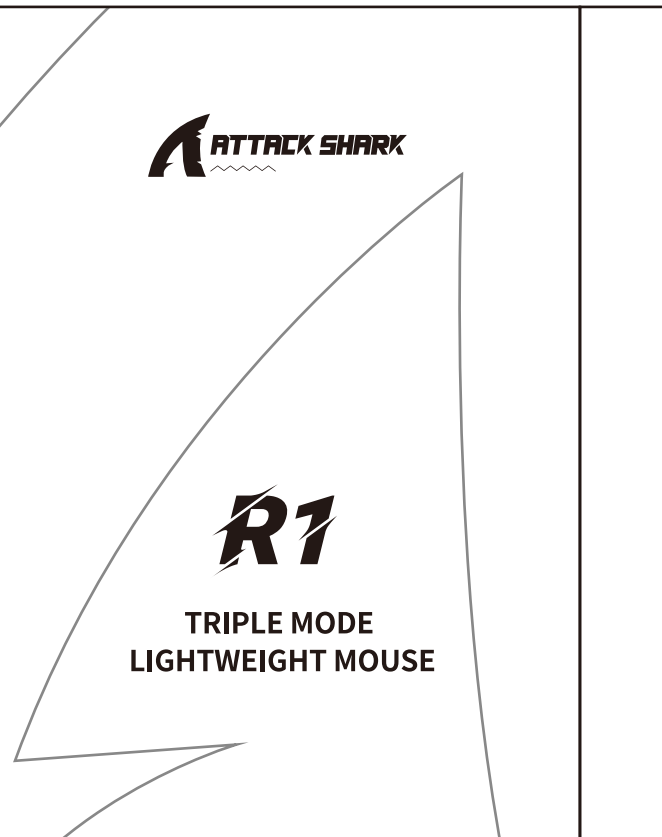


80mm



110mm

TRIPLE MODE LIGHTWEIGHT MOUSE

**Button Function Description**

**Product Description**

- Product model: R1
- Product interface type: USB-Type-C
- Product connection method: USB, 2.4 G, Bluetooth
- Product optical sensor: Original phase PAW3311
- Transmission frequency: 2402MHz~2480MHz
- Rate of return (HZ): 125/ 250/ 500/ 1000 Hz (driver adjustable)
- Frame rate (FPS): 400FPS
- Maximum acceleration (G): 40G
- DPI value and corresponding color: 800 (red)-1600 (green)-2400 (blue)-3200 (yellow)-5000 (cyan)-18000 (purple)
- Charging current: 280mA
- Charging voltage: 4.2V~5.25V
- Product weight: 55g±3g
- Product size: 123.5\*64\*41mm
- Data cable connection (length): Type-C/ 1.5 meters
- Wireless transmission distance: 10 meters
- Switch brand and service life: Huanyu 20 million times
- Support operating systems: XP, Win7, Win8, Win10, Win11, Mac OS, Android, Linux, etc.

**PACKING LIST**

Mouse\*1 2.4G Receiver\*1 Wire\*1 Manual\*1 Charging base\*1

**Connection mode**

**1. Bluetooth connection method:**

- The power switch must be in the Bluetooth segment, and the Bluetooth mode lights are green (BT1) and blue (BT2).
- Short press the **BT** button to select the Bluetooth channel. When BT1 (R1 mouse 1) is selected, the Bluetooth channel light of BT1 flashes green. When the BT2 (R1 mouse 2) channel is selected, the BT2 channel light flashes blue.
- Press and hold the **Q** button for about three seconds, the Bluetooth channel 1 mode light will flash blue quickly. At that time, please turn on the Bluetooth of your mobile phone or other device that needs to be paired to search. When "R1 mouse 1" appears, please connect in time. After the connection is successful, the code matching light will stay on green for about 1 second, and then turn off.
- Press and hold the **Q** button for about three seconds, the Bluetooth channel 2 mode light will flash blue quickly. At that time, please turn on the Bluetooth of your mobile phone or other device that needs to be paired to search. When "R1 mouse 2" appears (you can change the name required by the customer), connect in time. After the connection is successful, the light will stay on blue for about 1 second, and then turn off.

**2. 2.4G connection method:**

- Shallow sleep method
- Deep sleep button wake-up

**3. Hardware connection:** Insert the product's USB plug into the USB 1.1 or above port (when the product is used for the first time, an automatic hardware installation prompt will pop up in the lower right corner of the computer)

**3. Wired mode connection method:**

Use the provided TYPE-C cable to connect it to the computer. When the cable is plugged in, the mouse defaults to wired mode and is charging. When you plug the mouse, the computer's green pointer can move and the mouse can be used normally.

**PRECAUTIONS**

- It is forbidden to immerse the mouse in liquid or spray the mouse with liquid
- It is forbidden to use the mouse in high temperature and high humidity
- Do not place the mouse in an open flame
- Violence against pressing the mouse is prohibited
- Do not disassemble the mouse

**PACKLISTE**

Mouse\*1 2.4G Empfänger\*1 Draht\*1 Manual\*1

**Deutsch**

Vielen Dank für den Kauf unserer **ATTACK SHARK** Produkte und hoffe, dass es Ihnen eine neue Bedienung und ein neues Gefühl vermitteln kann. Gleichzeitig freuen wir uns über Ihre wertvollen Anregungen zu unseren Produkten und werden Ihnen weiterhin bessere Produkte und Dienstleistungen anbieten.

**PRODUKT-BESCHREIBUNG**

- Produktmodell: R1
- Produktschnittstelle: USB-Type-C
- Produktverbindungsart: USB, 2.4 G, Bluetooth
- Optischer Produktsensor: Originalphase PAW3311
- Übertragungsfrequenz: 2402 MHz ~ 2480 MHz
- Übertragungsgeschwindigkeit (HZ): 125/250/500/1000 Hz (vom Fahrer einstellbar)
- Bildrate (FPS): 400 IPS
- Maximale Beschleunigung (G): 40G
- DPI-Wert und entsprechende Farbe: 800 (rot)-1600 (grün)-2400 (blau)-3200 (gelb)-5000 (cyan)-18000 (lila)
- Ladestrom: 280mA
- Ladespannung: 4.2V-5.25 V
- Produktgewicht: 55 g ± 3 g
- Produktgröße: 123,5 \* 64 \* 41 mm
- Datenkabelanschlussteck (Länge): Typ-C/ 1,5 Meter
- Drahtlose Übertragungswahlweite: 10 Meter
- Marke und Lebensdauer des Schalters: Huanyu 20 Millionen Mal
- Unterstützte Betriebssysteme: XP, Win7, Win8, Win10, Win11, Mac OS, Android, Linux usw.

**PACKLISTE**

Mouse\*1 2.4G Empfänger\*1 Draht\*1 Manual\*1

**Beschreibung der Tastenfunktion**

**Freundliche Tipps:**

- Schlafmodus**
  - Die Maus funktioniert nicht mehr und geht sofort in den Ruhezustand über, wenn sie überflüssig ist.
  - Die Maus weckt sich in den Tiefstschlaf, wenn 10 Minuten lang keine Bedienung erfolgt.
- Schlaf-Weck-Methode**
  - Mobiles Aufwachen im flachen Schlaf
  - Weckfunktion durch Tiefstschlaf
- Hardware-Verbindung:** Stecken Sie den USB-Stecker des Produkts in den USB 1.1-Anschluss oder höher (wenn das Produkt zum ersten Mal verwendet wird, erscheint eine automatische Hardware-Einstellungsanforderung in der unteren rechten Ecke des Computers).

**Verbindungsmodus**

**1. Bluetooth-Verbindungs-methode:**

- Der Netzschalter muss sich im Bluetooth-Segment befinden und die Bluetooth-Modus-Leuchten müssen grün (BT1) und blau (BT2) sein.
- Drücken Sie kurz die Taste **BT**, um den Bluetooth-Kanal auszuwählen. Wenn BT1 (R1 mouse 1) ausgewählt ist, blinkt die Bluetooth-Kanalleuchte von BT1 grün. Wenn der BT2-Kanal (R1 mouse 2) ausgewählt ist, blinkt die BT2-Kanal-leuchte blau.
- Halten Sie die Taste **Q** etwa drei Sekunden lang gedrückt. Die Bluetooth-Kanal-Modusleuchte blinkt schnell grün. Bitte schalten Sie zu diesem Zeitpunkt die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefons oder eines anderen Geräts ein, das für die Suche gekoppelt werden muss. Wenn "R1 mouse 1" erscheint, schließen Sie bitte rechtzeitig eine Verbindung her. Nachdem die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, bleibt die Codebereinstimmungslampe etwa eine Sekunde lang grün und erlischt dann.
- Halten Sie die Taste **Q** etwa drei Sekunden lang gedrückt. Die Bluetooth-Kanal-2-Modusleuchte blinkt schnell blau. Bitte schalten Sie zu diesem Zeitpunkt die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefons oder eines anderen Geräts ein, das für die Suche gekoppelt werden muss. Wenn "R1 mouse 2" erscheint (Sie können den Namen ändern, den Sie dem Zähler auf dem Computer-Echtzeitschirm geben möchten), schließen Sie bitte rechtzeitig eine Verbindung her. Nachdem die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, leuchtet die Codebereinstimmungslampe etwa eine Sekunde lang blau und erlischt dann.

**Freundliche Tipps:**

- Es ist verboten, die Maus in Flüssigkeit zu tauchen oder die Maus mit Flüssigkeit zu versprühen
- Es ist verboten, die Maus in Umgebungen mit hoher Temperatur und hoher Luftfeuchtigkeit zu verwenden
- Legen Sie die Maus nicht in eine offene Flamme
- Verwenden Sie keine Gewalt, um die Maus zu zerlegen
- Zerlegen Sie die Maus nicht

**PRECAUTIONS**

- It is forbidden to immerse the mouse in liquid or spray the mouse with liquid
- It is forbidden to use the mouse in high temperature and high humidity
- Do not place the mouse in an open flame
- Violence against pressing the mouse is prohibited
- Do not disassemble the mouse

**PACKLISTE**

Mouse\*1 2.4G Empfänger\*1 Draht\*1 Manual\*1

**Italiano**

Grazie mille per aver acquistato il nostro prodotto **ATTACK SHARK** e spero che possa portarti una nuova operazione e sensazione. Allo stesso tempo, non vediamo l'ora di ricevere i tuoi preziosi suggerimenti sui nostri prodotti e continueremo a fornirti prodotti e servizi migliori.

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

- Modello del prodotto: R1
- Tipi di interfaccia del prodotto: USB-Type-C
- Metodo di connessione del prodotto: USB, 2.4G, Bluetooth
- Sensore ottico del prodotto: fase originale PAW3311
- Frequenza di trasmissione: 2402 MHz~2480 MHz
- Tasso di rendimento (HZ): 125/ 250/ 500/ 1000 Hz (regolabile dal driver)
- Accelerazione massima (G): 40G
- Valore DPI e colore corrispondente: 800 (rosso)-1600 (verde)-2400 (blu)-3200 (giallo)-5000 (ciano)-18000 (viola)
- Corrente di carica: 280 mA
- Tensione di carica: 4.2V-5.25 V
- Peso del prodotto: 55 g±3 g
- Dimensioni del prodotto: 123.5 \* 64 \* 41 mm
- Interfaccia cavo dati (lunghezza): tipo C/1.5 metri
- Distanza di trasmissione wireless: 10 metri
- Cambia marca e durata: Huanyu 20 milioni di volte
- Supporto sistemi operativi: XP, Win7, Win8, win10, win11, Mac OS, Android, Linux, ecc.

**LISTA IMBALLAGGIO**

Top\*1 Ricevitore 2.4G\*1 Fili \*1 Manual\*1

**Descrizione della funzione del pulsante**

**Consigli gentili:**

- Modalità di sospensione**
  - Il mouse smette di funzionare ed entra immediatamente in uno stato di sospensione all'ultima operazione per 10 minuti.
  - Il mouse si risveglia automaticamente quando viene toccato.
- Metodo di risveglio dal sonno**
  - Risveglio mobile del sonno superficiale
  - Ritattivazione tramite pulsante di sonno profondo
- Connessione hardware:** inserire la spina USB del prodotto nella porta USB 1.1 o superiore (quando il prodotto viene utilizzato per la prima volta, verrà visualizzata una richiesta di installazione automatica dell'hardware nell'angolo in basso a destra del computer)

**Modalità di connessione**

**1. Metodo di connessione Bluetooth:**

- L'interruttore di accensione deve trovarsi nel segmento Bluetooth e le spie della modalità Bluetooth sono verdi (BT1) e blu (BT2).
- Premere brevemente il pulsante **BT** per selezionare il canale Bluetooth. Quando è selezionato BT1 (R1 mouse 1), la luce del canale Bluetooth di BT1 lampeggia in verde. Quando è selezionato il canale BT2 (R1 mouse 2), la spia del canale BT2 lampeggia in blu.
- Tenere premuto il pulsante **Q** per circa tre secondi, la spia della modalità canale 1 Bluetooth lampeggia rapidamente in verde. A quel punto, attivare il Bluetooth del tuo telefono cellulare o altro dispositivo che deve essere accoppiato per la ricerca. Quando viene visualizzato "R1 mouse 1", connettersi in tempo. Una volta stabilita la connessione, la spia di corrispondenza del codice rimane verde per circa 1 secondo, quindi si spegne.
- Tenere premuto il pulsante **Q** per circa tre secondi, la spia della modalità canale 2 Bluetooth lampeggia rapidamente in blu. A quel punto, attivare il Bluetooth del tuo telefono cellulare o altro dispositivo che deve essere accoppiato per la ricerca. Quando viene visualizzato "R1 mouse 2" (è possibile modificare il nome richiesto dal cliente), connettersi in tempo. Una volta stabilita la connessione, la luce di associazione rimane blu per circa 1 secondo, quindi si spegne.

**2. Metodo di connessione 2.4G:**

- Shallow sleep method
- Deep sleep button wake-up

**3. Metodo di connessione in modalità cablati:**

Utilizzare il cavo TYPE-C in dotazione per collegarlo al computer. Quando il cavo è collegato, il mouse passa automaticamente alla modalità cablata e si ricarica. Quando si sposta il mouse, il puntatore dello schermo del computer può spostarsi ed è possibile utilizzare normalmente il mouse.

**PRECAUTIONS**

- È vietato immergere il mouse in liquidi o spruzzare liquidi sul mouse
- È vietato utilizzare il mouse in ambienti ad alta temperatura e alta umidità
- Non usare il mouse in una fiamma nuda
- La violenza contro la pressione del mouse è vietata
- Non smontare il mouse

**LISTE DE COLISAGE**

Souris \*1 Récepteur 2.4G \*1 Fil \*1 Manuel\*1

**Francis**

Merci beaucoup d'avoir acheté notre produit **ATTACK SHARK** et j'espère qu'il pourra vous apporter une nouvelle opération et une nouvelle sensation. En même temps, nous sommes impatients de recevoir vos précieuses suggestions et nous continuerons à vous fournir de meilleurs produits et services.

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

- Modèle de produit: R1
- Type d'interface du produit: USB-Type-C
- Méthode de connexion du produit: USB, 2.4 G, Bluetooth
- Capteur optique du produit: phase originale PAW3311
- Fréquence de transmission: 2402 MHz~2480 MHz
- Taux de retour (HZ): 125/ 250/ 500/ 1000 Hz (plote réglable)
- Fréquence d'images (FPS): 400FPS
- Accélération maximale (G): 40G
- Valeur DPI et couleur correspondante: 800 (rouge)-1600 (vert)-2400 (bleu)-3200 (jaune)-5000 (cyan)-18000 (violet)
- Courant de charge: 280 mA
- Tension de charge: 4.2V-5.25 V
- Poids du produit: 55 g ± 3 g
- Dimensions du câble de données (longueur): Type-C/ 1,5 mètres
- Distance de transmission sans fil: 10 mètres
- Changement de marque et durée de vie: Huanyu 20 millions de fois
- Support des systèmes d'exploitation pris en charge: XP, Win7, Win8, win10, win11, Mac OS, Android, Linux, etc.

**LISTE DE COLISAGE**

Souris \*1 Récepteur 2.4G \*1 Fil \*1 Manuel\*1

**Description de la fonction du bouton**

**Consils aimables:**

- Mode veille**
  - La souris entre en veille et immédiatement en veille superficielle.
  - La souris entre en veille profonde si aucune opération n'est effectuée pendant 10 minutes.
- Méthode de réveil du sommeil**
  - Réveil mobile en sommeil peu profond
  - Réveil par bouton de veille profond
- Connexion matérielle:** insérez la prise USB du produit dans le port USB 1.1 ou supérieur (lorsque le produit est utilisé pour la première fois, une interface d'installation automatique du matériel apparaîtra dans le coin inférieur droit de l'ordinateur).

**Mode de connexion**

**1. Méthode de connexion Bluetooth:**

- L'interrupteur d'alimentation doit être dans le segment Bluetooth et les voyants du mode Bluetooth sont verts (BT1) et bleus (BT2).
- Appuyez brièvement sur le bouton **BT** pour sélectionner le canal Bluetooth. Lorsque BT1 (R1 mouse 1) est sélectionné, le voyant du canal Bluetooth de BT1 clignote en vert. Lorsque le canal BT2 (R1 mouse 2) est sélectionné, le voyant du canal BT2 clignote en bleu.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton **Q** pendant environ trois secondes, le voyant du mode Bluetooth canal 1 clignote rapidement en vert. A ce moment-là, veuillez activer le Bluetooth de votre téléphone mobile ou de tout autre appareil qui doit être couplé pour effectuer la recherche. Lorsque "R1 mouse 1" apparaît, veuillez vous connecter à temps. Une fois la connexion réussie, le voyant de correspondance de code restera allumé en vert pendant environ 1 seconde, puis s'éteindra.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton **Q** pendant environ trois secondes, le voyant du mode Bluetooth canal 2 clignote rapidement en bleu. A ce moment-là, veuillez activer le Bluetooth de votre téléphone mobile ou de tout autre appareil qui doit être couplé pour effectuer la recherche. Lorsque "R1 mouse 2" apparaît (vous pouvez modifier le nom requis par le client), veuillez vous connecter à temps. Une fois la connexion réussie, le voyant d'appariement restera allumé en bleu pendant environ 1 seconde, puis s'éteindra.

**2. Méthode de connexion 2.4G:**

- Shallow sleep method
- Deep sleep button wake-up

**3. Hardware connection:** Insert the product's USB plug into the USB 1.1 or above port (when the product is used for the first time, an automatic hardware installation prompt will pop up in the lower right corner of the computer)

**PRECAUTIONS**

- It is forbidden to immerse the mouse in liquid or to vaporize the mouse with liquid
- It is not allowed to use the mouse in an environment of high temperature and high humidity
- Do not place the mouse in a flame
- Do not use the mouse in a naked flame
- Do not use violence against the mouse

**LISTA DE EMBAJAJE**

Ratón \*1 Recptor 2.4G \*1 Alambre \*1 manual\*1

**Español**

Muchas gracias por comprar nuestro producto **ATTACK SHARK** y esperamos que pueda brindarle una nueva operación y sensación. Al mismo tiempo, esperamos recibir sus valiosas sugerencias sobre nuestros productos y continuaremos brindándole mejores productos y servicios.

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

- Modelo de producto: R1
- Tipo de interfaz del producto: USB tipo C
- Método de conexión del producto: USB, 2.4G, Bluetooth
- Sensor óptico del producto: fase original PAW3311
- Frecuencia de transmisión: 2402MHz~2480MHz
- Tasa de retorno (HZ): 125/ 250/ 500/ 1000 Hz (ajustable por el controlador)
- Velocidad de fotogramas (FPS): 400FPS
- Aceleración máxima (G): 40G
- Valor DPI y color correspondiente: 800 (rojo)-1600 (verde)-2400 (azul)-3200 (amarillo)-5000 (cian)-18000 (púrpura)
- Corriente de carga: 280mA
- Voltaje de carga: 4.2V-5.25 V
- Peso del producto: 55g±3g
- Tamaño del producto: 123.5\*64\*41mm
- Distancia de transmisión inalámbrica: 10 metros
- Cambio de marca y vida útil: Huanyu 20 millones de veces
- Sistemas operativos compatibles: XP, Win7, Win8, win10, win11, Mac OS, Android, Linux, etc.

**LISTA DE EMBAJAJE**

Ratón \*1 Recptor 2.4G \*1 Alambre \*1 manual\*1

**Descripción de la función del botón**

**Consejos amables:**

- Modo de suspensión**
  - El mouse deja de funcionar e inmediatamente entra en un estado de suspensión profunda si no se realiza ninguna operación durante 10 minutos.
  - El mouse se despierta automáticamente cuando se lo toca.
- Modo de despertar del sueño**
  - Despertador móvil de sueño superficial
  - Despertador con botón de sueño profundo
- Conexión de hardware:** inserte el conector USB del producto en el puerto USB 1.1 o superior (cuando se utiliza el producto por primera vez, aparecerá un mensaje de instalación automática de hardware en la esquina inferior derecha de la computadora).

**Modo de conexión**

**1. Método de conexión Bluetooth:**

- El interruptor de encendido debe estar en el segmento Bluetooth y las luces del modo Bluetooth deben ser verdes (BT1) y azules (BT2).
- Presione brevemente el botón **BT** para seleccionar el canal Bluetooth. Cuando se selecciona BT1 (R1 mouse 1), la luz del canal Bluetooth de BT1 parpadea en verde. Cuando se selecciona el canal BT2 (R1 mouse 2), la luz del canal Bluetooth de BT2 parpadea en azul.
- Mantenga presionado el botón **Q** durante aproximadamente tres segundos, la luz del modo del canal 1 de Bluetooth parpadeará en verde rápidamente. En ese momento, encienda el Bluetooth de su teléfono móvil u otro dispositivo que deba emparejarse para realizar la búsqueda. Cuando aparezca "R1 mouse 1", conéctese a tiempo. Después de que la conexión sea exitosa, la luz de coincidencia del código permanecerá encendida en verde durante aproximadamente 1 segundo y luego se apagará.
- Mantenga presionado el botón **Q** durante aproximadamente tres segundos, la luz del modo del canal 2 de Bluetooth parpadeará en azul rápidamente. En ese momento, encienda el Bluetooth de su teléfono móvil u otro dispositivo que deba emparejarse para realizar la búsqueda. Cuando aparezca "R1 mouse 2" (puede cambiar el nombre requerido por el cliente), conéctese a tiempo. Después de que la conexión sea exitosa, la luz de emparejamiento permanecerá encendida en azul durante aproximadamente 1 segundo y luego se apagará.

**PRECAUTIONS**

- Está prohibido sumergir el mouse en líquido o rociar el mouse con líquido
- Está prohibido usar el mouse en ambientes de alta temperatura y alta humedad
- No coloque el mouse en una flama abierta
- No use violencia contra el mouse
- No desmonte el ratón

**PACKLISTE**

Maus\*1 2.4G Empfänger\*1 Draht\*1 Manual\*1

**日本語**

この度は、**ATTACK SHARK** 製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。新しい操作感と感覚をお届けできると願っております。同時に、当社製品に対する貴重なご意見を頂けたいと考えております。同時に、当社製品を改良し、より良い製品とサービスを提供し続けます。

**製品説明**

- 製品モデル: R1
- 製品インターフェースタイプ: USB-Type-C
- 製品接続方法: USB、2.4G、Bluetooth
- 製品センサー: オリジナル位相 PAW3311
- 送信周波数: 2402MHz~2480MHz
- 返信率 (HZ): 125/ 250/ 500/ 1000 Hz (ドライバー調整可能)
- フレームレート (FPS): 400FPS
- 最大加速度 (G): 40G
- DPI値と対応する色: 800 (赤)-1600 (緑)-2400 (青)-3200 (黄)-5000 (シアン)-18000 (紫)
- 充電電流: 280mA
- 充電電圧: 4.2V-5.25V
- データケーブルインターフェース (長さ): Type-C/ 1.5メートル
- 無線伝送距離: 10メートル
- ブランドと寿命: Huanyu 2000 万回
- サポートオペレーティングシステム: XP, Win7, Win8, win10, win11, Mac OS, Android, Linux など。

**製品説明**

マウス×1 2.4Gレシーバー×1 ワイヤ×1 取扱説明書×1

**ボタ機能の説明**

**重要なヒント:**

- スリープモード**
  - マウスは動作を停止し、すぐにスリープモードに入ります。
  - マウスは最後の操作から10分間何も入力がない場合自動的にスリープモードに入ります。
- 睡眠復帰方法**
  - 浅い睡眠復帰方法
  - 深い睡眠復帰方法
- ハードウェア接続方法:** 製品のUSBプラグをUSB 1.1以上のポートに挿入します (製品を初めて使用するときは、コンピュータの右下隅に自動ハードウェアインストールプロンプトが表示されます)。

**接続モード**

**1. Bluetooth接続方法:**

- 電源スイッチを Bluetooth セグメントにある必要のない Bluetooth モードライトは緑 (BT1) と青 (BT2) です。
- ボタンを短押しして、Bluetooth チャネルを選択します。BT1 (R1 mouse 1) が選択されると、BT1 の Bluetooth チャネルの LED が緑色に点滅します。BT2 (R1 mouse 2) が選択されると、BT2 の Bluetooth チャネルの LED が青色に点滅します。
- ボタンを約 3 秒間押し続けると、Bluetooth チャネル 1 のモードライトが青く点滅し始めます。このとき、検索のためにペアリングが必要である携帯電話などのデバイス Bluetooth をオンにしてください。"R1 mouse 1" が表示されたときに接続してください。接続が成功すると、ペアリングライトが約 1 秒間青色に点滅し、その後消えます。
- ボタンを約 3 秒間押し続けると、Bluetooth チャネル 2 のモードライトが青く点滅し始めます。このとき、検索のためにペアリングが必要である携帯電話などのデバイスの Bluetooth をオンにしてください。"R1 mouse 2" が表示されたときに接続してください。接続が成功すると、ペアリングライトが約 1 秒間青色に点滅し、その後消えます。

**2. 2.4G接続方法:**

- 浅い睡眠復帰方法
- 深い睡眠復帰方法

**3. 有線モードの接続方法:**

パワコネクタの接続には付属の TYPE-C ケーブルを使用します。ケーブルが接続されている場合、マウスは自動的に有線モードに入り、充電されます。マウスを移動すると、コンピュータ画面のポインタが移動し、マウスを正常に使用できるようになります。

**注意事項:**

- マウスを液体に浸したり、マウスに液体をスプレーしたりすることは禁止されています。
- 高温多湿環境でのマウスの使用は禁止されています。
- マウスを火に近づけてはいけません。
- マウスを裸手で扱ってはいけません。
- マウスを分解してはいけません。

**包装清單**

鼠标\*1 2.4G接收器\*1 线材\*1 说明书\*1

**按鍵功能說明**

**溫馨提示:**

- 休眠模式**
  - 鼠标停止工作即即进入休眠模式。
  - 鼠标在最后一次操作后10分钟无任何输入的情况下会自动进入休眠模式。
- 睡眠唤醒方法**
  - 浅睡眠唤醒方法
  - 深睡眠唤醒方法
- 硬件连接方法:** 将产品的USB插头插入USB 1.1及以上接口 (当产品首次使用时, 右下角会出现自动硬件安装提示)

**連接模式**

**1. 藍牙連接方式:**

- 電源開關必須位於藍牙段, 藍牙燈和模式燈均為綠色 (BT1);
- 短按 **BT** 鍵選擇藍牙頻道。當選擇 BT1 (R1 mouse 1) 時, 藍牙燈閃爍綠色;
- 長按 **Q** 鍵約 3 秒左右, 藍牙燈快速閃爍綠色。此時, 請打開您的手機或其他需要配對的設備藍牙功能, 並出現 "R1 mouse 1" 提示時, 請及時連接。連接成功後, 對碼匹配燈將保持紅色約 1 秒左右, 然後熄滅。
- 長按 **Q** 鍵約 3 秒左右, 藍牙燈快速閃爍藍色。此時, 請打開您的手機或其他需要配對的設備藍牙功能, 並出現 "R1 mouse 2" (可更改客戶所需的客戶名) 提示時, 請及時連接。連接成功後, 對碼匹配燈將保持紅色約 1 秒左右, 然後熄滅。

**2. 2.4G 連接方式:**

- 淺睡眠喚醒方法
- 深睡眠喚醒方法

**3. 有線模式連接方式:**

用附帶的 TYPE-C 數據線連接, 插好後, 鼠標將自動進入有線模式並開始充電。移動鼠標時, 電腦屏幕上的指針將隨鼠標移動, 鼠標即可正常使用。

**注意事項:**

- 禁止將鼠標浸入液體中或向鼠標噴灑液體。
- 禁止在潮濕環境中使用鼠標。
- 禁止將鼠標置于明火中。
- 禁止將鼠標直接接觸電源。
- 禁止拆解鼠標。

**包裝清單**

鼠标\*1 2.4G接收器\*1 线材\*1 说明书\*1