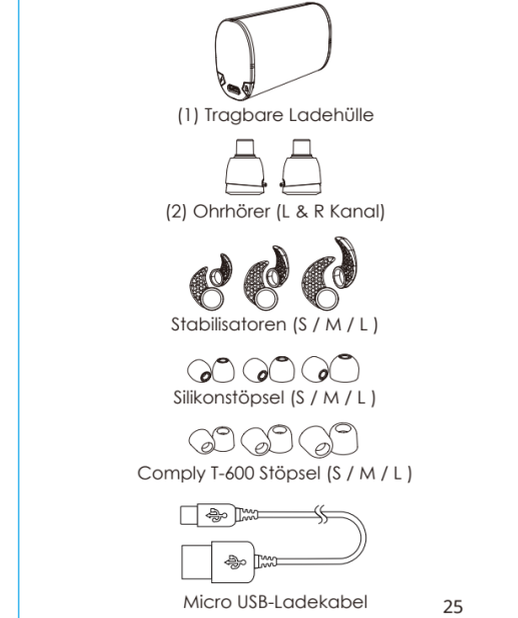


Size: 8x16cm  
 展開:8x32cm

DE  
**APOLLO 7s**  
 True Wireless Ohrhörer

**BEVOR SIE BEGINNEN**  
 Laden Sie die Ohrhörer vor der erstmaligen Nutzung ca. 2 Stunden lang auf.

**LIEFERUMFANG**  
 Überprüfen Sie, ob alle Artikel enthalten sind. Falls Artikel fehlen, kontaktieren Sie bitte [help@eratolife.com](mailto:help@eratolife.com).



**ANSCHLUSS**

- Wählen Sie entweder den LINKEN oder RECHTEN Ohrhörer und setzen Sie ihn in Ihr Ohr ein. Dieser wird als Master Ohrhörer genutzt.
- Drücken Sie 5 Sekunden lang auf die Taste, um den Kopplungsmodus zu starten. Hören Sie nach: "Einschalten" gefolgt von "Kopplung".
- Tippen Sie auf Ihrem Bluetooth Gerät auf "APOLLO 7s-L" oder "APOLLO 7s-R." Hören Sie nach: "Telefon verbunden", was eine erfolgreiche Kopplung anzeigt.
- Setzen Sie den zweiten Ohrhörer in Ihr Ohr ein und drücken Sie 2 Sekunden lang. Hören Sie nach: "Einschalten" gefolgt von "Headset verbunden", was eine erfolgreiche Kopplung des Ohrhörers anzeigt.

**HINWEIS:** Der APOLLO 7s kann als einzelner Ohrhörer verwendet werden, was allerdings die Funktionalität einschränken wird. Es wird empfohlen, beide Ohrhörer zu verwenden.

**STEUERUNGEN**  
 Der APOLLO 7s verfügt über eine Einzel-Touch Multifunktions-taste, mit der Sie Ihr Gerät vollständig steuern können.

**MODI**

- Standby Modus** – kein Audio aktiv oder Musik ist angehalten.
- Medien Modus** – Musik oder Video ist aktiv.
- Freisprechmodus** – bei eingehendem Anruf oder während Telefonanruf.

**EINSCHALTEN**  
 Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die LINKE und RECHTE Taste. Warten Sie auf die Sprachbefehle.

**AUSSCHALTEN**  
 Drücken Sie im Standby Modus 2 Sekunden lang auf die LINKE oder RECHTE Taste.

**EINGEHENDEN ANRUF ANNEHMEN**  
 Drücken Sie ein Mal auf die LINKE oder RECHTE Taste.

**ANRUF ABLEHNEN/BEENDEN**  
 Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die LINKE oder RECHTE Taste.

**FREISPRECHLAUTSTÄRKE ERHÖHEN/VERRINGERN**  
 Kann nur von Ihren Host Geräten angepasst werden (Telefone oder Tablets).

**SIRI/GOOGLE NOW AKTIVIEREN**  
 (Nur für unterstützte Geräte)

Drücken Sie im Standby Modus doppelt auf die LINKE oder RECHTE Taste.

**MUSIK WIEDERGEBEN/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.  
 (Ein zweifacher Signalton zeigt an, dass die Lautstärke auf maximaler Stufe steht.)  
 Verringern: Drücken Sie im Medien Modus doppelt auf die LINKE Taste.

**TITEL WEITER/NEUSTART/ZURÜCK**  
 Nächster Titel: Drücken Sie im Medien Modus 2 Sekunden lang auf die RECHTE Taste.  
 Neustart/Nächster Titel: Drücken Sie im Medien Modus 2 Sekunden lang auf die LINKE Taste.

**HINWEISE:**

- Das Erhöhen oder Verringern der Lautstärke an Ihrem APOLLO 7s beeinflusst nicht die Lautstärke Ihres Gerätes. Erhöhen Sie die Lautstärke Ihres Gerätes in Verbindung mit Ihrem APOLLO 7s, um einen sicheren Pegel zu erreichen.
- Der APOLLO 7s ist für die neuesten iOS und Android Geräte optimiert. Die Funktionen können je nach Gerät und App variieren.

**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.

**MODI**

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

**ERATOSURROUND™ MODI ÄNDERN**  
 Stellen Sie sicher, dass sich der Ohrhörer im Standbymodus befindet und beide Seiten verbunden sind. Drücken Sie 4 Mal auf die Taste. Die Modi werden von **3D Normal** zu **3D Weit** zu **3D Deaktiviert** wechseln.

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

**VIDEO ANSEHEN**  
 Obwohl der APOLLO 7s 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.

**LADEHÜLLE**  
 Die Ladehülle des APOLLO 7s ermöglicht die zweimalige Aufladung der Ohrhörer, wenn Sie unterwegs sind.

**ÖFFNEN**  
 Drücken Sie einfach auf das Ende der Ladehülle, um sie zu öffnen. Diese Aktion kann mit nur einem Finger durchgeführt werden. Entfernen Sie die Ohrhörer.

**SCHLIESSEN**  
 Wenn Sie mit Ihrem APOLLO 7s fertig sind, setzen Sie die Ohrhörer einfach wieder in die schützende Ladehülle ein und achten Sie auf den Klick, der bedeutet, dass sie eingerastet sind. TIPP: Stellen Sie sicher, dass die LED-Leuchte der Ohrhörer zu Ihnen zeigen. Achten Sie auf eine rote Leuchte, die anzeigt, dass die Ohrhörer aufgeladen werden.

**AUFLADUNG UND AKKU**

- Akkudauer: 3 Stunden Medienwiedergabe/ 4 Stunden Sprechzeit
- Ladezeit: Ohrhörer (100 Minuten)/Ladehülle (2 Stunden)
- Ladehülle Kapazität: 2 vollständige Aufladungen beider Ohrhörer, wenn Sie unterwegs sind

**OHRHÖRER LADEANZEIGE**  
**Beide Ohrhörer in Hülle eingesetzt:** Anzeige ① wird leuchten und bei voller Aufladung deaktiviert.  
**Auricolare singolo inserito nella custodia:** Anzeige ① wird blinken und bei voller Aufladung deaktiviert.

**LADHÜLLE ANZEIGE**  
 Wenn der Akkustand der Ladehülle mit eingesetzten Ohrhörern weniger als 30% beträgt, wird die Anzeige ② blinken. Bitte schließen Sie das micro USB-Ladekabel an.

**HINWEIS:** Wenn der Akkustand des Ohrhörers weniger als 5% beträgt, wird alle 30 Sekunden eine "Akku fast leer" Erinnerung ertönen.

**STABILISATOREN**

**SICHERHEIT**

- Lassen Sie dieses Produkt nicht in einem geparkten Fahrzeug liegen. Der direkte Kontakt mit Hitze und Sonnenlicht könnte die Ladetasche und Ohrhörer beschädigen.
- Keinen extrem hohen/niedrigen Temperaturen oder feuchten Umgebungen aussetzen.
- Führen Sie keine Metallgegenstände oder andere Fremdkörper in das Produkt ein, um Kurzschlüsse und andere Beschädigungen zu vermeiden.
- Das Produkt nicht demontieren, beschädigen, schütteln oder verbrennen oder schwere Gegenstände darauf abstellen.
- Dieses Produkt nicht im normalen Hausmüll entsorgen. Da es Akkus enthält, muss es gemäß den lokalen Gesetzen und Vorschriften entsorgt werden.
- Wenn es über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, laden Sie das Headset und die Ladehülle alle drei Monate auf, um die Lebensdauer des Akkus zu erhalten und eine vorzeitige Leistungsminderung zu vermeiden.
- Lassen Sie die Ladehülle nicht über einen längeren Zeitraum vollständig entladen (LED Anzeige leuchtet nicht), um Schäden am Akku zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass die Ladetasche immer zu mindestens 30% aufgeladen ist

Abmessungen	Ohrhörer: 15,4mm (T) x 22,2mm (L) / 6,06in (T) x 8,74in (L) Ladehülle: 62,5mm (L) x 40mm (T) x 25,5mm (H) / 2,46in (L) x 1,6in (T) x 1in (H)
Gewicht	Ohrhörer: 4g x2 (0,14oz x2) Ladehülle: 52g (1,83oz)

**TECHNISCHE DATEN**

Bluetooth Version	4.1
Bluetooth Profile	A2DP 1.2, AVRCP 1.4, HFP 1.6, HSP 1.2
Audio Codec	aptX/AAC/SBC
Drahtlosreichweite (Von gekoppelten Gerät)	10 Meter (30 Fuß)
Akkukapazität	Ohrhörer (50 mAh) Ladehülle (300 mAh)
Treibergröße	Ø 5,8mm Micro Treiber
Empfindlichkeit	100dB/mW
Frequenz	20Hz-20KHz
Impedanz @ 1 kHz	14 Ohm
MEMS Omnidirektional Mikrofon	-42dB (+/- 2 dB)
Eingangsempfindlichkeit	
Wasserdicht	Nanobeschichtungstechnologie