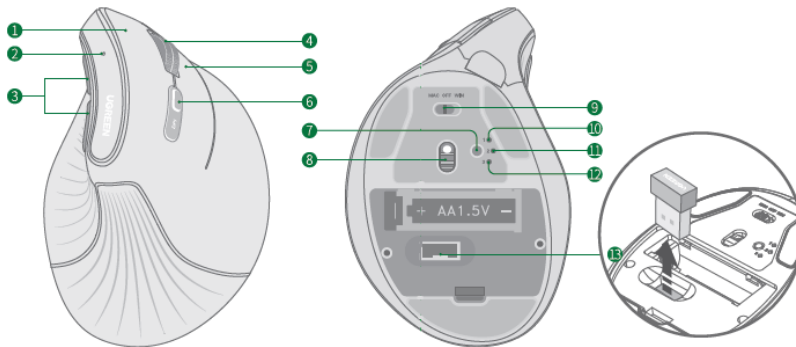


UGREEN მრავალრეჟიმიანი ვერტიკალური მაუსი

მოდელი: MU008

Powered by manuals.ge

◇ პროდუქტის მიმოხილვა



1. მარცხენა ღილაკი
2. ინდიკატორი (დაბალი ბატარეა / DPI დონე)
3. წინა/უკან ღილაკი (Windows);გადართვის ღილაკი (macOS პროგრამის შეცვლა)
4. სქროლის ბორბალი
5. მარჯვენა ღილაკი
6. DPI გადამრთველი ღილაკი
7. მოწყობილობის გადართვის ღილაკი
8. ოპტიკური სენსორი
9. ჩამრთველი/სისტემის გადამრთველი ღილაკი
10. 2.4G ინდიკატორი
11. Bluetooth 1 ინდიკატორი
12. Bluetooth 2 ინდიკატორი
13. USB მიმღები

◇ სისტემის არჩევა

მაუსის ქვედა ნაწილზე გადაადგილეთ გადამრთველი შესაბამის პოზიციაზე:

- Windows-ისთვის გადააყენეთ "WIN"-ზე

- macOS-ისთვის გადააყენეთ "MAC"-ზე

◇ 2.4GHz კავშირი

1. ამოიღეთ მიმღები და შეაერთეთ თქვენს მოწყობილობაში.
2. ჩართეთ მაუსი და დააჭირეთ "DPI" ღილაკს ერთი წამით – მწვანე ინდიკატორი

აინთება.

3. გადაადგილეთ მაუსი და დააჭირეთ ღილაკს, რათა დარწმუნდეთ რომ კავშირი დამყარდა.

◇ იძულებითი დაწყვილება (თუ ზემოთ აღწერილი ნაბიჯები ვერ მუშაობს)

1. ამოიღეთ მიმღები და შეაერთეთ USB პორტში.
2. დააჭირეთ და გააჩერეთ მოწყობილობის გადამრთველი ღილაკი დაახლოებით 3 წამით, სანამ ინდიკატორი არ დაიწყებს ციმციმს.
3. ჩაღეთ მიმღები უკან USB პორტში.

◇ Bluetooth კავშირი

1. დააჭირეთ და გააჩერეთ მოწყობილობის გადამრთველი ღილაკი 3 წამით, სანამ ინდიკატორი “1”, “2” ან “3” არ დაიწყებს ციმციმს.
2. გახსენით Bluetooth პარამეტრები და მოძებნეთ “UGREEN BT Mouse”, დააკავშირეთ.

◇ რეჟიმის გადართვა

მაუსს შეუძლია ერთდროულად 3 მოწყობილობასთან მუშაობა.

დააჭირეთ მოწყობილობის გადამრთველს ერთი წამის განმავლობაში, რათა გადართოთ მოწყობილობას შორის (“1”, “2”, “3”).

◇ DPI-ის მორგება

დააჭირეთ DPI ღილაკს მაუსის მგრძნობელობის შესაცვლელად შემდეგი თანმიმდევრობით:

- 1 ციმციმი: 1000 DPI
- 2 ციმციმი: 1600 DPI
- 3 ციმციმი: 2000 DPI
- 4 ციმციმი: 4000 DPI

◇ დაბალი ბატარეა

დაბალი ბატარეის დროს ($\leq 5\%$) ინდიკატორი ციმციმებს დაახლოებით 5 წამის განმავლობაში.

◇ გაფრთხილება

1. მაუსის გამოყენებამდე ჩაღეთ AA ტიპის ელემენტი.
2. არ დააზიანოთ და არ დაარტყათ მოწყობილობას.
3. არ გამოიყენოთ მაღალ ტემპერატურაზე.
4. არ გამოიყენოთ წყალში ჩაყრილი ელემენტი.
5. შეინახეთ ბავშვებისგან მოშორებით.
6. ელემენტის გადაყლაპვისას დაუყოვნებლივ მიმართეთ ექიმს.

7. არ გამოიყენოთ დაზიანებული ელემენტი.
8. შეინახეთ მშრალ და გრილ ადგილას manuals.ge
9. არ გადაყაროთ ცეცხლში.
10. გამოიყენეთ მხოლოდ რეკომენდებული ტიპის ელემენტი.
11. არ შეცვალოთ ელემენტის პოლარობა.
12. გამოიყენეთ მშრალი ქსოვილი ელემენტის საკონტაქტო ნაწილების გასაწმენდად.
13. არ შეეხოთ სველ ხელებით.
14. თავიდან აიცილეთ თხევად ნივთიერებებთან კონტაქტი.
15. შეინახეთ ორიგინალური დოკუმენტაცია.

◇ მახასიათებლები

- კავშირი: Bluetooth / 2.4GHz
- Bluetooth ვერსია: 5.0
- სიხშერის დიაპაზონი: 2400MHz–2483.5MHz
- მაქს. გამომავალი სიმძლავრე: 4dBm (EIRP)
- გადაცემის მანძილი: 10მ (მაქს., ბლოკირების გარეშე)
- მგრძობელობა (DPI): 1000/1600/2000/4000 DPI
- ბატარეის ტიპი: ალკალური AA
- ძაბვა: 1.5V
- თავსებადობა: Windows 7/8/10/11, macOS 10.5+, Linux, Chrome OS, Android 5.0+

◇ შეფუთვის შემადგენლობა

- 1× მაუსი (USB მიმღებით)
- 1× მომხმარებლის სახელმძღვანელო