

English

1 Install the Wireless USB Adapter

1. Connect the Wireless USB Adapter to the USB port on your computer.
2. The computer will automatically detect the adapter and install the necessary drivers.

2 Connect to a WiFi Network

1. Click on the Network icon in the system tray.
2. Select the WiFi network you want to connect to.
3. Enter the password if required.

Appendix

1. Troubleshooting: If the adapter does not work, check the USB port and the network settings.

2. Driver Updates: Visit the Tenda website for the latest driver updates.

Português

1 Instalar o adaptador USB sem fio

1. Conecte o adaptador USB sem fio à porta USB do seu computador.
2. O computador detectará automaticamente o adaptador e instalará os drivers necessários.

2 Conecte-se a uma rede Wi-Fi

1. Clique no ícone de rede na barra de tarefas.
2. Selecione a rede Wi-Fi que deseja conectar.
3. Insira a senha se necessário.

Apêndice

1. Solução de problemas: Se o adaptador não funcionar, verifique a porta USB e as configurações de rede.

2. Atualizações de drivers: Visite o site da Tenda para as últimas atualizações de drivers.

Italiano

1 Installare l'adattatore USB senza fili

1. Collegare l'adattatore USB senza fili alla porta USB del computer.
2. Il computer rileverà automaticamente l'adattatore e installerà i driver necessari.

2 Collegarsi a una rete Wi-Fi

1. Cliccare sull'icona di rete nella barra delle applicazioni.
2. Selezionare la rete Wi-Fi da connettere.
3. Inserire la password se necessario.

Appendice

1. Risoluzione dei problemi: Se l'adattatore non funziona, controllare la porta USB e le impostazioni di rete.

2. Aggiornamenti driver: Visitare il sito Tenda per gli ultimi aggiornamenti dei driver.

Deutsch

1 Installation des drahtlosen USB-Adapters

1. Schließen Sie den drahtlosen USB-Adapter an den USB-Anschluss Ihres Computers an.
2. Der Computer erkennt den Adapter automatisch und installiert die notwendigen Treiber.

2 Die Verbindung zu einem WLAN-Netzwerk

1. Klicken Sie auf das Netzwerksymbol in der Taskleiste.
2. Wählen Sie das WLAN-Netzwerk aus, dem Sie sich verbinden möchten.
3. Geben Sie das Passwort ein, falls erforderlich.

Anhang

1. Fehlerbehebung: Wenn der Adapter nicht funktioniert, überprüfen Sie den USB-Anschluss und die Netzwerkeinstellungen.

2. Treiberaktualisierungen: Besuchen Sie die Tenda-Website für die neuesten Treiberaktualisierungen.

CE

Conformément de la norme CE EN 60950-1, EN 60950-2, EN 60950-3, EN 60950-4, EN 60950-5, EN 60950-6, EN 60950-7, EN 60950-8, EN 60950-9, EN 60950-10, EN 60950-11, EN 60950-12, EN 60950-13, EN 60950-14, EN 60950-15, EN 60950-16, EN 60950-17, EN 60950-18, EN 60950-19, EN 60950-20, EN 60950-21, EN 60950-22, EN 60950-23, EN 60950-24, EN 60950-25, EN 60950-26, EN 60950-27, EN 60950-28, EN 60950-29, EN 60950-30, EN 60950-31, EN 60950-32, EN 60950-33, EN 60950-34, EN 60950-35, EN 60950-36, EN 60950-37, EN 60950-38, EN 60950-39, EN 60950-40, EN 60950-41, EN 60950-42, EN 60950-43, EN 60950-44, EN 60950-45, EN 60950-46, EN 60950-47, EN 60950-48, EN 60950-49, EN 60950-50, EN 60950-51, EN 60950-52, EN 60950-53, EN 60950-54, EN 60950-55, EN 60950-56, EN 60950-57, EN 60950-58, EN 60950-59, EN 60950-60, EN 60950-61, EN 60950-62, EN 60950-63, EN 60950-64, EN 60950-65, EN 60950-66, EN 60950-67, EN 60950-68, EN 60950-69, EN 60950-70, EN 60950-71, EN 60950-72, EN 60950-73, EN 60950-74, EN 60950-75, EN 60950-76, EN 60950-77, EN 60950-78, EN 60950-79, EN 60950-80, EN 60950-81, EN 60950-82, EN 60950-83, EN 60950-84, EN 60950-85, EN 60950-86, EN 60950-87, EN 60950-88, EN 60950-89, EN 60950-90, EN 60950-91, EN 60950-92, EN 60950-93, EN 60950-94, EN 60950-95, EN 60950-96, EN 60950-97, EN 60950-98, EN 60950-99, EN 60950-100.

FCC

Fedéral Communications Commission (FCC) Part 15, Class B, Digital Device. This device complies with the FCC's radio frequency interference (RFI) requirements for Class B digital devices. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device must not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference that may be received, including interference that may cause undesired operation.