

Safety Warnings/ EU Declaration of conformity - English

Do not put the device in a place that is humid, dusty, has extreme temperatures, or that has poor ventilation slots. These conditions may harm your device.

- There is a remote risk of electric shock from lightning:
 - Do not use the device outdoors, and make sure all the connections are indoors.
 - Do not install or service this device during a thunderstorm.
 - Connect only suitable accessories to the device. Make sure to connect the cables to the correct ports.
- Do not open the device. Opening or removing the device covers can expose you to dangerous high voltage or other risks. Please contact your vendor for further information.
- Please connected cables carefully so that no one will step on them or stumble over them and disconnect all cables from this device before servicing or disassembling.
- Please use the provided or designated cables/power cables/adaptors. Connect the power adaptor or cord to the right supply voltage (for example, 120V AC in North America or 230V AC in Europe). If the power adaptor or cord is damaged, it might cause electrocution. Remove the damaged power adaptor or cord from the device and the power source. Do not try to repair the power adaptor or cord by yourself. Contact your vendor to order a new one.
- There is a risk of explosion if you replace the device battery with an incorrect one. Dispose of used batteries according to the instructions.
- Please refer to the device back label, data sheet, box specifications or catalog information for power rating of the device and operating temperature.
- The socket-outlet shall be installed near the device, and shall be easily accessible because it serves as the main disconnecting device.
- This device is restricted to indoor use when operating in the 5150 to 5350 MHz frequency range. Restrictions or Requirements:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Maximum RF power operating for each band as follows:
 - The band 2400-2483.5 MHz is 89.13 mW. The band 5150-5350 MHz is 198.15 mW.
 - The band 5470-5725 MHz is 485.29 mW

EU Declaration of conformity

This device complies with the WAX300H is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.xyxel.com/global/en/support/download.

Disposal and Recycling Information

The symbol below means that according to local regulations your product and/or its battery shall be disposed of separately from domestic waste. If this product is end of life, take it to a recycling station designated by local authorities. At the time of disposal, the separate collection of your product and/or its battery will help save natural resources and ensure that the environment is sustainable.



Sicherheitshinweise/ EU-Konformitätserklärung - Germany

- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht in feuchten, staubigen und extremen Umgebungen verwendet und gelagert wird. Achten Sie darauf, dass die Belüftungslöffnungen immer frei sind. Andernfalls kann das Gerät beschädigt werden.
- Bei einem Blitzeisenerge besteht die Gefahr Wahrscheinlichkeit eines Stromschlags:
 - Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien, und stellen Sie sicher, dass sich auch die Anschlüsse nicht im Freien befinden. (2) Dieser darf nicht während eines Gewitters installiert und repariert werden.
- Nutzen Sie mit diesem Gerät nur geeignetes Zubehör; schließen Sie die Kabelstecker nur an die richtigen Anschlüsse an.
- Öffnen Sie nicht das Gerät. Beim Öffnen und Entfernen des Gehäuses legen Sie Hochspannung führende und andere unfallgefährliche Teile frei. Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrem Händler.
- Verlegen Sie die Anschlusskabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stehen kann. Trennen Sie vor dem Reparieren oder auseinander nehmen des Geräts zuerst alle Kabel ab.
- Verwenden Sie die mitgelieferten oder als geeignet deklarierte Netzkabel/Adapter. Verwenden Sie nicht ein Kabel mit einer Netzsteckdose mit geeigneter Spannung an 110 V, 120 V AC in Nordamerika oder 230 V AC in Europa). Wenn der Netzadapter oder das Stromkabel beschädigt ist, besteht lebensgefährliche Stromschlaggefahr. Trennen Sie das beschädigte Kabel oder den Adapter vom Gerät und von der Stromquelle ab. Reparieren Sie in keinem Fall den Adapter oder das Kabel. Ersetzen Sie einen neuen Adapter oder ein neues Kabel bei Ihrem Händler.
- Wenn der Akku durch einen Akku des falschen Typs ausgetauscht wird, besteht Explosionsgefahr. Entorgnen Sie den Akku gemäß der Anleitung.
- Hinweise zur Nennspannung des Geräts und der Betriebstemperatur finden Sie auf dem Etikett an der Rückseite des Geräts. Dem Datenblatt und dem mitgelieferten Spezifikationsblatt.
- Achten Sie darauf, dass sich die Netzsteckdose in der Nähe des Geräts befindet und leicht zugänglich ist, da hier die Hauptbindung des Geräts zum Stromnetz getrennt wird.
- Dieses Gerät darf bei Verwendung des Frequenzbereichs von 5150 bis 5350 MHz ausschließlich in geschlossenen Räumen verwendet werden. Beschränkungen oder Anmerkungen:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Das Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Funkgerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.
- Die maximale HF-Leistung für jedes Band beträgt wie folgt: Für das Band 2400-2483.5 MHz 89.13 mW Für das Band 5150-5350 MHz 198.15 mW. Für das Band 5470-5725 MHz 485.29 mW

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt XYxel, dass sich dieses WAX300H der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.xyxel.com/global/en/support/download.

Informationen zu Entsorgung und Wiederaufbereitung

Die folgende Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt und/oder seine Batterie gemäß den örtlichen Bestimmungen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Wenn diese Art der Entsorgung werden soll, geben Sie es in einer Recycling-Station ab. Die getrennte Sammlung von Produkt und/oder seiner Batterie wird dazu beitragen, natürliche Ressourcen zu sparen und die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu schützen.

Avisos de segurança/ Declaração UE de conformidade – Portugal

- Não é permitida a colocação do produto num ambiente húmido, com pó a extremo nem obstruir as ranhuras de ventilação do aparelho, pois qualquer tipo das condições acima descritas podem danificar o aparelho.
- Existe um risco remoto de choque elétrico de relâmpago:
 - Não utilizar o aparelho no exterior, e certificar-se que todas as ligações estão no interior.
 - Não instalar ou operar este aparelho durante uma tempestade.
 - Ligar apenas acessórios adequados ao aparelho. Certifique-se de que liga os cabos nos portos corretos.
 - Não abra o aparelho, não abra ou remova tampas que possam expô-lo a pontos perigosos de alta tensão ou a outros riscos. Contacte o vendedor para mais informações.
 - Coloque os cabos ligados cuidadosamente para que ninguém tropece neles ou os pisar, e desligue todos os cabos do aparelho antes da manutenção ou desmontagem.
 - Utilize os cabos de ligação/cabos de alimentação/adaptadores fornecidos ou designados. Ligue-o à tensão correta (por exemplo, 120V CA na América do Norte ou 230V CA na Europa). Se o adaptador ou o cabo estiverem danificados, pode causar electrocussão. Retire o adaptador ou o cabo danificado e não tente reparar o adaptador ou o cabo, contacte o vendedor local para encomendar um novo artigo.
 - Existe o risco de explosão de a bateria for substituída por um tipo incorreto. Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções.
 - Consulte o etiqueta na parte traseira do aparelho, a folha de dados ou a caixa de especificações no catálogo para potência nominal do aparelho e temperatura de funcionamento.
 - A tomada deve estar instalada perto do aparelho, e deve ser facilmente acessível pois serve para desligar o aparelho.
 - Quando operado na gama de frequências de 5150 a 5350 MHz, este dispositivo está limitado o seu utilização no interior de edifícios. Restrições ou Requisitos:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
 - Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o equipamento de rádio e o seu corpo.
 - A RF máxima de potência de funcionamento para cada banda é a seguinte: a banda 2400-2483.5 MHz é 89.13 mW.A banda 5150-5350 MHz é 198.15 mW. A banda 5470-5725 MHz é 485.29 mW

Declaração UE de conformidade

O(a) abaixo assinado(a) XYxel declara que este dispositivo WAX300H está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de internet: https://www.xyxel.com/global/en/support/download.

Informação de eliminação e reciclagem

O símbolo abaixo significa que o produto e/ou bateria devem ser eliminados separadamente dos resíduos domésticos, de acordo com as leis locais. Se este produto estiver no final de vida, leve-o a um centro de reciclagem designado pelos autoridades locais. A eliminação de produtos e/ou baterias de acordo com o produto e/ou bateria irá ajudar os recursos naturais e assegurar que o ambiente está em desenvolvimento sustentável.



Varování/ EU prohlášení o shodě/ EU prohlášení o shodě – Czech

- Je zakázáno umísťovat zařízení do vlhkého, prašného a extrémního prostředí a blokovat jeho ventilátory otvory. Jakékoli výše uvedené podmínky mohou zničit počítač.
- Existuje nepatrné riziko elektrického šoku způsobeného bleskem:
 - Nepoužívejte zařízení venku a ujistěte se, že veškerá přípojňová úroveň vnívní.
 - Nainstalujte zařízení ani neprovádějte jeho servis během bouřky.
 - K zařízení připojujte pouze vhodné příslušenství. Ujistěte se, že kabely zapojujete do správných portů.
- Nevteřte víčky zařízení, neotevírejte kryty, protože krytí máta nebezpečného vysokého napětí a mohou představitovat další rizika. Další informace získáte od prodejce. Připojujte kabely umísťte tak, aby po nich nikdo nešlapal a nemohl přes ně klopýtnout. Před servisem odpojte všechny kabely od zařízení.
- Používejte pouze dodané nebo k danému účelu určené přípojovací kabely/sítě/kabely/adaptéry. Používejte zařízení ke zrušení se správným napájením (například: Severní Americe 120 V AC, Evropa 230 V AC). Pokud je síťový adaptér nebo kabel poškozen, může způsobit smrt elektrickým proudem. Takový adaptér nebo kabel odpojte ze zařízení a nechte jej opravit je zakázáno, obraťte se na místního prodejce a zakupte nový.
- Při výměně za nesprávný typ baterie hrozí riziko výbuchu. Použíté baterie likvidujte v souladu s právy.
- Jmenovitý výkon zařízení a provozní teploty najdíte v informacích na zadním štítku, v uvedeném listu nebo v informačním katalogu se specifikacemi.
- Zásuvka by se měla nacházet v blízkosti zařízení a měla byt snadno přístupná, protože šoková jiskra hrozí prostředek pro odpojení.
- Při výkon v frekvencím rozsahu 5150 až 5350 MHz je povužli lohoto zařízení omezeno pouze na interiořní použití. Omezení mohou požadovatly vlna:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Toto zařízení je nutné nainstalovat a provozovat minimálně ve vzdálenosti 20 cm od těla člověka.
- Maximální výkonový výkon při provozu na každé pásmo:
 - V pásmu 2400-2483.5 MHz je to 89.13 mW. V pásmu 5150-5350 MHz je to 198.15 mW
 - V pásmu 5470-5725 MHz je to 485.29 mW

EU prohlášení o shodě

Tímto XYxel prohlašuje, že tento WAX300H je v souladu se směrnicí 2014/53/UE. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://www.xyxel.com/global/en/support/download.

Informace o likvidaci a recykli

Níže uvedený symbol znamená, že váš produkt a/nebo jeho baterie je nutné likvidovat podle místních předpisů mimo odpad z domácnosti. Pokud životní cyklus produktu skončí, předejte jej do příslušného místa pro likvidaci určeného místními úřady. Pokud pil likvidaci oddělitě baterii od zařízení, přispějete k ochráně přírodních zdrojů a zajistíte trvalé udržitelné rozvoje životního prostředí.



Biztonsági figyelemztetések/ EU-Megfelelőségi nyilatkozat – Hungary

- Ne helyezze a készüléket nedávis, poros vagy extrém hőmérsékletű környezetbe, és ne takarja le a ventilátorok nyílásait. Bármelyik fentebb felsorolt állapot előfordulhat, ami károsíthatja a készüléket.
- Fennáll a villámcsapás kárelvétel veszélye:
 - Nem használja a készüléket a szabadban, és ellenőrizze, hogy minden csatlakozás betáplál-e.
 - Ne telepítse vagy javítsa a készüléket zivatar ideje alatt.
- Csak megfelelő tartozékokat csatlakoztasson a készülékhez. Győződjön ró, hogy a kábelekkel a megfelelő csatlakozások csatlakoztak.
- Ne nyissa fel a készüléket, a készüléket balesetvesztés elváltásával szabadba vinná a magasztalásig a részek, melyek veszélyesek. További információkat forduljon viszonteladójához.
- A csatlakozó kábelekkel gondosan helyezze el, hogy senki ne lépessen rájuk, vagy ne csúszasson el bennük, és javítás vagy szétszerelés előtt minden kábelt hozzon ki a készülékből.
- Használja a mellékelt vagy előírt csatlakozó kábelekkel/tápkábelekkel/adaptereket. Csatlakoztassa a megfelelő hálózati feszültségű (például 120 V AC Észak-Amerikában, vagy 230 V AC Európában). Ha az elektromos hálózati adapter vagy a vezeték sérült, az azonnal ki kell cserélni. További információkért forduljon viszonteladójához.
- Nem használja a készüléket a szabadban, és ellenőrizze, hogy minden csatlakozás betáplál-e.
- Robbanásveszélyes, ha az akkumulátort nem megfelelő típusra cseréli. A használt akkumulátort mindig az útmutatóknak megfelelően ártalmatlanít.
- Ügyeljen arra, hogy a készülék közeljében, az a közelében vagy a közelében ne legyenek olyan tárgyak, amelyek névelges feszültséget és üzemi hőmérsékletet.
- A fali elektromos csatlakozó legyen a készülék közelében, és legyen könnyven elérhető, mert ezzel áramellátásban a készülék.
- És az eszköz az 5150-5350 MHz-es frekvenciatarományban kizárólag beltéren használható. Korlátozások vagy követelmények:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- A berendezést úgy kell telepíteni és üzemeltetni, hogy a rádiófrekvenciás készülék és a teste közötti legalább 20 cm távolság legyen.
- A maximális teljesítményértékek a következők:
 - A 2400-2483.5 MHz-es sávban 89.13 mW. A 5150-5350 MHz-es sávban 198.15 mW. A 5470-5725 MHz-es sávban 485.29 mW

EU-Megfelelőségi nyilatkozat

XYxel igazolja, hogy a WAX300H megfelel a 2014/53/UE irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://www.xyxel.com/global/en/support/download.

Hulladékkezelési és -újrahasznosítási tájékoztató

Az alábbi szimbólum azt jelenti, hogy a helyi előírások értelmében a termékét és/ vagy annak akkumulátorát a háztartási hulladéktól elkülönítve kell gyűjteni. Ha a termék eléri életciklus végeét, adjon azt a helyi hulladékgyűjtő állomásra. A hulladék kezelésénél, az akkumulátorok és/ vagy annak akkumulátorát külön gyűjti, azaz újra a természeti erőforrások, és garantálja a fenntartható, környezetbarát fejlődést.



Sikkerhedsadvareler/ EU-øverenstemmelserklæring - Estonia

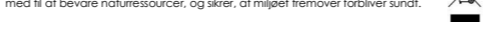
- Diehter forbudt at placere produktet i fugtige, støvede og ekstreme miljøer, hvor produktets ventilationsåbninger kan blokeres, da dette vil ødelægge din enhed.
- Der er risiko for elektrisk stød i forbindelse med lynnedslag:
 - Årvid ikke enheden udendørs, og sørg for at alle tilslutninger er indendørs.
 - Føretag ikke installation eller udfor service på enheden i tordenvejr.
 - Tilslut kun egne tilbehør til enheden. Sørg for at montere kablene til de rigtige kontakter.
- Åbn ikke enheden, åbning eller fjernelse af dæksler kan udsætte dig for fare i forbindelse med hjælpsspanningspunkter eller andre risk. Kontakt din forhandler for yderligere information.
- Placer kablerne med omhu så ingen kan komme til at træde på dem eller snuble over dem, frakobl alle kabler til enheden inden servicering eller adskillelse.
- Brug kun de medfølgende egnede tilslutningskabler/stromkabler/adaptere. Tilslut til den rigtige forsyning (fx 120V AC i Nordamerika eller 230V AC i Europa), hvis tilslutningskablet eller ledningen er beskadiget. Kan det forsyning ledning elektriske stød. Fjern dem fra din enhed og strømforsyning. Det er forbudt at reparere strømadapter eller ledning. Kontakt din lokale forhandler for bestilling af ny adapter og ledning.
- Der er risiko for eksplosion hvis batterierne udsættes med en forkert type. Bortskaffelse af brugte batterier skal foregå i henhold til instrukserne.
- Der henvises til enhedens etiket på bagsiden, databladet eller specifikationerne på emballagen for oplysninger om nominel strømforsyning og driftstemperatur.
- Sikkerhedsnet skal være placeret i nærheden af enheden, og skal være nemt tilgængelig, da den er hovedbryder for enheden.
- Denne enhed er begrænset til indendørs brug, når den bruges i 5150-5350 MHz frekvensområdet. Begrænsninger eller krav i:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Dette udstyr skal installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20cm mellem radioudstyret og din krop.
- Den maksimale RF-effekt for hvert bånd er som følger: Båndet 2400-2483.5 MHz er 89.13 mW. Båndet 5150-5350 MHz er 198.15 mW. Båndet 5470-5725 MHz er 485.29 mW

EU-øverenstemmelserklæring

Harmed erklærer XYxel, at denne WAX300H er i øverenstemmelse med direktiv 2014/53/UE. EU-øverenstemmelserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.xyxel.com/global/en/support/download.

Information om bortskaffelse og genbrug

Symboler herunder betyder, at dit produkt og/eller batteri, i henhold til lokal lovgivning, ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Når produktet er udsidt, bortskaf det på en genbrugsstation udpeget af de lokale myndigheder. Denne fremgangsmåde, ved bortskaffelse af dit produkt og/eller batteri, hjælper med til at bevare natursourcer, og skær, at miljøet fremover forbliver sundt.



Ohutusnõuded/ ELI vastavusdeklaratsioon - Estonia

- Toote asetamine niiskesse, tolmusesse ja äärmuslikesse keskkonnadesse ning seadme ventilatsioonilõuade blokeerimine on keelatud, üldloodus tingimused võivad teie seadet kahjustada.
- On olemas väike oht elektrilise löögi eest:
 - Ärge kasutage seadet välitingimustes ning veeuude, et kõik ühendused on iseloomulikes.
 - Ärge poitajadega ega hoolikades seadeid äärmuselisi ohtu.
- Ühendage seadmega ainult ühilduvaid tarvikuid, ühendage kaablid kindlasti õigesti pesadesse.
- Ärge avage seadet, katete avamine või eemaldamine võimabada teile puududa kõik ühendused ja muud.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.IJ.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Palun kasutage lisatud või määratud ühenduskableid/loeteluskableid/adaptereid. Ühendage see õige toitepingega (230 V Euroopas), kahjustatud toitepinge või kaabel võib põhjustada elektrilist lööki. Eemaldage see seadme ja toitekaablist. Toitekaabli remonimise on keelatud, võtke uue toitekaabli ühendust kohaliku müüjaga.
- Pihvatuusliku ohtu olemasolul võite hüübiga, kiireloomuliseks osatut vastavalt juhiletele.
- Seadme nimivõimsus ja töötemperatuur leiadte seadme kohta osuvalt etiketilt, andmelehtel või kabi spetsifikatsioonide kohta teabest.
- Talpoosa peab olema seadme lähedal ning sead peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lahendamisvõimalust.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määrald ainult sisetuumikses kasutamiseks. Piirangud või nõuded:
 - BE.BG.CZ.DK.DE.EE.EL.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.FI.SE.NO.IS.I

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mediile umede, prafurile și extreme pentru poziționarea produsului și obstrucționarea fanilor/de aerisire de dispozitivului, oricare dintre condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Există un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: (1) Nu utilizați dispozitivul în spații deschise și asigurați-vă că toate conexiunile se află în interior. (2) Nu instalați sau reparați acest dispozitiv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesoriile recomandate dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți sau îndepărtați capacul vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la cile riscuit, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plăcuți cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor, și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau dezasamblare.
- Vă rugăm utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoarele furnizate sau desemnate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (pepe exemplu, 120 V CA în America de Nord sau 230 V CA în Europa). Dacă adaptorul de energie sau cablul este deteriorat, poate provoca electrocutare. Îndepărtați din dispozitiv din sursa de alimentare, reparaare adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandanți un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este încălcată cu una de un tip incorect, anuncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm specificați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul speciifcatorilor carcasei pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Fișa de date trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie ușor accesibilă pentru că reprezintă dispozitivul/principiul de deconectare.
- Acest dispozitiv este restricționat la utilizarea în interior în cazul operații în gama de frecvență dintre 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Cerințe în: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Acest echipament trebuie instalat și operat cu menținerea unei distanțe de minimum 20 cm între echipamentul radio și corpul dvs.
- Puterea RF maximă de funcționare pentru fiecare bandă este după cum urmează: În banda 2400-2483.5MHz este de 89.13 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 198.15 mW. În banda 5470-5725 MHz este de 485.29 mW

Declarația UE de conformitate

Pin prezenta, Zyxel declară că acest WAX300H este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Informații cu privire la eliminarea și reciclarea

Simbolul de mai jos semnifică faptul că produsul cu numele locale, produsul dvs. și/sau bateriile sale trebuie eliminate separat de deșeurile domestice. Dacă acest produs ajunge la finalul ciclului de viață, transportați-l la o unitate de reciclare desemnată de autoritățile locale. La momentul eliminării, colectarea separată a produsului dvs. și/sau a bateriilor sale va ajuta la salvarea resurselor naturale și va sprijini dezvoltarea sustenabilă a mediului.

Предупреждение за безопасност

ЕС декларация за съответствие - Bulgaria

- Владна, захранена и екстремна среда, в които продуктът е поставен и експлоатирателните вентилационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слободен риск от електрически удар от светкавица: (1) Не използвайте устройството на открито и се уверете, че всички връзки са на закрито. (2) Не монтирайте или сервизирайте устройството по време на гръмотевицна буря.
- Свързвайте само подходящи аксесоари към устройството; уверете се, че сте свързали кабелите към провирните портове.
- Не отваряйте устройството, отварянето или отстраняването на капачице може да ви изложи на опасна висока напрежение или други рискове, моля, свържете се със своя доставчик за допълнителна информация.
- Моля, преди сервизиране и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че нкой да не може да съпни върху тях или да се претресе и да ги разкоши от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабелни/закриващи кабелни / адаптери. Свържете го към провирното захранващо напрежение (например, 120V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако закриващият адаптер или кабела са повредени, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и захранването, ремонтирането на кабелния адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчването на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заманена с неправилен тип, извършвайте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със задния етикет на устройството, спецификациите и каталогна информация на кутията или списка с дедни за номиначното захранване за устройството и работната температура.
- Щепсела и контакта трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, за да бъде сигурно като основен преносово.
- Работата с кабела 5150 - 5350 MHz е само за използване на закрито. Ограничения или изключения в: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Това оборудване трябва да бъде монтирано и оперирано с минимално разстояние от 20 cm между радио оборудването и вашето тело.
- Максималната РЧ мощност за работа на всяка честота е свързана с честота 2400-2483.5 MHz е 89.13 mW.За честота 5150-5350 MHz е 198.15 mW. За честота 5470-5725 MHz е 485.29 mW

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройсто WAX300H е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Същият текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Информация за изхвърляне и рециклиране

Символът по-долу означава, че съгласно местните регламенти, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърляни отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се бракува, отнесете е до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разделянето събирането на всички продукти и/или батерии ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящо разработване на околната среда.

Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože kľúčovk z uvedených stavov môže voľe zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje riziko zasiahnuta elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia vykonajte v interiéri.(2) Toto zariadenie nenášajte ani na ľom nevykonávajte servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnyim portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo demontážou krytov sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným rizikám. O ďalšie informácie požiadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripájajte pozorne tak, aby na ne nikto nemohol štúpiť ani o ne zakopnúť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete rozoberať, všetky káble odpojte.
- Prásm, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéry. Zariadenie pripojte k správneému sieťovému napätíu (napríklad 120 V AC v Severnej Amerike alebo 230 V AC v Európe). Ak je sieťový adaptér alebo kábel poškodený, môže dôjsť k ohrozeniu elektrickým prúdom. Odpojte ho od zariadenia a zdraja napájania; opravovate sieťového adaptéru alebo kábla je zakázané. U miestneho dodávateľa si objednajte nový.
- Riziko výbuchu batérie existuje, ak ju nahradíte nesprávným typom; použité batérie likvidujte podľa pokynov.
- Informácie o menovitom výkone zariadenia a prevádzkovej teplote nájdete na štítku na zadnej strane zariadenia alebo v informáciách z katalógu uvedených v špecifikáciách na štítku.
- Sieťová zásuvka musí byť nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musí byť jednoducho dostupná, pretože slúži ako hlavné vypínacie zariadenie.
- Toto zariadenie je pri prevádzke v frekvenčnom pásme 5150 až 5350 MHz obmedzené na používanie v interiéroch. Obmedzenia alebo požiadavky na: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Toto zariadenie má byť nštalované a používať pri zachovaní vzdialenosti aspoň 20cm medzi rádiovým zariadením a telom.
- Maximálny prevádzkový radiotířevýkon pri každej pásmo: pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 89.13 mW. pre pásmo 5150-5350 MHz je to 198.15 mW. pre pásmo 5470-5725 MHz je to 485.29 mW

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel vyhlásuje, že WAX300H je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úpiné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Informácie o likvidácii a recykliácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych naříadiení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separátne od domáceho odpadu. Po úplnutí životnosti produktu ho zanešte do štruktúry vykonávajúcejho recykliáciu určeného miestnym orgánom verejnej správy. V čase likvidácie pomôžte sledený zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetiť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj životného prostredia.

Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk Beyanı – Türkçe

- Cihazın havalandırma açıklıklarını kapatalı nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanılmaması uygundur. Bu tür ortamlarda kullanılmaması cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanılmaynız ve tüm bağlantılarınızı iç ortamda aldığınızda emin olunuz.
- Cihaz sadece uygun aksesuar ile kullanınız; kabloları uygun portlara bağladığınızda emin olunuz.
- Cihazı açmayınız. Cihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmınıza sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede farklı dalgıme gibi riskleri ortadan kaldırabiliriz;kable bağlantılarınızı koparmazın önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablolu ya da adaptör zarar görürüzünde elektrikli yerdenimdenle sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloyu güç kaynağı ve cihazdan çıkartınız. Kabloyu/adaptörü kendii imkanlarımda tamir etmemiz önerilmiz. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile deđiřtirilmezse patlama riski vardır. Kullanılmıř pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Cihazın güç giriři ve çalıřma sıcaklıđı için cihazın arka kısmında bulunan etiketii, datasheet dosyasını ya da kutu içindeki bilgileri referans alınız.
- Sekati piri cihazın yakınında kurulmalđ. Ana bağlantı kesme cihaz gücünü yavaşlatılması için erişilebilir olmalı gerekir.
- Bu ağıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralıđında, yalnızca kapalı ortamlarda çalıřmada kullanılmalıdır.Bu kısıtlamaların geçeri olduđu ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu cihaz ile ile vücudunuzun arasına en az 20cm mesafe dıccak şekilde kurulmalı ve deđdirilmelidir.
- Her bir bant için çalıřan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Bant 2,400-2,483.5MHz is 89.13 mW.Bant 5150-5350 MHz is 198.15 mW. Bant 5470-5725 MHz is 485.29 mW

AB uygunluk beyanı

İbıurada Zyxel, bu WAX300H nı 2014/53/EÜ sayılı direktife uygun olduđunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanını tam metni https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol geređi cihazın ve/veya pilin yerli düzenlemelere göre ev atılmadınları tanıı şekilde atılmalđır. Cihazın kullanımı ömrü bittikten sonra balgenize bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Aık zamanı geldiğinde cihazın ve/veya pillerinin ayrı şekilde toplananması dođal kaynakların korunmasına yaradın ve çevrenin gelişmesine katkı sağlar.

Указания по технике безопасности и прочая информация - РУ

- Запрещается размещать изделие во влажной, запыленной среде или в среде с экстремными температурами. Запрещается закрывать вентиляционные отверстия устройства. Любые вышеперечисленные условия могут повредить ваше устройство. Есть небольшая опасность поражения молнией во время грозы. Поэтому: (1) не используйте устройство на улице и убедитесь, что все соединения находятся в помещении. (2) не устанавливайте и не обслуживайте это устройство во время грозы.
- Подключайте к устройству только подходящие аксессуары; убедитесь, что кабели подключены к провирным портам.
- Не открывайте устройство, открытие или снятие крышек может подвергнуть вас воздействию высокой напряжению или другим рискам. Пожалуйста, свяжитесь с вашим поставщиком для получения дополнительной информации.
- Аккуратно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не сплкнулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием или разбором.
- Используйте прилагаемые или указанные соединительные кабели/силовые кабели/адаптеры. Подключите его к правильному напряжению питания (например, 230В переменного тока в Европе). Повреждение адаптера питания или кабеля может привести к паразитно электрическим токам. В случае поломки исправление это из устройства и истонична питания и обратиться к местному поставщику, чтобы заказать новый. Самостоятельный ремонт адаптера питания или шнура запрещен.
- Если батарея заманена на батарею неправильного типа, то istnieje риск возникновения пожара или взбуху. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с инструкциями по утилизации.
- Информация о номинальной мощности устройства и рабочей температуре размещена на задней этикетке устройства, напечатана на упаковке устройства либо в техническом описании.
- Поскольку сетевая розетка служит основным источником устройства, то она должна быть установлена рядом с устройством и быть легко доступной.
- Согласно нормативным требованиям при работе в диапазоне частот от 5150 до 5350 МГц устройство можно использовать только внутри помещений. Ограничения касаются следующих стран: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максимальная мощность РЧ, работающая для каждого диапазона, оивающаяся: для 2400–2483,5 МГц она составляет 100 мВт. Для 5150–5350 МГц она равно 100 мВт. Для диапазоне 5470-5725 МГц это 100 мВт.

Информация об утилизации и переработке

Приведенный ниже символ означает, что в соответствии с местным законодательством ваш продукт и/или его аккумулятор следует утилизировать отдельно от бытовых отходов. Если у этого продукта закончился срок службы, отнесите его на станцию по переработке, назначенную местными властями. Раздельная утилизация устройства и/или его батареи поможет сэкономить природные ресурсы и обеспечить устойчивое развитие окружающей среды.

Для полной информации о назначении, использовании продукта, инструкции по эксплуатации и гарантии перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/support/download

Адрес изготовителя: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсиенчун, Хсиенчун 30075, Тайвань.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Заборо́нено розміщувати вирiт у вологій, запиленій середі или в середовищі з екстремними температурами. Заборонється закривати вентиляційні отвори пристрою. Будь-яке перевищення вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпечна ураження блискавкою під час грози. Тому: (1) не використовуйте пристрій на вулиці і переконайтеся, що всі і'єднання знаходяться в приміщенні. (2) не встановлюйте та обслуговуйте цей пристрій під час грози.
- Підключайте до пристрою тільки відповідні аксесуари; переконайтеся, що кабелі підключені до провирних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкрити або зняти кришки може наразити вас впливу високої напруги або інших ризиків. Будь ласка, зв'язьіться з вашим поставачком для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніхто не наступив на них або не сплїнуваєся про них, і відключайте все кабели від цього пристрою перед обслуговуванням або розбором.
- Використовуйте додаєтні або зазначені сполучні кабелі / сімлові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напругу харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може привести до ураження електричнм струмом. У разі поломки виправлення і джерела живлення і зверніться до місцевого поставачка, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборо́нений.
- Если батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожеги або вибуху. Утилізуйте використані батареї відповідно до вказівок із нашоїго утилізації.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочі температури розміщена на задній етикетці пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Оскільки мережева розетка служить основним джерелом пристрою, то вона повинна бути встановлена поруч з пристроєм і забезпечити вільний доступ до.
- Згідно з нормативними вимогами при роботі в діапазоні частот від 5150 до 5350 МГц пристрій можна використовувати тільки всередині приміщення. Обмеження стосується наступних країн: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Цей пристрій слід встановлювати і експлуатувати на відстані не менше 20 см між ними і вашим тілом.
- Максимальна потужність РЧ, що працює для кожного діапазону, наступна: для 2400–2483,5 МГц вона становить 100 мВт. Для 5150–5350 МГц вона дорівнює 100 мВт. Для діапазону 5470-5725 МГц це 100 мВт.

Інформація про утилізацію і переробку

Наведений нижче символ означає, що відповідно до місцевого законодавства ваш продукт і/або його аккумулятор слід утилізувати окремо від побутових відходів. Якщо у цього продукту закончвся термін служби, віднесіть його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Роздільна утилізація пристрою і/або його батареї допоможе заощадити природні ресурси і забезпечити стабільний розвиток нашої планети.

Для повної інформації про призначення, використання продукту, інструкції по експлуатації та гарантії перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ua/support/download

Адреса виробника: 2, Індустри Ист роад, IX, Науковий парк Хсиенчун, Хсиенчун 30075, Тайвань.

安全警告

為了您的安全，請先閱讀以下警告及指示：

- 不要將本產品放在任何火爐、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔。空氣流通不良將會造成產品損壞。
- 為了避免遭受到應擊的危險，(1)請勿將此產品安裝於室外，此產品僅適合放置於室內 (2)雷雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合體的配件，確保所有的電纜接頭連至正確的連接端口。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您碰到危險的高電壓或其他風險，若有需求請聯繫您的供應商以獲得更多資訊。
- 連接電纜時請小心不要人員或寵物它們，在維修或拆卸前關閉該產品的所有電源。
- 請使用隨貨提供或指定的連接線/電源線/電源适配器，將其連接接到合體的供電電壓（例如，適用電壓110伏特），如果電源适配器或電源線被損壞，請從插頭拆除，請勿試圖修復電源适配器或電源線，若有疑難，請直接聯絡您購買的店家，購買一個新的電源适配器。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型號，會有爆炸的風險，請依製造商說明書處理使用過之電池。
- 作為主要切斷電源裝置，插頭必須接近產品安裝之地點且應易於觸及的。
- 產品運作功率及作業溫度請參閱產品背後的標籤，規程規格或相關的資訊。

以下訊息僅適用於產品無線功能：

依照“低功率射頻器材”，使用者請注意以下規定：

- 取得審驗證明之低功率射頻器材，未經核准，公司、商號或使用後均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定期作業之無線電通信。低功率射頻器材須符合法規或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免對頭部或體連系統之操作。高場強方向性天線只應應用於固定式點對點系統。

本產品RoHS限用物質含有標示聲明請至下列網址之檔案下載區查詢

https://www.zyxel.com/hw/h/support/download

標籤及回收資訊

產品上置有回收標記，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理，應交由當地合格回收處理廠進行回收或拆解處理。廢棄回收處理的行動亦絕對對自然資源與環境永續發展有所貢獻



The symbol below means that according to local regulations your product and/or its battery shall be disposed of separately from domestic waste. If this product is end of life, take it to a recycling station designated by local authorities. At the time of disposal, the separate collection of your product and/or its battery will help save natural resources and ensure that the environment is sustainable development.

