

küken
ADVANCE ELECTRONICS

KK

IPX4

AURICULARES DE CONDUCCIÓN ÓSEA
Auscultadores de condução óssea
Bone conduction earphones

X14

INSTRUCCIONES DE USO

ESPAÑOL

Esquema y accesorios

① Luz indicadora ② Puerto de carga Tipo C ③ Micrófono
④ "+" Tecla/interruptor compuesto ⑤ "-" Clave
⑥ Memoria metálica para colgar en la espalda

Lista de piezas

1. Auricular de conducción ósea
2. Cable de carga tipo C
3. Manual de instrucciones

Funcionamiento
Pulse prolongadamente el botón de encendido durante unos 3 segundos. Cuando la luz roja y azul parpadean alternativamente, significa que el auricular se ha encendido.

Conexión Bluetooth
Cuando el auricular se enciende correctamente por primera vez, entrará en el estado de emparejamiento Bluetooth cuando el teléfono busque en azul "X14" en el ajuste del diente, después de que la conexión sea exitosa el indicador luz se apaga y la luz azul parpadea una vez en 5 segundos.

Sustitución del equipo emparejado y reconexión
Desconecte el equipo actual emparejado de Bluetooth, el indicador del auricular parpadea en rojo y azul alternativamente, y el otro dispositivo buscará "X14" y haga clic en conectar. La conducción ósea "X14" admite la conexión posterior automática y el emparejamiento al dispositivo, que se conectará automáticamente tras desconectar la conexión con el nuevo dispositivo. Para el último dispositivo conectado, asegúrese de que la parte frontal (por ejemplo, Bluetooth móvil) está abierta correctamente.

Apáguelo
Pulse prolongadamente "+" durante unos 3 segundos y se apagará. Lo sabrá porque la luz indicadora se apagará.

Cargando
Conexión normal, el teléfono mostrará la batería de los auriculares, como como la pantalla de la batería de color rojo, es decir, el medidor. Mostrar la necesidad de cargar, conecte la línea de carga para cargar. Nota: los dispositivos de carga de 5V, como los cargadores de teléfonos móviles, se pueden cargar.

Instrucciones para

Secuencia de pulsaciones
Pulsación larga del botón "+" conectar auriculares
Pulsación larga del botón "-" durante 1 segundo para despertar a Siri

Estado de la cuestión
Haga doble clic en el botón "+" para pausar la reproducción
Mantenga pulsada la tecla "+" durante 1 seg para pasar a la siguiente canción
Haz doble clic en la tecla "-" última canción

Haga clic en la tecla "+" volumen más
Haga clic en la tecla "-" Resta de volumen

Estado de la llamada
Haga clic en la tecla "+" para responder a la llamada
Mantenga pulsada la tecla "+" durante 1 segundo para colgar
Mantenga pulsada la tecla "+" durante 1 segundo Rechazar la llamada

Descripción del indicador luminoso
Última llamada
Alternancia de rojo y azul: estado de emparejamiento
Se apaga: Conectar con éxito y esperar a que se reproduzca
La luz roja está siempre encendida: carga
Luz azul siempre encendida: carga completa

Parámetros del producto

- * Modelo: X14
- * Versión: 5.2
- * Peso: 30g
- * Batería: 230 mah
- * Carga: Alrededor de 2 horas
- * Reproducción: 6HG70% de volumen
- * Voz: -38 db
- * Impermeable: IPX4
- * Distancia: Bluetooth 10 metros
- * Entrada: 5 v / 500 ma
- * Protocolo: AZDP, AVRCP, HSP, HFP

Solución de problemas

No se puede arrancar
Determine si el auricular está completamente cargado, si el botón está mal operado, y luego cárguelo y actívelo.

No se puede conectar al Bluetooth
Si el indicador de los auriculares está en la fase de parpadeo alternativo de rojo y azul

No se puede volver a la par
Asegúrese de que el frontal (por ejemplo, el Bluetooth) está abierto correctamente.

El volumen de los auriculares es bajo
Compruebe que puede aumentar o disminuir el volumen desde el teléfono, si sigue sin funcionar deberá llevar a reparación, el botón está atascado.

PORTUGUÊS

Esquema e acessórios

① Luz indicadora ② Porta de carregamento tipo C ③ Microfone
④ "+" Chave composta/switch ⑤ "-" Clave
⑥ Memória metálica para pendurar nas costas

Lista de peças

1. Condução óssea atrial
2. Cabo de carregamento tipo C
3. Manual de instruções

Operação
Carregar durante cerca de 3 segundos no botão de ligar/desligar. Quando a luz vermelha e azul piscam alternadamente, o auscultador foi ligado.

Ligação Bluetooth
Quando o auscultador é ligado correctamente pela primeira vez, entrará no estado de emparelhamento Bluetooth quando o telefone procura "X14" azul na configuração do dente, após a ligação ser bem sucedida a luz indicadora apaga e a luz azul pisca uma vez em 5 segundos.

Sustituição de equipamento emparelhado e reconexão
Desligue o equipamento emparelhado actual do Bluetooth, o indicador no auricular pisca alternadamente a vermelho e azul, e o outro dispositivo irá procurar "X14" e clicar em ligar. A condução óssea "X14" suporta a ligação subsequente automática e o emparelhamento com o dispositivo, que se ligará automaticamente após desligar a ligação com o novo dispositivo. Para o último dispositivo ligado, certifique-se de que o lado da frente (por exemplo, telemóvel Bluetooth) é aberto correctamente.

Desligar
Prensa longa "+" durante cerca de 3 segundos e desliga-se. Saberá porque a luz indicadora desligar-se-á. Carregando. Conexão normal, o telefone mostrará a bateria do auscultador, tal como o visor vermelho da bateria, ou seja, o contador. Mostrar a necessidade de carregar, ligar a linha de carregamento para carregar. Nota: Os dispositivos de carregamento de 5V, tais como carregadores de telemóveis, podem ser carregados.

Instruções para

Sequência de toques de tecla
Botão de pressão prolongada "+" para ligar auscultadores
Prima durante 1 seg. o botão "-" para acordar a Siri

Situação da questão
Faça duplo clique no botão "+" para fazer uma pausa na reprodução
Manter premido o botão "+" durante 1 segundo para ir para a próxima canção
Faça duplo clique na "-" última canção chave
Clique na tecla "+" para volume mais
Clique na tecla "-" para diminuir o volume.

Estado da chamada
Clique na tecla "+" para atender a chamada
Prima e mantenha premida a tecla "+" durante 1 segundo para desligar
Prima e mantenha premida a tecla "+" durante 1 segundo para rejeitar a chamada

Descrição da luz indicadora
Última chamada: Red e azul alternado: estado de emparelhamento
Desliga: ligar com sucesso e esperar pela reprodução
A luz vermelha está sempre acesa: a carregar
Luz azul está sempre acesa: carga completa

Parâmetros do produto

- * Modelo: X14
- * Versão: 5.2
- * Peso: 30g
- * Batería: 230 mah
- * Carregamento: Cerca de 2 horas
- * Reprodução: 6HG70% do volume
- * Voz: -38 db
- * À prova de água: IPX4
- * Distância: Bluetooth 10 metros
- * Entrada: 5 v / 500 ma
- * Protocolo: AZDP, AVRCP, HSP, HFP

Resolução de problemas

Não pode arrancar
Determinar se o auricular está completamente carregado, se o botão está com defeito, então carregar e activá-lo.

Não se pode ligar ao Bluetooth
Se o indicador no auscultador estiver na fase de intermitência alternada vermelha e azul

Não é possível emparelhar novamente
Certificar-se de que a parte frontal (por exemplo, Bluetooth) está aberta correctamente.

O volume dos auscultadores é baixo
Verifique se pode aumentar ou diminuir o volume do telefone, se ainda não funcionar deve mandar repará-lo, o botão está encravado.

ENGLISH

Schematic diagram and accessories

① Indicator light ② TYP-C charging port ③ Microphones
④ "+" Key/switch composite key ⑤ "-" Key
⑥ Memory metal back hang

Parts list

1. Bone conduction earphone
2. TYP-C charging cable
3. Instruction Manual (including Warranty Card)

Instructions

Roll Camera
Long press the power button for about 3 seconds. When the red and blue light alternately flashes, it means the earphone has been turned on.

Bluetooth connection
When the headset is turned on properly for the first time, it will enter the Bluetooth pairing state when the phone is blue search for "X14" in the tooth setting, after the connection is successful the indicator light turn off and the blue light flashes once in 5 seconds.

Replacement of matching equipment and reconnection
Disconnect the current paired device from Bluetooth, the headset indicator flashes red and blue alternately, and the other device is Search for "X14" and click connect. The "X14" bone conduction headphone supports automatic back connection and matching device, which will be automatically connected after normal power-on. For the last connected device, make sure the front end (E.G., Mobile Bluetooth) is open properly.

Turn it off
Long press "+" to open the key for about 3 seconds, it will shut down. Indicator light goes out.

charging
Normal connection, the phone will display the headphone battery, such as the battery display red, that is, the meter. Show the need to charge, plug in the charging line to charge. Note: 5V charging devices such as mobile phone chargers can be charged.

Instructions for

+ key compound machine
Long press "+" button headset switch machine
Long press the "-" button for 1 second to wake up Siri

State of play
Double-click the "+" button to pause the playback
Press and hold the "+" key for 1 second for the next song
Double click the "-" key Last song

Click the "+" key volume plus
Click the "-" key Volume Subtraction

Call status
Click the "+" key to answer the call
Press and hold the "+" key for 1 second to hang up
Press and hold the "+" key for 1 second refuse to accept

Indicator light description
Last so
Alternate red and blue: pairing state
Lights out: Connect successfully and wait for playback
The red light is always on: charging
Blue light always on: full charge

Product parameters

- * Model: X14
- * Version: 5.2
- * Weight: 30g
- * Battery: 230 mah
- * Charging: About 2 hours
- * Play: 6HG70% volume
- * Voice: -38 db
- * Waterproof: IPX4
- * Distance: Bluetooth 10 meters
- * Input: 5 v / 500 ma
- * Protocol: AZDP, AVRCP, HSP, HFP

Troubleshooting

Unable to boot
Determine whether the headset is fully charged, whether the button is misoperated, and then charge and activate.

Unable to connect to Bluetooth
Whether the headphone indicator is in the alternately flashing stage of red and blue

Can't back to even
Make sure the front end (e.g., Bluetooth) is open properly.

Headphone volume is low
Whether the phone increases the volume, the phone needs to increase or decrease the volume. Wearing a way Whether it is right