折后尺寸: 115*70mm 材质: 70g双胶纸

工艺: 单张双面印刷, 风琴折

__ 70mm ZIKE 使用说明书 **Z**IKE ((1)) Locate with Apple Find My **←** c√ ¥ 🗓 ((◄)) Locate with Apple Find My

使用本产品前请认真阅读使用说明书 安全须知:

1.请勿撞击、扔掷、针刺本产品,并避免跌落、挤压、弯曲产品。 2.请避免在高温、低温、潮湿、多尘及长期暴露于阳光下使用。 3.请勿将本产品置于有腐蚀性物品的环境,严禁使用其他化学溶液清洗本产品。 4.请勿将产品放置于具有强大电磁场的器具中,以及远离磁性设备。 5.请勿拆解本产品,以免引起设备故障

未经合规负责方明确批准的任何更改或修改都可能导致用户操作设备的权限失效。 本设备经过测试,符合 FCC 规则第 15 部分对 B 类数字设备的限制。 这些限制 旨在提供合理的保护,防止住宅安装中的有害干扰。 该设备会产生使用并辐射射 频能量,如果不按照说明安装和使用,可能会对无线电通信造成有害干扰。 但是, 不能保证特定安装中不会发生干扰。 如果该设备确实对无线电或电视接收造成有 害干扰(可以通过关闭和打开设备来确定),我们鼓励用户尝试通过以下一项或 多项措施来纠正干扰:

1.重新调整或摆放接收天线。 2.增加设备和接收器之间的距离。

3.将设备连接到与接收器所连接电路不同的电路插座上。

4.请咨询经销商或经验丰富的广播/电视技术人员寻求帮助。该设备已经过评估, 可满足一般射频暴露要求。 该设备可以在便携式暴露条件下使用,不受限制。



- 1、本防丢器内部使用100mAh聚合物电池,支持无线充电功能,手机在查找防丢 器时,不仅有发声,还会闪动LED!
- 2、ZIKE Smart Card 支持使用 iOS 14.5 或更高版本的 iPhone/iPod 机型、 iPadOS 14.5 或更高版本的 iPad 机型以及 macOS 12.5 或更高版本的 Mac 机型。(与 AirTag 相同)

连接前准备:

- 1、打开手机蓝牙功能(设置-蓝牙-打开开关)
- 2、打开手机-设置-通知-查找(打开所有通知权限) 3、打开手机-设置-蜂窝数据-查找(无线局域网与蜂窝数据)
- 4、打开手机-设置-隐私-定位服务(打开开关) 5、手机设备必须登录Apple ID

连接步骤

- 1、开机: 短按 🎱 (一段铃声)
- 、找到iPhone自带的"查找"应用程序,然后打开它。 、手机底部导航栏,选择"物品-添加物品-其他支持的物品"
- 、等待搜索,搜索完成后会显示ZIKE Smart Card,点击"连接"
- 、自定义ZIKE Smart Card 的"名称"和"表情符号",可以根据个人喜好进行设置 5、将ZIKE Smart Card注册到您的Apple Id(不同的系统版本,显示的信息会有 所不同,但这不会影响正常使用),然后等待设置完成。此步骤是自动的, 点击同意、完成即可。
- 7、连接成功后,然后单击"播放声音",可以确保是否连接到ZIKE Smart Card

升级固件:

、在"查找"APP 页面内点击 "有可用更新"

2、点击弹窗内的"更新" 3、等待 3 分钟左右,更新完成 4、固件版本会自动刷新,并且防丢器会有提示音

- 、开机:短按 🧕 按键一下,伴随有开机提示音,未配对提示一小段铃声并闪蓝
- 对信息, 同步复位。 对同志,问少复证。 、充电:使用符合(3标准的无线充电器,对准防丢器无线充电标识位置,充电 时红灯常亮,充满电绿灯常亮。

解除绑定:

- . 手机解绑: 确保在联机状态下,在"查找"APP 页面内,点击页面底部的"移除物 品",点击"移除",接着继续点击"移除",等待"正在移除物品"结束,防丢器会
- 描放解網提示資并內區打,这样就完成解網操作了。 、解鄉并恢复出厂设定: 联机状态下,快速连续按防丢器按键 20 5次,第5次长 按直到听到有复位提示音并闪蓝灯,成功解绑防丢器。

防丢器的主要功能:

- a) 点击"直找"APP 页面内的"播放声音"选项:"连续播放铃声"10 秒; b) 开机状态双击防丢器的 ❷ 按键;提示"哔"; d) 关机状态单击防丢器的 2 按键,开机并提示一小段铃声:已配对和未配对
- 的铃声不一样: e) 开机状态长按 ❷ 按键至少3秒,关机:提示"哔,哔"; f) 通过"直找"APP,成功升级防丢器固件之后一小段铃声。 g) APP 播放提示音的条件:防丢器和手机要在蓝牙通信的距离内(在空旷且
- 没有太多干扰信号的情况下,最大连接距离有 50 米) 、使用"查找"APP 来跟踪个人物品,操作说明可参考以下网站:
- 3、使用"查找"APP 定位丢失的设备或物品,操作说明可参考以下网站:

绑定可能会遇到的问题:

- . 将防丢器靠近手机,"查找"APP 搜索很久都没有搜到防丢器(超过 15 秒未搜索
- 解决办法: a) 用无线充电器给防丢器充电;
- b) 按下电源键 🏖 让防丢器开机;
- c) 防丢器开机后,快速连续按防丢器 ❷ 按键 5 下,第 5 下长按,听到提示音; d) 把iPhone手机"设置"里面的网络,蓝牙关掉,在后台把"查找"APP关掉,等待 5 秒,然后再重新打开手机的网络和蓝牙,接着打开 "查找"APP 重新搜索。
- 3、"查找"APP 能搜索到防丢器,但是在输入信息、或者正在等待"即将完成设置"的 过程中, 防丢器发出提示音:

2、出现"无法添加新物品"的情况(有几种不同的提示信息)

- 问题2、3解决办法:
- a) 防丢器之前没有被连过,是新的;或者之前连接过,但是手机和防丢器都已 经解除绑定了;
- b) 用无线充电器给防丢器充满电,按开机键 ② 听到提示音,说明正常开机;
- c) 快速连续按防丢器按键 🚨 5 下,第 5 下长按,听到提示音; d) 检察手机是否处于网络可用状态;
- e) 把手机放在网络良好的环境下; f) 关闭手机网络, "设置"里关闭蓝牙功能:
- a) 在后台把"查找"APP 关掉:
- h) 等待 5 秒, 重新打开手机的网络以及蓝牙;
- i) 打开"查找"APP 重新搜索,连接防丢器;
- j) 如果还是出现无法连接的情况,回到步骤(e)继续操作,有时需要重复 几次才能正常连接绑定。
- 、防丢器已经被其他iPhone手机绑定了。手机 APP 没有解绑,防丢器本地也没有
- 解绑,这种情况下, APP 是搜不到防丢器的。
- 、防丢器已经被其他iPhone手机绑定了。手机 APP 没有解绑,但是防丢器本地解
- 的手机,在 APP 内解绑了,才能连接使用该防丢器。
- 、新防丢器按开关键开机时,提示"哔哔"声不能开机,可能是防丢器电池电量低, 请使用无线充电器给防丢器充满电后再开机绑定手机。

解除绑定的注意事项:

- 1、当手机与绑定的防丢器在蓝牙通信的范围内(可通过在 APP 内点击"播放声音"确定手机是否连上的是将要解绑的防丢器)。 解绑操作方法: 在"查找"APP 内移除绑定,移除成功后,防丢器会有解绑成功的提示音,此时
- 防丢器可以被其他苹果手机正常连接使用。 当手机与绑定的防丢器超过了蓝牙通信的距离。
- 解绑操作方法: 第一步,在"查找"APP 内移除绑定的防丢器;第二步,防丢器通过本地解除绑 定操作,解绑(快速连续按防丢器按键5 下,第 5 下长按,听到提示音)。 即手机 APP 要解绑,防美器本地也要解绑,两端单独成功解绑之后,防美器

才能被其他iPhone手机正常连接使用。如果是单独一方成功解绑,另一方没有 成功解绑,防丢器是不能被其他iPhone手机正常连接使用。 其他注意事项:

- . "查找"APP 绑定和解绑的时间,有时快,有时慢,原因与手机网络速度、手机 后, 手机和防丢器在蓝牙通信的范围内, 在 APP 点击"播放声音"出现"无法连 后, 于6041的云新任脑子原后的地面内, 在 APP 出面 抽放戶自 由功 无应连接物品"的情况,那么多次点击 APP 里面的"插放声音"选项,此时所丢器会开放提示音,并且"无法连接物品"的提示也会消失。原因是手机和防丢器要连接上之后,才能正常播放声音。 防丢器位置信息和时间更新慢,或者不更新的原因: a) 防丢器可能被其他人本地解绑;
- b) 防丢器的电池可能没电:
- DI 的去临时电池中枢中枢 C) 防去器可能被其他人关机; d) 绑定防去器的手机的网络,蓝牙,位置服务可能没有打开; e) 防去器可能被 APP 判断为用作跟踪他人使用(Apple APP 算法决定)
- f) 防丢器可能在一个信号被屏蔽的空间里, 不能和其他手机正常通信;
- q) 防丢器周围可能没有其他苹果手机, 所以上报不了位置信息。
- g) 财宏部周围可能及有关地平未予时,所以无证外了近过清心。 4、如果防麦醛升制后,发出"滴滴"声或者不发出声音,说明电池没电了。充电池 后,如果没有开机提示音,说明防丢器可能损坏了。 5、由于手机和防丢器是靠蓝牙通信的,所以他们之间的位置误差有几米,不像 Airtag 那样有几厘米的位置误差,因为 Airtag 有 UWB 模块。近距离的情况下
- 可通过在 APP 内点击 "播放声音" 来确定防丢器的具体位置。 当手机与防丢器刚完成连接时,立刻点击 APP 内的 "播放声音" 选项,有时会提示"无法连接物品",防丢器也不会播放声音,这个是正常的,过几秒在点击APP 绑了,这种情况下,APP 能搜到防丢器,但是不能连接上,只有当绑定该防丢器 内的"播放声音"选项,防丢器就可以正常播放声音了。 手机与防丢器刚完成连
 - 內的: 加瓜灰目 应收, 的公益物(以正序加瓜产目)。于机与的公益物则和战 接后, 要等几秒钟, 再对防索器进行操作, 这样就不会有这种问题了。 7. 当手机与防丢器刚完成连接时, 立刻点击 APP 内的: 有可用更新 "选项,有时 APP 页 面会刷新一下,但是没有弹出"更新"弹圈,这个是正常的。过几秒在点 击 APP 内的: 有可用更新"选项,防丢器就可以正常弹出"更新"弹圈"。手机与 防丢器刚完成连接后,要等几秒钟, 再对防丢器进行操作,这样就不会有这种

产品信息:

Smart Card 型号: Z006 蓝牙版本: 5.2 频率范围: 2400~2483.5 MHz 传输距离: 50m

待机时间: 12个月 防水等级: IPX7

合规性

本设备已经过测试,符合 FCC规则第15部分的规定。 (1) 本设备不会造成有害干扰。 (2)本设备必须接受任何接收到的干扰,包括可能导致意外操作的干扰。

2024-1-12

对于 EU(欧盟)成员用户: 根据 WEEE(废弃电气和电子设备)指令,请勿将本产品作为家庭垃圾 或商业垃圾处理。废弃的电气和电子设备应按照贵国制定的惯例进行适当

有关本产品回收的信息,请联系您当地的政府部门、家庭垃圾处理服务 机构或您购买该产品的商店。

ZIK€

ZIKE TECHNOLOGY (HK) CO., LIMITED / 齊客科技(香港)有限公司 香港新界屯門興旺街3號天匯工業大廈11樓A單元21室 GUANGDONG ZIKE TECHNOLOGY CO.,LTD / 广东省齐客科技有限公司

⊕ www.ziketech.com
♦ +1(925)639-9430

SUPPORT@Ziketech.com

(€ F© ಔ Ž

包装清单:

Packing Box*

ZIKE **USER MANUAL** ((◄)) Locate with Apple Find My **~** c√0 🛣 🗓 (() Locate with Apple Find My

HELLO BEFORE USE PLEASE READ THE INSTRUCTION MANUAL

SAFETY PRECAUTIONS:

- Do not hit, throw, or puncture the product, and avoid dropping, squeezing, or bending the product. igh temperature, low temperature, humidity, dusty and long-term

- I. Reorient or relocate the receiving antenna. 2.Increase the separation between the equipment and receiver. 3.Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the

eceiver is connected. 4.Consult the dealer or an experienced radio/TV technical for help. The device has been evaluated to meet general RF exposure require device can be used in portable exposure condition without restriction



z, Turn on your iPhone - Settings-Notifications-Find My(Turn on Allow Notification). B, Turn on your iPhone - Settings-Cellular-Find My(WLAN & Cellular Data). B, Turn on your iPhone - Settings-Privacy-Location Services (turn on the switch).

- 1. Power on: Short press (i) you will hear a ringtone).
 2. Open "Find My" App on your iPhone, allow notifications from the App.
 3. Select "Items" at the bottom, then click "Add Item" and select "Other Supported Item".

 It will pop-up "Searching Items", make sure your Smart Card is close to your iPhone.

 Wait_until you see ZIKE Smart Card, then click "Connect".

 Follow the pop-up following approach following the promit the select "Configure". The pages
- the displayed information will be different, but this will not affect normal use). 7, Ciki Finish' to finish your Smart Card setup. After setting up, you can click "Play Sound" in the APP to verify whether it is successfully connected to ZIKE Smart Card
- Firmware Upgrade: . Click "Available Updates" on the page of "Find My" App.
- Wait for about 3 minutes until the update is completed. 4. The firmware version will be refreshed automatically, and there will be a beep so from the anti-lost tracker.
- 1, Power on: short press the button . There will be a prompt sound when powering on. If not paired, a ringtone sounds and the device flashes blue. If paired, another 2, Power off: Press and hold the button 🚨 for at least 3 seconds. There will be two
- 1, Reset: When connected, short press the button 🚨 5 times. Press and hold the button for the 5th time until you hear a reset tone with blue flashing light. This operation will clear all local pairing information and reset the device at the same

Unpair iPhone: Make sure that the device is online. In the "Find My" App,click "Remo Devices" at the bottom of the page. Click "Remove" and then continue to click "Remove until the "Removing Devices" process is complete. At this time, you will hear the unpair

. Charging: Please use a Qi-compliant wireless charger and align it with the wirele

Main Function:

- b) Double-click the button 🚨 of anti-lost tracker when powered on:a "Beep" sound;
- d) Click the button of the device when powered off the device will be turned on with a When powered on, press and hold the button of the device: "Beep, beep". After successfully upgrading the anti-lost tracker firmware through the "Find My" APP:

Problems that may be encountered by pairing:

- , Bring the tracker close to the iPhone. The "Find My" APP searches for a long time, but can't find the tracker (more than 15 seconds).

- hen the iPhone and the paired anti-lost tracker are not within the range of Bluetoot!
- communication peration for unpairing: step 1: Unpair the paired anti-lost tracker in the "Find My" App. step 2: The anti-lost tracker can be unpaired by local unpairing operation (short prince button of 5 times. Press and hold the button for the 5th time until you hear a romont sound! prompt sound). That is to say, the APP on the iPhone should be unpaired and the anti-lost tracker should be unpaired locally. After both sides are successfully unpaired, then the anti-lost tracker can be connected and used by other iPhone. If one side of the device is successfully unpaired and the other side is not, the anti-lost tracker cannot be used by other iPhone.

- The time for pairing and unpairing of "Find My" APP fluctuates. This is related to the network speed of the iPhone, the smoothness of the iPhone itself and the signal strength of the anti-lost tracker.

 Running out of battery doesn't affect the normal use of the anti-lost tracker. Fully charge the tracker by the wireless charger and then turn it on. Keep your iPhone and anti-lost tracker within the Bluetooth communication range. If you click "Play Sound" in the APP and the "Unable to connect" message appears, then click "Play Sound" in the APP several times. At this time, the tracker will play a prompt sound and the "Unable to connect" message will disappear. Since the iPhone and the

but there is no "Update" pop-up window, which is normal. After a few seconds, click "Available Updates" in the APP, and the "Update" pop-up window will appear. After the iPhone is connected to the anti-lost tracker, please wait a few seconds before

PACKAGE CONTENTS:

Samrt Card*1 User Manual*1

PRODUCT SPECIFICATION:

Smart Card
Model: Z006
Sluetooth version: 5.2
Frequency range: 2400 - 2483.5 MHz
Transmission distance: 50m
Frequency response: 20 ~ 20K Hz
Sattery. echargeable lithium battery (100 mAh)

REGULATORY COMPLIANCE:

- personal items using the Find My app on your iPhone, iPad, Mac, or the Find Items app on Apple Watch.

Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPadOS, Mac, macOS

ZIKE

ZIKE TECHNOLOGY (HK) CO., LIMITED / 濟音科技(香港)有限公司 ROOM 21 UNIT A, 11/F, TIN WUI INDUSTRIAL BUILDING, NO. 3 HING WONG STREET, TUEN MUN NT HK 香港新界屯門興旺街3號天匯工業大廈11樓A單元21室 GUANGDONG ZIKE TECHNOLOGY CO.LTD / 广东省齐客科技有限公司 Room 902, Block C, Lianjian Industrial Park II, Huarong Road, Shanghenglai Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China

深圳市龙华区大浪街道上横朗社区华荣路联建产业园二期C座902 ⊕ WWW.ZIKETECH.COM
♦ +1(925)639-9430

SUPPORT@ZIKETECH.COM







, Your iPhone must be logged in with Apple ID.

- Connect SmartCard:

, Click "Update" in the pop-up window

Operations:

2, POWER Oil. Press and found the button of a reads of sections. There will be the beep sounds and blue flashing light, when the device powers off.

3, When powering on, short press the button of the device powers off.

and the device flashes blue light.

3. Locate lost devices or items through the "Find My" App - for operation instructions.

can't find the tracker (more than is seconous). Solutions:

a) Charge the device with the wireless charger.
b) Press the power button of the outring on the device.
c) When powered on, short press the button of 5 times. Press and hold the button for the 5th time until you hear a beep sound.
d) Deactivate the network and Bluetooth function in the "Settings" of your iPhone. Turn off the "Find My" AP in it he background. After 5 seconds, activate your iPhone's network and then turn on the "Find My" APP to search again.
2, Unable to add new item (several different prompt messages).
3, The "Find My" App can find the anti-lost tracker, but the tracker beeps when entering information or waiting for "Setting about to be completed" process.