# Bedienungsanleitung

**BLUSPEAKER** BOOM



# **TechniSat**

# 1 Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis	2
2	Vorwort	3
2.1	Zielgruppe	3
2.2	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	
2.3	Gestaltungsmerkmale dieser Bedienungsanleitung	
2.4	Richtlinien	3
2.5	Servicehinweise	4
3	Sicherheitshinweise	5
3.1	Wichtige Hinweise	5
3.2	Entsorgung	7
4	Abbildungen	9
5	Inbetriebnahme	10
5.1	Lieferumfang	10
5.2	Netzkabel anschließen und aufladen des Akkus	10
6	Bedienung	11
6.1	Ein-/Ausschalten des Gerätes	
6.2	Ladezustand des Akku prüfen	
6.3	Quellenwahl	
6.4	Lautstärke einstellen	
6.5	Mikrofon und Gitarre anschließen	
6.6	Equalizer	
6.7	Licht-Show	12
7	UKW Radio-Betrieb	12
8	Bluetooth-Betrieb	13
9	USB-Betrieb	13
10	AUX-IN	14
11	Fehlersuchhilfe	14
12	Technische Daten	15

#### 2 Vorwort

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Nur dann können Sie Ihr Gerät sicher und richtig bedienen. Die Bedienungsanleitung für einen späteren Gebrauch aufbewahren. Diese Bedienungsanleitung hilft Ihnen beim

- bestimmungsgemäßen und
- sicheren

Gebrauch Ihres BLUSPFAKER BOOM.

### 2.1 Zielgruppe

Die Bedienungsanleitung richtet sich an jede Person, die das Gerät

- · bedient,
- · reinigt oder
- entsorgt.

# 2.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist für den Empfang von UKW-Radiosendungen entwickelt. Des Weiteren kann es Musikstreams über Bluetooth mit einem gekoppelten Gerät empfangen oder Musikdateien auf einem USB-Speichermedium abspielen. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch konzipiert und nicht für gewerbliche Zwecke geeignet.

#### 2.3 Gestaltungsmerkmale dieser Bedienungsanleitung

Verschiedene Elemente der Bedienungsanleitung sind mit festgelegten Gestaltungsmerkmalen versehen. So können Sie leicht feststellen, ob es sich um normalen Text.

- Aufzählungen
- > Handlungsschritte oder Hinweise

handelt.

Zu drückende Tasten werden in **fett** dargestellt.

#### 2.4 Richtlinien

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

#### http://konf.tsat.de/?ID=22369



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 12/21. 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.

(i)

BLUSPEAKER BOOM und TechniSat sind eingetragene Marken 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.

#### 2.5 Servicehinweise



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 - 18:00 unter Tel.: 03925/9220 1800 erreichbar



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

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

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



#### 3 Sicherheitshinweise

# 3.1 Wichtige Hinweise

Bitte beachten Sie die nachfolgend aufgeführten Hinweise, um Sicherheitsrisiken zu minimieren, Beschädigungen am Gerät zu vermeiden, sowie einen Beitrag zum Umweltschutz zu leisten.

Lesen Sie bitte alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch und bewahren Sie diese für spätere Fragen auf. Befolgen Sie immer alle Warnungen und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung und auf der Rückseite des Gerätes.



Achtung - Kennzeichnet einen wichtigen Hinweis, den Sie zur Vermeidung von Gerätedefekten, Datenverlusten/-missbrauch oder ungewolltem Betrieb unbedingt beachten sollten.



Tipp - Kennzeichnet einen Hinweis zur beschriebenen Funktion sowie eine im Zusammenhang stehende und evtl. zu beachtende andere Funktion mit Hinweis auf den entsprechenden Punkt der Anleitung.

Zu Ihrem Schutz sollten Sie die Sicherheitsvorkehrungen sorgfältig durchlesen, bevor Sie Ihr BLUSPEAKER BOOM in Betrieb nehmen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung und durch Nichteinhaltung der Sicherheitsvorkehrungen entstanden sind.



Öffnen Sie niemals das Gerät! Das Berühren spannungsführender Teile ist lebensgefährlich!



Ein eventuell notwendiger Eingriff darf nur von geschultem Personal vorgenommen werden.



Das Gerät darf nur in gemäßigtem Klima betrieben werden.



Bei längerem Transport bei Kälte und dem anschließenden Wechsel in warme Räume nicht sofort einschalten; Temperaturausgleich 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.



Bei Gewitter sollten Sie das Gerät von der Netzsteckdose trennen. Überspannung kann das Gerät beschädigen.



Bei auffälligem Gerätedefekt, Geruchs- oder Rauchentwicklung, erheblichen Fehlfunktionen, Beschädigungen an Gehäuse das Gerät ausschalten und den Service verständigen.



Das Gerät darf nur mit der auf dem Gerät angegebenen Netzspannung betrieben werden.



Versuchen Sie niemals, das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben.



Das Gerät darf erst eingeschaltet werden, nachdem die Installation vorschriftsmäßig beendet ist.



Wenn das Netzkabel defekt ist bzw. wenn das Gerät sonstige Schäden aufweist, darf es nicht in Betrieb genommen werden.



Beim Abziehen des Netzkabels 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.



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. Ziehen Sie nur am Stecker, nicht am Kabel.



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 erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.



Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.



Es ist verboten Umbauten am Gerät vorzunehmen.



Beschädigte Geräte bzw. beschädigte Zubehörteile dürfen nicht mehr verwendet werden.

#### Sicherheitshinweise zu Geräten mit Bleiakkumulatoren (Bleibatterien)



Bleibatterien enthalten Schwefelsäure, die starke Verätzungen verursachen kann.



Beim Betrieb und insbesondere bei der Ladung können Bleibatterien Wasserstoff- und Sauerstoffgas entwickeln, die unter bestimmten Voraussetzungen eine explosive Mischung ergeben können.



Bleibatterien besitzen eine Eigenspannung, die ab einer bestimmten Nennspannung bei Berührung zu gefährlichen Körperströmen führen kann.

### 3.2 Entsorgung

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 ——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 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.



#### **Entsorgungshinweise:**

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.



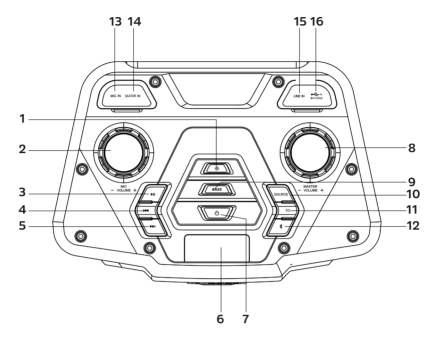
Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf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



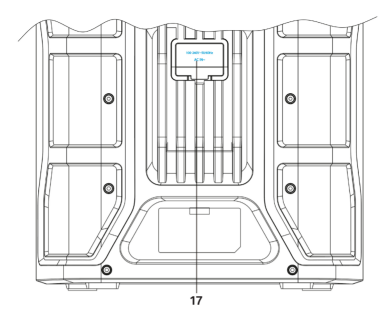
Wichtiger Hinweis zur Entsorgung von Batterien/Akkus: Batterien/Akkus können Giftstoffe enthalten, die die Umwelt schädigen. Entsorgen Sie Batterien/Akkus deshalb unbedingt entsprechend der geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in den normalen Hausmüll. Sie können verbrauchte Batterien/Akkus bei Ihrem Fachhändler oder an speziellen Entsorgungsstellen unentgeltlich entsorgen.

# 4 Abbildungen

#### Oberseite



- 1 Beleuchtung -Mehrmals drücken für verschiedene Leuchtmodi
- 2 Lautstärkeregler -Regelt die Lautstärke des MIC-IN und GUITAR-IN
- **Play/Pause** -Wiedergabe pausieren/fortsetzen (nur Bluetooth/ USB)
- 4 Vorheriger Titel -Nur Bluetooth/USB Wiedergabe
- 5 Nächster Titel -Nur Bluetooth/USB Wiedergabe
- 6 Display
- **7 Ein-/Standby** -Gedrückt halten zum Ein-/Ausschalten, kurz drücken um Akkuladezustand anzuzeigen
- 8 Master Lautstärke
- 9 Bass-Verstärkung
- **Source** -Quellenwahl
- **11 EQ** -Equalizer
- 12 Bluetooth-Modus
- 13 Mikrofon-Eingang
- 14 Gitarren-Eingang
- **15 LINE-IN** -Analoger Audioeingang
- 16 USB-Eingang -Zum Anschluss externer Massenspeicher oder zum Laden externer Geräte.



#### 17 Netzanschluss

# 5 Inbetriebnahme

# 5.1 Lieferumfang

Bitte stellen Sie sicher, dass alle nachfolgend aufgeführten Zubehörteile vorhanden sind:

- BLUSPEAKER BOOM.
- Netzkabel
- Bedienungsanleitung.

#### 5.2 Netzkabel anschließen und aufladen des Akkus

Der Lautsprecher enthält einen 4Ah starken Bleiakkumulator. Vor erstmaliger Inbetriebnahme des BLUSPEAKER BOOM sollten Sie den Akku erst vollständig aufladen.

- > Schließen Sie das Netzkabel an die Netzanschlussbuchse (17) auf der Rückseite des BLUSPEAKER BOOM an. Heben Sie hierzu die Schutzabdeckung der Buchse an und klappen Sie sie nach oben.
- > Überprüfen Sie den Ladezustand, indem Sie kurz auf die Taste Eln-/Standby tippen. Im Display erscheinen je nach Ladezustand mehrer (eventl. blinkende) "Ladebalken".

Wenn alle 4 Querbalken dauerhaft leuchten, ist der Ladevorgang abgeschlossen.

# 6 Bedienung

#### 6.1 Fin-/Ausschalten des Gerätes

#### Gerät einschalten

> Drücken und halten Sie die Taste **Ein-/Standby** (**7**) gedrückt, bis [**ON**] im Display (**6**) erscheint.

#### Ausschalten

> Drücken und halten Sie die Taste **Ein-/Standby** (**7**) gedrückt, bis [**OFF**] im Display (**6**) erscheint.

#### 6.2 Ladezustand des Akku prüfen

> Tippen Sie kurz auf die Taste **EIN-/Standby**. Die Anzahl der dargestellten Ladebalken repräsentiert den Ladezustand.

1 Balken = niedriger Ladezustand,

4 Balken = hoher Ladezustand,

Ladebalken blinkt = Ladevorgang.

#### 6.3 Ouellenwahl

- > Drücken Sie die Taste **SOURCE** (**10**) mehrmals, um durch die zur Verfügung stehenden Wiedergabequellen zu schalten.
- > Folgende Quellen stehen zur Verfügung:

**TUNE** - UKW Radio-Betrieb

BT - Bluetooth-Betrieb

**LINE** - AUX-In Analoger Audioeingang

**USB** - Wiedergabe über externe USB-Speichermedien

Der Bluetooth-Modus kann auch direkt mit der Taste **BT** (12) angewählt werden.

#### 6.4 Lautstärke einstellen

- > Mit dem **Master Volume Drehregler** (8) können Sie die Grundsätzliche Lautstärke über alle Quellen und Eingänge regeln. Nach rechts drehen erhöht die Lautstärke, nach links drehen verringert die Lautstärke.
- > Mit dem **MIC Volume Drehregler** (2) können Sie gezielt die Lautstärke eines angeschlossenen Mikrofons oder einer angeschlossenen E-Gitarre regeln.

#### 6.5 Mikrofon und Gitarre anschließen

- Stecken Sie ein Mikrofon mit 6,5mm Klinkenstecker in den Anschluss MIC-IN (13). Die Lautstärke des Mikrofons können Sie mit dem MIC Volume Drehregler (2) regeln und so der Masterlautstärke anpassen.
- Der Mikrofon-Eingang ist nur in den Modi **Bluetooth**, **LINE** und **USB** aktiv.
- > Stecken Sie eine E-Gitarre mit 6,5mm Klinkenstecker in den Anschluss GUITAR-IN (14). Die Lautstärke der Gitarre können Sie mit dem MIC Volume Drehregler (2) regeln und so der Masterlautstärke anpassen.
- Der Gitarren-Eingang ist nur in den Modi **Bluetooth**, **LINE** und **USB** aktiv.

#### 6.6 Equalizer

- > Drücken Sie mehrmals die Taste **EQ** (11), um eine der zur Verfügung stehenden Equalizer-Voreinstellungen (Presets) zu wählen.
- > Drücken Sie die Taste **BASS** (**9**), um die Bass-Verstärkung zu aktivieren. Drücken Sie die Taste erneut, um die Bass-Verstärkung wieder auszuschalten.

#### 6.7 Licht-Show

- > Drücken Sie die Taste **Beleuchtung** (1), um durch die verschiednen Licht-Effekte zu schalten. Um die Beleuchtung auszuschalten, drücken Sie die Taste so oft, bis im Display [**OFF**] erschient.
- In den Modis **LED1** und **LED2** können Sie durch gedrückt halten der Taste **Beleuchtung** (1) die Lichtfarbe wählen (im Display erscheit **COL1...COL7**). In den anderen Modis wird die Lichtfarbe automatisch gewechselt.

#### 7 UKW Radio-Betrieb

- > Drücken Sie die Taste **SOURCE** (10) so oft, bis [**TUNE**] im Display erscheint.
- > Drücken und halten sie die Taste **Play/Pause** (3) gedrückt, bis [**AUT0**] im Display erscheint. Es wird nun das komplette Frequenzband nach Sendern abgesucht und diese gespeichert. Um einen Sender aus dem Speicher aufzurufen, drücken Sie kurz die Taste Play/Pause. Es erschient [**P-xx**]. Mit den Tasten **vorheriger Titel/nächster Titel** (4, 5)können Sie nun einen Speicherplatz wählen.
- > Möchten Sie einen UKW-Sender manuell einstellen, warten Sie, bis die Frequenz im Display dargestellt wird (dies ist nicht der Fall, wenn Sie aktuell in der Senderspeicherauswahl sind. Drücken Sie in diesem Fall kurz die Taste Play/Pause).
- > Um Die Frequenz zu ändern, drücken Sie die Tasten vorheriger Titel/nächster Titel (4, 5), Halten Sie die Tasten kurz gedrückt, um direkt den nächsten empfangbaren Sender zu suchen.
- Der Mikrofon und Gitarren-Eingang sind im Radio-Betrieb nicht aktiv.

#### 8 Bluetooth-Betrieb

Die drahtlose Bluetooth-Technik erlaubt es Ihnen, kompatible Geräte ohne Kabel miteinander zu verbinden. Hierbei handelt es sich um eine Nahbereich-Funktechnik. Das bedeutet, dass die miteinander zu verbindenden Geräte zwar keine direkte Sichtverbindung benötigen, dennoch aber eine gewisse maximale Entfernung voneinander nicht überschreiten dürfen. Im Falle dieses Gerätes beträgt die Reichweite bis zu 10 Meter.

- > Drücken Sie die Taste **SOURCE** (**10**) so oft, bis [**BT**] im Display erscheint. Alternativ können Sie auch die Taste **BT** (**12**) drücken.
- > Öffnen Sie an Ihrem externen Gerät, z. B. einem Smartphone, die Bluetooth-Einstellungen und starten Sie die Suche nach externen Geräten.
- Die Suche sollte das Gerät BLUSPEAKER BOOM finden. Tippen Sie darauf, um eine Verbindung (Koppelung) herzustellen. Ist die Verbindung erfolgreich, ertönt am BLUSPEAKER BOOM ein Signalton.
- Beachten Sie die Bedienhinweise Ihres externen Gerätes zur Benutzung der Bluetooth-Funktion. Je nach Gerät und Hersteller können der Funktionsumfang und die auszuführenden Schritte unterschiedlich sein.
- > Geben Sie an Ihrem externen Gerät Musik wieder. Die Wiedergabe kann an Ihrem externen Gerät, oder am BLUSPEAKER BOOM gesteuert werden.

Play/Pause - Wiedergabe pausieren/fortsetzen

Nächster Titel - Springt zum nächsten Titel in der Wiedergabeliste

**Vorheriger Titel** -1 x drücken = Titel von beginn an wiedergeben, 2x

drücken = vorheriger Titel der Wiedergabeliste.

**Taste BT** - Gedrückt halten, um Koppelung aufzuheben.

Die maximale Reichweite im Bluetooth-Modus beträgt ca. 10 Meter.

Es kann immer nur ein Gerät mit dem BLUSPEAKER BOOM verbunden sein. Heben Sie die Koppelung auf, um ein anderes Gerät zu verbinden.

Externe Geräte können über den USB-Anschluss des BLUSPEAKER BOOM mit Strom versorgt werden.

#### 9 USB-Betrieb

(i)

Sie können MP3 Musikdateien, die sich auf einem externen USB-Massenspeicher, z. B. einem USB-Stick befinden, am BLUSPEAKER BOOM wiedergeben.

> Stecken Sie den USB-Massenspeicher in die **USB-Buchse** (16).

Achten Sie bei externen USB-Festplatten darauf, dass diese mit der angeben Stromversorgung der USB-Buchse kompatibel sind. Ist die Stromaufnahme der Festplatte zu hoch, wird Sie nicht vom BLUSPEAKER BOOM erkannt, oder es kann zu Aussetzern in der Wiedergabe kommen.

- > Im Display erscheint [**LOAD**], wenn der USB-Massenspeicher erkannt wurde und die Titel eingelesen werden. Nach Abschluss des Einlesevorgang erscheint die Gesamtzahl der Titel.
- > Um ein Musikstück wiederzugeben, drücken Sie die Taste **Play/Pause**.

**Play/Pause** - Wiedergabe pausieren/fortsetzen

**Nächster Titel** - Springt zum nächsten Titel

**Vorheriger Titel** - Springt zum vorherigen Titel.

Wurde kein USB-Massenspeicher erkannt, erscheint [NO USB] im Display. Schließen Sie in diesem Fall einen andern USB-Massenspeicher an. Achten Sie darauf, dass der USB-Massenspeicher im Format FAT32 formatiert ist.

#### 10 AUX-IN

Externe Geräte mit analogem Audioausgang können über die Buchse LINE IN mit dem BLUSPEAKER BOOM verbunden werden.

- > Stecken Sie das Audioverbindungskabel (3,5mm Klinke, nicht im Lieferumfang enthalten) in die Buchse LINE IN.
- > Drücken Sie die Taste **SOURCE** (**10**) so oft, bis [**LINE**] im Display erscheint.
- > Starten Sie die Wiedergabe an ihrem externen Gerät.
- Regeln Sie die Lautstärke an Ihrem externen Gerät nicht zu leise, da es ansonsten zu Störgeräuschen kommen kann.

#### 11 Fehlersuchhilfe

Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe
Gerät startet nicht.	Akku leer.	Laden Sie den Akku auf.
	Netzkabel nicht verbunden.	Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Stromnetz.
Störgeräusche und aussetzter im Bluetooth- Modus.	Reichweite zu hoch	Verringern Sie die Reichweite auf unter 10 Meter.
BLUSPEAKER BOOM wird im Bluetooth-Modus nicht gefunden.	Reichweite zu hoch.	Verringern Sie die Reichweite auf unter 10 Meter.
	Suche am externen Gerät nicht aktiv.	Aktivieren Sie die Suche nach Bluetooth-Geräten an Ihrem externen Gerät.

Im AUX-Modus sind Störgeräusche zu hören.	Externes Gerät zu leise.	Regeln Sie die Lautstärke des externen Gerätes höher und die des BLUSPEAKER BOOm leiser.
Die Tasten reagieren nicht mehr.	Blockade durch elektrostatische Aufladung	Schalten Sie den BLUSPEAKER BOOM aus und wieder ein.

# 12 Technische Daten

Stromversorgung	AC ~100-240V,50/60Hz
Stromverbrauch	40 W
Umgebungsbedingungen	Temperatur: -10~+35°C Relat. Luftfeuchtigkeit: 5 % ~90%
Musikleistung	40 W RMS
UKW-Tuner Frequenzbereich	87,5Hz-108MHz
Bluetooth Frequenzbereich/ Sendeleistung	2,402 - 2,480GHz, 15dBm
Akku	Bleiakkumulator 4Ah Laufzeit ca. 20 Stunden
Anmessungen (B x H x T) in mm	280 x 345 x 190

# Alles zu Ihrem TechniSat Produkt in einer App.



Bedienungsanleitungen



Prospekte



Informative Videos

Mit der INFODESK-App von TechniSat können Sie sich Bedienungsanleitungen, Kataloge, Prospekte und informative Produktvideos bequem und schnell auf dem Smartphone oder Tablet ansehen.



INFODESK QR-Code scannen und App kostenfrei für iOS oder Android herunterladen.







www.technisat.de/infodesk

TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der Techniropa Holding GmbH und der LEPPER Stiftung. TechniPark·Julius-Saxler Straße 3·54550 Daun/Eifel

