

User Manual

Thank you for choosing this product. Please read the user manual carefully and observe the safety instructions.

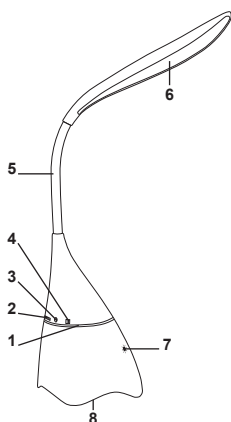
Package Contents

- LED Lamp & Speaker „Lido“
- Micro USB Cable
- User Manual

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

Overview

1. Status LED
2. Micro-USB Charging port
3. 3.5 mm Audio in
4. Speaker ON/OFF switch
5. Flexible arm
6. LED Unit
7. Sensitive touch switch
8. Speaker (bottom side)



Getting started

Charging the battery

Lido is equipped with an internal rechargeable battery. Connect the Micro USB cable with the micro USB charging port (2) of the Lido. The USB A plug of the cable can be connected to a computer or standard USB power supply. The red LED of Lido lights up while charging. The normal charging time is 2-3 hours. The red LED turns off when fully charged. The cable can be disconnected.

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

Note: The lamp and loudspeaker can also be operated during charging.

Switch light on/off, adjust brightness

Switch on the light: Briefly touch the sensitive touch switch (7) with one finger. The light switches on.

Switch off the light: Briefly touch the sensitive touch switch (7) with one finger. The light dims down and switches off.

Adjust the brightness: When the lamp is switched on, touch and hold the sensitive Touch switch (7) until the desired brightness is reached.

Switch speaker on/off

To turn on the speaker, set the on/off switch (4) to the right position. An acoustic signal sounds and the status LED lights up blue.

To turn off the speaker, set the on/off switch (4) to the left position. The status LED turns off.

Pairing

The speaker 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. Make sure that Lido is powered off. Set the power switch (4) to the „ON“ position. The pairing mode will start, an acoustic signal sounds.
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 „Lido“.
4. Confirm pairing with Lido. Enter „0000“ if you are asked for a pairing code. A successful connection is indicated by an acoustic signal.

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 Lido is established.

Music playback

Music playback via Bluetooth®

Start music playback on the Bluetooth® source which is paired with the Lido. The music is transferred to the Lido.

All music functions and volume settings are controlled from the audio source.

Note: The device must support the A2DP profile for music streaming.

Play music via line-in

Connect a 3.5 mm audio cable (not included) to the audio output of the audio source and to the 3.5 mm audio input (3) of the Lido. Start the music playback on the audio source. The music is transferred to the Lido. All music functions and volume settings are controlled from the audio source.

Note: For operation with an audio cable, the loudspeaker does not need to be switched on.

Technical Specifications

- BT V4.2
- Frequency 2.4GHz-2.48GHz
- Working range: 10 m
- Speaker: 5W
- Frequency: 20Hz-20KHz
- LED Lamp: 4.5W
- Battery: 1200mAh
- Charging port: 5V/1A, Micro USB
- Music playback time: Up to 5 hrs
- Typical charging time: 2 hrs
- Temperature range: -10° to 50°C
- Measures: 101x107x250mm
- Weight: 275g

Safety advice:

- Do not open the device
- Do not hold the device under water
- Only place the device on flat surfaces.
- 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

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.

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.

Bedienungsanleitung

Vielen Dank dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

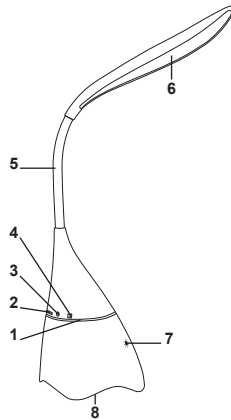
Verpackungsinhalt

- LED Lampe & Lautsprecher „Lido“
- Micro USB Kabel
- Bedienungsanleitung

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

Übersicht:

1. Status LED
2. Micro USB Ladeanschluss
3. 3,5 mm Audioeingang
4. Ein/Ausschalter Lautsprecher
5. Flexibler Arm
6. LED Leuchteinheit
7. Sensitiver Touch-Schalter
8. Lautsprecher (Unterseite)



Inbetriebnahme

Laden des Akkus

Lido ist mit einem internen, wiederaufladbarem Akku ausgestattet. Verbinden Sie das Micro-USB Kabel, welches im Lieferumfang enthalten ist, mit dem Micro USB Ladeanschluss des Lido (2). Der USB A Stecker des Kabels kann mit einem Computer oder Standard USB Netzteil verbunden werden. Die Status LED (1) des Lido leuchtet während des Ladevorgangs rot. Die übliche Ladezeit beträgt 2-3 Stunden. Bei vollständiger Ladung erlischt die rote LED. Das Kabel kann nun vom Lido getrennt werden.

Achtung: Laden Sie das Gerät für mindestens 2,5 Stunden vor der ersten Inbetriebnahme.

Hinweis: Der Betrieb der Lampe und des Lautsprechers ist auch während des Ladevorganges möglich.

Licht Ein-/Ausschalten, Helligkeit einstellen

Licht einschalten: Berühren Sie kurz mit einem Finger den sensitiven Touch-Schalter (7). Das Licht schaltet sich ein.

Licht ausschalten: Berühren Sie kurz mit einem Finger den sensitiven Touch-Schalter (7). Das Licht dimmt herunter und schaltet sich aus.

Helligkeit einstellen: Berühren und halten Sie bei eingeschalteter Lampe den sensitiven Touch-Schalter (7) so lange, bis die gewünschte Helligkeit erreicht ist.

Lautsprecher Ein-/Ausschalten

Zum Einschalten des Lautsprechers stellen Sie den Ein-/Aus Schalter (4) auf die rechte Position. Ein akkustisches Signal ertönt und die Status LED leuchtet blau.

Zum Ausschalten des Lautsprechers stellen Sie den Ein-/Aus Schalter (4) auf die linke Position. Die Status LED erlischt.

Pairing

Der Lautsprecher der Lampe muss mit einem Bluetooth® Gerät verbunden werden, bevor er kabellos verwendet 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 durch betätigen des Schalters (4) ein. Ein akkustisches Signal ertönt.
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 „Lido“ gefunden hat.
4. Bestätigen Sie das Pairen mit „Lido“. Geben Sie „0000“ ein, falls Sie nach einem Pairing-Code gefragt werden. Ein erfolgreiche Verbindung wird durch ertönen eines akkustischen Signals angezeigt.

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. Verbindungsmodus schalten und einige Sekunden warten, bis die Verbindung mit dem Lautsprecher hergestellt wurde.

Musikwiedergabe

Musik via Bluetooth® wiedergeben

Starten Sie die Musikwiedergabe auf der zuvor mit dem Lido gepairten Bluetooth®-Quelle. Die Musik wird kabellos an das Lido übertragen und ausgegeben. Alle Musikfunktionen und auch die Lautstärkeeinstellungen erfolgen über das Abspielgerät.

Hinweis: Für das Musikstreaming muss die Audioquelle das A2DP-Profil unterstützen.

Musik via Line-In wiedergeben

Verbinden Sie ein 3,5 mm Audiokabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit dem Audioausgang des Abspielgerätes und mit dem 3,5 mm Audioeingang (3) des Lido. Starten Sie die Musikwiedergabe auf dem Abspielgerät. Die Musik wird an das Lido übertragen und ausgegeben. Alle Musikfunktionen und auch die Lautstärkeeinstellungen erfolgen über das Abspielgerät.

Hinweis: Für den Betrieb mit einem Audiokabel muss der Lautsprecher nicht eingeschaltet sein.

Technische Daten

- BT V4.2
- Frequenz 2.4GHz-2.48GHz
- Reichweite: 10 m
- Lautsprecher: 5W
- Frequenz: 20Hz-20KHz
- LED Lampe: 4.5W
- Akku: 1200mAh
- Ladeanschluss: 5V/1A, Micro USB
- Musik Abspielzeit: Bis zu 5 Stunden
- Typische Ladezeit: Ca. 2 Stunden
- Temperaturbereich: -10°to 50°C
- Abmessungen: 101x107x250mm
- Gewicht: 275g

Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie Niemals das Gerät
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Platzieren Sie das Gerät ausschließlich auf ebenen Flächen.
- Kabel niemals 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.

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.

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.