

EDIFIER®

R2750DB

Sophisticated sound in a tri-amp audio 2.0 speaker system

These speakers pack a 136-watt punch. Sound is so clear and powerful you'll think you are in the room with the singer. A 3-way tri-amp lets the sound captivate you. Both speakers are enclosed in wooden MDF to minimise possible echo.

Almost any device is compatible with Edifier's R2750DB. Pair your smartphone through Bluetooth and leave the wires behind. Or plug in your TV or gaming system with the coaxial, optical or RCA connections.



136
watts
R.M.S
TOTAL POWER OUTPUT



Features

- 3-way powered bookshelf speakers
- Bluetooth V4.1 with CSR technology
- Sub-out for an independent subwoofer
- Calibrated bass reflect port in front of the speaker cabinet
- F5 pin bi-amplifying XLR type speaker cable with angle connectors
- Class D amplifier system with Digital Signal Processing and electronic tone control technology



Specifications

Power output	: R/L (Treble): 14W+14W ; R/L (Mid-range): 14W+14W R/L (Bass): 40W+40W
Frequency response	: 45Hz-20KHz
Input	: Line in/Optical/Coaxial/Bluetooth
Bass unit	: 6½ inch (178mm)
Mid-range unit	: 4 inch (116mm)
Treble unit	: ¾ inch (19mm) NdFeB
EAN code	: 6923520267545

Package info

Inner Carton	549 x 385 x 470 mm (LxWxH), 18.0 kg (gross weight)
Master Carton	569 x 401 x 503 mm (LxWxH), 19.5 kg (gross weight)
PCS/CTN	1

Disclaimer: All specifications are subject to change without notice

EDIFIER®

R2750DB

Multimedia Speaker

Εγχειρίδιο χρήσης

www.msyste.ms.gr



Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

1. Παρακαλώ διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες. Διατηρήστε το σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.
2. Χρησιμοποιήστε μόνο αξεσουάρ που έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.
3. Εγκαταστήστε σωστά τη συσκευή, ακολουθώντας τις οδηγίες.
4. Συνιστάται η χρήση του προϊόντος σε περιβάλλον 0-35 °C.
5. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε το προϊόν σε βροχή ή υγρασία.
6. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν κοντά στο νερό. Μην τοποθετήσετε το προϊόν σε οποιοδήποτε υγρό ή το αφήνεται εκτεθειμένο σε υγρά.
7. Μην εγκαθιστάτε ή χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν κοντά σε οποιαδήποτε πηγή θερμότητας (π.χ. καλοριφέρ, θερμάστρα, σόμπα ή άλλες συσκευές που παράγουν θερμότητα).
8. Μην τοποθετείτε οποιοδήποτε αντικείμενο γεμάτο με υγρά, όπως βάζα πάνω στο προϊόν.
9. Μην τοποθετείτε πάνω στο προϊόν αντικείμενα τα οποία περιέχουν υγρό όπως βάζο ή οποιοδήποτε προϊόν παράγει φωτιά όπως αναμμένα κεριά.
10. Μην μπλοκάρτε τα ανοίγματα εξαερισμού. Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο στον εξαερισμό, τα ανοίγματα ή τις υποδοχές. Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
11. Διατηρείτε καθαρή την περιοχή γύρω από το προϊόν για καλύτερο αερισμό (Συνιστώμενη ελάχιστη απόσταση 5cm).
12. Μην τοποθετείτε βίαια ένα βύσμα στην υποδοχή. Πριν από τη σύνδεση, ελέγξτε αν στην υποδοχή δεν υπάρχει κάποιο σκουπίδι και αν το βύσμα ταιριάζει με την υποδοχή και είναι τοποθετημένο προς τη σωστή κατεύθυνση.
13. Διατηρείτε τα εξαρτήματα και τα ανταλλακτικά (όπως βίδες) μακριά από τα παιδιά για την αποτροπή της κατάποσης κατά λάθος.
14. Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας τα ηχεία. Μπορεί να εκτεθείτε σε επικίνδυνη τάση ή άλλους κινδύνους. Ανεξάρτητα από την αιτία της ζημίας (όπως κατεστραμμένο σύρμα ή φικ, έκθεση σε υγρό, πτώση ή ξένο αντικείμενο που πέφτει, έκθεση σε βροχή ή υγρασία ή απλά το ηχείο δεν λειτουργεί κ.λπ.), η επισκευή πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο σέρβις.
15. Πριν καθαρίσετε το προϊόν με στεγνό πανί, απενεργοποιήστε πάντα το προϊόν και αποσυνδέστε πρώτα το βύσμα τροφοδοσίας.
16. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ισχυρό οξύ, αλκαλικό, βενζίνη, οινόπνευμα ή άλλους χημικούς διαλύτες για να καθαρίσετε την επιφάνεια του προϊόντος. Χρησιμοποιείτε μόνο στεγνό πανί.



Η υπερβολικά δυνατή μουσική μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια ακοής. Κρατήστε την ένταση σε ασφαλή εύρος.



Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος. Η σήμανση αυτή δηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποτρέψετε μπορεί να βλάψει το περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση αποβλήτων, ανακυκλώστε υπεύθυνα για την προώθηση και την επαναχρησιμοποίηση των υλικών. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιούμενη συσκευή σας, παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή του λιανοπωλητή όπου αγοράστηκε το προϊόν ή οπουδήποτε μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.



Χρησιμοποιήστε μόνο καρότσι, τρίποδο, κάποια βάση, ή κάποιο τραπέζι που εγκρίνετε από τον κατασκευαστή ή πωλείτε με το προϊόν. Όταν χρησιμοποιήσετε κάποιο καρότσι κατά την μεταφορά προσέξτε να μην σας αναποδογυρίσει και σε σας πέσει κάτω το ηχείο.

Προειδοποίηση ισχύος:

1. Τοποθετήστε το προϊόν κοντά στην πρίζα για εύκολη χρήση.
2. Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση λειτουργίας είναι η ίδια με την τοπική τροφοδοσία ρεύματος. Την σωστή τάση λειτουργίας μπορεί να την βρείτε στην πινακίδα του προϊόντος.
3. Για λόγους ασφαλείας, αποσυνδέστε το προϊόν κατά τη διάρκεια καταιγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.
4. Υπό κανονικές συνθήκες, η τροφοδοσία μπορεί να γίνει καυτή. Παρακαλώ κρατήστε καλό αερισμό στην περιοχή και να είστε προσεκτικοί.
5. Προειδοποιητικές ετικέτες ασφαλείας στο περίβλημα ή στο κάτω μέρος του προϊόντος ή του τροφοδοτικού.



Αυτό το σύμβολο είναι για να ειδοποιεί το χρήστη για την παρουσία της μη μονωμένης επικίνδυνης τάσης στο περίβλημα του προϊόντος μπορεί να είναι επαρκούς μεγέθους ώστε να συνιστά κίνδυνο ηλεκτροπληξίας για τα άτομα.



Αυτό το σύμβολο είναι να προειδοποιεί τον χρήστη να μην αποσυναρμολογήσει το περίβλημα του προϊόντος και πως δεν υπάρχει καμία με δυνατότητα αντικατάστασης εξαρτημάτων από το χρήστη. Πηγαίνετε το προϊόν σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για επισκευή.



Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι το προϊόν προορίζεται μόνο για εσωτερική χρήση.



Το σύμβολο αυτό υποδηλώνει ότι το προϊόν είναι μια ηλεκτρική συσκευή κλάσης II ή διπλής μονωμένης χωρίς απαίτηση γείωσης.

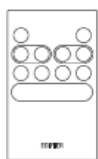
Το βύσμα ηλεκτρικού ρεύματος χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης πρέπει να παραμένει λειτουργική.



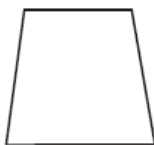
Όσον αφορά τα ασύρματα προϊόντα:

- Τα ασύρματα προϊόντα είναι πιθανό να παράγουν ράδιο κύματα που μπορεί να επηρεάσουν την ομαλή λειτουργία κάποιων οικιακών συσκευών, καθώς και την ομαλή λειτουργία ιατρικού εξοπλισμού.
- Απενεργοποιήστε το προϊόν όταν δεν επιτρέπεται. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε ιατρικές εγκαταστάσεις, στο αεροπλάνο, σε βενζινάδικα, κοντά σε αυτόματες πύλες, αυτόματο σύστημα συναγερμού πυρκαγιάς ή αυτοματοποιημένες συσκευές.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στην περιοχή ενός βηματοδότη σε ακτίνα 20 εκατοστών. Τα ραδιοκύματα μπορεί να επηρεάσουν την κανονική λειτουργία του βηματοδότη ή άλλων ιατροτεχνολογικών συσκευών

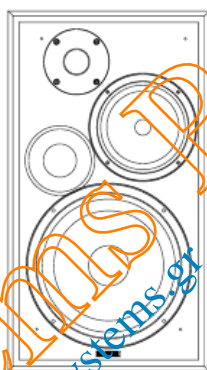
Τι περιέχει η συσκευασία



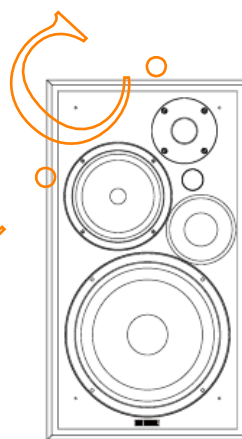
Τηλεχειριστήριο



Εγχειρίδιο χρήσης



Παθητικό ηχείο



Ενεργό ηχείο



Καλώδιο 3.5mm σε RCA



Καλώδιο RCA σε RCA

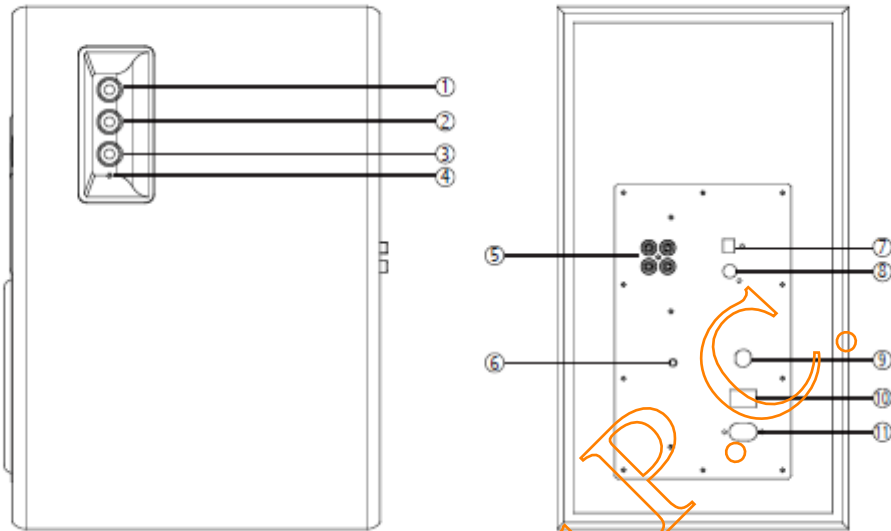


Καλώδιο οπτικής ίνας



Καλώδιο τροφοδοσίας

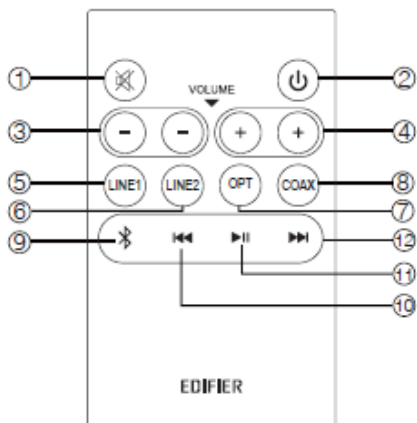
Απεικόνιση



1. Ρυθμιστής πρίμα
2. Ρυθμιστής μπάσων
3. Ρυθμιστής έντασης/Επιλογή εισόδου
Κύλιση: αυξομείωση έντασης
Πίεση: εναλλαγή λειτουργιών
Πίεση και κράτημα:
Κατάσταση αναμονής: ενεργοποίηση
Είσοδος 1, Είσοδος 2, Οπτική ίνα (OPT), ομοαξονική(COX) λειτουργία: αναμονή
Λειτουργία Bluetooth (αποσυνδεδεμένη):αναμονή
Λειτουργία Bluetooth (συνδεδεμένη):αποσύνδεση Bluetooth
4. Ένδειξη LED:
Κόκκινη: οπτική ίνα
Πορτοκαλί: ομοαξονική
Μπλε: Bluetooth
Πράσινη: Είσοδος 1/ Είσοδος 2
5. Είσοδος 1/2
6. Έξοδος μπάσων

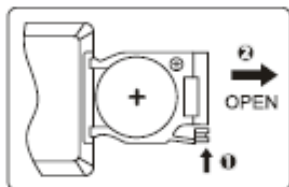
7. Είσοδος οπτικής ίνας
8. Είσοδος ομοαξονικού
9. Σύνδεση παθητικού ηχείου
10. Διακόπτης ρεύματος
11. Καλώδιο ρεύματος

Χειριστήριο



1. Σίγαση
2. Ενεργοποίηση/Αναμονή
3. Μείωση έντασης
4. Αύξηση έντασης
5. Είσοδος 1
6. Είσοδος 2
7. Οπτική ίνα
8. Ομοαξονική
9. Bluetooth (πιέστε και κρατήστε πατημένο για να αποσυνδέσετε το Bluetooth)
10. Προηγούμενο κομμάτι (λειτουργία Bluetooth)
11. Αναπαραγωγή/Παύση (λειτουργία Bluetooth)
12. Επόμενο κομμάτι (λειτουργία Bluetooth)

Εγκατάσταση Μπαταρίας Χειριστηρίου



Περιστρέψτε το κάλυμμα της μπαταρίας με βάση την κατεύθυνση του βέλους και αφαιρέστε το, τοποθετήστε σωστά την μπαταρία CR2025 στη θήκη και κλείστε το κάλυμμα.



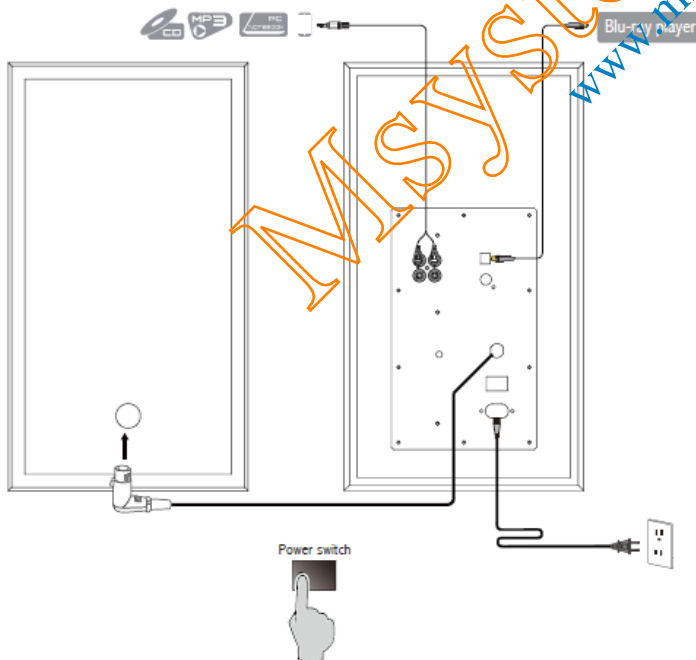
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

1. Μην καταπιείτε την μπαταρία υπάρχει κίνδυνος χημικών εγκαυμάτων.
2. Το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία δίσκου. Η κατάποση αυτής της μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό ή θάνατο. Μην τοποθετείτε τη νέα ή την παλιά μπαταρία σε μέρη προσβάσιμα από παιδιά.
3. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αν το κάλυμμα της μπαταρίας λείπει ή δεν είναι κλειστό και κρατήστε το τηλεχειριστήριο μακριά από παιδιά.
4. Σε περίπτωση κατάποσης πηγαίνετε στο νοσοκομείο αμέσως.

Σημείωση:

1. Μην τοποθετείτε το τηλεχειριστήριο σε μέρη που είναι ζεστά και υγρά.
2. Μη φορτίζετε τις μπαταρίες.
3. Αφαιρέστε τις μπαταρίες όταν δεν χρησιμοποιούνται για μεγάλο χρονικό διάστημα.
4. Η μπαταρία δεν πρέπει να εκτίθεται σε υπερβολική θερμότητα όπως άμεση ηλιοφάνεια, φωτιά ή παρόμοιες καταστάσεις.
5. Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση λανθασμένης αντικατάστασης της μπαταρίας. Αντικαταστήστε μόνο με τον ίδιο ή ισοδύναμο τύπο.

Σύνδεση



1. Συνδέστε τα ηχεία με το καλώδιο σύνδεσης του ηχείου από το ενεργό ηχείο.
2. Συνδέστε το ενεργό ηχείο στην πηγή τροφοδοσίας χρησιμοποιώντας το καλώδιο τροφοδοσίας και πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας, η λυχνία LED ανάβει και τα ηχεία είναι έτοιμα για λειτουργία.
3. Συνδέστε τις πηγές ήχου χρησιμοποιώντας το αντίστοιχο καλώδιο ήχου.

Βασική χρήση

Σύνδεση με καλώδιο (Είσοδος 1/Είσοδος 2)

1. Πατήστε το κουμπί "LINE 1" ή "LINE 2" στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε το κουμπί "Volume control/Input selection" για να επιλέξετε είσοδο. Η πράσινη λυχνία LED αναβοσβήνει μία φορά όταν η Είσοδος 1 είναι σε λειτουργία και 2 φορές όταν είναι σε λειτουργία Είσοδος 2.
2. Συνδέστε την πηγή ήχου (κινητό τηλέφωνο, tablet, κ.λπ.) στην Είσοδο 1 ή στην Είσοδο 2 (σημείωση:προσοχή στην αντιστοιχία χρωμάτων) του ηχείου χρησιμοποιώντας το καλώδιο 3.5mm σε RCA.
3. Αναπαράγετε μουσική στη συνδεδεμένη συσκευή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σε επιθυμητό επίπεδο.

Σύνδεση με οπτική ίνα

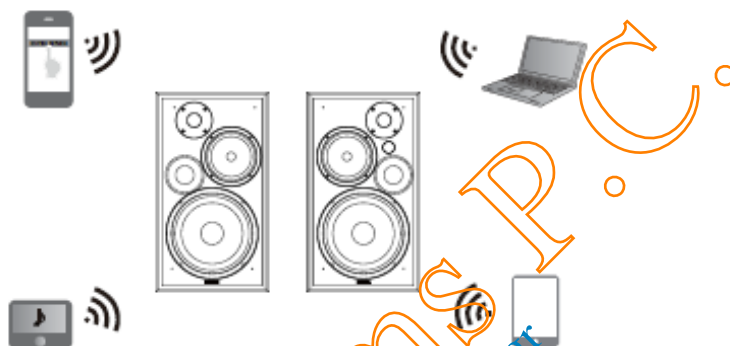
1. Πατήστε το πλήκτρο "OPT" στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε το κουμπί "Volume control/Input selection" στο ηχείο για να επιλέξετε την λειτουργία οπτικής ίνας , η λυχνία LED θα γίνει κόκκινη.
2. Συνδέστε την πηγή ήχου (Set Top Box, Blu-ray player κ.λπ.) στη θύρα οπτικής ίνας στο ηχείο με τη χρήση καλωδίου οπτικής ίνας.
3. Αναπαράγετε μουσική στη συνδεδεμένη συσκευή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σε επιθυμητό επίπεδο.



Ομοαξονική σύνδεση

1. Πατήστε το κουμπί "COAX" στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε το κουμπί "Volume control/Input selection" στο ηχείο για να επιλέξετε ομοαξονική λειτουργία, το φως LED θα γίνει πορτοκαλί.
2. Συνδέστε την πηγή ήχου στην ομοαξονική θύρα εισόδου στο ηχείο χρησιμοποιώντας ομοαξονικό καλώδιο (δεν περιλαμβάνεται το ομοαξονικό καλώδιο).
3. Αναπαράγετε μουσική στη συνδεδεμένη συσκευή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σε επιθυμητό επίπεδο.



Σύνδεση Bluetooth



1. Πιέστε “” το κουμπί στο τηλεχειριστήριο, ή πιέστε το “Volume control/Input selection” στο ηχείο και επιλέξτε την λειτουργία Bluetooth, η λυχνία LED θα γίνει μπλέ.
2. Βάλτε την συσκευή Bluetooth σε αναζήτηση και συνδέστε τη με το ηχείο “EDIFIER R2750DB”.
3. Κωδικός PIN για την σύνδεση (εάν ζητηθεί) είναι ο “0000”.
4. Αναπαράγεται μουσική και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις στο επιθυμητό επίπεδο.
5. Για να αποσυνδέσετε το Bluetooth πατήστε το κουμπί “” στο τηλεχειριστήριο, ή πιέστε το “Volume control/Input selection” στο ηχείο.



Χαρακτηριστικά

Ισχύς: R/L: 14W + 14W

Απόκριση συχνότητας: 45 Hz-20KHz

Είσοδος ήχου: Line in 1/Line in 2/Optical/Coaxial/Bluetooth

Ζώνη συχνότητας: 2.402 GHz ~ 2.480 GHz


Ισχύς RF: ≤ 20 (EIRP)

Δεν υπάρχει περιορισμός στη χρήση

Msystems P.C.
www.msystems.gr



Επίλυση προβλημάτων

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΛΥΣΗ
Καθόλου ήχος	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε εάν η λυχνία λειτουργίας είναι ενεργοποιημένη.• Προσπαθήστε να αυξήσετε την ένταση χρησιμοποιώντας είτε το κύριο κουμπί αυξομείωσης ήχου ή το τηλεχειριστήριο.• Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι σταθερά συνδεδεμένα.• Ελέγξτε αν υπάρχει έξοδος σήματος από την πηγή ήχου.
Δεν είναι δυνατή η σύνδεση μέσω Bluetooth	<p>Βεβαιωθείτε ότι το ηχείο είναι ενεργοποιημένο στην λειτουργία Bluetooth. Αν έχει επιλεγεί άλλη λειτουργία ήχου, το Bluetooth δεν θα συνδεθεί.</p> <p>Αποσυνδέστε από οποιαδήποτε συσκευή Bluetooth πιέζοντας και κρατώντας πατημένο  στη λειτουργία Bluetooth, και στη συνέχεια προσπαθήστε ξανά.</p> <p>Αποτελεσματική εμβέλεια μετάδοσης Bluetooth είναι 10 μέτρα.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία βρίσκεται εντός του εύρους.</p> <p>Δοκιμάστε άλλη συσκευή Bluetooth για σύνδεση.</p>
Το R2750DB δεν ανάβει	Ελέγξτε εάν η κύρια παροχή ρεύματος είναι συνδεδεμένη και αν λειτουργεί η πρίζα.

Για την δήλωση συμμόρφωσης παρακαλούμε επισκεφτείτε το site www.dot-media.gr

