Technaxx® * Gebrauchsanleitung

DAB + Bluetooth Soundbar TX-139

Hiermit erklärt der Hersteller Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, dass dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Normen gemäß Richtlinie **RED 2014/53/EU** ist. Hier finden Sie die Konformitätserklärung: www.technaxx.de/ (in der unteren Leiste unter "Konformitätserklärung"). Vor dem ersten Gebrauch lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch.

Telefonnummer für den technischen Service: 01805 012643 (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus Mobilfunknetzen). Kostenfreie E-Mail: support@technaxx.de

Die Support-Hotline ist Mo-Fr von 9 bis 13 Uhr und 14 bis 17 Uhr erreichbar!

Die Gebrauchsanleitung für zukünftige Bezugnahme oder eine Produktweitergabe sorgfältig aufbewahren. Verfahren Sie ebenso mit dem Originalzubehör dieses Produktes. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Ladengeschäft, wo Sie dieses Produkt gekauft haben.

Garantie 2 Jahre

Viel Spaß mit Ihrem Produkt. *Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinung auf einem der bekannten Internetportale.

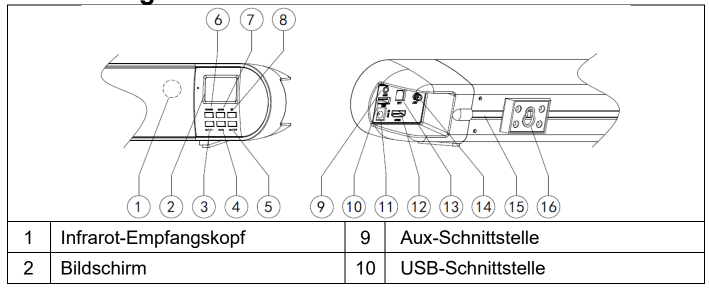
Besonderheiten

- Soundbar mit DAB+ & FM-Radio, Bluetooth V5.0, optischem Eingang, HDMI ARC, USB und AUX-IN
- Kopplung mit Bluetooth-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets. usw.
- USB-Medien für bis zu 64 GB
- DAB +/FM-Koaxialantenne enthalten
- LED-Effektlicht mit 7 wählbaren Farben
- Beleuchtetes LCD-Display (2,7x1,5cm)
- Uhr- und Weckfunktion
- Fernbedienung

Technische Spezifikationen

rechnische Spezifikationen					
Bluetooth	BT Version V5.0				
	Sendestrecke <10m (Freiraum)				
	Frequenzband 2,4GHz				
	Ausgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW				
Modi	DAB + / FM / BT / USB-Flash-Disk / HDMI ARC /				
		Eingang / AUX-IN			
UKW-Frequenzbereich		87,5 bis 108MHz			
DAB+ Frequenzbereich		170-240MHz			
USB-Kapazität		Bis zu 64GB			
Musikformat		MP3, WAV			
AUX-Anschluss		3,5mm			
Lautsprecher / Frequenz / Impedanz		4 x 10W Ø57mm / 100Hz - 20kHz / 4Ω			
SNR / DAB+- Empfindlichkeit		≥ 80dB / -101dB			
Netzeingang		DC 18V / 3A			
Betriebstemperatur		0°C bis zu +40°C			
Material		PC / ABS / Texturgewebe			
Externe Antenne		SMA-Stecker, Kabellänge: 2 m			
Gewicht / Abmessungen		1,9 kg / (L) 97,5 x (B) 7,5 x (H) 7,2 cm			
Verpackungsinhalt		Technaxx® DAB + Bluetooth Soundbar TX-139, Netzteil, AUX-Kabel, DAB+ Antenne, Fernbedienung, 2x AAA Batterien, Gebrauchsanleitung			

Produktangaben



3	Vorheriger Song /- Lautstärke	11	Gleichstrom-Schnittstelle
4	Wiedergabe / Pause	12	HDMI-Schnittstelle
5	Nächster Song / +Lautstärke	13	Glasfaser-Schnittstelle (Eingang)
6	"Power" / Standby	14	Antennenschnittstelle (SMA)
7	Mode	15	LED-Licht
8	LED-Lichtsteuerung	16	Wandhalterung

Fernbedienung

	nbediending	
1	"Power"	
2	Modus	
3	Lautstärke +	2 MODE (DK) 8
4	Vorheriger Song / Sender	3 9
5	DAB+ Info	4
6	"Preset"	
7	Stumm schalten	(5) (INFO MENU) (1)
8	Wiedergabe / Pause	6 PRESET SCAN 12
9	Nächster Song/ Station	LED 13
10	Lautstärke -	
11	Menü	
12	Scan	
13	LED	

Erstmaliger Gebrauch

Verbinden Sie die Soundbar mit dem Netzadapterkabel (11) und einer Steckdose. Verbinden Sie die mitgelieferte Antenne mit der Antennenschnittstelle (14) und platzieren Sie die Antenne in der Nähe eines Fensters, an einem Platz mit geringer Strahlung durch andere elektrische Geräte, um Signalverzerrungen zu vermeiden.

Halten Sie den "Power"-Schalter (6) drei Sekunden lang gedrückt. Die Soundbar wird im DAB-Modus gestartet. Es wird automatisch nach DAB-Stationen gesucht. Sie können die Soundbar auch mit Bluetooth, AUX-In, USB-Stick, optischem Eingang oder HDMI ARC verwenden. Mit der Mode-Taste (7) können Sie den Modus von Bluetooth auf AUX, USB, FM / DAB + -Radio, optischen Eingang oder HDMI ARC ändern.

Modi

Wechseln Sie durch die Modi, indem Sie die Mode-Taste (7) auf der Soundbar oder die Mode-Taste auf der Fernbedienung (2) drücken.

Bluetooth-Modus

Beachten Sie, dass der Lautsprecher vor dem Einleiten des Kopplungsvorgangs bereits eingeschaltet sein muss. Beim Pairing wird eine Verbindung zwischen TX-139 und einem Bluetooth-Gerät hergestellt.

Hinweis: Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Mobiltelefon und stellen Sie es so ein, dass es nach Bluetooth-Geräten in der Umgebung sucht. Informationen dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons.

Wählen Sie die Soundbar "Technaxx TX-139" aus der Liste der gefundenen Geräte. Wenn Sie zur Eingabe des PIN-Codes aufgefordert werden, geben Sie bitte "0000" ein, um den Lautsprecher mit Ihrem Telefon zu koppeln.

War der Kopplungsvorgang erfolgreich, können Sie einen Verbindungston hören und der Lautsprecher wechselt in den Ruhezustand.

Automatische Wiederherstellung der Verbindung

Wenn der TX-139 ausgeschaltet ist und Sie ihn wieder einschalten, verbindet sich dieser automatisch wieder mit dem zuletzt verbundenen Gerät, sofern es in Reichweite ist.

USB-Modus

Stecken Sie einen USB-Stick mit max. 64GB (formatiert in exFAT/FAT32) ein. Wechseln Sie in den USB-Modus. Jetzt können Sie die Titel einzeln abspielen.

Hinweis: Es ist keine Ordnerauswahl möglich.

AUX-Modus

Sie können Musik direkt von einem über ein AUX-IN-Kabel angeschlossenen Gerät abspielen. Stecken Sie ein Ende des 3,5-mm-AUX-IN-Kabels in den AUX-IN-Anschluss (9) und das andere Ende in den AUX-OUT-Anschluss (Kopfhörerbuchse) des MP3-Players, Smartphones, PCs oder CD-Players, um Musik zu hören.

Drücken Sie mehrmals kurz die "Mode "-Taste (7), um in den AUX-IN-Modus zu wechseln. Stellen Sie die Lautstärke mit den Tasten VOL-

(Lautstärke-) und VOL+ (Lautstärke+) am externen Gerät und am TX-139 ein.

Hinweis: Im AUX-Modus funktioniert nur VOL- / VOL +. Durch Drücken der Tasten Play/Pause (Wiedergabe/Pause) können Sie den Ton ausschalten; die Musik läuft jedoch weiter, da diese am externen Gerät abgespielt wird. Die Musik muss am extern angeschlossenen Gerät gewechselt werden.

Radiomodus (DAB+ / UKW)

Verbinden Sie die mitgelieferte Antenne mit der Soundbar, um DAB+ und FM-Radiosignale zu empfangen. Stellen Sie die Antenne in der Nähe eines Fensters auf, an einem Platz mit geringer Strahlung durch andere elektrische Geräte, um Signalverzerrungen zu vermeiden. Schrauben Sie den Stecker an den SMA-Stecker (14) der Soundbar.

Drücken Sie kurz die Mode-Taste (7), bis Sie in den Radiomodus wechseln. Sie können zwischen Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio (FM) wählen. Die automatische Sendersuche und die automatische Speicherung der gefundenen Sender können durch Drücken und Halten der Wiedergabe- / Pause-Taste (4) oder Drücken auf Scan (12) auf der Fernbedienung gestartet werden. Drücken Sie die Tasten für den nächsten oder den vorhergehenden Titel, um zwischen gespeicherten Sendern zu wechseln. Drücken Sie die Taste Play / Pause (Wiedergabe/Pause), um einen Sender zu bestätigen. Stellen Sie die Lautstärke ein, indem Sie die Lautstärketaste für lauter (3) leiser (5) gedrückt halten.

Hinweis: Radiosender werden in der gefundenen Reihenfolge gesichert und gespeichert. Es ist nicht möglich, die Reihenfolge der gefundenen Radiosender zu ändern oder Favoriten einzustellen.

HDMI ARC

Hinweis: Überprüfen Sie zunächst, ob Ihr Fernseher HDMI ARC unterstützt. Der HDMI-Anschluss sollte mit "(HDMI-) ARC" gekennzeichnet sein oder entnehmen Sie weitere Informationen der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehgeräts.

Stecken Sie ein HDMI ARC unterstütztes Kabel in den HDMI ARC-Anschluss (12) an der Soundbar. Wechseln Sie in den Modus HDMI. Jetzt ist die Soundbar mit Ihrem Fernseher verbunden. Die Lautstärkeeinstellung erfolgt mit der TV-Fernbedienung.

In einigen Fällen müssen zusätzliche Einstellungen in den TV-Optionen aktiviert werden. Bitte schauen Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehgeräts nach, um Missverständnisse zu vermeiden.

LED-Hintergrundbeleuchtung

Schalten Sie die LED ein, indem Sie die Taste "LED" (8) am Gerät oder die LED-Taste auf der Fernbedienung (13) drücken.

Drücken Sie zum Umschalten der Farben die LED-Taste einmal. Die Farben sind folgende: Weiß / Blau / Grün / Rot / Türkis / Lila / Gelb.

Hinweis: Das Licht ist nach der letzten Farbe wieder ausgeschaltet.

Menü

Rufen Sie das Menü auf, indem Sie die Mode -Taste (7) gedrückt halten oder die Menütaste der Fernbedienung (11) drücken. Navigieren Sie mit der Taste Vorher/Weiter und geben Sie mit Wiedergabe/Pause eine Option ein.

Optionen sind Uhrzeit/Datum, Alarm1, Alarm2, Ruhezeit, Factory-Reset, Systemversion, Hintergrundbeleuchtung, Kontrast.

Beenden Sie den Vorgang mit der Mode -Taste am Gerät oder der Menütaste an der Fernbedienung.

Uhrzeit/Datum

Um Datum und Uhrzeit einstellen zu können, drücken Sie vorheriger Musiktitel/nächster Musiktitel und bestätigen Sie mit der Taste Wiedergabe/Pause

Wecker

Sie können am TX-139 zwei Alarme einrichten. Um den Alarm einzustellen, verwenden Sie vorherigen/nächsten Titel, um den Alarm zu wählen: an, stellen Sie die Stunde, die Minute, die Lautstärke und den Modus (Alarm, DAB+ oder UKW) ein. Verwenden Sie die Taste Wiedergabe/Pause, um die Eingabe zu bestätigen. Wenn der Alarm beginnt, drücken Sie die Taste Wiedergabe/Pause, um die Schlummerfunktion zu aktivieren. Der TX-139 beginnt nach 9 Minuten erneut zu klingeln. Drücken Sie Power (Ein/Aus) um das zu beenden.

Hinweis: Wenn Sie geweckt werden möchten und der TX-139 nicht die ganze Nacht Musik abspielen soll, drücken Sie die Power-Taste (Ein-/Aus), um in den Standby-Modus zu gelangen.

Ruhemodus-Timer

Um die Einschlafzeit einzustellen, drücken Sie vorheriger Musiktitel/ nächster Musiktitel, um den Zähler zwischen 5 und 120 Minuten (5, 15, 30, 60, 90, 120Minuten) einzustellen. Verwenden Sie die Taste Wiedergabe/Pause, um die Eingabe zu bestätigen. Nachdem die Zeit eingestellt ist, wechselt der TX-139 in den Standby-Modus.

Werkseinstellung

Wählen Sie "Ja", um das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen. Wählen Sie "Nein", um abzubrechen. Verwenden Sie die Taste Wiedergabe/Pause (4), um die Eingabe zu bestätigen.

Systemversion

Hier können Sie die Firmware-Version anzeigen.

Bildschirm-Beleuchtung

Stellen Sie ein, nach welcher Zeitspanne sich die Bildschirm-Beleuchtung ausschaltet. Stellen Sie die Zeit durch Drücken von vorheriger Musiktitel/nächster Musiktitel (3/5) ein. Verwenden Sie die Taste Wiedergabe/Pause (4), um die Eingabe zu bestätigen.

Kontrast

Stellen Sie den Kontrast (0-31 Stufen) durch Drücken von vorheriger Musiktitel / nächster Musiktitel (3/5) ein. Verwenden Sie die Taste Wiedergabe/Pause (4), um die Eingabe zu bestätigen.

Fehlerbehebung

Sollte das TX-139 keine Verbindung zu Ihrem mobilen Gerät herstellen oder nach erfolgreicher Verbindung keine Musik wiedergeben, dann überprüfen Sie zuerst, ob Ihr mobiles Gerät A2DP unterstützt. Sollte sich der TX-139 nicht mit Ihrem Telefon verbinden lassen, dann gehen Sie wie folgt vor:

• Stellen Sie sicher, dass der Lautsprecher eingeschaltet ist. Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion Ihres Telefons aktiviert ist. ● Stellen Sie sicher, dass sich der Lautsprecher nicht weiter als 10 m von Ihrem Telefon entfernt befindet und sich keine Hindernisse (z. B. Wände oder andere elektronische Geräte) zwischen dem Lautsprecher und dem Telefon befinden. ● Der TX-139 schaltet sich aus oder lässt sich nicht wieder einschalten. Dies kann ein Problem mit der Stromversorgung sein. ● Wenn der Lautsprecher Probleme beim Abspielen von Audiodateien von USB hat, überprüfen Sie bitte die korrekte Formatierung der Quellen. Sie sollten in exFAT / NTFS formatiert sein. ● Die maximale unterstützte Speicherkapazität ist 64GB. Der USB-Anschluss unterstützt keine externen Festplattenlaufwerke (HDD).

Warnhinweise

• Nehmen Sie das TX-139 unter keinen Umständen auseinander, da dies zu einem Kurzschluss oder Schäden am Gerät führen kann. • Batteriewarnung: Eine unsachgemäße Verwendung der Batterie kann zu Bränden oder Verätzungen führen. Der Akku kann im Fall einer Beschädigung explodieren. • Arbeitet das Gerät im LINE/AUX-IN-Modus, erhöhen Sie keinesfalls (!) die Lautstärke Ihres Handys, PC, MP3/MP4-Player, CD-, DVD-Player, usw. bis zur maximalen Lautstärke, da es andernfalls zu einem Portalknall oder zu Tonstörungen kommen kann. Verringern Sie in diesem Fall die Lautstärke von Mobiltelefon, PC, MP3/MP4-Player, CD, DVD oder Gerät. Der Klang wird bald wieder normal. • Modifizieren, Reparieren oder Ausbau nicht ohne professionelle Anleitung durchführen. • Verwenden Sie zur Reinigung keine korrosiven oder flüchtigen Flüssigkeiten. • Der TX-139 darf weder fallen gelassen noch geschüttelt werden, da andernfalls die internen Leiterplatten oder die Mechanik beschädigt werden könnte. • Bewahren Sie den TX-139 in einer trockenen und gut belüfteten Umgebung auf. Vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit und hohe Temperaturen. • Der TX-139 ist nicht wasserfest und daher stets von Feuchtigkeit fernzuhalten. • Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.

Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann unter der Adresse www.technaxx.de/ (in der unteren Leiste "Konformitätserklärung") angefordert werden.

Entsorgung



Entsorgung der Verpackung. Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein.

Entsorgen Sie Pappe und Karton im Altpapier. Folien zur Wertstoffsammlung.



Altgerät entsorgen (Gilt in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennter Sammlung (Wertstoffsammlung)). Altgeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Altgeräte, die nicht mehr verwendet werden können, getrennt vom Hausmüll z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde, seines Kreises oder kostenlos im Handel abzugeben. So wird sichergestellt, dass die Altgeräte ordnungsgemäß recycelt und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Aus diesem Grund sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden! Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe (*) enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde/Stadt oder kostenlos im

Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

(* gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.) Entfernen Sie vor der Abgabe alle Batterien. Geben Sie Ihr Produkt mit eingebauter Batterie nur im entladenen Zustand an Ihre Sammelstelle zurück!