




TP-Link Technologies Co., Ltd.

Specifications are subject to change without notice.  tp-link is a registered trademark of TP-Link Technologies Co., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as translation, transformation, or adaptation without permission from TP-Link Technologies Co., Ltd. Copyright © 2020 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.



For technical support, replacement services, user guides, and other information, please visit <https://www.tp-link.com/support>

7106508698 REV4.0.1

## Quick Installation Guide

---

Gigabit PCI Express Network Adapter

Images are for demonstration only.

---

# CONTENTS

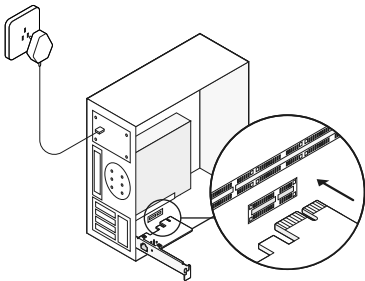
---

- 01 / English
- 05 / Български
- 09 / Čeština
- 13 / Hrvatski
- 17 / Latviešu
- 21 / Lietuvių
- 25 / Magyar
- 29 / Polski
- 33 / Română
- 37 / Slovenčina
- 41 / Slovenski
- 45 / Srpski jezik/Српски језик
- 49 / Қазақша
- 53 / Русский язык
- 57 / Українська мова
- 61 / Eesti

# 1 Hardware Connection

- a. Turn off your computer, unplug the power cable and remove the case panel.
- b. Locate an available PCI-E slot and carefully insert the adapter.

Note: If the bracket is not suitable for your computer, detach it from the adapter's board and replace it with the low-profile bracket.



- c. Replace the case panel, plug in the power cable and turn on your computer. Then connect the Ethernet cable to the adapter.

## 2 Driver Installation

\* For Windows 10, you can enjoy using it directly. If not, install the driver manually.

1. Insert the CD into the CD-ROM drive.
2. Right-click **Computer**, and then click **Manage**.
3. Open **Device Manager**. Go to **Network Adapters**, right-click **Realtek PCIe GBE Family Controller**, and click **Update Driver...**

### OR

- Open **Device Manager**. Go to **Other Devices** and right-click **Ethernet Controller**; then click **Update Driver Software...**
4. Select **Browse my computer for driver software**.
  5. Select **Let me pick from a list of device drivers on my computer**.
  6. For **Windows 7**: Choose **Show All Devices**, and then click **Next**.
  7. Click **Have Disk...**
  8. Click **Browse...** to go to **Computer > CDXXX** and choose the **.inf** file based on your

---

Windows system. Then click **OK** to continue.

9. Select **Realtek PCIe GBE Family Controller**, and click **Next**.
10. Click **Close** when the driver is installed successfully.

## **FAQ**

**Q1: How to find the driver if the CD is lost or broken?**

A. You could find and download the driver at <https://www.tp-link.com/download-center>

**Q2: How to find the hardware version of the adapter?**

A1. The hardware version (Ver:X.Y) is printed on the product label on the package or the adapter. The number X is the hardware version of the adapter.

A2. For more detailed instructions, please visit <https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**Q3: What should I do if PC cannot find the new hardware?**

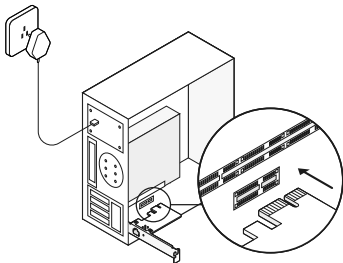
A1. Restart your computer and try again.

A2. Power off the computer, then reinsert the adapter or try to change another PCI-E slot.

A3. If the problem persists, contact our Technical Support.

## 1 Свързване на хардуера

- а. Изключете вашия компютър, откачете захранващия кабел и свалете капака на кутията.
- б. Намерете свободен PCI-E слот и внимателно поставете адаптера.  
Забележка: Ако закрепващата планка не е подходяща за вашия компютър, демонтирайте я от платката на адаптера и я заменете с нископрофилна планка.



- в. Поставете обратно капака на кутията, свържете захранващия кабел и включете компютъра. След това свържете Ethernet кабела към адаптера.

## 2 Инсталиране на драйвера

\* При Windows 10 можете да започнете веднага да използвате устройството. За друга операционна система, инсталирайте драйвера ръчно.

1. Поставете компактдиска в CD-ROM устройството.
2. Щракнете с десен бутон върху **My Computer** (Моят компютър) и след това щракнете **Manage** (Управление).
3. Отворете **Device Manager** (Мениджър на устройствата). Отидете на **Network Adapters** (Мрежови адаптери), щракнете десен бутон върху **Realtek PCIe GBE Family Controller** (Realtek PCIe GBE семейство контролери) и щракнете **Update Driver...** (Актуализирай драйвера...)

### ИЛИ

Отворете **Device Manager** (Мениджър на устройства). Отидете на **Other Devices** (Други устройства), щракнете десен бутон върху **Ethernet Controller** (Ethernet контролер) и след това щракнете върху



---

**Update Driver Software...** (Актуализация на драйвера на устройството...)

4. Изберете **Browse my computer for driver software** (Прегледай Моят компютър за драйвер).
5. Изберете **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (Избор от списък с драйвери на устройства на моя компютър).
6. При Windows 7: Изберете **Show All Devices** (Покажи всички устройства) и после щракнете **Next** (Следващ).
7. Щракнете **Have Disk...** (Поставете диск...)
8. Щракнете **Browse...** (Преглед...), отидете на **Computer > CDXXX** и изберете **.inf** файла базиран на вашата Windows система. След това щракнете **OK**, за да продължите.
9. Изберете **Realtek PCIe GBE Family Controller**, и щракнете **Next** (Следващ).
10. Щракнете **Close** (Затвори), когато драйверът е инсталиран успешно. След това рестартирайте компютъра, за да завършите инсталацията.

## **Често задавани въпроси (ЧЗВ)**

**V1: Как да намеря драйвер, ако компактдискът е загубен или повреден?**

O. Можете да откриете и изтеглите драйвера от <https://www.tp-link.com/download-center>

**V2: Как да открия хардуерната версия на адаптера?**

O1. Хардуерната версия (Ver:X.Y) е напечатана върху пакета или върху самия адаптер. Номерът X е хардуерната версия на адаптера.

O2. За по-подробни инструкции, моля посетете <https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**V3: Какво да направя, ако компютърът не може да открие новия софтуер?**

O1. Рестартирайте вашия компютър и опитайте отново.

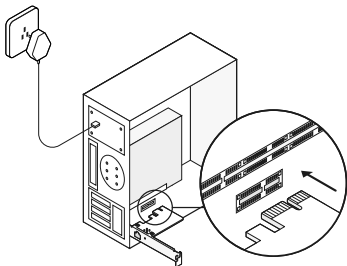
O2. Изключете компютъра, след това поставете адаптера отново или опитайте да поставите устройството в друг PCI-E слот.

O3. Ако проблемът продължава, моля, свържете се с нашата Техническа поддръжка.

## 1 Připojení hardwaru

- Vypněte svůj počítač, odpojte napájecí kabel ze zásuvky a vyjměte základní panel.
- Najděte vhodný PCI.E slot a opatrně vložte adaptér.

Poznámka: Jestliže není záslepka vhodná pro váš počítač, odmontujte jí z desky adaptéru a nahradte ji nízko profilovou.



- Vraťte kryt počítače, připojte napájecí kabel a zapněte počítač. Potom připojte kabel Ethernet k adaptéru.

## 2 Instalace ovladače

\* U systému Windows 10 jej můžete použít přímo. Pokud ne, nainstalujte ovladač ručně.

1. Vložte CD do CD-ROM mechaniky.
2. Klikněte pravým tlačítkem na **Počítač** a poté klikněte na **Spravovat**.
3. Otevřete **Správce zařízení**. Jděte na **Síťové adaptéry**, klikněte pravým tlačítkem na **Realtek PCIe GBE Family Controller** a poté klikněte na **Aktualizovat ovladač...**

### **NEBO**

Otevřete **Správce zařízení**. Jděte na **Jiná zařízení** a klikněte pravým tlačítkem na **Ethernet Controller**; poté klikněte na **Aktualizovat ovladače softwaru...**

4. Zvolte **Hledat ovladače softwaru na mém počítači**.
5. Zvolte **Nechte mě vybrat ze seznamu ovladačů zařízení na mém počítači**.
6. Pro Windows 7: Vyberte **Ukázat všechna zařízení** a poté klikněte na **Další**.
7. Klikněte na **Najít Disk...**

8. Klikněte na **Procházet...** a otevřete nabídku **Tento počítač > CDXXX** a vyberte soubor **.inf** podle vašeho systému Windows. Potom pokračujte kliknutím na **OK**.
9. Vyberte **Realtek PCIe GBE Family Controller** a klikněte na **Další**.
10. Jakmile bude ovladač úspěšně nainstalován, klikněte na **Zavřít**. A potom restartujte počítač pro dokončení instalace.

## FAQ

**Q1: Jak najdu ovladače, jestliže se CD ztratilo nebo poškodilo?**

A. Ovladač můžete najít a stáhnout na <https://www.tp-link.com/download-center>

**Q2: Jak mám najít verzi hardwaru adaptéru?**

A1. Verze hardwaru (Ver:X.Y) je vytištěna na výrobním štítku na obalu adaptéru. Číslo X je verze hardwaru adaptéru.

A2. Pro podrobnější instrukce, prosím, navštivte

<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**Q3: Co mám dělat, když PC nemůže najít nový hardware?**

A1. Restartujte počítač a zkuste to znovu.

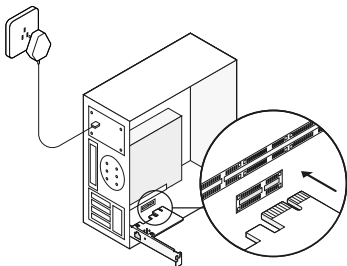
A2. Vypněte počítač a potom znovu vložte adaptér nebo zkuste jiný slot PCI-E.

A3. Jestliže problém přetrvává, kontaktujte naší Technickou podporu.

# 1 Hardverska veza

- a. Isključite računalo i kabel za napajanje te uklonite ploču kućišta.
- b. Pronađite slobodan utor PCI-E i pažljivo umetnite prilagodnik.

Napomena: Ako pretinac nije prikladan za vaše računalo, odvojite ga od ploče prilagodnika i zamijenite manjim pretincem.



- c. Zamijenite ploču kućišta, priključite kabel za napajanje i uključite računalo. Zatim spojite mrežni kabel na adapter.

## 2 Instalacija upravljačkog programa

\* U sustavu Windows 10 možete uživati izravno u njemu. Ako ne, instalirajte upravljački program ručno.

1. Umetnite CD u pogon CD-ROM.
2. Desnom tipkom miša kliknite na **Computer** (Računalo), a zatim kliknite na **Manage** (Upravljaj).
3. Otvorite **Device Manager** (Upravitelj uređaja). Idite na **Network Adapters** (Mrežni prilagodnici), desnom tipkom miša kliknite na **Realtek PCIe GBE Family Controller** i kliknite na **Update Driver...** (Ažuriraj upravljački program...)

ILI

Otvorite **Device Manager** (Upravitelj uređaja). Idite na **Other Devices** (Drugi uređaji) i desnom tipkom miša kliknite na **Ethernet Controller** (Ethernet upravljačka jedinica); zatim kliknite na **Update Driver Software...** (Ažuriraj softver upravljačkog programa...)

4. Odaberite **Browse my computer for driver software** (Traži softver upravljačkog



programa na mojem računalu).

5. Odaberite **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (Odabir s popisa upravljačkih programa na mojem računalu).
6. Za sustave Windows 7: Odaberite **Show All Devices** (Prikaži sve uređaje), a zatim kliknite na **Next** (Dalje).
7. Kliknite na **Have Disk...** (Imam disk...)
8. Kliknite na **Browse...** (Pregledaj...) da biste otvorili **Computer (Računalo) > CDXXX** i odaberite **.inf** datoteku na temelju vašeg Windows sustava. Zatim kliknite **OK** za nastavak..
9. Odaberite **Realtek PCIe GBE Family Controller** (Realtek PCIe GBE kontroler) i kliknite **Next** (Dalje).
10. Kliknite **Close** (Zatvori) kada se upravljački program uspješno instalira. Zatim ponovno pokrenite računalo da biste dovršili instalaciju.

## Najčešće postavljena pitanja

P1: Kako pronaći upravljački program ako sam izgubio/la ili slomio/la CD?

O. Upravljački program možete pronaći i preuzeti sa stranice <https://www.tp-link.com/download-center>

## **P2: Kako pronaći verziju hardvera prilagodnika?**

A1. Verzija hardvera prilagodnika (Ver:X.Y) ispisana je na oznaci proizvoda na pakiranju ili prilagodniku. Slovo X označava verziju hardvera prilagodnika.

A2. Detaljnije upute potražite na stranici <https://www.tp-link.com/faq-46.html>

## **P3: Što da učinim ako računalo ne može pronaći novi hardver?**

A1. Ponovo pokrenite računalo i pokušajte ponovo.

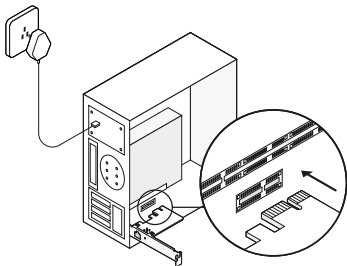
A2. Isključite računalo, zatim ponovno umetnite adapter ili pokušajte promijeniti drugi utor za PCI-E.

A3. Ako se problem nastavi, obratite se našoj tehničkoj podršci.

## 1 Aparatūras savienošana

- Izslēdziet datoru, atvienojiet barošanas kabeli un noņemiet korpusa paneli.
- Atrodiet pieejamu PCI-E slotu un uzmanīgi pievienojiet adapteri.

Piezīme. Ja brekets nav piemērtos Jūsu datoram, atvienojiet to no adaptera plates un aizstājiet ar zema profila breketu.



- Uzstādiet korpusa paneli, pievienojiet barošanas kabeli un ieslēdziet datoru. Pievienojiet Ethernet kabeli adapterim.

## 2 Draivera uzstādīšana

\* Ar Windows 10 Jūs varat izmantot uzreiz, ja nē, uzstādiet draiveri.

1. Ievietojiet kompaktdisku CD-ROM diskdzinī.
2. Ar peles labo pogu noklikšķiniet uz **Computer** un pēc tam noklikšķiniet uz **Manage** (Pārvaldīt).
3. Atveriet vienumu **Device Manager** (Ierīču pārvaldnieks). Dodieties uz **Network Adapters** (Tīkla adapteri), ar peles labo pogu noklikšķiniet uz **Realtek PCIe GBE Family Controller** (Realtek PCIe GBE saimes kontrolleris) un noklikšķiniet uz **Update Driver...** (Atjaunināt draivera...)

### VAI

Atveriet vienumu **Device Manager** (Ierīču pārvaldnieks). Dodieties uz **Other Devices** (Citas ierīces), ar peles labo pogu noklikšķiniet uz **Ethernet Controller** (Ethernet kontrolleris) un pēc tam noklikšķiniet uz **Update Driver Software...** (Atjaunināt draivera programmatūru...)

4. Atlasiet **Browse my computer for driver**

---

**software** (Pārlūkot manu datoru, meklējot draivera programmatūru).

5. Atlasiet **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (Atļaut izvēlēties no ierīces draiveru saraksta manā datorā).
6. Operētājsistēmai Windows 7: Izvēlieties **Show All Devices** (Rādīt visas ierīces) un pēc tam noklikšķiniet uz **Next** (Tālāk).
7. Noklikšķiniet uz **Have Disk...** (Ir disks...)
8. Noklikšķiniet uz **Browse...** (Pārlūkot...) lai dotos uz **Computer** (Dators) > **CDXXX** un izvēlieties **.inf** datni atbilstoši jūsu Windows sistēmai.
9. Izvēlieties **Realtek PCIe GBE Family Controller** un spiediet **Next** (Tālāk).
10. Spiediet **Close**(Aizvērt) kad draivera uzstādīšana ir pabeigta un restartējiet datoru lai pabeigtu uzstādīšanu.

## **BUJ**

J1. Kā atrast draiveri, ja kompaktdisks ir pazudis vai bojāts?

A. Draiveri var atrast un lejupielādēt vietnē  
<https://www.tp-link.com/download-center>

## J2. Kā atrast adaptera programmatūras versiju?

A1. Aparatūras versija (Vers.: X.Y) ir nodrukāta uz produkta marķējuma (uz iepakojuma vai adaptera). Numurs X ir adaptera aparatūras versija.

A2. Sīkākas instrukcijas, lūdzu, skatiet vietnē  
<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

## J3. Kā rīkoties, ja dators nevar atrast jauno aparatūru?

A1. Restartējiet datoru un mēģiniet atkārtoti.

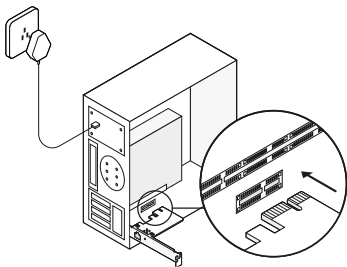
A2. Izslēdziet datoru tad ievietojiet adapteri atkārtoti vai mēģiniet citu PCI-E slotu.

A3. Ja problēma saglabājas, sazinieties ar mūsu tehniskā atbalsta dienestu.

## 1 Įrenginio prijungimas

- a. Išjunkite kompiuterį, atjunkite maitinimo laidą ir atidarykite dangtelį.
- b. Atsargiai įkiškite tinklo plokštę į laisvą PCI-E lizdą.

Pastaba: Jeigu tinklo plokštės kronšteinas neatitinka jūsų kompiuteriui, tai atjunkite nuo tinklo plokštės ir pakeiskite į žemo profilio kronšteiną.



- c. Uždarykite dangtį, prijunkite kompiuterį prie maitinimo šaltinio ir paleiskite jį. Tada prijunkite Ethernet laidą prie adapterio.

## 2 Tvaryklių diegimas

\* Windows 10 sistemai, galite mėgautis naudojant tai tiesiogiai. Jeigu ne, tai įdėkite tvarkyklę rankiniu būdu.

1. Įdėkite kompaktinį diską.
2. Dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite **Mano kompiuteris**, tada spustelėkite **Valdyti**.
3. Atidarykite **Įrenginių tvarkytuvė**. Pasirinkite **Tinklo plokštės**, dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite **Realtek PCIe GBE Family Controller valdiklis**, o tada paspauskite **Atnaujinti tvarkyklę**.

### **ARBA**

Atidarykite **Įrenginių tvarkytuvė**. Pasirinkite **Kiti įrenginiai**, dešiniuoju pelės mygtuku spustelėkite **Ethernet valdiklis**, o tada **Atnaujinkite tvarkyklę**.

4. Pasirinkite **Naršykite mano kompiuterį ieškant programinės įrangos tvarkyklę**.
5. Pasirinkite **Leiskite man pasirinkti iš mano kompiuterio turimų tvarkyklių sąrašo**.
6. Windows 7 sistemoms: Pasirinkite **Rodyti**



---

**visus įrenginius, tada spustelėkite Toliau.**

7. Paspauskite **Iš disko ...**
8. Paspauskite **Naršyti ...** eikite į **Kompiuteris > CDXXX** ir pasirinkite **.inf** failą, remiantis jūsų Windows sistema. Tada spustelėkite **Gerai**, jei norite tęsti.
9. Pasirinkite **Realtek PCIe GBE Family Controller**, ir spustelėkite **Toliau**.
10. Spustelėkite **Uždaryti**, kai tvarkyklė bus sėkmingai įdiegta. Ir tada paleiskite kompiuterį iš naujo, kad baigtumėte diegimą.

## **DUK**

**K1:Kur galiu rasti tvarkykles, jei neturiu kompaktinio disko?**

A. Galite atsisiųsti tvarkyklę iš svetainės <https://www.tp-link.com/download-center>

**K2: Kur galiu patikrinti tinklo plokštės versiją?**

A1. Techninės įrangos versijos numeris (Ver:X.Y) yra etiketėje ant tinklo plokštės ir ant pakuotės. X reiškia aparatinės įrangos versiją.

A2. Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. svetainės vadove

<https://www.tp-link.com.pl/faq-46.html>

**K3: Ką daryti, jei kompiuteris neaptinka naują įrangą?**

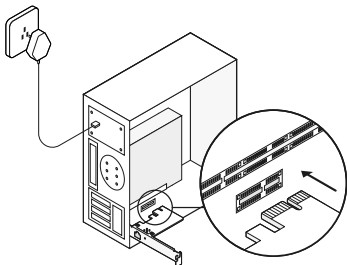
A1. Paleiskite kompiuterį iš naujo ir bandykite dar kartą.

A2. Išjunkite kompiuterį, tada vėl įdėkite adapterį arba pabandykite pakeisti kitą PCI-E lizdą.

A3. Jei problema išlieka, susisiekite su mūsų technine pagalba.

## 1 Hardver csatlakoztatás

- a. Kapcsolja ki a számítógépet, húzza ki a tápkábelt és távolítsa el az oldallemezt.
- b. Keressen egy szabad PCI-E csatlakozót és óvatosan helyezze be a kártyát.  
Megjegyzés: Ha a hátlap nem megfelelő a számítógépéhez akkor távolítsa el a kártyáról és szerelje rá a kisebb méretű hátlapot.



- c. Helyezze vissza az oldallappot és csatlakoztassa vissza a tápkábelt a számítógépbe. Azután csatlakoztassa az ethernet kábelt az adapterhez.

## 2 Meghajtóprogram telepítés

\* Windows 10 esetében automatikusan települ. Ha mégsem telepítse a meghajtóprogramot kézzel.

1. Helyezze be a CD-t a lemezmeghajtóba.
2. Kattintson jobb egérgombbal a **Sajátgépre** és válassza a **Kezelés** funkciót.
3. Nyissa meg az **Eszközkezelőt**. Kattintson az **Egyéb Eszközöket**, jobb egérgomb **Realtek PCIe GBE Family Controller**, és válassza ki az **Meghajtóprogram frissítésére**.

### **VAGY**

Nyissa meg az **Eszközkezelőt**. Kattintson az **Egyéb Eszközöket**, jobb egérgomb **Hálózati Vezérlő**, és válassza ki az **Illesztőprogram Frissítése**.

4. Válassza az **Illesztőprogramok keresése a számítógépen**.
5. Válassza a **Ne keresse. Kiválasztom az illesztőprogramot és telepítem**.
6. Windows 7: Válassza az **Összes eszköz mutatását** és kattintson a **Továbbra**.
7. Válassza a **Van saját lemez...**

8. Kattintson a **Tallózás** gombra... menjen a **Sajátgép > CDXXX** könyvtárba és válassza ki azt az **.inf** file-t amely az Ön Windows rendszeréhez megfelel. Majd kattintsok az **OK** gombra a folytatáshoz.
9. Válassza ki a **Realtek PCIe GBE Family Controller**-t és kattintson a **Tovább** gombra.
10. Kattintson a **Bezárás** gombra miután a telepítés sikeresen véget ért. Majd indítsa újra a számítógépét hogy befejezze a telepítést.

## GYIK

**Q1: Hol találom meg a meghajtót ha a CD elveszett vagy megsérült?**

A. A

<https://www.tp-link.com/download-center> oldalon megtalálja és le tudja tölteni a megfelelő meghajtót.

**Q2: Hogyan találom meg a hardver verzióját az eszköznek?**

A1. A hardver verzió (Ver:X.Y) a csomagoláson

vagy az eszközön szereplő matricán találja meg. Az X jelöli a hardververziót.

A2. További instrukciókért látogasson el a <https://www.tp-link.com/faq-46.html> oldalra.

### **Q3: Mit tegyek ha a számítógép nem érzékeli az új hardvert?**

A1. Indítsa újra számítógépét és próbálja újra.

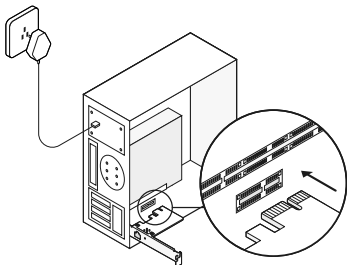
A2. Kapcsolja ki számítógépét, próbálja újra telepíteni az adaptert vagy próbáljon meg egy másik PCI-E aljzatot használni.

A3. Ha a probléma továbbra is fennáll, lépjen kapcsolatba a technikai támogatásunkkal.

## 1 Podłączanie sprzętu

- a. Wyłącz komputer, odłącz kabel zasilania i otwórz obudowę.
- b. Ostrożnie włóż kartę sieciową do wolnego slotu PCI-E.

Uwaga: Jeżeli śledź karty nie pasuje do twojej obudowy, odłącz go od karty i zamień na śledź low-profile.



- c. Zamknij obudowę, podłącz komputer do zasilania i uruchom go. Następnie podłącz do karty sieciowej kabel Ethernet.

## 2 Instalacja sterowników

\* W przypadku systemu Windows 10 instalacja nie jest wymagana. Jeśli korzystasz z innego systemu, zainstaluj sterowniki ręcznie.

1. Włóż płytę CD do napędu.
2. Kliknij prawym przyciskiem myszy **Mój komputer**, a następnie **Zarządzaj**.
3. Otwórz **Menedżer urządzeń**. Wybierz **Karty sieciowe**, prawym przyciskiem myszy kliknij **Kontroler Realtek PCIe GBE Family Controller**, a następnie kliknij **Aktualizuj sterownik**.

### **LUB**

Otwórz **Menedżer urządzeń**. Wybierz **Inne urządzenia**, kliknij prawym przyciskiem myszy **Kontroler Ethernet**, a następnie **Aktualizuj sterownik**.

4. Wybierz **Przeglądaj mój komputer** w poszukiwaniu oprogramowania sterownika.
5. Wybierz **Pozwól mi wybrać** z listy dostępnych sterowników na moim komputerze.



6. Dla systemów Windows 7: Wybierz **Pokaż wszystkie urządzenia**, a następnie kliknij **Dalej**.
7. Kliknij **Z dysku...**
8. Kliknij **Przeglądaj...**, aby przejść do **Mój komputer > CDXXX** i wybierz plik **.inf** zgodny z wersją twojego systemu Windows. Następnie kliknij **OK**, aby kontynuować.
9. Zaznacz **Realtek PCIe GBE Family Controller** i kliknij **Dalej**.
10. Po zainstalowaniu sterowników kliknij **Zamknij**. Następnie zrestartuj komputer, aby ukończyć proces instalacji.

## FAQ

**Q1: Gdzie znaleźć sterownik, jeżeli nie posiadam płyty CD?**

A. Sterowniki możesz pobrać na stronie <https://www.tp-link.com/download-center>

**Q2: Gdzie mogę sprawdzić wersję sprzętową karty sieciowej?**

A1. Numer wersji sprzętowej (Ver:X.Y) znajduje

się na etykiecie karty sieciowej oraz na opakowaniu. X oznacza wersję sprzętową urządzenia.

A2. Więcej informacji znajdziesz w instrukcji na stronie

<https://www.tp-link.com/pl/faq-46.html>

**Q3: Co zrobić, jeżeli komputer nie wykrywa nowego sprzętu?**

A1. Zrestartuj komputer i spróbuj ponownie.

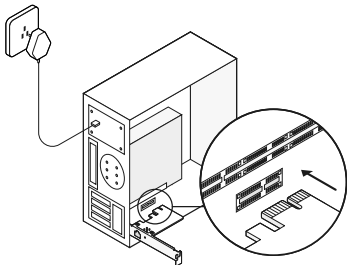
A2. Wyłącz komputer i ponownie włóż kartę sieciową lub skorzystaj z innego złącza PCI-E.

A3. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się z naszym wsparciem technicznym.

## 1 Instalare fizică

- a. Oprește computerul, deconectează cablul de alimentare și demontează panoul lateral al carcasei.
- b. Identifică un slot PCI-E liber și montează cu atenție adaptorul.

Notă: Dacă bracket-ul nu corespunde computerului tău, detașează-l de la adaptor și înlocuiește-l cu un bracket low-profile.



- c. Remontează panoul lateral al carcasei, conectează cablul de alimentare și pornește computerul. Apoi conectează cablul Ethernet în adaptor.

## 2 Instalarea driverului

\* Pentru Windows 10, poate fi utilizat direct. Dacă nu, instalează manual driverul.

1. Introdu CD-ul în CD-ROM.
2. Apasă click dreapta pe **Computer** (Acest PC) și apoi apasă **Manage** (Gestionare).
3. Deschide **Device Manager** (Manager dispozitive). Navighează la **Network Adapters** (Adaptoare rețea), click dreapta pe **Realtek PCIe GBE Family Controller**, apoi apasă **Update Driver...** (Actualizare driver...)

### SAU

Deschide **Device Manager** (Manager dispozitive). Navighează la **Other Devices** (Alte dispozitive), click dreapta pe **Ethernet Controller** (Adaptoare rețea), apoi apasă **Update Driver Software...** (Actualizare software de driver...)

4. Selectează **Browse my computer for driver software** (Răsfoire computer pentru software de driver).
5. Selectează **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (Selectez

---

dintr-o listă de drivere de dispozitiv de pe computer).

6. Pentru Windows 7: Alege **Show All Devices** (Afișează toate dispozitivele) apoi apasă **Next** (Următorul).
7. Apasă **Have Disk...** (Disc disponibil...)
8. Apasă **Browse...** (Răsfoire...) pentru a naviga la **Computer** (Acest PC) > **CDXXX** și alege fișierul **.inf** în funcție de sistemul tău Windows. Apoi apasă **OK** pentru a continua.
9. Selectează **Realtek PCIe GBE Family Controller** și apasă **Next** (Următorul).
10. Apasă **Close** (Revocare) când driverul s-a instalat cu succes. Apoi repornește computerul pentru a finaliza instalarea.

## Întrebări frecvente

Î1: Cum găsesc driverul dacă CD-ul a fost pierdut sau este deteriorat?

R. Poți găsi și descărca driverul de la adresa <https://www.tp-link.com/download-center>

## Î2: Cum aflu versiunea hardware a adaptorului?

R1. Versiunea hardware (Ver:X.Y) este printată pe eticheta produsului, pe ambalaj sau pe adaptor. Numărul X reprezintă versiunea hardware a adaptorului.

R2. Pentru instrucțiuni mai detaliate, te rugăm să accesezi

<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

## Î3: Ce pot face dacă PC-ul nu identifică noul hardware?

R1. Repornește computerul și încearcă din nou.

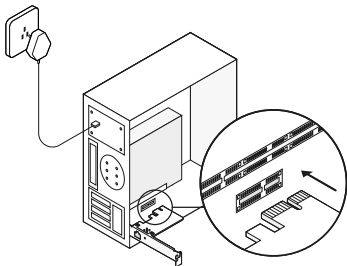
R2. Oprește computerul, apoi reinserează adaptorul sau încearcă să-l conectezi într-un slot PCI-E diferit.

R3. Dacă situația persistă, contactează Suportul Tehnic.

## 1 Pripojenie hardvéru

- Vypnite počítač, odpojte napájací kábel a zložte panel skrinky.
- Vyhľadajte voľný slot PCI-E a vložte do neho adaptér.

Poznámka: Ak lišta nie je vhodná pre váš počítač, odpojte ju od dosky adaptéra a nahradte ju nízko profilovou lištou.



- Znovu nasadte kryt skrinky PC, pripojte napájací kábel a zapnite počítač. Potom pripojte ethernetový kábel k adaptéru.

## 2 Inštalácia ovládača

\*Používatelia s operačným systémom Windows 10 môžu adaptér používať okamžite. Ak máte iný operačný systém, musíte ovládač nainštalovať manuálne.

1. Vložte zdrojový disk do CD-ROM mechaniky.
2. Kliknite pravým tlačidlom myši na položku **Computer** (Môj počítač) a potom kliknite na položku **Manage** (Spravovať).
3. Otvorte na **Device Manager** (Správca zariadení). Prejdite na **Network Adapters** (Sieťové adaptéry), pravým tlačidlo kliknite na **Realtek PCIe GBE Family Controller** (Ovládač radu Realtek PCIe GBE) a kliknite na možnosť **Update Driver ...** (Aktualizovať ovládač...)

### **ALEBO**

Otvorte **Device Manager** (Správca zariadení). Prejdite na **Other Devices** (Ostatné zariadenia) a potom pravým tlačidlom myši kliknite **Ethernet Controller** (Ovládač Ethernetu) a potom kliknite na tlačidlo **Update Driver Software...**



(Aktualizovať softvér ovládača...)

4. Zvoľte **Browse my computer for driver software** (Prechádzať môj počítač a vyhľadať softvér ovládača).
5. Zvoľte položku **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (Vybrať zo zoznamu ovládačov v mojom počítači).
6. Pre Windows 7: Zvoliť položku **Show All Devices** (Ukázať všetky zariadenia) a potom kliknite na **Next** (Ďalej).
7. Kliknite na položku **Have Disk...** (Mám disk...)
8. Kliknite na položku **Browse...** (Prehľadávať...), prejdite do priečinka **Computer** (Počítač) > **CDXXX** a v závislosti od svojej verzie operačného systému Windows vyberte príslušný súbor s príponou **.inf**. Pokračujte kliknutím na tlačidlo **OK**.
9. Vyberte možnosť **Realtek PCIe GBE Family Controller** a kliknite na tlačidlo **Next** (Ďalej).
10. Po úspešnej inštalácii ovládača kliknite na tlačidlo **Close** (Zavrieť). Inštaláciu dokončíte reštartovaním počítača.

## **Často kladené otázky**

**Otázka č. 1: Ako nájsť ovládač, keď som stratil CD alebo je poškodené?**

A. Mali by ste nájsť a prevziať ovládač na <https://www.tp-link.com/download-center>

**Otázka č. 2. Ako nájsť verziu hardvéru adaptéra?**

Odpoveď č. 1. Verzia hardvéru (Ver:X.Y) je vytlačená na produktovom štítku na obale od adaptéra. Číslo X je verziou hardvéru adaptéra.

Odpoveď č. 2. Ak chcete podrobnejšie informácie, navštívte, prosím

<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**Otázka č. 3: Čo mám robiť, ak PC nemôže nájsť nový hardvér?**

Odpoveď č. 1. Reštartujte počítač a skúste to znova.

Odpoveď č. 2. Vypnite počítač a opäť vložte adaptér alebo vyskúšajte iný slot PCI-E.

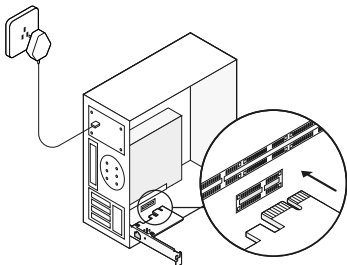
Odpoveď č. 3. Ak problém pretrváva, obráťte sa na technickú podporu.

# 1 Priključitev strojne opreme

a. Izklopite računalnik, izvalcite napajalni kabel in odstranite pokrov ohišja.

b. Poiščite prosto režo PCI-E in previdno vstavite kartico.

Opomba: Če nosilec ne ustreza vašemu računalniku, ga odstranite s plošče kartice in ga zamenjajte z nosilcem z nizkim profilom.



c. Odstranite ploščo ohišja, priključite napajalni kabel in prižgite računalnik. Nato priključite LAN kabel v adapter.

## 2 Namestitev gonilnikov

\*Uporabniki Windows 10 lahko uporabite prednameščen gonilnik. Če ne deluje namestite gonilnik ročno.

1. V pogon CD-ROM vstavite zgoščenko.
2. Z desno tipko miške kliknite **My Computer** (Moj računalnik) in nato kliknite **Manage** (Upravljanje).
3. Odprite **Device Manager** (Upravitelj naprav). Odprite **Network Adapters** (Omrežne kartice), z desno tipko miške kliknite **Realtek PCIe GBE Family Controller** (Krmilnik družine Realtek PCIe GBE) in nato kliknite **Update Driver...** (Posodobi programsko opremo gonilnika ...)

### **ALI**

Odprite **Device Manager** (Upravitelj naprav). Odprite **Other Devices** (Druge naprave), z desno tipko miške kliknite **Ethernet Controller** (Krmilnik etherneteta) in nato kliknite **Update Driver Software...** (Posodobi programsko opremo gonilnika ...)

4. Izberite **Browse my computer for driver**

---

**software** (Prebrskaj računalnik in poišči programsko opremo gonilnika).

5. Izberite **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (Dovoli mi, da izberem s seznama programske opreme v računalniku).
6. Za Windows 7: Izberite **Show All Devices** (Pokaži vse naprave) in nato kliknite **Next** (Naprej).
7. Kliknite **Have Disk...** (Imam disk ...)
8. Kliknite **Browse...** (Razišči...) Nato pojdite na **Computer** (Računalnik) > **CDXXX** in izberite **.inf** datoteko ki ustreza vašemu Windows sistemu. Za nadaljevanje kliknite **OK**.
9. Izverite **Realtek PCIe GBE Family Controller**, in kliknite **Next** (NAPREJ).
10. Kliknite **Close** (Zapri) ko je gonilnik nameščen. Nato ponovno zaženite računalnik da dokončate namestitev.

## Pogosta vprašanja

V1: Kako lahko poiščem gonilnik, če sem zgoščenko izgubil ali je poškodovana?

A. Gonilnik lahko poiščete in si ga prenesete s strani

<https://www.tp-link.com/download-center>

## **V2: Kako lahko najdem podatek o različici strojne opreme kartice?**

O1. Podatek o različici strojne opreme (Ver:X. Y) je natisnjen na nalepki izdelka na embalaži ali kartici. Številka X predstavlja različico strojne opreme kartice.

O2. Za podrobnejša navodila obiščite <https://www.tp-link.com/faq-46.html>

## **V3: Kaj naj storim, če računalnik ne najde nove strojne opreme?**

O1. Ponovno zaženite računalnik in poizkusite ponovno.

O2. Izklopite računalnik, nato ponovno vstavite adapter ali ga vstavite v drugo PCI-E režo.

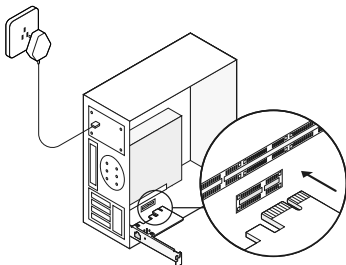
O3. Če težave ne odpravite, se obrnite na našo službo za tehnično podporo.

## 1 Instalacija uređaja

a. Isključite vaš kompjuter, izvadite naponski kabl i otvorite poklopac vašeg PC kućišta.

b. Locirajte slobodan PCI-E slot i pažljivo ubacite mrežnu karticu.

Napomena: U koliko metalni nosač mrežne kartice nije kompatibilan sa vašim kućištem, skinite ga sa mrežne kartice i zamenite ga sa nosačem za nisko profilno kućište.



c. Vratite poklopac kućišta, priključite naponski kabl i uključite vaš kompjuter. Zatim spojite Ethernet kabl na adapter.

## 2 Instalacija drajvera

\* Windows 10, može automatski da instalira drajver. Ako ne, instalirajte drajver ručno.

1. Ubacite CD disk u CD uređaj.
2. Pritisnite desnim tasterom miša na polje "**My Computer**" zatim pritisnite "**Manage**" opciju.
3. Otvorite polje "**Device Manager**" zatim pređite na polje "**Network Adapters**" pritisnite desnim tasterom miša na polje "**Realtek PCIe GBE Family Controller**" i zatim odaberite opciju "**Update Driver...**"

### Ili

Otvorite polje "**Device Manager**", zatim pređite na polje "**Other Devices**", pritisnite desnim tasterom miša na polje "**Ethernet Controller**", zatim odaberite opciju "**Update Driver Software...**"

4. Odaberite "**Browse my computer for Driver Software**".
5. Odaberite "**Let me pick from a list of device drivers on my computer**" opciju.
6. Za Windows 7: odaberite "**Show All Devices**" zatim odaberite "**Next**".



7. Odaberite "Have Disk..."
8. Odaberite "Browse..." da biste prešli na "Computer > CDXXX i odaberite .inf datoteku na osnovu vašeg Windows sistema. Zatim kliknite na dugme OK za nastavak.
9. Odaberite "Realtek PCIe GBE Family Controller", i kliknite "Next".
10. Kliknite "Close", kada se drajver uspešno instalirao. Zatim ponovo restartujte računar da biste dovršili instalaciju.

## Najčešća pitanja i odgovori

**Q1:**Kako da pronađem drajver, ako je CD izgubljen ili oštećen?

A. Možete pronaći i preuzeti drajver na lokaciji:  
<https://www.tp-link.com/download-center>

**Q2:**Kako da pronađem verziju mrežne kartice?

A1: Verzija mrežne kartice(Ver.X.Y) je odštampana na pakovanju ili na samoj mrežnoj kartici.Broj X je verzija same mrežne kartice.

A2: Za detaljnije informacije posetite:  
<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

Q3:Šta da radim ako računar ne može da  
pronađe nov uređaj?

A1: Restartujte računar i pokušajte ponovo.

A2: Isključite računar, a zatim ponovo ubacite  
adapter, ili pokušajte da promenite PCI-E slot.

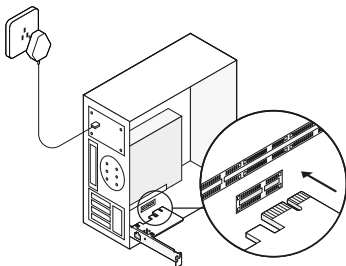
A3: Ako se problem nastavi,kontaktirajte  
tehničku podršku.

## 1 Аппарат бөлігінің қосылуы

а. Компьютерді өшіріңіз, қуат сымын өшіріңіз және компьютер корпусын ашыңыз.

ә. PCI-E бос ұяшығын табыңыз және оған адаптерді ұқыпты салыңыз.

Ескерту: Егер стандартты тақтайша сіздің компьютеріңізге сәйкес келмесе, оны адаптерден өшіріп, төменқырлы тақтайшаға ауыстырыңыз.



б. Компьютер корпусын жабыңыз, қуат сымын жалғап, компьютерді қосыңыз. Содан кейін Ethernet кабелін адаптерге қосыңыз.

## 2 Драйверді орнату

\* Windows 10 үшін сіз оны тікелей қолдана аласыз. Олай болмаса, драйверді қолмен орнатыңыз.

1. Ықшам дискті CD-ұяшыққа салыңыз.
2. Компьютерді тінтуірдің оң жақ түймешігімен басып, **Басқаруды** басыңыз.
3. Құрылғы реттеушісін ашыңыз. Желілік адаптерлер қойындысына өтіп, **Ethernet контроллерін, Realtek PCIe GBE Family Controller** тінтуірдің оң жағымен басыңыз; сосын **драйверді жаңарту** түймесін басыңыз.

### **НЕМЕСЕ**

Құрылғы реттеушісін ашыңыз. Басқа құрылғылар қойындысына өтіп, **Ethernet контроллерін** тінтуірдің оң жағымен басыңыз; сосын **Драйверлерді жаңарту** түймесін басыңыз.

4. Осы компьютердегі драйверлерді іздеуді таңдаңыз.
5. Орнатылған драйверлер тізімінен драйверді таңдау таңдаңыз.

6. Windows 7 үшін: **Барлық құрылғыларды көрсету** тармағын таңдаңыз, содан кейін **Келесі түймешігін** басыңыз.
7. Дисктен орнатуды басыңыз...
8. **Шолу...** түймесін басып, **Компьютер > CDXXX** тармағына өтіп, Windows жүйесіне негізделген **.inf** файлын таңдаңыз. Жалғастыру үшін **ОК** түймесін басыңыз.
9. **Realtek PCIe GBE Family Controller** таңдап, **Келесі түймесін** басыңыз.
10. Драйвер сәтті орнатылған кезде **Жабу** түймесін басыңыз. Орнатуды аяқтау үшін компьютерді қайта іске қосыңыз.

## **Жиі қойылатын сұрақтар**

**C1: CD диск жоғалған немесе зақымданған жағдайда драйверді қалай табуға болады?**

Ж. Драйверді сілтеме бойынша таба аласыз  
<https://www.tp-link.com/download-center>

**C2: Адаптердің аппараттық нұсқасын қалай табуға болады?**

Ж1. Аппараттық нұсқасы (Ver: X.Y) адаптер орамасындағы жапсырмада көрсетілген. X нөмірі бойынша - адаптердің аппараттық нұсқасы.

Ж2. Толығырақ

<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**С3: Компьютер жаңа құрылғыны анықтай алмаса ше?**

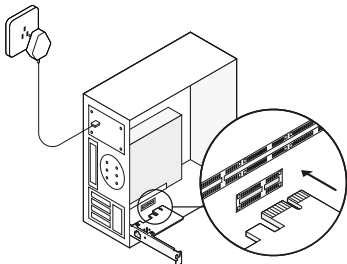
Ж1. Компьютерді қайта іске қосып, әрекетті қайталаңыз.

Ж2. Компьютерді өшіріңіз, содан кейін адаптерді қайта салыңыз немесе басқа PCI-E ұясын өзгертуге тырысыңыз.

Ж3. Егер мәселе шешілмесе, техникалық қолдау қызметіне хабарласыңыз.

## 1 Подключение аппаратной части

- а. Выключите компьютер, отсоедините кабель питания и откройте корпус компьютера.
- б. Найдите свободный слот PCI-E и аккуратно вставьте в него адаптер.  
Примечание: Если стандартная планка не подходит для вашего компьютера, отсоедините её от адаптера и замените на низкопрофильную.



- в. Закройте корпус компьютера, подключите кабель питания к нему и включите компьютер. Затем подключите кабель Ethernet к адаптеру.

## 2 Установка драйвера

\* Windows 10 поддерживает работу без установки драйвера. Если этого не произошло, установите драйвер вручную.

1. Вставьте компакт-диск в CD-привод.
2. Щёлкните правой кнопкой мыши на ярлык **Компьютер** и нажмите **Управление**.
3. Откройте **Диспетчер устройств**.  
Перейдите во вкладку **Сетевые адаптеры**, щёлкните правой кнопкой мыши на **Realtek PCIe GBE Family Controller**, затем нажмите **Обновить драйверы...**

### **ИЛИ**

- Откройте **Диспетчер устройств**.  
Перейдите во вкладку **Другие устройства**, щёлкните правой кнопкой мыши на **Ethernet-контроллер**; затем нажмите **Обновить драйверы...**
4. Выберите **Выполнить поиск драйверов на этом компьютере**.
  5. Выберите **Выбрать драйвер из списка уже установленных драйверов**.
  6. Для ОС Windows 7: Выберите **Показать**



все устройства, затем нажмите **Далее**.

7. Нажмите **Установить с диска...**
8. Нажмите **Обзор...** Перейдите в **Компьютер > CDXXX** и выберите файл **.inf** в зависимости от версии вашей ОС Windows. Нажмите **ОК**, чтобы продолжить.
9. Выберите **Realtek PCIe GBE Family Controller** и нажмите **Далее**.
10. Нажмите **Закреть** после успешной установки драйвера. После этого перезагрузите компьютер для завершения установки.

## Часто задаваемые вопросы

**В1:** Как найти драйвер в случае, если компакт-диск потерян или повреждён?

А. Вы можете найти и загрузить драйвер по ссылке

<https://www.tp-link.com/download-center>

**В2:** Как узнать аппаратную версию адаптера?

А1. Аппаратная версия (Ver:X.Y) указана на

фирменной наклейке на упаковке адаптера.  
Под номером X - аппаратная версия адаптера

A2. Для более подробных инструкций посетите страницу

<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**В3: Что делать, если ПК не может обнаружить новое устройство?**

A1. Перезагрузите компьютер и повторите попытку.

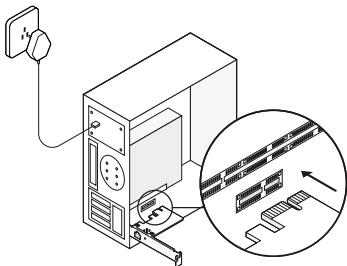
A2. Отключите компьютер, после чего повторно вставьте адаптер либо попробуйте использовать другой слот PCIe.

A3. Если проблема не устранена, свяжитесь с нашей технической поддержкой.

## 1 Підключення апаратного забезпечення

- a. Вимкніть комп'ютер, відключіть кабель живлення та зніміть панель корпусу.
- b. Оберіть доступний PCI-E роз'єм і обережно встановіть адаптер.

Примітка: Якщо кронштейн кріплення не підходить для вашого комп'ютера, від'єднайте його від плати адаптера та замініть його на низькопрофільний кронштейн.



- c. Встановіть панель корпусу на місце, підключіть кабель живлення та увімкніть

комп'ютер. Потім підключіть Ethernet кабель до адаптера.

## 2 Встановлення драйверів

\* Для Windows 10 ви можете використовувати його відразу ж. Якщо ні, встановіть драйвер вручну.

1. Вставте компакт-диск у CD-ROM привід.
2. Клацніть правою кнопкою миші на **Комп'ютер** та натисніть кнопку **Керувати**.
3. Відкрийте **"Менеджер пристроїв"**.  
Перейдіть у **"Мережеві адаптери"**, правою кнопкою мишки клацніть на **"Realtek PCIe GBE Family Controller"** та виберіть **"Оновити драйвер..."**

### **АБО**

Відкрийте **"Менеджер пристроїв"**.  
Перейдіть у **"Інші пристрої"**, правою кнопкою натисніть на **"Ethernet Контролер"**, після цього виберіть **"Оновити драйвер..."**.

4. Натисніть **"Огляд драйверів на комп'ютері"**.

5. Оберіть "Дозволити вибрати зі списку драйверів пристрою на своєму комп'ютері".
6. Для Windows 7: Оберіть "Показати всі пристрої" та натисніть "Далі".
7. Натисніть "З диска..".
8. Натисніть "Огляд..." щоб перейти в **Комп'ютер > CDXXX** та оберіть .inf файл, у відповідності до вашої операційної системи. Потім натисніть кнопку **ОК**, щоб продовжити.
9. Оберіть **Realtek PCIe GBE Family Controller** та натисніть кнопку **Далі**.
10. Після успішного встановлення драйвера натисніть кнопку **Закрити**. А потім перезавантажте комп'ютер, щоб завершити встановлення.

## FAQ

**Q1: Де я можу знайти драйвер, якщо компакт диск втрачено або пошкоджено?**

А. Ви можете знайти та завантажити драйвер за посиланням

<https://www.tp-link.com/download-center>

**Q2: Як мені дізнатись апаратну версію адаптера?**

A1. Апаратна версія (Ver:X.Y) надрукована на наліпці продукту на упаковці або на самому адаптері. Значення під знаком "X" це - апаратна версія адаптера.

A2. Для більш детальних інструкцій, будь ласка перейдіть за посиланням <https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**Q3: Що мені робити, якщо ПК не може виявити новий пристрій?**

A1. Перезавантажте комп'ютер і повторіть спробу.

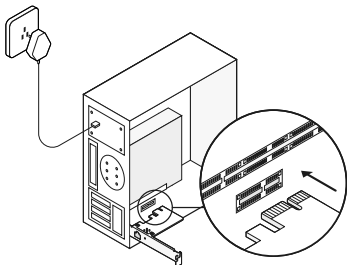
A2. Вимкніть комп'ютер, ще раз вставте адаптер або спробуйте інший PCI-E слот.

A3. Якщо проблема залишилась невирішеною - зверніться у нашу Технічну підтримку.

# 1 Riistvara ühendamine

- a. Lülita oma arvuti välja, võta pistikust välja ja eemalda korpuse paneel.
- b. Leia üles vaba PCI-E pesa ja sisesta ettevaatlikult adapter.

Märkus: kui kronstein ei ole sinu arvuti jaoks sobiv, eemalda see adapteri plaadilt ja asenda madala profiiliga kronsteiniga.



- c. Aseta korpuse paneel tagasi, pane pistik pistikupessa ja lülita arvuti sisse. Seejärel ühenda Etherneti kaabel adapteriga.

## 2 Draiveri installimine

\* Windows 10 puhul võid rahulikult otse kasutada. Muidu installi draiver käsitsi.

1. Sisesta CD-plaat CD-ROM-i.
2. Paremkülpsa **Computer** (Arvuti) ja seejärel klõpsa **Manage** (halda).
3. Ava **Device Manager** (seadmehaldus). Mine **Network Adapters** (võrguadapterid), paremkülpsa **Realtek PCIe GBE Family Controller** ja klõpsa **Update Driver** (uuenda draiverit)...

### VÕI

- Ava **Device Manage** (seadmehaldus). Mine **Other Devices** (muud seadmed) ja paremkülpsa **Ethernet Controller** (Ethernet Kontroller); seejärel klõpsa **Update Driver Software** (uuenda draiveri tarkvara)...
4. Vali **Browse my computer for driver software** (sirvi minu arvutit ja otsi draiveri tarkvara).
  5. Vali **Let me pick from a list of device drivers on my computer** (lase mul valida minu arvutis olevate draiverite nimekirjast).



6. Windows 7 korral: vali **Show All Devices** (näita kõiki seadmeid) ja seejärel klõpsa **Next** (järgmine).
7. Klõpsa **Have Disk** (plaadilt)...
8. Klõpsa **Browse** (lehitse)..., et minna **Computer** (sinu arvuti) > **CDXXX .inf** fail vastavalt teie Windowsi süsteemile. Seejärel klõpsa **OK**, et jätkata.
9. Vali **Realtek PCIe GBE Family Controller** ja klõpsa **Next** (järgmine).
10. Klõpsa **Close** (sulge), kui draiver on edukalt installitud. Seejärel taaskäivita arvuti installimise lõpetamiseks.

## KKK

**K1: Kuidas leida draiverit, kui CD on kadunud või katki?**

V. Võid draiveri leida ja alla laadida aadressilt <https://www.tp-link.com/download-center>

**K2: Kuidas leida adapteri riistvara versiooni?**

V1. Riistavara versioon (Ver:X.Y) on trükitud adapteri või selle pakendi tooteetiketile.

Number X on adapteri riistvara versioon.

V2. Täpsemate üksikasjade saamiseks palun külasta aadressi

<https://www.tp-link.com/faq-46.html>

**K3: Mida teha, kui arvuti ei suuda uut riistvara leida?**

V1. Taaskäivita arvuti ja proovi uuesti.

V2. Lülita arvuti välja, seejärel sisesta adapter uuesti või proovi mõnda teist PCI-E pesa.

V3. Kui probleem püsib, võta ühendust meie tehnilise toega.

## **EU declaration of conformity**

### **English**

TP-Link hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU and (EU)2015/863.

The original EU declaration of conformity may be found at <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Български**

TP-Link декларира, че това устройство е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на Директиви 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU и (EU)2015/863.

Оригиналната ЕС Декларация за съответствие, може да се намери на <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Čeština**

TP-Link tímto prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU a (EU)2015/863.

Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Latviešu**

TP-Link ar šo paziņo, ka šī ierīce atbilst direktīvu 2014/30/ES, 2014/35/ES, 2011/65/ES un (ES)2015/863 svariģākajām prasībām un citiem saistģtģjiem nosacģjumiem.

Orģģnģlo ES atbilstģbas deklarģciju var atrast vietnģ <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Lietuvių**

TP-Link pareiškia, kad šis prietaisas atitinka esminius reikalavimus ir kitas susijusias direktyvų nuostatas 2014/30/ES, 2014/35/ES, 2011/65/ES ir (ES)2015/863.

Originali ES atiktities deklaracija yra  
<https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Magyar**

A TP-Link ezúton kijelenti, hogy ez a berendezés az alapvető követelményekkel és más, az idevonatkozó 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU és (EU)2015/863 irányelvek rendelkezéseivel összhangban van.

Az eredeti EU megfeleléségi nyilatkozat megtalálható a <https://www.tp-link.com/en/ce> oldalon.

### **Polski**

TP-Link deklaruje, że niniejsze urządzenie spełnia wszelkie stosowne wymagania oraz jest zgodne z postanowieniami dyrektyw 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2011/65/UE i (UE)2015/863.

Pełna deklaracja zgodności UE znajduje się na stronie <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Română**

TP-Link declară prin prezenta că acest echipament este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2011/65/UE și (UE)2015/863.

Declarația de conformitate UE originală poate fi găsită la adresa <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Slovenski**

TP-Link izjavlja, da je naprava v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami direktiv 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU in (EU)2015/863.

Izvirna izjava EU o skladnosti je na voljo na naslovu <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Slovenčina**

TP-Link týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/30/EÚ, 2014/35/EÚ, 2011/65/

EÚ a (EÚ)2015/863.

Originál EU vyhlásenia o zhode možno nájsť na <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Hrvatski**

Tvrtka TP-Link ovime izjavljuje da je uređaj u skladnosti s temeljnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama direktiva 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU i (EU)2015/863.

Izvorna EU izjava o skladnosti može se pronaći na adresi <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Українська мова**

Цим TP-Link заявляє, що даний пристрій відповідає основним та іншим відповідним вимогам директив 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU та (EU)2015/863.

Оригінал Декларації відповідності ЄС Ви можете знайти за посиланням <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Eesti**

TP-Link kinnitab käesolevaga, et see seade vastab direktiivide 2014/30/EL, 2014/35/EL, 2011/65/EL ja (EL)2015/863 olulistele nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. ELi vastavusdeklaratsiooni originaali leiate aadressilt <https://www.tp-link.com/en/ce>.

## **Safety Information**

### **English**

- Keep the device away from water, fire, humidity or hot environments.
  - Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device.
- Please read and follow the above safety information when operating the device. We cannot guarantee that no accidents or damage will occur due to improper use of the device. Please use this product with care and operate at your own risk.

## **Български**

- Пазете устройството далеч от вода, огън, влага или гореща околна среда.
- Не правете опити да разглобявате, ремонтирате или модифицирате устройството.

Моля, прочетете тази информация и спазвайте мерките за безопасност, когато работите с устройството. Ние не можем да гарантираме, че няма да настъпят аварии или повреди вледствие на неправилно използване на устройството. Моля, използвайте продукта внимателно и на своя отговорност.

## **Čeština**

- Nevystavujte zařízení vodě, ohni, vlhkosti nebo horkému prostředí.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat, opravovat nebo modifikovat.

Prosíme, čtěte a postupujte podle bezpečnostních informací uvedených nahoře během používání zařízení. Nemůžeme zaručit absenci nehod nebo poškození při nesprávném užívání zařízení. Prosíme, používejte toto zařízení opatrně a na vlastní nebezpečí.

## **Hrvatski**

- Držite uređaj dalje od vode, vatre, vlage i vruće okoline.
- Nemojte pokušavati rastaviti, popravljati ili mijenjati uređaj. Kada upotrebljavate uređaj, pročitajte i slijedite prethodno navedene sigurnosne napomene. Ne jamčimo da neće doći do nesreća ili oštećenja zbog nepravilne uporabe uređaja. Rukujte pažljivo ovim uređajem i upotrebljavajte ga na vlastitu odgovornost.

## **Қазақша**

- Жабдықты судан, оттан, ылғалдықтан және ыстық ортадан аулақ ұстаңыз.
- Жабдықты бөлшектеуге, жөндеуге, немесе түрлендіруге

талпынбаңыз.

Өтініш, жабдықты қолданғанда жоғары көрсетілген қауіпсіздік мәліметті оқып және еріңіз. Біз жабдықты лайықсыз қолданылса оқиға немесе зақымдану болмайтынына кепіл бере алмаймыз. Өтініш, осы жабдықты байқап қолданыңыз, немесе өз қатеріңізбен қолданасыз.

### **Latviešu**

- Ierīci nedrīkst pakļaut ūdens, uguns, mitruma vai karstas vides ietekmei.
- Nemēģiniet izjaukt, remontēt vai pārveidot ierīci. Lietojot ierīci, lūdz, izlasiet un ņemiet vērā iepriekš aprakstītās instrukcijas. Mēs nevaram garantēt aizsardzību pret traumām vai bojājumiem ierīces nepareizas lietošanas gadījumā. Lūdz, lietojiet ierīci rūpīgi un esiet gatavi uzņemties atbildību par savu rīcību.

### **Lietuvių**

- Laikykite įrenginį kuo toliau nuo vandens, ugnies, drėgmės ir karštų paviršių.
- Draudžiama patiemti įrenginį ardyti, modifikuoti ar bandyti taisyti.

Susipažinkite su atsargumo priemonėmis ir jų laikykitės naudojant šį prietaisą. Mes negalime garantuoti, kad produktas nebus sugadintas dėl netinkamo naudojimo. Naudokite atsargiai prietaisą atsargiai ir savo pačių rizika.

### **Magyar**

- Tartsa távol a készüléket víztől, tűztől, nedvességtől vagy forró környezettől!
- Ne próbálja meg szétszerelni, javítani vagy módosítani a készüléket!

Kérjük, olvassa el, és kövesse a fenti biztonsági információkat a készülék használatára során. Az előírások be nem tartása, és a fentiekől eltérő használat balesetet vagy károsodást

okożhatnak, amiért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, kellő vigyázatossággal és saját felelősségére használja a készüléket.

## **Polski**

- Trzymaj urządzenie z dala od wody, ognia, wilgoci i wysokich temperatur.
- Nie demontuj, nie naprawiaj i nie modyfikuj urządzenia na własną rękę.

Zapoznaj się z powyższymi środkami ostrożności i zastosuj się do nich, gdy korzystasz z urządzenia. Nie możemy zagwarantować, że produkt nie ulegnie uszkodzeniu w wyniku nieprawidłowego użytkowania. Korzystaj z urządzenia z rozważą i na własną odpowiedzialność.

## **Русский язык**

Для безопасной работы устройств их необходимо устанавливать и использовать в строгом соответствии с поставляемой в комплекте инструкцией и общепринятыми правилами техники безопасности.

Ознакомьтесь со всеми предупреждениями, указанными на маркировке устройства, в инструкциях по эксплуатации, а также в гарантийном талоне, чтобы избежать неправильного использования, которое может привести к поломке устройства, а также во избежание поражения электрическим током.

Компания-изготовитель оставляет за собой право изменять настоящий документ без предварительного уведомления.

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах.

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных



факторов.

Правила и условия монтажа технического средства, его подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию.

Устройство должно устанавливаться и эксплуатироваться согласно инструкциям, описанным в руководстве по установке и эксплуатации оборудования.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации и утилизации  
Влажность воздуха при эксплуатации: 10%-90%, без образования конденсата  
Влажность воздуха при хранении: 5%-90%, без образования конденсата  
Рабочая температура: 0°C~40°C

Допустимая температура для оборудования, используемого вне помещения, если предусмотрено параметрами оборудования: -30°C~70°C

Температура хранения: -40°C~70°C

Оборудование должно храниться в помещении в заводской упаковке.

Транспортировка оборудования должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.

Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделять устройство от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом — например, сдавать в специальные пункты утилизации. Изучите информацию о процедуре передачи оборудования на утилизацию в вашем регионе.

Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности технического средства

В случае обнаружения неисправности устройства необходимо обратиться к Продавцу, у которого был приобретен Товар. Товар должен быть возвращен Продавцу в полной комплектации и в оригинальной упаковке.

При необходимости ремонта товара по гарантии вы

можете обратиться в авторизованные сервисные центры компании TP-Link.

## **Română**

- Feriți echipamentul de apă, foc, umiditate și de temperaturi înalte.
- Nu încercați să demontați, reparați sau să modificați echipamentul.

Vă rugăm să citiți și să respectați instrucțiunile de siguranță de mai sus în timpul utilizării echipamentului. Nu putem garanta că nu vor surveni accidente sau pagube din cauza utilizării necorespunzătoare a echipamentului. Vă rugăm să folosiți acest produs cu grijă și să îl utilizați pe propriul risc.

## **Slovenčina**

- Zariadenie udržujte v bezpečnej vzdialenosti od vody, ohňa, vlhkosti alebo horúceho prostredia.
- Nepokúšajte sa rozoberať, opravovať alebo upravovať zariadenie.

Pri používaní zariadenia dodržujte vyššie uvedené pokyny. V prípade nesprávneho používania zariadenia nemôžeme zaručiť, že nedôjde k zraneniu lebo sa zariadenie nepoškodí. S týmto výrobkom zaobchádzajte opatrne a používate ho na svoje vlastné nebezpečie.

## **Slovenski**

- Naprava naj se nahaja izven dosega vode, ognja, vlage oziroma vročih pogojev.
- Naprave ne poizkušajte razstavljati, popravljati oziroma spreminjati.

Pri uporabi naprave si preberite in upoštevajte zgornja varnostna navodila. Ne moremo jamčiti, da zaradi nepravilne uporabe naprave ne bo prišlo do nesreč ali poškodba. To napravo uporabljajte pazljivo in na svojo lastno odgovornost.

## **Srpski jezik/Српски језик**

- Nemojte držati uređaj u blizini vode, vatre, vlažnog ili vrućeg prostora.
- Nemojte pokušavati da rasklopite, popravite ili izmenite uređaj.

Molimo vas da pročitate i pridržavate se gore navedenih bezbednosnih informacija kada koristite uređaj. U slučaju nepravilne upotrebe uređaja, može doći do nezgoda ili štete. Molimo vas da pažljivo koristite ovaj uređaj i da rukujete njime na sopstvenu odgovornost.

## **Українська мова**

- Не допускайте перебування пристрою біля води, вогню, вологого середовища чи середовища з високими температурами.
- Не намагайтесь самостійно розібрати, ремонтувати чи модифікувати пристрій.

Будь ласка, уважно прочитайте та дотримуйтесь вищевказаної інформації з техніки безпеки, при користуванні пристроєм. Ми не можемо гарантувати, що неналежне чи неправильне використання пристрою не спричинить нещасних випадків, чи отримання будь-яких пошкоджень. Будь ласка, використовуйте даний пристрій з обережністю, та приймаючи ризики пов'язані з його використанням.

## **Eesti**

- Hoidke seadet veest, tulest, niiskusest või kuumast keskkonnast eemal.
- Ärge üritage seadet lahti monteerida, remontida ega ümber seadistada.

Seadme kasutamiseks lugege läbi ja järgige ülaltoodud ohutusala teavet. Me ei saa garanteerida, et seadme valesti kasutamine ei põhjusta õnnetusi ega kahjustusi. Kasutage seda toodet hoolikalt ja omal vastutusel.