

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

1. Lesen Sie diese Hinweise.
2. Bewahren Sie diese Hinweise auf.
3. Beachten Sie die Warnhinweise.
4. Befolgen Sie die Hinweise.
5. Nur für den Innengebrauch.
6. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser.
7. Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.
8. Ventil- und Lüftungsöffnungen nicht abdecken. Produkte gemäß den Hinweisen des Herstellers installieren.
9. Auf das Produkt dürfen keine offenen Flammenquellen wie brennende Kerzen gelegt werden.
10. Nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Radiatoren, Wärmespeichern, Kochflächen oder sonstigen Produkten (einschließlich Verstärker), die Wärme produzieren, installieren.
11. Sicherheitsfunktion des geerdeten Steckers nicht umgehen. Ein geerdeter Stecker hat zwei Stromkontakte und einen dritten Erdungskontakt. Der dritte Erdungskontakt dient Ihrer Sicherheit. Passt der mitgelieferte Stecker nicht in die Steckdose, lassen Sie diese von einem Elektriker austauschen.
12. Schützen Sie das Netzkabel vor Beschädigungen, besonders am Stecker, an Mehrfachsteckdosen und am Ausgang vom Gerät.
13. Verwenden Sie ausschließlich die vom Hersteller angegebenen Befestigungen/Zubehörteile.
14. Nur mit Rollwagen, Ständer oder Tisch verwenden, wobei eine ausreichende mechanische Festigkeit, Wärmeableitung und Absicherung mit der Gebäudestruktur geboten ist. Wenn ein Rollwagen verwendet wird, beim Bewegen der Rollwagen vorsichtig vorgehen, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.
15. Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters oder bei längerer Nichtbenutzung vom Stromnetz.
16. Überlassen Sie jegliche Wartung qualifiziertem Personal. Wartungsarbeiten oder Reparaturen sind erforderlich, wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit oder Gegenstände in das Geräterinnere eingedrungen sind, wenn das Gerät im Regen oder in feuchter Umgebung gestanden ist, sich nicht erwartungsgemäß verhält oder wenn es gefallen ist.



Erklärung grafischer Symbole



Blitz: Beim Betrieb dieses Geräts entstehen lebensgefährliche Spannungen. Berühren Sie keine Anschlüsse mit diesem Symbol, während das Gerät mit eingeschalteter Spannungsversorgung angeschlossen ist.



Ausrufezeichen: Ersetzen Sie Bauteile (z. B. Sicherungen) nur entsprechend den vom Hersteller angegebenen Werten. Bei Missachtung ist die Sicherheit dieses Geräts nicht mehr gewährleistet.



Rotierende Lüfterflügel: Vor Wartungsarbeiten Stromversorgung unterbrechen und von beweglichen Lüfterflügeln fernhalten.



Erdung: Schutzleiteranschluss

Ausschließlich für Einbau und Wartung durch geschultes Personal vorgesehen.

ACHTUNG

- Um das Risiko eines Brandes oder eines elektrischen Schlages zu vermeiden, das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit schützen. Das Gerät vor Tropfen oder Wasserspritzern schützen. Keine mit Flüssigkeit befüllten Behälter, wie Blumenvasen oder ähnliche Gegenstände, auf das Gerät stellen.
- 100-Volt-Lautsprecherklemmen mit dem Symbol , bedeuten Lebensgefahr. Die externe Verkabelung an diesen Anschlüssen darf nur von geschulten oder beaufsichtigten Personen vorgenommen werden.
- An das Netzteil angeschlossene Geräte verfügen über eine Sicherheitserdung und müssen an eine ordnungsgemäß geerdete Buchse angeschlossen werden, um eine sichere Erdverbindung zu gewährleisten. Der Netzstecker wird verwendet, um das Gerät von der Netzsteckdose zu trennen und muss jederzeit betriebsbereit sein.

VORSICHT

- Wenn Telefonschnittstellenoptionen angeboten werden, sind die Verbindungen zum Netz des Telefonanbieters von einer qualifizierten und geschulten Person vorzunehmen. Verwenden Sie für Telekomverbindungen ausschließlich 26 AWG (0,129 mm²) feste Kupferdrahtanschlüsse, um das Brandrisiko zu reduzieren.
- Zur Verringerung der Stromschlaggefahr sind Einbau und Wartung von Biamp-Geräten ausschließlich durch geschulte Personen, bei denen es sich um von Biamp geschulte Audio-Fachleute handelt, vorzunehmen.
- Führen Sie keine anderen als die in der Betriebsanleitung angegebenen Wartungsarbeiten aus, vorausgesetzt, Sie wurden hierfür geschult. Vor dem Öffnen des Geräts ist das Gerät von einer geschulten Person von der AC-Netzspannung zu trennen.
- Die Installationsschritte für die Hilfspannungsversorgung sind nur zur Verwendung durch geschulte Personen vorgesehen und müssen mit den örtlichen Bestimmungen übereinstimmen.
- Für steckbare Geräte sollte die Steckdose in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.
- Änderungen oder Modifikationen, die nicht von Biamp genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts nichtig machen.

Anweisungen zur Wandmontage

Geräte zur Wandmontage sind mit mindestens 4 Holzschrauben sicher an einer Trockenbauwand oder an einer ähnlichen Oberfläche zu befestigen (2 Schrauben für Geräte mit nur zwei Befestigungsösen). Holzschrauben sollten mindestens 1,3 cm in die Holzrohlinge eingedreht werden können. Alternativ verwendete Befestigungselemente umfassen Dübel für Trockenwände oder selbstschneidende Schrauben in Metallrohlingen.