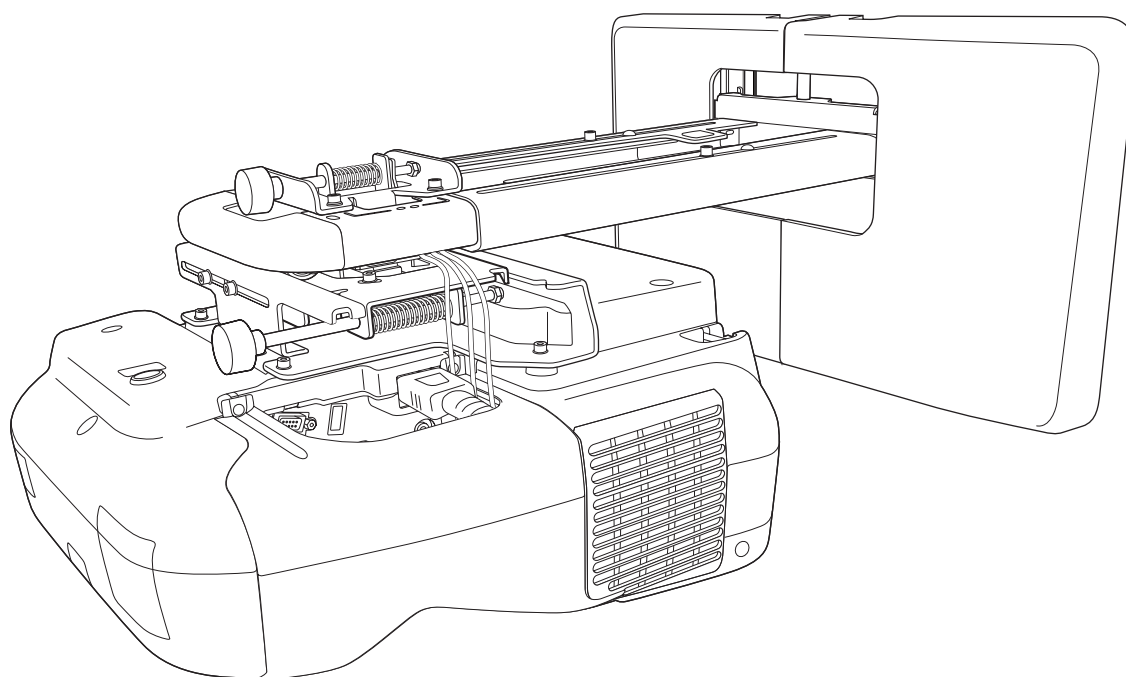


**EB-585Wi/EB-585W/EB-580**  
**EB-575Wi/EB-575W/EB-570**

Οδηγός εγκατάστασης





## Οδηγίες για την ασφάλεια



Για την ασφάλειά σας, διαβάστε όλες τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτόν τον οδηγό, πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν. Τυχόν εσφαλμένος χειρισμός, που σχετίζεται με τη μη τήρηση των οδηγιών που παρέχει αυτός ο οδηγός, μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε αυτό το προϊόν ή να οδηγήσει σε τραυματισμό ή υλικές ζημιές. Φυλάξτε αυτόν τον οδηγό εγκατάστασης σε μέρος όπου να μπορείτε να τον βρίσκετε εύκολα, για τυχόν μελλοντική παραπομπή.

Διαβάστε τα έγγραφα *Εγχειρίδιο χρήσης* και *Οδηγίες για την ασφάλεια* που συνοδεύουν το βιντεοπροβολέα σας και τηρήστε τις οδηγίες που περιέχονται σ' αυτά τα έγγραφα.




### Ενδείξεις για την ασφάλεια

Η τεκμηρίωση και αυτό το προϊόν χρησιμοποιούν γραφικά σύμβολα για να δείξουν τον τρόπο χρήσης αυτού του προϊόντος με ασφάλεια.




Οι ενδείξεις και η σημασία τους ακολουθούν στη συνέχεια. Βεβαιωθείτε ότι τις κατανοείτε σωστά πριν διαβάσετε αυτόν τον οδηγό.











Σύμβολο	Επεξήγηση
 Προειδοποίηση	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει πληροφορίες οι οποίες, εάν αγνοηθούν, υπάρχει πιθανότητα να προκληθεί τραυματισμός ή ακόμα και θάνατος εξαιτίας λανθασμένου χειρισμού.
 Προσοχή	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει πληροφορίες οι οποίες, εάν αγνοηθούν, υπάρχει πιθανότητα να προκληθεί τραυματισμός ή υλικές ζημιές εξαιτίας λανθασμένου χειρισμού.














### Επεξήγηση συμβόλων

Σύμβολα	Επεξήγηση
	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει μια ενέργεια η οποία δεν πρέπει να εκτελεστεί
	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει μια ενέργεια η οποία πρέπει να εκτελεστεί
	Σύμβολο το οποίο υποδεικνύει σχετικές ή χρήσιμες πληροφορίες.

### Προληπτικά μέτρα ασφαλείας για την εγκατάσταση

 Προειδοποίηση	
Η βάση στήριξης είναι αποκλειστικά για τη στερέωση του βιντεοπροβολέα στον τοίχο. Εάν χρησιμοποιηθεί για τη στερέωση οποιουδήποτε άλλου αντικειμένου εκτός του βιντεοπροβολέα, μπορεί να προκληθούν ζημιές εξαιτίας του βάρους του αντικειμένου. Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.	
Οι εργασίες εγκατάστασης (στερέωση στον τοίχο) θα πρέπει να εκτελούνται από εξειδικευμένα άτομα που διαθέτουν τις κατάλληλες τεχνικές γνώσεις και ικανότητες. Ελλιπής ή λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να οδηγήσει σε πτώση του προϊόντος, προκαλώντας πιθανό τραυματισμό ή υλικές ζημιές.	

 Προειδοποίηση	
<p>Κατά την εγκατάσταση του προϊόντος, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτόν τον οδηγό.</p> <p>Εάν δεν συμμορφωθείτε με τις οδηγίες, αυτό το προϊόν μπορεί να πέσει, προκαλώντας τραυματισμό ή υλικές ζημιές.</p>	
<p>Χειρίζεστε προσεκτικά το καλώδιο τροφοδοσίας.</p> <p>Λανθασμένος χειρισμός μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία. Κατά το χειρισμό του καλωδίου τροφοδοσίας, τηρείτε τα παρακάτω μέτρα προφύλαξης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μην χειρίζεστε το φισ του καλωδίου τροφοδοσίας με βρεγμένα χέρια.</li> <li>• Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένα ή τροποποιημένα καλώδια τροφοδοσίας.</li> <li>• Κατά την όδευση του καλωδίου μέσα από τη βάση στήριξης, μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας με υπερβολική δύναμη.</li> </ul>	
<p>Μην εγκαταστήσετε τη βάση στήριξης σε σημεία τα οποία μπορεί να υπόκεινται σε κραδασμούς ή χτυπήματα.</p> <p>Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιές στο βιντεοπροβολέα ή στην επιφάνεια στερέωσης. Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.</p>	
<p>Εγκαταστήστε τη βάση στήριξης με τέτοιον τρόπο, ώστε να μπορεί να στηρίξει επαρκώς το βάρος της και το βάρος του βιντεοπροβολέα, καθώς και να αντέξει σε τυχόν οριζόντιους κραδασμούς. Χρησιμοποιήστε παξιμάδια και μπουλόνια M10.</p> <p>Εάν χρησιμοποιηθούν παξιμάδια και μπουλόνια μικρότερα από M10, υπάρχει πιθανότητα να πέσει η βάση στήριξης. Η Epson δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιές ή τραυματισμούς που μπορεί να προκληθούν από την έλλειψη αντοχής του τοίχου ή τη λανθασμένη εγκατάσταση.</p>	
<p>Οι εργασίες εγκατάστασης θα πρέπει να εκτελούνται από δύο τουλάχιστον εξειδικευμένους τεχνικούς σέρβις. Εάν, κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, χρειαστεί να χαλαρώσετε τις βίδες, προσέξτε να μην πέσει αυτό το προϊόν.</p> <p>Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.</p>	
<p>Κατά την επιτοίχια τοποθέτηση αυτού του προϊόντος, ο τοίχος θα πρέπει να είναι αρκετά γερός, ώστε να μπορεί να αντέξει το βάρος του βιντεοπροβολέα και της βάσης στήριξης.</p> <p>Αυτό το προϊόν πρέπει να εγκατασταθεί σε τοίχο από σκυρόδεμα. Το μέγιστο επιτρεπόμενο συνολικό βάρος του βιντεοπροβολέα και της βάσης στήριξης είναι περίπου 14 κιλά (χωρίς τα καλώδια). Βεβαιωθείτε για τη αντοχή του τοίχου πριν από την επιτοίχια τοποθέτηση αυτού του προϊόντος. Εάν ο τοίχος δεν είναι αρκετά γερός, ενισχύστε τον πριν την εγκατάσταση.</p>	
<p>Ελέγχετε τακτικά τη βάση στήριξης, για να βεβαιώνετε ότι δεν υπάρχουν σπασμένα εξαρτήματα ή χαλαρωμένες βίδες.</p> <p>Εάν έχει σπάσει οποιοδήποτε εξάρτημα, σταματήστε αμέσως να χρησιμοποιείτε τη βάση στήριξης. Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.</p>	
<p>Μην αποσυναρμολογείτε ή ανασκευάζετε αυτό το προϊόν.</p> <p>Υπάρχουν πολλά τμήματα υψηλής τάσης μέσα στο προϊόν, τα οποία μπορούν να προκαλέσουν πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή ατύχημα.</p>	
<p>Μην κρεμιέστε οι ίδιοι από αυτό το προϊόν και μην κρεμάτε βαριά αντικείμενα από αυτό.</p> <p>Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.</p>	

 Προειδοποίηση	
Μη χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες, λιπαντικά ή λάδια για την εγκατάσταση ή τη ρύθμιση της βάσης στήριξης. Εάν χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες για να εμποδίσετε τη χαλάρωση των βιδών ή υλικά όπως λιπαντικά ή λάδια στο εξάρτημα στερέωσης της πλάκας ολίσθησης του βιντεοπροβολέα, το περίβλημα μπορεί να σπάσει και να οδηγήσει σε πτώση του βιντεοπροβολέα, προκαλώντας πιθανό τραυματισμό ή υλικές ζημιές.	
Σφίξτε καλά όλες τις βίδες μετά τη ρύθμιση. Διαφορετικά, το προϊόν μπορεί να πέσει προκαλώντας τραυματισμό ή υλικές ζημιές.	
Μην χαλαρώνετε ποτέ τα μπουλόνια και τα παξιμάδια μετά την εγκατάσταση. Ελέγχετε τακτικά ότι οι βίδες δεν έχουν χαλαρώσει. Εάν εντοπίσετε χαλαρωμένες βίδες, σφίξτε τις καλά. Διαφορετικά, το προϊόν μπορεί να πέσει προκαλώντας τραυματισμό ή υλικές ζημιές.	
Δρομολογήστε τα καλώδια έτσι ώστε να μην συμπίπτουν με παξιμάδια και μπουλόνια. Ο λανθασμένος χειρισμός των καλωδίων μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία.	
Κατά την ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα, μην κοιτάτε απευθείας στο παράθυρο προβολής. Αυτό μπορεί να προκαλέσει πρόβλημα στην όραση, λόγω του ισχυρού φωτός που εκπέμπεται. Επιδείξτε ιδιαίτερη προσοχή όταν υπάρχουν παρόντα παιδιά. Κατά την ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα από απόσταση με τηλεχειριστήριο, βεβαιωθείτε ότι δεν κοιτάει κανείς στο παράθυρο προβολής.	
Κατά τη χρήση του βιντεοπροβολέα, μην τοποθετείτε τυχόν αντικείμενα ή τα χέρια σας κοντά στο παράθυρο προβολής. Αυτή η περιοχή είναι επικίνδυνη, δεδομένου ότι φθάνει σε υψηλές θερμοκρασίες, λόγω του συγκεντρωμένου φωτός προβολής.	
Μην καλύπτετε τις οπές εισαγωγής ή εξαγωγής αέρα του βιντεοπροβολέα. Εάν οποιαδήποτε από τις οπές καλυφθεί, η εσωτερική θερμοκρασία μπορεί να αυξηθεί και να προκληθεί πυρκαγιά. Αποφύγετε σημεία τα οποία υπόκεινται σε υψηλές θερμοκρασίες, όπως κοντά σε θερμάστρες και αφήνετε ένα κενό τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στον τοίχο και την οπή εξαγωγής αέρα.	
Μην χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα σε τοποθεσία με εύφλεκτα ή εκρηκτικά αέρια. Ο βιντεοπροβολέας ενδέχεται να πιάσει φωτιά, λόγω της υψηλής θερμοκρασίας του λαμπτήρα στο εσωτερικό του.	
Εάν παρουσιαστεί οποιαδήποτε ανωμαλία με αυτό το προϊόν, αποσυνδέστε αμέσως τα καλώδια από το προϊόν και, στη συνέχεια, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο τηλεφωνικό κέντρο σέρβις της Epson. Η συνέχιση της χρήσης του προϊόντος σε ανώμαλη κατάσταση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή προβλήματα στην όραση.	
 Προσοχή	
Μην εγκαταστήσετε αυτό το προϊόν σε τοποθεσία όπου είναι πιθανό να σημειωθεί υπέρβαση της θερμοκρασίας λειτουργίας που προβλέπεται για το συγκεκριμένο μοντέλο βιντεοπροβολέα που διαθέτετε. Ένα τέτοιο περιβάλλον λειτουργίας μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο βιντεοπροβολέα.	
Εγκαταστήστε αυτό το προϊόν σε τοποθεσία προφυλαγμένη από υπερβολική σκόνη και υγρασία, προκειμένου να μην λερώνεται ο φακός ή τα οπτικά στοιχεία του βιντεοπροβολέα.	



Προσοχή

Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη κατά τη ρύθμιση αυτού του προϊόντος.

Αυτό το προϊόν μπορεί να σπάσει, προκαλώντας πιθανό τραυματισμό.



### Πληροφορίες για αυτόν τον Οδηγό εγκατάστασης

Αυτός ο οδηγός περιγράφει τον τρόπο στερέωσης του βιντεοπροβολέα μικρής εμβέλειας EB-585Wi/EB-585W/EB-580/EB-575Wi/EB-575W/EB-570 σε τοίχο.



## Επιλογή θέσης εγκατάστασης

### Θέση εγκατάστασης βιντεοπροβολέα

- Εκτελέστε τις εργασίες καλωδίωσης για την ηλεκτρική τροφοδοσία στη θέση εγκατάστασης, πριν εγκαταστήσετε τη βάση στήριξης.
- Εγκαταστήστε το βιντεοπροβολέα μακριά από άλλες ηλεκτρικές συσκευές, όπως λαμπτήρες φθορισμού ή συσκευές κλιματισμού. Ορισμένα είδη λαμπτήρων φθορισμού μπορεί να δημιουργήσουν παρεμβολές στη λειτουργία του τηλεχειριστηρίου του βιντεοπροβολέα.
- Σας συνιστούμε να περιορίζετε το μήκος του καλωδίου σύνδεσης σε λιγότερο από 20 m, για τη μείωση του εξωτερικού θορύβου.
- Συνιστάται η χρήση αυτοκόλλητων ή επίπεδων οθονών.
- Βεβαιωθείτε ότι ο βιντεοπροβολέας έχει εγκατασταθεί υπό τις εξής συνθήκες.
  - Η προβαλλόμενη εικόνα είναι ορθογώνιου σχήματος και χωρίς παραμόρφωση.
  - Ο προβολέας έχει κλίση σε γωνία όχι μεγαλύτερη από  $\pm 3^\circ$  κάθετα και οριζόντια σε σχέση με την οθόνη.
  - Όταν χρησιμοποιείτε διόρθωση τραpezίου, η διαβάθμιση για κάθετη και οριζόντια διόρθωση τραpezίου δεν είναι μεγαλύτερη από  $\pm 6$ .
- Όταν χρησιμοποιείτε τη διαδραστική λειτουργία (Easy Interactive Function), κάντε την εγκατάσταση, έτσι ώστε η προβαλλόμενη εικόνα να είναι εντός εμβέλειας (μόνο EB-585Wi/575Wi).
- Μην εγκαθιστάτε το βιντεοπροβολέα ή την οθόνη σε τοποθεσία που υπόκειται σε άμεσο ηλιακό φως. Αν ο βιντεοπροβολέας ή η οθόνη υπόκεινται σε άμεσο ηλιακό φως, η διαδραστική λειτουργία ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά (μόνο EB-585Wi/575Wi).

## Χρήση του προϊόντος με ασφάλεια

### Οδηγίες για την ασφάλεια ..... 1

Ενδείξεις για την ασφάλεια .....	1
Επεξήγηση συμβόλων .....	1
Προληπτικά μέτρα ασφαλείας για την εγκατάσταση .....	1
Πληροφορίες για αυτόν τον Οδηγό εγκατάστασης .....	4

### Επιλογή θέσης εγκατάστασης ..... 5

Θέση εγκατάστασης βιντεοπροβολέα .....	5
--	---

## Οδηγός εγκατάστασης

### Ροή εργασίας εγκατάστασης ..... 8

### Περιεχόμενα συσκευασίας ..... 9

Βάση στήριξης .....	9
---------------------	---

### Τεχνικά χαρακτηριστικά ..... 11

Βάση στήριξης .....	11
Πλάκα τοίχου .....	11
Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης ολίσθησης .....	12
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης .....	12
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης (εμπρός/πίσω) .....	13

### Πίνακας αποστάσεων προβολής ..... 14

Αριθμοί των διαστάσεων εγκατάστασης .....	14
Διαδραστική λίστα πίνακα (μόνο EB-585W/580/575W/570) .....	15
Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι μικρότερο από 75 ίντσες .....	16
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	17
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	17
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	18
EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	20
EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	20
EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	21
Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι μεγαλύτερο από 75 ίντσες .....	22
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	23

EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	24
EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	25
EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	26
EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	26
EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	27

### Εγκατάσταση της βάσης στήριξης ..... 29

Σύνδεση συσκευών .....	29
Απαραίτητα καλώδια .....	29
Διαδικασία εγκατάστασης .....	30
Αποσυναρμολόγηση των εξαρτημάτων .....	30
Συναρμολόγηση των εξαρτημάτων .....	31
Εγκατάσταση της πλάκας τοίχου στον τοίχο .....	33
Καθορισμός της απόστασης προβολής και, στη συνέχεια, πέρασμα των καλωδίων μέσα από τη βάση στήριξης .....	35
Τοποθέτηση της βάσης στήριξης στην πλάκα τοίχου .....	37
Στερέωση του βιντεοπροβολέα στη βάση στήριξης .....	39
Ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας .....	41
Ρύθμιση της θέσης προβολής .....	41
Λεπτομερής ρύθμιση της εστίασης .....	46
Βαθμονόμηση της γραφίδας (μόνο EB-585Wi/575Wi) .....	48
Τοποθέτηση των καλυμμάτων .....	52

## Παράρτημα

### Λειτουργία ρύθμισης στοίβας ..... 54

Ρύθμιση με χρήση μονάδας flash USB .....	54
Αποθήκευση ρυθμίσεων στη μονάδα flash USB .....	54
Αντικατοπτρισμός των αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς .....	55
Ρύθμιση με σύνδεση του υπολογιστή και του βιντεοπροβολέα με καλώδιο USB .....	56
Αποθήκευση ρυθμίσεων σε έναν υπολογιστή .....	57
Αντικατοπτρισμός των αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς .....	57
Σε περίπτωση αποτυχίας της ρύθμισης .....	59

<b>Χρήση της διαδραστικής λειτουργίας, όταν είναι εγκατεστημένοι πολλοί βιντεοπροβολείς .....</b>	<b>60</b>
<b>Τοποθέτηση καλωδίου ασφαλείας . . . .</b>	<b>61</b>
<b>Γενική σημείωση .....</b>	<b>62</b>





## Ροή εργασίας εγκατάστασης

Ακολουθήστε τις παρακάτω διαδικασίες για να τοποθετήσετε το βιντεοπροβολέα σε τοίχο.

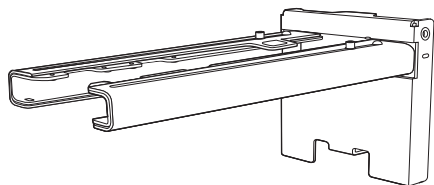
- 1** Εγκατάσταση της βάσης στήριξης και του βιντεοπροβολέα (👉 [σελ.29](#))
- 2** Ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας (👉 [σελ.41](#))
- 3** Βαθμονόμηση της διαδραστικής γραφίδας (μόνο EB-585Wi/575Wi) (👉 [σελ.48](#))



# Περιεχόμενα συσκευασίας

## Βάση στήριξης

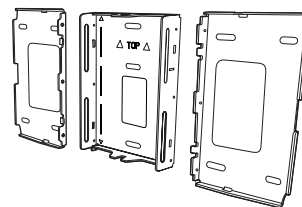
Τα ακόλουθα παρεχόμενα στοιχεία είναι απαραίτητα για την τοποθέτηση του προβολέα σε έναν τοίχο. Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε όλα τα στοιχεία πριν ξεκινήσετε.



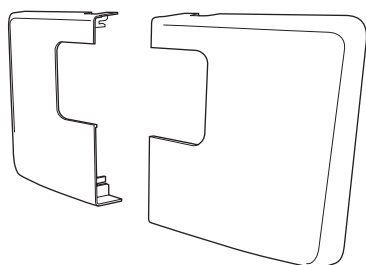
Βάση στήριξης



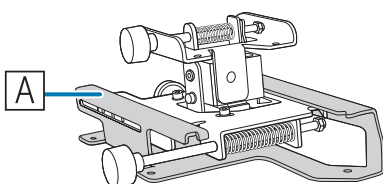
Εξαγωγικός άξονας



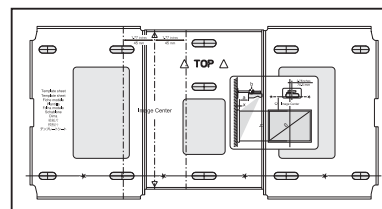
Πλάκα τοίχου



Κάλυμμα πλάκας τοίχου



Μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων  
\*Η πλάκα ολίσθησης ( **A** ) είναι ασφαλισμένη κατά την παράδοση.



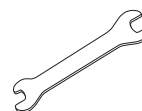
Καθοδηγητικό πρότυπο  
(για την εγκατάσταση της πλάκας τοίχου)



Ακράιο καπάκι



Κλειδί για κοχλίας εξαγωγικού κοιλώματος (για M4)



Ανοιχτό κλειδί  
13 mm (για M8 και M6),  
6 mm (για εξαγωγικό άξονα)




Σχήμα	Ονομασία	Ποσότητα	Εφαρμογή
	Μπουλόνι κοίλης εξαγωγικής κεφαλής M4 x 12 mm με ροδέλα/δακτύλιο ασφάλισης	6	Για τη συναρμολόγηση της πλάκας τοίχου
		4	Για την εγκατάσταση μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων/βραχίονα
		4	Για την τοποθέτηση της βάσης ανάρτησης/βιντεοπροβολέα
		2	Για την εγκατάσταση της πλάκας ολίσθησης/μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων (προσαρτημένων κατά την παράδοση)
	Κοχλίας εξαγωγικής κεφαλής M6 x 20 mm με ροδέλα/δακτύλιο ασφάλισης	1	Για την εγκατάσταση της βάσης στήριξης/πλάκας τοίχου
	Κοχλίες σύσφιξης M6 x 20 mm με πλαστικές ροδέλες	3	

- Χρησιμοποιήστε τα μπουλόνια ή τις βίδες που παρέχονται με αυτό το προϊόν για να το εγκαταστήσετε σύμφωνα με τις οδηγίες στον παρόντα οδηγό. Μην χρησιμοποιήσετε άλλου τύπου μπουλόνια εκτός από τα παρεχόμενα.
- Χρησιμοποιήστε ούπα M10 x 60 mm (τουλάχιστον 3) που διατίθενται στο εμπόριο για τη στερέωση της πλάκας τοίχου στον τοίχο.
- Φροντίστε να έχετε συγκεντρώσει όλα τα απαραίτητα εργαλεία και εξαρτήματα, πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση.



## Τεχνικά χαρακτηριστικά

### Βάση στήριξης

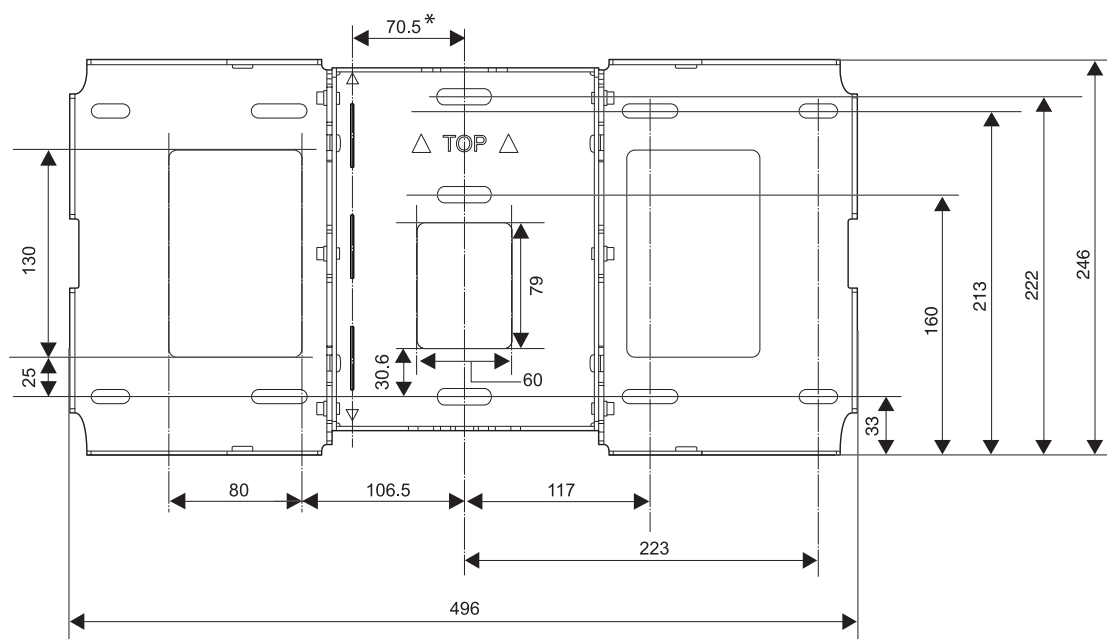
Στοιχείο	Τεχνικό χαρακτηριστικό	Παρατήρηση	Σελίδα παραπομπής
Βάρος βάσης στήριξης	Περίπου 8,1 κιλά	Βάση στήριξης (3,0 κιλά), μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων (1,2 κιλά), πλάκα ολίσθησης (0,8 κιλά), πλάκα τοίχου (2,7 κιλά), κάλυμμα της πλάκας τοίχου και το ακραίο καπάκι (0,4 κιλά)	
Μέγιστο φορτίο	7 κιλά		
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης (εμπρός/πίσω)	0 έως 360 mm	Εύρος ρύθμισης βραχίονα ολίσθησης: 0 έως 273 mm Ρύθμιση για τη θέση εγκατάστασης της μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων: 87 mm	Ανατρέξτε στην εικόνα που ακολουθεί
Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης ολίσθησης	±38 mm		Ανατρέξτε στην εικόνα που ακολουθεί
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας κύλισης	±3°	Δυνατότητα μικρορυθμίσεων με περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης	 <a href="#">σελ.41</a>
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας περιστροφής	±8°	Δυνατότητα μικρορυθμίσεων με περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης	 <a href="#">σελ.41</a>
Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης κλίσης	±3°	Δυνατότητα μικρορυθμίσεων με περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης	 <a href="#">σελ.41</a>
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης	±45 mm		Ανατρέξτε στην εικόνα που ακολουθεί



### Πλάκα τοίχου

Η εικόνα που ακολουθεί εμφανίζει τρεις πλάκες τοίχου συνδεδεμένες ώστε να σχηματίζουν μία πλάκα (κατά την παράδοση παρέχονται χωριστά).

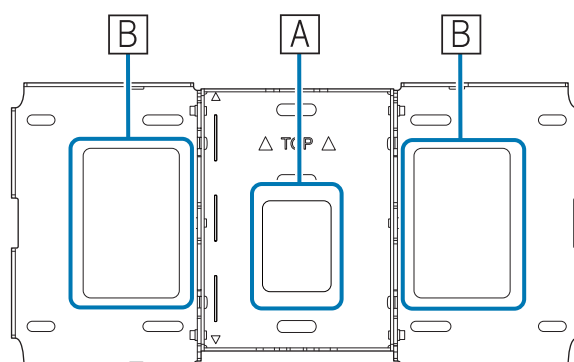
[Μονάδα: mm]



\* Τιμή απόκλισης μεταξύ της θέσης του κέντρου της προβαλλόμενης εικόνας και του κέντρου της πλάκας τοίχου

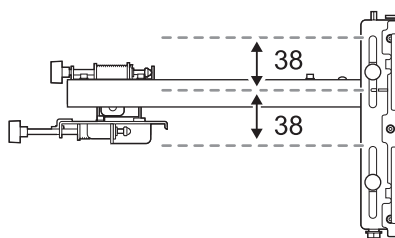
## Οπές δρομολόγησης καλωδίων

Κατά τη δρομολόγηση των καλωδίων για σύνδεση στο βιντεοπροβολέα μέσω τοίχου, χρησιμοποιήστε τις θέσεις ( **A** ) και ( **B** ) στην εικόνα που ακολουθεί, ως οπές δρομολόγησης καλωδίων.



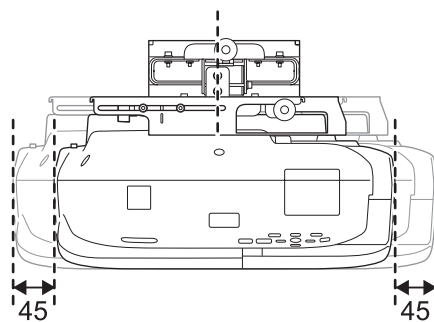
■ Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης ολίσθησης

[Μονάδα: mm]



■ Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης

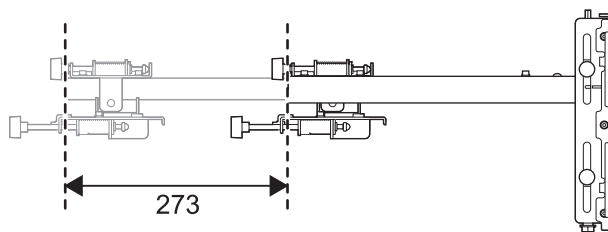
[Μονάδα: mm]



## ■ Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης (εμπρός/πίσω)

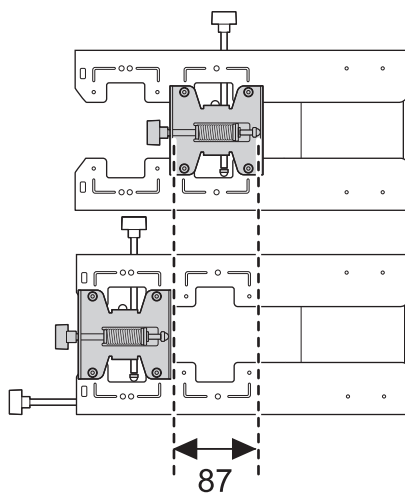
Εύρος ρύθμισης βραχίονα ολίσθησης

[Μονάδα: mm]



Εμβέλεια ρύθμισης για τη θέση εγκατάστασης της μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων

[Μονάδα: mm]





# Πίνακας αποστάσεων προβολής

## Αριθμοί των διαστάσεων εγκατάστασης

Για να βρείτε το κατάλληλο μέγεθος οθόνης, ανατρέξτε στους ακόλουθους αριθμούς κατά την εγκατάσταση. Οι τιμές είναι απλώς προσεγγιστικές.

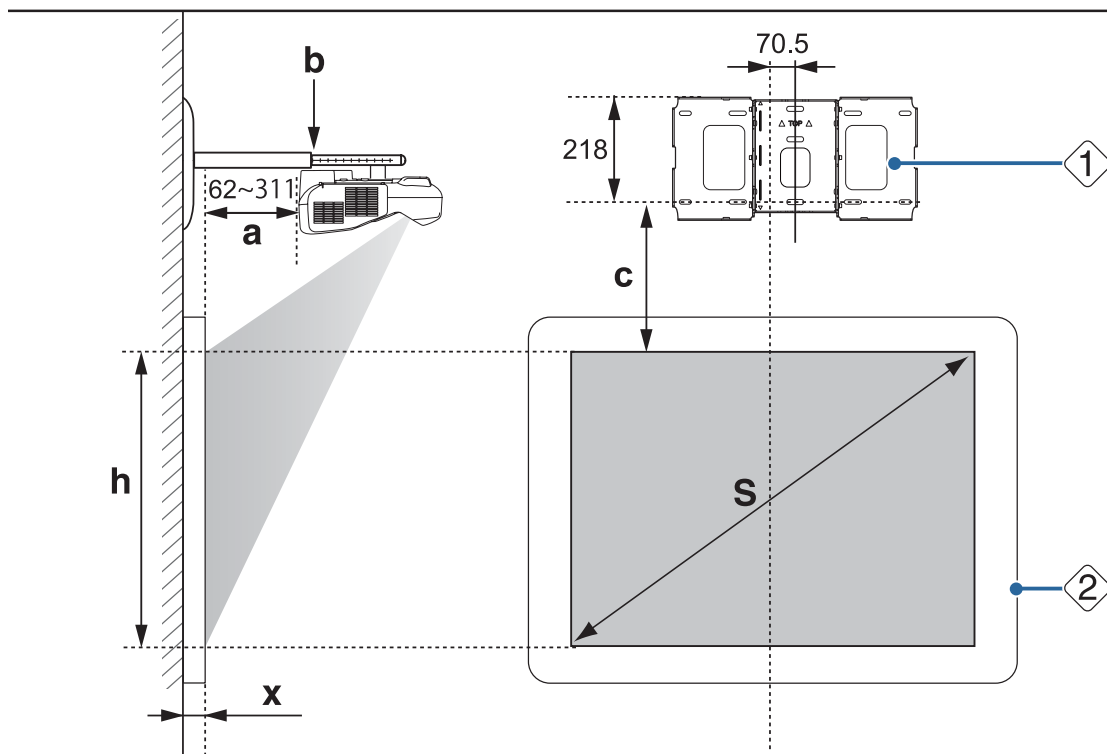
Το συνιστώμενο εύρος για την απόσταση προβολής (a) είναι 62 έως 311 mm.

Η τιμή απόκλισης μεταξύ της θέσης του κέντρου της προβαλλόμενης εικόνας και του κέντρου της πλάκας τοίχου είναι 70,5 mm.

Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας (S) είναι 75 ίντσες ή περισσότερο, η κλίμακα στο βραχίονα ολίσθησης (b) είναι ίση με την απόσταση προβολής (a).

Οι αριθμοί για το (a) και το (b) διαφέρουν εάν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας (S) είναι μικρότερο από 75 ίντσες.

[Μονάδα: mm]



**S** : Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας

① : Πλάκα τοίχου

**a** : Ελάχιστη απόσταση προβολής (Wide: μέγιστο ζουμ)  
έως μέγιστη (Tele: ελάχιστο ζουμ)

② : Οθόνη

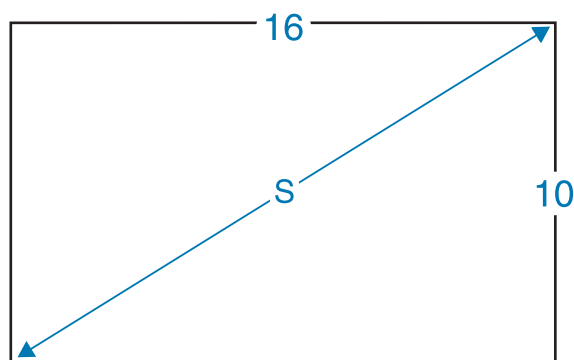
**b** : Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης

**c** : Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου

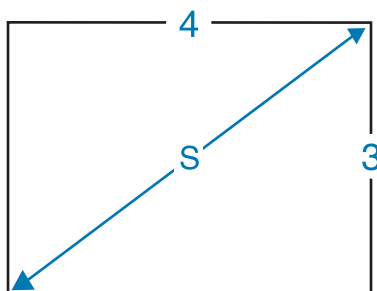
**h** : Ύψος προβαλλόμενης εικόνας

**x** : Απόσταση από την επιφάνεια της οθόνης έως τον τοίχο (100 mm ή λιγότερο)

Λόγος διαστάσεων για την τυπική προβαλλόμενη εικόνα (EB-585Wi/585W/575Wi/575W)



Λόγος διαστάσεων για την τυπική προβαλλόμενη εικόνα (EB-580/570)



#### ■ Διαδραστική λίστα πίνακα (μόνο EB-585W/580/575W/570)

Όταν έχετε ήδη εγκαταστήσει ένα διαδραστικό πίνακα, ελέγξτε το μέγεθος των παρακάτω πινάκων και, στη συνέχεια, ανατρέξτε στον πίνακα αποστάσεων προβολής.

Μέγεθος προ- βαλλόμενης εικόνας	16:10	4:3	16:9
57"	-	PolyVision TS410	-
60"	-	Hitachi®Cambridge board60 RM Classboard2 60 INTERWRITE BOARD 1060 INTERWRITE Dual board 1260	-
63"	-	Hitachi® Starboard FX- 63	-
64"	-	SMART Board 660 Promethean ActivBoard 164	-
66"	-	TeamBoard RT TMWM5422CL/EM	-
71"	-	-	INTERWRITE BOARD 1071
75"	PolyVision® eno2650	-	-
77"	-	HitachiCambridge board77 Hitachi Starboard FX DUO 77 SMART Board680 SMART BoardX880 INTERWRITE® BOARD 1077 TeamBoard RT TMWM6250CL/ EM	INTERWRITE Dual board 1277
77,5"	-	RM Classboard2 77.5	-
78"	PolyVision TS 600/ TS620 / TSL620	PolyVisionTS610 Promethean ActivBoard 178 / 378	-

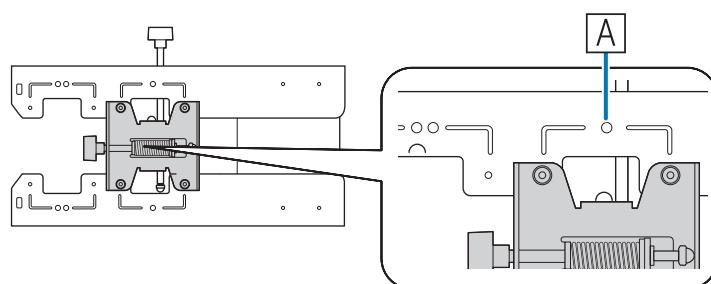


Μέγεθος προ- βαλλόμενης εικόνας	16:10	4:3	16:9
79"	-	INTERWRITE Dual board 1279	-
80"	-	-	RM Classboard 85
82"	-	-	Hitachi Starboard FX-82Wide
85"	TeamBoard RT TMWM7450EM	-	INTERWRITE BOARD 1085 INTERWRITE Dual board 1285
87"	SMART Board™ 685 SMART BoardX 885 Promethean ActivBoard 387 Promethean ActivBoard 587 pro	-	-
88"	Hitachi Starboard FX DUO-88W	-	-
89"	-	INTERWRITE Dual board 1289	-
93"	-	-	PolyVision ENO 2810
94"	-	-	SMART Board 690
95"	-	-	INTERWRITE BOARD 1095 INTERWRITE Dual Board 1295 Promethean ActivBoard 395 Promethean ActivBoard 595 pro

Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι μικρότερο από 75 ίντσες

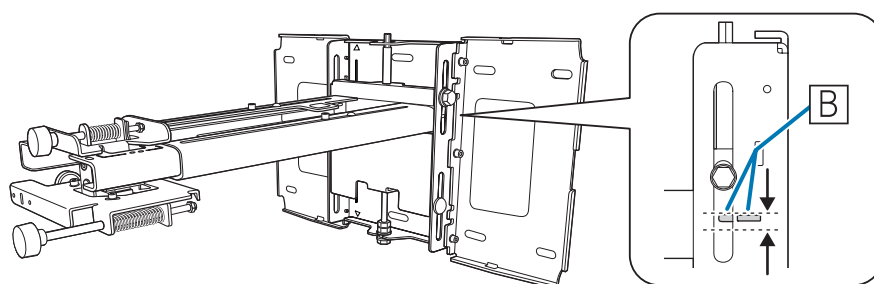
Στερεώστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων στη θέση που επισημαίνεται με την ένδειξη ○ (A).

Ο πίνακας αποστάσεων προβολής παρέχει τους αριθμούς που απαιτούνται κατά τη στερέωση της μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων στη θέση που υποδεικνύεται με την ένδειξη ○ (A). Οι αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης (b) διαφέρουν από αυτούς της απόστασης προβολής (a).



Η απόσταση (c) από την προβαλλόμενη εικόνα στην πλάκα τοίχου είναι ο αριθμός που παρέχεται όταν η κατακόρυφη ολίσθηση έχει τοποθετηθεί σε κανονική θέση (B).

Αντιστοιχίστε την εγκοπή στη βάση στήριξης με τη θέση της ένδειξης στην πλάκα τοίχου.



## ■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
60"	129,2x80,8	6,2 - 19,3	14,9 - 28,0	17,4	80,8
61"	131,4x82,1	6,9 - 20,1	15,6 - 28,8	17,7	82,1
62"	133,5x83,5	7,5 - 20,9	16,2 - 29,6	17,9	83,5
63"	135,7x84,8	8,1 - 21,8	16,8 - 30,5	18,2	84,8
64"	137,9x86,2	8,7 - 22,6	17,4 - 31,3	18,5	86,2
65"	140,0x87,5	9,3 - 23,5	18,0 - 32,2	18,7	87,5
66"	142,2x88,8	10,0 - 24,3	18,7 - 33,0	19,0	88,8
67"	144,3x90,2	10,6 - 25,1	19,3 - 33,8	19,3	90,2
68"	146,5x91,5	11,2 - 26,0	19,9 - 34,7	19,5	91,5
69"	148,6x92,9	11,8 - 26,8	20,5 - 35,5	19,8	92,9
70"	150,8x94,2	12,4 - 27,6	21,1 - 36,3	20,1	94,2
71"	152,9x95,6	13,1 - 28,5	21,8 - 37,2	20,3	95,6
72"	155,1x96,9	13,7 - 29,3	22,4 - 38,0	20,6	96,9
73"	157,2x98,3	14,3 - 30,2	23,0 - 38,9	20,9	98,3
74"	159,4x99,6	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	21,1	99,6

Εικόνες μικρότερες από 60 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
59"	130,6x73,5	6,6 - 19,8	15,3 - 28,5	21,7	73,5
60"	132,8x74,7	7,3 - 20,7	16,0 - 29,4	22,0	74,7
61"	135,0x76,0	7,9 - 21,5	16,6 - 30,2	22,3	76,0
62"	137,3x77,2	8,6 - 22,4	17,3 - 31,1	22,7	77,2
63"	139,5x78,5	9,2 - 23,3	17,9 - 32,0	23,0	78,5
64"	141,7x79,7	9,8 - 24,1	18,5 - 32,8	23,4	79,7
65"	143,9x80,9	10,5 - 25,0	19,2 - 33,7	23,7	80,9
66"	146,1x82,2	11,1 - 25,8	19,8 - 34,5	24,1	82,2

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
67"	148,3x83,4	11,7 - 26,7	20,4 - 35,4	24,4	83,4
68"	150,5x84,7	12,4 - 27,6	21,1 - 36,3	24,8	84,7
69"	152,8x85,9	13,0 - 28,4	21,7 - 37,1	25,1	85,9
70"	155,0x87,2	13,7 - 29,3	22,4 - 38,0	25,4	87,2
71"	157,2x88,4	14,3 - 30,1	23,0 - 38,8	25,8	88,4
72"	159,4x89,7	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	26,1	89,7
73"	161,6x90,9	15,6 - 31,1	24,3 - 39,8	26,5	90,9
74"	163,8x92,1	16,2 - 31,1	24,9 - 39,8	26,8	92,1

Εικόνες μικρότερες από 59 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

#### ■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
53"	107,7x80,8	6,2 - 19,3	14,9 - 28,0	17,4	80,8
54"	109,7x82,3	6,9 - 20,2	15,6 - 28,9	17,7	82,3
55"	111,8x83,8	7,6 - 21,2	16,3 - 29,9	18,0	83,8
56"	113,8x85,3	8,3 - 22,1	17,0 - 30,8	18,3	85,3
57"	115,8x86,9	9,1 - 23,1	17,8 - 31,8	18,6	86,9
58"	117,9x88,4	9,8 - 24,0	18,5 - 32,7	18,9	88,4
59"	119,9x89,9	10,5 - 25,0	19,2 - 33,7	19,2	89,9
60"	121,9x91,4	11,2 - 25,9	19,9 - 34,6	19,5	91,4
61"	124,0x93,0	11,9 - 26,9	20,6 - 35,6	19,8	93,0
62"	126,0x94,5	12,6 - 27,8	21,3 - 36,5	20,1	94,5
63"	128,0x96,0	13,3 - 28,8	22,0 - 37,5	20,4	96,0
64"	130,0x97,5	14,0 - 29,7	22,7 - 38,4	20,7	97,5
65"	132,1x99,1	14,7 - 30,7	23,4 - 39,4	21,0	99,1
66"	134,1x100,6	15,4 - 31,1	24,1 - 39,8	21,3	100,6
67"	136,1x102,1	16,1 - 31,1	24,8 - 39,8	21,6	102,1
68"	138,2x103,6	16,8 - 31,1	25,5 - 39,8	21,9	103,6
69"	140,2x105,2	17,5 - 31,1	26,2 - 39,8	22,2	105,2
70"	142,2x106,7	18,2 - 31,1	26,9 - 39,8	22,5	106,7

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
71"	144,3x108,2	18,9 - 31,1	27,6 - 39,8	22,8	108,2
72"	146,3x109,7	19,6 - 31,1	28,3 - 39,8	23,2	109,7
73"	148,3x111,3	20,3 - 31,1	29,0 - 39,8	23,5	111,3
74"	150,4x112,8	21,0 - 31,1	29,7 - 39,8	23,8	112,8

Εικόνες μικρότερες από 53 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
56"	113,8x85,3	6,3 - 19,3	15,0 - 28,0	15,2	85,3
57"	115,8x86,9	6,9 - 20,2	15,6 - 28,9	15,4	86,9
58"	117,9x88,4	7,6 - 21,1	16,3 - 29,8	15,6	88,4
59"	119,9x89,9	8,3 - 22,0	17,0 - 30,7	15,9	89,9
60"	121,9x91,4	8,9 - 22,9	17,6 - 31,6	16,1	91,4
61"	124,0x93,0	9,6 - 23,8	18,3 - 32,5	16,4	93,0
62"	126,0x94,5	10,3 - 24,7	19,0 - 33,4	16,6	94,5
63"	128,0x96,0	10,9 - 25,6	19,6 - 34,3	16,9	96,0
64"	130,0x97,5	11,6 - 26,5	20,3 - 35,2	17,1	97,5
65"	132,1x99,1	12,2 - 27,4	20,9 - 36,1	17,4	99,1
66"	134,1x100,6	12,9 - 28,3	21,6 - 37,0	17,6	100,6
67"	136,1x102,1	13,6 - 29,2	22,3 - 37,9	17,9	102,1
68"	138,2x103,6	14,2 - 30,1	22,9 - 38,8	18,1	103,6
69"	140,2x105,2	14,9 - 31,0	23,6 - 39,7	18,3	105,2
70"	142,2x106,7	15,6 - 31,1	24,3 - 39,8	18,6	106,7
71"	144,3x108,2	16,2 - 31,1	24,9 - 39,8	18,8	108,2
72"	146,3x109,7	16,9 - 31,1	25,6 - 39,8	19,1	109,7
73"	148,3x111,3	17,6 - 31,1	26,3 - 39,8	19,3	111,3
74"	150,4x112,8	18,2 - 31,1	26,9 - 39,8	19,6	112,8

Εικόνες μικρότερες από 56 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
52"	115,1x64,8	6,7 - 19,9	15,4 - 28,6	26,1	64,8
53"	117,3x66,0	7,4 - 20,9	16,1 - 29,6	26,6	66,0
54"	119,5x67,2	8,1 - 21,8	16,8 - 30,5	27,1	67,2
55"	121,8x68,5	8,9 - 22,8	17,6 - 31,5	27,5	68,5

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
56"	124,0x69,7	9,6 - 23,8	18,3 - 32,5	28,0	69,7
57"	126,2x71,0	10,3 - 24,8	19,0 - 33,5	28,5	71,0
58"	128,4x72,2	11,0 - 25,8	19,7 - 34,5	29,0	72,2
59"	130,6x73,5	11,8 - 26,7	20,5 - 35,4	29,4	73,5
60"	132,8x74,7	12,5 - 27,7	21,2 - 36,4	29,9	74,7
61"	135,0x76,0	13,2 - 28,7	21,9 - 37,4	30,4	76,0
62"	137,3x77,2	13,9 - 29,7	22,6 - 38,4	30,9	77,2
63"	139,5x78,5	14,7 - 30,6	23,4 - 39,3	31,3	78,5
64"	141,7x79,7	15,4 - 31,1	24,1 - 39,8	31,8	79,7
65"	143,9x80,9	16,1 - 31,1	24,8 - 39,8	32,3	80,9
66"	146,1x82,2	16,8 - 31,1	25,5 - 39,8	32,8	82,2
67"	148,3x83,4	17,6 - 31,1	26,3 - 39,8	33,2	83,4
68"	150,5x84,7	18,3 - 31,1	27,0 - 39,8	33,7	84,7
69"	152,8x85,9	19,0 - 31,1	27,7 - 39,8	34,2	85,9
70"	155,0x87,2	19,7 - 31,1	28,4 - 39,8	34,7	87,2
71"	157,2x88,4	20,5 - 31,1	29,2 - 39,8	35,1	88,4
72"	159,4x89,7	21,2 - 31,1	29,9 - 39,8	35,6	89,7
73"	161,6x90,9	21,9 - 31,1	30,6 - 39,8	36,1	90,9
74"	163,8x92,1	22,6 - 31,1	31,3 - 39,8	36,6	92,1

Εικόνες μικρότερες από 52 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

#### ■ EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
53"	114,2x71,3	6,4 - 19,5	15,1 - 28,2	22,3	71,3
54"	116,3x72,7	7,1 - 20,4	15,8 - 29,1	22,7	72,7
55"	118,5x74,0	7,8 - 21,4	16,5 - 30,1	23,1	74,0
56"	120,6x75,4	8,5 - 22,3	17,2 - 31,0	23,5	75,4
57"	122,8x76,7	9,2 - 23,3	17,9 - 32,0	23,9	76,7
58"	124,9x78,1	9,9 - 24,2	18,6 - 32,9	24,3	78,1
59"	127,1x79,4	10,6 - 25,2	19,3 - 33,9	24,7	79,4

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
60"	129,2x80,8	11,3 - 26,1	20,0 - 34,8	25,1	80,8
61"	131,4x82,1	12,0 - 27,1	20,7 - 35,8	25,5	82,1
62"	133,5x83,5	12,7 - 28,0	21,4 - 36,7	25,9	83,5
63"	135,7x84,8	13,4 - 29,0	22,1 - 37,7	26,3	84,8
64"	137,9x86,2	14,1 - 29,9	22,8 - 38,6	26,7	86,2
65"	140,0x87,5	14,8 - 30,9	23,5 - 39,6	27,1	87,5
66"	142,2x88,8	15,5 - 31,1	24,2 - 39,8	27,5	88,8
67"	144,3x90,2	16,3 - 31,1	25,0 - 39,8	27,9	90,2
68"	146,5x91,5	17,0 - 31,1	25,7 - 39,8	28,3	91,5
69"	148,6x92,9	17,7 - 31,1	26,4 - 39,8	28,7	92,9
70"	150,8x94,2	18,4 - 31,1	27,1 - 39,8	29,1	94,2
71"	152,9x95,6	19,1 - 31,1	27,8 - 39,8	29,4	95,6
72"	155,1x96,9	19,8 - 31,1	28,5 - 39,8	29,8	96,9
73"	157,2x98,3	20,5 - 31,1	29,2 - 39,8	30,2	98,3
74"	159,4x99,6	21,2 - 31,1	29,9 - 39,8	30,6	99,6

Εικόνες μικρότερες από 53 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

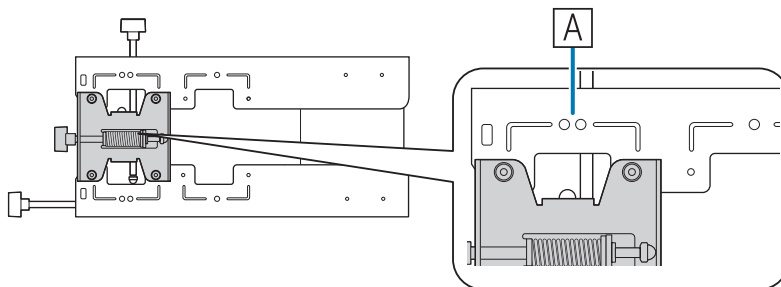


- Οι τιμές είναι απλώς προσεγγιστικές. Η τιμή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη θέση όπου τοποθετείτε τον εκτυπωτή.
- Κατά την προβολή σε λειτουργία "Tele", η ποιότητα της προβαλλόμενης εικόνας ενδέχεται να μειωθεί.
- Κατά τη χρήση του EB-585Wi/585W/575Wi/575W για την προβολή εικόνων σε 4:3, γίνεται αυτόματη αλλαγή μεγέθους των εικόνων και η ποιότητα των εικόνων ενδέχεται να μειωθεί.

### Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι μεγαλύτερο από 75 ίντσες

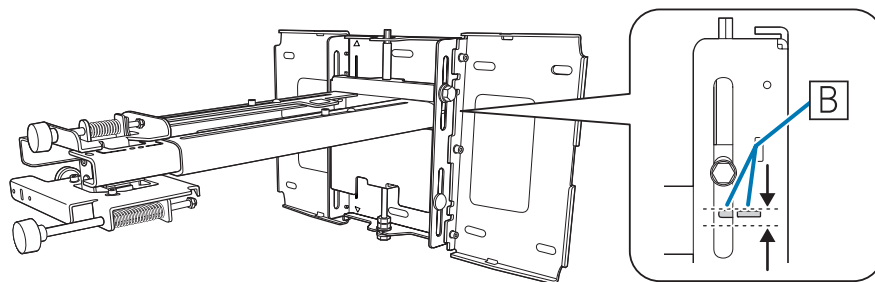
Στερεώστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων στη θέση που επισημαίνεται με την ένδειξη ○○ (A).

Ο πίνακας αποστάσεων προβολής παρέχει τους αριθμούς που απαιτούνται κατά τη στερέωση της μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων στη θέση που υποδεικνύεται με την ένδειξη ○○ (A). Οι αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης (b) είναι ίδιοι με αυτούς της απόστασης προβολής (a).



Η απόσταση (c) από την προβαλλόμενη εικόνα στην πλάκα τοίχου είναι ο αριθμός που παρέχεται όταν η κατακόρυφη ολίσθηση έχει τοποθετηθεί σε κανονική θέση (B).

Αντιστοιχίστε την εγκοπή στη βάση στήριξης με τη θέση της ένδειξης στην πλάκα τοίχου.



■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	161,5x101,0	15,5 - 31,1		21,4	101,0
76"	163,7x102,3	16,2 - 31,1		21,7	102,3
77"	165,9x103,7	16,8 - 31,1		21,9	103,7
78"	168,0x105,0	17,4 - 31,1		22,2	105,0
79"	170,2x106,3	18,0 - 31,1		22,5	106,3
80"	172,3x107,7	18,7 - 31,1		22,7	107,7
81"	174,5x109,0	19,3 - 31,1		23,0	109,0
82"	176,6x110,4	19,9 - 31,1		23,3	110,4
83"	178,8x111,7	20,5 - 31,1		23,5	111,7
84"	180,9x113,1	21,1 - 31,1		23,8	113,1
85"	183,1x114,4	21,8 - 31,1		24,1	114,4
86"	185,2x115,8	22,4 - 31,1		24,3	115,8
87"	187,4x117,1	23,0 - 31,1		24,6	117,1
88"	189,5x118,5	23,6 - 31,1		24,9	118,5
89"	191,7x119,8	24,2 - 31,1		25,2	119,8
90"	193,9x121,2	24,9 - 31,1		25,4	121,2
91"	196,0x122,5	25,5 - 31,1		25,7	122,5
92"	198,2x123,9	26,1 - 31,1		26,0	123,9
93"	200,3x125,2	26,7 - 31,1		26,2	125,2
94"	202,5x126,5	27,3 - 31,1		26,5	126,5
95"	204,6x127,9	28,0 - 31,1		26,8	127,9
96"	206,8x129,2	28,6 - 31,1		27,0	129,2
97"	208,9x130,6	29,2 - 31,1		27,3	130,6
98"	211,1x131,9	29,8 - 31,1		27,6	131,9
99"	213,2x133,3	30,4 - 31,1		27,8	133,3



S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
100"	215,4x134,6	31,1*		28,1	134,6

\* Αριθμός για "Wide" (μέγιστο ζουμ).

Εικόνες μεγαλύτερες από 100 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	166,0x93,4	16,8 - 31,1		27,2	93,4
76"	168,2x94,6	17,5 - 31,1		27,5	94,6
77"	170,5x95,9	18,1 - 31,1		27,8	95,9
78"	172,7x97,1	18,8 - 31,1		28,2	97,1
79"	174,9x98,4	19,4 - 31,1		28,5	98,4
80"	177,1x99,6	20,0 - 31,1		28,9	99,6
81"	179,3x100,9	20,7 - 31,1		29,2	100,9
82"	181,5x102,1	21,3 - 31,1		29,6	102,1
83"	183,7x103,4	21,9 - 31,1		29,9	103,4
84"	186,0x104,6	22,6 - 31,1		30,3	104,6
85"	188,2x105,8	23,2 - 31,1		30,6	105,8
86"	190,4x107,1	23,9 - 31,1		30,9	107,1
87"	192,6x108,3	24,5 - 31,1		31,3	108,3
88"	194,8x109,6	25,1 - 31,1		31,6	109,6
89"	197,0x110,8	25,8 - 31,1		32,0	110,8
90"	199,2x112,1	26,4 - 31,1		32,3	112,1
91"	201,5x113,3	27,0 - 31,1		32,7	113,3
92"	203,7x114,6	27,7 - 31,1		33,0	114,6
93"	205,9x115,8	28,3 - 31,1		33,3	115,8
94"	208,1x117,1	29,0 - 31,1		33,7	117,1
95"	210,3x118,3	29,6 - 31,1		34,0	118,3
96"	212,5x119,5	30,2 - 31,1		34,4	119,5
97"	214,7x120,8	30,9 - 31,1		34,7	120,8

Εικόνες μεγαλύτερες από 97 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-585Wi/585W/575Wi/575W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	152,4x114,3	21,7 - 31,1		24,1	114,3
76"	154,4x115,8	22,4 - 31,1		24,4	115,8
77"	156,5x117,3	23,1 - 31,1		24,7	117,3
78"	158,5x118,9	23,8 - 31,1		25,0	118,9
79"	160,5x120,4	24,5 - 31,1		25,3	120,4
80"	162,6x121,9	25,2 - 31,1		25,6	121,9
81"	164,6x123,4	25,9 - 31,1		25,9	123,4
82"	166,6x125,0	26,6 - 31,1		26,2	125,0
83"	168,7x126,5	27,3 - 31,1		26,5	126,5
84"	170,7x128,0	28,0 - 31,1		26,8	128,0
85"	172,7x129,5	28,7 - 31,1		27,1	129,5
86"	174,8x131,1	29,4 - 31,1		27,4	131,1
87"	176,8x132,6	30,1 - 31,1		27,7	132,6
88"	178,8x134,1	30,8 - 31,1		28,0	134,1

Εικόνες μεγαλύτερες από 88 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	152,4x114,3	18,9 - 31,1		19,8	114,3
76"	154,4x115,8	19,6 - 31,1		20,1	115,8
77"	156,5x117,3	20,2 - 31,1		20,3	117,3
78"	158,5x118,9	20,9 - 31,1		20,6	118,9
79"	160,5x120,4	21,6 - 31,1		20,8	120,4
80"	162,6x121,9	22,2 - 31,1		21,1	121,9
81"	164,6x123,4	22,9 - 31,1		21,3	123,4
82"	166,6x125,0	23,6 - 31,1		21,5	125,0
83"	168,7x126,5	24,2 - 31,1		21,8	126,5
84"	170,7x128,0	24,9 - 31,1		22,0	128,0
85"	172,7x129,5	25,6 - 31,1		22,3	129,5
86"	174,8x131,1	26,2 - 31,1		22,5	131,1
87"	176,8x132,6	26,9 - 31,1		22,8	132,6
88"	178,8x134,1	27,5 - 31,1		23,0	134,1
89"	180,8x135,6	28,2 - 31,1		23,3	135,6
90"	182,9x137,2	28,9 - 31,1		23,5	137,2
91"	184,9x138,7	29,5 - 31,1		23,8	138,7
92"	186,9x140,2	30,2 - 31,1		24,0	140,2
93"	189,0x141,7	30,9 - 31,1		24,2	141,7

Εικόνες μεγαλύτερες από 93 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	166,0x93,4	23,4 - 31,1		37,0	93,4
76"	168,2x94,6	24,1 - 31,1		37,5	94,6
77"	170,5x95,9	24,8 - 31,1		38,0	95,9
78"	172,7x97,1	25,5 - 31,1		38,5	97,1

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
79"	174,9x98,4	26,3 - 31,1		38,9	98,4
80"	177,1x99,6	27,0 - 31,1		39,4	99,6
81"	179,3x100,9	27,7 - 31,1		39,9	100,9
82"	181,5x102,1	28,4 - 31,1		40,4	102,1
83"	183,7x103,4	29,2 - 31,1		40,8	103,4
84"	186,0x104,6	29,9 - 31,1		41,3	104,6
85"	188,2x105,8	30,6 - 31,1		41,8	105,8

Εικόνες μεγαλύτερες από 85 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

#### ■ EB-580/570 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση από την προβαλλόμενη εικόνα έως την πλάκα τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	161,5x101,0	21,9 - 31,1		31,0	101,0
76"	163,7x102,3	22,6 - 31,1		31,4	102,3
77"	165,9x103,7	23,3 - 31,1		31,8	103,7
78"	168,0x105,0	24,0 - 31,1		32,2	105,0
79"	170,2x106,3	24,7 - 31,1		32,6	106,3
80"	172,3x107,7	25,4 - 31,1		33,0	107,7
81"	174,5x109,0	26,1 - 31,1		33,4	109,0
82"	176,6x110,4	26,8 - 31,1		33,8	110,4
83"	178,8x111,7	27,5 - 31,1		34,2	111,7
84"	180,9x113,1	28,2 - 31,1		34,6	113,1
85"	183,1x114,4	28,9 - 31,1		35,0	114,4
86"	185,2x115,8	29,7 - 31,1		35,4	115,8
87"	187,4x117,1	30,4 - 31,1		35,8	117,1
88"	189,5x118,5	31,1*		36,2	118,5

\* Αριθμός για "Wide" (μέγιστο ζουμ).

Εικόνες μεγαλύτερες από 88 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.



- Οι τιμές είναι απλώς προσεγγιστικές. Η τιμή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη θέση όπου τοποθετείτε τον εκτυπωτή.
- Κατά την προβολή σε λειτουργία "Tele", η ποιότητα της προβαλλόμενης εικόνας ενδέχεται να μειωθεί.
- Κατά τη χρήση του EB-585Wi/585W/575Wi/575W για την προβολή εικόνων σε 4:3, γίνεται αυτόματη αλλαγή μεγέθους των εικόνων και η ποιότητα των εικόνων ενδέχεται να μειωθεί.



# Εγκατάσταση της βάσης στήριξης

## Σύνδεση συσκευών

### ■ Απαραίτητα καλώδια

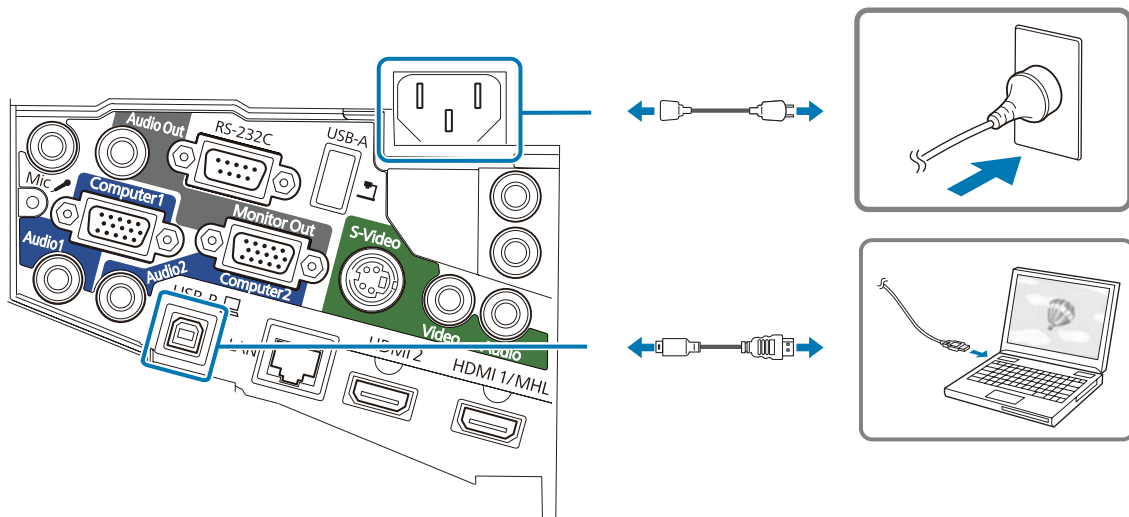
Προετοιμάστε τα απαραίτητα καλώδια ανάλογα με τις συσκευές που χρησιμοποιούνται.

- Παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας (απαραίτητο)
- Παρεχόμενο καλώδιο USB (μόνο EB-585Wi/575Wi)
- Προαιρετικά καλώδια υπολογιστή και άλλα καλώδια (προετοιμάστε τα ανάλογα με τις συνδεδεμένες συσκευές)

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο χρήσης* του βιντεοπροβολέα (στο CD-ROM τεκμηρίωσης).

Καλώδια απαραίτητα κατά τη χρήση του Easy Interactive Function (μόνο EB-585Wi/575Wi)

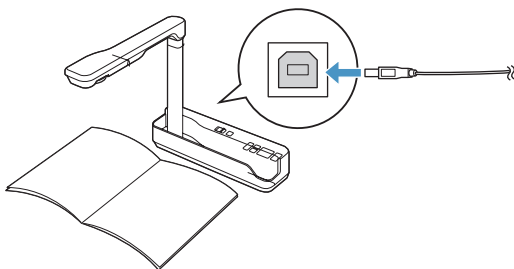
Κατά την εκτέλεση λειτουργιών του ποντικιού με τη χρήση της λειτουργίας Easy Interactive Function, θα πρέπει να έχετε ένα καλώδιο τροφοδοσίας και καλώδιο USB. Ακόμα και κατά την προβολή με χρήση καλωδίου υπολογιστή, ένα καλώδιο USB είναι απαραίτητο για την εκτέλεση των λειτουργιών του ποντικιού.



Προετοιμάστε τα καλώδια για τις συνδεδεμένες συσκευές (παράδειγμα)

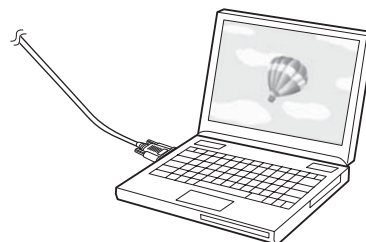
#### Κάμερα εγγράφων

Ειδικό καλώδιο USB (παρέχεται μαζί με την κάμερα εγγράφων)



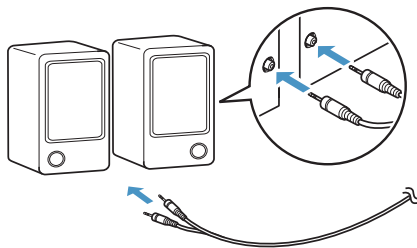
#### Υπολογιστής

Καλώδιο υπολογιστή (προαιρετικό εξάρτημα)

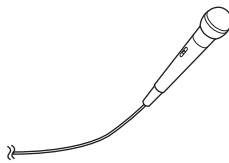


### Εξωτερικά ηχεία

Καλώδιο ήχου (διατίθεται στο εμπόριο)

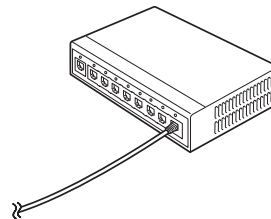


### Μικρόφωνο (διατίθεται στο εμπόριο)



### Συσκευή LAN

Καλώδιο LAN (διατίθεται στο εμπόριο)



## Διαδικασία εγκατάστασης

Φροντίστε οπωσδήποτε να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα για την εγκατάσταση της βάσης στήριξης. Εάν δεν ακολουθήσετε αυτά τα βήματα, το προϊόν ενδέχεται να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμό ή υλικές ζημιές.

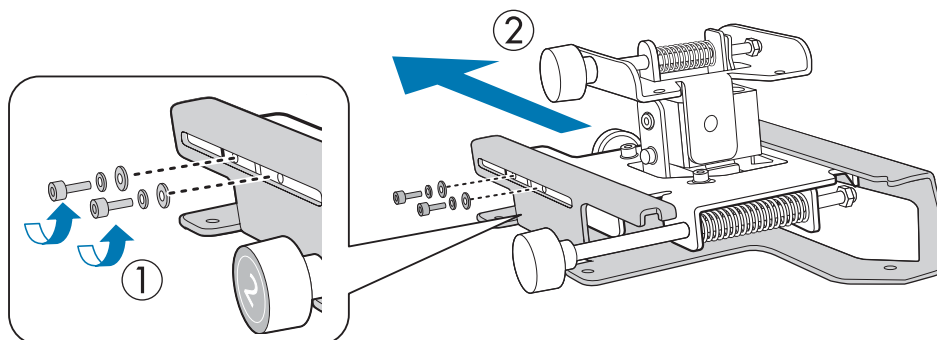


### Προειδοποίηση

Μη χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες, λιπαντικά ή λάδια για την εγκατάσταση ή τη ρύθμιση της βάσης στήριξης. Εάν χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες για να εμποδίσετε τη χαλάρωση των βιδών ή υλικά όπως λιπαντικά ή λάδια στο εξάρτημα στερέωσης της πλάκας ολίσθησης του βιντεοπροβολέα, το περίβλημα μπορεί να σπάσει και να οδηγήσει σε πτώση του βιντεοπροβολέα, προκαλώντας πιθανό τραυματισμό ή υλικές ζημιές.

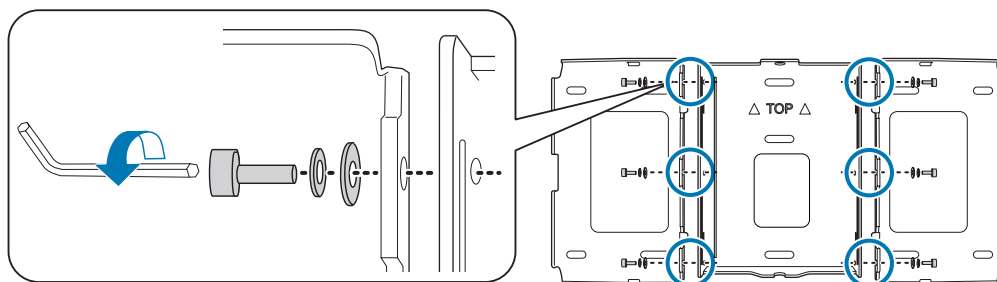
## ■ Αποσυναρμολόγηση των εξαρτημάτων

Αφαιρέστε τα μπουλόνια M4 (x2) και, στη συνέχεια, αφαιρέστε την πλάκα ολίσθησης από τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων.

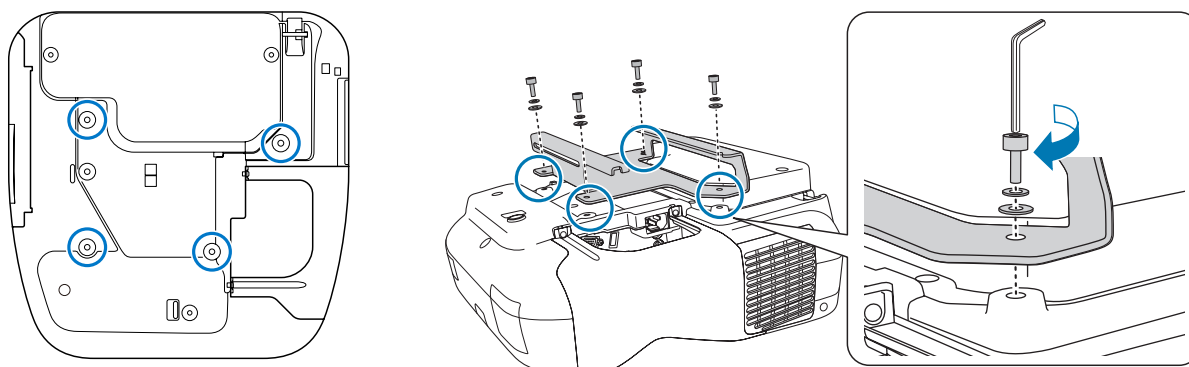


## ■ Συναρμολόγηση των εξαρτημάτων

- 1** Συναρμολογήστε τις τρεις πλάκες τοίχου σε μία μονάδα και ασφαλίστε τις με τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 (x6)



- 2** Ασφαλίστε την πλάκα ολίσθησης στη βάση του βιντεοπροβολέα με τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 (x4)



Θέση τοποθέτησης μπουλονιών



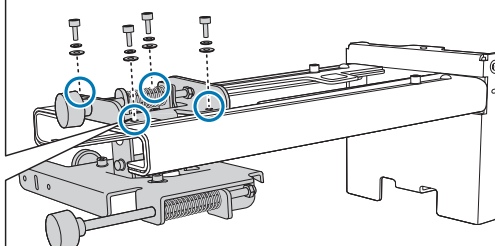
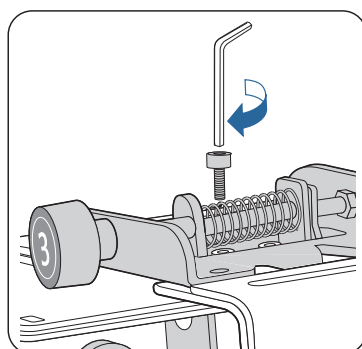
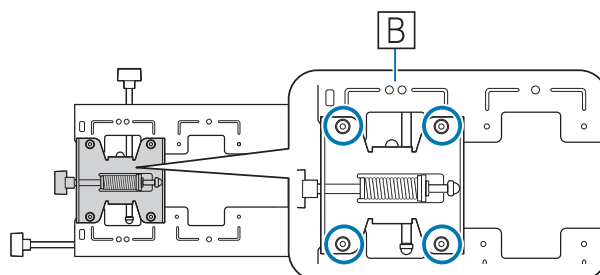
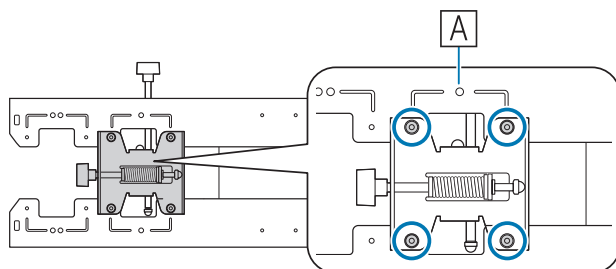
3

Προσαρτήστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων στη βάση στήριξης με τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 (x4)

- Όταν η προβαλλόμενη εικόνα είναι μικρότερη από 75 ίντσες: Τοποθετήστε τη μονάδα στην ένδειξη ○ ( **A** ).
- Όταν η προβαλλόμενη εικόνα είναι μεγαλύτερη από 75 ίντσες: Τοποθετήστε τη μονάδα στην ένδειξη ○ ○ ( **B** ).

○ : Μικρότερη από 75 ίντσες

○ ○ : Μεγαλύτερη από 75 ίντσες



## ■ Εγκατάσταση της πλάκας τοίχου στον τοίχο

1

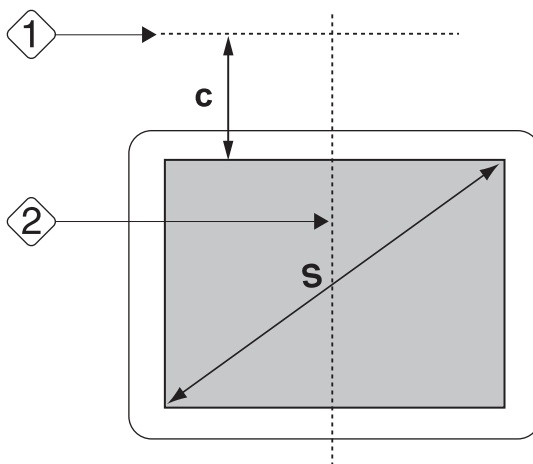
### Καθορισμός της θέσης προβολής με βάση το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας

Ανατρέξτε στον πίνακα αποστάσεων προβολής για να υπολογίσετε το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας ( $S$ ) και την απόσταση ( $c$ ) από την προβαλλόμενη εικόνα στην πλάκα τοίχου.

☞ "Πίνακας αποστάσεων προβολής" [σελ.14](#)

Συνιστάται η σήμανση των ακόλουθων θέσεων. Αυτές θα αποτελέσουν τη βάση για τον καθορισμό της θέσης τοποθέτησης της πλάκας τοίχου.

- Ύψος ( ① ) της απόστασης ( $c$ ) μεταξύ της άνω άκρης της προβαλλόμενης εικόνας και της πλάκας τοίχου
- Κεντρική γραμμή ( ② ) της προβαλλόμενης εικόνας



2

## Στερεώστε το καθοδηγητικό πρότυπο στον τοίχο

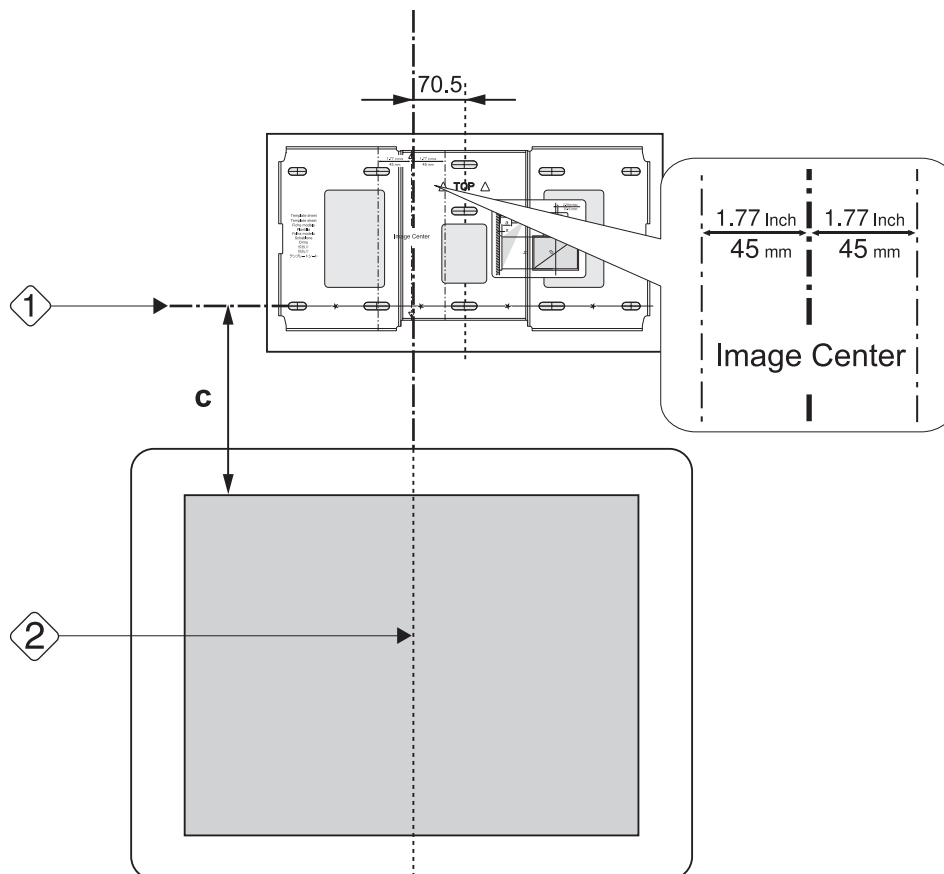
- Αντιστοιχίστε την κεντρική γραμμή ( ② ) που επισημάνθηκε στο βήμα 1 με τη γραμμή στο Image Center του καθοδηγητικού προτύπου.

Επαληθεύστε τη θέση των δοκαριών στο εσωτερικό του τοίχου και μετατοπίστε τη θέση τοποθέτησης του καθοδηγητικού προτύπου αριστερά ή δεξιά, όπως απαιτείται.

(Η θέση μπορεί να μετατοπιστεί οριζόντια, αριστερά ή δεξιά, ως προς τον κεντρικό άξονα της επιφάνειας προβολής κατά μέγιστο έως 45 mm.)

- Αντιστοιχίστε το ύψος ( ① ) που επισημάνθηκε στο βήμα 1 με τη γραμμή ★ του καθοδηγητικού προτύπου.

[Μονάδα: mm]



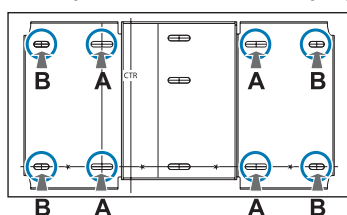
3

## Καθορισμός των θέσεων για τις οπές στερέωσης της πλάκας τοίχου

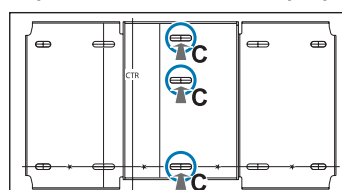
Ασφαλίστε την πλάκα τοίχου σε τουλάχιστον τρία σημεία.

- Εάν θέλετε να στερεώσετε την πλάκα τοίχου σε τέσσερα σημεία, ανοίξτε τις οπές που υποδεικνύονται με το γράμμα Α ή Β στην εικόνα.
- Εάν θέλετε να στερεώσετε την πλάκα τοίχου σε τρία σημεία, ανοίξτε τις οπές που υποδεικνύονται με το γράμμα C στην εικόνα.

Τέσσερις οπές τοποθέτησης



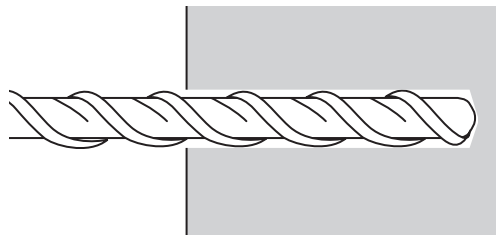
Τρεις οπές τοποθέτησης



4

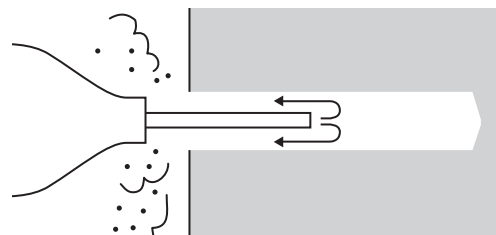
#### Ανοίξτε τις οπές στον τοίχο

Διάμετρος οπής: 10,5 mm  
Βάθος οπής-οδηγού: 45 mm  
Βάθος οπής ούπα: 40 mm



5

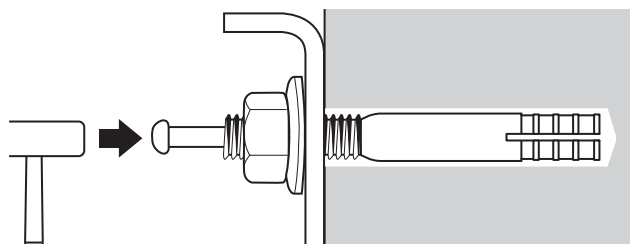
#### Αφαιρέστε το καθοδηγητικό πρότυπο και καθαρίστε τη σκόνη από τις οπές με μια ηλεκτρική σκούπα



6

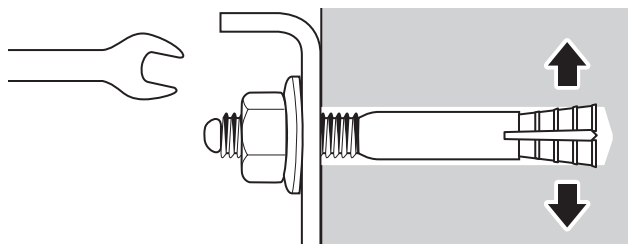
#### Τοποθετήστε την πλάκα στον τοίχο και βάλτε τα ούπα M10 x 60 mm, τα οποία διατίθενται στο εμπόριο, στις οπές που ανοίξατε

Βάλτε το παξιμάδι και χτυπήστε το μπουλόνι με ένα σφυρί μέχρι να μπει καλά μέσα στο ούπα.



7

#### Σφίξτε το παξιμάδι με ένα κλειδί, το οποίο διατίθεται στο εμπόριο, για να στερεωθεί καλά η πλάκα στον τοίχο



### Καθορισμός της απόστασης προβολής και, στη συνέχεια, πέρασμα των καλωδίων μέσα από τη βάση στήριξης

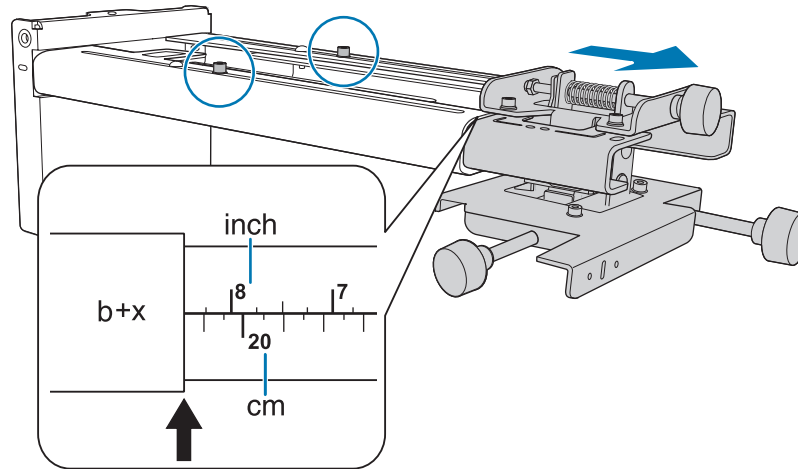
1

#### Ελέγξτε τις ακόλουθες τιμές στον πίνακα αποστάσεων προβολής

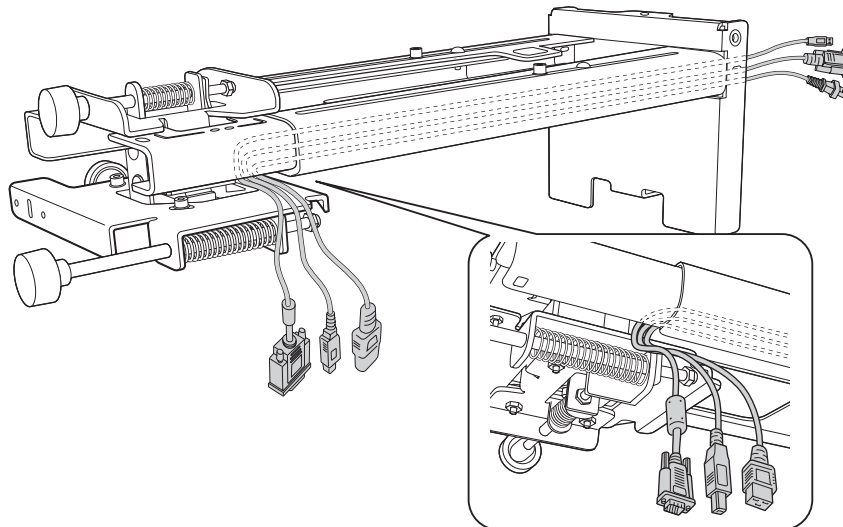
- Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης (b)
- Απόσταση από την επιφάνεια της οθόνης έως τον τοίχο (x)

🔍 "Πίνακας αποστάσεων προβολής" [σελ.14](#)

- 2** Χαλαρώστε τα μπουλόνια M4 (x2) και επεκτείνετε το βραχίονα ολίσθησης στη βάση στήριξης  
Ευθυγραμμίστε τον ολισθητήρα με τις συνδυασμένες αποστάσεις (b) και (x) που επισημάνετε στο βήμα 1.



- 3** Περάστε τα απαραίτητα καλώδια μέσα από τη βάση στήριξης  
Ανατρέξτε στην ακόλουθη εικόνα για να δρομολογήσετε τα καλώδια ώστε τα άκρα των καλωδίων που συνδέονται με το βιντεοπροβολέα να είναι στην πλευρά διασύνδεσης του βιντεοπροβολέα.



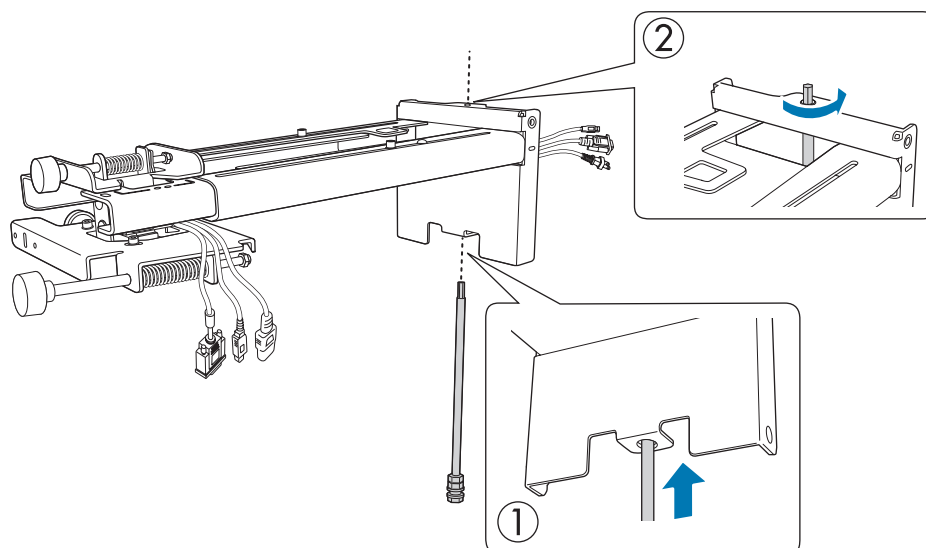
### Προειδοποίηση

Μην κρεμάτε το υπόλοιπο του καλωδίου στη βάση στήριξης. Μπορεί να πέσει και να προκληθεί ατύχημα.

## ■ Τοποθέτηση της βάσης στήριξης στην πλάκα τοίχου

1

Εισαγάγετε τον εξαγωνικό άξονα στη βάση στήριξης



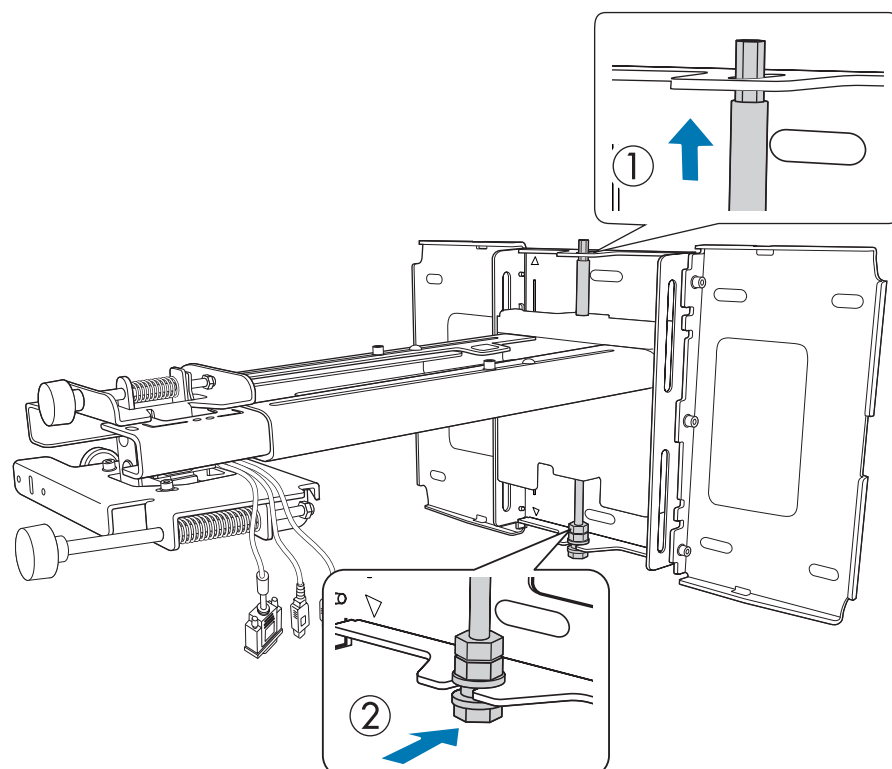
2

Στερεώστε τη βάση στήριξης στην πλάκα τοίχου

Εισαγάγετε την κορυφή του εξαγωνικού άξονα στην πλάκα τοίχου και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το μπουλόνι M8 στην υποδοχή στο κάτω μέρος.

 Προσοχή

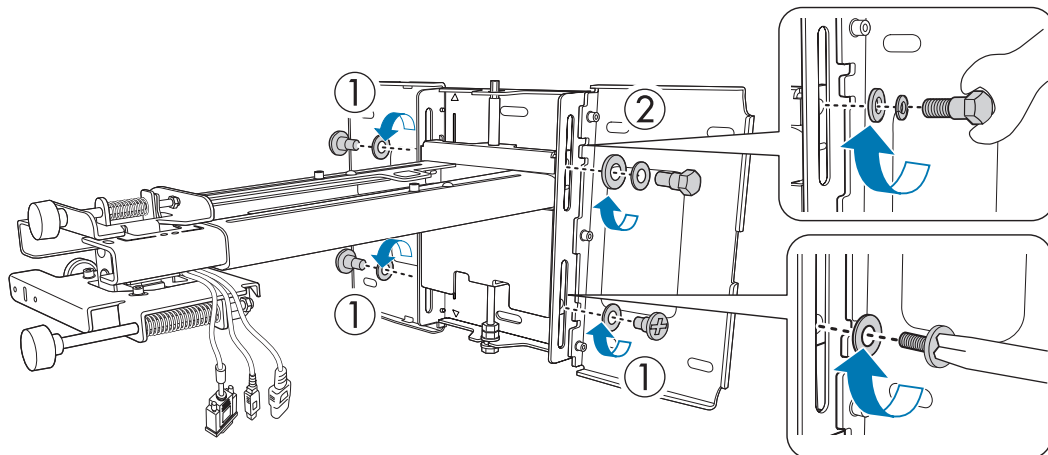
Προσέξτε ώστε να μην "πιαστούν" τα καλώδια ανάμεσα στη βάση στήριξης και την πλάκα τοίχου.



3

### Ασφαλίστε τη βάση στήριξης στην πλάκα τοίχου

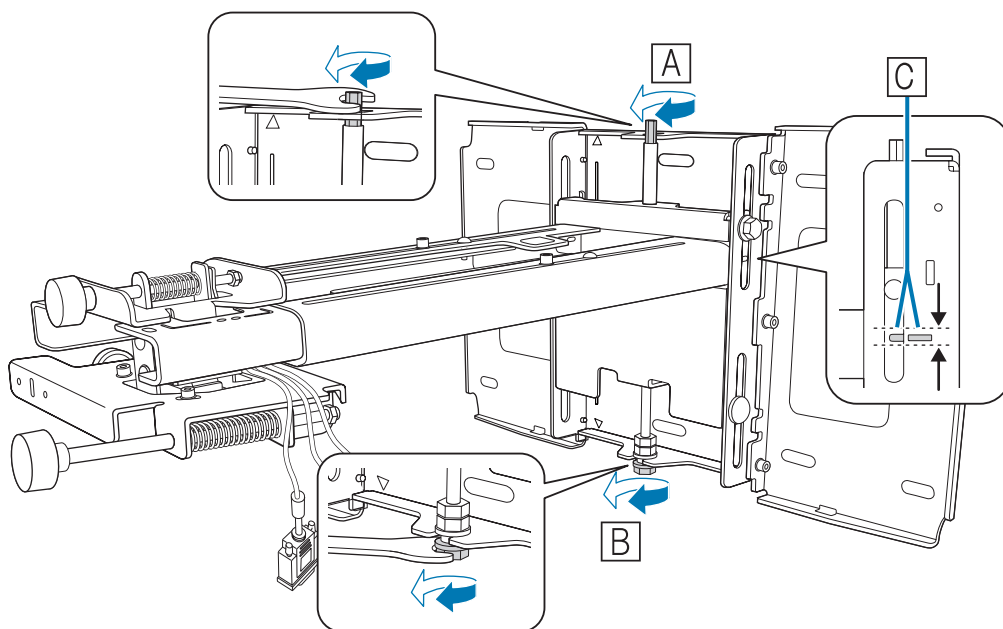
Στερεώστε τις παρεχόμενες βίδες M6 (x3) με ένα σταυροκατσάβιδο αρ. 3 το οποίο διατίθεται στο εμπόριο και, στη συνέχεια, σφίξτε ελαφρά το παρεχόμενο μπουλόνι M6 (x1) με το κλειδί.



4

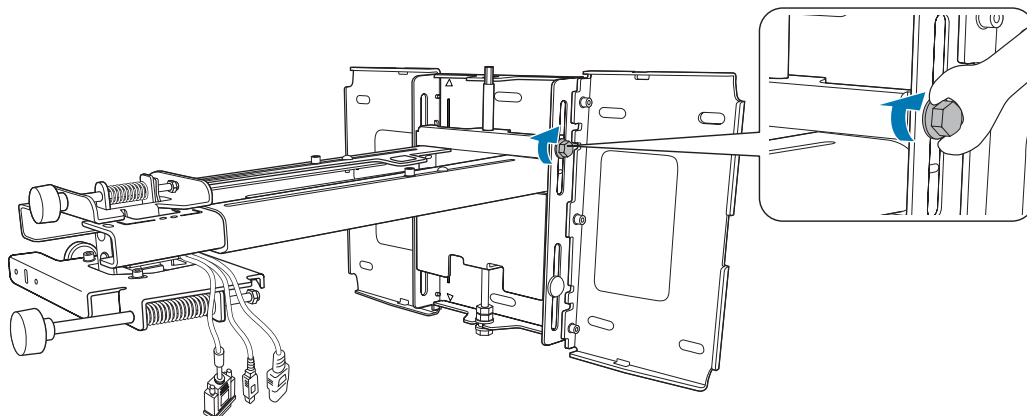
### Ρυθμίστε την κατακόρυφη ολίσθηση με το γερμανικό κλειδί και ευθυγραμμίστε την με την κανονική θέση ( C )

- Η σύσφιγξη του εξαγωνικού άξονα στο επάνω μέρος ( A ) ανυψώνει τη βάση στήριξης και η χαλάρωση του άξονα την χαμηλώνει.
- Η σύσφιγξη του μπουλονιού M8 στο κάτω μέρος ( B ) χαμηλώνει τη βάση στήριξης και η χαλάρωση του μπουλονιού την ανυψώνει.



5

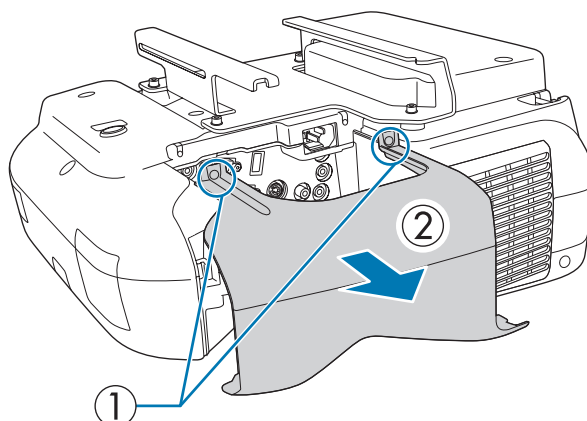
Σφίξτε το βουλόνι M6 (x1) για να σταθεροποιήσετε τη βάση στήριξης στη θέση της



■ Στερέωση του βιντεοπροβολέα στη βάση στήριξης

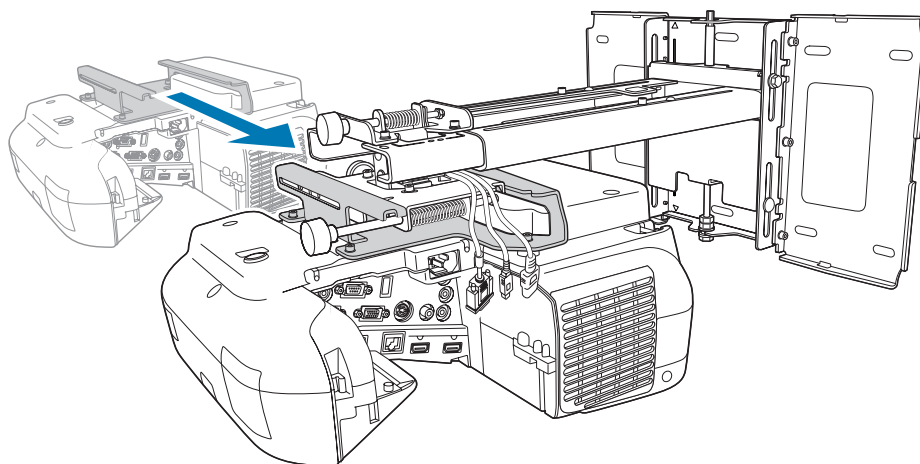
1

Χαλαρώστε τις βίδες (x2) και αφαιρέστε το κάλυμμα καλωδίων από το βιντεοπροβολέα



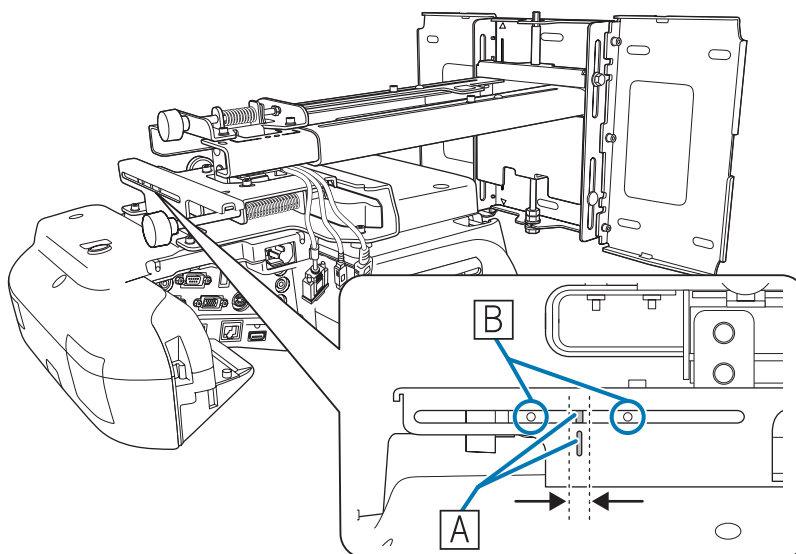
2

Εισαγάγετε την πλάκα ολίσθησης στη βάση στήριξης από την πλευρά διασύνδεσης του βιντεοπροβολέα

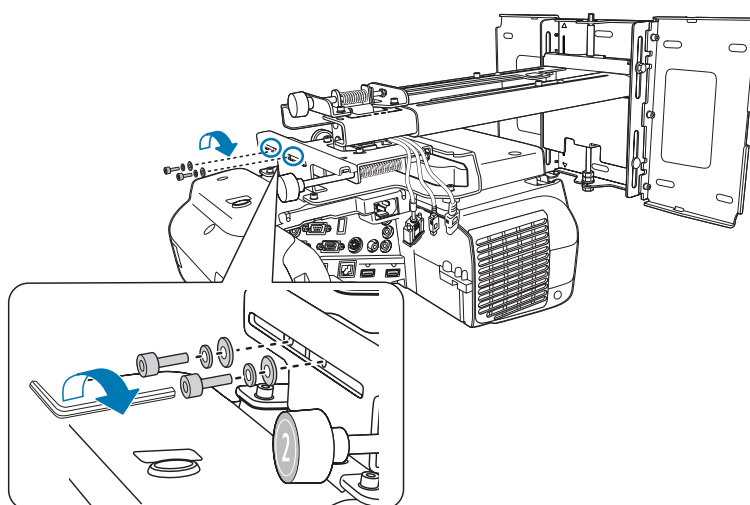




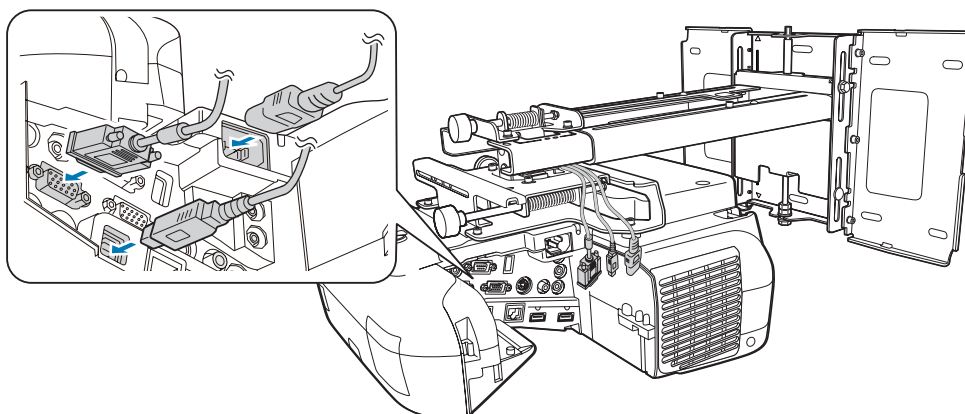
- 3** Ευθυγραμμίστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων με την κανονική θέση της πλάκας ολίσθησης (A) (B) υποδεικνύει τις οπές βιδών για τα μπουλόνια.



- 4** Σφίξτε τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 (x2)



- 5** Συνδέστε τα καλώδια στο βιντεοπροβολέα





- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας τελευταίο.
- Κατά τη σύνδεση στις θύρες Audio1, Audio2 και Computer1, συνιστάται η σύνδεση των καλωδίων στις θύρες με την ακόλουθη σειρά: Audio1, Audio2 και, στη συνέχεια, Computer1.

## Ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας

Ακολουθήστε τις διαδικασίες που ακολουθούν για να ρυθμίσετε την προβαλλόμενη εικόνα.

- 1 Ρύθμιση της θέσης προβολής (☛ [σελ.41](#))
- 2 Λεπτομερής ρύθμιση της εστίασης (☛ [σελ.46](#))
- 3 Βαθμονόμηση της γραφίδας (μόνο EB-585Wi/575Wi) (☛ [σελ.48](#))

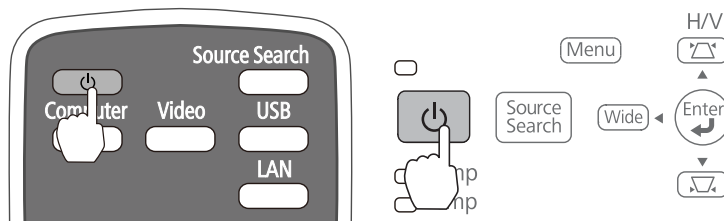
### ■ Ρύθμιση της θέσης προβολής

- Μην εκτελείτε ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Τραπέζιο του βιντεοπροβολέα. Αυτό μπορεί να έχει ως συνέπεια τη μείωση της ποιότητας εικόνας.
- Κατά τη ρύθμιση πολλών βιντεοπροβολέων χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας, εκτελέστε αυτή τη διαδικασία πριν από τη ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας.

☛ "Λειτουργία ρύθμισης στοίβας" [σελ.54](#)

- 1 Πατήστε το κουμπί [ψ] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα

Με χρήση του τηλεχειριστηρίου      Με χρήση του πίνακα ελέγχου



### Προσοχή

Κατά την προβολή, μην τοποθετείτε το πρόσωπο ή τα χέρια σας κοντά στην οπή εξαγωγής αέρα και μην τοποθετείτε αντικείμενα που μπορεί να παραμορφωθούν ή να καταστραφούν από τη θερμότητα κοντά στην οπή. Ο θερμός αέρας από την οπή εξαγωγής αέρα μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα, παραμόρφωση ή ατυχήματα.

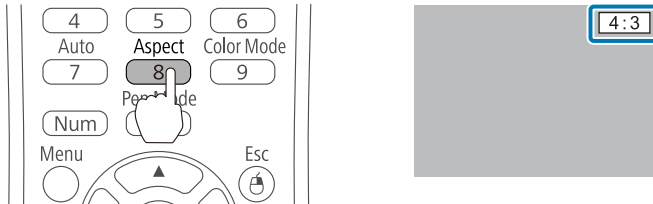
2

Αλλάξτε το λόγο διαστάσεων της προβαλλόμενης εικόνας (μόνο όταν είναι απαραίτητο)

Προβάλλετε εικόνες από μια συνδεδεμένη συσκευή και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί [Aspect] στο τηλεχειριστήριο.

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, εμφανίζεται στην οθόνη η ονομασία της επιλεγμένης ρύθμισης λόγου διαστάσεων και ο λόγος διαστάσεων αλλάζει.

Με χρήση του τηλεχειριστηρίου



- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση σε συσκευές και την προβολή εικόνων, ανατρέξτε στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.
- Ο λόγος διαστάσεων δεν αλλάζει όταν δεν προβάλλονται εικόνες από τη συνδεδεμένη συσκευή.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το λόγο διαστάσεων από τις επιλογές **Σήμα - Λόγος διαστάσεων** του μενού Διαμόρφωση.

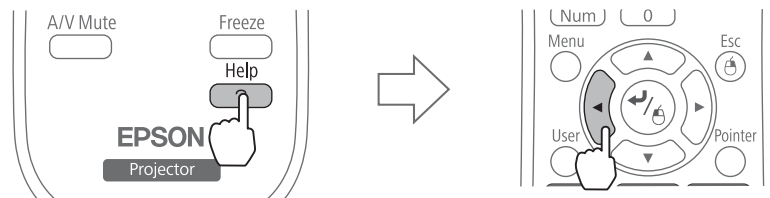
📖 Εγχειρίδιο χρήσης του βιντεοπροβολέα - Μενού Διαμόρφωση

3

Πατήστε τα ακόλουθα κουμπιά για να εμφανιστεί η οθόνη καθοδήγησης

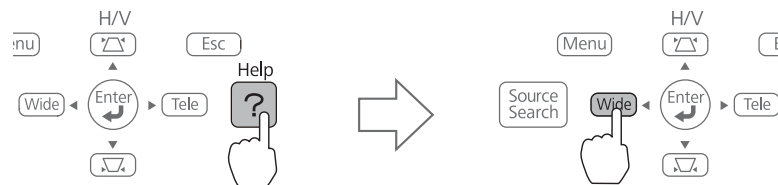
- Με χρήση του τηλεχειριστηρίου

Πατήστε [Help] και, στη συνέχεια, [↵].

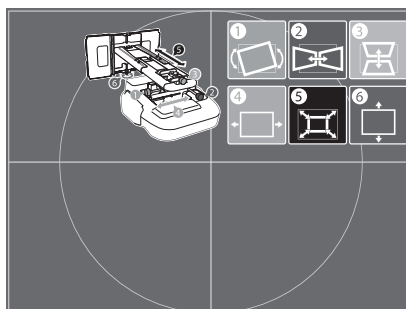


- Με χρήση του πίνακα ελέγχου

Πατήστε [Help] και, στη συνέχεια, το κουμπί [Wide].

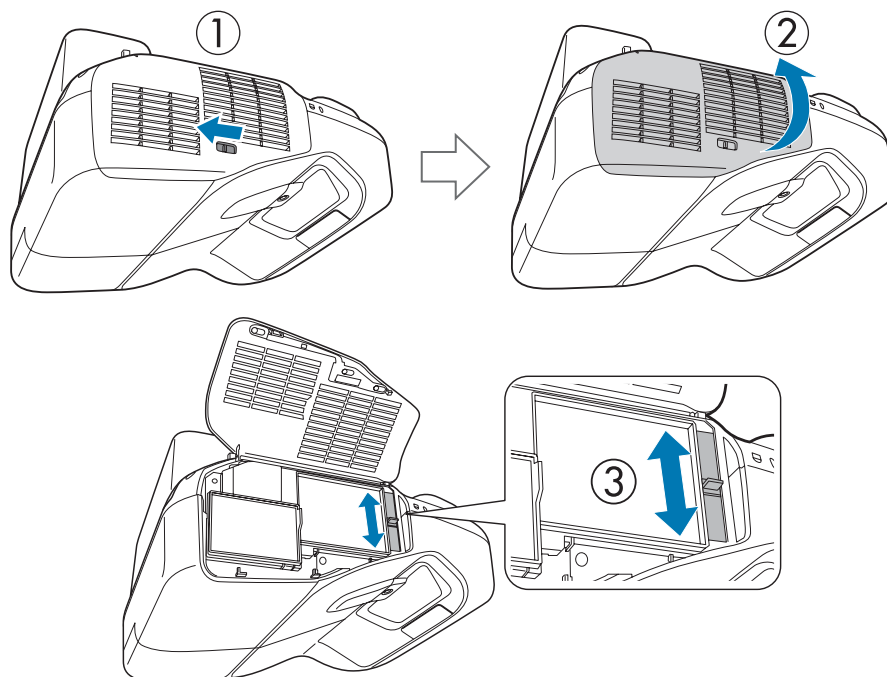


Εμφανίζεται η οθόνη καθοδήγησης.



4

Ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την εστίαση χρησιμοποιώντας το μοχλό εστίασης



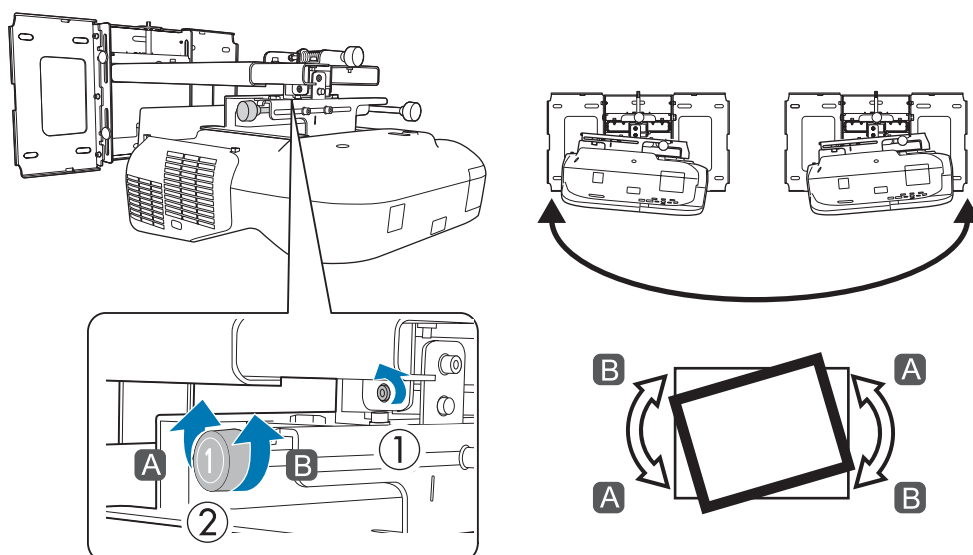
Αφού ολοκληρώσετε την πραγματοποίηση των ρυθμίσεων, κλείστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

5

Χαλαρώστε τη βίδα M4 (x1) με το εξαγωνικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την οριζόντια κύλιση με το περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης



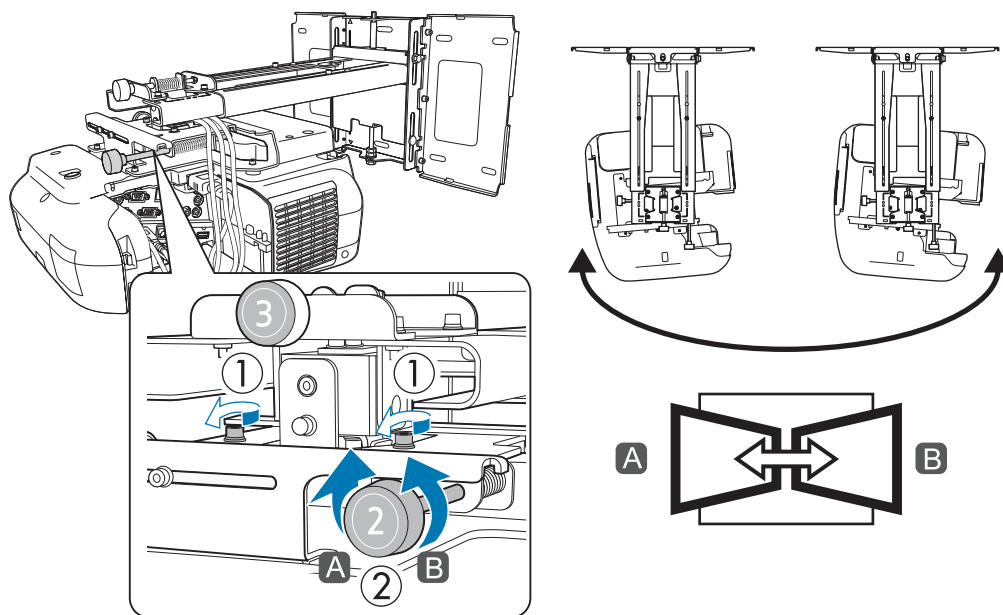
Επαναλάβετε τα βήματα 5 έως 10, εάν απαιτείται.



Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε τη βίδα M4 που χαλαρώσατε.

6

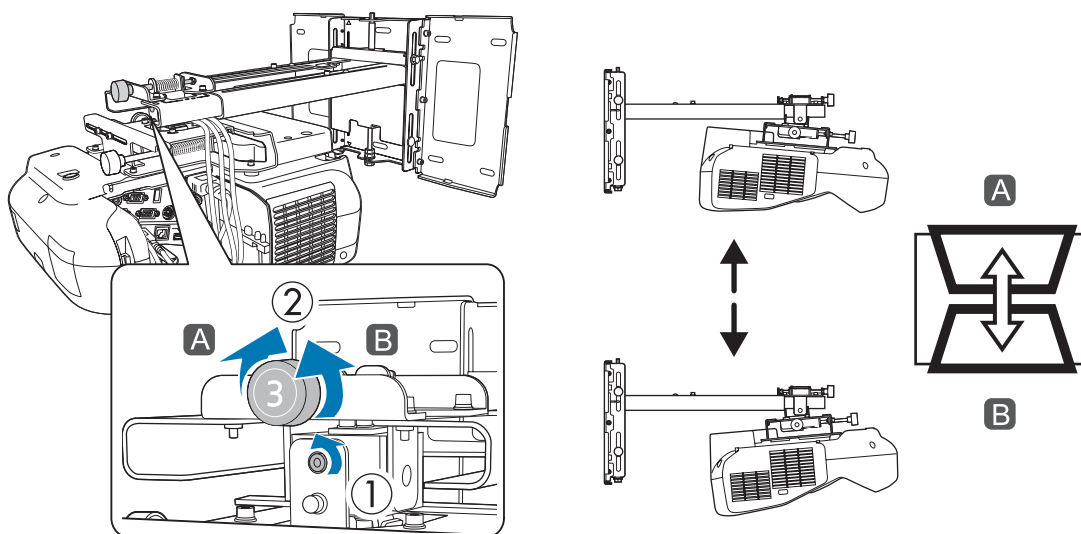
Χαλαρώστε τις βίδες M4 (x2) με το εξαγωνικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την οριζόντια περιστροφή με το περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης



Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε τις βίδες M4 που χαλαρώσατε.

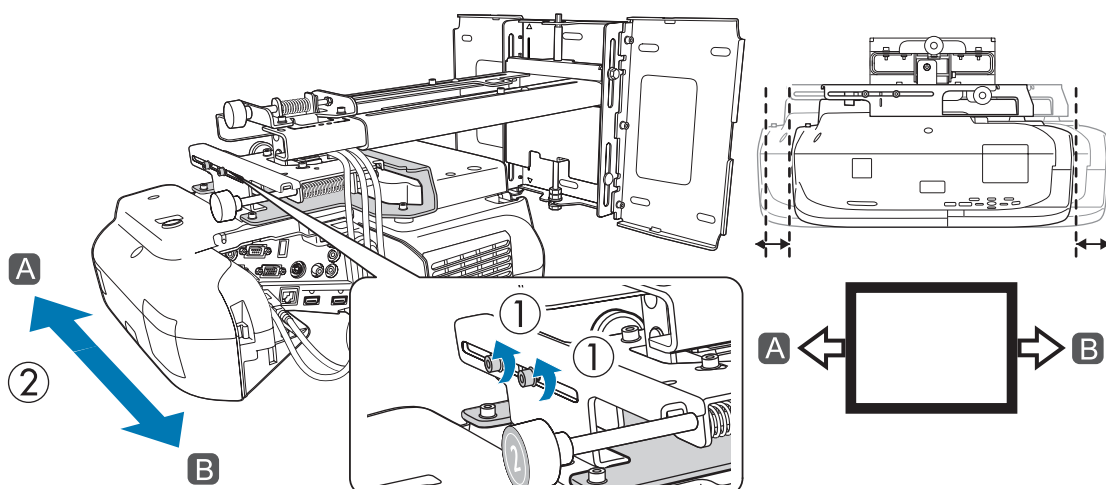
7

Χαλαρώστε τη βίδα M4 (x1) με το εξαγωνικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την κατακόρυφη κλίση με το περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης



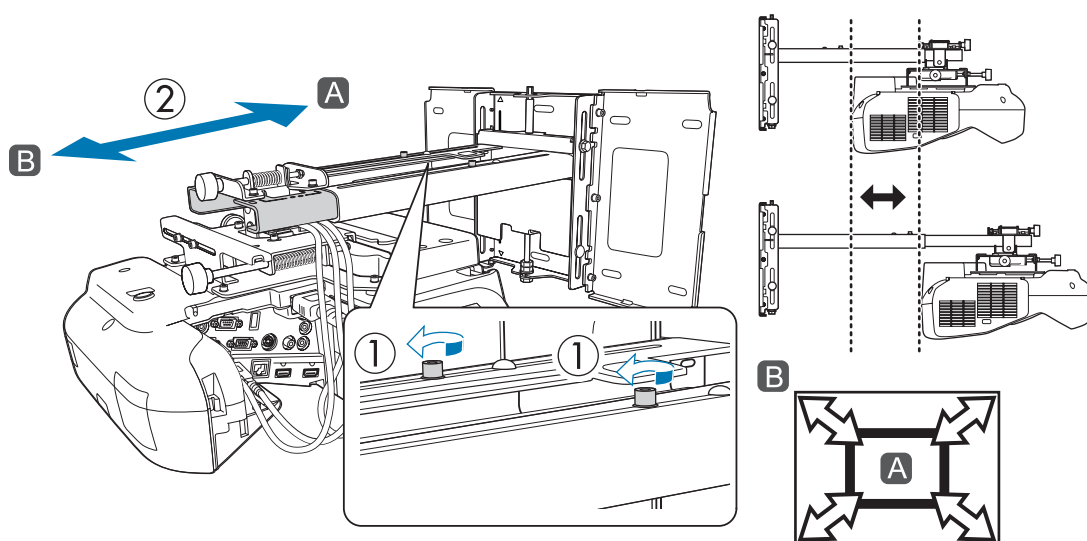
Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε τη βίδα M4 που χαλαρώσατε.

- 8** Χαλαρώστε τα βουλόνια M4 (x2) με το εξαγωνικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την οριζόντια ολίσθηση



Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε τα βουλόνια M4 που χαλαρώσατε.

- 9** Χαλαρώστε τα βουλόνια M4 (x2) με το εξαγωνικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την οριζόντια ολίσθηση (εμπρός/πίσω)



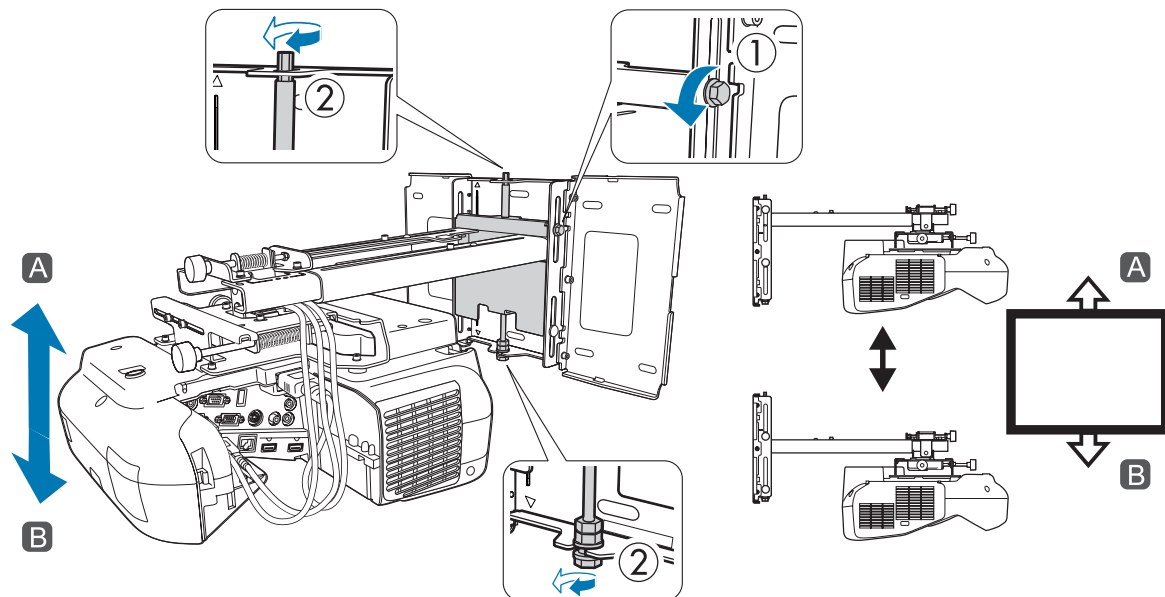
Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε τα βουλόνια M4 που χαλαρώσατε.

10

Χαλαρώστε το μπουλόνι M6 (x1) με το γερμανικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την κατακόρυφη ολίσθηση

Ρυθμίστε την κατακόρυφη ολίσθηση με τον εξαγωνικό άξονα στο επάνω ή το κάτω μέρος.

- Η σύσφιγξη του εξαγωνικού άξονα στο επάνω μέρος ανυψώνει τη βάση στήριξης και η χαλάρωση του άξονα την χαμηλώνει.
- Η σύσφιγξη του μπουλονιού M8 στο κάτω μέρος χαμηλώνει τη βάση στήριξης και η χαλάρωση του μπουλονιού την ανυψώνει.



Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε το μπουλόνι M6 που χαλαρώσατε.

11

Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μπουλόνια που έχετε χαλαρώσει στα βήματα 5 έως 10 είναι καλά σφιγμένα



#### Προειδοποίηση

Σφίξτε καλά όλες τις βίδες και τα μπουλόνια. Διαφορετικά, το προϊόν μπορεί να πέσει προκαλώντας τραυματισμό ή υλικές ζημιές.

12

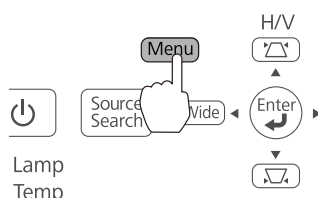
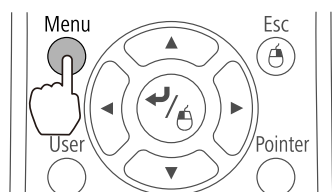
Πατήστε το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να αφαιρέσετε την οθόνη καθοδήγησης

#### Λεπτομερής ρύθμιση της εστίασης

1

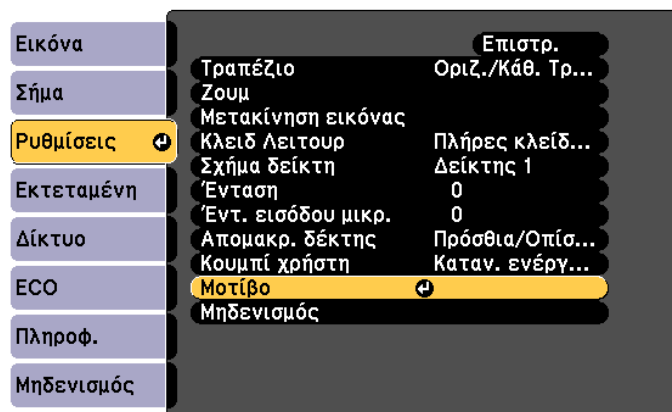
Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Menu]

Με χρήση του τηλεχειριστηρίου    Με χρήση του πίνακα ελέγχου





2

Επιλέξτε **Μοτίβο** από το μενού **Ρυθμίσεις**

3

Επιλέξτε **Δοκιμαστικό μοτίβο**

Κατά την εμφάνιση ενός δοκιμαστικού μοτίβου σε μια οθόνη 4:3 χρησιμοποιώντας EB-585Wi/585W/575Wi/575W, επιλέξτε **Μοτίβο 5** από το μενού **Τύπος Μοτίβου**.

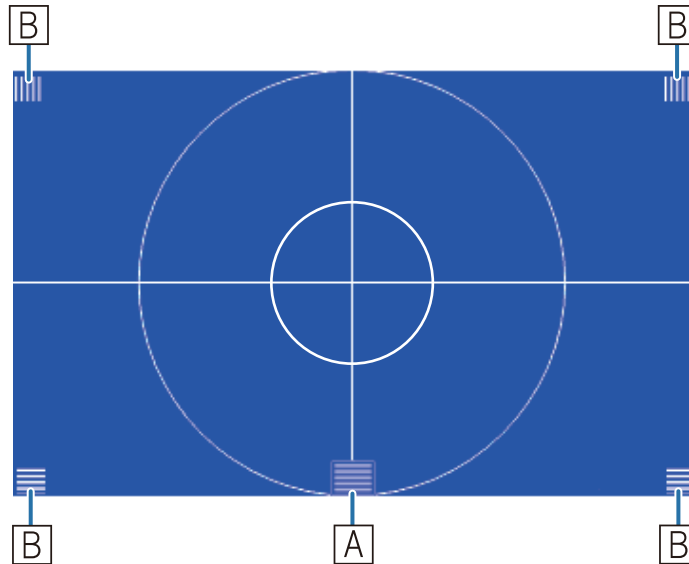




- 4** Ρυθμίστε την εστίαση ώστε να συμφωνεί με την εστίαση στην εικόνα που ακολουθεί ( **A** )  
Ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την εστίαση.

☛ "Ρύθμιση της θέσης προβολής" [σελ.41](#)

Όταν η περιοχή ( **A** ) είναι εστιασμένη, ελέγξτε τις περιοχές ( **B** ). Εάν οποιαδήποτε από τις περιοχές ( **B** ) δεν είναι εστιασμένη, ρυθμίστε την εστίαση μέχρι οι περιοχές ( **B** ) να είναι ομοιόμορφες.



Αφού ολοκληρώσετε την πραγματοποίηση των ρυθμίσεων, κλείστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

- 5** Πατήστε το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να αφαιρέσετε την οθόνη Δοκιμαστικό μοτίβο

Έτσι ολοκληρώνεται η ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας. Όταν χρησιμοποιείτε EB-585W/580/575W/570, προσαρτήστε τα καλύμματα.

☛ "Τοποθέτηση των καλυμμάτων" [σελ.52](#)

## ■ Βαθμονόμηση της γραφίδας (μόνο EB-585Wi/575Wi)

Για τα μοντέλα που υποστηρίζουν τη λειτουργία Easy Interactive Function (EB-585Wi/575Wi), πρέπει να βαθμονομήσετε τη διαδραστική γραφίδα.

Ελέγξτε ότι η προσαρμογή της προβαλλόμενης εικόνας έχει ολοκληρωθεί πριν ξεκινήσετε τη βαθμονόμηση της διαδραστικής γραφίδας.

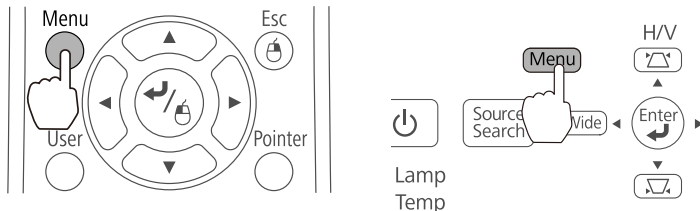
☛ "Ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας" [σελ.41](#)

Υπάρχουν δύο μέθοδοι διαθέσιμες για τη βαθμονόμηση της γραφίδας: **Αυτ. βαθμονόμ.** και **Μη αυτ. βαθμονόμ.** Κατά τη βαθμονόμηση της γραφίδας για πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση του βιντεοπροβολέα, εκτελέστε **Μη αυτ. βαθμονόμ.** για τη βέλτιστη βαθμονόμηση.

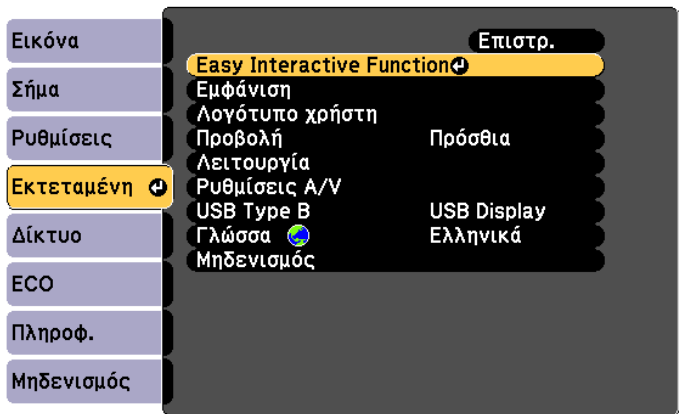
Για τη μέθοδο **Αυτ. βαθμονόμ.**, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο χρήσης* του βιντεοπροβολέα (στο CD-ROM τεκμηρίωσης).

# 1 Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Menu]

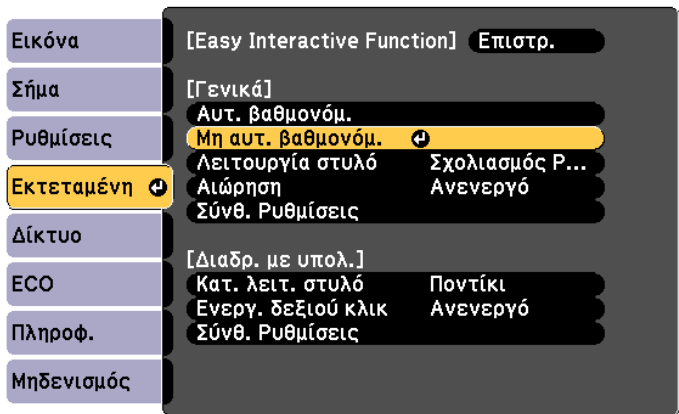
Με χρήση του τηλεχειριστηρίου      Με χρήση του πίνακα ελέγχου



## 2 Επιλέξτε **Easy Interactive Function** από το μενού **Εκτεταμένη**

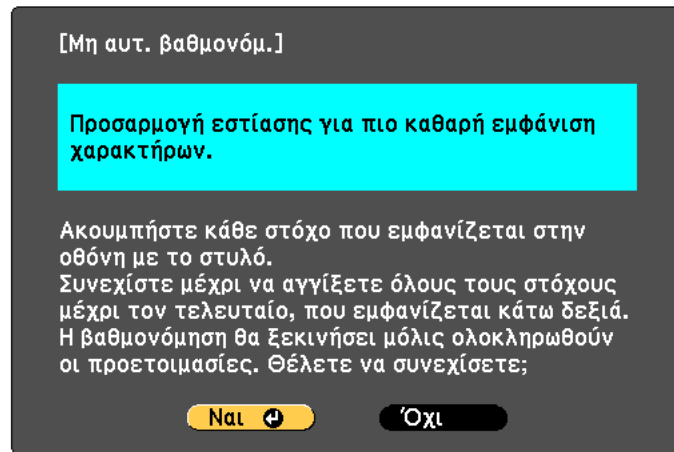


## 3 Επιλέξτε **Μη αυτ. βαθμονόμ.**



4

Βεβαιωθείτε ότι η εστίαση είναι σωστή και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ναι**

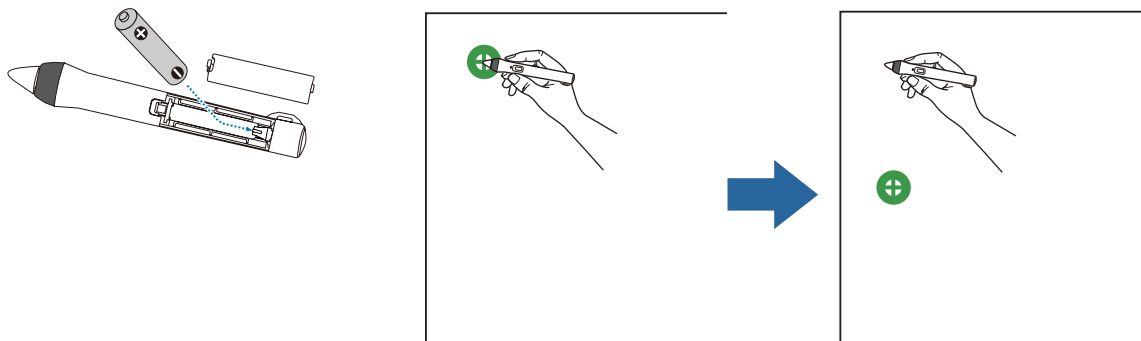


Στην προβαλλόμενη εικόνα εμφανίζεται μια πράσινη κουκκίδα.

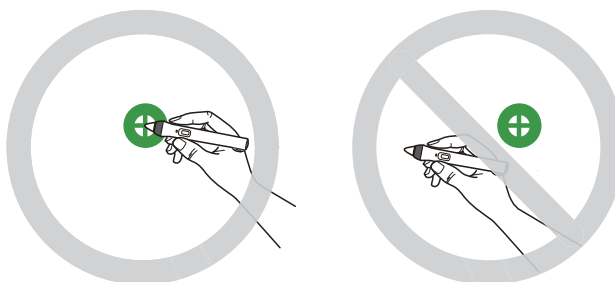
5

Αγγίξτε το κέντρο της κουκκίδας με το κουμπί της μύτης της γραφίδας

Η κουκκίδα εξαφανίζεται και μετακινείται στην επόμενη θέση.



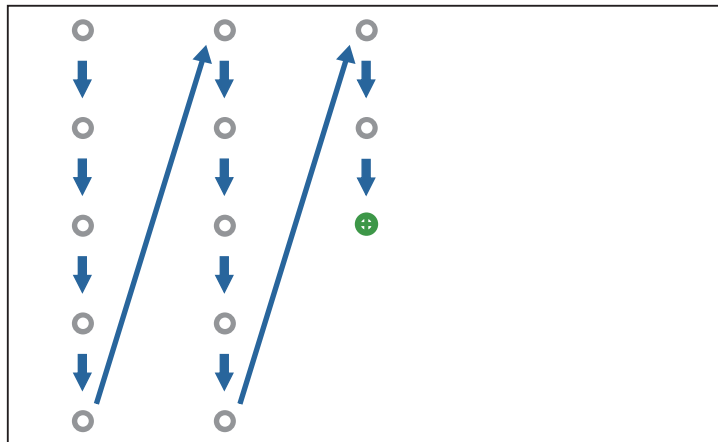
Βεβαιωθείτε ότι έχετε αγγίξει το κέντρο της κουκκίδας. Διαφορετικά, ενδέχεται να μην τοποθετηθεί σωστά.



6

Επαναλάβετε το βήμα 5 μέχρι να εξαφανιστούν όλες οι κουκκίδες

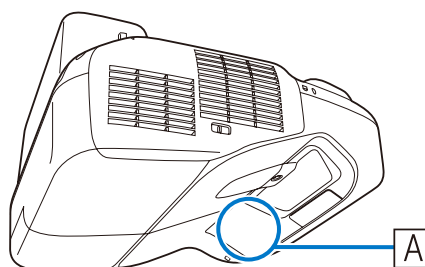
Η κουκκίδα εμφανίζεται πρώτα στο επάνω αριστερά μέρος και, στη συνέχεια, μετακινείται προς τα κάτω δεξιά.



Όταν εξαφανιστούν όλες οι κουκκίδες, η βαθμονόμηση έχει ολοκληρωθεί.



- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια μεταξύ της διαδραστικής γραφίδας και του Δέκτη Easy Interactive Function (A).

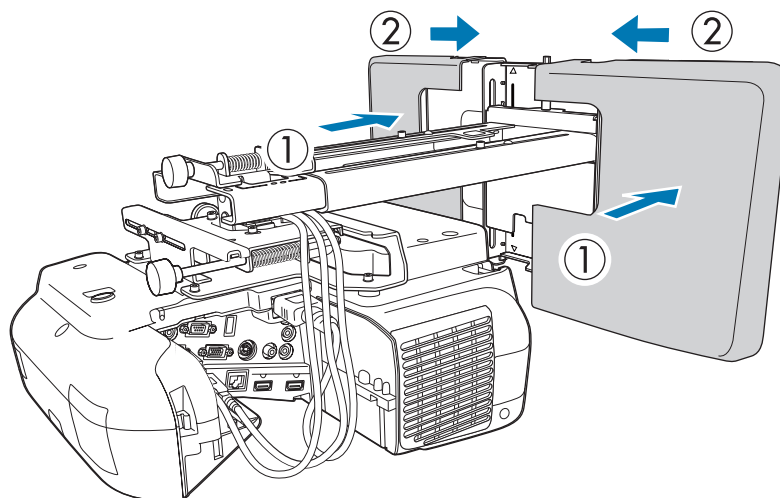


- Αν έχετε αγγίξει λάθος θέση, πατήστε το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο για να επιστρέψετε στην προηγούμενη κουκκίδα.
- Για να ακυρώσετε τη βαθμονόμηση, κρατήστε πατημένο το κουμπί [Esc] για δύο δευτερόλεπτα.

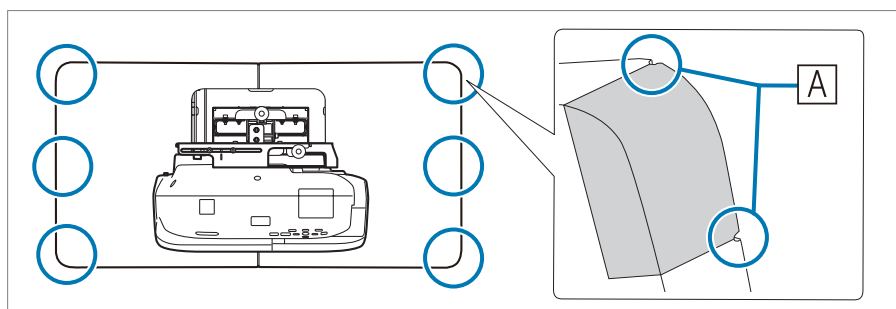
## Τοποθέτηση των καλυμμάτων

1

### Τοποθέτηση των καλυμμάτων της πλάκας τοίχου



Ανάλογα με τη διαμόρφωση των καλωδίων, ίσως χρειαστεί να κόψετε εγκοπές ( **A** ) στα καλύμματα της πλάκας τοίχου για τη δρομολόγηση των καλωδίων. Αφαιρέστε τις ανωμαλίες από τις κομμένες πλευρές για να μην υπάρχουν αιχμηρές άκρες.

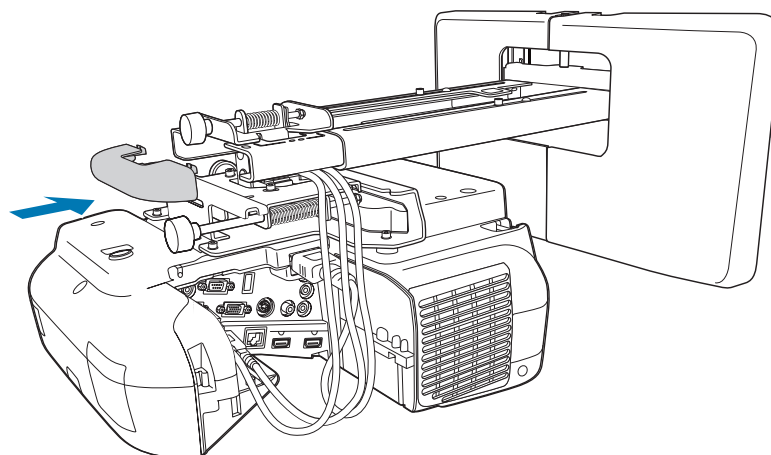


Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε προκαλέσει ζημιά στα καλώδια κατά τη δρομολόγηση μέσα από τις οπές κοπής.

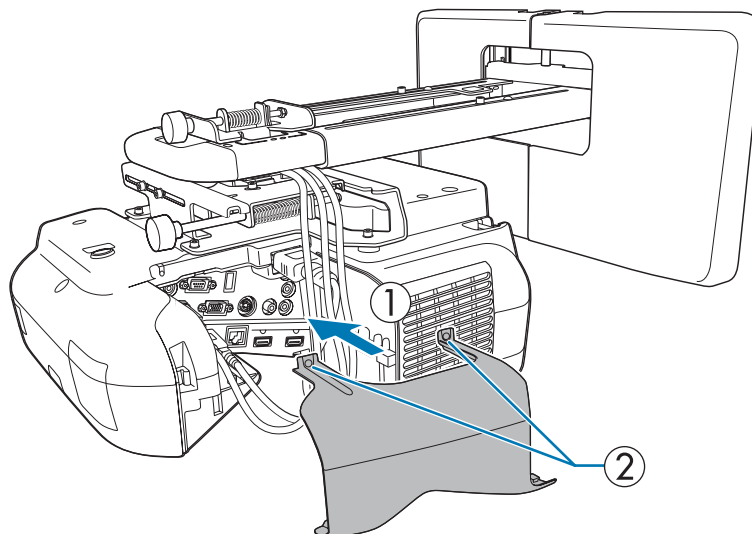
Επίσης, βεβαιωθείτε ότι χειρίζεστε το εργαλείο κοπής με ασφάλεια.

2

### Τοποθετήστε το ακραίο καπάκι με την κοίλη πλευρά του στραμμένη προς τα επάνω



- 3** Τοποθετήστε το κάλυμμα του καλωδίου στο βιντεοπροβολέα και έπειτα στερεώστε το με τις βίδες (x2 )



**⚠ Προσοχή**

Η αφαίρεση και η επανεγκατάσταση του βιντεοπροβολέα, καθώς και οι εργασίες συντήρησης και επισκευής του, θα πρέπει να εκτελούνται μόνο από εξειδικευμένους τεχνικούς. Ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο χρήσης* του βιντεοπροβολέα σας για οδηγίες σχετικά με τις εργασίες συντήρησης και επισκευής.

**⚠ Προειδοποίηση**

- Μην χαλαρώνετε ποτέ τα μπουλόνια και τα παξιμάδια μετά την εγκατάσταση. Ελέγχετε τακτικά ότι οι βίδες δεν έχουν χαλαρώσει. Εάν εντοπίσετε χαλαρωμένες βίδες, σφίξτε τις καλά. Διαφορετικά, το προϊόν μπορεί να πέσει προκαλώντας τραυματισμό ή υλικές ζημιές.
- Μην κρεμίζετε οι ίδιοι από αυτό το προϊόν και μην κρεμάτε βαριά αντικείμενα από αυτό. Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.



## Λειτουργία ρύθμισης στοίβας

Αφού οριστεί το περιεχόμενο του μενού Διαμόρφωση για ένα βιντεοπροβολέα, μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για να εκτελέσετε τη ρύθμιση στοίβας για πολλούς προβολείς (λειτουργία ρύθμισης στοίβας). Η λειτουργία ρύθμισης στοίβας ισχύει μόνο για βιντεοπροβολείς με τον ίδιο αριθμό μοντέλου.

Χρησιμοποιήστε μία από τις ακόλουθες μεθόδους.

- Ρύθμιση με χρήση μονάδας flash USB.
- Ρύθμιση με σύνδεση του υπολογιστή και του βιντεοπροβολέα με καλώδιο USB.
- Ρύθμιση με χρήση της εφαρμογής EasyMP Network Updater.

Αυτό το εγχειρίδιο εξηγεί τις μεθόδους με χρήση μονάδας flash USB και καλωδίου USB.



- Το ακόλουθο περιεχόμενο δεν αντικατοπτρίζεται από τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας.
  - Ρυθμίσεις του μενού Δίκτυο (με εξαίρεση τα μενού Ηλ. ταχυδ. και Άλλα)
  - Ώρες λειτ. λάμπας και Κατάσταση από το μενού Πληροφ.
- Εκτελέστε τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας πριν από την προσαρμογή της προβαλλόμενης εικόνας. Τιμές ρύθμισης για την προβαλλόμενη εικόνα, όπως η τιμή Τραπέζιο, ανακλώνται από τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας. Εάν η ρύθμιση στοίβας πραγματοποιηθεί μετά την προσαρμογή της προβαλλόμενης εικόνας, οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει μπορεί να αλλάξουν.
- Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας, το λογότυπο του καταχωρημένου χρήστη ορίζεται και για τους άλλους βιντεοπροβολείς. Μην καταχωρείτε εμπιστευτικές πληροφορίες κ.λπ. ως λογότυπο του χρήστη.



### Προσοχή

Η εκτέλεση της λειτουργίας ρύθμισης στοίβας αποτελεί ευθύνη των πελατών. Εάν η λειτουργία ρύθμισης στοίβας αποτύχει λόγω διακοπής ρεύματος, σφάλμα επικοινωνίας κ.λπ, ο πελάτης είναι υπεύθυνος για τυχόν δαπάνες επισκευών που προκύπτουν.

## Ρύθμιση με χρήση μονάδας flash USB

Αυτή η ενότητα εξηγεί τον τρόπο εκτέλεσης της λειτουργίας ρύθμισης στοίβας με χρήση μονάδας flash USB.



- Χρησιμοποιήστε μια μονάδα flash USB μορφής FAT.
- Η λειτουργία ρύθμισης στοίβας δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από μονάδες flash USB που ενσωματώνουν λειτουργίες ασφαλείας. Χρησιμοποιήστε μια μονάδα flash USB που δεν ενσωματώνει λειτουργίες ασφαλείας.
- Η λειτουργία ρύθμισης στοίβας δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από συσκευές ανάγνωσης καρτών USB ή σκληρούς δίσκους USB.



### Αποθήκευση ρυθμίσεων στη μονάδα flash USB

1

Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί

2

## Συνδέστε τη μονάδα flash USB στη θύρα USB-A του βιντεοπροβολέα

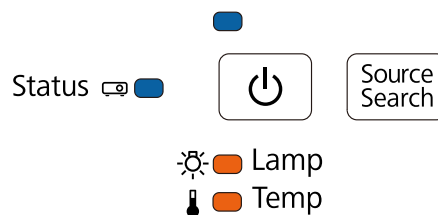


- Συνδέστε τη μονάδα flash USB απευθείας στο βιντεοπροβολέα. Εάν η μονάδα flash USB είναι συνδεδεμένη στο βιντεοπροβολέα μέσω διανομέα USB, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αποθηκευτούν σωστά.
- Συνδέστε μια κενή μονάδα flash USB. Εάν η μονάδα flash USB περιέχει και άλλα δεδομένα εκτός από το αρχείο ρύθμισης στοίβας, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αποθηκευτούν σωστά.
- Εάν έχετε αποθηκεύσει ένα αρχείο ρύθμισης στοίβας από άλλο βιντεοπροβολέα στη μονάδα flash USB, διαγράψτε το αρχείο ή αλλάξτε το όνομα αρχείου. Η λειτουργία ρύθμισης στοίβας δεν μπορεί να αντικαταστήσει ένα αρχείο ρύθμισης στοίβας.
- Το όνομα αρχείου για το αρχείο ρύθμισης στοίβας είναι PJCONFDATA.bin. Εάν πρέπει να αλλάξετε το όνομα αρχείου, προσθέστε κείμενο μετά την ένδειξη PJCONFDATA. Εάν αλλάξετε το τμήμα PJCONFDATA του ονόματος αρχείου, ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην είναι σε θέση να αναγνωρίσει σωστά το αρχείο.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο χαρακτήρες μονού byte για το όνομα αρχείου.

3

## Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα

Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Esc].



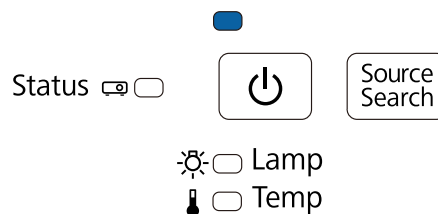
Όταν όλες οι ενδείξεις αρχίσουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή του αρχείου ρύθμισης στοίβας.



### Προσοχή

- Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα ενόσω γίνεται εγγραφή του αρχείου. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει αποσυνδεθεί, μπορεί να μην γίνει σωστή εκκίνηση του βιντεοπροβολέα.
- Μην αποσυνδέετε τη μονάδα flash USB από το βιντεοπροβολέα ενόσω γίνεται εγγραφή του αρχείου. Εάν η μονάδα flash USB έχει αποσυνδεθεί, μπορεί να μην γίνει σωστή εκκίνηση του βιντεοπροβολέα.

Όταν η εγγραφή ολοκληρωθεί κανονικά, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.



Όταν διακοπεί η τροφοδοσία, αφαιρέστε τη μονάδα flash USB.

## Αντικατοπτρισμός των αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς

1

Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί



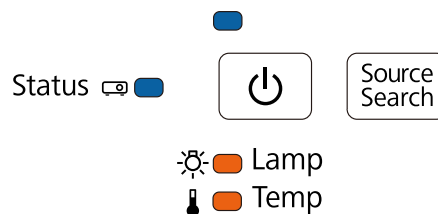
## 2 Συνδέστε τη μονάδα flash USB που περιέχει το αποθηκευμένο αρχείο ρύθμισης στοίβας στη θύρα USB-A του βιντεοπροβολέα



- Όταν η μονάδα flash USB περιέχει από 1 έως 3 τύπους αρχείων ρύθμισης στοίβας, το αρχείο αντικατοπτρίζεται στο βιντεοπροβολέα με τον ίδιο αριθμό μοντέλου. Εάν υπάρχουν πολλά αρχεία για ένα βιντεοπροβολέα με τον ίδιο αριθμό μοντέλου, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αντικατοπτρίζονται σωστά.
- Όταν υπάρχουν τέσσερις ή περισσότεροι τύποι των αρχείων ρύθμισης στοίβας στη μονάδα flash USB, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αντικατοπτρίζονται σωστά.
- Μην αποθηκεύετε άλλα δεδομένα εκτός από το αρχείο ρύθμισης στοίβας στη μονάδα flash USB. Εάν η μονάδα flash USB περιέχει και άλλα δεδομένα εκτός από το αρχείο ρύθμισης στοίβας, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αντικατοπτρίζονται σωστά.

## 3 Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα

Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Menu]. Οι ενδείξεις ενεργοποιούνται για περίπου 75 δευτερόλεπτα.



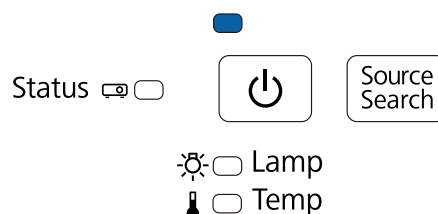
Όταν όλες οι ενδείξεις αρχίσουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων.



### Προσοχή

- Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα ενόσω γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει αποσυνδεθεί, μπορεί να μην γίνει σωστή εκκίνηση του βιντεοπροβολέα.
- Μην αποσυνδέετε τη μονάδα flash USB από το βιντεοπροβολέα ενόσω γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων. Εάν η μονάδα flash USB έχει αποσυνδεθεί, μπορεί να μην γίνει σωστή εκκίνηση του βιντεοπροβολέα.

Όταν η εγγραφή ολοκληρωθεί κανονικά, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.



Όταν διακοπεί η τροφοδοσία, αφαιρέστε τη μονάδα flash USB.

## Ρύθμιση με σύνδεση του υπολογιστή και του βιντεοπροβολέα με καλώδιο USB

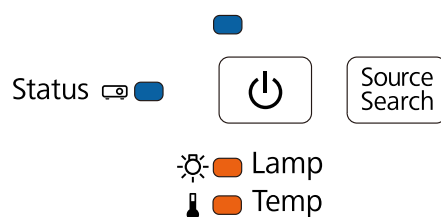


Τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα υποστηρίζουν τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας.

- Windows XP και νεότερες εκδόσεις
- Mac OS X 10.5.3 και νεότερες εκδόσεις

## ■ Αποθήκευση ρυθμίσεων σε έναν υπολογιστή

- 1 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί
- 2 Συνδέστε τη θύρα USB του υπολογιστή στη θύρα USB-B του βιντεοπροβολέα με ένα καλώδιο USB
- 3 Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα  
Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Esc].



Ο βιντεοπροβολέας αναγνωρίζεται από τον υπολογιστή ως αφαιρούμενος δίσκος.

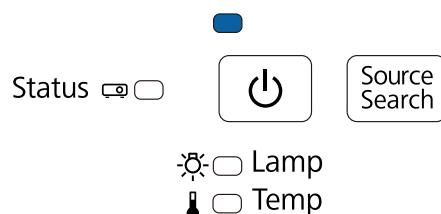
- 4 Ανοίξτε τον αφαιρούμενο δίσκο και αποθηκεύστε το αρχείο ρύθμισης στοίβας (PJCONFDATA.bin) στον υπολογιστή

Εάν πρέπει να αλλάξετε το όνομα του αρχείου ρύθμισης στοίβας, προσθέστε κείμενο μετά την ένδειξη PJCONFDATA. Εάν αλλάξετε το τμήμα PJCONFDATA του ονόματος αρχείου, ο βιντεοπροβολέας μπορεί να μην είναι σε θέση να αναγνωρίσει σωστά το αρχείο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο χαρακτήρες μονού byte για το όνομα αρχείου.

- 5 Εκτελέστε "Αφαίρεση συσκευής USB" στον υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο USB

Όταν χρησιμοποιείτε OS X, εκτελέστε "Κατάργηση EPSON\_PJ".

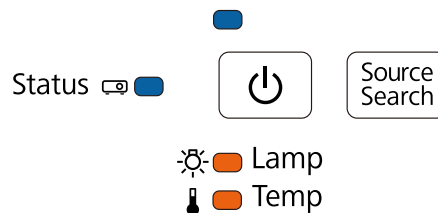
Ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.



## ■ Αντικατοπτρισμός των αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς

- 1 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί

- 2 Συνδέστε τη θύρα USB του υπολογιστή στη θύρα USB-B του βιντεοπροβολέα με ένα καλώδιο USB
- 3 Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί [Menu] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο βιντεοπροβολέα  
Όταν ενεργοποιηθούν όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα, απελευθερώστε το κουμπί [Menu].



Ο βιντεοπροβολέας αναγνωρίζεται από τον υπολογιστή ως αφαιρούμενος δίσκος.

- 4 Αντιγράψτε το αρχείο ρύθμισης στοίβας (PJCONFDATA.bin) που έχετε αποθηκεύσει στον υπολογιστή σας στο φάκελο ανώτατου επιπέδου του αφαιρούμενου δίσκου



Μην αντιγράφετε άλλα αρχεία ή φακέλους, εκτός από το αρχείο ρύθμισης στοίβας στον αφαιρούμενο δίσκο.

- 5 Εκτελέστε "Αφαίρεση συσκευής USB" στον υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο USB



Όταν χρησιμοποιείτε OS X, εκτελέστε "Κατάργηση EPSON\_PJ".

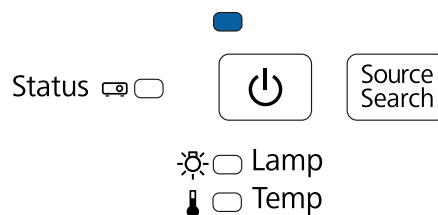
Όταν όλες οι ενδείξεις αρχίσουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων.



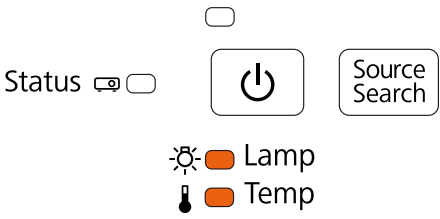
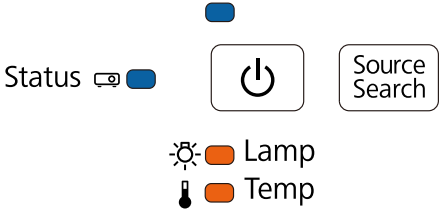
### Προσοχή

Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα ενόσω γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει αποσυνδεθεί, μπορεί να μην γίνει σωστή εκκίνηση του βιντεοπροβολέα.

Όταν η εγγραφή ολοκληρωθεί κανονικά, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται.



## Σε περίπτωση αποτυχίας της ρύθμισης

Έλεγχος	Αντιμετώπιση
<p>Είναι ενεργοποιημένες η ένδειξη λάμπας και η ένδειξη θερμοκρασίας;</p>  <p>The diagram shows a control panel with the following elements: a 'Status' label with a small square icon, a 'Power' button with a power symbol, a 'Source Search' button, and two indicator lights labeled 'Lamp' and 'Temp' with their respective symbols.</p>	<p>Το αρχείο ρύθμισης στοίβας μπορεί να είναι κατεστραμμένο ή η μονάδα flash USB ή το καλώδιο USB μπορεί να μην έχουν συνδεθεί σωστά. Αποσυνδέστε τη μονάδα flash USB ή το καλώδιο USB, αποσυνδέστε και, στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας του βιντεοπροβολέα και προσπαθήστε ξανά.</p>
<p>Είναι όλες οι ενδείξεις ενεργοποιημένες;</p>  <p>The diagram is identical to the one above, but the 'Status' indicator light is now shown as lit (filled with blue).</p>	<p>Η εγγραφή των ρυθμίσεων ενδέχεται να έχει αποτύχει και να έχει παρουσιαστεί σφάλμα στο υλικολογισμικό του βιντεοπροβολέα. Σταματήστε να χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα, βγάλτε το φις του καλωδίου τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα και επικοινωνήστε με τον τοπικό μας αντιπρόσωπο ή την πλησιέστερη διεύθυνση που αναφέρεται στη λίστα επαφών του βιντεοπροβολέα Epson.</p>



## Χρήση της διαδραστικής λειτουργίας, όταν είναι εγκατεστημένοι πολλοί βιντεοπροβολείς

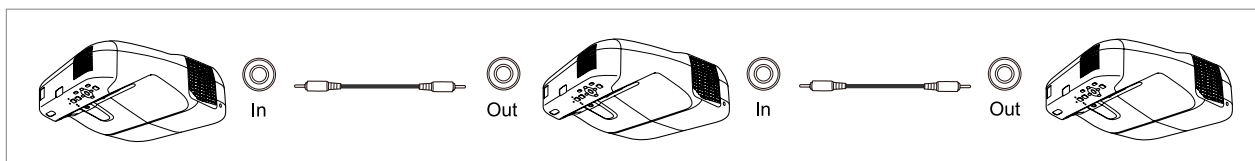
Όταν χρησιμοποιείτε τη διαδραστική γραφίδα στον ίδιο χώρο με πολλούς βιντεοπροβολείς, η υπέρυθρη παρεμβολή μπορεί να προκαλέσει αστάθεια στις ενέργειες της γραφίδας. Οι λειτουργίες της διαδραστικής γραφίδας σταθεροποιούνται συνδέοντας τους βιντεοπροβολείς με χρήση καλωδίων.

Με τη χρήση του προαιρετικού σετ καλωδίων τηλεχειρισμού (ELPKC28 ), μπορείτε να συνδέσετε τις θύρες SYNC στους βιντεοπροβολείς στη σειρά. Μετά τη σύνδεση των θυρών, ορίστε την επιλογή **Εκτεταμένη - Easy Interactive Function - Σύνθ. Ρυθμίσεις - Συγχρ. βιντεοπροβ.** σε **Ενσύρματο** από το μενού Διαμόρφωση.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο *Εγχειρίδιο χρήσης* του βιντεοπροβολέα (στο CD-ROM τεκμηρίωσης).



- Η θύρα SYNC έχει υποδοχές IN και OUT. Όταν συνδέετε το ένα άκρο του καλωδίου σε μια υποδοχή IN, συνδέστε το άλλο άκρο σε μια υποδοχή OUT.
- Κατά τη σύνδεση τριών ή περισσότερων βιντεοπροβολέων, δεν χρειάζεται να συνδέσετε τον πρώτο βιντεοπροβολέα στον τελευταίο βιντεοπροβολέα.

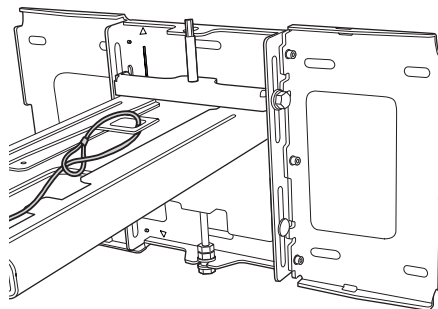
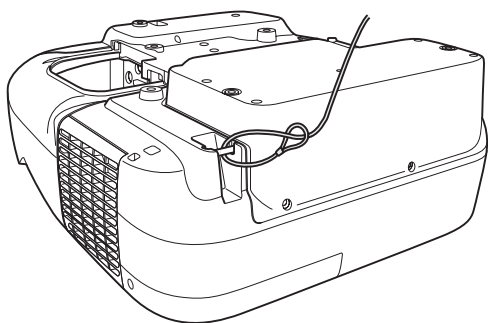




## Τοποθέτηση καλωδίου ασφαλείας

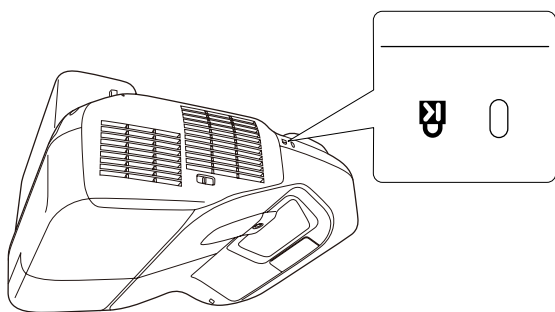
Ένα αντικλεπτικό καλώδιο με ασφάλεια, το οποίο διατίθεται στο εμπόριο, μπορεί να προσαρτηθεί σε αυτό το προϊόν.

Περάστε το αντικλεπτικό καλώδιο με ασφάλεια μέσα από τα σημεία εγκατάστασης καλωδίου ασφαλείας στο βιντεοπροβολέα και τη βάση στήριξης. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που παρέχεται μαζί με το αντικλεπτικό καλώδιο με ασφάλεια για τις οδηγίες κλειδώματος.



Η υποδοχή ασφαλείας σε αυτό το προϊόν είναι συμβατή με το σύστημα ασφαλείας Microsaver Security System, το οποίο κατασκευάζεται από την Kensington. Ανατρέξτε στην παρακάτω διεύθυνση για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το σύστημα ασφαλείας Microsaver Security System.

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





## Γενική σημείωση

Η επωνυμία OS X αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc.

Οι επωνυμίες Microsoft και Windows είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2014. All rights reserved.