

## **Εγχειρίδιο χρήσης**

# **Multimedia Projector**

**EB-U32**

**EB-W32**

**EB-W31**

**EB-X36**

**EB-X31**

**EB-S31**

**EB-U04**

**EB-W04**

**EB-X04**

**EB-S04**

**EB-U130**

**EB-W130**

**EB-X130**

**EB-S130**

**EB-X350**

**EB-X300**

**EB-S300**

## Σύμβολα που Χρησιμοποιούνται Στον Οδηγό 6

## Εισαγωγή στο βιντεοπροβολέα σας 7

### Χαρακτηριστικά βιντεοπροβολέα ..... 8

Γρήγορη και εύκολη ρύθμιση .....	8
Εύκολη Ασύρματη Προβολή .....	8
Ευέλικτη συνδεσιμότητα .....	9
Σύνδεση με υπολογιστές .....	10
Σύνδεση με κινητές συσκευές.....	10

### Εξαρτήματα και λειτουργίες του βιντεοπροβολέα ..... 11

Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Μπροστά .....	11
Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Πίσω .....	12
Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Βάση .....	14
Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Πίνακας ελέγχου .....	14
Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Τηλεχειριστήριο.....	16

## Ρύθμιση του βιντεοπροβολέα 18

### Τοποθέτηση του βιντεοπροβολέα..... 19

Επιλογές ρύθμισης και εγκατάστασης βιντεοπροβολέα .....	20
Απόσταση Προβολής.....	20

### Συνδέσεις βιντεοπροβολέα..... 21

Σύνδεση σε υπολογιστή.....	21
Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο VGA .....	21
Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο USB.....	22
Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο HDMI .....	23
Σύνδεση σε Smartphone ή Tablet .....	23
Σύνδεση σε πηγές βίντεο .....	24
Σύνδεση σε πηγή βίντεο HDMI .....	24
Σύνδεση σε πηγή βίντεο Component-to-VGA.....	25
Σύνδεση σε πηγή βίντεο S-Video .....	26

Σύνδεση σε πηγή εικόνας Composite Video.....	26
Σύνδεση σε εξωτερικές συσκευές USB .....	27
Προβολής συσκευής USB .....	27
Σύνδεση σε συσκευή USB .....	27
Αποσύνδεση συσκευής USB .....	28
Σύνδεση σε κάμερα εγγράφων .....	28

### Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο ..... 29

### Λειτουργία τηλεχειριστηρίου..... 30

### Άνοιγμα του καλύμματος του φακού..... 31

## Χρήση βασικών χαρακτηριστικών του βιντεοπροβολέα 32

### Ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα ..... 33

Κεντρική οθόνη .....	34
----------------------	----

### Απενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα..... 36

### Επιλογή της γλώσσας για τα μενού του βιντεοπροβολέα..... 37

### Λειτουργίες προβολής..... 38

Αλλαγή της λειτουργίας προβολής με χρήση του τηλεχειριστηρίου .....	38
Αλλαγή της λειτουργίας προβολής με χρήση των μενού .....	38

### Ρύθμιση ύψους εικόνας ..... 40

### Σχήμα εικόνας ..... 41

Αυτόματο K-Τραπέζιο .....	41
Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με το Ρυθμιστικό Οριζόντιου Τραπεζίου...	41
Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τα κουμπιά τραπέζιου .....	42
Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τη λειτουργία Quick Corner .....	43

### Αλλαγή του μεγέθους της εικόνα με το δακτύλιο ζουμ ..... 46

### Αλλαγή του μεγέθους της εικόνα με τα Πλήκτρα ..... 47

### Εστίαση της εικόνας χρησιμοποιώντας το δακτύλιο εστίασης ... 48

### Επιλογή πηγής εικόνας..... 49

<b>Αναλογίες εικόνας.....</b>	<b>51</b>
Αλλαγή των αναλογιών εικόνας.....	51
Διαθέσιμες αναλογίες εικόνας.....	51
Εμφάνιση προβαλλόμενης εικόνας με κάθε λειτουργία αναλογίας.....	52
<b>Λειτουργία χρώματος .....</b>	<b>53</b>
Αλλαγή της λειτουργίας χρώματος.....	53
Διαθέσιμες λειτουργίες χρώματος .....	53
Ρύθμιση αυτόματου διαφράγματος .....	53
<b>Έλεγχος της έντασης ήχου με τα κουμπιά έντασης ήχου .....</b>	<b>55</b>
<b>Ρύθμιση χαρακτηριστικών βιντεοπροβολέα .....</b>	<b>56</b>
<b>Προβολή δύο εικόνων ταυτόχρονα .....</b>	<b>57</b>
Μη υποστηριζόμενοι συνδυασμοί πηγής εισόδου για προβολή χωρισμένης οθόνης .....	58
Περιορισμοί προβολής χωρισμένης οθόνης .....	59
<b>Προβολή παρουσίασης PC Free.....</b>	<b>60</b>
Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων PC Free.....	60
Προφυλάξεις για την προβολή PC Free.....	60
Έναρξη παρουσίασης PC Free.....	61
Έναρξη Παρουσίασης ταινίας PC Free.....	63
Επιλογές εμφάνισης PC Free .....	64
<b>Προσωρινή απενεργοποίηση της εικόνας και του ήχου .....</b>	<b>65</b>
<b>Προσωρινή διακοπή της δράσης βίντεο.....</b>	<b>66</b>
<b>Ζουμ εικόνων .....</b>	<b>67</b>
<b>Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως ασύρματο ποντίκι.....</b>	<b>68</b>
<b>Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως δείκτη .....</b>	<b>70</b>
<b>Αποθήκευση εικόνας λογότυπου χρήστη.....</b>	<b>71</b>
<b>Διόρθωση διαφοράς χρώματος κατά την προβολή από πολλούς βιντεοπροβολείς.....</b>	<b>74</b>
Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα .....	74

Επιλογή του βιντεοπροβολέα που θέλετε να λειτουργήσετε.....	74
Συνδυασμός ποιότητας οθόνης πολλών βιντεοπροβολέων.....	76
<b>Χαρακτηριστικά ασφαλείας βιντεοπροβολέα.....</b>	<b>77</b>
Τύποι ασφαλείας κωδικού πρόσβασης.....	77
Ορισμός κωδικού πρόσβασης.....	77
Επιλογή τύπων ασφαλείας κωδικού πρόσβασης.....	78
Εισαγωγή ενός κωδικού πρόσβασης για χρήση του βιντεοπροβολέα .....	79
Κλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα .....	80
Ξεκλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα.....	81
Εγκατάσταση καλωδίου ασφαλείας.....	81

## Χρήση του βιντεοπροβολέα σε δίκτυο 83

<b>Προβολή σε ασύρματο δίκτυο.....</b>	<b>84</b>
Εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN .....	84
Μη αυτόματη επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου.....	85
Επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου στα Windows.....	88
Επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου σε OS X .....	88
Ρύθμιση ασφάλειας ασύρματου δικτύου .....	88

## Χρησιμοποιώντας Κωδικό QR για σύνδεση σε συσκευή κινητού..... 90

## Χρήση Quick Wireless Connection (μόνο για Windows) ..... 92

## Παρακολούθηση και έλεγχος του βιντεοπροβολέα 93

<b>EasyMP Monitor .....</b>	<b>94</b>
<b>Έλεγχος βιντεοπροβολέα σε δίκτυο με χρήση προγράμματος περιήγησης στο Web .....</b>	<b>95</b>
<b>Ρύθμιση ειδοποιήσεων μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου βιντεοπροβολέα σε δίκτυο .....</b>	<b>97</b>

Μηνύματα ειδοποίησης μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου βιντεοπροβολέα σε δίκτυο .....	97
<b>Ρύθμιση παρακολούθησης με χρήση SNMP .....</b>	<b>99</b>
<b>Χρήση εντολών ESC/VP21 .....</b>	<b>100</b>
Ρύθμιση για Χρήση των Εντολών ESC/VP21 .....	100
Λίστα εντολών ESC/VP21 .....	100
Πρωτόκολλο επικοινωνίας .....	101
 <b>Προσαρμογή των ρυθμίσεων μενού .....</b>	 <b>102</b>
<b>Χρήση των μενού του βιντεοπροβολέα.....</b>	<b>103</b>
<b>Χρήση του πληκτρολογίου στην οθόνη .....</b>	<b>104</b>
Διαθέσιμο κείμενο χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στην οθόνη .....	104
<b>Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας .....</b>	<b>105</b>
<b>Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος.....</b>	<b>107</b>
<b>Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις...</b>	<b>109</b>
<b>Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη.....</b>	<b>111</b>
<b>Ρυθμίσεις δικτύου βιντεοπροβολέα - Μενού Δίκτυο .....</b>	<b>113</b>
Μενού Δίκτυο - Μενού Βασικό .....	114
Μενού Δίκτυο - Μενού Ασύρματο LAN .....	114
Μενού Δίκτυο - Μενού Ασφάλεια .....	115
Μενού Δίκτυο - Μενού Ηλ. ταχυδ. ....	117
Μενού Δίκτυο - Μενού Άλλα .....	117
Μενού Δίκτυο - Μενού Μηδενισμός.....	118
<b>Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO .....</b>	<b>119</b>
<b>Εμφάνιση πληροφοριών βιντεοπροβολέα - Μενού Πληροφορίες .....</b>	<b>121</b>
Μενού Πληροφορίες - Μενού Πληροφορίες βιντεοπροβολέα .....	121
Λίστα κωδικών αναγνωριστικού συμβάντος .....	122
<b>Επιλογές επαναφοράς βιντεοπροβολέα - Μενού Μηδενισμός..</b>	<b>123</b>

<b>Αντιγραφή μενού ρυθμίσεων σε άλλο βιντεοπροβολέα (ρύθμιση δέσμης) .....</b>	<b>124</b>
Εκτέλεση ρύθμισης δέσμης χρησιμοποιώντας μονάδα δίσκου Flash USB .....	124
Εκτέλεση ρύθμισης δέσμης χρησιμοποιώντας καλώδιο USB .....	125
Ειδοποίηση σφάλματος εγκατάστασης δέσμης .....	126

## **Συντήρηση του βιντεοπροβολέα 128**

<b>Καθαρισμός φακού .....</b>	<b>129</b>
<b>Καθαρισμός της θήκης του βιντεοπροβολέα.....</b>	<b>130</b>
<b>Συντήρηση του φίλτρου αέρα και των σχισμών εξαερισμού....</b>	<b>131</b>
Καθαρισμός φίλτρου αέρα και σχισμών εξαερισμού.....	131
Αντικατάσταση φίλτρου αέρα.....	131
<b>Συντήρηση λάμπας βιντεοπροβολέα.....</b>	<b>134</b>
Αντικατάσταση λάμπας.....	135
Επαναφορά του χρονομέτρου χρήσης της λάμπας.....	138
<b>Αντικατάσταση των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου.....</b>	<b>139</b>

## **Επίλυση προβλημάτων 140**

<b>Προβλήματα προβολής .....</b>	<b>141</b>
<b>Κατάσταση ενδεικτικών λυχνιών βιντεοπροβολέα .....</b>	<b>142</b>
<b>Χρήση των οθονών βοήθειας του βιντεοπροβολέα .....</b>	<b>145</b>
<b>Επίλυση προβλημάτων εικόνας ή ήχου .....</b>	<b>146</b>
Λύσεις σε περίπτωση που δεν εμφανίζεται εικόνα .....	146
Λύσεις όταν η εικόνα είναι εσφαλμένη με χρήση της λειτουργίας USB Display. ....	147
Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται το μήνυμα "Χωρίς σήμα" .....	147
Εμφάνιση από φορητό υπολογιστή .....	147
Εμφάνιση από φορητό υπολογιστή Mac.....	148
Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται το μήνυμα "Δεν υποστηρίζεται." .....	148
Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται μόνο μια επιμέρους εικόνα .....	148

Λύσεις όταν η εικόνα δεν είναι ορθογώνια.....	149
Λύσεις όταν η εικόνα περιέχει θόρυβο ή είναι στατική .....	149
Λύσεις όταν η εικόνα είναι θολή ή σκοτεινή .....	150
Λύσεις όταν η φωτεινότητα της εικόνας ή τα χρώματα είναι εσφαλμένα .....	150
Λύσεις για προβλήματα ήχου.....	151
Λύσεις όταν τα ονόματα αρχείων εικόνας δεν εμφανίζονται σωστά στο PC Free.....	151

## Επίλυση προβλημάτων λειτουργίας του βιντεοπροβολέα ή του τηλεχειριστηρίου ..... 152

Λύσεις για προβλήματα ενεργοποίησης, απενεργοποίησης και τερματισμού λειτουργίας του βιντεοπροβολέα .....	152
Λύσεις σε προβλήματα με το τηλεχειριστήριο .....	152
Λύσεις για προβλήματα κωδικού πρόσβασης .....	153

## Επίλυση προβλημάτων δικτύου ..... 154

Λύσεις σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα μέσω του Web.....	154
Λύσεις όταν δεν λαμβάνονται μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για ειδοποίηση μέσω του δικτύου.....	154
Λύσεις σε περίπτωση που η εικόνα περιέχει στατικό περιεχόμενο κατά τη διάρκεια της προβολής δικτύου .....	154

## Παράρτημα ..... 156

### Προαιρετικά εξαρτήματα και ανταλλακτικά ..... 157

Προαιρετικά εξαρτήματα.....	157
Ανταλλακτικά.....	157

### Μέγεθος οθόνης και απόσταση προβολής..... 159

### Υποστηριζόμενες αναλύσεις εμφάνισης οθόνης..... 163

### Προδιαγραφές βιντεοπροβολέα..... 165

Προδιαγραφές συνδέσμου.....	166
-----------------------------	-----

### Εξωτερικές διαστάσεις ..... 167

### Απαιτήσεις συστήματος USB Display..... 169

## Κατάλογος Συμβόλων Ασφαλείας (σύμφωνα με το IEC60950-1 A2) ..... 171

## Γλωσσάρι ..... 173

## Γνωστοποιήσεις..... 175



Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive.....	175
Περιορισμοί χρήσης.....	175
Αναφορές λειτουργικών συστημάτων .....	175
Εμπορικά σήματα.....	176
Γνωστοποίηση πνευματικά δικαιώματα .....	176
Απόδοση πνευματικών δικαιωμάτων.....	176

# Σύμβολα που Χρησιμοποιούνται Στον Οδηγό





## Σύμβολα για την ασφάλεια

Ο βιντεοπροβολέας και τα εγχειρίδιά του χρησιμοποιούν σύμβολα γραφικών και ετικέτες για την υπόδειξη περιεχομένου το οποίο επεξηγεί τον τρόπο χρήσης του βιντεοπροβολέα με ασφάλεια.

Διαβάστε και ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες που έχουν τη σήμανση αυτών των συμβόλων, προκειμένου να αποφύγετε τον τραυματισμό ατόμων ή τη φθορά σε περιουσία.

 <b>Προειδοποίηση</b>	Το σύμβολο αυτό παρέχει πληροφορίες που, εάν αγνοηθούν, θα μπορούσαν ενδεχομένως να οδηγήσουν σε προσωπικό τραυματισμό ή ακόμα και θάνατο.
 <b>Προσοχή</b>	Το παρόν σύμβολο παρέχει πληροφορίες που αν τις αγνοήσετε θα μπορούσαν ενδεχομένως να οδηγήσουν σε προσωπικό τραυματισμό ή υλικές ζημιές λόγω λανθασμένου χειρισμού.

## Σύμβολα γενικών πληροφοριών

 <b>Προσοχή</b>	Αυτή η ετικέτα επισημαίνει διαδικασίες που μπορούν να οδηγήσουν σε ζημιά ή τραυματισμό, αν ο χρήστης δεν επιδείξει την απαραίτητη προσοχή.
	Αυτή η ετικέτα επισημαίνει πρόσθετες πληροφορίες τις οποίες θα είναι χρήσιμο να γνωρίζετε.
[Όνομα κουμπιού]	Υποδεικνύει το όνομα ενός κουμπιού στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου. Παράδειγμα: κουμπί [Esc]
Όνομα μενού/ρύθμισης	Επισημαίνει το όνομα του μενού και της ρύθμισης του βιντεοπροβολέα. Παράδειγμα: Επιλέξτε το μενού <b>Εικόνα</b>  <b>Εικόνα</b> > <b>Σύνθ. Ρυθμίσεις</b>
»»	Η ετικέτα αυτή υποδεικνύει συνδέσμους στις σχετικές σελίδες.
	Η ετικέτα αυτή υποδεικνύει μια σελίδα στην οποία ο χρήστης μπορεί να βρει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με ένα θέμα.

# Εισαγωγή στο βιντεοπροβολέα σας

Ανατρέξτε σε αυτές τις ενότητες για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις δυνατότητες του βιντεοπροβολέα σας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Χαρακτηριστικά βιντεοπροβολέα" [p.8](#)
- "Εξαρτήματα και λειτουργίες του βιντεοπροβολέα" [p.11](#)

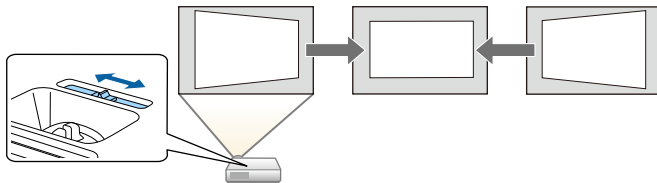
Ο βιντεοπροβολέας έχει τη δυνατότητα γρήγορης και εύκολης ρύθμισης και χαρακτηριστικά ευέλικτης συνδεσιμότητας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Γρήγορη και εύκολη ρύθμιση" [p.8](#)
- "Εύκολη Ασύρματη Προβολή" [p.8](#)
- "Ευέλικτη συνδεσιμότητα" [p.9](#)

## Γρήγορη και εύκολη ρύθμιση

- Χρησιμοποιήστε τη δυνατότητα Απευθείας Ενεργ. για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα μόλις τον συνδέσετε.
- Η λειτουργία Αυτόματη ενεργοπ. για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα όταν ο βιντεοπροβολέας ανιχνεύει σήμα εικόνας από τη θύρα που ορίσατε ως πηγή **Αυτόματη ενεργοπ.**
- Λειτουργία Κεντρική οθόνη για να επιλέγετε εύκολα μία πηγή εισόδου και χρήσιμες λειτουργίες.
- Η αυτόματη κάθετη διόρθωση τραπέζιου σε πραγματικό χρόνο εμφανίζει πάντα μια ορθογώνια οθόνη (Αυτόματο Κ-Τραπέζιο).
- Η Οριζόντια διόρθωση τραπεζοειδούς σας επιτρέπει να διορθώνετε γρήγορα την οριζόντια παραμόρφωση στην προβαλλόμενη εικόνα.



## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αυτόματο Κ-Τραπέζιο" [p.41](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα" [p.33](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με το Ρυθμιστικό Οριζόντιου Τραπέζιου" [p.41](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τη λειτουργία Quick Corner" [p.43](#)

## Εύκολη Ασύρματη Προβολή

- EasyMP Network Projection για κοινή χρήση του βιντεοπροβολέα σε δίκτυο και προβολή εικόνων από οποιονδήποτε από τους υπολογιστές στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο λειτουργίας EasyMP Network Projection*.



- Epson iProjection για ασύρματη σύνδεση του βιντεοπροβολέα και της κινητής συσκευής με χρήση της εφαρμογής που είναι διαθέσιμη στο App Store ή στο Google Play.

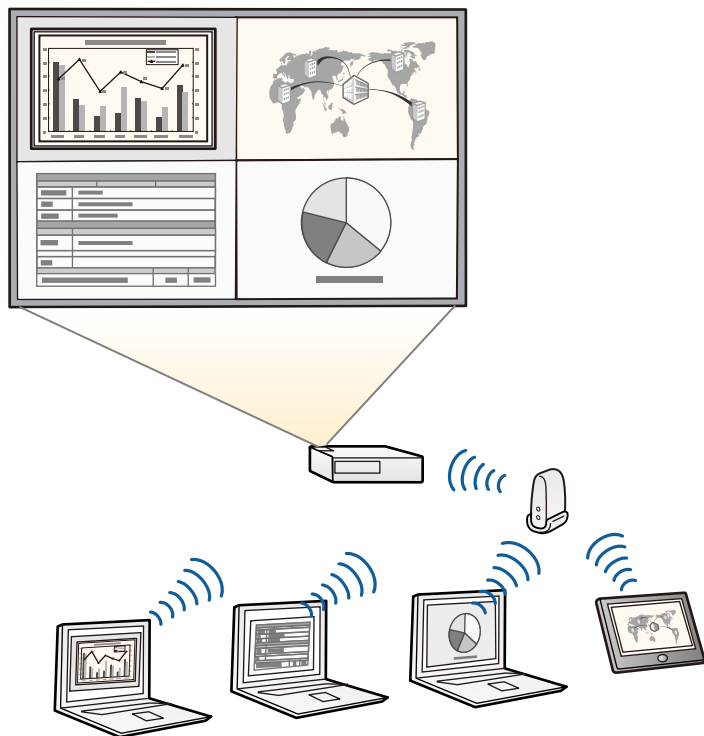


Τυχόν τέλη επικοινωνίας για τη σύνδεση με το App Store ή το Google play επιβαρύνουν τον πελάτη.

- EasyMP Multi PC Projection για την προβολή έως και τεσσάρων εικόνων ταυτόχρονα με διαίρεση της προβαλλόμενης οθόνης. Μπορείτε να προβάλετε εικόνες από υπολογιστές στο δίκτυο ή από συσκευές smartphone ή tablet σε οποιοδήποτε Epson iProjection είναι εγκατεστημένο.



Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο λειτουργίας EasyMP Multi PC Projection*.



- Κατά την προβολή εικόνων χρησιμοποιώντας ασύρματο LAN, πρέπει να εγκαταστήσετε την ενότητα ασύρματου LAN Epson 802.11b/g/n και κατόπιν να εγκαταστήσετε το βιντεοπροβολέα σας και τον υπολογιστή σας για ασύρματη προβολή (EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300) Η ενότητα ασύρματου LAN Epson 802.11b/g/n ενδέχεται να μην περιλαμβάνεται με το βιντεοπροβολέα σας.
- Κάποια μοντέλα διαθέτουν ενσωματωμένες ενότητες ασύρματου LAN (EB-U32/EB-W32).
- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη του απαιτούμενου λογισμικού και των εγχειριδίων από τον ακόλουθο ιστότοπο:  
<http://www.epson.com/>

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προβολή σε ασύρματο δίκτυο" [p.84](#)
- "Χρησιμοποιώντας Κωδικό QR για σύνδεση σε συσκευή κινητού" [p.90](#)

## Ευέλικτη συνδεσιμότητα

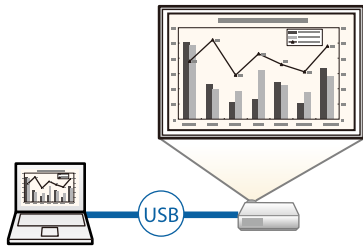
Ο βιντεοπροβολέας υποστηρίζει ευρεία ποικιλία εύχρηστων επιλογών συνδεσιμότητας, όπως εμφανίζεται στη συνέχεια.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σύνδεση με υπολογιστές" [p.10](#)
- "Σύνδεση με κινητές συσκευές" [p.10](#)

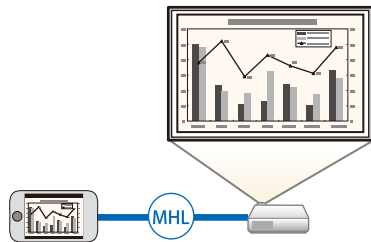
## Σύνδεση με υπολογιστές

Σύνδεση με ένα καλώδιο USB για την προβολή εικόνων και την έξοδο ήχου (USB Display).



## Σύνδεση με κινητές συσκευές

- Θύρα HDMI/MHL για σύνδεση ενός καλωδίου MHL στην κινητή συσκευή και το βιντεοπροβολέα.



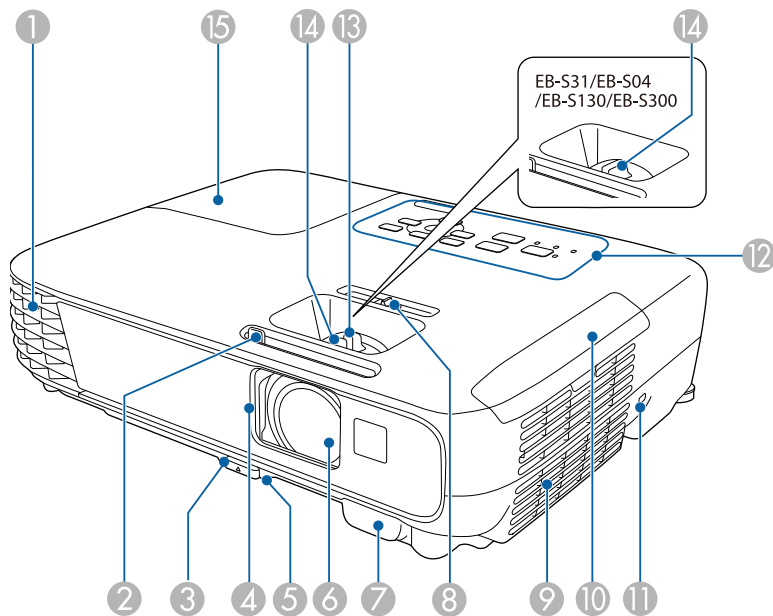
Οι ενότητες που ακολουθούν επεξηγούν τα εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα και τις λειτουργίες τους.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Μπροστά" [p.11](#)
- "Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Πίσω" [p.12](#)
- "Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Βάση" [p.14](#)
- "Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Πίνακας ελέγχου" [p.14](#)
- "Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Τηλεχειριστήριο" [p.16](#)

## Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Μπροστά

Όλες οι λειτουργίες σε αυτόν τον οδηγό επεξηγούνται με τη βοήθεια των εικόνων από το μοντέλο EB-W04, εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά.



Όνομα	Λειτουργία
<b>1</b> Σχισμή εξαερισμού	<p>Σχισμή εξαερισμού για τον αέρα που χρησιμοποιείται για την εσωτερική ψύξη του βιντεοπροβολέα.</p> <div> <b>⚠ Προειδοποίηση</b>  Μην κοιτάτε μέσα στις οπές εξαερισμού. Σε περίπτωση έκρηξης της λάμπας, ενδέχεται να υπάρξει διαφυγή αερίων και διασκορπισμός μικρών θραυσμάτων γυαλιού τα οποία δύναται να προκαλέσουν τραυματισμό. Επικοινωνήστε με γιατρό σε περίπτωση που τυχόν θραύσματα γυαλιού εισπνευστούν ή εισέλθουν στους οφθαλμούς ή στο στόμα σας. </div> <div> <b>⚠ Προσοχή</b>  Κατά την προβολή, μην τοποθετείτε το πρόσωπο ή τα χέρια σας κοντά στη σχισμή εξαερισμού και μην τοποθετείτε κοντά στη σχισμή αντικείμενα που ενδέχεται να παραμορφωθούν ή να καταστραφούν από τη ζέστη. Ο ζεστός αέρας που βγαίνει από τη σχισμή εξαερισμού μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση υλικών, εγκαύματα ή ατυχήματα. </div>
<b>2</b> Μοχλός ολίσθησης Σίγαση A/V	Σύρετε το κουμπί για να ανοίξετε και να κλείσετε το κάλυμμα του φακού.
<b>3</b> Μοχλός απελευθέρωσης άκρου στήριξης	Πατήστε το μοχλό απελευθέρωσης άκρου στήριξης για να προεκτείνετε ή να συμπιέσετε το μπροστινό ρυθμιζόμενο άκρο στήριξης.
<b>4</b> Κάλυμμα φακού	Κλείστε το συρόμενο πλαίσιο όταν δεν χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα για να προφυλάξετε το φακό. Αν το κλείσετε κατά τη διάρκεια της προβολής, αποκρύπτεται η εικόνα και σταματά η αναπαραγωγή του ήχου.
<b>5</b> Μπροστινό ρυθμιζόμενο άκρο στήριξης	Κατά την τοποθέτηση του βιντεοπροβολέα σε επιφάνεια όπως ένα γραφείο, επεκτείνετε το άκρο για να ρυθμίσετε τη θέση της εικόνας.

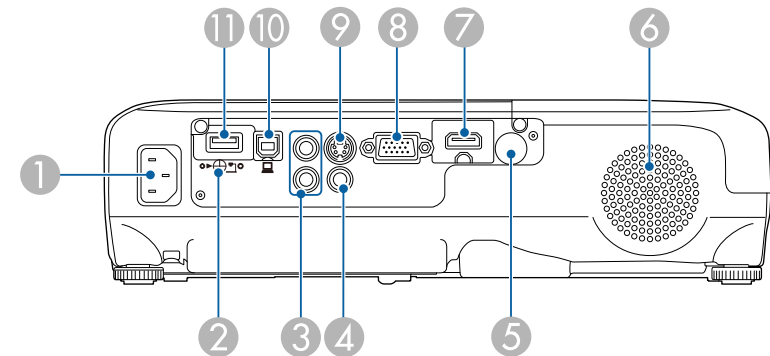
Όνομα	Λειτουργία
6	Φακός
7	Απομακρυσμένος δέκτης
8	Οριζόντια διόρθωση τραπεζοειδούς
9	Σχισμή αερισμού (φίλτρο αέρα)
10	Κάλυμμα φίλτρου αέρα
11	Υποδοχή ασφαλείας
12	Πίνακας ελέγχου
13	Δακτύλιος ζουμ (EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300)
14	Δακτύλιος εστίασης
15	Κάλυμμα λάμπας

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

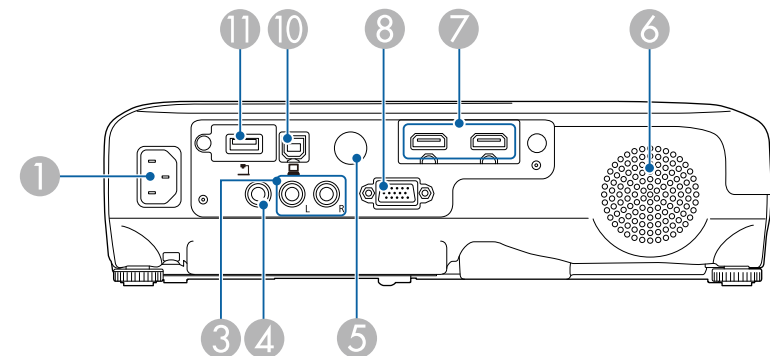
- "Κατάσταση ενδεικτικών λυχνιών βιντεοπροβολέα" [p.142](#)
- "Αλλαγή του μεγέθους της εικόνα με το δακτύλιο ζουμ" [p.46](#)
- "Εστίαση της εικόνας χρησιμοποιώντας το δακτύλιο εστίασης" [p.48](#)

## Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Πίσω

EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300



EB-U32/EB-U04/EB-U130



Όνομα	Λειτουργία
1	Είσοδος τροφοδοσίας
	Συνδέει το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα.

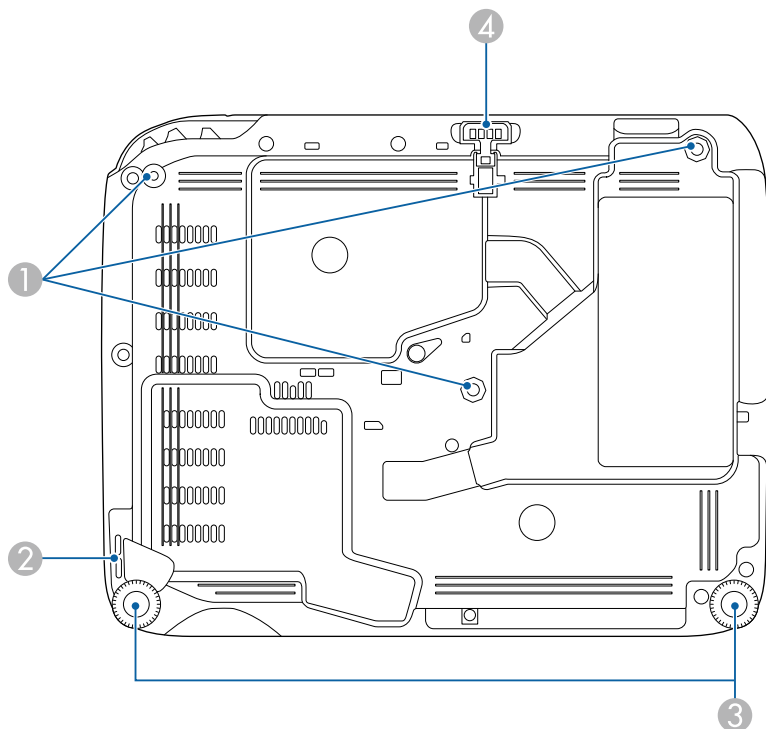
Όνομα	Λειτουργία
2 Βίδα στερέωσης μονάδας ασύρματου δικτύου LAN (EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300)	Ασφαλίζει το κάλυμμα της μονάδας ασύρματου LAN.
3 Θύρες Audio	Πραγματοποιεί εισαγωγή ήχου από εξοπλισμό συνδεδεμένο στη θύρα Computer, S-Video ή Video.
4 Θύρα Video	Πραγματοποιεί εισαγωγή σύνθετων σημάτων εικόνας από πηγές βίντεο.
5 Απομακρυσμένος δέκτης	Λαμβάνει σήματα από το τηλεχειριστήριο.
6 Ηχείο	Παράγει ήχο.
7 Θύρα HDMI (EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300) Θύρα HDMI/MHL (EB-W32/EB-W31) Θύρα HDMI1, HDMI2/MHL (EB-U32/EB-U04/EB-U130)	Χρησιμοποιείται για την είσοδο σημάτων εικόνας από εξοπλισμό εικόνας και υπολογιστές συμβατούς με HDMI. Η θύρα HDMI/MHL μπορεί επίσης να εισάγει σήματα βίντεο από συσκευές κινητού συμβατές με MHL (Mobile High-Definition). Ο βιντεοπροβολέας αυτός είναι συμβατός με HDCP.
8 Θύρα Computer	Εισάγει σήματα εικόνας από υπολογιστή και σήματα component video από άλλες πηγές εικόνας.

Όνομα	Λειτουργία
9 Θύρα S-Video (EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300)	Για σήματα S-video από πηγές βίντεο.
10 Θύρα USB-B	Συνδέει ένα καλώδιο USB στον υπολογιστή για προβολή εικόνων του υπολογιστή ή για χρήση της λειτουργίας του Ασύρ.ποντίκι.
11 Θύρα USB-A	Συνδέει μια συσκευή αποθήκευσης USB ή μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή για την προβολή ταινιών ή εικόνων με τη λειτουργία PC Free. Συνδέει την προαιρετική Κάμερα εγγράφων. Συνδέει την ενότητα ασύρματου LAN (EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300). Συνδέει το προαιρετικό Quick Wireless Connection USB Key.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως ασύρματο ποντίκι" [p.68](#)
- "Εγκατάσταση καλωδίου ασφαλείας" [p.81](#)
- "Προβολή παρουσίασης PC Free" [p.60](#)

## Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Βάση

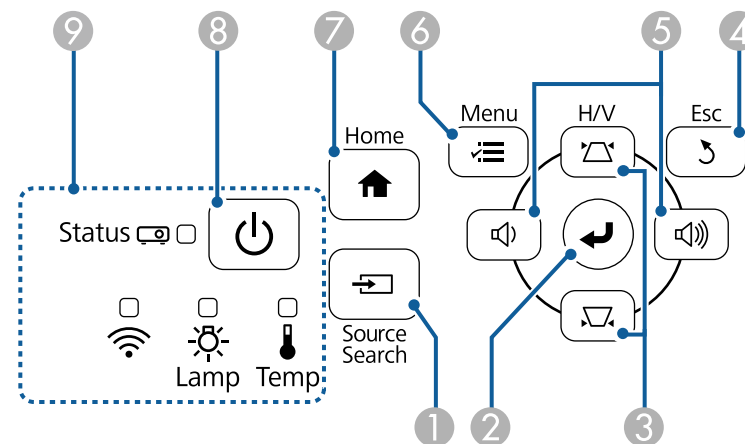


Όνομα	Λειτουργία
4 Μπροσινό ρυθμιζόμενο άκρο στήριξης	Κατά την τοποθέτηση του βιντεοπροβολέα σε επιφάνεια όπως ένα γραφείο, επεκτείνετε το άκρο για να ρυθμίσετε τη θέση της εικόνας.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι





- "Εγκατάσταση καλωδίου ασφαλείας" [p.81](#)

## Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Πίνακας ελέγχου



Όνομα	Λειτουργία
1 Σημεία στερέωσης στηρίγματος οροφής (τρία σημεία)	Εδώ, συνδέεται το προαιρετικό στήριγμα οροφής, όταν θέλετε να αναρτήσετε το βιντεοπροβολέα σε οροφή.
2 Σημείο προσάρτησης καλωδίου ασφαλείας	Περάστε μέσα από το σημείο αυτό μια κλειδαριά καλωδίου από αυτές που διατίθενται στο εμπόριο και κλειδώστε την.
3 Οπίσθιο άκρο στήριξης	Κατά την τοποθέτηση του βιντεοπροβολέα σε επιφάνεια όπως ένα γραφείο, περιστρέψτε το άκρο για να το προεκτείνετε ή να το συμπτύξετε προκειμένου να ρυθμίσετε την οριζόντια κλίση.

Όνομα	Λειτουργία
1 Κουμπί [Source Search]	Μεταβαίνει στην επόμενη πηγή εισόδου.
2 Κουμπί [Enter] [↵]	Πραγματοποιεί εισαγωγή της τρέχουσας επιλογής και μετάβαση στο επόμενο επίπεδο με την εμφάνιση του μενού ή της βοήθειας του βιντεοπροβολέα. Βελτιστοποιεί τις λειτουργίες <b>Ιχνηλάτηση</b> , <b>Συγχρονισμός</b> και <b>Θέση</b> στο μενού <b>Σήμα</b> του βιντεοπροβολέα κατά την προβολή ενός αναλογικού σήματος RGB από τη θύρα Computer. Εφεξής, αναφέρεται ως κουμπί [Enter].

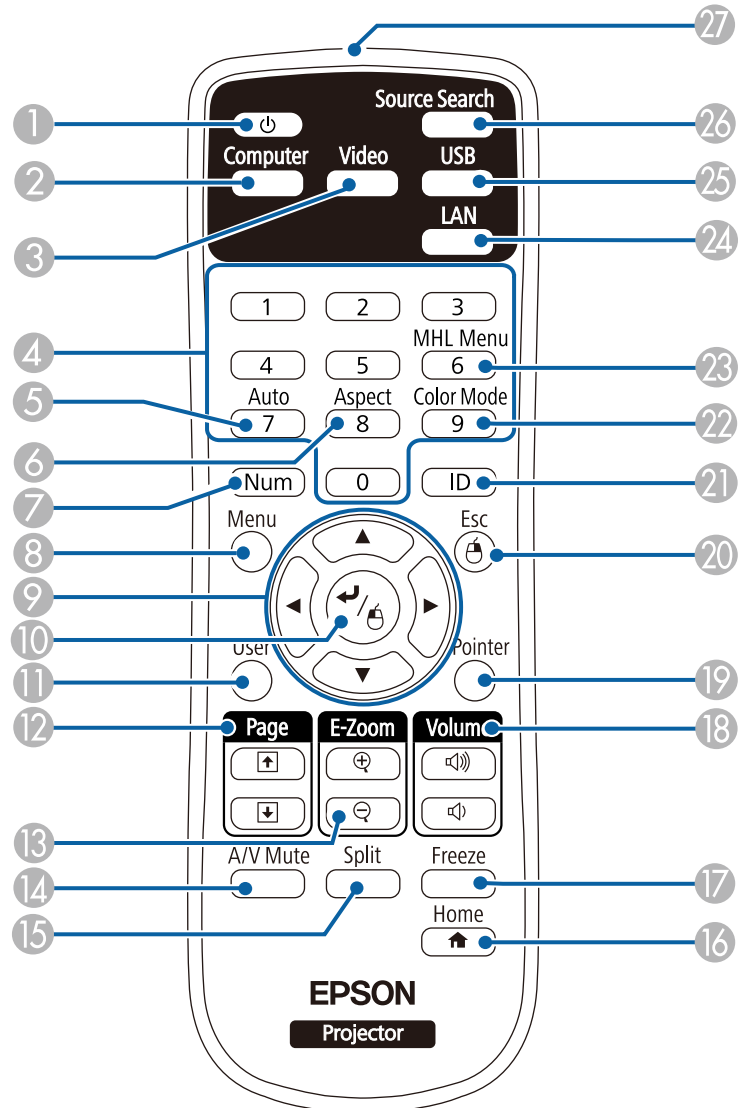
Όνομα	Λειτουργία
3 Κουμπιά προσαρμογής τραπεζίου και πλήκτρα βέλους	Προβολή της οθόνης Τραπεζίο με δυνατότητα διόρθωσης της παραμόρφωσης τραπεζίου. Επιλέγει τα στοιχεία μενού με την εμφάνιση του μενού ή της βοήθειας του βιντεοπροβολέα.
4 Κουμπί [Esc]	Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία. Επιστρέφει στο προηγούμενο επίπεδο του μενού με την εμφάνιση του μενού του βιντεοπροβολέα.
5 Κουμπιά έντασης ήχου και πλήκτρα βέλους Κουμπιά Ευρύ/Τηλ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300:</li> </ul>  : Μειώνει την ένταση.  : Αυξάνει την ένταση. <ul style="list-style-type: none"> <li>EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300:</li> </ul>  : Αυξάνει το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας.  : Μειώνει το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας. <p>Διόρθωση παραμόρφωσης τραπεζίου σε οριζόντια κατεύθυνση κατά την προβολή της οθόνης Τραπεζίου. Επιλέγει τα στοιχεία μενού με την εμφάνιση του μενού ή της βοήθειας του βιντεοπροβολέα.</p>
6 Κουμπί [Menu]	Εμφανίζει και κλείνει το μενού του βιντεοπροβολέα.
7 Κουμπί [Home]	Εμφανίζει και κλείνει την Κεντρική οθόνη.
8 Κουμπί ισχύος [P]	Θέτει το βιντεοπροβολέα σε λειτουργία ή εκτός λειτουργίας. Εφεξής, αναφέρεται ως κουμπί ισχύος.
9 Ενδεικτικές λυχνίες	Υποδεικνύει την κατάσταση του βιντεοπροβολέα.

- "Κατάσταση ενδεικτικών λυχνιών βιντεοπροβολέα" [p.142](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τα κουμπιά τραπεζίου" [p.42](#)

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Κεντρική οθόνη" [p.34](#)
- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)

## Εξαρτήματα του βιντεοπροβολέα - Τηλεχειριστήριο



Όνομα	Λειτουργία
1 Κουμπί ισχύος [  ]	Θέτει το βιντεοπροβολέα σε λειτουργία ή εκτός λειτουργίας. Εφεξής, αναφέρεται ως κουμπί ισχύος.
2 Κουμπί [Computer]	Επιλέγει τη θύρα Computer ως πηγή εικόνας.
3 Κουμπί [Video]	Εναλλάσσει την πηγή εικόνας μεταξύ των θυρών S-Video, Video και HDMI.
4 Κουμπιά αριθμών	Πραγματοποιεί εισαγωγή αριθμών στο μενού του βιντεοπροβολέα, ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί [Num].
5 Κουμπί [Auto]	Βελτιστοποιεί τις λειτουργίες <b>Ιχνηλάτηση</b> , <b>Συγχρονισμός</b> και <b>Θέση</b> στο μενού <b>Σήμα</b> του βιντεοπροβολέα κατά την προβολή ενός αναλογικού σήματος RGB από τη θύρα Computer.
6 Κουμπί [Aspect]	Αλλάζει τη λειτουργία αναλογίας.
7 Κουμπί [Num]	Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για να εισαγάγετε αριθμούς με τη χρήση των αριθμητικών πλήκτρων.
8 Κουμπί [Menu]	Εμφανίζει και κλείνει το μενού του βιντεοπροβολέα.
9 Πλήκτρα βέλους	Επιλέγει τα στοιχεία μενού με την εμφάνιση του μενού ή της βοήθειας του βιντεοπροβολέα.
10 Κουμπί [Enter] [  ]	Πραγματοποιεί εισαγωγή της τρέχουσας επιλογής και μετάβαση στο επόμενο επίπεδο με την εμφάνιση του μενού ή της βοήθειας του βιντεοπροβολέα. Λειτουργεί όπως το αριστερό κουμπί του ποντικιού όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Ασύρ.ποντίκι. Εφεξής, αναφέρεται ως κουμπί [Enter].
11 Κουμπί [User]	Εκτελεί ρυθμίσεις που έχουν αντιστοιχηθεί στη ρύθμιση <b>Κουμπί χρήστη</b> από το μενού <b>Ρυθμίσεις</b> του βιντεοπροβολέα.
12 Κουμπιά [Page] επάνω/κάτω.	Ελέγχει τη μετακίνηση προς τα πάνω και κάτω στον υπολογιστή σας όταν συνδέετε ένα βιντεοπροβολέα και έναν υπολογιστή με τη χρήση καλωδίου USB ή μέσω δικτύου. Εμφανίζει την προηγούμενη ή την επόμενη οθόνη, ενώ χρησιμοποιείτε τη λειτουργία PC Free.



Όνομα	Λειτουργία
13 Κουμπιά [E-Zoom +/-]	Κάνει μεγέθυνση ή σμίκρυνση στην περιοχή της εικόνας.
14 Κουμπί [A/V Mute]	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί προσωρινά την εικόνα και τον ήχο.
15 Κουμπί [Split]	Προβάλλει ταυτόχρονα δύο εικόνες από διαφορετικές πηγές εικόνας με διαίρεση της προβαλλόμενης οθόνης.
16 Κουμπί [Home]	Εμφανίζει και κλείνει την Κεντρική οθόνη.
17 Κουμπί [Freeze]	Παγώνει και ξεπαγώνει τις εικόνες.
18 Κουμπιά αύξησης/μείωσης για την [Volume]	Ρυθμίζει την ένταση του ηχείου.
19 Κουμπί [Pointer]	Εμφανίζει το δείκτη στην οθόνη.
20 Κουμπί [Esc]	Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία. Επιστρέφει στο προηγούμενο επίπεδο του μενού με την εμφάνιση του μενού του βιντεοπροβολέα. Ενεργεί όπως το δεξί κουμπί του ποντικιού όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Ασύρ.ποντίκι.
21 Κουμπί[ID]	Κρατήστε αυτό το κουμπί πατημένο και πατήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να επιλέξετε το αναγνωριστικό για το βιντεοπροβολέα που θέλετε να λειτουργήσετε με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου.
22 Κουμπί [Color Mode]	Αλλάζει τη λειτουργία χρώματος.
23 Κουμπί [MHL Menu]	Προβάλλει το μενού ρυθμίσεων από τη συσκευή που έχει συνδεθεί με τη θύρα HDMI/MHL του βιντεοπροβολέα.
24 Κουμπί [LAN]	Αλλάζει την πηγή εικόνας ανάμεσα στις συνδεδεμένες συσκευές δικτύου.
25 Κουμπί [USB]	Αλλάζει την πηγή εικόνας ανάμεσα στη θύρα USB Display και τη θύρα USB-A.
26 Κουμπί [Source Search]	Μεταβαίνει στην επόμενη πηγή εισόδου.
27 Φωτοεκπέμπουσα περιοχή τηλεχειριστηρίου	Γίνεται εκπομπή των σημάτων τηλεχειριστηρίου.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αναλογίες εικόνας" [p.51](#)
- "Λειτουργία χρώματος" [p.53](#)
- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Προβολή δύο εικόνων ταυτόχρονα" [p.57](#)
- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως ασύρματο ποντίκι" [p.68](#)
- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως δείκτη" [p.70](#)
- "Σύνδεση σε υπολογιστή" [p.21](#)
- "Προβολή παρουσίασης PC Free" [p.60](#)
- "Χρήση του βιντεοπροβολέα σε δίκτυο" [p.83](#)

# Ρύθμιση του βιντεοπροβολέα

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για τη ρύθμιση του βιντεοπροβολέα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

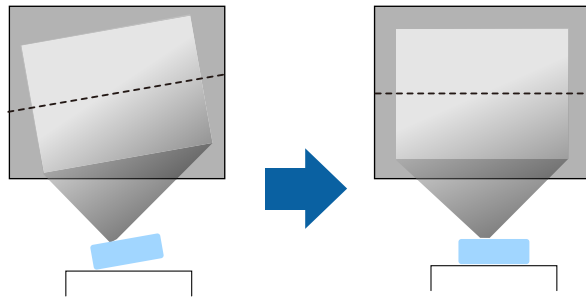
- "Τοποθέτηση του βιντεοπροβολέα" [p.19](#)
- "Συνδέσεις βιντεοπροβολέα" [p.21](#)
- "Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο" [p.29](#)
- "Λειτουργία τηλεχειριστηρίου" [p.30](#)
- "Άνοιγμα του καλύμματος του φακού" [p.31](#)

Μπορείτε να τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα σε σχεδόν οποιαδήποτε επίπεδη επιφάνεια για την προβολή μιας εικόνας.

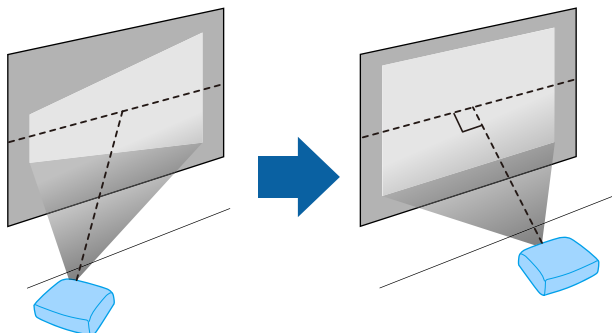
Επίσης, μπορείτε να εγκαταστήσετε το βιντεοπροβολέα σε στήριγμα οροφής, εάν θέλετε να τον χρησιμοποιείτε σε σταθερή θέση. Κατά την ανάρτηση του βιντεοπροβολέα σε οροφή απαιτείται προαιρετικό στήριγμα οροφής.

Όταν επιλέγετε τη θέση του βιντεοπροβολέα, σημειώστε τα ακόλουθα σημεία:

- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια ή εγκαταστήστε τον με ένα συμβατό στήριγμα.



- Αφήστε αρκετό χώρο γύρω και κάτω από το βιντεοπροβολέα για εξαερισμό και μην τον τοποθετείτε πάνω από ή δίπλα σε οτιδήποτε το οποίο θα μπορούσε να παρεμποδίζει τις σχισμές εξαερισμού.
- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα κοντά σε ηλεκτρική πρίζα ή καλώδιο επέκτασης με γείωση.
- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα παράλληλα στην οθόνη.



Εάν δεν μπορείτε να τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα παράλληλα στην οθόνη, διορθώστε την παραμόρφωση τραπέζιου χρησιμοποιώντας τα χειριστήρια του βιντεοπροβολέα.



## Προειδοποίηση

- Πρέπει να εγκαταστήσετε στήριγμα οροφής, όταν θέλετε να αναρτήσετε το βιντεοπροβολέα σε οροφή. Αν η εγκατάσταση δεν πραγματοποιηθεί σωστά, ενδεχόμενη πτώση του βιντεοπροβολέα μπορεί να προκαλέσει φθορά ή τραυματισμό.
- Μη χρησιμοποιείτε προϊόντα συγκόλλησης στα σημεία στερέωσης στηρίγματος οροφής, για να μη χαλαρώσουν οι βίδες, ούτε χρησιμοποιείτε λιπαντικά ή έλαια ή παρόμοιες ουσίες στο βιντεοπροβολέα. Ενδέχεται να προκληθεί ράγισμα στο περίβλημα του βιντεοπροβολέα και 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 στο βιντεοπροβολέα.
- Μην καλύπτετε τις σχισμές αερισμού ή τις σχισμές εξαερισμού του βιντεοπροβολέα. Αν καλυφθούν οι σχισμές, η εσωτερική θερμοκρασία ενδέχεται να αυξηθεί και να προκαλέσει πυρκαγιά.

## Προσοχή

- Μη θέτετε σε λειτουργία το βιντεοπροβολέα ενώ αυτός στηρίζεται στη μία πλευρά του. Ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία του βιντεοπροβολέα.
- Εάν χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα σε υψόμετρο μεγαλύτερο από 1.500 μέτρα, ορίστε τη λειτουργία **Λειτουργία Μεγ. Υψομ.** σε **Ενεργό** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα για να εξασφαλίσετε ότι η εσωτερική θερμοκρασία του βιντεοπροβολέα ρυθμίζεται σωστά.  
☛ **Εκτεταμένη > Λειτουργία > Λειτουργία Μεγ. Υψομ.**

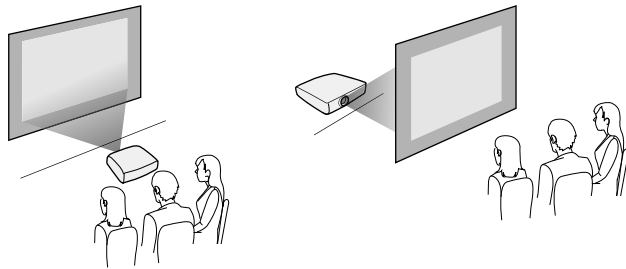
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Επιλογές ρύθμισης και εγκατάστασης βιντεοπροβολέα" [p.20](#)
- "Απόσταση Προβολής" [p.20](#)
- "Σχήμα εικόνας" [p.41](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Προαιρετικά εξαρτήματα" [p.157](#)

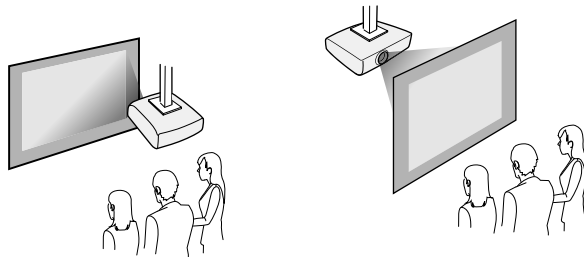
## Επιλογές ρύθμισης και εγκατάστασης βιντεοπροβολέα

Μπορείτε να ρυθμίσετε ή να εγκαταστήσετε το βιντεοπροβολέα σας με τους ακόλουθους τρόπους:

Πρόσθια/Οπίσθια



Οροφή, μπροστά/οροφή, πίσω



Όταν κάνετε προβολή από την οροφή ή από πίσω, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή ρύθμιση **Προβολή** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λειτουργίες προβολής" [p.38](#)

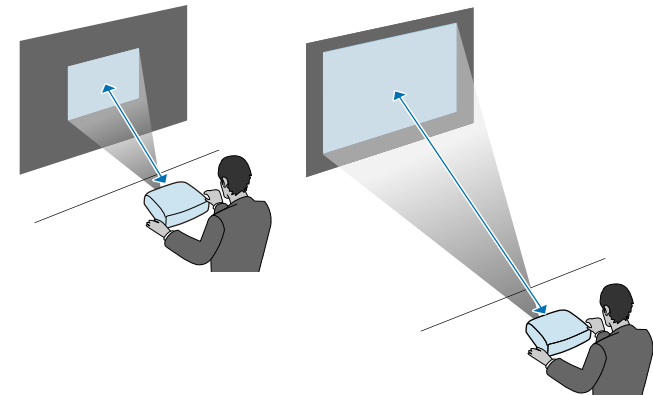
## Απόσταση Προβολής

Η απόσταση στην οποία θα τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα σε σχέση με την οθόνη καθορίζει το κατά προσέγγιση μέγεθος της εικόνας. Το μέγεθος της εικόνας αυξάνεται όσο μακρύτερα είναι ο βιντεοπροβολέας από την οθόνη, αλλά μπορεί να ποικίλει ανάλογα με το συντελεστή ζουμ, τις αναλογίες εικόνας και άλλες ρυθμίσεις.

Ανατρέξτε στο Παράρτημα για λεπτομέρειες σχετικά με το πόσο μακριά πρέπει να τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα από την οθόνη με βάση το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας.



Κατά τη διόρθωση της παραμόρφωσης τραπέζιου, η εικόνα σας είναι ελαφρώς μικρότερη.



### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μέγεθος οθόνης και απόσταση προβολής" [p.159](#)

Μπορείτε να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε πλήθος πηγών ηλεκτρονικών υπολογιστών, εικόνας και ήχου για εμφάνιση παρουσιάσεων, ταινιών ή άλλων εικόνων, με ή χωρίς ήχο.

Οι εικόνες σε αυτήν την ενότητα προέρχονται από το EB-W04.

- Συνδέστε υπολογιστή που διαθέτει θύρα USB, τυπική θύρα εξόδου εικόνας (οθόνη) ή θύρα HDMI.
- Για προβολή εικόνας, συνδέστε συσκευές όπως συσκευές αναπαραγωγής DVD, κονσόλες παιχνιδιών, ψηφιακές κάμερες και smartphone με συμβατές θύρες εξόδου εικόνας.
- Εάν η παρουσίασή σας ή η εικόνα περιλαμβάνει ήχο, μπορείτε να συνδέσετε τα καλώδια εισόδου ήχου.
- Για παρουσιάσεις διαφανειών ή παρουσιάσεις χωρίς υπολογιστή, μπορείτε να συνδέσετε συσκευές USB (όπως μονάδα flash ή κάμερα) ή την προαιρετική κάμερα εγγράφων Epson.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σύνδεση σε υπολογιστή" [p.21](#)
- "Σύνδεση σε Smartphone ή Tablet" [p.23](#)
- "Σύνδεση σε πηγές βίντεο" [p.24](#)
- "Σύνδεση σε εξωτερικές συσκευές USB" [p.27](#)
- "Σύνδεση σε κάμερα εγγράφων" [p.28](#)

## Σύνδεση σε υπολογιστή

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για τη σύνδεση υπολογιστή στο βιντεοπροβολέα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο VGA" [p.21](#)
- "Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο USB" [p.22](#)
- "Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο HDMI" [p.23](#)

## Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο VGA

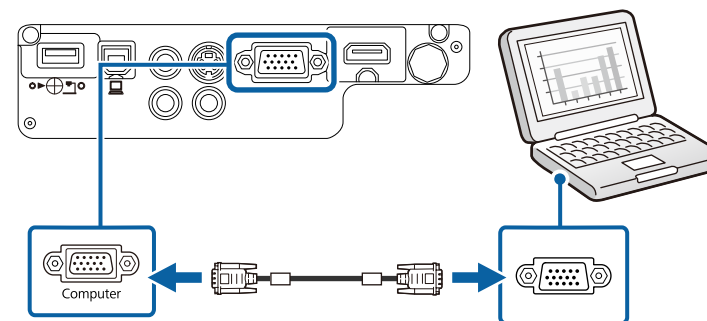
Μπορείτε να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο VGA υπολογιστή. Το καλώδιο VGA για υπολογιστή ενδέχεται να μην παρέχεται με τον προβολέα σας.

Μπορείτε να κάνετε αναπαραγωγή ήχου μέσω του συστήματος ηχείων του βιντεοπροβολέα, συνδέοντας καλώδιο ήχου RCA που είναι διαθέσιμο στο εμπόριο.



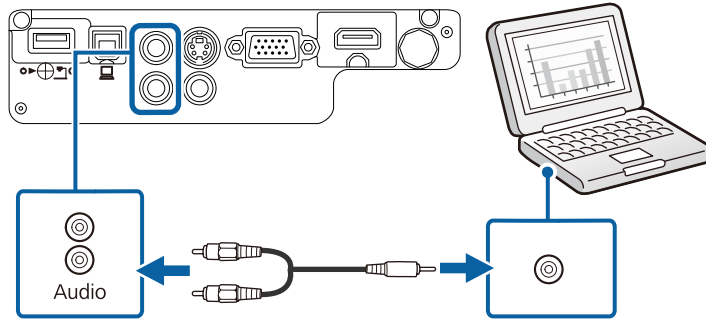
Για να συνδέσετε έναν υπολογιστή Mac που περιλαμβάνει μόνο θύρα Mini DisplayPort, Thunderbolt ή Mini-DVI για έξοδο εικόνας, θα πρέπει να αποκτήσετε προσαρμογέα που σας επιτρέπει τη σύνδεση στη θύρα εικόνας VGA του βιντεοπροβολέα. Επικοινωνήστε με την Apple για συμβατές επιλογές προσαρμογέα.

- 1** Συνδέστε το καλώδιο υπολογιστή VGA στη θύρα οθόνης του υπολογιστή σας.
- 2** Συνδέστε το άλλο άκρο σε μια θύρα Computer του βιντεοπροβολέα.



- 3** Σφίξτε τις βίδες στην υποδοχή VGA.
- 4** Συνδέστε το καλώδιο ήχου στην υποδοχή ακουστικών του φορητού υπολογιστή σας ή στην υποδοχή εξόδου ήχου του επιτραπέζιου υπολογιστή σας.

- 5** Συνδέστε το άλλο άκρο στις θύρες Audio του βιντεοπροβολέα.



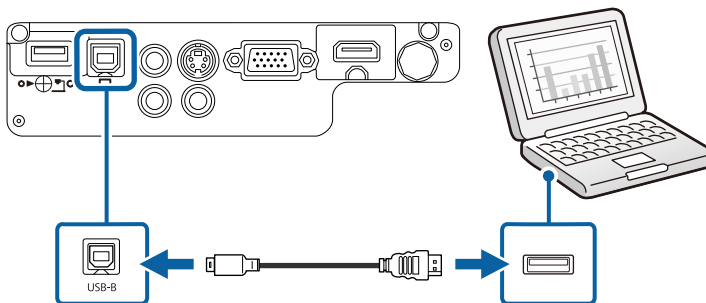
## Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο USB

Εάν ο υπολογιστής σας πληροί τις απαιτήσεις του συστήματος, μπορείτε να στείλετε έξοδο εικόνας και ήχου στο βιντεοπροβολέα μέσω της θύρας USB του υπολογιστή. Η λειτουργία αυτή ονομάζεται USB Display. Το καλώδιο USB ενδέχεται να μην παρέχεται με τον προβολέα σας.



Αν χρησιμοποιείτε διανομέα USB, η σύνδεση μπορεί να μην λειτουργεί σωστά. Συνδέστε το καλώδιο USB απευθείας στο βιντεοπροβολέα.

- 1** Συνδέστε το καλώδιο στη θύρα USB-B του βιντεοπροβολέα.



- 2** Συνδέστε το άλλο άκρο σε οποιαδήποτε διαθέσιμη θύρα USB του υπολογιστή σας.

- 3** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα.

- 4** Κάντε ένα από τα ακόλουθα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό Epson USB Display:



Πρέπει να εγκαταστήσετε αυτό το λογισμικό μόνο την πρώτη φορά που θα συνδέσετε το βιντεοπροβολέα στον υπολογιστή.

- Windows 2000: Κάντε διπλό κλικ στο **Υπολογιστής > EPSON\_PJ\_UD > EMP\_UDSE.EXE**.
- Windows XP: Περιμένετε καθώς εμφανίζονται μηνύματα στην οθόνη του υπολογιστή σας και ο βιντεοπροβολέας εγκαθιστά το λογισμικό Epson USB Display στον υπολογιστή σας. Αν η εγκατάσταση δεν γίνει αυτόματα, επιλέξτε με διπλό κλικ **Ο Υπολογιστής μου > EPSON\_PJ\_UD > EMP\_UDSE.EXE**.
- Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1: Επιλέξτε **Εκτέλεση EMP\_UDSE.EXE** στο πλαίσιο διαλόγου που προβάλλεται για να εγκαταστήσετε το λογισμικό Epson USB Display.
- OS X: Στην οθόνη σας προβάλλεται ο φάκελος εγκατάστασης Epson USB Display. Επιλέξτε **USB Display Installer** και ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να εγκαταστήσετε το λογισμικό Epson USB Display. Εάν ο φάκελος USB Display **Setup** δεν εμφανιστεί αυτόματα, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **EPSON\_PJ\_UD > USB Display Installer**.

- 5** Ακολουθήστε τυχόν οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο USB ή απενεργοποιήσετε τον βιντεοπροβολέα μέχρι να προβάλει μία εικόνα.



Εάν χρησιμοποιείτε Windows 2000 ή Windows XP και εμφανιστεί μήνυμα το οποίο σας ρωτά αν θέλετε να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας, επιλέξτε **Όχι**.

Ο βιντεοπροβολέας προβάλλει την εικόνα από την επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή σας και αναπαράγει ήχο σε περίπτωση που η παρουσίασή σας περιλαμβάνει ήχο.



- Εάν ο βιντεοπροβολέας δεν προβάλλει εικόνες, κάντε ένα από τα ακόλουθα:
  - Windows: Κάντε κλικ σε **Όλα τα προγράμματα > EPSON Projector > Epson USB Display > Epson USB Display Ver.x.xx.**
  - OS X: Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **USB Display** στο φάκελο **Application.**
- Όταν ολοκληρώσετε την προβολή, κάντε ένα από τα ακόλουθα:
  - **Windows:** Αποσυνδέστε το καλώδιο USB. Δεν είναι ανάγκη να θέσετε σε λειτουργία το **Ασφαλής κατάργηση συσκευών υλικού.**
  - **OS X:** Επιλέξτε **Αποσύνδεση** από το μενού του εικονιδίου **USB Display** στη γραμμή μενού ή στο **Dock** και κατόπιν αποσυνδέστε το καλώδιο USB.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Απαιτήσεις συστήματος USB Display" [p.169](#)

## Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο HDMI

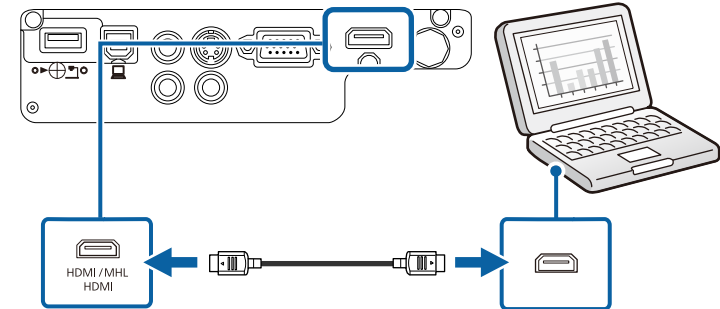
Εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει θύρα HDMI, μπορείτε να τη συνδέσετε με το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας καλώδιο HDMI του εμπορίου και να στείλετε τον ήχο του υπολογιστή μαζί με την προβαλλόμενη εικόνα.



Για να συνδέσετε έναν υπολογιστή Mac που περιλαμβάνει μόνο θύρα Mini DisplayPort, Thunderbolt ή Mini-DVI για έξοδο εικόνας, θα πρέπει να αποκτήσετε προσαρμογέα που σας επιτρέπει τη σύνδεση στη θύρα εικόνας HDMI του βιντεοπροβολέα. Επικοινωνήστε με την Apple για συμβατές επιλογές προσαρμογέα. Οι παλαιότεροι υπολογιστές Mac (2009 και νωρίτερα) μπορεί να μην υποστηρίζουν ήχο μέσω της θύρας HDMI.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο HDMI στη θύρα εξόδου HDMI του υπολογιστή σας.

- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα HDMI του βιντεοπροβολέα.



## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)

## Σύνδεση σε Smartphone ή Tablet

Μπορείτε να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε smartphone και tablet χρησιμοποιώντας ένα εμπορικά διαθέσιμο καλώδιο MHL και να στείλετε τον ήχο μαζί με την προβαλλόμενη εικόνα (EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-U04/EB-U130).

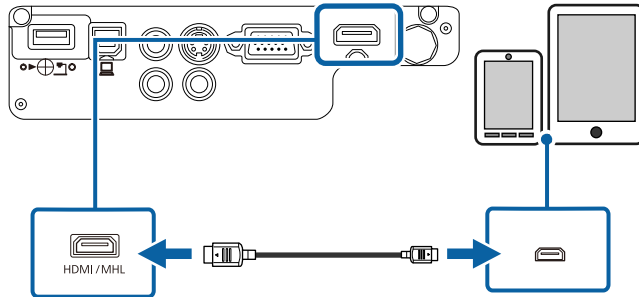


- Μπορεί να μην μπορείτε να συνδέσετε ένα καλώδιο MHL σε όλες τις συσκευές.
- Μπορεί να μην μπορείτε να πραγματοποιήσετε σωστή προβολή, ανάλογα με το μοντέλο και τις ρυθμίσεις του smartphone ή του tablet.
- Για να ελέγξετε εάν η συσκευή smartphone ή tablet που διαθέτετε υποστηρίζει MHL, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της συσκευής smartphone ή tablet σας.

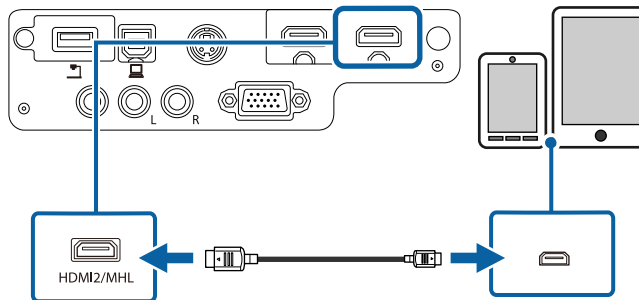
- 1 Συνδέστε το καλώδιο MHL στη θύρα MHL της συσκευής σας.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα HDMI/MHL του βιντεοπροβολέα.



EB-W32/EB-W31



EB-U32/EB-U04/EB-U130



## Προσοχή

Εάν συνδέσετε ένα καλώδιο MHL που δεν υποστηρίζει το πρότυπο MHL, η συσκευή smartphone ή tablet μπορεί να υπερθερμανθεί, να εμφανίσει διαρροή ή να εκραγεί.

Το συνδεδεμένο smartphone ή tablet αρχίζει να φορτίζει όταν προβάλλονται εικόνες. Εάν συνδεθείτε χρησιμοποιώντας ένα εμπορικά διαθέσιμο προσαρμογέα μετατροπής MHL-HDMI, η φόρτιση της συσκευής smartphone ή tablet μπορεί να μην λειτουργεί ή μπορεί να μην μπορείτε να εκτελέσετε λειτουργίες χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο του βιντεοπροβολέα.



Σε περίπτωση που οι εικόνες δεν προβάλλονται σωστά, αποσυνδέστε και κατόπιν συνδέστε ξανά το καλώδιο MHL.

## Σύνδεση σε πηγές βίντεο

Ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτές τις ενότητες για τη σύνδεση συσκευών βίντεο στο βιντεοπροβολέα.

### Προσοχή

Ελέγξτε το σχήμα και τον προσανατολισμό των συνδέσμων σε κάθε καλώδιο που σκοπεύετε να συνδέσετε. Μην πιέζετε με δύναμη ένα σύνδεσμο μέσα σε μια θύρα, αν δεν εφαρμόζει σε αυτήν. Η συσκευή ή ο βιντεοπροβολέας σας θα μπορούσε να καταστραφεί ή μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία.



Εάν η θύρα σύνδεσης της συσκευής έχει ασυνήθιστο σχήμα, χρησιμοποιήστε το καλώδιο που παρέχεται με τη συσκευή ή προαιρετικό καλώδιο για να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σύνδεση σε πηγή βίντεο HDMI" [p.24](#)
- "Σύνδεση σε πηγή βίντεο Component-to-VGA" [p.25](#)
- "Σύνδεση σε πηγή βίντεο S-Video" [p.26](#)
- "Σύνδεση σε πηγή εικόνας Composite Video" [p.26](#)

## Σύνδεση σε πηγή βίντεο HDMI

Εάν η πηγή βίντεο διαθέτει θύρα HDMI, μπορείτε να τη συνδέσετε με το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας καλώδιο HDMI του εμπορίου και να στείλετε τον ήχο της πηγής βίντεο μαζί με την προβαλλόμενη εικόνα.

### Προσοχή

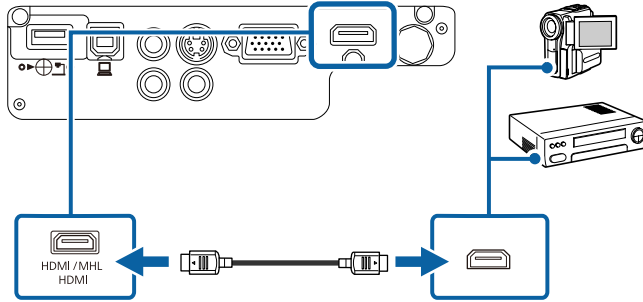
Μην ενεργοποιήσετε την πηγή βίντεο προτού τη συνδέσετε στο βιντεοπροβολέα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο βιντεοπροβολέα.



1 Συνδέστε το καλώδιο HDMI στη θύρα εξόδου HDMI της πηγής βίντεο.



- 2** Συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα HDMI του βιντεοπροβολέα.



## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)

## Σύνδεση σε πηγή βίντεο Component-to-VGA

Εάν η πηγή βίντεο που διαθέτετε έχει θύρες component video, μπορείτε να τη συνδέσετε με το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας προαιρετικό καλώδιο βίντεο component-to-VGA. Ανάλογα με τις θύρες component, μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε καλώδιο προσαρμογέα μαζί με το καλώδιο component video.

Μπορείτε να κάνετε αναπαραγωγή ήχου μέσω του συστήματος ηχείων του βιντεοπροβολέα, συνδέοντας καλώδιο ήχου RCA που είναι διαθέσιμο στο εμπόριο.



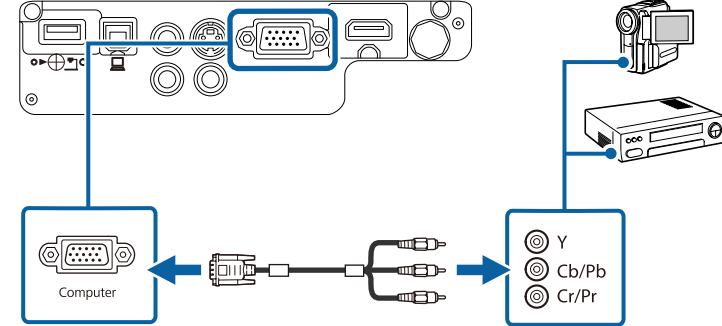
Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ήχου διαθέτει την ετικέτα "Χωρίς αντίσταση".

- 1** Συνδέστε τους συνδέσμους component στις θύρες εξόδου component video της πηγής εικόνας.



Οι θύρες έχουν συνήθως ετικέτα Y, Pb, Pr ή Y, Cb, Cr. Εάν χρησιμοποιείτε προσαρμογέα, συνδέστε αυτούς τους συνδέσμους στο καλώδιο component video.

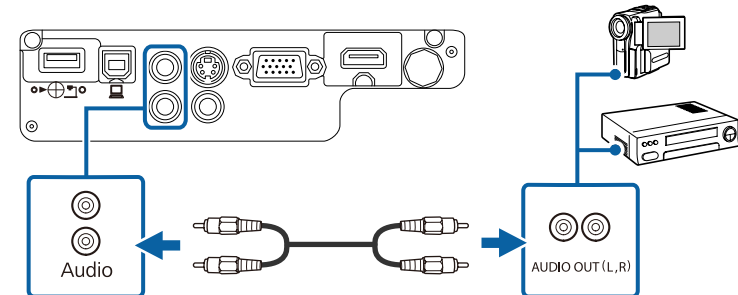
- 2** Συνδέστε το άκρο VGA σε μια θύρα Computer του βιντεοπροβολέα.



- 3** Σφίξτε τις βίδες στην υποδοχή VGA.

- 4** Συνδέστε το καλώδιο ήχου στις θύρες εξόδου ήχου της πηγής βίντεο σας.

- 5** Συνδέστε το άλλο άκρο στις θύρες Audio του βιντεοπροβολέα.



Αν τα χρώματα της εικόνας σας δεν εμφανίζονται σωστά, ενδέχεται να χρειαστεί να αλλάξετε τη ρύθμιση **Σήμα εισόδου** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.

☛ **Σήμα > Σύνθ. Ρυθμίσεις > Σήμα εισόδου**

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)

### Σύνδεση σε πηγή βίντεο S-Video

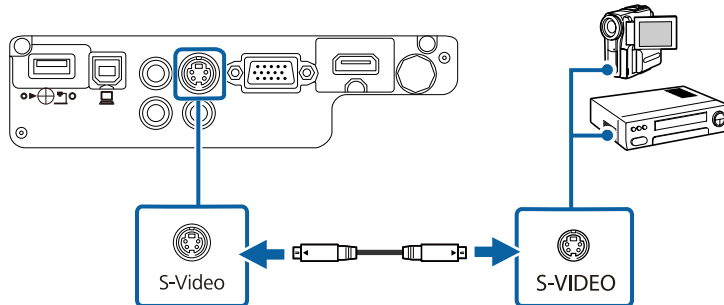
Εάν η πηγή βίντεο που χρησιμοποιείτε διαθέτει θύρα S-Video, μπορείτε να τη συνδέσετε στο βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας ένα εμπορικά διαθέσιμο καλώδιο S-Video (EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300).

Μπορείτε να κάνετε αναπαραγωγή ήχου μέσω του συστήματος ηχείων του βιντεοπροβολέα, συνδέοντας καλώδιο ήχου RCA που είναι διαθέσιμο στο εμπόριο.



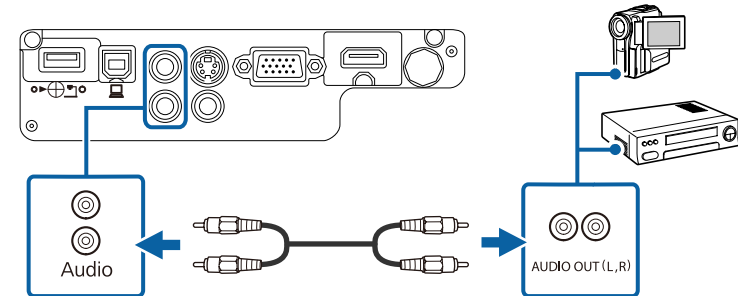
Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ήχου διαθέτει την ετικέτα "Χωρίς αντίσταση".

- 1** Συνδέστε το καλώδιο S-Video στη θύρα εξόδου πηγής βίντεο S-Video.
- 2** Συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα S-Video του βιντεοπροβολέα.



- 3** Συνδέστε το καλώδιο ήχου στις θύρες εξόδου ήχου της πηγής βίντεο σας.

- 4** Συνδέστε το άλλο άκρο στις θύρες Audio του βιντεοπροβολέα.



### Σύνδεση σε πηγή εικόνας Composite Video

Εάν η πηγή εικόνας έχει μια θύρα composite video, μπορείτε να τη συνδέσετε με το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας ένα εμπορικά διαθέσιμο καλώδιο βίντεο τύπου RCA ή καλώδιο A/V.

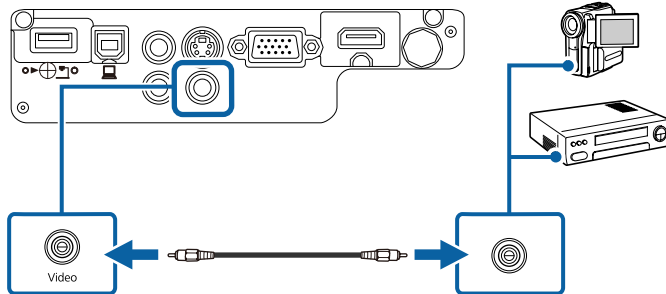
Μπορείτε να κάνετε αναπαραγωγή ήχου μέσω του συστήματος ηχείων του βιντεοπροβολέα, συνδέοντας καλώδιο ήχου RCA που είναι διαθέσιμο στο εμπόριο.



Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ήχου διαθέτει την ετικέτα "Χωρίς αντίσταση".

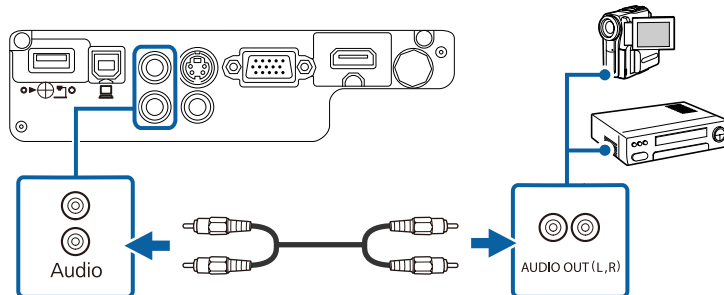
- 1** Συνδέστε το καλώδιο με τον κίτρινο σύνδεσμο στην κίτρινη θύρα εξόδου βίντεο της πηγής βίντεο.

- 2** Συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα Video του βιντεοπροβολέα.



- 3** Συνδέστε το καλώδιο ήχου στις θύρες εξόδου ήχου της πηγής βίντεο σας.

- 4** Συνδέστε το άλλο άκρο στις θύρες Audio του βιντεοπροβολέα.



## Σύνδεση σε εξωτερικές συσκευές USB

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για τη σύνδεση εξωτερικών συσκευών USB στο βιντεοπροβολέα.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προβολής συσκευής USB" [p.27](#)
- "Σύνδεση σε συσκευή USB" [p.27](#)
- "Αποσύνδεση συσκευής USB" [p.28](#)

## Προβολής συσκευής USB

Μπορείτε να προβάλετε εικόνες και άλλο περιεχόμενο χωρίς τη χρήση υπολογιστή ή συσκευής βίντεο συνδέοντας οποιαδήποτε από αυτές τις συσκευές στο βιντεοπροβολέα σας:

- Μονάδα flash USB
- Ψηφιακή κάμερα ή smartphone
- Μονάδα σκληρού δίσκου USB
- Συσκευή προβολής αποθηκευμένων πολυμέσων



- Οι ψηφιακές κάμερες ή τα smartphone θα πρέπει να είναι συσκευές με σύνδεση USB, όχι συσκευές συμβατές με TWAIN και πρέπει να είναι συμβατές με την κατηγορία συσκευών μαζικής αποθήκευσης USB.
- Οι μονάδες σκληρού δίσκου USB πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες απαιτήσεις:
  - Συμβατές με την κατηγορία συσκευών μαζικής αποθήκευσης USB (δεν υποστηρίζονται όλες οι συσκευές μαζικής αποθήκευσης κατηγορίας USB)
  - Με μορφοποίηση FAT ή FAT32
  - Αυτοτροφοδοτούμενες συσκευές από το δικό τους τροφοδοτικό εναλλασσόμενου ρεύματος (δεν συνιστώνται οι μονάδες σκληρού δίσκου με τροφοδοσία διαύλου)
  - Αποφύγετε τη χρήση μονάδων σκληρών δίσκων με πολλαπλά διαμερίσματα

Μπορείτε να προβάλετε αρχεία εικόνων σε μια συνδεδεμένη συσκευή USB χρησιμοποιώντας το PC Free.

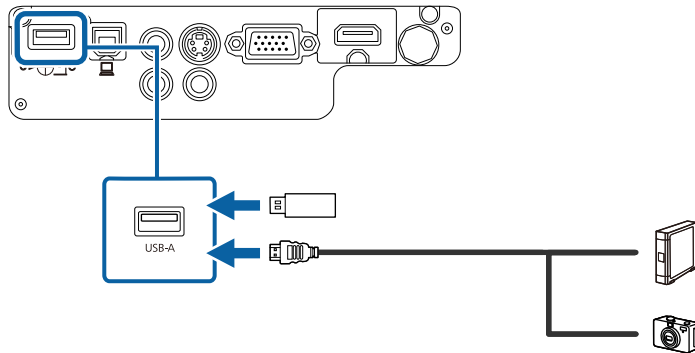
### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προβολή παρουσίασης PC Free" [p.60](#)

## Σύνδεση σε συσκευή USB

Μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή USB σας στη θύρα USB-A του βιντεοπροβολέα και να τη χρησιμοποιήσετε για την προβολή εικόνων και άλλου περιεχομένου.

- 1** Εάν η συσκευή USB συνοδεύεται από προσαρμογέα ισχύος, συνδέστε τη συσκευή σε ηλεκτρική πρίζα.
- 2** Συνδέστε το καλώδιο USB (ή τη μονάδα δίσκου flash USB ή τη συσκευή ανάγνωσης καρτών μνήμης USB) στη θύρα USB-A του βιντεοπροβολέα που εμφανίζεται εδώ.



### Προσοχή

- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο USB που παρέχεται ή καθορίζεται για χρήση με τη συσκευή.
- Μη συνδέετε διανομέα USB ή καλώδιο USB μεγαλύτερο από 3 μέτρα γιατί η συσκευή ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά.

- 3** Συνδέστε το άλλο άκρο στη συσκευή σας, εάν απαιτείται.

## Αποσύνδεση συσκευής USB

Όταν ολοκληρώσετε την παρουσίαση με μια συνδεδεμένη συσκευή USB, αποσυνδέστε τη συσκευή από το βιντεοπροβολέα.

- 1** Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή, εάν είναι απαραίτητο.
- 2** Αποσυνδέστε τη συσκευή USB από το βιντεοπροβολέα.

## Σύνδεση σε κάμερα εγγράφων

Μπορείτε να συνδέσετε μια κάμερα εγγράφων στο βιντεοπροβολέα σας για την προβολή εικόνων που εμφανίζονται από την κάμερα.

Η μέθοδος σύνδεσης διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο κάμερας εγγράφων της Epson. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της κάμερας εγγράφων.

Το τηλεχειριστήριο χρησιμοποιεί δύο μπαταρίες τύπου AA που συνοδεύουν το βιντεοπροβολέα.

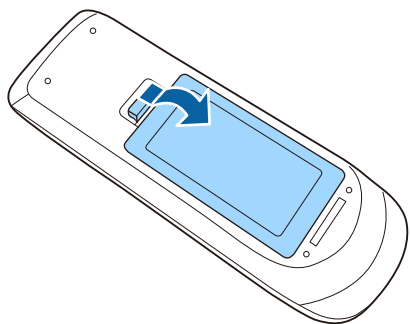
## Προσοχή

Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις *Οδηγίες για την ασφάλεια* προτού χειριστείτε τις μπαταρίες.

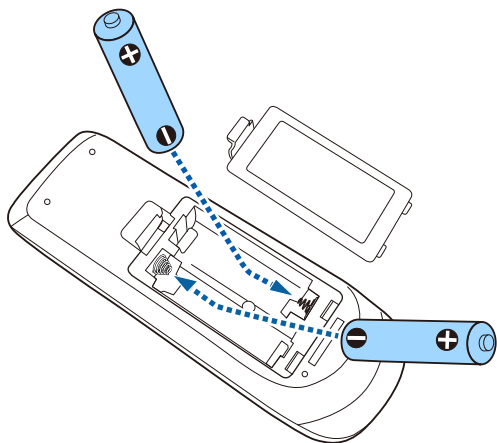
## ⚠ Προειδοποίηση

Ελέγξτε τις θέσεις των ενδείξεων (+) και (-) στο εσωτερικό της θήκης μπαταριών για να βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε σωστά τις μπαταρίες. Αν οι μπαταρίες δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά, υπάρχει κίνδυνος να σημειωθεί ανάφλεξη ή διαρροή προκαλώντας πυρκαγιά, τραυματισμό ή υλική ζημιά.

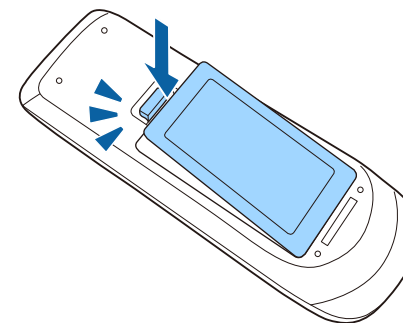
- 1** Ανοίξτε το κάλυμμα των μπαταριών, όπως φαίνεται.



- 2** Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τα άκρα + και - προς την κατεύθυνση που εμφανίζεται.

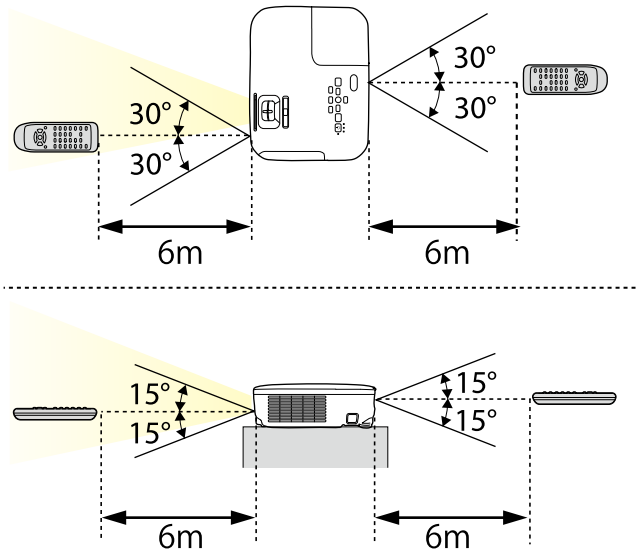


- 3** Κλείστε το κάλυμμα των μπαταριών και πιέστε το προς τα κάτω μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



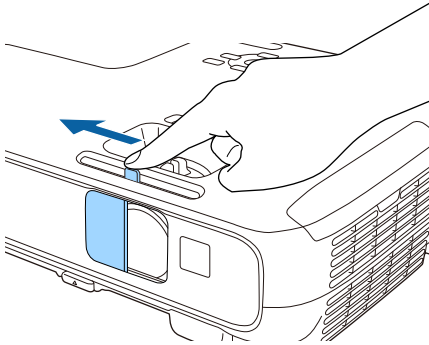
Το τηλεχειριστήριο σας επιτρέπει να ελέγχετε το βιντεοπροβολέα από σχεδόν οπουδήποτε στο χώρο.

Βεβαιωθείτε ότι στοχεύετε με το τηλεχειριστήριο στους δέκτες του βιντεοπροβολέα εντός της απόστασης και των γωνιών που αναφέρονται εδώ.



Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο σε συνθήκες με έντονα φώτα φθορισμού ή σε άμεσο ηλιακό φως, επειδή ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην αποκρίνεται στις εντολές. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.

- 1** Για να ανοίξετε το κάλυμμα του φακού του βιντεοπροβολέα, σύρετε το μοχλό ολίσθησης Σίγαση A/V μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



- 2** Για να καλύψετε το φακό ή να απενεργοποιήσετε προσωρινά την προβαλλόμενη εικόνα και τον ήχο, κλείστε το κάλυμμα του φακού.

# Χρήση βασικών χαρακτηριστικών του βιντεοπροβολέα

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για να χρησιμοποιήσετε τα βασικά χαρακτηριστικά του βιντεοπροβολέα σας.

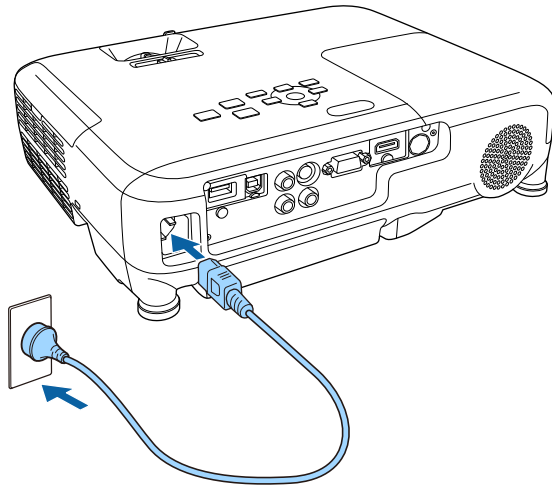
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα" [p.33](#)
- "Απενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα" [p.36](#)
- "Επιλογή της γλώσσας για τα μενού του βιντεοπροβολέα" [p.37](#)
- "Λειτουργίες προβολής" [p.38](#)
- "Ρύθμιση ύψους εικόνας" [p.40](#)
- "Σχήμα εικόνας" [p.41](#)
- "Αλλαγή του μεγέθους της εικόνα με το δακτύλιο ζουμ" [p.46](#)
- "Αλλαγή του μεγέθους της εικόνα με τα Πλήκτρα" [p.47](#)
- "Εστίαση της εικόνας χρησιμοποιώντας το δακτύλιο εστίασης" [p.48](#)
- "Επιλογή πηγής εικόνας" [p.49](#)
- "Αναλογίες εικόνας" [p.51](#)
- "Λειτουργία χρώματος" [p.53](#)
- "Έλεγχος της έντασης ήχου με τα κουμπιά έντασης ήχου" [p.55](#)



Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή ή τον εξοπλισμό βίντεο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, αφού ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα.

- 1** Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην είσοδο ισχύος του βιντεοπροβολέα και συνδέστε το σε πρίζα.

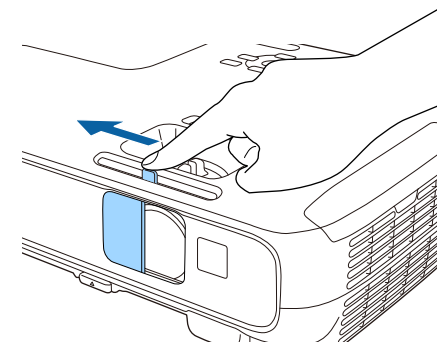


Η ενδεικτική λυχνία τροφοδοσίας του βιντεοπροβολέα γίνεται μπλε. Αυτό υποδεικνύει ότι ο βιντεοπροβολέας τροφοδοτείται με ρεύμα, αλλά δεν έχει τεθεί ακόμη σε λειτουργία (είναι σε κατάσταση αναμονής).

- 2** Πατήστε το κουμπί ισχύος στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα.

Ο βιντεοπροβολέας παράγει ήχο βομβητή και η ενδεικτική λυχνία κατάστασης του βιντεοπροβολέα αναβοσβήνει με μπλε χρώμα όσο ο βιντεοπροβολέας προθερμαίνεται. Αφού ο βιντεοπροβολέας προθερμανθεί, η ενδεικτική λυχνία κατάστασης σταματά να αναβοσβήνει και γίνεται μπλε.

- 3** Ανοίξτε το κάλυμμα του φακού του βιντεοπροβολέα.



Δοκιμάστε τα ακόλουθα, αν δεν μπορείτε να δείτε μια προβαλλόμενη εικόνα.

- Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα του φακού είναι εντελώς ανοικτό.
- Ενεργοποιήστε το συνδεδεμένο υπολογιστή ή τη συσκευή βίντεο.
- Αλλάξτε την έξοδο της οθόνης από τον υπολογιστή όταν χρησιμοποιείτε φορητό υπολογιστή.
- Εισάγετε DVD ή άλλα πολυμέσα βίντεο και πατήστε το κουμπί αναπαραγωγής (εάν είναι απαραίτητο).
- Πατήστε το κουμπί [Source Search] στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να ανιχνεύσετε την πηγή.
- Πατήστε το πλήκτρο για την επιθυμητή πηγή εικόνας στο τηλεχειριστήριο.
- Εάν προβάλλεται η Κεντρική οθόνη, επιλέξτε την πηγή που θέλετε να προβάλλετε.

## ⚠ Προειδοποίηση

- Μην κοιτάτε ποτέ μέσα στο φακό του βιντεοπροβολέα όταν είναι αναμμένη η λάμπα. Αυτό μπορεί να βλάψει τα μάτια σας και είναι ιδιαίτερα επικίνδυνο για τα παιδιά.
- Κατά την προβολή, μη μπλοκάρτε το φως από το βιντεοπροβολέα με ένα βιβλίο ή άλλα αντικείμενα. Εάν το φως από το βιντεοπροβολέα μπλοκάρεται, η περιοχή στην οποία φωτίζει το φως αυξάνει θερμοκρασίας, το οποίο μπορεί να προκαλέσει τήξη, έγκαυμα ή πρόκληση πυρκαγιάς. Επίσης, ο φακός ενδέχεται να αρχίσει να καίει λόγω του αντανακλώμενου φωτός, με πιθανή πρόκληση δυσλειτουργίας στο βιντεοπροβολέα. Για να σταματήσετε την προβολή, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Σίγαση A/V, η απενεργοποιήσει το βιντεοπροβολέα.
- Ένας λαμπτήρας υδραργύρου με υψηλή εσωτερική πίεση χρησιμοποιείται ως πηγή φωτός στο βιντεοπροβολέα. Σε περίπτωση που ο λαμπτήρας υπόκειται σε δονήσεις, ή κραδασμούς, ή χρησιμοποιείται για υπερβολικά παρατεταμένη χρονική περίοδο, ο λαμπτήρας ενδέχεται να σπάσει ή να μην ανάβει. Σε περίπτωση έκρηξης της λάμπας, ενδέχεται να υπάρξει διαφυγή αερίων και διασκορπισμός μικρών θραυσμάτων γυαλιού τα οποία δύναται να προκαλέσουν τραυματισμό. Βεβαιωθείτε ότι τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες.
  - Μην αποσυναρμολογείτε ή προκαλείτε φθορά στο λαμπτήρα ή τον υποβάλετε σε κρούσεις.
  - Μην φέρνετε το πρόσωπό σας κοντά στο βιντεοπροβολέα ενόσω χρησιμοποιείται.
  - Πρέπει να δίδεται ιδιαίτερη προσοχή όταν ο βιντεοπροβολέας είναι εγκατεστημένος σε οροφή, καθώς μικρά τεμάχια γυαλιού ενδέχεται να πέσουν κατά την αφαίρεση του καλύμματος του λαμπτήρα. Κατά τον καθαρισμό του βιντεοπροβολέα ή όταν αντικαθιστάτε το λαμπτήρα, θα πρέπει να είσαστε προσεκτικοί ώστε να μην επιτρέψετε την εισχώρηση τέτοιων τεμαχίων γυαλιού στους οφθαλμούς ή στο στόμα σας.

Σε περίπτωση θραύσης του λαμπτήρα, αερίστε άμεσα το χώρο και επικοινωνήστε με γιατρό σε περίπτωση που έχετε εισπνεύσει θραύσματα γυαλιού ή έχουν εισέλθει στους οφθαλμούς ή στο στόμα σας.



- Όταν η ρύθμιση **Απευθείας Ενεργ.** έχει οριστεί σε **Ενεργή** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα, ο βιντεοπροβολέας ενεργοποιείται αμέσως μόλις το συνδέσετε. Σημειώστε ότι ο βιντεοπροβολέας ενεργοποιείται επίσης αυτόματα σε περιπτώσεις όπως κατά την ανάκτηση έπειτα από διακοπή ρεύματος.
  - ☛ **Εκτεταμένη > Λειτουργία > Απευθείας Ενεργ.**
- Εάν επιλέξετε συγκεκριμένη θύρα ως ρύθμιση **Αυτόματη ενεργοπ.** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα, ο βιντεοπροβολέας ενεργοποιείται μόλις εντοπίσει σήμα ή σύνδεση καλωδίου από τη θύρα εκείνη. (Πρώτα, ορίστε την επιλογή **Λειτ. αναμονής** σε **Επικ. Ενεργ.** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.)
  - ☛ **Εκτεταμένη > Λειτουργία > Αυτόματη ενεργοπ.**

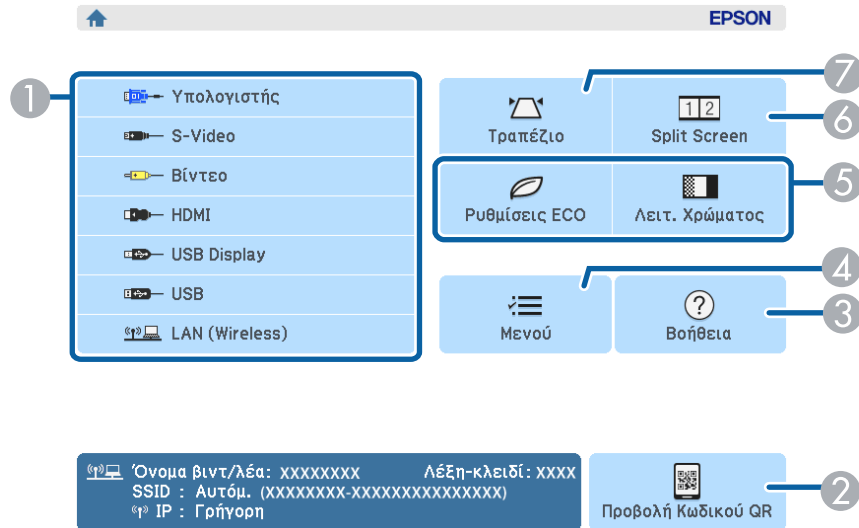
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Κεντρική οθόνη" [p.34](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)

## Κεντρική οθόνη

Η ιδιότητα **Κεντρική οθόνη** σας επιτρέπει να επιλέγετε εύκολα μία πηγή εικόνας και να έχετε πρόσβαση σε χρήσιμες λειτουργίες. Μπορείτε να προβάλλετε την **Κεντρική οθόνη** πατώντας το πλήκτρο [Home] στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο. Η **Κεντρική οθόνη** εμφανίζεται επίσης όταν ενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα και δεν υπάρχει εισαγωγή σήματος από την επιλεγμένη πηγή εισόδου.

Πατήστε τα πλήκτρα βέλους στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε ένα στοιχείο μενού και κατόπιν πατήστε [Enter].



## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σχήμα εικόνας" [p.41](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Χρησιμοποιώντας Κωδικό QR για σύνδεση σε συσκευή κινητού" [p.90](#)
- "Χρήση των μενού του βιντεοπροβολέα" [p.103](#)
- "Χρήση των οθονών βοήθειας του βιντεοπροβολέα" [p.145](#)
- "Σύνδεση σε υπολογιστή" [p.21](#)

1	Επιλέξτε την πηγή που θέλετε να προβάλετε.
2	Προβάλλει τον Κωδικό QR και δεδομένα σε συσκευή smartphone ή tablet.
3	Εμφανίζει την οθόνη Βοήθεια.
4	Εμφανίζει το μενού του βιντεοπροβολέα.
5	Εκτελεί επιλογές μενού που έχουν εκχωρηθεί στη ρύθμιση <b>Κεντρική οθόνη</b> στο μενού <b>Εκτεταμένη</b> του βιντεοπροβολέα.
6	Προβάλλει ταυτόχρονα δύο εικόνες από διαφορετικές πηγές εικόνας με διαίρεση της προβαλλόμενης οθόνης.
7	Διορθώνει το σχήμα μίας εικόνας η οποία είναι άνισο ορθογώνιο.



Η **Κεντρική οθόνη** εξαφανίζεται έπειτα από 10 λεπτά αδράνειας.


Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα μετά τη χρήση.



Απενεργοποιήστε το προϊόν, όταν δεν χρησιμοποιείται για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του βιντεοπροβολέα. Η διάρκεια ζωής της λάμπας διαφέρει ανάλογα με τον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας, τις περιβαλλοντικές συνθήκες και τη χρήση. Η φωτεινότητα μειώνεται με την πάροδο του χρόνου.

- 1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί ισχύος. Ο βιντεοπροβολέας εμφανίζει οθόνη επιβεβαίωσης τερματισμού λειτουργίας.

Απενεργοποίηση;

Ναι : Πατήστε το κουμπί   
Όχι : Πατήστε ένα κουμπί

- 2** Πατήστε ξανά το κουμπί ισχύος. (Για να τον αφήσετε ενεργοποιημένο, πιέστε οποιοδήποτε άλλο κουμπί.)

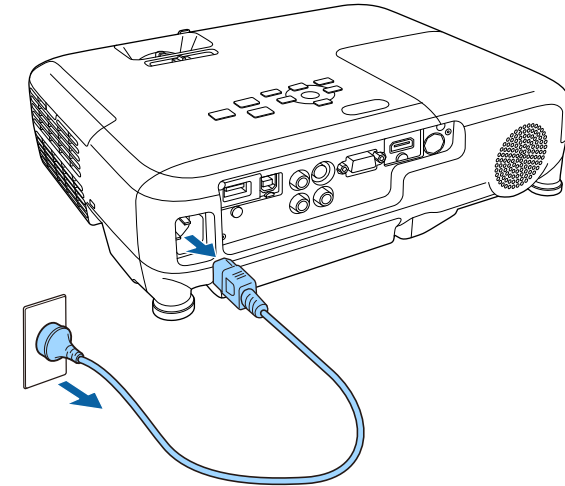
Ο βιντεοπροβολέας παράγει ήχο βομβητή δύο φορές, η λάμπα απενεργοποιείται και η ενδεικτική λυχνία κατάστασης απενεργοποιείται.



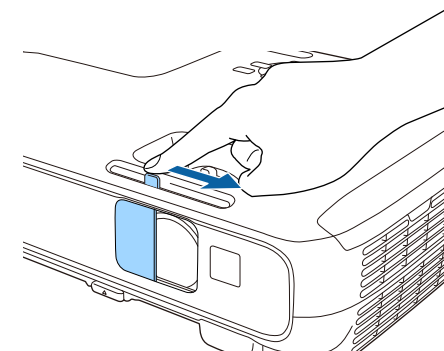
Με την τεχνολογία άμεσης απενεργοποίησης της Epson, δεν χρειάζεται χρόνος επαναφοράς της θερμοκρασίας του βιντεοπροβολέα, έτσι μπορείτε να συσκευάσετε αμέσως το βιντεοπροβολέα για μεταφορά.

- 3** Για να μεταφέρετε ή να αποθηκεύσετε το βιντεοπροβολέα, βεβαιωθείτε ότι η ενδεικτική λυχνία είναι μπλε (αλλά δεν αναβοσβήνει) και η

ενδεικτική λυχνία κατάστασης είναι απενεργοποιημένη, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

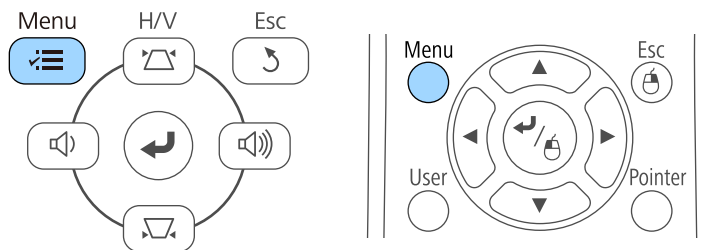


- 4** Κλείστε το κάλυμμα του φακού του βιντεοπροβολέα.

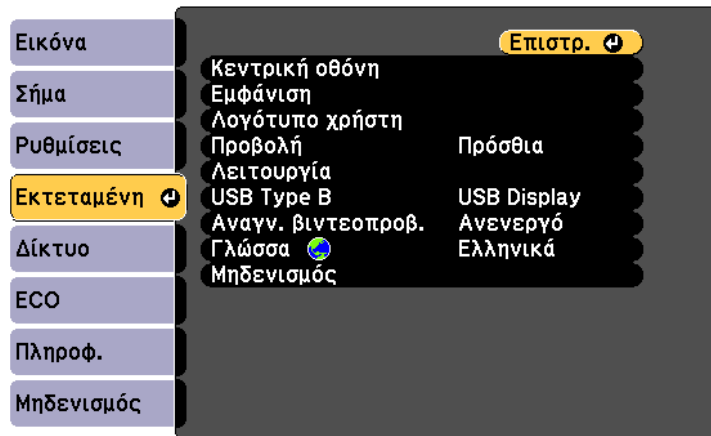


Αν θέλετε να προβάλετε τα μενού και τα μηνύματα του βιντεοπροβολέα σε άλλη γλώσσα, μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση **Γλώσσα**.

- 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα.
- 2 Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].



- 3 Επιλέξτε το μενού **Εκτεταμένη** και πατήστε [Enter].



- 4 Επιλέξτε τη ρύθμιση **Γλώσσα** και πατήστε [Enter].

- 5 Επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και πατήστε [Enter].
- 6 Πατήστε [Menu] ή [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

Ανάλογα με τον τρόπο τοποθέτησης του βιντεοπροβολέα, ίσως χρειαστεί να αλλάξετε τη λειτουργία προβολής για να προβάλλονται σωστά οι εικόνες σας.

- Η επιλογή **Πρόσθια** (προεπιλεγμένη ρύθμιση) σας επιτρέπει να κάνετε προβολή από έναν πίνακα μπροστά από την οθόνη.
- Η επιλογή **Πρόσθια/Οροφή** αντιστρέφει την εικόνα από πάνω προς τα κάτω για την προβολή εικόνας ανάποδα από την οροφή ή την επιτοίχια στήριξη.
- Η επιλογή **Οπίσθια** αντιστρέφει την εικόνα οριζόντια για την προβολή εικόνας πίσω από μια διάφανη οθόνη.
- Η επιλογή **Οπίσθια/Οροφή** αντιστρέφει την εικόνα από πάνω προς τα κάτω και οριζόντια για την προβολή εικόνας από την οροφή και πίσω από μια διάφανη οθόνη.

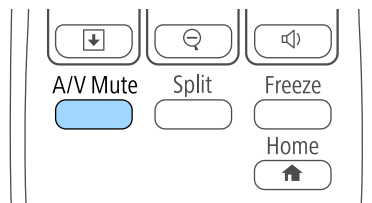
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αλλαγή της λειτουργίας προβολής με χρήση του τηλεχειριστηρίου" [p.38](#)
- "Αλλαγή της λειτουργίας προβολής με χρήση των μενού" [p.38](#)
- "Επιλογές ρύθμισης και εγκατάστασης βιντεοπροβολέα" [p.20](#)

## Αλλαγή της λειτουργίας προβολής με χρήση του τηλεχειριστηρίου

Μπορείτε να αλλάξετε τη λειτουργία προβολής ώστε να αναστρέψετε την εικόνα από πάνω προς τα κάτω.

- 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2 Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [A/V Mute] στο τηλεχειριστήριο για 5 δευτερόλεπτα.



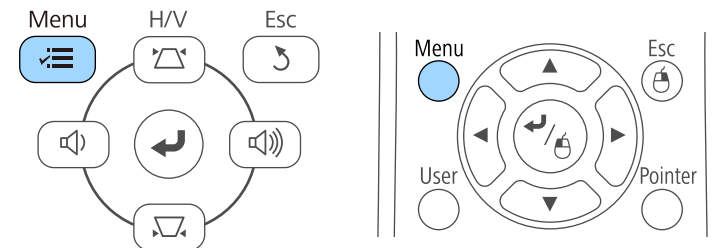
Η εικόνα εξαφανίζεται για λίγο και επανεμφανίζεται ανεστραμμένη από πάνω προς τα κάτω.

- 3 Για να επαναφέρετε την προβολή πίσω στην αρχική λειτουργία, κρατήστε ξανά πατημένο το πλήκτρο [A/V Mute] για 5 δευτερόλεπτα.

## Αλλαγή της λειτουργίας προβολής με χρήση των μενού

Μπορείτε να αλλάξετε τη λειτουργία προβολής ώστε να αναστρέψετε την εικόνα από πάνω προς τα κάτω ή/και από αριστερά προς τα δεξιά με χρήση των μενού του βιντεοπροβολέα.

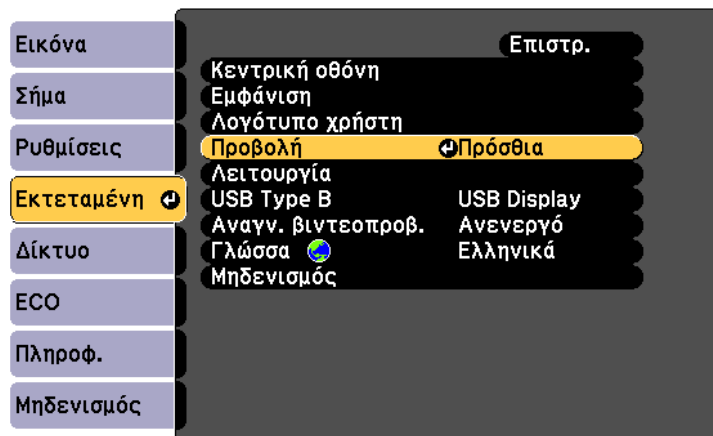
- 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2 Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].



**3** Επιλέξτε το μενού **Εκτεταμένη** και πατήστε [Enter].



**4** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Προβολή** και πατήστε [Enter].

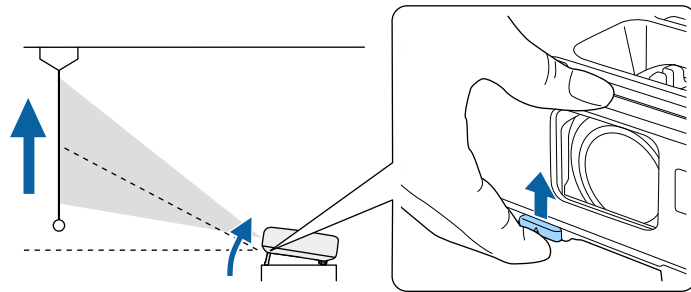


**5** Επιλέξτε λειτουργία προβολής και πατήστε [Enter].

**6** Πατήστε [Menu] ή [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

Αν πραγματοποιείτε προβολή από έναν πίνακα ή άλλη επίπεδη επιφάνεια και η εικόνα είναι πολύ ψηλά ή χαμηλά, μπορείτε να ρυθμίσετε το ύψος της εικόνας χρησιμοποιώντας τα ρυθμιζόμενα άκρα του βιντεοπροβολέα. Όσο μεγαλύτερη η γωνία της κλίσης, τόσο δυσκολότερα γίνεται η εστίαση. Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα έτσι, ώστε η γωνία κλίσης του να είναι όσο το δυνατό μικρότερη.

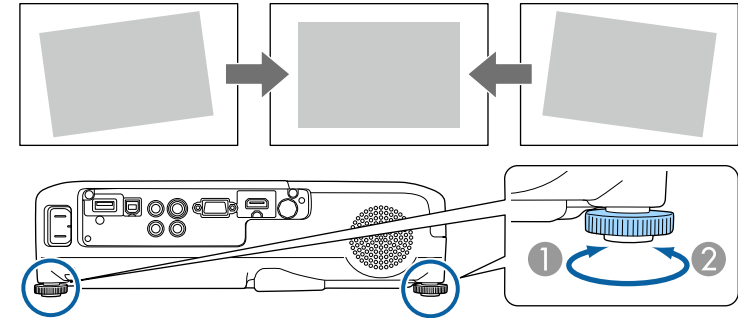
- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2** Για να ρυθμίσετε το μπροστινό άκρο, τραβήξτε προς τα πάνω το μοχλό απελευθέρωσης του άκρου στήριξης και ανασηκώστε το μπροστινό μέρος του βιντεοπροβολέα.



Το άκρο επεκτείνεται από το βιντεοπροβολέα. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θέση έως και κατά 12 μοίρες.

- 3** Απελευθερώστε το μοχλό για να ασφαλίσετε το άκρο στήριξης στη θέση του.

- 4** Εάν η εικόνα έχει κλίση, περιστρέψτε τα πίσω άκρα για να ρυθμίσετε το ύψος τους.



- 1** Επεκτείνετε το οπίσθιο άκρο στήριξης
- 2** Μαζέψτε το οπίσθιο άκρο στήριξης

Αν η προβαλλόμενη εικόνα είναι άνισα ορθογώνια, πρέπει να ρυθμίσετε το σχήμα της εικόνας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σχήμα εικόνας" [p.41](#)



Μπορείτε να προβάλετε μια ισόπεδη, ορθογώνια εικόνα με την τοποθέτηση του βιντεοπροβολέα, ακριβώς μπροστά από το κέντρο της οθόνης και διατηρώντας τον επίπεδο. Αν τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα σε γωνία σε σχέση με την οθόνη ή τον στρέψετε με κλίση προς τα πάνω ή προς τα κάτω ή στο πλάι, ίσως χρειαστεί να διορθώσετε το σχήμα της εικόνας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αυτόματο Κ-Τραπέζιο" [p.41](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με το Ρυθμιστικό Οριζόντιου Τραπέζιου" [p.41](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τα κουμπιά τραπέζιου" [p.42](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τη λειτουργία Quick Corner" [p.43](#)

## Αυτόματο Κ-Τραπέζιο

Όταν ο βιντεοπροβολέας μετακινείται ή τοποθετείται με κλίση, η λειτουργία Αυτόματο Κ-Τραπέζιο διορθώνει αυτόματα τυχόν κάθετη παραμόρφωση τραπέζιου.

Όταν μετακινείτε το βιντεοπροβολέα, εμφανίζεται οθόνη για ρύθμιση και έπειτα εκτελείται αυτόματα διόρθωση της προβαλλόμενης εικόνας.

Η λειτουργία Αυτόματο Κ-Τραπέζιο μπορεί να διορθώσει την παραμόρφωση της προβαλλόμενης εικόνας κάτω από τις ακόλουθες συνθήκες:

- Η γωνία προβολής είναι περίπου 30° προς τα πάνω ή προς τα κάτω
- Η ρύθμιση **Προβολή** έχει οριστεί σε **Πρόσθια** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα



Εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Αυτόματο Κ-Τραπέζιο, ορίστε την επιλογή **Αυτόματο Κ-Τραπέζιο** σε **Ανενεργό** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Οριζ./Κάθ. Τραπ. > Αυτόματο Κ-Τραπέζιο**

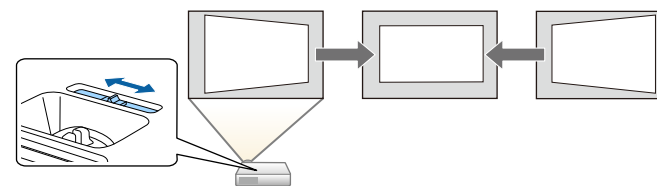
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λειτουργίες προβολής" [p.38](#)
- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)

## Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με το Ρυθμιστικό Οριζόντιου Τραπέζιου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ρυθμιστικό οριζόντιου τραπέζιου του βιντεοπροβολέα για να διορθώσετε το σχήμα μιας εικόνας η οποία είναι ένα άνισο οριζόντιο ορθογώνιο, όπως όταν ο βιντεοπροβολέας τοποθετείται στο πλάι της περιοχής προβολής.

- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2** Προσαρμόστε το ρυθμιστικό μέχρι η εικόνα να είναι ένα ίσο ορθογώνιο.



Μετά τη διόρθωση, η εικόνα σας είναι ελαφρώς μικρότερη.



- Όταν χρησιμοποιείτε ένα ρυθμιστικό οριζόντιου τραπέζιου, ρυθμίστε το **H-Keystone Adjuster** σε **Ενεργό** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

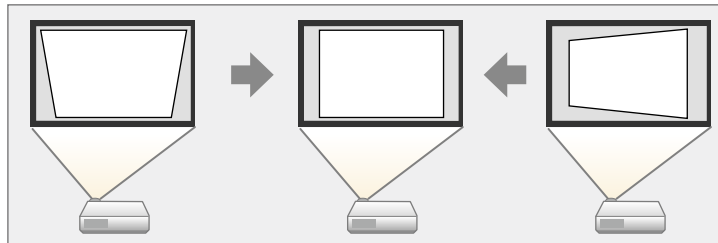
☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Οριζ./Κάθ. Τραπ. > H-Keystone Adjuster**

- Μπορείτε επίσης να διορθώσετε το σχήμα της εικόνας στην οριζόντια κατεύθυνση πατώντας το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο και επιλέγοντας το στοιχείο **Οριζ./Κάθ. Τραπ.** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Οριζ./Κάθ. Τραπ.**

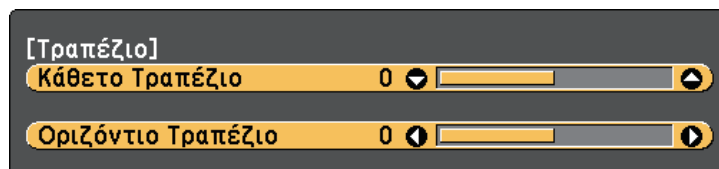
## Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τα κουμπιά τραπέζιου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά διόρθωσης τραπέζιου του βιντεοπροβολέα για να διορθώσετε το σχήμα μιας εικόνας που είναι άνισα ορθογώνια.

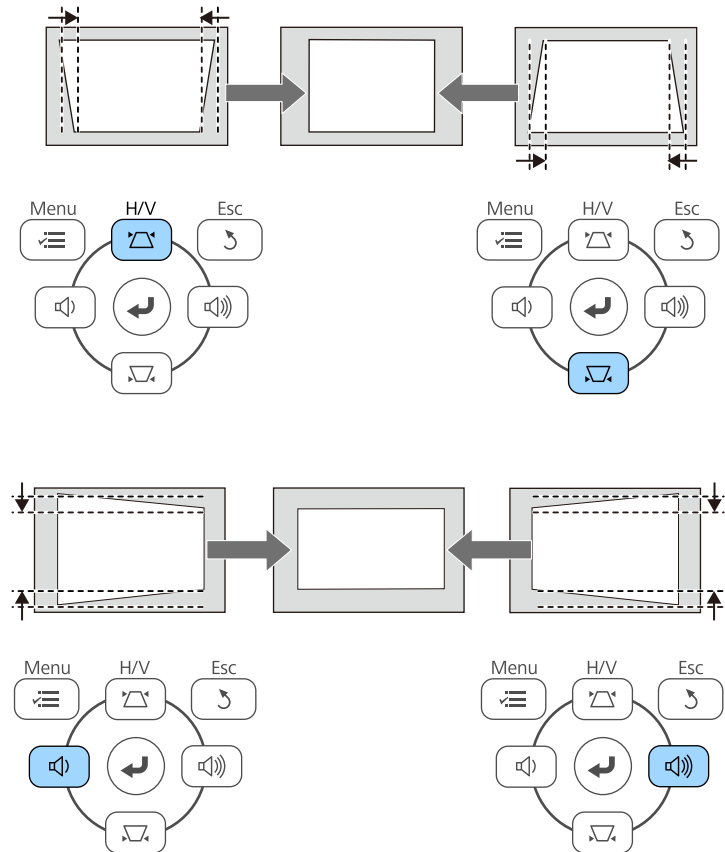


Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά τραπέζιου για να διορθώσετε τις εικόνες έως και 30° προς τα δεξιά, τα αριστερά, προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

- 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2 Πατήστε ένα από τα κουμπιά προσαρμογής τραπέζιου στον πίνακα ελέγχου για να εμφανιστεί η οθόνη ρύθμισης Τραπέζιου.



- 3 Πατήστε ένα κουμπί τραπέζιου για να ρυθμίσετε το σχήμα της εικόνας.



Μετά τη διόρθωση, η εικόνα σας είναι ελαφρώς μικρότερη.



Εάν ο βιντεοπροβολέας έχει εγκατασταθεί μακριά, μπορείτε επίσης να διορθώσετε το σχήμα της εικόνας πιέζοντας το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο και επιλέγοντας το στοιχείο **Οριζ./Κάθ. Τραπ.** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

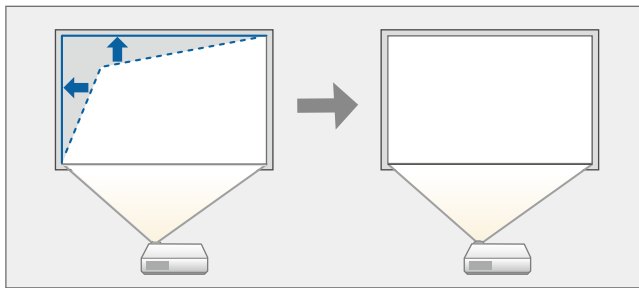
☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Οριζ./Κάθ. Τραπ.**

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)

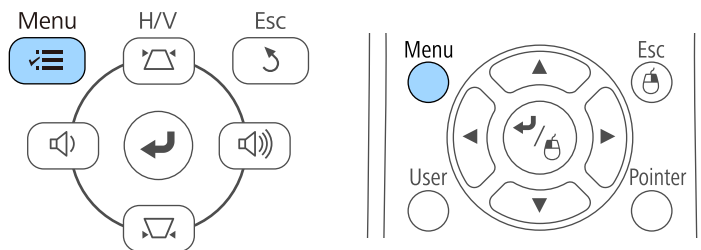
## Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τη λειτουργία Quick Corner

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση Quick Corner του βιντεοπροβολέα για να διορθώσετε το σχήμα και το μέγεθος μιας εικόνας που είναι άνισα ορθογώνια.



**1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.

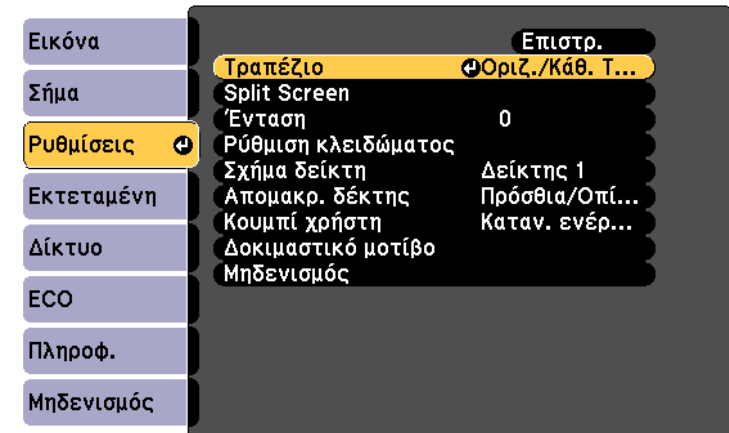
**2** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].



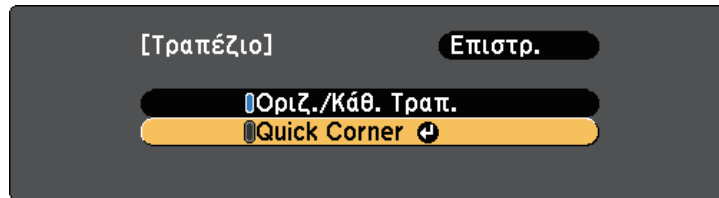
**3** Επιλέξτε το μενού **Ρυθμίσεις** και πατήστε [Enter].



**4** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Τραπέζιο** και πατήστε [Enter].

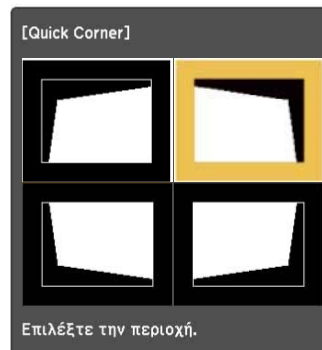


- 5** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Quick Corner** και πατήστε [Enter]. Πατήστε ξανά [Enter] εάν είναι απαραίτητο.



Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Quick Corner.

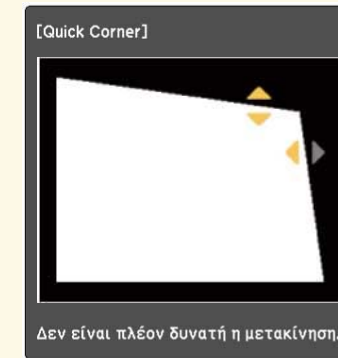
- 6** Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε τη γωνία της εικόνας την οποία θέλετε να ρυθμίσετε. Στη συνέχεια, πιάστε [Enter].



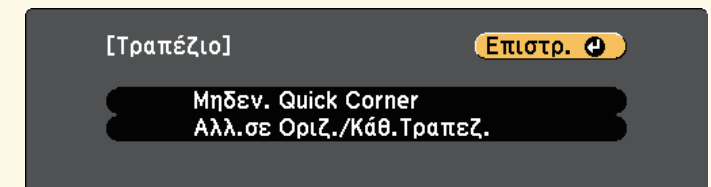
- 7** Πατήστε τα πλήκτρα βέλους για να προσαρμόσετε το σχήμα της εικόνας ανάλογα με τις ανάγκες.  
Όταν πατήσετε [Enter], εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Quick Corner.



- Αν εμφανιστεί αυτή την οθόνη, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το σχήμα περαιτέρω προς την κατεύθυνση που υποδεικνύεται από το γκρι τρίγωνο.



- Για επαναφορά των διορθώσεων Quick Corner, κρατήστε πατημένο το κουμπί [Esc] για περίπου 2 δευτερόλεπτα, ενώ εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Quick Corner και επιλέξτε **Μηδεν. Quick Corner**. Επιλέξτε **Αλλ.σε Οριζ./Κάθ. Τραπεζ.** για να αλλάξετε τη μέθοδο διόρθωσης σχήματος εικόνας σε Οριζ./Κάθ. Τραπ.



- 8** Επαναλάβετε τα βήματα 6 και 7 για να ρυθμίσετε τις υπόλοιπες γωνίες εφόσον χρειάζεται.

- 9** Όταν τελειώσετε, πατήστε το κουμπί [Esc].

Η ρύθμιση **Τραπεζίο** έχει οριστεί τώρα σε **Quick Corner** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα. Την επόμενη φορά που θα πατήσετε ένα από τα κουμπιά

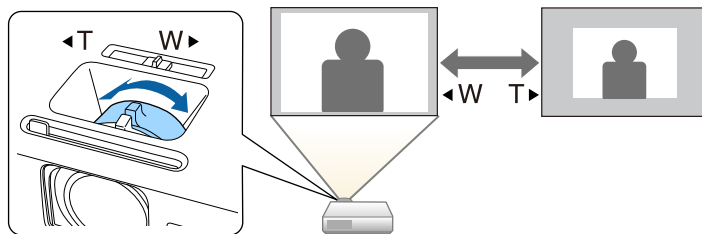
κάθετης προσαρμογής τραπεζίου στον πίνακα ελέγχου θα εμφανιστεί η οθόνη ρύθμισης Quick Corner.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)

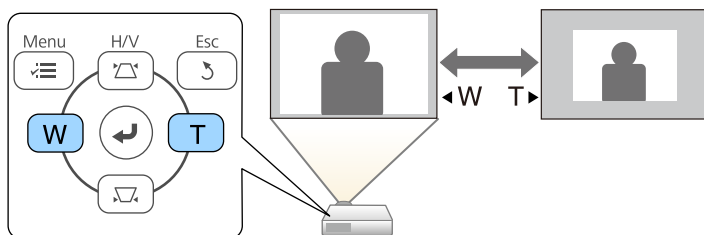
Μπορείτε να προβείτε σε αλλαγή μεγέθους χρησιμοποιώντας το δακτύλιο ζουμ του βιντεοπροβολέα (EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300).

- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2** Περιστρέψτε το δακτύλιο ζουμ για μεγέθυνση ή σμίκρυνση της εικόνας.



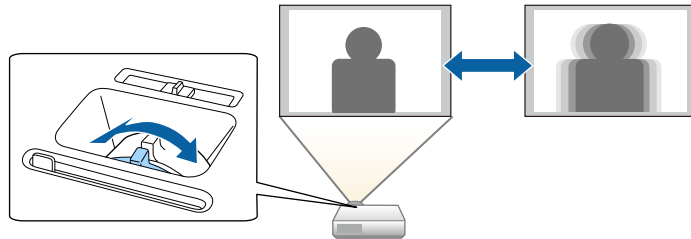
Μπορείτε να αλλάξετε το μέγεθος της εικόνας χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα Ευρύ και Τηλ. (EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300).

- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και εμφανίστε μια εικόνα.
- 2** Πατήστε ένα κουμπί Ευρύ στον πίνακα ελέγχου του βιντεοπροβολέα για να μεγεθύνετε το μέγεθος της εικόνας. Πιέστε το πλήκτρο Τηλ. για να μειώσετε το μέγεθος της εικόνας.

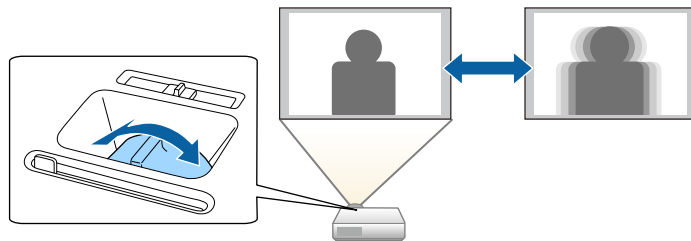


Μπορείτε να διορθώσετε την εστίαση χρησιμοποιώντας το δακτύλιο εστίασης.

EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300



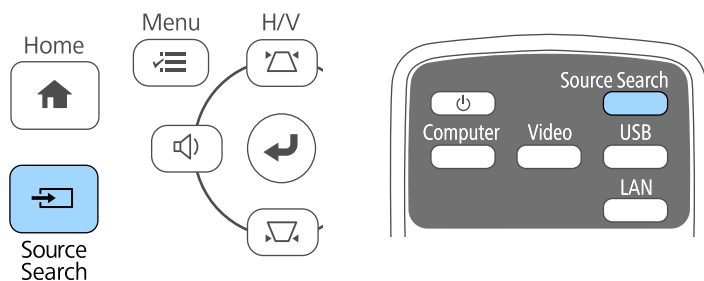
EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300





Όταν οι πολλαπλές πηγές εικόνας είναι συνδεδεμένες στο βιντεοπροβολέα, όπως ένας υπολογιστής και μια συσκευή αναπαραγωγής DVD, μπορείτε να μεταβείτε από τη μία πηγή εικόνας στην άλλη.

- 1** Βεβαιωθείτε ότι η συνδεδεμένη πηγή εικόνας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε είναι ενεργοποιημένη.
- 2** Για πηγές εικόνας βίντεο, τοποθετήστε ένα DVD ή άλλα πολυμέσα βίντεο και επιλέξτε αναπαραγωγή.
- 3** Κάντε ένα από τα ακόλουθα:
  - Πατήστε το κουμπί [Source Search] στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο μέχρι να εμφανιστεί η εικόνα από την πηγή που θέλετε.

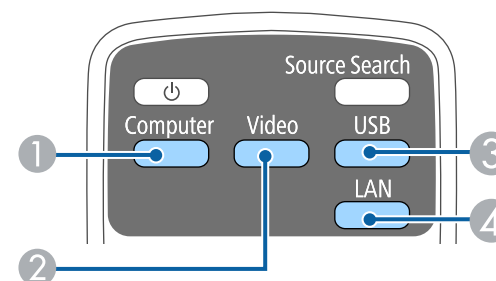


Αυτή η οθόνη εμφανίζεται όταν δεν ανιχνεύεται σήμα εικόνας. Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων μεταξύ του βιντεοπροβολέα και της πηγής εικόνας.

[Αναζήτηση πηγής]	
	Κατάσταση σήματος
Υπολογιστής	Ανενεργό
S-Video	Ανενεργό
Βίντεο	Ανενεργό
HDMI	Ανενεργό
USB Display	Ανενεργό
USB	Ανενεργό
LAN	Ανενεργό

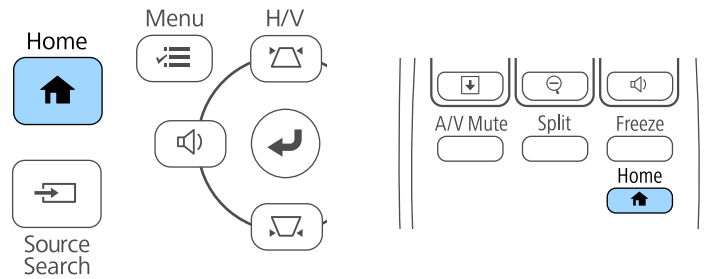
· Είσοδος σήματος εικόνας.  
· Πατήστε για επιλογή της πηγής.

- Πατήστε το κουμπί για την επιθυμητή πηγή στο τηλεχειριστήριο. Εάν υπάρχουν περισσότερες από μία θύρες γι' αυτή την πηγή, πατήστε ξανά το κουμπί για να μετακινηθείτε κυκλικά στις πηγές.

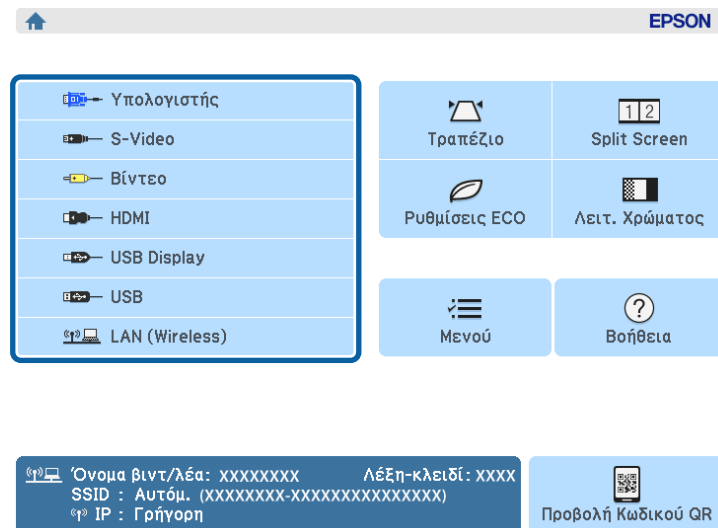


- 1 Πηγή θύρας Υπολογιστή (θύρα Computer)
- 2 Πηγές Βίντεο, S-Video, HDMI και MHL (θύρες Video, S-Video, HDMI και HDMI/MHL)
- 3 Πηγές θύρας USB (θύρα USB-B και εξωτερικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες με τη θύρα USB-A)
- 4 Πηγή δικτύου (LAN)

- Πατήστε το κουμπί [Home] στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο.



Κατόπιν, επιλέξτε την πηγή που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε από την προβαλλόμενη οθόνη.



Το S-Video είναι διαθέσιμο με EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300.

Ο βιντεοπροβολέας μπορεί να εμφανίσει εικόνες σε διαφορετικές αναλογίες πλάτους-ύψους οι οποίες ονομάζονται αναλογίες εικόνας. Κανονικά, το σήμα εισόδου από την πηγή εικόνας καθορίζει τις αναλογίες εικόνας. Ωστόσο, για ορισμένες εικόνες μπορείτε να αλλάξετε τις αναλογίες εικόνας ώστε να προσαρμόζονται στην οθόνη σας με το πάτημα ενός κουμπιού στο τηλεχειριστήριο.

Εάν θέλετε να χρησιμοποιείτε πάντοτε συγκεκριμένες αναλογίες εικόνας για μια ορισμένη πηγή εισόδου βίντεο, μπορείτε να την επιλέξετε χρησιμοποιώντας το μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.

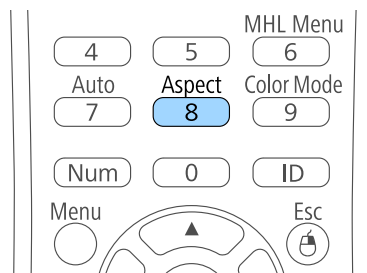
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αλλαγή των αναλογιών εικόνας" [p.51](#)
- "Διαθέσιμες αναλογίες εικόνας" [p.51](#)
- "Εμφάνιση προβαλλόμενης εικόνας με κάθε λειτουργία αναλογίας" [p.52](#)
- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)

## Αλλαγή των αναλογιών εικόνας

Μπορείτε να αλλάξετε τις αναλογίες εικόνας για την προβαλλόμενη εικόνα.

- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και μεταβείτε στην πηγή εικόνας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
- 2** Πατήστε το κουμπί [Aspect] στο τηλεχειριστήριο.



- 3** Για να μετακινηθείτε κυκλικά σε όλες τις διαθέσιμες αναλογίες εικόνας για το σήμα εισόδου σας, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί [Aspect].



Για να εμφανίζετε εικόνες χωρίς μαύρες γραμμές, ορίστε την επιλογή **Ανάλυση** σε **Ευρύ** ή **Κανονικό** από το μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα, ανάλογα με την ανάλυση του υπολογιστή.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)

## Διαθέσιμες αναλογίες εικόνας

Μπορείτε να επιλέξετε τις ακόλουθες αναλογίες εικόνας, ανάλογα με το σήμα εισόδου από την πηγή της εικόνας σας.



- Μαύρες λωρίδες και περικομμένες εικόνες ενδέχεται να προβάλλονται σε συγκεκριμένες αναλογίες εικόνας, ανάλογα με τις αναλογίες εικόνας και την ανάλυση του σήματος εισόδου.
- Η ρύθμιση **Αυτόματο** για τις αναλογίες εικόνας είναι διαθέσιμη μόνο για πηγές εικόνας HDMI/MHL.

Για βιντεοπροβολείς με ανάλυση WUXGA (1920 × 1200) ή WXGA (1280 × 800)

Κατάσταση λειτουργίας λόγω διαστάσεων	Περιγραφή
Αυτόματο	Ορίζει αυτόματα τις αναλογίες εικόνας σύμφωνα με το σήμα εισόδου και τη ρύθμιση <b>Ανάλυση</b> .
Κανονικό	Εμφανίζει εικόνες χρησιμοποιώντας την πλήρη περιοχή προβολής και διατηρεί τις αναλογίες εικόνας.
16:9	Μετατρέπει τις αναλογίες εικόνας στην εικόνα σε 16:9.
Πλήρης	Εμφανίζει εικόνες χρησιμοποιώντας το πλήρες μέγεθος της περιοχής προβολής, αλλά δεν διατηρεί τις αναλογίες εικόνας.
Ζουμ	Εμφανίζει εικόνες χρησιμοποιώντας το πλήρες πλάτος της περιοχής προβολής και διατηρεί τις αναλογίες εικόνας στην εικόνα.

Κατάσταση λειτουργίας λόγου διαστάσεων	Περιγραφή
Εγγ.υποστ.	Εμφανίζει τις εικόνες όπως είναι (οι αναλογίες εικόνας και η ανάλυση διατηρούνται).

Για βιντεοπροβολείς με ανάλυση XGA (1024 × 768) ή SVGA (800 × 600)

Κατάσταση λειτουργίας λόγου διαστάσεων	Περιγραφή
Αυτόματο	Ορίζει αυτόματα τις αναλογίες εικόνας σύμφωνα με το σήμα εισόδου και τη ρύθμιση <b>Ανάλυση</b> .
4:3	Μετατρέπει τις αναλογίες εικόνας στην εικόνα σε 4:3.
16:9	Μετατρέπει τις αναλογίες εικόνας στην εικόνα σε 16:9.

## Εμφάνιση προβαλλόμενης εικόνας με κάθε λειτουργία αναλογίας

Μαύρες λωρίδες και περικομμένες εικόνες ενδέχεται να προβάλλονται σε συγκεκριμένες αναλογίες εικόνας, ανάλογα με τις αναλογίες εικόνας και την ανάλυση του σήματος εισόδου. Ανατρέξτε στον πίνακα που ακολουθεί για να επιβεβαιώσετε τη θέση των μαύρων λωρίδων και των περικομμένων εικόνων.



Η εικόνα για την επιλογή **Εγγ.υποστ.** ποικίλλει ανάλογα με το σήμα εισόδου.

Για βιντεοπροβολείς με ανάλυση WUXGA (1920 × 1200) ή WXGA (1280 × 800)

Κατάσταση λειτουργίας λόγου διαστάσεων	Αναλογίες εικόνας για σήματα εισόδου		
	16:10	16:9	4:3
Κανονικό Αυτόματο			

Κατάσταση λειτουργίας λόγου διαστάσεων	Αναλογίες εικόνας για σήματα εισόδου		
	16:10	16:9	4:3
16:9			
Πλήρης			
Ζουμ			
Εγγ.υποστ.			

Για βιντεοπροβολείς με ανάλυση XGA (1024 × 768) ή SVGA (800 × 600)

Κατάσταση λειτουργίας λόγου διαστάσεων	Αναλογίες εικόνας για σήματα εισόδου		
	16:10	16:9	4:3
Αυτόματο			
4:3			
16:9			

Ο βιντεοπροβολέας προσφέρει διάφορες λειτουργίες χρώματος για να παρέχει τη βέλτιστη φωτεινότητα, αντίθεση και χρώμα για μια ποικιλία περιβαλλόντων προβολής και τύπων εικόνας. Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία που έχει σχεδιαστεί για να ταιριάζει με την εικόνα και το περιβάλλον σας ή να πειραματιστείτε με τις διαθέσιμες λειτουργίες.

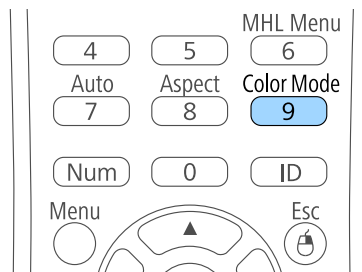
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αλλαγή της λειτουργίας χρώματος" [p.53](#)
- "Διαθέσιμες λειτουργίες χρώματος" [p.53](#)
- "Ρύθμιση αυτόματου διαφράγματος" [p.53](#)

## Αλλαγή της λειτουργίας χρώματος

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση Λειτ. Χρώματος του βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο ώστε να βελτιστοποιήσετε την εικόνα για το περιβάλλον προβολής σας.

- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και μεταβείτε στην πηγή εικόνας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
- 2** Πατήστε το κουμπί [Color Mode] στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη ρύθμιση Λειτ. Χρώματος.



Το όνομα του Λειτ. Χρώματος εμφανίζεται στιγμιαία στην οθόνη και έπειτα αλλάζει η εμφάνιση της εικόνας.

- 3** Για να μετακινηθείτε κυκλικά σε όλες τις διαθέσιμες επιλογές της λειτουργίας χρώματος για το σήμα εισόδου σας, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί [Color Mode].



Μπορείτε, επίσης, να ορίσετε τη ρύθμιση **Λειτ. Χρώματος** από το μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας" [p.105](#)

## Διαθέσιμες λειτουργίες χρώματος

Μπορείτε να ρυθμίσετε το βιντεοπροβολέα να χρησιμοποιεί αυτές τις λειτουργίες χρώματος, ανάλογα με την πηγή εισόδου που χρησιμοποιείτε:

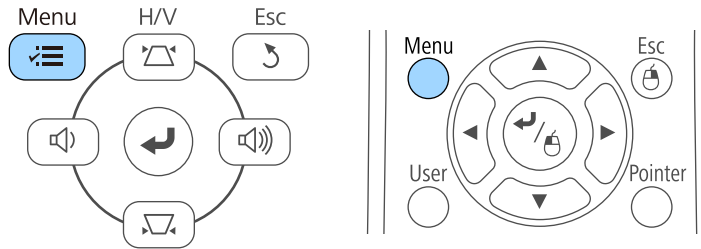
Λειτουργία χρώματος	Περιγραφή
Παρουσίαση	Αυτή η λειτουργία είναι η καλύτερη για έγχρωμες παρουσιάσεις και τηλεοπτικές εικόνες σε φωτεινό χώρο, με ζωντανές εικόνες σε έντονη αντίθεση.
Δυναμική	Αυτή η λειτουργία είναι η καλύτερη για προβολή σε φωτεινό χώρο Αυτή είναι η πιο φωτεινή λειτουργία.
Κινηματογράφος	Αυτή η λειτουργία είναι η καλύτερη για προβολή ταινιών σε σκοτεινό χώρο με εικόνες φυσικού τόνου.
sRGB	Αυτή η λειτουργία είναι η καλύτερη για σταθερές εικόνες οι οποίες προβάλλονται σε φωτεινό χώρο και συμμορφώνονται με το χρωματικό πρότυπο sRGB.
Μαυροπίνακας	Αυτή η λειτουργία είναι η καλύτερη για παρουσιάσεις σε πράσινο πίνακα κιμωλίας (προσαρμόζει τα χρώματα αντίστοιχα).

## Ρύθμιση αυτόματου διαφράγματος

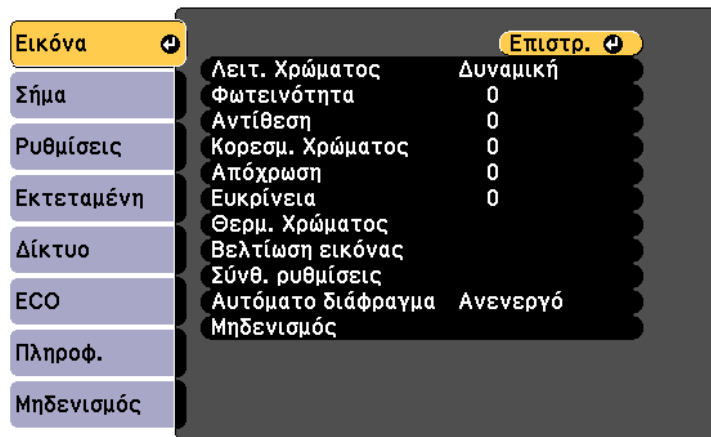
Στις λειτουργίες χρώματος **Δυναμική** ή **Κινηματογράφος**, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση Αυτόματο διάφραγμα ώστε να βελτιστοποιεί αυτόματα την εικόνα με βάση τη φωτεινότητα του περιεχομένου.

**1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και μεταβείτε στην πηγή εικόνας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

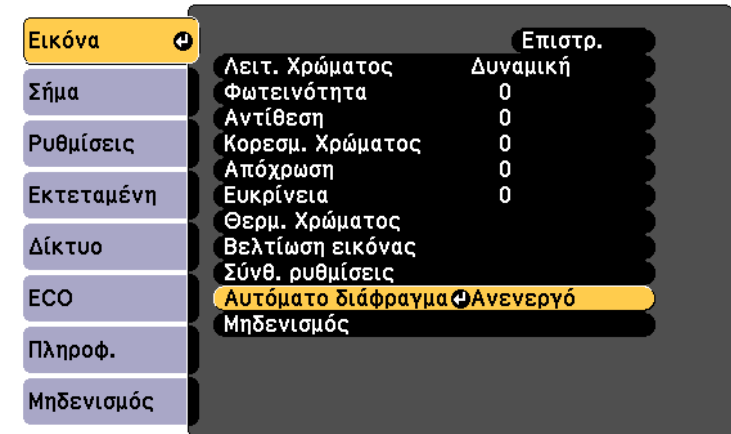
**2** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].



**3** Επιλέξτε το μενού **Εικόνα** και πατήστε [Enter].



**4** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Αυτόματο διάφραγμα** και πατήστε [Enter].



**5** Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες επιλογές και πατήστε [Enter]:

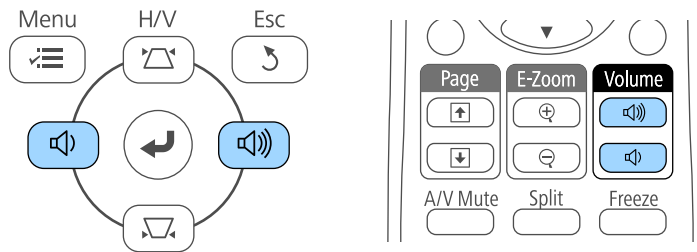
- **Υψηλή ταχύτ.** για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα μόλις αλλάξει η σκηνή.
- **Κανονικό** για τυπική ρύθμιση της φωτεινότητας.

**6** Πατήστε [Menu] ή [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

Τα κουμπιά έντασης ελέγχουν το σύστημα εσωτερικών ηχείων του βιντεοπροβολέα.

Πρέπει να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου ξεχωριστά για κάθε συνδεδεμένη πηγή εισόδου.

- 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αρχίστε μια παρουσίαση.
- 2 Για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση, πατήστε τα κουμπιά [Volume] στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, όπως φαίνεται.



Τα κουμπιά [Volume] στον πίνακα ελέγχου είναι διαθέσιμα μόνο με EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300.

Ένας μετρητής έντασης εμφανίζεται στην οθόνη.

- 3 Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου σε ένα συγκεκριμένο επίπεδο για μια πηγή εισόδου, επιλέξτε **Ένταση** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

## ⚠ Προσοχή

Μην ξεκινήσετε μια παρουσίαση με ρύθμιση υψηλής έντασης. Οι απότομοι δυνατοί θόρυβοι μπορεί να προκαλέσουν απώλεια ακοής.

Να χαμηλώνετε πάντα την ένταση του ήχου πριν από την απενεργοποίηση, έτσι ώστε να μπορείτε να ενεργοποιείτε τη συσκευή και να αυξάνετε σταδιακά την ένταση του ήχου.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)

# Ρύθμιση χαρακτηριστικών βιντεοπροβολέα

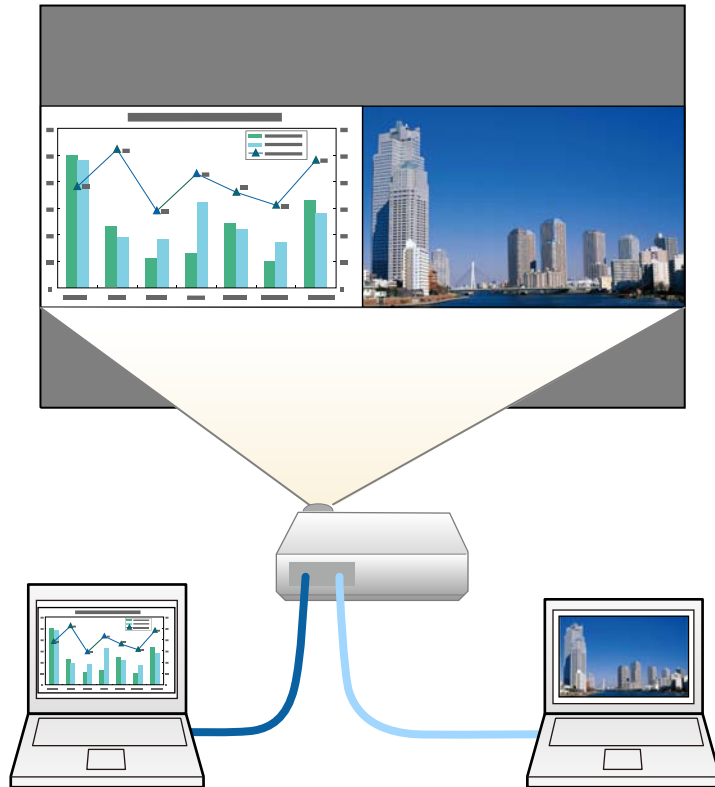
Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες ρύθμισης του βιντεοπροβολέα σας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προβολή δύο εικόνων ταυτόχρονα" [p.57](#)
- "Προβολή παρουσίασης PC Free" [p.60](#)
- "Προσωρινή απενεργοποίηση της εικόνας και του ήχου" [p.65](#)
- "Προσωρινή διακοπή της δράσης βίντεο" [p.66](#)
- "Ζουμ εικόνων" [p.67](#)
- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως ασύρματο ποντίκι" [p.68](#)
- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως δείκτη" [p.70](#)
- "Αποθήκευση εικόνας λογότυπου χρήστη" [p.71](#)
- "Διόρθωση διαφοράς χρώματος κατά την προβολή από πολλούς βιντεοπροβολείς" [p.74](#)
- "Χαρακτηριστικά ασφαλείας βιντεοπροβολέα" [p.77](#)

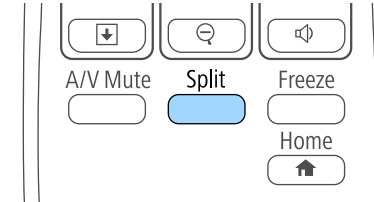


Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία οθόνης διαίρεσης για να προβάλετε ταυτόχρονα δύο εικόνες από διαφορετικές πηγές εικόνας. Μπορείτε να ελέγξετε τη λειτουργία της οθόνης διαίρεσης χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο ή τα μενού του βιντεοπροβολέα.



Ενώ χρησιμοποιείτε τη λειτουργία της οθόνης διαίρεσης, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες άλλες δυνατότητες του βιντεοπροβολέα και ορισμένες ρυθμίσεις ενδέχεται να εφαρμόζονται και στις δύο εικόνες.

**1** Πατήστε το κουμπί [Split] στο τηλεχειριστήριο.



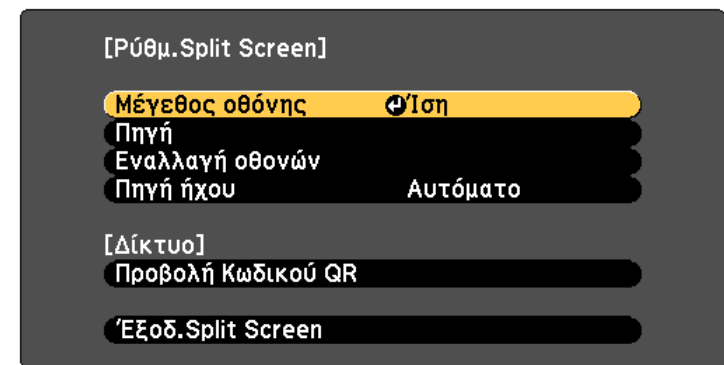
Η τρέχουσα επιλεγμένη πηγή εισόδου προβάλλεται στην αριστερή πλευρά της οθόνης.



Μπορείτε να εκτελέσετε τις ίδιες λειτουργίες από την επιλογή **Split Screen** του μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

**2** Πατήστε το κουμπί [Menu].

Εμφανίζεται αυτή η οθόνη:



- 3** Για να επιλέξετε μια πηγή εισόδου για την άλλη εικόνα, επιλέξτε τη ρύθμιση **Πηγή**, πατήστε [Enter], επιλέξτε την πηγή εισόδου, επιλέξτε **Εκτέλεση** και πατήστε [Enter].



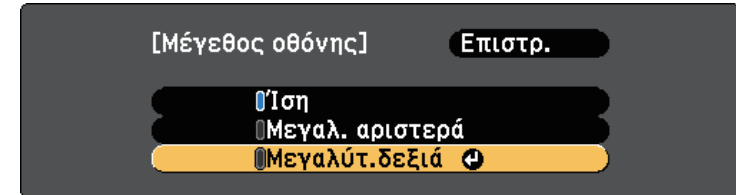
- Μπορείτε να επιλέξετε μόνο πηγές εισόδου οι οποίες μπορούν να συνδυαστούν.
- Ενώ χρησιμοποιείτε τη λειτουργία της οθόνης διαίρεσης, η οθόνη πηγής εμφανίζεται όταν αλλάζετε την πηγή εισόδου από το τηλεχειριστήριο.

- 4** Για εναλλαγή εικόνων, επιλέξτε **Εναλλαγή οθονών** και πατήστε [Enter].

Οι προβαλλόμενες εικόνες στην αριστερή και τη δεξιά πλευρά της οθόνης αλλάζουν θέση μεταξύ τους.



- 5** Για να μεγεθύνετε μια εικόνα μειώνοντας παράλληλα την άλλη εικόνα, επιλέξτε **Μέγεθος οθόνης**, πατήστε [Enter], επιλέξτε ένα μέγεθος, πατήστε [Enter] και πατήστε [Menu] για να πραγματοποιήσετε έξοδο.



Ανάλογα με τα σήματα εισόδου βίντεο, οι εικόνες ενδέχεται να μην εμφανίζονται στο ίδιο μέγεθος ακόμα και αν επιλέξετε **Ίση**.

- 6** Για να επιλέξετε τον ήχο, επιλέξτε **Πηγή ήχου**, πατήστε [Enter], επιλέξτε μια επιλογή ήχου, πατήστε [Enter] και πατήστε [Menu] για να πραγματοποιήσετε έξοδο.



Επιλέξτε **Αυτόματο** για να ακούσετε τον ήχο από τη μεγαλύτερη οθόνη ή την αριστερή οθόνη.

- 7** Για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία της οθόνης διαίρεσης, πατήστε [Split] ή [Esc].

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μη υποστηριζόμενοι συνδυασμοί πηγής εισόδου για προβολή χωρισμένης οθόνης" [p.58](#)
- "Περιορισμοί προβολής χωρισμένης οθόνης" [p.59](#)

## Μη υποστηριζόμενοι συνδυασμοί πηγής εισόδου για προβολή χωρισμένης οθόνης

Δεν είναι δυνατή η προβολή αυτών των συνδυασμών πηγής εισόδου σε μια χωρισμένη οθόνη.

- Computer, Video και S-Video
- USB Display, USB και LAN

## Περιορισμοί προβολής χωρισμένης οθόνης

### Περιορισμοί λειτουργίας

Κατά τη διάρκεια της προβολής χωρισμένης οθόνης, δεν είναι δυνατή η εκτέλεση των ενεργειών που ακολουθούν.

- Ρύθμιση μενού του βιντεοπροβολέα
- E-Zoom
- Εναλλαγή της λειτουργίας αναλογίας διαστάσεων (η αναλογίας διαστάσεων έχει οριστεί σε **Κανονικό**)
- Ενέργειες που κάνουν χρήση του κουμπιού [User] στο τηλεχειριστήριο
- Αυτόματο διάφραγμα



Η βοήθεια μπορεί να εμφανιστεί μόνο όταν δεν λαμβάνονται σήματα εικόνας ή όταν εμφανίζεται κάποιο προειδοποιητικό μήνυμα ειδοποίησης.

### Περιορισμοί εικόνας

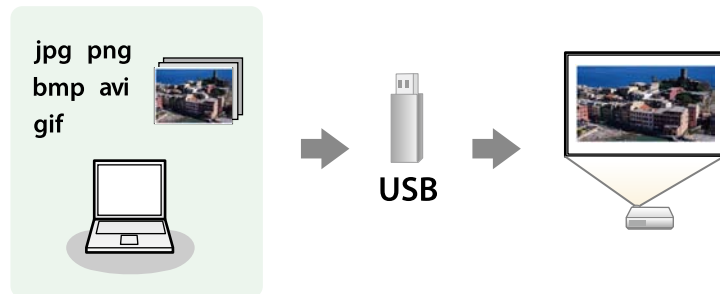
- Εάν πραγματοποιήσετε προσαρμογές όπως **Φωτεινότητα**, **Αντίθεση**, **Κορεσμ. Χρώματος**, **Απόχρωση** και **Ευκρίνεια** στο μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα, μπορεί να τις εφαρμόσετε μόνο στην εικόνα στα αριστερά. Οι προεπιλεγμένες προσαρμογές εφαρμόζονται στην εικόνα στα δεξιά. Ρυθμίσεις που επηρεάζουν ολόκληρη την προβαλλόμενη εικόνα, όπως οι ρυθμίσεις **Λειτ. Χρώματος** και **Θερμ. Χρώματος** εφαρμόζονται για τις εικόνες στα αριστερά και στα δεξιά.
- Ακόμα και αν πραγματοποιήσετε τις προσαρμογές για **Μείωση θορύβου** και **Αφ. πεπλ. μορφής** στο μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα, η **Μείωση θορύβου** έχει οριστεί σε 0 και η **Αφ. πεπλ. μορφής** σε **Ανενεργή** για την εικόνα στα δεξιά.

- Ακόμη και αν ρυθμίσετε την επιλογή **Εμφάνιση φόντου** σε **Λογότυπο** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα, εμφανίζεται η μπλε οθόνη όταν δεν υπάρχει σήμα εικόνας που να εισάγεται.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αναλογίες εικόνας" [p.51](#)
- "Λειτουργία χρώματος" [p.53](#)
- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ζουμ εικόνων" [p.67](#)
- "Ρύθμιση αυτόματου διαφράγματος" [p.53](#)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία PC Free του βιντεοπροβολέα σας κάθε φορά που συνδέετε συσκευή USB η οποία περιέχει συμβατά αρχεία παρουσίασης. Αυτό σας επιτρέπει τη γρήγορη και εύκολη εμφάνιση μιας παρουσίασης, καθώς και τον έλεγχό της με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου του βιντεοπροβολέα.



## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων PC Free" [p.60](#)
- "Προφυλάξεις για την προβολή PC Free" [p.60](#)
- "Εναρξη παρουσίασης PC Free" [p.61](#)
- "Εναρξη Παρουσίασης ταινίας PC Free" [p.63](#)
- "Επιλογές εμφάνισης PC Free" [p.64](#)

Περιεχόμενα αρχείου	Τύπος αρχείου (επέκταση)	Λεπτομέρειες
Εικόνα	.jpg	Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο δεν είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μορφής CMYK</li> <li>• Προοδευτικής μορφής</li> <li>• Εξαιρετικά συμπιεσμένο</li> <li>• Ανάλυση πάνω από 8192 × 8192</li> </ul>
	.bmp	Βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση του αρχείου δεν είναι πάνω από 1280 x 800
	.gif	Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο δεν είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ανάλυσης πάνω από 1280 × 800</li> <li>• Κινούμενες εικόνες</li> </ul>
	.png	Βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση του αρχείου δεν είναι πάνω από 1280 x 800
Ταινία	.avi (Motion JPEG)	Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο δεν είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αποθηκευμένο με κωδικοποίηση ήχου άλλη από PCM ή ADPCM</li> <li>• Ανάλυση πάνω από 1280 × 720</li> <li>• Μεγαλύτερο από 2 GB</li> </ul>

## Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων PC Free

Μπορείτε να προβάλετε αυτούς τους τύπους αρχείων χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα PC Free του βιντεοπροβολέα.



- Για καλύτερα αποτελέσματα, τοποθετήστε τα αρχεία σας σε πολυμέσα που έχουν μορφοποιηθεί σε FAT16/32.
- Αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με την προβολή από πολυμέσα τα οποία έχουν μορφοποιηθεί για συστήματα αρχείων που δεν είναι Windows, προσπαθήστε να μορφοποιήσετε το πολυμέσο για Windows.

## Προφυλάξεις για την προβολή PC Free

Σημειώστε τις ακόλουθες προφυλάξεις κατά τη χρήση των δυνατοτήτων PC Free.

- Μην αποσυνδέετε τη συσκευή αποθήκευσης USB ενώ γίνεται πρόσβαση σε αυτήν γιατί το PC Free ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά.
- Ίσως να μην είστε σε θέση να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες ασφαλείας σε ορισμένες συσκευές αποθήκευσης USB με τις δυνατότητες PC Free.
- Όταν συνδέετε μια συσκευή USB που περιλαμβάνει προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος, συνδέστε τον προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος σε ηλεκτρική πρίζα, όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή μαζί με το βιντεοπροβολέα σας.

- Ορισμένες συσκευές ανάγνωσης καρτών USB του εμπορίου ενδέχεται να μην είναι συμβατές με το βιντεοπροβολέα.
- Ο προβολέας μπορεί να αναγνωρίσει έως 5 κάρτες που έχουν εισαχθεί στο συνδεδεμένο αναγνώστη καρτών κάθε φορά.
- Δεν είναι δυνατή η διόρθωση παραμόρφωσης τραπεζίου, ενώ γίνεται προβολή σε PC Free, οπότε διορθώστε το σχήμα της εικόνας πριν ξεκινήσετε την παρουσίασή σας.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις ακόλουθες λειτουργίες, κατά την προβολή σε PC Free.
  - Πάγωμα
  - Σίγαση A/V
  - E-Zoom
  - Δείκτης

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προσωρινή διακοπή της δράσης βίντεο" [p.66](#)
- "Προσωρινή απενεργοποίηση της εικόνας και του ήχου" [p.65](#)
- "Ζουμ εικόνων" [p.67](#)
- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως δείκτη" [p.70](#)

## Έναρξη παρουσίασης PC Free

Αφού συνδέσετε μια συσκευή USB στο βιντεοπροβολέα, μπορείτε να αλλάξετε την πηγή εισόδου USB και να ξεκινήσετε την προβολή παρουσίασής σας.



Μπορείτε να αλλάξετε τις επιλογές λειτουργίας PC Free ή να προσθέσετε ειδικά εφέ επισημαίνοντας μια **Επιλογή** στο κάτω μέρος της οθόνης και πατώντας [Enter].

**1**

Πατήστε το κουμπί [USB] στο τηλεχειριστήριο.

Εμφανίζεται η οθόνη με τη λίστα αρχείων PC Free.



- Εάν εμφανιστεί η οθόνη Επιλογή μονάδας πατήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε τη μονάδα δίσκου και πατήστε [Enter].
- Για να εμφανιστεί η οθόνη Επιλογή μονάδας, επισημάνετε το στοιχείο **Επιλογή μονάδας** στο επάνω μέρος της οθόνης της λίστας αρχείων και πατήστε [Enter].

**2**

Κάντε ένα από τα ακόλουθα για να εντοπίσετε τα αρχεία σας:

- Εάν θέλετε να εμφανίσετε τα αρχεία σε ένα υποφάκελο της συσκευής σας, πατήστε τα πλήκτρα βέλους για να επισημάνετε το φάκελο και πατήστε [Enter].
- Για να μετακινηθείτε προς τα πίσω ένα επίπεδο φακέλου στη συσκευή σας, επισημάνετε την επιλογή **Αρχή** και πατήστε το κουμπί [Enter].
- Για να προβάλετε πρόσθετα αρχεία σε ένα φάκελο, επισημάνετε την επιλογή **Επόμενη σελίδα** ή **Προηγούμενη σελίδα** και πατήστε [Enter] ή πατήστε τα κουμπιά [Page] επάνω/κάτω στο τηλεχειριστήριο.

## 3 Κάντε ένα από τα ακόλουθα:

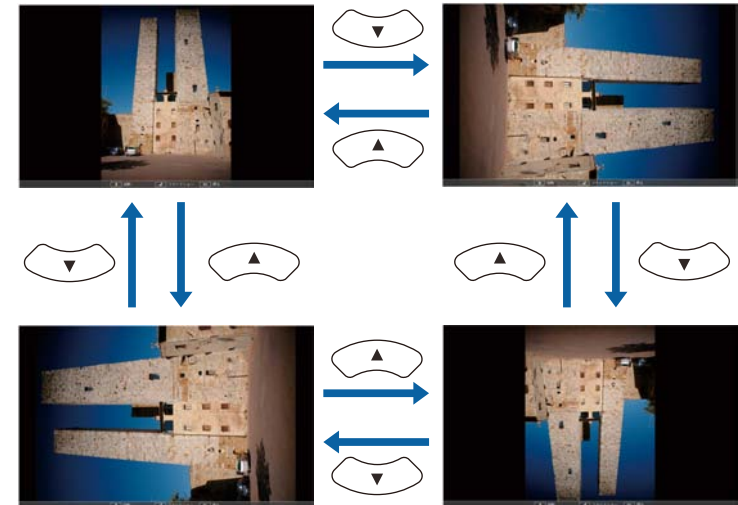
- Για να εμφανίσετε μια μεμονωμένη εικόνα, πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επισημάνετε την εικόνα και πατήστε [Enter]. (Πατήστε το πλήκτρο [Esc] για να επιστρέψετε στην οθόνη λίστας αρχείων.)
- Για να εμφανίσετε μια προβολή παρουσίασης με όλες τις εικόνες σε ένα φάκελο, πατήστε τα πλήκτρα βέλους για να επισημάνετε την επιλογή **Παρουσ διαφ** στο κάτω μέρος της οθόνης και πατήστε [Enter].



- Μπορείτε να αλλάξετε το χρόνο εναλλαγής εικόνας επισημαίνοντας το στοιχείο **Επιλογή** στο κάτω μέρος της οθόνης και πατώντας [Enter].
- Αν τα ονόματα των αρχείων είναι μεγαλύτερα από την περιοχή της οθόνης ή περιλαμβάνουν σύμβολα που δεν υποστηρίζονται, τα ονόματα των αρχείων μπορεί να συρρικνωθούν ή να αλλάξουν μόνο στην εμφάνιση οθόνης.

## 4 Κατά την προβολή, χρησιμοποιήστε τις ακόλουθες εντολές για τον έλεγχο της οθόνης:

- Για να περιστρέψετε μια εικόνα που προβάλλεται, πατήστε το πάνω ή το κάτω πλήκτρο βέλους.



- Για να μετακινηθείτε στην επόμενη ή την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το αριστερό ή το δεξί πλήκτρο βέλους.

## 5 Για να διακόψετε την εμφάνιση, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη ή πατήστε το κουμπί [Esc].

Επιστρέψετε στην οθόνη λίστας αρχείων.

## 6 Απενεργοποιήστε τη συσκευή USB, εάν είναι απαραίτητο, και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε τη συσκευή από το βιντεοπροβολέα.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Επιλογές εμφάνισης PC Free" [p.64](#)
- "Σύνδεση σε συσκευή USB" [p.27](#)



## Έναρξη Παρουσίασης ταινίας PC Free

Αφού συνδέσετε μια συσκευή USB στο βιντεοπροβολέα, μπορείτε να αλλάξετε την πηγή εισόδου USB και να ξεκινήσετε την ταινία σας.



Μπορείτε να αλλάξετε τις επιλογές λειτουργίας PC Free επισημαίνοντας μια **Επιλογή** στο κάτω μέρος της οθόνης και πατώντας [Enter].

- 1** Πατήστε το κουμπί [USB] στο τηλεχειριστήριο.  
Εμφανίζεται η οθόνη με τη λίστα αρχείων PC Free.



- Εάν εμφανιστεί η οθόνη Επιλογή μονάδας πατήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε τη μονάδα δίσκου και πατήστε [Enter].
- Για να εμφανιστεί η οθόνη Επιλογή μονάδας, επισημάνετε το στοιχείο **Επιλογή μονάδας** στο επάνω μέρος της οθόνης της λίστας αρχείων και πατήστε [Enter].

- 2** Κάντε ένα από τα ακόλουθα για να εντοπίσετε τα αρχεία σας:

- Εάν θέλετε να εμφανίσετε τα αρχεία σε ένα υποφάκελο της συσκευής σας, πατήστε τα πλήκτρα βέλους για να επισημάνετε το φάκελο και πατήστε [Enter].
- Για να μετακινηθείτε προς τα πίσω ένα επίπεδο φακέλου στη συσκευή σας, επισημάνετε την επιλογή **Αρχή** και πατήστε το κουμπί [Enter].
- Για να προβάλετε πρόσθετα αρχεία σε ένα φάκελο, επισημάνετε την επιλογή **Επόμενη σελίδα** ή **Προηγούμενη σελίδα** και πατήστε [Enter] ή πατήστε τα κουμπιά [Page] επάνω/κάτω στο τηλεχειριστήριο.

- 3** Για την αναπαραγωγή μιας ταινίας, πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επισημάνετε το αρχείο και πατήστε [Enter].



- Αν τα ονόματα των αρχείων είναι μεγαλύτερα από την περιοχή της οθόνης ή περιλαμβάνουν σύμβολα που δεν υποστηρίζονται, τα ονόματα των αρχείων μπορεί να συρρικνωθούν ή να αλλάξουν μόνο στην εμφάνιση οθόνης.
- Αν θέλετε να αναπαραγάγετε όλες τις ταινίες σε ένα φάκελο κατ' ακολουθία, ενεργοποιήστε την επιλογή **Παρουσ διαφ** στο κάτω μέρος της οθόνης.

- 4** Για να διακόψετε την αναπαραγωγή ταινιών, πατήστε το κουμπί [Esc], επισημάνετε την επιλογή **Έξοδος** και πατήστε [Enter].

Επιστρέφετε στην οθόνη λίστας αρχείων.

- 5** Απενεργοποιήστε τη συσκευή USB, εάν είναι απαραίτητο, και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε τη συσκευή από το βιντεοπροβολέα.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Επιλογές εμφάνισης PC Free" [p.64](#)
- "Σύνδεση σε συσκευή USB" [p.27](#)

## Επιλογές εμφάνισης PC Free

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτές τις επιλογές εμφάνισης όταν χρησιμοποιείτε το PC Free. Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν την οθόνη, επισημάνετε το στοιχείο **Επιλογή** στο κάτω μέρος της οθόνης λίστας αρχείων PC Free και πατήστε [Enter].

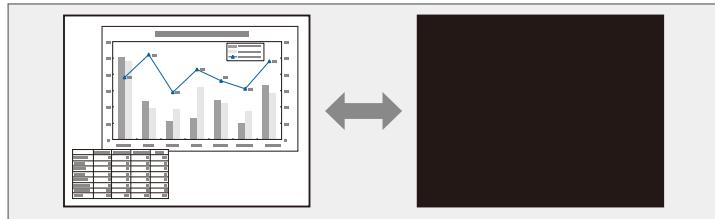


Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Χρόνος εναλλαγής οθόνης	Όχι	Δεν εμφανίζει το επόμενο αρχείο αυτόματα
	1 δευτερόλεπτο έως 60 δευτερόλεπτα	Εμφανίζει αρχεία για τον επιλεγμένο χρόνο και μεταβαίνει στο επόμενο αρχείο αυτόματα. Οι εικόνες υψηλής ανάλυσης μπορεί να εναλλάσσονται με ελαφρώς βραδύτερο ρυθμό
Εφέ	Όχι	Χωρίς εφέ
	Σβήσιμο	Γίνεται μετάβαση μεταξύ των εικόνων με τη χρήση εφέ σβήσιματος
	Σταδ. σύνθ.	Γίνεται μετάβαση μεταξύ των εικόνων με τη χρήση εφέ διάλυσης
	Τυχαία	Γίνεται μετάβαση μεταξύ των εικόνων με τη χρήση μιας τυχαίας ποικιλίας εφέ

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Σειρά εμφάνισης	Κατά όνομα	Εμφανίζει αρχεία με τη σειρά των ονομάτων
	Κατά ημερομ	Εμφανίζει αρχεία με τη σειρά των ημερομηνιών
Σειρά ταξινόμησης	Αύξουσα σειρά	Ταξινομεί τα αρχεία με τη σειρά από το πρώτο έως το τελευταίο
	Φθίνουσα σειρά	Ταξινομεί τα αρχεία με τη σειρά από το τελευταίο έως το πρώτο
Συνεχής αναπαραγωγή	Ενεργό	Εμφανίζει μια προβολή διαφανειών συνεχώς
	Ανενεργό	Εμφανίζει μια προβολή διαφανειών μία φορά



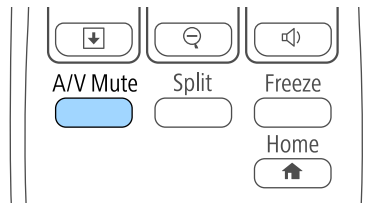
Μπορείτε να απενεργοποιήσετε προσωρινά την προβαλλόμενη εικόνα και τον ήχο, σε περίπτωση που θέλετε να ανακατευθύνετε την προσοχή του ακροατηρίου σας κατά τη διάρκεια μιας παρουσίασης. Κάθε ενέργεια σχετικά με τον ήχο ή το βίντεο συνεχίζει να εκτελείται, ωστόσο, δεν μπορείτε να συνεχίσετε την προβολή από το σημείο όπου την έχετε διακόψει.



Εάν θέλετε να εμφανίσετε μια εικόνα, όπως το λογότυπο μιας εταιρείας ή μια εικόνα όταν είναι πατημένο το κουμπί [A/V Mute], μπορείτε να επιλέξετε την οθόνη που εμφανίζεται στη ρύθμιση **Σίγαση A/V** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα.

🔊 **Εκτεταμένη > Οθόνη > A/V Mute**

**1** Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [A/V Mute] για να διακόψετε προσωρινά την προβολή και να θέσετε σε σίγαση οποιονδήποτε ήχο.



**2** Για να ενεργοποιήσετε ξανά την εικόνα και τον ήχο, πατήστε το κουμπί [A/V Mute] ξανά.



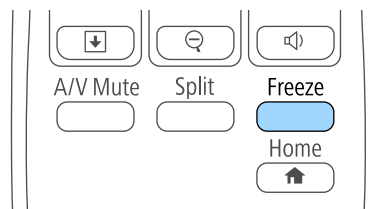
- Μπορείτε, επίσης, να διακόψετε την προβολή, χρησιμοποιώντας το μοχλό ολίσθησης Σίγαση A/V στο βιντεοπροβολέα.
- Η τροφοδοσία του βιντεοπροβολέα απενεργοποιείται αυτόματα 30 λεπτά αφού ενεργοποιηθεί η ρύθμιση σίγασης A/V. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία από το μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.  
🔊 **ECO > Χρον. καλύμ. φακού**  
🔊 **ECO > Χρονοδ Σίγαση A/V**
- Η λάμπα εξακολουθεί να λειτουργεί όταν είναι επιλεγμένη η Σίγαση A/V και, κατά συνέπεια, οι ώρες λειτουργίας της λάμπας συσσωρεύονται.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)

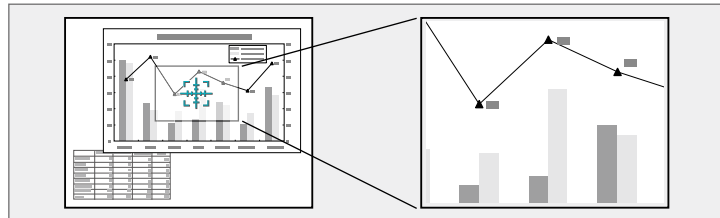
Μπορείτε να διακόψετε προσωρινά τη δράση σε μια παρουσίαση βίντεο ή σε υπολογιστή και να διατηρήσετε την τρέχουσα εικόνα στην οθόνη. Κάθε ενέργεια σχετικά με τον ήχο ή το βίντεο συνεχίζει να εκτελείται, ωστόσο, δεν μπορείτε να συνεχίσετε την προβολή από το σημείο όπου την έχετε διακόψει.

- 1** Πατήστε το κουμπί [Freeze] στο τηλεχειριστήριο για να διακόψετε τη δράση βίντεο.



- 2** Για νέα εκκίνηση της δράσης του βίντεο σε εξέλιξη, πατήστε ξανά το κουμπί [Freeze].

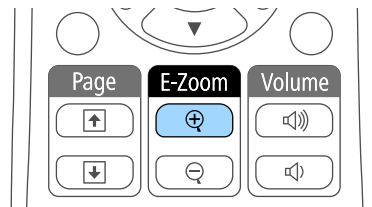
Μπορείτε να τραβήξετε την προσοχή σε μέρη μιας παρουσίασης κάνοντας ζουμ σε ένα τμήμα της εικόνας και μεγεθύνοντάς το στην οθόνη.



- Για σμίκρυνση της εικόνας, πατήστε το κουμπί [E-Zoom –].
- Για να επιστρέψετε στο αρχικό μέγεθος της εικόνας, πατήστε το κουμπί [Esc].

Η μεγεθυμένη εικόνα προβάλλεται και το ποσοστό μεγέθυνσης εμφανίζεται στην οθόνη.

**1** Πατήστε το κουμπί [E-Zoom +] στο τηλεχειριστήριο.



Εμφανίζεται ένα σταυρόνημα στην οθόνη το οποίο υποδεικνύει το κέντρο της περιοχής ζουμ.

**2** Χρησιμοποιήστε τα ακόλουθα πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε τη μεγεθυμένη εικόνα:

- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να τοποθετήσετε το σταυρόνημα στην περιοχή της εικόνας στην οποία θέλετε να κάνετε ζουμ. Για να μετακινήσετε το σταυρόνημα διαγώνια, πατήστε οποιοδήποτε ζεύγος διαδοχικών πλήκτρων βέλους ταυτόχρονα.
- Πατήστε το κουμπί [E-Zoom +] επανειλημμένα για να μεγεθύνετε την περιοχή εικόνας. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί [E-Zoom +] για πιο γρήγορη μεγέθυνση. Η επιλεγμένη περιοχή μπορεί να μεγεθυνθεί από μία ως τέσσερις φορές σε διαβαθμίσεις του 25.
- Για να μετακινηθείτε γύρω από τη μεγεθυμένη περιοχή της εικόνας, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο του βιντεοπροβολέα ως ασύρματο ποντίκι, ώστε να μπορείτε να ελέγχετε την προβολή σε απόσταση από τον υπολογιστή.



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες ασύρματου ποντικιού με τα Windows 2000 και νεότερη έκδοση ή το OS X 10.3.x και νεότερη έκδοση.

- 1** Συνδέστε το βιντεοπροβολέα σε υπολογιστή χρησιμοποιώντας τη θύρα του βιντεοπροβολέα USB-B, Computer ή HDMI.

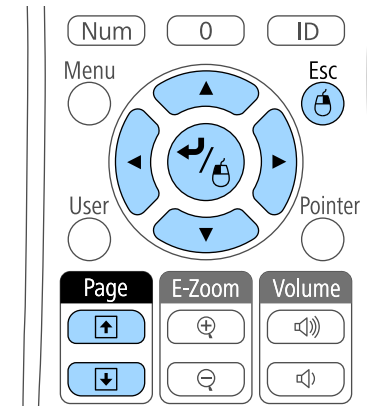


Η λειτουργία του ασύρματου ποντικιού δεν λειτουργεί κατά την προβολή εικόνων από μια συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη θύρα HDMI/MHL χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο MHL.

- 2** Εάν έχετε συνδέσει τον υπολογιστή σας σε θύρα άλλη της θύρας USB-B, συνδέστε επίσης ένα καλώδιο USB στη θύρα USB-B του βιντεοπροβολέα και σε μια θύρα USB του υπολογιστή σας (για υποστήριξη ασύρματου ποντικιού).

- 3** Ξεκινήστε την παρουσίασή σας.

- 4** Χρησιμοποιήστε τα ακόλουθα πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την παρουσίασή σας:



- Για να μετακινηθείτε σε διαφάνειες ή σελίδες, πιέστε τα κουμπιά [Page] επάνω/κάτω.
- Για να μετακινήσετε το δείκτη στην οθόνη, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους. Για να μετακινήσετε το δείκτη διαγώνια, πατήστε οποιοδήποτε ζεύγος διαδοχικών πλήκτρων βέλους ταυτόχρονα.
- Για αριστερό κλικ, πατήστε το κουμπί [Enter] μία φορά (πατήστε το δύο φορές για διπλό κλικ). Για δεξί κλικ, πατήστε το κουμπί [Esc].
- Για μεταφορά και απόθεση, κρατήστε πατημένο το κουμπί [Enter] καθώς μετακινείτε το δείκτη με τα πλήκτρα βέλους, στη συνέχεια, αφήστε το κουμπί [Enter] όταν φτάσετε στον προορισμό σας.

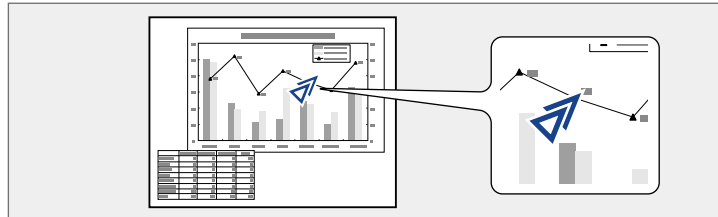


- Αν οι ρυθμίσεις για το κουμπί του ποντικιού έχουν ρυθμιστεί να αντιστρέφονται στον υπολογιστή, η λειτουργία των κουμπιών του τηλεχειριστηρίου θα αντιστραφεί επίσης.
- Η λειτουργία Ασύρ.ποντίκι δεν λειτουργεί κάτω από τις ακόλουθες συνθήκες:
  - Κατά την εμφάνιση του μενού ή της οθόνης Βοήθεια του βιντεοπροβολέα.
  - Κατά την εφαρμογή λειτουργιών εκτός από τη λειτουργία Ασύρ.ποντίκι (όπως η ρύθμιση της έντασης του ήχου).  
Ωστόσο, κατά τη χρήση της λειτουργίας E-Zoom ή Δείκτης, διατίθενται οι λειτουργίες σελίδας επάνω ή κάτω.

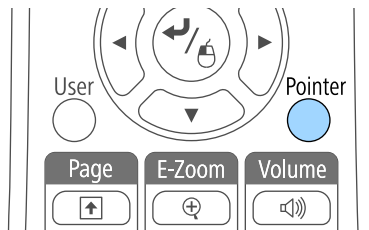
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ζουμ εικόνων" [p.67](#)
- "Χρήση του τηλεχειριστηρίου ως δείκτη" [p.70](#)

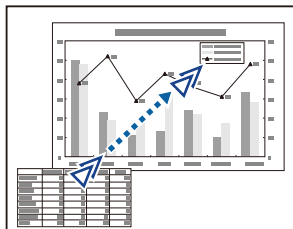
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο του βιντεοπροβολέα ως δείκτη, ώστε να σας βοηθήσει να εστιάσετε το ακροατήριό σας σε σημαντικές πληροφορίες στην οθόνη. Το προεπιλεγμένο σχήμα δείκτη είναι το βέλος. Μπορείτε να αλλάξετε το σχήμα από τη ρύθμιση **Σχήμα δείκτη** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.



**1** Πατήστε το κουμπί [Pointer] στο τηλεχειριστήριο.



**2** Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να μετακινήσετε το δείκτη στην οθόνη. Για να μετακινήσετε το δείκτη διαγώνια, πατήστε οποιοδήποτε ζεύγος διαδοχικών πλήκτρων βέλους ταυτόχρονα.



**3** Πιέστε [Esc] για να αφαιρέσετε το δείκτη από την οθόνη.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)

Μπορείτε να αποθηκεύσετε μια εικόνα στο βιντεοπροβολέα και να την εμφανίζετε όποτε ενεργοποιείται ο βιντεοπροβολέας. Μπορείτε, επίσης, να εμφανίζετε την εικόνα όταν ο βιντεοπροβολέας δεν λαμβάνει σήμα εισόδου ή όταν διακόπτετε προσωρινά την προβολή (με χρήση της λειτουργίας Σίγαση A/V). Αυτή η εικόνα ονομάζεται οθόνη λογότυπου χρήστη.

Μπορείτε να επιλέξετε μια φωτογραφία, ένα γραφικό ή το λογότυπο της εταιρείας ως λογότυπο χρήστη, το οποίο είναι χρήσιμο για τον προσδιορισμό του κατόχου του βιντεοπροβολέα, ώστε να συμβάλει στην αποτροπή κλοπής. Μπορείτε να αποτρέψετε τις αλλαγές στο λογότυπο χρήστη με τον ορισμό προστασίας με κωδικό πρόσβασης.



- Μόλις αποθηκεύσετε το λογότυπο χρήστη, δεν είναι δυνατή η επιστροφή στο προεπιλεγμένο εργοστασιακό λογότυπο.
- Αν η ρύθμιση **Πρ. Λογ. Χρήστη** έχει οριστεί σε **Ενεργό** στο μενού **Προστ. κωδ. πρόσβ.**, ορίστε την σε **Ανενεργό** πριν την αποθήκευση του λογότυπου χρήστη.
- Όταν αντιγράφετε τις ρυθμίσεις μενού από ένα βιντεοπροβολέα σε άλλο χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα ρύθμισης δέσμης, το λογότυπο χρήστη αντιγράφεται επίσης. Μην καταχωρείτε τις πληροφορίες που δεν θέλετε να χρησιμοποιείτε από κοινού με πολλούς βιντεοπροβολείς, όπως το λογότυπο χρήστη.

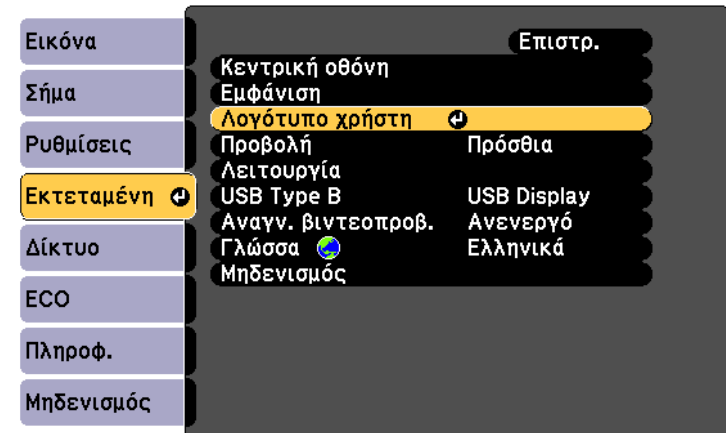
**1** Εμφανίστε την εικόνα που θέλετε να προβάλετε ως λογότυπο του χρήστη.

**2** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].

**3** Επιλέξτε το μενού **Εκτεταμένη** και πατήστε [Enter].



**4** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Λογότυπο χρήστη** και πατήστε [Enter].



Εμφανίζεται ένα μήνυμα προτροπής το οποίο σας ρωτά αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την προβαλλόμενη εικόνα ως λογότυπο χρήστη.



Ρυθμίσεις, όπως οι Τραπέζιο, E-Zoom ή Λόγος διαστάσεων ακυρώνονται προσωρινά όταν επιλέγετε **Λογότυπο χρήστη**.

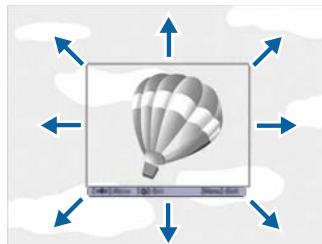
**5** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ναι** και πατήστε [Enter].

Εμφανίζεται ένα πλαίσιο επιλογής να επικαλύπτει την εικόνα σας.



Ανάλογα με το τρέχον σήμα εικόνας, το μέγεθος της οθόνης μπορεί να αλλάξει ώστε να προσαρμόζεται στην ανάλυση του σήματος της εικόνας.

**6** Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να περιβάλετε την περιοχή της εικόνας που θέλετε να χρησιμοποιήσετε ως λογότυπο χρήστη και πατήστε [Enter].



Εμφανίζεται ένα μήνυμα προτροπής το οποίο σας ρωτά αν θέλετε να επιλέξετε αυτήν την περιοχή της εικόνας.

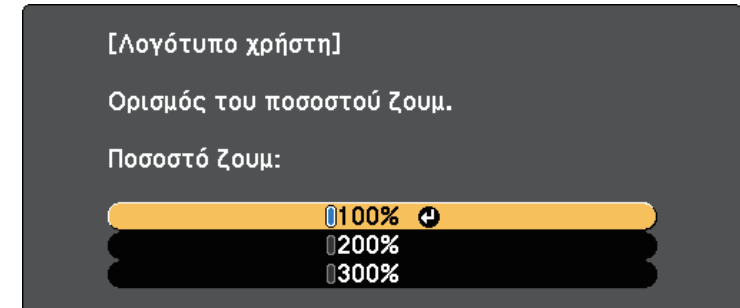


Δεν είναι δυνατή η αλλαγή μεγέθους της περιοχής εικόνας (400 × 300 εικονοστοιχεία).

**7** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ναι** και πατήστε [Enter]. (Αν θέλετε να αλλάξετε την επιλεγμένη περιοχή, επιλέξτε **Όχι**, πατήστε [Enter] και επαναλάβετε το τελευταίο βήμα.)

Εμφανίζεται το μενού συντελεστή ζουμ της επιλογής Λογότυπο χρήστη.

**8** Επιλέξτε ποσοστό ζουμ και πατήστε [Enter].



Εμφανίζεται ένα μήνυμα προτροπής το οποίο σας ρωτά αν θέλετε να αποθηκεύσετε την εικόνα ως λογότυπο χρήστη.

**9** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ναι** και πατήστε [Enter].

Το λογότυπο χρήστη αντικαθίσταται και εμφανίζεται ένα μήνυμα ολοκλήρωσης.

**10** Πιέστε [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από την οθόνη του μηνύματος.

**11** Επιλέξτε το μενού **Εκτεταμένη** και πατήστε [Enter].

**12** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Εναλ.** και πατήστε [Enter].

**13** Επιλέξτε πότε θέλετε να εμφανίζεται η οθόνη Λογότυπο χρήστη:

- Για να εμφανίζεται κάθε φορά που δεν υπάρχει σήμα εισόδου, επιλέξτε **Εμφάνιση φόντου** και ορίστε την επιλογή σε **Λογότυπο**.
- Για να εμφανίζεται κάθε φορά που ενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα, επιλέξτε **Οθόνη έναρξης** και ορίστε την επιλογή σε **Ενεργό**.
- Για να εμφανίζεται κάθε φορά που πατάτε το κουμπί [A/V Mute], επιλέξτε **Σίγαση A/V** και ορίστε την επιλογή σε **Λογότυπο**.



Για να αποτρέψετε οποιονδήποτε από την αλλαγή των ρυθμίσεων Λογότυπο χρήστη χωρίς την εισαγωγή πρώτα κωδικού πρόσβασης, ορίστε τη ρύθμιση **Πρ. Λογ. Χρήστη** σε **Ενεργό** στο μενού **Προστ. κωδ. πρόσβ.** και ορίστε τον κωδικό πρόσβασης.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προσωρινή απενεργοποίηση της εικόνας και του ήχου" [p.65](#)
- "Επιλογή τύπων ασφαλείας κωδικού πρόσβασης" [p.78](#)

Όταν πολλοί βιντεοπροβολείς είναι τοποθετημένοι σε σειρά για την προβολή εικόνων, μπορείτε να διορθώσετε τη φωτεινότητα και τον τόνο χρώματος για την εικόνα κάθε βιντεοπροβολέα ώστε οι εικόνες να ταιριάζουν όσο το δυνατόν περισσότερο.

Μπορείτε να ορίσετε ένα μοναδικό αναγνωριστικό για κάθε βιντεοπροβολέα ώστε να τους θέτετε σε λειτουργία ξεχωριστά, χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, να διορθώνετε τη φωτεινότητα και το χρώμα για κάθε βιντεοπροβολέα.



- Σε ορισμένες περιπτώσεις, η φωτεινότητα και ο τόνος χρώματος ενδέχεται να μην ταιριάζουν απόλυτα ακόμη και μετά τη διόρθωση.
- Εάν οι διαφορές φωτεινότητας και χρωματικού τόνου γίνουν πιο ορατές με το χρόνο, επαναλάβετε τις προσαρμογές.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

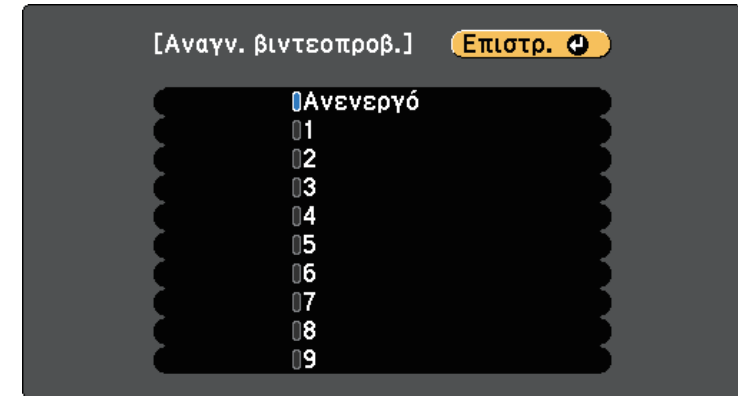
- "Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα" [p.74](#)
- "Επιλογή του βιντεοπροβολέα που θέλετε να λειτουργήσετε" [p.74](#)
- "Συνδυασμός ποιότητας οθόνης πολλών βιντεοπροβολέων" [p.76](#)

## Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα

Εάν θέλετε να ελέγχετε πολλούς βιντεοπροβολείς από ένα τηλεχειριστήριο, δώστε σε κάθε βιντεοπροβολέα ένα μοναδικό αναγνωριστικό.

- 1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].
- 2** Επιλέξτε το μενού **Εκτεταμένη** και πατήστε [Enter].
- 3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Αναγν. βιντεοπροβ.** και πατήστε [Enter].

- 4** Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους για να επιλέξετε τον αριθμό αναγνώρισης τον οποίο θέλετε να χρησιμοποιήσετε για το βιντεοπροβολέα. Στη συνέχεια, πιάστε [Enter].



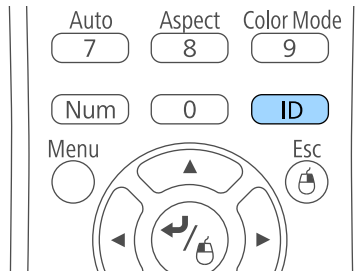
- 5** Πατήστε [Menu] ή [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

Επαναλάβετε αυτά τα βήματα για όλους τους άλλους βιντεοπροβολείς τους οποίους θέλετε να λειτουργείτε από το τηλεχειριστήριο.

## Επιλογή του βιντεοπροβολέα που θέλετε να λειτουργήσετε

Μετά τον ορισμό αναγνωριστικού για το βιντεοπροβολέα, επιλέξτε το αναγνωριστικό για το βιντεοπροβολέα που θέλετε να χειρίζεστε με το τηλεχειριστήριο.

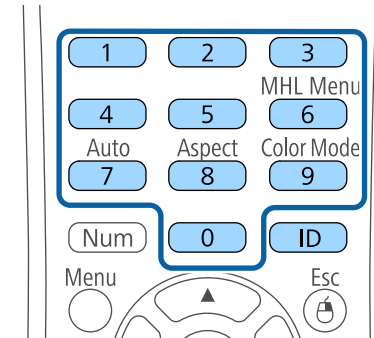
- 1** Στοχεύστε με το τηλεχειριστήριο το βιντεοπροβολέα - στόχο και πατήστε το κουμπί [ID].



Εμφανίζεται το τρέχον αναγνωριστικό βιντεοπροβολέα στην προβαλλόμενη οθόνη. Εξαφανίζεται μετά από περίπου 3 δευτερόλεπτα.



- 2** Με πατημένο το κουμπί [ID], πατήστε το κουμπί με τον αριθμό που αντιστοιχεί στο αναγνωριστικό του βιντεοπροβολέα που θέλετε να χειριστείτε.



Επιλέγεται ο βιντεοπροβολέας που θέλετε να χειριστείτε.

- 3** Πατήστε το κουμπί [ID] για να ελέγξετε εάν λειτουργήσει η διεργασία ορισμού αναγνωριστικού.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα από το βιντεοπροβολέα.

- Εάν το τηλεχειριστήριο παρατίθεται στη λίστα ως **Ενεργό**, μπορείτε να χειρίζεστε το βιντεοπροβολέα από το τηλεχειριστήριο.
- Εάν το τηλεχειριστήριο παρατίθεται στη λίστα ως **Ανενεργό**, δεν μπορείτε να χειρίζεστε το βιντεοπροβολέα από το τηλεχειριστήριο. Επαναλάβετε τα βήματα πιο πάνω για να ενεργοποιήσετε το τηλεχειριστήριο.



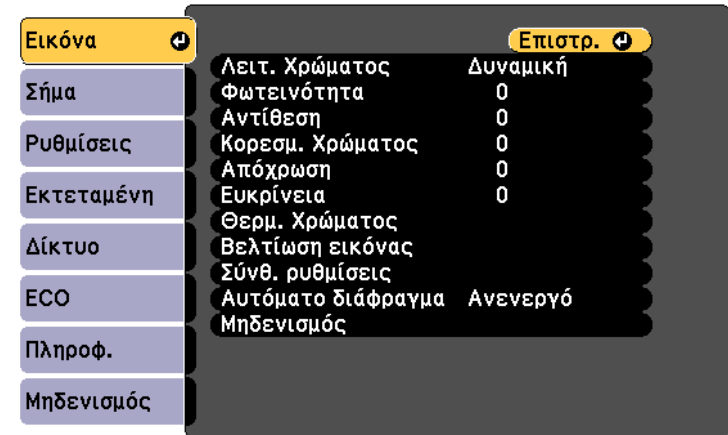
- Πρέπει να επιλέξετε το αναγνωριστικό βιντεοπροβολέα από το τηλεχειριστήριο κάθε φορά που ενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα που έχετε ορίσει να ελέγχει. Όταν ενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα, το 0 επιλέγεται ως ταυτότητα βιντεοπροβολέα του τηλεχειριστηρίου.
- Όταν ορίζετε τη ρύθμιση **Αναγν. βιντεοπροβ.** σε **Ανενεργό**, μπορείτε να χειρίζεστε το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο, οποιοδήποτε αναγνωριστικό και εάν επιλέξετε με το τηλεχειριστήριο.
- Όταν επιλέγετε 0 στο τηλεχειριστήριο, μπορείτε να χειριστείτε όλους τους βιντεοπροβολείς ανεξάρτητα από τη ρύθμιση Αναγν. βιντεοπροβ.

## Συνδυασμός ποιότητας οθόνης πολλών βιντεοπροβολέων

Μπορείτε να συνδυάσετε την ποιότητα οθόνης πολλών βιντεοπροβολέων οι οποίοι θα κάνουν προβολή ο ένας δίπλα στον άλλον.

- 1** Ενεργοποιήστε όλους τους βιντεοπροβολείς στους οποίους θέλετε να συνδυάσετε την ποιότητα της οθόνης.
- 2** Ορισμός αριθμών αναγνωριστικού σε κάθε βιντεοπροβολέα.
- 3** Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι βιντεοπροβολείς χρησιμοποιούν την ίδια ρύθμιση Λειτ. Χρώματος.
- 4** Επιλέξτε το αναγνωριστικό τηλεχειριστηρίου για να ταιριάζει με τον πρώτο βιντεοπροβολέα.

- 5** Πατήστε το κουμπί [Menu], επιλέξτε το μενού **Μενού** και πατήστε [Enter].



- 6** Επιλέξτε ρυθμίσεις σύμφωνα με τις ανάγκες.
- 7** Επιλέξτε την ταυτότητα τηλεχειριστηρίου για να συνδυάσετε τον επόμενο βιντεοπροβολέα, κατόπιν επαναλάβετε τις ρυθμίσεις στο μενού Εικόνα όπως απαιτείται για να συνδυάσετε τις οθόνες του βιντεοπροβολέα.

Μπορείτε να ασφαλίσετε το βιντεοπροβολέα σας για την αποτροπή κλοπής ή την αποτροπή ακούσιας χρήσης με τον ορισμό των ακόλουθων χαρακτηριστικών ασφαλείας:

- Ασφάλεια κωδικού πρόσβασης για να αποτρέψετε χρήστες οι οποίοι δεν γνωρίζουν τον κωδικό πρόσβασης από τη χρήση του βιντεοπροβολέα και να αποτρέψετε τις αλλαγές στην οθόνη εκκίνησης και σε άλλες ρυθμίσεις. Αυτό το σύστημα λειτουργεί ως αντικλεπτική λειτουργία αφού ο βιντεοπροβολέας δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακόμη και σε περίπτωση κλοπής και μπορείτε να περιορίσετε το ποιος θα μπορεί να χρησιμοποιήσει το βιντεοπροβολέα.
- Ασφάλεια κλειδώματος πλήκτρων για να αποκλείσετε τη λειτουργία του βιντεοπροβολέα με τη χρήση κουμπιών του πίνακα ελέγχου. Αυτό είναι χρήσιμο σε διοργανώσεις ή παρουσιάσεις, σε περίπτωση που θέλετε να απενεργοποιήσετε όλα τα κουμπιά κατά τη διάρκεια της προβολής ή σε σχολικές εγκαταστάσεις, όταν θέλετε να αποτρέψετε τη χρήση των κουμπιών.
- Καλωδίωση ασφαλείας για να ασφαλίσετε κυριολεκτικά το βιντεοπροβολέα στη θέση του.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Τύποι ασφαλείας κωδικού πρόσβασης" [p.77](#)
- "Κλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα" [p.80](#)
- "Εγκατάσταση καλωδίου ασφαλείας" [p.81](#)

## Τύποι ασφαλείας κωδικού πρόσβασης

Μπορείτε να ορίσετε τους ακόλουθους τύπους ασφαλείας κωδικού πρόσβασης, χρησιμοποιώντας έναν κοινόχρηστο κωδικό πρόσβασης:

- Ο κωδικός πρόσβασης **Προστ. Ανάμματος** αποτρέπει τη χρήση του βιντεοπροβολέα από οποιονδήποτε χωρίς πρώτα την εισαγωγή κωδικού πρόσβασης. Όταν συνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα την πρώτη φορά, πρέπει να εισαγάγετε το σωστό κωδικό πρόσβασης. Αυτό ισχύει επίσης για τις επιλογές Απευθείας Ενεργ. και Αυτόματη ενεργοπ.
- Ο κωδικός πρόσβασης **Πρ. Λογ. Χρήστη** αποτρέπει να αλλάξει οποιοσδήποτε την εμφάνιση της προσαρμοσμένης οθόνης την οποία

εμφανίζει ο βιντεοπροβολέας όταν ενεργοποιείται, όταν δεν υπάρχει είσοδος σήματος ή όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Σίγαση Α/V. Η προσαρμοσμένη οθόνη αποτρέπει την κλοπή με τον προσδιορισμό του κατόχου του βιντεοπροβολέα.

- Ο κωδικός πρόσβασης **Προστ. δικτύου** αποτρέπει οποιονδήποτε από την αλλαγή των ρυθμίσεων **Δίκτυο** του βιντεοπροβολέα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ορισμός κωδικού πρόσβασης" [p.77](#)
- "Επιλογή τύπων ασφαλείας κωδικού πρόσβασης" [p.78](#)
- "Εισαγωγή ενός κωδικού πρόσβασης για χρήση του βιντεοπροβολέα" [p.79](#)

## Ορισμός κωδικού πρόσβασης

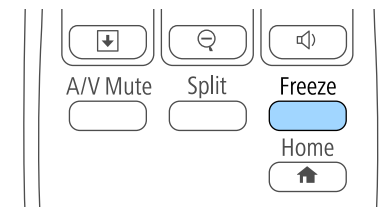
Για να χρησιμοποιήσετε την ασφάλεια κωδικού πρόσβασης, πρέπει να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης.



Ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης έχει οριστεί σε "0000". Αλλάξτε τη ρύθμιση ορίζοντας το δικό σας κωδικό πρόσβασης.

**1**

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [Freeze] στο τηλεχειριστήριο για περίπου 5 δευτερόλεπτα.

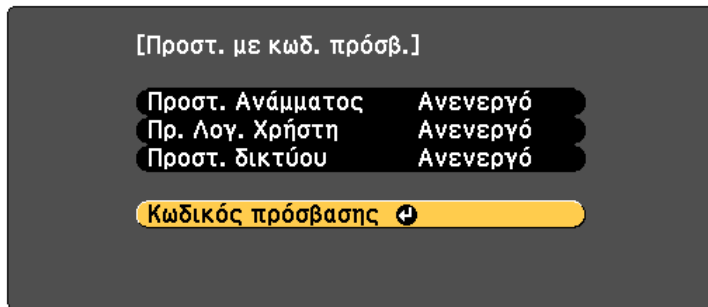


Εμφανίζεται το μενού ρυθμίσεων Προστ. με κωδ. πρόσβ.



Αν η επιλογή Προστ. με κωδ. πρόσβ. έχει ήδη ενεργοποιηθεί, πρέπει να εισαγάγετε το σωστό κωδικό πρόσβασης για να εμφανιστεί το μενού ρυθμίσεων Προστ. με κωδ. πρόσβ.

- 2** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Κωδικός πρόσβασης** και πατήστε [Enter].



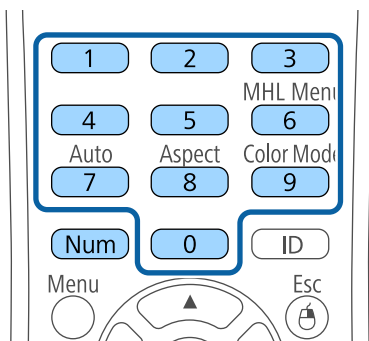
Εμφανίζεται το μήνυμα προτροπής "Αλλαγή κωδικού πρόσβασης".

- 3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ναι** και πατήστε [Enter].



Αν επιλέξετε **Όχι**, το μενού ρυθμίσεων Προστ. κωδ. πρόσβ. εμφανίζεται ξανά.

- 4** Κρατήστε πατημένο το κουμπί [Num] στο τηλεχειριστήριο και χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά κουμπιά για να ορίσετε έναν τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης.

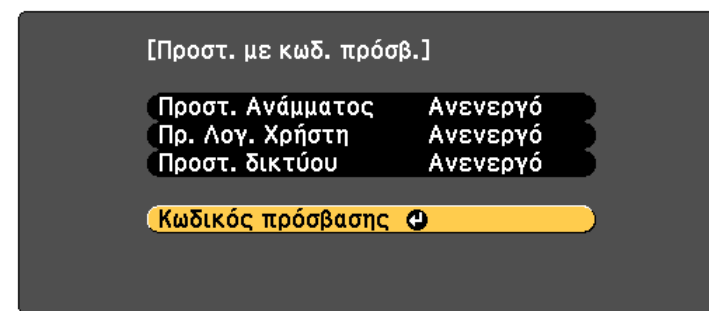


Κατά την πληκτρολόγηση, ο κωδικός πρόσβασης εμφανίζεται με τη μορφή \* \* \* \*. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης όταν εισάγετε το τέταρτο ψηφίο.

- 5** Εισαγάγετε ξανά τον κωδικό πρόσβασης.  
Εμφανίζεται το μήνυμα "Ο νέος κωδικός πρόσβασης αποθηκεύθηκε."  
Αν εισαγάγετε εσφαλμένο κωδικό πρόσβασης, εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας προτρέπει να επανεισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.
- 6** Πιέστε [Esc] για να επιστρέψετε στο μενού.
- 7** Σημειώστε τον κωδικό πρόσβασης και φυλάξτε τον σε ασφαλές μέρος.

## Επιλογή τύπων ασφαλείας κωδικού πρόσβασης

Μετά τον ορισμό κωδικού πρόσβασης, εμφανίζεται αυτό το μενού το οποίο σας επιτρέπει να επιλέξετε τους τύπους ασφαλείας κωδικού πρόσβασης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.



Αν δεν εμφανίζεται αυτό το μενού, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [Freeze] στο τηλεχειριστήριο για 5 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί το μενού.

- Για αποτροπή μη εξουσιοδοτημένης χρήσης του βιντεοπροβολέα, επιλέξτε **Ενεργό** στη ρύθμιση **Προστ. Ανάμματος**.
- Για την αποτροπή αλλαγών στην οθόνη Λογότυπο χρήστη ή σε σχετικές ρυθμίσεις εμφάνισης, επιλέξτε **Ενεργό** στη ρύθμιση **Πρ. Λογ. Χρήστη**.

- Για αποτροπή αλλαγών στις ρυθμίσεις δικτύου, επιλέξτε **Ενεργό** στη ρύθμιση **Προστ. δικτύου**.

Μπορείτε να κολλήσετε το αυτοκόλλητο προστασίας με κωδικό πρόσβασης στο βιντεοπροβολέα ως πρόσθετο αποτρεπτικό μέτρο κλοπής.



Βεβαιωθείτε ότι διατηρείτε το τηλεχειριστήριο σε ασφαλές μέρος. Αν το χάσετε, δεν θα είστε σε θέση να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.

## Εισαγωγή ενός κωδικού πρόσβασης για χρήση του βιντεοπροβολέα

Όταν εμφανίζεται η οθόνη κωδικού πρόσβασης, εισαγάγετε το σωστό κωδικό πρόσβασης.

[Κωδικός πρόσβασης]

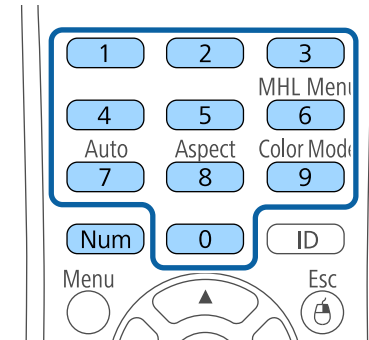
Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.



Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση για περισσότερες πληροφορίες.

**1**

Κρατήστε πατημένο το κουμπί [Num] στο τηλεχειριστήριο, ενώ εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης με τη χρήση των αριθμητικών πλήκτρων.



Η οθόνη του κωδικού πρόσβασης κλείνει.

**2**

Εάν ο κωδικός πρόσβασης είναι εσφαλμένος, εμφανίζεται μια ειδοποίηση και ένα μήνυμα προτροπής για να προσπαθήσετε ξανά. Πληκτρολογήστε το σωστό κωδικό πρόσβασης για να προχωρήσετε.

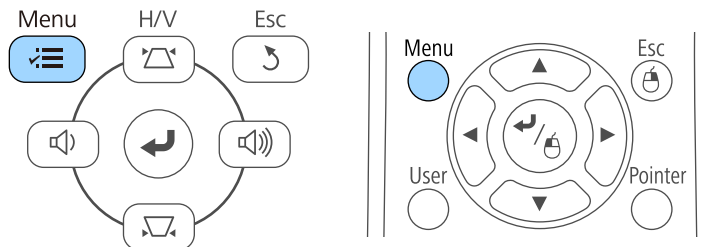
## Προσοχή

- Αν εισαγάγετε εσφαλμένο κωδικό πρόσβασης τρεις συνεχόμενες φορές, εμφανίζεται το μήνυμα "Η λειτουργία του βιντεοπροβολέα θα κλειδωθεί." για περίπου 5 λεπτά και έπειτα ο βιντεοπροβολέας μεταβαίνει σε λειτουργία αναμονής. Αν συμβεί αυτό, αποσυνδέστε το φισ από την ηλεκτρική πρίζα, επανατοποθετήστε το και ενεργοποιήστε ξανά το βιντεοπροβολέα. Στο βιντεοπροβολέα θα εμφανιστεί ξανά η οθόνη εισαγωγής κωδικού πρόσβασης, έτσι ώστε να μπορέσετε να εισαγάγετε το σωστό κωδικό.
- Αν ξεχάσατε τον κωδικό πρόσβασης, σημειώστε τον αριθμό στο πεδίο "Κωδικός αίτησης: xxxx" που εμφανίζεται στην οθόνη και απευθυνθείτε στην Epson για βοήθεια.
- Αν συνεχίσετε να επαναλαμβάνετε την παραπάνω διαδικασία και εισάγετε εσφαλμένο κωδικό πρόσβασης 30 φορές διαδοχικά, εμφανίζεται το μήνυμα "Η λειτουργία του βιντεοπροβολέα θα κλειδωθεί. Επικοινωνήστε με την Epson, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στην τεκμηρίωση." και ο βιντεοπροβολέας δεν δέχεται επιπλέον καταχωρήσεις κωδικού πρόσβασης. Απευθυνθείτε στην Epson για βοήθεια.

## Κλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα

Μπορείτε να κλειδώσετε τα πλήκτρα στον πίνακα ελέγχου για να αποτρέψετε οποιονδήποτε από τη χρήση του βιντεοπροβολέα. Μπορείτε να κλειδώσετε όλα τα κουμπιά ή όλα τα κουμπιά εκτός από το κουμπί ισχύος. Ο χειρισμός του βιντεοπροβολέα με το τηλεχειριστήριο συνεχίζει να είναι εφικτός.

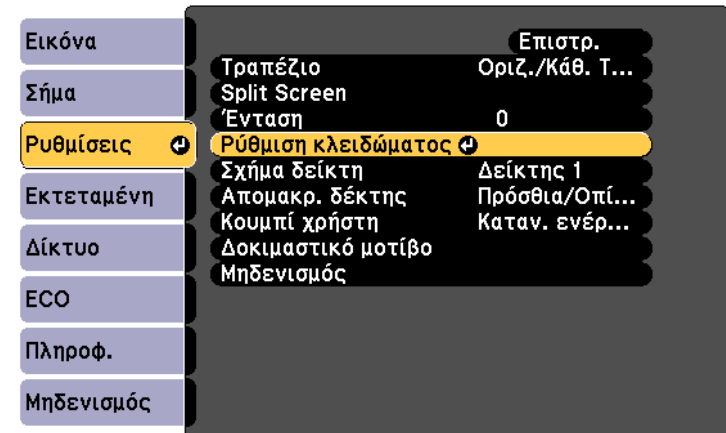
- 1 Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].



- 2 Επιλέξτε το στοιχείο **Ρυθμίσεις** και πατήστε [Enter].

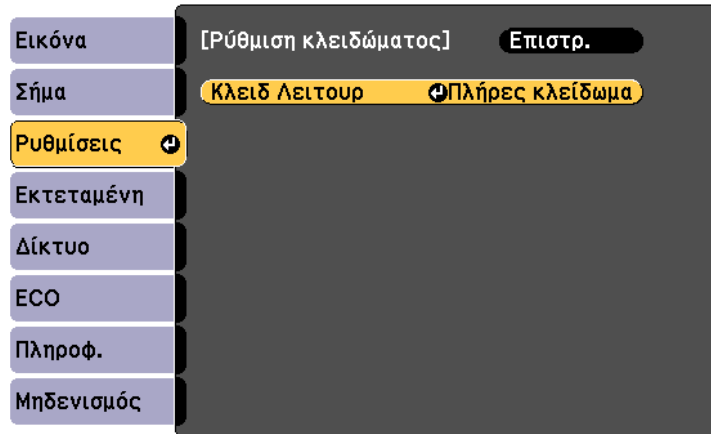


- 3 Επιλέξτε το στοιχείο **Ρύθμιση κλειδώματος** και πατήστε [Enter].





- 4** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Κλειδ Λειτουργ** και πατήστε [Enter].



- 5** Επιλέξτε έναν από αυτούς τους τύπους κλειδώματος και πατήστε [Enter]:
- Για να κλειδώσετε όλα τα κουμπιά του βιντεοπροβολέα, επιλέξτε **Πλήρες κλείδωμα**.
  - Για να κλειδώσετε όλα τα κουμπιά του βιντεοπροβολέα εκτός από το κουμπί ισχύος, επιλέξτε **Επιμέρους κλείδωμα**.
- Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.

- 6** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ναι** και πατήστε [Enter].

Τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου κλειδώνουν χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση που επιλέγετε.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ξεκλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα" [p.81](#)

## Ξεκλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα

Αν τα κουμπιά του βιντεοπροβολέα είναι κλειδωμένα, κάντε ένα από τα ακόλουθα για να τα ξεκλειδώσετε.

- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [Enter] στο τηλεχειριστήριο για 7 δευτερόλεπτα.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα και το κλείδωμα καταργείται.

- Επιλέξτε **Ανενεργό** στη ρύθμιση **Κλειδ Λειτουργ** του μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.

☛ **Ρυθμίσεις > Ρύθμιση κλειδώματος > Κλειδ Λειτουργ**

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)

## Εγκατάσταση καλωδίου ασφαλείας

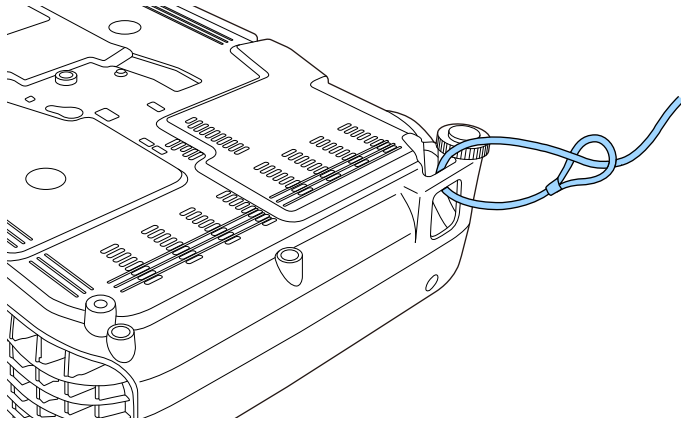
Μπορείτε να εγκαταστήσετε δύο τύπους καλωδίων ασφαλείας στο βιντεοπροβολέα για την αποτροπή κλοπής.

- Χρησιμοποιήστε την υποδοχή ασφαλείας στο βιντεοπροβολέα για να συνδέσετε το σύστημα ασφαλείας Microsaver της Kensington.



Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το σύστημα ασφαλείας Microsaver της Kensington, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.kensington.com/>.

- Χρησιμοποιήστε το σημείο σύνδεσης του καλωδίου ασφαλείας στο βιντεοπροβολέα για να συνδέσετε ένα καλώδιο και να τον ασφαλίσετε σε ένα σταθερό σημείο του χώρου ή σε κάποιο βαρύ έπιπλο.



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα εμπορικά διαθέσιμο κλείδωμα καλωδίου για την αποτροπή κλοπής. Για τις οδηγίες κλειδώματος ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται μαζί με το κλείδωμα καλωδίου.

# Χρήση του βιντεοπροβολέα σε δίκτυο

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για τη ρύθμιση του βιντεοπροβολέα για χρήση σε δίκτυο.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προβολή σε ασύρματο δίκτυο" [p.84](#)
- "Χρησιμοποιώντας Κωδικό QR για σύνδεση σε συσκευή κινητού" [p.90](#)
- "Χρήση Quick Wireless Connection (μόνο για Windows)" [p.92](#)

Μπορείτε να στείλετε εικόνες στο βιντεοπροβολέα σας μέσω ενός ασύρματου δικτύου.

- Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να εγκαταστήσετε την ενότητα ασύρματου LAN Epson 802.11b/g/n και κατόπιν να εγκαταστήσετε το βιντεοπροβολέα σας και τον υπολογιστή σας για ασύρματη προβολή (EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300).
- Κάποια μοντέλα διαθέτουν ενσωματωμένες ενότητες ασύρματου LAN (EB-U32/EB-W32). Δεν χρειάζεται να εγκαταστήσετε την ενότητα ασύρματου LAN Epson 802.11b/g/n.

Υπάρχουν δύο τρόποι να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα στο ασύρματο δίκτυό σας:

- Με χρήση του προαιρετικού Quick Wireless Connection USB Key (μόνο για Windows)
- Με τη ρύθμιση των παραμέτρων σύνδεσης μη αυτόματα χρησιμοποιώντας τα μενού **Δίκτυο** του βιντεοπροβολέα

Μετά την εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN και τη ρύθμιση του βιντεοπροβολέα, εγκαταστήστε το λογισμικό του δικτύου από το CD-ROM Epson Projector Software (αν είναι διαθέσιμο) ή κάντε λήψη του λογισμικού που απαιτείται. Χρησιμοποιήστε το ακόλουθο λογισμικό και την τεκμηρίωση για τη ρύθμιση και τον έλεγχο της ασύρματης προβολής:

- Το λογισμικό EasyMP Network Projection ρυθμίζει τον υπολογιστή σας για ασύρματη προβολή σε δίκτυο. Για οδηγίες, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο λειτουργίας EasyMP Network Projection*.
- Το λογισμικό EasyMP Multi PC Projection σας επιτρέπει να εκτελείτε αλληλεπιδραστικές συσκέψεις προβάλλοντας τις οθόνες υπολογιστή των χρηστών μέσω ενός δικτύου. Για οδηγίες, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο λειτουργίας EasyMP Multi PC Projection*.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN" [p.84](#)
- "Μη αυτόματη επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου" [p.85](#)
- "Επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου στα Windows" [p.88](#)
- "Επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου σε OS X" [p.88](#)
- "Ρύθμιση ασφάλειας ασύρματου δικτύου" [p.88](#)

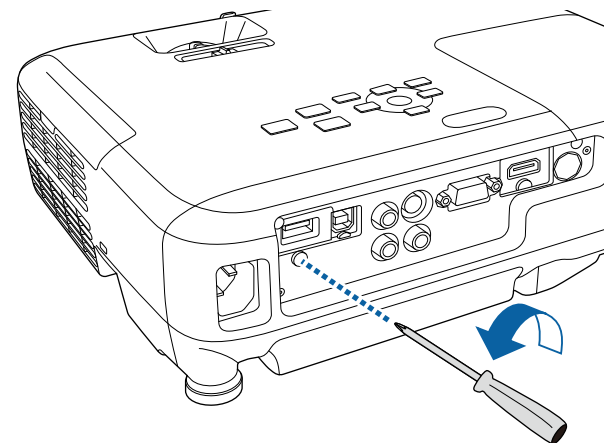
## Εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN

Για να χρησιμοποιήσετε το βιντεοπροβολέα σε ασύρματο δίκτυο, εγκαταστήστε τη μονάδα ασύρματου LAN Epson 802.11b/g/n (EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300). Μην εγκαθιστάτε οποιονδήποτε άλλο τύπο μονάδας ασύρματου LAN.

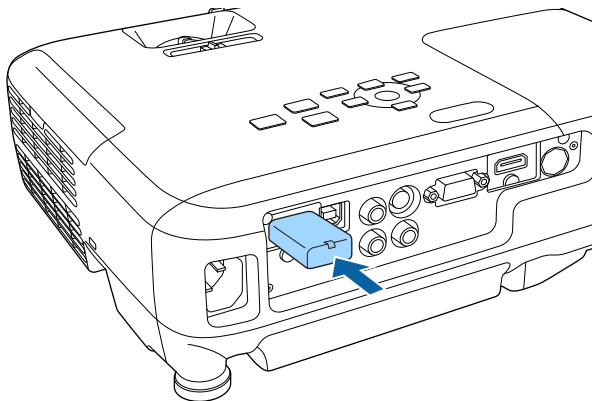
### Προσοχή

Μην αφαιρείτε ποτέ τη μονάδα, ενώ η ενδεικτική λυχνία της είναι μπλε ή αναβοσβήνει ή ενώ κάνετε προβολή ασύρματα. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στη μονάδα ή απώλεια δεδομένων.

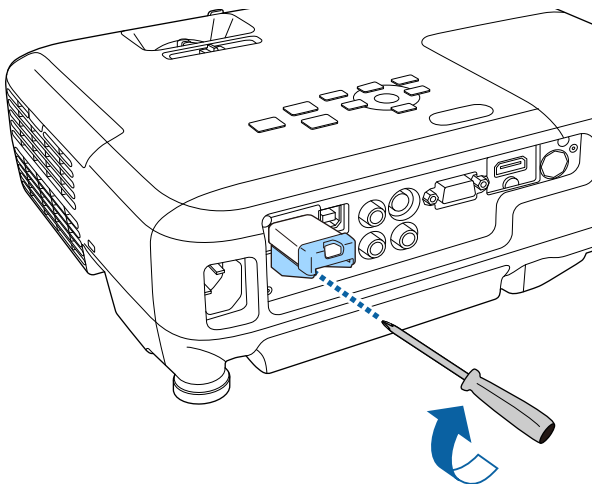
- 1** Χρησιμοποιήστε ένα σταυροκατσάβιδο για να αφαιρέσετε τη βίδα που ασφαλίζει το κάλυμμα της μονάδας ασύρματου δικτύου LAN.



- 2** Συνδέστε τη μονάδα ασύρματου δικτύου LAN στη θύρα USB-A.



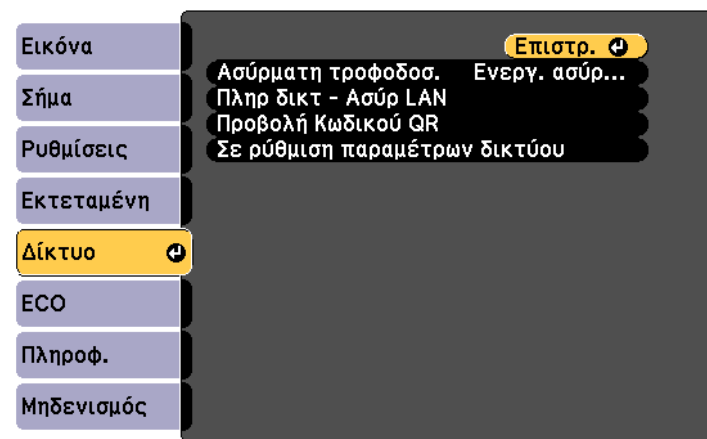
- 3** Προσαρτήστε το κάλυμμα της μονάδας ασύρματου δικτύου LAN και ασφαλίστε το στη θέση του με τη βίδα.



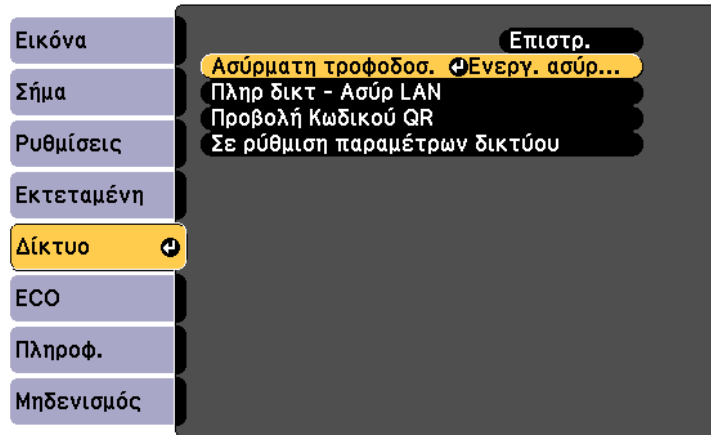
## Μη αυτόματη επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου

Για να μπορείτε να κάνετε την προβολή από το ασύρματο δίκτυο, πρέπει να επιλέξετε τις ρυθμίσεις δικτύου για το βιντεοπροβολέα.

- 1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].
- 2** Επιλέξτε το μενού **Δίκτυο** και πατήστε [Enter].

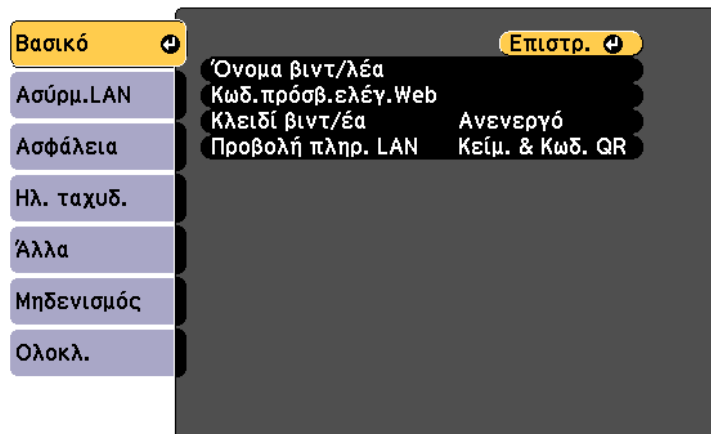


- 3** Επιλέξτε **Ενεργ. ασύρμ. LAN** ως ρύθμιση για την επιλογή **Ασύρματη τροφοδοσ.**



- 4** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου** και πατήστε [Enter].

- 5** Επιλέξτε το μενού **Βασικό** και πατήστε [Enter].



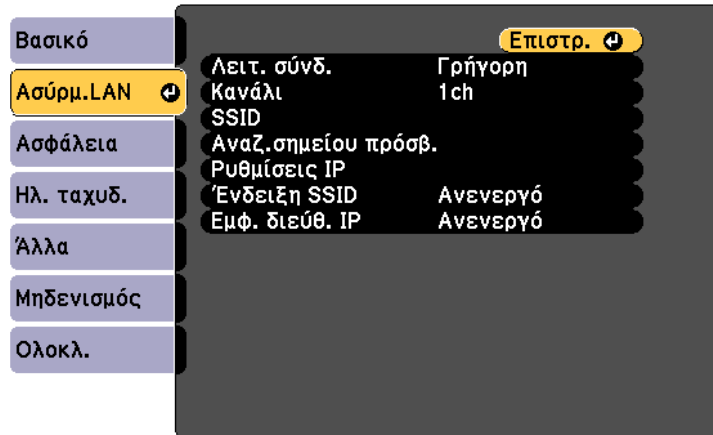
- 6** Επιλέξτε τις βασικές επιλογές, σύμφωνα με τις ανάγκες.

- Το πεδίο **Όνομα βιντ/λέα** σας επιτρέπει να εισαγάγετε ένα όνομα έως 16 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες για τον προσδιορισμό της ταυτότητας του βιντεοπροβολέα στο δίκτυο.
- Το πεδίο **Κωδ. πρόσβ. ελέγ. Web** σας επιτρέπει να εισαγάγετε ένα όνομα έως 8 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες για την πρόσβαση του βιντεοπροβολέα μέσω του διαδικτύου. (Το προεπιλεγμένο όνομα χρήστη είναι EPSONWEB και ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι admin.)
- Το πεδίο **Λέξη-κλειδί βιντεοπροβολέα** σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε έναν κωδικό πρόσβασης ασφαλείας για να αποτρέψετε την πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα από οποιονδήποτε δεν βρίσκεται στον ίδιο χώρο με αυτόν. Πρέπει να εισαγάγετε μια τυχαioποιημένη λέξη-κλειδί που εμφανίζεται από έναν υπολογιστή χρησιμοποιώντας το λογισμικό EasyMP Network Projection για πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα.



Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται για να εισαγάγετε το όνομα, τους κωδικούς πρόσβασης και τη λέξη-κλειδί. Πιέστε τα πλήκτρα βέλους στο τηλεχειριστήριο για να επισημάνετε τους χαρακτήρες και πατήστε [Enter] για να τους επιλέξετε.

**7** Επιλέξτε το μενού **Ασύρματο LAN** και πατήστε [Enter].



**8** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Λειτουργία σύνδεσης**.

- Η επιλογή **Γρήγορη** σας επιτρέπει τη γρήγορη σύνδεση σε έναν υπολογιστή.
- Η επιλογή **Για προχωρ.** σας επιτρέπει τη σύνδεση σε υπολογιστές μέσω ενός σημείου πρόσβασης ασύρματου δικτύου.

**9** Εάν επιλέξατε τη λειτουργία **Για προχωρ.** σύνδεσης, επιλέξτε **Αναζ.σημείου πρόσβ.** για να επιλέξετε το σημείο πρόσβασης στο οποίο επιθυμείτε να συνδεθείτε.



Εάν χρειάζεται να εκχωρήσετε το SSID μη αυτόματα, επιλέξτε **SSID** για να εισέλθετε στο SSID.

**10** Για τη λειτουργία **Σύνθ. ρυθμίσεις** σύνδεσης, εκχωρήστε τις ρυθμίσεις IP για το δίκτυό σας, όπως απαιτείται.

- Εάν το δίκτυό σας εκχωρεί αυτόματα διευθύνσεις, επιλέξτε **Ρυθμίσεις IP** για να ορίσετε τη ρύθμιση **DHCP** σε **Ενεργό**.
- Εάν πρέπει να ορίσετε τις διευθύνσεις μη αυτόματα, επιλέξτε **Ρυθμίσεις IP** για να ορίσετε τη ρύθμιση **DHCP** σε **Ανενεργό** και

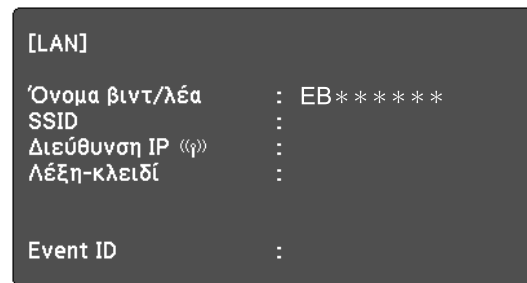
κατόπιν καταχωρήστε τα στοιχεία **Διεύθυνση IP**, **Μάσκα υποδικτύου** και **Διεύθυνση πύλης** του βιντεοπροβολέα σύμφωνα με τις ανάγκες.

**11** Για να αποτρέψετε την εμφάνιση SSID ή της διεύθυνσης IP στην οθόνη αναμονής, ορίστε τη ρύθμιση **Ένδειξη SSID** ή τη ρύθμιση **Εμφάνιση διεύθυνσης IP** σε **Ανενεργό**.

**12** Όταν ολοκληρώσετε την επιλογή των ρυθμίσεων, επιλέξτε **Ολοκλ.** και κατόπιν ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σας και να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

**13** Πατήστε το κουμπί [LAN] στο τηλεχειριστήριο.

Οι ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου είναι ολοκληρωμένες όταν δείτε τη σωστή διεύθυνση IP στην οθόνη αναμονής LAN.



Όταν ολοκληρώσετε την πραγματοποίηση των ασύρματων ρυθμίσεων για το βιντεοπροβολέα σας, πρέπει να επιλέξετε το ασύρματο δίκτυο στον υπολογιστή σας. Κατόπιν, εκκινήστε το λογισμικό δικτύου για να στείλετε εικόνες στο βιντεοπροβολέα σας μέσω ασύρματου δικτύου.



Εάν χρησιμοποιείτε το λογισμικό EasyMP Network Projection, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη λειτουργία σύνδεσης που ταιριάζει στη λειτουργία σύνδεσης του βιντεοπροβολέα που έχετε επιλέξει.

## Επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου στα Windows

Πριν από τη σύνδεση στο βιντεοπροβολέα, επιλέξτε το σωστό ασύρματο δίκτυο στον υπολογιστή σας.

- 1** Για πρόσβαση στο λογισμικό της ασύρματης βοηθητικής μονάδας, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του δικτύου στη γραμμή εργασιών των Windows.
- 2** Όταν συνδέεστε σε λειτουργία σύνδεσης Για προχωρ., επιλέξτε το όνομα του δικτύου (SSID) για το δίκτυο στο οποίο συνδέεται ο βιντεοπροβολέας.
- 3** Επιλέξτε **Σύνδεση**.

## Επιλογή ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου σε OS X

Πριν από τη σύνδεση στο βιντεοπροβολέα, επιλέξτε το σωστό ασύρματο δίκτυο στο OS X.

- 1** Κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort στη γραμμή μενού στο επάνω μέρος της οθόνης.
- 2** Όταν συνδέεστε σε λειτουργία σύνδεσης Για προχωρ., βεβαιωθείτε ότι το AirPort είναι ενεργοποιημένο και επιλέξτε το όνομα του δικτύου (SSID) για το δίκτυο στο οποίο συνδέεται ο βιντεοπροβολέας.

## Ρύθμιση ασφάλειας ασύρματου δικτύου

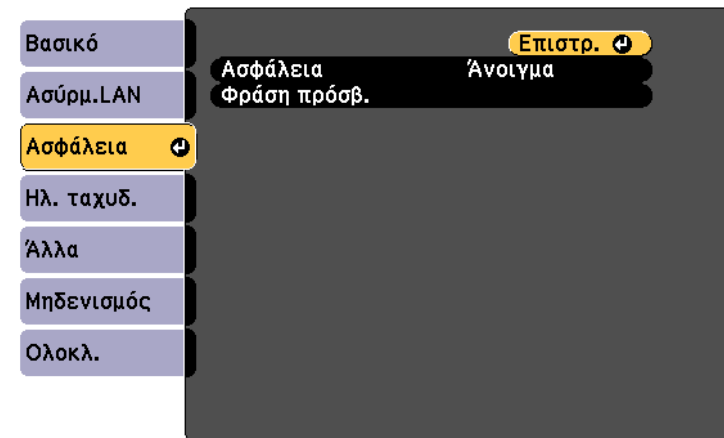
Μπορείτε να ρυθμίσετε την ασφάλεια για το βιντεοπροβολέα σας για χρήση σε ασύρματο δίκτυο. Ρυθμίστε μία από τις παρακάτω επιλογές ασφαλείας ώστε να συμφωνούν με τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιούνται στο δίκτυό σας:

- Ασφάλεια WPA2-PSK
- Ασφάλεια WPA/WPA2-PSK



Επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου σας για καθοδήγηση σχετικά με την καταχώρηση των σωστών πληροφοριών.

- 1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].
- 2** Επιλέξτε το μενού **Δίκτυο** και πατήστε [Enter].
- 3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου** και πατήστε [Enter].
- 4** Επιλέξτε το μενού **Ασφάλεια** και πατήστε [Enter].



- 5** Επιλέξτε τις ρυθμίσεις ασφαλείας ώστε να συμφωνούν με τις ρυθμίσεις του δικτύου σας.
- 6** Όταν ολοκληρώσετε την πραγματοποίηση των ρυθμίσεων, επιλέξτε **Ολοκλ.** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σας και να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.



### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μενού Δίκτυο - Μενού Ασφάλεια" [p.115](#)

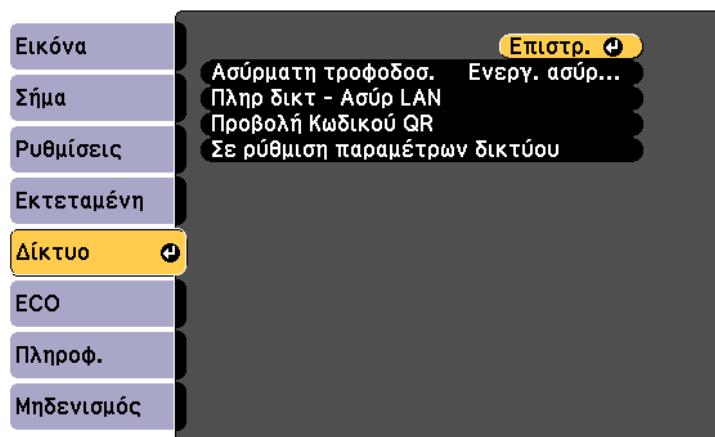
Αφού επιλέξετε τις ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου για το βιντεοπροβολέα σας, μπορείτε να προβάλετε κωδικό QR στην οθόνη και να τον χρησιμοποιήσετε για να συνδέσετε μια κινητή συσκευή χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Epson iProjection.



- Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει τη νεότερη έκδοση του Epson iProjection (V1.3.0 ή νεότερη) στη συσκευή σας.
- Η λήψη του Epson iProjection από το App Store ή από το Google Play είναι δωρεάν. Τυχόν τέλη επικοινωνίας για τη σύνδεση με το App Store ή το Google play επιβαρύνουν τον πελάτη.
- Πρέπει να εγκαταστήσετε προφίλ Wi-Fi όταν χρησιμοποιήσετε το Epson iProjection για iOS για πρώτη φορά.

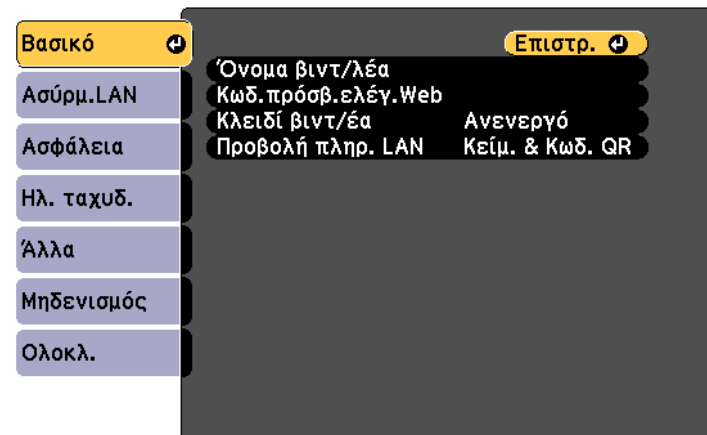
**1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].

**2** Επιλέξτε το μενού **Δίκτυο** και πατήστε [Enter].



**3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου** και πατήστε [Enter].

**4** Επιλέξτε το μενού **Βασικό** και πατήστε [Enter].



**5** Ορίστε τη ρύθμιση **Προβολή πληρ. LAN** σε **Κείμε. & Κωδ. QR**.

**6** Επιλέξτε **Ολοκλ.** και κατόπιν ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σας και να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

**7** Πατήστε το κουμπί [LAN] στο τηλεχειριστήριο ή επιλέξτε **Προβολή Κωδικού QR** στο μενού Δικτύου του βιντεοπροβολέα.  
Ο Κωδικός QR εμφανίζεται στην προβαλλόμενη επιφάνεια.



Εάν δεν βλέπετε τον Κωδικό QR αφού πατήσετε το πλήκτρο [LAN], πατήστε [Enter] για προβολή του κωδικού.

**8** Κάντε εκκίνηση του Epson iProjection στην κινητή συσκευή σας.

**9** Διαβάστε τον Κωδικό QR που προβάλλεται με τη συσκευή κινητού σας για να συνδεθείτε στο βιντεοπροβολέα.



Για να διαβάσετε σωστά τον Κωδικό QR, βεβαιωθείτε ότι κοιτάτε την οθόνη κάθετα και από αρκετά κοντά, ώστε ο προβαλλόμενος κωδικός να χωράει στον οδηγό του αναγνώστη κωδικού QR της συσκευής κινητού σας. Εάν είστε πάρα πολύ μακριά από την οθόνη, η ανάγνωση του κωδικού ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

Όταν πραγματοποιηθεί σύνδεση, εμφανίζεται η εικόνα από την κινητή συσκευή. Πατήστε την επιλογή "Αρχεία" στην οθόνη της εφαρμογής και, στη συνέχεια, επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να προβάλετε.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Quick Wireless Connection USB Key για να συνδέσετε γρήγορα το βιντεοπροβολέα σε έναν υπολογιστή που χρησιμοποιεί Windows ασύρματα και να προβάλλετε την παρουσίασή σας.



Το Quick Wireless Connection USB Key δεν παρέχεται μαζί με το βιντεοπροβολέα σας.

- 1** Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα ασύρματου LAN είναι εγκατεστημένη ή ενσωματωμένη στο βιντεοπροβολέα σας.
- 2** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα.
- 3** Πατήστε το κουμπί [LAN] στο τηλεχειριστήριο.  
Εμφανίζεται η οθόνη αναμονής LAN. Επαληθεύστε ότι προβάλλεται ένα SSID και η διεύθυνση IP.
- 4** Πράξτε ένα από τα ακόλουθα για να συνδέσετε το Quick Wireless Connection USB Key.
  - Αφαιρέστε τη μονάδα ασύρματου LAN από το βιντεοπροβολέα και εισαγάγετε το Quick Wireless Connection USB Key στην ίδια θύρα που χρησιμοποιείται για την ενότητα ασύρματου LAN (EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300).
  - Συνδέστε το Quick Wireless Connection USB Key στη θύρα USB-A (EB-U32/EB-W32).

Βλέπετε προβαλλόμενο μήνυμα το οποίο σας πληροφορεί ότι η ενημέρωση πληροφοριών δικτύου έχει ολοκληρωθεί.

- 5** Αφαίρεση του κλειδιού USB για γρήγορη ασύρματη σύνδεση.  
Εάν ο βιντεοπροβολέα σας χρειάζεται την ενότητα ασύρματου LAN, εισαγάγετε εκ νέου την ενότητα ασύρματου LAN στο βιντεοπροβολέα.
- 6** Συνδέστε το Quick Wireless Connection USB Key σε θύρα USB του υπολογιστή σας.



Σε Windows Vista, εάν εμφανίζεται το παράθυρο αυτόματης αναπαραγωγής AutoPlay, επιλέξτε το αρχείο **Εκτέλεση LaunchQWRD.exe** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αποδοχή**.

- 7** Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης Quick Wireless Connection.



Εάν εμφανιστεί το μήνυμα του Τείχους προστασίας των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Ναι** για να απενεργοποιήσετε το τείχος προστασίας.

Μετά από λίγα λεπτά, η εικόνα του υπολογιστή σας εμφανίζεται από το βιντεοπροβολέα. Αν δεν εμφανιστεί, πατήστε το κουμπί [LAN] στο τηλεχειριστήριο του βιντεοπροβολέα σας ή κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας.

- 8** Εκτελέστε την παρουσίασή σας.

- 9** Όταν ολοκληρώσετε την ασύρματη προβολή, ενεργοποιήστε την επιλογή **Ασφαλής κατάργηση συσκευών υλικού** στη γραμμή εργασιών των Windows και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το Κλειδί USB Quick Wireless Connection USB Key από τον υπολογιστή σας.



Ίσως χρειαστεί να κάνετε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας για να ενεργοποιηθεί εκ νέου η σύνδεση ασύρματου LAN.

# Παρακολούθηση και έλεγχος του βιντεοπροβολέα

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για την παρακολούθηση και τον έλεγχο του βιντεοπροβολέα μέσω δικτύου.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "EasyMP Monitor" [p.94](#)
- "Έλεγχος βιντεοπροβολέα σε δίκτυο με χρήση προγράμματος περιήγησης στο Web" [p.95](#)
- "Ρύθμιση ειδοποιήσεων μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου βιντεοπροβολέα σε δίκτυο" [p.97](#)
- "Ρύθμιση παρακολούθησης με χρήση SNMP" [p.99](#)
- "Χρήση εντολών ESC/VP21" [p.100](#)

Το λογισμικό EasyMP Monitor (μόνο για Windows) σας επιτρέπει να παρακολουθείτε και να ελέγχετε το βιντεοπροβολέα σας μέσω του δικτύου. Για οδηγίες, ανατρέξτε στο *EasyMP Monitor Εγχειρίδιο λειτουργίας*.

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη του EasyMP Monitor από την παρακάτω δικτυακή τοποθεσία.

<http://www.epson.com/>

Αφού συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σας στο δίκτυό σας, μπορείτε να επιλέξετε τις ρυθμίσεις του βιντεοπροβολέα και να ελέγχετε την προβολή χρησιμοποιώντας ένα συμβατό πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο. Αυτό σας επιτρέπει να έχετε απομακρυσμένη πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα.



- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο βιντεοπροβολέας είναι συνδεδεμένοι σε δίκτυο. Κατά την προβολή εικόνων μέσω ασύρματου LAN, συνδεθείτε με τη λειτουργία σύνδεσης **Σύνθ. Ρυθμίσεις**.
- Οι δυνατότητες ρύθμισης μέσω Web και ελέγχου υποστηρίζουν τον Microsoft Internet Explorer 8.0 ή νεότερη έκδοση και το Safari σε δίκτυα που δεν χρησιμοποιούν διακομιστή μεσολάβησης για τη σύνδεση. Χρησιμοποιήστε το Safari για OS X. Δεν είναι δυνατή η επιλογή όλων των ρυθμίσεων μενού του βιντεοπροβολέα ή ο έλεγχος όλων των λειτουργιών του βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο.
- Εάν ορίσετε την επιλογή **Λειτ. αναμονής** σε **Επικ. Ενεργ.** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις προβολής και ελέγχου, ακόμη και αν ο βιντεοπροβολέας βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής (όταν η τροφοδοσία είναι απενεργοποιημένη).

- 1** Βεβαιωθείτε ότι ο βιντεοπροβολέας είναι ενεργοποιημένος.
- 2** Κάντε εκκίνηση του προγράμματος περιήγησης στο διαδίκτυο σε έναν υπολογιστή ο οποίος είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.
- 3** Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του βιντεοπροβολέα στο πλαίσιο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης και πατήστε το πλήκτρο **Enter** του υπολογιστή.  
Εμφανίζεται η οθόνη Έλεγχος Web.



- Ίσως χρειαστεί να συνδεθείτε για να δείτε την οθόνη Έλεγχος Web. Αν εμφανιστεί ένα παράθυρο εισόδου, πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασής σας. (Το προεπιλεγμένο όνομα χρήστη είναι **EPSONWEB** και ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι **admin**.)
- Μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης από το μενού **Κωδ.πρόσβ.ελέγ. Web** του μενού **Δίκτυο** του βιντεοπροβολέα.  
☛ **Δίκτυο > Βασικό > Κωδ.πρόσβ.ελέγ. Web**

- 4** Για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις μενού του βιντεοπροβολέα, επιλέξτε το όνομα του μενού και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις.

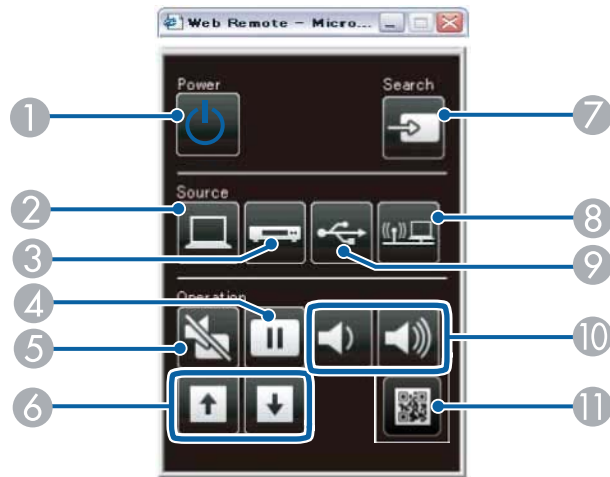


- Δεν είναι δυνατή η επιλογή των ακόλουθων ρυθμίσεων με χρήση προγράμματος περιήγησης στο Web. Δοκιμαστικό μοτίβο, Σχήμα δείκτη, Κουμπί χρήστη, Λογότυπο χρήστη, Γλώσσα, Μηδεν.ωρών λειτ.λάμπας και όλες οι ρυθμίσεις στο μενού **Δίκτυο**
- Είναι δυνατή η επιλογή των ακόλουθων ρυθμίσεων με χρήση προγράμματος περιήγησης στο Web.
  - Όνομα κοινότητας SNMP (έως 32 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες)
  - Κωδικός πρόσβασης οθόνης (έως 16 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες)
  - Θύρα HTTP (αριθμός θύρας που χρησιμοποιείται για το Web Control εκτός από το 80 [προεπιλογή], 843, 3620, 3621, 3625, 3629, 4352, 4649, 5357, 10000, 10001, 41794)

- 5** Για τον απομακρυσμένο έλεγχο της προβολής, ενεργοποιήστε την επιλογή Web Remote.



- 6** Επιλέξτε το εικονίδιο που αντιστοιχεί στη λειτουργία του βιντεοπροβολέα που θέλετε να ελέγξετε.



- 1 Κουμπί ελέγχου ισχύος
- 2 Επιλέγει την πηγή θύρας υπολογιστή
- 3 Επιλέγει πηγή θύρας S-Video, Video ή HDMI/MHL
- 4 Κουμπί ελέγχου Freeze
- 5 Κουμπί ελέγχου A/V Mute
- 6 Κουμπιά ελέγχου Σελίδα Επάνω και Σελίδα Κάτω
- 7 Αναζητά πηγές
- 8 Επιλέγει την πηγή του δικτύου
- 9 Επιλέγει την πηγή USB Display ή συσκευής USB
- 10 Κουμπί ελέγχου έντασης ήχου
- 11 Εμφανίζει τον κωδικό QR



Το S-Video είναι διαθέσιμο με EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

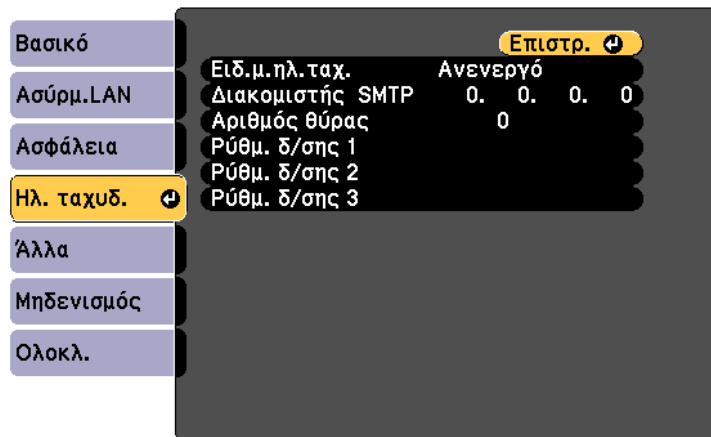
- "Μενού Δίκτυο - Μενού Βασικό" [p.114](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)



Μπορείτε να ρυθμίσετε το βιντεοπροβολέα ώστε να σας στέλνει μια ειδοποίηση μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μέσω του δικτύου, σε περίπτωση που υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το βιντεοπροβολέα.

Αν ορίσετε τη ρύθμιση **Λειτ. αναμονής** σε **Επικ. Ενεργ.** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα, μπορείτε να λαμβάνετε τις ειδοποιήσεις μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, ακόμη και αν ο βιντεοπροβολέας βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής (όταν η τροφοδοσία είναι απενεργοποιημένη).

- 1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].
- 2** Επιλέξτε το μενού **Δίκτυο** και πατήστε [Enter].
- 3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου** και πατήστε [Enter].
- 4** Επιλέξτε το μενού **Ηλ. ταχυδ.** και πατήστε [Enter].



Μη χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες διευθύνσεις: 127.x.x.x ή 224.0.0.0 έως 255.255.255.255 (όπου x ένας αριθμός από 0 έως 255).

- 7** Επιλέξτε έναν αριθμό για την επιλογή **Αριθμός θύρας** του διακομιστή SMTP, από το 1 έως το 65535 (η προεπιλογή είναι 25).
- 8** Επιλέξτε ένα πεδίο διεύθυνσης, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και επιλέξτε τις ειδοποιήσεις που θέλετε να λαμβάνετε. Επαναλάβετε τη διαδικασία για μέχρι τρεις διευθύνσεις.



Η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μπορεί να έχει μήκος έως και 32 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες.

- 9** Όταν ολοκληρώσετε την επιλογή των ρυθμίσεων, επιλέξτε **Ολοκλ.** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σας και να πραγματοποιήσετε έξοδο από το μενού.



Εάν ένα σημαντικό πρόβλημα προκαλέσει τον τερματισμό λειτουργίας του βιντεοπροβολέα, ενδέχεται να μη λάβετε ειδοποίηση μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μηνύματα ειδοποίησης μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου βιντεοπροβολέα σε δίκτυο" [p.97](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)

## Μηνύματα ειδοποίησης μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου βιντεοπροβολέα σε δίκτυο

Όταν παρουσιάζεται ένα πρόβλημα με ένα βιντεοπροβολέα στο δίκτυο και έχετε επιλέξει να λαμβάνετε ειδοποιήσεις μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού

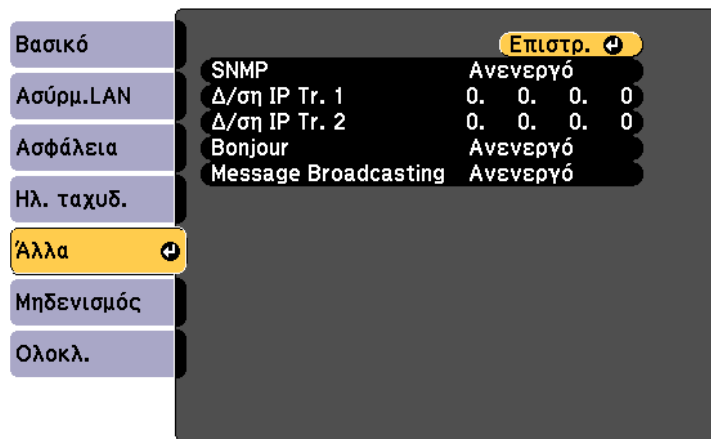
- 5** Ορίστε τη ρύθμιση **Ειδ.μ.ηλ.ταχ.** σε **Ενεργό**.
- 6** Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP για την επιλογή **Διακομιστής SMTP**.

ταχυδρομείου, θα λάβετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Διεύθυνση για τη Διεύθυνση 1 ως τον αποστολέα του μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
- **Epson Projector** στη γραμμή θέματος
- Το όνομα του βιντεοπροβολέα ο οποίος αντιμετωπίζει κάποιο πρόβλημα
- Τη διεύθυνση IP του βιντεοπροβολέα που αντιμετωπίζει το πρόβλημα
- Λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το πρόβλημα

Οι διαχειριστές δικτύου μπορούν να εγκαταστήσουν λογισμικό SNMP (Απλό Πρωτόκολλο Διαχείρισης Δικτύου) σε υπολογιστές του δικτύου, έτσι ώστε να μπορούν να παρακολουθούν τους βιντεοπροβολείς. Εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί αυτό το λογισμικό, μπορείτε να ρυθμίσετε το βιντεοπροβολέα για παρακολούθηση SNMP.

- 1** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].
- 2** Επιλέξτε το μενού **Δίκτυο** και πατήστε [Enter].
- 3** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου** και πατήστε [Enter].
- 4** Επιλέξτε το μενού **Άλλα** και πατήστε [Enter].



Μη χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες διευθύνσεις: 127.x.x.x ή 224.0.0.0 έως 255.255.255.255 (όπου x ένας αριθμός από 0 έως 255).

- 7** Όταν ολοκληρώσετε την επιλογή των ρυθμίσεων, επιλέξτε **Ολοκλ.** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σας και να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

- 5** Ορίστε τη ρύθμιση **SNMP** σε **Ενεργό**.
- 6** Εισαγάγετε έως και δύο διευθύνσεις IP για να λαμβάνετε ειδοποιήσεις SNMP, χρησιμοποιώντας αριθμούς από 0 έως 255 για κάθε πεδίο διεύθυνσης.

Μπορείτε να παρακολουθείτε και να ελέγχετε το βιντεοπροβολέα από υπολογιστή μέσω σύνδεσης USB. Συνδέστε τον υπολογιστή και το βιντεοπροβολέα με ένα καλώδιο USB και καταχωρήστε τις εντολές επικοινωνίας (εντολές ESC/VP21).

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρύθμιση για Χρήση των Εντολών ESC/VP21" [p.100](#)
- "Λίστα εντολών ESC/VP21" [p.100](#)
- "Πρωτόκολλο επικοινωνίας" [p.101](#)

## Ρύθμιση για Χρήση των Εντολών ESC/VP21

Την πρώτη φορά που ελέγχετε και επιθεωρείτε το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας τις εντολές ESC/VP21, πρέπει να εγκαταστήσετε τον οδηγό επικοινωνίας USB στον υπολογιστή σας και να εγκαταστήσετε το βιντεοπροβολέα. Η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης δεν απαιτείται κατά την επόμενη φορά.

- 1** Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης επικοινωνίας USB (πρόγραμμα οδήγησης EPSON USB-COM) στον υπολογιστή σας. Για πληροφορίες σχετικά με το EPSON USB-COM, επικοινωνήστε με την Epson.
- 2** Ορίστε τη ρύθμιση **USB Type B** στην επιλογή **Link 21L** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα.
- 3** Συνδέστε τον υπολογιστή σας στη θύρα USB-B του προβολέα χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB.

Μπορείτε να ξεκινήσετε από το βήμα 2 την επόμενη φορά που θα χρησιμοποιήσετε τις εντολές.

## Λίστα εντολών ESC/VP21

Με τη μετάδοση της εντολής ενεργοποίησης στο βιντεοπροβολέα, ο βιντεοπροβολέας ενεργοποιείται και τίθεται σε κατάσταση λειτουργίας προθέρμανσης. Μόλις ο βιντεοπροβολέας τεθεί σε λειτουργία, επιστρέφεται μήνυμα άνω και κάτω τελείας ":" (3Ah).

Κατά την είσοδο μιας εντολής, ο βιντεοπροβολέας εκτελεί την εντολή, επιστρέφει πίσω το μήνυμα ":" και, κατόπιν, αποδέχεται την επόμενη εντολή.

Αν η εντολή υπό επεξεργασία τερματιστεί χωρίς λόγο, παράγεται ένα μήνυμα σφάλματος και επιστρέφεται πίσω το μήνυμα ":".

Είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες εντολές.

Στοιχείο			Εντολή
Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση	Ενεργό		PWR ON
	Ανενεργό		PWR OFF
Επιλογή σήματος	Υπολογιστής	Αυτόματο	SOURCE 1F
		RGB	SOURCE 11
		Component	SOURCE 14
	HDMI, HDMI1		SOURCE 30
	HDMI2 *		SOURCE A0
	Βίντεο		SOURCE 41
	S-Video **		SOURCE 42
	USB Display		SOURCE 51
	USB		SOURCE 52
	LAN		SOURCE 53
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση επιλογής Σίγαση A/V	Ενεργό		MUTE ON
	Ανενεργό		MUTE OFF

\* Το HDMI2 είναι διαθέσιμο μόνο με τα EB-U32/EB-U04/EB-U130.

\*\* Το S-Video είναι διαθέσιμο μόνο με EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300.

Προσθέστε έναν κωδικό επαναφοράς κεφαλής (CR) (0Dh) στο τέλος κάθε εντολής και εκτελέστε τη μετάδοση.

Για περισσότερες λεπτομέρειες επικοινωνήστε με την Epson.

---

### Πρωτόκολλο επικοινωνίας

- Προεπιλεγμένη ρύθμιση ρυθμού baud: 9600 bps
- Μήκος δεδομένων: 8 bit
- Ισοτιμία: Καμία
- Δυναδικό ψηφίο τέλους: 1 bit
- Έλεγχος ροής: Κανένας

# Προσαρμογή των ρυθμίσεων μενού

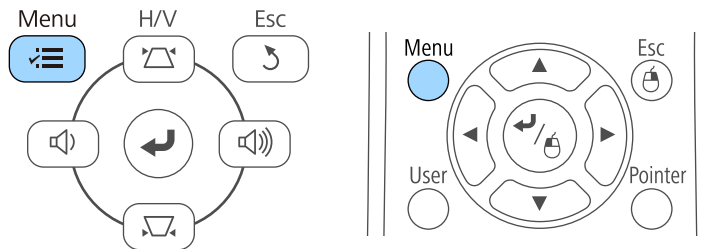
Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες για την πρόσβαση στο σύστημα μενού του βιντεοπροβολέα και την αλλαγή των ρυθμίσεων του βιντεοπροβολέα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

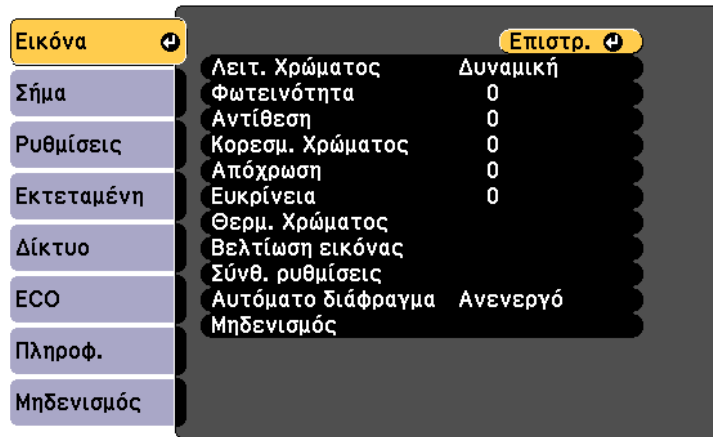
- "Χρήση των μενού του βιντεοπροβολέα" [p.103](#)
- "Χρήση του πληκτρολογίου στην οθόνη" [p.104](#)
- "Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας" [p.105](#)
- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ρυθμίσεις δικτύου βιντεοπροβολέα - Μενού Δίκτυο" [p.113](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)
- "Εμφάνιση πληροφοριών βιντεοπροβολέα - Μενού Πληροφορίες" [p.121](#)
- "Επιλογές επαναφοράς βιντεοπροβολέα - Μενού Μηδενισμός" [p.123](#)
- "Αντιγραφή μενού ρυθμίσεων σε άλλο βιντεοπροβολέα (ρύθμιση δέσμης)" [p.124](#)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα μενού του βιντεοπροβολέα για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις οι οποίες ελέγχουν τον τρόπο λειτουργίας του βιντεοπροβολέα σας. Ο βιντεοπροβολέας εμφανίζει τα μενού στην οθόνη.

- 1 Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].



Εμφανίζεται η οθόνη μενού η οποία παρουσιάζει τις ρυθμίσεις του μενού **Εικόνα**.



- 2 Πατήστε το επάνω ή κάτω πλήκτρο βέλους για να μετακινηθείτε στα μενού που εμφανίζονται σε λίστα στα αριστερά. Οι ρυθμίσεις για κάθε μενού εμφανίζονται στα δεξιά.

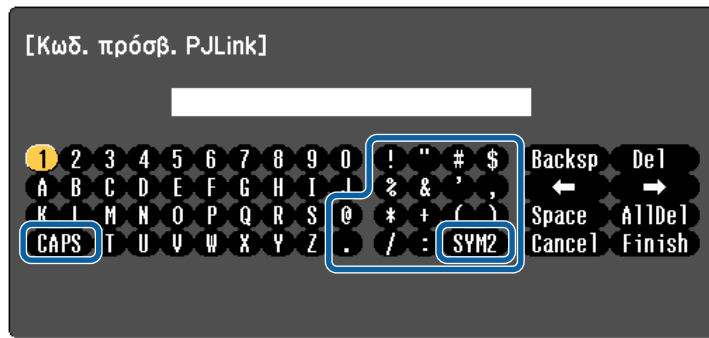


Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από την τρέχουσα πηγή εισόδου.

- 3 Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στο μενού που εμφανίζεται, πατήστε [Enter].
- 4 Πατήστε το επάνω ή το κάτω πλήκτρο βέλους για να μετακινηθείτε μέσα στις ρυθμίσεις.
- 5 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα κουμπιά που εμφανίζονται σε λίστα στο κάτω μέρος της οθόνης του μενού.
- 6 Για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις μενού στις προεπιλεγμένες τιμές τους, επιλέξτε **Μηδενισμός**.
- 7 Όταν ολοκληρώσετε την αλλαγή των ρυθμίσεων σε ένα μενού, πατήστε το κουμπί [Esc].
- 8 Πατήστε [Menu] ή [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

Το πληκτρολόγιο στην οθόνη εμφανίζεται όταν χρειάζεται να εισαγάγετε αριθμούς και χαρακτήρες.

- 1 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα βέλους στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να επισημάνετε τον αριθμό ή το χαρακτήρα που θέλετε να εισαγάγετε και πατήστε το κουμπί [Enter].



Κάθε φορά που επιλέγετε το κουμπί **CAPS**, οι χαρακτήρες εναλλάσσονται ανάμεσα σε κεφαλαίους και πεζούς. Κάθε φορά που επιλέγετε το κουμπί **SYM1/2**, τα σύμβολα που περικλείονται στο πλαίσιο αλλάζουν.

- 2 Μετά την εισαγωγή του κειμένου, επιλέξτε **Finish** στο πληκτρολόγιο για να επιβεβαιώσετε τις καταχωρίσεις σας. Επιλέξτε **Cancel** για να ακυρώσετε την εισαγωγή κειμένου.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Διαθέσιμο κείμενο χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στην οθόνη" [p.104](#)
- "Έλεγχος βιντεοπροβολέα σε δίκτυο με χρήση προγράμματος περιήγησης στο Web" [p.95](#)

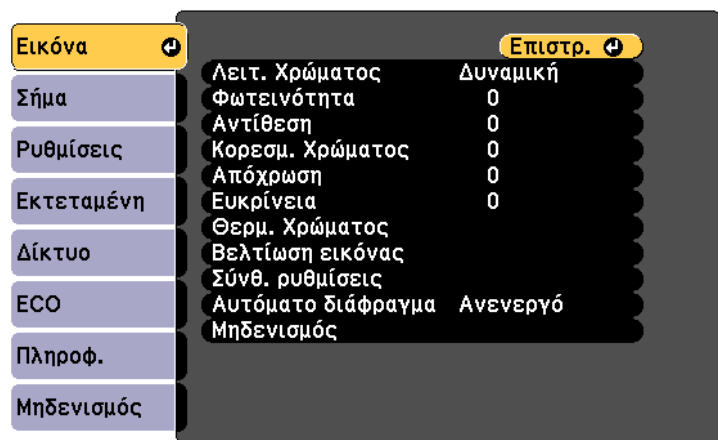
## Διαθέσιμο κείμενο χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στην οθόνη

Μπορείτε να εισαγάγετε το ακόλουθο κείμενο κατά τη χρήση του πληκτρολογίου στην οθόνη.

Τύπος κειμένου	Λεπτομέρειες
Αριθμοί	0123456789
Αλφάβητος	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
Σύμβολα	! " # \$ % & ' ( ) * + , - . / : ; < = > ? @ [ \ ] ^ _ ` {   } ~



Οι ρυθμίσεις στο μενού **Εικόνα** σας επιτρέπουν να προσαρμόσετε την ποιότητα της εικόνας σας για την πηγή εισόδου που χρησιμοποιείτε τη συγκεκριμένη στιγμή. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από την τρέχουσα επιλεγμένη πηγή εισόδου.



Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για μια πηγή εισόδου, βεβαιωθείτε ότι η πηγή είναι συνδεδεμένη και επιλέξτε αυτή την πηγή.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Λειτ. Χρώματος	Ανατρέξτε στη λίστα με τις διαθέσιμες λειτουργίες χρώματος	Προσαρμόζει τη ζωηρότητα των χρωμάτων της εικόνας για διάφορους τύπους εικόνας και περιβάλλοντα.
Φωτεινότητα	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Φωτίζει ή σκουραίνει τη συνολική εικόνα.
Αντίθεση	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει τη διαφορά μεταξύ φωτεινών και σκοτεινών περιοχών της εικόνας.
Κορεσμ. Χρώματος	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει την ένταση των χρωμάτων της εικόνας.
Απόχρωση	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει την ισορροπία των τόνων από πράσινο έως ματζέντα στην εικόνα.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Ευκρίνεια	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει την ευκρίνεια ή την απαλότητα των λεπτομερειών της εικόνας.
Θερμ. Χρώματος	Θερμ. Χρώματος Προσαρμογή	Ρυθμίζει τον τόνο χρώματος ανάλογα με τη θερμοκρασία χρώματος. Η απόχρωση της εικόνας είναι μπλε όταν επιλέγεται υψηλή τιμή και κόκκινη όταν επιλέγεται χαμηλή τιμή. <b>Θερμ. Χρώματος:</b> επιλέξτε για να ορίσετε το εύρος θερμοκρασίας χρώματος από 3200K έως 10000K (για λειτουργία sRGB) ή από 0 έως 10 (για άλλες λειτουργίες χρώματος). <b>Προσαρμογή:</b> ρυθμίζει τα μεμονωμένα στοιχεία R (κόκκινο), G (πράσινο) και B (μπλε) της μετατόπισης και της ενίσχυσης.
Βελτίωση εικόνας	Μείωση θορύβου	Μειώνει το τρεμόπαιγμα σε αναλογικές εικόνες.
Σύνθ. Ρυθμίσεις	Αφ. πεπλ. μορφής (Για είσοδο σήματος interlace [480i/576i/1080i])	Ορίζει εάν θα μετατραπούν τα σήματα interlace σε προοδευτικά για ορισμένους τύπους εικόνας βίντεο ή όχι. <b>Ανενεργό:</b> για εικόνες βίντεο με γρήγορη κίνηση. <b>Βίντεο:</b> για τις περισσότερες εικόνες βίντεο. <b>Ταινία/Αυτόμ.:</b> για ταινίες, γραφικά υπολογιστών και κινούμενα σχέδια.
Αυτόματο διάφραγμα	Ανενεργό Κανονικό Υψηλή ταχύτ.	Ρυθμίζει την προβαλλόμενη φωτεινότητα με βάση τη φωτεινότητα της εικόνας, όταν η λειτουργία χρώματος έχει οριστεί σε <b>Δυναμική</b> ή <b>Κινηματογραφική</b> .
Μηδενισμός	—	Επαναφέρει όλες τις τιμές ρύθμισης εκτός της <b>Λειτ. Χρώματος</b> στο μενού <b>Εικόνα</b> στις προεπιλεγμένες τιμές τους.



- Η ρύθμιση **Φωτεινότητα** δεν επηρεάζει τη φωτεινότητα της λάμπας. Για να αλλάξετε τη λειτουργία φωτεινότητας της λάμπας, χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση **Καταν. ενέργειας** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.
- Δεν είναι δυνατή η επιλογή της ρύθμισης **Μείωση θορύβου** κατά την είσοδο των εξής.
  - Η ρύθμιση **Αφ. πεπλ. μορφής** έχει οριστεί σε **Ανενεργό**.
  - Υπάρχει είσοδος ψηφιακού σήματος RGB.
  - Υπάρχει είσοδος σήματος interlace (480i/576i/1080i).

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

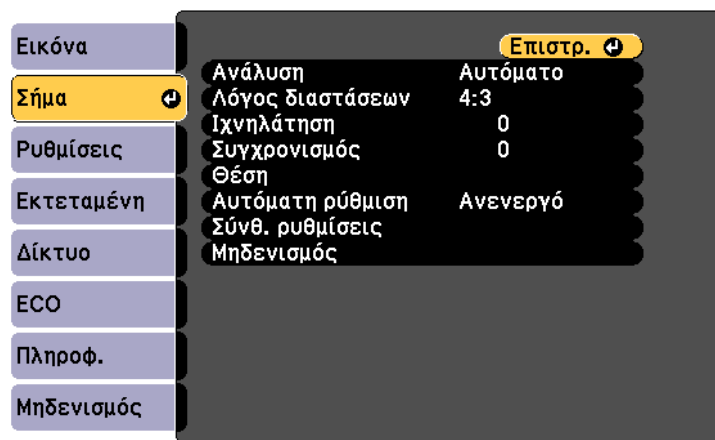
- "Διαθέσιμες λειτουργίες χρώματος" [p.53](#)

Κανονικά ο βιντεοπροβολέας ανιχνεύει αυτόματα και βελτιστοποιεί τις ρυθμίσεις σήματος εισόδου. Αν χρειαστεί να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μενού **Σήμα**. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από την τρέχουσα επιλεγμένη πηγή εισόδου.



Δεν μπορείτε να επιλέξετε ρυθμίσεις στο μενού **Σήμα** όταν η τρέχουσα πηγή εισόδου είναι μία από τις ακόλουθες:

- USB Display
- USB
- LAN



Μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις των ρυθμίσεων **Ιχνηλάτηση**, **Συγχρονισμός** και **Θέση** πατώντας το κουμπί [Auto] στο τηλεχειριστήριο.

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για μια πηγή εισόδου, βεβαιωθείτε ότι η πηγή είναι συνδεδεμένη και επιλέξτε αυτή την πηγή.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Ανάλυση	Αυτόματο Κανονικό Ευρύ	Ρυθμίζει την ανάλυση του σήματος εισόδου, αν δεν ανιχνευθεί αυτόματα, χρησιμοποιώντας την επιλογή <b>Αυτόματο</b> .
Λόγος διαστάσεων	Ανατρέξτε στη λίστα με τις διαθέσιμες αναλογίες εικόνας	Ρυθμίζει τις αναλογίες εικόνας (αναλογία πλάτους-ύψους) για την επιλεγμένη πηγή εισόδου.
Ιχνηλάτηση	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει το σήμα για την εξάλειψη των κάθετων λωρίδων στις εικόνες υπολογιστή.
Συγχρονισμός	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει το σήμα ώστε να εξαλείψει τη θαμπότητα ή το τρεμόπαιγμα στις εικόνες υπολογιστή.
Θέση	Επάνω Κάτω Αριστερά Δεξιά	Ρυθμίζει τη θέση της εικόνας στην οθόνη.
Αυτόματη ρύθμιση	Ενεργό Ανενεργό	Βελτιστοποιεί αυτόματα την ποιότητα της εικόνας στον υπολογιστή (όταν είναι <b>Ενεργό</b> ).
Υπερσάρωση (Για είσοδο σήματος βίντεο component video και RGB)	Αυτόματο Ανενεργό 4% 8%	Αλλάζει την αναλογία της προβαλλόμενης εικόνας ώστε να είναι ορατά τα άκρα κατά ένα επιλέξιμο ποσοστό ή αυτόματα.

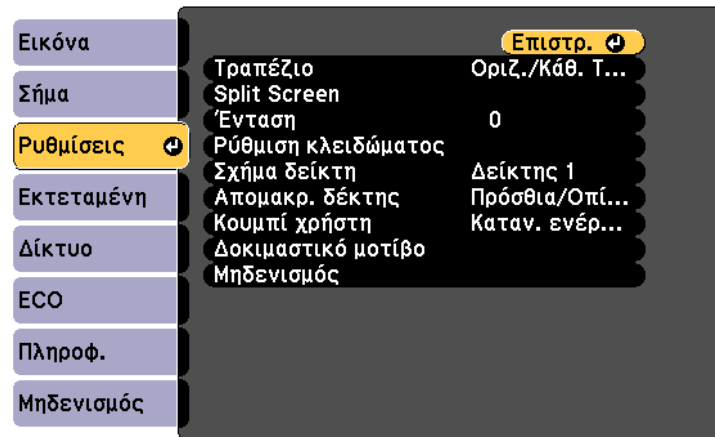
Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Σύνθ. Ρυθμίσεις	Βίντεο HDMI Σήμα εισόδου Σήμα βίντεο	<p><b>Βίντεο HDMI:</b> Ρυθμίζει το εύρος βίντεο ώστε να συμφωνεί με τη ρύθμιση της συσκευής, η οποία είναι συνδεδεμένη στη θύρα εισόδου HDMI.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Αυτόματο:</b> ανιχνεύει το εύρος βίντεο αυτόματα.</li> <li>• <b>Κανονικό:</b> κανονικά για εικόνες που προέρχονται από άλλη συσκευή αντί για υπολογιστή. Επίσης, είναι δυνατή η εφαρμογή της επιλογής εάν οι μαύρες περιοχές της εικόνας είναι πολύ φωτεινές.</li> <li>• <b>Εκτεταμένο:</b> κανονικά για εικόνες που προέρχονται από έναν υπολογιστή. Επίσης, είναι δυνατή η εφαρμογή της επιλογής εάν η εικόνα είναι πολύ σκοτεινή.</li> </ul> <p><b>Σήμα εισόδου:</b> Καθορίζει τον τύπο του σήματος από τις πηγές εισόδου, οι οποίες είναι συνδεδεμένες στις θύρες υπολογιστή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Αυτόματο:</b> ανιχνεύει τα σήματα αυτόματα.</li> <li>• <b>RGB:</b> διορθώνει το χρώμα για τις εισόδους βίντεο του υπολογιστή/RGB.</li> <li>• <b>Συστατικό:</b> διορθώνει το χρώμα για εισόδους Component Video.</li> </ul> <p><b>Σήμα βίντεο:</b> Καθορίζει τον τύπο του σήματος από τις πηγές εισόδου, οι οποίες είναι συνδεδεμένες στις θύρες βίντεο.</p>

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
		<p><b>Αυτόματο:</b> ανιχνεύει τα σήματα αυτόματα. Αν, όταν είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση <b>Αυτόματο</b>, παρουσιαστεί παρεμβολή ή δεν εμφανίζεται καμία εικόνα, επιλέξτε το κατάλληλο σήμα ανάλογα με το συνδεδεμένο εξοπλισμό.</p>
Μηδενισμός	—	<p>Επαναφέρει όλες τις τιμές ρύθμισης για το μενού <b>Σήμα</b> στις προεπιλεγμένες τιμές, εκτός από τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Σήμα εισόδου</b></li> </ul>

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Διαθέσιμες αναλογίες εικόνας" [p.51](#)

Οι επιλογές στο παράθυρο **Ρυθμίσεις** σας επιτρέπουν να προσαρμόσετε διάφορες δυνατότητες του βιντεοπροβολέα.

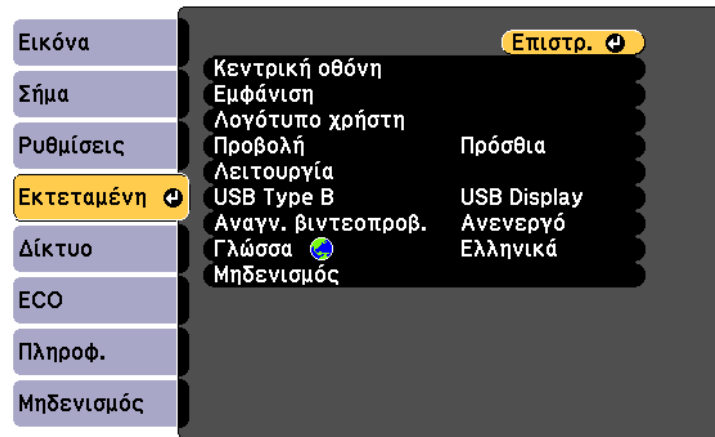


Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Τραπεζίο	Οριζ./Κάθ. Τραπ. Quick Corner	Ρυθμίζει το σχήμα της εικόνας σε ορθογώνιο (οριζόντια και κάθετα). <b>Οριζ./Κάθ. Τραπ.:</b> επιλέξτε για μη αυτόματη διόρθωση οριζόντιων και κάθετων πλευρών, ή ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση των <b>Αυτόματο Κ-Τραπεζίο</b> και <b>H-Keystone Adjuster</b> . <b>Quick Corner:</b> επιλέξτε για διόρθωση του σχήματος της εικόνας και ευθυγράμμιση χρησιμοποιώντας μια ένδειξη στην οθόνη.
Split Screen	Μέγεθος οθόνης Πηγή Εναλλαγή οθονών Πηγή ήχου Προβολή Κωδικού QR	Διαιρεί την περιοχή προβολής οριζόντια και εμφανίζει δύο εικόνες τη μία δίπλα στην άλλη (πατήστε το κουμπί [Esc] για να ακυρώσετε την εμφάνιση της οθόνης διαίρεσης).

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Ζουμ (EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300)	—	Ρυθμίζει το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας.
Ένταση	Ποικίλα διαθέσιμα επίπεδα	Ρυθμίζει την ένταση του συστήματος ηχείων του βιντεοπροβολέα. Οι τιμές της ρύθμισης αποθηκεύονται για κάθε πηγή.
Ρύθμιση κλειδώματος	Κλειδ Λειτουργ	Ελέγχει το κλείδωμα των πλήκτρων του βιντεοπροβολέα για την ασφάλιση του βιντεοπροβολέα: <b>Πλήρες κλείδωμα:</b> κλειδώνει όλα τα κουμπιά. <b>Επιμέρους κλείδωμα:</b> κλειδώνει όλα τα κουμπιά εκτός από το κουμπί ισχύος. <b>Ανενεργό:</b> κανένα κλειδωμένο κουμπί.
Σχήμα δείκτη	Δείκτης 1: Δείκτης 2: Δείκτης 3:	Αλλάζει το σχήμα του δείκτη του τηλεχειριστηρίου.
Απομακρυσμένος δέκτης	Πρόσθια/Οπίσθια Πρόσθια Οπίσθια Ανενεργό	Περιορίζει τη λήψη σημάτων τηλεχειριστηρίου από τον επιλεγμένο δέκτη. Η επιλογή <b>Ανενεργό</b> απενεργοποιεί όλους τους δέκτες.
Κουμπί χρήστη	Καταν. ενέργειας Πληροφ. Αφ. πεπλ. μορφής Δοκιμαστικό μοτίβο Ανάλυση Προβολή Κωδικού QR	Εκχωρεί μια επιλογή μενού στο [User] στο τηλεχειριστήριο για πρόσβαση με ένα άγγιγμα.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Δοκιμαστικό μοτίβο	—	<p>Εμφανίζει ένα δοκιμαστικό μοτίβο για να βοηθήσει στην εστίαση και το ζουμ της εικόνας και να διορθώσει το σχήμα της εικόνας (πατήστε το κουμπί [Esc] για να ακυρώσετε την εμφάνιση του μοτίβου).</p> <div> <p><b>Προσοχή</b></p> <p>Αν ένα μοτίβο εμφανίζεται για πολύ ώρα, μπορεί στις προβαλλόμενες εικόνες να φαίνεται το υπόλειμμα της εικόνας του.</p> </div>
Μηδενισμός	—	<p>Επαναφέρει όλες τις τιμές ρύθμισης για το μενού <b>Ρυθμίσεις</b> στις προεπιλεγμένες τιμές, εκτός από τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ζουμ</li> <li>• Κουμπί χρήστη</li> </ul>

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Εκτεταμένη** σας επιτρέπουν να προσαρμόσετε διάφορες δυνατότητες ρύθμισης του βιντεοπροβολέα.



Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Κεντρική οθόνη	Κεν. Οθ. Αυτ. Προβ. Προσαρμ. Λειτ. 1 Προσαρμ. Λειτ. 2	Επιλέγει τις επιλογές προβολής της κεντρικής οθόνης του βιντεοπροβολέα: <b>Κεν. Οθ. Αυτ. Προβ.:</b> επιλέξτε εάν θα προβληθεί η Κεντρική οθόνη αυτόματα ή όχι. <b>Προσαρμ. Λειτ. 1/Προσαρμ. Λειτ. 2:</b> επιλέξτε να ορίσετε λειτουργίες και την οθόνη ως την προσαρμοσμένη Κεντρική οθόνη.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Οθόνη	Μήνυμα Εμφάνιση φόντου Οθόνη έναρξης Σίγαση A/V	Επιλέγει διάφορες επιλογές εμφάνισης: <b>Μήνυμα:</b> ορίστε τη ρύθμιση σε <b>Ενεργό</b> για να εμφανιστούν μηνύματα όπως το όνομα της πηγής εισόδου, το όνομα της λειτουργίας χρώματος, οι αναλογίες εικόνας, το μήνυμα "Απουσία σήματος" ή η προειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας στην προβαλλόμενη εικόνα σας. <b>Εμφάνιση φόντου:</b> ορίζει το χρώμα της οθόνης ή το λογότυπο που θα εμφανίζεται όταν δεν λαμβάνεται κανένα σήμα. <b>Οθόνη έναρξης:</b> ορίστε τη ρύθμιση σε <b>Ενεργό</b> για να εμφανίζεται το λογότυπο χρήστη όταν αρχίζει η προβολή. <b>Σίγαση A/V:</b> ορίζει το χρώμα της οθόνης ή το λογότυπο που θα εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Σίγαση A/V.
Λογότυπο χρήστη	—	Δημιουργεί μια οθόνη που εμφανίζει ο βιντεοπροβολέας για να προσδιορίσει την ταυτότητά του και να ενισχύσει την ασφάλεια.
Προβολή	Πρόσθια Πρόσθια/Οροφή Οπίσθια Οπίσθια/Οροφή	Επιλέγει τον τρόπο με τον οποίο ο βιντεοπροβολέας "κοιτάζει" την οθόνη έτσι ώστε η εικόνα να προσανατολίζεται σωστά.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Λειτουργία	Απευθείας Ενεργ. Λειτ. Μεγ. Υψομ. Αναζ. αυτόμ. πηγής Αυτόματη ενεργοπ.	Επιλέγει διάφορες επιλογές λειτουργίας: <b>Απευθείας Ενεργ.:</b> σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα συνδέοντάς τον χωρίς να πατήσετε το κουμπί ισχύος. <b>Λειτ. Μεγ. Υψομ.:</b> ρυθμίζει τη θερμοκρασία λειτουργίας του βιντεοπροβολέα σε υψόμετρο άνω των 1500 μέτρων. <b>Αναζ. αυτόμ. πηγής:</b> ρυθμίστε σε <b>Ενεργή</b> για να εντοπίζετε αυτόματα την πηγή εισόδου και να προβάλετε εικόνες όταν δεν υπάρχει σήμα εισόδου. <b>Αυτόματη ενεργοπ.:</b> επιλέξτε την πηγή εικόνας από την οποία επιθυμείτε να ξεκινήσετε την προβολή αυτόματα. Όταν ο βιντεοπροβολέας εντοπίζει το σήμα εισόδου από την επιλεγμένη πηγή εισόδου, προβάλλει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής. Για ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας, συνδέστε το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας καλώδιο υπολογιστή VGA ή καλώδιο USB.
USB Type B	USB Display Link 21L	<b>USB Display:</b> ενεργοποιείται η ρύθμιση <b>USB Display</b> . <b>Link 21L:</b> ενεργοποιούνται οι εντολές ESC/VP21.
Αναγν. βιντεοπροβ.	Ανενεργό 1 έως 9	Εκχωρεί ένα αναγνωριστικό στο βιντεοπροβολέα όταν χρησιμοποιείτε πολλούς βιντεοπροβολείς.
Γλώσσα	Είναι διαθέσιμες διάφορες γλώσσες	Επιλέξτε τη γλώσσα για το μενού του βιντεοπροβολέα και την εμφάνιση μηνυμάτων.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Μηδενισμός	—	Επαναφέρει όλες τις τιμές ρύθμισης για το μενού <b>Εκτεταμένη</b> στις προεπιλεγμένες τιμές, εκτός από τα ακόλουθα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Λογότυπο χρήστη</b></li> <li>• <b>Προβολή</b></li> <li>• <b>Λειτ. Μεγ. Υψομ.</b></li> <li>• <b>Αναζ. αυτόμ. πηγής</b></li> <li>• <b>USB Type B</b></li> <li>• <b>Αναγν. βιντεοπροβ.</b></li> <li>• <b>Γλώσσα</b></li> </ul>



Όταν ορίζετε την επιλογή **Πρ. Λογ. Χρήστη** σε **Ενεργό** στην οθόνη **Προστ. κωδ. πρόσβ.**, δεν είναι δυνατή η αλλαγή ρυθμίσεων οι οποίες σχετίζονται με την οθόνη λογοτύπου χρήστη (στα **Εμφάνιση φόντου**, **Οθόνη έναρξης**, **Σίγαση A/V** στη ρύθμιση **Εμφάνιση**). Ορίστε πρώτα την επιλογή **Πρ. Λογ. Χρήστη** σε **Ανενεργό**.

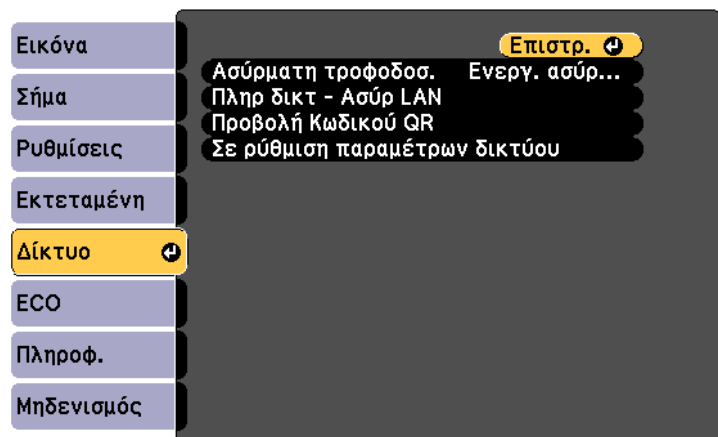
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Επιλογή τύπων ασφαλείας κωδικού πρόσβασης" [p.78](#)



Οι ρυθμίσεις στο μενού **Δίκτυο** σας επιτρέπουν την προβολή πληροφοριών του δικτύου και τη ρύθμιση του βιντεοπροβολέα για την παρακολούθηση και τον έλεγχο μέσω ενός δικτύου.

Όταν ορίσετε την επιλογή **Προστ. δικτύου** σε **Ενεργό** στην οθόνη **Προστ. κωδ. πρόσβ.**, δεν είναι δυνατή η αλλαγή των ρυθμίσεων δικτύου. Πρώτα, ορίστε την επιλογή **Προστ. δικτύου** σε **Ανενεργό**.



Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Πληρ δικτ - Ασύρ LAN	Λειτουργία σύνδεσης Ασύρμ. LAN Επίπεδο κεραίας Όνομα βιντ/λέα SSID DHCP Διεύθυνση IP Μάσκα υποδικτύου Διεύθυνση πύλης Διεύθυνση MAC Κωδικός περιοχής	Εμφανίζει την κατάσταση και λεπτομέρειες του ασύρματου δικτύου όταν έχετε επιλέξει <b>Ασύρματη τροφοδοσ.</b> σε <b>Ενεργ. ασύρμ. LAN</b> .
Προβολή Κωδικού QR	—	Εμφανίζει τον κωδικό QR.
Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου	Στα πρόσθετα μενού δικτύου	Ρυθμίζει τις παραμέτρους του δικτύου σας.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Ασύρματη τροφοδοσ.	Ενεργ. ασύρμ. LAN Ανενεργό	Ρυθμίζει τις παραμέτρους των ρυθμίσεων ασύρματου LAN.  Επιλέξτε <b>Ενεργ. ασύρμ. LAN</b> όταν ο βιντεοπροβολέας και κάποιος υπολογιστής συνδέονται μέσω ασύρματου δικτύου LAN. Αν δεν θέλετε να συνδεθείτε μέσω ασύρματου LAN, απενεργοποιήστε το για να αποτρέψετε τη μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση από τρίτους.



Αφού συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σας στο δίκτυό σας, μπορείτε να επιλέξετε τις ρυθμίσεις του βιντεοπροβολέα και να ελέγχετε την προβολή χρησιμοποιώντας ένα συμβατό πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο. Αυτό σας επιτρέπει να έχετε απομακρυσμένη πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα.

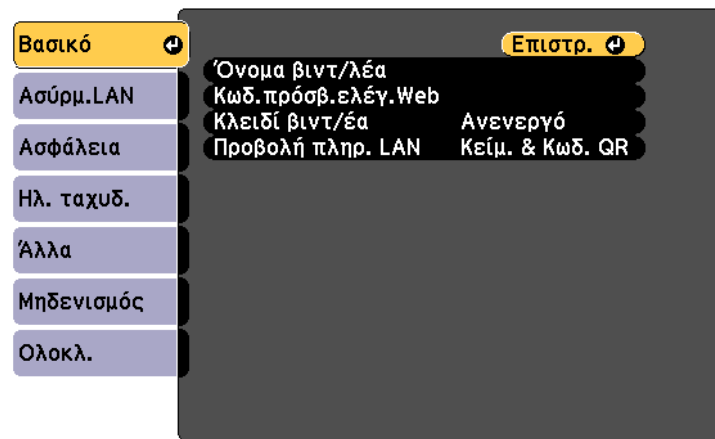
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μενού Δίκτυο - Μενού Βασικό" [p.114](#)
- "Μενού Δίκτυο - Μενού Ασύρματο LAN" [p.114](#)
- "Μενού Δίκτυο - Μενού Ασφάλεια" [p.115](#)
- "Μενού Δίκτυο - Μενού Ηλ. ταχυδ." [p.117](#)
- "Μενού Δίκτυο - Μενού Άλλα" [p.117](#)
- "Μενού Δίκτυο - Μενού Μηδενισμός" [p.118](#)
- "Επιλογή τύπων ασφαλείας κωδικού πρόσβασης" [p.78](#)

## Μενού Δίκτυο - Μενού Βασικό

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Βασικό** σας επιτρέπουν να επιλέγετε τις βασικές ρυθμίσεις του δικτύου.

☛ **Δίκτυο > Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου > Βασικό**



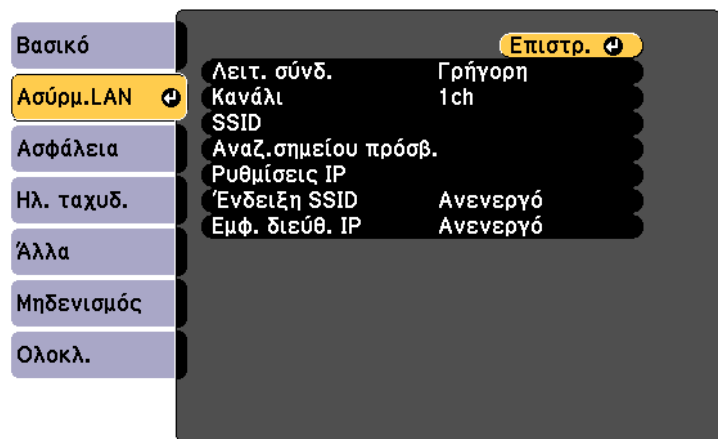
Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Λέξη-κλειδί βιντεοπροβολέα	Ενεργό Ανενεργό	Ορίστε την επιλογή σε <b>Ενεργό</b> για να ενεργοποιήσετε έναν κωδικό πρόσβασης ασφαλείας ώστε να αποτρέψετε την πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα από οποιονδήποτε δεν βρίσκεται στον ίδιο χώρο με αυτόν. Πρέπει να εισαγάγετε μια τυχαιοποιημένη λέξη-κλειδί που εμφανίζεται από έναν υπολογιστή χρησιμοποιώντας το λογισμικό EasyMP Network Projection και EasyMP Multi PC Projection για πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα.
Προβολή πληρ. LAN	Κείμ. & Κωδ. QR Κείμενο	Ορίστε τη μορφή προβολής για τις πληροφορίες δικτύου του βιντεοπροβολέα.  Όταν εμφανίζεται ένας κωδικός QR, μπορείτε να συνδεθείτε στο δίκτυο απλά με την ανάγνωση του κωδικού QR με το Epson iProjection. Η προεπιλεγμένη τιμή είναι <b>Κείμ. &amp; Κωδ. QR</b> .

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Όνομα βιντ/λέα	Έως 16 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες (μη χρησιμοποιείτε " * + , / : ; < = > ? [ \ ] '   διαστήματα)	Πληκτρολογήστε ένα όνομα για τον προσδιορισμό της ταυτότητας του βιντεοπροβολέα στο δίκτυο.
Κωδ.πρόσβ.ελέγ. Web	Έως 8 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες (μη χρησιμοποιείτε * : διαστήματα)	Πληκτρολογήστε έναν κωδικό πρόσβασης για πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα μέσω δικτύου. (Το προεπιλεγμένο όνομα χρήστη είναι EPSONWEB και ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι admin.)

## Μενού Δίκτυο - Μενού Ασύρματο LAN

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Ασύρματο LAN** σας επιτρέπουν να επιλέξετε τις ρυθμίσεις για το ασύρματο LAN.

☛ Δίκτυο > Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου > Ασύρμ.LAN



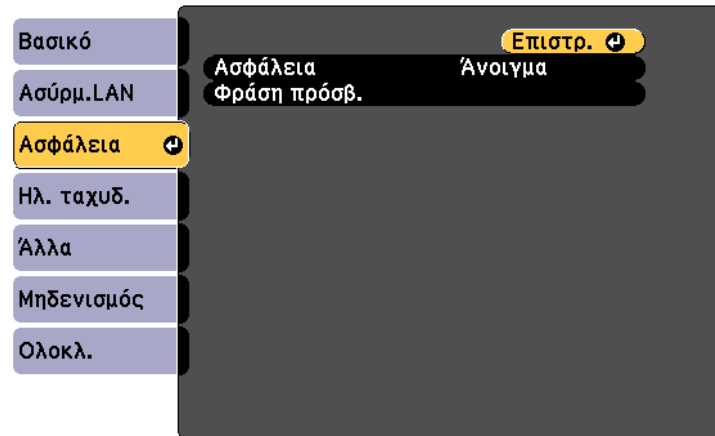
Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Λειτουργία σύνδεσης	Γρήγορη Για προχωρ.	Επιλέξτε τον τύπο της ασύρματης σύνδεσης: <b>Γρήγορη:</b> σας επιτρέπει τη γρήγορη σύνδεση σε έναν υπολογιστή. Ο βιντεοπροβολέας γίνεται σημείο εύκολης πρόσβασης. Επιλέξτε τον τύπο ασφάλειας και ορίστε τη φράση πρόσβασης στο μενού <b>Ασφάλεια</b> ως προϋπόθεση για χρήση του EasyMP Network Projection για να συνδεθείτε στη λειτουργία Γρήγορης σύνδεσης. <b>Για προχωρ.:</b> σας επιτρέπει τη σύνδεση σε υπολογιστές μέσω ενός σημείου πρόσβασης ασύρματου δικτύου. Η σύνδεση δημιουργείται σε λειτουργία υποδομής.
Κανάλι	1ch 6ch 11ch	Στη λειτουργία σύνδεσης <b>Γρήγορη</b> , επιλέγει τη ζώνη συχνοτήτων (κανάλι) που χρησιμοποιείται από το ασύρματο LAN.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
SSID	Έως 32 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες	Ορίζει το SSID (όνομα δικτύου) του συστήματος ασύρματου LAN στο οποίο συνδέεται ο βιντεοπροβολέας.
Αναζ.σημείου πρόσβ.	Μετάβ.σε προβ.αναζ.	Αναζητήστε διαθέσιμα σημεία πρόσβασης ασύρματου δικτύου στη λειτουργία σύνδεσης Για προχωρ. Ανάλογα με τις ρυθμίσεις των σημείων πρόσβασης, ενδέχεται να μην εμφανίζονται στη λίστα. Πρέπει να ορίσετε την ασφάλεια ξεχωριστά.
Ρυθμίσεις IP	DHCP Διεύθυνση IP Μάσκα υποδικτύου Διεύθυνση πύλης	<b>DHCP:</b> ορίστε αυτήν τη ρύθμιση στην επιλογή <b>Ενεργό</b> εάν το δίκτυό σας εκχωρεί διευθύνσεις αυτόματα. Ορίστε αυτήν τη ρύθμιση στην επιλογή <b>Ανενεργό</b> για να εισαγάγετε μη αυτόματα <b>Διεύθυνση IP</b> , <b>Μάσκα υποδικτύου</b> και <b>Διεύθυνση πύλης</b> του δικτύου χρησιμοποιώντας τους αριθμούς από 0 έως 255 για κάθε πεδίο διεύθυνσης. Μη χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες διευθύνσεις: 0.0.0.0, 127.x.x.x ή 224.0.0.0 έως 255.255.255.255 (όπου x ένας αριθμός από 0 έως 255) για Διεύθυνση IP και Διεύθυνση πύλης και 0.0.0.0 και 255.255.255.255 για Μάσκα υποδικτύου.
Ένδειξη SSID	Ενεργό Ανενεργό	Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται το SSID στην οθόνη αναμονής του δικτύου.
Εμφάνιση διεύθυνσης IP	Ενεργό Ανενεργό	Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται η διεύθυνση IP στην οθόνη αναμονής του δικτύου.

## Μενού Δίκτυο - Μενού Ασφάλεια

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Ασφάλεια** σας επιτρέπουν να επιλέξετε τον τύπο ασφάλειας και τις ρυθμίσεων ασφαλείας που αντιστοιχούν στο δίκτυο στο οποίο συνδέετε το βιντεοπροβολέα.

🖱️ Δίκτυο > Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου > Ασφάλεια



Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Ασφάλεια	Άνοιγμα WPA2-PSK WPA/WPA2-PSK	Επιλέγει τον τύπο ασφάλειας που χρησιμοποιείται στο ασύρματο δίκτυο. Κατά τη ρύθμιση της ασφάλειας, ακολουθήστε τις οδηγίες από το διαχειριστή του συστήματος δικτύου στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Φράση πρόσβ.	Διάφορες φράσεις πρόσβασης από 8 έως 32 χαρακτήρες (κατά την είσοδο από πρόγραμμα περιήγησης διαδικτύου: διάφορες φράσεις από 8 έως 63 χαρακτήρες)	Για ασφάλεια <b>WPA2-PSK</b> και <b>WPA/WPA2-PSK</b> , επιλέγει την προδιαμορφωμένη φράση πρόσβασης που χρησιμοποιείται στο δίκτυο. Όταν πληκτρολογήσετε τη φράση πρόσβασης και πατήσετε το κουμπί [Enter], η τιμή ορίζεται και εμφανίζεται ως αστερίσκος (*). Κατά τη σύνδεση με χρήση του EasyMP Network Projection, δεν χρειάζεται να εισαγάγετε τη φράση πρόσβασης στον υπολογιστή, αν η φράση πρόσβασης δεν έχει αλλάξει από την προεπιλογή. Σας προτείνουμε να αλλάζετε τη φράση πρόσβασης ανά περιόδους για λόγους ασφαλείας. Αν δοθούν οι αρχικές τιμές στις ρυθμίσεις δικτύου, επιστρέφει στην αρχική φράση πρόσβασης.

## Τύπος ασφάλειας

Κατά τη σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο στη λειτουργία σύνδεσης Για προχωρ, προτείνεται να ορίσετε την ασφάλεια.

Το WPA αποτελεί πρότυπο κρυπτογράφησης το οποίο βελτιώνει την ασφάλεια για ασύρματα δίκτυα. Ο βιντεοπροβολέας υποστηρίζει τις μεθόδους κρυπτογράφησης TKIP και AES.

Το WPA περιλαμβάνει επίσης λειτουργίες ελέγχου ταυτότητας χρήστη. Ο έλεγχος ταυτότητας WPA παρέχει δύο μεθόδους: χρήση διακομιστή ελέγχου ταυτότητας ή έλεγχος ταυτότητας μεταξύ υπολογιστή και σημείου πρόσβασης χωρίς τη χρήση διακομιστή. Ο βιντεοπροβολέας υποστηρίζει την τελευταία μέθοδο, χωρίς διακομιστή.

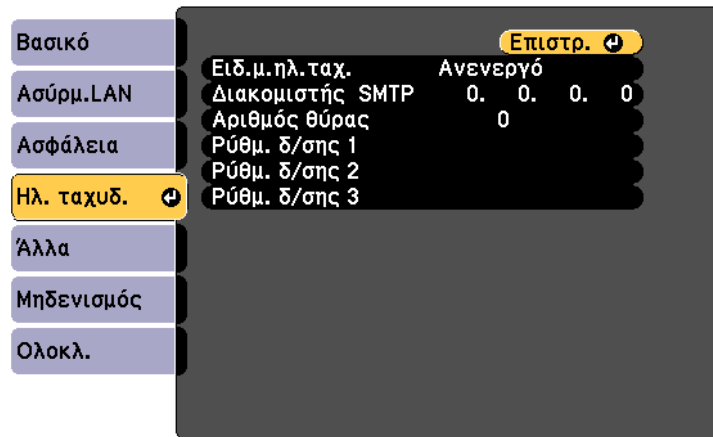


Για ρύθμιση των λεπτομερειών, ακολουθήστε τις οδηγίες από το διαχειριστή του δικτύου.

## Μενού Δίκτυο - Μενού Ηλ. ταχυδ.

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Ηλ. ταχυδ.** σας επιτρέπουν να λαμβάνετε ειδοποίηση με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αν στο βιντεοπροβολέα παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα ή προειδοποίηση.

☛ **Δίκτυο > Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου > Ηλ. ταχυδ.**



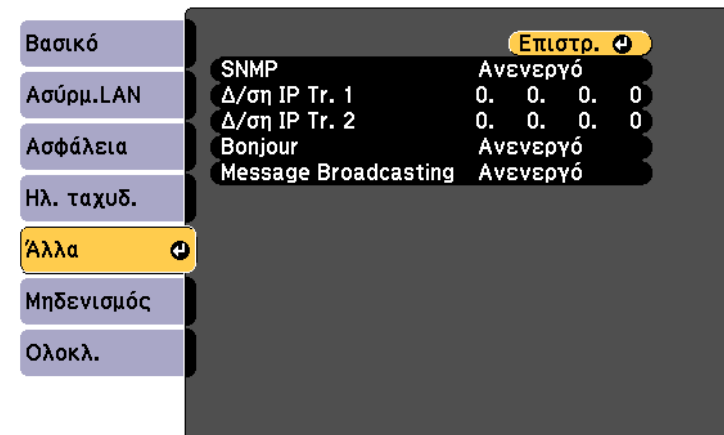
Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Ειδ.μ.ηλ.ταχ.	Ενεργό Ανενεργό	Ορίστε τη ρύθμιση στην επιλογή <b>Ενεργό</b> για να αποστέλλεται ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε προεπιλεγμένες διευθύνσεις όταν προκύψει κάποιο πρόβλημα ή προειδοποίηση στο βιντεοπροβολέα.
Διακομιστής SMTP	Διεύθυνση IP	Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP για το διακομιστή SMTP του βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας έναν αριθμό από 0 έως 255 για κάθε πεδίο διεύθυνσης. Μη χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες διευθύνσεις: 127.x.x.x ή 224.0.0.0 έως 255.255.255.255 (όπου x ένας αριθμός από 0 έως 255).

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Αριθμός θύρας	1 έως 65535 (η προεπιλογή είναι 25)	Επιλέξτε έναν αριθμό ως τον αριθμό θύρας διακομιστή SMTP.
Ρύθμ. δ/σης 1 Ρύθμ. δ/σης 2 Ρύθμ. δ/σης 3	Έως 32 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες (μη χρησιμοποιείτε " ( ) , ; < > [ \ ] διαστήματα)	Εισαγάγετε τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και επιλέξτε τις ειδοποιήσεις που θέλετε να λαμβάνετε. Επαναλάβετε τη διαδικασία για μέχρι 3 διευθύνσεις.

## Μενού Δίκτυο - Μενού Άλλα

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Άλλα** σας επιτρέπουν να επιλέγετε άλλες ρυθμίσεις του δικτύου.

☛ **Δίκτυο > Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου > Άλλα**

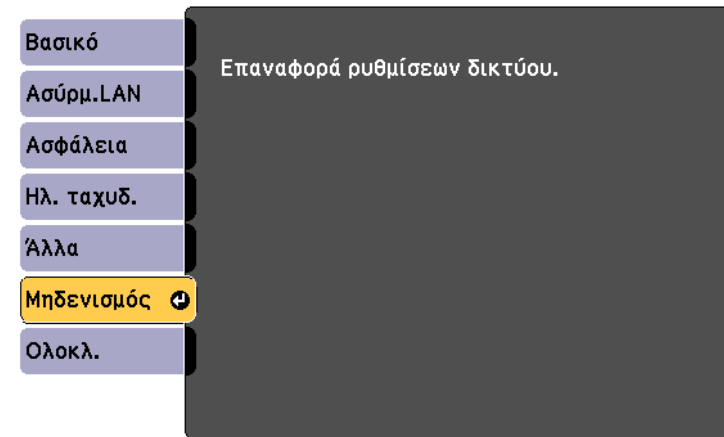


Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
SNMP	Ενεργό Ανενεργό	Ορίστε αυτήν την επιλογή σε <b>Ενεργό</b> για να παρακολουθείτε το βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας το SNMP. Για να παρακολουθείτε το βιντεοπροβολέα, πρέπει να εγκαταστήσετε στον υπολογιστή σας το πρόγραμμα διαχείρισης SNMP. Η διαχείριση του SNMP πρέπει να πραγματοποιείται από ένα διαχειριστή δικτύου. Η προεπιλεγμένη τιμή είναι <b>Ανενεργό</b> .
Δ/ση IP Tr. 1 Δ/ση IP Tr. 2	Διεύθυνση IP	Εισαγάγετε έως και δύο διευθύνσεις IP για να λαμβάνετε ειδοποιήσεις SNMP, χρησιμοποιώντας αριθμούς από 0 έως 255 για κάθε πεδίο διεύθυνσης. Μη χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες διευθύνσεις: 127.x.x.x ή 224.0.0.0 έως 255.255.255.255 (όπου x ένας αριθμός από 0 έως 255).
Bonjour	Ενεργό Ανενεργό	Ορίστε αυτήν τη ρύθμιση στην επιλογή <b>Ενεργό</b> κατά τη σύνδεση του δικτύου με χρήση της λειτουργίας Bonjour. Ανατρέξτε στη τοποθεσία της Apple στο Web για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την υπηρεσία Bonjour. <a href="http://www.apple.com/">http://www.apple.com/</a>
Message Broadcasting	Ενεργό Ανενεργό	Ορίστε αυτήν τη ρύθμιση στην επιλογή <b>Ενεργό</b> για να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα EPSON Message Broadcasting. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη του Message Broadcasting και του Εγχειριδίου λειτουργίας του από την παρακάτω τοποθεσία Web. <a href="http://www.epson.com/">http://www.epson.com/</a>

## Μενού Δίκτυο - Μενού Μηδενισμός

Οι ρυθμίσεις στο μενού **Μηδενισμός** σας επιτρέπουν να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις δικτύου.

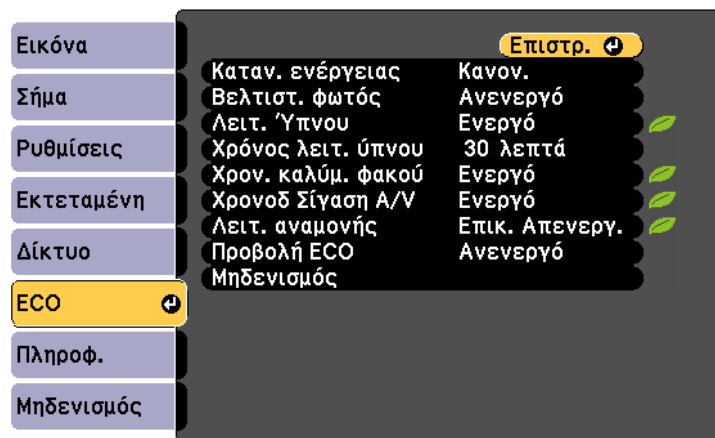
☛ **Δίκτυο > Σε ρύθμιση παραμέτρων δικτύου > Μηδενισμός**



Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου.	Ναι Όχι	Επιλέξτε <b>Ναι</b> για επαναφορά όλων των ρυθμίσεων δικτύου.

Οι ρυθμίσεις στο μενού **ECO** σας επιτρέπουν να προσαρμόσετε δυνατότητες για την εξοικονόμηση ενέργειας.

Όταν επιλέγετε μια ρύθμιση εξοικονόμησης ενέργειας, ένα εικονίδιο φύλλου εμφανίζεται δίπλα στο στοιχείο μενού.



Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Καταν. ενέργειας	Κανονικό ECO	Επιλέγει τη λειτουργία φωτεινότητας της λάμπας του βιντεοπροβολέα: <b>Κανονικό:</b> καθορίζει τη μέγιστη φωτεινότητα της λάμπας. <b>ECO:</b> μειώνει τη φωτεινότητα της λάμπας και το θόρυβο του ανεμιστήρα και εξοικονομεί ενέργεια και διάρκεια ζωής της λάμπας. Δεν είναι δυνατή η επιλογή ρυθμίσεων, όταν χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα σε υψηλό υψόμετρο ή σε χώρους που υπόκεινται σε υψηλές θερμοκρασίες.

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Βελτιστ. φωτός (Διαθέσιμο όταν το <b>Καταν. ενέργειας</b> έχει οριστεί σε <b>Κανονική</b> .)	Ενεργό Ανενεργό	Όταν η ρύθμιση οριστεί σε <b>Ενεργό</b> , η φωτεινότητα της λάμπας ρυθμίζεται σύμφωνα με την προβλλόμενη εικόνα. Αυτό συμβάλλει στη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας, μειώνοντας τη φωτεινότητα της λάμπας ανάλογα με τη σκηνή που προβάλλεται. Η ρύθμιση αποθηκεύεται για κάθε Λειτουργ. Χρώματος.
Λειτουργ. ύπνου	Ενεργό Ανενεργό	Απενεργοποιεί αυτόματα το βιντεοπροβολέα μετά από ένα διάστημα αδράνειας (όταν είναι <b>Ενεργό</b> ).
Χρόνος λειτουργ. ύπνου	1 έως 30 λεπτά	Ορίζει το χρονικό διάστημα για τη λειτουργία ύπνου.
Χρον. καλύμ. φακού	Ενεργό Ανενεργό	Απενεργοποιεί αυτόματα το βιντεοπροβολέα μετά από 30 λεπτά, εάν το κάλυμμα του φακού είναι κλειστό (όταν είναι <b>Ενεργό</b> ).
Χρονοδ Σίγαση A/V	Ενεργό Ανενεργό	Απενεργοποιεί αυτόματα το βιντεοπροβολέα μετά από 30 λεπτά, αν είναι ενεργοποιημένη η επιλογή <b>Σίγαση A/V</b> (όταν είναι <b>Ενεργό</b> ).
Λειτουργ. αναμονής	Επικ. Ενεργ. Επικ. Απενεργ.	Η επιλογή <b>Επικ. Ενεργ.</b> υποδεικνύει ότι ο βιντεοπροβολέας μπορεί να παρακολουθείται μέσω ενός δικτύου, όταν ο βιντεοπροβολέας βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής. Ενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να επιτρέψετε την εκτέλεση των ακόλουθων ενεργειών όταν ο βιντεοπροβολέας βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής: <ul style="list-style-type: none"> <li>Παρακολούθηση και έλεγχος του βιντεοπροβολέα μέσω δικτύου</li> </ul>

Ρύθμιση	Επιλογές	Περιγραφή
Προβολή ECO	Ενεργό Ανενεργό	Εμφανίζει ένα εικονίδιο φύλλου στην κάτω αριστερή γωνία της προβαλλόμενης οθόνης για να υποδείξει την κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας, όταν αλλάζει η φωτεινότητα της λάμπας (όταν είναι <b>Ενεργό</b> ).
Μηδενισμός	—	Επαναφέρει όλες τις τιμές ρύθμισης για το μενού <b>ECO</b> στις προεπιλεγμένες τιμές, εκτός από τη ρύθμιση <b>Λειτ. αναμονής</b> .



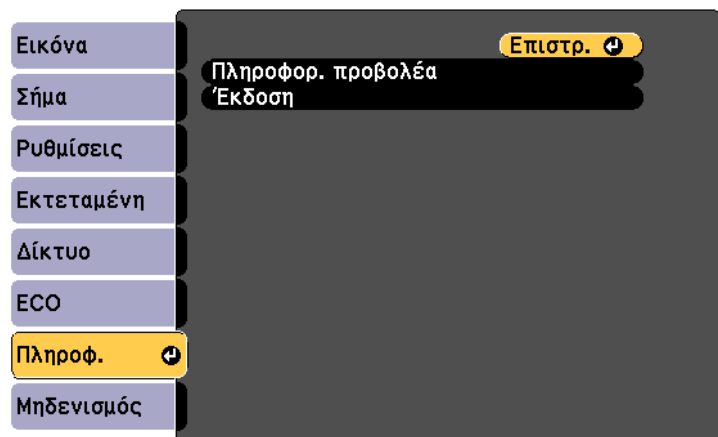
- Όταν έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση **Χρόνος λειτ. ύπνου**, η λάμπα "ντιμάρει" για σύντομο χρονικό διάστημα προτού φτάσει το όριο του χρονομετρητή και απενεργοποιηθεί ο βιντεοπροβολέας.
- Όταν οι ρυθμίσεις **Χρον. καλύμ. φακού** ή **Χρονοδ Σίγαση A/V** έχουν ενεργοποιηθεί, η λάμπα καταναλώνει λιγότερη ενέργεια όταν το κάλυμμα του φακού είναι κλειστό ή έχει ενεργοποιηθεί η **Σίγαση A/V**.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)



Μπορείτε να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με το βιντεοπροβολέα και την έκδοση προβάλλοντας το μενού **Πληροφ.** Ωστόσο, δεν είναι δυνατή η αλλαγή των ρυθμίσεων στο μενού.



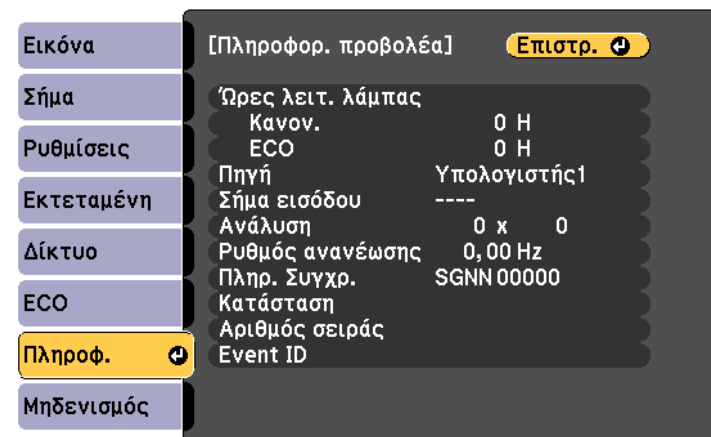
Στοιχείο πληροφορίας	Περιγραφή
Πληροφ. προβολέα	Εμφανίζει τις πληροφορίες του βιντεοπροβολέα.
Έκδοση	Εμφανίζει την έκδοση υλικολογισμικού του βιντεοπροβολέα.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μενού Πληροφορίες - Μενού Πληροφορίες βιντεοπροβολέα" [p.121](#)

## Μενού Πληροφορίες - Μενού Πληροφορίες βιντεοπροβολέα

Μπορείτε να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με το βιντεοπροβολέα και τις πηγές εισόδου με την προβολή του μενού **Πληροφ. προβολέα** στο μενού **Πληροφ.** του βιντεοπροβολέα.



Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από την τρέχουσα πηγή εισόδου. Το χρονόμετρο χρήσης της λάμπας δεν καταγράφει καθόλου ώρες μέχρι να χρησιμοποιηθεί η λάμπα για τουλάχιστον 10 ώρες.

Στοιχείο πληροφορίας	Περιγραφή
Ωρες λειτ. λάμπας	Εμφανίζει τον αριθμό ωρών (H) που έχει χρησιμοποιηθεί η λάμπα στις λειτουργίες <b>Κανονικό</b> και <b>ECO</b> για τη ρύθμιση Καταν. ενέργειας. Αν η πληροφορία εμφανίζεται με κίτρινο χρώμα, προμηθευτείτε σύντομα αυθεντική λάμπα αντικατάστασης Epson.
Πηγή	Εμφανίζει το όνομα της θύρας στην οποία είναι συνδεδεμένη η τρέχουσα πηγή εισόδου.

Στοιχείο πληροφορίας	Περιγραφή
Σήμα εισόδου	Εμφανίζει τη ρύθμιση σήματος εισόδου της τρέχουσας πηγής εισόδου.
Ανάλυση	Εμφανίζει την ανάλυση της τρέχουσας πηγής εισόδου.
Σήμα βίντεο	Εμφανίζει τη μορφή σήματος βίντεο της τρέχουσας πηγής εισόδου.
Ρυθμός ανανέωσης	Εμφανίζει το ρυθμό ανανέωσης της τρέχουσας πηγής εισόδου.
Πληρ. Συγχρ.	Εμφανίζει πληροφορίες που ενδέχεται να χρειαστούν σε έναν τεχνικό.
Κατάσταση	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με προβλήματα του βιντεοπροβολέα που ενδέχεται να χρειαστούν σε έναν τεχνικό.
Αριθμός σειράς	Εμφανίζει τον αριθμό σειράς του βιντεοπροβολέα.
Event ID	Εμφανίζει τον αριθμό αναγνωριστικού συμβάντος που αντιστοιχεί σε ένα συγκεκριμένο πρόβλημα του βιντεοπροβολέα. Ανατρέξτε στη λίστα των κωδικών αναγνωριστικού συμβάντος.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι


- "Λίστα κωδικών αναγνωριστικού συμβάντος" [p.122](#)

#### Λίστα κωδικών αναγνωριστικού συμβάντος

Εάν η επιλογή **Event ID** στο μενού **Πληροφ.** εμφανίζει έναν κωδικό αριθμό, ανατρέξτε σε αυτήν τη λίστα των κωδικών αναγνωριστικού συμβάντος για τη λύση στο πρόβλημα του βιντεοπροβολέα που σχετίζεται με τον κωδικό.

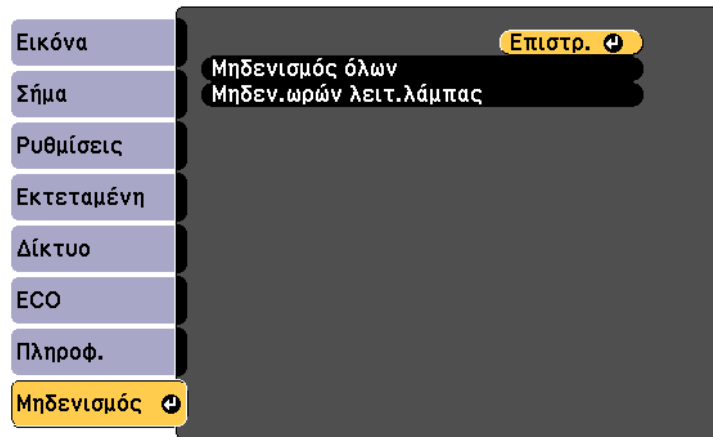
Αν η επίλυση του προβλήματος δεν είναι δυνατή, επικοινωνήστε με την Epson για τεχνική υποστήριξη.

Event ID	Αιτία και λύση
0432	Δεν έγινε εκκίνηση του λογισμικού του δικτύου. Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και ενεργοποιήστε τον ξανά.
0435	

Event ID	Αιτία και λύση
0434	Ασταθής επικοινωνίας του δικτύου. Ελέγξτε την κατάσταση της επικοινωνίας δικτύου, περιμένετε λίγα λεπτά και προσπαθήστε να συνδεθείτε ξανά στο δίκτυο.
0481	
0482	
0485	
0433	Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση των μεταφερθέντων εικόνων. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του λογισμικού του δικτύου.
0484	Η επικοινωνία με τον υπολογιστή έχει διακοπεί. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του λογισμικού του δικτύου.
0483	Το λογισμικό του δικτύου έκλεισε απροσδόκητα. Ελέγξτε την κατάσταση της επικοινωνίας δικτύου, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και ενεργοποιήστε τον ξανά.
04FE	
0479	Παρουσιάστηκε σφάλμα συστήματος βιντεοπροβολέα. Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και ενεργοποιήστε τον ξανά.
04FF	
0891	Δεν μπορεί να εντοπιστεί ένα σημείο πρόσβασης με το ίδιο SSID. Ρυθμίστε τον υπολογιστή, το σημείο πρόσβασης και το βιντεοπροβολέα ώστε να έχουν ίδιο SSID.
0892	Δεν αντιστοιχεί ο τύπος ελέγχου ταυτότητας WPA/WPA2. Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις ασφαλείας του ασύρματου δικτύου είναι σωστές.
0893	Δεν αντιστοιχεί ο τύπος κρυπτογράφησης TKIP/AES. Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις ασφαλείας του ασύρματου δικτύου είναι σωστές.
0894	Η επικοινωνία με μη πιστοποιημένο σημείο πρόσβασης έχει διακοπεί. Επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου σας.
0898	Απέτυχε η λήψη του DHCP. Βεβαιωθείτε ότι ο διακομιστής DHCP λειτουργεί σωστά. Αν δεν χρησιμοποιείτε DHCP, ορίστε τη ρύθμιση <b>DHCP</b> σε <b>Ανενεργό</b> στο μενού <b>Δίκτυο</b> του βιντεοπροβολέα.  <b>Δίκτυο &gt; Ασύρμ. LAN &gt; Ρυθμίσεις IP &gt; DHCP</b>
0899	Άλλα σφάλματα επικοινωνίας.

Μπορείτε να επαναφέρετε τις περισσότερες από τις ρυθμίσεις του βιντεοπροβολέα στις προεπιλεγμένες τιμές τους χρησιμοποιώντας την επιλογή **Μηδενισμός Όλων** στο μενού **Μηδενισμός**.

Μπορείτε, επίσης, να επαναφέρετε το χρονόμετρο χρήσης της λάμπας του βιντεοπροβολέα στο μηδέν, όταν αντικαταστήσετε τη λάμπα χρησιμοποιώντας την επιλογή **Μηδεν.ωρών λειτ.λάμπας**.



Δεν μπορείτε να επαναφέρετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας την επιλογή **Μηδενισμός Όλων**:

- Σήμα εισόδου
- Ζουμ
- Λογότυπο χρήστη
- Γλώσσα
- Στοιχεία μενού **Δίκτυο**
- Ώρες λειτ. λάμπας
- Κωδικός πρόσβασης

Αφού επιλέξετε τις ρυθμίσεις μενού βιντεοπροβολέα για ένα βιντεοπροβολέα, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σε μια μονάδα flash USB ή έναν υπολογιστή συνδεδεμένο με καλώδιο USB για την αντιγραφή των ρυθμίσεων σε άλλο βιντεοπροβολέα, εφ' όσον είναι το ίδιο μοντέλο.

Οι παρακάτω ρυθμίσεις μενού δεν αντιγράφονται στον άλλο βιντεοπροβολέα.

- Ρυθμίσεις μενού **Δίκτυο** (εκτός από το μενού **Ηλ. ταχυδ.** και το μενού **Άλλα**)
- **Όρες λειτ. λάμπας** και **Κατάσταση** από το μενού **Πληροφ.**



Εκτελέστε ρύθμιση δέσμης πριν από την προσαρμογή των ρυθμίσεων εικόνας, όπως το Τραπέζιο. Καθώς οι τιμές ρύθμισης εικόνας αντιγράφονται και σε άλλο προβολέα, οι προσαρμογές που πραγματοποιείτε πριν την εκτέλεση της ρύθμισης δέσμης αντικαθίστανται και η προβαλλόμενη εικόνα που προσαρμόσατε ενδέχεται να αλλάξει.

Όταν αντιγράφετε τις ρυθμίσεις μενού από ένα βιντεοπροβολέα σε άλλο, το λογότυπο χρήστη αντιγράφεται επίσης. Μην καταχωρείτε τις πληροφορίες που δεν θέλετε να χρησιμοποιείτε από κοινού με πολλούς βιντεοπροβολείς, όπως το λογότυπο χρήστη.

## Προσοχή

Η Epson δεν φέρει καμία ευθύνη για τις αποτυχίες ρύθμισης δεσμών και τις σχετικές με αυτές δαπάνες επισκευής λόγω διακοπής ρεύματος, σφαλμάτων επικοινωνίας ή άλλα προβλήματα που ενδέχεται να προκαλέσουν τέτοιες αστοχίες.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Εκτέλεση ρύθμισης δέσμης χρησιμοποιώντας μονάδα δίσκου Flash USB" [p.124](#)
- "Εκτέλεση ρύθμισης δέσμης χρησιμοποιώντας καλώδιο USB" [p.125](#)

## Εκτέλεση ρύθμισης δέσμης χρησιμοποιώντας μονάδα δίσκου Flash USB

Μπορείτε να αντιγράψετε τις ρυθμίσεις μενού από ένα βιντεοπροβολέα σε άλλο του ίδιου μοντέλου χρησιμοποιώντας μονάδα δίσκου Flash USB.



Η μονάδα flash USB πρέπει να χρησιμοποιεί μια μορφή FAT και να μην ενσωματώνει καμία λειτουργία ασφαλείας. Διαγράψτε τυχόν αρχεία στη μονάδα δίσκου πριν τη χρησιμοποιήσετε για τη ρύθμιση δέσμης γιατί διαφορετικά οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αποθηκευτούν σωστά.

- 1** Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδεικτικές λυχνίες του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί.
- 2** Συνδέστε μια κενή μονάδα flash USB απευθείας στη θύρα USB-A του βιντεοπροβολέα.
- 3** Κρατήστε πατημένο το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα.
- 4** Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Esc].

Οι ενδεικτικές λυχνίες αρχίζουν να αναβοσβήνουν και το αρχείο ρύθμισης δεσμίδας έχει εγγραφεί στη μονάδα flash USB. Όταν ολοκληρωθεί η εγγραφή, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.

## Προσοχή

Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας ή τη μονάδα flash USB από το βιντεοπροβολέα, ενώ γίνεται η εγγραφή του αρχείου. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή η μονάδα flash USB αποσυνδεθούν, ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην πραγματοποιήσει σωστή εκκίνηση.

- 5** Αφαιρέστε τη μονάδα flash USB.



Το όνομα αρχείου για το αρχείο ρύθμισης δέσμης είναι PJCONFDATA.bin. Εάν πρέπει να αλλάξετε το όνομα αρχείου, προσθέστε κείμενο μετά το PJCONFDATA χρησιμοποιώντας αλφαριθμητικούς χαρακτήρες μόνο. Εάν αλλάξετε το τμήμα PJCONFDATA του ονόματος αρχείου, ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην είναι σε θέση να αναγνωρίσει σωστά το αρχείο.

- 6** Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα στον οποίο θέλετε να αντιγράψετε τις ρυθμίσεις και βεβαιωθείτε ότι έχουν απενεργοποιηθεί όλες οι ενδεικτικές λυχνίες του βιντεοπροβολέα.
- 7** Συνδέστε τη μονάδα flash USB που περιέχει το αποθηκευμένο αρχείο ρύθμισης δέσμης στη θύρα USB-A του βιντεοπροβολέα.
- 8** Κρατήστε πατημένο το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα.
- 9** Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Menu]. (Οι ενδεικτικές λυχνίες παραμένουν ενεργοποιημένες για περίπου 75 δευτερόλεπτα.)  
Όταν όλες οι ενδεικτικές λυχνίες αρχίζουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων. Όταν ολοκληρωθεί η εγγραφή, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.

## Προσοχή

Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας ή τη μονάδα flash USB από το βιντεοπροβολέα, ενώ γίνεται η εγγραφή του αρχείου. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή η μονάδα αποσυνδεθούν, ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην πραγματοποιήσει σωστή εκκίνηση.

- 10** Αφαιρέστε τη μονάδα flash USB.

## Εκτέλεση ρύθμισης δέσμης χρησιμοποιώντας καλώδιο USB

Μπορείτε να αντιγράψετε τις ρυθμίσεις μενού από ένα βιντεοπροβολέα σε άλλον του ίδιου μοντέλου συνδέοντας τον υπολογιστή και το βιντεοπροβολέα με ένα καλώδιο USB.



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συγκεκριμένη μέθοδο ρύθμισης δέσμης με τις ακόλουθες εκδόσεις λειτουργικού συστήματος:

- Windows Vista ή νεότερη έκδοση
- OS X 10.5.3 και νεότερη έκδοση

- 1** Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδεικτικές λυχνίες του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί.
- 2** Συνδέστε ένα καλώδιο USB στη θύρα USB του υπολογιστή σας και στη θύρα USB-B του βιντεοπροβολέα.
- 3** Κρατήστε πατημένο το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα.
- 4** Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Esc].  
Ο υπολογιστής αναγνωρίζει το βιντεοπροβολέα ως αφαιρούμενο δίσκο.
- 5** Ανοίξτε το εικονίδιο ή το φάκελο του αφαιρούμενου δίσκου και αποθηκεύστε το αρχείο ρύθμισης δέσμης στον υπολογιστή.



Το όνομα αρχείου για το αρχείο ρύθμισης δέσμης είναι PJCONFDATA.bin. Εάν πρέπει να αλλάξετε το όνομα αρχείου, προσθέστε κείμενο μετά το PJCONFDATA χρησιμοποιώντας αλφαριθμητικούς χαρακτήρες μόνο. Εάν αλλάξετε το τμήμα PJCONFDATA του ονόματος αρχείου, ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην είναι σε θέση να αναγνωρίσει σωστά το αρχείο.

- 6** Εξαγάγετε τη συσκευή USB (Windows) ή σύρετε το εικονίδιο του αφαιρούμενου δίσκου στο Trash (OS X).
- 7** Αποσυνδέστε το καλώδιο USB.  
Ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.

**8** Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα στον οποίο θέλετε να αντιγράψετε τις ρυθμίσεις και βεβαιωθείτε ότι έχουν απενεργοποιηθεί όλες οι ενδεικτικές λυχνίες του βιντεοπροβολέα.

**9** Συνδέστε το καλώδιο USB στη θύρα USB του υπολογιστή σας και στη θύρα USB-B του βιντεοπροβολέα.

**10** Κρατήστε πατημένο το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα.

**11** Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Menu].  
Ο υπολογιστής αναγνωρίζει το βιντεοπροβολέα ως αφαιρούμενο δίσκο.

**12** Αντιγράψτε το αρχείο ρύθμισης δέσμης (PJCONFDATA.bin) που έχετε αποθηκεύσει στον υπολογιστή σας στο φάκελο ανώτατου επιπέδου του αφαιρούμενου δίσκου.



Μην αντιγράφετε τυχόν αρχεία ή φακέλους, εκτός από το αρχείο ρύθμισης δέσμης στον αφαιρούμενο δίσκο.

**13** Εξαγάγετε τη συσκευή USB (Windows) ή σύρετε το εικονίδιο του αφαιρούμενου δίσκου στο Trash (OS X).

**14** Αποσυνδέστε το καλώδιο USB.

Όταν όλες οι ενδεικτικές λυχνίες αρχίζουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων. Όταν ολοκληρωθεί η εγγραφή, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.

## ⚠ Προσοχή

Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα, ενώ γίνεται εγγραφή του αρχείου. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας αποσυνδεθεί, η εκκίνηση του βιντεοπροβολέα μπορεί να μην γίνει σωστά.





## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ειδοποίηση σφάλματος εγκατάστασης δέσμης" [p.126](#)

## Ειδοποίηση σφάλματος εγκατάστασης δέσμης

Οι ενδεικτικές λυχνίες του προβολέα σας ειδοποιούν εάν προκύψει σφάλμα κατά τη λειτουργία ρύθμισης δέσμης. Ελέγξτε την κατάσταση των ενδεικτικών λυχνιών του προβολέα και ακολουθήστε τις οδηγίες που περιγράφονται στον πίνακα εδώ.

Κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας	Πρόβλημα και λύση
<p>Status  </p> <p> </p> <p>Lamp Temp</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Λάμπα: Πορτοκαλί - αναβοσβήνει γρήγορα</li> <li>• Θερμοκρασία: Πορτοκαλί - αναβοσβήνει γρήγορα</li> </ul>	<p>Το αρχείο ομαδικής ρύθμισης μπορεί να είναι κατεστραμμένο ή η μονάδα flash USB ή το καλώδιο USB μπορεί να μην έχουν συνδεθεί σωστά.</p> <p>Αποσυνδέστε τη μονάδα flash USB ή το καλώδιο USB, αποσυνδέστε και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας του βιντεοπροβολέα και προσπαθήστε ξανά.</p>

Κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας	Πρόβλημα και λύση
<p>Status </p> <p>   Lamp Temp</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ισχύς: Μπλε - αναβοσβήνει γρήγορα</li> <li>• Κατάσταση: Μπλε - αναβοσβήνει γρήγορα</li> <li>• Λάμπα: Πορτοκαλί - αναβοσβήνει γρήγορα</li> <li>• Θερμοκρασία: Πορτοκαλί - αναβοσβήνει γρήγορα</li> </ul>	<p>Η εγγραφή των ρυθμίσεων ενδέχεται να έχει αποτύχει και ενδέχεται να έχει παρουσιαστεί σφάλμα στο υλικολογισμικό του βιντεοπροβολέα.</p> <p>Σταματήστε τη χρήση του προβολέα, αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσία από την πρίζα. Απευθυνθείτε στην Epson για βοήθεια.</p>

# Συντήρηση του βιντεοπροβολέα

Ίσως χρειάζεται να καθαρίζετε το φακό του βιντεοπροβολέα σε τακτά χρονικά διαστήματα καθώς και να καθαρίζετε το φίλτρο αέρα και τις σχισμές εξαερισμού προκειμένου να αποτρέψετε την υπερθέρμανση του βιντεοπροβολέα λόγω αποκλεισμού του εξαερισμού.

Τα μόνα μέρη που θα πρέπει να αντικαταστήσετε είναι η λάμπα, το φίλτρο αέρα και οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου. Εάν χρειάζεται οποιοδήποτε άλλο μέρος αντικατάσταση, επικοινωνήστε με την Epson ή έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό της Epson.

## Προειδοποίηση

Πριν καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος του βιντεοπροβολέα, απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Μην ανοίγετε ποτέ τυχαία κάποιο κάλυμμα του βιντεοπροβολέα εκτός από τις περιπτώσεις που περιγράφονται συγκεκριμένα σε αυτό το εγχειρίδιο. Επικίνδυνες ηλεκτρικές τάσεις στο βιντεοπροβολέα μπορεί να σας τραυματίσουν σοβαρά.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Καθαρισμός φακού" [p.129](#)
- "Καθαρισμός της θήκης του βιντεοπροβολέα" [p.130](#)
- "Συντήρηση του φίλτρου αέρα και των σχισμών εξαερισμού" [p.131](#)
- "Συντήρηση λάμπας βιντεοπροβολέα" [p.134](#)
- "Αντικατάσταση των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου" [p.139](#)



Καθαρίζετε το φακό του βιντεοπροβολέα περιοδικά ή κάθε φορά που παρατηρείτε σκόνη ή λεκέδες στην επιφάνεια.

- Για να απομακρύνετε σκόνη ή λεκέδες, σκουπίστε απαλά το φακό με χαρτί καθαρισμού φακών.
- Για να απομακρύνετε επίμονους λεκέδες, βρέξτε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι με καθαριστικό για φακούς και σκουπίστε απαλά το φακό. Μην ψεκάζετε υγρά απευθείας επάνω στον φακό.

### Προειδοποίηση

Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικό φακών που περιέχει εύφλεκτο αέριο. Η υψηλή θερμότητα που παράγεται από τη λάμπα του βιντεοπροβολέα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

### Προσοχή

Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικό για τζάμια ή οποιαδήποτε σκληρά υλικά για να καθαρίσετε το φακό και μην υποβάλετε το φακό σε οποιαδήποτε χτυπήματα. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά. Μη χρησιμοποιείτε κονσερβοποιημένο αέρα ή αέρια που ενδέχεται να αφήσουν εύφλεκτα υπολείμματα.

Πριν από τον καθαρισμό της θήκης του βιντεοπροβολέα, απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

- Για να απομακρύνετε σκόνη ή λεκέδες, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδι.
- Για να απομακρύνετε επίμονους ρύπους, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί βρεγμένο με νερό και ήπιο σαπούνι. Μην ψεκάζετε υγρά απευθείας επάνω στο βιντεοπροβολέα.

### Προσοχή

Μη χρησιμοποιείτε κερί, οινόπνευμα, βενζίνη, διαλυτικό βαφής ή άλλα χημικά για να καθαρίσετε τη θήκη του βιντεοπροβολέα. Μπορεί να καταστρέψουν τη θήκη. Μη χρησιμοποιείτε κονσερβοποιημένο αέρα ή αέρια που ενδέχεται να αφήσουν εύφλεκτα υπολείμματα.

Η τακτική συντήρηση του φίλτρου είναι σημαντική για τη συντήρηση του βιντεοπροβολέα σας. Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όταν εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η θερμοκρασία στο εσωτερικό του βιντεοπροβολέα έχει φτάσει σε υψηλό επίπεδο. Σας συμβουλευόμαστε να καθαρίζετε τα συγκεκριμένα εξαρτήματα τουλάχιστον μία φορά κάθε τρεις μήνες. Αν χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα σε περιβάλλον με ιδιαίτερα πολλή σκόνη, επιβάλλεται μεγαλύτερη συχνότητα στον καθαρισμό.

## Προσοχή

Αν δεν εκτελείται τακτική συντήρηση, ο βιντεοπροβολέας της Epson θα σας ειδοποιήσει όταν η θερμοκρασία στο εσωτερικό του βιντεοπροβολέα έχει φτάσει σε υψηλό επίπεδο. Μην περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί αυτή η προειδοποίηση για να συντηρήσετε το φίλτρο του βιντεοπροβολέα καθώς η παρατεταμένη έκθεση σε υψηλές θερμοκρασίες ενδέχεται να μειώσει τη διάρκεια ζωής του βιντεοπροβολέα ή της λάμπας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

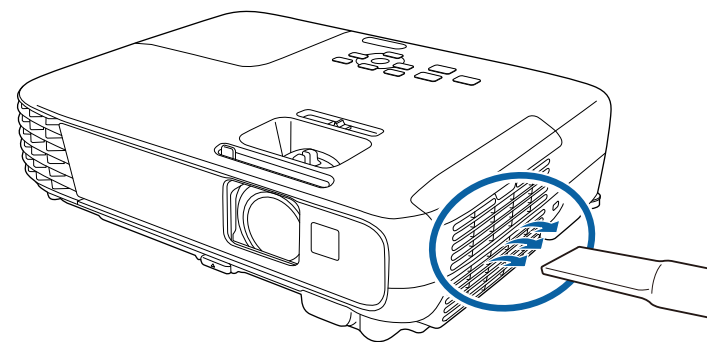
- "Καθαρισμός φίλτρου αέρα και σχισμών εξαερισμού" [p.131](#)
- "Αντικατάσταση φίλτρου αέρα" [p.131](#)

## Καθαρισμός φίλτρου αέρα και σχισμών εξαερισμού

Καθαρίστε το φίλτρο αέρα και τις σχισμές εξαερισμού του βιντεοπροβολέα αν σκονιστούν ή αν εμφανιστεί μήνυμα που σας προτρέπει να τους καθαρίσετε.

- 1** Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

- 2** Αφαιρέστε απαλά τη σκόνη χρησιμοποιώντας μια μικρή ηλεκτρική σκούπα που έχει σχεδιαστεί για υπολογιστές ή μια πολύ μαλακή βούρτσα (όπως ένα πινέλο ζωγραφικής).



Μπορείτε να αφαιρέσετε το φίλτρο αέρα, έτσι ώστε να μπορείτε να καθαρίσετε και τις δύο πλευρές. Μην ξεπλύνετε το φίλτρο αέρα σε νερό ή μη χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε απορρυπαντικό ή διαλυτικό για να το καθαρίσετε.

## Προσοχή

Μη χρησιμοποιείτε κονσερβοποιημένο αέρα. Τα αέρια ενδέχεται να αφήσουν εύφλεκτα υπολείμματα ή να ωθήσουν σκόνη και υπολείμματα στα οπτικά στοιχεία του βιντεοπροβολέα ή άλλες ευαίσθητες περιοχές.

- 3** Εάν η σκόνη είναι δύσκολο να αφαιρεθεί ή το φίλτρο αέρα έχει υποστεί ζημιά, αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.

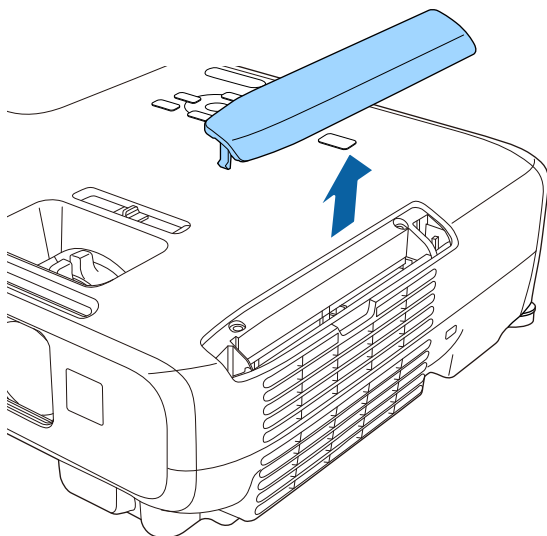
## Αντικατάσταση φίλτρου αέρα

Θα πρέπει να αντικαταστήσετε το φίλτρο αέρα στις ακόλουθες περιπτώσεις:

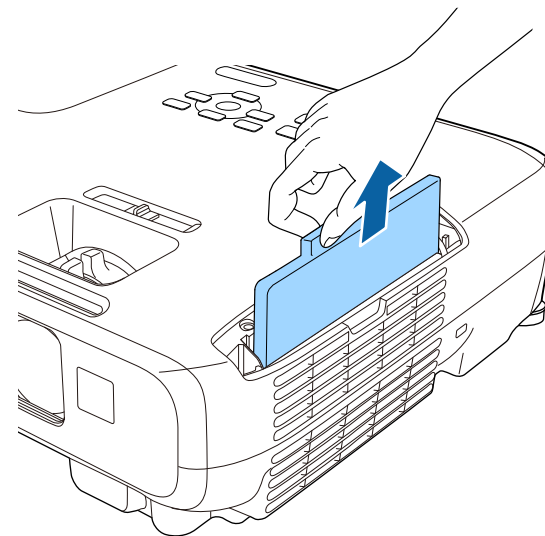
- Μετά τον καθαρισμό του φίλτρου αέρα, εμφανίζεται μήνυμα που σας ενημερώνει για τον καθαρισμό ή την αντικατάστασή του
- Το φίλτρο αέρα είναι σχισμένο ή κατεστραμμένο

Μπορείτε να αντικαταστήσετε το φίλτρο αέρα, ενώ ο βιντεοπροβολέας είναι τοποθετημένος στην οροφή ή τοποθετημένος σε ένα τραπέζι.

- 1** Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2** Ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.



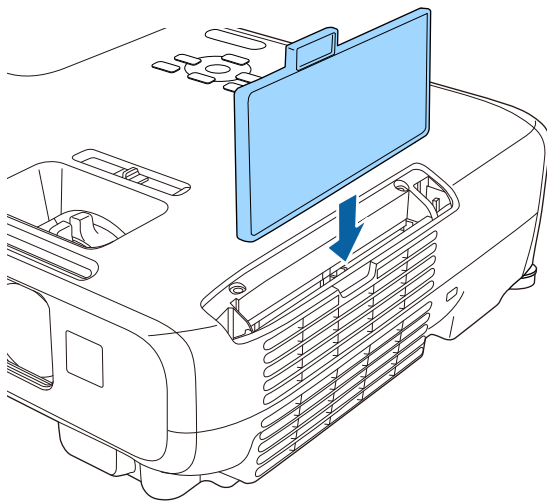
- 3** Πιάστε την ετικέτα του φίλτρου αέρα και τραβήξτε το φίλτρο αέρα προς τα έξω.



Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα φίλτρα αέρα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

- Πλαίσιο φίλτρου: ABS
- Φίλτρο: Αφρός πολυουρεθάνης

- 4** Τοποθετήστε το νέο φίλτρο αέρα στο βιντεοπροβολέα, όπως εμφανίζεται και ωθήστε απαλά μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



- 5** Κλείστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

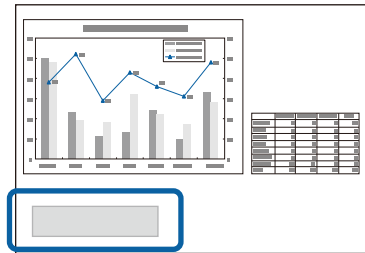
» **Σχετικοί σύνδεσμοι**

- "Ανταλλακτικά" [p.157](#)

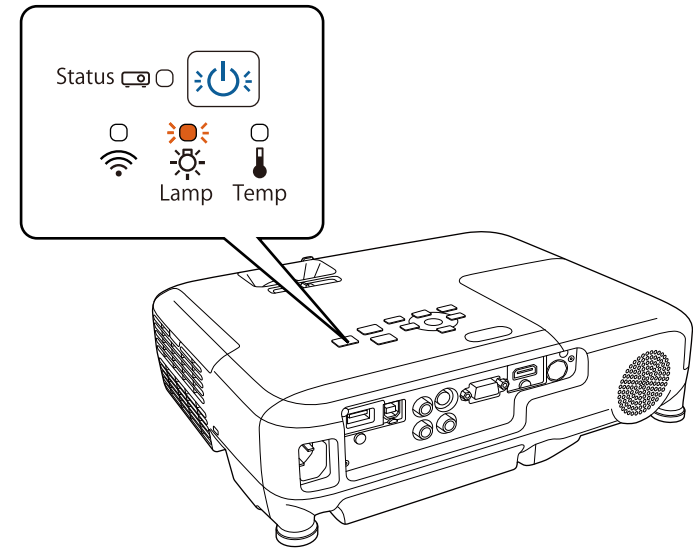
Ο βιντεοπροβολέας παρακολουθεί τον αριθμό των ωρών χρήσης της λάμπας και εμφανίζει αυτές τις πληροφορίες στο σύστημα μενού του βιντεοπροβολέα.

Αντικαταστήστε τη λάμπα όσο το δυνατόν συντομότερα όταν συμβαίνουν τα εξής:

- Η προβλλόμενη εικόνα είναι πιο σκοτεινή ή η ποιότητα υποβαθμίζεται
- Προβάλλεται μήνυμα όταν ενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα, το οποίο σας ζητά να τοποθετήσετε τη λάμπα (το μήνυμα προβάλλεται 100 ώρες πριν το αναμενόμενο τέλος ζωής της λάμπας και εμφανίζεται για 30 δευτερόλεπτα)



- Η ενδεικτική λυχνία τροφοδοσίας αναβοσβήνει με μπλε χρώμα και η ενδεικτική λυχνία λάμπας του βιντεοπροβολέα αναβοσβήνει με πορτοκαλί.



## Προσοχή

- 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.
- Μην απενεργοποιείτε και κατόπιν ενεργοποιείτε αμέσως τη συσκευή επανειλημμένα. Η συχνή ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής ενδέχεται να μειώσει τη διάρκεια ζωής της λάμπας.
- 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. Πρέπει να έχετε πάντα διαθέσιμη μια λάμπα αντικατάστασης σε περίπτωση που χρειαστεί.
- Σας προτείνουμε τη χρήση αυθεντικών λαμπών αντικατάστασης της Epson. Η χρήση μη γνήσιων λαμπών ενδέχεται να επηρεάσει την ποιότητα της προβολής και την ασφάλεια. Τυχόν ζημιά ή δυσλειτουργία οφειλόμενη σε χρήση μη γνήσιων λαμπών μπορεί να μην καλύπτεται από την εγγύηση της Epson.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αντικατάσταση λάμπας" [p.135](#)
- "Επαναφορά του χρονομέτρου χρήσης της λάμπας" [p.138](#)
- "Προδιαγραφές βιντεοπροβολέα" [p.165](#)

## Αντικατάσταση λάμπας

Μπορείτε να αντικαταστήσετε τη λάμπα, ενώ ο βιντεοπροβολέας είναι τοποθετημένος σε τραπέζι ή εγκατεστημένος στην οροφή.

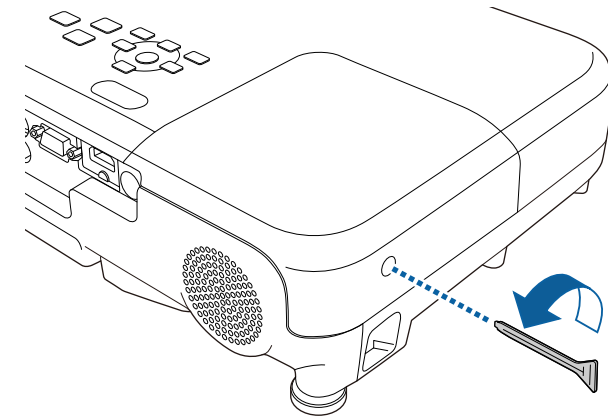
### ⚠ Προειδοποίηση

- Αφήστε τη λάμπα να κρυώσει εντελώς πριν από την αντικατάσταση για να αποφύγετε τον τραυματισμό.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε τη λάμπα. Αν εγκατασταθεί στο βιντεοπροβολέα λάμπα που έχει τροποποιηθεί ή έχει αποσυναρμολογηθεί, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, άλλη φθορά ή τραυματισμός.

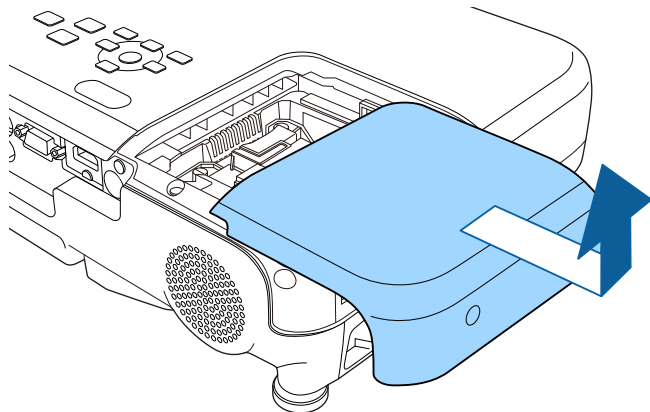
- 1** Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2** Αφήστε τη λάμπα του βιντεοπροβολέα να κρυώσει για τουλάχιστον μία ώρα.
- 3** Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι που περιλαμβάνεται με τη λάμπα αντικατάστασης για να χαλαρώσετε τη βίδα που ασφαλίζει το κάλυμμα της λάμπας.

### ⚠ Προειδοποίηση

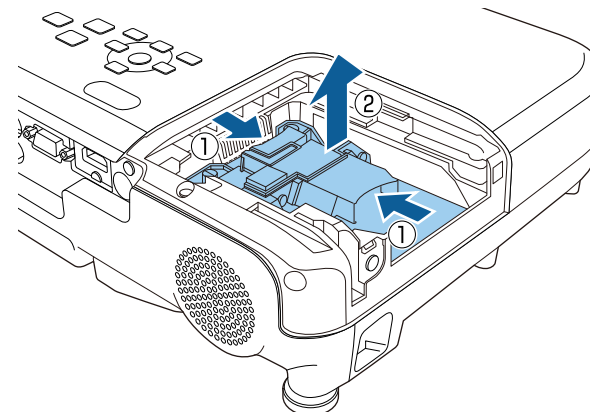
Κατά την αντικατάσταση της λάμπας, υπάρχει πιθανότητα η λάμπα να έχει σπάσει. Αν πρόκειται να αντικαταστήσετε τη λάμπα ενός βιντεοπροβολέα που είναι τοποθετημένος σε οροφή, θα πρέπει να θεωρείτε πάντα ότι η λάμπα έχει σπάσει και να στέκεστε παραπλεύρως του καλύμματός της και όχι κάτω από αυτό. Αφαιρέστε προσεκτικά το κάλυμμα της λάμπας. Προσέξτε κατά την αφαίρεση του καλύμματος της λάμπας γιατί μπορεί να πέσουν κομμάτια γυαλιού προκαλώντας τραυματισμό. Σε περίπτωση που θρύμματα γυαλιού εισέλθουν στα μάτια ή στο στόμα σας, επικοινωνήστε αμέσως με κάποιον γιατρό.



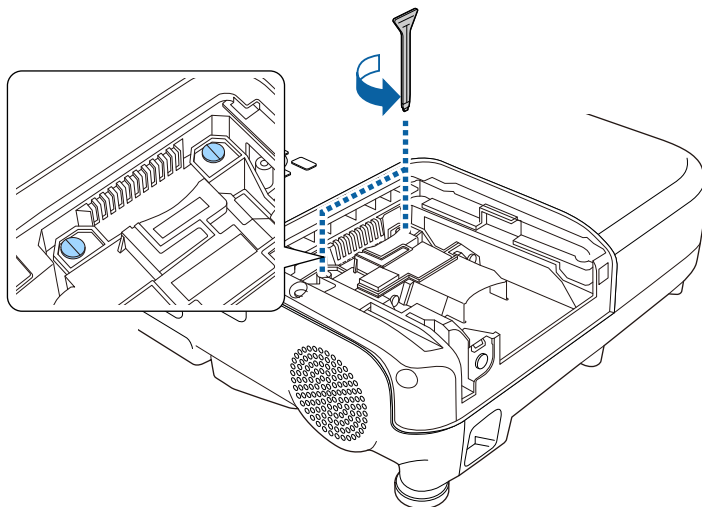
- 4** Σύρετε το κάλυμμα της λάμπας προς τα έξω και αφαιρέστε το.



- 6** Πιάστε το ανασηκωμένο τμήμα της λάμπας και αφαιρέστε την.



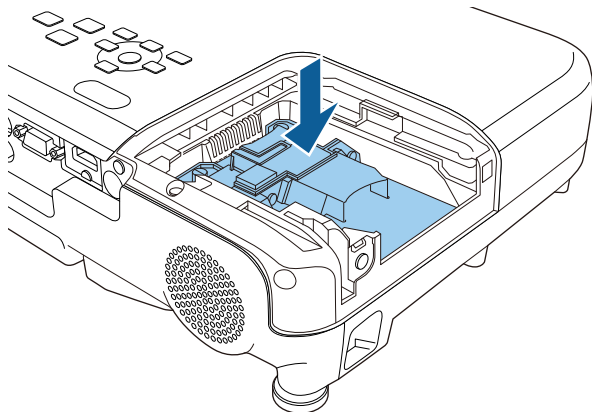
- 5** Χαλαρώστε τις βίδες που ασφαλίζουν τη λάμπα στο βιντεοπροβολέα. Οι βίδες δεν βγαίνουν εντελώς.



- Αν παρατηρήσετε ότι η λάμπα είναι ραγισμένη κατά την αφαίρεση της λάμπας, επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.
- Οι λάμπες σε αυτό το προϊόν περιέχουν υδράργυρο (Hg). Ελέγξτε τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη ή την ανακύκλωση. Μην τοποθετείτε στα σκουπίδια.



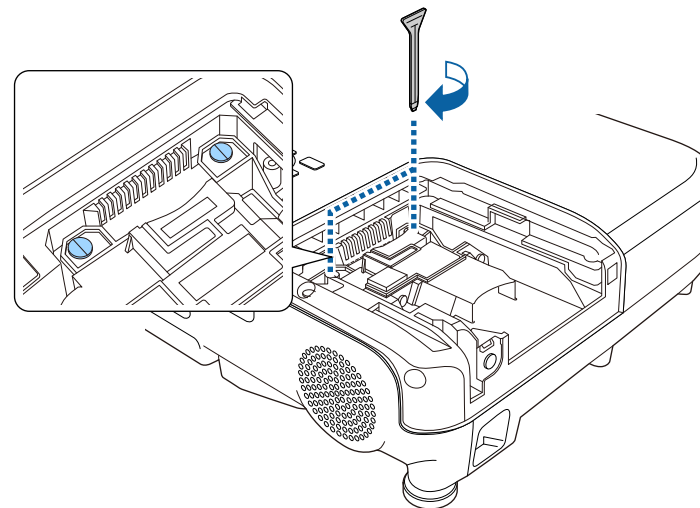
- 7** Εισαγάγετε προσεκτικά τη νέα λάμπα στο βιντεοπροβολέα. Αν δεν μπαίνει εύκολα, βεβαιωθείτε ότι είναι στραμμένη προς τη σωστή κατεύθυνση.



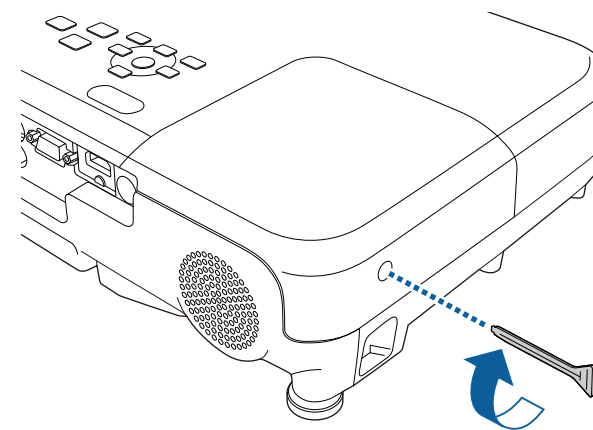
## Προσοχή

Μην αγγίζετε τυχόν γυαλιά στη διάταξη της λάμπας προκειμένου να αποφύγετε την πρόωρη αστοχία της λάμπας.

- 8** Πιέστε τη λάμπα γερά και σφίξτε τις βίδες για να την ασφαλίσετε.



- 9** Αντικαταστήστε το κάλυμμα της λάμπας και σφίξτε τη βίδα για να την ασφαλίσετε.





- Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα της λάμπας έχει τοποθετηθεί σωστά γιατί διαφορετικά η λάμπα δεν ενεργοποιείται.
- Μην αντικαταστήσετε το κάλυμμα της λάμπας με υπερβολική δύναμη και εξασφαλίστε ότι το κάλυμμα της λάμπας δεν είναι παραμορφωμένο.

Επαναφέρετε το χρονόμετρο χρήσης της λάμπας στο μηδέν για να παρακολουθείτε τη χρήση της νέας λάμπας.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ανταλλακτικά" [p.157](#)

## Επαναφορά του χρονόμετρου χρήσης της λάμπας

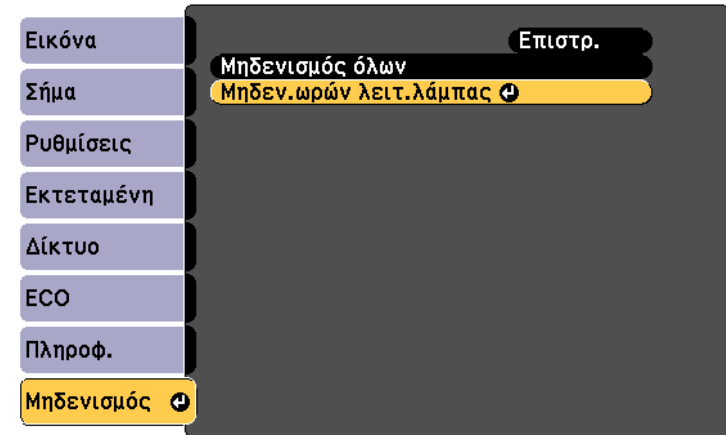
Πρέπει να επαναφέρετε το χρονόμετρο χρήσης της λάμπας μετά την αντικατάσταση της λάμπας του βιντεοπροβολέα για να διαγράψετε το μήνυμα για αντικατάσταση της λάμπας και να παρακολουθείτε τη χρήση της λάμπας σωστά.



Μην κάνετε επαναφορά του χρονόμετρου της λάμπας, αν δεν έχετε αντικαταστήσει τη λάμπα για να αποφύγετε ανακριβείς πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της λάμπας.

- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα.
- 2** Στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [Menu].
- 3** Επιλέξτε το μενού **Μηδενισμός** και πατήστε [Enter].

- 4** Επιλέξτε **Μηδεν.ωρών λειτ.λάμπας** και πατήστε [Enter].



Εμφανίζεται ένα μήνυμα προτροπής το οποίο σας ρωτά αν θέλετε να μηδενίσετε τις ώρες λειτουργίας της λάμπας.

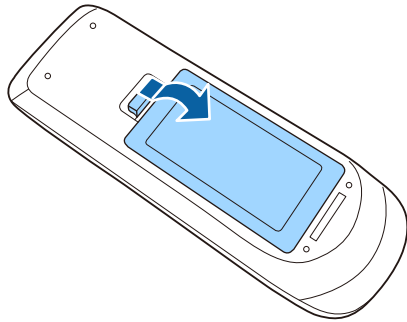
- 5** Επιλέξτε τη ρύθμιση **Ναι** και πατήστε [Enter].
- 6** Πατήστε [Menu] ή [Esc] για να πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού.

Το τηλεχειριστήριο χρησιμοποιεί δύο μπαταρίες AA μαγγανίου ή αλκαλικές μπαταρίες. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες αμέσως μόλις εξαντληθούν.

## Προσοχή

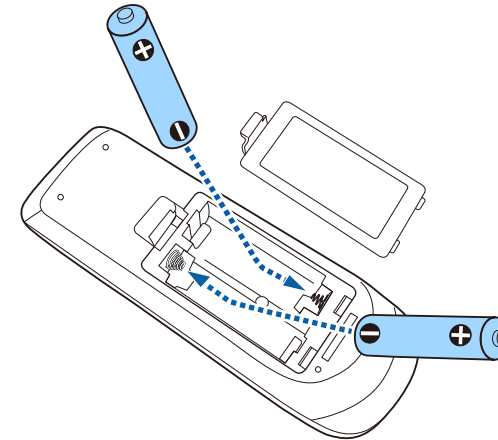
Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις *Οδηγίες για την ασφάλεια* προτού χειριστείτε τις μπαταρίες.

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα των μπαταριών, όπως φαίνεται.



- 2 Αφαιρέστε τις παλιές μπαταρίες.

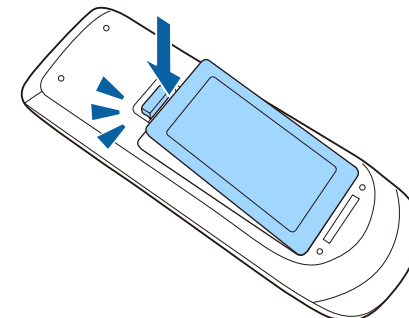
- 3 Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τα άκρα + και - προς την κατεύθυνση που εμφανίζεται.



## ⚠ Προειδοποίηση

Ελέγξτε τις θέσεις των ενδείξεων (+) και (-) στο εσωτερικό της θήκης μπαταριών για να βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε σωστά τις μπαταρίες. Αν οι μπαταρίες δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά, υπάρχει κίνδυνος να σημειωθεί ανάφλεξη ή διαρροή προκαλώντας πυρκαγιά, τραυματισμό ή υλική ζημιά.

- 4 Κλείστε το κάλυμμα των μπαταριών και πιέστε το προς τα κάτω μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



# Επίλυση προβλημάτων

Ελέγξτε τις λύσεις που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες, αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με τη χρήση του βιντεοπροβολέα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προβλήματα προβολής" [p.141](#)
- "Κατάσταση ενδεικτικών λυχνιών βιντεοπροβολέα" [p.142](#)
- "Χρήση των οθονών βοήθειας του βιντεοπροβολέα" [p.145](#)
- "Επίλυση προβλημάτων εικόνας ή ήχου" [p.146](#)
- "Επίλυση προβλημάτων λειτουργίας του βιντεοπροβολέα ή του τηλεχειριστηρίου" [p.152](#)
- "Επίλυση προβλημάτων δικτύου" [p.154](#)

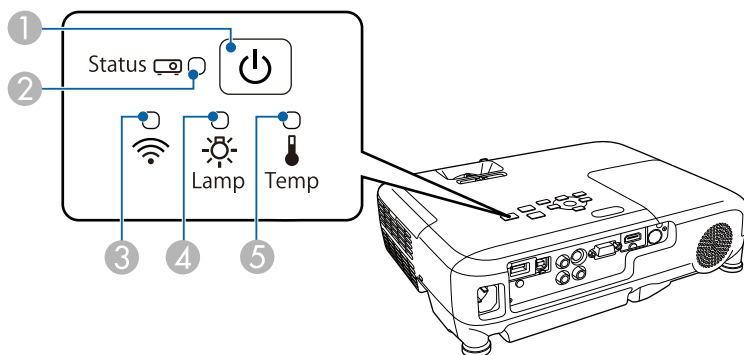
Αν ο βιντεοπροβολέας δεν λειτουργεί σωστά, απενεργοποιήστε τον, αποσυνδέστε τον και, στη συνέχεια, συνδέστε τον και ενεργοποιήστε τον ξανά.

Αν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, ελέγξτε τα εξής:

- Οι ενδεικτικές λυχνίες του βιντεοπροβολέα ενδέχεται να υποδεικνύουν το πρόβλημα.
- Το σύστημα βοήθειας του βιντεοπροβολέα μπορεί να εμφανίσει πληροφορίες σχετικά με τα κοινά προβλήματα.
- Οι λύσεις σε αυτό το εγχειρίδιο μπορούν να σας βοηθήσουν να επιλύσετε πολλά προβλήματα.

Εάν καμία από αυτές τις λύσεις δεν βοηθά, επικοινωνήστε με την Epson για τεχνική υποστήριξη.

Οι ενδεικτικές λυχνίες του βιντεοπροβολέα υποδεικνύουν την κατάσταση του βιντεοπροβολέα και σας ενημερώνουν όταν παρουσιάζεται κάποιο πρόβλημα. Ελέγξτε την κατάσταση και το χρώμα των ενδεικτικών λυχνιών και, στη συνέχεια, ανατρέξτε σε αυτόν τον πίνακα αναζητώντας για λύση.



- ❶ Ενδεικτική λυχνία τροφοδοσίας
- ❷ Ενδεικτική λυχνία κατάστασης
- ❸ Ενδεικτική λυχνία ασύρματου LAN (λειτουργεί μόνο σε EB-U32 EB-W32)
- ❹ Ενδεικτική λυχνία λάμπας
- ❺ Ενδεικτική λυχνία θερμοκρασίας

Ενδεικτική λυχνία και κατάσταση	Πρόβλημα και λύσεις
Τροφοδοσία: Μπλε αναμμένο Κατάσταση: Μπλε αναμμένο Λάμπα: Ανενεργή Θερμοκρασία: Ανενεργή	Κανονική λειτουργία.

Ενδεικτική λυχνία και κατάσταση	Πρόβλημα και λύσεις
Τροφοδοσία: Μπλε αναμμένο Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Ανενεργή Θερμοκρασία: Ανενεργή	Προθέρμανση ή τερματισμός λειτουργίας. Κατά την προθέρμανση, περιμένετε περίπου 30 δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί μια εικόνα. Όλα τα κουμπιά είναι απενεργοποιημένα κατά την προθέρμανση ή τον τερματισμό λειτουργίας.
Τροφοδοσία: Μπλε αναμμένο Κατάσταση: Ανενεργή Λάμπα: Ανενεργή Θερμοκρασία: Ανενεργή	Αναμονή, λειτουργία ύπνου ή παρακολούθηση. Όταν πατήσετε το κουμπί ισχύος, ξεκινά η προβολή.
Τροφοδοσία: Μπλε που αναβοσβήνει Κατάσταση: Ανενεργή Λάμπα: Ανενεργή Θερμοκρασία: Ανενεργή	Προετοιμασία για επιθεώρηση και απενεργοποίηση όλων των λειτουργιών.
Τροφοδοσία: Μπλε που αναβοσβήνει Κατάσταση: Η κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας ποικίλλει Λάμπα: Η κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας ποικίλλει Θερμοκρασία: Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα	Ο βιντεοπροβολέας έχει πολύ υψηλή θερμοκρασία. <ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι οι σχισμές εξαερισμού και το φίλτρο αέρα δεν είναι φραγμένα με σκόνη ή εμποδίζονται από τα κοντινά αντικείμενα.</li> <li>Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία του περιβάλλοντος δεν είναι πολύ υψηλή.</li> </ul>

Ενδεικτική λυχνία και κατάσταση	Πρόβλημα και λύσεις
Τροφοδοσία: Ανενεργή Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Ανενεργή Θερμοκρασία: Πορτοκαλί αναμμένο	<p>Ο βιντεοπροβολέας έχει υπερθερμανθεί και απενεργοποιήθηκε. Αφήστε τον απενεργοποιημένο να κρυώσει για 5 λεπτά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι οι σχισμές εξαερισμού και το φίλτρο αέρα δεν είναι φραγμένα με σκόνη ή εμποδίζονται από τα κοντινά αντικείμενα.</li> <li>Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.</li> <li>Αν λειτουργείτε το βιντεοπροβολέα σε μεγάλο υψόμετρο, ορίστε τη λειτουργία <b>Λειτ. Μεγ. Υψομ.</b> σε <b>Ενεργό</b> στο μενού <b>Εκτεταμένη</b> του βιντεοπροβολέα. ☛ <b>Εκτεταμένη &gt; Λειτουργία &gt; Λειτ. Μεγ. Υψομ.</b></li> <li>Εάν το πρόβλημα παραμένει, αποσυνδέστε το βιντεοπροβολέα και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.</li> </ul>
Τροφοδοσία: Ανενεργή Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Πορτοκαλί αναμμένο Θερμοκρασία: Ανενεργή	<p>Η λάμπα έχει πρόβλημα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε να δείτε αν η λάμπα έχει καεί, σπάσει ή εγκατασταθεί εσφαλμένα. Τοποθετήστε ξανά ή αντικαταστήστε τη λάμπα, αν είναι απαραίτητο.</li> <li>Καθαρίστε το φίλτρο αέρα.</li> <li>Αν λειτουργείτε το βιντεοπροβολέα σε μεγάλο υψόμετρο, ορίστε τη λειτουργία <b>Λειτ. Μεγ. Υψομ.</b> σε <b>Ενεργό</b> στο μενού <b>Εκτεταμένη</b> του βιντεοπροβολέα. ☛ <b>Εκτεταμένη &gt; Λειτουργία &gt; Λειτ. Μεγ. Υψομ.</b></li> <li>Εάν το πρόβλημα παραμένει, αποσυνδέστε το βιντεοπροβολέα και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.</li> </ul> <p>Το κάλυμμα της λάμπας έχει πρόβλημα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι η λάμπα και το κάλυμμα της λάμπας είναι τοποθετημένα σωστά. Αν η λάμπα και το κάλυμμα της λάμπας δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά, η λάμπα δεν ανάβει.</li> </ul>

Ενδεικτική λυχνία και κατάσταση	Πρόβλημα και λύσεις
Τροφοδοσία: Μπλε που αναβοσβήνει Κατάσταση: Η κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας ποικίλλει Λάμπα: Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα Θερμοκρασία: Η κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας ποικίλλει	Αντικαταστήστε τη λάμπα σύντομα για την αποφυγή ζημιών. Μη συνεχίζετε να χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα.
Τροφοδοσία: Ανενεργή Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Ανενεργή Θερμοκρασία: Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα	Ένας ανεμιστήρας ή αισθητήρας έχει ένα πρόβλημα. Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα, αποσυνδέστε τον και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.
Τροφοδοσία: Ανενεργή Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα Θερμοκρασία: Ανενεργή	Εσωτερικό σφάλμα βιντεοπροβολέα. Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα, αποσυνδέστε τον και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.
Τροφοδοσία: Ανενεργή Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα Θερμοκρασία: Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα	Αυτ.σφάλμα διαφρ. Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα, αποσυνδέστε τον και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.

Ενδεικτική λυχνία και κατάσταση	Πρόβλημα και λύσεις
Τροφοδοσία: Ανενεργή Κατάσταση: Μπλε που αναβοσβήνει Λάμπα: Πορτοκαλί αναμμένο Θερμοκρασία: Πορτοκαλί αναμμένο	Σφάλμα τροφοδοσίας (Ballast). Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα, αποσυνδέστε τον και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.

Ενδεικτική λυχνία και κατάσταση ασύρματου LAN	Πρόβλημα και λύσεις
Αναμμένο μπλε	Το ασύρματο LAN είναι διαθέσιμο.
Μπλε που αναβοσβήνει (γρήγορα)	Σύνδεση σε συσκευή.
Μπλε που αναβοσβήνει (αργά)	Παρουσιάστηκε σφάλμα. Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και επανεκκινήστε τον. Αν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.
Ανενεργό	Το ασύρματο LAN δεν είναι διαθέσιμο. Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις ασύρματου LAN είναι σωστές.



Αν οι ενδεικτικές λυχνίες εμφανίζουν ένα μοτίβο που δεν αναφέρεται στον παραπάνω πίνακα, απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα, αποσυνδέστε τον και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.

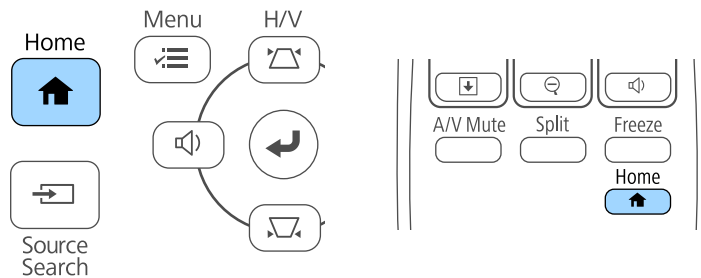
## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Καθαρισμός φίλτρου αέρα και σχισμών εξαερισμού" [p.131](#)
- "Αντικατάσταση φίλτρου αέρα" [p.131](#)
- "Αντικατάσταση λάμπας" [p.135](#)

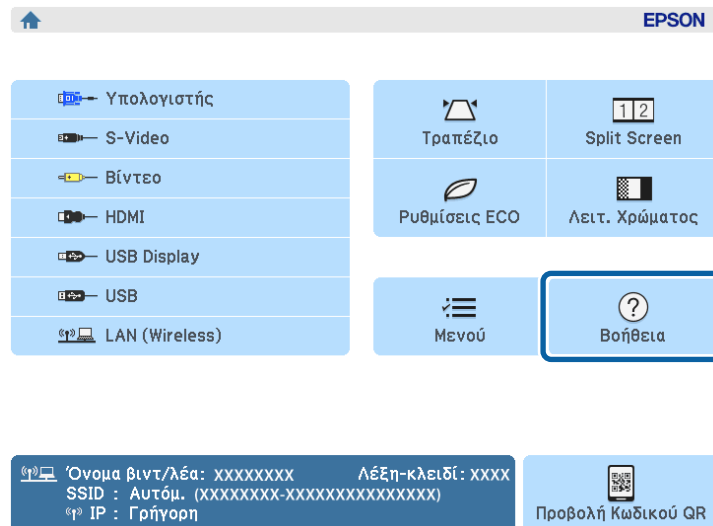


Μπορείτε να εμφανίσετε πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να επιλύσετε κοινά προβλήματα χρησιμοποιώντας το σύστημα Βοήθειας του βιντεοπροβολέα.

- 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα.
- 2 Πατήστε το κουμπί [Home] στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο.

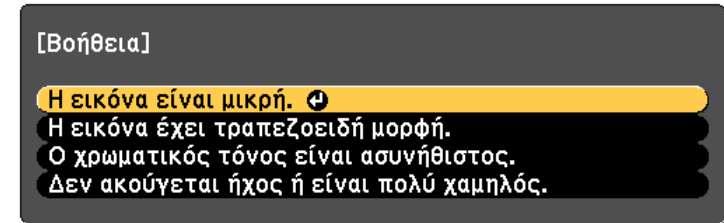


- 3 Επιλέξτε **Βοήθεια** στην **Κεντρική οθόνη**.



Εμφανίζεται το μενού "Βοήθεια".

- 4 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω και κάτω βέλους για να επισημάνετε το πρόβλημα που θέλετε να επιλύσετε.



- 5 Πατήστε το κουμπί [Enter] για να δείτε τις λύσεις.
- 6 Εκτελέστε μία από τις ακόλουθες ενέργειες όταν ολοκληρώσετε τη διεργασία.
  - Για να επιλέξετε ένα άλλο πρόβλημα για επίλυση, πατήστε το κουμπί [Esc].
  - Για έξοδο από το σύστημα βοήθειας, πατήστε το κουμπί [Menu].

Ελέγξτε τις λύσεις που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες, αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με τις προβαλλόμενες εικόνες ή τον ήχο.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λύσεις σε περίπτωση που δεν εμφανίζεται εικόνα" [p.146](#)
- "Λύσεις όταν η εικόνα είναι εσφαλμένη με χρήση της λειτουργίας USB Display" [p.147](#)
- "Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται το μήνυμα "Χωρίς σήμα"" [p.147](#)
- "Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται το μήνυμα "Δεν υποστηρίζεται."" [p.148](#)
- "Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται μόνο μια επιμέρους εικόνα" [p.148](#)
- "Λύσεις όταν η εικόνα δεν είναι ορθογώνια" [p.149](#)
- "Λύσεις όταν η εικόνα περιέχει θόρυβο ή είναι στατική" [p.149](#)
- "Λύσεις όταν η εικόνα είναι θολή ή σκοτεινή" [p.150](#)
- "Λύσεις όταν η φωτεινότητα της εικόνας ή τα χρώματα είναι εσφαλμένα" [p.150](#)
- "Λύσεις για προβλήματα ήχου" [p.151](#)
- "Λύσεις όταν τα ονόματα αρχείων εικόνας δεν εμφανίζονται σωστά στο PC Free" [p.151](#)

## Λύσεις σε περίπτωση που δεν εμφανίζεται εικόνα

Αν δεν εμφανίζεται εικόνα, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Πατήστε το κουμπί ισχύος για να θέσετε σε λειτουργία το βιντεοπροβολέα.
- Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα του φακού είναι εντελώς ανοικτό.
- Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [A/V Mute] για να δείτε εάν η εικόνα έχει διακοπεί προσωρινά.
- Εάν ο βιντεοπροβολέας δεν αποκρίνεται όταν πατάτε το κουμπί [A/V Mute], ενδέχεται να έχει προκύψει εσωτερικό σφάλμα στο βιντεοπροβολέα. Απευθυνθείτε στην Epson για βοήθεια.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα απαραίτητα καλώδια έχουν συνδεθεί με ασφάλεια και ότι η τροφοδοσία είναι ενεργοποιημένη για το βιντεοπροβολέα και τις συνδεδεμένες πηγές βίντεο.
- Βεβαιωθείτε ότι η εικόνα που προβάλλεται δεν είναι εντελώς μαύρη (μόνο κατά την προβολή εικόνων από υπολογιστή).
- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του μενού του βιντεοπροβολέα είναι σωστές.

- Πατήστε το κουμπί ισχύος του βιντεοπροβολέα για να τον αφυπνίσετε από τη λειτουργία αναμονής ή τη λειτουργία ύπνου. Επίσης, ελέγξτε εάν ο συνδεδεμένος υπολογιστής βρίσκεται σε λειτουργία ύπνου ή εμφανίζει μια κενή προφύλαξη οθόνης.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστές για την τρέχουσα πηγή βίντεο.
- Προσαρμόστε τη ρύθμιση **Φωτεινότητα** στο μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα ή επιλέξτε το στοιχείο **Κανονικό** για τη ρύθμιση **Καταν. ενέργειας** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.
- Ελέγξτε τη ρύθμιση **Εναλ.** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα για να βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Μήνυμα** έχει οριστεί σε **Ενεργό**.
- Αν ο βιντεοπροβολέας δεν αποκρίνεται όταν πατάτε τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου, τα κουμπιά ενδέχεται να είναι κλειδωμένα. Ξεκλειδώστε τα κουμπιά.
- Αν ο βιντεοπροβολέας δεν αποκρίνεται όταν πατάτε τα κουμπιά στο τηλεχειριστήριο, βεβαιωθείτε ότι οι δέκτες του τηλεχειριστηρίου είναι ενεργοποιημένοι.
- Για εικόνες που προβάλλονται με το Windows Media Center, μειώστε το μέγεθος της οθόνης από τη λειτουργία πλήρους οθόνης.
- Για εικόνες που προβάλλονται από τις εφαρμογές που χρησιμοποιούν το Windows DirectX, απενεργοποιήστε τις λειτουργίες DirectX.
- Ίσως δεν είναι επιτρεπτή η προβολή βίντεο που αναπαράγονται στον υπολογιστή επειδή προστατεύονται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται μαζί με τον υπολογιστή.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας" [p.105](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ξεκλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα" [p.81](#)

## Λύσεις όταν η εικόνα είναι εσφαλμένη με χρήση της λειτουργίας USB Display

Εάν δεν εμφανίζεται καθόλου εικόνα ή εάν η εικόνα δεν εμφανίζεται σωστά ενώ χρησιμοποιείτε τη λειτουργία USB Display, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Πατήστε το κουμπί [USB] στο τηλεχειριστήριο.
- Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό Epson USB Display έχει εγκατασταθεί σωστά. Εγκαταστήστε το μη αυτόματα εάν είναι απαραίτητο.
- Για το OS X, επιλέξτε το εικονίδιο **USB Display** στο φάκελο **Dock**. Εάν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο στο **Dock**, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **USB Display** στο φάκελο **Applications**.  
Αν επιλέξετε **Exit** από το μενού εικονιδίων **USB Display** στο **Dock**, το USB Display δεν ξεκινά αυτόματα όταν συνδέετε το καλώδιο USB.
- Όταν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με λειτουργικό Windows 2000 με δικαιώματα χρήστη, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος των Windows και ενδέχεται να μην είναι δυνατή η χρήση του λογισμικού. Σε αυτήν την περίπτωση, δοκιμάστε να ενημερώσετε τα Windows στην πιο πρόσφατη έκδοση, πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας και δοκιμάστε να συνδεθείτε ξανά. Για περισσότερες λεπτομέρειες επικοινωνήστε με την Epson.
- Για εικόνες που προβάλλονται με το Windows Media Center, μειώστε το μέγεθος της οθόνης από τη λειτουργία πλήρους οθόνης.
- Για εικόνες που προβάλλονται από τις εφαρμογές που χρησιμοποιούν το Windows DirectX, απενεργοποιήστε τις λειτουργίες DirectX.
- Αν ο δείκτης του ποντικιού αναβοσβήνει, επιλέξτε **Εξομάλυνση της κίνησης του δείκτη του ποντικιού** στο πρόγραμμα **Ρυθμίσεις του Epson USB Display** στον υπολογιστή σας (αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για τα Windows 2000).
- Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Μεταφορά πολυεπίπεδου παραθύρου** στο πρόγραμμα **Ρυθμίσεις του Epson USB Display** στον υπολογιστή σας.
- Για βιντεοπροβολείς με ανάλυση WUXGA (1920 × 1200), αν αλλάξετε την ανάλυση του υπολογιστή κατά τη διάρκεια της προβολής, η απόδοση και η ποιότητα του βίντεο μπορεί να υποβαθμιστούν.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Σύνδεση σε υπολογιστή για εικόνα και ήχο USB" [p.22](#)

## Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται το μήνυμα "Χωρίς σήμα"

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα "Χωρίς σήμα", δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Πατήστε το κουμπί [Source Search] και περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα να εμφανιστεί μια εικόνα.
- Ενεργοποιήστε το συνδεδεμένο υπολογιστή ή την πηγή βίντεο και επιλέξτε την αναπαραγωγή για να ξεκινήσει η παρουσίασή σας, εάν είναι απαραίτητο.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα απαραίτητα καλώδια για την προβολή είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Συνδέστε την πηγή βίντεο απευθείας στο βιντεοπροβολέα.
- Αν κάνετε την προβολή από ένα φορητό υπολογιστή, βεβαιωθείτε ότι τον έχετε ρυθμίσει ώστε να κάνει την εμφάνιση σε εξωτερική οθόνη.
- Εάν είναι απαραίτητο, απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και το συνδεδεμένο υπολογιστή ή την πηγή βίντεο και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τα ξανά.
- Εάν πραγματοποιείτε προβολή από πηγή HDMI, αντικαταστήστε το καλώδιο HDMI με άλλο, μικρότερου μήκους.

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Εμφάνιση από φορητό υπολογιστή" [p.147](#)
- "Εμφάνιση από φορητό υπολογιστή Mac" [p.148](#)

## Εμφάνιση από φορητό υπολογιστή

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα "Χωρίς σήμα" κατά την προβολή από φορητό υπολογιστή, πρέπει να ρυθμίσετε το φορητό υπολογιστή ώστε να κάνει την εμφάνιση σε εξωτερική οθόνη.

**1**

Κρατήστε πατημένο το κουμπί **Fn** του φορητού υπολογιστή και πατήστε το κουμπί με το εικονίδιο της οθόνης ή το **CRT/LCD**.  
(Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του φορητού υπολογιστή σας για

λεπτομέρειες). Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί εικόνα.

- 2** Για προβολή στην οθόνη του φορητού υπολογιστή και στο βιντεοπροβολέα, δοκιμάστε να πατήσετε ξανά τα ίδια κουμπιά.
- 3** Αν δεν εμφανίζεται η ίδια εικόνα στο φορητό υπολογιστή και το βιντεοπροβολέα, ελέγξτε το βοηθητικό πρόγραμμα των Windows **Οθόνη** για να βεβαιωθείτε ότι η θύρα της εξωτερικής οθόνης είναι ενεργοποιημένη και η λειτουργία εκτεταμένης επιφάνειας εργασίας είναι απενεργοποιημένη. (Για οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του υπολογιστή ή των Windows.)
- 4** Εάν είναι απαραίτητο, ελέγξτε τις ρυθμίσεις της κάρτας βίντεο και ρυθμίστε την επιλογή πολλών οθονών σε **Κλωνοποίηση** ή **Καθρέπτης**.

## Εμφάνιση από φορητό υπολογιστή Mac

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα "Χωρίς σήμα" κατά την προβολή από φορητό υπολογιστή Mac, πρέπει να ρυθμίσετε το φορητό υπολογιστή για εμφάνιση σε κατοπτρισμό. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του φορητού υπολογιστή.)

- 1** Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα **Προτιμήσεις συστήματος** και επιλέξτε **Οθόνες**.
- 2** Ενεργοποιήστε την επιλογή **Οθόνη ή Έγχρωμη LCD**, εάν είναι απαραίτητο.
- 3** Επιλέξτε την καρτέλα **Τακτοποίηση ή Διάταξη**.
- 4** Επιλέξτε **Καθρεφτισμός οθονών**.

## Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται το μήνυμα "Δεν υποστηρίζεται."

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα "Δεν υποστηρίζεται", δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί το σωστό σήμα εισόδου στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.
- Βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση της οθόνης του υπολογιστή δεν υπερβαίνει τα όρια της ανάλυσης και της συχνότητας του βιντεοπροβολέα. Εάν είναι απαραίτητο, επιλέξτε διαφορετική ανάλυση οθόνης για τον υπολογιστή σας. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του υπολογιστή.)

### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)

## Λύσεις σε περίπτωση που εμφανίζεται μόνο μια επιμέρους εικόνα

Εάν εμφανίζεται μόνο μια επιμέρους εικόνα του υπολογιστή, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Πατήστε το κουμπί [Auto] στο τηλεχειριστήριο για να βελτιστοποιήσετε το σήμα της εικόνας.
- Δοκιμάστε να ρυθμίσετε τη θέση της εικόνας χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση **Θέση** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.
- Πατήστε το κουμπί [Aspect] στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε διαφορετικό λόγο διαστάσεων της εικόνας.
- Αλλάξτε τη ρύθμιση **Ανάλυση** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα, ανάλογα με το σήμα του συνδεδεμένου εξοπλισμού.
- Εάν έχετε κάνει σμίκρυνση ή μεγέθυνση της εικόνας, χρησιμοποιώντας τα κουμπιά [E-Zoom], πατήστε το κουμπί [Esc] μέχρι ο βιντεοπροβολέας να επιστρέψει σε πλήρη οθόνη.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις οθόνης του υπολογιστή σας για να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση για δύο οθόνες και ορίστε την ανάλυση εντός των ορίων του βιντεοπροβολέα. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του υπολογιστή.)

- Ελέγξτε την ανάλυση που έχει ανατεθεί στα αρχεία της παρουσίασής σας για να δείτε αν έχουν δημιουργηθεί για διαφορετική ανάλυση. (Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη βοήθεια του λογισμικού.)
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή λειτουργία προβολής. Μπορείτε να επιλέξετε **Πρόσθια**, **Πρόσθια/Οροφή**, **Οπίσθια** ή **Οπίσθια/Οροφή** για τη ρύθμιση **Προβολή** στο μενού **Εκτεταμένη** του βιντεοπροβολέα.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Υποστηριζόμενες αναλύσεις εμφάνισης οθόνης" [p.163](#)

## Λύσεις όταν η εικόνα δεν είναι ορθογώνια

Εάν η προβαλλόμενη εικόνα δεν είναι εντελώς ορθογώνια, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα ακριβώς μπροστά από το κέντρο της οθόνης, ώστε να είναι στραμμένος εντελώς προς αυτήν, αν είναι δυνατόν.
- Εάν έχετε ρυθμίσει το ύψος του βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας τα άκρα του βιντεοπροβολέα, πατήστε κουμπιά τραπέζιου στο βιντεοπροβολέα για να ρυθμίσετε το σχήμα της εικόνας.
- Ενεργοποιήστε το ρυθμιστή οριζόντιου τραπέζιου από το μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα. Κατόπιν, προσαρμόστε το ρυθμιστικό μέχρι η εικόνα να είναι ομοιόμορφα ορθογώνια.

☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Οριζ./Κάθ. Τραπ. > H-Keystone Adjuster**

- Ενεργοποιήστε την αυτόματη προσαρμογή από το μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα. Ο βιντεοπροβολέας διορθώνει αυτόματα την εικόνα κάθε φορά που μετακινείτε το βιντεοπροβολέα.

☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Οριζ./Κάθ. Τραπ. > Αυτόματο Κ-Τραπέζιο**

- Προσαρμόστε τη ρύθμιση Quick Corner για να διορθώσετε το σχήμα της εικόνας.

☛ **Ρυθμίσεις > Τραπέζιο > Quick Corner**

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Αυτόματο Κ-Τραπέζιο" [p.41](#)
- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τα κουμπιά τραπέζιου" [p.42](#)

- "Διόρθωση του σχήματος της εικόνας με τη λειτουργία Quick Corner" [p.43](#)

## Λύσεις όταν η εικόνα περιέχει θόρυβο ή είναι στατική

Εάν η προβαλλόμενη εικόνα περιέχει ηλεκτρονικές παρεμβολές (θόρυβος) ή είναι στατική, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Ελέγξτε τα καλώδια σύνδεσης του υπολογιστή σας ή της πηγής βίντεο με το βιντεοπροβολέα. Θα πρέπει να είναι:
  - Χωριστά από το καλώδιο τροφοδοσίας για την αποφυγή παρεμβολών
  - Συνδεδεμένα σωστά και στα δύο άκρα
  - Να μην είναι συνδεδεμένα με καλώδιο επέκτασης
  - Να μην έχουν μήκος μεγαλύτερο από 3 μέτρα
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα για να βεβαιωθείτε ότι συμφωνούν με την πηγή βίντεο.
- Εάν υπάρχει η δυνατότητα για την πηγή βίντεο που διαθέτετε, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις **Αφ. πεπλ. μορφής** και **Μείωση θορύβου** στο μενού **Εικόνα**.
- Επιλέξτε μια ανάλυση βίντεο του υπολογιστή και ένα ρυθμό ανανέωσης που να είναι συμβατά με το βιντεοπροβολέα.
- Αν κάνετε προβολή από έναν υπολογιστή, πιέστε το κουμπί [Auto] στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε αυτόματα τις ρυθμίσεις **Ιχνηλάτηση** και **Συγχρονισμός**. Αν οι εικόνες δεν έχουν προσαρμοστεί σωστά, προσαρμόστε μη αυτόματα τις ρυθμίσεις **Ιχνηλάτηση** και **Συγχρονισμός** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.
- Επιλέξτε **Αυτόματο** στη ρύθμιση **Ανάλυση** του μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.
- Εάν έχετε ρυθμίσει το σχήμα της εικόνας χρησιμοποιώντας τα στοιχεία ελέγχου του βιντεοπροβολέα, προσπαθήστε να μειώσετε τη ρύθμιση **Ευκρίνεια** στο μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα για να βελτιώσετε την ποιότητα της εικόνας.
- Εάν έχετε συνδέσει επέκταση καλωδίου τροφοδοσίας, δοκιμάστε να κάνετε την προβολή χωρίς αυτήν για να διαπιστώσετε αν προκαλεί παρεμβολές στο σήμα.



- Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία USB Display, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Μεταφορά πολυεπίπεδου παραθύρου** στο πρόγραμμα **Ρυθμίσεις του Epson USB Display** στον υπολογιστή σας.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας" [p.105](#)
- "Υποστηριζόμενες αναλύσεις εμφάνισης οθόνης" [p.163](#)

## Λύσεις όταν η εικόνα είναι θολή ή σκοτεινή

Αν η προβαλλόμενη εικόνα είναι θολή ή σκοτεινή, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Ρυθμίστε την εστίαση της εικόνας.
- Καθαρίστε το φακό του βιντεοπροβολέα.



Για να αποφύγετε τη συμπύκνωση υδρατμών στο φακό μετά τη μεταφορά του βιντεοπροβολέα από ψυχρό περιβάλλον, αφήστε το βιντεοπροβολέα να προθερμανθεί σε θερμοκρασία δωματίου πριν από τη χρήση.

- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα αρκετά κοντά στην οθόνη.
- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα έτσι ώστε η γωνία ρύθμισης τραπεζίου να μην είναι τόσο ευρεία ώστε να παραμορφώνει την εικόνα.
- Ενεργοποιήστε την αυτόματη προσαρμογή από το μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.  
☛ **Ρυθμίσεις > Τραπεζίο > Οριζ./Κάθ. Τραπ. > Αυτόματο Κ-Τραπεζίο**
- Προσαρμόστε τη ρύθμιση **Ευκρίνεια** στο μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα για να βελτιώσετε την ποιότητα της εικόνας.
- Αν κάνετε προβολή από έναν υπολογιστή, πιέστε το κουμπί [Auto] στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε αυτόματα τις ρυθμίσεις ιχνηλάτησης και συγχρονισμού. Στην περίπτωση που υπάρχουν λωρίδες ή γενική θολότητα, εμφανίστε στην οθόνη μια εικόνα με ομοιόμορφο μοτίβο και προσαρμόστε μη αυτόματα τις ρυθμίσεις **Ιχνηλάτηση** και **Συγχρονισμός** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.

- Αν κάνετε προβολή εικόνων από έναν υπολογιστή, χρησιμοποιήστε μια μικρότερη ανάλυση ή επιλέξτε μια ανάλυση που να συμφωνεί με την εγγενή ανάλυση του βιντεοπροβολέα.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας" [p.105](#)
- "Υποστηριζόμενες αναλύσεις εμφάνισης οθόνης" [p.163](#)
- "Εστίαση της εικόνας χρησιμοποιώντας το δακτύλιο εστίασης" [p.48](#)
- "Καθαρισμός φακού" [p.129](#)

## Λύσεις όταν η φωτεινότητα της εικόνας ή τα χρώματα είναι εσφαλμένα

Αν η προβαλλόμενη εικόνα είναι πολύ σκοτεινή ή φωτεινή ή τα χρώματα δεν είναι σωστά, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Πατήστε το κουμπί [Color Mode] στο τηλεχειριστήριο για να δοκιμάσετε διαφορετικές λειτουργίες χρωμάτων για την εικόνα και το περιβάλλον.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της πηγής βίντεο.
- Προσαρμόστε τις διαθέσιμες ρυθμίσεις στο μενού **Εικόνα** του βιντεοπροβολέα για την τρέχουσα πηγή εισόδου, όπως είναι οι ρυθμίσεις **Φωτεινότητα, Αντίθεση, Απόχρωση, Θερμ. Χρώματος** ή/και **Κορεσμ. Χρώματος**.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή ρύθμιση **Σήμα εισόδου** ή **Σήμα βίντεο** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα, εάν υπάρχει η δυνατότητα για την πηγή της εικόνας σας.  
☛ **Σήμα > Σύνθ. Ρυθμίσεις > Σήμα εισόδου**  
☛ **Σήμα > Σύνθ. Ρυθμίσεις > Σήμα βίντεο**
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα καλώδια είναι συνδεδεμένα σωστά με το βιντεοπροβολέα και τη συσκευή βίντεο. Αν έχετε συνδέσει καλώδια μεγάλου μήκους, δοκιμάστε να συνδέσετε μικρότερα καλώδια.
- Εάν χρησιμοποιείτε την επιλογή **ECO** ως ρύθμιση για το στοιχείο **Καταν. ενέργειας**, δοκιμάστε να επιλέξετε το στοιχείο **Κανονικό** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.



Σε μεγάλο υψόμετρο ή τοποθεσίες που υπόκεινται σε υψηλές θερμοκρασίες, η εικόνα μπορεί να γίνει πιο σκοτεινή και ίσως να μην είναι δυνατή η προσαρμογή της ρύθμισης **Καταν. ενέργειας**.

- Τοποθετήστε το βιντεοπροβολέα αρκετά κοντά στην οθόνη.
- Εάν η εικόνα γίνεται σταδιακά πιο σκοτεινή, ίσως χρειαστεί να αντικαταστήσετε τη λάμπα του βιντεοπροβολέα σύντομα.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λειτουργία χρώματος" [p.53](#)
- "Ρυθμίσεις σήματος εισόδου - Μενού σήματος" [p.107](#)
- "Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας - Μενού εικόνας" [p.105](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)

## Λύσεις για προβλήματα ήχου

Εάν δεν υπάρχει ήχος ή η ένταση ήχου είναι πολύ χαμηλή ή υψηλή, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις έντασης ήχου του βιντεοπροβολέα.
- Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το κουμπί [A/V Mute] για να συνεχίσετε τις λειτουργίες βίντεο και ήχου, εάν είχαν διακοπεί προσωρινά.
- Ελέγξτε τον υπολογιστή ή την πηγή βίντεο για να βεβαιωθείτε ότι η ένταση ήχου είναι ανοικτή και ότι η έξοδος ήχου έχει ρυθμιστεί για τη σωστή πηγή.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ήχου και, στη συνέχεια, συνδέστε το ξανά.
- Ελέγξτε τις συνδέσεις του καλωδίου ήχου μεταξύ του βιντεοπροβολέα και της πηγής βίντεο.
- Εάν δεν ακούτε ήχο από μια πηγή HDMI, ρυθμίστε τη συνδεδεμένη συσκευή στην έξοδο PCM.
- Βεβαιωθείτε ότι τυχόν συνδεδεμένα καλώδια ήχου διαθέτουν την ετικέτα "Χωρίς αντίσταση".
- Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία USB Display, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Έξοδος ήχου από το βιντεοπροβολέα** στο πρόγραμμα **Ρυθμίσεις του Epson USB Display** στον υπολογιστή σας.
- Όταν συνδέετε το βιντεοπροβολέα σε Mac χρησιμοποιώντας καλώδιο HDMI, βεβαιωθείτε ότι ο Mac υποστηρίζει ήχο μέσω της θύρας HDMI.

- Αν ο ήχος του υπολογιστή έχει ρυθμιστεί στην ελάχιστη ένταση, ενώ του προβολέα στη μέγιστη, μπορεί να προκύψει μια μίξη θορύβου. Αυξήστε την ένταση ήχου του υπολογιστή και μειώστε του προβολέα. (Όταν χρησιμοποιείτε EasyMP Network Projection, EasyMP Multi PC Projection, USB Display ή Quick Wireless Connection.)

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Συνδέσεις βιντεοπροβολέα" [p.21](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού Εκτεταμένη" [p.111](#)
- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)
- "Έλεγχος της έντασης ήχου με τα κουμπιά έντασης ήχου" [p.55](#)

## Λύσεις όταν τα ονόματα αρχείων εικόνας δεν εμφανίζονται σωστά στο PC Free

Αν τα ονόματα των αρχείων είναι μεγαλύτερα από την περιοχή της οθόνης ή συμπεριλαμβάνουν σύμβολα που δεν υποστηρίζονται, τα ονόματα των αρχείων μπορεί να συρρικνωθούν ή να αλλάξουν στο PC Free. Κάντε μικρότερο ή αλλάξτε το όνομα του αρχείου.

Ελέγξτε τις λύσεις που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες, αν έχετε προβλήματα με τη λειτουργία του βιντεοπροβολέα ή του τηλεχειριστηρίου.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λύσεις για προβλήματα ενεργοποίησης, απενεργοποίησης και τερματισμού λειτουργίας του βιντεοπροβολέα" [p.152](#)
- "Λύσεις σε προβλήματα με το τηλεχειριστήριο" [p.152](#)
- "Λύσεις για προβλήματα κωδικού πρόσβασης" [p.153](#)

## Λύσεις για προβλήματα ενεργοποίησης, απενεργοποίησης και τερματισμού λειτουργίας του βιντεοπροβολέα

Αν ο βιντεοπροβολέας δεν ενεργοποιείται όταν πατάτε το κουμπί ισχύος ή απενεργοποιείται απρόσμενα, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο σωστά στο βιντεοπροβολέα και σε μια ηλεκτρική πρίζα που λειτουργεί.
- Τα κουμπιά του βιντεοπροβολέα ενδέχεται να έχουν κλειδωθεί για λόγους ασφαλείας. Ξεκλειδώστε τα κουμπιά στη ρύθμιση **Κλειδ Λειτουργ** του μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα ή χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα.

#### ☛ Ρυθμίσεις > Ρύθμιση κλειδώματος > Κλειδ Λειτουργ

- Το καλώδιο τροφοδοσίας μπορεί να είναι ελαττωματικό. Αποσυνδέστε το καλώδιο και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.
- Αν η λάμπα του βιντεοπροβολέα απενεργοποιείται απρόσμενα, μπορεί να εισήλθε σε λειτουργία ύπνου μετά από μια περίοδο αδράνειας. Εκτελέστε οποιαδήποτε εργασία για να αφυπνίσετε το βιντεοπροβολέα. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ύπνου, επιλέξτε **Ανενεργό** στη ρύθμιση **Λειτουργ. Ύπνου** του μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.
- Αν η λάμπα του βιντεοπροβολέα απενεργοποιείται απρόσμενα, μπορεί να είναι ενεργοποιημένος ο χρονοδιακόπτης σίγασης A/V. Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη σίγασης A/V, επιλέξτε **Ανενεργό** στη ρύθμιση **Χρονοδ Σίγαση A/V** του μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.
- Αν η λάμπα του βιντεοπροβολέα απενεργοποιείται απρόσμενα, μπορεί να είναι ενεργοποιημένος ο χρονοδιακόπτης καλύμματος φακού. Για να

απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη καλύμματος φακού, επιλέξτε **Ανενεργό** στη ρύθμιση **Χρον. καλύμ. φακού** του μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα.

- Αν η λάμπα του βιντεοπροβολέα απενεργοποιείται, η ενδεικτική λυχνία Κατάστασης αναβοσβήνει, και η ενδεικτική λυχνία Θερμοκρασίας είναι αναμμένη, ο βιντεοπροβολέας έχει υπερθερμανθεί και απενεργοποιήθηκε.
- Αν το κουμπί ισχύος στο τηλεχειριστήριο δεν ενεργοποιεί το βιντεοπροβολέα, ελέγξτε τις μπαταρίες του και βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Απομακρ. δέκτης** του μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα είναι ενεργοποιημένη, εάν υπάρχει η δυνατότητα.

#### » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Ρυθμίσεις ρύθμισης βιντεοπροβολέα - Μενού ECO" [p.119](#)
- "Κατάσταση ενδεικτικών λυχνιών βιντεοπροβολέα" [p.142](#)
- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)
- "Ξεκλείδωμα πλήκτρων του βιντεοπροβολέα" [p.81](#)

## Λύσεις σε προβλήματα με το τηλεχειριστήριο

Αν ο βιντεοπροβολέας δεν αποκρίνεται στις εντολές του τηλεχειριστηρίου, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Ελέγξτε ότι οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου έχουν τοποθετηθεί σωστά και έχουν ισχύ. Εάν είναι απαραίτητο, αντικαταστήστε τις μπαταρίες.
- Βεβαιωθείτε ότι χειρίζεστε το τηλεχειριστήριο εντός της γωνίας και της εμβέλειας λήψης του βιντεοπροβολέα.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν γίνεται προθέρμανση ή τερματισμός λειτουργίας του βιντεοπροβολέα.
- Ελέγξτε να δείτε αν κάποιο κουμπί στο τηλεχειριστήριο έχει κολλήσει κάτω, με αποτέλεσμα την είσοδο στη λειτουργία ύπνου. Απελευθερώστε το κουμπί για την αφύπνιση του τηλεχειριστηρίου.
- Ο ισχυρός φωτισμός φθορισμού, το άμεσο ηλιακό φως ή τα σήματα υπερύθρων συσκευών ενδέχεται να προκαλούν παρεμβολή στους απομακρυσμένους δέκτες του βιντεοπροβολέα. Χαμηλώστε τα φώτα ή μετακινήστε το βιντεοπροβολέα μακριά από τον ήλιο ή τον εξοπλισμό που προκαλεί τις παρεμβολές.



- Βεβαιωθείτε ότι τουλάχιστον ένας από τους απομακρυσμένους δέκτες είναι διαθέσιμος στη ρύθμιση **Απομακρυσμένος δέκτης** στο μενού **Ρυθμίσεις** του βιντεοπροβολέα.
- Εάν η ρύθμιση **Απομακρ. δέκτης** είναι απενεργοποιημένη, κρατήστε πατημένο το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο για τουλάχιστον 15 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τη ρύθμιση στην προεπιλογή.
- Εάν εκχωρήσατε αριθμό ταυτότητας στο βιντεοπροβολέα για λειτουργία πολλών βιντεοπροβολέων από το τηλεχειριστήριο, ίσως χρειαστεί να ελέγξετε ή να αλλάξετε τη ρύθμιση ταυτότητας.
- Αν χάσετε το τηλεχειριστήριο, μπορείτε να παραγγείλετε άλλο από την Epson.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λειτουργία τηλεχειριστηρίου" [p.30](#)
- "Ρυθμίσεις δυνατοτήτων βιντεοπροβολέα - Μενού Ρυθμίσεις" [p.109](#)
- "Επιλογή του βιντεοπροβολέα που θέλετε να λειτουργήσετε" [p.74](#)
- "Αντικατάσταση των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου" [p.139](#)

---

## Λύσεις για προβλήματα κωδικού πρόσβασης

Εάν δεν μπορείτε να εισαγάγετε ή να θυμηθείτε έναν κωδικό πρόσβασης, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Μπορεί να έχετε ενεργοποιήσει την προστασία με κωδικό πρόσβασης χωρίς να έχετε ορίσει πρώτα κωδικό πρόσβασης. Δοκιμάστε να καταχωρήσετε **0000** χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.
- Αν έχετε εισαγάγει έναν εσφαλμένο κωδικό πρόσβασης πάρα πολλές φορές και παρουσιαστεί μήνυμα που εμφανίζει έναν κωδικό αίτησης, σημειώστε τον κωδικό και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια. Αναφέρετε τον κωδικό αίτησης και αποδείξτε ότι είστε ο κάτοχος για να λάβετε βοήθεια σχετικά με το ξεκλείδωμα του βιντεοπροβολέα.
- Αν χάσετε το τηλεχειριστήριο, δεν μπορείτε να εισαγάγετε κωδικό πρόσβασης. Παραγγείλετε νέο από την Epson.

Ελέγξτε τις λύσεις που εμπεριέχονται σε αυτές τις ενότητες, αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με τη χρήση του βιντεοπροβολέα σε δίκτυο.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Λύσεις σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα μέσω του Web" [p.154](#)
- "Λύσεις όταν δεν λαμβάνονται μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για ειδοποίηση μέσω του δικτύου" [p.154](#)
- "Λύσεις σε περίπτωση που η εικόνα περιέχει στατικό περιεχόμενο κατά τη διάρκεια της προβολής δικτύου" [p.154](#)

## Λύσεις σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα μέσω του Web

Εάν δεν είστε σε θέση να έχετε πρόσβαση στο βιντεοπροβολέα μέσω ενός προγράμματος περιήγησης στο διαδίκτυο, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό αναγνωριστικό και κωδικό πρόσβασης.

- Για το όνομα χρήστη, πληκτρολογήστε **EPSONWEB**. (Δεν μπορείτε να αλλάξετε το όνομα χρήστη.)
- Για τον κωδικό πρόσβασης, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης που έχει οριστεί στο **Βασικό** μενού του βιντεοπροβολέα. Ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι **admin**.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πρόσβαση στο δίκτυο στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο βιντεοπροβολέας.



Το όνομα χρήστη και ο κωδικός πρόσβασης έχουν διάκριση πεζών-κεφαλαίων.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μενού Δίκτυο - Μενού Βασικό" [p.114](#)

## Λύσεις όταν δεν λαμβάνονται μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για ειδοποίηση μέσω του δικτύου

Εάν δεν λαμβάνετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που σας ειδοποιεί για τα προβλήματα σχετικά με ένα βιντεοπροβολέα μέσω του δικτύου, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι ο βιντεοπροβολέας είναι ενεργοποιημένος και συνδεδεμένος στο δίκτυο σωστά. (Σε περίπτωση που η λειτουργία του βιντεοπροβολέα έχει τερματιστεί λόγω σφάλματος, δεν είναι δυνατή η αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.)
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει σωστά τις ρυθμίσεις ειδοποίησης μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του βιντεοπροβολέα στο μενού **Ηλ. ταχυδ.** του βιντεοπροβολέα δικτύου ή στο λογισμικό δικτύου.
- Ορίστε τη ρύθμιση **Λειτ. αναμονής** σε **Επικ. Ενεργ.** στο μενού **ECO** του βιντεοπροβολέα έτσι ώστε το λογισμικό του δικτύου να μπορεί να παρακολουθεί το βιντεοπροβολέα σε λειτουργία αναμονής.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα ηλεκτρικού ρεύματος ή η πηγή τροφοδοσίας λειτουργεί σωστά.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Μενού Δίκτυο - Μενού Ηλ. ταχυδ." [p.117](#)

## Λύσεις σε περίπτωση που η εικόνα περιέχει στατικό περιεχόμενο κατά τη διάρκεια της προβολής δικτύου

Εάν η προβαλλόμενη εικόνα περιέχει στατικό περιεχόμενο κατά την προβολή δικτύου, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Ελέγξτε για τυχόν εμπόδια ανάμεσα στο σημείο πρόσβασης, τον υπολογιστή, την κινητή συσκευή και το βιντεοπροβολέα και αλλάξτε τις θέσεις τους για τη βελτίωση της επικοινωνίας.
- Βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης, ο υπολογιστής, η κινητή συσκευή και ο βιντεοπροβολέας δεν είναι πολύ μακριά μεταξύ τους. Μετακινήστε τις συσκευές πιο κοντά και προσπαθήστε να τις συνδέσετε ξανά.

- Εάν η ασύρματη σύνδεση είναι αργή ή η προβαλλόμενη εικόνα σας περιέχει θόρυβο, ελέγξτε για παρεμβολές από άλλο εξοπλισμό, όπως μια συσκευή Bluetooth ή ένα φούρνο μικροκυμάτων. Μετακινήστε τη συσκευή που προκαλεί την παρεμβολή πιο μακριά ή επεκτείνετε το ασύρματο εύρος ζώνης.
- Μειώστε τον αριθμό των συνδεδεμένων συσκευών σε περίπτωση που μειώνεται η ταχύτητα σύνδεσης.

# Παράρτημα

Ελέγξτε αυτές τις ενότητες για τεχνικές προδιαγραφές και σημαντικές πληροφορίες σχετικά με το βιντεοπροβολέα σας.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προαιρετικά εξαρτήματα και ανταλλακτικά" [p.157](#)
- "Μέγεθος οθόνης και απόσταση προβολής" [p.159](#)
- "Υποστηριζόμενες αναλύσεις εμφάνισης οθόνης" [p.163](#)
- "Προδιαγραφές βιντεοπροβολέα" [p.165](#)
- "Εξωτερικές διαστάσεις" [p.167](#)
- "Απαιτήσεις συστήματος USB Display" [p.169](#)
- "Κατάλογος Συμβόλων Ασφαλείας (σύμφωνα με το IEC60950-1 A2)" [p.171](#)
- "Γλωσσάρι" [p.173](#)
- "Γνωστοποιήσεις" [p.175](#)

Διατίθενται τα ακόλουθα προαιρετικά εξαρτήματα και ανταλλακτικά. Προμηθευτείτε αυτά τα προϊόντα εάν και όταν χρειαστεί. Η παρακάτω λίστα προαιρετικών εξαρτημάτων και ανταλλακτικών ισχύει από: Μάρτιο 2015. Τα στοιχεία των εξαρτημάτων υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς ειδοποίηση και η διαθεσιμότητα ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη χώρα αγοράς.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προαιρετικά εξαρτήματα" [p.157](#)
- "Ανταλλακτικά" [p.157](#)

## Προαιρετικά εξαρτήματα

### Μονάδα αλληλεπίδρασης ELPIU01

Χρησιμοποιείται κατά τη λειτουργία της οθόνης του υπολογιστή στην επιφάνεια προβολής.

### Κάμερα εγγράφων ELPDC06/ELPDC11/ELPDC12/ELPDC20

Χρησιμοποιήστε την κατά την προβολή εικόνας όπως βιβλία, έγγραφα OHP ή διαφάνειες.

### Μαλακή θήκη μεταφοράς ELPKS63 (EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300)

### Μαλακή θήκη μεταφοράς ELPKS67 (EB-U32/EB-U04/EB-U130)

Χρησιμοποιήστε αυτή τη θήκη για να μεταφέρετε το βιντεοπροβολέα στο χέρι.

### Φορητή οθόνη 60" ELPSC27

### Φορητή οθόνη 80" ELPSC28

### Φορητή οθόνη 100" ELPSC29

Φορητές οθόνες τύπου ρολό. (αναλογίες εικόνας 4:3)

### Φορητή οθόνη 70" ELPSC23

### Φορητή οθόνη 80" ELPSC24

### Φορητή οθόνη 90" ELPSC25

Φορητές οθόνες τύπου ρολό. (αναλογίες εικόνας 16:10)

### Φορητή οθόνη 64" ELPSC31

Φορητές μαγνητικές οθόνες. (αναλογίες εικόνας 4:3)

### Φορητή οθόνη 50" ELPSC32

Συμπαγής οθόνη που μεταφέρεται με ευκολία. (αναλογίες εικόνας 4:3)

### Πολυδιάστατη οθόνη ELPSC26

Φορητή πολυδιάστατη οθόνη.

### Καλώδιο υπολογιστή ELPKC02 (1,8 m - για mini D-Sub 15 ακίδων/mini D-Sub 15 ακίδων)

### Καλώδιο υπολογιστή ELPKC09 (3 m - για mini D-Sub 15 ακίδων/mini D-Sub 15 ακίδων)

### Καλώδιο υπολογιστή ELPKC10 (20 m - για mini D-Sub 15 ακίδων/mini D-Sub 15 ακίδων)

Χρησιμοποιήστε κατά τη σύνδεση στη θύρα του υπολογιστή.

### Καλώδιο Component Video ELPKC19 (3 m - για mini D-Sub 15 ακίδων/RCA αρσενικό x 3)

Χρησιμοποιήστε το για σύνδεση με πηγή component video.

### Μονάδα ασύρματου δικτύου LAN ELPAP10

Χρησιμοποιήστε την για προβολή εικόνων από υπολογιστή μέσω ασύρματης επικοινωνίας.

### Quick Wireless Connection USB Key ELPAP09

Χρησιμοποιήστε το όταν θέλετε να πραγματοποιήσετε γρήγορη σύνδεση μεταξύ του βιντεοπροβολέα και ενός εξαρτήματος που έχει εγκαταστημένα τα Windows.

### Σωλήνας οροφής (450 mm) ELPFP13

### Σωλήνας οροφής (700 mm) ELPFP14

Χρησιμοποιήστε τους για την εγκατάσταση του βιντεοπροβολέα σε ψηλή οροφή.

### Στήριγμα οροφής ELPMB23

Χρησιμοποιήστε το για την εγκατάσταση του βιντεοπροβολέα σε οροφή.



Απαιτούνται εξειδικευμένες γνώσεις για την ανάρτηση του βιντεοπροβολέα από την οροφή. Απευθυνθείτε στην Epson για βοήθεια.

## Ανταλλακτικά

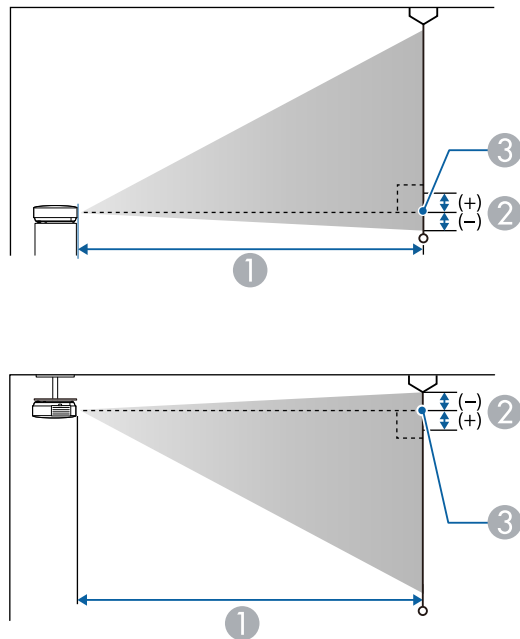
### Μονάδα λάμπας ELPLP88

Χρησιμοποιήστε την για να αντικαταστήσετε τη χρησιμοποιημένη λάμπα.

### **Φίλτρο αέρα ELPAF32**

Χρησιμοποιήστε το για να αντικαταστήσετε το χρησιμοποιημένο φίλτρο αέρα.

Ανατρέξτε στον πίνακα που υπάρχει εδώ για να προσδιορίσετε πόσο μακριά πρέπει να τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα από την οθόνη με βάση το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας.



- ① Απόσταση προβολής (εκατοστά)
- ② Απόσταση από το κέντρο του φακού στη βάση της οθόνης (ή στο επάνω μέρος της οθόνης, εάν αναρτηθεί από οροφή) (εκατοστά)
- ③ Κέντρο φακού

## SVGA (EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300)

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	Minimum (Wide)
30"	61 × 46	88 - 119	-5

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	Minimum (Wide)
50"	102 × 76	147 - 200	-8
60"	122 × 91	177 - 240	-10
70"	142 × 107	207 - 280	-12
80"	163 × 122	237 - 321	-13
100"	203 × 152	297 - 401	-17
150"	305 × 229	446 - 603	-25
200"	406 × 305	595 - 805	-33

Μέγεθος οθόνης 16:9		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	Minimum (Wide)
28"	62 × 35	89 - 121	1
30"	66 × 37	96 - 130	1
50"	111 × 62	161 - 218	1
60"	133 × 75	193 - 262	2
70"	155 × 87	226 - 306	2
80"	177 × 100	258 - 349	2
100"	221 × 125	323 - 437	3
150"	332 × 187	486 - 657	4
200"	443 × 249	649 - 877	5

## XGA (EB-X31/EB-X04/EB-X130/EB-X350/EB-X300)

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
30"	61 × 46	89 - 107	-5

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
40"	81 × 61	119 - 143	-7
50"	102 × 76	150 - 180	-8
60"	122 × 91	180 - 217	-10
80"	163 × 122	241 - 290	-14
100"	203 × 152	302 - 363	-17
150"	305 × 229	454 - 546	-25
200"	406 × 305	607 - 729	-34
250"	508 × 381	759 - 912	-42
300"	610 × 457	912 - 1095	-51

Μέγεθος οθόνης 16:9		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
28"	62 × 35	90 - 109	1
30"	66 × 37	97 - 117	1
40"	89 × 50	130 - 156	1
50"	111 × 62	163 - 196	1
60"	133 × 75	196 - 236	1
80"	177 × 100	263 - 316	2
100"	221 × 125	329 - 396	2
150"	332 × 187	495 - 595	3
200"	443 × 249	661 - 794	5
250"	553 × 311	827 - 994	6
275"	609 × 342	910 - 1093	6

## XGA (EB-X36)

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
30"	61 × 46	84 - 101	-5
40"	81 × 61	113 - 136	-6
50"	102 × 76	142 - 171	-8
60"	122 × 91	171 - 206	-10
80"	163 × 122	229 - 275	-13
100"	203 × 152	287 - 345	-16
150"	305 × 229	432 - 519	-24
200"	406 × 305	577 - 693	-32
250"	508 × 381	722 - 867	-40
300"	610 × 457	867 - 1041	-48

Μέγεθος οθόνης 16:9		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
28"	62 × 35	85 - 103	1
30"	66 × 37	91 - 110	1
40"	89 × 50	123 - 148	1
50"	111 × 62	155 - 186	2
60"	133 × 75	186 - 224	2
80"	177 × 100	249 - 300	3
100"	221 × 125	313 - 376	3
150"	332 × 187	471 - 566	5
200"	443 × 249	629 - 755	7
250"	553 × 311	787 - 945	9
275"	609 × 342	866 - 1040	10



## WXGA (EB-W32/EB-W31/EB-W04/EB-W130)

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
29"	59 × 44	90 - 109	-4
30"	61 × 46	94 - 113	-4
40"	81 × 61	126 - 152	-5
50"	102 × 76	158 - 190	-7
60"	122 × 91	190 - 229	-8
70"	142 × 107	222 - 267	-10
80"	163 × 122	255 - 306	-11
100"	203 × 152	319 - 383	-14
150"	305 × 229	480 - 577	-20
200"	406 × 305	641 - 770	-27
280"	569 × 427	898 - 1079	-38

Μέγεθος οθόνης 16:9		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
32"	71 × 40	91 - 109	-2
35"	77 × 44	99 - 120	-2
40"	89 × 50	114 - 137	-2
50"	111 × 62	143 - 172	-3
60"	133 × 75	172 - 208	-3
70"	155 × 87	202 - 243	-4
80"	177 × 100	231 - 278	-4
100"	221 × 125	289 - 348	-5
150"	332 × 187	435 - 523	-8
200"	443 × 249	582 - 699	-11

Μέγεθος οθόνης 16:9		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
310"	686 × 386	903 - 1084	-17

Μέγεθος οθόνης 16:10		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
33"	71 × 44	91 - 110	-4
35"	75 × 47	97 - 117	-4
40"	86 × 54	111 - 134	-5
50"	108 × 67	139 - 168	-6
60"	129 × 81	168 - 202	-7
80"	172 × 108	225 - 270	-10
100"	215 × 135	281 - 338	-12
150"	323 × 202	424 - 509	-18
200"	431 × 269	566 - 680	-24
320"	689 × 431	907 - 1089	-39

## WUXGA (EB-U32/EB-U04/EB-U130)

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
27"	55 × 41	89 - 109	-4
30"	61 × 46	99 - 121	-4
40"	81 × 61	133 - 163	-6
50"	102 × 76	168 - 205	-7
60"	122 × 91	202 - 246	-8
70"	142 × 107	236 - 288	-10

Μέγεθος οθόνης 4:3		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
80"	163 × 122	270 - 329	-11
100"	203 × 152	339 - 412	-14
150"	305 × 229	509 - 620	-21
200"	406 × 305	680 - 828	-28
260"	528 × 396	885 - 1078	-36

Μέγεθος οθόνης 16:9		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
30"	66 × 37	90 - 110	-2
35"	77 × 44	105 - 129	-2
40"	89 × 50	121 - 148	-2
50"	111 × 62	152 - 185	-3
60"	133 × 75	183 - 223	-3
70"	155 × 87	214 - 261	-4
80"	177 × 100	245 - 299	-5
100"	221 × 125	307 - 374	-6
150"	332 × 187	462 - 563	-8
200"	443 × 249	617 - 752	-11
290"	642 × 361	897 - 1091	-16

Μέγεθος οθόνης 16:10		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
30"	65 × 40	87 - 107	-4
35"	75 × 47	102 - 125	-4

Μέγεθος οθόνης 16:10		①	②
		Ελάχιστη (Ευρύ) έως Μέγιστη (Τηλ.)	
40"	86 × 54	118 - 144	-5
50"	108 × 67	148 - 180	-6
60"	129 × 81	178 - 217	-7
80"	172 × 108	238 - 291	-10
100"	215 × 135	299 - 364	-12
150"	323 × 202	450 - 548	-18
200"	431 × 269	601 - 731	-24
300"	646 × 404	902 - 1098	-37

Ο πίνακας που υπάρχει εδώ παραθέτει το συμβατό ρυθμό ανανέωσης και την ανάλυση για κάθε συμβατή μορφή εμφάνισης βίντεο.

## Σήματα υπολογιστή (αναλογικό RGB)

Για EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300

Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
VGA	60/72/75/85	640 × 480
SVGA	60/72/75/85	800 × 600
XGA	60/70/75/85	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 768
	60	1366 × 768
	60/75/85	1280 × 800
WXGA+	60/75/85	1440 × 900
WXGA++	60	1600 × 900
SXGA	70/75/85	1152 × 864
	60/75/85	1280 × 960
	60/75/85	1280 × 1024
SXGA+	60/75	1400 × 1050
WSXGA+ *	60	1680 × 1050
UXGA	60	1600 × 1200
WUXGA **	60	1920 × 1200

\* Το WSXGA+ είναι διαθέσιμο μόνο για τα EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-U04/EB-W04/EB-U130/EB-W130 και συμβατό μόνο όταν έχει επιλεγεί **Ευρύ** ως ρύθμιση **Ανάλυση** στο μενού **Σήμα** του βιντεοπροβολέα.

\*\* Το WUXGA είναι διαθέσιμο μόνο για EB-U32/EB-U04/EB-U130.

Για EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300

Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
VGA	60/72/75/85	640 × 480
SVGA	60/72/75/85	800 × 600
XGA	60/70/75/85	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 768
	60	1366 × 768
	60/75	1280 × 800
WXGA+	60	1440 × 900
SXGA	70/75	1152 × 864
	60	1280 × 960
	60	1280 × 1024
SXGA+	60	1400 × 1050

Ακόμα και κατά την είσοδο σημάτων διαφορετικών από τα προαναφερόμενα, η προβολή της εικόνας θα είναι πιθανότατα εφικτή. Ωστόσο, ενδέχεται να μην υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες.

## Component Video

Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080

## Composite Video

Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
TV (NTSC)	60	720 × 480
TV (SECAM)	50	720 × 576
TV (PAL)	50/60	720 × 576

## Σήμα εισόδου HDMI

Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
VGA	60	640 × 480
SVGA	60	800 × 600
XGA	60	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 800
	60	1366 × 768
WXGA+	60	1440 × 900
WXGA++ *	60	1600 × 900
UXGA *	60	1600 × 1200
WSXGA+ **	60	1680 × 1050
WUXGA ***	60	1920 × 1200
SXGA	60	1280 × 960
	60	1280 × 1024
SXGA+	60	1400 × 1050
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080
HDTV (1080p)	24/30/50/60	1920 × 1080

\* Διαθέσιμο μόνο για EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300.

\*\* Διαθέσιμο μόνο για EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-U04/EB-W04/EB-U130/EB-W130.

\*\*\* Διαθέσιμο μόνο για EB-U32/EB-U04/EB-U130.

## MHL Input Signal (EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-U04/EB-U130)

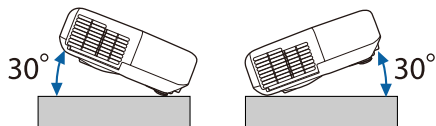
Σήμα	Ρυθμός ανανέωσης (Hz)	Ανάλυση (κουκκίδες)
VGA	60	640 × 480
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080
HDTV (1080p)	24/30	1920 × 1080

Όνομα προϊόντος	EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300
Διαστάσεις	<b>EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300:</b> 297 (Π) x 77 (Υ) x 234 (Β) mm (δεν περιλαμβάνεται το τμήμα σε ανύψωση) <b>EB-U32/EB-U04/EB-U130:</b> 297 (Π) x 77 (Υ) x 244 (Β) mm (δεν περιλαμβάνεται το τμήμα σε ανύψωση)
Μέγεθος οθόνης LCD	<b>EB-X31/EB-S31/EB-X04/EB-S04/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300:</b> 0,55" <b>EB-X36:</b> 0,63" <b>EB-W32/EB-W31/EB-W04/EB-W130:</b> 0,59" <b>EB-U32/EB-U04/EB-U130:</b> 0,67"
Μέθοδος απεικόνισης	Ενεργή μήτρα πολυ-πυριτίου TFT
Ανάλυση	<b>EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300:</b> 480.000 εικονοστοιχεία SVGA (800 (Π) x 600 (Υ) κουκίδες) x 3 <b>EB-X36/EB-X31/EB-X04/EB-X130/EB-X350/EB-X300:</b> 786.432 εικονοστοιχεία XGA (1.024 (Π) x 768 (Υ) κουκίδες) x 3 <b>EB-W32/EB-W31/EB-W04/EB-W130:</b> 1.024.000 εικονοστοιχεία WXGA (1.280 (Π) x 800 (Υ) κουκίδες) x 3 <b>EB-U32/EB-U04/EB-U130:</b> 2.304.000 εικονοστοιχεία WUXGA (1.920 (Π) x 1.200 (Υ) κουκίδες) x 3
Ρύθμιση εστίασης	Μη αυτόματη

Ρύθμιση ζουμ	<b>EB-S31/EB-S04/EB-S130/EB-S300:</b> 1,0 - 1,35 (Digital) <b>EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-U04/EB-W04/EB-X04/EB-U130/EB-W130/EB-X130/EB-X350/EB-X300:</b> 1,0 - 1,2				
Λάμπα	Λάμπα UHE, 200 W, Αρ. μοντέλου: ELPLP88				
Διάρκεια ζωή λυχνίας	<ul style="list-style-type: none"> <li>Λειτουργία Κανονικής Κατανάλωσης Ενέργειας: Έως 5.000 ώρες</li> <li>Λειτουργία Κατανάλωσης Ενέργειας ECO: Έως 10.000 ώρες</li> </ul>				
Μέγ. ηχητική απόκριση	<b>EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X300/EB-S300:</b> 1W <b>EB-U32/EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-U04/EB-U130/EB-X350:</b> 2W				
Ηχείο	1				
Ισχύς	100-240V AC±10% 50/60Hz 2,9 - 1,3 A				
Καταν. ενέργειας	<table> <tr> <td>περιοχή από 100 ως 120 V</td><td>Σε λειτουργία: 291 W Standby power consumption (Communication On): 2,3 W Standby power consumption (Communication Off): 0,2 W</td></tr> <tr> <td>περιοχή από 220 ως 240 V</td><td>Σε λειτουργία: 277 W Standby power consumption (Communication On): 2,4 W Standby power consumption (Communication Off): 0,26 W</td></tr> </table>	περιοχή από 100 ως 120 V	Σε λειτουργία: 291 W Standby power consumption (Communication On): 2,3 W Standby power consumption (Communication Off): 0,2 W	περιοχή από 220 ως 240 V	Σε λειτουργία: 277 W Standby power consumption (Communication On): 2,4 W Standby power consumption (Communication Off): 0,26 W
περιοχή από 100 ως 120 V	Σε λειτουργία: 291 W Standby power consumption (Communication On): 2,3 W Standby power consumption (Communication Off): 0,2 W				
περιοχή από 220 ως 240 V	Σε λειτουργία: 277 W Standby power consumption (Communication On): 2,4 W Standby power consumption (Communication Off): 0,26 W				
Υψόμετρο λειτουργίας	Υψόμετρο 0 έως 3.000 m				
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5 έως +35°C (Χωρίς συμπύκνωση) (Υψόμετρο από 0 έως 2.286 m) +5 έως +30°C (Χωρίς συμπύκνωση) (Υψόμετρο από 2.287 έως 3.000 m)				

Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10 έως +60°C (χωρίς συμπύκνωση)
Μάζα	<b>EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300:</b> Περίπου 2,4 kg <b>EB-U32/EB-U04/EB-U130:</b> Περίπου 2,6 kg

## Γωνία κλίσης



Αν χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα με γωνία κλίσης άνω των 30°, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στη συσκευή και ατύχημα.

## » Σχετικοί σύνδεσμοι

- "Προδιαγραφές συνδέσμων" [p.166](#)

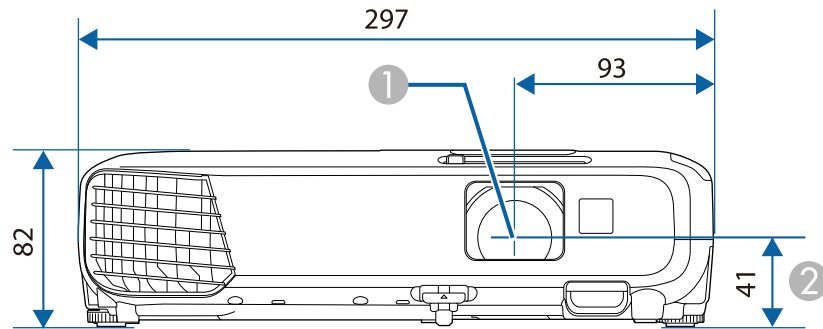
Θύρα HDMI (EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S30) Θύρα HDMI/MHL (EB-W32/EB-W31) Θύρα HDMI1, HDMI2/MHL (EB-U32/EB-U04/EB-U130)	1	HDMI (Ο ήχος υποστηρίζεται μόνο από PCM)
Θύρα USB-A	1	Σύνδεσμος USB (Τύπος A)
Θύρα USB-B	1	Σύνδεσμος USB (Τύπος B)



- Η θύρα USB-A και USB-B υποστηρίζει USB 2.0. Ωστόσο, οι θύρες USB δεν είναι εγγυημένες για τη λειτουργία όλων των συσκευών που υποστηρίζουν USB.
- Η θύρα USB-B δεν υποστηρίζει USB 1.1.

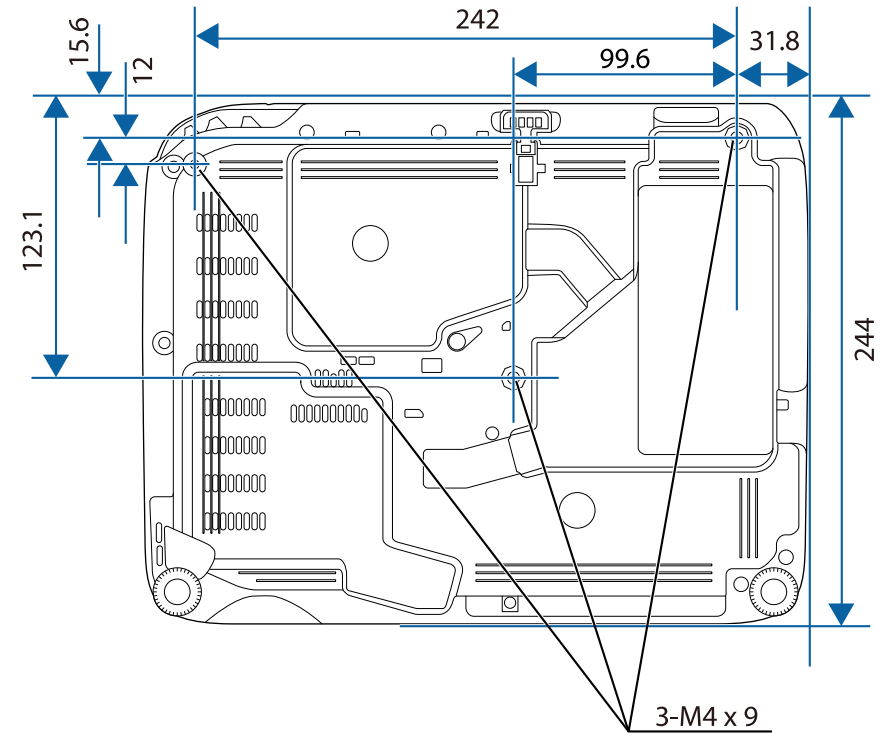
## Προδιαγραφές συνδέσμου

Θύρα Computer	1	Mini D-Sub 15 ακίδων (θηλυκό)
Θύρα Video	1	βύσμα RCA ακίδων
Θύρα S-Video (EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S30)	1	Mini DIN 4 ακίδων
Θύρα Audio	1	RCA jack ακίδων x 2 (L-R)

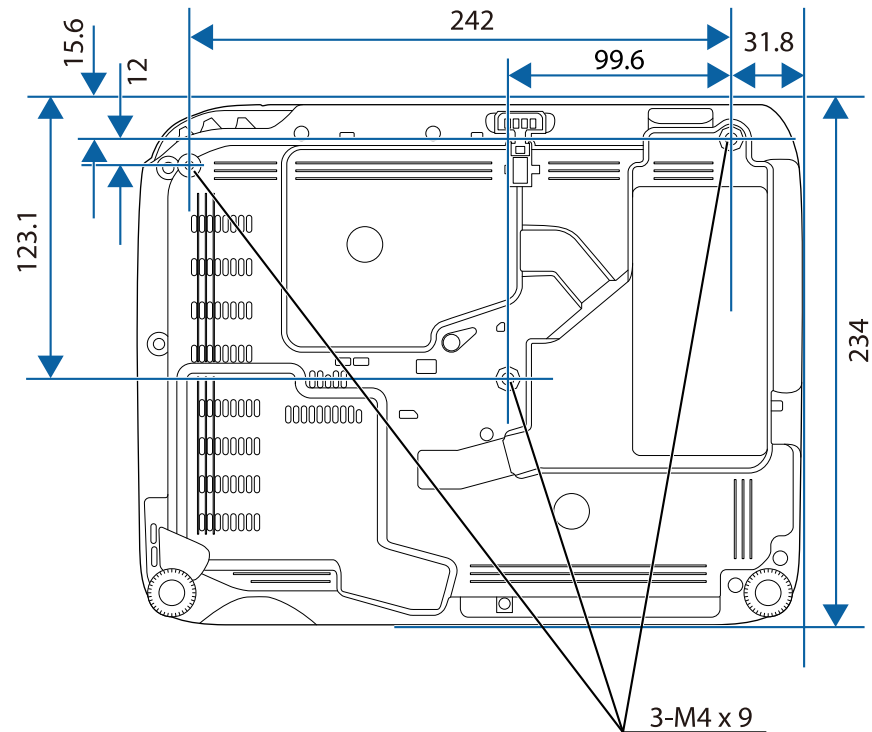


- ❶ Κέντρο φακού
- ❷ Απόσταση από το κέντρο του φακού ως το σημείο στερέωσης άγκιστρου ανάρτησης

EB-U32/EB-U04/EB-U130



EB-W32/EB-W31/EB-X36/EB-X31/EB-S31/EB-W04/EB-X04/EB-S04/EB-W130/EB-X130/EB-S130/EB-X350/EB-X300/EB-S300



Η μονάδα μέτρησης σε αυτήν την εικόνα είναι τα χιλιοστά (mm).













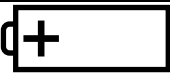
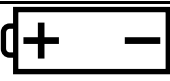

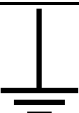
Για να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό Epson USB Display του βιντεοπροβολέα, ο υπολογιστής σας πρέπει να πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις συστήματος.









Απαίτηση	Windows	Mac
Λειτουργικό σύστημα	Windows 2000 (μόνο Service Pack 4)	OS X
	Windows XP <ul style="list-style-type: none"> <li>Professional (32-bit)</li> <li>Home Edition (32-bit)</li> <li>Tablet PC Edition (32-bit)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mac OS X 10.5.x (32 bit)</li> <li>Mac OS X 10.6.x (32 και 64 bit)</li> <li>OS X 10.7.x (32 και 64 bit)</li> <li>OS X 10.8.x (64-bit)</li> <li>OS X 10.9.x (64-bit)</li> <li>OS X 10.10.x (64-bit)</li> </ul>
	Windows Vista <ul style="list-style-type: none"> <li>Ultimate (32-bit)</li> <li>Enterprise (32-bit)</li> <li>Business (32-bit)</li> <li>Home Premium (32-bit)</li> <li>Home Basic (32-bit)</li> </ul>	
	Windows 7 <ul style="list-style-type: none"> <li>Ultimate (32 και 64 bit)</li> <li>Enterprise (32 και 64 bit)</li> <li>Professional (32 και 64 bit)</li> <li>Home Premium (32 και 64 bit)</li> <li>Home Basic (32-bit)</li> <li>Starter (32 bit)</li> </ul>	
	Windows 8 <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 8 (32 και 64 bit)</li> <li>Windows 8 Pro (32 και 64 bit)</li> <li>Windows 8 Enterprise (32 και 64 bit)</li> </ul>	
	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 8.1 (32 και 64 bit)</li> <li>Windows 8.1 Pro (32 και 64 bit)</li> <li>Windows 8.1 Enterprise (32 και 64 bit)</li> </ul>	


Απαίτηση	Windows	Mac
CPU	Mobile Pentium III 1,2 GHz ή ταχύτερος (προτείνεται Pentium M 1,6 GHz ή ταχύτερος)	Power PC G4 1 GHz ή ταχύτερος (προτείνεται Core Duo 1,83 GHz ή ταχύτερος)
Μνήμη	256 MB ή περισσότερα (προτείνεται 512 MB ή περισσότερα)	512 MB ή περισσότερα
Διαθέσιμος χώρος στο σκληρό δίσκο	20 MB ή περισσότερα	20 MB ή περισσότερα
Οθόνη	Ανάλυση ανάμεσα σε 640 × 480 και 1920 × 1200 Έγχρωμη απεικόνιση 16 bit χρώματος ή ανώτερη	Ανάλυση ανάμεσα σε 640 × 480 και 1920 × 1200 Έγχρωμη απεικόνιση 16 bit χρώματος ή ανώτερη

Ο ακόλουθος πίνακας περιλαμβάνει την έννοια των συμβόλων ασφαλείας της ετικέτας που έχει επικολληθεί στον εξοπλισμό.

Αρι. θ.	Ένδειξη συμβόλου	Εγκριμένα πρότυπα	Περιγραφή
1		IEC60417 No.5007	"ON" (ισχύς) Για να υποδηλώσει σύνδεση στο ρεύμα.
2		IEC60417 No.5008	"OFF" (ισχύς) Για να υποδηλώσει αποσύνδεση από το ρεύμα.
3		IEC60417 No.5009	Αναμονή Για αναγνώριση του διακόπτη ή της θέσης του διακόπτη με την έννοια ποιο μέρος του εξοπλισμού είναι ενεργοποιημένο ώστε να περάσει σε λειτουργία αναμονής.
4		ISO7000 No.0434B, IEC3864-B3.1	Προσοχή Για αναγνώριση της γενικής προειδοποίηση κατά τη χρήση του προϊόντος.
5		IEC60417 No.5041	Προσοχή, καυτή επιφάνεια Για να υποδηλώσει ότι το αντικείμενο που φέρει τη σήμανση ενδέχεται να καίει και ότι πρέπει να το αγγίζετε παίρνοντας τις κατάλληλες προφυλάξεις.
6		IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	Προσοχή, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας Για αναγνώριση εξοπλισμού ο οποίος είναι επικίνδυνος για πρόκληση ηλεκτροπληξίας.
7		IEC60417 No.5957	Μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο. Για αναγνώριση ηλεκτρικού εξοπλισμού ο οποίος έχει σχεδιαστεί κυρίως για χρήση σε εσωτερικό χώρο.

Αρι. θ.	Ένδειξη συμβόλου	Εγκριμένα πρότυπα	Περιγραφή
8		IEC60417 No.5926	Πολικότητα συνδέσμου ισχύος Σ.Ρ. Για αναγνώριση των θετικών και αρνητικών συνδέσεων (πολικότητα) ενός εξοπλισμού στον οποίο μπορεί να συνδεθεί παροχή ισχύος Σ.Ρ.
9		—	Όμοια όπως στον Αριθ. 8.
10		IEC60417 No.5001B	Μπαταρία, γενικά Σε εξοπλισμό που τροφοδοτείται με μπαταρία. Για αναγνώριση μιας συσκευής, για παράδειγμα, κάλυμμα για το θάλαμο της μπαταρίας, ή τα τερματικά του συνδέσμου.
11		IEC60417 No.5002	Τοποθέτηση στοιχείου συσσωρευτή Για αναγνώριση της ίδιας της υποδοχής της μπαταρίας και αναγνώριση της τοποθέτησης του στοιχείου συσσωρευτή εντός της υποδοχής της μπαταρίας.
12		—	Όμοια όπως στον Αριθ.11.
13		IEC60417 No.5019	Γείωση προστασίας Για αναγνώριση τερματικού το οποίο προορίζεται για σύνδεση σε εξωτερικό αγωγό, για προστασία από ηλεκτροπληξία σε περίπτωση βλάβης, ή το τερματικό ηλεκτροδίου γείωσης προστασίας.
14		IEC60417 No.5017	Γείωση Για αναγνώριση τερματικού γείωσης σε περιπτώσεις όπου ούτε το σύμβολο Αριθ. 13 απαιτείται ρητώς.

Αριθ.	Ένδειξη συμβόλου	Εγκεκριμένα πρότυπα	Περιγραφή
15		IEC60417 No.5032	Εναλλασσόμενο ρεύμα Επισήμανση στον πίνακα στοιχείων ότι ο εξοπλισμός είναι κατάλληλος μόνο για εναλλασσόμενο ρεύμα, προς αναγνώριση σχετικών τερματικών.
16		IEC60417 No.5031	Συνεχές ρεύμα Επισήμανση στον πίνακα στοιχείων ότι ο εξοπλισμός είναι κατάλληλος μόνο για συνεχές ρεύμα, προς αναγνώριση σχετικών τερματικών.
17		IEC60417 No.5172	Εξοπλισμός Κλάσης II Για αναγνώριση εξοπλισμού ο οποίος πληροί τις προϋποθέσεις ασφαλείας που καθορίζονται για εξοπλισμό Κλάσης II σύμφωνα με το IEC 61140.
18		ISO 3864	Γενική απαγόρευση Για αναγνώριση ενεργειών ή λειτουργιών οι οποίες απαγορεύονται.
19		ISO 3864	Απαγόρευση επαφής Επισήμανση τραυματισμού που μπορεί να προκύψει λόγω επαφής με συγκεκριμένο μέρος του εξοπλισμού.
20		—	Μην κοιτάτε ποτέ μέσα στον οπτικό φακό όταν είναι ενεργοποιημένος ο βιντεοπροβολέας.
21		—	Επισήμανση ότι το στοιχείο που έχει επιλεγεί δεν τοποθετεί κάτι πάνω στο βιντεοπροβολέα.
22		ISO3864 IEC60825-1	Προσοχή, ακτινοβολία λέιζερ Επισήμανση ότι ο εξοπλισμός διαθέτει εξάρτημα ακτινοβολίας λέιζερ.

Αριθ.	Ένδειξη συμβόλου	Εγκεκριμένα πρότυπα	Περιγραφή
23		ISO 3864	Απαγόρευση συναρμολόγησης Επισήμανση κινδύνου τραυματισμού, όπως ηλεκτροπληξία, σε περίπτωση αποσυναρμολόγησης του εξοπλισμού.

Η ενότητα αυτή εξηγεί εν συντομία τους δύσκολους όρους που δεν επεξηγούνται στο κείμενο του εγχειριδίου. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις υπόλοιπες εκδόσεις που διατίθενται στο εμπόριο.

AMX Device Discovery	Το AMX Device Discovery είναι μια τεχνολογία που αναπτύχθηκε από την AMX με σκοπό την εύκολη λειτουργία των συστημάτων ελέγχου AMX του εξοπλισμού στόχου. Η Epson έχει υλοποιήσει αυτήν την τεχνολογία πρωτοκόλλου και παρέχει μια ρύθμιση για ενεργοποίηση της λειτουργίας πρωτοκόλλου (ON). Ανατρέξτε στο δικτυακό τόπο της AMX για περισσότερες λεπτομέρειες. URL <a href="http://www.amx.com/">http://www.amx.com/</a>
Αναλογίες εικόνας	Ο λόγος μεταξύ μήκους και ύψους μιας εικόνας. Οθόνες με αναλογία οριζόντιο προς κάθετο 16:9, όπως οθόνες HDTV, είναι γνωστές ως ευρείες οθόνες. Οι οθόνες SDTV και οι συμβατικές οθόνες υπολογιστών διαθέτουν λόγο διαστάσεων 4:3.
Component Video	Μια μέθοδος που διαχωρίζει το σήμα βίντεο σε μια συνιστώσα φωτεινότητας (Y) και μια μπλε πλην φωτεινότητα (Cb ή Pb) και μια κόκκινη πλην φωτεινότητα (Cr ή Pr).
Composite Video	Μια μέθοδος που συνδυάζει το σήμα βίντεο σε μια συνιστώσα φωτεινότητας και μια συνιστώσα χρώματος για τη μεταφορά μέσω ενός μεμονωμένου καλωδίου.
Αντίθεση	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. Η ρύθμιση της συγκεκριμένης ιδιότητας μιας εικόνας ονομάζεται ρύθμιση αντίθεσης.
DHCP	Συντομογραφία του Dynamic Host Configuration Protocol, το πρωτόκολλο αυτό αυτόματα εκχωρεί μια διεύθυνση IP σε εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος με δίκτυο.
Διεύθυνση πύλης	Είναι διακομιστής (δρομολογητής) για την επικοινωνία στο Δίκτυο (υποδίκτυο), διαχωρισμένος σύμφωνα με τη μάσκα υποδικτύου.

HDCP	Το HDCP είναι συντομογραφία για High-bandwidth Digital Content Protection. Χρησιμοποιείται για την αποτροπή παράνομης αντιγραφής και την προστασία των πνευματικών δικαιωμάτων από την κρυπτογράφηση ψηφιακών σημάτων που αποστέλλονται μέσω των θυρών DVI και HDMI. Επειδή η θύρα HDMI του βιντεοπροβολέα υποστηρίζει HDCP, μπορεί να προβάλει ψηφιακές εικόνες που προστατεύονται με την τεχνολογία HDCP. Ωστόσο, ο βιντεοπροβολέας ενδέχεται να μην είναι σε θέση να αναπαράγει εικόνες που προστατεύονται με ενημερωμένες ή αναθεωρημένες εκδόσεις της κρυπτογράφησης HDCP.
HDTV	Σύντμηση του όρου High-Definition Television ο οποίος αναφέρεται σε συστήματα υψηλής ευκρίνειας που πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις: <ul style="list-style-type: none"> <li>Κατακόρυφη ανάλυση 720p ή 1080i ή μεγαλύτερη (p = Προοδευτ. σάρωση, i = Interlace)</li> <li>Αναλογίες εικόνας οθόνης 16:9</li> </ul>
Λειτουργία υποδομής	Τρόπος σύνδεσης ασύρματου LAN στην οποία οι συσκευές επικοινωνούν μέσω σημείων πρόσβασης.
Interlace	Μεταφέρει τις απαραίτητες πληροφορίες για τη δημιουργία μίας οθόνης αποστέλλοντας κάθε δεύτερη γραμμή, αρχής γενομένης από την κορυφή της εικόνας και συνεχίζοντας προς τα κάτω. Πολύ πιθανόν οι εικόνες να τρεμοπαίζουν επειδή ένα πλαίσιο προβάλλεται κάθε δεύτερη γραμμή.
Διεύθυνση IP	Ένας αριθμός αναγνώρισης ενός υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο.
MHL	Σύντμηση του όρου Mobile High-definition Link, πρότυπο για διεπαφές σύνδεσης με στόχο τις κινητές συσκευές, όπως τα smartphone και τα tablet. Οι εικόνες μπορούν να μεταφερθούν σε υψηλή ποιότητα και υψηλές ταχύτητες χωρίς συμπίεση του ψηφιακού σήματος και επίσης φορτίζει συνδεδεμένες συσκευές.

Προοδευτ. σάρωση	<p>Προβάλλει στοιχεία για τη δημιουργία μίας οθόνης τη φορά, εμφανίζοντας την εικόνα για ένα πλαίσιο.</p> <p>Παρότι ο αριθμός των γραμμών σάρωσης είναι ο ίδιος, η συχνότητα με την οποία τρεμοπαίζουν οι εικόνες μειώνεται επειδή ο όγκος των πληροφοριών διπλασιάζεται σε σύγκριση με το σύστημα interlace.</p>
Ρυθμός ανανέωσης	<p>Το φωτοεκπέμπον στοιχείο μιας οθόνης διατηρεί την ίδια φωτεινότητα και το ίδιο χρώμα για ένα εξαιρετικά σύντομο χρονικό διάστημα.</p> <p>Για το λόγο αυτό, η εικόνα πρέπει να σαρώνεται πολλές φορές ανά δευτερόλεπτο, προκειμένου να ανανεώνεται το φωτοεκπέμπον στοιχείο.</p> <p>Ο αριθμός των ενεργειών ανανέωσης ανά δευτερόλεπτο ονομάζεται συχνότητα ανανέωσης και εκφράζεται σε hertz (Hz).</p>
SDTV	Σύντμηση του όρου Standard Definition Television ο οποίος αναφέρεται σε συμβατικά συστήματα τηλεόρασης που δεν πληρούν τις προϋποθέσεις του προτύπου HDTV για τα Συστήματα Τηλεόρασης Υψηλής Ευκρίνειας.
SNMP	Σύντμηση του όρου Simple Network Management Protocol, ο οποίος αναφέρεται στο πρωτόκολλο για την παρακολούθηση και τον έλεγχο συσκευών, όπως δρομολογητές και υπολογιστές συνδεδεμένοι σε δίκτυο TCP/IP.
sRGB	Ένα διεθνές πρότυπο για τα διαστήματα χρωμάτων το οποίο διατυπώθηκε με σκοπό την εύκολη επεξεργασία χρωμάτων που αναπαράγονται μέσω εξοπλισμού εικόνας από λειτουργικά συστήματα (ΛΣ) υπολογιστή και το Διαδίκτυο. Αν η συνδεδεμένη πηγή διαθέτει κατάσταση λειτουργίας sRGB, ορίστε τη ρύθμιση sRGB και για το βιντεοπροβολέα και για τη συνδεδεμένη πηγή σήματος.
SSID	Το SSID είναι δεδομένα αναγνώρισης για σύνδεση με άλλη συσκευή σε ένα ασύρματο LAN. Η ασύρματη επικοινωνία είναι δυνατή μεταξύ συσκευών με το ίδιο SSID.
Μάσκα υποδικτύου	Πρόκειται για μια αριθμητική τιμή η οποία προσδιορίζει τον αριθμό των bit που χρησιμοποιούνται από τη διεύθυνση IP για τη διεύθυνση δικτύου σε ένα διηρημένο δίκτυο (υποδίκτυο).
SVGA	Ένα τυπικό μέγεθος οθόνης με ανάλυση 800 (οριζόντιες) × 600 (κάθετες) κουκκίδες.

SXGA	Ένα τυπικό μέγεθος οθόνης με ανάλυση 1.280 (οριζόντιες) × 1.024 (κάθετες) κουκκίδες.
Συγχρονισμός	<p>Τα σήματα που παράγονται από υπολογιστές έχουν μια ειδική συχνότητα.</p> <p>Αν η συχνότητα του βιντεοπροβολέα δεν αντιστοιχεί στη συγκεκριμένη συχνότητα, οι εικόνες που προκύπτουν είναι χαμηλής ποιότητας.</p> <p>Η διαδικασία αντιστοίχισης της φάσης των σημάτων (η σχετική θέση των σημείων κορύφωσης και των σημείων ύφεσης στο σήμα) ονομάζεται συγχρονισμός.</p> <p>Αν δεν εκτελεστεί συγχρονισμός των σημάτων, η εικόνα τρεμοπαίζει, είναι θαμπή και εμφανίζει οριζόντιες γραμμές παρεμβολής.</p>
Ιχνηλάτηση	<p>Τα σήματα που παράγονται από υπολογιστές έχουν μια ειδική συχνότητα.</p> <p>Αν η συχνότητα του βιντεοπροβολέα δεν αντιστοιχεί στη συγκεκριμένη συχνότητα, οι εικόνες που προκύπτουν είναι χαμηλής ποιότητας.</p> <p>Η διαδικασία αντιστοίχισης της συχνότητας αυτών των σημάτων (ο αριθμός των σημείων κορύφωσης στο σήμα) ονομάζεται ιχνηλάτηση.</p> <p>Αν η Ιχνηλάτηση δεν εκτελείται σωστά, εμφανίζονται πλατιές κατακόρυφες λωρίδες στο σήμα.</p>
Δ/ση IP Tr.	Πρόκειται για τη διεύθυνση IP για τον υπολογιστή - προορισμό, η οποία χρησιμοποιείται για ειδοποίηση σφάλματος στο SNMP.
VGA	Ένα τυπικό μέγεθος οθόνης με ανάλυση 640 (οριζόντιες) × 480 (κάθετες) κουκκίδες.
XGA	Ένα τυπικό μέγεθος οθόνης με ανάλυση 1.024 (οριζόντιες) × 768 (κάθετες) κουκκίδες.
WXGA	Ένα τυπικό μέγεθος οθόνης με ανάλυση 1.280 (οριζόντιες) × 768 (κάθετες) κουκκίδες.
WUXGA	Ένα τυπικό μέγεθος οθόνης με ανάλυση 1.920 (οριζόντιες) × 1.200 (κάθετες) κουκκίδες.

Ελέγξτε αυτές τις ενότητες για σημαντικές γνωστοποιήσεις σχετικά με το βιντεοπροβολέα σας.

» **Σχετικοί σύνδεσμοι**

- "Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive" [p.175](#)
- "Περιορισμοί χρήσης" [p.175](#)
- "Αναφορές λειτουργικών συστημάτων" [p.175](#)
- "Εμπορικά σήματα" [p.176](#)
- "Γνωστοποίηση πνευματικά δικαιώματα" [p.176](#)
- "Απόδοση πνευματικών δικαιωμάτων" [p.176](#)

## Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION  
Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan  
Telephone: 81-266-52-3131  
<http://www.epson.com/>

Importer: EPSON EUROPE B.V.  
Address: Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5, 1101 BA Amsterdam Zuidooost  
The Netherlands  
Telephone: 31-20-314-5000  
<http://www.epson.com/europe.html>

## Περιορισμοί χρήσης

Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε εφαρμογές που απαιτούν υψηλό επίπεδο αξιοπιστίας/ασφάλειας, όπως για παράδειγμα στις υπηρεσίες μεταφοράς (αεροπλοΐα, σιδηροδρομικό δίκτυο, ακτοπλοΐα, οδικό δίκτυο κ.λπ.), σε συσκευές πρόληψης καταστροφών, συσκευές που αφορούν την ασφάλεια ή λειτουργικές συσκευές/συσκευές ακριβείας, η χρήση του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται μόνο εφόσον έχετε συμπεριλάβει συσκευές εξασφάλισης έναντι

τυχόν αστοχίας και εφεδρικά συστήματα στο σχεδιασμό της εγκατάστασης ώστε να εξασφαλιστεί η διατήρηση της ασφάλειας και η αξιοπιστία ολόκληρου του συστήματος. Εφόσον αυτό το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε εφαρμογές οι οποίες απαιτούν εξαιρετικά υψηλό επίπεδο αξιοπιστίας/ασφάλειας, όπως για παράδειγμα ο εξοπλισμός αεροπλοΐας, κεντρικός εξοπλισμός επικοινωνιών, εξοπλισμός ελέγχου πυρηνικής ενέργειας ή ιατρικός εξοπλισμός που σχετίζεται άμεσα με την παροχή ιατρικής φροντίδας κ.λπ., χρησιμοποιήστε την κρίση σας όσον αφορά την καταλληλότητα του προϊόντος, αφού αξιολογήσετε πλήρως τις ισχύουσες συνθήκες.

## Αναφορές λειτουργικών συστημάτων

- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 2000
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® XP
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Vista®
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 7
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 8
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 8.1

Στο παρόν εγχειρίδιο, τα παραπάνω λειτουργικά συστήματα αναφέρονται ως "Windows 2000", "Windows XP", "Windows Vista", "Windows 7", "Windows 8" και "Windows 8.1". Επιπλέον, ο γενικός όρος Windows μπορεί να χρησιμοποιείται για αναφορά των Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 και Windows 8.1.

- Mac OS X 10.3.x
- Mac OS X 10.4.x
- Mac OS X 10.5.x
- Mac OS X 10.6.x
- OS X 10.7.x
- OS X 10.8.x
- OS X 10.9.x
- OS X 10.10.x

Στο παρόν εγχειρίδιο, τα παραπάνω λειτουργικά συστήματα αναφέρονται ως "Mac OS X 10.3.x", "Mac OS X 10.4.x", "Mac OS X 10.5.x", "Mac OS X 10.6.x",



"OS X 10.7.x", "OS X 10.8.x", "OS X 10.9.x" και "OS X 10.10.x". Επιπλέον, ο γενικός όρος "OS X" χρησιμοποιείται αναφερόμενος σε όλα αυτά.

## Εμπορικά σήματα

Το EPSON αποτελεί σήμα κατατεθέν, τα EXCEED YOUR VISION, ELPLP και τα λογότυπα τους αποτελούν σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation.

Οι επωνυμίες Mac, Mac OS και OS X, είναι εμπορικά σήματα της 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 επωνυμίες WPA™ και WPA2™ είναι σήματα κατατεθέντα της Wi - Fi Alliance.

Η επωνυμία App Store είναι εμπορικό σήμα υπηρεσίας της Apple Inc.

Η επωνυμία Google Play είναι σήμα κατατεθέν της Google Inc.

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

Η επωνυμία MHL, το λογότυπο MHL και η επωνυμία Mobile High-Definition Link είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της MHL και LLC στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Το "QR Code" είναι καταχωρημένο σήμα κατατεθέν της DENSO WAVE INCORPORATED.

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.

## Γνωστοποίηση πνευματικά δικαιώματα

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 οποιεσδήποτε 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.

## Απόδοση πνευματικών δικαιωμάτων

Αυτές οι πληροφορίες υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς ειδοποίηση.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2015. All rights reserved.

2015.4 412878300/412879000EL