

AS21

User Manual

Manual before operating your device. In order to avoid unnecessary Injuries, please do not Disassemble this product by yourself, and please use a standard charger.

Product Contains

Headphonex1

User Manual x1

Charging Cable x1

Product Specification

Driver: 16.2mm

Support Profile: HFP / AVRCP / A2DP

Headphone Charging Time: Up to 1.5 Hour

Working Voltage: 5V

Transmission Range: Up to 10m

Working Temperature: -30° - 70°

Power On / off

1)Headphone will power on and connect when you press and hold the MFB button for 2seconds.

2)Headphone will power off and disconnect when you press and hold the MFB button for 3 seconds under power on mode.

3)If Headphone will not power on, please use the charging cable to charge headphone.

MFB

Bluetooth Pairing

When you use earbuds first time, please connect your cellphone / laptop, check the white and green LED light flash on earbuds.

Turn on the Bluetooth page on your cellphone or laptop and open the cellphone Bluetooth.Select "AS21" to connect the device, the white and red light off when you connect the cellphone.The device will automatically turn off if not connected cellphone within 5 minutes.

Reset Earbuds

When your headphone got the problem, please try to reset headphone.When headphone power off, press and hold MFB button for 10 second to reset.

Product Wear

Step1: Take out the headphone over your head.

Step2: From top to bottom, place the ear hook behind your ear.

Step3: Adjust by twisting for comfort and secure.

Product Control

1X

Answer a Call

Short press the MFB button once

1X

End a Call

Short press the MFB button once

2X

Reject Call

Short press the MFB button twice

3X

Voice Assistant

Short press the MFB button thrice

1X

Play/Pause

Short press the MFB button once

1.2S

Previous Song

Long press volume + button for 1.2 seconds

1.2S

Next Song

Long press volume - button for 1.2 seconds

1X

Volume Up

Short press volume + button once

1X

Volume Down

Short press volume - button once

Product Charging

Connect the Charging cable to charge the headphone.

Which that are not covered in the warranty.

Unauthorized tampering, modifications or repairs of the device.

Physical damage of the device on the account of abuse, handling, storage, installation or testing including any use that is not in accordance with the product manual.

Certification

"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."

FCC ID: 2A7GB-AS21

Safety For You

⚠

Do not expose device to liquids, moisture or humidity. It has electronics and a battery in it. Neither of them likes getting wet.

⚠

Don't use abrasive cleaning solvents to clean your device. Wipe them down with a slightly damp cloth if and when necessary.

🧼

Remove and clean the earbuds tips regularly, to ensure that you always enjoy the best sound possible from your device.

🌡

Do not expose device to extremely high or low temperatures as this may damage the battery or even deform the plastic parts.

💣

Don't throw yours device in a fire to dispose it. The internal battery may explode.

Don't try to disassemble your device. There are no user serviceable parts inside it.

🚫

Try not to drop your device and keep it away from sharp objects such as keys in your pockets.

🔌

Only charge your device from 5V USB ports such as phone chargers and laptops or PCs.

🔊

Never listen to music at high volumes or you may permanently damage your hearing.

⚠

Pay attention to your surroundings and never wear any headphones while riding, driving or walking in traffic. You do not come with any warranty.

AS21

取扱説明書

本製品をお使いいただく前に、本書をお読みください。充電するときは専用の充電ケーブルを使用してください。

パッケージ内容

イヤホンx1

説明書x1

充電専用ケーブルx1

製品仕様

ユニット:16.2mm

デコードサポート:HFP / ACRCP / A2DP

充電時間:1.5小时

動作電圧:5V

伝送距離:10m

動作温度: -30° - 70°

電源スイッチ

1)電源OFFの状態で、MFBボタンを約2秒間長押しすると、イヤホンの電源がONになります。

2)電源を入れた状態で、MFBボタン3秒間長押しすると、イヤホンはシャットダウンします

3)イヤホンが正常に起動しない場合は、専用の充電ケーブルを使用してイヤホンを充電してください

MFB

Bluetoothデバイスに接続

お手持ちのスマートフォン等の機器と初めて接続する場合は、ペアリングを行う必要があります。

MFBボタンを約2秒間長押しして電源をONにしてください。

この時、青と白のランプが交互に点滅します。

デバイスのBluetooth機能をオンにして、本機「AS21」を選択します。

この時、緑のランプが2秒間点灯後、消灯します。

5分以内にペアリングされない場合、イヤホンは自動的にシャットダウンします。

装着方法

ステップ1:イヤホンを頭の上まで持ち上げてください

ステップ2:上から下に向かってイヤホンを頭につけ、次にイヤホンの右・左を確認して、フック状にしたコードを耳の後ろから回して耳の上部にかけます

ステップ3:イヤホンの位置を調整して、より快適かつ強固に装着してください

ボタン機能一覧

1X

着信応答

MFBボタンを1回短く押します

1X

電源を切る

MFBボタンを1回短く押します

2X

着信拒否

MFBボタンを2回短く押します

3X

音声アシスタント

MFBボタンを3回短く押します

1X

再生/一時停止

MFBボタンを1回短く押します

1.2S

前の曲

音量上げボタンを1.2秒長押しします

1.2S

次の曲

音量下げボタンを1.2秒長押しします

1X

音量を上げる

音量上げボタンを1回短く押します

1X

音量を下げる

音量下げボタンを1回短く押します

イヤホンのリセット

イヤホンで音声、Bluetoothなどに関する問題が発生する場合は、イヤホンをリセットしてみてください。電源OFFの状態で、MFBボタンを10秒間長押しすると、イヤホンはリセットします。

正常にリセットされると、イヤホンの電源がonになります。

Bluetoothデバイスとの再ペアリングが必要です。

製品の充電

専用の充電ケーブルを使用して、イヤホンに接続して充電を開始します

製品保証について

製品購入日から1年間の製品保証を提供します。

保証外の場合

不正に機体を改ざん、修正、または修理する場合、悪用、処理、保存、インストール、またはテスト(製品マニュアルに準拠していない使用を含む)に起因する機体の破損。

安全上の注意事項

⚠

常に機体の最高の音響を楽しむことができるように、イヤホンを定期的に清掃してください。

🌡

電池が膨張したり、部品が溶けたりする恐れがありますので、イヤホンを極端に高い温度または極端に低い温度にさらさないでください。

💣

電池が爆発する可能性がありますので、機体を火の中に投げ込まないでください。

🔧

機体を分解しようとししないでください。お客様が修理できる部品はありません。

🚫

機体をできるだけ乾かし、ポケットの中の鍵などの鋭い物体から遠ざけてください。

🔌

充電器は5V/1Aの物を使用してください。パソコンまたはACアダプターとイヤホンをケーブル接続して充電できます。

PDF人

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.

Any 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.