



Dieses Produkt ist konform mit allen relevanten Richtlinien des europäischen Parlamentes. Die vollständige CE-Erklärung mit allen angewandten Teststandards erhalten Sie als download auf unserer Homepage [www.s2g.info](http://www.s2g.info)

This product is in accordance with all relevant regulations of the European parliament. The full CE-declaration with all applied test standards can be found as download on our homepage [www.s2g.info](http://www.s2g.info)

Mobiset GmbH - Rösrather Straße 333 - 51107 Köln  
Tel: +49 22 19 89 52 0 - Fax: +49 22 19 89 52 22

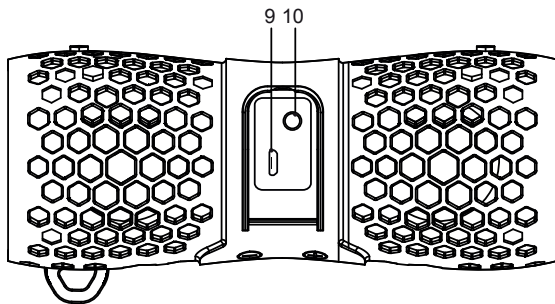
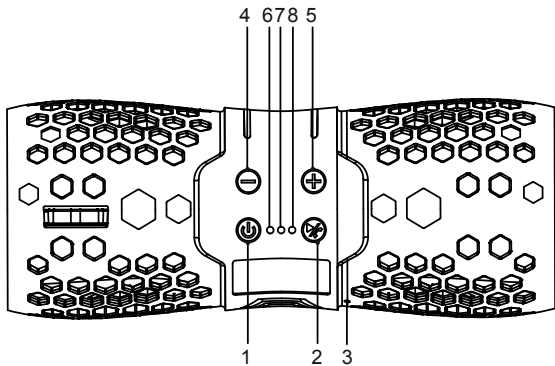


# WATERBOOM

DE      Bedienungsanleitung  
EN      User Manual

---

---



# DIE KOSTENLOSE SOUND2GO APP



Danke dass Sie sich für den S2G Waterboom Lautsprecher entschieden haben. Sie können ihn in Verbindung mit Ihrem Smartphone oder anderen Abspielgeräten für die Musikwiedergabe nutzen.

Bitte beachten Sie unbedingt die Hinweise in dieser Bedienungsanleitung

## Wichtiger Hinweis zum Wasserschutz

Tauchen Sie den Waterboom nicht über längere Zeit komplett unter Wasser! Aufgrund des integrierten Wasserschutzes ist er gegen kurzzeitiges untertauchen geschützt, ein längeres Untertauchen kann zu irreparablen Schäden führen. Sollte der Waterboom nass geworden sein, empfehlen wir ihn vor der nächsten Verwendung sorgfältig zu Trocknen. Bitte beachten Sie, dass die Silikonabdeckung korrekt und fest verschlossen sein muss, um den Wasserschutz zu gewährleisten.

## Tastenbeschreibung

1. Ein- / Ausschalter
2. Wiedergabe/ Pause / Anruf
3. Mikrofon
4. rückwärts / Lautstärke -
5. vorwärts / Lautstärke +
6. blaue LED (Bluetooth)
7. rote LED (Laden)
8. grüne LED (AUX)
9. Micro USB Anschluss
10. AUX in Anschluss

## Lieferumfang

1. S2G Waterboom Lautsprecher
2. Micro USB Ladekabel
- 4

## WATERBOOM

DE

3. 3.5 mm Audiokabel
4. Bedienungsanleitung

### Betriebsanleitung

#### Einschalten

Drücken und halten Sie den Ein-Ausschalter für 2 Sekunden zum Einschalten, die blaue LED beginnt zu blinken. Falls ein AUX-Kabel angeschlossen ist, wird die blaue LED ausgehen und die grüne LED dauerhaft leuchten, um Sie darauf hinzuweisen, dass sich der Waterboom im AUX-Modus befindet,

#### Ausschalten

Drücken und halten Sie den Ein-/Ausschalter für 2 Sekunden zum Ausschalten.

## Bluetooth Modus

### Kopplung

Der Waterboom befindet sich nach dem Einschalten im Koppelungsmodus. Suchen Sie im Bluetoothmenü des Abspielgerätes nach "S2G Waterboom" und koppeln Sie ihn. Nach der Erstkoppelung erfolgt die Verbindung beim Einschalten des Waterbooms automatisch, wenn sich das Abspielgerät in der Nähe befindet.

### Musikwiedergabe

Drücken Sie (2) um die Musikwiedergabe zu starten oder zu pausieren. Drücken und Halten Sie "+" um zum nächsten Titel zu springen. Drücken und Halten Sie "-" um zum vorherigen Titel zu springen. Drücken Sie „+“ oder „-“, kurz für die Lautstärkenregelung.



## AUX-In Modus

Verbinden Sie das mitgelieferte 3,5mm Kabe mit dem Waterboom und den Kopfhörerausgang des Abspielgerätes. Die grüne LED leuchtet dauernd um den AUX-Modus anzuzeigen. Die Wiedergabe sowie vor/zurück muss im AUX-Modus über das Abspielgerät bedient werden.

## Laden

Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem Waterboom und einer beliebigen USB-Stromquelle (PC, Laptop, Powerbank, 220V-Adapter)

Wenn der Akku vollständig entleert ist, dauert eine Ladung ungefähr 4 Stunden. Die rote LED leuchtet während des Ladevorgangs und erlischt wenn der Akku vollständig geladen ist.

## Telefonate führen

Wenn Ihr Telefon über Bluetooth mit dem Waterboom verbunden ist, können Sie dank des integrierten Mikrofonen Telefonate führen.

Drücken Sie (2) um einen eingehenden Anruf zu akzeptieren. Um ein laufendes Gespräch zu beenden drücken Sie erneut (2). Um einen ausgehenden Anruf zu tätigen, wählen Sie die gewünschte Nummer über Ihr Telefon. Einen eingehenden Anruf können Sie abweisen indem Sie (2) für 2 Sekunden drücken.

## LED Status

|   |                 |
|---|-----------------|
| Blaue LED blinkt grüne leuchtet dauerhaft | Bluetooth Modus |
| Grüne LED dauerhaft an                    | Aux Modus       |
| Rote LED dauerhaft an                     | Ladung          |

## Fehlerbeschreibung

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Abspielgerät verbindet sich nicht mit Waterboom | Koppeln Sie das Abspielgerät erneut.  |
| Alle paar Sekunden erklingt ein Tonsignal       | Laden Sie den Waterboom               |
| Waterboom lässt sich nicht einschalten          | Laden Sie den Waterboom               |
| Musikwiedergabe kann nicht gesteuert werden     | Nur funktionsfähig im Bluetooth Modus |
| Ton verzerrt bei voller Lautstärke              | Verringern Sie die Lautstärke         |

### **Bitte beachten Sie:**

Nach der ersten Koppelung sind Mobiltelefon und Waterboom „miteinander bekannt“, nachfolgende Verbindungen erfolgen schneller und automatisch.

Dieses Gerät wurde so konstruiert und hergestellt, dass bei bestimmungsgemäßen Gebrauch Ihre persönliche Sicherheit gewährleistet wird. Allerdings kann unsachgemäßer Gebrauch potentielle Gefahren durch elektrischen Strom oder durch Brand auslösen. Bitte lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Gebrauchsanleitungen sorgfältig, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung zur Information auf. Bitte beachten Sie besonders die Warnhinweise in dieser Gebrauchsanweisung und auf dem Gerät.

- Das Gerät darf nicht geworfen werden, da es ansonsten beschädigt werden kann.
- Das Gerät darf von nicht autorisierten Personen weder auseinandergenommen noch repariert werden.
- Der eingebaute Li-Ion-Akku darf nicht in Feuer geworfen oder unsachgemäß entsorgt werden, da sonst von ihm Gefahren ausgehen können.
- Das Gerät darf nur mit einem trockenen Tuch gereinigt werden.
- Bei Beschädigungen muss das Gerät von qualifiziertem Personal gewartet oder repariert werden.

## WATERBOOM

DE

- Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch sorgfältig alle Sicherheitshinweise und Gebrauchsanweisungen.
- Bitte hören Sie mit diesem Gerät Musik nicht über längere Zeit mit hoher Lautstärke. Sie schützen so Ihr Gehör und verlängern die Lebenszeit Ihres Gerätes.
- Bei irgendwelchen Fehlfunktionen schalten Sie bitte das Gerät sofort ab und ziehen alle Stecker aus diesem.
- Bitte laden Sie das Gerät rechtzeitig wieder auf. Ansonsten kann es bei leerem Akku zu einer Störung der Bluetooth-Verbindung kommen.
- Bitte informieren Sie sich in dieser Gebrauchsanweisung über mögliche Einstellungs- oder Funktionsprobleme. Wenn Sie irgendwelche nicht aufgeführten Probleme beim Betrieb dieses Gerätes haben, rufen Sie bitte an oder wenden sich an unseren Kundendienst um Hilfe.

Diese Garantie beeinträchtigt nicht die gesetzlichen Rechte des Erwerbers. Garantieleistungen erfolgen nur bei Vorlage der Originalrechnung und Zahlungsbestätigung des Verkäufers mit vollständigem Kaufdatum,

Händlerangebe und Produktbezeichnung. Die Garantiezeit beträgt 12 Monate nach Kaufdatum.

Diese Garantie ist ausgeschlossen bei

- Unerlaubter Änderung des Kaufbelegs (Käufer kann nicht identifiziert werden)
- Modellbezeichnung oder Seriennummer wurde entfernt, geändert oder unterscheidet sich von dem zertifizierten Produkttyp.
- Das Gerät wurde durch unautorisiertes Personal beschädigt: durch Reparatur, Reinstallation oder Veränderungen.
- Beschädigungen in Folge von Fehlbedienung oder Benutzung in nicht geeigneter Umgebung
- Beschädigung durch angeschlossene ungeeignete Geräte, Zusatzgeräte oder Zubehör welches nicht von uns empfohlen wurde.
- zufällige Beschädigungen verursacht durch (keine abschließende Aufstellung) z. B. Blitzschlag, Spannungsabweichung, Wasser, Feuer, Überflutung, Unfall.
- Beschädigung durch Tiere

# WATERBOOM

DE

Wir behalten uns vor, diese Bestimmungen zu ändern, sofern erforderlich.

## Technische Daten

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Lautsprecher        | 182x70 mm            |
| Gewicht ca.         | 240g                 |
| Akku                | 1000 mAh             |
| Betriebsdauer       | ca. 10 Stunden       |
| Übertragungsart     | Bluetooth Klasse 4.0 |
| Reichweite          | max. 10 m            |
| RMS-Leistung        | 3x3 W                |
| Signalrauschabstand | ≥80 dB               |
| Frequenzgang        | 20 Hz - 20 kHz       |