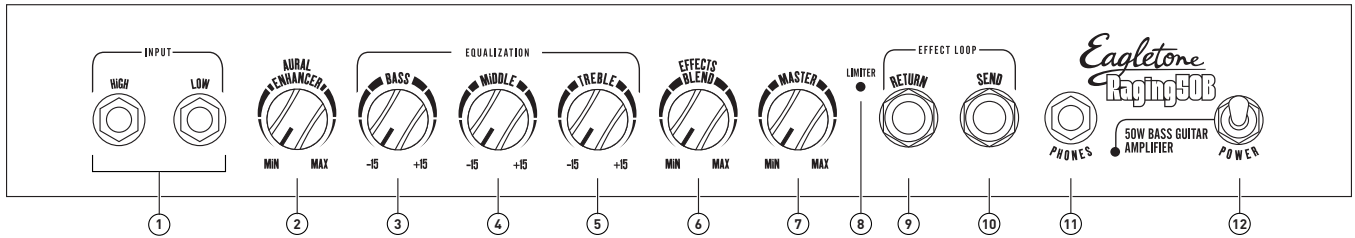


# Eagletone Raging50B

## 50W BASS GUITAR AMPLIFIER

## AMPLI POUR GUITARE BASSE 50W

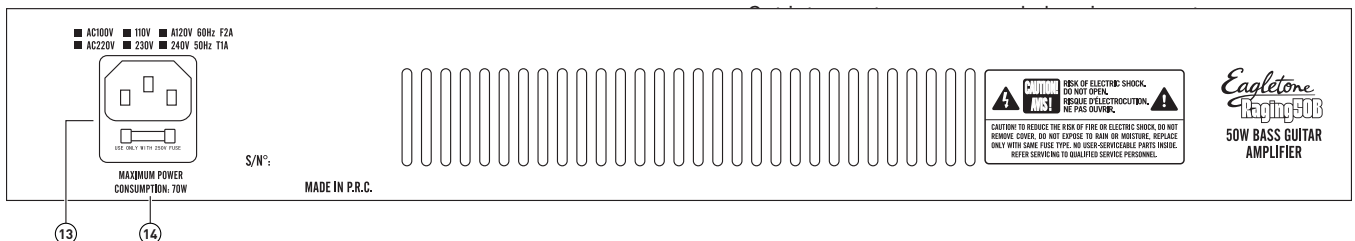


### Front panel

- 1 INPUT:**  
Plug your bass in here.
- 2 AURAL ENHANCER:**  
Controls the aural enhancer frequency range.
- 3 BASS:**  
Controls the low frequency range.
- 4 MIDDLE:**  
Controls the middle frequency range.
- 5 TREBLE:**  
Controls the high frequency range.
- 6 EFFECTS BLEND:**  
The effects blend control mixes the signal coming from your instrument with the sound coming from your effect.
- 7 MASTER:**  
Controls the output volume of the amplifier.
- 8 LIMITER:**  
Its use is to protect the speaker, if the signal is too strong, the limiter will clip the sound.
- 9 EFFECTS SEND:**  
Connects the amplifier to the input of an effects unit.
- 10 EFFECTS RETURN:**  
Connects the amplifier to the output of an effects unit.
- 11 PHONES:**  
Headphones' output jack.
- 12 POWER:**  
Switches the power ON and OFF.

### Panneau avant

- 1 INPUT (Entrée instrument) :**  
Branchez votre basse ici.
- 2 AURAL ENHANCER :**  
Réglage de la palge de fréquence bénéficiant de l'enrichissement harmonique du signal.
- 3 BASS (Basses) :**  
Permet de régler la réponse dans les basses fréquences.
- 4 MIDDLE (Médiums) :**  
Permet de régler la réponse dans les fréquences médiums.
- 5 TREBLE (Aigus) :**  
Permet de régler la réponse dans les hautes fréquences.
- 6 EFFECTS BLEND :**  
Permet de contrôler la proportion d'effet appliquée au signal.
- 7 MASTER :**  
Contrôle le volume de sortie de l'amplificateur.
- 8 LIMITER ACTIVE :**  
Permet de protéger le haut-parleur, le son sera plafonné si le signal est trop fort.
- 9 EFFECTS SEND (Entrée boucle d'effets) :**  
Permet de raccorder l'amplificateur à l'entrée d'une unité d'effets.
- 10 EFFECTS RETURN (Sortie boucle d'effets) :**  
Permet de raccorder l'amplificateur à la sortie d'une unité d'effets.
- 11 PHONES (Prise casque) :**  
Permet de raccorder un casque (jack).
- 12 POWER (Mise sous tension) :**



### Rear panel

- 13 FUSE:**  
See rear panel for correct value.
- 14 AC INPUT:**  
Connects the power cord in accordance with the voltage

### Panneau arrière

- 13 FUSE (Fusible) :** Veuillez vous reporter au panneau arrière pour connaître la valeur correcte du fusible.
- 14 AC INPUT :** Branchez ici le cordon d'alimentation secteur en veillant bien à respecter le voltage.