

HECATE

G3M^{PRO}

TRI-MODE WIRELESS GAMING MOUSE

———— Quick Start Guide ————



JP

製品説明

- | | | |
|-------------|------------|----------|
| ① 左クリックボタン | ⑤ 右クリックボタン | ⑨ 電源スイッチ |
| ② スクロールホイール | ⑥ DPIボタン | ⑩ レシーバー |
| ③ 進むボタン | ⑦ インジケータ | ⑪ 充電ポート |
| ④ 戻りボタン | ⑧ マイクロスイッチ | |

注:

- 画像は参照用です。
- 技術的改善とシステムのアップグレードの必要性、ここに含まれている情報と仕様に対して、実際の製品は若干異なる場合があります。差異があった場合、実際の製品を優先します。

箱の中身

アダプター / 充電ケーブル / クイックスタートガイド / ブランドカード / ブランドステッカー

システム互換性

USB ポート (レシーバー、受電ケーブル) は、Windows 7以降のシステムと互換性があります。

注: HECATE ConnectはWINシステムとのみ互換性があり、Macシステムをサポートしていません。

カスタムソフトウェアのインストール

- HECATEホームページwww.hecategaming.comにログインして、G3M PROのソフトウェアをダウンロードし、「setup.exe」ファイルを使って、HECATEソフトウェアをインストールしてください。
- 指示に従ってインストールを完了してください。
- HECATE Connectソフトウェアによりマウスをカスタマイズできます。これには、プログラム可能なボタン、パフォーマンス設定、インジケータライトカラーなどが含まれています。

インジケータ

バッテリー 残量状態	バッテリー残量少	赤色LEDが点滅します
	充電	赤色LEDが点灯します
	完全充電	赤色LEDがオフになります
	電源オフ	電圧が3.2 V以下になると、マウスは直接電源オフとなります。

DPI切り替え

ステージ	1	2	3	4	5	6	7
調整可能なDPI 範囲	400 DPI	800 DPI	1000 DPI	1200 DPI	1400 DPI (デフォルト)	1600 DPI	2500DPI
インジケータ	赤い	オレンジ	黄色い	緑色の	シアン	青い	パープル

これらはデフォルト設定です。DPIをとそのインジケータの色をHECATE Connectソフトウェアでカスタマイズできます。設定すると、デフォルト値は上書きされます。デフォルト値に戻したい場合には、ソフトウェアで「出荷時設定を復元」機能を実行してください。

接続モード

• 充電ケーブルで接続する

1. USB-Cポートをマウスの充電ポートに挿入し、USB-Aポートをコンピュータやその他電源機器に挿入すると、マウスは自動的に充電されます。
2. この状態で、マウスは有線モードになります。

• モードの切替

1. スクロールホイールと戻りボタンを同時に3s以上長押しします。
2. 青色LEDがゆっくり点滅している場合はBluetoothモードで、黄色LEDがゆっくり点滅している場合は2,4GHzモードです。

注: 無線モードでは、マウスは、充電ケーブルが挿入されている場合には有線モードに切り替わり、モード切り換えボタンはこの時には動作しません。充電ケーブルを抜くと、マウスは前のモードに戻ります。

• ペアリング

1. 左ボタン、スクロールホイール、右ボタンを同時に3s押し続けます。
2. Bluetoothペアリング中に青色LEDが素早く点滅します。2,4GHzペアリング中に黄色LEDが素早く点滅します。
3. Bluetoothペアリングまたは2,4GHzペアリングを実行するために進めてください。

• Bluetooth接続

1. Bluetoothモード切り替え、左ボタン、スクロールホイール、右ボタンを同時に3s押し続けます。
Bluetoothペアリング中に青色LEDが素早く点滅します。
 2. 接続設定するデバイスで「HECATE G3M PRO」を選択します。
- 注:** Bluetoothモードで人為的または偶発的に切断された場合、左ボタン、スクロールホイール、右ボタンを同時に3s押し続けます。

• 2,4GHz接続

1. マウス下部のレシーバカバーを開き、レシーバを取り出し、コンピュータなどに挿入します。
2. 2,4GHzモードでは、マウスは自動的に接続します。

仕様



接続モード	2.4GHz/Bluetooth/有線		
DPI	50DPI~26000DPI	バッテリー容量	300mAh
ポーリングレート	125Hz~1000Hz	入力	5V=300mA
最大速度(IPS)	650IPS	正味重量	約63g
最大加速度	50G	サイズ	118.7x61x38.6mm

コントロール

電源スイッチ

- 電源オン  「ON」まで押し上げます（緑側）
- 電源オフ  「OFF」まで押し上げます（赤側）

マイクロスイッチ

- ミュートモード  上に押す
- ゲームモード  下に押す

注:
物理的な構造に損傷を与え、ボタンの干渉の発生を回避するために、マイクロスイッチを切り替える場合には、左ボタンと右ボタンを押さないでください。

產品中有毒物質的名稱及含量

設備名稱 Equipment name: 三模无线游戏鼠标 型號(型式) Type designation (Type): ED702003

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
金屬零件	超出0.1 wt %	○	○	○	○	○
塑膠零件	○	○	○	○	○	○
電 纜	○	○	○	○	○	○
電路板元件	○	○	○	○	○	○

備註1. ³超出0.1 wt %及 ³超出0.01 wt %係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準 \square 。

Note 1: ³“Exceeding 0.1 wt %” and ³“exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備註2. ³○係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準 \square 。

Note 2: ³“○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備註3. ³-係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

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, including interference that may cause undesired operation.

IC statement: CAN ICES-003(B)/NMB-003(a)

Declaration for EU

Frequency Band: 2.400GHz-2.4835GHzRF

Power Output: ≤ 6.88dBm (EIRP)

There is no restriction of use

Model: ED702003

FCC ID: Z9G-EDF216

IC: 10004A-EDF216

Transceiver model: ED702004

FCC ID: Z9G-EDF217

IC: 10004A-EDF217

For more information, please visit our website:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

Model: EDF702003

Edifier International Limited
P.O. Box 6264
General Post Office
Hong Kong

www.edifier.com

© 2023 Edifier International Limited. All rights reserved.
Printed in China

www.hecategaming.com

Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

NOTICE:

For the need of technical improvement and system upgrade, information contained herein may be subject to change from time to time without prior notice.

Products of EDIFIER will be customized for different applications. Pictures and illustrations shown on this manual may be slightly different from actual product. If any difference is found, the actual product prevails.

Hereby, Edifier International Limited declares that the radio equipment type EDF702003 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.edifier.com/int/eu-doc.html>