

Como Desabilitar o Windows Ink Workspace

Público-Alvo: Administradores de sistemas e profissionais de TI intermediários que desejam desabilitar o Windows Ink Workspace em computadores com Windows.

O Windows Ink Workspace é uma funcionalidade do Windows que permite aos usuários interagir com dispositivos de entrada de caneta, como tablets e dispositivos 2 em 1, de forma mais intuitiva. No entanto, em alguns cenários, pode ser necessário desabilitar o Windows Ink Workspace para evitar conflitos ou melhorar o desempenho do sistema. Neste artigo, você aprenderá como desabilitar o Windows Ink Workspace de forma simples e prática.

Script: Para desabilitar o Windows Ink Workspace, você pode utilizar um script em lote (BAT) ou um script em PowerShell. Abaixo estão os passos para cada um deles:

Script em lote (BAT):

1. Abra o Bloco de Notas ou qualquer editor de texto.
2. Copie e cole o seguinte código:

```
REG ADD HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Policies\Microsoft\WindowsInkWorkspace /v AllowWindowsInkWorkspace /t REG_DWORD /d 0 /f
```

3. Salve o arquivo com a extensão .bat, por exemplo, "disable_windows_ink.bat".
4. Execute o arquivo .bat como administrador.

Script em PowerShell:

1. Abra o Bloco de Notas ou qualquer editor de texto.
2. Copie e cole o seguinte código:

```
Set-ItemProperty -Path "HKLM:\SOFTWARE\Policies\Microsoft\WindowsInkWorksp  
ace" -Name "AllowWindowsInkWorkspace" -Value 0
```

3. Salve o arquivo com a extensão .ps1, por exemplo, "disable_windows_ink.ps1".
4. Abra o PowerShell como administrador.
5. Execute o script utilizando o comando `.\disable_windows_ink.ps1`.

Conclusão: Desabilitar o Windows Ink Workspace pode ser útil em determinadas situações, como quando há conflitos com outros aplicativos ou quando se deseja melhorar o desempenho do sistema. Neste artigo, você aprendeu como desabilitar o Windows Ink Workspace utilizando scripts em lote (BAT) ou em PowerShell. Esperamos que essas informações tenham sido úteis e encorajamos você a aplicar esses conhecimentos em suas tarefas de administração de sistemas.

Se você encontrou este artigo útil, compartilhe-o com seus colegas administradores de sistemas e

profissionais de TI. Eles também podem se beneficiar dessas informações.