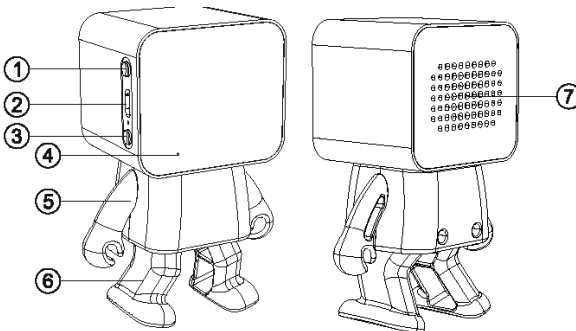


Tanzende Bluetooth Lautsprecher

Artikel-Nummer: 230-251, 230-254, 230-255



1. Taste zum Ein-/Ausschalten sowie zum Empfangen eingehender Anrufe
2. USB-Ladebuchse
3. EIN-/AUS-Taste für die Tanzfunktion/Einstellung der Tanzgeschwindigkeit
4. Integriertes Mikrofon
5. Der Arm bewegt sich, wenn die Taste „Tanzen“ gedrückt wird, während die Musik abgespielt wird.
6. Der Fuß bewegt sich, wenn die Taste „Tanzen“ gedrückt wird, während die Musik abgespielt wird.
7. Der Klang wird über die Öffnung auf der Rückseite ausgegeben.

• **Produkthandbuch**

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für unseren patentierten tanzenden Bluetooth-Lautsprecher entschieden haben. Unser Unternehmen behält sich die endgültige Auslegung des Handbuchs vor. Dieses Produkt kann jederzeit ohne Vorankündigung modifiziert werden. Der Benutzer sollte ein regelmäßiges Backup der wichtigsten Daten durchführen. Das Unternehmen haftet nicht für Verluste, die sich aus dem Verlust von Daten ergeben. Dieses Handbuch wurde sorgfältig geprüft. Dies schließt jedoch keineswegs die Möglichkeit einer geringen Anzahl an Textfehlern aus. Falls Sie Textfehler feststellen, wenden Sie sich bitte an unser Kundenservicecenter. Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung vor der Benutzung des Lautsprechers sorgfältig durch und verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Zubehörteile. Wenn Sie die Tanzfunktion starten, verwenden Sie bitte keinesfalls Ihre Hände oder andere Gegenstände, um die Fußbewegungen gewaltsam zu verhindern, da hierdurch Schäden am Lautsprecher verursacht werden können.

• **Beschreibung der Produkteigenschaften**

Bei diesem Produkt handelt es sich um einen tragbaren Roboterlautsprecher, der eine drahtlose Bluetooth-Technologie nutzt. Es kann Tanzbewegungen ausführen.

- Verbinden Sie den Lautsprecher drahtlos mit Ihrem Mobiltelefon und Tablet, um über Bluetooth Musik in Stereoqualität abzuspielen. Der Lautsprecher unterstützt die freihändige Bluetooth-Funktion des Mobiltelefons.
- 3,5 W Verstärker und verbesserter Bass [passive Membran] sorgen für einen satteren Klang.
- Das mit diesem System zu verbindende Bluetooth-Gerät muss A2DP (Advanced Voice Delivery Configuration Protocol) unterstützen.

• **Spezifikationen**

- USB-Ladeeingangsspannung: 5 V [500 mA Strom]
- Ladezeit: ca. 2,5 Stunden bis zur vollen Aufladung.
- Lautsprecherspezifikationen (36 mm Einheit/4 Ohm/3 W Bandbreite; [70 Hz – 20 kHz] Empfindlichkeit: 1 K (85 dB))
- Nennausgangsleistung des Lautsprechers: 3 W.
- Spezifikationen der Lithium-Batterie: 3,7 V/400 mA; Leistung; maximale Abspielzeit ca.: 2 bis 3 Stunden
- Maximale Leistungsverzerrung: 7 %
- Rauschabstand: 90 Hz – 20 K/65 dB
- Bluetooth-Version 5.0
- Kompatibel mit A2DP/AVRCP, hohe Qualität der Klangwiedergabe und der Fernsteuerung
- Unterstützt freihändiges Bluetooth (HFP-Protokoll)
- Integrierter Kalimba DSP (CVC) Datenprozessor, komplette Verarbeitung von Echo, Geräusch und Stimme

- Bluetooth weltweit auf einer Bandbreite von 2,4 GHz ISM funktionsfähig (2,4000 GHz bis 2,4835 GHz)
- Effiziente Drahtlosübertragung auf einer Entfernung von bis zu 10 Metern
- Unterstützt TWS-Verbindung
- Einstellung der Tanzgeschwindigkeit möglich

• **Bedienungsanleitung**

- Bluetooth-Verbindung
 1. Drücken und halten Sie die Taste [>II] 2 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie los, sobald sich das Gerät eingeschaltet hat. Die Anzeigeleuchte des Lautsprechers beginnt, schnell blau zu blinken, und zeigt damit an, dass eine Kopplung erfolgt. Diese wird auf der Bluetooth-Quelle (z.B. Mobiltelefon, Tablet) ausgeführt, um den entsprechenden Lautsprecher zu finden.
 2. Auf der Anzeige des Bluetooth-Stereo-Quellgeräts erscheint eine Liste aller sichtbaren Geräte. Sie finden den Lautsprecher als „Dancing Animals Cat/Dog/Fox/Unicorn/Panda/Bear“. Wählen Sie ein Gerät, um den Kopplungsvorgang zu starten. Während des Kopplungsvorgangs blinkt eine blaue Anzeigeleuchte. Ein Piepton zeigt an, dass die Kopplung erfolgreich verlaufen ist.
 3. Der Lautsprecher speichert das letzte verbundene Gerät und stellt die Verbindung mit dem zuletzt erfolgreich gekoppelten Gerät jedes Mal wieder her, sobald der Lautsprecher eingeschaltet wird.
- Falls der Verbindungsaufbau fehlschlägt, schalten Sie den Lautsprecher bitte aus und verbinden Sie ihn erneut mit dem Gerät.

TWS-VERBINDUNG FÜR ZWEI LAUTSPRECHER

- Schalten Sie die beiden Lautsprecher durch Drücken der Ein-/Aus-Taste ein.
- Warten Sie 30 Sekunden, bis die blaue Anzeigeleuchte erscheint und der Piepton ertönt.
- Die Anzeigeleuchten der Lautsprecher beginnen zu blinken und zeigen damit an, dass die TWS-Kopplung erfolgt. Die Lautsprecher verbinden sich anschließend automatisch und bestätigen dies mit einem Piepton.
- Wählen Sie jetzt nur einen Lautsprecher aus, der mit dem entsprechenden „Dancing Animal“ in Ihrer Bluetooth-Geräteliste angezeigt wird.
- **Musik abspielen**
Drücken Sie beim Verbinden des Lautsprechers mit dem Bluetooth-Stereo-Quellgerät die Taste [>II] kurz oder drücken Sie die Abspieltaste des Stereo-Quellgeräts. Das System schaltet in den Musikabspielmodus. Um das Abspielen zu unterbrechen, drücken Sie kurz auf die Taste [Play].
- **Eingehende Anrufe beantworten**
Das Gerät gibt einen Anrufhinweiston aus, wenn ein Anruf eingeht. Drücken Sie kurz auf die Taste [>II], um den Anruf zu beantworten.

- **Wahlwiederholung**

Drücken Sie bei eingeschaltetem Lautsprecher die Taste [>II] 2x kurz hintereinander, um die zuletzt gewählte Telefonnummer erneut zu wählen.

- **Wählvorgang abbrechen**

Falls der Lautsprecher einen Wählvorgang ausführt und Sie diesen abbrechen möchten, drücken Sie die Taste [>II] kurz, um den Wählvorgang abzubrechen.

- **Auflegen**

Falls Sie während des Anrufs auflegen möchten, drücken Sie die Taste [>II], um den laufenden Anruf automatisch zu beenden.

- **Tanzfunktion ein-/ausschalten**

Die Tanzfunktion kann nur aktiviert werden, wenn Musik abgespielt wird.

Drücken Sie kurz auf die (Tanz-)Funktionstasten, um das Tanzen zu beenden.

Alternativ können Sie hierfür auch das Abspielen der Musik beenden. Die Tanzfunktion wird wieder aktiviert, sobald die Musik eingeschaltet wird.

Wenn der Lautsprecher in normaler Geschwindigkeit tanzt, drücken Sie kurz auf die Tanztaaste, um in den Schnellanzmodus zu wechseln. Durch erneutes Drücken der Tanztaaste schalten Sie wieder in die normale Tanzgeschwindigkeit zurück.

Hinweis: Bei einer Klanglautstärke von +20 dB ist ein leichtes Motorbetriebsgeräusch des Geräts zu hören.

- **Fehlerbehebung**

Gelegentlich können während des Gebrauchs des Lautsprechers Fehler auftreten. Bitte versuchen Sie Folgendes, falls es zu Störungen kommt:

- Das Gerät schaltet sich automatisch ab

Der Akku des Lautsprechers ist ggf. leer. Laden Sie den Lautsprecher wieder auf und versuchen Sie nach voller Aufladung, ihn erneut einzuschalten.

- Der Ladevorgang startet nicht

Versuchen Sie, das USB-Ladekabel zu wechseln.

- Kann nicht gekoppelt oder verbunden werden

Löschen Sie in Ihrer Bluetooth-Geräteleiste den Gerätenamen des Lautsprechers. Schalten Sie den Lautsprecher anschließend in den Bluetooth-Modus und versuchen Sie erneut, ihn zu koppeln.

- Die automatische Verbindung mit TWS kann nicht hergestellt werden

Drücken Sie 2x schnell auf die Ein-/Aus-Taste. Die Verbindung wird hergestellt.

- Lautsprecher ausschalten

1. Drücken Sie die Taste [>II] 2 Sekunden lang, um den Lautsprecher auszu-
schalten. Die blaue Anzeigeleuchte erlischt nach dem Piepton und der Laut-
sprecher wird automatisch ausgeschaltet.
2. Sobald der Akkustand niedrig ist, schaltet sich der Lautsprecher automatisch aus.

- **Laden**

Verwenden Sie das USB-Ladekabel, um den Lautsprecher zu verbinden.

Während des Aufladevorgangs leuchtet eine rote Anzeigeleuchte auf. Sobald der
Ladevorgang beendet ist, erlischt die rote Anzeigeleuchte.

Hinweis: Bitte laden Sie den Akku bei ausgeschaltetem Lautsprecher auf, um
sicherzustellen, dass der Akku vollständig geladen wird.

- **Achtung:**

Das Produkt ist kein Spielzeug und ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.

- Setzen Sie das Produkt keinesfalls Wasser oder Feuer, Lösungsmitteln oder Che-
mikalien aus. Beachten Sie in jedem Fall die vorliegende Gebrauchsanweisung.
- Stoppen Sie die Tanzbewegungen keinesfalls gewaltsam mit den Händen oder
anderen Gegenständen, da dies zu unerwarteten Schäden am Produkt führen
kann.
- Vermeiden Sie Stöße am Lautsprecher.
- Verwenden Sie den Lautsprecher nicht in der Nähe von Magnetfeldern oder
elektrischen Leitungen.
- Verwenden Sie den Lautsprecher nicht unter direkter Lichteinwirkung oder in
der Nähe von Wärmequellen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu zerlegen, zu reparieren oder umzubauen.
- Verwenden Sie den Lautsprecher nicht beim Auto-, Fahrrad- oder Motorradfah-
ren.
- Bitte entsorgen Sie Verpackung, Akkus und benutzte elektronische Produkte
getrennt.

Das Gerät entspricht sämtlichen internationalen Vorschriften. Auf unserer
Webseite finden Sie alle für dieses Produkt erforderlichen Zertifizierungen. Falls
Sie Fragen haben, können Sie sich jederzeit unter folgender E-Mail-Adresse an
uns wenden: contact@mob.paris

Die Marke Mobility On Board, vertreten durch JO DESIGN SAS mit Sitz in
19 rue Eugene Manuel, 75116 Paris, erklärt unter alleiniger Verantwortung, dass
die Produkte, die unter der Marke MOB vertrieben werden, den europäischen
Vorschriften entsprechen.

D: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hùls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: 02 41-109 119

NL: Pro-Idee · Wijchenseweg 132 · NL 6538 SX Nijmegen · Tel.: 024-3 511 277

UK: Pro-Idee · Woodview Road · Paignton · TQ4 7SR · Tel.: 01803 677 916

F: Pro-Idée · F 67962 Strasbourg - Cedex 9 · Tél.: 03 88 19 10 49

CH: Pro-Idee Catalog GmbH · Fürstenlandstrasse 35 · CH 9000 St. Gallen · Tel.: 0 71-2 74 66 19

A: Pro-Idee Catalog GmbH · Bundesstraße 112 · A 6923 Lauterach · Tel.: 05574-803 51

© Pro-Idee Aachen