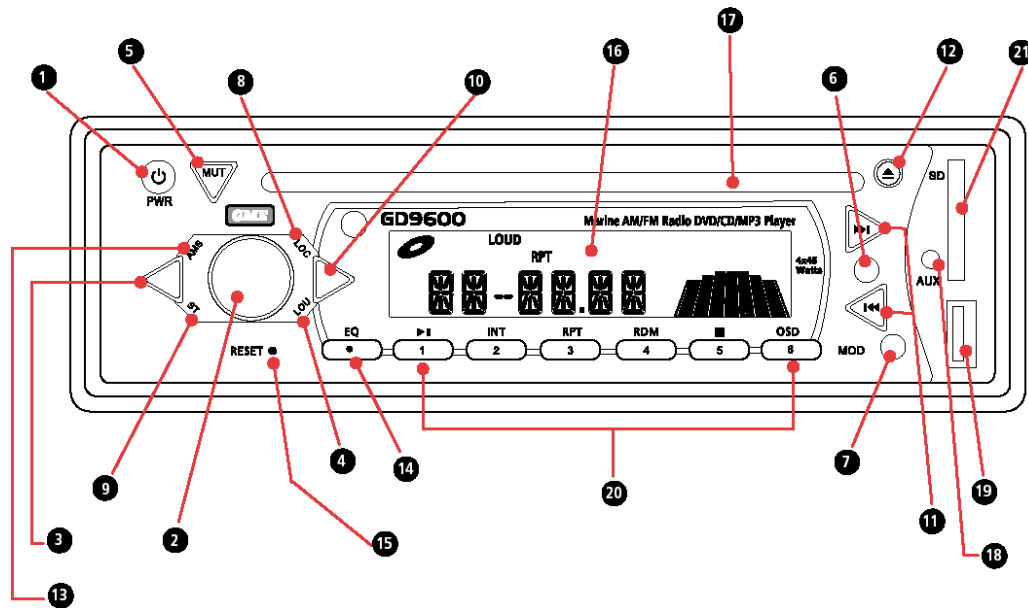


GD9600

DESCRIZIONE

Il modello GD9600 è stato disegnato per essere montato a paratia o in plancia.



- | | |
|----------------------------|---|
| 1 Power On/Off | 12 Eject |
| 2 Volume Control | 13 Auto Music Search |
| 3 Select | 14 EQ settings (Flat, Classic, Rock + POP) |
| 4 Loudness | 15 Reset Button |
| 5 Mute | 16 LCD Display |
| 6 Clock/Time Selector | 17 CD Slot |
| 7 Mode Switch | 18 Auxiliary Input |
| 8 LOC/DX Selector | 19 USB Input |
| 9 Stereo/Mono | 20 Preset memory Keys and CD/MP3 functions. |
| 10 Band Selector | 21 SD Card Input |
| 11 Tuning/Selecting Tracks | |

Funzioni Generali

Power

Per accendere, premere il tasto PWR. Per spegnere la radio premere di nuovo il tasto PWR, quando la radio è spenta, l'orologio verrà visualizzato senza retroilluminazione.

Controlli Audio

I controlli del volume, i Bassi, gli Alti, il Bilanciamento ed il Fader sono selezionati elettronicamente. Di default è impostato il Volume.

Per selezionare un controllo alternativo, premere il tasto **SEL** (3) finché non viene visualizzata la funzione desiderata ad ogni pressione corrisponde il passaggio alla funzione seguente. Le regolazioni seguenti possono essere fatte dalla manopola (2)

Loudness

La pressione del tasto **LOU** provvederà ad incrementare le basse frequenze dell'uscita audio. Nel display vedrete illuminata un'icona 'LOUD'. Premendo di nuovo il tasto LOU deselezionerete la funzione.

Mute

La pressione del tasto Mute silenzierà temporaneamente l'audio. il messaggio 'MUTE ON' verrà visualizzato sul display. Premendo di nuovo il tasto Mute ripristinerete il precedente livello audio.

Orologio

Per visualizzare l'ora corrente, premere il tasto **6 Clock** mentre è visualizzata l'ora, tenere premuto il tasto clock per 1 secondo per regolare l'orario. Le ore lampeggeranno, ruotare la manopola del volume per effettuare le regolazioni, una volta fatto premere il tasto clock per confermare, dopodiché lampeggeranno i minuti, ruotare la manopola del volume per effettuare le regolazioni. Premere il tasto clock per uscire.

Mode

Premendo il tasto **MOD**, selezionerete le varie funzioni. Le modalità Radio, CD o AUX sono selezionate in sequenza ad ogni pressione del tasto **MOD**. Quando accenderete il GD 9600 tornerà automaticamente alla funzione di quando è stato spento.

Controllo Local/Distance

Premendo il tasto **LOC** si seleziona un attenuatore interno di segnale, che aiuterà a ridurre interferenze e distorsioni che sono associate a trasmissioni locali spesso molto forti. Nel display si illuminerà l'icona **LOC** quando è in modalità Locale.

Selettore Stereo/Mono

Premendo il tasto **ST** è possibile selezionare in ricezione la modalità Mono e Stereo. La radio, visualizzerà 'MONO' o 'STEREO' alternativamente ad ogni pressione del tasto. Selezionando 'MONO' si incrementerà la ricezione dei segnali FM quando sono deboli e disturbati.

Selezionando 'STEREO' per un ascolto normale sulla banda FM, quando si riceve il segnale in stereo, sul display sarà visualizzato il simbolo simile a infinito.

FUNZIONI RADIO

Selezione Paese

Quando lo stereo viene acceso per la prima volta, lo stereo GD9600 è impostato di default sulle frequenze europee.

Per cambiare dalle frequenze europee a quelle USA:

1. Con la radio accesa, premere e tenere premuto il tasto memoria 3, DOPO premere il tasto Power.
2. La radio visualizzerà “Goodbye” e si spegnerà.
3. Accendere la radio di nuovo usando il tasto Power, sarà visualizzato USA o Europe ad indicare la selezione scelta.

Selettore Banda

Per selezionare la banda radio richiesta (AM1, AM2, FM1, FM2 o FM3), premere ripetutamente il tasto **BND** fino a trovare la banda radio desiderata.

Tasti Sintonizzazione

Sintonizzazione Manuale

Per sintonizzare la radio manualmente, premere i tasti **◀◀** o **▶▶** per selezionare la frequenza desiderata.

Sintonizzazione Automatica

Premere **◀◀** o **▶▶** per 3 secondi. Il GD 9600 non smetterà di cercare fin quando non troverà un segnale forte.

Una volta trovata la stazione, per memorizzarla nella radio, tenete premuto uno dei 6 tasti numerici per almeno 3 secondi.

Programmazione Automatica

Selezionate la banda.

Premere e tenere premuto il tasto **AMS** per 3 secondi, il GD 9600 inizierà a cercare le stazioni radio all'interno della banda selezionata. Le nuove stazioni saranno memorizzate e rimpiazzeranno quelle memorizzate precedentemente.

Preset Equalizzatore (P –EQ)

Il GD9600 ha tre preimpostazioni dell'equalizzatore grafico. Per selezionare la modalità P-EQ , premere in successione P-EQ per selezionare e visualizzare POP, CLASSIC e ROCK.

OPERAZIONI DVD –CD – MP3

Fast Forward/Reverse

Per avanzare velocemente tra le varie tracce o i vari capitoli , premere e tenere premuto il ►► tasto. Il tempo rimanente verrà visualizzato ed avanzerà velocemente. Rilasciare il tasto per continuare la riproduzione alla normale velocità. Per invertire il senso, premere ◀◀ e tenere premuto .

OSD (On Screen Display)

Premere il tasto OSD (tasto numerico # 6 del pannello frontale) per visualizzare le tracce, i Capitoli, il Tempo Rimanente ed altre informazioni .

Funzioni MP3

MP3 è un formato utilizzato per la compressione dei file audio

Zoom (Solo Modalità DVD)

Il GD 9600 ha 6 impostazioni di Zoom, premete il tasto Zoom sul telecomando, le sequenze di zoom saranno x2, x3, x4 o ½, 1/3 , o nella modalità Zoom il cursore può essere usato per fare una panoramica nello schermo.

Sottotitoli (Solo Modalità DVD)

Premere il tasto Sottotitoli sul telecomando per visualizzare i sottotitoli.

Set Up

Per entrare nella modalità Set Up (Impostazioni), premere il tasto STOP, poi premere il tasto Set Up sul telecomando. Usare i tasti freccia sul telecomando per selezionare SYSTEM SET UP, LANGUAGE, SET UP AUDIO, VIDEO SET UP o DIGITAL SET UP. Continuate ad usare i tasti freccia per navigare nei sotto Menu.

Multi Angle (Solo Modalità DVD)

Premere il tasto ANGLE sul telecomando per visualizzare i contenuti del DVD da una diversa angolazione. NOTA: Non tutti i DVD supportano questa funzione.

Slow Motion (Solo Modalità DVD)

Premere SLOW sul telecomando per regolare la velocità di visualizzazione del DVD. Ci sono 6 velocità disponibili, premete continuamente il tasto SLOW per scorrere tra le varie velocità.

PBC Title (Solo Modalità DVD)

Premere il tasto PBC sul telecomando per accedere al Menu, poi usate i tasti freccia per navigare nello schermo e selezionare le opzioni.

GOTO

La funzione GOTO permette all'operatore di selezionare dal disco specifiche tracce o capitoli.

Premere il tasto GOTO sul telecomando, usate i tasti freccia per muovere il cursore fino al campo desiderato, poi usando la tastiera numerica modificate i campi alla traccia o al capitolo, per confermare la modifica fatta, premete ENTER.

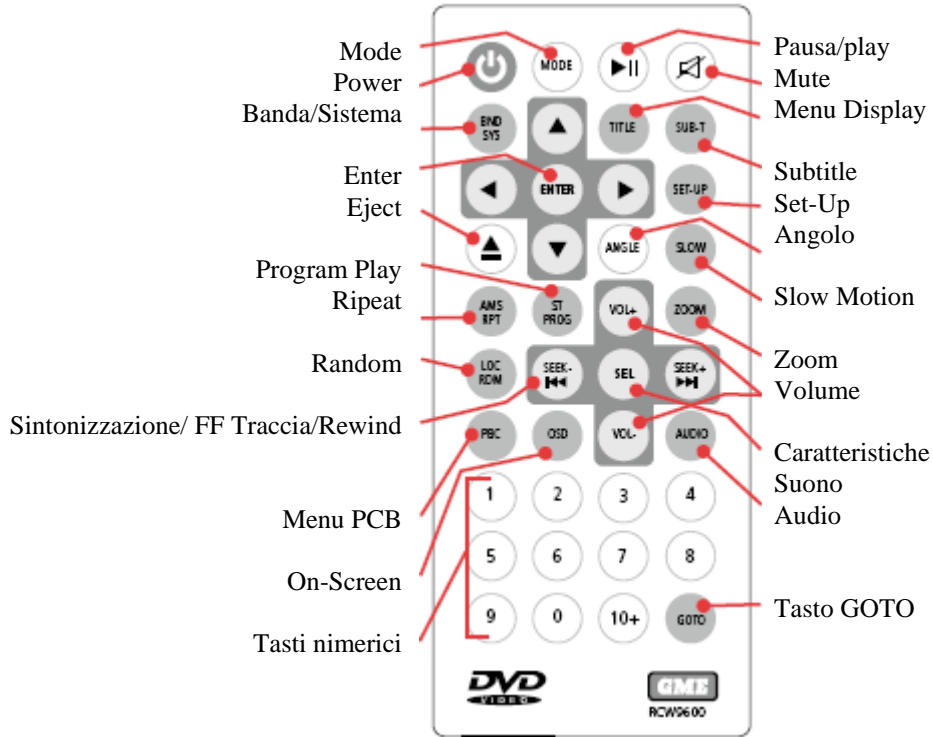
Connettività iPod

Il GD9600 possiede un connettore nel retro che se connesso all'accessorio LE023, abilita la connessione diretta tra lo stereo e l'iPod. Una volta connesso l'iPod si avrà un accesso limitato alle funzioni iPod, tipo la visualizzazione della libreria che sarà visibile soltanto sul display dell'iPod.

Tasto Reset

Una volta completata l'installazione, premete il tasto RESET sul frontale dello stereo usando la punta di una spilla da carta o un oggetto simile non appuntito. Il Reset garantirà che lo stereo GD9600 è pronto per lavorare la prima volta. Ogni volta che dopo un controllo lo stereo sembra non lavorare correttamente (per esempio dopo la sostituzione della batteria di bordo), premere il tasto Reset per resettare il microcomputer all'interno del GD9600.

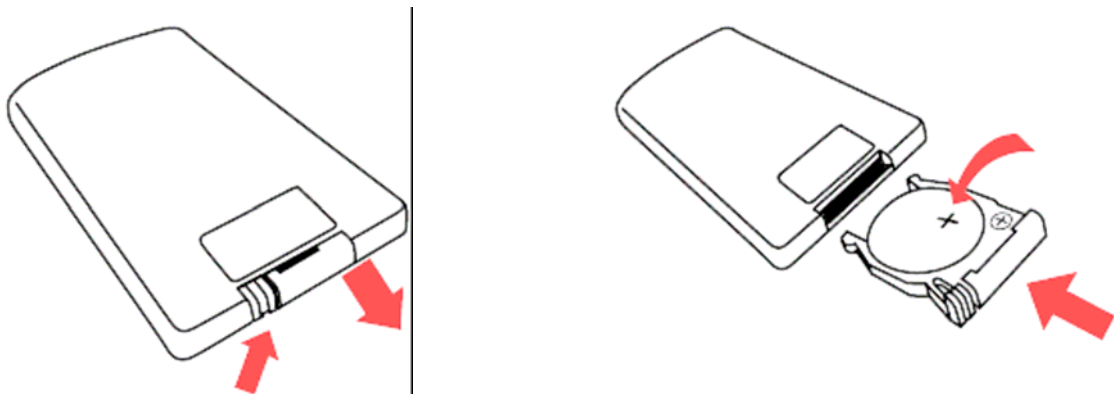
Telecomando:



Sostituzione Batterie

Quando il telecomando comincia a funzionare parzialmente può essere necessario sostituire le batterie.

(Tipo CR 2025 o equivalente)



FM RADIO

Frequency Range: 87.5 - 108 MHz (Eu./Aust./N.Z.)
 87.5 - 107.9 MHz (U.S.A.)

Frequency Step: 50 kHz

Intermediate Frequency: 10.7 MHz

Sensitivity (30 dB S/N): 13 dBuV (typical)

Channel Separation: >22 dB

Station Memories: 18

AM RADIO

Frequency Range: 522 - 1620 MHz (Eu./Aust./N.Z.)
 530 - 1710 MHz (U.S.A.)

Frequency Step: 9 kHz (Eu./Aust./N.Z.)
 10 kHz (U.S.A.)

Intermediate Frequency: 455 kHz

Sensitivity (20 dB S/N): 25 dBuV

Station Memories: 12

COMPACT DISC MECHANISM

Mechanism: Auto Loading

Signal to Noise Ratio: 65 dB

Format: 8 times oversampling

Environmental: Anti-vibration/Anti-shock

AUDIO AMPLIFIER

Audio Output: (4 channels x 45 W Peak =
 180 W Peak) @ 10% THD.

Speaker Impedance: 4 Ohm

Frequency Response: 40 Hz - 18 kHz

Bass Adjustment Range: +/- 8 dB @ 100 kHz

Treble Adjustment

Range: +/- 10 dB @ 10 kHz

DVD PLAYER

Aspect Ratio: 4:3 Letter box
 4:3 Pan Scan or 16:9

Video Output Level: 1.00 Volt Peak to Peak
 (75 Ohms Impedance)

Horizontal Resolution: 500

Video System: Auto/PAL/NTSC

GENERAL

DC Supply Input: 11 – 16 Volts Negative Ground

Memory Back-up: External Back-up Memory Wire

Back-up Current: Approximately 20 mA

Overall Size: 232 mm (W) x 97 mm (H) x
 200 mm (D)

Weight: Approx 1.75 kg

Supply Current: 7 Ampere (max.)



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).

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.