

ATIVAR MODO 'SOMENTE LEITURA' EM PEN DRIVES

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

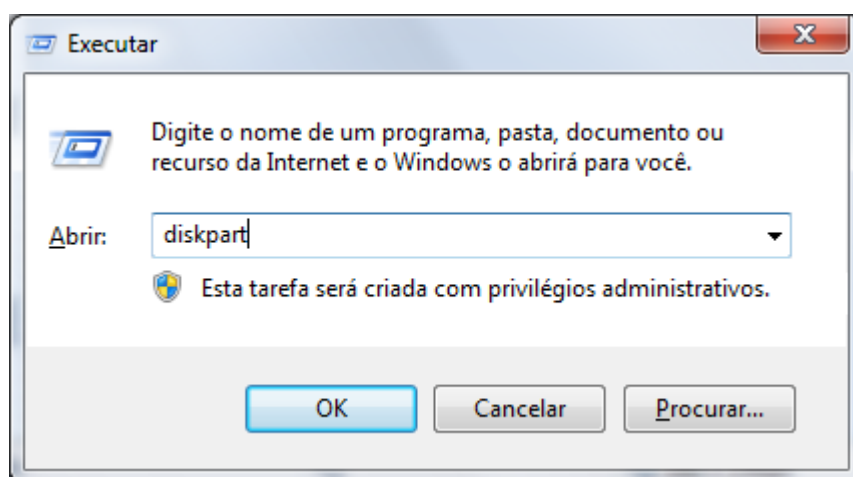
Existem várias maneiras de ativar ou desativar a proteção contra gravação da sua unidade flash USB e os arquivos que ela contém. Dependendo do seu dispositivo, você poderá usar uma chave de hardware para ativar a proteção contra gravação de toda a unidade.



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

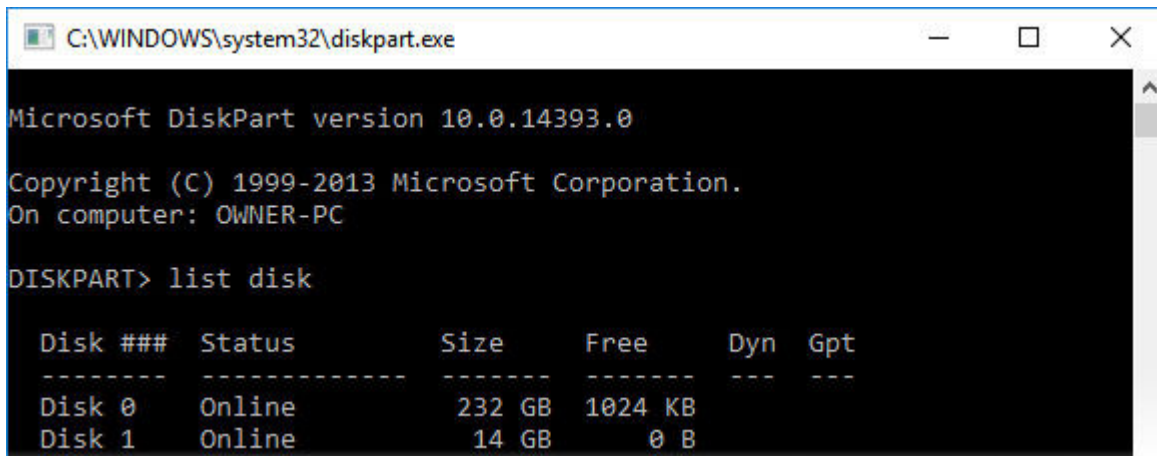
Você pode usar o utilitário de linha de comando do Windows DiskPart para ativar ou desativar o modo somente leitura na sua unidade flash USB.

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



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

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



```
C:\WINDOWS\system32\diskpart.exe

Microsoft DiskPart version 10.0.14393.0

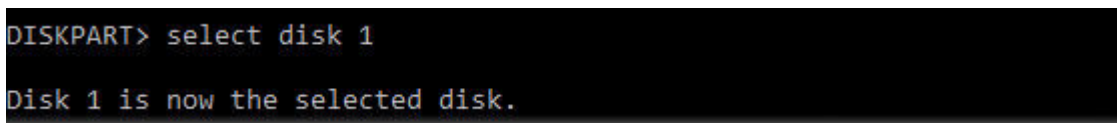
Copyright (C) 1999-2013 Microsoft Corporation.
On computer: OWNER-PC

DISKPART> list disk

   Disk ###  Status       Size       Free      Dyn  Gpt
   -----  -
   Disk 0      Online        232 GB    1024 KB
   Disk 1      Online         14 GB         0 B
```

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**.

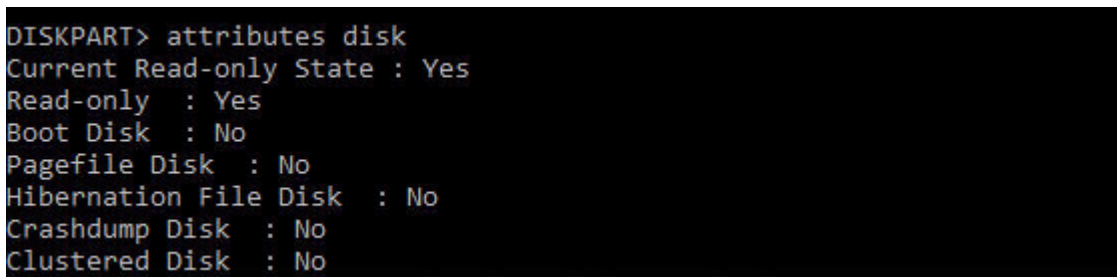


```
DISKPART> select disk 1

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
```

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