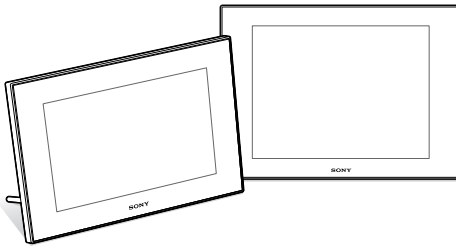


SONY

Ψηφιακή Κορνίζα Φωτογραφιών



Οδηγίες Χρήσης

Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη μονάδα, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και φυλάξτε το για να μπορείτε να ανατρέξετε σε αυτό στο μέλλον.

Αρχείο Κατόχου

Ο αριθμός του μοντέλου και ο σειριακός αριθμός αναγράφονται στο πίσω μέρος της συσκευής.

Καταγράψτε τον σειριακό αριθμό στο χώρο που παρέχεται παρακάτω. Αναφέρατε αυτούς τους αριθμούς στην περίπτωση που έλθετε σε επικοινωνία με τον αντιπρόσωπο της Sony σχετικά με αυτό το προϊόν.

Αριθμός Μοντέλου DPF-D70/D80/D100

Σειριακός Αριθμός _____

Τα μοντέλα αυτά δεν είναι διαθέσιμα σε κάθε χώρα και περιοχή.

**S-Frame****DPF-D70/D80/D100**

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να περιορίσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.

Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε έντονη θερμότητα, όπως άμεσο ηλιακό φως, φωτιά, ή παρόμοιες καταστάσεις.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Αντικαταστήστε τη μπαταρία μόνο με μπαταρία του τύπου που προσδιορίζεται. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή τραυματισμού.

Σημείωση για τους Πελάτες στην Ευρώπη

Το προϊόν αυτό έχει ελεγχθεί και έχει βρεθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια τα οποία έχουν τεθεί με την Οδηγία EMC για τη χρήση καλωδίων σύνδεσης με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.

Προσοχή

Ηλεκτρομαγνητικά πεδία με συγκεκριμένες συχνότητες ενδέχεται να επηρεάσουν την εικόνα αυτού της ψηφιακής κορνίζας φωτογραφιών.

Σημείωση

Εάν λόγω στατικού ηλεκτρισμού ή ηλεκτρομαγνητικών πεδίων η μετάδοση δεδομένων διακοπεί στη μέση (αποτύχει), επανεκκινήστε την εφαρμογή, ή αποσυνδέστε και συνδέστε ξανά το καλώδιο επικοινωνίας (USB, κλπ.).

Απόρριψη Παλαιών Ηλεκτρικών & Ηλεκτρονικών Συσκευών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα χωριστής συλλογής απορριμμάτων)



Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του δείχνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για ανακύκλωση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Εξασφαλίζοντας την σωστή

απόρριψη αυτού του προϊόντος, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν να προκληθούν από την μη ενδεδειγμένη διάθεση αυτού του προϊόντος. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθάει στην διαφύλαξη των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις τοπικές Δημοτικές Αρχές, την τοπική υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων, ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών (ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα χωριστής συλλογής απορριμμάτων)



Το σύμβολο αυτό επάνω στη μπαταρία ή στη συσκευασία δείχνει ότι η μπαταρία που παρέχεται με αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα οικιακά απορρίμματα. Εξασφαλίζοντας την σωστή

απόρριψη αυτών των μπαταριών, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν διαφορετικά να προκληθούν από την μη ενδεδειγμένη διάθεση της μπαταρίας. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθάει στη διαφύλαξη των φυσικών πόρων. Στην περίπτωση προϊόντων που για λόγους ασφαλείας, επιδόσεων, η ακεραιότητας δεδομένων απαιτούν τη μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό.

Για να εξασφαλίσετε την σωστή μεταχείριση της μπαταρίας, παραδώστε το προϊόν στο τέλος της διάρκειας ζωής του στο κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού για ανακύκλωση. Στην περίπτωση όλων των άλλων μπαταριών, παρακαλούμε δείτε το τμήμα που περιγράφει πώς να αφαιρέσετε με ασφάλεια τη μπαταρία από το προϊόν.

Παραδώστε την μπαταρία στο κατάλληλο σημείο συλλογής των χρησιμοποιημένων μπαταριών για ανακύκλωση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος ή της μπαταρίας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις τοπικές Δημοτικές Αρχές, την τοπική υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων, ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Σημείωση για τους πελάτες στις χώρες στις οποίες ισχύουν οι Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Ο Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος για EMC και ασφάλεια προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Για οποιαδήποτε θέματα σέρβις ή εγγυήσης, παρακαλούμε ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίνονται στα χωριστά έγγραφα σέρβις ή εγγυήσης.

Συνεχίζεται

Η αντιγραφή, η επεξεργασία, ή η εκτύπωση ενός CD, τηλεοπτικών προγραμμάτων, υλικών που υπόκεινται σε προστασία πνευματικών δικαιωμάτων όπως εικόνες ή δημοσιεύσεις, ή οποιουδήποτε άλλου υλικού εκτός από την περίπτωση δικών σας εγγραφών ή δημιουργιών περιορίζεται μόνο σε προσωπική ή οικιακή χρήση. Αν δεν έχετε τα πνευματικά δικαιώματα ή την άδεια των κατόχων των πνευματικών δικαιωμάτων για το υλικό που αντιγράφετε, η χρήση του υλικού αυτού πέρα από τα παραπάνω όρια ενδέχεται να παραβιάζει τις διατάξεις του νόμου περί πνευματικής ιδιοκτησίας και να υπόκειται σε αγωγές για αποζημιώσεις από τους κατόχους των πνευματικών δικαιωμάτων. Όταν χρησιμοποιείτε φωτογραφίες με αυτή την ψηφιακή κορνίζα φωτογραφιών, δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις διατάξεις των νόμων περί πνευματικών δικαιωμάτων. Οποιαδήποτε μη εξουσιοδοτημένη χρήση ή τροποποίηση πορτρέτων άλλων ατόμων μπορεί επίσης να παραβιάζει τα δικαιώματά τους. Σε μερικές διαδηλώσεις, παραστάσεις, ή εκθέσεις, η φωτογράφιση ενδέχεται να απαγορεύεται.

Σύσταση δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας

Για να αποφύγετε ενδεχόμενο κίνδυνο απώλειας δεδομένων λόγω λανθασμένου χειρισμού ή δυσλειτουργίας της ψηφιακής κορνίζας φωτογραφιών, συστήνουμε να δημιουργείτε πάντα ένα αντίγραφο ασφαλείας των δεδομένων σας.

Πληροφορίες

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Ο ΠΩΛΗΤΗΣ ΓΙΑ ΚΑΜΙΑ ΑΜΕΣΗ, ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ, Ή ΣΥΝΕΠΑΚΟΛΟΥΘΗ ΖΗΜΙΑ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΦΥΣΕΩΣ, Ή ΖΗΜΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ, Η ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Η Sony δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε τυχαία ή συνεπακόλουθη ζημία ή απώλεια των περιεχομένων της εγγραφής η οποία μπορεί να προέλθει από χρήση ή δυσλειτουργία της συσκευής ή της κάρτας μνήμης.

Σημειώσεις σχετικά με την οθόνη LCD

- Η εικόνα που εμφανίζεται στην οθόνη δεν είναι απολύτως ίδια σε ποιότητα εικόνας και χρώματα με την εκτυπωμένη εικόνα, επειδή οι μέθοδοι φωσφορισμού ή τα χρωματικά προφίλ διαφέρουν. Παρακαλούμε θεωρήστε την εμφανιζόμενη εικόνα μόνο ως ενδεικτική.
- Μην πιέζετε δυνατά την οθόνη LCD. Η οθόνη μπορεί να αποχρωματιστεί, με αποτέλεσμα την πρόκληση βλάβης.

- Η έκθεση της οθόνης LCD σε άμεσο ηλιακό φως για μεγάλα χρονικά διαστήματα ενδέχεται να προκαλέσει βλάβες.
- Η οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD) κατασκευάζεται με χρήση πολύ υψηλής τεχνολογίας και γι' αυτόν τον λόγο περισσότερο από το 99,99% των πίξελ είναι ενεργά και μπορούν να χρησιμοποιηθούν αποτελεσματικά. Ωστόσο, ενδέχεται να υπάρχουν μερικές μικροσκοπικές μαύρες κουκκίδες και / ή φωτεινές κουκκίδες (λευκές, κόκκινες, μπλε, ή πράσινες) οι οποίες εμφανίζονται συνεχώς στην οθόνη LCD. Αυτές οι κουκκίδες είναι φυσιολογικές, οφείλονται στην διαδικασία κατασκευής και δεν επηρεάζουν με κανένα τρόπο την εικόνα που εκτυπώνεται.
- Μπορεί να παραμείνει ένα ίχνος της εικόνας στην οθόνη LCD σε μέρη με χαμηλή θερμοκρασία. Αυτό δεν αποτελεί βλάβη.

Εμπορικά σήματα και πνευματικά δικαιώματα

- Το **S-Frame**, το **Cyber-Shot**, το  **MEMORY STICK**, το "Memory Stick", το **MEMORY STICK Duo**, το "Memory Stick Duo", το **MEMORY STICK PRO**, το "Memory Stick PRO", το **MEMORY STICK PRO Duo**, το "Memory Stick PRO Duo", το **MEMORY STICK PRO Duo**, το "Memory Stick PRO-HG Duo", το **MEMORY STICK PRO-HG Duo**, το "Memory Stick Micro", το **MEMORY STICK MICRO**, το **M2**, το "Memory Stick-ROM", το **MEMORY STICK-ROM**, το "MagicGate" και το **MAGICGATE** είναι εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Sony Corporation.
- Τα Microsoft, Windows και Windows Vista είναι είτε κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα, είτε εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation, στις Η.Π.Α. και/ή άλλες χώρες.
- Τα Macintosh και Mac OS είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Apple Inc. στις Η.Π.Α. και/ή άλλες χώρες.
- Τα Intel και Pentium είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ή εμπορικά σήματα της Intel Corporation.
- Το CompactFlash είναι εμπορικό σήμα της SanDisk Corporation στις Η.Π.Α.
- Το  και το **xD-Picture Card™** είναι εμπορικό σήμα της FUJIFILM Corporation.
- Περιέχει γραμματοσειρές bitmap της Monotype Imaging Inc.
- Όλα τα άλλα ονόματα εταιριών και προϊόντων που χρησιμοποιούνται εδώ ενδέχεται να είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ή εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιριών. Επίσης, τα σήματα **™** και **®** δεν χρησιμοποιούνται σε κάθε περίπτωση σε αυτό το εγχειρίδιο.

Σημείωση για τους χρήστες

Πνευματικά Δικαιώματα προγράμματος © 2008
Sony Corporation
Πνευματικά Δικαιώματα τεκμηρίωσης © 2008
Sony Corporation

Με επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος. Αυτό το εγχειρίδιο ή το λογισμικό που περιγράφεται εδώ, δεν μπορεί να αναπαραχθεί, να μεταφραστεί ή να μετατραπεί σε οποιαδήποτε μηχανικά αναγνώσιμη μορφή, ολόκληρο ή εν μέρει, χωρίς προηγούμενη έγγραφη έγκριση από τη Sony Corporation.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΗ Η SONY CORPORATION ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ, ΣΥΝΕΠΑΚΟΛΟΥΘΗ Ή ΕΙΔΙΚΗ ΖΗΜΙΑ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΑΔΙΚΗΜΑΤΟΣ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ, ΕΙΤΕ ΜΕ ΑΛΛΟ ΤΡΟΠΟ, Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΡΟΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ Ή ΝΑ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ, ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Ή ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΕΔΩ, Ή ΑΠΟ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΩΝ.

Σπάζοντας την σφραγίδα του φακέλου του CD-ROM, αποδέχεστε όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις αυτής της συμφωνίας. Εάν δεν αποδέχεστε αυτούς τους όρους και προϋποθέσεις, παρακαλούμε επιστρέψτε αμέσως αυτόν τον δίσκο χωρίς να ανοίξετε το φάκελο, μαζί με την υπόλοιπη συσκευασία, στον πωλητή από τον οποίο τον αποκτήσατε.

Η Sony Corporation διατηρεί το δικαίωμα να πραγματοποιεί τροποποιήσεις σε αυτό το εγχειρίδιο και τις πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό σε οποιοδήποτε χρόνο χωρίς προειδοποίηση. Το λογισμικό που περιγράφεται εδώ μπορεί επίσης να διέπεται από τους όρους μιας χωριστής άδειας τελικού χρήστη.

Τα σχεδιαστικά δεδομένα, όπως δείγματα εικόνων που περιλαμβάνονται σε αυτό το λογισμικό δεν επιτρέπεται να τροποποιηθούν ή να αντιγραφούν παρά μόνο για προσωπική χρήση. Οποιαδήποτε αναπαραγωγή αυτού του λογισμικού χωρίς άδεια απαγορεύεται βάσει των νόμων περί πνευματικής ιδιοκτησίας. Παρακαλούμε σημειώστε ότι η άνευ άδειας αναπαραγωγή ή τροποποίηση των πορτρέτων ή άλλου υλικού το οποίο αποτελεί πνευματική ιδιοκτησία, αποτελεί παραβίαση των δικαιωμάτων των νόμων δικαιούχων.

Σχετικά με τις εικόνες και τις οθόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο

Οι εικόνες και οι οθόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο ανήκουν στο DPF-D70, εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά.

Περιεχόμενα

Πριν τη χρήση

Απολαύστε την ψηφιακή κορνίζα φωτογραφιών σας με διάφορους τρόπους	7
Χαρακτηριστικά.....	8
Είδη που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.....	9
Μέρη της συσκευής.....	9

Βασικές λειτουργίες

Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου	12
Σύνδεση της πηγής τροφοδοσίας ρεύματος AC	13
Χρήση του στηρίγματος.....	14
Ενεργοποίηση της ψηφιακής κορνίζας φωτογραφιών	15
Ρύθμιση του ρολογιού.....	16
Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης και προβολή εικόνων	17
Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης....	17
Προβολή εικόνων	19

Προηγμένες λειτουργίες

Καθορισμός της συσκευής αναπαραγωγής	24
Προσαρμογή του μεγέθους και της θέσης της εικόνας	24
Μεγέθυνση μιας εικόνας.....	24
Περιστροφή μιας εικόνας	24
Προσθήκη στην εσωτερική μνήμη	25
Εξαγωγή μιας εικόνας	27
Διαγραφή μιας εικόνας	28

Αλλαγή των διάφορων ρυθμίσεων	29
Διαδικασία ρύθμισης	29
Στοιχεία που μπορούν να ρυθμιστούν.....	30

Σύνδεση με έναν υπολογιστή

Σύνδεση με έναν υπολογιστή.....	33
Απαιτήσεις συστήματος.....	33
Σύνδεση σε έναν υπολογιστή για ανταλλαγή εικόνων	33

Μηνύματα σφάλματος

Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος.....	35
---	----

Επίλυση προβλημάτων

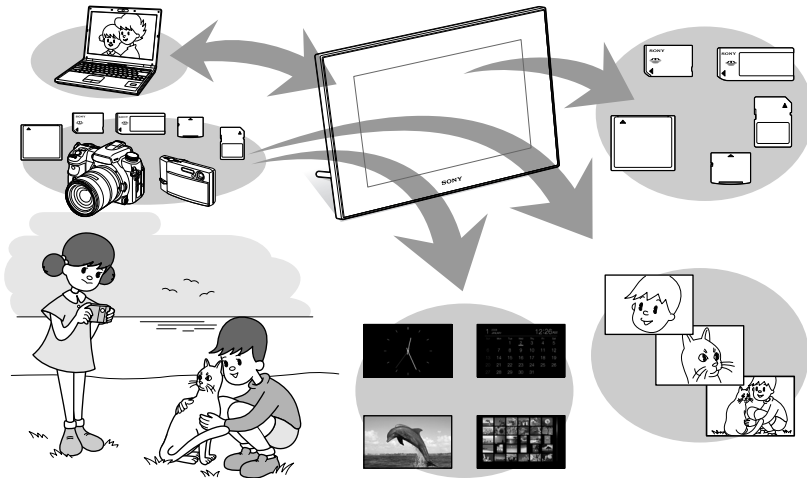
Αν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα.....	36
--------------------------------------	----

Πρόσθετες πληροφορίες

Προφυλάξεις	40
Ασφάλεια	40
Εγκατάσταση.....	40
Καθαρισμός.....	40
Περιορισμοί δημιουργίας αντιγράφων	41
Σχετικά με τις κάρτες μνήμης	41
“Memory Stick”	41
Κάρτα μνήμης SD	42
Κάρτα xD-Picture.....	43
Κάρτα CompactFlash	43
Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση μιας κάρτας μνήμης	43
Τεχνικά Χαρακτηριστικά	44

Πριν τη χρήση

Απολαύστε την ψηφιακή κορνίζα φωτογραφιών σας με διάφορους τρόπους



Εύκολη προβολή εικόνων που περιέχονται σε μια κάρτα μνήμης

Διάφορες λειτουργίες προβολής

Εκτός από παρουσιάσεις (Slideshow), μπορείτε να απολαύσετε εύκολα διάφορες λειτουργίες προβολής που περιλαμβάνουν προβολή μιας εικόνας, ευρετήριο, ρολόι και ημερολόγιο. (→ σελίδα 19)

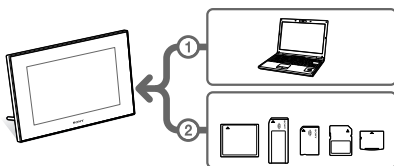
Προσθήκη σημαντικών εικόνων σε ένα άλμπουμ (αποθήκευση στην εσωτερική μνήμη)

Οι εικόνες που προστίθενται στο άλμπουμ αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη. Μπορείτε επίσης να εξάγετε αυτές τις εικόνες σε μια κάρτα μνήμης. (→ σελίδα 25)

Σύνδεση στον υπολογιστή σας

Μπορείτε να αντιγράψετε εύκολα εικόνες από έναν υπολογιστή. Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τις εικόνες που περιέχονται στο άλμπουμ σε έναν υπολογιστή για να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας. Μπορείτε επίσης να ανταλλάξετε εικόνες με μια κάρτα μνήμης. (→ σελίδα 33)

Είσοδοι στην κορνίζα φωτογραφιών



Όπως φαίνεται στα αριστερά, η κορνίζα φωτογραφιών δίνει προτεραιότητα με τη σειρά σε έναν υπολογιστή, ή μια κάρτα μνήμης αν είναι συνδεδεμένα/τοποθετημένα στην κορνίζα φωτογραφιών ένας υπολογιστής και κάρτες μνήμης. Αν έχουν τοποθετηθεί περισσότερες από μια κάρτες μνήμης, προβάλλονται οι εικόνες της κάρτας μνήμης που τοποθετήσατε πρώτη.

Πριν τη χρήση

Χαρακτηριστικά

Το Sony DPF-D70/D80/D100 είναι μία ψηφιακή κορνίζα φωτογραφιών για εύκολη προβολή εικόνων που έχουν ληφθεί με μια ψηφιακή κάμερα ή άλλη συσκευή, χωρίς τη χρήση υπολογιστή.

■ Υποστήριξη διάφορων καρτών μνήμης*

Υποστηρίζει διάφορες κάρτες μνήμης που χρησιμοποιούνται από ψηφιακές κάμερες και άλλες συσκευές, όπως "Memory Stick", κάρτες CompactFlash, κάρτες μνήμης SD και xD-Picture Card. Απλά εισάγετε μια κάρτα μνήμης που έχετε αφαιρέσει από μια ψηφιακή κάμερα ή άλλη συσκευή και θα μπορείτε να δείτε αμέσως τις εικόνες.

■ Διάφορες λειτουργίες

Η εικόνα που εμφανίζεται μπορεί να αλλάζει αυτόματα, σαν να γυρίζετε τις σελίδες ενός άλμπουμ. Μπορείτε να επιλέξετε διάφορες λειτουργίες προβολής που περιλαμβάνουν εμφάνιση εικόνων, ρολόι και ημερολόγιο. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής, όπως για παράδειγμα τη σειρά αναπαραγωγής.

■ Διάφορες λειτουργίες προβολής

Μπορείτε να απολαύσετε διάφορες λειτουργίες προβολής, όπως εμφάνιση ενός αναλογικού ρολογιού, ψηφιακού ρολογιού ή ημερολογίου. Επίσης, η κορνίζα φωτογραφιών μπορεί να εμφανίσει εικόνες με λειτουργία εμφάνισης μιας μεμονωμένης εικόνας, εμφάνιση ευρετηρίου εικόνων, μεγέθυνση/σμίκρυνση, ή προσαρμογή στο μέγεθος της οθόνης.

■ Αυτόματη περιστροφή εικόνων

Η κορνίζα φωτογραφιών περιστρέφει αυτόματα τις εικόνες και τις εμφανίζει με το σωστό προσανατολισμό. Οι εικόνες περιστρέφονται επίσης αυτόματα όταν η κορνίζα φωτογραφιών έχει ρυθμιστεί κατακόρυφο, ή οριζόντιο προσανατολισμό. (Η οθόνη μενού δεν περιστρέφεται.)

■ Εύκολος χειρισμός με τηλεχειριστήριο

■ Προσθήκη εικόνων στην εσωτερική μνήμη

Οι εικόνες που προσθέτετε στο άλμπουμ αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη.

■ Εξαγωγή εικόνων

Μπορείτε να εξαγάγετε εικόνες από το άλμπουμ στην κάρτα μνήμης σας.

■ Σύνδεση με έναν υπολογιστή για ανταλλαγή εικόνων

* Δεν εγγυόμαστε την απρόσκοπτη λειτουργία με όλους τους τύπους συσκευών.

Είδη που περιλαμβάνονται στη συσκευασία

Βεβαιωθείτε ότι στη συσκευασία περιλαμβάνονται τα παρακάτω.

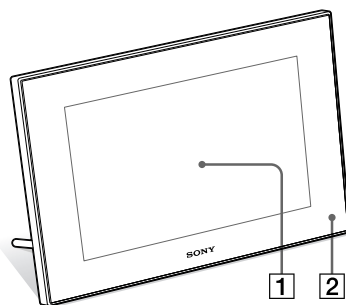
- Ψηφιακή κορνίζα φωτογραφιών (1)
- Τηλεχειριστήριο (1)
- Μετασχηματιστής AC (1)
- Οδηγίες χρήσης (αυτό το εγχειρίδιο) (1)
- Εγγύηση (1)
(Σε μερικές περιοχές, δεν παρέχεται εγγύηση.)

Μέρη της συσκευής

Για λεπτομέρειες, δείτε τις σελίδες σε παρένθεση.

Οι εικόνες παρουσιάζουν το DPF-D70. Οι θέσεις και τα ονόματα των πλήκτρων και των ακροδεκτών των DPF-D80/D100 είναι ταυτόσημα με αυτά του DPF-D70, μολονότι τα μεγέθη των οθονών LCD είναι διαφορετικά.

Μπροστινό μέρος



1 Οθόνη LCD

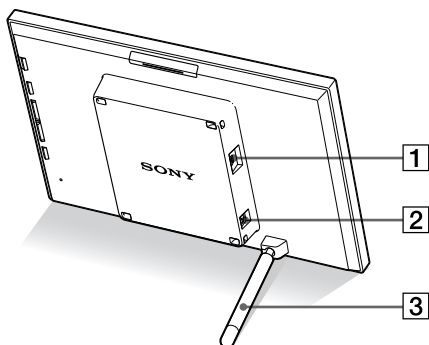
2 Αισθητήρας τηλεχειρισμού

Όταν χρησιμοποιείτε το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο, στρέψτε το προς αυτόν τον αισθητήρα.

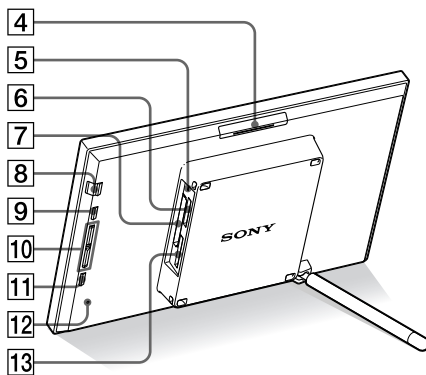
Συνεχίζεται

Πριν τη χρήση

Πίσω μέρος

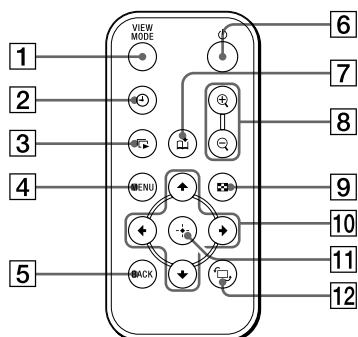


- 1** Ακροδέκτης Ψ USB mini B
(→ σελίδα 33)
Συνδέστε ένα καλώδιο USB όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την κορνίζα φωτογραφιών με έναν υπολογιστή.
- 2** Ακροδέκτης DC IN 12 V
(→ σελίδα 13)
Εισάγετε το φις του παρεχόμενου μετασχηματιστή AC σε αυτόν τον ακροδέκτη και συνδέστε τον στην πρίζα.
- 3** Στήριγμα (→ σελίδα 14)



- 4** Πλήκτρο VIEW MODE
- 5** Λυχνία προσπέλασης
- 6** Θυρίδα “Memory Stick PRO” (Standard/Duo) (→ σελίδα 17)
- 7** Θυρίδα κάρτας CompactFlash / Microdrive (→ σελίδα 17)
- 8** Πλήκτρο \odot (Λειτουργία/αναμονή) / ένδειξη αναμονής
- 9** Πλήκτρο MENU
Εμφανίζει το μενού.
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κυρίως σώμα της κορνίζας φωτογραφιών για να εκτελέσετε ενέργειες όπως [Slideshow] (Παρουσίαση), [Rotate] (Περιστροφή), [Add to album] (Προσθήκη στο άλμπουμ) και [Clock] (Ρολόι).
- 10** Πλήκτρα κατεύθυνσης (↑/↓)
Τα πλήκτρα αυτά μετακινούν τον κέρσορα.
- 11** Πλήκτρο \rightarrow ENTER
- 12** Διακόπτης επαναφοράς (Reset)
Πιέζοντας αυτόν τον διακόπτη, η ρύθμιση Ημερομηνίας/ώρας επανέρχεται στην προεπιλεγμένη τιμή του εργοστασίου. Για να πιέσετε το διακόπτη, χρησιμοποιήστε ένα λεπτό αντικείμενο, όπως για παράδειγμα μια καρφίτσα.
- 13** Θυρίδα κάρτας μνήμης SD / MMC / xD-Picture Card (→ σελίδα 17)

Τηλεχειριστήριο

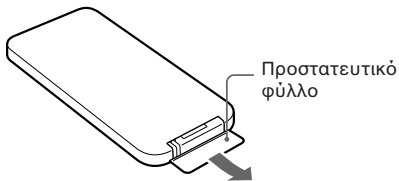


- 1 Πλήκτρο VIEW MODE
- 2 Πλήκτρο ⌚ (ρολόι) (→ σελίδα 22)
- 3 Πλήκτρο 📄 (παρουσίαση)
(→ σελίδα 20)
- 4 Πλήκτρο MENU
- 5 Πλήκτρο BACK
- 6 Πλήκτρο ⏻ (λειτουργία/αναμονή)
- 7 Πλήκτρο ➕ (προσθήκη στο άλμπουμ)
(→ σελίδα 25)
- 8 Πλήκτρα 🔍 (μεγέθυνση) / 🔍 (σμίκρυνση) (→ σελίδα 24)
- 9 Πλήκτρο 🔍 (ευρετήριο)
(→ σελίδα 22)
Αυτό το πλήκτρο αλλάζει την οθόνη από την προεπισκόπηση εικόνας στην οθόνη προβολής ευρετηρίου.
- 10 Πλήκτρα κατεύθυνσης (←/→/↓/↑)
- 11 Πλήκτρο ↵ (εισαγωγής)
- 12 Πλήκτρο ↻ (περιστροφής)
(→ σελίδα 24)

Βασικές λειτουργίες

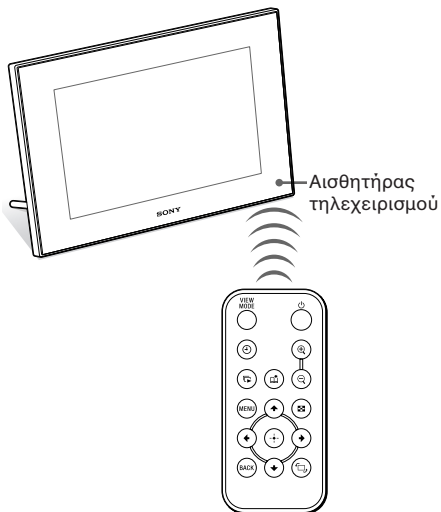
Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου

Η παρεχόμενη μπαταρία λιθίου (CR2025) έχει ήδη τοποθετηθεί στο τηλεχειριστήριο. Τραβήξτε έξω το προστατευτικό φύλλο πριν τη χρήση, όπως φαίνεται στο σχήμα.



Χρήση του τηλεχειριστηρίου

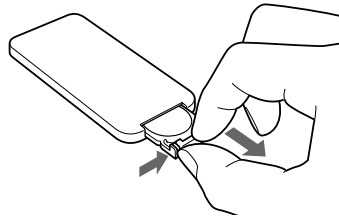
Στρέψτε το πάνω μέρος του τηλεχειριστηρίου προς το μέρος του αισθητήρα τηλεχειρισμού της κορνίζας φωτογραφιών.



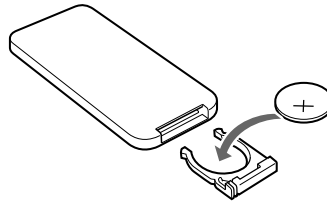
Αντικατάσταση της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου

Αν το τηλεχειριστήριο σταματήσει να λειτουργεί, αντικαταστήστε τη μπαταρία (μπαταρία λιθίου CR2025) με μια καινούργια.

- 1 Τραβήξτε προς τα έξω τη θήκη της μπαταρίας.
Τραβήξτε προς τα έξω τη θήκη της μπαταρίας ενώ πιέζετε την ασφάλεια.



- 2 Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία από τη θήκη και στη συνέχεια τοποθετήστε μια καινούργια μπαταρία. Τοποθετήστε τη μπαταρία έτσι ώστε το "+" να κοιτάζει προς τα πάνω.



- 3 Τοποθετήστε ξανά τη θήκη της μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η μπαταρία μπορεί να εκραγεί αν δεν χρησιμοποιηθεί σωστά. Μην την επαναφορτίζετε, μην την αποσυναρμολογείτε και μην την πετάτε στη φωτιά.

Σημειώσεις

- Όταν η μπαταρία λιθίου εξασθενήσει, η εμβέλεια του τηλεχειριστηρίου ενδέχεται να μικρύνει, ή το τηλεχειριστήριο μπορεί να μη λειτουργεί σωστά. Σε αυτή την περίπτωση, αντικαταστήστε τη μπαταρία με μια μπαταρία λιθίου Sony CR2025. Αν χρησιμοποιήσετε άλλη μπαταρία, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή έκρηξης.

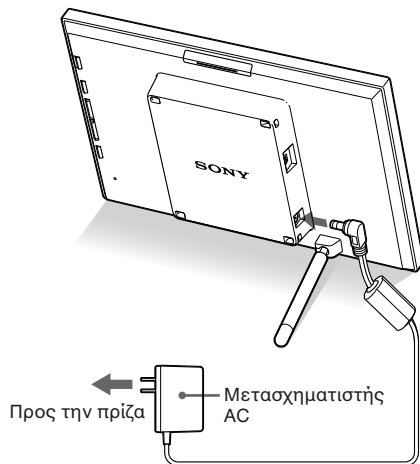
- Αν χρησιμοποιήσετε μια άλλη μπαταρία εκτός από αυτή που προσδιορίζεται, υπάρχει κίνδυνος η μπαταρία να διαρραγεί.
- Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με όσα καθορίζονται από τις τοπικές αρχές.
- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο σε πολύ θερμά και υγρά μέρη.
- Προσέξτε να μην εισχωρήσουν στο τηλεχειριστήριο ξένα αντικείμενα όταν για παράδειγμα αντικαθιστάτε τη μπαταρία.
- Η λανθασμένη χρήση της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει διαρροή και διάβρωση.
 - Μην επαναφορτίζετε τη μπαταρία.
 - Όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τη μπαταρία από το τηλεχειριστήριο για να αποφύγετε τη διάβρωση και τη διαρροή υγρών μπαταρίας.
 - Η λανθασμένη τοποθέτηση, η βραχυκύκλωση, η αποσυναμολόγηση, η θέρμανση της μπαταρίας και η απόρριψή της στη φωτιά μπορεί να προκαλέσει διαρροή, ή διάρρηξη της μπαταρίας.

Σχετικά με τις περιγραφές σε αυτό το εγχειρίδιο

Οι χειρισμοί που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο βασίζονται στη χρήση του τηλεχειριστηρίου. Όταν μια ενέργεια πραγματοποιείται διαφορετικά με το τηλεχειριστήριο και τα πλήκτρα χειρισμού της κορνίζας φωτογραφιών, ο χειρισμός θα επεξηγείται σε μια υπόδειξη.

Σύνδεση της πηγής τροφοδοσίας ρεύματος AC

- 1 Τοποθετήστε το φις του μετασχηματιστή AC στον ακροδέκτη DC IN 12 V στο πίσω μέρος της κορνίζας φωτογραφιών.
- 2 Συνδέστε το μετασχηματιστή AC στην πρίζα.



Σημειώσεις

- Η πρίζα θα πρέπει να βρίσκεται όσο το δυνατό πιο κοντά στη μονάδα και να έχει εύκολη πρόσβαση.
- Μην τοποθετείτε την κορνίζα φωτογραφιών σε ασταθές σημείο, όπως σε ένα ανώμαλο τραπέζι ή μια κεκλιμένη επιφάνεια.
- Συνδέστε το μετασχηματιστή AC σε μια πρίζα που βρίσκεται σε κοντινή απόσταση και έχει εύκολη πρόσβαση. Αν υπάρχει κάποιο πρόβλημα κατά τη διάρκεια της χρήσης του μετασχηματιστή, διακόψτε αμέσως την τροφοδοσία αποσυνδέοντας το φις από την πρίζα.
- Μη βραχυκυκλώνετε το φις του μετασχηματιστή AC με μεταλλικά αντικείμενα. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη.
- Μη χρησιμοποιείτε το μετασχηματιστή AC τοποθετημένο σε περιορισμένο χώρο, όπως ανάμεσα στον τοίχο και σε ένα έπιπλο.
- Εισάγετε σταθερά το φις του μετασχηματιστή AC. Αν η σύνδεση είναι χαλαρή, η κορνίζα φωτογραφιών μπορεί να τεθεί εκτός λειτουργίας αν μετακινηθεί.

Συνεχίζεται

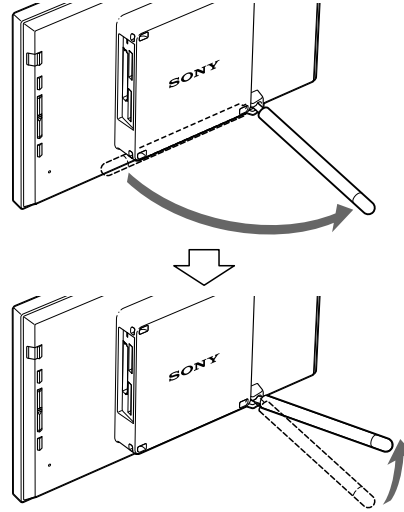
Βασικές λειτουργίες

- Μετά τη χρήση, αφαιρέστε το μετασχηματιστή AC από τον ακροδέκτη DC IN 12 V της κορνίζας φωτογραφιών και αφαιρέστε το μετασχηματιστή AC από την πρίζα.
- Αυτή η μονάδα τροφοδοσίας έχει σχεδιαστεί ώστε να λειτουργεί τοποθετημένη κατακόρυφα, ή συνδεδεμένη σε ένα πολύπριζο στο δάπεδο.

Χρήση του στηρίγματος

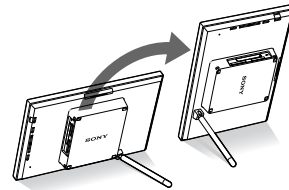
Άνοιγμα του στηρίγματος

Τοποθετήστε την κορνίζα φωτογραφιών ανοίγοντας το στηρίγμα, όπως φαίνεται πιο κάτω.

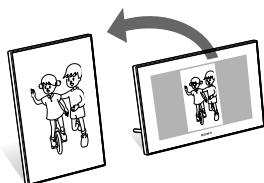


Τοποθέτηση με κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό

Μπορείτε να τοποθετήσετε την κορνίζα φωτογραφιών με κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό, περιστρέφοντάς το χωρίς να μετακινήσετε το στηρίγμα.



Όταν η κορνίζα φωτογραφιών είναι τοποθετημένο με κατακόρυφο προσανατολισμό, η εικόνα περιστρέφεται επίσης αυτόματα ώστε να έχει το σωστό προσανατολισμό.




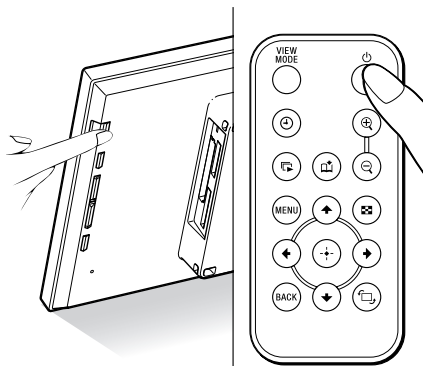
Σημειώσεις

- Κλείστε το στήριγμα όταν μεταφέρετε την κορνίζα φωτογραφιών.
- Ελέγξτε αν το στήριγμα είναι σταθερό. Αν το στήριγμα δεν έχει ανοιχτεί σωστά, η κορνίζα φωτογραφιών μπορεί να πέσει κάτω.
- Όταν η κορνίζα φωτογραφιών τοποθετείται σε κατακόρυφη θέση, το μενού, οι πληροφορίες εικόνες και η οθόνη ευρετηρίου δεν περιστρέφονται.

Ενεργοποίηση της ψηφιακής κορνίζας φωτογραφιών

Ενεργοποίηση της συσκευής


Πιέστε το  (λειτουργία/αναμονή) στην κορνίζα φωτογραφιών ή το τηλεχειριστήριο για να το θέσετε σε λειτουργία και η ένδειξη αναμονής να γίνει από κόκκινη, πράσινη.



Σημείωση

- Η ένδειξη αναμονής φωτίζεται κόκκινη όταν συνδέσετε το μετασχηματιστή AC στην κορνίζα φωτογραφιών.

Απενεργοποίηση της συσκευής

Κρατήστε το  (λειτουργία/αναμονή) στην κορνίζα φωτογραφιών ή στο τηλεχειριστήριο μέχρι να κλείσει. Η ένδειξη αναμονής από πράσινη γίνεται κόκκινη.

Σημείωση

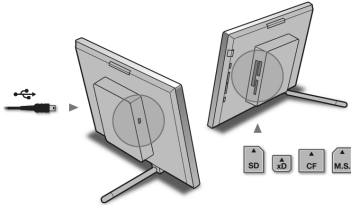
Μην αποσυνδέσετε το μετασχηματιστή AC από την κορνίζα φωτογραφιών πριν η ένδειξη αναμονής γίνει κόκκινη. Μπορεί να προκληθεί βλάβη στην κορνίζα φωτογραφιών.

Συνεχίζεται

Βασικές λειτουργίες

Χειρισμοί στην αρχική κατάσταση

Όταν η κορνίζα φωτογραφιών τεθεί σε λειτουργία χωρίς να έχει συνδεθεί μια κάρτα μνήμης, εμφανίζεται η παρακάτω αρχική οθόνη.



Αν δε χρησιμοποιήσετε την κορνίζα φωτογραφιών για 10 δευτερόλεπτα, εμφανίζεται η επίδειξη. Αν πιεστεί κάποιο άλλο πλήκτρο εκτός από το πλήκτρο ενεργοποίησης, η οθόνη επανέρχεται στην αρχική κατάσταση. Αρχικά, πιέστε το MENU στην αρχική οθόνη και στη συνέχεια ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα.

Ρύθμιση του ρολογιού

Το ρολόι της κορνίζας φωτογραφιών πρέπει να ρυθμιστεί ώστε να δείχνει τη σωστή ώρα στις λειτουργίες ρολογιού και ημερολογίου.

- 1 Πιέστε το MENU στο τηλεχειριστήριο. Εμφανίζεται η οθόνη μενού.
- 2 Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε το [Various Settings] (Διάφορες ρυθμίσεις) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus για να εμφανίσετε την οθόνη Διάφορων ρυθμίσεων.

- 3 Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε το [Date/time Settings] (Ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζεται η οθόνη ρυθμίσεων ημερομηνίας/ώρας.



- 4 Επιλέξτε τη μορφή της ημερομηνίας.

- ① Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε το [Date Display Order] (Σειρά εμφάνισης ημερομηνίας) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
- ② Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε τη μορφή και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
 - Y/M/D (έτος/μήνας/ημέρα)
 - M/D/Y (μήνας/ημέρα/έτος)
 - D/M/Y (ημέρα/μήνας/έτος)

- 5 Ρυθμίστε την ημερομηνία.

- ① Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε το [Date] (Ημερομηνία) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
- ② Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε μια τιμή και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

- 6 Ρυθμίστε την ώρα.

- ① Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε το [Time] (Ώρα) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
- ② Πιέστε τα \downarrow/\uparrow για να επιλέξετε μια τιμή και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Ρυθμίστε την ώρα με τη σειρά ώρα, λεπτά και δευτερόλεπτα.

7 Καθορίστε την ημέρα έναρξης της εβδομάδας στο ημερολόγιο. Μπορείτε να καθορίσετε την ημέρα που εμφανίζεται στο αριστερό άκρο όταν εμφανίζεται το ημερολόγιο.

- ① Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το [First Weekday] (Πρώτη ημέρα της εβδομάδας) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
- ② Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το [Sunday] (Κυριακή) ή το [Monday] (Δευτέρα) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

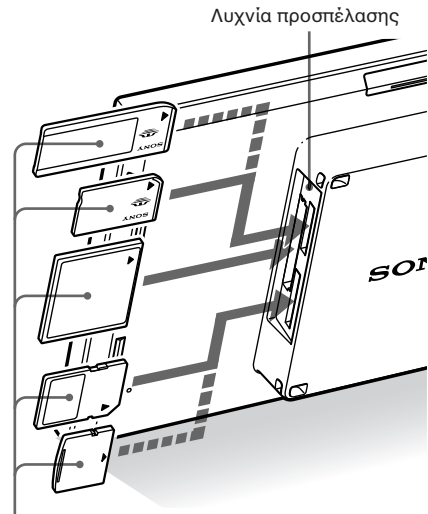
8 Πιέστε το MENU.
Η οθόνη μενού κλείνει.

Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης και προβολή εικόνων

Η ενότητα αυτή περιγράφει την εισαγωγή μιας κάρτας μνήμης και τους γενικούς χειρισμούς για την προβολή εικόνων σε μορφή παρουσίασης.

Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης

Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης σταθερά μέσα στην αντίστοιχη θυρίδα με την πλευρά της ετικέτας να κοιτάζει προς το μέρος σας (όταν βρισκόσθε πίσω από την κορνίζα φωτογραφιών). Για λεπτομέρειες σχετικά με τις κάρτες μνήμης που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με αυτή την κορνίζα φωτογραφιών, δείτε στις σελίδες 41 έως 43.



Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης σταθερά μέσα στην αντίστοιχη θυρίδα με την πλευρά της ετικέτας να κοιτάζει προς το μέρος σας. Η σειρά των θυρίδων από πάνω προς τα κάτω είναι "Memory Stick" ("Memory Stick Duo"), κάρτα CompactFlash, κάρτα μνήμης SD και xD-Picture Card.

Για να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης
Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης από τη θυρίδα προς την αντίθετη κατεύθυνση από την κατεύθυνση τοποθέτησης.

Συνεχίζεται

Βασικές λειτουργίες

Σημειώσεις

- Όταν τοποθετείτε μια κάρτα μνήμης, αυτή θα εισαχθεί μόνο εν μέρει, οπότε μην προσπαθήσετε να την εισάγετε δια της βίας, διότι μπορεί να προκληθεί ζημιά στην κάρτα μνήμης και/ή την κορνίζα φωτογραφιών.
- Αυτή η κορνίζα φωτογραφιών διαθέτει μια θυρίδα συμβατή με "Memory Stick" κανονικού μεγέθους και μεγέθους Duo, οπότε δεν χρειάζεστε έναν προσαρμογέα Memory Stick.
- Η θυρίδα κάρτας μνήμης SD / xD-Picture Card ανιχνεύει αυτόματα τον τύπο της κάρτας.
- Πριν χρησιμοποιήσετε μια κάρτα μνήμης, δείτε το τμήμα "Σχετικά με τις κάρτες μνήμης" στη σελίδα 41.

Προτεραιότητα προβολής των εικόνων

Αν έχει τοποθετηθεί μια κάρτα μνήμης, οι εικόνες της κάρτας προβάλλονται αυτόματα. Για να αλλάξετε χειροκίνητα την κάρτα μνήμης που θα προβληθεί, καθορίστε τη στο μενού [Select Device] (Επιλογή συσκευής) (σελίδα 24).

Η κορνίζα φωτογραφιών προβάλλει τις εικόνες με την παρακάτω σειρά.

- **Αν τοποθετηθούν πολλές κάρτες μνήμης όταν η κορνίζα φωτογραφιών είναι σε λειτουργία**, οι εικόνες της πρώτης κάρτας που τοποθετήσατε έχουν προτεραιότητα και προβάλλονται.
- **Αν έχουν τοποθετηθεί πολλές κάρτες μνήμης ενώ η κορνίζα φωτογραφιών είναι εκτός λειτουργίας**, η σειρά προτεραιότητας για την προβολή είναι η εξής.
"Memory Stick" ▶ κάρτα CompactFlash ▶ κάρτα μνήμης SD / xD-Picture Card
- **Αν δεν έχει τοποθετηθεί καμία κάρτα μνήμης**, προβάλλονται οι εικόνες που είναι αποθηκευμένες στην εσωτερική μνήμη.

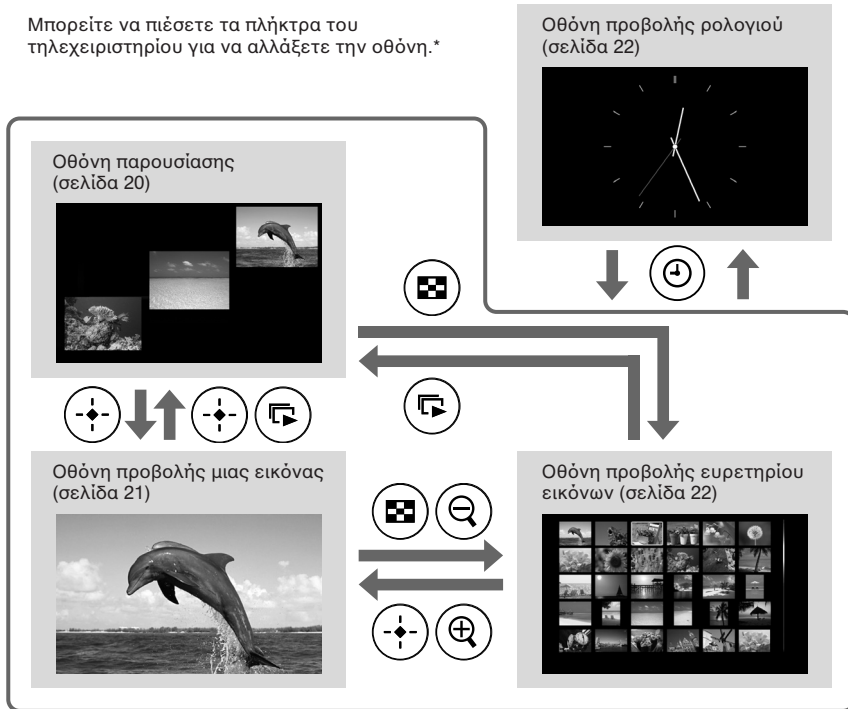
Σημείωση

Η κορνίζα φωτογραφιών μπορεί να προβάλλει αρχεία εικόνας JPEG συμβατά με το φoρμά DCF ή αρχεία RAW που έχουν ληφθεί από μια ψηφιακή κάμερα Sony. Οποιοδήποτε άλλο αρχείο (όπως αρχεία που έχουν δημιουργηθεί ή έχουν υποστεί επεξεργασία με έναν υπολογιστή ή αρχεία RAW που έχουν ληφθεί από ψηφιακές κάμερες οι οποίες δεν είναι Sony, κλπ.) ενδέχεται να μην μπορούν να προβληθούν.

Προβολή εικόνων

■ Επισκόπηση της οθόνης

Μπορείτε να πιέσετε τα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου για να αλλάξετε την οθόνη.*



Συμβουλές*

- Αν η συσκευή είναι σε λειτουργία και δεν έχει τοποθετηθεί καμία κάρτα μνήμης, προβάλλονται οι εικόνες που είναι αποθηκευμένες στην εσωτερική μνήμη. Αν δεν υπάρχουν αποθηκευμένες εικόνες στην εσωτερική μνήμη, αρχίζει αυτόματα η επίδειξη. Η επίδειξη σταματάει αν τοποθετηθεί μια κάρτα μνήμης.
- Η λειτουργία προβολής παραμένει η ίδια αν κλείσετε και ανοίξετε ξανά την κορνίζα φωτογραφιών. Ωστόσο, οι εικόνες που έχουν περιστραφεί επανέρχονται στον αρχικό προσανατολισμό τους. Αν θέλετε να διατηρηθεί η περιστροφή μιας εικόνας, αποθηκεύστε την εικόνα αφού την περιστρέψετε στην ψηφιακή σας κάμερα.

Συνεχίζεται

Βασικές λειτουργίες


■ Οθόνη παρουσίασης

Οι εικόνες που περιέχονται σε μια κάρτα μνήμης προβάλλονται αυτόματα η μία μετά την άλλη.


Συμβουλή

Σχετικά με τη σειρά αναπαραγωγής, δείτε στη σελίδα 30.

Για να αρχίσετε την παρουσίαση

- Για να αρχίσετε την παρουσίαση από την οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας, την οθόνη ρολογιού, ή την οθόνη ευρετηρίου εικόνων, πιέστε το  (παρουσίαση).

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το  ENTER στην οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας.

Υπάρχουν διάφορες λειτουργίες παρουσίασης. Πιέζοντας το VIEW MODE η λειτουργία αλλάζει με την παρακάτω σειρά.

Συμβουλή

Μπορείτε να ρυθμίσετε το ενδιάμεσο διάστημα στη λειτουργία προβολής μιας εικόνας και στη λειτουργία προβολής ημερολογίου από το μενού [Slideshow Settings] (Ρυθμίσεις παρουσίασης) (σελίδα 30). Στη λειτουργία εμφάνισης μιας εικόνας, μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τα εφέ και τη σειρά με αυτό το μενού.

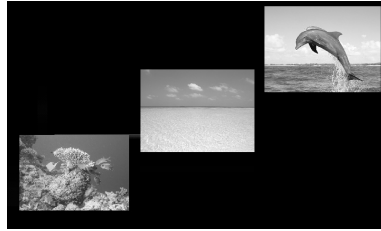
Λειτουργία προβολής μιας εικόνας

Οι εικόνες προβάλλονται η μία μετά την άλλη με το εφέ που έχει επιλεγεί στο μενού [Slideshow Settings] (Ρυθμίσεις παρουσίασης).



Λειτουργία προβολής πολλαπλών εικόνων

Προβάλλει ταυτόχρονα πολλές εικόνες.



Λειτουργία προβολής ρολογιού

Προβάλλει εικόνες με την ημερομηνία και ώρα λήψης.

Σημείωση

Δεν μπορεί να εμφανιστεί η τρέχουσα ημερομηνία και ώρα.

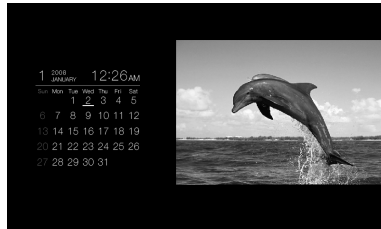


Λειτουργία προβολής ημερολογίου

Προβάλλει εικόνες τη μια μετά την άλλη ενώ εμφανίζει ένα ημερολόγιο.

Σημείωση

Δεν μπορεί να εμφανιστεί η τρέχουσα ημερομηνία και ώρα.



Λειτουργία τυχαίας προβολής








Προβάλλει εικόνες αλλάζοντας μεταξύ των πιο πάνω τεσσάρων μοτίβων παρουσίασης με τυχαίο τρόπο.

Σημειώσεις



- Η ρύθμιση [Effect] (Εφέ) στο μενού [Slideshow Settings] (Ρυθμίσεις Παρουσίασης) εφαρμόζεται μόνο όταν εμφανίζεται μια παρουσίαση στην οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας.
- Το μενού [Delete] (Διαγραφή) δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια της προβολής μιας παρουσίασης. Αν θέλετε να διαγράψετε εικόνες, αλλάξτε την οθόνη στην οθόνη προβολής μιας εικόνας.

■ Οθόνη προβολής μιας εικόνας

Για να προβάλλετε την εικόνα που θέλετε

- Κατά τη διάρκεια της παρουσίασης, πιέστε το  στην εικόνα που θέλετε να προβάλλετε.
- Στην οθόνη ευρετηρίου εικόνων, πιέστε τα /// για να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να προβάλλετε και στη συνέχεια πιέστε το . Μπορείτε επίσης να πιέσετε το  (μεγέθυνση).

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το  ENTER στην εικόνα που θέλετε να προβάλλετε κατά τη διάρκεια μιας παρουσίασης. Στην οθόνη ευρετηρίου εικόνων, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε μια εικόνα και στη συνέχεια πιέστε το  ENTER.



Πιέζοντας το VIEW MODE, η λειτουργία αλλάζει με την παρακάτω σειρά.

Συμβουλή

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία προβολής εικόνων εκτός από τη λειτουργία πληροφοριών εικόνας με το [Display Mode] (Λειτουργία προβολής) στο μενού [Various Settings] (Διάφορες ρυθμίσεις) (σελίδα 31). Δεν μπορούν να ταιριάζουν όλες οι εικόνες στην οθόνη ([Fit to Screen]).

Λειτουργία ολόκληρης εικόνας



Εμφανίζει μια ολόκληρη εικόνα στην οθόνη.

Μπορείτε να αλλάξετε την εικόνα που εμφανίζεται πιέζοντας τα /.





Λειτουργία προσαρμογής στην οθόνη

Εμφανίζει μια εικόνα σε ολόκληρη την οθόνη.

Μπορείτε να αλλάξετε την εικόνα που εμφανίζεται πιέζοντας τα /.










Λειτουργία πληροφοριών εικόνας

Εμφανίζει πληροφορίες για την εικόνα, όπως τον αριθμό εικόνας, το όνομα αρχείου και την ημερομηνία λήψης. Μπορείτε να αλλάξετε την εικόνα που εμφανίζεται πιέζοντας τα /.



Εμφανίζονται οι ακόλουθες πληροφορίες.

- ① Ενδείξεις εισόδου/ρυθμίσεων
Εμφανίζονται ενδείξεις εισόδου και ρυθμίσεων για την εικόνα.

Εικονίδια	Σημασία
	Είσοδος "Memory Stick"
	Είσοδος SD Memory Card
	Είσοδος CompactFlash
	Είσοδος xD-Picture Card
	Είσοδος εσωτερικής μνήμης
	Ένδειξη προστασίας
	Ένδειξη σχετιζόμενου αρχείου (Εμφανίζεται όταν υπάρχει ένα σχετιζόμενο αρχείο, όπως ένα αρχείο κινούμενης εικόνας ή ένα μικρού μεγέθους αρχείο εικόνας για e-mail.)

Συνεχίζεται

Περιεχόμενα



- ② Σειρά προβολής εικόνας / Συνολικός αριθμός εικόνων
- ③ Λεπτομέρειες εικόνας
 - Φορμά αρχείου (JPEG, RAW)
 - Αριθμός πίξελ (πλάτος x ύψος)
 - Όνομα κατασκευαστή της συσκευής εισόδου εικόνας
 - Όνομα μοντέλου της συσκευής εισόδου εικόνας
 - Ταχύτητα κλείστρου (π.χ. 1/8)
 - Τιμή διαφράγματος (π.χ. F 2.8)
 - Τιμή έκθεσης (π.χ. +0.0 EV)
- ④ Αριθμός εικόνας (αριθμός φακέλου - αρχείου)
Αυτός εμφανίζεται αν η εικόνα είναι συμβατή με DCF.
- ⑤ Ημερομηνία λήψης

Σημειώσεις

- Όταν εικόνες συμβατές με το DCF που διαθέτουν σχετιζόμενα αρχεία (μικρά αρχεία εικόνας ή βίντεο, κλπ. για e-mail) προστίθενται σε ένα άλμπουμ, εξαγονται, ή διαγράφονται, η ενέργεια αυτή δεν εφαρμόζεται στο σχετιζόμενο αρχείο.
- Όταν προστίθενται εικόνες σε ένα άλμπουμ με τη ρύθμιση [Album] (Άλμπουμ) από το μενού [Image File Size] (Μέγεθος Αρχείου Εικόνας), οι εικόνες με μέγεθος μεγαλύτερο από 1600 x 960 κουκκίδες αποθηκεύονται στο βελτιστοποιημένο μέγεθος. Επομένως, οι πληροφορίες λήψης της αποθηκευμένης εικόνας είναι διαφορετικές από αυτές της αρχικής εικόνας.
- Όταν δεν έχουν εγγραφεί πληροφορίες λήψης σε μια εικόνα, ως ημερομηνία λήψης εμφανίζεται η ημερομηνία τροποποίησης.

■ Οθόνη ευρετηρίου εικόνων

Εμφανίζεται η λίστα των εικόνων που περιέχονται στην επιλεγμένη κάρτα μνήμης, ή στην εσωτερική μνήμη.





Για να εμφανίσετε την οθόνη ευρετηρίου εικόνων από την οθόνη παρουσίασης, ρολογιού, ή προβολής μιας εικόνας
Πιέστε το  (ευρετήριο). Μπορείτε επίσης να πιέσετε το  (σμίκρυνση) από την οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας.

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, επιλέξτε την οθόνη ευρετηρίου εικόνων από το μενού της οθόνης προβολής μιας εικόνας.





Πιέστε το VIEW MODE για να αλλάξετε την οθόνη ευρετηρίου εικόνων.

Λειτουργία μικρογραφιών μικρού μεγέθους

Εμφανίζει μια λίστα μικρογραφιών μικρού μεγέθους (5 σειρές x 6 στήλες). Μπορείτε να επιλέξετε μια εικόνα πιέζοντας τα  /  /  / .



Λειτουργία μικρογραφιών μεγάλου μεγέθους

Εμφανίζει μια λίστα μικρογραφιών μεγάλου μεγέθους (3 σειρές x 4 στήλες). Μπορείτε να επιλέξετε μια εικόνα πιέζοντας τα  /  /  / .



Σημείωση


Στην οθόνη ευρετηρίου εικόνων, οι εικόνες δεν περιστρέφονται αυτόματα όταν η κορνίζα φωτογραφιών είναι σε κατακόρυφη θέση.

Συμβουλή

Οι μικρογραφίες (thumbnails) είναι μικρού μεγέθους εικόνες ευρετηρίου που καταγράφονται μαζί με τις εικόνες που λαμβάνονται από μια ψηφιακή κάμερα.

■ Οθόνη ρολογιού

Εμφανίζει ένα ρολόι ή ένα ημερολόγιο. Δεν εμφανίζεται εικόνα.

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρολογιού από την οθόνη παρουσίασης, προβολής μιας εικόνας, ή ευρετηρίου εικόνων
Πιέστε το  (ρολόι) στο τηλεχειριστήριο.

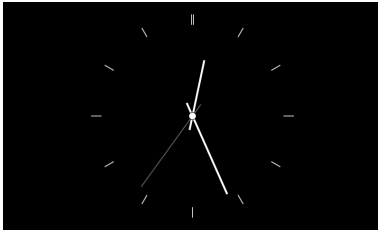
Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, επιλέξτε την οθόνη ρολογιού στο μενού της οθόνης εμφάνισης μιας εικόνας.

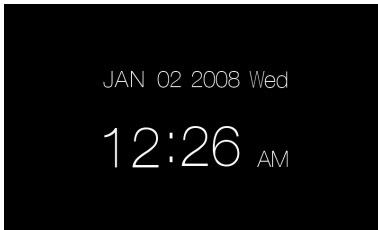
Πιέστε το VIEW MODE για να αλλάξετε τις λειτουργίες της οθόνης ρολογιού.

Λειτουργία αναλογικού ρολογιού

Εμφανίζει την ώρα σε ένα αναλογικό ρολόι.

**Λειτουργία ψηφιακού ρολογιού**

Εμφανίζει την ημερομηνία και την ώρα σε ένα ψηφιακό ρολόι.

**Λειτουργία ημερολογίου**

Εμφανίζει ένα ημερολόγιο του τρέχοντος μήνα. Μπορείτε να πιέσετε τα $\blacklozenge/\blacklozenge$ για να εμφανίσετε το ημερολόγιο για τον προηγούμενο, ή τον επόμενο μήνα. Μπορείτε επίσης να καθορίσετε την πρώτη ημέρα της εβδομάδας για το ημερολόγιο, στο μενού [Date/Time Settings] (Ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας).

1 2008 JANUARY							12:26AM
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

Συμβουλή

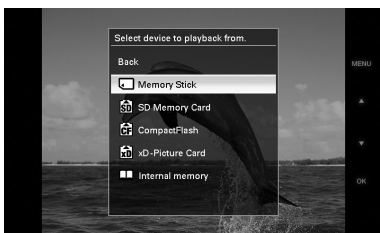
Υπάρχει δυνατότητα μαύρου και λευκού φόντου για το αναλογικό ρολόι, το ψηφιακό ρολόι και το ημερολόγιο. Μπορείτε να επιλέξετε έναν από τους έξι τύπους εμφάνισης του ρολογιού.

Προηγμένες Λειτουργίες

Καθορισμός της συσκευής αναπαραγωγής

Μπορείτε να καθορίσετε την κάρτα μνήμης από την οποία θα πραγματοποιηθεί προβολή.

- 1 Πιέστε το MENU.
Θα εμφανιστεί το μενού.
- 2 Πιέστε τα $\blacktriangle/\blacktriangledown$ για να επιλέξετε το [Select Device] (Επιλογή συσκευής) και στη συνέχεια πιέστε το \odot .
Εμφανίζεται η οθόνη επιλογής συσκευής.



Συμβουλή

Εισάγετε τη συσκευή σε αυτό το σημείο αν δεν έχει εισαχθεί κάποια συσκευή.

- 3 Πιέστε τα $\blacktriangle/\blacktriangledown$ για να επιλέξετε τη συσκευή από την οποία θέλετε να πραγματοποιήσετε προβολή και στη συνέχεια πιέστε το \odot .
Εμφανίζονται οι εικόνες από την επιλεγμένη συσκευή.

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε τη συσκευή από την οποία θέλετε να πραγματοποιήσετε προβολή και στη συνέχεια πιέστε το $\blacktriangle/\blacktriangledown$ ENTER.

Προσαρμογή του μεγέθους και της θέσης της εικόνας

Μεγέθυνση μιας εικόνας

- 1 Για να μεγεθύνετε μια εικόνα, πιέστε το \times (μεγέθυνση) στο τηλεχειριστήριο. Για να σμικρύνετε μια μεγεθυσμένη εικόνα, πιέστε το \div (σμίκρυνση).
Κάθε πίεση του πλήκτρου \times μεγεθύνει ακόμα περισσότερο την εικόνα. Μπορείτε να μετακινήσετε μια μεγεθυσμένη εικόνα πάνω, κάτω, αριστερά και δεξιά.

Σημειώσεις

- Η μεγέθυνση της εικόνας μπορεί να μειώσει την ποιότητά της, ανάλογα με το μέγεθος της εικόνας.
- Δεν είναι δυνατό να μεγεθύνετε μια εικόνα με τα πλήκτρα στην κορνίζα φωτογραφιών.
- Ανάλογα με το μέγεθος της εικόνας, μια εικόνα μπορεί να μεγεθυνθεί από 2 έως 5 φορές.

Περιστροφή μιας εικόνας

- 1 Πιέστε το \curvearrowright (περιστροφή) στο τηλεχειριστήριο.
Κάθε πίεση του πλήκτρου περιστρέφει την εικόνα κατά 90 μοίρες προς τα αριστερά.

Για να εκτελέσετε τον χειρισμό από το μενού του τηλεχειριστηρίου

- 1 Πιέστε το MENU.
Εμφανίζεται το μενού.

- 2** Πιέστε τα **↻/↶** για να επιλέξετε το [Rotate] (Περιστροφή) και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.
Εμφανίζεται το μενού περιστροφής.



- 3** Πιέστε τα **↻/↶** για να επιλέξετε την κατεύθυνση περιστροφής και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

- **↶** :
Περιστρέφει την εικόνα 90 μοίρες προς τα δεξιά.
- **↷** :
Περιστρέφει την εικόνα 90 μοίρες προς τα αριστερά.

- 4** Πιέστε τα **↻/↶** για να επιλέξετε το [OK] και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε το στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το **↵** ENTER.

Σημειώσεις

- Δεν μπορείτε να περιστρέψετε μια μεγεθυμένη εικόνα.
- Η λειτουργία αυτή περιστρέφει την εικόνα που εμφανίζεται. Όταν θέσετε εκτός λειτουργίας την κορνίζα φωτογραφιών για να αφαιρέσετε και να εισάγετε μια κάρτα μνήμης, η περιστραμμένη εικόνα επανέρχεται τον αρχικό της προσανατολισμό.

Προσθήκη στην εσωτερική μνήμη

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την κορνίζα φωτογραφιών ως ψηφιακό άλμπουμ αποθηκεύοντας σημαντικές εικόνες στην εσωτερική μνήμη.

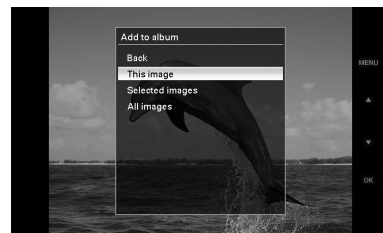
Συμβουλή

Στο [Image file size] (Μέγεθος αρχείου εικόνας) του μενού, μπορείτε να επιλέξετε αν θα βελτιστοποιείται το μέγεθος των εικόνων, ή θα αποθηκεύονται οι εικόνες ως έχουν, χωρίς να συμπίεζονται όταν τις αποθηκεύετε στην εσωτερική μνήμη.

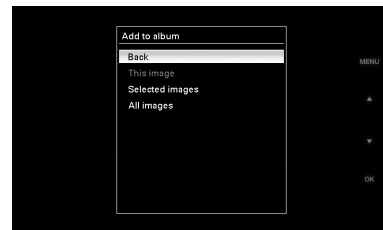
Όταν το [Image File Size] (Μέγεθος Αρχείου Εικόνας) είναι ρυθμισμένο στο [Album] (Άλμπουμ), μπορείτε να προσθέσετε στο άλμπουμ περίπου 500 εικόνες. Όταν είναι ρυθμισμένο στο [Original] (Αρχικό), ο αριθμός των εικόνων που μπορούν να αποθηκευτούν εξαρτάται από το μέγεθος αρχείου των αρχικών εικόνων.

- 1** Πιέστε το **⊕** (προσθήκη στο άλμπουμ) στο τηλεχειριστήριο.
Εμφανίζεται το μενού προσθήκης στο άλμπουμ.

Οθόνη προβολής μιας εικόνας



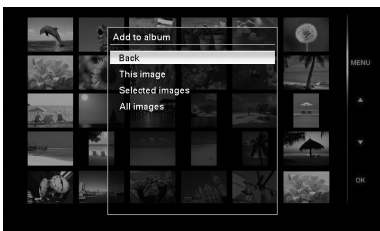
Οθόνη παρουσίασης



Συνεχίζεται

Προηγμένες λειτουργίες

Οθόνη ευρετηρίου εικόνων



Συμβουλές

- Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από το μενού, πιέστε το MENU στο τηλεχειριστήριο, πιέστε τα $\blacktriangle/\blacktriangledown$ για να επιλέξετε το [Add to album] (Προσθήκη στο άλμπουμ) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
- Οι εικόνες που περιέχονται στην εσωτερική μνήμη δεν μπορούν να προστεθούν στο άλμπουμ.

2 Πιέστε τα $\blacktriangle/\blacktriangledown$ για να επιλέξετε το [This image] (Αυτή η εικόνα), [Selected images] (Επιλεγμένες εικόνες), ή [All images] (Όλες οι εικόνες) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

[This image]: Προσθέτει την εικόνα που προβάλλεται. (Δεν μπορείτε να το επιλέξετε στην οθόνη παρουσίασης.)

[Selected images]: Προσθέτει τις εικόνες που έχουν επιλεγεί από την οθόνη ευρετηρίου εικόνων.

[All images]: Προσθέτει όλες τις εικόνες από τη συσκευή.

Το [Selected images] δείχνει τις εικόνες που περιέχονται στη συσκευή και προβάλλονται στο ευρετήριο εικόνων. Αν επιλέξετε το [This image] ή το [All images], προχωρήστε στο βήμα 4 για να ολοκληρώσετε την προσθήκη των εικόνων στην εσωτερική μνήμη.

3 Αν επιλέξετε το [Selected images], επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να προσθέσετε.

- ①** Πιέστε τα $\blacktriangle/\blacktriangledown$ για να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να προσθέσετε στο άλμπουμ και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Σε κάθε επιλεγμένη εικόνα προστίθεται ένα σημάδι τσεκαρίσματος. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να προσθέσετε και άλλες εικόνες ταυτόχρονα.



Για να ακυρώσετε την επιλογή, επιλέξτε τις εικόνες που θέλετε να ακυρώσετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus για να σβήσετε τα σημάδια τσεκαρίσματος.

② Πιέστε το MENU.

Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ότι θέλετε να αποθηκεύσετε τις εικόνες στην εσωτερική μνήμη.

4 Πιέστε τα $\blacktriangle/\blacktriangledown$ για να επιλέξετε το [Yes] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Η εικόνα αποθηκεύεται στην εσωτερική μνήμη.

Εξαγωγή μιας εικόνας

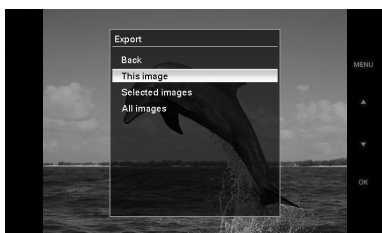
Μπορείτε να εξαγάγετε τις εικόνες από την εσωτερική μνήμη σε μια κάρτα μνήμης.

1 Πιέστε το MENU.

Εμφανίζεται το μενού.

2 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το [Export] (Εξαγωγή) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Εμφανίζεται το μενού εξαγωγής.



3 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το [This image] (Αυτή η εικόνα), [Selected images] (Επιλεγμένες εικόνες), ή [All images] (Όλες οι εικόνες) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

[This image]: Εξάγει την εικόνα που προβάλλεται ή την εικόνα που έχει επιλεγεί στην προβολή ευρετηρίου. (Δεν μπορείτε να το επιλέξετε στην οθόνη παρουσίασης.)

[Selected images]: Εξάγει τις εικόνες που έχουν επιλεγεί από την οθόνη ευρετηρίου εικόνων.

[All images]: Εξάγει όλες τις εικόνες από το άλμπουμ.

Το [Selected images] δείχνει τις εικόνες που περιέχονται στο άλμπουμ και προβάλλονται στο ευρετήριο εικόνων. Αν επιλέξετε το [This image] ή το [All images], προχωρήστε στο βήμα 5 για να επιλέξετε τη συσκευή στην οποία θέλετε να εξαγάγετε τις εικόνες.

4 Αν επιλέξετε το [Selected images], επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να εξαγάγετε.

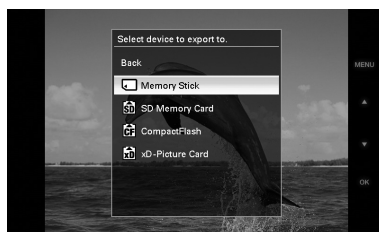
① Πιέστε τα $\blackleftarrow/\blackrightarrow/\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να εξαγάγετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Σε κάθε επιλεγμένη εικόνα προστίθεται ένα σημάδι τσεκαρίσματος. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να εξαγάγετε και άλλες εικόνες ταυτόχρονα. Για να ακυρώσετε την επιλογή, επιλέξτε τις εικόνες που θέλετε να ακυρώσετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus για να σβήσετε τα σημάδια τσεκαρίσματος.

② Πιέστε το MENU.

Εμφανίζεται η οθόνη επιλογής της συσκευής στην οποία θα γίνει η εξαγωγή.

5 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε τη συσκευή στην οποία θέλετε να εξαγάγετε τις εικόνες και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .



6 Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης μετά το τέλος της εξαγωγής. Πιέστε το \oplus .

Η εικόνα εξάγεται στην καθορισμένη συσκευή.

Σημείωση

Μην απενεργοποιήσετε τη συσκευή και μην αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης κατά τη διάρκεια της εξαγωγής. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην κορνίζα φωτογραφιών ή την κάρτα μνήμης, ή ζημιά στα δεδομένα.

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε το στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το \blackleftarrow ENTER.

Προηγμένες λειτουργίες

Διαγραφή μιας εικόνας

- 1** Πιέστε το MENU.
Εμφανίζεται το μενού.
- 2** Πιέστε τα $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ για να επιλέξετε το [Delete] (Διαγραφή) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Εμφανίζεται το μενού διαγραφής.
- 3** Πιέστε τα $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ για να επιλέξετε το [This image] (Αυτή η εικόνα), [Selected images] (Επιλεγμένες εικόνες), ή [All images] (Όλες οι εικόνες) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
[This image]: Διαγράφει την εικόνα που προβάλλεται.
[Selected images]: Διαγράφει τις εικόνες που έχουν επιλεγεί από την οθόνη ευρετηρίου εικόνων.
[All images]: Διαγράφει όλες τις εικόνες από τη συσκευή.
Το [Selected images] δείχνει τις εικόνες που περιέχονται στη συσκευή οι εικόνες της οποίας προβάλλονται στο ευρετήριο εικόνων.
Αν επιλέξετε το [This image] ή το [All images], προχωρήστε στο βήμα 5 για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια.
- 4** Αν επιλέξετε το [Selected images], επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε.
 - ① Πιέστε τα $\blacktriangleleft/\blacktriangleright/\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ για να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Σε κάθε επιλεγμένη εικόνα προστίθεται ένα σημάδι τσεκαρίσματος. Επανλάβετε αυτή τη διαδικασία για να διαγράψετε και άλλες εικόνες ταυτόχρονα.
Για να ακυρώσετε την επιλογή, επιλέξτε τις εικόνες που θέλετε να ακυρώσετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus για να σβήσετε τα σημάδια τσεκαρίσματος.
 - ② Πιέστε το MENU.
Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης διαγραφής.

- 5** Πιέστε τα $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ για να επιλέξετε το [Yes] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Η εικόνα διαγράφεται.

Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε το στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το \blacktriangleleft ENTER.

Διαμόρφωση της εσωτερικής μνήμης

Χρησιμοποιώντας το [Format internal memory] (Διαμόρφωση εσωτερικής μνήμης) στο μενού [Various Settings] (Διάφορες ρυθμίσεις), μπορείτε να διαμορφώσετε την εσωτερική μνήμη.

Σημειώσεις

- Στην προβολή παρουσίασης, δεν μπορείτε να διαγράψετε εικόνες. Αλλάξτε τη λειτουργία προβολής στην οθόνη προβολής μιας εικόνας, ή στην οθόνη προβολής ευρετηρίου εικόνων.
- Αν εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα [Cannot delete a protected image.] (Δεν μπορεί να διαγραφεί μια προστατευμένη εικόνα), το αρχείο εικόνας έχει σημειωθεί ως αρχείο μόνο για ανάγνωση (Read Only) από έναν υπολογιστή. Σε αυτή την περίπτωση, συνδέστε την κορνίζα φωτογραφιών σε έναν υπολογιστή και διαγράψτε το αρχείο χρησιμοποιώντας τον υπολογιστή.

Αλλαγή των διάφορων ρυθμίσεων

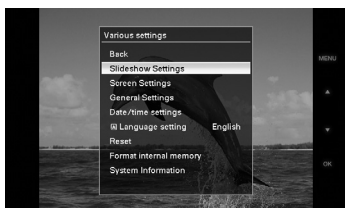
Διαδικασία ρύθμισης

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις προβολής, παρουσίασης, φωτεινότητας, γλώσσας και άλλες ρυθμίσεις της κορνίζας φωτογραφιών. Μπορείτε επίσης να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις στις τιμές που είχαν από το εργοστάσιο και να διαμορφώσετε την εσωτερική μνήμη.

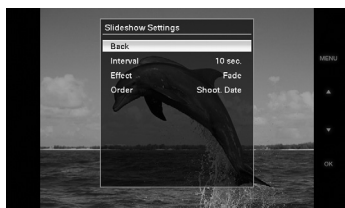
Σημείωση

Μπορείτε να διαμορφώσετε μόνο την εσωτερική μνήμη.

- 1 Πιέστε το MENU. Εμφανίζεται το μενού.
- 2 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το [Various Settings] (Διάφορες ρυθμίσεις) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus για να εμφανιστεί η οθόνη διάφορων ρυθμίσεων.



- 3 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να αλλάξετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης για το επιλεγμένο στοιχείο.



Για παράδειγμα, όταν επιλεγεί το [Slideshow Settings] (Ρυθμίσεις παρουσίασης).

- 4 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να αλλάξετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Αυτό σας επιτρέπει να ρυθμίσετε κάθε ένα από τα στοιχεία (σελίδα 30).

Σημείωση

Όταν η κορνίζα φωτογραφιών προβάλλει για παράδειγμα μια παρουσίαση, μερικά στοιχεία δεν είναι διαθέσιμα για αλλαγή των ρυθμίσεων. Εμφανίζονται σε γκρι χρώμα και δεν μπορούν να επιλεγούν.

- 5 Πιέστε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ για να επιλέξετε την τιμή της ρύθμισης και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Κάθε φορά που πιέζετε τα $\blacktriangledown/\blacktriangle$ ($\blacktriangledown/\blacktriangle$ στην κορνίζα φωτογραφιών), η τιμή της ρύθμισης αλλάζει. Στην περίπτωση μιας αριθμητικής τιμής, πιέστε το \blacktriangle για να αυξήσετε την τιμή και πιέστε το \blacktriangledown για να μειώσετε την τιμή. Αν πιέσετε το \oplus η ρύθμιση επιβεβαιώνεται.

- 6 Πιέστε το MENU. Το μενού κλείνει.

Συμβουλές

- Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από την κορνίζα φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε το στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το \blacktriangledown -ENTER.
- Για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις στις τιμές του εργοστασίου, επιλέξτε το [Reset] (Επαναφορά) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Οι ρυθμίσεις που έχουν προσαρμοστεί, εκτός από τη ρύθμιση του ρολογιού, επανέρχονται στις τιμές που είχαν από το εργοστάσιο.

Συνεχίζεται

Προηγμένες λειτουργίες

Στοιχεία που μπορούν να ρυθμιστούν

*: Προεπιλεγμένες τιμές εργοστασίου

Στοιχείο	Ρύθμιση	Περιγραφή	
Ρυθμίσεις Παρουσίασης	Ενδιάμεσο διάστημα	Επιλέξτε μια τιμή μεταξύ των 3 sec., 10 sec.*, 30 sec. (δευτερόλεπτα), 1 min., 5 min., 30 min. (λεπτά), 1 ώρα, 3 ώρες, 12 ώρες, 24 ώρες για το ενδιάμεσο διάστημα μεταξύ των εικόνων όταν το μοτίβο είναι εμφάνιση μιας εικόνας ή εμφάνιση ημερολογίου.	
	Εφέ	Center cross	Μεταβαίνει στην επόμενη εικόνα σαν η προηγούμενη εικόνα να ωθείται από το κέντρο προς τις τέσσερις γωνίες.
		Vert. blinds	Μεταβαίνει στην επόμενη εικόνα σαν να κατεβαίνουν περσίδες κατακόρυφα.
		Horiz. blinds	Μεταβαίνει στην επόμενη εικόνα σαν να τραβιούνται περσίδες οριζόντια.
		Fade*	Μεταβαίνει στην επόμενη εικόνα με σταδιακή εξαφάνιση της προηγούμενης εικόνας και σταδιακή εμφάνιση της επόμενης εικόνας.
		Wipe	Μεταβαίνει στην επόμενη εικόνα σαν η τρέχουσα εικόνα να απομακρύνεται από την οθόνη για να εμφανιστεί η επόμενη εικόνα.
		Random	Χρησιμοποιεί τα πιο πάνω πέντε εφέ με τυχαία σειρά.
	Σειρά	Shoot. Date*	Εμφανίζει τις εικόνες με τη σειρά ημερομηνίας λήψης. Σημειώσεις • Οι εικόνες ενδέχεται να εμφανίζονται με τη σειρά της ημερομηνίας τροποποίησης αντί για την ημερομηνία λήψης (σελίδα 34). • Όταν ο αριθμός των εικόνων ξεπερνά τις 1500, οι εικόνες δεν μπορούν να εμφανιστούν με σειρά ημερομηνίας. Οι εικόνες εμφανίζονται με τη σειρά των ονομάτων αρχείων.
		Random	Εμφανίζει τις εικόνες με τυχαία σειρά.

*: Προεπιλεγμένες τιμές εργοστασίου

Στοιχείο	Ρύθμιση	Περιγραφή		
Ρυθμίσεις Οθόνης	Φωτισμός LCD	Σας επιτρέπει να καθορίσετε τη φωτεινότητα του φωτισμού της οθόνης LCD από το 1 ως το 10*.		
	Φωτεινότητα	Σας επιτρέπει να καθορίσετε τη φωτεινότητα των εικόνων μεταξύ των 1, 2* και 3.		
	Λειτουργία Προβολής	Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία προβολής για την οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας. Σημείωση Τα πρωτότυπα δεδομένα εικόνας δεν αλλάζουν.		
		Entire image*	Προβάλλει μια εικόνα μεγεθυμένη στο κατάλληλο μέγεθος. (Μια εικόνα μπορεί να προβληθεί με περιθώρια στο πάνω, κάτω, αριστερό και δεξιό μέρος.)	
		Fit to screen	Μεγεθύνει την εικόνα από το κέντρο, ώστε να γεμίσει ολόκληρη την οθόνη.	
	Αυτόματος προσανατολισμός εικόνας	ON*/OFF: Μπορείτε να ρυθμίσετε την κορνίζα φωτογραφιών ώστε να ανιχνεύει αυτόματα και να ρυθμίζει τον προσανατολισμό των εικόνων.		
Αυτόματος προσανατολισμός οθόνης	ON*/OFF: Όταν η κορνίζα φωτογραφιών είναι σε προσανατολισμό πορτρέτου, μπορείτε να το ρυθμίσετε να ανιχνεύει αυτόματα και να περιστρέφει τις εικόνες ώστε να έχουν το σωστό προσανατολισμό.			
Γενικές Ρυθμίσεις	Αυτόματη ενεργοποίηση /απενεργοποίηση	Power-ON timer	Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη (ώρες/λεπτά) για την αυτόματη ενεργοποίηση της συσκευής. Επιλέξτε το [ON] για να ρυθμίσετε το [Auto ON time].	
		Power-OFF timer	Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη (ώρες/λεπτά) για την αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής. Επιλέξτε το [ON] για να ρυθμίσετε το [Auto OFF time].	
	Μέγεθος αρχείου εικόνας	Album*	Συμπίεζει τις εικόνες και τις αποθηκεύει στην εσωτερική μνήμη. Μπορείτε να αποθηκεύσετε περισσότερες εικόνες.	
		Original	Αποθηκεύει τις εικόνες στην εσωτερική μνήμη χωρίς να τις συμπίεζει. Δεν υπάρχει υποβάθμιση των εικόνων, αλλά μπορείτε να αποθηκεύσετε λιγότερες εικόνες.	
	Λογότυπο Sony	ON*/OFF: Μπορείτε να καθορίσετε αν θα φωτίζεται το λογότυπο της Sony ή όχι.		
Ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας	Ρυθμίζει την ημερομηνία, την ώρα, την πρώτη ημέρα της εβδομάδας, κλπ. (➔ σελίδα 16)			
Ρύθμιση γλώσσας	Καθορίζει τη γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη LCD. Ιαπωνικά, Αγγλικά*, Γαλλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ρωσικά, Κινέζικα (Απλοποιημένα), Κινέζικα (Παραδοσιακά), Ολλανδικά Σημείωση Η προεπιλογή γλώσσας μπορεί να διαφέρει σε μερικές περιοχές.			
Επαναφορά	Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις τιμές του εργοστασίου εκτός από τη ρύθμιση ημερομηνίας/ώρας.			
Διαμόρφωση εσωτερικής μνήμης	Μπορείτε να διαμορφώσετε την εσωτερική μνήμη. Σημειώσεις • Όλες οι εικόνες που περιέχονται στην εσωτερική μνήμη θα διαγραφούν. • Μη διαμορφώνετε την εσωτερική μνήμη χρησιμοποιώντας τη σύνδεση με ένα PC ή άλλη εξωτερική συσκευή.			

Συνεχίζεται

Προηγμένες λειτουργίες

*: Προεπιλεγμένες τιμές εργοστασίου

Στοιχείο	Ρύθμιση	Περιγραφή	
Πληροφορίες Συστήματος	Έκδοση	Εμφανίζει την έκδοση του firmware της κορνίζας φωτογραφιών.	
	Εσωτερική μνήμη	Χωρητικότητα μνήμης	Δείχνει το μέγιστο διαθέσιμο χώρο στην εσωτερική μνήμη στην αρχική της κατάσταση.
		Εναπομένουσα χωρητικότητα	Δείχνει το διαθέσιμο ελεύθερο χώρο στην εσωτερική μνήμη.

Σύνδεση με έναν υπολογιστή

Σύνδεση με έναν υπολογιστή

Μπορείτε να συνδέσετε έναν υπολογιστή για να δείτε και να αντιγράψετε εικόνες από την εσωτερική μνήμη της κορνίζας φωτογραφιών στον υπολογιστή, ή να αντιγράψετε εικόνες από τον υπολογιστή στην κορνίζα φωτογραφιών.

Απαιτήσεις συστήματος

Για να συνδέσετε έναν υπολογιστή με την κορνίζα φωτογραφιών, ο υπολογιστής σας θα πρέπει να ικανοποιεί τις παρακάτω προτεινόμενες απαιτήσεις συστήματος.

■ Windows

Προτεινόμενο λειτουργικό σύστημα (OS):
Microsoft Windows Vista, Windows XP Service Pack 2 ή Windows 2000 Professional Service Pack 4
(προεγκατεστημένα από το εργοστάσιο)
Θύρα: Θύρα USB

■ Macintosh

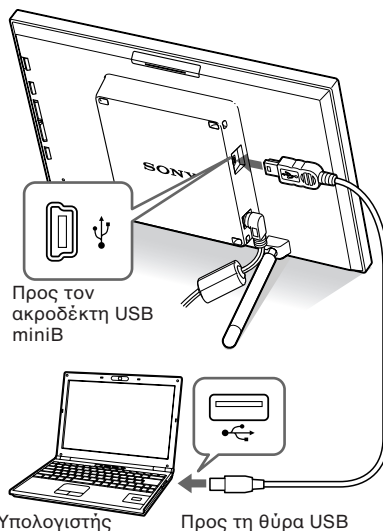
Προτεινόμενο λειτουργικό σύστημα (OS):
Mac OS X (10.4) ή μεταγενέστερο
(προεγκατεστημένο από το εργοστάσιο)
Θύρα: Θύρα USB

Σημειώσεις

- Αν σε έναν υπολογιστή είναι συνδεδεμένες πολλαπλές συσκευές USB ή χρησιμοποιείται ένα hub, μπορεί να παρουσιαστεί πρόβλημα.
- Δεν μπορείτε να χειριστείτε την κορνίζα φωτογραφιών από μια άλλη συσκευή USB που χρησιμοποιείται ταυτόχρονα.
- Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο USB κατά τη διάρκεια ανταλλαγής δεδομένων.
- Η λειτουργία με όλους τους υπολογιστές που ικανοποιούν τις απαιτήσεις συστήματος δεν είναι εγγυημένη.
- Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείχθει ότι λειτουργεί συνδεδεμένο με ένα PC ή έναν εκτυπωτή ψηφιακών φωτογραφιών της Sony. Όταν στην κορνίζα φωτογραφιών συνδεθούν άλλες συσκευές, αυτές οι συσκευές μπορεί να μην αναγνωρίζουν την εσωτερική μνήμη της κορνίζας φωτογραφιών.

Σύνδεση σε έναν υπολογιστή για ανταλλαγή εικόνων


- 1 Συνδέστε την κορνίζα φωτογραφιών στην πηγή τροφοδοσίας ρεύματος AC. (➔ σελίδα 13)
- 2 Συνδέστε τον υπολογιστή και την κορνίζα φωτογραφιών με ένα καλώδιο USB του εμπορίου (προαιρετικό: VMC-14UMB2)*.



* Αυτό το καλώδιο ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες.

Σημείωση

Χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο USB τύπου B με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.

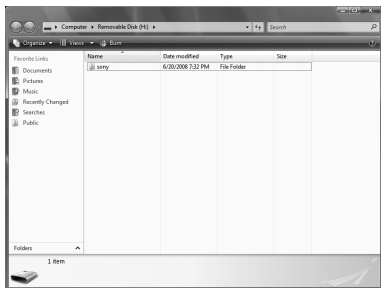
- 3 Πιέστε το  (λειτουργία/αναμονή) στην κορνίζα φωτογραφιών για να το θέσετε σε λειτουργία.
- 4 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο [Αυτόματης Αναπαραγωγής] στην οθόνη του υπολογιστή, κάντε κλικ στο [Άνοιγμα φακέλου για την προβολή αρχείων].
Αν δεν εμφανιστεί το παράθυρο [Αυτόματης Αναπαραγωγής], κάντε κλικ στο [Υπολογιστής] στο μενού Έναρξη και στη συνέχεια ανοίξτε τον αφαιρούμενο δίσκο.

Συνεχίζεται

Σύνδεση με έναν υπολογιστή

5 Μετακινήστε τον κέρσορα σε αυτό το παράθυρο και κάντε δεξί κλικ και στη συνέχεια κάντε κλικ στο [Δημιουργία] - [Φάκελος].

Δώστε ένα όνομα σε αυτό το νέο φάκελο. Σε αυτό το γχειριδίο, χρησιμοποιείται ως παράδειγμα το όνομα φακέλου “sony”.



6 Κάντε διπλό κλικ για να ανοίξετε αυτό το φάκελο “sony”.

7 Ανοίξτε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία εικόνας που θέλετε να αντιγράψετε και στη συνέχεια αντιγράψτε τα αρχεία χρησιμοποιώντας μεταφορά και απόθεση (drag&drop).

Σημειώσεις

- Όταν αποθηκεύετε εικόνες από έναν υπολογιστή στην εσωτερική μνήμη, δημιουργήστε ένα φάκελο στην εσωτερική μνήμη και αποθηκεύστε τις εικόνες σε αυτό το φάκελο. Αν δε δημιουργήσετε ένα φάκελο, μπορείτε να αποθηκεύσετε μόνο μέχρι 512 εικόνες. Επιπλέον, ο αριθμός των εικόνων μπορεί να μειωθεί, ανάλογα με το μέγεθος του ονόματος του αρχείου, ή τον τύπο των χαρακτήρων.
- Όταν πραγματοποιείται επεξεργασία ή αποθήκευση εικόνων σε έναν υπολογιστή, η ημερομηνία τροποποίησης των εικόνων μπορεί να αλλάξει. Σε αυτή την περίπτωση, η οθόνη ευρετηρίου μπορεί να μην εμφανίζει τις εικόνες με τη σειρά της ημερομηνίας λήψης, λόγω της τροποποίησης της ημερομηνίας λήψης.

- Όταν εικόνες από τον υπολογιστή αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη της κορνίζας φωτογραφιών, τα αρχεία εικόνας αποθηκεύονται χωρίς να συμπιεστούν. Ως αποτέλεσμα, μπορούν να αποθηκευτούν λιγότερες φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη της κορνίζας φωτογραφιών.
- Τα αρχεία εικόνας που έχουν δημιουργηθεί ή έχουν υποστεί επεξεργασία σε έναν υπολογιστή ενδέχεται να μην εμφανίζονται. Τα αρχεία εικόνας που έχουν σημειωθεί ως αρχεία “Read Only” (Μόνο για Ανάγνωση) σε έναν υπολογιστή δεν μπορούν να διαγραφούν από την κορνίζα φωτογραφιών. Ακυρώστε τη ρύθμιση “Read Only” πριν αποθηκεύσετε τα αρχεία εικόνας στην κορνίζα φωτογραφιών από έναν υπολογιστή.

Μηνύματα σφάλματος

Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος

Αν συμβεί κάποιο σφάλμα, ενδέχεται να εμφανιστεί ένα από τα παρακάτω μηνύματα σφάλματος στην οθόνη LCD της κορνίζας φωτογραφιών. Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να λύσετε το πρόβλημα.

Μήνυμα σφάλματος	Σημασία / Λύσεις
Δεν υπάρχει Memory Stick. / Δεν υπάρχει κάρτα CompactFlash. / Δεν υπάρχει κάρτα μνήμης SD. / Δεν υπάρχει xD-Picture Card.	<ul style="list-style-type: none"> Δεν υπάρχει κάρτα μνήμης τοποθετημένη σε κάποια θυρίδα. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην αντίστοιχη θυρίδα. (➡ σελίδα 17)
Έχει τοποθετηθεί ένα μη συμβατό Memory Stick. / Έχει τοποθετηθεί μια μη συμβατή κάρτα CompactFlash. / Έχει τοποθετηθεί μια μη συμβατή κάρτα μνήμης SD. / Έχει τοποθετηθεί μια μη συμβατή xD-Picture Card.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει τοποθετηθεί μια μη υποστηριζόμενη κάρτα μνήμης. Χρησιμοποιήστε μια κάρτα μνήμης που υποστηρίζεται από την κορνίζα φωτογραφιών.
Δεν περιέχονται εικόνες.	<ul style="list-style-type: none"> Δεν περιέχονται αρχεία εικόνας στην κάρτα μνήμης. Χρησιμοποιήστε μια κάρτα μνήμης που περιέχει αρχεία εικόνας τα οποία μπορούν να προβληθούν από την κορνίζα φωτογραφιών.
Μια προστατευμένη εικόνα δεν μπορεί να διαγραφεί.	<ul style="list-style-type: none"> Για να διαγράψετε ένα προστατευμένο αρχείο, ακυρώστε την προστασία από την ψηφιακή σας κάμερα.
Το μέσο είναι προστατευμένο. Αφαιρέστε την προστασία και δοκιμάστε ξανά.	<ul style="list-style-type: none"> Η κάρτα μνήμης διαθέτει προστασία εγγραφής. Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση που επιτρέπει την εγγραφή. (➡ σελίδα 42).
Το Memory Stick είναι γεμάτο. Η κάρτα CompactFlash είναι γεμάτη. / Η κάρτα μνήμης SD είναι γεμάτη. / Η xD-Picture Card είναι γεμάτη.	<ul style="list-style-type: none"> Δεν μπορούν να αποθηκευτούν άλλα δεδομένα διότι η κάρτα μνήμης δεν έχει ελεύθερο χώρο. Διαγράψτε εικόνες, ή χρησιμοποιήστε μια κάρτα μνήμης που διαθέτει ελεύθερο χώρο.
Σφάλμα ανάγνωσης του Memory Stick. / Σφάλμα ανάγνωσης της κάρτας CompactFlash. / Σφάλμα ανάγνωσης της κάρτας μνήμης SD. / Σφάλμα ανάγνωσης της xD-Picture Card.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει συμβεί κάποιο σφάλμα. Αν αυτό το μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται συχνά, ελέγξτε την κατάσταση της κάρτας μνήμης με μια άλλη συσκευή εκτός από την κορνίζα φωτογραφιών.
Σφάλμα εγγραφής στο Memory Stick. / Σφάλμα εγγραφής στην κάρτα CompactFlash. / Σφάλμα εγγραφής στην κάρτα μνήμης SD. / Σφάλμα εγγραφής στην κάρτα xD-Picture Card.	
Το Memory Stick είναι μόνο για ανάγνωση.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει τοποθετηθεί ένα "Memory Stick-ROM". Για να αποθηκεύσετε εικόνες, χρησιμοποιήστε το "Memory Stick" που προτείνεται (➡ σελίδα 41).
Το Memory Stick είναι προστατευμένο.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει τοποθετηθεί ένα προστατευμένο "Memory Stick". Για να επεξεργαστείτε και να αποθηκεύσετε τις εικόνες, χρησιμοποιήστε μια εξωτερική συσκευή για να αφαιρέσετε την προστασία.
Το φορμά του μέσου δεν υποστηρίζεται.	<ul style="list-style-type: none"> Οι εικόνες δεν μπορούν να προβληθούν, αν το αρχείο εικόνας δεν υποστηρίζεται από την κορνίζα φωτογραφιών.
Δεν μπορείτε να ανοίξετε την εικόνα.	

Επίλυση προβλημάτων

Αν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα

Πριν δώσετε την κορνίζα φωτογραφιών για επισκευή, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον οδηγό για να λύσετε το πρόβλημα. Αν το πρόβλημα επιμένει, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο της Sony ή το σέρβις της Sony.





Τροφοδοσία ρεύματος

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Η συσκευή δεν τίθεται σε λειτουργία.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει τοποθετηθεί σωστά το φιλ; 	→ Τοποθετήστε σωστά το φιλ.

Προβολή εικόνων

Αν η συσκευή τίθεται σε λειτουργία αλλά δεν εμφανίζονται εικόνες ή δεν μπορούν να πραγματοποιηθούν ρυθμίσεις στην οθόνη λειτουργίας, ελέγξτε τα παρακάτω.

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Δεν εμφανίζονται εικόνες στην οθόνη.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει τοποθετηθεί σωστά μια κάρτα μνήμης; 	→ Τοποθετήστε σωστά μια κάρτα μνήμης. (→ σελίδα 17)
	<ul style="list-style-type: none"> Περιέχει η κάρτα μνήμης εικόνες που έχουν αποθηκευτεί από μια ψηφιακή κάμερα ή άλλη συσκευή; 	<ul style="list-style-type: none"> → Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης που περιέχει εικόνες. → Ελέγξτε αν μπορεί να εμφανιστεί το φορμά των αρχείων. (→ σελίδα 44)
	<ul style="list-style-type: none"> Είναι το φορμά του αρχείου συμβατό με το DCF; 	→ Ένα αρχείο που δεν είναι συμβατό με το DCF δεν μπορεί να προβληθεί με την κορνίζα φωτογραφιών, ακόμα και αν μπορεί να εμφανιστεί σε έναν υπολογιστή.
Μερικές εικόνες δεν προβάλλονται.	<ul style="list-style-type: none"> Εμφανίζονται οι εικόνες στην προβολή ευρετηρίου; 	<ul style="list-style-type: none"> → Αν η εικόνα εμφανίζεται στην προβολή ευρετηρίου αλλά δεν μπορεί να προβληθεί σε ολόκληρη την οθόνη, το αρχείο εικόνας μπορεί να είναι κατεστραμμένο, ακόμα και αν τα δεδομένα προεπισκόπησης του είναι εντάξει. → Ένα αρχείο που δεν είναι συμβατό με το DCF ενδέχεται να μην εμφανίζεται με την κορνίζα φωτογραφιών, ακόμα και αν μπορεί να εμφανιστεί με έναν υπολογιστή.
Οι εικόνες δεν προβάλλονται με τη σειρά της ημερομηνίας λήψης.	<ul style="list-style-type: none"> Έχουν αυτές οι εικόνες αποθηκευτεί από έναν υπολογιστή; Έχουν αυτές οι εικόνες υποστεί επεξεργασία με έναν υπολογιστή; 	→ Όταν οι εικόνες αποθηκεύονται σε έναν υπολογιστή, η ημερομηνία τροποποίησης των αρχείων εικόνας μπορεί να αλλάξει. Επομένως, οι εικόνες ενδέχεται να αναπαράγονται με τη σειρά της ημερομηνίας τροποποίησης.

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Μερικές εικόνες δεν προβάλλονται.	<ul style="list-style-type: none"> Εμφανίζεται το παρακάτω σήμα στην προβολή ευρετηρίου;  <ul style="list-style-type: none"> Έχουν δημιουργηθεί οι εικόνες από μια εφαρμογή ενός υπολογιστή; 	<p>→ Αν εμφανίζεται το σήμα που φαίνεται στα αριστερά, το αρχείο εικόνας ενδέχεται να μην υποστηρίζεται από την κορνίζα φωτογραφιών διότι, για παράδειγμα, είναι ένα αρχείο JPEG που έχει δημιουργηθεί με τον υπολογιστή σας. Επίσης, το αρχείο εικόνας μπορεί να υποστηρίζεται, αλλά να μην περιέχει δεδομένα μικρογραφίας. Επιλέξτε το σήμα και πιέστε το  για να αλλάξετε την οθόνη στην οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας. Αν εμφανιστεί ξανά το σήμα στα αριστερά, η εικόνα δεν μπορεί να προβληθεί, διότι το αρχείο εικόνας δεν υποστηρίζεται από την κορνίζα φωτογραφιών.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Εμφανίζεται το παρακάτω σήμα στην προβολή ευρετηρίου; 	<p>→ Αν εμφανίζεται το σήμα που φαίνεται στα αριστερά, το αρχείο εικόνας υποστηρίζεται από την κορνίζα φωτογραφιών, αλλά τα δεδομένα μικρογραφίας ή η ίδια η εικόνα δεν μπορούν να ανοιχτούν. Επιλέξτε το σήμα και πιέστε το . Αν εμφανιστεί ξανά το σήμα στα αριστερά, η εικόνα δεν μπορεί να προβληθεί.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Υπάρχουν περισσότερες από 9999 εικόνες στην κάρτα μνήμης; 	<p>→ Η κορνίζα φωτογραφιών μπορεί να αναπαράγει, να αποθηκεύσει, να διαγράψει, ή με άλλο τρόπο να διαχειριστεί μέχρι 9999 αρχεία εικόνας.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Αλλάξατε το όνομα του αρχείου με έναν υπολογιστή ή άλλη συσκευή; 	<p>→ Αν ονομάσατε ή μετονομάσατε το αρχείο στον υπολογιστή σας και το όνομα του αρχείου περιέχει χαρακτήρες που δεν είναι αλφαριθμητικοί χαρακτήρες, η εικόνα ενδέχεται να μην μπορεί να προβληθεί από την κορνίζα φωτογραφιών.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Υπάρχουν οκτώ ή περισσότερα επίπεδα στην ιεραρχία φακέλων της κάρτας μνήμης; 	<p>→ Η κορνίζα φωτογραφιών δεν μπορεί να προβάλλει εικόνες που έχουν αποθηκευτεί σε ένα φάκελο που βρίσκεται σε βάθος μεγαλύτερο από οκτώ επίπεδα φακέλων.</p>
Το όνομα του αρχείου δεν εμφανίζεται σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Αλλάξατε το όνομα του αρχείου με έναν υπολογιστή ή άλλη συσκευή; 	<p>→ Αν ονομάσατε ή μετονομάσατε το αρχείο στον υπολογιστή σας και το όνομα του αρχείου περιέχει χαρακτήρες που δεν είναι αλφαριθμητικοί χαρακτήρες, η εικόνα ενδέχεται να μην μπορεί να προβληθεί από την κορνίζα φωτογραφιών. Επίσης, στην περίπτωση ενός αρχείου που έχει δημιουργηθεί από έναν υπολογιστή ή άλλη συσκευή, μπορούν να εμφανιστούν το μέγιστο οκτώ χαρακτήρες από την αρχή του ονόματος του αρχείου.</p> <p>Σημείωση Μπορούν να εμφανιστούν μόνο αλφαριθμητικοί χαρακτήρες.</p>

Συνεχίζεται

Επίλυση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Στο πάνω και κάτω μέρος της εικόνας εμφανίζονται μαύρες περιοχές.	<ul style="list-style-type: none"> Είναι η εικόνα ιδιαίτερα ψηλή ή μακρόστενη; 	→ Αν μια εικόνα είναι ιδιαίτερα ψηλή ή μακρόστενη, ενδέχεται να εμφανιστούν μαύρες περιοχές, εξ' αιτίας του λόγου μεταξύ ύψους και πλάτους.

Αποθήκευση και διαγραφή εικόνων

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Δεν μπορείτε να αποθηκεύσετε μια εικόνα.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει η κάρτα μνήμης προστασία εγγραφής; 	→ Ακυρώστε την προστασία εγγραφής και δοκιμάστε ξανά την αποθήκευση.
	<ul style="list-style-type: none"> Είναι ο διακόπτης προστασίας εγγραφής της κάρτας μνήμης στη θέση [LOCK]; 	→ Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση που επιτρέπει την εγγραφή.
	<ul style="list-style-type: none"> Είναι η κάρτα μνήμης γεμάτη; 	→ Αντικαταστήστε την κάρτα μνήμης με μια που να έχει αρκετό ελεύθερο χώρο, ή διαγράψτε τις μη απαραίτητες εικόνες. (→ σελίδα 28)
	<ul style="list-style-type: none"> Είναι η εσωτερική μνήμη γεμάτη; 	→ Διαγράψτε τις μη απαραίτητες εικόνες. (→ σελίδα 28)
	<ul style="list-style-type: none"> Έχετε αποθηκεύσει εικόνες από έναν υπολογιστή στην εσωτερική μνήμη χωρίς να δημιουργήσετε ένα φάκελο στην εσωτερική μνήμη; 	→ Αν δε δημιουργήσετε ένα φάκελο, μπορείτε να αποθηκεύσετε μόνο μέχρι 512 εικόνες. Επιπλέον, ο αριθμός των εικόνων που μπορείτε να αποθηκεύσετε μπορεί να μειωθεί ανάλογα με το μέγεθος των ονομάτων των αρχείων εικόνας, ή ανάλογα με τον τύπο των χαρακτήρων. Όταν αποθηκεύετε εικόνες στην εσωτερική μνήμη από έναν υπολογιστή, φροντίστε να δημιουργήσετε ένα φάκελο στην εσωτερική μνήμη και να αποθηκεύσετε τις εικόνες σε αυτό το φάκελο.
Δεν μπορείτε να διαγράψετε μια εικόνα.	<ul style="list-style-type: none"> Έχει η κάρτα μνήμης προστασία εγγραφής; 	→ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή που χρησιμοποιείτε για να ακυρώσετε την προστασία εγγραφής και δοκιμάστε ξανά τη διαγραφή.
	<ul style="list-style-type: none"> Είναι ο διακόπτης προστασίας εγγραφής της κάρτας μνήμης στη θέση [LOCK]; 	→ Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση που επιτρέπει την εγγραφή.
	<ul style="list-style-type: none"> Χρησιμοποιείτε ένα "Memory Stick-ROM"; 	→ Δεν μπορείτε να διαγράψετε μια εικόνα ή να διαμορφώσετε ένα "Memory Stick-ROM".
Μια εικόνα διαγράφηκε κατά λάθος.	—	→ Μια εικόνα που διαγράφηκε δεν μπορεί να ανακτηθεί.

Σύνδεση με έναν υπολογιστή

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Δεν συμβαίνει τίποτα, ακόμα και αν αποσυνδεθεί και συνδεθεί ξανά το καλώδιο USB.	—	→ Ενδέχεται να έχει συμβεί ένα σφάλμα υψηλού ρεύματος με την κορνίζα φωτογραφιών. Για να διορθωθεί το σφάλμα, θέστε την κορνίζα φωτογραφιών εκτός λειτουργίας και στη συνέχεια θέστε το ξανά σε λειτουργία.

Κορνίζα φωτογραφιών

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Δεν συμβαίνει τίποτα όταν χειρίζεστε την κορνίζα φωτογραφιών.	—	→ Αποσυνδέστε και συνδέστε ξανά το μετασχηματιστή AC και στη συνέχεια θέστε το ξανά σε λειτουργία.

Τηλεχειριστήριο

Σύμπτωμα	Ελέγξτε	Αίτιο/Λύσεις
Δεν συμβαίνει τίποτα όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο.	• Είναι τοποθετημένη σωστά η μπαταρία στο τηλεχειριστήριο;	→ Τοποθετήστε μια καινούργια μπαταρία. (→ σελίδα 12) → Τοποθετήστε μια μπαταρία. (→ σελίδα 12) → Τοποθετήστε τη μπαταρία με το σωστό προσανατολισμό. (→ σελίδα 12)
	—	→ Στρέψτε το πάνω μέρος του τηλεχειριστηρίου προς τον αισθητήρα τηλεχειρισμού της κορνίζας φωτογραφιών. (→ σελίδα 12) → Αφαιρέστε τα εμπόδια που τυχόν υπάρχουν μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του αισθητήρα τηλεχειρισμού.

Πρόσθετες πληροφορίες

Προφυλάξεις

Ασφάλεια

- Μην τοποθετείτε και μη ρίχνετε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο του ρεύματος και μην του προκαλείτε με οποιονδήποτε τρόπο φθορές. Μη χειρίζεστε ποτέ αυτή την κορνίζα φωτογραφιών όταν το καλώδιο του ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Αν κάποιο στερεό αντικείμενο ή κάποιο υγρό εισχωρήσει μέσα στο περίβλημα, αποσυνδέστε την κορνίζα φωτογραφιών και φροντίστε να ελεγχθεί από εξειδικευμένο προσωπικό πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά.
- Μην αποσυναρμολογείτε ποτέ την κορνίζα φωτογραφιών.
- Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο του ρεύματος, τραβήξτε το από το φις. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.
- Όταν η κορνίζα φωτογραφιών δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το καλώδιο του ρεύματος από την πρίζα.
- Μεταχειριστείτε την κορνίζα φωτογραφιών προσεκτικά.
- Για να περιορίσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέετε πάντα την κορνίζα φωτογραφιών από την πρίζα πριν τον καθαρισμό και το σέρβις της κορνίζας φωτογραφιών.

Εγκατάσταση

- Αποφύγετε να τοποθετείτε την κορνίζα φωτογραφιών σε σημεία που έχουν:
 - δονήσεις
 - υγρασία
 - υπερβολική σκόνη
 - άμεσο ηλιακό φως
 - εξαιρετικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές κοντά στην κορνίζα φωτογραφιών. Η κορνίζα φωτογραφιών δε λειτουργεί σωστά μέσα σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στην κορνίζα φωτογραφιών.

Σχετικά με το μετασχηματιστή AC

- Ακόμα και αν η κορνίζα φωτογραφιών σας είναι εκτός λειτουργίας, συνεχίζει να τροφοδοτείται με ηλεκτρικό ρεύμα από

το ηλεκτρικό δίκτυο όσο είναι συνδεδεμένο στην πρίζα μέσω του μετασχηματιστή AC.

- Χρησιμοποιείτε το μετασχηματιστή AC που παρέχεται μαζί με την κορνίζα φωτογραφιών. Μην χρησιμοποιείτε άλλους μετασχηματιστές AC, διότι μπορεί να προκληθεί βλάβη.
- Μη χρησιμοποιείτε τον παρεχόμενο μετασχηματιστή AC για άλλες συσκευές.
- Μη χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό τροφοδοτικό (ταξιδιού), διότι μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση, ή βλάβη.
- Στην περίπτωση που το καλώδιο του μετασχηματιστή AC πάθει ζημιά, μην το χρησιμοποιήσετε ξανά, διότι μπορεί να είναι επικίνδυνο.

Συμπύκνωση υγρασίας

Αν η κορνίζα φωτογραφιών μεταφερθεί απ' ευθείας από ένα ψυχρό σε ένα θερμό μέρος ή τοποθετηθεί σε ένα πολύ θερμό ή υγρό δωμάτιο, μπορεί να σημειωθεί συμπύκνωση υγρασίας στο εσωτερικό της μονάδας. Σε αυτή την περίπτωση η κορνίζα φωτογραφιών κατά πάσα πιθανότητα δεν θα λειτουργήσει σωστά και μπορεί να πάθει βλάβη αν συνεχίσετε να το χρησιμοποιείτε. Αν σημειωθεί συμπύκνωση υγρασίας, αποσυνδέστε το μετασχηματιστή AC της κορνίζας φωτογραφιών και μην το χρησιμοποιήσετε για τουλάχιστον μια ώρα.

Σχετικά με τη μεταφορά

Όταν μεταφέρετε την κορνίζα φωτογραφιών, αφαιρέστε τις κάρτες μνήμης, τις εξωτερικές συσκευές, το μετασχηματιστή AC και τα συνδεδεμένα καλώδια από την κορνίζα φωτογραφιών και τοποθετήστε την κορνίζα φωτογραφιών και τις περιφερειακές συσκευές του στο αρχικό κιβώτιο με τα προστατευτικά υλικά συσκευασίας.

Αν δεν έχετε πια το αρχικό κιβώτιο και τα υλικά συσκευασίας, χρησιμοποιείτε παρόμοια υλικά συσκευασίας ώστε η κορνίζα φωτογραφιών να μην πάθει ζημιά κατά τη μεταφορά.

Καθαρισμός

Καθαρίστε την κορνίζα φωτογραφιών με ένα απαλό στεγνό ύφασμα, ή ένα απαλό ύφασμα ελαφρά εμποτισμένο με αραιό διάλυμα καθαριστικού. Μη χρησιμοποιήσετε κανενός τύπου διαλύτη,

όπως οινόπνευμα ή βενζίνη, τα οποία ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στο φινίρισμα.

Περιορισμοί δημιουργίας αντιγράφων

Τα τηλεοπτικά προγράμματα, οι κινηματογραφικές ταινίες, οι βιντεοταινίες, τα πορτρέτα άλλων ανθρώπων ή άλλο υλικό ενδέχεται να υπόκειται σε πνευματικά δικαιώματα. Η μη εξουσιοδοτημένη χρήση τέτοιου υλικού ενδέχεται να παραβιάζει τις διατάξεις των νόμων περί πνευματικής ιδιοκτησίας.

Σχετικά με τις κάρτες μνήμης

“Memory Stick”

Τύποι “Memory Stick” που μπορεί να χρησιμοποιήσει η κορνίζα φωτογραφιών

Με την κορνίζα φωτογραφιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τους παρακάτω τύπους “Memory Stick”^{*1}:

Τύποι “Memory Stick”	Προβολή	Διαγραφή/Αποθήκευση
“Memory Stick” ^{*2} (Όχι συμβατό με “MagicGate”)	OK	OK
“Memory Stick” ^{*2} (Συμβατό με “MagicGate”)	OK ^{*5}	OK ^{*5}
“MagicGate Memory Stick” ^{*2}	OK ^{*5}	OK ^{*5}
“Memory Stick PRO” ^{*2}	OK ^{*5}	OK ^{*5}
“Memory Stick PRO-HG” ^{*2}	OK ^{*5*6}	OK ^{*5*6}
“Memory Stick Micro” ^{*3} (“M2” ^{*4})	OK ^{*5}	OK ^{*5}

^{*1} Η κορνίζα φωτογραφιών υποστηρίζει το FAT 32. Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείξει ότι λειτουργεί με “Memory Stick” που έχουν χωρητικότητα 8 GB ή λιγότερα, κατασκευασμένα από τη Sony Corporation. Ωστόσο, δεν εγγυόμαστε τη λειτουργία όλων των μέσων “Memory Stick”.

^{*2} Η κορνίζα φωτογραφιών είναι εξοπλισμένο με μια θυρίδα που είναι συμβατή τόσο με κανονικού μεγέθους μέσα, όσο και με μέσα μεγέθους Duo. Μπορείτε, χωρίς προσαρμογέα “Memory Stick Duo”, να χρησιμοποιήσετε τόσο “Memory Stick” κανονικού μεγέθους, όσο και “Memory Stick Duo” μικρού μεγέθους.

^{*3} Όταν χρησιμοποιείτε ένα “Memory Stick Micro” με την κορνίζα φωτογραφιών, τοποθετήστε το πάντα σε έναν προσαρμογέα M2.

^{*4} Το “M2” είναι σύντμηση του “Memory Stick Micro”. Σε αυτή την ενότητα, το “M2” χρησιμοποιείται για να περιγράψει το “Memory Stick Micro”.

^{*5} Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ανάγνωση/εγγραφή δεδομένων που απαιτεί προστασία πνευματικών δικαιωμάτων “MagicGate”.

Το “MagicGate” είναι το γενικό όνομα μιας

Συνεχίζεται

Πρόσθετες πληροφορίες

τεχνολογίας προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων που αναπτύχθηκε από τη Sony χρησιμοποιώντας ταυτοποίηση και κρυπτογράφηση.

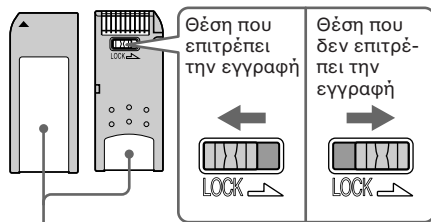
*6 Η κορνίζα φωτογραφιών δεν υποστηρίζει παράλληλη μεταφορά δεδομένων 8 bit.

Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση

- Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τους τύπους “Memory Stick” που υποστηρίζει η κορνίζα φωτογραφιών, δείτε τις πληροφορίες συμβατότητας του “Memory Stick” στο δικτυακό τόπο της Sony: <http://www.memorystick.com/en/support/support.html> (Επιλέξτε την περιοχή στην οποία χρησιμοποιείτε την κορνίζα φωτογραφιών σας και στη συνέχεια επιλέξτε το “Digital Photo Frame” στη σελίδα κάθε περιοχής.)
- Μην εισάγετε περισσότερα από ένα “Memory Stick” ταυτόχρονα, διότι μπορεί να δημιουργηθεί πρόβλημα στην κορνίζα φωτογραφιών.
- Αν χρησιμοποιείτε ένα “Memory Stick Micro” με την κορνίζα φωτογραφιών, το “Memory Stick Micro” θα πρέπει να τοποθετηθεί σε έναν προσαρμογέα “M2”.
- Αν τοποθετήσετε ένα “Memory Stick Micro” στην κορνίζα φωτογραφιών χωρίς προσαρμογέα “M2”, ενδέχεται να μη μπορείτε να το αφαιρέσετε.
- Αν τοποθετήσετε ένα “Memory Stick Micro” σε έναν προσαρμογέα “M2” και τοποθετήσετε τον προσαρμογέα “M2” σε έναν προσαρμογέα “Memory Stick Duo”, η κορνίζα φωτογραφιών ενδέχεται να μη λειτουργήσει κανονικά.
- Όταν διαμορφώνετε ένα “Memory Stick”, χρησιμοποιείτε τη λειτουργία διαμόρφωσης της ψηφιακής σας κάμερας. Αν διαμορφώσετε το “Memory Stick” με τον υπολογιστή σας, οι εικόνες ενδέχεται να μην εμφανίζονται κανονικά.
- Όταν διαμορφώνετε ένα “Memory Stick”, όλα τα δεδομένα, συμπεριλαμβανομένων των προστατευμένων δεδομένων εικόνας διαγράφονται. Για να αποφύγετε τη διαγραφή σημαντικών δεδομένων κατά λάθος, φροντίστε να ελέγξετε τα περιεχόμενα του “Memory Stick” πριν τη διαμόρφωση.

- Δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε εγγραφή, επεξεργασία, ή διαγραφή δεδομένων αν τοποθετήσετε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση LOCK.

Διακόπτης προστασίας εγγραφής



Τοποθετήστε εδώ την ετικέτα.

- Μην κολλάτε άλλα υλικά εκτός από την παρεχόμενη ετικέτα στη θέση της ετικέτας. Όταν κολλάτε την παρεχόμενη ετικέτα, προσέξτε να την κολλήσετε στη θέση που προβλέπεται για την ετικέτα. Προσέξτε να μην εξέχει η ετικέτα.

Κάρτα μνήμης SD

Η θυρίδα κάρτας μνήμης SD της κορνίζας φωτογραφιών σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω κάρτες:

- Κάρτα μνήμης SD*1
 - Κάρτα mini SD, κάρτα micro SD (Είναι απαραίτητος ένας προσαρμογέας.) *2
 - Κάρτα μνήμης SDHC*3
 - Στάνταρ κάρτα μνήμης MMC*4
- Δεν εγγυόμαστε την κανονική λειτουργία όλων των τύπων καρτών SD και στάνταρ καρτών μνήμης MMC.

*1 Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείξει ότι λειτουργεί με κάρτες μνήμης SD με χωρητικότητα 2 GB ή μικρότερη.

*2 Μερικοί προσαρμογείς καρτών του εμπορίου έχουν ακροδέκτες που προεξέχουν στο πίσω μέρος. Αυτός ο τύπος προσαρμογέα ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά με την κορνίζα φωτογραφιών.

*3 Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείξει ότι λειτουργεί με κάρτες μνήμης SDHC με χωρητικότητα 8 GB ή μικρότερη.

*4 Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείξει ότι λειτουργεί με στάνταρ κάρτες μνήμης MMC με χωρητικότητα 2 GB ή μικρότερη.

Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση

Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ανάγνωση/εγγραφή δεδομένων που απαιτεί προστασία πνευματικών δικαιωμάτων.

Κάρτα xD-Picture

Με τη θυρίδα xD-Picture Card της κορνίζας φωτογραφιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια xD-Picture Card^{*5}. Δεν υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες των καρτών μνήμης και δεν εγγυόμαστε την κανονική λειτουργία όλων των τύπων των καρτών xD-Picture Card.

^{*5} Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείχθει ότι λειτουργεί με κάρτες μνήμης xD-Picture Card με χωρητικότητα 2 GB ή μικρότερη.

Κάρτα CompactFlash

Η θυρίδα κάρτας CompactFlash αυτής της κορνίζας φωτογραφιών σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω κάρτες:

- Κάρτα Μνήμης CompactFlash (Τύπου I/Τύπου II) και CF+Card (Τύπου I/Τύπου II) συμβατή με κάρτα CompactFlash^{*6}
- Microdrive

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε μια κάρτα SmartMedia χρησιμοποιώντας έναν προσαρμογέα CompactFlash του εμπορίου^{*7}.

Ωστόσο, δεν εγγυόμαστε την κανονική λειτουργία όλων των τύπων των καρτών CompactFlash.

^{*6} Χρησιμοποιείτε μόνο μια κάρτα CompactFlash με προδιαγραφές ισχύος 3.3 V ή 3.3 V/5 V. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν τύπο που είναι μόνο 3 V ή 5 V. Μην εισάγετε άλλους τύπους καρτών CompactFlash στη θυρίδα της κορνίζας φωτογραφιών. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στην κορνίζα φωτογραφιών.

Η κορνίζα φωτογραφιών έχει δείχθει ότι λειτουργεί με κάρτες CompactFlash με χωρητικότητα 8 GB ή μικρότερη.

^{*7} Όταν χρησιμοποιείτε έναν προσαρμογέα για κάρτα CompactFlash του εμπορίου, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του προσαρμογέα σχετικά με την εγκατάσταση της κάρτας και του προσαρμογέα. Όταν χρησιμοποιείτε έναν προσαρμογέα για κάρτα CompactFlash, μια κάρτα με προστασία εγγραφής ενδέχεται να μη λειτουργεί κανονικά.

Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση μιας κάρτας μνήμης

- Όταν χρησιμοποιείτε μια κάρτα, βεβαιωθείτε για τη σωστή κατεύθυνση τοποθέτησης της κάρτας και τη σωστή θυρίδα εισαγωγής.
- Όταν τοποθετείτε μια κάρτα μνήμης, αυτή εισέρχεται μόνο εν μέρει, οπότε μην προσπαθήσετε να την εισάγετε βίαια διότι μπορεί να προκληθεί ζημιά στην κάρτα μνήμης και/ή την κορνίζα φωτογραφιών.
- Μην αφαιρείτε μια κάρτα μνήμης και μην θέτετε εκτός λειτουργίας την κορνίζα φωτογραφιών όταν η κορνίζα φωτογραφιών διαβάζει ή γράφει δεδομένα, ή όταν αναβοσβήνει η ένδειξη προσπέλασης. Διαφορετικά, τα δεδομένα μπορεί να καταστραφούν ή να σβηστούν.
- Συστήνουμε να δημιουργείτε αντίγραφα ασφαλείας των σημαντικών δεδομένων σας.
- Τα δεδομένα που έχουν υποστεί επεξεργασία σε έναν υπολογιστή ενδέχεται να μην προβάλλονται από την κορνίζα φωτογραφιών.
- Όταν μεταφέρετε ή αποθηκεύετε μια κάρτα, τοποθετήστε τη στη θήκη της.
- Μην αγγίζετε τους ακροδέκτες μιας κάρτας με το χέρι σας ή με μεταλλικά αντικείμενα.
- Μην λυγίζετε την κάρτα, μην την καταπονείτε και μην την αφήνετε να πέσει κάτω.
- Μην προσπαθήσετε να κάνετε μετατροπές ή να αποσυναρμολογήσετε την κάρτα.
- Διατηρήστε την κάρτα στεγνή.
- Μην χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε την κάρτα στα παρακάτω μέρη:
 - Μέρη που είναι εκτός των απαιτούμενων συνθηκών λειτουργίας, όπως το θερμό εσωτερικό ενός αυτοκινήτου σταθμευμένου στον ήλιο το καλοκαίρι, εξωτερικούς χώρους εκτεθειμένους στο άμεσο φως του ήλιου, ή σημεία κοντά σε ένα θερμαντικό σώμα.
 - Μέρη με υψηλή υγρασία, ή μέρη όπου υπάρχουν διαβρωτικές ουσίες.
 - Μέρη στα οποία η κάρτα μπορεί να εκτεθεί σε ηλεκτροστατικό ή ηλεκτρονικό θόρυβο.

Πρόσθετες πληροφορίες

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

■ Κορνίζα φωτογραφιών

Οθόνη LCD:

LCD panel:

DPF-D70: 7 ίντσες, TFT active matrix

DPF-D80: 8 ίντσες, TFT active matrix

DPF-D100: 10,4 ίντσες, TFT active matrix

Συνολικός αριθμός κουκκίδων:

DPF-D70: 1.152.000

(800 x 3 (RGB) x 480) κουκκίδες

DPF-D80/D100: 1.444.000

(800 x 3 (RGB) x 600) κουκκίδες

Λόγος διαστάσεων οθόνης

DPF-D70: 15:9

DPF-D80/D100: 4:3

Ενεργή επιφάνεια προβολής

DPF-D70: 7 ίντσες

DPF-D80: 8 ίντσες

DPF-D100: 10,4 ίντσες

Διάρκεια φωτισμού LCD

DPF-D70: 20.000 ώρες

DPF-D80: 15.000 ώρες

DPF-D100: 10.000 ώρες

(πριν η φωτεινότητα μειωθεί στο μισό)

Μέγιστο μέγεθος αποκωδικοποιήσιμου αρχείου

100 MB

Ακροδέκτες Εισόδου/Εξόδου

Ακροδέκτης USB (mini B, πλήρους ταχύτητας)

Θυρίδες

Θυρίδα "Memory Stick PRO"

Θυρίδα κάρτας μνήμης SD /

MMC/κάρτας xD-Picture

Card/Microdrive

Συμβατά μορμά αρχείων εικόνας

JPEG: συμβατό με DCF 2.0, συμβατό με Exif 2.21, JFIF*1

RAW (μόνο προεπισκόπηση*2): SRF,

SR2, ARW (έκδοση 2.0 ή μικρότερη)

(Μερικά μορμά αρχείων εικόνας δεν είναι συμβατά.)

Μέγιστος αριθμός πίξελ που μπορούν να προβληθούν

8.000 (O) x 6.000 (K)

Σύστημα αρχείων

FAT 12/16/32,

μέγεθος τομέα 2048 bytes ή μικρότερο

Ονόματα αρχείων εικόνας

Φορμά DCF, 256 χαρακτήρες, ιεραρχία 8 φακέλων

Μέγιστος αριθμός αρχείων που μπορεί να διαχειριστεί η συσκευή

9.999 αρχεία για μια κάρτα μνήμης/εξωτερική συσκευή

Χωρητικότητα εσωτερικής μνήμης*3

256 MB (Μπορούν να αποθηκευτούν περίπου 500 εικόνες*4.)

Απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος

Ακροδέκτης DC IN, DC 12 V

Κατανάλωση ρεύματος

DPF-D70: 7,7 W

DPF-D80: 8,9 W

DPF-D100: 10,9 W

Θερμοκρασία λειτουργίας

5° C έως 35° C

Διαστάσεις

[Χωρίς το στήριγμα]

DPF-D70:

Περίπου 207 x 137 x 38,5 mm

DPF-D80:

Περίπου 232,5 x 167 x 38,5 mm

DPF-D100:

Περίπου 281,7 x 206,9 x 38,5 mm (πλάτος/ύψος/βάθος)

[Με το στήριγμα ανοιχτό]

DPF-D70:

Περίπου 207 x 137 x 125 mm

DPF-D80:

Περίπου 232,5 x 167 x 137,3 mm

DPF-D100:

Περίπου 281,7 x 206,9 x 165 mm
(πλάτος/ύψος/βάθος)

Βάρος

DPF-D70: Περίπου 550 γρ.
DPF-D80: Περίπου 720 γρ.
DPF-D100: Περίπου 1050 γρ.
(χωρίς το μετασχηματιστή AC)

Παρεχόμενα αξεσουάρ

Δείτε τα "Είδη που περιλαμβάνονται
στη συσκευασία" στη σελίδα 9.

**■ Παρεχόμενος Μετασχηματιστής
Εναλλασσόμενου Ρεύματος**

Οι παρακάτω προδιαγραφές είναι κοινές
για τα DPF-D70/D80/D100

Απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος

~ 100 V έως 240 V, 50/60 Hz

Ονομαστική τάση εξόδου

== 12 V 1,2 A

Διαστάσεις

Περίπου 34 x 72 x 69 mm
(πλάτος/ύψος/βάθος)
(χωρίς τα μέρη που προεξέχουν)

Βάρος

Περίπου 110 γρ.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την
ετικέτα του μετασχηματιστή AC.

Η σχεδίαση και τα τεχνικά χαρακτηριστικά
υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς
προηγούμενη ειδοποίηση.

*1: Baseline JPEG με μορμά 4:4:4, 4:2:2, ή 4:2:0

*2: Τα αρχεία RAW εμφανίζονται ως
μικρογραφίες.

*3: Η χωρητικότητα υπολογίζεται με το 1 MB
ισοδύναμο με 1.000.000 bytes. Η πραγματική
χωρητικότητα είναι μικρότερη, καθώς
περιλαμβάνονται αρχεία για τη διαχείριση και
τις εφαρμογές. Περίπου 200 MB είναι
διαθέσιμα για χρήση.

*4: Αριθμός κατά προσέγγιση όταν οι εικόνες
λαμβάνονται με μια κάμερα ισοδύναμη με
1.500.000 πίξελ. Η τιμή ενδέχεται να
διαφέρει, ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.

Δικτυακός τόπος υποστήριξης πελατών

Οι πιο πρόσφατες πληροφορίες
υποστήριξης είναι διαθέσιμες στην πιο
κάτω διεύθυνση:

<http://www.sony.net/>

Ευρωπαϊκή Εγγύηση Sony

Αγαπητέ πελάτη,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Sony. Ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από τη χρήση του. Στην απίθανη περίπτωση που το προϊόν σας χρειαστεί σέρβις (επισκευή) κατά τη διάρκεια της εγγύησης, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς ή μ' ένα μέλος του δικτύου μας εξουσιοδοτημένων σέρβις (**ASN**) της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ζώνης (**ΕΟΖ**) ή και άλλων χωρών που αναφέρονται σ' αυτή την εγγύηση ή στα συνοδευόμενα αυτήν φυλλάδια (**Περιοχή Κάλυψης της Εγγύησης**). Μπορείτε να βρείτε λεπτομέρειες για τα μέλη του δικτύου μας ASN, στους τηλεφωνικούς καταλόγους, στους καταλόγους προϊόντων μας και στις ιστοσελίδες μας.

Για να αποφύγετε κάθε περιττή ταλαιπωρία, σας συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης προτού να έρθετε σε επαφή με τον προμηθευτή σας ή το δίκτυο εξουσιοδοτημένων σέρβις μας.

Η Εγγύησή Σας

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για το προϊόν της Sony που αγοράσατε, εφ' όσον κάτι τέτοιο αναφέρεται στα φυλλάδια που συνοδεύουν το προϊόν σας, υπό την προϋπόθεση ότι αγοράστηκε εντός της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης.

Με την παρούσα, η Sony εγγυάται ότι το προϊόν είναι απαλλαγμένο από κάθε ελάττωμα σχετιζόμενο με τα υλικά ή την κατασκευή, για μια περίοδο ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Η αρμόδια για να προσφέρει και εκπληρώσει την παρούσα εγγύηση εταιρεία Sony, είναι αυτή που αναφέρεται σ' αυτήν την Εγγύηση ή στο συνοδευόμενα αυτήν φυλλάδιο στη χώρα όπου επιδιώκεται η επισκευή κατά τη διάρκεια της εγγύησης.

Εάν, εντός της περιόδου εγγύησης, αποδειχθεί ελαττωματικό το προϊόν (κατά την ημερομηνία της αρχικής αγοράς) λόγω ακατάλληλων υλικών ή κατασκευής, η Sony ή ένα μέλος του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει (κατ' επιλογή της Sony) χωρίς επιβάρυνση για εργατικά ή ανταλλακτικά, το προϊόν ή τα ελαττωματικά εξαρτήματά του, εντός εύλογου χρόνου, βάσει των όρων και συνθηκών που εκτίθενται παρακάτω. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αντικαταστήσουν ελαττωματικά προϊόντα ή εξαρτήματα με νέα ή ανακυκλωμένα προϊόντα ή εξαρτήματα. Όλα τα προϊόντα και εξαρτήματα που έχουν αντικατασταθεί γίνονται ιδιοκτησία της Sony.

Όροι

1. Επισκευές δυνάμει της παρούσας εγγύησης θα παρέχονται μόνο εάν προσκομισθεί το πρωτότυπο τιμολόγιο ή η απόδειξη πώλησης (με την ένδειξη της ημερομηνίας αγοράς, του μοντέλου του προϊόντος και του ονόματος του εμπόρου) μαζί με το ελαττωματικό προϊόν εντός της περιόδου εγγύησης. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αρνηθούν τη δωρεάν επισκευή κατά την περίοδο εγγυήσεως εάν δεν προσκομισθούν τα προαναφερόμενα έγγραφα ή εάν δεν προκύπτουν από αυτά η ημερομηνία αγοράς, το προϊόν ή το μοντέλο του προϊόντος ή το όνομα του εμπόρου. Η παρούσα εγγύηση δεν ισχύει εάν ο τύπος του μοντέλου ή ο σειριακός αριθμός του προϊόντος έχει αλλοιωθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή καταστεί δυσανάγνωστος.
2. Για να αποφευχθεί βλάβη ή απώλεια / διαγραφή σε αφαιρούμενα ή αποσπώμενα μέσα ή εξαρτήματα αποθήκευσης δεδομένων, οφείλετε να τα αφαιρέσετε πριν παραδώσετε το προϊόν σας για επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης.
3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα έξοδα και τους κινδύνους μεταφοράς που συνδέονται με τη μεταφορά του προϊόντος σας προς και από τη Sony ή μέλος του δικτύου ASN.
4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα εξής:

- Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αντικατάσταση εξαρτημάτων ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς.
- Αναλώσιμα (συστατικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγγια εκτύπωσης, γραφίδες, λάμπες, κλπ.).
- Ζημιά ή ελαττώματα που προκλήθηκαν λόγω χρήσης, λειτουργίας ή χειρισμού ασύμβατων με την κανονική ατομική ή οικιακή χρήση.
- Ζημιές ή αλλαγές στο προϊόν που προκλήθηκαν από
 - Κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένου:
 - > του χειρισμού που επιφέρει φυσική, αισθητική ή επιφανειακή ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν ή βλάβη σε οθόνες υγρών κρυστάλλων
 - > μη κανονική ή μη σύμφωνα με τις οδηγίες της Sony εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος
 - > μη συντήρηση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες σωστής συντήρησης της Sony
 - > εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνο με τις τεχνικές προδιαγραφές και τα πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν στη χώρα όπου έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται το προϊόν.
 - Μολύνσεις από ιούς ή χρήση του προϊόντος με λογισμικό που δεν παρέχεται με το προϊόν ή λανθασμένη εγκατάσταση του λογισμικού.
 - Την κατάσταση ή τα ελαττώματα των συστημάτων με τα οποία χρησιμοποιείται ή στα οποία ενσωματώνεται το προϊόν εκτός από άλλα προϊόντα της Sony ειδικά σχεδιασμένα για να χρησιμοποιούνται με το εν λόγω προϊόν.
 - Χρήση του προϊόντος με εξαρτήματα, περιφερειακό εξοπλισμό και άλλα προϊόντα των οποίων ο τύπος, η κατάσταση και το πρότυπο δεν συνιστώνται από τη Sony.
 - Επισκευή ή επιχειρηθείσα επισκευή από άτομα που δεν είναι μέλη της Sony ή του δικτύου ASN.

- Ρυθμίσεις ή προσαρμογές χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Sony, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται:
 - η αναβάθμιση του προϊόντος πέρα από τις προδιαγραφές ή τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης
 - ή
 - οι τροποποιήσεις του προϊόντος με σκοπό να συμμορφωθεί προς εθνικές ή τοπικές τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν σε χώρες για τις οποίες το προϊόν δεν είχε σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ειδικά.

Αμέλεια.

- Ατυχήματα, πυρκαγιά, υγρά, χημικές και άλλες ουσίες, πλημμύρα, δονήσεις, υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξαρτισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκενώσεις συμπεριλαμβανομένου του κεραυνού, άλλων εξωτερικών δυνάμεων και επιδράσεων.

5. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τα υλικά μέρη του προϊόντος. Δεν καλύπτει το λογισμικό (είτε της Sony, είτε τρίτων κατασκευαστών) για το οποίο παρέχεται ή πρόκειται να ισχύσει μια άδεια χρήσης από τον τελικό χρήστη ή χωριστές δηλώσεις εγγύησης ή εξαιρέσεις από την εγγύηση.

Εξαιρέσεις και περιορισμοί

Με εξαίρεση των όσων αναφέρονται ανωτέρω, η Sony δεν παρέχει καμία εγγύηση (ρητή, σιωπηρή, εκ του νόμου ή άλλη) όσον αφορά την ποιότητα, την επίδοση, την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την καταλληλότητα του προϊόντος ή του λογισμικού που παρέχεται ή συνοδεύει το προϊόν, για συγκεκριμένο σκοπό. Εάν η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει πλήρως ή μερικώς την παρούσα εξαίρεση, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την εγγύηση της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση η οποία δεν εξαιρείται πλήρως (στο μέτρο που το επιτρέπει ο ισχύων νόμος) θα περιορίζεται στη διάρκεια ισχύος της παρούσας εγγύησης.

Η μοναδική υποχρέωση της Sony σύμφωνα με την παρούσα εγγύηση είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση προϊόντων που υπόκεινται στους όρους και συνθήκες της εγγύησης. Η Sony δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημία που σχετίζεται με τα προϊόντα, το σέρβις, την παρούσα εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων - των οικονομικών και άυλων απωλειών - του τιμήματος που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος - της απώλειας κερδών, εισοδήματος, δεδομένων, απόλαυσης ή χρήσης του προϊόντος ή οποιωνδήποτε συνδεδεμένων προϊόντων - της άμεσης, παρεμπιπτούσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας ακόμη και αν αυτή η απώλεια ή ζημία αφορά σε:

- Μειωμένη λειτουργία ή μη λειτουργία του προϊόντος ή συνδεδεμένων προϊόντων λόγω ελαττωμάτων ή μη διαθεσιμότητας κατά την περίοδο που αυτό βρίσκεται στη Sony ή σε μέλος του δικτύου ASN, η οποία προκάλεσε διακοπή διαθεσιμότητας του προϊόντος, απώλεια χρόνου χρήστη ή διακοπή της εργασίας.
- Παροχή ανακριβών πληροφοριών που ζητήθηκαν από το προϊόν ή από συνδεδεμένα προϊόντα.
- Ζημία ή απώλεια λογισμικών προγραμμάτων ή αφαιρούμενων μέσων αποθήκευσης δεδομένων ή
- Μολύνσεις από ιούς ή άλλες αιτίες.

Τα ανωτέρω ισχύουν για απώλειες και ζημιές, που υπόκεινται σε οιοσδήποτε γενικές αρχές δικαίου, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας ή άλλων αδικπραξιών, αθέτησης σύμβασης, ρητής ή σιωπηρής εγγύησης, και απόλυτης ευθύνης (ακόμα και για θέματα για τα οποία η Sony ή μέλος του δικτύου ASN έχει ειδοποιηθεί για τη δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών).

Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την ευθύνη της μόνο στη μέγιστη έκταση που της επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Για παράδειγμα, μερικά κράτη απαγορεύουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια, σε βαριά αμέλεια, σε εκ προθέσεως παράπτωμα, σε δόλο και παρόμοιες πράξεις. Σε καμία περίπτωση, η ευθύνη της Sony κατά την παρούσα εγγύηση, δεν υπερβαίνει την τιμή που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, ωστόσο αν η ισχύουσα νομοθεσία επιτρέπει μόνο περιορισμούς ευθυνών υψηλότερου βαθμού, θα ισχύουν οι τελευταίοι.

Τα επιφύλασσομένα νόμιμα δικαιώματά σας

Ο καταναλωτής έχει έναντι της Sony τα δικαιώματα που απορρέουν από την παρούσα εγγύηση, σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται σε αυτήν, χωρίς να παραβλάπτονται τα δικαιώματά του που πηγάζουν από την ισχύουσα εθνική νομοθεσία σχετικά με την πώληση καταναλωτικών προϊόντων. Η παρούσα εγγύηση δεν θίγει τα νόμιμα δικαιώματα που ενδεχομένως να έχετε, ούτε εκείνα που δεν μπορούν να εξαιρεθούν ή να περιοριστούν, ούτε δικαιώματά σας έναντι των προσώπων από τα οποία αγοράσατε το προϊόν. Η διεκδίκηση οποιωνδήποτε δικαιωμάτων σας εναπόκειται αποκλειστικά σε εσάς.

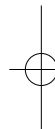
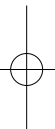
Sony Hellas A.E.E.

Βασ. Σοφίας 1
151 24 Μαρούσι

Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών Sony

Τηλ. 801 11 92000
e-mail : cic-greece@eu.sony.com

Version 1.0 - 01.2004



D.T.P. POLYGRAMA A.E.

**ΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ SERVICE ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΣΤΟ
801 11 92000, e-mail: cic-greece@eu.sony.com**

