

**BLAUPUNKT**

**BLAUPUNKT**

BTK 1620

## Bedienungsanleitung



*Enjoy it.*

*Enjoy it.*

Competence Center Audio  
MAX Power Products GmbH & Co. KG  
Mittlerer Hasenpfad 5  
60598 Frankfurt  
Germany  
[www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com)  
Service Hotline: 00 800 1300 1400  
(kostenlos aus dem Festnetz sowie den Mobilfunknetzen)

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.

Bluetooth Lautsprecher

***Inhalt***

<b>1. Herzlichen Dank für Ihr Vertrauen! .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Allgemein .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Sicherheitshinweise .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Lieferumfang .....</b>	<b>7</b>
<b>5. Geräteübersicht .....</b>	<b>8</b>
<b>6. Stromversorgung / Laden .....</b>	<b>10</b>
<b>7. Bedienung .....</b>	<b>11</b>
7.1 Aufstellen des Gerätes .....	11
7.2 Gerät ein-/ausschalten .....	11
7.3 Betriebsart wählen .....	11
7.4 Lautstärke .....	11
<b>8. AUX-Anschluss .....</b>	<b>12</b>
<b>9. Bluetoothverbindung (BT) .....</b>	<b>13</b>
9.1 Verbindung mit dem Abspielgerät .....	13
9.2 Ein anderes Bluetooth-Gerät anschließen .....	14
9.3 Anrufe entgegennehmen .....	15
<b>10. Reinigung .....</b>	<b>15</b>
<b>11. Entsorgen .....</b>	<b>15</b>
<b>12. Problemlösungen .....</b>	<b>16</b>
<b>13. Technische Daten .....</b>	<b>17</b>

**BTK 1620** **BLAUPUNKT**

## 1. **HERZLICHEN DANK FÜR IHR VERTRAUEN!**

Wir gratulieren Ihnen zu Ihrem neuen Bluetooth Lautsprecher und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden.

Um eine stets optimale Funktion und Leistungsbereitschaft Ihres Bluetooth Lautsprechers zu garantieren und um Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten:

Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Bluetooth Lautsprecher!

## **Datenübersicht**

<b>Artikel</b>	Bluetooth-Lautsprecher
<b>Modell</b>	BTK 1620
<b>Manual ID</b>	PO51000531 / PE / 2016
<b>Hersteller</b>	<b>MAX Power Products GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Mittlerer Hasenpfad 5</b> <b>60598 Frankfurt am Main</b>
<b>Web</b>	<a href="http://www.blaupunkt.de">www.blaupunkt.de</a>

## 2. **ALLGEMEIN**

### **Aufbewahren des Handbuchs**

- Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur so ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf.
- Falls Sie das Gerät einmal weitergeben, legen Sie bitte diese Bedienungsanleitung dazu.

### **Bestimmungsgemäßer Gebrauch**

Der Bluetooth Lautsprecher ist ein Gerät der Unterhaltungselektronik.

Es ist für den kabellosen Empfang von Musikdaten und deren Wiedergabe geeignet (Bluetooth). Des Weiteren können auch Musikdaten über ein mitgeliefertes Audiokabel empfangen und wiedergegeben werden.

Das Gerät ist für den Privatgebrauch bestimmt und für die gewerbliche Nutzung nicht geeignet. Eine andere Nutzung oder Modifikation ist vom bestimmungsgemäßen Gebrauch ausgeschlossen.

### **Auszeichnungen/Symbole**

Falls erforderlich, finden Sie folgende Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung:



**GEFAHR!** Hohes Risiko: Missachtung der Warnung kann Schaden für Leib und Leben verursachen.

**WARNUNG!** Mittleres Risiko: Missachtung der Warnung kann Verletzungen oder schwere Sachschäden verursachen.

**VORSICHT:** Geringes Risiko: Missachtung der Warnung kann leichte Verletzungen oder Sachschäden verursachen.

**HINWEIS:** Sachverhalte und Besonderheiten, die im Umgang mit dem Gerät beachtet werden sollten.

- Tasten, die gedrückt werden sollen, werden immer **fett** geschrieben.  
Beispiel: Drücken Sie die Taste **+**.
- Handlungsanweisungen mit einer festen Reihenfolge werden immer nummeriert (1., 2., 3. usw.).

### **Hinweis zur Konformitätserklärung**



Hiermit erklärt die MAX Power Products GmbH & Co. KG, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und geltenden Vorschriften der R&TTE Richtlinie 1999/5/EG, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der ErP-Richtlinie 2009/125/EG, der Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/ EU und ROHS 2011/65/EU befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung und diese Bedienungsanleitung im PDF-Format finden Sie im Internet unter [www.blaupunkt.de](http://www.blaupunkt.de).



Dieses Symbol kennzeichnet das Produkt als Gerät der Schutzklasse II. Geräte mit dieser Schutzklasse verfügen über eine verstärkte oder eine doppelte Isolierung.

### **3. SICHERHEITSHINWEISE**

#### **Allgemeine Hinweise**


- Das Typenschild mit den technischen Angaben befindet sich auf der Unterseite des Gerätes.
- Bevor Sie das Gerät anschließen, lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Nur so nutzen Sie alle Funktionen sicher und zuverlässig.
- Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeuteln spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.
- 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.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Es ist nicht gestattet, Umbauten an dem Gerät vorzunehmen.

#### **Umgebungsbedingungen**


- Wird das Gerät von einem kalten an einen warmen Ort gebracht, kann Kondensfeuchtigkeit im Gerät entstehen. Das Gerät einige Stunden ausgeschaltet lassen.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Tropf- oder Spritzwasser: Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages. Stellen Sie zum Beispiel keine mit Flüssigkeiten gefüllten Vasen oder Ähnliches auf oder in die Nähe des Gerätes.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) ausgelegt. Beachten Sie die in den technischen Daten angegebenen Umgebungsbedingungen.
- Vermeiden Sie das Eindringen von Fremdkörpern und Flüssigkeiten in das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Oberfläche.
- Schwere Gegenstände dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.
- Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung rund um das Gerät. Halten Sie nach oben einen Abstand von mindestens 20 cm und an allen Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm ein. Bedecken Sie das Gerät nicht (z. B. durch Zeitschriften, Tischdecken, Vorhänge, usw.).
- Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit von diesem Produkt ferngehalten werden, um das Ausbreiten von Feuer zu verhindern.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass kein direktes Sonnenlicht darauf fällt.

- Das Gerät darf nicht ins Feuer geworfen werden.
- Das Gerät ist mit rutschfesten Kunststofffüßen ausgestattet. Da Möbel mit einer Vielfalt von Lacken und Kunststoffen beschichtet sind und mit unterschiedlichen Pflegemitteln behandelt werden, kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche dieser Stoffe Bestandteile enthalten, die die Kunststofffüße angreifen und aufweichen. Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter das Gerät.

### **Netzanschluss**

- Schließen Sie das Netzteil nur an eine ordnungsgemäß installierte, gut zugängliche Steckdose an. Die Steckdose muss nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
- Verlegen Sie alle Kabel so, dass sie nicht zur Stolperfalle werden.
- Achten Sie beim Aufstellen des Gerätes darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder gequetscht wird. Halten Sie das Netzkabel von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Um das Gerät vollständig vom Netz zu trennen, ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose.
- Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose, ...
  - ... wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
  - ... wenn Sie das Gerät reinigen wollen und
  - ... bei Gewitter.
-  **GEFAHR!** Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes, es beinhaltet keine zu wartenden Teile!

### **Störungen**

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Netzteils oder des Gerätes sofort das Netzteil aus der Steckdose.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Beschädigungen am Gehäuse oder dem Netzteil aufweist. Reparaturen am Gehäuse und am Netzteil dürfen ausschließlich vom Service Center vorgenommen werden. Wenn das Netzteil dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch unser Service Center ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
-  **GEFAHR!** Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen, sofort das Netzteil ziehen. Vor einer erneuten Inbetriebnahme das Gerät prüfen lassen.

### **Reinigung und Pflege**

- Für die Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

**BTK 1620****BLAUPUNKT****Akku**

- Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonne oder Hitze aus. Die Umgebungstemperatur soll +5 °C nicht unter- und +35 °C nicht überschreiten.
- Laden Sie den Akku ausschließlich mit dem Original-Zubehörteil (Netzadapter) auf.
- Wenn der Akku das Ende seiner Lebenszeit erreicht hat, muss das Gerät fachgerecht entsorgt werden. Versuchen Sie nicht, den Akku zu ersetzen.
- Der Akku darf nicht wieder verwendet oder auseinandergenommen werden.
- Schützen Sie den Akku vor mechanischen Beschädigungen. **Brandgefahr!**
- Sollte aus dem Akku Elektrolytlösung auslaufen, vermeiden Sie den Kontakt mit Augen, Schleimhäuten und Haut. Spülen Sie betroffene Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf. Die Elektrolytlösung kann Reizungen hervorrufen.
- Der Akku darf nicht ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden. Der Akku kann überhitzen und explodieren.

**4. LIEFERUMFANG**

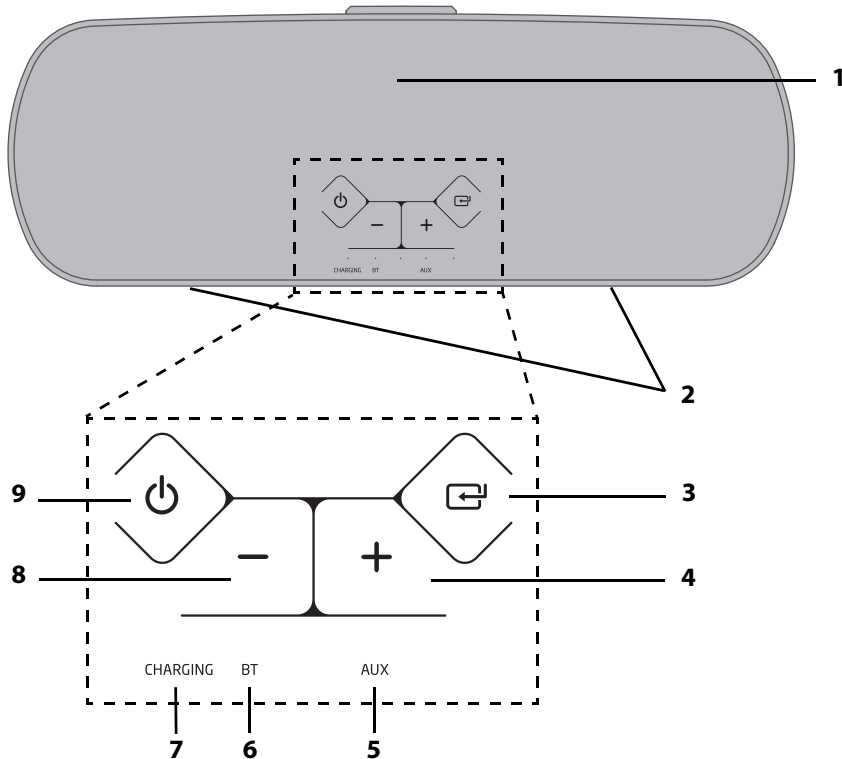
**Vergewissern Sie sich beim Auspacken, dass folgende Teile mitgeliefert wurden:**



- Bluetooth-Lautsprecher BTK 1620
- Netzteil
- Audiokabel 3,5 mm Klinke
- Bedienungsanleitung (inkl. Garantiekarte)



## 5. GERÄTEÜBERSICHT

### Oberseite



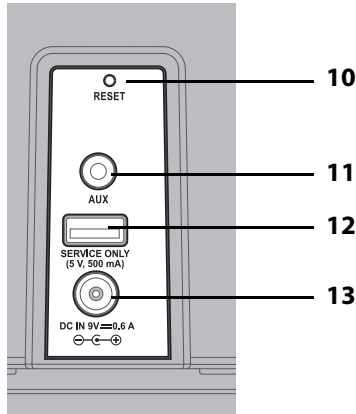
- 1 NFC Kontakt zum Verbinden eines NFC tauglichen Smartphones mit dem Lautsprecher im Bluetooth Modus
- 2 Lautsprecher
- 3  Tonquelle/Übertragungsfunktion auswählen  
Bluetooth: für Pairing gedrückt halten
- 4 + Lautstärke erhöhen
- 5 **AUX** LED leuchtet, wenn AUX aktiviert ist.
- 6 **BT** LED leuchtet, wenn Bluetooth aktiviert ist.
- 7 **CHARGING** Ladeanzeige blinkt, und zeigt verschiedene Ladezustände an.
- 8 - Lautstärke verringern
- 9  Gerät einschalten / in Standby schalten



**BTK 1620**

**BLAUPUNKT**

**Rückseite**



- 10 RESET**
- 11 AUX**
- 12 SERVICE ONLY**
- 13 DC IN 9V**

- Reset-Knopf
- 3,5 mm Klinkenbuchse für externes Gerät
- Nur für Service: (Keine Ladefunktion)
- Anschluss für Netzteil

**Zubehör ohne Abbildung:**

- 14** Netzteil
- 15** Audiokabel 3,5 mm Klinke
- 16** Bedienungsanleitung


## 6. STROMVERSORGUNG / LADEN

Der Lautsprecher kann mit dem eingebauten Akku, oder während er über das Netzteil an eine Steckdose angeschlossen ist, betrieben werden.

### HINWEISE:

Der fest im Lautsprecher eingebaute Akku muss **beim ersten Ladevorgang ganz aufgeladen** werden. Dies ist erreicht, wenn die LED unter **CHARGING** nicht mehr blinkt.

Stecken Sie das Netzteil in eine gut zugängliche Steckdose, deren Spannung der Angabe auf dem Typenschild des Netzteils entspricht. Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.

1. Stecken Sie den kleinen Stecker des Netzteils in die Buchse **DC IN 9V**  auf der Rückseite des Gerätes.
2. Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose.  
Wenn es notwendig ist, wird der eingebaute Akku nun automatisch geladen.

LED-Signale der **CHARGING** LED (rot)



Mit Steckdose verbunden	LED unter <b>CHARGING</b> ist aus.	Ladevorgang beendet
Nicht mit einer Steckdose verbunden	LED unter <b>CHARGING</b> blinkt schnell.	Der Akku muss geladen werden.
Mit Steckdose verbunden	LED unter <b>CHARGING</b> blinkt langsam.	Ladevorgang läuft

## 7. **BEDIENUNG**

### 7.1 **AUFSTELLEN DES GERÄTES**

- Entfernen Sie alle Verpackungsteile vollständig.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Oberfläche.
- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus.
- Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung des Gerätes. Halten Sie an allen Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm und nach oben 20 cm ein.


### 7.2 **GERÄT EIN-/AUSSCHALTEN**

- Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.  
Die LED der zuletzt aktiven Betriebsart leuchtet unter **BT** oder **AUX**.
- Um das Gerät wieder in den Standby-Modus zu schalten, drücken Sie die Taste  erneut. Die LEDs erlöschen.

**HINWEIS:** Ist das Gerät ca. 15 Minuten inaktiv, schaltet es sich automatisch in den Standby-Modus.

### 7.3 **BETRIEBSART WÄHLEN**

Nach dem Einschalten kann eine von zwei Betriebsarten gewählt werden.

Drücken Sie ein- oder mehrmals , bis die LED unter **BT** oder **AUX** leuchtet.

- **BT:** Bluetoothverbindung starten
- **AUX:** über **AUX** angeschlossenes Gerät wählen

**HINWEIS:** Die LED unter **CHARGING** leuchtet/blinkt nur dann, wenn der Lautsprecher geladen wird oder dringend geladen werden muss.

### 7.4 **LAUTSTÄRKE**

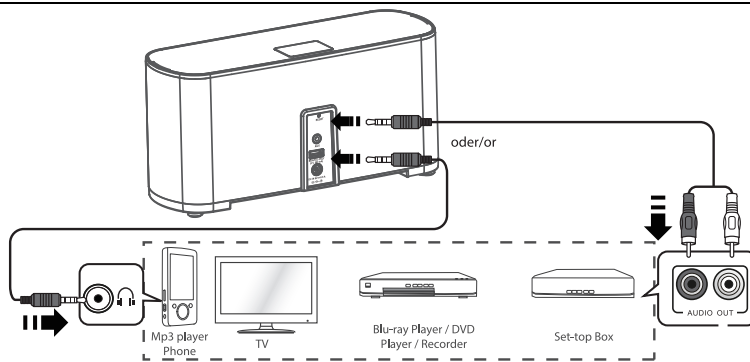
- Mit – und + stellen Sie die Lautstärke am Lautsprecher leiser und lauter.
  - Die LED der aktiven Betriebsart blinkt schnell, während die Tasten – und + gedrückt werden.
  - Ist die minimale oder maximale Lautstärke erreicht, blinkt die LED der aktiven Betriebsart langsam.
- Die Lautstärke kann auch über die angeschlossenen Geräte eingestellt werden.



## 8. AUX-ANSCHLUSS

Über die Buchse **AUX** können Sie z. B. einen MP3-Player anschließen. Für den Anschluss an die AUX-Buchse benötigen Sie ein Audiokabel (im Lieferumfang enthalten). An einem Ende des Kabels muss sich ein 3,5 mm Klinkenstecker für die Buchse **AUX** befinden. Die Art des Steckers am anderen Ende hängt vom Audioausgang des externen Gerätes ab.

### WARNUNG!

- Schalten Sie alle Geräte aus, bevor Sie sie miteinander verbinden, und beachten Sie die Anleitungen der Geräte, die Sie anschließen möchten.
- Regeln Sie die Lautstärke der Geräte herunter, bevor Sie sie miteinander verbinden.



1. Verbinden Sie mit einem Audiokabel den Audio-Ausgang des externen Gerätes, z. B. eines MP3-Players, mit der Buchse **AUX**.
2. Drücken Sie die Taste , um den Lautsprecher einzuschalten. Die LED der zuletzt aktiven Betriebsart leuchtet unter **BT** oder **AUX**.
3. Drücken Sie , bis die LED unter **AUX** leuchtet (orange).
4. Starten Sie die Wiedergabe am angeschlossenen Gerät.
5. Die Steuerung der Wiedergabe erfolgt über das externe Gerät, die Lautstärke kann auch am Lautsprecher eingestellt werden.
6. Schalten Sie beide Geräte aus, bevor Sie die Verbindung wieder trennen.

### HINWEISE:

- Beachten Sie im AUX-Modus, dass die Lautstärke auch am externen Gerät eingestellt werden kann.
- Sollte die Wiedergabe verzerrt klingen, reduzieren Sie die Lautstärke am externen Gerät.

## 9. BLUETOOTHVERBINDUNG (BT)

Die Übertragung ist innerhalb von ca. 8 Metern Abstand zwischen dem Lautsprecher und dem Abspielgerät optimal. Der Abstand kann durch störende Objekte verringert werden.

Wenn die Bluetoothverbindung hergestellt ist, können Sie sich mit dem Lautsprecher frei in der Wohnung bewegen. Solange sich keine störenden Objekte (z. B. Stahlbetonwände oder andere Funkgeräte) zwischen externem Gerät und Lautsprecher befinden, können Sie sich auch in andere Zimmer oder Stockwerke begeben.



Es kann nicht die Verbindung mit allen Bluetoothgeräten garantiert werden.

### HINWEIS:


Wenn Sie mehrere Geräte über Bluetooth mit dem Lautsprecher verbunden haben, wird der Lautsprecher sich beim Verbindungsaufbau immer erst mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbinden wollen. Ist dieses nicht in Reichweite, wird die Verbindung zu einem anderen Gerät aufgebaut, das schon mal verbunden war.

### 9.1 VERBINDUNG MIT DEM ABSPIELGERÄT

Die unten beschriebenen Schritte sind nur bei der ersten Anmeldung notwendig. Geräte, die schon mal verbunden waren, werden automatisch wieder erkannt und verbunden. Allerdings nur dann, wenn der Lautsprecher nicht schon mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbunden ist.

1. Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.  
Die LED der zuletzt gewählten Betriebsart leuchtet unter **BT** oder **AUX**.
2. Drücken Sie , bis die LED unter **BT** leuchtet.  
Die LED unter **BT** blinkt blau.
3. Starten Sie am Abspielgerät die Bluetoothverbindung. Das Abspielgerät sollte nun nach einigen Sekunden die Gerätekennung **BTK 1620** empfangen.

### HINWEISE:

Falls **BTK 1620** nicht in der Liste Ihres Abspielgerätes erscheint, halten Sie die Taste  gedrückt, bis Sie „PAIRING“ hören. Die **BT** LED blinkt schnell. Nach einigen Sekunden sollte **BTK 1620** erscheinen.

4. Stellen Sie am Abspielgerät die Verbindung zum Lautsprecher her. Beide Geräte werden nun miteinander verbunden. Steht die Verbindung, hören Sie „Paired“ aus dem Lautsprecher. Die LED unter **BT** leuchtet blau.


5. Starten Sie am Abspielgerät die Wiedergabe eines Musiktitels. Der Ton wird über den Lautsprecher wiedergegeben.
6. Um die Verbindung zu unterbrechen:
  - schalten Sie den Lautsprecher aus
  - wählen Sie am externen Gerät eine andere Betriebsart
  - schalten Sie das externe Gerät aus
  - schalten Sie Bluetooth am externen Gerät aus
  - oder entfernen Sie sich mit dem externen Gerät zu weit von dem Lautsprecher.

**HINWEISE:**

- Falls beim Verbindungsaufbau ein Code abgefragt wird, geben Sie 0000 ein.
- Wenn die Bluetoothverbindung unterbrochen wurde, versucht der Lautsprecher automatisch die Verbindung wieder herzustellen. Nach erfolgreicher Verbindung hören Sie „Paired“ aus dem Lautsprecher.
- Beachten Sie im BT-Modus, dass die Steuerung über das externe Gerät eingestellt wird. Die Lautstärke kann auch am Lautsprecher eingestellt werden.
- Sollte die Wiedergabe verzerrt klingen, reduzieren Sie die Lautstärke am externen Gerät.

## 9.2 EIN ANDERES BLUETOOTH-GERÄT ANSCHLIEßEN

Wenn Sie eine bestehende Bluetoothverbindung haben, aber eine Verbindung zu einem anderen Gerät möchten, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion am neuen Abspielgerät ein.
2. Halten Sie die Taste  gedrückt, bis Sie „PAIRING“ hören. Die **BT** LED blinkt schnell. Nach einigen Sekunden sollte *BTK 1620* in der Liste des neuen Abspielgerätes erscheinen.
3. Stellen Sie am neuen Abspielgerät die Verbindung zum Lautsprecher her. Beide Geräte werden nun miteinander verbunden. Steht die Verbindung, hören Sie „Paired“ aus dem Lautsprecher. Die LED unter **BT** leuchtet blau.
4. Starten Sie am Abspielgerät die Wiedergabe eines Musiktitels.


### 9.3 ANRUF ENTGEGENNEHMEN

Wenn Sie den Lautsprecher mit einem Mobiltelefon verbunden haben, können Sie Telefonate normal mit dem Telefon entgegennehmen.

1. Wenn während der Wiedergabe ein Anruf eingeht, wird die Wiedergabe am Lautsprecher ausgeblendet, anschließend klingelt das Telefon.
2. Nehmen Sie den Anruf normal entgegen.
3. Nach Beenden des Telefonates setzt die Musik wieder ein.

**HINWEIS:** Das Telefongespräch wird nicht an den Lautsprecher übertragen.

## 10. REINIGUNG

 **GEFAHR!** Trennen Sie das Gerät vor dem Reinigen vom Netz. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.

**VORSICHT:** Lösungsmittel, Spiritus, Verdünnungen usw. dürfen nicht verwendet werden. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

- Falls erforderlich, reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, trockenen Tuch.

## 11. ENTSORGEN

Das Gerät mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku darf nicht in den Hausmüll. Das Gerät muss sachgerecht über einen Wertstoffhof entsorgt werden.



Die Verpackung bewahren Sie nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf. Danach entsorgen Sie sie bitte umweltgerecht. Das Gerät darf nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Das Gerät muss – gemäß der Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU – einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Kunststoffe und Elektro-  
nikteile müssen einer Wiederverwertung zugeführt werden.



Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab. Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.

## 12. PROBLEMLÖSUNGEN

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht funktionieren, gehen Sie bitte erst diese Checkliste durch. Vielleicht ist es nur ein kleines Problem, das Sie selbst beheben können.



**GEFAHR!** Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selbstständig zu reparieren. Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unser Service Center.

Fehler	Mögliche Ursachen / Maßnahmen
Kein Ton	- Ist das Abspielgerät eingeschaltet, gestartet, auf die richtige Funktion gestellt? Erhöhen Sie ggf. die Lautstärke am Abspielgerät.
	- Ist am Abspielgerät Bluetooth aktiviert? - Sind Abspielgerät und der Lautsprecher über Bluetooth verbunden?
Im Bluetooth-Betrieb: Schlechte Tonqualität	- Befinden sich störende Objekte zwischen Abspielgerät und Lautsprecher? Dies können z. B. Stahlbetonwände oder andere Funkgeräte sein. Verändern Sie ggf. den Standort des Abspielgerätes. - Haben Sie sich zu weit vom Abspielgerät entfernt? - Erhöhen Sie die Lautstärke am Abspielgerät. - Ist der Ladezustand des Akkus zu gering?
Bluetooth-Verbindung nicht möglich	- Prüfen Sie, ob der Lautsprecher bereits mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbunden ist. Falls ja, unterbrechen Sie die Verbindung.

Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unsere Hotline:

**00 800 1300 1400**




(Montag bis Freitag, 8.00 bis 18.00 Uhr / kostenlos aus dem Festnetz, sowie den Mobilfunknetzen)

oder per E-mail an:

**service@mp-products.de**



**BTK 1620****13. TECHNISCHE DATEN**

<b>Elektrische Daten</b>	
Netzteil:	Modell-Nr.: K06S090060G Eingang: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0,3 A Ausgang: 9 V  0,6 A  Schutzklasse: II 
Leistungsaufnahme:	7,5 W
Akku:	Lithium-Ionen, 7,4 V, 2200 mAh
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 3.0+EDR (A2DP, AVRCP, HFP, HSP)
<b>Ton</b>	
Audioausgangsleistung:	max. 2x 5 W RMS
<b>Anschlüsse</b>	
<b>AUX</b>	Eingang: Stereo 3,5 mm Klinkenbuchse
<b>USB</b>	nur für Servicezwecke
<b>Allgemeines</b>	
Abmessungen (B x T x H):	ca. 260 x 92 x 127 mm
Gewicht:	ca. 1,23 kg
Umgebungsbedingungen:	Betriebstemperatur: 5 °C – 35 °C Luftfeuchtigkeit: 40 bis 80 % relativ

Technische Änderungen vorbehalten.

