

# Wireless Headset (LE006)

#### User Manual

Bedienungsanleitung | 取扱説明書 | Guide d'Utilisation | Manuale dell'Utente | Manual de instrucciones | Начальное руководство | 使用说明书

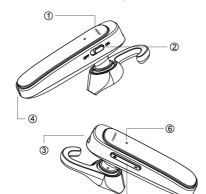
EN | DE | JP | FR | IT | ES | RU | CN

Thank you for choosing Pisen® LE006 Wireless Headset. Wir bedanken uns für Uhren Kauf des Pisen® LE006 Wireless drahtlosen Kopfhörers. このたびは Pisen® LE006 Wirelessヘッドフォンをご購入いただき域にありがとうございます。 Merci d'avoir acheté l'écouteur sans fil WirelessPisen® LE006. Grazie ner aver acquistato le cuffie wireless WirelessPisen® I F006 Gracias por elegir los auriculares inalámbricos con Wireless de Pisen® LE006. Благодарим вас за покупку беспроводных наушников Pisen® LE006 с функцией Wireles 感谢您购买Pisen® LE006 Wireless 蓝牙耳机。

©2017 Pisen Electronics Co., Limited. All rights reserved.All trademark names are registered trademarks of respective manufacturers listed.

#### Using Your Bluetooth Headset

Wie Sie Ihren Bluetooth Headset verwenden | Bluetooth Headsetの使用方法 | Utilisation de votre Bluetooth Headset | Utilizza tuo Bluetooth Headset | Usar tu Bluetooth Headset | Использование Bluetooth Headset | 蓝牙耳机使用方法



1) Function Button(Pause/Play) Multifunktionstaste(Abspielen/Pause 電源ボタン(一時停止/再生) Bouton multi-fonction (Play/Pause)
Tasto multifunzione (Riproduzione/pausa) botón multifunción(Reproducir / pausa) (Воспроизведение/пау 多功能键(暂停/播放)

3 Micro USB Charging Port Mikro-USB-Schnittstelle zum Aufladen 充電用のマイクロ USB インターフェイス Interface micro-USB pour recharge Interfaccia Micro USB per la ricarica Puerto Micro USB para cargar el dispositivo Micro USB интерфейс для заряда MicroUSB充电端口

(5) Volume+/Volume-Leiser Taste / Lauter Taste Volume + / Volume -V + / V -Pulsante Volume su / Tasto di Volume giù Botón para subir el volumen / Botón para bajar el volumen Увеличение громкости / Уменьшение громкости 音量+/音量-

オン/オフ

Включение/

开机/关机

マイク

4 Microphone

Micrófono

Allumer / éteindre

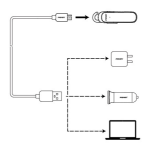
Alimentazione on / off

encendido / apagado

(6) LED Indicator Lights LED-Anzeige LED Indicateur LED Indicatore LED LED指示灯

2 ON / OFF Recharge your Bluetooth Headset EIN / AUS

> Ihren Bluetooth Headset laden | Bluetooth Headset本体の充電 | Rechargez votre Bluetooth Headset | Ricarica il tuo Bluetooth Headset | Recargar tu Bluetooth Headset | Зарядка Bluetooth Headset | 给蓝牙耳机充电



Achtung | 注意 | Attention | Attenzione | Attentión | Внимание | 注意

Don't expose to liquids Setzen Sie das Gerät keinen Flüssigkeiten aus 水分に触れないようにしてください Ne pas exposer à des liquides Evitare il contatto con liquidi Evitar el contacto con líquidos

Don't disassemble Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander 危険ですので分解しないでください Ne pas désassembler Non smontare

Avoid dropping Lassen Sie das Gerät nicht fallen 過度な衝撃を与えないでください Ne pas faire tomber Non far cadere Evitar caídas Избегайте падений 避免跌落碰撞

Avoid extreme temperatures Vermeiden Sie extreme Temperaturen 極端な温度下では使用しないでください Eviter les températures extrêmes
Tenere lontano da temperature estreme
Mantener alejado de temperaturas extremas Избегайте воздействия экстремальных температур 避免在过高或过低温环境下使用

5

### **Customer Service**

Kundenservice | カスタマーサポート | Service Client | Servizio Clienti | Atención al Cliente | Обслуживание клиентов | 客服支持

## 12-month limited warranty

12 Monate beschränkte Herstellergarantie | 12ヶ月保証 | Garantie limitée de 12 mois | Garanzia limitata 12 mesi | Garantía limitada de 12 meses | Ограниченная гарантия на 12 месяцев | 12个月质保期

## Lifetime technical support

Lebenslanger technischer Support | テクニカルサポート | Support technique à vie | Supporto tecnico a vita | Asistencia técnica de por vida | Техническая поддержка на весь срок эксплуатации | 终身客服支持



Discover more essentials at PisenGroup.com



For FAQs and more help information, please visit: PisenGroup.com/support



Contact:
Support@PisenGroup.com





PISEN<sup>®</sup> Pisen Electronics Co., Limited Designed by PISEN Made in China

### Specifications

Spezifikationen | 製品の仕様 | Spécifications | Specifiche | Especificaciones | ехнические характеристики | 产品规格参数

2

Model	LE006
Pairing Name	PISEN-LE006
Bluetooth Version	4.1
Battery Capacity	90mAh High-density lithium batteries
Input Port	Micro USB 5V/1A
Support Protocols	HFP/A2DP/AVRCP
Weight	10 g / 0.35 oz
Charging Time	About 2 hours
Running Time	Up to 5-6 hours
Standby time	5-6 days
Operating Temperature	-4°F -140°F
Storage Temperature	-40°F -158°F

## Pairing mode

Pairing-Modus | デバイスとのペアリング| Mode d'appairage | modalità di ассорріаmento | El modo de emparejamiento | режим сопряжения | 配对模式 Press and hold the function button to enter pairing mode after power on.

3

(LED flashes blue and red alternately when entering the pairing mode.) Drücken und halten Sie die Funktionstaste Eingabe Pairing-Modus nach dem klingenden Gerät ein. (LED blinkt blau und rot abwechselnd beim

ヘッドフォンの電源ボタンを長押しして電源が入るまで待ち、電源が入ってもまだボタ ンを押したままにしてください。LED インジケーターが青と赤に交互に点滅するまで電源を押したままにします。これは、ヘッドフォンが「ベアリング モード」それは、デバイスと のペアリングまで待つことを意味し

Appuvez et maintenez enfoncé le bouton de fonction pour entrer en mode d'appairage après avoir sondé tension. (LED clignote rouge et bleu alternativement en entrant en mode d'office.)

Premere e tenere premuto il pulsante di funzione per entrare in modalità di accoppiamento dopo l'accensione sondaggio su. (LED lampeggia alternativamente blu e rosso quando si entra in modalità di accoppiamento.

Mantenga pulsado el botón de función para entrar en el modo de asociación después de sonar el encendido. (Flashes LED azul y rojo alternativamente al entrar en el modo de pelar.)

Нажмите и удерживайте функциональную кнопку для входа в режим сопряжения после зондирования питание. (Светодиод мигает синим и красным попеременно при входе в режим шелухи.)

开机后,按住多功能按钮即可进入配对模式。(进入配对模式时,红蓝LED

FCC ID: 2AF56-LE006 FCC STATEMENT

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 your 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.

本产品符合中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》 本产品付合中国《电配电子》。由于直列以内部以及以下, (信息产业部第32号令)-简称"中国RHOS" 本产品及其包装材料包含超过中国电子行业标准SJ/T 11364中国限制 规定的危险物质,如下图所示:

#### 产品中有害物质的名称及含量 有害物质 部件名称 铅 汞 镉 六价铬 多溴联苯 多溴二苯醚 (Pb) (Hg) (Cd) (Cr6+) (PBB) 电路板 组件 0 0 0 0 0 五金部件 × 〇 〇 〇 0 0 0 0 0 0 0 0000 0 0 电池 配件 0 0 0 0

:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量在GB/T 26572 规定的限量要求以下。 ×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572标准规定的限量要求。 注:本产品所标识的环保使用年限只适用于产品是在用户使用手册

中所规定的条件下工作。 本产品依然满足欧盟RoHS指令2015/863/EU指令的限制要求。

**3** 以下信息仅中国大陆市场适用 制造商:广东品胜电子股份有限公司

地 址:深圳市龙岗区横岗镇六约牛始埔村金塘工业区勤富一街9号 服务热线: 400-088-9898