



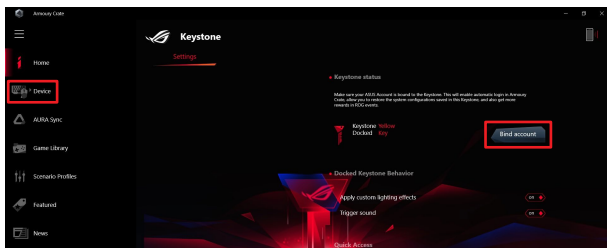
## Ръководство за настройка на Keystone II

Keystone (NFC ключ) Ви позволява да получите достъп до персонализираните настройки и да задействате поддържани функции. Настройките на Keystone могат да бъдат зададени чрез приложението Artery Crate и настройките, които направите след свързването, ще бъдат обвързани с този Keystone.



## Свързване на Keystone с Вашия ASUS акаунт

Поставете Keystone и отворете приложението Artery Crate, отидете на **Device (Устройство)** от главното меню > **Keystone**, след което изберете **Bind account (Свързване на акаунт)**. След като свързването приключи, можете да започнете да персонализирате настройките за Вашия Keystone на тази страница.



**ЗАБЕЛЕЖКА:** Keystone може да бъде свързан само с ASUS акаунт. Ако преди това сте свързали Keystone със своя ASUS акаунт, опцията **Bind account (Свързване на акаунт)** няма да бъде налична.

## Персонализиране на Вашия Keystone

### ВАЖНО!

- Вашият лаптоп трябва да бъде свързан към интернет.
- Уверете се, че сте поставили Keystone, преди да персонализирате следните настройки.

### Поведение на Keystone, свързан към докинг станция

Щракнете, за да включите или изключите незадължителните функции, които могат да бъдат активирани, докато Keystone е закачен в слота на докинг станцията.

### Бърз достъп

Това меню Ви позволява да използвате Keystone, за да задействате избрани функции, когато поставяте и премахвате Вашия Keystone.

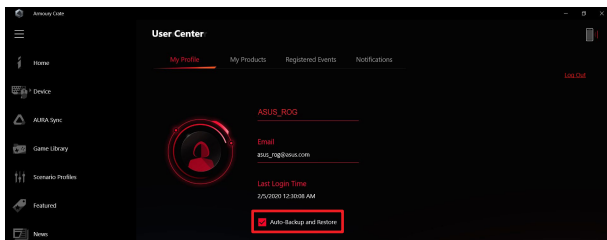
### Поставяне на Keystone

1. Щракнете върху **off (изключено)**, за да включите **Insert Keystone (Поставяне на Keystone)**.
2. Проверете функцията, която искате да активирате, и можете да я персонализирате, като изберете опции от падащото или изскачащото меню.

### ЗАБЕЛЕЖКА:

Преди да активирате **Remember my account and restore system configurations (Запомняване на моя акаунт и възстановяване на системните конфигурации)**, трябва да:

1. Свържете Keystone към Вашия ASUS акаунт.
2. Архивирате системния си профил, като отидете в **User Center (Център за потребители)** от главното меню на Armoury Crate > влезете в ASUS акаунта си > поставите отметка на **Auto-Backup and Restore (Автоматично архивиране и възстановяване)** под потребителския си профил.



### Премахване на Keystone

1. Щракнете върху **off (изключено)**, за да включите **Remove Keystone (Премахване на Keystone)**.
2. Проверете функцията, която искате да активирате.

## Настройка на Вашето устройство Shadow Drive

Shadow Drive (Z:) е скрит дял за съхранение, който можете да заключите (скриете) или да отключите (разкриете) с Вашия ASUS акаунт или разрешен Keystone (вижте раздела *Разрешаване на ключ за отключване*). Превъртете надолу страницата Settings (Настройки), докато стигнете до раздел Shadow Drive.

### ВАЖНО!

- Вашият Notebook PC трябва да е свързан към интернет, за да може да активирате тази функция.
- Уверете се, че вече сте се регистрирали за членски профил на ASUS. Отидете на <https://account.asus.com> за повече информация.

## Shadow Drive

Ако използвате Shadow Drive за първи път, изберете **Activate Shadow Drive (Активиране на Shadow Drive)**, след това задайте своя ASUS акаунт като адрес за възстановяване на паролата си, за да завършите активирането.

### Състояние на Shadow Drive

За да заключите (скриете) своя Shadow Drive

Изберете **Lock (Заключване)** и Shadow Drive ще бъде скрит.

За да отключите (разкриете) своя Shadow Drive

1. Изберете **Unlock Shadow Drive (Отключване на Shadow Drive)**, за да промените състоянието на заключеното устройство.
2. Въведете паролата на своя ASUS акаунт и изберете **OK**, за да отключите (разкриете) Shadow Drive (Z:).

## Настройка за шифроване

### ЗАБЕЛЕЖКА:

- Функцията за шифроване е достъпна само за модели ROG с предварително инсталирана версия на Windows 10 Professional за ASUS.
  - Опцията за настройка на шифроване е достъпна само когато състоянието на Shadow Drive е отключено.
1. Щракнете върху **off (изключено)**, за да включите **Encryption Setup (Настройка за шифроване)**.
  2. Въведете паролата, с която искате да шифровате Shadow Drive, и щракнете върху **Okay (OK)**, за да завършите настройката.

### ВАЖНО!

- Не забравяйте да защитите паролата си за шифроване – Вашите данни не могат да бъдат възстановени, ако паролата за шифроване е изгубена.
- Скоростта на шифроване и дешифроване зависи от размера на данните и броя на файловете, съхранявани във Вашия Shadow Drive.

## Разрешаване на ключ за отключване

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Функцията за разрешаване на ключ за отключване е достъпна само когато състоянието на Shadow Drive е отключено.

Можете да отключите (разкриете) своя Shadow Drive с разрешения Keystone. Ако искате да използвате множество ключове Keystone за отключване (разкриване) на своя Shadow Drive, уверете се, че разрешавате всеки Keystone поотделно.

За да разрешите на своя Keystone да отключва (разкрива) Shadow Drive:

1. Изберете **Authorize (Разрешаване)**.
2. Въведете паролата за Вашия ASUS акаунт и изберете **OK**.
3. Изберете Keystone, който искате да разрешите, и щракнете върху **Okay (OK)**.

За да премахнете разрешението на Keystone да отключва (разкрива) Shadow Drive:

1. Изберете **Authorize (Разрешаване)**.
2. Въведете паролата за Вашия ASUS акаунт и изберете **OK**.
3. Премахнете избора на Keystone, за който искате да премахнете разрешението, и щракнете върху **Okay (OK)**.