

Dear customer,
Thank you for choosing RedThunder and hope our products will bring you a pleasant experience.
If you have any questions about our products, please do not hesitate to contact us, we will try our best to solve all problems for you.

Sehr geehrter Kunde,
Vielen Dank, dass Sie sich für RedThunder entschieden haben und hoffen, dass unsere Produkte Ihnen ein angenehmes Erlebnis bieten werden.
Wenn Sie Fragen zu unseren Produkten haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren, wir werden unser Bestes geben, um alle Probleme für Sie zu lösen.

Cher client,
Merci d'avoir choisi RedThunder et espérons que nos produits vous apporteront une expérience agréable.
Si vous avez des questions sur nos produits, n'hésitez pas à nous contacter, nous ferons de notre mieux pour résoudre tous les problèmes pour vous.

After-sales Service Registration Form	
Name	Phone Number
Address	
E-mail	
Order ID	Purchase Date

EN

Pairing connection method

Q: The keyboard/mouse is not working, what can I do?
A: 1. Charge the keyboard/mouse.
Turn on the power switch.
Install the USB receiver to the host computer.
2. If it still doesn't work, you need to pair it again.
(The following operations are not required under normal circumstances)

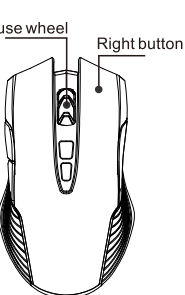
Keyboard pairing connection method

- Restart the keyboard power and take out the USB receiver.
- Press **Esc** and **K** Keys at the same time, then the indicator is flashing, plug the USB receiver meanwhile. The indicator light will turn off after above action.
- Press any other one key to activation, finish connect.

Mouse pairing connection method

- Remove the receiver, press the wheel and right side button of the mouse at the same time, then turn the bottom switch to "Turn on withlight" position(*), and the light will slow flash.
- Plug the USB receiver in the device.
- The mouse light will flash quickly, then finish pairing.

The above operations may succeed or fail, and you can try again if you fail.



EN

Product Instructions

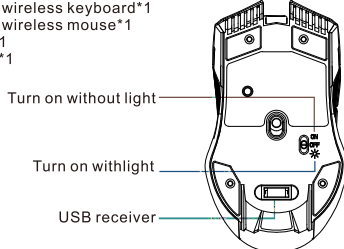
- The keyboard and mouse share a receiver, which is located at the bottom of the mouse.
- Before use, please insert the USB receiver and turn on the switches of the keyboard and the mouse; (The keyboard and mouse will light up only if the USB is plugged in.)
- When the battery is too low, the keyboard and mouse will have a little delay, please charge them in time. Please fully charge before using for the first time.
- The red indicator light of the keyboard and the blue indicator light of the mouse will light up when charging, and the indicator light will go out when fully charged.

Key Description

- LED: Turn on/off the backlight or switch the backlight color.
- FN+LED: Switch between 1-color and 3-color breathing mode.
- FN+PU/PD: Increase/decrease backlight brightness.
- FN+/-: Speed up/slow down breathing rate.
- FN+W: Exchange WASD and arrow keys.
- FN+WIN: WIN key lock.
- FN+(F1-F12): 12 multimedia combination keys.

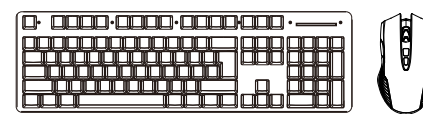
Packing List

Rechargeable wireless keyboard*1
Rechargeable wireless mouse*1
USB receiver*1
TYPE-C cable*1
User Manual*1



RedThunder

2.4G RECHARGEABLE WIRELESS KEYBOARD AND MOUSE



User Manual

DE

Pairing-Verbindungs methode

F: Die Tastatur/Maus funktioniert nicht, was kann ich tun?
A:1. Laden Sie die Tastatur/Maus auf.
Schalten Sie den Netzschalter ein.
Installieren Sie den USB-Empfänger am Host-Computer.
2. Wenn es immer noch nicht funktioniert, müssen Sie es erneut koppeln.(Die folgenden Vorgänge sind unter normalen Umständen nicht erforderlich)

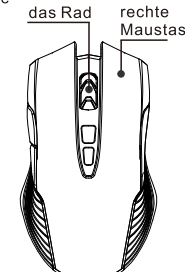
Verbindungs methode für Tastaturlpaarung

- Starten Sie die Stromversorgung der Tastatur neu und nehmen Sie den USB-Empfänger heraus.
- Drücken Sie gleichzeitig die Tasten **Esc** und **K**, dann blinkt die Anzeige, Schließen Sie währenddessen den USB-Empfänger an. Die Kontrollleuchte erleuchtet danach obige Aktion.
- Drücken Sie eine beliebige andere Taste zur Aktivierung, beenden Sie die Verbindung.

Verbindungs methode für Mauspaarung

- Entfernen Sie den Empfänger, drücken Sie gleichzeitig das Rad und die rechte Maustaste, drehen Sie dann den unteren Schalter auf die Position „Mit Licht einschalten“ (*), und das Licht blinkt langsam.
- Stecken Sie den USB-Empfänger in das Gerät.
- Das Mauslicht blinkt schnell und beendet dann die Kopplung.

Die oben genannten Vorgänge können erfolgreich sein oder fehlschlagen, und Sie können es erneut versuchen, wenn sie fehlschlagen.



DE

Produktanweisungen

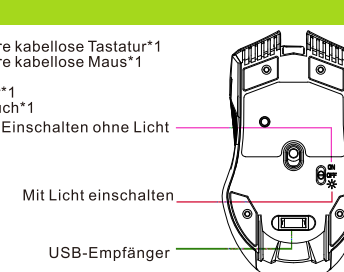
- Tastatur und Maus teilen sich einen Empfänger, der sich an der Unterseite der Maus befindet.
- Vor dem Gebrauch stecken Sie bitte den USB-Empfänger ein und schalten Sie die Schalter der Tastatur und der Maus ein; (Die Tastatur und die Maus leuchten nur, wenn der USB-Anschluss eingesteckt ist.)
- Wenn der Akku zu schwach ist, haben Tastatur und Maus eine kleine Verzögerung. Bitte laden Sie sie rechtzeitig auf. Bitte laden Sie sie vor der ersten Verwendung vollständig auf.
- Die rote Kontrollleuchte der Tastatur und die blaue Kontrollleuchte der Maus leuchten beim Laden auf und die Kontrollleuchte erleuchtet, wenn sie vollständig aufgeladen ist.

Spezielle Schlüsselbeschreibung

- LED: Schalten Sie die Hintergrundbeleuchtung ein/aus oder schalten Sie die Hintergrundbeleuchtungsfarbe um;
- FN+LED: Umschalten zwischen 1-Farben- und 3-Farben-Atemmodus;
- FN+PU/PD: Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung erhöhen/verringern;
- FN+/-: Atemfrequenz beschleunigen/verlangsamen;
- FN+W: WASD und Pfeiltasten austauschen;
- FN+WIN: WIN-Tastensperre;
- FN+(F1-F12): 12 Multimedia-Kombinationstasten.

Packliste

Wiederaufladbare kabellose Tastatur*1
Wiederaufladbare kabellose Maus*1
TYP-C-Kabel*1
USB-Empfänger*1
Benutzerhandbuch*1



FR

Méthode de connexion d'appairage

Q : Le clavier/la souris ne fonctionne pas, que puis-je faire ?
R : 1. Chargez le clavier/la souris.
Allumez l'interrupteur d'alimentation.
Installez le récepteur USB sur l'ordinateur hôte.
2. Si cela ne fonctionne toujours pas, vous devez coupler à nouveau. (Les opérations suivantes sont sous non requis dans des circonstances normales)

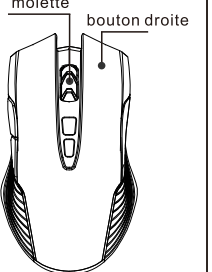
Méthode de connexion d'appairage du clavier

- Redémarrez l'alimentation du clavier et retirez le récepteur USB.
- Appuyez simultanément sur les touches **Esc** et **K**, puis l'indicateur clignote,branchez le récepteur USB pendant ce temps. Le voyant s'éteint après action ci-dessus.
- Appuyez sur n'importe quelle autre touche pour l'activation, terminez la connexion.

Méthode de connexion d'appairage de la souris

- Retirez le récepteur, appuyez simultanément sur la molette et le bouton droit de la souris, puis tournez l'interrupteur inférieur sur la position "Allumer avec la lumière" (*), et la lumière clignote lentement.
- Branchez le récepteur USB sur l'appareil.
- Le voyant de la souris clignote rapidement, puis terminera l'appairage.

Les opérations ci-dessus peuvent réussir ou échouer, et vous pouvez réessayer si vous échouez.



FR

Mode d'emploi du produit

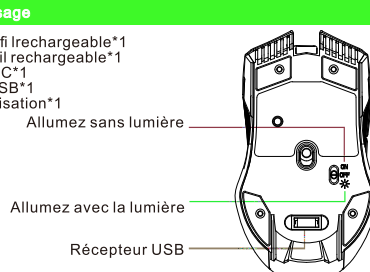
- Le clavier et la souris partagent un récepteur,situé au bas de la souris.
- Avant utilisation, veuillez insérer le récepteur USB et allumer les interrupteurs du clavier et de la souris;(Le clavier et la souris ne s'allumeront que si l'USB est branché.)
- Lorsque la batterie est trop faible,le clavier et la souris auront un peu de retard,veuillez les charger à temps,veuillez les charger complètement avant la première utilisation.
- Le voyant rouge du clavier et le voyant bleu de la souris s'allument lors du chargement et le voyant s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

Description de la clé spéciale

- LED:allumez/éteignez le rétroéclairage ou changez la couleur;
- FN+LED:mode de respiration 1 couleur et 3 couleurs;
- FN+PU/PD:augmenter/diminuer la luminosité du rétroéclairage;
- FN+/-:Accélération/ralentissement de la fréquence respiratoire;
- FN+W:Échangent WASD et les touches fléchées;
- FN+WIN:verrouillage des touches WIN;
- FN+(F1-F12):12 touches de combinaison multimédia.

Liste de colisage

Clavier sans fil rechargeable*1
Souris sans fil rechargeable*1
Câble TYPE-C*1
Récepteur USB*1
Manuel d'utilisation*1



FCC Warning

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, including interference that may cause undesired operation.

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. 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 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.

FCC Radiation Exposure Statement

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

ISED Warning

English: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause interference.
- This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

French: Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exemptés de licence qui sont conformes aux RSS exemptés de licence du Canada en matière d'innovation, de science et de développement économique. L'opération est assujettie aux deux conditions suivantes:

Cet appareil ne peut pas provoquer d'interférence.

- cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

ISED Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used installed and operated with minimum distance 0mm between the radiator and your body.

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 0 mm entre le radiateur et votre corps.