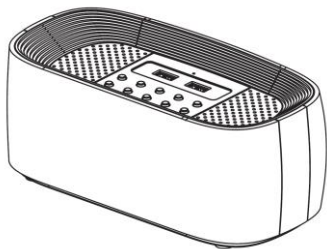


ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

TURBOX[®]



**ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΧΕΙΩΝ
2x ΘΥΡΕΣ USB ΓΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ
ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟ ΔΕΚΤΗ FM PLL
ΚΑΙ ΞΥΠΝΗΤΗΡΙ**





Το σύμβολο του κεραυνού εγγεγραμμένο σε τρίγωνο δηλώνει πως υπάρχει επικίνδυνη τάση στο εσωτερικό της συσκευής



ΠΡΟΣΟΧΗ:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην αφαιρέσετε το κάλυμμα (ή το πίσω περιβλήμα). Δεν υπάρχουν επισκευάσιμα εξαρτήματα στο εσωτερικό. Για επισκευή επικοινωνήστε μόνο με εξειδικευμένο προσωπικό.



ΠΡΟΣΟΧΗ:

Το θαυμαστικό εγγεγραμμένο σε τρίγωνο είναι ενδεικτικό σημαντικών οδηγιών χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΦΩΤΙΑΣ Ή ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΕΚΘΕΣΕΤΕ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΠΙΤΣΙΛΙΕΣ Ή ΥΓΡΑ.

ΤΟ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΩΣ ΤΟ ΜΟΝΟ ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΡΕΥΜΑ ΚΑΙ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΚΟΛΑ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟ. ΤΟ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΜΠΟΔΙΖΕΤΑΙ ΚΑΙ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΚΟΛΑ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΑΝΑΤΡΕΞΕΤΕ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΣΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΕΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ.



ΠΡΟΣΟΧΗ

ΜΗΝ ΕΚΘΕΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΠΙΤΣΙΛΙΕΣ Ή ΥΓΡΑ

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΕΙΩΣΗ Ή ΠΟΛΙΚΟΤΗΤΑ. ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΑΒΕΤΕ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΩΣΤΕ Η ΠΙΟ ΠΛΑΤΙΑ ΛΕΠΙΔΑ ΤΟΥ ΒΥΣΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΝΑ ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΗΣ ΠΡΙΖΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΓΙΑ ΑΓΓΛΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΠΡΙΖΕΣ).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΤΑ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΥΠΩΜΕΝΑ ΣΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ. ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΑΝΑΤΡΕΞΕΤΕ ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΑΟΡΑΤΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ LASER ΑΝ ΑΝΟΙΞΕΤΕ ΤΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ. ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΚΤΙΝΑ.

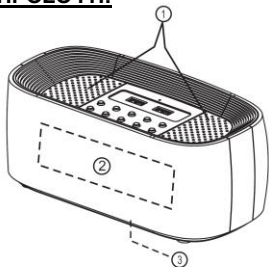
Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΤΕΘΕΙ ΣΕ ΠΙΤΣΙΛΙΕΣ Ή ΥΓΡΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΤΕ ΑΛΛΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΑΝΩ ΤΗΣ.

Η ΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΟΙ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.

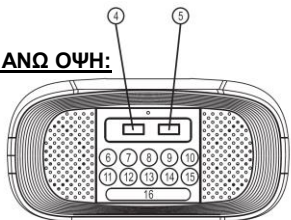
ΑΝ ΥΠΑΡΞΕΙ ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΦΟΡΤΙΣΗ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΕΙ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΝΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙ ΝΑ ΤΗΝ ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΕΤΕ ΣΥΣΚΕΥΗ.

- ΤΗΡΗΣΤΕ ΤΙΣ ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ (5 ΕΚΑΤ.) ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΕΠΑΡΚΗ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟ.
- ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΤΕ ΠΑΝΩ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΥΜΝΕΣ ΕΣΤΙΕΣ ΦΩΤΙΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΝΑΜΜΕΝΑ ΚΕΡΙΑ.
- ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΕΥΚΡΑΤΑ ΚΛΙΜΑΤΑ.

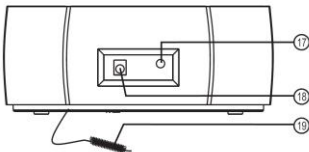
ΠΡΟΣΟΨΗ:





ΠΑΝΩ ΟΨΗ:



ΠΙΣΩ ΟΨΗ:



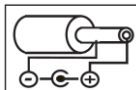
ΘΕΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ

- | | |
|---|--|
| 1. ΗΧΕΙΟ | 10. ΠΛΗΚΤΡΟ ON/ OFF (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ) |
| 2. ΟΘΟΝΗ LED | 11. ΠΛΗΚΤΡΟ SKIP (-) ⏪ / SEARCH (-) |
| 3. ΘΗΚΗ ΕΦΕΔΡΙΚΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ (ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ) | 12. ΠΛΗΚΤΡΟ SKIP (+) ⏩ / SEARCH (+) |
| 4. ΥΠΟΔΟΧΗ USB-1 (ΦΟΡΤΙΣΗ DC: 5V/ 1000mA) | 13. ΠΛΗΚΤΡΟ AL-SET/ AL-MODE |
| 5. ΥΠΟΔΟΧΗ USB-2 (ΦΟΡΤΙΣΗ DC: 5V/ 500mA) | 14. ΠΛΗΚΤΡΟ FUNCTION/ CL -SET |
| 6. ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (-) | 15. ΠΛΗΚΤΡΟ PLAY/ PAUSE/ PAIR |
| 7. ΠΛΗΚΤΡΟ ΑΥΞΗΣΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (+) | 16. ΠΛΗΚΤΡΟ SNOOZE/ DIMMER |
| 8. ΠΛΗΚΤΡΟ MEMORY | 17. ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΙΣΟΔΟΥ AUX |
| 9. ΠΛΗΚΤΡΟ SLEEP | 18. ΥΠΟΔΟΧΗ DC (DC 5V   +) |
| | 19. ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΚΕΡΑΙΑΣ FM |

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ

ΧΡΗΣΗ ΜΕΣΩ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (AC/ DC)

- ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ (DC) ΠΟΥ ΔΕΧΕΤΑΙ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΑΣΗ DC = 5V, 2A ΚΑΙ ΜΕ ΒΥΣΜΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΚΟΝΙΖΟΜΕΝΗ ΠΟΛΙΚΟΤΗΤΑ (ΤΟ ΘΕΤΙΚΟ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ):
- ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΟΝΟ ΤΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ. ΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΛΛΑ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΒΛΑΒΗ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ Η ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.
- ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΤΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΠΟΙΑ ΠΡΙΖΑ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ.
- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ "ON/OFF" ΓΙΑ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.
- ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΗ ΓΙΑ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΠΛΗΡΩΣ. ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΕΙΤΕ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΙΤΕ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ.
- ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ, Ο ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΦΟΝΤΟΥ ΤΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΘΘΟΝΗΣ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΣΘΕΝΗΜΕΝΟΣ ΑΛΛΑ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΑ ΔΕΙΧΝΕΙ ΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΩΡΑ (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΟΛΟΓΙΟΥ).
- ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΤΙΓΜΗ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ "ON/OFF".
- ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΤΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΘΕΤΟΝΤΑΣ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ.



ΕΦΕΔΡΙΚΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- ΑΝΟΙΞΤΕ ΤΗ ΘΗΚΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.
- ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ 2 ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ "AAA" (ΤΥΠΟΥ UM-4/LR03) ΣΤΗ ΘΗΚΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ. ΑΥΤΕΣ ΟΙ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΣΤΗ ΜΗΝΗΜ ΤΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ ΩΡΑΣ ΠΟΥ ΕΧΕΤΕ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΕΙ, ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΞΑΣΘΕΝΗΣΗΣ ΘΘΟΝΗΣ (DIMMER)

ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ DIMMER ΩΣΤΕ ΝΑ ΡΥΘΜΙΖΕΤΕ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΘΘΟΝΗΣ. ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΠΛΑ ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ SNOOZE/ DIMMER (ΥΨΗΛΗ ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ/ ΧΑΜΗΛΗ ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ).

Ο ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΘΘΟΝΗΣ ΕΠΙΣΤΡΕΦΕΙ ΣΤΗΝ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ (ΥΨΗΛΗ ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΤΕ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ (RESET).

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

- ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΡΟΛΟΙ. (Η ΘΘΟΝΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΖΕΙ ΣΥΝΕΧΩΣ ΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΩΡΑ).

ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑΣ:

1.	ΘΕΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ (STAND-BY)
2.	ΠΙΕΣΤΕ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [FUNC./CL-SET] ΓΙΑ 3 ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ Η ΕΝΔΕΙΞΗ 12 ⁰⁰ Ή 2 ⁰⁰ (ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ).
3.	ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP- ◀/SEARCH] Ή [SKIP+ ▶/SEARCH+] ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ 12ΩΡΗ Ή 24ΩΡΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΩΡΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ [FUNC./CL-SET] ΓΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ.
4.	ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP- ◀/SEARCH] Ή [SKIP+ ▶/SEARCH+] ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΝΑ ΘΕΣΤΕ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΩΡΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ [FUNC./CL-SET] ΓΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ.
5.	ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP- ◀/SEARCH] Ή [SKIP+ ▶/SEARCH+] ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΝΑ ΘΕΣΤΕ ΤΑ ΣΩΣΤΑ ΛΕΠΤΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ [FUNC./CL-SET] ΓΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ.
6.	Η ΣΩΣΤΗ ΩΡΑ ΕΧΕΙ ΡΥΘΜΙΣΤΕΙ ΚΑΙ ΕΜΦΑΝΙΖΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΘΟΝΗ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ

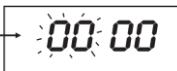
- ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΘΕΤΕΙ 2 ΕΙΔΗ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ: ΜΕ BUZZER ΚΑΙ ΜΕΣΩ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ. ΠΡΙΝ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΦΥΠΝΙΣΗ, ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΕΧΕΤΕ ΡΥΘΜΙΣΕΙ ΤΗΝ ΩΡΑ (ΒΛ. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ).

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ

Α. ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑΣ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ

1. ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[ON/OFF]** ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ).
2. ΠΙΕΣΤΕ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΘΗΜΕΝΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[AL-SET/AL-MODE]** ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ Η ΕΝΔΕΙΞΗ:

ΩΡΕΣ (ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΟΥΝ)



3. ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[SKIP-◀/SEARCH-]** Ή **[SKIP+▶/SEARCH+]** ΓΙΑ ΝΑ ΦΤΑΣΕΤΕ ΣΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΩΡΑ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[AL-SET/AL-MODE]** ΓΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ. Η ΟΘΟΝΗ ΘΑ ΔΕΙΞΕΙ:



ΛΕΠΤΑ (ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΟΥΝ)

4. ΠΙΕΣΤΕ **[SKIP-◀/SEARCH-]** Ή **[SKIP+▶/SEARCH+]** ΓΙΑ ΝΑ ΦΤΑΣΕΤΕ ΣΤΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΛΕΠΤΟ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[AL-SET/AL-MODE]** ΓΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ.

Β. ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΕΘΟΔΟΥ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ

ΠΛΕΟΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗΝ ΠΗΓΗ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΠΟΥ ΕΠΙΘΥΜΕΙΤΕ, ΩΣ ΑΚΟΛΟΥΘΩΣ:

ΓΙΑ ΤΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ:

ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[ON/OFF]** ΓΙΑ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ (Ο ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΟΘΟΝΗΣ ΘΑ ΑΝΑΨΕΙ). ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕ ΣΤΟΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΣΤΑΘΜΟ.

ΡΥΘΜΙΣΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΟΠΩΣ ΕΠΙΘΥΜΕΙΤΕ, ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΣΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[VOL. UP +]** Ή **[VOL. DN -]**.

ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[ON/OFF]** ΓΙΑ ΝΑ ΘΕΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ ΣΥΝΤΟΜΑ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[AL-SET/AL-MODE]** ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΠΗΓΗ.

* **ΣΗΜΕΙΩΣΗ: bb = ΑΦΥΠΝΙΣΗ ΜΕ BUZZER (ΚΟΥΔΟΥΝΙΣΜΑ) / FM = ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ**

1. Ο ΧΡΟΝΟΣ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΩΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟ ΣΥΜΒΟΛΟ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΘΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ ΓΙΑ ΝΑ ΣΑΣ ΔΕΙΞΕΙ ΟΤΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΗ. Η ΟΘΟΝΗ ΔΕΙΧΝΕΙ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ.



2. Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΩΡΑ, ΑΡΚΕΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΗ (ACTIVE).
3. ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΦΟΥ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΛΟΓΩ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ, ΑΠΛΑ ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[ON/OFF]** ΜΙΑ ΦΟΡΑ. ΕΤΣΙ ΘΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΛΛΑ ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΑΓΡΑΦΟΥΝ ΟΙ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ. ΚΑΤΑ ΣΥΝΕΠΕΙΑ, Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ ΞΑΝΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΟΜΕΝΗ ΜΕΡΑ, ΤΗΝ ΙΔΙΑ ΩΡΑ.

- ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΦΥΠΝΙΣΗ, ΠΙΕΣΤΕ ΚΑΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[AL-SET/AL-MODE]** ΤΟ ΣΥΜΒΟΛΟ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ "AL" ΘΑ ΕΞΑΦΑΝΙΣΤΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΘΟΝΗ.
- ΓΙΑ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΞΑΝΑ ΤΗΝ ΑΦΥΠΝΙΣΗ, ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΚΕ ΣΤΗΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ «Α. ΡΥΘΜΙΣΗ ΩΡΑΣ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ».

ΑΝΑΒΟΛΗ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ (ΞΥΠΝΗΤΗΡΙ)

- ΜΟΛΙΣ ΗΧΗΣΕΙ Η ΑΦΥΠΝΙΣΗ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΤΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΠΡΟΣΩΡΙΝΑ ΓΙΑ 9 ΛΕΠΤΑ, ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ "SNOOZE/ DIMMER" ΜΙΑ ΦΟΡΑ.
- Η ΑΦΥΠΝΙΣΗ ΘΑ ΗΧΗΣΕΙ ΞΑΝΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ 9 ΛΕΠΤΑ.
- ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΑΝΑΛΑΒΕΤΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΓΙΑ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΠΟΥ 90 ΛΕΠΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΩΡΑ ΑΦΥΠΝΙΣΗΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

- ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΙΔΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ. ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΧΡΗΣΙΜΟ ΑΝ ΘΕΛΕΤΕ, ΓΙΑ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ, ΝΑ ΚΟΙΜΗΘΕΙΤΕ ΑΚΟΥΓΟΝΤΑΣ ΜΟΥΣΙΚΗ.
- ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΤΙΓΜΗ ΕΝΩ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ, ΠΙΕΣΤΕ & ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[SLEEP]** ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΑΝΑΒΟΣΒΗΣΕΙ ΤΟ ΣΥΜΒΟΛΟ "SL", ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ **[SLEEP]** ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΟΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΧΡΟΝΟ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ (ΣΕ ΛΕΠΤΑ).



(ΤΟ OFF ΣΗΜΑΙΝΕΙ ΟΤΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΧΕΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ).

ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΜΕΣΩ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΠΟΡΕΙ ΚΑΙ ΑΝΑΠΑΡΑΓΕΙ ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΗΧΟ ΑΠΟ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ, ΑΠΟ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΧΡΙ 10 ΜΕΤΡΩΝ.

ΑΠΛΑ ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΑΣΥΡΜΑΤΑ (PAIR) ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΑΠΟΛΑΥΣΤΕ ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:

- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ STANDBY/ ON ΓΙΑ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.
- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ FUNC. ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ ΤΟ ΣΥΜΒΟΛΟ "BT".
- Η ΕΝΔΕΙΞΗ LED ΘΑ ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ, ΓΕΓΟΝΟΣ ΠΟΥ ΔΕΙΧΝΕΙ ΟΤΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΝΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ.
- Η ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ ΓΙΑ ΝΑ ΔΕΙΞΕΙ ΟΤΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΝΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ.
- Η ΕΝΔΕΙΞΗ LED ΘΑ ΠΑΡΑΜΕΙΝΕΙ ΑΝΑΜΜΕΝΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΠΙΤΥΧΗ ΣΥΝΔΕΣΗ.

*** ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΘΕΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΜΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ® ΤΗ ΦΟΡΑ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΣΑΣ Η ΑΛΛΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ®:**

- ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΒΛΕΥΤΟΟΤΗ®. ΑΥΤΗ ΣΥΝΗΘΩΣ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΑΣ.
- *ΑΝΑΤΡΕΨΤΕ ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΑΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ.

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ:

- ΜΕΤΑΒΕΙΤΕ ΣΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ®
- ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ.
- ΑΝ ΣΑΣ ΖΗΤΗΘΕΙ ΚΩΔΙΚΟΣ, ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΤΕ «0000».

*** ΑΥΤΗ Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΜΟΝΟ ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ®. ΑΝ ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΛΛΗ ΣΥΝΔΕΣΗ, ΕΠΑΝΑΛΑΒΕΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΒΗΜΑΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ.**

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ:





ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΚΑΠΟΙΑ ΗΔΗ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΠΙΕΣΤΕ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ (PAIR) ΓΙΑ ΜΕΡΙΚΑ ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΝΤΑΣΗΣ:

ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΑΥΞΗΣΕΤΕ Ή ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΣ ΤΑ ΠΛΗΚΤΡΑ ΑΥΞΗΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΙΩΣΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ® ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΕΤΕ.

* **ΑΝ ΔΕΝ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΕΤΕ ΕΧΟΥΝ ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΟΥ ΗΧΟΥ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΚΟΥΓΕΤΑΙ Η ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ. ΕΠΙΣΗΣ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΕΧΑΤΕ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.**

ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ®

- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ ΠΑΥΣΗΣ  ΓΙΑ ΝΑ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ.
- ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΣΤΙΓΜΗ, ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ ΠΑΥΣΗΣ  ΓΙΑ ΠΑΥΣΗ. ΠΙΕΣΤΕ ΞΑΝΑ ΓΙΑ ΝΑ ΣΥΝΕΧΙΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΙΑΚΟΠΗΚΕ.
- ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΣΤΙΓΜΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, ΠΙΕΣΤΕ ΚΑΙ ΑΦΗΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ  Ή  ΓΙΑ ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ/ ΕΠΟΜΕΝΟ ΚΟΜΜΑΤΙ.



ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΗΧΟΥ (AUX IN)

- ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΞΟΔΟ ΗΧΟΥ ΚΑΠΟΙΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΟΠΩΣ Π.Χ. MP3 PLAYER ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, ΓΙΑ ΝΑ ΑΚΟΥΣΕΤΕ ΗΧΟ ΜΕΣΩ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΩΝ ΗΧΕΙΩΝ.
- ΓΙΑ ΝΑ ΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΠΛΟ ΣΤΕΡΕΟΦΩΝΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΗΧΟΥ (3.5MM ΣΕ 3.5MM). ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗΝ ΕΞΟΔΟ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ (HEADPHONE OUT) Ή ΕΞΟΔΟ ΗΧΟΥ (LINE OUT) ΤΗΣ ΑΛΛΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΗΝ ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΙΣΟΔΟΥ (AUX IN) ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.
- ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΗΝ ΗΧΗΤΙΚΗ ΠΗΓΗ "AUX IN" ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ FUNCTION ΜΙΑ ΦΟΡΑ.
- ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ (Π.Χ. MP3 PLAYER).
- ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ ΤΗΝ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΣΤΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ.
- ΟΥΜΗΘΕΙΤΕ ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΗ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΔΕΝ ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΤΙΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΛΛΟ.
- ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΤΕ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΥΕΤΟΟΤΗ® ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΣΤΙΓΜΗ, ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ FUNCTION ΞΑΝΑ.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΝΤΑΣΗΣ

- ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΕΝΤΑΣΗΣ (ΜΕ ΠΙΕΣΗ ΠΛΗΚΤΡΟΥ).
- ΓΙΑ ΝΑ ΑΥΞΗΣΕΤΕ Ή ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ, ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΑΥΞΗΣΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (VOL +) Ή ΜΕΙΩΣΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (VOL -) ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ.
- ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΟΤΑΝ ΦΤΑΣΕΤΕ ΣΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΕΝΤΑΣΗ,
- ΚΑΠΟΙΕΣ ΦΟΡΕΣ, ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΚΡΟΑΣΗΣ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΚΟΥΣΕΤΕ ΕΝΑΝ ΑΣΘΕΝΙΚΟ ΗΧΟ «ΚΛΙΚ-ΚΛΙΚ-ΚΛΙΚ» (ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟ) ΟΤΑΝ ΑΥΞΑΝΕΤΕ Ή ΜΕΙΩΝΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ. ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ & Ο ΗΧΟΣ ΘΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ ΝΑ ΑΚΟΥΓΕΤΑΙ ΟΤΑΝ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΤΕ ΝΑ ΠΑΤΑΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΑΥΞΗΣΗΣ/ ΜΕΙΩΣΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (ΑΦΟΥ ΦΤΑΣΕΤΕ ΣΤΟ ΕΠΙΘΥΜΗΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΝΤΑΣΗΣ).

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ

- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ "ON/OFF" ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΓΙΑ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.
- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ  ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΕΙ Η ΕΝΔΕΙΞΗ "FM" ΣΤΗΝ ΘΘΟΝΗ.
- ΑΝΟΙΞΤΕ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΕ ΤΗΝ ΚΕΡΑΙΑ FM ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΕΠΙΤΥΧΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΔΥΝΑΤΗ ΛΗΨΗ.
- ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ  ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΗΨΗΣ (ΣΤΕΡΕΟΦΩΝΙΚΗ/ ΜΟΝΟΦΩΝΙΚΗ). ΣΕ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΟΠΟΥ Η ΛΗΨΗ ΕΙΝΑΙ ΚΑΚΗ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ "ΜΟΝΟ" (ΜΟΝΟΦΩΝΙΚΗ) ΓΙΑ ΝΑ ΒΕΛΤΙΩΣΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ.

ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ

- ΠΙΕΣΤΕ (ΚΑΙ ΑΜΕΣΩΣ ΑΦΗΣΤΕ) ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP-◀/SEARCH-] Ή [SKIP+▶/SEARCH+] ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣ ΤΑ ΠΛΩΝ Ή ΠΡΟΣ ΤΑ ΚΑΤΩ, ΑΝΑ 1 ΒΗΜΑ ΤΗ ΦΟΡΑ.
- Η ΨΗΦΙΑΚΗ ΟΘΟΝΗ ΔΕΧΝΕΙ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ.
- ΜΟΛΙΣ ΦΤΑΣΕΤΕ ΣΕ ΚΑΠΟΙΑ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ Ή ΣΤΑΘΜΟ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕΤΕ ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ (ΒΛ. «ΜΝΗΜΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ»).

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ

- ΠΙΕΣΤΕ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΓΙΑ ΔΥΟ ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP-◀/SEARCH-] Ή [SKIP+▶/SEARCH+] ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ.
- Η ΨΗΦΙΑΚΗ ΟΘΟΝΗ ΔΕΧΝΕΙ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΠΟΜΕΝΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΠΟΥ ΕΝΤΟΠΙΣΤΗΚΕ.
- ΜΟΛΙΣ ΕΝΤΟΠΙΣΕΤΕ ΚΑΠΟΙΟ ΣΤΑΘΜΟ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΤΟΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕΤΕ ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ (ΒΛ. «ΜΝΗΜΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ»).

ΜΝΗΜΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ (ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ)

- ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΣΤΙΓΜΗ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕΤΕ ΤΟΝ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΕΝΟ ΣΤΑΘΜΟ (ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ) ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ.
- ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [MEMORY] ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΑΝΑΒΟΣΒΗΝΕΙ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ Η ΕΝΔΕΙΞΗ «P01».
- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP-◀/SEARCH-] Ή [SKIP+▶/SEARCH+] ΓΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΗΣ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗΣ ΘΕΣΗΣ ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ (ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ 20 ΘΕΣΕΙΣ ΜΝΗΜΗΣ).
- ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [MEMORY] ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ ΣΤΑΘΜΟ ΣΤΗΝ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΘΕΣΗ ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ.
- ΓΙΑ ΝΑ ΑΚΟΥΣΕΤΕ ΣΕ ΚΑΠΟΙΟΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΟ ΣΤΑΘΜΟ, ΑΠΛΑ ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [MEMORY] ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΘΕΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΠΙΕΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ [SKIP-◀/SEARCH-] Ή [SKIP+▶/SEARCH+]. ΘΑ ΑΚΟΥΣΤΕΙ Ο ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟΣ, Σ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΟΣ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ.
- ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΑΓΡΑΨΕΤΕ ΚΑΠΟΙΟΝ ΣΤΑΘΜΟ ΑΠΟ ΤΗ ΜΝΗΜΗ, ΑΠΛΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΚΑΠΟΙΟΝ ΑΛΛΟΝ ΣΤΑΘΜΟ ΣΤΗΝ ΙΔΙΑ ΘΕΣΗ ΜΝΗΜΗΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 2 Χ USB

ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΕ ΦΟΡΤΙΣΗ ΣΕ ΔΥΟ ΑΛΛΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ USB. ΟΙ ΘΥΡΕΣ USB ΣΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΝΑ ΦΟΡΤΙΣΕΤΕ ΟΧΙ ΜΟΝΟ ΚΙΝΗΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ, ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ ΑΛΛΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ, ΟΠΩΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΒΛΙΤΕΡΟΤΗ®, ΦΟΡΗΤΕΣ ΠΑΙΧΝΙΔΟΜΗΧΑΝΕΣ Κ.Α. ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:

ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗ ΜΙΑ ΑΚΡΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ USB (ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΟ ΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟ) ΣΕ ΚΑΠΟΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΘΥΡΕΣ USB ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗΝ ΑΛΛΗ ΑΚΡΗ ΤΟΥ ΣΤΟ ΚΙΝΗΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ Ή ΑΛΛΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΑΣ.

ΘΑ ΞΕΚΙΝΗΣΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ Η ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΣΑΤΕ.

ΘΥΡΕΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ USB:

ΘΥΡΑ USB-1: 5V/ 100mA (ΓΡΗΓΟΡΗ ΦΟΡΤΙΣΗ)

ΘΥΡΑ USB-2: 5V/ 500Ma (ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΦΟΡΤΙΣΗ)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: DC 5V, 2Α ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗΣ ΘΥΡΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ DC
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ 100V-240V ~ 50/60Hz

ΗΧΕΙΟ: ΗΧΕΙΟ 2" x 2

ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΕΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΕΣ: FM 87.5 – 108 MHz

Τα Turbo-X, Sentio, Q-CONNECT, Doop, 82°C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ, Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345 Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, 19018 www.plaisio.gr

Η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ, δηλώνει ότι αυτά τα ηχεία συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 99/5/ΕΚ. Η Δήλωση Συμμόρφωσης μπορεί να ανακτηθεί από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΗ, ΜΑΓΟΥΛΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/fotografia-video/ixos/forita-ixeia.htm>.

Πληροφορίες για το περιβάλλον

(Αυτές οι οδηγίες ισχύουν για την Ευρωπαϊκή Ένωση, καθώς και για άλλες ευρωπαϊκές χώρες με ανεξάρτητα συστήματα αποκομιδής απορριμμάτων)



Απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών. Αυτό το προϊόν ενδοχεμόμενος να περιέχει μπαταρίες. Εάν περιέχει, αυτό το σύμβολο στις μπαταρίες σημαίνει ότι δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι μπαταρίες θα πρέπει να τοποθετούνται στα κατάλληλα σημεία συλλογής για την ανακύκλωσή τους. Η περιεκτικότητα των μπαταριών σε υδράργυρο, κάδμιο ή μόλυβδο δεν ξεπερνούν τα επίπεδα που ορίζονται από την οδηγία 2006/66/ΕΚ περί μπαταριών. Για τη δική σας ασφάλεια, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του προϊόντος για να μάθετε πώς μπορείτε να αφαιρέσετε τις μπαταρίες από το προϊόν με ασφάλεια.



Απόρριψη παλιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι το συγκεκριμένο προϊόν δεν επιτρέπεται να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αντιθέτως, πρέπει να παραδοθεί στο κατάλληλο σημείο συλλογής για ανακύκλωση του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ανακύκλωση των υλικών συμβάλλει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ.

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη



Ανατρέξτε στη δήλωση συμμόρφωσης του προϊόντος που μπορείτε να βρείτε στα γραφεία της εταιρείας, Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, για τη σχετική ένδειξη CE ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/fotografia-video/ixos/forita-ixeia.htm>.

Πληροφορίες ασφαλείας

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

Προειδοποίηση: Αποτροπή ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και έκρηξης

Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες.

Μην ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το φορτιστή τραβώντας το καλώδιο.

Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.

Μη βραχυκυκλώνετε το φορτιστή ή την μπαταρία.

Μην εκθέτετε το φορτιστή ή την μπαταρία σε πτώσεις ή προσκρούσεις.

Μη φορτίζετε την μπαταρία με φορτιστές που δεν έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας, ενώ φορτίζεται και μην ακουμπάτε τη συσκευή σας με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια καταιγίδας.

Μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής σας και υπάρχει μεγάλος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Μη χρησιμοποιείτε μια μπαταρία ιόντων-λιθίου (Li-Ion) που έχει υποστεί ζημιά ή παρουσιάζει διαρροή.

Για την ασφαλή απόρριψη των μπαταριών ιόντων-λιθίου, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο επισκευαστικό κέντρο.

Μεταχειριστείτε και πετάξτε τις μπαταρίες και τους φορτιστές με προσοχή

- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή και φορτιστές που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή σας. Μη συμβατές μπαταρίες και φορτιστές μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς ή ζημιές στη συσκευή σας.
- Μην πετάτε μπαταρίες ή συσκευές στη φωτιά. Εφαρμόζετε όλους τους τοπικούς κανονισμούς κατά την απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών ή συσκευών.
- Ποτέ μην τοποθετείτε μπαταρίες ή συσκευές επάνω ή μέσα σε θερμαντικές συσκευές, όπως για παράδειγμα φούρνους μικροκυμάτων, ηλεκτρικές κουζίνες ή καλοριφέρ. Οι μπαταρίες ενδέχεται να εκραγούν αν υπερθερμανθούν.
- Μην σπάτε ή τρυπάτε την μπαταρία. Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλή εξωτερική πίεση, καθώς μπορεί να προκύψει εσωτερικό βραχυκύκλωμα και υπερθέρμανση.

Προστατέψτε τη συσκευή, τις μπαταρίες και τους φορτιστές από ζημιά

- Αποφύγετε να εκθέτετε τη συσκευή και τις μπαταρίες σε υπερβολικά χαμηλές ή υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.
- Οι ακραίες θερμοκρασίες μπορεί να βλάψουν τη συσκευή και να μειώσουν τη δυνατότητα φόρτισης και τη διάρκεια ζωής της συσκευής και των μπαταριών.
- Αποφύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, γιατί αυτό μπορεί να δημιουργήσει σύνδεση ανάμεσα στους θερμοκρατικούς ακροδέκτες + και - των μπαταριών σας και να οδηγήσει σε προσωρινή ή μόνιμη ζημιά στην μπαταρία.
- Μη χρησιμοποιείτε φορτιστή ή μπαταρία που έχει υποστεί ζημιά.

Γενικοί όροι εγγύησης

- Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
- Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
- Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αναφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.
- Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
- Η επισκευή θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
- Σε περίπτωση αδυναμίας επισκευής του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών.
- Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η ενδεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.
- Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής των προϊόντων **Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect** αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επισκευής.
- Η επισκευή ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.
- Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (π.χ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)
- Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και παραμετροποίηση μόνον των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλειόμενου οιοδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας.

12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτών, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το τιμολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.
13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.
14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγοραστεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επισκευής ή της παροχής του τεχνικού.
15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επίσκεψη/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείται με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.
16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιουδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.
17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επίσκεψης χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.
18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.
19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.
20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect

1. Δεν καλύπτει οποιουδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έχουν προκληθεί από ιούς.
2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.
3. Δεν καλύπτει επίσκεψη, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)
4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ριμής υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

Δεδομένα και απώλεια

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επίσκεψη, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφα ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιουδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αποκαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτόματως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.
3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.
4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμεση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημία που προκύπτει από την απώλεια τους. Η φύλαξη και αποθήκευση των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.
2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.
3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.
4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.
5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.
6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.
7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.
8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.
9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.

Θα πρέπει να παρέχετε στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.