

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mesaje, umedă, praf și alte medii 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, utilizați sau reparați acest dispozitiv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesorii compatibilizatoare dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți sau îndepărtați capacele vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Fazați cablurile de conectare cu atenție atât în ​​timp de încălzire sau răcire cât și în timpul procesului de conectare cu atenție atât în ​​timp de încălzire sau răcire. Nu încercați să forțați 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 (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 electrocutare. Îndepărtați din dispozitiv și din sursa de alimentare, reparare adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comerciantul ulizator sau comandanți un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înfocșită cu un ade un tip incorrect, anuncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele 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 utilizarea principală de conectare.
- Acest dispozitiv este restricționat la utilizare în interior în cazul deosebit în gama de frecvență între 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Cămine 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 91.2 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 177.01 mW în banda 5470-5725 MHz este de 899.5 mW

Declarația UE de conformitate

Pin prezenta, Zyxel declara că acest WAX650S 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 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.

Предупреждение за безопасност

ЕС декларация за съответствие - Bulgaria

- Владна, запазирана и екстремна среда, в които продуктът е поставен и възпрепятствени вентилационните слотове на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува висок 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 гримовенна буря.
- Свързайте само подходящи аксесоари към устройството; уверете се, че сте свързали кабелите към правилните портове.
- Не отваряйте устройството, отварянето или отстраняването на капачеца може да ви изложи на опасна високо 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 стигне върху тях или да се пречипе и да ги разкъра от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабели/захранващи кабели/ адаптери. Свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако захранващият 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 поръчането на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилен тип, извървяйте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със всички етикети на устройството, спецификации и каталожна информация на кутията или списъка с данни за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Щепселът и контакта трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, зацато съвкупят като основен прегледан.
- Работата с обвата 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,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Toto zariadenie je pri prevádzbe vo frekvencnom pásmu 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,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Mozlihdny prevádzkový rádiovkevenňny výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 91.2 mW. Za čestota 5150-5350 MHz e 177.01 mW. Za čestota 5470-5725 MHz e 899.5 mW.
- Maximumna RF močnost za robota na vsaka čestota e slednačta: za čestota 2400-2483.5 MHz e 91.2 mW. Za čestota 5150-5350 MHz e 177.01 mW. Za čestota 5470-5725 MHz e 899.5 mW.

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройсто WAX650S е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. 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 изхвърляне и рециклиране

Символът по-долу означава, че съгласно местните регламенти, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърляни отделно от домакинските отпадъци. Ако този продукт се бракува, отнесете го до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При извършването, разпадането събирането на вашия продукт и/или батерия ще попомогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разпробаване на околната среда.

安全警告-Taiwan

為了您的安全，請先閱讀以下警告及指示：

- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域。勿阻礙產品的散熱孔。空氣對流不足將會造成產品損壞。
- 為了避免連受到雷擊的危險(1)請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，使用或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電線連接至正確的連接端口。
- 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信息。
- 連接電線時請小心，不要人親到或接觸它們，在維修或拆卸前斷開該產品的所有電源。
- 請使用與提供規格指定的連接線/電源線/電源變壓器，將其連接到合適的供應電壓（例如，110V AC在北美或230V AC在歐洲），如果電源變壓器或電源線被損壞，請從銷處取換，請勿試圖修理電源變壓器或電源線，若有疑議，請直接聯絡您購買的店家，購買一個新的電源變壓器。
- 請特別留意更換產品內的電池，如果更換非正確之電池型式，會有爆炸的危險，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，插座必須接近產品安裝之地點而且應易於觸及的。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品背面上的標籤，規格表格或是包裝的資訊。

以下訊息僅適用於產品具備無線功能：

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，非經核准，公司、商號或使用者可不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。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定通信工業、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，應避免影響附近電線系統之操作。高增益指向性天線只應用於固定式射頻點對系統。

本產品RoHS附用物質含有標示聲明請至下列網址之檔案下載區查詢

http://www.zyxel.com/tw/zh/support/download_landing.shtml

廢棄及回收資訊

產品上廢棄回收標記，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報廢處理。廢棄回收處理的行動亦能對自然資源與環境永續發展有所貢獻

Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo výkone, prílnoh a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože kľúčových z uvedených stavov môže voľe zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje rízko zasiahnutia elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všelky pripojenia vykonajte v interiéri.(2) Toto zariadenie neinstálujte, nepoužívajte ani na horn nevukonávajte servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnym portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo iným ťažkou krytu sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným rizikám. O ďalšie informácie požiadajte vášho dodávateľa.
- Káble pripájajte pozorne tak, aby na ne nášlo nemožná štúpiť ani o ne zakopnúť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete rozoberať, všelky 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 dôjsť k ohrozeniu elektrickým výbojom. Odpojte ho od zariadenia a zadajte požiadania, 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 prevádzbe vo frekvencnom pásmu 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,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Mozlihdny prevádzkový rádiovkevenňny výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 91.2 mW. Banť 5470-5725 MHz is 899.5 mW

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že WAX650S je v súlade so smernicou 2014/53/ÉÚ. 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 separáve od domového odpadu. Po úplnutí životnosti produktu ho zveďte do strediska vykonávacieho recykuláci určeného miestnym orgánom verejnej správy. V šase likvidácie pomôže hľadný zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šelitť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj životného prostredia.

Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkiye

- Çihazın havalandırma deliklerini kapatma nemli, ısı ve benzer ortamlarda kullanılmaması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanılmaması cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımın kaynamaları uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanılmayınız ve tüm bağlantılarının iç ortamda olduğunu emin olunuz, (2) cihaz ılıfına esnasında kullanılmayınız.
- Çihaz sadece uygun aksesuar ile kullanınız; kablları uygun portlara bağladığınızna emin olunuz.
- Çihazı açmayınız. Çihazı açmak yüksek gerilme ya da başka risklere maruz kalmazına sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Sadece belirtilen ya da kulu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablolu ya da adaptör zarar gördüğünde elektrikle yaralanmalara sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloyu güç kaynağı ve cihazdan çıkartınız. Kabloyu/adaptörü kendii imkanlarınızda tamir etmemeniz önerilir. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil dođru olmayan bir tip ile deđiştirilmediğie patlama riski vardır. Kullanılmıř pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç giriři ve çihazı aacaklıđı için cihazın arka kısmında bulunan etikelli, dahili bir dosyaları ya da kulu kullanırsanız bilgileri referans alınız.
- Şeket prii cihazın yakınında kurulmalđ. Ana bađanlıkl kesme cihaz kolsuy gñrev yapabilmeye için enřilibiliz olmas gerekir.
- Bu aygıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnca kapalı ortamlarda çalıřmada kullanılmalıdır.Bu kısıllarının geçerli olduđu ülkeler: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.
- Bu cihaz ile ilgili çalıřmalarınız aralında en az 20cm mesafe dıccak şekilde kurulmal ve çalıřılmalıdır.
- Her bir bant için çalıřan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Bant 2,400-2,483.5MHz is 91.2 mW.Bant 5150-5350 MHz is 177.01 mW. Bant 5470-5725 MHz is 899.5 mW

AB uygunluk beyanı

İşburada Zyxel, bu WAX650S in 2014/53/ÉU sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanı'nı tam metni https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml, adresinde mevcuttur.

ANK ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol gereği cihazınız ve/veya pil yerel düzenlemelere göre ev altından farklı şekilde alınabilir. Cihazın kullanımını doğru bitikten sonra bölgenizde bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Alık zaman geldiğinde cihazınız ve/veya pillerinin işi şekilde toplamaıı doğal kaynakların korunmasına yaradıı 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 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, открытие или снятие крышек может подвергнуть вас воздействию высокого напряжения или другим рискам. Покупайте, 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 свяжитесь с ним 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 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 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. Ограничение касается следующих стран: 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.
- Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максимальная мощность PC, работающая для каждого диапазона, следующая: для 2400-2483.5 МГц оно составляет 91.2 мВт. Для 5150-5350 МГц оно равно 177.01 мВт. Для диапазона 5470-5725 МГц это 899.5 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. Разделение утилизации 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/tw/zh/support/download_landing.shtml
Адрес изготовителя: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хсиенну, Хсиенну 30075, Тайвань.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Забароняться розміщувати вирт у вологій, запыленій среді или в середовищі екстремальними умовами. Забароняться закривати вентиляційні отвори пристрою. Будь-які перераховані вище умови можуть пошкодити ваш пристрій.
- Є невелика небезпека ураження блискачкою під час грози. Тому: (1) не використовуйте пристрій на вулиці і переконайтеся, що всі і'єднання знаходяться в приміщенні. (2) не встановлюйте, не використовуйте та не 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 високим рівнями. Будь ласка, зв'язіться з вашим поставачком для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабели, щоб ніто не наступив на них або не споткнулася про них, і відключайте всі кабели від цього пристрою перед обслуговуванням або розбором.
- Використовуйте додається або зазначені сполучні кабели / силові кабели / адаптери. Підключіть 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 зв'язіться з пристроєм і доставля живлення і зверніться до місцевого поставачка, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура забаронений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик викинення полемі або вибуху. Неправильно до використана батареї відповідно до вказівок із належащої утилізації.
- Інформація про номінальну потужність пристрою і робочій температурі розміщена на задній етикетці пристрою, надруковано 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,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 ними і вашим тілом.
- Максимальна потужність PC, працююча для кожного діапазону, наступна: для 2400-2483.5 МГц вона становить 91.2 мВт. Для 5150-5350 МГц вона дорівнює 177.01 мВт.Для діапазону 5470-5725 МГц це 899.5 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, причинену місцевою владою. Розділення утилізації пристрою і / або його батареї допоможе заощадити природні ресурси і забезпечити стабільний розвиток навколишнього середовища.

Для повної інформації про призначення, використання продукту, інструкції по експлуатації і гарантії просимо перейти на наш веб ресурс:

https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download_landing.shtml
Адреса виробника: 2, Індустри Іст роад, IX, Научний парк Хсиенну, Хсиенну 30075, Тайвань.

