

FURY BEAST

ბეიბინბ მუსი



სადენიანი მაუსი ARDOR GAMING Fury Beast

მომხმარებლის სახელმძღვანელო

მადლობას გიხდით ნდობისთვის! ჩვენი გუნდი იზიარებს თქვენს გატაცებას კომპიუტერული თამაშების მიმართ, სწორედ ამიტომ ვცდილობთ, თქვენი სათამაშო გამოცდილება დაუვიწყარი გავხადოთ ჩვენი სათამაშო აქსესუარებით.

გისურვებთ ახალ გამარჯვებებს და ყველაზე ნათელ შთაბეჭდილებებს!

სადენიანი მაუსი არის მოწყობილობა კურსორის სამართავად და კომპიუტერისთვის სხვადასხვა ბრძანებების მისაცემად.

უსაფრთხოების ზომები

- არ შეიტანოთ რაიმე მოდიფიკაცია მოწყობილობაზე.
- მოკლე ჩართვის თავიდან ასაცილებლად, არ დაუშვათ მოწყობილობის შეხება სითხეებთან და არ მოათავსოთ სითხეებით სავსე ღია კონტეინერები მის მახლობლად.
- არ დაუშვათ მოწყობილობის ელექტრომაგნიტური გამოსხივება.
- მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი კომერციული გამოყენებისთვის.
- ეს მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი ბავშვების ან შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირების მიერ გამოსაყენებლად, თუ მათ არ აკონტროლებს სხვა პირი, რომელიც პასუხისმგებელია მათ უსაფრთხოებაზე. არ მისცეთ ბავშვებს მოწყობილობასთან თამაშის უფლება.

კომპლექტაცია

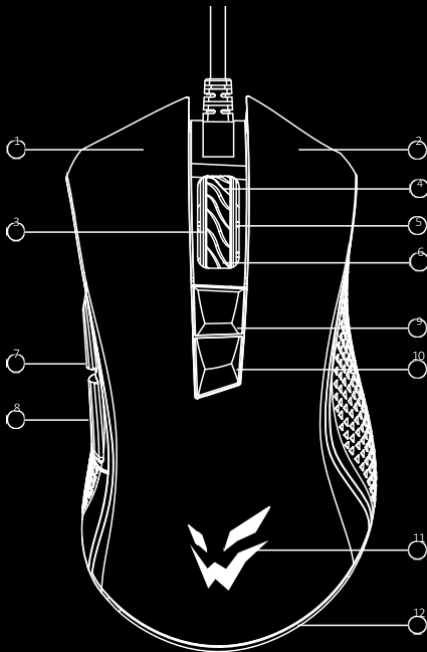
- მოწყობილობა
- შესაცვლელი სლაიდები
- მომხმარებლის სახელმძღვანელო

სპეციფიკაციები

- მოდელი: ARD-FURY3327-**WT**
- ბრენდი: ARDOR GAMING
- მაუსის ტიპი: სადენიანი
- ოპტიკური LED სენსორი: PixArt PMW3327
- DPI რეჟიმები: 400 / 800 / 1200 / 2400 (ნაგულისხმევი) / 3200 / 6200 (მაქს. 12400)
- მაქსიმალური თვალთვალის სიჩქარე: 220 IPS
- აჩქარება: 30 G
- ენკოდერი: F-Switch
- კენჭისყრის სიხშირე: 1000 Hz
- კომუტატორები: Huano blue shell
- კომუტატორის სიცოცხლის ხანგრძლივობა: 20 მილიონამდე დაწკაპუნება
- კვების პარამეტრები: 5 V = 100 mA
- განათება: RGB
- მასალა: პლასტმასი
- კაბელი: USB 2.0, 1.8 მ, ნაქსოვი
- თავსებადობა: Windows
- მაუსის ზომა: 131 × 73 × 41 მმ
- წონა: 95 გ

მოწყობილობის სქემა

1. მაუსის მარცხენა დილაკი (Huano 20 M)
2. მაუსის მარჯვენა დილაკი (Huano 20 M)
3. F-გადამრთველის ენკოდერი
4. გადახვევა ზემოთ
5. მაუსის შუა დილაკი
6. გადახვევა ქვემოთ
7. წინ
8. უკან
9. DPI გადამრთველი
10. განათების რეჟიმის გადამრთველი
11. LED ლოგო
12. LED განათება



გამოყენების ინსტრუქცია

მაუსის დაკავშირება

- შეაერთეთ მოწყობილობა თქვენი კომპიუტერის USB პორტთან.
- დაელოდეთ თქვენს კომპიუტერზე აპარატურის დამატების ოსტატის დასრულებას.
- მაუსი მზადაა გამოსაყენებლად.

შენიშვნა: თუ მაუსი არ უკავშირდება, დარწმუნდით, რომ ის თქვენი კომპიუტერის USB პორტშია შეერთებული. თუ მაუსის შემოწმების შემდეგაც ვერ უკავშირდებით, სცადეთ კაბელის კომპიუტერის სხვა USB პორტში ჩასმა.

პროგრამული უზრუნველყოფა (SW)

ამ მაუსს აქვს პროგრამული უზრუნველყოფა, რომელიც დაგეხმარებათ მაუსის პარამეტრების პერსონალიზებაში.

- პროგრამული უზრუნველყოფის ჩამოტვირთვა შეგიძლიათ ვებგვერდიდან <https://www.dns-shop.ru/>, პროდუქტის გვერდზე.
- პროგრამული უზრუნველყოფის ჩამოტვირთვის დაწყებამდე დარწმუნდით, რომ მას სწორი პროდუქტის ბარათიდან იტვირთავთ (ამისათვის შეიყვანეთ აღფანჯმურული მოდელის სახელი, რომელიც მითითებულია ყუთზე, ინსტრუქციაში და მაუსის უკანა მხარეს).
- პროგრამული უზრუნველყოფის გამოყენებით, შეგიძლიათ მაკროების გამოყენებით ხელახლა მიანიჭოთ კლავიმებს საჭირო ბრძანებები, ასევე შეცვალოთ კლავიმების ნაგულისხმევი მნიშვნელობები.

შენიშვნა: თუ პროგრამა ვერ აფიქსირებს მაუსს, შეამოწმეთ, არის თუ არა თქვენს სამუშაო მაგიდაზე სხვა პროგრამა გახსნილი — თქვენ უნდა დახუროთ ყველა მესამე მხარის პროგრამა. თუ თქვენს კომპიუტერს ერთზე მეტი მაუსი აქვს დაკავშირებული, ჯერ გამორთეთ მეორე მაუსი. თუ მესამე მხარის პროგრამა არ არის გახსნილი და მხოლოდ ერთი მაუსია დაკავშირებული: სცადეთ პროგრამის დეინსტალაცია, დროებით გამორთეთ ანტივირუსული დაცვა, ხელახლა ჩამოტვირთეთ პროგრამა ინსტრუქციის მიხედვით და შეამოწმეთ კავშირი მაუსსა და პროგრამულ უზრუნველყოფას შორის. თუ ზემოთ აღწერილი გადაწყვეტა არ დაგეხმარებათ, გთხოვთ, დაუკავშირდეთ მხარდაჭერის სამსახურს.

გამოკითხვის სიხშირე

გამოკითხვის სიჩქარის რეგულირება შესაძლებელია პროგრამული უზრუნველყოფის გამოყენებით. ხელმისაწვდომი მნიშვნელობები: 125/250/500/1000 Hz.

DPI რეგულირება და მითითება

1. DPI დონეები: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6200.
2. დააჭირეთ ღილაკს "DPI" მაუსის ზედა ნაწილში DPI დონის თანმიმდევრულად შესაცვლელად.
3. მაუსის განათების ფერი მიუთითებს მიმდინარე DPI დონეს:

- 400 DPI: წითელი;
- 800 DPI: მწვანე;
- 1200 DPI: ლურჯი;
- 2400 DPI: იისფერი;
- 3200 DPI: ცისფერი;
- 6200 DPI: თეთრი.

შენიშვნა: DPI-ს რეგულირება ასევე შესაძლებელია პროგრამული უზრუნველყოფის საშუალებით, მაქსიმალური DPI დონეა 12400.

განათება

- განათების რეგულირება ან გამორთვა შესაძლებელია პროგრამული უზრუნველყოფის საშუალებით.
- ეს მოდელი აღჭურვილია განათების 12 რეჟიმით.
- სტატიკური მყარი ფერების დაყენება შესაძლებელია პროგრამული უზრუნველყოფის საშუალებით.

შენიშვნა: თუ გსურთ, რომ თქვენს მათს ჰქონდეს სტატიკური, ერთფეროვანი განათება, ყველა DPI დონის ინდიკაცია ერთსა და იმავე ფერზე დააყენეთ, რათა DPI დონის ცვლილებების მიუხედავად, ბორბალს ყოველთვის ერთი და იგივე ფერი ჰქონდეს. შემდეგ, გადადით განათების ჩანართზე, აირჩიეთ "სტანდარტული" რეჟიმი, შემდეგ "ფერის პარამეტრის" განყოფილებაში

(მიმდინარე ჩანართზე) აირჩიეთ „Full color“ რეჟიმი და ამ რეჟიმის მოპირდაპირე კვადრატში აირჩიეთ განათების ფერი. ამის შემდეგ დააჭირეთ ღილაკს "გამოყენება". თავს იგივე სტატიკური ფერი ექნება.

ინსტალაციის, შენახვის, ტრანსპორტირების, რეალიზაციის და უტილიზაციის წესები და პირობები

- მოწყობილობა არ სჭირდება რაიმე მონტაჟს ან მუდმივ ფიქსაციას.
- მოწყობილობა უნდა ინახებოდეს შეფუთვაში, მწარმოებლისა და მომხმარებლის საკუთრებაში არსებულ გამათბარ შენობაში, 5°C-დან 40°C-მდე ჰაერის ტემპერატურაზე და არაუმეტეს 80%-ის ფარდობითი ტენიანობის პირობებში. შენობა არ უნდა შეიცავდეს აგრესიულ მინარევებს (მჟავა ორთქლი, ტუტეები), რომლებიც იწვევენ კოროზიას.
- მოწყობილობის ტრანსპორტირება უნდა განხორციელდეს მშრალ გარემოში.
- მოწყობილობას სჭირდება ფრთილი მოპყრობა. დაიცავით იგი მტვრისგან, ჭუჭყისგან, დარტყმებისგან, ტენიანობისგან, ხანძრისგან და ა.შ.
- მოწყობილობის რეალიზაცია უნდა განხორციელდეს ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.
- თუ მოწყობილობის გაუმართაობას აღმოაჩენთ, დაუყოვნებლივ უნდა დაუკავშირდეთ უფლებამოსილ სერვის ცენტრს ან გადააგდოთ მოწყობილობა.
- პროდუქტის მომსახურების ვადის ამოწურვის შემდეგ, ის არ უნდა გადააგდოთ ჩვეულებრივ საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. ამის ნაცვლად, ის უნდა გადაიტანოთ ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობების შესაბამის შეგროვების პუნქტში გადამუშავებისა და განადგურებისთვის ფედერალური, შტატის ან ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად. ამ პროდუქტის სათანადო განადგურების უზრუნველყოფით, თქვენ ხელს უწყობთ ბუნებრივი რესურსების შენარჩუნებას და თავიდან აიცილებთ გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობისთვის ჰოტენციურ ზიანს, რაც შეიძლება გამოწვეული იყოს არასათანადო მოპყრობით. ამ პროდუქტის შეგროვების პუნქტებისა და გადამუშავების შესახებ დამატებითი ინფორმაციისთვის, გთხოვთ, დაუკავშირდეთ თქვენს ადგილობრივ მუნიციპალიტეტს ან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გადამუშავების სერვისს.

გარანტიის შესახებ ინფორმაცია

მწარმოებელი იძლევა გარანტიას, რომ მოწყობილობა არ შეიცავს მასალებისა და დამუშავების დეფექტებს მთელი გარანტიის პერიოდის განმავლობაში. გარანტიის პერიოდი იწყება შეძენის დღიდან და ვრცელდება მხოლოდ ახალ პროდუქტებზე. გარანტიის მომსახურება მოიცავს იმ კომპონენტების უფასო შეკეთებას ან შეცვლას, რომლებიც გაფუჭდება გარანტიის პერიოდში მომხმარებლის ბრალის გარეშე, იმ პირობით, რომ პროდუქტი გამოიყენება მომხმარებლის სახელმძღვანელოს შესაბამისად. კომპონენტების შეკეთება ან შეცვლა ხორციელდება ავტორიზებულ სერვის ცენტრებში.

გარანტიის პერიოდი: 18 თვე / მომსახურების ვადა: 24 თვე.

სერვის ცენტრების მიმდინარე სია ხელმისაწვდომია შემდეგ ბმულზე: www.dns-shop.ru/service-center

დამატებითი ინფორმაცია

მწარმოებელი: Dongguan Shanggui Electronics Co., Ltd.

იინჩენგის გზატკეცილი, მე-7 ქუჩა, სოფ. Xiabian, Chang'an, Dongguan, Prov. გუანდუნი, ჩინეთი.

Manufacturer: Dongguan ShangGui Electronics Co., Ltd.

No.7, 7th Str. Yincheng Road, Xiabian Village, Chang'an Town, Dongguan City, Guangdong Province, China. დამზადებულია ჩინეთში.

იმპორტიორი საქართველოში:

შპს არგო ელექტრონიკს ს/კ 405791674 საქართველო, თბილისი, ვაკის რაიონი, ილია ქაჭავაძის გამზირი, N 47, სადარბაზო 1, 1-2 სართული

ელექტრონული ფოსტის მისამართი: info@dns-shop.ge

პროდუქტი შეესაბამება საბაჟო კავშირის (EAEC) მოთხოვნებს.

სპეციფიკაციები, პროდუქტის ინფორმაცია და იერსახე შეიძლება შეიცვალოს მომხმარებლისთვის წინასწარი შეტყობინების გარეშე, ჩვენი პროდუქტის ხარისხის გაუმჯობესების მიზნით.





გარგეთ მეტი:
ARDOR-GAMING.COM
VK.COM/ARDOR_GAMING

