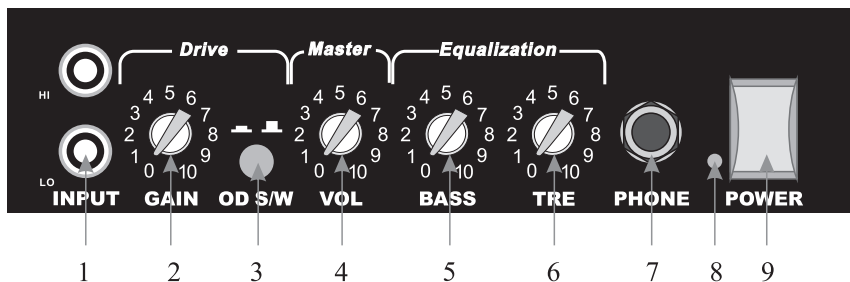


EG-20/MIN-5



1、 Input

Socket provided for connecting electric guitar.

2、 Gain

Sets the level of distortion. Within the overdrive channel.

3、 Drive Select Switch

Engages the overdrive channel.

4、 Volume

Controls the overall listening level of the amplifier.

5、 Bass

Controls the low frequency EQ in the preamplifier.

6、 Treble

Controls the high frequency EQ in the preamplifier.

7、 Phone

Socket for connecting external headphones.

Connecting headphones automatically isolates the internal speaker.

8、 Power LED

The LED Will be lit when your amplifier is on.

9、 Power switch

Turns your amplifier on and off.

TECHNICAL SPECIFICATION

Power output:	20W/12W
Power Supply:	230V AC50HZ/110VAC60HZ
Dimensions(H×W×D):	EG20 290×340×180(mm) MIN 5 240×250×150(mm)
System Hum and Noise:	≥70dB
Input impedance:	>1MΩ
Speakers impedance:	4ohms (6" speaker)

1、 輸入插孔(INPUT)

用于連接吉它，其中高增益輸入插孔(INPUT-HI)用于接輸出電平較低的吉它(大部分吉它屬於此類型)，低增益輸入插孔(INPUT-LO)用于接輸出電平比較高的吉它。

2、 增益調節(GAIN)

用于調節失真通道的前置放大。

3、 失真效果開關(DRIVE SELECT)

用于選擇失真通道及正常通道。

4、 音量調節(VOLUME)

用于調節整體機音量。

5、 低音調節(BASS)

用于調節低音區的提升/衰減量。

6、 高音調節(TREBLE)

用于調節高音區的提升/衰減量。

7、 耳機輸出插孔(PHONE)

用于連接耳機，這時機內揚聲器連接會斷開。

8、 電源指示燈(POWER LED)

用于指示機器的工作狀態，紅燈表示本功放已開機。

9、 電源開關(POWER SWITCH)

用于接通電源。

主要技術指標：

輸出功率：	20W/12W
電源：	230V AC50HZ/110VAC60HZ
外型尺寸(H×W×D)：	EG20 290×340×180(mm) MIN 5 240×250×150(mm)
信噪比：	≥70dB
輸入阻抗：	>1MΩ
揚聲器阻抗：	4ohms (6" speaker)