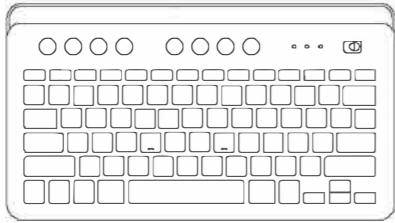


Fatelegend

WIRELESS KEYBOARD



User Manual

PACKING LIST



- 1. Keyboard x1
2. USB Receiver x1
3. Charging Cable x1
4. User Manual x1
5. Instruction Card x1
6. FAQ Card x1

INSTRUCTIONS

Initial Use:

- 1. Please charge the keyboard when you use it for the first time.
2. Turn on the switch on the upper right corner of keyboard, and it is in the factory default 2.4G mode.
3. Take out USB receiver and plug it into the computer. When the driver is installed successfully, the product will start to serve.

Mode Switch:

BT1 Mode

- 1. Short press BT1 mode switch button and its indicator will flash slowly showing that the keyboard is in BT1 mode.
2. Long press BT1 mode switch button for 3s and its indicator will flash quickly showing that the keyboard enters pairing state.

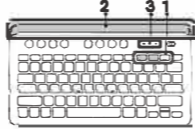
BT2 Mode

Refer to BT1 connection instructions.

DIAGRAM

- 1. Multi-mode Switch. The product supports 2.4G, BT1 and BT2 connection. It can be connected with and control 3 devices. User can switch modes via the corresponding mode switch button to control the corresponding device.

- 2. Integrated Holder. The top integrated holder can hold phone, tablet or other mobile devices easily.
3. Rechargeable Design. Built-in large capacity Lithium battery, it can be recharged via the attached charging cable.
4. If your device system is iOS or macOS, it's suggested to connect "BT5.0 KB" via Bluetooth.



MULTIMEDIA SHORTCUTS

Table with 6 columns: Default functions, Stop, Previous Track, Pause, Next Track, Home Page. Includes rows for Lock Screen, Backlight, On-screen Keyboard, and FN Combination Functions.

Table with 3 columns: Default functions, BT1 Mode Key, BT2 Mode Key. Rows for FN Combination Functions.

- Solution to Keyboard's 2.4G mode connection issue
1. Turn on the power switch and switch the keyboard to 2.4G mode.
2. Press FN and [F12] button for 3-5 seconds and release until the indicator of 2.4G mode flashes.
3. Plug the receiver into the computer. It is successfully connected when the indicator of 2.4G mode stops flashing.

Solution to keyboard's BT1 mode connection issue

- 1. Clear the Bluetooth connection list of computer.
2. Turn on the power switch and switch it to BT1 mode.
3. Long press the button of [BT1] mode for over 3s and release until its indicator light flashes.
4. Turn on the Bluetooth of computer. If your computer system is Win 7 or earlier, please select to connect "BT3.0 Keyboard".

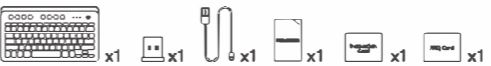
BT2 Mode

Refer to BT1 mode solutions.

NOTE

If the product is still unworkable after above solutions, you could repeat those steps for a few times. If your problem can't get solved yet, please contact our Customer Service for help.

LIEFERUMFANG



- 1. Tastatur
2. USB Empfänger x1
3. Ladekabel x1
4. Benutzerhandbuch x1
5. Anleitungskarte x1
6. FAQ Karte x1

ANLEITUNG

Erste Benutzung:

- 1. Bitte laden Sie die Tastatur auf, wenn Sie sie zum ersten Mal verwenden.
2. Schalten Sie den Schalter in der oberen rechten Ecke der Tastatur ein und er befindet sich im werkseitigen Standardmodus 2.4G.
3. Nehmen Sie den Empfänger heraus, schließen Sie ihn an den USB-Anschluss des Computers an und warten Sie, bis der Computer den Treiber automatisch installiert hat.

Modus Umschaltung:

BT1 Mode

- 1. Drücken Sie kurz die Taste zum Umschalten des BT1-Modus. Die Anzeige blinkt langsam und zeigt an, dass sich die Tastatur im BT1-Modus befindet.
2. Wenn Sie die Taste für den BT1-Modus 3 Sekunden lang gedrückt halten, blinkt die Anzeige schnell und zeigt an, dass die Tastatur in den Pairing-Status wechselt.

BT2 Mode

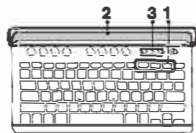
Beachten Sie die BT1 Verbindung Anleitung.

DIAGRAMM

- 1. Multi-Mode-Schalter. Das Produkt unterstützt 2.4G-, BT1- und

THANKS

- BT2-Verbindungen. Es kann mit 3 Geräten verbunden und gesteuert werden. Der Benutzer kann den Modus über die entsprechende Modusumschalttaste wechseln.



- 2. Integrierter Halter. Der oben integrierte Halter kann problemlos Telefon, Tablet oder andere mobile Geräte aufnehmen.
3. Wiederaufladbares Design. Der eingebaute Lithium-Akku mit großer Kapazität kann über das angeschlossene Ladekabel aufgeladen werden.
4. Wenn Ihr Gerätesystem iOS oder macOS ist, wird empfohlen, "BT5.0 KB" über Bluetooth zu verbinden.

MULTIMEDIA-VERKNÜPFUNGEN

Table with 6 columns: Standardfunktionen, Halt, Vorheriges Lied, Nächstes Lied, Startseite. Includes rows for Bildschirm sperren, Einstellung der Helligkeit, and FN-Kombinationsfunktionen.

Table with 3 columns: Standardfunktionen, BT1-Modustaste, BT2-Modustaste. Rows for FN-Kombinationsfunktionen.

Lösung für das Verbindungsproblem im 2.4G-Modus der Tastatur

- 1. Schalten Sie den Netzschalter ein und schalten Sie die Tastatur in den 2.4G-Modus.
2. Drücken Sie die Taste FN und [F12] 3-5 Sekunden lang und lassen Sie sie los, bis die Anzeige des 2.4G-Modus blinkt.
3. Schließen Sie den Empfänger an den Computer an.

Lösung für das Verbindungsproblem im BT1-Modus der Tastatur

- 1. Löschen Sie die Bluetooth-Verbindungsliste des Computers.
2. Schalten Sie den Netzschalter ein und schalten Sie ihn in den [BT1]-Modus.
3. Drücken Sie die Taste des [BT1]-Modus länger als 3 Sekunden und lassen Sie sie los, bis die Anzeigelampe blinkt.
4. Schalten Sie das Bluetooth des Computers ein.

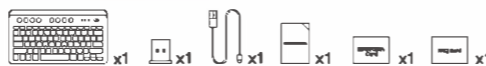
BT2-Modus

Siehe Lösungen im BT1-Modus.

HINWEIS

Wenn das Produkt nach den oben genannten Lösungen immer noch nicht funktionsfähig ist, können Sie diese Schritte einige Male wiederholen. Wenn Ihr Problem noch nicht gelöst werden kann, wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

LISTE D'EMBALLAGE



- 1. Clavier x1
2. Récepteur USB x1
3. Câble de charge x1
4. Manuel de l'utilisateur x1
5. Carte d'instructions x1
6. Carte FAQ x1

INSTRUCTIONS

Utilisation initiale:

- 1. Veuillez charger le clavier lorsque vous l'utilisez pour la première fois.
2. Allumez l'interrupteur dans le coin supérieur droit du clavier et il est en mode 2.4G par défaut.
3. Retirez le récepteur USB et branchez-le sur l'ordinateur.

Changement de mode:

Mode BT1

- 1. Appuyez brièvement sur le bouton de changement de mode BT1 et son indicateur clignotera lentement indiquant que le clavier est en mode BT1.
2. Appuyez longuement sur le bouton du commutateur de mode BT1 pendant 3 secondes et son indicateur clignotera rapidement indiquant que le clavier passe en mode de couplage.

Mode BT2

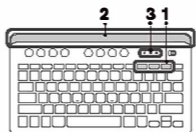
Reportez-vous aux instructions de connexion BT1.

DIAGRAMME

- 1. Interrupteur multimode. Le produit prend en charge les connexions 2.4G, BT1 et BT2. Il peut être connecté et contrôler 3 appareils.

changement de mode correspondant pour contrôler l'appareil correspondant.

- 2. Support intégré. Le support supérieur intégré peut contenir facilement un téléphone, une tablette ou d'autres appareils mobiles.
3. Conception rechargeable. Batterie au lithium de grande capacité intégrée, elle peut être rechargée via le câble de charge joint.
4. Si le système de votre appareil est iOS ou macOS, il est suggéré de connecter "BT5.0 KB" via Bluetooth.



RACCOURCIS MULTIMÉDIAS

Table with 6 columns: Fonctions par défaut, Arrêt, Piste précédente, Pause, Piste suivante, Page d'accueil. Includes rows for Verrouiller l'écran, Régler la luminosité, and FN-Kombinationsfunktionen.

Table with 3 columns: Default functions, Clé de mode BT1, Clé de mode BT2. Rows for Fonctions de combinaison FN.

Solution au problème de connexion du mode 2.4G du clavier

- 1. Allumez l'interrupteur d'alimentation et basculez le clavier en mode 2.4G.
2. Appuyez sur les touches FN et [F12] pendant 3-5 secondes et relâchez jusqu'à ce que l'indicateur du mode 2.4G clignote.
3. Branchez le récepteur sur l'ordinateur.

Solution au problème de connexion en mode BT1 du clavier

- 1. Effacez la liste des connexions Bluetooth de l'ordinateur.
2. Allumez l'interrupteur d'alimentation et passez-le en mode.
3. Appuyez longuement sur le bouton du mode [BT1] pendant plus de 3 secondes et relâchez jusqu'à ce que son voyant lumineux clignote.
4. Activez le Bluetooth de l'ordinateur.

Mode BT2

Reportez-vous aux solutions du mode BT1

REMARQUE

Si le produit ne fonctionne toujours pas après les solutions ci-dessus, vous pouvez répéter ces étapes plusieurs fois. Si votre problème ne peut pas encore être résolu, veuillez contacter notre service client.

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.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's 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.

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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.