

# indiana line

MANUALE D'ISTRUZIONI - OWNER'S MANUAL

M I O

S U B

SPECIFICHE	DATA
subwoofer attivo • <i>active subwoofer</i>	<b>Mio Sub</b>
diametro altoparlante • <i>speaker diameter</i>	178 mm
tipo di carico • <i>enclosure load</i>	twin reflex port
tipo di amplificatore • <i>amplifier type</i>	AB-Class
potenza nominale • <i>nominal power</i>	50 W
potenza massima • <i>max power</i>	80 W
risposta in frequenza • <i>frequency response</i>	40 ÷ 180 Hz
frequenza di crossover • <i>crossover frequency</i>	40 ÷ 180 Hz
alimentazione • <i>power supply</i>	220 ÷ 240 V / 50 Hz
consumo massimo • <i>max power consumption</i>	80 W
stand-by • <i>stand-by consumption</i>	0.8 W
fusibile • <i>fuse</i>	0.5 A
dimensioni • <i>dimensions</i>	230 x 255 x 230 mm (+ 25 mm terminals)
peso • <i>weight</i>	5.9 Kg
schermo magnetico • <i>magnetic shield</i>	non schermato • <i>no shielded unit</i>
finitura • <i>finishes</i>	vinile nero opaco • <i>mat black vinyl</i>

**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 sub-woofer: 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.

Vi suggeriamo di conservare l'imballo originale: eventuali danni da trasporto causati da un imballaggio non corretto non sono coperti da garanzia, anche in caso di assistenza.

Il cabinet ha solo bisogno di essere spolverato; se necessario, utilizzate un panno umido.

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

Il subwoofer "Mio Sub" rispetta le normative Europee in materia di risparmio energetico per la funzione stand-by.

**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.

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.

Usually, the cabinet only requires dusting; if needed, just use a damp cleaning cloth.

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

The subwoofer "Mio Sub" complies with European regulations on energy savings for stand-by mode.

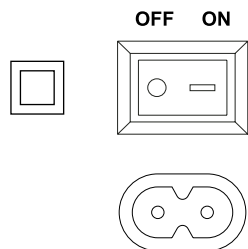
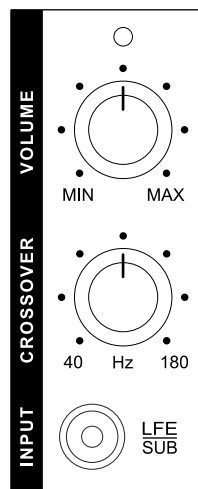
**indiana line**  
M I O S U B

**ATTENZIONE**

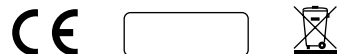
Rischio di scosse elettriche! Non aprire il diffusore. Non coprire e non toccare il pannello di alluminio quando il subwoofer è in funzione: è **caldo!**

**CAUTION**

Risk of electrical shock! Do not open the cabinet. Do not cover and do not touch the aluminium panel when the subwoofer is working: it is **hot!**



INDIANA LINE IS A BRAND OF  
CORAL ELECTRONIC  
10098 RIVOLI - TORINO - ITALY



Designed in Italy - Made in P.R.C.

220 VAC / 50 Hz - 80 W MAX CONSUMPTION - T 0.5 AL FUSE INSIDE

<b>VOLUME</b>	Livello del subwoofer.	<i>Subwoofer level.</i>
<b>CROSSOVER</b>	Frequenza di taglio (passa basso).	<i>Cut frequency (low pass).</i>
<b>INPUT</b>	LFE / SUB : ingresso di segnale mono.	<i>LFE / SUB : mono signal input.</i>
<b>ON / OFF</b>	Interruttore del subwoofer.	<i>Subwoofer switch.</i>
	Connettore del cavo di alimentazione.	<i>Power cord socket.</i>

Utilizzando un cavo schermato, collegate l'uscita per subwoofer dell'amplificatore al connettore **INPUT**.

Using a shielded cable, connect the subwoofer output of the amplifier to the **INPUT** jack.

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

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

Il subwoofer entra in automaticamente in funzione in presenza di segnale (LED verde) e ritorna in stand-by (LED rosso) dopo circa quindici minuti di assenza del segnale stesso.

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.

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

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

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

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.

Fate riferimento al manuale del vostro amplificatore per eventuali ulteriori controlli.

Refer to the instruction manual of your amplifier about additional controls.

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

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.

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

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

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

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



Indiana Line is a brand of Coral Electronic - 10098 Rivoli - Torino - Italy - [www.indianaline.it](http://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.*

---