BP16377



Guia de instalação do Keystone II

O Keystone (chave NFC) permite acessar configurações personalizáveis e acionar recursos compatíveis. As configurações do Keystone podem ser ajustadas através do aplicativo Armoury Crate e as configurações feitas após a vinculação serão associadas a esse Keystone.



Vincular o Keystone à sua conta ASUS

Insira o Keystone e abra o aplicativo Armoury Crate, acesse **Device** (Dispositivo) no menu principal > **Keystone** e selecione **Bind account** (Vincular conta). Após a conclusão da vinculação é possível começar a personalizar as configurações do Keystone nesta página.



OBSERVAÇÃO: Um Keystone pode ser vinculado a apenas uma conta ASUS. Caso já tenha vinculado o Keystone anteriormente à sua conta ASUS, a opção **Bind account** (Vincular conta) não estará disponível.

Personalizar seu Keystone

IMPORTANTE!

- · O seu notebook deve estar conectado à Internet.
- É necessário inserir o Keystone antes de personalizar as configurações a seguir.

Comportamento Keystone encaixado

Clique para ativar ou desativar os recursos opcionais que podem ser ativados enquanto o Keystone está encaixado no slot.

Acesso rápido

Este menu permite usar seu Keystone para acionar recursos selecionados ao inserir e remover o Keystone.

Inserir Keystone

- 1. Clique em off (desativado) para ativar Insert Keystone (Inserir Keystone).
- Marque o recurso que deseja ativar e poderá personalizá-lo selecionando as opções no menu suspenso ou pop-up.

OBSERVAÇÃO:

Antes de ativar a opção **Remember my account and restore system configurations** (Lembrar minha conta e restaurar as configurações do sistema), é necessário:

- 1. Vincular o Keystone à sua conta ASUS.
- Fazer backup do perfil do sistema acessando User Center (Central do usuário) no menu principal do Armoury Crate > acessar sua conta ASUS > marcar Auto-Backup and Restore (Fazer backup automático e restaurar) no seu perfil de usuário.

Announy Code		- a x
=	User Center	
1 Home		
Device		
ALBA Sync	ASUS_ROG	
Game Library	Email azz_rog@wwx.com	
$ \dot{\uparrow}\dot{\uparrow}\dot{\uparrow}$ Scenario Profiles	Last Login Time	
Featured	2/5/2020 12:30:06 AM	
News	😾 Auto-Hackup and Restore	

Remover Keystone

- 1. Clique em off (desativado) para ativar Remove Keystone (Remover Keystone).
- 2. Marque o recurso que deseja ativar.

Configuração do seu Shadow Drive

Shadow Drive (Z:) é uma partição de armazenamento oculta que pode ser bloqueada (ocultar) ou desbloqueada (revelar) com sua conta ASUS ou Keystone autorizado (consulte a seção Authorize Unlock Key [Autorizar chave de desbloqueio]). Role a página de Configurações até alcançar a seção Shadow Drive.

IMPORTANTE!

- O seu Notebook deve estar conectado à Internet para poder ativar este recurso.
- Certifique-se que já se registrou uma conta de membro ASUS. Vá para <u>https://account.asus.com</u> para obter mais informações.

Shadow Drive

Caso esteja usando a partição Shadow Drive pela primeira vez, selecione **Activate Shadow Drive** (Ativar Shadow Drive) e defina sua conta ASUS como seu endereço de recuperação de senha para concluir a ativação.

Status da Shadow Drive

Para bloquear (ocultar) a Shadow Drive

Selecione Lock (Bloquear) e a partição Shadow Drive será oculta.

Para desbloquear (revelar) a Shadow Drive

- Selecione Unlock Shadow Drive (Desbloquear Shadow Drive) para mudar o estado do drive bloqueado.
- Digite a senha da sua conta ASUS e selecione OK para desbloquear (revelar) a Shadow Drive (Z:).

Configuração de criptografia

OBSERVAÇÃO:

- O recurso de criptografia está disponível apenas para modelos ROG com Windows 10
 Professional Edition pré-carregado pela ASUS.
- A opção Encryption Setup (Configuração de criptografia) está disponível apenas quando o status da Shadow Drive for Unlocked (Desbloqueada).
- 1. Clique em off (desativado) para ativar Encryption Setup (Configuração de criptografia).
- Digite a senha que deseja usar para criptografar a Shadow Drive e clique em OK para concluir a configuração.

IMPORTANTE!

- Sempre proteja sua senha de criptografia não será possível recuperar seus dados se perder a senha de criptografia.
- A velocidade do processo de criptografia e descriptografia depende do tamanho dos dados e do número de arquivos armazenados na partição Shadow Drive.

Autorizar chave de desbloqueio

OBSERVAÇÃO: o recurso Authorize Unlock Key (Autorizar chave de desbloqueio) está disponível apenas quando o status da partição Shadow Drive for Unlocked (Desbloqueada).

É possível desbloquear (revelar) a Shadow Drive com o Keystone autorizado. Caso queira utilizar diversos Keystones para desbloquear (revelar) a Shadow Drive, é necessário autorizar cada Keystone individualmente.

Para autorizar o Keystone para desbloquear (revelar) a Shadow Drive

- 1. Selecione Authorize (Autorizar).
- 2. Digite a senha da sua conta ASUS e selecione **OK**.
- 3. Selecione Keystone caso queira autorizar e clique em OK.

Para desautorizar o Keystone para desbloquear (revelar) a Shadow Drive

- 1. Selecione Authorize (Autorizar).
- 2. Digite a senha da sua conta ASUS e selecione OK.
- 3. Cancele a seleção de Keystone caso queira desautorizar e clique em OK.