

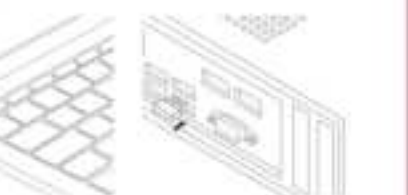
X99

机械键盘
Key Board

操作指南



2.4G 连接



FN+R
三档拨片开关往上，FN+R 进入 2.4G 模式，插入已对码的专用接收器（接收器收放在脚底处），键盘即可正常使用。



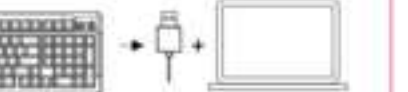
蓝牙连接



蓝牙模式：三档拨片开关往下，三个蓝牙通道：FN+Dn 蓝牙 1; FN+W+ 蓝牙 2; FN+E+ 蓝牙 3; 长按时间，短按切换；打开设备蓝牙进行配对，配对成功后对应灯光熄灭，键盘即可正常使用。

- ① Type-C 接口
- ② MAC/WIN
- ③ 2.4G/USB/BT
- ④ 滚轮键
- ⑤ 2.4G 接收器放置孔

有线连接



有线模式：三档拨片开关往中，进入有线模式，将连接线插入键盘 TYPE-C 接口，另一头再与电脑 USB 口连接，键盘即可正常使用。

休眠与电量指示

2.4G/ 蓝牙模式下，无操作 3 分钟进入待机，待机 30 分钟进入休眠按任意键唤醒。
当电池电压低于 10% 时，低电压指示灯缓慢闪炼当电池电压低于 5% 时，低电压指示灯所有功能输出；请使用配套 TYPE-C 伟连接电源充电，不支持快充！充电时指示灯常亮，充满熄灭。
电量查询操作：FN+B 四时长按，主键区数字键 1-0 代表电池电量，当电量少于 30%，1-3 显示红色；当电量大于 30%，显示绿色。
有线模式下无休眠。

键名	功能 (WIFI)	功能 (MAC)
Fn+F1	屏幕亮度 -	F1
Fn+F2	屏幕亮度 +	F2
Fn+F3	转换窗口	F3
Fn+F4	搜索	F4
Fn+F5	麦克风	F5
Fn+F6	音乐	F6
Fn+F7	上一曲	F7
Fn+F8	播放 / 暂停	F8
Fn+F9	下一曲	F9
Fn+F10	锁定	F10
Fn+F11	音量 -	F11
Fn+F12	音量 +	F12
WIFI	Wi-Fi 键	F

键名	功能 (WIFI)	功能 (MAC)
F1	F1	屏幕亮度 -
F2	F2	屏幕亮度 +
F3	F3	窗口切換
F4	F4	搜索
F5	F5	麦克风
F6	F6	音乐
F7	F7	上一曲
F8	F8	播放 / 暂停
F9	F9	下一曲
F10	F10	锁定
F11	F11	音量 -
F12	F12	音量 +

键名	功能
Fn+空格 (Dip)	锁定
Fn+F1	正面背光切换
Fn+F2	正面灯光颜色切换
Fn+F3	正面灯光亮度调节
Fn+F4	灯光亮度调节
Fn+F5	灯光速度调节
Fn+F6	灯光模式切换

制造商：江西吉泰科技有限公司
地址：江西省吉安市高新区金阳大道玉皇国际 2 号楼
服务热线：400-1191-686
网址：www.eleadon.cn
产品执行标准号：GB/T 14981-2010
注意：产品图片仅供参考，可能会有所差异，请以实物为准，恕不负责！

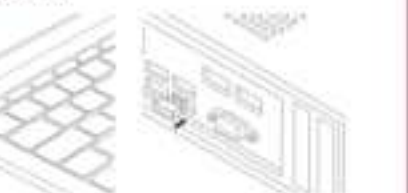
X99

PCB Layout
The keyboard uses a standard PCB layout. 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.
Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance shall render this unit non-compliant with the equipment requirements.
IEC62311: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A 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 communications, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to contact the manufacturer for one of the following measures:
• Relocate 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 IEC 62311-10 Annex A for more information for help.
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.
The device cannot avoid individual exposure condition without measures.

OPERATING GUIDE



2.4G connection



FN+R
Turn up the three level dip switch, FN+R enters 2.4G mode, insert the dedicated receiver that has been paired (the receiver is stored in the footrest), and the keyboard can be used normally.



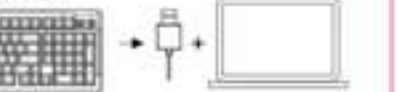
Bluetooth connectivity



Bluetooth mode: Three level dip switch down, three Bluetooth channels: FN+Dn+Bluetooth 1; FN+W+Bluetooth 2; FN+E+Bluetooth 3; (long press to match code, short press to switch) Open the device Bluetooth for pairing. After successful pairing, the corresponding light will turn off, and the keyboard can be used normally.

- ① Type-C 接口
- ② MAC/WIN
- ③ 2.4G/USB/BT
- ④ 滚轮键
- ⑤ 2.4G 接收器放置孔

有线连接



有线模式：三档拨片开关往中，进入有线模式，将连接线插入键盘 TYPE-C 接口，另一头再与电脑 USB 口连接，键盘即可正常使用。

休眠与电量指示

在 2.4G/Bluetooth 模式下，无操作 3 分钟进入待机，待机 30 分钟进入休眠按任意键唤醒。
当电池电压低于 10% 时，低电压指示灯缓慢闪炼当电池电压低于 5% 时，低电压指示灯所有功能输出；请使用配套 TYPE-C 伟连接电源充电，不支持快充！充电时指示灯常亮，充满熄灭。

电量查询操作：FN+B 四时长按，主键区数字键 1-0 代表电池电量，当电量少于 30%，1-3 显示红色；当电量大于 30%，显示绿色。
有线模式下无休眠。

键名	功能 (WIFI)	功能 (MAC)
F1	F1	屏幕亮度 -
F2	F2	屏幕亮度 +
F3	F3	窗口切換
F4	F4	搜索
F5	F5	麦克风
F6	F6	音乐
F7	F7	上一曲
F8	F8	播放 / 暂停
F9	F9	下一曲
F10	F10	锁定
F11	F11	音量 -
F12	F12	音量 +

键名	功能 (WIFI)	功能 (MAC)
F1	F1	屏幕亮度 -
F2	F2	屏幕亮度 +
F3	F3	窗口切換
F4	F4	搜索
F5	F5	麦克风
F6	F6	音乐
F7	F7	上一曲
F8	F8	播放 / 暂停
F9	F9	下一曲
F10	F10	锁定
F11	F11	音量 -
F12	F12	音量 +

键名	功能
Fn+空格 (Dip)	锁定
Fn+F1	正面背光切换
Fn+F2	正面灯光颜色切换
Fn+F3	正面灯光亮度调节
Fn+F4	灯光亮度调节
Fn+F5	灯光速度调节

制造商：江西吉泰科技有限公司
地址：江西省吉安市高新区金阳大道玉皇国际 2 号楼
服务热线：400-1191-686
网址：www.eleadon.cn
产品执行标准号：GB/T 14981-2010
注意：产品图片仅供参考，可能会有所差异，请以实物为准，恕不负责！



X99

Teclado

GUÍA DE OPERACIÓN



- ① Interfaz tipo-C
- ② MAC/WIFI
- ③ 2.4G/USB/BT
- ④ Mandíbula de rodillo
- ⑤ 2.4G agujero de colocación del receptor



FN+R
El interruptor de cambio de código de tercera-marcha está hacia arriba, FN + R entra en el modo 2.4g, se inserta en el receptor especial que ha corregido el Código (el receptor está contenido en el soporte del pie), y el teclado se puede usar normalmente.

Conexión Bluetooth



Modo bluetooth: interruptor de código de tercera marcha hacia abajo, tres canales bluetooth: FN + 0 = Bluetooth 1; FN + W = Bluetooth 2; FN + E = Bluetooth 3; [presione el Código largo y presione el botón corto para cambiar] abra el Bluetooth del dispositivo para emparejarse, y después de que el emparejamiento sea exitoso, la luz correspondiente se apagará, y el teclado se puede usar normalmente.

Conexión por cable



Modo de cable: el interruptor de código de tres marchas hacia el centro, entra en el modo de cable, inserta el cable de conexión en la interfaz tipo - C del teclado, y el otro extremo se conecta con la interfaz USB del ordenador, el teclado se puede usar normalmente.

Hibernación e indicación de energía

En el modo 2.4G / bluetooth, no hay Operación durante 3 minutos para entrar en espera, 30 minutos para entrar en hibernación y presionar cualquier tecla para despertarse. Cuando el voltaje de la batería es inferior al 10%, el indicador de baja tensión parpadea lentamente cuando el voltaje de la batería es inferior al 5%, apagando obligatoriamente todas las salidas funcionales del teclado; si por favor, use el cable Type - C de apoyo para conectar la computadora para cargar, no admite carga rápida Al cargar, el indicador a menudo se enciende y se apaga completamente;

Operación de consulta de energía: FN + B se presiona al mismo tiempo, y la tecla digital 1 ~ 0 del área de clave principal representa la energía de la batería.

Cuando la electricidad es inferior al 30%, 1 ~ 3 muestra rojo; Cuando la electricidad es superior al 30%, se muestra Verde.
No hay hibernación en modo cable.

Combinación	Función(MAC)	Función(HAC)
Fn+F1	Baja de la pantalla	F1
Fn+F2	Alta de la pantalla	F2
Fn+F3	Modo de conversión	F3
Fn+F4	Silencio	F4
Fn+F5	Hibernación	F5
Fn+F6	Modo	F6
Fn+F7	Anterior	F7
Fn+F8	Reproductor / pausa	F8
Fn+F9	Siguiente/canción	F9
Fn+F10	Silencio	F10
Fn+F11	Volumen-	F11
Fn+F12	Volumen+	F12
Fn+B	Blissleep la función 30%	F

Combinación	Función(MAC)	Función(HAC)
F1	F1	Brillo
F2	F2	Brillo+
F3	F3	Programa de ejecución de nombre
F4	F4	Blur
F5	F5	Color
F6	F6	Captura de pantalla
F7	F7	Anterior
F8	F8	Reproductor/pausa
F9	F9	Siguiente/canción
F10	F10	Silencio
F11	F11	Volumen-
F12	F12	Volumen+

Combinación	Función
Fn+espacio (F6)	Restauración
Fn+left	Cambio de efecto de iluminación frontal
Fn+right	Cambio de color de la luz frontal
Fn+left	Luz de lateral izquierda / encendido
Fn+right	Aumento del brillo total de la luz
Fn+left	El efecto total de la luz se desactiva
Fn+right	El efecto de la luz se activa

Fabricante: Jiangxi Jichi Technology Co., Ltd.
Dirección: Edificio 1, parque industrial Godfrey,
ciudad de Lutian, distrito de Qingyuan, ciudad de Fuzhou,
Provincia de Jiangxi
Línea directa de servicio: 400-1191-696
Sitio web: www.eweadn.cn
Número estandar de ejecución del producto: GB/T 14891-2010
Nota: las imágenes del producto son solo para referencia, pueden ser diferentes de los objetos físicos; por favor, permítasme!



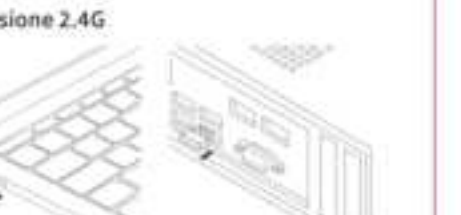
X99

Tastiera

GUIDA ALLE OPERAZIONI



- ① Interfaccia di tipo C
- ② MAC/WIFI
- ③ 2.4G/USB/BT
- ④ Manopola del rullo
- ⑤ Forni di posizionamento del ricevitore 2.4G



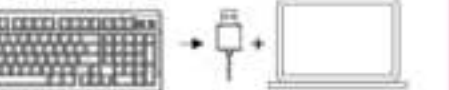
FN+R
Accendere il dip switch a tre livelli, FN+R entra in modalità 2.4G, inserire il ricevitore dedicato che è stato accoppiato (il ricevitore è memorizzato nel poggiatesta), la tastiera può essere utilizzata normalmente.

Connettività Bluetooth



Modalità Bluetooth: Tre livelli dip switch giro, tre canali Bluetooth; FN + 0 = Bluetooth 1; FN + W = Bluetooth 2; FN + E = Bluetooth 3; [Premere a lungo per abbassare il codice, premere brevemente per cominciare] Aprire il dispositivo Bluetooth per l'accoppiamento. Dopo aver eseguito l'accoppiamento, la luce corrispondente si spegnerà e la tastiera può essere utilizzata normalmente.

Connessione 2.4G



Modalità cablata: ruotare l'interruttore dip a tre livelli al centro per entrare in modalità cablata. Inserire il cavo di collegamento nell'interfaccia TYPE-C della tastiera, quindi collegare l'altra estremità alla porta USB del computer. La tastiera può essere utilizzata normalmente.

Indicatore di sospensione e batteria

In modalità 2.4G/Bluetooth, entrare in modalità standby dopo 3 minuti di inattività, entrare in modalità standby dopo 30 minuti di standby e premere qualsiasi tasto per svegliarsi. Quando la tensione della batteria è inferiore al 10%, la spia dell'indicatore di bassa tensione lampeggi lentamente. Quando la tensione della batteria è inferiore al 5%, tutte le uscite della funzione della tastiera sono spente forzatamente. Si prega di utilizzare il caso TYPE-C corrispondente per collegare il computer per la ricarica. La spia rimane accesa durante la ricarica e si spegne quando è completamente carica;

Operazione di query sul livello della batteria: FN+B sono tenuti premuti contemporaneamente e i tasti numerici 1~0 nell'area chiave principale rappresentano il livello della batteria.

Quando il livello della batteria è inferiore al 30%, 1~3 vengono visualizzati in rosso; Quando il livello della batteria supera il 30%, viene visualizzato verde. Non esiste la modalità sleep in modalità cablata.

Combinazione	Funzione(MAC)	Funzione(HAC)
Fn+F1	Luminosità	F1
Fn+F2	Luminosità+	F2
Fn+F3	Conversione	F3
Fn+F4	Silencio	F4
Fn+F5	Hibernación	F5
Fn+F6	Musica	F6
Fn+F7	Canción anterior	F7
Fn+F8	Reproductor/pausa	F8
Fn+F9	Siguiente/canción	F9
Fn+F10	Silencio	F10
Fn+F11	Volumen-	F11
Fn+F12	Volumen+	F12
Fn+B	Blissleep la función 30%	F

Combinazione	Funzione(MAC)	Funzione(HAC)
F1	F1	Brillo
F2	F2	Brillo+
F3	F3	Programma di esecuzione di nome
F4	F4	Blur
F5	F5	Color
F6	F6	Captura de pantalla
F7	F7	Anterior
F8	F8	Reproductor/pausa
F9	F9	Siguiente/canción
F10	F10	Silencio
F11	F11	Volumen-
F12	F12	Volumen+

Combinazione	Funzione
Fn+spazio (F6)	Restauración
Fn+left	Cambiamento dell'effetto illuminazione frontale
Fn+right	Cambiamento del colore della luce frontale
Fn+left	Caratteristica rullo
Fn+right	Caratteristica rullo

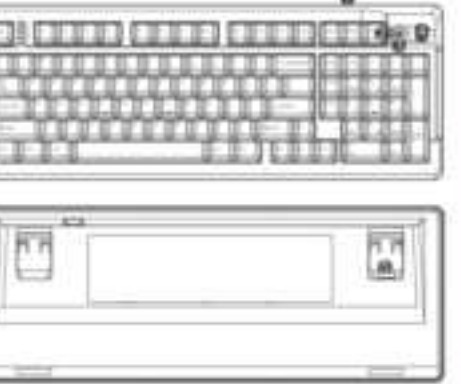
Prestatore: Jiangxi Jichi Technology Co., Ltd.
Indirizzo: Edificio 1, parco industriale di Godfrey,
città di Lutian, distretto di Qingyuan, città di Fuzhou,
provincia di Jiangxi
Numero telefono: 400-1191-696
Sito web: www.eweadn.cn
Numero standard di esecuzione del prodotto: GB/T 14891-2010
Attenzione: le immagini del prodotto sono solo per riferimento, possono differire dal prodotto reale. Si prega di fare riferimento al prodotto reale. Ci scusiamo per eventuali inaccuracy causate.



X99

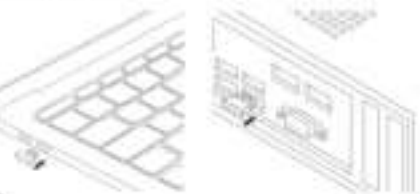
Clavier

GUIDE DE FONCTIONNEMENT



- ① Interface type-C
- ② MAC/WIN
- ③ 2.4G/USB/BT
- ④ Bouton de rouleau
- ⑤ 2.4G récepteur placement trou

Connexion 2.4G



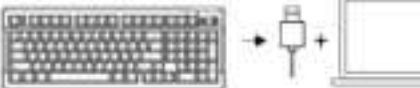
FN+R: Commutateur de numérotation à trois vitesses vers le haut, FN + R entre en mode 2.4G, branchez le récepteur dédié qui

Connectivité Bluetooth



Mode Bluetooth: commutateur de numérotation à trois vitesses vers le bas, trois canaux Bluetooth: FN + D = Bluetooth 1; FN + W = Bluetooth 2; FN + E = Bluetooth 3; (appuyez longuement sur le Code de paire, appuyez brièvement pour basculer) allumez l'appareil Bluetooth pour l'appareil, la lumière correspondante s'éteint après l'appareil-reussi, le clavier peut être utilisé normalement.

Connexion filaire



Mode filaire: commutateur de numérotation à trois vitesses vers le milieu, entrez dans le mode filaire, insérez le câble de connexion dans l'interface type - C du clavier, l'autre tête est à nouveau connectée au port USB de l'ordinateur, le clavier peut être utilisé normalement.

Dormance et indication de puissance

En mode 2.4G / Bluetooth, aucune opération 3 minutes en veille, veille 30 minutes en hibernation appuyez sur n'importe quelle touche pour se réveiller.
Lorsque la tension de la batterie est inférieure à 10%, le voyant de basse tension clignote lentement lorsque la tension de la batterie est inférieure à 5%, forçant la fermeture de toutes les sorties de fonction du clavier; Veuillez utiliser le câble type - C correspondant pour connecter l'ordinateur à la charge, la charge rapide n'est pas prise en charge! Le voyant est normalement allumé pendant la charge, complètement éteint:

Opération de requête de puissance: FN + R maintenez - le enfoncez en même temps, les touches numériques de la zone de ciò primaire 1 - 0 représentent le niveau de la batterie.

Lorsque la quantité d'électricité est inférieure à 30%, T + 3 affiche une couleur rouge; lorsque la quantité d'électricité est supérieure à 30%, le vert est affiché.
Pas d'hibernation en mode filaire.

Combinaison	Fonction(WIN)	Fonction(MAC)
FN+F1	Luminosité+	F1
FN+F2	Luminosité-	F2
FN+F3	Réduire de consommation	F3
FN+F4	Rechercher	F4
FN+F5	Microphone	F5
FN+F6	Musique	F6
FN+F7	Chanson précédente	F7
FN+F8	Écran / curseur	F8
FN+F9	La chanson suivante	F9
FN+F10	Silencieux	F10
FN+F11	Volume-	F11
FN+F12	Volume+	F12
WPS	Début de verrouillage	/

Combinaison	Fonction(WIN)	Fonction(MAC)
F1+F2	Luminosité+	F1
F1+F3	Luminosité-	F2
F3+F4	Programme d'exécution Allez	F3
F4+F5	Rechercher	F4
F5+F6	Microphone	F5
F6+F7	Capture d'écran	F6
F7+F8	Chanson précédente	F7
F8+F9	Jouer / Sauve	F8
F9+F10	La chanson suivante	F9
F10+F11	Silencieux	F10
F11+F12	Volume-	F11
F12+WPS	Volume+	F12
WPS	Début de verrouillage	/

Combinaison	Fonction
FN+Space (F1)	Réinitialisation
FN+Shift	Communiquer l'effet de hibernation humain
FN+Home	Changement de couleur de la lumière avant
FN+End	Changement de couleur de la lumière arrière
FN+F1	Augmentation de la luminosité totale de la lumière
FN+F2	Atténuation de la luminosité totale de la lumière
FN+F3	Effets de lumière spacieux
FN+F4	Effets lumineux plus rapides

Kehuang (Jiangxi) Technology Co., Ltd.
Adresse: bâtiment 3, zone industrielle de grotte,
autour de grotte, ville de Ganzhou, Jiangxi.
Numéro de service: 400-1111-698
Adresse Web: www.eweadn.com
Remarque: les images de produits sont pour référence seulement, peut-être qu'il y a une différence avec l'objet physique, n'oubliez pas!
Réservez à l'objet physique, n'oubliez pas!



X99

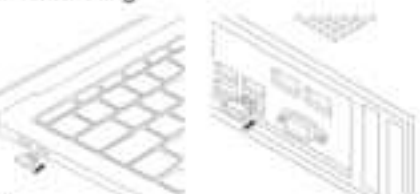
Tastatur

BETRIEBSANLEITUNG



- ① Typ-C-Schnittstelle
- ② MAC/WIN
- ③ 2.4G/USB/BT
- ④ Anlauf
- ⑤ 2.4G Empfänger Platzierung Loch

2.4G Verbindung



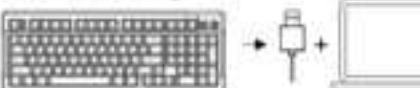
FN+R: Drehen Sie den dreistufigen Dip-Schalter hoch, FN+R wechselt in den 2.4G-Modus, stecken Sie den gekoppelten Empfänger ein (der Empfänger befindet sich in der Fußstütze), und die Tastatur kann normal verwendet werden.

Bluetooth-Konnektivität



Bluetooth-Modus: Drei Level-Dip-Schalter nach unten, drei BT-Kanäle: FN+D=Bluetooth 1; FN+W=Bluetooth 2; FN+E=Bluetooth 3; (Lange Taste, um den Code abzugleichen, kurze Taste zum Umschalten) Öffnen Sie das Gerät Bluetooth für die Kopplung. Nach erfolgreicher Kopplung schaltet sich das entsprechende Licht aus und die Tastatur kann normal verwendet werden.

Kabelverbindung



Kabelgebundener Modus: Drehen Sie den dreistufigen Dip-Schalter in die Mitte, um in den kabelgebundenen Modus zu gelangen. Stecken Sie das Verbindungsstück in die TYPE-C-Schnittstelle der Tastatur und schließen Sie das andere Ende an den USB-Anschluss des Computers an. Die Tastatur kann normal verwendet werden.

Schlaf- und Batterieanzeige

In 2.4G/Bluetooth-Modus wechseln Sie nach drei Minuten Inaktivität in den Standby-Modus, nach 30-Minuten Standby in den Sleep-Modus und drücken Sie eine beliebige Taste, um aufzuwachen.

Wenn die Batteriespannung unter 10% liegt, blinkt die Niederspannungsanzeige langsam. Wenn die Batteriespannung unter 5% liegt, werden alle Tastenfunktionsausgaben gewaltig ausgeschaltet. Bitte verwenden Sie das passende TYPE-C Kabel, um den Computer zum Laden anzuschließen. Schnellladen wird nicht unterstützt! Die Kontrollleuchte bleibt während des Ladevorgangs eingeschaltet und schaltet sich aus, wenn sie vollständig aufgeladen ist!

Batteriestandabfragebetrieb: FN+R werden gleichzeitig gedrückt, und die Zifferntasten 1-0 im Haupttastenbereich stellen den Batteriestand dar.

Wenn der Batteriestand kleiner als 30%, 1-3 in rot angezeigt wird; Wenn der Batteriestand 30%, überschreitet, wird grün angezeigt.

Im kabelgebundenen Modus gibt es keinen Ruhemodus.

Combinaison	Fonction(WIN)	Fonction(MAC)
FN+F1	Helligkeit+	F1
FN+F2	Helligkeit-	F2
FN+F3	Diminuer luminosité	F3
FN+F4	Recherche	F4
FN+F5	Microphone	F5
FN+F6	Musique	F6
FN+F7	Précédente chanson	F7
FN+F8	Écran / curseur	F8
FN+F9	Suivante chanson	F9
FN+F10	Silencieux	F10
FN+F11	Volume-	F11
FN+F12	Volume+	F12
WPS	WPS faire sauter	/

Combinaison	Fonction(WIN)	Fonction(MAC)
F1+F2	Helligkeit+	F1
F1+F3	Helligkeit-	F2
F3+F4	Programme d'exécution Allez	F3
F4+F5	Rechercher	F4
F5+F6	Microphone	F5
F6+F7	Capture d'écran	F6
F7+F8	Précédente chanson	F7
F8+F9	Jouer / Sauve	F8
F9+F10	La suivante chanson	F9
F10+F11	Silencieux	F10
F11+F12	Volume-	F11
F12+WPS	Volume+	F12
WPS	WPS faire sauter	/

Combinaison	Fonction
FN+Space (F1)	Activation
FN+Shift	Activation des effets de hibernation humain
FN+Home	Permutation des boutons de la touche
FN+End	Permutation des boutons de la touche
FN+F1	Préchauffage des boutons de la touche
FN+F2	Augmentation de la vitesse de la touche
FN+F3	Préchauffage des boutons de la touche
FN+F4	Augmentation de la vitesse de la touche
FN+F5	Activation de la touche de la touche
FN+F6	Activation de la touche de la touche
FN+F7	Activation de la touche de la touche
FN+F8	Activation de la touche de la touche
FN+F9	Activation de la touche de la touche
FN+F10	Activation de la touche de la touche
FN+F11	Activation de la touche de la touche
FN+F12	Activation de la touche de la touche

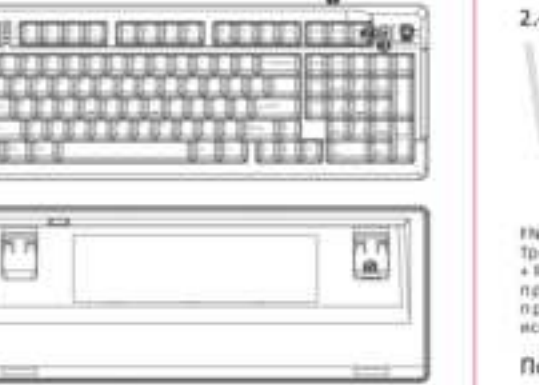
Hengshui (Jiangxi) Technology Co., Ltd.
Adresse: bâtiment 3, zone industrielle de grotte,
autour de grotte, ville de Ganzhou, Jiangxi.
Numéro de service: 400-1111-698
Adresse Web: www.eweadn.com
Standardnummer: GB/T 14885-2015
Achtung: Produktbilder dienen nur als Referenz und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt. Wir entschuldigen uns für eventuelle Unzulänglichkeiten!



X99

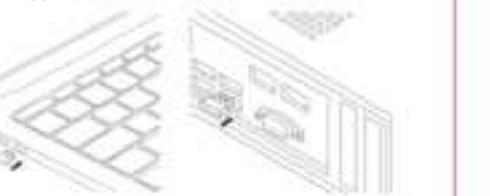
Клавиатура

Руководство по эксплуатации



- ① Интерфейс Type-C
- ② MACWIN
- ③ 2.4G/USB
- ④ Ручка ролика
- ⑤ 2.4G отверстие для размещения приемника

2.4G Соединение



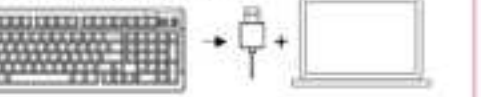
FN+E
Трехфайловый переключатель набора хода вверх, FN + R входит в режим 2.4G, вставляется в специальный приемник с соответствующим кодом (приемник прикладывается на столе), клавиатура может быть использована нормально.

Подключение Bluetooth



Режим Bluetooth: переключатель тройного хода вниз, три канала Bluetooth FN + O = Bluetooth 1; FN + W = Bluetooth 2; FN + E = Bluetooth 3. (Длинное нажатие на код, короткое переключение). Включите устройство Bluetooth для спаривания, после успешного спаривания соответствующий свет погаснет, клавиатура может быть использована нормально.

Проводное соединение



Кабельный режим: трехфайловый переключатель набора хода в середине, в проводной режим, соединительный провод вставляется в интерфейс клавиатуры TYPE-C, другой конец соединяется с USB - портом компьютера, клавиатура может использоваться нормально.

Сплит и индикатор мощности

В режиме 2.4G / Bluetooth без операции 3 минуты в режиме ожидания, 30 минут в режиме ожидания в режиме покоя. Нажмите любую кнопку для пробуждения.

Когда напряжение батареи составляет менее 10%, индикатор низкого напряжения мигает, когда напряжение батареи составляет менее 5%, предупредительно отключает все французоманские выходы клавиатуры. Подключите компьютер к зарядке с помощью поддерживающей линии TYPE-C и не поддерживайте батарею зарядку! При зарядке индикатор часто горит, полный погружение;

Операция запроса мощности: FN + B одновременно, а цифровая клавиша 1 - 0 в основном области клавиши представляет собой заряд батареи.

Когда заряд меньше 30%, T - 3 приказывает красный; когда электричество выше 30%, показывает зеленый.

Бесконечность в проводном режиме.

Комбинации

Комбинация	Функция(USB)	Функция(HID)
FN+F1	Быстро-	F1
FN+F2	Быстро-	F2
FN+F3	Однокраска	F3
FN+F4	Полоса	F4
FN+F5	Микрофон	F5
FN+F6	Музыка	F6
FN+F7	Программации	F7
FN+F8	Высокочастот / постоянство	F8
FN+F9	Следующая песня	F9
FN+F10	Черная	F10
FN+F11	Быстро-	F11
FN+F12	Быстро-	F12
WIN	Беспроводной клавиши WPS	/

Комбинации

Комбинация	Функция
Работать (S)	Сплит
Плавное	Переключение функции передней панели
Наклон	Переключатель цвета переднего света
Работать	Первый светильник / вспышка
WIN+F	Сменение общего драйвера света
WIN+L	Установка общей яркости света
WIN+H	Свет выключается
WIN+M	Способ передачи меняется

Поставщик: Jiangxi Zhi Technology Co., Ltd.
Адрес: Цзянси, провинция Чжэцзян, город Чжэцзян, район Гуанчжоу, парк Гуанчжоу, дом 3
Сертификат качества: IEC 62368-1:2014
Сертификат испытаний: GB/T 14491-2010
Примечание: Изображение продукта только для отображения. Может отличаться от фактического изделия.



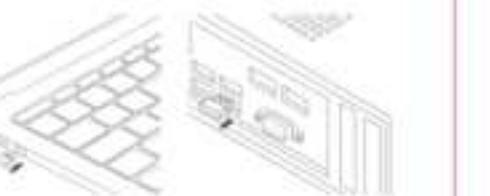
X99

Ки-бо-рд



- ① Type-C соединение
- ② MACWIN
- ③ 2.4G/USB
- ④ Ролик
- ⑤ 2.4G приемник

2.4 G 接続



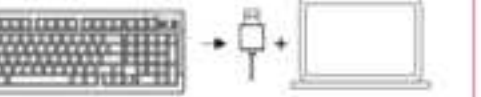
FN+R
3つのデジタルスイッチが上に行くと、FN+Rは2.4Gモードに入ります。コードに対応した専用受信機（受信機は正常に収納されている）を挿入し、キーボードは正常に使用できます。

Bluetooth接続



Bluetooth Bluetoothモード: 3つのデジタルスイッチが下り、3つのBluetoothモード: FN+O = Bluetooth 1, FN+W=Bluetooth 2; FN+E=Bluetooth 3. (ペアコードを差し、Bluetoothのデバイスを起動して、Bluetoothを起動する) デバイスのBluetoothを聞いて、ペアリングしてペアリングに成功した後、対応するライトが点灯し、キーボードが正常に使用できます。

有線接続



有線モード: 3つのデジタルスイッチを中に入れ、有線モードに入り、接続用キーボードTYPE-Cインターフェースに挿入し、もう一方の端をパソコンのUSBポートに接続すれば、キーボードは正常に使用できる。

スリープと電力量表示

2.4G/Bluetoothモードでは、操作なしで3分間待機に入り、30分間待機してスリープに入り任意のキーを押して起動する。バッテリー電圧が10%未満の場合、低電 LEDはゆっくりと点滅し、バッテリー電圧が5%未満の場合、キーのすべての機能出力を強制的にオフにします。セットのTYPE-Cケーブルを使ってパソコンに接続して充電してください。無電充電には対応していません! 充電半はLEDが常に点灯し、満タンで消灯します。電力量測定操作: FN+Hは電池に押し、主キー複数の数字キー1-0は電池電力量を表示。電力量が30%未満の場合、1-3は赤色を示し、電力量が30%を超えると、緑色を示します。有線モードではスリープはありません。

Комбинации

Комбинация	Функция(WIN)	Функция(HID)
FN+F1	スクロールの速度 -	F1
FN+F2	スクロールの速度 +	F2
FN+F3	家庭ランプ	F3
FN+F4	映画ルーム	F4
FN+F5	マイク	F5
FN+F6	音楽	F6
FN+F7	画面	F7
FN+F8	再生 / 停止	F8
FN+F9	次へ	F9
FN+F10	前へ	F10
FN+F11	静音	F11
FN+F12	静音 +	F12
WIN	ワイヤレス機能 WPS	/

Комбинации

Комбинация	Функция
FN+Space (L)	リセット
FN+Shift	前面ライト/サイドライトを点滅
FN+Enter	前面ライト/カラー切り替え
FN+Print	前面ライト/カラー切り替え
FN+T	ライトの強度を調節
FN+U	ライトの強度を調節
FN+I	ライトの強度を調節
FN+O	ライトの強度を調節

メーカー: 江西省志技术有限公司
住所: 江西省吉安市青原区潭东大道2号
サービスホットライン: 400-1191-006
Web: www.zhi.com.cn
製造执行标准编号: GB/T 14491-2010
注意: 本品的包装是单向的, 请勿打开。如果有质量问题, 请与我们联系。

