

# Wireless Speaker

## Limbo



<b>D</b>	<a href="#"><u>Bedienungsanleitung</u></a>	<u>1</u>
<b>GB</b>	<a href="#"><u>User Manual</u></a>	<u>7</u>
<b>E</b>	<a href="#"><u>Manual del usuario</u></a>	<u>13</u>
<b>I</b>	<a href="#"><u>Manuale di istruzioni</u></a>	<u>19</u>

# Bedienungsanleitung

Vielen Dank dass Sie sich für drahtlosen Lautsprecher Limboso entschieden haben.

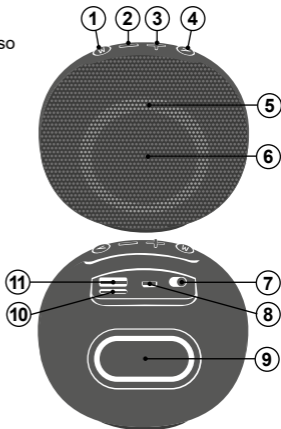
Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

## Verpackungsinhalt

- Bluetooth® Lautsprecher Limboso
- Micro-USB Ladekabel
- Bedienungsanleitung

## Übersicht:

1. Multifunktionstaste
2. Titel-zurück / Lautstärke -
3. Titel-vor / Lautstärke +
4. Play/Pause/Sender-Suchlauf
5. Effekt-LED
6. Lautsprecher
7. Ein/Aus-Schalter
8. Micro USB Ladeanschluss
9. Bass-Reflex
10. Micro SD Kartenslot
11. USB Anschluss



## Inbetriebnahme

### Laden des Akkus

Limboso ist mit einem internen, wiederaufladbarem Lithium-Ion Akku ausgestattet. Verbinden Sie das Micro-USB Kabel, welches im Lieferumfang enthalten ist, mit dem Micro USB Ladeanschluss (8) des Limboso. Der USB Stecker des Kabels kann mit einem Computer oder Standard USB Netzteil verbunden werden.

Die rote Lade-LED leuchtet während des Ladevorgangs. Nach vollständiger Ladung erlischt die rote LED.

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

## **Ein-/Ausschalten**

Zum **Einschalten** des Lautsprechers stellen Sie den Ein-/Aus Schalter (7) auf „**ON**“.

Zum **Ausschalten** des Lautsprechers stellen Sie den Ein-/Aus Schalter (7) auf „**OFF**“.

## **LED-Beleuchtung**

Limbo ist mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet, die nach dem Einschalten zu leuchten beginnt. Durch drücken und halten der Multifunktionstaste (1) kann die Beleuchtung aus- und eingeschaltet werden.

## **Bluetooth® Verbindung**

Der Lautsprecher muss mit einem Bluetooth® Gerät gekoppelt werden, bevor er für drahtloses Musikstreaming verwendet werden kann.

1. Schalten Sie den Lautsprecher ein, indem Sie den Ein/Aus Schalter (7) auf „ON“ stellen. Der Lautsprecher wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.
2. Suchen Sie mit Ihrem Bluetooth® Gerät von welchem Audio daten abgespielt werden sollen nach Bluetooth® Audiogeräten.
3. Das suchende Bluetooth® zeigt an, dass es den Lautsprecher „**Limbo**“ gefunden hat.
4. Bestätigen Sie das Koppeln mit „**Limbo**“. Geben Sie „**0000**“ ein, falls Sie nach einem Code gefragt werden.

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 Verbindung verloren geht oder der Sender kurzzeitig getrennt wird, versucht das Limboso automatisch die Verbindung wiederherzustellen.**

## **TWS Funktion**

Mit der TWS-Funktion können Sie zwei Limboso Lautsprecher miteinander verbinden, um Ihre Musik über zwei Lautsprecher auszugeben. Um zwei Limboso miteinander zu verbinden, schalten Sie beide Geräte ein. Drücken und halten Sie auf einem der Geräte die Play/Paus-Taste (4) für ca. 4 Sekunden.

Ein Signal ertönt und zeigt an, dass die Geräte verbunden sind. Koppeln Sie anschließend wie unter dem Punkt „Bluetooth® Verbindung“ beschrieben, einen der beiden Lautsprecher mit der Audioquelle.

**Achtung: Beim ersten TWS Pairing der Lautsprecher muss die Bluetooth®-Funktion Ihres Smartphones während der Einrichtung der TWS Verbindung ausgeschaltet sein.**

**Aktivieren Sie die Bluetooth®-Funktion nachdem beide Lautsprecher per TWS miteinander verbunden sind. Gehen Sie zum Verbinden von Lautsprecher und Smartphone wie unter den Punkt „Bluetooth-Verbindung“ beschrieben vor.**

## **Musikwiedergabe**

### **Musik via Bluetooth® wiedergeben**

Eine Bluetooth®-Quelle muss mit Limboso gekoppelt sein um Musik drahtlos zu empfangen und ausgeben zu können! Starten oder pausieren Sie die Musikwiedergabe durch kurzes drücken der Play/Pause Taste (4).

**Hinweis: Das Handy muss das A2DP und AVRCP Profil unterstützen um Musik über den Limboso wieder zu geben und zu steuern.**

## Musiksteuerung

**Um Musik abzuspielen oder zu pausieren**, drücken Sie kurz die Play/Pause Taste (4).

**Um zum nächsten Titel zu springen**, drücken Sie kurz die Titel-vor-Taste (3).

**Um zum vorherigen Titel zu springen**, drücken Sie kurz die Titel-zurück-Taste (2).

## FM Radio

1. Schalten Sie den Lautsprecher ein, indem Sie den Ein/Aus Schalter (7) auf „ON“ stellen.
2. Schließen Sie bitte das Micro USB Kabel an. Es dient als Antenne um das UKW-Signal besser zu empfangen
3. Drücken Sie die Multifunktio Taste (1) um in den FM-Modus zu wechseln.
4. Drücken Sie im Radio-Modus die Play/Pause Taste (4) um nach empfangbaren Sendern zu suchen.

## Wiedergabe von Micro SD Karte

1. Platzieren Sie eine Micro SD Karte im Kartenslot (10) des Limboso.
2. Das Gerät wechselt automatisch in den TF Modus und die Musik wird über den Lautsprecher ausgegeben.

## Wiedergabe von USB

1. Platzieren Sie einen USB Stick im USB Anschluss (11) des Limboso.
2. Das Gerät wechselt automatisch in den USB Modus und die Musik wird über den Lautsprecher ausgegeben.

## Freisprechfunktion

Durch ein eingebautes Mikrofon ist der Lautsprecher dazu geeignet, als Freisprecher für Telefonate genutzt zu werden.

**Hinweis: Bei hoher Lautstärke kann es zu Rückkopplungen mit dem Mikrofon kommen. Dies führt zu Echo auf der Telefonseite, nicht auf der Freisprecherseite.**

### **Annehmen/Beenden/Ablehnen von Anrufen**

**Um einen eingehenden Anruf anzunehmen**, drücken Sie die Play/Pause Taste (4).

**Um ein laufendes Gespräch zu beenden**, drücken Sie die die Play/Pause Taste(4).

**Um eingehende Anrufe abzulehnen**, drücken und halten Sie die die Play/Pause Taste (4) für ca. 2 Sekunden. Der Anruf wird abgelehnt.

### **Lautstärkeeinstellung**

**Lautstärke erhöhen:** Drücken und halten Sie die Lautstärke+ Taste (3), bis die gewünschte Lautstärke erreicht ist.

**Lautstärke verringern:** Drücken und halten Sie die Lautstärke- Taste (2), bis die gewünschte Lautstärke erreicht ist.

### **Technische Daten**

- BT V 5.0
- Reichweite: bis zu 10 m
- TWS-fähig
- SD Kartenslot
- USB-A Anschluss
- FM Radio
- Internes Mikrofon
- Lautsprecher: 3 Watt / 4Ω / Ø 4cm
- Frequenz: 100Hz-20kHz
- Micro USB-Ladeanschluss
- Eingangsspannung: 5V DC
- Batterie: Lithium Akku 1200mAh
- Musik/Gesprächszeit: Bis zu 5 Std.
- Abmessungen: 11,4 x 5,2 x 10,1 cm
- Gewicht: 219 g

## Sicherheitshinweise:

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser, schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Kabel nie mit Gewalt anschließen.
- 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](mailto:service@fontastic.eu).

## CE Erklärung:

**CE** Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden Anforderungen der RED-Richtlinie 2014/53/EU.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.d-parts.de/Konfo](http://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.

# User Manual

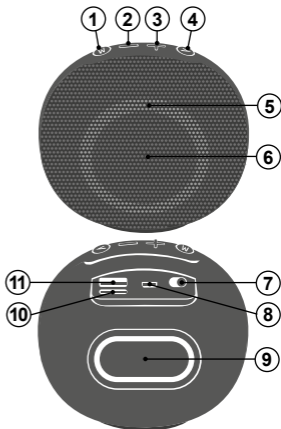
Thank you for choosing Limboso wireless speaker. Please read the instruction manual carefully and follow the safety instructions.

## Package contents

- Bluetooth® speaker Limboso
- Micro USB charging cable
- User manual

## Overview:

1. Multifunction button
2. Previous title / volume -
3. Next title / volume +
4. Play/pause/station search
5. Effect LED
6. Speaker
7. On/Off switch
8. Micro USB charging port
9. Bass reflex
10. TF card slot
11. USB port



## Getting started

### Charging the battery

Limboso is equipped with an internal rechargeable lithium-ion battery. Connect the micro USB cable, which is included in the delivery, to the micro USB charging port of the Limboso (8). The USB plug of the cable can be connected to a computer or standard USB power supply. The red charging LED will light up during charging. When fully charged, the red LED will turn off.

**Note: Charge the speaker for at least 2.5 hours before first use.**

## Switching on/off

**To switch on** the speaker, set the on/off switch (7) to „**ON**“.

**To switch off** the speaker, set the On/Off switch (7) to „**OFF**“.

## LED illumination

Limbo is equipped with an LED illumination that starts to glow when switched on. By pressing and holding the multifunction button (1), the illumination can be switched off and on.

## Pairing with a Bluetooth® source

The speaker must be connected to a Bluetooth® device before it can be used for wireless music streaming.

1. Switch on the loudspeaker by setting the On/Off switch (7) to „**ON**“. The speaker automatically switches to pairing mode.
2. Search for Bluetooth® audio devices with your Bluetooth® device from which audio data is to be played.
3. The searching Bluetooth® indicates that it has found the speaker „**Limbo**“.
4. Confirm the pairing with „**Limbo**“. Enter „**0000**“ if you are asked for a code.

When using a Bluetooth® device without a display, switch it to pairing mode and wait a few seconds for the connection with the speaker to be established.

**NOTE: If the connection is lost or the transmitter is disconnected for a short time, turn the speaker off and on again. After switching off and on again, both devices connect automatically.**

## TWS function

With the TWS function you can connect two Limboso loudspeakers together to output your music through two speakers.

To connect two Limboso, turn on both devices. Press and hold the Play/Pause button (4) on one of the devices for about 4 seconds.

A signal will sound indicating that the devices are connected.

Then pair one of the two speakers with the audio source as described under „Bluetooth® connection“.

**Attention: When first TWS pairing the loudspeakers, the Bluetooth® function of your smartphone must be switched off while the TWS connection is being set up.**

**Activate the Bluetooth® function after both speakers are connected via TWS. To pair the speakers and the smartphone, follow the steps described in the „Pairing“ section.**

## Music playback

### Playing music via Bluetooth®

A Bluetooth® source must be paired with Limbosoto receive and output music wirelessly!

Play or pause the music playback by briefly pressing the Play/Pause button (4).

**Note: For music streaming, the audio source must support A2DP profile.**

### Music control

**To play or pause music**, briefly press the Play/Pause button (4).

**To skip to the next title**, briefly press the Next title key (3).

**To skip to the previous title**, briefly press the Previous title key (2).

**Note: The phone must support A2DP and AVRCP profile to play and control music through the Limboso speaker.**

## FM Radio

1. Turn on the speaker by setting the on/off switch (7) to „ON“.
2. Please connect the Micro USB cable. It serves as an antenna to receive the FM signal better.
3. Press the multifunction button (1) to switch to FM mode.
4. In radio mode, press the play/pause button (4) to search for receivable stations.

## Playback from Micro SD card

1. Place a Micro SD card in the card slot of the Limboso (10).
2. The device will automatically switch to SD mode and the music will be output from the speaker.

## Playback from USB

1. Place a USB stick in the USB port (11) of the Limboso.
2. The device will automatically switch to SD mode and the music will be output from the speaker.

## Hands-free function

Due to the built-in microphone, the speaker is ideally suited to be used as a hands-free speaker for phone calls.

**Note: High volume may cause feedback with the microphone. This will cause echo on the phone side, not on the speaker-phone side.**

## Accepting/ending/rejecting calls

**To answer an incoming call**, press the Play/Pause button (4).

**To end an ongoing call**, press the Play/Pause button (4).

**To reject incoming calls**, press and hold the Play/Pause button (4) for approx. 2 seconds. The call is rejected.

## Adjusting the Volume

Press and hold the volume + button (3) to increase the volume.  
Press and hold the volume - button (2) to decrease the volume.

## Technical Data

- BT V 5.0
- Range: up to 10 m
- TWS capable
- SD card slot
- USB-A port
- FM radio
- Internal microphone
- Speaker: 3 Watts / 4Ω / Ø 4cm
- Frequency: 100Hz-20kHz
- Micro USB charging port
- Input voltage: 5V DC
- Battery: Lithium battery 1200mAh
- Music/talk time: up to 5 hrs.
- Dimensions: 11.4 x 5.2 x 10.1 cm
- Weight: 219 g

## Safety information:

- Never open the device.
- Do not submerge the device in water and keep it away from moisture.
- Never forcibly connect a cable.
- Place the device only on flat surfaces.
- Remove electronic devices from the power supply if they will not be used for a longer of time.
- Do not use the device if it exhibits visible damage.

No liability is accepted for any damage which may occur through improper operation.

If you require technical support, please contact our support team via email at [service@fontastic.eu](mailto:service@fontastic.eu).

## Registration and Safety

### Certification/General Information

**CE** 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/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.d-parts.de/Konfo](http://www.d-parts.de/Konfo)

### Note on environmental protection:



After the implementation of the European Directive 2012/19/EU 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.

# Manual del usuario

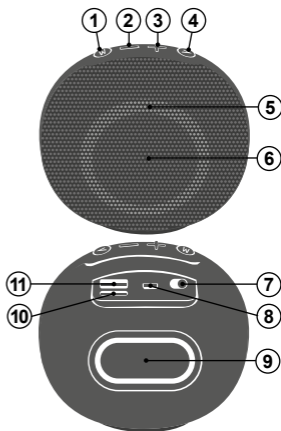
Gracias por elegir el altavoz inalámbrico Limboso.  
Por favor, lea atentamente el manual de instrucciones y siga las instrucciones de seguridad.

## Contenido del paquete

- Altavoz Bluetooth® Limboso
- Cable de carga micro USB
- Manual del usuario

## Información general:

1. Botón multifunción
2. Título anterior / volumen -
3. Título siguiente / volumen +
4. Reproducir/pausa/búsqueda de emisoras
5. LED de efectos
6. Altavoz
7. Interruptor de encendido/apagado
8. Puerto de carga micro USB
9. Reflejo de graves
10. Ranura para tarjetas TF
11. Puerto USB



## Primeros pasos

### Cargar la batería

El altavoz Limboso viene equipado con una batería interna recargable de iones de litio. Conecte el cable micro USB, que se incluye en el paquete, al puerto de carga micro USB del Limboso (8). El conector USB se puede conectar a un ordenador o a una fuente de alimentación USB estándar. El LED de carga rojo iluminará durante la carga. Cuando esté completamente cargado, el LED rojo se apagará.

**Nota: cargue el altavoz durante al menos 2,5 horas antes de usarlo por primera vez.**

## Encendido y apagado

**Para encender** el altavoz, pon el interruptor de encendido/apagado (7) en „ON“.

**Para apagar** el altavoz, ponga el interruptor de encendido/apagado (7) en „OFF“.

## Iluminación LED

Limbo está equipado con una iluminación LED que empieza a brillar cuando se enciende. Manteniendo pulsado el botón multifunción (1), la iluminación puede apagarse y encenderse.

## Emparejar con una fuente Bluetooth®

El altavoz debe estar conectado a un dispositivo Bluetooth® antes de poder usarlo para la transmisión inalámbrica de música.

1. Encienda el altavoz colocando el interruptor de encendido/apagado (7) en „ON“. El altavoz cambiará automáticamente al modo de emparejamiento.
2. Busque dispositivos de audio Bluetooth® con su dispositivo Bluetooth® desde el que se reproducirán los datos de audio.
3. La búsqueda Bluetooth® indicará que ha encontrado el altavoz „Limbo“.
4. Confirme el emparejamiento con „Limbo“ e introduzca „0000“ si se le pide un código.

Cuando use un dispositivo Bluetooth® sin pantalla, cámbielo al modo de emparejamiento y espere unos segundos hasta que se establezca la conexión con el altavoz.

**Nota: Si se pierde la conexión o se desconecta el transmisor durante un breve periodo de tiempo, apague el altavoz y vuelva a encenderlo. Tras apagarlo y volverlo a encender, ambos dispositivos se conectan automáticamente.**

## Función TWS

Con la función TWS puedes conectar dos altavoces Limboso juntos para emitir tu música a través de dos altavoces. Para conectar dos Limboso, enciende ambos dispositivos. Mantén pulsado el botón de reproducción/pausa (4) en uno de los dispositivos durante unos 4 segundos. Sonará una señal indicando que los dispositivos están conectados. A continuación, empareja uno de los dos altavoces con la fuente de audio tal y como se describe en „Emparejar con una fuente Bluetooth®“.

**Atención:** Al emparejar los altavoces por primera vez con TWS, la función Bluetooth® de su smartphone debe estar desactivada mientras se establece la conexión TWS. Active la función Bluetooth® una vez que ambos altavoces estén conectados a través de TWS. Para emparejar los altavoces y el teléfono inteligente, siga los pasos descritos en la sección „Emparejar con una fuente Bluetooth®“.

## Reproducción de música

### Reproducir música a través de Bluetooth®

Para recibir y reproducir música de forma inalámbrica debe estar emparejada una fuente Bluetooth® con Limboso. Reproduzca o detenga la reproducción de música pulsando brevemente el botón de Reproducir/pausa (4).

**Nota:** para la transmisión de música, la fuente de audio debe ser compatible con el perfil A2DP.

### Control de la música

**Para reproducir o pausar música,** pulse brevemente el botón de Reproducir/pausa (4).

**Para pasar a la siguiente canción,** pulse brevemente la tecla de Título siguiente (3).

**Para saltar al título anterior,** pulse brevemente la tecla de Título anterior (2).

**Nota: El teléfono debe ser compatible con los perfiles A2DP y AVRCP para poder reproducir y controlar la música a través del altavoz Limboso.**

## **Radio FM**

1. Encienda el altavoz poniendo el interruptor de encendido/apagado (7) en „ON“.
2. Conecte el cable Micro USB. Sirve como antena para recibir mejor la señal de FM.
3. Pulse el botón multifunción (1) para cambiar al modo FM.
4. En el modo de radio, pulse el botón de reproducción/pausa (4) para buscar las emisoras que se pueden recibir.

## **Reproducir desde tarjeta Micro SD**

1. Coloque una tarjeta Micro SD en la ranura para tarjetas del Val (10).
2. El dispositivo cambiará de manera automática al modo SD y la música se emitirá desde el altavoz.

## **Reproducción desde el USB**

1. Coloca una memoria USB en el puerto USB (11) del Limboso.
2. El dispositivo cambiará automáticamente al modo USB y la música saldrá por el altavoz.

## **Función manos libres**

Gracias al micrófono incorporado, el altavoz es ideal para usarlo como altavoz manos libres para llamadas telefónicas.

**Nota: El volumen alto puede provocar retroalimentación con el micrófono. Esto provocará eco en el lado del teléfono, no en el del altavoz.**

## **Aceptar/terminar/rechazar llamadas**

**Para responder una llamada entrante**, pulse el botón Reproducir/pausa (4).

**Para terminar una llamada en curso**, pulse el botón Reproducir/pausa (4).

**Para rechazar llamadas entrantes**, mantenga pulsado el botón Reproducir/pausa (4) durante aproximadamente 2 segundos. La llamada se rechazará.

## **Ajuste de volumen**

**Para aumentar el volumen**, mantenga pulsado el botón de volumen + (3) hasta lograr el volumen deseado.

**Para reducir el volumen**, mantenga pulsado el botón de volumen - (2) hasta lograr el volumen deseado.

## **Especificaciones técnicas**

- BT V 5.0
- Alcance: hasta 10 m
- Compatible con TWS
- Ranura para tarjetas SD
- Puerto USB-A
- Radio FM
- Micrófono interno
- Altavoz: 3 Vatios / 4Ω / Ø 4cm
- Frecuencia: 100Hz-20kHz
- Puerto de carga micro USB
- Tensión de entrada: 5V DC
- Batería: Batería de litio 1200mAh
- Tiempo de música/conversación: hasta 5 horas
- Dimensiones: 11,4 x 5,2 x 10,1 cm
- Peso: 219 g

## **Información de seguridad:**

- Nunca abra el dispositivo.
- No sumerja el dispositivo en agua y manténgalo alejado de la humedad.

- Nunca conecte un cable a la fuerza.
- Coloque el dispositivo solo sobre superficies planas.
- Retire los dispositivos electrónicos de la fuente de alimentación si no se van a utilizar durante mucho tiempo.
- No use el dispositivo si presenta daños visibles.

No se acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño que pueda ocurrir por un funcionamiento incorrecto.

Si necesita asistencia técnica, póngase en contacto con nuestro equipo de soporte técnico enviando un correo electrónico a [service@fontastic.eu](mailto:service@fontastic.eu).

**CE** Por la presente declaramos que este dispositivo lleva la marca CE de acuerdo a las normativas y estándares de calidad. Cumple con los requisitos fundamentales de la RED 2014/53/EU.

El texto completo de la Declaración de Conformidad de la EU puede consultarse en la siguiente dirección de Internet:

[www.d-parts.de/Konfo](http://www.d-parts.de/Konfo)

### **Nota sobre la protección medioambiental:**



Tras la implementación de la Directiva europea 2012/19/EU en el sistema legal nacional, se aplica lo siguiente: los dispositivos eléctricos y electrónicos no se pueden eliminar junto con los residuos domésticos.

Los consumidores están obligados por ley a devolver los dispositivos eléctricos y electrónicos que hayan finalizado sus vidas útiles a los puntos de recogida pública establecidos para este propósito o en su punto de venta. Los detalles de estas directrices se definen en las leyes nacionales de los respectivos países. Este símbolo en el producto, el manual de instrucciones o el paquete indican que el producto se encuentra sujeto a estas regulaciones. Al reciclar, reutilizar los materiales u otras formas de usar los dispositivos viejos, usted realiza una importante contribución para proteger nuestro medio ambiente.

# Manuale d'uso

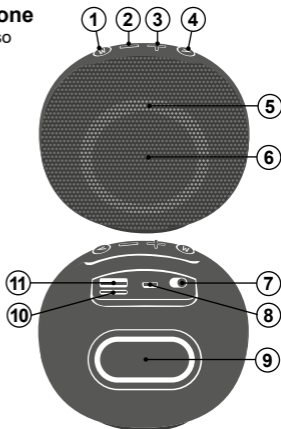
Grazie per aver scelto l'altoparlante wireless Limboso. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare le indicazioni di sicurezza.

## Contenuto della confezione

- Altoparlante Bluetooth® Limboso
- Cavo di ricarica micro USB
- Manuale d'uso

## Panoramica

1. Pulsante multifunzione
2. Titolo precedente / volume -
3. Titolo successivo / volume +
4. Riproduzione/pausa ricerca della stazione
5. LED dell'effetto
6. Altoparlante
7. Interruttore On/Off
8. Porta di ricarica micro USB
9. Bass reflex
10. Slot per scheda micro SD
11. Porta USB



## Come iniziare

### Ricarica della batteria

Limboso è dotato di una batteria interna agli ioni di litio ricaricabile. Collegare il cavo micro USB, incluso nella fornitura, alla porta di ricarica micro USB di Limboso (8). La presa USB del cavo può essere collegata a un computer o ad un alimentatore USB standard. Il LED rosso accenderà durante la ricarica. Quando è completamente carico, il LED rosso si spegnerà.

**Nota:** caricare l'altoparlante per almeno 2,5 ore prima del primo utilizzo.

## Accensione/spengimento

**Per accendere** il diffusore, impostare l'interruttore on/off (7) su „ON“.

**Per spegnere** l'altoparlante, impostare l'interruttore on/off (7) su „OFF“.

## Illuminazione a LED

Limbo è dotato di un'illuminazione a LED che inizia a brillare quando è acceso. Tenendo premuto il pulsante multifunzione (1), l'illuminazione può essere spenta e accesa.

## Accoppiamento con una sorgente Bluetooth®

L'altoparlante deve essere collegato a un dispositivo Bluetooth® prima di poter essere utilizzato per lo streaming di musica wireless.

1. Accendere l'altoparlante impostando l'interruttore On/Off (7) su „ON“. L'altoparlante passa automaticamente alla modalità di associazione.
2. Cercare i dispositivi audio Bluetooth® con il tuo dispositivo Bluetooth® da cui devono essere riprodotti i dati audio.
3. La ricerca Bluetooth® indica che ha trovato l'altoparlante „Limbo“.
4. Confermare l'abbinamento con „Limbo“. Inserire „0000“ se viene richiesto un codice.

Quando si utilizza un dispositivo Bluetooth® senza display, passare alla modalità di associazione e attendere alcuni secondi affinché venga stabilita la connessione con l'altoparlante.

**Nota bene:** Se la connessione viene persa o il trasmettitore viene scollegato per un breve periodo, spegnere e riaccendere l'altoparlante. Dopo lo spegnimento e la riaccensione, entrambi i dispositivi si connettono automaticamente.

## Funzione TWS

Con la funzione TWS è possibile collegare due altoparlanti Limboso insieme per emettere la vostra musica attraverso due altoparlanti.

Per collegare due Limboso, accendere entrambi i dispositivi. Tenere premuto il pulsante Play/Pausa (4) su uno dei dispositivi per circa 4 secondi. Un segnale acustico indicherà che i dispositivi sono collegati. Quindi associare uno dei due altoparlanti alla sorgente audio come descritto in „Accoppiamento con una sorgente Bluetooth“.

**Attenzione: Quando TWS abbina per la prima volta gli altoparlanti, la funzione Bluetooth® del tuo smartphone deve essere disattivata mentre viene impostata la connessione TWS. Attivare la funzione Bluetooth® dopo che entrambi gli altoparlanti risulteranno connessi tramite TWS. Per associare gli altoparlanti e lo smartphone, seguire i passaggi indicati nella sezione “Accoppiamento con una sorgente Bluetooth®”.**

## Riproduzione della musica

### Riproduzione della musica tramite Bluetooth®

Una sorgente Bluetooth® deve essere accoppiata a Limboso per ricevere ed emettere musica in modalità wireless. Riprodurre o mettere in pausa la riproduzione musicale premendo brevemente il pulsante Riproduci/Pausa (4).

**Nota: per lo streaming musicale, la sorgente audio deve supportare il profilo A2DP.**

### Controllo della musica

**Per riprodurre o mettere in pausa la musica**, premere brevemente il pulsante Riproduci/Pausa (4).

**Per passare al brano successivo**, premere brevemente il tasto Titolo successivo (3).

**Per passare al brano precedente**, premere brevemente il tasto Titolo precedente (2).

**Nota: il telefono deve supportare il profilo A2DP e AVRCP per riprodurre e controllare la musica tramite l'altoparlante di Limbo.**

## **Radio FM**

1. Accendere il diffusore impostando l'interruttore on/off (7) su „ON“.
2. Collegare il cavo Micro USB. Serve come antenna per ricevere meglio il segnale FM.
3. Premere il pulsante multifunzione (1) per passare alla modalità FM.
4. In modalità radio, premere il pulsante play/pausa (4) per cercare le stazioni ricevibili.

## **Riproduzione da scheda Micro SD**

1. Inserire una scheda Micro SD nello slot per schede del Limbo (10).
2. Il dispositivo passerà automaticamente alla modalità SD e la musica verrà emessa dall'altoparlante.

## **Riproduzione da USB**

1. Inserite una chiavetta USB nella porta USB (11) di Limbo.
2. Il dispositivo passerà automaticamente alla modalità SD e la musica verrà emessa dall'altoparlante.

## **Funzione vivavoce**

Grazie al microfono incorporato, l'altoparlante è ideale per essere utilizzato come altoparlante vivavoce per le telefonate.

**Nota: il volume alto può causare interferenza con il microfono. Ciò provocherà eco per chi telefona, non sull'altoparlante in modalità vivavoce.**

## **Accettare/Terminare/Rifiutare le chiamate**

**Per rispondere a una chiamata in arrivo**, premere il pulsante Riproduci/Pausa (4).

**Per terminare una chiamata in corso**, premere il pulsante Riproduci/Pausa (4).

**Per rifiutare le chiamate in arrivo**, tenere premuto il pulsante Riproduci/Pausa (4) per circa 2 secondi. La chiamata verrà rifiutata.

## **Regolazione del volume**

Tenere premuto il pulsante volume + (3) per aumentare il volume.

Tenere premuto il pulsante volume - (2) per diminuire il volume.

## **Dati tecnici**

- BT V 5.0
- Portata: fino a 10 m
- Capacità TWS
- Slot per scheda SD
- Porta USB-A
- Radio FM
- Microfono interno
- Altoparlante: 3 Watts / 4Ω / Ø 4cm
- Frequenza: 100Hz-20kHz
- Porta di ricarica Micro USB
- Tensione d'ingresso: 5V DC
- Batteria: Batteria al litio 1200mAh
- Musica/tempo di conversazione: fino a 5 ore.
- Dimensioni: 11,4 x 5,2 x 10,1 cm
- Peso: 219 g

## **Informazioni di sicurezza**

- Non aprire mai il dispositivo.
- Non immergere il dispositivo in acqua e tenerlo al riparo dall'umidità.
- Non connettere mai un cavo in modo forzato.

- Collocare il dispositivo soltanto su superfici piane.
- Rimuovere i dispositivi elettronici dalla fonte di alimentazione se non verranno utilizzati per un lungo periodo di tempo.
- Non utilizzare il dispositivo in caso mostri danni visibili.

Non rispondiamo di danni derivanti da un utilizzo improprio.

Per richiedere assistenza tecnica, si prega di contattare il nostro team via email all'indirizzo [service@fontastic.eu](mailto:service@fontastic.eu).

**CE** Con la presente dichiariamo che il dispositivo porta il marchio CE in conformità con le regole e gli standard. È conforme ai requisiti fondamentali della RED 2014/53/EU.

Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo internet:  
[www.d-parts.de/Konfo](http://www.d-parts.de/Konfo).

### Informazioni per protezione ambientale:



Dopo l'implementazione della Direttiva Europea 2012/19/EU nel sistema legale nazionale, si applica quanto segue: i dispositivi elettrici ed elettronici non possono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Una volta che non siano più funzionanti, gli utenti sono obbligati dalla legge a portare i dispositivi elettrici ed elettronici ai punti pubblici di raccolta istituiti per tale proposito o dal rivenditore. I dettagli a riguardo sono definiti dalla legge nazionale del rispettivo paese. Questo simbolo sul prodotto, sul manuale d'istruzioni o sull'imballaggio, indica che un prodotto è soggetto a queste regole. Riciclando, riutilizzando i materiali o attraverso altre forme di utilizzo di vecchi dispositivi, contribuisce in maniera importante alla protezione del nostro ambiente.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc.  
and any use of such marks is under license.

Improvement and changes of the technical specifications and other data's could  
be made without prior notice.

Registered trademarks are the property of their respective owners.

Fontastic, by D-Parts GmbH  
Birkenweiher Str. 16 • 63505 Langenselbold, Germany  
[www.d-parts.de](http://www.d-parts.de)

V1 06\_21