5816377



# Vodič za podešavanje ključa Keystone II

Keystone (NFC ključ) omogućava da pristupite prilagodljivim postavkama i aktivirate podržane funkcije. Postavke ključa Keystone se mogu podešavati preko aplikacije Armoury Crate, a postavke koje definišete nakon povezivanja biće povezane sa ovim ključem Keystone.



## Povezivanje ključa Keystone sa vašim ASUS nalogom

Umetnite Keystone i otvorite aplikaciju Armoury Crate, pređite na opciju **Device** (Uređaj) u glavnom meniju > opciju **Keystone**, a zatim opciju **Bind account** (Povezivanje naloga). Kada se povezivanje završi, na ovoj strani možete da započnete prilagođavanje postavki za Keystone.



NAPOMENA: Keystone se može povezati samo sa ASUS nalogom. Ako ste ranije povezali Keystone sa ASUS nalogom, opcija Bind account (Povezivanje naloga) neće biti dostupna.

# Prilagođavanje ključa Keystone

#### VAŽNO!

- · Vaš prenosni računar mora biti povezan sa internetom.
- · Pobrinite se da Keystone umetnete pre prilagođavanja sledećih postavki.

### Ako je Keystone povezan sa baznom stanicom

Kliknite da biste uključivali ili isključivali opcione funkcije koje se mogu omogućavati dok je Keystone u ležištu povezan sa baznom stanicom.

## Brzi pristup

Ovaj meni omogućava da pomoću ključa Keystone aktivirate funkcije za biranje prilikom umetanja i uklanjanja ključa Keystone.

#### Umetanje ključa Keystone

- Kliknite na "off" (isključivanje) da biste uključili funkciju Insert Keystone (Umetanje ključa Keystone).
- Označite funkciju koju želite da omogućite, a možete je prilagođavati biranjem opcija iz padajućeg ili iskačućeg menija.

#### NAPOMENA:

Pre nego što omogućite opciju **Remember my account and restore system configurations** (Zapamti moj nalog i vrati konfiguracije sistema), morate da uradite sledeće:

- 1. Povežite Keystone sa svojim ASUS nalogom.
- Napravite rezervnu kopiju svog sistemskog profila na sledeći način: pređite na opciju User Center (Korisnički centar) u glavnom meniju aplikacije Armoury Crate > prijavite se na svoj ASUS nalog > označite opciju Auto-Backup and Restore (Automatsko pravljenje rezervnih kopija i vraćanje u prethodno stanje) u okviru svog korisničkog profila.

Annoury Gale		
≡	User Center	
1 Home		
Device		
🛆 AURA Sync	ASUS_ROG	
Game Library	Email aux_rog@ssus.com	
$\left  \frac{1}{2} \right $ Scenario Profiles	Last Login Time	
🛷 Featured	2/5/2001 12:30:08 AM	
News	Zuto-Backup and Restore	

#### Uklanjanje ključa Keystone

- Kliknite na "off" (isključivanje) da biste uključili funkciju Remove Keystone (Uklanjanje ključa Keystone).
- 2. Označite funkciju koju želite da omogućite.

## Podešavanje vašeg Shadow Drivea (diska u senci)

Shadow Drive (Z:) predstavlja skrivenu particiju za skladištenje koju možete da zaključate (sakrijete) ili otključate (otkrijete) pomoću svog ASUS naloga ili ovlašćenog ključa Keystone (pogledajte odeljak *Definisanje ovlašćenog ključa za otključavanje*). Krećite se na stranici Settings (Podešavanja) sve dok ne pronađete odeljak Shadow Drive (Disk u senci).

#### VAŽNO!

- Vaš notebook računar mora biti povezan sa internetom da biste mogli da aktivirate ovu funkciju.
- Uverite se da ste se već registrovali za ASUS korisnički nalog. Za više informacija posetite lokaciju <u>https://account.asus.com</u>.

### **Shadow Drive**

Ako prvi put koristite Shadow Drive, izaberite opciju **Activate Shadow Drive** (**Aktiviranje Shadow Drive jedinice**), a zatim svoj ASUS nalog postavite kao adresu za oporavak lozinke da biste završili aktiviranje.

#### Status Shadow Drive jedinice

#### Da biste zaključali (sakrili) Shadow Drive

Izaberite opciju Lock (Zaključavanje) i Shadow Drive će postati skriven.

#### Da biste otključali (otkrili) Shadow Drive

- Izaberite opciju Unlock Shadow Drive (Otključaj disk u senci) da biste promenili status zaključanog diska.
- Unesite lozinku za svoj ASUS nalog i izaberite OK (U redu) da biste otključali (otkrili) Shadow Drive (Z:).

#### Podešavanje šifrovanja

#### NAPOMENA:

- Funkcija za šifrovanje je dostupna samo za ROG modele za koje na ASUS unapred učitano izdanje Windows 10 Professional.
- Opcija za podešavanje šifrovanja dostupna je samo ako Shadow Drive ima status "Unlocked" (Otključan).
- Kliknite na "off" (isključivanje) da biste uključili funkciju Encryption Setup (Podešavanje šifrovanja).
- Unesite lozinku pomoću koje želite da dešifrujete Shadow Drive i kliknite na Okay (U redu) da biste završili podešavanje.

#### VAŽNO!

- Proverite da li ste sačuvali svoju lozinku za šifrovanje vaši podaci neće moći da se oporave ako je lozinka za šifrovanje izgubljena.
- Brzina šifrovanja i dešifrovanja zavisi od količine podataka i broja datoteka koji su uskladišteni na Shadow Drive jedinici.

## Definisanje ovlašćenog ključa za otključavanje

NAPOMENA: Funkcija za definisanje ovlašćenog ključa za otključavanje dostupna je samo ako Shadow Drive ima status "Unlocked" (Otključan).

Shadow Drive možete otključati (otkriti) pomoću ovlašćenog ključa Keystone. Ako za otključavanje (otkrivanje) Shadow Drive jedinice želite da koristite više ključeva Keystone, obavezno definišite ovlašćenje za svaki Keystone pojedinačno.

Da biste za svoj Keystone definisali ovlašćenje za otključavanje (otkrivanje) Shadow Drive jedinice

- 1. Izaberite opciju Authorize (Definisanje ovlašćenja).
- 2. Unesite lozinku za svoj ASUS nalog i izaberite OK (U redu).
- 3. Izaberite Keystone za koji definišete ovlašćenje i kliknite na Okay (U redu).

Da biste za svoj Keystone ukinuli ovlašćenje za otključavanje (otkrivanje) Shadow Drive jedinice

- 1. Izaberite opciju Authorize (Definisanje ovlašćenja).
- 2. Unesite lozinku za svoj ASUS nalog i izaberite OK (U redu).
- 3. Poništite izbor ključa Keystone za koji ukidate ovlašćenje i kliknite na Okay (U redu).