





Lesen Sie diese Anleitung vor Inbetriebnahme des Systems bitte genau durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen sorgfältig auf.

**Hinweise zu Urheberrechten und Lizenzen**  
Der Bluetooth® Schriftzug und die Bluetooth® Logo sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch die Sony Corporation erfolgt in Lizenz. Das N-Logo ist in den USA und in anderen Ländern ein Markenzeichen oder ein eingetragenes Markenzeichen von NFC Forum, Inc.

Android ist ein Markenzeichen von Google Inc. Apple ist ein Markenzeichen und in anderen Ländern eingetragenes Markenzeichen von Apple Inc. in den USA und in anderen Ländern. Andere Markenzeichen und Produktnamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

## Sicherheitsmaßnahmen

### Hinweise beim Verwenden eines Mobiltelefons

- Schlagen Sie in der mit dem Mobiltelefon gelieferten Bedienungsanleitung nach, wie Sie einen Anruf entgegennehmen können, während über eine Bluetooth-Verbindung Ton übertragen wird.

### Sicherheit

#### Hinweise zum Netzteil

- Schalten Sie das System vor dem Anschließen oder Trennen des Netzteils aus. Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen kommen.
- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil. Benutzen Sie kein anderes Netzteil. Andernfalls kann das System beschädigt werden.



- Schließen Sie das Netzteil an eine Netzsteckdose in der Nähe an. Wenn ein Problem auftritt, trennen Sie es umgehend von der Netzsteckdose.
- Schließen das Netzteil nicht an einen Ort, an dem eine ausreichende Luftzufuhr nicht gegeben ist, zum Beispiel in einem engen Regalfach oder in einer Einbauschrank.
- Um die Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, schützen Sie das Netzteil vor Tropf- oder Spritzwasser und stellen Sie keine Gefäße mit Flüssigkeiten darin, wie z. B. Vasen, auf das Netzteil.

### Aufstellung

- Stellen Sie den Lautsprecher nicht in geeigniger Position auf.
- Lassen Sie das System nicht in der Nähe von Wärmequellen oder an Stellen, an denen ein direktes Sonnenlicht, aufwühlendwellige Luft, Staub, Feuchtigkeit, Regen oder mechanisches Erschütterungen ausgesetzt ist.

**Betrieb**  
Stellen Sie keine kleinen Gegenstände a. B. in die Buchsen oder die Lüftungsoffnungen an der Rückseite des Systems. Andernfalls kann es zu einem Kurzschluss oder zu Fehlfunktionen kommen.

### Reinigung

- Reinigen Sie das Gehäuse nicht mit Alkohol, Benzin oder Verdüner.

### Sonstiges

Wenn an dem System Probleme auftreten oder sollten Sie Fragen haben, auf die in dieser Anleitung nicht eingegangen wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Sony-Händler.

## Was ist die Bluetooth-Funktechnologie?

Die Bluetooth-Funktechnologie ermöglicht eine drahtlose Datenkommunikation über kurze Strecken zwischen digitalen Geräten, wie z. B. Computer und digitale Kamera. Die Reichweite der Bluetooth-Funktechnologie beträgt ca. 10 m. In der Regel wird eine Verbindung zwischen zwei Geräten hergestellt, manche Geräte können aber auch gleichzeitig mit mehreren Geräten verbunden werden.

Für die Verbindung ist kein Kabel erforderlich. Außerdem müssen die Geräte nicht aufeinander weisen, wie z. B. bei der Infrarottechnologie. Sie können ein solches Gerät beispielsweise auch in einer Tasche verwenden. Der Bluetooth-Standard ist ein internationaler Standard, der von Tausenden von Unternehmen auf der ganzen Welt unterstützt und von zahlreichen Unternehmen weltweit eingesetzt wird.

### Kommunikationssystem und kompatible Bluetooth-Profile dieses Systems

Ein Profil ist eine Standardisierung der einzelnen Bluetooth-Gerätespezifikationen für einen bestimmten Anwendungsbereich. Das System unterstützt die folgende Bluetooth-Version und folgende Profile:

- Kommunikationssystem: Bluetooth-Spezifikation Version 3.0 Kompatible Bluetooth-Profil(e):
  - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Übertragen bzw. Empfangen von Audioinhalten in hoher Qualität.
  - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Steuern der Lautstärke.
  - HSP (Headset Profile): Telefonieren/Bedienen des Telefons.
  - HFP (Hands-free Profile): Telefonieren/Bedienen des Telefons im Freisprecherbetrieb.

### Maximale Kommunikationsreichweite

- Mittelt die Bluetooth-Genreite innerhalb von 10 m (Sichtlinie) Entfernung vom System.
- Die maximale Kommunikationsreichweite verkürzt sich möglicherweise bei folgenden Bedingungen:
  - Zwischen dem System und dem Bluetooth-Gerät befindet sich ein Hindernis, wie z. B. Person, Metall oder eine Wand.
  - Ein WLAN-Gerät wird in der Nähe des Systems verwendet.
  - Ein Mikrowellherd wird in der Nähe des Systems verwendet.
  - Ein Gerät, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, aufstellung in der Nähe des Systems verwendet.

### Interferenzen von anderen Geräten

Da Bluetooth-Geräte und WLAN (IEEE802.11b/g) mit dem selben Frequenz arbeiten, kann es zu Interferenzen im Mikrowellenbereich kommen. Daher kann sich die Kommunikationsgeschwindigkeit verringern oder Rauschen und Störungen usw. können auftreten, wenn das System in der Nähe eines WLAN-Geräts verwendet wird. Gehen Sie in einem solchen Fall folgendenmaßen vor:

- Verwenden Sie das System in einem Abstand von mindestens 10 m vom WLAN-Gerät.
- Wenn das System innerhalb von 10 m Entfernung von einem WLAN-Gerät verwendet wird, schalten Sie das WLAN-Gerät aus.

### Interferenzen bei anderen Geräten

Von einem Bluetooth-Gerät ausgehende Mikrowellen können den Betrieb von medizinischen Geräten beeinflussen. Schalten Sie das System und andere Bluetooth-Geräte an folgenden Orten aus. Andernfalls besteht Unfallgefahr.

- An Orten mit entzündlichen Gasen, in einem Krankenhaus.
- Zug, Flugzeug oder an einer Tankstelle.

- In der Nähe von automatischen Türen oder Feuermeldern

### Hinweise

Mittelt die Bluetooth-Funktion verwendet werden kann, muss das Bluetooth-Gerät, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, dasselbe Profil unterstützen wie das System.

Beachten Sie, dass sich die Geräte auch bei Vorhandensein desselben Profils je nach den Spezifikationen in Ihren Funktionen unterscheiden können.

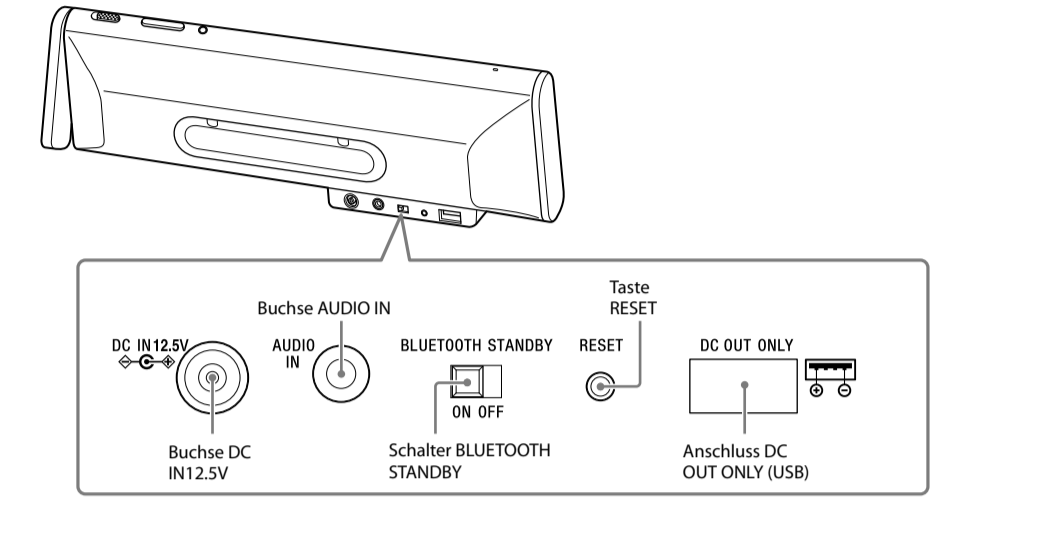
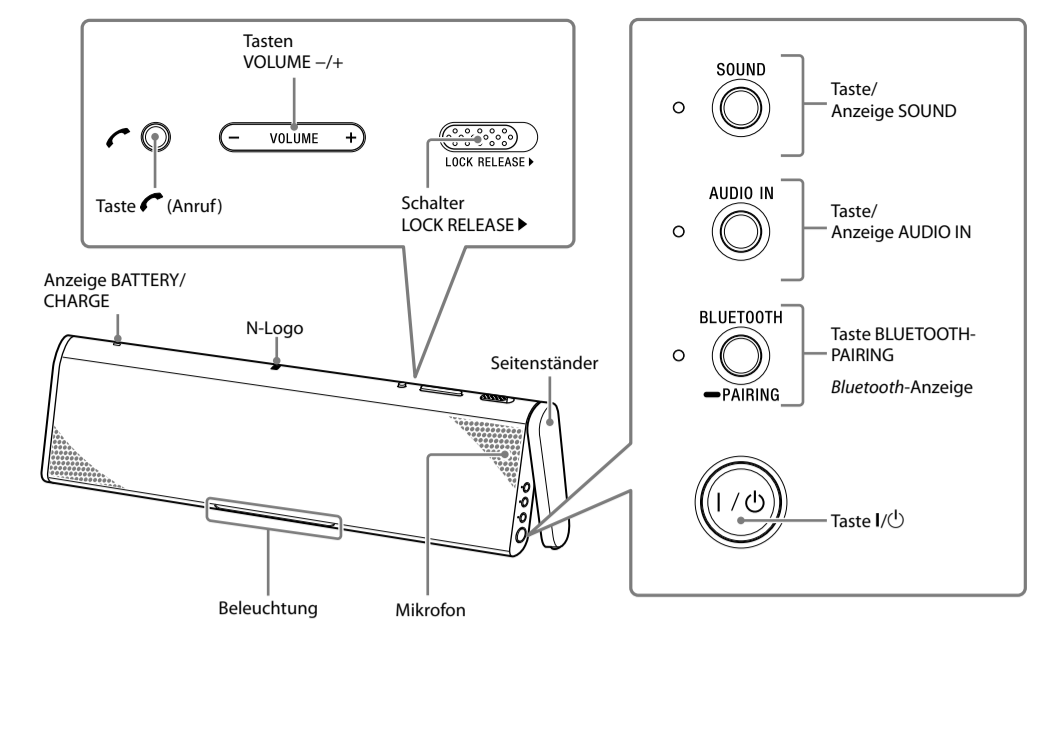
Aufgrund der Merkmale der Bluetooth-Funktechnologie wird während eines Telefongesprächs oder der Musikkwiedergabe der Ton vom System gegenüber dem Ton vom Bluetooth-Gerät leicht verzögert ausgegeben.

Dieses System unterstützt den Bluetooth-Standard entsprechende Sicherheitsfunktionen, um die Verbindungssicherheit bei Bluetooth-Funkverbindungen zu gewährleisten. Je nach Einstellung bieten diese jedoch möglicherweise keinen ausreichenden Schutz. Sehen Sie bei der Kommunikation mit Bluetooth-Funktechnologie also vorsichtig.

Für Sicherheitskabel bei der Übertragung von Informationen während der Bluetooth-Kommunikation kann keine Haftung übernommen werden.

Für die Authentifizierung benötigen Sie ein Gerät mit Bluetooth-Funktion, das dem von Bluetooth SIG spezifizierten Bluetooth-Standard entspricht. Auch bei Geräten, die dem oben erwähnten Bluetooth-Standard entsprechen, kann es vorkommen, dass je nach Funktionen oder Spezifikationen der Geräte keine Verbindung hergestellt werden kann oder sie nicht einwandfrei funktionieren.

Je nach dem mit dem System verbundenen Bluetooth-Gerät, der Kommunikationsumgebung und den sonstigen Umgebungsbedingungen können Störungen oder Tonsprünge auftreten.




## Funktion der Teile

**Anzeige BATTERY/CHARGE**
Je nach Status des Systems leuchtet, blinkt oder erlischt die Anzeige. Einzelheiten dazu finden Sie im folgenden Abschnitt „Bedeutung des Status der Anzeige BATTERY/CHARGE“.

**N-Logo**
Wenn Sie ein NFC-kompatibles Smartphone an dieses Logo halten, können Sie eine Bluetooth-Verbindung herstellen.

**Taste *⏻* (Anruf)**
Zum Tätigen eines Anrufs oder Bedienen des Geräts während eines Anrufs.

**Tasten VOLUME +/-**
Zum Einstellen der Lautstärke.

**Schalter LOCK RELEASE **
Zum Auf- und Zuklappen des Seitenständers.

**Seitenänder**
Zum Aufstellen des Systems.


**Beleuchtung**
Leuchtet je nach Status des Systems in verschiedenen Farben. Einzelheiten dazu finden Sie im folgenden Abschnitt „Bedeutung des Status der Beleuchtung“.

**Mikrofon**
Zum Verwenden während eines Anrufs.

**Buchse DC IN 12,5 V**
Zum Anschließen des mitgelieferten Netzteils.

**Buchse AUDIO IN**
Zum Anschließen ein Kopterhörerbes eine tragbaren Audiogeräts, Computers usw., mithilfe eines Verbindungskabels (nicht mitgeliefert).

**Schalter BLUETOOTH STANDBY**
Zum Ein- und Ausschalten des Bluetooth-Bereitschaftsmodus.

**Taste RESET **
Zum Zurücksetzen des Systems.

**Anschluss DC OUT ONLY (USB)**
Zum Laden von Geräten wie z. B. einem Smartphone bei Anschluss an DC OUT ONLY (USB-Anschluss).

**Taste SOUND**
Zum Auswählen eines Klangeffekts.

**Anzeige SOUND**
Leuchtet je nach Klangeffekteinstellung auf.

**Taste AUDIO IN**
Zum Wiedergeben des Tons von einem über ein Verbindungskabel (nicht mitgeliefert) angeschlossenen Gerät.

**Anzeige AUDIO IN (gelb)**
Leuchtet im Modus AUDIO IN.

**Taste BLUETOOTH PAIRING**
Zum Ausführen eines Pairing mit einem Bluetooth-Gerät.

**Bluetooth-Anzeige (blau)**
Je nach Kommunikationsstatus leuchtet, blinkt oder erlischt die Anzeige. Einzelheiten dazu finden Sie im folgenden Abschnitt „Anzeigen bei der Bluetooth-Funktion“.

**Taste *I/O***
Zum Ein- bzw. Ausschalten des Systems.

### Bedeutung des Status der Anzeige BATTERY/CHARGE (eingebauter Lithium-Ionen-Akku)

Status	Anzeige BATTERY/CHARGE
System eingeschaltet	Leuchtet (grün) (nur Akkubetrieb)
Akku muss geladen werden	Blinkt (grün)
Akku wird geladen	Leuchtet (gelb)
Ladevorgang abgeschlossen	Aus

### Bedeutung des Status der Beleuchtung

Status	Beleuchtung
Modus AUDIO IN	Leuchtet (weiß)
Gerät wird gesucht	Leuchtet (weiß)
Verbindung zu Bluetooth-Gerät wird hergestellt	Leuchtet (blau)
Tasten VOLUME +/- werden gedrückt	Blinkt einmal (weiß)
Höchste oder niedrigste Lautstärke ist erreicht	Blinkt dreimal (weiß)

**Tipp**  

- Zum Ein-/Ausschalten der Beleuchtung halten Sie die Taste BLUETOOTH PAIRING gedrückt und halten dann die Taste *I/O* gedrückt.

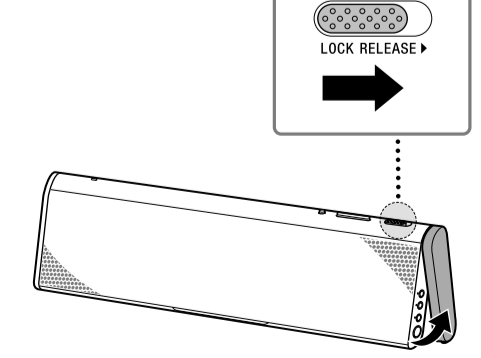
### Anzeigen bei der Bluetooth-Funktion

Status	Bluetooth-Anzeige (blau)
Paaring mit einem Gerät	Blinkt schnell
Gerät wird gesucht	Blinkt
Verbunden mit einem Gerät	Leuchtet
Bluetooth-Bereitschaftsmodus	Blinkt langsam


## Aufklappen des Seitenständers

Klappen Sie den Seitenänder auf, um die darunter liegenden Tasten bedienen zu können. Der Seitenänder dient auch als Stütze, wenn Sie das System aufstellen.

Schließen Sie den Schalter LOCK RELEASE in Pfeilrichtung (siehe Abbildung), um den Seitenänder aufzuklappen.



Klappen Sie den Seitenänder zum Transportieren des Systems zu.

- Schieben Sie den Schalter LOCK RELEASE  wie oben dargestellt in Pfeilrichtung und klappen Sie den Seitenänder dann von Hand zu.

Das System schaltet sich automatisch aus, wenn der Seitenänder zugeklappt wird.

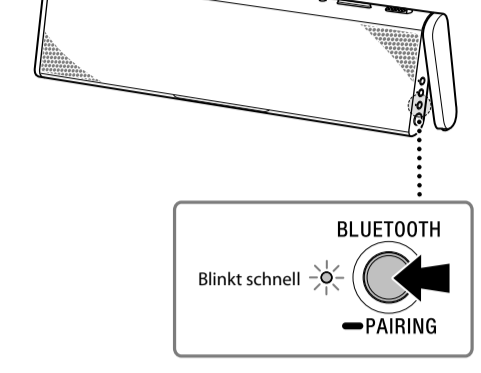
#### Methode A

### Pairing und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät

- Schalten Sie das System ein. Die Bluetooth-Anzeige (blau) blinkt. Wenn die Anzeige AUDIO IN (gelb) leuchtet, drücken Sie die Taste BLUETOOTH PAIRING.
- Schalten Sie die Bluetooth-Funktion am Bluetooth-Gerät ein. Nachdem dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Halten Sie die Taste BLUETOOTH PAIRING am System gedrückt, bis zwei Signaltöne zu hören sind. Die Bluetooth-Anzeige (blau) blinkt schnell und das System wechselt in den Pairing-Modus.

**Tipp**  

- Wenn das System zum ersten Mal eingeschaltet wird, beginnt die Anzeige AUDIO IN (gelb), schnell zu blinken.



Führen Sie den Pairing-Prozess bei dem Bluetooth-Gerät durch, so dass es das System erkennt.

- Wählen Sie „SRS-BTX300“ im Display des Bluetooth-Geräts aus. Wenn „SRS-BTX300“ nicht im Display des Geräts erscheint, gehen Sie erneut wie ab Schritt 2 erläuterte vor.

**Hinweis**  

- Bei manchen Geräten wird keine Liste der erkannten Geräte angezeigt.

- Wenn Sie im Display des Bluetooth-Geräts zur Eingabe eines Passworts<sup>\*)</sup> aufgefordert werden, geben Sie „0000“ ein. Die Bluetooth-Verbindung ist damit hergestellt und die Bluetooth-Anzeige (blau) am System leuchtet stetig. <sup>\*) Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN Nummer“ oder „Passcode“ genannt.</sup>

**Tipp**  

- Wenn Sie das Pairing mit weiteren Bluetooth-Geräten durchführen wollen, gehen Sie bei jedem Gerät wie in Schritt 2 bis 6 erläuterte vor.

**Hinweise**  

- Der Pairing Modus des Systems wird nach etwa 5 Minuten deaktiviert und die Anzeige Bluetooth-Anzeige (blau) blinkt. Wenn der Pairing-Modus noch während dieses Vorgangs deaktiviert wird, beginnen Sie wieder mit Schritt 3.
- Das Passwort des Systems ist fest auf „0000“ eingestellt. Das Pairing kann nur mit einem Bluetooth-Gerät erfolgen, dessen Passwort ebenfalls „0000“ ist.
- ist das Pairing zwischen den Bluetooth-Geräten einmal erfolgt, braucht es nicht erneut ausgeführt zu werden. Im folgenden Fall müssen Sie das Pairing jedoch neu vornehmen.
  - Beim System hat ein Pairing mit 9 oder mehr Geräten stattgefunden.

Bei diesem System ist ein Pairing mit bis zu 8 Bluetooth-Geräten möglich. Wenn das Pairing bereits mit 8 Geräten erfolgt, wird beim erneuten Pairing mit dem Gerät, bei dem die letzte Verbindung unter den 8 Geräten am längsten zurückliegt, durch das neue Gerät ersetzt.

- Sie können ein Pairing mit mehreren Geräten und dem System ausführen, der Ton wird aber nur von einem einzigen dieser Geräte wiedergegeben.

### Methode B

### Herstellung einer Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät, mit dem ein Pairing ausgeführt wurde

- Schalten Sie das System ein. Die Bluetooth-Anzeige (blau) blinkt. Wenn die Anzeige AUDIO IN (gelb) leuchtet, drücken Sie die Taste BLUETOOTH PAIRING.
- Schalten Sie die Bluetooth-Funktion am Bluetooth-Gerät ein.

**Tipp**  

- Das System versucht, die Bluetooth-Verbindung mit dem Bluetooth-Gerät wiederherstellen, zum zuletzt eine Verbindung bestand, sofern die Bluetooth-Funktion des Geräts aktiviert ist. Sobald die Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, leuchtet die Bluetooth-Anzeige (blau) am System stetig.

- Wählen Sie „SRS-BTX300“ im Display des Bluetooth-Geräts aus. Falls erforderlich, wählen Sie eins der folgenden, vom System unterstützten Bluetooth-Profil(e) aus: A2DP, HSP oder HFP. Einzelheiten zu den einzelnen Profilen finden Sie unter „Was ist die Bluetooth-Funktechnologie?“.

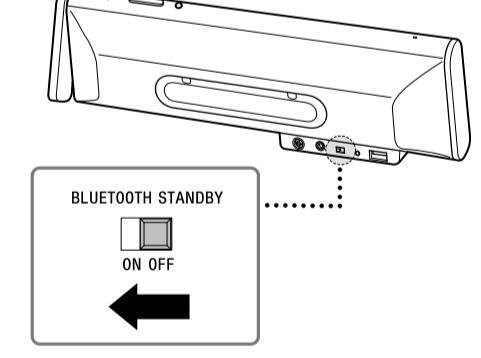
Die Bluetooth-Verbindung ist damit hergestellt und die Bluetooth-Anzeige (blau) am System leuchtet stetig.

**Hinweise**  

- Bei manchen Geräten ist dieser Schritt möglicherweise nicht erforderlich.
- Wenn das System keine Verbindung zum Bluetooth-Gerät herstellen kann, löschen Sie „SRS-BTX300“ beim Bluetooth-Gerät und führen Sie das Pairing dann erneut durch.

### Bluetooth-Bereitschaftsmodus

Wenn der Bluetooth-Bereitschaftsmodus auf ON eingestellt ist, kann das System über ein Bluetooth-Gerät eingeschaltet und bedient werden.



**So setzen Sie das System zurück**  
Drücken Sie die Taste RESET an der Rückseite des Systems mit einem spitzen Gegenstand, wenn die Tasten am System nicht funktionieren.

## Herstellen einer Funkverbindung mit Bluetooth-Geräten

Sie können mithilfe der Bluetooth-Funktion Ihres Geräts Musik per Funk über das System wiedergeben lassen und es als Freisprecheinrichtung nutzen. Wählen Sie aus den folgenden Verbindungsmethoden diejenige aus, die für das Bluetooth-Gerät am besten geeignet ist. Wie das Gerät zu bedienen ist, wird in der mit dem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung und zu installieren.

**Pairing mit einem Bluetooth-Gerät: siehe (Methode A)**

Bei Bluetooth-Geräten muss zunächst ein Pairing (eine „Paarbildung“) erfolgen.

**Herstellung einer Verbindung zu einem Gerät, mit dem ein Pairing ausgeführt wurde: siehe (Methode B)**

Zum Wiedergeben von Musik mit einem Bluetooth-Gerät, mit dem ein Pairing ausgeführt wurde, siehe diese Methode.

**Sofortverbindung mit einem Smartphone (NFC): siehe (Methode C)**

Bei einem NFC-kompatiblen Smartphone können Sie eine Bluetooth-Verbindung herstellen, indem Sie es einfach an das System halten. Überprüfen Sie zunächst folgenden:

- Das System und das Gerät müssen im Abstand von 1 m voneinander platziert sein.
- Das System muss an das Netzteil angeschlossen oder der Akku ausreichend geladen sein.
- Die mit dem Gerät gelieferte Bedienungsanleitung muss bereit liegen.



**Kompatible Smartphones**  

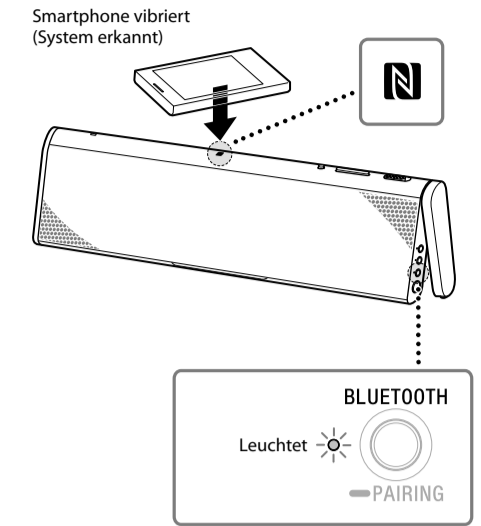
- Smartphones mit integrierter NFC-Funktion (Betriebssystem: Android 2.3.3 oder höher, mit Ausnahme von Android 3.x)

#### Informationen zu NFC

NFC (Near Field Communication) ist eine Technologie zur drahtlosen Kommunikation über kurze Strecken zwischen verschiedenen Geräten, z. B. Mobiltelefonen und IC-Tags. Dank der NFC-Funktion lässt sich die Datenkommunikation einfach durchführen, indem ein Gerät nahe an das entsprechende Logo oder eine festgelegte Stelle am NFC-kompatiblen Gerät gehalten wird.

- Starten Sie die App „NFC-Schnellverbindung“ auf dem Smartphone.
- Vergewissern Sie sich, dass der Anwendungsbildschirm angezeigt wird.

- Halten Sie das Smartphone an das System. Halten Sie das Smartphone so lange an die Stelle mit dem N-Logo, bis das Smartphone vibriert.



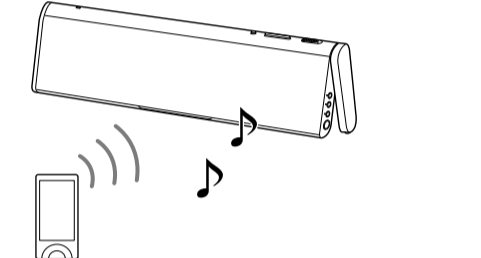
Befolgen Sie zum Herstellen der Verbindung die Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald die Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, leuchtet die Bluetooth-Anzeige (blau) stetig.

**Tipp**  

- Wenn sich die Verbindung nur schwer herstellen lässt, gehen Sie folgendes:
  - Aktivieren Sie die App „NFC-Schnellverbindung“ und bewegen Sie das Smartphone leicht über die Stelle mit dem N-Logo am System.
  - Wenn sich das Smartphone erneut an das System, um die Verbindung zu trennen.
  - Wenn Sie mehrere NFC-kompatible Geräte haben, halten Sie das Smartphone einfach an ein anderes Gerät, um zur Verbindung mit dem Gerät umzuhalten. Wenn das Smartphone beispielsweise mit NFC-kompatiblen Kopfhörer verbunden ist, halten Sie das Smartphone einfach an das System, um die Bluetooth-Verbindung mit dem System herzustellen (Umschalten der Sofortverbindung).

## Wiedergeben von Musik

Sie können Musik über die in die Geräte integrierte Bluetooth-Funktion per Funk übertragen und wiedergeben lassen.



Die Funktionen variieren je nach Bluetooth-Gerät. Schlagen Sie auch in der mit dem Bluetooth-Gerät mitgelieferten Bedienungsanleitung nach.

- Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung zwischen dem System und dem Gerät her. Einzelheiten zum Vorgehen beim Herstellen einer Bluetooth-Verbindung finden Sie unter „Herstellen einer Funkverbindung mit Bluetooth-Geräten“. Sobald die Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, leuchtet die Bluetooth-Anzeige (blau) am System stetig.

- Starten Sie die Wiedergabe am Bluetooth-Gerät und stellen Sie die Lautstärke ein. Stellen Sie die Lautstärke am Bluetooth-Gerät auf einen moderaten Pegel ein und drücken Sie dann die Tasten VOLUME +/- am System.

**Ausschaltautomatik**  
Das System schaltet sich nach etwa 20 Minuten automatisch aus, wenn die Freisprecheinrichtung nicht verwendet wird (d. h. das System nicht über HFP/HSP mit einem Bluetooth-Gerät verbunden ist), wenn kein Gerät über den Anschluss DC OUT ONLY geladen wird und wenn keine Musik wiedergegeben wird.

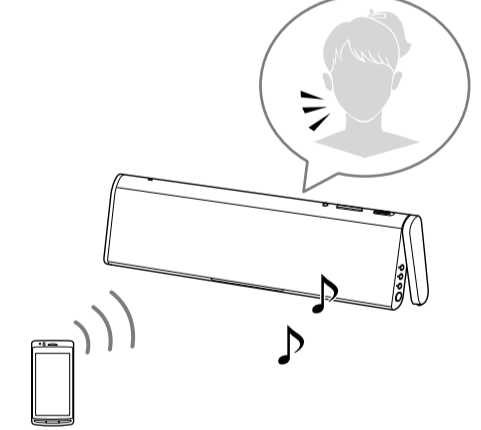
### Nach dem Gebrauch

- Schalten Sie die Bluetooth-Funktion am Bluetooth-Gerät aus.
- Nähers dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Schalten Sie das Bluetooth-Gerät aus.
- Schalten Sie das System aus.
- Halten Sie das Smartphone erneut an das System, um die Verbindung zu trennen (nur bei NFC-kompatiblen Smartphones).

## Verwenden der Freisprecheinrichtung während der Musikkwiedergabe

Sie können bei einer Bluetooth-Verbindung mit dem Bluetooth-Mobiltelefon, das über eine Musikfunktion verfügt und die Freisprecheinrichtung nutzen.

Wenn das Bluetooth-Mobiltelefon HFP und HSP unterstützt, stellen Sie HSP ein.



Die Funktionen variieren je nach Bluetooth-Mobiltelefon. Schlagen Sie auch in der mit dem Mobiltelefon mitgelieferten Bedienungsanleitung nach.

- Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung zwischen dem System und dem Mobiltelefon her.

Einzelheiten zum Vorgehen beim Herstellen einer Bluetooth-Verbindung finden Sie unter „Herstellen einer Funkverbindung mit Bluetooth-Geräten“. Sobald die Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, leuchtet die Bluetooth-Anzeige (blau) am System stetig.

- Starten Sie die Wiedergabe am Bluetooth-Mobiltelefon und stellen Sie die Lautstärke ein.

Stellen Sie die Lautstärke am Bluetooth-Mobiltelefon auf einen moderaten Pegel ein und drücken Sie dann die Tasten VOLUME +/- am System.

**Tätigen eines Anrufs**

Bedienen Sie das Bluetooth-Mobiltelefon. Vergewissern Sie sich, dass am System ein Wählen zu hören ist, und sprechen Sie ins Mikrofon. Wenn kein Wählen zu hören ist, drücken Sie die Taste *⏻* (Anruf) am System etwa 2 Sekunden lang, um zum System als Anrufer zu wechseln.

**Entgegennehmen eines Anrufs**  
Wenn ein Anruf eingeht, wird die Wiedergabe unterbrochen und vom System ist ein Rufzeichen zu hören. Drücken Sie die Taste *⏻* (Anruf) am System und sprechen Sie ins Mikrofon.

**Tipp**  

- Wenn vom System bei einem eingehenden Anruf kein Rufzeichen ausgegeben wird, stoppen Sie die Wiedergabe und drücken Sie zum Sprechen die Taste *⏻* (Anruf).
- Sie können die Freisprecheinrichtung nutzen, wenn die Wiedergabe beendet ist.
- Während eines Anrufs können Sie die Lautstärke mit den Tasten VOLUME +/- am System einstellen.

**Hinweise**  

- Der Ton wird bei einem Anruf nur über den linken Lautsprecher ausgegeben.
- Verwenden Sie das Smartphone in einem Abstand von mindestens 50 cm vom System. Wenn das System und das Smartphone zu nahe beieinander sind, kann es zu Störgeräuschen kommen.

### Beenden eines Anrufs

Drücken Sie die Taste *⏻* (Anruf). Wenn beim Eingehen des Anrufs Musik wiedergegeben wurde, wird die Musikkwiedergabe nach Beenden des Anrufs fortgesetzt.

#### Nach dem Gebrauch

- Schalten Sie die Bluetooth-Funktion am Bluetooth-Gerät aus.
- Nähers dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Schalten Sie das Bluetooth-Gerät aus.
- Schalten Sie das System aus.
- Halten Sie das Smartphone erneut an das System, um die Verbindung zu trennen (nur bei NFC-kompatiblen Smartphones).

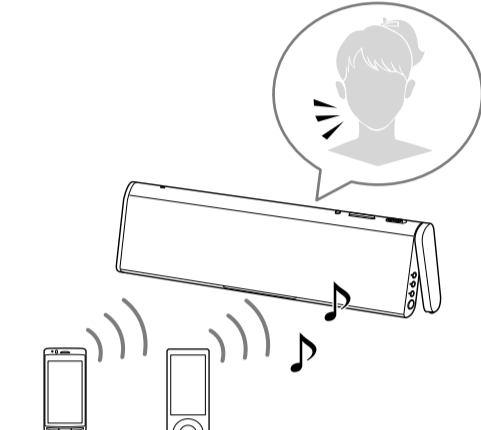
### Tastenfunktionen während eines Anrufs

Welche Funktionen zur Verfügung stehen, hängt vom Bluetooth-Mobiltelefon oder dem vom Bluetooth-Mobiltelefon unterstützten Profilen ab. Schlagen Sie in der mit dem Bluetooth-Mobiltelefon mitgelieferten Bedienungsanleitung nach.

Status	Taste <i>⏻</i> (Anruf)
Bereitschaft	<ul style="list-style-type: none"><li>Zum Starten der Sprachwahl einmal drücken (nur bei Sprachwahl-kompatiblen Mobiltelefonen).</li> <li>Zur Wahlwiederholung der zuletzt getätigten Telefonnummer etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten.</li></ul>
Abgehender Anruf	<ul style="list-style-type: none"><li>Zum Abbrechen eines abgehenden Anrufs einmal drücken.</li> <li>Zum Wechsel des Anrufrufers (System oder Mobiltelefon) etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten.</li></ul>
Eingehender Anruf	<ul style="list-style-type: none"><li>Zum Entgegennehmen eines Anrufs einmal drücken.</li> <li>Zum Zurückweisen eines Anrufs etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten.</li></ul>
Während eines Anrufs	<ul style="list-style-type: none"><li>Zum Beenden eines Anrufs einmal drücken.</li> <li>Zum Wechseln des Anrufrufers (System oder Mobiltelefon) etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten.</li></ul>

### Verwenden der Freisprecheinrichtung für ein anderes Bluetooth-Mobiltelefon während der Musikkwiedergabe

Dieses System ist mit der Mehrpunkt-Technologie kompatibel, mit der Sie die Freisprecheinrichtung nutzen und gleichzeitig Musik von einem Bluetooth-kompatiblen Mobiltelefon wiedergeben lassen können.



- Die Sofortverbindung (NFC) kann in diesem Fall nicht verwendet werden.
- Die Funktionen variieren je nach Bluetooth-Gerät. Je nach Kombination der Bluetooth-Geräte lässt sich diese Art von Bluetooth-Verbindung unter Umständen nicht herstellen. Schlagen Sie auch in der mit dem Bluetooth-Gerät mitgelieferten Bedienungsanleitung nach.

- Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung zwischen dem System und dem Gerät her. Einzelheiten zum Vorgehen beim Herstellen einer Bluetooth-Verbindung finden Sie unter „Herstellen einer Funkverbindung mit Bluetooth-Geräten“. Sobald die Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, leuchtet die Bluetooth-Anzeige (blau) am System stetig.

**Tipp**  

- Wenn Sie nur die Anrufrufung eines Bluetooth-Mobiltelefons nutzen wollen, das auch über eine Musikfunktion verfügt, stellen Sie die Bluetooth-Verbindung zwischen dem System und dem Mobiltelefon über HFP oder HSP und nicht über A2DP her.
- Je nach dem Bluetooth-Mobiltelefon ist bei Herstellung der Bluetooth-Verbindung über HFP oder HSP die andere Bluetooth-Verbindung über A2DP möglicherweise auch vom selben Bluetooth-Mobiltelefon belegt. In diesem Fall kann keine Verbindung zwischen dem System und dem Bluetooth-Musikplayer hergestellt werden.

**Hinweis**  

- Wenn Sie nach dem Ausschalten des Systems dieselbe Verbindung mit denselben Geräten herstellen wollen, gehen Sie nochmals wie erläutert vor.

## Einstellen von Klangeffekten

Sie können nach Belieben Klangeffekte einstellen.

- Wählen Sie durch Drücken der Taste SOUND den Klangeffekt aus. Die Anzeige SOUND (siehe unten) gibt die aktuelle Klangeffekteinstellung an