



Οδηγίες Χρήσεως



Μοντέλο: BTP2166



FM

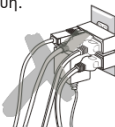


ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	2
ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	3
ΟΔΗΓΙΕΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	4
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	5
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB	6
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FM	6
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ BLUETOOTH	6
ΣΥΝΔΕΣΗ BLUETOOTH	7
ΤΥΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	7
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	8
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	8

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Μην μοιράζετε την πρίζα με άλλη συσκευή.



Μην αποσυναρμολογείτε, μην επισκευάζετε και μη συναρμολογείτε μόνοι σας τη συσκευή.



Εάν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα



Προσέξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και διατηρήστε το όπως αρμόζει.

Για να εξασφαλίσετε την ασφάλεια, μην στρίβετε το καλώδιο τροφοδοσίας, μην το τραβάτε έξω από την πρίζα, μην το συμπιέζετε και μην τεντώνετε το μήκος.



Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν η τάση τροφοδοσίας είναι μικρότερη από 100V ή μεγαλύτερη από 240V. Αν η τάση τροφοδοσίας είναι μικρότερη από 100V, η συσκευή μπορεί να μην λειτουργήσει και η διάρκεια ζωής της να επηρεαστεί. Αν η τάση είναι μεγαλύτερη από 240V, η συσκευή μπορεί να πιάσει φωτιά ή να προκαλέσει φωτιά.



Μην πλένετε τη συσκευή ή την χρησιμοποιείτε στο μπάνιο, ενδέχεται να προκληθούν τραυματισμοί και άλλα προβλήματα.



1. Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με σωματικές ή πνευματικές αναπηρίες ή από άτομα με ανεπαρκή εμπειρία και γνώση, εκτός εάν είναι υπό επίβλεψη ή έχουν ενημερωθεί για τη λειτουργία της συσκευής από το άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
2. Τα παιδιά πρέπει να είναι υπό επίβλεψη και δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή
3. Μην βυθίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας, το βύσμα ή τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.

ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Τοποθεσία εγκατάστασης

Αφήστε επαρκή χώρο γύρω από τη συσκευή με απόσταση 5 εκατοστών από οποιοδήποτε τοίχο/εμπόδιο για να εξασφαλίσετε κατάλληλο αερισμό και να αποτρέψετε την υπερθέρμανση της συσκευής.

Οι παρακάτω θέσεις δεν είναι κατάλληλες σημεία εγκατάστασης για τη συσκευή:

- μια ασταθής τοποθεσία
- μια τοποθεσία κοντά σε μια πηγή θερμότητας ή σε άμεσο ηλιακό φως
- σε υγρό ή σκονισμένο περιβάλλον
- σε ένα στενό μέρος, όπως βιβλιοθήκη ή ντουλάπι

Προειδοποίηση

Για να αποφύγετε ηλεκτροπληξία ή άλλο ατύχημα, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βροχερό περιβάλλον σε χώρο με υγρασία.

Καθαρισμός και συντήρηση

• Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί ή βαμβάκι βρεγμένο με ουδέτερο διάλυμα για τον καθαρισμό της επιφάνειας των συσκευών. Μην χρησιμοποιείτε τύπο υφάσματος που χρησιμοποιείται για το πλύσιμο των πιάτων ή δυνατούς χημικούς παράγοντες.

Καταιγίδα

• Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά κατά τη διάρκεια καταιγίδας, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα και επανασυνδέστε το μετά από ένα λεπτό.

Μη ρίχνετε μικρά αντικείμενα ή υγρά μέσα στη συσκευή

• Σε περίπτωση που εντοπίσετε μικρά αντικείμενα ή υγρά μέσα στη συσκευή, βλέπετε καπνό ή μυρίζει, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο. Στείλτε τη συσκευή σας σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής.

Επανασυσκευάστε τη συσκευή

• Κατά την αποστολή της συσκευής ή μακρινή μεταφορά, χρησιμοποιήστε την αρχική συσκευασία για να αποφύγετε τη ζημιά κατά τη μεταφορά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

Αυτό το προϊόν λειτουργεί με την ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία που μπορεί να φορτιστεί χρησιμοποιώντας την παροχή AC εναλλασσόμενου ρεύματος.
Σημείωση: Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία έχει περιορισμένο αριθμό κύκλων φόρτισης. Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας και ο αριθμός των κύκλων φόρτισης ποικίλλουν ανάλογα με τη χρήση και τις ρυθμίσεις.

Κατάσταση μπαταρίας	Φωτεινή ένδειξη μπαταρίας
Χαμηλή μπαταρία	Σταθερή κόκκινη φωτεινή ένδειξη LED
Ενώ φορτίζει	Σταθερή πράσινη φωτεινή ένδειξη LED
Πλήρως φορτισμένη ή φόρτιση σταματημένη	Απενεργοποιημένο

Φόρτιση της μπαταρίας

Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο δικτύου στην υποδοχή AC εναλλασσόμενου ρεύματος. Η υποδοχή εισόδου AC που βρίσκεται στο πίσω μέρος αυτής της μονάδας είναι σχεδιασμένη κυρίως για τη λειτουργία και τη φόρτιση της ενσωματωμένης μπαταρίας Li-ion. Η μονάδα θα εξακολουθεί να λειτουργεί κανονικά κατά τη διάρκεια της φόρτισης.

Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί σε τροφοδοσία εναλλασσόμενου ρεύματος 100-240V 50 / 60Hz.

Φορτίστε την ενσωματωμένη μπαταρία Li-ion τουλάχιστον 4 ώρες πριν την πρώτη χρήση.

Χρησιμοποιήστε κατάλληλες πηγές ενέργειας. Συνδέστε τη συσκευή σε μια κατάλληλη πηγή τροφοδοσίας, όπως περιγράφεται στις οδηγίες λειτουργίας ή όπως σημειώνεται στο προϊόν.

Η τάση τροφοδοσίας θα πρέπει να είναι ίδια με αυτή που υποδεικνύεται στις τεχνικές προδιαγραφές και στην πινακίδα διαβάθμισης της συσκευής.

Εάν οι πρίζες στο σπίτι σας δεν είναι κατάλληλες για το βύσμα που παρέχεται με αυτή τη μονάδα, συμβουλευτείτε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο για αντικατάσταση.

Για να αποσυνδέσετε πλήρως τη συσκευή από το δίκτυο, απενεργοποιήστε την πρίζα και αφαιρέστε πλήρως το φις.

Μετά από παρατεταμένη χρήση, η τάση της μπαταρίας μπορεί να εκφορτιστεί και η λειτουργία μπορεί να γίνει διακεκομμένη. Όταν η εσωτερική φόρτιση της μπαταρίας είναι πολύ χαμηλή, η μονάδα θα σβήσει αυτόματα.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ

Η αφαίρεση της ενσωματωμένης μπαταρίας μπορεί να καταστρέψει το προϊόν.

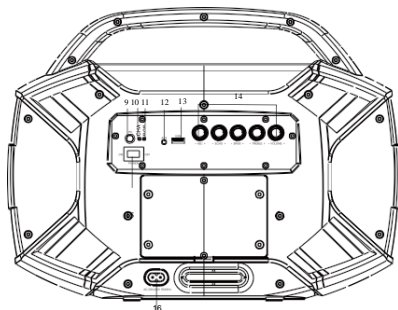
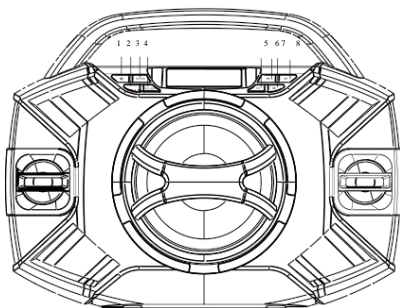
Πάντα να φέρνετε το προϊόν σας σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό κέντρο για να αφαιρέσετε την ενσωματωμένη μπαταρία.

Μην καίτε ή θάβετε την μπαταρία.

Μην τρυπάτε, καρφώνετε ή αποσυναρμολογείτε την μπαταρία.

Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των εξαντλημένων μπαταριών και του παλαιού εξοπλισμού. Ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς και μην πετάτε ποτέ το προϊόν και τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Η σωστή διάθεση των παλαιών προϊόντων και των επαναφορτιζόμενων μπαταριών βοηθά στην πρόληψη αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.







ΕΙΣΑΓΩΓΗ



- | | |
|----------------------|---|
| 1. Αναμονή | 10. Φωτεινή ένδειξη φόρτισης |
| 2. Φως | 11. Φωτεινή ένδειξη χαμηλής μπαταρίας |
| 3. Πηγή | 12. Θύρα AUX |
| 4. Φάκελος | 13. Θύρα USB |
| 5. 10+ | 14. Πλήκτρα εφέ (Mic +/-, Ηχώ +/-, Μπάσο +/-, Πρίμα +/-, Ένταση ήχου +/-) |
| 6. Προηγούμενο | 15. Διακόπτης ρεύματος |
| 7. Αναπαραγωγή/Παύση | 16. Θύρα AC IN |
| 8. Επόμενο | |
| 9. Θύρα Μικροφώνου | |




ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB

Υποστήριξη USB, μουσική αναπαραγωγή από USB σικάκι μόνο.

	Πατήστε για να επιλέξετε ένα από τα πέντε εφέ φωτισμού: 1. Απενεργοποίηση φωτισμού. 2. Κόκκινο φως. 3. Πράσινο φως. 4. Μπλε φως. 5. Τρία φώτα που αναβοσβήνουν.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο κομμάτι, κρατήστε το για γρήγορη αναπαραγωγή προς τα πίσω.
	Πατήστε για προσωρινή παύση της αναπαραγωγής. Πιέστε ξανά για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή
	Πατήστε για να μεταβείτε στο επόμενο κομμάτι, κρατήστε το για γρήγορη αναπαραγωγή προς τα πίσω
	Πατήστε για να μεταβείτε κατά 10 κομμάτια κάθε φορά
	Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ διαφορετικών λειτουργιών: Bluetooth, USB, AUX, FM




ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FM

Πιέστε "Source" για να εισέλθετε στη λειτουργία FM.

	Πατήστε για αυτόματη σάρωση στα ραδιοφωνικά κανάλια και προεπιλέξτε όλους τους διαθέσιμους σταθμούς.
	Πιέστε για να μεταβείτε στον επόμενο σταθμό, κρατήστε πατημένο για σάρωση διαθέσιμων καναλιών στην υψηλότερη συχνότητα.
	Πιέστε για να μεταβείτε στον προηγούμενο σταθμό, κρατήστε πατημένο για σάρωση διαθέσιμων καναλιών στη χαμηλότερη συχνότητα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ BLUETOOTH

Πιέστε "Source" για να εισέλθετε στη λειτουργία WIRELESS BLUETOOTH.

	Πιέστε για προσωρινή παύση της αναπαραγωγής. Πιέστε ξανά για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή.
	Πιέστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο κομμάτι.
	Πιέστε για να μεταβείτε στο επόμενο κομμάτι.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ BLUETOOTH

Το όνομα ζεύξης της μονάδας είναι F&U BTP2166, πατήστε το πλήκτρο "SOURCE" για να μεταβείτε στην αντίστοιχη πηγή σήματος (Ασύρματο Bluetooth), χρησιμοποιήστε την ενεργοποιημένη κινητή συσκευή για αναζήτηση και σύζευξη της μονάδας επιλέγοντας F&U BTP2166. Η μονάδα θα συγχρονίσει το τραγούδι αναπαραγωγής με την κινητή συσκευή σας εάν η σύνδεση ήταν επιτυχής. Αποσυνδέστε τον Ασύρματο BT κρατώντας πατημένο το πλήκτρο "Αναπαραγωγή / Παύση" στον μπροστινό πίνακα.

Σημείωση: Στην ασύρματη λειτουργία BT είναι επίσης ενεργά τα πλήκτρα "Αναπαραγωγή / Παύση", "Επόμενο", "Προηγούμενο".

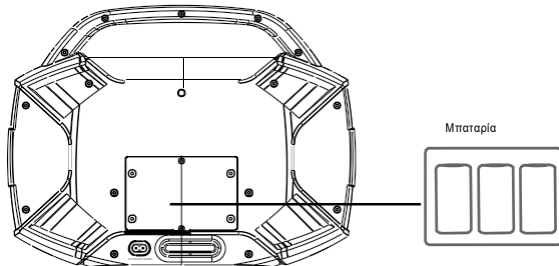


Ασύρματο BT

ΤΥΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Μπορείτε να επιλέξετε να λειτουργήσετε τη συσκευή συνδέοντας τη τροφοδοσία AC εναλλασσόμενου ρεύματος που παρέχεται με τάση 100-240V ή και μέσω της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας.

1. Όταν η φόρτιση της μπαταρίας είναι χαμηλή, η κόκκινη ενδεικτική λυχνία στο πίσω μέρος θα σας υπενθυμίσει να επαναφορτίσετε τη μονάδα.
2. Όταν η μονάδα βρίσκεται υπό φόρτιση, η ενδεικτική λυχνία φόρτισης θα παραμείνει σταθερή πράσινη.
3. Όταν η συσκευή είναι πλήρως φορτισμένη, η ενδεικτική λυχνία θα σβήσει.



ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Σε περίπτωση προβλήματος με τη συσκευή και πριν απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευής, ελέγξτε τα παρακάτω:

Δυσλειτουργία	Έλεγχος και δράση
Δεν υπάρχει τροφοδοσία	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι εισάγεται το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια πρίζα ρεύματος.• Ελέγξτε ότι το σύστημα είναι ενεργοποιημένο• Βεβαιωθείτε ότι η επαναφορτιζόμενη μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη για να υποστηρίξει τη λειτουργία όταν αποσυνδέετε το τροφοδοτικό AC.
Αποτυχία	<ul style="list-style-type: none">• Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας αναμονής (Stand by) για 5 δευτερόλεπτα. Το σύστημα θα απενεργοποιηθεί.• Βεβαιωθείτε ότι τα αρχεία που εισάγετε στη θύρα USB είναι σε μορφή MP3/WMA.
Αναπαραγωγή από USB, χωρίς ήχο ή σφυρίγματα	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο είναι πλήρες και χωρίς απώλειες.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	AC ~ 100-240V 50/60Hz
Εξοδος ισχύος	RMS 25W (Speaker:6.5"+2"x1, 4 Ω , 10 %THD)
Απόκριση συχνότητας	40Hz~20KHz
S/N Αναλογία	>75dB
Συμβατότητα Bluetooth	EDR, A2DP, AVRCP
Έκδοση Bluetooth	V3.0
FM	87.5-108 MHz



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας.

Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση.

Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Αμοιρίδης-Σαββίδης Α.Ε., δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιοδείς απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

RED Directive 14/53/EU

ErP Directive 2009/125/EC

RoHS Directive 11/65/EU

CE-marking Directive 93/68/EEC



Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο

www.fandu.gr

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

Αμοιρίδης – Σαββίδης Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87^Α – ΤΚ 55534 – Πυλαία – Θεσσαλονίκη

Τηλ: 2310 944944, Fax: 2310 944940

www.amiridis-savidis.gr