



Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Anschluss und Bedienung genau durch.

## ANLEITUNG

Der AZ 15 L Stereo Vorverstärker ermöglicht es, Plattenspieler an einen Audioverstärker ohne Phono Eingang zu betreiben. Die integrierte RIAA-Entzerrung, ermöglicht es, den Klang einer Schallplatte originalgetreu wieder zugeben.

## INSTALLATION

Bitte verbinden Sie das Audio-Ausgangskabel, Ihres Plattenspielers, mit dem Eingang (Input R / L ②) des Vorverstärkers. Verbinden Sie danach den Audio-Ausgang (Output R/L ①) des Vorverstärkers, mit einem geeigneten Eingang wie z.B. einer Endstufe, einer Soundkarte oder einem Mischer. Verwenden Sie bitte nur gut geschirmte Anschlusskabel.

Wenn Sie den Vorverstärker in einer dauerhaften Installation verwenden möchten, können Sie an den Anschluss DC9V ③ ein externes 9 Volt Netzteil anschließen. Der Vorverstärker kann auch über einen 9 Volt Blockbatterie mit Strom versorgt werden. Wenn die Klangqualität im Laufe der Zeit nachlässt, sollten Sie die Batterie erneuern. Der Vorverstärker kann über den Schalter POWER (ON/OFF ④) ein oder -ausgeschaltet werden.

## SPEZIFIKATIONEN

Spannungsversorgung:.....	9 V DC
Stromverbrauch:.....	1 mA (gemittelt)
Eingangs Impedanz:.....	50 KOhm
Ausgangs Impedanz: .....	50 KOhm
Verstärkung:.....	34 dB
Frequenzbereich: .....	30 Hz – 20 KHz
Entzerrung:.....	RIAA-Korrektur

## WARNHINWEISE:

- Nicht in der Nähe von Wärmequellen aufstellen.
- Bei Gewitter und längerem Nichtgebrauch, das Gerät vom Stromnetz nehmen.
- Wenn das Gerät über eine längere Zeit nicht benutzt wird, kann sich Kondenswasser im Gehäuse sammeln. Die Belüftung muss stets gewährleistet sein.
- Nur für den Innenbereich.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Das Gerät nicht in einer feuchten Umgebung verwenden.
- Gießen Sie keine Flüssigkeiten auf oder in das Gerät.
- Vor Wartungs- oder Instandsetzungsarbeiten ist das Gerät grundsätzlich vom Stromnetz zu trennen.

**Reparaturservice:** In folgenden Fällen bitte nur von Fachpersonal reparieren:

- wenn Anschlusskabel defekt sind
- wenn sich Gegenstände oder Flüssigkeiten im Gerät befinden
- wenn das Gerät Regen ausgesetzt wurde
- wenn das Gerät nicht einwandfrei funktioniert
- wenn das Gerät wurde fallen gelassen wurde, das Gehäuse ist defekt

**Servicepersonal:** Bitte keine Arbeiten außerhalb der beschriebenen Schritte durchführen. Bei allen anderen Arbeiten, wenden Sie sich bitte an Fachpersonal.

**Ersatzteile:** Bitte nur Ersatzteile des Herstellers oder Ersatzteile mit gleichen Eigenschaften verwenden. Nichtbeachtung kann zu Bränden, elektrischem Schock oder anderen Gefahren führen.

**Sicherheitsprüfung:** Nach Reparatur oder Wartung, sollten Sicherheitschecks durchgeführt werden, um den korrekten Betrieb zu gewährleisten.