

Safety Warnings/ EU Declaration of conformity - English

- Hazard 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 use the device outside, and make sure all the connections are indoors.
 - 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/ adapters, 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,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,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 can follow:

The band 2400-2483.5 MHz is 91.2 mW. The band 5150-5350 MHz is 177.01 mW. The band 5470-5725 MHz is 899.5 mW

EU Declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the WAX650S is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

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 an 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.



Varování/ EU prohlášení o shodě/ EU prohlášení o shodě – Czech

- Je zakázáno umísťovat zařízení do vřikého, prašného a extrémního prostředí a blokovat jeho ventilační otvory. Jakékoli výše uvedená podmínky mohou zařízení poškodit.
- Existuje nebezpečí ráko elektrického šoku způsobeného bleskem:
 - Nepoužívejte zařízení venku a ujměte se, že veškerá připojení jsou uvnitř.
 - Neinstalujte, nepoužívejte zařízení ani neprovádějte jeho servis během bouřky.
 - K zařízení připojujte pouze vhodné příslušenství. Ujměte se, že kabely zapojujete do správných portů.
- Neotevírejte zařízení, neotevírejte ani nesundávejte kryty, protože jich může nebezpečného vysokého napětí a mohou představovat další rizika. Další informace získáte od prodejce.
- Připojujete kabely umístěte tak, aby po nich nikdo nemohl a nemohl přes ně klopýtnout. Před servísem odpojte všechny kabely od zařízení.
- Používejte pouze dodané nebo k danému účelu určené přípojovací kabely/řetěvé kabely/adaptéry. Připojte zařízení ke zdroj se správným napětím (například v Severní Americe 110 V AC, v Evropě 230 V AC). Pokud je slovy adaptér nebo kabel poškozen, může způsobit smrt nebo zranění. Pokud je adaptér nebo kabel odpojte ze zařízení a šok. Jeich oprava je zakázána, obraťte se na místního prodejce o zakupte novy.
- Při výměně za nesprávný typ baterie hrozí ráko výbuchu. Použít baterie likvidujte v souladu s právními předpisy.
- Jmenovitý výkon zařízení a provozní teploty najdete v informacích na zadním štítku, v datovém listu nebo v informačním katalogu se specifikacemi.
- Zásuvka by se měla nacházet v blízkosti zařízení a měla být při snadno přístupná, protože šoková jiskra hrovní prostředek pro odpojení.
- Při provozu ve frekvencím rozsahu 5150 až 5350 MHz je povužl tobažiti instalovat omezeno pouze na vnitřní prostory budov. Omezení nebo požadavky vlna:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Toto zařízení je nutné nainstalovat a provozovat minimálně ve vzdálenosti 20 cm od lidského těla.
- Maksimální vzálený výkon při provozu na každé pásmo:

V pásmu 2400-2483.5 MHz je 91.2 mW. V pásmu 5150-5350 MHz je 177.01 mW V pásmu 5470-5725 MHz je 899.5 mW

EU prohlášení o shodě

Tímto Zyxel prohlašuje, že tento WAX650S je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Informace o likvidaci a recyklování

Užít uvedený symbol znamená, že váš produkt a/nebo jeho baterie je nutné likvidovat podle místních předpisů mimo odpad z domácnosti. Pokud životní cyklus produktu skončí, předtím je to do příslušného místa pro likvidaci určeného místními úřady. Pokud plí likvidaci odšlechte baterii od zařízení, přilpěte k ochranné přírodních zdrojů a zajiště trvale udržitelný rozvoj životního prostředí.

Sikkerhedsadvvarsler/ EU-overensstemmelseerklæring - Denmark

- Det er forbudt at placere produkt i fugtige, støvede og ekstreme miljøer, hvor produktets ventilationsåbninger kan blokeres, da dette vil ødelægge den enhed.
- Der er risiko for elektrisk stød i forbindelse med lynnedslag:
 - Anvend ikke enheden udendørs, og sørg for at alle tilslutninger er indendørs.
 - Føret ikke installation, eller brug, eller udfør service på enheden i tordenvejr.
 - Tilslut kun egnet tilbehør til enheden. Sørg for at montere kablene til de rigtige kontakter.
- Åbn ikke enheden, åbning eller fjernelse af dele kan udsætte dig for fare i forbindelse med nedspændingspunkter eller andre risici. Kontakt din forhandler for yderligere information.
- Placer kablene med omhu så ingen kan komme til at træde på dem eller snuble over dem. Frakobl alle kabler til enheden inden servicing eller adskillelse.
- Brug kun de medføjede egendele tilslutningskabler/stromkabler/adaptere. Tilslut til den rigtige netforsyning (fx 110V AC i Nordamerika eller 230V AC i Europa). Hvis strømkablet eller stikket er beskadiget, kan det forårsage fatale elektriske stød. Fjern dem fra din enhed og strømforsyning. Det er forbudt at reparere strømadapter eller netledning. Kontakt din lokale forhandler for bestilling af ny adapter og netledning.
- Der er risiko for eksplosion hvis batterierne udsættes for en forkert type. Bortskaffelse af brugte batterier skal foregå i henhold til instrukterne.
- Der henvises til enhedens etiket på bagsiden, databladet eller specifikationer på emballagen for oplysninger om normeret strømforsyning og driftstemperatur.
- Sikringskontakten skal være placeret i nærheden af enheden, og skal være nemt tilgængelig, da den er hovedafbryder for enheden.
- Denne enhed er begrænset til indendørs brug, når den bruges i 5150-5350 MHz frekvensområdet. Begrænsninger eller krav i:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Dette udstyr skal installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20cm mellem radioudstyret og din krop.

Den maksimale RF-effekt for hvert bånd er som følger: Båndet 2400-2483.5 MHz er 91.2 mW. Båndet 5150-5350 MHz er 177.01 mW. Båndet 5470-5725 MHz er 899.5 mW

EU-overensstemmelseerklæring

Herved erklærer Zyxel, at denne WAX650S er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseerklæringen fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Information om bortskaffelse og genbrug

Symbolet herunder betyder, at dit produkt og/eller batteri, i henhold til lokal lovgivning, ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Når produktet er udslett, bortskaf det på en genbrugsstation udpeget af de lokale myndigheder. Denne fremgangsmåde, ved bortskaffelse af dit produkt og/eller batteri, hjælper med til at bevare natursressourcer, og skær, at miljøet fremover forbliver sundt.



Ohutusnõuanded/ EU vastavusdeklaratsioon - Estonia

- Toote asendamise niikeskuste, toetusseade ja äärmuslike keskkonnadesse ning seadme ventilatsioonivõrkade blokeerimine on keelatud; ülitähtsust tingimused võivad teie seadet kahjustada.
- Eisneb ohtu elektrilöögi oht äikesel tõttu:
 - Ärge kasutage seadet välistingimustes ning veeuenduse, et kõik ühendused on sisetingimustes.
 - Ärge paigaldage, kasutage ega hooldage seade seadelt äikesemõjalt ajal.
- Ühendage seadega ainult ühilduvaid tarvikuid, ühendage kaablid kindlasti õigestesse pesadesse.
- Ärge avage seadet, katete avamine või eemaldamine võimaldab teil puutuda kokku ohtlike kõrgpingepunktidke või muude ohtudega. Ülasoteas saamiseks võtke palun ühendust müüjaga.
- Asetahe ühenduskablid nii, et keegi ei saaks nendele astuda või nende taha komistada ning ühendage enne hoidamist või demonteerimist kõik kaablid selle seadme küljest laht.
- Palun kasutage isetald või määratud ühenduskableid/foetekablate/adaptereid. Ühendage see õige võrguallikaga (näiteks 110V AC Euroopa). Kui võrguadapter või kaabel võib põhjustada elektrilööki, eemaldage see seadmest ja toiteallikast, toitekaablit remonteimine on keelatud, võtke ühe teinikesi ühendust müüjaga.
- Platvutusohi akus asendamisel võtke lüübiga, küdale kasutatud akud vastavalt juhistele.
- Seadme niimivõimsus ja töõtemperatuur leiute seadme taga asuvalt etiketilt.
- Talvetea peab olema vähemalt niing ning see peab olema lihtsalt ligipääsetav, kuna see kujutab endast peamist lühivõimaldusmõistut.
- Sagedusriba 5150-5350 MHz on määldatud ainult sisetuumides kasutamiseks. Püangud või nõuded:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Seade tuleb paigaldada ja seade hoida kasutajad juures, kui raadiosedaone ja teie keha vaheline kaugus on vähemalt 20 cm.
- Iga riia maksimaalne raadiosageduslik võimsus on järgmine:Riba 2400-2483.5 MHz jaoks 91.2 mW.Riba 5150-5350 MHz jaoks 177.01 mW. Riba 5470-5725 MHz jaoks 899.5 mW

EU vastavusdeklaratsioon

Kasutades kinnitatud Zyxel, et seade WAX650S vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. EU vastavusdeklaratsiooni täiskõik on saadaval aadressil https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Käitlamine ja ümbertöötlamise teave

Käitlamine sümbol tähendab, et vastavalt kohalikele määrustele teie teie toode ja/või selle akud käideldä eemaldajametast eraldi. Kui see toode jõuab lõpale lõpute, viige see kohalike ametkondade poolt määratud taastöötluspunkti. Käitlämise alab teie toote ja/või selle akud eraldi kogumine hoida kokku loodussuusse ja tagada keskkonnatähtsaks ümberaenduse.



Veiligheidswaarschuwingen/ EU-conformiteitsverklaring – Netherlands

- Vochtige, stoffige en extreme omgeving waarin het product zich bevindt en dat de ventilatieopeningen van het apparaat blokkeert is verboden, als bovengenoemde toestanden kunnen uw apparaat beschadigen.
- Er bestaat een kleine kans dat de bliksem een elektrische schok kan veroorzaken:
 - Gebruik het apparaat niet buiten en zorg ervoor dat alle aansluitingen binnenshuis zijn.
 - Dit apparaat apparaat mag NIEF geïnstalleerd, gebruikt of gerepareerd worden tijdens onweer.
- Sluit alleen geschikte accessoires aan op het apparaat; zorg ervoor dat de kabels zijn aangesloten aan de juiste poorten.
- Open t het apparaat niet, het openen of de bedekking eraf halen kan u blootstellen aan gevaarlijke hoogspanningspunten of andere risico's, contacteert u uw verkoper voor meer informatie.
- Plaats aansluitkabels zorgvuldig zodat niemand erom kan trappen of erover struikelen en maak alle kabels van het apparaat los voor montagewerkzaamheden.
- Gebruikt u de geleverde of daarvoor bestemde aansluitkabels/stroomkabels/adapters. Sluit aan op de juiste voedingspanning (bijvoorbeeld 110V AC in Noord-Amerika of 230V AC in Europa); als de stroomadapter of kabel beschadigd is, kan dit elektrische veroorzaken. Verwijder uit het van het apparaat en de stroombron, het repareren van de stroomadapter of kabel is verboden, contacteert u uw verkoper om een nieuw exemplaar te bestellen.
- Er is explosierisico als de batterij wordt vervangen door een onjuist type, goed gebruikte batterijen weg volgens instructie.
- Roadeplegt u het achterkleet van het apparaat, het gegevensof de informatie in de catalogus qua specificaties voor nominaal vermogen en bedrijfstemperatuur.
- Het stopcontact dient te zijn geïnstalleerd dichtbij het apparaat en dient gemakkelijk toegankelijk te zijn omdat het fungeert als hoofd aansluitpunt.
- Dit apparaat is geschikt voor gebruik binnenshuis in het frequentiebereik van 5150 tot 5350 MHz. Beperkingen of voorschriften in:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen de radio en de gebruiker.
- De maximale RF stroom die werkt op elke band is als volgt:De band 2400-2483.5 MHz is 91.2 mW. De band 5150-5350 MHz is 177.01 mW. De band 5470-5725 MHz is 899.5 mW

EU-conformiteitsverklaring

Hierbij verklaar ik, Zyxel, dat het WAX650S conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Informale voor Wegwerpen en Recyclen

Het symbool hieronder betekent dat uw product en/of zijn batterij volgens lokale wetgeving dient te worden weggegooid of te worden gescheiden van het huisvuil. Als de levensduur van dit product is verlopen, breng het dan naar een inzamelingsplaats voor elektrisch afval of naar lokale instanties. Het gescheiden verzamelen van uw product en/of zijn batterij tijdens het weggoaien helpt natuurlijke grondstoffen te sparen en zorgt voor duurzame ontwikkeling van de omgeving.



Turvallisuutta koskevat varoitukset

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus - Finland

- Laitteen sijoittaminen kasaan tai pöyseen tilaan tai muihin ääriolosuhteisiin ja laitteen tai osien tai osien offices de ventilation de l'appareil sont interdits, tous les types de conditions ci-dessus peuvent nuire à votre appareil.
- Il y a un risque faible d'électrocution par la foudre:
 - Ne pas installer l'appareil à l'extérieur, et assurez-vous que toutes les connexions sont à l'intérieur.
 - Ne pas utiliser, utiliser ou réparer cet appareil pendant un orage.
- Connectez uniquement des accessoires appropriés à l'appareil; assurez-vous de connecter les câbles aux ports appropriés.
- Ne pas ouvrir l'appareil, l'ouverture ou le retrait des couvercles peut vous exposer à des points comportant des tensions élevées ou à d'autres risques. Veuillez contacter votre vendeur pour plus d'informations.
- Placez soigneusement les câbles de connexion de sorte que personne ne marche ou ne trébuche dessus et débarrassez vous les câbles de cet appareil avant l'entretien ou le démontage.
- Utilisez les câbles de connexion /câbles d'alimentation /adaptateurs fournis ou désignés.
- Käytä laitteen mukana toimitettuja tai sen kanssa käytettäväksi tarkoitettuja liitäntöitä, virtajohtoja ja virtalähteitä. Kytkä laite oikeaan käyttöjärjestelmään (esimerkiksi 110 V AC Pohjois-Amerikassa ja 230 V AC Euroopassa). Rikottuun virtalähteeseen tai virtajohtoihin aiheuttaa sähköiskun. Jos virtalähteellä tai virtajohtoihin rikkoutunut, irrota se laitteesta ja sähköverkosta. Virtsälähteen tai virtajohtojen korjaaminen on kielletty. Tässä us on jälleennäyttämisen kautta.
- Ään korvaaminen väärtönnäyttämällä akula või viirtalähtö rätähäsuvaaran. Poista käytetty alat käytöstä annettuhen ohjeiden mukaisesti.
- Laitteen sallitut käyttövarat ja käyttöympäristön lämpötilaolosuhteet ilmoitetaan laitteen takalehdellä ja käyttöohjeissa.
- Sähköpikateen, johon laite kytketään, on sijoittava laitteen lähelle ja siihen on päästävä helposti käsiksi, koska pikatoime tilatteen ensisijainen käyttökäytäpsteenä.
- Tätä laitetta saa käyttää vain sisätiloissa, kun sitä käytetään taajuusalueella 5150–5350 MHz. Käytössä koskevia rajoituksia tai vaatimuksia on:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Laitetta tulee asentaa ja sitä tulee käyttää siten, että radiolaitteen ja kehon välinen etäisyys on vähintään 20 cm.
- Taajuuskaistalla käytettävät suurimmat suurtajuusalueet ovat: Taajuuskaistan 2400–2483.5 MHz suuri suurtajuusalue on 91.2 mW. Taajuuskaistan 5150–5350 MHz suuri suurtajuusalue on 177.01 mW. Taajuuskaistan 5470–5725 MHz suuri suurtajuusalue on 899.5 mW

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Zyxel vakuuttaa, että WAX650S on direktiivin 2014/53/EU mukainen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täyttämisenä teksti on saatavilla seuraavassa internetiosassa: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Laitteen käytöstä polstamista ja kierrättä koskevat tiedot

Allo oleva symboli tarkoittaa, että laitetta ja/vai sen akkuja ei paikallisten määrätysten nojalla saa poistaa tavallisen kotitalousjätteen mukana. Kun laite poistetaan käytöstä, se on toimitettava viranomaisen toimittamaan kierrätyspisteeseen. Laitteen jätin sen akun asennuksen kierrättäminen auttaa säästämään luonnonvaroja ja suojelemaan ympäristöä.



Avertissements de sécurité/ Déclaration UE de conformité - France

- Les environnements humides, poussiéreux et extrêmes dans lesquels le produit est placé et où sont les offices de ventilation de l'appareil sont interdits, tous les types de conditions ci-dessus peuvent nuire à votre appareil.
- Il y a un risque faible d'électrocution par la foudre:
 - Ne pas installer l'appareil à l'extérieur, et assurez-vous que toutes les connexions sont à l'intérieur.
 - Ne pas utiliser, utiliser ou réparer cet appareil pendant un orage.
- Connectez uniquement des accessoires appropriés à l'appareil; assurez-vous de connecter les câbles aux ports appropriés.
- Ne pas ouvrir l'appareil, l'ouverture ou le retrait des couvercles peut vous exposer à des points comportant des tensions élevées ou à d'autres risques. Veuillez contacter votre vendeur pour plus d'informations.
- Placez soigneusement les câbles de connexion de sorte que personne ne marche ou ne trébuche dessus et débarrassez vous les câbles de cet appareil avant l'entretien ou le démontage.
- Utilisez les câbles de connexion /câbles d'alimentation /adaptateurs fournis ou désignés.
- Käytä laitteen mukana toimitettuja tai sen kanssa käytettäväksi tarkoitettuja liitäntöitä, virtajohtoja ja virtalähteitä. Kytkä laite oikeaan käyttöjärjestelmään (esimerkiksi 110 V AC en Amérique du Nord ou 230V CA en Europe). Si l'adaptateur secteur ou le cordon sont endommagés, cela peut entraîner une électrocution. Retirez-le de l'appareil et de la source d'alimentation, la réparation de l'adaptateur secteur ou du cordon est interdite. Contactez votre vendeur local pour en commander un neuf.
- Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect, éliminez les batteries usagées selon les instructions.
- Veuillez vous référer à l'étiquette au dos de l'appareil, à la fiche technique ou aux spécifications techniques pour les informations relatives à la puissance nominale de l'appareil et à la température de fonctionnement.
- La prise de courant doit être installée près de l'appareil et doit être facilement accessible, car elle sert de dispositif de déconnexion principal.
- Cet appareil est conçu pour un usage intérieur, dans une gamme de fréquences autorisées.
- La puissance RF maximale fonctionnera pour chaque bande est indiquée ci-dessous : La bande 2400-2483.5 MHz est de 91.2 mW La bande 5150-5350 MHz est de 177.01 mW. La bande 5470-5725 MHz est de 899.5 mW

Déclaration UE de conformité

Zyxel déclare que le WAX650S est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Informations sur l'élimination et le recyclage

Le symbole ci-dessous signifie que selon les réglementations en vigueur votre produit et/ou sa batterie doivent être éliminés séparément des ordures ménagères. Si ce produit arrive en fin de vie, amenez-le à un centre de recyclage agréé par les autorités locales. La collecte séparée de votre produit et/ou de sa batterie permettra d'économiser les ressources naturelles et d'assurer une meilleure protection de l'environnement.



Sicherheitshinweise/ EU-Konformitätserklärung - Germany

- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht in feuchten, staubigen und extremen Umgebungen verwendet wird und gelagert wird. Achten Sie darauf, dass die Belüftungöffnungen immer frei sind. Andernfalls kann das Gerät beschädigt werden.
- Bei einem Blitzschlag besteht die geringe Wahrscheinlichkeit eines Stromschlags:
 - Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien, und stellen Sie sicher, dass sich auch die Anschlüsse nicht im Freien befinden. (2) Dieser darf nicht während eines Gewitters benutzt und repariert werden.
- Nutzen Sie mit diesem Gerät nur geeignetes Zubehör; schließen Sie die Kabelstecker nur an die richtigen Anschlüsse an.
- Öffnen Sie nicht das Gerät. Beim Öffnen und Entfernen des Gehäuses legen Sie Handschunnpung führende und andere unfallgefährliche Teile frei. Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrem Händler.
- Verlegen Sie die Anschlusskabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann. Trennen Sie vor dem Reparieren oder auseinander nehmen des Geräts zuerst alle Kabel ab.
- Verwenden Sie die mitgelieferten oder als geeignet deklarierte Netzkabel/Adapter. Schließen Sie das Gerät an eine Netzkabeldose mit geeigneter Spannung an (z. B. 110 V AC in Nordamerika oder 230 V AC in Europa). Wenn der Netzkabel oder das Stromkabel beschädigt ist, besteht lebensgefährliche Stromschlaggefahr. Trennen Sie das beschädigte Kabel oder den Adapter vom Gerät und von der Stromquelle ab. Reparieren Sie in keinem Fall den Adapter oder das Kabel. Bestellen Sie einen neuen Adapter oder ein neues Kabel bei Ihrem Händler.
- Wenn der Akku durch einen Akku des falschen Typs ausgetauscht wird, besteht Explosionsgefahr. Entsorgen Sie den Akku gemäß der Anleitung.
- Hinweise zur Nennspannung des Geräts und der Betriebstemperatur finden Sie auf dem Etikett an der Rückseite des Geräts, dem Datenblatt und dem mitgelieferten Spezifikationsblatt.
- Achten Sie darauf, dass sich die Netzkabeldose in der Nähe des Geräts befindet und leicht zugänglich ist, da hier die Hauptventilation des Geräts zum Stromnetz getrennt wird.
- Dieses Gerät darf bei Verwendung des Frequenzbereichs von 5150 bis 5350 MHz ausschließlich in geschlossenen Räumen verwendet werden. Beschränkungen oder Anforderungen in:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Funkgerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.
- Die maximale HF-Leistung für jedes Band beträgt wie folgt: Für das Band 2400-2483.5 MHz 91.2 mW. Für das Band 5150-5350 MHz 177.01 mW. Für das Band 5470-5725 MHz 899.5 mW

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Zyxel, dass sich dieses WAX650S der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Informationen zu Entsorgung und Recycling

Das folgende Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt und/oder seine Batterie gemäß den örtlichen Bestimmungen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Wenn dies Gerät entsorgt werden soll, geben Sie es in einer Recycling-Station ab. Die getrennte Sammlung von Produkt und/oder seiner Batterie trägt dazu bei, natürliche Ressourcen zu sparen und die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu schützen.



Avisos de segurança/ Declaração UE de conformidade – Portugal

- Não é permitida a colocação do produto num ambiente húmido, com pó e extremo calor, ou noutros ambientes de ventilação do aparelho, pois qualquer tipo das condições acima descritas podem danificar o aparelho.
- Existe um risco remoto de choque elétrico de relâmpago:
 - Não utilize o aparelho no exterior, e certifique-se que todas as ligações estão no interior.
 - Não instale, utilize ou opere este aparelho durante uma tempestade.
- Ligue apenas acessórios adequados ao aparelho. Certifique-se de que liga os cabos nas portas corretas.
- Não abra o aparelho, não abra ou remova partes que possam exp-los a pontos perigosos de alta tensão ou a outros riscos. Contacte o vendedor para mais informações.
- Coloque os cabos ligados cuidadosamente para que ninguém tropece neles ou os use, e desligue todos os cabos do aparelho antes da manutenção ou desmontagem.
- Utilize os cabos de ligação/cabos de alimentação/adaptadores fornecidos ou designados. Ligue-o à tensão correta (por exemplo, 110V CA na América do Norte ou 230V CA na Europa). Se o adaptador ou o cabo estiverem danificados, pode causar electrocução. Retire o aparelho e da fonte de alimentação. É proibido reparar o adaptador ou o cabo. Contacte o vendedor local para encomendar um novo artigo.
- Existe o risco de explosão de a bateria for substituída por um tipo incorreto. Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções.
- Consulte a etiqueta na parte traseira do aparelho, a folha de dados ou a caixa de especificações no catálogo para potência nominal do aparelho e temperatura de funcionamento.
- A tomada deve estar instalada perto do aparelho, e deve ser facilmente acessível pois serve para desligar o aparelho.
- Quando operado na gama de frequências de 5150 a 5350 MHz, este dispositivo está limitado a ser utilizado no interior de edifícios. Restrições ou Requisitos:

BE,GB,CZ,DK,DE,EE,IE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o equipamento de rádio e o seu corpo.
- A RF máxima de potência de funcionamento para cada banda é a seguinte: a banda 2400-2483.5 MHz é 91.2 mW. A banda 5150-5350 MHz é 177.01 mW. A banda 5470-5725 MHz é 899.5 mW

Declaração UE de conformidade

O(a) abaixo assinado(a) Zyxel declara que este dispositivo WAX650S está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Informação de eliminação e reciclagem

O símbolo abaixo significa que o produto e/ou bateria devem ser eliminados separadamente dos resíduos domésticos, de acordo com as leis locais. Se este produto estiver no final de vida, leve-o a um centro de reciclagem designado pelas autoridades locais. Na altura da eliminação, a recolha separada do produto e/ou bateria irá ajudar os recursos naturais e assegurar que o ambiente está em desenvolvimento sustentável.



Varnostna opozorila/ Izjava EU o skladnosti - Slovenia

- Izdelka ni dovoljeno odladiti v vlažna, prašna ter druga okolja izrednih pogojev in razmer, ter ni dovoljeno zapirati preizkuševalnih plovil, vi omenjeni pogoji pomenijo nevarnost škode na izdelku.
- Obstaja majhna tveganje električnega udara zaradi strele:
 - Naprave ne uporabljajte na prostem in vse povezave vzpostavite v zaprtih prostorih.
 - Naprave ne instalirajte, ne uporabljajte in ne servisirajte med nevihto.
- Napravo priključite samo ustrezne priključke; kable napeljte na predvidena vrata.
- Naprave ni dovoljeno odpirati, ni dovoljeno odpirati ali snemati pokrovov; nevarnost mest pod visoko napetostjo ali druge nevarnosti; za dodatne informacije prosite prodajalca.
- Povezovalne kable napeljujte tako, da ne boste stopali ali se spiknili ob kable; odklopite vse kable z naprave, preden se boste servisiranja ali razstavljanja.
- Uporabljajte priložene ali predvidene povezovalne kable/napeljavne kable/menske. Povezljive jih na ustrezno napajalno napetost (na primer 110 V AC v Severni Ameriki ali 230 V AC v Evropi). Polkrovani vmesniki ali kabeli lahko povzročijo umrilitve z električnim tokom. Odstranite ga z naprave in iz napajalnega vira. Poškodovanega vmesnika ali kablo ni dovoljeno popravljati. Naročite novega pri lokalnem prodajalcu.
- Nevarnost eksplozije baterije, če ne uporabite ustreznih baterij. Odstranite baterije zavrtili po navodilih.
- Za izensko napetost naprave in obratovna temperatura glejte nalepko zadoj na napravi. Tli i podatki ali katalog z informacijami v skitli.
- Vilnična instalirajte v bližino naprave in zagotovite enostaven dostop. Vilnična je glavna odklopna naprava.
- Delovanje v pasu od 5150 do 5350 MHz je namenjeno samo za uporabo v zaprtih prostorih, omejilni ali zahtevni,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SK,SI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NL,RI,UA,UA
- To opremo namestite in uporabljajte z razdaljo najmanj 20 cm med radijsko opremo in vaším telesom.
- Največja moč RF, ki deluje za vsak trak je za trak 2400-2483.5 MHz je 91.2 mW. Za trak 5150-5350 MHz je 177.01 mW. Za trak 5470-5725 MHz je 899.5 mW

Izjava EU o skladnosti

Za to izjavo porjčuje, da je WAX650S skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://www.zyxel.com/support/download_landing.html

Avertismente de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mediile umede, prafurile și extreme pentru poziționarea produsului și obstrucționarea fanilor de aeritare 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 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 dăre riscuți, vă rugăm contactați comerciantul pentru informații suplimentare.
- Plasați cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie calcate 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 (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 sursa de alimentare, repararea adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandați un altul nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înfocșuită cu una de un tip incorect, anunțați 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 dispozitivul principal de deconectare.
- Acest dispozitiv este restricționat la utilizarea în interior în cazul operați în gama de frecvență dintre 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Certețe 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 declară 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

- Възможно, захранване и екстремна среда, в която продуктът е поставен и възпрепятстване вентилационните системи на устройството са забранени, а всички условия по-горе може да повредят устройството ви.
- Съществува слаб 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 гримовна 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 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 чисти върху тях или да се пречупе и да ги разкочи от това устройство.
- Моля, използвайте представените 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 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, извазвайте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със задните етикети на устройството, спецификации и каталожна информация на кулито или списъка с данни за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Щепселът и кабелата трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, защото служат като основен прехвърелен .
- Работата в обхвата 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,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 монтирано и оперирано с минимално разстояние от 20 cm между радио оборудването и вашето тяло.
- Максималната RF мощност за работа на всяка честота е следната:За честота 2400-2483.5 MHz е 91.2 mW. За честота 5150-5350 MHz е 177.01 mW. За честота 5470-5725 MHz е 899.5 mW

ЕС декларация за съответствие

С настоящата Zyxel декларира, че този устройсто WAX650S 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/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 домашните отпадъци. Ако този продукт е бракуван, отнесете го до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разглобяването на вашия продукт и/или батерия ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разполагане на околната среда.



Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiesťovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože ktorýkoľvek z uvedených stavov môže vaše zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje riziko zasiahnutia elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia vykonajte v interiéri. (2) Toto zariadenie nenistujte, nepoužívajte ani na ťom nevykonávajte servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správny portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo demontážou 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 nikto nemohol stúpiť ani o ne zakopnúť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete rozoberať, všetky káble odpojte.
- Príslm, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéry. Zariadenie pripojte k správному sieťovému napätíu (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 zadajte napojenia; opravovanie 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 jednoduchou dostupná, pretože slúži ako hlavné vypínacie zariadenie.
- Toto zariadenie je pri prevádzke vo frekvenčnom pásme 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,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 rádiovýfrekvenčný výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 91.2 mW.
- Maximálna RF možnosť za robota na vďaka každej: За честота 2400-2483.5 MHz е 91.2 mW. За честота 5150-5350 MHz е 177.01 mW. За честота 5470-5725 MHz е 899.5 mW

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že WAX650S je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úpiné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Informácie o likvidácii a recykclácii

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 zneškodte do štrédika vykonávajúceho recykcláciu určeného miestnym orgánom verejnej správy. V čase likvidácie pomôže hladený zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetriť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalú udržateľný rozvoj životného prostredia.



Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkiye

- Çihazın havalandırma deliklerini kapatma nemli, tozlu ve benzer ortamlarda kullanılmaması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanımdan cihazı uzaklaştırmalısınız.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanmayınız ve tüm bağlantılarının iç ortamda olduğunu emin olunuz, (2) cihaz ıfritna esnasında kullanmayınız.
- Cihazı sadece uyumlu aksesuar ile kullanınız; kablolar uygun portlara bağladığınızın anın olunuz.
- Cihazı açmayınız. Cihazı açmak yüksek gerilime ya da başka risklere maruz kalmamıza sebep olabilir. Detaylı bilgi için satıcınız ile görüşünüz.
- Kabloları dikkatli bir şekilde yerleştiriniz. Bu sayede talıma dğüne gibi riskleri ortadan kaldırabiliriz kablolar bağlantılarının kopmasını önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kutu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablolu ya da adaptör zorar görüldüğünde elektrikle yarıdanmama sebep olabilir. Böyle bir durumda kablolu güc kaynağı ve cihazdan çıkınız. Kabloyu/adaptörü kendi imkanlarınızda tamir etmeniz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Fil doğru olmayan bir tip ile değiştirildiğinde patlama riski vardır. Kullanımı; pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Cihazın güç girişi ve çıkışı soketliğin içine cihazın arka kısmında bulunan etiketti, dikkatlice dosyalayın ya da kutu üzerindeki bilgileri referans alınız.
- Soket prize cihazın yakınında kurulmalı. Ana bağlantı kesme cihazı kolay gübrev yapılabilmesi için erişilebilir olmas gerekir.
- Bu aygıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnzca kapalı ortamlarda çalışmada sınırlanılmıtır.Bu kısılların içine girilmez.
- Ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,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 içüdcünüz arasında en az 20cm mesafe olmalı; şekilde kurulum ve çalışılmıdır.
- Her bir bant için çalığın 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/EU sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanını'nı mnetri https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml, adresinde mevcuttur.

Ak ve Gen Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol gereği cihazınız ve/veya pilleri yetel düzenlemelere göre ev atıldandıan farklı şekilde alınmalıdır. Cihazın kullanımını dmtı bittikten sonra bağenizde bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Alık zamanı geldiğinde cihaznız ve/veya pillerinin ayrı şekilde toplanması diğer kaynakların korunmasına yardım eder ve çevrenin gelişmesine katkı sağlar.



Указания по технике безопасности и прочая информация - RU

- Запрещается размещать изделие во влажной, запыленной 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: (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 подергнуть вас воздействием высокой напряжением или другим риском. 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 разбором.
- Используйте прилагаемые или указанные соединительные кабели/сетевые 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 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, нанесенная на упаковке устройства либо в техническом описании.
- Поскольку сетевая розетка служит основным оконкающим устройством, то она должна быть установлено 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,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 RF, 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. 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, запыленій среді или 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: (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 відповілі аксесуарі; 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 поставачанням для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабели, щоб ніхто не наступив на них або не спіткнулася про них, і відключайте всі кабели від цього пристрою перед обслуговуванням або розбором.
- Використовуйте додаються або зазначені сполучні кабели / сімлові кабели / 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 витягніть його з пристрою і направте живлення і зверніться до місцевого поставачання, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура забароняється.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик викинення полемі або вибуху. Непридатні до використання батареї відповідно до вказівок із наведеної унікиції.
- 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 відключене 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 приміщення. Обмеження стосується наступних країн: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,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 RF, що працює для кожного діапазону, наступна: Для 2400-2483.5 МГц воно становить 91.2 мВт. Для 5150-5350 МГц воно 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 акумулятор слід утилізувати окремо від побутових відходів. Якщо у цього продукту закінчився термін служби, віднесіть його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Розділена утилізація 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/support/download_landing.shtml

Адреса виробника: 2, Індустріи Ист роад, IX, Науковий парк Хсиньну, Хсиньну 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: (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 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, replacing 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,EL,ES,FR,HR,IT,CY,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 91.2 mW. The band 5150-5350 MHz is 177.01 mW. The band 5470-5725 MHz is 899.5 mW

Declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the WAX650S 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.

