UA 16377



Посібник з налаштування Keystone II

Keystone (ключ NFC) дозволяє отримати доступ до індивідуальних налаштувань та запустити підтримувані функції. Налаштування Keystone можна редагувати за допомогою програми Armoury Crate. Всі налаштування, зроблені вами після зв'язування, буде прив'язано до цього ключа Keystone.



Зв'язуваня Keystone із вашим обліковим записом ASUS

Вставте свій ключ Keystone та відкрийте програму Armoury Crate. У розділі Device (Пристрій) головного меню перейдіть до Keystone, потім натисніть Bind account (Зв'язати з обліковим записом). Після завершення зв'язування можна починати налаштування вашого Keystone на цій сторінці.



ПРИМІТКА: Keystone можна зв'язати лише з обліковим записом ASUS. Якщо ви раніше вже зв'язали свій Keystone з обліковим записом ASUS функція **Bind account** буде неактивною.

Користувацькі налаштування Keystone

ВАЖЛИВО!

- Ваш ноутбук має бути приєднаний до інтернету.
- Ще раз перевірте, що Keystone вставлений, перш ніж виконувати наступні налаштування.

Docked Keystone Behavior (Робота з пристикованим ключем Keystone)

Натисніть цю кнопку, щоб увімкнути або вимкнути додаткові функції, які працюють лише за умови, що ваш Keystone пристикований у гнізді.

Quick Access (Швидкий доступ)

Це меню дозволяє використовувати ваш Keystone для запуску вибраних функцій у момент вставляння та витягування ключа.

Insert Keystone (Вставити Keystone)

- 1. Натисніть off (вимк.), щоб увімкнути параметр Insert Keystone.
- Поставте прапорець на функції, яку ви хочете активувати. Ви також можете налаштувати її, вибравши параметри з розкривного або спливаючого меню.

ПРИМІТКА:

перш ніж активувати параметр **Remember my account and restore system configurations** (Запам'ятати мій обліковий запис та відновити конфігурації системи), необхідно:

- 1. Зв'язати Keystone з обліковим записом ASUS.
- Створити резервну копію профілю в системі, перейшовши в User Center (Центр користувачів) з головного меню Armoury Crate, далі ввійти до свого облікового запису ASUS, поставити прапорець Auto-Backup and Restore (Автозавантаження та відновлення) для свого профілю користувача.

Q	Amouty Gale		- a ×
Ξ		User Center	
í			
		ASUS_ROG	
1		Email azus_rog@asus.com	
tit	Scenario Profiles	Last Login Time	
ø	Featured	2/5/2020 12:30:00 AM	
D.	News	Auto-Backup and Restore	

Remove Keystone (Витягнути Keystone)

- 1. Натисніть off (вимк.), щоб увімкнути параметр Remove Keystone.
- 2. Поставте прапорець на функції, яку ви хочете активувати.

Налаштування Shadow Drive (Тіньового Диску)

Shadow Drive (Тіньовий диск) (Z:) – це прихований розділ для зберігання даних, який можна заблокувати (приховати) або розблокувати (показати) через свій обліковий запис ASUS або за допомогою авторизованого ключа Keystone (див. розділ *Авторизувати ключ розблокування*). Прокрутіть вниз сторінку Налаштування, доки не дійдете до розділу Shadow Drive (Тіньовий Диск).

ВАЖЛИВО!

- Щоб активувати цю функцію, портативний ПК мусить бути підключений до Інтернету.
- Переконайтеся, що ви вже зареєстрували обліковий запис ASUS. Отримайте більше інформації за посиланням: <u>https://account.asus.com</u>.

Shadow Drive (Тіньовий диск)

Якщо ви користуєтеся Shadow Drive вперше, виберіть **Activate Shadow Drive** (Активувати Shadow Drive), а потім зазначте свій обліковий запис ASUS як адресу відновлення пароля для завершення активації.

Shadow Drive Status (Стан Shadow Drive)

Щоб заблокувати (приховати) свій Shadow Drive

Натисніть Lock (Блокувати), і Shadow Drive буде приховано.

Щоб розблокувати (показати) свій Shadow Drive

- Виберіть Unlock Shadow Drive (Розблокувати Тіньовий Диск), щоб змінити статус заблокованого диска.
- Введіть пароль свого облікового запису ASUS та натисніть **ОК**, щоб розблокувати (показати) Shadow Drive (Z :).

Encryption Setup (Налаштування шифрування) ПРИМІТКА:

- Функція шифрування доступна лише для моделей ROG з попередньо завантаженою версією ASUS для Windows 10 Professional.
- Параметр Encryption Setup (Налаштування шифрування) доступний лише за розблокованого Shadow Drive.
- Натисніть off (вимк.), щоб увімкнути параметр Encryption Setup (Налаштування шифрування).
- Введіть пароль, яким ви хочете зашифрувати свій Shadow Drive, та натисніть ОК, щоб завершити налаштування.

ВАЖЛИВО!

- Запам'ятайте свій пароль шифрування ваші дані не можна буде відновити, якщо ви загубите свій пароль.
- Швидкість шифрування та дешифрування залежить від розміру даних та кількості файлів, що зберігаються на вашому Shadow Drive.

Authorize Unlock Key (Авторизувати ключ розблокування)

ПРИМІТКА: Функція Authorize Unlock Кеу (Авторизувати ключ розблокування) доступна лише за розблокованого Shadow Drive.

Ви можете розблокувати (показати) свій Shadow Drive за допомогою авторизованого ключа Keystone. Якщо ви хочете використовувати кілька ключів Keystone для розблокування (показування) свого Shadow Drive, кожен з них треба авторизувати окремо.

Щоб авторизувати Keystone для розблокування (показування) Shadow Drive

- 1. Натисніть **Authorize** (Авторизувати).
- 2. Введіть пароль свого облікового запису ASUS і натисніть **ОК**.
- 3. Виберіть Keystone, який потрібно авторизувати, та натисніть **ОК**.

Щоб скасувати авторизацію Keystone для розблокування (показування) Shadow Drive

- 1. Натисніть Authorize (Авторизувати).
- 2. Введіть пароль свого облікового запису ASUS і натисніть **ОК**.
- Приберіть прапорець у того Keystone, для якого ви хочете скасувати авторизацію, і натисніть OK.