



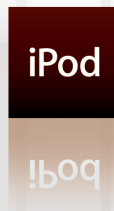
Home Projector **MG-850HD**

Εγχειρίδιο χρήσης

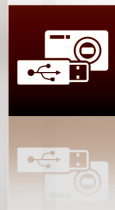
σελ.2



σελ.10



σελ.22



σελ.28



σελ.38



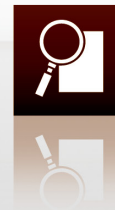
σελ.42



σελ.56



σελ.81



Πληροφορίες για τα εγχειρίδια και τους συμβολισμούς

Τύποι εγχειριδίων

Ο προβολέας συνοδεύεται από τρία εγχειρίδια. Ανατρέξτε στα εγχειρίδια με την ακόλουθη σειρά.

- Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση του προβολέα και περιλαμβάνει επίσης έναν οδηγό σέρβις εγγύησης και ένα φύλλο ελέγχου αντιμετώπισης προβλημάτων. Βεβαιωθείτε πως έχετε μελετήσει σχολαστικά αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε τον προβολέα.

- Οδηγός γρήγορης εκκίνησης

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει πληροφορίες για τις βασικές ενέργειες που απαιτούνται για την έναρξη της προβολής.

- Εγχειρίδιο χρήσης (αυτό το εγχειρίδιο)

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει πληροφορίες σχετικά με τις ενέργειες που περιλαμβάνουν τα μενού παραμέτρων, την αντιμετώπιση προβλημάτων και τη συντήρηση.

Σύμβολα που χρησιμοποιούνται σε αυτό το Εγχειρίδιο χρήσης

Υποδείξεις ασφαλείας

Τα φυλλάδια τεκμηρίωσης και ο προβολέας χρησιμοποιούν σύμβολα γραφικών που δείχνουν πώς να χρησιμοποιείτε τον προβολέα με ασφάλεια.

Παρακάτω παρουσιάζονται τα σύμβολα και η ερμηνεία τους. Κατανοήστε και σεβαστείτε τα σύμβολα προσοχής, προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν τραυματισμοί σε ανθρώπους ή βλάβες σε περιουσία.



Προειδοποίηση





Το παρόν σύμβολο παρέχει πληροφορίες που αν τις αγνοήσετε θα μπορούσαν ενδεχομένως να οδηγήσουν σε προσωπικό τραυματισμό ή ακόμα και σε θάνατο λόγω λανθασμένου χειρισμού.



Προσοχή

Το παρόν σύμβολο παρέχει πληροφορίες που αν τις αγνοήσετε θα μπορούσαν ενδεχομένως να οδηγήσουν σε προσωπικό τραυματισμό ή σε υλικές ζημιές λόγω λανθασμένου χειρισμού.

Γενικές πληροφορίες

 Προσοχή	Επισημαίνει διαδικασίες που ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη ή τραυματισμό, αν ο χρήστης δεν επιδείξει την απαραίτητη προσοχή.
 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ	Υποδεικνύει πρόσθετες πληροφορίες και οδηγίες, χρήσιμες για το χρήστη.
	Υποδεικνύει μια σελίδα στην οποία ο χρήστης μπορεί να βρει χρήσιμες πληροφορίες.
 Source κτλ.	Πιέστε τα κουμπιά στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου του προβολέα.
[Όνομα μενού]	Υποδεικνύει τα στοιχεία του μενού παραμέτρων. Παράδειγμα: [Λειτουργία Χρώματος]

Ερμηνεία του όρου "προβολέας"

Όταν ο όρος "προβολέας" εμφανίζεται στο κείμενο αυτού του Εγχειρίδιο χρήσης, ενδέχεται να αναφέρεται όχι μόνο στο βασικό προβολέα, αλλά και σε εξαρτήματα ή προαιρετικά στοιχεία εξοπλισμού.

Ερμηνεία του όρου "iPod"

Όταν στο κείμενο αυτού του Εγχειρίδιο χρήσης εμφανίζεται ο όρος "iPod", σημαίνει iPod, iPad ή iPhone.

Επεξήγηση λειτουργίας

Επεξηγείται κυρίως η λειτουργία με χρήση του τηλεχειριστηρίου.

Περιεχόμενα



Εισαγωγή..... 2

Ονόματα εξαρτημάτων	2
Πρόσθια	2
Πίσω πλευρά	3
Βάση	3
Διασυνδέσεις.....	4
Πίνακας ελέγχου.....	5
Τηλεχειριστήριο	6
Εμφάνιση και χρήση των μενού παραμέτρων	7
Πληροφορίες για το μηδενισμό	9

iPod

Προβολή με iPod..... 10

Σύνδεση iPod.....	10
Σύνδεση/φόρτιση iPod.....	11
Αφαίρεση iPod	15
Αναπαραγωγή περιεχομένων	16
Αναπαραγωγή βίντεο και μουσικής iPod	16
Αναπαραγωγή φωτογραφιών και άλλων περιεχομένων iPod	20
Αναπαραγωγή μουσικής από iPod ως BGM	21
Αναπαραγωγή μόνο μουσικής από iPod.....	21
Πώς να ολοκληρώσετε.....	21



Προβολή φωτογραφιών από μνήμη USB ή ψηφιακή κάμερα22

Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB	22
Προδιαγραφές αρχείων που μπορούν να προβληθούν	23
Χρήση της οθόνης της λίστας αρχείων.....	24
Αναπαραγωγή εικόνων (Παρουσίαση).....	25
Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της προβολής.....	26
Πώς να ολοκληρώσετε.....	26
Προαιρετικές ρυθμίσεις.....	27



Σύνδεση υπολογιστή28

Σύνδεση μέσω καλωδίου USB (Εμφάνιση USB).....	28
Απαιτήσεις συστήματος.....	28
Σύνδεση	30
Πώς να ολοκληρώσετε.....	31
Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης.....	32
Κατάργηση εγκατάστασης.....	34
Σύνδεση μέσω καλωδίου υπολογιστή.....	36
Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI.....	37



Σύνδεση άλλων συσκευών38

Σύνδεση συσκευής βίντεο.....	38
Σύνδεση μικροφώνου	41



Προσαρμογή εικόνας και ήχου42

Προσαρμογή εικόνων	42
Επιλογή λειτουργίας χρώματος	42
Εναλλαγή λειτουργίας χρώματος	43
Αυτόματη ρύθμιση της έντασης του φωτισμού (Αυτόματο διάφραγμα).....	44
Ρύθμιση χρώματος ή φωτεινότητας εικόνας	45
Εναλλαγή φωτεινότητας λάμπας	48
Προσαρμογή της ποιότητας ήχου (Λειτουργία ήχου)	49
Εναλλαγή μεγέθους οθόνης	50
Διόρθωση παραμόρφωσης τραπεζίου	54



Αντιμετώπιση προβλημάτων και Συντήρηση56

Επίλυση προβλημάτων.....	56
Έλεγχος των ενδεικτικών λυχνιών	56
Αντιμετώπιση Προβλημάτων	61
Γενικά προβλήματα.....	61
Προβλήματα όταν συνδέεται iPod.....	64
Προβλήματα όταν συνδέεται μνήμη USB ή ψηφιακή κάμερα.....	65
Προβλήματα όταν συνδέεται συσκευή βίντεο	67
Καθαρισμός	68
Καθαρισμός του φίλτρου αέρα.....	69
Καθαρισμός της επιφάνειας του προβολέα	71
Αντικατάσταση Αναλώσιμων	72
Αντικατάσταση μπαταριών τηλεχειριστηρίου.....	72
Αντικατάσταση φίλτρου αέρα	74
Αντικατάσταση λάμπας	77



Παράρτημα.....81

Διάφορες λειτουργίες.....	81
Προσωρινή απόκρυψη εικόνας και ήχου (Σίγαση A/V).....	81
Αυτόματη απενεργοποίηση του προβολέα (Λειτ. Ύπνου).....	82
Περιορισμός των λειτουργιών του πίνακα ελέγχου (Κλειδ. ασφ. παιδιών).....	82
Μέθοδοι προβολής.....	83
Αποθήκευση λογοτύπου χρήστη.....	85
Λειτουργίες Ασφαλείας.....	86
Απενεργοποίηση της λειτουργίας κουμπιών στον πίνακα ελέγχου (Κλειδ Λειτουργ).....	92
Αντικλεπτικό Κλειδωμα.....	93
Λίστα μενού παραμέτρων.....	94
Προαιρετικά Εξαρτήματα και Αναλώσιμα.....	105
Απόσταση προβολής και Μέγεθος οθόνης.....	107
Υποστηριζόμενες αναλύσεις.....	110
Προδιαγραφές.....	113
Όψη.....	115
Γλωσσάρι.....	116
Προφυλάξεις κατά τη μετακίνηση.....	117
Όταν μετακινείτε τον προβολέα.....	117
Προφυλάξεις για τη μεταφορά.....	117
Γενικές Σημειώσεις.....	118
Ευρετήριο.....	121



Ονόματα εξαρτημάτων

Πρόσθια

Οριζόντιο ρυθμιστικό τραpezίου

Διορθώνει την παραμόρφωση τραpezίου της εικόνας στην οθόνη.
(▶ Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)

Σύρετε το μοχλό του καλύμματος φακού

Σύρετε το μοχλό για άνοιγμα και κλείσιμο του συρόμενου καλύμματος φακού.

Σύρετε το κάλυμμα φακού

Διατηρήστε το κάλυμμα φακού κλειστό όταν δεν χρησιμοποιείται ο προβολέας, για προστασία του φακού.

Φακός προβολής

Προστατεύει την εικόνα.

Μοχλός ρύθμισης άκρου στήριξης

Επεκτείνει και συμπύπτει το μπροστινό ρυθμιζόμενο άκρο στήριξης.
(▶ Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)

Μπροστινό ρυθμιζόμενο άκρο στήριξης

Επεκτείνεται ή συμπύπτει το άκρο στήριξης για να ρυθμίσετε τη θέση της εικόνας.

Δακτύλιος ζουμ

Ρυθμίζει το μέγεθος της εικόνας.
(▶ Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)

Δακτύλιος εστίασης

Ρυθμίζει την εστίαση της εικόνας.
(▶ Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)

Κάλυμμα διασύνδεσης (πλευρικά)

Αφαιρέστε το κάλυμμα για να συνδέσετε τον προβολέα σε συσκευή βίντεο ή μικρόφωνο.
(▶ Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)
Φυλάξτε το κάλυμμα που αφαιρέσατε σε ασφαλές μέρος.

Υποδοχή ασφαλείας (▶ σελ.93)

Σχισμή αερισμού (Κάλυμμα φίλτρου αέρα)

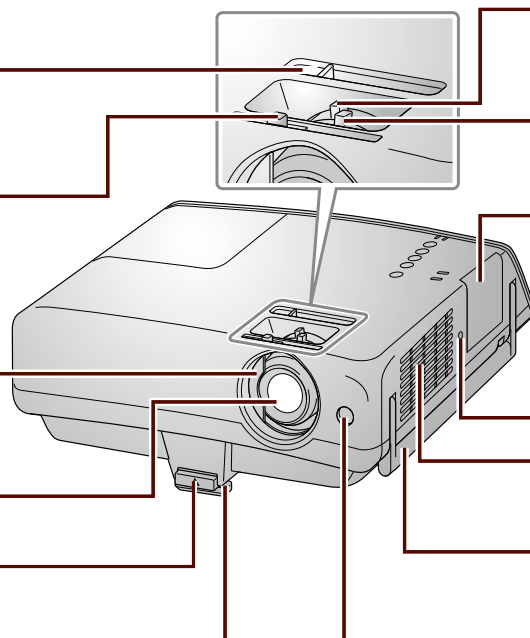
Αντλεί αέρα ψύξης εντός του προβολέα.

Χειρολαβή

Κρατήστε αυτή τη χειρολαβή κατά τη μεταφορά του προβολέα.

Δέκτης φωτός τηλεχειριστηρίου

Λαμβάνει σήματα από το τηλεχειριστήριο.





Πίσω πλευρά

Κάλυμμα διασύνδεσης (πίσω)

Αφαιρέστε το κάλυμμα για να συνδέσετε τον προβολέα σε υπολογιστή ή συσκευή αποθήκευσης USB.

(➡ Οδηγός γρήγορηςεκκίνησης)

Φυλάξτε το κάλυμμα που αφαιρέσατε σε ασφαλές μέρος.

Πίνακας ελέγχου (➡ σελ.5)

Σχισμή εξαερισμού

Η έξοδος αέρα του προβολέα μετά την ψύξη.

⚠ Προσοχή

Η σχισμή εξαερισμού θερμαίνεται κατά τη χρήση. Μην την παρεμποδίζετε και μην την αγγίζετε κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά την προβολή.

Ηχείο

Έξοδος ήχου.

Σταθμός

Σύρετε το σταθμό προς το μέρος σας για να συνδέσετε ένα iPod. (➡ σελ.11)

⚠ Προσοχή

Μην αφήσετε εύφλεκτα υλικά ή μέταλλα να έλθουν σε επαφή με το σύνδεσμο.

Κάλυμμα λάμπας

Ανοίξτε αυτό το κάλυμμα για να αντικαταστήσετε τη λάμπα. (➡ σελ.77)

Είσοδος τροφοδοσίας

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

Δέκτης φωτός τηλεχειριστηρίου

Λαμβάνει σήματα από το τηλεχειριστήριο.

Σύνδεσμος σταθμού

Συνδέστε σε σύνδεσμο σταθμού iPod.

Βάση

Πίσω ρυθμιζόμενα άκρα στήριξης

Επεκτείνετε ή συμπιύξτε τα άκρα στήριξης για να ρυθμίσετε τη γωνία οριζόντιας κλίσης.

(➡ Οδηγός γρήγορηςεκκίνησης)

Σημεία στερέωσης στηρίγματος οροφής (3 σημεία)

Εδώ εγκαθιστάτε το προαιρετικό στήριγμα οροφής όταν θέλετε να αναρτήσετε τον προβολέα σε οροφή. (➡ σελ.106)



Διασυνδέσεις

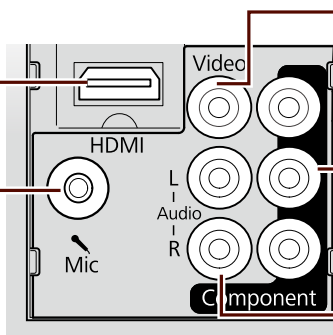
Ανάλογα με τη διαρρύθμιση των θυρών, ορισμένα καλώδια δεν μπορούν να είναι συνδεδεμένα ταυτόχρονα.

Πλευρική

Θύρα εισόδου HDMI

Συνδέστε με τη θύρα εξόδου HDMI μιας συσκευής βίντεο ή ενός υπολογιστή. (➡ σελ.37, 38)

Συνδέστε με μικρόφωνο. (➡ σελ.41)



Θύρα εισόδου βίντεο

Συνδέστε με τη θύρα εξόδου composite video μιας συσκευής βίντεο. (➡ σελ.40)

Θύρα εισόδου εξαρτήματος

Συνδέστε με τη θύρα εξόδου εξαρτήματος (YCbCr ή YPbPr) μιας συσκευής βίντεο. (➡ σελ.39)

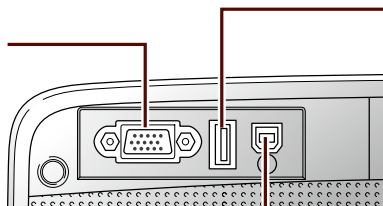
Θύρα εισόδου ήχου

Συνδέστε με τη θύρα εξόδου ήχου της συνδεδεμένης συσκευής. (➡ σελ.36, 39, 40)

Πίσω πλευρά

Θύρα εισόδου υπολογιστή

Συνδέστε με τη θύρα εξόδου οθόνης ενός υπολογιστή. (➡ σελ.36)



Θύρα USB (Τύπου A)

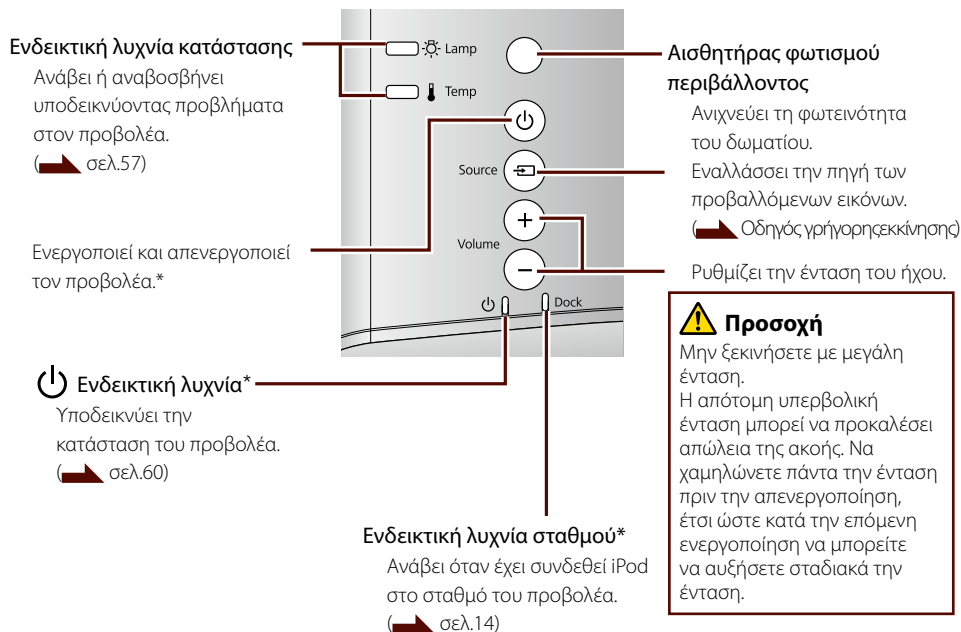
Συνδέστε συσκευή αποθήκευσης USB. (➡ σελ.22)
Συνδέστε προαιρετική Κάμερα εγγραφών.

Θύρα USB (Τύπου B)

Συνδέστε με τη θύρα USB ενός υπολογιστή. (➡ σελ.30)



Πίνακας ελέγχου



* Δεν ανάβει κατά την προβολή όταν το [Φωτισμός] έχει οριστεί σε [Ανενεργό].
(➡ [Εκτεταμένη] - [Λειτουργία] - [Φωτισμός] σελ.101)

Προσοχή

Μην ενεργοποιήσετε τη συσκευή προβολής αμέσως μετά την απενεργοποίησή της. Η συχνή ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής ενδέχεται να μειώσει την διάρκεια ζωής της λυχνίας.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Ορίστε το [Απευθείας Ενεργ.] σε [Ενεργό] εάν θέλετε να είστε σε θέση να ξεκινήσετε την προβολή συνδέοντας απλά το καλώδιο τροφοδοσίας.
(➡ [Εκτεταμένη] - [Λειτουργία] - [Απευθείας Ενεργ.] σελ.101)
- Μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε τον προβολέα αποσυνδέοντας το καλώδιο τροφοδοσίας κατά τη διάρκεια της προβολής.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον προβολέα σε υψόμετρο 1.500 m ή ανώτερο, ορίστε τη ρύθμιση [Λειτουργία] σε [Ενεργό].
(➡ [Εκτεταμένη] - [Λειτουργία] - [Λειτουργία] σελ.102)



Τηλεχειριστήριο

Πομπός φωτός τηλεχειριστηρίου

Αποστέλλει σήματα τηλεχειριστηρίου.

Εναλλάσσει την πηγή των προβαλλόμενων εικόνων.

(Οδηγός γρήγορηςεκκίνησης)

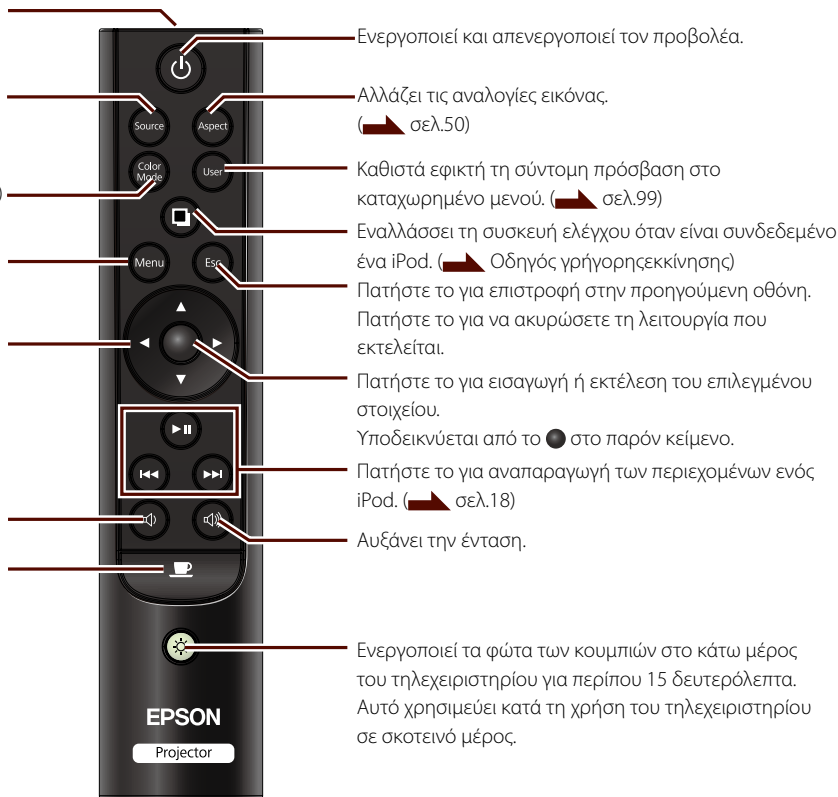
Εναλλάσσει τη λειτουργία χρώματος. (σελ.42)

Εμφανίζει ή αποκρύπτει τα μενού παραμέτρων. (σελ.7)

Πατήστε το για να επιλέξετε στοιχεία μενού παραμέτρων ή τιμές ρύθμισης.
Πατήστε το για αναπαραγωγή των περιεχομένων ενός iPod ή των εικόνων από μια συσκευή αποθήκευσης USB. (σελ.16, 26)

Μειώνει την ένταση.

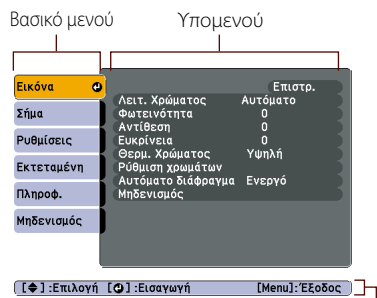
Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί προσωρινά τις προβαλλόμενες εικόνες και τον ήχο. (σελ.81)



Εμφάνιση και χρήση των μενού παραμέτρων

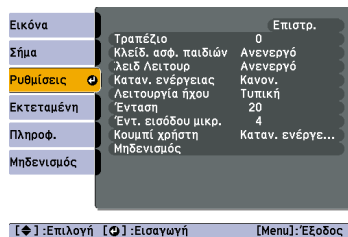
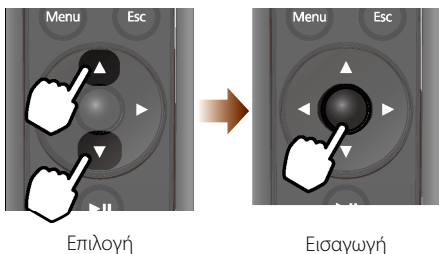
Αλλάξτε και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις μέσω του τηλεχειριστηρίου στα μενού παραμέτρων.

- 1 Εμφανίζει το μενού παραμέτρων.



Γραμμή πλοήγησης

- 2 Επιλέξτε ένα στοιχείο στο βασικό μενού και πατήστε ●.

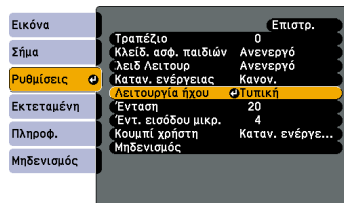
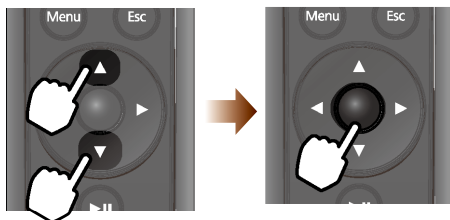


ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Τα απαιτούμενα κουμπιά για τις ρυθμίσεις εμφανίζονται στη γραμμή πλοήγησης.
- Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα που εμφανίζεται στα μενού και τα μηνύματα. (▶ [Εκτεταμένη] - [Γλώσσα] σελ.102)



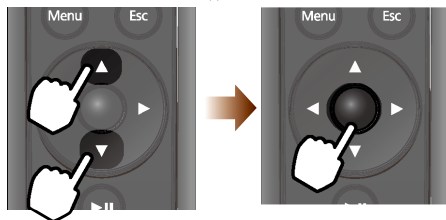
3 Επιλέξτε ένα στοιχείο στο υπομενού και πατήστε ●.



[Esc]: Επιστροφή [↵]: Επιλ. [⏏]: Εισαγ. [Menu]: Έξοδ.

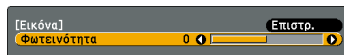
4 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις.

Για να αλλάξετε ένα στοιχείο:



[Esc]: Επιστροφή [↵]: Επιλ. [⏏]: Ρύθμ. [Menu]: Έξοδ.

Για να αλλάξετε μια τιμή ρύθμισης:



[Esc]: Επιστροφή [↵]: Επιλ. [⏏]: Ρύθμ. [Menu]: Έξοδ.



5 Ολοκληρώστε τις ρυθμίσεις.



Πληροφορίες για το μηδενισμό

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις στην προεπιλεγμένη τιμή τους.



Όταν εμφανίζεται το "Είστε βέβαιοι ότι θέλετε να επαναφέρετε αυτή τη ρύθμιση;", επιλέξτε [Ναι] και πατήστε ●.

Σύνδεση iPod

Συνδέστε το iPod απευθείας για αναπαραγωγή εικόνων, ήχου και φωτογραφιών. Οι τύποι ή οι εκδόσεις του iPod που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με αυτόν τον προβολέα, έχουν ως εξής. (Από τις Ιούλιο 2011) Για τις τελευταίες πληροφορίες, μεταβείτε στην ιστοσελίδα της Epson.
<http://www.epson.com/>



iPod nano
3rd generation (video)
4GB 8GB



iPod nano
4th generation (video)
8GB 16GB



iPod nano
5th generation (video camera)
8GB 16GB



iPod touch
1st generation
8GB 16GB 32GB



iPod touch
2nd generation
8GB 16GB 32GB



iPod touch
3rd generation
32GB 64GB



iPod touch
4th generation
8GB 32GB 64GB



iPhone
4GB 8GB 16GB



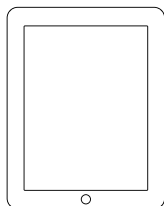
iPhone 3G
8GB 16GB



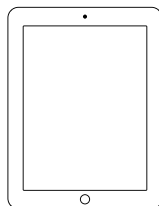
iPhone 3GS
8GB 16GB 32GB



iPhone 4
16GB 32GB



iPad
16GB 32GB 64GB



iPad 2
16GB 32GB 64GB

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

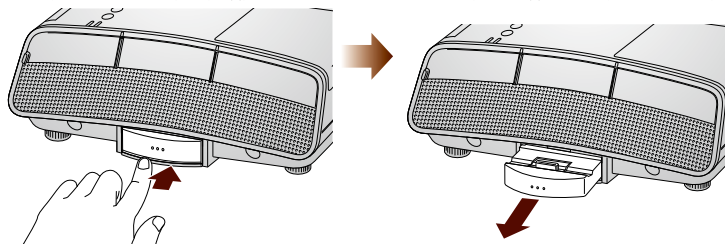
- Ανατρέξτε επίσης στο Εγχειρίδιο χρήσης του iPod. Μπορείτε να το μεταφορτώσετε από την ιστοσελίδα της Apple.
- Ενημερώστε το λογισμικό του iPod στην τελευταία έκδοση χρησιμοποιώντας το iTunes.
- Όταν ο προβολέας αιωρείται από την οροφή, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε iPod ακόμα και αν είναι συνδεδεμένο στο σταθμό του προβολέα.

Σύνδεση/φόρτιση iPod

Εάν το iPod σας έχει προσαρτημένο προστατευτικό περίβλημα ή κάλυμμα, αφαιρέστε το.

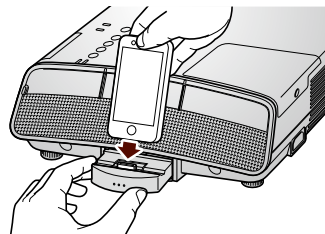
1 Εξαγωγή του σταθμού.

Πατήστε το σταθμό μέχρι να κάνει κλικ και, στη συνέχεια, σύρετέ τον προς τα έξω.



2 Συνδέστε το iPod.

Ευθυγραμμίστε το iPod με το σύνδεσμο σταθμού και συνδέστε το ήπια προς τα κάτω.



Προσοχή

- Μην εφαρμόζετε υπερβολική πίεση στο σύνδεσμο του σταθμού κατά τη σύνδεση ή αποσύνδεση του iPod. Μπορεί να προκληθεί βλάβη στο iPod ή τον προβολέα.
- Μην γέρνετε το iPod προς τα εμπρός (την αντίθετη πλευρά του προβολέα). Μπορεί να προκληθεί βλάβη στο iPod ή τον προβολέα.

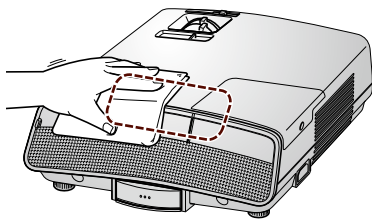
Σύνδεση iPad

Για να συνδέσετε iPad, θα πρέπει να προσαρτήσετε πρώτα τον παρεχόμενο βραχίονα εξαρτήματος για iPad.

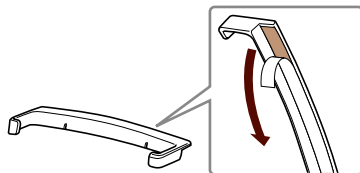
Εάν το iPad σας έχει προσαρτημένο προστατευτικό περίβλημα ή κάλυμμα, αφαιρέστε το.

1 Καθαρίστε τον προβολέα.

Χρησιμοποιήστε ένα στεγνό ύφασμα για να σκουπίσετε την επιφάνεια του προβολέα όπου πρόκειται να προσαρτηθεί ο βραχίονας εξαρτήματος.



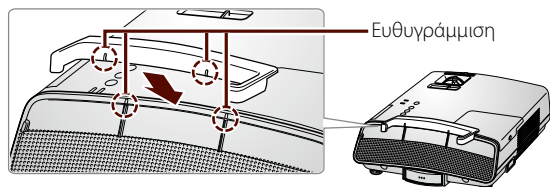
2 Αφαιρέστε την ταινία από το βραχίονα εξαρτήματος.



Προσοχή

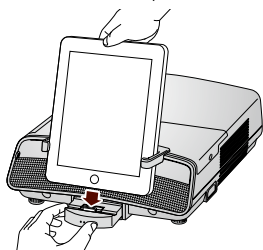
Μην αφαιρέσετε το βραχίονα εξαρτήματος αφού αυτός προσαρτηθεί. Η αφαίρεση του βραχίονα αποδυναμώνει την ισχύ της προσκόλλησης, καθιστώντας ανεπαρκή τη στήριξη του iPad.

3 Προσαρτήστε το βραχίονα εξαρτήματος.



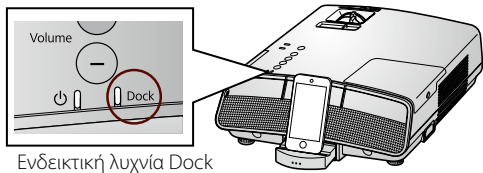
4 Συνδέστε το iPad.

Ευθυγραμμίστε το κάτω μέρος του iPad και με τις δύο άκρες του βραχίονα εξαρτήματος και συνδέστε ήπια το iPad κάτω προς το σύνδεσμο του σταθμού.






Έλεγχος της ενδεικτικής λυχνίας Dock

Η ενδεικτική λυχνία Dock ανάβει όταν συνδέεται iPod.



 : Αναμμένη  : Αναβοσβήνει

 Dock	Σύνδεση iPod Το iPod έχει συνδεθεί σωστά. Μπορείτε να εκτελέσετε αναπαραγωγή των περιεχομένων του iPod. Όταν ο προβολέας είναι απενεργοποιημένος, μπορείτε να εκτελέσετε αναπαραγωγή μουσικής από ένα iPod και να χρησιμοποιήσετε τον προβολέα ως ηχείο σταθμού. ( σελ.21)
 Dock	Σφάλμα σύνδεσης iPod Αποτυχία σύνδεσης iPod. Αποσυνδέστε το iPod και δοκιμάστε να το συνδέσετε ξανά.

Φόρτιση iPod

Όταν το βύσμα συνδέεται στην πρίζα, η φόρτιση ξεκινά μέσω σύνδεσης του iPod στον προβολέα. Η φόρτιση είναι εφικτή ακόμα και όταν ο προβολέας είναι απενεργοποιημένος. Ελέγξτε το iPod για την εξέλιξη της φόρτισης.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Όταν η στάθμη της μπαταρίας του iPod είναι χαμηλή, ο δείκτης Dock δεν ανάβει. Συνεχίστε να συνδέετε το iPod για λίγο έτσι ώστε να ενεργοποιηθεί η ενδεικτική λυχνία Dock και να έχετε τη δυνατότητα αναπαραγωγής των περιεχομένων του iPod.
- Όταν απενεργοποιείτε το συνδεδεμένο iPod, η ενδεικτική λυχνία Dock σβήνει. Ενεργοποιήστε το iPod για την αναπαραγωγή των περιεχομένων του.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

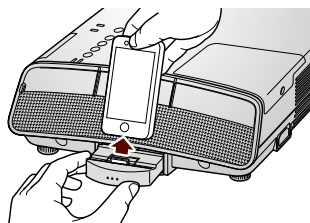
Ο ανεμιστήρας του προβολέα ενδέχεται να περιστρέφεται κατά τη φόρτιση ενός iPod, ανεξαρτήτως της κατάστασης τροφοδοσίας του προβολέα. Πρόκειται για κάτι το φυσιολογικό.

Αφαίρεση iPod

1 Αφαιρέστε το iPod από τον προβολέα.

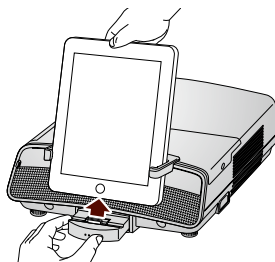
Αφαιρέστε ήπια το iPod ενώ κρατάτε το σταθμό.

iPod



Σηκώστε το iPod προς τα πάνω.

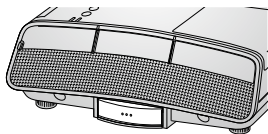
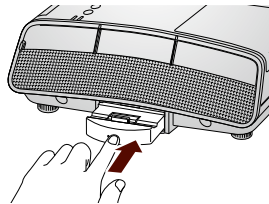
iPad



Αφαιρέστε το iPad ώστε να μην αγγίζει και τις δύο άκρες του βραχίονα εξαρτήματος.

2 Συμπύξτε το σταθμό.

Πιέστε το σταθμό μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



Προσοχή

Πριν μεταφέρετε τον προβολέα, αφαιρέστε το iPod και συμπύξτε το σταθμό.

Προσοχή

Να συμπύσσετε πάντα το σταθμό όταν δεν χρησιμοποιείτε iPod.

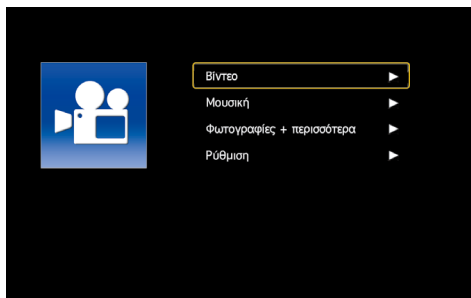
Αναπαραγωγή περιεχομένων

Αναπαραγωγή βίντεο και μουσικής iPod

Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για την αναπαραγωγή βίντεο και μουσικής από το iPod στην προβαλλόμενη οθόνη.

1 Ενεργοποιήστε τον προβολέα και, στη συνέχεια, συνδέστε το iPod. (📖 σελ.11)

Εμφανίζεται το βασικό μενού.



Βασικό μενού

iPod

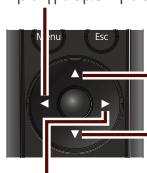
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Η ρύθμιση έντασης του iPod είναι ανεξάρτητη από αυτή του προβολέα. Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.

2 Επιλέξτε την κατηγορία περιεχομένων.

Επιλέξτε [Βίντεο] ή [Μουσική] και πατήστε ►. Εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη.

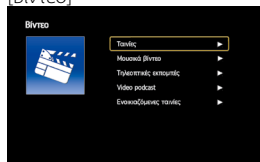
Επιστρέφει στην
προηγούμενη οθόνη



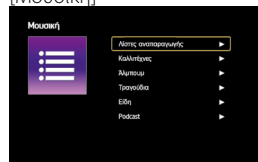
Επιλογή

Ενεργοποιεί το επιλεγμένο
στοιχείο
και μετακινείται στην
επόμενη οθόνη.

Όταν είναι επιλεγμένο το
[Βίντεο]



Όταν είναι επιλεγμένο το
[Μουσική]



3 Επιλέξτε το περιεχόμενο προς αναπαραγωγή

Επιλέξτε επανειλημμένα το στοιχείο ρύθμισης μέχρι να εμφανιστεί ο τίτλος του βίντεο ή της μουσικής.

Επιλέξτε τον τίτλο του βίντεο ή της μουσικής προς αναπαραγωγή και πατήστε ►. Η αναπαραγωγή ξεκινά.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Το όνομα της κατηγορίας και η ομαδοποίησης ενδέχεται να διαφέρουν από αυτά ενός iPod.
- Η αναπαραγωγή ξεκινά από την αρχή του τραγουδιού.

Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη (Λίστα τίτλων)

Μετάβαση στην αρχή/
Γρήγορη επαναφορά (Συνεχίστε να το πατάτε)



Επιλογή/Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής

Επιλογή/Ακύρωση επανάληψης αναπαραγωγής

Παύση/Αναπαραγωγή

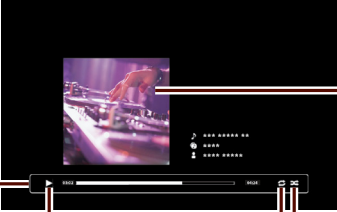
Μετάβαση στο επόμενο/
Γρήγορη προώθηση (Συνεχίστε να το πατάτε)

Βίντεο



①

Μουσική



Εξώφυλλο άλμπουμ

②③

①

②③

Γραμμή πληροφοριών αναπαραγωγής

①	: Αναπαραγωγή	: Γρήγορη προώθηση
	: Παύση	: Γρήγορη επαναφορά
②	: Επανάληψη ενός στοιχείου	
	: Επανάληψη όλων στη λίστα τίτλων	
③	: Τυχαία αναπαραγωγή από τη λίστα τίτλων	
	: Τυχαία αναπαραγωγή από άλμπουμ (ή λίστα τίτλων)	

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

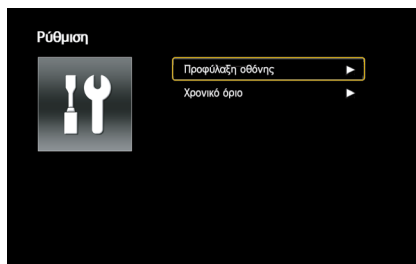
- Η λήψη του εξωφύλλου άλμπουμ χρειάζεται κάποιο χρόνο. Κατά τη διάρκεια της λήψης ενός εξωφύλλου άλμπουμ, ο χειρισμός ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος.
- Όταν δεν είναι δυνατή η λήψη ενός εξωφύλλου άλμπουμ, εμφανίζεται το κανονικό εικονίδιο.
- Όταν χρησιμοποιείτε iPod nano, δεν εμφανίζεται εξώφυλλο άλμπουμ και εμφανίζεται το κανονικό εικονίδιο.
- Εάν αγγίξετε το iPod κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, η αναπαραγωγή ενδέχεται να διακοπεί.
- Με την ολοκλήρωση της αναπαραγωγής, η οθόνη επιστρέφει στην προηγούμενη (λίστα τίτλων).

Ρυθμίσεις προφύλαξης οθόνης

Ορίστε την οθόνη που εμφανίζεται κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μουσικής.

Επιλέξτε [Ρυθμίσεις] στο βασικό μενού και πατήστε ► (➤ σελ.16)

Εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη.



■ [Προφύλαξη οθόνης]

Ανενεργό

Η οθόνη δεν αλλάζει στην προφύλαξη οθόνης.

Πλαίσιο διαλόγου



Εμφανίζονται οι πληροφορίες του τραγουδιού που αναπαράγεται.

Σβήσιμο

Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μαύρη.

■ [Χρονικό όριο]

Μπορείτε να επιλέξετε το χρόνο μετά τον οποίο ξεκινά η προφύλαξη οθόνης, ανάμεσα στα [5 λεπτά], [15 λεπτά] και [30 λεπτά].

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Επιλέξτε το στοιχείο που επιθυμείτε να αλλάξετε και, στη συνέχεια, πατήστε ● για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση.

Αναπαραγωγή φωτογραφιών και άλλων περιεχομένων iPod

Εκτελείται αναπαραγωγή των ακόλουθων περιεχομένων απευθείας με χρήση iPod.

- Φωτογραφίες iPod
- Περιεχόμενα εφαρμογών που είναι συμβατά με έξοδο βίντεο ή ήχου, όπως το “YouTube”

1 Ενεργοποιήστε τον προβολέα και, στη συνέχεια, συνδέστε το iPod. (🔌 σελ.11)

2 Αλλάξτε τη συσκευή λειτουργίας σε iPod.

Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μαύρη.



3 Αναπαραγωγή των περιεχομένων.

Ανοίξτε την εφαρμογή και εκτελέστε αναπαραγωγή του περιεχομένου χρησιμοποιώντας το iPod.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

■ Μπορείτε να εκτελέσετε αναπαραγωγή και από το [Φωτογραφίες] στο βασικό μενού. (🔌 σελ.16)

Επιλέξτε [Φωτογραφίες] και πατήστε ►, και στη συνέχεια θα εμφανιστεί ένα μήνυμα. Επιλέξτε [Συνέχεια] και πατήστε ●. Μετά από αυτό, χρησιμοποιήστε το iPod για λειτουργίες αναπαραγωγής.

■ Πατήστε ⏮ για επιστροφή στο βασικό μενού.

Αναπαραγωγή μουσικής από iPod ως BGM

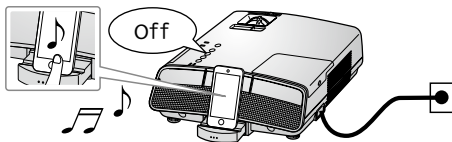
Όταν προβάλλονται εικόνες από μια συνδεδεμένη συσκευή όπως iPod, η μουσική μπορεί να αναπαραχθεί από iPod ως BGM. Επιλέξτε [iPod] ως [Είσοδος ήχου] στο μενού παραμέτρων.



Πατήστε  και, στη συνέχεια, ξεκινήστε την αναπαραγωγή χρησιμοποιώντας το iPod.

Αναπαραγωγή μόνο μουσικής από iPod

Αφού απενεργοποιήσετε τον προβολέα, εκτελέστε αναπαραγωγή μουσικής λειτουργώντας το iPod



Πώς να ολοκληρώσετε

Αφαιρέστε το iPod από τον προβολέα για να ολοκληρώσετε. (➡ σελ.15)
Το iPod μπορεί να αποσπαστεί ακόμα και κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Όταν το [Είσοδος ήχου] έχει οριστεί σε [iPod], δεν είναι δυνατή η έξοδος σημάτων ήχου της θύρας εισόδου ήχου από το ηχείο του προβολέα.
- Όταν έχει επιλεγεί το [HDMI] ή [USB Display] ως πηγή εισόδου, η αναπαραγωγή BGM δεν είναι διαθέσιμη. Εξέρχεται ο ήχος από συσκευή που είναι συνδεδεμένη μέσω καλωδίου HDMI ή USB.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Κατά την αναπαραγωγή μουσικής από ένα iPod, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για λειτουργίες αναπαραγωγής. (➡ σελ.18)

Προβολή φωτογραφιών από μνήμη USB ή ψηφιακή κάμερα



Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB

Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB, όπως μνήμη USB ή ψηφιακή κάμερα, και μπορείτε να προβάλλετε τις αποθηκευμένες εικόνες.



USB (Τύπου A)

Κατά τη σύνδεση ψηφιακής κάμερας ή σκληρού δίσκου, χρησιμοποιήστε το καλώδιο USB που παρέχεται με τη συσκευή.

Όταν η συσκευή αποθήκευσης USB συνδέεται στη θύρα USB (Τύπου A), εμφανίζεται η λίστα αρχείων.



Λίστα αρχείων

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Μπορείτε να μην είστε σε θέση να χρησιμοποιήσετε συσκευή αποθήκευσης USB που περιλαμβάνει λειτουργίες ασφαλείας.
- Κατά τη χρήση σκληρού δίσκου που είναι συμβατός με ισχύ διαύλου USB, θα πρέπει να συνδέσετε τον προσαρμογέα AC που παρέχεται με το σκληρό δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε συσκευή αποθήκευσης USB που έχει μορφοποιηθεί σε περιβάλλον Windows (σε FAT 16/32).
- Ενδέχεται να μην είστε σε θέση να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ανάγνωσης κάρτας USB.



Προδιαγραφές αρχείων που μπορούν να προβληθούν

Τύπος αρχείου (Επέκταση)	Σημειώσεις
.jpg* ¹	Τα αρχεία JPEG εμφανίζονται ως μικρογραφίες (εικόνες μειωμένου μεγέθους) στην οθόνη της λίστας αρχείων. Μπορούν να προβληθούν τα παρακάτω αρχεία. <ul style="list-style-type: none">•Μορφές λειτουργίας χρώματος CMYK•Προοδευτικές μορφές•Εικόνες με ανάλυση μεγαλύτερη από 8192 x 8192
.bmp	Τα αρχεία εμφανίζονται ως εικονίδια στην οθόνη της λίστας αρχείων.
.gif* ²	Δεν μπορούν να προβληθούν εικόνες με ανάλυση μεγαλύτερη από 1280 x 800.
.png	

*1 Τα αρχεία χωρίς πληροφορίες Exif εμφανίζονται ως εικονίδια.

*2 Δεν μπορούν να προβληθούν κινούμενα GIF.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Η εικόνα ενδέχεται να μην προβληθεί καθαρά εάν η συμπίεση οριστεί πολύ υψηλά.



Χρήση της οθόνης της λίστας αρχείων

Μετακινήστε το δείκτη και πατήστε το **●** για να εκτελέσετε κάθε λειτουργία. Οι απαιτούμενες ενέργειες κουμπιών για την εκτέλεση των λειτουργιών εμφανίζονται στη γραμμή πλοήγησης.

Αρχή

Όταν ανοίξει ο φάκελος, επιστρέψτε στο προηγούμενο επίπεδο.

Προηγούμενη σελίδα

Επιστρέφει στην προηγούμενη σελίδα.

Επιλογή μονάδας

Εμφανίζει την οθόνη επιλογής μονάδας.

Φάκελος

Αρχείο

Τοποθετήστε το δείκτη και πατήστε το **●** για να εμφανιστεί το αρχείο σε μεγάλο μέγεθος.

Δείκτης



Μετακινήστε το δείκτη

Γραμμή πλοήγησης

Επιλογή (**↩** σελ.27)

Επόμενη σελίδα

Εμφανίζει την επόμενη σελίδα όταν το αρχείο ή ο φάκελος έχει μερικές σελίδες.

Παρουσίαση (**➡** σελ.25)



Αναπαραγωγή εικόνων (Παρουσίαση)

Οι εικόνες που είναι αποθηκευμένες σε συσκευή αποθήκευσης USB μπορούν να αναπαραχθούν με τη μορφή παρουσίασης.

1 Συνδέστε συσκευή αποθήκευσης USB στον προβολέα.

Εμφανίζεται η οθόνη της λίστας αρχείων.

Για αναπαραγωγή των εικόνων σε ένα φάκελο, μετακινήστε το δείκτη στο φάκελο και πατήστε ●.

2 Μετακινήστε το δείκτη στο [Παρουσίαση] και, στη συνέχεια, πατήστε ●.

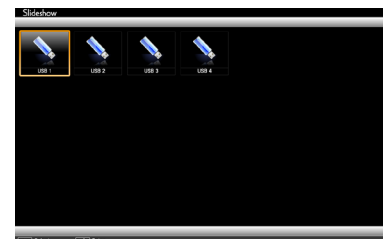
Η παρουσίαση ξεκινά.

Μετά την προβολή και του τελευταίου αρχείου, η παρουσίαση ολοκληρώνεται και εμφανίζεται ξανά αυτόματα η λίστα αρχείων. Για να επαναλάβετε την παρουσίαση, ορίστε το [Συνεχής αναπαραγωγή] σε [Ενεργό] στο μενού [Επιλογή]. (📄 σελ.27)



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

■ Όταν εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη (η οθόνη επιλογής μονάδας), επιλέξτε τη μονάδα και πατήστε ● για να μετακινηθείτε στην οθόνη της λίστας αρχείων.



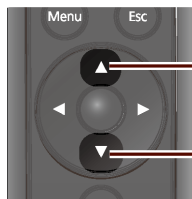
■ Μπορείτε να αλλάξετε το διάστημα ή τα εφέ οθόνης κατά την αλλαγή διαφανειών, από το [Επιλογή]. (📄 σελ.27)



Λειτουργίες κατά τη διάρκεια της προβολής

■ Περιστροφή της εικόνας.

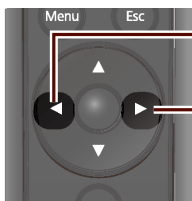
Η προβαλλόμενη εικόνα περιστρέφεται σε γωνία 90 μοιρών.



Περιστρέφει αριστερά

Περιστρέφει δεξιά

■ Εμφάνιση επόμενης εικόνας/Επιστροφή στην προηγούμενη εικόνα



Εμφανίζει την προηγούμενη εικόνα

Εμφανίζει την επόμενη εικόνα

Πώς να ολοκληρώσετε

Αφαιρέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB από τον προβολέα για να ολοκληρώσετε την προβολή.

Όταν συνδέεται ψηφιακή κάμερα ή σκληρός δίσκος, απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν την αφαιρέσετε.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το iPod για αναπαραγωγή μουσικής ως BGM για την παρουσίαση. (σελ.21)

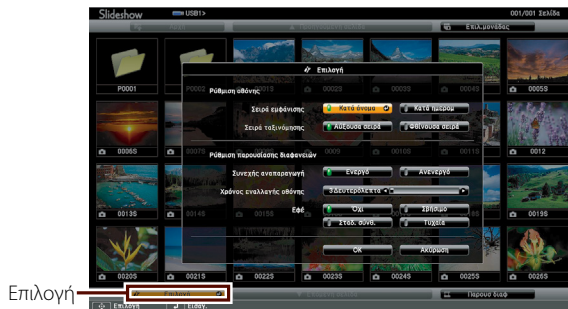
Προσοχή

Μην αφαιρέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB όσο επιχειρείται πρόσβαση σε αυτή.



Προαιρετικές ρυθμίσεις

Μπορείτε να ορίσετε τη σειρά εμφάνισης των αρχείων και τις ενέργειες παρουσίασης στο [Επιλογή].



Μετακινήστε το δείκτη στο στοιχείο που επιθυμείτε να αλλάξετε και, στη συνέχεια, πατήστε ●. Μετακινήστε το δείκτη στο [OK] και πατήστε ● για να εφαρμοστεί η ρύθμιση.

Σειρά εμφάνισης	Μπορείτε να ορίσετε τη σειρά των αρχείων που θα εμφανίζονται.
Σειρά ταξινόμησης	Μπορείτε να επιλέξετε την ταξινόμηση των αρχείων σε σειρά.
Συνεχής αναπαραγωγή	[Ενεργό]: Μετά την προβολή και του τελευταίου αρχείου, επιστρέφει στο πρώτο αρχείο και η παρουσίαση επαναλαμβάνεται. [Ανενεργό]: Μετά την εμφάνιση και του τελευταίου αρχείου, επιστρέφει στην οθόνη λίστας αρχείων και η παρουσίαση ολοκληρώνεται.
Χρόνος εναλλαγής οθόνης	Μπορείτε να ορίσετε το χρόνο εμφάνισης ενός μεμονωμένου αρχείου στην παρουσίαση. Μπορεί να οριστεί από 1 έως 60 δευτερόλεπτα. Όταν επιλεγεί το [Όχι], εναλλάσσει την εικόνα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο. (■ σελ.26)
Εφέ	Μπορείτε να ρυθμίσετε το εφέ οθόνης κατά την αλλαγή διαφανειών.



Σύνδεση μέσω καλωδίου USB (Εμφάνιση USB)

Συνδέοντας έναν υπολογιστή μέσω καλωδίου USB, μπορούν να εμφανιστούν εικόνες από τον υπολογιστή. Μπορείτε επίσης να αποστείλετε τον ήχο του υπολογιστή με την προβαλλόμενη εικόνα.

Απαιτήσεις συστήματος

Για Windows

Λειτουργικό σύστημα	Windows 2000* ¹	
	Windows XP* ²	Professional 32 bit, Home Edition 32 bit, Tablet PC Edition 32 bit
	Windows Vista	Ultimate 32 bit, Enterprise 32 bit, Business 32 bit, Home Premium 32 bit, Home Basic 32 bit
	Windows 7	Ultimate 32/64 bit, Enterprise 32/64 bit, Professional 32/64 bit, Home Premium 32/64 bit, Home Basic 32 bit, Starter 32 bit
CPU	Mobile Pentium III 1,2 GHz ή ταχύτερο (Συνιστάται: Pentium M 1,6 GHz ή ταχύτερο)	
Μέγεθος μνήμης	256 MB ή περισσότερο (Συνιστάται: 512 MB ή περισσότερο)	
Σκληρός δίσκος	20 MB ή περισσότερο	
Ελεύθερος χώρος		
Οθόνη	Ανάλυση τουλάχιστον 640x480 και μέγιστο 1600x1200. Απεικόνιση χρώματος σε 16-bit ή μεγαλύτερο	

*1 Service Pack 4 μόνο

*2 Εκτός από το Service Pack 1



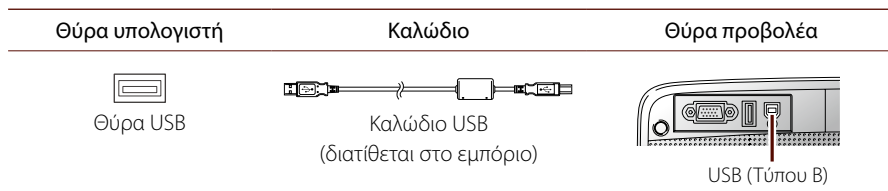
Για Mac OS

Λειτουργικό σύστημα	Mac OS X 10.5.x, Mac OS X 10.6.x
CPU	Power PC G4 1 GHz ή ταχύτερο (Συνιστάται: Core Duo 1,83 GHz ή ταχύτερο)
Μέγεθος μνήμης	512 MB ή περισσότερο
Σκληρός δίσκος Ελεύθερος χώρος	20 MB ή περισσότερο
Οθόνη	Ανάλυση όχι μικρότερη από 640x480 και όχι μεγαλύτερη από 1680x1200. Απεικόνιση χρώματος σε 16-bit ή μεγαλύτερο



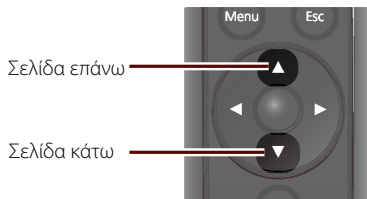
Σύνδεση

Ενεργοποιήστε τον προβολέα και τον υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο USB. Κατά την πρώτη σας σύνδεση, πρέπει να εγκατασταθεί το πρόγραμμα οδήγησης. (■ σελ.32)



Ενδέχεται να περάσει ένα χρονικό διάστημα μέχρι να προβληθούν οι εικόνες του υπολογιστή. Μέχρι να γίνει αυτό, μην απενεργοποιήσετε τον προβολέα και μην αποσυνδέσετε το καλώδιο USB.

Η λειτουργία Σελίδα επάνω/Σελίδα κάτω είναι διαθέσιμη χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο κατά τη διάρκεια της προβολής.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Εάν χρησιμοποιείτε πλήρη USB για τη σύνδεση, η σύνδεση ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά. Συνδέστε το καλώδιο USB απευθείας στον προβολέα.
- Κατά την προβολή κινούμενων εικόνων, συνιστάται η χρήση καλωδίου υπολογιστή ή καλωδίου HDMI για τη σύνδεση. (■ σελ.36)
- Εάν δεν προβάλλεται τίποτα
Windows: Κάντε κλικ στο [Όλα τα προγράμματα] - [Epson USB Display] - [Epson USB Display Vx.xx]
MacOS: Κάντε κλικ στο εικονίδιο [USB Display] στο Dock ή διπλό κλικ στο [USB Display] από το φάκελο Applications.



Πώς να ολοκληρώσετε

Για Windows

Αφαιρέστε το καλώδιο USB. Η [Ασφαλής αφαίρεση υλικού] δεν είναι απαραίτητη.

Για Mac OS

Επιλέξτε [Disconnect] από το μενού του εικονιδίου [USB Display] στη γραμμή του μενού ή το Dock και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο USB.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Για Mac OS, εάν επιλέξετε [Exit] από το μενού του εικονιδίου [USB Display] στο Dock και, το USB Display δεν θα ξεκινήσει αυτόματα όταν συνδέσετε το καλώδιο USB.



Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης

Κατά την πρώτη σας σύνδεση, πρέπει να εγκατασταθεί το πρόγραμμα οδήγησης. Η διαδικασία είναι διαφορετική για Windows και Mac OS.

Για Windows

1 Συνδέστε το καλώδιο USB.

Συνδέστε τη θύρα USB του υπολογιστή και τη θύρα USB (Τύπου B) του προβολέα μέσω καλωδίου USB.

2 Προχωρήστε με την εγκατάσταση.

Windows 2000

Κάντε διπλό κλικ στο [Ο υπολογιστής μου] - [EPSON PJ_UD] - [EMP_UDSE.EXE].

Windows XP

Η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης ξεκινά αυτόματα.

Windows Vista/Windows 7

Όταν εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου, κάντε κλικ στο [Εκτέλεση EMP_UDSE.exe].

3 Όταν εμφανιστεί η οθόνη της άδειας χρήσης, κάντε κλικ στο [Agree].

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Δεν θα χρειαστεί να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης στην επόμενη σύνδεση.
- Για Windows 2000 ή Windows XP, ενδέχεται να εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ρωτά εάν επιθυμείτε να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας. Επιλέξτε [Όχι].
- Εάν το πρόγραμμα οδήγησης δεν εγκατασταθεί αυτόματα, κάντε διπλό κλικ στο [Ο υπολογιστής μου] - [EPSON_PJ_UD] - [EMP_UDSE.EXE] στον υπολογιστή σας.
- Όταν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows 2000 με εξουσιοδότηση χρήστη, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος των Windows και μπορεί να μην είστε σε θέση να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό. Σε αυτή την περίπτωση, δοκιμάστε να ενημερώσετε τα Windows στην τελευταία έκδοση, επανεκκινήστε και δοκιμάστε ξανά τη σύνδεση.



Για Mac OS

1 Συνδέστε το καλώδιο USB

Συνδέστε τη θύρα USB του υπολογιστή και τη θύρα USB (Τύπου B) του προβολέα μέσω καλωδίου USB.

Ο φάκελος εγκατάστασης του USB Display εμφανίζεται στο Finder.

2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο [USB Display Installer].

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για την εγκατάσταση.

4 Όταν εμφανιστεί η οθόνη της άδειας χρήσης, κάντε κλικ στο [Agree].

Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή και ξεκινήστε την εγκατάσταση.

Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, εμφανίζεται το εικονίδιο USB Display στο Dock και τη γραμμή μενού.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Εάν ο φάκελος εγκατάστασης USB Display δεν εμφανιστεί αυτόματα στο Finder, κάντε διπλό κλικ στο [EPSON PJ_UD] - [USB Display Installer] στον υπολογιστή σας.



Κατάργηση εγκατάστασης

Για Windows 2000

- 1 Κάντε κλικ στο [Εναρξη] - [Ρυθμίσεις] - [Πίνακας ελέγχου].
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο [Προσθαφαίρεση προγραμμάτων].
- 3 Κάντε κλικ στο [Αλλαγή ή κατάργηση προγραμμάτων].
- 4 Επιλέξτε [Epson USB Display] και κάντε κλικ στο [Αλλαγή/Κατάργηση].

Για Windows XP

- 1 Κάντε κλικ στο [Εναρξη] - [Πίνακας ελέγχου].
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο [Προσθαφαίρεση προγραμμάτων].
- 3 Επιλέξτε [Epson USB Display] και κάντε κλικ στο [Κατάργηση].







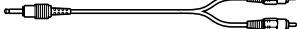
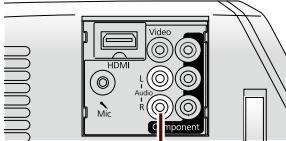
Για Windows Vista/Windows 7

- 1 Κάντε κλικ στο [Έναρξη] - [Πίνακας ελέγχου].
- 2 Κάντε κλικ στο [Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος] υπό το [Προγράμματα].
- 3 Επιλέξτε [Epson USB Display] και κάντε κλικ στο [Κατάργηση εγκατάστασης].

Για Mac OS

- 1 Κάντε διπλό κλικ στο [Applications] - [USB Display] - [Tool].
- 2 Εκτελέστε το [USB Display Uninstaller].

Σύνδεση μέσω καλωδίου υπολογιστή

Θύρα υπολογιστή	Καλώδιο	Θύρα προβολέα
 Θύρα εξόδου οθόνης	 Καλώδιο υπολογιστή (προαιρετικό ➡ σελ.105)	 PC
 Έξοδος ήχου	 Καλώδιο ήχου (διατίθεται στο εμπόριο)	 Ήχος

Κατά την προβολή, ενεργοποιήστε πρώτα τον προβολέα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον υπολογιστή.

Όταν συνδέεται φορητός υπολογιστής, πρέπει να αλλάξετε τον προορισμό της εξόδου σήματος εικόνας από τον υπολογιστή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης του υπολογιστή.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Όταν χρησιμοποιείτε καλώδιο ήχου 2RCA(L/R)/stereo mini-pin του εμπορίου, βεβαιωθείτε ότι φέρει τη σήμανση "No resistance" (Χωρίς αντίσταση).
- Εάν λείπουν κομμάτια της εικόνας, ρυθμίστε το [Ανάλυση] ανάλογα με το συνδεδεμένο υπολογιστή.
(➡ [Σήμα] - [Ανάλυση] σελ.96)
Ορίστε το [Ευρύ] για ευρεία οθόνη ή ορίστε το [Κανονικό] για οθόνη 4:3 ή 5:4.
- Όταν οι εικόνες τρεμοπαίζουν ή εμφανίζονται παρεμβολές, πατήστε το ● για να ρυθμίσετε την εικόνα αυτόματα.

Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI

Όταν συνδέεται καλώδιο HDMI, η εικόνα και ο ήχος μπορούν να μεταδοθούν από ένα μόνο καλώδιο.





Σύνδεση συσκευής βίντεο

Μπορούν να προβληθούν εικόνες από συσκευή βίντεο, όπως συσκευή αναπαραγωγής DVD, κονσόλα βιντεοπαιχνιδιών ή βιντεοκάμερα.

Το καλώδιο που απαιτείται για τη σύνδεση διαφέρει ανάλογα με την έξοδο της συνδεδεμένης συσκευής βίντεο. Το είδος του σήματος μπορεί να εξαχθεί εξαρτάται από τη συσκευή βίντεο. Για λεπτομέρειες σχετικά με το είδος του σήματος μπορεί να εξαχθεί, ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης της συσκευής βίντεο.

Σύνδεση HDMI

Θύρα στη συσκευή βίντεο

Καλώδιο

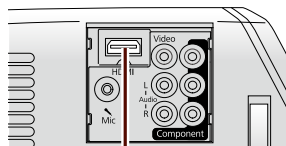
Θύρα προβολέα



Έξοδος HDMI



Καλώδιο HDMI
(διατίθεται στο εμπόριο)



HDMI

Προσοχή

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή βίντεο πριν τη σύνδεση. Ενδέχεται να προκληθεί βλάβη εάν επιχειρήσετε τη σύνδεση όταν η τροφοδοσία είναι ενεργοποιημένη.
- Κλείστε το κάλυμμα φακού πριν τη σύνδεση, ώστε να μην αφήσετε δαχτυλικά αποτυπώματα ή σημάδια στην πρόσοψη του φακού.
- Μην προσπαθήσετε να τοποθετήσετε βύσμα καλωδίου με διαφορετικό σχήμα στη θύρα. Μπορεί να προκληθεί φθορά ή δυσλειτουργία στη συσκευή.

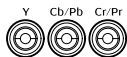
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Η θύρα της συσκευής βίντεο μπορεί να έχει διαφορετικό σχήμα σε σχέση με το σχέδιο. Εάν δεν μπορείτε να τη συνδέσετε με ένα καλώδιο του εμπορίου, ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης της συσκευής βίντεο.
- Το καλώδιο HDMI μεταδίδει σήματα βίντεο και ήχου από ένα μεμονωμένο καλώδιο.
- Εάν πραγματοποιείτε σύνδεση μέσω ενισχυτή AV, η διαδικασία ενδέχεται να μην εκτελεστεί σωστά.



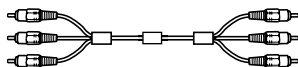
Σύνδεση εξαρτήματος (Y/Cb/Cr, Y/Pb/Pr)

Θύρα στη συσκευή βίντεο



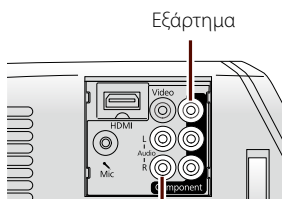
Έξοδος εξαρτήματος

Καλώδιο



Καλώδιο εξαρτήματος
(διατίθεται στο εμπόριο)

Θύρα προβολέα



Εξάρτημα

Ήχος



Έξοδος ήχου



Καλώδιο ήχου
(διατίθεται στο εμπόριο)

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Όταν χρησιμοποιείτε καλώδιο ήχου 2RCA(L/R)/stereo mini-pin του εμπορίου, βεβαιωθείτε ότι φέρει τη σήμανση "No resistance" (Χωρίς αντίσταση).



Σύνδεση βίντεο (Composite video)

Θύρα στη συσκευή βίντεο

Καλώδιο

Θύρα προβολέα



Έξοδος βίντεο



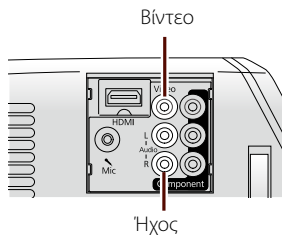
Καλώδιο βίντεο
(διατίθεται στο εμπόριο)



Έξοδος ήχου



Καλώδιο ήχου
(διατίθεται στο εμπόριο)

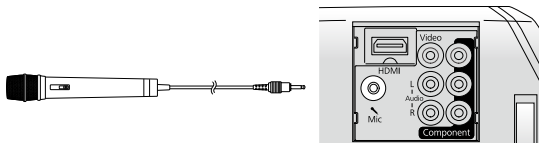


ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Όταν χρησιμοποιείτε καλώδιο ήχου 2RCA(L/R)/stereo mini-pin του εμπορίου, βεβαιωθείτε ότι φέρει τη σήμανση "No resistance" (Χωρίς αντίσταση).

Σύνδεση μικροφώνου

Ο ήχος από μικρόφωνο μπορεί να εξαχθεί από το ηχείο του προβολέα.



Μικρόφωνο (διατίθεται στο εμπόριο)

Προσαρμόστε το [Εντ. εισόδου μικρ.] εάν η ένταση του μικροφώνου είναι πολύ χαμηλή για την ακρόαση ή υπερβολικά υψηλή με αποτέλεσμα να παραμορφώνεται ο ήχος.




Ορίστε το ανάμεσα σε [0] (Καθόλου) και [5] (Μέγιστο).

Όταν το [Αναμονή μικροφ.] έχει οριστεί σε [Ενεργό], ο ήχος από το μικρόφωνο μπορεί να εξαχθεί από το ηχείο του προβολέα χωρίς να ενεργοποιηθεί ο προβολέας.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Ορίστε το [Τροφοδοσ. με σύνδ.] σε [Ενεργό] όταν χρησιμοποιείτε μικρόφωνο ή πυκνωτικό μικρόφωνο που υποστηρίζει τροφοδοσία σύνδεσης.
( [Εκτεταμένη] - [Τροφοδοσ. με σύνδ.] σελ.102)
- Χαμηλώνοντας την τιμή του [Εντ. εισόδου μικρ.], η ένταση της εισόδου ήχου από άλλες συσκευές αυξάνεται. Με αύξηση της τιμής του [Εντ. εισόδου μικρ.], η εν λόγω ένταση μειώνεται. Όταν οριστεί το [5] (μέγιστο), δεν είναι δυνατή η έξοδος ήχου από άλλες συσκευές.



Προσαρμογή εικόνων

Επιλογή λειτουργίας χρώματος

Επιλέξτε τη λειτουργία χρώματος (ποιότητα προβολής), ανάλογα με την εικόνα ή τον περιβάλλοντα χώρο κατά τη διάρκεια της προβολής.

Μπορείτε να επιλέξετε λειτουργία χρώματος από τα [Λειτουργ. Αρχική] και [Λειτουργ. Επαγγελμα.].
[Το Λειτουργ. Αρχική] έχει οριστεί ως προεπιλογή.

- Λειτουργ. Αρχική: Κατάλληλο για ταινίες ή βιντεοπαιχνίδια.
- Λειτουργ. Επαγγελμ.: Κατάλληλο για παρουσιάσεις ή προβολή σε μαυροπίνακα.



Κρατήστε το κουμπί για πέντε δευτερόλεπτα για εναλλαγή ανάμεσα στα [Λειτουργ. Αρχική] και [Λειτουργ. Επαγγελμ.].

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Όταν επιλέγεται το [Παιχνίδι] ως λειτουργία χρώματος, το [Λειτουργ. Επαγγελμ.] δεν είναι διαθέσιμο.



Εναλλαγή λειτουργίας χρώματος




Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, εμφανίζεται και αλλάζει η λειτουργία χρώματος. Χρειάζονται ορισμένα δευτερόλεπτα μέχρι να αλλάξει η εικόνα σε αυτήν της επιλεγμένης λειτουργίας χρώματος.

Αυτόματο	Η ποιότητα της προβολής προσαρμόζεται αυτόματα σύμφωνα με τη φωτεινότητα του περιβάλλοντα χώρου.
Δυναμική	Κατάλληλο για χρήση σε φωτεινό χώρο. Αυτή είναι η πιο φωτεινή λειτουργία.
Καθιστικό^{*1}	Κατάλληλο για παρακολούθηση αθλητικών αγώνων ή τηλεοπτικών προγραμμάτων σε χώρο με μέτριο φωτισμό.
Παρουσίαση^{*2}	Κατάλληλο για την πραγματοποίηση παρουσιάσεων χρησιμοποιώντας έγχρωμα υλικά σε φωτεινούς χώρους.
Κινηματογράφος	Κατάλληλο για παρακολούθηση ταινιών και συναυλιών σε σκοτεινό χώρο.
Παιχνίδι^{*1}	Κατάλληλο για βιντεοπαιχνίδια σε φωτεινό χώρο.
Μαυροπίνακας^{*2}	Ακόμη και σε περίπτωση προβολής σε μαυροπίνακα (πράσινο πίνακα), αυτή η ρύθμιση δίνει στις εικόνες σας μια φυσική απόχρωση, σαν να πραγματοποιείτε προβολή σε οθόνη.

*1 Διαθέσιμο στο Λειτουργ. Αρχική

*2 Διαθέσιμο στο Λειτουργ. Επαγγελμ.

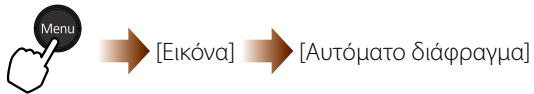
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Μπορείτε να αλλάξετε τη λειτουργία χρώματος και από το μενού παραμέτρων. ( [Εικόνα] - [Λειτουργ. Χρώματος] σελ.94)
- Όταν ο προβολέας αιωρείται από την οροφή, το [Αυτόματο] δεν είναι διαθέσιμο.
- Όταν επιλέγεται το [iPod] ως πηγή εισόδου, το [Παιχνίδι] δεν είναι διαθέσιμο.



Αυτόματη ρύθμιση της έντασης του φωτισμού (Αυτόματο διάφραγμα)

Όταν το [Αυτόματο διάφραγμα] έχει οριστεί σε [Ενεργό], η ένταση του φωτισμού από τη λάμπα ελέγχεται αυτόματα σύμφωνα με τη φωτεινότητα των εικόνων και μπορείτε να επιτύχετε πλουσιότερες εικόνες υψηλότερης αντίθεσης.



[Το Αυτόματο διάφραγμα] μπορεί να οριστεί για κάθε λειτουργία χρώματος.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ


- Η ρύθμιση για το [Αυτόματο διάφραγμα] είναι διαθέσιμη μόνο όταν το [Λειτουργία Χρώματος] έχει οριστεί σε [Δυναμική], [Καθιστικό], [Κινηματογράφος] ή [Παιχνίδι].
- Όταν το [Λειτουργία Χρώματος] ορίζεται σε [Αυτόματο], το [Αυτόματο διάφραγμα] ορίζεται σε [Ενεργό].



Ρύθμιση χρώματος ή φωτεινότητας εικόνας


Το χρώμα ή η φωτεινότητα των προβαλλόμενων εικόνων μπορούν να ρυθμιστούν από το μενού [Εικόνα].



Φωτεινότητα	Προσαρμόζει τη φωτεινότητα όταν το επίπεδο εξόδου της συνδεδεμένης συσκευής είναι χαμηλό και η προβαλλόμενη εικόνα είναι σκοτεινή. Εύρος ρύθμισης: -24 (σκοτεινό) έως 24 (φωτεινό)
Αντίθεση	Προσαρμόζει τη διαφορά μεταξύ φωτεινού και σκοτεινού στις εικόνες. Η αύξηση της αντίθεσης καθιστά ευκρινέστερη την προβαλλόμενη εικόνα. Εύρος ρύθμισης: -24 (χαμηλή αντίθεση) έως 24 (υψηλή αντίθεση)
Κορεσμ. Χρώματος*	Προσαρμόζει τον κορεσμό των χρωμάτων για τις εικόνες. Εύρος ρύθμισης: -32 (χαμηλή πυκνότητα) έως 32 (υψηλή πυκνότητα)
Απόχρωση*	Προσαρμόζει την απόχρωση της εικόνας. Εύρος ρύθμισης: -32 (έντονος μπλε χρωματισμός) έως 32 (έντονος ερυθρός χρωματισμός)
Ευκρίνεια	Ρυθμίζει την ευκρίνεια της εικόνας. Εύρος ρύθμισης: -5 (ήπιο) έως 5 (ευκρινές)
Θερμ. Χρώματος	Προσαρμόζει τη συνολική απόχρωση των εικόνων. Τιμή ρύθμισης: Υψηλή (μπλε απόχρωση)/Μεσαία/Χαμηλή (ερυθρή απόχρωση)
Ρύθμιση χρωμάτων	 σελ.46

* Διατίθεται μόνο κατά την προβολή εικόνας από iPod ή συσκευή βίντεο.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Το χρώμα και η φωτεινότητα ρυθμίζονται αυτόματα όταν το [Λειτουργία Χρώματος] ορίζεται σε [Αυτόματο]. Δεν μπορείτε να τα ρυθμίσετε χειροκίνητα χρησιμοποιώντας το μενού [Εικόνα]. ( σελ.43)



Προσαρμογή λεπτομερών ρυθμίσεων για κάθε χρώμα (Ρύθμιση χρωμάτων)

Η φάση χρώματος, το σήμα χρώματος και η φωτεινότητα για κάθε χρώμα, R (Ερυθρό), G (Πράσινο), B (Μπλε), C (Κυανό), M (Ματζέντα) και Y (Κίτρινο), μπορούν να προσαρμοστούν με το [Ρύθμιση χρωμάτων].

- 1 Επιλέξτε [Ρύθμιση χρωμάτων] και πατήστε ●.



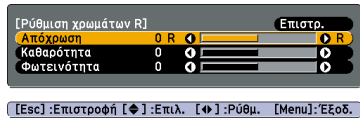
Εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη.



- 2 Επιλέξτε το χρώμα που θα προσαρμοστεί και πατήστε ●.



- 3 Επιλέξτε [Απόχρωση], [Καθαρότητα] ή [Φωτεινότητα] και, στη συνέχεια, προσαρμόστε την τιμή.



[Απόχρωση]: Ρυθμίζει την απόχρωση.

[Καθαρότητα]: Ρυθμίζει τη ζωντάνια του χρώματος.

[Φωτεινότητα]: Ρυθμίζει τη φωτεινότητα του χρώματος.

- 4 Προσαρμογή κάθε χρώματος

Επιστρέψτε στην προηγούμενη οθόνη και επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για κάθε χρώμα.



Επιστρέψτε στην προηγούμενη οθόνη.

- 5 Πατήστε το κουμπί **Menu** για έξοδο.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Όταν το [Λειτουργία Χρώματος] ορίζεται σε [Αυτόματο], το [Καταν. ενέργειας] ορίζεται σε [Κανον].
- Όταν ο προβολέας χρησιμοποιείται σε μεγάλο υψόμετρο και σε τοποθεσία που υπόκειται σε μεγάλες θερμοκρασίες, η εσωτερική του θερμοκρασία αυξάνεται και οι ρυθμίσεις μπορεί να αλλάξουν αυτόματα σε [ECO].

Εναλλαγή φωτεινότητας λάμπας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της λάμπας με το [Καταν. ενέργειας].



Ορίστε το [Καταν. ενέργειας] σε [ECO] εάν οι προβαλλόμενες εικόνες είναι πολύ φωτεινές. Όταν επιλεγεί το [ECO], η κατανάλωση ισχύος και ο θόρυβος από την περιστροφή του ανεμιστήρα κατά τη διάρκεια της προβολής, μειώνονται.

Προσαρμογή της ποιότητας ήχου (Λειτουργία ήχου)

Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή ποιότητα ήχου στο [Λειτουργία ήχου].



Στοιχείο ρύθμισης	Εφέ
Τυπικό	Έξοδος ήχου με κανονική ποιότητα ήχου.
Φωνή	Είναι ευκολότερο να ακούσετε φωνές και γραμμές.
Μουσική	Κατάλληλο για μουσική. Οι χαμηλοί και οι υψίσυχοι ήχοι είναι καθαρότεροι.
Ταινία	Κατάλληλο για τον ήχο από βίντεο και ταινίες. Οι χαμηλοί και οι υψίσυχοι ήχοι είναι εμφατικότεροι.



Εναλλαγή μεγέθους οθόνης

Ο προβολέας ρυθμίζει αυτόματα την αναλογία διαστάσεων (αναλογία ανάμεσα στο πλάτος και το ύψος της εικόνας) σύμφωνα με τις εικόνες εισόδου. Μπορείτε να αλλάξετε την αναλογία διαστάσεων εάν δεν είναι σωστή ή εάν επιθυμείτε να προσαρμόσετε την προβολόμενη εικόνα στο μέγεθος της οθόνης.




Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, εμφανίζεται η λειτουργία αναλογίας διαστάσεων και αλλάζει η αναλογία διαστάσεων.

Η αλλαγή της αναλογίας διαστάσεων μπορεί να γίνει ως ακολούθως, σύμφωνα με τη συνδεδεμένη συσκευή ή την πηγή εισόδου.



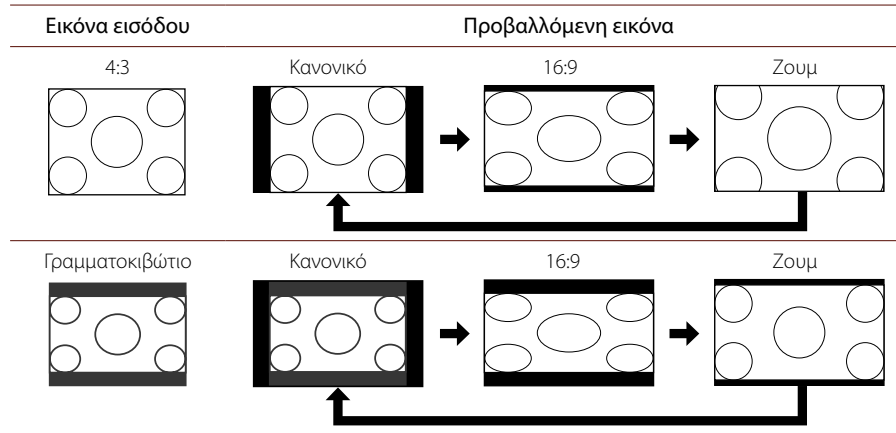
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Το μέγιστο μέγεθος προβολής του προβολέα είναι WXGA (1280x800). Ο λόγος διαστάσεων είναι 16:10.
- Εάν η εικόνα δεν προβάλλεται σωστά ακόμα και μετά την αλλαγή του λόγου διαστάσεων, ορίστε το σε [Κανονικό].
- Μπορείτε να αλλάξετε τη λειτουργία λόγου διαστάσεων και από το μενού παραμέτρων.
( [Σήμα] - [Λόγος διαστάσεων] σελ.97)
- Η προβολή μιας συμπιεσμένης, μεγεθυμένης ή διαχωρισμένης εικόνας χρησιμοποιώντας τη λειτουργία λόγου διαστάσεων σε δημόσιο χώρο, όπως ένα κατάστημα ή ξενοδοχείο, με σκοπό το κέρδος ή τη δημοσίευση, ενδέχεται να συνιστά παραβίαση των πνευματικών δικαιωμάτων του δημιουργού, τα οποία προστατεύονται από τη νομοθεσία περί πνευματικών δικαιωμάτων.



Κατά την προβολή εικόνας SD από τη θύρα εισόδου Component/HDMI/Video

Η προβαλλόμενη εικόνα διαφέρει ανάλογα με την πηγή εισόδου.



[Αυτόματο] προστίθεται ως επιλογή όταν προβάλλεται η εικόνα από τη θύρα εισόδου HDMI. Όταν επιλέγεται το [Αυτόματο], το μέγεθος της οθόνης ρυθμίζεται αυτόματα.



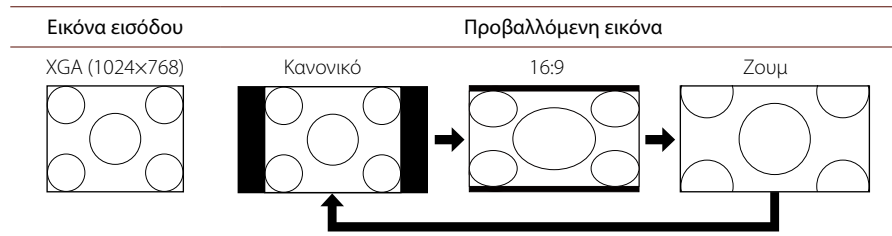
Κατά την προβολή εικόνας HD από τη θύρα εισόδου Component/HDMI

Εικόνα εισόδου	Προβαλλόμενη εικόνα	
16:9	Κανονικό	Ζουμ

[Αυτόματο] προστίθεται ως επιλογή όταν προβάλλεται η εικόνα από τη θύρα εισόδου HDMI. Όταν επιλέγεται το [Αυτόματο], το μέγεθος της οθόνης ρυθμίζεται αυτόματα.



Κατά την προβολή εικόνας υπολογιστή από τη θύρα εισόδου PC/HDMI



Η προβαλλόμενη εικόνα δεν αλλάζει όταν η ανάλυση της εικόνας εισόδου είναι WXGA (1280x800).



[Αυτόματο] προστίθεται ως επιλογή όταν προβάλλεται η εικόνα από τη θύρα εισόδου HDMI. Όταν επιλέγεται το [Αυτόματο], το μέγεθος της οθόνης ρυθμίζεται αυτόματα.

Κατά την προβολή εικόνας από iPod ή συσκευή αποθήκευσης USB

Η εικόνα προβάλλεται στην κατάλληλη αναλογία διαστάσεων, σύμφωνα με την εικόνα εισόδου.

Δεν μπορείτε να αλλάξετε την αναλογία διαστάσεων.

Διόρθωση παραμόρφωσης τραπεζίου

Μπορείτε να διορθώσετε την παραμόρφωση τραπεζιού της εικόνας στην οθόνη, σε τετράγωνο ή ορθογώνιο.

Αυτή η ενότητα περιέχει οδηγίες σχετικά με τη διόρθωση της παραμόρφωσης τραπεζίου χρησιμοποιώντας το [Οριζ./Κάθ. Τραπ.] στο μενού παραμέτρων.

- 1** Επιλέξτε [Οριζ./Κάθ. Τραπ.] και πατήστε ●.



Εμφανίζεται η ακόλουθη οθόνη.



- 2** Επιλέξτε [Κάθετο Τραπέζιο] ή [Οριζόντιο Τραπέζιο], και, στη συνέχεια, διορθώστε την παραμόρφωση.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Μπορείτε να διορθώσετε το σχήμα της εικόνας δίδοντας κλίση 30 μοιρών προς τα επάνω, κάτω, αριστερά ή δεξιά στον προβολέα, σε σχέση με την οθόνη.
- Όταν διορθώνετε την παραμόρφωση τραπέζιου, η προβλλόμενη εικόνα ενδέχεται να σμικρυνθεί.
- Όταν λαμβάνει χώρα κάθετη τραπεζοειδής παραμόρφωση, αυτή διορθώνεται αυτόματα. (Αυτόματο V-Τραπέζιο)
Όταν ο προβολέας αιωρείται από την οροφή, το Αυτόματο V-Τραπέζιο δεν λειτουργεί.

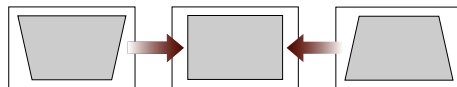


ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

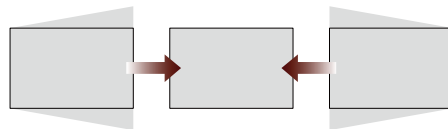
Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τη λειτουργία H-Keystone χρησιμοποιώντας το Οριζόντιο ρυθμιστικό τραπέζιου.

( Οδηγός γρήγορηςεκκίνησης)

Κάθετο Τραπέζιο (διόρθωση κάθετης τραπεζοειδούς παραμόρφωσης)



Οριζόντιο Τραπέζιο (διόρθωση οριζόντιας τραπεζοειδούς παραμόρφωσης)



3 Πατήστε το κουμπί **Menu** για έξοδο.

Επίλυση προβλημάτων

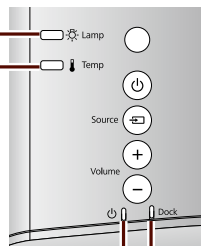
Έλεγχος των ενδεικτικών λυχνιών

Εάν παρουσιαστεί πρόβλημα στον προβολέα, η ενδεικτική λυχνία κατάστασης αναβοσβήνει ή ανάβει για να υποδείξει το πρόβλημα.

Ελέγξτε την ερμηνεία των ενδεικτικών λυχνιών και τον τρόπο επίλυσης των προβλημάτων που υποδεικνύουν.

Υποδεικνύει την κατάσταση της λάμπας προβολής.

Υποδεικνύει την κατάσταση της εσωτερικής θερμοκρασίας.



Υποδεικνύει την κατάσταση λειτουργίας.

Υποδεικνύει την κατάσταση της σύνδεσης iPod. (σελ.14)

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Η λειτουργία του προβολέα και του τηλεχειριστηρίου απενεργοποιείται όταν παρουσιάζεται σφάλμα.
- Αν όλες οι ενδεικτικές λυχνίες είναι σβηστές, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο.

Κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας κατά τη διάρκεια μη φυσιολογικής λειτουργίας [Σφάλμα/Προειδοποίηση]

 : Αναμμένη   : Αναβοσβήνει
 : Διαφέρει ανάλογα με την κατάσταση του προβολέα

  Lamp   Temp	<p>Εσωτερικό σφάλμα/ Σφάλμα αυτόματου διαφράγματος/ Σφάλμα ισχύος.</p>	<p>Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή στην πλησιέστερη διεύθυνση που παρέχεται στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson. ( Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)</p>
  Lamp   Temp	<p>Σφάλμα ανεμιστήρα/ Σφάλμα αισθητήρα θερμοκρασίας</p>	<p>Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή στην πλησιέστερη διεύθυνση που παρέχεται στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson. ( Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)</p>
  Lamp   Temp	<p>Σφάλμα λάμπας/ Αποτυχία λάμπας</p>	<p>Αφαιρέστε τη λάμπα και ελέγξτε αν είναι ραγισμένη. ( σελ.77) Καθαρίστε το φίλτρο αέρα. ( σελ.69)</p> <p>Εάν η λάμπα δεν είναι ραγισμένη</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Επανεγκαταστήστε τη λάμπα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον προβολέα. ■ Αν η κατάσταση δεν διορθωθεί με την επανεγκατάσταση της λάμπας, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τον προβολέα, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα και απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή στην πλησιέστερη διεύθυνση που παρέχεται στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson. ( Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης) <p>Εάν η λάμπα είναι ραγισμένη</p> <p>Απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή την πλησιέστερη διεύθυνση στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson. ( Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)</p> <p>Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε υψόμετρο 1.500 m ή ανώτερο, θα πρέπει να ορίσετε το [Λειτουργ. Υψομ.] σε [Ενεργό]. ( σελ.102)</p>



Lamp

**Σφάλμα υψηλής
θερμοκρασίας
(Υπερθέρμανση)**



Temp

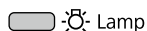
Η λάμπα σβήνει αυτόματα και η προβολή σταματά. Περιμένετε περίπου πέντε λεπτά. Περίπου πέντε λεπτά μετά, ο προβολέας θα μεταβεί σε κατάσταση λειτουργίας αναμονής. Ελέγξτε τότε τα ακόλουθα σημεία.

■ Εάν ο προβολέας τοποθετηθεί σε τοίχο, κρατήστε απόσταση τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στον τοίχο και τη σχισμή εξαερισμού.

■ Αν το φίλτρο αέρα είναι φραγμένο, καθαρίστε το. (➡ σελ.69)

Εάν η κατάσταση δεν βελτιωθεί όταν ενεργοποιήσετε ξανά την τροφοδοσία, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τον προβολέα και αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα. Απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή την πλησιέστερη διεύθυνση στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson.

(➡ Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)



Lamp

**Προειδ. υψηλής
θερμ.***



Temp



Η προβολή είναι εφικτή, αλλά αν η θερμοκρασία ανέλθει ξανά σε εξαιρετικά υψηλά επίπεδα, η προβολή σταματά αυτόματα.

■ Εάν ο προβολέας τοποθετηθεί σε τοίχο, κρατήστε απόσταση τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στον τοίχο και τη σχισμή εξαερισμού.

■ Αν το φίλτρο αέρα είναι φραγμένο, καθαρίστε το. (➡ σελ.69)

Εάν η κατάσταση δεν βελτιωθεί όταν ενεργοποιήσετε ξανά την τροφοδοσία, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τον προβολέα και αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα. Απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή την πλησιέστερη διεύθυνση στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson.

(➡ Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)





Αντικατ. λάμπας*

Πρέπει να αντικαταστήσετε τη λάμπα. Αντικαταστήστε τη λάμπα με μία καινούρια το συντομότερο δυνατό.
(σελ.77)





Temp



* Όταν το [Φωτισμός] οριστεί σε [Ανενεργό], αναβοσβήνει μόνο το ☐  ή ☐ .

Κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας κατά τη διάρκεια φυσιολογικής λειτουργίας








Κατά τη διάρκεια φυσιολογικής λειτουργίας,  και  δεν ανάβουν.



: Ανάβει



: Αναβοσβήνει



	Κατάσταση λειτουργίας αναμονής	Πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τον προβολέα και μετά από λίγο θα ξεκινήσει η προβολή.
 	Προθέρμανση	Όλα τα κουμπιά είναι απενεργοποιημένα μέχρι να ενεργοποιηθεί η λάμπα. Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον προβολέα για 30 δευτερόλεπτα αφού ενεργοποιηθεί η λάμπα. Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας κατά τη διάρκεια της προθέρμανσης. Αυτό μπορεί να μειώσει τη διάρκεια ζωής της λάμπας.
 	Προβολή	Κανονική λειτουργία. Όταν το [Φωτισμός] οριστεί σε [Απενεργό], όλες οι ενδεικτικές λυχνίες σβήνουν.
 	Ψύξη	Οι λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου και του πίνακα ελέγχου είναι απενεργοποιημένες κατά τη διάρκεια της ψύξης. Ο προβολέας εισέρχεται στη λειτουργία αναμονής μόλις ολοκληρωθεί η ψύξη. Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας κατά τη διάρκεια της ψύξης. Αυτό μπορεί να μειώσει τη διάρκεια ζωής της λάμπας.

Αντιμετώπιση Προβλημάτων





Γενικά προβλήματα




■ Η ισχύς δεν ενεργοποιείται

Έχετε συνδέσει το βύσμα τροφοδοσίας στην πρίζα;	Συνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας στην πρίζα.
Υπάρχει η παροχή ρεύματος;	Ελέγξτε τις ασφάλειες κτλ. για να βεβαιωθείτε ότι υπάρχει παροχή ρεύματος.
Η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει ή σβήνει όταν ακουμπάτε το καλώδιο τροφοδοσίας;	Αφαιρέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα και, στη συνέχεια, επανασυνδέστε το σταθερά. Εάν το πρόβλημα εμμένει, σταματήστε να χρησιμοποιείτε τον προβολέα, αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της περιοχής σας ή στην πλησιέστερη διεύθυνση που παρέχεται στον Κατάλογο διευθύνσεων διεθνούς εγγύησης προβολέων Epson.  Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)
Έχει οριστεί το [Κλειδ. παιδιών] σε [Ενεργό];	Κρατήστε πατημένο το  στον πίνακα ελέγχου για περίπου 5 δευτερόλεπτα ή ενεργοποιήστε την τροφοδοσία χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.
Έχει οριστεί το [Κλειδ. Λειτουργ] σε [Ενεργό];	Όλα τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου είναι απενεργοποιημένα. Ενεργοποιήστε την τροφοδοσία χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.




■ Η ισχύς απενεργοποιείται αυτόματα

Έχει οριστεί το [Λειτουργ. Ύπνου] σε [Ενεργό];	Ο προβολέας έχει εισέλθει σε λειτουργία ύπνου. Πατήστε το  για να ενεργοποιήσετε την τροφοδοσία.
Εξακολουθεί το κάλυμμα φακού να είναι κλειστό;	Έχει λειτουργήσει ο χρονοδιακόπτης του καλύμματος φακού. Πατήστε το  για να ενεργοποιήσετε την τροφοδοσία.

■ Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί

Το τηλεχειριστήριο λειτουργεί με τον πομπό φωτός στραμμένο προς το δέκτη φωτός του προβολέα;	Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο με τον πομπό φωτός στραμμένο προς το δέκτη φωτός του προβολέα. ( Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)
Το τηλεχειριστήριο είναι σε μεγάλη απόσταση από τον προβολέα;	Το εύρος λειτουργίας του τηλεχειριστηρίου είναι περίπου 6 μέτρα.
Ο δέκτης φωτός τηλεχειριστηρίου έρχεται σε επαφή με άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή έντονο φως από λάμπες φθορισμού;	Εγκαταστήστε τον προβολέα σε χώρο όπου ο δέκτης φωτός τηλεχειριστηρίου δεν είναι εκτεθειμένος στο έντονο φως.
Έχουν εξαντληθεί οι μπαταρίες;	Τοποθετήστε νέες μπαταρίες. ( σελ.72)
Έχουν τοποθετηθεί σωστά οι μπαταρίες;	Εισαγάγετε τις μπαταρίες προς τη σωστή κατεύθυνση. ( σελ.72)

■ Δεν εμφανίζονται εικόνες ή εμφανίζεται το μήνυμα [Απουσία σήματος.]

Έχει ενεργοποιηθεί η τροφοδοσία στον προβολέα;	Ενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος προς τον προβολέα.
Έχει ενεργοποιηθεί η τροφοδοσία στη συνδεδεμένη συσκευή;	Ενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος προς τις συνδεδεμένες συσκευές.
Τα καλώδια είναι σωστά συνδεδεμένα;	Βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί σωστά τα απαιτούμενα καλώδια.
Έχετε επιλέξει την εικόνα που θέλετε να προστατεύσετε;	Πατήστε το κουμπί Source . Όταν είναι συνδεδεμένες περισσότερες από μία συσκευές, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί Source . ( Οδηγός γρήγορης εκκίνησης)
Είναι κλειστό το κάλυμμα φακού;	Ανοίξτε το κάλυμμα φακού.
Είναι ενεργή η Σίγαση A/V;	Απενεργοποιήστε τη Σίγαση A/V. ( σελ.81)
Είναι σωστές οι ρυθμίσεις του μενού παραμέτρων;	Δοκιμάστε την επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων. ( σελ.9)

■ Οι εικόνες είναι θολές ή δεν έχουν καλή εστίαση

Η εστίαση έχει ρυθμιστεί σωστά;	Ρυθμίστε την εστίαση. (Οδηγός γρήγορηςεκκίνησης)
Ο προβολέας βρίσκεται στη σωστή απόσταση;	Ελέγξτε την απόσταση από τον προβολέα στην οθόνη και μετακινήστε τον στη σωστή απόσταση, εάν είναι απαραίτητο. (Απόσταση προβολής και Μέγεθος οθόνης, σελ.107)
Έχει σχηματιστεί συμπτυνωμένη υγρασία πάνω στο φακό;	Αν ο προβολέας μεταφερθεί ξαφνικά από ένα ψυχρό σε ένα θερμό περιβάλλον ή αν υπάρξει μια απότομη αλλαγή της θερμοκρασίας περιβάλλοντος, ενδέχεται να σχηματιστεί συμπτυνωμένη υγρασία πάνω στην επιφάνεια του φακού και οι εικόνες να εμφανίζονται θολές. Αφήστε τον προβολέα στο χώρο για περίπου μία ώρα προτού τον χρησιμοποιήσετε. Αν επάνω στο φακό έχει σχηματιστεί συμπτυνωμένη υγρασία, θέστε εκτός λειτουργίας τον προβολέα και περιμένετε να εξατμιστεί η συμπτυνωμένη υγρασία.

■ Οι εικόνες είναι σκοτεινές

Πρέπει να γίνει αντικατάσταση της λάμπας;	Όταν πλησιάζει ο καιρός που η λάμπα πρέπει να αντικατασταθεί, οι εικόνες γίνονται πιο σκοτεινές και η ποιότητα των χρωμάτων υποβαθμίζεται. Αντικαταστήστε τη λάμπα με καινούρια. (σελ.77)
Η ρύθμιση [Αντίθεση] είναι σωστή;	Ρυθμίστε το [Αντίθεση]. (σελ.45)
Η ρύθμιση [Φωτεινότητα] είναι σωστή;	Ρυθμίστε το [Φωτεινότητα]. (σελ.45)
Έχει οριστεί το [Καταν. ενέργειας] σε [ECO];	Ορίστε το [Καταν. ενέργειας] σε [Κανον.]. (σελ.99)

■ Η απόχρωση δεν είναι σωστή

Τα καλώδια είναι σωστά συνδεδεμένα;	Βεβαιωθείτε έχουν συνδεθεί σωστά τα απαιτούμενα καλώδια.
Η ρύθμιση [Θερμ. Χρώματος] είναι σωστή;	Ρυθμίστε το [Θερμ. Χρώματος]. (σελ.45)
Η ρύθμιση [Λειτ. Χρώματος] είναι σωστή;	Επιλέξτε το [Λειτ. Χρώματος] σύμφωνα με τις συνθήκες. (σελ.42)

■ Δεν εξέρχεται ήχος από το ηχείο

Έχει οριστεί η ένταση στο [0] (ελάχιστο);	Αυξήστε την ένταση.
Η ρύθμιση [Είσοδος ήχου] είναι σωστή;	Για να ακούσετε ήχο από το iPod, ορίστε το σε [iPod]. Για να ακούσετε ήχο από άλλη συσκευή, ορίστε το σε [Αυτόματο]. (🔊 σελ.102)
Είναι ενεργή η Σίγαση A/V;	Απενεργοποιήστε τη Σίγαση A/V. (🔊 σελ.81)
Είναι κλειστό το κάλυμμα φακού;	Ανοίξτε το κάλυμμα φακού.
Έχει συνδεθεί η συσκευή με καλώδιο HDMI;	Ορίστε τη συνδεδεμένη συσκευή σε έξοδο PCM.
Έχει οριστεί το [Έντ. εισόδου μικρ.] σε [5] (μέγιστο);	Μειώστε την τιμή [Έντ. εισόδου μικρ.]. (🔊 σελ.41)

Προβλήματα όταν συνδέεται iPod

■ Οι εικόνες δεν εμφανίζονται, ο ήχος δεν αναπαράγεται

Έχει συνδεθεί σωστά το iPod;	Αφαιρέστε το iPod από το σταθμό του προβολέα και συνδέστε το σωστά. Εάν έχει προσαρτηθεί κάλυμμα ή περίβλημα, αφαιρέστε το πρώτα.
------------------------------	---



Προβλήματα όταν συνδέεται μνήμη USB ή ψηφιακή κάμερα

■ Δεν αλλάζουν οι διαφάνειες στις παρουσιάσεις

Έχει οριστεί το [Χρόνος εναλλαγής οθόνης] της παρουσίασης σε [Όχι];

Αλλάξτε τις διαφάνειες μία-μία χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο. (🔴 σελ.26, 27)

Προβλήματα όταν συνδέεται υπολογιστής

■ Δεν εμφανίζονται εικόνες ή εμφανίζεται το μήνυμα [Απουσία σήματος.]

Έχει ενεργοποιηθεί ο προβολέας και ο υπολογιστής, και έχει συνδεθεί το καλώδιο;

(Κατά τη σύνδεση με καλώδιο υπολογιστή)

Εάν ενεργοποιήσετε την ισχύ και συνδεθείτε στη συνέχεια, ενδέχεται να μην είστε σε θέση να αλλάξετε το σήμα βίντεο του υπολογιστή σε εξωτερικό.

Όταν χρησιμοποιείτε φορητό υπολογιστή, εξέρχεται εξωτερικά σήμα βίντεο;

(Κατά τη σύνδεση με καλώδιο υπολογιστή)

Αλλάξτε την έξοδο βίντεο σε εξωτερική. (🔴 Εγχειρίδιο οδηγιών υπολογιστή)

Εμφανίζεται σε πλήρη οθόνη το Windows Media Center;

(Κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB)

Όταν το Windows Media Center εμφανίζεται σε πλήρη οθόνη, η απεικόνιση USB δεν μπορεί να προβληθεί. Αλλάξτε σε σμικρυμένη απεικόνιση οθόνης.

Προβάλλονται εφαρμογές που χρησιμοποιούν Windows Direct X;

(Κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB)

Οι εφαρμογές που χρησιμοποιούν Windows Direct X ενδέχεται να μην προβληθούν σωστά.

Είναι σε λειτουργία ύπνου ο υπολογιστής;

Ξυπνήστε τον υπολογιστή.


■ Οι εικόνες εμφανίζουν παρεμβολές ή παραμόρφωση

Είναι συμβατό το σήμα εικόνας από τον υπολογιστή με τον προβολέα;	Προσαρμόστε τον υπολογιστή, ώστε τα σήματά του να είναι συμβατά με τον προβολέα.
Ο υπολογιστής είναι ρυθμισμένος για δύο οθόνες;	Εάν ο συνδεδεμένος υπολογιστής έχει οριστεί σε δύο οθόνες, στην οθόνη του υπολογιστή προβάλλεται μόνο μισή εικόνα.
Η έξοδος βίντεο από τον υπολογιστή έχει οριστεί τόσο στην εξωτερική όσο και στην οθόνη LCD;	Οι ταινίες ενδέχεται να είναι μαυρισμένες ή να μην εμφανίζονται. Ορίστε την έξοδο βίντεο μόνο σε εξωτερική.

■ Ο δείκτης του ποντικιού αναβοσβήνει

Έχει ενεργοποιηθεί το [Transfer layered window]; (Κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB)	Κάντε κλικ στο [Όλα τα προγράμματα] – [EPSON Projector] – [Epson USB Display] – [Epson USB Display Vx.xx] στον υπολογιστή και αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου [Transfer Layered Window].
--	---

■ Εμφανίζεται το μήνυμα [Δεν υποστηρίζεται.]

Είναι συμβατή η ανάλυση σήματος βίντεο και ο ρυθμός ανανέωσης με τον προβολέα; (Κατά τη σύνδεση με καλώδιο υπολογιστή)	Αλλάξτε την ανάλυση σήματος βίντεο και το ρυθμό ανανέωσης στον υπολογιστή. ( Υποστηριζόμενες αναλύσεις, σελ.110)
---	--



Προβλήματα όταν συνδέεται συσκευή βίντεο

■ Δεν εμφανίζονται εικόνες ή εμφανίζεται το μήνυμα [Απουσία σήματος.]

Έχει ξεκινήσει η αναπαραγωγή στη συσκευή βίντεο;

Ξεκινήστε την αναπαραγωγή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Source**.

■ Εμφανίζεται το μήνυμα [Δεν υποστηρίζεται.]

Διαφέρει η ρύθμιση [Σήμα βίντεο] από το σήμα εικόνας εισόδου;

Ορίστε το [Σήμα βίντεο] σύμφωνα με το σήμα της συνδεδεμένης συσκευής. ( σελ.97)

■ Η απόχρωση δεν είναι σωστή

Έχουν ρυθμιστεί σωστά τα [Κορεσμ. Χρώματος] και [Απόχρωση];

Ρυθμίστε τα [Κορεσμ. Χρώματος] και [Απόχρωση]. ( σελ.45)

Διαφέρει η ρύθμιση [Σήμα βίντεο] από το σήμα εικόνας εισόδου;

Ορίστε το [Σήμα βίντεο] σύμφωνα με το σήμα της συνδεδεμένης συσκευής. ( σελ.97)


Προβλήματα όταν συνδέεται μικρόφωνο

■ Δεν εξέρχεται ήχος από το ηχείο


Έχει οριστεί το [Έντ. εισόδου μικρ.] σε [0];

Ρυθμίστε το [Έντ. εισόδου μικρ.]. ( σελ.99)

Έχει συνδεθεί πυκνωτικό μικρόφωνο;

Όταν χρησιμοποιείτε πυκνωτικό μικρόφωνο, ορίστε το [Τροφοδοσ. με σύνδ.] σε [Ενεργό]. ( σελ.102)

Έχει απενεργοποιηθεί η τροφοδοσία στον προβολέα;

Για να ακούτε ήχο από το μικρόφωνο όταν είναι απενεργοποιημένος ο προβολέας, ορίστε το [Αναμονή μικροφ.] σε [Ενεργό]. ( σελ.102)

Καθαρισμός



Αν έχει συσσωρευτεί βρωμιά στη συσκευή ή αν η ποιότητα των εικόνων προβολής έχει αρχίσει να υποβαθμίζεται, θα πρέπει να καθαρίσετε τον προβολέα. Αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα πριν τον καθαρισμό.



Προειδοποίηση

Μην χρησιμοποιείτε σπρέι που περιέχουν εύφλεκτα αέρια για να αφαιρέσετε τη σκόνη και τα χνούδια από το φακό ή το φίλτρο αέρα της μονάδας. Ο προβολέας μπορεί να αρπάξει φωτιά.

Καθαρισμός του φίλτρου αέρα.

Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όταν συσσωρευτεί σκόνη ή εμφανιστεί το ακόλουθο μήνυμα.

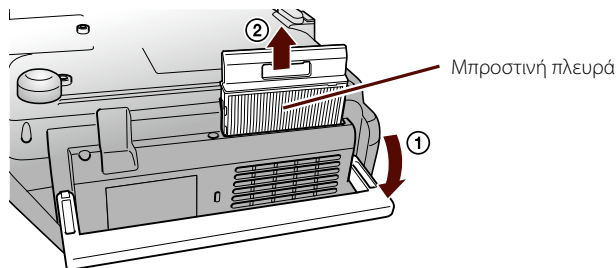
"Υπερθέρμανση προβολέα. Δείτε αν εμποδίζεται ο αγωγός. Καθαρίστε/αλλάξτε το φίλτρο αέρα."

1 Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία.

Μόλις θέσετε εκτός λειτουργίας τον προβολέα και ο βομβητής επιβεβαίωσης ηχήσει δύο φορές, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

2 Αφαιρέστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

Αναποδογυρίστε τον προβολέα και, στη συνέχεια, γείρετε τη χειρολαβή. Τραβήξτε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα προς τα πάνω.



Προσοχή

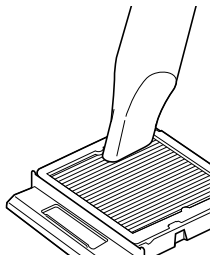
■ Η σκόνη που συγκεντρώνεται στο φίλτρο αέρα μπορεί να προκαλέσει άνοδο της εσωτερικής θερμοκρασίας του προβολέα, με αποτέλεσμα προβλήματα στη λειτουργία και μείωση της διάρκειας ζωής για τον οπτικό μηχανισμό. Συνιστάται ο καθαρισμός αυτών των εξαρτημάτων τουλάχιστον μία φορά κάθε τρεις μήνες. Ο καθαρισμός θα πρέπει να γίνεται συχνότερα εάν η χρήση του προβολέα γίνεται σε περιβάλλον με μεγάλη ποσότητα σκόνης.

■ Μην ξεπλένετε το φίλτρο αέρα με νερό. Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή διαλύτες.

■ Όταν χρησιμοποιείτε βούρτσα για καθαρισμό, χρησιμοποιήστε μια μαλακή βούρτσα με μακριές βούρτσες για τον καθαρισμό και βουρτσίστε απαλά. Αν βουρτσίσετε με δύναμη, η σκόνη θα εισχωρήσει στο φίλτρο αέρα και δεν θα μπορεί να αφαιρεθεί.

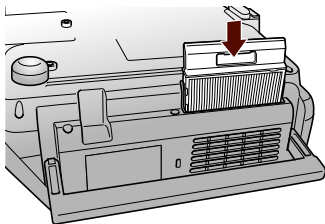
- 3** Αφαιρέστε τη σκόνη χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα.

Αφαιρέστε τη σκόνη από την μπροστινή πλευρά.



- 4** Εγκαταστήστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

Πιέστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



Καθαρισμός της επιφάνειας του προβολέα

Καθαρίστε την επιφάνεια του προβολέα σκουπίζοντάς την προσεκτικά με ένα μαλακό πανί.

Αν ο προβολέας είναι ιδιαίτερα βρώμικος, βρέξτε το πανί σε νερό που να περιέχει μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού και στη συνέχεια στύψτε το καλά και σκουπίστε απαλά την επιφάνεια του προβολέα για να αφαιρέσετε τους λεκέδες. Μετά από αυτό, σκουπίστε ξανά με ένα μαλακό και στεγνό ύφασμα.

Καθαρισμός Φακού

Χρησιμοποιήστε ένα πανί καθαρισμού κρυστάλλων για να σκουπίσετε προσεκτικά το φακό.

Προσοχή

Μην χρησιμοποιείτε πτητικές ουσίες όπως κερί, οινόπνευμα ή διαλυτικό για να καθαρίσετε την επιφάνεια του προβολέα. Αυτές οι ουσίες μπορούν να προκαλέσουν τη στρέβλωση του προβολέα και την αποκόλληση της επικάλυψης.

Προσοχή

Μην τρίβετε το φακό με σκληρά υλικά και προφυλάξτε τον από κραδασμούς, διότι μπορεί εύκολα να προκληθεί ζημιά.

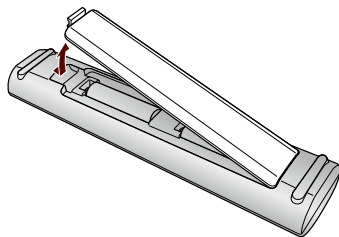
Αντικατάσταση Αναλώσιμων

Αντικατάσταση μπαταριών τηλεχειριστηρίου

Αν για κάποιο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση, το τηλεχειριστήριο αρχίσει να ανταποκρίνεται με καθυστέρηση ή πάψει να λειτουργεί, πιθανώς οι μπαταρίες του έχουν εξασθενήσει. Μόλις συμβεί αυτό, αντικαταστήστε τις με καινούριες μπαταρίες. Έχετε διαθέσιμες δύο αλκαλικές μπαταρίες μεγέθους AAA ή ξηρές μπαταρίες μαγγανίου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο αλκαλικές μπαταρίες μεγέθους AAA ή ξηρές μπαταρίες μαγγανίου.

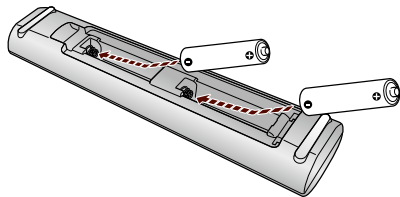
1 Αφαιρέστε το κάλυμμα των μπαταριών.

Αφαιρέστε το κάλυμμα μπαταριών σηκώνοντας το γάντζο.





- 2 Αφαιρέστε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες και τοποθετήστε καινούριες.

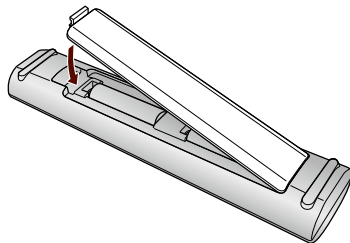


Προσοχή

Ελέγξτε τις θέσεις των ενδείξεων (+) και (-) στο εσωτερικό της θήκης μπαταριών για να βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε σωστά τις μπαταρίες.

- 3 Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα των μπαταριών.

Πιέστε το κάλυμμα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



Αντικατάσταση φίλτρου αέρα

Περίοδος αντικατάστασης φίλτρου αέρα

Εάν το μήνυμα εμφανίζεται ακόμα και μετά τον καθαρισμό, αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.

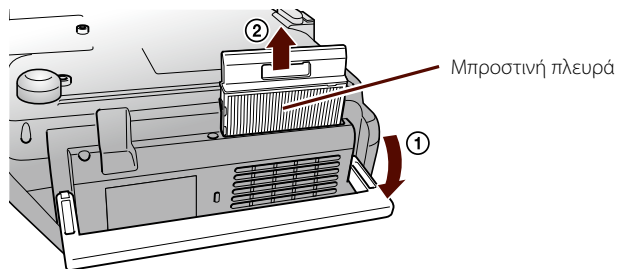
Αντικατάσταση φίλτρου αέρα

- 1 Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία.

Μόλις θέσετε εκτός λειτουργίας τον προβολέα και ο βομβητής επιβεβαίωσης ηχήσει δύο φορές, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

Αναποδογυρίστε τον προβολέα και, στη συνέχεια, γείρετε τη χειρολαβή. Τραβήξτε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα προς τα πάνω.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

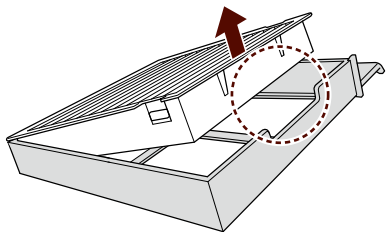
Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα φίλτρα αέρα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Πλαίσια: Πολυπροπυλένιο

Φίλτρο: Πολυπροπυλένιο

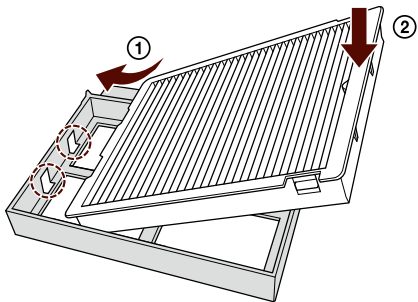
3 Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα.

Αφαιρέστε το φίλτρο αέρα τοποθετώντας το δάχτυλό σας στην εσοχή, όπως φαίνεται στην εικόνα που ακολουθεί.



4 Τοποθετήστε το καινούριο φίλτρο αέρα ξανά στο κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

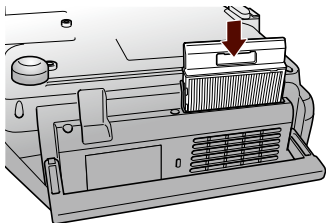
Τοποθετήστε τα γλωσσίδια του φίλτρου αέρα στις τρύπες του καλύμματος και πέστε το φίλτρο αέρα με δύναμη για να μπει στη θέση του.





- 5 Εγκαταστήστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

Πιέστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



Αντικατάσταση λάμπας

Περίοδος αντικατάστασης λάμπας

Πρέπει να αντικαταστήσετε τη λάμπα όταν:

- εμφανίζεται το ακόλουθο μήνυμα.

"Πρέπει να αντικαταστήσετε τη λάμπα σας. Επικοινωνήστε με τον τοπικό μεταπωλητή βιντεοπροβολών Epson ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.epson.com για αγορά."

- η ενδεικτική λυχνία για τη λάμπα αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα.

Αντικατάσταση λάμπας



Προειδοποίηση

■ Όταν πρόκειται να αντικαταστήσετε τη λάμπα επειδή έχει σταματήσει να φωτίζουν, λάβετε υπόψη σας το ενδεχόμενο να έχει σπάσει. Αν πρόκειται να αντικαταστήσετε τη λάμπα ενός προβολέα που αιωρείται από την οροφή, θα πρέπει να θεωρείτε πάντα ότι η λάμπα έχει σπάσει και να αφαιρείτε το κάλυμμα της λάμπας με προσοχή. Με το άνοιγμα του καλύμματος της λάμπας, ενδέχεται να πέσουν μικρά κομμάτια γυαλιού. Εάν εισέλθουν κομμάτια γυαλιού στα μάτια ή το στόμα σας, επικοινωνήστε αμέσως με γιατρό.

■ Μην αποσυναρμολογείτε και μην αλλάζετε τη μορφή της λάμπας. Αν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί στο προβολέα λάμπα που έχει τροποποιηθεί ή έχει επανασυναρμολογηθεί, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή ατύχημα.

Προσοχή

■ Για να διατηρηθεί η αρχική φωτεινότητα και η ποιότητα της εικόνας, το μήνυμα αντικατάστασης λάμπας εμφανίζεται μετά από περίπου 3900 ώρες χρήσης. Ο χρόνος εμφάνισης αυτού του μηνύματος διαφέρει ανάλογα με τις ρυθμίσεις λειτουργίας χρώματος και τις συνθήκες χρήσης του προβολέα.

Αν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη λάμπα αφού παρέλθει το χρονικό διάστημα για την αντικατάσταση, υπάρχει μεγάλη πιθανότητα να σκάσει. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα για αντικατάσταση της λάμπας, αντικαταστήστε τη λάμπα με καινούρια το συντομότερο δυνατό, ακόμα κι αν η λάμπα συνεχίζει να λειτουργεί.

■ Ανάλογα με τα χαρακτηριστικά της λάμπας και τον τρόπο χρήσης της, η λάμπα ενδέχεται να γίνει πιο σκοτεινή ή να σταματήσει να λειτουργεί προτού εμφανιστεί το μήνυμα προειδοποίησης. Θα πρέπει πάντα να έχετε διαθέσιμη ανταλλακτική λάμπα σε περίπτωση που σας χρειαστεί.

⚠ Προσοχή

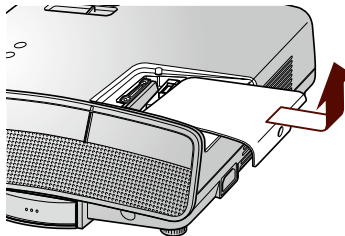
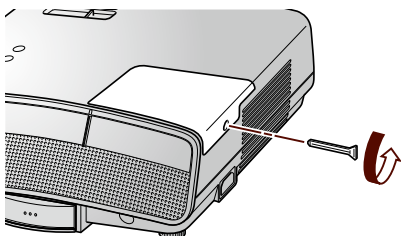
Περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία της λάμπας να πέσει σε ικανοποιητικό επίπεδο προτού αφαιρέσετε το κάλυμά της. Αν η θερμοκρασία της λάμπας συνεχίζει να είναι υψηλή, ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα ή άλλου είδους τραυματισμοί. Μόλις θέσετε εκτός λειτουργίας τον προβολέα, θα πρέπει να περιμένετε περίπου μία ώρα, μέχρι η λάμπα να έχει κρυώσει αρκετά.

1 Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία.

Μόλις θέσετε εκτός λειτουργίας τον προβολέα και ο βομβητής επιβεβαίωσης ηχήσει δύο φορές, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

2 Τοποθετήστε το κάλυμμα της λάμπας.

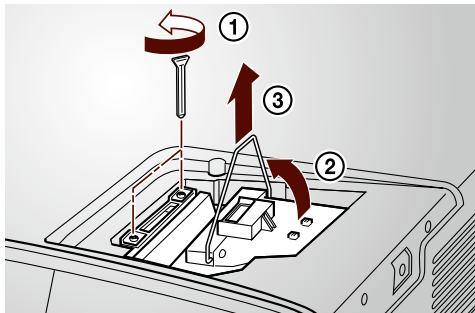
Χαλαρώστε τη βίδα του καλύμματος της λάμπας χρησιμοποιώντας το κατσαβίδι που παρέχεται με τη λάμπα αντικατάστασης. Σύρετε το κάλυμμα της λάμπας προς τα εμπρός και σηκώστε το για να το αφαιρέσετε.





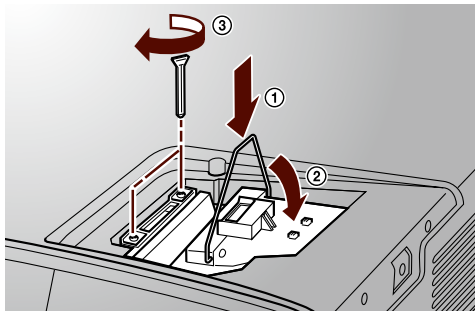
3 Αφαιρέστε την παλιά λάμπα.

Αφαιρέστε τις δύο βίδες συγκράτησης της λάμπας και, στη συνέχεια, βγάλτε την παλιά λάμπα με ευθεία κίνηση.



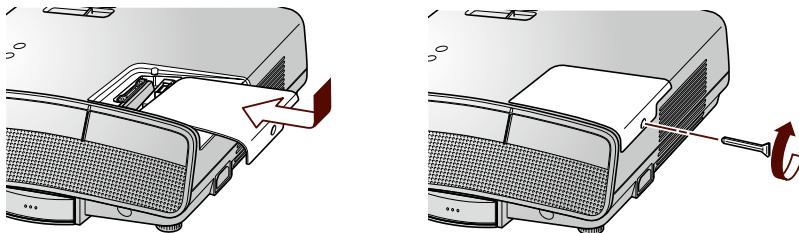
4 Τοποθετήστε την καινούρια λάμπα.

Τοποθετήστε τη λάμπα με το σωστό τρόπο και, στη συνέχεια, σφίξτε τις δύο βίδες.



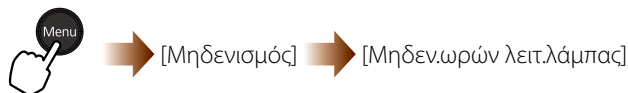
5 Τοποθετήστε το κάλυμμα της λάμπας.

Μετά την τοποθέτηση του καλύμματος της λάμπας, σφίξτε τη βίδα.



Επαναφορά του χρόνου λειτουργίας της λάμπας

Ο προβολέας καταγράφει το χρονικό διάστημα λειτουργίας της λάμπας. Ένα μήνυμα και οι ενδεικτικές λυχνίες σας επισημαίνουν τότε πρέπει να αντικαταστήσετε τη λάμπα. Αφού αντικαταστήσετε τη λάμπα, πρέπει να μηδενίσετε τις ώρες λειτουργίας της λάμπας από το μενού [Μηδενισμός].



Προσοχή

- Τοποθετήστε τη λάμπα και το κάλυμμα της λάμπας με ασφάλεια. Αν το κάλυμμα της λάμπας ή η λάμπα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά, η τροφοδοσία δεν ενεργοποιείται.
- Το εξάρτημα λάμπας περιέχει υδράργυρο (Hg). Η απόρριψη των χρησιμοποιημένων λαμπών πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη ή ανακύκλωση των φθορίζουσών λαμπών.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Ο μηδενισμός των ωρών λειτουργίας της λάμπας πρέπει να γίνεται μόνο μετά την αντικατάσταση της λάμπας. Διαφορετικά, η ένδειξη για την περίοδο αντικατάστασης της λάμπας δεν θα είναι σωστή.



Διάφορες λειτουργίες

Προσωρινή απόκρυψη εικόνας και ήχου (Σίγαση A/V)


Χρησιμοποιείται για παύση της προβολής.

Όταν ενεργοποιείται η Σίγαση A/V, ο ήχος απενεργοποιείται και η προβαλλόμενη εικόνα εξαφανίζεται. Η συνδεδεμένη συσκευή συνεχίζει την αναπαραγωγή. Διακόψτε ταυτόχρονα την αναπαραγωγή της συνδεδεμένης συσκευής κατά την αναπαραγωγή ταινιών ή μουσικής.



Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται η Σίγαση A/V.

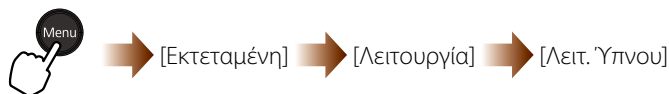
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Οι εικόνες και ο ήχος μπορούν επίσης να απενεργοποιηθούν κλείνοντας το κάλυμμα φακού.
- Μπορείτε να αλλάξετε την οθόνη απεικόνισης κατά τη διάρκεια της σίγασης A/V.
( [Εκτεταμένη] - [Εμφάνιση] - [Σίγαση A/V] σελ.100)
- Έξοδος ήχου μικροφώνου κατά τη διάρκεια της σίγασης A/V.
- Η λάμπα εξακολουθεί να παραμένει αναμμένη κατά τη λειτουργία Σίγαση A/V και κατά συνέπεια οι ώρες λειτουργίας της λάμπας συσσωρεύονται.



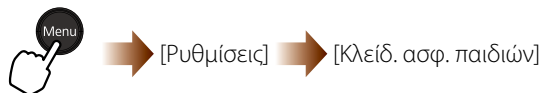
Αυτόματη απενεργοποίηση του προβολέα (Λειτ. Ύπνου)



Ο προβολέας απενεργοποιείται αυτόματα όταν δεν υπάρχει είσοδος σήματος εικόνας ή ήχου και δεν εκτελείται καμία ενέργεια για ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα. Μπορείτε να επιλέξετε το χρόνο μετά το πέρας του οποίου θα απενεργοποιηθεί ο προβολέας, από το [5λεπτά], [10λεπτά] ή [30λεπτά] (προεπιλογή). Επιλέξτε [Ανενεργό] για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ύπνου.



Περιορισμός των λειτουργιών του πίνακα ελέγχου (Κλειδ. ασφ. παιδιών)

Υπάρχει η πιθανότητα ατυχήματος σε περίπτωση που το μικρό παιδί σας ενεργοποιήσει ακούσια τον προβολέα και κοιτάξει στο φακό. Εάν έχετε μικρά παιδιά, ορίστε το [Κλειδ. ασφ. παιδιών] σε [Ενεργό].



Η λειτουργία  στον πίνακα ελέγχου περιορίζεται όταν το [Κλειδ. ασφ. παιδιών] ορίζεται σε [Ενεργό]. Για να ενεργοποιήσετε τον προβολέα, κρατήστε πατημένο το  για περίπου 5 δευτερόλεπτα.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Σημειώστε πως όταν το [Απευθείας Ενεργ.] έχει οριστεί σε [Ενεργό], η προβολή ξεκινά συνδέοντας το βύσμα τροφοδοσίας στην πρίζα.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον προβολέα ή να χρησιμοποιήσετε κανονικά το τηλεχειριστήριο.

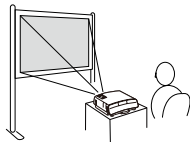


Μέθοδοι προβολής

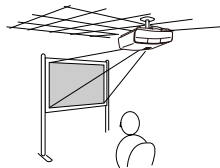
Ο προβολέας υποστηρίζει τέσσερις διαφορετικές μεθόδους προβολής που μπορείτε να επιλέξετε ανάλογα με τις συνθήκες της θέσης εγκατάστασης.

🔴 [Εκτεταμένη] - [Προβολή] σελ.100)

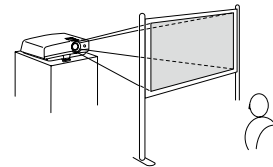
Προβολή εικόνων μπροστά από την οθόνη. (Πρόσθια)



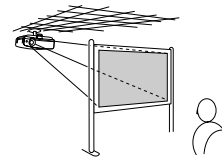
Αναρτήστε τον προβολέα από την οροφή και προβάλετε τις εικόνες απέναντι στην οθόνη. (Πρόσθια/Οροφή)




Προβολή εικόνων πίσω από την οθόνη. (Οπίσθια)



Αναρτήστε τον προβολέα από την οροφή και προβάλετε τις εικόνες πίσω από την οθόνη. (Οπίσθια/Οροφή)



Κρατήστε πατημένο το  για 5 δευτερόλεπτα, για εναλλαγή από [Πρόσθια] σε [Πρόσθια/Οροφή] ή [Οπίσθια] σε [Οπίσθια/Οροφή].



Προειδοποίηση

- Για την ανάρτηση του προβολέα σε οροφή, απαιτείται ειδική μέθοδος εγκατάστασης (στήριγμα οροφής). Εάν δεν εγκατασταθεί σωστά, μπορεί να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμό και ατύχημα.
 - Μην συνδέσετε iPod στο σταθμό όσο ο προβολέας αιωρείται από την οροφή. Μπορεί να πέσει και να προκαλέσει ατύχημα και τραυματισμό.
 - Η χρήση προϊόντων συγκόλλησης στα σημεία στερέωσης στηρίγματος οροφής, για να μην χαλαρώσουν οι βίδες ή η χρήση λιπαντικών ή ελαίων στον προβολέα ενδέχεται να προκαλέσει ράγισμα στο περίβλημα του προβολέα και ακόλουθη πτώση της συσκευής από το στήριγμα οροφής. Αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό σε άτομα που βρίσκονται κάτω από το στήριγμα οροφής, καθώς και ζημιά στον προβολέα.
- Κατά την εγκατάσταση ή ρύθμιση του στηρίγματος οροφής, μην χρησιμοποιείτε προϊόντα συγκόλλησης για να μην χαλαρώνουν οι βίδες, ούτε έλαια ή λιπαντικά κ.λπ.

Αποθήκευση λογοτύπου χρήστη

Μπορείτε να αποθηκεύσετε μια προβαλλόμενη εικόνα ως λογότυπο χρήστη. Το αποθηκευμένο λογότυπο χρήστη μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως προβαλλόμενη εικόνα όταν ξεκινά η προβολή ή όταν δεν υπάρχει μετάδοση σήματος εικόνας στον προβολέα. (➡ σελ.100)

Σημειώστε πως η προεπιλεγμένη οθόνη έναρξης διαγράφεται μόλις αποθηκεύσετε λογότυπο χρήστη,

- 1 Προστατεύστε την εικόνα που θέλετε να αποθηκεύσετε.
- 2 Επιλέξτε [Λογότυπο χρήστη] στο μενού παραμέτρων και, στη συνέχεια, πατήστε ●.



"Επιλογή αυτής της εικόνας ως λογότυπου χρήστη;" εμφανίζεται. Επιλέξτε [Ναι] και πατήστε ●.

- 3 Μετακινήστε το πλαίσιο για να επιλέξετε μέρος της εικόνας και πατήστε ●.
- 4 Επιλέξτε ποσοστό ζουμ και πατήστε ●.

"Θέλετε να αποθηκεύσετε αυτήν την εικόνα ως Μοτίβο Χρήστη;" εμφανίζεται. Επιλέξτε [Ναι]. Η ρύθμιση ολοκληρώθηκε.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Μόνο μία εικόνα μπορεί να αποθηκευτεί ως λογότυπο χρήστη. Όταν αποθηκεύετε ένα λογότυπο χρήστη, το προηγούμενο Λογότυπο χρήστη διαγράφεται.
- Κατά την προβολή εικόνας από iPod, δεν μπορείτε να την αποθηκεύσετε ως λογότυπο χρήστη.
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε μια εικόνα μεγέθους 400x300 κουκκίδων ως λογότυπο χρήστη.
- Το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας ενδέχεται να αλλάξει προσωρινά, ανάλογα με την ανάλυση του σήματος εισόδου, κατά την αποθήκευση του λογότυπου χρήστη.
- Όταν το [Πρ. Λογ. Χρήστη] ορίζεται σε [Ενεργό], δεν μπορείτε να αποθηκεύσετε το λογότυπο χρήστη. (➡ σελ.86)

Προσοχή

Μην θέσετε σε λειτουργία τον προβολέα ή οποιοδήποτε συνδεδεμένο εξοπλισμό κατά την αποθήκευση. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία.

Λειτουργίες Ασφαλείας



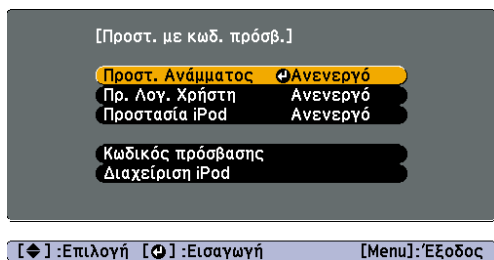
Όταν ο προβολέας χρησιμοποιείται στο σχολείο ή σε επαγγελματικό περιβάλλον, μπορείτε να περιορίσετε τη δυνατότητα χρήσης του ή να αποτρέψετε την κλοπή του μέσω των λειτουργιών ασφαλείας.

Προστ. κωδ. πρόσβ.

Μπορείτε να περιορίσετε τους χρήστες μέσω της λειτουργίας προστασίας με κωδικό πρόσβασης. Οι ρυθμίσεις μπορούν να πραγματοποιηθούν στο μενού [Προστ. κωδ. πρόσβ.].



Κρατήστε το πατημένο για 5 δευτερόλεπτα



[Τα Προστ. Ανάμματος], [Πρ. Λογ. Χρήστη] και [Προστασία iPod] είναι διαθέσιμα για ρύθμιση.

■ Προστ. Ανάμματος:

Ορίστε το σε [Ενεργό] για να ζητείται η εισαγωγή κωδικού πρόσβασης κατά την έναρξη της προβολής, μετά τη σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας στην πρίζα.

■ Πρ. Λογ. Χρήστη:

Ορίστε το σε [Ενεργό] για να απενεργοποιήσετε την αλλαγή του λογοτύπου χρήστη. Θα πρέπει να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης για τον ορισμό σε [Ανενεργό].

■ Προστασία iPod:


Ορίστε το σε [Ενεργό] για να χρησιμοποιήσετε iPod αντί για την εισαγωγή κωδικού πρόσβασης. Όταν συνδέεται ένα εγγεγραμμένο iPod στον προβολέα, δεν απαιτείται εισαγωγή κωδικού πρόσβασης ακόμα και αν το [Προστ. Ανάμματος] έχει οριστεί σε [Ενεργό]. (➡ σελ.89)



Ορισμός κωδικού πρόσβασης

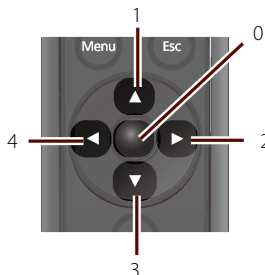
1 Μεταβείτε στο μενού [Προστ. κωδ. πρόσβ.]. ( σελ.86)

2 Επιλέξτε [Κωδικός πρόσβασης] και πατήστε .

Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης για την αλλαγή του κωδικού πρόσβασης. Επιλέξτε [Ναι] και πατήστε  για να εμφανιστεί η οθόνη εισαγωγής κωδικού πρόσβασης.

3 Εισαγάγετε τον 4-ψήφιο κωδικό πρόσβασης.

Μπορείτε να εισαγάγετε αριθμούς από το 0 έως το 4.



Ο κωδικός πρόσβασης που εισάγετε εμφανίζεται με τη μορφή "* * * *".


Αφού εισαγάγετε και το τέταρτο ψηφίο, εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τον κωδικό πρόσβασης είναι "0000".

Προσοχή

Εάν έχετε ξεχάσει τον κωδικό πρόσβασης, σημειώστε τον αριθμό "Κωδικός αίτησης: xxxx" που εμφανίζεται στην οθόνη και απευθυνθείτε στην πλησιέστερη διεύθυνση που παρέχεται στις Απορίες.

( Οδηγίες για την ασφάλεια/Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)



4 Εισαγάγετε ξανά τον κωδικό πρόσβασης.

Όταν εισάγετε το σωστό κωδικό πρόσβασης, εμφανίζεται το μήνυμα "Ο νέος κωδικός πρόσβασης αποθηκεύθηκε".

Εάν εισάγετε λανθασμένο κωδικό πρόσβασης, επιστρέψτε στο 3 αφού εμφανιστεί το μήνυμα. Εισαγάγετε ξανά τον κωδικό πρόσβασης.

Προσοχή

■ Αν εισαγάγετε εσφαλμένο κωδικό πρόσβασης τρεις συνεχόμενες φορές, εμφανίζεται το μήνυμα "Η λειτουργία του βιντεοπροβολέα θα κλειδωθεί." για περίπου πέντε λεπτά και, έπειτα, ο προβολέας μεταβαίνει σε κατάσταση λειτουργίας αναμονής. Αν συμβεί αυτό, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα και έπειτα επανατοποθετήστε το και ενεργοποιήστε τον προβολέα. Στον προβολέα θα εμφανιστεί ξανά η οθόνη εισαγωγής κωδικού πρόσβασης, έτσι ώστε να μπορείτε να εισαγάγετε το σωστό κωδικό.

■ Εάν συνεχίσετε να επαναλαμβάνετε την παραπάνω λειτουργία και εισάγετε τριάντα διαδοχικές φορές λάθος κωδικό πρόσβασης, θα εμφανιστεί το μήνυμα "Η λειτουργία του βιντεοπροβολέα θα κλειδωθεί. Επικοινωνήστε με την Ερσον, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στην τεκμηρίωση." και δεν θα είναι δυνατή η εισαγωγή κωδικού πρόσβασης στον προβολέα.

(➡ Οδηγίες για την ασφάλεια/
Οδηγός υποστήριξης και εξυπηρέτησης)



Καταχώριση iPod στον προβολέα

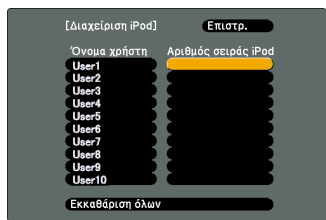
Καταχωρίστε ένα iPod στον προβολέα όταν χρησιμοποιείτε το [Προστασία iPod].

1 Ενεργοποιήστε τον προβολέα και, στη συνέχεια, συνδέστε το iPod. (➡ σελ.11)

2 Μεταβείτε στο μενού [Προστ. κωδ. πρόσβ.]. (➡ σελ.86)

3 Επιλέξτε [Διαχείριση iPod] και πατήστε ●.

Εμφανίζεται η οθόνη [Διαχείριση iPod].



[Esc] :Επισ. [↩] :Επιλ. [●] :Καταχ/Εκκαθ [Menu] :Έξοδ.

4 Επιλέξτε τον κενό χώρο στο [Αριθμός σειράς iPod] και πατήστε ●.

Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης για την καταχώριση. Επιλέξτε [Ναι] και πατήστε ●.

Όταν ολοκληρωθεί η καταχώριση, εμφανίζεται ο αριθμός σειράς του iPod.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

■ Μπορείτε να καταχωρίσετε έως και 10 iPod στον προβολέα.

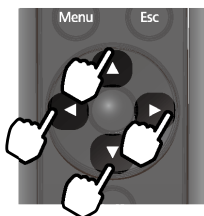
■ Όταν το [Προστ. Ανάμματος] ορίζεται σε [Ανενεργό], το [Προστασία iPod] είναι απενεργοποιημένο.

■ Συνδεθείτε στο iTunes για να ελέγξετε τον αριθμό σειράς του iPod σας.



■ Επεξεργασία του ονόματος χρήστη

Στην οθόνη [Διαχείριση iPod], επιλέξτε το όνομα χρήστη που επιθυμείτε να αλλάξετε και πατήστε ●. Όταν εμφανιστεί το μαλακό πληκτρολόγιο, εισαγάγετε το νέο όνομα χρήστη. Επιλέξτε [Τέλος] και πατήστε ● για να ολοκληρώσετε την καταχώριση.



Επιλέξτε τα μαλακά
πλήκτρα



Εισαγάγετε ή εκτελέστε το
μαλακό πλήκτρο

- [CAPS]: Εναλλάσσει τα αλφαβητικά πλήκτρα ανάμεσα σε κεφαλαία και πεζά.
- [SYM1/2]: Εναλλάσσει τα πλήκτρα συμβόλων στο πλαίσιο.



■ Εκκαθάριση καταχωρισμένων πληροφοριών

Στην οθόνη [Διαχείριση iPod], επιλέξτε τον αριθμό σειράς που επιθυμείτε να εκκαθαρίσετε και πατήστε ●.

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα, επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα και πατήστε ●.

[Ναι]: Εκκαθαρίζει τόσο το όνομα χρήστη όσο και τον αριθμό σειράς.

[Μόνο iPod]: Εκκαθαρίζει μόνο τον αριθμό σειράς και αφήνει το όνομα χρήστη.

[Όχι]: Ακυρώνει την εκκαθάριση.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Επιλέξτε [Εκκαθάριση όλων] στην οθόνη [Διαχείριση iPod] για να εκκαθαρίσετε όλες τις εγγεγραμμένες πληροφορίες.

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα, επιλέξτε [Ναι] και στη συνέχεια πατήστε ●.

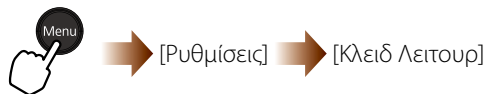


ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Οι λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου είναι διαθέσιμες κανονικά.
- Ορίστε το [Κλειδ Λειτουργ] σε [Ανενεργό] για να ξεκλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου.

Απενεργοποίηση της λειτουργίας κουμπιών στον πίνακα ελέγχου
(Κλειδ Λειτουργ)

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κουμπιών στον πίνακα ελέγχου για να αποτρέψετε την ακούσια λειτουργία.
Ορίστε το [Κλειδ Λειτουργ] στο μενού παραμέτρων σε [Ενεργό].



Εάν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί στον πίνακα ελέγχου, θα εμφανιστεί το ακόλουθο μήνυμα και η λειτουργία θα είναι απενεργοποιημένη.

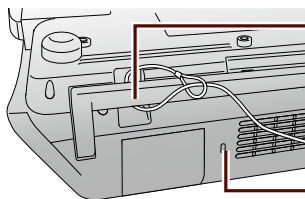
"Αυτή η λειτουργία είναι κλειδωμένη. Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση «Κλειδ Λειτουργ» για να είναι δυνατή η λειτουργία."



Αντικλεπτικό Κλείδωμα

Ο προβολέας περιλαμβάνει τις ακόλουθες συσκευές ασφαλείας για προστασία από κλοπή.

Υποδοχή ασφαλείας	Η υποδοχή ασφαλείας είναι συμβατή με το σύστημα ασφαλείας Microsaver της Kensington.
Καλώδιο ασφαλείας σημείο εγκατάστασης	Μπορείτε να περάσετε ένα αντικλεπτικό κλείδωμα καλωδίου που θα βρείτε στο εμπόριο μέσα από το σημείο εγκατάστασης, για να ασφαλίσετε τον προβολέα σε γραφείο ή κολώνα.



Σημείο εγκατάστασης καλωδίου
ασφαλείας (Χειρολαβή)

Υποδοχή ασφαλείας

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με το σύστημα ασφαλείας Microsaver στην ιστοσελίδα της Kensington στη διεύθυνση <http://www.kensington.com/>.

Λίστα μενού παραμέτρων



Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις διαφέρουν ανάλογα με το σήμα βίντεο, την πηγή εισόδου, κτλ.

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις υποδεικνύονται από τους έντονους χαρακτήρες. Η ρύθμιση των στοιχείων που δεν αναγράφονται με έντονους χαρακτήρες διαφέρει ανάλογα με το σήμα βίντεο, την πηγή εισόδου ή την περιοχή αγοράς.

Μενού Εικόνα

Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Λειτουργ. Χρώματος	Αυτόματο	Ορίζει την εμφάνιση των εικόνων. Προσαρμόζει αυτόματα την εμφάνιση της εικόνας σύμφωνα με το περιβάλλον χρήσης.
	Δυναμική	Κατάλληλο για χρήση σε φωτεινό χώρο.
	Καθιστικό* ¹	Κατάλληλο για παρακολούθηση τηλεόρασης κτλ. σε ελαφρώς σκοτεινό χώρο.
	Παρουσίαση* ²	Κατάλληλο για προβολή έγχρωμων εικόνων σε φωτεινό χώρο.
	Κινηματογράφος	Κατάλληλο για παρακολούθηση ταινιών κτλ. σε σκοτεινό χώρο.
	Παιχνίδι* ¹	Κατάλληλο για βιντεοπαιχνίδια σε φωτεινό χώρο.
	Μαυροπίνακας* ²	Κατάλληλο για προβολή σε μαυροπίνακα (πράσινο πίνακα).
Φωτεινότητα	-24 - 0 - 24	Προσαρμόζει τη φωτεινότητα της εικόνας. -24 (σκοτεινό) έως 24 (φωτεινό)
Αντίθεση	-24 - 0 - 24	Προσαρμόζει τη διαφορά μεταξύ των φωτεινών και σκοτεινών περιοχών των εικόνων. -24 (χαμηλή αντίθεση) έως 24 (υψηλή αντίθεση)
Κορεσμ. Χρώματος	-32 - 0 - 32	Προσαρμόζει τον κορεσμό των χρωμάτων για τις εικόνες. -32 (χαμηλή πυκνότητα) έως 32 (υψηλή πυκνότητα)
Απόχρωση	-32 - 0 - 32	Προσαρμόζει την απόχρωση των εικόνων. -32 (μπλε απόχρωση) έως 32 (ερυθρή απόχρωση)
Ευκρίνεια	-5 - 0 - 5	Ρυθμίζει την ευκρίνεια της εικόνας. -5 (ήπιο) έως 5 (ευκρινές)



Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Θερμ. Χρώματος		Προσαρμόζει τη συνολική απόχρωση των εικόνων.
	Υψηλή	Δίνει στις εικόνες μια μπλε απόχρωση.
	Μεσαία	
	Χαμηλή	Δίνει στις εικόνες μια ερυθρή απόχρωση.
Ρύθμιση χρωμάτων		Ρυθμίζει τα [Απόχρωση], [Καθαρότητα] και [Φωτεινότητα] του κάθε χρώματος.
	R (Ερυθρό)	
	G (Πράσινο)	
	B (Μπλε)	
	C (Κυανό)	
	M (Ματζέντα)	
	Y (Κίτρινο)	
Αυτόματο διάφραγμα		Ορίζει τη λειτουργία Αυτόματο διάφραγμα.
	Ενεργό	Ενεργοποιεί τη λειτουργία [Αυτόματο διάφραγμα]. Το φως από τη λάμπα προσαρμόζεται αυτόματα.
	Ανενεργό	Απενεργοποιεί τη λειτουργία [Αυτόματο διάφραγμα].
Μηδενισμός		Επαναφέρει τις ρυθμίσεις του μενού [Εικόνα] στις προεπιλεγμένες τιμές.

*1 Μπορεί να οριστεί μόνο στο [Λειτουργ. Αρχική].

*2 Μπορεί να οριστεί μόνο στο [Λειτουργ. Επαγγελματ.].



Μενού Σήμα

Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Ανάλυση		Ορίζει την ανάλυση κατά την είσοδο σήματος RGB υπολογιστή.
	Αυτόματο	Ορίζεται αυτόματα σύμφωνα με το σήμα εισόδου.
	Ευρύ	Κατάλληλο για υπολογιστές ευρείας οθόνης.
	Κανονικό	Κατάλληλο για υπολογιστές με οθόνη 4:3 και 5:4.
Προοδευτ. σάρωση		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με την προοδευτική μετατροπή (τη λειτουργία μετατροπής από σήμα διασύνδεσης σε προοδευτικό σήμα)
	Ανενεργό	Απενεργοποιεί την προοδευτική μετατροπή.
	Βίντεο	Ενεργοποιεί την προοδευτική μετατροπή. Κατάλληλο για εικόνες βίντεο.
	Ταινία/Αυτόμ.	Ενεργοποιεί την προοδευτική μετατροπή. Κατάλληλο για εικόνες ταινιών.
Μείωση θορύβου		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με το Μείωση θορύβου (τη λειτουργία μείωσης του προοδευτικού τρεμοπαίγματος των εικόνων).
	Ανενεργό	Απενεργοποιεί το [Μείωση θορύβου]. Επιλέξτε το κατά την προβολή εικόνων με μικρό θόρυβο, όπως DVD.
	NR1	Ενεργοποιεί το [Μείωση θορύβου]*.
	NR2	
Βίντεο HDMI		Επιλέγει το επίπεδο βίντεο του σήματος εισόδου κατά τη σύνδεση μέσω HDMI.
	Αυτόματο	Ορίζεται αυτόματα σύμφωνα με το σήμα εισόδου.
	Κανονική	Επιλέξτε [Κανονική] ή [Εκτεταμένο] εάν παρουσιάζεται πρόβλημα ατελούς μαύρου ή highlight clipping.
	Εκτεταμένο	




Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Σήμα βίντεο		Ορίζει το σήμα εισόδου βίντεο.
	Αυτόματο	Ορίζεται αυτόματα σύμφωνα με το σήμα εισόδου.
	NTSC	
	NTSC4.43	
	PAL	
	M-PAL	
	N-PAL	
	PAL60	
	SECAM	
Λόγος διαστάσεων		Ορίζει τις αναλογίες εικόνας των προβαλλόμενων εικόνων.
	Αυτόματο	Ορίζεται αυτόματα σύμφωνα με το σήμα εισόδου.
	Κανονικό	Προβάλλει εικόνες σε πλήρες μέγεθος προβολής χωρίς να αλλάζει την αναλογία των διαστάσεών τους.
	16:9	Προβάλλει εικόνες με αναλογίες εικόνας 16:9.
	Ζουμ	Προβάλλει εικόνες σε πλήρες πλάτος προβολής χωρίς να αλλάζει την αναλογία των διαστάσεών τους.
Υπερσάρωση		Ορίζει το ποσοστό αποκοπής μιας εικόνας. Ορίζεται όταν η περιφέρεια μιας σύνθετης εικόνας είναι θολή ή λείπει.
	Αυτόματο	Ορίζεται αυτόματα σύμφωνα με το σήμα εισόδου.
	Ανενεργό	Απενεργοποιεί την υπερσάρωση.
	4%	Αποκόπτει 4% από την περιφέρεια της εικόνας.
	8%	Αποκόπτει 8% από την περιφέρεια της εικόνας.
Μηδενισμός		Επαναφέρει τις ρυθμίσεις του μενού [Σήμα] στις προεπιλεγμένες τιμές.

* Δεν μπορεί να οριστεί όταν έχει επιλεγεί το [Παιχνίδι] ως λειτουργία χρώματος.



Μενού Ρυθμίσεις

Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Τραπέζιο	Οριζ./Κάθ. Τραπ.	Διόρθωση τραπεζοειδούς παραμόρφωσης.
	Κάθετο Τραπέζιο (-60 - 0 - 60)	Διόρθωση κάθετης τραπεζοειδούς παραμόρφωσης.
	Οριζόντιο Τραπέζιο (-60 - 0 - 60)	Διόρθωση οριζόντιας τραπεζοειδούς παραμόρφωσης.
Αυτόματο Κ-Τραπέζιο		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με τη λειτουργία αυτόματης διόρθωσης της κατακόρυφης τραπεζοειδούς παραμόρφωσης.
	Ενεργό	Ενεργοποιεί το [Αυτόματο Κ-Τραπέζιο]. Όταν λαμβάνει χώρα κάθετη τραπεζοειδής παραμόρφωση, αυτή διορθώνεται αυτόματα.
	Ανενεργό	Απενεργοποιεί το [Αυτόματο Κ-Τραπέζιο].
H-Keystone Adjuster		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με το Οριζόντιο ρυθμιστικό τραπέζιου
	Ενεργό	Ενεργοποιεί τη λειτουργία Οριζόντιο ρυθμιστικό τραπέζιου.
	Ανενεργό	Απενεργοποιεί τη λειτουργία Οριζόντιο ρυθμιστικό τραπέζιου.
Κλείδ. ασφ. παιδιών		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με τη λειτουργία κλειδώματος ασφαλείας παιδιών.
	Ενεργό	Ενεργοποιεί το [Κλείδ. ασφ. παιδιών]. Η ισχύς μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο πατώντας το  στον πίνακα ελέγχου για περίπου 5 δευτερόλεπτα.
	Ανενεργό	Απελευθερώνει το [Κλείδ. ασφ. παιδιών].
Κλειδ Λειτουργ		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με το κλειδωμα λειτουργιών
	Ενεργό	Ενεργοποιεί το [Κλειδ Λειτουργ]. Τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου είναι απενεργοποιημένα.
	Ανενεργό	Απελευθερώνει το [Κλειδ Λειτουργ].





Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Καταν. ενέργειας		Ρυθμίζει τη φωτεινότητα της λάμπας.
	Κανον.	Προβάλλει με κανονική φωτεινότητα.
	ECO	Προβάλλει με χαμηλότερη φωτεινότητα λάμπας.
Λειτουργία ήχου		Ορίζει την ποιότητα του ήχου εξόδου.
	Τυπικό	Εξοδος ήχου σε τυπική ποιότητα.
	Φωνή	Είναι ευκολότερο να ακούσετε φωνές και διαλόγους.
	Μουσική	Οι χαμηλοί και οι υψίσυχνοι ήχοι είναι καθαρότεροι.
	Ταινία	Οι χαμηλοί και οι υψίσυχνοι ήχοι είναι εμφατικότεροι.
Ένταση		Ρυθμίζει την ένταση του ήχου.
	0 - 20 - 40	0 (καμία έξοδος ήχου) έως 40 (μέγιστο)
Έντ. εισόδου μικρ.		Ρυθμίζει την ένταση εισόδου του μικροφώνου.
	0 - 3 - 5	0 (καμία έξοδος ήχου μικροφώνου) έως 5 (μέγιστο)
Κουμπί χρήστη		Ορίζει το μενού που έχει εκχωρηθεί στο κουμπί User του τηλεχειριστηρίου.
	Καταν. ενέργειας	
	Πληροφ.	
	Προοδευτ. σάρωση	
	Ανάλυση	
	Έντ. εισόδου μικρ.	
Μηδενισμός		Επαναφέρει τις ρυθμίσεις του μενού [Ρυθμίσεις] στις προεπιλεγμένες τιμές (εκτός του [Κουμπί χρήστη])



Μενού Εκτεταμένη

Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Εμφάνιση Μήνυμα		Ρυθμίσεις που σχετίζονται με την απεικόνιση οθόνης
		Ορίζει την εμφάνιση των μηνυμάτων.
	Ενεργό	Εμφανίζονται μηνύματα.
	Ανενεργό	Δεν εμφανίζονται μηνύματα.
Εμφάνιση φόντου		Ορίζει την οθόνη απεικόνισης όταν δεν υπάρχει είσοδος σήματος βίντεο.
	Μαύρο	Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μαύρη.
	Μπλε	Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μπλε.
	Λογότυπο	Εμφανίζει την τυπική οθόνη έναρξης (ή το λογότυπο του χρήστη).
Οθόνη έναρξης		Ορίζει την οθόνη απεικόνισης όταν είναι ενεργοποιημένη η ισχύς.
	Ενεργό	Εμφανίζει την τυπική οθόνη έναρξης (ή το λογότυπο του χρήστη).
	Ανενεργό	Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μπλε.
Σίγαση A/V		Ορίζει την οθόνη απεικόνισης κατά τη διάρκεια της σίγασης A/V.
	Λευκό	Όταν είναι ενεργοποιημένη η σίγαση A/V, ολόκληρη η οθόνη αλλάζει σε λευκή.
	Μαύρο	Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μαύρη.
	Μπλε	Ολόκληρη η οθόνη γίνεται μπλε.
	Λογότυπο	Εμφανίζει την τυπική οθόνη έναρξης (ή το λογότυπο του χρήστη).
		Καταχωρίζει το λογότυπο του χρήστη.
Λογότυπο χρήστη*		
Προβολή		Ορίζει τη μέθοδο προβολής σύμφωνα με τις συνθήκες εγκατάστασης.
	Πρόσθια	Προβάλλει μπροστά από την οθόνη.
	Πρόσθια/Οροφή	Προβάλλει από την οροφή μπροστά από την οθόνη.
	Οπίσθια	Προβάλλει πίσω από την οθόνη.
	Οπίσθια/Οροφή	Προβάλλει από την οροφή πίσω από την οθόνη.



Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Λειτουργία Απευθείας Ενεργ.		Ρυθμίσεις λειτουργιών που σχετίζονται με την ισχύ, τον ήχο κ.λπ.
	Ενεργό	Ρύθμιση εκκίνησης όταν συνδέεται το βύσμα τροφοδοσίας. Συνδέοντας το βύσμα τροφοδοσίας στην πρίζα, ξεκινά η προβολή. Σημειώστε πως εάν ο προβολέας παραμένει συνδεδεμένος στην ηλεκτρική πρίζα, θα ξεκινήσει εκ νέου όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία μετά από διακοπή ρεύματος, για παράδειγμα.
	Ανενεργό	Η κανονική λειτουργία (πατήστε το ) ξεκινά την προβολή.
Λειτουργία Υπνου		Ρυθμίσεις λειτουργίας όταν δεν υπάρχει σήμα ή όταν δεν λειτουργεί ο προβολέας.
	Ανενεργό	Η τροφοδοσία παραμένει ενεργή ακόμα και αν ο προβολέας αφευθεί χωρίς σήμα ή χειρισμό.
	5λεπτά	Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα εάν ο προβολέας αφευθεί χωρίς σήμα ή χειρισμό για 5 λεπτά.
	10λεπτά	Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα εάν ο προβολέας αφευθεί χωρίς σήμα ή χειρισμό για 10 λεπτά.
	30λεπτά	Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα εάν ο προβολέας αφευθεί χωρίς σήμα ή χειρισμό για 30 λεπτά.
Χρον. καλύμ. φακού		Ρυθμίσεις λειτουργίας όταν το κάλυμμα φακού είναι κλειστό.
	Ενεργό	Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα εάν το κάλυμμα φακού παραμένει κλειστό για περίπου 30 λεπτά.
	Ανενεργό	Η τροφοδοσία παραμένει ενεργοποιημένη ακόμα και αν το κάλυμμα φακού παραμένει κλειστό.
Φωτισμός		Ρυθμίσεις ενδεικτικής λυχνίας
	Ενεργό	Όλες οι ενδεικτικές λυχνίες ανάβουν όταν αυτό είναι απαραίτητο.
	Ανενεργό	 και Dock δεν ανάβουν κατά τη διάρκεια της προβολής.



Στοιχείο ρύθμισης	Επιλογή	Επεξήγηση
Λειτουργ. Υψομ.		Ρύθμιση λειτουργίας κατά τη χρήση σε μεγάλο υψόμετρο
	Ενεργό	Ορίστε αυτή τη ρύθμιση σε [Ενεργό] όταν χρησιμοποιείτε τον προβολέα σε υψόμετρο περίπου 1.500 μέτρων ή μεγαλύτερο.
	Ανενεργό	
Είσοδος ήχου		Εναλλάσσει την είσοδο ήχου.
	Αυτόματο	Έξοδος ήχου πηγής εισόδου κατά τη διάρκεια της προβολής.
	iPod	Έξοδος ήχου iPod (εκτός εάν η πηγή εισόδου είναι HDMI ή USB Display)
Αναμονή μικροφ.		
	Ενεργό	Ορίστε το σε [Ενεργό] για έξοδο ήχου από το μικρόφωνο όσο ο προβολέας είναι απενεργοποιημένος.
	Ανενεργό	
Τροφοδοσ. με σύνδ.		
	Ενεργό	Ορίστε το σε [Ενεργό] όταν συνδέεται μικρόφωνο που υποστηρίζει τροφοδοσία με σύνδεση.
	Ανενεργό	
Γλώσσα		Ορίζει τη γλώσσα της οθόνης εγκατάστασης και των μηνυμάτων απεικόνισης.
Μηδενισμός		Επαναφέρει τις ρυθμίσεις του μενού [Εκτεταμένη] στις προεπιλεγμένες τιμές. (εκτός των [Λειτουργ. Υψομ.] και [Γλώσσα])

* Οι ρυθμίσεις [Λογότυπο χρήστη] δεν μπορούν να αλλάξουν όταν το [Πρ. Λογ. Χρήστη] ορίζεται σε [Ενεργό].



Πληροφ. μενού (μόνο απεικόνιση)

Τα στοιχεία που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με την τρέχουσα προβαλλόμενη πηγή εισόδου.

Στοιχείο απεικόνισης	Επεξήγηση
Ωρες λειτ. λάμπας*	
Κανον.	Εμφανίζει τις ώρες λειτουργίας λάμπας όταν χρησιμοποιείται με το [Καταν. ενέργειας] ορισμένο σε [Κανον.].
ECO	Εμφανίζει τις ώρες λειτουργίας λάμπας όταν χρησιμοποιείται με το [Καταν. ενέργειας] ορισμένο σε [ECO].
Πηγή	Εμφανίζει την πηγή εισόδου κατά τη διάρκεια της προβολής.
Σήμα εισόδου	Εμφανίζει το σήμα εισόδου.
Ανάλυση	Εμφανίζει την ανάλυση του συνδεδεμένου υπολογιστή.
Ρυθμός ανανέωσης	Εμφανίζει τον αριθμό των φορών που επανεγγράφεται μια εικόνα ανά δευτερόλεπτο.
Πληρ. Συγχρ.	Εμφανίζει πληροφορίες σήματος εικόνας.
Σήμα βίντεο	Εμφανίζει τις ρυθμίσεις [Σήμα βίντεο].
Κατάσταση	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τα σφάλματα του προβολέα.
Αριθμός σειράς	Εμφανίζει τον αριθμό σειράς του προβολέα.

* Εμφανίζεται ως [0H] μέχρι τις 10 ώρες και, στη συνέχεια, σε μονάδες της 1 ώρας από τις 11 ώρες και έπειτα. Γίνεται κίτρινο όταν σημειώνεται υπέρβαση της αναμενόμενης διάρκειας ζωής της λάμπας.



Μενού Μηδενισμός

Στοιχείο ρύθμισης

Επεξήγηση

Μηδενισμός όλων*	Επαναφέρει τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
Μηδεν.ωρών λειτ.λάμπας	Μηδενίζει τις ώρες λειτουργίας της λάμπας.

* Οι ρυθμίσεις [Γλώσσα], [Ωρες λειτ. λάμπας] και κωδικού πρόσβασης, δεν μηδενίζονται.



Προαιρετικά Εξαρτήματα και Αναλώσιμα

Διατίθενται τα ακόλουθα προαιρετικά εξαρτήματα και αναλώσιμα. Προμηθευτείτε αυτά τα προϊόντα εάν και όταν χρειαστεί. Η λίστα προαιρετικών εξαρτημάτων ισχύει από τον Ιούλιο του 2011. Τα στοιχεία των εξαρτημάτων υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς πρωθύστερη ειδοποίηση και η διαθεσιμότητα ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη χώρα αγοράς.

Προαιρετικά εξαρτήματα

φορητή οθόνη 50" ELPSC32

Μια σύμπακτη οθόνη που μπορείτε να μεταφέρετε εύκολα. (αναλογίες εικόνας 4:3)

οθόνη 50" ELPSC06

οθόνη 60" ELPSC27

οθόνη 80" ELPSC28

οθόνη 100" ELPSC29

Φορητές αναδιπλούμενες οθόνες. (αναλογίες εικόνας 4:3)

οθόνη 53" ELPSC30

οθόνη 64" ELPSC31

Φορητές μαγνητικές οθόνες. (αναλογίες εικόνας 4:3)

Καλώδιο υπολογιστή ELPKC02

(1,8 m - για mini D-Sub15-pin/mini D-Sub 15pin)

Καλώδιο υπολογιστή ELPKC09

(3 m - για mini D-Sub15-pin/mini D-Sub 15pin)

Καλώδιο υπολογιστή ELPKC10

(20 m - για mini D-Sub15-pin/mini D-Sub 15pin)

Καλώδιο component video ELPKC19

(3 m - για αρσενικό βύσμα mini D-Sub 15 ακίδων/RCA×)

Χρησιμοποιήστε το για τη σύνδεση με πηγή component video.



Κάμερα εγγράφων ELPDC06/ELPDC11

Χρησιμοποιείται κατά την προβολή εικόνων όπως βιβλία, εγγράφων OHP ή διαφανειών.

Σωλήνας οροφής (450 mm)* ELPFP13

Σωλήνας οροφής (700 mm)* ELPFP14

Χρησιμοποιήστε το για την εγκατάσταση του προβολέα σε υψηλή οροφή.

Στήριγμα οροφής* ELPMB23

Χρησιμοποιήστε το για την εγκατάσταση του προβολέα σε οροφή.

Αναλώσιμα

Μονάδα λάμπας ELPLP67

Χρησιμοποιήστε την για να αντικαταστήσετε τη χρησιμοποιημένη λάμπα.

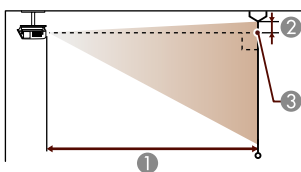
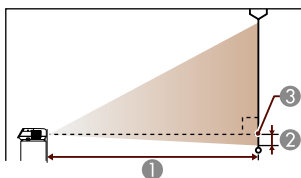
Φίλτρο αέρα ELPAF37

Χρησιμοποιήστε το για να αντικαταστήσετε το χρησιμοποιημένο φίλτρο αέρα.



Απόσταση προβολής και Μέγεθος οθόνης

Ανατρέξτε στον ακόλουθο πίνακα και τοποθετήστε τον προβολέα σε θέση που επιτρέπει την καλύτερη δυνατή προβολή για το μέγεθος της οθόνης. Οι τιμές είναι ενδεικτικές.



- ❶ Απόσταση προβολής
- ❷ Απόσταση από το κέντρο του φακού ως τη βάση της οθόνης
(ή το επάνω μέρος της οθόνης, σε περίπτωση αιώρησης από την οροφή)
- ❸ Κέντρο φακού

Μονάδα: cm

Μέγεθος οθόνης 16:10		❶	❷
		Ελάχιστη (Ευρεία) ως Μέγιστη (Τηλεοπτική)	
35"	76x47	97 - 117	4
40"	86x54	111 - 134	5
60"	130x81	168 - 202	7
80"	170x110	225 - 270	10
100"	220x130	281 - 338	12



Μέγεθος οθόνης 16:10		❶	❷
		Ελάχιστη (Ευρεία) ως Μέγιστη (Τηλεοπτική)	
120"	260x160	338 - 407	14
150"	320x200	424 - 509	18
200"	430x270	566 - 680	24
320"	690x430	907 - 1089	39

Μονάδα: cm

Μέγεθος οθόνης 16:9		❶	❷
		Ελάχιστη (Ευρεία) ως Μέγιστη (Τηλεοπτική)	
35"	77x44	99 - 120	2
40"	89x50	114 - 137	2
60"	130x75	172 - 208	3
80"	180x100	231 - 278	4
100"	220x120	289 - 348	5
120"	270x150	348 - 418	7
150"	330x190	435 - 523	8
200"	440x250	582 - 699	11
310"	690x390	903 - 1084	17



Μονάδα: cm

Μέγεθος οθόνης 4:3		❶	❷
		Ελάχιστη (Ευρεία) ως Μέγιστη (Τηλεοπτική)	
30"	61x46	94 - 113	4
40"	81x61	126 - 152	5
60"	120x91	190 - 229	8
80"	160x120	255 - 306	11
100"	200x150	319 - 383	14
120"	240x180	383 - 461	16
150"	300x230	480 - 577	20
200"	410x300	641 - 770	27
280"	570x430	898 - 1079	38



Υποστηριζόμενες αναλύσεις

Component video

Σχήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
SDTV (480i)	60	720x480
SDTV (576i)	50	720x576
SDTV (480p)	60	720x480
SDTV (576p)	50	720x576
HDTV (720p)	50/60	1280x720
HDTV (1080i)	50/60	1920x1080

Composite video

Σχήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
Τηλεόραση (NTSC)	60	720x480
Τηλεόραση (SECAM)	50	720x576
Τηλεόραση (PAL)	50/60	720x576




Σήμα εισόδου από τη θύρα HDMI

Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
VGA	60	640x480
SVGA	60	800x600
XGA	60	1024x768
WXGA	60	1280x800
SXGA	60	1280x960
	60	1280x1024
SXGA+	60	1400x1050
UXGA	60	1600x1200
SDTV (480i)	60	720x480
SDTV (576i)	50	720x576
SDTV (480p)	60	720x480
SDTV (576p)	50	720x576
HDTV (720p)	50/60	1280x720
HDTV (1080i)	50/60	1920x1080
HDTV(1080p)	24/30/50/60	1920x1080



Σχήματα υπολογιστή (αναλογικό RGB)

Σχήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
VGA	60/72/75/85	640x480
SVGA	56/60/72/75/85	800x600
XGA	60/70/75/85	1024x768
WXGA	60	1280x768
	60	1360x768
	60/75/85	1280x800
WXGA+	60/75/85	1440x900
SXGA	70/75/85	1152x864
	60/75/85	1280x1024
	60/75/85	1280x960
SXGA+	60/75	1400x1050
WSXGA+*	60	1680x1050
UXGA	60	1600x1200
MAC13"	67	640x480
MAC16"	75	832x624
MAC19"	75	1024x768
	59	1024x768
MAC21"	75	1152x870

* Συμβατό μόνο όταν το [Ανάλυση] έχει οριστεί σε [Ευρύ]. ( σελ.96)

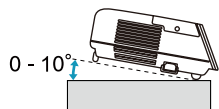
Προδιαγραφές



Όνομα προϊόντος		MG-850HD	
Διαστάσεις		340 (W) x 129 (H) x 292 (D) mm (συμπεριλαμβάνεται το προεξέχον τμήμα όταν είναι συμπτυγμένος ο σταθμός)	
Μέγεθος πλαισίου		0,59" Ευρύ	
Μέθοδος απεικόνισης		Οθόνη ενεργής μήτρας με τρανζίστορ λεπτής μεμβράνης (TFT) πολυσιλικόνης	
Ανάλυση		1024.000 pixel (1280 (W) x 800 (H) κουκκίδες) x 3	
Ρύθμιση εστίασης		Χειροκίνητη	
Ρύθμιση ζουμ		Οπτικό (Περίπου 1 : 1,2)	
Λάμπα (πηγή φωτός)		Λάμπα UHE, 200 W, Αρ. μοντέλου: ELPLP67	
Τροφοδοσία		100 έως 240V AC±10%, 50/60Hz, 3,2 έως 1,5 A	
Κατανάλωση ισχύος	περιοχή από 100 ως 120 V	Λειτουργεί σε: 319 W Αναμονή: 0,23 W	
	περιοχή από 220 έως 240 V	Λειτουργεί σε: 303 W Αναμονή: 0,30 W	
Υψόμετρο λειτουργίας		Υψόμετρο 0 έως 2.286 m	
Θερμοκρασία λειτουργίας		+5 έως +35°C (Χωρίς συμπύκνωση)	
Θερμοκρασία αποθήκευσης		-10 έως +60°C (Χωρίς συμπύκνωση)	
Μάζα		Περίπου 3,9 kg	
Θύρες	Είσοδος	Σύνδεσμος σταθμού iPod	1 Συμπτυσσόμενος σταθμός iPod
		Θύρα ήχου	1 Τζακ ακίδων RCA x 2
		Θύρα βίντεο	1 RCA jack ακίδων
		Θύρα υπολογιστή	1 Τζακ ακίδων RCA x 3
		Θύρα υπολογιστή	1 Mini D-Sub 15 ακίδων (θηλυκό)
		Θύρα HDMI	1 HDMI (συμβατό με HDCP, ο ήχος υποστηρίζεται μόνο από PCM)
		Θύρα εισόδου μικρ.	1 Stereo mini jack (συμβατό με τροφοδοσία σύνδεσης, μονοφωνική είσοδος)
		Θύρα USB (Τύπου A)*	1 Σύνδεσμος USB (Τύπου A)
		Θύρα USB (Τύπου B)*	1 Σύνδεσμος USB (Τύπου B)
Ηχείο		Μέγιστη είσοδος 10 Wx2, Ονομαστική εμπέδηση 8 Ω ohm	

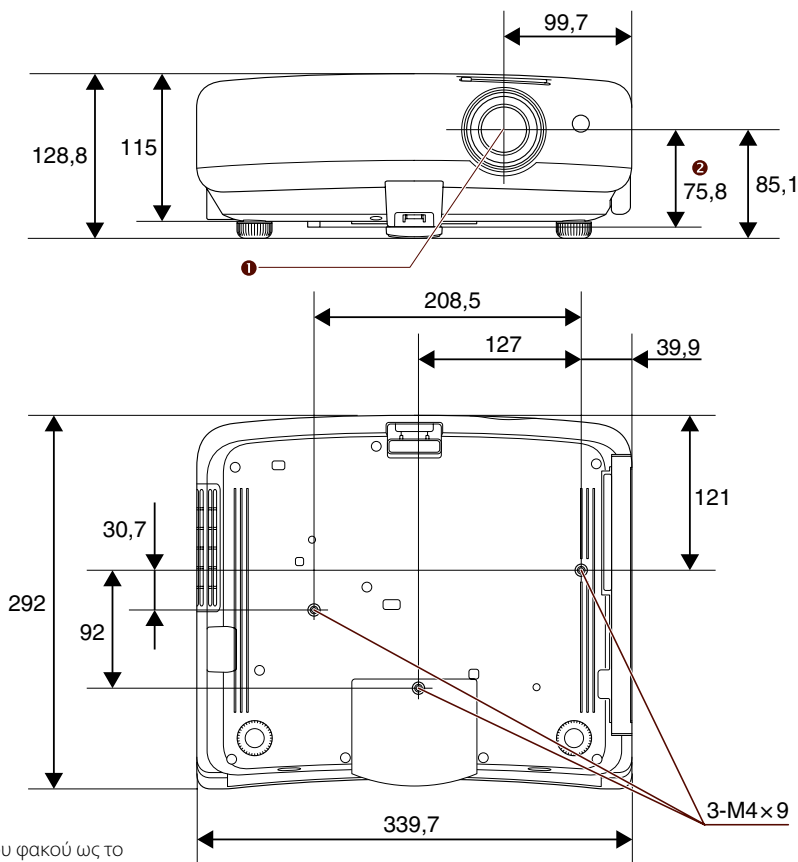
* Υποστηρίζει USB 2.0. Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι οι θύρες USB θα λειτουργούν με όλες τις συσκευές που υποστηρίζουν USB.

Γωνία κλίσης



Αν χρησιμοποιείτε τον προβολέα με γωνία κλίσης άνω των 10° , ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στη συσκευή και ατύχημα.





❶ Κέντρο φακού

❷ Απόσταση από το κέντρο του φακού ως το σημείο στερέωσης άγκιστρου ανάρτησης

Μονάδες: mm



Η παρούσα ενότητα επεξηγεί τους περίπλοκους όρους που δεν αναλύονται λεπτομερώς στο κείμενο του οδηγού. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις υπόλοιπες εκδόσεις που διατίθενται στο εμπόριο.

Αναλογίες εικόνας	Ο λόγος μεταξύ μήκους και ύψους μιας εικόνας. Οι οθόνες με οριζόντια:κάθετη αναλογία 16:9 είναι γνωστές ως ευρείες οθόνες. Οι αναλογίες εικόνας μιας κανονικής οθόνης είναι 4:3.
Interlace	Μεταφέρει τις πληροφορίες που απαιτούνται για τη δημιουργία μιας οθόνης, αποστέλλοντας κάθε δεύτερη γραμμή, ξεκινώντας από το επάνω μέρος της εικόνας και προχωρώντας προς τα κάτω. Οι εικόνες είναι πιθανότερο να τρεμοπαίζουν επειδή ένα πλαίσιο εμφανίζεται κάθε δεύτερη γραμμή.
Αντίθεση	Η διαφορά μεταξύ φωτεινού και σκοτεινού στις εικόνες. Η σχετική φωτεινότητα στις ανοιχτές και σκοτεινές περιοχές μιας εικόνας μπορεί να αυξηθεί ή να μειωθεί, ώστε το κείμενο και τα γραφικά να διακρίνονται με μεγαλύτερη ευκολία ή να φαίνονται πιο αχνά.
Component Video	Μια μέθοδος διαχωρισμού του σήματος βίντεο σε στοιχείο φωτεινότητας (Y), μπλε μείον φωτεινότητα (Cb ή Pb) και ερυθρό μείον φωτεινότητα (Cr ή Pr).
Composite Video	Μέθοδος συνδυασμού του σήματος βίντεο σε στοιχείο φωτεινότητας και στοιχείο χρώματος για μετάδοση σε μεμονωμένο καλώδιο.
Προοδευτ. σάρωση	Προστατεύει τις πληροφορίες για τη δημιουργία μίας οθόνης κάθε φορά, εμφανίζοντας την εικόνα για ένα πλαίσιο. Παρόλο που ο αριθμός των γραμμών σάρωσης είναι ο ίδιος, το μέγεθος του τρεμοπαίγματος των εικόνων μειώνεται επειδή ο όγκος των πληροφοριών διπλασιάζεται σε σχέση με το σύστημα interlace.

Προφυλάξεις κατά τη μετακίνηση



Όταν μετακινείτε τον προβολέα

Ελέγξτε τα εξής και, στη συνέχεια, μεταφέρετε τον προβολέα από τη χειρολαβή.

- Αφού απενεργοποιήσετε τον προβολέα, αποσυνδέστε όλα τα καλώδια.
- Κλείστε το κάλυμμα φακού.
- Αφαιρέστε το iPod και συμπύξτε το σταθμό.
- Συμπύξτε το πόδι του προβολέα.

Προφυλάξεις για τη μεταφορά

Στο εσωτερικό του προβολέα υπάρχουν πολλά γυάλινα μέρη και εξαρτήματα ακριβείας. Όταν μεταφέρετε τον προβολέα, να λαμβάνετε τα ακόλουθα μέτρα για την προστασία του από βλάβες που μπορούν να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία.

- Τυλίξτε τον προβολέα γερά με προστατευτικό υλικό για να τον προστατεύσετε από κραδασμούς και τοποθετήστε τον σε ένα κουτί από σκληρό χαρτόνι. Φροντίστε να ενημερώσετε την μεταφορική εταιρεία ότι το περιεχόμενο είναι εύθραυστο.
- Κλείστε το κάλυμμα φακού πριν συσκευάσετε τον προβολέα.
- Συμπύξτε το σταθμό πριν συσκευάσετε τον προβολέα.
- Τοποθετήστε τα καλύμματα διασύνδεσης πριν συσκευάσετε τον προβολέα.

Η εγγύησή σας δεν καλύπτει φθορές που μπορεί να προκύψουν σε αυτό το προϊόν κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.

Γενικές Σημειώσεις



Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης και η μετάδοση με οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε μέσο, ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοαντιγραφικό ή άλλο, οποιουδήποτε μέρους της παρούσας έκδοσης, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της Seiko Epson Corporation. Δεν γίνεται ανάληψη ευθύνης ευρεσιτεχνίας σε σχέση με τη χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν. Επίσης, δεν γίνεται ανάληψη ευθύνης για ζημιές που τυχόν θα προκύψουν από τη χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν.

Ούτε η Seiko Epson Corporation ούτε και οι θυγατρικές της φέρουν ευθύνη απέναντι στον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή σε τρίτους για τυχόν ζημιές, απώλειες, κόστη ή δαπάνες που θα υποστεί ο αγοραστής ή τρίτοι σε περίπτωση: ατυχήματος, λανθασμένης χρήσης ή κατάχρησης του προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων, επιδιορθώσεων ή μετατροπών στο προϊόν, ή (εξαιρούνται οι Η.Π.Α.) αδυναμίας αυστηρής συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν φέρει ευθύνη για οποιοσδήποτε ζημιές ή προβλήματα που θα προκύψουν από τη χρήση προαιρετικών εξαρτημάτων ή αναλώσιμων προϊόντων άλλων,

εκτός αυτών που ορίζονται ως Γνήσια προϊόντα Epson ή Εγκεκριμένα προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Τα περιεχόμενα του παρόντος οδηγού μπορεί να αλλάξουν ή να ενημερωθούν χωρίς περαιτέρω ειδοποίηση.

Οι εικόνες του παρόντος οδηγού μπορεί να διαφέρουν από το βιντεοπροβολέα.



Πληροφορίες ονομασιών και συμβολισμών

Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 2000

Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® XP

Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® Vista

Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 7

Στο παρόν εγχειρίδιο, τα παραπάνω λειτουργικά συστήματα αναφέρονται ως "Windows 2000", "Windows XP", "Windows Vista" και "Windows 7". Επιπλέον, ο γενικός όρος Windows μπορεί να χρησιμοποιείται αναφερόμενος στα Windows 2000, Windows XP, Windows Vista και Windows 7.

Mac OS X 10.5.x

Mac OS X 10.6.x

Στο παρόν εγχειρίδιο, τα παραπάνω λειτουργικά συστήματα αναφέρονται ως "Mac OS X 10.5.x" και "Mac OS X 10.6.x". Επιπλέον, χρησιμοποιείται και ο γενικός όρος "Mac OS", ως αναφερόμενος σε όλες αυτές τις εκδόσεις.

Made for



iPod



iPhone



iPad

"Made for iPod," "Made for iPhone," and "Made for iPad" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.

Made for

- iPod touch (4th generation)
- iPod touch (3rd generation)
- iPod touch (2nd generation)
- iPod touch (1st generation)
- iPod nano (5th generation)
- iPod nano (4th generation)
- iPod nano (3rd generation)

Made for

- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

Made for

- iPad2
- iPad



Γενική σημείωση

iPad, iPhone, iPod, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc. , registered in the U.S. and other countries.

Apple, iTunes, and Mac OS are trademarks of Apple Inc.

Οι επωνυμίες Microsoft, Windows, Windows Vista, PowerPoint και το λογότυπο των Windows είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες HDMI και High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC.



Τα υπόλοιπα ονόματα προϊόντων που περιέχονται στο παρόν χρησιμοποιούνται επίσης αποκλειστικά για σκοπούς αναγνώρισης και μπορεί να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson αποποιείται παντός δικαιώματος σχετικά με αυτές τις εμπορικές επωνυμίες.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2011. All rights reserved.

Ευρετήριο



I

iPod

Αναπαραγωγή.....	16
Αποσύνδεση	15
Σύνδεση.....	10

T

Τηλεχειριστήριο.....	6
----------------------	---

U

USB Display.....	30
------------------	----

A

Αναλώσιμα.....	106
ΑναπαραγωγήBGM.....	21
Αντίθεση.....	45
Αντικλεπτικό	93
Αποθήκευση USB	22
Απόσταση προβολής.....	107
Απόχρωση.....	45
Ασφάλεια	86

B

Βραχίονας εξαρτήματος για iPad	12
--------------------------------------	----

Δ

Δακτύλιος εστίασης.....	2
Δακτύλιος ζουμ.....	2
Διασύνδεση.....	4

E

Εκτεταμένο μενού.....	100
-----------------------	-----

Ενδεικτικές λυχνίες.....	56
Ένταση.....	5, 6
Επιλογές.....	105
Επίλυση προβλημάτων.....	56
Ευκρίνεια.....	45

H

Ηχείο.....	3
------------	---

Θ

Θερμ. Χρώματος.....	45
Θύρα USB (Τύπου A)	22
Θύρα USB (Τύπου B).....	30
Θύρα εισόδου HDMI	37, 38
Θύρα εισόδου βίντεο.....	40
Θύρα εισόδου εξαρτήματος.....	39
Θύρα εισόδου ήχου	36, 39, 40
Θύρα εισόδου υπολογιστή.....	36

K

Καθαρισμός	
Προβολέας.....	71
Φακός.....	71
Καλώδιο HDMI.....	37, 38
Καλώδιο βίντεο	40
Καλώδιο εξαρτήματος.....	39
Καλώδιο υπολογιστή.....	36
Κλείδ. ασφ. παιδιών	82
Κορεσμ. Χρώματος.....	45



Κωδικός πρόσβασης..... 87

Λ

Λάμπα

Αντικατάσταση..... 77

Επαναφορά του χρόνου λειτουργίας της λάμπας 80

Λειτ. Ύπνου 82

Λειτ. Χρώματος 42

Μ

Μενού εικόνας..... 94

Μενού παραμέτρων 7, 94

Μενού πληροφοριών..... 103

Μενού ρυθμίσεων..... 98

Μενού σήματος..... 96

Μηδενισμός μενού..... 104

Μικρόφωνο 41

Π

Παρουσίαση 25

Πίνακας ελέγχου..... 5

Προδιαγραφές..... 113

Προειδοποιήσεις απεικόνισης..... 57

Σ

Σελίδα επάνω/Σελίδα κάτω..... 30

Σύνδεση

iPod..... 10

Εξοπλισμός βίντεο..... 38

Υπολογιστής..... 28, 36, 37

Σύνδεση εξοπλισμού βίντεο..... 38

Σύνδεση υπολογιστή..... 28, 36, 37

Σφάλματα απεικόνισης 57

Τ

Τραπέζιο..... 54

Φ

Φίλτρο αέρα

Αντικατάσταση..... 74

Καθαρισμός..... 69

Φωτεινότητα

Λάμπα..... 48

Σήμα..... 45

