

# Ηλιακό Ραδιόφωνο με Bluetooth TREVI RA7F25BT

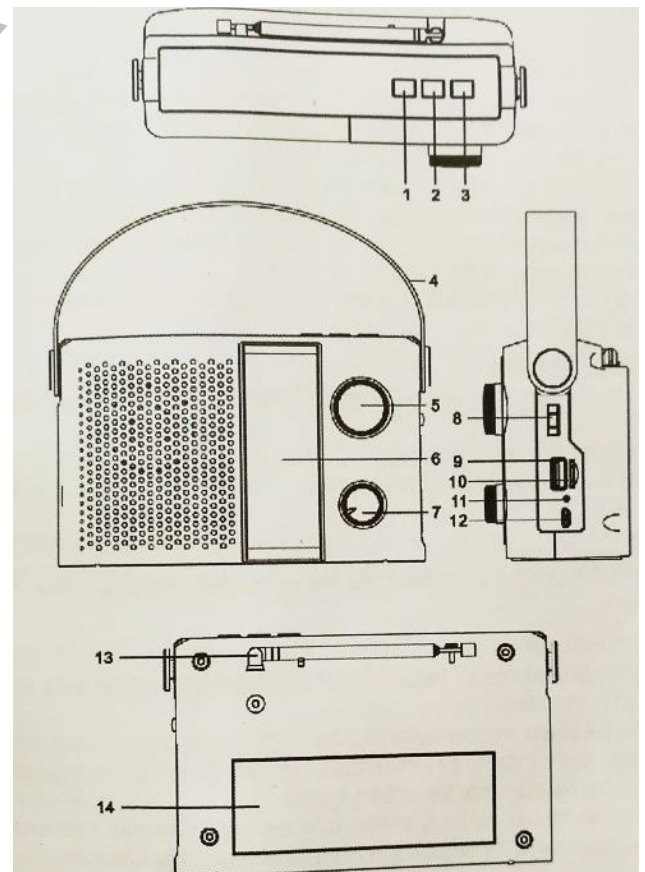
## Οδηγίες χρήσης

Αυτή είναι μία ακριβείς ηλεκτρονική συσκευή, αποφύγετε τη χρήση της στις παρακάτω περιπτώσεις:

- Κοντά σε μαγνητικά πεδία.
- Κοντά σε πηγές θερμότητας όπως σόμπες και φούρνους.
- Σε πολύ υγρασία όπως πισίνες και τουαλέτες.
- Σε πολύ σκόνη.
- Σε σημεία με μεγάλες πιθανές ταλαντώσεις.
- Μη φέρετε το αυτί σας κοντά στο ηχείο κατά τη ρύθμιση και την αύξηση της έντασης ήχου και κρατήστε την ένταση του ήχου χαμηλή κατά την εκκίνηση.
- Τοποθετήστε τη συσκευή έτσι ώστε να υπάρχει αρκετό περιθώριο στα άκρα της για αερισμό (τουλάχιστον 5 cm).
- Αν εισέλθουν υγρά στη συσκευή, αποσυνδέστε την αμέσως από τη πρίζα και πηγαίניתέ την στο κοντινότερο κέντρο επισκευών TREVI.
- Πριν τη φόρτιση, να ελέγχετε πάντα πως όλες οι συνδέσεις είναι σωστές.
- Μην τοποθετείτε εσπίες φωτάς όπως κεριά πάνω ή κοντά στη συσκευή.
- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτεθεί σε σταγονίδια νερού και αντικείμενα γεμάτα με νερό, όπως βάζα, δεν πρέπει να τοποθετούνται πάνω στη συσκευή.
- Πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή, να ελέγξετε αν τα καλώδια τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε πρίζα κοντά στη συσκευή και να είναι εύκολα προσβάσιμο.
- Αν διαπιστώσετε υψηλή θερμοκρασία στη συσκευή ή στο καλώδιο, αποσυνδέστε άμεσα το καλώδιο από την πρίζα.
- Μην τραβάτε το καλώδιο.
- Κρατήστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

## **Επεξήγηση Συσκευής**

1. PREV, προηγούμενο κομμάτι
2. PLAY/PAUSE/TWS, ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την αναπαραγωγή
3. NEXT, επόμενο κομμάτι
4. Χερούλι
5. Λαβή επιλογής συχνότητας
6. Δείκτης συχνότητας
7. Ρυθμιστής έντασης ήχου, ON/OFF
8. Επιλογέας λειτουργίας/ραδιοφωνικής μπάντας
9. Είσοδος USB
10. Είσοδος MicroSD
11. Δείκτης φόρτισης LED
12. Θύρα φόρτισης 5V συνεχούς 1A
13. Κεραία
14. Ηλιακό πάνελ για φόρτιση



## **Συντήρηση**

Χρησιμοποιήστε μαλακό υγρό ύφασμα για καθάρισμα. Μη χρησιμοποιήσετε διαλυτικές και λειαντικές ουσίες.

## **Σημαντικό**

Αυτή η συσκευή είναι σχεδιασμένη για οικιακή χρήση (όχι επαγγελματική). Η συσκευή έχει κατασκευαστεί προσεκτικά για να εξασφαλίσει τη μακροχρόνια απόδοσή της. Αν υπάρξει κάποιο πρόβλημα, επικοινωνήστε με το κοντινότερο κέντρο επισκευών TREVI.

Η TREVI ακολουθεί πολιτική συνεχούς έρευνας. Επομένως τα προϊόντα μπορεί να έχουν διαφορετικά χαρακτηριστικά από αυτά που περιγράφονται.

## **Τροφοδοσία**

Η συσκευή λειτουργεί με μία εσωτερική επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου.

## **Επαναφόρτιση Μπαταρίας**

1. Συνδέστε το καλώδιο USB στη θύρα micro-USB (12) της συσκευής. Συνδέστε την άλλη άκρη σε εξωτερικό τροφοδοτικό (δεν περιλαμβάνετε) με θύρα USB.
2. Ο δείκτης φόρτισης (11) θα ανάψει για να δείξει την κατάσταση φόρτισης.
3. Όταν ολοκληρωθεί η φόρτιση, ο δείκτης φόρτισης (11) θα σβήσει.
4. Εναλλακτικά, είναι δυνατόν να φορτίσετε τη μπαταρία μέσω του ηλιακού πάνελ στο πίσω μέρος της συσκευής. Για την επαναφόρτιση, εκθέστε το ηλιακό πάνελ σε άμεση ηλιοφάνεια.

## **Στην περίπτωση απότομης απενεργοποίησης ή ανώμαλης λειτουργίας της συσκευής, επαναφορτίστε πλήρως την μπαταρία.**

Σημείωση: Για καλή διάρκεια ζωής της μπαταρίας, συνιστάται η απενεργοποίηση της συσκευής κατά τη φόρτιση.

## **ON/OFF και Ένταση Ήχου**

- Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, γυρίστε δεξιόστροφα το ρυθμιστή έντασης ήχου (7) μέχρι να ακούσετε ένα “click”.
- Για να την απενεργοποιήσετε, γυρίστε αριστερόστροφα το ρυθμιστή έντασης ήχου (7) μέχρι να ακούσετε ένα “click”.
- Γυρίστε δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα το ρυθμιστή έντασης ήχου (7) για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση του ήχου.

## **Πηγή**

Χρησιμοποιήστε τον επιλογέα λειτουργίας (8) για να επιλέξετε τη λειτουργία Bluetooth/USB/MicroSD/Radio FM/AM/SW.

## **Λειτουργία Ράδιου**

1. Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργίας (8) στη θέση FM/AM/SW ανάλογα με τη ζώνη κύματος που θέλετε.
2. Επεκτείνετε την τηλεσκοπική κεραία στο πλήρες μήκος της.
3. Επιλέξτε τον επιθυμητό σταθμό μέσω του επιλογέα συχνότητας (5).
4. Για να ρυθμίσετε τον ήχο χρησιμοποιήστε το ρυθμιστή ήχου (7)

Σημείωση: Για να έχετε το καλύτερο σήμα FM επεκτείνετε και προσαρμόστε τη θέση της κεραίας. Αν το σήμα δεν είναι καλό προσπαθήστε να προσαρμόσετε τη θέση της κεραίας αλλιώς. Η ποιότητα του σήματος FM εξαρτάτε πολύ από την θέση της συσκευής.

## **MP3 Player**

1. Εισάγετε ένα USB στο (9) ή ένα MicroSD στο (10) προσέχοντας πάντα τη φορά εισόδου.
2. Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργίας (8) στη θέση MUSIC.
3. Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα, η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα.

4. Πατήστε το PLAY/PAUSE (2) για να σταματήσει η αναπαραγωγή και πατήστε το ξανά για να συνεχίσει.
5. Πατήστε το PREV (1) για να παίξετε το προηγούμενο κομμάτι.
6. Πατήστε το NEXT (3) για να παίξετε το επόμενο κομμάτι.
7. Πατήστε παρατεταμένα τα PREV και NEXT για να επιταχύνετε το κομμάτι το οποίο ακούτε, ελευθερώστε τα για να επανέλθει η κανονική λειτουργία.

Σημείωση: Σε περίπτωση που υπάρχει και USB και MicroSD, αφαιρέστε τα και εισάγετε μόνο τη μνήμη που θέλετε να ακούσετε.

### Bluetooth

1. Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργίας(8) στη θέση MUSIC χωρίς USB ή κάρτα SD.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες της συσκευής σας για να εντοπίσετε το ραδιόφωνο.
3. Ψάξτε για τη συσκευή "RA 2f25 BT", συνδεθείτε μαζί της και εισάγετε το PIN "0000" αν χρειάζεται.
4. Όταν ολοκληρώσετε τη σύζευξη, η συσκευή θα στείλει μήνυμα επιβεβαίωσης.
5. Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της μουσικής από τη συσκευή σας για να την ακούσετε, πατήστε το NEXT (3) ή το PREV (1) για να επιλέξετε το επόμενο /προηγούμενο κομμάτι.
6. Πατήστε το PLAY/PAUSE (2) για να σταματήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το ξανά για να την συνεχίσετε.
7. Αν έχετε δεύτερη συσκευή, μπορείτε να την συνδέσετε με την πρώτη μέσω της λειτουργίας TWS. Όταν το κάνετε αυτό, ενεργοποιήστε το Bluetooth του δεύτερου και πατήστε παρατεταμένα τα κουμπιά TWS (2) και στις δύο συσκευές μέχρι να ακούσετε έναν ήχο και το ανάλογο μήνυμα επιβεβαίωσης στη δεύτερη συσκευή.

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τροφοδοσία	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου 3.7V 1200mAh μέσω microUSB 5V συνεχές 1A θύρας ή ηλιακό πάνελ 100 mA μέγιστο
Εμβέλεια Σήματος	FM 87.5 – 108.0 MHz AM 530 – 1710 KHz SW 5.9 – 18.0 MHz
Ισχύς Μετάδοσης Bluetooth	2.5 mW
Συχνότητα Μετάδοσης Bluetooth	2.4 GHz
Διαστάσεις	170 x 105 x 65 mm
Βάρος	440 gr.

### Πληροφορίες Σχετικά με την Αφαίρεση και Απόρριψη Μπαταριών

**Προσοχή:** η διαδικασία αφαίρεσης και απόρριψης μπαταριών πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.

1. Αφαιρέστε τις βίδες από το πίσω μέρος της συσκευής.
2. Εντοπίστε την μπαταρία και αποσυνδέστε την.

Όποιο και αν είναι το είδος της μπαταρίας, δεν πρέπει να την πετάτε με τα απορρίμματα του σπιτιού, σε φωτιά ή στο νερό. Κάθε είδος μπαταρίας πρέπει να ανακυκλώνετε ή να απορρίπτετε στα κατάλληλα κέντρα συλλογής.