



Quick Installation Guide

Wireless USB Adapter

English

1 Connect to a Computer

Option 1: Directly



Option 2: Via the USB Extension Cable



Note: In Windows XP or Vista, a Found New Hardware Wizard window will appear when the adapter is detected. Please click Cancel.

2 Install Driver

For Windows

A. Insert the CD and run the **Autorun.exe**.

Note: You can also download the driver from this product's Support page at www.tp-link.com.

B. Select **your adapter** and follow the instructions to complete the installation.

Note: If you can't install the driver successfully, disable the antivirus software and firewall, then try again.

For Mac OS X

A. Download the driver and utility from this product's Support page at www.tp-link.com.

B. Unzip the downloaded folder and run the **Install.pkg**.

C. Follow the instructions to complete the installation.



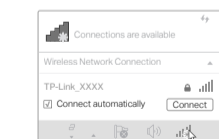
3 Join a Wireless Network

For Windows

Option 1: Via Windows Wireless Utility

A. Click the network icon (or) on the taskbar.

B. Select your Wi-Fi network, click **Connect** and enter the password when prompted.



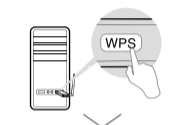
English

Option 2: Via WPS Tool

If your adapter does not have a WPS button, please ignore this option.

A. Press the WPS button on your router.

B. Within 2 minutes, press and hold the WPS button on the adapter until WPS Tool opens.



C. When the "Success!" message appears, your computer is connected to Wi-Fi.

For Mac OS X

Option 1: Via TP-Link Utility

A. Click (TP-Link Utility) on the menu bar or select **Site Survey** tab of the pop-up utility window.

B. Select your Wi-Fi network and enter the Wi-Fi password when prompted.

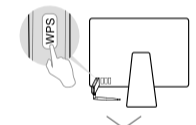


Option 2: Via Wi-Fi Protected Setup (WPS)

If your adapter does not have a WPS button, please ignore this option.

A. Press the WPS button on your router.

B. Within 2 minutes, press and hold the WPS button on the adapter until the following window appears.



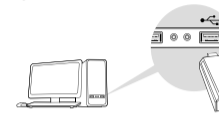
C. When you are prompted "WPS Protocol Finished" or "PBC - Get WPS profile successfully", it's complete.

For detailed instructions, please refer to the User Manual from this product's Support page at www.tp-link.com.

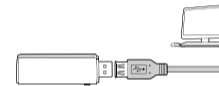
Português

1 Conectando ao Computador

Opção 1: Diretamente



Opção 2: Via Cabo de Extensão USB



Aviso: No Windows XP, uma janela de um **Novo Hardware** aparecerá quando o adaptador for detectado. Favor clicar em **Cancelar**.

2 Instalando o Driver

Para Windows

A. Insira o CD e inicie o **Autorun.exe**.

Aviso: Você também pode baixar o driver da nossa página de Suporte do produto em www.tp-link.com.

B. Selecione **seu adaptador** e siga as instruções para concluir a instalação.

Aviso: Caso não consiga instalar o driver com sucesso, desabilite o antivírus e o firewall, e tente novamente.

Para MAC OS X

A. Baixe o driver e o utilitário da página de Suporte do produto em: www.tp-link.com.

B. Descompacte a pasta baixada e inicie o arquivo **Install.pkg**.

C. Siga as instruções para completar a instalação.



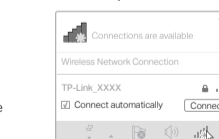
3 Acessando uma Rede Wireless

Para Windows

Opção 1: Via Utilitário Wireless Windows

A. Clique no ícone de rede (or) na barra de tarefas.

B. Selecione sua rede Wi-Fi, clique em **Conectar** e digite a senha quando solicitado.



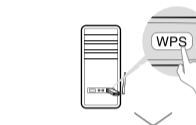
Português

Opção 2: Via Ferramenta WPS

Caso seu adaptador não possua botão WPS, favor ignorar esta opção.

A. Pressione o botão WPS no seu roteador.

B. Dentro de 2 minutos, pressione e segure o botão WPS no adaptador até que a Ferramenta WPS abra.



C. Quando a mensagem "Feito com sucesso!" aparecer, seu computador estará conectado ao Wi-Fi.

Para MAC OS X

Opção 1: Via Utilitário TP-Link

A. Clique em (Utilitário TP-Link) na barra de menu ou selecione a tabela Site Survey da janela pop-up do utilitário.

B. Selecione sua rede Wi-Fi e digite a senha quando solicitado.

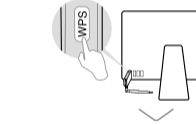


Opção 2: Via WPS (Configuração Wi-Fi Protegida)

Caso seu adaptador não possua botão WPS, favor ignorar esta opção.

A. Pressione o botão WPS no seu roteador.

B. Dentro de 2 minutos, pressione e segure o botão WPS no adaptador até que a seguinte janela apareça.



C. Quando você for notificado com "O Protocolo WPS finalizou" ou "PBC - Obter perfil WPS com sucesso", o processo está completo.

Para obter instruções detalhadas, consulte o Manual do Usuário na página de suporte deste produto em www.tp-link.com.

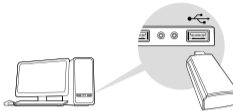
Para informações de aspectos de segurança e adequação do produto no território brasileiro consulte: www.gov.br/anatel/pt-br/

Images may differ from actual products.

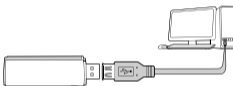
© 2021 TP-Link 7106509432 REV2.1.0

1 Conecte una computadora

Opción 1: Directamente



Opción 2: A través del cable de extensión USB



Nota: En Windows XP o Vista, aparecerá una ventana de **Asistente para hardware nuevo encontrado** cuando se detecte el adaptador. Haga clic en **Cancelar**.

2 Instalar controlador

Para Windows

A. Inserte el CD y ejecute el **Autorun.exe**.

Nota: También puede descargar el controlador desde la página de soporte de este producto en www.tp-link.com.

B. Seleccione su adaptador y siga las instrucciones para completar la instalación.

Nota: Si no puede instalar el controlador correctamente, desactive el programa del antivirus y el cortafuegos y vuelva a intentarlo.

Para Mac OS X

A. Descargue el controlador y la utilidad en la página de soporte de este producto en www.tp-link.com.

B. Descomprima la carpeta descargada ejecute el archivo **Install.pkg**.

C. Siga las instrucciones para completar la instalación.



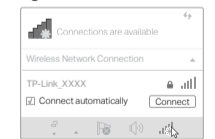
3 Unirse a una red inalámbrica

Para Windows

Opción 1: A través de la utilidad inalámbrica de Windows

A. Haga clic en el icono de red (o) en la barra de tareas.

B. Seleccione su red Wi-Fi, haga clic en **Conectar** e ingrese la contraseña cuando se le solicite.

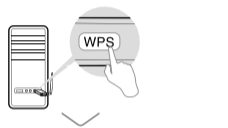


Opción 2: A través de la herramienta WPS

Si su adaptador no tiene un botón WPS, por favor ignore esta opción.

A. Presione el botón WPS en su router.

B. Dentro de 2 minutos, mantenga presionado el botón WPS del adaptador hasta que se abra la herramienta WPS.



C. Cuando aparezca el mensaje de "conexión exitosa!", su computadora está conectada a Wifi.

Para Mac OS X

Opción 1: Via la utileria de TP-Link

A. Click Utileria de TP-Link) en la barra de menús o seleccione la pestaña **Escanear Redes** en la ventana emergente de la utileria .

B. Seleccione su red Wi-Fi e ingrese la contraseña Wifi cuando se le solicite.

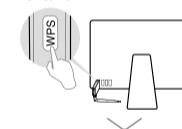


Opción 2: A través de Configuración protegida Wi-Fi (WPS)

Si su adaptador no tiene un botón WPS, por favor ignore esta opción.

A. Presione el botón WPS en su router.

B. Dentro de 2 minutos, mantenga presionado el botón WPS del adaptador hasta que aparezca la siguiente ventana.



C. Cuando se le pida "Protocolo terminado WPS " o "PBC - Obtener el Perfil WPS con éxito ", estará completo.

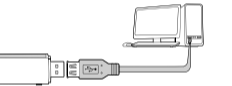
Para obtener las instrucciones detalladas, consulte el Manual del usuario en la página de soporte de este producto en www.tp-link.com.

1 Connecter à un ordinateur

Option 1 : Directement



Option 2 : Via la rallonge USB



Remarque : Sous Windows XP et Vista, une fenêtre **Nouveau matériel détecté** apparaîtra à la détection de l'adaptateur. Merci de cliquer sur **Annuler**.

2 Installer le pilote

Pour Windows

A. Insérer le CD et exécuter **Autorun.exe**.

Remarque : Vous pouvez aussi télécharger le pilote depuis la page support du produit sur www.tp-link.fr.

B. Sélectionner **votre adaptateur** et suivre les instructions pour procéder à son installation.

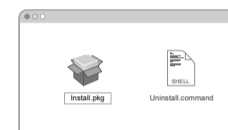
Remarque : Si vous ne pouvez installer le pilote, désactivez l'antivirus et le parefeu avant d'essayer à nouveau.

Pour OS X

A. Télécharger pilotes et utilitaire depuis la page support du produit sur www.tp-link.fr.

B. Désarchivez le fichier téléchargé et exécutez **install.pkg**.

C. Suivre les instructions pour procéder à son installation.



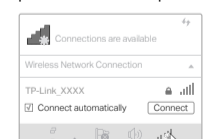
3 Se connecter à un réseau Wi-Fi

Pour Windows

Opción 1 : Via l'outil de gestion du Wi-Fi de Windows

A. Cliquer sur l'icône réseau (ou) de la barre des tâches.

B. Sélectionner le réseau Wi-Fi, cliquer sur se connecter puis saisir le mot de passe requis à l'invite.



Option 2 : Via l'outil WPS

Si votre adaptateur ne dispose pas d'un bouton WPS ignorer cette option.

A. Appuyer sur le bouton WPS du routeur.

B. Dans les 2 minutes qui suivent, maintenir le bouton WPS de l'adaptateur jusqu'à l'ouverture de l'outil WPS.



C. Quand le message "Réussi !" apparait, votre ordinateur est connecté au réseau Wi-Fi.

Pour OS X

Opción 1 : Via l'utilitaire TP-Link

A. Cliquer sur l'icône de l'outil TP-Link ou sur l'onglet Site survey de la fenêtre pop-up de l'utilitaire.

B. Sélectionner le réseau Wi-Fi, puis saisir le mot de passe requis à l'invite.

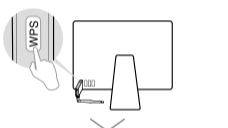


Option 2 : Via la fonction WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Si votre adaptateur ne dispose pas d'un bouton WPS ignorer cette option.

A. Appuyer sur le bouton WPS du routeur.

B. Dans les 2 minutes qui suivent, maintenir le bouton WPS de l'adaptateur jusqu'à l'ouverture de la fenêtre suivante.



C. Quand le message "Protocole WPS achevé" ou "PBC - Profil WPS obtenu avec succès" s'affiche c'est terminé.

Pour des instructions détaillées, référez vous au mode d'emploi disponible sur la page support du produit depuis www.tp-link.fr.