

SVEN[®]
YOU WANT – WE CAN

Φορητό σύστημα ηχείων με
Bluetooth και ραδιόφωνο FM

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ



PS-72

www.sven.fi

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το ηχοσύστημα TM SVEN!

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

© 2015. SVEN PTE. LTD. Έκδοση 1.0 (V 1.0).

Το παρόν Εγχειρίδιο και οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό προστατεύονται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας. Όλα τα δικαιώματα προστατεύονται.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΣ ΑΓΟΡΑΣΤΗ

Όλα τα εμπορικά σήματα είναι ιδιοκτησία των νόμιμων ιδιοκτητών τους.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΕΥΘΥΝΗΣ

- Αποσυσκευάστε προσεκτικά το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι μέσα στο κουτί δεν έμειναν άλλα αντικείμενα. Ελέγξτε τη συσκευή για τυχόν ζημιές. Εάν το προϊόν κατά τη μεταφορά έχει υποστεί ζημιά, επικοινωνήστε με την εταιρεία που πραγματοποίησε την παράδοση. Εάν το προϊόν δεν λειτουργεί, επικοινωνήστε αμέσως με τον πωλητή.
- Η μεταφορά του εξοπλισμού επιτρέπεται αποκλειστικά μόνο στην πρωταρχική του συσκευασία.
- Δεν απαιτεί ειδικές προϋποθέσεις για την υλοποίηση.
- Ανακυκλώστε σύμφωνα με τους κανόνες ανακύκλωσης οικιακών συσκευών και εξοπλισμού πληροφορικής.

ΣΚΟΠΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το φορητό ηχοσύστημα με Bluetooth και ραδιόφωνο FM SVEN PS-72 είναι σχεδιασμένο για να λειτουργήσει με PC, φορητό υπολογιστή κι άλλες κινητές συσκευές μέσω μεταφοράς των δεδομένων πρωτοκόλλου Bluetooth. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί στην Internet τηλεφωνία, κατά τη διεξαγωγή βιντεοδιασκέψεων, σε εφαρμογές πολυμέσων και διαδραστικά παιχνίδια, καθώς κι για αναγνώριση της ομιλίας και διδασκαλία ξένων γλωσσών. Συμπεριλαμβάνεται ο ενσωματωμένος δέκτης FM κι η συσκευή αναπαραγωγής με USB flash και κάρτα μνήμης MicroSD.

ΠΛΗΡΟΤΗΤΑ

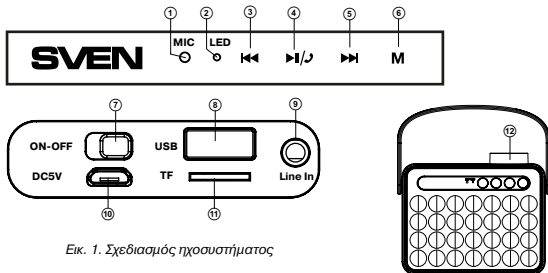
- Καλώδιο ηχείων – 1 τεμ.
- Καλώδιο σήματος 3,5 mm mini-jack για 3,5 mm mini-jack – 1 τεμ.
- Καλώδιο τροφοδοσίας USB για micro USB – 1 τεμ.
- Εγχειρίδιο χρήσης – 1 τεμ.
- Κάρτα εγγύησης – 1 τεμ.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΩΤΗΤΕΣ

- Ασύρματη μετάδοση σήματος μέσω Bluetooth
- Ενούρματη/ασύρματη μετάδοση σήματος ήχου
- Ενωσματοωμένη συσκευή αναπαραγωγής αρχείων ήχου από USB flash και κάρτα μνήμης micro SD
- Ενωσματοωμένο ραδιόφωνο FM
- Βολικό χερούλι μεταφοράς

Συσκευή ηχοσυστήματος

- ① Μικρόφωνο
- ② Ενδεικτική λυχνία
- ③ μετάβαση στο προηγούμενο κομμάτι (στη λειτουργία αναπαραγωγής και Bluetooth), μετάβαση στο προηγούμενο σταθμό (στη λειτουργία ραδιοφώνου FM)
- ④ πλήκτρο Αναπαραγωγή/Παύση (στη λειτουργία αναπαραγωγής και Bluetooth), Αυτόματη αναζήτηση ραδιοσταθμών (συνεχόμενη πίεση στη λειτουργία «ραδιόφωνο»), Απενεργοποίηση του ήχου (σύντομη πίεση στη λειτουργία ραδιοφώνου και Line in), Πλήκτρο λήψης/τερματισμού αναζήτησης
- ⑤ μετάβαση στο επόμενο κομμάτι (στη λειτουργία αναπαραγωγής και Bluetooth), Μετάβαση στο επόμενο σταθμό (στη λειτουργία ραδιοφώνου FM)
- ⑥ M: αλλαγή λειτουργίας: Bluetooth / Ράδιο / Συσκευή αναπαραγωγής / Line in
- ⑦ Πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης ηχοσυστήματος
- ⑧ USB: υποδοχή για σύνδεση USB flash



Εικ. 1. Σχεδιασμός ηχοσυστήματος

- ⑨ Line in: υποδοχή 3,5 mm mini-jack για σύνδεση σήματος ήχου (τηλέφωνο, MP3 player κ.λπ.)
- ⑩ Υποδοχή micro USB για σύνδεση ηχοσυστήματος στο φορτιστή, στη θύρα USB του φορητού υπολογιστή/PC
- ⑪ TF: υποδοχή σύνδεσης micro SD
- ⑫ Διακόπτης για ρύθμιση έντασης ήχου

ΣΥΝΔΕΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Προσοχή! Πριν τη λειτουργία η μπαταρία θα πρέπει να είναι πλήρως φορτισμένη.

Φόρτιση της μπαταρίας ηχοσυστήματος

- Συνδέστε το ηχοσύστημα στη θύρα USB του PC ή στο φορτιστή USB, χρησιμοποιώντας το καλώδιο micro USB στο USB (περιλαμβάνεται). Κατά τη φόρτωση η ενδεικτική λυχνία ② ανάβει με κόκκινο χρώμα. Η ενδεικτική λυχνία σβήνει όταν ο φορτιστής έχει φορτίσει πλήρως.
- Στο ηχοσύστημα η μπαταρία χρησιμοποιείται ως αναπόσπαστο μέρος του εξοπλισμού, για αυτό μην επιχειρείτε να την αφαιρέσετε ή να την αντικαταστήσετε, διότι αυτό μπορεί να σας στερήσει την εγγύηση ή να βλάψει τη συσκευή.

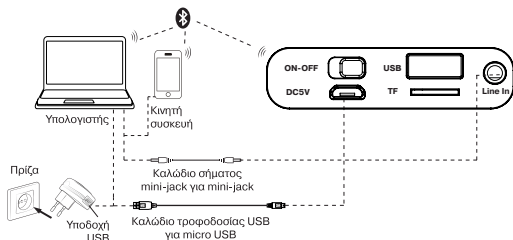
ΤΡΟΠΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Λειτουργία Bluetooth

- Η ασύρματη μετάδοση δεδομένων μέσω πρωτοκόλλου Bluetooth επιτρέπει τη σύνδεση ηχοσυστήματος στις συμβατές συσκευές χωρίς τα καλώδια. Η μέγιστη ακτίνα μετάδοσης δεδομένων αποτελείται από 10 μ. Αλλά τα εμπόδια, όπως οι τοίχοι κι άλλες ηλεκτρονικές συσκευές, μπορούν να επηρεάζουν τη μετάδοση του σήματος.
- Ενεργοποιήστε το ηχοσύστημα στη λειτουργία Bluetooth – πατήστε το πλήκτρο ④ μερικές φορές, έτσι ώστε η δεικτική λυχνία ② να εμφανίζει σύντομες μπλε αναλαμπές.
- Στην πηγή σήματος (τηλέφωνο, φορητός υπολογιστής, smartphone κ.λπ.) θα πρέπει να επιλέξετε τη λειτουργία αναζήτησης συσκευών Bluetooth. Στον πίνακα θα εμφανιστεί η ονομασία «SVENPS-72», με την οποία θα πρέπει να πραγματοποιηθεί η σύνδεση*.
- Αν η σύνδεση είναι επιτυχής, στο ηχοσύστημα θα ακούγεται ένα σύντομο ηχητικό σήμα κι η ένδειξη λειτουργίας αναζήτησης θα διακόπτεται**.
- Κατά την ανταλλαγή των δεδομένων με συνδεδεμένα μέσω Bluetooth συσκευές η δεικτική λυχνία ② εμφανίζει σύντομες μπλε αναλαμπές.

* Για σύνδεση μέσω Bluetooth με ορισμένα μοντέλα συσκευών, πιθανόν να χρειαστεί να εισαχθεί ο κωδικός «0000».

** Εάν το προϊόν έχει ήδη εξουσιοδοτηθεί στη λίστα των συσκευών προέλευσης, η ενεργοποίηση εκ νέου της λειτουργίας αναζήτησης δεν απαιτείται. Επιλέξτε την ονομασία του προϊόντος «SVEN PS-72» και την εντολή «σύνδεση» στην πηγή του σήματος.



Εικ. 2. Σχέδιο σύνδεσης

Λειτουργία ραδιοφώνου

Για βέλτιστη ποιότητα λήψης του σήματος ραδιοφώνου συνδέστε το καλώδιο USB-micro (περιλαμβάνεται) στην είσοδο ⑩.

- Ενεργοποιήστε το ηχοσύστημα στη λειτουργία ραδιοφώνου – πατήστε μερικές φορές το πλήκτρο ⑥ μέχρι να ενεργοποιηθεί λειτουργία ραδιοφώνου. Συνεχόμενη πίεση του πλήκτρου ④ θα ενεργοποιήσει τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης. Με την ολοκλήρωση της σάρωσης θα ενεργοποιηθεί αυτόματα ο πρώτος ευρισκόμενος σταθμός ραδιοφώνου. Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ③ και ⑤ επιλέξτε το επιθυμητό σταθμό.

Λειτουργία αναπαραγωγής

Προσοχή! Σύστημα αρχείων πολυμέσων micro SD ή USB flash – FAT32. Μέγιστη χωρητικότητα 32 GB. Δεν συνιστάται η χρήση micro SD Ultra Speed.

- Κατά την εγκατάσταση του USB flash ή των πολυμέσων micro SD στην αντίστοιχη υποδοχή την ώρα που το ηχοσύστημα είναι ενεργοποιημένο, η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει αυτόματα. Με πλήκτρο ④ γίνεται η εναλλαγή λειτουργίας Αναπαραγωγή/Παύση. Με πλήκτρα ③ (προηγούμενο κομμάτι) και ⑤ (επόμενο κομμάτι) είναι δυνατή η ρύθμιση των κομματιών.

Χρήση στην ενσύρματη λειτουργία (Line in)

- Το ηχοσύστημα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εξωτερική συσκευή ενίσχυσης για οποιεσδήποτε πηγές σήματος ήχου με έξοδο 3,5 mm mini-jack. Για αυτό θα πρέπει να συνδεθεί το καλώδιο 3,5 mini-jack στην έξοδο ήχου Line in.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χαρακτηριστικά και μονάδες μέτρησης	Τιμές
Ισχύς εξόδου (RMS), watt:	6 (2 × 3)
Εύρος συχνοτήτων, Hz:	Ηχοσύστημα: Μικρόφωνο 150 – 20.000: 50 – 16.000
Μεμβράνη, mm	Ø 38
Υποστηριζόμενα προφίλ Bluetooth	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Ακτίνα μετάδοσης, μ	έως 10
Χωρητικότητα μπαταρίας, mAh	1200
Ισχύς, B	USB/DC5V
Βάρος, kg	0,31
Μεγέθη, mm	120 × 105 × 46

Παρατηρήσεις:

- Τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στον πίνακα είναι πληροφοριακά και δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως αιτία για αξιώσεις.
- Τα προϊόντα TM SVEN συνέχεια βελτιώνονται. Για το λόγο αυτό τα τεχνικά χαρακτηριστικά κι η πληρότητα μπορούν να έχουν αλλάξει χωρίς τη προηγούμενη ειδοποίηση.

Τεχνική υποστήριξη είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα www.sven.fi.