

indiana line
MANUALE D'ISTRUZIONI - OWNER'S MANUAL

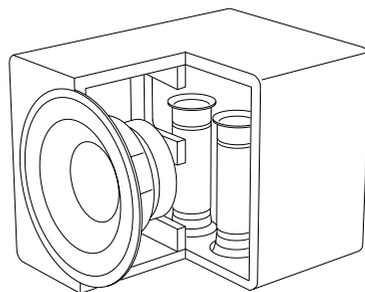
BASSO

8 3 0

8 5 0

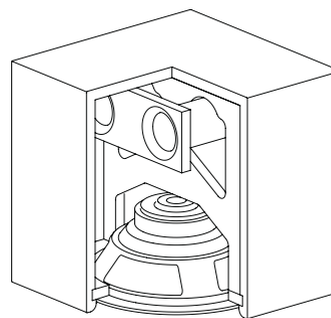
9 2 2

9 4 2



Basso 830 - Basso 850

	Basso 830	Basso 850
subwoofer attivo • <i>active subwoofer</i>		
diametro altoparlante • <i>speaker diameter</i>	220 mm	275 mm
tipo di carico • <i>enclosure load</i>	twin reflex port	twin reflex port
tipo di amplificatore • <i>amplifier type</i>	AB-Class	AB-Class
potenza nominale • <i>nominal power</i>	75 W	150 W
potenza massima • <i>max power</i>	125 W	200 W
risposta in frequenza • <i>frequency response</i>	36 ÷ 180 Hz	27 ÷ 180 Hz
frequenza di crossover • <i>crossover frequency</i>	40 ÷ 180 Hz	40 ÷ 180 Hz
alimentazione • <i>power supply</i>	220 ÷ 240 V	220 ÷ 240 V
consumo massimo • <i>max power consumption</i>	125 W	250 W
stand-by • <i>stand-by consumption</i>	<0.5 W	<0.5 W
fusibile • <i>fuse</i>	1.0 A	2.0 A
dimensioni • <i>dimensions</i>	250 x 305 x 420 mm	310 x 335 x 440 mm
peso • <i>weight</i>	8.8 Kg	12.2 Kg
schermo magnetico <i>magnetic shield</i>	non schermato <i>no shielded unit</i>	non schermato <i>no shielded unit</i>
finitura <i>finishes</i>	vinile nero opaco <i>mat black vinyl</i>	vinile nero opaco <i>mat black vinyl</i>

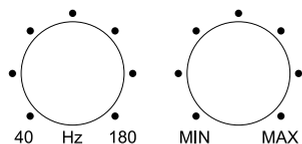


Basso 922

	Basso 922	Basso 942
subwoofer attivo • <i>active subwoofer</i>		
diametro altoparlante • <i>speaker diameter</i>	275 mm	220 mm
tipo di carico • <i>enclosure load</i>	twin reflex port	275 mm radiator
tipo di amplificatore • <i>amplifier type</i>	AB-Class	D-Class
potenza nominale • <i>nominal power</i>	75 W	250 W
potenza massima • <i>max power</i>	125 W	400 W
risposta in frequenza • <i>frequency response</i>	29 ÷ 180 Hz	25 ÷ 180 Hz
frequenza di crossover • <i>crossover frequency</i>	40 ÷ 180 Hz	40 ÷ 180 Hz
alimentazione • <i>power supply</i>	220 ÷ 240 V	220 ÷ 240 V
consumo massimo • <i>max power consumption</i>	125 W	300 W
stand-by • <i>stand-by consumption</i>	<0.5 W	<0.5 W
fusibile • <i>fuse</i>	1.0 A	3.15 A
dimensioni • <i>dimensions</i>	310 x 335 x 330 mm	310 x 335 x 345 mm
peso • <i>weight</i>	9.8 Kg	13.7 Kg
schermo magnetico <i>magnetic shield</i>	non schermato <i>no shielded unit</i>	non schermato <i>no shielded unit</i>
finitura <i>finishes</i>	nero high-gloss <i>black high-gloss</i>	nero high-gloss <i>black high-gloss</i>

CONTROLLI & CONNESSIONI

CROSSOVER



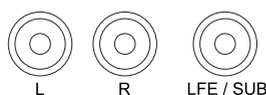
VOLUME

POWER



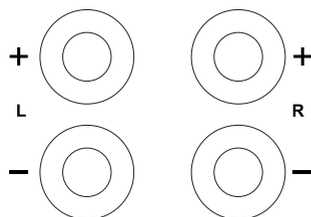
PHASE

LINE INPUT

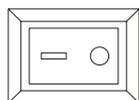


LINE INPUT

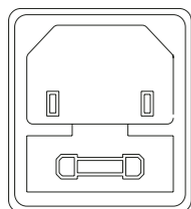
HIGH INPUT



HIGH INPUT



ON OFF



CONTROLS & LINKS

CROSSOVER

Frequenza di taglio (passa basso).
Cut frequency (low pass).

VOLUME

Livello del subwoofer.
Subwoofer level.

POWER

Tipo accensione (manuale o automatico).
Power mode (manual or automatic).

PHASE

Fase del subwoofer (0° o 180°).
Subwoofer phase (0° or 180°).

LINE INPUT

L - R : ingressi di segnale stereo.
L - R : stereo signal inputs.

LFE / SUB : ingresso di segnale mono.
LFE / SUB : mono signal input.

HIGH INPUT

Ingressi ad alto livello.
High level inputs.

ON / OFF

Interruttore del subwoofer.
Subwoofer switch.

Connettore del cavo di alimentazione.
Power cord socket.

Fusibile di rete.
Main fuse.

IMPORTANTE

Prima di installare il subwoofer, leggete attentamente queste istruzioni: vi aiuteranno ad ottenere le migliori prestazioni.

Posizionare il subwoofer lontano da fonti di calore, polvere e umidità. **Non** coprite il subwoofer: il pannello posteriore è **caldo!**

Per evitare scosse elettriche, **non** aprite il cabinet prima di aver scollegato il cavo dalla presa di corrente.

Scegliendo la posizione, tenete presente che piazzando il subwoofer vicino ad una parete o un angolo si rinforzano le basse frequenze.

IMPORTANT

Before setting up your subwoofer, please read carefully these instructions: you will be able to obtain the best performances.

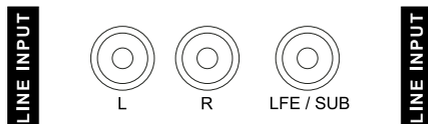
Place the subwoofer in a location away from heat sources, dust and moisture. Do **not** cover the subwoofer: the back panel is **hot!**

To prevent electrical shocks, do **not** open the cabinet before having disconnected the power cord.

Choosing the position, remember that placing the subwoofer close to a wall or a corner, the low frequency level will increase.

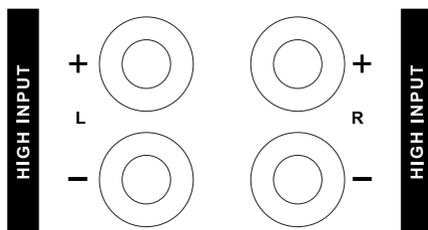
INSTALLAZIONE

Effettuare tutti i collegamenti **prima** di allacciare il cavo di rete.



Se l'amplificatore è dotato di uscita di segnale mono per subwoofer, collegatela con un cavo schermato a **LINE INPUT** LFE/SUB. Utilizzando questo ingresso il **CROSSOVER** non è attivo.

Se l'amplificatore è dotato di uscite di segnale stereo, collegatele con un cavo schermato (RCA) a **LINE INPUT** L R, rispettando i canali "L" e "R". Utilizzando questo ingresso il **CROSSOVER** è attivo.



Se l'amplificatore è dotato **solo** di uscite per i diffusori, collegate i morsetti **HIGH INPUT** del subwoofer all'uscita per altoparlanti dell'amplificatore stesso (in parallelo alle casse) rispettando le polarità ed i canali "L" e "R".

INSTALLATION

All connections have to be made **before** the power cord is plugged in the socket.

*If the amplifier is equipped with subwoofer mono signal output, link it by using a shielded cable to the **LINE INPUT** LFE/SUB. Using this input, the **CROSSOVER** do not works.*

*If the amplifier is equipped with stereo signal outputs, link them by using a shielded cable (RCA) to the **LINE INPUT** L R, keeping the "L" and "R" channels. Using this input, the **CROSSOVER** is working.*

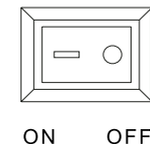
*If the amplifier is equipped **only** with the outputs for loudspeakers, connect the **HIGH INPUT** terminals to the speaker outputs of the amplifier (parallel coupling the speakers) keeping polarity and "L" and "R" channels.*

ALIMENTAZIONE

Collegate l'alimentazione alla presa utilizzando il cavo in dotazione e posizionate l'interruttore su **ON**.

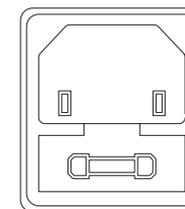
Se il subwoofer è inutilizzato per lungo tempo, posizionate l'interruttore su **OFF**.

Nel caso sia necessario, sostituire il fusibile con uno di eguale valore, altrimenti la garanzia viene meno e si potrebbe danneggiare il subwoofer.



Connect the supply to the socket by using the supplied power cord and turn the switch to **ON**.

*If the subwoofer is not used for long time, put the switch to **OFF** position.*



If you experience blown the fuse, replace it with same type one; doing otherwise, the warranty will avoid and the subwoofer can be damaged.

USO

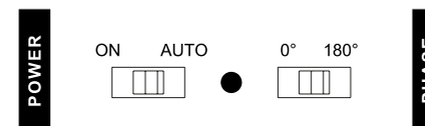
Posizionando il deviatore **POWER** su **AUTO**, il subwoofer entra in funzione automaticamente in presenza di segnale (LED verde) e ritorna in stand-by (LED rosso) dopo circa quindici minuti di assenza del segnale stesso.

Posizionando il deviatore **POWER** su **ON**, il subwoofer è sempre in funzione (LED verde), anche in assenza di segnale.

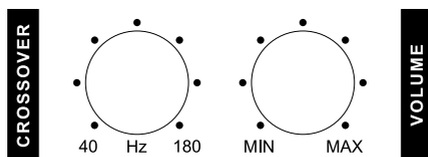
USE

Setting the switch **POWER** to **AUTO**, the subwoofer automatically switch-on as soon as a signal is present (green LED) and turn to the stand-by mode (red LED) about fifteen minutes after the signal is not present.

Setting the switch **POWER** to **ON**, the subwoofer is always working (green LED), without signal too.



USO



Utilizzando il **CROSSOVER**, regolate la frequenza di taglio del subwoofer: ruotate la manopola sino ad individuare la posizione adatta al vostro impianto ed all'ambiente d'ascolto.

Utilizzando l'ingresso LFE il **CROSSOVER** non è attivo: usate i controlli dell'amplificatore.

Regolate il livello delle basse frequenze con il **VOLUME** e scegliete la posizione adatta al vostro impianto ed all'ambiente d'ascolto.

Il corretto rapporto di fase tra i diffusori ed il subwoofer dipende dal posizionamento in ambiente delle casse: provate a cambiare la fase (0° o 180°) agendo sul deviatore **PHASE**, quindi scegliete la posizione adatta al vostro impianto ed all'ambiente d'ascolto.

USE

Using the **CROSSOVER**, adjust the cut frequency of the subwoofer: turn the knob until you find the right position for your system and for the listening room.

Using the LFE input, the **CROSSOVER** do not works: the amplifier's controls are used instead.

Adjust the bass frequencies level by the **VOLUME** and choose the right position for your system and for the listening room.

The right phase relation between loudspeakers and subwoofer depends on the boxes placement inside the room: try to change the phase (0° or 180°) by using the switch **PHASE**, then choose the right one for your system and for the listening room.

MESSA A PUNTO

Fate riferimento al manuale di istruzioni del vostro amplificatore per regolare i livelli del subwoofer e/o ulteriori controlli.

Spostate il subwoofer all'interno della stanza per individuare la posizione che fornisce le migliori prestazioni: anche piccoli cambiamenti possono fornire grandi differenze acustiche.

Il suono di tutti i diffusori migliora con il tempo: le prestazioni ottimali si ottengono solo dopo alcune decine di ore di ascolto.

SUGGERIMENTI

Conservate questo manuale: potrà servire in futuro. Il mancato rispetto dei requisiti del presente manuale **invalida la garanzia**.

Vi consigliamo di conservare l'**imballo** originale per un utilizzo futuro: i danni di trasporto a causa di imballaggio non corretto non sono coperti da garanzia, anche in caso di assistenza.

Disinserite il cavo di alimentazione dalla presa prima di pulire il subwoofer, utilizzando un panno asciutto e morbido. **Non** utilizzate detergenti liquidi o spray. La tela di protezione può essere pulita con una normale spazzola da abiti, dopo averla rimossa dal cabinet.

Disinserite il cavo di alimentazione dalla presa se l'apparecchio non sarà utilizzato per un lungo periodo e durante i temporali.

FINE TUNING

Follow the instruction manual of your amplifier to adjust the subwoofer levels and/or further controls.

To locate the position supplying the best performances, try to move the subwoofer inside your listening room: even small differences can supply important acoustical changes.

The sound of all speakers improves with the time: the better performances can be matched just after several hours of listening.

SUGGESTIONS

Keep this manual for future reference. Failure to comply with the requirements of this manual will **void the warranty**.

We suggest you to retain the original **packing** for future use: the freight damages due to incorrect packaging shall not be covered by the warranty, in the event of servicing too.

Unplug the power cord from the outlet before cleaning the subwoofer, simply by using a soft, dry cloth. Do **not** use liquid or aerosol cleaners. The protection grille fabric may be cleaned with a normal clothes brush, while the grille is detached from the cabinet.

Unplug the power cord from the outlet when the unit will not be used for a long time and during lightning storms.



Indiana Line is a brand of Coral Electronic - 10098 Rivoli - Torino - Italy - www.indianaline.it

Ci riserviamo il diritto di modificazioni senza preavviso. Decliniamo ogni responsabilità per eventuali errori o imprecisioni.
We reserve the right to change the specifications without notice. We decline each liability for any mistake or inaccuracy.