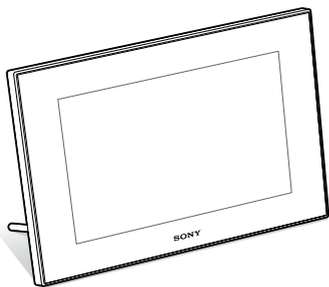


# SONY

## 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-V900/V700

Σειριακός Αριθμός \_\_\_\_\_



**HDMI**

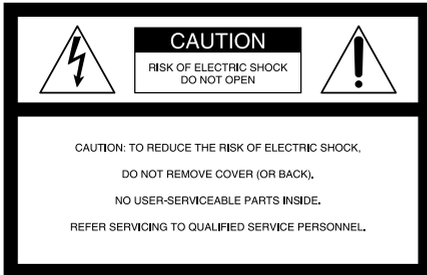


**S-Frame**

*DPF-V900/V700*

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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



Αυτό το σύμβολο έχει ως σκοπό να προειδοποιήσει τον χρήστη για την παρουσία στο εσωτερικό της συσκευής “επικίνδυνης τάσης” χωρίς μόνωση, η οποία μπορεί να είναι αρκετά ισχυρή, ώστε να υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.



Αυτό το σύμβολο έχει ως σκοπό να προειδοποιήσει τον χρήστη για την ύπαρξη οδηγιών σημαντικών για την λειτουργία και την συντήρηση (σέρβις) της συσκευής στα έγγραφα τα οποία την συνοδεύουν.

Για την δική σας προστασία, παρακαλούμε διαβάστε διεξοδικά αυτές τις οδηγίες ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο για να μπορείτε να ανατρέξετε σε αυτό στο μέλλον. Ακολουθήστε πιστά όλες τις οδηγίες, τηρείστε όλες τις προφυλάξεις και λάβετε υπ’ όψη σας όλες τις προειδοποιήσεις που σχετίζονται με τη συσκευή, καθώς και αυτές που περιγράφονται στις οδηγίες χρήσης.

## Χρήση

### Πηγές Τροφοδοσίας Ρεύματος

Η συσκευή αυτή θα πρέπει να λειτουργεί μόνο με την πηγή τροφοδοσίας ρεύματος που υποδεικνύεται στην ειδική ετικέτα. Εάν δεν είστε βέβαιοι για τον τύπο του ηλεκτρικού ρεύματος με τον οποίο τροφοδοτείται το σπίτι σας, συμβουλευτείτε τον πωλητή, ή την τοπική εταιρία παροχής ηλεκτρικού ρεύματος. Για τις συσκευές που είναι σχεδιασμένες να λειτουργούν με μπαταρίες ή άλλες πηγές τροφοδοσίας ρεύματος, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης τους.

### Πολικότητα

Αυτή η συσκευή ενδέχεται να είναι εξοπλισμένη με ένα πολωμένο φως για το καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος AC (ένα φως του οποίου η μια απόληξη είναι πλατύτερη από την άλλη).

Αυτό το φως ταιριάζει στην πρίζα μόνο με έναν τρόπο. Αυτό συμβαίνει για λόγους ασφαλείας. Εάν δεν μπορείτε να εισάγετε το φως σταθερά στην πρίζα, δοκιμάστε να το εισάγετε αντίστροφα. Εάν το φως εξακολουθεί να μην ταιριάζει, επικοινωνήστε με τον ηλεκτρολόγο σας για να τοποθετήσετε μια κατάλληλη πρίζα. Μην ακυρώνετε την σκοπιμότητα του πολωμένου φως εισάγοντάς το βιαίως στην πρίζα.

### Υπερφόρτωση

Μην υπερφορτώνετε τις πρίζες, τα καλώδια προέκτασης ή τα πολυπρίζα πέραν των προδιαγραφών τους, διότι αυτό ενδέχεται να έχει ως αποτέλεσμα την πρόκληση πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

### Είσοδος Αντικειμένων και Υγρών

Μην ωθείτε ποτέ αντικείμενα οποιοδήποτε είδους μέσα στα ανοίγματα της συσκευής διότι ενδέχεται να αγγίξουν σημεία με επικίνδυνη τάση, ή να βραχυκυκλώσουν τμήματα της συσκευής, με αποτέλεσμα την πρόκληση πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Μην χύνετε ποτέ υγρά οποιοδήποτε είδους πάνω στη συσκευή.

### Εξαρτήματα

Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα τα οποία δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή, διότι μπορεί να είναι επικίνδυνα.

## Καθαρισμός

Αποσυνδέστε την συσκευή από την πρίζα πριν από το καθαρίσμα ή το γυάλισμα. Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά ή σπρέι. Για τον καθαρισμό του εξωτερικού της συσκευής χρησιμοποιήστε ένα ελαφρά βρεγμένο ύφασμα.

## Εγκατάσταση

### Νερό και Υγρασία

Μην χρησιμοποιείτε συσκευές που συνδέονται στην πρίζα κοντά σε νερό - για παράδειγμα κοντά σε μια μπανιέρα, νιπτήρα, νεροχύτη, ή σκάφη πλυσίματος, σε ένα υγρό υπόγειο, ή κοντά σε μια πισίνα, κλπ.

### Προστασία του Καλωδίου Ρεύματος

Περάστε το καλώδιο ρεύματος από ένα σημείο όπου συνήθως δεν θα πατιέται, δεν θα μαγκώνεται και δεν θα τοποθετούνται επάνω του αντικείμενα, δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στα φισ, τις πρίζες και το σημείο από όπου το καλώδιο εξέρχεται από τη συσκευή.

### Αξεσουάρ

Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μια ασταθή βάση, τρίποδο, τραπέζι με ρόδες, βραχίονα, ή τραπέζι. Η συσκευή μπορεί να πέσει κάτω, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό σε ένα παιδί ή ενήλικα, όπως επίσης μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά στη συσκευή. Χρησιμοποιήστε μόνο ένα τρίποδο, τραπέζι με ρόδες, βραχίονα, ή τραπέζι το οποίο συστήνεται από τον κατασκευαστή.

### Εξαερισμός

Οι σχισμές και τα ανοίγματα του περιβλήματος παρέχουν τον απαραίτητο εξαερισμό στη συσκευή. Για να εξασφαλίσετε την αξιόπιστη λειτουργία της συσκευής και να την προστατεύσετε από υπερθέρμανση, αυτές οι σχισμές και τα ανοίγματα θα πρέπει να μη φράζονται και να μην καλύπτονται ποτέ.

- Μην καλύπτετε ποτέ τις σχισμές και τα ανοίγματα με υφάσματα ή άλλα υλικά.
- Μην φράζετε ποτέ τις σχισμές και τα ανοίγματα τοποθετώντας την συσκευή σε ένα κρεβάτι, καναπέ, χαλί, ή άλλη παρόμοια επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε ποτέ την συσκευή σε περιορισμένο χώρο, όπως μια βιβλιοθήκη ή ένα εντοιχισμένο ντουλάπι, εκτός και αν παρέχεται επαρκής εξαερισμός.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά ή πάνω σε ένα καλοριφέρ ή θερμαντικό σώμα, ή σε σημείο που εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως.

## Κεραυνοί

Για πρόσθετη προστασία αυτής της συσκευής κατά τη διάρκεια μιας καταιγίδας με κεραυνούς, ή όταν η συσκευή παραμένει ανεπιτήρητη, ή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλα χρονικά διαστήματα, αποσυνδέστε την από την πρίζα και αποσυνδέστε την κεραία ή τις καλωδιώσεις. Αυτό θα αποτρέψει την πρόκληση ζημιάς στη συσκευή λόγω κεραυνών και υπερτάσεων των γραμμών μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.

## Επισκευή

### Βλάβες που Απαιτούν Επισκευή

Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αναθέστε την επισκευή σε εξειδικευμένο προσωπικό στις παρακάτω περιπτώσεις:

- Όταν το καλώδιο ρεύματος έχει πάθει ζημιά ή έχει φθαρεί.
- Εάν χυθεί υγρό ή πέσουν αντικείμενα μέσα στη συσκευή.
- Εάν η συσκευή εκτεθεί σε βροχή ή νερό.
- Εάν η συσκευή δεχθεί ισχυρό τράνταγμα λόγω πτώσης, ή προκληθεί ζημιά στο περίβλημα.
- Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί κανονικά ενώ ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης. Πραγματοποιήστε μόνο τις ρυθμίσεις που προσδιορίζονται στις οδηγίες χρήσης. Η πραγματοποίηση άλλων, αντικανονικών ρυθμίσεων ενδέχεται να έχει ως αποτέλεσμα βλάβη της συσκευής και συχνά απαιτούνται εκτενείς επισκευές από έναν εξειδικευμένο τεχνικό για να επανέλθει η συσκευή σε κανονική κατάσταση λειτουργίας.
- Όταν η συσκευή παρουσιάζει μια εμφανή αλλαγή στη λειτουργία της - αυτό αποτελεί ένδειξη ότι χρειάζεται επισκευή.

### Επισκευές

Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή καθώς το άνοιγμα της συσκευής καθώς και η αφαίρεση των καλυμμάτων ενδέχεται να σας εκθέσει σε επικίνδυνες τάσεις ή άλλους κινδύνους. Αναθέστε κάθε επισκευή σε εξειδικευμένο προσωπικό.

### Ανταλλακτικά

Όταν απαιτούνται ανταλλακτικά, βεβαιωθείτε ότι ο τεχνικός έχει χρησιμοποιήσει ανταλλακτικά τα οποία καθορίζονται από τον κατασκευαστή και έχουν τα ίδια χαρακτηριστικά με τα αρχικά εξαρτήματα. Η μη εξουσιοδοτημένη αντικατάσταση εξαρτημάτων ενέχει κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, ή άλλους κινδύνους.

## Έλεγχος Ασφαλείας

Μετά την ολοκλήρωση οποιουδήποτε σέρβις ή επισκευών στη συσκευή, ζητήστε από τον τεχνικό να πραγματοποιήσει τους τυπικούς ελέγχους ασφαλείας (όπως προσδιορίζονται από τον κατασκευαστή) για να εξασφαλίσει ότι η συσκευή είναι ασφαλής και κατάλληλη για χρήση.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

## ΠΡΟΣΟΧΗ

**Αντικαστήστε 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 του ψηφιακού κάδρου 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 εγγύησης, παρακαλούμε ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίνονται στα χωριστά έγγραφα σέρβις ή εγγύησης.

## Σύσταση δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας

Για να αποφύγετε ενδεχόμενο κίνδυνο απώλειας δεδομένων λόγω λανθασμένου χειρισμού ή δυσλειτουργίας του ψηφιακού κάδρου 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.

Συνεχίζεται

## 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 πιξελ 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 παραμένει 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 BRAVIA, το BRAVIA Sync, το , το "PhotoTV HD", το , το Cyber-Shot, το , το "Memory Stick", το **MEMORY STICK**, το "Memory Stick Duo", το **MEMORY STICK DUO**, το "MagicGate Memory Stick", το "Memory Stick PRO", το **MEMORY STICK PRO**, "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.
- Το HDMI, το **HDMI** και το High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing, LLC.

- 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.



- Το  είναι εμπορικό σήμα της FotoNation Inc. στις Η.Π.Α.
- Το **SILKYPIX**® είναι εμπορικό σήμα του Ichikawa Soft Laboratory.
- 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.
- Η μονάδα αυτή είναι εξοπλισμένη με μια λειτουργία αναγνώρισης προσώπων. Χρησιμοποιείται η τεχνολογία αναγνώρισης προσώπων που έχει αναπτυχθεί από τη Sony.
- Το σήμα και τα λογότυπα Bluetooth ανήκουν στη Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από τη Sony Corporation πραγματοποιείται κατόπιν αδείας. Τα άλλα εμπορικά σήματα και ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

# 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 εικόπων 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 νόμιμων δικαιούχων.

**Σχετικά με τις εικόνες και τις φωτογραφίες οθονών που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο**  
Οι εικόνες και τις φωτογραφίες οθονών που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο παρουσιάζουν το DPF-V900, εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά.

---

## Πριν τη χρήση

|   |    |
|---|----|
| Απολαύστε το ψηφιακό κάδρο φωτογραφιών σας με διάφορους τρόπους ..... | 10 |
| Χαρακτηριστικά.....   | 12 |
| Είδη που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.....                          | 13 |
| Μέρη της συσκευής.....  | 13 |

---

## Βασικές λειτουργίες

|  |    |
|--|----|
| Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου .....                | 16 |
| Σύνδεση της πηγής τροφοδοσίας ρεύματος AC .....        | 17 |
| Χρήση του στηρίγματος .....                            | 18 |
| Ενεργοποίηση του ψηφιακού κάδρου φωτογραφιών .....     | 19 |
| Ρύθμιση του ρολογιού.....                              | 19 |
| Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης και προβολή εικόνων..... | 20 |
| Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης ....                     | 20 |
| Προβολή εικόνων .....                                  | 22 |

---

## Προηγμένες λειτουργίες

|   |    |
|---|----|
| AUTO TOUCH-UP (Αυτόματη Διόρθωση).....                  | 27 |
| Καθορισμός της συσκευής αναπαραγωγής .....              | 28 |
| Προσαρμογή του μεγέθους και της θέσης της εικόνας ..... | 28 |
| Μεγέθυνση μιας εικόνας .....                            | 28 |
| Περιστροφή μιας εικόνας .....                           | 28 |
| Προσθήκη στην εσωτερική μνήμη... ..                     | 29 |
| Εξαγωγή μιας εικόνας .....                              | 31 |

|   |    |
|---|----|
| Διαγραφή μιας εικόνας .....                                 | 32 |
| Αλλαγή των διαφορών ρυθμίσεων .....                         | 33 |
| Διαδικασία ρύθμισης .....                                   | 33 |
| Στοιχεία που μπορούν να ρυθμιστούν.....                     | 34 |
| Σύνδεση με μια TV υψηλής ευκρίνειας για προβολή εικόνων ... | 36 |
| Σύνδεση σε μια TV υψηλής ευκρίνειας .....                   | 36 |

---

## Χρήση μιας εξωτερικής συσκευής

|  |    |
|--|----|
| Χρήση μιας συσκευής Bluetooth....                      | 38 |
| Μεταφορά εικόνων από μια εξωτερική συσκευή .....       | 38 |
| Σύνδεση σε έναν υπολογιστή.....                        | 39 |
| Απαιτήσεις συστήματος.....                             | 39 |
| Σύνδεση σε έναν υπολογιστή για ανταλλαγή εικόνων ..... | 40 |

---

## Μηνύματα σφάλματος

|   |    |
|---|----|
| Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος..... | 41 |
|---|----|

---

## Επίλυση προβλημάτων

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Αν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα..... | 43 |
|--------------------------------------|----|

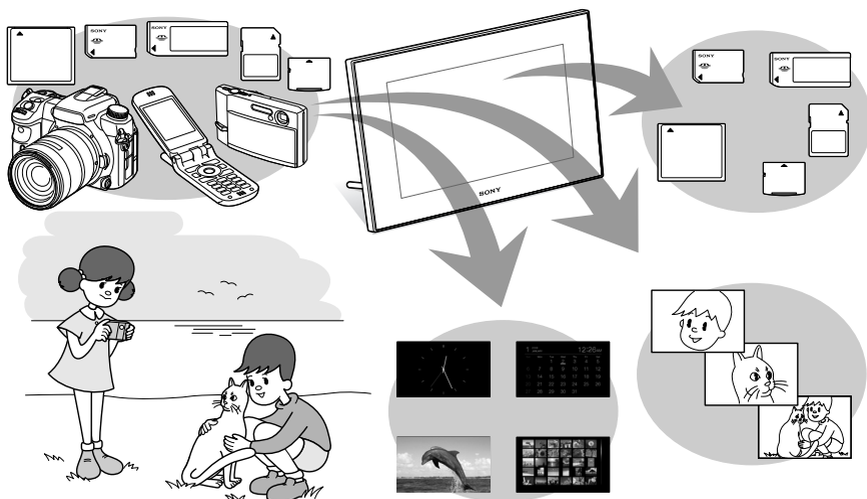
---

## Πρόσθετες πληροφορίες

|  |    |
|--|----|
| Προφυλάξεις .....                        | 47 |
| Ασφάλεια .....                           | 47 |
| Εγκατάσταση.....                         | 47 |
| Καθαρισμός .....                         | 48 |
| Περιορισμοί δημιουργίας αντιγράφων ..... | 48 |

|  |    |
|--|----|
| Σχετικά με τις κάρτες μνήμης .....                         | 48 |
| “Memory Stick” .....                                       | 48 |
| Κάρτα μνήμης SD .....                                      | 49 |
| Κάρτα xD-Picture .....                                     | 50 |
| Κάρτα CompactFlash .....                                   | 50 |
| Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση<br>μιας κάρτας μνήμης ..... | 50 |
| Τεχνικά Χαρακτηριστικά .....                               | 51 |

## Απολαύστε το ψηφιακό κάδρο φωτογραφιών σας με διάφορους τρόπους



Εύκολη προβολή εικόνων που περιέχονται σε μια κάρτα μνήμης ή μια εξωτερική συσκευή, όπως μια ψηφιακή κάμερα

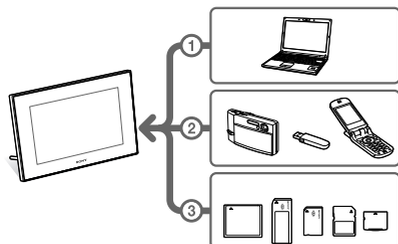
### Διάφορες λειτουργίες προβολής

Εκτός από παρουσιάσεις (Slideshow), μπορείτε να απολαύσετε εύκολα διάφορες λειτουργίες προβολής που περιλαμβάνουν προβολή μιας εικόνας, ευρετήριο, ρολόι και ημερολόγιο. (→ σελίδα 22)

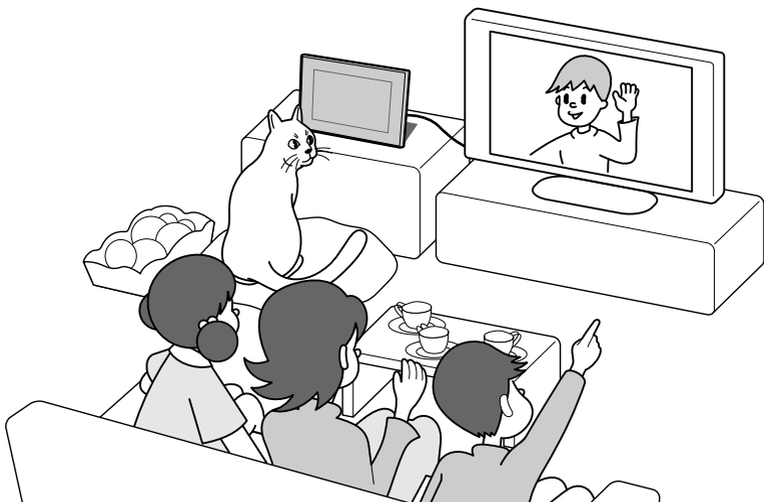
### Προσθήκη σημαντικών εικόνων σε ένα άλμπουμ (αποθήκευση στην εσωτερική μνήμη)

Οι εικόνες που προστίθενται στο άλμπουμ αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη. Μπορείτε επίσης να εξαγάγετε αυτές τις εικόνες σε μια κάρτα μνήμης ή μια εξωτερική συσκευή.

## Είσοδοι στο κάδρο φωτογραφιών



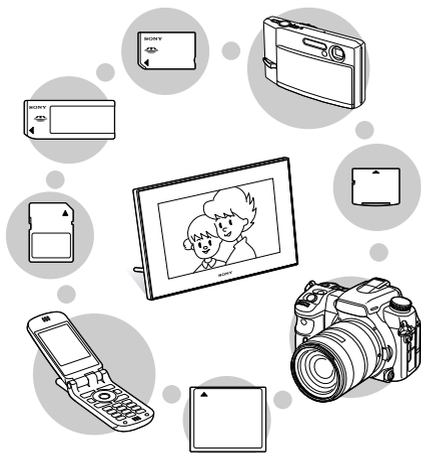
Όπως φαίνεται στα αριστερά, το κάδρο φωτογραφιών δίνει προτεραιότητα με τη σειρά σε έναν υπολογιστή, μια εξωτερική συσκευή και μια κάρτα μνήμης αν είναι συνδεδεμένα/τοποθετημένα στο κάδρο φωτογραφιών ένας υπολογιστής και κάρτες μνήμης. Αν έχουν τοποθετηθεί περισσότερες από μια κάρτες μνήμης, προβάλλονται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



### Απολαύστε τις εικόνες σε μια μεγάλη οθόνη τηλεόρασης

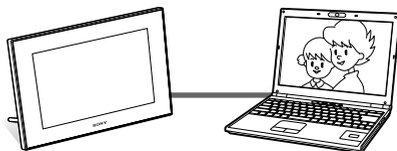
Αν συνδέσετε το κάδρο φωτογραφιών σε μια TV με ένα καλώδιο HDMI, μπορείτε να απολαύσετε παρουσιάσεις, καθώς και προβολή μιας μεμονωμένης εικόνας σε μια μεγάλη οθόνη.

### Διάφορες συσκευές που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε



### 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, μια μνήμη USB, κλπ. και να αντιγράψετε εικόνες από μια συσκευή συμβατή με Bluetooth.



### Χαρακτηριστικά

Το DPF-V900/V700 είναι ένα ψηφιακό κάδρο 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.
- **Εύκολη μεταφορά εικόνων που έχουν ληφθεί με ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με Bluetooth, ή άλλη συσκευή**  
Μπορείτε να μεταφέρετε εικόνες στην εσωτερική μνήμη του κάδρου φωτογραφιών από μια συσκευή συμβατή με Bluetooth χρησιμοποιώντας έναν προσαρμογέα για Bluetooth (προαιρετικός).
- **Υποστήριξη συσκευών μαζικής αποθήκευσης**
- **Σύνδεση σε μια TV υψηλής ευκρίνειας για προβολή εικόνων σε μια μεγάλη οθόνη**  
Χρησιμοποιώντας τον ακροδέκτη εξόδου HDMI του κάδρου φωτογραφιών, μπορείτε να απολαύσετε τις εικόνες που περιέχονται σε μια κάρτα μνήμης, εξωτερική συσκευή, ή στην εσωτερική μνήμη, σε μια μεγάλη οθόνη.
- **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, το κάδρο 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**  
Το κάδρο φωτογραφιών περιστρέφει αυτόματα τις εικόνες και τις εμφανίζει με το σωστό προσανατολισμό. Οι εικόνες περιστρέφονται επίσης αυτόματα όταν το κάδρο φωτογραφιών έχει ρυθμιστεί κατακόρυφο, ή οριζόντιο προσανατολισμό.
- **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.
- **Λειτουργίες AUTO TOUCH-UP**  
Μπορείτε να απολαύσετε ωραίες εικόνες με την αυτόματη διόρθωση του οπίσθιου φωτισμού, της εστίασης, των κόκκινων ματιών και την εξομάλυνση του δέρματος.
- **Σύνδεση με έναν υπολογιστή για ανταλλαγή εικόνων**

## Είδη που περιλαμβάνονται στη συσκευασία

Βεβαιωθείτε ότι στη συσκευασία περιλαμβάνονται τα παρακάτω.

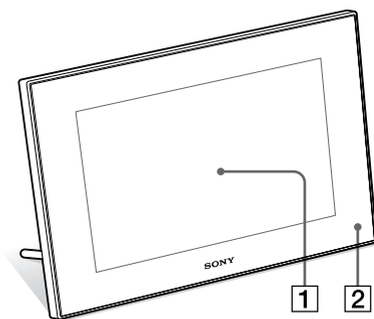
- Ψηφιακό κάδρο φωτογραφιών (1)
- Τηλεχειριστήριο (1)
- Μετασχηματιστής AC (1)
- Καλώδιο ρεύματος AC (1)
- Οδηγίες χρήσης (αυτό το εγχειρίδιο) (1)
- Εγγύηση (1)  
(Σε μερικές περιοχές, δεν παρέχεται εγγύηση.)

## Μέρη της συσκευής

Για λεπτομέρειες, δείτε τις σελίδες σε παρένθεση.

Οι εικόνες δείχνουν το DPF-V900. Οι θέσεις και οι ονομασίες των πλήκτρων και των ακροδεκτών του DPF-V700 είναι οι ίδιες με αυτές του DPF-V900, μολονότι το μέγεθος της οθόνης LCD είναι διαφορετικό.

### Μπροστινό μέρος



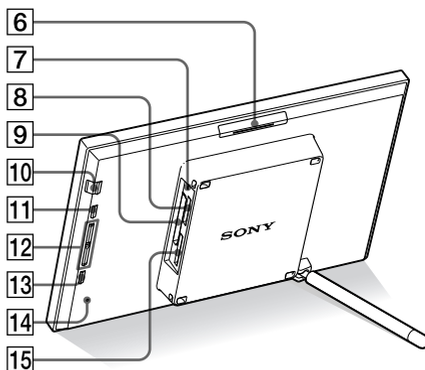
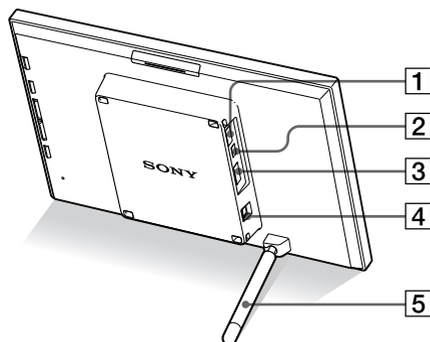
#### 1 Οθόνη LCD

#### 2 Αισθητήρας τηλεχειρισμού

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

Συνεχίζεται

## Πίσω μέρος



**1** Ακροδέκτης για ψ USB A / Προσαρμογέα Bluetooth (→ σελίδα 38)

Μπορείτε να μεταφέρετε εικόνες ασύρματα από ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με BLUETOOTH™ ή μια ψηφιακή κάμερα, συνδέοντας έναν προσαρμογέα Bluetooth (προαιρετικός: DPPA-BT1).

Μπορείτε επίσης να συνδέσετε μια ψηφιακή κάμερα, μια μνήμη USB, ή μια συσκευή αποθήκευσης φωτογραφιών συμβατή με μονάδες USB μαζικής αποθήκευσης.

**2** Ακροδέκτης ψ USB mini B (→ σελίδα 40)

Συνδέστε ένα καλώδιο USB όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το κάδρο φωτογραφιών με έναν υπολογιστή.

**3** Ακροδέκτης HDMI OUT (εξόδου) (→ σελίδα 36)

Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI όταν θέλετε να δείτε τις εικόνες σε μια TV υψηλής ευκρίνειας.

**4** Ακροδέκτης DC IN 8.4 V (→ σελίδα 17)

Εισάγετε το φικς του παρεχόμενου μετασχηματιστή AC σε αυτόν τον ακροδέκτη και συνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC στον ακροδέκτη AC και την πρίζα.

**5** Στήριγμα (→ σελίδα 18)

**6** Πλήκτρο VIEW MODE

**7** Λυχνία προσπέλασης (→ σελίδα 20)

**8** Θυρίδα “Memory Stick PRO” (Standard/Duo) (→ σελίδα 20)

**9** Θυρίδα κάρτας CompactFlash / Microdrive (→ σελίδα 20)

**10** Πλήκτρο ⏻ (Λειτουργία/αναμονή) / ένδειξη αναμονής

**11** Πλήκτρο MENU

Εμφανίζει το μενού. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μενού για να εκτελέσετε τις ίδιες ενέργειες με αυτές των πλήκτρων του τηλεχειριστηρίου, όπως [Slideshow] (Παρουσίαση), [Rotate] (Περιστροφή), [Add to album] (Προσθήκη στο άλμπουμ) και [Clock] (Ρολόι) από το μενού.

**12** Πλήκτρα κατεύθυνσης (↔/↕)

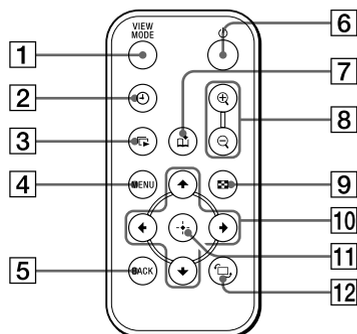
Τα πλήκτρα αυτά μετακινούν τον κέρσορα.

**13** Πλήκτρο ↵ ENTER

**14** Διακόπτης επαναφοράς (Reset)

**15** Θυρίδα κάρτας μνήμης SD / MMC / xD-Picture Card (→ σελίδα 20)

## Τηλεχειριστήριο

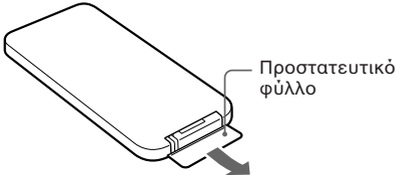


- 1 Πλήκτρο VIEW MODE
- 2 Πλήκτρο ⌚ (ρολόι)
- 3 Πλήκτρο 📄 (παρουσίαση)
- 4 Πλήκτρο MENU
- 5 Πλήκτρο BACK
- 6 Πλήκτρο ⏻ (λειτουργία/αναμονή)
- 7 Πλήκτρο ➕ (προσθήκη στο άλμπουμ)
- 8 Πλήκτρα 🔍 (μεγέθυνση) / 🔍 (σμίκρυνση)
- 9 Πλήκτρο 🔍 (ευρετήριο)  
Αυτό το πλήκτρο αλλάζει την οθόνη από την προεπισκόπηση εικόνας στην οθόνη προβολής ευρετηρίου.
- 10 Πλήκτρα κατεύθυνσης (←/→/↑/↓)
- 11 Πλήκτρο 🏠 (εισαγωγής)
- 12 Πλήκτρο ⏮ (περιστροφής)  
(→ σελίδα 28)

# Βασικές λειτουργίες

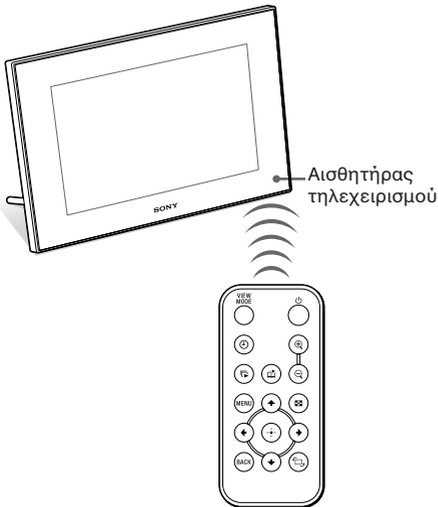
## Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου

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

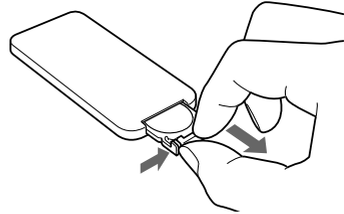
Στρέψτε το πάνω μέρος του τηλεχειριστηρίου προς το μέρος του αισθητήρα τηλεχειρισμού του κάδρου φωτογραφιών.



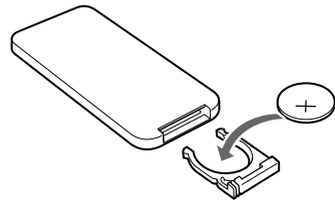
### Αντικατάσταση της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου

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.

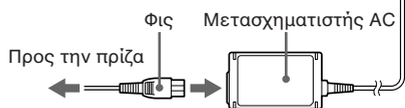
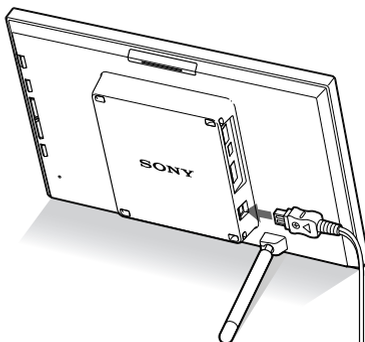
- Αν χρησιμοποιήσετε μια άλλη μπαταρία εκτός από αυτή που προσδιορίζεται, υπάρχει κίνδυνος η μπαταρία να διαρραγεί.
- Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με όσα καθορίζονται από τις τοπικές αρχές.
- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο σε πολύ θερμά και υγρά μέρη.
- Προσέξτε να μην εισχωρήσουν 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 αποσυναρμολόγηση, 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 του κάδρου 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 8.4 V στο πίσω μέρος του κάδρου φωτογραφιών.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC στο μετασχηματιστή AC και στην πρίζα.



### Σημειώσεις

- Η πρίζα θα πρέπει να βρίσκεται όσο το δυνατό πιο κοντά στη μονάδα και να έχει εύκολη πρόσβαση.
- Μην τοποθετείτε το κάδρο 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 υπάρξει 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.
- Μετά τη χρήση, αφαιρέστε το μετασχηματιστή AC από τον ακροδέκτη DC IN 8.4 V του κάδρου φωτογραφιών και αφαιρέστε το καλώδιο ρεύματος AC από την πρίζα

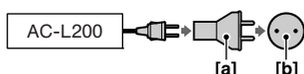
Συνεχίζεται

## Βασικές Λειτουργίες

### Χρήση του κάδρου φωτογραφιών στο εξωτερικό

#### - Πηγές τροφοδοσίας ρεύματος

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κάδρο φωτογραφιών και το μετασχηματιστή AC (παρέχεται) σε οποιαδήποτε χώρα ή περιοχή όπου η τροφοδοσία ρεύματος είναι μεταξύ 100 V και 240 V AC, 50/60 Hz. Χρησιμοποιείστε έναν προσαρμογέα του εμπορίου για το φιν AC [a] αν είναι απαραίτητο, ανάλογα με την πρίζα [b].

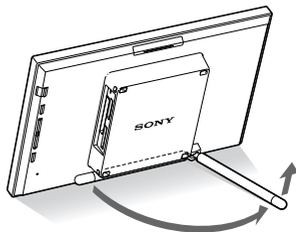


Μη χρησιμοποιήσετε ένα ηλεκτρονικό τροφοδοτικό (ταξιδιού), διότι μπορεί να προκληθεί βλάβη.

### Χρήση του στηρίγματος

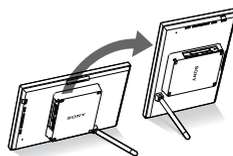
#### Άνοιγμα του στηρίγματος

Τοποθετήστε το κάδρο φωτογραφιών ανοίγοντας το στήριγμα, όπως φαίνεται πιο κάτω.

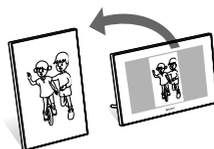


#### Τοποθέτηση με κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό

Μπορείτε να τοποθετήσετε το κάδρο φωτογραφιών με κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό, περιστρέφοντάς το χωρίς να μετακινήσετε το στήριγμα.



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



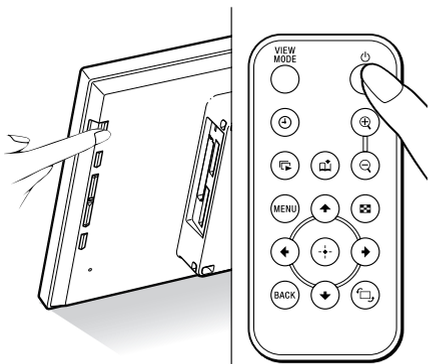
#### Σημειώσεις

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

## Ενεργοποίηση του ψηφιακού κάδρου φωτογραφιών

### Ενεργοποίηση της συσκευής

Πιέστε το  (λειτουργία/αναμονή) στο κάδρο 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 στο κάδρο φωτογραφιών.

### Απενεργοποίηση της συσκευής

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

### Σημείωση

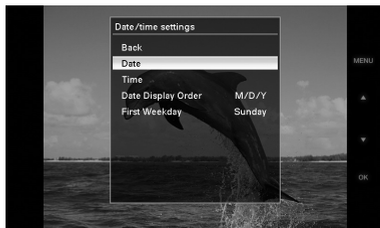
- Μην αποσυνδέσετε το μετασχηματιστή AC από το κάδρο φωτογραφιών πριν η ένδειξη αναμονής γίνει κόκκινη. Μπορεί να προκληθεί βλάβη στο κάδρο φωτογραφιών.

## Ρύθμιση του ρολογιού

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

Όταν ανοίξετε για πρώτη φορά τη συσκευή μετά την αγορά της, θα αρχίσει αυτόματα η λειτουργία επίδειξης. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας επίδειξης, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι. Παρακαλούμε εισάγετε μια κάρτα μνήμης με κατάλληλα δεδομένα εικόνες για να απενεργοποιηθεί η επίδειξη. Μετά την απενεργοποίηση της επίδειξης, μπορείτε να αρχίσετε τη ρύθμιση του ρολογιού.

- 1 Πιέστε το MENU στο τηλεχειριστήριο. Εμφανίζεται η οθόνη μενού.
- 2 Πιέστε τα  για να επιλέξετε το [Various Settings] (Διάφορες ρυθμίσεις) και στη συνέχεια πιέστε το  για να εμφανίσετε την οθόνη Διάφορων ρυθμίσεων.
- 3 Πιέστε τα  για να επιλέξετε το [Date/time Settings] (Ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας) και στη συνέχεια πιέστε το . Εμφανίζεται η οθόνη ρυθμίσεων ημερομηνίας/ώρας.



- 4 Επιλέξτε τη μορφή της ημερομηνίας.
  - ① Πιέστε τα  για να επιλέξετε το [Date Display Order] (Σειρά εμφάνισης ημερομηνίας) και στη συνέχεια πιέστε το .
  - ② Πιέστε τα  για να επιλέξετε τη μορφή και στη συνέχεια πιέστε το .
    - 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  για να επιλέξετε το [Date] (Ημερομηνία) και στη συνέχεια πιέστε το .

Συνεχίζεται

## Βασικές λειτουργίες

- ② Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε μια τιμή και στη συνέχεια πιέστε το (+).
- 6** Ρυθμίστε την ώρα.
- ① Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε το [Time] (Ωρα) και στη συνέχεια πιέστε το (+).
- ② Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε μια τιμή και στη συνέχεια πιέστε το (+). 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 (+).
- ② Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε το [Sunday] (Κυριακή) ή το [Monday] (Δευτέρα) και στη συνέχεια πιέστε το (+).
- 8** Πιέστε το MENU.  
Η οθόνη μενού κλείνει.

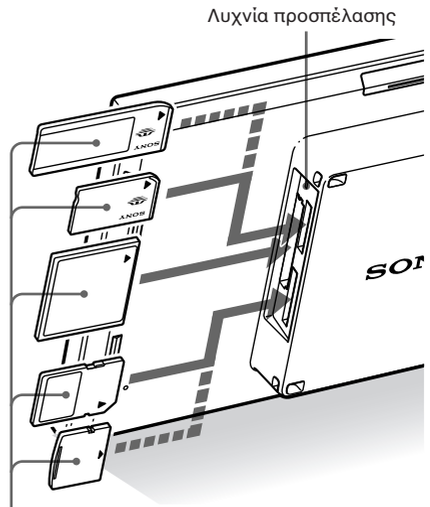
## Τοποθέτηση μιας κάρτας μνήμης και προβολή εικόνων

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 βρίσκεστε πίσω από το κάδρο φωτογραφιών).

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις κάρτες μνήμης που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με αυτό το κάδρο φωτογραφιών, δείτε στις σελίδες 48 έως 50.



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.

## 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 το κάδρο φωτογραφιών.
- Αυτό το κάδρο 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 48.

### Προτεραιότητα προβολής των εικόνων

Αν έχει τοποθετηθεί μια κάρτα μνήμης ή έχει συνδεθεί μια εξωτερική συσκευή, οι εικόνες της κάρτας ή της εξωτερικής συσκευής προβάλλονται αυτόματα. Για να αλλάξετε χειροκίνητα την κάρτα μνήμης ή την εξωτερική συσκευή που θα προβληθεί, καθορίστε τη στο μενού [Select Device] (Επιλογή συσκευής) (σελίδα 28).

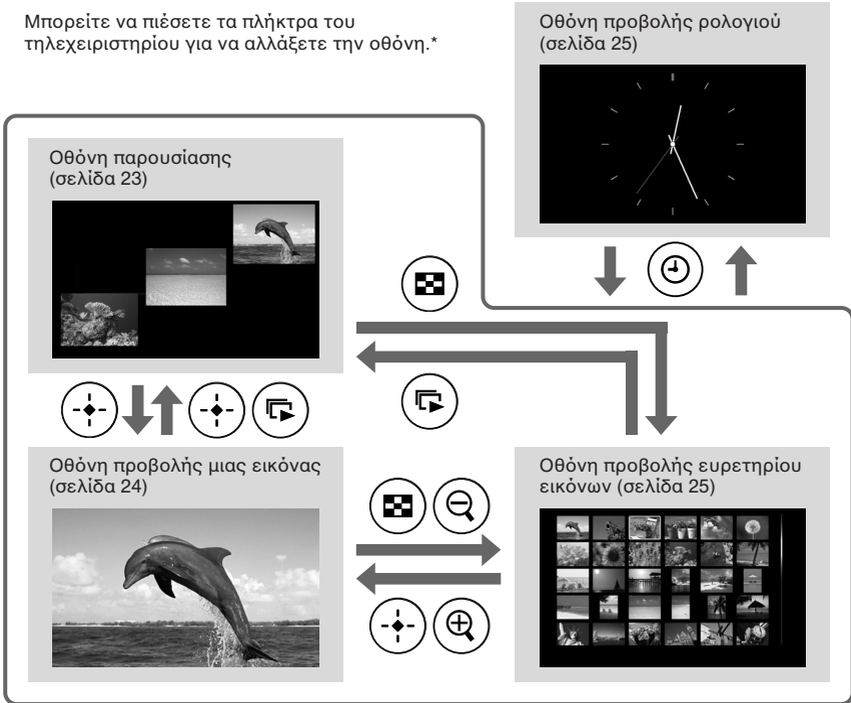
**Το κάδρο φωτογραφιών προβάλλει τις εικόνες με την παρακάτω σειρά.**

- **Αν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή στον ακροδέκτη USB A του κάδρου φωτογραφιών,** οι εικόνες της συνδεδεμένης συσκευής έχουν πάντα προτεραιότητα και προβάλλονται. Για να προβάλλετε πρώτα τις εικόνες στην κάρτα μνήμης, αποσυνδέστε τη συσκευή από τον ακροδέκτη USB A, ή αλλάξτε τη ρύθμιση στο μενού [Select Device].
- **Αν τοποθετηθούν πολλές κάρτες μνήμης όταν το κάδρο φωτογραφιών είναι σε λειτουργία,** οι εικόνες της πρώτης κάρτας που τοποθετήσατε έχουν προτεραιότητα και προβάλλονται.
- **Αν έχουν τοποθετηθεί πολλές κάρτες μνήμης ενώ το κάδρο 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 και δεν έχει συνδεθεί καμία συσκευή,** προβάλλονται οι εικόνες που είναι αποθηκευμένες στην εσωτερική μνήμη.

## Προβολή εικόνων

### ■ Επισκόπηση της οθόνης

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



### Συμβουλές\*

- Αν δεν έχει τοποθετηθεί καμία κάρτα μνήμης και δεν έχει συνδεθεί καμία συσκευή, 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 το κάδρο φωτογραφιών.

## ■ Οθόνη παρουσίασης

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

### Για να αρχίσετε την παρουσίαση

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

### Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από το κάδρο 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 34). 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.



### Λειτουργία προβολής ημερολογίου

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



### Λειτουργία τυχαίας προβολής

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

Συνεχίζεται

## Βασικές λειτουργίες

### ■ 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 το κάδρο 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 34). 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.

- 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 εξωτερικής συσκευής |
|  | Είσοδος εσωτερικής μνήμης   |
|  | Ένδειξη προστασίας          |

| Εικονίδια | Σημασία |
|-----------|---------|
|-----------|---------|



Ένδειξη σχετιζόμενου αρχείου (Εμφανίζεται όταν υπάρχει ένα σχετιζόμενο αρχείο, όπως ένα αρχείο κινούμενης εικόνας ή ένα μικρού μεγέθους αρχείο εικόνας για e-mail.)

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

### ■ Θόνη ευρετηρίου εικόνας

Εμφανίζεται η λίστα των εικόνας που περιέχονται στην επιλεγμένη κάρτα μνήμης, στην εσωτερική μνήμη, ή στην εξωτερική συσκευή.

**Για να εμφανίσετε την οθόνη ευρετηρίου εικόνας 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 το κάδρο φωτογραφιών, επιλέξτε την οθόνη ευρετηρίου εικόνας από το μενού της οθόνης προβολής μιας εικόνας.

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

### 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    .



### Σημειώσεις

- Στην οθόνη ευρετηρίου εικόνας, οι εικόνες δεν περιστρέφονται αυτόματα όταν το κάδρο φωτογραφιών είναι σε κατακόρυφη θέση.
- Κατά τη διάρκεια της εξόδου TV, ο αριθμός των εικόνας που εμφανίζονται στην οθόνη ποικίλει, ανάλογα με το μέγεθος της TV σας.

### ■ Θόνη 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 εικόνας**  
Πιέστε το  (ρολόι) στο τηλεχειριστήριο.

### Συμβουλή

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

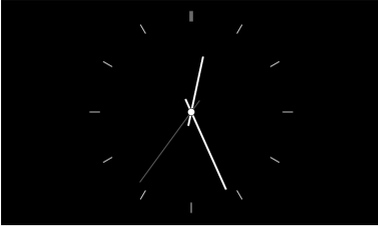
Συνεχίζεται

# Βασικές Λειτουργίες

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

## Λειτουργία αναλογικού ρολογιού

Εμφανίζει την ώρα σε ένα αναλογικό ρολόι.



## Συμβουλή

Υπάρχει δυνατότητα μαύρου και λευκού φόντου για το αναλογικό ρολόι, το ψηφιακό ρολόι και το ημερολόγιο.

## 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  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  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).



## ΑΥΤΟ TOUCH-UP (Αυτόματη Διόρθωση)

### Τι είναι το ΑΥΤΟ TOUCH-UP;

Το ΑΥΤΟ TOUCH-UP είναι μια λειτουργία που πραγματοποιεί ταυτόχρονα τις παρακάτω τέσσερις διορθώσεις αυτόματα. Δεν είναι δυνατό να προσαρμόσετε κάθε μια από τις διορθώσεις με το χέρι.

**Εξομάλυνση δέρματος:** Αναγνωρίζει αυτόματα τα πρόσωπα και εξομαλύνει το χρωματικό τόνο του δέρματος.

**Διόρθωση οπίσθιου φωτισμού:** Ρυθμίζει τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ανίχνευσης προσώπων.

**Διόρθωση εστίασης:** Βελτιώνει την εστίαση των μη εστιασμένων εικόνων για να δημιουργήσει μια καλύτερα εστιασμένη εικόνα.

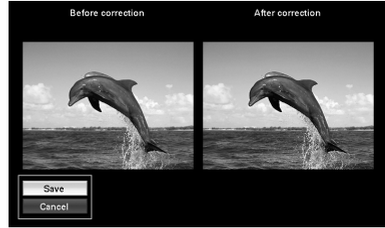
**Διόρθωση κόκκινων ματιών:** Ανιχνεύει αυτόματα τα πρόσωπα και διορθώνει τα κόκκινα μάτια που προκαλούνται από το φλας.

1 Εμφανίστε την εικόνα που θέλετε να διορθώσετε στην οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας.

2 Πιέστε το MENU.  
Εμφανίζεται το μενού.



3 Πιέστε τα  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε το [ΑΥΤΟ TOUCH-UP] και στη συνέχεια πιέστε το  $(+)$ . Αρχίζει η διόρθωση της επιλεγμένης εικόνας και στη συνέχεια εμφανίζεται στα αριστερά η εικόνα πριν τη διόρθωση και στα δεξιά η εικόνα μετά τη διόρθωση.



4 Πιέστε τα  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε το [Save] (Αποθήκευση) και στη συνέχεια πιέστε το  $(+)$ . Η διορθωμένη εικόνα αποθηκεύεται ως μια νέα εικόνα.

**Για να επιστρέψετε στην αρχική εικόνα (την εικόνα πριν τη διόρθωση)**  
Επιλέξτε το [Cancel] (Ακύρωση) και στη συνέχεια πιέστε το  $(+)$ .

### Συμβουλές

- Η αρχική εικόνα είναι η ίδια όπως πριν τη διόρθωση.
- Η διορθωμένη εικόνα αποθηκεύεται στην ίδια συσκευή με την εικόνα πριν τη διόρθωση.
- Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από το κάδρο φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε το στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το  $\rightarrow$   $\rightarrow$  ENTER.

### Σημειώσεις

- Ανάλογα με την εικόνα, ενδέχεται να χρειαστεί κάποιο χρονικό διάστημα για τη διόρθωση.
- Ανάλογα με την εικόνα, τα πρόσωπα μπορεί να μην ανιχνευτούν αυτόματα.
- Ανάλογα με την εικόνα, η διόρθωση της εστίασης ενδέχεται να μην μπορεί να πραγματοποιηθεί σωστά. Η διόρθωση εστίασης δεν είναι αποτελεσματική σε περίπτωση θολώματος της εικόνας που προκλήθηκε από κούνημα της κάμερας.
- Ανάλογα με την εικόνα, η διόρθωση των κόκκινων ματιών μπορεί να μην είναι δυνατή.



Η αυτόματη διόρθωση των κόκκινων ματιών αυτού του κάδρου φωτογραφιών χρησιμοποιεί την τεχνολογία της FotoNation Inc. των Η.Π.Α.

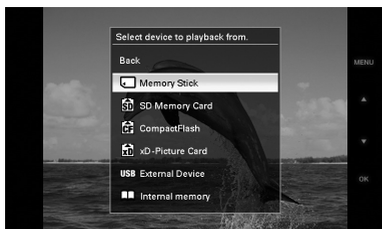
### SILKYPIX®

Η διόρθωση εξομάλυνσης του δέρματος αυτού του κάδρου φωτογραφιών χρησιμοποιεί την τεχνολογία του Ichikawa Soft Laboratory.

### Καθορισμός της συσκευής αναπαραγωγής

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

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



#### Συμβουλή

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

- 3 Πιέστε τα  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε τη συσκευή από την οποία θέλετε να πραγματοποιήσετε προβολή και στη συνέχεια πιέστε το (+).  
Εμφανίζονται οι εικόνες από την επιλεγμένη συσκευή.

#### Συμβουλή

Για να εκτελέσετε αυτή την ενέργεια από το κάδρο 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  $\rightarrow$  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 μεγεθύνετε μια εικόνα έως και 5 φορές το αρχικό της μέγεθος. 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 στο κάδρο φωτογραφιών.

#### Περιστροφή μιας εικόνας

- 1 Πιέστε το  $\square$  (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  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε το [Rotate] (Περιστροφή) και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .  
Εμφανίζεται το μενού περιστροφής.



- 3 Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε την κατεύθυνση περιστροφής και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .
- $\leftarrow$  : Περιστρέφει την εικόνα 90 μοίρες προς τα δεξιά.
  - $\rightarrow$  : Περιστρέφει την εικόνα 90 μοίρες προς τα αριστερά.

- 4 Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε το [OK] και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .

#### Συμβουλή

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

## Προσθήκη στην εσωτερική μνήμη

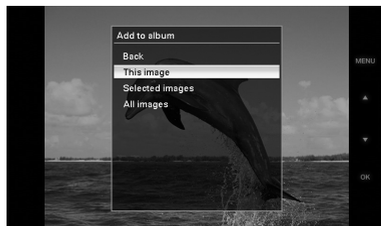
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κάδρο φωτογραφιών ως ψηφιακό άλμπουμ αποθηκεύοντας σημαντικές εικόνες στην εσωτερική μνήμη.

#### 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 συμπιέζονται όταν τις αποθηκεύετε στην εσωτερική μνήμη.

- 1 Πιέστε το  $\oplus$  (προσθήκη στο άλμπουμ) στο τηλεχειριστήριο.  
Εμφανίζεται το μενού προσθήκης στο άλμπουμ.

#### Οθόνη προβολής μιας εικόνας



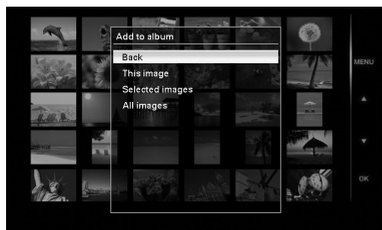
#### Οθόνη παρουσίασης



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.\*

[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.

\* Δεν μπορείτε να επιλέξετε το [This image] στην οθόνη παρουσίασης.

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

- ① Πιέστε τα  $\blacktriangle/\blacktriangledown/\blackleft/\blackright$  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.

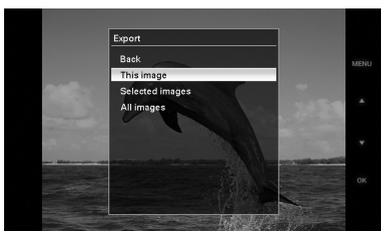
Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης ότι θέλετε να αποθηκεύσετε τις εικόνες.

**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 ή μια εξωτερική συσκευή.

- 1 Πιέστε το MENU.  
Εμφανίζεται το μενού.
- 2 Πιέστε τα  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε το [Export] (Εξαγωγή) και στη συνέχεια πιέστε το  $\odot$ .  
Εμφανίζεται το μενού εξαγωγής.



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

[This image]: Εξάγει την εικόνα που προβάλλεται ή την εικόνα που έχει επιλεγεί στην προβολή ευρείας οθόνης.\*  
[Selected images]: Εξάγει τις εικόνες που έχουν επιλεγεί από την οθόνη ευρείας οθόνης.

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

Το [Selected images] δείχνει τις εικόνες που περιέχονται στο άλμπουμ και προβάλλονται στο ευρείας οθόνης. 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.

\* Δεν μπορείτε να επιλέξετε το [This image] στην οθόνη παρουσίασης.

- 4 Αν επιλέξετε το [Selected images], επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να εξαγάγετε.  
① Πιέστε τα  $\leftarrow/\rightarrow/\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να εξαγάγετε και στη συνέχεια πιέστε το  $\odot$ .

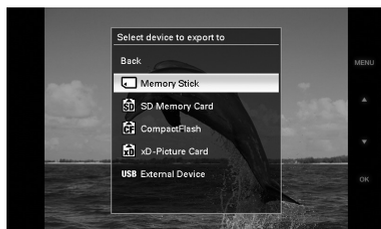
Σε κάθε επιλεγμένη εικόνα προστίθεται ένα σημάδι τσεκαρίσματος.

Επανάλαβετε 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  $\odot$  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  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε τη συσκευή στην οποία θέλετε να εξαγάγετε τις εικόνες και στη συνέχεια πιέστε το  $\odot$ .



- 6 Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης μετά το τέλος της εξαγωγής. Πιέστε το  $\odot$ .  
Η εικόνα εξαγεται στην καθορισμένη συσκευή.

### Σημείωση

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

### Συμβουλή

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

### Διαγραφή μιας εικόνας

- 1 Πιέστε το MENU.  
Εμφανίζεται το μενού.
- 2 Πιέστε τα  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε το [Delete] (Διαγραφή) και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .  
Εμφανίζεται το μενού διαγραφής.
- 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]: 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  $\blackleftarrow/\blackrightarrow/\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .  
Σε κάθε επιλεγμένη εικόνα προστίθεται ένα σημάδι τσεκαρίσματος.  
Επαναλάβετε 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  $\blacktriangledown/\blacktriangle$  για να επιλέξετε το [Yes] και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .  
Η εικόνα διαγράφεται.

#### Συμβουλή

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

#### Διαμόρφωση της εσωτερικής μνήμης

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

## Αλλαγή των διάφορων ρυθμίσεων

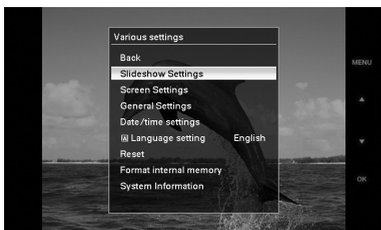
### Διαδικασία ρύθμισης

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις προβολής, παρουσίασης, φωτεινότητας, γλώσσας και άλλες ρυθμίσεις του κάδρου 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  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε το [Various Settings] (Διάφορες ρυθμίσεις) και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$  για να εμφανιστεί η οθόνη διάφορων ρυθμίσεων.



- 3 Πιέστε τα  $\downarrow/\uparrow$  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  $\downarrow/\uparrow$  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 34).

#### Σημείωση

Όταν το κάδρο 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  $\downarrow/\uparrow$  για να επιλέξετε την τιμή της ρύθμισης και στη συνέχεια πιέστε το  $\oplus$ .  
Κάθε φορά που πιέζετε τα  $\downarrow/\uparrow$  ( $\downarrow/\uparrow$  στο κάδρο φωτογραφιών, η τιμή της ρύθμισης αλλάζει. Στην περίπτωση μιας αριθμητικής τιμής, πιέστε το  $\uparrow$  για να αυξήσετε την τιμή και πιέστε το  $\downarrow$  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 το κάδρο φωτογραφιών, πιέστε το MENU, πιέστε τα πλήκτρα κατεύθυνσης για να επιλέξετε το στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το  $\rightarrow$  / 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.<br><b>Σημείωση</b><br>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.  |   |
| 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.<br><b>Σημείωση</b><br>Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη όταν η εικόνα εμφανίζεται σε μια TV με σύνδεση HDMI.   |   |
|                                   | Λειτουργία Προβολής  |   | Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία προβολής για την οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας.<br><b>Σημείωση</b><br>Τα πρωτότυπα δεδομένα εικόνας δεν αλλάζουν.  |
|                                   |  | Entire image*   | Προβάλλει μια εικόνα με την πρωτότυπη αναλογία διαστάσεων 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 το κάδρο φωτογραφιών ώστε να ανιχνεύει αυτόματα και να ρυθμίζει τον προσανατολισμό των εικόνων. |   |   |

| Στοιχείο                     | Ρύθμιση  | Περιγραφή  |  |
|------------------------------|--|--|--|
| Ρυθμίσεις Οθόνης             | Αυτόματος προσανατολισμός οθόνης   | ON*/OFF: Όταν το κάδρο φωτογραφιών είναι σε κατακόρυφο προσανατολισμό, μπορείτε να το ρυθμίσετε ώστε να ανιχνεύει αυτόματα και να περιστρέφει τις εικόνες στο σωστό προσανατολισμό τους.   |  |
| 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*   | Συμπιέζει τις εικόνες και τις αποθηκεύει στην εσωτερική μνήμη. Μπορείτε να αποθηκεύσετε περισσότερες εικόνες, αλλά υπάρχει μια αισθητή υποβάθμιση των εικόνων όταν προβάλλονται σε μια μεγάλη οθόνη μέσω του ακροδέκτη HDMI OUT. |
|                              |  | Original   | Αποθηκεύει τις εικόνες στην εσωτερική μνήμη χωρίς να τις συμπιέζει. Δεν υπάρχει υποβάθμιση των εικόνων, αλλά μπορείτε να αποθηκεύσετε λιγότερες εικόνες.   |
|                              | Έλεγχος HDMI   | ON*/OFF: Καθορίζει αν θα ενεργοποιήσετε ή θα απενεργοποιήσετε τις λειτουργίες ελέγχου HDMI, όπως αυτόματη αλλαγή της εισόδου της TV στη λειτουργία βίντεο για την προβολή των εικόνων και χειρισμός του κάδρου φωτογραφιών με το τηλεχειριστήριο της TV. |  |
| 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. (Ρυθμίζει την ημερομηνία, την ώρα, την πρώτη ημέρα της εβδομάδας, κλπ. (➡ σελίδα 19))  |  |  |
| Ρύθμιση γλώσσας              | Καθορίζει τη γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη LCD. Ιαπωνικά, Αγγλικά*, Γαλλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ρωσικά, Κινέζικα (Απλοποιημένα), Κινέζικα (Παραδοσιακά), Ολλανδικά<br><b>Σημείωση</b><br>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.<br><b>Σημειώσεις</b><br>• Όλες οι εικόνες που περιέχονται στην εσωτερική μνήμη θα διαγραφούν.<br>• Μη διαμορφώνετε την εσωτερική μνήμη χρησιμοποιώντας τη σύνδεση με ένα PC ή άλλη εξωτερική συσκευή.                  |  |  |
| Πληροφορίες Συστήματος       | Έκδοση   | Εμφανίζει την έκδοση του firmware του κάδρου φωτογραφιών.  |  |
|                              | Εσωτερική μνήμη  | Χωρητικότητα μνήμης  | Δείχνει το μέγιστο διαθέσιμο χώρο στην εσωτερική μνήμη στην αρχική της κατάσταση.  |
|                              |  | Εναπομένονσα χωρητικότητα  | Δείχνει το διαθέσιμο ελεύθερο χώρο στην εσωτερική μνήμη.   |

## Σύνδεση με μια TV υψηλής ευκρίνειας για προβολή εικόνων

### Σύνδεση σε μια TV υψηλής ευκρίνειας

Το κάδρο φωτογραφιών έχει τη δυνατότητα εξόδου HDMI. Αν συνδέσετε το κάδρο φωτογραφιών σε μια TV με είσοδο HDMI, μπορείτε να εμφανίσετε εικόνες με υψηλότερη ευκρίνεια στην TV.

### Σχετικά με το “PhotoTV HD”

Το κάδρο φωτογραφιών υποστηρίζει το “PhotoTV HD”. Το “PhotoTV HD” είναι μια λειτουργία έκφρασης λεπτών χρωματικών τόνων και υφής σε υψηλή ευκρίνεια, δίνοντας την αίσθηση αληθινών φωτογραφιών. Μπορείτε να συνδυάσετε συσκευές Sony που υποστηρίζουν το “PhotoTV HD” για να απολαύσετε φωτογραφίες σε υπέροχη, πλήρη ποιότητα HD. Μπορείτε να απολαύσετε υπέροχη φωτογραφική ποιότητα όπως τους τόνους του δέρματος ή των λουλουδιών, ή την υφή της άμμου και των κυμάτων σε μια μεγάλη οθόνη.

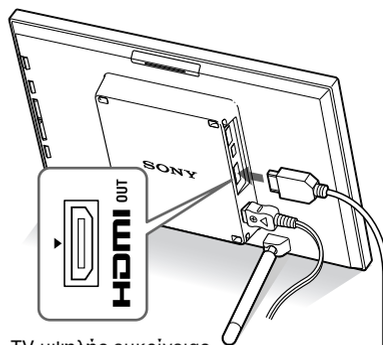
### Σημείωση

Ανάλογα με τις αρχικές εικόνες, η προβολή σε υψηλή ευκρίνεια μπορεί να μην είναι δυνατή.

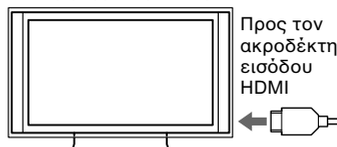
- 1 Συνδέστε το κάδρο φωτογραφιών στην πηγή τροφοδοσίας ρεύματος AC. (→ σελίδα 17)
- 2 Προετοιμάστε ένα καλώδιο HDMI του εμπορίου.

### Σημειώσεις

- Χρησιμοποιείστε ένα καλώδιο HDMI με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.
  - Χρησιμοποιείστε ένα καλώδιο HDMI με το λογότυπο HDMI.
- 3 Συνδέστε τον ακροδέκτη HDMI OUT (ακροδέκτης τύπου A) του κάδρου φωτογραφιών και τον ακροδέκτη εισόδου HDMI της TV.



TV υψηλής ευκρίνειας



- 4 Πιέστε το  (λειτουργία/αναμονή) στο κάδρο φωτογραφιών για να το θέσετε σε λειτουργία.
- 5 Αλλάξτε την είσοδο της TV. Αν η συνδεδεμένη TV είναι συμβατή με τη λειτουργία ελέγχου HDMI, η TV τίθεται σε λειτουργία αυτόματα όταν θέσετε σε λειτουργία το κάδρο φωτογραφιών. Επίσης, η είσοδος της TV αλλάζει αυτόματα και εμφανίζονται οι εικόνες από το κάδρο φωτογραφιών.

### Σημειώσεις

- Η λειτουργία δεν είναι εγγυημένη για όλες τις τηλεοράσεις.
- Αν συνδέσετε μια TV, η οθόνη LCD του κάδρου φωτογραφιών σβήνει.
- Αν το [Control for HDMI] έχει ρυθμιστεί σε Off στις ρυθμίσεις της TV, η είσοδος δεν αλλάζει αυτόματα. Η μέθοδος ρύθμισης διαφέρει, ανάλογα με την TV. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV.
- Αν χρησιμοποιείτε μια TV που δεν υποστηρίζει τη λειτουργία ελέγχου HDMI ή αν η είσοδος δεν αλλάζει αυτόματα, αλλάξτε την είσοδο της TV χειροκίνητα.
- Η μέθοδος αλλαγής της εισόδου διαφέρει, ανάλογα με την TV. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με την TV.

## Χρήση του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης για το κάδρο φωτογραφιών

Αν η τηλεόρασή σας υποστηρίζει τη λειτουργία ελέγχου HDMI, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας για να χειρίζεστε το κάδρο φωτογραφιών.

### Σημειώσεις

- Δεν μπορούμε να εγγυηθούμε τη λειτουργία όλων των τύπων τηλεοράσεων.
- Όταν το τηλεχειριστήριο της Sony TV σας διαθέτει ένα πλήκτρο link menu, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για να χειρίζεστε το κάδρο φωτογραφιών. Διαφορετικά, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο της TV για να χειρίζεστε το κάδρο φωτογραφιών.
- Για να χειριστείτε το κάδρο φωτογραφιών, τα πλήκτρα , [Enter] και [Return] υποστηρίζουν τη λειτουργία ελέγχου HDMI.
- Αν η ρύθμιση της λειτουργίας ελέγχου HDMI της TV σας είναι απενεργοποιημένη, η είσοδος της τηλεόρασης δεν αλλάζει αυτόματα. Οι ρυθμίσεις διαφέρουν, ανάλογα με την TV που χρησιμοποιείτε. Για λεπτομέρειες, δείτε τις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με την TV σας.
- Αν το [Control for HDMI] έχει ρυθμιστεί σε [OFF], η είσοδος δεν αλλάζει αυτόματα (σελίδα 35).

### ■ Βασικοί χειρισμοί του κάδρου φωτογραφιών με ένα τηλεχειριστήριο TV

- Πιέστε τα  στο τηλεχειριστήριο της TV για να επιλέξετε τις εικόνες στην οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας.
- Πιέστε το πλήκτρο [Enter] στο τηλεχειριστήριο της TV για να αλλάξετε από την οθόνη εμφάνισης μιας εικόνας στην οθόνη παρουσίασης.

### Σημείωση

Με το τηλεχειριστήριο της TV δεν μπορείτε να κάνετε τα παρακάτω:

- Να αλλάξετε το VIEW MODE.
- Να ρυθμίσετε τη λειτουργία MENU.
- Να κάνετε μεγέθυνση/σμίκρυνση.

## Σχετικά με τον έλεγχο HDMI

Όταν το [Control for HDMI] έχει ρυθμιστεί σε [ON], μπορείτε να κάνετε τα παρακάτω:

- Να απενεργοποιήσετε το κάδρο φωτογραφιών μαζί με την TV.
- Αφού το κάδρο φωτογραφιών συνδεθεί με την TV, μπορείτε να αλλάξετε αυτόματα την είσοδο της TV στο κάδρο φωτογραφιών ανοίγοντας το κάδρο φωτογραφιών, ή συνδέοντας το ενεργοποιημένο κάδρο φωτογραφιών στην τηλεόραση. Αν η τηλεόραση είναι σε κατάσταση αναμονής, θα τεθεί και αυτή σε λειτουργία.
- Μπορείτε να εκτελέσετε τους χειρισμούς του κάδρου φωτογραφιών χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο της TV.
- Αν αλλάξετε τη γλώσσα στην TV ενώ το κάδρο φωτογραφιών και η TV είναι συνδεδεμένα, μπορείτε επίσης να αλλάξετε αυτόματα και τη γλώσσα του κάδρου φωτογραφιών.

### Σημείωση

Για να είναι διαθέσιμες οι πιο πάνω λειτουργίες, θα πρέπει η τηλεόρασή σας να υποστηρίζει κάθε λειτουργία.

## Τι είναι το “BRAVIA Sync”;

Το “BRAVIA Sync” είναι το όνομα μιας λειτουργίας των προϊόντων Sony που χρησιμοποιεί τα σήματα ελέγχου HDMI και σας επιτρέπει να ελέγχετε ταυτόχρονα συνδεδεμένες συσκευές “BRAVIA Sync” - ready από μια μονάδα ελέγχου BRAVIA. Συνδέοντας το κάδρο φωτογραφιών και μια TV συμβατή με το “BRAVIA Sync” με ένα καλώδιο HDMI, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη μονάδα ελέγχου BRAVIA για να εκτελέσετε συνδυασμένες ενέργειες.

## Χρήση μιας συσκευής Bluetooth

Μπορείτε να συνδέσετε έναν προσαρμογέα Bluetooth (προαιρετικός) στον ακροδέκτη USB A του κάδρου φωτογραφιών και να μεταφέρετε εικόνες από ένα κινητό τηλέφωνο συμβατό με Bluetooth ή κάποια άλλη συσκευή. Οι εικόνες που μεταφέρονται αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη.

- 1 Συνδέστε το κάδρο φωτογραφιών στην πηγή τροφοδοσίας ρεύματος AC. (➡ σελίδα 17)
- 2 Πιέστε το  $\odot$  (λειτουργία/αναμονή) στο κάδρο φωτογραφιών για να το θέσετε σε λειτουργία.
- 3 Συνδέστε τον προσαρμογέα Bluetooth (προαιρετικός) στον ακροδέκτη USB A.
- 4 Μεταφέρετε τις εικόνες στο κάδρο φωτογραφιών πραγματοποιώντας το χειρισμό από το κινητό σας τηλέφωνο.



Κινητό τηλέφωνο συμβατό με Bluetooth

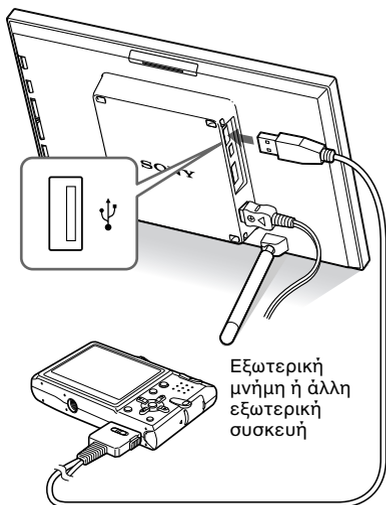
## Μεταφορά εικόνων από μια εξωτερική συσκευή

Μπορείτε να συνδέσετε μια ψηφιακή κάμερα, μια μνήμη USB, ή μια συσκευή αποθήκευσης φωτογραφιών με υποστήριξη μαζικής αποθήκευσης στο κάδρο φωτογραφιών και να μεταφέρετε εικόνες.

### Σημειώσεις

- Η συμβατότητα με όλες τις εξωτερικές συσκευές δεν είναι εγγυημένη.
- Αν συνδεθεί μια εξωτερική συσκευή στον ακροδέκτη USB A του κάδρου φωτογραφιών, το κάδρο φωτογραφιών δεν μπορεί να διαβάσει τις εικόνες που περιέχονται σε μια κάρτα. Αποσυνδέστε την εξωτερική συσκευή, αν χρειάζεται.

- 1 Συνδέστε το κάδρο φωτογραφιών στην πηγή τροφοδοσίας ρεύματος AC. (➡ σελίδα 17)
- 2 Ρυθμίστε την ψηφιακή κάμερα ή εξωτερική συσκευή σε λειτουργία μαζικής αποθήκευσης. Οι ρυθμίσεις και οι χειρισμοί πριν τη σύνδεση διαφέρουν, ανάλογα με την ψηφιακή κάμερα ή την εξωτερική συσκευή. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με την ψηφιακή κάμερα ή την εξωτερική συσκευή. (Αν χρησιμοποιείτε μια Cyber-Shot, ρυθμίστε το "USB Connect" σε [Normal] ή [Mass Storage].)
- 3 Πιέστε το  $\odot$  (λειτουργία/αναμονή) στο κάδρο φωτογραφιών για να το θέσετε σε λειτουργία.
- 4 Συνδέστε την ψηφιακή κάμερα ή την εξωτερική συσκευή στον ακροδέκτη USB A. Χρησιμοποιείστε το καλώδιο USB που παρέχεται με την ψηφιακή κάμερα ή την εξωτερική συσκευή για να συνδέσετε το κάδρο φωτογραφιών.



### Σημειώσεις

- Όταν χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο USB του εμπορίου, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο USB τύπου A με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.
- Μην αποσυνδέετε το καλώδιο USB και μην κλείνετε το κάδρο φωτογραφιών και την εξωτερική συσκευή όσο αναβοσβήνει η λυχνία προσπέλασης της εξωτερικής συσκευής. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στα δεδομένα που περιέχονται στην εξωτερική συσκευή. Η Sony δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιά ή απώλεια δεδομένων.
- Ένα USB hub ή μια συσκευή USB με ενσωματωμένο USB hub μπορεί να μη λειτουργεί κανονικά.
- Το κάδρο φωτογραφιών δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει δεδομένα που έχουν κρυπτογραφηθεί ή συμπιεστεί χρησιμοποιώντας, για παράδειγμα, αναγνώριση δακτυλικού αποτυπώματος ή κωδικό πρόσβασης.

## Σύνδεση σε έναν υπολογιστή

Μπορείτε να συνδέσετε έναν υπολογιστή για να δείτε και να αντιγράψετε εικόνες από την εσωτερική μνήμη του κάδρου φωτογραφιών στον υπολογιστή, ή να αντιγράψετε εικόνες από τον υπολογιστή στο κάδρο φωτογραφιών.

### Απαιτήσεις συστήματος

Για να συνδέσετε έναν υπολογιστή με το κάδρο 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

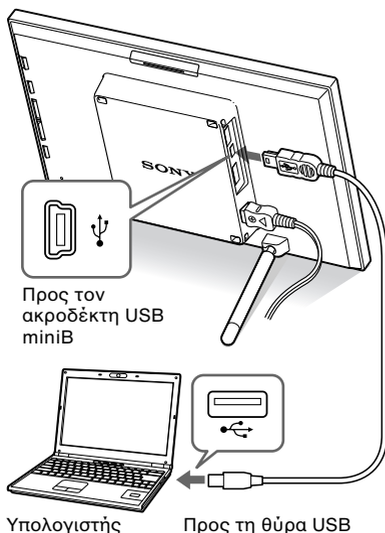
- Αν σε έναν υπολογιστή είναι συνδεδεμένες πολλαπλές συσκευές USB ή χρησιμοποιείται ένα hub, μπορεί να παρουσιαστεί πρόβλημα. Σε αυτή την περίπτωση, απλοποιήστε τις συνδέσεις.
- Δεν μπορείτε να χειριστείτε το κάδρο φωτογραφιών από μια άλλη συσκευή USB που χρησιμοποιείται ταυτόχρονα.
- Μην αποσυνδέετε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

Συνεχίζεται

# Χρήση μιας εξωτερικής συσκευής

## Σύνδεση σε έναν υπολογιστή για ανταλλαγή εικόνων

- 1 Συνδέστε το κάδρο φωτογραφιών στην πηγή τροφοδοσίας ρεύματος AC. (→ σελίδα 17)
- 2 Συνδέστε τον υπολογιστή και το κάδρο 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  $\odot$  (λειτουργία/αναμονή) στο κάδρο φωτογραφιών για να το θέσετε σε λειτουργία.
- 4 Ανταλλάξτε εικόνες με την εσωτερική μνήμη του κάδρου φωτογραφιών εκτελώντας τους χειρισμούς από τον υπολογιστή σας.

### Σημείωση

Όταν εικόνες από τον υπολογιστή αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη του κάδρου φωτογραφιών, τα αρχεία εικόνας αποθηκεύονται χωρίς να συμπιεστούν. Ως αποτέλεσμα, μπορούν να αποθηκευτούν λιγότερες φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη του κάδρου φωτογραφιών.

## Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος

Αν συμβεί κάποιο σφάλμα, ενδέχεται να εμφανιστεί ένα από τα παρακάτω μηνύματα σφάλματος στην οθόνη LCD του κάδρου 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. / Δεν υπάρχει εξωτερική συσκευή.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Δεν υπάρχει κάρτα μνήμης τοποθετημένη σε κάποια θυρίδα, ή δεν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή στον ακροδέκτη USB τύπου A. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην αντίστοιχη θυρίδα, ή συνδέστε μια εξωτερική συσκευή. (➡ σελίδες 20, 38)</li></ul>   |
| 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. / Έχει συνδεθεί μια μη συμβατή Εξωτερική Συσκευή. | <ul style="list-style-type: none"><li>• Έχει τοποθετηθεί μια μη υποστηριζόμενη κάρτα μνήμης. Έχει συνδεθεί μια μη υποστηριζόμενη εξωτερική συσκευή στον ακροδέκτη USB τύπου A. Χρησιμοποιείτε μια κάρτα μνήμης ή εξωτερική συσκευή που υποστηρίζεται από το κάδρο φωτογραφιών.</li></ul>  |
| Δεν περιέχονται εικόνες.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Δεν περιέχονται αρχεία εικόνας στην κάρτα μνήμης ή την εξωτερική συσκευή. Χρησιμοποιείτε μια κάρτα μνήμης ή μια εξωτερική συσκευή που περιέχει αρχεία εικόνας τα οποία μπορούν να προβληθούν από το κάδρο φωτογραφιών.</li></ul>  |
| Μια προστατευμένη εικόνα δεν μπορεί να διαγραφεί.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Για να διαγράψετε ένα προστατευμένο αρχείο, ακυρώστε την προστασία από την ψηφιακή σας κάμερα.</li></ul>  |
| Το μέσο είναι προστατευμένο. Αφαιρέστε την προστασία και δοκιμάστε ξανά.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Η κάρτα μνήμης διαθέτει προστασία εγγραφής. Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση που επιτρέπει την εγγραφή. (➡ σελίδα 49).</li></ul>  |
| Το Memory Stick είναι γεμάτο. Η κάρτα CompactFlash είναι γεμάτη. / Η κάρτα μνήμης SD είναι γεμάτη. / Η xD-Picture Card είναι γεμάτη. / Η Εξωτερική Συσκευή είναι γεμάτη.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Δεν μπορούν να αποθηκευτούν άλλα δεδομένα διότι η κάρτα μνήμης ή η εξωτερική συσκευή δεν έχουν ελεύθερο χώρο. Διαγράψτε εικόνες, ή χρησιμοποιείτε μια κάρτα μνήμης ή εξωτερική συσκευή που διαθέτει ελεύθερο χώρο.</li></ul>  |
| Σφάλμα ανάγνωσης του Memory Stick. / Σφάλμα ανάγνωσης της κάρτας CompactFlash. / Σφάλμα ανάγνωσης της κάρτας μνήμης SD. / Σφάλμα ανάγνωσης της xD-Picture Card. / Σφάλμα ανάγνωσης της Εξωτερικής Συσκευής.   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Έχει συμβεί κάποιο σφάλμα. Αν αυτό το μήνυμα σφάλματος εμφανίζεται συχνά, ελέγξτε την κατάσταση της κάρτας μνήμης ή της εξωτερικής συσκευής με μια άλλη συσκευή εκτός από το κάδρο φωτογραφιών.</li><li>• Στην περίπτωση μιας εξωτερικής συσκευής: Η εξωτερική συσκευή μπορεί να διαθέτει προστασία εγγραφής. Ακυρώστε τη ρύθμιση προστασίας εγγραφής για τη συσκευή που χρησιμοποιείτε. Η εσωτερική μνήμη μιας ψηφιακής κάμερας μπορεί να είναι προστατευμένη.</li></ul> |
| Σφάλμα εγγραφής στο Memory Stick. / Σφάλμα εγγραφής στην κάρτα CompactFlash. / Σφάλμα εγγραφής στην κάρτα μνήμης SD. / Σφάλμα εγγραφής στην κάρτα xD-Picture Card. / Σφάλμα εγγραφής στην Εξωτερική Συσκευή.  |   |
| Το Memory Stick είναι μόνο για ανάγνωση.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Έχει τοποθετηθεί ένα "Memory Stick-ROM". Για να αποθηκεύσετε εικόνες, χρησιμοποιείτε το "Memory Stick" που προτείνεται (➡ σελίδα 48).</li></ul>   |

Συνεχίζεται

## Μηνύματα σφάλματος

| Μήνυμα σφάλματος  | Σημασία / Λύσεις  |
|---|---|
| Το Memory Stick είναι προστατευμένο.                            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Έχει τοποθετηθεί ένα προστατευμένο "Memory Stick". Για να επεξεργαστείτε και να αποθηκεύσετε τις εικόνες, χρησιμοποιήστε μια εξωτερική συσκευή για να αφαιρέσετε την προστασία.</li></ul> |
| Το φορμά του μέσου δεν υποστηρίζεται.                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Οι εικόνες δεν μπορούν να προβληθούν, αν το αρχείο εικόνας δεν υποστηρίζεται από το κάδρο φωτογραφιών.</li></ul>  |
| Οι εικόνες δεν ανοίγουν   |   |
| Δεν μπορούν να συνδεθούν άλλοι διανομείς (hub) USB.             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Συνδέστε τη συσκευή απ' ευθείας στο κάδρο φωτογραφιών, ή χρησιμοποιήστε μια συσκευή χωρίς ενσωματωμένο διανομέα (hub) USB.</li></ul>  |
| Μη συμβατή συσκευή USB. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της συσκευής USB. | <ul style="list-style-type: none"><li>• Συνδέστε μια συσκευή με υποστήριξη μαζικής αποθήκευσης. Αν η ρύθμιση USB της συσκευής σας δεν είναι σωστή, επιλέξτε τη ρύθμιση USB μαζικής αποθήκευσης.</li></ul>                         |

## Αν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα

Πριν δώσετε το κάδρο 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"><li>• Έχει τοποθετηθεί σωστά το φιλ;</li></ul> | → 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"><li>• Έχει τοποθετηθεί σωστά μια κάρτα μνήμης ή έχει συνδεθεί σωστά μια εξωτερική συσκευή;</li></ul>   | → Τοποθετήστε σωστά μια κάρτα μνήμης ή συνδέστε σωστά μια εξωτερική συσκευή. (→ σελίδες 20, 38)  |
|                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Περιέχει η κάρτα μνήμης εικόνες που έχουν αποθηκευτεί από μια ψηφιακή κάμερα ή άλλη συσκευή;</li><li>• Έχουν αποθηκευτεί εικόνες στην εξωτερική συσκευή;</li></ul> | → Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης που περιέχει εικόνες, ή συνδέστε μια εξωτερική συσκευή που περιέχει εικόνες.<br>→ Ελέγξτε αν μπορεί να εμφανιστεί το φορμά των αρχείων. (→ σελίδα 51) |
|                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Είναι το φορμά του αρχείου συμβατό με το DCF;</li></ul>  | → Ένα αρχείο που δεν είναι συμβατό με το DCF δεν μπορεί να προβληθεί με το κάδρο φωτογραφιών, ακόμα και αν μπορεί να εμφανιστεί σε έναν υπολογιστή.                                  |

| Σύμπτωμα                          | Ελέγξτε   | Αίτιο/Λύσεις   |
|-----------------------------------|---|--|
| Μερικές εικόνες δεν προβάλλονται. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμφανίζονται οι εικόνες στην προβολή ευρετηρίου;</li> </ul>  | <p>→ 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 προεπισκόπησής του είναι εντάξει.</p> <p>→ Ένα αρχείο που δεν είναι συμβατό με το DCF ενδέχεται να μην εμφανίζεται με το κάδρο φωτογραφιών, ακόμα και αν μπορεί να εμφανιστεί με έναν υπολογιστή.</p>   |
|                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμφανίζεται το παρακάτω σήμα στην προβολή ευρετηρίου;</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Έχουν δημιουργηθεί οι εικόνες από μια εφαρμογή ενός υπολογιστή;</li> </ul> | <p>→ Αν εμφανίζεται το σήμα που φαίνεται στα αριστερά, το αρχείο εικόνας ενδέχεται να μην υποστηρίζεται από το κάδρο 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 το κάδρο φωτογραφιών.</p> |
|                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμφανίζεται το παρακάτω σήμα στην προβολή ευρετηρίου;</li> </ul>    | <p>→ Αν εμφανίζεται το σήμα που φαίνεται στα αριστερά, το αρχείο εικόνας υποστηρίζεται από το κάδρο 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"> <li>• Υπάρχουν περισσότερες από 9999 εικόνες στην κάρτα μνήμης ή την εξωτερική συσκευή;</li> </ul>   | <p>→ Το κάδρο 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"> <li>• Αλλάξατε το όνομα του αρχείου με έναν υπολογιστή ή άλλη συσκευή;</li> </ul>  | <p>→ Αν ονομάσατε ή μετονομάσατε το αρχείο στον υπολογιστή σας και το όνομα του αρχείου περιέχει χαρακτηριστικές που δεν είναι αλφαριθμητικοί χαρακτήρες, η εικόνα ενδέχεται να μην μπορεί να προβληθεί από το κάδρο φωτογραφιών.</p>  |
|                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Υπάρχουν οκτώ ή περισσότερα επίπεδα στην ιεραρχία φακέλων της κάρτας μνήμης ή της εξωτερικής συσκευής;</li> </ul>  | <p>→ Το κάδρο φωτογραφιών δεν μπορεί να προβάλλει εικόνες που έχουν αποθηκευτεί σε ένα φάκελο που βρίσκεται σε βάθος μεγαλύτερο από οκτώ επίπεδα φακέλων.</p>  |

| Σύμπτωμα  | Ελέγξτε  | Αίτιο/Λύσεις  |
|---|--|---|
| Το όνομα του αρχείου δεν εμφανίζεται σωστά.                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Αλλάξατε το όνομα του αρχείου με έναν υπολογιστή ή άλλη συσκευή;</li> </ul> | <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 το κάδρο 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><b>Σημείωση</b><br/>Μπορούν να εμφανιστούν μόνο αλφαριθμητικοί χαρακτήρες.</p> |
| Στο πάνω και κάτω μέρος της εικόνας εμφανίζονται μαύρες περιοχές. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Είναι η εικόνα ιδιαίτερα ψηλή ή μακρόστενη;</li> </ul>                      | <p>→ Αν μια εικόνα είναι ιδιαίτερα ψηλή ή μακρόστενη, ενδέχεται να εμφανιστούν μαύρες περιοχές, εξ' αιτίας του λόγου μεταξύ ύψους και πλάτους.</p>  |

## Αποθήκευση και διαγραφή εικόνων

| Σύμπτωμα                                 | Ελέγξτε  | Αίτιο/Λύσεις   |
|--|--|--|
| Δεν μπορείτε να αποθηκεύσετε μια εικόνα. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Έχει η κάρτα μνήμης προστασία εγγραφής;</li> </ul>                                  | → Ακυρώστε την προστασία εγγραφής και δοκιμάστε ξανά την αποθήκευση.   |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Είναι ο διακόπτης προστασίας εγγραφής της κάρτας μνήμης στη θέση [LOCK];</li> </ul> | → Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση που επιτρέπει την εγγραφή. (→ σελίδα 49)                                  |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Είναι η κάρτα μνήμης γεμάτη;</li> </ul>   | → Αντικαταστήστε την κάρτα μνήμης με μια που να έχει αρκετό ελεύθερο χώρο, ή διαγράψτε τις μη απαραίτητες εικόνες. (→ σελίδα 32) |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Είναι η εσωτερική μνήμη γεμάτη;</li> </ul>  | → Διαγράψτε τις μη απαραίτητες εικόνες. (→ σελίδα 32)  |
| Δεν μπορείτε να διαγράψετε μια εικόνα.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Έχει η κάρτα μνήμης προστασία εγγραφής;</li> </ul>                                  | → Χρησιμοποιείστε τη συσκευή που χρησιμοποιείτε για να ακυρώσετε την προστασία εγγραφής και δοκιμάστε ξανά τη διαγραφή.          |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Είναι ο διακόπτης προστασίας εγγραφής της κάρτας μνήμης στη θέση [LOCK];</li> </ul> | → Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας εγγραφής στη θέση που επιτρέπει την εγγραφή. (→ σελίδα 49)                                  |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Χρησιμοποιείτε ένα "Memory Stick-ROM";</li> </ul>                                   | → 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.   |

Συνεχίζεται

## Επίλυση προβλημάτων

### Σύνδεση μιας ψηφιακής κάμερας ή άλλης εξωτερικής συσκευής

| Σύμπτωμα   | Ελέγξτε   | Αίτιο/Λύσεις  |
|--|---|---|
| Η κάμερα είναι συνδεδεμένη αλλά δεν εμφανίζεται τίποτα.                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο;</li><li>• Είναι το κάρδο φωτογραφιών σε λειτουργία;</li></ul> | <p>→ Συνδέστε σωστά το καλώδιο.</p> <p>→ Θέστε το κάρδο φωτογραφιών σε λειτουργία.</p>  |
| Δεν συμβαίνει τίποτα, ακόμα και αν αποσυνδεθεί και συνδεθεί ξανά το καλώδιο USB. | —   | <p>→ Ενδέχεται να έχει συμβεί ένα σφάλμα υψηλού ρεύματος με το κάρδο φωτογραφιών. Για να διορθωθεί το σφάλμα, θέστε το κάρδο φωτογραφιών εκτός λειτουργίας και στη συνέχεια θέστε το ξανά σε λειτουργία.</p>  |
| Δεν εμφανίζονται εικόνες στην οθόνη της TV ή στην οθόνη LCD.                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Η είσοδος της TV έχει ρυθμιστεί σε εξωτερική είσοδο.</li></ul>                                | <p>→ Ακόμα και αν η είσοδος της TV δεν έχει ρυθμιστεί για το κάρδο φωτογραφιών, οι εικόνες μπορεί μερικές φορές να μην εμφανίζονται στην οθόνη της TV ή στην οθόνη LCD όταν είναι συνδεδεμένο ένα καλώδιο HDMI.</p> <p>→ Αλλάξτε την είσοδο της TV στο κάρδο φωτογραφιών, ή αποσυνδέστε το καλώδιο HDMI και αλλάξτε την οθόνη στην οθόνη LCD.</p> |

### Κάρδο φωτογραφιών

| Σύμπτωμα   | Ελέγξτε | Αίτιο/Λύσεις  |
|--|---------|---|
| Δεν συμβαίνει τίποτα όταν χειρίζεστε το κάρδο φωτογραφιών. | —       | <p>→ Πιέστε το διακόπτη επαναφοράς που βρίσκεται στο πίσω μέρος του κάρδου φωτογραφιών με ένα λεπτό αντικείμενο όπως μια καρφίτσα, κλπ.</p> |

## 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 αυτό το κάδρο φωτογραφιών όταν το καλώδιο του ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Αν κάποιο στερεό αντικείμενο ή κάποιο υγρό εισχωρήσει μέσα στο περίβλημα, αποσυνδέστε το κάδρο φωτογραφιών και φροντίστε να ελεγχθεί από εξειδικευμένο προσωπικό πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά.
- Μην αποσυναρμολογείτε ποτέ το κάδρο φωτογραφιών.
- Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο του ρεύματος, τραβήξτε το από το φικ. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.
- Όταν το κάδρο φωτογραφιών δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το καλώδιο του ρεύματος από την πρίζα.
- Μεταχειριστείτε το κάδρο φωτογραφιών προσεκτικά.
- Για να περιορίσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέετε πάντα το κάδρο φωτογραφιών από την πρίζα πριν τον καθαρισμό και το σέρβις του κάδρου φωτογραφιών.

### Εγκατάσταση

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

## Σχετικά με το μετασχηματιστή AC

- Ακόμα και αν το κάδρο 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 το κάδρο 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 το κάδρο 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 το κάδρο φωτογραφιών κατά πάσα πιθανότητα δεν θα λειτουργήσει σωστά και μπορεί να πάθει βλάβη αν συνεχίσετε να το χρησιμοποιείτε. Αν σημειωθεί συμπύκνωση υγρασίας, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC του κάδρου φωτογραφιών και μην το χρησιμοποιήσετε για τουλάχιστον μια ώρα.

## Σχετικά με τη μεταφορά

Όταν μεταφέρετε το κάδρο φωτογραφιών, αφαιρέστε τις κάρτες μνήμης, τις εξωτερικές συσκευές, το μετασχηματιστή AC και τα συνδεδεμένα καλώδια από το κάδρο φωτογραφιών και τοποθετήστε το κάδρο 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 το κάδρο φωτογραφιών να μην πάθει ζημιά κατά τη μεταφορά.

**Συνεχίζεται**

### Καθαρισμός

Καθαρίστε το κάδρο 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 φινιρίσμα.

### 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 το κάδρο φωτογραφιών

Με το κάδρο φωτογραφιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τους παρακάτω τύπους “Memory Stick”<sup>\*1</sup>:

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

<sup>\*1</sup> Το κάδρο φωτογραφιών υποστηρίζει το FAT 32. Το κάδρο 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”.

<sup>\*2</sup> Το κάδρο φωτογραφιών είναι εξοπλισμένο με μια θυρίδα που είναι συμβατή τόσο με κανονικού μεγέθους μέσα, όσο και με μέσα μεγέθους Duo. Μπορείτε, χωρίς προσαρμογή “Memory Stick Duo”, να χρησιμοποιήσετε τόσο “Memory Stick” κανονικού μεγέθους, όσο και “Memory Stick Duo” μικρού μεγέθους.

<sup>\*3</sup> Όταν χρησιμοποιείτε ένα “Memory Stick Micro” με το κάδρο φωτογραφιών, τοποθετήστε το πάντα σε έναν προσαρμογέα M2.

<sup>\*4</sup> Το “M2” είναι σύντμηση του “Memory Stick Micro”. Σε αυτή την ενότητα, το “M2” χρησιμοποιείται για να περιγράψει το “Memory Stick Micro”.

<sup>\*5</sup> Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ανάγνωση/εγγραφή δεδομένων που απαιτεί προστασία πνευματικών δικαιωμάτων “MagicGate”.

To "MagicGate" είναι το γενικό όνομα μιας τεχνολογίας προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων που αναπτύχθηκε από τη Sony χρησιμοποιώντας ταυτοποίηση και κρυπτογράφηση.  
\*6 Το κάδρο 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 το κάδρο 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 το κάδρο 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 στο κάδρο φωτογραφιών.
- Αν χρησιμοποιείτε ένα "Memory Stick Micro" με το κάδρο φωτογραφιών, το "Memory Stick Micro" θα πρέπει να τοποθετηθεί σε έναν προσαρμογέα "M2".
- Αν τοποθετήσετε ένα "Memory Stick Micro" στο κάδρο 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", το κάδρο φωτογραφιών ενδέχεται να μη λειτουργήσει κανονικά.
- Όταν διαμορφώνετε ένα "Memory Stick", χρησιμοποιείστε 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.



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 εξέλκει η ετικέτα.

## Κάρτα μνήμης SD

Η θυρίδα κάρτας μνήμης SD του κάδρου φωτογραφιών σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω κάρτες:

- Κάρτα μνήμης SD\*<sup>1</sup>
  - Κάρτα mini SD, κάρτα micro SD (Είναι απαραίτητος ένας προσαρμογέας.) \*<sup>2</sup>
  - Κάρτα μνήμης SDHC\*<sup>3</sup>
  - Στάνταρ κάρτα μνήμης MMC\*<sup>4</sup>
- Δεν εγγυόμαστε την κανονική λειτουργία όλων των τύπων καρτών SD και στάνταρ καρτών μνήμης MMC.
- \*<sup>1</sup> Το κάδρο φωτογραφιών έχει δείχθει ότι λειτουργεί με κάρτες μνήμης SD με χωρητικότητα 2 GB ή μικρότερη.
- \*<sup>2</sup> Μερικοί προσαρμογείς καρτών του εμπορίου έχουν ακροδέκτες που προεξέχουν στο πίσω μέρος. Αυτός ο τύπος προσαρμογέα ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά με το κάδρο φωτογραφιών.
- \*<sup>3</sup> Το κάδρο φωτογραφιών έχει δείχθει ότι λειτουργεί με κάρτες μνήμης SDHC με χωρητικότητα 8 GB ή μικρότερη.
- \*<sup>4</sup> Το κάδρο φωτογραφιών έχει δείχθει ότι λειτουργεί με στάνταρ κάρτες μνήμης MMC με χωρητικότητα 2 GB ή μικρότερη.

**Συνεχίζεται**

## Πρόσθετες πληροφορίες

### 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 του κάδρου φωτογραφιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια xD-Picture Card<sup>\*5</sup>. Δεν υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες των καρτών μνήμης και δεν εγγυόμαστε την κανονική λειτουργία όλων των τύπων των καρτών xD-Picture Card.

<sup>\*5</sup> Το κάδρο φωτογραφιών έχει δείξει ότι λειτουργεί με κάρτες μνήμης xD-Picture Card με χωρητικότητα 2 GB ή μικρότερη.

### Κάρτα CompactFlash

Η θυρίδα κάρτας CompactFlash αυτού του κάδρου 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<sup>\*6</sup>
- Microdrive

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε μια κάρτα SmartMedia χρησιμοποιώντας έναν προσαρμογέα CompactFlash του εμπορίου<sup>\*7</sup>.

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

<sup>\*6</sup> 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 του κάδρου φωτογραφιών. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο κάδρο φωτογραφιών.

Το κάδρο φωτογραφιών έχει δείξει ότι λειτουργεί με κάρτες CompactFlash με χωρητικότητα 8 GB ή μικρότερη.

<sup>\*7</sup> 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 το κάδρο φωτογραφιών.
- Μην αφαιρείτε μια κάρτα μνήμης και μην θέτετε εκτός λειτουργίας το κάδρο φωτογραφιών όταν το κάδρο φωτογραφιών διαβάξει 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 το κάδρο 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 απουναρμολογήσετε 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.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

### ■ Κάδρο φωτογραφιών

#### Οθόνη LCD:

DPF-V900: 9 ίντσες, TFT active matrix  
DPF-V700: 7 ίντσες, TFT active matrix  
Συνολικός αριθμός κουκκίδων:  
DPF-V900: 1.080.000  
(750 x 3 (RGB) x 480) κουκκίδες  
DPF-V700: 1.152.000  
(800 x 3 (RGB) x 480) κουκκίδες

#### Λόγος διαστάσεων οθόνης

15:9

#### Ενεργή επιφάνεια προβολής

DPF-V900: 8,6 ίντσες  
DPF-V700: 7 ίντσες

#### Διάρκεια φωτισμού LCD

DPF-V900: 15.000 ώρες  
DPF-V700: 20.000 ώρες  
(πριν η φωτεινότητα μειωθεί στο μισό)

#### Μέγιστο μέγεθος αποκωδικοποιήσιμου αρχείου

100 MB

#### Ακροδέκτες Εισόδου/Εξόδου

Ακροδέκτης HDMI OUT (εξόδου)  
Ακροδέκτης A-TYPE, συμβατός με  
1080i (60 Hz) / 1080i (50 Hz) / 720p (60  
Hz) / 720p (50 Hz) / 576p (50 Hz) / 480p  
(60 Hz), συμβατός με BRAVIA Sync  
Ακροδέκτης USB (mini B, πλήρους  
ταχύτητας)  
Ακροδέκτης Bluetooth/USB A  
(Τύπου A, 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  
TIFF: συμβατό με Exif 2.21

BMP: 1, 4, 8, 16, 24, 32 bit, μορμά  
Windows

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

#### Όνόματα αρχείων εικόνας

Μορμά 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

512 MB (Μπορούν να αποθηκευτούν  
περίπου 1000 εικόνες\*4.)

#### Απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος

Ακροδέκτης DC IN, DC 8,4 V

#### Κατανάλωση ρεύματος

DPF-V900: 12 W  
DPF-V700: 8 W

#### Θερμοκρασία λειτουργίας

5° C έως 35° C

#### Θερμοκρασία αποθήκευσης

-20° C έως 60° C

#### Διαστάσεις

[Χωρίς το στήριγμα]  
DPF-V900: Περίπου 245 x 162 x 38,5 mm  
DPF-V700: Περίπου 207 x 137 x 38,5 mm  
(πλάτος/ύψος/βάθος)  
[Με το στήριγμα ανοιχτό]  
DPF-V900: Περίπου 245 x 162 x 145 mm  
DPF-V700: Περίπου 207 x 137 x 125 mm  
(πλάτος/ύψος/βάθος)

Συνεχίζεται

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Βάρος

DPF-V900: Περίπου 800 γρ.  
DPF-V700: Περίπου 550 γρ.  
(χωρίς το μετασχηματιστή AC)

### Παρεχόμενα αξεσουάρ

Δείτε τα “Είδη που περιλαμβάνονται στη συσκευασία” στη σελίδα 13.

### ■ Μετασχηματιστής Εναλλασσόμενου Ρεύματος AC-L200

#### Απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος

~ 100 V έως 240 V, 50/60 Hz

#### Κατανάλωση ρεύματος

18 W

#### Ονομαστική τάση εξόδου

$\text{---} = 8,4 \text{ V}$

#### Διαστάσεις

Περίπου 48 x 29 x 81 mm  
(πλάτος/ύψος/βάθος)  
(χωρίς τα μέρη που προεξέχουν)

### Βάρος

Περίπου 170 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 400 MB είναι διαθέσιμα για χρήση.

\*4: Αριθμός κατά προσέγγιση όταν οι εικόνες λαμβάνονται με μια κάμερα ισοδύναμη με 2.000.000 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 τλαιπαωρία, 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 αγοράσαστε, 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 παρουσία, 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 συνοδευόν 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. Επισκομές 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 αποθηκευσης 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 (στατιστικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγνια 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 σύμφωνη 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 ως 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 εξερισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκένωσεις 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 εγγύησή της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση ή 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 μέσω απθήκευσης 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 αδικοπραξιών, 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 επιφυλασσόμενα 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 εναντίον 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 Μαρousi

**Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών Sony**

Τηλ. 801 11 92000

e-mail : cic-greece@eu.sony.com

Version 1.0 - 01.2004