K16377



Keystone II 설정 안내서

Keystone(NFC 키)을 사용하면 커스터마이즈 가능한 설정에 액세스하고 지원되는 기능을 트리거할 수 있습니다. Keystone 설정은 Armoury Crate 앱을 통해 조정할 수 있으며 바인딩 후 설정한 내용은 이 Keystone에 바인딩됩니다.



Keystone을 ASUS 계정에 바인딩하기

Keystone을 삽입하고 Armoury Crate 앱을 연 다음, 기본 메뉴에서 Device(장치)로 이동 후 Keystone, Bind account(계정 바인딩)를 차례로 선택합니다. 바인딩이 완료되면 이 페이지에서 Keystone 설정에 대한 커스터마이즈를 시작할 수 있습니다.



참고: Keystone은 ASUS 계정에만 바인딩할 수 있습니다. 이전에 Keystone을 ASUS 계정에 바인딩했다면 **Bind account(계정 바인딩)** 옵션을 사용할 수 없습니다.

Keystone 커스터마이즈하기

중요 사항!

- 노트북 PC가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다.
- 다음 설정을 커스터마이즈하기 전에 Keystone을 삽입해야 합니다.

도킹된 Keystone의 동작

Keystone이 슬롯에 도킹된 상태에서 활성화할 수 있는 옵션 기능을 켜거나 끄려면 클릭하십시오.

빠른 액세스

이 메뉴를 사용하면 Keystone 삽입 및 제거 시 Keystone을 사용하여 일부 기능을 트리거할 수 있습니다.

Keystone 삽입

- Insert Keystone(Keystone 삽입)을 켜려면 off(해제)를 클릭합니다.
- 활성화하려는 기능을 선택합니다. 드롭다운 또는 팝업 메뉴에서 옵션을 선택하여 활성화하려는 기능을 커스터마이즈할 수 있습니다.

참고:

Remember by account and restore system configurations(내 계정 기억하기 및 시스템 구성 복원)를 활성화하기 전에 다음을 수행해야 합니다.

- 1. Keystone을 ASUS 계정에 바인딩합니다.
- Armoury Crate 기본 메뉴에서 User Center(사용자 센터)로 이동 후 ASUS 계정에 로그인한 다음 사용자 프로필에서 Auto-Backup and Restore(자동 백업 및 복원)를 선택하여 시스템 프로필을 백업합니다.

| ŝ | Annoury Crafe | | - a × |
|-----|-------------------|---------------------------|-------|
| Ξ | | User Center | |
| í | | | |
| | | | |
| | AURA Sync | ASUE_ROG | |
| 190 | | Email Just_rog@www.com | |
| tit | Scerario Profiles | Last Login Time | |
| ð | Featured | 2/5/000123008 AM | |
| Б | News | Vato-lackup and Restore | |

Keystone 제거

- 1. Remove Keystone(Keystone 제거)을 켜려면 off(해제)를 클릭합니다.
- 2. 활성화하려는 기능을 선택합니다.

섀도우 드라이브 설정하기

Shadow Drive(Z:)는 ASUS 계정 또는 인증된 Keystone으로 잠금(숨기기) 또는 잠금 해제(표시)할 수 있는 숨겨진 스토리지 파티션입니다(잠금 해제 키 승인 섹션 참조). 섀도우 드라이브 섹션에 도달할 때까지 설정 페이지를 아래로 스크롤합니다.

중요 사항!

- 이 기능을 활성화하려면 노트북 PC가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다.
- ASUS 회원 계정에 이미 등록했는지 확인하십시오. 자세한 내용은 <u>https://account.asus.com</u>을 참조하십시오.

Shadow Drive

Shadow Drive를 처음 사용하는 경우, Activate Shadow Drive(Shadow Drive 활성화)를 선택한 다음 ASUS 계정을 비밀번호 복구 주소로 설정하여 활성화를 완료합니다.

Shadow Drive 상태

Shadow Drive를 잠그는(숨기기) 방법

Lock(잠금)을 선택하면 Shadow Drive가 숨김 처리됩니다.

Shadow Drive를 잠금 해제(표시)하는 방법

- Unlock Shadow Drive(새도우 드라이브 잠금 해제)를 선택하여 잠가진 드라이브 상태를 변경합니다.
- Shadow Drive(Z:)를 잠금 해제(표시)하려면 ASUS 계정 비밀번호를 입력하고 OK(확인)를 선택합니다.

암호화 설정

참고:

- 암호화 기능은 ASUS에서 사전 로드한 Windows 10 Professional 버전이 있는 ROG 모델에서만 사용할 수 있습니다.
- Encryption Setup(암호화 설정) 옵션은 Shadow Drive 상태가 잠금 해제 상태인 경우에만 사용할 수 있습니다.
- Encryption Setup(암호화 설정)을 켜려면 off(해제)를 클릭합니다.
- Shadow Drive 암호화에 사용할 비밀번호를 입력한 다음 Okay(확인)를 클릭하여 설정을 완료합니다.

중요 사항!

- 암호화 비밀번호를 안전하게 보호하세요. 암호화 비밀번호를 잊어버리면 데이터를 복구할 수 없습니다.
- 암호화 및 암호 해독 속도는 데이터 크기와 Shadow Drive에 저장된 파일 수에 따라 다릅니다.

잠금 해제 키 승인

참고: 잠금 해제 키 승인 기능은 Shadow Drive가 잠금 해제 상태인 경우에만 사용할 수 있습니다.

인증된 Keystone으로 Shadow Drive를 잠금 해제(표시)할 수 있습니다. 여러 개의 Keystone을 사용하여 Shadow Drive를 잠금 해제(표시)하려면 각 Keystone을 별도로 인증해야 합니다.

Shadow Drive를 잠금 해제(표시)하기 위해 Keystone을 승인하는 방법

- 1. Authorize(승인)를 선택합니다.
- ASUS 계정 비밀번호를 입력하고 OK(확인)를 선택합니다.
- 3. 승인할 Keystone을 선택하고 Okay(확인)를 클릭합니다.

Shadow Drive를 잠금 해제(표시)하기 위해 Keystone을 승인 취소하는 방법

- 1. Authorize(승인)를 선택합니다.
- ASUS 계정 비밀번호를 입력하고 OK(확인)를 선택합니다.
- 승인을 취소할 Keystone을 선택 해제하고 Okay(확인)를 클릭합니다.