

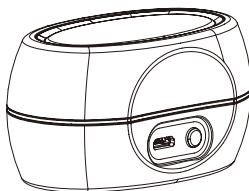
MUSE 5 BENUTZERHANDBUCH

ÜBERSICHT

MUSE 5 Ohrhörer



Ladehülle



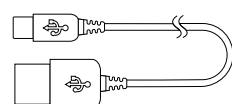
FitSeal™ Stöpsel



Silikonstöpsel



Micro USB-Ladekabel

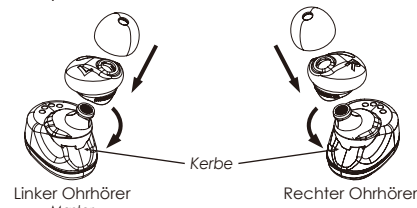


BEVOR SIE BEGINNEN

Bitte setzen Sie Ohrhörer vor der erstmaligen Nutzung in die Ladehülle und laden Sie sie ca. 2 Stunden lang auf. *Siehe Abschnitt AUFLADUNG für weitere Informationen.*

PERFEKTER SITZ

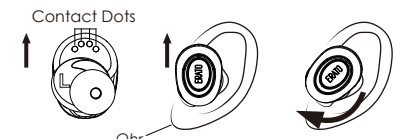
Probieren Sie für einen optimalen Komfort und Tonqualität die FitSeal™ Stöpsel an, die am besten in Ihre Ohren passen. Bitte bringen Sie die FitSeal™ Stöpsel an die entsprechenden Ohrstöpsel "L" für links und "R" für rechts an.



Tipp: Der FitSeal™ Stöpsel muss unter der Kerbe des Ohrhörers einrasten, um fest zu sitzen.
Hinweis: Sie müssen möglicherweise verschiedene Größenkombinationen für Ihr linkes und rechtes Ohr probieren.

TRAGEN

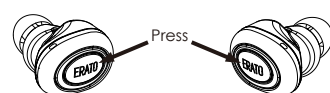
Überprüfen Sie beide Ohrhörer und achten Sie auf "R" für rechts und "L" für links, sowie auf die 4 Kontaktpunkte. Setzen Sie einen der Ohrhörer mit den 4 Kontaktpunkten nach oben zeigend in Ihr Ohr ein und drehen Sie den Ohrhörer langsam nach unten zu Ihrem Ohrhäppchen. Gehen Sie mit dem zweiten Ohrhörer genau so vor. Die Ohrhörer sollten fest und sicher in Ihrem Ohr sitzen.



ANSCHLUSS

- Auf Ihrem Gerät
 - Überprüfen Sie, dass Bluetooth AN ist
 - Überprüfen Sie, dass Bluetooth aktiv nach Geräten sucht.
- Drücken Sie 5 Sekunden lang auf die Taste am LINKEN Ohrhörer Hören Sie nach:
 - "Power on" (Einschalten)
 - "Pairing" (Kopplung)
- Wählen Sie "MUSE 5" auf Ihrem Gerät
- Hören Sie auf dem LINKEN Ohrhörer nach:
 - "Paired" (Kopplung)
 - "Your headset is connected" (Ihr Headset ist verbunden)
- Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die Taste am RECHTEN Ohrhörer. Hören Sie nach:
 - "Power on" und einem Signalton
 - "True wireless stereo connected" – was eine erfolgreiche Kopplung mit dem LINKEN OHRHÖRER anzeigt

Hinweis: Nur der linke Ohrhörer wird sich mit Ihrem Gerät verbinden. Der rechte wird sich mit dem linken verbinden. Nur der linke kann als einzelnes Headset verwendet werden.



STEUERUNGEN

Der MUSE 5 kann eine Vielzahl von Funktionen mit nur einer Taste an jedem Ohrhörer ausführen, so dass Sie Ihr Gerät bequem steuern können, ohne es aus der Tasche nehmen zu müssen.

Modi

- Standby Modus** – Wenn kein Audio aktiv oder Musik angehalten ist.
- Medien Modus** – Wenn Musik oder Video nicht aktiv ist.

- Freisprechmodus** – Bei eingehendem Anruf oder während Telefonanruf.
- Hinweis:** Im Freisprechmodus wird nur der LINKE Ohrhörer aktiv sein. Dies ist eine Sicherheitsfunktion des MUSE 5.

Einschalten

- Drücken Sie 2 Sekunden auf die LINKE Taste und hören Sie nach:
 - "Power on" gefolgt von einem Signalton
 - "Your headset is connected" (Ihr Headset ist verbunden)
- Drücken Sie 2 Sekunden auf den RECHTEN Ohrhörer und hören Sie nach:
 - "Power on" gefolgt von einem Signalton
 - "True wireless stereo connected" – was eine erfolgreiche Kopplung mit dem LINKEN OHRHÖRER anzeigt

Ausschalten

- Setzen Sie die Ohrhörer in die Ladehülle ein, wo sie automatisch ausgeschaltet werden.
- Drücken Sie im Standby Modus 2 Sekunden lang auf die LINKE oder RECHTE Taste

Eingehenden Anruf annehmen

- Drücken Sie ein Mal auf die LINKE Taste

Anruf ablehnen und beenden

- Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die LINKE Taste

Freisprechlautstärke erhöhen/verringern

- Kann nur von Ihren Host Geräten angepasst werden (Telefone oder Tablets).

Siri/Google Now aktivieren (nur für unterstützte Modelle)

- Drücken Sie im Standbymodus doppelt auf die LINKE oder RECHTE Taste

Musik wiedergeben und anhalten

- Drücken Sie im Medien Modus auf die LINKE oder RECHTE Taste, um Medien wiederzugeben/anzuhalten

Medienlautstärke erhöhen/verringern

- Erhöhen: Drücken Sie im Medien Modus doppelt auf die RECHTE Taste.

2 Signaltöne zeigen an, dass die Lautstärke auf maximaler Stufe steht.

- Verringern: Drücken Sie im Medien Modus doppelt auf die LINKE Taste.

Nächster/Vorheriger Titel

- Nächster Titel: Drücken Sie im Medien Modus 2 Sekunden lang auf die RECHTE Taste
- Vorheriger Titel: Drücken Sie im Medien Modus 2 Sekunden lang auf die LINKE Taste

Tipp: Für eine längere Akkulaufzeit wird empfohlen, die Lautstärke auf einen mittleren Pegel einzustellen. Die Nutzung der Ohrhörer mit einem hohen Pegel wird zu einer kürzeren Akkulaufzeit führen.

ERATOSURROUND™

Mit der DSP (Digital Sound Processing) Technologie in unseren True Wireless Ohrhörern können wir die räumliche Distanz wiederherstellen, die in herkömmlichen Ohrhörern fehlt. Kalibriert mit unserem Micro-Treiber und seiner akustischen Kammer kann ERATOSURROUND™ die Klangbildverzerrung reduzieren, um einen genaueren Klang zu erzeugen.

- 3D Normal** – simuliert den Klang eines normalen Raum
- 3D Weit** – simuliert den Klang einer Konzerthalle

ERATOSURROUND™ Modi ändern

Drücken Sie im Standbymodus 4 Mal auf die LINKE Taste. Die Modi werden von 3D Normal zu 3D Weit zu 3D Deaktiviert wechseln.

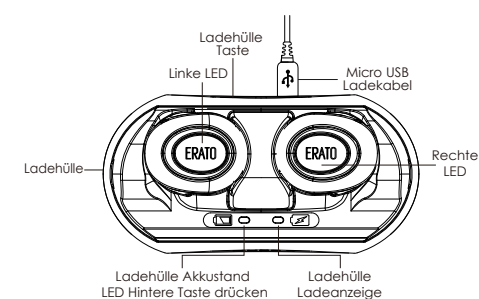
Modi	LED Benachrichtigung/Ton
3D Normal (Standard)	2 rot Blinken/2 Signaltöne
3D Weit Aktivieren	3 rot Blinken/3 Signaltöne
3D Deaktivieren	4 rot Blinken/4 Signaltöne

VIDEOS ANSEHEN

Obwohl der MUSE 5 hauptsächlich für das Hören von Musik entwickelt wurde, ist er mit bestimmten iOS und Android Apps für die Anzeige von Videos kompatibel. Wir verwenden die neueste CSR Technologie und den aptX Codec in unseren Ohrhörern. In True Wireless Stereo-Ohrhörern müssen Daten allerdings gleichzeitig an beide Ohrhörer übertragen werden, anstatt nur ein Mal wie bei herkömmlichen Bluetooth Ohrhörern. Dies kann während der Videowiedergabe auf Geräten und Apps zu Verzögerungen führen. Falls Verzögerungen auftreten, deaktivieren Sie ERATOSURROUND™ durch Änderung des Modus nach 3D Deaktiviert. Siehe Beschreibung oben. **Die Ergebnisse können je nach Gerät und App variieren.*

CHARGING

To charge your charging case, simply insert the micro USB cable into the back of the case, and the USB into a USB power supply.



- Ohrhörer: 4 Stunden Medienwiedergabezeit/6 Stunden Sprechzeit
- Ladezeit: ca. 2 Stunden bis zur vollständigen Aufladung der Ohrhörer und Ladehülle
- Ladehülle Kapazität: 2 vollständige Aufladungen für beide Ohrhörer, wenn Sie unterwegs sind

LED ANZEIGEN

Aktionen	LED Benachrichtigungen
Einschalten	Linker Ohrhörer: Blinkt ein Mal blau Rechter Ohrhörer: Blinkt ein Mal rot
Suche nach Gerät	Blinkt zwei Mal rot / 10 Sek. Intervall
Ausschalten	Blinkt ein Mal lila
Standbymodus	Blinkt 3 Mal blau / 5 Sek. Intervall
Medien/ Freisprechmodus	Blinkt zwei Mal blau / 10 Sek. Intervall
Eingehender Anruf	Blinkt konstant blau
Laden	Blinkt dauerhaft rot
Vollständig aufgeladen	Leuchtet 1 Minute blau

Ladehülle

Aktionen	LED Benachrichtigungen
Laden	Blinkt dauerhaft rot
Vollständig aufgeladen	Keine LED
Batterie Ladetaste drücken	Blaue LED: Ladung ausreichend Rote LED: 30% oder weniger geladen

Spezifikationen

Bluetooth Version	4.1
Bluetooth Profil	A2DP 1.2, AVRCP 1.4, HFP 1.6, HSP 1.2
Unterstützte Audio Codecs	aptX / AAC / SBC
Bluetooth Reichweite von Gerät	10 meters (30 Fuß)
Akkukapazität	100 mAh (pro Ohrhörer) 700 mAh (Ladehülle)
Ohrhörer Treibergröße	∅ 5.8mm
Empfindlichkeit	101dB @ 1kHz
Frequenz	20Hz ~ 20KHz
Impedanz	16 Ohm
MEMS Omnidirektional Mikrofon	-42dB (±3dB)
Eingangsempfindlichkeit	
Wasserdicht	Nanobeschichtung IPX5
Abmessungen	Ohrhörer: 25,2mm (L) x 20mm (T) x 30mm (H) Ladehülle: 78,1mm (L) x 39,2mm (T) x 39,77mm (H)
Gewicht	Ohrhörer 8,5g x 2 Ladehülle 46g

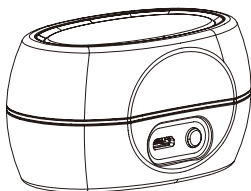
MUSE 5 BENUTZERHANDBUCH

ÜBERSICHT

MUSE 5 Ohrhörer



Ladehülle



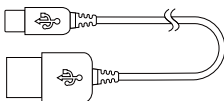
FitSeal™ Stöpsel



Silikonstöpsel



Micro USB-Ladekabel

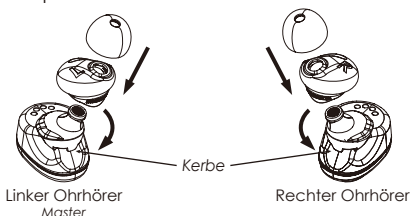


BEVOR SIE BEGINNEN

Bitte setzen Sie Ohrhörer vor der erstmaligen Nutzung in die Ladehülle und laden Sie sie ca. 2 Stunden lang auf. *Siehe Abschnitt AUFLADUNG für weitere Informationen.*

PERFEKTER SITZ

Probieren Sie für einen optimalen Komfort und Tonqualität die FitSeal™ Stöpsel an, die am besten in Ihre Ohren passen. Bitte bringen Sie die FitSeal™ Stöpsel an die entsprechenden Ohrstöpsel "L" für links und "R" für rechts an.

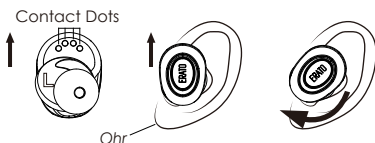


Tipp: Der FitSeal™ Stöpsel muss unter der Kerbe des Ohrhörers einrasten, um fest zu sitzen.

Hinweis: Sie müssen möglicherweise verschiedene Größenkombinationen für Ihr linkes und rechtes Ohr probieren.

TRAGEN

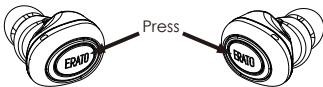
Überprüfen Sie beide Ohrhörer und achten Sie auf "R" für rechts und "L" für links, sowie auf die 4 Kontaktpunkte. Setzen Sie einen der Ohrhörer mit den 4 Kontaktpunkten nach oben zeigend in Ihr Ohr ein und drehen Sie den Ohrhörer langsam nach unten zu Ihrem Ohrläppchen. Gehen Sie mit dem zweiten Ohrhörer genau so vor. Die Ohrhörer sollten fest und sicher in Ihrem Ohr sitzen.



ANSCHLUSS

1. Auf Ihrem Gerät
 - Überprüfen Sie, dass Bluetooth AN ist
 - Überprüfen Sie, dass Bluetooth aktiv nach Geräten sucht.
2. Drücken Sie 5 Sekunden lang auf die Taste am LINKEN Ohrhörer Hören Sie nach:
 - "Power on" (Einschalten)
 - "Pairing" (Kopplung)
3. Wählen Sie "MUSE 5" auf Ihrem Gerät
4. Hören Sie auf dem LINKEN Ohrhörer nach:
 - "Paired" (Kopplung)
 - "Your headset is connected" (Ihr Headset ist verbunden)
5. Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die Taste am RECHTEN Ohrhörer. Hören Sie nach:
 - "Power on" und einem Signalton
 - "True wireless stereo connected" – was eine erfolgreiche Kopplung mit dem LINKEN OHRHÖRER anzeigt

Hinweis: Nur der linke Ohrhörer wird sich mit Ihrem Gerät verbinden. Der rechte wird sich mit dem linken verbinden. Nur der linke kann als einzelnes Headset verwendet werden.



STEUERUNGEN

Der MUSE 5 kann eine Vielzahl von Funktionen mit nur einer Taste an jedem Ohrhörer ausführen, so dass Sie Ihr Gerät bequem steuern können, ohne es aus der Tasche nehmen zu müssen.

Modi

- **Standby Modus** – Wenn kein Audio aktiv oder Musik angehalten ist.
- **Medien Modus** – Wenn Musik oder Video nicht aktiv ist.

- **Freisprechmodus** – Bei eingehendem Anruf oder während Telefonanruf.

Hinweis: Im Freisprechmodus wird nur der LINKE Ohrhörer aktiv sein. Dies ist eine Sicherheitsfunktion des MUSE 5.

Einschalten

1. Drücken Sie 2 Sekunden auf die LINKE Taste und hören Sie nach:
 - "Power on" gefolgt von einem Signalton
 - "Your headset is connected" (Ihr Headset ist verbunden)
2. Drücken Sie 2 Sekunden auf den RECHTEN Ohrhörer und hören Sie nach:
 - "Power on" gefolgt von einem Signalton
 - "True wireless stereo connected" – was eine erfolgreiche Kopplung mit dem LINKEN OHRHÖRER anzeigt

Ausschalten

- Setzen Sie die Ohrhörer in die Ladehülle ein, wo sie automatisch ausgeschaltet werden.
- Drücken Sie im Standby Modus 2 Sekunden lang auf die LINKE oder RECHTE Taste

Eingehenden Anruf annehmen

- Drücken Sie ein Mal auf die LINKE Taste

Anruf ablehnen und beenden

- Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die LINKE Taste

Freisprechlautstärke erhöhen/verringern

- Kann nur von Ihren Host Geräten angepasst werden (Telefone oder Tablets).

Siri/Google Now aktivieren *(nur für unterstützte Modelle)*

- Drücken Sie im Standbymodus doppelt auf die LINKE oder RECHTE Taste

Musik wiedergeben und anhalten

- Drücken Sie im Medien Modus auf die LINKE oder RECHTE Taste, um Medien wiederzugeben/anzuhalten

Medienlautstärke erhöhen/verringern

- Erhöhen: Drücken Sie im Medien Modus doppelt auf die RECHTE Taste.

2 Signaltöne zeigen an, dass die Lautstärke auf maximaler Stufe steht.

- Verringern: Drücken Sie im Medien Modus doppelt auf die LINKE Taste.

Nächster/Vorheriger Titel

- Nächster Titel: Drücken Sie im Medien Modus 2 Sekunden lang auf die RECHTE Taste
- Vorheriger Titel: Drücken Sie im Medien Modus 2 Sekunden lang auf die LINKE Taste

Tipp: Für eine längere Akkulaufzeit wird empfohlen, die Lautstärke auf einen mittleren Pegel einzustellen. Die Nutzung der Ohrhörer mit einem hohen Pegel wird zu einer kürzeren Akkulaufzeit führen.

ERATOSURROUND™

Mit der DSP (Digital Sound Processing) Technologie in unseren True Wireless Ohrhörern können wir die räumliche Distanz wiederherstellen, die in herkömmlichen Ohrhörern fehlt. Kalibriert mit unserem Micro-Treiber und seiner akustischen Kammer kann ERATOSURROUND™ die Klangbildverzerrung reduzieren, um einen genaueren Klang zu erzeugen.

- **3D Normal** – simuliert den Klang eines normalen Raum
- **3D Weit** – simuliert den Klang einer Konzerthalle

ERATOSURROUND™ Modi ändern

Drücken Sie im Standbymodus 4 Mal auf die LINKE Taste. Die Modi werden von 3D Normal zu 3D Weit zu 3D Deaktiviert wechseln.

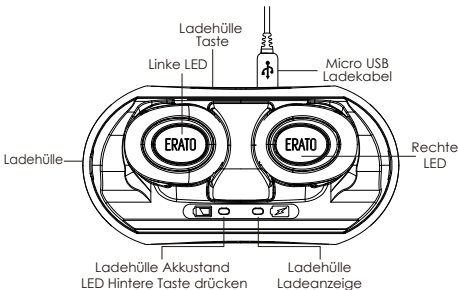
Modi	LED Benachrichtigung/Ton
3D Normal (Standard)	2 rot Blinken/2 Signaltöne
3D Weit Aktivieren	3 rot Blinken/3 Signaltöne
3D Deaktivieren	4 rot Blinken/4 Signaltöne

VIDEOS ANSEHEN

Obwohl der MUSE 5 hauptsächlich für das Hören von Musik entwickelt wurde, ist er mit bestimmten iOS und Android Apps für die Anzeige von Videos kompatibel. Wir verwenden die neueste CSR Technologie und den aptX Codec in unseren Ohrhörern. In True Wireless Stereo-Ohrhörern müssen Daten allerdings gleichzeitig an beide Ohrhörer übertragen werden, anstatt nur ein Mal wie bei herkömmlichen Bluetooth Ohrhörern. Dies kann während der Videowiedergabe auf Geräten und Apps zu Verzögerungen führen. Falls Verzögerungen auftreten, deaktivieren Sie ERATOSURROUND™ durch Änderung des Modus nach 3D Deaktiviert. Siehe Beschreibung oben. **Die Ergebnisse können je nach Gerät und App variieren.*

CHARGING

To charge your charging case, simply insert the micro USB cable into the back of the case, and the USB into a USB power supply.



- Ohrhörer: 4 Stunden Medienwiedergabezeit/6 Stunden Sprechzeit
- Ladezeit: ca. 2 Stunden bis zur vollständigen Aufladung der Ohrhörer und Ladehülle
- Ladehülle Kapazität: 2 vollständige Aufladungen für beide Ohrhörer, wenn Sie unterwegs sind

LED ANZEIGEN

Ohrhörer

Aktionen	LED Benachrichtigungen
Einschalten	Linker Ohrhörer: Blinkt ein Mal blau Rechter Ohrhörer: Blinkt ein Mal rot
Suche nach Gerät	Blinkt zwei Mal rot / 10 Sek. Intervall
Ausschalten	Blinkt ein Mal lila
Standbymodus	Blinkt 3 Mal blau / 5 Sek. Intervall
Medien/ Freisprechmodus	Blinkt zwei Mal blau / 10 Sek. Intervall
Eingehender Anruf	Blinkt konstant blau
Laden	Blinkt dauerhaft rot
Vollständig aufgeladen	Leuchtet 1 Minute blau

Ladehülle

Aktionen	LED Benachrichtigungen
Laden	Blinkt dauerhaft rot
Vollständig aufgeladen	Keine LED
Batterie Ladetaste drücken	Blaue LED: Ladung ausreichend Rote LED: 30% oder weniger geladen

Spezifikationen

Bluetooth Version	4.1
Bluetooth Profil	A2DP 1.2, AVRCP 1.4, HFP 1.6, HSP 1.2
Unterstützte Audio Codecs	aptX / AAC / SBC
Bluetooth Reichweite von Gerät	10 meters (30 Fuß)
Akkukapazität	100 mAh (pro Ohrhörer) 700 mAh (Ladehülle)
Ohrhörer Treibergröße	Ø 5.8mm
Empfindlichkeit	101dB @ 1kHz
Frequenz	20Hz ~ 20KHz
Impedanz	16 Ohm
MEMS Omnidirektional Mikrofon Eingangsempfindlichkeit	-42dB (±3dB)
Wasserdicht	Nanobeschichtung IPX5
Abmessungen	Ohrhörer: 25,2mm (L) x 20mm (T) x 30mm (H) Ladehülle: 78,1mm (L) x 39,2mm (T) x 39,77mm (H)
Gewicht	Ohrhörer 8,5g x 2 Ladehülle 46g