογή
Γρήγορη επισκόπηση/ Υπόμνημα ήχου	Προβείτε στη ρύθμιση της γρήγορης επισκόπησης και του υπομνήματος ήχου. Όταν η ρύθμιση αυτή είναι Ενεργοποιημένη, μπορείτε να κάνετε εγγραφή υπομνήματος ήχου ενόσω εμφανίζεται η εικόνα για περίπου τρία δευτερόλεπτα.	ΑΠΕΝΕΡΓΟΠ ΟΙΗΜΕΝΗ
Φωτεινότητα οθόνης LCD	Ρυθμίστε την φωτεινότητα της οθόνης LCD.	—
Ψηφιακό zoom	Καθορίστε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή όχι το ψηφιακό zoom.	ΑΠΕΝΕΡΓΟΠ ΟΙΗΜΕΝΟ
Εξοικονόμηση Ενέργειας	Ρυθμίστε το χρόνο που απαιτείται για να εισέλθει η κάμερα σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας.	3 λεπτά
Αρχική Οθόνη	Καθορισμός αρχικής οθόνης	Λογότυπο EPSON

Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 2

Ρύθμιση αντικειμένων	Περιγραφή	Προεπιλογή
Μορφή	Διαμορφώστε τη μνήμη της κάμερας ή την κάρτα μνήμης.	—
Επαναφορά Όλων	Επαναφορά ρυθμίσεων κάμερας στις προεπιλογές	—
Ημερομηνία / Ώρα	Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας	—
Επαναφορά αρίθμησης αρχείων	Μπορείτε να επιλέξετε αν πρέπει να κάνετε επαναφορά ή όχι της ακολουθίας αρίθμησης αρχείων εικόνας στο 0000 όταν αντικαθιστάτε ή διαμορφώνετε την κάρτα μνήμης.	ΑΠΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΜΕΝΗ
Γλώσσα	Καθορισμός εμφανιζόμενης γλώσσας	—

Ήχος


Ρύθμιση αντικειμένων	Περιγραφή	Προεπιλογή
Ήχος	Καθορίστε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή όχι τον ήχο.	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ
Ήχος λειτουργίας*	Ρύθμιση ήχων κουμπιών	Ήχος I Max
Ήχος Κλείστρου*	Ρύθμιση ήχου κλείστρου.	
Ήχος στην περίπτωση συνεχούς τραβήγματος*	Ρύθμιση ήχου για την περίπτωση συνεχούς τραβήγματος.	
Ήχος "Κλειδώματος" Εστίασης*	Ρύθμιση ήχου όταν κλειδώσει η εστίαση.	
Ήχος Αυτοχρονομετρητή*	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 με οθόνη LCD


Μπορείτε να επιβεβαιώσετε στην οθόνη LCD τις φωτογραφίες που τραβήξατε.

1. Γυρίστε τον επιλογή Τρόπου Λειτουργίας στη  λειτουργία αναπαραγωγής. Εμφανίζεται η τελευταία φωτογραφία που τραβήξατε.




Σημείωση:

Για να προβάλλετε την επόμενη φωτογραφία, πατήστε το κουμπί . Κρατώντας πατημένο το κουμπί  κάνετε γρήγορη κύλιση προς τα εμπρός σε άλλες φωτογραφίες.

Για να εστιάσετε τη φωτογραφία, πατήστε το κουμπί . Μπορείτε να αλλάξετε θέση στη μεγεθυσμένη εικόνα πατώντας τα κουμπιά   .

2. Για να προβάλλετε φωτογραφία σε μικρογραφία, πατήστε το κουμπί .

Σημείωση:

Για να επιλέξετε κάποια άλλη φωτογραφία, πατήστε τα κουμπιά   .

Για να προβάλλετε την επιλεγμένη φωτογραφία σε πλήρη οθόνη, πατήστε το  ή το κουμπί **OK**.

Επισκόπηση των φωτογραφιών σας με προβολή διαφανειών

Μπορείτε να ξαναπαρουσιάσετε τις φωτογραφίες σας ανά πάσα στιγμή.

1. Επιλέξτε στην κάμερά σας τον τρόπο λειτουργίας “αναπαραγωγή”.
2. Πατήστε το πλήκτρο **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Προβολή Διαφανειών** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**. Η προβολή διαφανειών αρχίζει.

Σημείωση:

- Πατώντας το κουμπί **OK** διακόπτετε την προβολή διαφανειών.
- Πατώντας το κουμπί **▶** μεταπηδάτε στην επόμενη εικόνα.
- Πατώντας το κουμπί **◀** διακόπτετε την προβολή διαφανειών.
- Η ρύθμιση εξοικονόμησης ενέργειας δεν εφαρμόζεται κατά τη διάρκεια προβολής διαφανειών όταν χρησιμοποιείτε μόνο ρεύμα από μπαταρία.

Παίξιμο κινηματογραφικής ταινίας

1. Επιλέξτε στην κάμερά σας 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.
- Πατώντας τα κουμπιά **▲ ▼** μπορείτε να ρυθμίσετε τον ήχο σε 4 επίπεδα.
- Πατώντας το κουμπί **◀** σταματάτε 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**.

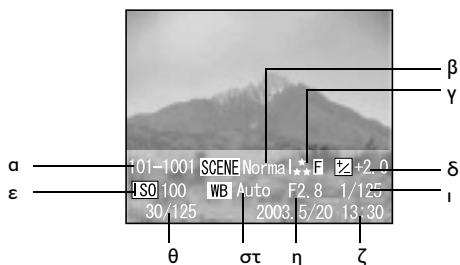
Σημείωση:

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

1. Γυρίστε τον επιλογέα του Τρόπου Λειτουργίας στις αρχικές ρυθμίσεις. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων 1.
2. Επιλέξτε **Qk View/Sd Memo** με χρήση των κουμπιών **▲▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **▶**.
3. Επιλέξτε **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ** ή **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ** και πατήστε κατόπιν το κουμπί **OK**.

Προβολή ιδιοτήτων φωτογραφιών







1. Εμφανίστε τη φωτογραφία στην οθόνη LCD.
2. Πατήστε το κουμπί **ΠΡΟΒΟΛΗ** δύο φορές. Εμφανίζονται τα ακόλουθα στοιχεία.



- α. Αριθμός φακέλου και αρχείου
- β. Ρύθμιση πεδίου λήψης
- γ. Ρύθμιση ποιότητας
- δ. Ρύθμιση έκθεσης
- ε. Ρύθμιση ευαισθησίας ISO
- στ. Ρύθμιση ισορροπίας λευκού
- η. Εστίαση
- ι. Ταχύτητα κλείστρου
- θ. Αριθμός φωτογραφίας κατά την αναπαραγωγή / συνολικός αριθμός αποθηκευμένων φωτογραφιών
- ζ. Ημερομηνία φωτογραφίας

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 επιλογή Τρόπου Λειτουργίας στη  λειτουργία αναπαραγωγής.
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    .

Σημείωση:

Μπορείτε να ορίσετε έως 99 αντίγραφα για 999 φωτογραφίες. Ωστόσο, η ανώτερη ποσότητα αντιγράφων είναι 9.999 σελίδες.

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

Διαγραφή Φωτογραφιών


Μπορείτε να διαγράψετε φωτογραφίες που αποθηκεύσατε στην κάμερα, από την λειτουργία της αναπαραγωγής.



Προσοχή:


Τις φωτογραφίες που διαγράφετε δεν μπορείτε να τις επαναφέρετε. Να είστε προσεκτικοί όταν διαγράφετε φωτογραφίες.

Διαγραφή μόνης φωτογραφίας

1. Γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στη  λειτουργία αναπαραγωγής.
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Διαγραφή Μεμονωμένων Εικόνων** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **▶**.
4. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να διαγράψετε με χρήση των κουμπιών **◀ ▶**.
5. Επιλέξτε **OK** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**. Η φωτογραφία διαγράφεται.
6. Αν χρειαστεί, επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 για να διαγράψετε και άλλη φωτογραφία.

Διαγραφή όλων των φωτογραφιών

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις φωτογραφίες που έχετε αποθηκεύσει στην κάμερα.

1. Γυρίστε τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στη  λειτουργία αναπαραγωγής.

2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Διαγραφή Όλων των Εικόνων** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.
4. Επιλέξτε **OK** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν 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 επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας σε λειτουργία αναπαραγωγής και εμφανίστε το είδωλο που θέλετε να διαγράψετε.
2. Πατήστε το κουμπί **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το Μενού Αναπαραγωγής 1.
3. Επιλέξτε **Διαγραφή Ομάδα Εικόνων** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.

Σημείωση:

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

4. Επιλέξτε τις εικόνες μία προς μία με χρήση των κουμπιών **◀▶**. Σβήστε το **⊞** εικονίδιο από την εικόνα που δεν θέλετε να διαγράψετε πατώντας τα κουμπιά **▲ ▼**.
5. Πατήστε το πλήκτρο **OK**.
6. Επιλέξτε **OK** με χρήση των κουμπιών **▲ ▼** και κατόπιν πατήστε το κουμπί **OK**.

Διαμόρφωση κάρτας μνήμης

Μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλογές της κάρτας από το Μενού Αρχικών Ρυθμίσεων. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στην σελίδα 42 για λεπτομέρειες.

Σημείωση:

Μη διαμορφώνετε ποτέ την κάρτα μνήμης μιας κάμερας με τη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή. Χρησιμοποιήστε μόνο την κάμερα.

Συντήρηση και Αντιμετώπιση Βλαβών

Συντήρηση

Για να διατηρείται η κάμερά σας σε βέλτιστη λειτουργία, θα πρέπει να την καθαρίζετε καλά αρκετές φορές το χρόνο. Πριν κάνετε οποιαδήποτε συντήρηση στην κάμερα, βεβαιωθείτε να διαβάσετε τις «Οδηγίες ασφαλείας» στη σελίδα 1 “Οδηγίες ασφαλείας” στην σελίδα 10. Κατόπιν, ακολουθήστε τις ακόλουθες οδηγίες.

Επαναφορά των προεπιλογών της κάμερας

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις από το Μενού των Αρχικών Ρυθμίσεων 2. Βλέπε “Πρόσθετες ρυθμίσεις” στην σελίδα 42 για λεπτομέρειες.

Σημείωση:

Η επαναφορά της ρύθμισης της Ημερομηνίας / Ωρας και της ρύθμισης της Γλώσσας δεν μπορεί να γίνει ακόμη κι αν εκτελεστεί η διαδικασία που ακολουθεί.

Καθαρισμός της κάμερά σας



Προσοχή:

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

Εξωτερική όψη κάμερας

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

Προβλήματα και Λύσεις

Προβλήματα με την κάμερα

Η κάμερα δεν έχει ρεύμα

Αιτία	Τι να κάνετε
Οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί σωστά;	Ελέγξτε αν η μπαταρία έχει τοποθετηθεί σωστά. Βλέπε “Τοποθέτηση μπαταρίας” στην σελίδα 20 για λεπτομέρειες.
Ο επιλογέας τρόπου λειτουργίας είναι τελείως στραμμένος;	Στρίψτε τελείως τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στην λειτουργία που επιθυμείτε και πατήστε πλήρως το κουμπί PEYMA .

Η κάμερα δεν τραβάει φωτογραφία όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου.

Αιτία	Τι να κάνετε
Είναι αναμμένη η κάμερα;	Δείτε “Η κάμερα δεν έχει ρεύμα” στην σελίδα 54 και ελέγξτε την κάμερα.
Μήπως το νούμερο της φωτογραφίας στην LCD οθόνη 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” στην σελίδα 50 για λεπτομέρειες.

Η κάμερα δεν αποκρίνεται όταν πατήσετε ένα οποιοδήποτε από τα κουμπιά.

Αιτία

Τι να κάνετε

Η λυχνία φωτισμού και οι δύο λυχνίες ένδειξης (κόκκινη και πράσινη) αναβοσβήνουν;

Σβήστε την κάμερα και ανοίξτε την αμέσως. Αν δεν διακοπεί το ρεύμα, αφαιρέστε την μπαταρία και ξανατοποθετήστε την και ανοίξτε το ρεύμα. Αν οι λυχνίες εξακολουθούν να αναβοσβήνουν, επικοινωνήστε με το τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών.

Το ρεύμα κλείνει αυτόματα, μόνο του.

Αιτία

Τι να κάνετε

Μήπως είναι αναμμένη η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας;

Πατήστε ένα οποιοδήποτε κουμπί στον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας για να βγείτε από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενεργείας.

Η κάμερα 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 μιά μέχρι το τέρμα, χρειάζεται χρόνος για την εστίαση και ρύθμιση της έκθεσης πριν την αποδέσμευση του κλείστου. 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 είναι σωστή;

Αν  η ρύθμιση του φλας είναι στο εκτός λειτουργίας, το φλας δεν θα ανάψει. Βλέπε “Έλεγχος του Φλας” στην σελίδα 32 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” στην σελίδα 42 για λεπτομέρειες.

Η Οθόνη LCD εμφανίζει κάθετες γραμμές

Αιτία

Τι να κάνετε

Μήπως η κάμερα είναι στραμμένη προς πολύ έντονο φως;

Όταν χρησιμοποιείτε την LCD οθόνη για να τραβήξετε 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 δίσκος επιλογής Τρόπου λειτουργίας είναι τελείως στραμμένος;

Στρίψτε τελείως τον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας στην λειτουργία που επιθυμείτε και πατήστε πλήρως το κουμπί ΠΡΕΥΜΑ.

Μήπως είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας;	Πατήστε ένα οποιοδήποτε κουμπί στον επιλογέα Τρόπου Λειτουργίας για να βγείτε από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
Μήπως η κάμερα είναι συνδεδεμένη με υπολογιστή;	Όταν η κάμερα είναι συνδεδεμένη με υπολογιστή, η οθόνη LCD απενεργοποιείται.
Η ρύθμιση της οθόνης LCD είναι απενεργοποιημένη;	Πατήστε το κουμπί ΟΘΟΝΗ για να αλλάξετε τη ρύθμιση της οθόνης LCD. Βλέπε “Λήψη Φωτογραφιών με χρήση του σκοπεύτρου μόνο” στην σελίδα 29 για λεπτομέρειες.

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 κλειστρου ως τη μέση. Βλέπε “Απελευθέρωση του κλειστρου” στην σελίδα 24 για λεπτομέρειες.
Είναι η κάμερα στη σωστή ρύθμιση για την απόσταση;	Βλέπε “Εύρος λήψεων κάμερας” στην σελίδα 25 για λεπτομέρειες.
Μήπως είναι βρώμκος ο φακός;	Δείτε “Καθαρισμός της κάμερά σας” στην σελίδα 53 και καθαρίστε το φακό.
Η φωτογραφία είναι θολή;	Κρατάτε την κάμερα στη σωστή θέση όταν τραβάτε φωτογραφίες, με το χέρι που τη στηρίζει κοντά στο σώμα σας. Χρησιμοποιήστε τρίποδο για τις 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 της είναι σωστή;	Χρησιμοποιήστε το φλας. Δείτε “Έλεγχος του Φλας” στην σελίδα 32.
Είναι η ρύθμιση λήψης στο πολύ σκοτεινό ή πολύ φωτεινό;	Προσαρμόστε τη ρύθμιση λήψης σωστά. Βλέπε “Ρύθμιση έκθεσης” στην σελίδα 39 για λεπτομέρειες.
Μήπως η ρύθμιση για την ευαισθησία του φωτός είναι ή πολύ ψηλά ή πολύ χαμηλά;	Ρυθμίστε την ευαισθησία του φωτός σωστά. Βλέπε “Ρύθμιση ευαισθησίας φωτός” στην σελίδα 38 για λεπτομέρειες.

Λείπει μέρος της εικόνας

Αιτία	Τι να κάνετε
Μήπως καλύπτετε τον φακό με το δάχτυλό σας;	Όταν τραβάτε φωτογραφίες με το σκόπευτρο της κάμερας, δάχτυλα, μάντες ή κομμάτι από ρούχο μπορεί να καλύπτουν μερικώς το φακό.
Βλέπετε κατευθείαν μέσα από το σκόπευτρο;	Εάν βλέπετε λοξά μέσα από το σκόπευτρο ή κρατάτε την κάμερα μακριά από το πρόσωπο, μπορεί να εκτιμήσετε λανθασμένα το περιεχόμενο της εικόνας σας.
Μήπως το θέμα της εικόνας βρίσκεται πολύ κοντά στην κάμερα;	Όταν το θέμα της εικόνας είναι πιο κοντά από 1 μέτρο στον φακό, μπορεί να αντιμετωπίσετε προβλήματα παραλλαγής. Λήψη φωτογραφιών με χρήση της οθόνης LCD.

Λίστα Μηνυμάτων Σφάλματος

Μήνυμα σφάλματος	Περιγραφή
Η κάρτα μνήμης προστατεύεται από εγγραφή.	Η κάρτα μνήμης είναι κλειδωμένη. Ελευθερώστε την προστασία εγγραφής.
Σφάλμα της κάρτας μνήμης. Ελέγξτε την κάρτα μνήμης.	Απροσδιόριστο πρόβλημα με την κάρτα μνήμης Βλέπε “Τοποθέτηση / αφαίρεση κάρτας μνήμης” στην σελίδα 20 για αφαίρεση και αντικατάσταση της κάρτας μνήμης. Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της κάρτας.
Δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης	Δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης στην κάμερα. Τοποθετήστε κάρτα μνήμης.
Δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην μνήμη της κάμερας. Δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης.	Δεν υπάρχει άλλος διαθέσιμος χώρος στην μνήμη της κάμερας ή την κάρτα μνήμης. Ελευθερώστε χώρο στην κάρτα σβήνοντας δεδομένα (Βλέπε “Διαγραφή Φωτογραφιών” στην σελίδα 50) ή μεταφέρετε τα δεδομένα στον υπολογιστή σας και προβείτε σε αναδιαμόρφωση της κάρτας.
Αυτό το αρχείο πλαίσιο δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με την κάμερα αυτή.	Το μέγεθος του αρχείου πλαίσιο υπερβαίνει το όριο Καταχωρήστε ένα πλαίσιο το μέγεθος του οποίου είναι μέσα στα όρια.
Το Πλαίσιο P.I.F. δεν υπάρχει ή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.	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.
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 κάμερα ή που αποθηκεύτηκαν στον υπολογιστή ενδέχεται να μην εμφανιστούν στην κάμερα.
Το αρχείο αυτό δεν μπορεί να διαγραφεί γιατί είναι κλειδωμένο ή δεν μπορεί να διαγραφεί. Κάποια αρχεία είναι κλειδωμένα η δεν ήταν δυνατό να διαγραφούν.	Η εικόνα(-ες) έχει κλειδωθεί για προστασία από διαγραφή. Διαγράψτε την εικόνα(-ες) με την συσκευή που πραγματοποιήθηκε η λήψη ή το κλειδωμά της.
Το απαραίτητο αρχείο Πλαίσιο δεν υπάρχει ή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.	Η εικόνα δεν μπορεί να προβληθεί ή γιατί δεν υπάρχει αρχείο ή γιατί έχει καταστραφεί η σύνδεση. Έχει καταστραφεί η σύνδεση ή έχει διαγραφεί το πλαίσιο. Αντικαταστήστε η προσθέστε πλαίσιο που συνδέεται με το αρχείο αυτό.

Μήνυμα σφάλματος	Περιγραφή
Η στάθμη της μελάνης είναι πολύ χαμηλά για την εκτέλεση της ενέργειας αυτής.	Η στάθμη της μελάνης εξακολουθεί να είναι χαμηλή για καθάρισμα της κεφαλής. Αντικαταστήστε την κασετίνα(-ες) ακολουθώντας τις οδηγίες του φυλλαδίου του εκτυπωτή.
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.
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.
Ο εκτυπωτής έχει διαμορφωθεί για εκτύπωση σε CD ή DVD. Αλλάξτε τη διαμόρφωση του εκτυπωτή για εκτύπωση σε χαρτί.	Το συρτάρι CD-R/DVD-R του εκτυπωτή δεν έχει κλείσει. Κλείστε το συρτάρι.
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 κάμερα ή έχουν τροποποιηθεί από λογισμικό μπορεί να μην εκτυπωθούν, θα εκτυπωθούν μόνο οι εικόνες που τραβήχτηκαν με αυτή την κάμερα. Χρησιμοποιήστε την κάμερα 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.
Δεν διατίθεται η λειτουργία αυτή.	Ο εκτυπωτής δεν υποστηρίζει τη συγκεκριμένη λειτουργία. Μπορείτε να δοκιμάσετε να το καθαρίσετε με κάποιον άλλο τρόπο, αλλά ο εκτυπωτής δεν υποστηρίζει την συγκεκριμένη λειτουργία της κάμερας.

Μήνυμα σφάλματος	Περιγραφή
Κάποια εξαρτήματα του εκτυπωτή σας χρειάζονται συντήρηση.	Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να τυπώσει γιατί κάποια εξαρτήματά του χρειάζονται ρύθμιση. Κλείστε τον εκτυπωτή για μερικά δευτερόλεπτα και ανοίξτε τον ξανά. Εάν εξακολουθεί να εμφανίζεται το μήνυμα σφάλματος, επικοινωνήστε με το κατάστημα από όπου αγοράσατε τον εκτυπωτή ή το τμήμα τεχνικής υποστήριξης πελατών.

Παράρτημα

Πρότυπα και Εγκρίσεις

Ευρωπαϊκό πρότυπο: Οδηγία EMC 89/336/EEC	EN 55022 Class B EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 55024
---	--

Προδιαγραφές

Λειτουργικά εικονοστοιχεία	4.07 μεγαεικονοστοιχεία
Χωρητικότητα σε φωτογραφίες:	Καρέ: 2304 × 1728 εικονοστοιχεία Ταινία: 640 × 480 εικονοστοιχεία
Τύπος αρχείου εικόνας:	Jpeg (Exif 2.2)/Print Image Matching 2, AVI
Σύστημα αρχείων κάμερας:	DCF file format, DPOF 1.1
Εσωτερική μνήμη:	16 MB
Διαθέσιμη κάρτα μνήμης:	Κάρτα μνήμης SD (μέχρι 512 MB), κάρτα πολυμέσων (Μέχρι 512 MB, MMC έκδοση 2.1 ή νεώτερη, της Hitachi ή της SunDisk).

Φακός:	Μήκος εστίασης:	f=5.6 έως 16.8 mm (ισοδυναμεί με φακό 34 έως 102 mm κάμερας 35 mm)
	Τιμή F:	F2.8 (WIDE) ως 4.9 (TELE)
	Διάφραγμα:	Ευρυγώνιο , F2.8/F4.8, Telephoto, F4.9/F8.4
	Zoom:	Σπαστής βάσης 3× zoom
Ψηφιακό zoom:		2× ή 3× zoom (Maximum 9× zoom με ταυτόχρονη χρήση οπτικού zoom)
Εστίαση:		Αυτόματη εστίαση
Απόσταση αντικειμένου:		0,5 m έως άπειρο 0.11 ως 0,5 m (macro mode, wide)
Ταχύτητα κλείστρου:	Καρέ:	1 - 1/2000 δευτερόλεπτα
	Ταινία:	1/32 - 1/2000 δευτερόλεπτα
Έλεγχος έκθεσης TTL:		
Ισορροπία λευκού:		Αυτόματη ισορροπία λευκού TTL (αυτόματη/φως ημέρας/συννεφιά/λάμπα πυράκτωσης/φθορισμού/Υδραργύρου)
Ευαισθησία:		Αυτόματη/σταθερή (ισοδύναμη με ISO 100/200/400)
Σκόπευτρο:		Πεδίο πραγματικής οπτικής εικόνας
Φλας:		Εσωτερικό (αυτόματο/απενεργοποιημένο/red-eye reduction/forced flash/slow synchro)
Αυτοχρονομετρητής:		2 seconds/10 seconds
Φωτογραφία:		Κανονική/κάθετη/οριζόντια/macro
Οθόνη LCD		Έγχρωμη οθόνη LCD, 1.5 ιντσών, χαμηλής θερμοκρασίας polysilicon TFT
Διεπαφή:		USB/σειριακή διπλή διεπαφή (έκδοση 1.1/Class μαζικής μνήμης)

Πηγές ενέργειας:	Δύο μπαταρίες AA NiMH (νικελίου-υδριδίου μέταλλου)/αλκαλίου/νικελίου Μπ/ νικελίου Μια μπαταρία τύπου CR-V3
Εξωτερική πηγή τροφοδοσίας:	Ύψομα Προσαρμογέας AC (EU-37), προαιρετικά
Διαστάσεις (Ύψος × Πλάτος × Βάθος):	62 × 92.5 × 31.5 mm
Βάρος:	Περίπου 152 g (0.3 lb)
Θερμοκρασία:	Λειτουργία: 5 έως 35°C Αποθήκευση: -20 έως 60°C
Ηλεκτρικά:	Τάση εισόδου: DC 3.4 V
Διεπαφή:	Μία διεπαφή USB (έκδ. 1.1) για Κεντρική και Υποτελή σύνδεση

Προαιρετικά αξεσουάρ

Ύψομα Προσαρμογέας AC (EU-37)

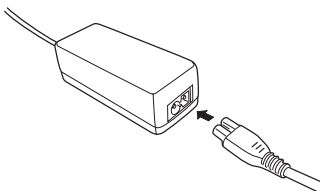
Μοντέλο:	EU-37
Είσοδος:	AC 100 -240V,
Έξοδος:	DC 3.4 V, 2.5 A
Κατανάλωση ρεύματος:	14 W

Χρήση προσαρμογέα AC

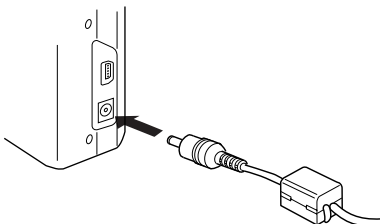
Σημείωση:

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

1. Αν ο προσαρμογέας 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 προσαρμογέα στη θύρα DC της κάμερας.



3. Τοποθετήστε τον προσαρμογέα AC σε ηλεκτρική πρίζα.