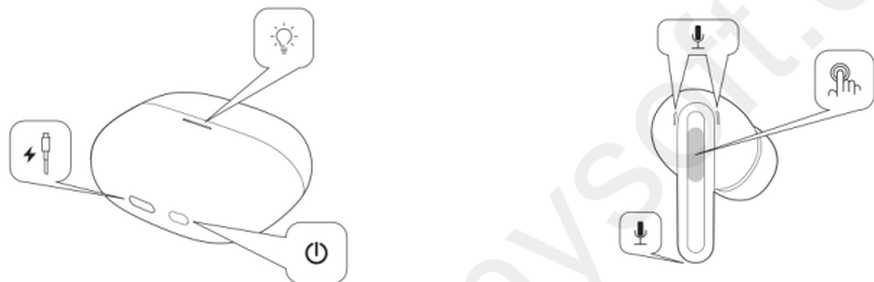




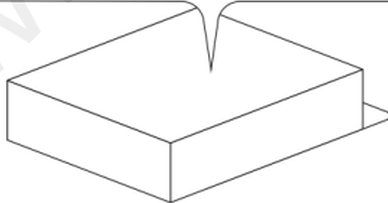
Redmi Buds 5 Pro Benutzerhandbuch

Produktübersicht

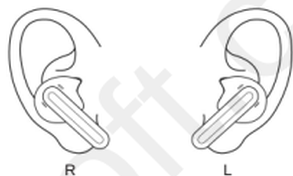
Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.



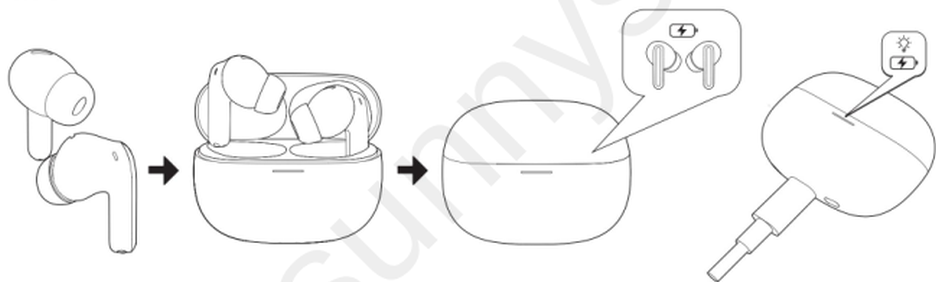
Packungsinhalt



Tragen



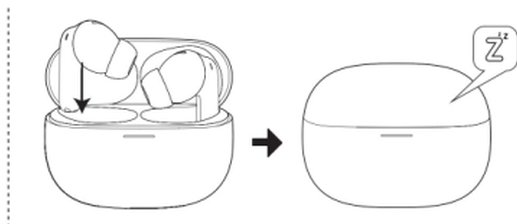
Laden



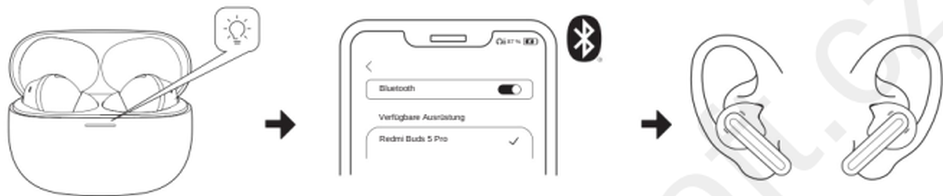
Einschalten



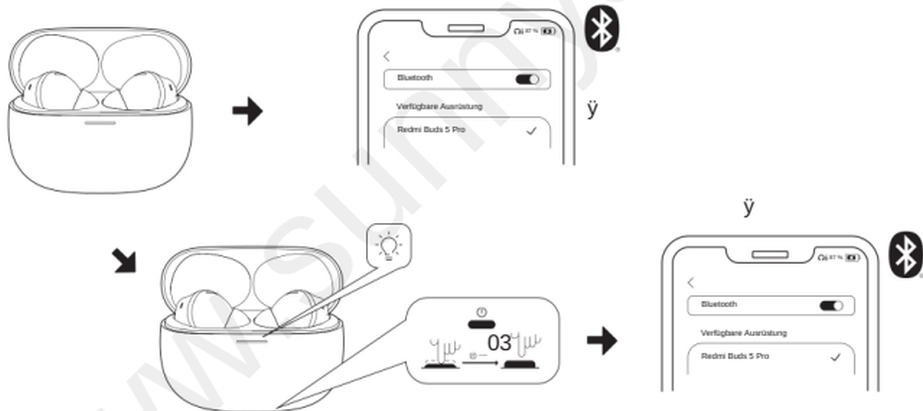
Schlafmodus



Verbindung

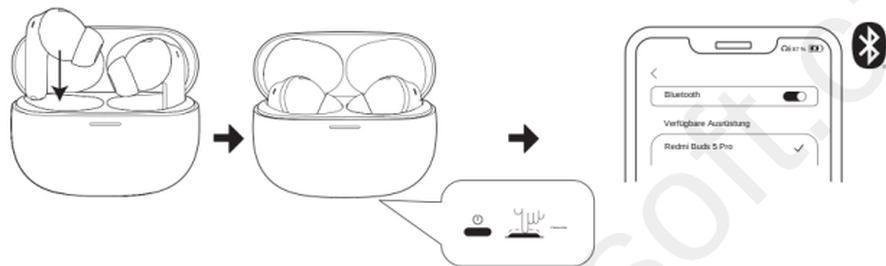


Mit zwei Geräten verbinden

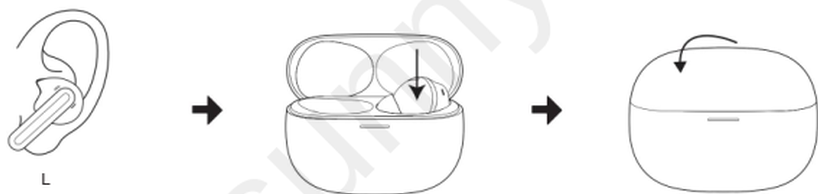


Hinweis: Die Verbindung mit zwei Geräten ist standardmäßig deaktiviert. Wenn Sie sie verwenden müssen, aktivieren Sie diese Funktion in der Xiaomi Earbuds-App.

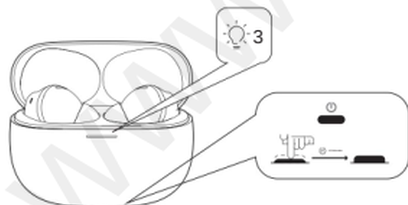
Erzwungene Paarung



Verwendung eines Ohrhörers



Werksreset



Funktionsübersicht



Verbindung mit der Anwendung



1. Scannen Sie den QR-Code, um die Xiaomi Earbuds-App herunterzuladen und zu installieren und auf weitere Funktionen zuzugreifen.
2. Folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Kopfhörer anzuschließen.

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf Ihrem Smartphone während der Verbindung aktiviert ist.

Legen Sie die Kopfhörer in das Ladeetui, öffnen Sie den Deckel und stellen Sie sicher, dass sich das Smartphone in der Nähe des Etuis befindet.

* Die Xiaomi Earbuds-App unterstützt Smartphones mit Android 6.0 und höher sowie iOS 14.0 und höher.

* Aktualisieren Sie die App auf die neueste Version.

Technische Daten

Name: Drahtlose Kopfhörer
Modell: M2317E1

Ladeanschluss: Typ C
Kopfhöreingang: 5 V, $\overline{\text{---}}$ 160 mA
Ladeetui-Eingang: 5 V, 700 mA, $\overline{\text{---}}$
Ladegehäuseausgang: 5 V 320 mA, $\overline{\text{---}}$
Kabellose Konnektivität: Bluetooth® 5.3

Betriebstemperatur: 0°C bis 45°C
Unterstützte Audio-Codecs: SBC/AAC/LC3/LDAC
Funkreichweite: 10 m (im freien Gelände ohne Hindernisse)

Betriebsfrequenz: 2400 MHz bis 2483,5 MHz
Maximale Sendeleistung: <13 dBm (für EU)

Kompatibilität: Dieses Produkt unterstützt nur einige Android- oder iOS-Systeme. Ausführliche Informationen finden Sie auf der Produktseite unter www.mi.com.

Hinweis: Aufgrund der Eigenschaften der Bluetooth-Signalverbindung kann es in bebauten Umgebungen mit störenden elektromagnetischen 2,4-GHz-Signalen gelegentlich zu Unterbrechungen oder keinem Ton kommen.

Informationen zu WEEE



Bei allen mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkten handelt es sich um Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE gemäß Richtlinie 2012/19/EU), die nicht mit dem unsortierten Hausmüll vermischt werden dürfen. Stattdessen sollten Sie die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützen, indem Sie Ihre Altgeräte bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten abgeben, die von der Regierung oder den lokalen Behörden eingerichtet wurde. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung und Wiederverwertung können mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden. Nähere Informationen zu Standort und Bedingungen dieser Sammelstellen erhalten Sie bei Ihrem Installateur oder den örtlichen Behörden.



Tiilab Corporation erklärt hiermit, dass das Funkgerät Typ M2317E1 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

GARANTIEHINWEIS

Als Xiaomi-Kunde profitieren Sie unter bestimmten Voraussetzungen von zusätzlichen Garantien. Xiaomi bietet Verbrauchern spezielle Garantieleistungen an, die zusätzlich zu den gesetzlichen Garantien Ihres nationalen Verbraucherrechts gelten und diese nicht ersetzen. Dauer und Bedingungen der gesetzlichen Gewährleistung richten sich nach den geltenden örtlichen Gesetzen. Weitere Informationen zu den Vorteilen der Verbrauchergarantie finden Sie auf der offiziellen Website.

Xiaomi-Website <https://www.mi.com/global/support/warranty>. Sofern nicht gesetzlich verboten oder von Xiaomi anderweitig zugesagt, sind Garantieleistungen auf das Land oder die Region des ursprünglichen Kaufs beschränkt.

Im Rahmen der Verbrauchergarantie wird Xiaomi das Produkt im gesetzlich zulässigen Umfang nach eigenem Ermessen reparieren, ersetzen oder erstatten. Bei normaler Abnutzung, höherer Gewalt, Missbrauch oder Beschädigung

Bei Schäden, die durch Fahrlässigkeit oder Verschulden des Benutzers verursacht wurden, erlischt die Garantie. Der Ansprechpartner für den Garantieservice kann jede Person im autorisierten Servicenetzwerk von Xiaomi, ein autorisierter Xiaomi-Händler oder der Endhändler sein, der Ihnen die Produkte verkauft hat. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an die entsprechende, ggf. von Xiaomi benannte Person.

Produkte, die nicht ordnungsgemäß importiert und/oder nicht ordnungsgemäß von Xiaomi hergestellt und/oder nicht ordnungsgemäß von Xiaomi oder einem offiziellen Xiaomi-Händler bezogen wurden, fallen nicht unter diese Garantien. Gemäß den geltenden Gesetzen können Sie die Garantie des inoffiziellen Verkäufers in Anspruch nehmen, der das Produkt verkauft hat. Xiaomi empfiehlt Ihnen daher, sich an den Händler zu wenden, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

Wichtige Sicherheitsinformationen

Lesen Sie vor der Verwendung und Bedienung dieses Geräts die folgenden Sicherheitshinweise, um eine optimale Leistung des Geräts sicherzustellen und eine unsichere Verwendung oder unbefugte Bedienung zu verhindern.

- Produktinformationen und Prüfzeichen befinden sich im Ladeetui.
- Verwenden Sie während der Fahrt keine Kopfhörer und beachten Sie die entsprechenden Vorschriften in Ihrer Region oder Ihrem Land.
- Verwenden Sie nur Netzteile, die den örtlichen Sicherheitsstandards entsprechen oder zertifiziert sind und von qualifizierten Herstellern.
- Das Produkt nicht zerlegen, schlagen, zerdrücken oder ins Feuer werfen, da dies zu einer Explosion führen kann.
- Das Produkt verfügt über einen eingebauten Akku, der nicht entfernt oder ersetzt werden kann. Um Schäden an der Batterie oder dem Produkt zu vermeiden, zerlegen oder modifizieren Sie die Batterie nicht selbst. Der Batteriewechsel kann nur von autorisierten Servicezentren durchgeführt werden und muss durch den gleichen Typ ersetzt werden. Das Ersetzen der Batterie durch den falschen Typ kann zu Sicherheitsverletzungen führen (z. B. Feuer, Explosion und Austreten von ätzendem Elektrolyt). Werfen Sie verbrauchte Batterien nicht in den Hausmüll. Die Entsorgung dieses Produkts und der gebrauchten Batterien muss gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften erfolgen.
- Wenn Sie die Batterie ins Feuer oder einen heißen Ofen werfen oder die Batterie mechanisch zerdrücken oder zerschneiden, kann es zu einer Explosion kommen.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht während eines Gewitters. Gewitter können zu Produktfehlfunktionen führen und das Risiko eines Stromschlags erhöhen, aktuell.
- Wenn Sie die Batterie in einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen belassen, kann sie explodieren oder es kann zu einem Austritt entzündlicher Flüssigkeiten oder Gase kommen.
- Eine Batterie, die extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt ist, kann eine Explosion oder das Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase verursachen.
- Diese Kopfhörer und ihr Zubehör können Kleinteile enthalten. Bitte bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Wenn die Kontaktfläche auf Ihrer Haut Anzeichen von Rötung oder Schwellung aufweist, beenden Sie die Anwendung des Produkts sofort und suchen Sie einen Arzt auf.
- Das Aktivieren der Geräuscherdrückung kann Ihre Wahrnehmung von Umgebungsgeräuschen und Warnungen beeinträchtigen. Bevor Sie diese Funktion verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie sich in einer sicheren Umgebung befinden.



Um einen möglichen Hörverlust zu vermeiden, verwenden Sie dieses Produkt nicht über längere Zeiträume bei hoher Lautstärke.



Das Symbol zeigt Gleichspannung an.

Wartung:

- Um eine optimale Klangqualität zu gewährleisten, empfehlen wir, die Ohrstöpsel Ihrer kabellosen Kopfhörer regelmäßig zu reinigen. Dieser Vorgang lässt sich ganz einfach durchführen, indem Sie die Ohrstöpsel entfernen und dann beide Spitzen mit einem in lauwarmes Wasser getauchten Wattestäbchen reinigen. Zum Trocknen kann ein weiteres Wattestäbchen verwendet werden. Es wird empfohlen, diesen Vorgang nach jedem Gebrauch oder nach einer Stunde Hörzeit durchzuführen, um die Sauberkeit und ein optimales Hörerlebnis zu gewährleisten.
- Wenn Sie die Kopfhörer nicht verwenden, legen Sie sie in das Ladetui und lagern Sie sie bei Raumtemperatur und in einer feuchtigkeitsfreien Umgebung.
- Laden Sie die Batterien mindestens alle 6 Monate vollständig auf, um sie in gutem Zustand zu halten.

FCC-Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Achtung: Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen.

Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bei der Installation in Wohngebieten bieten.

Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese auch abstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es zu schädlichen Störungen des Funkverkehrs kommen. Es besteht jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten.

Wenn dieses Gerät schädliche Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht (was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann), wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie den Standort.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die zu einem anderen Stromkreis gehört als der Empfänger.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

ISED-Konformitätserklärung

Dieses Gerät enthält Sender/Empfänger, die den RSS-Lizenzbedingungen von Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Für den Betrieb gelten folgende zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.

(2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen tolerieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

Dieses Gerät entspricht den Strahlenbelastungsgrenzwerten IC RSS-102, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt sind.

Einhaltung der Anforderungen zur Funkwellenbelastung

Dieses Gerät entspricht den von FCC/ISED festgelegten Strahlenbelastungsgrenzwerten für eine unkontrollierte Umgebung.

Dieser Sender darf nicht am selben Standort wie eine andere Antenne oder ein anderer Sender aufgestellt oder zusammen mit diesen betrieben werden.

Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 0 mm zwischen Strahler und Kopf installiert und betrieben werden.

Das tragbare Gerät ist so konzipiert, dass es die Anforderungen der FCC/ISED hinsichtlich der Funkwellenbelastung erfüllt.

Diese Anforderungen legen einen SAR-Grenzwert von 1,6 W/kg fest, gemittelt über ein Gramm Gewebe. Der höchste nach dieser Norm gemeldete SAR-Wert bei der Zertifizierung des Produkts für die Verwendung bei ordnungsgemäßem Tragen auf dem Kopf mit einem Abstand von 0 mm.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Xiaomi Inc. ist lizenzpflichtig. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

FCC-ID: 2ASDI-M2317E1
IC:24662-M2317E1
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)



Entspricht den Normen
IMDA

DB106135

Hergestellt für: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Hersteller: Tiinlab Corporation
(Mi-Ökosystem-Unternehmen)

Adresse: Nr. 3333, Liuxian Avenue, Turm A, 35. Stock, Tanglang City, Bezirk Nanshan, Shenzhen, China

Weitere Informationen finden Sie unter www.mi.com.

Version des Benutzerhandbuchs: V1.0

Verteiler

Sunnysoft sro
Kovanecka 2390/1a

190 00 Prag 9

Tschechische Republik

www.sunnysoft.cz