



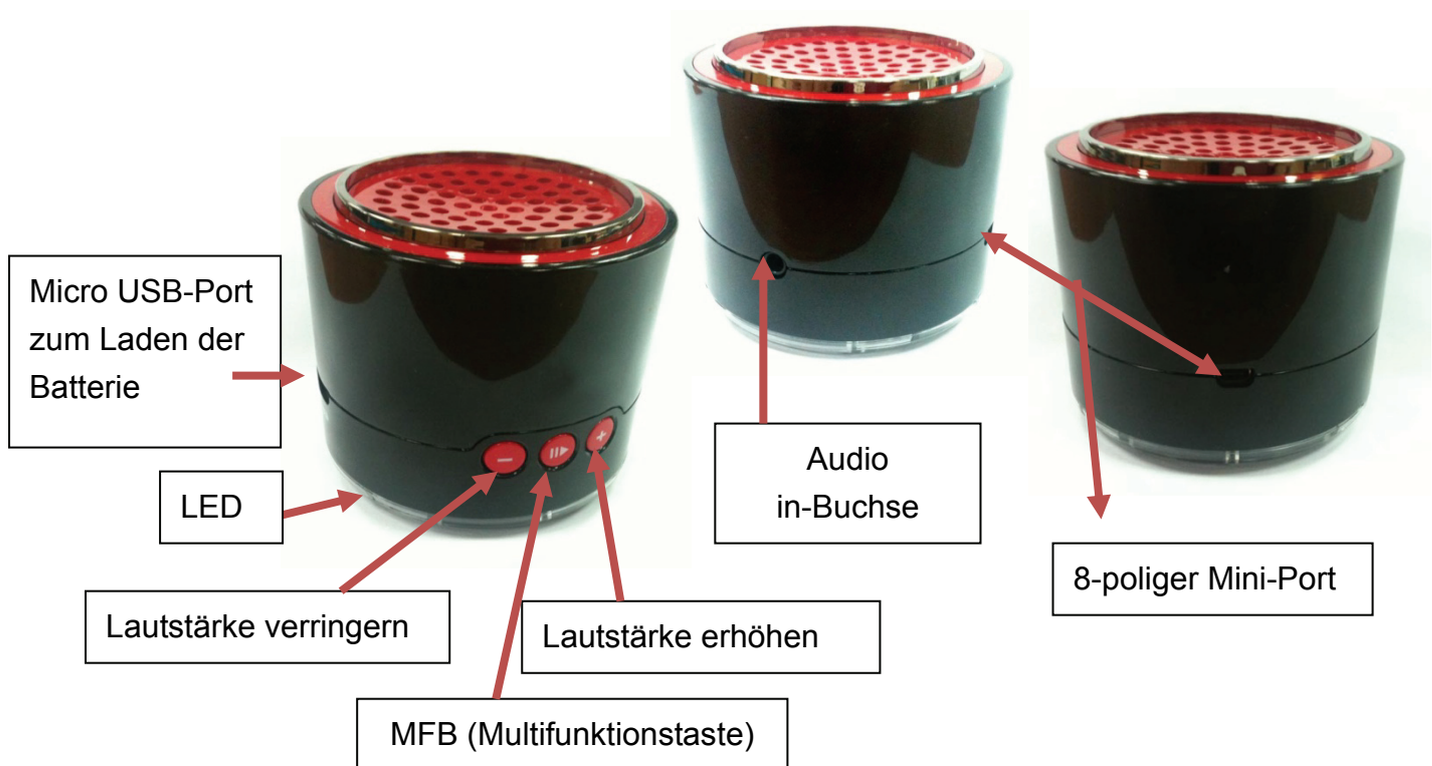
BLUETOOTH „STEREO BASS“-LAUTSPRECHER



**Kurzanleitung zur Installation
DA-10292 & DA-10293**

Der Bluetooth „Stereo Bass“ HD-Lautsprecher DA-10292/DA-10293 von Digitus ist ein hochwertiger Lautsprecher, der eine drahtlose Musikübertragung und die A2DP-Funktion von Mobiltelefonen unterstützt. Er unterstützt auch AAC und die apt-X-Codecoption für die A2DP-Funktion. Nach dem Anschluss an den DA-10292/DA-10293 können Sie über einen Bluetooth-USB-Audiodongle oder einen Audioadapter die Musik im Streamingmodus wiedergeben. Er ist eine ideale Ergänzung für Ihr Home-Entertainment-System.

1 Lautsprecherfunktionen



Funktionstasten

Ort	Tasten	Funktion
	Lautstärke erhöhen	Lautstärke erhöhen (für autom. vorwärts lange drücken)
	Lautstärke verringern	Lautstärke verringern (für autom. rückwärts lange drücken)
	MFB-Taste	Power ein / aus / Wiedergabe/Pause/Kopplung/Anruf-Funktion

LED-Anzeige

Farbe	LED-Status	Funktion
Blau	Status-LED leuchtet ständig	Standby (keine Verbindung)
	Status-LED blinkt	Verbunden
	Status-LED und Lade-LED blinken abwechselnd	Kopplungsvorgang
Rot	Die Lade-LED blinkt langsam	Batterie schwach
	Lade-LED leuchtet ständig	Ladevorgang (Die LED erlischt, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.)

2 Aufladen des Lautsprechers

Achten Sie nach dem Öffnen des Pakets bitte darauf, dass Sie die folgenden Schritte vollständig durchführen. Laden Sie die Lautsprecher für mindestens 3 Stunden auf. Die rote LED leuchtet während des Aufladens ständig auf. Wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist, erlischt die LED. Wenn die Batterie fast erschöpft ist, blinkt die rote LED. Die Batterie ist innerhalb von 2 Stunden vollständig aufgeladen.

3 Ein- oder Ausschalten des Lautsprechers

Halten Sie die MFB-Taste etwa 3 Sekunden lang gedrückt, um den Lautsprecher einzuschalten. Wenn der Lautsprecher sich einschaltet, blinkt die blaue LED 3-mal auf und Sie hören einen ansteigenden Ton. Wenn der Lautsprecher bereits eingeschaltet ist, halten Sie die MFB-Taste länger als 3-4 Sekunden gedrückt. Der Lautsprecher schaltet sich aus. Wenn der Lautsprecher sich ausschaltet, blinkt die rote LED 3-mal und Sie hören einen absteigenden Ton.

4 Kopplung eines Geräts mit dem Lautsprecher

Die Kopplung des Lautsprechers mit Ihrem Bluetooth-Mobiltelefon oder anderen Bluetooth-Geräten ist nur beim ersten Mal erforderlich. Der Lautsprecher speichert das gekoppelte Gerät. Sie müssen es also nicht jedes Mal koppeln. Um den Lautsprecher in den Kopplungsmodus zu versetzen, halten Sie bei ausgeschaltetem Gerät die MFB-Taste für sechs Sekunden gedrückt und warten Sie, bis die blaue und rote LED abwechselnd blinken. Das zeigt an, dass sich der Lautsprecher im Kopplungsmodus befindet. Starten Sie auf Ihrem Bluetooth-Mobiltelefon oder einem anderen Bluetooth-Gerät die

Bluetooth-Funktion. Suchen Sie den Lautsprecher „DA-1029-S“ und geben Sie den Kopplungscode „0000“ ein. Die blaue LED fängt an zu blinken und der Lautsprecher ist jetzt verbunden.

5 Funktionen im verbindbaren Modus

- Halten Sie die Tasten MFB und Vol- lange gedrückt, um die Annäherungskopplung zu aktivieren.

6 Funktionen im A2DP-Modus

- Drücken Sie kurz die Taste MFB, um zwischen Wiedergabe und Pause umzuschalten.
- Stellen Sie mit Vol+ oder Vol- die Lautstärke ein.
- Halten Sie für die autom. Vorwärtsfunktion lange die Taste Vol+ gedrückt.
- Halten Sie für die autom. Rückwärtsfunktion lange die Taste Vol- gedrückt.

7 LED-Statusanzeigen

EINSCHALTEN	Die blaue LED blinkt 3 mal
AUSSCHALTEN	Die rote LED blinkt 3 mal
KOPPLUNG	Die blaue und die rote LED blinken abwechselnd
STANDBY-MODUS	Die blaue LED leuchtet ständig.
AV-MODUS AKTIV	Die blaue LED blinkt zweimal alle 2 Sekunden auf.
ANZEIGE BATTERIE ERSCHÖPFT	Die rote LED blinkt einmal alle 2 Sekunden auf.

8 Fehlerbehebung

Wenn der Bluetooth-Lautsprecher nicht funktioniert, versuchen Sie Folgendes:

- Vergewissern Sie sich, dass die zu verbindenden Geräte aufgeladen sind und die Batterie nicht erschöpft ist.
- Schalten Sie alle Geräte der Reihe nach aus und wieder ein, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Achten Sie darauf, dass die Geräte sich im Arbeitsbereich von 10 Metern befinden.
- Achten Sie darauf, dass der Bluetooth-Lautsprecher verbunden ist. Prüfen Sie, ob die blaue LED blinkt.