

Avertisement 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 accesorii consacrați dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți sau îndepărtați area capetelor vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plăcuțici 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 / adaptoarele 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 electrocutarea. Îndepărtați din dispozitiv din sursa de alimentare, reparaarea 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, aruncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificațiilor carcasi pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Fișa de aceren trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie ușor accesibilă pentru că reprezintă dispozitivul principal de deconectare.
- Acest dispozitiv este restricționat la utilizarea în interior în cazul operații în gama de frecvență dintre 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Certețe în: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,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 reciclare

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

- Влажна, пращирана и екстремна среда, в които продуктът е поставен и въпреки това невинисационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слобен 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 приютелитвна буря.
- Свързвайте само подходящи аксесоари към устройството; уверете се, че сте свързали кабелите към правилните 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 сервизирне и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че нкой да не може да съпни въздух към или до се претпне и да ги разкоши от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързачни кабелени/закривачни кабелю / адаптери. Свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 120V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако захранващият адаптер или кабела са поредени, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и захранването, ремонтирането на кабелите и адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчването на нови.
- Риск от експлозия, ако батериата бъде заманена с неправилен тип, извършвайте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със задните етикет на устройството, спецификациите и каталогна информация на кутията или списака с данни за номиначното захранване за устройството и работната температура.
- Щепелът и контакта трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, за да бъде служат като основни прерыватели.
- Работата в обхвата 5150 - 5350 MHz е само за използване на закрито. Ограничения или изключения в: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,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 тяло.
- 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 го до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разделянето, събирането на вашия продукт и/или батерията ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящо разрабвване 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 demontáťou 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 stúpiť 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 adaptéra alebo kábla je zakázané. U miestneho dodávateľa si objednajte nový.
- Riziko výbuchu batérie existuje, ak ju nahradíte nesprávnym 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,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Toto zariadenie sa má inštalovať a používať pri zachovaní vzdialenosti aspoň 20cm medzi rádiovým zariadením a telom.
- Maximálny prevádzkový radiotířevýkon výkon pre každé 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 týmto vyhlasuje, 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 naříadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separátne od domového odpadu. Po uplynutí životnosti produktu ho zanešete do štruktúry vykonávajúcejho recykliáciu určeného miestnym orgánom verejnej správy. V čase likvidácie pomôžte sledený zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetriť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalú udržateľný rozvoj životného prostredia.

Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkçe

- Cihazın havalandırma açıklıklarını kapatalı nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanılmaması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanılmaması ayrıca zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanılmaynız ve tüm bağlantılarınızı iç ortamda aldığınız emin olunuz. (2) cihaz fırtına esnasında kurumaynız.
- Cihaz sadece uygunlu aksesuar ile kullanınız; kabloları uygun portlara bağladığınızna emin olunuz.
- Cihazı açmaynız. 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 dümeye gibi riskleri ortadan kaldırabiliriz;kablo bağlantılarının kopmasını önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kulu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablosu ya da adaptör zarar görürüzünde elektrikli yerdenimlalara sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloyu güç kaynağı ve cihazdan çekiniz. Kabloyu/adaptörü kenar imkanlarındta tamir etmemiz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile deđiřtirilmez ve patlama riski vardır. Kullanılmıř pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Cihazın gücü giriř ve çalıřma sıcaklıđı için cihazın arka kısmında bulunan etiketli, datasheet dosyasını ya da kulu içinindeki bilgileri referans alınız.
- Soketleri cihazın arkasında kurulumla. Ana bağlantı kesme cihaz gücünü yavaşlatılması için erişilebilir olmas gerekir.
- Bu ağıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalıřmada kullanılmalıdır.Bu kısıtlamaların geçeri olduđu ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu cihaz ile ilgili vücutunuz arasından en az 20cm mesafe olacak şekilde kurulumla ve çalıřtırılmadık.
- 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

İbırurada Zyxel, bu WAX300H in 2014/53/UE sayılı direktife uygun olduđunu beyan eder.AB Uygunluk beyanının tam metni https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol geređi cihazın ve/veya yeri genel düzenlemelere göre ev atılmalıdır tanıı şekilde atılmalıdır. Cihazın kullanımı ömrü bittikten sonra balgenize bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Aık zamanı geldiğinde cihazın ve/veya pillerinin ayrı şekilde toplaması dođal kaynakların korunmasına yaradın eder 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 правильным 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 электрнческому току. В случае поломки или/или вы из устройства и истонична питания и обратитесь 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,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,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, описанной: для 2400–2483,5 МГц она составляет 100 мВт. Для 5150–5350 МГц она равно 100 мВт. Для диапазона 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 просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/support/download

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

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Заборо́нється розміщувати вирiт у вологій, запиленій середовищі або 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 правильних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкрити або зняти кришки може наразити вас впливу високої напруги або інших ризиків. Будь ласка, зв'язіться 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 додається або зазначені сполучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напругу харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнуру може привести до ураження електрично струмом. У разі поломки вітннї його з пристрою і джерела живлення 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 наведеної умітки.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі 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,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,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, віднесите його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Роздільна утилізація пристрою і/або його батареї допоможе заощадити природні ресурси і забезпечити стабільний розвиток нашої цивілізації.

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

Адреса виробника: 2, Індустри Ист роад, IX, Науковий парк Хсиену, Хсиену 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源、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。
- 為了避免受到應變的危險，(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，確保所有的電纜接線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絆倒它們，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，將其連接到合適的供電電壓（例如，適用電壓110伏特），如果電源适配器或電源線被損壞，請從插線拔掉，請勿試圖修理電源适配器或電源線，若有疑難，請直接聯絡您的賣家，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，請從製造商說明書裡處理使用過之電池。
- 作為主要切斷電源裝置，插座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位業之無線電通信。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。高場強指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

廢棄及回收資訊

產品上標棄回收標誌，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辦理廢棄。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.

