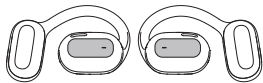




Oladance Wearable Stereo B1
Quick Start Guide

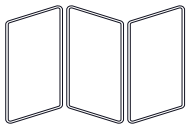
同梱品の確認



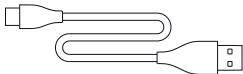
イヤホン 1ペア



ケース 1個



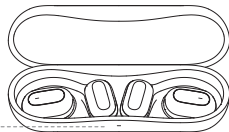
クイックスタートガイド



USB Type-Cケーブル 1本

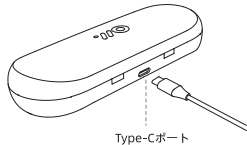
各部の名称とはたらき

充電ランプ



Bluetooth LEDランプ

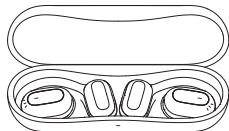
タッチ操作エリア



Type-Cポート

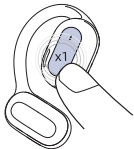
起動

ケースの蓋を開けると、LEDランプがゆっくりと点滅し、イヤホンがペアリング状態になります。



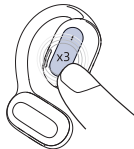
音楽再生

1回タップ
音楽を再生または
一時停止する



音楽再生

2回タップ
左イヤホンを2回タップ: 前の曲へ
右イヤホンを2回タップ: 次の曲へ



電話の操作

1回のタップで
電話に出る

電話の操作

2回のタップで
電話を切るまたは通話拒否

音声アシストを 起動させる

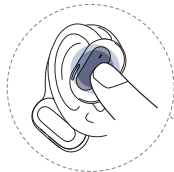
音楽再生

- 前ヘスライド: 音量アップ
- 後ろヘスライド: 音量ダウン



電話の操作

- 前ヘスライド: 音量アップ
- 後ろヘスライド: 音量ダウン



ペアリングリストをクリア

左右イヤホンを同時に5秒間長押しする



Bluetoothを探す

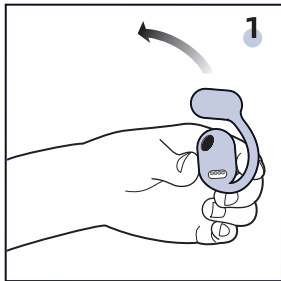
左右イヤホンを同時に2秒押す

楽しみ方はまだまだあります

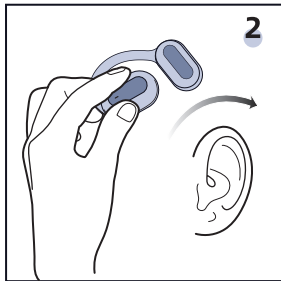
Oladanceアプリをダウンロードしてカッコいいカスタマイズ機能をチェックしましょう。Oladanceウェアラブルステレオと一緒に楽しんでみましょう



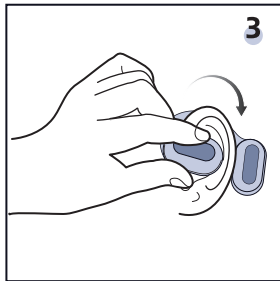
正しい装着方法



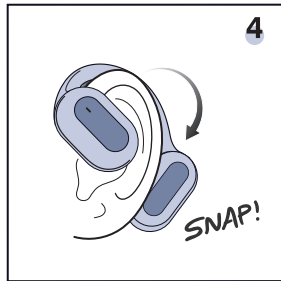
1. イヤホンを手を持つ



2. 耳のラインに沿ってイヤホンを回して装着



3. フィットするかチェック



4. 装着完了

基本仕様

基本仕様	Oladanceウェアラブルステレオ
機種名	OLA02
Bluetoothバージョン	V5.2
Bluetooth対応プロトコル	HFP/A2DP/AVRCP/HSP
充電コネクタ	Type-C
充電時間	2時間
送信周波数帯	2402-2480MHz
定格出力	15mW



使用温度範囲: 0~45℃ 電源: 5.0V  1A

廃棄及びリサイクル情報

商品の本体、電池（内蔵）又はパッケージに表示されるこのマーク（実線の有無が関係なく）は、該当機器、その付属品（イヤホン、電源アダプター又はケーブルなど）及び電池が生活ゴミとして廃棄できないことを示します。



電池についての警告

本機の内蔵リチウム電池は、分解しないでください。衝撃を与えたり、強い圧力をかけたり、火の中に投げ入れたりしないでください。低気圧環境において電池は爆発、破裂又は液漏れの恐れがあります。電池を高温・直射日光から避けて使用してください。爆発のおそれがあります。長時間で連続使用しないでください。電池が過度に膨らむ恐れがあります。電池の廃棄はお住まいの地域の取り決めに従って処理してください。一般家庭ゴミとして捨てないでください。電池の修理、取り外しと取り付けはご自分で行わないでください。適合しない電池を使う場合、爆発の恐れがあります。電池を釘などで刺したり、叩いたりしないでください。電池が破壊されると、液漏れ、過熱や火災のおそれがあります。



適合宣言:

当社、深圳市大十科技有限公司は、本機器が2014/53/EU指令に準拠していることを宣言します。

EU適合宣言書の全文は、次のURLから入手できます。

<https://www.oladance.com>

SAR: RF曝露に関する情報: 本製品の最大EIRPIは、EN 62479: 2010で指定された免除条件の20mWを下回っています。RF曝露試験の結果によって、本機器はEC評議会勧告（1999/519/EC）で指定されている基準レベルを超える有害なEM放出を生成しないことを証明できます。

FCC適合宣言

本製品がFCC規則のパート15に準拠しています。本機の操作は次の2つの条件の対象となります。

(1) 本機は有害な干渉を引き起こさないこと。(2) 本機は全ての干渉を受け入れなければならないこと。(望ましくない動作を引き起こす可能性がある干渉も含み)。

本機に何らかの変更や修正を加えた場合、関連法に基づく認証や承認は全て無効となります。

ご注意: 本製品はFCC 規定第 15 章のクラス B デジタル装置に関する制限値に基づく所定の試験を実施し、これらに適合しています。これらの規制は、住宅地区における使用に際し、有害な干渉を防ぐために設定されています。本機は電磁波を利用し、また外部に放射することがあります。指示どおりに設置または使用されない場合、無線通信に対し有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置条件で干渉が発生しないことを保証するものではありません。本機の電源をオン/オフにすることで、本機がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こしていると確認された場合は、次のいずれか(またはいくつか)の方法で干渉を回避してください。

・受信アンテナの方向を変える、または設置しなおす。

・本機と受信機との間隔を離す。

・本機を受信機とは別のコンセントに差し込む。

・ラジオまたはテレビの販売店または技術者に相談する。

本製品は、適用される国内のSAR制限値(1.6W/kg)に適合しています。製品認証期間における本機で測定したSARの最大値は0.457W/Kgです。

FCC ID: 2A24K-OLA02L FCC ID: 2A24K-OLA02R IC: 27690-OLA02L IC: 27690-OLA02R

HVIN: OLA02L HVIN: OLA02R  201-220076 CMIIT ID: 2021DP17737

重要な注意事項

最大許容暴露に関する声明

本機は非管理環境に対して定めたFCC放射線暴露制限値を満たしています。本機は、放射体を身体から0cm以上離して設置および使用してください。本機の送信機は、他のアンテナや送信機と併用したり、共同設置したりしないでください。

警告

- 1.本機を水などの液体に入れないでください。また、湿気の多い所に置かないでください。
- 2.重いものを上に置かないでください。破損の原因になります。
- 3.本機を分解しないでください。本機を長時間使用しない場合、乾燥した冷暗所で保管してください。
- 4.強力な磁石に接触しないでください。イヤホンの故障の原因になります。
- 5.ほこり、湿気の多い場所や汚い場所で使用しないでください。電子回路が故障する恐れがあります。
- 6.雷や雨の際は本機を使用しないでください。故障や感電のおそれがあります。
- 7.オートバイや自転車に乗っている時、車の運転中、又は道路を横断する時使用しないでください。安全の妨げになります。
- 8.本機を子供やペットの手の届かないところに置いてください。けがや機器の破損のおそれがあります。
- 9.化学薬品や洗剤で本器を洗わないで下さい。故障の原因になります。



大音量・高音圧で長時間続けて聴かないでください。聴力障害の原因になることがあります。

"英語

本機はカナダ産業省ライセンス免除RSS基準に適合しています。以下の2つの条件に従って動作します。

(1) 本機が電波干渉を発生させることはない、および

(2) 本機は、誤動作を発生させる可能性のある電波干渉を含め、あらゆる電波干渉を許容する必要がある。

Calculated Soundscape