

# Osio

## ACO-4369UB



Διαβάστε τις οδηγίες πριν το χρησιμοποιήσετε.

Εγχειρίδιο Χρήσης

## Σημείωση σχετικά με την εγκατάσταση

Η μονάδα έχει σχεδιαστεί για 12-14 DC, μόνο αρνητικό σύστημα λειτουργίας γείωσης.

### **Πριν την εγκατάσταση της μονάδας.**

- Βεβαιωθείτε ότι το όχημά σας είναι συνδεδεμένο με αρνητικό ηλεκτρικό ρεύμα DC 12V.
- Ο αρνητικός ακροδέκτης της μπαταρίας πρέπει να αποσυνδεθεί πριν την πραγματοποίηση

συνδέσεων, οι οποίες μπορούν να μειώσουν την καταστροφή της μονάδας λόγω βραχυκυκλώματος.

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τα καλώδια με βάση το χρώμα σύμφωνα με το διάγραμμα.

Οι λανθασμένες συνδέσεις ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργία ή ζημιά στη μονάδα και το ηλεκτρικό σύστημα του οχήματος.

- Φροντίστε να συνδέσετε τους ακροδέκτες των ηχείων (-) στο ακροδέκτη ηχείου (-). Ποτέ μη συνδέετε τα καλώδια των ηχείων του αριστερού και του δεξιού καναλιού μεταξύ τους ή στο σώμα του οχήματος.

- Μην εμποδίζετε τους αεραγωγούς ή τους πίνακες καλοριφέρ. Ο αποκλεισμός τους θα προκαλέσει τη δημιουργία θερμότητας και μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

- Μετά την ολοκλήρωση, της εγκατάστασης και αφού αρχίσει να παίζει η μονάδα (συμπεριλαμβανομένων της αντικατάστασης της μπαταρίας), πατήστε το πλήκτρο επαναφοράς στο μπροστινό πλαίσιο με κάποιο μύτερό αντικείμενο(όπως στυλό) για να ρυθμίσετε την συσκευή στην αρχική της κατάσταση.

## **Λειτουργίες πλήκτρων:**

<b>ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ</b>	<b>ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ</b>
	Αναπαραγωγή/Παύση
▶▶ ◀◀	Προηγούμενο/Επόμενο
■	Διακοπή
MODE	ON/OFF/Λειτουργία
POWER	ON/OFF
LOC	Επιλογή διαδρομής
MUTE	Σίγαση
AUX	Υποδοχή AUX
EQ	Ρύθμιση EQUALIZER
CLK	Ρολόι
BAND	Επιλογή μπάντας
MODE	Λειτουργία
AMS	Αυτόματο σκανάρισμα και αποθήκευση
INT	Αναπαραγωγή πρώτων 10''
RDM	Τυχαία αναπαραγωγή

PRG	Αναπαραγωγή προγράμματος
RESET/RES	Reset συστήματος
RPT	Επανάληψη ίδιου κομματιού
LOUD	Δυνατά
DSP	Ένδειξη ρολογιού
CH+/CH-	Επιλογή κομματιού
1/2/3/4/5/6	Αριθμητικά πλήκτρα

### Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση / Λειτουργία

1. Πατήστε το κουμπί POWER (POWER) για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα και πατήστε τροφοδοσία για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη μονάδα
2. Πατήστε (λειτουργία / λειτουργία) ομαλά για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα και πατήστε για να αλλάξετε τη λειτουργία: Ραδιόφωνο → Αναπαραγωγή → AUX-IN

### Aux στη λειτουργία

Πιέστε το πλήκτρο MODE για να εισέλθετε στη λειτουργία AUX. Τοποθέτησε το σήμα AUDIO από τη θέση 3. Το σήμα εμφανίζεται στην οθόνη LCD και υπάρχει έξοδος σήματος στο ηχείο.

### Αναπαραγωγή κάρτας U-DISK / SD

1. Εισαγάγετε U Disk / SD κάρτα σε θύρα USB / SD, U δίσκο / SD θα παίξει αυτόματα. Ή πατήστε το πλήκτρο MODE για να επιλέξετε εάν έχει φορτωθεί το U-dick / SD.
2. Άλλες λειτουργίες ανατρέξτε στις λεπτομέρειες της αναπαραγωγής MP3.

### Προεπιλεγμένος σταθμός / AMS

AMS: Αυτόματη σάρωση / σταθμός μνήμης

Πατήστε το πλήκτρο AMS για σάρωση / εμφάνιση του σταθμού μνήμης κατά 10 δευτερόλεπτα από το σταθμό 1-6, όταν αρχίζει η λειτουργία AMS, η συχνότητα αναβοσβήνει συνεχώς μέχρι να εμφανιστεί ο κατάλληλος σταθμός και, στη συνέχεια, πατήστε τον ραδιοφωνικό σταθμό πατώντας τα πλήκτρα 1-6 ανάλογα.

Όταν πατήσετε AMS πάνω από 3 δευτερόλεπτα, θα ξεκινήσει η αυτόματη μνήμη, το ραδιόφωνο θα επιλέξει αυτόματα τον σταθμό και θα το αποθηκεύσει στα αριθμητικά κουμπιά.

Παρατήρηση: Το μηχάνημα αποθηκεύει 6 σταθμούς ανά κάθε συχνότητα, παρακαλώ, ανατρέξτε στη λειτουργία πλήκτρου αριθμού για να χρησιμοποιήσετε το αριθμητικό πλήκτρο.

Επιλογή επιλογής μπάντας

Κάθε φορά που πατάτε αυτό το κουμπί, η ζώνη ραδιοφώνου αλλάζει. Η ένδειξη "FM1" "FM2" "FM3" "AM1" Το "AM2" εμφανίζεται στην οθόνη σύμφωνα με την την επιλογή σας.

Χωρίς "AM", είναι "FM1" "FM2" "FM3".

Ρύθμιση / Επιλογή κομματιών

Παρατεταμένο πάτημα

Χειροκίνητος συντονισμός: πατήστε το κουμπί (+▶▶ ή ◀◀-) συνεχόμενα για να επιλέξετε ένα σταθμό προς τα πάνω ή προς τα κάτω αντιστοίχως.

Σύντομο πάτημα

Αυτόματη ρύθμιση: πατήστε το κουμπί (+▶▶ ή ◀◀-), αυτόματα αναζητεί ένα σταθμό προς τα πάνω ή προς τα κάτω αντίστοιχα και παίζει όταν βρίσκει ένα σταθμό.

## Λειτουργία MP3

### 1. Επιλογή Track / F.F / REW

Πατήστε (▶▶ ή ◀◀) για να επιλέξετε το αγαπημένο σας κομμάτι προς τα πάνω ή προς τα κάτω αντίστοιχα. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί (▶▶ ή ◀◀) για να προχωρήσετε γρήγορα προς τα εμπρός ή προς τα πίσω αντιστοίχως.

### 2. Αναπαραγωγή τραγουδιών επανειλημμένα

Πατήστε το κουμπί "RPT" για να εκτελέσετε τη λειτουργία επανάληψης αναπαραγωγής όταν εσείς πρέπει να επαναλάβετε την αναπαραγωγή της διαδρομής που σας αρέσει.

Κατά τη διάρκεια της έκδοσης MP3

Πατήστε το πλήκτρο "RPT" για πρώτη φορά για να επαναλάβετε την αναπαραγωγή του συγκεκριμένου κομματιού. Εμφανίζεται η ένδειξη "RPT" που δείχνει την επανάληψη της έναρξης ενός κομματιού.

Πατήστε ξανά το κουμπί "RPT" για να σταματήσετε την επανάληψη.

## 2. Αυτόματο σκανάρισμα κομματιών

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πιέστε το πλήκτρο "RPT", για να παίξετε τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα από κάθε κομμάτι στο δίσκο, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "INT", στην οποία δείχνει ότι η λειτουργία Επανάληψης εισαγωγής είναι ήδη ενεργοποιημένη.

Πατήστε ξανά το πλήκτρο "INT" για να επανέλθετε στην κανονική αναπαραγωγή. Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "INT OFF"

## 4. Αναπαραγωγή κομματιών σε τυχαία σειρά

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε το πλήκτρο "RDM" και εμφανίζεται η ένδειξη "RDM" στην οθόνη που δείχνει τη λειτουργία Τυχαίας Αναπαραγωγής εκτελείται, Η μονάδα παίζει τα κομμάτια σε τυχαία σειρά.

Πιέστε RDM για άλλη μια φορά για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή.

## 5. Διακοπή αναπαραγωγής

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πιέστε το πλήκτρο "stop" στο κουμπί του χειριστηρίου για να σταματήσετε την αναπαραγωγή. Στην οθόνη LCD θα εμφανιστεί "stop" για να επιστρέψετε στην κανονική αναπαραγωγή, πιέστε το πλήκτρο αναπαραγωγής.

Σημείωση: Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Mp3, πατήστε το STOP στο χειριστήριο για να σταματήσετε την αναπαραγωγή. Εμφανίζεται STOP στην οθόνη.

## Χαρακτηριστικά

### Γενικά

Τροφοδοσία..... 12-14.4V DC  
Αντίσταση φορτίου ..... 4Ω  
Έλεγχος τόνων ..... + 8dB (μπάσο 100Hz, πρίμα 10KHz)

### Τμήμα ήχου

Μέγιστο επίπεδο εξόδου ..... 1Vrms (+/- 3dB)  
Απόκριση συχνότητας ..... 20 έως 20KHz  
Ραδιόφωνο - σήμα θορύβου ..... 85dB  
Διαχωρισμός..... 80dB

### Tuner FM

Εύρος συντονισμού ..... 87.7-108 (Ευρώπη / Κίνα), 87,5-107,9 (ΗΠΑ)  
IF Range ..... 10.7MHz  
Ευαισθησία (-30dB) ..... 15dB

Ραδιόφωνα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε θόρυβο ..... 60dB

Στερεοφωνικό διαχωρισμό ..... 30dB (1 KHz)

Απόκριση συχνότητας ..... 30 ~ 15000Hz

#### **Tuner AM (προαιρετικό)**

Εύρος συντονισμού ..... 522-1620 (Ευρώπη / Κίνα) , 530-1710 (USA)

Ευαισθησία (-20dB) ..... 48dB

Ραδιόφωνα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε θόρυβο ..... 50dB

Απόκριση συχνότητας ..... 40 ~ 15000Hz

#### **Αντιμετώπιση Προβλημάτων**

Σύμπτωμα	Αιτία	Επίλυση
Δεν ανάβει	Το καλώδιο δεν έχει συνδεθεί σωστά.	Ελέγξτε για να δείτε αν τα καλωδια (κόκκινο + κίτρινο) είναι καλά συνδεδεμένα
	Έχει καεί η ασφάλεια .	Αλλάξτε ασφάλεια
Δεν έχει ήχο	Η ένταση είναι χαμηλωμένοι	Αυξήστε την εντάση
	Η Καλωδίωση ηχείων δεν είναι σωστά συνδεδεμένη.	Ελέγξτε την καλωδίωση
Το ραδιόφωνο έχει παρεμβολές, και οι ραδιοφωνικοί σταθμοί δεν λειτουργούν.	Το καλώδιο της κεραίας δεν είναι συνδεδεμένο, ή το σήμα είναι πολύ ασθενές.	Επιλέξτε τον σταθμό στη χειροκίνητη λειτουργία. Τοποθετήστε το καλώδιο της κεραίας σταθερά.  Τα καλώδια ηχείων, το κίτρινο ή το κόκκινο αγγίζουν τη γείωση.
Η συσκευή αναπαραγωγής είναι ανοιχτή αλλά δεν παίζει κανένα κομμάτι.	Η μορφή του αρχείου δεν είναι σε μορφή MP3.	Βεβαιωθείτε ότι τα τραγούδια που αποθηκεύετε στο USB ή κάρτα SD είναι σε μορφή MP3.

#### **Εισαγωγέας:**

**Soundstar, Ά πάροδος ανθοκήπων 14, Νέα Ευκαρπία Θεσσαλονίκης**

**0030 2310 689 333 – 7**

**www.soundstar.gr**