

Bedienungsanleitung

AUDIOMASTER SL 450

2.0 Soundbar für Heimkino und Musik

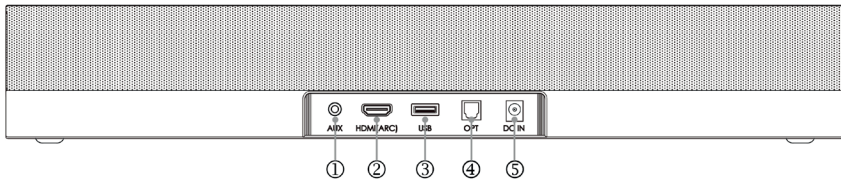


1 Inhaltsverzeichnis

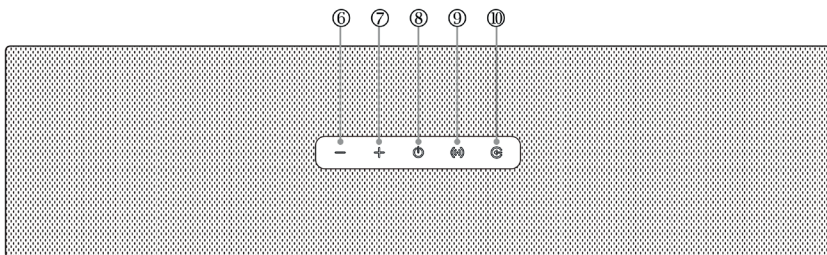
1	Inhaltsverzeichnis	2
2	Abbildungen	3
2.1	Fernbedienung.....	4
3	Bitte zuerst lesen	5
3.1	Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	5
3.2	Sicherheitshinweise	5
3.3	Entsorgungshinweise	8
4	Inbetriebnahme / Anschluss.....	9
4.1	Fernbedienung / Batteriewechsel.....	9
4.2	AUDIOMASTER SL 450 aufstellen	9
4.3	Verbinden mit einem TV-Gerät	10
4.3.1	TV-Gerät mit HDMI-Anschluss verbinden	10
4.3.2	TV-Gerät ohne HDMI-Anschluss verbinden	11
4.3.3	Weitere Anschlussmöglichkeiten.....	12
4.4	Verbinden mit dem Stromnetz.....	12
5	Bedienung	13
5.1	Einschalten	13
5.2	Ausschalten.....	13
5.3	Quellenwahl.....	13
5.4	Lautstärke einstellen.....	13
5.5	Virtueller Surround-Sound	14
5.6	USB-Wiedergabe	14
5.7	Bluetooth-Wiedergabe	15
6	Lernfunktion	16
6.1	Fernbedienung Anlernen	16
7	Fehlersuchhilfen	17
8	Technische Daten	18
9	Rechtliche Hinweise	19
10	Service Hinweise	20
11	Notizen	21

2 Abbildungen

Geräterückseite



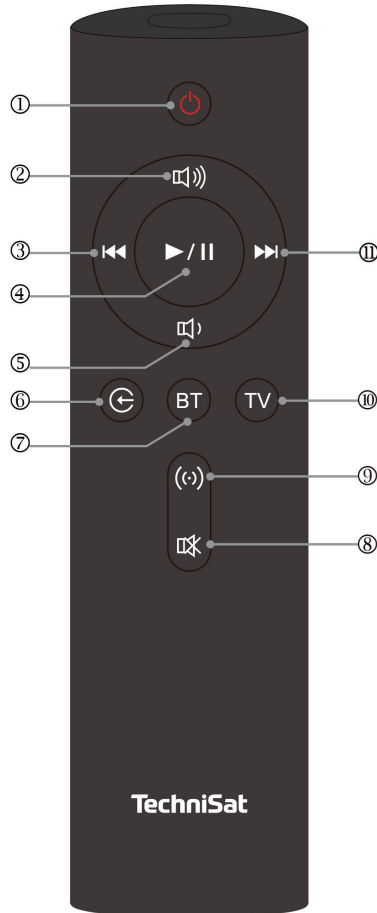
Geräteoberseite



Beschreibung

- 1 AUX-Eingang (3,5mm Klinke)
- 2 HDMI (ARC) Eingang
- 3 USB-Anschluss
- 4 Optischer Digital-Eingang
- 5 Netzteilanschluss DC-IN
- 6 Lautstärke verringern
- 7 Lautstärke erhöhen
- 8 Ein-/Standby (Ein =LED leuchtet weiß, Standby = LED orange)
- 9 Virtual Surround ein/aus (Ein = LED leuchtet)
- 10 Quellenwahl

2.1 Fernbedienung



Beschreibung

- 1 Ein-/Standby
- 2 Lautstärke erhöhen
- 3 Vorheriger Titel (nur Bluetooth/USB)
- 4 Wiedergabe/Pause (nur Bluetooth/USB)
- 5 Lautstärke verringern
- 6 Quellenwahl
- 7 Bluetooth-Modus/Bluetooth-Pairing
- 8 Tonstummenschaltung (Mute)
- 9 Virtual Surround ein/aus (Ein = LED leuchtet am Gerät)
- 10 TV (HDMI)-Modus
- 11 Nächster Titel (nur Bluetooth/USB)

3 Bitte zuerst lesen

Bevor Sie das Gerät anschließen und in Betrieb nehmen, überprüfen Sie zunächst den Lieferumfang auf Vollständigkeit und machen Sie sich mit den Sicherheitshinweisen vertraut.

Im Lieferumfang für den AUDIOMASTER SL 450 sind enthalten:

- 1 Soundbar
- 1 Netzteil
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Fernbedienung + Batterie

3.1 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der AUDIOMASTER SL 450 ist zum Empfang und zur Wiedergabe von digitalen und analogen Audiosignalen von externen Geräten über HDMI (ARC)-, AUX- und Bluetooth/USB-Verbindungen geeignet. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch bestimmt und nicht für die gewerbliche Nutzung geeignet. Jegliche andere Nutzung oder Modifikation ist vom bestimmungsgemäßen Gebrauch ausgeschlossen.

3.2 Sicherheitshinweise

Zu Ihrem Schutz sollten Sie die Sicherheitsvorkehrungen sorgfältig durchlesen, bevor Sie Ihr neues Gerät in Betrieb nehmen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung und durch Nichteinhaltung der Sicherheitsvorkehrungen entstanden sind. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen sorgfältig auf.

Bei elektrischen Geräten können funktionsbedingt Ableitströme auftreten. Diese sind, auch wenn sie durch ein leichtes „kribbeln“ wahrgenommen werden können, zulässig und ungefährlich. Um diese Ableitströme zu vermeiden, muss die Neuinstallation oder die Zusammenschaltung von netzbetriebenen Geräten (Receiver, TV-Gerät usw.) in jedem Fall im stromlosen Zustand erfolgen d.h. alle Geräte müssen vom Netz getrennt sein. Achten Sie darauf, dass Sie jederzeit Zugriff auf die Netzanschlussbuchse haben, um das Gerät vom Netz zu trennen.



- Öffnen Sie niemals das Gerät!
- Das Berühren Spannung führender Teile ist lebensgefährlich!
- Ein eventuell notwendiger Eingriff darf nur von geschultem Personal vorgenommen werden.
- Das Gerät darf nur in gemäßigttem Klima betrieben werden.
- Bei längerem Transport bei Kälte und dem anschließenden Wechsel in warme Räume nicht sofort einschalten; Temperatenausgleich abwarten.
- Setzen Sie das Gerät nicht Tropf- oder Spritzwasser aus. Ist Wasser in das Gerät gelangt, schalten Sie es aus und verständigen Sie den Service.

- Setzen Sie das Gerät nicht Heizquellen aus, die das Gerät zusätzlich zum normalen Gebrauch erwärmen.
- Decken Sie eventuell vorhandene Lüftungsschlitze nicht ab.
- Bei Gewitter das Gerät von der Netzsteckdose trennen. Überspannung kann das Gerät beschädigen.
- Bei auffälligem Gerätedefekt, Geruchs- oder Rauchentwicklung, erheblichen Fehlfunktionen, Beschädigungen an Gehäuse sowie bei eingedrungener Flüssigkeit das Gerät ausschalten und den Service verständigen.
- Das Netzteil darf nur an eine Netzspannung von 100 V-240 V~, 50/60 Hz angeschlossen werden. Verwenden Sie nur das in der Bedienungsanleitung beschriebene Netzteil. DYS Model DYS40-150266W-2.
- Versuchen Sie niemals, das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben.
- Das Netzteil darf erst angeschlossen werden, nachdem die Installation vorschriftsmäßig beendet ist.
- Wenn das Netzteil defekt ist bzw. wenn das Gerät sonstige Schäden aufweist, darf es nicht in Betrieb genommen werden.
- Beim Abziehen des Netzteils von der Steckdose am Stecker ziehen - nicht am Kabel.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Swimmingpools oder spritzendem Wasser in Betrieb.
- Versuchen Sie niemals ein defektes Gerät selbst zu reparieren. Wenden Sie sich immer an eine unserer Kundendienststellen.
- Fremdkörper, z. B. Nadeln, Münzen, etc., dürfen nicht in das Innere des Gerätes fallen. Die Anschlusskontakte nicht mit metallischen Gegenständen oder den Fingern berühren. Die Folge können Kurzschlüsse sein.
- Es dürfen keine offenen Brandquellen, wie z. B. brennende Kerzen auf das Gerät gestellt werden.
- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt dieses Gerät benutzen. Gerät enthält Kleinteile, die verschluckt werden können.
- Das Gerät bleibt auch in ausgeschaltetem Zustand/Standby mit dem Stromnetz verbunden. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, falls Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
- Hören Sie Musik oder Radio nicht mit großer Lautstärke. Dies kann zu bleibenden Gehörschäden führen.
- 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 ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Es ist verboten Umbauten am Gerät vorzunehmen.
- Beschädigte Geräte bzw. beschädigte Zubehörteile dürfen nicht mehr verwendet werden.

Umgang mit Batterien

- Achten Sie darauf, dass Batterien nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kinder könnten Batterien in den Mund nehmen und verschlucken. Dies kann zu ernsthaften Gesundheitsschäden führen. In diesem Fall sofort einen Arzt aufsuchen! Bewahren Sie deshalb Akkus für Kleinkinder unerreichbar auf.
- Das Gerät nur mit den für dieses Gerät zugelassenen Batterien betreiben. Normale Batterien dürfen nicht geladen werden. Batterien dürfen nicht mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinandergenommen, erhitzt oder ins offene Feuer geworfen werden (Explosionsgefahr!).
- Batteriekontakte und Gerätekontakte vor dem Einlegen reinigen.
- Bei falsch eingelegter Akku besteht Explosionsgefahr!
- Ersetzen Sie Akkus nur durch Akkus des richtigen Typs und der richtigen Modellnummer.
- Vorsicht! Akkus keinen extremen Bedingungen aussetzen.
- Nicht auf Heizkörpern ablegen, nicht direkter Sonnenstrahlung aussetzen!
- Ausgelaufene oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Benutzen Sie in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe. Reinigen Sie das Batteriefach mit einem trockenen Tuch.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, nehmen Sie den Akku heraus.

In folgenden Fällen sollten Sie das Gerät vom Netz trennen und einen Fachmann um Hilfe bitten:

- > das Stromkabel bzw. der Netzstecker ist beschädigt
- > das Gerät war Feuchtigkeit ausgesetzt bzw. Flüssigkeit ist eingedrungen
- > bei erheblichen Fehlfunktionen
- > bei starken äußeren Beschädigungen

Betriebspausen

Während eines Gewitters oder bei längeren Betriebspausen (z. B. Urlaub) sollte das Gerät vom Netz getrennt werden.

Bevor Sie das Gerät vom Netz trennen, Gerät in den Standby-Modus schalten.

3.3 Entsorgungshinweise

Die Verpackung Ihres Gerätes besteht ausschließlich aus wiederverwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert wieder dem "Dualen System" zu.



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das \times -Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.

Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle. Achten Sie darauf, dass die leeren Batterien/Akkus sowie Elektronikschrott nicht in den Hausmüll gelangen, sondern sachgerecht entsorgt werden (Rücknahme durch den Fachhandel, Sondermüll).



Batterien/Akkus können Giftstoffe enthalten, die die Gesundheit und die Umwelt schädigen. Batterien/Akkus unterliegen der europäischen Richtlinie 2006/66/EG. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsorgung der Verpackung:

Ihr neues Gerät wurde auf dem Weg zu Ihnen durch die Verpackung geschützt. Alle eingesetzten Materialien sind umweltverträglich und wieder verwertbar. Bitte helfen Sie mit und entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Über aktuelle Entsorgungswege informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung.

Erstickungsgefahr! Verpackung und deren Teile nicht Kindern überlassen. Erstickungsgefahr durch Folien und andere Verpackungsmaterialien.

Entsorgung des Gerätes:

Altgeräte sind kein wertloser Abfall. Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder gewonnen werden. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach Möglichkeiten einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung des Gerätes. Vor der Entsorgung des Gerätes sollten enthaltene Batterien/Akkus entfernt werden. Dieses Gerät ist entsprechend der Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

4 Inbetriebnahme / Anschluss

4.1 Fernbedienung / Batteriewechsel

- > Öffnen Sie den Deckel des Batteriefaches auf der Rückseite der Fernbedienung, indem Sie den Deckel nach hinten abziehen.
- > Die mitgelieferte Batterie unter Beachtung der richtigen Polung einlegen.
- > Den Deckel wieder auf die Fernbedienung schieben.

4.2 AUDIOMASTER SL 450 aufstellen

Der AUDIOMASTER SL 450 kann entweder liegend, z. B. auf einem Sideboard unter einem TV-Gerät oder hängend an der Wand befestigt werden.

Liegende Position

- > Positionieren Sie den AUDIOMASTER SL 450 mittig auf einem Sideboard oder Schrank, vor dem TV-Gerät. Das Bedienfeld auf der Oberseite muss lesbar sein.



Je nach Material des Sideboard/Schrank können die Gummifüße eventuell Abdrücke hinterlassen. Legen Sie in diesem Fall eine geeignete Unterlage unter den AUDIOMASTER SL 450.

Wandmontage

Möchten Sie den AUDIOMASTER SL 450 an der Wand montieren, gehen Sie bitte wie folgt vor:



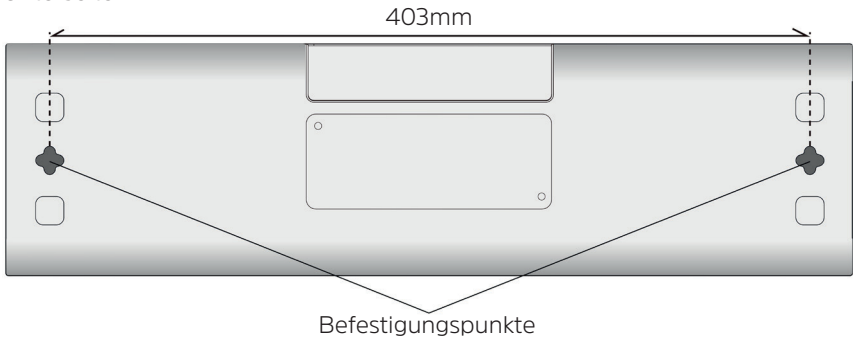
Montagematerial nicht im Lieferumfang enthalten. Je nach Wandmaterial bzw. Wandstärke sind andere Kombinationen aus Schrauben/Dübel notwendig. Ziehen Sie eventuell einen Fachmann zu Rate.



Achten Sie darauf, dass die Wand das Gewicht des AUDIOMASTER SL 450 trägt und an der Montageposition keine Leitungen in der Wand befinden.

- > Der Abstand der Bohrlöcher beträgt 403mm.
- > Setzen Sie, falls nötig, zwei 4mm Dübel in die Bohrlöcher.
- > Schrauben Sie die Schrauben (4x12mm) in die Bohrlöcher und lassen die den Kopf der Schraube etwa 3-5mm herausstehen.

Unterseite



- > Hängen Sie den AUDIOMASTER SL 450 mit den Befestigungspunkten an den Schrauben ein.

Modumschaltung Aufstellungsort

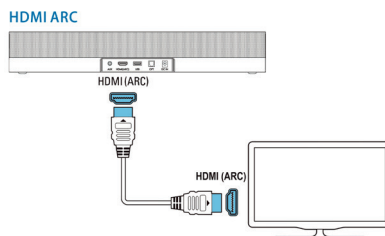
Je nachdem ob Sie die Liegende Position oder die Wandmontage bevorzugen, müssen Sie dies am AUDIOMASTER SL 450 einstellen.

- > Im Betrieb: Drücken und halten Sie die Tasten **Ein/Standby (8)** und **Quellenwahl (10)** gleichzeitig gedrückt, bis die Ein/Standby-Taste anfängt zu blinken. Die liegende Position ist aktiviert.
- > Drücken und halten Sie die Tasten **Ein/Standby (8)** und **Quellenwahl (10)** erneut gleichzeitig gedrückt, bis die Ein/Standby-Taste aufhört zu blinken. Die Wandmontage ist nun aktiviert.

4.3 Verbinden mit einem TV-Gerät

4.3.1 TV-Gerät mit HDMI-Anschluss verbinden

- > Besitzen Sie ein TV-Gerät mit HDMI-CEC und ARC (Audio Return Channel)-Anschluss, können Sie den AUDIOMASTER SL 450 über die HDMI-Buchse mit dem TV verbinden. Ob Ihr TV-Gerät einen geeigneten Anschluss besitzt, entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung Ihres TV-Gerätes.
- > Verbinden Sie hierzu ein geeignetes Hochgeschwindigkeits HDMI-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit der **HDMI-Buchse (2)** des AUDIOMASTER SL 450. Verbinden Sie das andere Ende des HDMI-Kabels mit der HDMI(ARC)-Buchse Ihres TV-Gerätes.





Eventuell muss die ARC-Funktion am TV-Gerät erst aktiviert werden.



Zur Auswahl der HDMI-Quelle, drücken Sie mehrmals die Taste **Quellenwahl (6)** auf der Fernbedienung (oder entsprechend am Gerät). Die Quellenwahl-Taste leuchtet weiß. Alternativ kann auch direkt die Taste **TV (10)** auf der Fernbedienung gedrückt werden.



Sollte Ihr TV-Gerät nicht über eine ARC Kompatible HDMI-Buchse verfügen, benutzen Sie bitte eine der nachfolgenden Möglichkeiten zum Anschluss des AUDIOMASTER SL 450 an Ihr TV-Gerät.

4.3.1.1 HDMI Autostart-/stop

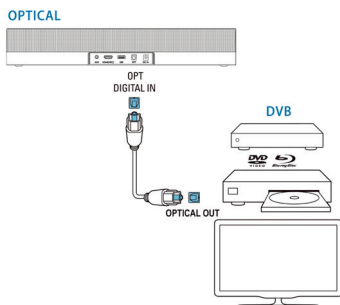
Der AUDIOMASTER SL 450 verfügt über eine HDMI Autostart-/stop-Funktion. Ist er über die HDMI-Buchse mit einem TV-Gerät verbunden und wird das TV-Gerät eingeschaltet, wird auch der AUDIOMASTER SL 450 eingeschaltet bzw. ausgeschaltet.



Um diese Funktion nutzen zu können, muss Ihr TV-Gerät das HDMI CEC-Protokoll unterstützen. Bei TechniSat TV-Geräten aktivieren Sie hierfür bitte die TechniLink-Funktion. Beachten Sie die Angaben in der Bedienungsanleitung Ihres TV-Geräte Herstellers.

4.3.2 TV-Gerät ohne HDMI-Anschluss verbinden

- > Besitzt Ihr TV-Gerät keinen HDMI-CEC ARC kompatiblen Anschluss, können Sie zum Anschluss an den AUDIOMASTER SL 450 den Digital-Optical-Anschluss verwenden.
- > Verbinden Sie hierzu den AUDIOMASTER SL 450 mit einem Optical-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit der Buchse **OPT (4)**. Verbinden Sie das andere Ende des Kabels mit der Optical-Out-Buchse an Ihrem TV-Gerät.



- > Zur Auswahl der Optical-Quelle, drücken Sie die Taste **Quellenwahl (10)** auf der Fernbedienung (oder am Gerät) so oft, bis die Taste gelb leuchtet.



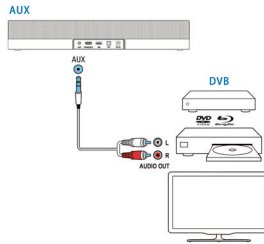
Auf diese Weise lassen sich auch andere Tonquellen wie z.B. DVD oder BluRay-Player verbinden.



Erfolgt innerhalb von 15 Minuten keine Wiedergabe, schaltet der AUDIOMASTER SL 450 in den Standby-Modus.

4.3 Weitere Anschlussmöglichkeiten

Sollte Ihr TV-Gerät weder über eine HDMI-CEC ARC-Buchse, noch über einen digitalen Audioausgang verfügen, haben Sie die Möglichkeit den analogen Toneingang **AUX IN (1)** am AUDIOMASTER SL 450 zu verwenden. Benutzen Sie hierzu z. B. ein handelsübliches Stereo Klinke <-> Klinke-Kabel (3,5mm) oder Klinke auf Cinch (RCA) Kabel.



Je nach Audioausgang ist eventuell ein anderes Audiokabel mit entsprechenden Anschlüssen nötig. Fragen Sie ggf. Ihren Fachhändler, welches Audiokabel Sie für Ihr externes Gerät benötigen.

- > Zur Auswahl der Analogen Audio-Quelle, drücken Sie die **Quellenwahl (10)** auf der Fernbedienung (oder am Gerät) so oft, bis die Taste grün leuchtet.

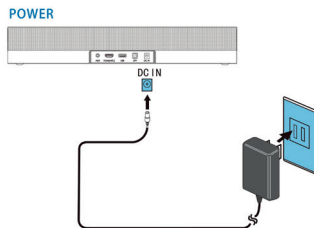


Erfolgt innerhalb von 15 Minuten keine Wiedergabe, schaltet der AUDIOMASTER SL 450 in den Standby-Modus.

4.4 Verbinden mit dem Stromnetz

Nachdem Sie alle Verbindungen zu externen Geräten wie zuvor beschrieben vorgenommen haben, können Sie den AUDIOMASTER SL 450 mit dem Stromnetz verbinden und einschalten.

- > Stecken Sie den DC-Stecker des Netzteils in die mit **DC-IN (5)** beschrifteten Buchse. Stecken Sie anschließend das Netzteil in eine Wandsteckdose.



5 Bedienung

5.1 Einschalten

- > Drücken Sie die Taste **Ein/Standby** auf der Fernbedienung (**1**) oder am Gerät (**8**), um den AUDIOMASTER SL 450 einzuschalten. Die LED leuchtet im eingeschalteten Zustand weiß.

Alternativ:

- > Ist der AUDIOMASTER SL 450 über HDMI-CEC (ARC) mit einem TV-Gerät verbunden, welches ebenfalls die HDMI-CEC Funktion unterstützt und aktiviert ist, schaltet Sie das TV-Gerät ein, um den AUDIOMASTER SL 450 automatisch mit einzuschalten.



Erfolgt innerhalb von 15 Minuten keine Wiedergabe, schaltet das Gerät wieder in den Standby-Modus.

5.2 Ausschalten

- > Drücken Sie im Betrieb die Taste **Ein/Standby** auf der Fernbedienung (**1**) oder am Gerät (**8**), um den AUDIOMASTER SL 450 auszuschalten. Die LED leuchtet im ausgeschalteten Zustand orange.

Alternativ:

- > Ist der AUDIOMASTER SL 450 über HDMI-CEC (ARC) mit einem TV-Gerät verbunden, welches ebenfalls die HDMI-CEC Funktion unterstützt und aktiviert ist, schaltet Sie das TV-Gerät aus, um den AUDIOMASTER SL 450 automatisch mit auszuschalten.

5.3 Quellenwahl

Durch mehrmaliges drücken der Taste **Quellenwahl** auf der Fernbedienung (**6**) oder am Gerät (**10**), können Sie die verfügbaren Quellen durchschalten. Je nach aktivierter Quelle, leuchtet die Taste **Quellenwahl** in einer anderen Farbe.

Quelle	Farbe
HDMI (ARC)	Weiß
Optisch-Digital	Gelb
AUX-Analog	Grün
Bluetooth	Blau
USB	Lila

5.4 Lautstärke einstellen

- > Zum Ändern der Lautstärke drücken Sie die Tasten **Lautstärke +/-** auf der Fernbedienung (**2, 5**) oder am Gerät (**6, 7**). Die Taste **Lautstärke +** erhöht die Lautstärke, die Taste **Lautstärke -** verringert die Lautstärke.



Ist der minimale oder maximale Pegel der Lautstärke erreicht, blinkt die entsprechende Taste kurz.

- > Drücken Sie die Taste **Tonstummenschaltung/Mute (8)** auf der Fernbedienung, um den Ton stumm zu schalten. Die Tasten Lautstärke + und Lautstärke - blinken nun gleichzeitig auf. Drücken Sie die Taste erneut, um den Ton wieder mit der zuvor eingestellten Lautstärke wiederzugeben.

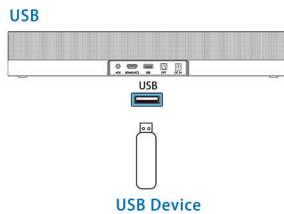
5.5 Virtueller Surround-Sound

- > Aktivieren Sie den Virtuellen Surround-Sound Modus durch drücken der Taste **Virtual Surround** auf der Fernbedienung (9) oder am Gerät (9). Die LED in der Taste am Gerät leuchtet weiß.
- > Zum Ausschaltend der Funktion drücken Sie die Taste erneut. Die LED erlischt.

5.6 USB-Wiedergabe

MP3 Musikdateien, die sich auf einem USB-Massenspeicher z. B. einem USB-Stick befinden, können über den AUDIOMASTER SL 450 wiedergegeben werden.

- > Stecken Sie den USB-Massenspeicher in den **USB-Anschluss (3)** an der Rückseite des AUDIOMASTER SL 450.



- > Drücken Sie die Taste **Quellenwahl**, bis sie lila leuchtet.



Ist kein USB-Massenspeicher angesteckt oder wurde er nicht erkannt, blinkt die Taste Lila.

- > Die Wiedergabe beginnt automatisch, wenn eine Abspielbare Musikdatei gefunden wurde.

Wiedergabesteuerung:

- | | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Wiedergabe pausieren/fortsetzen | Taste Wiedergabe/Pause (4) |
| Nächster Titel | Taste nächster Titel (11) |
| Vorheriger Titel | Taste vorheriger Titel (3) |



Wird innerhalb von 15 Minuten kein USB-Gerät angesteckt oder Musik wiedergegeben, schaltet der AUDIOMASTER SL 450 in den Standby-Modus.

5.7 Bluetooth-Wiedergabe

Externe Geräte z. B. Smartphones oder Tablets mit Bluetooth-Musikstreaming Funktionen können mit dem AUDIOMASTER SL 450 gekoppelt werden. Anschließend kann am externen Gerät Musik gestartet werden, die dann über den AUDIOMASTER SL 450 wiedergegeben wird.

- > Drücken Sie die Taste **Quellenwahl** so oft, bis sie blau leuchtet. Alternativ drücken Sie die Taste **Bluetooth (7)** auf der Fernbedienung.



Wird die Funktion zum ersten Mal gestartet, muss zuerst ein externes Gerät gekoppelt werden. Der AUDIOMASTER SL 450 befindet sich automatisch im Koppel-Modus, wenn zuvor noch kein Gerät gekoppelt wurde, oder sich ein bereits gekoppeltes Gerät außerhalb der Reichweite befindet.

- > Im Koppel-Modus blinkt die Taste Quellenwahl blau.
- > Suchen Sie in Ihrem Musik-Wiedergabegerät in den Bluetooth-Einstellungen bzw. in der Bluetooth Gerätesuche den Eintrag "AudioMaster SL 450" und tippen sie darauf.
- > Ist der Pairing-Vorgang erfolgreich abgeschlossen, leuchtet die Taste Quellenwahl dauerhaft blau und ertönt kurz ein Bestätigungston.
- > Starten Sie die Musikwiedergabe an Ihrer Musik-Wiedergabequelle.

Wiedergabesteuerung:

Wiedergabe pausieren/fortsetzen	Taste Wiedergabe/Pause (4)
Nächster Titel	Taste nächster Titel (11)
Vorheriger Titel	Taste vorheriger Titel (3)



Je nach Softwarestand des externen Musik-Wiedergabegerätes funktioniert eventuell die Steuerung über den AUDIOMASTER SL 450 nicht. Benutzen Sie in diesem Fall die Steuerung an Ihrem externen Gerät.



Die maximale Reichweite der Bluetooth-Verbindung beträgt 10m. Darüber hinaus kann es zu Störungen in der Musikwiedergabe kommen. Verringern Sie ggf. die Reichweite.



Befindet sich eine bereits gekoppelte Musikquelle in Reichweite, wenn der Bluetooth-Modus gewählt wird, wird die Verbindung automatisch hergestellt.



Es kann immer nur ein Gerät mit dem AUDIOMASTER SL 450 gekoppelt sein. Um ein anderes Gerät zu koppeln, schalten Sie die Bluetooth-Funktion am zu entkoppelnden Gerät aus, oder entfernen Sie es aus der Reichweite des AUDIOMASTER SL 450.



Wird nicht innerhalb von 15 Minuten kein Gerät gekoppelt oder wenn keine Wiedergabe erfolgt, schaltet der AUDIOMASTER SL 450 in den Standby-Modus.

6 Lernfunktion

Es ist möglich, die vorhandene (TV) Fernbedienung, am AUDIOMASTER SL 450 anzulernen. Anschließend ist es möglich, die Lautstärke, Stummschaltung und Ein/Standby mit der TV-Fernbedienung zu steuern.

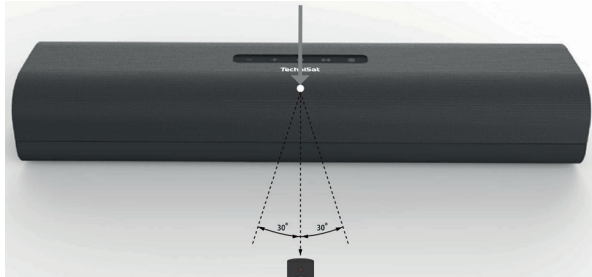


Die Steuerung mit der TV-Fernbedienung funktioniert nur in den Modis: Optisch-Digital, AUX, Bluetooth und USB.

6.1 Fernbedienung Anlernen



Richten Sie die TV-Fernbedienung mittig auf die Front des AUDIOMASTER SL 450, während Sie versuchen eine Taste anzulernen.



- > Wählen Sie einen der Modis Optisch-Digital, AUX, Bluetooth oder USB.
- > Drücken und halten Sie die Tasten **Virtual Surround (9)** und **Quellenwahl (10)** am Gerät gleichzeitig gedrückt, bis die Taste **Quellenwahl weiß blinkt**.
- > Drücken Sie am AUDIOMASTER SL 450 kurz die Taste **Lautstärke +** und anschließend die Taste Lautstärke + auf Ihrer TV-Fernbedienung. Die Taste Quellenwahl leuchtet nun kurz konstant (weiß) auf und fängt anschließend wieder an zu blinken. Nun kann die nächste Taste angelernt werden.
- > Verfahren Sie mit den Tasten **Lautstärke -** und Ein/Standby wie zuvor beschrieben.
- > Um die Stummschaltung (Mute) anzulernen, drücken und halten Sie die Tasten **Lautstärke +** und **Lautstärke -** gleichzeitig gedrückt, während Sie die Taste Mute auf Ihrer TV-Fernbedienung drücken.
- > Um die ANlern-Funktion zu beenden, drücken und halten Sie wieder die Tasten **Virtual Surround (9)** und **Quellenwahl (10)** am Gerät gleichzeitig gedrückt, bis die Taste Quellenwahl nicht mehr blinkt.
- > Anschließend kann der AUDIOMASTER SL 450 mit der TV-Fernbedienung bedient werden (nicht im HDMI-Modus).

7 Fehlersuchhilfen

Fehler	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gerät lässt sich nicht einschalten.	Kein Strom.	Überprüfen, ob alle Geräte Ordnungsgemäß mit dem Stromnetz verbunden sind.
Fernbedienung reagiert nicht.	Batterien erschöpft.	Richten Sie die Fernbedienung auf den Infrarot-Empfänger. Ersetzen Sie ggf. erschöpfte Batterien.
Kein Ton hörbar.	Mute ist Aktiv.	Deaktivieren Sie die Mute-Funktion mit der Fernbedienung.
USB-Gerät wird nicht erkannt.	USB-Gerät ist im falschen Dateisystem formatiert	USB-Gerät im Dateisystem FAT32 formatieren
Keine Bluetooth Verbindung.	Reichweite zwischen beiden Geräten zu groß.	Verringern Sie die Reichweite (max 10m).
Bluetooth koppeln nicht möglich.	Koppelvorgang nicht gestartet. Bluetooth suche nicht aktiviert.	Starten Sie den Koppelvorgang an beiden Bluetooth-Geräten.
Gerät schaltet sich selbstständig nach einer gewissen Zeit ab	Auto Standby-Funktion ist eingeschaltet	Wiedergabe fortsetzen oder Lautstärke an der Musikquelle erhöhen.

8 Technische Daten

Stromversorgung Netzteil	Eingang: AC 100-240V, 50/60 Hz Ausgang DC 15V, 2,66A
Wiedergabequellen	HDMI (ARC), Optisch-Digital, AUX, USB, Bluetooth
Stromverbrauch	max. 39W Betrieb <0,5W Standby
Verstärker	Verzerrung <1% / 1W S/N Ratio >80dB
Lautsprecher	2 Wege Bass-Reflex System 30Watt RMS
Bluetooth	Frequenz: 2,4GHz - 2,48GHz Sendeleistung: Class II Version: V4.2 Profile: A2DP, AVRCP
Umgebungsbedingungen	0°C ~ 35°C Betriebstemperatur 20% ~ 80% Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Abmessungen (B X T X H)	450mm X 122mm X 71mm
Gewicht	ca. 1,4Kg

9 Rechtliche Hinweise

Hiermit erklärt TechniSat, dass der Funkanlagentyp AUDIOMASTER SL 450 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<http://konf.tsat.de/?ID=22658>

TechniSat ist nicht für Produktschäden auf Grund von äußeren Einflüssen, Verschleiß oder unsachgemäßer Handhabung, unbefugter Instandsetzung, Modifikationen oder Unfällen haftbar. Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand 07/19.

Abschrift und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers. Die jeweils aktuelle Version der Anleitung erhalten Sie im PDF-Format im Downloadbereich der TechniSat-Homepage unter www.technisat.de.

AUDIOMASTER SL 450 und TechniSat sind eingetragene Warenzeichen der:
TechniSat Digital GmbH
TechniPark
Julius-Saxler-Straße 3
D-54550 Daun/Eifel
www.technisat.de

Namen der erwähnten Firmen, Institutionen oder Marken sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



HDMI, das HDMI-Logo und High Definition Multimedia Interface sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC



10 Service Hinweise

Dieses Produkt ist qualitätsgeprüft und mit der gesetzlichen Gewährleistungszeit von 24 Monaten ab Kaufdatum versehen. Bitte bewahren Sie den Rechnungsbeleg als Kaufnachweis auf. Bei Gewährleistungsansprüchen wenden Sie sich bitte an den Händler des Produktes.

Hinweis!

Für Fragen und Informationen oder wenn es mit diesem Gerät zu einem Problem kommt, ist unsere Technische Hotline:

Mo. - Fr. 8:00 - 20:00 unter Tel.:
03925/9220 1800 erreichbar.

Reparaturaufträge können auch direkt online unter www.technisat.de/reparatur, beauftragt werden.

Für eine eventuell erforderliche Einsendung des Gerätes verwenden Sie bitte ausschließlich folgende Anschrift:

TechniSat Digital GmbH
Service-Center
Nordstr. 4a
39418 Staßfurt

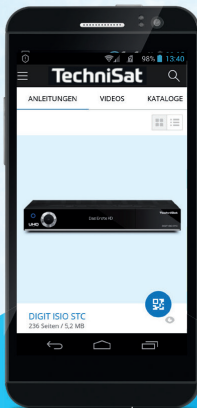
NEU



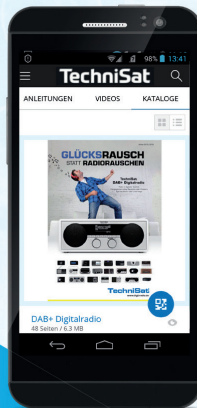
InfoDesk

**DIE BEDIENUNGSANLEITUNG BEQUEM
DIGITAL AUF IHREM TABLET ODER SMARTPHONE
LESEN UND ARCHIVIEREN**

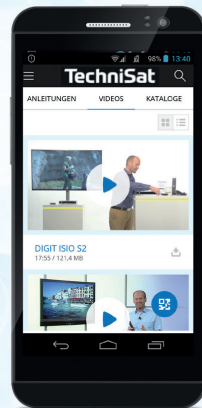
Jetzt mit der neuen InfoDesk App von TechniSat



Bedienungs-
anleitungen



Kataloge/
Prospekte



Informative
Videos



Jetzt **kostenfrei**
herunterladen

(einfach QR-
Code scannen
und herunter-
laden)

Kostenfrei verfügbar für Android-Geräte



5993

05072019ORV3