



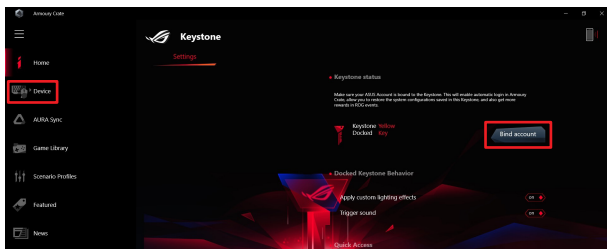
מדריך ההתקנה של Keystone II

Keystone (מפתח NFC) נותן לכם גישה להגדרות מותאמות אישית, ומאפשר לכם להפעיל תכונות נתמכות. ניתן להתאים את הגדרות Keystone באמצעות יישום Armoury Crate. לאחר ביצוע הקישור, כל ההגדרות שנקבעו יקושרו ל-Keystone זה.



קישור Keystone לחשבון ASUS

הכניסו את ה-Keystone ופתחו את יישום Armoury Crate. בתפריט הראשי, עברו ל-**Device (התקן) < Keystone**, ובחרו ב-**Bind account (קישור חשבון)**. עם השלמת הקישור, תוכלו לבצע התאמה אישית של הגדרות ה-Keystone שלכם בדף זה.



הערה: ניתן לקשר Keystone לחשבון ASUS בלבד. אם קישרתם את ה-Keystone לחשבון ה-ASUS שלכם בעבר, האפשרות **Bind account (קישור חשבון)** לא תהיה זמינה.

התאמה אישית של ה-Keystone

חשוב!

- ודאו שהמחשב הנייד שלכם מחובר לרשת האינטרנט.
- ודאו שה-Keystone הוכנס למקומו בטרם תבצעו התאמה אישית של ההגדרות הבאות.

אופן הפעולה של Keystone במצב מעוגן

לחצו להפעלה או ביטול של תכונות אופציונליות הזמינות לשימוש כאשר ה-Keystone מעוגן בחריץ.

גישה מהירה

תפריט זה מאפשר לכם להשתמש ב-Keystone כדי להפעיל או להשבית תכונות נבחרות בעת הכנסת או הסרת ה-Keystone.

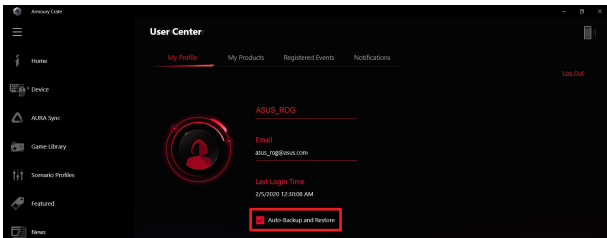
הכנסת ה-Keystone

1. לחצו על **off** (כיבוי) להפעלת **Insert Keystone** (הכנסת Keystone).
2. סמנו את התכונה שתרוצו לאפשר. תוכלו לבצע התאמה אישית על-ידי בחירה באפשרויות המתאימות מהתפריט הנפתח או מהתפריט המוקפץ.

הערה:

לפני הפעלת האפשרות **Remember my account and restore system configurations** (זכור את החשבון שלי ושחזר הגדרות מערכת), חובה לוודא ש:

1. ה-Keystone קושר לחשבון ה-ASUS שלכם.
2. ביצעתם גיבוי של פרופיל המערכת שלכם, על-ידי ניווט ל- **User Center** (מרכז המשתמש) **Auto-Backup and Restore** (גיבוי אוטומטי ושחזור) מתחת לפרופיל המשתמש שלכם.



הסרת Keystone

1. לחצו על **off** (כיבוי) להפעלת **Remove Keystone** (הסרת Keystone).
2. סמנו את התכונה אותה תרוצו לאפשר.

הגדרה של כונן גיבוי (Shadow Drive)

Shadow Drive (Z:) היא מחיצת אחסון נסתרת הניתנת לנעילה (הסתרה) או לפתיחה (גילוי) באמצעות חשבון ה-ASUS שלכם, או על-ידי שימוש ב-Keystone מאושר (יש לעיין בסעיף *Authorize Unlock Key (אישור מפתח ביטול נעילה)*). גלול מטה אל הדף Settings (הגדרות) עד שתגיע לחלק Shadow Drive (כונן גיבוי).

חשוב!

- כדי להפעיל תכונה זו, עליך לחבר את מחשב המחברת לאינטרנט.
- ודא שכבר פתחת חשבון חבר ב-ASUS. לקבלת מידע נוסף, עבור לדף <https://account.asus.com>.

Shadow Drive

אם אתם משתמשים ב-Shadow Drive בפעם הראשונה, בחרו ב-**Activate Shadow Drive (הפעלת Shadow Drive)**. להשלמת ההפעלה, הגדירו את חשבון ASUS ככתובת לשחזור הסיסמה שלכם.

מצב Shadow Drive

לנעילת (הסתרת) ה-Shadow Drive

בחרו ב- **Lock (נעילה)** להסתרת ה-Shadow Drive.

לפתיחת (גילוי) ה-Shadow Drive

1. בחרו **Unlock Shadow Drive (בטל את נעילת כונן הגיבוי)** לשינוי סטטוס הנעילה של הכונן.
2. הזינו את סיסמת חשבון ASUS ולחצו על **OK (אישור)** לפתיחת (גילוי) ה-Shadow Drive (Z:).

הגדרות הצפנה

הערה:

- אפשרות הצפנה זמינה רק בדגמי ROG בהם ביצעה ASUS התקנה מראש של גירסת מערכת ההפעלה Windows 10 Professional.
- האפשרות 'הגדרות הצפנה' זמינה רק כאשר ה-Shadow Drive נמצא במצב פתוח (גלוי).

1. לחצו על **off (כיבוי)** להפעלת **Encryption Setup (הגדרות הצפנה)**.
2. הזינו את הסיסמה שבאמצעותה תרצו להצפין את ה-Shadow Drive ולחצו על **Okay (אישור)** להשלמת ההגדרה.

חשוב!

- הקפידו לשמור על סיסמת הצפנה שלכם במקום בטוח - במקרה של אובדן סיסמת הצפנה, לא ניתן יהיה לשחזר את המידע שלכם.
- מהירות הצפנה והפענוח תלויות בנפח הנתונים ובמספר הקבצים המאוחסנים ב-Shadow Drive.

אישור מפתח ביטול נעילה

הערה: האפשרות 'אישור מפתח ביטול נעילה' זמינה רק כאשר ה-Shadow Drive נמצא במצב פתוח (גלוי).

תוכלו לפתוח (לגלות) את ה-Shadow Drive באמצעות ה-Keystone המאושר. אם תרצו להשתמש במספר התקני Keystone לפתיחת ה-Shadow Drive (גילוי), ודאו שאישרתם כל Keystone בנפרד.

כדי לאשר פתיחה (גילוי) של Shadow Drive על-ידי Keystone

1. בחרו ב- **Authorize (אישור)**.
2. הזינו את סיסמת חשבון ASUS ובחרו ב- **OK (אישור)**.
3. בחרו ב-Keystone אותו תרצו לאשר ולחצו על **Okay (אישור)**.

לביטול אישור פתיחה (גילוי) של Shadow Drive על-ידי Keystone

1. בחרו ב- **Authorize (אישור)**.
2. הזינו את סיסמת חשבון ASUS ובחרו ב- **OK (אישור)**.
3. בטלו את הבחירה ב-Keystone שאת אישור הפתיחה שלו אתם מעוניינים להסיר, ולחצו על **Okay (אישור)**.