

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mesaje umede, ploaie și sisteme pentru poziționarea produsului și obținutacarea fanilor și aerului de dispozitivul, 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, utilizați sau reparați acest dispozitiv timpului unei furtuni.
- Conectați doar accesorii compatibilizatoare dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți-l sau îndepărtați capacelor vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, vă rugăm contactați comercianțul pentru informații suplimentare.
- Piașăi cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor, și conectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau dezambalare.
- Vă rugăm utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptoarele furnizate sau desemnate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (ipre exemplu, 110 V CA în America de Nord sau 230 V CA în Europa). Dacă adaptorul de energie sau cablu este deteriorat, poate provoca electrocutare. Îndepărtați din dispozitiv și din sursa de alimentare, repararea adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comercianțul dvs. local sau comandați un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este încălzită cu un ade un lipi incorect, anuncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spațiul produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificațiilor 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 operați în gama de frecvență dintre 5150 și 5350/5925 și 6425 MHz. Restricți sau Centre în: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,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 81.28 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 169.82 mW. În banda 5470-5725 MHz este de 839.46 mW. În banda 5925-6425 MHz este de 169.82 mW.

Declarația UE de conformitate

Pînă prezenta, Zyxel declară că acest WAX6405-6E 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/support/download_landing.shtml.

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

- Възлана, запрещена и екстремна среда, в която продуктът е поставен и възпрепятствие вентилационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слобя риск от електрически удар от светкавица: (1) Не използвайте устройството на открито и се уверете, че всички връзки са на закрито. (2) Не монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на гръмотевино буря.
- Свържете само подходящи аксесоари към устройството; уверете се, че сте свързали кабелите към правилните портове.
- Не отваряйте устройството, отстранявайте или отстраняването на капачица може да ви изложи на опасна високо напрежение или други рискове. Има, свържете се със своя доставчик за допълнителна информация.
- Моля, преди сервизиране и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да съпътя върху тях или да се препречи и да ги разкъпа от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързвателни кабелни/захранващи кабелни /адаптери. Свържете го към правилното захранване /напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако зареждащият адаптер или кабела са повредени, така може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и захранване, ремонтирането на кабелния адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчането на нов.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде замечена с неправилен тип, извършайте използване батерии съгласно инструкциите.
- Моля, нагряйте стирка със защита етикет на устройството, спецификации и католичко информация на килато или списка с данни за номинално захранване за устройството и работна температура.
- Щепселът и контакта трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, защото саукат като основен пререкъсач.
- Работата е обхвата 5150–5350/5925-6425 MHz е само за използване на закрито. Отстраняване или измъкване е: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,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.
- Това оборудване трябва да бъде мониторио и операция с минимално разстояние от 20 см между радио оборудването и вашето тяло.
- Максималната RF мощност за работа на всяка честота е следната:за честота 2400-2483.5 MHz е 81.28 mW.За честота 5150-5350 MHz е 169.82 mW. За честота 5470-5725 MHz е 839.46 mW. За честота 5925-6425 MHz е 169.82 mW.

ЕС декларация за съответствие

С настояща Zyxel декларира, че този устройство WAX6405-6E е в съответствие с Директива 2014/53/UE. Цялостният текст на ЕС-декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Информация за хихерране и рециклиране
Символът по-долу означава, че съгласно местните регламенти, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат измъкнати отбавно от домакинските отпадъци. Ако този продукт се броружи, отнесете го на станция за рециклиране, посочена от местните власти. При извършването, разделното събиране на вашия продукт и/или батерия ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разработване на околната среда.

Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo výškam, pralňom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože kľúčovkové z uvedených stavov môže vaše zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje rízko ziahnutia elektrického prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia vykonajte v interiéri.(2) Toto zariadenie neinstálujte, nepoužívajte ani na horn nevykonávajte servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnym portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo demontážou krytu sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným rizikom. O ďalšie informácie požiadaťe vášho dodávateľa.
- Káble pripájajte pozorne tak, aby na ne nášlo nemožné stúpiť ani o ne zakopnúť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete rozoberať, všetky káble odpojte.
- Prosím, 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 byť s ohrozením elektrickým výkonom. Odpojte ho od zariadenia a zdajte napojáca; opravovanie sieťového adaptéra alebo kábla je zakázané. U miestneho dodávateľa si objednajte nový.
- Rízko 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 vo frekvencnom pásme 5150 až 5350/5925 až 6425 MHz obmedzené na používanie v interiéroch. Obmedzenia alebo požiadavky sú: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,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.
- Toto zariadenie sa má inštalovať a používať pri zachovaní vzdialenosti aspoň 20cm medzi rádiovým zariadením a telom.
- Maximálny prevádzkový rádiový výkon pri každej pásme: pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 81.28 mW,pre pásmo 5150-5350 MHz je to 169.82 mW, pre pásmo 5470-5725 MHz je to 839.46 mW, pre pásmo 5925-6425 MHz je to 169.82 mW.

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že WAX6405-6E je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Informácie o likvidácii a recykulácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych naříadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separátne od domácného odpadu. Po úplnutí životnosti produktu ho zanešate do štruktúry výkonnéhojšieho recykluu určeného miestnym orgánom kvádrianej správy. V aké kválikácie pomôže. Medený zber vášho produktu a/alebo jeho batéria šetří prírodné zdroje a zabezpečí trvalú udržiateľnú rozvoj životného prostredia.



Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkçe

- Çihazın havalandırma deliklerini kapatma veya benzer ortamlarda kullanılması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanıma çıkması zarar verebilir.
- Yıldırımın kaynamadan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) Çihaz dış ortamlarda kullanılmıyınız ve lım bağlantılarınız ortama dâduğuna emin olunuz, (2) Çihaz ılıfına esmasında kullanılmayızt.
- Çihaz sadece uygun aksesuar ile kullanınız; kablları uygun portlara bağladığınızna emin olunuz.
- Çihazı açtıyınız, Çihaz açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmaktan sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede loklma diğme gibi riskleri ortadan kaldıracılı kablolar bağlanılmıyn kompozun önüne geçebilirsiniz.
- Kabloları adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablosu ya da adaptör zarar gördüğünde elektrikle yararlanmalara sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloyu güç kaynağı ve cihazdan çıkartınız. Kabloyu/adaptörü kendi imkanlarınızla tamir etmemizi öneririz. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođunu olmayan bir pil ile deđiştilildiğinde patlama riski vardır. Kullanılmızt pilinli talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç giriři ve çalıřma soketleri için cihazın arka kısmında bulunan etiketi, dâdahesil dosyaları ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alınız.
- Soket prii cihazın yakınında kurulmalı. Ana bađanlıkl kesme cihaz kolony güçtev yapabilmesi için erişilebilir olmas gerekir.
- Bu aygıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalıřmada kullanılmalıdır.Bu kullanımların geçeri olduđu ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NLAT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu cihaz ile ile vücudunuz aradaında en az 20cm mesafe olacaktı şekilde kurulmalı ve çalıřtırılmadır.
- Her bir bant için çalıřan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Bant 2,400-2,483.5MHz is 81.28 mW,Bant 5150-5350 MHz is 169.82 mW, Bant 5470-5725 MHz is 839.46 mW.

AB uygunluk beyanı

İlgarında Zyxel, bu WAX6405-6E in 2014/53/EU sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanının tam metni https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml adresinde mevcuttur.

Akt ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol, geređi cihazınız ve/veya pilleri yerel düzenlemelere göre ev atılmıandan faraklı şekilde geriđeri cihazınız ve/veya pilleri ayrı ayrı şekilde toplamađı gerektireceğini göstermektedir. Bu şekilde toplanan ürünler, yerel ve/veya pillerin ayrı şekilde toplanması dogalı kaynakların korunmasına yardım eder ve çevremizin geliřmesine katkı sağlar.



Указания по технике безопасности и прочая информация - РУ

- Запрещается размещать изделия во влажной, запыленной среде или в среде с экстремальными условиями. 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, 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, открывте или снятие крышек может подвергнуть вас воздействию высокого напряжения или другим рискам. Пожалуйста, свяжитесь 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 разбором.
- Используйте прилагаемые или указанные производителем кабель/силовые кабели/адаптеры. Подключите его к правильному напряжению питания (например, 230В переменного тока в Европе). Повреждение адаптера питания или кабеля может привести к повреждению электрическим током. В случае поломки снимайте его из устройства и источника питания и обратитесь с местному поставщику, чтобы заказать новый. Самостоятельный ремонт адаптера питания или шнура запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то istnieje риск взрывания лампы или выбуху. Неприсадит до використання батареї відповідно до вказівок із нашої книги інструкцій.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній етикетці пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Сетевий мережевий розетка служить основним відключенням пристрою. Це вона повинна бути встановлена поруч з пристроєм і забезпечити вільний доступ до.
- Пасивний сетевий розетка служить основним відключенням пристрою, то она должна быть установлено рядом с устройством и быть легко доступной.
- Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максималноя мощностъ RF работашою для каждого диапазона, следующом: Для 2400–2483.5 МГц она составляет 100 мВт. Для 5150–5350 МГц она равно 100 мВт. Для диапазона 5650-5725 МГц это 100 мВт.

Информация об утилизации и переработке

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



Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забороњено размещати изделия во влажній, запыленій середі або в середовищі з екстремальними умовами. Забороняється закривати вентиляційні отвори пристрою. Будь-які перелічені вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпека ураження блискавкою під час грози. Тому: (1) не використовуйте пристрій на вулиці і переконатися, що всі з'єднання знаходяться в приміщенні.
- (2) не встановлюйте, унікайте використання та обслуговуйте цей пристрій під час грози.
- Підключайте до пристрою тільки відповідні аксесуари; переконатися, що кабелі підключені к правильним портам.
- Не відкривайте пристрій, відкрити або зняти кришки може наразити вас впливу високої напруги або великим струмом. Будь ласка, зв'язіться з вашим поставачком для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніто не наступив на них або не споткнулася про них, і відключайте всі кабели від цього пристрою перед обслуговуванням или розбиранням.
- Використовуйте прилагаемые або зазначені сполучні кабелі / сімкові кабелі / адаптери. Підключіте його до правильного напругу харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може призвести до ураження електричним струмом. У разі поломки витягні його з пристрою і зверніться до живлення і зверніться до місцевого поставачка, щоб замовити новий. Самостійній ремонт адаптера живлення або шнура забороњений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик вибухання лампи або вибуху. Неприсадит до використання батареї відповідно до вказівок із нашої книги інструкцій.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній етикетці пристрою, надрукована на упаковці пристрою, або в технічному описі.
- Сетевий мережевий розетка служить основним відключенням пристрою. Це вона повинна бути встановлена поруч з пристроєм і забезпечити вільний доступ до.
- Пасивний сетевий розетка служить основним відключенням пристрою, то она должна быть установлено рядом с устройством и быть легко доступной.
- Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максималноя мощностъ RF работашою для каждого диапазона, следующом: Для 2400–2483.5 МГц она составляет 100 мВт. Для 5150–5350 МГц она равна 100 мВт. Для диапазона 5470-5725 МГц это 100 мВт.

Інформація про утилізацію і переробку

Настоящий ниже символ означает, что в соответствии с местным законодательством ваш продукт и/или его аккумулятор след утилизируются отдельно от бытовых отходов. Если у этого продукта закончился термин службы, отнесите его на станцию по переработке, назначенную местными властями. Разделение 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 просимо перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/support/download_landing.shtml

Адрес виробника: 2, Индустри Ист роад, IX, Наушый парк Хсиену, Хсиену 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: (1) do not use the device outside, and make sure all the connections are indoors. (2) 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 parts 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 5350/5925 to 6425 MHz frequency range. Restrictions or Requirements in:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,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 81.28 mW. The band 5150-5350 MHz is 169.82 mW. The band 5470-5725 MHz is 839.46 mW. The band 5925-6425 MHz is 169.82 mW.

Declaration of conformity

Herby, Zyxel declares that the WAX6405-6E 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/support/download_landing.shtml.

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.

