

***Tenda***

# **Installation Guide**

Wireless USB Adapter

# CONTENTS

---

English .....	01
Polski .....	03
Deutsch .....	05
Русский .....	07
Français .....	09
Nederlands .....	11
Ceština .....	13
Româna .....	15
Português.....	17
Español.....	19
Magyar.....	21
Italiano .....	23
Български.....	25
Svenska .....	27
Slovenčina .....	29
Slovenščina.....	31
Ελληνικά .....	33
Hrvatski .....	35
Dansk.....	37
Suomi .....	39
Eesti.....	41
Lietuviu .....	43
Latviešu.....	45
Türkçe.....	47
Українська.....	49
Port. (Amér.Lat.) .....	51
Indonesia .....	53
한국어.....	55
Español (Amér. Lat.) .....	57
عربي .....	59

# English

---

## Install the wireless USB adapter (Example: Windows 10)

---

### Tips

- This wireless USB adapter is compatible with mainstream operating systems. See **Giftbox** for details.
  - For better internet experience, you are recommended to uninstall any installed wireless USB adapter (see **Scenario 2** in the **Appendix**) and disable or toggle off the built-in wireless adapter in the computer (see **Scenario 1** in the **Appendix**) before installing the wireless USB adapter.
- 


1. Connect your wireless USB adapter to a USB port on your computer directly or using the USB extension cable (if provided).
  2. Double-click **Setup.exe** in the pop-up window. Or click **CD Drive(X:) Wireless**, then double-click **Run Setup.exe** in the pop-up window.
- 

### Tips

- If the pop-up window does not appear, refer to **Q2** in **FAQ**.
- 

Wait a moment until the initialization finishes. Now you can connect to the Wi-Fi network.

## Connect to a Wi-Fi network(Example: Windows 10)

- For computers without built-in wireless adapters: Select the desired Wi-Fi network, and then click **Connect**.
  - For computers with built-in wireless adapters: If you use this wireless USB adapter to connect to a Wi-Fi, click  and select the WLAN corresponding to the wireless USB adapter. Then connect to the Wi-Fi.
- 

### Tips


- WLAN** is the default name of the built-in wireless adapter in the computer.
- 

## FAQ

### **Q1. The computer is connected to the Wi-Fi network using the wireless USB adapter, but the Wi-Fi network often disconnects. What should I do?**

- A1.** - Connect the wireless USB adapter to your computer without the expansion dock or USB hub.
- Plug the wireless USB adapter into another USB port on the computer.
  - Use the wireless USB adapter within the range of Wi-Fi signal coverage, and there are no surrounding occlusions blocking signals.



### **Q2. The pop-up window does not appear after the wireless USB adapter is connected to the computer. What should I do? (Example: Windows 10)**

- A2.** 1. Double-click **Computer** () on the desktop.
2. Double-click **USB Drive(X:)** or **CD Drive (X:)**, and follow the instructions to install the wireless USB adapter.



## Appendix

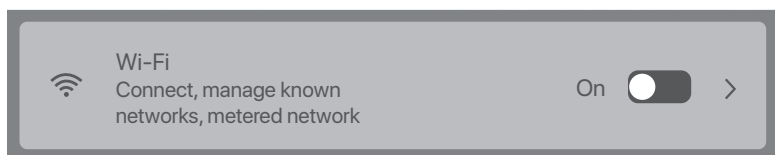
**Scenario 1: Disable or toggle off the built-in wireless adapter in the computer.**

– **Disable the built-in wireless adapter in the computer (Example: Windows 10)**

1. Click  or , and then click **Network & Internet settings**.
2. Click **Change adapter options**.
3. Find and right-click the wireless adapter that built-in the computer, and click **Disable**.



– **Toggle off the WLAN function of the built-in wireless adapter in the computer (Only available for Windows 11)**

1. Right-click  or , and then click **Network & Internet settings**.
2. Find and click **Wi-Fi** to enter the settings page.



3. Toggle off the WLAN corresponding to the built-in wireless adapter in the computer.

**Scenario 2: Uninstall the existing wireless USB adapter driver on your computer. (Example: Windows 10)**

1. Click , and then click .
2. Click **Apps**.
3. Target and click the wireless USB adapter program you want to uninstall, and click **Uninstall**.

## Instalacja bezprzewodowego adaptera USB (na przykładzie Windows 10)

---

### ☞ Wskazówki

- Ten bezprzewodowy adapter USB jest zgodny z głównymi systemami operacyjnymi. Aby uzyskać szczegółowe informacje, zobacz Giftbox.
  - W celu lepszego korzystania z Internetu, zaleca się odinstalowanie wszystkich zainstalowanych bezprzewodowych adapterów USB (patrz **Scenariusz 2 w Załączniku**) oraz wyłączenie lub dezaktywowanie wbudowanego adaptera bezprzewodowego w komputerze (patrz **Scenariusz 1 w Załączniku**) przed zainstalowaniem bezprzewodowego adaptera USB.
- 

1. Podłącz bezprzewodowy adapter USB do portu USB komputera bezpośrednio lub za pomocą przedłużacza USB (jeśli jest dostępny).
  2. Kliknij dwukrotnie **Setup.exe** w wyskakującym oknie lub kliknij **CD Drive (X:)** (Napęd CD (X:)), a następnie kliknij dwukrotnie **Run Setup.exe** (Uruchom Setup.exe) w wyskakującym oknie.
- 


### ☞ Wskazówki

Jeśli wyskakujące okienko się nie pojawi, zapoznaj się z **P2 w FAQ** (Pytania i odpowiedziach).

---

Poczekaj chwilę, aż proces uruchamiania się zakończy. Teraz możesz połączyć się z siecią Wi-Fi.

## Łączenie z siecią Wi-Fi (na przykładzie Windows 10)

- W przypadku komputerów bez wbudowanych adapterów bezprzewodowych: Wybierz żądaną sieć Wi-Fi, a następnie kliknij **Connect** (Połącz).
  - W przypadku komputerów z wbudowanym adapterem bezprzewodowym: Jeśli używasz tego bezprzewodowego adaptera USB do łączenia się z Wi-Fi, kliknij  i wybierz sieć WLAN odpowiadającą bezprzewodowemu adapterowi USB. Połącz się z siecią Wi-Fi.
- 

### ☞ Wskazówki

**WLAN** to domyślna nazwa wbudowanej karty sieci bezprzewodowej w komputerze.


---

## FAQ (Pytania i odpowiedzi)

### **P1. Komputer jest podłączony do sieci Wi-Fi za pomocą bezprzewodowego adaptera USB, ale sieć Wi-Fi często się rozłącza. Co powinienem zrobić?**

- O1.** – Podłącz bezprzewodowy adapter USB do komputera bez dodatkowej stacji dokującej lub koncentratora USB.
- Podłącz bezprzewodowy adapter USB do innego portu USB w komputerze.
  - Korzystaj z bezprzewodowego adaptera USB w zasięgu sygnału Wi-Fi i bez żadnych przeszkód w otoczeniu, które blokują sygnał.



### **P2. Okno wyskakujące nie pojawia się po podłączeniu bezprzewodowego adaptera USB do komputera. Co powinienem zrobić (w przykładzie używany jest komputer z Windows 10)?**

- O2.** 1. Kliknij dwa razy ikonę **Komputera** (  ) na pulpicie.
2. Kliknij dwukrotnie **USB Drive(X:)** (Napęd USB (X:)) lub **CD Drive (X:)** (Napęd CD (X:)) i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zainstalować bezprzewodowy adapter USB.



## Załącznik

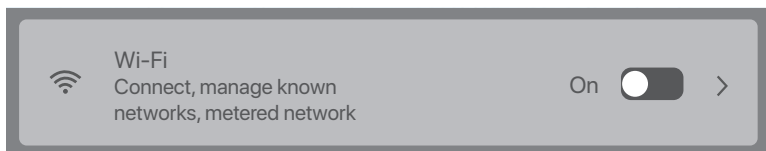
**Scenariusz 1: Wyłącz lub dezaktywuj wbudowany adapter bezprzewodowy w komputerze.**

– **Wyłącz wbudowany adapter bezprzewodowy w komputerze (w przykładzie używany jest Windows 10)**

1. Kliknij  lub , a następnie wybierz **Network & Internet settings** (Ustawienia sieci i Internetu)
2. Kliknij **Change adapter options** (Zmień opcje adaptera).
3. Znajdź i kliknij prawym przyciskiem wbudowany adapter bezprzewodowy w komputerze, a następnie kliknij opcję **Disable** (Wyłącz).



– **Wyłącz funkcję WLAN wbudowanego adaptera bezprzewodowego w komputerze (dostępne tylko w systemie Windows 11)**

1. Kliknij prawym przyciskiem  lub , a następnie wybierz **Network & Internet settings** (Ustawienia sieci i Internetu).
2. Znajdź i kliknij Wi-Fi, aby wejść na stronę ustawień.



3. Dezaktywuj sieć WLAN odpowiadającą wbudowanemu adapterowi bezprzewodowemu w komputerze.

**Scenariusz 2: Odinstaluj istniejący sterownik bezprzewodowego adaptera USB na komputerze (w przykładzie używany jest Windows 10).**

1. Kliknij , a następnie kliknij .
2. Kliknij **Apps** (Aplikacje).
3. Wybierz i kliknij program bezprzewodowego adaptera USB, który chcesz odinstalować, a następnie kliknij **Uninstall** (Odinstaluj).

## Installation des drahtlosen USB-Adapters (Beispiel: Windows 10)

---

### 💡 Tipps

- Dieser kabellose USB-Adapter ist mit gängigen Betriebssystemen kompatibel. Weitere Informationen finden Sie unter **Geschenkbox**.
  - Für ein besseres Internetergebnis wird empfohlen, alle installierten drahtlosen USB-Adapter zu deinstallieren (siehe **Szenario 2 im Anhang**) und den integrierten drahtlosen Adapter im Computer zu deaktivieren oder auszuschalten (siehe **Szenario 1 im Anhang**), bevor Sie den drahtlosen USB-Adapter installieren.
- 


1. Schließen Sie Ihren kabellosen USB-Adapter direkt oder über das USB-Verlängerungskabel (falls vorhanden) an einen USB-Anschluss Ihres Computers an.
  2. Doppelklicken Sie im Popup-Fenster auf **Setup.exe**. Oder klicken Sie auf **CD Drive (X:)** und doppelklicken Sie dann im Popup-Fenster auf **Run Setup.exe**.
- 

### 💡 Tipps

- Wenn das Popup-Fenster nicht erscheint, lesen Sie **F2** in **FAQ**.
- 

Warten Sie einen Moment, bis die Initialisierung abgeschlossen ist. Jetzt können Sie eine Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk herstellen.

## Verbinden mit einem WLAN-Netzwerk (Beispiel: Windows 10)

- Für Computer ohne integrierte WLAN-Adapter: Wählen Sie das gewünschte WLAN-Netzwerk aus und klicken Sie dann auf **Connect** (Verbinden).
  - Für Computer mit integrierten WLAN-Adaptern: Wenn Sie diesen WLAN-USB-Adapter zur Verbindung mit einem WLAN verwenden, klicken Sie auf  und wählen Sie das WLAN aus, das dem WLAN-USB-Adapter entspricht. Stellen Sie dann eine Verbindung zum WLAN her.
- 

### 💡 Tipps


- WLAN** ist der Standardname des im Computer integrierten WLAN-Adapters.
- 

## FAQ

### **F1. Der Computer ist über den drahtlosen USB-Adapter mit dem WLAN-Netzwerk verbunden, aber die Verbindung zum WLAN-Netzwerk wird häufig getrennt. Was soll ich machen?**

- A1.** – Schließen Sie den kabellosen USB-Adapter ohne Erweiterungsdock oder USB-Hub an Ihren Computer an.
- Stecken Sie den kabellosen USB-Adapter in einen anderen USB-Anschluss des Computers.
  - Verwenden Sie den kabellosen USB-Adapter innerhalb der Reichweite des WLAN-Signals und achten Sie darauf, dass es keine Hindernisse gibt, die die Signale blockieren.



### **F2. Das Popup-Fenster wird nicht angezeigt, nachdem der drahtlose USB-Adapter an den Computer angeschlossen wurde. Was soll ich machen? (Beispiel: Windows 10)**

- A2.** 1. Doppelklicken Sie auf dem Desktop auf **Computer** ().
2. Doppelklicken Sie auf **USB Drive(X:)** („USB-Laufwerk (X:)“) oder **CD Drive (X:)** („CD-Laufwerk (X:)“) und befolgen Sie die Anweisungen zur Installation des drahtlosen USB-Adapters.



## Anhang

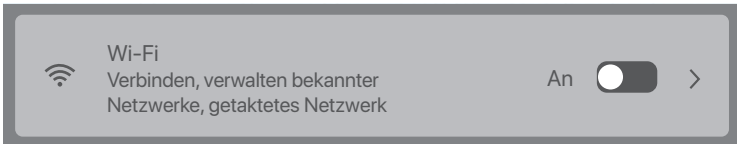
**Szenario 1: Deaktivieren oder schalten Sie den integrierten WLAN-Adapter im Computer aus.**

– **Deaktivieren Sie den integrierten WLAN-Adapter im Computer (Beispiel: Windows 10)**

1. Klicken Sie auf  oder  und wählen Sie dann **Network & Internet settings** (Netzwerk- und Internet in den Einstellungen).
2. Klicken Sie auf **Change adapter options** (Adapteroptionen ändern).
3. Suchen Sie den integrierten WLAN-Adapter des Computers, klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und klicken Sie auf **Disable** („Deaktivieren“).



– **Schalten Sie die WLAN-Funktion des integrierten WLAN-Adapters im Computer aus (nur für Windows 11 verfügbar).**

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf  oder  und wählen Sie dann **Network & Internet settings** (Netzwerk- und Internet in den Einstellungen).
2. Suchen Sie nach WLAN und klicken Sie darauf, um die Einstellungsseite aufzurufen.



3. Schalten Sie das WLAN des integrierten WLAN-Adapters im Computer aus.

**Szenario 2: Deinstallieren Sie den vorhandenen WLAN-USB-Adaptertreiber auf Ihrem Computer. (Beispiel: Windows 10)**

1. Klicken Sie auf  und dann auf .
2. Klicken Sie auf **Apps**.
3. Wählen Sie das WLAN-USB-Adapterprogramm aus, das Sie deinstallieren möchten, klicken Sie darauf und klicken Sie auf **Uninstall** („Deinstallieren“).



## Установка беспроводного USB-адаптера (пример: Windows 10)

---

### ☀ Советы

- Этот беспроводной USB-адаптер совместим с основными операционными системами. Подробнее см. **Подарочная коробка**.
  - Для улучшения работы в Интернете рекомендуется удалить все установленные беспроводные USB-адаптеры (см. **Сценарий 2 в Приложении**) и отключить или переключить встроенный беспроводной адаптер в компьютере (см. **Сценарий 1 в Приложении**) перед установкой беспроводного USB-адаптера.
- 


1. Подключите беспроводной USB-адаптер к USB-порту компьютера напрямую или с помощью удлинительного USB-кабеля (при наличии).
  2. Дважды щелкните **Setup.exe** во всплывающем окне. Или нажмите **CD Drive (X:)** («Привод компакт-дисков» (X:)), затем дважды нажмите **Run Setup.exe** во всплывающем окне.
- 

### ☀ Советы

- Если всплывающее окно не появляется, см. **B2 в ЧЗВ**.
- 

Подождите, пока инициализация не завершится. Теперь вы можете подключиться к сети Wi-Fi.

## Подключение к сети Wi-Fi (пример: Windows 10)

- Для компьютеров без встроенных беспроводных адаптеров: выберите нужную сеть Wi-Fi и нажмите **Connect** (Подключить).
  - Для компьютеров со встроенными беспроводными адаптерами: если вы используете этот беспроводной USB-адаптер для подключения к сети Wi-Fi, щелкните  и выберите WLAN, соответствующую беспроводному USB-адаптеру. Затем подключитесь к Wi-Fi.
- 

### ☀ Советы


- WLAN** — это имя по умолчанию для встроенного беспроводного адаптера компьютера.
- 

## ЧЗВ

### **B1. Компьютер подключен к сети Wi-Fi с помощью беспроводного USB-адаптера, но сеть Wi-Fi часто отключается. Что я должен делать?**

- O1.** – Подключите беспроводной USB-адаптер к компьютеру без док-станции расширения или USB-концентратора.
- Подключите беспроводной USB-адаптер к другому USB-порту компьютера.
  - Используйте беспроводной USB-адаптер в зоне покрытия сигнала Wi-Fi, когда нет окружающих препятствий, блокирующих сигналы.



### **B2. Всплывающее окно не появляется после подключения беспроводного USB-адаптера к компьютеру. Что я должен делать? (Пример: Windows 10)**

- O2.** 1. Дважды щелкните **Компьютер**  на рабочем столе.
2. Дважды щелкните **USB Drive(X:)** (USB-накопитель(X:)) или **CD Drive (X:)** (Компакт-диск (X:)) и следуйте инструкциям по установке беспроводного USB-адаптера.



## Приложение

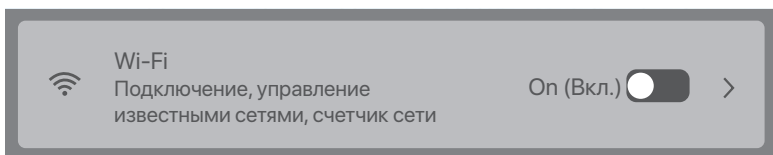
**Сценарий 1. Отключение или переключение встроенного беспроводного адаптера в компьютере.**

– **Отключите встроенный беспроводной адаптер на компьютере (пример: Windows 10)**

1. Нажмите  или , а затем выберите **Network & Internet** (Настройки сети и Интернета).
2. Щелкните **Change adapter options** (Изменить параметры адаптера).
3. Найдите и щелкните правой кнопкой мыши встроенный беспроводной адаптер в компьютере и щелкните **Disable** (Отключить).



– **Переключить функцию WLAN встроенного беспроводного адаптера в компьютере (доступно только для Windows 11)**

1. Щелкните правой кнопкой мыши  или  и выберите **Network & Internet settings** (Настройки сети и Интернета).
2. Найдите и щелкните Wi-Fi, чтобы перейти на страницу настроек.



3. Переключите WLAN, соответствующую встроенному беспроводному адаптеру компьютера.

**Сценарий 2. Удаление существующего драйвера беспроводного USB-адаптера на вашем компьютере. (Пример: Windows 10)**

1. Нажмите , а затем нажмите .
2. Нажмите **Apps** (Приложения).
3. Выберите и щелкните программу беспроводного USB-адаптера, которую требуется удалить, а затем щелкните **Uninstall** (Удалить).

## Installez l'adaptateur USB sans fil (Exemple : Windows 10)

---

### Conseils

- Cet adaptateur USB sans fil est compatible avec les systèmes d'exploitation courants. Voir Coffret cadeau pour plus de détails.
  - Pour une meilleure expérience Internet, il est recommandé de désinstaller tout adaptateur USB sans fil installé (voir le **scénario 2** dans l'annexe) et de désactiver ou d'éteindre l'adaptateur sans fil intégré dans l'ordinateur (voir le scénario 1 dans l'**annexe**) avant d'installer l'USB sans fil. adaptateur.
- 

1. Connectez votre adaptateur USB sans fil à un port USB de votre ordinateur directement ou à l'aide du câble d'extension USB (si fourni).
  2. Double-cliquez sur **Setup.exe** dans la fenêtre contextuelle. Ou cliquez sur **CD Drive (X:)** (Lecteur CD (X:)), puis double-cliquez sur **Run Setup.exe** dans la fenêtre contextuelle.
- 


### Conseils

Si la fenêtre contextuelle n'apparaît pas, reportez-vous à **F2** dans **FAQ**.

---

Attendez un moment jusqu'à ce que l'initialisation se termine. Vous pouvez maintenant vous connecter au réseau Wi-Fi.

## Se connecter à un réseau Wi-Fi (Exemple : Windows 10)

- Pour les ordinateurs sans adaptateurs sans fil intégrés : Sélectionnez le réseau Wi-Fi souhaité, puis cliquez sur **Connect** (Se connecter).
  - Pour les ordinateurs avec des adaptateurs sans fil intégrés : Si vous utilisez cet adaptateur USB sans fil pour vous connecter à un réseau Wi-Fi, cliquez sur  et sélectionnez le WLAN correspondant à l'adaptateur USB sans fil. Connectez-vous ensuite au Wi-Fi.
- 

### Conseils

**WLAN** est le nom par défaut de l'adaptateur sans fil intégré à l'ordinateur.


---

## FAQ

### F1. L'ordinateur est connecté au réseau Wi-Fi à l'aide de l'adaptateur USB sans fil, mais le réseau Wi-Fi se déconnecte souvent. Que dois-je faire?

- A1.** – Connectez l'adaptateur USB sans fil à votre ordinateur sans la station d'accueil d'extension ni le concentrateur USB.
- Branchez l'adaptateur USB sans fil dans un autre port USB de l'ordinateur.
  - Utilisez l'adaptateur USB sans fil dans la plage de couverture du signal Wi-Fi, et il n'y a pas d'occlusions environnantes bloquant les signaux.



### F2. La fenêtre contextuelle n'apparaît pas après la connexion de l'adaptateur USB sans fil à l'ordinateur. Que dois-je faire? (Exemple : Windows 10)

- A2.** 1. Double-cliquez sur **Computer** (Ordinateur) (  ) sur le bureau.
2. Double-cliquez sur **USB Drive(X:)** ou **CD Drive (X:)** et suivez les instructions pour installer l'adaptateur USB sans fil.


## Annexe

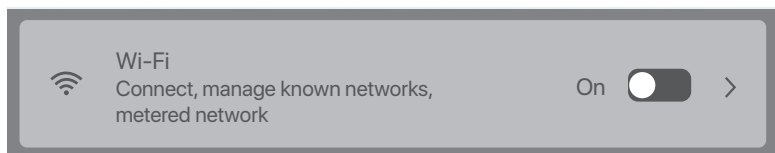
**Scénario 1: désactivez ou désactivez l'adaptateur sans fil intégré dans l'ordinateur.**

– **Désactivez l'adaptateur sans fil intégré dans l'ordinateur (Exemple : Windows 10)**

1. Cliquez sur  ou  , puis sélectionnez **Network & Internet settings** (Paramètres réseau et Internet).
2. Cliquez sur **Change adapter options** (Modifier les options de l'adaptateur).
3. Recherchez et cliquez avec le bouton droit sur l'adaptateur sans fil intégré dans l'ordinateur, puis cliquez sur **Disable** (Désactiver).



– **Désactivez la fonction WLAN de l'adaptateur sans fil intégré dans l'ordinateur (uniquement disponible pour Windows 11)**

1. Cliquez avec le bouton droit sur  ou  , puis sélectionnez **Network & Internet settings** (Paramètres réseau et Internet).
2. Recherchez et cliquez sur Wi-Fi pour accéder à la page des paramètres.



3. Désactivez le WLAN correspondant à l'adaptateur sans fil intégré dans l'ordinateur.

**Scénario 2: désinstallez le pilote de l'adaptateur USB sans fil existant sur votre ordinateur. (Exemple : Windows 10)**

1. Cliquez sur  , puis cliquez sur  .
2. Cliquez sur **Apps** (Applications).
3. Ciblez et cliquez sur le programme de l'adaptateur USB sans fil que vous souhaitez désinstaller, puis cliquez sur **Uninstall** (Désinstaller).

## Installeer de draadloze USB-adapter (Bijvoorbeeld: Windows 10)

---

### 💡 Tips

- Deze draadloze USB-adapter is compatibel met de meest gangbare besturingssystemen. Zie **Giftbox** voor meer informatie.
  - Voor een betere internetervaring wordt u geadviseerd om een reeds geïnstalleerde draadloze USB-adapter te verwijderen (zie **scenario 2** in de **bijlage**) en de ingebouwde draadloze adapter van de computer uit te schakelen (zie **scenario 1** in de **bijlage**) voordat u de draadloze USB-adapter installeert.
- 

1. Sluit uw draadloze USB-adapter rechtstreeks of met behulp van de USB-verlengkabel (indien meegeleverd) aan op een USB-poort op uw computer.
  2. Dubbelklik op **Setup.exe** in het pop-upvenster. Of klik op het **CD Drive (X:)** (CD-station (X:)) en dubbelklik vervolgens op **Run Setup.exe** in het pop-upvenster.
- 

### 💡 Tips


Als de webinterface alsnog niet verschijnt ga dan naar **Q1** in **FAQ**.

---

Ogenblik geduld totdat de uitbreiding is voltooid. Now you can connect to the Wi-Fi network.

---

## Maak verbinding met een wifi-netwerk (Bijvoorbeeld: Windows 10)

- Voor computers waarin geen draadloze adapter is ingebouwd: Kies het gewenste Wi-Fi-netwerk en klik op **Connect** (Verbinden).
  - Voor computers met een ingebouwde draadloze adapter: Als u deze draadloze USB-adapter gebruikt om verbinding te maken met een Wi-Fi, klik dan op  en selecteer het WLAN dat overeenkomt met de draadloze USB-adapter. Maak dan verbinding met de Wi-Fi.
- 

### 💡 Tips

**WLAN** is de standaard naam van de ingebouwde draadloze adapter in de computer.


---

## Veelgestelde vragen

**Q1. De computer is verbonden met het Wi-Fi-netwerk via de draadloze USB-adapter, maar de verbinding met het Wi-Fi-netwerk wordt regelmatig verbroken. Wat moet ik doen?**

- A1.** – Sluit de draadloze USB-adapter aan op uw computer zonder een uitbreidingsdock of USB-hub.
- Sluit de draadloze USB-adapter aan op een andere USB-poort van de computer.
  - Gebruik de draadloze USB-adapter binnen het bereik van het Wi-Fi-sigitaal en zorg ervoor dat de signalen niet worden geblokkeerd door omringende obstakels.



**Q2. Het pop-upvenster verschijnt niet nadat de draadloze USB-adapter werd aangesloten op de computer. Wat moet ik doen? (Bijvoorbeeld: Windows 10)**

- A2.** 1. Dubbelklik op **Computer**  op het bureaublad.
2. Dubbelklik op **USB Drive(X:)** (USB-station (X:)) of **CD Drive (X:)** (CD-station (X:)) en volg de instructies om de draadloze USB-adapter te installeren.



## Bijlage

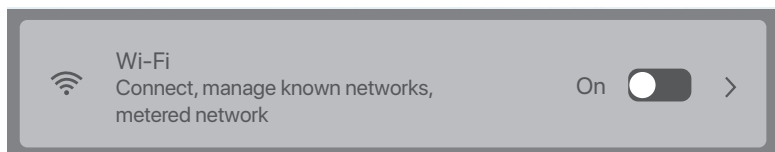
**Scenario 1: Schakel je de ingebouwde draadloze adapter van de computer uit.**

– **Schakel de ingebouwde draadloze adapter in de computer uit (Bijvoorbeeld: Windows 10)**

1. Klik op  of  en selecteer vervolgens **Network & Internet settings** (Netwerk- & internetinstellingen).
2. Klik op **Change adapter options** (Adapter opties wijzigen).
3. Zoek en klik met de rechtermuisknop op de ingebouwde draadloze adapter van de computer en klik op **Disable** (Uitschakelen).


– **Schakel de WLAN-functie van de ingebouwde draadloze adapter van de computer uit (alleen beschikbaar voor Windows 11)**

1. Klik met de rechtermuisknop op  of  en selecteer **Network & Internet settings** (Netwerk- & internetinstellingen).
2. Zoek en klik op Wi-Fi om de instellingenpagina te openen.



3. Schakel de WLAN, die overeenkomt met de ingebouwde draadloze adapter van de computer uit.

**Scenario 2: Deïnstalleer het bestaande stuurprogramma voor de draadloze USB-adapter op je computer. (Bijvoorbeeld: Windows 10)**

1. Klik op  en klik vervolgens op .
2. Klik op **Apps**.
3. Zoek en klik op het programma voor de draadloze USB-adapter dat je wilt verwijderen en klik op **Verwijderen**.

## Instalace USB adaptéru bezdrátové sítě (Příklad: Windows 10)

---

### Tipy

- Tento bezdrátový USB adaptér je kompatibilní s běžnými operačními systémy. Podrobnosti naleznete v **Dárkovém balení**.
  - Pro lepší zážitek z internetu doporučujeme před instalací bezdrátového USB adaptéru odinstalovat všechny nainstalované bezdrátové USB adaptéry (viz **Scénář 2 v příloze**) a deaktivovat nebo vypnout vestavěný bezdrátový adaptér v počítači (viz **Scénář 1 v příloze**).
- 


1. Zapojte svůj bezdrátový USB adaptér k USB portu na svém počítači, a to přímo nebo pomocí prodlužovacího USB kabelu (pokud je poskytnut).
  2. Ve vyskakovacím okně klikněte dvakrát na **Setup.exe** (Nastavení). Nebo klikněte na **CD Drive (X:)**, pak ve vyskakovacím okně klikněte dvakrát na **Run Setup.exe**.
- 

### Tipy

- Pokud se vyskakovací okno nezobrazí, podívejte se na **Q2 v FAQ**.
- 

Počkejte chvíli, než inicializace skončí. Nyní se můžete připojit k síti Wi-Fi.

## Připojení k síti Wi-Fi (Příklad: Windows 10)

- Pro počítače bez vestavěných bezdrátových adaptérů: Vyberte požadovanou WiFi síť a pak klikněte na tlačítko **Connect** (Připojit).
  - Pro počítače s vestavěnými bezdrátovými adaptéry: Pokud používáte tento bezdrátový USB adaptér pro připojení k WiFi, klikněte na  a vyberte WLAN odpovídající bezdrátovému USB adaptéru. Pak se připojte k WiFi.
- 

### Tipy


- **WLAN** je výchozí název vestavěného bezdrátového adaptéru v počítači.
- 

## Odpovědi na časté dotazy (FAQ)

### Q1. Počítač je připojený k WiFi síti pomocí bezdrátového USB adaptéru, ale WiFi síť se často odpojuje. Co mám dělat?

- A1.** – Připojte bezdrátový USB adaptér k počítači bez rozšiřující dokovací stanice nebo USB rozbočovače.
- Zapojte bezdrátový USB adaptér do jiného USB portu na počítači.
  - Použijte bezdrátový USB adaptér v rozsahu pokrytí WiFi signálem a dbejte na to, aby v okolí nebyly žádné blokovací signály.



### Q2. Po připojení bezdrátového USB adaptéru k počítači se nezobrazí žádné vyskakovací okno. Co mám dělat? (Příklad: Windows 10)

- A2.** 1. Klikněte dvakrát na **Počítač** () na stolním počítači.
2. Klikněte dvakrát na **USB Drive (X:)** nebo **CD Drive (X:)** a postupujte podle pokynů pro instalaci bezdrátového USB adaptéru.



## Příloze

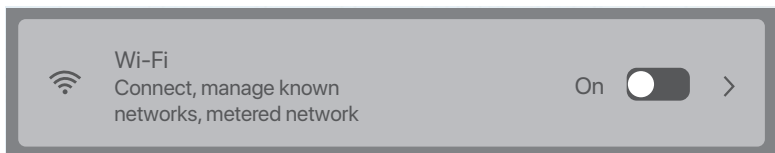
### Scénář 1: Počítači deaktivovat nebo vypnout vestavěný bezdrátový adaptér.

#### – Deaktivace vestavěného bezdrátového adaptéru v počítači (Příklad: Windows 10)

1. Klikněte na  nebo  a poté vyberte **Network & Internet settings** (Nastavení sítě a internetu).
2. Klikněte na **Change adapter options** (Změnit možnosti adaptéru).
3. Najděte a klikněte pravým tlačítkem myši na vestavěný bezdrátový adaptér v počítači a klikněte na **Disable** (Deaktivovat).



#### – Vypněte WLAN funkci vestavěného bezdrátového adaptéru v počítači (k dispozici pouze pro systém Windows 11)

1. Klikněte pravým tlačítkem myši na  nebo  a vyberte **Network & Internet settings** (Nastavení sítě a internetu).
2. Pro vstup na stránku nastavení najděte a klikněte na WiFi.



3. Vypněte WLAN odpovídající vestavěnému bezdrátovému adaptéru v počítači.

### Scénář 2: Odinstalování stávajícího ovladače bezdrátového USB adaptéru na vašem počítači. (Příklad: Windows 10)

1. Klikněte na  a pak na .
2. Klikněte na **Apps**.
3. Zaměřte a klikněte na program bezdrátového USB adaptéru, který chcete odinstalovat, a klikněte na **Odinstalovat**.



## Instalați adaptorul USB fără fir (Exemplu: Windows 10)

---

### Sfaturi

- Adaptorul wireless USB este compatibil cu majoritatea sistemelor de operare. Consultați **Giftbox** pentru detalii.
  - Pentru o experiență mai bună de internet, vă recomandăm să dezinstalați orice adaptor wireless USB (consultați **Scenariul 2 din Anexă**) și dezactivați-l sau comutați la oprit adaptorul wireless din calculator (consultați **Scenariul 1 din Anexă**) înainte de instalarea adaptorului wireless USB.
- 

1. Conectați direct adaptorul dvs. wireless USB la un port USB de pe calculator sau folosind un cablu de extensie USB (dacă este furnizat).
  2. Dați dublu-clic pe **Setup.exe** din fereastra de informare. Sau dați clic pe **CD Drive (X:)** (Unitate CD (X:)), apoi dublu-clic pe **Run Setup.exe** din fereastra de informare.
- 


### Sfaturi

Dacă fereastra pop-up nu apare, consultați **Î1** din secțiunea **Întrebări frecvente**.

---

Așteptați o clipă până la finalizarea extinderii. Acum vă puteți conecta la rețeaua Wi-Fi.

## Conectați-vă la o rețea Wi-Fi (Exemplu: Windows 10)

- Pentru calculatoarele fără adaptoare wireless încorporate: Selectați rețeaua Wi-Fi dorită și dați clic pe **Connect** (Conectare).
  - Pentru calculatoarele cu adaptoare wireless încorporate: Dacă utilizați acest adaptor wireless USB pentru conectarea la o rețea Wi-Fi, dați clic pe  și selectați rețeaua WLAN corespunzătoare adaptorului wireless USB. Apoi conectați la rețeaua Wi-Fi.
- 

### Sfaturi

**WLAN** este numele implicit al adaptorului wireless încorporat în calculator.


---

## Întrebări frecvente

### Î1. Calculatorul este conectat la rețeaua Wi-Fi folosind adaptorul wireless USB, dar rețeaua Wi-Fi se deconectează deseori. Ce trebuie să fac?

- A1.** – Conectați adaptorul wireless USB la calculatorul dvs. fără dockul de expansie sau hub-ul USB.
- Inserați adaptorul USB wireless în alt port USB de pe calculator.
  - Utilizați adaptorul wireless USB în aria de acoperire a semnalului Wi-Fi și acolo unde nu există ocluziuni în mediu de blocare a semnalului.



### Î2. Fereastra de informare nu apare după ce adaptorul wireless USB este conectat la calculator. Ce trebuie să fac? (Exemplu: Windows 10)

- A2.** 1. Dați dublu-clic pe **Calculator** () de pe desktop.
2. Dați dublu-clic pe **USB Drive(X:)** (Unitate USB (X:)) sau **CD Drive (X:)** (Unitate CD (X:)) și urmați instrucțiunile pentru instalarea adaptorului wireless USB.



## Anexă

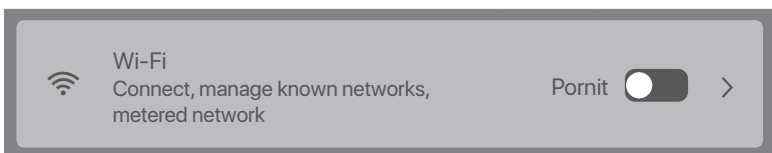
**Scenariul 1: Dezactivați sau să comutați la oprit adaptorul wireless încorporat în calculator.**

– **Dezactivați adaptorul wireless încorporat în calculator (Exemplu: Windows 10)**

1. Faceți clic pe  sau , apoi selectați **Network & Internet settings** (setările Rețea și internet).
2. Dați clic pe **Change adapter options** (Schimbare opțiuni adaptor).
3. Căutați și dați clic pe adaptorul wireless încorporat în calculator și dați clic pe **Disable** (Dezactivare).



– **Comutați la oprit funcția WLAN a adaptorului wireless încorporat în calculator (Disponibil doar pentru Windows 11)**

1. Dați clic pe  sau  și apoi selectați **Network & Internet settings** (setările Rețea și internet).
2. Căutați și dați clic pe Wi-Fi pentru accesarea paginii de setări.



3. Comutați la oprit WLAN-ul corespunzător adaptorului wireless încorporat în calculator.

**Scenariul 2: Dezinstalați driverul adaptorului USB existent pe calculatorul dvs. (Exemplu: Windows 10)**

1. Dați clic pe  și apoi pe .
2. Dați clic pe **Aplicații**.
3. Căutați și dați clic pe programul adaptorului wireless USB pe care doriți să-l dezinstalați și dați clic pe **Dezinstalare**.

## Instalar o adaptador USB sem fios (Exemplo: Windows 10)

---

### Dicas

- Este adaptador USB sem fios é compatível com os sistemas operativos mais comuns. Consulte **Giftbox** para mais informações.
  - Para uma melhor experiência de Internet, recomendamos a desinstalação de qualquer adaptador USB sem fios instalado (consulte o **Cenário 2** no **Apêndice**) e a desativação e desligamento do adaptador sem fios incorporado no computador (consulte o **Cenário 1** no **Apêndice**) antes de instalar o adaptador USB sem fios.
- 


1. Conecte diretamente o seu adaptador USB sem fios à porta USB do seu computador ou utilize o cabo de extensão USB (se fornecido).
  2. Clique duas vezes em **Setup.exe** na janela pop-up. Ou clique em **CD Drive (X:)** (Unidade de CD (X:)), e clique duas vezes em **Run Setup.exe** na janela pop-up.
- 

### Dicas

- Se a janela pop-up não aparecer, consulte **P2** em **Perguntas Frequentes**.
- 

Aguarde um momento até que a inicialização termine. Agora você pode se conectar à rede Wi-Fi.

## Conecte-se a uma rede Wi-Fi (Exemplo: Windows 10)

- Para computadores sem adaptadores sem fios incorporados: Selecione a rede Wi-Fi desejada e clique em **Connect** (Conectar).
  - Para computadores com adaptadores sem fios incorporados: Se utilizar este adaptador USB sem fios para ligar a uma rede Wi-Fi, clique em  e selecione a WLAN correspondente ao adaptador USB sem fios. De seguida, conecte-se à Wi-Fi.
- 

### Dicas


- **WLAN** é o nome predefinido do adaptador sem fios incorporado no computador.
- 

## Perguntas Frequentes

### **P1. O computador está ligado à rede Wi-Fi utilizando o adaptador USB sem fios, mas a rede Wi-Fi desliga-se frequentemente. O que devo fazer?**

- A1.** - Conecte o adaptador USB sem fios ao seu computador sem a base de expansão ou o hub USB.
- Ligue o adaptador USB sem fios a outra porta USB do computador.
  - Utilize o adaptador USB sem fios dentro do alcance da cobertura do sinal Wi-Fi e sem oclusões circundantes a bloquear os sinais.



### **P2. A janela pop-up não aparece depois de o adaptador USB sem fios ser ligado ao computador. O que devo fazer? (Exemplo: Windows 10)**

- A2.** 1. Faça um duplo-clique no ícone  no ambiente de trabalho.
2. Clique duas vezes em **USB Drive(X:)** (Unidade USB (X:)) ou **CD Drive (X:)** (Unidade de CD (X:)), e siga as instruções para instalar o adaptador USB sem fios.



## Apêndice

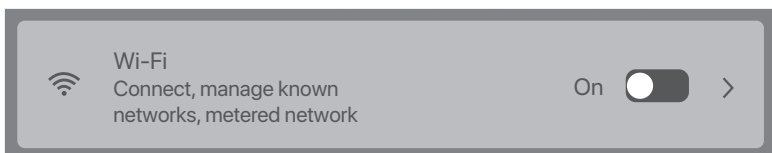
**Cenário 1: Desativar ou desligar o adaptador sem fios incorporado no computador.**

– **Desative o adaptador sem fios incorporado no computador Windows 10**

1. Clique em  ou  e selecione **Network & Internet settings** (Definições de Rede e Internet).
2. Clique em **Change adapter options** (Alterar opções do adaptador).
3. Localize e clique com o botão direito do rato no adaptador sem fios incorporado no computador e clique em **Disable** (Desativar).



– **Desativar a função WLAN do adaptador sem fios incorporado no computador (Apenas disponível para o Windows 11)**

1. Clique com o botão direito do rato em  ou  e selecione **Network & Internet settings** (Definições de Rede e Internet).
2. Localize e clique em Wi-Fi para aceder à página de definições.



3. Desligue a WLAN correspondente ao adaptador sem fios incorporado no computador.

**Cenário 2: Desinstalar o controlador do adaptador USB sem fios existente no seu computador. (Exemplo: Windows 10)**

1. Clique em  e depois em .
2. Clique em **Aplicações**.
3. Selecione e clique no programa do adaptador USB sem fios que pretende desinstalar e clique em **Desinstalar**.

## Instalar el adaptador USB inalámbrico (Ejemplo: Windows 10)

---

### 💡 Consejos

- Este adaptador USB inalámbrico es compatible con los principales sistemas operativos. Ver la **caja de regalo** para más detalles.
  - Para una mejor experiencia en Internet, se recomienda desinstalar cualquier adaptador USB inalámbrico instalado (consulte el **Escenario 2** en el **Apéndice**) y desactivar o apagar el adaptador inalámbrico integrado en la computadora (consulte el **Escenario 1** en el **Apéndice**) antes de instalar el adaptador USB inalámbrico.
- 

1. Conecte el adaptador USB inalámbrico a un puerto USB directamente en la computadora o usando el cable de extensión USB (si se proporciona).
  2. Haga doble clic en **Setup.exe** en la ventana emergente. También puede hacer clic en **CD Drive (X:)** (Unidad de CD (X:)), y luego haga doble clic en **Run Setup.exe** en la ventana emergente.
- 


### 💡 Consejos

Si la ventana emergente no aparece, consulte la **P2** en las **Preguntas frecuentes**.

---

Espere un momento hasta que finalice la inicialización. Ahora puede conectarse a la red Wi-Fi.

## Conectarse a una red Wi-Fi (Ejemplo: Windows 10)

- Para computadoras sin adaptadores inalámbricos incorporados: Seleccione la red Wi-Fi deseada y luego haga clic en **Connect** (Conectar).
  - Para computadoras con adaptadores inalámbricos integrados: si usa este adaptador USB inalámbrico para conectarse a una red Wi-Fi, haga clic en  y seleccione la WLAN correspondiente al adaptador USB inalámbrico. Luego conéctese al Wi-Fi.
- 

### 💡 Consejos

**WLAN** es el nombre predeterminado del adaptador inalámbrico integrado en la computadora.


---

## Preguntas frecuentes (FAQ)

**P1. La computadora está conectada a la red Wi-Fi con el adaptador USB inalámbrico, pero la red Wi-Fi a menudo se desconecta. ¿Qué tengo que hacer?**





- R1.** – Conecte el adaptador USB inalámbrico a su computadora sin la base de expansión y sin el concentrador USB.
- Conecte el adaptador USB inalámbrico a otro puerto USB de la computadora.
  - Use el adaptador USB inalámbrico dentro del rango de cobertura de la señal de Wi-Fi sin que haya obstrucciones en el entorno que bloqueen las señales.

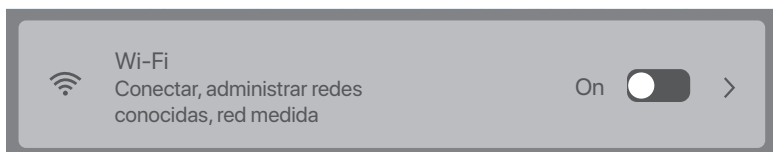
**P2. La ventana emergente no aparece después de conectar el adaptador USB inalámbrico a la computadora. ¿Qué tengo que hacer? (Ejemplo: Windows 10)**

- R2.** 1. Haga doble clic en **Computer (Computadora)** (  ) en el escritorio.
2. Haga doble clic en **USB Drive(X:)** (Unidad USB (X:)) o **CD Drive (X:)** (Unidad de CD (X:)), y siga las instrucciones para instalar el adaptador USB inalámbrico.

## Apéndice



**Escenario 1: deshabilitar o apagar el adaptador inalámbrico integrado en la computadora.**

- **Deshabilitar el adaptador inalámbrico incorporado en la computadora (Ejemplo: Windows 10)**
  1. Haga clic en  o  y seleccione **Network & Internet settings** (Configuración de red e Internet).
  2. Haga clic en **Change adapter options** (Cambiar opciones de adaptador).
  3. Busque y haga clic con el botón derecho en el adaptador inalámbrico integrado en la computadora y haga clic en **Disable (Desactivar)**.
- **Desactivar la función WLAN del adaptador inalámbrico incorporado en la computadora (solo disponible para Windows 11)**
  1. Haga clic con el botón derecho en  o  y seleccione **Network & Internet settings (Configuración de red e Internet)**.
  2. Busque y haga clic en Wi-Fi para ingresar a la página de configuración.



3. Desactive la WLAN correspondiente al adaptador inalámbrico integrado en la computadora.

**Escenario 2: desinstalar el controlador del adaptador USB inalámbrico existente en su computadora. (Ejemplo: Windows 10)**

1. Haga clic en  y luego haga clic en .
2. Haga clic en **Apps (Aplicaciones)**.
3. Seleccione y haga clic en el programa del adaptador USB inalámbrico que desea desinstalar y haga clic en **Uninstall (Desinstalar)**.

## Wireless (wi-fi) USD adapter telepítése (Példa: Windows 10)

---

### 💡 Tippek

- Ez a vezeték nélküli USB-adapter kompatibilis a főbb operációs rendszerekkel. A részletekért nézze meg az **Giftbox**.
  - A jobb internetezési élmény érdekében javasoljuk, hogy a vezeték nélküli USB-adapter telepítése előtt távolítsa el a telepített vezeték nélküli USB-adaptert (lásd a **Függelék 2. forgatókönyvét**), és tiltsa le vagy kapcsolja ki a számítógép beépített vezeték nélküli adapterét (lásd a **Függelék 1. forgatókönyvét**).
- 


1. Csatlakoztassa a vezeték nélküli USB-adaptert közvetlenül vagy a mellékelt USB-hosszabbító kábel segítségével (ha van) a számítógép USB-portjához.
  2. Kattintson duplán a **Setup.exe** fájlra a felugró ablakban. Vagy kattintson a **CD Drive (X:)** lehetőségre, majd a felugró ablakban kattintson duplán a **Run Setup.exe** parancsra.
- 

### 💡 Tippek

- Ha az előugró ablak nem jelenik meg, olvassa el a **2. kérdés**. részt a **GYIK** részben.
- 

Várjon egy pillanatot, amíg az inicializálás befejeződik. Most már csatlakozhat a Wi-Fi hálózathoz.

## Csatlakozás Wi-Fi hálózathoz (Példa: Windows 10)

- Beépített vezeték nélküli adapterrel nem rendelkező számítógépekhez: Válassza ki a kívánt Wi-Fi hálózatot, majd kattintson a **Connect** (Csatlakozás) gombra.
  - Beépített vezeték nélküli adapterrel rendelkező számítógépekhez: Ha ezt a vezeték nélküli USB-adaptert Wi-Fi-hez való csatlakozáshoz használja, kattintson a  gombra, és válassza ki a vezeték nélküli USB-adapterhez tartozó WLAN-t. Aztán csatlakozzon a Wi-Fi-re.
- 

### 💡 Tippek


- A WLAN a számítógép beépített vezeték nélküli adapterének alapértelmezett neve.
- 

## GYIK

### 1. kérdés. A számítógép a vezeték nélküli USB-adapter segítségével csatlakozik a Wi-Fi hálózathoz, de a Wi-Fi hálózat gyakran megszakad. Mi a teendő?

- A1.** – Csatlakoztassa a vezeték nélküli USB-adaptert a számítógéphez bővítő dokkoló vagy USB-hub nélkül.
- Dugja be a vezeték nélküli USB-adaptert a számítógép másik USB-portjába.
  - Használja a vezeték nélküli USB-adaptert a Wi-Fi jelek lefedettségének hatósugarán belül, és bizonyosodjon meg róla, hogy nincsenek a jeleket blokkoló környező akadályok.



### 2. kérdés. A felugró ablak nem jelenik meg, miután a vezeték nélküli USB-adapter csatlakoztatva lett a számítógéphez. Mi a teendő? (Példa: Windows 10)

- A2.** 1. Kattintson duplán az asztalon lévő **Számítógép** () ikonra.
2. Kattintson duplán az **USB Drive(X:)** (USB-meghajtó (X:)) vagy a **CD Drive (X:)** (CD-meghajtó (X:)) lehetőségre, és kövesse az utasításokat a vezeték nélküli USB-adapter telepítéséhez.



## Melléklet

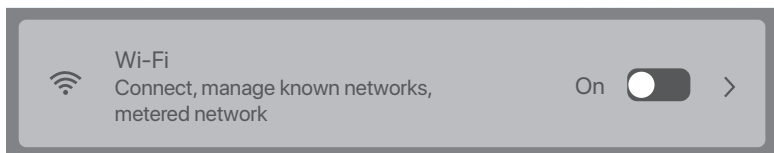
**Forgatókönyv 1: Tiltsa le vagy kapcsolja ki a beépített vezeték nélküli adaptert a számítógépben.**

– **Tiltsa le a számítógép beépített vezeték nélküli adapterét (Példa: Windows 10)**

1. Kattintson a  vagy a  gombra, majd válassza a **Network & Internet settings** (Hálózati és internetbeállítások) lehetőséget.
2. Kattintson a **Change adapter options** (Adapterbeállítások módosítása) lehetőségre.
3. Keresse meg a számítógép beépített vezeték nélküli adapterét, kattintson rá a jobb gombbal, és kattintson a **Disable** (Letiltás) gombra.



– **A számítógép beépített vezeték nélküli adapter WLAN funkciójának kikapcsolása (Csak Windows 11 esetén elérhető)**

1. Kattintson a jobb gombbal a(z)  vagy a(z)  elemre, majd válassza a **Network & Internet settings** (Hálózati és internetbeállítások) lehetőséget.
2. Keresse meg a Wi-Fi-t, és kattintson rá, hogy belépjen a beállítások oldalra.



3. Kapcsolja ki a számítógép beépített vezeték nélküli adapteréhez tartozó WLAN-t.

**2. forgatókönyv: Távolítsa el a számítógépen meglévő vezeték nélküli USB-adapter illesztőprogramját. (Példa: Windows 10)**

1. Kattintson a(z) , majd a(z)  gombokra.
2. Kattintson az **Alkalmazásokra**.
3. Célozza meg az eltávolítani kívánt vezeték nélküli USB-adapter programot, kattintson rá, majd kattintson az **Eltávolítás** gombra.



## Installare l'adattatore USB wireless (Esempio: Windows 10)

### Suggerimenti.

- Questo adattatore USB wireless è compatibile con i principali sistemi operativi. Vedi **Confezione regalo** per i dettagli.
- Per una migliore esperienza Internet, si consiglia di disinstallare qualsiasi adattatore USB wireless installato (vedere **Scenario 2** nell' **Appendice**) e disabilitare o disattivare l'adattatore wireless integrato nel computer (vedere **Scenario 1** nell' **Appendice**) prima di installare l'adattatore USB wireless.


1. Collegare l'adattatore USB wireless a una porta USB del computer direttamente o utilizzando il cavo di prolunga USB (se fornito).
2. Fare doppio clic su **Setup.exe** nella finestra a comparsa. Oppure fare clic su CD Drive (X:)(Unità **CD** (X:)), quindi fare doppio clic su **Run Setup.exe** nella finestra a comparsa.

### Suggerimenti.

Se la finestra pop-up non viene visualizzata, fare riferimento a **Q2** nelle **DOMANDE FREQUENTI**.

Attendere un attimo fino al termine dell' Inziatore. Ora puoi connetterti alla rete Wi-Fi.

## Connettiti a una rete Wi-Fi (esempio: Windows 10)

- Per computer senza adattatori wireless integrati: Selezionare la rete Wi-Fi desiderata, quindi fare clic su **Connect**(Connetti).
- Per computer con adattatori wireless integrati: Se utilizzi questo adattatore USB wireless per connetterti a una rete Wi-Fi, fai clic su  e seleziona la WLAN corrispondente all'adattatore USB wireless. Quindi connettiti al Wi-Fi.

### Suggerimenti.


**WLAN** è il nome predefinito dell'adattatore wireless integrato nel computer.

## DOMANDE FREQUENTI

### **Q1. Il computer è connesso alla rete Wi-Fi tramite l'adattatore USB wireless, ma la rete Wi-Fi si disconnette spesso. Cosa dovrei fare?**

- A1.** - Collega l'adattatore USB wireless al tuo computer senza il dock di espansione o l'hub USB.
- Collega l'adattatore USB wireless a un'altra porta USB del computer.
  - Utilizza l'adattatore USB wireless all'interno del raggio di copertura del segnale Wi-Fi e **ASSICURATI** che non ci siano occlusioni circostanti che bloccano il segnale.



### **Q2. La finestra a comparsa non appare dopo che l'adattatore USB wireless è stato collegato al computer. Cosa dovrei fare? (Esempio: Windows 10)**

- A2.** 1. Fai doppio clic su **Computer** (  ) sul desktop.
2. Fare doppio clic su **USB Drive**(X:)(Unità USB (X:)) o CD Drive (X:)(Unità CD (X:)) e seguire le istruzioni per installare l'adattatore USB wireless.



## Appendice

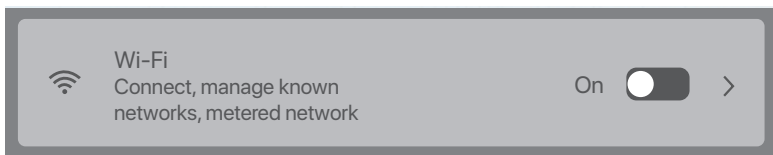
### Scenario 1: Disabilitare o disattivare l'adattatore wireless integrato nel computer.

#### – Disattivare l'adattatore wireless integrato nel computer (Esempio: Windows 10)

1. Fare clic su  o  , quindi selezionare **Network & Internet settings** (Impostazioni di rete e Internet).
2. Fai clic su **Change adapter options** (Modifica opzioni adattatore).
3. Cerca e fai clic con il pulsante destro del mouse sull'adattatore wireless integrato nel computer, quindi fai clic su **Disabl** (Disattiva).



#### – Disattiva la funzione WLAN dell'adattatore wireless integrato nel computer (Disponibile solo per Windows 11)

1. Fai clic con il pulsante destro del mouse su  o  , quindi seleziona **Network & Internet settings** (Impostazioni di rete e Internet).
2. Cerca e fai clic su **Wi-Fi** per accedere alla pagina delle impostazioni.



3. Disattiva la WLAN corrispondente all'adattatore wireless integrato nel computer.

### Scenario 2: Disinstallare il driver dell'adattatore USB wireless esistente sul computer. (Esempio: Windows 10)

1. Fare clic su  , quindi fare clic su  .
2. Fare clic su **Apps**.
3. Seleziona e fai clic sul programma dell'adattatore USB wireless che desideri disinstallare, quindi fai clic su **Disinstalla**.

## Инсталиране на безжичен USB адаптер (Пример: Windows 10)

### Съвети

- Този безжичен USB адаптер е съвместим с популярните операционни системи. Вижте **Giftbox** за подробности.
- За по-добро интернет изживяване се препоръчва да деинсталирате всеки инсталиран безжичен USB адаптер (вижте **Сценарий 2 в Приложението**) и да деактивирате или изключите вградения безжичен адаптер в компютъра (вижте **Сценарий 1 в Приложението**), преди да инсталирате безжичния USB адаптер.


1. Свържете вашия безжичен USB адаптер към USB порт на вашия компютър директно или чрез USB удължителен кабел (ако е предоставен).
2. Кликнете два пъти върху **Setup.exe** в изскачащия прозорец. Или щракнете върху **CD Drive (X:)**, след което щракнете двукратно върху **Run Setup.exe** в изскачащия прозорец.

### Съвети

Ако изскачащият прозорец не се появи, вижте **B.2. в ЧЗВ**.

Издайте малко, докато инициализацията приключи. Сега можете да се свържете с Wi-Fi мрежата.

## Свържете се с Wi-Fi мрежа (Пример: Windows 10)

- За компютри без вградени безжични адаптери: Изберете желаната Wi-Fi мрежа и след това щракнете върху **Connect** (Свързване).
- За компютри с вградени безжични адаптери: Ако използвате този безжичен USB адаптер за свързване към Wi-Fi, щракнете върху  и изберете WLAN, съответстващ на безжичния USB адаптер. След това се свържете с Wi-Fi.

### Съвети


**WLAN** е името по подразбиране на вградения безжичен адаптер в компютъра.

## ЧЗВ

### В.1. Компютърът е свързан към Wi-Fi мрежата чрез безжичния USB адаптер, но връзката с Wi-Fi мрежата често се прекъсва. Какво да направя?

01. – Свържете безжичния USB адаптер към вашия компютър без докинг станцията за разширение или USB хъб.
  - Включете безжичния USB адаптер в друг USB порт на компютъра.
  - Използвайте безжичния USB адаптер в обхвата на покритие на Wi-Fi сигнал и няма околни запушвания, блокиращи сигнали.



### В.2. Изскачащият прозорец не се появява, след като безжичният USB адаптер е свързан към компютъра. Какво да направя? (Пример: Windows 10)

02. 1. Щракнете двукратно върху **Компютър** (  ) на работния плот.
2. Щракнете двукратно върху **USB Drive(X:)** (USB устройство (X:)) или **CD Drive (X:)** (CD устройство (X:)), и следвайте инструкциите, за да инсталирате безжичния USB адаптер.



## Приложение

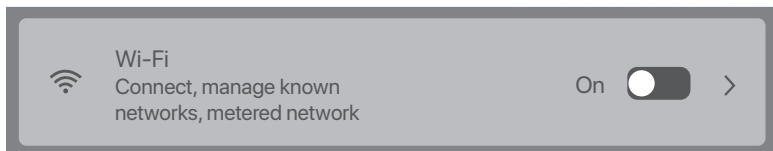
**Сценарий 1: Деактивирайте или изключете вградения безжичен адаптер в компютъра.**

– **Деактивирайте вградения безжичен адаптер в компютъра (Пример: Windows 10)**

1. Щракнете върху  или  и след това изберете **Network & Internet settings** (Настройки за мрежа и интернет).
2. Щракнете върху **Change adapter options** (Промяна на опциите на адаптера).
3. Намерете и щракнете с десния бутон върху вградения безжичен адаптер в компютъра и щракнете върху **Disable** (Деактивиране).



– **Изключете WLAN функцията на вградения безжичен адаптер в компютъра (Налично само за Windows 11)**

1. Щракнете с десния бутон върху  или  и след това изберете **Network & Internet settings** (Настройки за мрежа и интернет).
2. Намерете и щракнете върху Wi-Fi, за да влезете в страницата с настройки.



3. Изключете WLAN, съответстващ на вградения безжичен адаптер в компютъра.

**Сценарий 2: Деинсталирайте съществуващия драйвер за безжичен USB адаптер на вашия компютър. (Пример: Windows 10)**

1. Кликнете върху , и след това кликнете .
2. Щракнете върху **Приложения**.
3. Насочете и щракнете върху програмата за безжичен USB адаптер, която искате да деинсталирате, и щракнете върху **Деинсталиране**.

## Installera den trådlösa USB-adaptern (exempel: Windows 10)

---

### Tips

- Denna trådlösa USB-adapter är kompatibel med vanliga operativsystem. Se **Giftbox** för detaljer.
  - För bättre internetupplevelse rekommenderas att du avinstallerar alla installerade trådlösa USB-adaptrar (se **Scenario 2 i Bilaga**) och inaktivera eller stänga av den inbyggda trådlösa adaptorn i datorn (se **Scenario 1 i Bilaga**) innan du installerar den trådlösa USB-adaptern.
- 

1. Anslut din trådlösa USB-adapter till en USB-port på din dator direkt eller med USB-förlängningskabeln (om sådan finns).
  2. Dubbelklicka **Setup.exe** i popup fönstret. Eller klicka på **CD Drive (X:)**, dubbelklicka sedan på **Run Setup.exe** i popup fönstret.
- 


### Tips

Om popup-fönstret inte visas, se **Q2 i Vanliga frågor**.

---

Vänta ett ögonblick tills initieringen är klar. Nu kan du ansluta till Wi-Fi-nätverket.

## Anslut till ett Wi-Fi-nätverk (exempel: Windows 10)

- För datorer utan inbyggda trådlösa adaptrar: Välj önskat Wi-Fi-nätverk och klicka sedan på **Connect** (Ansluta).
  - För datorer med inbyggda trådlösa adaptrar: Om du använder den här trådlösa USB-adaptern för att ansluta till ett Wi-Fi klickar  du på och väljer WLAN som motsvarar den trådlösa USB-adaptern. Anslut sedan till Wi-Fi.
- 

### Tips

**WLAN** är standardnamnet på den inbyggda trådlösa adaptorn i datorn.


---

## Vanliga frågor

### **Q1. Datorn är ansluten till Wi-Fi-nätverket med den trådlösa USB-adaptern, men W-iFi-nätverket kopplas ofta bort. Vad ska jag göra?**

- A1.** – Anslut den trådlösa USB-adaptern till din dator utan expansionsdockan eller USB-hubben.
- Anslut den trådlösa USB-adaptern till en annan USB-port på datorn.
  - Använd den trådlösa USB-adaptern inom räckvidden för Wi-Fi-signaltäckning, och det finns inga omgivande ocklusioner som blockerar signaler.



### **Q2. Popup-fönstret visas inte när den trådlösa USB-adaptern är ansluten till datorn. Vad ska jag göra? (Exempel: Windows 10)**

- A2.** 1. Dubbelklicka **Dator** (  ) på skrivbordet.
2. Dubbelklicka **USB Drive(X:)** (USB-enhet(X:)) eller **CD Drive (X:)** (CD-enhet (X:)), och följ instruktionerna för att installera den trådlösa USB-adaptern.



## Bilaga

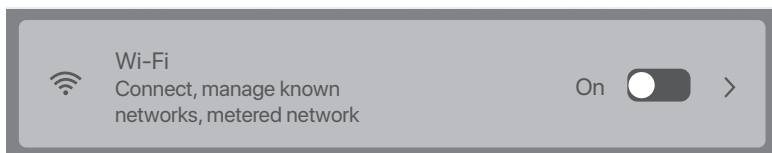
### Scenario 1: Inaktiverar eller stänger du av den inbyggda trådlösa adaptern i datorn?

#### – Inaktivera den inbyggda trådlösa adaptern i datorn (Exempel: Windows 10)

1. Klicka på  eller  och välj sedan **Network & Internet settings** (Nätverks-och Internetinställningar).
2. Klicka **Change adapter options** (Ändra adapteralternativ).
3. Hitta och högerklicka på den inbyggda trådlösa adaptern i datorn och klicka på **Disable** (Inaktivera).



#### – Stäng av WLAN-funktionen för den inbyggda trådlösa adaptern i datorn (endast tillgänglig för Windows 11)

1. Högerklicka på  eller  och välj sedan **Network & Internet settings** (Nätverks-och Internetinställningar).
2. Hitta och klicka på Wi-Fi för att gå till inställningssidan.



3. Stäng av WLAN som motsvarar den inbyggda trådlösa adaptern i datorn.

### Scenario 2: Avinstallera den befintliga trådlösa USB-adapterdrivrutinen på din dator. (Exempel: Windows 10)

1. Klicka på  och sedan på .
2. Klicka **Appar**.
3. Rikta in och klicka på det trådlösa USB-adapterprogram du vill avinstallera och klicka på **Avinstallera**.

## Nainštalujte bezdrôtový USB adaptér (Príklad: Windows 10)

---

### Tipy

- Tento bezdrôtový USB adaptér je kompatibilný s hlavnými operačnými systémami. Podrobnosti nájdete v **darčekovom balení**.
  - Pre lepší internetový zážitok sa odporúča odinštalovať akýkoľvek nainštalovaný bezdrôtový USB adaptér (pozrite si **Scenár 2 v prílohe**) a zakázať alebo vypnúť vstavaný bezdrôtový adaptér v počítači (pozrite si **Scenár 1 v prílohe**) pred inštaláciou bezdrôtového USB adaptéra.
- 

1. Pripojte váš bezdrôtový USB adaptér priamo do USB portu na vašom počítači alebo pomocou USB predlžovacieho kábla (ak je poskytnutý).
  2. Dvakrát kliknite na súbor **Setup.exe** vo vyskakovacom okne. Alebo kliknite na **CD Drive (X:)**, potom dvakrát kliknite na **Run Setup.exe** vo vyskakovacom okne.
- 


### Tipy

Ak sa kontextové okno nezobrazí, pozrite si **Q2 v Často kladené otázky**.

---

Počkajte chvíľu, kým sa inicializácia nedokončí. Teraz sa môžete pripojiť k sieti Wi-Fi.

## Pripojte sa k sieti Wi-Fi (príklad: Windows 10)

- Pre počítače bez vstavaných bezdrôtových adaptérov: Vyberte požadovanú Wi-Fi sieť a potom kliknite na **Connect (Pripojiť)**.
  - Pre počítače so vstavanými bezdrôtovými adaptérami: Ak používate tento bezdrôtový USB adaptér na pripojenie k Wi-Fi sieti, kliknite na  a vyberte WLAN, ktorá zodpovedá bezdrôtovému USB adaptéru. Potom sa pripojte k Wi-Fi sieti.
- 

### Tipy

**WLAN** je predvolený názov vstavaného bezdrôtového adaptéra v počítači.

---

## Často kladené otázky


**Otázka č. 1 Počítač je pripojený k Wi-Fi sieti pomocou bezdrôtového USB adaptéra, ale Wi-Fi sieť sa často odpojí. Čo mám urobiť?**

**Odpoveď č. 1**

- Pripojte bezdrôtový USB adaptér priamo k počítaču bez použitia rozširujúcej dokovacej stanice alebo USB hubu.
- Pripojte bezdrôtový USB adaptér do iného USB portu na počítači.
- Používajte bezdrôtový USB adaptér v rámci dosahu signálu Wi-Fi a uistite sa, že nie sú v okolí žiadne prekážky, ktoré by blokovali signály.

**Otázka č. 2 Po pripojení bezdrôtového USB adaptéra k počítaču sa nezobrazuje žiadne vyskakovacie okno. Čo mám urobiť? (Príklad: Windows 10)**



**Odpoveď č. 2**

1. Dvakrát kliknite na ikonu **Tento počítač** () na pracovnej ploche.
2. Dvakrát kliknite na **USB Drive (X:)** (USB disk (X:)) alebo **CD Drive (X:)** (CD disk (X:)) a postupujte podľa pokynov na inštaláciu bezdrôtového USB adaptéra.



## Príloha

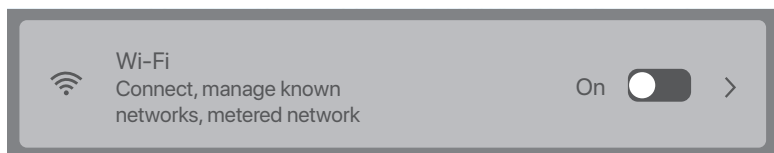
### Scenár 1: Vypnite alebo vypnite vstavaný bezdrôtový adaptér v počítači.

#### – Vypnite vstavaný bezdrôtový adaptér v počítači (Príklad: Windows 10)

1. Kliknite na  alebo  a potom vyberte **Network & Internet settings** (Nastavenia siete a internetu).
2. Kliknite na položku **Change adapter options** (Zmeniť možnosti adaptéra).
3. Nájdite vstavaný bezdrôtový adaptér v počítači a kliknite naň pravým tlačidlom myši a kliknite na položku **Disable** (Vypnúť).



#### – Vypnutie funkcie WLAN vstavaného bezdrôtového adaptéra v počítači (k dispozícii len pre Windows 11)

1. Kliknite pravým tlačidlom myši na  alebo  a potom vyberte **Network & Internet settings** (Nastavenia siete a internetu).
2. Nájdite a kliknite na možnosť Wi-Fi, aby ste sa dostali na stránku nastavení.



3. Vypnite WLAN, ktorý zodpovedá vstavanému bezdrôtovému adaptéru vo vašom počítači.

### Scenár 2: Odinštalujte existujúci ovládač bezdrôtového USB adaptéra na vašom počítači. (Príklad: Windows 10)

1. Kliknite na  a potom kliknite na .
2. Kliknite na možnosť **Aplikácie**.
3. Nájdite a kliknite na program bezdrôtového USB adaptéra, ktorý chcete odinštalovať, a kliknite na možnosť **Odinštalovať**.



## Namestite brezžični adapter USB (primer: Windows 10)

---

### Nasveti

- Ta brezžični vmesnik USB je združljiv s popularnimi operacijskimi sistemi. Glejte **Darilni paket** za podrobnosti.
  - Za boljše internetno izkušnjo vam priporočamo, da odstranite vse nameščene brezžične vmesnike USB (glejte **Scenarij 2 v Dodatki**) in onemogočite ali izklopite vgrajene brezžične vmesnike v računalnik (glejte **Scenarij 1 v Dodatki**), preden namestite brezžični vmesnik USB.
- 

1. Brezžični vmesnik USB povežite neposredno z vrati USB na vašem računalniku ali s podaljškom USB (če je priložen).
  2. Dvakrat kliknite **Setup.exe** v pojavnem oknu. Ali kliknite **CD Drive (X:)CD-Pogon (X:)**, nato dvakrat kliknite **Run Setup.exe** v pojavnem oknu.
- 


### Nasveti

Če se pojavno okno ne prikaže, se obrnite na **Q2 v Pogostih vprašanjih**.

---

Počakajte trenutek, da se inicializacija konča. Zdaj se lahko povežete z omrežjem Wi-Fi.

## Povežite se z omrežjem Wi-Fi (primer: Windows 10)

- Za računalnike brez vgrajenih brezžičnih vmesnikov: Izberite zeleno omrežje Wi-Fi in nato kliknite **Connect**(Poveži).
  - Za računalnike z vgrajenimi brezžičnimi vmesniki: Če uporabljate ta brezžični vmesnik USB za povezavo z omrežjem Wi-Fi, kliknite  in izberite WLAN, ki ustreza brezžičnemu vmesniku USB. Nato se povežite z Wi-Fi.
- 

### Nasveti

**WLAN** je privzeto ime vgrajenega brezžičnega vmesnika v računalniku.


---

## Pogostih Vprašanjih

### V1. Računalnik je povezan z omrežjem Wi-Fi prek brezžičnega vmesnika USB, vendar se povezava z omrežjem Wi-Fi pogosto prekine. Kaj naj naredim?

- A1. – Povežite brezžični vmesnik USB z računalnikom brez razširitvene priklonpe postaje ali zvezdišča USB.
- Priključite brezžični vmesnik USB v druga vrata USB na računalniku.
  - Brezžični vmesnik USB uporabljajte v območju pokritosti signala Wi-Fi in brez okoliških okluzij, ki bi blokirale signale.



### V2. Pojavno okno se ne prikaže, ko je brezžični vmesnik USB priključen na računalnik. Kaj naj naredim? (Primer: Windows 10)

- A2. 1. Dvakrat kliknite **Računalnik** () na namizju.
2. Dvakrat kliknite **USB Drive(X:)**(USB Pogon(X:)) Ali **CD Drive (X:)CD Pogon (X:)**, in sledite navodilom za namestitev brezžičnega vmesnika USB.


## Priloge

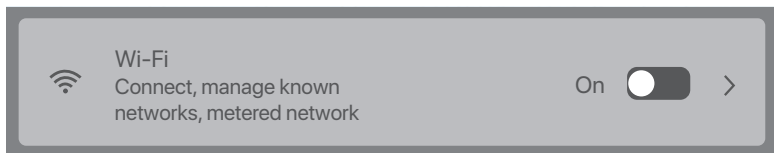
**Scenarij 1: Onemogočiti ali izklopiti vgrajeni brezžični vmesnik v računalniku.**

– **Onemogočite vgrajeni brezžični vmesnik v računalniku (primer: Windows 10)**

1. Kliknite  ali  in nato izberite **Network & Internet settings** (Omrežne in internetne nastavitve).
2. Kliknite **Change adapter options** (Spremeni možnosti vmesnika).
3. Poiščite in z desno miškino tipko kliknite vgrajeni brezžični vmesnik v računalniku ter kliknite **Disable** (Onemogoči).



– **Izklopite funkcijo WLAN vgrajenega brezžičnega vmesnika v računalniku (na voljo samo za Windows 11)**

1. Z desno miškino tipko kliknite  ali  in nato izberite **Network & Internet settings** (Omrežne in internetne nastavitve).
2. Poiščite in kliknite Wi-Fi, da odprete stran z nastavitvami.



3. Izklopite WLAN, ki ustreza vgrajenemu brezžičnemu vmesniku v računalniku.

**Scenarij 2: Odstranite obstoječi gonilnik brezžičnega vmesnika USB v računalniku. (Primer: Windows 10)**

1. Kliknite  in nato kliknite .
2. Kliknite **Aplikacije**.
3. Izberite in kliknite program brezžičnega vmesnika USB, ki ga želite odstraniti, in kliknite **Odstrani**.

## Εγκατάσταση του ασύρματου προσαρμογέα USB (Παράδειγμα: Windows 10)

### ☛ Συμβουλές

- Αυτό ο ασύρματος αντάπτορας USB είναι συμβατός με τα συνηθισμένα λειτουργικά συστήματα. Ανατρέξτε στην ενότητα Κουτί δώρου για λεπτομέρειες.
- Για καλύτερη εμπειρία διαδικτύου, συνιστάται να απεγκαταστήσετε οποιοδήποτε εγκατεστημένο ασύρματο USB αντάπτορα (βλ. **Περίπτωση 2** στο **Παράρτημα**) και να αποσυνδέσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ενσωματωμένο ασύρματο αντάπτορα στον υπολογιστή (βλ. **Περίπτωση 1** στο **Παράρτημα**) πριν εγκαταστήσετε τον ασύρματο USB αντάπτορα.


1. Συνδέστε τον ασύρματο USB αντάπτορα απευθείας σε μια θύρα USB του υπολογιστή σας ή χρησιμοποιώντας το καλώδιο επέκτασης USB (εάν παρέχεται).
2. Κάντε διπλό κλικ στο **Setup.exe** στο αναδυόμενο παράθυρο. Ή κάντε κλικ στο CD Drive (X:) και στη συνέχεια κάντε διπλό κλικ στο **Run Setup.exe** στο αναδυόμενο παράθυρο.

### ☛ Συμβουλές

Εάν το αναδυόμενο παράθυρο δεν εμφανίζεται, ανατρέξτε στο **Ερώτηση 2** στα **Συχνές Ερωτήσεις**.

Περιμένετε λίγο μέχρι να ολοκληρωθεί η προετοιμασία. Τώρα μπορείτε να συνδεθείτε στο δίκτυο Wi-Fi.

## Σύνδεση σε δίκτυο Wi-Fi (Παράδειγμα: Windows 10)

- Για υπολογιστές χωρίς ενσωματωμένους ασύρματους αντάπτορες: Επιλέξτε το επιθυμητό δίκτυο Wi-Fi και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Connect** (Σύνδεση).
- Για υπολογιστές με ενσωματωμένους ασύρματους αντάπτορες: Εάν χρησιμοποιείτε αυτόν τον ασύρματο USB αντάπτορα για να συνδεθείτε σε ένα Wi-Fi, κάντε κλικ στο  και επιλέξτε το WLAN που αντιστοιχεί στον ασύρματο αντάπτορα USB. Στη συνέχεια, συνδεθείτε στο Wi-Fi.

### ☛ Συμβουλές

**WLAN** είναι το προεπιλεγμένο όνομα του ενσωματωμένου ασύρματου αντάπτορα στον υπολογιστή.

## Συχνές Ερωτήσεις


**Ερώτηση 1. Ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο Wi-Fi χρησιμοποιώντας τον ασύρματο USB αντάπτορα, αλλά το δίκτυο W-iFi αποσυνδέεται συχνά. Τι πρέπει να κάνω;**

### Απάντηση 1.

- Συνδέστε τον ασύρματο USB αντάπτορα στον υπολογιστή σας χωρίς την επέκταση του καλωδίου ή το USB hub.
- Συνδέστε τον ασύρματο USB αντάπτορα σε μια άλλη θύρα USB του υπολογιστή.
- Χρησιμοποιήστε τον ασύρματο USB αντάπτορα εντός της εμβέλειας του σήματος Wi-Fi και χωρίς εμπόδια που να εμποδίζουν τα σήματα.

**Ερώτηση 2. Το αναδυόμενο παράθυρο δεν εμφανίζεται μετά τη σύνδεση του ασύρματου USB αντάπτορα στον υπολογιστή. Τι πρέπει να κάνω; (Παράδειγμα: Windows 10)**



### Απάντηση 2.

1. Κάντε διπλό κλικ στο **Ο Υπολογιστής μου** (  ) στην επιφάνεια εργασίας.
2. Κάντε διπλό κλικ στο **USB Drive (X:)** (Δίσκος USB (X:)) ή στο **CD Drive (X:)** (Δίσκος CD (X:)) και ακολουθήστε τις οδηγίες για να εγκαταστήσετε τον ασύρματο USB αντάπτορα.



## Παράρτημα

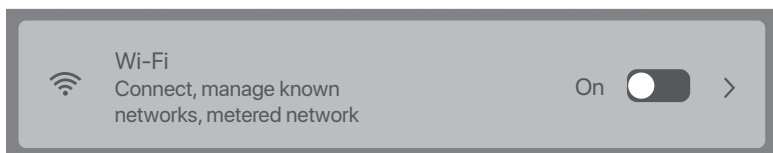
**Περίπτωση 1: Απενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τον ενσωματωμένο ασύρματο προσαρμογέα στον υπολογιστή.**

– **Απενεργοποιήστε τον ενσωματωμένο ασύρματο αντάπτορα του υπολογιστή (Παράδειγμα: Windows 10)**

1. Κάντε κλικ στο  ή  και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Network & Internet settings** (Ρυθμίσεις δικτύου και Internet).
2. Κάντε κλικ στο **Change adapter options** (Αλλαγή επιλογών αντάπτορα).
3. Βρείτε και κάντε δεξί κλικ στον ενσωματωμένο ασύρματο αντάπτορα του υπολογιστή και κάντε κλικ στο **Disable** (Απενεργοποίηση).



– **Απενεργοποίηση της λειτουργίας WLAN του ενσωματωμένου ασύρματου αντάπτορα του υπολογιστή (Διαθέσιμο μόνο για Windows 11)**

1. Κάντε δεξί κλικ στο  ή στο  και στη συνέχεια, επιλέξτε **Network & Internet settings** (Ρυθμίσεις δικτύου και Internet).
2. Βρείτε και κάντε κλικ στο Wi-Fi για να μεταβείτε στη σελίδα των ρυθμίσεων.



3. Απενεργοποιήστε το WLAN που αντιστοιχεί στον ενσωματωμένο ασύρματο αντάπτορα του υπολογιστή.

**Περίπτωση 2: Απεγκαταστήστε το υπάρχον πρόγραμμα του ασύρματου USB αντάπτορα στον υπολογιστή σας. (Παράδειγμα: Windows 10)**

1. Κάντε κλικ στο  και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο .
2. Επιλέξτε **Εφαρμογές**.
3. Επιλέξτε το πρόγραμμα του ασύρματου USB αντάπτορα που θέλετε να απεγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Απεγκατάσταση**.

## Instalirajte bežični USB adapter (Primjer: Windows 10)

---

### 🔧 Savjeti

- Ovaj bežični USB prilagodnik kompatibilan je s glavnim operativnim sustavima. Pojednosti potražite u odjeljku **Giftbox**.
  - Za bolje iskustvo s internetom, preporučuje se deinstaliranje svih instaliranih bežičnih USB prilagodnika (pogledajte **Scenarij 2** u **Dodatku**) i onemogućite ili isključite ugrađeni bežični prilagodnik u računalu (pogledajte **Scenarij 1** u **Dodatku**) prije instaliranja bežičnog USB prilagodnika.
- 

1. Povežite bežični USB prilagodnik na USB port na vašem računalu izravno ili pomoću USB produžnog kabela (ako je isporučen).
  2. Kliknite dva puta na **Setup.exe** u skočnom prozoru. Ili kliknite na **CD Drive (X:)** (CD pogon (X:)), zatim kliknite dva puta na **Run Setup.exe** u skočnom prozoru.
- 


### 🔧 Savjeti

Ako se skočni prozor ne pojavi, pogledajte **Pitanje 2** u **Često postavljana pitanja**.

---

Pričekajte trenutak dok inicijalizacija ne završi. Sada se možete spojiti na Wi-Fi mrežu.

## Povežite se s Wi-Fi mrežom (primjer: Windows 10)

- Za računala bez ugrađenih bežičnih prilagodnika: Odaberite željenu Wi-Fi mrežu, a zatim kliknite na **Connect** (Poveži).
  - Za računala s ugrađenim bežičnim prilagodnicima: Ako koristite ovaj bežični USB prilagodnik za povezivanje na Wi-Fi, kliknite na  i odaberite WLAN koji odgovara bežičnom USB prilagodniku. Zatim se povežite na Wi-Fi.
- 

### 🔧 Savjeti

**WLAN** je zadani naziv bežičnog prilagodnika ugrađenog u računalu.

---

## Često postavljana pitanja


**Pitanje 1. Računalo je povezano s Wi-Fi mrežom pomoću bežičnog USB prilagodnika, ali se Wi-Fi mreža često isključuje. Što trebam učiniti?**

### Odgovor 1.

- Povežite bežični USB prilagodnik na svoje računalo bez sidrišta za proširenje ili USB čvorišta.
- Priključite bežični USB prilagodnik u drugi USB port na računalu.
- Koristite bežični USB prilagodnik u opsegu dometa pokrivenosti Wi-Fi signalom i gdje nikakve okolne prepreke neće blokirati signale.

**Pitanje 2. Skočni prozor se ne pojavljuje nakon povezivanja bežičnog USB prilagodnika s računalom. Što trebam učiniti? (Primjer: Windows 10)**



### Odgovor 2.

1. Dva puta kliknite na **Računalo** () na radnoj površini.
2. Dva puta kliknite na **USB Drive(X:)** (USB pogon (X:)) ili **CD Drive (X:)** (CD pogon (X:)) i slijedite upute kako biste instalirali bežični USB prilagodnik.



## Dodatak

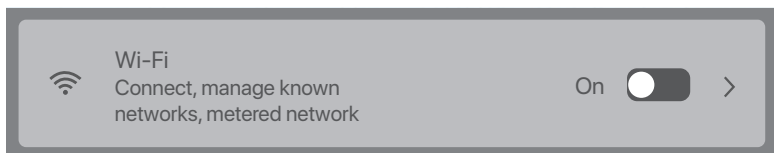
**Scenarij 1: Onemogućite ili isključite ugrađeni bežični adapter u računalu.**

– **Onemogućite ugrađeni bežični prilagodnik u računalu (Primjer: Windows 10)**

1. Pritisnite  ili , a zatim odaberite **Network & Internet settings** (Mrežne i internetske postavke).
2. Kliknite na **Change adapter options** (Promijeni opcije prilagodnika).
3. Pronađite i desnom tipkom miša kliknite ugrađeni bežični prilagodnik u računalu i kliknite gumb **Disable** (Onemogućí).



– **Isključite WLAN značajku ugrađenog bežičnog prilagodnika u računalu (dostupno samo za Windows 11)**

1. Desnom tipkom miša kliknite na  ili , a zatim odaberite **Network & Internet settings** (Mrežne i internetske postavke).
2. Pronađite i kliknite na Wi-Fi kako biste ušli na stranicu s postavkama.



3. Isključite WLAN koji odgovara ugrađenom bežičnom prilagodniku u računalu.

**Scenarij 2: Deinstalirajte postojeći bežični USB prilagodnik na vašem računalu. (Primjer: Windows 10)**

1. Kliknite na , a zatim kliknite na .
2. Kliknite na **Aplikacije**.
3. Odaberite i kliknite program bežičnog USB prilagodnika koji želite deinstalirati, a zatim kliknite **Deinstaliraj**.

## Installer den trådløse USB-adapter (eksempel: Windows 10)

---

### Tip

- Denne trådløse USB-adapter er kompatibel med almindelige operativsystemer. Se **Giftbox** for detaljer.
  - For bedre internetoplevelse anbefales det at afinstallere enhver installeret trådløs USB-adapter (se **Scenarie 2 i Tillæg**) og deaktivere eller slå den indbyggede trådløse adapter fra på computeren (se **Scenarie 1 i Tillæg**) før du installerer den **trådløse** USB-adapter.
- 

1. Tilslut din trådløse USB-adapter til en USB-port på din computer direkte eller ved hjælp af USB-forlængerkablet (hvis det leveres).
  2. Dobbeltklik **Setup.exe** i pop op-vinduet. Eller klik på **CD-drive (X:)**, dobbeltklik derefter på **Run Setup.exe** i pop op-vinduet.
- 


### Tip

Hvis pop op-vinduet ikke vises, se **S2 i OSS**.

---

Vent et øjeblik, indtil initialiseringen er færdig. Nu kan du oprette forbindelse til Wi-Fi-netværket.

## Opret forbindelse til et Wi-Fi-netværk (eksempel: Windows 10)

- Til computere uden indbyggede trådløse adaptere: Vælg det ønskede Wi-Fi netværk, og klik derefter på **Connect** (Tilslutte).
  - Til computere med indbyggede trådløse adaptere: Hvis du bruger denne trådløse USB-adapter til at oprette forbindelse til et Wi-Fi, skal du klikke på  og vælg det WLAN, der svarer til den trådløse USB-adapter. Tilslut derefter til Wi-Fi.
- 

### Tip

**WLAN** er standardnavnet på den indbyggede trådløse adapter i computeren.


---

## OSS

### **S1. Computeren er tilsluttet det Wi-Fi netværk ved hjælp af den trådløse USB-adapter, men Wi-Fi netværket afbrydes ofte. Hvad skal jeg gøre?**

- A1.** – Tilslut den trådløse USB-adapter til din computer uden udvidelses docken eller USB-hubben.
- Sæt den trådløse USB-adapter i en anden USB-port på computeren.
  - Brug den trådløse USB-adapter inden for området Wi-Fi signaldækning, og der er ingen omgivende okklusioner, der blokerer signaler.



### **S2. Pop op-vinduet vises ikke, når den trådløse USB-adapter er tilsluttet computeren. Hvad skal jeg gøre? (Eksempel: Windows 10)**

- A2.** 1. Dobbeltklik **Computer**  på skrivebordet.
2. Dobbeltklik **USB Drive(X:)** (USB-drev(X:)) eller **CD Drive (X:)** (CD-drev (X:)), og følg instruktionerne for at installere den trådløse USB-adapter.



## Tillæg

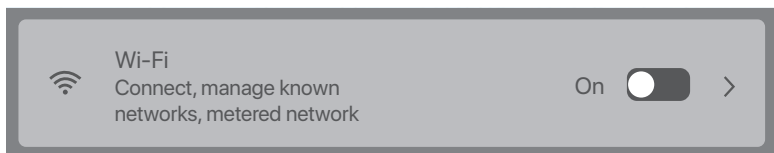
**Scenarie 1: Deaktiver eller slå den indbyggede trådløse adapter i computeren fra.**

– **Deaktiver den indbyggede trådløse adapter i computeren Windows 10**

1. Klik på  eller , og vælg derefter **Network & Internet settings** (Netværk & Internetindstillinger).
2. Klik på **Change adapter options** (Skift adapter indstillinger).
3. Find og højreklik på den indbyggede trådløse adapter på computeren, og klik på **Disable** (Deaktivere).

– **Slå WLAN-funktionen fra på den indbyggede trådløse adapter i computeren (kun tilgængelig til Windows 11)**

1. Højreklik på  eller , og vælg derefter **Network & Internet settings** (Netværk & Internetindstillinger).
2. Find og klik på Wi-Fi for at åbne siden Indstillinger.



3. Sluk for det WLAN, der svarer til den indbyggede trådløse adapter i computeren, fra.

**Scenarie 2: Afnstaller den eksisterende trådløse USB-adapterdriver på din computer. (Eksempel: Windows 10)**

1. Klik på , og klik derefter på .
2. Klik på **Apps**.
3. Mål og klik på det trådløse USB-adapterprogram, du vil afinstallere, og klik på **Fjerne**.



## Asenna langaton USB-sovitin (esimerkki: Windows 10)

---

### Vinkkejä

- Tämä langaton USB-sovitin on yhteensopiva yleisten käyttöjärjestelmien kanssa. Katso lisätietoja laatikosta.
  - Paremman Internet yhteyden saamiseksi suosittelemme poistamaan kaikki asennetut langattomat USB-sovitimet (katso **Skenaario 2 Liitteestä**) poistamaan tietokoneen sisäänrakennetun langattoman sovitimen käytöstä tai kytkemään sen pois käytöstä (katso **Skenaario 1 Liitteestä**) ennen langattoman USB:n asentamista.
- 

1. Liitä langaton USB-sovitin suoraan tietokoneen USB-porttiin tai käyttä USB-jatkokaapelia (jos mukana).
  2. Kaksoisnapsauta **Setup.exe**-tiedostoa ponnahdusikkunassa. Tai napsauta **CD Drive (X:)** ja kaksoisnapsauta sitten **Run Setup.exe** ponnahdusikkunassa.
- 


### Vinkkejä

Jos ponnahdusikkuna ei tule näkyviin, katso **kysymystä 2** kohdasta **Usein kysyttyä**.

---

Odotat hetki, kunnes alustus on valmis. Nyt voit muodostaa yhteyden Wi-Fi-verkkoon.

## Yhdistä Wi-Fi-verkkoon (esimerkki: Windows 10)

- Tietokoneet, joissa ei ole sisäänrakennettuja langattomia sovitimia: Valitse haluamasi Wi-Fi-verkko ja napsauta sitten **Connect** (Yhdistä).
  - Tietokoneet, joissa on sisäänrakennetut langattomat sovitimet: Jos käytät tätä langatonta USB-sovitinta yhteyden muodostamiseen Wi-Fi-verkkoon, napsauta  ja valitse langatonta USB-sovitinta vastaava WLAN. Yhdistä sitten Wi-Fi-verkkoon.
- 

### Vinkkejä

**WLAN** on tietokoneen sisäänrakennetun langattoman sovitimen oletusnimi.

---

## Usein kysyttyä


**Kysymys 1. Tietokone on yhdistetty Wi-Fi-verkkoon langattoman USB-sovitimen avulla, mutta Wi-Fi-verkko katkeaa usein. Mitä minun pitäisi tehdä?**

**Vastaus 1.**

- Liitä langaton USB-sovitin tietokoneeseen ilman laajennustelakkaa tai USB-hubia.
- Liitä langaton USB-sovitin tietokoneen toiseen USB-porttiin.
- Käytä langatonta USB-sovitinta Wi-Fi-signaalin peittoalueella, eikä ympäröivät häiriötekijät estä signaaleja.

**Kysymys 2. Ponnahdusikkuna ei tule näkyviin, kun langaton USB-sovitin on liitetty tietokoneeseen. Mitä minun pitäisi tehdä? (Esimerkki: Windows 10)**



**Vastaus 2.**

1. Kaksoisnapsauta **Computer** (Tietokone)  työpöydällä.
2. Kaksoisnapsauta **USB Drive(X:)** (USB-asema(X:)) tai **CD Drive (X:)** (CD-asema (X:)) ja seuraa ohjeita langattoman USB-sovitimen asentamiseksi.



## Liite

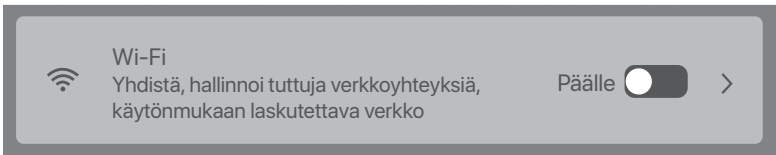
**Skenaario 1: Poista tietokoneen sisäänrakennettu langaton sovitin käytöstä tai poista se käytöstä.**

– **Poista tietokoneen sisäänrakennettu langaton sovitin käytöstä (esimerkki: Windows 10)**

1. Napsauta  tai  ja valitse sitten **Network & Internet settings** (Verkko- ja Internet-asetukset).
2. Napsauta **Change adapter options** (Muuta sovittimen asetuksia).
3. Etsi tietokoneen sisäinen langaton sovitin ja napsauta sitä hiiren kakkospainikkeella ja napsauta **Disable** (Poista käytöstä).



– **Kytke tietokoneen sisäänrakennetun langattoman sovittimen WLAN-toiminto pois päältä (käytettävissä vain Windows 11:ssä)**

1. Napsauta hiiren kakkospainikkeella  tai  ja valitse sitten **Network & Internet settings** (Verkko- ja Internet-asetukset).
2. Etsi ja napsauta Wi-Fi siirtyäksesi asetussivulle.



3. Kytke tietokoneen sisäänrakennettua langatonta sovitinta vastaava WLAN pois päältä.

**Skenaario 2: Poista nykyisen langattoman USB-sovittimen ohjain tietokoneeltasi. (Esimerkki: Windows 10)**

1. Napsauta  ja napsauta sitten .
2. Napsauta **Apps** (Sovellukset).
3. Kohdistajasta napsauta langatonta USB-sovitinohjelmaa, jonka haluat poistaa, ja napsauta **Uninstall** (Poista asennus).

## Installige traadita USB-adapter (näide: Windows 10)

---

### ☼ Näpunäited

- See juhtmevaba USB-adapter ühildub enamlevinud operatsioonisüsteemidega. Vaadake üksikasjade jaoks **Giftbox**.
  - Parema internetikogemuse jaoks on soovitatav desinstallida mistahes juhtmevaba USB-adapter (vt **Stsenaarium 2 Lisas**) ja keelake või lülitage välja arvutisse sisseehitatud juhtmevaba adapter (vt **Stsenaarium 1 Lisas**) enne juhtmevaba USB-adapteri paigaldamist.
- 

1. Ühendage oma juhtmevaba USB-adapter otse või USB-pikenduskaabli abil (kui see on olemas) oma arvuti USB-pordiga.
  2. Tehke hüpikaknas topeltklakk ikoonil **Setup.exe**. Või klõppige **CD Drive (X:)** ning tehke seejärel hüpikaknas topeltklakk ikoonil **Run Setup.exe**.
- 

### ☼ Näpunäited

- Kui hüpikakent ei kuvata, vaadake **KKK** osa **K2**.
- 

Oodake hetk, kuni lähtestamine lõpeb. Nüüd saate ühenduse luua Wi-Fi võrguga.

## Looge ühendus WiFi-võrguga (näide: Windows 10)

- Sisseehitatud juhtmevabade adapteriteta arvutitele: Valige soovitud Wi-Fi võrk ning klõppige **Connect** (Ühenda).
  - Sisseehitatud juhtmevabade adapteritega arvutitele: Kui kasutate seda juhtmevaba USB-adapterit Wi-Fi'ga ühendamiseks, klõppige  ja valige juhtmevabale USB-adapterile vastav WLAN. Seejärel ühendage Wi-Figa.
- 

### ☼ Näpunäited


- **WLAN** on arvutisse sisse ehitatud juhtmevaba adapteri vaikimisi nimi.
- 

## KKK

### **K1. Arvuti on juhtmevaba USB-adapteri abil Wi-Fi võrguga ühendatud, aga Wi-Fi võrgu ühendus kaob tihti. Mida ma peaksin tegema?**

- V1.** – Ühendage juhtmevaba USB-adapter arvutiga ilma laiendusdoki või USB-jaoturita.
- Ühendage juhtmevaba USB-adapter arvutis muu USB-pordiga.
  - Kasutage traadita USB-adapterit Wi-Fi-signaali leviala piires, kus ei ole ümbritsevaid takistusi, mis blokeerivad signaale.



### **K2. Hüpikaken ei ilmu pärast juhtmevaba USB-adapteri arvutiga ühendamist. Mida ma peaksin tegema? (Näide: Windows 10)**

- V2.** 1. Tehke töölaual topeltklakk ikoonil **Computer** ().
2. Tehke topeltklakk **USB Drive(X:)** (USB draiv (X:)) või **CD Drive (X:)** (CD draiv (X:)) ja järgige juhtmevaba USB-adapteri installimiseks juhiseid.



## Lisa

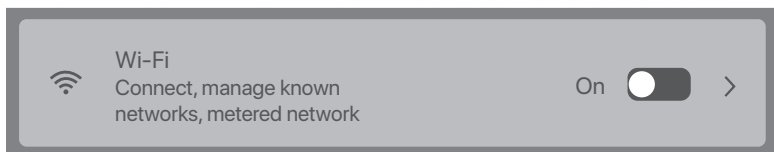
### Keelake arvutis sisseehitatud traadita adapter (näide: Windows 10)

#### – Disable the built-in wireless adapter in the computer (Example: Windows 10)

1. Klõpsake  või  ja seejärel valige **Network & Internet settings** (Interneti- ja võrgusätted).
2. Klõpsake **Change adapter options** (Muuda adapteri valikuid).
3. Leidke ja tehke paremkliik arvuti sisseehitatud juhtmevabal adapteril ning klõpsake seejärel **Disable** (Keela).


#### – Lülitage arvutis sisseehitatud juhtmevaba adapteri WLAN-funktsioon välja (Olemas vaid Windows 11)

1. Tehke paremkliik valikutel  või  ning valike seejärel **Network & Internet settings** (Interneti- ja võrgusätted).
2. Leidke ja klõpsake Wi-Fi'l, et seadete lehele minna.



3. Lülitage WLAN välja vastavalt arvutisse sisseehitatud juhtmevabale adapterile.

### Stsenaarium 2: Desinstallige arvutist olemasolev juhtmevaba USB-adapter. (Näide: Windows 10)

1. Klõpsake  ja seejärel  .
2. Klõpsake **Rakendused**.
3. Leidke ja klõpsake juhtmevabal USB-adaptri programmil, mida eemaldada tahate ja klõpsake **Eemalda**.

## Instalējiet bezvadu USB adapteri (piemērs: Windows 10)

### ☛ Padomi

- Šis bezvadu USB adapteris ir saderīgs ar galvenajām operētājsistēmām. Plašāku informāciju skatiet sadaļā **Giftbox**.
- Lai nodrošinātu labāku interneta lietošanas pieredzi, ieteicams atinstalēt jebkuru instalēto bezvadu USB adapteri (skatiet **2.scenāriju pielikumā**) un atspējot vai izslēgt iebūvēto bezvadu adapteri datoru (skatiet **1.scenāriju pielikumā**) pirms bezvadu USB adaptera instalēšanas.


1. Pievienojiet bezvadu USB adapteri datora USB portam tieši vai izmantojot USB pagarinātāju (ja ir iekļauts).
2. Uznirstošajā logā veiciet dubultklikšķi uz **Setup.exe** . Vai noklikšķiniet uz **CD Drive (X:)**, pēc tam uznirstošajā logā veiciet dubultklikšķi uz **Run Setup.exe** .

### ☛ Padomi

Ja uznirstošais logs neparādās, skatiet **2.jautājumu** sadaļā **Biežāk uzdotie jautājumi**.

Pagaidiet brīdi, līdz inicializācija ir pabeigta. Tagad varat izveidot savienojumu ar Wi-Fi tīklu.

## Izveidojiet savienojumu ar Wi-Fi tīklu (piemērs: Windows 10)

- Datoriem bez iebūvētiem bezvadu adapteriem: Atlasiet vajadzīgo Wi-Fi tīklu un pēc tam noklikšķiniet **Connect** (savienot).
- Datoriem ar iebūvētiem bezvadu adapteriem: Ja izmantojat šo bezvadu USB adapteri, lai izveidotu savienojumu ar Wi-Fi, noklikšķiniet uz  un atlasiet bezvadu USB adapterim atbilstošo WLAN. Pēc tam izveidojiet savienojumu ar Wi-Fi.

### ☛ Padomi


**WLAN** ir datorā iebūvētā bezvadu adaptera noklusējuma nosaukums.

## Biežāk uzdotie jautājumi

### 1. J. Dators ir savienots ar Wi-Fi tīklu, izmantojot bezvadu USB adapteri, taču Wi-Fi tīkls bieži tiek atvienots. Kā man rīkoties?

- 1.A.– Pievienojiet bezvadu USB adapteri datoram bez paplašināšanas stacijas vai USB mezgla.
  - Pievienojiet bezvadu USB adapteri citam datora USB portam.
  - Izmantojiet bezvadu USB adapteri Wi-Fi signāla pārklājuma diapazonā, un apkārtējie priekšmeti bloķē signālus.



### 2. J. Uznirstošais logs neparādās pēc tam, kad bezvadu USB adapteris ir pievienots datoram. Kā man rīkoties? (Piemērs: Windows 10)

- 2.A.1. Darbvirsnā veiciet dubultklikšķi uz **dators**  ).
  2. Veiciet dubultklikšķi uz **USB Drive(X:)** (USB disks (X:)) vai **CD Drive (X:)** (CD disks (X:)), un izpildiet norādījumus, lai instalējiet bezvadu USB adapteri.



## Pielikums

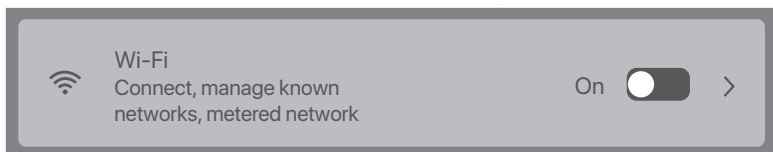
### 1.scenārijs: Atspējojiet vai izslēdziet datorā iebūvēto bezvadu adapteri.

#### – Atspējojiet datorā iebūvēto bezvadu adapteri (Piemērs: Windows 10)

1. Noklikšķiniet uz  vai  un pēc tam atlasiet **Network & Internet settings** (tīkla un interneta iestatījumi).
2. Noklikšķiniet uz **Change adapter options** (mainīt adaptera opcijas).
3. Atrodiet datorā iebūvēto bezvadu adapteri un ar peles labo pogu noklikšķiniet uz tā un noklikšķiniet uz **Disable** (atspējot).



#### – Izslēdziet datorā iebūvētā bezvadu adaptera WLAN funkciju (pieejama tikai operētājsistēmai Windows 11)

1. Ar peles labo pogu noklikšķiniet uz  vai  un pēc tam atlasiet **Network & Internet settings** (tīkla un interneta iestatījumi).
2. Atrodiet un noklikšķiniet uz Wi-Fi, lai atvērtu iestatījumu lapu.



3. Izslēdziet WLAN, kas atbilst datorā iebūvētajam bezvadu adapterim.

### 2.scenārijs: Atinstalējiet datorā esošo bezvadu USB adaptera draiveri. (Piemērs: Windows 10)

1. Noklikšķiniet uz  un pēc tam noklikšķiniet uz .
2. Noklikšķiniet uz **lietotnes**.
3. Atlasiet un noklikšķiniet uz bezvadu USB adaptera programmas, kuru vēlaties atinstalēt, un noklikšķiniet uz **atinstalēt**.

## Īdiekrite bēlaidj USB adapterj (pavyzdys: Windows 10)

---

### Patarimai

- Šis bēlaidis USB adapteris suderinas su pagrindinēmis operacinēmis sistemomis. Išsamesnēs informācijas rasite **Giftbox**.
  - Kad galētumēte geriau naudotis internetu, prieš jdiegiant bēlaidj USB adapterj rekomenduojama pašalinti visus jdiegtus bēlaidžius USB adapterius (žr. Priedo 2 scenarijū) ir išjungti arba perjungti kompiuteryje integruotą bēlaidj adapterj (žr. Priedo 1 scenarijū).
- 

1. Prijunkite bēlaidj USB adapterj prie kompiuterio USB prievado tiesiogiai arba naudodamiesi USB ilginamuojū kabeliu (jei pateikiamas).
  2. Iššokusiam lange dukart spustelēkite **Setup.exe**. Arba spustelēkite **CD Drive (X:)** tada išskylančiam lange dukart spustelēkite **Run Setup.exe**.
- 


### Patarimai

Jej iššokantis langas nepasirodo, žr. **DUK K2**.

---

Šiek tiek palaukite, kol baigsis inicijavimas. Dabar galite prisijungti prie „Wi-Fi“ tinklo.

## Prisijunkite prie „Wi-Fi“ tinklo (Pvz: Windows 10)

- Kompiuteriams be integruotų bēlaidžio ryšio adapterių: Pasirinkite norimą Wi-Fi tinklą ir spustelēkite **Connect** (Prisijungti).
  - Kompiuteriams su įmontuotais bēlaidžio ryšio adapteriais: Jej šj bēlaidj USB adapterj naudojate prisijungti prie Wi-Fi, spustelēkite  ir pasirinkite bēlaidj USB adapterj atitinkantj WLAN. Tada prisijunkite prie Wi-Fi.
- 

### Patarimai

**WLAN** yra numatytasis kompiuteryje įmontuoto bēlaidžio adapterio pavadinimas.


---

## DUK

### **K1. Kompiuteris prijungtas prie Wi-Fi tinklo naudojant bēlaidj USB adapterj, tačiau Wi-Fi tinklas dažnai atsijungia. Ką daryti?**

- 1 ats.** – Prijunkite bēlaidj USB adapterj prie kompiuterio be išplētimo doko arba USB šakotuvo.
- Prijunkite bēlaidj USB adapterj prie kito kompiuterio USB prievado.
  - Bēlaidj USB adapterj naudokite Wi-Fi signalo aprēpties diapazone, o aplinkui nėra signalus blokuojančių užtvary.



### **K2. Prijungus bēlaidžio USB adapterj prie kompiuterio, išskylantysis langas nerodomas. Ką daryti? (Pvz: Windows 10)**

- A2.** 1. Dukart spustelēkite **Kompiuteris** (  ) darbalaukyje.
2. Dukart spustelēkite **USB Drive(X:)** (USB Diskas X:) arba **CD Drive (X:)** (CD Diskas X:) ir vadovaukitēs instrukcijomis, kad jdiegtumēte bēlaidj USB adapterj.



## Priedas

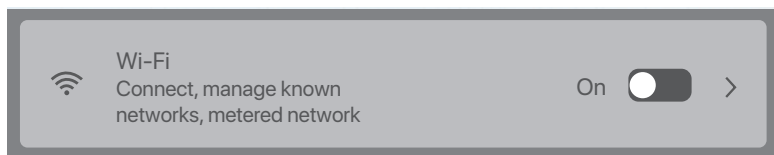
**1 scenarijus: Išjunkite arba išjunkite kompiuteriye integruotą belaidį adapterį.**

– **Išjunkite kompiuteriye įmontuotą belaidžio ryšio adapterį (Pvz: Windows 10)**

1. Spustelėkite  arba , tada pasirinkite **Network & Internet settings** (tinklo ir interneto nustatymai).
2. Spustelėkite **Change adapter options** (keisti adapterio parinktis).
3. Raskite ir dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite kompiuteriye integruotą belaidžio ryšio adapterį ir spustelėkite **Disable** (išjungti).



– **Išjunkite kompiuteriye įmontuoto belaidžio adapterio WLAN funkciją (galima tik sistemoje Windows 11)**

1. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite  arba , tada pasirinkite **Network & Internet settings** (tinklo ir interneto nustatymai).
2. Raskite ir spustelėkite Wi-Fi, kad patektumėte į nustatymų puslapį.



3. Išjunkite WLAN, atitinkantį kompiuteriye įmontuotą belaidžio ryšio adapterį.

**2 scenarijus: Pašalinkite kompiuteriye esamą belaidžio USB adapterio tvarkyklę. (Pvz: Windows 10)**

1. Spustelėkite , tada spustelėkite .
2. Spustelėkite **programos**.
3. Nusitaikykite ir spustelėkite belaidžio USB adapterio programą, kurią norite pašalinti, ir spustelėkite **pašalinti**.



## Kablosuz USB adaptörünü takın(Örnek: Windows 10)

### İpuçları

- Bu kablosuz USB adaptörü, ana işletim sistemleriyle uyumludur. Ayrıntılar için **Hediye Kutusuna** bakın.
- Daha iyi bir internet deneyimi için, kablosuz USB adaptörünü kurmadan önce kurulu herhangi bir kablosuz USB adaptörünü kaldırmanız (**Ekteki Senaryo 2**'ye bakın) ve bilgisayardaki dahili kablosuz adaptörü devre dışı bırakmanız veya kapatmanız(**Ekteki Senaryo 1**'e bakın) önerilir.


1. Kablosuz USB adaptörünüzü bilgisayarınızdaki bir USB bağlantı noktasına doğrudan veya USB uzatma kablosunu (varsa) kullanarak bağlayın.
2. Açılan pencerede **Setup.exe** dosyasına çift tıklayın. Veya **CD Drive (X:)**(CD Sürücüsüne (X:)) tıklayın, ardından açılan pencerede **Run Setup.exe**'ye çift tıklayın.

### İpuçları

- Açılır pencere görünmezse, **SSS**'de **Soru 2**'ye bakın.

Başlatma bitene kadar biraz bekleyin. Artık Wi-Fi ağına bağlanabilirsiniz.

## Bir Wi-Fi ağına bağlanın (Örnek: Windows 10)

- Yerleşik kablosuz adaptörleri olmayan bilgisayarlar için: İsteddiğiniz Wi-Fi ağını seçin ve ardından **Connect**(Bağlan)'a tıklayın.
- Yerleşik kablosuz bağdaştırıcılara sahip bilgisayarlar için: Bir Wi-Fi'ye bağlanmak için bu kablosuz USB adaptörünü kullanırsanız,  ögesine tıklayın ve kablosuz USB adaptörüne karşılık gelen WLAN'ı seçin. Ardından Wi-Fi'ye bağlanın.

### İpuçları

- **WLAN** , bilgisayardaki yerleşik kablosuz bağdaştırıcının varsayılanıdır.

## SSS


**Soru 1. Bilgisayar, kablosuz USB adaptörü kullanılarak Wi-Fi ağına bağlı, ancak W-iFi ağının bağlantısı sık sık kesiliyor. Ne yapmalıyım?**

**Cevap 1.**

- Kablosuz USB adaptörünü, genişletme yuvası veya USB hub olmadan bilgisayarınıza bağlayın.
- Kablosuz USB adaptörünü bilgisayardaki başka bir USB bağlantı noktasına takın.
- Kablosuz USB adaptörünü Wi-Fi sinyal kapsama alanı içinde kullanın ve çevrede sinyalleri engelleyen herhangi bir engel yoktur.

**Soru 2. Kablosuz USB adaptörü bilgisayara bağlandıktan sonra açılır pencere görünmüyor. Ne yapmalıyım? (Örnek: Windows 10)**



**Cevap 2:**

1. Masaüstünde **Bilgisayar** (  ) ögesini çift tıklayın.
2. **USB Drive(X:)**(USB Sürücüsü (X:)) veya **CD Drive (X:)**(CD Sürücüsü (X:)) üzerine çift tıklayın ve kablosuz USB adaptörünü yüklemek için yönergeleri izleyin.



## Ek

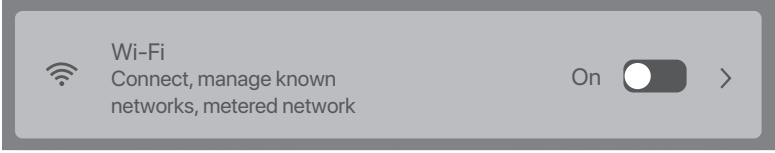
**Senaryo 1: Bilgisayardaki yerleşik kablosuz bağdaştırıcıyı devre dışı bırakın veya kapatın.**

– **Bilgisayardaki yerleşik kablosuz adaptörü devre dışı bırakın(Örnek: Windows 10)**

1.  veya  ögesine tıklayın ve ardından **Network & Internet settings**(Ağ ve İnternet ayarlarını) seçin.
2. **Change adapter options**(Bağdaştırıcı seçeneklerini değiştir)'e tıklayın.
3. Bilgisayarda yerleşik kablosuz bağdaştırıcıyı bulun sağ tıklayın ve Devre Dışı Bırak'ı tıklayın.



– **Bilgisayardaki yerleşik kablosuz adaptörün WLAN işlevini kapatın (Yalnızca Windows 11 için kullanılabilir)**

1.  veya  'ye sağ tıklayın ve ardından **Network & Internet settings**(Ağ ve İnternet ayarlarını) seçin.
2. Ayarlar sayfasına girmek için Wi-Fi ögesini bulun ve tıklayın.



3. Bilgisayardaki yerleşik kablosuz bağdaştırıcıya karşılık gelen WLAN'ı kapatın.

**Senaryo 2: Bilgisayarınızdaki mevcut kablosuz USB adaptör sürücüsünü kaldırın. (Örnek: Windows 10)**

1.  'ye ve ardından  'ye tıklayın.
2. **Uygulamalar**'a tıklayın.
3. Kaldırmak istediğiniz kablosuz USB adaptör programını hedefleyin ve tıklayın ve **Kaldır** seçeneğine tıklayın.

## Встановлення бездротового USB-адаптера (Приклад: Windows 10)

---

### 💡 Поради

- Цей бездротовий адаптер USB сумісний із основними операційними системами. Додаткову інформацію див. у **Подарунковій коробці**.
  - Для кращої роботи з Інтернетом рекомендується видалити будь-який встановлений бездротовий адаптер USB (див. **Сценарій 2у Додатку**) і вимкнути або вимкнути вбудований бездротовий адаптер у комп'ютера (див. **Сценарій 1 у Додатку**) перед установкою бездротового адаптера USB.
- 

1. Підключіть бездротовий USB-адаптер до порту USB на комп'ютері безпосередньо або за допомогою подовжувача USB (якщо є).
  2. Двічі клацніть **Setup.exe** у спливаючому вікні. Або натисніть **CD Drive (X:)** (CD Диск (X:)), а потім двічі клацніть **Run Setup.exe** у спливаючому вікні.
- 


### 💡 Поради

Якщо спливаюче вікно не з'являється, зверніться до **Q2** у розділі **FAQ**.

---

Зачекайте трохи, доки завершиться ініціалізація. Тепер ви можете підключитися до мережі Wi-Fi.

## Підключіться до мережі Wi-Fi (Приклад: Windows 10)

- Для комп'ютерів без вбудованих бездротових адаптерів: Виберіть потрібну мережу Wi-Fi, а потім натисніть **Connect**.
  - Для комп'ютерів із вбудованими бездротовими адаптерами: Якщо ви використовуєте цей бездротовий USB-адаптер для підключення до Wi-Fi, натисніть  і виберіть WLAN, що відповідає бездротовому USB-адаптеру. Потім підключіться до Wi-Fi.
- 

### 💡 Поради

**WLAN** — назва за замовчуванням вбудованого бездротового адаптера комп'ютера.

---

## Поширені Питання


**Запитання 1. Комп'ютер під'єднано до мережі Wi-Fi за допомогою бездротового адаптера USB, але мережа W-iFi часто відключається. Що мені тепер робити?**

### Від-дь 1

- Підключіть бездротовий USB-адаптер до комп'ютера без док-станції розширення чи USB-концентратора.
- Підключіть бездротовий адаптер USB до іншого порту USB на комп'ютері.
- Використовуйте бездротовий USB-адаптер у зоні покриття сигналу Wi-Fi, і немає оточуючих перешкод, які блокують сигнали.

**Запитання 2. Спливаюче вікно не з'являється після під'єднання бездротового USB-адаптера до комп'ютера. Що мені тепер робити? (Приклад: Windows 10)**

### Від-до 2.

1. Двічі клацніть **Комп'ютер** () на робочому столі.
2. Двічі клацніть **USB Drive(X:)** (USB Диск (X:)) або **CD Drive (X:)** (CD Диск (X:)) і дотримуйтесь інструкцій, щоб встановити бездротовий адаптер USB.



# Українська

---



## Додаток

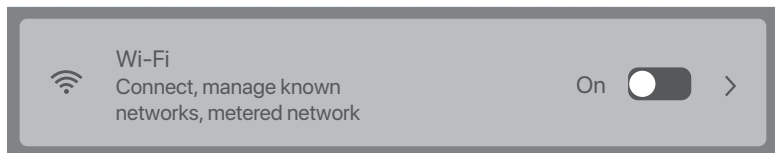
**Сценарій 1: Вимкніть або вимкніть вбудований бездротовий адаптер комп'ютера.**

– **Вимкніть вбудований в комп'ютер бездротовий адаптер (Приклад: Windows 10)**

1. Натисніть  або , а потім виберіть **Network & Internet settings** (Параметри мережі й Інтернету).
2. Натисніть **Change adapter options** (Змінити параметри адаптера).
3. Знайдіть і клацніть правою кнопкою миші вбудований бездротовий адаптер на комп'ютері та натисніть **Disable** (Вимкнути).



– **Вимкніть функцію WLAN вбудованого бездротового адаптера в комп'ютер (доступно лише для Windows 11)**

1. Клацніть правою кнопкою миші  або , а потім виберіть **Network & Internet settings** (Параметри мережі й Інтернету).
2. Знайдіть і натисніть Wi-Fi, щоб перейти на сторінку налаштувань.



3. Вимкніть WLAN, що відповідає вбудованому бездротовому адаптеру комп'ютера.

**Сценарій 2: Видаліть наявний драйвер бездротового USB-адаптера на комп'ютері. (Приклад: Windows 10)**

1. Натисніть , а потім натисніть .
2. Натисніть **Програми**.
3. Виберіть програму бездротового USB-адаптера, яку потрібно видалити, і натисніть **Видалити**.

# Port. (Amér.Lat.)

---

## Instale o adaptador USB sem fio(Exemplo: Windows 10)

---

### Dicas

- Este adaptador USB sem fio é compatível com os principais sistemas operacionais. Veja **Caixa de Presente** para obter detalhes.
  - Para uma melhor experiência na Internet, é recomendável desinstalar qualquer adaptador USB sem fio instalado (consulte **Cenário 2** no **Apêndice**) e desativar ou trocar o adaptador sem fio embutido no computador (consulte **Cenário 1** no **Apêndice**) antes de instalar o adaptador USB sem fio.
- 


1. Conecte o seu adaptador USB sem fio a uma porta USB no seu computador diretamente ou com um cabo de extensão de USB (se fornecido).
  2. Clique duas vezes **Setup.exe** no pop-up. Ou clique em **CD Drive (X:)** (Driver de CD (X:)), depois clique duas vezes **Run Setup.exe** no pop-up.
- 

### Dicas

- Se a janela do pop-up não aparecer, refere-se ao **Q2** na **FAQ**.
- 

Aguarde um momento até que a inicialização termine. Agora você pode se conectar à rede Wi-Fi.

## Conectar com uma rede Wi-Fi (Exemplo: Windows 10)

- Para computadores sem adaptadores sem fio embutidos: Selecione a rede Wi-Fi desejada e clique em **Connect** (Conectar).
  - Para computadores com adaptadores sem fio embutidos: Se você usar este adaptador USB sem fio para se conectar a um Wi-Fi, clique em  e selecione a WLAN correspondente ao adaptador USB sem fio. Em seguida, conecte-se ao Wi-Fi.
- 

### Dicas

- **WLAN** é o nome padrão do adaptador sem fio embutido no computador.
- 

## FAQ

### **Q1. O computador está conectado à rede Wi-Fi com o adaptador USB sem fio, mas a rede Wi-Fi geralmente se desconecta. O que devo fazer?**

- A1.** - Conecte o adaptador USB sem fio ao seu computador sem a doca de expansão ou o concentrador USB.
- Conecte o adaptador USB sem fio a outra porta USB no computador.
  - Use o adaptador USB sem fio dentro da faixa de cobertura do sinal Wi-Fi e não há sinais de bloqueio ao redor.

### **Q2. O pop-up não aparece depois que o adaptador USB sem fio está conectado ao computador. O que devo fazer? (Exemplo: Windows 10)**

- A2.** 1. Clique duas vezes **Computador** () na área de trabalho.
2. Clique duas vezes **USB Drive** (Driver de USB)(X:) ou **CD Drive** (Driver de CD) (X:) e siga as instruções para instalar o adaptador USB sem fio.



# Port. (Amér.Lat.)

---



## Appendix

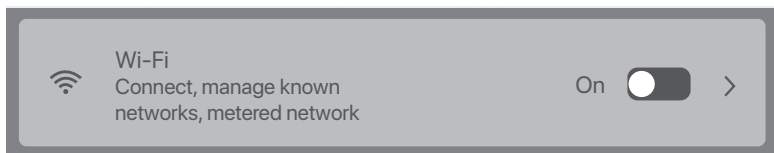
**Scenario 1: Desactivar ou desligar o adaptador inalável integrado no computador.**

– **Desativar o adaptador sem fio embutido no computador(Exemplo: Windows 10)**

1. Clique em  ou , e então seleccione **Network & Internet settings** (Configurações de rede e Internet).
2. Clique em **Change adapter options** (Alterar opções de adaptador).
3. Encontre e clique com o botão direito do rato no adaptador sem fio embutido no computador e clique em **Disable** (Desativar).



– **Trocar a função WLAN do adaptador sem fio embutido no computador (disponível apenas para o Windows 11)**

1. Clique com o botão direito do rato em  ou  e seleccione **Network & Internet settings** (Configurações de rede e Internet).
2. Encontre e clique em Wi-Fi para entrar na página de configurações.



3. Troque a WLAN correspondente ao adaptador sem fio embutido no computador.

**Scenario 2: Desinstale o driver do adaptador sem fio existente em seu computador. (Exemplo: Windows 10)**

1. Clique em , e depois clique em .
2. Clique **Apps**.
3. Encontre e clique no programa de adaptador USB sem fio que você deseja desinstalar e clique em **Desinstalar**.

# Indonesia

---

## Instal adaptor USB nirkabel (Contoh: Windows 10)

---

### Tips

- Adaptor USB nirkabel ini kompatibel dengan sistem operasi pada umumnya. Lihat Kotak **Hadiah untuk** detailnya.
  - Untuk pengalaman internet yang lebih baik, Anda disarankan untuk melepaskan adaptor USB nirkabel yang terpasang (lihat **Skenario 2** di **Lampiran**) dan nonaktifkan atau matikan adaptor nirkabel bawaan di komputer (lihat **Skenario 1** di **Lampiran**) sebelum memasang adaptor USB nirkabel.
- 

1. Hubungkan adaptor USB nirkabel Anda ke port USB di komputer Anda secara langsung atau menggunakan kabel ekstensi USB (jika ada).
  2. Klik dua kali **Setup.exe** di jendela pop-up. Atau klik **CD Drive (X:)**, lalu klik dua kali **Run Setup.exe** di jendela pop-up.
- 


### Tips

Jika jendela pop-up tidak muncul, lihat **T2** di **Pertanyaan Umum**.

---

Tunggu sebentar hingga inialisasi selesai. Sekarang Anda dapat terhubung ke jaringan Wi-Fi.

## Sambungkan ke jaringan Wi-Fi (Contoh: Windows 10)

- Untuk komputer tanpa adaptor nirkabel bawaan: Pilih jaringan Wi-Fi yang diinginkan, lalu klik **Hubungkan**.
  - Untuk komputer dengan adaptor nirkabel bawaan: Jika Anda menggunakan adaptor USB nirkabel ini untuk terhubung ke Wi-Fi, klik  dan pilih WLAN yang sesuai dengan adaptor USB nirkabel. Kemudian hubungkan ke Wi-Fi.
- 

### Tips

**WLAN** adalah nama default dari adaptor nirkabel bawaan di komputer.


---

## Pertanyaan Umum (FAQ)

### **Q1. Komputer terhubung ke jaringan Wi-Fi menggunakan adaptor USB nirkabel, tetapi jaringan Wi-Fi sering terputus. Apa yang harus saya lakukan?**

- A1.** - Sambungkan adaptor USB nirkabel ke komputer Anda tanpa expansion dock atau USB hub.
- Pasang adaptor USB nirkabel ke port USB lain di komputer.
  - Gunakan adaptor USB nirkabel dalam batas jangkauan sinyal Wi-Fi, dan tidak ada sinyal pemblokiran oklusi di sekitarnya.

### **Q2. Jendela pop-up tidak muncul setelah adaptor USB nirkabel tersambung ke komputer. Apa yang harus saya lakukan? (Contoh: Windows 10)**

- A2.** 1. Klik dua kali **Komputer** (  ) di desktop.
2. Klik dua kali **USB Drive(X:)** atau **CD Drive (X:)**, dan ikuti petunjuk untuk memasang adaptor USB nirkabel.



# Indonesia

---



## Lampiran

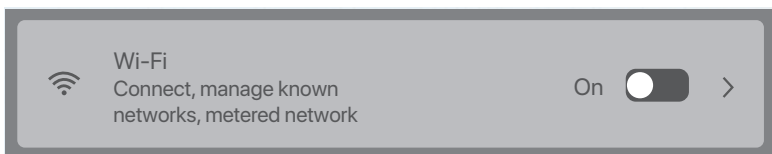
**Skenario 1: Nonaktifkan atau matikan adaptor nirkabel bawaan di komputer.**

– **Nonaktifkan adaptor nirkabel bawaan di komputer (Contoh: Windows 10)**

1. Klik  atau  , lalu pilih **Network & Internet settings** (pengaturan Jaringan & Internet).
2. Klik **Change adapter options** (Ubah opsi adaptor).
3. Temukan dan klik kanan adaptor nirkabel bawaan di komputer, dan klik **Disable** (Nonaktifkan).



– **Nonaktifkan fungsi WLAN dari adaptor nirkabel bawaan di komputer (Hanya ada untuk Windows 11)**

1. Klik kanan  atau  , lalu pilih **Network & Internet settings** (pengaturan Jaringan & Internet).
2. Temukan dan klik Wi-Fi untuk masuk ke halaman pengaturan.



3. Matikan WLAN yang sesuai dengan adaptor nirkabel bawaan di komputer.

**Skenario 2: Lepaskan driver adaptor USB nirkabel yang ada di komputer Anda. (Contoh: Windows 10)**

1. Klik  , lalu klik .
2. Klik **Aplikasi**.
3. Targetkan dan klik program adaptor USB nirkabel yang ingin Anda hapus instalasinya, dan klik **Hapus Instalasi**.



# 한국어

## 무선 USB 어댑터를 설치합니다(예: Windows 10)

### ☞ 팁

- 이 무선 USB 어댑터는 주요 운영 체제와 호환됩니다. 세한 정보는 **Giftbox** 에서 확인하세요.
- 더 나은 인터넷 환경을 위해서 무선 USB 어댑터를 설치하기 전에 기존에 설치되어 있는 무선 USB 어댑터를 제거하고 (부록의 시나리오 2 참조) 컴퓨터에 내장된 무선 어댑터를 비활성화하거나 해제하는 것을 추천드립니다. (부록의 시나리오 1 참조).


1. 무선 USB 어댑터를 컴퓨터의 USB 포트에 직접 연결하거나 USB 연장 케이블(제공된 경우)을 사용하여 연결합니다.
2. 팝업 창에서 **Setup.exe**를 더블 클릭합니다. 또는 **CD Drive(X:)**(CD 드라이브(X:))를 클릭한 다음, 팝업 창에서 **Run Setup.exe**를 더블 클릭합니다.

### ☞ 팁

팝업창이 뜨지 않을 경우 **FAQ Q2**를 참고하세요.

초기화가 완료될 때까지 잠시 기다리십시오. 이제 Wi-Fi 네트워크에 연결할 수 있습니다.

## Wi-Fi 네트워크에 연결(예: Windows 10)

- 무선 어댑터가 내장되어 있지 않은 컴퓨터의 경우: 원하는 Wi-Fi 네트워크를 선택한 다음, **Connect**(연결)을 클릭합니다.
- 무선 어댑터가 내장된 컴퓨터의 경우: 이 무선 USB 어댑터를 사용하여 Wi-Fi에 연결하는 경우,  를 클릭하고 무선 USB 어댑터에 맞는 WLAN을 선택합니다. 그런 다음 Wi-Fi에 연결합니다.

### ☞ 팁


**WLAN** 은 컴퓨터에 내장된 무선 어댑터의 기본 이름입니다.

## FAQ

**Q1.** 무선 USB 어댑터를 사용하여 컴퓨터가 Wi-Fi 네트워크에 연결되었지만 Wi-Fi 네트워크 연결이 자주 끊어집니다. 어떻게 해야 하나요?

- A1.** - 확장 도크나 USB 허브 없이 무선 USB 어댑터를 컴퓨터에 연결하세요.  
- 무선 USB 어댑터를 컴퓨터의 다른 USB 포트에 연결하세요.  
Wi-Fi 수신 범위 내에서 무선 USB 어댑터를 사용하고 주변에 신호를 방해하는  
- 장애물이 없는지 확인하세요.

**Q2.** 무선 USB 어댑터를 컴퓨터에 연결한 후 팝업 창이 나타나지 않습니다. 어떻게 해야 하나요? (예시: Windows 10)



- A2.** 1. 바탕화면에서 컴퓨터 (  )를 더블 클릭합니다.  
2. **USB Drive(X:)**(USB 드라이브(X:)) 또는 **CD Drive(X:)**(CD 드라이브(X:)) 를 더블 클릭한 후, 안내에 따라 무선 USB 어댑터를 설치합니다.

# 한국어



## 부록

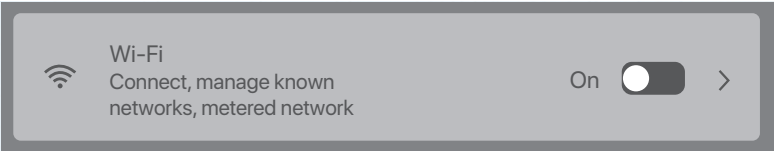
시나리오 1: 컴퓨터의 내장 무선 어댑터를 비활성화하거나 끕니다.

- 컴퓨터에서 내장 무선 어댑터를 비활성화합니다. (예시: **Windows 10**)

1.  또는  을 클릭하고, 설정에서 **Network & Internet settings**(네트워크&인터넷)을 클릭합니다.
2. **Change adapter options**(어댑터 옵션 변경)을 클릭합니다.
3. 컴퓨터에서 내장 무선 어댑터를 찾아 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 후, **Disable**(사용 안 함)을 클릭합니다.



- 컴퓨터에 내장된 무선 어댑터의 무선랜 기능을 끕니다. (**Windows 11**에서만 사용 가능).

1.  또는  를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 다음 **Network & Internet settings**(네트워크&인터넷)를 선택합니다.
2. **Wi-Fi**를 클릭하여 설정 페이지로 들어갑니다.



3. 컴퓨터의 내장 무선 어댑터에 해당하는 무선랜을 끕니다.

시나리오 2: 컴퓨터에서 기존 무선 **USB** 어댑터 드라이버를 제거합니다. (예시: **Windows 10**)

1.  을 클릭하고,  을 클릭합니다.
2. 앱을 클릭합니다.
3. 제거할 무선 USB 어댑터 프로그램을 찾아 클릭한 후, 제거를 클릭합니다.

# Español (Amér. Lat.)

---

## Instale el adaptador USB inalámbrico (Ejemplo: Windows 10)

---

### Consejos

- Este adaptador USB inalámbrico es compatible con los principales sistemas operativos. Ver **Giftbox** (Caja para regalo) para obtener más información.
  - Para una mejor experiencia en Internet, se recomienda desinstalar cualquier adaptador USB inalámbrico instalado (ver **Escenario 2** en el **Apéndice**) y para deshabilitar o desactivar el adaptador inalámbrico integrado en la computadora (ver **Escenario 1** en el **Apéndice**) antes de instalar el adaptador USB inalámbrico.
- 

1. Conecte el adaptador USB inalámbrico a un puerto USB en la computadora directamente o con el cable de extensión USB (si se proporciona).
  2. Haga doble clic en **Setup.exe** en la ventana emergente. O haga clic en **CD Drive(X:)** y luego haga doble clic en **Run Setup.exe** en la ventana emergente.
- 


### Consejos

Si la ventana emergente no aparece, consulte **P2** en **Preguntas más frecuentes**.

---

Espere un momento hasta que finalice la inicialización. Ahora puede conectarse a la red WiFi.

## Conéctese a una red WiFi (Ejemplo: Windows 10)

- Para computadoras sin adaptadores inalámbricos incorporados: Seleccione la red WiFi deseada y luego haga clic en **Connect** (Conectar).
  - Para computadoras con adaptadores inalámbricos incorporados: Si usa este adaptador USB inalámbrico para conectarse a una red WiFi, haga clic en  y seleccione la WLAN correspondiente al adaptador USB inalámbrico. Luego conéctese a la WiFi.
- 

### Consejos

**WLAN** es el nombre predeterminado del adaptador inalámbrico integrado en la computadora.


---

## Preguntas más frecuentes

### **P1. La computadora está conectada a la red WiFi con el adaptador USB inalámbrico, pero la red WiFi a menudo se desconecta. ¿Qué tengo que hacer?**

- R1.** – Conecte el adaptador USB inalámbrico a la computadora sin la base de expansión o el concentrador USB.
- Conecte el adaptador USB inalámbrico a otro puerto USB de la computadora.
  - Use el adaptador USB inalámbrico dentro del rango de cobertura de la señal de WiFi, y no deberá haberclusiones circundantes que bloqueen las señales.

### **P2. La ventana emergente no aparece después de conectar el adaptador USB inalámbrico a la computadora. ¿Qué tengo que hacer? (Ejemplo: Windows 10)**

- R2.** 1. Haga doble clic en **Computer** (Computadora) (  ) en el escritorio.
2. Haga doble clic en **USB Drive (X:)** (Unidad USB (X:)) o **CD Drive** (Unidad de CD) (X:) y siga las instrucciones para instalar el adaptador USB inalámbrico.



# Español (Amér. Lat.)

---



## Apéndice

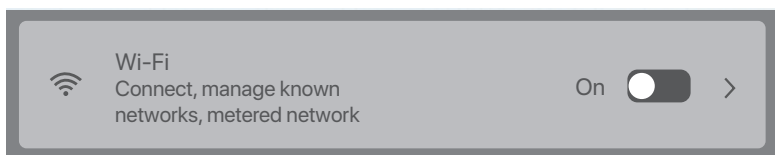
**Escenario 1: Deshabilite o desactive el adaptador inalámbrico incorporado en la computadora.**

– **Deshabilite el adaptador inalámbrico incorporado en la computadora (Ejemplo: Windows 10)**

1. Haga clic en  o  y luego seleccione **Network & Internet settings** (Configuración de Red e Internet).
2. Haga clic en **Change adapter options** (Cambiar opciones del adaptador).
3. Busque y haga clic con el botón derecho en el adaptador inalámbrico integrado en la computadora y haga clic en **Disable** (Deshabilitar).



– **Desactive la función WLAN del adaptador inalámbrico incorporado en la computadora (solo disponible para Windows 11)**

1. Haga clic con el botón derecho en  o  y luego seleccione **Network & Internet settings** (Configuración de Red e Internet).
2. Busque y haga clic en WiFi para ingresar a la página de configuración.



3. Desactive la WLAN correspondiente al adaptador inalámbrico integrado en la computadora.

**Escenario 2: Desinstale el controlador del adaptador USB inalámbrico existente en la computadora. (Ejemplo: Windows 10)**

1. Haga clic en  y luego haga clic en .
2. Haga clic en **Apps** (Aplicaciones).
3. Seleccione y haga clic en el programa del adaptador USB inalámbrico que desea desinstalar y haga clic en **Uninstall** (Desinstalar).

## قم بتثبيت محول USB اللاسلكي (مثال: Windows 10)

نصائح:

- محول USB اللاسلكي هذا متوافق مع أنظمة التشغيل السائدة. راجع Giftbox للحصول على التفاصيل.
- للحصول على تجربة إنترنت أفضل، يوصى بالغاء تثبيت أي محول USB لاسلكي مثبت (راجع السيناريو 2 في الملحق) وتعطيل أو تبديل المحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر (راجع السيناريو 1 في الملحق) قبل تثبيت محول USB اللاسلكي.

1. قم بتوصيل محول USB اللاسلكي بمنفذ USB على الكمبيوتر الخاص بك مباشرة أو باستخدام كبل تمديد USB (إذا كان متوفرًا).
2. انقر نقرًا مزدوجًا فوق Setup.exe في النافذة المنبثقة. أو انقر فوق (X:) Drive CD، ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق Setup.exe Run في النافذة المنبثقة.


نصائح:

إذا لم تظهر النافذة المنبثقة، فراجعك من السؤال 2 في قسم الأسئلة الشائعة.

انتظر لحظة حتى تنتهي التهيئة. يمكنك الآن الاتصال بشبكة Wi-Fi.

## اتصل بشبكة Wi-Fi (مثال: Windows 10)

- بالنسبة للكمبيوتر الذي لا يحتوي على محولات لاسلكية مدمجة: حدد شبكة Wi-Fi المطلوبة، ثم انقر فوق Connect (اتصال).

- بالنسبة للكمبيوتر الذي يحتوي على محولات لاسلكية مدمجة: إذا كنت تستخدم محول USB اللاسلكي هذا للاتصال بشبكة Wi-Fi، فانقر فوق  وحدد WLAN المطابق لمحول USB اللاسلكي. وثم اتصل بشبكة Wi-Fi.

نصائح:

WLAN هو الاسم الافتراضي للمحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر.


## الأسئلة الشائعة

س 1. يتصل الكمبيوتر بشبكة Wi-Fi باستخدام محول USB اللاسلكي، ولكن غالبًا ما تتقطع شبكة W-iFi. ماذا علي أن أفعل؟  
ج 1.

- قم بتوصيل محول USB اللاسلكي بالكمبيوتر الخاص بك بدون قاعدة توسيع أو محور USB.
- قم بتوصيل محول USB اللاسلكي بمنفذ USB آخر على الكمبيوتر.
- استخدم محول USB اللاسلكي ضمن نطاق تغطية إشارة Wi-Fi، حيث لا توجد عوائق بالمحيط تحجب الإشارات.

س 2. لا تظهر النافذة المنبثقة بعد توصيل محول USB اللاسلكي بالكمبيوتر. ماذا علي أن أفعل؟ (المثال: Windows 10)

ج 2.



1. انقر نقرًا مزدوجًا فوق الكمبيوتر (  ) على سطح المكتب.
2. انقر نقرًا مزدوجًا فوق USB Drive (X:) أو CD Drive (X:):، واتبع الإرشادات لتثبيت محول USB اللاسلكي.

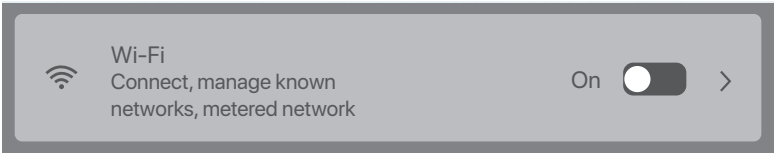
## الملحق

السيناريو 1: قم بتعطيل أو تبديل المحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر.  
- قم بتعطيل المحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر (مثال: Windows 10)

1. انقر بزر الماوس الأيمن فوق  أو  ، ثم حدد **Internet settings & Network** (إعدادات الشبكة والإنترنت).
2. انقر فوق **Change adapter options** (تغيير خيارات المحول).
3. ابحث عن المحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر وانقر فوقه بزر الماوس الأيمن، ومن ثم انقر فوق **Disable** (تعطيل).

- قم بتبديل وظيفة **WLAN** للمحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر (متوفر فقط لنظام التشغيل **Windows 11**)

1. انقر بزر الماوس الأيمن فوق  أو  ، ثم حدد **Internet settings & Network** (إعدادات الشبكة والإنترنت).
2. ابحث عن شبكة **Wi-Fi** وانقر عليها للدخول إلى صفحة الإعدادات.



3. قم بتبديل شبكة **WLAN** المطابقة للمحول اللاسلكي المدمج في الكمبيوتر.

السيناريو 2: قم بإلغاء تثبيت برنامج تشغيل محول **USB** اللاسلكي الموجود على الكمبيوتر الخاص بك.  
(المثال: Windows 10)

1. انقر فوق  ، ثم انقر فوق  .
2. انقر فوق **التطبيقات**.
3. حدد وانقر فوق برنامج محول **USB** اللاسلكي الذي تريد إلغاء تثبيته، وثم انقر فوق **إلغاء التثبيت**.

## Get support and services



<https://www.tendacn.com/service/default.html>

### English

#### Get support and services

For technical specifications, user guides and more information, please visit the product page or service page on [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Multiple languages are available. You can see the product model on the product.

### Polski

#### Uzyskaj wsparcie i usługi

Specyfikacje techniczne, instrukcje obsługi i więcej informacji można znaleźć na stronie produktu lub stronie usługi w witrynie [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Dostępnych jest wiele języków.

Możesz zobaczyć nazwę produktu i model na etykiecie produktu.

### Deutsch

#### Erhalten Sie Support und Services

Technische Spezifikationen, Benutzerhandbücher und weitere Informationen finden Sie auf der Produktseite oder Serviceseite unter [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Es stehen mehrere Sprachen zur Verfügung.

Den Produktnamen und das Modell finden Sie auf dem Produktetikett.

### Русский

#### Получить поддержку и услуги

Технические характеристики, руководства пользователя и дополнительную информацию можно найти на странице продукта или странице обслуживания на сайте [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Доступно несколько языков.

Вы можете увидеть название продукта и модель на этикетке продукта.

### Français

#### Obtenir de l'aide et des services

Pour les spécifications techniques, les guides d'utilisation et plus d'informations, veuillez visiter la page du produit ou la page de service sur [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Plusieurs langues sont disponibles.

Vous pouvez voir le nom et le modèle du produit sur l'étiquette du produit.

### Nederlands

#### Krijg ondersteuning en diensten

Ga voor technische specificaties, gebruikershandleidingen en meer informatie naar de productpagina of servicepagina op [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Er zijn meerdere talen beschikbaar.

U kunt het productmodel op het product zien.

### Čeština

#### Získejte podporu a služby

Technické specifikace, uživatelské příručky a další informace naleznete na produktové nebo servisní stránce [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). K dispozici je více jazyků.

Model produktu můžete vidět na produktu.

### Română

#### Obțineți asistență și servicii

Pentru specificații tehnice, ghiduri de utilizare și mai multe informații, vă rugăm să vizitați pagina produsului sau pagina de service de pe [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Sunt disponibile mai multe limbi.

Puteți vedea modelul produsului pe produs.

### Português

#### Obter apoio e serviços

Para especificações técnicas, guias do usuário e mais informações, visite a página do produto ou a página de serviços em [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Vários idiomas estão disponíveis.

Você pode ver o modelo do produto no produto.

### Español

#### Obtenga soporte y servicios

Para obtener especificaciones técnicas, guías de usuario y más información, visite la página del producto o la página del servicio en [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Varios idiomas están disponibles.

Puede ver el nombre del producto y el modelo en la etiqueta del producto.

### Magyar

#### Szerezzen támogatást és szolgáltatásokat

Műszaki adatokért, használati útmutatókért és további információkért látogasson el a termékoldalra vagy a szervizoldalra a [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com) webhelyen. Több nyelv is elérhető.

A termék modelljét a terméken láthatja.

## Italiano

### Ottenere assistenza e servizi

Per specifiche tecniche, guide per l'utente e ulteriori informazioni, visitare la pagina del prodotto o la pagina del servizio su [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Sono disponibili più lingue.

Puoi vedere il modello del prodotto sul prodotto.

## Български

### Получете поддръжка и услуги

За технически спецификации, ръководства за потребителя и повече информация, моля, посетете продуктовата страница или страницата за услуги на [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Налични са множество езици.

Можете да видите модела на продукта върху продукта.

## Svenska

### Få stöd och tjänster

För tekniska specifikationer, användarguider och mer information, besök produktsidan eller servicesidan på [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Flera språk är tillgängliga.

Flera språk är tillgängliga.

## Slovenščina

### Pridobite podporo in storitve

Za tehnične specifikacije, navodila za uporabo in več informacij obiščite stran izdelka ali storitev na [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Na voljo je več jezikov.

Na izdelku lahko vidite model izdelka.

## Ελληνικά

### Υποστήριξη και υπηρεσίες

Για τεχνικές προδιαγραφές, οδηγούς χρήσης και περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη σελίδα προϊόντος ή τη σελίδα υπηρεσίας στη διεύθυνση [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Διατίθενται πολλές γλώσσες.

Διατίθενται πολλές γλώσσες.

## Hrvatski

### Dobijte podršku i usluge

Za tehničke specifikacije, korisničke vodiče i više informacija, molimo posjetite stranicu proizvoda ili stranicu usluge na [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Dostupno je više jezika.

Model proizvoda možete vidjeti na proizvodu.

## Dansk

### Få support og tjenester

For tekniske specifikationer, brugervejledninger og mere information, besøg venligst produktsiden eller servicesiden på [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Flere sprog er tilgængelige.

Flere sprog er tilgængelige.

## Suomi

### Hanki tukea ja palveluita

Tekniset tiedot, käyttöoppaat ja lisätietoja löydät tuotesivulta tai palvelusivulta osoitteessa

[www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Saatavilla on useita kieliä.

Näet tuotteen nimen ja mallin tuotteen etiketistä.

## Lietuvių

### Saņemiet atbalstu un pakalpojumus

Lai iegūtu tehniskās specifikācijas, lietotāja rokasgrāmatas un vairāk informācijas, lūdzu, apmeklējiet produkta lapu vai servisa lapu vietnē [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Ir pieejamas vairākas valodas.

Produkta modeli varat redzēt uz izstrādājuma.

## Latviešu

### Gaukite pagalbā ir paslaugas

Jei reikia tehninių specifikacijų, vartotojo vadovų ir daugiau informacijos, apsilankykite gaminio puslapyje arba paslaugų puslapyje [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Galimos kelios kalbos.

Gaminio modelį galite pamatyti ant gaminio.

## Türkçe

### Destek ve hizmet alın

Teknik özellikler, kullanım kılavuzları ve daha fazla bilgi için lütfen [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com) adresindeki ürün sayfasını veya hizmet sayfasını ziyaret edin. Birden fazla dil mevcuttur.

Ürün modelini ürün üzerinde görebilirsiniz.

## Українська

### Отримати підтримку та послуги

Для отримання технічних характеристик, посібників користувача та додаткової інформації відвідайте сторінку продукту або сторінку послуг на [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Доступні кілька мов.

Модель виробу можна побачити на виробі.



## Port. (Amér.Lat.)

### Obter suporte e serviços

Para especificações técnicas, guias de usuário e mais informação, visite a página de produto ou página de serviço em [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Existem várias línguas disponíveis.

Você pode ver o nome e modelo do produto na etiqueta do produto.

## 한국어

지원 및 서비스 받기

기술 사양, 사용 설명서 및 자세한 내용은

[www.tendacn.com](http://www.tendacn.com)의 제품 설명 페이지 또는 서비스

페이지를 참조하세요. 여러 언어를 지원합니다.

제품에서 제품 모델을 볼 수 있습니다.

## Slovenčina

### Získajte podporu a údržbu

Technické špecifikácie, používateľské príručky a ďalšie informácie nájdete na stránke produktu alebo servisnej stránke [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). K dispozícii je viacero jazykov. Model produktu môžete vidieť na produkte.

## Indonesia

### Dapatkan dukungan dan layanan

Untuk spesifikasi teknis, panduan pengguna, dan informasi lebih lanjut, silakan kunjungi halaman produk atau halaman layanan di [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Beberapa bahasa tersedia.

Anda dapat melihat model produk pada produk.

## Español (Amér. Lat.)

### Recibir soporte y servicios

Para obtener especificaciones técnicas, guías de usuario y más información, visite la página del producto o la página de servicios en [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Varios idiomas están disponibles.

Puede ver el modelo del producto en el producto.

## Eesti

### Kasutajatugi ja teenused

Tehniliste kirjelduste, kasutusjuhendite ja lisateabe saamiseks külastage toote- või teeninduslehte aadressil [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). Saadaval on mitu keelt.

Toote mudelit näete tootel.

## عربي

### احصل على الدعم والخدمات

للحصول على المواصفات الفنية وأدلة المستخدم والمزيد من المعلومات ، يرجى

زيارة صفحة المنتج أو صفحة

الخدمة على [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com). لغات متعددة متاحة.

يمكنك رؤية طراز المنتج على المنتج.

**Technical support**

Shenzhen Tenda Technology Co., Ltd.

Floor 6-8, Tower E3, No.1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China. 518052

Website: [www.tendacn.com](http://www.tendacn.com)

E-mail: [support@tenda.com.cn](mailto:support@tenda.com.cn)

E-mail: [support.us@tenda.cn](mailto:support.us@tenda.cn) (North America)

[support.de@tenda.cn](mailto:support.de@tenda.cn) (Deutsch)

[support.fr@tenda.cn](mailto:support.fr@tenda.cn) (Français)

[support.es@tenda.cn](mailto:support.es@tenda.cn) (Español)

[support.it@tenda.cn](mailto:support.it@tenda.cn) (Italiano)

[support.uk@tenda.cn](mailto:support.uk@tenda.cn) (United Kingdom)

© 2023 Shenzhen Tenda Technology Co., Ltd. All rights reserved.

V1.0 Keep for future reference.