## WARRANTY I. Warranty Period: 12 months from purchase. 2. If the products have any qualified problems, Please Contact Us, We Will Solve the Problem for you ASAP. PACKAGE CONTENT Mechanical Keyboard x1 User Manual x1 FCC WARNING STATEMENT Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. 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 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: -- Regrient or relocate the receiving antenna -- Increase the separation between the equipment and receiver.

FACTORY RESET

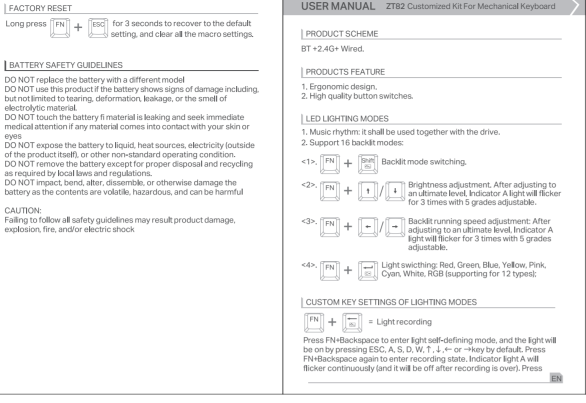
electrolytic material.

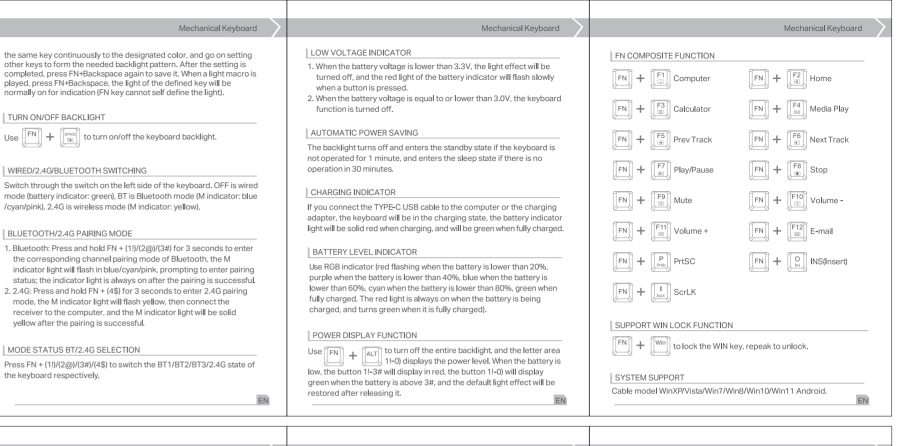
BATTERY SAFETY GUIDELINES

DO NOT replace the battery with a different model

as required by local laws and regulations.

explosion, fire, and/or electric shock





为满足中国电子电气产品有害物质限制相关的法律和其它要求,对本产品中 有害物质,按部件分类,声明如下。

-- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject

interference, and (2) this device must accept any interference received,

to the following two conditions (1)this device may not cause harmful

-- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

including interference that may cause undesired operation.

to which the receiver is connected.

Made in China

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件	X	0	0	0	0	0
外壳及附件	0	0	0	0	0	0

## 本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

- ○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。
- X: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规定的限量要求。

表中标记" X"的部件,皆因全球技术发展水平限制而无法实现有害

印刷电路板组件:包括印刷电路板及其零部件,电子元器件等 根据产品型号不同,您所购买的产品可能不会含有以上所有部件



在中华人民共和国境内销售的电子电气产品必须标识此标志, `标志内的数字代表在正常的使用状态下的产品的环保使用期限。

## 《废弃电器电子产品回收处理管理条例》

倡导环保和低碳的消费体验,建议拥有该产品的用户在不需要此产品时, 应遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规, 将其交给当地具有国 家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理,降低资源浪费,保护地球自然

使用手册 机械键盘 产品方案 蓝牙+2.4G+有线。 产品特色 1. 人体工程学原理的外形设计理念。 2. 机械按键开关, 手感舒适。 LED灯光模式 1. 音乐律动:需配合驱动使用。 2. 支持16种灯光切换: <1>.使用 FN + 键可以对灯光模式进行切换。 <4>. 使用 FN + 切换红,绿、蓝,黄,粉,青,白,RGB;(支持12种灯光切换)。 自定义按键灯光模式设置方法 [FN] + [★] = 灯光录制 按FN+退格键(BACKSPACE)进入灯光自定义模式,默认ESC、A、S、D、W、↑、↓、←、→键灯亮,再按一次FN+退格键进入录制状态。指示灯 **ZT82** A 持续闪烁 (录制结束熄灭)。连续按同一按键至指定颜色,再继续设 置其他按键,组成所需要的背光图形,完成设定后,再按FN+退格键进 机械键盘客制化套件 行存储即可。播放灯光宏时,按FN+退格键,已定义按键灯会常亮指示 (FN键不能自定义灯光)。 中文

通过键盘左侧开关进行切换。OFF为有线模式(电量指示灯: 绿色),BT为 蓝牙模式 (M指示灯: 蓝色/青色/粉红色), 2.4G为无线模式 (M指示灯:黄色)。 蓝牙/2 4G配对模式 1. 蓝牙: FN + (1!)/(2@)/(3#)长按3秒进入蓝牙的相应通道配对模式,M指示 灯相应的蓝色/青色/粉红色会闪亮,提示进入配对状态,配对成功后指 2. 2.4G: FN + (4\$)长按3秒进入2.4G对码模式,M指示灯黄色闪亮,然后 再将接收器连接到电脑,对码成功后M指示灯黄色常亮。 模式状态BT/2.4G选择 短按FN + (1!)/(2@)/(3#)/(4\$)分别切换键盘的BT1/BT2/BT3/2.4G状态。 低电压指示 1. 电池电压低于3.3V, 关闭灯效, 在有按键动作时电池指示灯红灯慢闪。 2. 电池电压等于或低于3.0V,键盘功能关闭。 自动省电 键盘未操作1分钟后背光灯熄灭进入待机状态,未操作30分钟后进入休眠

如果将TYPE-C USB线连接到电脑或充电适配器,键盘将处于充电状态,充

电时电池指示灯红色常亮, 充满时显示绿色。

开关背光灯

充电指示

使用 FN + SPACE 开/关键盘背光。

机械键盘

自油由量指示 使用RGB指示(电量低于20%为红色闪烁,电量低于40%为紫色,电量低 于60%为蓝色,电量低于80%为青色,满电绿色。充电状态下指示红灯 常亮,满电绿色)。 电量显示功能

使用「FN + 「ALT」整个背光灭掉,字母区1!-0)显示电量。 电量低时按 键1!-3#显示红色,3#以上的电量,1!-0)都显示绿 色,松开后恢复默认灯效。

支持锁WIN功能

「FN」 + 「Win」可以锁定WIN键及APP键的功能,重复解锁。

使用 FN + 长按3秒恢复出厂设置,并清除所有宏设定。

有线模式 WinXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11安卓。

--将电池组投入火中或加热炉中,或对电池组进行机械挤压或切割的处理 可能导致爆炸 FN复合键功能

中文

FN + ScrLK

如果电池更换不当会有爆炸危险

只能用同样类型或等效类型的电池来更换

⚠ 注意

钾电池组)

机械键盘

--将电池组放置在极高温度环境中,可能导致爆炸或泄漏可燃液体或气体

-- 电池组承受极低气压,可能导致爆炸或泄漏可燃液体或气体:

--非专业人员请勿拆解或维修此产品,否则有可能造成产品进一步的损坏 或人身伤害!

--用错误型号的电池组替换,可能会使安全防护失效(例如,对某些类型的

机械键盘

中文

FN + F6 下一曲

FN + F12 邮件

FN + O INS(Insert)

中文

FN + F1 我的电脑