

BeoLab 3500

Οδηγός



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία. Μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε σταγόνες ή πιτσιλιές και βεβαιωθείτε ότι δεν τοποθετείτε αντικείμενα με υγρά, όπως ανθοδοχεία, πάνω στη συσκευή.

Για να αποσυνδέσετε πλήρως αυτή τη συσκευή από το ρεύμα, αφαιρέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα του τοίχου. Η αποσυνδεδεμένη συσκευή θα παραμείνει σε άμεση κατάσταση λειτουργίας.



Το εικονίδιο του κεραυνού με αιχμή βέλους μέσα σε ισόπλευρο τρίγωνο προειδοποιεί το χρήστη για την παρουσία μη μονωμένης “επικίνδυνης τάσης” εντός του περιβλήματος του προϊόντος που μπορεί να είναι επαρκούς μεγέθους ώστε να συνιστά κίνδυνο ηλεκτροπληξίας σε άτομα.



Το εικονίδιο του θαυμαστικού μέσα σε ισόπλευρο τρίγωνο προειδοποιεί το χρήστη για την παρουσία σημαντικών οδηγιών λειτουργίας και συντήρησης (επισκευής) στα συνοδευτικά έγγραφα του προϊόντος.

Γνωριμία με το BeoLab 3500, 4

Το κεφάλαιο αυτό σας παρέχει μία γενική εικόνα σχετικά με τον τρόπο χρήσης των πηγών του συστήματος ήχου ή εικόνας του κύριου δωματίου και ακρόασής τους από το BeoLab 3500 που βρίσκεται σε κάποιο άλλο δωμάτιο.

Χειρισμός από κοντά, 6

Μάθετε να ενεργοποιείτε τη λειτουργία Timer Play και να 'ακούτε' μία πηγή που αναπαράγεται στο σύστημα του κύριου δωματίου.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου Beo4, 8

Μάθετε να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο Beo4 για πρόσβαση στις πηγές του κύριου δωματίου από κάποιο διασυνδεδεμένο δωμάτιο, ρύθμιση του ήχου και προγραμματισμό ενός Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης.

Πληροφορίες στην οθόνη, 14

Μάθετε για την προβολή των πληροφοριών και τον τρόπο ρύθμισης της οθόνης. Το κεφάλαιο αυτό παρέχει επίσης μία επισκόπηση σχετικά με τους τύπους των πληροφοριών που εμφανίζονται στην οθόνη του BeoLab 3500.

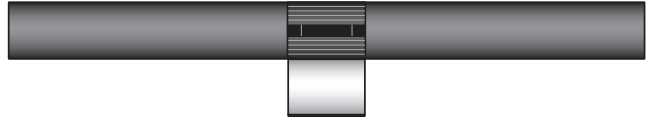
Εγκατάσταση του BeoLab 3500, 16

Πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, τις συνδέσεις και την προετοιμασία του BeoLab 3500 για χρήση. Επιπλέον, εδώ θα βρείτε οδηγίες καθαρισμού.

Το BeoLab 3500 προσδίδει στο κυρίως σύστημα Bang & Olufsen μια επιπλέον διάσταση. Είναι δυνατό να αναπαράγετε οποιαδήποτε πηγή επιθυμείτε από το σύστημα ήχου ή εικόνας του κύριου δωματίου σας και να την ακούτε – μέσω της εγκατάστασης BeoLink – στο δωμάτιο όπου βρίσκεται το BeoLab 3500.

Ο χειρισμός του BeoLab 3500 είναι εφικτός τόσο από το ταμπλό χειρισμού όσο και μέσω του τηλεχειριστηρίου Beo4. Ωστόσο, το τηλεχειριστήριο Beo4 σας προσφέρει όλα τα πλεονεκτήματα του συστήματος σύνδεσης.

Μέσω του τηλεχειριστηρίου Beo4, μπορείτε να ελέγξετε τις λειτουργίες αναπαραγωγής του συστήματος του κυρίως δωματίου, καθώς και να ρυθμίσετε το BeoLab 3500 να σας ξυπνάει το πρωί.

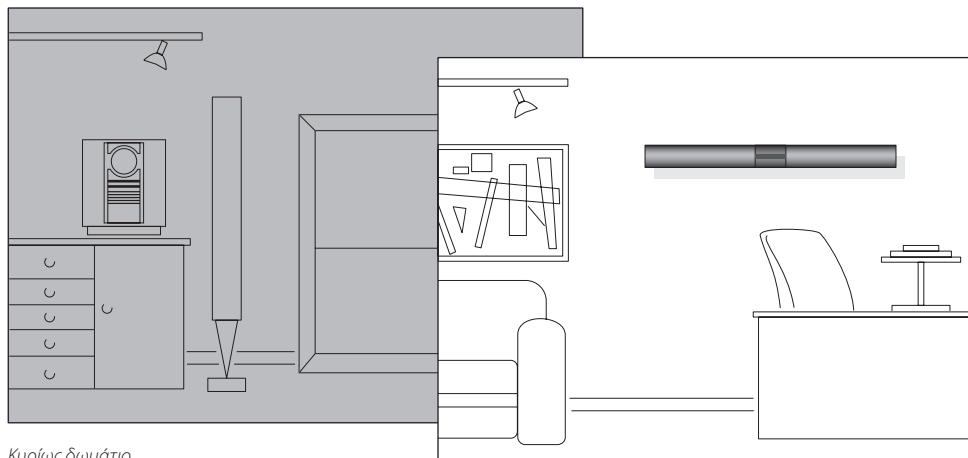


Χειρισμός από κοντά ...

- Ενεργοποιήστε το ραδιόφωνο του συστήματος του κυρίως δωματίου, ή ακούστε την πηγή που αναπαράγεται εκείνη τη στιγμή.
- Συμπεριλάβετε το BeoLab 3500 στον προγραμματισμό ενός Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής που έχετε δημιουργήσει στο σύστημα του κυρίως δωματίου. Ο Χρονοδιακόπτης Αναπαραγωγής ενεργοποιεί το σύστημά σας μία συγκεκριμένη στιγμή σε συγκεκριμένη πηγή, και προγραμματίζεται στο σύστημα του κυρίως δωματίου.

Χρήση του Beo4 ...

- Ενεργοποιήστε οποιαδήποτε πηγή επιθυμείτε στο σύστημα του κυρίως δωματίου μέσω του BeoLab 3500.
- Χειριστείτε όλες τις καθημερινές λειτουργίες αναπαραγωγής για την πηγή που αναπαράγεται εκείνη τη στιγμή μέσω του BeoLab 3500.
- Ρυθμίστε τον ήχο στο BeoLab 3500.
- Ρυθμίστε ένα Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης στο BeoLab 3500.



Κυρίως δωμάτιο

Διασυνδεδεμένο δωμάτιο

Το κυρίως δωμάτιο είναι το δωμάτιο στο οποίο έχετε τοποθετήσει το ηχοσύστημα και/ή το σύστημα βίντεο μαζί με τις διάφορες πηγές (το κυρίως σύστημα).

Το διασυνδεδεμένο δωμάτιο

είναι ο χώρος όπου έχετε τοποθετήσει το BeoLab 3500. Από αυτό το δωμάτιο μπορείτε να ελέγχετε και να ακούτε τις πηγές από το κεντρικό σας σύστημα.

Υπάρχουν διαθέσιμα δύο διαφορετικά συστήματα διανομής BeoLink:

- Ένα ενσύρματο σύστημα Master Link (ML).
- Ένα ασύρματο σύστημα που βασίζεται στο BeoLink Wireless 1.

Το BeoLab 3500 μπορεί να χρησιμοποιηθεί με οποιοδήποτε από τα δύο συστήματα.

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, ανατρέξτε στην ενότητα 'Τοποθέτηση του BeoLab 3500' (σελ. 16–22) αυτού του Οδηγού.

Σημείωση: Μολονότι το BeoLab 3500 διαθέτει μία υποδοχή Power Link, δε μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ένα συνηθισμένο ηχείο Power Link σε ένα σύστημα ήχου ή εικόνας!

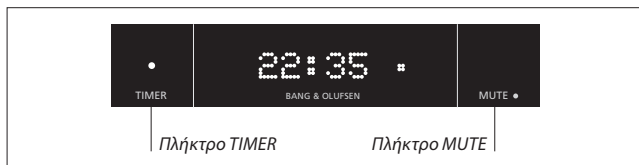
Χειρισμός από κοντά

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ταμπλό χειρισμού από κοντά για να συμπεριλάβετε ή να εξαιρέσετε το BeoLab 3500 σε ένα Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής που έχετε προγραμματίσει στο κυρίως σύστημα σας ήχου ή εικόνας.

Μπορείτε ακόμη να ακούσετε την πηγή που αναπαράγεται εκείνη τη στιγμή στο σύστημα του κυρίως δωματίου.

Η λειτουργία Χρονοδιακόπτη

Αναπαραγωγής δεν είναι διαθέσιμη σε όλα τα συστήματα της Bang & Olufsen. Παρακαλούμε ανατρέξτε στον Οδηγό του κυρίως συστήματος.



Η οθόνη και το ταμπλό χειρισμού από κοντά του BeoLab 3500. Εάν το BeoLab 3500 έχει συμπεριληφθεί στη λειτουργία Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής, αυτό υποδεικνύεται από μια κόκκινη ενδεικτική λυχνία στο πλήκτρο TIMER στα αριστερά της οθόνης.

Ακρόαση και προσωρινή διακοπή του ήχου

Το πλήκτρο με την ένδειξη MUTE • σας επιτρέπει να ακούτε την πηγή που αναπαράγεται εκείνη τη στιγμή στο κυρίως σύστημα.

Όταν ενεργοποιείτε το BeoLab 3500 με αυτό τον τρόπο, θα έχετε ήχο μόνο στο BeoLab 3500 – τα ηχεία στο κυρίως σύστημα δε θα ενεργοποιούνται.

- Εάν δεν αναπαράγεται καμία πηγή όταν αγγίξετε το MUTE •, το BeoLab 3500 θα ενεργοποιήσει το ραδιόφωνο στο κυρίως σύστημα.
- Αγγίξτε και πάλι για λίγο το MUTE •, και το BeoLab 3500 απενεργοποιείται (στην οθόνη εμφανίζεται μια κόκκινη ένδειξη αναμονής). Εάν συνεχίσετε να πιέζετε το πλήκτρο για δύο δευτερόλεπτα, θα απενεργοποιήσετε ταυτόχρονα τόσο το BeoLab 3500 όσο και το κυρίως σύστημα.

Χειρισμός Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής

Εάν έχετε προγραμματίσει το κυρίως σύστημα να ξεκινήσει αυτόματα την αναπαραγωγή (Χρονοδιακόπτης Αναπαραγωγής), το BeoLab 3500 μπορεί επίσης να συμπεριληφθεί. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία του Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής από το ταμπλό χειρισμού από κοντά.

- > Αγγίξτε το πλήκτρο **TIMER** και θα δείτε την τρέχουσα ρύθμιση του χρονοδιακόπτη του BeoLab 3500 στην οθόνη.
- > Ενώ εμφανίζεται η τρέχουσα ρύθμιση χρονοδιακόπτη, αγγίξτε και πάλι το πλήκτρο **TIMER** για να αλλάξετε τη λειτουργία από **TIMER** (Χρονοδιακόπτης Αναπαραγωγής) σε **NO TIMER** (όχι Χρονοδιακόπτης Αναπαραγωγής), ή το αντίστροφο.

Τηλεχειρισμός του Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής

Όταν το BeoLab 3500 βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Beo4 για να εξαιρέσετε ή να συμπεριλάβετε το BeoLab 3500 σε ένα πρόγραμμα Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής.

- > Πιέστε επανειλημμένα **LIST** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **SHIFT** στην οθόνη.
- > Πιέστε **0** για εναλλαγή μεταξύ **TIMER ON** και **NO TIMER**.

*Για να εμφανιστεί η ένδειξη **SHIFT**, πρέπει πρώτα να την προσθέσετε στη λίστα λειτουργιών του Beo4. Παρακαλούμε ανατρέξτε στο κεφάλαιο 'Προσαρμογή του Beo4' του Οδηγού χρήσης του Beo4.*

Πληροφορίες στην οθόνη του BeoLab 3500

TIMER ON

Η οθόνη δείχνει ότι το BeoLab 3500 έχει συμπεριληφθεί στον προγραμματισμό ενός Χρονοδιακόπτη αναπαραγωγής.

NO TIMER

Η οθόνη δείχνει ότι το BeoLab 3500 έχει εξαιρεθεί από τον προγραμματισμό ενός Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής – δε θα ενεργοποιηθεί αυτόματα όπως θα προγραμματίστηκε στο κυρίως σύστημα.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου Beo4

Το τηλεχειριστήριο Beo4 σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε την πηγή που επιθυμείτε να ακούσετε από το σύστημα ήχου ή εικόνας του κυρίως δωματίου, και να ελέγξετε τις λειτουργίες για την πηγή αυτή - ακριβώς όπως όταν χειρίζεστε απευθείας το σύστημα του κυρίως δωματίου.

Με το Beo4, μπορείτε να προγραμματίσετε έναν ξεχωριστό Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης στο BeoLab 3500, και να ρυθμίσετε τον ήχο για το διασυνδεδεμένο ηχείο.

Οι λειτουργίες που αναφέρονται σε αυτές τις σελίδες είναι διαθέσιμες μόνο μέσω του BeoLab 3500 εφόσον η αντίστοιχη πηγή βρίσκεται στη λίστα του συστήματος Bang & Olufsen και η πηγή υποστηρίζει τη λειτουργία.

Ενεργοποίηση μίας πηγής ήχου ...

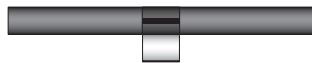
- > Πιέστε **RADIO** για να ακούσετε ένα ραδιοφωνικό πρόγραμμα.
- > Πιέστε **CD** για να ακούσετε ένα CD.
- > Πιέστε **A MEM (A TAPE)** για να ακούσετε μία ηχογράφιση.

Ενεργοποίηση μίας πηγής εικόνας ...

- > Πιέστε **TV** για να παρακολουθήσετε τηλεόραση.
- > Πιέστε **DTV (SAT)** για να παρακολουθήσετε ψηφιακή τηλεόραση.
- > Πιέστε **V MEM (V TAPE)** για να παρακολουθήσετε μία εγγραφή εικόνας.
- > Πιέστε **DVD** για να παρακολουθήσετε ένα DVD.

Ενεργοποίηση πρόσθετων πηγών ...

- > Πιέστε **LIST** για να εμφανίσετε πρόσθετες πηγές, όπως για παράδειγμα **N.MUSIC** (μουσική αποθηκευμένη σε ένα PC), και στη συνέχεια πιέστε **GO** για να ενεργοποιήσετε μία πηγή.



Το τηλεχειριστήριο Beo4 διατίθεται σαν προαιρετικός εξοπλισμός από τα καταστήματα της Bang & Olufsen.

Παραδείγματα λειτουργιών που σχετίζονται με πηγές ...

- Πιέστε τα αριθμητικά πλήκτρα για να εισάγετε τον αριθμό του προγράμματος, του κομματιού ή του δίσκου που θέλετε να ακούσετε.
- Πιέστε ▲ ή ▼ για να μετακινηθείτε μεταξύ των προγραμμάτων, των εγγραφών ή των κομματιών.
- Πιέστε ◀ ή ▶ για να κάνετε αναζήτηση σε ένα CD σε μονό CD player, ή για να μετακινηθείτε μεταξύ των CD σε πολλαπλό CD player.
- Πιέστε το κίτρινο πλήκτρο για αναζήτηση προς τα εμπρός σε ένα CD σε πολλαπλό CD player.
- Πιέστε το πράσινο πλήκτρο για αναζήτηση προς τα πίσω σε ένα CD σε πολλαπλό CD player.
- Πιέστε **STOP** για παύση της αναπαραγωγής. Πιέστε δεύτερη φορά για να διακόψετε τελείως την αναπαραγωγή.
- Πιέστε **GO** για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή.
- Πιέστε • για να απενεργοποιήσετε το διασυνδεδεμένο ηχείο. Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο για να απενεργοποιήσετε και το σύστημα Bang & Olufsen.

Ανατρέξτε στον Οδηγό που συνοδεύει το κυρίως σύστημά σας για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες που αφορούν τις πηγές.

Πρόσθετες λειτουργίες με το Beo4 ...

Σίγαση του ήχου ... Πιέζοντας στο μέσο το πλήκτρο έντασης του ήχου ενώ το BeoLab 3500 βρίσκεται σε αναμονή, αντιστοιχεί με την πίεση του **MUTE** • απευθείας στο BeoLab 3500 (δείτε σελ. 13).

Αναπαραγωγή ... Για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή σε ένα δευτερεύον βίντεο ή DVD player στο κύριο σύστημα, πιέστε **LIST** για να εμφανιστεί το DVD2* (V.TAPE2) και στη συνέχεια πιέστε **GO**.

Το BeoLab 3500 και το κυρίως σύστημα σε ένα δωμάτιο ...

Όταν το BeoLab 3500 έχει τοποθετηθεί στο ίδιο δωμάτιο με το κυρίως σύστημα, και πιέσετε ένα πλήκτρο επιλογής πηγής, όπως **RADIO**, **CD** ή **TV**, ο ήχος αναπαράγεται μέσω των ηχείων του κυρίως συστήματος.

Ωστόσο, εάν θέλετε ο ήχος να αναπαράγεται μέσω του BeoLab 3500, πιέστε **LIST** για να εμφανιστεί το **LINK*** και στη συνέχεια ένα πλήκτρο επιλογής πηγής, όπως **RADIO**, **CD** ή **TV**.

Το BeoLab 3500 θα πρέπει να έχει ρυθμιστεί στο Option 4 όπως περιγράφεται στην παράγραφο 'Έτοιμο για χρήση ...' (σελ. 22).

*ΣΗΜΕΙΩΣΗ! Για να εμφανιστούν οι λειτουργίες αυτές, πρέπει πρώτα να τις προσθέσετε στη λίστα λειτουργιών του Beo4. Παρακαλούμε ανατρέξτε στο κεφάλαιο 'Προσαρμογή του Beo4' του Οδηγού χρήσης του Beo4.

Με το τηλεχειριστήριο Beo4 μπορείτε να ρυθμίσετε τον ήχο εξόδου του BeoLab 3500.

Όλες οι ρυθμίσεις του ήχου θα επανέλθουν στις αρχικές τους τιμές όταν απενεργοποιήσετε το BeoLab 3500 – εκτός εάν τις αποθηκεύσετε μόνιμα.

Όλες οι τρέχουσες ρυθμίσεις ήχου, συμπεριλαμβανομένης της έντασης ήχου, αποθηκεύονται ταυτόχρονα.

Ο ήχος του BeoLab 3500 ρυθμίζεται εντελώς ανεξάρτητα από το κυρίως σύστημα ήχου ή εικόνας.

Ρύθμιση της έντασης του ήχου ή σίγαση του ήχου ...

- > Πιέστε **^** ή **v** για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση του ήχου.
- > Πιέστε το μέσο του πλήκτρου **^v** για να διακόψετε προσωρινά τον ήχο, και πιέστε **^** ή **v** για επαναφορά του ήχου.

Ρύθμιση της ισορροπίας των ηχείων ...

- > Πιέστε επανειλημμένα **LIST** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **SPEAKER*** στην οθόνη.
- > Πιέστε **◀** ή **▶** για να ρυθμίσετε την ισορροπία μεταξύ του αριστερού και δεξιού ηχείου.

Ρύθμιση μπάσων, πρίμων ή loudness ...

- > Πιέστε επανειλημμένα **LIST** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **A.SETUP*** (ή **V.SETUP*** για πηγή εικόνας) στην οθόνη.
- > Πιέστε **GO** για να μπορέσετε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.
- > Πιέστε επανειλημμένα **LIST** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **BASS**, **TREBLE** ή **LOUDNESS** στην οθόνη.
- > Πιέστε **▲** ή **▼** για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση.
- > Πιέστε **GO** για να επιλέξετε τη ρύθμιση.

Μόνιμη αποθήκευση των ρυθμίσεων ήχου – νέα προρύθμιση ήχου εκκίνησης ...

- > Πιέστε επανειλημμένα **LIST** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **S.STORE*** στην οθόνη.
- > Πιέστε **GO** για να αποθηκεύσετε μόνιμα τις ρυθμίσεις.

***ΣΗΜΕΙΩΣΗ!** Για να εμφανιστούν οι λειτουργίες αυτές, πρέπει πρώτα να τις προσθέσετε στη λίστα λειτουργιών του Beo4. Παρακαλούμε ανατρέξτε στο κεφάλαιο 'Προσαρμογή του Beo4' του Οδηγού χρήσης του Beo4.

Πληροφορίες στην οθόνη

VOL 36

Η τρέχουσα ένταση του ήχου. Η ένταση του ήχου μπορεί να ρυθμιστεί ανά δύο βήματα σε ένα εύρος τιμών από 00 μέχρι 72.

BALANCE

Η τρέχουσα ρύθμιση ισορροπίας – εδώ ουδέτερη. Η ισορροπία μπορεί να ρυθμίζεται μέχρι το 7 σε κάθε κανάλι.

BASS 0

Η τρέχουσα ρύθμιση μπάσων – εδώ ουδέτερη. Τα μπάσα μπορούν να ρυθμιστούν σε ένα εύρος από -7 μέχρι +7.

TREBLE 0

Η τρέχουσα ρύθμιση πρίμων – εδώ ουδέτερη. Τα πρίμα μπορούν να ρυθμιστούν σε ένα εύρος από -7 μέχρι +7.

LOUDNESS

Όταν η λειτουργία loudness είναι ενεργοποιημένη, στην οθόνη εμφανίζεται συνεχώς η λέξη 'LOUDNESS', ενώ όταν είναι απενεργοποιημένη, η οθόνη εμφανίζει εναλλάξ 'LOUDNESS' και 'OFF'.

Ρύθμιση ενός Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης

Ένας Χρονοδιακόπτης Αφύπνισης δεν επαναλαμβάνεται, και διαγράφεται μετά την εκτέλεσή του. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε έναν Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης μόνοι σας.

Επιλέξτε την ώρα και μία συγκεκριμένη πηγή, όπως για παράδειγμα CD, για το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης. Εκτός και εάν καθορίσετε διαφορετικά, ο Χρονοδιακόπτης Αφύπνισης ξεκινά στο ραδιοφωνικό σταθμό που αναπαράγονταν την τελευταία φορά.

Για να ρυθμίσετε το BeoLab 3500 να σας ξυπνάει κάθε πρωί, για παράδειγμα, προγραμματίστε το κυρίως σύστημα ήχου ή εικόνας για Αναπαραγωγή με Χρονοδιακόπτη. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον Οδηγό που συνοδεύει το κυρίως σύστημα – και στη σελίδα 7 αυτού του Οδηγού.

Ρύθμιση ενός Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης ...

- > Πιέστε **MENU** στο Beo4.
- > Πιέστε το πλήκτρο για την πηγή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, όπως για παράδειγμα **RADIO** ή **CD**. Εάν επιλέξετε **CD** ως την πηγή σας, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει φορτωμένο CD στο ηχοσύστημα.
- > Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα για να εισάγετε έναν αριθμό προγράμματος και πιέστε **GO**.
- > Εισάγετε την ώρα αφύπνισης χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα.
- > Αν αλλάξετε γνώμη, πιέστε **EXIT** για να ακυρώσετε τη λειτουργία του Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης. Διαφορετικά ...
- > ... πιέστε **GO** για να αποθηκεύσετε το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης.

Αφού χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά το χρονοδιακόπτη αφύπνισης, την επόμενη φορά που θα εισάγετε μια ώρα, το BeoLab 3500 προτείνει αυτόματα στην οθόνη την ώρα που εισάγατε την τελευταία φορά.

Για διαγραφή ενός Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης ...

- > Πιέστε **MENU** για να εμφανίσετε το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης.
- > Πιέστε **STOP** για να διαγράψετε το Χρονοδιακόπτη.
- > Πιέστε **GO** για επιβεβαίωση.

Πληροφορίες στην οθόνη

ON --:--

Το BeoLab 3500 είναι έτοιμο να δεχθεί την ώρα που θα πληκτρολογήσετε για την αφύπνισή σας.

STORED

Έχετε τώρα αποθηκεύσει το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισής σας.

DELETED

Έχετε τώρα διαγράψει το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισής σας.

ILLEGAL

Η ώρα που πληκτρολογήσατε δεν είναι σωστή, απλά πληκτρολογήστε μία άλλη ώρα.

Σχετικά με το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης και το Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής

Ο Χρονοδιακόπτης Αφύπνισης που έχετε προγραμματίσει στο BeoLab 3500 μπορεί να υπερισχύσει ενός Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής που έχετε προγραμματίσει στο σύστημα του κυρίως δωματίου.

Για παράδειγμα: Εάν ο Χρονοδιακόπτης Αναπαραγωγής έχει ρυθμιστεί για τις επτά το πρωί και ρυθμίσετε το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης για τις εννέα το πρωί, τότε θα υπερισχύσει ο Χρονοδιακόπτης Αφύπνισης.

Ωστόσο, εάν ρυθμίσετε το Χρονοδιακόπτη Αφύπνισης να ξεκινήσει στις πέντε το πρωί και το Χρονοδιακόπτη Αναπαραγωγής για τις επτά, τότε θα εκτελεστούν και οι δύο χρονοδιακόπτες.

Η κόκκινη οθόνη στο BeoLab 3500 προσαρμόζεται αυτόματα στον περιβάλλοντα φωτισμό. Αυτό διευκολύνει την ανάγνωση της οθόνης σε όλες τις συνθήκες φωτισμού.

Η οθόνη μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να σας παρέχει πληροφορίες σχετικά με την πηγή που ακούτε. Επιπλέον, εάν το κυρίως σύστημα διαθέτει λειτουργία ρολογιού, το BeoLab 3500 μπορεί να ρυθμιστεί για να εμφανίζει την ώρα.

Ρυθμίσεις οθόνης

NO CLOCK

Δεν υπάρχει ένδειξη ώρας στην οθόνη – κατά την αναμονή, στην οθόνη εμφανίζεται μόνο η κόκκινη ενδεικτική λυχνία αναμονής. Όταν το BeoLab 3500 χρησιμοποιείται, η οθόνη εμφανίζει την τρέχουσα πηγή. Πραγματοποιήστε αυτή την επιλογή εάν το κύριο σύστημά σας δεν υποστηρίζει τη λειτουργία ρολογιού.

CLOCK 1 •

Κατά την αναμονή, στην οθόνη εμφανίζεται η ώρα και η κόκκινη ενδεικτική λυχνία αναμονής. Όταν το BeoLab 3500 χρησιμοποιείται, η οθόνη εμφανίζει την τρέχουσα πηγή.

CLOCK 2 •

Κατά την αναμονή, στην οθόνη εμφανίζεται η ώρα και η κόκκινη ενδεικτική λυχνία αναμονής. Η ένδειξη της ώρας παραμένει και όταν το BeoLab 3500 χρησιμοποιείται, αλλά όποτε εκτελείτε κάποιο χειρισμό του BeoLab 3500 (είτε από κοντά είτε από το τηλεχειριστήριο), η οθόνη θα σας δίνει μια σύντομη ένδειξη κατάστασης για τη λειτουργία. Αυτή είναι η εργοστασιακή ρύθμιση.

Επιλογή ρύθμισης οθόνης ...

- > Ενώ αγγίζετε το πλήκτρο **TIMER**, αγγίξτε για λίγο το πλήκτρο **MUTE •**. Η οθόνη πρώτα εμφανίζει την ένδειξη για την τρέχουσα ρύθμιση.
- > Αγγίξτε και πάλι το **MUTE •** και η ένδειξη στην οθόνη αλλάζει.
- > Συνεχίστε να αγγίζετε το **MUTE •** με αυτόν τον τρόπο μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη για τη ρύθμιση που επιθυμείτε.
- > Απελευθερώστε και τα δύο πλήκτρα.

Εάν σε μία διάταξη Wireless 1 επιλέξετε είτε CLOCK 1, είτε CLOCK 2, στη συνέχεια ρυθμίστε την ώρα στο κυρίως σύστημα – με σκοπό να προκαλέσετε την ενημέρωση της προβολής της ώρας.

Πρόσθετες ενδείξεις κατάστασης

A.MEM 1

Ακούτε το κομμάτι με αριθμό 1 από το κασετόφωνο.

A.MEM < >

Τα δύο βέλη προς τα αριστερά και δεξιά (< >) υποδεικνύουν ότι η πηγή έχει σταματήσει. Εμφανίζονται επίσης με V.MEM και CD.

A.MEM <<

Το διπλό βέλος που δείχνει προς τα αριστερά (<<) υποδεικνύει ότι η εγγραφή τυλίγεται προς τα πίσω. Εμφανίζονται επίσης με V.MEM και CD.

A.MEM >>

Το διπλό βέλος που δείχνει προς τα δεξιά (>>) υποδεικνύει ότι η εγγραφή τυλίγεται προς τα εμπρός. Εμφανίζονται επίσης με V.MEM και CD.

CD 12

Ακούτε το κομμάτι αριθμός 12 από ένα CD σε μονό CD player.

CD3 4

Ακούτε το δίσκο αριθμός 3 και το κομμάτι αριθμός 4 από ένα CD σε πολλαπλό CD player.

DTV 12

Ακούτε το ψηφιακό τηλεοπτικό πρόγραμμα αριθμός 12.

DVD 1

Ακούτε το κεφάλαιο αριθμός 1 από το DVD.

DVD2 1

Ακούτε το κεφάλαιο αριθμός 1 από το DVD2.

LOAD

Εάν δεν υπάρχει δίσκος στο CD player, DVD player, κασετόφωνο ή βίντεο όταν πιέσετε το πλήκτρο πηγής, η οθόνη σας υπενθυμίζει να τοποθετήσετε έναν αναβοσβήνοντα την ένδειξη LOAD τρεις φορές.

N.MUSIC

Ακούτε N.MUSIC – όρο που χρησιμοποιεί η Bang & Olufsen για τη μουσική που αποθηκεύεται σε PC – από το BeoLink PC2/BeoPort.

N.RADIO

Ακούτε N.RADIO – όρο που χρησιμοποιεί η Bang & Olufsen για τα προγράμματα ραδιοφώνου μέσω Internet – από το BeoLink PC2/BeoPort.

RADIO 3

Ακούτε το ραδιοφωνικό πρόγραμμα αριθμός 3.

RECORD

Η ένδειξη RECORD αναβοσβήνει τρεις φορές στην οθόνη για να σας πληροφορήσει ότι βρίσκεται σε εξέλιξη μια εγγραφή. Για να μη χαλάσει η εγγραφή, το σύστημα αυτόματα μεταβαίνει στην πηγή από την οποία γίνεται η εγγραφή και θα την ακούτε από το διασυνδεδεμένο ηχείο.

TV 3

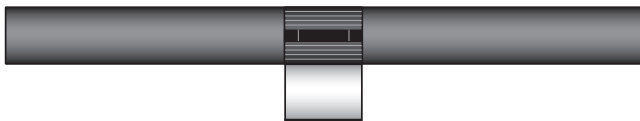
Ακούτε το τηλεοπτικό πρόγραμμα αριθμός 3.

V.MEM 1

Παρακολουθείτε την εγγραφή αριθμός 1 από το βίντεο.

Τοποθέτηση του BeoLab 3500

Στις επόμενες σελίδες εξηγείται ο τρόπος εγκατάστασης του BeoLab 3500 σε ένα ενσύρματο ή ασύρματο σύστημα Master Link.



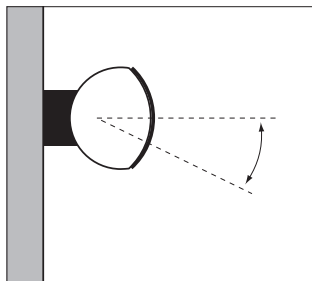
Σας συνιστούμε να ακολουθήσετε αυτή τη διαδικασία:

- Αποσυνδέστε ολόκληρο το σύστημα από το ρεύμα.
- Περάστε ένα καλώδιο Master Link από το κυρίως σύστημα στο διασυνδεδεμένο δωμάτιο (ή εγκαταστήστε το BeoLink Wireless 1 όπως εξηγείται στον Οδηγό που εσωκλείεται με το Wireless 1).
- Συνδέστε το BeoLab 3500 όπως εξηγείται στην παράγραφο 'Συνδέσεις καλωδίων' (σελ. 20–21).
- Συνδέστε ξανά ολόκληρο το σύστημα στο ρεύμα, και πραγματοποιήστε την κατάλληλη ρύθμιση επιλογής για το BeoLab 3500. Αυτή η ρύθμιση εξηγείται στην παράγραφο 'Έτοιμο για χρήση ...' (σελ. 22).

Το BeoLab 3500 πρέπει να τοποθετηθεί οριζόντια στον τοίχο, ή να στερεώνεται στην προαιρετική βάση τραπέζιου. Συνδέστε τα καλώδια προτού στερεώσετε το BeoLab 3500 στον τοίχο ή τη βάση τραπέζιου.

Προφυλάξεις

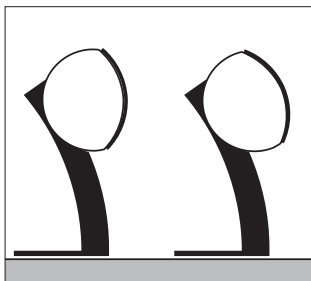
- Βεβαιωθείτε ότι το BeoLab 3500 έχει τοποθετηθεί και συνδεθεί σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται σ' αυτόν τον Οδηγό. Για την αποφυγή τραυματισμού, χρησιμοποιήστε μόνο βάσεις και προσαρτήματα τοίχου εγκεκριμένα από την Bang & Olufsen.
- Το BeoLab 3500 μπορεί να σβήσει εντελώς μόνο αποσυνδεδεόντάς το από την πρίζα!
- Μην προσπαθήσετε να ανοίξετε το BeoLab 3500. Αφήστε τέτοιου είδους εργασίες στο εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις!
- Το BeoLab 3500 είναι σχεδιασμένο μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο, σε ξηρά, οικιακά περιβάλλοντα και σε περιοχή θερμοκρασιών 10–40°C.
- Μην τοποθετείτε το BeoLab 3500 σε άμεσο ηλιακό ή τεχνητό φως (πχ. έναν προβολέα) ή κοντά σε αντικείμενα που παράγουν ηλεκτρικό θόρυβο (πχ. ντιμέρ), διότι ελαττώνεται η ευαισθησία του δέκτη του τηλεχειριστηρίου.
- Για βέλτιστη ποιότητα ήχου, μην τοποθετείτε το BeoLab 3500 σε περιορισμένο χώρο, όπως για παράδειγμα σε μια μικρή βιβλιοθήκη. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 20 cm στις πλευρές των ηχείων, και μην τοποθετήσετε ποτέ αντικείμενα εμπρός από το BeoLab 3500.



Προσάρτημα τοίχου: Στη συσκευασία περιλαμβάνεται ένα προσάρτημα τοίχου για την τοποθέτηση του BeoLab 3500 στον τοίχο. Συνιστούμε να τοποθετήσετε το BeoLab 3500 σε κατάλληλο ύψος πάνω από το δάπεδο ώστε να διευκολύνεται ο χειρισμός από κοντά και η χρήση της οθόνης κατάστασης.

Για να είναι δυνατή η τοποθέτηση σε διαφορετικά ύψη, το BeoLab 3500 έχει τη δυνατότητα κλίσης ώστε ο ήχος να κατευθύνεται στη θέση ακρόασής σας (δηλ. εάν το BeoLab 3500 είναι τοποθετημένο ψηλά, δώστε του κλίση προς τα κάτω).

Στις σελίδες 18–19 εξηγείται ο τρόπος τοποθέτησης του BeoLab 3500 στον τοίχο.



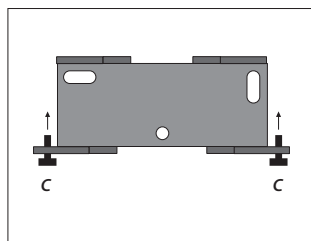
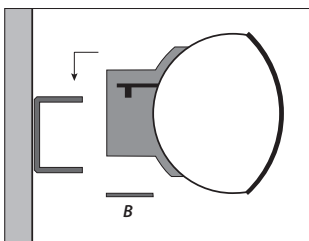
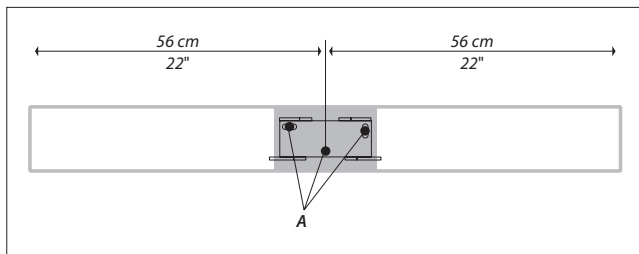
Βάση τραπέζιου: Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την προαιρετική βάση – η οποία καθιστά την τοποθέτηση του BeoLab 3500 ακόμη πιο ευέλικτη.

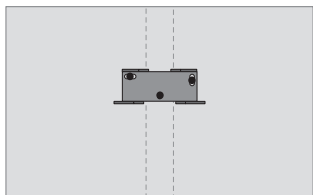
Για να μπορεί να τοποθετείται η βάση σε διαφορετικά ύψη, υπάρχουν σε αυτή δύο σετ οπών. Χρησιμοποιώντας το κάτω σετ οπών το BeoLab 3500 αποκτά κλίση προς τα επάνω και αντίστροφα.

Στη σελίδα 19 εξηγείται ο τρόπος τοποθέτησης του BeoLab 3500 στη βάση τραπέζιου.

Για να στερεωθεί το BeoLab 3500 σε συμπαγή τοίχο:

- Σημαδέψτε και ανοίξτε τις οπές στον τοίχο χρησιμοποιώντας το βραχίονα σα γνώμονα.
- Στερεώστε το προσάρτημα στον τοίχο. Χρησιμοποιήστε το σωστό μέγεθος και τύπο βιδών και ούπα – λαμβάνοντας υπόψη την κατασκευή και την κατάσταση του τοίχου. Χρησιμοποιήστε τρεις βίδες και ούπα, κάθε ένα με ελάχιστη ικανότητα φορτίου 13 kg. Αφραδιάστε το εξάρτημα στερέωσης πριν σφίξετε τις βίδες (A).
- Αφαιρέστε το γκριζο πλαστικό κάλυμμα (B) από το προσάρτημα τοίχου και συνδέστε τα καλώδια.
- Κρεμάστε το BeoLab 3500 στο προσάρτημα τοίχου εισάγοντάς τους δύο πλαστικούς πείρους στις οπές του πάνω άκρου του επίτοιχου εξαρτήματος στερέωσης.
- Ασφαλίστε το BeoLab 3500 στο προσάρτημα με τις δύο βίδες (C), και συνδέστε ξανά το γκριζο πλαστικό κάλυμμα (B).

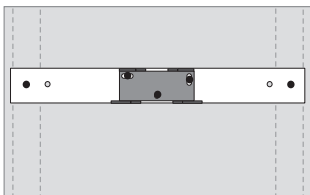




Για να στερεωθεί το προσάρτημα σε τοίχο ελαφρού τύπου:

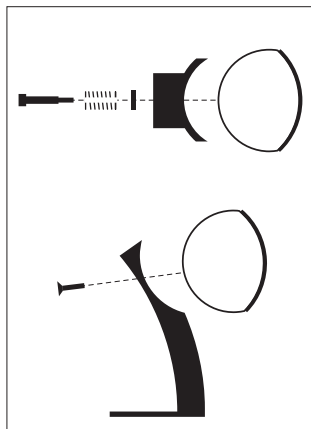
Οι διαχωριστικοί τοίχοι ελαφρού τύπου κατασκευάζονται συνήθως από γυψοσανίδες που στηρίζονται σε ορθοστάτες. Η γυψοσανίδα δεν είναι ικανοποιητικό υλικό για τη στήριξη του BeoLab 3500!

Εάν θέλετε να στηρίξετε το BeoLab 3500 σε τοίχο από γυψοσανίδα, χρησιμοποιώντας το στάνταρ προσάρτημα τοίχου, χρησιμοποιήστε μία μονωμένη βίδα στρογγυλής κεφαλής (ø 4.5 mm), οι οποίες θα τρυπήσουν τη γυψοσανίδα και θα βιδωθούν τουλάχιστον κατά 25 mm σε έναν ορθοστάτη. Επιπλέον, χρησιμοποιήστε δύο πρόσθετες βίδες ειδικού τύπου για γυψοσανίδες.



Εάν επιθυμείτε να τοποθετήσετε το BeoLab 3500 μεταξύ ορθοστατών, ασφαλίστε την πρόσθετη επίτοιχη πλάκα με έναν ορθοστάτη σε κάθε άκρο, χρησιμοποιώντας τον κατάλληλο τύπο βίδας. Στη συνέχεια συνδέστε το στάνταρ προσάρτημα τοίχου στην πλάκα, χρησιμοποιώντας τις τρεις παρεχόμενες βίδες.

Οι διαστάσεις της πρόσθετης επίτοιξης πλάκας είναι προσαρμοσμένες ειδικά για χρήση στις ΗΠΑ.



Για να στερεωθεί το BeoLab 3500 σε βάση τραπεζιού:

Ξεβιδώστε τις ελατηριωτές βίδες στο πίσω μέρος του BeoLab 3500 ώστε να αφαιρεθεί το γκριζο πλαστικό προσάρτημα τοίχου.

Συνδέστε το BeoLab 3500 στη βάση χρησιμοποιώντας τις δύο μικρές βίδες που παρέχονται με τη βάση.

... Σε ένα ενσύρματο σύστημα Master Link

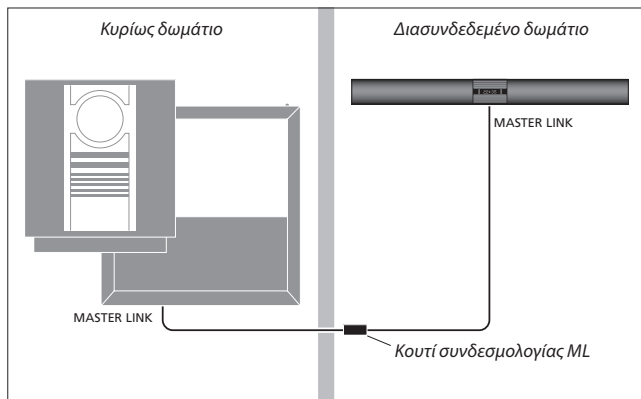
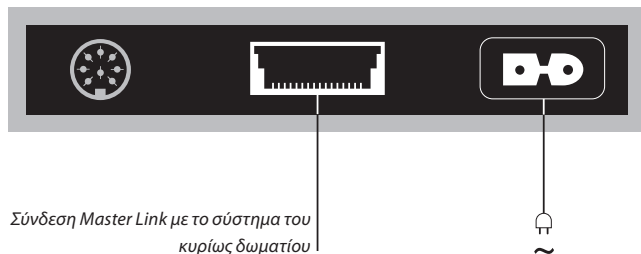
Ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτή τη σελίδα, εάν πρόκειται να συνδέσετε το BeoLab 3500 στο κυρίως δωμάτιο μέσω καλωδίου Master Link.

Στο διασυνδεδεμένο δωμάτιο:

Συνδέστε το καλώδιο Master Link (επίπεδο βύσμα πολλαπλών ακίδων) στην υποδοχή Master Link στο BeoLab 3500 και περάστε το καλώδιο στο κουτί συνδεσμολογίας ML.

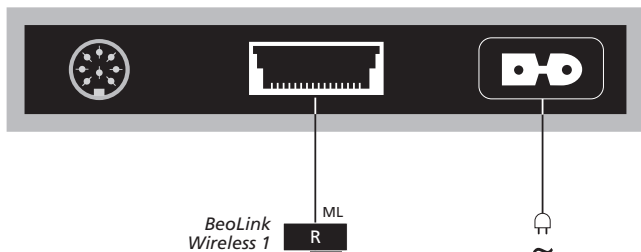
Στο κυρίως δωμάτιο: Συνδέστε το καλώδιο Master Link (επίπεδο βύσμα πολλαπλών ακίδων) στην υποδοχή Master Link στο κυρίως σύστημα και στη συνέχεια περάστε το καλώδιο στο κουτί συνδεσμολογίας ML.

Μέσα στο κουτί συνδεσμολογίας, ενώστε τα καλώδια όπως εξηγείται στον οδηγό που εσωκλείεται στο κουτί. Αυτός ο οδηγός περιέχει όλες τις πληροφορίες σχετικά με τις πολλές δυνατότητες του κουτιού και με το πώς να ενώσετε τα καλώδια.



Τελικά συνδέστε το BeoLab 3500 στο ρεύμα – και ενεργοποιήστε το κυρίως σύστημα.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με άλλα αξεσουάρ, καλώδια, καλύμματα καλωδίων, κλπ., επικοινωνήστε με ένα κατάστημα της Bang & Olufsen.



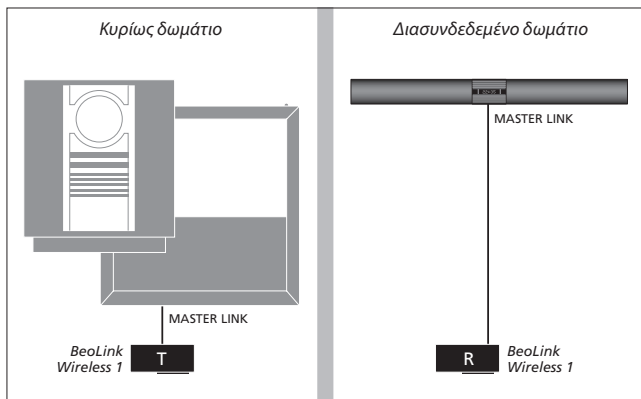
... Σε ένα ασύρματο σύστημα Master Link

Ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται σε αυτή τη σελίδα, εάν πρόκειται να συνδέσετε το BeoLab 3500 στο κυρίως δωμάτιο μέσω ενός συστήματος BeoLink Wireless 1.

Στο κυρίως δωμάτιο: Συνδέστε τη μονάδα Wireless 1 που έχετε καταχωρήσει ως πομπό στην υποδοχή Master Link στο κυρίως σύστημα.

Στο διασυνδεδεμένο δωμάτιο: Συνδέστε το Wireless 1 που έχετε καταχωρήσει ως δέκτη στην υποδοχή Master Link στο BeoLab 3500. Συνδέστε και το BeoLab 3500 και το Wireless 1 στο ρεύμα.

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση των μονάδων BeoLink Wireless 1, ανατρέξτε στον Οδηγό που συνοδεύει το Wireless 1.

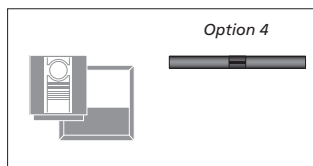




Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την οθόνη, ανατρέξτε στην παράγραφο 'Πληροφορίες στην οθόνη' (σελ. 14–15) αυτού του Οδηγού.

Όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του BeoLab 3500, συνδέστε το στο ρεύμα. Στη συνέχεια ενεργοποιήστε το κυρίως σύστημα.

Όταν ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά, στην οθόνη του θα ανάψει η κόκκινη ενδεικτική λυχνία αναμονής και μετά από λίγο θα εμφανιστεί το ρολόι. Ωστόσο, εάν το κυρίως σύστημα είναι τύπου που δεν υποστηρίζει την επιλογή του ρολογιού, στην οθόνη θα εμφανιστεί μόνο :



Ρυθμίσεις επιλογών

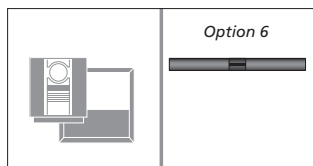
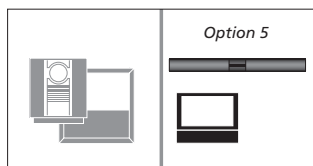
Μπορούν να πραγματοποιηθούν οι εξής επιλογές για το BeoLab 3500:

Option 0: Χρησιμοποιείται όταν επιθυμείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία τηλεχειρισμού.

Option 4: Χρησιμοποιείται εάν τοποθετήσετε το BeoLab 3500 στο ίδιο δωμάτιο με το κυρίως σας σύστημα (π. χ. σε ένα μεγάλο καθιστικό σχήματος Γ με δύο ξεχωριστές θέσεις ακρόασης).

Option 5: Χρησιμοποιείται εάν τοποθετήσετε μία τηλεόραση Bang & Olufsen στο ίδιο δωμάτιο με το BeoLab 3500.

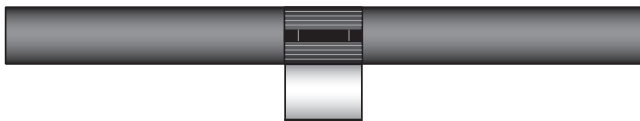
Option 6: Χρησιμοποιείται σε διάταξη με το κυρίως σύστημα σε ένα δωμάτιο και το BeoLab 3500 σε κάποιο άλλο – όπως περιγράφεται σε αυτόν τον οδηγό (αυτή είναι η εργοστασιακή ρύθμιση).



Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο Beo4 για να ρυθμίσετε την επιλογή. Ολόκληρο το σύστημα θα πρέπει να τεθεί σε κατάσταση αναμονής.

- > Κρατώντας πιεσμένο το πλήκτρο **•**, πιέστε **LIST**.
- > Απελευθερώστε και τα δύο πλήκτρα.
- > Πιέστε **LIST** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το OPTION? στην οθόνη του Beo4 και πιέστε **GO**.
- > Πιέστε επανειλημμένα **LIST** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη L.OPT στην οθόνη του Beo4 και στη συνέχεια πληκτρολογήστε το σωστό νούμερο (**0, 4, 5** ή **6**).

Μη χρησιμοποιήσετε ποτέ οινόπνευμα ή άλλους διαλύτες για να καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος της BeoLab 3500.



Καθαρίστε τις μεταλλικές επιφάνειες που σκονίζονται με ένα στεγνό, μαλακό πανί. Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε τους λεκέδες ή τις δύσκολες βρωμιές με ένα πολύ καλά στυμμένο πανί χωρίς χνούδια, βουτηγμένο σε διάλυμα νερού που περιέχει μόνο λίγες σταγόνες ήπιου απορρυπαντικού, όπως υγρό πιάτων.

Η μπροστινή σχάρα μπορεί να καθαριστεί χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα με ακροφύσιο μαλακής βούρτσας και ρυθμισμένη στην ελάχιστη ένταση.

Το κεντρικό τμήμα του BeoLab 3500 (η θρόνη και τα πλήκτρα), διαθέτουν μια ειδική επίστρωση 'αυτοεπισκευαζόμενου' προστατευτικού βερνικιού. Αυτό σημαίνει ότι μικρά γδαρσίματα 'επισκευάζονται' από μόνα τους. Για τον καθαρισμό αυτού του τμήματος *πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ένα στεγνό πανί.*



Απόρριψη Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Waste Electrical and Electronic Equipment ή WEEE) – Προστασία περιβάλλοντος

Το Ευρωπαϊκό κοινοβούλιο και η επιτροπή της Ευρωπαϊκής Ένωσης έχουν εκδώσει την οδηγία περί απόρριψης Ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Σκοπός της οδηγίας είναι η πρόληψη απόρριψης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και η προώθηση της επαναχρησιμοποίησης και ανακύκλωσης καθώς και άλλων μορφών περισυλλογής τέτοιων απορριμμάτων. Συνεπώς η οδηγία αφορά κατασκευαστές, αντιπροσώπους και καταναλωτές. Η οδηγία WEEE (περί απόρριψης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού) απαιτεί τόσο οι κατασκευαστές όσο και οι τελικοί χρήστες να διαθέτουν τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό και εξαρτήματα με περιβαλλοντικά φιλικό και ασφαλή τρόπο, και ο εξοπλισμός και τα απορρίμματα να επαναχρησιμοποιούνται ή περισυλλέγονται για τα υλικά τους ή την ενέργεια.

Ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και τα εξαρτήματα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα, όλος ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και τα εξαρτήματα πρέπει να συλλέγονται και να απορρίπτονται χωριστά.

Τα προϊόντα και οι εξοπλισμοί που πρέπει να συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση, ανακύκλωση και άλλες μορφές περισυλλογής φέρουν τη σήμανση του εικονογράμματος που φαίνεται. Όταν απορρίπτετε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό χρησιμοποιώντας τα συστήματα συλλογής που είναι διαθέσιμα στη χώρα σας, προστατεύετε το περιβάλλον, την ανθρώπινη υγεία και συμβάλλετε στη λογική χρήση των φυσικών πόρων. Η συλλογή ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και απορριμμάτων προστατεύει από τον κίνδυνο μόλυνσης της φύσης με τις επικίνδυνες ουσίες οι οποίες μπορεί να υπάρχουν σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα και εξοπλισμούς.

Το κατάστημα πώλησης της Bang & Olufsen θα σας βοηθήσει και θα σας συμβουλευθεί σχετικά με το σωστό τρόπο απόρριψης για τη χώρα σας.

CE Το παρόν προϊόν ικανοποιεί τις απαιτήσεις που αναφέρονται στις οδηγίες EE 89/336/EEC και 73/23/EEC.

Οι τεχνικές προδιαγραφές, τα χαρακτηριστικά και η χρήση τους υπόκεινται σε μεταβολή χωρίς προειδοποίηση!

Μόνο για την αγορά των ΗΠΑ!

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο παρών εξοπλισμός έχει δοκιμαστεί και διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια που έχουν τεθεί για ψηφιακές συσκευές τάξης Β, σύμφωνα με το τμήμα 15 των Κανονισμών FCC. Αυτά τα όρια έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβών παρεμβολών σε οικιακή εγκατάσταση. Ο παρών εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ραδιοσυχνотική ενέργεια και, εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, ενδέχεται να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν εγγυάται ότι δεν θα δημιουργηθούν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν ο παρών εξοπλισμός προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, οι οποίες μπορούν να διαπιστωθούν από την απενεργοποίηση και ενεργοποίηση του εξοπλισμού, συνιστάται στο χρήστη να προσπαθήσει να επιλύσει την παρεμβολή με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Αλλάξτε τον προσανατολισμό ή τη θέση της κεραίας λήψης.
- Αυξήστε την απόσταση ανάμεσα στον εξοπλισμό και το δέκτη.
- Συνδέστε τον εξοπλισμό σε πρίζα διαφορετικού κυκλώματος από αυτό στο οποίο έχει συνδεθεί ο δέκτης.
- Για βοήθεια, συμβουλευθείτε το κατάστημα πώλησης ή έναν έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου/τηλεόρασης.

Μόνο για την αγορά του Καναδά!

Η παρούσα ψηφιακή συσκευή τάξης Β πληροί όλες τις απαιτήσεις των Κανονισμών Σχετικά με Εξοπλισμούς που Προκαλούν Παρεμβολές του Καναδά.

