

YUNZII®

YZ98

Mechanical Keyboard

Website: www.yunzii.com



TIKTOK



INSTAGRAM



YOUTUBE



OFFICIAL WEBSITE

YUNZII YZ98 Mechanical Keyboard Manual

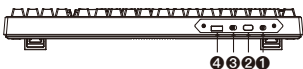
After-sales Support: support@yunzii.com

INFORMATION:

Keyboard: YZ98
 Battery: 4600mAh
 Keys Layout : 99 keys
 Structure: Gasket
 RGB: 16 Modes, 8 Colors
 Size : 385 x 145 x 28.5 / 19.5 mm
 Weight : 1060g
 DIY Software: Yes
 Frame Materials: ABS
 Keycap Materials: PBT
 Connectivity: 2.4gHz Wireless, Bluetooth, Wired
 Computer System: macOS/Windows/Android/iOS
 Hot-swappable support: Yes, 3 pin or 5 pin hot swap switches

SKETCH MAP:

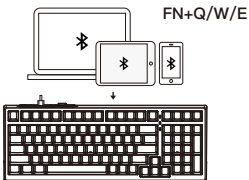
SWITCHING AND CHARGING:



- Mac and Win system switch
- TYPE-C connection port
- Bluetooth/wired/2.4G three mode switch
- 2.4G receiver placement hole

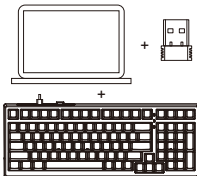
Use the charging cable provided with the product to connect the computer USB port or DC-5V charger to charge the keyboard. During charging, observe the direction of the TYPE-C connector and insert it carefully into the charging seat of the keyboard. When plugged in and powered on, the keyboard mode indicator will turn on red, and it will turn off automatically when fully charged.

BLUETOOTH CONNECTIVITY



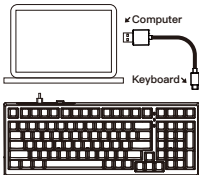
Turn the mode switch of the keyboard to the \times position, and then long press FN+Q=BT1. At this time, the keyboard Bluetooth code matching lamp will flash blue light. Long press FN+W=BT2, the keyboard Bluetooth code matching lamp will flash pink light. Long press FN+E=BT3, the keyboard Bluetooth code matching lamp will flash yellow light, and when the Bluetooth code matching is connected, the light will be on. The product uses the three channel Bluetooth connection method to carry out intelligent identification Bluetooth 3.0-5.0 standard communication.

2.4G CONNECTION FN+R



Turn the mode switch of the keyboard to the \times position, press and hold the FN+R=2.4G key, and the keyboard mode light will flash blue. Then plug the receiver into the USB port of the computer. At this time, the computer will automatically check the code and install the corresponding adapter software. After the installation is completed and can be used, the keyboard check code light will stay on.

TYPE-C CONNECTION



Use the attached TYPE-C cable to connect with the computer. When the cable is plugged in, turn the keyboard mode switch to the middle wired mode position. At this time, the keyboard is automatically connected with the computer and can be used after installation. This indicates that the keyboard is successfully connected with the computer TYPE-C cable and can be used.

FN AND LIGHT :

- FN+ / =Switch light mode
- FN+DEL=Switch light color
- FN+ / | =light brightness adjustment
- FN+ / - =light breathing or change speed adjustment
- FN+CAP=one key is always on white light
- FN+BackSpace=Turn off/on Light
- FN+right ALT=Check the electricity quantity - the number key 0-9 turns on, the green light indicates that the electricity quantity is sufficient, and the red light indicates that the electricity quantity is insufficient
- FN+ESC=light reset
- FN+ESC=INS
- FN+right Ctrl=seven colors of side lights/light off adjustment
- FN+ / =Side lamp change speed adjustment
- FN+ / - =Side lamp light dark adjustment
- FN+ESC+for 10s=Reset the keyboard

LIGHT MODES (16 MODES)

LIGHT COLOR (8 COLORS):

Red green blue yellow pink cyan white mixed color

WIN FN DESCRIPTION:

FN+F1=Computer screen brightness-	FN+F2=Computer screen brightness+	FN+F3=Calculator
FN+F4=Computer	FN+F5=Player	FN+F6=Previous song
FN+F7=Next	FN+FB=Play/Pause	FN+F9=Stop it
FN+F10=Mute	FN+F11=Volume-	FN+F12=Volume+
FN+Win=Lock Win key and press to release		

MAC FN DESCRIPTION:

F1=Computer screen brightness-	F2=Computer screen brightness+	F3=Ctr+direction
F4=Cmd+spacebar Press and hold for 1s to release	F5=CTRL+arrow key down	F6=Search(Command +Space)
F7=Previous song	F8=Next	F9=Pause/Play
F10=Mute	F11=Volume-	F12=Volume+

Note: WIN/ALT will be interchangeable when switching Interfaces. Do not lock win

FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+FB=FB	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

NOTES:

- Autosleep Mode of YZ98: When the keyboard is still for 2-3 minutes, the keyboard will automatically turn off the backlight, and then press any key to wake the keyboard
- Press FN+Backspace to turn ON/OFF the lights
- For problem - Can't be recognized by wireless connection: When the receiver of YZ98 is plugged in but the computer cannot recognize it, it should be caused by poor contact.
- For problem - When the backlight of the keyboard is dim or the product is used abnormally, it is because the battery is insufficient. Charge the keyboard in time in case of out of power. When charging, connect the supplied TYPE-C cable with the keyboard and PC. The charging time will vary from the power of the charger.
- If the product is not used for a long time, please turn the product mode switch to the wired mode, then charging.
- For problem: The keyboard is stuck or suddenly does not work. It is caused by the interference of the same frequency signal in the environment, except for the low battery. In this case, the TYPE-C cable can be used to connect the computer to the wired mode. You can also switch between the Bluetooth channel and 2.4G channel again.

SPECIAL ATTENTION:

- If you want to disassemble this keyboard, the TYPE-C aluminum strip must be disassembled with an internal hexagonal screwdriver at first, otherwise it will damage the keyboard.
- YUNZII wireless products are all designed with built-in lithium batteries. YZ98 keyboard uses (4600 mAh Battery). Therefore, for user safety, the products can only be used indoors at room temperature. Please do not use them at high temperatures or near fire sources.
- Don't charge the keyboard by plug, power strip, and power bank. It can only be charged by the PC in wired mode.
- Disposal of product damage: If the product is damaged and cannot be repaired, do not disassemble it or throw it into the fire to avoid accidental danger. It shall be sent to a professional waste disposal station or a special recycling box for disposal.

If you have any product problems, please contact YUNZII after-sales support team: support@yunzii.com

LIST OF ITEMS:

- YZ98 Keyboard x 1
- USB Cable for TYPE-C x 1
- Keycap and Switch Puller x 1
- Extra Keycaps and Switches x 1
- Warranty Manual x 1
- 2.4G Wireless Receiver x 1
- PET Dust Cover x 1

产品信息:

键盘: YZ98
 电池: 4600MAH
 按键布局: 99个按键
 结构: Gasket
 RGB: 16种模式, 8种颜色
 尺寸: 385 x 145 x 28.5/19.5mm
 重量: 1060g
 自定义软件: 支持
 上盖材质: ABS
 键帽材质: PBT
 连接: 2.4GHz无线、蓝牙、有线
 兼容系统: MacOS/Windows/Android/iOS
 热插拔: 支持3针/5针轴体

开关及数据线连接示意图:

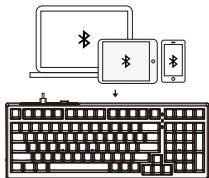
Ⓜ 开关及充电说明



- 1 Mac与Win系统切换开关
- 2 TYPE-C连接端口
- 3 蓝牙/有线/2.4G三模式切换开关
- 4 2.4G接收器放置孔

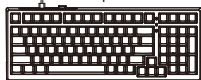
用产品自带的充电线连接电脑USB端口或DC-5V充电器对键盘进行充电。充电时要观察连接线TYPE-C头的方向小心插进键盘的充电座内。当插好通电时键盘模式指示灯会亮红色灯, 充满电时会自动熄灭。

Ⓜ 蓝牙连接 FN+Q/W/E



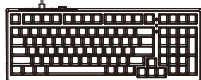
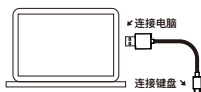
把键盘的模式开关打到 位置, 再长按FN+Q=BT1, 这时键盘蓝牙对码灯会快闪青色灯光, 长按FN+W=BT2, 键盘蓝牙对码灯会快闪粉色灯光, 长按FN+E=BT3, 键盘蓝牙对码灯会快闪黄色灯光, 当蓝牙对码灯好时灯光会长亮, 产品采用三通道蓝牙对连方式进行智能识别蓝牙3.0-5.0标准通信。

Ⓜ 2.4G连接 FN+R



把键盘的模式切换开关打到 位置, 长按FN+R=24G键, 这时键盘模式灯会闪蓝色灯光, 那就要把接收器插到电脑空闲的USB端口上, 这时电脑会自动对码并安装好相应适配软件, 安装完成并可以使用, 这时的键盘对码灯会长亮。

Ⓜ TYPE-C连接



用自带的TYPE-C线同电脑连接, 在插好线的状态下, 把键盘的模式切换开关打在中间有线模式位置, 这时键盘会同电脑自动连接并安装完成可以使用, 这说明键盘同电脑TYPE-C线连接成功可以使用了。

Fn功能及灯光操作说明:

- FN+↵=切换灯光模式
- FN+DEL=切换灯光颜色
- FN+“1”/“!”=灯光亮度加或减调节
- FN+“-”/“_”=灯光呼吸或变化快慢调节
- FN+CAP=一键亮白光
- FN+BackSpace=一键关灯
- FN+在AL=直向电量-美数字键0=绿灯, 表示电量足, 亮红灯表示电量不足
- FN+ESC=灯光复位
- FN+END=INS
- FN+右Cvrl=侧灯七色+关灯调节
- FN+(-)=侧灯变化快慢调节
- FN+(+)=侧灯亮暗调节
- FN+ESC+持续10s=重置键盘

灯光模式 (16种模式)

灯光颜色 (8种颜色):

红色-绿色-蓝色-黄色-粉色-青色-白色-混色

Win系统 Fn 多媒体功能键说明:

FN+F1=电脑屏幕亮度-	FN+F2=电脑屏幕亮度+	FN+F3=计算器
FN+F4=电脑	FN+F5=播放器	FN+F6=上一曲
FN+F7=下一曲	FN+F8=播放/暂停	FN+F9=停止
FN+F10=静音	FN+F11=音量-	FN+F12=音量+
FN+Win=键 Win 键再按解除		

Mac系统 Fn 多媒体功能键说明:

F1=电脑屏幕亮度-	F2=电脑屏幕亮度+	F3=ctrl+方向上
F4=弹出 ⌘(Command+space) 按1s左右释放	F5=CTRL+方向键下	F6=搜索 (Command+Space)
F7=上一曲	F8=下一曲	F9=暂停 / 播放
F10=静音	F11=音量-	F12=音量+
注意:WIN/ALT 会在切换界面时互换, 不要锁 win		

FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+F8=F8	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

注意事项:

1. YZ98的休眠/省电模式: 当键盘静止不用2-3分钟时, 键盘会自动关闭背光, 此时按任意键可恢复灯光。
2. FN+Backspace可一键开/关背光。
3. 对于问题: 插入了YZ98的2.4G接收器, 但设备无法识别到接收器并使用; 此问题应是接触不良导致的。
4. 对于问题: 键盘背光灯变暗, 或者产品使用不正常; 此问题应是电池电量不足, 需要及时给键盘充电。充电时, 将包装清单中的TYPE-C连接线将键盘与PC连接, 进行充电。充电的时长会因充电器的功率的不同有些微的差异。
5. 如果键盘长时间没有使用, 请将连接开关拨动至有线模式, 插入连接线, 进行充电。
6. 对于问题: 产品卡住或者突然无法正常工作; 除了电量不足的原因外, 还有可能是因为环境中的同频信号干扰的原因, 对此情况, 可使用TYPE-C连接线通过有线模式连接设备, 随后可再次在蓝牙通道和2.4G通道直接切换。

特别注意:

1. 如有需要拆装此键盘, 必须先内用六角螺丝刀将铝条拆下, 否则将会在拆上盖时拉断开关柄, 造成产品损坏。
2. YUNZII无线产品都是内置锂电设计, YZ98键盘采用4600mAh锂电池, 所以为了使用者安全, 产品只能在室内常温下使用, 请不要在高温或靠近火源的地方进行使用。
3. 请勿使用插头、插线板、移动电源进行充电, 此键盘只能在有线模式下使用PC充电。
4. 产品损坏丢弃处理: 如产品损坏无法修复, 请勿自行拆解或丢到火中, 应送至专业废品处理站或专用回收箱进行处理, 以免发生意外危险。
如果您在使用过程中有任何问题, 请联系YUNZII售后支持团队: support@yunzii.com

物品清单:

1. YZ98键盘 x1
2. TYPE-C数据线 x1
3. 拔轴键帽二合一工具 x1
4. 保修卡说明书 x1
5. 增补键帽、增补轴 x1
6. 2.4G接收器
7. PET防尘罩

情報 # ジョウホウ #:

キーボード: YZ98
 バッテリー: 4600mAh
 キー配列: 99キー
 構造: ガスケット
 RGB: 16モード、8色
 サイズ: 385 x 145 x 28.5 / 19.5 mm
 重量: 1060g
 DIYソフトウェア: 対応
 フレーム材質: ABS
 キーキャップ材質: PBT
 接続: 2.4GHzワイヤレス、Bluetooth、有線
 対応システム: macOS/Windows/Android/iOS
 ホットスワップ: 3ピンまたは5ピンホットスワップスイッチ対応

見取り図:

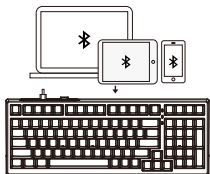
④ スイッチ及び充電説明



- ① MacとWinシステム切替スイッチ
- ② TYPE-C接続ポート
- ③ Bluetooth/有線/2.4 G 3モード切替スイッチ
- ④ 2.4G受信機配置穴

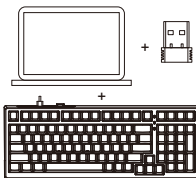
パソコンのUSBポートまたはDC-5 V充電器に製品付属の充電ケーブルを接続してキーボードを充電します。充電中は接続ケーブルのTYPE-Cヘッドの方向を見てキーボードの充電台に注意して差し込みましょう。電源を入れるとキーボードモードLEDが青色に点灯し、フル充電すると自動的に消灯します。

⑤ Bluetooth接続 FN+Q/W/E



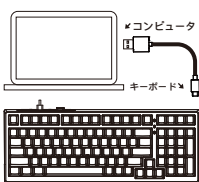
キーボードのモードスイッチを多位置に入れ、FN+Q=BT 1を長押しすると、キーボードのBluetoothペアコードライトは青色ライトをフラッシュし、FN+W=BT 2を長押しすると、キーボードのBluetoothペアコードライトはピンクライトをフラッシュし、FN+E=BT 3を長押しすると、キーボードのBluetoothペアコードライトは黄色ライトをフラッシュし、Bluetoothペアコードが接続されているときはライトが点灯し、製品は3チャンネルのBluetoothペア接続方式を用いてBluetooth 3.0-5.0標準通信

⑥ 2.4 G接続 FN+R



キーボードのモード切替スイッチを⑥位置にして、FN+R=②/4 Gキーを長押しすると、キーボードモードランプが青色に点灯します。それでは、コンピュータの空いているUSBポートに受信機を差し込む必要があります。この時、コンピュータは自動的にコードを含むすべての適切なソフトウェアをインストールし、インストールが完了して使用できます。この時のキーボードはコードランプに点灯します。

⑦ TYPE-C接続



付属のTYPE-C線がパソコンと接続し、線を差し込んだ状態でキーボードのモード切替スイッチを中間有線モード位置に打つと、キーボードがパソコンと自動接続してインストールが完了して使用できるようになり、キーボードとパソコンのTYPE-C線の接続が使用できるようになったことを示しています。

Fn機能とライト操作の説明:

- FN+I→ライトモードの切り替え
- FN+DEL→ライトカラーの切り替え
- FN+「|」=照明強度加減調整
- FN+「/」=照明明るさは変化速度調整
- FN+CAP+ファンク/常時点灯白色光
- FN+BackSpace/ファンク/常時点灯白色光
- FN+R+AL+開い/閉い/むせ電圧=点灯数字キー0-9の音信号は、電力量が十分であることを示し、点灯音信号は電力量が不足していることを示す
- FN+ESC→ライトリセット
- FN+END→RNS
- FN+R+Ctrl→サイドライト7色+消灯調整
- FN+(-)→サイドランプ変化速度調整
- FN+(=)→サイドランプ点灯調整
- FN+ESC+持続10s→リセットキーボード

ライトモード (16モード)

ライトカラー (8色):

赤-緑-黄-青-ピンク-青-白-白色

Win Fn機能の説明:

FN+F1=コンピュータの画面の明るさ	FN+F2=パソコン画面の明るさ	FN+F3=計算機
FN+F4=コンピュータ	FN+F5=プレーヤー台	FN+F6=前の曲
FN+F7=次の曲	FN+F8=再生/一時停止	FN+F9=ストップ
FN+F10=ミュート	FN+F11=音量-	FN+F12=音量+
FN+Win+Winキーをロックしてから解除を押す		

Mac Fn機能の説明:

F1=コンピュータの画面の明るさ	F2=パソコン画面の明るさ	F3=ctrl+方向
F4=よびだし sr(Command+space) 1 (検索押してリソース)	F5=CTRL+方向キー	F6=検索入力さく (Command+space)
F7=前の曲	F8=次の曲	F9=一時停止/再生
F10=ミュート	F11=音量-	F12=音量+
注意:WIN/ALT 会在切换按键时互換, 不要按 win		

FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+F8=F8	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

注意事項:

1. YZ98の自動スリープモード: キーボードは2~3分間操作されない自動的にバックライトをオフにします。キーボードを目覚めさせるためにいずれかのキーを押して下さい。
2. FN+Backspaceキーを押して、ライトをオン/オフします。
3. ワイヤレス接続で認識されない: YZ98のレシーバーがコンピュータに認識されない場合、接続不良が考えられます。
4. キーボードのバックライトが暗い、または製品が異常に使用されている場合、電池が不足する可能性があります。電源が切れる場合は、キーボードを充電してください。充電の際は、付属のTYPE-Cケーブルをキーボードとパソコンに接続してください。充電時間は充電器のパワーによって異なります。
5. 製品を長期間使用しない場合は、製品のモードスイッチを有線モードにしてから充電してください。
6. 問題: キーボードが動かない、または突然動作しなくなり、電池残量が少ない場合を除き、環境中の同じ周波数信号の干渉が原因です。この場合、TYPE-Cケーブルを使用してコンピュータを有線モードに接続することができます。また、Bluetoothチャンネルと2.4Gチャンネルを再度切り替えることができます。

特に注意してください:

1. このキーボードを分解しない場合、TYPE-C アルミニウムストリップを内部の六角ドライバーで分解する必要があります。そうしないと、キーボードが破損します。
2. YUNZIIワイヤレス製品はすべてリチウム電池を内蔵して設計されています。YZ98キーボードは4600mAh電池を使用しています。高温の場所や火気近くでは使用しないでください。
3. プラグ、電源タップ、パワーバンクのキーボードを充電しないでください。有線モードでPCからのみ充電できます。
4. 製品が破損した場合の廃棄: 製品が破損し、修理できない場合、偶発的な危険を避けるために、分解したり、フリーに投げ込んだりしないでください。

製品に問題がある場合は、YUNZIIアフターサービス (support@yunzii.com) までご連絡ください。

物品清单:

1. YZ98キーボード x 1
2. TYPE-C用USBケーブル x 1
3. 2イン1キーキャップ&スイッチプラー x 1
4. 保証マニュアル x 1
5. エクストラキーキャップ&スイッチ x 1
6. 2.4Gワイヤレスレシーバー x 1
7. PETダストカバー x 1

INFORMATIONEN:

Tastatur: YZ98
 Batterie: 4600mAh
 Tasten Layout: 99 Tasten
 Struktur: Dichtung
 RGB: 16 Modi, 8 Farben
 Größe: 385 x 145 x 28,5 bis 19,5 mm
 Gewicht: 1060g
 DIY Software: Ja
 Rahmenmaterialien: ABS
 Keycap Materialien: PBT
 Konnektivität: 2.4gHz Wireless, Bluetooth, Verkabelt
 Kompatibles System: macOS/Windows/Android/iOS
 Hot-Swap Unterstützung: Ja, 3-Pin oder 5-Pin Hot Swap Schalter

SKIZZENKARTE:

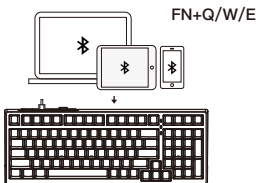
Ⓜ SCHALT- UND LADEANLEITUNG



- 1 Mac und Win Systemschalter
- 2 Anschluss TYPE-C
- 3 Bluetooth/verdrahtet/2.4G Drei Modus Schalter
- 4 2.4G Empfänger Platzierung Loch

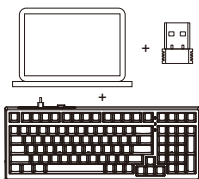
Verwenden Sie das mitgelieferte Ladekabel, um den USB-Anschluss des Computers oder das DC-5V-Ladegerät anzuschließen, um die Tastatur aufzuladen. Beachten Sie während des Ladevorgangs die Richtung des TYPE-C-Steckers und stecken Sie ihn vorsichtig in den Ladesitz der Tastatur. Wenn die Tastatur angeschlossen und eingeschaltet ist, leuchtet die Anzeige des Tastaturmodus rot und schaltet sich automatisch aus, wenn sie vollständig aufgeladen ist.

📶 BLUETOOTH-KONNEKTIVITÄT



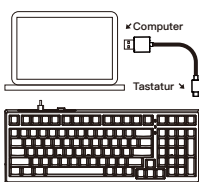
Drehen Sie den Modus-Schalter der Tastatur auf die 📶 Position, und drücken Sie dann lange FN+Q/BT1. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die Bluetooth-Code-Matching-Lampe der Tastatur blaues Licht, lange drücken FN+W=BT2, die Bluetooth-Code-Matching-Lampe der Tastatur blinkt gelbes Licht, und wenn der Bluetooth-Code-Matching angeschossen ist, bleibt das Licht an. Das Produkt verwendet die Drei-Kanal-Bluetooth-Verbindungsmethode, um Bluetooth 3.0-5.0 Standardkommunikation intelligent zu identifizieren.

📶 2.4G VERBINDUNG FN+R



Drehen Sie den Modus-Schalter der Tastatur in Position 📶 , halten Sie die Taste FN+R=2.4G gedrückt, und die Tastaturmodus-Leuchte blinkt blau. Schließen Sie dann den Empfänger an den USB-Anschluss des Computers an. Zu diesem Zeitpunkt richtet der Computer den Code automatisch aus und installiert die entsprechende Adaptersoftware. Nachdem die Installation abgeschlossen ist und verwendet werden kann, bleibt die Tastaturausrichtungsleuchte eingeschaltet.

🔌 ANSCHLUSS TYPE-C



Verwenden Sie das angeschlossene TYPE-C-Kabel, um eine Verbindung mit dem Computer herzustellen. Wenn das Kabel eingesteckt ist, drehen Sie den Tastaturmodus-Schalter in die mittlere verdrahtete Position. Zu diesem Zeitpunkt wird die Tastatur automatisch mit dem Computer verbunden und kann nach der Installation verwendet werden. Dies zeigt an, dass die Tastatur erfolgreich mit dem Computer TYPE-C-Kabel verbunden ist und verwendet werden kann.

FN UND LICHT:

- FN+ Taste=Lichtschalter
- FN+DEL=Lichtfarbe umschalten
- FN+ / | / " = Einstellung der Helligkeit
- FN+ * / - / = "Leichte Atmung oder Geschwindigkeit/Anpassung
- FN+ CAP=neine Taste konstantes helles weißes Licht
- FN+BackSpace=Eine Taste leuchtet aus
- FN+rechts ALT=Frage Sie die elektrische Menge ab, wenn die Zahlentaste 0-9 eingeschaltet wird, das grüne Licht zeigt an, dass die elektrische Menge ausreicht, und das rote Licht zeigt an, dass die elektrische Menge unzureichend ist
- FN+ESC=Licht zurücksetzen
- FN+END=INS
- FN+rechts Strg=lieben Farben der Seitenleuchte=Licht aus Einstellung
- FN+(-)=Drehabwärtstellung der Seitenleuchte
- FN+(+)=Einstellung der Seitenleuchte hell dunkel
- FN+ESC=für 10s=Tastatur zurücksetzen

BELEUCHTUNGSMODI (16 VERSCHIEDENE BELEUCHTUNGSMODI)

HELLE FARBE (8 FARBEN) :

Rot grün blau gelb rosa cyan weiß gemischte Farbe

WIN FN FUNKTION:

FN+F1=Bildschirmhelligkeit	FN+F2=Bildschirmhelligkeit +	FN+F3=Rechner
FN+F4=Computer	FN+F5=Spieler	FN+F6=Vorheriger Song
FN+F7=Nächster	FN+F8=Wiedergabe/ Pause	FN+F9=Hör auf damit.
FN+F10=Stumm schalten	FN+F11=Volumen -	FN+F12=Volumen +
FN+Win+Lock Win Taste und drücken Sie, um loszulassen		

Mac FN FUNKTION:

F1=Bildschirmhelligkeit	F2=Bildschirmhelligkeit +	F3=Strg+Richtung
F4=Aussteuern/Com mand-spaces Drücken und halten Sie für 1s, um loszulassen)	F5=CTRL+ Richtungstaste nach unten	F6=Suche(Command+ Space)
F7=Vorheriger Song	F8=Nächster	F9=Pause/ Wiedergabe
F10=Stumm schalten	F11=Volumen -	F12=Volumen +
Hinweis: WIN/ALT wird beim Umschalten von Schnittstellen ausgetauscht. Win nicht sperren		

FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+F8=F8	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

ANMERKUNGEN:

1. Autosleep Mode of YZ98: when the keyboard is still for 2-3 minutes, the keyboard will automatically turnoff the backlight, and then press any key to wake the keyboard
2. Press FN+Backspace to turn on / off the lights
3. For problem- Can't be recognized by wireless connection: When the receiver of YZ98 is plugged in but the computer can't recognize it, it should be caused by poor contact.
4. For the battery - When the backlight of the keyboard is dim or product is normally, it is because the battery is insufficient. Charge the keyboard in time in case of out of power. When charging, connect the supplied TYPE-C cable with the keyboard and PC. The charging time will vary from the power of the charger.
5. If the product is not used for a long time, please turn the product mode switch to the wired mode, then charging.
6. For problem: The keyboardis stuck or suddenly does not work. It is caused by the interference of the same frequency signal in the environment, except for the low battery. In this case, the TYPE- Cable can be used to connect the computer to the wired mode. You can also switch between the Bluetooth channel and 2.4G channel again.

Besondere Aufmerksamkeit:

1. Wenn Sie diese Tastatur demontieren möchten, muss die Aluminiumleiste TYPE-C zunächst mit einem internen Sechskantschrauber demontiert werden, da sonst die Tastatur beschädigt wird.
2. YUNZIL drahtlose Produkte sind alle mit eingebauten Lithiumbatterien entworfen YZ98 Tastatur verwendet (4600 mAhBattery) Aus Gründen der Anwendersicherheit können die Produkte daher nur in Räumen mit Raumtemperatur verwendet werden Bitte verwenden Sie sie nicht bei hohen Temperaturen oder in der Nähe von Brandquellen
3. Laden Sie die Tastatur nicht durch Stecker, Steckerleiste und Powerbank auf Es kann nur vom PC im kabelgebundenen Modus aufgeladen werden
4. Entsorgung von Produktschäden: Wenn das Produkt beschädigt ist und nicht repariert werden kann, zerlegen Sie es nicht oder werfen Sie es in den freien Raum, um versehentliche Gefahr zu vermeiden Es ist zur Entsorgung an eine professionelle Abfallentsorgungsstation oder eine spezielle Recyclingbox zu schicken.

Bei Produktproblemen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von YUNZIL: support@yunzii.com

LISTE DER PUNKTE:

1. YZ98 Tastatur x1
2. Datenkabel TYPE-C x1
3. Welle und Schlüssel ziehen zwei in einem Werkzeug x1
4. Garantiekarte Anleitung x1
5. 2. 4G Empfänger x1
6. PET Staubschutz x1
7. Zusätzliche Tastenkappen, zusätzliche Schäfte

INFORMACIÓN:

Teclado: YZ98
 Batería: 4600mah
 Diseño de teclas: 99 teclas
 Estructura: Junta
 Rgb: 16 modos, 8 colores
 Tamaño: 385 x 145 x 28,5 / 19,5 mm
 Peso: 1060g
 Software diy: sí
 Material del marco: ABS
 Material de la tapa clave: PBT
 Conexión: 2.4GHz inalámbrica, bluetooth, cable
 Sistemas compatibles: MacOS / Windows / android / ios
 Soporte de enchufe en caliente: sí, 3 o 5 interruptores de enchufe en caliente

DIAGRAMA ESQUEMÁTICO:

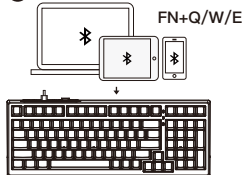
INTERRUPTOR Y CARGA



- 1 Interruptor de conmutación entre Mac y Win
- 2 Puerto de conexión type - C
- 3 Bluetooth / Wired / 2.4G three - mode Switch
- 4 2.4G agujero de colocación del receptor

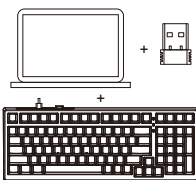
Conecte el puerto USB del ordenador o el cargador DC - 5v para cargar el teclado con el cable de carga incluido en el producto. Durante la carga, observe la dirección del conector tipo - C E inserte cuidadosamente en el asiento de carga del teclado. Cuando esté conectado, el indicador del modo de teclado se encenderá rojo y se apagará automáticamente cuando esté completamente cargado.

CONEXIÓN BLUETOOTH



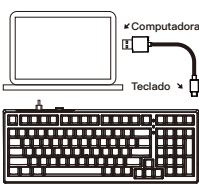
Gire el interruptor de modo del teclado a la posición , y luego presione FN + q = b1 durante mucho tiempo, en este momento, la lámpara de par de teclados Bluetooth parpadeará la luz azul, pulse FN + w = b2 durante mucho tiempo, la lámpara de par de teclados Bluetooth parpadeará la luz rosa, pulse FN + E = b3 durante mucho tiempo, la lámpara de par de teclados Bluetooth parpadeará la luz amarilla, cuando el par de teclados Bluetooth está conectado, la luz se iluminará durante mucho tiempo, el producto utiliza el modo de par de canales Bluetooth para identificar inteligentemente la comunicación estándar Bluetooth 3.0 - 5.0.

CONEXIÓN 2.4G FN+R



Gire el interruptor de conmutación del modo del teclado a la posición , pulse la tecla FN + R = 2.4g durante mucho tiempo, en este momento la luz del modo del teclado parpadeará la luz azul, que se conectará al receptor en el puerto USB inactivo del ordenador, en este momento el ordenador se ajustará automáticamente al Código e instalará el software de adaptación correspondiente, la instalación completa y se puede utilizar, en este momento la luz del modo del teclado se iluminará.

CONEXIÓN TYPE - C



Conecte con el ordenador con el cable de TYPE - C de la banda correspondiente. En el Estado de la línea inactiva, ponga el interruptor de conmutación del modo del teclado en la posición del modo de cableado Medio. En este momento, el teclado y el ordenador se conectan automáticamente y se instalan para su uso, lo que indica que el teclado y el cable de TYPE - C del ordenador se pueden conectar con éxito.

FN Y LUCES:

- FN + \ = Switch Light mode
- FN + del = cambiar el color de la luz
- FN + * / / = ajuste del brillo de la luz
- FN + "+ / -" = ajuste de la respiración de la luz o cambio rápido o lento
- FN + Cap = luz blanca normalmente brillante de un enlace
- FN + Backspace = un botón para apagar la luz
- FN + alt derecho = Fragen Sie die elektrische Menge ab, wenn die Zahlanzeige 0-9 eingeschaltet wird, das grüne Licht zeigt an, dass die elektrische Menge ausreichend und das rote Licht zeigt an, dass die elektrische Menge unzureichend ist
- FN + ESC = reinicio de la Luz
- FN + end = INS
- FN + Ctrl derecho = luz lateral de siete colores + ajuste de apagado
- FN + (-) = ajuste rápido y lento de la luz lateral
- FN + (+) = ajuste de la luz lateral
- FN + ESC + duración 10s = restablecer el teclado

MODO DE LUZ (16 MODOS)

COLOR DE LA LUZ (8 COLORES):

Rojo - verde - Azul - Amarillo - Rosa - Azul - Blanco - mezcla

DESCRIPCIÓN DE WIN FN:

FN+F1=Brillo de la pantalla del ordenador -	FN+F2=Brillo de la pantalla del ordenador +	FN+F3=Calculadora
FN+F4=Computadora	FN+F5=Reproductor	FN+F6=Anterior
FN+F7=Siguiente canción	FN+F8=Reproducción / pausa	FN+F9=Stop
FN+F10=Silencio	FN+F11=Volumen -	FN+F12=Volumen +
FN+Win= Pulse la tecla Win para desbloquear		

DESCRIPCIÓN MAC FN:

F1=Brillo de la pantalla del ordenador -	F2=Brillo de la pantalla del ordenador +	F3=Ctrl+ Tecla arriba
F4=Iltamar + salir (Command+spacean)	F5=CTRL+ Bajo la tecla de dirección	F6=Buscar(Command+Space)
F7=Anterior	F8=Siguiente canción	F9=Pausa / reproducción
F10=Silencio	F11=Volumen -	F12=Volumen +

Nota: Win / ALT se intercambiará cuando cambie la interfaz, no bloquee Win

FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+F8=F8	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

NOTA:

1. modo de hibernación automática de yz98: cuando el teclado está quieto durante 2 - 3 minutos, el teclado vuelve automáticamente la retroiluminación y luego presiona cualquier tecla para despertar el teclado
2. presione FN + Backspace para encender / apagar las luces
3. para el problema - la conexión inalámbrica no se puede identificar cuando el receptor de yz98 está conectado a la fuente de alimentación, pero la computadora no puede identificarlo, debe ser causada por una mala conexión.
4. problema - cuando la retroiluminación del teclado se oscurece o el producto no se utiliza normalmente, se debe a la falta de batería. Cargar a tiempo cuando el teclado está apagado. Al cargar, el cable tipo - C proporcionado se conectará al teclado y al ordenador. el tiempo de carga varía según la Potencia del cargador.
5. si el producto no se utiliza durante mucho tiempo, cambie el interruptor del modo del producto al modo de cable y luego cargue.
6. problema: el teclado está atascado o de repente no funciona. Es causado por la interferencia de señales de la misma frecuencia en el entorno, excepto baja

Se presta especial atención a:

1. si desea quitar este teclado, primero debe quitar la tira de aluminio tipo - C con un destornillador hexagonal interior, de lo contrario dañará el teclado.
2. los productos inalámbricos yunzii están diseñados con baterías de litio incorporadas. El teclado yz98 se utiliza (batería de 4.600 mah). Por lo tanto, para la seguridad del usuario, el producto solo se puede usar en interiores a temperatura ambiente. No lo use cerca de altas temperaturas o fuentes de fuego.
3. no cargue el teclado con un enchufe, una placa de alimentación y un banco de energía. Solo puede ser cargado por la computadora en modo cable.
4. manejo de daños en el producto: si el producto está dañado e irreparable, no lo desmonte ni lo arroje a fre para evitar riesgos accidentales. Debe enviarse a una estación profesional de tratamiento de residuos o a un contenedor de reciclaje especial para su tratamiento.

Si tiene alguna pregunta sobre el producto, póngase en contacto con el equipo de soporte post - venta de yunzii: support@yunzii.com

LISTA DE ARTÍCULOS:

1. Teclado YZ98 X1
2. Type - C data Line X1
3. Herramienta de dos en uno X1
4. Descripción de la tarjeta de garantía X1
5. Receptor X1 de 2.4 G
6. Cubierta de polvo PET X1
7. Teclas adicionales, ejes adicionales

INFORMATIONS:

Clavier: YZ98
 Batterie: 4600mah
 Disposition des touches: 99 touches
 Structure: entretouche
 RGB: 16 modes, 8 couleurs
 Dimensions: 385 x 145 x 28,5 / 19,5 mm
 Poids: 1060g
 Logiciel DIY: Oui
 Matériau du cadre: ABS
 Matériel de chapeau de clé: PBT
 Connectivité: sans fil 2.4GHz, Bluetooth, filaire
 Système compatible: MacOS / Windows / Android / IOS
 Prise en charge du branchement à chaud: Oui,
 interrupteur à branchement à chaud à 3 ou 5 broches

SCHEMA:

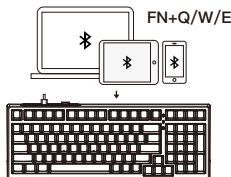
Commutation et chargement




- 1 commutateur de commutation entre les systèmes Mac et Win
- 2 type - C port de connexion
- 3 commutateur Bluetooth / Wired / 2.4G à trois modes
- 4 2.4G trou de positionnement du récepteur

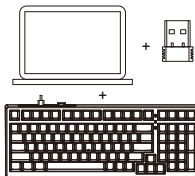
Connectez le port USB de l'ordinateur ou le chargeur DC - 5V avec le câble de charge fourni par le produit pour charger le clavier. Lors du chargement, observez la direction de la tête de type C du câble de connexion et insérez - le soigneusement dans la base de chargement du clavier. L'indicateur de mode clavier s'allumera en rouge lorsqu'il sera branché et allumé et s'éteindra automatiquement lorsqu'il sera entièrement chargé.


CONNEXION BLUETOOTH



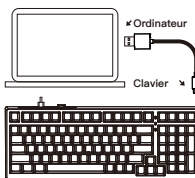
Appuyez sur l'interrupteur de mode du clavier à la position , puis appuyez sur FN + Q = bt1 pendant une longue période, puis la lampe de paire de code Bluetooth du clavier clignotera la lumière Cyan, appuyez sur FN + W = bt2 pendant une longue période, la lampe de paire de code Bluetooth du clavier clignotera la lumière rose, appuyez sur FN + E = bt3 pendant une longue période, la lampe de paire de code Bluetooth du clavier clignotera la lumière jaune, lorsque la paire de code Bluetooth est connectée, la lumière sera allumée, et le produit utilisera la méthode de paire de code Bluetooth à trois canaux pour effectuer l'

2.4G CONNEXIONS FN+R



Réglez le commutateur de mode du clavier à la position , appuyez longtemps sur la touche fn + R = 2.4g, puis la lampe de mode du clavier clignotera la lumière bleue, puis branchez le récepteur sur le port USB inactif de l'ordinateur, puis l'ordinateur alignera automatiquement le Code et installera le logiciel d'adaptateur correspondant, et l'installation sera terminée et peut être utilisée, puis la lampe d'alignement du clavier sera allumée.

CONNEXION TYPE - C



Connectez - vous à l'ordinateur avec la ligne de type - C fournie. Dans l'état de branchement de la ligne, réglez le commutateur de mode du clavier à la position de mode de fil moyen, puis le clavier se connecte automatiquement à l'ordinateur et peut être utilisé après l'installation, ce qui indique que le clavier est connecté avec succès à la ligne de type - C de l'ordinateur.

FN LIGHT DESCRIPTION:

- FN + \ = basculer le mode lumière
- FN + del = changer le couleur de la lumière
- FN + * / 1" = réglage de la luminosité de la lumière
- FN + +/- / -> = réglage rapide et lent de la respiration ou du changement de lumière
- FN + CAP = un bouton lumière blanche constante
- FN + Backspace = une clé pour éteindre la lumière
- FN + right alt =>Query Power = clé numérique lumineuse 0 - 9 lumière verte pour le pied de puissance, lumière rouge lumineuse pour le manque de puissance
- FN + ESC = remise à zéro de la lumière
- FN + End = Ins
- FN + Ctl droit = feu latéraux sept couleurs + réglage de l'arrêt des feux
- FN + (-) = réglage rapide et lent du changement de feu latéral
- FN + (+) = feu latéraux allumés et éteints
- FN + ESC = durée 10s = Réinitialisation du clavier

MODE LUMIÈRE (16 MODES)

COULEUR DE LA LUMIÈRE (8 COULEURS) :

Rouge - Vert - bleu - jaune - Rose - cyan - blanc - mélange

Win FN FEATURES:

FN+F1=Luminosité de l'écran d'ordinateur	FN+F2=Luminosité de l'écran d'ordinateur +	FN+F3=Calculatrice
FN+F4=Ordinateur	FN+F5=Lecteur	FN+F6=Dernière chanson
FN+F7=piste suivante	FN+F8=Lecture / pause	FN+F9=Arrêtez
FN+F10=Silence.	FN+F11=Volume -	FN+F12=Volume +
FN+Win=Verrouiller la touche Win et appuyer sur Release		

Mac FN FEATURES:

F1=Luminosité de l'écran d'ordinateur -	F2=Luminosité de l'écran d'ordinateur +	F3=ctrl+F Dans la direction
F4=Expirez, sir(Command+space)	F5=CTRL+ Clé de direction inférieure	F6=Recherche (Command+Space)
F7=Dernière chanson	F8=Suivant.	F9=Pause / lecture
F10=Silence.	F11=Volume -	F12=Volume +

Note: Win / ALT sera échangé lors de la commutation de l'interface, ne Verrouille pas Win.

FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+F8=F8	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

NOTES:

1. Mode d'hibernation automatique pour yz98: lorsque le clavier est au repos pendant 2 - 3 minutes, le clavier bascule automatiquement le rétroéclairage, puis appuyez sur n'importe quelle touche pour réveiller le clavier
2. Appuyez sur FN + Backspace pour allumer / éteindre la lumière
3. Pour le problème - la connexion sans fil n'est pas reconnue: lorsque le récepteur du yz98 est branché, mais l'ordinateur ne le reconnaît pas, il devrait être causé par un mauvais contact.
4. Problème - lorsque le rétroéclairage du clavier devient sombre ou que le produit n'est pas utilisé correctement, c'est parce que la batterie est faible. Charge à temps lorsque le clavier est hors tension. Lors de la charge, connectez le câble type - C fourni avec votre clavier et votre ordinateur. Le temps de charge varie en fonction de la puissance du chargeur.
5. Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période, veuillez passer le commutateur de mode produit en mode filaire, puis le charger.
6. Problème: clavier coincé ou soudainement ne fonctionne pas. Il est causé par des interférences de signaux de même fréquence dans l'environnement, à l'exception du faible

Une attention particulière:

1. Si vous souhaitez retirer ce clavier, vous devez d'abord retirer la bande d'aluminium type - C avec un tournevis hexagonal ouvert, sinon vous endommageriez le clavier.
 2. Les produits sans fil yunzili sont tous conçus avec une batterie au lithium intégrée. Yz98 utilisation du clavier (batterie 4600 mAh). Par conséquent, pour la sécurité de l'utilisateur, le produit ne peut être utilisé à l'intérieur qu'à température ambiante. Ne pas utiliser à des températures élevées ou près d'une source d'inflammation.
 3. Ne chargez pas le clavier avec la prise, la carte d'alimentation et la Banque d'alimentation. Il ne peut être chargé que par un ordinateur en mode filaire.
 4. Traitement des dommages au produit: si le produit est endommagé et ne peut pas être réparé, veuillez ne pas le démonter ou le jeter dans feu pour éviter les dangers accidentels. Ils doivent être envoyés à une station de traitement des déchets spécialisée ou à un bac de recyclage spécialisé pour élimination.
- Si vous avez des questions sur les produits, veuillez contacter l'équipe de support après - vente yunzili: support@yunzili.com

LISTE DES ARTICLES:

1. Clavier YZ98 x1
2. Câble de données de type-C x1
3. Tirez la clé d'extraction de l'arbre deux en un outil x1
4. Fiche de garantie x1
5. Récepteur 2.4g x1
6. Botte en PET x1
7. Capuchons de touches supplémentaires, arbres supplémentaires

INFORMAZIONI:

Tastiera: YZ98

Batteria: 4600mAh

Layout dei tasti: 99 tasti

Struttura: Guarnizione

RGB: 16 modalità, 8 colori

Dimensioni: 385 x 145 x 28,5 / 19,5 mm

Peso: 1060g

Software fai da te: SI

Materiali del telaio: ABS

Materiali Keycap: PBT

Connettività: 2.4GHz Wireless, Bluetooth, Cablato

Sistema compatibile: macOS/Windows/Android/iOS

Supporto hot-swappable: Sì, interruttori hot swap a 3 pin o 5 pin

DISEGNA MAPPA:

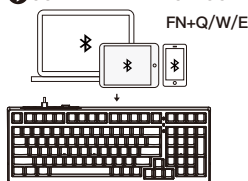
● INTERRUPTORE E RICARICA



- Interruttore di sistema Mac e Win
- Porta di collegamento TYPE-C
- Bluetooth/cablato/2.4G interruttore a tre modalità
- 2.4G foro di posizionamento del ricevitore

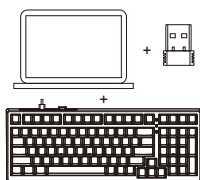
Utilizzare il cavo di ricarica fornito con il prodotto per collegare la porta USB del computer o il caricabatterie DC-SV per caricare la tastiera. Durante la ricarica, osservare la direzione del connettore TYPE-C e inserirlo con attenzione nel sedile di ricarica della tastiera. Quando collegato e acceso, l'indicatore della modalità tastiera si accende in rosso e si spegne automaticamente quando è completamente carica.

● CONNETTIVITÀ BLUETOOTH



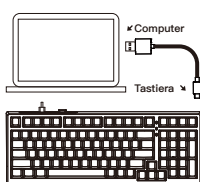
Ruotare l'interruttore di modalità della tastiera nella posizione , quindi premere a lungo FN + Q = BT1. In questo momento, la lampada di corrispondenza del codice Bluetooth della tastiera lampeggerà la luce blu, premere a lungo FN + W = BT2, la lampada di corrispondenza del codice Bluetooth della tastiera lampeggerà la luce rosa, premere a lungo FN + E = BT3, la lampada di corrispondenza del codice Bluetooth della tastiera lampeggerà la luce gialla e quando la corrispondenza del codice Bluetooth è collegata, la luce rimarrà accesa. Il prodotto utilizza il metodo di connessione Bluetooth a tre canali per identificare in modo intelligente la comunicazione standard Bluetooth 3.0-5.0.

● CONNESSIONE 2.4G FN+R



Ruotare l'interruttore di modalità della tastiera in posizione , tenere premuto il tasto FN+R=2.4G e la spia della modalità tastiera lampeggia blu. Quindi collegare il ricevitore alla porta USB inattiva del computer. A questo punto, il computer controllerà automaticamente il codice e installerà il software adattatore corrispondente. Dopo che l'installazione è completata e può essere utilizzata, la spia del codice di controllo della tastiera rimarrà accesa.

● Collegamento TYPE-C



Utilizzare il cavo TYPE-C collegato al computer. Quando il cavo è collegato, ruotare l'interruttore della modalità tastiera nella posizione centrale cablata. In questo momento, la tastiera viene collegata automaticamente al computer e può essere utilizzata dopo l'installazione. Ciò indica che la tastiera è collegata correttamente al cavo TYPE-C del computer e può essere utilizzata.

FUNZIONE FN E LUCE:

- FN+ / =switch light mode
- FN+DEL=Attiva il colore della luce
- FN+* / 1 =Regolazione della luminosità della luce
- FN+<- / -> =Regolazione della velocità o della respirazione leggera
- FN+CAP=>luce bianca brillante costante di un pulsante
- FN+BackSpace=<in pulsante spento
- FN+right AL=Interrogare la quantità elettrica ~ il tasto numerico 0-9 si accende, la luce verde indica che la quantità elettrica è sufficiente e la luce rossa indica che la quantità elettrica è insufficiente
- FN+ESC=ripristino della luce
- FN+END=INS
- FN+destra Ctrl=sette colori di luci laterali + regolazione della luce spenta
- FN+(-)=Regolazione della velocità di cambio della lampada laterale
- FN+(-)=Regolazione della luce della lampada laterale
- FN+ESC=per 10s=Ripristinare la tastiera

MODALITÀ LUCE (16 MODALITÀ)

COLORE CHIARO (8 COLORI) :

Rosso verde blu giallo rosa ciano bianco colore misto

TASTO FUNZIONE Win FN:

FN+F1=Luminosità dello schermo del computer -	FN+F2=Luminosità dello schermo del computer +	FN+F3=Calcolatrice
FN+F4=Calcolatrice	FN+FB=giocatore	FN+FG=Cancione precedente
FN+F7=Avanti	FN+FB=R/produci/pausa	FN+FG= Fermati
FN+F10=Silenzi	FN+F11=volume -	FN+F12=volume +
FN+Win=Bloccare il tasto Win e premere per rilasciare		

TASTO FUNZIONE MAC FN:

F1=Luminosità dello schermo del computer -	F2=Luminosità dello schermo del computer +	F3=ctrl+ in the direction
F4=espirare/ri(Comm and)riaprire Tenere premuto per 1s per rilasciare	F5=CTRL+Tasto direzione giù	F6=ricerca(Command +Space)
F7=Canzone precedente	F8=Avanti	F9=Pausa/riproduzione
F10=Silenzi	F11=volume -	F12=volume +
Nota: WIN/ALT verrà scambiato quando si cambia interfaccia.		
FN+F1=F1	FN+F2=F2	FN+F3=F3
FN+F4=F4	FN+F5=F5	FN+F6=F6
FN+F7=F7	FN+F8=F8	FN+F9=F9
FN+F10=F10	FN+F11=F11	FN+F12=F12

NOTE:

1. Modalità di sospensione automatica di YZ98: quando la tastiera è ferma per 2-3 minuti, la tastiera tornerà automaticamente alla retroilluminazione, e quindi premere qualsiasi tasto per svegliare la tastiera
2. Premere FN+Backspace per accendere / spegnere le luci
3. Per problemi: Non può essere riconosciuto dalla connessione wireless: Quando il ricevitore di YZ98 è collegato ma il computer non può riconoscerlo, dovrebbe essere causato da cattivo contatto.
4. Per problemi - Quando la retroilluminazione della tastiera è debole o il prodotto viene utilizzato in modo anomalo, è perché la batteria è insufficiente. Caricare la tastiera in tempo in caso di mancanza di alimentazione. Durante la ricarica, collegare il cavo TYPE-C fornito con la tastiera e il PC. Il tempo di ricarica varia a seconda della potenza del caricabatterie.
5. Se il prodotto non viene utilizzato per lungo tempo, si prega di ruotare l'interruttore di modalità prodotto in modalità cablata, quindi caricare.
6. Per problemi: La tastiera è bloccata o improvvisamente non funziona. È causato dall'interferenza ohe stesso segnale di frequenza nell'ambiente, ad eccezione del basso

Particolare attenzione:

1. Se si desidera smontare questa tastiera, la striscia di alluminio TYPE-C deve essere smontata con un cacciavite esagonale interno in un primo momento, altrimenti danneggerà la tastiera.
2. I prodotti wireless YUNZII sono tutti progettati con batterie inlitium incorporate. Utilizza la tastiera YZ98 (4600 mAh Battery). Pertanto, per la sicurezza dell'utente, i prodotti vengono normalmente utilizzati all'interno a temperatura ambiente. Si prega di non usarli ad alte temperature o vicino a fonti di fuoco.
3. Non caricare la tastiera da spina, striscia di alimentazione e banca di potere. Può essere caricato solo dal PC in modalità cablata.
4. Smaltimento dei danni del prodotto: se il prodotto è danneggiato e non può essere riparato, non smontarlo o gettarlo nel fiv per evitare pericoli accidentali. Esso deve essere inviato ad una stazione professionale di smaltimento dei rifiuti o ad una scatola speciale per lo smaltimento.

Se avete problemi di prodotto, contattate il team di assistenza post-vendita YUNZII: support@yunzii.com

ELENCO DEGLI ELEMENTI:

1. Tastiera YZ98 x1
2. Cavo dati TYPE-C x1
3. Albero e chiave tirando due in uno strumento x1
4. Istruzioni della carta di garanzia x1
5. Ricevitore 2.4G x1
6. Copertura antipolvere PET x1
7. Copritasti aggiuntivi, aste aggiuntive