DU16377



# **Configuratiehandleiding voor Keystone II**

Met de Keystone (NFC-sleutel) krijgt u toegang tot de aanpasbare instellingen en kunt u ondersteunde functies activeren. De Keystone-instellingen kunnen worden aangepast via de Armoury Crate-app. De na de koppeling bepaalde instellingen zijn dan verbonden met deze Keystone.



## De Keystone koppelen aan uw ASUS-account

Voer de Keystone in en open de Armoury Crate-app. Ga naar **Device (Apparaat)** in het hoofdmenu > **Keystone** en selecteer **Bind account (Account koppelen)**. Zodra de koppeling is voltooid, kunt u op deze pagina de instellingen voor uw Keystone beginnen aanpassen.



OPMERKING: Een Keystone kan alleen worden gekoppeld aan een ASUS-account. Als u de Keystone reeds eerder aan uw ASUS-account hebt gekoppeld, dan is de optie **Bind account** (Account koppelen) niet beschikbaar.

## **Uw Keystone aanpassen**

### BELANGRIJK!

- · Uw notebook moet met het internet zijn verbonden.
- · Zorg ervoor dat u de Keystone hebt ingevoerd voordat u de instellingen aanpast.

## Gedrag bij gedockte Keystone

Klik om optionele functies in of uit te schakelen die kunnen worden geactiveerd wanneer uw Keystone in het slot is gedockt.

### **Snelle toegang**

Met dit menu kunt u uw Keystone gebruiken om geselecteerde functies te activeren bij het invoeren en verwijderen van uw Keystone.

### **Keystone invoeren**

- 1. Klik op Off (uit) om Insert Keystone (Keystone invoeren) in te schakelen.
- Vink de functie aan die u wilt inschakelen. U kunt deze aanpassen door opties te selecteren in het uitklap- of pop-upmenu.

### **OPMERKING:**

Voordat u Remember my account and restore system configurations (Onthoud mijn account en herstel systeemconfiguraties) inschakelt, moet u:

- 1. De Keystone koppelen aan uw ASUS-account.
- Een back-up maken van uw systeemprofiel door naar User Center (Gebruikerscentrum) te gaan in het Armoury Crate-hoofdmenu > in te loggen op uw ASUS-account > Auto-Backup and Restore (Automatische back-up en herstel) aan te vinken in uw gebruikersprofiel.

Amoury Cole		- 0 ×
≡	User Center	
1 Home		
Contraction of the second seco		
AURA Syn:	ASUS_ROG	
Game Library	Emsil atus, riggiusus com	
1	Last Login Time	
Featured	2/5/2020 123008 AM	
News	Vido-Backup and Restore	

### Keystone verwijderen

- 1. Klik op off (uit) om Remove Keystone (Keystone verwijderen) in te schakelen.
- 2. Vink de functie aan die u wilt activeren.

## Uw schaduwschijf instellen

De Shadow Drive (Z:) is een verborgen opslagpartitie die u kunt vergrendelen (verbergen) of ontgrendelen (vrijgeven) met uw ASUS-account of geautoriseerde Keystone (zie de sectie *Ontgrendelingssleutel autoriseren*). Blader omlaag over de pagina Instellingen totdat u bij de sectie Shadow Drive (Schaduwschijf) komt.

### BELANGRIJK!

- · Uw laptop moet met internet zijn verbonden om deze functie te kunnen activeren.
- Zorg ervoor dat u zich vooraf hebt geregistreerd voor een ASUS-lidmaatschap. Ga naar <u>https://account.asus.com</u> voor meer informatie.

### **Shadow Drive**

Als u de Shadow Drive voor het eerst gebruikt, selecteert u **Activate** Shadow Drive (Shadow Drive activeren) en stelt u uw ASUS-account in als wachtwoordhersteladres om de activering te voltooien.

### **Status Shadow Drive**

Om uw Shadow Drive te vergrendelen (verbergen)

Selecteer Lock (Vergrendelen) en de Shadow Drive wordt verborgen.

#### Om de Shadow Drive te ontgrendelen (vrijgeven)

- Selecteer Unlock Shadow Drive (Schaduwschijf ontgrendelen) om de status van de vergrendelde schijf te wijzigen.
- Voer het wachtwoord van uw ASUS-account in en selecteer OK om de Shadow Drive (Z :) te ontgrendelen (vrijgeven).

### Coderingsconfiguratie

#### OPMERKING:

- De optie coderingsconfiguratie is alleen beschikbaar als uw Shadow Drive-status is vrijgegeven.
- 1. Klik op off (uit) om Encryption Setup (Coderingsconfiguratie) in te schakelen.
- Voer het versleutelingswachtwoord voor uw Shadow Drive in en klik op OK om de configuratie te voltooien.

### BELANGRIJK!

- Zorg ervoor dat u uw versleutelingswachtwoord beschermt uw gegevens kunnen niet worden hersteld als uw versleutelingswachtwoord verloren gaat.
- De coderings- en decoderingssnelheid is afhankelijk van de data-omvang en het aantal bestanden dat is opgeslagen op uw Shadow Drive.

## **Ontgrendelingssleutel autoriseren**

**OPMERKING:** De functie Ontgrendelingssleutel autoriseren is alleen beschikbaar wanneer uw Shadow Drive-status is ontgrendeld.

U kunt uw Shadow Drive ontgrendelen (vrijgeven) met de geautoriseerde Keystone. Als u meerdere Keystones wilt gebruiken om uw Shadow Drive te ontgrendelen (vrijgeven), zorg er dan voor dat u elke Keystone afzonderlijk autoriseert.

Uw Keystone autoriseren om de Shadow Drive te ontgrendelen (vrijgeven)

- 1. Selecteer Authorize (Autoriseren).
- 2. Voer het wachtwoord voor uw ASUS-account in en selecteer OK.
- 3. Selecteer de Keystone die u wilt autoriseren en klik op OK.

Intrekking van de autorisatie voor uw Keystone om de Shadow Drive te ontgrendelen (vrijgeven)

- 1. Selecteer Authorize (Autoriseren).
- 2. Voer het wachtwoord voor uw ASUS-account in en selecteer OK.
- 3. Deselecteer de Keystone voor welke u de autorisatie wilt intrekken en klik op OK.