

size: 70x100mm, 材质: 80g铜版纸,单色印刷, 装订方式: 骑马钉



Portable Wireless Stereo Speaker
USER MANUAL
ZK306
Keep the speaker away from fire, water, liquids, extreme heat, and strong magnetic fields to avoid damage to the device.

Contento del colli:
1. Haut-parleur portable sans fil ZK306
2. Câble AUX (Ø3,5 mm)
3. Câble USB de type C
4. Guide de l'utilisateur
5. Mousqueton

Control de la musica
Alumiar
Eteindre
Connexion Bluetooth
Fonction TWS (True Wireless Stereo)

Lieferumfang:
1. Kabelloses ZK306 mobiler Lautsprecher
2. AUX Kabel (Ø3,5mm)
3. USB Type-C Kabel
4. User Guide
5. Karabiner

Contenido della confezione:
1. Altoparlante ZK306 wireless portatile
2. Cavo AUX (Ø3,5mm)
3. Cavo USB Type C
4. Manuale d'uso
5. Mousquetone

Package Contents:
1. Wireless ZK306 Portable Speaker
2. AUX Cable (Ø3.5mm)
3. USB Type-C Cable
4. User Guide
5. Carabiner

Speaker Overview
Charging
LED Ring Indicator
Battery Status

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Music Control
Power On
Power Off
Bluetooth Connection
Music Control

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN

Modo de Sonido
Botón de cambio de modo
Desconectar la conexión TWS
Escuchar música a través de conexión AUX-IN





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

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

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.