

MEDION®

Bedienungsanleitung



Dolby Atmos Soundbar

MEDION® LIFE® P64377 (MD 45377)

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	10
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.	Anschlüsse	14
5.4.	Bedientasten	15
5.5.	Subwoofer (Rückseite)	15
5.6.	Fernbedienung	16
6.	Vorbereitungen zur Inbetriebnahme	17
6.1.	Batterien in die Fernbedienung einlegen	17
6.2.	Soundbar aufstellen/montieren	17
7.	Externe Geräte anschließen	20
7.1.	Externes Gerät über AUX anschließen	20
7.2.	Externes Gerät über optischen/koaxialen Anschluss anschließen	21
7.3.	Wichtige Hinweise zu HDMI CEC/HDMI ARC/HDMI eARC	22
7.4.	Fernseher über HDMI ARC/HDMI eARC anschließen	23
7.5.	Weitere externe Geräte über HDMI IN 1 / HDMI IN 2 anschließen	23
7.6.	USB-Speicher anschließen	24
8.	Soundbar in Betrieb nehmen	24
8.1.	Soundbar und Subwoofer an das Stromnetz anschließen	24
8.2.	Soundbar einschalten/ in den Standby-Modus schalten	25
8.3.	Soundbar und Subwoofer verbinden	25
9.	Externes Gerät über Bluetooth® verbinden	26
10.	Bedienung	27
10.1.	Audioquelle auswählen	27
10.2.	Lautstärke einstellen	27
10.3.	Soundbar stummschalten	27
10.4.	Equalizer-Einstellung auswählen	28
10.5.	Höhen und Tiefen einstellen	28
10.6.	Vertical Surround Klangeffekt einstellen	28
10.7.	Wiedergabesteuerung im USB-/Bluetooth®-Betrieb	28

10.8.	Ordnerauswahl bei MP3-Dateien	29
11.	Audioverzögerung einstellen	29
12.	Wartung.....	30
13.	Reinigung	30
14.	Lagerung bei Nichtbenutzung	31
15.	Wenn Störungen auftreten	31
16.	EU Konformitätsinformation	32
16.1.	Informationen zu Markenzeichen	32
17.	Entsorgung.....	32
18.	Technische Daten.....	33
19.	Serviceinformationen	35
20.	Datenschutzerklärung	36
21.	Impressum.....	36

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!



HINWEIS!

Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden!




Weiterführende Informationen für den Gebrauch des Gerätes!





Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!

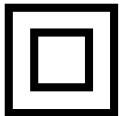
- Aufzählungspunkt / Information über Ereignisse während der Bedienung
- ▶ Auszuführende Handlungsanweisung


■ Auszuführende Sicherheitshinweise


 Symbol für Gleichstrom


 Symbol für Wechselstrom

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

 **Schutzklasse II**
Elektrogeräte der Schutzklasse II sind Elektrogeräte, die durchgehend doppelte und/oder verstärkte Isolierung besitzen und keine Anschlussmöglichkeiten für einen Schutzleiter haben.

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

 Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Marken von Dolby Laboratories.

 Das HDMI-Logo und das High-Definition Multimedia Interface sind eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC.

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 100-240 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 irgendeinem 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 +40 °C betrieben werden.
- Im ausgeschalteten Zustand kann das Gerät bei 0 °C bis +40 °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.

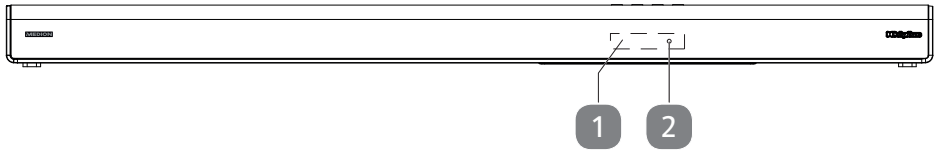
- Halten Sie Verpackungen von Kindern fern.
 - Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen.
 - Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug!
- ▶ Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
 - ▶ Überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung 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
- 2 x Netzkabel
- Fernbedienung inkl. 2 x AAA LR03 Batterie
- Audiokabel (2 x 3,5 mm Klinke)
- HDMI-Kabel
- Wandaufhängungen inkl. Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung und Garantiedokumente

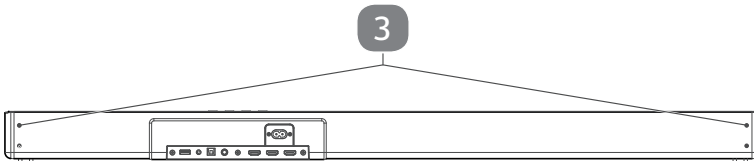
5. Geräteübersicht

5.1. Vorderseite



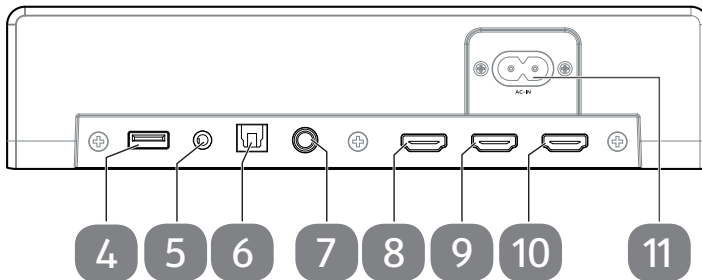
- 1) Display
- 2) **Standby-LED**

5.2. Rückseite



- 3) Befestigungspunkte für Wandaufhängungen

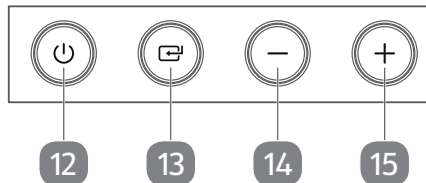
5.3. Anschlüsse







- 4) **USB** USB-Anschluss (5 V --- 500 mA) zur Wiedergabe von MP3-Dateien
- 5) **AUX** Anschlussbuchse für TV und andere Audioausgabegeräte (3,5 mm Klinke)
- 6) **OPTICAL** Optische Eingangsbuchse für TV und andere Audioausgabegeräte
- 7) **COAXIAL** Koaxiale Eingangsbuchse für TV und andere Audioausgabegeräte

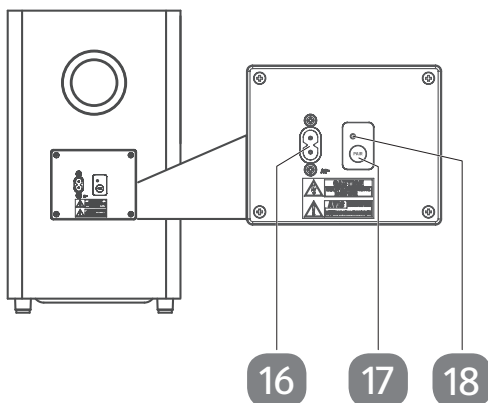
- 8) **HDMI OUT TV eARC/ARC** Ausgangsbuchse für ARC/eARC-fähigen TV und andere Audioausgabegeräte
- 9) **HDMI IN 1** Eingangsbuchse für DVD-Player und andere Audioausgabegeräte
- 10) **HDMI IN 2** Eingangsbuchse für DVD-Player und andere Audioausgabegeräte
- 11) **AC~** Anschlussbuchse für Netzkabel (100-240 V ~ 50/60 Hz)

5.4. Bedientasten



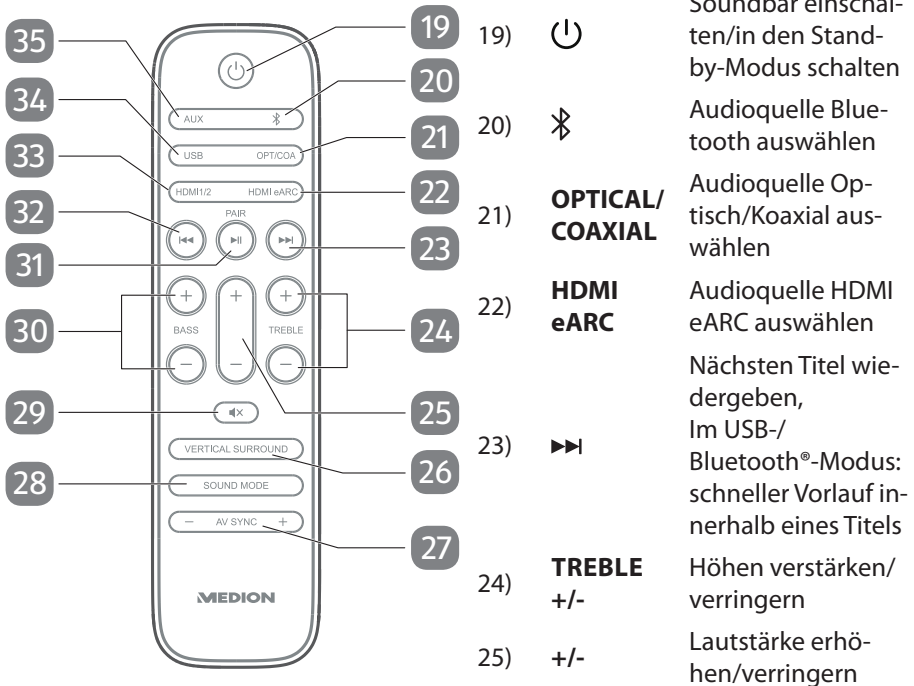
- 12)  Soundbar einschalten / in den Standby-Modus schalten
- 13)  Audioquelle auswählen
- 14)  Lautstärke verringern
- 15)  Lautstärke erhöhen

5.5. Subwoofer (Rückseite)



- 16) **AC~** Anschlussbuchse für Netzkabel (100-240 V ~ 50/60 Hz)
- 17) **PAIR** Gedrückt halten: Verbindungsmodus aktivieren, um den Subwoofer manuell mit der Soundbar zu verbinden
- 18) **Pairing-LED**

5.6. Fernbedienung



- 19) Soundbar einschalten/in den Standby-Modus schalten
- 20) Audioquelle Bluetooth auswählen
- 21) **OPTICAL/COAXIAL** Audioquelle Optisch/Koaxial auswählen
- 22) **HDMI eARC** Audioquelle HDMI eARC auswählen
- 23) Nächsten Titel wiedergeben, Im USB-/Bluetooth®-Modus: schneller Vorlauf innerhalb eines Titels
- 24) **TREBLE +/-** Höhen verstärken/verringern
- 25) Lautstärke erhöhen/verringern
- 26) **VERTICAL SURROUND** Vertikalen Surround- Klangeffekt ein-/ausschalten
- 27) **AV SYNC +/-** Audioverzögerung (Audio Delay) einstellen
- 28) **SOUNDMODE** Equalizer-Klangeffekt (**MOVIE/VOICE/SPORT/MUSIC**) einstellen
- 29) Soundbar stummschalten/Stummschaltung aufheben
- 30) **BASS +/-** Tiefen verstärken/verringern
- 31) Wiedergabe starten/pausieren
PAIR Im Bluetooth-Modus gedrückt halten: Aktuelle Bluetooth-Verbindung trennen
- 32) Vorherigen Titel wiedergeben, Im USB-/Bluetooth®-Modus: schneller Rücklauf innerhalb eines Titels
- 33) **HDMI 1/2** Audioquelle HDMI 1/HDMI 2 auswählen
- 34) **USB** Audioquelle USB auswählen
- 35) **AUX** Audioquelle AUX auswählen

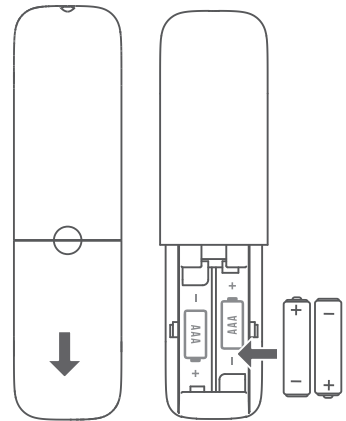
6. Vorbereitungen zur Inbetriebnahme

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 eingelegt bzw. ausgetauscht werden.

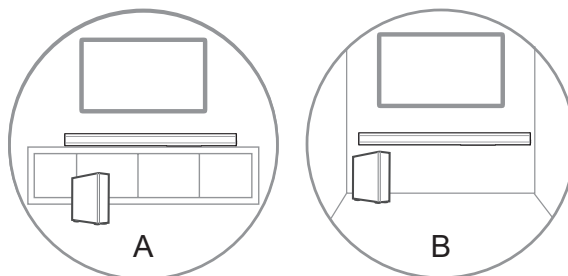
Verfahren Sie dazu wie nachfolgend beschrieben:

- ▶ Drücken Sie die Verschlusslasche des Batteriefachdeckels leicht ein und schieben Sie ihn dann nach unten. Ziehen Sie den Batteriefachdeckel nach oben, um ihn zu entnehmen.
- ▶ Entnehmen Sie ggf. 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 schieben Sie ihn nach oben, bis die Verschlusslasche hörbar einrastet.



6.2. Soundbar aufstellen/montieren

Sie haben die Möglichkeit, die Soundbar entweder liegend (**Variante A**) oder mithilfe der mitgelieferten Wandhalterung an einer Zimmerwand montiert (**Variante B**) zu betreiben.



6.2.1. Variante A - Soundbar liegend betreiben



HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Gefahr von Geräteschaden durch unsachgemäße Aufstellung der Geräte.

- 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.
- ▶ Positionieren Sie die Soundbar und den Subwoofer auf einer stabilen, ebenen Oberfläche, in der Nähe von gut zugänglichen Steckdosen.
- ▶ Stellen Sie den Subwoofer in unmittelbarer Nähe der Soundbar auf, um eine störungsfreie Verbindung der Geräte zu gewährleisten.

6.2.2. Variante B - Soundbar an einer Wand befestigen



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.



HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Gefahr von Geräte- und/oder Sachschaden durch unsachgemäße Montage der Geräte.

- 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.
- Nutzen Sie zur Wandmontage ausschließlich die mitgelieferten Wandaufhängungen.

Gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor, um die Soundbar an einer Zimmerwand zu befestigen:

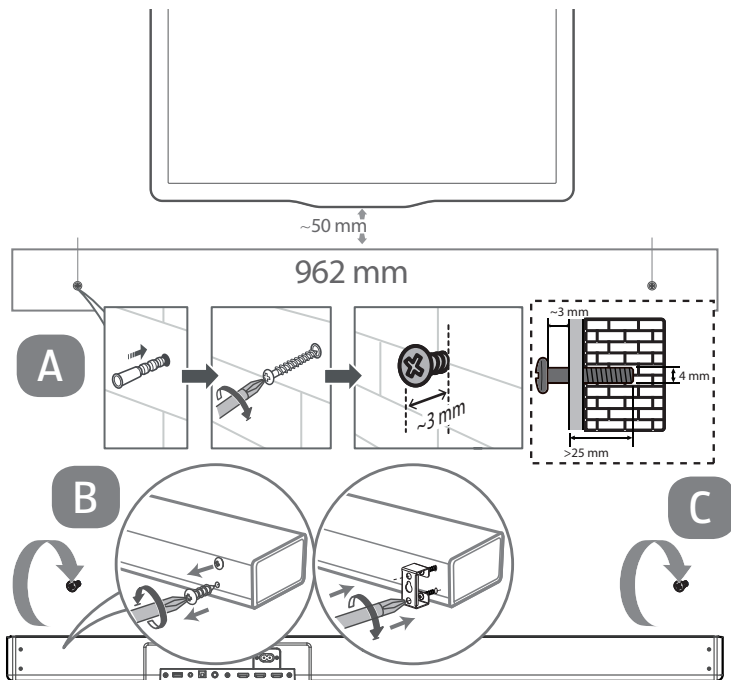


Der Abstand zwischen TV-Gerät und Soundbar sollte min. 50 mm betragen.

- ▶ Bohren Sie 2 parallele Löcher in die Wand. Verwenden Sie dazu einen für den jeweiligen Untergrund geeigneten Bohrer (\varnothing 3-8 mm, je nach Wandtyp).

Der Abstand zwischen den beiden Löchern beträgt 962 mm.

- ▶ Stecken Sie bei Bedarf je einen Dübel in die Bohrlöcher.
- ▶ Schrauben Sie die beiden mitgelieferten Montageschrauben in die Wand. Lassen Sie die Schraubköpfe ca. 3 mm herausstehen.
- ▶ Lösen und entnehmen Sie die Schrauben an den Befestigungspunkten für die Wandaufhängungen auf der Rückseite der Soundbar.
- ▶ Befestigen Sie die beiden mitgelieferten Wandaufhängungen mithilfe der zuvor gelösten Schrauben an den Befestigungspunkten für die Wandaufhängungen. Achten Sie darauf, dass der engere Teil der Einhängeöffnungen jeweils nach oben weist.
- ▶ Setzen Sie die Soundbar mit den Wandaufhängungen auf die herausstehenden Schraubköpfe.
- ▶ Drücken Sie die Soundbar leicht nach unten, so dass die Schrauben in den Einhängeöffnungen einrasten.



7. Externe Geräte anschließen

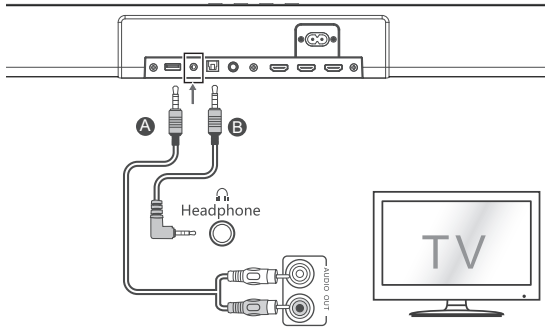
Sie können eine Vielzahl unterschiedlicher Audioausgabegeräte an die Soundbar anschließen, wie z. B. einen Fernseher, einen MP3- oder CD-Player, einen Receiver, einen Computer, einen USB-Stick etc.

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



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

7.1. Externes Gerät über AUX anschließen



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

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

- ▶ Stellen Sie bei dem Audioausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.
- ▶ Stecken Sie den Klinkenstecker in den **AUX**-Anschluss an der Soundbar.
- ▶ Stecken Sie den anderen Klinkenstecker in die Kopfhörerausgangsbuchse des Audioausgabegerätes.

7.1.2. Audiokabel mit Cinchsteckern

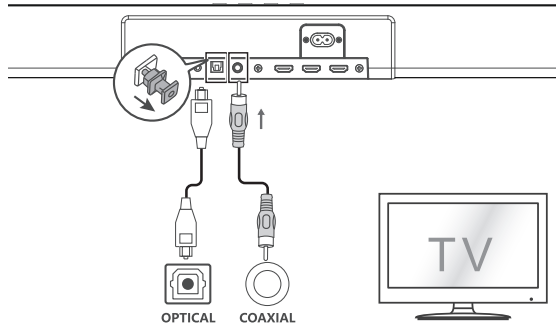
Um ein Audioausgabegerät über dessen Cinchansgänge mit der Soundbar zu verbinden, benötigen Sie ein Audiokabel mit Cinchsteckern, 1 x 3,5 mm Klinkenstecker -> 2 x Cinchstecker (nicht im Lieferumfang enthalten).

- ▶ Stellen Sie bei dem Audioausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.
- ▶ Stecken Sie den Klinkenstecker in den Anschluss **AUX** an der Soundbar.
- ▶ Stecken Sie den roten und den weißen Cinchstecker am anderen Ende des Kabels in die entsprechend farblich markierten Ausgangsbuchsen des Audioausgabegerätes.



Geräte wie z. B. Stereo-Receiver oder Fernsehgeräte verfügen meistens über eine rote und eine weiße Audioausgangsbuchse. Diese sind in der Regel mit OUT, AUDIO OUT, LINE OUT oder ähnlich gekennzeichnet. Beachten Sie bitte auch die Bedienungsanleitung Ihres Audioausgabegerätes.

7.2. Externes Gerät über optischen/koaxialen Anschluss anschließen



7.2.1. Optischer Anschluss

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 Audioausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.
- ▶ Entfernen Sie die Abdeckkappe vom Anschluss **OPTICAL** an der Soundbar.
- ▶ Stecken Sie den Stecker des optischen Digitalkabels in den Anschluss **OPTICAL** an der Soundbar.
- ▶ Stecken Sie den anderen Stecker des optischen Digitalkabels in die entsprechende digitale Ausgangsbuchse Ihres Audioausgabegerätes.



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

7.2.2. Koaxialer Anschluss

Digitale Verstärker oder Fernseher mit koaxialem Digitalausgang können Sie über den Koaxialanschluss **COAXIAL** mit der Soundbar verbinden. Sie benötigen ein Koaxialkabel (nicht im Lieferumfang enthalten, im Fachhandel erhältlich).

- ▶ Stellen Sie bei dem Audioausgabegerät eine mittlere Lautstärke ein und schalten Sie es dann aus.

-
- ▶ Stecken Sie den Stecker des Koaxialkabels in den Anschluss **COAXIAL** an der Soundbar.
 - ▶ Stecken Sie den anderen Stecker des Koaxialkabels in die entsprechende digitale Ausgangsbuchse Ihres Audioausgabegerätes.



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

7.3. Wichtige Hinweise zu HDMI CEC/HDMI ARC/HDMI eARC

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).

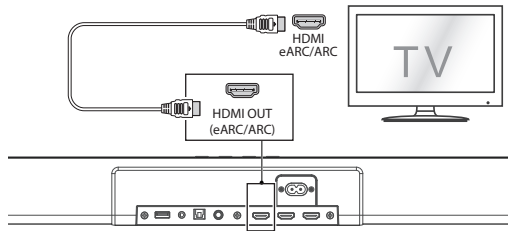
7.3.3. HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel)

Seit dem HDMI 2.1 Standard sind mit eARC deutlich höhere Bandbreiten und Geschwindigkeiten bei der Audio- und Videoübertragung möglich.

Um die Funktionen von HDMI eARC nutzen zu können, müssen alle angeschlossenen Komponenten HDMI eARC unterstützen. Sie benötigen zudem ein HDMI-Kabel, das eARC bzw. den HDMI 2.1 Standard unterstützt. Diese Kabel sind in der Regel mit dem Zusatz „Ultra High Speed“ gekennzeichnet.

Ein Ultra High Speed HDMI-Kabel ist bereits im Lieferumfang Ihrer Soundbar enthalten.

7.4. Fernseher über HDMI ARC/HDMI eARC anschließen



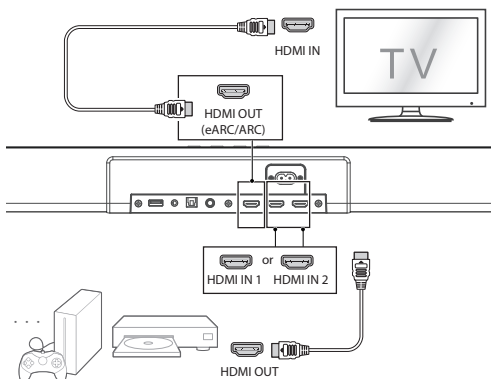
Gehen Sie wie folgt vor, um Ihren Fernseher über HDMI ARC/HDMI eARC mit der Soundbar zu verbinden:

- ▶ Stellen Sie bei Ihrem Fernseher eine mittlere Lautstärke ein.
- ▶ Schalten Sie den Fernseher und die Soundbar aus.
- ▶ Schließen Sie das HDMI-Kabel am Anschluss **HDMI OUT TV eARC/ARC** der Soundbar an.
- ▶ Schließen Sie das andere Ende des HDMI-Kabels am Anschluss **HDMI IN (ARC)** Ihres Fernsehers an.
- ▶ Aktivieren Sie an Ihrem Fernseher die Funktionen ARC und CEC und stellen Sie das Tonausgabeformat auf PCM (Pulse Code Modulation).



Beachten Sie, dass die Benennungen des HDMI IN ARC/eARC 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.

7.6. USB-Speicher anschließen

Über den USB-Anschluss haben Sie die Möglichkeit, MP3-Dateien von einem externen USB-Flash-Laufwerk wiederzugeben.

Gehen Sie wie folgt vor, um einen USB-Speicher anzuschließen:

- ▶ Entfernen Sie ggf. die Schutzkappe und stecken Sie den USB-Speicher in den **USB**-Anschluss an der Soundbar.

Beachten Sie folgende Hinweise zum verwendbaren USB-Speicher:

- Aufgrund der zahlreichen verschiedenen Dateisysteme und Dateiformate kann die Funktion von angeschlossenen Speichermedien nicht garantiert werden.
- Je nach Größe des Datenträgers kann es länger dauern, bis das System erkannt wird.
- Es werden USB-Speicher mit einer Speicherkapazität bis max. 32 GB unterstützt.
- Das unterstützte Dateisystem ist FAT32; das unterstützte Dateiformat ist MP3.
- Externe Festplatten werden nicht unterstützt.
- USB-Verlängerungskabel werden nicht unterstützt.

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 das mitgelieferte Netzkabel an der Anschlussbuchse **AC~** der Soundbar an und verbinden Sie das andere Ende mit einer gut zugänglichen Netzsteckdose.

Die **Standby-LED** leuchtet.

- ▶ Schließen Sie das zweite mitgelieferte Netzkabel an der Anschlussbuchse **AC~** des Subwoofers an und verbinden Sie das andere Ende mit einer gut zugänglichen Netzsteckdose.


Die **Pairing-LED** auf der Rückseite des Subwoofers leuchtet.

8.2. Soundbar einschalten/ in den Standby-Modus schalten

- ▶ Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder an der Soundbar, 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 Audioquelle angezeigt.

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

Im Display wird **STANDBY** angezeigt, anschließend leuchtet die **Standby-LED**.

8.3. 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.

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

- ▶ Stellen Sie sicher, dass alle gewünschten Geräte an der Soundbar angeschlossen sind.
- ▶ Schalten Sie die Soundbar aus.
- ▶ Drücken und halten Sie die Taste **PAIR** auf der Rückseite des Subwoofers, bis die **Pairing-LED** schnell blinkt.
- ▶ Schalten Sie die Soundbar ein.

Der Verbindungsprozess startet nun automatisch. Die **Pairing-LED** leuchtet konstant, sobald die Verbindung zwischen Soundbar und Subwoofer erfolgreich hergestellt wurde.



Wenn ein Fernseher oder ein anderes Audioausgabegerät über den AUX- oder die HDMI-Anschlüsse angeschlossen ist, schaltet sich die Soundbar nach wenigen Augenblicken automatisch ein, wenn der Fernseher oder das Audioausgabegerät eingeschaltet wird.

Wenn die Verbindung zum Fernseher oder einem Audioausgabegerät getrennt wird, schaltet sich die Soundbar automatisch nach ca. 15 Minuten ab.

Wenn die Lautstärke am Fernseher oder Audioausgabegerät zu niedrig eingestellt ist, schaltet sich die Soundbar nach ca. 15 Minuten automatisch aus (nur bei Verbindung über AUX).



9. Externes 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 mehr als 8 Meter betragen sollte.



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

Um ein Bluetooth-fähiges Audioausgabegerät zum ersten Mal mit der Soundbar zu verbinden, gehen Sie wie folgt vor:

- ▶ Schalten Sie die Soundbar ein.
- ▶ Drücken Sie wiederholt die Taste  an der Soundbar oder einmal die Taste  auf der Fernbedienung, um Bluetooth als Audioquelle auszuwählen.

Im Display wird **BT** angezeigt und die Soundbar befindet sich automatisch im Bluetooth-Kopplungsmodus.

- ▶ 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 45377**“ 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 die Soundbar die akustische Meldung „**PAIRED**“ ausgibt.

Im Bluetooth-Betriebsmodus versucht die Soundbar automatisch, sich mit dem zuletzt über Bluetooth verbundenen Audioausgabegerät zu verbinden.

Nach erfolgreicher Verbindung gibt die Soundbar die akustische Meldung „**PAIRED**“ aus und im Display wird **BT** angezeigt. Ist keine Verbindung mit einem zuvor gekoppelten Bluetooth-Gerät möglich, wird **NO BT** im Display angezeigt.

- ▶ Um ein anderes/neues Bluetooth-Gerät mit der Soundbar zu verbinden und eine ggf. aktive Bluetooth-Verbindung zu trennen, drücken und halten Sie die Taste **▶II/PAIR** auf der Fernbedienung für ca. 3 Sekunden.



Im Display wird **PAIR** angezeigt. Die Soundbar befindet sich nun wieder im Bluetooth-Kopplungsmodus.



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 Beendigung des Gesprächs fortgesetzt.

10. Bedienung



10.1. Audioquelle auswählen

- ▶ Drücken Sie einmal oder mehrfach die Taste  an der Soundbar oder die jeweilige Taste auf der Fernbedienung (, **OPT/COA**, **HDMI eARC**, **HDMI1/2**, **USB**, **AUX**), um den gewünschten Betriebsmodus auszuwählen.

Der aktuell ausgewählte Betriebsmodus wird im Display angezeigt:

Displayanzeige	Betriebsmodus
STANDBY	Standby-Modus
AUX	AUX
BT	Bluetooth
HDMI1 / HDMI2	HDMI 1 bzw. HDMI 2
ARC	HDMI ARC bzw. HDMI eARC
OPT	OPTICAL
COA	COAXIAL
USB	USB

10.2. Lautstärke einstellen


- ▶ Drücken Sie die Taste  an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um die Wiedergabelautstärke zu erhöhen.
- ▶ Drücken Sie die Taste  an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um die Wiedergabelautstärke zu verringern.

Die aktuelle Lautstärkeeinstellung wird kurz im Display angezeigt.

10.3. Soundbar stummschalten

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

Während einer aktiven Stummschaltung blinkt **MUTE** im Display.

- ▶ Drücken Sie erneut die Taste  auf der Fernbedienung, um die Stummschaltung aufzuheben.

10.4. Equalizer-Einstellung auswählen

- ▶ Drücken Sie die Taste **SOUND MODE** auf der Fernbedienung, um eine voreingestellte Equalizer-Einstellung (**SPORT/MUSIC/MOVIE/VOICE**) auszuwählen. Die aktuelle Equalizer-Einstellung wird kurz im Display angezeigt.

10.5. Höhen und Tiefen einstellen

- ▶ Stellen Sie mithilfe der Tasten **Treble +/-** auf der Fernbedienung die gewünschte Intensität für die Wiedergabe von hohen Tönen ein.
- ▶ Stellen Sie mithilfe der Tasten **Bass +/-** auf der Fernbedienung die gewünschte Intensität für die Wiedergabe von tiefen Tönen ein.
 - **+** : Intensität der Höhen/Tiefen verstärken
 - **-** : Intensität der Höhen/Tiefen verringern

Die aktuelle Bass/Treble-Einstellung wird kurz im Display angezeigt.

10.6. Vertical Surround Klangeffekt einstellen

Aktivieren Sie die Funktion Vertical Surround, um den Ton nicht nur horizontal, sondern auch vertikal über die Soundbar auszugeben. Diese Funktion bietet Ihnen einen raumfüllenden Klang, ohne dass Sie zusätzliche Lautsprecher im Raum benötigen.

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

Im Display wird **SUR. ON** angezeigt.

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

Im Display wird **SUR. OFF** angezeigt.

10.7. Wiedergabesteuerung im USB-/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.

-
- ▶ Nutzen Sie die Tasten ◀◀/▶▶ auf der Fernbedienung, um zwischen Titeln zu wechseln:

- ◀◀ Kurz drücken: Vorherigen Titel abspielen

- ▶▶ Kurz drücken: Nächsten Titel abspielen

10.8. Ordnerauswahl bei MP3-Dateien

MP3-Dateien auf einem USB-Speicher können ggf. in verschiedenen Ordnern abgelegt sein.

Gehen Sie wie folgt vor, um bei einem MP3-Datenträger zwischen den Ordnern zu wechseln:

- ▶ Drücken Sie die Taste ▶|| auf der Fernbedienung, um die Audiowiedergabe zu pausieren.
- ▶ Drücken und halten Sie eine der Tasten ◀◀/▶▶ auf der Fernbedienung, um zum vorherigen/nächsten Ordner zu springen.

Die Wiedergabe des ausgewählten Ordners startet automatisch.

11. Audioverzögerung einstellen

Die Verarbeitung von Videosignalen kann manchmal länger dauern als die Verarbeitung von Audiosignalen. Dies kann dazu führen, dass Bild und Ton nicht mehr synchron wiedergegeben werden. Die Audioverzögerungsfunktion dient dazu, die Synchronität zwischen Bild und Ton wiederherzustellen.

Um eine Audioverzögerung einzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

- ▶ Wählen Sie zunächst den Betriebsmodus aus, für den Sie eine Audioverzögerung einstellen möchten.

Die Einstellung gilt jeweils nur für den aktuell ausgewählten Betriebsmodus.

- ▶ Stellen Sie mithilfe der Tasten **AV SYNC +** oder **AV SYNC -** auf der Fernbedienung eine gewünschte Audioverzögerung zwischen 0 und 200 Millisekunden ein.

Die ausgewählte Audioverzögerungszeit wird kurz im Display angezeigt.

Standardmäßig ist die Audioverzögerung auf 0 Millisekunden eingestellt.



Die Audioverzögerungsfunktion wirkt sich nur in den Betriebsmodi HDMI IN 1, HDMI IN 2, HDMI eARC, OPTICAL, KOAXIAL aus. In den Betriebsmodi AUX, Bluetooth und USB hat das Einstellen einer Audioverzögerung keine Auswirkung.

12. Wartung



Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

- Versuchen Sie auf keinen Fall, die Geräte 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

NOTICE!

Beschädigungsgefahr!

Gefahr von Geräteschaden durch unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät.

- Bevor Sie die Geräte reinigen, trennen Sie sie unbedingt immer zuerst vom Stromnetz, indem Sie die Netzstecker ziehen.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Innere der Geräte gelangt.
- 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 Gerätefüße 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, Feuchtigkeit 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.

Störung	Problembesehung
Audioausgabegerät wird nicht erkannt / Keine oder fehlerhafte Funktion	<ul style="list-style-type: none">▶ Prüfen Sie die korrekte Verkabelung bzw. die Bluetooth®-Verbindung. Führen sie die Koppelung der Geräte ggf. erneut durch.▶ Überprüfen Sie alle Kabelverbindungen auf Beschädigungen.▶ Vergewissern Sie sich, dass alle verbundenen Geräte ordnungsgemäß mit Strom versorgt werden.▶ Prüfen Sie, ob das verwendete (HDMI-)Kabel die gewünschten Funktionen/Formate unterstützt. Verwenden Sie ggf. ein anderes Kabel.
Kein Ton hörbar	<ul style="list-style-type: none">▶ Überprüfen Sie die Lautstärkeinstellung am Audioausgabegerät. 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

CE 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
- 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 heraus 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

Allgemeine Daten

Netzanschluss:	100–240 V ~ 50/60 Hz
Anschlüsse:	1 × 3,5 mm Audioeingang (Klinke) 1 × digitaler Audioeingang (optisch) 1 × digitaler Audioeingang (koaxial) 1 × HDMI (eARC/ARC) mit CEC 2 × HDMI 1 × USB* (5 V === 500 mA) 1 × Netzkabelanschluss
Unterstützte Dolby Formate:	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, Dolby Dual Mono-Format und Downmix auf 3.1.2-Kanal-Lautsprecherausgang
Umgebungsbedingungen (Betrieb):	0 °C bis +40 °C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von (nicht kondensierend) max. 60 %
Umgebungsbedingungen (Lagerung):	0 °C bis +40 °C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von (nicht kondensierend) max. 80 %
Schutzart:	Schutzklasse II 
Fernbedienung:	2 × 1,5 V === Batterien, Typ LR03 (im Lieferumfang enthalten) Reichweite: ca. 6 m

Subwoofer

Aufnahmeleistung:	30 W
Ausgangsleistung:	120 W RMS
Frequenz:	2400 MHz ~ 2483 MHz
Abmessungen (BxHxT):	240 × 415 × 242 mm
Gewicht:	5,6 kg

Soundbar

Aufnahmeleistung:	30 W
Ausgangsleistung:	4 x 30 + 60 W RMS
Frequenz:	2400 MHz ~ 2483 MHz
Max. Sendeleistung:	5,0 dBm
Abmessungen (BxHxT):	1000 × 67 × 103 mm
Gewicht:	3,6 kg

Bluetooth®

Spezifikation:	V5.1, Class II
Profile:	A2DP, AVRCP
Max. Sendeleistung:	5,0 dBm
Frequenz:	2402 MHz ~ 2480 MHz
Reichweite:	max. 8 m (abhängig von den Umgebungsbedingungen)

* USB-Verlängerungskabel werden nicht unterstützt.
Die Kompatibilität zu allen am Markt erhältlichen MP3-Playern oder USB-Sticks kann nicht garantiert werden.

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.medionservice.com 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 geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde!

Wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MEDION AG, Am Zehnthof 77, D-45307 Essen als Verantwortliche 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: 27.08.2021

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.

