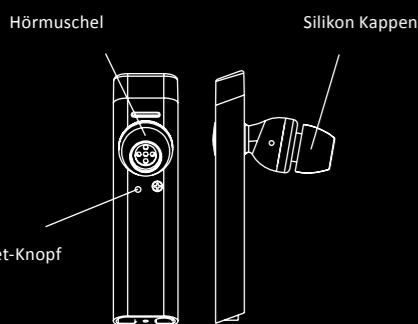
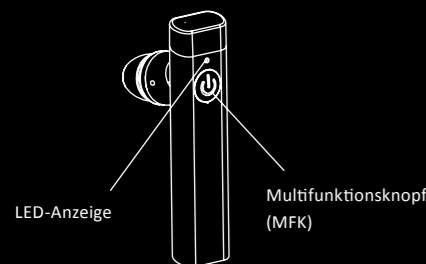


# DRIVE & TALK

## Bluetooth Headset



### 1. Laden des Bluetooth® Headsets

1.1. Bevor Sie das Headset das erste Mal verwenden, laden Sie es vollständig (Dauer: etwa 2 Stunden) auf.

1.2. Die rote LED-Anzeige leuchtet während des Ladevorganges. Die LED-Anzeige leuchtet blau sobald das Headset vollständig aufgeladen ist.

1.3. Wenn der Akku des Headsets leer ist, blinkt eine rote LED-Anzeige.

*Hinweis: Wenn das Headset längere Zeit nicht genutzt wird, entleert sich der Akku selbstständig. Es wird empfohlen alle drei Monate das Headset aufzuladen.*

*Die optimale Betriebs- und Lagertemperatur für das Headset liegt zwischen 15°C und 25°C. Bei deutlich höheren oder tieferen Temperaturen kann es zu Einschränkungen in der Akkuleistung kommen.*

*Bitte versuchen Sie nicht mit Gewalt den eingebauten Akku zu öffnen, dies könnte das Headset beschädigen.*

### 2. Ein- und Ausschalten

2.1. Einschalten: Drücken Sie den Multifunktions-Knopf (MFK) für einige Sekunden bis die LED-Anzeige blinkt.

2.2. Das Headset automatisch einschalten: Stecken Sie das Headset in die Ladestation. Die LED-Anzeige wird entweder rot (falls der Akku nicht vollständig aufgeladen ist) oder blau (wenn der Akku vollständig aufgeladen ist) aufleuchten.

2.3. Ausschalten: Drücken Sie den Multifunktions-Knopf (MFK) fünf Sekunden lang bis die LED-Anzeige erlischt.

### 3. Verbinden (Pairing) des Headsets mit einem Bluetooth Mobiltelefon

3.1. Stellen Sie sicher, dass das Headset ausgeschaltet ist.

3.2. Drücken und halten Sie den Multifunktions-Knopf (MFK) bis die LED-Anzeige abwechselnd rot und blau leuchtet.

3.3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Mobiltelefon.

3.4. Suchen Sie mit ihrem Mobiltelefon nach Bluetooth-Geräten, wählen sie das Bluetooth® Headset „Drive&Talk“ aus.

3.5. Falls Ihr Mobiltelefon die Eingabe eines Codes verlangt, geben Sie 0000 ein. Das Headset ist benutzungsbereit. (Falls das Verbinden nicht erfolgreich durchgeführt werden konnte, wiederholen Sie die oben beschriebenen Schritte. Manche Handys benötigen keinen Code für das Pairing.)

3.6. Wenn das Headset ausgeschaltet ist, verbindet sich das Headset bei der nächsten Inbetriebnahme automatisch mit dem registrierten Mobiltelefon.

### 4. Anruf annehmen

Bei einem ankommenden Anruf haben Sie folgende Möglichkeiten den Anruf entgegenzunehmen.

Variante 1: Nehmen Sie das Headset aus der Ladestation heraus.

Variante 2: Drücken Sie kurz den MFK.

Variante 3: Drücken Sie auf die entsprechende Taste Ihres Mobiltelefons zur Annahme des Anrufs.

### 5. Anruf beenden

Sie können das Telefonat mit den folgenden Möglichkeiten beenden:

Variante 1: Platzieren Sie das Headset in die Ladestation

Variante 2: Drücken Sie kurz den MFK.

Variante 3: Drücken Sie auf die entsprechende Taste Ihres Mobiltelefons zur Beendigung des Anrufs.

### 6. Anruf ablehnen

Drücken Sie den MFK ca. 2 Sekunden lang.

### 7. Anruf tätigen – manuelle Wahl

Wählen Sie die gewünschte Rufnummer mit der Tastatur Ihres Mobiltelefons und drücken Sie auf die Anruftaste.

### 8. Anruf tätigen – Sprachwahl

Im Standby Modus, drücken Sie einmal den MFK. Sprechen Sie das Sprachmuster (Name) nachdem Sie den Signalton hören. (Stellen Sie sicher, dass die Sprachwahl-Funktion auf dem Mobiltelefon aktiviert wurde und entsprechende Sprachmuster im Telefon hinterlegt sind. Nähere Informationen dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons.)

### 9. Wahlwiederholung

Wenn das Headset mit dem Mobiltelefon verbunden ist, drücken Sie zweimal den MFK, die letzte Rufnummer wird automatisch gewählt.

### 10. Anklopfen (Dreierkonferenz)

#### A) Ein Handy ist verbunden

Wenn Ihr Headset mit einem Mobiltelefon verbunden ist, sie gerade ein Telefonat führen und ein weiterer eingehender Anruf kommt.

10.1. Drücken Sie kurz den MFK um das aktuelle Telefonat anzuhalten und den ankommenden Anruf entgegenzunehmen.

10.2. Drücken Sie kurz den MFK, wenn Sie von einem Gespräch zu dem anderen springen möchten. Ein Gespräch wird angehalten.

10.3. Drücken Sie den MFK eine Sekunde lang um das aktuelle Gespräch zu beenden und um

das wartende Gespräch zu beantworten.

#### B) Zwei Handys sind verbunden

Das Headset ist mit zwei Mobiltelefonen verbunden, Sie führen gerade ein Gespräch vom Handy A. Es kommt ein eingehender Anruf vom Handy B. Sie können beide Gespräche (vom Handy A und Handy B) beantworten:

10.4. Drücken Sie kurz den MFK um den Anruf vom Handy B anzunehmen. Das Gespräch vom Handy A wird angehalten.

10.5. Drücken Sie kurz den MFK, wenn Sie von einem Gespräch zu dem anderen springen möchten. Ein Gespräch wird angehalten.

10.6. Drücken Sie den MFK eine Sekunde lang um das aktuelle Gespräch zu beenden und das wartende Gespräch zu beantworten.

*Hinweis: Die oben angeführten Funktionen können nur durchgeführt werden, wenn Ihr Mobiltelefon das Bluetooth Handsfree Profil V1.5 unterstützt. Weiters, ist „das Halten der Verbindung“ nur dann möglich, wenn diese Dienste von Ihrem Netzbetreiber angeboten werden.*

### 11. Verbindung trennen

Um die Verbindung zwischen Headset und Mobiltelefon zu trennen, schalten Sie entweder das Headset aus oder beenden Sie die Bluetooth-Funktion vom Headset auf Ihrem Mobiltelefon.

### 12. Multipoint-Funktion

Die integrierte Multipoint-Technologie ermöglicht die gleichzeitige Nutzung des Headsets mit zwei Bluetooth-Geräten.

*Hinweis: Es gibt Telefone, die die Multipoint-Funktion nicht unterstützen.*

Erstmalige Aktivierung der Multi-Point-Funktion:

1. Verbinden Sie das Headset mit dem 1. Gerät (Wenden Sie sich an den Abschnitt „Verbinden des Headset mit einem Bluetooth Mobiltelefon“).

2. Schalten Sie das Headset aus und wieder an.

3. Führen Sie die Schritte vom Abschnitt „Verbinden des Headset mit einem Bluetooth Mobiltelefon“ ebenfalls mit dem 2. Gerät durch.

Wenn Sie die Multi-Point-Funktion aktiviert haben, gibt es 2 Möglichkeiten diese in Zukunft zu benutzen:

Variante 1: Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion vom Gerät A und suchen Sie nach „Drive&Talk“ und drücken Sie auf „Verbinden“. Beide Geräte sind nun mit dem Headset verbunden.

Variante 2: Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion vom Gerät A und Gerät B. Schalten Sie das Headset ein, es verbindet sich mit beiden Geräten innerhalb von etwa einer Minute.

### 13. Automatischer Verbindungsaufbau

Das Headset verbindet sich automatisch mit dem bereits registrierten Mobiltelefon von der Kopplungsliste. Der automatische Verbindungsaufbau erfolgt in der Regel innerhalb weniger Minuten.

Sollte der automatische Verbindungsaufbau nicht möglich sein, muss dieser manuell durchgeführt werden (siehe 3.1 bis 3.6).

### 14. Headset auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Reset)

Wenn das Headset nicht funktioniert, obwohl es vollständig aufgeladen ist, drücken Sie den Reset-Knopf mit einem schmalen Gegenstand wie zum Beispiel einem Zahnstocher. Nach dem Reset und neuem Start, können Sie das Headset wie gewohnt benutzen

### 15. Headset-Ladehinweise

Wenn das Headset lädt, blinkt die LED-Anzeige rot. Die LED-Anzeige ist blau, wenn der Ladevorgang beendet ist.

Falls die LED-Anzeige nicht leuchtet, stellen Sie sicher, dass der USB Output 5V ist.

### 16. Verwendung der Halskette

16.1. Befestigen Sie das Pendant (mit der Öffnung) an die Hörermuschel.

16.2. Sie werden einen „Klick“ hören.

16.3. Um das Headset vom Pendant zu lösen, einfach vom Pendant wegziehen.

### 17. Sicherheit und allgemeine Informationen

17.1. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung gewissenhaft durch.

17.2. Vergewissern Sie sich, dass Sie nur den Kfz-Lader aus dem Lieferumfang (bzw. einen kompatiblen Lader von MLINE) verwenden.

17.3. Bitte setzen Sie das Gerät nie Feuchtigkeit, Flüssigkeiten, Feuer, offene Flammen, scharfen Gegenständen oder extremen Temperaturen aus.

17.4. Schützen Sie das Gerät vor Staub und Schmutz.

17.5. Reinigen Sie das Headset nicht mit scheuernden Reinigungsmitteln.

Bluetooth Version	V 3.0
Bluetooth Klasse	2
Reichweite	Bis zu 10 Meter
Frequenz	2.402 – 2.480 GHz
Akku	Eingebauter, wiederaufladbarer 3,7V/50mAh Li-Polymer Akku
Spannung	DC 4,75–5,25 V
Ladezeit	Etwa 2 Stunden
Gesprächszeit*	Bis zu 4 Stunden
Standbyzeit*	Bis zu 100 Stunden
Abmessungen	53,5 x 13,5 x 6
Gewicht	6,6 g

\*Die angegebene Zeit kann aufgrund des Benutzerverhaltens und Gerätes variieren.

### CE Zertifizierung und Sicherheitszulassung

Dieses Produkt ist entsprechend der Bestimmungen der R&TTE-Richtlinie (99/5/EC) CE-gekennzeichnet.

Wir erklären, dass sich dieses Produkt mit den Hauptanforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EC in Übereinstimmung befindet.

Weitere Informationen bzw. die vollständige Konformitätserklärung finden Sie online unter [www.mline.com/download](http://www.mline.com/download)

**Bluetooth®** ist eine eingetragene Handelsmarke der Bluetooth SIG Inc. und wird unter der Hersteller Lizenz verwendet.

Besuchen Sie bitte zur weitergehenden Information unsere Webseite [www.mline.com](http://www.mline.com)

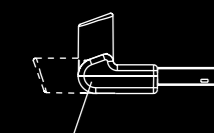
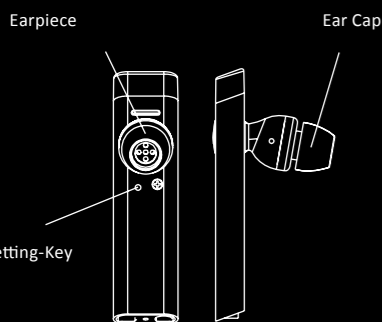
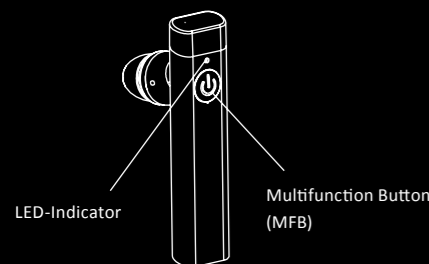
### Hinweis zum Umweltschutz:

Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinien 2002/96/EG und 2006/66/EG in nationales Recht gilt folgendes:

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien 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 anderen Formen der Verwertung von Altgeräten/Batterien leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

# DRIVE & TALK

Bluetooth Headset

Rotated & Magnetic  
USB Charging Base

## 1. Charging Your Bluetooth® Headset

1.1. Before you use the headset for the first time, please charge the battery fully (approximately 2 hours are required).

1.2. The indicator light turns red while charging, and will automatically turn blue after the battery is fully charged.

1.3. When the headset is running out of battery, the indicator light will flash red.

*Note: If left unused, a fully charged headset will lose its power automatically. It is recommended to charge the headset every three months.*

*Do not place or keep the headset in extreme conditions which may affect the headset's operations. The optimal temperature is between 15° C and 25° C.*

*Do not attempt to force open the built-in battery as this can damage the headset.*

## 2. Turning on/off the headset

2.1. Turning on: Press MFB for some seconds until the indicator light is flashing.

2.2. Turning on the Headset automatically: Put the headset into the charging base, the headset will beep and either the red indicator light stays lit (if the battery is not charged fully) or the blue light stays lit (if the battery is fully charged).

2.3. Turning off the Headset: Press and hold the MFB for 5 seconds until the indicator light switches off.

## 3. Pairing your headset with a Bluetooth phone

3.1. Ensure that the headset is turned off.

3.2. Press and hold the MFB until the indicator light flashes blue and red alternately.

3.3. Activate the Bluetooth feature on your mobile phone.

3.4. Search Bluetooth devices (see the user guide of your phone for instructions) and select headset „Drive&Talk“ from the found devices list of the phone.

3.5. Enter the password „0000“, confirm to pair the headset with your phone. (If the pairing cannot be completed successfully, please repeat the above mentioned steps to try the pairing again. Some phones pair without any password).

3.6. When the headset is off, it will connect with the paired phone automatically if you turn on the headset again.

## 4. Answering a call

When you receive an incoming call, you can answer it in the following ways:

Method 1: Take the headset out of the charging base.

Method 2: Shortly press the MFB.

Method 3. Answer the call with your phone.

## 5. Ending a call

You can end the call by one of the following methods:

Method 1: Put the headset back into the charging base.

Method 2: Shortly press the MFB.

Method 3: End the call with your phone.

## 6. Rejecting a call

Press and hold the MFB for 2 seconds to reject the call.

## 7. Making a call – Manual dialing

Dial the number on your phone's keypad and press the call key.

## 8. Making a call – Voice dialing

Press the MFB once. Say the voice tag as soon as you hear the short beep. (Ensure your phone supports voice dialing function, and you have recorded the voice tag in your phone. See the user guide of your phone for instructions.)

## 9. Two-call handling

### A) When one phone is connected and you are having a call and receive another incoming call

9.1. Shortly press the MFB to hold the active call and answer the incoming call.

9.2. Shortly press the MFB to switch between the call. One call will be on hold.

9.3. Press the MFB for 1 second to you can end the current call and answer the waiting call.

### B) The headset is connected with two phones, you are having a call from phone A. There is an incoming call from phone B, you can answer both call by following these steps

9.4. Shortly press the MFB to answer the call from phone B. From this moment, the call from phone A is on hold.

9.5. Re-press the MFB. You can switch between these 2 calls.

9.6. Press and hold the MFB about 1 second to end the current call, you will be transferred to the other phone to answer the call.

*Note: Before using two call handling, please make sure that your phone supports „Hands-free Profile“. Please also make sure that „to put call on hold“ service is available in your network.*

## 10. Last number dialing

When the headset is connected to the phone(s), press the MFB twice. It will call the last number automatically.

*Note: If the headset is connected in multipoint mode, it will call the number from the phone which was first paired or re-connected.*

## 11. Disconnecting

To disconnect the paired headset from your phone, please turn off the headset or disconnect the headset from the Bluetooth menu of your phone.

## 12. Multi-point function

„Drive&Talk“ Bluetooth headset allows you to connect two 2 Bluetooth phones to the headset at the same time.

When neither phone A nor phone B are paired, the multi-point operation is as follows:

12.1. Pair the headset with your phone according to chapter 3. „Pairing your headset with a Bluetooth phone“.

12.2. Turn off the headset and turn off the Bluetooth function on your phone. Turn the headset on again.

12.3. Repeat the steps from chapter 3. „Pairing your headset with a Bluetooth phone“ with your phone B. If the multi-point operation is already activated, there are two means to use it:

Option 1: Activate the Bluetooth function of phone A, look for „Drive&Talk“ and choose „Connect“. Both headsets are connected with the headset now.

Option 2: Activate the Bluetooth function of phone A and phone B. Turn on the headset, it will automatically re-connect with both phones within one minute.

## 13. Automatic re-connection

If you turn the headset on and it is already paired with one phone, it will connect automatically with your phone.

If it happens that the automatic re-connection does not work, please connect it manually.

## 14. Reset

If the headset does not respond even if the battery is full, please press the MFB with a slender object, for example a toothpick. After the reset and the restart the headset can be used as usual.

## 15. The Headset Charging Notice

When the headset is charging, the indicator light is red, while it is blue when the charging is completed. If the indicator light does not react, please check the following: Please ensure that the USB output is 5V.

## 16. Usage of necklace

16.1. Put the ear speaker into the hole of pendant.

16.2. You will hear a 'Click'.

16.3. If you need to take out the headset, please pull the headset from the gap (downward) again.

## 17. Safety and general information

17.1. Please read this guidebook carefully.

17.2. Use only supplied and approved charger or another MLINE charger.

17.3. Please keep the headset away from humidity, liquid, fire, sharp objects and extreme temperature.

17.4. Protect the headset against dust and dirt.

17.5. Do not clean the headset with abrasive detergents.

Bluetooth Specification	V 3.0
Transmission Power	Class 2
Operation Range	Up to 10 Meters
Frequency Range	2.402-2.480 GHz
Battery	Built-in Rechargeable 3.7V/50mAH Li-polymer Battery
Charging Voltage	DC 4.75-5.25 V
Charging Time	About 2 hours
Talk Time*	About 4 hours
Standby Time *	up to 100 hours
Dimensions (mm)	53.5 x 13.5 x 6
Weight	About 6.6 g

\*The time mentioned as above may vary due to user's operation mode and device settings.

## CE Certification

This product is CE marked according to the provision of the R&TTE Directive (99/5/EC).

We declare that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

For further information and the complete declaration of conformity respectively, please go to [www.mline.com/download](http://www.mline.com/download)



**Bluetooth®** is a trademark owned by the Bluetooth SIG, Inc.

For any further information, please feel free to visit [www.mline.com](http://www.mline.com)



**Correct disposal of this product**  
(Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

**IMPORTANT NOTE**  
*To comply with RF exposure requirements, this device may not be co-located with any other transmitter or antenna.*