

BeoLab 10

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.

Σημεία προσοχής!

- Βεβαιωθείτε ότι το ηχείο είναι τοποθετημένο και συνδεδεμένο σύμφωνα με τις οδηγίες αυτού του Οδηγού. Για την αποφυγή τραυματισμού, χρησιμοποιήστε μόνο βάσεις και προσαρτήματα τοίχου εγκεκριμένα από την Bang & Olufsen!
- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε εντελώς το ηχείο μόνο αποσυνδέοντάς το από την πρίζα τοίχου.
- Μην επιχειρήσετε να ανοίξετε το ηχείο. Αφήστε τέτοιου είδους εργασίες στο εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις!
- Το ηχείο έχει σχεδιαστεί για εσωτερική χρήση, σε ξηρά οικιακά περιβάλλοντα μόνο και σε ένα πεδίο θερμοκρασιών 10–40°C.
- Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε αντικείμενα πάνω στο ηχείο.
- Μην σηκώνετε το ηχείο κρατώντας το από τον ακουστικό φακό.
- *Η παρατεταμένη ακρόαση σε υψηλή ένταση μπορεί να προκαλέσει βλάβες στην ακοή!*

Όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του ηχείου όπως περιγράφεται στις παρακάτω σελίδες, συνδέστε ολόκληρο το σύστημα στο ρεύμα.

Προστασία του ηχείου

Το ηχείο διαθέτει σύστημα θερμικής προστασίας που αποτρέπει την πρόκληση ζημιάς λόγω υπερθέρμανσης. Αν παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα - ή οι μονάδες του ηχείου υπερθερμανθούν - το σύστημα θέτει αυτόματα το ηχείο σε κατάσταση αναμονής.

Για να αποκαταστήσετε τον ήχο:

- > Αποσυνδέστε το ηχείο από την πρίζα.
- > Αφήστε το σύστημα να επανέλθει ή να κρυώσει (περίπου 3-5 λεπτά).
- > Συνδέστε ξανά το ηχείο στην πρίζα.

Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με το κατάστημα της Bang & Olufsen.

Για να καθαρίσετε το ηχείο

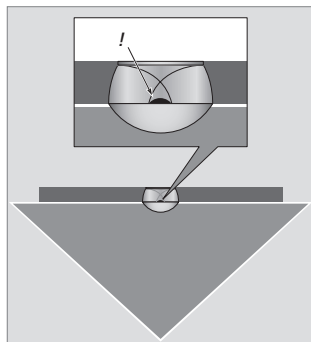
Καθαρίστε τις σκονισμένες επιφάνειες με ένα στεγνό, μαλακό πανί. Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε τους λεκέδες ή τις δύσκολες βρωμιές με ένα πολύ καλά στυμμένο πανί χωρίς χνούδια, βουτηγμένο σε διάλυμα νερού που περιέχει μόνο λίγες σταγόνες ήπιου απορρυπαντικού, όπως υγρό πιάτων.

Ποτέ μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε την εκτεθειμένη μεμβράνη του ηχείου στον ακουστικό φακό. Ωστόσο, μπορείτε να καθαρίσετε το μπροστινό υφασμάτινο κάλυμμα χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα με απαλό βουρτσάκι στο ρύγχος και ρυθμισμένη στην ελάχιστη ένταση.

Ποτέ μη χρησιμοποιείτε οινόπνευμα ή άλλους διαλύτες για να καθαρίσετε οποιοδήποτε μέρος του ηχείου!

Για να το ενεργοποιήσετε και να το απενεργοποιήσετε

Όταν ενεργοποιείτε το σύστημά σας της Bang & Olufsen, το ηχείο ενεργοποιείται ταυτόχρονα και όταν απενεργοποιείτε και πάλι το σύστημα, το ηχείο μεταβαίνει και αυτό σε κατάσταση αναμονής.



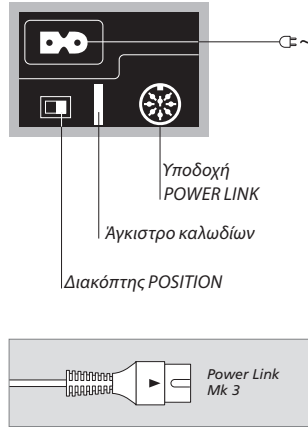
Προσοχή: Μην αγγίζετε την εκτεθειμένη μεμβράνη του ηχείου στον ακουστικό φακό!

Εγκατάσταση του ηχείου – συνδέσεις καλωδίων

Ο πίνακας υποδοχών του ηχείου βρίσκεται στο πίσω μέρος. Τοποθετήστε τα καλώδια και ρυθμίστε το διακόπτη POSITION, πριν στερεώσετε το ηχείο στο προσάρτημα τοίχου.

Για πληροφορίες σχετικά με τις υποδοχές στο σύστημα Bang & Olufsen, ανατρέξτε στους Οδηγούς που συνοδεύουν το προϊόν.

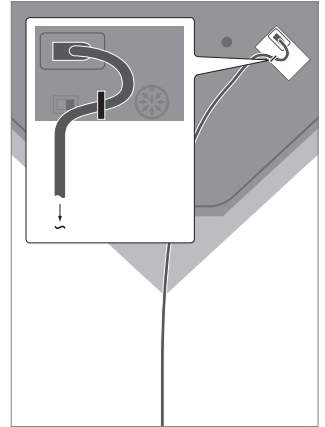
Πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε σύνδεση, αποσυνδέστε το σύστημα Bang & Olufsen από το ρεύμα!



Υποδοχή POWER LINK:

Χρησιμοποιήστε αυτή την υποδοχή για να συνδέσετε το ηχείο σε μία υποδοχή Power Link στο σύστημα Bang & Olufsen.

Σημείωση: Μη χρησιμοποιήσετε καλώδιο Power Link παλαιότερου τύπου, καθώς θα προκληθεί θόρυβος με αποτέλεσμα να μην παρέχεται η καλύτερη δυνατή ποιότητα ήχου! Ο νέος τύπος διαθέτει ένα τριγωνικό σχήμα στο βύσμα.



Άγκιστρο καλωδίων: Για λόγους ασφαλείας, το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα του τοίχου πρέπει να στερεωθεί στο ηχείο. Για να γίνει αυτό, τοποθετήστε το καλώδιο πίσω από το άγκιστρο καλωδίων.

Καλώδιο ρεύματος: Τα καλώδια ρεύματος και το φισ που παρέχονται είναι ειδικά σχεδιασμένα για το προϊόν. Εάν αλλάξετε το φισ ή καταστρέψετε το καλώδιο του ρεύματος με οποιονδήποτε τρόπο, θα πρέπει να αγοράσετε ένα άλλο από το κατάστημα της Bang & Olufsen!

Ο διακόπτης POSITION

Όταν ένα ηχείο τοποθετείται σε μια γωνία ή κοντά σε τοίχο, η στάθμη των μπάσων ενισχύεται σε σύγκριση με τη στάθμη των μπάσων ενός ηχείου τοποθετημένου σε πιο ελεύθερη θέση.

Για να αφαιρέσετε την υπερβολική ενίσχυση μπάσων, ρυθμίστε το διακόπτη POSITION για να εξασφαλίσετε ότι η στάθμη των μπάσων ταιριάζει με την τοποθέτηση του ηχείου. Η θέση του διακόπτη που πρέπει να επιλέξετε εξαρτάται από την απόσταση του ηχείου από τους τοίχους και τις γωνίες του δωματίου.

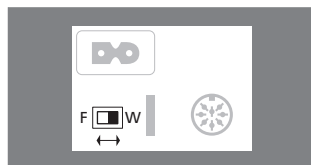
Ο διακόπτης διαθέτει δύο θέσεις:

W – Θέση σε τοίχο

Αυτή είναι η εργοστασιακή ρύθμιση. Χρησιμοποιήστε αυτή τη ρύθμιση όταν το ηχείο έχει τοποθετηθεί έτσι ώστε η μπροστινή πλευρά του να απέχει λιγότερο από 50 cm από τον πίσω τοίχο, για παράδειγμα όταν το ηχείο έχει τοποθετηθεί σε προσάρτημα τοίχου όπως αναφέρεται σε αυτόν τον Οδηγό.

F – Ελεύθερη θέση

Αυτή η ρύθμιση προορίζεται για μελλοντική χρήση. Θα χρησιμοποιηθεί εάν το ηχείο έχει τοποθετηθεί έτσι ώστε η μπροστινή πλευρά του να απέχει περισσότερο από 50 cm από τον πίσω τοίχο.



Ο διακόπτης POSITION βρίσκεται στον πίνακα υποδοχών του ηχείου.

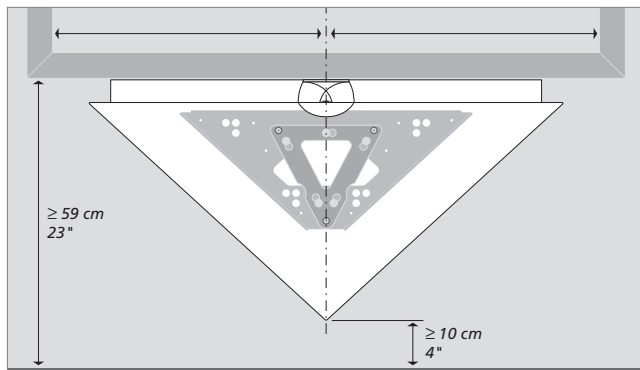


Acoustic Lens Technology – κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από την Sausalito Audio Works.

Εγκατάσταση του ηχείου – προσάρτημα τοίχου

Το προσάρτημα τοίχου πρέπει να στερεωθεί στον τοίχο έτσι ώστε το ηχείο να τοποθετείται σε κεντρική θέση ακριβώς κάτω από την οθόνη της τηλεόρασης.

Συνιστούμε να τοποθετήσετε την οθόνη της τηλεόρασης έτσι ώστε το ηχείο να απέχει τουλάχιστον 10 cm από το δάπεδο.



Σχετικά με τις βίδες, τις ροδέλες και τα ούπα

Χρησιμοποιήστε το σωστό μέγεθος και τύπο για τις βίδες, τις ροδέλες και τα ούπα– λαμβάνοντας υπόψη την κατασκευή και την κατάσταση του τοίχου.

Χρησιμοποιήστε τουλάχιστον τέσσερις βίδες - δύο σε κάθε πλευρά του προσαρτήματος τοίχου. Κάτω από την κεφαλή κάθε βίδας χρησιμοποιήστε ροδέλα κατάλληλου μεγέθους με ελάχιστο πάχος 1,6 mm. Κάθε βίδα και ροδέλα πρέπει να διαθέτει ελάχιστη ικανότητα φορτίου 16 kg.

Πρόσθετη παρατήρηση για λεπτούς διαχωριστικούς τοίχους:

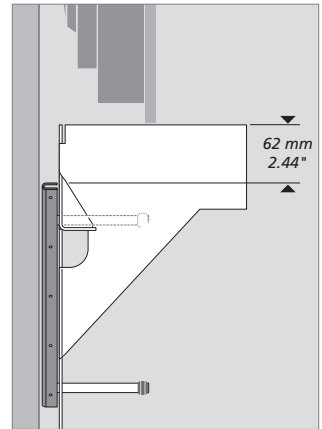
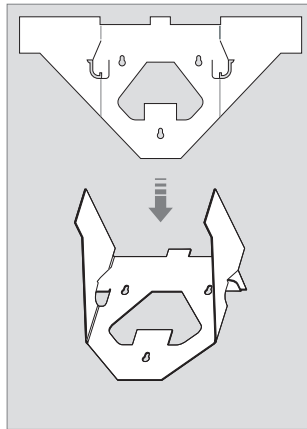
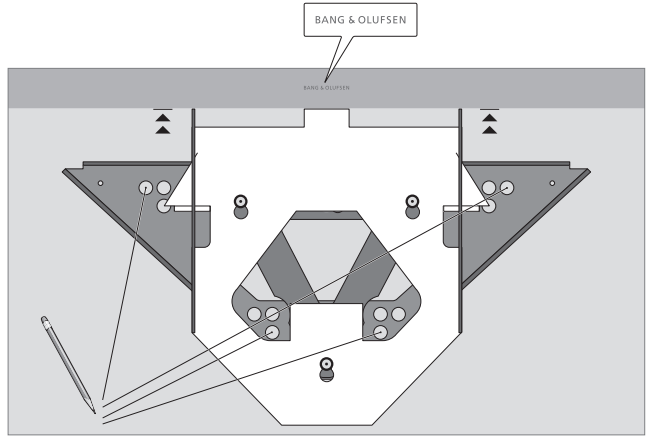
Εάν σκοπεύετε να κρεμάσετε το ηχείο σε έναν τοίχο από γυψοσανίδα, το προσάρτημα τοίχου *πρέπει* να στηριχθεί επάνω σε έναν ορθοστάτη! Η τοποθέτηση αξιολογήθηκε για χρήση σε επιφάνεια γυψοσανίδας.

Χρησιμοποιήστε μια βίδα με στρογγυλή κεφαλή (Ø 6 mm), η οποία θα τρυπήσει τη γυψοσανίδα και θα βιδωθεί τουλάχιστον κατά 25 mm μέσα σε έναν ορθοστάτη. Επιπλέον, χρησιμοποιήστε τρεις πρόσθετες βίδες ειδικού τύπου για γυψοσανίδες.

Για να στερεώσετε το προσάρτημα τοίχου

- 1 Διπλώστε το 'εργαλείο' από χαρτόνι όπως απεικονίζεται και στερεώστε το στο προσάρτημα τοίχου.
- 2 Κρατήστε το προσάρτημα τοίχου πάνω στον τοίχο - κεντραρισμένο κάτω από την οθόνη της τηλεόρασης. Βεβαιωθείτε ότι το 'εργαλείο' αγγίζει την άκρη της οθόνης.
- 3 Σημειώστε πάνω στον τοίχο τα σημεία όπου θα ανοίξετε τις τρύπες.
- 4 Ανοίξτε τις τρύπες στον τοίχο και τοποθετήστε τα κατάλληλα ούλα.
- 5 Στερεώστε το προσάρτημα τοίχου στον τοίχο χρησιμοποιώντας βίδες και ροδέλες κατάλληλου μεγέθους και τύπου.

Οι τρύπες πάνω στο προσάρτημα τοίχου αφήνουν κάποιο περιθώριο για ρύθμιση. Βεβαιωθείτε ότι το προσάρτημα τοίχου είναι στη σωστή θέση - ίσιο και κεντραρισμένο στην σωστή απόσταση από την άκρη της οθόνης. Στη συνέχεια, βιδώστε πλήρως τις βίδες.

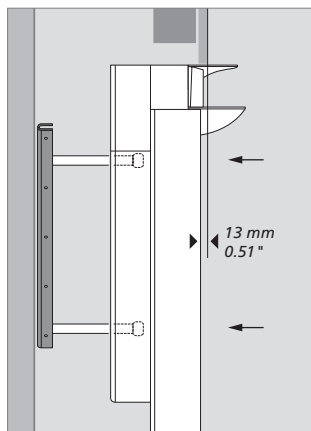
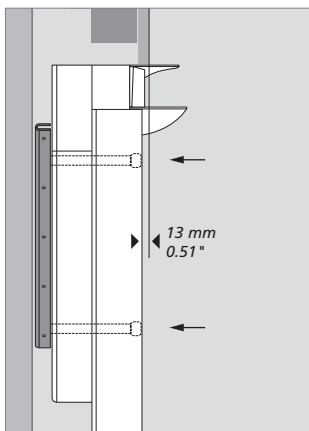
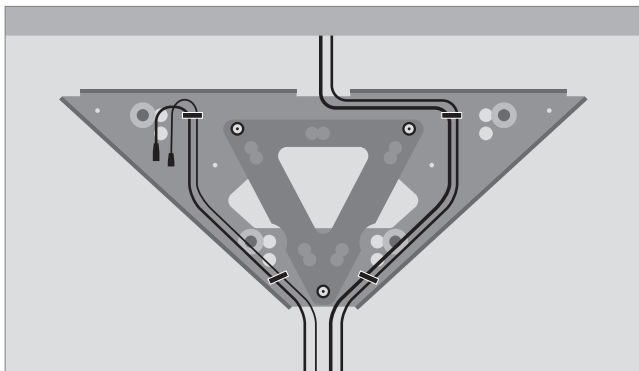


'Εργαλείο' από χαρτόνι: Το 'εργαλείο' χρησιμοποιείται ως βοήθημα για την τοποθέτηση του προσαρτήματος τοίχου στη σωστή απόσταση από την κάτω άκρη της οθόνης της τηλεόρασης.

Για να στερεώσετε το ηχείο

Τοποθετήστε τα καλώδια της οθόνης της τηλεόρασης και του ηχείου στο προσάρτημα τοίχου πριν στερεώσετε το ηχείο. Χρησιμοποιήστε τα μικρά άγκιστρα καλωδίων που παρέχονται.

- Συνδέστε τα καλώδια στο ηχείο και κρεμάστε το στο προσάρτημα τοίχου, εισάγοντας τα τρία υποστηρίγματα στις αντίστοιχες τρύπες στο περίβλημα του ηχείου.
- Ρυθμίστε τη θέση του ηχείου στο προσάρτημα τοίχου. Είναι στη σωστή θέση όταν το εμπρός μέρος του περιβλήματος του ηχείου βρίσκεται 13 mm 'πίσω' από την πρόσοψη της οθόνης της τηλεόρασης.
- Σφίξτε τις βίδες στα άκρα και των τριών υποστηριγμάτων – για να ασφαλίσετε τη θέση του ηχείου πάνω στο προσάρτημα τοίχου.



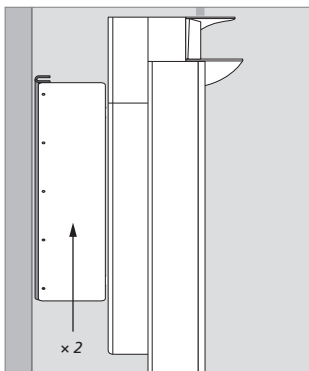
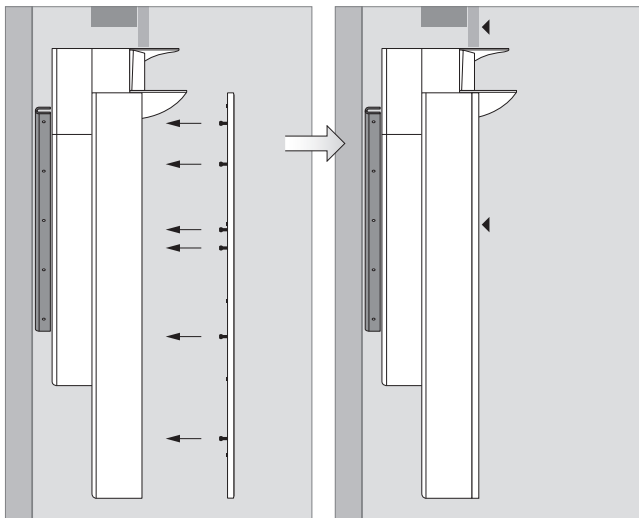
Θέση του ηχείου: Το προσάρτημα τοίχου σας επιτρέπει τη ρύθμιση της θέσης του ηχείου προς τα εμπρός και προς τα πίσω για χρήση με διαφορετικά μεγέθη οθονών τηλεόρασης. Για λόγους ασφαλείας, είναι σημαντικό να ασφαλίσετε το ηχείο πάνω στο προσάρτημα τοίχου!

Για να τοποθετήσετε το εμπρός κάλυμμα του ηχείου

- 1 Τοποθετήστε όλους τους μικρούς πείρους στο πίσω μέρος του πίνακα μέσα στις αντίστοιχες τρύπες στο περιβλήμα του ηχείου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι πείροι έχουν τοποθετηθεί καλά μέσα στις τρύπες.

Όταν τελειώσετε, το εμπρός κάλυμμα του ηχείου πρέπει να ευθυγραμμιστεί με την πρόσοψη της οθόνης της τηλεόρασης. Εάν δεν είναι ευθυγραμμισμένο, αφαιρέστε και πάλι το εμπρός κάλυμμα του ηχείου και ρυθμίστε την εμπρός/πίσω θέση του ηχείου.

Για να αφαιρέσετε το εμπρός κάλυμμα, για παράδειγμα για καθαρισμό, απλώς αφαιρέστε τους τρεις πείρους από το περίβλημα του ηχείου.



Πλάκες κάλυψης: Αν το ηχείο σας τοποθετείται κάτω από οθόνη 65 ιντσών, στερεώστε δύο πλάκες κάλυψης στο προσάρτημα τοίχου – μία σε κάθε πλευρά του προσαρτήματος.



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

Ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, τα εξαρτήματα και οι μπαταρίες που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα.

Όλος ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, τα εξαρτήματα και οι μπαταρίες πρέπει να συλλέγονται και να απορρίπτονται χωριστά.

Όταν απορρίπτετε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό και μπαταρίες 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, μπαταριών 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 συμβουλευτεί σχετικά με το σωστό τρόπο απόρριψης για τη χώρα σας.

Εάν ένα προϊόν είναι πολύ μικρό για να φέρει αυτό το σύμβολο, το σύμβολο θα εμφανίζεται στις οδηγίες χρήσης, στο πιστοποιητικό εγγύησης ή στη συσκευασία.

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.

CE Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις διατάξεις των Οδηγιών 1999/5/EC και 2006/95/EC.

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 μία 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.

