

HECATE

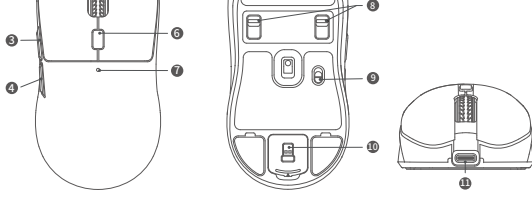
G3M PRO

TRI-MODE WIRELESS GAMING MOUSE

Manual

BC

EN Product description



- 1 Left-click button
- 2 Scroll wheel
- 3 Forward button
- 4 Back button
- 5 Right-click button
- 6 DPI button
- 7 Indicator
- 8 Micro switches
- 9 Power switch
- 10 Receiver
- 11 Charging port

Note:

- Images are for illustrative purposes only and may differ from the actual product.
- For the need of technical improvement and system upgrade, information and specifications contained herein may be slightly different from actual product. If any difference is found, the actual product prevails.

What's in the box?



System compatibility

USB port (receiver, charging cable) is compatible with Windows 7 or later systems.
Note: HECATE Connect is only compatible with WIN systems and dose not support Mac systems.

Installation of the customization software

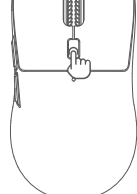
- Please log in HECATE home page website: www.hecategaming.com to download software of G3M PRO, find the "setup.exe" file, and install the HECATE software;
- Please follow the instructions to complete the installation.
- Customize your mouse via the HECATE Connect software, which includes programmable buttons, performance settings, indicator light color and more.

Indicator

Battery level status	Indicator
Low battery	Red LED blinks
Charging	Red LED is steady on
Fully charged	Red LED turns off
Power off	If voltage drops below 3.2V, the mouse will power off directly.

DPI switching

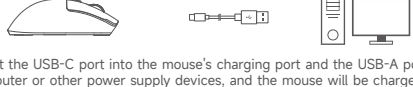
Stage	Adjustable DPI Range	Indicator
1	400 DPI	Red
2	800 DPI	Orange
3	1000 DPI	Yellow
4	1200 DPI	Green
5	1400 DPI (Default)	Cyan
6	1600 DPI	Blue
7	2500 DPI	Purple



These are the default settings, and you can customize the DPI and its indicator light color via the HECATE Connect software. Once set, the default values will be overwritten. If you wish to resume the default values, please perform the "Restore factory settings" function in the software.

Connection method

• Connection with the charging cable



1. Insert the USB-C port into the mouse's charging port and the USB-A port into a computer or other power supply devices, and the mouse will be charged automatically.
2. In this situation, the mouse is in wired mode.

• Mode switch

1. Press and hold the scroll wheel and back button simultaneously for over 3s.
2. Blue LED blinks slowly for Bluetooth mode; Yellow LED blinks slowly for 2.4GHz mode.

Note: In wireless mode, the mouse will switch to wired mode when the charging cable is plugged in and the mode switch buttons does not work at this moment. Once the charging cable is unplugged, the mouse will revert to the previous mode.

• Pairing

1. Press and hold the left-click button, scroll wheel and right-click button simultaneously for 3s.
2. Blue LED blinks rapidly during Bluetooth pairing; Yellow LED blinks rapidly during 2.4GHz pairing.
3. Please proceed to perform Bluetooth pairing or 2.4GHz pairing.



• Bluetooth connection

1. Switch to Bluetooth mode, and then press and hold the left-click button, scroll wheel and right-click button simultaneously for 3s. Blue LED blinks rapidly during Bluetooth pairing.
2. Select "HECATE G3M PRO" in your device setting to connect.

Note: In case of artificial or accidental disconnection in Bluetooth mode, please press and hold the left-click button, scroll wheel and right-click button simultaneously for 3s to enter pairing state and reconnect.

• 2.4GHz connection

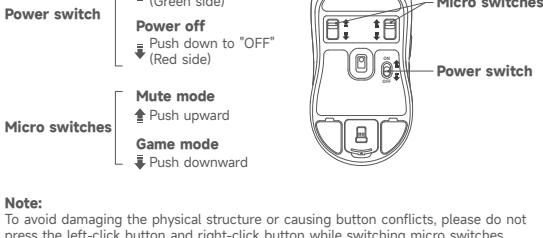
1. Open the receiver at the bottom of the mouse to take out the receiver and insert it into a computer etc.
2. In 2.4GHz mode, the mouse will automatically connect.



Specifications

Connection method	2.4GHz/Bluetooth/Wired		
DPI	50DPI~26000DPI	Battery capacity	300mAh
Polling rate	125Hz~1000Hz	Input	5V=300mA
Max speed(IPS)	650IPS	Net weight	Approx. 63g
Max acceleration	50G	Size	118.7x61x38.6mm

Controls



Note: To avoid damaging the physical structure or causing button conflicts, please do not press the left-click button and right-click button while switching micro switches.

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

©2024 Edifier International Limited. All rights reserved.

Printed in China

www.hecategaming.com

Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

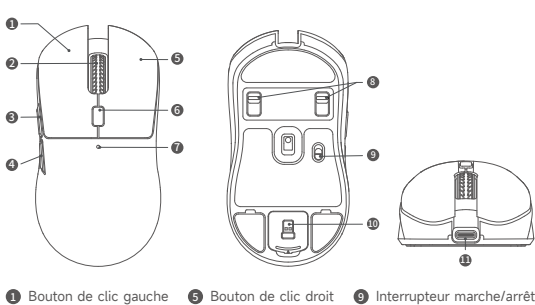
NOTICE:

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.

FR Description du Produit



- ① Bouton de clic gauche
- ② Molette
- ③ Bouton d'avance
- ④ Bouton de retour
- ⑤ Bouton de clic droit
- ⑥ Bouton DPI
- ⑦ Indicateur
- ⑧ Micro-interrupteurs
- ⑨ Interrupteur marche/arrêt
- ⑩ Récepteur
- ⑪ Port de charge

Remarque :

- Les images utilisées servent de référence uniquement, et peuvent ne pas correspondre au produit.
- Les informations et spécifications contenues dans ce document peuvent varier légèrement par rapport au produit réel, car nous apportons constamment des améliorations techniques et système à nos produits. En cas de différence, le produit réel prévaut.

Contenu de la boîte



- Adaptateur
- Câble de charge
- Guide de démarrage rapide
- Carte de la marque
- Autocollant de la marque

Compatibilité système

Le port USB (récepteur, câble de charge) est compatible avec Windows 7 ou des systèmes d'exploitation plus récents.

Remarque : HECATE Connect est uniquement compatible avec les systèmes WIN et ne prend pas en charge les systèmes Mac.

Installation du logiciel de personnalisation

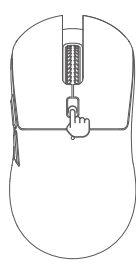
- Rendez-vous sur la page d'accueil de HECATE: www.hecategaming.com pour télécharger le logiciel G3M PRO, trouvez et exécutez le fichier «setup.exe», et installez le programme HECATE ;
- Suivez les instructions pour effectuer l'installation du logiciel.
- Personnalisez votre souris avec le logiciel HECATE Connect, qui comprend les boutons programmables, les paramètres de performance, le réglage de la couleur du témoin lumineux et plus.

Indicateur

État du niveau de batterie	Batterie faible	Le voyant LED rouge clignote
	Charge	Le voyant LED rouge reste allumé
	Charge terminée	Le voyant LED rouge s'éteint
	Éteindre	Si la tension descend en dessous de 3,2 V, la souris s'éteindra directement.

Commutation DPI

Étape	Plage DPI réglable	Indicateur
1	400 DPI	Rouge
2	800 DPI	Orange
3	1000 DPI	Jaune
4	1200 DPI	Vert
5	1400 DPI (Par défaut)	Cyan
6	1600 DPI	Bleu
7	2500 DPI	Pourpre



Il s'agit de réglages par défaut, et vous pouvez personnaliser le DPI et la couleur de son indicateur avec le logiciel HECATE Connect. Une fois le réglage terminé, les valeurs par défaut seront écrasées. Pour restaurer les valeurs par défaut, veuillez exécuter la fonction « Restaurer les paramètres d'usine » du logiciel.

Mode de connexion

• Connexion avec le câble de charge



1. Insérez le port USB-C dans le port de charge de la souris et le port USB-A dans un ordinateur ou un autre dispositif d'alimentation, et la souris se chargera automatiquement.
2. La souris sera alors en mode filaire.

• Sélection du mode

1. Maintenez la molette de défilement et le bouton de retour simultanément enfoncés pendant plus de 3 s.
2. Le voyant LED bleu clignote lentement pour le mode Bluetooth ; le voyant LED jaune clignote lentement pour le mode 2,4 GHz.

Remarque : En mode sans fil, la souris passera au mode filaire lorsque le câble de charge est branché et les boutons de sélection de mode ne fonctionneront pas à ce moment-là. Une fois le câble de charge débranché, la souris reviendra au mode précédent.

• Appairage

1. Maintenez le bouton gauche de la souris, la molette de défilement et le bouton droit de la souris simultanément enfoncés pendant 3 s.
2. Le voyant LED bleu clignote rapidement pendant l'association Bluetooth ; Le voyant LED jaune clignote rapidement pendant l'association 2,4 GHz.
3. Veuillez procéder à l'association Bluetooth ou 2,4 GHz.



• Connexion Bluetooth

1. Passez au mode Bluetooth, et maintenez le bouton gauche de la souris, la molette de défilement et le bouton droit de la souris simultanément enfoncés pendant 3 s. Le voyant LED bleu clignote rapidement pendant l'association Bluetooth.
2. Sélectionnez «HECATE G3M PRO» dans les paramètres de votre appareil pour vous connecter.

Remarque : En cas de débranchement erroné ou accidentel en mode Bluetooth, veuillez maintenir le bouton gauche de la souris, la molette de défilement et le bouton droit de la souris simultanément enfoncés pendant 3 s pour activer l'état d'association et vous reconnecter.

• Connexion 2,4 GHz

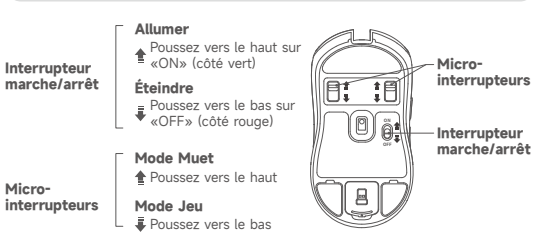
1. Ouvrez le couvercle du récepteur au bas de la souris pour retirer le récepteur et l'insérer dans un ordinateur, etc.
2. En mode 2,4 GHz, la souris se connectera automatiquement.



Caractéristiques techniques

Mode de connexion	2,4 GHz/Bluetooth/Filaire		
DPI	50DPI-26000DPI	Capacité de batterie	300mAh
Taux d'interrogation	125Hz-1000Hz	Entrée	5V=300mA
Vitesse maximale (IPS)	650IPS	Poids net	63g environ
Accélération maximale	50G	Dimensions	118.7x61x38.6mm

Commandes



Interrupteur marche/arrêt

Allumer
↑ Poussez vers le haut sur «ON» (côté vert)

Éteindre
↓ Poussez vers le bas sur «OFF» (côté rouge)

Micro-interrupteurs

Mode Muet
↑ Poussez vers le haut

Mode Jeu
↓ Poussez vers le bas

Micro-interrupteurs

Interrupteur marche/arrêt

Remarque :

Pour maintenir la structure physique intacte ou éviter tout conflit de boutons, veuillez ne pas appuyer sur les boutons gauche et droit de la souris tout en permutant les micro-interrupteurs.

Pour plus d'informations, consultez notre site web:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

Modèle: EDF702003

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

www.edifier.com

©2024 Edifier International Limited. Tous droits réservés.

Imprimé en China

www.hecategaming.com

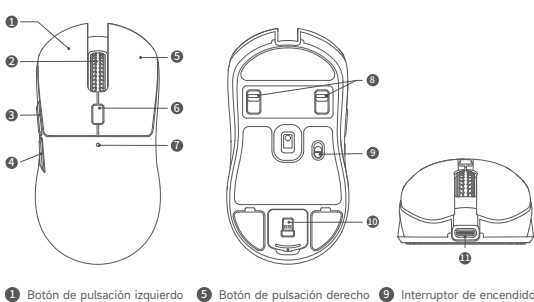
Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

AVIS:

Pour les besoins du progrès technique et la mise à niveau du système, les informations contenues dans ce document peuvent être sujets à changements à tout moment sans préavis.

Les produits d'EDIFIER seront modifiés pour certaines applications. Les photos, illustrations et spécifications montrées ici peuvent être légèrement différentes du produit réel. En cas de différence, le produit réel prévaut.

ES Descripción del producto



- 1 Botón de pulsación izquierdo
- 2 Rueda de desplazamiento
- 3 Botón avance
- 4 Botón retroceso
- 5 Botón de pulsación derecho
- 6 Botón DPI
- 7 Indicador
- 8 Microconmutadores
- 9 Interruptor de encendido
- 10 Receptor
- 11 Puerto de carga

Nota:

- Las imágenes aparecen con un fin meramente ilustrativo y pueden variar del producto final.
- Por motivos de mejora técnica y actualización del sistema, la información y especificaciones aquí contenidas pueden ser ligeramente distintas al producto real. Si se encuentra alguna diferencia, prevalece el producto real.

Contenido de la caja



Compatibilidad de sistema

Puerto USB (receptor, cable de carga) compatible con sistemas Windows 7 o posteriores.

Nota: HEcate Connect solamente es compatible con sistemas WIN y no soporta sistemas Mac.

Instalación del software de personalización

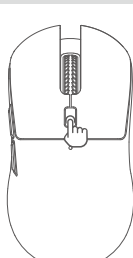
- Acceda al sitio web de HEcate: www.hecategaming.com para descargar el software de G3M PRO, localice el archivo "setup.exe" e instale el software HEcate;
- Siga las instrucciones para finalizar la instalación.
- Personalice su ratón mediante el software HEcate Connect, que incluye botones programables, configuración de rendimiento, color de indicadores y más.

Indicador

Estado de nivel de batería	Batería baja	LED rojo parpadea
	Cargando	LED rojo encendido fijo
	Totalmente cargado	LED rojo se apaga
	Apagado	Si la tensión cae por debajo de 3,2V, el ratón se apagará directamente.

Cambio de DPI

Estadio	Rango de DPI ajustable	Indicador
1	400 DPI	Rojo
2	800 DPI	Naranja
3	1000 DPI	Amarillo
4	1200 DPI	Verde
5	1400 DPI (Predeterminado)	Cian
6	1600 DPI	Azul
7	2500 DPI	Púrpura



Estas son las configuraciones predeterminadas, puede personalizar el DPI y su color indicador mediante el software HEcate Connect. Una vez establecido, los valores predeterminados de sobrescribirán. Si desea recuperar los valores predeterminados, realice la función "Restablecer configuración de fábrica" en el software.

Modo de conexión

• Conexión con el cable de carga



- Inserte el puerto USB-C al puerto de carga del ratón y el puerto USB-A a un ordenador u otro dispositivo de alimentación, el ratón se cargará automáticamente.
- En esta situación el ratón se encuentra en modo cableado.

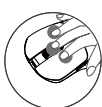
• Cambio de modo

- Mantenga pulsada la rueda de desplazamiento y el botón de retroceso simultáneamente más de 3s.
- El LED azul parpadea lentamente para el modo Bluetooth; el LED amarillo parpadea lentamente para el modo de 2,4GHz.

Nota: En modo inalámbrico, el ratón pasará a modo cableado cuando el cable de carga se conecte y los botones de cambio de modo no funcionarán. Cuando se desconecte el cable de carga, el ratón volverá al modo anterior.

• Emparejamiento

- Mantenga pulsado el botón izquierdo, la rueda de desplazamiento y el botón derecho simultáneamente durante 3s.
- El LED azul parpadea rápidamente durante el emparejamiento Bluetooth; El LED amarillo parpadea rápidamente durante el emparejamiento de 2,4GHz.
- Realice el emparejamiento Bluetooth o emparejamiento de 2,4GHz.



• Conexión Bluetooth

- Cambie a modo Bluetooth y mantenga pulsado el botón izquierdo, la rueda de desplazamiento y el botón derecho simultáneamente durante 3s. El LED azul parpadea rápidamente durante el emparejamiento Bluetooth.
- Selección "HEcate G3M PRO" en la configuración de su dispositivo para conectar.

Nota: En caso de desconexión artificial o accidental en modo Bluetooth, mantenga pulsado el botón izquierdo, rueda de desplazamiento y botón derecho simultáneamente durante 3s para acceder al estado de emparejamiento y volver a conectar.

• Conexión de 2,4GHz

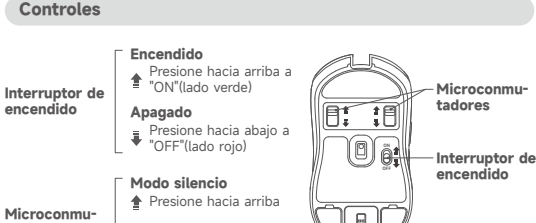
- Abra la cubierta del receptor en la parte inferior del ratón para sacar el receptor, e insértelo en un ordenador, etc.
- En modo 2,4GHz, el ratón conectará automáticamente.



Especificaciones

Modo de conexión	2,4GHz/Bluetooth/Cableado		
DPI	50DPI~26000 DPI	Capacidad de batería	300mAh
Tasa de sondeo	125Hz-1000Hz	Entrada	5V=300mA
Velocidad máxima(IPS)	650IPS	Peso neto	Aprox. 63g
Aceleración máxima	50G	Tamaño	118,7x61x38,6mm

Controles



Nota:

Para evitar dañar la estructura física o causar conflictos de botones, no pulse el botón izquierdo ni derecho mientras cambie los microinterruptores.

Para más información, visite nuestro sitio web:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

Modelo: EDF702003

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

www.edifier.com

© 2024 Edifier International Limited. Todos los derechos reservados.

Impreso en China

www.hecategaming.com

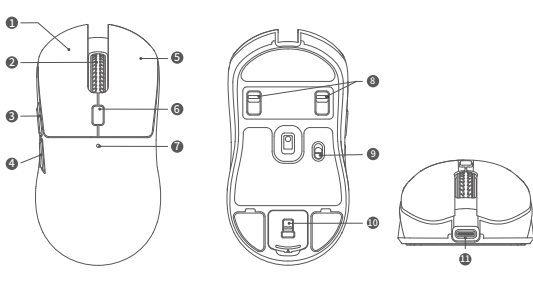
Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

NOTIFICACIÓN:

Debido a la necesidad de mejorar técnicas y actualizaciones del sistema, la información aquí contenida puede estar sujeta a cambios ocasionales sin previo aviso.

Los productos EDIFIER se personalizan para distintas aplicaciones. Las imágenes e ilustraciones mostradas en este manual pueden ser ligeramente distintas del producto real. Si se encuentra alguna diferencia, prevalece el producto real.

DE Produktbeschreibung



- 1 Linksklick-Taste
- 2 Scroll-Rad
- 3 Vorwärts-Taste
- 4 Zurück-Taste
- 5 Rechtsklick-Taste
- 6 DPI-Taste
- 7 Anzeige
- 8 Mikroschalter
- 9 Ein-/Ausschalter
- 10 Empfänger
- 11 Ladeanschluss

Hinweis:

- Die Abbildungen dienen ausschließlich zur Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Produkt abweichen.
- Aufgrund notwendiger technischer Verbesserungen und Systemaktualisierungen können die hierin enthaltenen Informationen und Spezifikationen sich jederzeit vom tatsächlichen Produkt unterscheiden. Bei vorhandenem Unterschied ist das tatsächliche Produkt maßgeblich.

Lieferumfang



- Adapter
- Ladekabel
- Schnellstartanleitung
- Markenkarte
- Aufkleber mit Markenzeichen

Systemkompatibilität

Der USB-Anschluss (Empfänger, Ladekabel) ist mit Windows 7 oder höheren Systemen kompatibel.

Hinweis: HECATE Connect ist nur mit WIN-Systemen kompatibel und unterstützt keine Mac-Systeme.

Installation der Anpassungssoftware

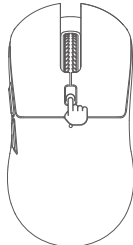
- Melden Sie sich auf der HECATE-Homepage an: www.hecategaming.com und laden die Software von G3M PRO herunter. Suchen Sie die Datei „setup.exe“ und installieren die HECATE-Software;
- Folgen Sie bitte den Anweisungen, um die Installation abzuschließen.
- Passen Sie Ihre Maus über die HECATE Connect Software an, die programmierbare Tasten, Leistungseinstellungen, die Farbe der Anzeigeleuchten und vieles mehr umfasst.

Anzeige

Batterie-status	Niedriger Akkustand	Rote LED blinkt
	Aufladen	Rote LED leuchtet konstant
	Vollständig aufgeladen	Rote LED schaltet sich aus
	Ausschalten	Wenn die Spannung unter 3,2 V fällt, schaltet sich die Maus direkt aus.

DPI-Umschaltung

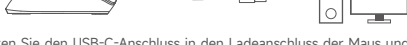
Stufe	Einstellbarer DPI-Bereich	Anzeige
1	400 DPI	Rotes
2	800 DPI	Orange
3	1000 DPI	Gelb
4	1200 DPI	Grün
5	1400 DPI (standard)	Cyan
6	1600 DPI	Blaue
7	2500 DPI	Lila



Dies sind die Standardeinstellungen, und Sie können die DPI und die Anzeigefarbe über die HECATE-Connect-Software anpassen. Nach der Festlegung werden die Standardwerte überschrieben. Wenn Sie die Standardwerte wiederherstellen möchten, führen Sie die Funktion „Werkseinstellungen wiederherstellen“ in der Software aus.

Verbindungsmodus

• Verbindung mit dem Ladekabel



1. Stecken Sie den USB-C-Anschluss in den Ladeanschluss der Maus und den USB-A-Anschluss in einen Computer oder ein anderes Stromversorgungsgerät, und die Maus wird automatisch geladen.

2. In diesem Fall befindet sich die Maus im kabelgebundenen Modus.

• Modusschalter

1. Halten Sie das Scrollrad und die Zurück-Taste gleichzeitig für mehr als 3 Sekunden gedrückt.

2. Die blaue LED blinkt langsam für den Bluetooth-Modus; die gelbe LED blinkt langsam für den 2,4GHz-Modus.

Hinweis: Im kabellosen Modus schaltet die Maus in den kabelgebundenen Modus um, wenn das Ladekabel eingesteckt ist, und die Tasten zum Umschalten des Modus funktionieren in diesem Moment nicht. Sobald das Ladekabel entfernt wird, kehrt die Maus in den vorherigen Modus zurück.

• Kopplung

1. Halten Sie die linke Maustaste, das Scrollrad und die rechte Maustaste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.

2. Die blaue LED blinkt schnell während der Bluetooth-Kopplung; Die gelbe LED blinkt schnell während der 2,4GHz-Kopplung.

3. Bitte fahren Sie mit der Bluetooth-Kopplung oder der 2,4GHz-Kopplung fort.



• Bluetooth-Kopplung

1. Wechseln Sie in den Bluetooth-Modus und halten Sie dann die linke Maustaste, das Scrollrad und die rechte Maustaste gleichzeitig für 3 Sekunden gedrückt. Die blaue LED blinkt schnell während der Bluetooth-Kopplung.

2. Wählen Sie „HECATE G3M PRO“ in Ihren Geräteeinstellungen, um eine Verbindung herzustellen.

Hinweis: Falls die Verbindung im Bluetooth-Modus künstlich oder versehentlich unterbrochen wird, halten Sie bitte die linke Maustaste, das Scrollrad und die rechte Maustaste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, um den Pairing-Status zu aktivieren und die Verbindung wiederherzustellen.

• 2,4GHz Verbindung

1. Öffnen Sie die Empfängerabdeckung an der Unterseite der Maus, um den Empfänger herauszunehmen und ihn in einen Computer usw. einzusetzen.

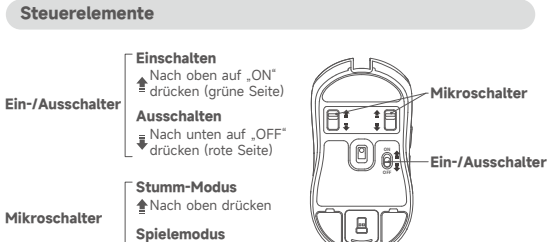
2. Im 2,4GHz-Modus wird die Maus automatisch verbunden.



Technische Daten

Verbindungsmodus	2,4GHz/Bluetooth/Kabel		
DPI	50DPI~26000DPI	Batteriekapazität	300mAh
Pollingrate	125Hz~1000Hz	Eingang	5V=300mA
Max. Geschwindigkeit (IPS)	650IPS	Nettogewicht	Ca. 63g
Max. Beschleunigung	50G	Größe	118,7x61x38,6mm

Steuerelemente



Hinweis:

Um eine Beschädigung der physischen Struktur oder Tastenkonflikte zu vermeiden, drücken Sie beim Umschalten der Mikroschalter bitte nicht die linke oder rechte Maustaste.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

Modell: EDF702003

Edifier International Limited

P.O. Box 6264

General Post Office

Hong Kong

www.edifier.com

© 2024 Edifier International Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Gedruckt in China

www.hecategaming.com

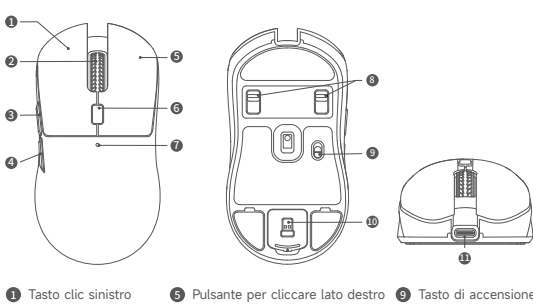
Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

HINWEIS:

Aufgrund notwendiger technischer Verbesserungen und Systemaktualisierungen können die hierin enthaltenen Informationen jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Produkte von EDIFIER werden für verschiedene Anwendungen entsprechend angepasst. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Fotos und Abbildungen können sich von denen des tatsächlichen Produkts geringfügig unterscheiden. Bei vorhandenem Unterschied ist das tatsächliche Produkt maßgeblich.

IT Descrizione del prodotto



- ① Tasto clic sinistro
- ② Rotella di scorrimento
- ③ Pulsante Avanti
- ④ Pulsante Indietro
- ⑤ Pulsante per cliccare lato destro
- ⑥ Pulsante DPI
- ⑦ Indicatore
- ⑧ Micro-interruttori
- ⑨ Tasto di accensione
- ⑩ Ricevitore
- ⑪ Porta di ricarica

Nota:

- Le immagini sono solo a scopo illustrativo e possono differire dal prodotto reale.
- Per via di miglioramenti tecnici e di aggiornamenti del sistema, le informazioni e le specifiche contenute nel presente documento potrebbero differire leggermente dal prodotto. In caso di eventuali differenze, prevale il prodotto reale.

Contenuto della confezione



Adattatore Cavo di ricarica Guida rapida Scheda della marca Adesivo della marca

Compatibilità del sistema

La porta USB (ricevitore, cavo di ricarica) è compatibile con i sistemi Windows 7 o successivi.

Nota: HECATE Connect è compatibile solo con i sistemi WIN e non supporta i sistemi Mac.

Installazione del software di personalizzazione

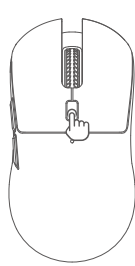
- Accedere al sito web di HECATE: www.hecategaming.com per scaricare il software di G3M PRO, trovare il file "setup.exe" e installare il software HECATE;
- Seguire le istruzioni per completare l'installazione.
- Personalizza il tuo mouse tramite il software HECATE Connect, che include pulsanti programmabili, impostazioni delle prestazioni, colore dell'indicatore luminoso e altro ancora.

Indicatore

Stato livello batteria	Batteria scarica	Il LED rosso lampeggia
	In carica	Il LED rosso è acceso fisso
	Ricarica completa	Il LED rosso è spento
	Spegnimento	Se la tensione scende sotto i 3,2 V, il mouse si spegne direttamente.

Commutazione DPI

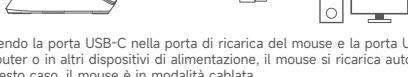
Fase	Gamma DPI regolabile	Indicatore
1	400 DPI	Rossa
2	800 DPI	Arancione
3	1000 DPI	Giallo
4	1200 DPI	Verde
5	1400 DPI (Predefinito)	Ciano
6	1600 DPI	Blu
7	2500 DPI	Viola



Queste sono le impostazioni predefinite; è possibile personalizzare il DPI e il colore dell'indicatore tramite il software HECATE Connect. Una volta impostati, i valori predefiniti verranno sovrascritti. Se si desidera ripristinare i valori predefiniti, eseguire la funzione "Ripristino delle impostazioni di fabbrica" nel software.

Modalità Connessione

• Collegamento con il cavo di ricarica



- Inserendo la porta USB-C nella porta di ricarica del mouse e la porta USB-A nel computer o in altri dispositivi di alimentazione, il mouse si ricarica automaticamente.
- In questo caso, il mouse è in modalità cablata.

• Selettore di regolazione

- Tenere premuti contemporaneamente la rotella di scorrimento e il pulsante Indietro per oltre 3 secondi.
- Il LED blu lampeggia lentamente per la modalità Bluetooth; il LED giallo lampeggia lentamente per la modalità 2,4 GHz.

Nota: In modalità wireless, il mouse passa alla modalità cablata quando il cavo di ricarica è collegato e i pulsanti di selezione della regolazione non funzionano in questo momento. Una volta scollegato il cavo di ricarica, il mouse tornerà alla modalità precedente.

• Accoppiamento

- Tenere premuti contemporaneamente il tasto sinistro del mouse, la rotella di scorrimento e il tasto destro del mouse per 3 secondi.
- Il LED blu lampeggia rapidamente durante l'accoppiamento Bluetooth; il LED giallo lampeggia rapidamente durante l'accoppiamento a 2,4 GHz.
- Procedere all'accoppiamento Bluetooth o all'accoppiamento a 2,4 GHz.



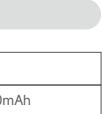
• Connessione Bluetooth

- Passare alla modalità Bluetooth, quindi tenere premuti contemporaneamente il tasto sinistro del mouse, la rotella di scorrimento e il tasto destro del mouse per 3 secondi. Il LED blu lampeggia rapidamente durante l'accoppiamento Bluetooth.
- Selezionare "HECATE G3M PRO" nel proprio dispositivo per effettuare la connessione.

Nota: In caso di disconnessione artificiale o accidentale in modalità Bluetooth, tenere premuti contemporaneamente il tasto sinistro del mouse, la rotella di scorrimento e il tasto destro del mouse per 3 secondi per entrare nello stato di accoppiamento e riconnettersi.

• Connessione 2,4 GHz

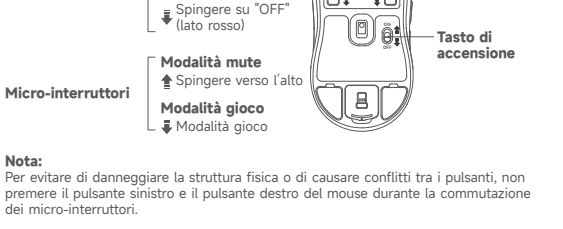
- Aprire il coperchio del ricevitore sul fondo del mouse per estrarre il ricevitore e inserirlo in un computer, ecc.
- In modalità 2,4 GHz, il mouse si connette automaticamente.



Specifiche

Modalità Connessione	2,4 GHz/Bluetooth/Cablato		
DPI	50DPI~26000DPI	Capacità della batteria	300mAh
Velocità di polling	125Hz~1000Hz	Ingresso	5V=300mA
Velocità massima (IPS)	650IPS	Peso netto	63g approx
Accelerazione massima	50G	Dimensioni	118.7x61x38.6mm

Comandi



Nota:

Per evitare di danneggiare la struttura fisica o di causare conflitti tra i pulsanti, non premere il pulsante sinistro e il pulsante destro del mouse durante la commutazione dei micro-interruttori.

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito web:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

Modello: EDF702003

Edifier International Limited

P.O. Box 6264

General Post Office

Hong Kong

www.edifier.com

© 2024 Edifier International Limited. Tutti i diritti riservati.

Stampato in China

www.hecategaming.com

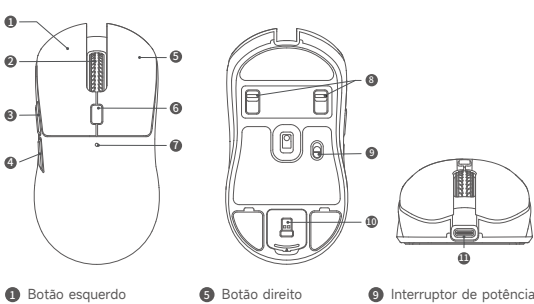
Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

COMUNICAZIONE:

Per necessità di miglioramenti tecnici e aggiornamenti del sistema le informazioni contenute possono essere soggette a modifiche periodiche senza preavviso.

I prodotti EDIFIER verranno personalizzati per applicazioni diverse. Le immagini mostrate in questo manuale possono differire leggermente dal prodotto reale. In caso di eventuali differenze, prevale il prodotto reale.

PT Descrição do produto



- 1 Botão esquerdo
- 2 Roda de rolagem
- 3 Botão dianteiro
- 4 Botão traseiro
- 5 Botão direito
- 6 Botão de DPI
- 7 Indicador
- 8 Micro botões
- 9 Interruptor de potência
- 10 Receptor
- 11 Porta de carregamento

Nota:

- As imagens são apenas ilustrativas e podem diferir do produto real.
- Para a necessidade de melhoramento técnico e atualização do sistema, as informações e especificações aqui contidas podem ser ligeiramente diferentes do produto real. Se for encontrada qualquer diferença, prevalece o produto real.

Conteúdo da caixa



Compatibilidade de sistema

A porta USB (receptor, cabo de carregamento) é compatível com o Windows 7 ou sistemas posteriores.

Nota: O HECATE Connect é compatível somente com sistemas Windows, não sendo compatível com sistemas Mac.

Instalação do software de personalização

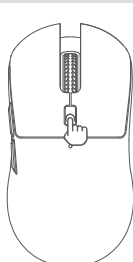
- Inicie sessão no website HECATE: www.hecategaming.com para transferir o software de G3M PRO, localize o ficheiro "setup.exe" e instale o software HECATE;
- Siga as instruções para concluir a instalação.
- Personalize seu mouse utilizando o software HECATE Connect, que inclui botões programáveis, configurações de desempenho, cor de luz indicadora, e muito mais.

Indicador

Status de nível da bateria		
Bateria fraca		O LED pisca na cor vermelha
Carregando		O LED vermelho está continuamente ligado
Totalmente carregado		O LED vermelho desliga
Desligar		Se a tensão cair abaixo de 3.2V, o mouse irá desligar imediatamente.

Alternar o DPI

Estágio	Faixa de DPI ajustável	Indicador
1	400 DPI	Vermelha
2	800 DPI	Laranja
3	1000 DPI	Amarelo
4	1200 DPI	Verde
5	1400 DPI (Padrão)	Ciano
6	1600 DPI	Azul
7	2500 DPI	Roxo



Essas são as configurações padrão, você pode personalizar o DPI e sua cor indicadora pelo software HECATE Connect. Uma vez definido, os valores padrão serão apagados. Caso queira retornar aos valores padrão, utilize a função "Restaurar configurações de fábrica" no software;

Modo de conexão

• Conexão com o cabo de carregamento



1. Insira a porta USB-C na porta de carregamento do mouse, e a porta USB-A no computador ou em outro dispositivo de alimentação, desse modo, o mouse será carregado automaticamente.

2. Nesse caso, o mouse está no modo cabeado.

• Alternação de modo

1. Mantenha pressionado a roda e o botão traseiro simultaneamente por mais de 3s.

2. O LED azul pisca lentamente no modo Bluetooth, o LED amarelo pisca lentamente no modo de 2,4GHz.

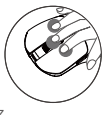
Nota: No modo sem fio, o mouse irá alternar para o modo cabeado quando o cabo de carregamento estiver conectado, sendo assim, os botões de mudança de modo não funcionarão neste momento. Quando o cabo de carregamento estiver desconectado, o mouse irá retornar ao modo anterior.

• Pareamento

1. Mantenha pressionado o botão esquerdo, a roda e o botão direito simultaneamente por 3s.

2. O LED azul pisca rapidamente durante o pareamento por Bluetooth; O LED Amarelo pisca rapidamente durante o pareamento de 2,4GHz.

3. Pressione para confirmar o pareamento por Bluetooth ou de 2,4GHz.



• Ligação Bluetooth

1. Altere para o modo Bluetooth, depois mantenha pressionado o botão esquerdo, a roda, e o botão direito simultaneamente por 3s. O LED azul pisca rapidamente durante o pareamento por Bluetooth.

2. Selecione "HECATE G3M PRO" na configuração do seu dispositivo para conectar.

Nota: Caso ocorra qualquer tipo de desconexão do modo Bluetooth, mantenha pressionado o botão esquerdo, a roda, e o botão direito por 3s para entrar no modo de pareamento e reestabelecer a conexão.

• Conexão 2,4GHz

1. Abra a tampa do receptor na parte de baixo do mouse para remover o receptor e inseri-lo no computador, etc.

2. No modo de 2,4GHz, o mouse irá conectar automaticamente.



Especificações

Modo de conexão	2,4GHz/Bluetooth/Cabo		
DPI	50DPI~26000DPI	Capacidade da bateria	300mAh
Taxa de atualização	125Hz~1000Hz	Entrada	5V=300mA
Velocidade máxima (IPS)	650IPS	Peso líquido	Aprox. 63g
Aceleração máxima	50G	Tamanho	118.7x61x38.6mm

Controles



Nota:

Para evitar danos à estrutura física ou conflitos nos botões, não pressione os botões esquerdo e direito do mouse enquanto manusear os micro botões.

Para mais informações, por favor, acesse nosso site:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

Modelo: EDF702003

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

www.edifier.com

© 2024 Edifier International Limited. Todos os direitos reservados.

Impresso na China

www.hecategaming.com

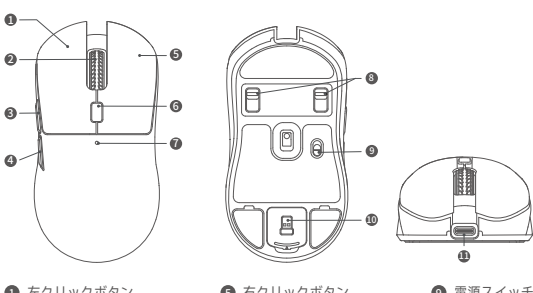
Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

AVISO:

Para a necessidade de melhoramento técnico e atualização do sistema, as informações contidas neste documento poderão ser sujeitas a alteração, periodicamente, sem aviso prévio.

Os produtos da EDIFIER serão personalizados para aplicações diferentes. As imagens e ilustrações apresentadas nesta manual poderão ser ligeiramente diferentes do produto real. Se for encontrada qualquer diferença, prevalece o produto real.

JP 製品説明



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

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により、ここに記載されている情報や仕様は実際の製品と若干異なる場合があります。差異があった場合は実際の製品を優先することとします。

箱の中身



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。

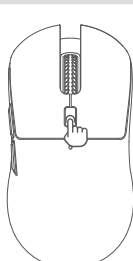
• HECATE Connectソフトウェアによりマウスをカスタマイズできます。これには、プログラム可能なボタン、パフォーマンス設定、インジケータライトカラーなどが含まれています。

インジケーター

バッテリー残量状態	状態	インジケーター
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	調整可能なDPI範囲	インジケーター
1	400 DPI	赤い
2	800 DPI	オレンジ
3	1000 DPI	黄色い
4	1200 DPI	緑色の
5	1400 DPI (デフォルト)	シアン
6	1600 DPI	青い
7	2500 DPI	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他の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。

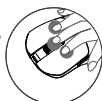
注: 無線モードでは、マウスは、充電ケーブルが挿入されている場合には有線モードに切り替わり、モード切り換えボタンはこの時には動作しません。充電ケーブルを抜くと、マウスは前のモードに戻ります。

• 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。

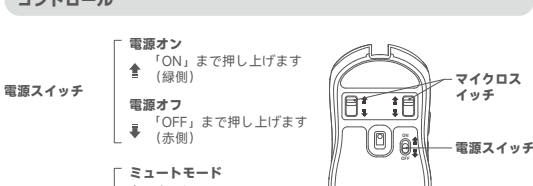
2. 2.4GHzモードでは、マウスは自動的に接続します。



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



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。

詳細情報は当社ウェブサイトをご覧ください:

www.edifier.com



@hecateglobal



@hecate_global

モデル: EDF702003

Edifier International Limited

P.O. Box 6264

General Post Office

Hong Kong

www.edifier.com

© 2024 Edifier International Limited. 禁無断転載

印刷: 中国

www.hecategaming.com

Designed by DONGGUAN EDIFIER ESPORTS TECHNOLOGY CO., LTD.

ご注意:

本書に記載されている情報は、技術的改善とシステムのアップグレードにより、予告なく変更されることがあります。

EDIFIERの製品は、さまざまな用途を考慮してカスタマイズされます。本書の図や写真は実際の製品と若干異なる場合があります。差異があった場合は実際の製品を優先することとします。