

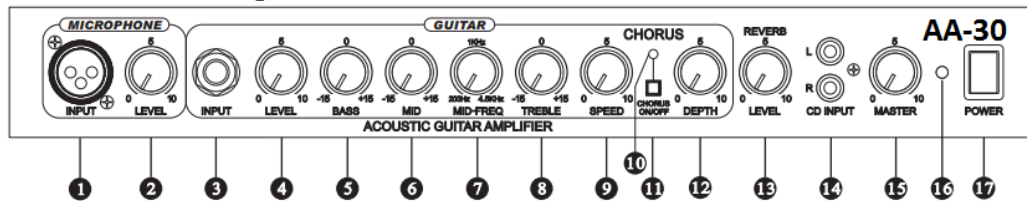


## AA-30 Eric

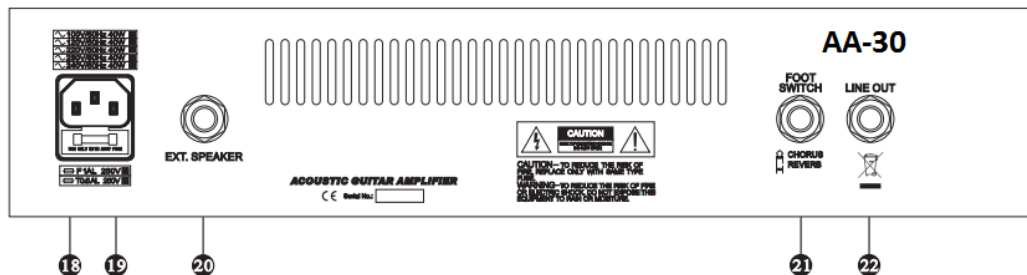
### 30 Watt Akustikgitarrenverstärker

Vielen Dank, dass Sie sich für den AA-30 Akustikverstärker entschieden haben. Bitte lesen Sie vor der Benutzung das Handbuch.

#### Bedienung der Vorderseite



#### Bedienung der Rückseite



- Mikrofoneingang (Combobuchse):** Schließen Sie hier ein dynamisches Mikrofon an.
- Lautstärke des Mikrofon Kanals:** Regeln Sie hier die Lautstärke des Mikrofonkanals.
- Eingang (Gitarre):** Schließen Sie hier eine Gitarre an.
- Lautstärke des Gitarren Kanals:** Regeln Sie hier die Lautstärke des Gitarrenkanals.
- Tiefen Einstellung:** Regeln Sie hier den Anteil der Bässe.
- Mitten Einstellung:** Regeln Sie hier den Anteil der Mitten.
- Erweiterte Mitteneinstellungen:** Wählen Sie hier, in welchem Frequenzbereich der Mittenregler greift
- Höhen Einstellung:** Regeln Sie hier den Anteil der Höhen.
- Chorus Tempo:** Stellen Sie hier die Geschwindigkeit des Chorus ein.
- LED:** Zeigt ob Chorus aktiviert ist.
- Chorus On/Off:** Schalten Sie hier den Chorus-Effekt ein oder aus
- Einstellungen der Effekt Tiefe:** Wählen Sie hier die Intensität des Chorus.
- Reverb:** Regeln Sie hier den Hall-Effekt.
- AUX Eingang:** Schließen Sie hier ein AUX-fähiges Gerät (z.B. Handy) an.
- Masterlautstärkeregler:** Regeln Sie hier die Gesamtlautstärke.
- Power LED:** Zeigt an, ob das Gerät an oder aus ist.
- An/Ausschalter:** Hiermit schalten Sie das Gerät ein oder aus.
- Verbaute Sicherung**
- Stromanschluss:** Schließen Sie hier das mitgelieferte Netzkabel an.
- Externer Lautsprecheranschluss** (mind. 8 Ohm Widerstand verwenden).
- Anschluss Fußpedal:** Zur Aktivierung von Chorus oder Reverb.
- Line Out:** Ausgang für ungefiltertes Pre-Amp-Signal für z.B. Mischpult oder Audio-Interface

### **Wichtige Hinweise:**

- Setzen Sie das Gerät keinem direkten Wasser aus, da ansonsten die Gefahr eines Stromschlages besteht.
- Lassen Sie Ihre am Verstärker angeschlossene Gitarre nicht unbeaufsichtigt mit aufgedrehter Lautstärke stehen.
- Neonröhren oder UV-Lichtquellen in unmittelbarer Nähe können ein leichtes Brummen erzeugen.
- Nutzen Sie dieses Gerät immer mit einer angemessenen Lautstärke, da hohe Lautstärken auf Dauer Ihrem Gehör schaden.
- Stecken Sie Ihre Kopfhörer nur an wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

### **WEEE/CE-Erklärung**

Ihr Produkt wurde mit hochwertigen Materialien und Komponenten entworfen und hergestellt, die recycelbar sind und wiederverwendet werden können. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Nutzungsdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden müssen. Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center. Bitte helfen Sie mit, die Umwelt, in der wir leben, zu erhalten.

Technische Änderungen und Änderungen im Erscheinungsbild vorbehalten. Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der enthaltenen Beschreibungen, Abbildungen und Angaben übernimmt Musikhaus Kirstein GmbH keinerlei Gewähr. Abgebildete Farben und Spezifikationen können geringfügig vom Produkt abweichen. Musikhaus Kirstein GmbH - Produkte sind nur über autorisierte Händler erhältlich. Distributoren und Händler sind keine Handlungsbevollmächtigten von Musikhaus Kirstein GmbH und haben keinerlei Befugnis, die Musikhaus Kirstein GmbH in irgendeiner Weise, sei es ausdrücklich oder durch schlüssiges Handeln, rechtlich zu binden. Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt. Jede Vervielfältigung, bzw. jeder Nachdruck, auch auszugsweise, und jede Wiedergabe der Abbildungen, auch in verändertem Zustand, ist nur mit schriftlicher Zustimmung der Firma Musikhaus Kirstein GmbH gestattet.



**Musikhaus Kirstein GmbH**  
**Bernbeurener Str. 11**  
**86956 Schongau – Germany**  
**Telefon/Phone: 0049-8861-909494-0**  
**Telefax/Fax: 0049-8861-909494-19**

