

COMBO 900

Combinato stereo
Stereo sound system

MANUALE DI ISTRUZIONI
Instruction Manual

INDICE / INDEX

• ITALIANO

PAG. 4

• ENGLISH

PAG. 10

PT Faça a leitura deste código QR para verificar a disponibilidade do manual na sua língua

ES Escanea este código QR para comprobar la disponibilidad del manual en tu idioma

FR Scannez le code QR pour vérifier la disponibilité du mode d'emploi dans votre langue.

DE Scannen Sie den QR-Code, um nach dem Handbuch in Ihrer Sprache, wenn es verfügbar ist, zu suchen



• OTHER LANGUAGES •

• AUTRES LANGUES •



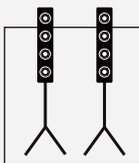
• OUTRAS LINGUAS •

• OTROS IDIOMAS •

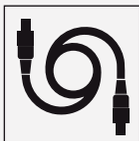
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE / INSIDE THE PACKAGING



SUBWOOFER
Subwoofer



TREPPIEDI
Tripod



CAVO SPEAKON
Speakon cable



CAVO ALIMENT.
Power cable



TELECOMANDO
Remote control



MANUALE
Manual



All'apertura della confezione controllate che il prodotto sia integro e che siano presenti tutti i componenti. Comunicate immediatamente al venditore eventuali danni o mancanze.

When you open the package check that product is in good condition and that all the parts are present. Immediately notify the seller if any part is damaged or missing.

SUBWOOFER

Potenza/ power	Max 600 W / Rms 300W
Woofers	12" - 4 Ohm (60 Oz)
Risposta freq./ Frequency resp.	40 Hz - 200 Hz
Sensibilità/ Sensitivity	102 dB
Alimentazione/ Power supply	110 -230V ~ AC/ 50 Hz
Dimensioni/ Dimensions	475 x 380 x 460mm
Peso/ weight	20 kg
Telecomando/ Remote control	Si/Yes Batteria/battery: lithium 3V 150 mAh

SATELLITI / SATELLITES

Potenza/ power	Max 150W / Rms 75 W
Woofers	4 x 4"
Risposta freq./ Frequency resp.	120 Hz - 20 KHz
Sensibilità/ Sensitivity	100 dB
Impedenza / Impedance	8 Ohm
Connettori / Connectors	Speakon / Jack 6,3mm
Dimensioni /Dimensions	200 x 160 x 655 mm
Peso / Weight	9,5 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Supporti / Stands	In metallo, regolabili / Metal, adjustable 90 -170 cm
Cavi/ Cables	2 x 4m con connettori Speakon / with Speakon connectors

IT

Il fabbricante, allo scopo di migliorare i propri prodotti, si riserva il diritto di modificarne le caratteristiche siano esse tecniche o estetiche, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

EN

The manufacturer, in order to improve its products, reserves the right to modify their characteristics whether technical or aesthetic, at any time and without notice.

GRAZIE PER IL VOSTRO ACQUISTO

Il prodotto da Lei acquistato è frutto di un'accurata progettazione da parte di ingegneri specializzati. Per la sua fabbricazione sono stati impiegati materiali di ottima qualità per assicurarne il funzionamento nel tempo. Il prodotto è stato realizzato in conformità alle normative imposte dall'Unione Europea, garanzia di affidabilità e sicurezza.

Vi preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di iniziare ad utilizzare l'apparecchio al fine di sfruttarne appieno le potenzialità.

Augurandoci che rimarrete soddisfatti del vostro acquisto, vi ringraziamo nuovamente per la fiducia riposta nel nostro marchio e vi invitamo a visitare il nostro sito internet www.glemm.eu dove troverete l'intera gamma dei prodotti, insieme ad informazioni ed aggiornamenti utili.



PRECAUZIONI ED AVVERTENZE

- Leggete con attenzione le istruzioni riportate su questo manuale e seguitele scrupolosamente.
- Conservate il manuale per future consultazioni e allegatelo se cedete l'apparecchio ad altri.
- All'apertura della confezione controllate che il prodotto sia integro e che siano presenti tutti gli accessori.
- Il dispositivo funziona con pericolosa tensione di rete a 115 - 230V. Non apritelo, non smontatelo e non cercate di intervenire al suo interno. In caso di utilizzo improprio esiste il pericolo di una scarica elettrica.
- Il prodotto è destinato ad uso professionale e l'installazione deve essere effettuata esclusivamente da tecnici specializzati, competenti di impianti elettrici e di sonorizzazione.
- In caso di installazione o collegamenti errati il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose.
- Assicuratevi sempre che la tensione della rete elettrica corrisponda a quella impostata sul prodotto. Un voltaggio errato danneggerebbe seriamente l'apparecchio.
- Per evitare il rischio di pericolose scosse elettriche, prima di accendere il prodotto controllate sempre che l'impianto sia collegato alla messa a terra.
- Prima di effettuare collegamenti con altri dispositivi controllate che tutti gli apparecchi siano scollegati dall'alimentazione e che i volumi siano posti sul minimo.
- Il prodotto non è adatto per usi esterni. Per evitare il rischio di cortocircuiti non esponetelo a temperature elevate (oltre i 40°), pioggia o umidità.
- Evitate che nel prodotto entrino liquido infiammabile, acqua o oggetti metallici.
- Non toccate il prodotto con le mani bagnate.
- Non posizionate recipienti pieni di liquido, come ad esempio vasi, sull'apparecchio o in prossimità di esso.
- Installate il prodotto in posizione stabile e areata, lontano da fonti di calore e non ostruite le prese d'aria.
- Trattate l'apparecchio e i suoi comandi con la dovuta delicatezza, evitando vibrazioni, cadute o colpi.
- Se il prodotto non si accende controllate il fusibile e se necessario sostituitelo con uno dello stesso tipo e amperaggio, dopo aver scollegato l'apparecchio dall'alimentazione.
- In caso di problemi di funzionamento interrompete l'uso immediatamente. Non tentate di riparare l'apparecchio per conto vostro, ma rivolgetevi all'assistenza autorizzata.
- Riparazioni effettuate da personale non competente potrebbero creare gravi danni sia all'apparecchio che alle persone.
- Non accendere e spegnere il prodotto a brevi intervalli: potrebbe ridurre la durata del dispositivo.
- Scollegate l'unità dall'alimentazione quando non è in uso.
- Non staccate il cavo di alimentazione tirandolo dal filo. Non tagliate, modificate o piegate il cavo di alimentazione e controllate sempre che sia in buone condizioni.
- Lasciate raffreddare il prodotto prima di effettuare pulizia o manutenzione.
- Per la pulizia del prodotto usate esclusivamente un panno umido, evitando solventi o detersivi di qualsiasi genere.
- I bambini devono essere sorvegliati se presenti durante l'utilizzo del prodotto.
- Per evitare possibili danni all'udito, limitare il tempo di ascolto a volumi elevati.





Questo simbolo vi avverte della presenza di istruzioni d'uso e manutenzione importanti, nel manuale o nella documentazione che accompagna il prodotto.



Questo simbolo vi avverte della presenza di materiale non isolato "sotto tensione" ad elevato voltaggio, all'interno del prodotto, che può costituire pericolo di folgorazione per le persone.



Il marchio CE indica che questo prodotto è conforme alle direttive europee e relative normative ad esso applicabili. La documentazione di conformità in forma completa è reperibile presso la società Karma Italiana Srl.



Ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 Marzo 2014 - " Attuazione delle Direttive 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)". Il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e 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. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.



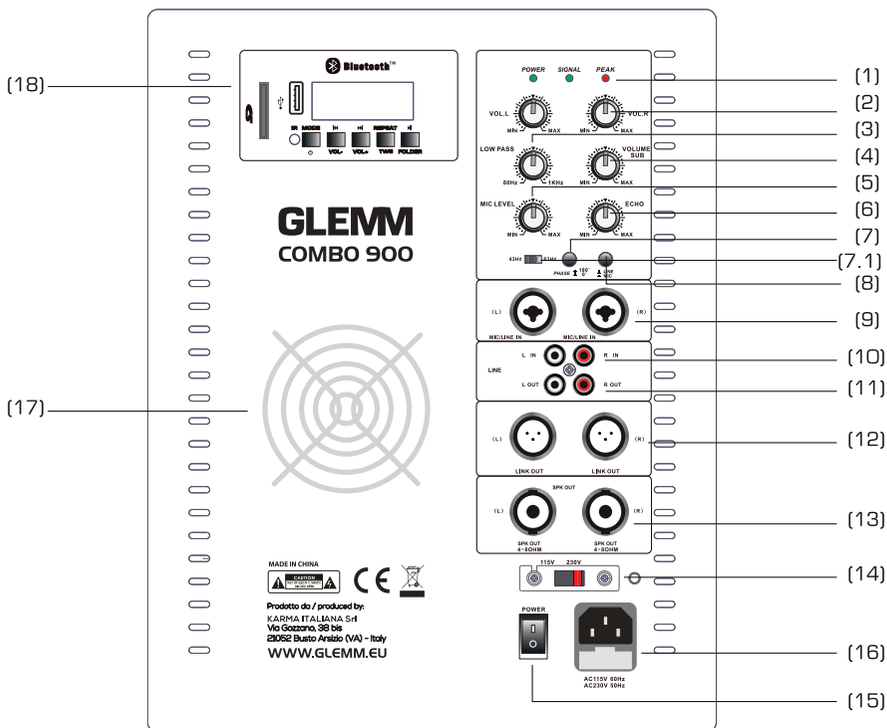
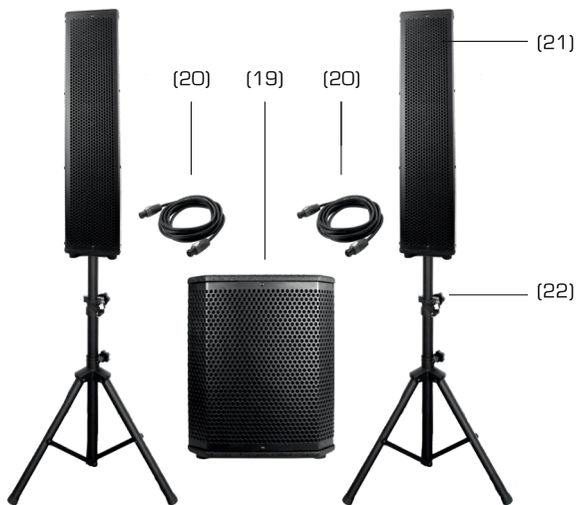
Il telecomando del prodotto contiene una batteria che, in base alla Direttiva Europea 2013/56/EU, non può essere smaltita con i normali rifiuti domestici. Informarsi sulle normative locali relative alla raccolta differenziata delle batterie: un corretto smaltimento permette di evitare conseguenze negative per l'ambiente e la salute.

CONDIZIONI DI GARANZIA

Il prodotto è coperto da garanzia in base alle vigenti normative nazionali ed Europee. Per le condizioni complete di garanzia e per effettuare richieste di assistenza visitate il sito: www.glemm.eu o www.karmaitaliana.it

- La garanzia copre i difetti di fabbrica ed i guasti verificatisi nei primi 2 anni dalla data di acquisto. Nel caso di acquisto con fattura, la garanzia è limitata ad 1 anno.
- Sono esclusi i guasti causati da imperizia o da uso non appropriato dell'apparecchio
- La garanzia non ha più alcun effetto qualora l'apparecchio risulti manomesso.
- La garanzia non prevede necessariamente la sostituzione del prodotto.
- Sono escluse dalla garanzia le parti esterne, le batterie, le manopole, gli interruttori, e le parti asportabili o consumabili.
- Le spese di trasporto e i rischi conseguenti sono a carico del proprietario dell'apparecchio
- A tutti gli effetti la validità della garanzia è avallata unicamente dalla presentazione della fattura o scontrino d'acquisto.
- In caso di invio in assistenza è importante che il prodotto sia completo dell'imballo originale: vi raccomandiamo quindi di conservarlo.

Vi suggeriamo anche di procedere alla registrazione del prodotto sul nostro sito internet, www.karmaitaliana.it loggandovi nell'area riservata. Avrete così la possibilità di tener traccia della validità della garanzia e di ricevere aggiornamenti sui nostri articoli.



DESCRIZIONE PRODOTTO

1. LED

Il led POWER si illumina quando l'apparecchio viene collegato all'alimentazione e acceso. Il led SIGNAL indica la presenza di un segnale in ingresso.

Il led PEAK indica che il segnale in ingresso è troppo elevato. Se rimane acceso troppo a lungo riducete i livelli di volume, per evitare che l'audio risulti distorto e per non rischiare di danneggiare l'apparecchio.

2. CONTROLLO VOLUME SATELLITI

Utilizzate le manopole sinistra (L) e destra (D) per regolare il volume dei rispettivi satelliti.

3. COMANDO LOW PASS

Utilizzate questo comando per regolare la frequenza passante del subwoofer (da 80Hz a 1KHz).

4. VOLUME SUB

Questo comando regola il volume del segnale in uscita del subwoofer. Ruotate la manopola in senso orario per aumentare il volume e in senso antiorario per ridurre il volume.

5. VOLUME MICROFONI

Utilizzate questa manopola per regolare il volume dell'ingresso microfonico.

6. CONTROLLO ECO

Utilizzate questa manopola per aumentare o ridurre l'effetto eco sul microfono.

7. TASTO FASE

Il tasto phase consente di invertire la polarità di fase del woofer. A seconda della posizione del subwoofer e del tipo di utilizzo potrebbe essere necessario invertire la polarità dell'altoparlante per una migliore riproduzione dei bassi.

7.1 Questo selettore agisce sul filtro che consente di variare il range di frequenze destinate al woofer.

8. SELETTORE LINE/MIC

Serve per selezionare il tipo di apparecchio collegato all'ingresso (9).

9. INGRESSI LINE/MIC

Questo ingresso accetta connettori bilanciati XLR e connettori bilanciati o sbilanciati da 6,3mm. Tramite il selettore (8) selezionate LINE o MIC a seconda del tipo di apparecchiatura collegata.

10. INGRESSO RCA

A questo ingresso è possibile collegare PC, dispositivi mobili ecc....

11. USCITA RCA

A questa uscita si possono collegare mixer o amplificatori

12. LINK OUT

Utilizzate questo connettori XLR per collegare ulteriori diffusori amplificati o amplificatori.

13. SPEAKER OUT

Collegate i satelliti al subwoofer tramite queste due prese utilizzando i cavi in dotazione.

14. SELETTORE 115/230V

Selezionate il voltaggio in uso nel vostro paese.

15. TASTO ON/OFF

Permette di accendere o spegnere il prodotto

16. PRESA ALIMENTAZIONE E FUSIBILE

Collegate a questa presa il cavo di alimentazione. Se il diffusore non si accende controllate il fusibile sottostante e se necessario sostituitelo con uno dello stesso amperaggio.

17. VENTOLA DI RAFFREDDAMENTO

Posizionate il diffusore in modo che questa ventola non sia mai ostruita

18. LETTORE MULTIMEDIALE (si veda alla pagina seguente per le funzioni dettagliate)

19. SUBWOOFER

20. CAVI

21. SATELLITI

22. TREPPIEDE

ISTRUZIONI OPERATIVE

Aprite e regolate i due supporti a treppiede (22), quindi posizionate nel luogo richiesto e inserite i 2 diffusori satelliti (21) sui supporti stessi, sfruttando i bicchierini posti sul fondo dei diffusori. Collegate i cavi in dotazione (20) ai due satelliti e quindi al subwoofer (19), sfruttando le prese SPK OUT (13). Fate attenzione a ruotare i connettori Speakon in senso orario finché non risultano saldamente bloccati.

LETTORE MULTIMEDIALE

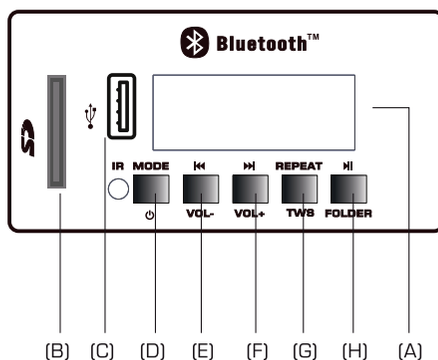
Il subwoofer è provvisto di lettore per schede SD e chiavette USB e vi permetterà di riprodurre files MP3 in esse contenuti. E' sufficiente inserire un supporto nell'apposita presa (B/C) e agire sul tasto PLAY (H) per riprodurre/mettere in pausa. Per cambiare brano agite sui tasti (E/F). Il display (A) mostra le principali informazioni relative al brano riprodotto. Il tasto (G) permette di impostare la ripetizione di una singola traccia o di tutti i brani. Il tasto MODE (D) permette di passare da una funzione all'altra (lettore MP3, Bluetooth, radio).

FUNZIONE BLUETOOTH

Premete il tasto MODE (D) e selezionate la funzione bluetooth. Cercate sul vostro smartphone o tablet, il diffusore nel menù bluetooth e selezionatelo. Una volta accoppiato, il diffusore riprodurrà la musica proveniente dallo smartphone. Il volume è regolabile tenendo premuti i tasti (E-F). Potrete cambiare brano con una rapida pressione degli stessi tasti (E-F).

Prima di accendere il subwoofer collegate mixer o eventuali altri apparecchi sorgente tramite i connettori XLR-JACK (9) o tramite i comuni RCA (10). Utilizzate le prese link out (12) se avere necessità di collegare un secondo impianto.

Inserite il cavo di alimentazione nella presa (16), verificate che la tensione sul selettore (14) sia corretta, quindi inserite la spina in una comune presa elettrica domestica. L'apparecchio è ora pronto all'uso e potete accenderlo tramite il tasto (15)



FUNZIONE TWS

Per attivare la funzione, impostate i due diffusori (stesso modello) in modalità bluetooth. Su uno dei due tenete premuto il tasto TWS (G). Il display vi confermerà l'avenuta connessione. A questo punto, collegate il vostro dispositivo (smartphone, tablet, etc...) al primo diffusore per poi inviare il segnale audio ad entrambi.

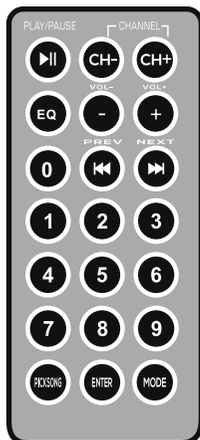
RADIO FM

87.50 – 108.00MHz (per le versioni in cui è presente)

Premete il tasto MODE (D) e selezionate la funzione radio. Usate i tasti (E/F) per cambiare stazione o per regolare il volume.

TELECOMANDO

Nella confezione è presente un pratico telecomando a raggi infrarossi che consente di pilotare le principali funzioni del modulo MP3 a distanza. Qui di seguito le principali funzioni dei tasti.



Modalità Mp3:

Tasto ►|| : Funzione play/ pausa

Tasto ◀◀ : Traccia precedente
(tenere premuto per anteprima)

Tasto ▶▶ : Traccia successiva

(tenere premuto per scorrimento in avanti)

Tasto EQ: 5 diverse modalità di equalizzazione

Tasto VOL- : Riduce il volume della riproduzione Mp3

Tasto VOL + : Aumenta il volume della riproduzione Mp3

Tasto RPT: Modalità repeat: singola traccia o tutte

Tasto SCAN: Anteprima

Tasti 0-9: Selezione traccia

Modalità FM (se presente)

Tasto ►||: Stazione successiva

Tasto ◀◀: Scorrimento frequenza indietro

Tasto ▶▶: Scorrimento frequenza in avanti

Tasto EQ: Stazione precedente

Tasto VOL- : Riduce volume radio FM

Tasto VOL + : Aumenta volume radio FM

Tasto SCAN: Ricerca automatica stazione



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

Il fabbricante, KARMA ITALIANA SRL, dichiara che il tipo di apparecchiatura radioelettrica set diffusori con bluetooth COMBO 900 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.karmaitaliana.it

Karma Italiana Srl

THANK YOU FOR YOUR PURCHASE

The product you have purchased is the result of careful planning by specialized engineers. High quality materials were used for its construction, to ensure its functioning over time.

The product is manufactured in compliance with the strict regulations imposed by the European Union, a guarantee of reliability and safety.

Please read this manual carefully before starting using the device in order to take advantage of its full potential.

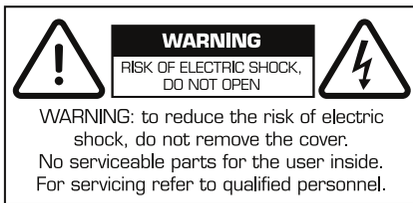
Hoping that you will be satisfied of your purchase, we thank you again for your trust in our brand and we invite you to visit our website www.gleemm.eu where you will find the whole range of our products, along with useful information and updates.



CAUTIONS AND WARNINGS

- Read and follow strictly the instructions contained in this manual.
- Keep this manual for future reference and include it if you give the product to another user.
- When you open the package check that product is intact and that all the accessories are included.
- This device works with dangerous 115- 230V mains power. Do not open, do not disassemble and don't try to operate inside it. In case of wrong use an electric shock may occur.
- The product is conceived for professional use. Its installation must be carried out exclusively by specialized technicians, skilled in electric and audio systems. In case of wrong installation or connections, the manufacturer doesn't take any responsibility for damages to people or objects.
- Make sure that your power outlet voltage matches with the voltage set on the product. A wrong voltage would seriously damage the fixture.
- To avoid the risk of dangerous electric shocks, before turning on the product always check that the system is connected to ground.
- Before making any connection with other devices, check that all the fixtures are disconnected from the power source and that all the volumes are set on minimum.
- The product is not suitable for outdoor use. To avoid the risk of shortcircuits don't expose it to high temperatures (above 40°), rain or humidity.
- Do not allow flammable liquid, water or metal objects to enter the product.
- Don't touch the product with wet hands.
- Do not place any recipients filled with liquids, such as vases, on top of or directly next to the appliance.
- Install the product in a stable and ventilated position, far from heat sources and don't obstruct the air vents.
- Use the fixture and its controls with due accuracy, avoiding falls, vibrations or impacts.
- If the product doesn't turn on, check the fuse and if necessary replace it with one of the same type and rating, after disconnecting the fixture from power.
- In the event of a serious operating problem, stop using the product immediately. Never try to repair it by yourself, but contact the authorized technical service center. Repairs carried out by unskilled persons could lead to serious damages both to the fixture and to people.
- Do not turn the product on and off at short intervals, it may reduce the life of the device.
- Disconnect the unit from power when it is not used.
- Never disconnect the product from the power source by pulling on the cord. Do not cut, kink, otherwise damage nor modify the power supply cord and periodically check that it is in good condition.
- Wait for the product to cool before cleaning or maintenance.
- To clean the product, use only a damp cloth, avoiding solvents or detergents of any kind.
- If the product is used in the presence of children they must be supervised.
- To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.





This symbol alerts you of the presence of important operating and maintenance instructions, in the manual or in the documentation accompanying the product



This symbol alerts you to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that might be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock. Do not open the product's case.



The CE mark indicates that this product complies with the applicable European directives and their related standards. Compliance documentation in complete form is available at the company Karma Italiana Srl



Directive 2012/19/UE regarding electric and electronic equipment waste (WEEE).

The symbol of the crossed-out dustbin indicates that the product at the end of its life must be collected separately from other waste. The user must, therefore, confer the fixture complete with all the essential components to an authorized disposal center for collection of electronic and electrical waste, or return it to the dealer when buying new equipment of equivalent type, at a rate of one to one, or one to zero if external dimension is less than 25cm. Appropriate separate collection to send the decommissioned equipment to recycling, treatment and environmentally compatible disposal helps to prevent negative impact on the environment and human health and promotes recycling of the materials making up the product. In Italy illegal dumping of the product by the user entails the application of administrative sanctions pursuant to Legislative Decree n. 49 (14/03/2014).



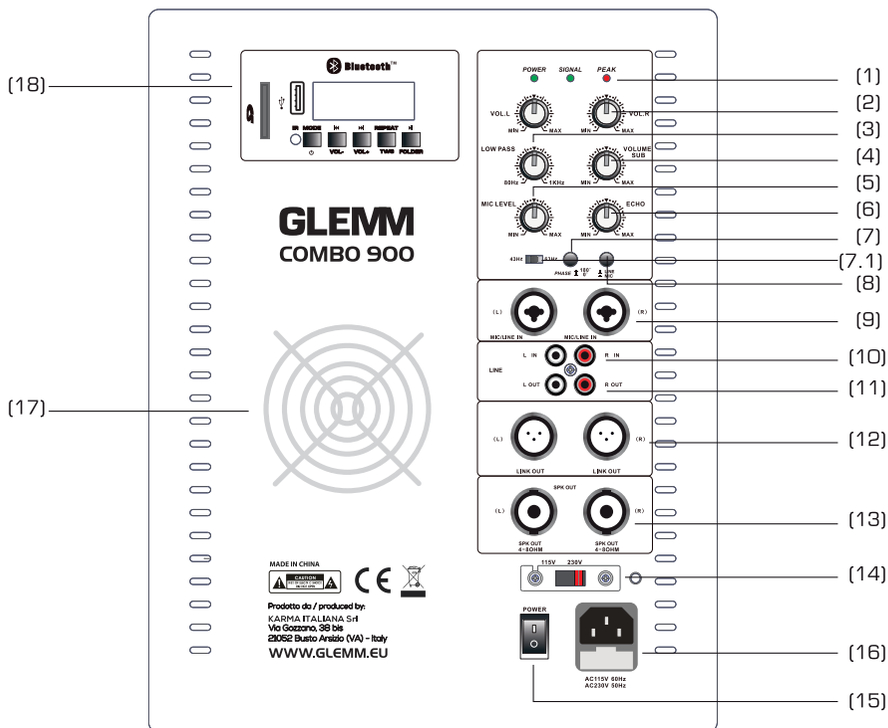
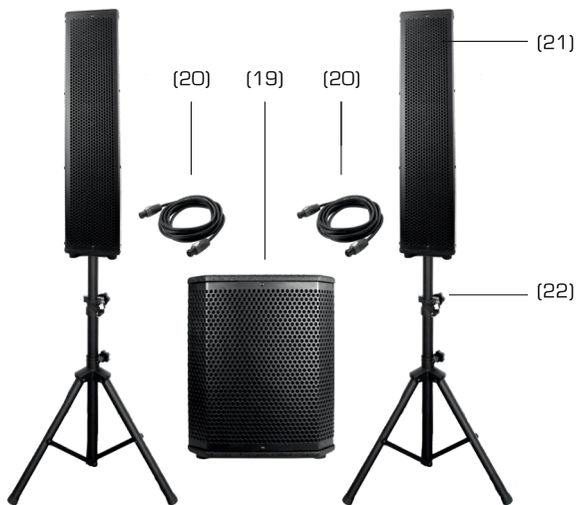
The product's remote control contains a battery, which according to the European Directive 2013/56/EU, cannot be disposed of with normal household waste. Please inquire about the local regulations regarding the separate collection of batteries: a correct disposal allows to avoid negative consequences for the environment and health.

WARRANTY CONDITIONS

The product is covered by warranty according to current national and European regulations. For detailed warranty conditions and RMA requests please refer to our website: www.glemm.eu or www.karmaitaliana.it.

- The warranty covers manufacturing defects and faults occurred in the first 2 years from the date of purchase. In case of purchase with invoice, the warranty is limited to 1 year.
- Damages caused by negligence or wrong use of the device are not covered by warranty.
- The warranty is no longer effective if the item is modified or disassembled by not authorized people.
- This warranty doesn't necessarily envisage the product's replacement.
- External components, batteries, knobs, switches and any removable or subject to wear and tear parts are excluded from warranty.
- Shipment for the return of faulty items is at expense and risk of the owner.
- For all intents and purposes the warranty is effective only upon exhibition of the invoice or of the purchase receipt.
- If you send the product for repair, it must be shipped with complete original packaging: we therefore recommend to save it.

We also suggest to register your product on our website www.karmaitaliana.it, after signing in to access the reserved area. In this way you will have the possibility to keep track of the warranty validity and to receive updates on our items.



PRODUCT DESCRIPTION

1. LED

The POWER led lights up when the sub is connected to a power source and its main power switch (15) is in the ON position. The SIGNAL led indicates the presence of an input signal. The PEAK led indicates that the input signal is too high. If it remains steadily on reduce volume levels, to avoid audio distortions and damages to the fixture.

2. SATELLITE SPEAKERS' VOLUME CONTROL

Use the (L) and (R) knobs to adjust the volume of the left and right satellite speakers.

3. LOW PASS CONTROL

Use this 80Hz-1KHz knob to set the subwoofer's pass frequency.

4. SUB VOLUME CONTROL

This control adjusts the output volume of the subwoofer. Turn the knob clockwise to increase the subwoofer volume or counterclockwise to decrease it.

5. MIC LEVEL CONTROL

Use this knob to adjust the volume of the microphone input.

6. ECHO LEVEL CONTROL

Use this knob to increase or reduce the microphone echo effect.

7. PHASE SWITCH

It allows to reverse the polarity of the subwoofer. Depending on the position of the subwoofer, and depending on your setup, it will may be necessary to reverse the polarity of your subwoofer for better bass level.

7.1 It changes the filter curve of the frequencies processed by the woofer

8. LINE/MIC SELECTOR

It is used to select the kind of fixture connected to the input (9).

9. LINE/MIC INPUTS

This input accepts balanced XLR plugs and balanced/unbalanced 6,3mm plugs. By means of the switch (8) select LINE or MIC according to the type of fixture you connect.

10. RCA INPUT

It is possible to connect to this input PCs, mobile devices etc...

11. RCA OUTPUT

This output is intended for mixers or amplifiers

12. LINK OUT

Use these XLR sockets to connect additional powered speakers or amplifiers.

13. SPEAKER OUT

Connect the satellite speakers to these two sockets by means of the included cables.

14. 115/230V SWITCH

Select the voltage used in your country.

15. ON/OFF BUTTON

Use this button to turn ON/OFF the fixture.

16. POWER SOCKET

Connect the power cable to this socket. If the speaker does not turn on, check the below fuse and if necessary replace it with one of the same amperage.

17. COOLING FAN

When you install the speaker check that this fan is not obstructed.

18. MULTIMEDIA PLAYER (see following page for more details)

19. SUBWOOFER

20. CABLE

21. SATELLITES

22. TRIPOD STAND

OPERATING INSTRUCTIONS

Open and adjust the two tripod stands (22), then place the 2 satellite speakers (21) on these stands, thanks to the mount holes on their bottom. Connect the included cables (20) to the two satellite speakers and them to the SPK OUT (13) sockets of the subwoofer (19). Pay attention to rotate the Speakon connectors clockwise until they lock in place.

MULTIMEDIA PLAYER

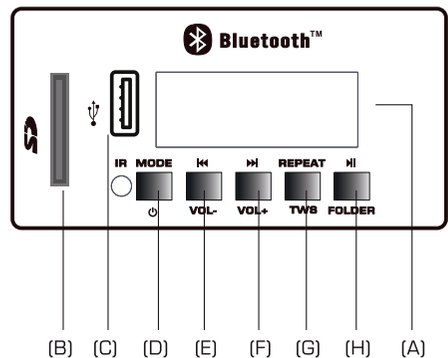
The subwoofer features a multimedia player for SD cards and USB sticks to play MP3 files. You just have to insert your mobile device into the related socket (B/C) and use the PLAY (H) button to start or pause playing. To change the track use the keys (E/F). The display (A) shows main information about the current song. Thanks to the key (G) it is possible to repeat a single track or all the tracks. Use the MODE (D) button to skip from a function to another (MP3 player, Bluetooth, radio).

BLUETOOTH

Press the MODE (D) button and select the bluetooth function. Search for the speaker on your smartphone or tablet in the bluetooth menu and select it. Once paired, the speaker will play the music sent from your smartphone. The volume can be adjusted by pressing and holding the keys (E-F). With a short press of the same keys (E-F) you can change the track.

Before you turn on the subwoofer connect mixers or other source fixtures by means of the XLR-JACK sockets (9) or the RCA connectors (10). Use the link out sockets (12) if you need to connect a further system.

Plug the power cable into the socket (16), check that the voltage set on the selector (14) is correct, then connect the plug to a domestic power outlet. The fixture is now ready for use and you can turn it on by means of the button (15).



TWS FUNCTION

To activate the function set the two speakers (same model) on bluetooth mode. On one of the two speakers press and hold the TWS button (G). The display will confirm successful pairing. Now you can connect your device (smartphone, tablet etc...) to the speaker in order to obtain a stereo effect.

FM RADIO

87.50 – 108.00MHz (For the versions where this function is available)

Press the MODE (D) button and select the radio function. Use the buttons (E/F) to change the station or adjust the volumes.

REMOTE CONTROL

The packaging includes a useful infrared remote control that allows to manage the main functions of the MP3 module also from a distance.



MP3 Mode:

Button ►||: Play & Pause functions

Button ◀◀: Previous track function button, Preview by long press

Button ▶▶: Next track functions, forward by long press

Button EQ: 5 different Mode EQ functions

Button VOL- : mp3 volume down

Button VOL + : mp3 volume up

Button RPT: Repeat mode: one, all

Button SCAN: Preview

Button 0-9: Track selection

FM Radio Mode (if available):

Button ►||: Channel up functions

Button ◀◀: Radio frequency fine-tuning down

Button ▶▶: Radio frequency fine-tuning up

Button EQ: Channel down functions

Button VOL-: FM Radio volume down

Button VOL + : FM Radio volume up

Button SCAN: Automatic channel searching



EU COMPLIANCE DECLARATION

Hereby, KARMA ITALIANA SRL declares that the radio equipment type speaker set with bluetooth COMBO 900 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.karmaitaliana.it.

Karma Italiana Srl

Prodotto da/ produced by:
KARMA ITALIANA SRL
Via Gozzano 38 bis
21052, Busto Arsizio (VA) - Italy

