

Size:127\*70mm;Material:128g coated paper;Process:Four color printing,folding

Nurati

585757

Open Wireless Stereo  
User Manual

585757

List Of Items



Headphones



Portable Charging Case



User Manual



Type-C Charge Cable

Product Description



Open the charging case and take out the headphone to pair



Touch Area



TYPE-C

Music Mode

Single Touch: Play/Pause

Music Mode

Double touch left: Play previous track

Double touch right: Play next track

Music/Talk Mode

Long press right: Volume +

Long press left: Volume -



Talk Mode

Single Touch: Answer/Hang up

Touch three times

Wake up voice assistant

How to reset

Long Press For 10s With The Headphone Turned Off

How to wear



1.0 Take out your Headphones



2.Wear along the back of the ear



3.Gently adjust the headphones to a comfortable position



4.Get Ready

Product Parameters

Type: OPEN WIRELESS STEREO

Model No:N2

Bluetooth version: 5.2

Charging interface: Type-C

Charging time: ≤2H

Transmission distance: ≥10M

Frequency: 2402-2480MHz

Power: 0.6mW

Name And Content Of Hazardous Substances In The Product

Name	hazardous substance					
	鉛(Pb)	汞(Hg)	鎳(Co)	六价鉻(Cr(VI))	多環芳烴(PBDE)	多環芳烴(PBDE)
Cable	X	O	O	O	O	O
Battery	O	O	O	O	O	O
Circuit board	X	O	O	O	O	O
Plastic components	O	O	O	O	O	O
Metal components	X	O	O	O	O	O
Other components	O	O	O	O	O	O

This item is prepared in accordance with the provisions of GB/T 13364

It should be noted that the content of the hazardous substance in all homogeneous materials of this part is below the limit requirement specified in GB/T 13364

Excluded from the content of the hazardous substance in all parts are homogeneous materials of this part exceeds the limit requirement specified in GB/T 13364

FCC

10



FCC ID :ZA9XA-822106    MADE IN CHINA

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

**Note:** 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. 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.

Important safety instructions

1. Using earphones will affect your ability to distinguish other sounds. When you are engaged in anything which you need to concentrate on, Please use earphones carefully during focused activities

2. If you wear a pacemaker or other electronic medical equipment, please consult your doctor before using the product.

3. This product is not a toy - do not let children play with this product. If they eat the package by mistake or many of the widgets included in it may cause asphyxia.

4. Do not attempt to disassemble the product by yourself or insert any unknown object into the product, otherwise it may cause short circuit, which may cause fire or electric shock. Avoid exposing your product to rain and moisture or other liquids to prevent product damage or injury to you.

5. Do not immerse the headset in the water.

6. Please do not wear earphones or participate in water sports,such as swimming,surfing, etc.

7. Please use this equipment within the temperature range of 0℃~35℃, and storage the device and its accessories within the temperature range of -20℃~+45℃It may cause the device fault when the ambient temperature is too high or too low.

8. Do not use the damaged or modified charging box. Damaged or modified batteries may cause predictable conditions, leading to a risk of fire, explosion or injury.

Nurati Open-Ear Audio Leader

Nurati

585757

オープン ワイヤレス ステレオ  
取扱説明書

585757

製品リスト



ヘッドホン



携帯充電ケース



ユーザーマニュアル



Type-Cデータケーブル

製品説明



起動の状態で充電ケースから取り出してペアする



タッチエリア



Type-C

音楽モード

1回押し：再生/一時停止

音楽モード

左耳を2回押し：前の曲を再生

右耳2回押し：次の曲を再生

電話/音楽モード

右長押し：音量を上げる

左長押し：音量を下げる



電話モード

1回押し：電話を受ける/切る

電話モード

2回押し：着信を拒否する

3回押し：音声アシスタントを起動する

リセット

電源を切る状態で10秒間長押し

装着方法



1.0 ヘッドホンを取り出す



2.耳の後ろに掛ける



3.ヘッドホンを快適な位置にゆっくりと調整する



4.ヘッドホンの準備終了

製品パラメータ

製品名:オープン ワイヤレス ステレオ

製品番号: N2

Bluetoothバージョン: 5.2

充電口: Type-C

充電時間: ≤2H

Bluetooth通信距離: ≥10M

周波数: 2402-2480MHz

工事: 0.6mW

製品中の有害物質名称および含有量

部品名	有害物質					
	鉛(Pb)	水銀(Hg)	クロム(Cr)	六価クロム(Cr(VI))	ポリ臭化ジブチルエーテル(PBDE)	ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE)
ケーブル	X	O	O	O	O	O
電池	O	O	O	O	O	O
回路基板/モジュール	X	O	O	O	O	O
プラスチック部品	O	O	O	O	O	O
金属部品	X	O	O	O	O	O
他の部品	O	O	O	O	O	O

このフォームは、GB/T 13364 全項目に就いて作成されています。

8. 製品がすべて均質材料に占められる均質材料の含有量が、GB/T 13364 72 で規定された制限値を下回っていることを示します。

9. 製品がすべて均質材料に占められる均質材料の含有量が、GB/T 13364 72 で規定された制限値を上回っていることを示します。

FCC

10



FCC ID :ZA9XA-822106    MADE IN CHINA

「このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。操作は、次の2つの条件に従います。  
(1) このデバイスが有害な干渉を引き起こす可能性がないこと、および  
(2) このデバイスは、受信した干渉を受け入れる必要がない動作を引き起こします。」  
コンプライアンスの責任者によって明示的に承認されていない変更または修正は、機器を操作するユーザーの権限を無効にする可能性があります。

**注:** この機器は、FCC規則のパート15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準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅への設置における有害な干渉に対して合理的な保護を提供するように設計されています。この装置は使用を生成し、無線周波数エネルギーを放射する可能性があり、指示に従って設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置で干渉が発生しないという保証はありません。この機器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場合は、機器の電源を入れたり切ったりすることで判断できます。ユーザーは、次のいずれかの方法で干渉を修正することをお勧めします。  
・受信アンテナの向きや位置を変える。  
・機器と受信機との距離を広げる。  
・受信機が接続されている回路とは別の回路のコンセントに機器を接続します。  
・販売店または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談してください。

安全に関する重要な注意事項

1. イヤホンの使用は、他の音を聞き分ける能力に影響を与えます。完全な集中力を必要とする活動に従事している場合は、イヤホンの使用にご注意してください。

2. ペースメーカーなど電子医療機器をご使用の方は、本製品を使用する前に医師にご相談ください。

3. 本製品はおもちゃではありません。子供がこの製品で遊ばないようにしてください。バッグ自体またそこに含まれる多くの小さな部品を誤飲すると、窒息する可能性があります。

4. 自分で製品を分解したり、任意の未知の物体を製品に挿入したりしないでください。でないとショートして、火災や感電の原因となることがあります。

5. 製品の損傷や怪我を防ぐため、製品を雨、湿気、その他の液体にさらさないでください。

6. シャワーや入浴中、あるいは水泳、ダイビング、サーフィンなどウォータースポーツに参加する時にはイヤホンを使用しないでください。

7. 本製品とその付属品には0℃-35℃の温度範囲内で使用し、-20℃~+45℃の温度範囲内で保管してください。周囲温度が高すぎるか低すぎる場合、機器故障の原因となります。

8. 破損または改造された充電ケースを使用しないでください。損傷または改造されたバッテリーは予期せぬ状況を引き起こし、火災と爆発または怪我を引き起こす危険性があります。

Nurati開放型ヘッドホン導く者

front

reverse side