



NÃO É PRECISO ESTAR CONECTADO NA INTERNET PARA FAZER A CONFIGURAÇÃO DO EQUIPAMENTO TP-LINK.

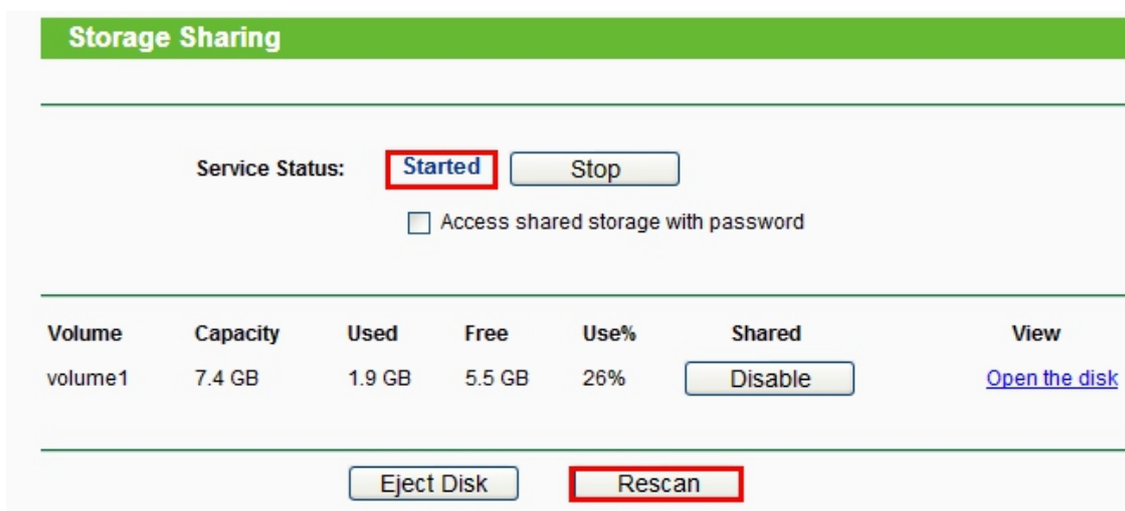
Compartilhamento USB em Roteadores TP-LINK

Passo: 1

Ligue um disco rígido externo USB disco rígido ou unidade flash USB para este Router. Em seguida, entrar no router.

Passo: 2

No menu à esquerda, vá para **USB Settings-> Storage Sharing**. Verifique se o **Service Status** está **Started** e o storages compartilhados ativado, se não, por favor, clique em **Start** ou **Enable**. Se você não pode ver o dispositivo USB, por favor, verifique o dispositivo USB está bem conectado, em seguida, clique em **Rescan**.



Se você deseja desconectar fisicamente o disco USB do roteador, clique em **Disk Eject**.



Passo: 3

Defina as contas de usuário.

Há um item padrão (você não pode excluir o item ou mudar o nome de usuário).

Além disso, você pode clicar em Adicionar novo usuário adicionar mais três itens (você pode excluir os itens ou alterar todas as seleções).

Compartilhamento USB Função Configurações de rede em roteadores N

User Name	Password	Storage Authority	FTP Access	Modify
admin	default item admin	Read and Write	yes	Edit
admin1	admin	Read Only	yes	Edit Delete
guest	admin	Read Only	no	Edit Delete
guest2	new items admin	Read and Write	no	Edit Delete

Passo 4: Desfrute de compartilhamento de armazenamento.

Você pode clicar em **Open Disk** na página do router. (Este recurso só suportado no Internet Explorer 8/7/6).

Storage Sharing

Service Status: **Started**

Access shared storage with password

Volume	Capacity	Used	Free	Use%	Shared	View
volume1	7.4 GB	1.9 GB	5.5 GB	26%	<input type="button" value="Disable"/>	<input type="button" value="Open the disk"/>

Nota: Se o status do serviço for interrompido ou o armazenamento compartilhado está desativado, **Open the disk** não ficará clicável.

Volume	Capacity	Used	Free	Use%	Shared	View
volume1	3.7 GB	3.7 GB	25 MB	99%	<input type="button" value="Enable"/>	<input type="button" value="Open the disk"/>

Ou você pode pressionar o logotipo do **Windows + R**, em seguida, digite **\\192.168.1.1** ou **\\192.168.1.1\ Volume ID** (por exemplo, **\\192.168.1.1\ volume1**) na caixa de diálogo Executar e pressione Enter. A janela pop-up exigindo que o nome de usuário e senha, por favor, digite o nome de usuário e senha correspondente configurado no Passo 3.



Compartilhamento USB Função Configurações de rede em roteadores N



Depois disso, por favor, clique em OK e você verá o compartilhamento da rede de arquivos do dispositivo USB.