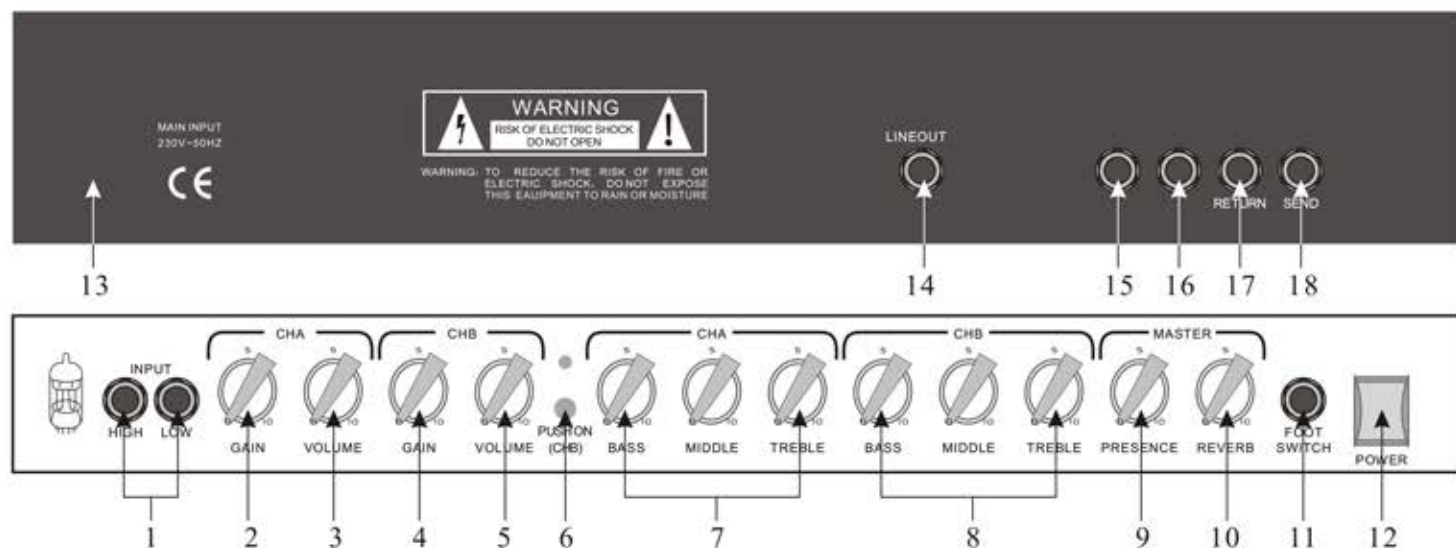


VA200/VA400型 电吉它音箱



1、輸入插孔(INPUT)

用于連接吉它，其中高增益輸入插口 (INPUT-HI) 用于接輸出電平較低的吉它 (大部分吉它屬於此類型)，低增益輸入插口(INPUT-LO)用于接輸出電平比較高的吉它。當2個插孔同時使用時，做低增益輸入插孔使用。

2、通道A增益調節(GAIN)

用于調節通道A的前置放大。

3、通道A音量調節(VOLUME)

用于調節通道A的整機音量。

4、通道B增益調節(GAIN)

用于調節通道B的前置放大。

5、通道B音量調節(VOLUME)

用于調節通道B的整機音量。

6、通道B選擇開關(PUSH ON CHB)

按下此開關選擇通道B。

7、通道A低音、中音、高音調節

(CHA BASS, MIDDLE & TREBLE)

用于調節通道A低音區、中音區、高音區的提升/衰減量。

8、通道B低音、中音、高音調節

(CHB BASS, MIDDLE & TREBLE)

用于調節通道B低音區、中音區、高音區的提升/衰減量。

9、尖音調節(PRESENCE)

用于調節尖音(頻率大于高音)的提升/衰減量，又叫臨場度調節。

10、混響調節(REVERB)

混響效果可使您的吉它產生在空曠的房間或大廳演奏的效果。

11、脚踩控制開關(FOOT SWITCH)

用于連接兩路脚踩開關控制通道與混響選擇，通道選擇開關4，必須位于正常通道位置時，脚踩開關才有效。

12、電源開關(POWER SWITCH)

用于接通電源。

13、電源插座(MAINS INPUT)

用于連接電源。

14、綫路輸出(LINE OUT)

用于連接外部功率放大裝置。

15、8歐阻抗輸出(IMPEDANCE 8Ω)

用于連接8歐阻抗喇叭單元(本機自帶喇叭阻抗為8歐)。

16、4歐阻抗輸出(IMPEDANCE 4Ω)

用于連接4歐阻抗喇叭單元。

17、效果器輸入 (EFFECT RETURN)

用于連接外接效果器的輸出端。

18、效果器輸出 (EFFECT SEND)

用于連接外接效果器的輸入端。

注意: 1.沒有連接正確喇叭情況下請勿開機(本機自帶喇叭阻抗為8歐)。

2.因VA 200/400采用全電子管放大技術，打開電源開關后需經過十幾到二十秒后，才接通機內高壓電源，此后才有聲音輸出，請耐心等待。

特別提醒: 全電子管功效內的電壓高達數百伏，非專業人士千萬不要打開機殼!!!

主要技術指標:

輸出功率:	VA200 50W
	VA400 100W
電源:	AC220V/50HZ
外型尺寸(H×W×D):	VA200 490×630×300(mm)
	VA400 300×630×280(mm)
信噪比:	≥70dB
輸入阻抗:	>1MΩ
揚聲器阻抗:	8Ω