



# Optical Gaming Mouse

## User Manual



**TeckNet**

P.O. Box 122

Liverpool

L9 7WQ

[www.tecknet.co.uk](http://www.tecknet.co.uk)

**MODEL:M268**

Caution: To use this device properly, please read the user's guide before installation.

## **System Requirements**

To use this mouse, your computer must meet the following hardware requirements and run one of the operation systems listed below.

### **Hardware**

- PC with a Pentium processor or equivalent AMD processors.
- USB 2.0

### **Operation System**

It is compatible with Windows OS (Windows 98, 2000, XP, ME, Vista, WIN7, WIN8) and MAC OS.

*Note: The scroll wheel only works under the operating systems listed above. If you use the mouse under a different operation system, the mouse may either not work or lost its enhanced features and function as a standard six-button mouse only.*

### **Supplied with the product**

- 1 x Wired mouse
- 1 x User manual

### **DPI switch**

The mouse supports 1000DPI, 1600DPI, 2000DPI. To switch the setting, press the DPI button.

- The default setting is 1000DPI.
- Short press the DPI button on the top of the mouse once to switch from 1000DPI to 1600DPI, the blue light will be brighter.
- Short press the DPI button again to switch from 1600DPI to 2000DPI, the blue light will be the brightest.

### **Safety Measures**

- keep the mouse away from young children, fire, water.
- Any attempt to disassemble, adjust or repair the mouse may result in safety hazards.



## **Buttons and functions**

The mouse is featured with the following buttons:

1. Left click button
2. Right click button
3. Scroll wheel
4. Forward button
5. Backward button
6. DPI shift button

## **Mouse Features and Specification**

- 6D optical gaming mouse with precise sensor
- Plug and play
- Unique design
- Inner 40g adding extra weight for gaming specially
- 1000/1600/2000 DPI shift, the default is 1000DPI
- Enhanced refresh rate
- Durable & comfortable wheel design
- Knit cable with magnetic ring and golden USB port
- Working voltage: 5.0V DC
- Current rating: 100mA Max.
- Frame Rate: 4000 frames/sec
- Key Life Cycle: More than 3,000,000 click
- Dimension: 126(L)\*70(W)\*39(H)mm
- Weight: 150g

*Note: The mouse is not programmable, no driver is needed.*

## **Troubleshooting**

What do I do if the mouse does not work?

- Make sure the USB connector is firmly attached to the USB port of your computer.

What do I do if I want to let the cursor moves slowly or quickly?

- Short press the DPI button of mouse top to switch it until you think it is fit for you.

## **Disclaimer**

Every effort has been made to ensure that the information and procedures in this guide are accurate and complete, no liability can be accepted for any errors or omissions and we reserve the right to make any changes without further notice to any products mentioned herein.

## **Warranty**

We warranty that product from authorized distributors will meet the applicable product specification and be free from all defects in design, assembly, material and workmanship. Please contact TeckNet retailers, or visit our website for more information about the product.

## **Systemanforderungen**

Um diese Maus zu verwenden, ist die folgende Hardware und Betriebssystem erforderlich.

## **Hardware**

- PC mit Pentium-Prozessor oder gleichwertiger AMD-Prozessor.
- USB 2.0

## **Betriebssystem**

Es ist kompatibel mit Window OS (Window 98, 2000, XP, ME, Vista, WIN7, WIN8) und MAC OS.

*Hinweis: Die Funktion des Scrollrads wird nur auf PC mit obengenannten Betriebssystemen unterstützt, wenn Sie auf einem Computer mit anderem System diese Maus benutzen, funktioniert sie wahrscheinlich unnormal.*

## **Lieferumfang:**

- 1 x wired Maus
- 1 x Handbuch für Benutzer

## **DPI-Schalter:**

Diese Maus unterstützt 1000DPI, 1600DPI, 2000DPI, mit Drücken auf die DPI-Taste kann man die Einstellungen umschalten.

- die Standardmäßige Einstellung ist 1000DPI.
- um von 1000DPI zu 1600DPI zu wechseln, drücken Sie bitte kurz auf die DPI-Taste auf der Oberseite der Maus einmal, entsprechend wird das blaue Licht heller.
- um von 1600DPI zu 2000DPI zu wechseln, drücken Sie bitte kurz auf die DPI-Taste auf der Oberseite der Maus nochmal, entsprechend wird das blaue Licht am hellsten.

## **Sicherheitshinweise:**

- Halten Sie das Produkt fern von kleinen Kindern, Feuer und Wasser.
- Eine Veränderung des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit, lassen Sie keine Personen mit dem Gerät arbeiten und führen Sie Reparaturen niemals selber auch.

Achtung Verletzungsgefahr!



## **Tasten und Funktionen:**

Diese Maus ist mit folgenden Tasten ausgestattet.

1. Linke Maustaste
2. Rechte Maustaste
3. Scrollrat
4. Vortasten
5. Zurücktasten
6. DPI Shift-Taste

## **Mausmerkmale:**

- 6D optische Gaming-Maus mit präziser Sensor.
- Plug and Play
- Einzigartige Design
- innen speziell ein Gewicht von 40g zusetzen, um angenehm zu spielen.
- 1000/1600/2000 DPI-Shift, die Standardeinstellung ist 1000DPI
- Verbesserte Aktualisierungsrate
- Langlebiges und komfortables Rad-Design
- Gestricktes Kabel mit magnetischen Ring und goldener USB-Anschluss
- Betriebsausspannung: 5.0V DC
- Betriebsstrom: 100mA Max
- Bildrate: 4000 Rahmen/Sekunden
- Lebensdauer: Mehr als 3,000,000 Klicken
- Abmessung: 126 x 70 x 39mm
- Gewicht: 150g

*Hinweise: diese Maus ist nicht programmierbar, keine Treiber ist erforderlich.*

## **Fehlerbehebung**

Was kann ich tun, wenn die Maus nicht funktioniert?

- Stellen Sie sicher, dass der USB-Empfänger fest an dem USB-Anschluss Ihres Computers angeschlossen wird.

Was kann ich tun, wenn ich den Cursor schnell oder langsam bewegen wollen?

- drücken Sie bitte kurz auf die DPI-Taste auf der Oberseite der Maus, um die Geschwindigkeit des Cursor zu ändern.

## **Erklärung über den Haftungsausschluss**

wir bemühen uns, dass die Informationen und Verfahren in diesem Handbuch richtig und vollständig sind, wir übernehmen keine Haftung für eventuelle Fehler oder Auslassungen und wir behalten uns das Recht vor, ohne weitere Ankündigung irgendwelchen Produkten, die hier erwähnt werden, zu ändern.

## **Garantie:**

wir garantieren, dass das Produkt von autorisierten Händlern das geltende Produkt-Spezifikation erfüllt und es keine Mängeln im Design, Montage, Material und Verarbeitung gibt. Bitte kontaktieren Sie Einzelhändler TeckNet, oder besuchen Sie unsere Webseite für weitere Informationen über das Produkt.

## **Configuration système requise**

Pour utiliser cette souris, votre ordinateur doit respecter la configuration matérielle suivante et fonctionner avec l'un des systèmes d'exploitation indiqués ci-dessous.

### **Matériel**

- PC avec un processeur Pentium ou un processeur AMD équivalent.
- USB 2.0

### **Système d'exploitation**

Compatible avec Windows (Windows 98, 2000, XP, ME, Vista, Windows 7, Windows 8) et MAC OS.

*Remarque : La molette fonctionne uniquement avec les systèmes d'exploitation indiqués ci-dessus. Si vous utilisez la souris sous un autre système d'exploitation, la souris peut ne pas fonctionner ou perdre ses fonctions avancées et fonctionner uniquement comme une souris six boutons standard.*

### **Fourni avec le produit**

- 1 x souris filaire
- 1 x manuel utilisateur

### **Défilement DPI**

La souris prend en charge 1000, 1600 et 2000 DPI. Pour faire défiler les réglages, appuyez sur le bouton DPI.

- Le réglage par défaut est 1000 DPI.
- Appuyez brièvement une fois sur le bouton DPI sur le sommet de la souris pour passer de 1000 à 1600 DPI, l'indicateur bleu est alors plus lumineux.
- Appuyez à nouveau brièvement sur le bouton DPI pour passer de 1600 à 2000 DPI, l'indicateur bleu présente alors la luminosité maximale.

### **Mesures de sécurité**

- Maintenez la souris éloignée des jeunes enfants, du feu, de l'eau.
- Toute tentative de démontage, de réglage ou de réparation de la souris peut entraîner un risque de sécurité.



## **Boutons et fonctions**

La souris comprend les boutons suivants:

1. Bouton clic gauche
2. Bouton clic droit
3. Molette
4. Bouton avant
5. Bouton arrière
6. Bouton de défilement DPI

## **Caractéristiques et spécifications de la souris**

- Souris de jeu optique 6D avec capteur précis
- Plug and play
- Conception unique
- Les 40 g à l'intérieur ajoutent un poids supplémentaire, en particulier pour jouer
- Défilement 1000/1600/2000 DPI, le défaut étant 1000 DPI
- Fréquence de rafraîchissement améliorée
- Conception durable et confortable de la molette
- Câble torsadé avec bague magnétique et port USB en or
- Tension de fonctionnement : 5.0V DC
- Intensité nominale : 100 mA maxi
- Fréquence d'images : 4000 images / sec
- Durée de vie des touches : plus de 3,000,000 clics
- Dimensions : 126 (L) x 70 (l) x 39 (h) mm
- Poids : 150g

*Remarque : La souris n'est pas programmable, aucun pilote n'est nécessaire.*

## **Dépannage**

Que dois-je faire si la souris ne fonctionne pas?

- Assurez-vous que le connecteur USB est bien raccordé au port USB de votre ordinateur.
- Que dois-je faire si je souhaite que le curseur se déplace plus ou moins vite?
- Appuyez brièvement sur le bouton DPI sur le dessus de la souris pour faire défiler le DPI jusqu'à ce qu'il vous convienne.

## **Limitation de responsabilité**

Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations et les procédures de ce mode d'emploi sont correctes et complètes, et aucune responsabilité ne peut être engagée pour les éventuelles erreurs ou omissions, et nous nous réservons le droit de procéder à des modifications sans préavis pour tous les produits mentionnés dans ce document.

## **Garantie**

Nous garantissons que les produits des distributeurs agréés répondent aux caractéristiques du produit concerné et sont exempts de tout défaut de conception, d'assemblage, matériel, ou de fabrication. Veuillez contacter les revendeurs TeckNet, ou visitez notre site internet pour plus d'information sur le produit.