Tips & Tricks

ATIVAR MODO 'SOMENTE LEITURA' EM PEN DRIVES

(Win 7, Win 8, Win 8.1, Win 10)

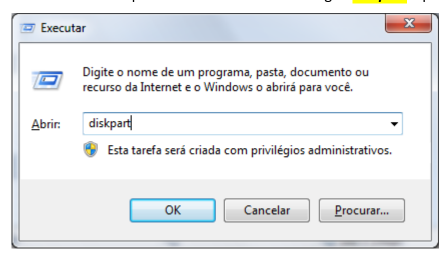
Existem várias maneiras de ativar ou desativar a proteção contra gravação da sua unidade flash USB e os arquivos que ela contém. Dependendo do seu dispositivo, você poderá usar uma chave de hardware para ativar a proteção contra gravação de toda a unidade.



Você também pode alterar as configurações somente leitura do dispositivo e seus arquivos no sistema operacional Windows.

Você pode usar o utilitário de linha de comando do Windows DiskPart para ativar ou desativar o modo somente leitura na sua unidade flash USB.

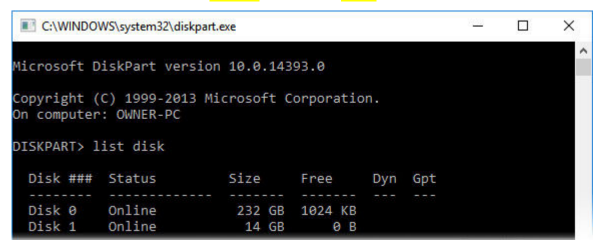
1. Pressione Win + R para abrir a caixa Executar. Digite **diskpart** e pressione **Enter**.



 Se você receber uma solicitação de *Controle de Conta de Usuário* solicitando permissão para continuar, clique em *Sim*.

Tips & Tricks

3. No prompt DISKPART> , digite *list disk* e pressione *Enter*.



Use o tamanho do disco para determinar qual é a sua unidade flash USB. Neste exemplo, sabemos que o Disco 1 é a nossa unidade flash USB, pois seu tamanho é listado como 14 GB.

4. Selecione sua unidade flash USB com o comando select disk 1.

```
DISKPART> select disk 1

Disk 1 is now the selected disk.
```

Neste exemplo, queremos trabalhar com o disco 1, então o comando é select disk 1

5. Você pode listar os atributos do disco com o comando *attributes disk*.

```
DISKPART> attributes disk
Current Read-only State : Yes
Read-only : Yes
Boot Disk : No
Pagefile Disk : No
Hibernation File Disk : No
Crashdump Disk : No
Clustered Disk : No
```

Tips & Tricks

6. Para limpar o atributo somente leitura (tornando o disco gravável), use o comando attributes disk clear readonly.

```
DISKPART> attributes disk clear readonly

Disk attributes cleared successfully.

DISKPART> attributes disk

Current Read-only State : No

Read-only : No
```

7. Para definir o atributo somente leitura (tornando o disco flash protegido contra gravação), use o comando attributes disk set readonly.

```
DISKPART> attributes disk set readonly

Disk attributes set successfully.

DISKPART> attributes disk

Current Read-only State : Yes

Read-only : Yes
```

8. Quando terminar, digite **exit** para sair do programa.

Atualizado em: 03/05/2020