

MEDION®

Bedienungsanleitung



**Dolby Atmos® Soundbar und Subwoofer
MEDION® LIFE® S61388 (MD 43388)**

Inhaltsverzeichnis

1.	Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	5
1.1.	Zeichenerklärung	5
2.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	7
3.	Sicherheitshinweise	8
3.1.	Gerät sicher montieren	8
3.2.	Stromversorgung	9
3.3.	Umgang mit Batterien	10
3.4.	Umgebungstemperatur	12
3.5.	Bei Störungen	12
4.	Lieferumfang	13
5.	Geräteübersicht	14
5.1.	Vorderseite	14
5.2.	Rückseite	14
5.3.	Bedientasten und Display (Vorderseite)	14
5.4.	Anschlüsse (Rückseite)	15
5.5.	Subwoofer (Rückseite)	16
5.6.	Fernbedienung	17
6.	Vorbereitungen zur Inbetriebnahme	18
6.1.	Batterien in die Fernbedienung einlegen	18
6.2.	Soundbar aufstellen	18
6.3.	Soundbar an einer Wand befestigen	19
7.	Audiogeräte anschließen	20
7.1.	Audiogerät über AUX IN anschließen	20
7.2.	Audiogerät über optischen Anschluss anschließen	21
7.3.	Wichtige Hinweise zu HDMI CEC/HDMI ARC	21
7.4.	Fernseher über HDMI ARC anschließen	22
7.5.	Weitere externe Geräte über HDMI IN 1 / HDMI IN 2 anschließen	22
8.	Soundbar in Betrieb nehmen	22
8.1.	Soundbar und Subwoofer an das Stromnetz anschließen	22
8.2.	Soundbar ein-/ausschalten	23
8.3.	Subwoofer ein-/ausschalten	23
8.4.	Soundbar und Subwoofer verbinden	23
9.	Gerät über Bluetooth® verbinden	24
10.	Bedienung	25
10.1.	Audioquelle wählen	25
10.2.	Displayhelligkeit einstellen	25
10.3.	Lautstärke einstellen	26
10.4.	Audioausgabe stummschalten	26
10.5.	Klangeffekt einstellen	26
10.6.	Bass einstellen	26

10.7.	Vertikalen Surround-Klangeffekt einstellen	26
11.	Audiowiedergabe im Bluetooth®-Betrieb.....	27
12.	Wartung.....	28
13.	Reinigung	28
14.	Lagerung bei Nichtbenutzung	28
15.	Wenn Störungen auftreten	29
16.	EU Konformitätsinformation	29
16.1.	Informationen zu Markenzeichen	30
17.	Entsorgung.....	30
18.	Technische Daten.....	31
19.	Serviceinformationen	33
20.	Datenschutzerklärung	34
21.	Impressum.....	35

1. Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise und die gesamte Anleitung aufmerksam durch. Beachten Sie die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung immer in Reichweite auf. Wenn Sie das Gerät verkaufen oder weitergeben, händigen Sie unbedingt auch diese Bedienungsanleitung aus, da sie ein wesentlicher Bestandteil des Produktes ist.

1.1. Zeichenerklärung

Ist ein Textabschnitt mit einem der nachfolgenden Warnsymbole gekennzeichnet, muss die im Text beschriebene Gefahr vermieden werden, um den dort beschriebenen, möglichen Konsequenzen vorzubeugen.



GEFAHR!

Warnung vor unmittelbarer Lebensgefahr!



WARNUNG!

Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren irreversiblen Verletzungen!



VORSICHT!

Warnung vor möglichen mittelschweren und oder leichten Verletzungen!



HINWEIS!

Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden!



Weiterführende Informationen für den Gebrauch des Gerätes!



Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!



WARNUNG!

Warnung vor Gefahr durch elektrischen Schlag!



WARNUNG!

Warnung vor Gefahr durch hohe Lautstärke!

Schutzklasse II

Elektrogeräte der Schutzklasse II sind Elektrogeräte die durchgehend doppelte und/oder verstärkte Isolierung besitzen und keine Anschlussmöglichkeiten für einen Schutzleiter haben. Das Gehäuse eines isolierstoffumschlossenen Elektrogerätes der Schutzklasse II kann teilweise oder vollständig die zusätzliche oder verstärkte Isolierung bilden.



Benutzung in Innenräumen

Geräte mit diesem Symbol sind nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.



Symbol für Gleichstrom



Symbol für Wechselstrom



CE-Kennzeichnung

Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien (siehe Kapitel „Konformitätsinformation“).

Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos und das Doppel-D Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories.



Das HDMI Logo sowie High-Definition Multimedia Interface sind eingetragene Warenzeichen der HDMI Licensing LLC.

- Aufzählungspunkt / Information über Ereignisse während der Bedienung
- ▶ Auszuführende Handlungsanweisung
- Auszuführende Sicherheitshinweise

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät dient zur Wiedergabe von Audiosignalen. Die Soundbar ist für den Anschluss an Fernsehern vorgesehen. Es können weitere Geräte wie z. B. tragbare CD- oder MP3-Spieler, Computer/Notebooks, Smartphones und Stereoanlage angeschlossen werden.

Das Gerät ist nur für den privaten und nicht für den industriellen/kommerziellen Gebrauch bestimmt.

Bitte beachten Sie, dass im Falle des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt:

- Bauen Sie das Gerät nicht ohne unsere Zustimmung um und verwenden Sie keine nicht von uns genehmigten oder gelieferten Zusatzgeräte.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.

3. Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Verletzungsgefahr durch unsachgemäße Behandlung!

- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen, oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von Ihnen Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt an elektrischen Geräten spielen. Kinder können mögliche Gefahren nicht immer richtig erkennen.

3.1. Gerät sicher montieren



WARNUNG!

Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Leitungen.

- Wählen Sie zur Montage des Gerätes einen geeigneten Ort und achten Sie darauf, beim Bohren keine verdeckten Elektro- oder Installationsleitungen zu beschädigen.
- Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße, wie z. B. Vasen, auf oder in die Nähe des Gerätes und des Netzkabels. Das Gefäß kann umkippen und die Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.
- Schützen Sie das Gerät und alle angeschlossenen Geräte vor Feuchtigkeit, Tropf- und Spritzwasser. Vermeiden Sie Staub, Hitze und direkte Sonneneinstrahlung, um Betriebsstörungen zu verhindern.

-
- Stellen Sie keine offenen Brandquellen, wie z. B. brennende Kerzen auf bzw. in die Nähe des Gerätes.
 - Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen. Hierzu zählen z. B. Tankanlagen, Kraftstofflagerbereiche oder Bereiche, in denen Lösungsmittel verarbeitet werden. Auch in Bereichen mit teilchenbelasteter Luft (z. B. Mehl- oder Holzstaub) darf dieses Gerät nicht verwendet werden.
 - Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus, es ist nur für den Gebrauch in Innenräumen.
Zu vermeiden sind:
 - Hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe
 - Extrem hohe oder tiefe Temperaturen
 - Direkte Sonneneinstrahlung
 - Offenes Feuer
 - Bedecken Sie das Gerät nicht mit Gegenständen (Zeitschriften, Decken etc.), um zu große Erwärmung zu vermeiden.
 - Stellen Sie keine Gegenstände auf die Kabel, da diese sonst beschädigt werden könnten.
 - Stellen und betreiben Sie alle Komponenten auf einer stabilen, ebenen und vibrationsfreien Unterlage, um Stürze des Geräts zu vermeiden.
 - Alle Multimediageräte, die an das Gerät angeschlossen werden, müssen den Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie entsprechen.

3.2. Stromversorgung



WARNUNG!

Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Leitungen.

- Die Steckdosen müssen sich in der Nähe des Gerätes befinden und leicht zugänglich sein. Verlegen Sie die Kabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.

-
- Um die Stromversorgung zu Ihrem Gerät zu unterbrechen, ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose. Halten Sie beim Abziehen immer den Netzstecker selbst fest. Ziehen Sie nie an der Leitung, um Beschädigungen zu vermeiden.
 - Betreiben Sie das Gerät nur an geerdeten Steckdosen mit 220-240 V ~ 50/60 Hz. Wenn Sie sich der Stromversorgung am Aufstellungsort nicht sicher sind, fragen Sie beim betreffenden Energieversorger nach.
 - Verwenden Sie den Netzstecker des Gerätes nicht mehr, wenn das Gehäuse oder die Zuleitung zum Gerät beschädigt ist.
 - Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Gerätes. Eventuelles Berühren spannungsführender Teile sowie Verändern des elektrischen und mechanischen Aufbaus gefährden Sie und führen möglicherweise zu Funktionsstörungen des Gerätes.
 - Trennen Sie das Gerät bei Gewitter, oder wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen möchten vom Stromnetz.

3.3. Umgang mit Batterien

Die Fernbedienung wird mit Batterien betrieben. Beachten Sie hierzu folgende Hinweise:

- Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern.
- Batterien nicht verschlucken, es besteht die Gefahr einer chemischen Verätzung!



WARNUNG!

Verätzungsgefahr!

Die Fernbedienung beinhaltet zwei Batterien. Werden diese Batterien verschluckt, können sie innerhalb von 2 Stunden ernsthafte innere Verätzungen verursachen, die zum Tode führen können.

- Wenn Sie vermuten, Batterien könnten verschluckt oder in irgendeinen Teil des Körpers gelangt sein, suchen Sie unverzüglich medizinische Hilfe.

-
- Nehmen Sie ausgelaufene Batterien sofort aus dem Gerät. Reinigen Sie die Kontakte, bevor Sie neue Batterien einlegen. Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie die mit Batteriesäure betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf. Es besteht Verätzungsgefahr durch Batteriesäure!
 - Benutzen Sie die Fernbedienung nicht mehr, wenn das Batteriefach nicht sicher schließt und halten Sie sie von Kindern fern.



WARNUNG!

Explosionsgefahr!

Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Austausch der Batterien.

- Bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterien besteht Explosionsgefahr! Legen Sie grundsätzlich nur neue Batterien gleichen Typs ein. Benutzen Sie nie alte und neue Batterien zusammen.
- Versuchen Sie niemals, Batterien wieder aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!
- Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Wärme (wie Sonnenschein, Feuer oder dergleichen) aus.
- Lagern Sie Batterien an einem kühlen, trockenen Ort. Direkte starke Wärme kann die Batterien beschädigen. Setzen Sie das Gerät daher keinen starken Hitzequellen aus.
- Schließen Sie Batterien nicht kurz.
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer.
- Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die Polarität (+/-).
- Entfernen Sie leere Batterien aus dem Gerät.
- Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien heraus.

3.4. Umgebungstemperatur

- Das Gerät kann bei einer Umgebungstemperatur von 0 °C bis +35 °C betrieben werden.
- Im ausgeschalteten Zustand kann das Gerät bei -20 °C bis +60 °C gelagert werden.
- Betreiben Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.



GEFAHR!

Stromschlaggefahr!

Bei großen Temperatur- oder Feuchtigkeitsschwankungen kann es durch Kondensation zur Feuchtigkeitsbildung innerhalb des Gerätes kommen, die einen elektrischen Kurzschluss verursachen kann.

- Warten Sie nach einem Transport des Gerätes solange mit der Inbetriebnahme, bis es die Umgebungstemperatur angenommen hat.

3.5. Bei Störungen

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Netzkabels oder des Gerätes sofort das Netzkabel aus der Steckdose.
- Verwenden Sie das Gerät und seine Zubehörteile nicht, wenn diese Beschädigungen, Rauchentwicklungen oder ungewöhnliche Betriebsgeräusche aufweisen. Trennen Sie gegebenenfalls unverzüglich die Stromversorgung.
- Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selber zu öffnen und/oder zu reparieren.
- Wenden Sie sich bei technischen Problemen an unser Service Center.

4. Lieferumfang



GEFAHR!

Erstickungsgefahr!

Durch Einatmen oder Verschlucken von Folien oder Kleinteilen besteht Erstickungsgefahr.

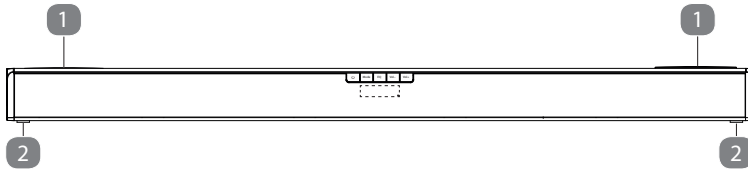
- Halten Sie Verpackungen von Kindern fern.
 - Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen.
 - Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug!
- ▶ Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
 - ▶ Überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie unseren Service innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett ist.
 - ▶ Das Gerät muss vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen überprüft werden.
 - ▶ Wenden Sie sich bei Beschädigungen an unser Service Center.

Mit dem von Ihnen erworbenen Produkt haben Sie erhalten:

- Soundbar
- Subwoofer
- Netzadapter für Soundbar
- Fernbedienung inkl. 2 x AAA LR03 Batterie
- Wandaufhängungen inkl. Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung und Garantiedokumente

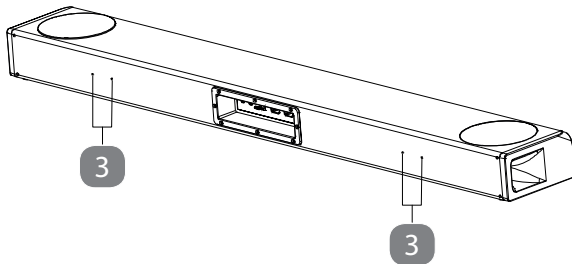
5. Geräteübersicht

5.1. Vorderseite



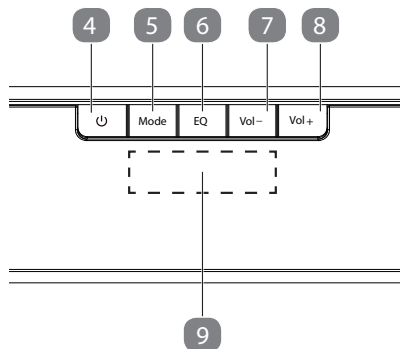
- 1) Lautsprecher für vertikalen Surround-Klangeffekt
- 2) Standfüße


5.2. Rückseite



- 3) Vorbohrungen für Wandmontage

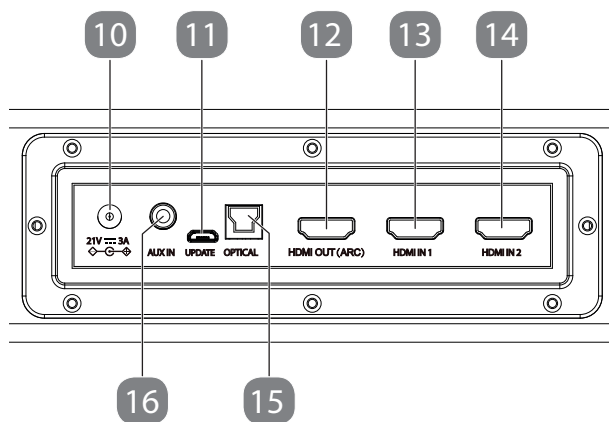
5.3. Bedientasten und Display (Vorderseite)



- 4)  Außer Betrieb kurz drücken: Displayhelligkeit einstellen;
Außer Betrieb gedrückt halten: Soundbar einschalten
Im Betrieb kurz drücken: Displayhelligkeit einstellen,
Im Betrieb gedrückt halten: Soundbar in den Standby-Modus schalten

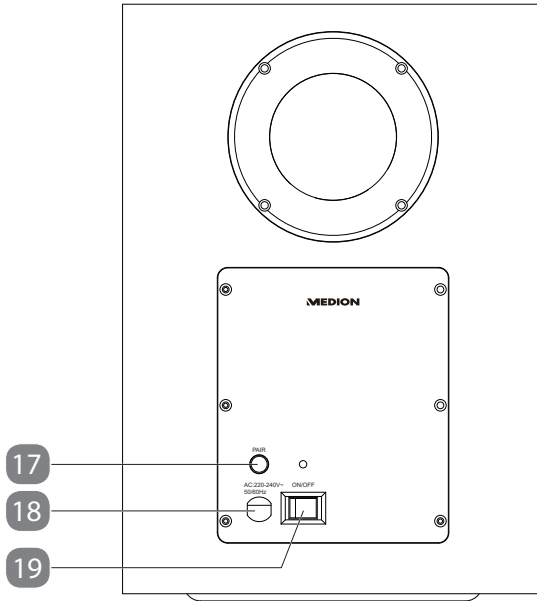
-
- 5) **Mode** Kurz drücken: Audioquelle auswählen
Gedrückt halten: Bluetooth®-Verbindung trennen/wiederherstellen
 - 6) **EQ** Equalizer-Einstellung wählen
 - 7) **Vol -** Kurz drücken: Lautstärke verringern
Gedrückt halten: Lautstärke kontinuierlich verringern
 - 8) **Vol +** Kurz drücken: Lautstärke erhöhen
Gedrückt halten: Lautstärke kontinuierlich erhöhen
 - 9) **Display**

5.4. Anschlüsse (Rückseite)



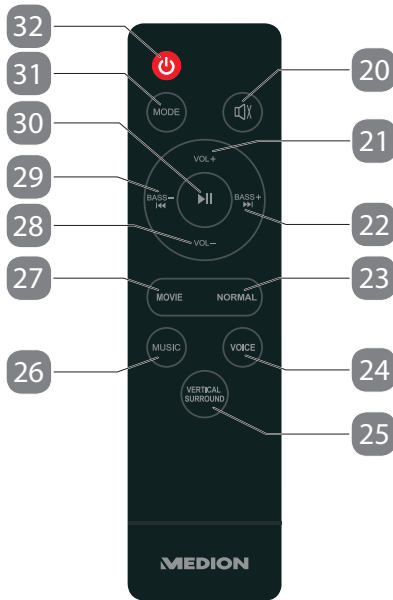
- 10) **21,0 V ~ 3,0 A** Anschlussbuchse für Netzadapter
- 11) **UPDATE** Anschlussbuchse für Softwareupdates (**Nur für autorisiertes Servicepersonal!**)
- 12) **HDMI OUT (ARC)** Ausgangsbuchse für ARC-fähigen TV, Computer und andere Audioausgabegeräte
- 13) **HDMI IN 1** Eingangsbuchse für DVD-Player und andere Audioausgabegeräte
- 14) **HDMI IN 2** Eingangsbuchse für DVD-Player und andere Audioausgabegeräte
- 15) **OPTICAL** Optischer Eingang für TV und andere Audioausgabegeräte
- 16) **AUX IN** Anschlussbuchse für TV und andere Audioausgabegeräte (3,5 mm Klinke)

5.5. Subwoofer (Rückseite)



- 17) **PAIR** Gedrückt halten: Verbindungsmodus aktivieren, um den Subwoofer manuell mit der Soundbar zu verbinden
- 18) **AC** Anschlussbuchse für Netzkabel (220-240 V~, 50/60 Hz)
- 19) **ON/OFF** Ein-/Ausshalter

5.6. Fernbedienung



- | | | |
|-----|--------------------------|--|
| 20) | | Soundbar stummschalten/Stummschaltung aufheben |
| 21) | VOL + | Kurz drücken: Lautstärke erhöhen
Gedrückt halten: Lautstärke kontinuierlich erhöhen |
| 22) | BASS +
 | Tiefen (Bass) verstärken;
Im Bluetooth-Modus:
Nächsten Titel wiedergeben |
| 23) | NORMAL | Equalizer-Soundeffekt NORMAL einstellen |
| 24) | VOICE | Equalizer-Soundeffekt VOICE einstellen |
| 25) | VERTICAL SURROUND | Kurz drücken: Vertikalen Surround-Klangeffekt ein-/auschalten
Gedrückt halten: Verbindung zum Subwoofer herstellen/trennen |
| 26) | MUSIC | Equalizer-Soundeffekt MUSIC einstellen |
| 27) | MOVIE | Equalizer-Soundeffekt MOVIE einstellen |
| 28) | VOL - | Kurz drücken: Lautstärke verringern
Gedrückt halten: Lautstärke kontinuierlich verringern |
| 29) | BASS -
 | Tiefen (Bass) verringern;
Im Bluetooth-Modus: Vorherigen Titel wiedergeben |
| 30) | | Im Bluetooth-Modus: Wiedergabe starten/pausieren |
| 31) | MODE | Kurz drücken: Audioquelle auswählen
Gedrückt halten: Bluetooth-Verbindung trennen/wiederherstellen |
| 32) | | Außer Betrieb kurz drücken: Displayhelligkeit einstellen;
Außer Betrieb gedrückt halten: Soundbar einschalten
Im Betrieb kurz drücken: Displayhelligkeit einstellen,
Im Betrieb gedrückt halten: Soundbar in den Standby-Modus schalten |

6. Vorbereitungen zur Inbetriebnahme

6.1. Batterien in die Fernbedienung einlegen

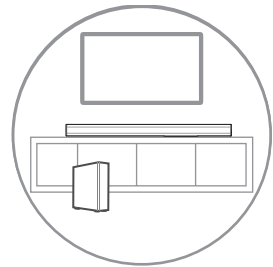
Vor der Inbetriebnahme, oder wenn das Gerät nicht mehr oder nur noch schlecht auf die Fernbedienung reagiert, müssen die Batterien ausgetauscht werden.

Verfahren Sie dazu wie nachfolgend beschrieben:

- ▶ Drücken Sie die Verschlusslasche des Batteriefachdeckels in Richtung Fernbedienungsboden leicht ein und ziehen Sie den Batteriefachdeckel nach oben, um ihn zu entnehmen.
- ▶ Entnehmen Sie die Altbatterien und entsorgen Sie diese entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen.
- ▶ Legen Sie zwei neue Batterien vom Typ AAA LR03 ein. Achten Sie beim Einlegen auf die richtige Polarität.
- ▶ Setzen Sie den Batteriefachdeckel mit der Verschlusslasche nach oben zeigend wieder auf das Batteriefach und drücken ihn nach unten, bis er hörbar einrastet.

6.2. Soundbar aufstellen

- ▶ Positionieren Sie die Soundbar und den Subwoofer auf stabilen, ebenen Oberfläche, in der Nähe von gut zugänglichen Steckdosen.
- ▶ Stellen Sie den Subwoofer in unmittelbarer Nähe der Soundbar auf.



HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Gefahr von Geräteschaden durch unsachgemäßen Umgang mit den Geräten.

- Stellen und betreiben Sie alle Komponenten auf einer stabilen, ebenen und vibrationsfreien Unterlage, um Stürze der Geräte zu vermeiden.
- Einige aggressive Möbellacke können die Gummifüße der Geräte angreifen. Stellen Sie das Gerät ggf. auf eine rutschfeste Unterlage.

6.3. Soundbar an einer Wand befestigen

Alternativ zur Aufstellung des Gerätes auf einer ebenen Fläche haben Sie die Möglichkeit, die Soundbar an einer Zimmerwand zu befestigen.



Überprüfen Sie vor der Wandmontage, ob die Wand die erforderliche Tragkraft aufweist. Für Schäden aufgrund falscher oder nicht fachgerechter Montage übernimmt die MEDION AG keine Haftung.



WARNUNG!

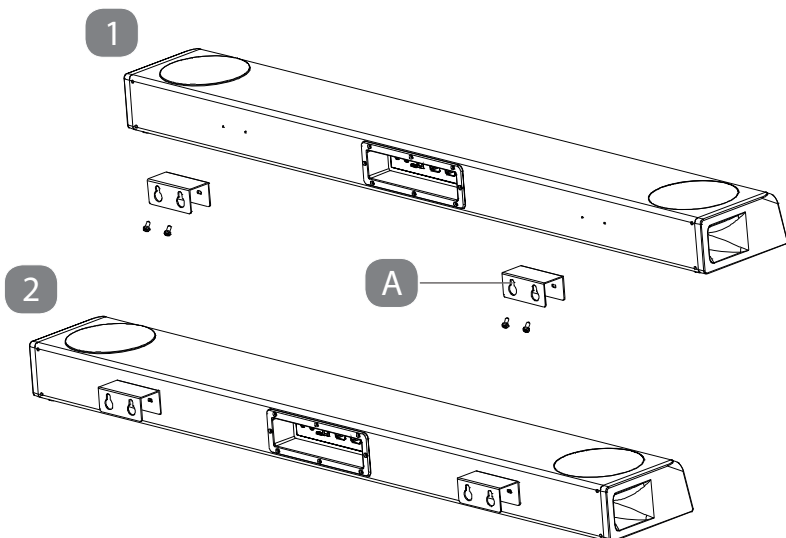
Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Leitungen.

- Wählen Sie zur Montage des Geräts einen geeigneten Ort und achten Sie darauf, beim Bohren keine verdeckten Elektro- oder Installationsleitungen zu beschädigen.

Auf der Rückseite der Soundbar befinden sich vier Vorbohrungen für die Montage der mitgelieferten Wandaufhängungen.

- ▶ Befestigen Sie die beiden Wandaufhängungen mit jeweils 2 der mitgelieferten Schrauben an der rechten und linken Geräterückseite (**s. Abb., Schritt 1**). Achten Sie darauf, dass der engere Teil der Schraubenöffnungen nach oben weist (**s. Abb., Pos. A**).



-
- ▶ Halten Sie die Wandaufhängungen an der gewünschten Montagestelle an und zeichnen Sie die vier erforderlichen Bohrlöcher an.
 - ▶ Der Abstand zwischen den beiden Wandaufhängungen beträgt 525 mm. Der Abstand zwischen den zwei Schrauben an beiden Seiten beträgt jeweils 35 mm.
 - ▶ Führen Sie die Bohrungen aus. Verwenden Sie dazu einen für den jeweiligen Untergrund geeigneten Bohrer (Ø 6 mm, je nach Wandtyp).
 - ▶ Stecken Sie Dübel (M6 x 26) in die Bohrlöcher.
 - ▶ Schrauben Sie vier geeignete Schrauben (z. B. Linsenkopfschrauben, 4 mm x 30 mm) in die Bohrlöcher. Lassen Sie die Schraubenköpfe etwa 2 mm aus der Wand herausstehen.
 - ▶ Setzen Sie den breiteren Teil der Wandaufhängungen auf die Schraubenköpfe drücken Sie dann die Soundbar leicht nach unten, bis die Schrauben in den Wandaufhängungen einrasten.

7. Audiogeräte anschließen

Sie können eine Vielzahl unterschiedlicher Audioausgabegeräte an die Soundbar anschließen, z. B. einen Fernseher, einen MP3- oder CD-Player, einen Receiver, einen Computer etc.

- ▶ Schalten Sie alle Geräte aus, bevor Sie sie miteinander verbinden.



Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung des Gerätes, das Sie an die Soundbar anschließen möchten.

7.1. Audiogerät über AUX IN anschließen

7.1.1. Audiokabel mit 2 x 3,5mm Ø Klinke

Um ein Ausgabegerät über dessen Kopfhörerausgangsbuchse mit der Soundbar zu verbinden, benötigen Sie ein Audiokabel mit 2 x 3,5mm Ø Klinke (nicht im Lieferumfang enthalten).

- ▶ Stellen Sie bei dem Ausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.
- ▶ Stecken Sie den Klinkenstecker in die **AUX IN**-Buchse der Soundbar.
- ▶ Stecken Sie den anderen Klinkenstecker in die Kopfhörerausgangsbuchse des Ausgabegerätes.

7.1.2. Audiokabel mit Cinchsteckern

Um ein Audiogerät über dessen Cinchanschlüsse mit der Soundbar zu verbinden, benötigen Sie ein Audiokabel mit Cinchsteckern, 1 x 3,5 mm Klinke -> 2 x Cinch (nicht im Lieferumfang enthalten).

- ▶ Stellen Sie bei dem Ausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.
- ▶ Stecken Sie den Klinkenstecker in die **AUX IN**-Buchse der Soundbar.

-
- ▶ Stecken Sie den roten und den weißen Cinchstecker am anderen Ende des Kabels in die entsprechend farbig markierten Ausgangsbuchsen des Audiogerätes.



Geräte wie z. B. Stereo-Receiver oder Fernsehgeräte haben meistens eine rote und weiße Audioausgangsbuchse. Diese sind in der Regel mit OUT, AUDIO OUT, LINE OUT oder ähnlich gekennzeichnet.

7.2. Audiogerät über optischen Anschluss anschließen

Digitale Verstärker oder Fernseher mit optischem Digitalausgang können Sie über den optischen Anschluss **OPTICAL** mit der Soundbar verbinden. Sie benötigen ein optisches Digitalkabel (Lichtleiterkabel, nicht im Lieferumfang enthalten, im Fachhandel erhältlich).

- ▶ Stellen Sie bei dem Ausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.
- ▶ Stecken Sie den Stecker des optischen Digitalkabels in die Anschlussbuchse **OPTICAL** an der Soundbar.
- ▶ Stecken Sie den anderen Stecker des optischen Digitalkabels in die entsprechende digitale Ausgangsbuchse Ihres Ausgabegerätes.



Sollten keine Tonsignale ausgegeben werden, stellen Sie an Ihrem Ausgabegerät das Ausgabeaudioformat auf PCM-Modus (Pulse Code Modulation) um.

7.3. Wichtige Hinweise zu HDMI CEC/HDMI ARC

7.3.1. HDMI CEC (Consumer Electronics Control)

CEC ermöglicht die Kommunikation aller über HDMI angeschlossenen Geräte. So können Sie über diese Verbindung z. B. die Lautstärke und Stummschaltung der Geräte mit der Fernbedienung Ihres Fernsehers steuern.

Um die Funktionen von HDMI CEC nutzen zu können, müssen alle angeschlossenen Komponenten HDMI CEC unterstützen. Je nach Hersteller können die Benennung und der Umfang der Funktionen abweichen. Beachten Sie hierzu bitte die Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes. Alle HDMI-Kabel, die mindestens den HDMI 1.3 Standard unterstützen, unterstützen auch HDMI CEC.

7.3.2. HDMI ARC (Audio Return Channel)

ARC ermöglicht es, Audiosignale nicht nur über HDMI zu empfangen, sondern diese über das gleiche Kabel auch wieder zurückzusenden.

Um die Funktionen von HDMI ARC nutzen zu können, müssen alle angeschlossenen Komponenten HDMI ARC unterstützen. Sie benötigen zudem mindestens ein HDMI-Kabel mit der Spezifikation „High Speed“ (Version 1.4 oder höher, nicht im Lieferumfang enthalten).

7.4. Fernseher über HDMI ARC anschließen

Gehen Sie wie folgt vor, um Ihren Fernseher über HDMI ARC mit der Soundbar zu verbinden:

- ▶ Stellen Sie bei Ihrem Fernseher eine mittlere Lautstärke ein.
- ▶ Schalten Sie den Fernseher und die Soundbar aus.
- ▶ Verbinden Sie den **HDMI OUT (ARC)**-Anschluss der Soundbar mit dem HDMI IN (ARC)-Anschluss Ihres Fernsehers.
- ▶ Aktivieren Sie am Fernseher die Funktionen ARC und CEC und stellen Sie die Tonausgabe ggf. auf PCM (Pulse Code Modulation).



Beachten Sie, dass die Benennungen des HDMI IN ARC Anschlusses und der CEC Funktion je nach Hersteller Ihres Fernsehers abweichen können. Entnehmen Sie genauere Informationen der dazugehörigen Bedienungsanleitung.

7.5. Weitere externe Geräte über HDMI IN 1 / HDMI IN 2 anschließen

Sie haben die Möglichkeit, weitere Audioausgabegeräte mit HDMI-Ausgang (z. B. Spielekonsolen, Receiver etc.) über die Anschlüsse **HDMI IN 1** oder **HDMI IN 2** mit der Soundbar zu verbinden.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:


- ▶ Stellen Sie bei Ihrem Audioausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein.
- ▶ Schalten Sie das Audioausgabegerät und die Soundbar aus.
- ▶ Schließen Sie ein geeignetes HDMI-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) am HDMI OUT Anschluss Ihres Audioausgabegerätes an.
- ▶ Schließen Sie das andere Ende des HDMI-Kabels am Anschluss **HDMI IN 1** oder **HDMI IN 2** der Soundbar an.



Beachten Sie auch die Bedienungsanleitungen Ihrer externen Geräte.

8. Soundbar in Betrieb nehmen


8.1. Soundbar und Subwoofer an das Stromnetz anschließen

- ▶ Vergewissern Sie sich, dass alle gewünschten Geräte an der Soundbar angeschlossen sind.
- ▶ Schließen Sie den mitgelieferten Netzadapter an der Anschlussbuchse (**21,0 V**  **3,0 A**) der Soundbar an und verbinden Sie das andere Ende mit einer gut zugänglichen Netzsteckdose.

Im Display wird **STDBY** angezeigt.

-
- ▶ Verbinden Sie das fest installierte Netzkabel **AC** des Subwoofers mit einer gut zugänglichen Netzsteckdose.

8.2. Soundbar ein-/ausschalten

- ▶ Halten Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder an der Soundbar gedrückt, um die Soundbar einzuschalten.



Die Soundbar schaltet sich ein und startet. Dieser Vorgang dauert einige Sekunden, währenddessen blinkt im Display die Anzeige **ON**. Sobald die Soundbar vollständig gestartet ist, wird im Display die zuletzt gewählte Quelle angezeigt.



Ist ein TV oder externes Gerät über die Anschlüsse **AUX** oder **HDMI** angeschlossen, schaltet sich die Soundbar nach wenigen Augenblicken automatisch ein, nachdem der Fernseher oder das externe Gerät eingeschaltet wurden.

Wenn der TV oder das externe Gerät getrennt oder ausgeschaltet werden, schaltet sich die Soundbar nach ca. 15 Minuten automatisch aus. Ist die Lautstärke am Fernseher bzw. am externen Gerät zu gering eingestellt, schaltet sich die Soundbar nach etwa 15 Minuten ebenfalls aus (nur bei einer Verbindung über AUX).

- ▶ Halten Sie während des Betriebes die Taste  an der Soundbar oder auf der Fernbedienung gedrückt, um die Soundbar in den Standby-Modus zu schalten.

8.3. Subwoofer ein-/ausschalten

- ▶ Stellen Sie den Ein-/Ausschalter auf der Rückseite des Subwoofers auf die Position **I**, um den Subwoofer einzuschalten.
- ▶ Stellen Sie den Ein-/Ausschalter auf der Rückseite des Subwoofers auf die Position **0**, um den Subwoofer auszuschalten.

8.4. Soundbar und Subwoofer verbinden

Die Soundbar und der Subwoofer verbinden sich bei der Erstinbetriebnahme automatisch miteinander.



Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die **Pairing-LED** auf der Rückseite des Subwoofers konstant blau.

Blinkt die **Pairing-LED**, ist die automatische Verbindung fehlgeschlagen. Gehen Sie wie folgt vor, um die Geräte manuell miteinander zu verbinden:

- ▶ Schalten Sie die Soundbar und den Subwoofer ein.
- ▶ Drücken und halten Sie die Taste **PAIR** auf der Rückseite des Subwoofers, bis die **Pairing-LED** schnell blinkt.
- ▶ Drücken und halten Sie nun die Taste **VERTICAL SOUND** auf der Fernbedienung, bis der Verbindungsvorgang startet und im Display der Soundbar **SW P** angezeigt wird.

Die **Pairing-LED** leuchtet konstant blau, sobald die Verbindung zwischen Soundbar und Subwoofer erfolgreich hergestellt wurde.



Wird der Subwoofer in der Einschaltreihenfolge erst nach der Soundbar eingeschaltet, startet dieser immer automatisch mit einer ab Werk eingestellten Basstärke von 30 %. Nutzen Sie die Tasten **BASS+**  und **BASS-** , um die gewünschte Basstärke einzustellen.

9. Gerät über Bluetooth® verbinden

Der Bluetooth-Betrieb ermöglicht den kabellosen Empfang von Audiosignalen eines externen, Bluetooth-fähigen Audioausgabegerätes. Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen beiden Geräten nicht größer als 10 Meter sein sollte.



Es kann immer nur ein Bluetooth-Gerät zur gleichen Zeit mit der Soundbar gekoppelt werden.

Um ein Bluetooth-fähiges Audioausgabegerät anzuschließen, gehen Sie wie folgt vor:

- ▶ Schalten Sie die Soundbar ein.
- ▶ Drücken Sie nun die Taste **MODE** an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, bis **BLUE** im Display angezeigt wird.

Das Gerät befindet sich im Verbindungsmodus (Pairing).



Die Soundbar versucht automatisch, sich mit dem zuletzt via Bluetooth verbundenen Audioausgabegerät zu verbinden. Ist dies nicht möglich, verbleibt das Gerät im Suchmodus und **BLUE** wird blinkend im Display angezeigt.

- ▶ Schalten Sie die Bluetooth-Funktion an Ihrem Audioausgabegerät ein und aktivieren Sie dort den Suchmodus, um die beiden Geräte miteinander zu koppeln.



Informationen über die Bluetooth-Funktion Ihres Audioausgabegerätes entnehmen Sie bitte der dazugehörigen Bedienungsanleitung.

Der Gerätenamen der Soundbar „**MD 43388**“ wird in der Geräteliste an Ihrem Audioausgabegerät angezeigt, sobald das Signal gefunden wurde.

- ▶ Wählen Sie die Soundbar aus und koppeln Sie die beiden Geräte miteinander. Falls eine Passworteingabe erforderlich ist, geben Sie „**0000**“ ein.

Die Kopplung der Geräte ist abgeschlossen, wenn **BLUE** konstant leuchtend im Display angezeigt wird und ein Signalton von der Soundbar ausgegeben wird.

- ▶ Um eine aktive Bluetooth-Verbindung zu trennen, halten Sie die Taste **MODE** auf der Fernbedienung oder an der Soundbar gedrückt, bis **BLUE** blinkend im Display angezeigt und ein Signalton von der Soundbar ausgegeben wird.

- ▶ Um die Bluetooth-Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät wiederherzustellen, halten Sie die Taste **MODE** auf der Fernbedienung oder an der Soundbar gedrückt, bis **BLUE** konstant leuchtend im Display angezeigt und ein Signalton von der Soundbar ausgegeben wird.



Wenn Sie die Soundbar mit einem Bluetooth-Gerät verbunden haben, das das A2DP-Profil sowie AVRCP-Profil (Audio Video Remote Control) unterstützt, wird die Soundbar als Ausgabemedium verwendet und die Audiosignale werden ausschließlich von der Soundbar ausgegeben. Bei einem eingehenden Anruf wird die Musikwiedergabe unterbrochen und erst nach Beenden des Gesprächs fortgesetzt.



Nutzen Sie für weitere Bedienoptionen die Steuerungsmöglichkeiten an Ihrem Audioausgabegerät.

10. Bedienung


10.1. Audioquelle wählen

- ▶ Drücken Sie die Taste **MODE** auf der Fernbedienung oder an der Soundbar einmal oder mehrmals, um die gewünschte Audioquelle auszuwählen.

Die ausgewählte Audioquelle wird im Display angezeigt:

Displayanzeige	Betriebsmodus
„STDBY“	Standby-Modus
„AUX“	Betriebsmodus für AUX IN
„BLUE“	Bluetooth-Modus
„HDMI1 / HDMI2“	Betriebsmodus für HDMI IN1 bzw. HDMI IN 2
„ARC“	Betriebsmodus für HDMI OUT (ARC)
„OPT“	Betriebsmodus für OPTICAL

10.2. Displayhelligkeit einstellen

- ▶ Drücken Sie im Standby-Modus oder während des Betriebes die Taste  an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um eine von drei Displayhelligkeitsstufen einzustellen.


10.3. Lautstärke einstellen

- ▶ Drücken Sie die Taste **Vol +** an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um die Lautstärke zu erhöhen.
- ▶ Drücken Sie die Taste **Vol -** an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um die Lautstärke zu verringern.

Die aktuelle Lautstärkeeinstellung wird im Display angezeigt.

- ▶ Halten Sie die Taste **Vol + / Vol -** gedrückt, um die Lautstärke kontinuierlich zu erhöhen/verringern. Lassen Sie die Taste bei Anzeige der gewünschten Lautstärkeeinstellung los.

10.4. Audioausgabe stummschalten



- ▶ Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung, um die Audioausgabe der Soundbar stummschalten.

Bei aktivierter Stummschaltung blinkt **MUTE** im Display.

10.5. Klangeffekt einstellen

- ▶ Drücken Sie die Taste **EQ** an der Soundbar oder eine der Tasten **NORMAL**, **VOICE**, **MOVIE**, **MUSIC** auf der Fernbedienung, um einen entsprechenden Klangeffekt einzustellen.

10.6. Bass einstellen

- ▶ Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung, um den Basseffekt des Subwoofers zu verstärken.
- ▶ Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung, um den Basseffekt des Subwoofers zu verringern.

Im Display wird die jeweilige Bass-Einstellung im Regelbereich -5 bis +5 angezeigt.

10.7. Vertikalen Surround-Klangeffekt einstellen

Mit der Taste **VERTICAL SURROUND** auf der Fernbedienung stellen Sie den vertikalen Surround-Klangeffekt ein.

- ▶ Drücken Sie die Taste **VERTICAL SURROUND**, um den Klangeffekt einzuschalten.

Im Display wird **SR ON** angezeigt.

- ▶ Drücken Sie die Taste **VERTICAL SURROUND** erneut, um den Klangeffekt auszuschalten.

Im Display wird **SR OFF** angezeigt.



Bei der Wiedergabe von Audio-/Videomaterial mit Dolby Atmos™ Tonspur, wird zu Beginn der Wiedergabe **ATMOS** im Display der Soundbar angezeigt. Bei Audio-/Videomaterial ohne Dolby Atmos™ Tonspur wird zu Beginn der Wiedergabe **PCM** im Display angezeigt.

11. Audiowiedergabe im Bluetooth®-Betrieb

Wenn Sie die Soundbar mit einem Gerät verbunden haben, das das A2DP-Profil sowie AVRCP-Profil (Audio Video Remote Control) unterstützt, wird die Soundbar als Ausgabemedium verwendet und alle Audiosignale werden ausschließlich über die Soundbar ausgegeben.



Wenn Sie die Soundbar mit Ihrem Bluetooth-fähigen Mobiltelefon verbunden haben, wird bei einem eingehenden Anruf die Musikwiedergabe unterbrochen und erst nach Beenden des Gesprächs fortgesetzt.

- ▶ Drücken Sie die Taste **▶||** auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe von Titeln zu starten.
- ▶ Um die Wiedergabe zu unterbrechen, drücken Sie erneut die Taste **▶||**. Ein weiterer Druck auf diese Taste setzt die Wiedergabe fort.
- ▶ Drücken Sie während der Wiedergabe einmal die Taste **BASS-**, um zum Beginn des Titels zu springen.
- ▶ Drücken Sie die Taste **BASS+ ▶|**, um zum nächsten Titel zu springen.

12. Wartung



WARNUNG

Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

- Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selbst zu öffnen oder zu reparieren. Es besteht die Gefahr des elektrischen Schlags!

Bitte wenden Sie sich an unser Service Center, wenn Sie technische Probleme mit Ihrem Gerät haben. Die Reparatur ist ausschließlich unseren autorisierten Servicepartnern vorbehalten.

Wenden Sie sich an unser Service Center, wenn ...

- das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert,
- Flüssigkeit ins Innere des Geräts gedrungen ist,
- das Gerät gestürzt oder das Gehäuse beschädigt ist.

13. Reinigung

- Bevor Sie die Geräte reinigen, trennen Sie sie unbedingt immer zuerst vom Stromnetz, indem Sie die Netzstecker ziehen.
- Verwenden Sie für die Reinigung nur ein trockenes, weiches Tuch. Benutzen Sie keine chemischen Lösungs- und Reinigungsmittel, da diese die Oberfläche und/oder die Beschriftungen des Gerätes beschädigen können.

Möbel sind oft mit diversen Lacken oder Kunststoffen beschichtet und werden mit den unterschiedlichsten Pflegemitteln behandelt. Manche dieser Stoffe enthalten Bestandteile, die das Material der Füße der Soundbar angreifen und aufweichen können.

- Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage darunter.

14. Lagerung bei Nichtbenutzung


- ▶ Wenn Sie die Geräte für einen längeren Zeitraum nicht benutzen, trennen Sie sie vom Stromnetz und lagern Sie sie an einem trockenen, kühlen Ort.
- ▶ Achten Sie darauf, dass die Geräte vor Staub, Schmutz und extremen Temperaturschwankungen geschützt sind.

15. Wenn Störungen auftreten

- ▶ Bei einer Störung des Geräts prüfen Sie bitte zunächst, ob Sie das Problem mit Hilfe der folgenden Übersicht selbst beheben können.
- ▶ Versuchen Sie auf keinen Fall, die Geräte selbst zu reparieren. Wenn eine Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich bitte an unser Service Center oder eine andere geeignete Fachwerkstatt.

Ursache	Problembesehung
Anschlüsse und Kabel fehlerhaft	<ul style="list-style-type: none">▶ Überprüfen Sie alle Kabelverbindungen auf Beschädigungen bzw. die korrekte Verkabelung / bestehende Bluetooth®-Verbindung.▶ Vergewissern Sie sich, dass alle verbundenen Geräte ordnungsgemäß mit Strom versorgt werden.
Kein Ton hörbar	<ul style="list-style-type: none">▶ Überprüfen Sie die Lautstärkeinstellung am Ausgabegerät. Erhöhen Sie ggf. die Lautstärke.
Verzerrter Ton	<ul style="list-style-type: none">▶ Verändern Sie die Position der Soundbar, um störende äußere Einflüsse zu meiden.▶ Entfernen Sie störende Objekte (Mobiltelefon o. ä.) aus der Umgebung des Gerätes.
Kein Bass vom Subwoofer	<ul style="list-style-type: none">▶ Überprüfen Sie, ob der Subwoofer mit der Soundbar verbunden ist und führen Sie ggf. eine manuelle Verbindung der Geräte durch.

16. EU Konformitätsinformation

 Hiermit erklärt die MEDION AG, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet:

- RE- Richtlinie 2014/53/EU
- Öko-Design Richtlinie 2009/125/EG (und Öko-Design Verordnung 2019/1782)
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung kann unter www.medion.com/conformity heruntergeladen werden.

16.1. Informationen zu Markenzeichen

Das HDMI Logo sowie High-Definition Multimedia Interface sind eingetragene Warenzeichen der HDMI Licensing LLC.

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden vom Hersteller unter Lizenz verwendet.

Die USB™ Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken der USB Implementers Forum, Inc. und werden vom Hersteller unter Lizenz verwendet.

Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos und das doppel-D Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories und werden vom Hersteller unter Lizenz verwendet.

Andere Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

17. Entsorgung



VERPACKUNG

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.



GERÄT

Alle mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichneten Altgeräte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen.

Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden.

Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab. Nehmen Sie vorher die Batterien aus der Fernbedienung und geben Sie diese getrennt an einer Sammelstelle für Altbatterien ab.

Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.



BATTERIEN


Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Entsorgung bereit. Weitere Auskünfte erteilen Ihr örtlicher Entsorgungsbetrieb oder Ihre kommunale Verwaltung.

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen: Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet.

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

18. Technische Daten

Soundbar


Abmessungen (BxHxT):	90 x 6,5 x 12,8 cm
Gewicht:	3,1 kg
Eingangsspannung:	21,0 V  3,0 A
Maximale Sendeleistung:	<-10 dBm
Subwoofer-Sendefrequenz:	5732 MHz ~ 5848 MHz
Ausgangsleistung:	Front-Lautsprecher: 2 x 8,5 W RMS Rear-Lautsprecher: 2 x 17 W RMS Center-Lautsprecher: 1x 20 W RMS
Anschlüsse:	1 x 3,5 mm Klinke Audio-Eingang 1 x digitaler Audio-Eingang (Optisch) 2 x HDMI-Eingänge 1 x HDMI (ARC) Ausgang mit CEC Netzkabelanschluss 1 x Micro-USB-Anschluss (nur für Serviceupdates)
Unterstützte Formate:	Dolby® Digital, Dolby Digital Plus™, Dolby® TrueHD, Dolby Atmos®, Dolby® Vision
Bluetooth-Spezifikation:	V5.0, Class II
Bluetooth-Profil:	A2DP, AVRCP
Maximale Bluetooth-Sendeleistung:	3,9 dBm
Bluetooth-Frequenz:	2402 MHz ~ 2480 MHz
Bluetooth-Reichweite:	max. 10 m (je nach Umgebungsbedingungen)

Netzadapter (Soundbar)

Hersteller:	Shenzhen Adition Audio Science & Technology Co., Ltd
Importeur:	MEDION AG Am Zehnthof 77 45307 Essen Deutschland HR-Nummer: HRB 13274
Modellbezeichnung:	AD6502103000EU

Netzadapter (Soundbar)

Eingangsspannung / Strom / Eingangswechselstromfrequenz: 220 - 240 V~, 50-60 Hz, 1,5 A max.

Ausgangsspannung / Strom: 21,0 V  3,0 A

Ausgangsleistung: 63,0 W

Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 89,18 %

Effizienz bei geringer Last (10%): 88,48 %

Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,17 W

Relevante Lastbedingungen

Prozentsatz des Ausgangsstroms laut Typenschild

Lastbedingung 1 100 % ± 2 %

Lastbedingung 2 75 % ± 2 %

Lastbedingung 3 50 % ± 2 %

Lastbedingung 4 25 % ± 2 %

Lastbedingung 5 10 % ± 1 %

Lastbedingung 6 0 % (Nulllast)

Subwoofer

Abmessungen (BxHxT): 24 x 42 x 24 cm

Gewicht: 4,6 kg

Eingangsspannung: 220 - 240 V~, 50-60 Hz


Leistungsaufnahme: 65 W

Ausgangsleistung: 1 x 50 W RMS

Allgemeine Daten

Umgebungstemperatur (in Betrieb): 0 °C bis +35 °C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) von max. 80 %

Umgebungstemperatur (Lagerung): -20 °C bis +60 °C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) von max. 80 %

Fernbedienung: 2 x 1,5 V  Batterie, AAA LR03 (im Lieferumfang enthalten)
Reichweite: ca. 6 m

19. Serviceinformationen

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht und erwartet funktionieren, wenden Sie sich zunächst an unseren Kundenservice. Es stehen Ihnen verschiedene Wege zur Verfügung, um mit uns in Kontakt zu treten:

- In unserer Service-Community treffen Sie auf andere Benutzer sowie unsere Mitarbeiter und können dort Ihre Erfahrungen austauschen und Ihr Wissen weitergeben.
Sie finden unsere Service-Community unter community.medion.com.
- Gerne können Sie auch unser Kontaktformular unter www.medion.com/contact nutzen.
- Selbstverständlich steht Ihnen unser Serviceteam auch über unsere Hotline oder postalisch zur Verfügung.

Öffnungszeiten	Multimedia-Produkte (PC, Notebook, etc.)
Mo. - Fr.: 07:00 - 23:00 Sa. / So.: 10:00 - 18:00	☎ 0201 22099-111
	Haushalt & Heimelektronik
	☎ 0201 22099-222
	Mobiltelefon; Tablet & Smartphone
	☎ 0201 22099-333
Serviceadresse	
MEDION AG 45092 Essen Deutschland	



Diese und viele weitere Bedienungsanleitungen stehen Ihnen über das Serviceportal www.medion.com/de/service/start/ zum Download zur Verfügung.

Dort finden Sie auch Treiber und andere Software zu diversen Geräten.

Sie können auch den nebenstehenden QR Code scannen und die Bedienungsanleitung über das Serviceportal auf Ihr mobiles Endgerät laden.

20. Datenschutzerklärung

Sehr geehrter Kunde!

Wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MEDION AG, Am Zehnthof 77, 45307 Essen als Verantwortlicher Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten.

In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch unseren betrieblichen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D – 45307 Essen; datenschutz@medion.com unterstützt. Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) und stützen uns bei der Verarbeitung Ihrer Daten auf den mit uns geschlossenen Kaufvertrag.

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) an die von uns beauftragten Reparaturdienstleister übermitteln. Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten im Regelfall für die Dauer von drei Jahren, um Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu erfüllen.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Beim Auskunfts- und beim Löschungsrecht gelten jedoch Einschränkungen nach den §§ 34 und 35 BDSG (Art. 23 DS-GVO), Darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DS-GVO i. V. m. § 19 BDSG). Für die MEDION AG ist das die Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein Westfalen, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, www.lidi.nrw.de.

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

21. Impressum

Copyright © 2021

Stand: 08.03.2021

Alle Rechte vorbehalten.

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.

Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.

Das Copyright liegt beim Inverkehrbringer:

MEDION AG
Am Zehnthof 77
45307 Essen
Deutschland

Bitte beachten Sie, dass die oben stehende Anschrift keine Retourenanschrift ist.
Kontaktieren Sie zuerst immer unseren Kundenservice.

