

BLAUPUNKT

BLAUPUNKT

SHS 100

Smart-Home-Set



Enjoy it.

Enjoy it.

Competence Center Audio
Globaltronics GmbH & Co. KG
Domstraße 19
20095 Hamburg
GERMANY
www.blaupunkt.com

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

Bedienungsanleitung

Inhalt

1. Zu den Online-Anleitungen	3
2. Sicherheitshinweise	4
3. Lieferumfang	5
4. Erste Schritte	5
5. App installieren	6
6. Verbindungen aufbauen	7
6.1 On- oder Offline Verbindung?	7
6.2 Verbinden mit dem lokalem Netzwerk (über WPS).....	8
6.3 Verbinden im lokalen WLAN (ohne WPS).....	10
6.4 Verbinden - ohne lokales Netzwerk und Router.....	12
7. Alexa einrichten	14
8. Lautsprecher (Gateway)	15
9. Menüs der App	16



GEFAHR durch Missachtung der Bedienungsanleitung!

Vor der Verwendung des Smart-Home-Sets lesen Sie diese Kurzanleitung sorgfältig durch, insbesondere die Sicherheitshinweise.

Diese Kurzanleitung ersetzt nicht die Bedienungsanleitung, sie beschreibt den einfachen Verbindungsaufbau und gibt einige allgemeine Informationen. Laden Sie vor Verwendung Ihres neuen Smart-Home-Sets die ausführliche Bedienungsanleitung herunter und lesen diese vollständig, insbesondere die Sicherheitshinweise!

Artikel	Smart-Home-Set
Modell	SHS 100
Manual ID	01/2020_SHS 100_V.1
Hersteller	Competence Center Audio Globaltronics GmbH & Co. KG Domstrasse 19 20095 Hamburg Germany
Web	www.blaupunkt.com

1. ZU DEN ONLINE-ANLEITUNGEN

Die ausführlichen SHS 100 Online-Anleitungen finden Sie im Internet. Scannen Sie den QR-Code, um die Online-Bedienungsanleitung herunter zu laden. Sie können auch auf die Webseite www.gt-support.de gehen und die Anleitungen dort herunterladen.

SHS 100 Lautsprecher	Tür- / Fenstersensor	Steckdose
		

2. SICHERHEITSHINWEISE



GEFAHR für Kinder und Personen mit Einschränkungen

- Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeuteln spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



GEFAHR von Stromschlag durch Feuchtigkeit

- Schützen Sie alle Teile des Smart Home Sets vor Feuchtigkeit, Tropf- oder Spritzwasser: Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.
- Kein Teil des Sets ist 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 die Teile.
- Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in den Smart-Home-Stecker gelangen, sofort die Steckdose stromlos schalten und den Smart-Home-Stecker ziehen. Vor einer erneuten Inbetriebnahme das Gerät prüfen lassen.



GEFAHR durch Stromschlag

- Benutzen Sie kein Teil, wenn es sichtbare Beschädigungen am Gehäuse aufweist.
- Es ist nicht gestattet, Umbauten an einem der Teile vorzunehmen. Reparaturen dürfen ausschließlich vom Service Center vorgenommen werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Schließen Sie die Teile, die über einen Stecker verfügen, nur an eine ordnungsgemäß installierte, gut zugängliche Steckdose an. Die Steckdose muss nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
- Um ein Teil vollständig vom Netz zu trennen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Ziehen Sie den Smart-Home-Stecker und den SHS 100 Lautsprecher aus der Steckdose, ...
 - ... wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
 - ... wenn Sie das Gerät reinigen wollen und
 - ... bei Gewitter.



WARNUNG vor Sachschäden

- Die Geräte sind für den Innenraum geeignet.
- Für die Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

3. LIEFERUMFANG

- 1 SHS 100 Lautsprecher
- 1 Tür- / Fenstersensor
- 1 Smart-Home-Steckdose
- 1 Batterie CR2032 (eingelegt im Tür- Fenstersensor.)
- 1 App (per Download)
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Garantiekarte

Einigen Sets liegt 1 Leuchtmittel bei. Dieses Leuchtmittel hat eine eigene Bedienungsanleitung.

4. ERSTE SCHRITTE

- Entfernen Sie alle Verpackungsteile vollständig.
- Entfernen Sie ggf. alle Schutzfolien.
- Entfernen Sie den Schutzkontaktstreifen der Batterie bei dem größeren Block des Tür- / Fenstersensors.
- Stecken Sie den Lautsprecher so in eine Steckdose, dass Sie die Tasten einfach bedienen können.

5. APP INSTALLIEREN



Sie können die App über Ihr Smartphone kostenlos über Google Playstore oder den Apple App Store laden.

Systeme:

Android 5.0 oder höher

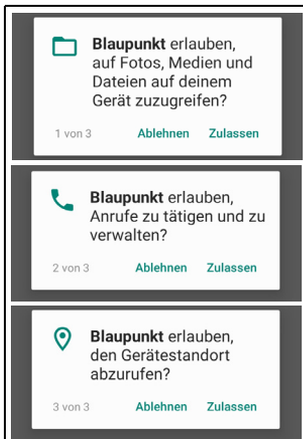
iOS: 8.1 oder höher

Bluetooth:

Ihr Smartphone muss Bluetooth 4.0 LE unterstützen.

HINWEIS: Die Bluetooth-Verbindung zwischen dem Telefon und den Smart-Home-Komponenten wird nur über die App aufgebaut, nicht über das Bluetooth-Menü Ihres Smartphones.

1. Aktivieren Sie Bluetooth und WLAN an Ihrem Smartphone.
2. Laden Sie die App *SmartHomeSpeaker* auf Ihr Smartphone. Rufen Sie die App durch Scannen des QR-Codes auf oder geben Sie bei Google Play bzw. AppleStore den Namen der App ein: *SmartHomeSpeaker*
 3. Installieren Sie die App.
 4. Nach dem Installieren öffnen Sie die App.
 5. Es folgen verschiedene Aufforderungen der App, den Zugriff auf verschiedene Informationen zu erlauben (z. B. auf den Standort des Gerätes, Nachrichten senden). Wenn Sie Ihre Zustimmung verweigern, führt das zu Einschränkungen bei den Funktionen der App und des Smart-Home-Systems.



6. Es erscheint der Startbildschirm.

6. VERBINDUNGEN AUFBAUEN

6.1 ON- ODER OFFLINE VERBINDUNG?

Sie können den Lautsprecher sowohl Offline oder Online verwenden. Wenn Sie Ihr Smart-Home-Set auf der Webseite *Smarthomespeaker.de* anmelden, können Sie auch eine Fernsteuerung über das Internet vornehmen. Informationen darüber finden Sie in der Online-Anleitung.



Für eine Bluetooth-
Verbindung



Für eine WLAN-
verbindung

- Offline: Ihr Lautsprecher kann im Bluetooth-Modus mit Ihrem Smartphone verbunden und von dort dann gesteuert werden. Nicht möglich ist in diesem Modus die Sprachsteuerung über Alexa oder die Wiedergabe von Streaming-Diensten.
- Wenn Ihr Lautsprecher und Ihr Smartphone mit der SmartHomeSpeaker-App im selben WLAN angemeldet sind, kann der Lautsprecher mit dem Internet verbunden werden. Dann können die angeschlossenen Smart-Tools auch über das Internet gesteuert werden. Der Lautsprecher kann dann auch mit Alexa arbeiten und Streaming-Dienste wie z. B. Spotify wiedergeben.
- In der SmartHomeSpeaker-App wird im Menü *Einstellung* der aktuelle Status angezeigt. Zum Wechseln der Einstellung tippen Sie auf *BT/Offline Modus* oder auf *WIFI/Online Modus*.

☰	Blaupunkt SHS 100
	Umbenennen/Raum zuordnen
	Sprachansagen
	Software Update
	Anderes Gerät verbinden
	BT/Offline Modus
	Bewegungslicht aktiviert
	Ausschalten

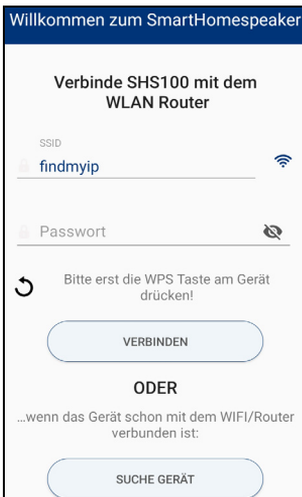
6.2 VERBINDEN MIT DEM LOKALEM NETZWERK (ÜBER WPS)

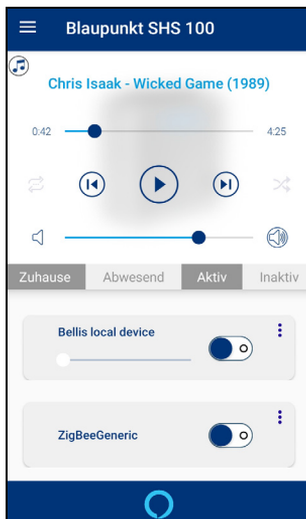
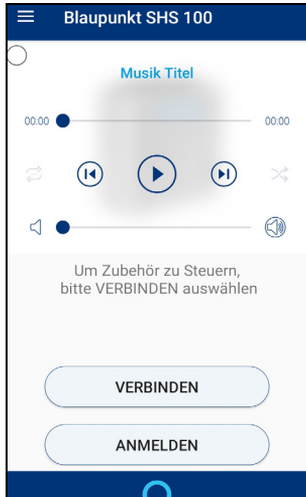
1. Alle Zubehörteile müssen mit Strom versorgt werden.
2. Stecken Sie den Lautsprecher in eine Steckdose und warten Sie, bis eine Melodie ertönt. Nach einigen Sekunden ertönt: *WIFI Modus*.
3. Drücken Sie am Lautsprecher 3 x die Taste .

Sie hören die Ansage:

WLAN Verbindungsherstellung mittels manueller Betätigung des WPS Tasters. Drücke den WPS TASTER am Router. Der Verbindungsaufbau dauert ca. 1-3 Minuten.

- Nach erfolgreichem Verbindungsaufbau und Bestätigung des Gerätes durch die Ansage: *Manueller Verbindungsaufbau mittels WPS Tasters war erfolgreich... WIFI verbunden* starten Sie die App und tippen auf das WLAN-Symbol.
4. Drücken Sie an Ihrem Smartphone auf *Suche Gerät*.



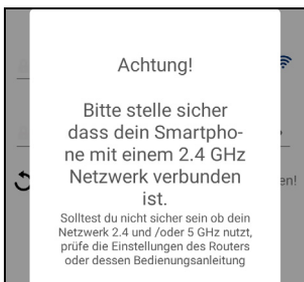


5. Der Lautsprecher wird dann als *BLAUPUNKT_SHS_100* angezeigt. Die letzten 4 Zeichen sind die letzten Ziffern der MAC Adresse des Gerätes und deshalb bei jedem Gerät anders. Tippen Sie auf diese Zeile.
6. Um das Zubehör, wie zum Beispiel die Smart-Steckdose, in der App zu laden, drücken Sie auf *Verbinden*.
7. So sollte der Bildschirm Ihres Smartphones nach erfolgreicher Verbindung aussehen.
Im Smartphone erscheint oben ein Player und unten der Anfang einer Liste der geladenen Smart-Tools. Scrollen Sie die Liste herunter, um die verdeckten Tools anzuzeigen.
 - Für eine Steuerung über Alexa: (siehe "Alexa einrichten" auf Seite 14).

6.3 VERBINDEN IM LOKALEN WLAN (OHNE WPS)



1. Alle Zubehörteile müssen mit Strom versorgt werden.
2. Stecken Sie den Lautsprecher in eine Steckdose und warten Sie bis eine Melodie ertönt. Nach einigen Sekunden ertönt: *WiFi Modus*.
3. Öffnen Sie die App und drücken im Verbindungsfenster auf das WLAN Symbol.
4. Geben Sie das WLAN Passwort ein und drücken OK, um das Tastenfeld zu schließen. (Drücken Sie aber noch **nicht** auf *Verbinden*. Das folgt erst im übernächsten Schritt.)
5. Drücken Sie am Lautsprecher einmal auf die Taste . Der Lautsprecher sagt: *Einrichtungsmodus*.
6. Drücken Sie jetzt am Smartphone auf *Verbinden*. Nach dem Verbinden hören Sie: *WiFi verbunden*. Drücken Sie auf *Fortfahren*.



HINWEIS: Wenn Sie im Menü Ihres Smartphones zwischen einem 2,4 GHz und einem 5 GHz Netzwerk wählen können, dann wählen Sie das 2,4 GHz Netzwerk.

Sollte Ihr Router die 2,4 GHz und 5 GHz Netzwerke unter dem selben Netzwerknamen verwalten, verbinden Sie sich über die WPS Taste (siehe "Verbinden mit dem lokalem Netzwerk (über WPS)" auf Seite 8) oder schalten Sie die 5 GHz-Verbindung manuell im Router aus.



7. Um das Zubehör, wie zum Beispiel die Smart-Steckdose, in der App zu laden, drücken Sie auf *Verbinden*.



8. Im Smartphone erscheint der Anfang einer Liste der geladenen Smart-Tools. Scrollen Sie die Liste herunter, um die verdeckten Tools anzuzeigen.

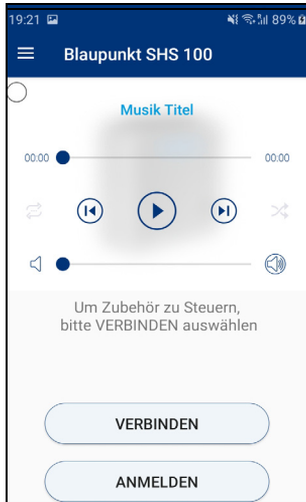
6.4 VERBINDEN - OHNE LOKALES NETZWERK UND ROUTER

Im Folgenden wird der Aufbau einer Offline-Verbindung beschrieben.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass in diesem Modus die Multimedia-Funktionen eingeschränkt sind. Möglich sind:

- das Streamen von Musik, welche direkt auf Ihrem Smartphone gespeichert ist;
 - die Steuerung des Zubehörs und
 - die Ausführung von Routinen.
1. Alle Zubehörteile müssen mit Strom versorgt werden.
 2. Prüfen Sie, ob die WiFi-Funktion in Ihrem Smartphone aktiviert ist. Achtung, Sie brauchen keine Verbindung, die Funktion muss aber aktiv sein.
 3. Stecken Sie den Lautsprecher in eine Steckdose und warten Sie. Nach einigen Sekunden ertönt *WiFi Modus*.
 4. Öffnen Sie die App und drücken im Verbindungsfenster auf das Bluetooth-Symbol.
 5. Im Display des Smartphones erscheint *BLAUPUNKT_SHS_100*. Warten Sie, bis oben im Fenster *Suche beendet* erscheint, dann tippen Sie einmal auf diese Zeile.
 6. Im folgenden Fenster sollte einmal *Verbunden* und ein Häkchen erscheinen. Drücken Sie einmal auf *Fortfahren*.





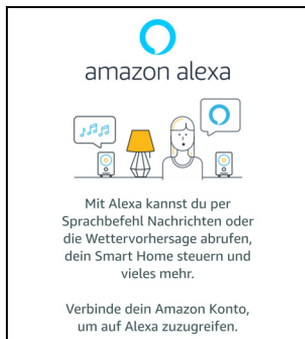
7. Um das Zubehör, wie zum Beispiel die Smart-Steckdose, in der App zu laden, drücken Sie auf *Verbinden*. Dieser Vorgang kann bis zur 60 Sekunden dauern.
8. Im Smartphone erscheint der Anfang einer Liste der geladenen Smart-Tools. Scrollen Sie die Liste herunter, um die verdeckten Tools anzuzeigen.

7. ALEXA EINRICHTEN

Alexa ist eine Sprachsteuerung für Geräte. Der SHS 100 Lautsprecher ist über Alexa steuerbar. Damit das funktioniert, müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:

- Der Lautsprecher muss mit einem WLAN verbunden sein.
- Der Lautsprecher und das Smartphone müssen mit **demselben** WLAN verbunden sein.
- Das WLAN muss mit dem Internet verbunden sein.
- Die SmartHomeSpeaker-App muss online sein (siehe "On- oder Offline Verbindung?" auf Seite 7).

1. Laden Sie sich die Alexa-App auf Ihr Smartphone.

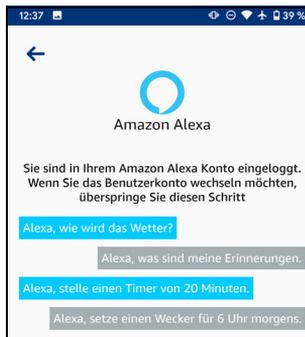


2. Öffnen Sie das Hauptmenü in der SmartHomeSpeaker-App und tippen Sie auf Amazon Alexa. Das Fenster links erscheint.
3. Tippen Sie dort auf *Weiter*.
4. Folgen Sie den Hinweisen auf dem Bildschirm. Wenn Sie schon ein Amazon-Konto haben, verbinden Sie sich mit diesem. Haben Sie bei Amazon noch kein Konto, dann legen Sie nun eins an und verbinden sich mit diesem.

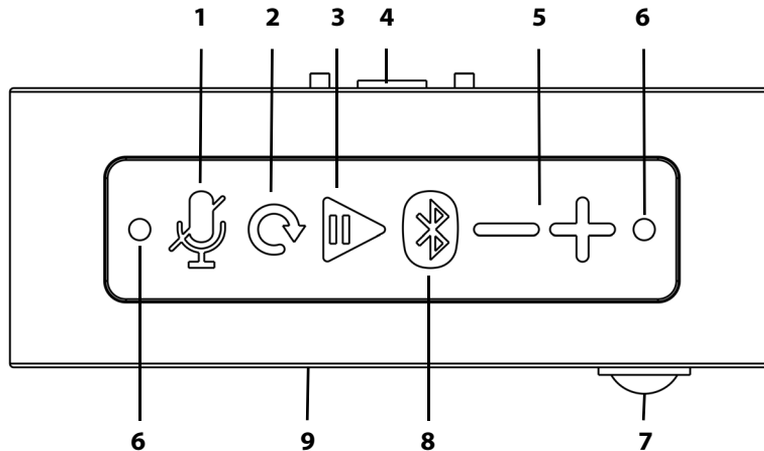
5. Nach der Einrichtung erscheint eine Bestätigung ähnlich wie im Bild links.

In Zukunft können Sie durch Antippen des Alexa-Symbols die Funktion starten.

- Am Lautsprecher können Sie das Mikrofon mit der Taste  ein- und ausschalten. Nur bei eingeschaltetem Mikro ist eine Steuerung über Alexa möglich.

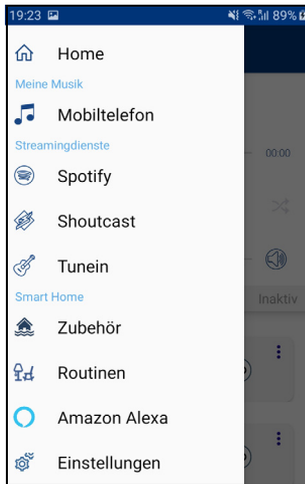


8. LAUTSPRECHER (GATEWAY)

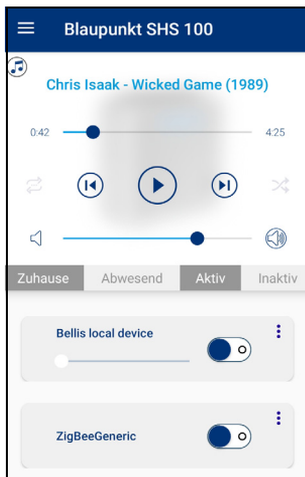


- 1  Mikrofon ein- und ausschalten.
- 2  Reset / WLAN und WPS Modus
- 3  Wiedergabe starten/Pause
- 4 Aufnahme des Steckeraufsatzes
- 5 - / + Lautstärke verringern/erhöhen
- 6  Mikrofone
- 7  Sensor für Nachtlicht
- 8  kurz drücken: zu Bluetooth umschalten
ca. 3 Sekunden gedrückt halten: Pairing
- 9 Lautsprecher mit 4 LEDs (Farben je nach Betriebszustand.)
- 10 nicht sichtbar: Nachtlicht auf der gegenüberliegenden Seite, kann über die App oder den Bewegungssensor gesteuert werden.

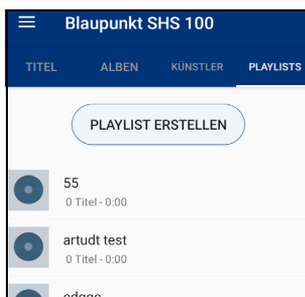
9. MENÜS DER APP



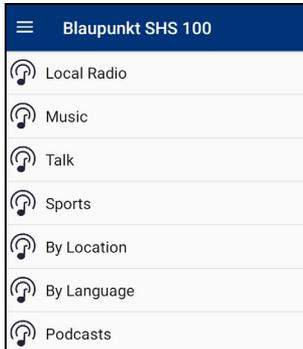
- Um die Menüliste aufzurufen, tippen Sie entweder auf die Taste  oder holen Sie sie durch Wischen von ganz links nach rechts auf den Bildschirm.
- Das Hauptmenü ist in 4 Bereiche unterteilt.



- **Home:** Drücken Sie diese Taste, um das Hauptfenster aufzurufen.



- **Meine Musik:** In diesem Menü erhalten Sie Zugang zu allen auf Ihrem Smartphone gespeicherten Musiktiteln, inklusive der Alben, Playlisten usw..

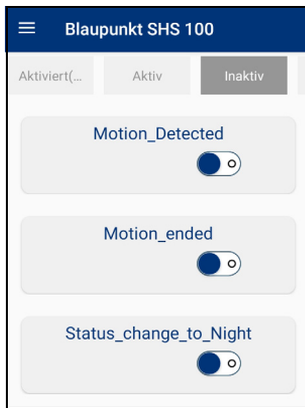


- **Streamingdienste:** Tippen Sie auf einen der Namen in der Liste, um das Menü des Streaming-Dienstes aufzurufen.

ACHTUNG: Ob die Wiedergabe der Streamingdienste möglich ist, hängt von Ihrem aktuellen Verbindungsmodus ab.

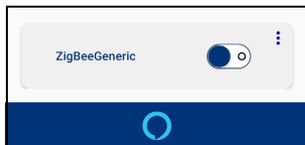


- **Smart-Home:** In diesem Bereich dreht sich alles um die Smart-Home-Einstellungen.
- **Zubehör:** Sie können das Zubehör direkt ansteuern, löschen, umbenennen oder neue Smart-Tools hinzufügen.



- **Routinen:** Hier können Sie sehen, welche Routinen es gibt und welche gewählt sind. Die Programmierung, was passieren soll, wenn ein bestimmtes Ereignis eintritt, finden Sie in der Online-Anleitung beschrieben.

Beispiel: Der Tür-Sensor meldet an den Lautsprecher, dass die Tür geöffnet wird. Sie können z. B. festlegen, dass eine Lampe für 10 Sekunden angehen soll, eine zweite Lampe so lange eingeschaltet bleibt, bis die Tür wieder geschlossen wird und das der Lautsprecher eine bestimmte Melodie für 20 Sekunden spielt. Die Möglichkeiten hier sind fast unendlich.



- **Amazon Alexa:** Wenn Sie Alexa aktivieren, können Sie den Lautsprecher per Sprachsteuerung bedienen. Über den blauen Balken mit dem Alexa Symbol aktivieren Sie Alexa.



- **Einstellungen:** In diesem Menü nehmen Sie die Einstellungen für die SmartHomeSpeaker-App vor.

