

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mediile umede, prăful și extremele unei poziționare produsului și obstrucționarea fanilor de aerisire de dispozitivul, oricare dintre condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Există un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: Nu instalați, utilizați sau reparați acest dispozitiv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesorii corespunzătoare dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschiderea sau îndepărtarea capacelor vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plasați 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 (vezi exemplul: 110 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 și din sursa de alimentare, reparaare adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandați un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de tip incorect, anuncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului. Fișa de date sau informațiile din catalogul specificatilor carcasei pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Fișa de curent 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 operării în gama de frecvență dintre 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Categorie In BE.BG.CZ.DK.DE.EE.IE.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.PL.SE.NO.IS.UK.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 93,76 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 174,18 mW. În banda 5470-5725 MHz este de 796,16 mW.

Declarația UE de conformitate

Pin prezenta, Zyxel declara că acest WAX655E 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 emisie și reciclare

Simbolul de mai jos semnifică faptul că potrivit cu numele locale, produsul dvs. și/sau bateria sale trebuie eliminate separat de deșeurile domestice. Dacă acest produs ajunge la finalul ciclului de viață, transportați-l la 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 съответност - Bulgaria

- Владна, захранена и екстремна среда, в които продуктът е поставен и вътрешностите вентилационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слобет риск от електрически удар от светкавица: Не монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на гръмотевицна буря.
- Свържете 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 опасно високо напрежение или други рискове, моля, свържете се със своя доставчик за допълнителна информация.
- Моля, гвади сервизорите и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никога да не може да съпът върху тях или да се претрне и да ги разкопи от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабелни/зарядващи кабелни адаптери. Свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако зарядващият адаптер или кабела са погрешни, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и зареждането, ремонтирането на кабелния адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчането на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилен тип, извършвайте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със записи етикети на устройството, опешификациите и категорична информация на кутията или списъка с джуджета за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Щепсели и контакти трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, защото служат като основен прекъсвач.
- Работата в обхвата 5150 - 5350 MHz е само за използване на захраня. Ограничения или изключения в BE.BG.CZ.DK.DE.EE.IE.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.PL.SE.NO.IS.UK.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Това оборудване трябва да бъде монтирано и оперирано с минимално разстояние от 20 см между радио оборудването и вашето тяло.
- Максималната RF мощност за работа на всяка честота е съобразна:за честота 2400-2483.5 MHz е 93,76 mW.За честота 5150-5350 MHz е 174,18 mW.За честота 5470-5725 MHz е 796,16 mW.

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройсто WAX655E е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Съответния текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Информация за рециклиране и рециклиране

Символът по-долу означава, че съгласно местните разпоредби, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат извършвани отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се бракува, отнесете го на станция за рециклиране, посочена от местните власти. При извършването, разглобяването, събирането на вашия продукт и/или батерията трябва да се извършва на специални ресурси и ще осигури подходящото разработване на околната среда.

Bezpečnostní výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože kľúčovkosť z uvedených stavov môže vaše zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje rísiko zasiahnutia elektrickým prúdom: Toto zariadenie neinštalujte, nepoužívajte ani na ňom nevykonávajte servis počas búrky.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnyom portom.
- Zariadenie neodotvorte, otváraním alebo demontážou kvôly sa môžete vystaviť bodom z nebezpečným vysokým napätím alebo iným rísikám. O ďalšie informácie požiadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripojajte 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.
- Prosim, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéry. Zariadenie pripojte k správnemu sieťovému napätiu (napríklad 110 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 zdroja napájania; opravovanie sieťového adaptéru alebo kábla je zakázané. U miestneho dodávateľa si objednajte nový.
- Rísiko 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 vypínače zariadenie.
- Toto zariadenie je pri prevádzke vo frekvenčnom páme 5150 až 5350 MHz obmedzené podľa výkonu a dosahovní. Obmedzenia alebo požadovky na: BE.BG.CZ.DK.DE.EE.IE.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.PL.SE.NO.IS.UK.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 rádiový/veľmocňný výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483,5 MHz je 93,76 mW. Pre pásmo 5150-5350 MHz je 174,18 mW. Pre pásmo 5470-5725 MHz je 796,16 mW.

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že WAX655E je v súlade so smernicou 2014/53/Ú. Eúhiné Ú vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/global/en/support/download.

Informácie o likvidácii a recykclácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych naříadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separovane od domového odpadu. Po úplnutí životnosti produktu ho znesite do štriedka vykonávacieho recykcláciu určeného miestnym orgánom verejnej správy. V čase likvidácie pomôžte miestny zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šelit prírodné zdroje a zabezpečiť trvalú udržateľnú rozvoj životného prostredia.

Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı - Türkiye

- Çihazın havalandırma deliklerini kapatın değil, tozu ve benzer atarlarda kullanılmayın uygun deđilir. Bu tür atarlarda kulllanılmamı cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımın kaynamadan uzaktan elektrik çarpması riski vardır.
- Cihaz irtifa esnasında kullanılmayntz.
- Cihazı sadece uyumlu aksesuar ile kullanın; kabloları uygun portlara bağladığınızda emin olunuz.
- Cihazı açmayınız. Cihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmanıza sebep olabilir. Deviyli birli için statikize ile gürçünüz.
- Kabloları dikabli bir şekilde yerleştirin. Bu sayede kalıma dđyme gibi riskleri ortadan kaldıracak kablo bağlanılmamın kapmanını önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablosu ve adaptörlerini kullanın. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanın. Güç kablosu ya da adaptör zarar görürdüğünde elektrikli yer alanlarda sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloları güç kaynağı ve cihazdan çıkarın. Kabloları/adaptörleri kendin imkanlarında tamir etmemiz önerilmiz. Bu durumda statikize ile gürçünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile deđiytiliğünde patlama riski vardır. Kullanılmız pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç girişi ve çalgıma sokaklığı için cihazın arka kısmında bulunan etiketi, datasheet dosyasını ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alınz.
- Soket prii cihazın yakınında kurulmalı. Ana bağlantı kesme cihazı kolay görev yapmalıdır için erişilebilir olmalı gerekir.
- Bu aygıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalgımlıkla sınırlanılmıtır.Bu kulllanımları geçerli olduđu ülkeler:BE.BG.CZ.DK.DE.EE.IE.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.PL.SE.NO.IS.UK.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- Bu cihaz ile vücudunuzun arasına en az 20cm mesafe olmalı şekilde kurulmalı ve çalgılmıdır.
- Her bir bant için çalgım maksimum RF güçü aşmalıdır gibidir: Bant 2.400-2.483,5MHz is 93,76 mW.Bant 5150-5350 MHz is 174,18 mW. Bant 5470-5725 MHz is 796,16 mW.

AB uygunluk beyanı

İbırada Zyxel, bu WAX655E in 2014/53/UE sayılı direktife uygun olduđunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanını tam metni https://www.zyxel.com/global/en/support/download. adresinde mevcuttur.

Ahk ve Geni Dönüşüm Bilgileri

Aygıdaki sembol gereği cihazıız ve/veya pil yeril düzenlemelere göre ev atılmadan önce şekilde atılmalıdır. Cihazın kullanımını emniyet biliktten sonra bağlanılabile bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Ahk zamanı geldiğinde cihazıız ve/veya pillerinin aynı şekilde toplaması dođal kaynakların korunmasına yardım 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 экстремальными условиями. Запрещается загромождать вентиляционные отверстия устройства. Любые вышеперечисленные условия могут повредить ваше устройство.
- Есть небольшая опасность поражения молнией во время грозы. Поэтому: не устанавливайте, не используйте и не обслуживайте это устройство во время грозы.
- Полностью и полностью только подходящие аксессуары; убедитесь, что кабели подключены к правильным портам.
- Не открывайте устройство, открытие или снятие крышек может повредить вас воздействием высокого напряжения или другим рискам. Разобранное устройство должно быть безопасно отключено от источника питания и отключено от сети.
- Аккуратно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не сплутнулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием или разборкой.
- 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 поражению электрическим током. В случае поломки извлеките его из устройства и источник питания и обратитесь к местному поставщику, чтобы заказать новый. Самостоятельный ремонт адаптера питания или шнура запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск возгорания или взрыва. 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 подключающим устройством, 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. Ограничение касается следующих стран: BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, PL, SE, NO, IS, UK, CH, TR, UK(NI), RU, UA.
- Цепе пристрой сдла установленности и эксплуатирваться на вдалеке не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максимальная мощность Рf, работающая для каждого диапазона, следующая: Для 2400-2483,5 МГц она составляет 100 мВт. Для 5150-5350 МГц она равно 100 мВт. Для диапазоне 5470-5725 МГц це 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 road, IX, Научный парк Хсиенгу, Хсиенгу 30075, Тайвань.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забароняться розміщувати виріб у вологій, запыленій середі або в середовищі з екстремальними умовами. Забароняться загромождати вентиляційні отвори пристрою. Будь-як перераховані вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- С невелика небезпека ураження блискавкою під час грози. Тому: не встановлюйте, уникайте використання та обслуговуйте цей пристрій під час грози.
- Полностью до пристрою тільки відповідні аксесуари; переконайтеся, що кабелі підключені до правильних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкриття або зняття кришки може наразити вас впливу високої напруги або іншими ризиками. Будь-яка з'явилась з вашим поставальником для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них обо не сплутнулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием обо разбором.
- Используйте прилагаемые або указанные соединительные кабели/силовые кабели/адаптеры. Подключите его к правильному напряжению питания (например, 230В переменного тока в Европе). Повреждение адаптера питания обо шнура може привести до ураження електричним струмом. В разі поломки вилкайте его із пристрою і джерело живлення і зверніться до місцевого поставачника, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення обо шнура забаронений.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то існує ризик вибухнення пожежі або вибуху. Неправильно до використання батарей відлядно до вказівок із наведеній утилізації.
- Информация про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній вклейці пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Оскільки мережева розетка служить основним вклкчающим пристроєм, 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 приміщень. Обмеження стосується наступних країн: BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, PL, SE, NO, IS, UK, CH, TR, UK(NI), RU, UA.
- Цепе пристрій сдла установленности і експлуатирваться на вдалеке не менше 20 см між ним і вашим тілом.
- Максимальная мощность Рf, работающая для каждого диапазона, следующая: 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 акумулятор слід утилізувати окремо від побутових відходів. Якщо у цього продукту закінчився термін служби, віднесите його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Роздільна утилізація пристрою і / або його батарей допоможе зберегти природні ресурси і забезпечити стабільний розвиток нашої мови середовища.

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, Індустрі Іст road, IX, Науковий парк Хсиенгу, Хсиенгу 30075, Тайвань.

Safety Warnings/ Declaration of conformity - UK

- Humid dusty and extreme environment in which place the product and obstructing the device ventilation slots are prohibited, any kind of conditions above may harm your device.
- There is a remote risk of electric shock from lightning: do not install, use, 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 covers can expose you to dangerous high voltage points or other risks. Please contact your vendor for further information.
- Place connecting 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 connection cables/power cables/ adaptors, connect it to the right supply voltage (for example, 110V AC in North America or 230V AC in Europe). If the power adaptor or cord is damaged, it should be replaced, repairing the power adapter or cord is prohibited, contact your local vendor to order a new one.
- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type, dispose of used batteries according to the instruction.
- Please refer to the device back label, datasheet or box specifications catalog information for rated power of 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 in:BE.BG.CZ.DK.DE.EE.IE.ES.FR.HR.IT.CY.LV.LT.LU.HU.MT.NL.AT.PL.PT.RO.SI.SK.PL.SE.NO.IS.UK.CH.TR.UK(NI).RU.UA.
- This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radio equipment and your body.
- The maximum RF power operating for each band as follow: The band 2400-2483.5 MHz is 93,76 mW. The band 5150-5350 MHz is 174,18 mW. The band 5470-5725 MHz is 796,16 mW.

Declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the WAX655E is in compliance with the relevant statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.zyxel.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 development.

