

BOSS MARINE MR1308UAB

Ricevitore multimediale digitale AM/FM, dotato di Bluetooth, Potenza Max 200 Watt, marinizzato, compatibilità standard MP3, lettura da USB e AUX, pannello frontale rimovibile.



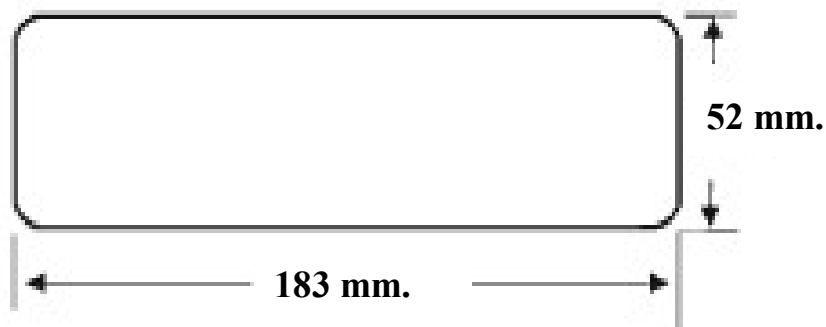
Contenuto della confezione:

- Unità principale + Slitta rimovibile, per montaggio ad incasso.
- Cablaggio per Alimentazione.
- Cablaggio per Altoparlanti.
- 2 chiavette per sgancio/rilascio radio (Da utilizzare quando la radio è montata ad incasso sul cruscotto).
- Manuale d'uso e garanzia.

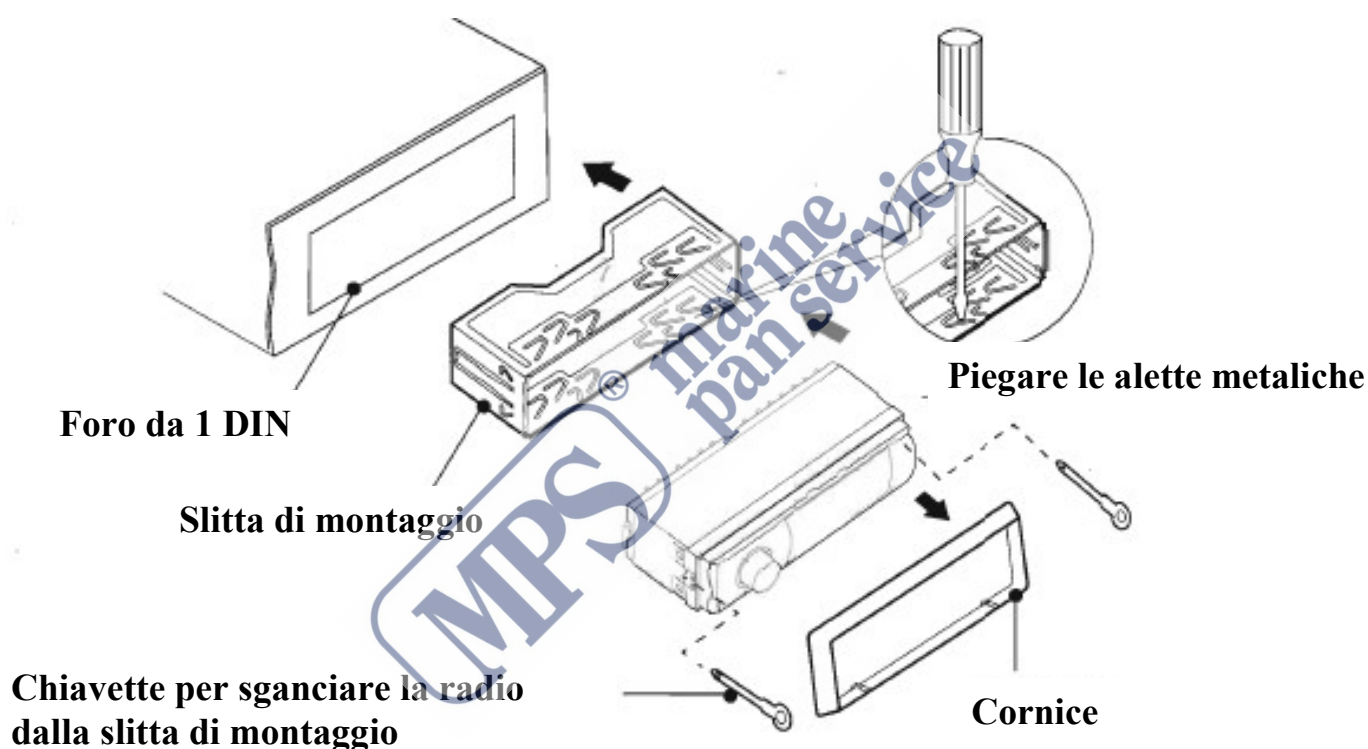
Montaggio ad incasso

Prima di montare la radio ad incasso sul cruscotto assicuratevi di aver completato tutti i cablaggi.

Questo apparato può essere montato su cruscotti con foro delle dimensioni di un Singolo DIN, come illustrato qui sotto:



1. Rimuovere la cornice bianca di rifinitura dalla parte frontale, usando un attrezzo di leva.
2. Rimuovere la slitta dal corpo della radio utilizzando le 2 chiavette apposite, fornite in dotazione
3. Dopo aver inserito la slitta di fissaggio nel foro del cruscotto, selezionare le linguette appropriate in base allo spessore del materiale del cruscotto e piegarle verso l'interno per fissare il supporto in posizione.
4. Inserire l'unità principale nella slitta di fissaggio ad incasso. Dopo l'installazione riposizionare la cornice bianca di rifinitura esterna.



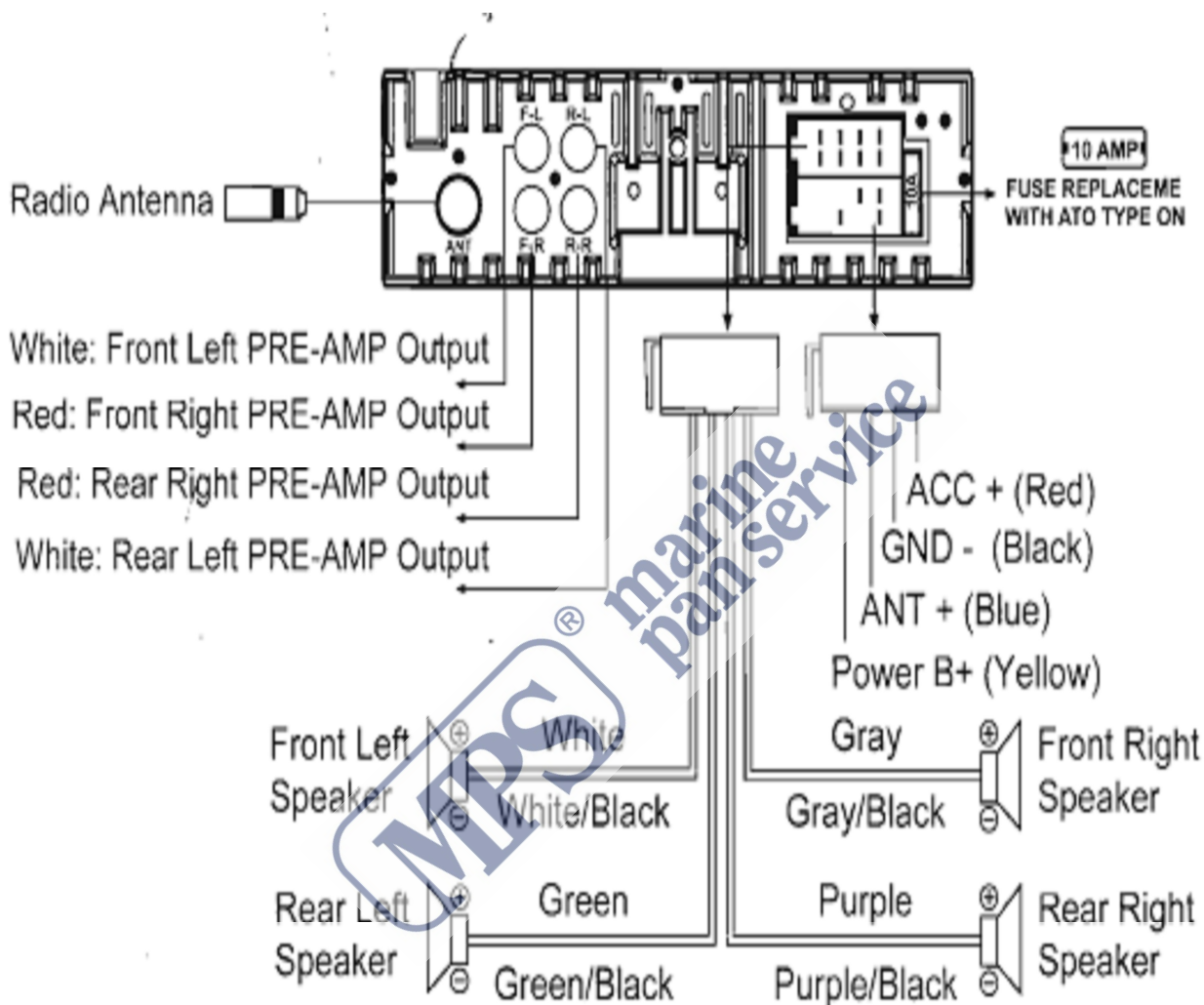
COLLEGAMENTO ELETTRICO

Cablaggi di alimentazione

- Connettere il cavetto giallo al terminale positivo della batteria (+12V).
- Connettere il cavo rosso interruttore di accensione (ACC).
- Connettere il cavo nero ad una parte metallica del telaio dell'imbarcazione (Punto di massa).
- Connettere il cavo blu (Power Antenna) ad un amplificatore per il controllo di accensione da remoto (Opzionale).

Cablaggio Altoparlanti

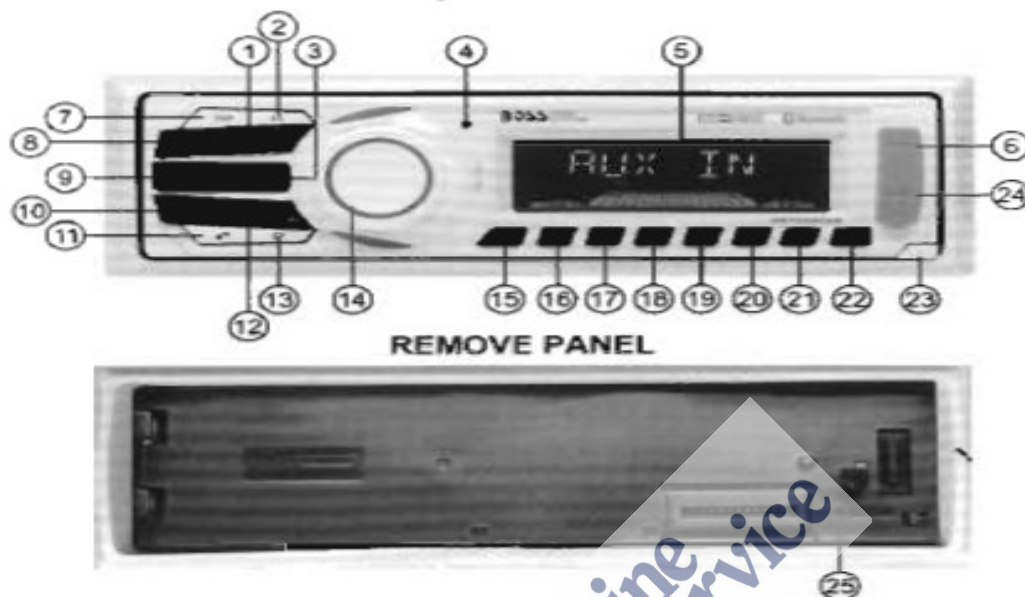
Collegare alle casse i cavi colorati, e assicurarsi che la corretta polarità degli altoparlanti venga rispettata.









- +12V DC Terra negativa.
- Supporta solo Speakers da 4 ohms o superiori.
- La corrente massima dell'attivatore dell'amplificatore da remoto è di 200mA.
- L'apparato dovrebbe avere una protezione da circuito con max 1 (ampere) dall'estremità anteriore della fonte CC.

Prima dell'installazione definitiva, collegare temporaneamente tutti i cablaggi e assicurarsi che funzionino correttamente.

Panoramica dei componenti



1. MUTE -Tasto Silenzia audio.
2. EQ –Tasto equalizzatore.
3.  (Push to talk) Tasto premi per parlare.
4. Microfono Vivavoce.
5. Display LCD.
6. Porta USB.
7. Tasto DISP(Visualizza orario, Imposta orario).
8. Tasto  (Sintonia / Ricerca in avanti, traccia successiva, avanzamento veloce).
9. Tasto OFF (Tasto accensione/Spegnimento) o (SRC - Fonte esterna).
10. Tasto  (Sintonia / Ricerca indietro, traccia precedente, indietro veloce).
11. Tasto  (Risposta alla chiamata).
12. Tasto AMS (Memorizzazione automatica delle stazioni radio, Scansione delle stazioni radio preselezionate, Ricerca automatica della musica).
13. Tasto  (Fine chiamata).
14. Tasto VOL (manopola Volume, SEL - Selezione Menu).
15. Tasto BAND (Selezione Banda).
16. Tasto LOUD (Intensità volume del suono).
17. Tasto  (Pausa/Riproduzione). Tasto 1 di Preselezione stazione.
18. Tasto INT (introduzione). Tasto 2 di Preselezione stazione.
19. Tasto RPT(Ripetizione). Tasto 3 di Preselezione stazione.
20. Tasto RND (Riproduzione casuale). Tasto 4 di Preselezione stazione.
21. -10 (Precedenti 10 Tracce), Cartella precedente, Tasto 5 di Preselezione stazione.
22. +10 (Prossime 10 Tracce), Cartella successiva, Tasto 6 di Preselezione stazione.
23. Tasto rilascio frontale.
24. Jack AUX IN (Ingresso audio ausiliario).
25. Tasto di reset.

Operazioni Generali

Accendere o spegnere l'apparato, cambiare la fonte esterna

- Premere qualsiasi tasto sul frontalino per accendere l'apparato. Premere e mantenere premuto il tasto OFF/SRC per spegnere l'unità.
- Premere il tasto OFF/SRC per selezionare le modalità che seguono: Radio,USB(Quando viene collegato un supporto USB), BT(Bluetooth) e AUX IN (Quando viene collegato un dispositivo audio esterno)

Regolazione del Volume

Ruotare la manopola del Volume per aumentare o diminuire il livello dell'audio.


Regolazione Opzioni Menu (SEL)

* Premere il tasto SEL(Manopola Volume) ripetutamente per accedere alla selezione delle seguenti voci del menu:

- ILL MID/HI/LOW: Questo apparato gestisce tre livelli di intensità di illuminazione. Ruotare la manopola del volume per regolare l'intensità di illuminazione: Media/Alta/Bassa.
- BASS/TREBLE : -7, -6, ~, 1, 0, +1, ~, +6, +7. Nota: Solo quando l'equalizzatore è spento è possibile accedere alle impostazioni di regolazione dei Bassi/Alti.
- BALANCE: : L7, L6, ~, L1, 0, R1, ~, R6, R7.
- FADER: R7, R6, ~, R1, 0, F1, ~, F6, F7.
- EQ(Equalizzatore) Impostazioni: OFF, FLAT, CLASSIC; POP; ROCK; JAZZ.
- LOUDNESS: LOUD ON/OFF.
- DX/LOCAL: Abilita o disabilita la modalità di ricezione delle radio LOCALI.
- STEREO/MONO: Abilita la modalità di ricezione delle frequenze Radio tra MONO oppure STEREO.
- CLOCK 12/24: Seleziona la visibilità dell'orario sul display, in modalità 12 o 24 ore.
- AREA US/EU: Selezionare, a seconda della zona, la modalità di frequenza Europea o USA. Ruotare la manopola del volume per passare dalla selezione delle frequenze USA a quelle Europee. Il sistema impiegherà circa 3 Secondi per mutare la frequenza impostata.

* Ruotare la manopola del volume per cambiare i valori.

Push-To-Talk(Premere per parlare)

Premere il tasto  per accedere alla funzione assistente vocale del telefonino, tramite il bluetooth.

Mute On/Off (Silenzia la radio)

Premere brevemente il tasto MUTE per silenziare la radio. Premerlo nuovamente per riascoltarla.

Clock Display/Setting(Orario sul Display/Impostazioni)

Premere il tasto DISP per visualizzare l'orario sul display.

Mantenere premuto il tasto DISP, le cifre dell'ora incominceranno a lampeggiare, ruotare la manopola del volume per modificare le cifre dell'ora.

Breve pressione del tasto DISP, le cifre dei minuti incominceranno a lampeggiare, ruotare la manopola del volume per modificare le cifre dei minuti.

Porta USB

Connettere a questa porta un supporto Usb che contiene tracce musicali da riprodurre, oppure il cavetto apposito per ricaricare un telefonino.

Microfono Vivavoce

Per ricevere la tua voce quando effettui una chiamata telefonica utilizzando la funzione vivavoce Bluetooth.

Jack per Inserimento Audio Ausiliario

Per la riproduzione audio da supporti esterni, connettere mediante Jack ausiliario i dispositivi esterni del tipo telefonino, MP3 player, etc...

Rilascio del pannello frontale staccabile

Premere l'apposito tasto per lo sgancio del pannello frontale.

Reset

Premere il tasto Reset per riportare la radio ai parametri originali di fabbrica.

Questa funzione può aiutare quando il display LCD non visualizza bene i dati, quando il suono risulta distorto o quando qualche tasto non funziona più regolarmente.

OPERAZIONI RADIO

Passare dalle frequenze dell'area USA a quelle Europee

In modalità radio, premere il tasto SEL (Manopola del volume) ripetutamente, per accedere alla selezione delle frequenze Usa o Europa, poi ruotare la manopola del volume per cambiare tra le frequenze Usa o Europe. Il sistema passerà alle frequenze dell'Area selezionata dopo circa 3 secondi.

Cambiare Bande di frequenza

In modalità Radio premere brevemente il tasto BAND per selezionare e scegliere tra le seguenti impostazioni di banda: FM1(F1), FM2(F2), FM3(F3) e AM1(A1), AM2(A2).

Memorizzare / Richiamare le stazioni di preselezione

La radio può memorizzare fino a 6 Stazioni radio per ogni banda di frequenza (FM1, FM2, FM3 e AM1, AM2) per un totale di 30 Stazioni di preselezione.

- **Per memorizzare le stazioni**

In fase di ascolto delle stazioni radio, premere e mantenere premuti i tasti da 1 a 6 per abbinare la stazione in ascolto desiderata con il tasto scelto.

- **Per richiamare una stazione radio già preselezionata**



Premere brevemente i tasti da 1 a 6 per richiamare e ascoltare la stazione che è stata preselezionata in precedenza.

Sintonizzazione Manuale



In modalità Radio:

Premere brevemente il tasto  o  per accedere alla funzione di sintonizzazione manuale.

Una volta che si è entrati nella modalità di selezione manuale, premere brevemente il tasto

 o  per ricercare e sintonizzare le frequenze successive o precedenti, passo dopo passo.

Sintonizzazione Automatica

In modalità Radio, premere brevemente il tasto  o , si avvierà la funzione di sintonizzazione automatica che ricercherà e sintonizzerà in avanzamento o indietro, il segnale più forte delle stazioni radio, trovato sulla banda di frequenza. La ricerca automatica si fermerà non appena viene trovata una stazione radio ascoltabile.

Memorizzazione Automatica Stazioni Radio / Scansione Stazioni di Preselezione

Premere e mantenere premuto il tasto AMS per memorizzare 18 stazioni FM e 12 Stazioni AM automaticamente.

Premere brevemente il tasto AMS per richiamare ciascuna stazione preselezionata che è stata precedentemente salvata e memorizzata per ogni banda di frequenza.



OPERAZIONI USB

Riproduzione musicale file MP3/WMA memorizzati sul Supporto USB



Inserire nell'apposita porta un supporto USB su cui sono presenti file musicali e la riproduzione avverrà in modo automatico.

Nota: La porta usb può essere utilizzata per la ricarica del vostro telefonino, la massima capacità di carica è di 5V/1°.


Selezionare la traccia successiva o la precedente

In modalità USB, Premere brevemente il tasto  o  per ascoltare la traccia successiva o la precedente.

Avanti Veloce/Indietro Veloce

Premere e mantenere premuto il tasto  o  per avanzare velocemente o riavvolgere velocemente.

Riproduzione brani / Pausa di riproduzione

Premere il tasto  per interrompere la riproduzione di un brano musicale (Mettere in Pausa).

Premere nuovamente tale tasto per riprendere la riproduzione.

Scansione Introduttiva

Premere il tasto INT per ascoltare i primi 10 secondi di ogni traccia, in sequenza.
Premere di nuovo per interrompere la funzione di scansione ed ascoltare la traccia corrente.

Ripetizione di un brano

Premere il tasto RPT per accedere alla funzione RPT ONE (Ripetizione continua della Traccia corrente), oppure RPR FLR (Ripetizione continua di tutti i brani contenuti in quella cartella) e RPT All (Ripetizione di tutti i Brani sul supporto).

Riproduzione Casuale

Premere il tasto RDM una volta, per riprodurre tutti i brani con sequenza casuale.
Premere di nuovo il tasto RDM, per abbandonare la riproduzione di tutti i brani con sequenza casuale.

Navigazione Tracce / Navigazione Cartelle

- Premere il tasto -10/+10 per saltare nella riproduzione dei brani di 10 tracce in avanti o indietro (Chiarmente sul supporto dovranno essere state memorizzate piu di 10 tracce musicali).
- Premere e mantenere premuto il tasto -10/+10 per saltare nella riproduzione dei brani di 10 cartelle in avanti o indietro (Chiarmente sul supporto dovranno essere state memorizzate piu di 10 Cartelle di file musicali).

Selezione della traccia o del file per la riproduzione nel formato MP3

1. Premere il tasto AMS per accedere alla modalità ricerca traccia.
2. Ruotare la manopola del volume velocemente, per selezionare il numero della vostra traccia preferita.
3. Quando appare il numero di traccia desiderato, confermare la selezione premento la manopola del volume.

OPERAZIONI AUDIO AUSILIARIO(AUX)

Utilizzando la porta AUX è possibile ascoltare canzoni memorizzate su altri dispositivi, come i riproduttori MP3, riproduttori CD, Etc... grazie alle casse dell'imbarcazione..

1. Per favore connettere un dispositivo esterno dotato di Jack da 3,5 mm nell'apposita porta AUX della radio.
2. Premere il tasto SRC ripetutamente, finchè non vedrete apparire "AUX IN" sul display.
3. Ascolterete la riproduzione dei brani contenuti sul vostro dispositivo esterno per mezzo degli altoparlanti. Potete modificare il volume del dispositivo esterno regolando il livello di uscita del suono, con il volume della vostra radio in modo che lo stesso suono risulti gradevole.

FUNZIONAMENTO BLUETOOTH

Accoppiamento e connessione

Accoppiare il telefono cellulare con il dispositivo prima di utilizzarlo.

1. In qualsiasi modalità, prima dell'accoppiamento e della connessione, il logo BT lampeggiante, sul display LCD indica che non è collegato alcun dispositivo. Per iniziare l'accoppiamento, attivare la modalità BT sul vostro telefono cellulare.
2. Quando il telefono rileva il sistema audio dell'imbarcazione, viene visualizzato il nome "BOSS AUDIO MR1308UAB".
3. Scegliere "BOSS AUDIO MR1308UAB" dall'elenco dei dispositivi per accoppiarlo e collegarlo al sistema audio. Alla conferma, il logo BT smetterà di lampeggiare.
4. Una volta completato l'accoppiamento, l'audio del telefono cellulare verrà automaticamente trasferito al sistema audio dell'apparato, ogni volta che si effettua o si riceve una chiamata o quando il telefono cellulare riproduce musica.

Effettuare una chiamata

Per effettuare una chiamata, comporre la chiamata direttamente dal telefono cellulare accoppiato.

Rispondere a una chiamata

Quando il telefono cellulare viene chiamato, il numero di telefono in arrivo viene visualizzato sul display LCD della radio.

Per ricevere la chiamata, premere il pulsante  sul pannello frontale.

Rifiutare o terminare una chiamata

Per rifiutare o terminare la chiamata, premere il tasto .

Ricomposizione dell'ultimo numero selezionato

Tenere premuto il tasto  per ricomporre l'ultimo numero di telefono chiamato.




Commutazione dell'audio tra l'autoradio e il telefono cellulare

Durante una chiamata, premere la manopola/il tasto VOL per commutare la sorgente audio dal sistema audio della radio al telefono cellulare.

Streaming audio (A2DP)

L'unità supporta lo streaming audio wireless A2DP (profilo di distribuzione audio avanzato) dal dispositivo mobile Bluetooth direttamente all'unità principale.

È inoltre possibile controllare la musica dal pannello frontale dell'unità principale utilizzando il profilo AVRCP (Controllo audio video remoto).

1. Dopo l'accoppiamento, la connessione e l'abilitazione dello streaming audio da un dispositivo mobile compatibile, premere il pulsante SRC per accedere alla modalità BT e sul display LCD verrà visualizzato "BT AUDIO".
2. Quando un dispositivo mobile è accoppiato, la musica riprodotta da quel dispositivo sarà automaticamente ascoltata attraverso l'impianto audio dell'imbarcazione.
3. Premere il pulsante  o  per riprodurre il brano successivo o precedente sul telefono cellulare.
4. Premere il pulsante  per mettere in pausa o riprendere la riproduzione musicale.

Push-To-Talk

Questa funzione Push-To-Talk consente l'accesso diretto all'assistente vocale degli smartphone Android e IOS, quando l'utente stabilisce la connessione Bluetooth tra lo smartphone e la radio.

È sufficiente connettersi direttamente da questo ricevitore via Bluetooth premendo il pulsante (manopola VOL), per attivare la funzione vivavoce .

Nota:

Prima di utilizzare il Push-To-Talk, l'utente deve abilitare i dati mobili sullo smartphone per usufruire dei servizi on line (Navigazione e Musica on line)

Per utilizzare la funzione di navigazione, passare alla sorgente BT Audio per ascoltare i comandi vocali attraverso gli speakers dell'imbarcazione.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Se si sospetta che qualcosa non vada, spegnere immediatamente l'unità.

Non utilizzare l'unità in condizioni anomale, ad esempio in assenza di suono o in presenza di rumore o di cattivo odore.

In caso contrario, si potrebbero verificare incendi o danni elettrici.

Interrompere immediatamente l'uso dell'unità e rivolgersi al negozio in cui è stata acquistata.

Non provare mai di riparare l'unità da soli perché è pericoloso farlo.

Rivolgersi sempre ad un tecnico professionista.

Generale

1) L'interruttore di alimentazione dell'imbarcazione non è acceso.

Verificare che sia attiva l'alimentazione elettrica principale.

2) Il cavo non è collegato correttamente.

Controllare il collegamento dei cablaggi.

3) Il fusibile è bruciato.

Sostituire il fusibile.

4) Il volume è disattivato o al minimo.

Controllare il volume o il mute on/off.

Regolare il volume al livello desiderato.

5) I tasti operativi non funzionano.

Il computer integrato non funziona correttamente a causa del rumore.

Premere il tasto RESET per riportare a zero il programma.

Radio

1) Molto rumore nelle trasmissioni.

La stazione o il segnale sono troppo deboli.

Selezionare altre stazioni con un livello di segnale più forte.

2) Il cavo dell'antenna non è collegato.

Inserire il cavo dell'antenna nella presa dell'antenna di questa radio.

3) La stazione preimpostata è stata cancellata dalla memoria.

Il cavo della batteria non è collegato correttamente.

Collegare il cavo della batteria ad un terminale che è sempre sotto tensione.

USB

L'USB si collega ma non emette alcun suono.

a) La connessione USB non è buona. Estrarre il supporto e reinserirlo.

b) Il supporto USB è danneggiato o su di esso non è presente alcun file musicale.

Inserire un altro supporto USB oppure registrare un file musicale al suo interno.

SPECIFICHE

Generale

Requisito di alimentazione.....	DC 12V
Potenza massima in uscita :.....	50W x 4CH
Impedenza dei diffusori.....	4 – 8 Ohm
Corrente di standby	40mA (con ACC attivato)
Dimensioni dell'unità (LxHxP)	18 x 5 x 7 Cm.
Peso	450 gr.
Fusibile	10 A
Memoria a consumo energetico zero.....	Conserva le stazioni radio preimpostate, il volume e le impostazioni dell'equalizzatore in caso di batteria scollegata.

FM

Gamma di frequenza USA.....	87,5 - 107,9 MHz
Gamma di frequenza EUROPA.....	87,5 - 108,0 MHz
Passaggio di canale.....	200 KHz (USA) e 50KHz (EUROPA)

AM

Gamma di frequenza USA/Europa.....	530 - 1710 KHz (10 KHz/pass) USA 522 - 1620 KHz (9 KHz/pass) EUROPA
------------------------------------	--

USB

Formati audio utilizzabili	MP3/WMA
Tipo di porta USB.....	2.0
Ricarica USB.....	5 V/1 A
Uscita Pre-amplificata.....	Anteriore e Posteriore
Tensione di uscita RCA.....	1V
Risposta in frequenza.....	20 Hz – 20KHz
Rapporto S/N.....	60dB

BT

Gamma di frequenza.....	2.402-2.480 GHz
Potenza Continua Max.....	3.11 dBm (classe di potenza 2)
Numero canali	79
Spaziatura canali:.....	1MHz
Tipo modulazione.....	tt/4-DQPSK, 8-DPSK
Versione Bluetooth.....	v2.1+EDR
Antenna.....	InternalAntenna
1.0dBi(Max)	
Profili BT supportati	Cuffie, vivavoce, A2DP e AVRCP

IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

Siate sicuri di osservare le seguenti istruzioni:

- Non alzare mai il volume ad un livello tale da non riuscire più a sentire i rumori attorno a voi.
- Prestare attenzione o interrompere temporaneamente l'ascolto in situazioni potenzialmente pericolose.
- Non operare su apparecchiature video mobili durante la guida di un veicolo a motore - guida sicura e considerazione per la sicurezza degli altri dovrebbero essere sempre la vostra priorità.
- Impostare il volume ad un livello basso, poi aumentare lentamente il volume della musica fino a quando si può ascoltare gradevolmente, senza distorsioni o disagio per l'udito.
- Nel caso in cui si dovesse notare fumo, strani rumori, strani odori uscenti da questo prodotto, o altre anomalie, spegnere immediatamente l'apparato, disconnettere l'alimentazione e rivolgersi ad un rivenditore autorizzato o al più vicino BOSS AUDIO Service Center. L'uso del prodotto in queste condizioni anomale può causare danni permanenti al sistema.

Interferenze Funzionamento e sicurezza bluetooth

Il Bluetooth è una tecnologia che si è affermata negli anni come standard delle comunicazioni senza fili tra dispositivi di diversa natura ed utilizza frequenze radio a corta portata.

Grazie a queste onde i dispositivi possono comunicare tra di loro purché si trovino entro l'area di copertura del segnale.

È bene disattivare il bluetooth quando non lo state utilizzando, così sarà possibile evitare accessi non autorizzati ed inutili interferenze con altri dispositivi elettronici come: router Wi-Fi (specialmente a 2.4 GHz), forni a microonde, telefoni cordless e altoparlanti wireless.

In base alle conoscenze attuali, le radiazioni ad alta frequenza dei dispositivi Bluetooth non dovrebbero avere effetti sulla salute nel breve termine, ma i loro effetti a lungo termine sulla salute non sono stati ancora valutati.

Consultare sempre un installatore professionista

Consultare sempre un installatore professionista

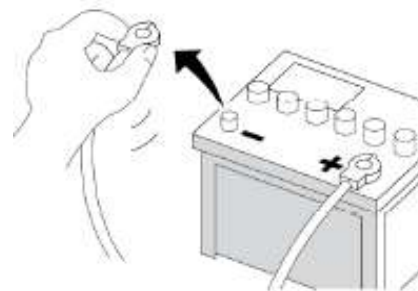
- Non tentare di installare o riparare questo prodotto da soli.

L'installazione o la manutenzione di questo prodotto da parte di persone senza adeguata formazione professionale ed esperienza nel montaggio di apparecchiature elettroniche ed accessori per veicoli motorizzati, può essere pericolosa e potrebbe esporre l'utente al rischio di scosse elettriche, lesioni o altri pericoli.

- Affidare le riparazioni ad un Centro di assistenza qualificato BOSS AUDIO SYSTEMS.
- Lo stereo Boss Marine deve essere collegato direttamente alla batteria dell'imbarcazione.
- Prima di iniziare qualsiasi procedura di cablaggio diretto sulla batteria dell'imbarcazione, assicurarsi di scollegare il terminale negativo dalla batterie.
- Se si deve prolungare il cavo di alimentazione principale, si suggerisce di montare un fusibile opzionale ed un portafusibile (non inclusi) di almeno 20 Ampere in linea con il terminale positivo della batteria.
- La lunghezza del cavo di massa dovrebbe essere il più breve possibile, se prolungate questo cavo dalla batteria, assicurarsi di usare un cavo di sezione adeguata alla lunghezza e solo di rame di alta qualità.
- Non utilizzare sostanze abrasive per la pulizia del vetro frontale o della cornice.
- Per l'installazione utilizzare solo parti di ricambio fornite dalla casa.

Prima di installare l'apparato:

Per evitare possibili cortocircuiti nell'impianto elettrico, accertarsi di scollegare il cavo negativo (-) dalla batteria prima dell'installazione. Utilizzare questa unità con una batteria da 12 Volt e solo con massa a negativo. In caso contrario si potrebbero causare incendi o malfunzionamenti.



Quando si sostituisce il fusibile, assicurarsi di utilizzare solo un fusibile del modello specificato per questo prodotto.

Per evitare cortocircuiti, coprire gli eventuali cavi non collegati con nastro isolante. E' particolarmente importante isolare qualsiasi cavo non utilizzato, perchè se lasciato scoperto potrebbe causare un corto circuito. Durante il collegamento di altri dispositivi a questo prodotto, fare riferimento alle istruzioni inerenti al prodotto da collegare. Il cavo nero corrisponde al cavo di massa, assicurarsi di collegare il cavo di massa come prima operazione.

Verificare quindi che il cavo di massa sia collegato correttamente a parti metalliche del telaio, al corpo dell'imbarcazione o direttamente alla batteria. Se l'avostra imbarcazione non ha un telaio predisposto per la massa, allora il cavo negativo di questa unità, dell'amplificatore di potenza e di un secondo sistema devono essere collegati a massa separatamente, utilizzando viti di fissaggio diverse. Se la vite per il fissaggio del cavo di massa si allenta o cade, può causare incendi o malfunzionamento.

Note:



Garanzia

La Garanzia viene attivata tramite la procedura di registrazione on-line che puoi iniziare partendo da questo indirizzo:

<https://www.marinepanservice.com/chi-siamo/servizi-specifici/condizioni-assistenza>

Ti invitiamo a visitare questa pagina anche per informazioni sulle modalità di gestione della garanzia.



INFORMAZIONE AGLI UTENTI

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione della Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).

Il fabbricante, **Boss International Group**, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio **MR1308UAB** è conforme alla direttiva **2014/53/UE**.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

<https://www.marinepanservice.com/prodotti/mr1308uab#download>



Distribuito da MARINE PAN SERVICE S.R.L.

Istruzioni in lingua italiana liberamente tradotte dal manuale originale, a cui è necessario fare riferimento. Proprietà riservata MARINE PAN SERVICE S.R.L., vietata la riproduzione anche parziale senza preventivo consenso scritto della proprietaria.