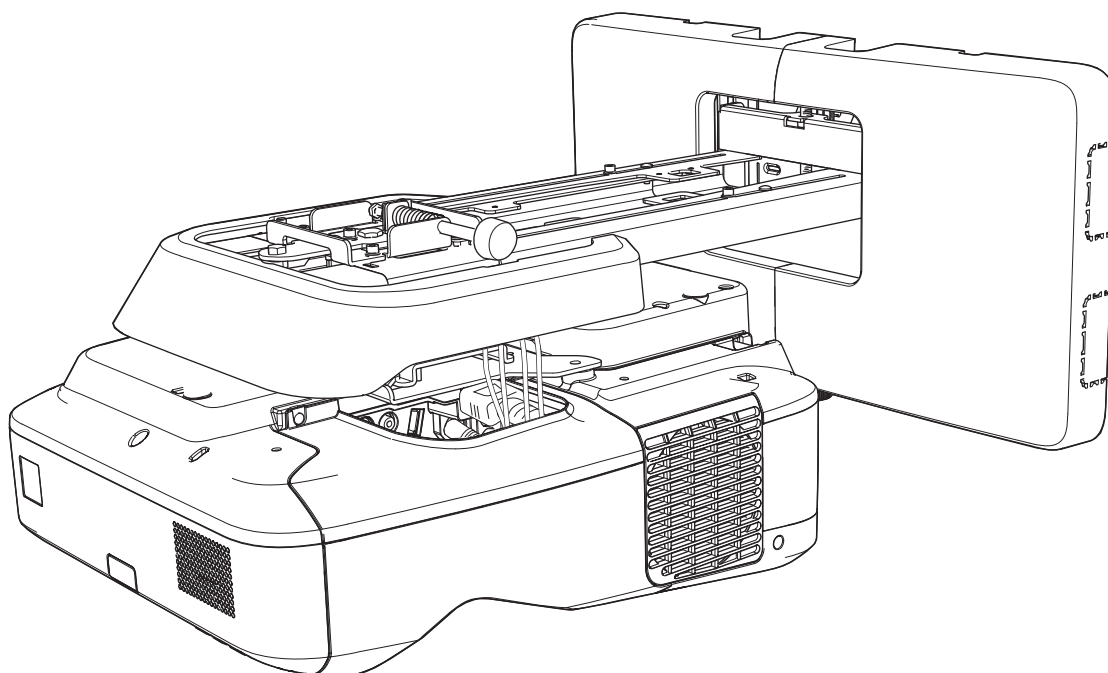


## EB-685W/EB-675W/EB-680/EB-670

### 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

Σύμβολο	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 τέτοιο 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 13,5 kg (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	
<p>Μη χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες, λιπαντικά ή λάδια για την εγκατάσταση ή τη ρύθμιση της βάσης στήριξης.</p> <p>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.</p>	
<p>Σφίξτε καλά όλες τις βίδες μετά τη ρύθμιση.</p> <p>Διαφορετικά, το προϊόν μπορεί να πέσει προκαλώντας τραυματισμό ή υλικές ζημιές.</p>	
<p>Μην χαλαρώνετε ποτέ τα μπουλόνια και τα παξιμάδια μετά την εγκατάσταση.</p> <p>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.</p>	
<p>Δρομολογήστε τα καλώδια έτσι ώστε να μη παρεμβάλλονται παξιμάδια και βίδες.</p> <p>Ο λανθασμένος χειρισμός των καλωδίων μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία.</p>	
<p>Κατά την ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα, μην κοιτάτε απευθείας στο παράθυρο προβολής.</p> <p>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.</p>	
<p>Κατά τη χρήση του βιντεοπροβολέα, μην τοποθετείτε τυχόν αντικείμενα ή τα χέρια σας κοντά στο παράθυρο προβολής.</p> <p>Αυτή η περιοχή είναι επικίνδυνη, δεδομένου ότι φθάνει σε υψηλή θερμοκρασία, λόγω του συγκεντρωμένου φωτός προβολής.</p>	
<p>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.</p> <p>Αποφύγετε σημεία τα οποία υπόκεινται σε υψηλές θερμοκρασίες, όπως κοντά σε θερμάστρες και αφήνετε ένα κενό τουλάχιστον 50 cm ανάμεσα στον τοίχο και την οπή εξαγωγής αέρα.</p>	
<p>Μην χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα σε τοποθεσία με εύφλεκτα ή εκρηκτικά αέρια.</p> <p>Ο βιντεοπροβολέας ενδέχεται να πιάσει φωτιά, λόγω της υψηλής θερμοκρασίας του λαμπτήρα στο εσωτερικό του.</p>	
<p>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.</p> <p>Η συνέχιση της χρήσης του προϊόντος σε ανώμαλη κατάσταση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή προβλήματα στην όραση.</p>	
 Προσοχή	
<p>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.</p> <p>Ένα τέτοιο περιβάλλον λειτουργίας μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο βιντεοπροβολέα.</p>	
<p>Εγκαταστήστε αυτό το προϊόν σε τοποθεσία προφυλαγμένη από υπερβολική σκόνη και υγρασία, προκειμένου να μην λερώνεται ο φακός ή τα οπτικά στοιχεία του βιντεοπροβολέα.</p>	



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

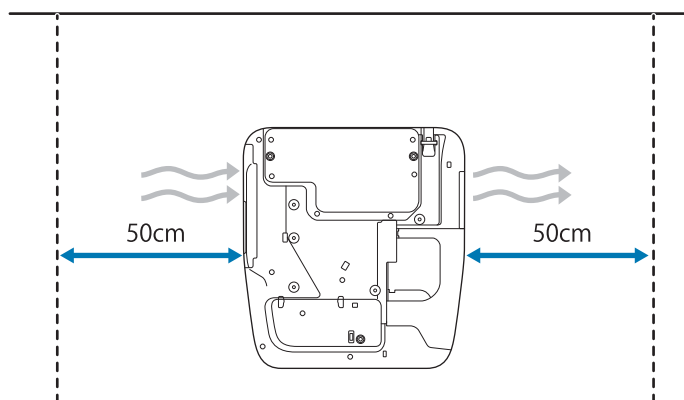
Αυτός ο οδηγός περιγράφει τον τρόπο στερέωσης του βιντεοπροβολέα εξαιρετικά μικρής εμβέλειας EB-685W/EB-675W/EB-680/EB-670 σε τοίχο.



## Επιλογή θέσης εγκατάστασης

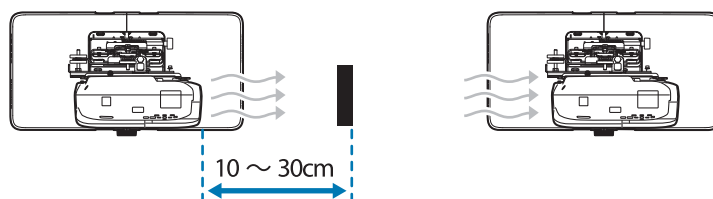
### Θέση εγκατάστασης βιντεοπροβολέα

- 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.
- Κατά την εγκατάσταση του βιντεοπροβολέα, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κενό τουλάχιστον 50 εκ. από τον τοίχο στον εξαερισμό του βιντεοπροβολέα και στις εισόδους αέρα αριστερά και δεξιά.



- Κατά την εγκατάσταση δύο ή περισσότερων βιντεοπροβολέων σε παράλληλη θέση, βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία του περιβάλλοντα χώρου είναι χαμηλότερη από 35°C.

Σε περίπτωση που το περιβάλλον έχει πολύ υψηλή θερμοκρασία, ο βιντεοπροβολέας ενδέχεται να υπερθερμανθεί και η τροφοδοσία ενδέχεται να διακοπεί χωρίς προειδοποίηση. Όταν χρησιμοποιείτε το βιντεοπροβολέα σε περιβάλλον με θερμοκρασία 35°C ή υψηλότερη, εγκαταστήστε ένα διαχωριστικό για να εμποδίσετε τη θερμότητα που εξέρχεται από τις σχισμές εξόδου αέρα του βιντεοπροβολέα. Βεβαιωθείτε ότι το διαχωριστικό είναι ελαφρώς μεγαλύτερο από τη σχισμή εξαερισμού (περίπου 2 εκ. μεγαλύτερου πλάτους και ύψους) και κατόπιν εγκαταστήστε το διαχωριστικό 10 έως 30 εκ. από τη σχισμή εξαερισμού.



- 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.
- Εγκαταστήστε το βιντεοπροβολέα ώστε να έχει κλίση σε γωνία όχι μεγαλύτερη από  $\pm 3^\circ$  κάθετα και οριζόντια σε σχέση με την οθόνη.

## 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

Εγκατάσταση ενός βιντεοπροβολέα .....	8
Όταν δυο ή περισσότεροι βιντεοπροβολείς είναι εγκατεστημένοι παράλληλα .....	8

### Περιεχόμενα συσκευασίας ..... 9

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

### Τεχνικά χαρακτηριστικά ..... 11

Βάση στήριξης .....	11
Κάλυμμα πλάκας τοίχου .....	11
Πλάκα τοίχου .....	12
Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης ολίσθησης .....	13
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης .....	13
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης (εμπρός/πίσω) .....	13
Θέση εγκατάστασης αξεσουάρ .....	14

### Πίνακας αποστάσεων προβολής ..... 15

Αριθμοί των διαστάσεων εγκατάστασης .....	15
Πίνακας διαδραστικού πίνακα .....	16
Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι μικρότερο από 75 ίντσες .....	17
EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	17
EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	19
EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	20
EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	21

EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	21
EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	22
Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι 75 ίντσες ή μεγαλύτερο .....	24
EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	24
EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	26
EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	27
EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3) .....	28
EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9) .....	28
EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10) .....	29

### Εγκατάσταση της βάσης στήριξης ..... 31

Σύνδεση συσκευών .....	31
Απαραίτητα καλώδια .....	31
Διαδικασία εγκατάστασης .....	32
Συναρμολόγηση των εξαρτημάτων .....	32
Εγκατάσταση της πλάκας τοίχου στον τοίχο .....	34
Καθορισμός της απόστασης προβολής και, στη συνέχεια, πέρασμα των καλωδίων μέσα από τη βάση στήριξης .....	37
Τοποθέτηση της βάσης στήριξης στην πλάκα τοίχου .....	38
Στερέωση του βιντεοπροβολέα στη βάση στήριξης .....	41
Προσαρμογή της θέσης του βιντεοπροβολέα .....	44
Διόρθωση τόξου .....	50
Τοποθέτηση των καλυμμάτων .....	53

## Παράρτημα

### Εγκατάσταση πολλαπλών βιντεοπροβολέων παράλληλα (Πολλαπλή προβολή) ..... 56

Ρυθμίσεις πολλαπλής προβολής .....	56
Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα .....	56

Προσαρμογή της εικόνας σε πολλαπλή προβολή . . . . .	59
<b>Λειτουργία ρύθμισης στοίβας . . . . .</b>	<b>61</b>
Ρύθμιση με χρήση μονάδας flash USB . . . . .	62
Αποθήκευση ρυθμίσεων στη μονάδα flash USB . . . . .	62
Αντιγραφή αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς . . . . .	64
Ρύθμιση με σύνδεση του υπολογιστή και του βιντεοπροβολέα με καλώδιο USB . . . . .	66
Αποθήκευση ρυθμίσεων σε έναν υπολογιστή . . . . .	66
Αντιγραφή αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς . . . . .	68
Σε περίπτωση αποτυχίας της ρύθμισης . . . . .	69
<b>Τοποθέτηση καλωδίου ασφαλείας . . . .</b>	<b>71</b>
<b>Γενική σημείωση . . . . .</b>	<b>72</b>



## Ροή εργασίας εγκατάστασης

### Εγκατάσταση ενός βιντεοπροβολέα

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

- 1 Εγκατάσταση της βάσης στήριξης και του βιντεοπροβολέα (👉 [σελ.31](#))
- 2 Προσαρμογή της θέσης του βιντεοπροβολέα (👉 [σελ.44](#))

### Όταν δυο ή περισσότεροι βιντεοπροβολείς είναι εγκατεστημένοι παράλληλα

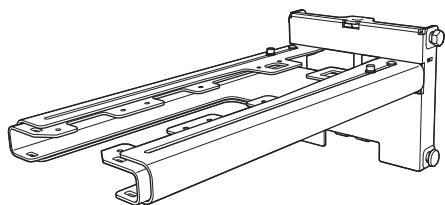
Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία πολλαπλής προβολής (όταν είναι εγκαταστημένοι πολλοί βιντεοπροβολείς παράλληλα για προβολή σε μια μεγάλη οθόνη), ακολουθήστε τα βήματα πιο κάτω.

- 1 Εγκατάσταση της βάσης στήριξης και του βιντεοπροβολέα (👉 [σελ.31](#))
- 2 Προσαρμογή της θέσης του βιντεοπροβολέα (👉 [σελ.44](#))
- 3 Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα (👉 [σελ.56](#))
- 4 Προσαρμογή της εικόνας σε πολλαπλή προβολή (👉 [σελ.59](#))

# Περιεχόμενα συσκευασίας

## Βάση στήριξης

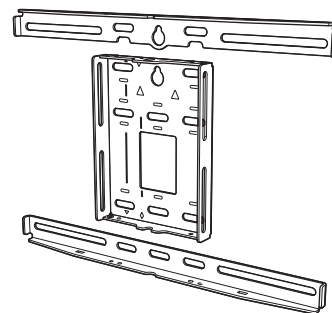
Τα ακόλουθα παρεχόμενα στοιχεία είναι απαραίτητα για την τοποθέτηση του προβολέα σε έναν τοίχο. Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε όλα τα στοιχεία πριν ξεκινήσετε.



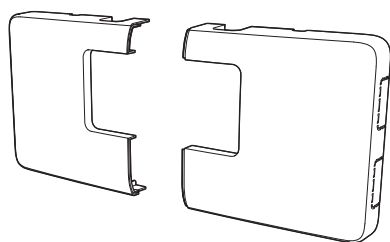
Βάση στήριξης



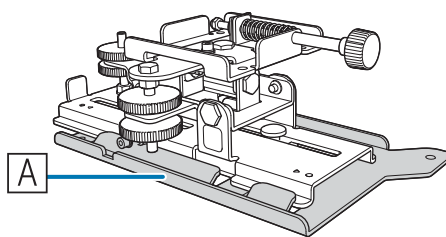
Εξαγωγικός άξονας



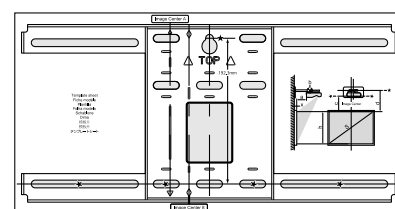
Πλάκα τοίχου



Κάλυμμα πλάκας τοίχου



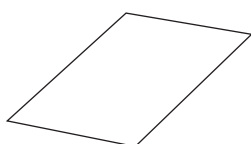
Μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων  
\*Η πλάκα ολίσθησης ( **A** ) είναι ασφαλισμένη κατά την παράδοση.



Καθοδηγητικό πρότυπο  
(για την εγκατάσταση της πλάκας τοίχου)



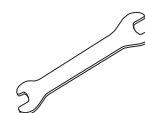
Ακραίο καπάκι



Αυτοκόλλητο κάλυψης



Κλειδί για κοχλία 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	5	Για τη συναρμολόγηση της πλάκας τοίχου
		4	Για την εγκατάσταση μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων/βραχίονα
		4	Για την τοποθέτηση της βάσης ανάρτησης/βιντεοπροβολέα
	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 4) και μία βίδα M10 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

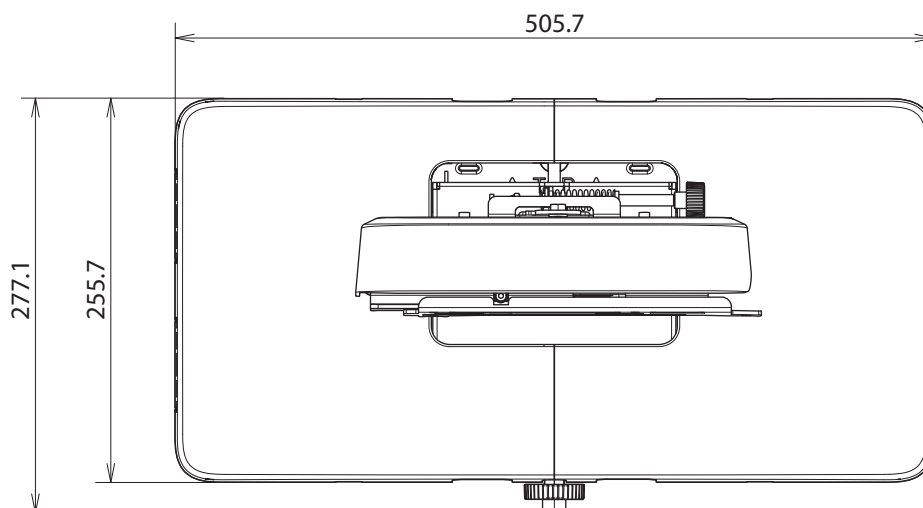
Στοιχείο	Τεχνικό χαρακτηριστικό	Παρατήρηση	Σελίδα παραπομπής
Βάρος βάσης στήριξης	Περίπου 7,2 kg	Βάση στήριξης (2,9 kg), μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων (1,0 kg), πλάκα ολίσθησης (0,6 kg), πλάκα τοίχου (2,0 kg), κάλυμμα της πλάκας τοίχου και το ακραίο καπάκι (0,7 kg)	
Μέγιστο φορτίο	9,5 kg		
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης (εμπρός/πίσω)	13 έως 350 mm	Εύρος ρύθμισης ολίσθησης βραχίονα: 0 έως 263 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.44</a>
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας περιστροφής	±8°	Δυνατότητα μικρορυθμίσεων με περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης	 <a href="#">σελ.44</a>
Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης κλίσης	±3°	Δυνατότητα μικρορυθμίσεων με περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης	 <a href="#">σελ.44</a>
Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης	±45 mm		Ανατρέξτε στην εικόνα που ακολουθεί



### Κάλυμμα πλάκας τοίχου

Οι ακόλουθες διαστάσεις εφαρμόζονται κατά τη σύναψη του καλύμματος πλάκας τοίχου.

[Μονάδα: mm]

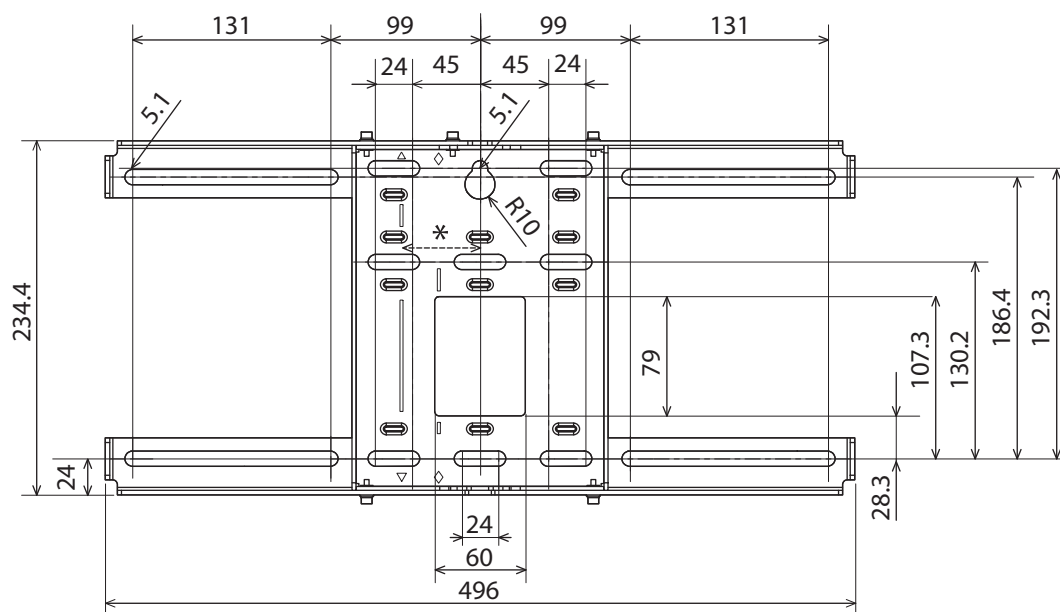


Κατά την εγκατάσταση του καλύμματος πλάκας τοίχου, χρειάζεστε χώρο περίπου 263 mm από το κέντρο της πλάκας τοίχου προς την αριστερή πλευρά και περίπου 253 mm στη δεξιά πλευρά.

## ■ Πλάκα τοίχου

Η εικόνα που ακολουθεί εμφανίζει δυο πλαίσια συνδεδεμένα σε μια πλάκα (κατά την παράδοση παρέχονται χωριστά).

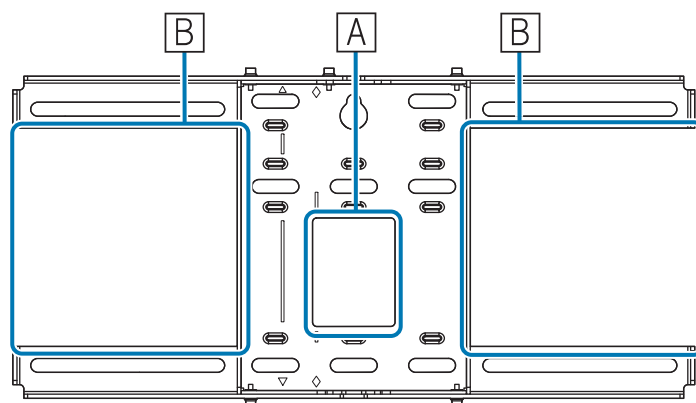
[Μονάδα: mm]



\* Η τιμή απόκλισης μεταξύ της θέσης του κέντρου της προβαλλόμενης εικόνας και του κέντρου της πλάκας τοίχου είναι 52 mm.

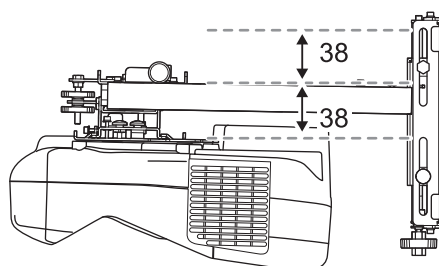
## Οπές δρομολόγησης καλωδίων

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.



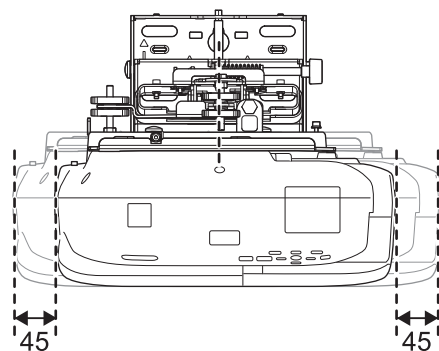
■ Εύρος ρύθμισης κατακόρυφης ολίσθησης

[Μονάδα: mm]



■ Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης

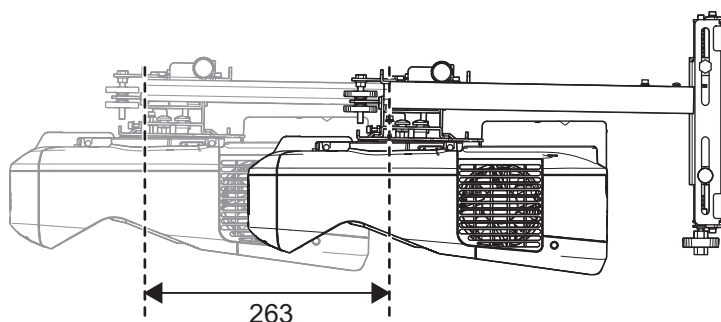
[Μονάδα: mm]



■ Εύρος ρύθμισης οριζόντιας ολίσθησης (εμπρός/πίσω)

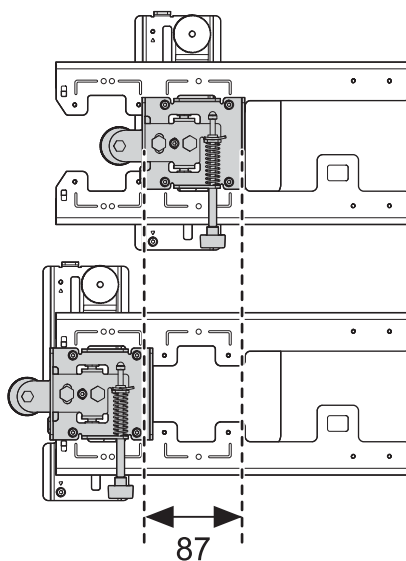
Εύρος ρύθμισης βραχίονα ολίσθησης

[Μονάδα: mm]



## Εμβέλεια ρύθμισης για τη θέση εγκατάστασης της μονάδας ρύθμισης 3 αξόνων

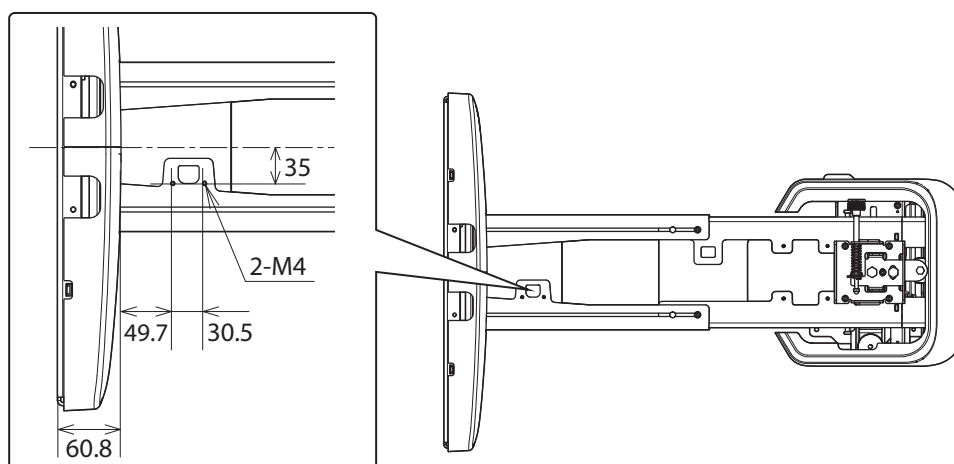
[Μονάδα: mm]



### ■ Θέση εγκατάστασης αξεσουάρ

Οι συγκεκριμένες οπές βιδών σας επιτρέπουν να στερεώσετε περιφερειακές συσκευές και αξεσουάρ, όπως εξωτερικούς δέκτες. Χρησιμοποιήστε βίδες M4 που διατίθενται στο εμπόριο.

[Μονάδα: mm]





## Πίνακας αποστάσεων προβολής

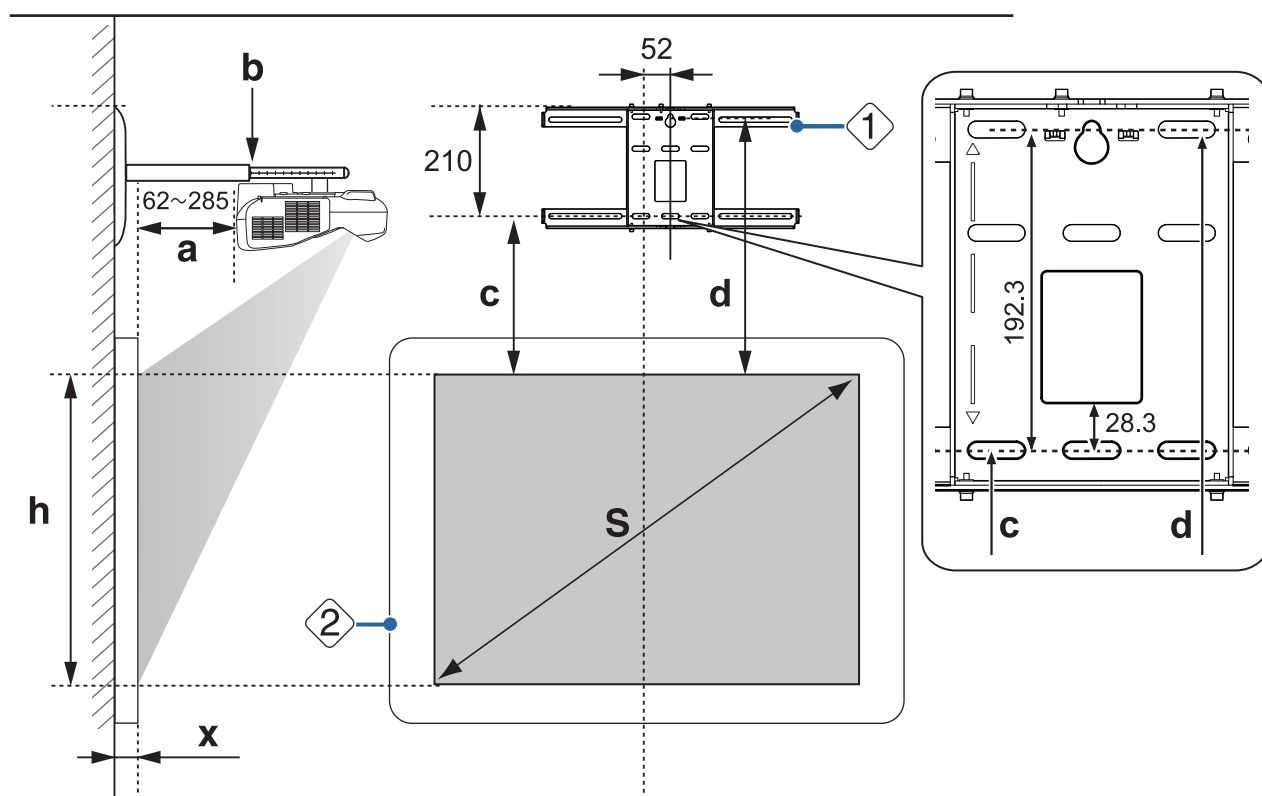
## Αριθμοί των διαστάσεων εγκατάστασης



Για να βρείτε την κατάλληλη απόσταση προβολής, ανατρέξτε στους ακόλουθους αριθμούς κατά την εγκατάσταση. Οι τιμές είναι απλώς προσεγγιστικές.

Το συνιστώμενο εύρος για την απόσταση προβολής (a) είναι 62 έως 285 mm.

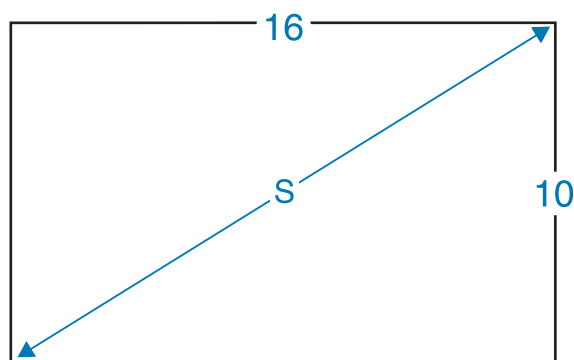
Η τιμή απόκλισης μεταξύ της θέσης του κέντρου της προβαλλόμενης εικόνας και του κέντρου της πλάκας τοίχου είναι 52 mm.

[Μονάδα: mm]



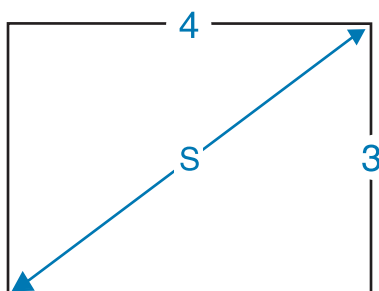
- S** : Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας  : Πλάκα τοίχου
- a** : Ελάχιστη απόσταση προβολής (Wide: μέγιστο ζουμ)  : Οθόνη  
έως μέγιστη (Tele: ελάχιστο ζουμ)
- b** : Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης
- c** : Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι το κάτω μέρος της οπής της βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου
- d** : Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας 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-685W/EB-675W)



Όταν η τιμή για το (X) είναι μικρή, όπως κατά την προβολή απευθείας σε τοίχο, επειδή ο βιντεοπροβολέας και το κάλυμμα της πλάκας τοίχου βρίσκονται σε μικρή απόσταση μεταξύ τους, μπορεί να μην είστε σε θέση να προβάλλετε εικόνες μικρότερες των 63 ιντσών.

Λόγος διαστάσεων για την τυπική προβαλλόμενη εικόνα (EB-680/EB-670)



## ■ Πίνακας διαδραστικού πίνακα

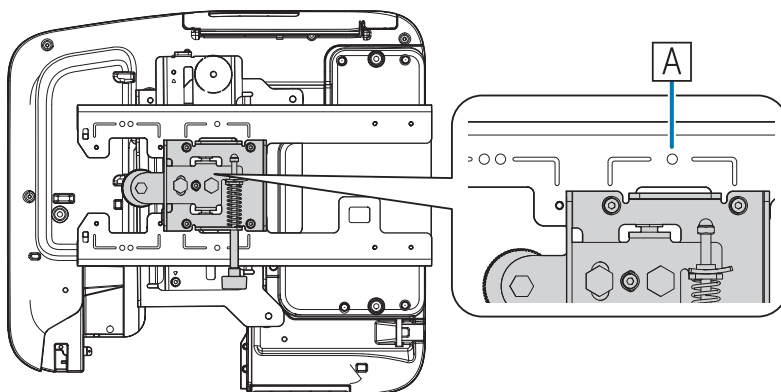
Όταν έχετε ήδη εγκαταστήσει ένα διαδραστικό πίνακα, ελέγξτε το μέγεθος των παρακάτω πινάκων και, στη συνέχεια, ανατρέξτε στον πίνακα αποστάσεων προβολής.

Μέγεθος προ- βαλλόμενης εικόνας	16:10	4:3	16:9
64"	-	Promethean ActivBoard 164	-
77"	-	SMART Board® SBM680 SMART Board® X880/880-SMP	-
78"	-	Promethean ActivBoard 178 Promethean ActivBoard 578Pro Promethean ActivBoard Touch 78"	-
79"	-	Promethean ActivBoard 378Pro	-
87"	SMART Board® SBM685 SMART Board® X885/885-SMP Promethean ActivBoard 387Pro Promethean ActivBoard 587Pro	-	-
88"	Promethean ActivBoard Touch 88"	-	-
95"	-	-	Promethean ActivBoard 595Pro
97"	-	-	Promethean ActivBoard 395Pro

Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι μικρότερο από 75 ίντσες

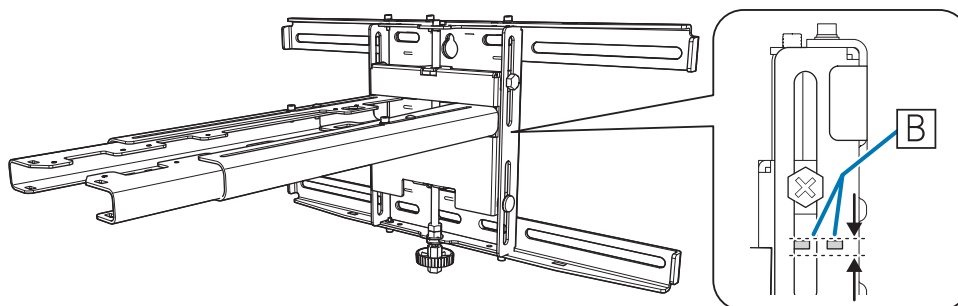
Στερεώστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων στη θέση που επισημαίνεται με την ένδειξη ○ (A).

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).



Η απόσταση από το άνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας στην κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου (c) 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-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
61"	131,4x82,1	4,4 έως 17,6	15,1 έως 28,3	17,8	37,0	82,1
62"	133,5x83,5	5,0 έως 18,4	15,7 έως 29,1	18,1	37,3	83,4
63"	135,7x84,8	5,6 έως 19,3	16,3 έως 30,0	18,4	37,6	84,8
64"	137,9x86,2	6,3 έως 20,1	17,0 έως 30,8	18,6	37,8	86,2
65"	140,0x87,5	6,9 έως 20,9	17,6 έως 31,6	18,9	38,1	87,5

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
66"	142,2x88,8	7,5 έως 21,8	18,2 έως 32,5	19,2	38,4	88,8
67"	144,3x90,2	8,1 έως 22,6	18,8 έως 33,3	19,5	38,7	90,2
68"	146,5x91,5	8,7 έως 23,4	19,4 έως 34,1	19,8	39,0	91,5
69"	148,6x92,9	9,3 έως 24,3	20,0 έως 35,0	20,0	39,2	92,9
70"	150,8x94,2	10,0 έως 25,1	20,7 έως 35,8	20,3	39,5	94,3
71"	152,9x95,6	10,6 έως 25,9	21,3 έως 36,6	20,6	39,8	95,6
72"	155,1x96,9	11,2 έως 26,8	21,9 έως 37,5	20,9	40,1	96,9
73"	157,2x98,3	11,8 έως 27,6	22,5 έως 38,3	21,2	40,4	98,2
74"	159,4x99,6	12,4 έως 28,4	23,1 έως 39,1	21,4	40,6	99,7

Εικόνες μικρότερες από 61 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
59"	130,6x73,5	4,2 έως 17,3	14,9 έως 28,0	21,8	41,0	73,4
60"	132,8x74,7	4,8 έως 18,2	15,5 έως 28,9	22,1	41,3	74,7
61"	135,0x76,0	5,5 έως 19,0	16,2 έως 29,7	22,5	41,7	76,0
62"	137,3x77,2	6,1 έως 19,9	16,8 έως 30,6	22,8	42,0	77,3
63"	139,5x78,5	6,7 έως 20,7	17,4 έως 31,4	23,2	42,4	78,5
64"	141,7x79,7	7,4 έως 21,6	18,1 έως 32,3	23,6	42,8	79,7
65"	143,9x80,9	8,0 έως 22,4	18,7 έως 33,1	23,9	43,1	81,0
66"	146,1x82,2	8,6 έως 23,3	19,3 έως 34,0	24,3	43,5	82,2
67"	148,3x83,4	9,3 έως 24,2	20,0 έως 34,9	24,6	43,8	83,5
68"	150,5x84,7	9,9 έως 25,0	20,6 έως 35,7	25,0	44,2	84,7
69"	152,8x85,9	10,5 έως 25,9	21,2 έως 36,6	25,3	44,5	86,0
70"	155,0x87,2	11,2 έως 26,7	21,9 έως 37,4	25,7	44,9	87,2
71"	157,2x88,4	11,8 έως 27,6	22,5 έως 38,3	26,1	45,3	88,4
72"	159,4x89,7	12,4 έως 28,4	23,1 έως 39,1	26,4	45,6	89,7
73"	161,6x90,9	13,1 έως 29,3	23,8 έως 40,0	26,8	46,0	90,9
74"	163,8x92,1	13,7 έως 30,2	24,4 έως 40,9	27,1	46,3	92,2

Εικόνες μικρότερες από 59 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
54"	109,7x82,3	4,5 έως 17,7	15,2 έως 28,4	17,8	37,0	82,3
55"	111,8x83,8	5,2 έως 18,7	15,9 έως 29,4	18,1	37,3	83,9
56"	113,8x85,3	5,9 έως 19,6	16,6 έως 30,3	18,5	37,7	85,3
57"	115,8x86,9	6,6 έως 20,5	17,3 έως 31,2	18,8	38,0	86,9
58"	117,9x88,4	7,3 έως 21,5	18,0 έως 32,2	19,1	38,3	88,4
59"	119,9x89,9	8,0 έως 22,4	18,7 έως 33,1	19,4	38,6	89,9
60"	121,9x91,4	8,7 έως 23,4	19,4 έως 34,1	19,7	38,9	91,5
61"	124,0x93,0	9,4 έως 24,3	20,1 έως 35,0	20,1	39,3	92,9
62"	126,0x94,5	10,1 έως 25,3	20,8 έως 36,0	20,4	39,6	94,5
63"	128,0x96,0	10,8 έως 26,2	21,5 έως 36,9	20,7	39,9	96,0
64"	130,0x97,5	11,5 έως 27,2	22,2 έως 37,9	21,0	40,2	97,5
65"	132,1x99,1	12,2 έως 28,1	22,9 έως 38,8	21,3	40,5	99,1
66"	134,1x100,6	12,9 έως 29,0	23,6 έως 39,7	21,6	40,8	100,6
67"	136,1x102,1	13,6 έως 30,0	24,3 έως 40,7	22,0	41,2	102,1
68"	138,2x103,6	14,3 έως 30,9	25,0 έως 41,6	22,3	41,5	103,6
69"	140,2x105,2	15,0 έως 31,2	25,7 έως 41,9	22,6	41,8	105,2
70"	142,2x106,7	15,7 έως 31,2	26,4 έως 41,9	22,9	42,1	106,7
71"	144,3x108,2	16,4 έως 31,2	27,1 έως 41,9	23,2	42,4	108,2
72"	146,3x109,7	17,1 έως 31,2	27,8 έως 41,9	23,5	42,7	109,8
73"	148,3x111,3	17,8 έως 31,2	28,5 έως 41,9	23,9	43,1	111,2
74"	150,4x112,8	18,5 έως 31,2	29,2 έως 41,9	24,2	43,4	112,8

Εικόνες μικρότερες από 54 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
60"	121,9x91,4	6,8 έως 20,7	17,5 έως 31,4	16,3	35,5	91,4
61"	124,0x93,0	7,4 έως 21,6	18,1 έως 32,3	16,6	35,8	92,9
62"	126,0x94,5	8,1 έως 22,5	18,8 έως 33,2	16,8	36,0	94,5
63"	128,0x96,0	8,8 έως 23,4	19,5 έως 34,1	17,1	36,3	96,0
64"	130,0x97,5	9,4 έως 24,3	20,1 έως 35,0	17,3	36,5	97,6
65"	132,1x99,1	10,1 έως 25,2	20,8 έως 35,9	17,6	36,8	99,1
66"	134,1x100,6	10,7 έως 26,0	21,4 έως 36,7	17,9	37,1	100,5
67"	136,1x102,1	11,4 έως 26,9	22,1 έως 37,6	18,1	37,3	102,1
68"	138,2x103,6	12,1 έως 27,8	22,8 έως 38,5	18,4	37,6	103,6
69"	140,2x105,2	12,7 έως 28,7	23,4 έως 39,4	18,6	37,8	105,2
70"	142,2x106,7	13,4 έως 29,6	24,1 έως 40,3	18,9	38,1	106,7
71"	144,3x108,2	14,1 έως 30,5	24,8 έως 41,2	19,2	38,4	108,2
72"	146,3x109,7	14,7 έως 31,2	25,4 έως 41,9	19,4	38,6	109,8
73"	148,3x111,3	15,4 έως 31,2	26,1 έως 41,9	19,7	38,9	111,2
74"	150,4x112,8	16,0 έως 31,2	26,7 έως 41,9	19,9	39,1	112,8

Εικόνες μικρότερες από 60 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
55"	121,8x68,5	6,7 έως 20,6	17,4 έως 31,3	27,7	46,9	68,5
56"	124,0x69,7	7,4 έως 21,6	18,1 έως 32,3	28,2	47,4	69,7

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
57"	126,2x71,0	8,2 έως 22,6	18,9 έως 33,3	28,7	47,9	71,0
58"	128,4x72,2	8,9 έως 23,5	19,6 έως 34,2	29,2	48,4	72,2
59"	130,6x73,5	9,6 έως 24,5	20,3 έως 35,2	29,7	48,9	73,4
60"	132,8x74,7	10,3 έως 25,5	21,0 έως 36,2	30,2	49,4	74,7
61"	135,0x76,0	11,0 έως 26,5	21,7 έως 37,2	30,6	49,8	76,0
62"	137,3x77,2	11,8 έως 27,4	22,5 έως 38,1	31,1	50,3	77,2
63"	139,5x78,5	12,5 έως 28,4	23,2 έως 39,1	31,6	50,8	78,5
64"	141,7x79,7	13,2 έως 29,4	23,9 έως 40,1	32,1	51,3	79,7
65"	143,9x80,9	13,9 έως 30,4	24,6 έως 41,1	32,6	51,8	80,9
66"	146,1x82,2	14,7 έως 31,2	25,4 έως 41,9	33,1	52,3	82,2
67"	148,3x83,4	15,4 έως 31,2	26,1 έως 41,9	33,6	52,8	83,4
68"	150,5x84,7	16,1 έως 31,2	26,8 έως 41,9	34,1	53,3	84,7
69"	152,8x85,9	16,8 έως 31,2	27,5 έως 41,9	34,6	53,8	85,9
70"	155,0x87,2	17,5 έως 31,2	28,2 έως 41,9	35,1	54,3	87,1
71"	157,2x88,4	18,3 έως 31,2	29,0 έως 41,9	35,6	54,8	88,4
72"	159,4x89,7	19,0 έως 31,2	29,7 έως 41,9	36,0	55,2	89,7
73"	161,6x90,9	19,7 έως 31,2	30,4 έως 41,9	36,5	55,7	90,9
74"	163,8x92,1	20,4 έως 31,2	31,1 έως 41,9	37,0	56,2	92,2

Εικόνες μικρότερες από 55 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
56"	120,6x75,4	6,3 έως 20,1	15,0 έως 28,8	23,7	42,9	75,4
57"	122,8x76,7	7,0 έως 21,1	15,7 έως 29,8	24,1	43,3	76,7

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
58"	124,9x78,1	7,7 έως 22,0	16,4 έως 30,7	24,5	43,7	78,1
59"	127,1x79,4	8,4 έως 23,0	17,1 έως 31,7	24,9	44,1	79,4
60"	129,2x80,8	9,2 έως 23,9	17,9 έως 32,6	25,3	44,5	80,8
61"	131,4x82,1	9,9 έως 24,8	18,6 έως 33,5	25,7	44,9	82,1
62"	133,5x83,5	10,6 έως 25,8	19,3 έως 34,5	26,1	45,3	83,5
63"	135,7x84,8	11,3 έως 26,7	20,0 έως 35,4	26,5	45,7	84,9
64"	137,9x86,2	12,0 έως 27,7	20,7 έως 36,4	27,0	46,2	86,1
65"	140,0x87,5	12,7 έως 28,6	21,4 έως 37,3	27,4	46,6	87,5
66"	142,2x88,8	13,4 έως 29,6	22,1 έως 38,3	27,8	47,0	88,8
67"	144,3x90,2	14,1 έως 30,5	22,8 έως 39,2	28,2	47,4	90,2
68"	146,5x91,5	14,8 έως 31,5	23,5 έως 40,2	28,6	47,8	91,5
69"	148,6x92,9	15,5 έως 32,4	24,2 έως 41,1	29,0	48,2	92,9
70"	150,8x94,2	16,2 έως 33,2	24,9 έως 41,9	29,4	48,6	94,3
71"	152,9x95,6	16,9 έως 33,2	25,6 έως 41,9	29,8	49,0	95,6
72"	155,1x96,9	17,6 έως 33,2	26,3 έως 41,9	30,2	49,4	97,0
73"	157,2x98,3	18,3 έως 33,2	27,0 έως 41,9	30,7	49,9	98,2
74"	159,4x99,6	19,0 έως 33,2	27,7 έως 41,9	31,1	50,3	99,6

Εικόνες μικρότερες από 56 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

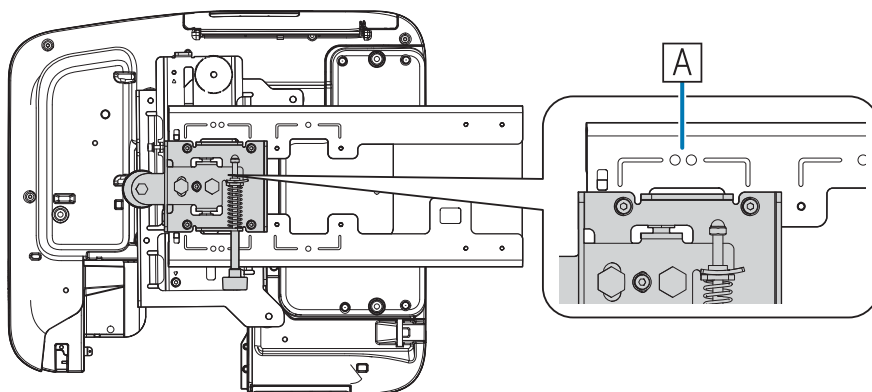


- Οι τιμές είναι απλώς προσεγγιστικές. Η τιμή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη θέση όπου τοποθετείτε το βιντεοπροβολέα.
- Κατά την προβολή σε λειτουργία Tele, η ποιότητα της προβαλλόμενης εικόνας ενδέχεται να μειωθεί.
- Κατά τη χρήση του EB-685W/EB-675W για την προβολή εικόνων σε 4:3, γίνεται αυτόματη αλλαγή μεγέθους των εικόνων και η ποιότητα των εικόνων ενδέχεται να μειωθεί.

Όταν το μέγεθος της προβαλλόμενης εικόνας είναι 75 ίντσες ή μεγαλύτερο

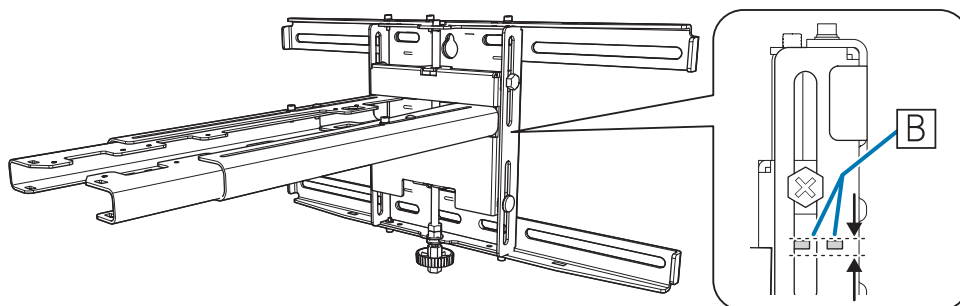
Στερεώστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων στη θέση που επισημαίνεται με την ένδειξη ○○ (A).

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).



Η απόσταση από το άνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας στην κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου (c) 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-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	161,5x101,0	13,1 έως 29,3	15,1 έως 31,3	21,7	40,9	101,0
76"	163,7x102,3	13,7 έως 30,1	15,7 έως 32,1	22,0	41,2	102,3
77"	165,9x103,7	14,3 έως 30,9	16,3 έως 32,9	22,3	41,5	103,6
78"	168,0x105,0	14,9 έως 31,8	16,9 έως 33,8	22,6	41,8	105,0
79"	170,2x106,3	15,5 έως 32,6	17,5 έως 34,6	22,8	42,0	106,4

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
80"	172,3x107,7	16,1 έως 33,5	18,1 έως 35,5	23,1	42,3	107,7
81"	174,5x109,0	16,8 έως 34,3	18,8 έως 36,3	23,4	42,6	109,0
82"	176,6x110,4	17,4 έως 35,1	19,4 έως 37,1	23,7	42,9	110,4
83"	178,8x111,7	18,0 έως 36,0	20,0 έως 38,0	24,0	43,2	111,7
84"	180,9x113,1	18,6 έως 36,8	20,6 έως 38,8	24,2	43,4	113,1
85"	183,1x114,4	19,2 έως 37,6	21,2 έως 39,6	24,5	43,7	114,5
86"	185,2x115,8	19,9 έως 38,5	21,9 έως 40,5	24,8	44,0	115,8
87"	187,4x117,1	20,5 έως 39,3	22,5 έως 41,3	25,1	44,3	117,1
88"	189,5x118,5	21,1 έως 39,9	23,1 έως 41,9	25,4	44,6	118,4
89"	191,7x119,8	21,7 έως 39,9	23,7 έως 41,9	25,6	44,8	119,9
90"	193,9x121,2	22,3 έως 39,9	24,3 έως 41,9	25,9	45,1	121,2
91"	196,0x122,5	22,9 έως 39,9	24,9 έως 41,9	26,2	45,4	122,5
92"	198,2x123,9	23,6 έως 39,9	25,6 έως 41,9	26,5	45,7	123,8
93"	200,3x125,2	24,2 έως 39,9	26,2 έως 41,9	26,8	46,0	125,2
94"	202,5x126,5	24,8 έως 39,9	26,8 έως 41,9	27,1	46,3	126,5
95"	204,6x127,9	25,4 έως 39,9	27,4 έως 41,9	27,3	46,5	127,9
96"	206,8x129,2	26,0 έως 39,9	28,0 έως 41,9	27,6	46,8	129,2
97"	208,9x130,6	26,7 έως 39,9	28,7 έως 41,9	27,9	47,1	130,6
98"	211,1x131,9	27,3 έως 39,9	29,3 έως 41,9	28,2	47,4	131,9
99"	213,2x133,3	27,9 έως 39,9	29,9 έως 41,9	28,5	47,7	133,2

Εικόνες μεγαλύτερες από 99 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	166,0x93,4	14,3 έως 31,0	16,3 έως 33,0	27,5	46,7	93,4
76"	168,2x94,6	15,0 έως 31,9	17,0 έως 33,9	27,9	47,1	94,6
77"	170,5x95,9	15,6 έως 32,7	17,6 έως 34,7	28,2	47,4	95,9
78"	172,7x97,1	16,3 έως 33,6	18,3 έως 35,6	28,6	47,8	97,1
79"	174,9x98,4	16,9 έως 34,5	18,9 έως 36,5	28,9	48,1	98,4
80"	177,1x99,6	17,5 έως 35,3	19,5 έως 37,3	29,3	48,5	99,6
81"	179,3x100,9	18,2 έως 36,2	20,2 έως 38,2	29,6	48,8	100,9
82"	181,5x102,1	18,8 έως 37,0	20,8 έως 39,0	30,0	49,2	102,1
83"	183,7x103,4	19,4 έως 37,9	21,4 έως 39,9	30,4	49,6	103,3
84"	186,0x104,6	20,1 έως 38,7	22,1 έως 40,7	30,7	49,9	104,6
85"	188,2x105,8	20,7 έως 39,6	22,7 έως 41,6	31,1	50,3	105,8
86"	190,4x107,1	21,3 έως 39,9	23,3 έως 41,9	31,4	50,6	107,1
87"	192,6x108,3	22,0 έως 39,9	24,0 έως 41,9	31,8	51,0	108,3
88"	194,8x109,6	22,6 έως 39,9	24,6 έως 41,9	32,1	51,3	109,6
89"	197,0x110,8	23,2 έως 39,9	25,2 έως 41,9	32,5	51,7	110,8
90"	199,2x112,1	23,9 έως 39,9	25,9 έως 41,9	32,9	52,1	112,0
91"	201,5x113,3	24,5 έως 39,9	26,5 έως 41,9	33,2	52,4	113,3
92"	203,7x114,6	25,1 έως 39,9	27,1 έως 41,9	33,6	52,8	114,5
93"	205,9x115,8	25,8 έως 39,9	27,8 έως 41,9	33,9	53,1	115,8
94"	208,1x117,1	26,4 έως 39,9	28,4 έως 41,9	34,3	53,5	117,0
95"	210,3x118,3	27,0 έως 39,9	29,0 έως 41,9	34,6	53,8	118,3
96"	212,5x119,5	27,7 έως 39,9	29,7 έως 41,9	35,0	54,2	119,5
97"	214,7x120,8	28,3 έως 39,9	30,3 έως 41,9	35,4	54,6	120,8

Εικόνες μεγαλύτερες από 97 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-685W/EB-675W (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	152,4x114,3	19,2 έως 37,5	21,2 έως 39,5	24,5	43,7	114,3
76"	154,4x115,8	19,9 έως 38,5	21,9 έως 40,5	24,8	44,0	115,8
77"	156,5x117,3	20,6 έως 39,4	22,6 έως 41,4	25,1	44,3	117,4
78"	158,5x118,9	21,3 έως 39,9	23,3 έως 41,9	25,5	44,7	118,8
79"	160,5x120,4	22,0 έως 39,9	24,0 έως 41,9	25,8	45,0	120,4
80"	162,6x121,9	22,7 έως 39,9	24,7 έως 41,9	26,1	45,3	121,9
81"	164,6x123,4	23,4 έως 39,9	25,4 έως 41,9	26,4	45,6	123,4
82"	166,6x125,0	24,1 έως 39,9	26,1 έως 41,9	26,7	45,9	125,0
83"	168,7x126,5	24,8 έως 39,9	26,8 έως 41,9	27,0	46,2	126,5
84"	170,7x128,0	25,5 έως 39,9	27,5 έως 41,9	27,4	46,6	128,0
85"	172,7x129,5	26,2 έως 39,9	28,2 έως 41,9	27,7	46,9	129,5
86"	174,8x131,1	26,9 έως 39,9	28,9 έως 41,9	28,0	47,2	131,1
87"	176,8x132,6	27,6 έως 39,9	29,6 έως 41,9	28,3	47,5	132,6
88"	178,8x134,1	28,3 έως 39,9	30,3 έως 41,9	28,6	47,8	134,1

Εικόνες μεγαλύτερες από 88 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 4:3)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	152,4x114,3	16,7 έως 34,1	18,7 έως 36,1	20,2	39,4	114,3
76"	154,4x115,8	17,4 έως 35,0	19,4 έως 37,0	20,5	39,7	115,8
77"	156,5x117,3	18,0 έως 35,9	20,0 έως 37,9	20,7	39,9	117,4
78"	158,5x118,9	18,7 έως 36,8	20,7 έως 38,8	21,0	40,2	118,9
79"	160,5x120,4	19,4 έως 37,7	21,4 έως 39,7	21,2	40,4	120,4
80"	162,6x121,9	20,0 έως 38,6	22,0 έως 40,6	21,5	40,7	121,9
81"	164,6x123,4	20,7 έως 39,5	22,7 έως 41,5	21,8	41,0	123,4
82"	166,6x125,0	21,3 έως 39,9	23,3 έως 41,9	22,0	41,2	125,0
83"	168,7x126,5	22,0 έως 39,9	24,0 έως 41,9	22,3	41,5	126,5
84"	170,7x128,0	22,7 έως 39,9	24,7 έως 41,9	22,5	41,7	128,1
85"	172,7x129,5	23,3 έως 39,9	25,3 έως 41,9	22,8	42,0	129,5
86"	174,8x131,1	24,0 έως 39,9	26,0 έως 41,9	23,1	42,3	131,0
87"	176,8x132,6	24,7 έως 39,9	26,7 έως 41,9	23,3	42,5	132,6
88"	178,8x134,1	25,3 έως 39,9	27,3 έως 41,9	23,6	42,8	134,1
89"	180,8x135,6	26,0 έως 39,9	28,0 έως 41,9	23,9	43,1	135,6
90"	182,9x137,2	26,6 έως 39,9	28,6 έως 41,9	24,1	43,3	137,2
91"	184,9x138,7	27,3 έως 39,9	29,3 έως 41,9	24,4	43,6	138,7
92"	186,9x140,2	28,0 έως 39,9	30,0 έως 41,9	24,6	43,8	140,2
93"	189,0x141,7	28,6 έως 39,9	30,6 έως 41,9	24,9	44,1	141,7
94"	191,0x143,2	29,3 έως 39,9	31,3 έως 41,9	25,2	44,4	143,2

Εικόνες μεγαλύτερες από 94 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:9)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	166,0x93,4	21,2 έως 31,2	23,2 έως 41,9	37,5	56,7	93,4
76"	168,2x94,6	21,9 έως 31,2	23,9 έως 41,9	38,0	57,2	94,7
77"	170,5x95,9	22,6 έως 31,2	24,6 έως 41,9	38,5	57,7	95,9
78"	172,7x97,1	23,3 έως 31,2	25,3 έως 41,9	39,0	58,2	97,2
79"	174,9x98,4	24,0 έως 31,2	26,0 έως 41,9	39,5	58,7	98,4
80"	177,1x99,6	24,8 έως 31,2	26,8 έως 41,9	40,0	59,2	99,6
81"	179,3x100,9	25,5 έως 31,2	27,5 έως 41,9	40,5	59,7	100,9
82"	181,5x102,1	26,2 έως 31,2	28,2 έως 41,9	41,0	60,2	102,1
83"	183,7x103,4	26,9 έως 31,2	28,9 έως 41,9	41,4	60,6	103,5
84"	186,0x104,6	27,6 έως 31,2	29,6 έως 41,9	41,9	61,1	104,6
85"	188,2x105,8	28,4 έως 31,2	30,4 έως 41,9	42,4	61,6	105,9
86"	190,4x107,1	29,1 έως 31,2	31,1 έως 41,9	42,9	62,1	107,2
87"	192,6x108,3	29,8 έως 31,2	31,8 έως 41,9	43,4	62,6	108,4

Εικόνες μεγαλύτερες από 87 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.

## ■ EB-680/EB-670 (Προβαλλόμενη εικόνα 16:10)

[Μονάδα: cm]

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
75"	161,5x101,0	19,7 έως 38,1	21,7 έως 40,1	31,5	50,7	100,9
76"	163,7x102,3	20,4 έως 39,1	22,4 έως 41,1	31,9	51,1	102,3
77"	165,9x103,7	21,1 έως 39,9	23,1 έως 41,9	32,3	51,5	103,7
78"	168,0x105,0	21,8 έως 39,9	23,8 έως 41,9	32,7	51,9	105,0
79"	170,2x106,3	22,5 έως 39,9	24,5 έως 41,9	33,1	52,3	106,4
80"	172,3x107,7	23,2 έως 39,9	25,2 έως 41,9	33,5	52,7	107,7
81"	174,5x109,0	23,9 έως 39,9	25,9 έως 41,9	33,9	53,1	109,1

S		a	b	c	d	h
Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας		Ελάχιστη απόσταση Ελάχιστη (Wide) έως Μέγιστη (Tele)	Αριθμοί στην κλίμακα του βραχίονα ολίσθησης	Απόσταση μέχρι την κάτω οπή βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου	Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου	Ύψος προβαλλόμενης εικόνας
82"	176,6x110,4	24,6 έως 39,9	26,6 έως 41,9	34,3	53,5	110,4
83"	178,8x111,7	25,3 έως 39,9	27,3 έως 41,9	34,8	54,0	111,7
84"	180,9x113,1	26,0 έως 39,9	28,0 έως 41,9	35,2	54,4	113,0
85"	183,1x114,4	26,7 έως 39,9	28,7 έως 41,9	35,6	54,8	114,4
86"	185,2x115,8	27,4 έως 39,9	29,4 έως 41,9	36,0	55,2	115,8
87"	187,4x117,1	28,1 έως 39,9	30,1 έως 41,9	36,4	55,6	117,1
88"	189,5x118,5	28,8 έως 39,9	30,8 έως 41,9	36,8	56,0	118,5
89"	191,7x119,8	29,5 έως 39,9	31,5 έως 41,9	37,2	56,4	119,8

Εικόνες μεγαλύτερες από 89 ίντσες δεν προβάλλονται σωστά.



- Οι τιμές είναι απλώς προσεγγιστικές. Η τιμή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη θέση όπου τοποθετείτε το βιντεοπροβολέα.
- Κατά την προβολή σε λειτουργία Tele, η ποιότητα της προβαλλόμενης εικόνας ενδέχεται να μειωθεί.
- Κατά τη χρήση του EB-685W/EB-675W 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.

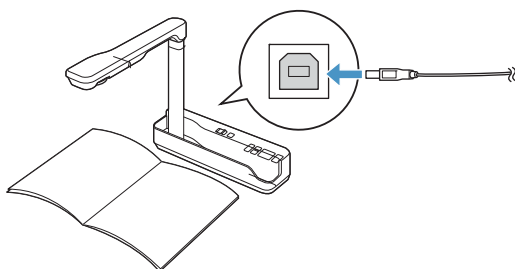
- Παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας (απαραίτητο)
- Προαιρετικά καλώδια υπολογιστή και άλλα καλώδια (προετοιμάστε τα ανάλογα με τις συνδεδεμένες συσκευές)

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

Προετοιμάστε τα καλώδια για τις συνδεδεμένες συσκευές (παράδειγμα)

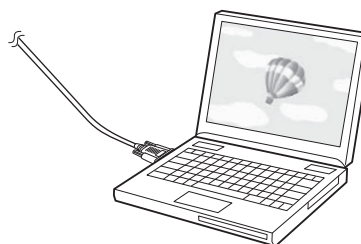
Κάμερα εγγράφων

Ειδικό καλώδιο USB (παρέχεται μαζί με την κάμερα εγγράφων)



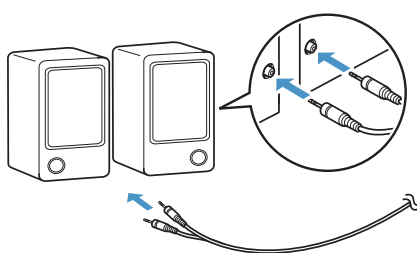
Υπολογιστής

Καλώδιο υπολογιστή (προαιρετικό εξάρτημα)

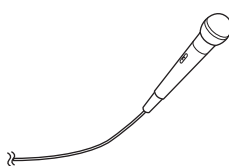


Εξωτερικά ηχεία

Καλώδιο ήχου (διατίθεται στο εμπόριο)

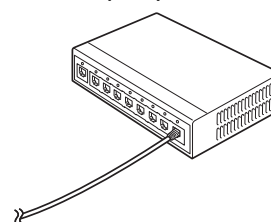


Μικρόφωνο (διατίθεται στο εμπόριο)



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.

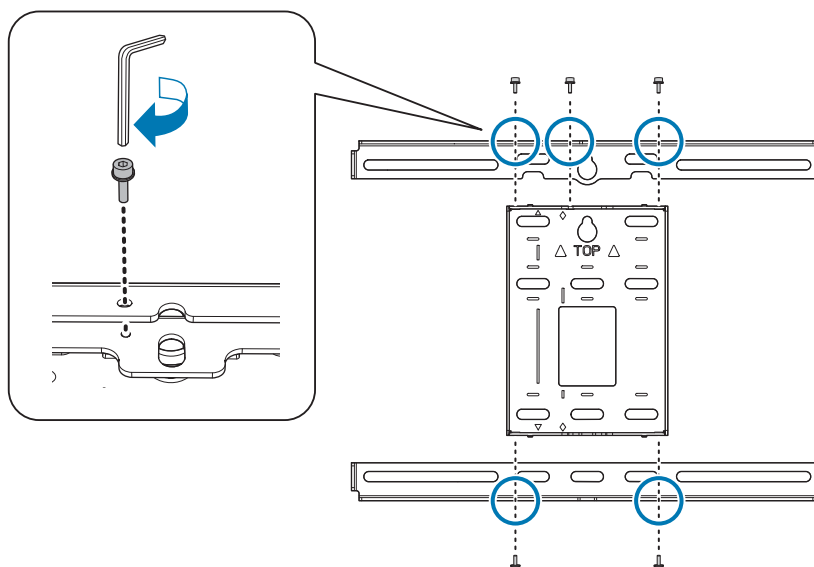


## Προειδοποίηση

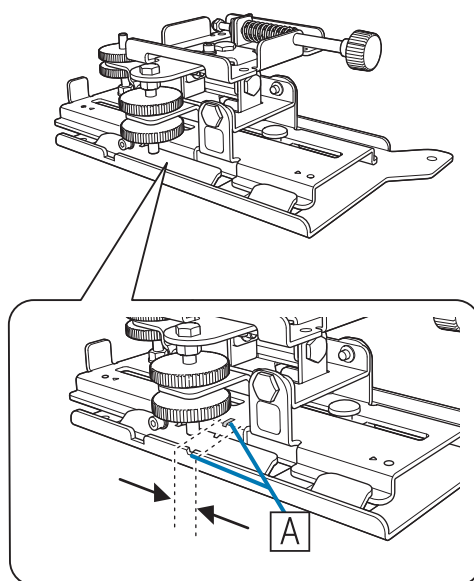
Μη χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες, λιπαντικά ή λάδια για την εγκατάσταση ή τη ρύθμιση της βάσης στήριξης. Εάν χρησιμοποιείτε συγκολλητικές ουσίες για να εμποδίσετε τη χαλάρωση των βιδών ή υλικά όπως λιπαντικά ή λάδια στο εξάρτημα στερέωσης της πλάκας ολίσθησης του βιντεοπροβολέα, το περίβλημα μπορεί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

## ■ Συναρμολόγηση των εξαρτημάτων

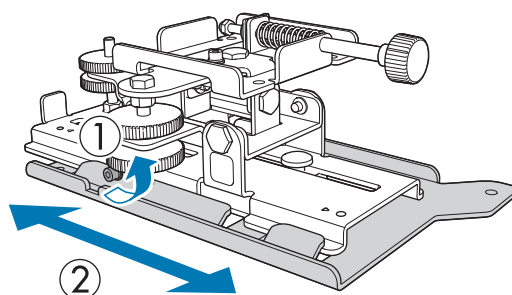
- 1 Συνδέστε την πλάκα και τα πλαίσια (x2) και ασφαλίστε με τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 x 12 mm (x5)



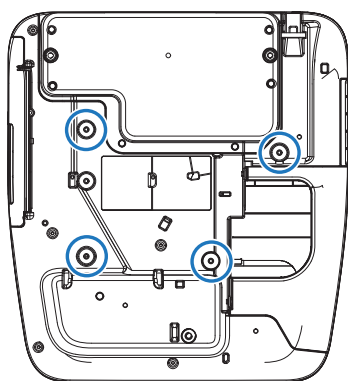
- 2 Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων είναι ευθυγραμμισμένη με την κανονική θέση της πλάκας ολίσθησης ( **A** ).



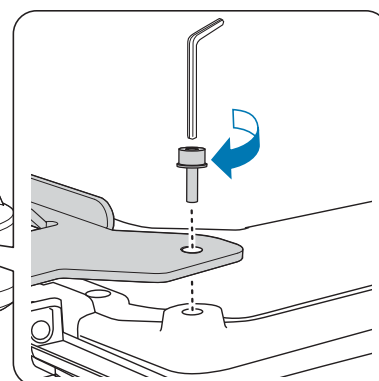
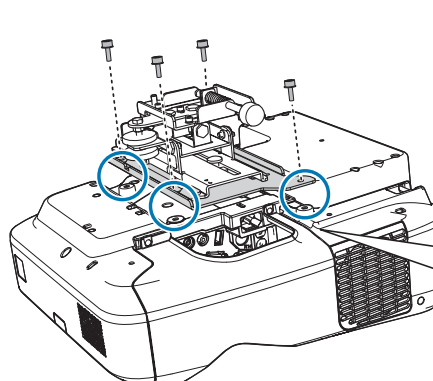
Εάν η κανονική θέση ( **A** ) δεν είναι σωστή, χαλαρώστε το μπουλόνι M4 και προσαρμόστε τη θέση της πλάκας ολίσθησης. Όταν ολοκληρώσετε τις προσαρμογές, σφίξτε το μπουλόνι.



- 3 Ασφαλίστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων και την πλάκα ολίσθησης στη βάση του βιντεοπροβολέα με τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 x 12 mm (x4)



Θέση τοποθέτησης μπουλονιών



## ■ Εγκατάσταση της πλάκας τοίχου στον τοίχο

1

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

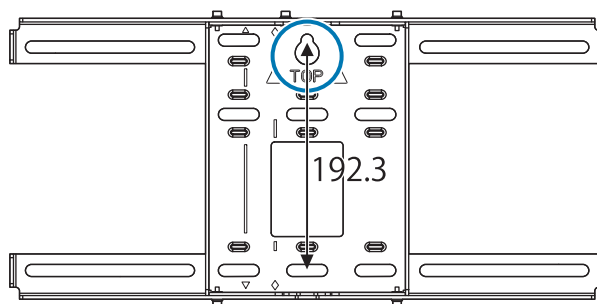
Δείτε τον πίνακα αποστάσεων προβολής για να ελέγξετε τις ακόλουθες τιμές.

- Μέγεθος προβαλλόμενης εικόνας (S)
- Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι το κάτω μέρος της οπής της βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου (c)
- Απόσταση από το πάνω μέρος της προβαλλόμενης εικόνας μέχρι την οπή της βίδας προσωρινής στερέωσης της πλάκας τοίχου (d)

☞ "Πίνακας αποστάσεων προβολής" [σελ.15](#)

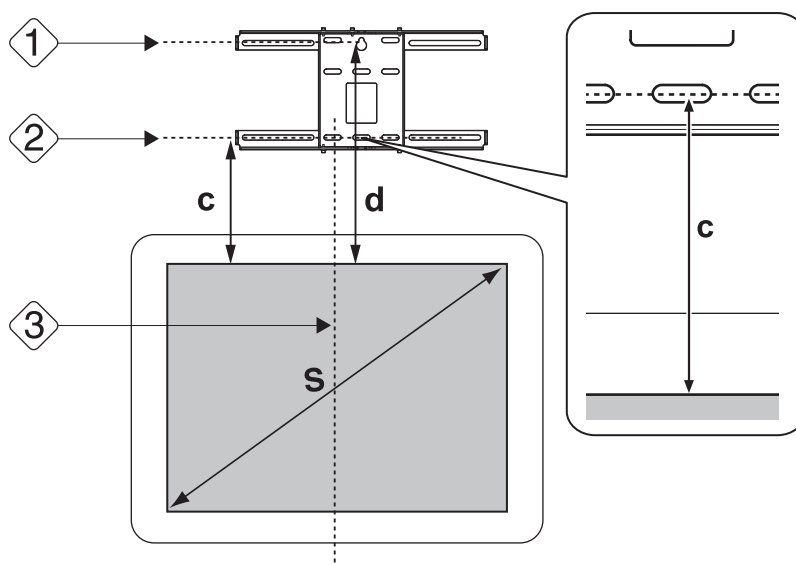


Χρησιμοποιήστε την οπή βίδας στο ακόλουθο σχήμα ως προσωρινή οπή βίδας για την πλάκα τοίχου. Η απόσταση από το κάτω μέρος της οπής βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου μέχρι την προσωρινή οπή βίδας είναι 192,3 mm.



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

- Θέση της προσωρινής οπής βίδας ( ① )
- Θέση της κάτω οπής βίδας εγκατάστασης της πλάκας τοίχου ( ② )
- Κεντρική γραμμή ( ③ ) της προβαλλόμενης εικόνας

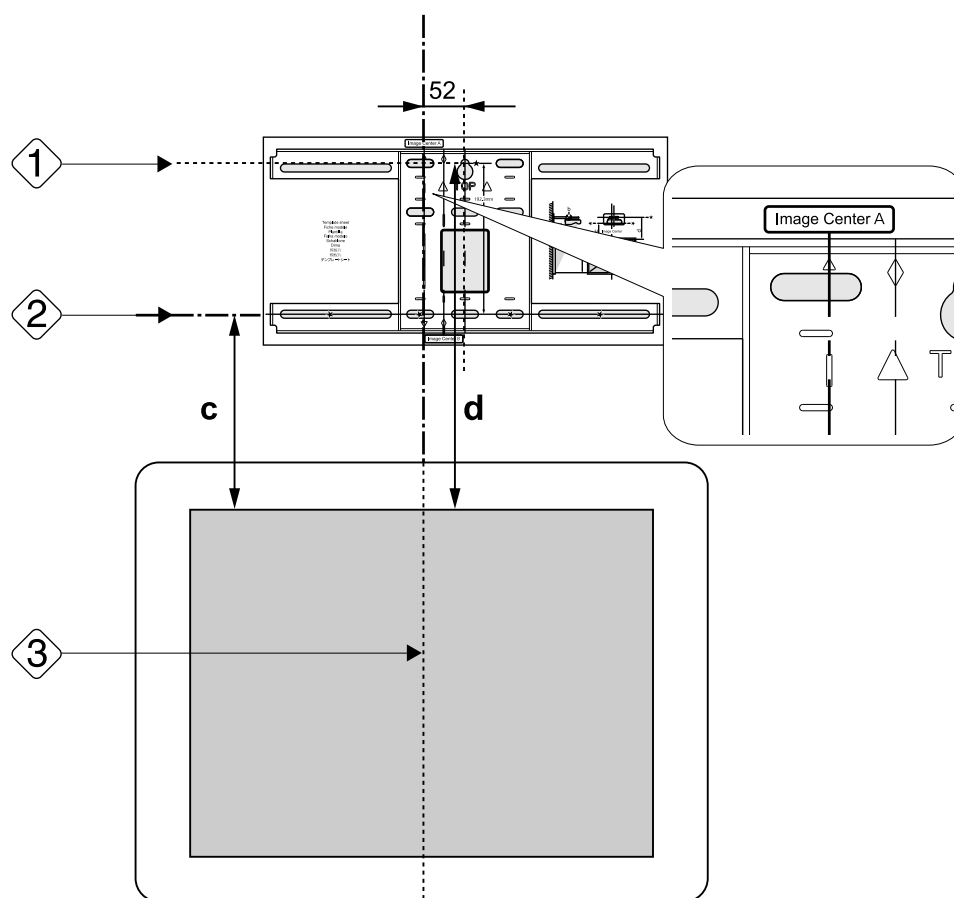


2

## Στερεώστε το καθοδηγητικό πρότυπο στον τοίχο

- Αντιστοιχίστε την κεντρική γραμμή ( ③ ) που επισημάνθηκε στο βήμα 1 με τη γραμμή στο **Image Center A** 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 ) και ( ② ) που επισημάνθηκε στο βήμα 1 με τις γραμμές ★ του καθοδηγητικού προτύπου.

[Μονάδα: mm]



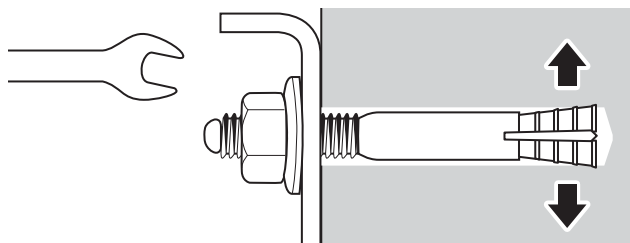
3

## Καθοδηγήστε μια βίδα M10 που διατίθεται στο εμπόριο στη θέση της προσωρινής οπής βίδας για την πλάκα τοίχου

Αφήστε κενό 6 mm ή μεγαλύτερο ανάμεσα στον τοίχο και στην κεφαλή της βίδας.



- 8** 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

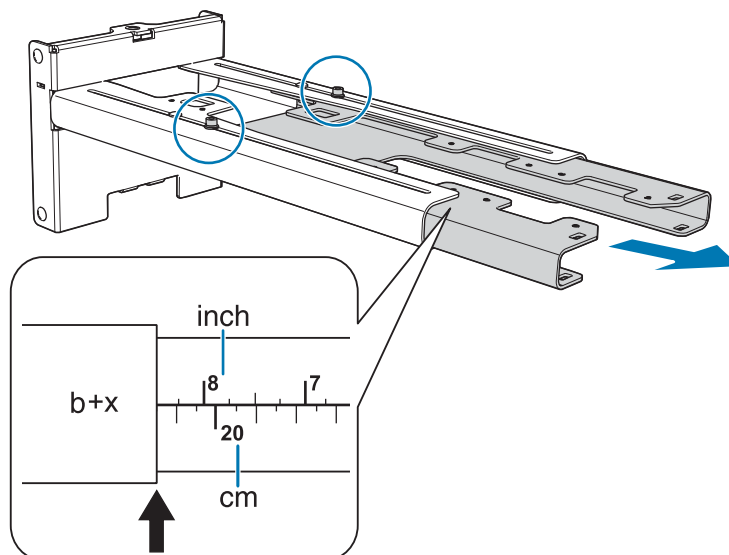
- 1** Ελέγξτε τις ακόλουθες τιμές στον πίνακα αποστάσεων προβολής

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

☛ "Πίνακας αποστάσεων προβολής" [σελ.15](#)

- 2** Χαλαρώστε τα μπουλόνια M4 x 12 mm (x2) και επεκτείνετε το βραχίονα ολίσθησης στη βάση στήριξης

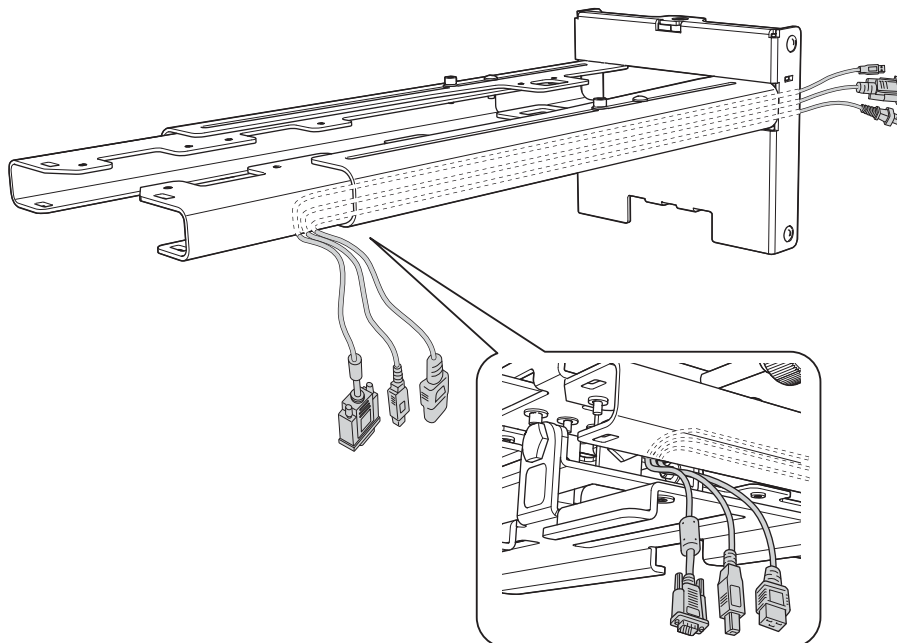
Ευθυγραμμίστε τον ολισθητήρα με τις συνδυασμένες αποστάσεις (b) και (x) που επισημάνετε στο βήμα 1.



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.



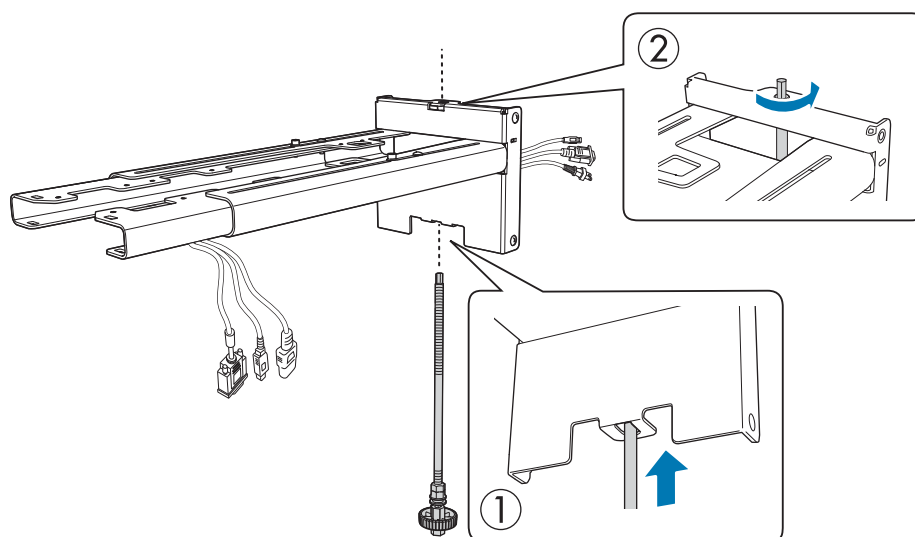
#### Προειδοποίηση

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

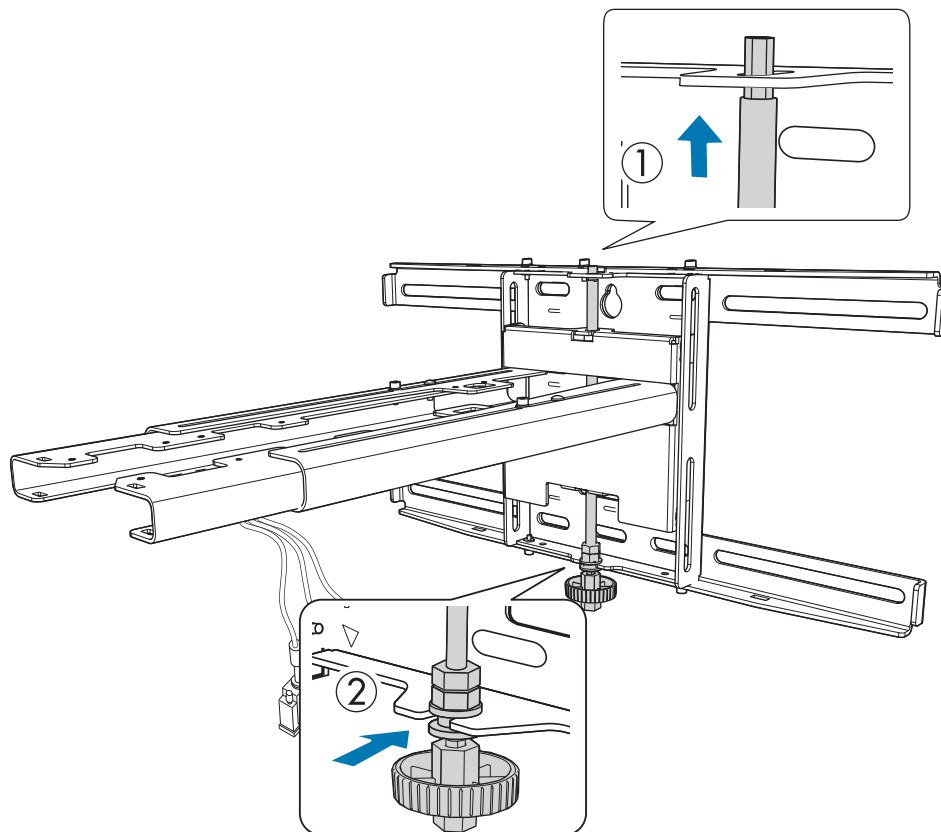


- 2** Στερεώστε τη βάση στήριξης στην πλάκα τοίχου
- Εισαγάγετε την κορυφή του εξαγωνικού άξονα στην πλάκα τοίχου και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το στην υποδοχή στο κάτω μέρος.



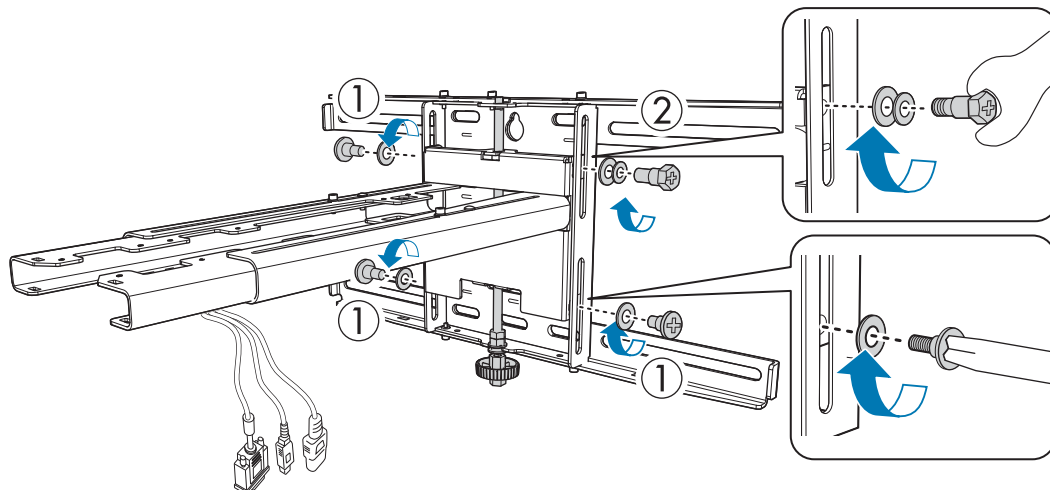
**Προσοχή**

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



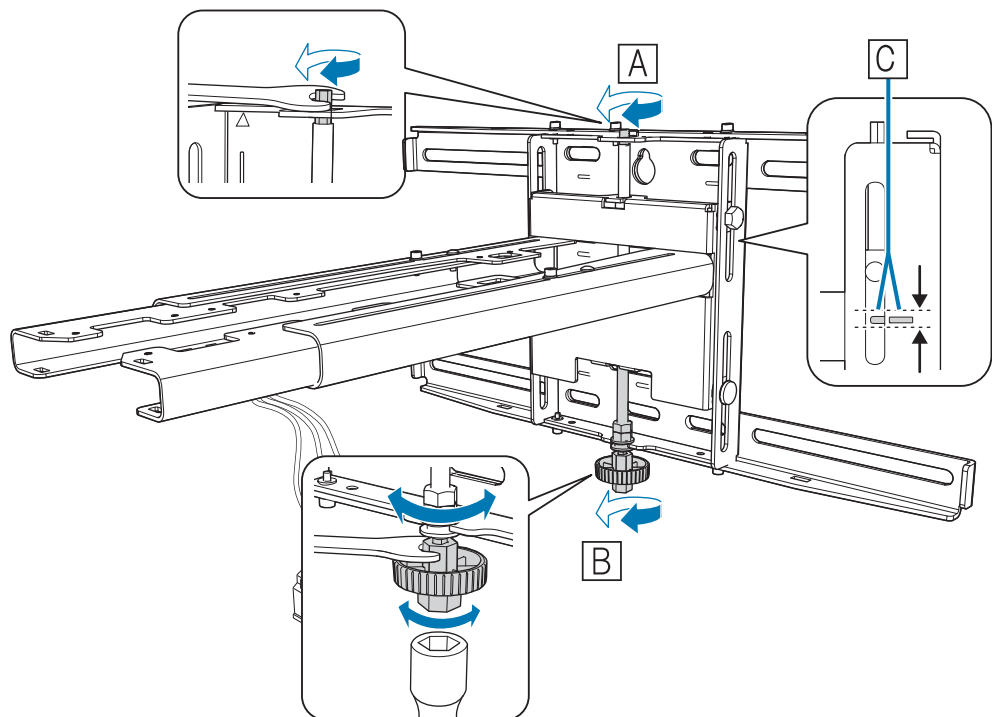
- 3** Ασφαλίστε τη βάση στήριξης στην πλάκα τοίχου

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.

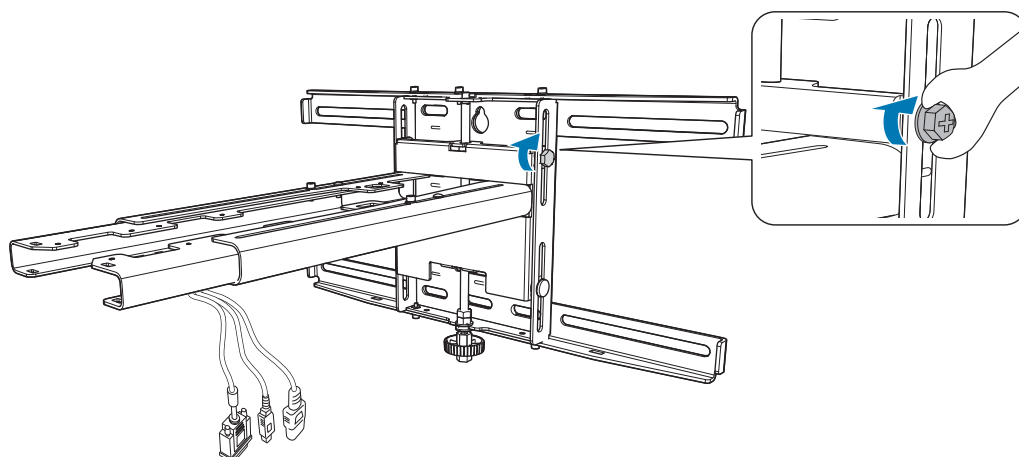


#### 4 Ρυθμίστε την κατακόρυφη ολίσθηση με το γερμανικό κλειδί και ευθυγραμμίστε την με την κανονική θέση ( **C** )

- 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. (μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε μηχανικό κλειδί 17 mm).

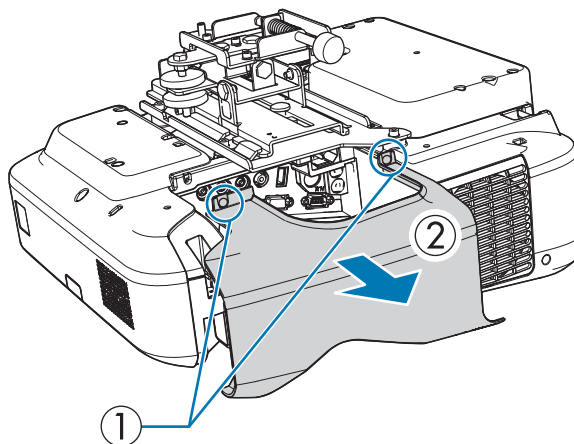


#### 5 Σφίξτε το μπουλόνι M6 (x1) για να σταθεροποιήσετε τη βάση στήριξης στη θέση της







## ■ Στερέωση του βιντεοπροβολέα στη βάση στήριξης


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



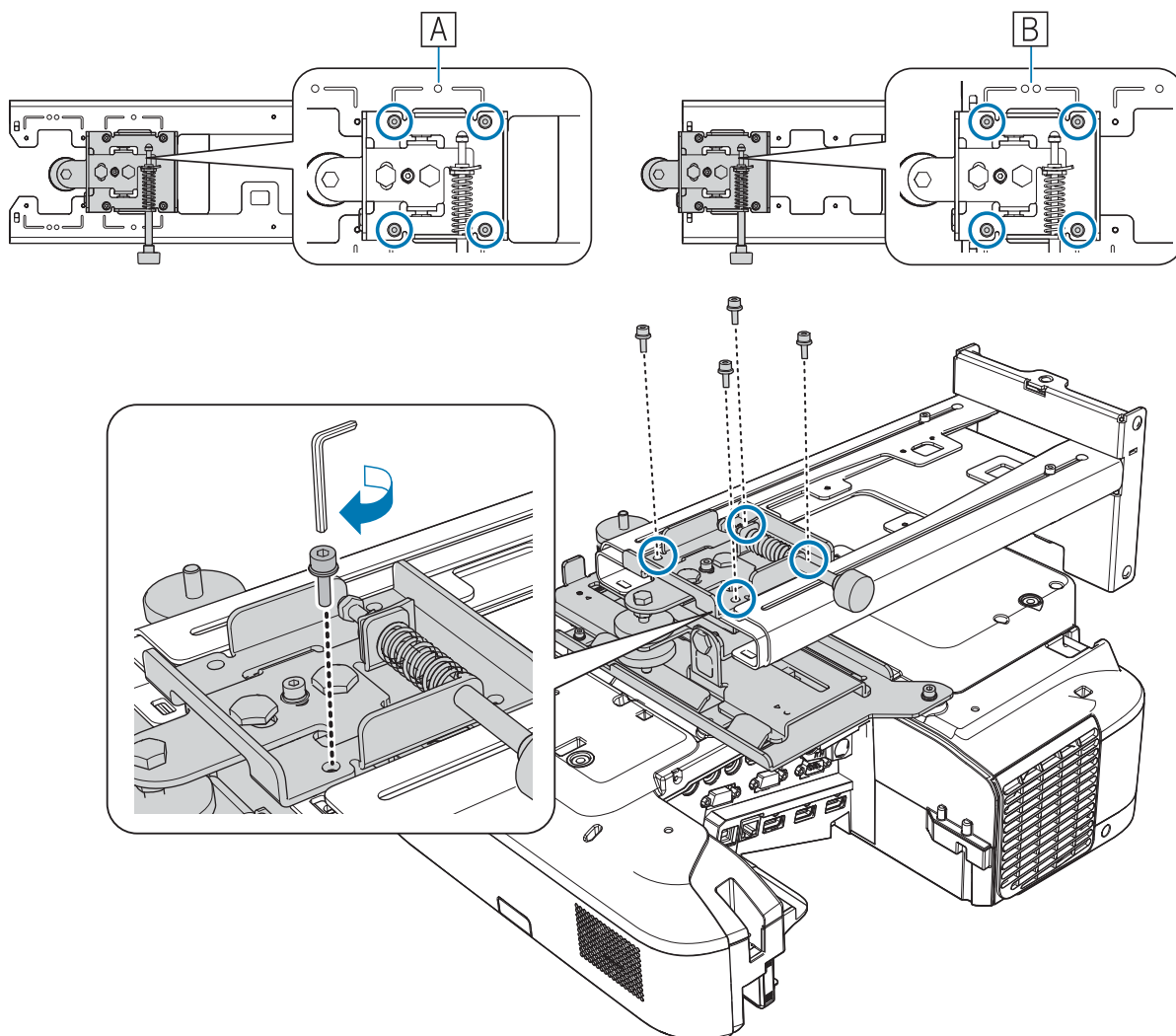
2

Προσαρτήστε τη μονάδα ρύθμισης 3 αξόνων στη βάση στήριξης με τα παρεχόμενα μπουλόνια M4 x 12 mm (x4)

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

 : Μικρότερη από 75 ίντσες

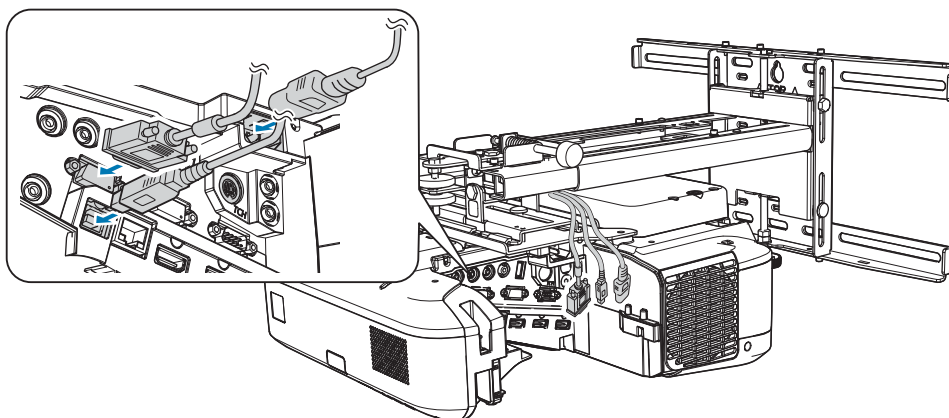
 : 75 ίντσες ή περισσότερο



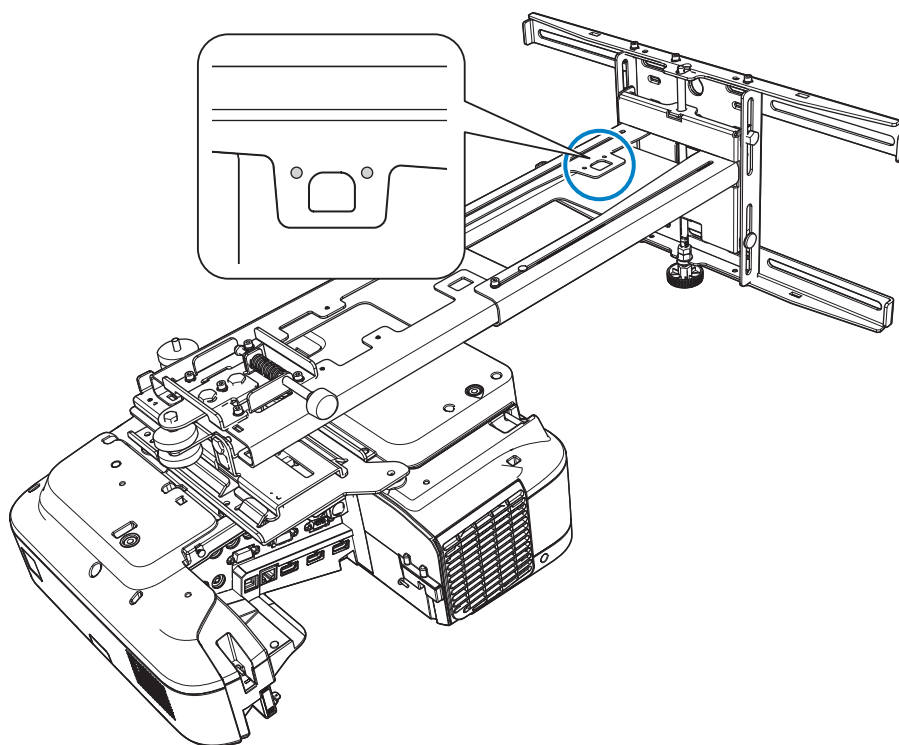
3

Συνδέστε τα καλώδια στο βιντεοπροβολέα

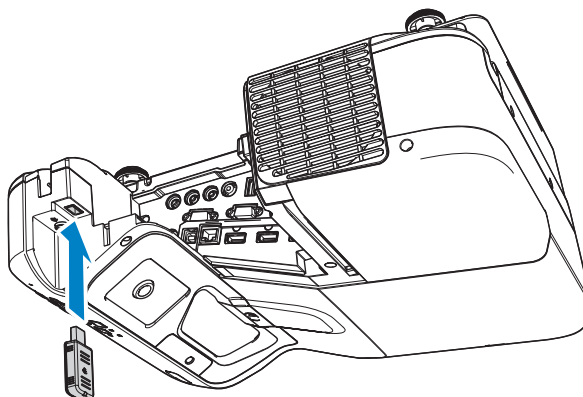
Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας τελευταίο.



Χρησιμοποιήστε βίδες M4 που διατίθενται στο εμπόριο για να ασφαλίσετε περιφερειακές συσκευές και αξεσουάρ όπως εξωτερικούς δέκτες στις οπές βίδας, όπως φαίνεται στην ακόλουθη εικόνα.



Εγκαταστήστε την προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN στην υποδοχή μονάδας ασύρματου LAN.



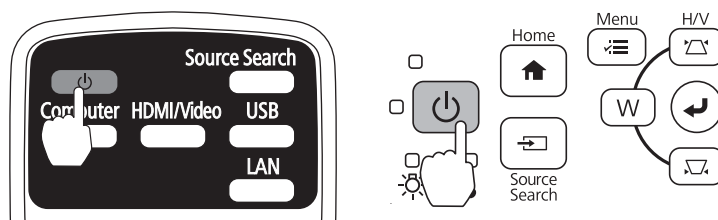
## Προσαρμογή της θέσης του βιντεοπροβολέα

- 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 την εγκατάσταση στοίβας προτού ρυθμίσετε την προβαλλόμενη εικόνα.

☛ "Λειτουργία ρύθμισης στοίβας" [σελ.61](#)

### 1 Πατήστε το πλήκτρο [Power] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα

Με χρήση του τηλεχειριστηρίου      Με χρήση του πίνακα ελέγχου

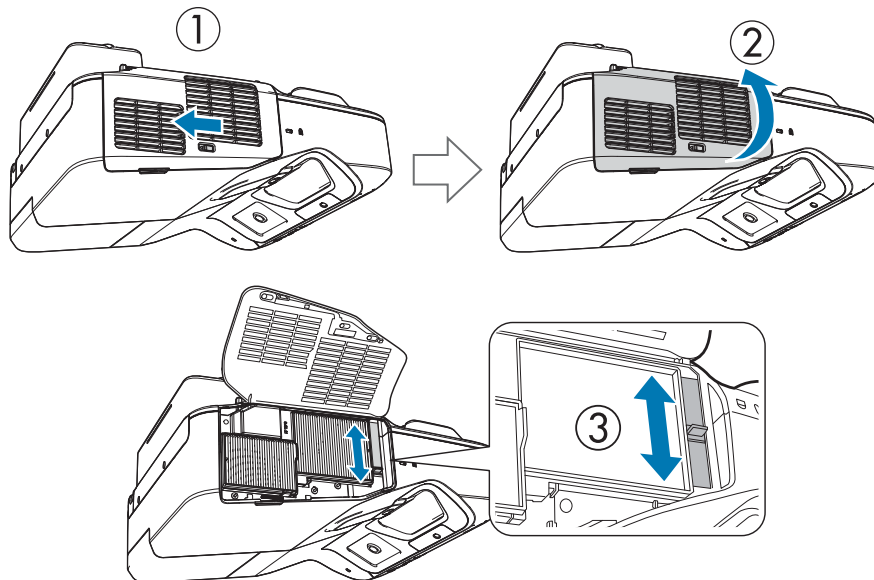


#### Προσοχή

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

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



Πραγματοποιήστε αργότερα λεπτομερή ρύθμιση της εστίασης.

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



Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα προβολής από το **Γλώσσα** στο μενού **Εκτεταμένη**.

🖱️ Εγχειρίδιο χρήσης του βιντεοπροβολέα - Μενού βιντεοπροβολέα

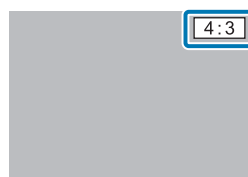
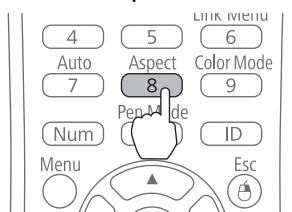
3

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

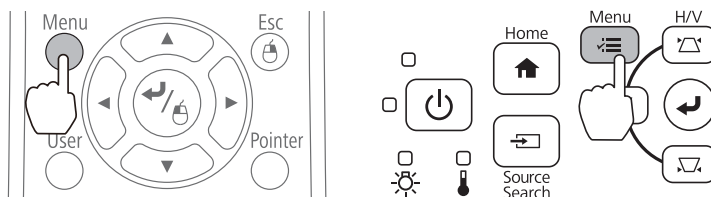


- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση σε συσκευές και την προβολή εικόνων, ανατρέξτε στον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.
- Ο λόγος διαστάσεων δεν αλλάζει όταν δεν προβάλλονται εικόνες από τη συνδεδεμένη συσκευή.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το λόγο διαστάσεων από την επιλογή **Λόγος διαστάσεων** του μενού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

🖱️ Εγχειρίδιο χρήσης του βιντεοπροβολέα - Μενού βιντεοπροβολέα

#### 4 Πατήστε το κουμπί [Menu] του βιντεοπροβολέα.

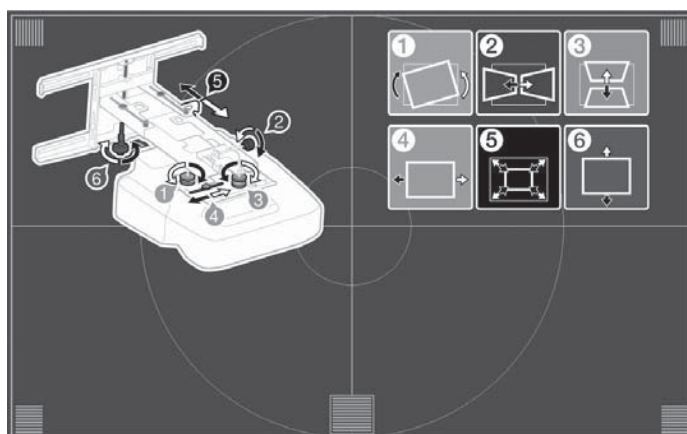
Με χρήση του τηλεχειριστηρίου Με χρήση του πίνακα ελέγχου




#### 5 Επιλέξτε **Οδ. εγκατάστασης** από τις **Ρυθμίσεις**

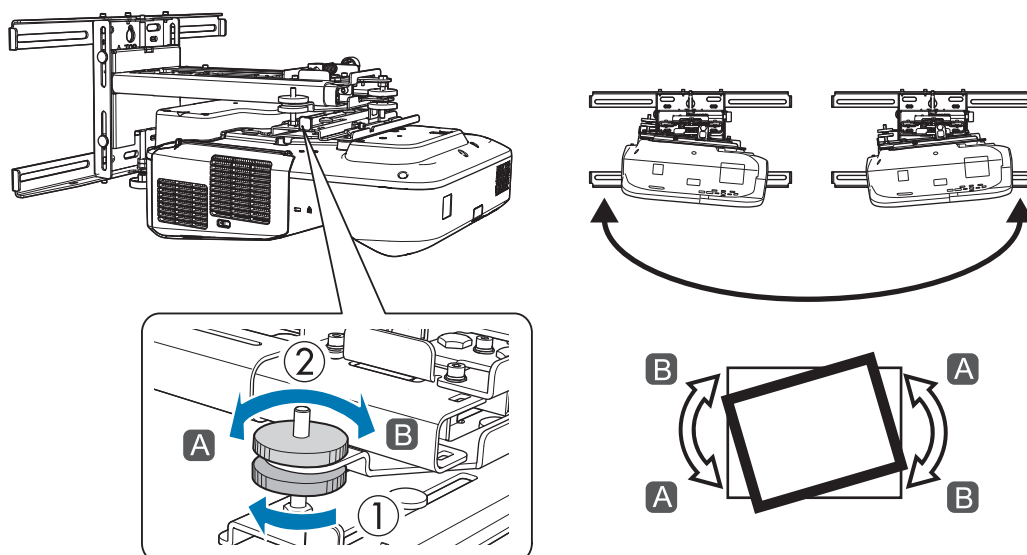
Όταν χρησιμοποιείτε EB-685W/EB-675W, προβάλλεται η οθόνη επιλογής λόγου διαστάσεων. Επιλέξτε **16:10** ή **4:3** ανάλογα με την εικόνα που επιθυμείτε να προβάλλετε.

Εμφανίζεται η οθόνη καθοδήγησης.



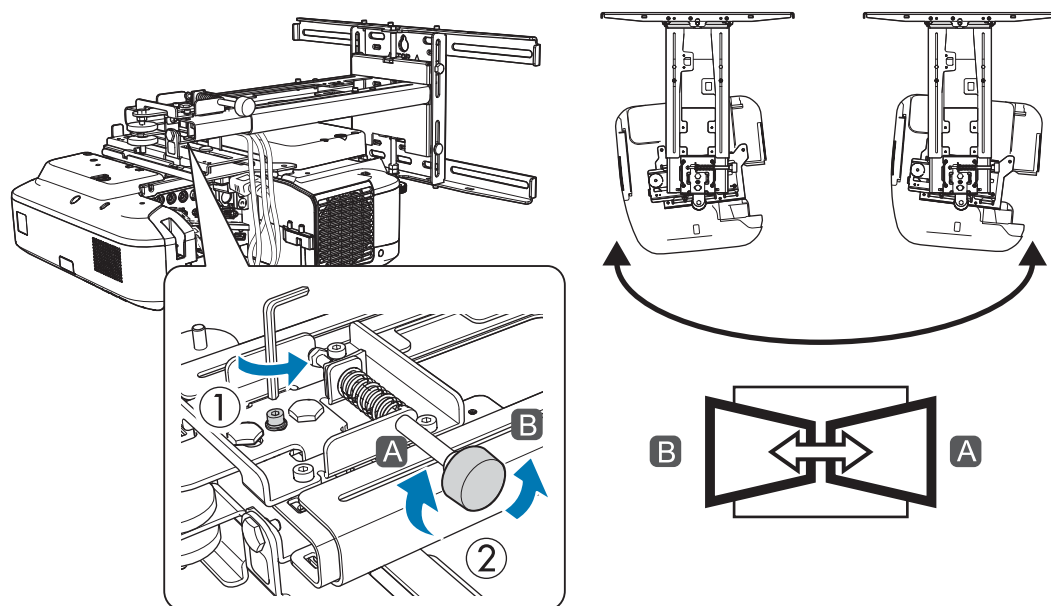
#### 6 Αφού χαλαρώσετε το περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης στο κάτω μέρος, ρυθμίστε το οριζόντιο ρολό χρησιμοποιώντας το περιστροφικό χειριστήριο ρύθμισης στο πάνω μέρος.

 Επαναλάβετε τα βήματα 6 έως 11, εάν απαιτείται.



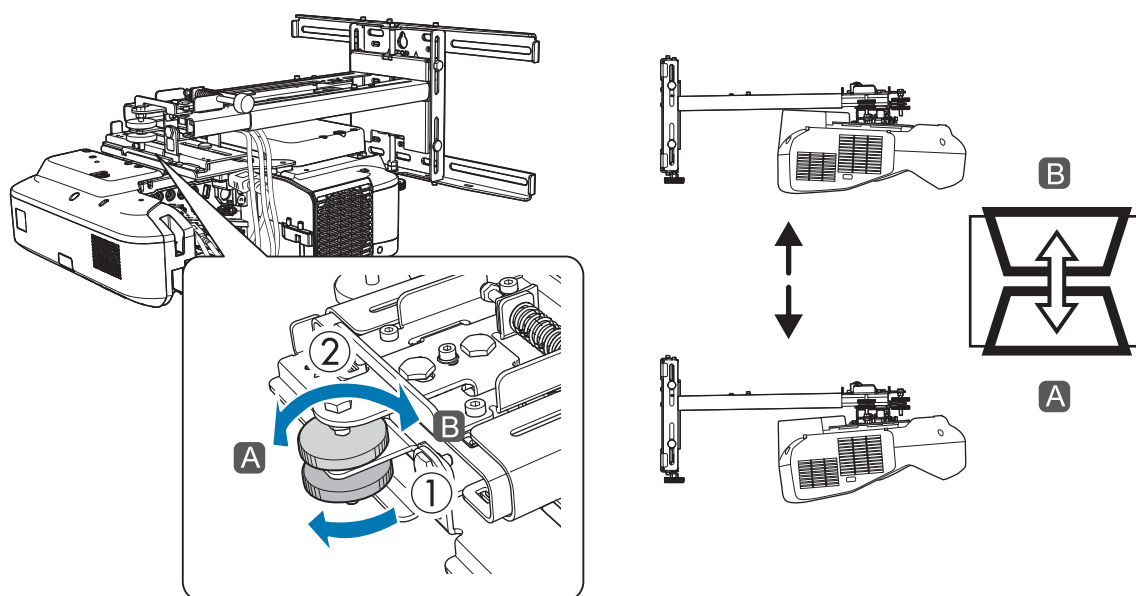
Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε το δίσκο προσαρμογής στο κάτω μέρος.

- 7** Χαλαρώστε τη βίδα M4 (x1) 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.

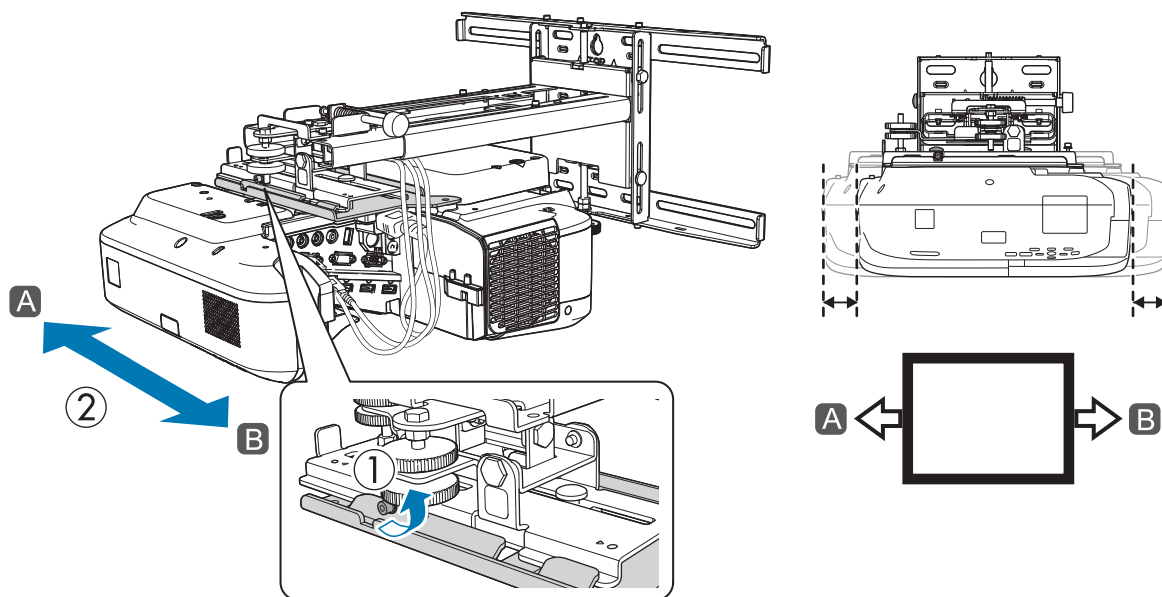
- 8** Αφού χαλαρώσετε το δίσκο προσαρμογής στο κάτω μέρος, ρυθμίστε την κάθετη κλίση χρησιμοποιώντας το δίσκο προσαρμογής στο πάνω μέρος.



Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε το δίσκο προσαρμογής στο κάτω μέρος.

9

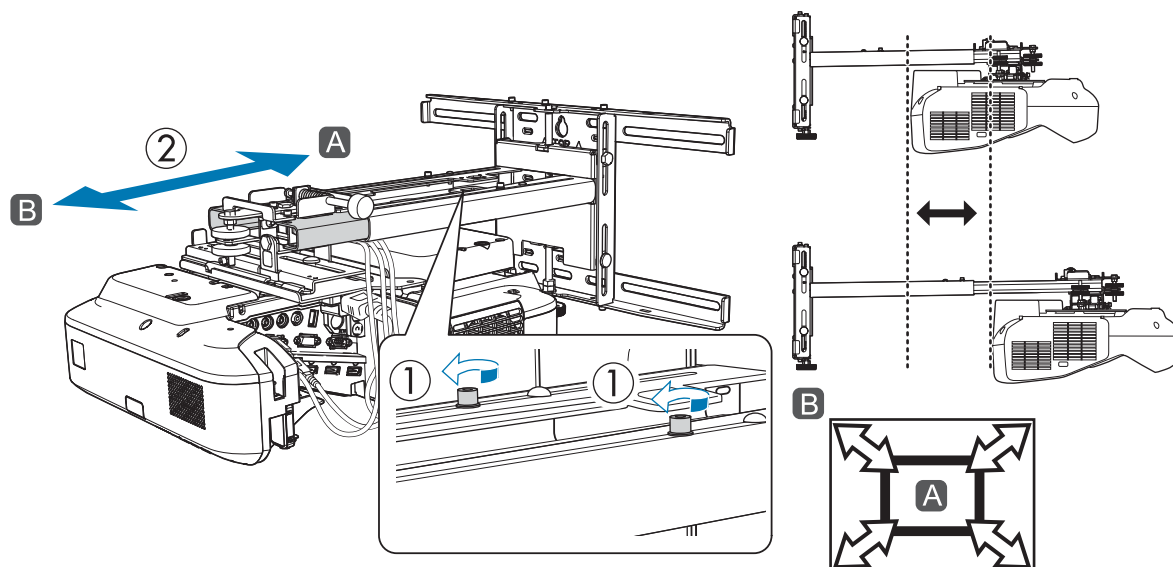
Χαλαρώστε το βουλόνι M4 με το εξαγωνικό κλειδί και, στη συνέχεια, ρυθμίστε την οριζόντια ολίσθηση



Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε το βουλόνι M4 που χαλαρώσατε.

10

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



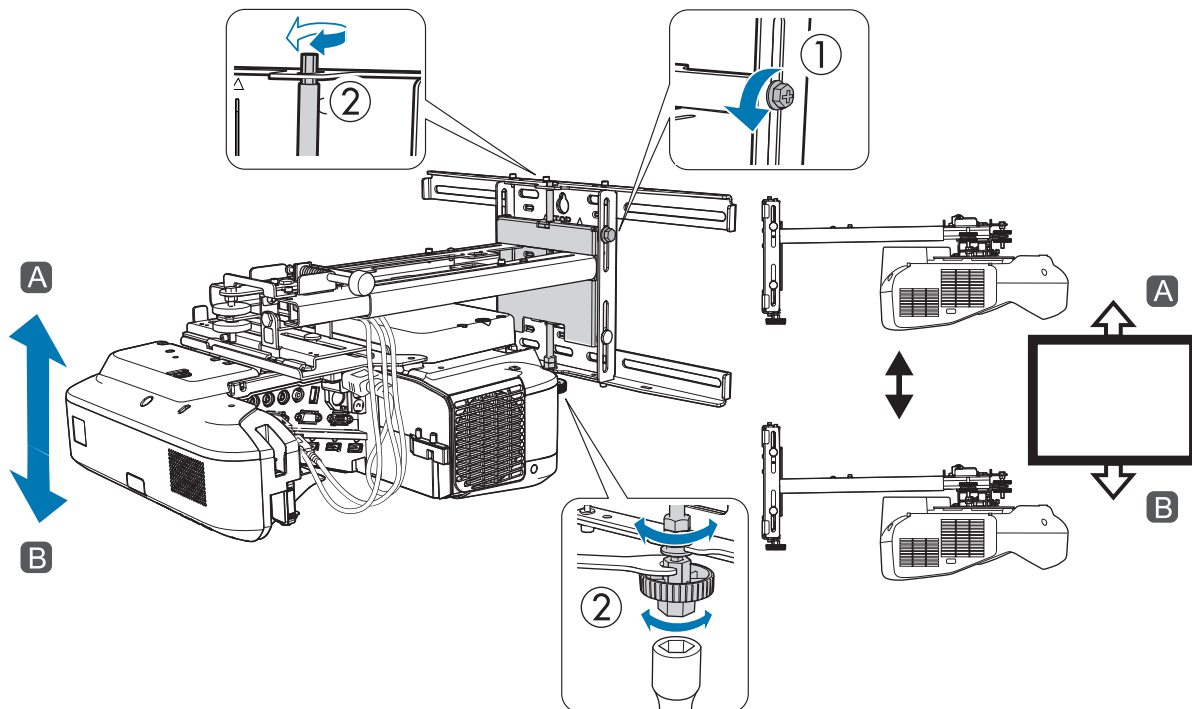
Αφού τελειώσετε τις ρυθμίσεις, σφίξτε τα βουλόνια M4 που χαλαρώσατε.

11

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. (μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε μηχανικό κλειδί 17 mm).



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

12

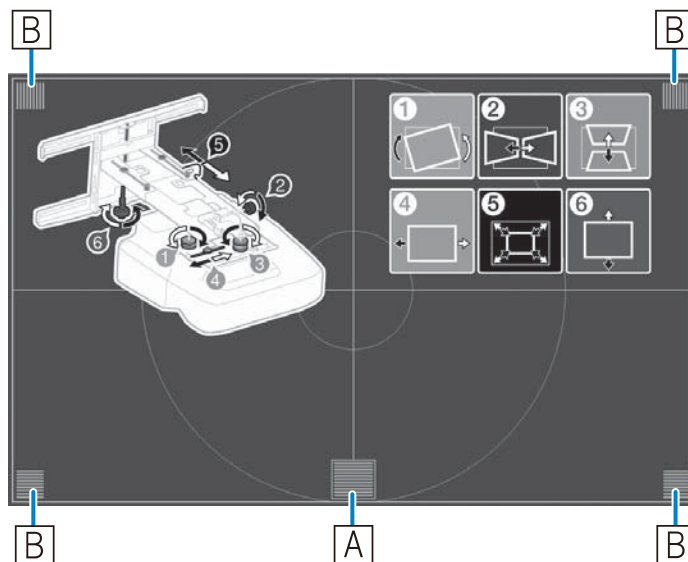
Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μπουλόνια που έχετε χαλαρώσει στα βήματα 6 έως 11 είναι καλά σφιγμένα



#### Προειδοποίηση

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

- 13** 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.  
 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.

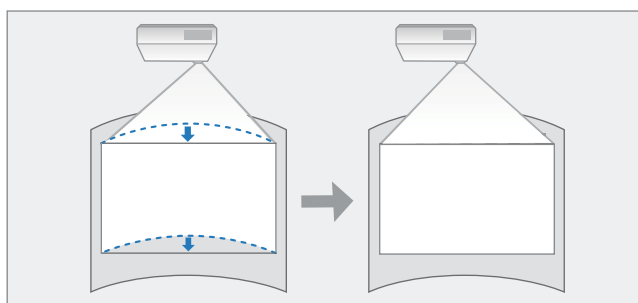


Αφού ολοκληρώσετε την πραγματοποίηση των ρυθμίσεων, κλείστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα.

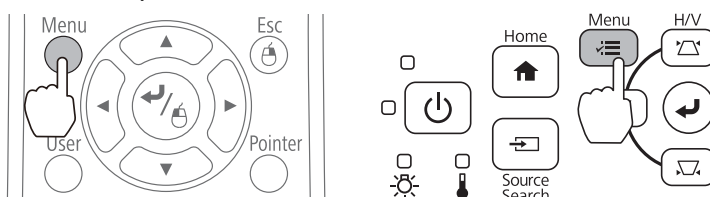
- 14** Πατήστε το κουμπί [Esc] στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα ελέγχου για να αφαιρέσετε την οθόνη καθοδήγησης

## ■ Διόρθωση τόξου

Κατά την προβολή σε καμπύλη οθόνη, χρησιμοποιήστε τη Διόρθωση τόξου για να ρυθμίσετε την παραμόρφωση στην προβαλλόμενη εικόνα.

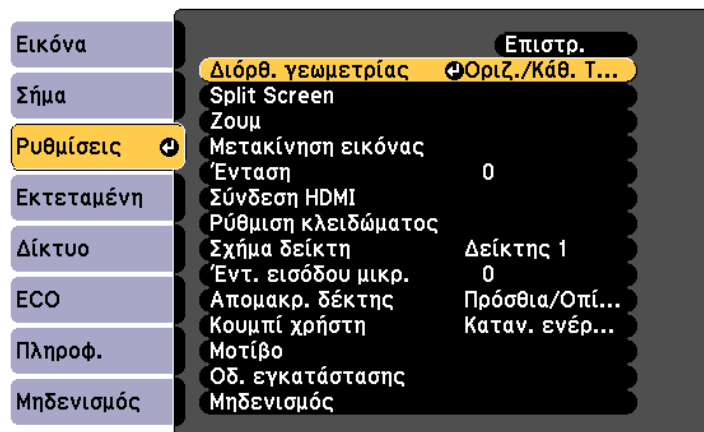


- 1** Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Menu]  
 Με χρήση του τηλεχειριστηρίου Με χρήση του πίνακα ελέγχου



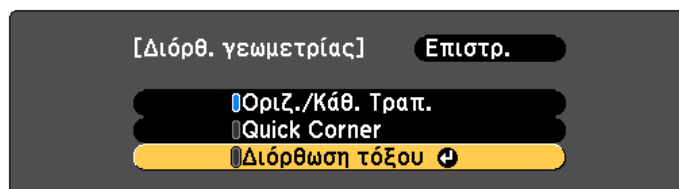
2

Επιλέξτε **Διόρθ. γεωμετρίας** από **Ρυθμίσεις**



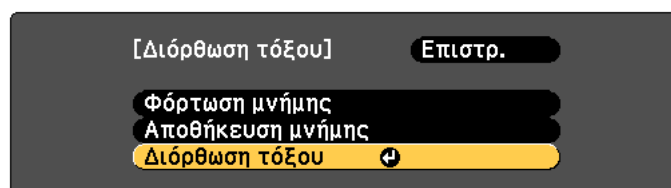
3

Επιλέξτε **Διόρθωση τόξου**



4

Επιλέξτε **Διόρθωση τόξου**



5

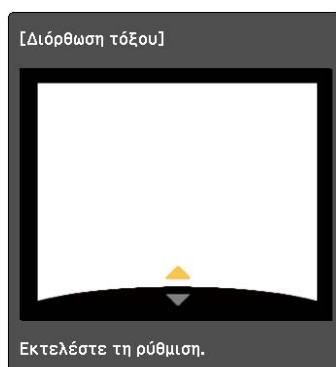
Επιλέξτε την πλευρά που επιθυμείτε να διορθώσετε



6

### Διορθώστε την επιλεγμένη πλευρά

Αν, κατά τη ρύθμιση, εμφανίζεται το μήνυμα **"Δεν είναι πλέον δυνατή η μετακίνηση."**, δεν είναι δυνατή η περαιτέρω ρύθμιση του σχήματος προς την κατεύθυνση που υποδεικνύεται από το γκρι τρίγωνο.



7

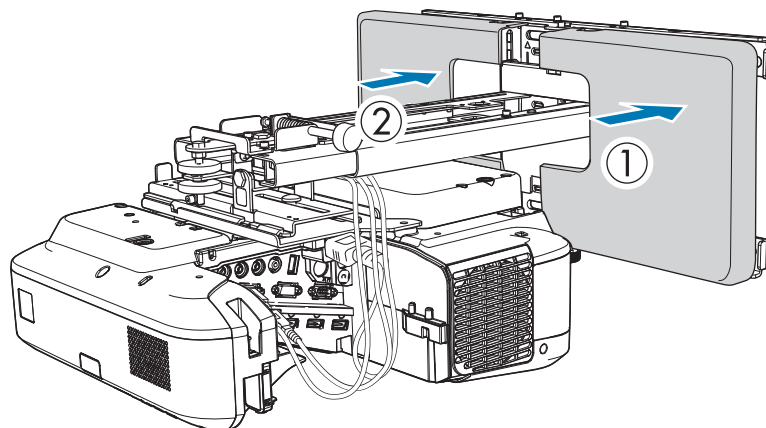
Επαναλάβετε τα βήματα 5 και 6 για να ρυθμίσετε τις υπόλοιπες πλευρές εφόσον χρειάζεται

## Τοποθέτηση των καλυμμάτων

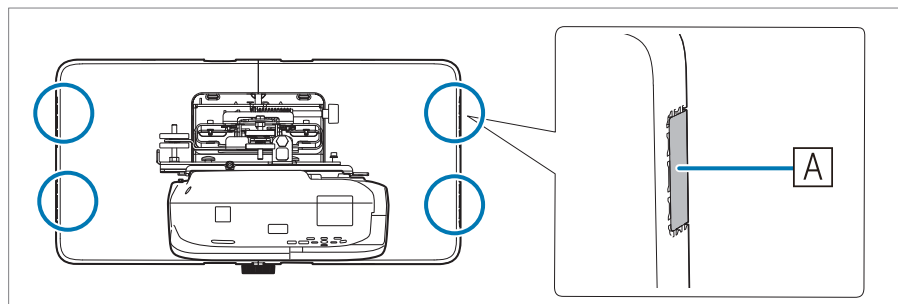
1

### Τοποθέτηση των καλυμμάτων της πλάκας τοίχου

Εγκαταστήστε πρώτα το σωστό κάλυμμα.



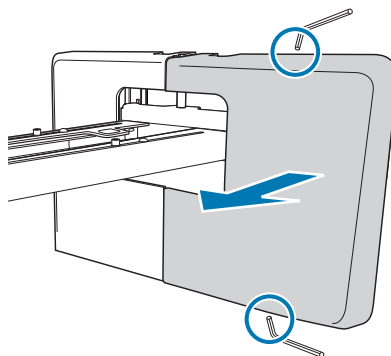
- Ανάλογα με τη διαμόρφωση των καλωδίων, ίσως χρειαστεί να κόψετε εγκοπές ( **A** ) στα καλύμματα της πλάκας τοίχου για τη δρομολόγηση των καλωδίων. Αφαιρέστε τις ανωμαλίες από τις κομμένες πλευρές για να μην υπάρχουν αιχμηρές άκρες.



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

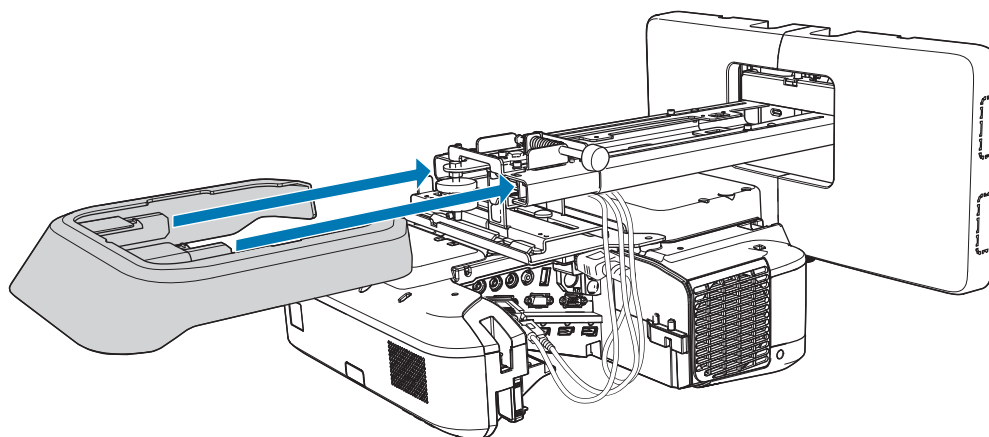
Επίσης, βεβαιωθείτε ότι χειρίζεστε το εργαλείο κοπής με ασφάλεια.

- Κατά την αφαίρεση του καλύμματος της πλάκας τοίχου, πιέστε τα γλωσσίδια στο πάνω και κάτω μέρος του πίσω τμήματος στο κάλυμμα της πλάκας τοίχου με ένα εξαγωνο μηχανικό κλειδί και τραβήξτε προς τα μπροστά.

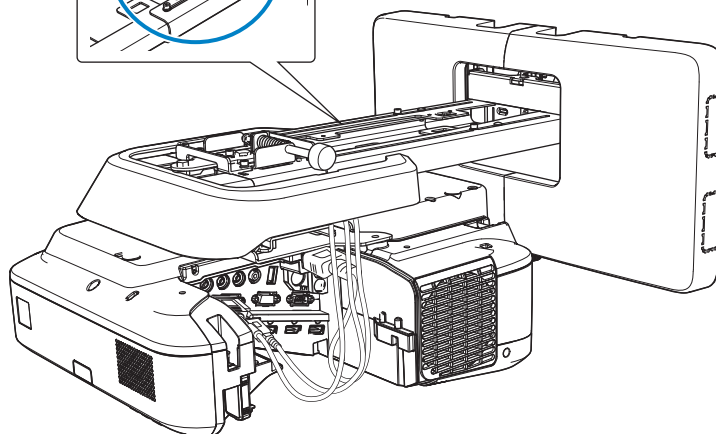
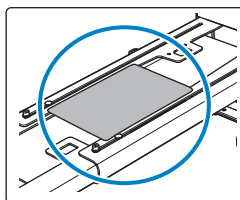


2

Ταιριάξετε το ακραίο καπάκι στη βάση στήριξης

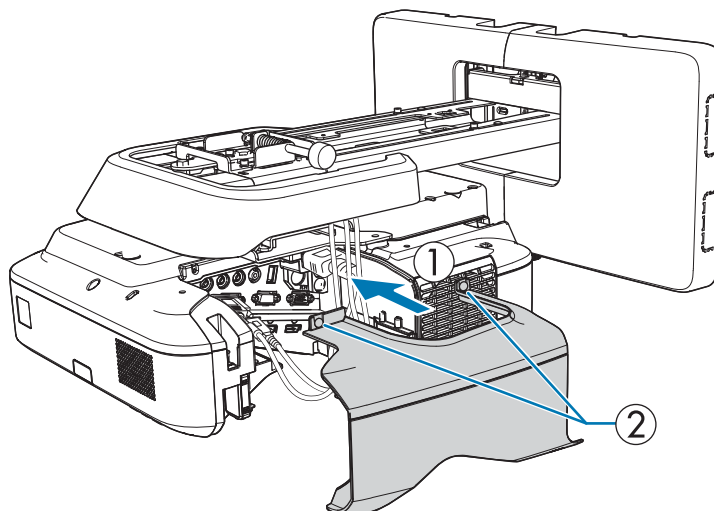


Εάν ανησυχείτε για την εγκοπή στο βραχίονα, επικολλήστε το παρεχόμενο αυτοκόλλητο κάλυψη.



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.

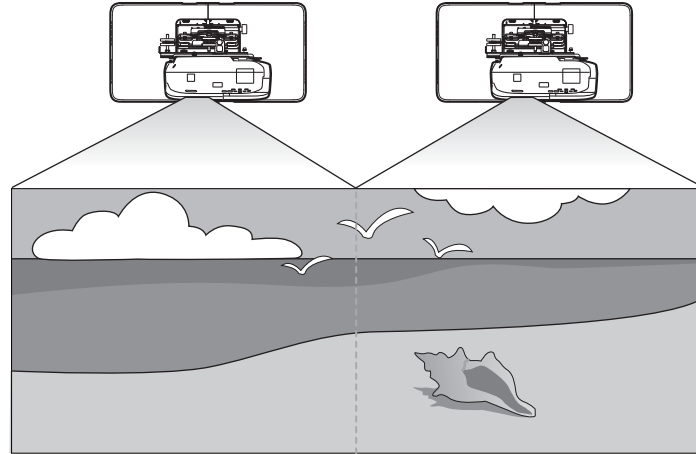
### Προειδοποίηση

- 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 κρεμιάτε οι ίδιοι από αυτό το προϊόν και μην κρεμάτε βαριά αντικείμενα από αυτό. Εάν το προϊόν πέσει, μπορεί να προκληθεί θάνατος ή τραυματισμός.



## Εγκατάσταση πολλαπλών βιντεοπροβολέων παράλληλα (Πολλαπλή προβολή)

Με την εγκατάσταση πολλαπλών βιντεοπροβολέων παράλληλα, μπορείτε να προβάλλετε μία, μεγαλύτερη εικόνα (Πολλαπλή προβολή).



Ελέγξτε τα ακόλουθα κατά την εγκατάσταση πολλαπλών βιντεοπροβολέων παράλληλα. (☛ "Ροή εργασίας εγκατάστασης" [σελ.8](#))



Κατά την προβολή της οθόνης από έναν υπολογιστή, θα πρέπει να προβείτε στις ακόλουθες προετοιμασίες. Δείτε τις τεκμηριώσεις που παρέχονται με τον υπολογιστή σας ώστε να ελέγξετε πώς μπορείτε να προβείτε στις ρυθμίσεις.

- Συνδέστε ένα καλώδιο από έναν υπολογιστή σε κάθε βιντεοπροβολέα (ο υπολογιστής χρειάζεται δυο θύρες εξόδου εικόνας)
- Ρυθμίστε ώστε οι εικόνες να εξαγονται σε πολλαπλές οθόνες από έναν υπολογιστή

### Ρυθμίσεις πολλαπλής προβολής

Ακολουθήστε τα βήματα πιο κάτω όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Πολλαπλής προβολής.

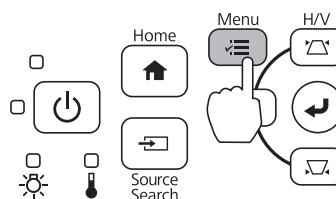
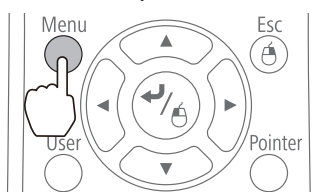
- 1 Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα (☛ [σελ.56](#))
- 2 Προσαρμογή της εικόνας σε πολλαπλή προβολή (☛ [σελ.59](#))

### ■ Ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα

1

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

Με χρήση του τηλεχειριστηρίου Με χρήση του πίνακα ελέγχου



2

Επιλέξτε **Πολλαπλή προβολή** από το **Εκτεταμένη**

Εικόνα	[Γενικά]	Επιστρ.
Σήμα	[Σύνθ. Ρυθμίσεις]	
Ρυθμίσεις	Απόσταση προβολών	Λειτουργία 1
	Συγχρ. βιντεοπροβ.	Υπέρυθρο
	<b>Πολλαπλή προβολή</b>	<b>Ανενεργό</b>
<b>Εκτεταμένη</b>	Λειτ. ενσ. συγχρ.	Λειτουργία 1
	Πάχος Προεπ. Στυλό	Κανονικό
Δίκτυο	Μέγεθος γόμας	Κανονικό
	Παλέτα χρωμάτων	Παλέτα 1
ECO	[Σχολιασμός PC Free]	
Πληροφ.	Ενέρ. κουμπ. στυλό	Γόμα
	Προεπ. ενέργ. αφής	Γόμα
Μηδενισμός	Επιβ Απαλοιφής οθόν	Ανενεργό

3

Επιλέξτε **Αναγν. βιντεοπροβ.**

Εικόνα	[Πολλαπλή προβολή]	Επιστρ.
Σήμα	Πολλαπλή προβολή	Ανενεργό
Ρυθμίσεις	<b>Αναγν. βιντεοπροβ.</b>	<b>Ανενεργό</b>
	Λειτ. Χρώματος	Δυναμική
<b>Εκτεταμένη</b>	Ομοιομορφ χρώματος	
Δίκτυο	Επίπ. φωτειν.	1
	Συμφωνία χρωμάτων	
ECO	RGBCMY	
Πληροφ.	Μηδενισμός	
Μηδενισμός		

4

Επιλέξτε τον αριθμό αναγνωριστικού για το βιντεοπροβολέα στόχο

[Αναγν. βιντεοπροβ.]	Επιστρ.
<b>Ανενεργό</b>	
01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	

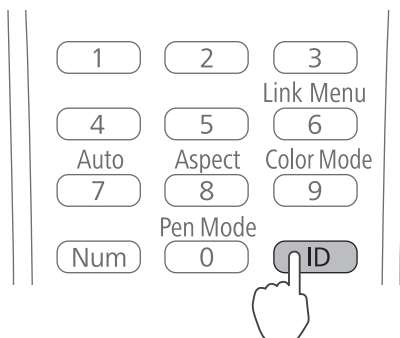
5

Πατήστε το πλήκτρο [Menu] για να κλείσετε το μενού

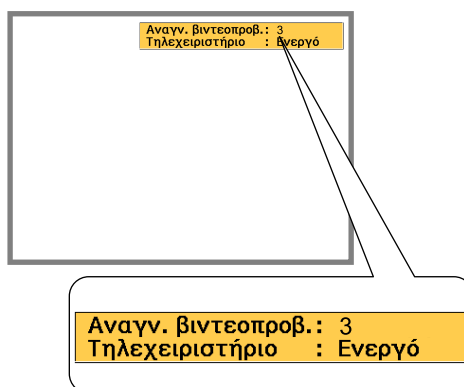
Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 5 για τους βιντεοπροβολείς που απομένουν

6

Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς το βιντεοπροβολέα που επιθυμείτε να λειτουργήσετε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [ID]

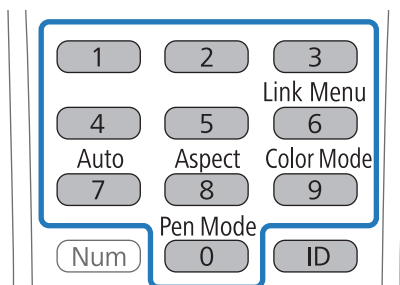


Η ρύθμιση Αναγνωριστικού για το βιντεοπροβολέα εμφανίζεται στην προβαλλόμενη εικόνα. Η οθόνη σβήνει έπειτα από περίπου τρία δευτερόλεπτα.



7

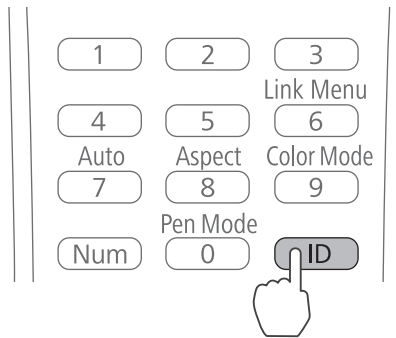
Ενώ πατάτε το πλήκτρο [ID], πατήστε το πλήκτρο με τον ίδιο αριθμό με το αναγνωριστικό βιντεοπροβολέα, για το βιντεοπροβολέα που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε



Οι λειτουργίες τηλεχειριστηρίου για το βιντεοπροβολέα με το επιλεγμένο αναγνωριστικό είναι ενεργοποιημένες.

8

Πατήστε το πλήκτρο [ID] και ελέγξτε τη ρύθμιση αναγνωριστικού



Εμφανίζεται το ακόλουθο.

- Λειτουργία τηλεχειριστηρίου: Εμφανίζεται η οθόνη **Ενεργό** : Μπορείτε να λειτουργήσετε το βιντεοπροβολέα που βρίσκεται επί του παρόντος σε χρήση.
- Λειτουργία τηλεχειριστηρίου: Εμφανίζεται η οθόνη **Ανενεργό** : Δεν μπορείτε να λειτουργήσετε το βιντεοπροβολέα με το τηλεχειριστήριο. Επαναλάβετε την πιο πάνω διαδικασία για να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες τηλεχειριστηρίου.



- Κάθε φορά που είναι ενεργοποιημένος ο βιντεοπροβολέας, πρέπει να επιλέξετε το αναγνωριστικό βιντεοπροβολέα για το βιντεοπροβολέα που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε. Όταν ο βιντεοπροβολέας είναι ενεργοποιημένος, το ορισμένο αναγνωριστικό για το τηλεχειριστήριο είναι 0.
- Όταν το **Αναγν. βιντεοπροβ.** έχει οριστεί σε **Ανενεργό**, μπορείτε να χειρίζεστε το βιντεοπροβολέα με το τηλεχειριστήριο, ανεξάρτητα από τη ρύθμιση αναγνωριστικού που έχει επιλεγεί με χρήση του τηλεχειριστηρίου.
- Όταν το αναγνωριστικό τηλεχειριστηρίου έχει οριστεί σε 0, μπορείτε να λειτουργήσετε όλους τους βιντεοπροβολείς ανεξάρτητα από τη ρύθμιση του αναγνωριστικού βιντεοπροβολέα.

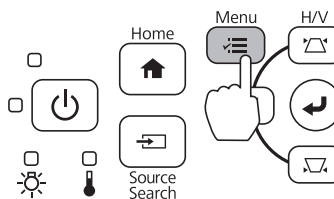
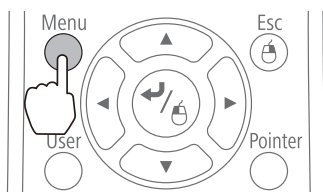
## Προσαρμογή της εικόνας σε πολλαπλή προβολή

- Ελέγξτε ότι η προσαρμογή θέσης βιντεοπροβολέα είναι ολοκληρωμένη
  - ☛ "Προσαρμογή της θέσης του βιντεοπροβολέα" [σελ.44](#)
- Εάν ανησυχείτε για την ευθυγράμμιση μεταξύ των προβαλλόμενων εικόνων στην πολλαπλή προβολή, επιχειρήστε εκτέλεση Διόρθωσης τόξου.
  - ☛ "Διόρθωση τόξου" [σελ.50](#)

1

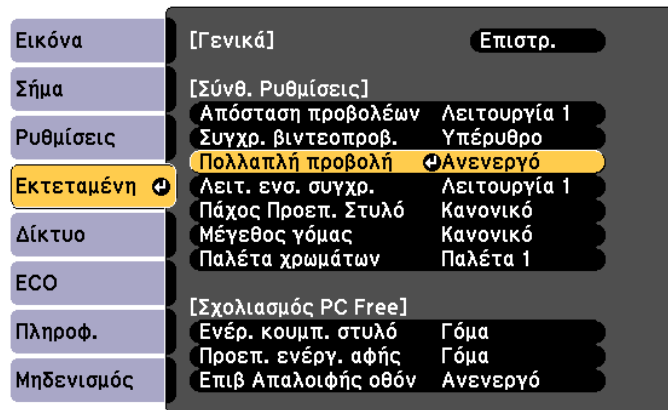
Ενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Menu]

Με χρήση του τηλεχειριστηρίου      Με χρήση του πίνακα ελέγχου



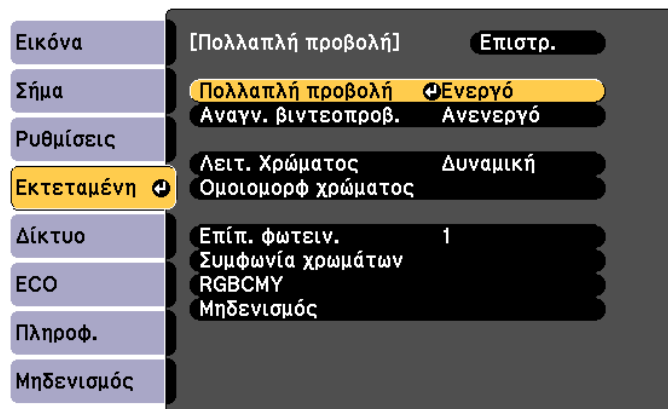
2

## Επιλέξτε Πολλαπλή προβολή από το Εκτεταμένη



3

## Ορίστε την Πολλαπλή προβολή σε Ενεργό



Πατήστε το πλήκτρο [Esc] για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.

4

## Κάντε κάθε ρύθμιση

### Λειτ. Χρώματος

### Ομοιομορφ χρώματος

### Επίπ. φωτειν.

### Συμφωνία χρωμάτων

Ρυθμίστε το ίδιο στοιχείο για κάθε βιντεοπροβολέα.

Προσαρμόστε την ισορροπία χρώματος για ολόκληρη την οθόνη (μόνο όταν απαιτείται).

Εάν η φωτεινότητα για κάθε λυχνία είναι διαφορετική, προσαρμόστε τη φωτεινότητα λυχνίας από το επίπεδο 1 έως 5. Προσαρμόστε την πιο σκοτεινή λυχνία σύμφωνα με τα πρότυπα. Αυτό είναι διαθέσιμο μόνο όταν η **Καταν. ενέργειας** ορίζεται σε **Κανον.** από το μενού **ECO**.

Προσαρμόστε το χρώμα και τη φωτεινότητα σε διαβαθμίσεις από τελείως λευκό σε τελείως μαύρο.



## Λειτουργία ρύθμισης στοίβας

Αφού πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις μενού του βιντεοπροβολέα για ένα βιντεοπροβολέα, μπορείτε να αντιγράψετε τις ρυθμίσεις σε άλλους βιντεοπροβολείς (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.



- Οι ακόλουθες ρυθμίσεις μενού δεν αντιγράφονται από τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας.
  - Ρυθμίσεις μενού Δίκτυο (εκτός από το μενού Ειδοποίηση και το μενού Άλλα)
  - Ώρες λειτ. λάμπας και Κατάσταση από το μενού Πληροφ.
- Εκτελέστε τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας πριν από την προσαρμογή της θέσης των βιντεοπροβολέων. Τιμές προσαρμογής για την προβαλλόμενη εικόνα, όπως η τιμή Τραπέζιο, αντιγράφονται από τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας. Εάν η ρύθμιση στοίβας πραγματοποιηθεί μετά την προσαρμογή της θέσης των βιντεοπροβολέων, οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει μπορεί να αλλάξουν.
- Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ρύθμισης στοίβας, το λογότυπο του καταχωρημένου χρήστη αντιγράφεται στους 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



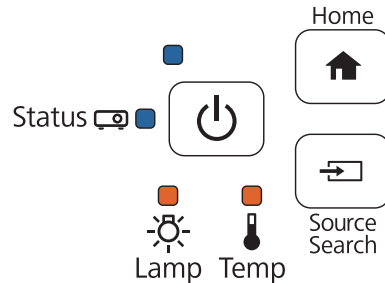
- Συνδέστε τη μονάδα flash USB απευθείας στο βιντεοπροβολέα. Εάν η μονάδα flash USB είναι συνδεδεμένη στο βιντεοπροβολέα μέσω διανομέα USB, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αποθηκευτούν σωστά.
- Συνδέστε μια κενή μονάδα flash USB. Εάν η μονάδα flash USB περιέχει και άλλα δεδομένα εκτός από το αρχείο ρύθμισης 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

Η ένδειξη κατάστασης και η ένδειξη ισχύος γίνονται μπλε και η ένδειξη λαμπτήρα και η ένδειξη θερμοκρασίας γίνονται πορτοκαλί.

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



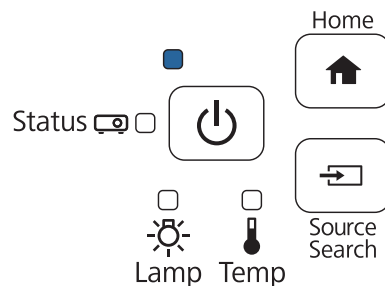
Όταν όλες οι ενδείξεις αρχίσουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή του αρχείου ρύθμισης στοίβας.



### 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 και μόνον η ένδειξη ισχύος ανάβει σε μπλε χρώμα.



Όταν διακοπεί η τροφοδοσία, αφαιρέστε τη μονάδα flash USB.

## Αντιγραφή 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



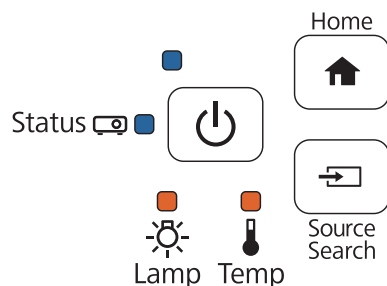
- Όταν η μονάδα flash USB περιέχει από 1 έως 3 τύπους αρχείων ρύθμισης στοίβας, το αρχείο για τον ίδιο αριθμό μοντέλου αντιγράφεται στο βιντεοπροβολέα. Εάν υπάρχουν πολλά αρχεία για ένα βιντεοπροβολέα με τον ίδιο αριθμό μοντέλου, οι ρυθμίσεις ενδέχεται να μην αντιγράφονται σωστά.
- Όταν υπάρχουν τέσσερις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

3

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

Η ένδειξη κατάστασης και η ένδειξη ισχύος γίνονται μπλε και η ένδειξη λαμπτήρα και η ένδειξη θερμοκρασίας γίνονται πορτοκαλί.

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



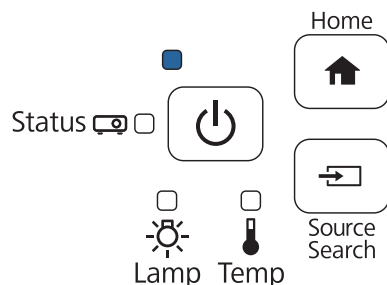
Όταν όλες οι ενδείξεις αρχίσουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων.



### 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 και μόνον η ένδειξη ισχύος ανάβει σε μπλε χρώμα.



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 Vista και νεότερες εκδόσεις
- Mac OS X 10.7.x και νεότερες εκδόσεις

### ■ Αποθήκευση ρυθμίσεων σε έναν υπολογιστή

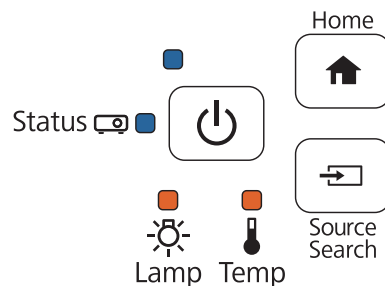
**1** Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί

**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

Η ένδειξη κατάστασης και η ένδειξη ισχύος γίνονται μπλε και η ένδειξη λαμπτήρα και η ένδειξη θερμοκρασίας γίνονται πορτοκαλί.

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.

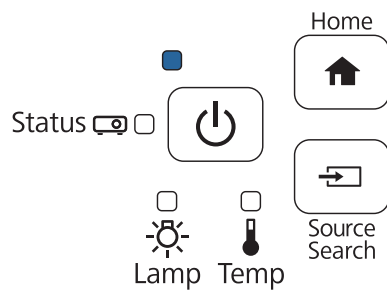
5

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 και μόνον ένδειξη ισχύος ανάβει μπλε.



## ■ Αντιγραφή αποθηκευμένων ρυθμίσεων σε άλλους βιντεοπροβολείς

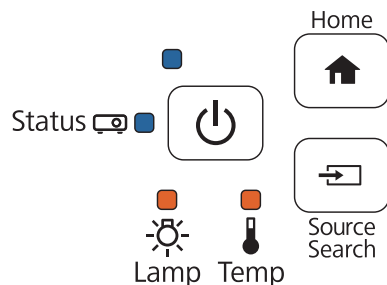
**1** Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα και βεβαιωθείτε ότι όλες οι ενδείξεις του βιντεοπροβολέα έχουν απενεργοποιηθεί

**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

Η ένδειξη κατάστασης και η ένδειξη ισχύος γίνονται μπλε και η ένδειξη λαμπτήρα και η ένδειξη θερμοκρασίας γίνονται πορτοκαλί.

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 στοιβάς (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 στοιβάς 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".

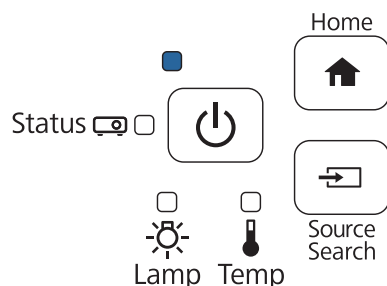
Όταν όλες οι ενδείξεις αρχίσουν να αναβοσβήνουν, γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων.



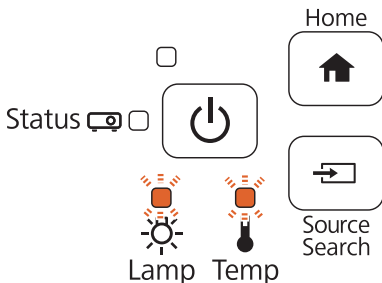
### Προσοχή

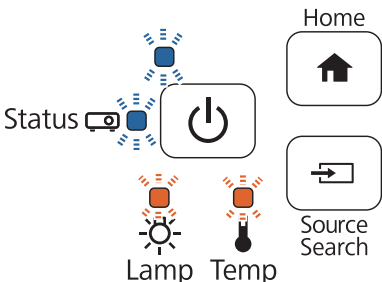
Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από το βιντεοπροβολέα ενόσω γίνεται εγγραφή των ρυθμίσεων. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει αποσυνδεθεί, μπορεί να μην γίνει σωστή εκκίνηση του βιντεοπροβολέα.

Όταν η εγγραφή ολοκληρωθεί κανονικά, ο βιντεοπροβολέας απενεργοποιείται και μόνον η ένδειξη ισχύος ανάβει σε μπλε χρώμα.



## Σε περίπτωση αποτυχίας της ρύθμισης

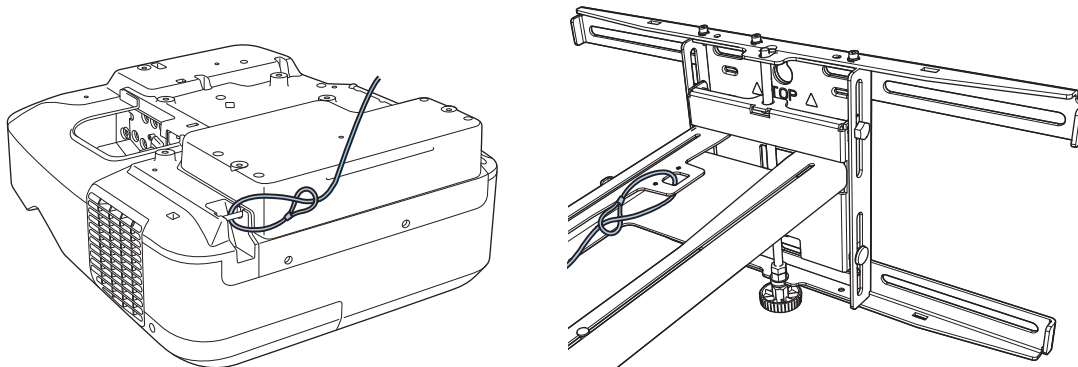
Έλεγχος	Αντιμετώπιση
<p>Η ένδειξη λάμπας και η ένδειξη θερμοκρασίας αναβοσβήνουν σε πορτοκαλί χρώμα γρήγορα;</p> 	<p>Το αρχείο ρύθμισης στοίβας μπορεί να είναι κατεστραμμένο ή η μονάδα flash USB ή το καλώδιο USB μπορεί να μην έχουν συνδεθεί σωστά. Αποσυνδέστε τη μονάδα flash USB ή το καλώδιο USB, αποσυνδέστε και, στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας του βιντεοπροβολέα και προσπαθήστε ξανά.</p>

Έλεγχος	Αντιμετώπιση
<p>Η ένδειξη ισχύος και η ένδειξη κατάστασης αναβοσβήνουν σε μπλε χρώμα γρήγορα και η ένδειξη λαμπτήρα και η ένδειξη θερμοκρασίας αναβοσβήνουν σε πορτοκαλί χρώμα γρήγορα;</p>  <p>The diagram shows a central 'Status' indicator with a blue light icon. To its right is a large 'Power' button with a power symbol. Above the Power button is a 'Home' button with a house icon. Below the Power button are two buttons: 'Lamp' with a light bulb icon and 'Temp' with a thermometer icon. To the right of the Lamp and Temp buttons is a 'Source Search' button with a magnifying glass icon.</p>	<p>Η εγγραφή των ρυθμίσεων ενδέχεται να έχει αποτύχει και να έχει παρουσιαστεί σφάλμα στο υλικολογισμικό του βιντεοπροβολέα. Σταματήστε τη χρήση του προβολέα, αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με την Epson για βοήθεια.</p>

## Τοποθέτηση καλωδίου ασφαλείας

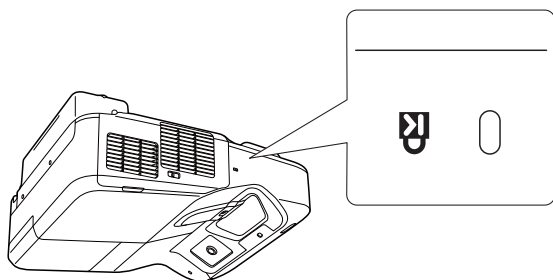
Ένα αντικλεπτικό καλώδιο με ασφάλεια, το οποίο διατίθεται στο εμπόριο, μπορεί να προσαρτηθεί σε αυτό το προϊόν.

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 2016. All rights reserved.