

Οδηγίες ασφαλείας

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης της συσκευής πριν το χειρισμό της και φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό για μελλοντική σας αναφορά.

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει φθαρεί, αντικαταστήστε το με ένα ακριβές ανταλλακτικό από κάποιο εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής ή την αντιπροσωπεία.
- Η τροφοδοσία ρεύματος, σε περίπτωση δυσλειτουργίας, πρέπει να αντικατασταθεί εξ ολοκλήρου με νέα και δεν είναι σε καμία περίπτωση επισκευάσιμη.
- Το φως της τροφοδοσίας πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμο και κοντά στη συσκευή.
- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων και παιδιών) με μειωμένη φυσική, αισθητική και νοητική ικανότητα, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός και αν επιτηρούνται, ή έχουν λάβει οδηγίες ως προς τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
- Τα μικρά παιδιά θα πρέπει να επιτηρούνται ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.
- Το καλώδιο θα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμο.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε νερό (ρίψη σταγόνων ή μεγαλύτερης ποσότητας υγρού). Αντικείμενα με υγρά, π.χ. ανθοδοχεία, δεν πρέπει να τοποθετούνται επάνω στη συσκευή.
- Αερισμός της συσκευής. Να μην καλύπτεται, είτε ολόκληρη είτε τα ανοίγματα εξαερισμού.
- Προτείνεται η ελάχιστη απόσταση των 10εκ. γύρω από τη συσκευή για σωστό αερισμό.
- Να μην τοποθετούνται πηγές φλόγας, όπως αναμμένα κεριά, πάνω στη συσκευή.
- Η συσκευή προορίζεται για χρήση σε εύκρατα κλίματα.
- ΠΡΟΣΟΧΗ:**
Υπάρχει ο κίνδυνος έκρηξης εάν οι μπαταρίες είναι τοποθετημένες λανθασμένα ή είναι διαφορετικού τύπου από αυτόν που υποδεικνύεται.
- Η μπαταρία δεν θα πρέπει να εκτίθεται σε υπερβολική ζέση, π.χ. ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά και τα σχετικά.
- Να μη χρησιμοποιούνται ταυτόχρονα καινούριες με ήδη χρησιμοποιημένες μπαταρίες.
- Οι μπαταρίες να τοποθετούνται στη θήκη πάντα με τη σωστή φορά πολικότητας.
- Εάν οι μπαταρίες είναι εξαντλημένες θα πρέπει να αφαιρούνται από το προϊόν.
- Οι μπαταρίες πρέπει πάντα να ανακυκλώνονται στα κατάλληλα σημεία για την προστασία του περιβάλλοντος.



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Ραδιοεξοπλισμός και ηλεκτρομαγνητικός τελεπισκόπος, Οδηγία 2014/53/ΕΕ
Με την παρούσα η Crystal Audio, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός, 3D HIFI360, συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ.
Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: www.CrystalAudio.gr

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Το σύμβολο του **βέλους σε σχήμα αστραπής** μέσα σε τριγωνικό πλαίσιο προειδοποιεί τον χρήστη για παρουσία επικίνδυνης τάσης χωρίς μόνωση στο εσωτερικό του προϊόντος, η ένταση της οποίας δύναται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Το **θαυμαστικό μέσα σε τριγωνικό πλαίσιο** προειδοποιεί τον χρήστη ότι πρόκειται για σημαντικές οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης στο εγχειρίδιο που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.



CLASS 1 LASER PRODUCT LABEL

Το προϊόν χρησιμοποιεί σύστημα λέιζερ. Για να αποφευχθεί απευθείας έκθεση στην ακτίνα λέιζερ, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε το περίβλημα.

CLASS 1	LASER PRODUCT
CLASSE 1	LASER PRODUITO
KLASS 1	LASER APPARAT
KLASSE 1	LASER PRODUKT
CLASSE 1	PRODUIT LASER

CRYSTALAUDIO



3D-HIFI360

- Οδηγός χρήσης -

Ευχαριστούμε για την επιλογή του συστήματος 3D-HIFI360 της Crystal Audio

Το μικρό αυτό ηχοσύστημα είναι η απάντηση στη **σημερινή απαίτηση για τέλειο ήχο**, προσφέροντας **δυνατό, βαθύ μπάσο** με **εκπληκτική διασπορά**. Ένα πολύ μικρό Hi-Fi με πολύ μεγάλες δυνατότητες, παράγει **εξαιρετικό ήχο** με κύριο χαρακτηριστικό το **ρεαλιστικό ύψος και την ευρεία ηχητική εικόνα**.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Όνομαστική Ισχύς: **50W (2x 25W)**
Μέγιστη Ισχύς: **75W**
Woofers: **2x 4"**
Tweeter: **6x 2"**
Απόκριση Συχνότητας: **20Hz - 20KHz**
Αντίσταση: **4Ω**
Αναλογία Σήμα/Θόρυβος: **80dB**
Εύρος Συντονισμού FM: **87.5 - 108MHz**
Μετάδοση δεδομένων: **32-320Kbps (MP3)**
40-320Kbps (WMA)
Τροφοδοσία: **AC 110-240V, 50/60Hz**
Κατανάλωση Ρεύματος: **75W**
Αναμονή δικτύου: **< 0.5W**
Διαστάσεις (Μονάδα): **170x215x145mm**
Διαστάσεις (Ηχεία): **142x210x245mm (έκαστο)**

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ:

- Bluetooth® v5.0
- Θύρα USB 2.0
- ✓ έως 32Gb, FAT16/32 file system
- × NTFS, ext. HDD, USB hubs/extension cables
- Είσοδος AUX In
- Θύρα Ακουστικών

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

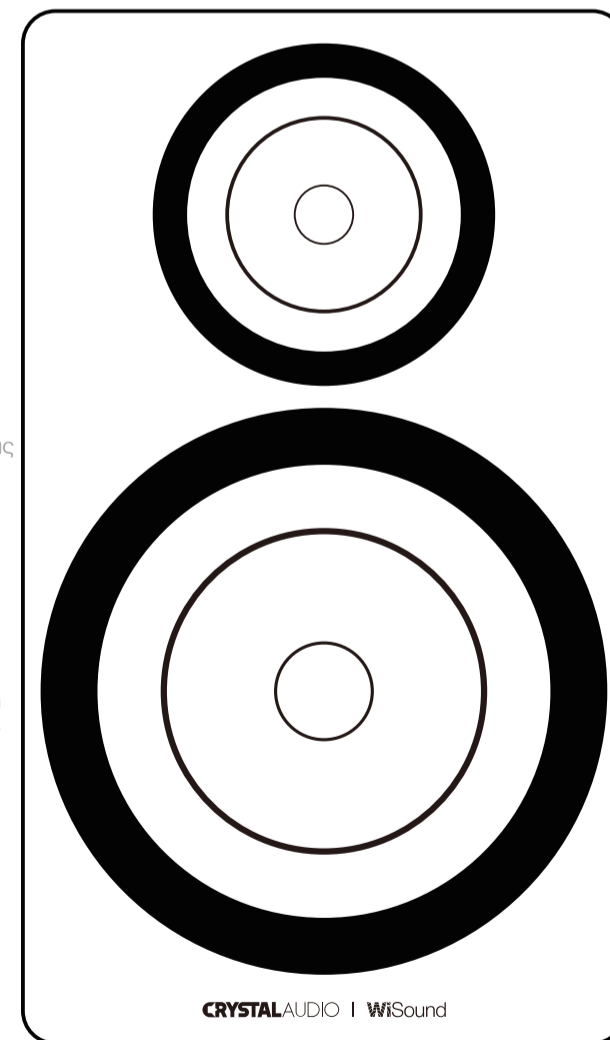
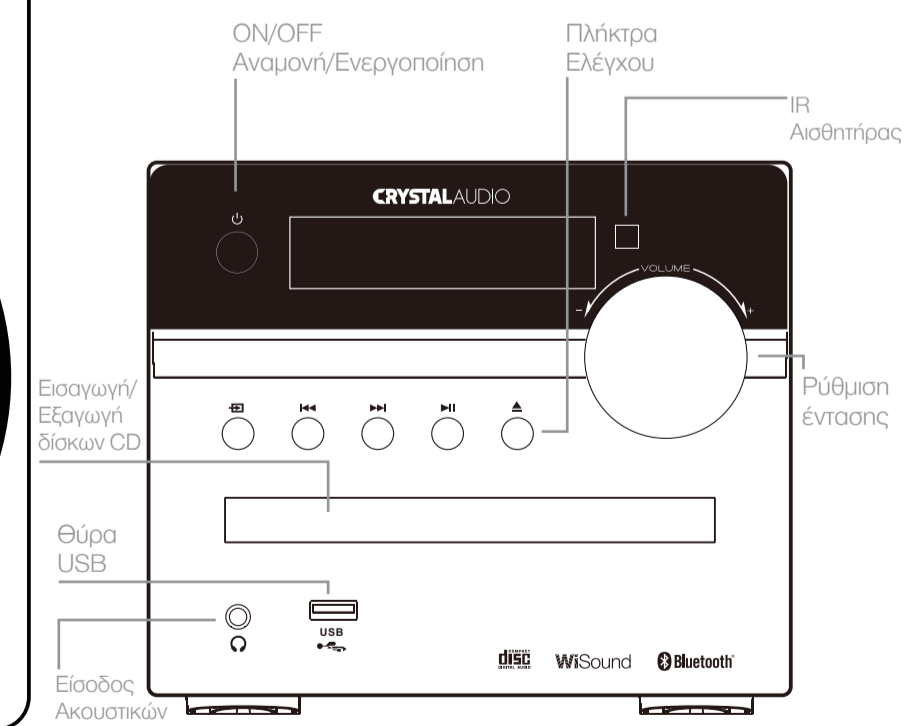
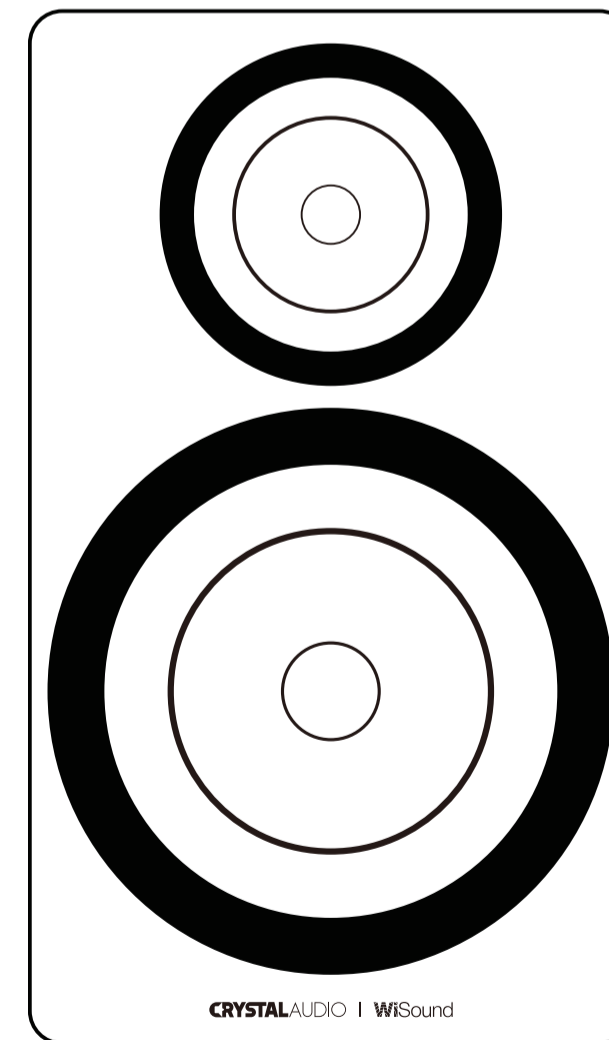
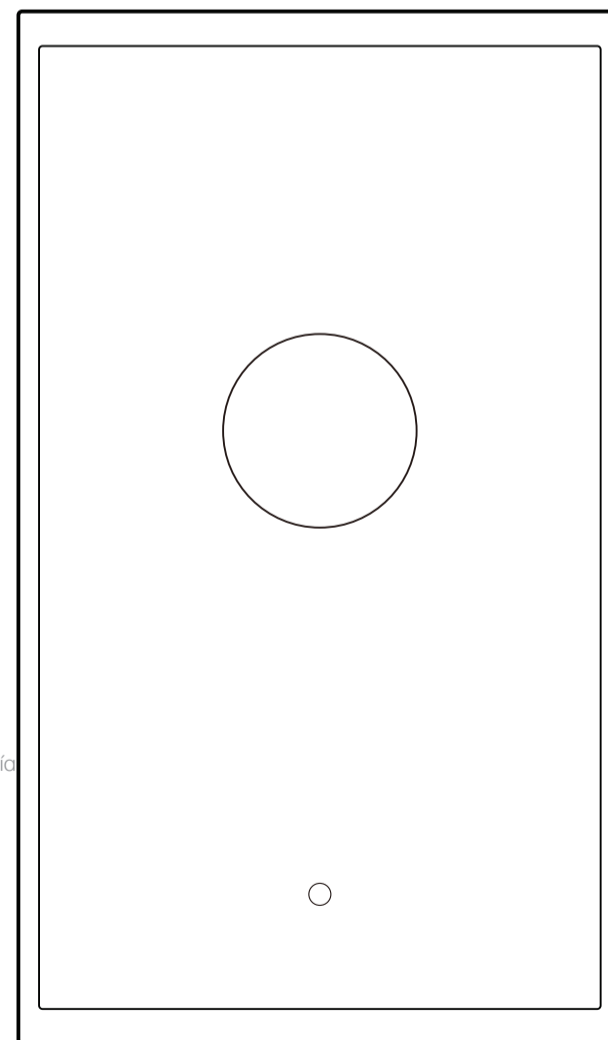
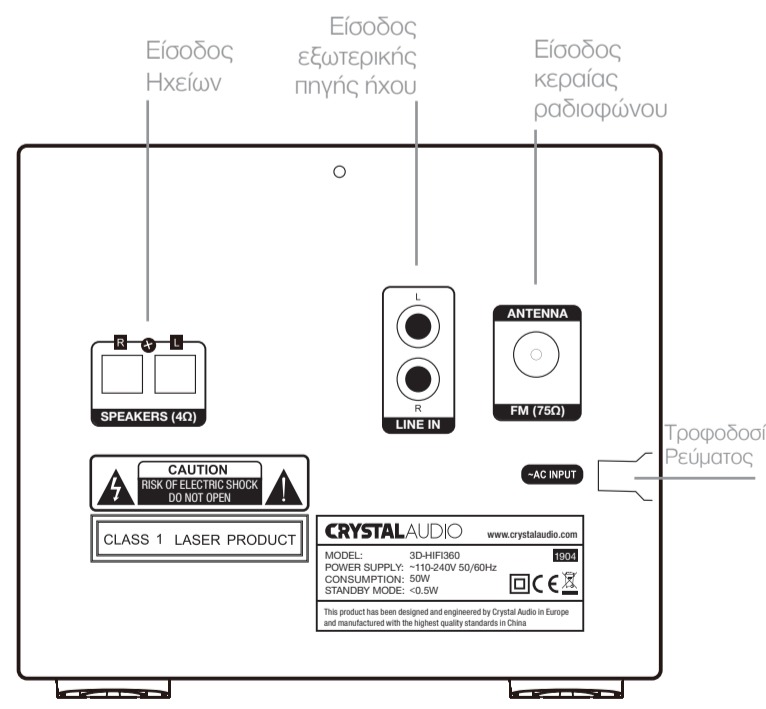
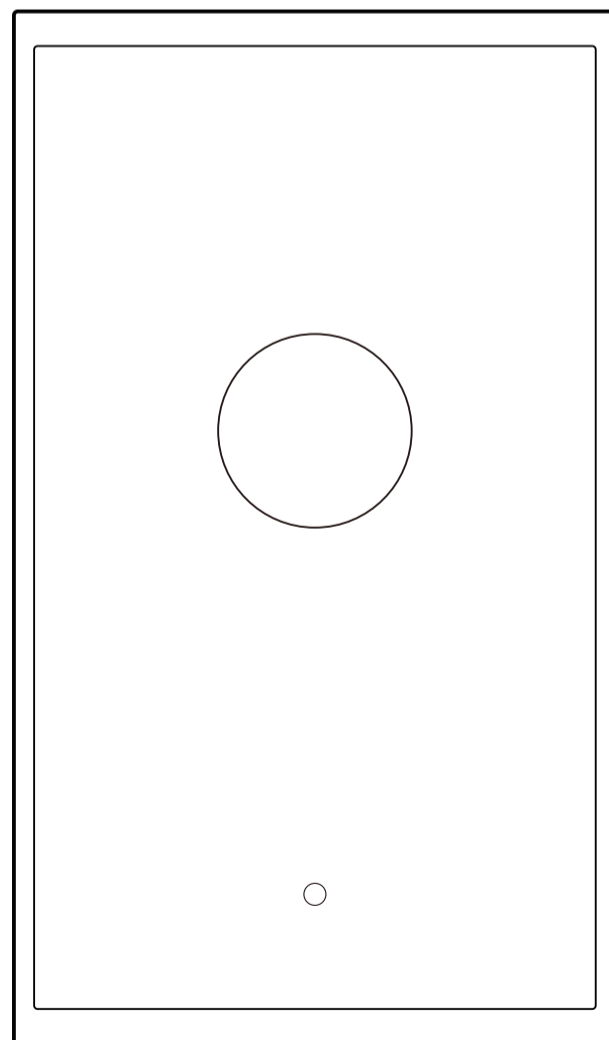
- Ηχοσύστημα 3D-HIFI360
- Οδηγίες χρήσης
- Τηλεχειριστήριο
- Καλώδιο ήχου (τύπου 3.5mm-RCA)
- Καλώδιο κεραίας ραδιοφώνου

ΆΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- CD/CD-R/CD-RW/MP3/WMA
- Ραδιόφωνο FM
- Οθόνη LED

Πίσω όψη

Εμπρός Όψη



Δ & Ι ΔΑΜΚΑΛΙΔΗΣ ΑΕ
Ζεφύρου 44, Π. Φάληρο, ΤΚ 17564
Τηλ. επικοινωνίας: 210 9410888
email: desk@damkalidis.gr



Αυτό το προϊόν σχεδιάστηκε από την Crystal Audio στην Ευρώπη και κατασκευάστηκε με τις υψηλότερες προδιαγραφές ποιότητας στην Κίνα.
Το λεκτικό σήμα Bluetooth® και το λογότυπο είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc. και η όποια χρήση τέτοιων διακριτικών σημάτων από την Crystal Audio τελεί υπό άδεια. Τα υπόλοιπα λογότυπα αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων.

www.CrystalAudio.gr

1 Εγκαταστήστε

Σύνδεση των ηχείων στη μονάδα:

Συνδέστε κάθε ηχείο στην αντίστοιχη υποδοχή.

Σύνδεση της κεραίας του ραδιοφώνου:

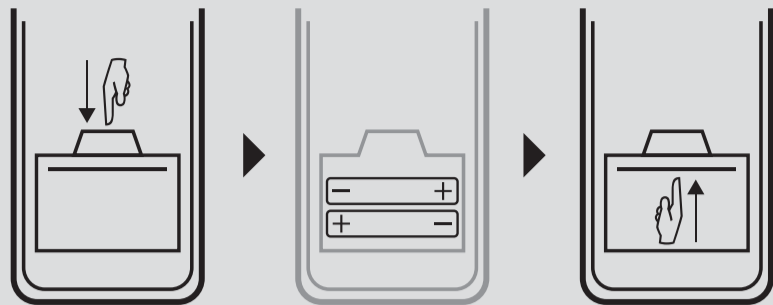
Συνδέστε το καλώδιο στη θύρα της κεραίας FM.

Σύνδεση της συσκευής στο ρεύμα:

Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα.

Τοποθέτηση μπαταριών:

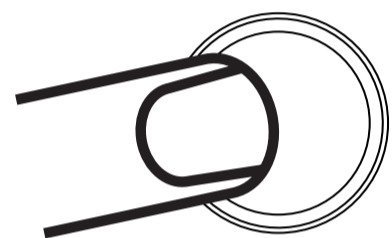
Σύρετε προς τα πίσω το καπάκι και τοποθετήστε 2 μπαταρίες τύπου AAA (δεν συμπεριλαμβάνονται) όπως στο σχήμα.



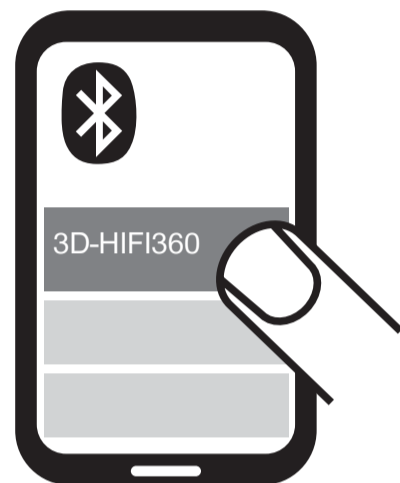
2 ΣΥΝΔΕΣΤΕ (ασύρματη σύνδεση)

Συνδέστε ασύρματα το 3D-HIFI360 με οποιαδήποτε συσκευή Bluetooth® (phone, tablet etc).

1. Πατήστε το **SOURCE** και επιλέξτε τη λειτουργία **BT** (Bluetooth Mode). Η ένδειξη στην οθόνη LED **αναβοσβήνει** και η συσκευή μπαίνει αυτόματα σε αναζήτηση διαθέσιμων συσκευών Bluetooth.



2. Ενεργοποιήστε στη συσκευή σας τη λειτουργία **BLUETOOTH**. Αναζητήστε το όνομα **3D-HIFI360** και επιλέξτε το.
3. Η ένδειξη στην οθόνη **σταματά να αναβοσβήνει**. Η σύνδεση έχει πραγματοποιηθεί επιτυχώς.



* Σε περίπτωση που σας ζητηθεί κωδικός για τη σύνδεση, πληκτρολογήστε τον κωδικό "0000".

3 Χρησιμοποιήστε (είσοδοι)

- 1. **LINE IN:** Συνδέστε το καλώδιο στην έξοδο ήχου της συσκευής σας
- 2. **USB:** Συνδέστε το USB stick σας
- 3. **Headphones:** Συνδέστε τα ακουστικά σας



4 Επιλέξτε (λειτουργίες)

Πατήστε το **SOURCE** στην κύρια μονάδα ή στο Τηλεχειριστήριο για εναλλαγή και επιλογή λειτουργίας.



5 Αποθηκεύστε (έως 40 ραδ. σταθμοί)

- 1. Λειτουργία FM: Πατήστε **GO TO**
- 2. Ένδειξη οθ. LED: Πατήστε **PLAY**
- 3. Πληκτρολόγιο: Επιλέξτε συχνότητα
- 4. Για συντονισμό: Πατήστε **PLAY**
- 5. Για αποθήκευση: Πατήστε **MEMORY**
- 6. Θέση λίστας: Πλήκτρα **CH-/+**

ΧΡΗΣΙΜΟ:

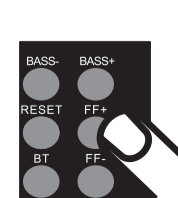
Για επιλογή ραδ. σταθμού επιλέξτε μέσω χειριστηρίου με τα αρ. πλήκτρα (1-10).

Για επιλογή από 11 έως 40, πατήστε **10+** και δώστε τον επιθυμητό αριθμό.

6 ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕ (αναζήτηση σταθμών)

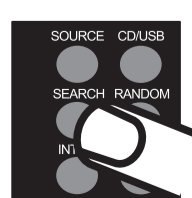
ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΑ

Λειτουργία FM: Πατήστε τα **FF-** ή **FF+**



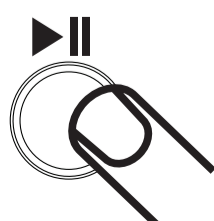
ΑΥΤΟΜΑΤΑ

a. Λειτουργία FM: Πατήστε **Search** στο Χειριστήριο



ΑΥΤΟΜΑΤΑ

b. Λειτουργία FM: Πατήστε **PLAY/PAUSE** στη μονάδα



7 Προγραμματίστε (δημιουργία playlist, έως 9 τραγούδια)

- 1. **Λειτουργία CD:** Εισάγετε ένα δίσκο και πατήστε **STOP**. Επιλέξτε **PROG** και δώστε τον αριθμό του 1^{ου} κομματιού. Πατήστε ξανά **PROG** για επιβεβαίωση. Δώστε τον 2^ο αριθμό και επαναλάβετε τη διαδικασία και για τα υπόλοιπα.
- 2. **Αναπαραγωγή:** Όταν ολοκληρωθεί η playlist, πατήστε **PLAY** για επιβεβαίωση και αναπαραγωγή.

8 Επαναλάβετε (looping)

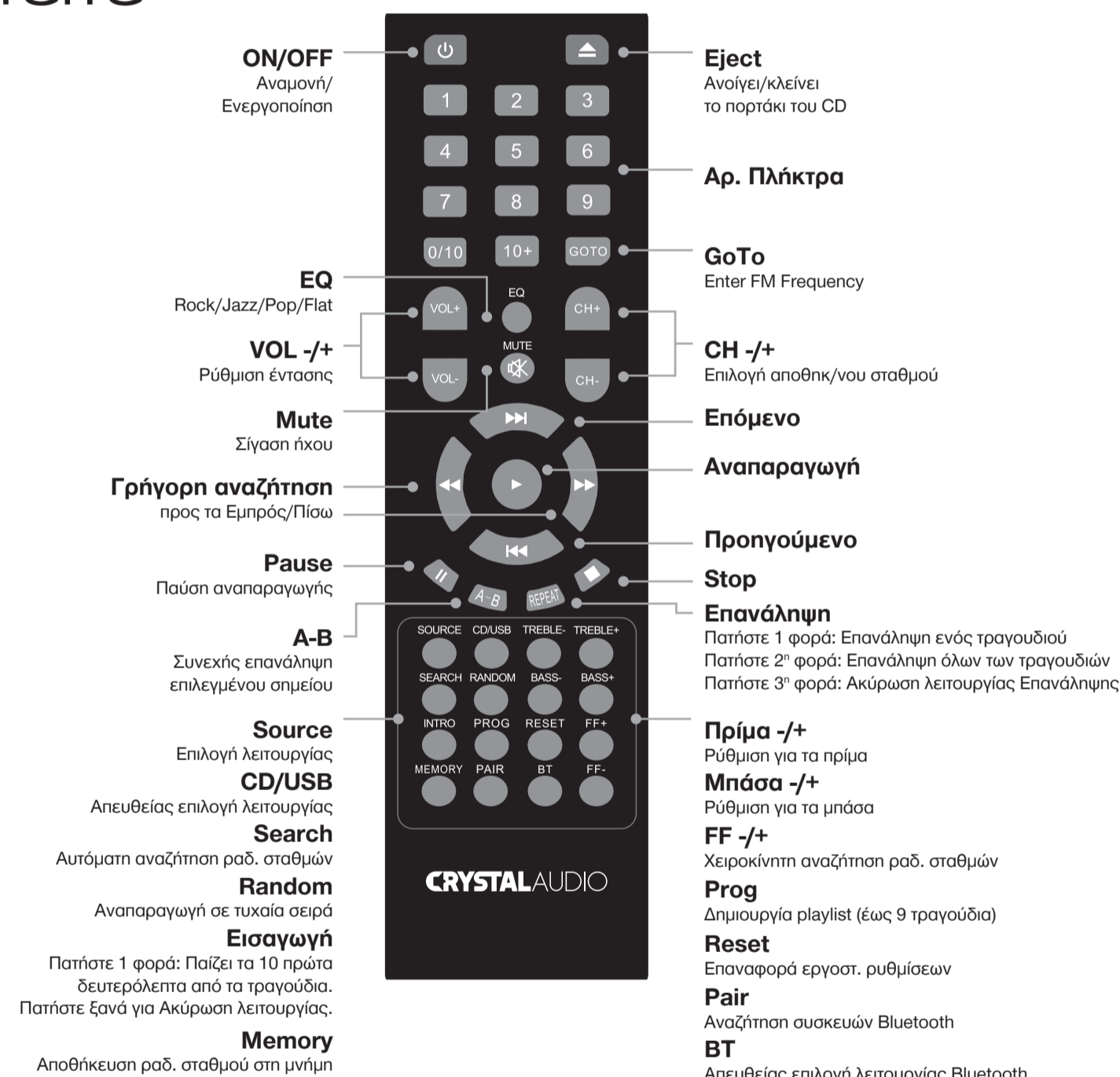
Λειτουργία CD/MP3:

- 1. Πατήστε **A-B** στο Χειριστήριο μία φορά για να ορίσετε το σημείο **In** (Εναρξη).
- 2. Πατήστε **A-B** ξανά για να ορίσετε το σημείο **Out** (Τέλος).

Πλήκτρο A-B:
1x= ΕΝΑΡΞΗ/START
2x= ΤΕΛΟΣ/END
Το συγκεκριμένο μόνο σημείο που επιλέχθηκε, αναπαράγεται συνεχώς.



9 Χειριστείτε



ON/OFF
Αναμονή/
Ενεργοποίηση

EQ
Rock/Jazz/Pop/Flat
Ρύθμιση έντασης

Mute
Σίγαση ήχου

Γρήγορη αναζήτηση
προς τα Εμπρός/Πίσω

Pause
Παύση αναπαραγωγής

A-B
Συνεχής επανάληψη
επιλεγμένου σημείου

Source
Επιλογή λειτουργίας
CD/USB
Απευθείας επιλογή λειτουργίας

Search
Αυτόματη αναζήτηση ραδ. σταθμών

Random
Αναπαραγωγή σε τυχαία σειρά

Εισαγωγή
Πατήστε 1 φορά: Παίζει τα 10 πρώτα δευτερόλεπτα από τα τραγούδια.
Πατήστε ξανά για Ακύρωση λειτουργίας.

Memory
Αποθήκευση ραδ. σταθμού στη μνήμη

Eject
Ανοίγει/κλείνει
το πορτάκι του CD

Αρ. Πλήκτρα

GoTo
Enter FM Frequency

CH +/-
Επιλογή αποθηκ/νου σταθμού

Επόμενο

Αναπαραγωγή

Προηγούμενο

Stop

Επανάληψη
Πατήστε 1 φορά: Επανάληψη ενός τραγουδιού
Πατήστε 2^η φορά: Επανάληψη όλων των τραγουδιών
Πατήστε 3^η φορά: Ακύρωση λειτουργίας Επανάληψης

Πρώτα +/-
Ρύθμιση για τα πρώτα

Μπάσα +/-
Ρύθμιση για τα μπάσα

FF +/-
Χειροκίνητη αναζήτηση ραδ. σταθμών

Prog
Δημιουργία playlist (έως 9 τραγούδια)

Reset
Επαναφορά εργοστ. ρυθμίσεων

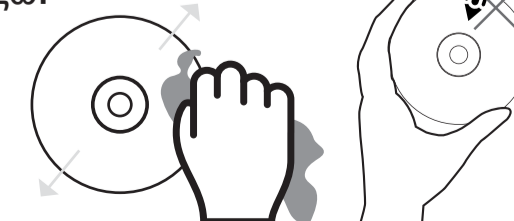
Pair
Αναζήτηση συσκευών Bluetooth

BT
Απευθείας επιλογή λειτουργίας Bluetooth

10 Καθαρισμός & Συντήρηση

Δίσκοι CD:

- 1. Κρατήστε το δίσκο από τις άκρες του.
- 2. Καθαρίστε με στεγνό, μαλακό πανί και με φορά από το κέντρο του δίσκου προς τα έξω. Μην καθαρίζετε σε κυκλική φορά.
- 3. Μην γράφετε και μην κολλάτε χαρτιά ή ταινίες στους δίσκους.



Μονάδα:

- 1. Προς αποφυγή κινδύνου ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε από το ρεύμα όταν την καθαρίζετε.
- 2. Καθαρίστε με στεγνό πανάκι. Στο μπροστινό πάνελ μπορεί να χρησιμοποιηθεί ελαφρώς νωπό.

