SL16377



# Vodnik za nastavitev ključa Keystone II

Keystone (ključ NFC) omogoča dostop do prilagodljivih nastavitev in vklop podprtih funkcij. Nastavitve ključa Keystone lahko prilagodite prek aplikacije Armoury Crate, nastavitve, ki jih izvedete po povezovanju, pa bodo povezane s tem ključem Keystone.



## Povezovanje ključa Keystone z vašim računom ASUS

Vstavite ključ Keystone in odprite aplikacijo Armoury Crate, v glavnem meniju odprite zavihek **Device** (Naprava) > **Keystone** in nato izberite možnost **Bind account** (Poveži račun). Ko je povezovanje končano, lahko začnete na tej strani prilagajati nastavitve za svoj ključ Keystone.



OPOMBA: Ključ Keystone je lahko povezan le z računom ASUS. Če ste ključ Keystone že prej povezali s svojim računom ASUS, možnost **Bind account** (Poveži račun) ne bo na voljo.

# Prilagajanje ključa Keystone

### POMEMBNO!

- · Vaš prenosni računalnik mora imeti vzpostavljeno povezavo z internetom.
- · Ključ Keystone morate vstaviti, preden prilagodite naslednje nastavitve.

## Delovanje ključa Keystone, priključenega v priklopno postajo

Kliknite, če želite vklopiti ali izklopiti izbirne funkcije, ki jih lahko omogočite, medtem ko je vaš ključ Keystone vstavljen v režo.

## Hitri dostop

Ta meni vam omogoča, da med vstavljanjem in odstranjevanjem ključa Keystone s ključem Keystone vklopite izbrane funkcije.

### Vstavljanje ključa Keystone

- 1. Kliknite off (Izklopi), če želite vklopiti možnost Insert Keystone (Vstavi ključ Keystone).
- Izberite funkcijo, ki jo želite omogočiti, nato pa jo lahko prilagodite tako, da v spustnem ali pojavnem meniju izberete možnosti.

#### OPOMBA:

Preden omogočite možnost **Remember my account and restore system configurations** (Zapomni si moj račun in obnovi konfiguracije sistema), morate narediti naslednje:

- 1. Ključ Keystone povežite s svojim računom ASUS.
- Varnostno kopirajte sistemski profil na naslednji način: v glavnem meniju aplikacije Armoury Crate odprite User Center (Uporabniško središče) > prijavite se v svoj račun ASUS > v uporabniškem profilu izberite možnost Auto-Backup and Restore (Samodejno varnostno kopiranje in obnovitev).

Annoury Colle		
≡	User Center	
1 Home		
Device		
🛆 AURA Syn:	ASUS_ROG	
Game Library	Email aus_roggeux.com	
†   † Scenario Profiles	Last Login Time	
I featured	2/5/2001 12:30:08 AM	
News	Vulo-Backup and Restore	

### Odstranjevanje ključa Keystone

- 1. Kliknite off (Izklopi), če želite vklopiti možnost Remove Keystone (Odstrani ključ Keystone).
- 2. Izberite funkcijo, ki jo želite omogočiti.

## Nastavitev senčnega pogona

Skriti pogon Shadow Drive (Z:) je skrita particija za shranjevanje, ki jo lahko zaklenete (skrijete) ali odklenete (prikažete) s svojim računom ASUS ali pooblaščenim ključem Keystone (glejte razdelek *Pooblastitev ključa za odklepanje*). Pomaknite se navzdol na strani z nastavitvami do razdelka »Shadow Drive« (Senčni pogon).

### POMEMBNO!

- Če želite aktivirati to funkcijo, mora prenosni računalnik imeti vzpostavljeno povezavo z internetom.
- Preverite, ali ste se že prijavili za račun člana družbe ASUS. Za več informacij obiščite spletno mesto <u>https://account.asus.com</u>.

## **Shadow Drive**

Če skriti pogon Shadow Drive uporabljate prvič, izberite možnost **Activate Shadow Drive** (Aktiviraj Shadow Drive) in nato svoj račun ASUS nastavite kot naslov za obnovitev gesla, da dokončate aktivacijo.

### Stanje skritega pogona Shadow Drive

Če želite zakleniti (skriti) skriti pogon Shadow Drive

Izberite možnost Lock (Zakleni) in pogon Shadow Drive se bo skril.

### Če želite odkleniti (prikazati) skriti pogon Shadow Drive

- Izberite Unlock Shadow Drive (Odkleni senčni pogon), da spremenite stanje zaklenjenega pogona.
- Vnesite svoje geslo za račun ASUS in izberite možnost OK (V redu), da odklenete (prikažete) skriti pogon Shadow Drive (Z:).

### Nastavitev šifriranja

### OPOMBA:

- Funkcija šifriranja je na voljo le pri modelih ROG s predhodno nameščeno različico Windows 10 Professional v računalnikih ASUS.
- Možnost nastavitve šifriranja je na voljo le, če je stanje pogona Shadow Drive odklenjeno.
- 1. Kliknite off (Izklopi), če želite vklopiti možnost Encryption Setup (Nastavitev šifriranja).
- Vnesite geslo, s katerim želite šifrirati skriti pogon Shadow Drive, in kliknite Okay (V redu), da dokončate nastavitev.

### POMEMBNO!

- Obvezno zaščitite geslo za šifriranje če geslo za šifriranje izgubite, vaših podatkov ni mogoče obnoviti.
- Hitrost šifriranja in dešifriranja je odvisna od velikosti podatkov in števila datotek, shranjenih na vašem skritem pogonu Shadow Drive.

## Pooblastitev ključa za odklepanje

OPOMBA: Funkcija, Pooblastitev ključa za odklepanje" je na voljo le, če je stanje skritega pogona Shadow Drive odklenjeno.

Skriti pogon Shadow Drive lahko odklenete (prikažete) s pooblaščenim ključem Keystone. Če želite skriti pogon Shadow Drive odkleniti (prikazati) z več ključi Keystone, morate pooblastiti vsak ključ Keystone posebej.

Če želite pooblastiti ključ Keystone za odklepanje (prikaz) skritega pogona Shadow Drive

- 1. Izberite možnost Authorize (Pooblasti).
- 2. Vnesite svoje geslo za račun ASUS in izberite možnost OK (V redu).
- 3. Izberite ključ Keystone, ki ga želite pooblastiti, in kliknite Okay (V redu).

<u>Če želite preklicati pooblastitev ključa Keystone za odklepanje (prikaz) skritega pogona Shadow</u> <u>Drive</u>

- 1. Izberite možnost Authorize (Pooblasti).
- 2. Vnesite svoje geslo za račun ASUS in izberite možnost OK (V redu).
- Odznačite ključ Keystone, za katerega želite preklicati pooblastitev, in kliknite možnost Okay (V redu).