



# JESTER

Wireless Gaming Mouse with Charging Dock



Thank you for choosing Proove Gaming! Please read the user manual carefully before using the product.

## **PRODUCT PARAMETERS**

Material: ABS

Number of buttons: 7

Type of buttons: Omron (100 million)

Sensor: PAW3395

Sensitivity: 800-26000 DPI

Acceleration: 50G

Polling rate: Wired: up to 8000Hz/s

Wireless: up to 8000Hz/s

Encoder: TTC Gold Dustproof

Port: Type-C

Battery type: polymer

Battery capacity: 500mAh

Operating time: 1000Hz/s: 140 h; 8000Hz/s: 30 h

Charging time: ~2 h

Connection type: 2.4GHz+BT+USB

Functions: OLED display

Cable: Type-C

Cable length: 1.6m

Compatible OS: Windows, Linux, MacOS

Product size: 120,3x61,5x37,6mm

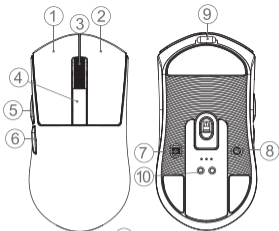
Weight: 56+-3g

## **PACKAGE**

- Mouse x1
- Mouse glides x1
- Charging station x1
- Receiver x1
- Paracord cable x1
- Warranty card x1
- User manual x1
- Stickers x1

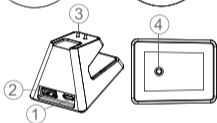
## PRODUCT DETAILS

1. Left button
2. Right button
3. Scroll wheel/middle button
4. OLED screen/DPI button
5. Side front button
6. Side rear button
7. Mode switch
8. BT1/BT2 profile switch
9. Type-C port
10. Charging port



## DOCKING STATION

1. Type-C port
2. USB port (for dongle)
3. Charging contacts
4. RGB mode button



## MODE SWITCH

2.4 GHz – Low latency wireless mode

USB – Wired mode

BT – Bluetooth mode

The mouse enters standby mode after 1 minute of inactivity. To wake it up, please move the mouse or press a button.

## PRODUCT OPERATION

### Wired connection:

1. Set the switch to USB mode.
2. Connect the mouse to the computer's USB port.
3. The PC will detect the mouse automatically.

### **Bluetooth connection:**

1. Switch the switch to BT mode.
2. Find the mouse in the Bluetooth options.

*Note: Press and hold the left, middle, and right buttons simultaneously for 3 seconds. The LED on the front of the mouse will flash blue rapidly, indicating that the mouse is in Bluetooth pairing mode.*

### **Connecting at 2.4 GHz:**

1. Connect the charging station to your PC/laptop using the cable provided.
2. Connect the receiver to the charging station.
3. Set the mouse switch to 2.4 mode.

## **HOW TO CHARGE**

### **Wired charging:**

To charge the mouse, use the Type-C cable included in the package.

### **Charge via docking station:**

1. Connect the charging station to your computer using the cable.
2. Place the mouse on the charging station so that the charging port is aligned with the charging contacts.

## **HOW TO CHANGE GLIDES**

1. Remove the old glides using any flat tool.
2. Clean the surface with alcohol.
3. Peel off the backing of the new glides.
4. Firmly stick the new glides in place.

## MOUSE SOFTWARE

Use the mouse software to configure the mouse.  
Scan the QR code

*Note: Compatible with Windows 10/11*



Download  
APP

### Warning

- Do not open or modify the product.
- Do not disassemble the product or attempt to service it yourself.
- Avoid overheating and do not use the device in high-temperature environments.
- Do not allow liquids to come into contact with the product.

Failure to observe the operating instructions may result in malfunctioning of the product and void the warranty.

Gracias por elegir Proove Gaming. Lea atentamente el manual de usuario antes de utilizar el producto.

## **PARÁMETROS DEL PRODUCTO**

Material: ABS

Número de botones: 7

Tipo de botón: Omron (100 millones)

Sensor: PAW3395

Sensibilidad: 800-26000DPI

Aceleración: 50G

Frecuencia de sondeo: Cableada: hasta 8000Hz/s

Inalámbrica: hasta 8000Hz/s

Encoder: TTC Gold Dustproof

Puerto: Type-C

Tipo de batería: Polímero

Capacidad de la batería: 500mAh

Tiempo de funcionamiento: 1000Hz/s: 140 h; 8000Hz/s: 30 h

Tiempo de carga: ~2 h

Tipo de conexión: 2.4GHz+BT+USB

Características: Pantalla OLED

Cable: Type-C

Longitud del cable: 1.6m

Compatible OS: Windows, Linux, MacOS

Tamaño del producto: 120,3x61,5x37,6mm

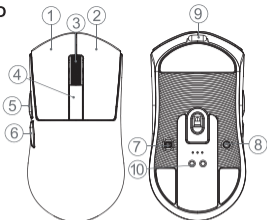
Peso: 56+-3g

## **PAQUETE**

- Ratón x1
- Alfombrillas para ratón x1
- Estación de carga x1
- Receptor x1
- Cable de paracord x1
- Tarjeta de garantía x1
- Manual de usuario x1
- Pegatinas x1

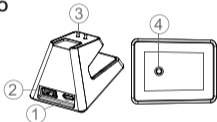
## DETALLE DEL PRODUCTO

1. Botón izquierdo
2. Botón derecho
3. Rueda de desplazamiento/  
botón central
4. Pantalla OLED/botón DPI
5. Botón lateral delantero
6. Botón lateral trasero
7. Interruptor de modos
8. Cambio de perfiles BT1/BT2
9. Puerto Type-C
10. Puerto de carga



## ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

1. Puerto Type-C
2. Puerto USB (para dongle)
3. Contactos de carga
4. Botón de modo RGB



## SELECTOR DE MODOS

2,4 GHz: modo inalámbrico con baja latencia.

USB: modo con cable.

BT: modo Bluetooth.

El ratón entra en modo de espera tras 1 minuto de inactividad. Para activarlo, mueva el ratón o pulse cualquier botón.

## USO DEL PRODUCTO

### Conexión por cable:

1. Coloque el interruptor en modo USB.
2. Conecte el ratón al puerto USB del ordenador.
3. El PC detectará el ratón automáticamente.

### **Conexión Bluetooth:**

1. Cambie el interruptor al modo BT.
2. Busque el ratón en las opciones de Bluetooth.

*Nota: Mantenga pulsados los botones izquierdo, central y derecho simultáneamente durante 3 segundos. El LED del panel frontal del ratón comenzará a parpadear rápidamente en azul, lo que indica que el ratón se encuentra en modo de emparejamiento Bluetooth.*

### **Conexión a una frecuencia de 2.4 GHz:**

1. Conecte la estación de carga al PC/portátil con el cable incluido en el kit.
2. Conecte el receptor a la estación de carga.
3. Coloque el interruptor del ratón en el modo 2,4.

## **CÓMO CARGAR**

### **Carga por cable:**

Para cargar el ratón, utilice el cable Type-C incluido en el kit.

### **Carga a través de la estación de acoplamiento:**

1. Conecte la estación de carga al ordenador con el cable.
2. Coloque el ratón en la estación de carga de manera que el puerto de carga quede sobre los contactos de carga.

## **CÓMO CAMBIAR LAS DESLIZADERAS**

1. Retire los glides antiguos con cualquier herramienta plana.
2. Limpie la superficie con alcohol.
3. Despegue el soporte de los glides nuevos.
4. Pegue los glides nuevos firmemente en su lugar.

## SOFTWARE PARA EL RATÓN

Utilice el software para el ratón para configurarlo.  
Escanee el código QR

*Nota: compatible con Windows 10/11*



Download  
APP

## ADVERTENCIA

- No abra ni modifique el producto.
- No desmonte el producto ni intente repararlo por su cuenta.
- Evite el sobrecalentamiento y no utilice el dispositivo en entornos con temperaturas elevadas.
- No permita que el producto entre en contacto con líquidos.

El incumplimiento de las normas de funcionamiento puede provocar la pérdida de la funcionalidad del producto y la pérdida de la garantía.

Vielen Dank, dass Sie sich für Proove Gaming entschieden haben! Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

## PRODUKT-PARAMETER

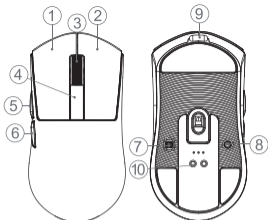
Material: ABS  
Anzahl der Tasten: 7  
Tastentyp: Omron (100 Millionen)  
Sensor: PAW3395  
Empfindlichkeit: 800-26000DPI  
Beschleunigung: 50G  
Abfragerate: Kabelgebunden: bis zu 8000Hz/s  
Kabellos: bis zu 8000Hz/s  
Encoder: TTC Gold Dustproof  
Anschluss: Type-C  
Batterietyp: Polymer  
Batteriekapazität: 500mAh  
Betriebszeit: 1000Hz/s: 140 Std; 8000Hz/s: 30 Std  
Aufladezeit: ~2 Std  
Verbindungsart: 2,4GHz+BT+USB  
Merkmale: OLED-Display  
Kabel: Type-C  
Kabellänge: 1,6m  
Kompatible OS: Windows, Linux, MacOS  
Produktgröße: 120.3x61.5x37.6mm  
Gewicht: 56+-3g

## AUSSTATTUNG

- Maus x1
- Mausgleiter x1
- Ladestation x1
- Empfänger x1
- Paracord-Kabel x1
- Garantiekarte x1
- Benutzerhandbuch x1
- Aufkleber x1

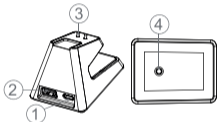
## PRODUKTDDETAILS

1. Linke Taste
2. Rechte Taste
3. Scrollrad/mittlere Taste
4. OLED-Bildschirm/DPI-Taste
5. Seitliche vordere Taste
6. Seitliche hintere Taste
7. Modusumschalter
8. Umschalten zwischen den Profilen BT1/BT2
9. Typ-C-Anschluss
10. Ladeanschluss



## DOCKINGSTATION

1. Type-C-Anschluss
2. USB-Anschluss (für Dongle)
3. Ladeanschlüsse
4. RGB-Modus-Taste



## MODUSSCHALTER

- 2.4 GHz – Drahtloser Modus mit geringer Latenz
- USB – Kabelgebundener Modus
- BT – Bluetooth-Modus

Die Maus wechselt nach 1 Minute Inaktivität in den Standby-Modus. Um sie wieder zu aktivieren, bewegen Sie bitte die Maus oder drücken Sie eine Taste

## BETRIEB DES PRODUKTS

### Kabelgebundene Verbindung:

1. Stellen Sie den Schalter auf USB.
2. Schließen Sie die Maus an den USB-Anschluss Ihres Computers an.
3. Der PC erkennt die Maus automatisch.

### **Bluetooth-Verbindung:**

1. Stellen Sie den Schalter auf BT.
2. Suchen Sie die Maus in den Bluetooth-Optionen.

*Hinweis: Halten Sie die linke, mittlere und rechte Taste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt. Die LED an der Vorderseite der Maus beginnt schnell blau zu blinken und zeigt damit an, dass sich die Maus im Bluetooth-Kopplungsmodus befindet.*

### **Verbindung mit einer Frequenz von 2.4 GHz:**

1. Schließen Sie die Ladestation mit dem mitgelieferten Kabel an Ihren PC/Laptop an.
2. Schließen Sie den Empfänger an die Ladestation an.
3. Stellen Sie den Schalter der Maus auf den Modus 2,4.

## **WIE MAN AUFLÄDT**

### **Kabelgebundenes Laden:**

Verwenden Sie zum Aufladen der Maus das im Lieferumfang enthaltene Typ-C-Kabel.

### **Aufladen über die Dockingstation:**

1. Schließen Sie die Ladestation mit dem mitgelieferten Kabel an Ihren Computer an.
2. Legen Sie die Maus so auf die Ladestation, dass der Ladeanschluss auf den Ladekontakten liegt.

## **WIE MAN GLEITSCHIENEN AUSTAUSCHT**

1. Entfernen Sie die alten Glides mit einem beliebigen flachen Werkzeug.
2. Reinigen Sie die Oberfläche mit Alkohol.
3. Ziehen Sie die Schutzfolie der neuen Glides ab.
4. Kleben Sie die neuen Glides fest an die richtige Stelle.

## MAUS-SOFTWARE

Verwenden Sie die Maus-Software, um die Maus zu konfigurieren.  
Scannen Sie den QR-Code

*Hinweis: Kompatibel mit Windows 10/11*



Download  
APP

## WARNUNG

- Öffnen oder modifizieren Sie das Produkt nicht.
- Zerlegen Sie das Produkt nicht und versuchen Sie nicht, es selbst zu warten.
- Vermeiden Sie Überhitzung und verwenden Sie das Gerät nicht in Umgebungen mit erhöhten Temperaturen.
- Lassen Sie keine Flüssigkeiten auf das Produkt gelangen.

Die Nichteinhaltung der Betriebsvorschriften kann zum Ausfall des Produkts und zum Verlust der Garantie führen.

Merci d'avoir choisi Proove Gaming! Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.

## PARAMÈTRES DU PRODUIT

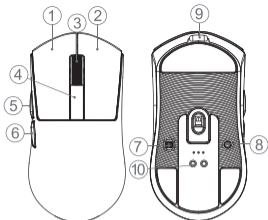
Matériau: ABS  
Nombre de boutons: 7  
Type de bouton: Omron (100 millions)  
Capteur: PAW3395  
Sensibilité: 800-26000DPI  
Accélération: 50G  
Taux d'échantillonnage: Câblé: jusqu'à 8000Hz/s  
Sans fil: jusqu'à 8000Hz/s  
Encodeur: TTC Gold Dustproof  
Port: Type-C  
Type de batterie: Polymère  
Capacité de la batterie: 500mAh  
Durée de fonctionnement: 1000Hz/s: 140 h  
8000Hz/s: 30 h  
Temps de charge: ~2 h  
Type de connexion: 2,4GHz+BT+USB  
Caractéristiques: Écran OLED  
Câble: Type-C  
Longueur du câble: 1,6m  
Compatible OS: Windows, Linux, MacOS  
Taille du produit: 120.3x61.5x37.6mm  
Poids: 56+-3g

## COMPOSITION

- Souris x1
- Patins pour souris x1
- Station de recharge x1
- Récepteur x1
- Câble paracorde x1
- Bon de garantie x1
- Manuel d'utilisation x1
- Autocollants x1

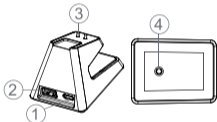
## DÉTAIL DU PRODUIT

1. Bouton gauche
2. Bouton droit
3. Molette de défilement/  
bouton central
4. Écran OLED / Bouton DPI
5. Bouton latéral avant
6. Bouton latéral arrière
7. Commutateur de mode
8. Commutation de profil BT1 / BT2
9. Port Type-C
10. Port de chargement



## STATION D'ACCUEIL

1. Port Type-C
2. Port USB (pour dongle)
3. Contacts de charge
4. Bouton de mode RGB



## COMMUTATEUR DE MODE

- 2,4 GHz – Mode sans fil à faible latence
- USB – Mode filaire
- BT – Mode Bluetooth

La souris passe en mode veille après 1 minute d'inactivité. Pour la réactiver, veuillez déplacer la souris ou appuyer sur un bouton.

## UTILISATION DU PRODUIT

### Connexion filaire :

1. Placez le commutateur en mode USB.
2. Connectez la souris au port USB de l'ordinateur.
3. Le PC détectera automatiquement la souris.

### **Connexion Bluetooth :**

1. Placez le commutateur en mode BT.
2. Recherchez la souris dans les options Bluetooth.

*Remarque : Appuyez simultanément sur les boutons gauche, central et droit et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes. Le voyant LED situé à l'avant de la souris clignote rapidement en bleu, indiquant que la souris est en mode d'appairage Bluetooth.*

### **Connexion à une fréquence de 2.4 GHz :**

1. Connectez la station de recharge à votre PC/ordinateur portable à l'aide du câble fourni.
2. Connectez le récepteur à la station de recharge.
3. Réglez le commutateur de la souris sur le mode 2.4.

## **COMMENT RECHARGER**

### **Charge filaire :**

Pour recharger la souris, utilisez le câble Type-C fourni dans le coffret.

### **Recharge via la station d'accueil :**

1. Connectez la station de recharge à votre ordinateur à l'aide du câble fourni.
2. Placez la souris sur la station de recharge de manière à ce que le port de recharge soit aligné avec les contacts de recharge.

## **COMMENT REMPLACER LES GLISSIÈRES**

1. Retirez les anciens autocollants à l'aide d'un outil plat.
2. Nettoyez la surface à l'alcool.
3. Décollez le support des nouveaux autocollants.
4. Collez fermement les nouveaux autocollants à leur place.

## LOGICIEL POUR SOURIS

Utilisez le logiciel pour souris afin de configurer votre souris.  
Scannez le code QR

*Remarque : compatible avec Windows 10/11*



Download  
APP

## AVERTISSEMENT

- N'ouvrez pas et ne modifiez pas le produit.
- Ne démontez pas le produit et n'essayez pas de le réparer vous-même.
- Évitez toute surchauffe et n'utilisez pas l'appareil dans un environnement où la température est élevée.
- Évitez tout contact du produit avec des liquides.

Le non-respect des règles d'utilisation peut entraîner une perte de fonctionnalité du produit et l'annulation de la garantie.

感谢您选择 Proove Gaming! 请在使用前仔细阅读用户手册。

## 产品参数

材料: ABS

按钮数量: 7

按钮类型: Omron (1 亿次按压)

传感器: PAW3395

灵敏度: 800-26000DPI

加速度: 50G

采样率: 有线: 最高8000Hz/s

无线: 最高8000Hz/s

编码器: TTC Gold Dustproof

端口: Type-C

电池类型: 聚合物

电池容量: 500mAh

工作时间: 1000Hz/s: 140小时

8000Hz/s: 30小时

充电时间: ~2 小时

连接类型: 2.4GHz+BT+USB

功能: OLED 显示屏

线缆: Type-C

线缆长度: 1.6m

兼容操作系统: Windows, Linux, MacOS

产品尺寸: 120.3x61.5x37.6mm

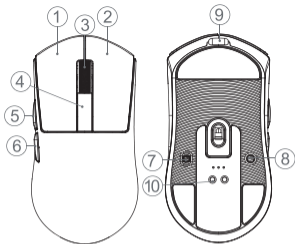
重量: 56+-3g

## 配置

- 鼠标 x1
- 鼠标垫 x1
- 充电座 x1
- 接收器 x1
- 编织线缆 x1
- 保修卡 x1
- 用户手册 x1
- 贴纸 x1

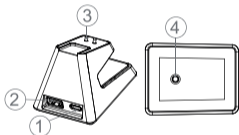
## 产品详情

1. 左键
2. 右键
3. 滚轮/中键
4. OLED屏幕/DPI键
5. 侧面前键
6. 侧面后键
7. 模式切换键
8. BT1/BT2配置文件切换
9. Type-C接口
10. 充电接口



## 底座

1. Type-C端口
2. USB端口（用于适配器）
3. 充电接口
4. RGB模式按钮



## 模式切换开关

- 2.4 GHz – 低延迟无线模式
- USB – 有线模式
- BT – 蓝牙模式

鼠标在闲置1分钟后进入待机模式。请移动鼠标或按下按钮唤醒设备。

## 产品使用

### 有线连接：

1. 将开关切换至USB模式。
2. 将鼠标连接至计算机的USB端口。
3. 电脑将自动检测到鼠标。

## 蓝牙连接：

1. 将开关切换至BT模式。
2. 在蓝牙选项中找到鼠标。

注释：同时按住鼠标左键、中键和右键3秒钟。鼠标前面的LED灯会快速闪烁蓝色，表示鼠标已进入蓝牙配对模式。

## 2.4 GHz 连接：

1. 使用随附的电缆将充电站连接到 PC/笔记本电脑。
2. 将接收器连接到充电站。
3. 将鼠标开关切换到 2.4 模式。

## 如何充电

### 有线充电：

请使用套装中的Type-C线缆为鼠标充电。

### 通过底座充电：

1. 使用随附的电缆将充电站连接至计算机。
2. 将鼠标放置在充电站上，确保充电端口与充电触点对齐。

## 如何更换滑轨

1. 使用任何扁平工具取下旧贴纸。
2. 用酒精清洁表面。
3. 撕下新贴纸的背胶。
4. 将新贴纸牢固地粘贴到位。

## 鼠标软件

使用鼠标软件对鼠标进行设置。  
扫描二维码

注意: 兼容 Windows 10/11



Download  
APP

## 警告

- 请勿打开或改装本产品。
- 请勿拆卸本产品, 也请勿自行维修。
- 避免过热, 请勿在高温环境中使用本设备。
- 请勿让液体溅到本产品上。

违反操作规程可能导致产品无法正常工作并丧失保修资格。

شكراً لاختيارك IProove Gaming! يرجى قراءة دليل المستخدم بعناية قبل استخدام المنتج.

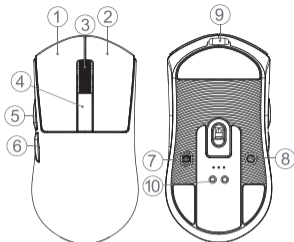
## معلومات المنتج

- المادة: ABS
- عدد الأزرار: 7
- نوع الزر: Omron 100 مليون
- المستشعر: PAW3395
- الحساسية: 26000DPI-800
- التسارع: 50G
- معدل الاستطلاع: سلكي: حتى 8000Hz/s
- لاسلكي: حتى 8000Hz/s
- أداة التشفير: TTC Gold Dustproof
- المنفذ: Type-C
- نوع البطارية: بوليمر
- سعة البطارية: 500mAh
- وقت التشغيل: 140 1000Hz/s ساعة؛ 30 8000Hz/s ساعة
- وقت الشحن: ~2 ساعة
- نوع التوصيل: 2.4GHz+BT+USB
- الميزات: شاشة OLED
- الكابل: Type-C
- طول الكابل: 1.6m
- نظام التشغيل المتوافق: Windows, Linux, MacOS
- حجم المنتج: 120.3x61.5x37.6mm
- الوزن: 3g+56

## التجهيز

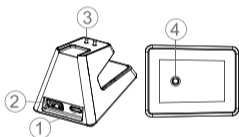
- ماوس 1x
- مزققات الماوس 1x
- دونجل 2.4 جيجاهرتز 1x
- محطة إرساء 1x
- كابل باراكورد 1x
- بطاقة الضمان 1x
- دليل المستخدم 1x
- ملصقات 1x

## تفاصيل المنتج



1. الزر الأيسر
2. الزر الأيمن
3. عجلة التمرير/الزر الأوسط
4. شاشة OLED/زر DPI
5. الزر الجانبي الأمامي
6. الزر الجانبي الخلفي
7. مفتاح تبديل الأوضاع
8. تبديل ملفات التعريف BT1/BT2
9. منفذ Type-C
10. منفذ الشحن

## محطة الإرساء



1. منفذ Type-C
2. منفذ USB (للتدوير)
3. منافذ الشحن
4. زر وضع RGB

## مفتاح تبديل الأوضاع

- 2.4 جيجاهرتز – وضع لاسلكي منخفض التأخير
- USB – وضع سلكي
- BT – Bluetooth

تنقل الماوس إلى وضع الاستعداد بعد دقيقة واحدة من عدم الاستخدام. لإيقافها، يرجى تحريك الماوس أو الضغط على الزر.

## استخدام المنتج

اتصال سلكي:

1. ضع المفتاح في وضع USB.
2. قم بتوصيل الماوس بمنفذ USB في الكمبيوتر.
3. سيُقوم الكمبيوتر باكتشاف الماوس تلقائيًا.

## الاتصال عبر البلوتوث:

1. ضع المفتاح في وضع BT.
2. ابحث عن الماوس في خيارات Bluetooth.

ملاحظة: اضغط مع الاستمرار على الأزرار الأيسر والأوسط واليمين في نفس الوقت لمدة 3 ثوانٍ. سيبدأ مصباح LED الموجود على اللوحة الأمامية للماوس في الوميض باللون الأزرق بسرعة، مما يشير إلى أن الماوس في وضع إقران Bluetooth.

## الاتصال بتردد 2.4 جيجاهرتز:

1. قم بتوصيل محطة الشحن بجهاز الكمبيوتر/الكمبيوتر المحمول باستخدام الكابل المرفق.
2. قم بتوصيل جهاز الاستقبال بمحطة الشحن.
3. قم بتحويل مفتاح الماوس إلى الوضع 2.4.

## كيفية الشحن

### الشحن السلكي:

لاستخدام الماوس، استخدم كابل Type-C المرفق مع الجهاز.

### الشحن عبر محطة الإرساء:

1. قم بتوصيل محطة الإرساء بالكمبيوتر باستخدام الكابل المرفق.
2. ضع الماوس على محطة الشحن بحيث يكون منفذ الشحن على نقاط التلامس الخاصة بالشحن.

## كيفية استبدال الألواح

1. قم بإزالة الشرائح القديمة باستخدام أي أداة مسطحة.
2. نظف السطح بالكحول.
3. انزع الغطاء عن الشرائح الجديدة.
4. الصق الشرائح الجديدة بإحكام في مكانها.

## برنامج الماوس



Download  
APP

استخدم برنامج الماوس لضبط الماوس.  
امسح رمز الاستجابة السريعة

ملاحظة: متوافق مع Windows 10/11

### تحذير

- لا تفتح المنتج أو تعده.
- لا تفكك المنتج ولا تحاول صيانتته بنفسك.
- تجنب السخونة الزائدة ولا تستخدم الجهاز في بيئة ذات درجة حرارة مرتفعة.
- لا تسمح بوصول السوائل إلى المنتج.

قد يؤدي انتهاك قواعد التشغيل إلى فقدان كفاءة المنتج وفقدان الضمان.

Dziękujemy za wybranie Proove Gaming! Przed rozpoczęciem korzystania z produktu należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

## PARAMETRY PRODUKTU

Materiał: ABS

Liczba przycisków: 7

Typ przycisku: Omron (100 milionów)

Czujnik: PAW3395

Czułość: 800-2600DPI

Przyspieszenie: 50G

Częstotliwość odpytywania: Przewodowa: do 8000Hz/s

Bezprzewodowa: do 8000Hz/s

Encoder: TTC Gold Dustproof

Port: Type-C

Typ baterii: Polimerowa

Pojemność baterii: 500mAh

Czas pracy: 1000Hz/s: 140 godz

8000Hz/s: 30 godz

Czas ładowania: ~2 godz

Typ połączenia: 2,4GHz+BT+USB

Cechy: Wyświetlacz OLED

Kabel: Type-C

Długość kabla: 1,6m

Kompatybilny OS: Windows, Linux, MacOS

Rozmiar produktu: 120,3x61,5x37,6mm

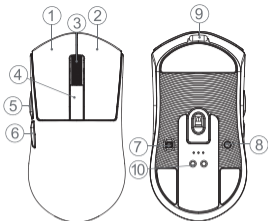
Waga: 56+-3g

## KOMPLETACJA

- Myszka x1
- Podkładki pod mysz x1
- Stacja ładująca x1
- Odbiornik x1
- Kabel parowy x1
- Karta gwarancyjna x1
- Instrukcja obsługi x1
- Naklejki x1

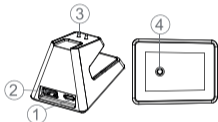
## SZCZEGÓŁY PRODUKTU

1. Lewy przycisk
2. Prawy przycisk
3. Kółko przewijania/  
środkowy przycisk
4. Ekran OLED / Przycisk DPI
5. Boczny przedni przycisk
6. Boczny tylny przycisk
7. Przełącznik trybów
8. Przełączanie profili BT1 / BT2
9. Port Type-C
10. Port ładowania



## STACJA DOKUJĄCA

1. Port Type-C
2. Port USB (dla klucza sprzętowego)
3. Złącza ładowania
4. Przycisk trybu RGB



## PRZEŁĄCZNIK TRYBÓW

- 2,4 GHz – tryb bezprzewodowy o niskim opóźnieniu
- USB – tryb przewodowy
- BT – tryb Bluetooth

Mysz przechodzi w tryb czuwania po 1 minucie bezczynności. Aby ją wybudzić, należy poruszyć myszą lub nacisnąć przycisk

## EKSPLOATACJA PRODUKTU

### Połączenie przewodowe:

1. Przełącz przelącznik w tryb USB.
2. Podłącz mysz do portu USB komputera.
3. Komputer wykryje mysz automatycznie.

### **Połączenie przez Bluetooth:**

1. Przełącz przełącznik w tryb BT.
2. Znajdź mysz w opcjach Bluetooth.

*Uwaga: Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie lewy, środkowy i prawy przycisk przez 3 sekundy. Dioda LED na przednim panelu myszy zacznie szybko migać na niebiesko, wskazując, że mysz znajduje się w trybie parowania Bluetooth.*

### **Połączenie o częstotliwości 2.4 GHz:**

1. Podłącz stację ładującą do komputera stacjonarnego/laptopa za pomocą kabla z zestawu.
2. Podłącz odbiornik do stacji ładującej.
3. Przełącz przełącznik myszy w tryb 2,4.

## **JAK ŁADOWAĆ**

### **Ładowanie przewodowe:**

Do ładowania myszy użyj kabla typu C z zestawu.

### **Ładowanie przez stację dokującą:**

1. Podłącz stację ładującą do komputera za pomocą dołączonego kabla.
2. Umieść mysz na stacji ładującej tak, aby port ładowania znajdował się na stykach ładowania.

## **JAK WYMIENIĆ ŚLIZGACZE**

1. Zdejmij stare naklejki za pomocą dowolnego płaskiego narzędzia.
2. Oczyszcz powierzchnię alkoholem.
3. Odklej podkład nowej naklejki.
4. Mocno przyklej nową naklejkę na miejsce.

## OPROGRAMOWANIE MYSZY

Użyj oprogramowania myszy, aby skonfigurować mysz.  
Zeskanuj kod QR

*Uwaga: kompatybilne z Windows 10/11*



Download  
APP

## OSTRZEŻENIE

- Nie otwieraj ani nie modyfikuj produktu.
- Nie rozbieraj produktu ani nie próbuj samodzielnie go serwisować.
- Unikaj przegrzania i nie używaj urządzenia w środowisku o podwyższonej temperaturze.
- Nie dopuszczaj do przedostania się płynów do produktu.

Naruszenie zasad eksploatacji może spowodować utratę sprawności produktu i utratę gwarancji.

Дякуємо, що обрали Proove Gaming! Будь ласка, уважно прочитайте посібник користувача перед використанням продукту.

## ПАРАМЕТРИ ПРОДУКТУ

Матеріал: ABS

Кількість кнопок: 7

Тип кнопок: Omron (100 мільйонів)

Сенсор: PAW3395

Чутливість: 800-26000DPI

Прискорення: 50G

Час відгуку: Дротовий: до 8000Гц/с

Бездротовий: до 8000Гц/с

Енкодер: TTC Gold Dustproof

Порт: Type-C

Тип акумулятора: полімер

Ємність акумулятора: 500mAh

Час роботи: 1000 Гц/с: 140 год

8000 Гц/с: 30 год

Час заряджання: ~2 год

Тип з'єднання: 2.4ГГц+BT+USB

Функції: OLED дисплей

Кабель: Type-C

Довжина кабелю: 1.6м

Сумісні ОС: Windows, Linux, MacOS

Розмір продукту: 120,3x61,5x37,6мм

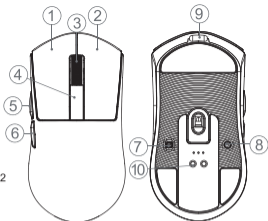
Вага: 56+-3г

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

- Миша x1
- Глайди для миші x1
- Зарядна станція x1
- Ресивер x1
- Паракодровий кабель x1
- Гарантійний талон x1
- Керівництво користувача x1
- Стікери x1

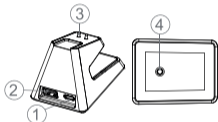
## ДЕТАЛІ ПРОДУКТУ

1. Ліва кнопка
2. Права кнопка
3. Коліщатко прокрутки/  
середня кнопка
4. OLED-екран / Кнопка DPI
5. Бічна передня кнопка
6. Бічна задня кнопка
7. Перемикач режимів
8. Перемикання профілів BT1 / BT2
9. Порт Type-C
10. Зарядний порт



## ДОК-СТАНЦІЯ

1. Порт Type-C
2. Порт USB (для донгла)
3. Контакти зарядки
4. Кнопка режиму RGB



## ПЕРЕМИКАЧ РЕЖИМІВ

- 2,4 ГГц – бездротовий режим з низькою затримкою
- USB – Провідний режим
- BT – Режим Bluetooth

Миша переходить у режим очікування через 1 хвилину бездіяльності. Щоб активувати мишу, пересуньте її або натисніть на кнопку.

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ ВИРОБУ

### Дротове підключення:

1. Переведіть перемикач у режим USB.
2. Підключіть мишу до USB-порту комп'ютера.
3. ПК автоматично виявить мишу.

### **Підключення через Bluetooth:**

1. Переведіть перемикач у режим BT.
2. Знайдіть мишу в опціях Bluetooth.

*Примітка: Натисніть і утримуйте ліву, середню та праву кнопки одночасно протягом 3 секунд. Світлодіод на передній панелі миші почне швидко блимати синім кольором, вказуючи на те, що миша перебуває в режимі сполучення Bluetooth.*

### **Підключення на частоті 2,4 ГГц:**

1. Підключіть зарядну станцію до ПК/ноутбука за допомогою кабелю в комплекті.
2. Підключіть ресивер до зарядної станції.
3. Переведіть перемикач миші в режим 2,4.

## **ЯК ЗАРЯДЖАТИ**

### **Дротова зарядка:**

Для заряджання миші використовуйте кабель Туре-С з комплекту постачання.

### **Заряджання через док-станцію:**

1. Підключіть док-станцію до комп'ютера за допомогою кабелю в комплекті
2. Розмістіть мишу на зарядній станції так, щоб зарядний порт був на контактах зарядки

## **ЯК ЗАМІНИТИ ГЛАЙДИ**

1. Зніміть старі глайди за допомогою будь-якого плоского інструменту.
2. Очистіть поверхню спиртом.
3. Відклейте підкладку нових глайдів.
4. Щільно приклейте нові глайди на місце.

## ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДЛЯ МИШІ

Використовуйте програмне забезпечення для миші, щоб налаштувати мишу. Відскануйте QR-код

*Примітка: сумісно з Windows 10/11*



Download  
APP

## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Не відкривайте та не модифікуйте виріб
- Не розбирайте виріб і не намагайтеся самостійно його обслуговувати
- Уникайте перегріву і не використовуйте пристрій у середовищі з підвищеною температурою.
- Не допускайте потрапляння рідини на виріб

Порушення правил експлуатації може призвести до втрати працездатності продукту та втрати гарантії.

Спасибо, что выбрали Proove Gaming! Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя перед использованием продукта.

## ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА

Материал: ABS

Количество кнопок: 7

Тип кнопок: Omron (100 миллионов)

Сенсор: PAW3395

Чувствительность: 800-26000DPI

Ускорение: 50G

Время отклика: Проводной: до 8000Гц/с

Беспроводной: до 8000Гц/с

Энкодер: TTC Gold Dustproof

Порт: Type-C

Тип аккумулятора: полимер

Емкость аккумулятора: 500мАч

Время работы: 1000Гц/с: 140 ч

8000Гц/с: 30 ч

Время зарядки: ~2 ч

Тип подключения: 2.4Гц+BT+USB

Функции: OLED дисплей

Кабель: Type-C

Длина кабеля: 1.6м

Совместимые ОС: Windows, Linux, MacOS

Размер продукта: 120.3x61.5x37.6мм

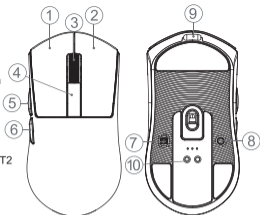
Вес: 56+-3г

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Мышка x1
- Глайды для мыши x1
- Зарядная-станция x1
- Ресивер x1
- Паракордовый кабель x1
- Гарантийный талон x1
- Руководство пользователя x1
- Стикеры x1

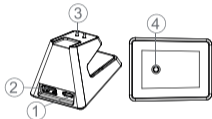
## ДЕТАЛИ ПРОДУКТА

1. Левая кнопка
2. Правая кнопка
3. Колесо прокрутки/средняя кнопка
4. OLED-экран / Кнопка DPI
5. Боковая передняя кнопка
6. Боковая задняя кнопка
7. Переключатель режимов
8. Переключение профилей BT1 / BT2
9. Туре-С порт
10. Зарядный порт



## ДОК-СТАНЦИЯ

1. Порт Туре-С
2. Порт USB (для донгла)
3. Контакты зарядки
4. Кнопка режима RGB



## ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ

- 2.4 ГГц – Беспроводной режим с низкой задержкой
- USB – Проводной режим
- BT – Режим Bluetooth

Мышь переходит в режим ожидания через 1 минуту бездействия. Для пробуждения, пожалуйста, передвиньте мышь или нажмите на кнопку.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОДУКТА

### Проводное подключение:

1. Переведите переключатель в режим USB.
2. Подключите мышь к USB-порту компьютера.
3. ПК обнаружит мышь автоматически.

### **Подключение по Bluetooth:**

1. Переведите переключатель в режим BT.
2. Найдите мышь в опциях Bluetooth.

*Примечание: Нажмите и удерживайте левую, среднюю и правую кнопки одновременно в течение 3 секунд. Светодиод на передней панели мыши начнет быстро мигать синим цветом, указывая на то, что мышь находится в режиме сопряжения Bluetooth.*

### **Подключение на частоте 2,4 ГГц:**

1. Подключите зарядную станцию к ПК/ноутбуку с помощью кабеля из комплекта.
2. Подключите ресивер к зарядной станции.
3. Переведите переключатель мыши в режим 2,4.

## **КАК ЗАРЯЖАТЬ**

### **Проводная зарядка:**

Для зарядки мыши используйте кабель Type-C из комплекта поставки.

### **Зарядка через док-станцию:**

1. Подключите док-станцию к компьютеру с помощью кабеля в комплекте
2. Разместите мышь на зарядной станции так, чтобы зарядный порт был на контактах зарядки

## **КАК ЗАМЕНИТЬ ГЛАЙДЫ**

1. Снимите старые глайды с помощью любого плоского инструмента.
2. Очистите поверхность спиртом.
3. Отклейте подложку новых глайдов.
4. Плотнo приклейте новые глайды на место.

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ МЫШИ

Используйте программное обеспечение для мыши, чтобы настроить мышь. Отсканируйте QR-код

*Примечание: совместимо с Windows 10/11*



Download  
APP

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Не открывайте и не модифицируйте изделие.
- Не разбирайте изделие и не пытайтесь самостоятельно его обслуживать.
- Избегайте перегрева и не используйте устройство в среде с повышенной температурой.
- Не допускайте попадания жидкости на изделие.

Нарушение правил эксплуатации может привести к потере работоспособности продукта и потере гарантии.

WARNING



Please follow the above safety instructions otherwise it will cause fire, electric shock, damage or other damage.



Shenzhen Anyway Technology Co., Ltd.  
27th Floor, Building 1, Huaqiang Kechuang Plaza,  
Futian District, Shenzhen, China  
Designed by Proove Gaming. Made in China



Join Proove on  
social media!