

Avertismente de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mediile umede, prafule și extreme pentru poziționarea produsului și obstrucționarea fanilelor de aeritare de dispozitivului, 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 dezamblare.
- Vă rugăm utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoarele furnizate sau desemnate, Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (spre exemplu, 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 sura de alimentare, reparaarea 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 un tip incorect, anunțați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului. Via de date sau informațiile din catalogul specificatilor carcasei pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Fiaa de curent trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie ușor accesabilă, pentru că reprezintă dispozitivul principal de deconectare.
- Acest dispozitiv este restricționat la utilizare în interior în cazul operați în gama de frecvență dintre 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Certe în: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,IE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,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 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

Pînă prezenta, Zyxel declară 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 eliminare 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.

Предупреждения за безопасност

ЕС декларация за съответствие - Bulgaria

- Влажна, запорачена и екстремна среда, в която продуктът е поставен и вътрешностите вентилационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слаб риск от електрически удар от светкавица: Не монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на гръмотевична буря.
- Свързвайте само подходящи аксесории 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 сервизиране и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да съпни върху тях или да се препъне и да ги разкопи от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабелни/закриващи кабелни адаптери. Свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако захранващият адаптер или кабел 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 поръчането на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилен тип, изхвърляйте използваните батерии съгласно инструкции.
- Моля, направете справка със записи етикет на устройството, опешифицирайте и каталожна информация на кутия или списъка с дънки за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Щепятели и контакти трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, защото служат като основен преректан.
- Работата в обхвата 5150 - 5350 MHz е само за използване на зорпна. Ограничения или изключения в: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,IE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Така оборудуване трябва да бъде монтирано и оперирано с минимално разстояние от 20 см между радио оборудването и вашето тяло.
- Максималната РЧ мощност за работа на всяка честота е следната: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 настоящата Zyxel декларира, че този устройсто WAX655E 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 разпоредби, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърлени отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт се бракува, отнесете го на станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разделното събиране на вашия продукт и/или батериите ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разпореждане на околната среда.

Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Chcizn havetlanama delitelni kapactn neml, todu ve benzer ortamlarda kullanlmasl uygun degildir. Bu tür ortamlarda kullanlrmak cihazla zarar verebilir.
- Yalmdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpmasr riski vardır.
- Cihaz irtina esnasında kullanılmayntz.
- Cihaz sadece uyumlu aksesuar ile kullanntz; kablolar uygun portlara bağladığınızta emin olunuz.
- Cihaz açmayntz. Cihazla açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmanızla sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kablolar dikkatli bir şekilde yerleştirilntz. Bu sayede kalıma dğme gibi riskleri ortadan kaldırabilir kablo bağlantılarının kopmasının önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ya da adaptörlerini kullanntz. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanntz. Güç kablosu ya da adaptör zarar görduğünde elektrikle yaralanmalara sebep olabilir. Böyle bir durumda kablolu güç kaynağı ve cihazdan çkayntz. Kabloyu/adaptörü kendi imkanlarınızda tamir etmeniz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Fil dođru olmayan bir tip ile deđyitilrğinde patlama riski vardır. Kullanntz; pilleri talimatlara uygun olarak saklayntz.
- Cihazın güç giriři ve çalıma sıcaklıđı için cihazın arka kısmında bulunan etiketi, datasheet dosyasını ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alntz.
- Soket prti cihazın yakınında kurulmalđ. Ana bağlantı kesme cihaz kolay görev yapabilemesi için erişilebilir olmalı gerektir.
- Bu ağırtı 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalımlarla sınırlanılntz.Bu kralarının geçerli olduđu ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,IE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu cihaz ile ile vücudunuz arasında en az 20cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalımlırmak.
- Her bir batı için çalıan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Batı 2.400-2.483.5MHz is 93.76 mW.Batı 5150-5350 MHz is 174.18 mW. Batı 5470-5725 MHz is 796.16 mW.
- Maximálny prevádzkový rádiovýfrekvencný výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 93,76 mW.
- Maximálny prevádzkový rádiovýfrekvencný výkon pre každé pásmo: pre pásmo 5150-5350 MHz je to 174.18 mW, pre pásmo 5470-5725 MHz je to 796.16 mW.

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že WAX655E 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 recyklácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych nariadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separovane od domového odpadu. Po uplynutí životnosti produktu ho zveďte do strediska vykonávajúceho recykláciu 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 – Türkiye

- Cihazın havalandırma deliklerini kapatan nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanılması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanılmak cihazla zarar verebilir.
- Yalmdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır.
- Cihaz irtina esnasında kullanılmayntz.
- Cihaz sadece uyumlu aksesuar ile kullanntz; kablolar uygun portlara bağladığınızta emin olunuz.
- Cihaz açmayntz. Cihazla açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmanızla sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kablolar dikkatli bir şekilde yerleştirilntz. Bu sayede kalıma dğme gibi riskleri ortadan kaldırabilir kablo bağlantılarının kopmasının önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ya da adaptörlerini kullanntz. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanntz. Güç kablosu ya da adaptör zarar görduğünde elektrikle yaralanmalara sebep olabilir. Böyle bir durumda kablolu güç kaynağı ve cihazdan çkayntz. Kabloyu/adaptörü kendi imkanlarınızda tamir etmeniz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Fil dođru olmayan bir tip ile deđyitilrğinde patlama riski vardır. Kullanntz; pilleri talimatlara uygun olarak saklayntz.
- Cihazın güç giriři ve çalıma sıcaklıđı için cihazın arka kısmında bulunan etiketi, datasheet dosyasını ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alntz.
- Soket prti cihazın yakınında kurulmalđ. Ana bağlantı kesme cihaz kolay görev yapabilemesi için erişilebilir olmalı gerektir.
- Bu ağırtı 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalımlarla sınırlanılntz.Bu kralarının geçerli olduđu ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,IE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu cihaz ile ile vücudunuz arasında en az 20cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalımlırmak.
- Her bir batı için çalıan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Batı 2.400-2.483.5MHz is 93.76 mW.Batı 5150-5350 MHz is 174.18 mW. Batı 5470-5725 MHz is 796.16 mW.

AB uygunluk beyanı

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

Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol gereği cihazntz ve/veya pilleri yerel düzenlemelere göre ev atıldırdan farklı şekilde atılmalıdır. Cihazın kullanntz omru bittikten sonra bağlntzda bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Ahk zamanı geldiğinde cihazntz ve/veya pillerinin aynı şekilde toplanması doğall kaynakların korunmasına yardım eder ve çevrenin gelişmesine katkı sağlar.

Указания по технике безопасности и прочая информация - RU

- Запрещается размещать изделие во влажной, запорочной среде или в среде с экстремальными условиями. Запрещается загораживать 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.
- Подключайте к устройству только подходящие аксессуары; убедитесь, что кабели подключены к правильным портам.
- Не открывайте устройство, открытие или снятие крышек может подвергнуть вас воздействию высокого напряжения или другим рискам. Показуется, связаться с вашим поставщиком для получения дополнительной информации.
- Аккуратно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не споткнулся 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 istnieje риск возникновения пожара або вибуху. Непридатні до використання батареї відлядно до вказівок із наведеної уніації.
- Використовуйте дододаток або зазначені сполучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напруги харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може призвести до ураження електричним струмом. У разі поломки вибачіть його з пристроєм і джерела живлення і зверніться до місцевого поставальника, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожежі або вибуху. Непридатні до використання батареї відлядно до вказівок із наведеної уніації.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній етикеті пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Оскільки мережева розетка служить основним відключає пристроєм, то вона повинна бути встановлена поруч з пристроєм і забезпечити вільний доступ до.
- Поскольку сетевая розетка служит основным отключающим 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 смежающих стран: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,IE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,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, следующая: для 2400-2483,5 МГц оно составляет 100 мВт. Для 5150-5350 МГц оно равно 100 мВт. Для диапазона 5450-5725 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.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забароняється розміщувати виріб у вологій, запорочній середовищі або в середовищі з екстремальними умовами. Забароняється загоражувати вентиляційні отвори пристрою. Будь-які перераховані вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпека ураження блискавкою під час грози. Тому: не встановлюйте, уникайте використання 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 шкідливими ризиками. Будь ласка, зв'яжіться з вашим поставальником для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніхто не наступив на них або не спотукався про них, і відключайте всі кабелі від цього пристрою перед обслуговуванням або розбиранням.
- Використовуйте дододаток або зазначені сполучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напруги харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може призвести до ураження електричним струмом. У разі поломки вибачіть його з пристроєм і джерела живлення і зверніться до місцевого поставальника, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожежі або вибуху. Непридатні до використання батареї відлядно до вказівок із наведеної уніації.
- Використовуйте дододаток або зазначені сполучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напруги харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може призвести до ураження електричним струмом. У разі поломки вибачіть його з пристроєм і джерела живлення і зверніться до місцевого поставальника, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожежі або вибуху. Непридатні до використання батареї відлядно до вказівок із наведеної уніації.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній етикеті пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Оскільки мережева розетка служить основним відключає пристроєм, то вона повинна бути встановлена поруч з пристроєм і забезпечити вільний доступ до.
- Після 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,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,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 ним і вашим тілом.
- Максимальна потужність РЧ, що працює для кожного діапазону, наступна: для 2400-2483,5 МГц воно становить 100 мВт. Для 5150-5350 МГц воно дорівнює 100 мВт.для діапазону 5470-5725 МГц це 100 мВт.

Інформації 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 закінчився термін служби, віднесіть його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Роздільна утилізація пристрою і / або його батареї допоможе зберегти природні ресурси і забезпечити стабільний розвиток нашої цивілізації середовища.

Для повної інформації про призначення, використання продукту, інструкції по експлуатації та гарантії просимо перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/ru/support/download
Адреса виробника: 2, Іншастири Іст road, IX, Научний парк Хсинчу, Хсинчу 30075, Тайвань.

Safety Warnings/ Declaration of conformity - UK

- Humid dust 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 might cause electrocution, remove it from the device and the power source, repairing the power adaptor 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,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,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.

