

Ръководство на потребителя за безжична геймърска клавиатура Asus ROG Azoth



Обща информация

Това ръководство предоставя инструкции за настройка и използване на безжичната геймърска клавиатура ASUS ROG Azoth. Моделът е създаден да осигурява високо ниво на комфорт, прецизност и персонализиране в компактен 75% формат. Клавиатурата разполага с механични суичове ROG NX за бърза смяна, предварително смазани стабилизатори и PBT doubleshot клавиши, които осигуряват плавна работа, стабилност и дълготрайна издръжливост. Металният горен капак, системата за монтаж със силиконови уплътнения и трислойната система за шумоизолация спомагат за по-меко усещане при натискане и намаляване на нежеланите вибрации и шумове. Двуйнчовият OLED дисплей, многофункционалното колелце и страничният бутон предоставят бърз достъп до информация за състоянието на клавиатурата и различни настройки. Клавиатурата поддържа свързване чрез ROG SpeedNova безжична технология, Bluetooth и USB, като Bluetooth режимът позволява работа с до три устройства едновременно, а ROG SpeedNova осигурява стабилна връзка с минимално закъснение и до 2000 часа живот на батерията при изключени OLED дисплей и RGB подсветка. Благодарение на трите позиции на наклон и включения комплект за лубрикиране на суичове, устройството предлага удобство и разнообразни възможности за персонализиране според предпочитанията на потребителя.

Предупреждения за безопасност

Прочетете внимателно всички предупреждения и инструкции за безопасност, преди да използвате продукта.

- Моля, запазете тази информация за бъдещи справки и я предавайте заедно с устройството на бъдещи ползватели.
- Използвайте устройството само по предназначение и в съответствие с указанията в настоящото ръководство.

- Не излагайте устройството на вода или други течности. Устройството не е предназначено за потапяне или използване във водна среда.
- Използвайте устройството в температурния диапазон от 0°C (32°F) до 40°C (104°F). Ако температурата на устройството надвиши максималната стойност, изключете го или го изключете от захранването, за да му позволите да се охлади.
- Не опитвайте да ремонтирате клавиатурата. Това може да доведе до повреда и прави гаранцията невалидна.
- Не излагайте клавиатурата на удари, силен натиск или контакт с твърди предмети. Това може да повреди повърхността или вътрешните компоненти.
- Избягвайте употреба в екстремни условия, включително твърде високи или ниски температури, силни магнитни полета, висока влажност или запрашена среда.
- Не изпускате и не разклащайте устройството. Всякаква груба или небрежна употреба може да причини механични повреди.
- Използвайте само оригинални аксесоари, предоставени или препоръчани от производителя.
- Пазете далеч от малки деца, домашни любимци и неупълномощени лица – устройството съдържа малки части, които могат да бъдат опасни при поглъщане.

Съдържание на опаковката

Опаковката трябва да съдържа следните елементи:

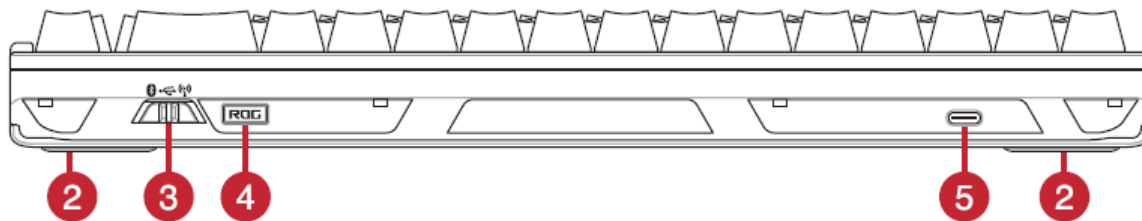
- Безжична геймърска клавиатура Asus ROG Azoth;
- ROG инструмент за отваряне на суичове;
- ROG инструмент за сваляне на клавиши;
- ROG инструмент за сваляне на суичове;
- Поставка за лубрикиране на суичове;
- Четка за нанасяне на лубрикант;
- Лубрикант;
- Суичове ROG NX x 3 бр.;
- Подложки за стабилизатори x 8 бр.;
- USB приемник;
- USB удължител;
- USB кабел;
- ROG стикери;
- Ръководство за употреба.

Описание на устройството

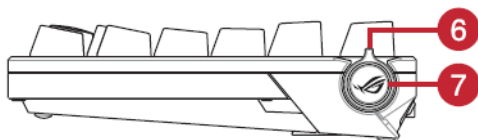
Изглед отгоре



Изглед отзад



Изглед отдясно



1. OLED сензорен дисплей
2. Регулируеми крачета с 3 позиции на наклон
3. Бутон за превключване на режима на свързване
4. Магнитно отделение за съхранение на безжичния приемник (донгъл)
5. USB Type-C порт
6. Многофункционално колелце
7. Бутон за превключване на функциите

Инструкции за употреба

Първи стъпки

1. Свържете клавиатурата към компютър чрез включения в комплекта USB Type-C кабел.
2. Изтеглете и инсталирайте софтуера Armoury Crate от <https://rog.asus.com>.
3. Следвайте инструкциите в софтуера, за да актуализирате фърмуера на клавиатурата.
4. Персонализирайте настройките на клавиатурата чрез Armoury Crate.

Настройване като безжична клавиатура

1. Извадете безжичния приемник от клавиатурата.
2. Свържете безжичния приемник към USB порт на компютъра.
3. Поставете бутона за превключване на режима на свързване в позиция RF 2.4 GHz.

Настройване на Bluetooth връзка

1. Поставете бутона за превключване на режима на свързване в позиция Bluetooth.
2. Натиснете и задръжте бутона за превключване на функциите за 3 секунди.
3. Натиснете многофункционалното колелце надолу, за да започнете или да прекъснете Bluetooth сдвояването.
4. Завъртете многофункционалното колелце напред или назад, за да превключвате между Bluetooth устройствата.

Клавишни комбинации

Запис на макрос в реално време

1. Натиснете Fn + левия Alt, за да започнете запис на макрос.
2. Въведете желаната последователност от клавиши.
3. Натиснете отново Fn + левия Alt, за да приключите записа.
4. Задайте клавиш за изпълнение на макроса.

Превключване на профили

За превключване между профили използвайте клавишните комбинации Fn + 1 до Fn + 6, като профил 6 е зададен по подразбиране.

Смяна на светлинния ефект

Комбинацията Fn + стрелка наляво или Fn + стрелка надясно превключва между наличните светлинни ефекти.

Регулиране на яркостта

Комбинацията Fn + стрелка нагоре увеличава яркостта, докато Fn + стрелка надолу я намалява.

Изчистване на персонализираните настройки от вградената памет

Натиснете и задръжте Fn + Esc, докато LED индикаторите на клавиатурата започнат да мигат в зелено.

Функционални клавиши

1. Fn + Ins – Паузиране.
2. Fn + Del – Активиране или деактивиране на Scroll Lock.
3. Fn + PgUp – Преход към началото на документа (Home).
4. Fn + PgDn – Преход към края на документа (End).
5. Fn + P – Създаване на екранна снимка (Print Screen).
6. Fn + Tab – Превключване между режимите Mac и PC.
7. Fn + F12 – Активиране или деактивиране на режим Stealth.
8. Fn + десния Ctrl – Отваряне на менюто.

OLED сензорен дисплей

OLED сензорният дисплей показва текущите настройки и състоянието на активираните или деактивирани функции.

- A. Caps Lock
- B. Scroll Lock
- C. Текущ профил
- D. Състояние на връзката
- E. Състояние на батерията
- F. Режим Mac/PC



Многофункционално колелце и бутон за превключване на функциите

Натиснете бутона за превключване на функциите, за да преминавате между различните режими. Избраният режим се показва на OLED дисплея. След това използвайте многофункционалното колелце, за да управлявате съответната функция.

Налични режими:

- Управление на мултимедията (звук).
- Управление на мултимедията (песни).
- Регулиране на яркостта на подсветката за всеки клавиш поотделно.
- Регулиране на яркостта на OLED дисплея.
- Смяна на светлинните ефекти.

- Управление на вентилатора на дънната платка (изисква активиране чрез Armoury Crate).
- Управление на AIO охлаждането (изисква активиране чрез Armoury Crate).
- Персонализиране на функциите (изисква активиране чрез Armoury Crate).

Поддръжка и почистване

Изключете клавиатурата и я почистете с мека, суха или леко навлажнена кърпа. Избягвайте използването на абразивни почистващи препарати и продукти, съдържащи белина. Не допускайте навлизането на вода в устройството.

Технически характеристики

Характеристика	Описание
Свързаност	USB 2.0 (Type-C към Type-A) Bluetooth 5.1 RF 2.4GHz
Подсветка	RGB подсветка на всеки клавиш
Операционна система	macOS 10.11 или по-нова версия Windows 11
Размери (Ш x Д x В)	326 x 136 x 40 мм
Тегло	1186 г (с PBT клавиши, без кабел)

Регулаторна информация

С настоящото ASUSTek Computer Inc. декларира, че това устройство отговаря на съществените изисквания и другите приложими разпоредби на съответните директиви. Пълният текст на декларацията за съответствие за ЕС е достъпен на адрес: <https://www.asus.com/support>.

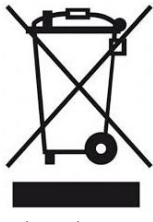
REACH

Съгласно регулаторната рамка REACH (Регламент относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали), публикуваме информация за химичните вещества, съдържащи се в нашите продукти, на уебсайта ASUS REACH: <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.

Информация за изхвърляне и рециклиране

Не изхвърляйте този продукт с битови отпадъци!

Изхвърляйте устройството в съответствие с Директивата на Европейския парламент и на Съвета относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Опаковката следва да бъде изхвърлена по екологично съобразен начин.



Този символ на зачеркната кофа за отпадъци на колелца върху продукта, батерията, документацията или опаковката, показва, че оборудването не трябва да се поставя при битови отпадъци. В края на експлоатационния им живот изделията и батериите трябва да се изхвърлят в специализирани пунктове за събиране на отпадъци, определени от местните власти. Това осигурява рециклирането и обработката на отпадъци от електрическо и електронно оборудване по начин, който запазва ценните материали и защитава човешкото здраве и околната среда.

За повече информация относно изхвърлянето, рециклирането и местата за събиране на електрическо и електронно оборудване, моля, свържете се с местната служба за управление на битови отпадъци или с търговеца, от който сте закупили оборудването.

Услуги на ASUS за рециклиране и връщане

Програмите на ASUS за рециклиране и връщане са резултат от нашия ангажимент към най-високите стандарти за опазване на околната среда. Вярваме, че предоставяме решения за вас, с които можете отговорно да рециклирате нашите продукти, батерии, други компоненти, както и опаковъчните материали. Моля, посетете <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> за подробна информация относно рециклирането в различните региони.

Гаранция

За продуктите на ASUS се предлага ограничена гаранция. Тази ограничена гаранция не покрива софтуерни приложения или програми; продукти, които не са на ASUS, или периферни устройства, които не са на ASUS.

Asus гарантира, че закупените от вас продукти Asus нямат дефекти в материалите или изработката при нормална употреба по време на периода на ограничената гаранция. Периодът на ограничената гаранция започва да тече от датата на закупуване. Вашата касова бележка за продажба, показваща датата на покупката, е доказателство за датата на покупката. Възможно е да бъдете задължени от Вашия обект на покупка или от оторизираните доставчици на услуги на Asus да представите доказателство за покупка, като условие за получаване на гаранционно обслужване. Имате право на хардуерно гаранционно обслужване, ако е необходим ремонт в рамките на ограниения гаранционен период. По време на периода на ограничена гаранция Asus ще ремонтира или замени по свое решение всеки дефектен компонент. Всички резервни части или модул, отстранени в рамките на тази ограничена гаранция, стават собственост на Asus.

Исклучения от това ограничено гаранционно обслужване

Asus не гарантира непрекъсната или безгрешна работа на този продукт. Всякаква техническа или друга поддръжка, предоставена за продукта в рамките на гаранцията, като например помощ по телефона при въпроси от типа „как да“ и подобни, свързани с настройката на продукта и информацията за него, се предоставя без каквито и да било гаранции. Гаранцията покрива само откази или неизправности, възникнали при нормални условия на употреба по време на гаранционния период, както и за всякакви дефекти на материала или изработката.

Гаранцията няма да се прилага, ако:

1. Повреди са причинени на този(тези) продукт(и) от вас или от неоторизирана трета страна.
2. Серийният номер е бил променен, анулиран или премахнат;
3. Повредата е причинена вследствие на злополука, природно бедствие, умишлена или случайна неправилна употреба, злоупотреба, небрежност или неправилна поддръжка, или от необичайните условия на употреба;
4. Повредата е причинена от външна електрическа повреда или от какъвто и да е инцидент;
5. Повредата е от употреба извън параметрите за работа или съхранение;
6. Повредата е причинена от използването на части, които не са произведени или продадени от ASUSTeK.
7. Повредата е причинена от софтуер на трети страни или от вирус(и);
8. Загуба на софтуер или загуба на данни, която може да възникне по време на ремонт или замяна.

Връщането на продукта в мястото за покупка или в оторизиран сервиз на Asus по време на гаранционния период не означава автоматично, че той ще бъде ремонтиран безплатно. При получаване на вашия продукт сервизният център си запазва правото да провери валидността на гаранцията и заявката ви за гаранционно обслужване.

Нито Asus, нито оторизираният доставчик на услуги на Asus, нито вашият дистрибутор носят отговорност за поверителна, собствена или лична информация, съдържаща се в продукта, който връщате на Asus или на оторизирания доставчик на услуги на Asus по някаква причина. Следва да премахнете цялата такава информация от продукта преди връщането му.

Asus или оторизираният доставчик на услуги на Asus не носи отговорност за повреда или загуба на лични данни, програми или сменяеми носители за съхранение. Asus не носи отговорност за възстановяването или преинсталирането на каквито и да било данни или програми, различни от софтуера, инсталиран от Asus при производството на продукта.

Правна информация

Отговорността на производителя е ограничена до случаите, предвидени от закона и условията на гаранцията.

Производител: ASUS COMPUTER GmbH

Адрес: Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen, Germany

Телефон: +49-2102-5789557

Уебсайт: <https://www.asus.com/de/support/>

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: www.polycomp.bg.