

BT LED Speaker „Limbo“

GB

User Manual

Dear customer,

thank you for purchasing this wireless LED Speaker. Please read these operating instructions carefully and follow the instructions and tips to get the most out of your Speaker.

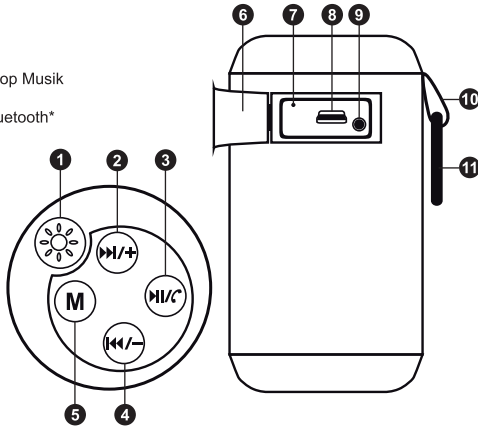
Package Contents

- Bluetooth® Speaker Limbo
- Micro-USB charging cable
- Line in audio cable
- Carabiner hook
- User Manual

If any of the above pieces is missing, please pack the product again and bring it back to your dealer.

Overview

1. LED lighting
2. Next track / Vol+
3. Multifunction Button / Start- Stop Musik
4. Previous track / Vol-
5. Mode button (M) *AUX <-> Bluetooth*
6. Silicone Cover
7. LED red (charge indicator)
8. Micro-USB Charging port
9. 3.5 mm Audio socket
10. Loop for carabiner hook
11. Carabiner hook



Getting started

Charging the battery

Limbo is equipped with an internal rechargeable lithium-ion battery. Open the silicone cover on the back of the device (6). Connect the Micro USB cable with the micro USB charging port (8) of the Limbo. The cable can be connected to a computer or a standard USB power adapter. The red LED of Limbo (7) lights up while charging. The normal charging time is 3,5 hours. The red LED turns off when fully charged. The cable can be disconnected.

Note: Charge Limbo for at least 2.5 hours before initial use.

Switching On /Off

To turn on the speaker, press and hold the multifunction button (3) for about 3 seconds.
To turn off the speaker, press and hold the multifunction button (3) for about 3 seconds.

Pairing

Limbo must be paired with a Bluetooth® device before use.

This is a two part process; one part is carried out on the Speaker and the other is carried out on the other Bluetooth® device.

Note: Please note that different mobile phones may require different pairing methods.

1. Turn on the speaker by pressing the multi-function button (3) and holding for approx. 3 seconds. An acoustic signal sounds twice in succession. This indicates that the Speaker is in pairing mode.
2. Use your mobile phone, computer or another Bluetooth® transmitter in order to search for Bluetooth® audio devices.
3. The Bluetooth® device should indicate that it has found „Limbo“.
4. Confirm pairing with Limbo. Enter „0000“ if you are asked for a pairing code.

If you are unsure about the pairing procedure of your Bluetooth® device, please check your device manual.

If using a Bluetooth® transmitter without display, set it to pairing mode and wait a few seconds until the connection with Limbo is established.

Note: If the connection is lost or the transmitter is temporarily disconnected, Limbo automatically tries to restore the connection.

Music playback

Music playback via Bluetooth®

Start music playback on the Bluetooth® source which is paired with the Limbo. The music is transferred to the Limbo. Stop the music playback on the Bluetooth® source to interrupt the streaming.

Note: The device must support the A2DP profile for music streaming. Redial is deactivated during music playback.

Music control

To play or stop music playback, briefly press the Start/Stop button (3).
To skip to the previous track, press the Previous track button (4).
To skip to the next track, press the Next track button (2).

Note: The phone must support the A2DP and AVRCP profile to play and control music via Bluetooth.

Music Playback via Line in

1. Open the silicone cover (6) on the back of the Limbo. Connect the device from which the music should be played with the included Audio cable with the 3.5 mm audio connector (9) of the Limbo.
2. Switch on the limbo. Briefly press the mode button (5) once to enter the line-in mode.
3. Now the music is output via the limbo.

Note: When using the wired connection, the keys have no functions. Use the audio source to control the music.

Hands-free features

With its built-in microphone and intelligent noise reduction, the Boogie is perfectly suitable for phone calls.

Answer/end/reject calls

To accept an incoming call, briefly press the multifunction button (3).
To end a call in progress, briefly press the multifunction button (3).
To reject incoming calls, press and hold the multifunction button (3) for 2-3 seconds.

Redial

In standby mode, press the multi-function button (3) twice in a row to activate this function. The connected phone redials the last number.

Adjusting the Volume

To **increase the volume**, press and hold the Next track button (2) until the desired volume is reached.

To **decrease the volume**, press and hold the Previous track button (4) until the desired volume is reached.

LED lighting:

After switching on the Limbo, the effect LED lights up in changing colours. To deactivate this function, briefly press the LED lighting button (1).

LED Demo

Press the LED lighting button (1) for approx. 3 seconds when switched off. The effect LED lights up in changing colors and switches off automatically after 10 seconds.

Technical Data

- BT V 4.1
- Range: up to 10m
- Profile: HSP, HFP, A2DP, AVRCP
- BT Frequency: 2.402-2.480GHZ, 2.4G
- 3,5 mm Audio Line-In
- Input Power: 5V DC
- Internal Microphone
- Micro USB charging port
- Charging time: 3,5 hrs.
- Operation time: 2-4 hrs.
- Dimensions: 124 x 65mm (HxB)
- Weight: 204 g

Safety advice:

- Do not open the device
- Do not hold the device under water
- Keep it safe from humidity
- Do not connect the adapter to the device by using force
- Keep the device away from children
- Disconnect electronic devices from the power when not using them for longer time.
- Do not use the device when it has visible defects.

In case you need technical support, please contact our support-team by e-mail under service@fontastic.eu.

Registration and Safety

Certification/General Information

We hereby declare, that this device carries the CE mark in accordance with the regulations and standards. It conforms with the fundamental requirements of the RED 2014/53/EC, EMC directive 2014/30/EC as well as the Low Voltage Directive 2014/35/EC. www.d-parts.de/konfo

Note on environmental protection:



After the implementation of the European Directive 2012/19/EC in the national legal system, the following applies: Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details of this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, re-using the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.

BT LED Lautsprecher „Limbo“



Bedienungsanleitung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses drahtlosen LED Lautsprechers. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, um Ihren Lautsprecher optimal nutzen zu können.

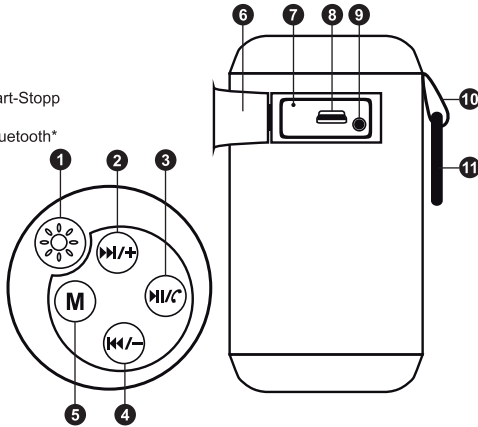
Verpackungsinhalt

- Bluetooth® Lautsprecher Limbo
- Micro-USB Ladekabel
- Line-in Audio Kabel
- Karabinerhaken
- Bedienungsanleitung

Sollte eines der o. g. Inhaltsstücke fehlen, verpacken Sie bitte das Produkt wieder und geben es zurück an Ihren Händler.

Übersicht:

1. LED Beleuchtung
2. Nächster Titel / Vol+
3. Multifunktions-Taste / Musik Start-Stopp
4. Vorheriger Titel / Vol-
5. Modus-Taste (M) *AUX <-> Bluetooth*
6. Silikon-Abdeckung
7. LED rot (Ladeanzeige)
8. Micro USB Ladeanschluss
9. 3.5 mm Audioanschluss
10. Öse für Karabinerhaken
11. Karabinerhaken



Inbetriebnahme

Laden des Akkus

Limbo ist mit einem internen, wieder aufladbarem Lithium-Ion Akku ausgestattet. Öffnen Sie die Silikon-Abdeckung (6) auf der Geräterückseite. Verbinden Sie das Micro-USB Kabel, welches im Lieferumfang enthalten ist, mit dem Micro USB Ladeanschluss (8) des Limbo. Der USB Stecker des Kabels kann mit einem Computer oder Standard USB Netzteil verbunden werden. Die rote LED des Lautsprechers (7) leuchtet während des Ladevorgangs. Die übliche Ladezeit beträgt ca. 3,5 Stunden. Bei vollständiger Ladung erlischt die rote LED. Das Kabel kann nun vom Lautsprecher getrennt werden.

Achtung: Laden Sie den Lautsprecher für mindestens 2,5 Stunden vor der ersten Inbetriebnahme.

Ein-/Ausschalten

Zum Einschalten des Lautsprechers drücken und halten Sie die Multifunktions-Taste (3) für ca. 3 Sekunden.

Zum Ausschalten des Lautsprechers drücken und halten Sie die Multifunktions-Taste (3) für ca. 3 Sekunden.

Pairing

Der Lautsprecher muss mit einem Bluetooth® Gerät verbunden werden, bevor er eingesetzt werden kann. Dieser Vorgang läuft in zwei Schritten ab:
Ein Schritt wird mit dem Lautsprecher, der andere mit dem Bluetooth® Gerät ausgeführt, von welchem die Audiodaten gesendet werden sollen.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass bei unterschiedlichen Mobiltelefonen auch unterschiedliche Pairing-Methoden angewandt werden.

1. Schalten Sie den Lautsprecher ein, indem Sie die Multifunktions-Taste (3) drücken und für ca. 3 Sekunden gedrückt halten. Es ertönt zwei Mal in Folge ein akustisches Signal. Dies zeigt an dass sich das Gerät im Pairing Modus befindet.
2. Suchen Sie mit Ihrem Bluetooth® Gerät von welchem Audiodaten abgespielt werden sollen nach Bluetooth® Audiogeräten.
3. Das suchende Bluetooth® zeigt an, dass es den Lautsprecher „Limbo“ gefunden hat.
4. Bestätigen Sie das Pairen mit „Limbo“. Geben Sie „0000“ ein, falls Sie nach einem Pairing-Code gefragt werden.

Falls Sie nicht sicher sind, wie das Pairing bei Ihrem Bluetooth® Gerät funktioniert, schauen Sie bitte in der Bedienungsanleitung des Geräts nach.

Bei Nutzung eines Bluetooth® Gerätes ohne Display, dieses in den Pairing- bzw. Verbindungs-Modus schalten und einige Sekunden warten, bis die Verbindung mit dem Lautsprecher hergestellt wurde.

Hinweis: Wenn die Bluetooth-Verbindung verloren geht oder der Sender kurzzeitig getrennt wird, versucht der Lautsprecher automatisch die Verbindung wiederherzustellen.

Musikwiedergabe

Musik via Bluetooth® wiedergeben

Starten Sie die Musikwiedergabe auf der mit dem Limbo gepairten Bluetooth®-Quelle. Die Musik wird an das Limbo übertragen und ausgegeben. Stoppen Sie die Musikwiedergabe der Bluetooth®-Quelle um das Musikstreaming zu unterbrechen.

Hinweis: Für das Musikstreaming muss die Audioquelle das A2DP-Profil unterstützen. Bitte beachten Sie dass die Wahlwiederholung während der Musikwiedergabe deaktiviert ist.

Musiksteuerung

Um Musik abzuspielen oder zu stoppen, drücken Sie kurz die Start/Stopp Taste (3).
Um zum vorherigen Titel zu springen, drücken Sie kurz die Vorheriger Titel Taste (4).
Um zum nächsten Titel zu springen, drücken Sie kurz die Nächster Titel Taste (2)

Hinweis: Das Handy muss das A2DP und AVRCP Profil unterstützen um Musik via Bluetooth über das Limbo wieder zu geben und zu steuern.

Musik Wiedergabe über Line in

1. Öffnen Sie die Silikon-Abdeckung (6) auf der Rückseite des Limbo. Verbinden Sie das Gerät von welchem die Musik abgespielt werden soll mit dem im Lieferumfang enthaltenen Audiokabel mit dem 3.5 mm Audioanschluss (9) des Limbo.
2. Schalten Sie den Limbo ein. Drücken Sie einmal kurz die Modus-Taste (5) um in den Line-In Modus zu wechseln.
3. Die Musik wird nun über den Limbo ausgegeben.

Hinweis: Die Tastenfunktionen haben bei Verwendung der kabelgebundenen Verbindung keine Funktion. Verwenden Sie zur Steuerung der Musik die Audio-Quelle.

Freisprechfunktionen

Durch das eingebaute Mikrofon und die intelligente Rauschunterdrückung ist der Lautsprecher Limbo bestens dazu geeignet als Freisprecheinrichtung für Telefonate genutzt zu werden.

Annehmen/Beenden/Ablehnen von Anrufen

Um einen eingehenden Anruf anzunehmen drücken Sie kurz die Multifunktions-Taste (3).
Um ein laufendes Gespräch zu beenden drücken Sie kurz die Multifunktions-Taste (3).
Um eingehende Anrufe abzulehnen, drücken und halten Sie die Multifunktions-Taste (3) für 2-3 Sekunden.

Wahlwiederholung

Drücken Sie im Standby-Modus zweimal hintereinander die Multifunktions-Taste (3), um diese Funktion zu aktivieren. Das verbundene Telefon wählt die zuletzt gewählte Nummer erneut.

Lautstärkeeinstellung

Lautstärke erhöhen: Drücken und halten Sie die Nächster Titel Taste (2) so lange, bis die gewünschte Lautstärke erreicht ist.

Lautstärke verringern: Drücken und halten Sie die Vorheriger Titel Taste (4) so lange, bis die gewünschte Lautstärke erreicht ist.

LED Beleuchtung:

Nach dem Einschalten des Limbo leuchtet die Effekt LED in wechselnden Farben. Um diese Funktion abzuschalten, drücken Sie kurz die Taste LED Beleuchtung (1).

LED Demo

Drücken Sie im ausgeschalteten Zustand die Taste LED Beleuchtung (1) für ca. 3 Sekunden. Die Effekt LED leuchtet in wechselnden Farben und schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch ab.

Technische Daten

- BT V 4.1
- Reichweite: bis zu 10m
- Profile: HSP, HFP, A2DP, AVRCP
- BT Frequenz: 2.402-2.480GHZ, 2.4G
- 3,5 mm Audio Line-In
- Eingangsspannung: 5V DC
- Internes Mikrofon
- Micro USB Ladeanschluss
- Aufladzeit: ca. 3,5 Std.
- Musik/Gesprächszeit: 2-4 Std.
- Abmessungen: 124 x 65mm (HxB)
- Gewicht: 204 g

Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie Niemals das Gerät
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Kabel nie mit Gewalt anschließen.
- Lassen Sie Elektrogeräte fern von Kindern.
- Entfernen Sie elektronische Geräte vom Netz, wenn sie für einen längeren Zeitraum nicht gebraucht werden.
- Das Gerät nicht benutzen, wenn es sichtbare Schäden aufweist.

Bei falscher Bedienung wird keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen.

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team per E-Mail unter der Adresse service@fontastic.eu.

Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden Anforderungen der RED 2014/53/EG, EMV-Richtlinie 2014/30/EG sowie der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG.
www.d-parts.de/konfo

Hinweis zum Umweltschutz:



Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19 EU in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.