

PMN:T2 ANC Intelligent TWS Active Noise Cancellation Bluetooth headset
Model: T2 ANC
Guang Zhou Huisheng Dian Zi Ke Ji You Xian Gong Si
No. 11 Longkou West Road Tianhe District Guangzhou, Guangdong, China
Contact information: (+86) 20-85590023 support@lention.net www.lention.com
Production Standard: Q/HSZD 016-2020
Made in China



LENTION T2 ANC
USER MANUAL



Thank you for purchasing the LENTION T2 ANC True Wireless Stereo Earbuds. Please read this user manual carefully and keep it for future reference. If you need any assistance, please contact our support team with your product model number and Amazon order number.

In the Box

	Earbuds		TYPE-C Charging Cable
	Charging Case		User Manual
	Ear-tips		

-01-

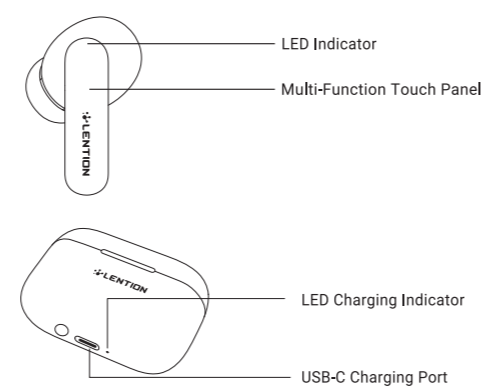
Specifications

Product Number	T2 ANC
Bluetooth Version	5.1
Bluetooth Protocol	A2DP / AVRCP/HSP/ HFP
Charging Time	≈1.5h
Battery Life	≈23h (with case) ≈5h (buds only)
Earphones Impedance	32Ω
Maximum Output Power	5mW
Frequency Range	20Hz-20KHz
Microphone Sensitivity	-39dB@1KHz
Battery Capacity	520mAh
Bluetooth Effective Distance	>10m
Product Weight	42g
Charging Voltage	DC 5V

-02-

PRODUCT DETAILS

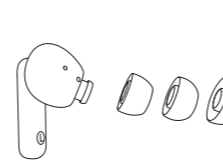
Please charge the earbuds and the charging case for at least 15 minutes before first use.



-03-

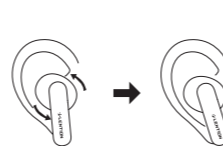
LISTENING COMFORT

Select the right size of ear-tip



Choose the ear-tip with the most comfortable fit and best seal. To change an ear-tip, gently pull it off from the earbud and press on the new one.

Wearing the Earbuds



Gently insert the earbuds into the ear and adjust to a comfortable position by rotating them. It is for the right ear, and L for the left.

-04-

BATTERY LIFE AND CHARGING

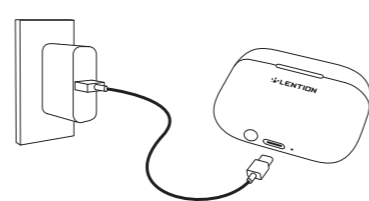
Battery life

In Bluetooth mode the buds can last for 5 hours of continuous play. Using the charging case, this can be extended to 30 hours.

Charging the earbuds

Place the earbuds in the charging case then close the charging case, they will automatically shut down and begin charging.

Charging the charging case



-05-

PLAYBACK CONTROLS

Touch Control	Left ear	Right ear
Music Play/Pause	Tap	Tap
ANC ON /OFF	Long-press 2s	Long-press 2s
Next Track	Double-tap	Double-tap
Answer	Tap	Tap
Hang Up	Long-press 2s	Long-press 2s
Decline Call	Long-press 2s	Long-press 2s
Activate Voice Assistant	Triple-tap	Triple-tap

-06-

AUTOMATIC CONNECTION

Pairing:

- Turn on the Bluetooth of your mobile phone
- Open the charging case, they will automatically turn on and enter the pairing state.
- Turn on the pairing function on the device to be paired with the earbuds
- From the list of available devices Find and select "T2-ANC-BLK" from the list of available devices.
- If a code or PIN code is required for pairing, please enter "0000"

Automatic remote connection

- When you turn on the earbuds, they will automatically reconnect to the last-paired device or enter pairing mode if no paired device is found.
- Forced pairing: 5 tap on either side of the touch button, disconnect the current Bluetooth connection, re-enter the pairing mode, the blue light quickly flashes.
- In pairing mode, the earbuds will automatically turn off after 5 minutes if no devices are paired.

-07-

- Place the earbuds in the charging case then close the charging case, they will automatically shut down and begin charging.
- If the Bluetooth connection is lost, they will automatically begin pairing.

NOTE:

- If one of the earbuds has no sound output, put both earbuds back into the charging case and take them out again.
- The maximum wireless operating range is 10m (33ft). If you exceed this range, the earbuds will disconnect from your paired device. The connection will be re-established if you re-enter the wireless range within 5 minutes. The earbuds will automatically reconnect to the last-paired device. To connect with other devices, repeat the previous pairing steps.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not place the earbuds in extremely high or low ambient temperatures for an extended period of time. Extreme temperatures will cause the device to deform.

-08-

- Use electronic equipment with caution during thunderstorms.
- This product contains small parts which could cause harm if swallowed. Keep out of the reach of children.
- Using the earbuds for a long time at high volume may affect your hearing. Make sure to use an appropriate level of volume.

BATTERY WARNING

This product contains a lithium battery. Please do not disassemble, strike, crush, or place the product into contact with flames. Do not expose to high temperatures or direct sunlight for a prolonged period. If there is any swelling, leakage, odor, or any other abnormality in the battery compartment of the product, cease use immediately. Please dispose of used batteries properly and in accordance with local regulations.

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE AND SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules.

-09-

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

-10-

FCC RF EXPOSURE STATEMENT:

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

CAUTION!

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

-11-

ISED Statement

English: This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

French: Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d' compromettre le fonctionnement. This radio transmitter (ISED certification number: 27047-201068) has been approved by Industry Canada to operate with the antenna types listed with the maximum permissible gain indicated. Antenna types not included in this list, having a gain greater than the maximum gain indicated for that type, are strictly prohibited for use with this device. The present émetteur radio (ISED certification number: 27047-201068) a été approuvé par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, et dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.

-12-

この度は LENTION T2 ANC ワイヤレスイヤホンをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本製品を正しくご使用いただくため、また安全にご使用いただくため、この取扱説明書をご用意しております。本製品をご使用になる前にこの取扱説明書をよくお読みください。読み終わったあとにもこの取扱説明書を大切に保管してください。製品に関するご質問やご相談は、お気軽にお問い合わせください。製品のモデル番号、マニュアルの注文番号)をご確認ください。サービスセンターまでお問い合わせください。

パッケージ内容

	イヤホン		TYPE-C 充電ケーブル
	充電ケース		取扱説明書
	イヤピース		

-13-

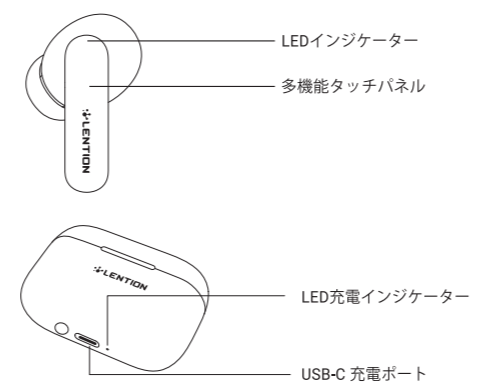
Specifications

型番	T2 ANC
Bluetoothバージョン	5.1
Bluetoothプロファイル	A2DP / AVRCP/HSP/ HFP
充電時間	≈1.5h
バッテリー稼働時間	≈23h (充電ケースを使う場合) ≈5h (イヤホン本体)
インピーダンス	32Ω
最大出力	5mW
再生周波数帯域	20Hz-20KHz
マイク感度	-42dB@1KHz
バッテリー容量	520mAh
有効範囲	>10m
重量	42g
充電電圧	DC 5V

-14-

各部の名称

初めてお使いになる前に、イヤホンと充電ケースを15分以上充電しておいてからご使用ください。



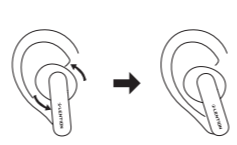
-15-

聞き心地が良くなりイヤホンのサイズ選び



付属のイヤピースから耳にフィットする最適なものを選び、しっかりと装着してください。イヤピースを交換する場合、イヤピースをしっかりと押し、新しいイヤピースをイヤホンにしっかりと取り付けてください。

装着した



イヤホンの「L」の表示側を右耳に、「R」の表示側を左耳に装着します。イヤホンの位置を調整し、耳にしっかりと収まるように装着してください。

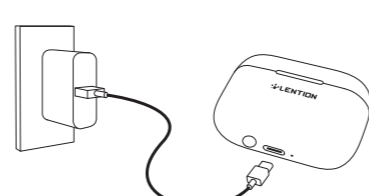
-16-

バッテリー稼働時間と充電について

バッテリー稼働時間 Bluetoothの状態で5時間連続使用可能です。充電ケースを使う場合、30時間まで延長できます。

イヤホンと充電ケースを取り付け、ケースを閉めると充電が始まります。

充電ケースを充電する



-17-

PLAYBACK CONTROLS

タッチコントロール	左耳	右耳
音楽再生/停止	1回押す	1回押す
ANCをON/OFF	2秒間長押し	2回連続押す
曲送り	2秒間長押し	2回連続押す
着信受話	1回押す	1回押す
通話終了	2秒間長押し	2秒間長押し
着信拒否	2秒間長押し	2秒間長押し
音声アシスタントを起動	3回連続で押す	3回連続で押す

-18-

Bluetooth接続のしかた

- ペアリング: 1. お使いのスマートフォンの設定から、Bluetoothを立ち上げます。 2. 充電ケースの蓋を開けて、自動的にペアリングモードになります。 3. お使いのスマートフォンのペアリングモードにして、本製品を検索します。 4. 検索されたデバイスの一覧から「T2-ANC-BLK」を選択し、接続する機器に登録します。 5. 機器によっては、パスワードあるいはPINコードを要求される場合があります。その場合は、「0000」を入力してください。

自動接続

- イヤホンの電源が入ると、最後にペアリングした機器と接続されます。最後にペアリングした機器がない場合、ペアリングモードになります。 2. 強制ペアリングしたい場合、イヤホンのイヤピースを引っ張ってください。LEDランプが青色で点滅するとBluetoothの接続が切れ、再度ペアリングモードになります。 3. ペアリングモードが経過して、機器が登録されていない場合は、イヤホンが自動的にオフになります。

-19-

- 使用後はイヤホンと充電ケースに戻してください。充電ケースに戻すとイヤホンの電源が切り、充電が自動的に始まります。 5. Bluetooth接続が切断されると、自動的にペアリング再接続されます。

ご注意:

- イヤホンのイヤホンから音がしない場合、イヤホンのイヤピースを引っ張って確認してください。
- Bluetooth通信の通信範囲は約10mです。通信範囲を超えるとデバイスとの接続が切断される場合があります。5分以内範囲内に戻ると自動的にBluetooth接続を再接続し、最後にペアリングした機器と接続します。別の機器と接続を行いたい場合、上記のペアリング方法を再度行ってください。

安全にお使いいただくためのご注意 (必ずお守りください)

- 本製品を極端な高温・低温の場所では使用しないでください。(本体の変形の原因になります。)
- 電気が壊れたら、電子製品のご使用を十分注意してください。(落電による被害の恐れがあります。)

-20-

- 小さなお子様の手が届くところに保管しないでください。(誤飲など思わぬ事故を招くことがあります。)
- 本音で長時間連続使用しないでください。(聴力障害などの原因になることがあります。)

内蔵バッテリーについてのご注意

本製品はリチウム電池が使われているため、次の内容を必ずお守りください。

- 絶対に分解、改造、あるいは火の中に入れてはならず、加熱しないでください。
- 直射日光が強いところ、高温の環境での使用や保管をしないでください。
- 異常・故障時は直ちに使用を中止してください。
- 使用済み電池を廃棄するには、地方自治体の条例にしたがってください。

この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に保管してください。

-21-

本製品は、FCC規則の第15項に従ってテストされ、クラスBデジタル・デバイスの制限に適合していることが確認されています。

これらの制限は、主に設置した場合の有害な干渉から適切に保護することを目的としています。本器は、無線周波数エネルギーを発生、使用、放射することがあるが、指示どおりに設置/使用しないと、無意に有害な干渉を起こす可能性があります。ただし、特定の取扱い方法で干渉が起きないという保証はありません。本製品が無線受用またはテレビ受信に有害な干渉を起こした場合(機器がオン/オフすることを確認できます)。以下のいずれかの対策を講ずることで干渉を解消することをお勧めします。

- 受信アンテナの方向を変えたりは配線変更を行います。
- 本製品とテレビとの距離を近づけます。
- 本製品を、テレビ(ケーブル)を接続している回路とは別の回路のコンセントに接続します。
- 配線業者または無線テレビ技術の専門家に問い合わせます。

本製品はFCC規則の第15項に準拠しています。次の二つの条件に従って使用してください。 1. 本製品が有害な干渉を引き起こさないこと。 2. 本製品が、望ましくない干渉を引き起こす可能性のある電磁障害を含め、あらゆる電磁障害を許容できること。

-22-

FCC 高周波電磁界被曝声明

本製品は使用する場合に曝する非管理環境の FCC 高周波電磁界制限に適合しています。本製品は、他のアンテナ/トランスミッターと同じ場所に配置したり、運動して動作しないようにする必要があります。

ご注意!

コンプライアンス担当責任者の承認なく本製品に変更や改造を行なった場合、使用者が本製品を使用する権限が無効になることがあります。

-23-