

SICHERHEITSHINWEISE FÜR

- TOM AUDIO
- BMS AUDIO
- BEST MEDIATEC

PRODUKTE






SICHERHEITSHINWEISE



Achtung: Entsorgen Sie Elektro-Altgeräte gemäß den gesetzlichen Bestimmungen!

- Elektro-Altgeräte zur Verkaufsstelle oder einer kommunalen Sammelstelle bringen
- Produkte mit dem Symbol  dürfen nicht in den Hausmüll gegeben werden
- Endverbraucher sind zur Rückgabe alter Elektrogeräte gesetzlich verpflichtet

Am Ende ihrer Lebensdauer dürfen Elektrogeräte nicht mit den Restmüll entsorgt werden. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Geräten, die mit Kabel, Batterien oder Akku betrieben werden, weist darauf hin, dass diese einer getrennten Sammlung zugeführt werden müssen. Sie werden dort in Teilen wiederverwertet bzw. umweltgerecht entsorgt. Bitte geben Sie Altgeräte gemäß der gesetzlichen Verpflichtung in der Sammelstelle Ihrer Gemeinde ab, die Rückgabe ist für Endverbraucher kostenfrei. Auch in unseren Filialen nehmen wir Altgeräte entgegen. BMS Audio ist bei der Stiftung EAR registriert und hat die WEEE-Reg.-Nr. DE51287616.



Zu Ihrer Sicherheit:

bevor Sie dieses Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise genau durch. Sie enthalten wichtige Hinweise zum sachgerechten und sicheren Umgang mit dem Gerät. So können Sie gefährliche Situationen für sich und andere vermeiden.

**STOP
BITTE
BEACHTEN**

Inhaltsverzeichnis

1. Alle Sicherheitshinweise befolgen
2. Bestimmungsgemäße Verwendung
3. Inbetriebnahme intakter Geräte
4. Verwendung von Originalteilen
5. Sichere Aufstellung
6. Lüftungsöffnungen freilassen
7. Gefahr von Gehörschäden
8. Kinder beaufsichtigen
9. Wärmequellen meiden
10. Magnetische und elektrische Felder
11. Kein Kontakt mit Wasser
12. Luftfeuchtigkeit und Regen meiden
13. Verhalten bei Gewitter
14. Reinigung der Geräte
15. Richtige Lagerung
16. Reparaturen nur durch Fachleute
17. Das Gehäuse nicht öffnen
18. Entsorgung von Batterien

1. Sicherheitshinweise lesen, aufbewahren, befolgen!



STOP
BITTE
BEACHTEN



- Alle Regeln befolgen!
- Schäden und Gefahren vermeiden!
- Gewährleistungsansprüche aufrecht erhalten!



Verletzungsgefahr, Stromschlaggefahr, Brandgefahr!



Befolgen Sie alle Sicherheitshinweise, um gefährliche Situationen zu vermeiden und den Gewährleistungsanspruch zu erhalten. Vor Inbetriebnahme des Gerätes lesen Sie bitte zuerst die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung vollständig durch. Bewahren Sie diese für den weiteren Gebrauch auf. Alle Sicherheitshinweise müssen befolgt werden, um gefährliche Situationen für sich und andere oder eine Beschädigung des Gerätes und Sachschäden zu vermeiden. Bei Nichtbefolgen erlischt der Garantieanspruch und Hersteller, Importeur und Händler haften nicht für Schäden.

2. Verwenden Sie das Gerät bestimmungsgemäß!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Verändern Sie keine Bauteile des Gerätes!
- Verwenden Sie Geräte und Zubehör nur für ihren bestimmten Zweck!
- Verhindern Sie auch die sachwidrige Verwendung und Missbrauch durch andere!
- Nur wie in Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweisen beschrieben betreiben!



Verletzungsgefahr, Stromschlaggefahr, Brandgefahr!



Geräte, Zubehör, Erweiterungen und Kabel sind nur für den jeweils vorgesehenen Verwendungszweck geeignet und dürfen nur gemäß ihrer Bestimmung gebraucht werden. Verwenden Sie alle Geräte nur wie in der Bedienungsanleitung und den Sicherheitshinweise beschrieben. Nehmen Sie keine Manipulationen oder Veränderungen am Gerät oder Zubehörteilen vor und schließen Sie nur die vorgesehenen Kabel und Erweiterungen an. Schließen Sie das Gerät nicht kurz. Verhindern Sie auch die sachwidrige Verwendung und den Missbrauch Dritter! Bei Zweckentfremdung oder Missbrauch besteht keine Gewährleistung oder Haftung und kann zu Sachschäden führen oder zu einer Gefährdung von Menschenleben.

3. Nur intakte Geräte in Betrieb nehmen!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Vor jedem Gebrauch alle Teile auf Beschädigung prüfen!
- Defekte Geräte nicht in Betrieb nehmen!
- Bei Verdacht auf Beschädigung das Gerät nicht in Betrieb nehmen!
- Fehlerprüfung und Reparatur muss durch einen Fachbetrieb erfolgen!



Verletzungsgefahr, Stromschlaggefahr, Brandgefahr!



Vor der ersten und jeder weiteren Inbetriebnahme die Geräte, das Zubehör, die Erweiterungsgeräte, Kabel und Stecker immer auf Beschädigungen überprüfen und nur intakte Geräte in Betrieb nehmen. Schließen Sie keine Geräte oder Zubehör an das Stromnetz an, die äußere Schäden aufweisen. Bei Verdacht auf Beschädigung, z.B. nach Kontakt mit Wasser, Eindringen von Fremdkörpern, sichtbarer Beschädigung, Blitzschlag, nach einem Herunterfallen das Gerät sofort ausschalten und vom Stromnetz trennen. Nehmen Sie es nicht erneut in Betrieb, auch wenn es äußerlich unversehrt erscheint. Geben Sie das Gerät Ihrem Händler oder einem Fachbetrieb zur Fehlerprüfung und Reparatur.

4. Nur Originalteile und empfohlenes Zubehör verwenden!



STOP
BITTE
BEACHTEN



- Verwenden Sie nur vorgesehene und intakte Kabel!
- Nur Originalteile und vorgesehenes Zubehör verwenden!
- Nur vorgesehene und empfohlene Erweiterungsgeräte anschließen!



Verletzungsgefahr, Stromschlaggefahr, Brandgefahr!



Verwenden Sie nur Originalteile, mitgeliefertes oder vom Händler empfohlenes Zubehör, Erweiterungen und Zusatzgeräte. Die Geräte nur mit vorgesehenen Kabeln und Steckern anschließen. Ungeeignete Teile können das Gerät beschädigen, Kurzschluss oder Brand verursachen.

5. Für sichere Aufstellung sorgen!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Geräte im Rack einbauen oder auf Stativ oder Bügel montieren
- Stolperfallen vermeiden
- Geräte gegen Herunterfallen bzw. Umfallen sichern



Verletzungsgefahr



Lautsprecher wie vorgesehen oder in der Bedienungsanleitung beschrieben auf einem zugehörigen oder geeigneten Stativ bzw. an einem Bügel fachgerecht montieren. Zulässiges Gewicht beachten. Gegen Umfallen bzw. gegen Herunterfallen sichern.

Geräte in ein 19"-Rack fest einbauen oder auf eine ebene Fläche stellen und gegen Anstoßen oder Herunterfallen sichern. Achten Sie auf mögliche Stolperfallen, z.B. durch Kabel.

Umfallende oder herunterfallende Geräte können einen Menschen schwer verletzen oder erschlagen.

6. Lüftungsöffnungen frei lassen!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Beim Einbau oder Aufstellung Lüftungsschlitze nicht bedecken!
- Geräte auf einem ebenem Board aufstellen!
- Einen Abstand von 20 cm um die Lüftungsöffnungen einhalten!



Stromschlaggefahr, Brandgefahr!



Verdecken Sie die Lüftungsöffnungen nicht und stellen Sie das Gerät auf einer ebenen Fläche so auf, dass die Luft von allen Seiten ungehindert zirkulieren kann. Der erforderliche Abstand von der Lüftungsöffnung beträgt mind. 20 cm. Andernfalls kann es zu einer Überhitzung und zu Beschädigung des Gerätes kommen. Es kann ein Brand ausgelöst werden.

7. Gehörschäden vermeiden - gemäßigte Lautstärke wählen!



STOP
BITTE
BEACHTEN



- Höchstens mittlere Einstellung der Lautstärke wählen!
- Vor dem Einschalten die Stellung der Lautstärkeregler kontrollieren!
- Kein Aufenthalt vor betriebsbereiten Boxen!
- Effekte wie Rückkopplung vermeiden!
- Gehörschutz / Ohrstöpsel verteilen und verwenden!
- Rücksicht auf Andere, insbesondere auf Kinder!



Gehörschäden wie vorübergehende oder dauerhafte
Beeinträchtigung bis zum Verlust des Hörvermögens,
Tinnitus, Verletzung des Trommelfells



Hohe Lautstärke bzw. hohe Schalldrücke können irreparable Gehörschäden verursachen. Schützen Sie sich und andere vor dauerhaften Hörschäden. Vor dem Einschalten vergewissern Sie sich immer, dass sich die Lautstärkeregler höchstens in einer mittleren Position befinden, regeln Sie bei Bedarf nur allmählich höher. Halten Sie sich nie unmittelbar vor einer betriebsbereiten Box auf und verhindern

8. Achten Sie besonders auf Kinder und schutzbedürftige Personen!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Geräte sicher aufstellen und fest montieren
- Kinder beaufsichtigen, nicht mit Geräten und Kabeln hantieren lassen
- Geräte und Zubehör für Kinder unzugänglich aufbauen bzw. aufbewahren



Verletzungsgefahr, Erstickungsgefahr, Vergiftungsgefahr,
Brandgefahr, Stromschlaggefahr



Achten Sie auf Kinder! Lassen Sie Kinder nicht an den Geräten hantieren oder in der Nähe der Geräte und Kabel spielen! Verhindern Sie, dass Kinder an Kabeln ziehen können. Geben Sie Kindern auch keine Verpackung zum Spielen, es besteht Erstickungsgefahr durch Plastiktüten und beim Verschlucken von Kleinteilen. Lassen Sie keine Batterien oder Akkus herumliegen. Kinder könnten diese in den Mund nehmen oder hinunterschlucken. Es besteht Vergiftungsgefahr, in einem solchen Fall muss sofort ein Arzt gerufen werden. Verletzungsgefahr besteht z.B. durch Herunterfallen eines Gerätes oder durch Stoßen an dem Gerät. Bei unsachgemäßem Umgang, beim Spielen und bei Kontakt mit nassen Händen besteht Stromschlaggefahr.

9. Geräte von Wärmequellen fernhalten!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Geräte nicht neben Heizgeräten, Öfen und Heizungen aufstellen!
- Geräte von Lampen und Beleuchtungsanlagen fernhalten!
- Geräte von allen hitzeerzeugenden Geräten und Anlagen fernhalten!



Gefahren: Kurzschluss, elektrischer Schlag, Brandgefahr



Betreiben Sie das Gerät niemals in unmittelbarer Nähe von Heizkörpern, Beleuchtungsanlagen oder anderen Wärme erzeugenden Geräten. Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses durch Überhitzung und Brandgefahr

10. Geräte von elektrischen und magnetischen Feldern fernhalten!



- Geräte nicht im Bereich elektrischer Felder betreiben
- Gerät nicht im Bereich magnetischer Felder betreiben
- Funktionsstörungen und Schäden vermeiden



Gefahren: Kurzschluss, elektrischer Schlag



Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von elektrischen und magnetischen Feldern. Dies könnte die Funktionsfähigkeit des Gerätes beeinträchtigen oder das Gerät beschädigen. Es besteht Verletzungsgefahr und die Gefahr eines elektrischen Stromschlages.

11. Das Gerät nicht in Kontakt mit Wasser bringen!



- Elektrische Geräte nicht in der Nähe von Wasser betreiben
- Keine Behälter mit Flüssigkeiten auf den Geräten abstellen
- Geräte und Kabel nicht mit nassen Händen berühren
- Nicht bei hoher Luftfeuchtigkeit betreiben
- Nur für den Gebrauch im Freien ausgewiesene Geräte im Freien betreiben
- Geräte nicht dem Regen aussetzen
- Nicht im Freien lagern



Gefahren: Kurzschluss, elektrischer Schlag / Stromschlag



Elektrische Geräte dürfen niemals mit Flüssigkeit in Kontakt kommen. Sorgen Sie dafür, dass keine Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen können. Dies könnte einen Kurzschluss verursachen. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter wie z.B. Bierflaschen, Kaffeetassen oder Blumenvasen auf das Gerät. Niemals mit nassen Händen elektrische Geräte, Kabel oder Stecker berühren. Achten Sie auf Kinder! Betreiben Sie die Geräte nicht im Freien, bei Regen und nicht in Räumen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit. Verwenden Sie nur solche Geräte im Freien, die laut Bedienungsanleitung für den Outdoor-Gebrauch vorgesehen sind. Es besteht die Gefahr eines lebensgefährlichen Stromschlages

12. Geräte nicht Regen oder hoher Luftfeuchtigkeit aussetzen!



- Geräte und Zubehör vor Regen und Niederschlägen schützen
- Feuchte Umgebung und hohe Luftfeuchtigkeit vermeiden
- Geräte und Kabel abstecken und für trockene Lagerung sorgen



Gefahren: Kurzschluss, elektrischer Schlag / Stromschlag



Nicht für den Betrieb im Freien vorgesehene Geräte dürfen nur in Räumen verwendet werden. Geräte bei hoher Luftfeuchtigkeit und bei Niederschlägen vom Stromnetz trennen, abstecken und trocken lagern. Feuchtigkeit und Nässe könnten das Gerät beschädigen, einen Kurzschluss oder einen gefährlichen Stromschlag verursachen

13. Geräte bei Gewitter vom Stromnetz trennen!



STOP
BITTE
BEACHTEN



- Geräte ausschalten und Stecker herausziehen!
- Outdoor-Geräte vor Blitzeinschlag sichern!
- Gerät nach einem Blitzeinschlag nicht wieder in Betrieb nehmen!



Verletzungsgefahr, Brandgefahr, Stromschlaggefahr



Bei drohendem Gewitter trennen Sie alle Geräte vom Stromnetz. Geräte, die im Freien betrieben werden, müssen vor Blitzeinschlag gesichert sein. Durch Blitzeinschlag besteht die Gefahr eines Kurzschlusses, Beschädigung des Gerätes, Stromschlag- und Brandgefahr.

14. Geräte nur mit trockenem oder leicht feuchtem Tuch reinigen



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Geräte nur mit trockenem oder leicht angefeuchtetem Tuch abwischen!
- Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden!
- Geräte nicht in Kontakt mit Wasser bringen!



Stromschlaggefahr



Reinigen Sie das Gerät, Erweiterungen, Zubehör vorsichtig mit einem trockenen, höchstens leicht mit Wasser angefeuchteten Tuch. Das Tuch sollte weich und fusselfrei sein. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel. Auch Säuren und ätzende Flüssigkeiten können Geräteteile bzw. die Oberfläche beschädigen oder die Funktion beeinträchtigen. Bei Kontakt von elektrischen Bauteilen mit Wasser besteht Stromschlaggefahr.

15. Lagern sie Geräte und Zubehör fachgerecht



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Durch richtige Lagerung Schäden vermeiden!
- Nicht im Freien oder in feuchter Umgebung lagern!
- Alle Geräte vom Stromnetz trennen!
- Batterien und Akkus entnehmen!



Gefahren: Stromschlag, Brandgefahr, Verletzungsgefahr



Lagern Sie wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, bzw. wie im Folgenden empfohlen: Trennen Sie die Geräte vom Stromnetz, indem Sie den Stecker ziehen. Geräte und Zubehör nicht im Freien oder in feuchten Räumen lagern. Feuchtigkeit kann die Sicherheit beeinträchtigen. Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses, Stromschlag- und Brandgefahr.

Für die Lagerung ist ein trockener Raum ohne größere Temperaturschwankungen auszuwählen. Die Temperatur sollte ganzjährig über dem Gefrierpunkt liegen. Achten Sie darauf, dass Unbefugte und Kinder keinen Zugang haben. Sichern Sie alle Geräte und Zubehör vor unsachgemäßem Gebrauch und vor Missbrauch. Bei längerem Nichtgebrauch bitte die Batterien und Akkus entnehmen. Ausgelaufene Batterien können das Gerät beschädigen. Die ausgetretene Masse ist giftig und ätzend. Die Bedienungsanleitung enthält weitere Hinweise zur Lagerung

16. Reparaturen nur durch Fachpersonal ausführen lassen!



STOP
BITTE
BEACHTEN



- Defekte Geräte nicht in Betrieb nehmen!
- Auch bei Verdacht auf Beschädigung das Gerät außer Betrieb setzen!
- Zur Fehlerprüfung und Reparatur das Gerät einem Fachbetrieb geben!



Gefahren: Stromschlag, Brandgefahr, Verletzungsgefahr



Ausschließlich geschultes Fachpersonal darf eine Reparatur vornehmen. Bei Fehlfunktion, einem sichtbaren oder hörbaren Defekt, losen Teilen, bei äußerer Beschädigung und bei Verdacht auf Beschädigung darf das Gerät nicht in Betrieb genommen und an das Stromnetz angeschlossen werden, bzw. schalten Sie das Gerät sofort aus und ziehen Sie den Stecker heraus. Sichern Sie das Gerät auch vor versehentliche Inbetriebnahme durch Dritte, indem sie es kennzeichnen oder wegschließen.

17. Keinesfalls das Gehäuse öffnen!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Gehäuse nicht selbst für Fehlersuche oder Reparatur öffnen!
- Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Geräteinneren!
- Teile im Inneren befinden sich unter gefährlicher Spannung!



Gefahr eines tödlichen Stromschlags




Versuchen Sie keine eigene Reparatur und öffnen Sie unter keinen Umständen das Gehäuse! Im Geräteinneren sind Spannungen vorhanden, die einen tödlichen Stromschlag verursachen können. Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Geräteinneren. Beim Öffnen des Gerätes erlischt jede Gewährleistung und Haftung.

18. Entsorgen Sie Batterien und Akkus gemäß den gesetzlichen Bestimmungen!



STOP
BITTE
BEACHTEN

- Verbrauchte Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle abgeben
- Produkte mit dem Symbol  dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden
- Batterien und Akkus nicht ins Feuer werfen, Explosionsgefahr!



**Gefahren durch Altbatterien und Akkus:
Verletzung, Vergiftung, Erstickung, Umweltschäden**



Endverbraucher sind zur Rückgabe von Batterien und Akkus verpflichtet. Diese dürfen keinesfalls in den Hausmüll gegeben werden. Bitte bringen Sie diese in eine Verkaufsstelle oder in eine Sammelstelle Ihrer Gemeinde. Batterien und Akkus enthalten Schadstoffe und Schwermetalle, die giftig sind und nicht in die Umwelt gelangen dürfen. Die Schadstoffe sind auf der Batterie bzw. auf dem Akku wie folgt angegeben: Pb steht für Blei, Cd für Cadmium, Hg für Quecksilber.