



Wireless Gaming Mouse

11 Programmable Buttons • 2.4G+Bluetooth5.1+ Wired



User Manual | Manual de Utilizare

Упътване за употреба | Használati útmutató

Choose language / Alege limba:

ENGLISH • ROMÂNĂ • БЪЛГАРСКИ • MAGYAR

ENGLISH

1. GENERAL PRESENTATION

Congratulations on your selection of the NETSTAT mouse. NETSTAT is a family-built electronics brand that presents the best experience with our top PC peripherals. This NETSTAT mouse was designed for those who value quality and innovation. Robust materials, generous finishes, bold geometry and outstanding performance are renowned attributes of the NETSTAT brand.

2. WHAT'S IN THE BOX

1. NETSTAT mouse
2. User manual card
3. Anti-perspiration adhesive rubber strips
4. CD with software driver for button customization
5. Warranty and customer support card
6. Charging cable

3. BLUETOOTH PAIRING AND CONNECTION

3.1 Wireless Connection

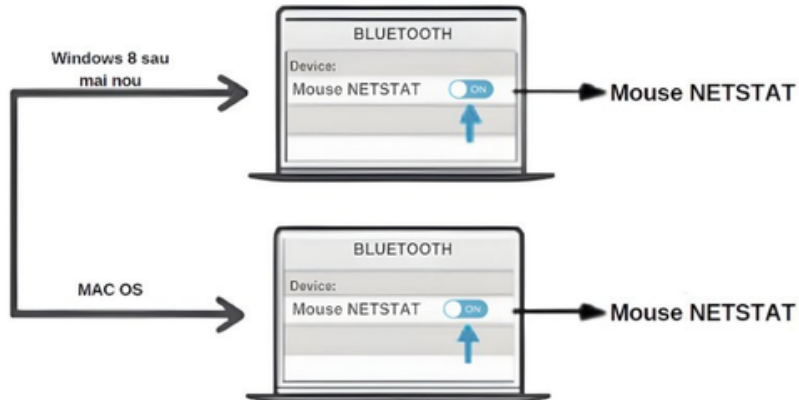
The wireless connection can be made through Bluetooth 5.1 technology, following these steps:

1. Preparing the Mouse

1. Check the Battery: Make sure the NETSTAT mouse has battery power. It is usually charged, but if not, connect the charging cable.
2. Turn on the Mouse: Slide the power button on the back of the mouse upwards. It is important that it is set to the BT5.1 position so that the mouse can be discovered by the other device.

2. Activating Bluetooth on Your Device

1. Open Bluetooth Settings: Open the settings menu on the device you want to connect the mouse to. This device can be a laptop, desktop, or tablet.
 - Windows: Start Menu > Settings > Devices > Bluetooth & other devices
 - Mac: Apple Menu > System Preferences > Bluetooth
 - Android: Settings > Connections > Bluetooth
 - iOS: Settings > Bluetooth



3. Pairing the Mouse

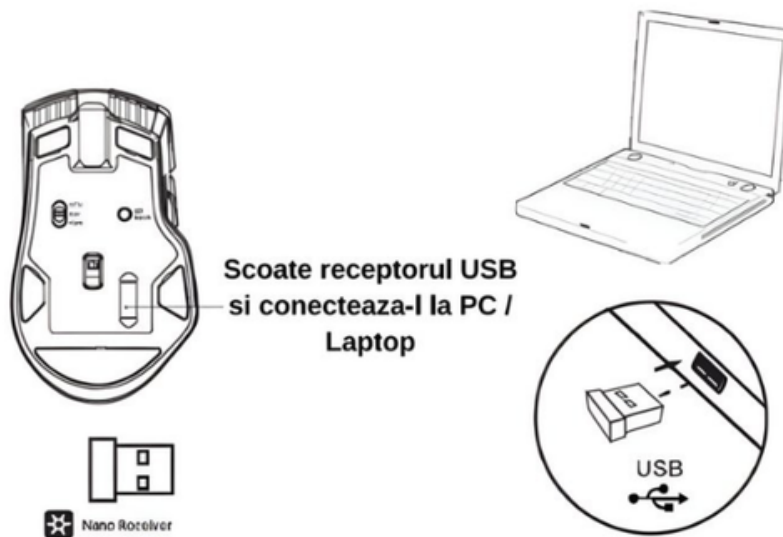
1. Search for Devices: In your device's Bluetooth menu, select the option to search for new devices (often labeled "Add a device" or "Search for devices").
2. Select NETSTAT Mouse: When the NETSTAT mouse appears in the list of available devices, select it to start the pairing process.
3. Confirm the Connection: You may be asked to confirm a pairing code or accept the connection. Confirm to complete the pairing process.

4. Verifying the Connection

1. Test the Mouse: Move the mouse and check that the cursor on the screen responds to its movements. Also test the mouse buttons to ensure they work correctly.
2. Reconfigure if Necessary: If the mouse does not work correctly, repeat the steps above or consult the device's manual for further troubleshooting.

3.2 Connection via USB Receiver

Steps to connect the NETSTAT mouse using the 2.4G USB Receiver:



1. Preparing the Mouse and USB Receiver

1. Remove the USB Receiver: Locate the USB receiver in the storage compartment of the mouse. Remove it carefully.
2. Insert the USB Receiver into Your Device: Connect the USB receiver to an available USB port on your laptop or PC.

2. Setting the Mouse to 2.4G Mode

1. Select 2.4G Mode: On the bottom of the mouse, slide the switch button to the "2.4G" position.

3. Connecting and Verifying

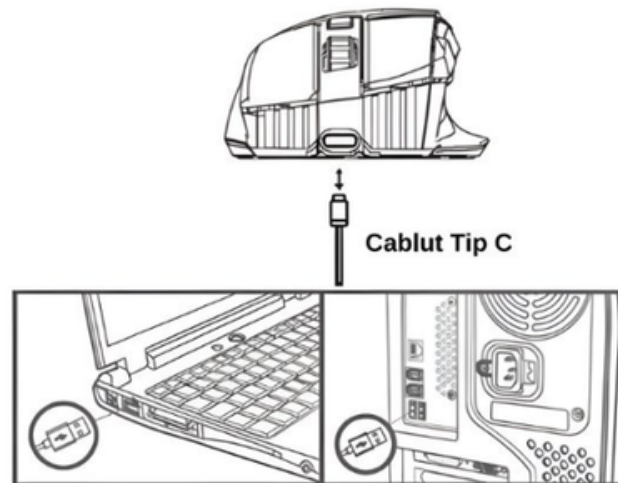
1. Turn on the Mouse: Make sure the mouse is on. The indicator light should turn on, signaling that the mouse is in connection mode.
2. Test the Mouse: Move the mouse and check that the cursor responds to its movements. Also test the buttons to ensure they work correctly.

Your NETSTAT mouse should now be connected and ready to use via the 2.4G USB receiver.

3.3 Cable Connection (Charging)

Steps to connect the NETSTAT mouse via cable:

Utilizare cu cablu



1. Preparing the Mouse and USB Cable

1. Locate the USB Type-C Cable: Find the USB Type-C cable included in the mouse package.

2. Connecting the Mouse to the Device

1. Insert USB Cable into Mouse: Connect the Type-C end of the USB cable to the charging port located on the mouse.
2. Connect USB Cable to Device: Connect the other end of the USB cable to an available USB port on your laptop or PC.

3. Using the Mouse

1. Check the Connection: The mouse will work immediately after it is connected via cable, with no additional configuration.
2. Charge and Use: You can use the mouse without any problem even while charging.

Your NETSTAT mouse is now connected and ready to use via cable, ensuring that it charges while in use.

4. PRODUCT PRESENTATION

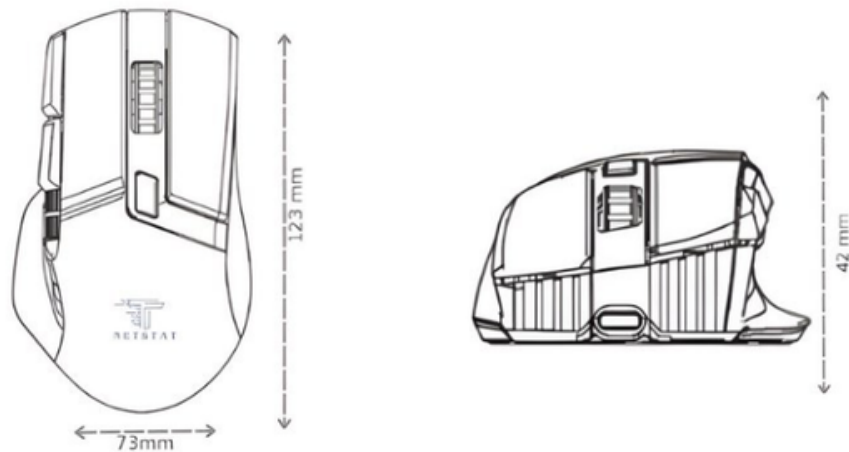
4.1 General Specifications

- DPI: 1200-2400-4800-8400-12000-16000 DPI [Default: 1200 dpi]
- Polling Rate: 125-250-500-1000 Hz [Default: 125 Hz]
- Charging voltage: 5V
- Charging current: [Maximum] 450 mA
- Charging port: Type-C
- Battery capacity: 800 mAh
- Button life: 20 million clicks
- Connection method: Wired + 2.4G + Bluetooth 5.1

- Light mode: 6 lighting modes + lights off
- Weight: 100g ± 5g
- Size: 123 x 73 x 42 mm
- System support: Win XP / Win Vista / Win 7 / Win 8 / Win 10 / Mac OS / iOS / Android
[Bluetooth 5.1 only supports Win 8 and above]

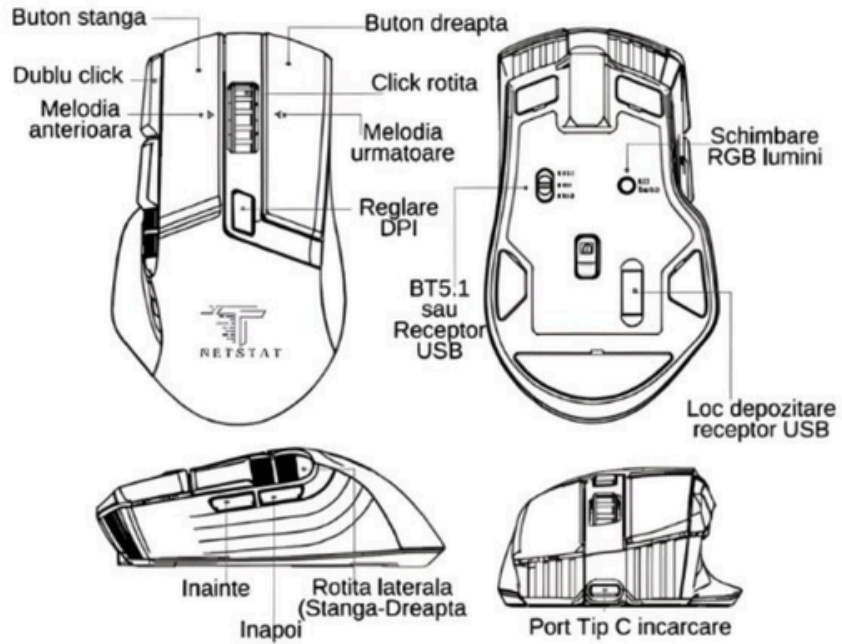
4.2 Dimensions

123 x 73 x 42 mm



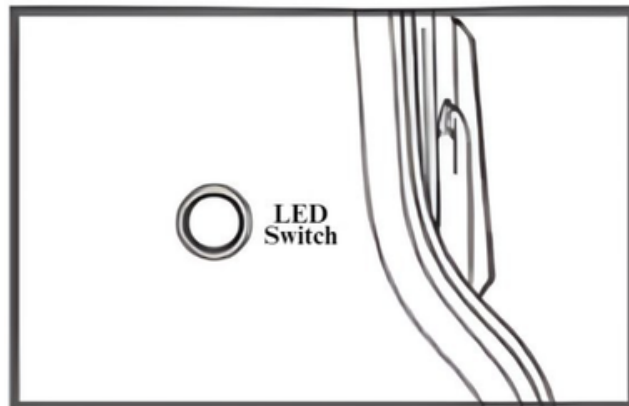
4.3 11 Programmable Buttons

Through the driver provided on the CD or downloaded from the link below, you can fully customize any button.



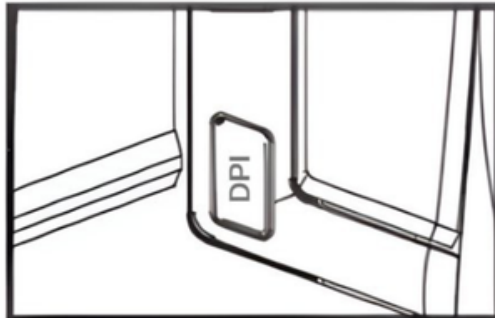
4.4 RGB Lights

Pressthe "LED Switch" button under the mouse to switch the lighting cycle (the RGB light can be turned off when switching to the dimming step to achieve the greatest energy-saving effect).



4.5 DPI (Dots Per Linear Inch)

Comutator DPI



DPI levels:

- 1200 DPI
- 2400 DPI
- 4800 DPI
- 8400 DPI
- 12000 DPI
- 16000 DPI

Six-level adjustable speed; you can choose your comfortable gear according to your own habits.

The DPI can be identified by the colors illuminating the NETSTAT logo as follows:

Red — 1200 DPI

Blue — 2400 DPI

Green — 4800 DPI

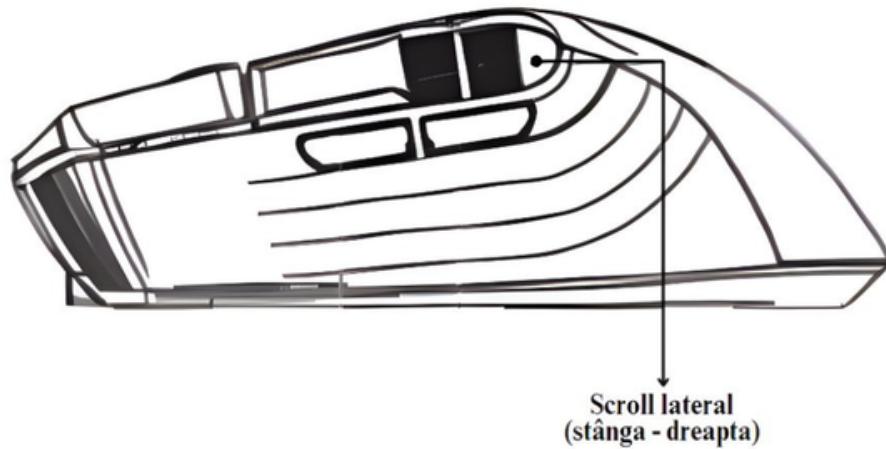
Yellow — 8400 DPI

Orange — 12000 DPI

Purple — 16000 DPI

By pressing the DPI button on the mouse, you can choose the speed and sensitivity of the mouse to your preference.

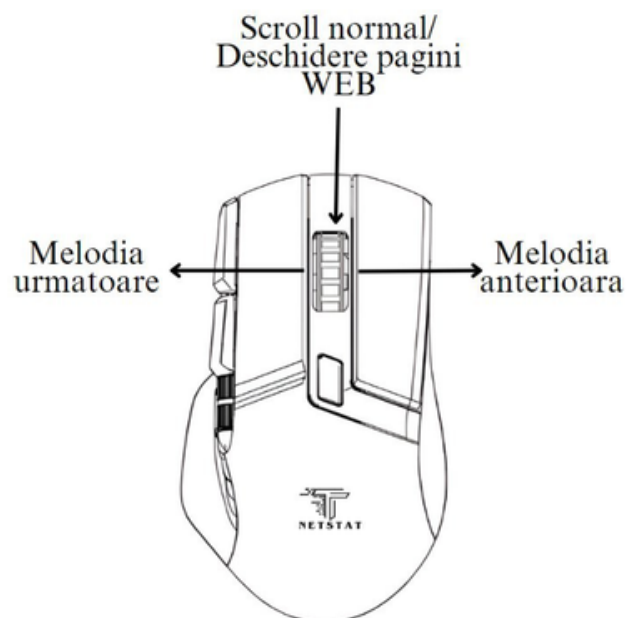
4.6 Side Scroll



Main benefits:

- Efficient navigation: Allows quick scrolling through wide documents and spreadsheets.
- Increased productivity: Easy access to information, reducing time spent on view adjustments.
- Improved ergonomics: Reduces strain on the hand and wrist.
- Flexibility: Useful for various applications, including photo/video editing and CAD software.
- Easier interaction: Quick access to different sections of complex interfaces.
- Efficient multitasking: Better window management on ultrawide or multiple monitors.

4.7 Multifunctional Scroll



1. Music Track Navigation

To skip to the next track:

- Push the scroll wheel to the left.
- This action will change the current track to the next one in the playlist.

To return to the previous track:

- Push the scroll wheel to the right.
- This action will change the current track to the previous one in the playlist.

2. Vertical Scroll

- Use the scroll wheel normally to scroll up or down through web pages, documents, or other content.

3. Scroll Click

- Press the scroll wheel (middle button) to activate the middle click function, frequently used to open links in a new browser tab or for application-specific functions.

5. BATTERY AND CHARGING

1. Mouse battery is low

- When the mouse lights start flashing, it means the battery has only 10% capacity remaining. We recommend connecting the mouse to the charger as soon as possible to avoid interruption of use.

2. Fully charged battery indicator

- When the mouse battery reaches 100%, the lights will flash again indicating that charging is complete.

3. Charging time

- The time required to fully charge the mouse is 2-3 hours.

4. Duration of use

- After a full charge, the mouse can be used for 7-9 days, depending on frequency and mode of use.

5. Use while charging

- The mouse can be used normally even when connected to the charger. This ensures uninterrupted continuity in your activity.

6. Charging instructions

- Connect the USB charging cable to the corresponding port on the mouse.
- Connect the other end of the cable to a USB power source (laptop, wall adapter, etc.).
- Make sure the mouse is positioned correctly to allow efficient charging.
- Check the LED indicator to monitor the charging status.

7. Maintenance

- Avoid exposing the mouse to moisture or extreme temperatures.

- Periodically clean the mouse with a soft, dry cloth to remove dust and dirt.
- Store the mouse in a safe and dry place when not in use.

6. USING THE CUSTOMIZATION SOFTWARE

If you need software to customize your mouse, please contact us via WhatsApp at +40 747 637 970.

For security reasons and to ensure proper installation, this software requires a separate dedicated installation.

Contact Instructions

- **Open WhatsApp:** Make sure you have the WhatsApp application installed on your phone.
- **Add Our Contact:** Save the number +40 747 637 970 in your phone's contacts.
- **Send a Message:** Send us a message on WhatsApp requesting the mouse customization software.
- **Receive the Software:** We will send you the necessary software via WhatsApp.
- **Installation and Support:** Follow the instructions we provide to install the software. We are available to provide assistance at any hour.

Notes:

- You can contact us on WhatsApp at any time for assistance and support.
- Please provide all the necessary details so we can help you quickly and efficiently.

Thank you, and we look forward to your message to provide the necessary support for customizing your mouse.

7. TROUBLESHOOTING

PROBLEMS	SOLUTIONS
WEAK OR NO CONNECTION	
1. Check if the mouse is turned on.	Make sure the mouse is on and the battery is charged.
2. Check the Bluetooth connection or USB receiver.	Refresh the Bluetooth connection or reconnect the USB receiver.
3. Reset the mouse.	Turn the mouse off and on, then try connecting again.
BUTTONS OR SCROLL NOT WORKING	
1. Clean the mouse.	Remove dust and dirt around the buttons and scroll wheel.
2. Reinstall the drivers.	Download and reinstall the mouse drivers (contact us via WhatsApp for the customization software).

PROBLEMS	SOLUTIONS
3. Test on another computer.	Connect the mouse to another computer to check if the problem persists.
JERKY OR DELAYED MOVEMENT	
1. Check the surface.	Use the mouse on a smooth, clean surface or use a mousepad.
2. Recalibrate the DPI settings.	Adjust the DPI settings in the customization software to improve sensitivity.
3. Check the battery.	Make sure the mouse is sufficiently charged for stable operation.
MOUSE NOT CHARGING	
1. Check the charging cable.	Make sure you are using the original charging cable and that it is properly connected.
2. Check the charging port.	Clean the charging port from any debris and ensure it is not damaged.
3. Reset the mouse.	Try resetting the mouse according to the instructions in the user manual.

If you have any other questions, do not hesitate to contact our Customer Support service.

8. TECHNICAL SUPPORT AND CONTACT

Dear customers,

Thank you for choosing the NETSTAT mouse! We are here to ensure that your experience with our product is as pleasant and trouble-free as possible. If you need technical support or assistance, please contact us using one of the following methods:

- WhatsApp Contact: +40 747 637 970
- Email Contact: support@net-stat.ro
- Customization Software

Please contact us at the WhatsApp number or email address above and we will resolve your request as quickly as possible.

- Other Details and Questions

For any other questions or details related to the NETSTAT mouse, do not hesitate to contact us. We are here to provide you with all the necessary information and to help you get the most out of your purchased product.

Thank you for your trust, and we look forward to assisting you!

For fast and efficient assistance, contact us on WhatsApp at: +40 747 637 970

9. CERTIFICATE OF WARRANTY

Dear customer,

Thank you for purchasing our mouse. This warranty certificate provides details about the warranty services available to you.

1. Warranty Period

Within 2 years from the date of purchase of this mouse, for all hardware products in the product packaging, if there is a quality issue, users holding this warranty card will be provided with free warranty service in accordance with national regulations on "Repairs and replacement of microcomputer goods."

2. Warranty Limitations

Warranty service is limited to products with quality issues and does not include compensation for buyer interests, losses, or any direct or indirect damages caused by other unforeseen circumstances.

3. Circumstances Excluded from Warranty

Products falling under any of the following circumstances are not subject to warranty coverage:

1. There is no valid warranty certificate and valid invoice (except for those who can prove that the product is within the warranty validity period), or unauthorized modification of the warranty certificate.
2. The product model and serial number on the warranty certificate do not match the actual product.
3. The model number, serial number, or manufacturing date code on the product has been altered, erased, or made illegible.
4. Defects are caused by excessive use outside of intended purpose, such as continuous use in a commercial environment.
5. Damage caused by failure to maintain and store the product in accordance with the requirements of the product instruction manual.
6. Damage caused by the use of pirated software or computer viruses during use.
7. Unauthorized maintenance service points or unauthorized personnel repair or modify the product.
8. Damage caused by force majeure.
9. During product use, the wireless connection is lost due to accidents, signal interference, or other influencing factors.
10. Normal wear defects or naturally worn parts.
11. Products that do not function properly because they are not used in the country where they were originally designed, manufactured, or approved for use; imported products.

4. Method of Warranty

1. Within 7 days: According to the "Three Guarantees" national regulations, the mouse will be replaced if the product's appearance and packaging are complete. Return the product to the place of purchase with valid proof of purchase.

2. Within 60 days: You can go to the place of purchase to replace the mouse, or to a designated warranty service point. The replacement mouse will be covered by warranty for the remainder of the retention period.
3. Within 2 years: You can go to a designated service point for warranty. The mouse will be replaced and delivered to your address.

5. Designated Service Point

For any clarifications or additional information, do not hesitate to contact us at the phone number mentioned above.

Respectfully,

The NETSTAT Team

Address: Bucharest, Sector 4

Phone: +40 747 637 970

Email: support@net-stat.ro

ROMÂNĂ

1. PREZENTARE GENERALĂ

Felicitări pentru selecția ta a mouse-ului NETSTAT. NETSTAT este o marcă de electronice construită în familie care prezintă cea mai bună experiență cu perifericele noastre de top pentru PC. Acest mouse NETSTAT a fost conceput pentru cei care apreciază calitatea și inovația. Materiale robuste, finisaje generoase, geometrie îndrăznească și performanțe remarcabile sunt atribute renumite ale mărcii NETSTAT.

2. CE ESTE ÎN CUTIE

1. Mouse-ul NETSTAT
2. Card cu manual de utilizare
3. Benzi de cauciuc cu adeziv anti-transpirație
4. CD cu soft-driver pentru personalizarea butoanelor
5. Garanție și suport pentru clienți
6. Cablu de încărcare

3. ASOCIEREA ȘI CONEXIUNEA BLUETOOTH

3.1 Conexiune fără fir (Wireless)

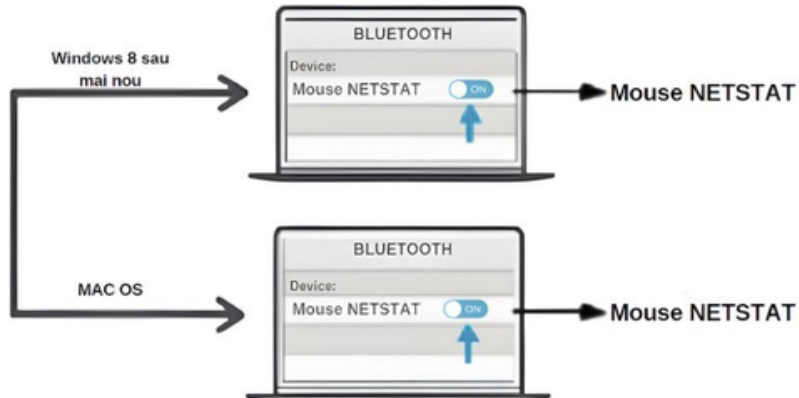
Conexiunea fără fir se poate realiza prin intermediul tehnologiei Bluetooth 5.1, aceștia sunt pașii de urmat:

1. Pregătirea Mouse-ului

1. Verificați Bateria: Asigurați-vă că mouse-ul NETSTAT are baterie. De obicei este încărcat, dar dacă nu este, conectați cablul de încărcare.
2. Porniți Mouse-ul: Glisați butonul de pornire de pe spatele mouse-ului în sus. Este important să fie pornit în partea unde scrie BT5.1, pentru ca mouse-ul să poată fi găsit de celălalt dispozitiv.

2. Activarea Bluetooth pe Dispozitiv

1. Accesați Setările Bluetooth: Deschideți meniul de setări pe dispozitivul la care doriți să conectați mouse-ul. Acest dispozitiv poate fi un laptop, desktop sau tabletă.
 - Windows: Meniul Start > Setări > Dispozitive > Bluetooth și alte dispozitive
 - Mac: Meniul Apple > Preferințe de sistem > Bluetooth
 - Android: Setări > Conectări > Bluetooth
 - iOS: Setări > Bluetooth



3. Împerecherea Mouse-ului

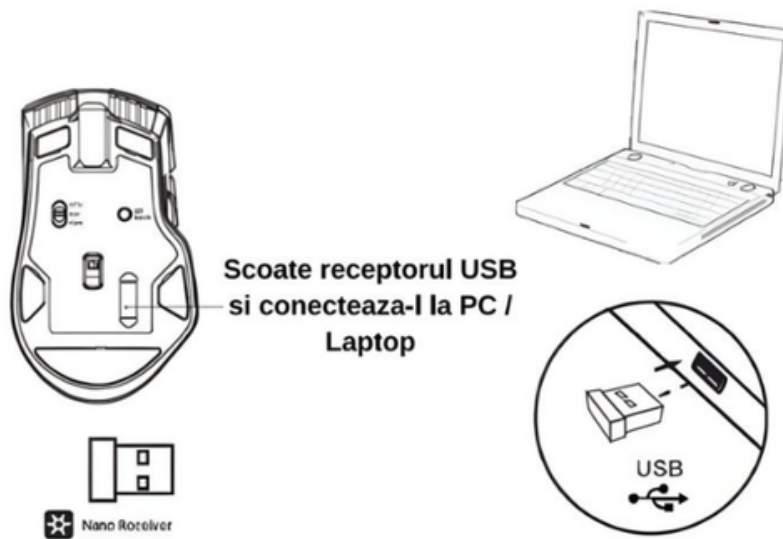
1. Căutați Dispozitive: În meniul Bluetooth al dispozitivului, selectați opțiunea de a căuta noi dispozitive (adesea apare ca „Adaugă un dispozitiv” sau „Căutare dispozitive”).
2. Selectați NETSTAT Mouse: Când mouse-ul NETSTAT apare în lista de dispozitive disponibile, selectați-l pentru a începe procesul de împerechere.
3. Confirmați Conexiunea: Este posibil să vi se solicite să confirmați codul de împerechere sau să acceptați conexiunea. Confirmați pentru a finaliza procesul de împerechere.

4. Verificarea Conexiunii

1. Testați Mouse-ul: Mișcați mouse-ul și verificați dacă cursorul de pe ecran răspunde la mișcările sale. De asemenea, testați butoanele mouse-ului pentru a vă asigura că funcționează corect.
2. Reconfigurați dacă este necesar: Dacă mouse-ul nu funcționează corect, repetați pașii de mai sus sau consultați manualul dispozitivului pentru depanare suplimentară.

3.2 Conexiune prin receptor USB

Pașii pentru conectarea mouse-ului NETSTAT prin receptorul USB 2.4G:



1. Pregătirea Mouse-ului și Receptorului USB

1. Scoateți Receptorul USB: Localizați receptorul USB aflat în compartimentul de depozitare al mouse-ului. Scoateți-l cu grijă.
2. Introduceți Receptorul USB în Dispozitiv: Conectați receptorul USB la un port USB disponibil pe laptop sau PC.

2. Setarea Mouse-ului în Modul 2.4G

1. Selectați Modul 2.4G: Pe partea inferioară a mouse-ului, glisați butonul de comutare în poziția „2.4G”.

3. Conectarea și Verificarea

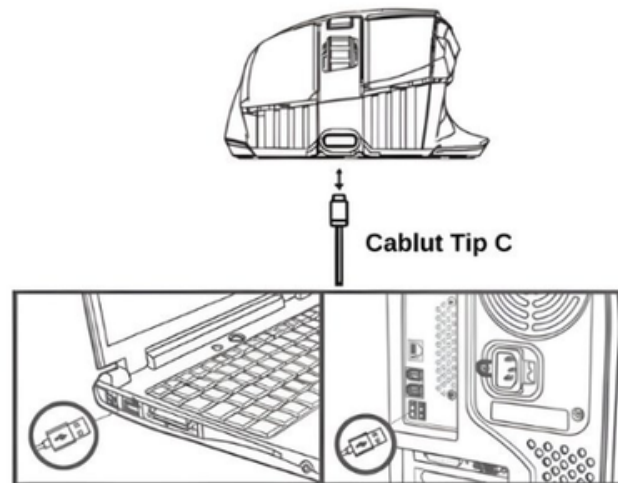
1. Porniți Mouse-ul: Asigurați-vă că mouse-ul este pornit. Indicatorul luminos ar trebui să se aprindă, semnalând că mouse-ul este în modul de conectare.
2. Testați Mouse-ul: Mișcați mouse-ul și verificați dacă cursorul de pe ecran răspunde la mișcările sale. De asemenea, testați butoanele mouse-ului pentru a vă asigura că funcționează corect.

Acum mouse-ul dvs. NETSTAT ar trebui să fie conectat și gata de utilizare prin receptorul USB 2.4G.

3.3 Conexiune cu cablu (Încărcare)

Pașii pentru conectarea mouse-ului NETSTAT prin cablu:

Utilizare cu cablu



1. Pregătirea Mouse-ului și a Cablului USB

1. Localizați Cablul USB Tip C: Găsiți cablul USB tip C inclus în pachetul mouse-ului.

2. Conectarea Mouse-ului la Dispozitiv

1. Introduceți Cablul USB în Mouse: Conectați capătul tip C al cablului USB la portul de încărcare situat pe mouse.
2. Conectați Cablul USB la Dispozitiv: Conectați celălalt capăt al cablului USB la un port USB disponibil pe laptop sau PC.

3. Utilizarea Mouse-ului

1. Verificați Conexiunea: Mouse-ul va funcționa imediat după ce este conectat prin cablu, fără nicio configurare suplimentară.
2. Încărcare și Utilizare: Puteți folosi mouse-ul fără nicio problemă chiar și în timpul încărcării.

Acum mouse-ul dvs. NETSTAT este conectat și gata de utilizare prin cablu, asigurându-vă totodată că se încarcă în timpul utilizării.

4. PREZENTAREA PRODUSULUI

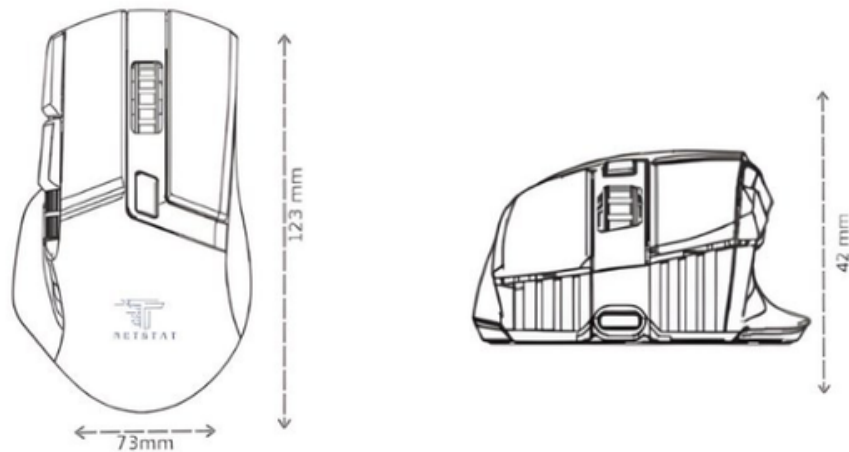
4.1 Caracteristici generale

- DPI: 1200-2400-4800-8400-12000-16000 DPI [Implicit: 1200 dpi]
- Rată de polling: 125-250-500-1000 Hz [Implicit: 125 Hz]
- Tensiune de încărcare: 5V
- Curent de încărcare: [Maximum] 450 mAh
- Port de încărcare: tip C
- Capacitate baterie: 800 mAh
- Durata de viață a butoanelor: 20 de milioane de click-uri
- Metoda de conectare: Wired + 2.4G + Bluetooth 5.1

- Mod lumini: 6 moduri de iluminare + lumini oprite
- Greutate: 100g ± 5g
- Dimensiune: 123 x 73 x 42 mm
- Suport sistem: Win XP / Win Vista / Win 7 / Win 8 / Win 10 / Mac OS / iOS / Android
[Bluetooth 5.1 acceptă numai sistemele Win 8 și versiuni superioare]

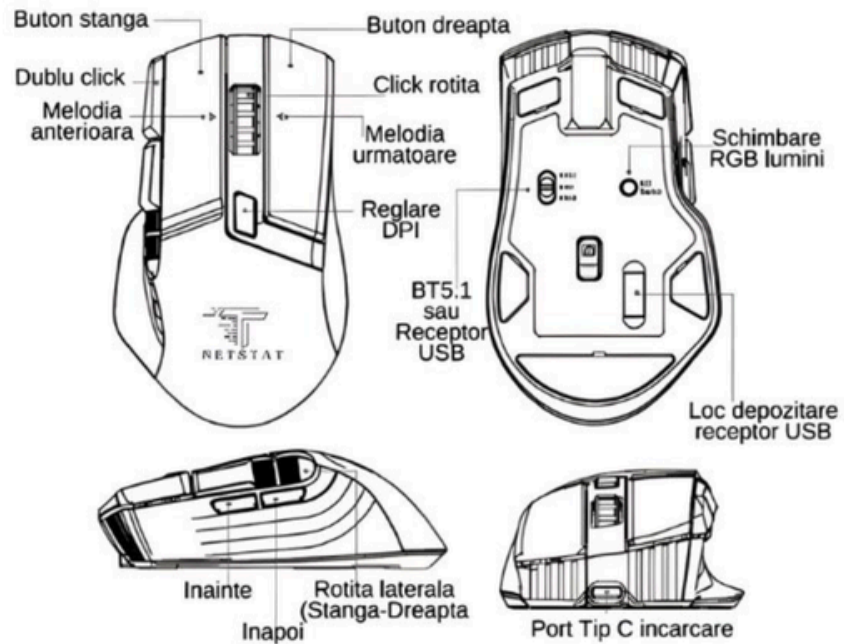
4.2 Dimensiuni

123 x 73 x 42 mm



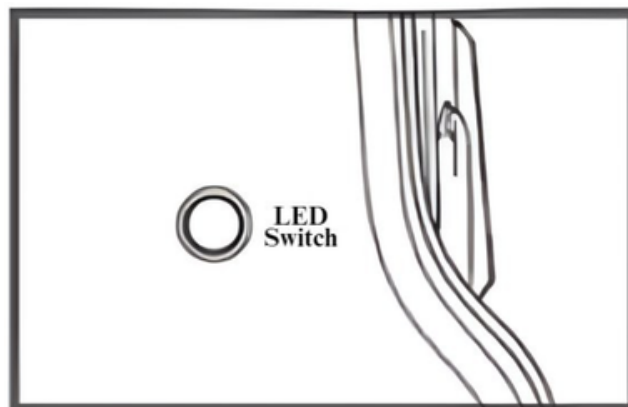
4.3 11 Butoane Programabile

Prin intermediul driverului de pe CD sau descărcat de pe linkul de mai jos, îți poți customiza absolut orice buton.



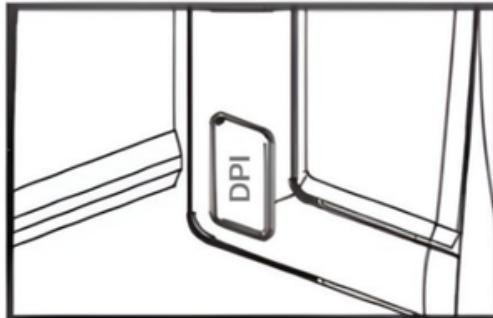
4.4 Lumini RGB

Apăsând butonul de sub mouse „LED Switch” pentru a comuta ciclul luminii (lumina RGB poate fi stinsă atunci când este comutată în treaptă de stingere a luminii pentru a obține cel mai mare efect de economisire a energiei).



4.5 DPI (Puncte Per Inch Liniar)

Comutator DPI



Niveluri DPI:

- 1200 DPI
- 2400 DPI
- 4800 DPI
- 8400 DPI
- 12000 DPI
- 16000 DPI

Viteză ajustabilă pe șase niveluri, vă puteți alege echipamentul confortabil în funcție de propriile obiceiuri.

DPI-ul se poate deduce în funcție de culorile care luminează logo-ul NETSTAT astfel:

Roșu — 1200 DPI

Albastru — 2400 DPI

Verde — 4800 DPI

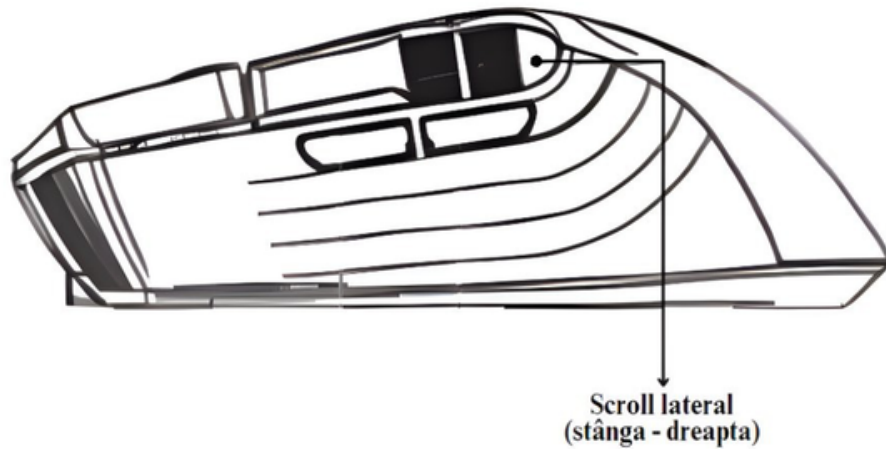
Galben — 8400 DPI

Portocaliu — 12000 DPI

Mov — 16000 DPI

Apăsând butonul DPI de pe mouse, îți poți alege viteza și sensibilitatea la mouse după propria dorință.

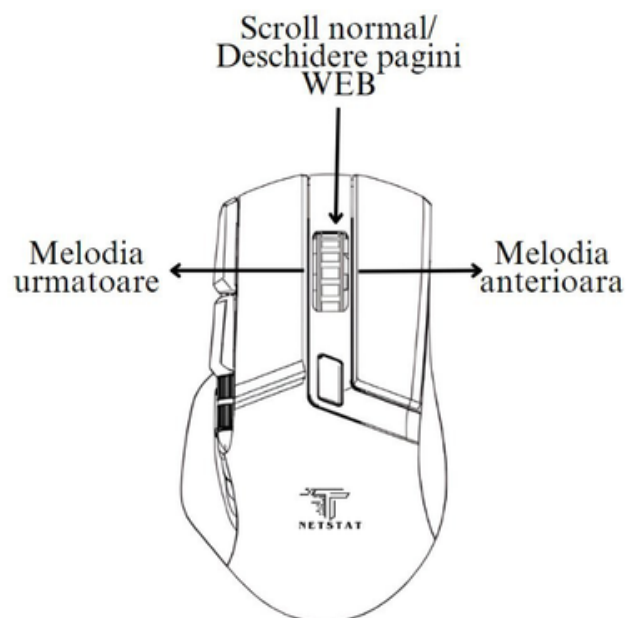
4.6 Scroll Lateral



Beneficii principale:

- Navigare eficientă: Permite derularea rapidă prin documente și foi de calcul largi.
- Productivitate sporită: Acces facil la informații, reducând timpul pierdut cu ajustări ale vizualizării.
- Ergonomie îmbunătățită: Reduce tensiunea la nivelul mâinii și încheieturii.
- Flexibilitate: Util pentru diverse aplicații, inclusiv editare foto/video și software CAD.
- Interacțiune facilitată: Acces rapid la diferite secțiuni ale interfețelor complexe.
- Multitasking eficient: Gestionare mai bună a ferestrelor pe monitoare ultra largi sau multiple.

4.7 Scroll Multifuncțional



1. Navigarea între melodii

Pentru a trece la următoarea melodie:

- Împingeți scroll-ul către stânga.
- Această acțiune va schimba melodia curentă cu cea următoare din lista de redare.

Pentru a reveni la melodia anterioară:

- Împingeți scroll-ul către dreapta.
- Această acțiune va schimba melodia curentă cu cea anterioară din lista de redare.

2. Scroll vertical

- Folosiți scroll-ul în mod obișnuit pentru a derula în sus sau în jos prin pagini web, documente sau alte conținuturi.

3. Scroll click

- Apăsați scroll-ul (butonul din mijloc) pentru a activa funcția de clic mediu, utilizată frecvent pentru deschiderea linkurilor într-un nou tab în browsere web sau pentru alte funcționalități specifice aplicațiilor.

5. BATERIE ȘI ÎNCĂRCARE

1. Bateria mouse-ului este scăzută

- Când luminile mouse-ului se aprind intermitent, înseamnă că bateria are doar 10% din capacitate rămasă. Vă recomandăm să conectați mouse-ul la încărcător cât mai curând posibil pentru a evita întreruperea utilizării.

2. Indicator de baterie complet încărcată

- Când bateria mouse-ului ajunge la 100%, luminile se vor aprinde din nou intermitent care indică faptul că încărcarea este completă.

3. Durata de încărcare

- Timpul necesar pentru a încărca complet mouse-ul este de 2-3 ore.

4. Durata de utilizare

- După o încărcare completă, mouse-ul poate fi utilizat timp de 7-9 zile, în funcție de frecvența și modul de utilizare.

5. Utilizare în timpul încărcării

- Mouse-ul poate fi folosit în mod normal chiar și atunci când este conectat la încărcător. Acest lucru asigură o continuitate în activitatea dumneavoastră fără întreruperi.

6. Instrucțiuni de încărcare

- Conectați cablul de încărcare USB la portul corespunzător de pe mouse.
- Conectați celălalt capăt al cablului la o sursă de alimentare USB (laptop, adaptor de priză, etc.).
- Asigurați-vă că mouse-ul este poziționat corespunzător pentru a permite o încărcare eficientă.
- Verificați indicatorul LED pentru a monitoriza starea încărcării.

7. Întreținere

- Evitați expunerea mouse-ului la umiditate sau temperaturi extreme.
- Curățați periodic mouse-ul cu o cârpă moale și uscată pentru a îndepărta praful și murdăria.
- Depozitați mouse-ul într-un loc sigur și uscat atunci când nu este utilizat.

6. UTILIZAREA SOFTULUI PENTRU CUSTOMIZARE MOUSE

Dacă aveți nevoie de software pentru customizarea mouse-ului dvs., vă rugăm să ne contactați pe WhatsApp la numărul +40 747 637 970.

Din motive de securitate și pentru a asigura o instalare corectă, este necesară o instalare aparte a acestui software.

Instrucțiuni pentru Contact

- Deschideți WhatsApp: Asigurați-vă că aveți aplicația WhatsApp instalată pe telefonul dvs.
- Adăugați Contactul Nostru: Salvați numărul +40 747 637 970 în agenda telefonului dvs.
- Trimiteți un Mesaj: Trimiteți-ne un mesaj pe WhatsApp solicitând software-ul pentru customizarea mouse-ului.
- Primiți Soft-ul: Vă vom trimite software-ul necesar prin WhatsApp.
- Instalare și Asistență: Urmați instrucțiunile pe care vi le vom furniza pentru a instala software-ul. Suntem disponibili pentru a vă oferi asistență la orice oră.

Note:

- Ne puteți contacta pe WhatsApp la orice oră pentru asistență și suport.
- Asigurați-vă că ne furnizați toate detaliile necesare pentru a vă putea ajuta rapid și eficient.

Vă mulțumim și așteptăm mesajul dvs. pentru a vă oferi suportul necesar în customizarea mouse-ului dvs.

7. DEPANARE

PROBLEME	SOLUȚII
CONEXIUNE SLABĂ SAU INEXISTENTĂ	
1. Verificați dacă mouse-ul este pornit.	Asigurați-vă că mouse-ul este pornit și bateria este încărcată.
2. Verificați conexiunea Bluetooth sau receptorul USB.	Reîmprospătați conexiunea Bluetooth sau reconectați receptorul USB.
3. Resetați mouse-ul.	Opriti și reporniți mouse-ul, apoi reîncercați conectarea.
BUTOANELE SAU SCROLL-UL NU FUNCȚIONEAZĂ	

PROBLEME	SOLUȚII
1. Curățați mouse-ul.	Îndepărtați praful și murdăria din jurul butoanelor și a scroll-ului.
2. Reinstalați driverele.	Descărcați și reinstalați driverele pentru mouse (contactați-ne pe WhatsApp pentru software-ul de customizare).
3. Testați pe alt computer.	Conectați mouse-ul la un alt computer pentru a verifica dacă problema persistă.
MIȘCARE SACADATĂ SAU ÎNTĂRZIATĂ	
1. Verificați suprafața.	Folosiți mouse-ul pe o suprafață netedă și curată sau utilizați un mousepad.
2. Recalibrați setările de DPI.	Ajustați setările DPI din software-ul de customizare pentru a îmbunătăți sensibilitatea.
3. Verificați bateria.	Asigurați-vă că mouse-ul este suficient încărcat pentru o funcționare stabilă.
MOUSE-UL NU SE ÎNCARCĂ	
1. Verificați cablul de încărcare.	Asigurați-vă că folosiți cablul de încărcare original și că este conectat corect.
2. Verificați portul de încărcare.	Curățați portul de încărcare de eventualele reziduuri și asigurați-vă că nu este deteriorat.
3. Resetați mouse-ul.	Încercați să resetați mouse-ul conform instrucțiunilor din manualul de utilizare.

În cazul în care aveți alte întrebări, nu ezitați să contactați serviciul Asistență Clienți.

8. SUPORT TEHNIC ȘI CONTACT

Stimați clienți,

Vă mulțumim că ați ales mouse-ul NETSTAT! Suntem aici pentru a vă asigura că experiența dvs. cu produsul nostru este cât mai plăcută și lipsită de probleme. În cazul în care aveți nevoie de suport tehnic sau asistență, vă rugăm să ne contactați prin una dintre următoarele metode:

- Contact WhatsApp: +40 747 637 970
- Contact Email: support@net-stat.ro
- Software de Customizare

Vă rugăm să ne contactați la numărul de WhatsApp sau la adresa de email menționate mai sus și vom rezolva solicitarea dumneavoastră cât mai repede posibil.

- Alte Detalii și Întrebări

Pentru orice altă întrebare sau detaliu legat de mouse-ul NETSTAT, nu ezitați să ne contactați. Suntem aici pentru a vă oferi toate informațiile necesare și pentru a vă ajuta să beneficiați la maximum de produsul achiziționat.

Vă mulțumim pentru încrederea acordată și așteptăm cu nerăbdare să vă asistăm!

Pentru asistență rapidă și eficientă, ne puteți contacta pe WhatsApp la numărul: +40 747 637 970

9. CERTIFICAT DE GARANȚIE

Dragă client,

Vă mulțumim că ați achiziționat mouse-ul nostru. Acest certificat de garanție vă oferă detalii despre serviciile de garanție pe care le puteți accesa.

1. Perioada de Garanție

În termen de 2 ani de la data achiziției acestui mouse, pentru toate produsele hardware din ambalajul produsului, dacă există o problemă de calitate, utilizatorii care dețin acest card de garanție beneficiază de serviciu gratuit de garanție, în conformitate cu normele naționale „Reparații și înlocuire a mărfurilor de microcomputer”.

2. Limitările Garanției

Serviciul de garanție este limitat la produsele cu probleme de calitate și nu include compensații pentru interesele cumpărătorilor, pierderi și orice daune directe sau indirecte cauzate de alte neprevăzute.

3. Circumstanțe Excluse de la Garanție

Produsele care se încadrează în una dintre următoarele circumstanțe nu sunt supuse garanției:

1. Nu există un certificat valabil de garanție și o factură valabilă (cu excepția celor care pot dovedi că produsul se află în perioada de valabilitate a garanției) sau modificarea neautorizată a certificatului de garanție.
2. Modelul produsului și numărul de serie de pe certificatul de garanție nu se potrivesc cu produsul real.
3. Numărul de model, numărul de serie sau codul datei de fabricație de pe produs a fost modificat, șters sau a devenit ilizibil.
4. Defectele sunt cauzate de utilizarea excesivă în afara utilizării prevăzute, cum ar fi utilizarea neîntreruptă într-un mediu comercial.
5. Deteriorări cauzate de neutilizarea, întreținerea și depozitarea produsului în conformitate cu cerințele manualului de instrucțiuni al produsului.
6. Daune cauzate de utilizarea software-ului piratat sau a virușilor informatici în timpul utilizării.
7. Punctele de service de întreținere neautorizate sau personalul neautorizat repară sau modifică produsul.
8. Daune cauzate de forță majoră.
9. În timpul utilizării produsului, conexiunea wireless se pierde din cauza unor accidente, interferențe de semnal sau alți factori de influență.
10. Defecte normale de uzură sau piese de uzură naturală.

11. Produse care nu funcționează corect deoarece nu sunt utilizate în țara în care au fost inițial proiectate, fabricate sau aprobate pentru utilizare; produse importate.

4. Metoda de Garanție

1. În termen de 7 zile: Conform reglementărilor naționale „Trei garanții”, mouse-ul va fi înlocuit dacă aspectul și ambalajul produsului sunt complete. Returnați produsul la locul de cumpărare cu dovada validă de achiziție.
2. În termen de 60 de zile: Puteți merge la locul de cumpărare pentru a înlocui mouse-ul sau la punctul de întreținere desemnat pentru garanție. Mouse-ul înlocuit va avea garanția valabilă pentru perioada rămasă din perioada de păstrare.
3. În termen de 2 ani: Puteți merge la punctul de întreținere desemnat pentru garanție. Mouse-ul va fi înlocuit și livrat la adresa dumneavoastră.

5. Punct de Întreținere Desemnat

Pentru orice neclaritate sau informații suplimentare, nu ezitați să ne contactați la numărul de telefon menționat mai sus.

Cu respect,

Echipa NETSTAT

Adresa: București, Sector 4

Telefon: +40 747 637 970

Email: support@net-stat.ro

БЪЛГАРСКИ

1. ОБЩО ПРЕДСТАВЯНЕ

Поздравления за вашия избор на мишката NETSTAT. NETSTAT е семейна марка електроника, която предлага най-доброто изживяване с нашите топ периферни устройства за компютър. Тази мишка NETSTAT е проектирана за тези, които ценят качеството и иновациите. Здрави материали, богати покрития, смела геометрия и изключителна производителност са известни атрибути на марката NETSTAT.

2. КАКВО ИМА В КУТИЯТА

1. Мишка NETSTAT
2. Карта с ръководство за употреба
3. Гумени ленти със залепващо покритие против изпотяване
4. CD със софтуерен драйвер за персонализиране на бутоните
5. Гаранция и поддръжка за клиенти
6. Кабел за зареждане

3. BLUETOOTH СДВОЯВАНЕ И ВРЪЗКА

3.1 Безжична връзка

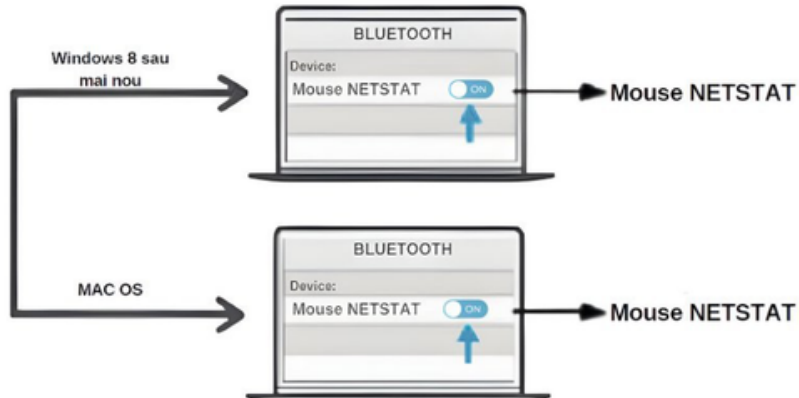
Безжичната връзка може да се осъществи чрез технологията Bluetooth 5.1, следвайте тези стъпки:

1. Подготовка на мишката

1. Проверете батерията: Уверете се, че мишката NETSTAT има батерия. Обикновено е заредена, но ако не е, свържете кабела за зареждане.
2. Включете мишката: Плъзнете бутон за включване на гърба на мишката нагоре. Важно е да е включен в позицията, където пише BT5.1, за да може мишката да бъде намерена от другото устройство.

2. Активиране на Bluetooth на устройството

1. Отворете настройките за Bluetooth: Отворете менюто с настройки на устройството, към което искате да свържете мишката. Това устройство може да бъде лаптоп, настолен компютър или таблет.
 - Windows: Меню Старт > Настройки > Устройства > Bluetooth и други устройства
 - Mac: Меню Apple > Системни предпочитания > Bluetooth
 - Android: Настройки > Връзки > Bluetooth
 - iOS: Настройки > Bluetooth



3. Сдвояване на мишката

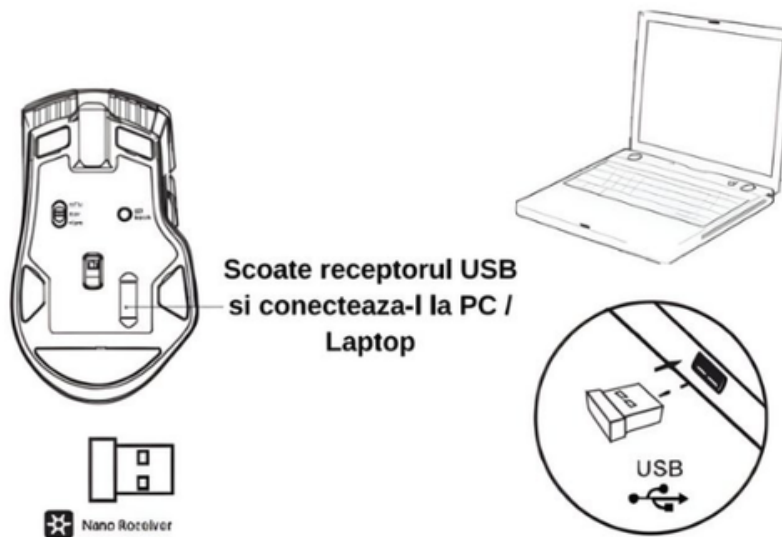
1. Търсене на устройства: В менюто Bluetooth на устройството изберете опцията за търсене на нови устройства (често показвана като „Добавяне на устройство“ или „Търсене на устройства“).
2. Изберете NETSTAT Mouse: Когато мишката NETSTAT се появи в списъка с налични устройства, изберете я, за да започнете процеса на сдвояване.
3. Потвърдете връзката: Възможно е да бъдете подканени да потвърдите код за сдвояване или да приемете връзката. Потвърдете, за да завършите процеса.

4. Проверка на връзката

1. Тествайте мишката: Преместете мишката и проверете дали курсорът на екрана реагира на движенията. Тествайте също бутоните на мишката, за да се уверите, че работят правилно.
2. Преконфигурирайте, ако е необходимо: Ако мишката не работи правилно, повторете стъпките по-горе или се консултирайте с ръководството на устройството за допълнително отстраняване на проблеми.

3.2 Връзка чрез USB приемник

Стъпки за свързване на мишката NETSTAT чрез 2.4G USB приемник:



1. Подготовка на мишката и USB приемника

1. Извадете USB приемника: Намерете USB приемника в отделението за съхранение на мишката. Извадете го внимателно.

Поставете USB приемника в устройството: Свържете USB приемника към наличен USB порт на лаптопа или компютъра.

2. Настройка на мишката в режим 2.4G

1. Изберете режим 2.4G: От долната страна на мишката плъзнете превключвателя в позиция „2.4G“.

3. Свързване и проверка

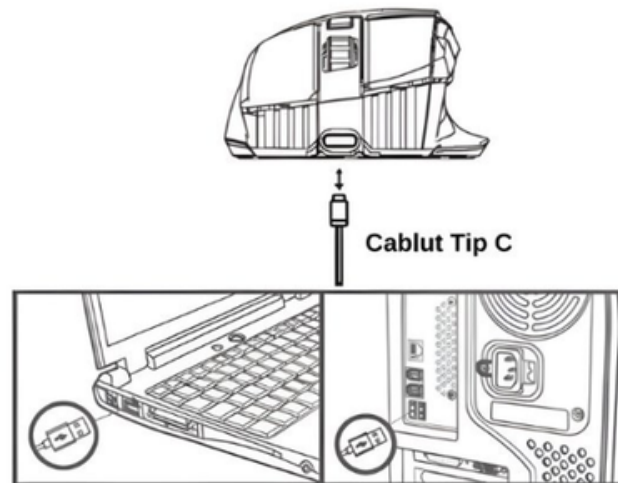
1. Включете мишката: Уверете се, че мишката е включена. Светлинният индикатор трябва да светне, сигнализирайки, че мишката е в режим на свързване.
2. Тествайте мишката: Преместете мишката и проверете дали курсорът реагира на движенията. Тествайте също бутоните, за да се уверите, че работят правилно.

Сега вашата мишка NETSTAT трябва да е свързана и готова за употреба чрез 2.4G USB приемника.

3.3 Свързване с кабел (Зареждане)

Стъпки за свързване на мишката NETSTAT чрез кабел:

Utilizare cu cablu



1. Подготовка на мишката и USB кабела

1. Намерете USB Type-C кабела: Намерете USB Type-C кабела, включен в опаковката на мишката.

2. Свързване на мишката с устройството

1. Поставете USB кабела в мишката: Свържете Type-C края на USB кабела към порта за зареждане на мишката.
2. Свържете USB кабела към устройството: Свържете другия край на USB кабела към наличен USB порт на лаптопа или компютъра.

3. Използване на мишката

1. Проверете връзката: Мишката ще започне да работи веднага след като бъде свързана чрез кабел, без допълнителни настройки.
2. Зареждане и използване: Можете да използвате мишката без проблеми дори по време на зареждане.

Сега мишката NETSTAT е свързана и готова за употреба чрез кабел, като се уверявате, че се зарежда по време на употреба.

4. ПРЕДСТАВЯНЕ НА ПРОДУКТА

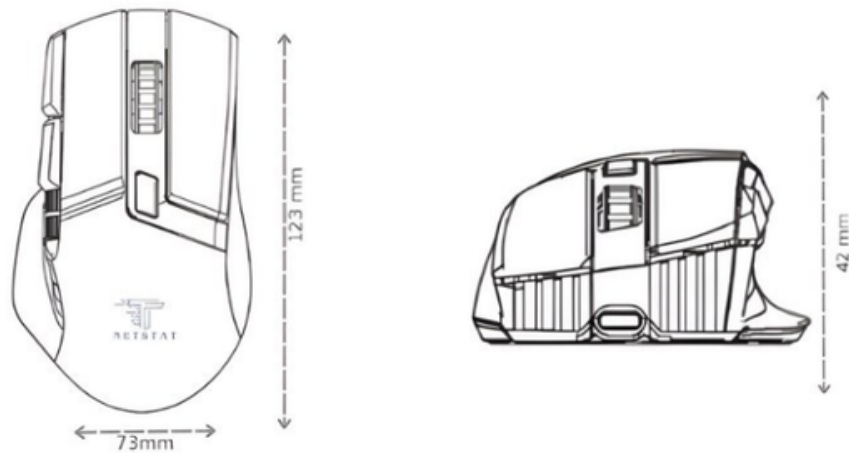
4.1 Общи характеристики

- DPI: 1200-2400-4800-8400-12000-16000 DPI [По подразбиране: 1200 dpi]
- Честота на отговор: 125-250-500-1000 Hz [По подразбиране: 125 Hz]
- Зарядно напрежение: 5V
- Ток на зареждане: [Максимум] 450 mAh
- Порт за зареждане: Type-C
- Капацитет на батерията: 800 mAh
- Живот на бутоните: 20 милиона кликания

- Начин на свързване: Wired + 2.4G + Bluetooth 5.1
- Светлинен режим: 6 светлинни режима + изключени светлини
- Тегло: 100 г ± 5 г
- Размер: 123 x 73 x 42 мм
- Системна поддръжка: Win XP / Win Vista / Win 7 / Win 8 / Win 10 / Mac OS / iOS / Android [Bluetooth 5.1 поддържа само Win 8 и по-нови системи]

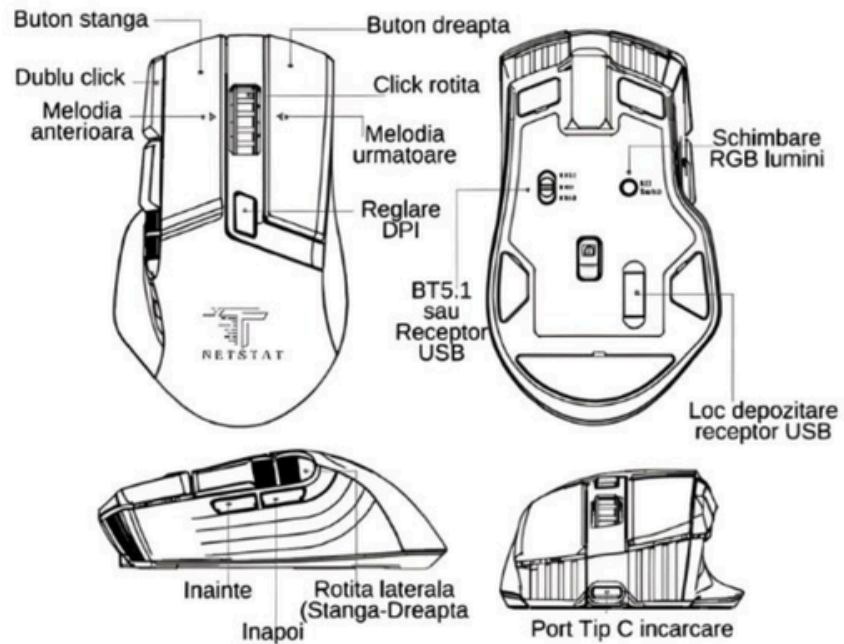
4.2 Размери

123 x 73 x 42 мм



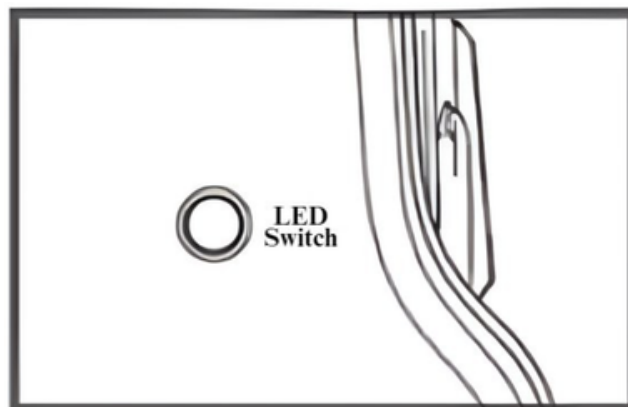
4.3 11 Програмируеми бутона

Чрез драйвера на CD-то или изтеглен от линка по-долу, можете напълно да персонализирате всеки бутон.



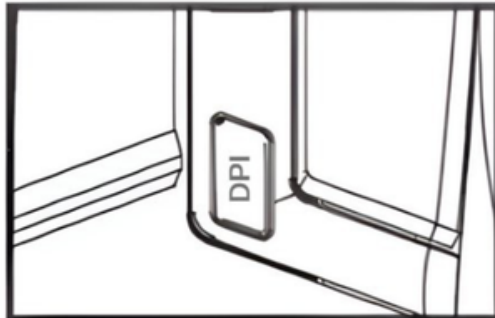
4.4 RGB светлини

Натиснете бутона „LED Switch“ под мишката, за да превключите цикъла на светлината (RGB светлината може да бъде изключена, когато се превключи на стъпка на затъмняване, за да се постигне най-голям енергоспестяващ ефект).



4.5 DPI (Точки на линеен инч)

Comutator DPI



DPI нива:

- 1200 DPI
- 2400 DPI
- 4800 DPI
- 8400 DPI
- 12000 DPI
- 16000 DPI

Шестстепенна регулируема скорост, можете да изберете удобната си предавка според собствените си навици.

DPI може да се идентифицира по цветовете, които осветяват логото на NETSTAT, както следва:

Червен — 1200 DPI

Син — 2400 DPI

Зелен — 4800 DPI

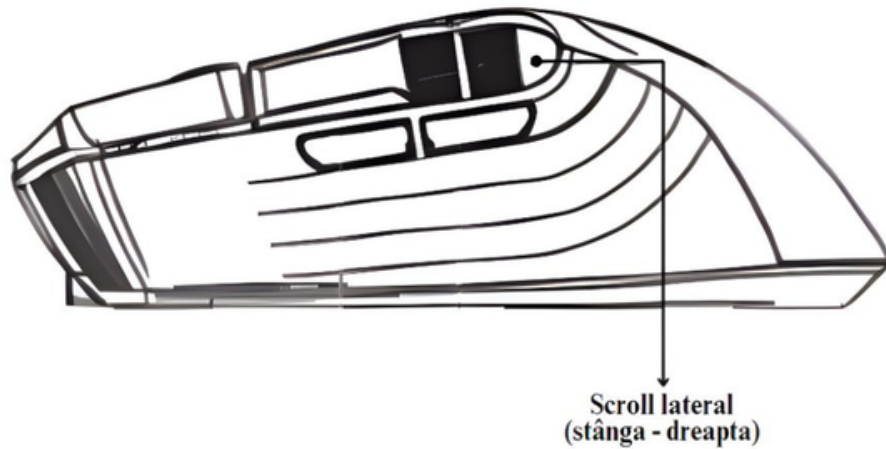
Жълт — 8400 DPI

Оранжев — 12000 DPI

Лилав — 16000 DPI

Чрез натискане на бутона DPI на мишката можете да изберете скоростта и чувствителността на мишката според предпочитанията си.

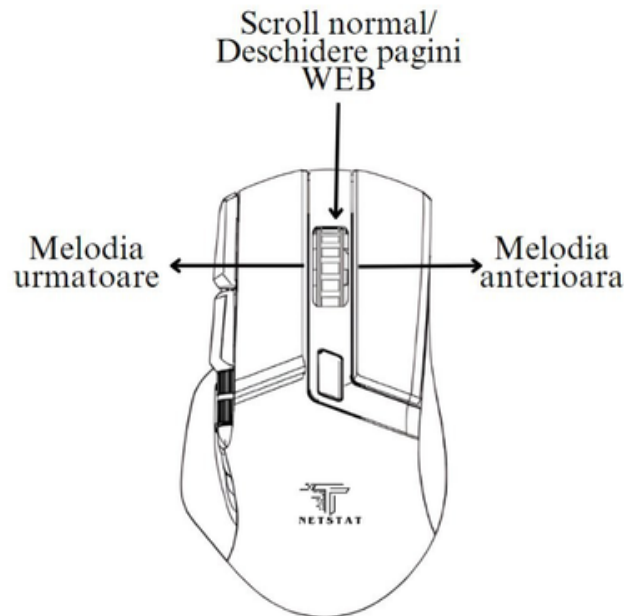
4.6 Страничен скрол



Основни предимства:

- **Ефективна навигация:** Позволява бързо превъртане през широки документи и електронни таблици.
- **Повишена производителност:** Лесен достъп до информация, намалявайки времето, прекарано в настройки на изгледа.
- **Подобрена ергономия:** Намалява напрежението в ръката и китката.
- **Гъвкавост:** Полезен за различни приложения, включително редактиране на снимки/видео и CAD софтуер.
- **По-лесно взаимодействие:** Бърз достъп до различни секции на сложни интерфейси.
- **Ефективен мултитаскинг:** По-добро управление на прозорци на ултрашироки или множество монитори.

4.7 Многофункционален скрол



1. Навигация между песни

Запреминаване към следващата песен:

- Натиснете скрол колелото наляво.
- Това действие ще промени текущата песен със следващата от плейлиста.

За връщане към предишната песен:

- Натиснете скрол колелото надясно.
- Това действие ще промени текущата песен с предишната от плейлиста.

2. Вертикален скрол

- Използвайте скрол колелото нормално, за да превъртате нагоре или надолу през веб страници, документи или друго съдържание.

3. Скрол клик

- Натиснете скрол колелото (среден бутон), за да активирате функцията за среден клик, често използвана за отваряне на връзки в нов раздел в веб браузъри или за специфични функции на приложения.

5. БАТЕРИЯ И ЗАРЕЖДАНЕ

1. Батерията на мишката е изтощена

- Когато светлинитена мишката започнат да мигат, това означава, че батерията е останала само с 10% капацитет. Препоръчваме да свържете мишката към зарядното възможно най-скоро, за да избегнете прекъсване на употребата.

2. Индикатор за напълно заредена батерия

- Когато батерията на мишката достигне 100%, светлините ще мигат отново, което показва, че зареждането е приключило.

3. Времезазареждане

- Времето, необходимо за пълно зареждане на мишката е 2-3 часа.

4. Продължителностна употреба

- След пълно зареждане, мишката може да се използва 7-9 дни, в зависимост от честотата и режима на използване.

5. Използване повремена зареждане

- Мишката може да се използва нормално дори когато е свързана със зарядно. Това гарантира непрекъснатост на дейността ви.

6. Инструкции за зареждане

- Свържете USB кабела за зареждане към съответния порт на мишката.
- Свържете другия край на кабела към USB източник на захранване (лаптоп, стенен адаптер и т.н.).
- Уверете се, че мишката е правилно позиционирана, за да позволи ефективно зареждане.
- Проверете LED индикатора, за да наблюдавате състоянието на зареждане.

7. Поддръжка

- Избягвайте излагането на мишката на влага или екстремни температури.
- Периодично почиствайте мишката с мека, суха кърпа, за да отстраните праха и мръсотията.
- Съхранявайте мишката на безопасно и сухо място, когато не я използвате.

6. ИЗПОЛЗВАНЕ НА СОФТУЕРА ЗА ПЕРСОНАЛИЗИРАНЕ

Ако имате нужда от софтуер за персонализиране на вашата мишка, моля, свържете се с нас във WhatsApp на номер +40 747 637 970.

От съображения за сигурност и за осигуряване на правилна инсталация, този софтуер изисква отделна специализирана инсталация.

Инструкции за контакт

- Отворете WhatsApp: Уверете се, че имате инсталирано приложението WhatsApp на телефона си.
- Добавете нашия контакт: Запазете номера +40 747 637 970 в контактите на телефона си.
- Изпратете съобщение: Изпратете ни съобщение в WhatsApp, искайки софтуера за персонализиране на мишката.
- Получете софтуера: Ще ви изпратим необходимия софтуер чрез WhatsApp.
- Инсталиране и поддръжка: Следвайте инструкциите, които ще ви предоставим, за да инсталирате софтуера. Ние сме на разположение да ви помогнем по всяко време.

Бележки:

- Можете да се свържете с нас в WhatsApp по всяко време за помощ и поддръжка.
- Моля, предоставете всички необходими подробности, за да можем да ви помогнем бързо и ефективно.

Благодарим ви и очакваме вашето съобщение, за да ви предоставим необходимата поддръжка за персонализиране на вашата мишка.

7. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМИ	РЕШЕНИЯ
СЛАБА ИЛИ ЛИПСВАЩА ВРЪЗКА	
1. Проверете дали мишката е включена.	Уверете се, че мишката е включена и батерията е заредена.
2. Проверете Bluetooth връзката или USB приемника.	Обновете Bluetooth връзката или свържете отново USB приемника.
3. Рестартирайте мишката.	Изключете и включете мишката, след което опитайте отново да я свържете.
БУТОНИТЕ ИЛИ СКОЛЪТ НЕ РАБОТЯТ	
1. Почистете мишката.	Премахнете праха и мръсотията около бутоните и скрол колелото.
2. Преинсталирайте драйверите.	Изтеглете и инсталирайте отново драйверите за мишката (свържете се с нас във WhatsApp за софтуера за персонализиране).
3. Тествайте на друг компютър.	Свържете мишката към друг компютър, за да проверите дали проблемът продължава.
НЕКОРЕКТНО ИЛИ ЗАБАВЕНО ДВИЖЕНИЕ	
1. Проверете повърхността.	Използвайте мишката върху гладка, чиста повърхност или използвайте подложка за мишка.
2. Прекалибрирайте DPI настройките.	Настройте DPI настройките в софтуера за персонализация, за да подобрите чувствителността.
3. Проверете батерията.	Уверете се, че мишката е достатъчно заредена за стабилна работа.
МИШКАТА НЕ СЕ ЗАРЕЖДА	
1. Проверете кабела за зареждане.	Уверете се, че използвате оригиналния кабел за зареждане и че е правилно свързан.

ПРОБЛЕМИ	РЕШЕНИЯ
2. Проверете порта за зареждане.	Почистете порта за зареждане от всички отпадъци и се уверете, че не е повреден.
3. Рестартирайте мишката.	Опитайте да рестартирате мишката според инструкциите в ръководството за потребителя.

Ако имате други въпроси, не се колебайте да се свържете с нашия отдел за обслужване на клиенти.

8. ТЕХНИЧЕСКА ПОДДРЪЖКА И КОНТАКТ

Уважаеми клиенти,

Благодарим ви, че избрахте мишката NETSTAT! Ние сме тук, за да гарантираме, че изживяването ви с нашия продукт е възможно най-приятно и безпроблемно. Ако имате нужда от техническа поддръжка или помощ, моля, свържете се с нас, използвайки един от следните методи:

- WhatsApp контакт: +40 747 637 970
- Имейл контакт: support@net-stat.ro
- Софтуер за персонализиране

Моля, свържете се с нас на посочения по-горе номер на WhatsApp или имейл адрес и ние ще разрешим заявката ви възможно най-скоро.

- Други подробности и въпроси

За всякакви други въпроси или подробности, свързани с мишката NETSTAT, не се колебайте да се свържете с нас. Ние сме тук, за да ви предоставим цялата необходима информация и да ви помогнем да извлечете максимума от закупения от вас продукт.

Благодарим ви за доверието и очакваме да ви помогнем!

За бърза и ефективна помощ можете да се свържете с нас във WhatsApp на номер: +40 747 637 970

9. СЕРТИФИКАТ ЗА ГАРАНЦИЯ

Уважаеми клиенти,

Благодарим ви, че закупихте нашата мишка. Този гаранционен сертификат ви дава подробности за гаранционните услуги, до които имате достъп.

1. Гаранционен срок

В рамките на 2 години от датата на закупуване на тази мишка, за всички хардуерни продукти в опаковката на продукта, ако има проблем с качеството, потребителите, които притежават тази гаранционна карта, ще получат безплатно гаранционно обслужване в съответствие с националните разпоредби „Ремонти и замяна на микрокомпютърни стоки“.

2. Гаранционни ограничения

Гаранционното обслужване е ограничено до продукти с проблеми с качеството и не включва компенсация за интереси на купувача, загуби и всякакви преки или косвени щети, причинени от други непредвидени обстоятелства.

3. Обстоятелства, изключени от гаранцията

Продукти, които попадат в едно от следните обстоятелства, не са предмет на гаранцията:

1. Няма валиден гаранционен сертификат и валидна фактура (освен тези, които могат да докажат, че продуктът е в срока на валидност на гаранцията) или неоторизирана модификация на гаранционния сертификат.
2. Моделът на продукта и серийният номер на гаранционния сертификат не съответстват на действителния продукт.
3. Номерът на модела, серийният номер или кодът на датата на производство на продукта са променени, изтрети или направени нечетливи.
4. Дефектите са причинени от прекомерна употреба извън предназначението, като например продължителна употреба в търговска среда.
5. Щети, причинени от неподдържане и съхранение на продукта в съответствие с изискванията на ръководството за употреба.
6. Щети, причинени от използването на пиратски софтуер или компютърни вируси по време на употреба.
7. Неупълномощени сервиси за поддръжка или неупълномощен персонал ремонтират или модифицират продукта.
8. Щети, причинени от непреодолима сила.
9. По време на използване на продукта безжичната връзка се губи поради инциденти, смущения в сигнала или други въздействащи фактори.
10. Дефекти при нормално износване или части от естествено износване.
11. Продукти, които не функционират правилно, защото не се използват в страната, в която първоначално са проектирани, произведени или одобрени за употреба; вносни продукти.

4. Начин на гаранция

1. В рамките на 7 дни: Съгласно националните разпоредби на „Трите гаранции“, мишката ще бъде заменена, ако външният вид и опаковката на продукта са пълни. Върнете продукта на мястото на покупката с валидно доказателство за покупка.
2. В рамките на 60 дни: Можете да отидете до мястото на закупуване, за да смените мишката, или до определения пункт за гаранционно обслужване. Резервната мишка ще бъде с гаранция за остатъка от периода на съхранение.
3. В рамките на 2 години: Можете да отидете в определения сервис за гаранция. Мишката ще бъде сменена и доставена на адрес.

5. Определена точка за поддръжка

За всякакви разяснения или допълнителна информация, не се колебайте да се свържете с нас на посочения по-горе телефон.

С уважение,

Екипът на NETSTAT

Адрес: Букурещ, сектор 4

Телефон: +40 747 637 970

Имейл: support@net-stat.ro

MAGYAR

1. ÁLTALÁNOSBEMUTATÁS

Gratulálunk, hogy a NETSTAT egeret választotta. A NETSTAT egy családi építésű elektronikai márka, amely a legjobb PC-perifériák által nyújtott legjobb élményt nyújtja. Ezt a NETSTAT egeret azoknak tervezték, akik értékelik a minőséget és az innovációt. A robusztus anyagok, a nagyvonalú felületek, a merész geometria és a kiemelkedő teljesítmény a NETSTAT márka elismert tulajdonságai.

2. MI VAN A DOBOZBAN

1. NETSTAT egér
2. Használati útmutató kártya
3. Csúszásgátló öntapadós gumicsíkok
4. CD szoftverdriverrel a gombok testreszabásához
5. Garancia és ügyféltámogatási kártya
6. Töltőkábel

3. BLUETOOTH PÁROSÍTÁS ÉS CSATLAKOZTATÁS

3.1 Vezeték nélküli kapcsolat

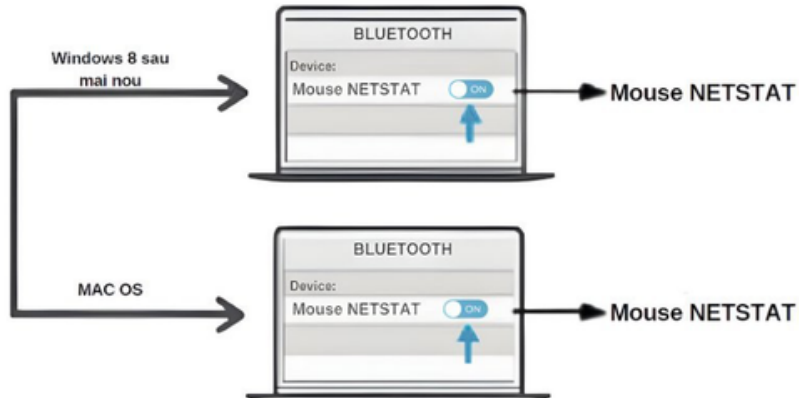
A vezeték nélküli kapcsolat Bluetooth 5.1 technológián keresztül valósítható meg, az alábbi lépéseket követve:

1. Az egér előkészítése

1. Ellenőrizze az akkumulátort: Győződjön meg róla, hogy a NETSTAT egérnek van akkumulátora. Általában fel van töltve, de ha nem, csatlakoztassa a töltőkábelt.
2. Kapcsolja be az egeret: Csúsztassa az egér hátulján található bekapcsoló gombot felfelé. Fontos, hogy a BT5.1 felirat irányába legyen kapcsolva, hogy az egeret a másik eszköz megtalálhassa.

2. A Bluetooth aktiválása az eszközön

1. Bluetooth beállítások megnyitása: Nyissa meg a beállítások menüjét azon az eszközön, amelyhez csatlakoztatni szeretné az egeret. Ez az eszköz lehet laptop, asztali számítógép vagy táblagép.
 - Windows: Start menü > Beállítások > Eszközök > Bluetooth és más eszközök
 - Mac: Apple menü > Rendszerbeállítások > Bluetooth
 - Android: Beállítások > Kapcsolatok > Bluetooth
 - iOS: Beállítások > Bluetooth



3. Az egér párosítása

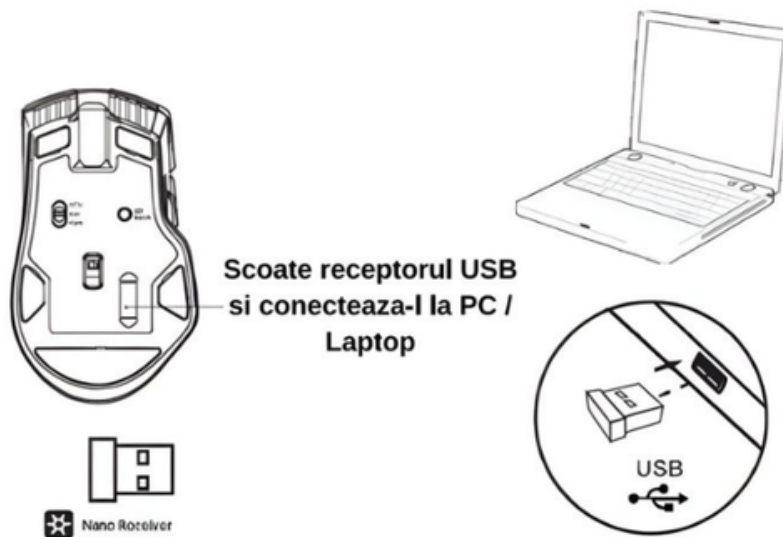
1. Eszközök keresése: Az eszköz Bluetooth menüjében válassza az új eszközök keresésére szolgáló opciót (gyakran „Eszköz hozzáadása” vagy „Eszközök keresése” felirattal).
2. Válassza a NETSTAT Mouse opciót: Amikor a NETSTAT egér megjelenik az elérhető eszközök listájában, válassza ki a párosítási folyamat elindításához.
3. Erősítse meg a kapcsolatot: Lehet, hogy fel kell erősítenie egy párosítási kódot, vagy el kell fogadnia a kapcsolatot. Erősítse meg a párosítási folyamat befejezéséhez.

4. A kapcsolat ellenőrzése

1. Tesztelje az egeret: Mozgassa az egeret, és ellenőrizze, hogy a kurzor reagál-e a mozgásra. Tesztelje az egér gombjait is, hogy megbizonyosodjon a megfelelő működésről.
2. Konfigurálja újra, ha szükséges: Ha az egér nem működik megfelelően, ismételje meg a fenti lépéseket, vagy olvassa el az eszköz használati útmutatóját további hibaelhárításhoz.

3.2 Csatlakozás USB vevőn keresztül

Lépések a NETSTAT egér csatlakoztatásához a 2.4G USB vevőn keresztül:



1. Az egér és az USB vevő előkészítése

1. Vegye ki az USB vevőt: Keressemegaz USB vevőt az egér tárolórekeszében. Óvatosan vegye ki.
2. Helyezze be az USB vevőt az eszközbe: Csatlakoztassa az USB vevőt egy szabad USB porthoz a laptopon vagy számítógépen.

2. Az egér beállítása 2.4G módba

1. Válassza a 2.4G módot: Az egér alján csúsztassa a kapcsolót a „2.4G” pozícióba.

3. Csatlakoztatás és ellenőrzés

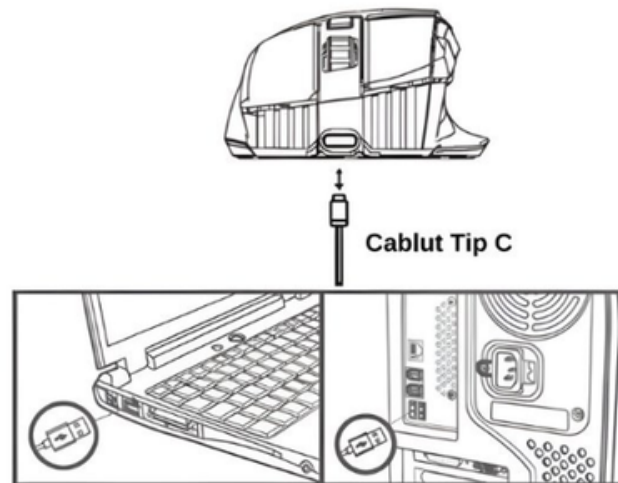
1. Kapcsolja be az egeret: Győződjön meg róla, hogy az egér be van kapcsolva. A jelzőfénynek világítania kell, jelezve, hogy az egér csatlakoztatási módban van.
2. Tesztelje az egeret: Mozgassa az egeret, és ellenőrizze, hogy a kurzor reagál-e a mozgásra. Tesztelje a gombokat is, hogy megbizonyosodjon a megfelelő működésről.

Most a NETSTAT egér csatlakoztatva és használatra kész a 2.4G USB vevőn keresztül.

3.3 Kábeles csatlakozás (Töltés)

Lépések a NETSTAT egér csatlakoztatásához kábellel:

Utilizare cu cablu



1. Az egér és az USB kábel előkészítése

1. KeressemegazUSBType-Ckábelt:Keresse meg az egér csomagjában található USB Type-C kábelt.

2. Az egér csatlakoztatása az eszközhöz

1. Csatlakoztassa az USB kábelt az egérhez: Csatlakoztassa az USB kábel Type-C végét az egéren található töltőporthoz.
- 2.Csatlakoztassa az USB kábelt az eszközhöz: Csatlakoztassa az USB kábel másik végét egy szabad USB porthoz a laptopon vagy számítógépen.

3. Az egér használata

- 1.Ellenőrizze a kapcsolatot: Az egér azonnal működni fog a kábellel való csatlakoztatás után, további konfiguráció nélkül.
- 2.Töltés és használat: Az egeret probléma nélkül használhatja még akkor is, ha az töltődik.

Most a NETSTAT egér csatlakoztatva és használatra kész kábellel, miközben töltődik használat közben.

4. A TERMÉK BEMUTATÁSA

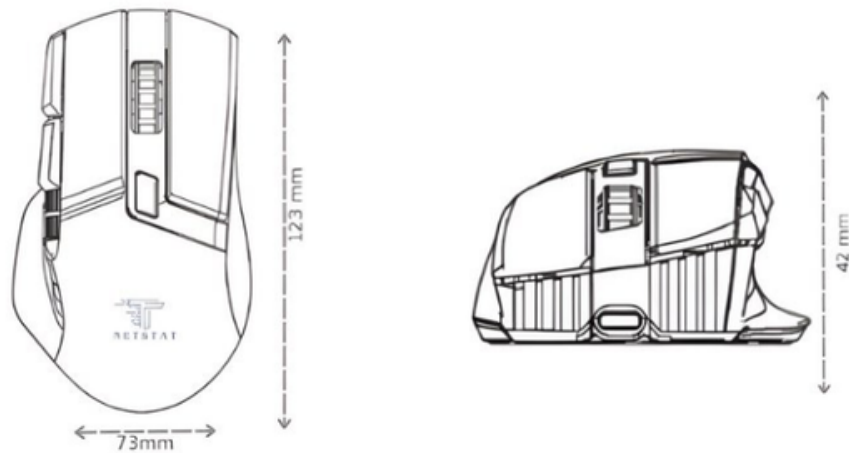
4.1 Általános jellemzők

- DPI: 1200-2400-4800-8400-12000-16000 DPI [Alapértelmezett: 1200 dpi]
- Lekérdezési ráta: 125-250-500-1000 Hz [Alapértelmezett: 125 Hz]
- Töltési feszültség: 5V
- Töltőáram: [Maximális] 450 mAh
- Töltőcsatlakozó: Type-C
- Akkumulátor kapacitása: 800 mAh
- Gombok élettartama: 20 millió kattintás

- Csatlakozási mód: Vezetékes + 2.4G + Bluetooth 5.1
- Fény mód: 6 világítási mód + világítás kikapcsolva
- Súly: 100g ± 5g
- Méret: 123 x 73 x 42 mm
- Rendszertámogatás: Win XP / Win Vista / Win 7 / Win 8 / Win 10 / Mac OS / iOS / Android [a Bluetooth 5.1 csak a Win 8 és újabb rendszereket támogatja]

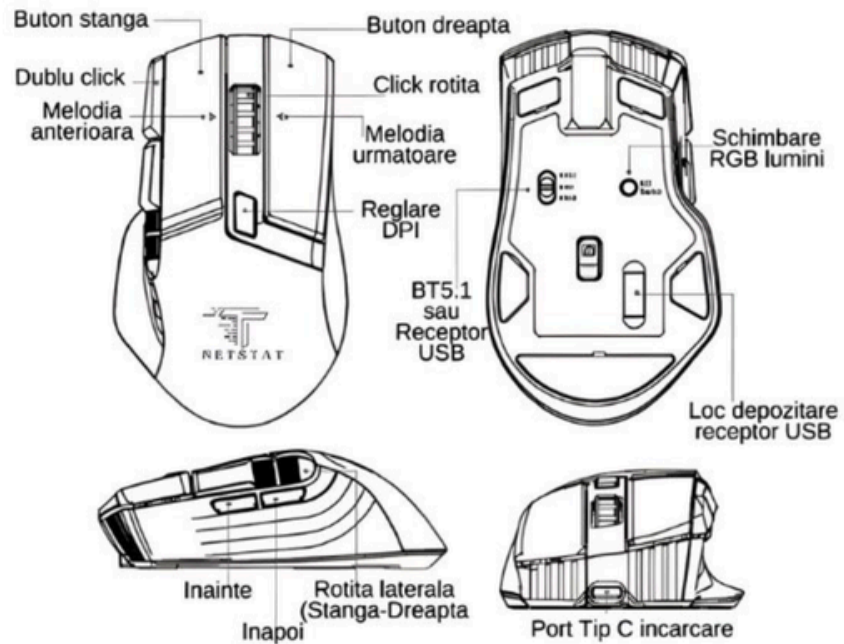
4.2 Méretek

123 x 73 x 42 mm



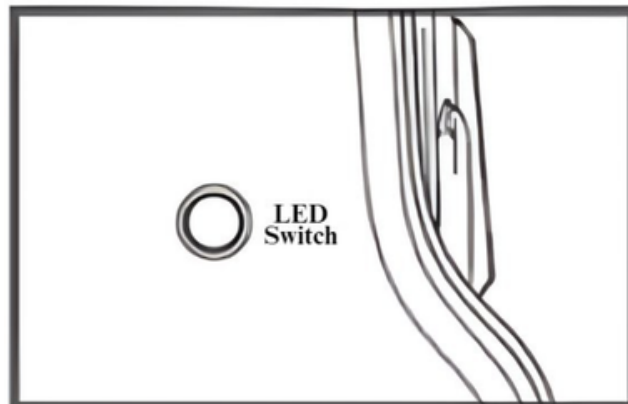
4.3 11 Programozható gomb

A CD-n található vagy az alábbi linkről letölthető driveren keresztül teljesen testreszabhatja az összes gombot.



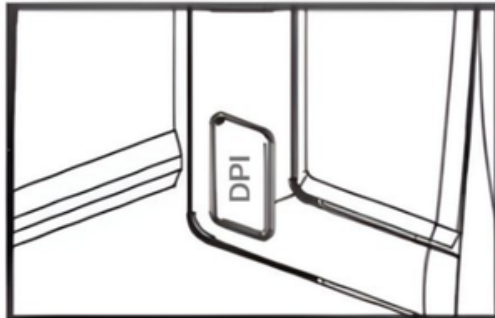
4.4 RGB lámpák

Nyomjamegaz egéralatti „LED Switch” gombot a világítási ciklus váltásához (az RGB fény kikapcsolható, ha fényerő fokozatra vált, hogy a legnagyobb energiatakarékos hatást érje el).



4.5 DPI (Dots Per Linear Inch)

Comutator DPI



DPI szintek:

- 1200 DPI
- 2400 DPI
- 4800 DPI
- 8400 DPI
- 12000 DPI
- 16000 DPI

Hat fokozatban állítható sebesség, saját szokásai szerint választhatja ki a kényelmes felszerelést.

A DPI a NETSTAT logót megvilágító színek alapján azonosítható az alábbiak szerint:

Piros — 1200 DPI

Kék — 2400 DPI

Zöld — 4800 DPI

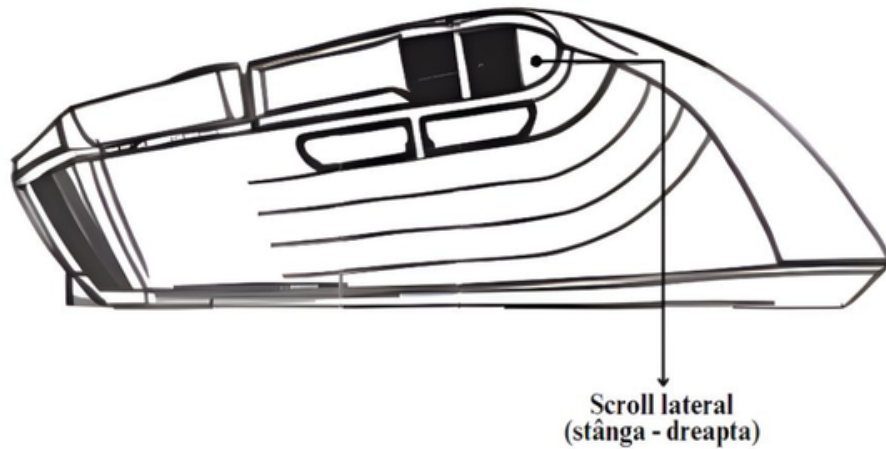
Sárga — 8400 DPI

Narancssárga — 12000 DPI

Lila — 16000 DPI

Az egér DPI gombjának megnyomásával saját kívánsága szerint választhatja ki az egér sebességét és érzékenységét.

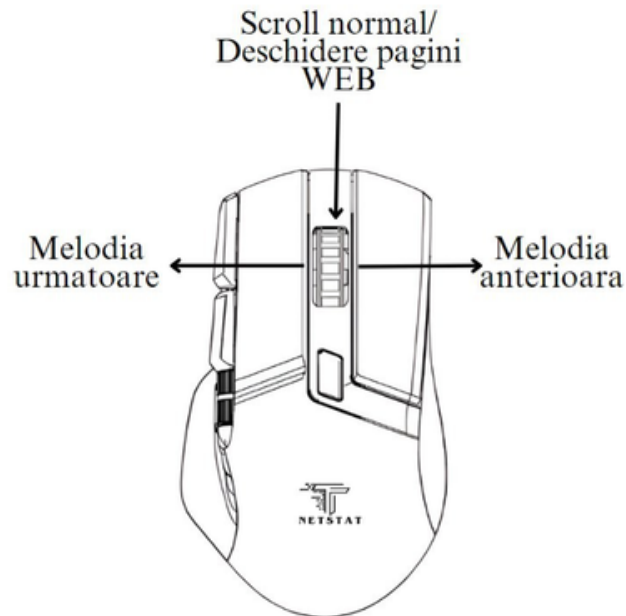
4.6 Oldalsó görgő



Fő előnyök:

- Hatékony navigáció: Lehetővé teszi a gyors görgetést széles dokumentumokon és táblázatokon keresztül.
- Megnövelt termelékenység: Egyszerű hozzáférés az információkhoz, csökkentve a nézetbeállításokra fordított időt.
- Javított ergonómia: Csökkenti a kézre és csuklóra nehezedő terhelést.
- Rugalmasság: Hasznos különböző alkalmazásokhoz, beleértve a fotó/videó szerkesztést és a CAD szoftvereket.
- Egyszerűbb interakció: Gyors hozzáférés a komplex felületek különböző szakaszaihoz.
- Hatékony többfeladatos munkavégzés: Jobb ablakkezelés ultraszéles vagy több monitoron.

4.7 Többfunkciós görgő



1. Zenei szám navigáció

Akövetkező számra váltáshoz:

- Tolja a görgőt balra.
- Ez a művelet az aktuális számot a lejátszási lista következő számára cseréli.

Az előző számra való visszatéréshez:

- Tolja a görgőt jobbra.
- Ez a művelet az aktuális számot a lejátszási lista előző számára cseréli.

2. Függőleges görgetés

- Használja a görgőt szokásos módon a fel- és legörgetéshez weboldalakon, dokumentumokon vagy egyéb tartalmakon.

3. Görgő kattintás

- Nyomja meg a görgőt (középső gomb) a középső kattintás funkció aktiválásához, amelyet gyakran használnak linkek megnyitásához új böngészőfülön vagy alkalmazásspecifikus funkciókhoz.

5. AKKUMULÁTOR ÉS TÖLTÉS

1. Az egér akkumulátora alacsony

- Ha az egérjelzőfényei villogni kezdenek, az azt jelenti, hogy az akkumulátor kapacitása már csak 10%. Javasoljuk, hogy a lehető leghamarabb csatlakoztassa az egeret a töltőhöz, hogy elkerülje a használat megszakítását.

2. Teljesen feltöltött akkumulátor jelző

- Amikor az egér akkumulátora eléri a 100%-ot, a jelzőfények ismét villogni kezdenek, jelezve, hogy a töltés befejeződött.

3. Töltési idő

- Az egér teljes feltöltéséhez szükséges idő 2-3 óra.

4. A használatidőtartama

- Teljes feltöltés után az egér a használati gyakoriságtól és módtól függően 7-9 napig használható.

5. Használati töltésközben

- Az egér a töltőhöz csatlakoztatva is normálisan használható. Ez biztosítja a megszakítás nélküli folyamatosságot a tevékenységében.

6. Töltési utasítások

- Csatlakoztassa az USB töltőkábelt az egér megfelelő portjához.
- Csatlakoztassa a kábel másik végét egy USB tápforráshoz (laptop, fali adapter stb.).
- Győződjön meg arról, hogy az egér megfelelően van elhelyezve a hatékony töltéshez.
- A töltés állapotának ellenőrzéséhez ellenőrizze a LED-jelzőt.

7. Karbantartás

- Ne tegye ki az egeret nedvességnek vagy szélsőséges hőmérsékletnek.
- Rendszeresen tisztítsa meg az egeret egy puha, száraz ruhával, hogy eltávolítsa a port és a szennyeződést.
- Használaton kívül tárolja az egeret biztonságos és száraz helyen.

6. A TESTRESZABÁSI SZOFTVER HASZNÁLATA

Ha szüksége van szoftverre az egér testreszabásához, kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot WhatsApp-on a +40 747 637 970 számon.

Biztonsági okokból és a megfelelő telepítés érdekében ennek a szoftvernek külön dedikált telepítésre van szüksége.

Kapcsolatfelvételi utasítások

- Nyissa meg a WhatsApp-ot: Győződjön meg róla, hogy a WhatsApp alkalmazás telepítve van a telefonján.
- Adja hozzá a kapcsolattartónkat: Mentse el a +40 747 637 970 számot a telefon névjegyzékébe.
- Küldjön üzenetet: Küldjön nekünk egy üzenetet WhatsApp-on, kérve az egér testreszabási szoftverét.
- Fogadja a szoftvert: A szükséges szoftvert WhatsApp-on keresztül küldjük el.
- Telepítés és támogatás: Kövesse az általunk megadott utasításokat a szoftver telepítéséhez. Bármikor készséggel állunk rendelkezésére.

Megjegyzések:

- Bármikor felveheti velünk a kapcsolatot WhatsApp-on segítségért és támogatásért.

- Kérjük, adja meg az összes szükséges adatot, hogy gyorsan és hatékonyan tudjunk segíteni.

Köszönjük, és várjuk üzenetét, hogy biztosítsuk a szükséges támogatást az egér testreszabásához.

7. HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMÁK	MEGOLDÁSOK
GYENGE VAGY NEM LÉTEZŐ KAPCSOLAT	
1. Ellenőrizze, hogy az egér be van-e kapcsolva.	Győződjön meg róla, hogy az egér be van kapcsolva és az akkumulátor fel van töltve.
2. Ellenőrizze a Bluetooth vagy az USB vevő kapcsolatát.	Frissítse a Bluetooth kapcsolatot vagy csatlakoztassa újra az USB vevőt.
3. Indítsa újra az egeret.	Kapcsolja ki és be az egeret, majd próbálja újra csatlakoztatni.
A GOMBOK VAGY A GÖRGŐ NEM MŰKÖDIK	
1. Tisztítsa meg az egeret.	Távolítsa el a port és a szennyeződések a gombok és a görgő körül.
2. Telepítse újra az illesztőprogramokat.	Töltse le és telepítse újra az egér illesztőprogramjait (vegye fel velünk a kapcsolatot WhatsApp-on a testreszabási szoftverért).
3. Tesztelje egy másik számítógépen.	Csatlakoztassa az egeret egy másik számítógéphez, hogy ellenőrizze, fennáll-e a probléma.
SZAKADOZÓ VAGY KÉSLELTETETT MOZGÁS	
1. Ellenőrizze a felületet.	Használja az egeret sima, tiszta felületen vagy használjon egérpadot.
2. Kalibrálja újra a DPI beállításokat.	Állítsa be a DPI beállításokat a testreszabó szoftverben a jobb érzékenység érdekében.
3. Ellenőrizze az akkumulátort.	Győződjön meg róla, hogy az egér megfelelően van feltöltve a stabil működéshez.
AZ EGÉR NEM TÖLTŐDIK	
1. Ellenőrizze a töltőkábelt.	Győződjön meg róla, hogy az eredeti töltőkábelt használja és helyesen van csatlakoztatva.
2. Ellenőrizze a töltőportot.	Tisztítsa meg a töltőportot az esetleges szennyeződésektől és győződjön meg róla, hogy nem sérült.

PROBLÉMÁK	MEGOLDÁSOK
3. Indítsa újra az egeret.	Próbálja meg újraindítani az egeret a használati útmutatóban található utasítások szerint.

Ha bármilyen más kérdése van, ne habozzon felvenni a kapcsolatot ügyfélszolgálatunkkal.

8. TECHNIKAI TÁMOGATÁS ÉS KAPCSOLAT

Kedves vásárlók,

Köszönjük, hogy a NETSTAT egeret választotta! Azért vagyunk itt, hogy a termékünkkel kapcsolatos élménye a lehető legkellemesebb és problémamentesebb legyen. Ha technikai támogatásra vagy segítségre van szüksége, forduljon hozzánk az alábbi módok egyikén:

- WhatsApp kapcsolat: +40 747 637 970
- E-mail kapcsolat: support@net-stat.ro
- Testreszabó szoftver

Kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot a fent említett WhatsApp számon vagy e-mail címen, és mi a lehető leghamarabb megoldjuk kérését.

- Egyéb részletek és kérdések

A NETSTAT egérrel kapcsolatos egyéb kérdésekkel vagy részletekkel kapcsolatban forduljon hozzánk bizalommal. Azért vagyunk itt, hogy minden szükséges információt megadjunk, és segítsünk, hogy a legtöbbet hozza ki vásárolt termékéből.

Köszönjük a bizalmat, és szívesen segítünk!

Gyors és hatékony segítségért vegye fel velünk a kapcsolatot WhatsApp-on a következő számon: +40 747 637 970

9. JÓTÁLLÁSI JEGY

Tisztelt Ügyfelünk,

Köszönjük, hogy megvásárolta egerünket. Ez a jótállási tanúsítvány az elérhető garanciális szolgáltatások részleteit tartalmazza.

1. Jótállási időszak

Az egér vásárlásának napjától számított 2 éven belül a termék csomagolásában lévő összes hardver termék esetében minőségi probléma esetén a jelen jótállási jegy birtokában lévő felhasználók ingyenes jótállási szolgáltatást kapnak a nemzeti előírásoknak megfelelően „Javítások és mikroszámítógép-termékek helyettesítése”.

2. Jótállási korlátozások

A jótállási szolgáltatás a minőségi problémákkal küzdő termékekre korlátozódik, és nem tartalmazza a vásárlók érdekeinek, veszteségeinek és egyéb esetleges események által okozott közvetlen vagy közvetett károk megtérítését.

3. Ajótállásból kizárt körülmények

Azokra a termékekre, amelyekre az alábbi körülmények valamelyike vonatkozik, nem vonatkozik a jótállás:

- 1.Nincs érvényes jótállási jegy és érvényes számla (kivéve, aki igazolni tudja, hogy a termék a jótállási időn belül van), vagy a jótállási jegy jogosulatlan módosítása.
- 2.A termékmodell és a sorozatszám a jótállási jegyen nem egyezik a tényleges termékkel.
- 3.A terméken található modellszám, sorozatszám vagy gyártási dátum kódja megváltozott, törölve vagy olvashatatlaná vált.
4. A hibákat a rendeltetésszerű használaton kívüli túlzott használat okozza, például folyamatos kereskedelmi környezetben történő használat.
- 5.A termék használati útmutatójában foglalt követelményeknek nem megfelelő karbantartás és tárolás által okozott károk.
- 6.Kalóz szoftverek vagy számítógépes vírusok használat közbeni használata által okozott károk.
- 7.Jogosulatlan karbantartási szervizpontok vagy illetéktelen személyzet javítja vagy módosítja a terméket.
- 8.Vis maior okozta károk.
- 9.A termék használata során a vezeték nélküli kapcsolat baleset, jelinterferencia vagy egyéb befolyásoló tényező miatt megszakad.
- 10.Normál kopási hibák vagy természetes kopó alkatrészek.
- 11.Azok a termékek, amelyek nem működnek megfelelően, mert nem abban az országban használják őket, ahol eredetileg tervezték, gyártották vagy használatra jóváhagyták; importált termékek.

4. A jótállás módja

1.7 napon belül: A „Három garancia” nemzeti szabályozás szerint az egeret akkor cserélik ki, ha a termék megjelenése és csomagolása hiánytalan. A terméket érvényes vásárlást igazoló bizonylattal küldje vissza a vásárlás helyére.

2.60 napon belül: Mehet a vásárlás helyére az egér cseréjéhez, vagy a kijelölt garanciális szervizbe. A csereegérre a megőrzési időszak hátralévő részére garanciát vállalunk.

3.éven belül: Garanciáért fordulhat a kijelölt szervizhez. Az egeret kicseréljük és az Ön címére szállítjuk.

5. Kijelölt karbantartási pont

Bármilyen pontosításért vagy további információért forduljon hozzánk bizalommal a fent említett telefonszámon.

Tiszteletteljesen,

A NETSTAT csapata

Cím: Bukarest, 4. szektor

Telefon: +40 747 637 970

E-mail: support@net-stat.ro