

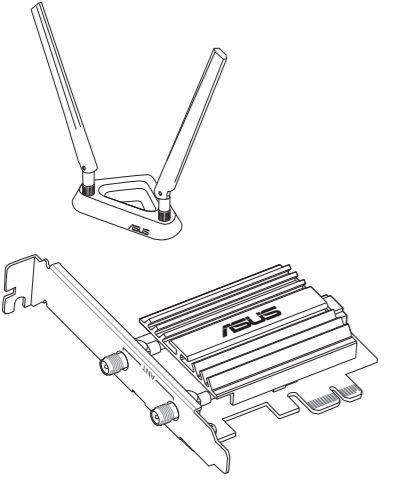


PCE-AX58BT

**AX3000 Dual-Band PCIe Wi-Fi Adapter
(For 802.11 a/b/g/n/ac/ax Wireless Networks)**

**AX3000 雙頻PCIe無線網路卡
(用於802.11 a/b/g/n/ac/ax 無線網路)**

**AX3000 双频PCIe无线网卡
(用于802.11 a/b/g/n/ac/ax 无线网路)**

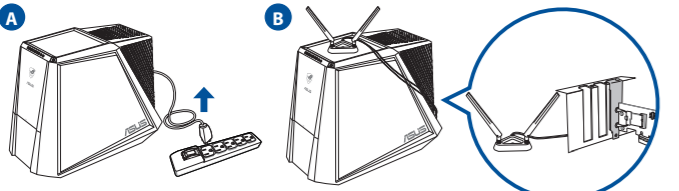


Quick Start Guide



Setting up a Home Network

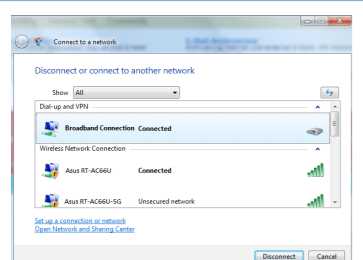
1. Turn off your computer, unplug the power cord, and open the system cover. Insert the PCE-AX58BT wireless adapter onto the PCI Express x1 slot, and ensure that it is seated completely.



2. Insert the support CD into the optical drive and follow the onscreen instructions to complete the Wi-Fi installation.

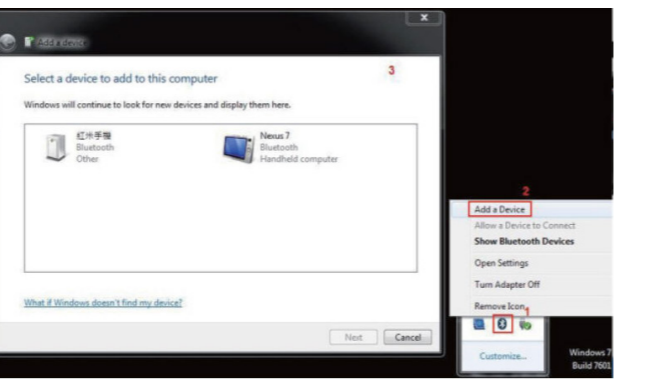


3. When the setup is complete, connect your desktop PC to the Internet wirelessly via PCE-AX58BT.

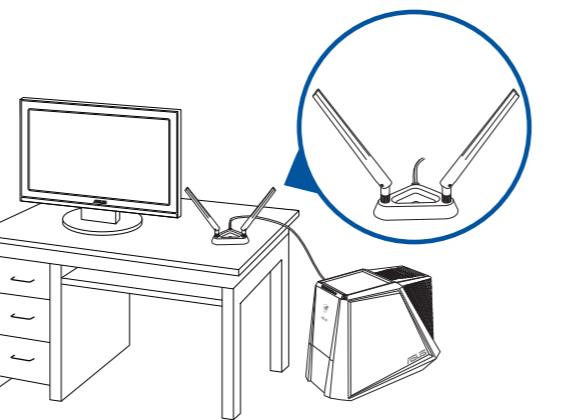


Setting up a Home Network

4. Connect one end of the bundled USB cable to the USB port on PCE-AX58BT and the other end to the F_USB connector on the motherboard. Insert the support CD into the optical drive and follow the onscreen instructions to complete the Bluetooth installation.



5. Adjust the antenna base to get the best signal with your router.



Français

- Éteignez votre ordinateur, débranchez le cordon d'alimentation et ouvrez le couvercle du système. Insérez l'adaptateur sans fil PCE-AX58BT dans l'emplacement PCI Express x1 et assurez-vous qu'il est complètement engagé.
- Insérez le CD de support dans le lecteur optique de votre ordinateur, puis suivez les instructions apparaissant à l'écran pour terminer l'installation du Wi-Fi.
- Une fois la configuration terminée, connectez votre ordinateur au réseau sans fil par le biais de PCE-AX58BT.
- Connectez une extrémité du câble USB au port USB situé sur le PCE-AX58BT et l'autre extrémité au connecteur F_USB situé sur la carte mère. Insérez le CD de support dans le lecteur optique de votre ordinateur, puis suivez les instructions apparaissant à l'écran pour terminer l'installation du Bluetooth.
- Ajustez la base d'antenne magnétique pour améliorer la qualité du signal sans fil du routeur.

* Profitez des performances hautes vitesse en activant la bande passante de 160 MHz sur votre routeur.

Deutsch

- Schalten Sie Ihren Computer aus, ziehen Sie das Netzkabel heraus und öffnen die Systemabdeckung. Setzen Sie den PCE-AX58BT WLAN-Adapter in den PCI Express x1 Steckplatz ein und achten Sie darauf, dass er vollständig steckt.
- Legen Sie die Support-CD in das optische Laufwerk ein und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen zum Abschließen der WLAN-Installation.
- Wenn die Einrichtung abgeschlossen ist, verbinden Sie Ihren Desktop PC über PCE-AX58BT drahtlos mit dem Internet.
- Verbinden Sie das eine Ende des mitgelieferten USB-Kabels mit dem USB-Anschluss am PCE-AX58BT und das andere Ende mit dem F_USB-Anschluss auf dem Motherboard.
- Legen Sie die Support-CD in das optische Laufwerk ein und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen zum Abschließen der Bluetooth-Installation.
- Richten Sie den Antennenfuß aus, um die beste Verbindung mit Ihrem Router zu erhalten.

* Genießen Sie die High-Speed-Leistung, um die 160 MHz Bandbreite auf Ihrem Router zu aktivieren.

Italiano

- Spegnerà il computer, collegare il cavo di alimentazione e aprire il coperchio del sistema. Inserire l'adattatore wireless PCE-AX58BT nello slot PCI Express x1 e assicurarsi che sia inserito completamente.
- Inserire il CD di supporto nel drive ottico e seguire le istruzioni sullo schermo per completare l'installazione Wi-Fi.
- Quando l'installazione è completa connette il vostro desktop PC ad internet tramite una rete wireless grazie al PCE-AX58BT.
- Collegate un'estremità del cavo USB nella porta USB del PCE-AX58BT e l'altra estremità al connettore F_USB sulla scheda madre. Inserire il CD di supporto nel drive ottico e seguire le istruzioni sullo schermo per completare l'installazione Bluetooth.
- Regolate l'antenna in modo da ottenere il miglior segnale possibile dal vostro router.

* Godetevi prestazioni ad alta velocità abilitando la banda 160 MHz sul vostro router.

Lietuviai

- Išjunkite kompiuterį, atjunkite matinimo kabelį ir atidarykite sistemos dangtį. Prijunkite belaidį adapterį „PCE-AX58BT“ prie „PCI Express“ ižlož. „x1“ ir įsitinkinkite, ar jis tinkamai prijungtas.
- Idektė pagalbos kompaktinį (CD) diską į optinę tvarkykle ir vadovaukitės nuorodomis ekrane, norédami baigtį „Wi-Fi“ įdiegimą.
- Kai sąranka užbaigtą, prijunkite darbalaukio kompiuterį prie belaidžio interneto naudodamiesi PCE-AX58BT.
- Vieną patiektojot USB kablio galą prijunkite prie PCE-AX58BT USB prievado, o kita galą – prie pagrindinės plökštės F_USB jungties. Idektė pagalbos kompaktinį (CD) diską į optinę tvarkykle ir vadovaukitės nuorodomis ekrane, norédami baigtį „Bluetooth“ įdiegimą.
- Sureguliuokite antenos artramą pagrindą, kad maršrutizatorius gautų geriausias signalą.

* Mégakūstis dideles sportas rytu, įjungdami 160 MHz placiajuostį ryšį sava kelvedyje.

Latviski

- Izlēdziet datoru, izvelciet strāvas vadu un atveriet sistēmas pārsegū. Ievietojiet PCE-AX58BT bezvadu adaptieri PCI Express x1 slotā un pārliecinieties, vai tas ir pilnībā ievēloti.
- Leļeliet atbalsta CD optiskajā diskdzīni un izplidet ekrānā redzamos norādījumus Wi-Fi instalācijas veikšanai.
- Kad pabeigt iestāšanās, pārleķiet galddatoru internetu ar bezvadu savienojumu, izmantojot PCE-AX58BT.
- Pieslēdziet pievienotot UUSB kabli vienu galu prie PCE-AX58BT USB portā un otru galu pie matspēles F_USB savienotāja. Leļeliet atbalsta CD optiskajā diskdzīni un izplidet ekrānā redzamos norādījumus Blue Tooth instalācijas veikšanai.
- Noregulējiet antens pamatni, lai saņemtu labāko maršrutizatora signālu.

* Izbaudiet ātrdarbiņu veikspēju, maršrutētājā iespējot 160 MHz joslas platumā.

Português

- Desligue o seu computador e o cabo de alimentação e abra a tampa do sistema. Insira o adaptador sem fios PCE-AX58BT na ranhura PCI Express x1, e certifique-se de que está corretamente encaixado.
- Insira o CD de suporte na unidade óptica e siga as instruções no ecrã para concluir a instalação de Wi-Fi.
- Quando a instalação estiver concluída, ligue o seu PC à Internet sem fios através da placa PCE-AX58BT.
- Ligue uma extremidade do cabo USB fornecido a uma porta USB do PCE-AX58BT e a outra extremidade ao conector F_USB da placa principal. Insira o CD de suporte na unidade óptica e siga as instruções no ecrã para concluir a instalação de Blue Tooth.
- Ajuste a antena para captar o melhor sinal do seu router.

* Desfrute de alta velocidade ativando a largura de banda de 160 MHz no seu router.

Română

- Oprîti computerul, deconectați cablul de alimentare și deschideți capacul sistemului. Introduceți adaptorul wireless PCE-AX58BT în fanta PCI Express x1 și asigurați-vă că este fixat complet.
- Introduceți CD de instalare în drive-ul optic și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza instalarea Wi-Fi.
- După finalizarea configurației, conectați PC-ul la Internet fără fir, prin intermediu unității PCE-AX58BT.
- Conectați un capăt al cablului USB livrat la portul USB de pe PCE-AX58BT și capătul celuilalt la conectorul F_USB de pe placă.
- Reglați antena pentru a obține cel mai bun semnal cu routerul dvs.

* Activati latimea de undă de 160 MHz pe routerul dvs. și bucurați-vă de viteză mare.

Polski

- Wylacz komputer, odłącz przewód zasilający i otwórz pokrywę systemu. Włożyć kartę sieci bezprzewodowej PCE-AX58BT do gniazda PCI Express x1 w upierśńi się, że została prawidłowo osadzona.
- Włożyć CD z programowaniem do napedu optycznego i postępuj zgodnie z instrukcjami ekranowymi w celu ukończenia konfiguracji sieci Wi-Fi.
- Za okonczeniu ustawień, połącz komputer desktop PC z internetem bezprzewodowym, przez PCE-AX58BT.
- Podłącz jedną z tyżycznej dostarczonego kabla USB do portu USB urządzenia PCE-AX58BT, a drugą wtyczką do złącza F_USB na płycie głównej. Włożyć CD z programowaniem do napedu optycznego i postępuj zgodnie z instrukcjami ekranowymi w celu ukończenia konfiguracji funkcji Bluetooth.
- Wyreguluj podstawę anteny, aby uzyskać najlepszy sygnał połączenia z routerem.

* Korzystaj z dużej szybkości, włączającą na routerze pasmo 160 MHz.

Croatian

- Vypněte počítač, odpojte napájecí kabel a otevřete kryt systému. Vložte bezdrátový adaptér PCE-AX58BT do slotu PCI Express x1 a ujistěte se, že je zcela zastřízen.
- Vložte podporný disk CD do optické jednotky a dokončete instalaci Wi-Fi podle zobrazených pokynů.
- Zkontrolujte, že je kryt počítače zavřený a počítač je propojen s internetem přes PCE-AX58BT.
- Připojte jeden konec bezdrátového kablu USB k portu USB na základní desce a druhý konec k konektoru F_USB na základní desce.
- Vložte podporný disk CD do optické jednotky a dokončete instalaci Blue Tooth podle zobrazených pokynů.
- Aktivujte si pásmo 160 MHz ve svém smerovači a užijte si vysokorychlostní výkon.

Slovensky

- Izklopíte računalník, izključíte napajalni kabel in odprite pokrov sistema. Brezični adapter PCE-AX58BT vstavite v režo PCI Express x1 in poskrbite, da bo dobro vstavljen.
- Do optičke mechaniky vložte CD s podporo in instalacijo potem spletne Wi-Fi funkcie.
- Po dokončni instalaciji pripoite svoj stolový PC k internetu brezdrôtovým spôsobom pomocou PCE-AX58BT.
- Jeden konec dodaného USB kabla pripoite k USB portu na zariadení PCE-AX58BT a druhý konec pripoite k konektoru F_USB na základnej doske.
- Nastavite kladafú antény na dosiahnutie najlepšieho signálu v rázume smerovača.

* Zapnite vo svojom smerovači síru pásma 160 MHz a vychutajte si výkon s vysokou rýchlosťou.

Cesitina

- Vypněte počítač, odpojte napájecí kabel a otevřete kryt systému. Vložte bezdrátový adaptér PCE-AX58BT do slotu PCI Express x1 a ujistěte se, že je zcela zastřízen.
- Vložte podporný disk CD do optické jednotky a dokončete instalaci Wi-Fi podle zobrazených pokynů.
- Připojte jeden konec bezdrátového kablu USB k portu USB na základní desce a druhý konec k konektoru F_USB na základní desce.
- Vložte podporný disk CD do optické jednotky a dokončete instalaci Blue Tooth podle zobrazených pokynů.
- Aktivujte si pásmo 160 MHz ve svém smerovači a užijte si vysokorychlostní výkon.

Suomi

- Kytke tietokone poiss pöältä, irrota virtajohto ja avaa järjestelmän kansi. Liitä langaton PCE-AX58BT -sovitin PCI Express x1 -paikkaan ja varmista, että se on kokonaan paikallaan.
- Aseta tuki-CD-levy optiseen asemaan ja suorita Wi-Fi -asennus loppuun noudataalla ruudun ohjeita.
- Siirrä tuki-CD-levy optiseen asemaan ja suorita Wi-Fi -asennus loppuun noudataalla ruudun ohjeita.
- Siirrä tuki-CD-levy optiseen asemaan ja suorita Blue Tooth -asennus loppuun noudataalla ruudun ohjeita.
- Säästä antennin alustan saadaakesi reittitilimässi parhaan signaalin.

* Nauti suuren nopeuden suorituskyvystä ottamalla 160 MHz:n kaistanleveys käyttöön reittitilissä.

Bulgarsки

- Изключете компютър, извадете захранващия кабел от контакта и отворете капака на системата. Вкарайте безжичния адаптер PCE-AX58BT в гнездото PCI Express x1, като се уверите, че е възможно пакалан.

2. Поставете помощни CD диск в оптичното устройство и следвате инструкциите на екрана, за да приключите Wi-Fi инсталацията.

3. Когато инсталацията приключи, свържете безжично Вашия настолен компютър към интернет чрез PCE-AX58BT.

4. Създайте единица край на свързвання USB -kapelin toen pâam PCE-AX58BTn USB -portti ja toinen pâam emolevin F_USB -liitintään.

5. Säästä antennin alustan saadaakesi reittitilimässi parhaan signaalin.

* Nauti suuren nopeuden suorituskyvystä ottamalla 160 MHz:n kaistanleveys käyttöön reittitilissä.

Українська

- Вимкніть комп’ютер, вийміть з розетки шнур живлення і відкрийте корпус. Вставте бездротовий адаптер PCE-AX58BT до отвору PCI Express x1 і переконайтесь, що він повністю став в місці.

2. Встановіть компакт-диск підтримки до оптичного дисковода і виконуйте інструкції на екрані, щоб завершити інсталляцію Wi-Fi.

3. Коли настройвання завершено, встановіть бездротовий підключення стаціонарного ПК до Інтернет через PCE-AX58BT.

4. Підключіть один кінець USB-кабелю до оптового дисковода на PCE-AX58BT, а інший кінець – до сполучення F_USB на материнській платі.

Встановіть компакт-диск підтримки до оптичного дисковода і виконуйте інструкції на екрані, щоб завершити інсталляцію Bluetooth.

5. Настройте основну антенну, щоб отримати найвищий прийом сигналу маршрутизатором. Примітка: Якщо будь-які предмети похищені або відсутні, зверніться до дистрибутора.

* Отримайте надзвичайну швидкість, активувавши діапазон 160 МГц на маршрутизаторі.

Nederlands

- Schakel uw computer uit, koppel de voedingskabel los en open het deksel van het systeem. Stop de draadloze PCE-AX58BT-adapter in de PCI Express x1-slot en controleren dat deze stevig is aangesloten.
- Stop de ondersteunings-CD in het optische station en volg de instructies op het scherm om de wifi-installatie te voltooien.
- Wanneer de installatie is voltooid, kunt u met uw desktopcomputer een draadloze internetverbinding maken via PCE-AX58BT.
- Sluit het ene uiteinde van de bijgeleverde USB-kabel aan op de USB-poort op de PCE-AX58BT-en het andere uiteinde op de F_USB-aansluiting op het moederbord.

Stop de ondersteunings-CD in het optische station en volg de instructies op het scherm om de Bluetooth-installatie te voltooien.

5. Stel de antenne voor om de beste signaal te ontvangen met uw router.

* Geniet van prestaties die hoger snelheid door 160 MHz bandbreedte op din router.

Eλληνικά

[English] CE statement

Simplified EU Declaration of Conformity

ASUSTek Computer Inc. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Full text of EU declaration of conformity is available at https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

This equipment complies with EU radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator & your body.
All operational modes:

2.4GHz: 802.11b, 802.11g, 802.11n (HT20), 802.11n (HT40), BT EDR, LE4.0, LE5.0
5GHz: 802.11a, 802.11a (HT20), 802.11ac (VHT20)
802.11n (HT40), 802.11ac (VHT40)
802.11ac (VHT80), 802.11ac (VHT160)

802.11ax (HE20), 802.11ax (HE40), 802.11ax (HE80), 802.11ax (HE160)

The frequency, mode and the maximum transmitted power in EU are listed below:

2402-2480MHz(BT EDR): 10.89 dBm(EIRP)

2402-2480MHz(LE4.0): 6.41 dBm(EIRP)

2402-2480MHz(LE5.0): 6.40 dBm(EIRP)

2412-2472MHz(802.11b/g/n/x): 19.93 dBm(EIRP)

5180-5240MHz(802.11a/ac/ax): 19.98 dBm(EIRP)

5260-5320MHz(802.11a/ac/ax): 19.98 dBm(EIRP)

5500-5700MHz(802.11a/ac/ax): 19.99 dBm(EIRP)

5725-5850MHz(802.11a/ac/ax): 10.39 dBm(EIRP)

For the standard EN 300 440 V2.1.1, if this device is operating in 5725-5875 MHz, it will be considered as a receiver category 2.

The device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 to 5350 MHz frequency range.

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	UK	HR	UA	

Safety Notices

- Use this product in environments with ambient temperatures between 0°C(32°F) and 40°C(104°F).
- Refer to the rating label on the bottom of your product and ensure your power adapter complies with this rating.
- DO NOT place on uneven or unstable work surfaces. Seek servicing if the casing has been damaged.
- DO NOT place or drop objects on top and do not shove any foreign objects into the product.
- DO NOT expose to or use near liquids, rain, or moisture. DO NOT use the modem during electrical storms.
- DO NOT cover the vents on the product to prevent the system from getting overheated.
- DO NOT use damaged power cords, accessories, or other peripherals.
- If the Adapter is broken, do not try to fix it by yourself. Contact a qualified service technician or your retailer.
- To prevent electrical shock hazard, disconnect the power cable from the electrical outlet before relocating the system.

[Portuguese] CE statement

Declaração de conformidade simplificada da UE

A ASUSTek Computer Inc. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/CE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível em https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

Este equipamento cumpre os limites de exposição à radiação estabelecidos pela UE para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 20 cm entre o transmissor e o seu corpo.

norma EN 300 440 V2.1.1, estabelece que este dispositivo será considerado um receptor de categoria 2 caso funcione na banda de frequências 5725-5875 MHz.

Este dispositivo está restrito a utilização no interior quando utilizado na banda de frequências 5.150 a 5.350 MHz.

Safety Notices

- Utilize este equipamento em ambientes com temperaturas entre 0°C (32°F) e 40°C (104°F).
- Verifique a etiqueta relativa à tensão na parte inferior do seu dispositivo e assegure-se de que o seu transformador corresponde a essa tensão.
- NÃO coloque o computador em superfícies irregulares ou instáveis. Envie para reparação se a caixa se encontrar danificada.
- NÃO coloque nem deixe cair objetos em cima do aparelho e não introduza quaisquer objetos estranhos no produto.
- NÃO exponha o equipamento nem o utilize próximo de líquidos, chuva ou humidade. NÃO utilize o modem durante tempestades eléctricas.
- NÃO tape os orifícios de ventilação do produto para impedir o sobreaquecimento do sistema.
- NÃO utilize cabos de alimentação, acessórios ou outros periféricos danificados.
- Se a fonte de alimentação estiver avariada, não tente repará-la por si próprio. Contacte um técnico qualificado ou o seu revendedor.
- Para evitar o risco de choque eléctrico, desligue o cabo de alimentação da tomada eléctrica antes de deslocar o sistema.

[Bulgarian] CE statement

Опростена декларация за съответствие на ЕС

С настоящото ASUSTek Computer Inc. декларира, че това устройство е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими постановления на Директива 2014/53/EC. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на адрес https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

Това устройство е в съответствие с границите за радиочестотно облучване, установени от ЕС за неконтролирана среда. Това оборудване трябва да се инсталира и използва при разстояние най-малко 20 см между излучващото тяло и човешкото тяло.

За стандарта EN 300 440 V2.1.1, ако това устройство работи на 5725-5875 MHz, то ще се бъде разглеждано като приемател от категория 2.

Устройството е ограничено за използване в помещения единственно, когато операира в частотен диапазон от 5150 до 5350 MHz.

Safety Notices

- Използвайте този продукт при температура на околната среда от 0°C (32°F) до 40°C (104°F).
- Вижте етикета на долната страна на Вашия продукт и се уверете, че Вашият адаптер отговаря на изискванията.
- НЕ поставяйте върху неравни или нестабилни работни повърхности. Обърнете се към сервис, ако корпусът се повреди.
- НЕ поставяйте, не пускате отгоре и не пъхайте никакви чужди предмети в продукта.
- НЕ излагайте на и не използвайте в близост до течности, дъжд или влага. НЕ използвайте модема по време на гръмотевични бури.



- НЕ покривайте вентилационните отвори на продукта, за да предотвратите прегряване на системата.
- НЕ използвайте повредени захранващи кабели, аксесоари или други периферни устройства.
- Ако адаптерът е повреден, не се опитвайте да го ремонтирате сами. Свържете се с квалифициран техник или с Вашия доставчик.
- За да избегнете рисък от токов удар, изключете захранващия кабел от електрическата мрежа преди да преместите системата.

[Croatian] CE statement

Pojednostavljena EU Izjava o sukladnosti

ASUSTek Computer Inc. ovime izjavljuje da je uređaj sukladan s osnovnim zahtjevima i ostalim važnim odredbama direktive 2014/53/EU. Cijeli tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

Ova oprema sukladna je EU ograničenjima o izloženosti zračenju u nekontroliranom okruženju. Ovaj uređaj se mora postaviti i koristiti na minimalnoj udaljenosti od 20 cm između radijatora i vašeg tijela. Sukladno standardu EN 300 440 V2.1.1, ako uređaj radi na 5725-5875 MHz, smatrat će se prijemnikom kategorije 2.

Uređaj je ograničen na uporabu u zatvorenom prostoru samo pri radu u frekvenčkom rasponu od 5150 do 5350 MHz.

Safety Notices

- Ovaj proizvod koristite u okruženjima s temperaturom okruženja između 0 °C (32 °F) i 40 °C (104 °F).
- Pogledajte nazivnu oznaku na donjem dijelu proizvoda kako biste provjerili je li adapter sukladan.
- NE postavljajte uređaj na neravne i nestabilne radne površine. U slučaju oštećenja kućišta, zatražite pomoć servisera.
- NEMOJTE postavljati ili spuštaći predmete na gornji dio uređaja i nemojte umetati strane predmete u proizvod.
- NE izlažite i ne upotrebljavajte uređaj u blizini tekućina, kiše ili vlage. NEMOJTE koristiti modem tijekom električne oluje.
- NEMOJTE prekrivati otvore na proizvodu kako ne biste uzrokovali pregrijavanje sustava.
- Nemojte koristiti oštetećene kabele za napajanje, dodatnu opremu i ostale vanjske uređaje.
- Ako je adapter oštećen, nemojte ga popravljati sami. Obratite se kvalificiranom servisnom tehničaru ili dobavljaču.
- Kako biste sprječili opasnost od električnog udara, iskopčajte kabel iz električne utičnice prije premještanja sustava.

[Swedish] CE statement

Förenklad EU-försäkran om överensstämmlse

ASUSTek Computer Inc. declarerar härmed att denna enhet uppfyller väsentliga krav och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU-försäkran om överensstämmlse finns på https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

Denna utrustning uppfyller EU:s strålningsexponeringsgräns för en okontrollerad miljö. Denna utrustning skall installeras och hanteras på minst 20 cm avstånd mellan strålkällan och din kropp.

For standard EN 300 440 V2.1.1, om enheten används i 5725-5875 MHz, kommer den att anses vara en mottagare av kategori 2.

Enheter är begränsad till användning inomhus enbart vid användning inom 5 150 till 5 350 MHz frekvensområdet.

Safety Notices

- Använd denna produkt i en miljö med en omgivande temperatur mellan 0°C(32°F) och 40°C(104°F).
- Läs märketiketten på produktens undersida, och kontrollera att strömadapttern uppfyller dess märkdata.
- Placer den INTE på en ojämn eller instabil arbetsytta. Sök service om höjlet har skadats.
- Placer och tappa INTE föremål ovanpå, och skjut inte in främmande föremål i produkten.
- Utsätt den INTE för eller använd i närlänet av vätkskor, i regn eller fukt. ANVÄND INTE modemet under åskväder.
- Tack INTE över ventilationsöppningarna på produkten för att förhindra att systemet överhettas.
- ANVÄND INTE skadade strömsladdar, tillbehör eller annan kringutrustning.
- Om strömförsörjningen avbryts försök inte att laga det själv. Kontakta en kvalificerad servicetekniker eller din återförsäljare.
- För att förhindra elektriska stötar, koppla bort elkablarna från elnätet innan systemet flyttas.

[Czech] CE statement

Zjednodušené ohlášení o shodě s EU

Společnost ASUSTek Computer Inc. tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje základní požadavky a další

příslušná ustanovení směrnice 2014/53/EU. Plné znění ohlášení o shodě EU je k dispozici na adrese https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

Toto zařízení vyhovuje limitům EU pro vystavení využívání stanoveným pro neřízený prostředí. Toto zařízení musí být nainstalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.

Pokud toto zařízení pracuje v pásmu 5725 - 5875 MHz, je podle normy EN 300 440 V2.1.1 považováno za příslušnou 2. kategorii.

Při provozu ve frekvenčním rozsahu 5 150 až 5 350 MHz je používán tohoto zařízení omezeno pouze na vnitřní prostory.

Safety Notices

- Počítáte používejte jen při teplotě okolo 0 °C (32 °F) až 40 °C (104 °F).
- Informace nalezené na energetickém štítku na spodní straně vašeho produktu. Ujistěte se, že napájecí adaptér je v souladu s hodnotou na něm uvedenou.
- NEPOKLÁDEJTE na nerovné ani nestabilní pracovní povrchy. Pokud je skříň počítáče poškozena, vyhledejte opravnu.
- NEDÁVEJTE ani neupouštějte předměty na horní stranu produktu ani do něj nezastrkuje žádné cizí objekty.
- NEVYSTAVUJTE ani nepoužívejte blízké tekutin, deště nebo vlhkosti. NEPOUŽIVEJTE modem během bouřek.
- NEZAKRÝVEJTE otvory na produktu, které mají zabránit přehřátí systému.
- NEPOUŽÍVEJTE poškozené napájecí kably, doplňky ani jiné periferie.
- Pokud je napájecí zdroj porouchaný, nepokoušejte se jej opravovat. Kontaktujte kvalifikovaného servisního technika nebo prodejce.
- Aby nedošlo k zásahu elektrickým proudem, odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky před přemístěním počítáče.

[Estonian] CE statement

Lihstustadut ELi vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kindlat ASUSTek Computer Inc., et see seade on vastavus direktiivi 2014/53/EL oluliste nõutega ja teiste asjakohaste sätetega. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval aadressil https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration/.

Käesolev seade vastab kontrollimata keskkonnale sättestatud ELi kiirustusnormidele. Antud seadme paigaldamisel ja kasutamisel tuleb arvestada, et see peab jäma radiatiorist ja teie kehast vähemalt 20 cm kaugusele.

Vastavalt standardile EN 300 440 V2.1.1, kuulub sagedusel 5725–5875 MHz töötav seade 2. klassi. Seadet tuleb kasutada ainult sisetingimustes sagedusvahemikus 5150 MHz kuni 5350 MHz.

Safety Notices

- Seda seadet võib kasutada ümbritseva keskkonna temperatuuril 0 °C (32 °F) kuni 40 °C (104 °F).
- Vaadake seadme põhjal asuvat silti ja veenduge, et teie toiteadapter vastab toitepingele.
- ÄRGE asetage ebäühtlaes või ebastabiilise pinna. Kui aku ümbris on kahjustada saanud, pöörduge teenindusse.

[Polish] CE statement

Uproszczona deklaracja zgodności UE

Firma ASUSTek Computer Inc. niniejszym oświadcza, że urządzenie to jest zgodne z zasadniczymi wymogami i innymi właściwymi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

To urządzenie jest zgodne z limitami UE dotyczącymi ekspozycji na promieniowanie ustanowionymi dla niekontrolowanego środowiska. Urządzenie powinno być zainstalowane i używane przy zachowaniu minimalnej odległości 20 cm między radiatorem, a ciałem.

Zgodnie z normą EN 300 440 V2.1.1 urządzenie działające w paśmie 5725–5875 MHz jest uznawane za odbiornik kategorii 2.

Działanie tego urządzenia w zakresie częstotliwości od 5150 do 5350 MHz jest ograniczone wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Safety Notices

- Ten produkt należy używać w miejscach o temperaturze otoczenia w zakresie 0°C (32°F) do 40°C (104°F).
- Należy sprawdzić tabeliczkę znamionową na spodzie produktu i upewnić się, że zasilacz jest zgodny z podanymi wartościami.
- NIE NALEŻY umieszczać urządzenia na nierówkach lub niestabilnych powierzchniach roboczych. Po uszkodzeniu obudowy należy przekazać komputer do serwisu.
- NIE NALEŻY umieszczać, upuszczając lub wpychając żadnych obcych obiektów na produkt.
- NEI NALEŻY wystawić na działanie lód używając komputera w pobliżu płynów, na deszczu lub wilgoci. NIE NALEŻY używać modemu podczas burz z wyładowaniami elektrycznymi.
- Aby zapobiec przegrzaniu systemu NIE NALEŻY zakrywać szczelinę produktu.
- NIE NALEŻY przykrywać szczelin wentylacyjnych komputera desktop PC, aby zapobiec przegrzaniu systemu.
- Jesli uszkodzony zasilač nie należy próbować naprawiać go samemu. Należy skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem serwisu lub ze sprzedawcą.
- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, przed przeniesieniem systemu należy odłączyć kabel załączający od gniazdk elektrycznego.

[Serbian] CE statement

Pojednostavljenja EU deklaracija o saglasnosti

ASUSTek Computer Inc. ovim potvrđuje da je ovaj uređaj u saglasnosti sa ključnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Punkt EU deklaracije o saglasnosti je dostupan na adresi https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

Ova oprema u saglasnosti je sa EU ograničenjima za izloženost radijaciji, određenih za nekontrolisanu sredinu. Ova oprema treba da bude instalirana i da se njome upravlja sa minimalne udaljenosti od 20 cm između radijatora i vašeg tela.

Za standard EN 300 440 V2.1.1, ukoliko ovaj uređaj radi u 5725–5875 MHz, smatraće se prijemnikom kategorije 2.

Uredaj je ograničen za korišćenje unutra samo kada radi u frekventnom opsegu od 5150 do 5350 MHz.

Safety Notices

- Koristite ovaj proizvod u sredinama sa ambijentalnom temperaturom između 0°C (32°F) and 40°C (104°F).
- Pogledajte etiketu sa oznakom na dnu svog proizvoda i proverite da se vaš adapter za napajanje sa ovom oznakom.
- NE stavljajte na neravnu ili nestabilnu radnu površinu. Potražite servisiranje ukoliko je kućište oštećeno.
- NE postavljajte i ne ispušljajte predmete na vrhu i ne gurajte strane predmete u proizvod.
- NE izlažite tečnostima i ne koristite u blizini tečnosti, kiše ili vlage. NE koristite modem tokom oluja sa grmljavinom.
- NE pokrivajte otvore na proizvodu da biste sprečili da se sistem pregreje.
- NE koristite oštećene kablove za struju, dodatke ili druge periferne uređaje.
- Ukoliko se adapter polomi, ne pokušavajte da ga sami popravite. Pozovite kvalifikovanog tehničara za popravku ili svog prodavca.
- Da sprečite rizik od električnog šoka, isključite kabl za struju iz električne utičnice pre premeštanja sistema.

[Romanian] CE statement

Declaratie de conformitate UE simplificată

ASUSTek Computer Inc. declară că acest dispozitiv este în conformitate cu cerințele esențiale și cu alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Declarația de conformitate UE completă este disponibilă la adresa: https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

Acest dispozitiv se încadrează în limitele de expunere la radiații UE stabilite pentru un mediu necontrolat. Acest echipament trebuie instalat și operat cu distanță minimă de 20 cm între radiator și corpul dum.

În ceea ce privește standardul EN 300 440 V2.1.1, dacă acest dispozitiv funcționează în gama de frecvență cuprinsă între 5.725 și 5.875 MHz, acesta va fi considerat ca fiind un receptor de categoria 2.

Dispozitivul este restrictionat doar la utilizarea în interior în cazul operării în intervalul de frecvență cuprinse între 5.150 și 5.350 MHz.

Safety Notices

- Utilizați PC-ul desktop în medii cu temperatură ambientă cuprinsă între 0 °C (32 °F) și 40 °C (104 °F).
- Consultați eticheta de pe partea de jos a produsului pentru a vă asigura că adaptorul dvs. este conform.
- NU săgeți produsul pe suprafațe de lucru neregulate sau instabile. În cazul în care carcasa s-a deteriorat, solicitați operației de service.
- NU plasați și nu scăpați obiecte pe partea de sus a produsului și nu introduceți obiecte externe în produs.
- NU expuneți PC-ul desktop la lichide, la ploaie sau la umezeală. NU utilizați PC-ul desktop în timpul furtunilor cu descărcări electrice.
- NU acoperiți orificele de ventilație de pe produs. În caz contrar, este posibil ca sistemul să se supraîncalzească.
- NU utilizați cabluri de alimentare, accesorii sau echipamente periferice deteriorate.
- Dacă sursa de alimentare se defectează, nu incercați să o reparați singur. Contactați un tehnician de service calificat sau distributörul local.
- Pentru a preveni pericolul de electrocutare, deconectați cablul de alimentare de la priza electrică înainte de reamplasarea sistemului.

[Slovanian] CE statement

Poenostavljena izjava o skladnosti EU

ASUSTek Computer Inc. izjavlja, da je ta naprava skladna s temeljnimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili Direktive 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem mestu https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

Izjava o skladnosti za Direktivo o okoljsko primerni zasnovi 2009/125/ES

Oprema je w skladu z omježitvami EU o izpostavljenosti sevanju za nadzorovanou okolje. Opremo namestite in z njo upravljajte na najmanjši oddaljenosti 20 cm med radiatorjem in teleom.

Če ta naprava deluje w frekvenčnem pasu 5725–5875 MHz, je w skladu s standardom EN 300 440 V2.1.1

sprejemnik kategorije 2.

Naprava se w notranjih prostorih lahko uporablja samo, če deluje w frekvenčnem območju od 5150 MHz do 5350 MHz.

Safety Notices

- Izdelek uporabljalje w okoljih s temperaturo med 0 °C in 40 °C.
- Preberite oznake na nalepkah na dnu vašega izdelka in se prepričajte, da je napajalnik skladen z zahtevami, navedenimi na nalepki.
- Naprava NE postavlja na neravn ali nestabilne delovne površine. V primeru poškodbe ohišja poiščite pomoč servisa.
- Na napravo NE SMETE postavljati ali nanjo spuščati predmetov oz. vanjo potiskati kakršnega koljuka.
- Naprave NE izpostavljajte oz. uporabljalje w bližini tekočin, dežja ali vlage. Modema NE SMETE uporabljati med nevihtami.
- Prezračevalnih rež na izdelku NE SMETE pokriti zato, da se sistem ne pregreje.
- NE uporabljalje poškodovanih napajalnih kablov, dodatkov ali drugih zunanjih naprav.
- Če je napajalnik poškodovan, ga ne poskušajte popraviti sami. Stopite w stik z usposobljenim serviserjem ali prodajalcem.
- For at undgå fare for elektrisk stød, skal du fjerne netledningen fra stikkontakten, inden du flytter systemet til et andet sted.

[Slovakian] CE statement

Zjednodušené vyhlásenie o zhode ES

Spoločnosť ASUSTek Computer Inc. týmto vyhľaduje, že toto zariadenie je v zhode s hlavnými požiadavkami a ostatnými príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU. Celý text vyhlásenia o zhode ES nájdete na adrese https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

Toto zariadenie vyhľaduje európsky (EU) limitný hodnotám pre výstavanie žiareniu stanoveným pre nekontrolované prostredie. Toto zariadenie sa má inštalovať a prevádzkovať minimálne v 20 cm vzdialnosti medzi žiaricom a telom.

Ak v prípade štandardu EN 300 440 V2.1.1 bude toto zariadenie prevádzkované w pásme 5725 až 5875 MHz, bude považované za príjemiac 2. kategóriu.

Používanie tohto zariadenia je obmedzené na používanie len w rámci frekvenčného rozsahu 5 150 až 5 350 MHz.

Safety Notices

- Tento výrobok používajte w prostrediah s okolitou teplotou od 0°C (32°F) do 40°C (104°F).
- Pozrite si typový štítek na spodnej strane zariadenia a uistite sa, že napájací adaptér vyhovuje tomuto menovitému výkonu.
- NEUMIESTŇUJTE na nerovnú ali nestabilnú pracovnú povrchy. V prípade poškodenia skrinky vyhľadajte pomoc servisného strediska.
- Na hornú stranu zariadenia NEUMIESTŇUJTE ani NENECHÁVAJTE žiadne predmety a nevkladajte doň žiadne cudzie predmety.
- NEVYSTAVUJTE ani nepoužívajte w blízkosti kvapalín, v daždi alebo vlhkom prostredí. NEPOUŽÍVAJTE modem počas búrk w výskytom bleskov.
- Vetracie otvory na zariadení NEZAKRÝVAJTE, aby sa neprehrevalo.
- NEPOUŽÍVAJTE káble, príslušenstvo alebo periférne zariadenia, ktoré sú poškodené.
- Keďže zdroj napájania poškodený, nepokusajte sa ho sami opravovať. Obráťte sa na kompetentného servisného technika alebo svojho predajcu.
- Pred premiestňovaním zariadenia odpojte sieťový kábel z elektrickej zásuvky, aby sa zabránilo riziku úrazu elektrickým prúdom.

[Turkish] CE statement

Basitleştirilmiş AB Uygunluk Bildirimleri

ASUSTek Computer Inc., bu aygitin temel gereksinimler ve 2014/53/EU Yünergesinin diğer ilgili koşullarıyla uyumlu olduğunu bildirir. AB uygunluk bildiriminin tam metni https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration adresinde bulunabilir.

Bu donanım, kontrollsüz bir ortam için belirlenen AB radyasyona maruz kalma sınırlarıyla uyumludur. Bu donanım, sinyal verici w vücutunuz arasında en az 20 cm mesafe olacak şekilde yerleştirilmeli ve çalıştırılmalıdır.

EN 300 440 V2.1.1 standartı için, bu cihaz 5725-5875 MHz'de çalışıyorsa, alıcı kategorisi 2 olarak değerlendirilecektir.

5150 - 5350 MHz frekans aralığında çalıştırılırken aygitin kullanımı yalnızca iç mekanla sınırlıdır.

Safety Notices

- Bu ürün ortam sıcaklığı 0°C (32°F) ve 35°C (95°F) arasındaki sıcaklıklarda kullanın.
- Ürününüzün altındaki dorecelendirme etiketine başvurun ve güç adaptörünün bununla uyumlu olduğundan emin olun.
- Düzgün veya sabit olmayan çalışma yüzeylerine YERLEŞTİRMEYİN. Kasa hasar görmüşse servise başvurun.
- Ürünün üzerinde nesneler koymayın veya düşürmeyeceğin için yanına koyun.
- Sıvılar, yağımlara ya da neme maruz BIRAKMAYIN veya bunların yanında KULLANMAYIN. Şimşekli fırıldıklarda modem KULLANMAYIN.
- Sistemin aşırı isıtmasını önlemek için ürünün üzerindeki deliklerin kapatmayın.
- Güç kaynağı bozulmuşsa, tek başına onarmaya çalışmayın. Yetkili servis teknisyeniley veya satıcınızla bağlantı kurun.
- Elektrik çarpması riskini önlemek için, sistemin yerini değiştirmeden önce güç kablosunun elektrik prizi ile olan bağlantısını kesin.

[Danish] CE statement

Forenklet EU-overensstemmelseserklæringen

ASUSTek Computer Inc. erklærer herved, at denne enhed er i overensstemmelse med hovedkravene og øvrige relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU. Hele EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

Dette udstryr er i overensstemmelse med EU's grænser, der er gældende i et ukontrolleret miljø. Dette udstryr skal installeres og bruges mindst 20 cm mellem radiatoren og din krop.

Hvis enheden bruges inden for området 5725-5875 MHz, anses den for at være i kategori 2 i standarden EN 300 440 V2.1.1.

Adaptoren skal bruges i nærheden af udstyret, og skal være let tilgængelig.

Safety Notices

- Anvend produktet i omgivelser med temperaturer på mellem 0°C(32°F) og 40°C(104°F).

Sørg for, at din strømadapter passer til strømopløsninger, der findes på bunden af dit produkt.

- Anbring IKKE på ujævne eller ustabile arbejds overflader. Send til reparation, hvis kabinetet er blevet beskadiget.
- Der må IKKE placeres eller tabes genstande på produktet. Og der må IKKE stikkes fremmedlegemer ind i produktet.
- Udsæt og brug den IKKE i nærheden af væske, regn eller fugt. Brug IKKE modemmet under uvejr.
- Tildæk IKKE ventilationshullerne på produktet, da system ellers kan overopphede.
- Brug IKKE beskadigede el-ledninger, perifere enheder og beskadiget tilbehør.
- Hvis strømsynghen går i stykker, må du ikke prøve på selv at reparere den. Kontakt en autoriseret servicetekniker eller forhandleren.
- For at undgå fare for elektrisk stød, skal du fjerne netledningen fra stikkontakten, inden du flytter systemet til et andet sted.

[Dutch] CE statement

Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring

ASUSTek Computer Inc. verklaart dat dit apparaat in overeenstemming is met de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU. Volledige tekst EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op https://www.asus.com/Networking/PCE-AX58BT/HelpDesk_Declaration.

Diese apparatuur voldoet aan EU-limieten voor blootstelling aan straling als uiteengezet voor een onbeheerde omgeving. Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimumafstand van 20 cm tussen de radiator en uw lichaam.

Werkt dit apparaat met 5725 tot 5875 MHz, dan geldt voor de standaard EN 300 440 V2.1.1 dat het wordt beschouwd als een ontvanger van categorie 2.

Het apparaat is beperkt tot alleen binnengebruik bij werking in het frequentiebereik van 5150 tot 5350 MHz.

Safety Notices

- Gebruik dit product in omgevingen met omgevingstemperaturen tussen 0°C (32°F) en 40°C (104°F).
- Raadpleeg het typeplaatje op de onderkant van uw product en controleer of uw voedingsadapter voldoet aan dit type.
- NIET op onstabiele werkoppervlakken plaatsen. Als de behuizing beschadigd is geraakt, dient u hulp bij onderhoud hulp te zoeken.
- Plaats of laat GEEN objecten vallen bovenop het product en schuif geen vreemde objecten in het product.
- NIET in de buurt van vloeistoffen, regen of vocht blootstellen of gebruiken. NIET de modem tijdens onweer gebruiken.
- Dek de uitlaatopeningen van het product NIET AF zodat het systeem niet oververhit raakt.
- NIET de ventilatieopeningen van de Desktop PC afdekken, om