

Αναλυτικός οδηγός χρήσης για τα Προϊόντα
GreenEnergyParts

Προϊόντα
**Green
Energy**
parts

Οδηγός Χρήσης

Κατάλογος περιεχομένων

Τρόπος χρήσης.....	3
Πλήκτρα.....	3
Φόρτιση.....	3
Αδιάβροχο κατηγορίας IPX3.....	4
Αλλαγή μπαταρίας.....	5
Απόσυρση.....	5
Τεχνικά Χαρακτηριστικά.....	6

Οδηγός χρήσης

Radio + MP3 + LED Lights (φακός)

Τρόπος χρήσης

Ενεργοποιήστε τοποθετώντας το διακόπτη on/off (στο κάτω μέρος της συσκευής, κάτω από το εύκαμπτο μαύρο προστατευτικό) στη θέση on.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ακουστικά ή το ενσωματωμένο μεγάφωνο. Τα ακουστικά συστήνονται και για την καλύτερη λήψη ραδιοφωνικού σήματος, αφού λειτουργούν και ως κεραία.

Η εναλλαγή μεταξύ [MP3] > [Radio] > [AUX/Μεγάφωνο μόνο] γίνεται με το πλήκτρο [M].

Η αυτόματη αναζήτηση ραδιοφωνικών σταθμών γίνεται πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο [M]. Όταν ολοκληρωθεί η αναζήτηση, αποθηκεύεται τη λίστα σταθμών πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο με το [δεξι βελάκι+]. Η εναλλαγή μεταξύ αποθηκευμένων σταθμών γίνεται με απλό (όχι παρατεταμένο) πάτημα των πλήκτρων με τα βελάκια.

Πλήκτρα

- Το πλήκτρο με το σύμβολο του λαμπτήρα ενεργοποιεί το φωτισμό (Υπάρχουν 3 εναλλακτικές καταστάσεις, που ενεργοποιούνται με εναλλασσόμενο πάτημα του πλήκτρου).
- Το πλήκτρο με το [αριστερό βελάκι/-] έχει διπλή λειτουργία: Όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση MP3, τότε με κάθε πάτημα πηγαίνει ένα μουσικό κομμάτι πίσω. Όταν είναι σε κατάσταση ραδιοφώνου, τότε πραγματοποιεί αναζήτηση σταθμού προς τα πίσω. Αντίστοιχα, το πλήκτρο με το [δεξι βελάκι/+], λειτουργεί αντίθετα.
- Με παρατεταμένο πάτημα των πλήκτρων με τα βελάκια, μειώνεται [αριστερό βελάκι/-] ή αυξάνεται [δεξι βελάκι/+] η ένταση του ήχου.

Για λειτουργία [AUX/Μεγάφωνου] απαιτείται ταίριασμα με συμβατή συσκευή αναπαραγωγής (π.χ. κινητό), με σύνδεση Bluetooth (δεν είναι όλες οι συσκευές συμβατές).

Τραβώντας ελαφρά το εύκαμπτο μαύρο κάλυμμα, αποκτάτε πρόσβαση στο διακόπτη On/Off της συσκευής, στην 3,5mm είσοδο ακουστικών και στην υποδοχή κάρτας μνήμης micro-SD.

Φόρτιση

Για να φορτίσετε τη συσκευή, συνδέστε την με κάποια πηγή που διαθέτει USB (όπως π.χ. ένας ηλεκτρονικός υπολογιστής). Για την πλήρη φόρτιση της μπαταρίας ιόντων λιθίου απαιτούνται 4-8 ώρες, ανάλογα με το βαθμό εκφόρτισης που είχε προηγηθεί και ανάλογα

με την ταχύτητα φόρτισης.

Αδιάβροχο κατηγορίας IPX3

Κατάλληλο για χρήση σε πολύ ελαφριά βροχή (όταν ψιχαλίζει). Μην το αφήνετε παρατεταμένα σε πηγές θερμότητας.

Αλλαγή μπαταρίας

Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία θα χρειαστεί αντικατάσταση μετά από εκατοντάδες χρήσεις. Η δωρεάν δοκιμαστική μπαταρία που παρέχεται χωρίς κόστος με την αρχική αγορά, μπορεί να χρειαστεί αντικατάσταση αρκετά νωρίτερα. Για την αλλαγή παρακαλούμε απευθυνθείτε σε κάποιο εξειδικευμένο κατάστημα ηλεκτρονικών ή μπαταριών.

Προσοχή: Για να φορτίσετε την ενσωματωμένη μπαταρία εναλλακτικά από μια οικιακή πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος 230V, χρησιμοποιήστε το καλώδιο USB της συσκευασίας αποκλειστικά σε συνδυασμό με έναν ειδικό μετασχηματιστή 230V σε 5V (AC Input 230V/DC Output 5V - όπως π.χ. είναι αυτός των κινητών τηλεφώνων που μετατρέπει το εναλλασσόμενο ρεύμα 230V σε συνεχές 5V και φορτίζει τα κινητά τηλέφωνα μέσω καλωδίου USB). Αλλιώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή/και πυρκαγιάς.

Προσοχή: Μην κοιτάτε απ' ευθείας τα λαμπάκια LED όταν ο φακός είναι σε λειτουργία. Κίνδυνος προσωρινής ή μόνιμης ζημιάς στα μάτια. Προσέξτε ιδιαίτερα να μην το χρησιμοποιούν παιδιά. Δεν αντικαθιστά ούτε χρησιμοποιείται εναλλακτικά ως προς τα προβλεπόμενα φώτα ποδηλάτου.

Απόσυρση

Μη πετάξετε τη συσκευή στα σκουπίδια. Ως ηλεκτρονική συσκευή πρέπει να αποσύρεται αν απαιτηθεί, σε κάδο ανακύκλωσης τέτοιων υλικών.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Στεγανότητα κατηγορίας IPX3

Τάση 3,6V

Φόρτιση μέσω USB 5V

Υποδοχή για κάρτα μνήμης micro-SD έως 8 GB

Με καλώδιο USB

Με αξεσουάρ στερέωσης

Πιστοποιήσεις CE, 99/5EG, ROHS 2011/65/EU.

Δεν αντικαθιστά ούτε χρησιμοποιείται εναλλακτικά ως προς τα προβλεπόμενα φώτα ποδηλάτου.