

Safety Warnings/ EU Declaration of conformity - English



- Humid duty 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 and then 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) and never use a power adapter or cord is damaged, it might cause electrocution remove it from the device and the power source, repairing the power adapter or cord is prohibited, contact your local vendor to order a new one.
- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type, dispose of used batteries according to the instruction.
- Please refer to the device back label, datasheet or box specifications catalog information for rated power of device and operating temperature.
- The socket-outlet shall be installed near the device, and shall be easily accessible because it serves as the main disconnecting device.
- This device is restricted to indoor use when operating in the 5150 to 5350 MHz frequency range. Restrictions or Requirements:
 - IN:BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
 - EU:BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,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 shall follow:
 - The band 2400-2483.5 MHz is 99.77 mW. The band 5150-5350 MHz is 175.80 mW. The band 5470-5725 MHz is 874.98 mW

EU Declaration of conformity

Hereby, I/vel myself declares that the NBG6818 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.zxviel.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.

Sicherheitshinweise/ EU-Konformitätserklärung - Germany



- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht in feuchten, staubigen und extremen Umgebung verwendet wird und bei Regenwetter. Achten Sie darauf, dass die Belüftungslöffnungen immer frei sind. Anderenfalls kann das Gerät beschädigt werden.
- Bei einem Blitzschlag besteht die geringe Wahrscheinlichkeit eines Stromschlags; (1) 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 installiert, benutzt und repariert werden.
- Nutzen Sie mit diesem Gerät nur geprüftes Zubehör; schließen Sie die Kabelstecker nur an die richtigen Anschlüsse an.
- Öffnen Sie nicht das Gerät. Beim Öffnen und Entfernen des Gehäuses legen Sie Hochspannung führende und andere unfahrerfähige 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 Verschlusskabel/ Adapter. Schließen Sie das Gerät an eine Netzsteckdose mit geeigneter Spannung an (z. B. 110 V AC in Nordamerika oder 230 V AC in Europa). Wenn der Netzadapter 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 ausgewechselt 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 Datentagblatt und dem mitgelieferten Spezifikationblatt.
- Achten Sie darauf, dass sich Ihre Netzsteckdose in der Nähe des Geräts befindet und leicht zugänglich ist, da hier die Hauptverbindung 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,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
- Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Funkgerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.
- Die maximale RF-Leistung für jedes Band beträgt wie folgt: Für das Band 2400-2483,5 MHz 99,77 mW. Für das Band 5150-5350 MHz 175,80 mW. Für das Band 5470-5725 MHz 874,98 mW.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Zyxel, dass sich dieses NBG6818 ab dem Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Informationen zu Entsorgung und Wiederaubereitung

Die folgende Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt und/oder seine Batterie gemäß den örtlichen Bestimmungen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Wenn diese Entsorgung erreicht werden soll, geben Sie es in einer Recycling-Station ab. Die getrennte Sammlung 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



- Na utilização do aparelho, não permita a colocação do produto num ambiente húmido, com o extremo nível de humidade ou chuva. Não permita a utilização do aparelho em condições atmosféricas desfavoráveis nem quando ocorrer ventos fortes.
- Existe um risco remoto de choque elétrico de relâmpago;
 - (1) Não utilize o aparelho no exterior, e certifique-se que todas as ligações estão no interior.
 - (2) 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 tampas que possam exp-ô-lo 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 pispe, 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 a 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 e 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 no interior de edifícios ou Requisitos:
 - BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,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 99,77 mW. A banda 5150-5350 MHz é 175,80 mW. A banda 5470-5725 MHz é 874,98 mW

Declaração UE de conformidade

O(a) abaixo assinado(a) Zyxel declara que este dispositivo NBG6818 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.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

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 pelos 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.

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



- Je zakázáno umísťovat zařízení do vlhého, prašného a extrémního prostředí a blokovat jeho ventilační otvory. Jakýkoliv výkon způsobný mokými zařízeníi poškodí.
- Existuje nepatrné riziko elektrického šoku uvedeného na štítku;
 - (1) Nepoužívejte zařízení venku a ujtěšte se, že veškerá přípojka jsou uvnitř.
 - (2) Neinstalujte, nepoužívejte zařízení ani neprovádějte jeho servis během bouřky.
- K zařízení připojujte pouze vhodné příslušenství. Ujistěte se, že kabely zapojíte do správných portů.
- Neotevírejte zařízení, neotevírejte ani nesundávejte kryty, protože kryty ničí nebezpečného vysokého napětí a mohou představovat další rizika. Další informace získáte od prodejce.
- Připojujte kabely umístěte tak, aby po nich nikdo nespadol a nemohl přes ni klopýtnout. Před servísem odpojte všechny kabely od zařízení.
- Používejte pouze danou nebo k danému účelu určené přípojovací kabely/šňůry/kabely/adaptéry. Připojte zařízení ke zdrojii se správným napětím (například v Severní Americe 110 V AC, v Evropě 230 V AC). Pokud je síťový adaptér nebo kabel poškozen, může způsobit smrt elektrickým proudem. Takový adaptér nebo kabel odpojte ze zařízení a šik. Jeho oprava je zakázána, obraťte se na míšního prodejce o zakoupe novy.
- Při výměně za neprávný typ baterie hrozí riziko výbuchu. Použítte baterie likvidujte v souladu s pokyny.
- Jmenovité výroby zařízení a provozní teploty najdte v informacích na zadním štítku, v dotýmém listu nebo v informačním katalogu se specifickami.
- Zásuvka by se měla nacházet v blízkosti zařízení a měla by být snadno přístupná, protože šoková hlava přivodí protahovací prody.
- Při provozu ve frekvencích nad 5150 až 5350 MHz je součástí tohoto zařízení omezení pouze na vnější prostoy budov. Omezení nebo požadavky vln:
 - BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
- Toto zařízení je nutně nainstalováno a provozováno minimálně ve vzdálenosti 20 cm od vašeho těla.
- Maximální využití výkonu při provozu na každé pásmo:
 - V pásmu 2400-2483,5 MHz je to 99,77 mW. V pásmu 5150-5350 MHz je to 175,80 mW V pásmu 5470-5725 MHz je to 874,98 mW



EU prohlášení o shodě

Tímto Zyxel prohlašuje, že tento NBG6818 je v souladu se směrnicí 2014/53/UE. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Informace o likvidaci a recyklování

Níže uvedený symbol znamená, že váš produkt a/nebo jeho baterie je nutně likvidovat podle místních předpisů mimo odpad z domácností. Pokud životní cyklus produktu skončí předčasně je to příslušného místa pro likvidaci určeného místní úřady. Pokud svůj likvidací oddělení baterie od zařízení, připevněte k ochranné příhradě zdrojů a zajiště trvalé udržitelné rozvoj životního prostředí.

Biztonsági figyelemztések/ EU-Megfelelésegi nyilatkozat – Hungary



- Ne helyezze a készüléket nedves, poros vagy szélsőséges környezetbe, és ne tartsa ki a hőszigetelő réteget a csatlakozásokon. A fénytűzvesztély kockázata lehet a készüléknél.
- Fennáll a villámcsapás kóvetéett veszélye;
 - (1) Ne használja a készüléket a szabadban, és ellenőrizze, hogy minden csatlakozás helytelen-e.
 - (2) Ne telepitse, használja vagy javítsa a készüléket závor ideje alatt.
- Csak megfelelő tartozékokat csatlakoztasson a készülékhez. Győzzön ró, hogy a kábelekkel a megfelelő csatlakozás csatlakoznak.
- Ne nyissa fel a készüléket, a készülék burkolatának eltávolításával szabadba várhatja a magasfeszültségű részek, melyek veszélyesek. További információért forduljon vizionelőadójához.
- A csatlakozó kábelekkel gondosan helyezze el, hogy senki ne léphezen rájuk, vagy az kábelekkel a megfelelő csatlakozás csatlakoznak.
- Használja a mellékelt vagy előírt csatlakozó kábelek/tápkábelek/adaptereket. Csatlakoztassa a megfelelő hálózati feszültségű (például 110 V AC Észak-Amerikában, vagy 230 V AC Európában). Ha az elektromos hálózati adapter vagy a vezeték sérült, az áramütés okozhat. Távolítsa el a készüléket, és a hálózatból. Tilos az elektromos hálózati adaptert vagy a kábelt újratelepíteni vagy megjavítani. Helyi vizionelőadójától rendeljen újat.
- Robbantásvesztélyes, ha az akkumulátor nem megfelelően típusra cserél. A hazánál akkumulátorok az újratöltésnek megjelöltenek ártalmatlanak.
- Ügyeljen rá, hogy az akkumulátor vagy a csatlakozó vagy a doboz műszaki adat listájáról a készülék névelges feszültségét és üzemi hőmérsékletét.
- A fal elektromos csatlakozó legyen a készülék közelében, és legyen könnyven elérhető, mert ezzel áramütésmenten a készülék.
- Az eszték az 5150-5350 MHz-es frekvenciaváltományban közterület beiterben működik. Korlátozások vagy követelmények:
 - BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
- A berendezést úgy kell telepíteni és üzemeltetni, hogy a rádiófrekvenciás készülék és a teste közötti legadályos 20 cm távolság legyen.
- Amennyiben a következő adatok bármelyikét nem érti el az egyes sávokban:
 - 2400-2483,5 MHz-es sávban 99,77 mW. A 5150-5350 MHz-es sávban 175,80 mW. A 5470-5725 MHz-es sávban 874,98 mW.

EU-Megfelelésegi nyilatkozat

Én, alíro, Zyxel, kijelentem, hogy a NBG6818 megfelel a 2014/53/UE irányelvnek. Az EU-megfelelésegi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Hataldozközzelési és -újrozásokozási kőszakolatok



Az alábbi szimbólum azt jelenti, hogy a helyi előírások értelmében a termék el és/vagy annak akkumulátorát a háztartási hulladékoktól elkülönítve kell gyűjteni. Ha a termék elérése elégtelensé lehet, ha hulladék kibocsátásának a termék el és/vagy annak akkumulátorát külön gyűjtés, azaz ökül a terméket elvonszolják, és garantálják a fenntartható környezetért fejlődését.






EU-Megfelelésegi nyilatkozat

Én, alíro, Zyxel, kijelentem, hogy a NBG6818 megfelel a 2014/53/UE irányelvnek. Az EU-megfelelésegi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Hataldozközzelési és -újrozásokozási kőszakolatok
Az alábbi szimbólum azt jelenti, hogy a helyi előírások értelmében a termék el és/vagy annak akkumulátorát a háztartási hulladékoktól elkülönítve kell gyűjteni. Ha a termék elérése elégtelensé lehet, ha hulladék kibocsátásának a termék el és/vagy annak akkumulátorát külön gyűjtés, azaz ökül a terméket elvonszolják, és garantálják a fenntartható környezetért fejlődését.

Varnostna opozorila/ Izjava EU o skladnosti - Slovenia



- Izdelek ni dovoljeno odlatiti v vlažna, prašna ter druga okolja izrednih pogojev in razmer. Izdelek ni dovoljeno uporabljati v nevarenih raz. Vsi omenjeni pogoji pomenijo nevarnosti.
- Obstaja majhno tveganje električnega udara zaradi strela;
 - (1) Naprave ne uporabljajte na prostem in vse povezave vzpostavite v zaprtih prostorih.
 - (2) Naprave ne instaliруйте, ne uporabljajte in ne servisirajte med nevihto.
- Uporabljajte samo ustrežne priključke; kable napeljite na predvidena vrata.
- Naprave ni dovoljeno odpirati, ni dovoljeno odpirati ali smeati pokrovov; nevarnost mest pod visoko napetostjo ali druge nevarnosti; za dodatne informacije kontaktirajte prodajalca.
- Povezavna kable napeljite tako, da ne boste stopali ali se spiknili ob kable; odklopite vse kable z naprave, preden se lotite servisiranja ali razstavljanja.
- Uporabljajte priloženo ali predvidljeno povezovalne kable/napajalne kable/vmesnike. Povzeli jih na ustrežno napajalno napetost (na primer 110 V AC v Severni Ameriki ali 230 V AC v Evropi). Če kablji, vmesniki ali napajalne kable ali adapterji niso pravočasno zamenjeni, lahko nastane požar. Obdržanje tak z naprave in v celotno varnostno usmilitev z električnim tokom. Obdržanje tak z naprave in v celotno varnostno usmilitev z električnim tokom. Obdržanje tak z naprave in v celotno varnostno usmilitev z električnim tokom ali kablja ni dovoljeno popravljati. Naročite novega pri lokalnem prodajalcu.
- Nevarnost eksplozivne baterije, če ne uporabite ustrezne baterije. Odložene baterije zavrnite po navodilih.
- Za izmenko naposaj naprave in obratovnega temperaturo glejte nalepko zadaj na napravi, list s podatki ali katalog z informacijami v sklopi.
- Vilnična inštalacije v bližini naprave in zagotovite enostaven dostop. Vilnična je glavna odkopna naprava.
- Delovanje v pasu od 5150 do 5350 MHz je namenjeno samo za uporabo v zaprtih prostorih, omejitve ali zahtevne:
 - BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
- To premo namestite in uporabljajte z razdaljo najmanj 20 cm med radijsko opremo in vašim telesom.
- Največja moc RF, ki jo uporabljate za vsak traček za traček 2400-2483,5 MHz je 99,77 mW. Za traček 5150-5350 MHz je 175,80 mW. Za traček 5470-5725 MHz je 874,98 mW.

Izjava EU o skladnosti



Za to izjavljam, da je NBG6818 skladen z Direktivo 2014/53/UE. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

odlaganje in recikliranje

Simbol spodaj opozarja, da je treba s skladu z lokalnimi predpisi izdelke oztrnoma ločiti od drugih odpadkov. Obdržanje naprave varenosti v priložni center za ločeno zbiranje odpadkov. Vedno zagotovite, da odstranite baterije od naprave. Baterije pomagajte odstraniti naravne vire in zagotovljate trajnostni razvoj okolja.

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.

Sikkerhedsadvvarsler/ EU-overensstemmelseerklæring - Denmark



- Det er forbudt at placere produktet i fugtige, støvede og eksterne miljøer, hvor produktets ventilationsåbninger kan blokeres af støv eller vand. Vedledege din enhed.
- Der er risiko for elektrisk stød i forbindelse med lynnedslag;
 - (1) Anvnd ikke enheden udendørs, og sørg for at alle tilslutninger er indendørs.
 - (2) Foretag ikke installation, eller brug, eller udfør service på enheden i tordenvejr.
- Tilslut kun egnet tilbehør til enheden. Sørg for at montere kablerne til de rigtige kontakter.
- Åbn ikke enheden, åbning eller fjernelse af dæksler kan udsætte dig for fare i forbindelse med højspændingspunkter eller andre risici. Kontakt din forhandler for yderligere information.
- Placer kablerne med omhu så ingen kan komme til at træde på dem eller snuble over dem. Frakobl alle kabler til enheden inden servicing eller afskillelse.
- Brug kun de medfalgende egneede tilslutningskabler/stromkabler/adaptere. Tilslut til den rigtige netforing (fx 110V AC i Nordamerika eller 230V AC i Europa). Hvis et kabel, vmsnik eller strømadapter er beskadiget, kan det forårsage 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 udskiftes med en forkert type. Bortskaffelse af brugte batterier skal foregås i henhold til instrukserne.
- Der tvevies til endehens etikket på bagsiden, dataarket eller specifikationer på emballagen for oplysninger om nominel strømforsyning og drifttemperatur.
- Sikringskontakt 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. Denna begrænsning gælder i:
 - BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
- Deette uafhængt skal installeres og anvendes 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 99,77 mW. Båndet 5150-5350 MHz er 175,80 mW. Båndet 5470-5725 MHz er 874,98 mW



EU-overensstemmelse

Hiermed erklærer Zyxel, at denne NBG6818 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/UE om overensstemmelseerklæringerne fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Información on bortskaffelse og genbrug
Symboliet herunder betyder, at dit produkt og/eller batteriet, i henhold til lokal lovgivning, ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Når produktet er udslett, bortskaff det på en genbrugsstation udpeget af de lokale myndigheder. Deres fremgangsmåde, ved bortskaffelse af dit produkt og/eller batteri, hjælper med til at bevare natursourcer, og sikrer, at miljøet fremover forbliver sundt.

Informação de eliminação e reciclagem
O símbolo abaixo significa que o produto e/ou bateria deve ser eliminado 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.

EU-overensstemmelseerklæring

Hierby erklærer Zyxel, at denne NBG6818 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/UE om overensstemmelseerklæringerne fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Avvisi di sicurezza/ Dichiarazione di conformità UE - Italy
È proibito collocare il prodotto in un ambiente umido, polveroso ed estremo e ostruire le ventilazioni. Evitare l’uso del prodotto in ambienti estremamente polverosi. Evitare di collocare il dispositivo in luoghi dove si verificano forti perturbazioni elettromagnetiche.

- Sussiste il rischio di shock elettrico causato da un fulmine;
 - (1) Non utilizzare il dispositivo in spazi all’aperto, e assicurarsi che tutti i collegamenti siano al coperto. (2) Non installare, utilizzare, o eseguire la manutenzione di questo dispositivo durante un temporale.
- Collegare solo accessori adatti al dispositivo; assicurarsi di collegare i cavi alle porte corrette.

- Non aprire il dispositivo, l’apertura o la rimozione dei coperti può esporre l’utente a punti di alta tensione pericolosi o altri rischi, contattare il fornitore per ulteriori informazioni.
- Posizionare con attenzione i cavi di collegamento in modo che nessuno possa palparsi con mani informate, collegare tutti i cavi a questo dispositivo prima di effettuare interventi di manutenzione.
- Si prega di utilizzare i cavi di connessione / cavi di alimentazione / adattatori forniti o indicati, collegare il dispositivo alla tensione di alimentazione corretta (ad esempio, 110V CA in Nord America o 230V CA in Europa). Se l’alimentatore o il cavo è danneggiato, potrebbe provocare fulgoreazione. Rimuovere dal dispositivo e dalla fonte di alimentazione, la riparazione dell’alimentatore dal cavo è proibita, contattare il rivenditore locale per ordinarne uno nuovo.
- Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo di tipo non corretto, smaltire le batterie in sicurezza.
- Si prega di fare riferimento alle informazioni dell’etichetta sul retro del dispositivo, foglio di specifiche tecniche o informazioni di catalogo per potenza nominale del dispositivo e temperatura di esercizio.



La presa di corrente deve essere installata in prossimità del dispositivo e deve essere facilmente accessibile in quanto frazionata da questo dispositivo.
Questo dispositivo è limitato solo all’ utilizzo in spazi interni quando si utilizza una banda di frequenza da 5150 a 5350 MHz. Restrizioni o Requisiti in:
BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
A berendésezt úgy kell telepíteni és üzemeltetni, hogy a rádiófrekvenciás készülék és a teste közötti legadályos 20 cm távolság legyen.
Amennyiben a következő adatok bármelyikét nem érti el az egyes sávokban:
2400-2483,5 MHz-es sávban 99,77 mW. A 5150-5350 MHz-es sávban 175,80 mW. A 5470-5725 MHz-es sávban 874,98 mW.



Dichiarazione di conformità UE

Il fabbricante, Zyxel, dichiara che il dispositivo NBG6818 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://www.zxviel.com/support/download_landing.shtml.

Informazione sullo smaltimento e il riciclaggio

Questo simbolo significa che secondo i regolamenti locali il prodotto e/o la sua batteria devono essere trattati separatamente dai rifiuti domestici. Quando questo prodotto giunge a fine vita, portarlo ad un centro di riciclaggio come stabilito dalle autorità locali. Vedete sempre le avvisaglie locali, per informazioni, o per la raccolta dell’intero prodotto e/o della relativa batteria contenute a salvaguardare le risorse naturali ed assicurare l’ambiente e lo sviluppo sostenibile.

Avisos de seguridad/ Declaração UE de conformidade - Spain

- Se prohibe colocar el producto en entornos húmedos, con polvo, así como obstructr las ranuras de ventilación del dispositivo; cualquiera de estas condiciones puede dañar el dispositivo.
- Existe el riesgo de descarga eléctrica por rayos;
 - (1) No utilice el dispositivo al aire libre, y asegúrese de que toda las conexiones estén en el interior.
 - (2) No instale, utilice o realice trabajos de servicio en este dispositivo durante una tormenta.
- Conecte al aparato solamente a accesorios adecuados; asegúrese de conectar los cables en los puertos correctos.
- No abra el dispositivo. La apertura o retirada de las tapas pueden exponerte a puntos peligrosos de alta tensión u otros riesgos. Si desea más información, póngase en contacto con su distribuidor.
- Conecte los cables con cuidado, de modo que nadie pueda pisarlos o tropezar con ellos, y desconecte los cables de este dispositivo antes de realizar trabajos de servicio o desmontarlo.
- Por favor utilice los cables de conexión/cables de alimentación/adaptadores suministrados o recomendados. Conecte lo a una alimentación eléctrica correcta (por ejemplo, 110V VCA en Norteamérica o 230 V AC en Europa). Si el adaptador o el cable de alimentación están dañados, pueden causar electrocución. Desconecte del dispositivo y de la fuente de alimentación. Retire el aparato e la fuente de alimentación. É prohibido reparar el adaptador o el cable de alimentación. Póngase en contacto con su distribuidor local para solicitar uno nuevo.
- Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por una de un tipo incorrecto, elimine las baterías usadas siguiendo las instrucciones.
- Consulte en la etiqueta de la parte trasera del dispositivo, la hoja de datos o la información del catálogo, la alimentación de régimen del dispositivo y la temperatura de funcionamiento.
- La lama de corriente debe estar cerca del equipo y con fácil acceso, porque sirve como medio de desconexión de la alimentación eléctrica.
- Este dispositivo está restringido al uso en interiores cuando opere en el rango de frecuencias 5150-5350 MHz. Restricciones o Requisitos en:
 - BE,CG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SJ,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK,NJ,RU,UA.
- Denna utslutning bör installeras och användas med ett avstånd på åtminstone 20 cm mellan apparaten och kroppen.
- Den maximala RF-effekt för varje band är som följer: Frekvensen 2400-2483,5 MHz är 99,77 mW. Båndet 5150-5350 MHz är 175,80 mW. Båndet 5470-5725 MHz är 87

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mesaje umede, prafurile și extreme pentru poziționarea produsului și obstrucționarea fanilor de aeriere 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, deschidearea sau îndepărtarea capetelor 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 astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor, și conectați toate cablurile la dispozitiv înainte de reparare sau dezasamblare.
- Vă rugăm utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoarele furnizate sau desemnate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (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 încălzită cu un ade un tip incorect, anuncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificatilor carcasei pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Fișa de curent trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie ușor accesibilă, pentru că reprezintă dispozitivul principal de deconectare.
- Acest dispozitiv este restricționat la utilizarea în interior în caz de conectării în gama de frecvență între 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Cășine 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(NE), 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 99,77 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 175,80 mW. În banda 5470-5725 MHz este de 874,98 mW

Declarația UE de conformitate

Pin prezenta, Zyxel declara că acest NBG6818 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 local, 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.



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 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(NE), 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 shall follow: The band 2400-2483.5 MHz is 99.77 mW. The band 5150-5350 MHz is 175.80 mW. The band 5470-5725 MHz is 874.98 mW

Declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the NBG6818 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.



Предупреждение за безопасност

ЕС декларация за съответствие - Bulgaria

- Владна, запрячена и екстремна среда, в които продукти е поставен и вътрешнострени вентилационните слатове 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 капачега може да ви изложат на опасна високо напрежение или други рискове, моля, свържете се със своя доставчик за допълнителна информация.
- Моля, преди сервизирне и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да стигне върху тях или да се пречепа и да ги разкъра от това устройство.
- Моля, използвайте предоставените или обозначени свързващи кабели/закриващи кабели/ адаптери. Свържете го към правилното захранващо напрежение (например, 110V AC в Северна Америка или 230V AC в Европа), ако захранващят адаптер или кабела са повредени, това 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 поръването на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилен тип, извършвайте използването батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със задната етикет на устройството, спецификации и каталожно информация на кутията или списъка с данни за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Щепселът и контактат трябва да бъдат монтирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, защото служат като основен прекъсвач.
- Работата в обвота 5150 - 5350 MHz е само за използване на закрито. Ограничения или изключения не 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(NE), RU, UA.
- Toto zaariadenie je pri prevádzke vo frekvencnom pásme 5150 až 5350 MHz obmedzené na používanie v interiéroch. Oblasť montáže alebo požadavky 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(NE), RU, UA.
- Maximálny výkon prevádzkový rádiovýchvekných výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483,5 MHz je 99,77 mW. Za čestota 5150-5350 MHz je 175,80 mW. Za čestota 5470-5725 MHz je 874,98 mW
- Maximum power operating for each band is as follows: the band 2400-2483.5 MHz is 99.77 mW. The band 5150-5350 MHz is 175.80 mW. The band 5470-5725 MHz is 874.98 mW

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройсто NBG6818 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, вашият продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат извържани отделно от домакинските отпадки. Ако този продукт се бракува, отнесите го до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При извършването, разделимото събиране на вашия продукт и/или батерия ще попомогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разпобатване 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：

- 不要將本产品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域。勿阻塞產品的散熱孔。空氣對流不足將造成產品溫度過熱。
- 為了避免運受到雷擊的危險：(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。
- 連接電纜時請小心，不讓人碰到或踩到它們，在維修或拆卸前請關閉該產品的所有電源。
- 請使用隨貨提供規定的連接線/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，若有損壞，請直接聯結您的購買商，購買一個新的電源變壓器。
- 請特別注意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，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。
- 產品應固定於及作業環境請參閱產品背後的標籤，規格表格或是標籤的資訊。

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：

- 取得有關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信通信。低功率射頻器材須符合合法通信工業、科學及醫療用電波輻射性電場設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免單獨開啟電線系統之操作。高增益定向性天線只應使用於固定式射頻點系統。

本产品RoHS限制物質含有標示聲明請至下列網址之檔案下載查詢詳情

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

廢棄及回收資訊

產品上廢棄回收標誌，代表請勿將本产品及包裝配件或其內所附之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 vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože kľúčovkosť z uvedených stavov môže viesť za zariadenie poškodiť.
- Počas búrkyania existuje riziko zasiahnutia elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia vykonajte v interiéri.(2) Toto zariadenie neinstalujte, nepoužívajte ani na hom nevymenúvajte servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správny portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo iným ťažkou kryta sa môžete vystaviť bodom s nebezpečným vysokým napätím alebo iným ťažkam. 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.
- Príslu, 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 zdajte napáďacia, opravovacie sieťové adaptéry alebo káble 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 teplotě nájdete na štítku na zadnej strane zariadenia alebo v informáciách z katalógu uvedených v špecifikáciách na štítku. l.
- Sieťová zásuvka musí byť nainštalovaná v blízkosti zariadenia a musí byť jednoducho dostupná, pretože slúži ako hlavné vypínače zariadenie.
- Toto zariadenie je pri prevádzke vo frekvencnom pásme 5150 až 5350 MHz obmedzené na používanie v interiéroch. Oblasť montáže alebo požadavky 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(NE), RU, UA.
- Toto zariadenie sa má inštalovať a používať pri zachovaní vzdialenosti aspoň 20cm medzi rádiovým zariadením a telom.
- Maximálny prevádzkový rádiovýchvekných výkon pre každé pásmo: pre pásmo 2400-2483,5 MHz je 99,77 mW.
- Maximum power operating for each band is as follows: the band 2400-2483.5 MHz is 99.77 mW. The band 5150-5350 MHz is 175.80 mW. The band 5470-5725 MHz is 874.98 mW

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že NBG6818 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 recyklácii

Dolu uvedený symbol znamená, že podľa miestnych nariadení musia byť váš produkt a/alebo jeho batéria likvidované separáve od domového odpadu. Po úplnutí životnosti produktu ho zveďte do strediska vykonávacieho recykličky určeného miestnym orgánom verejnej správy. V šase likvidácie pomôže hľadieť 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 kullanımda cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımın kaynamadan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamlarda kullanmayınız ve tüm bağlantılarınızı iç ortamlarda olduğuna emin olunuz, (2) cihaz ılıfına esmanada kullanmayınız.
- Çihaz sadece uygun aksesuar ile kullanılır; kablları uygun portlara bağladığınızda emin olunuz.
- Çihazı açmayınız, cihaz açmak yüksek gerilime 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 elektrikli 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 dođunu olmayan bir tip ile deđiştirililğinde patlama riski vardır. Kullanılmıř pilleri talimatlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç giriři ve çalısma sıcaklıđı için cihazın arka kısmında bulunan etikelli, dahiliyet dosyasını ya da kulu kullanırsanız bilgileri referans alınız.
- Sokeit priz cihaz yakınında kurulmalđ. Ana bađanlıkl kesme cihaz kolony göreñ yapabilmesi için enřililebilir olmas gerekir.
- Bu ağıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalıřmalıdır sınırlanılmıřtır.Bu sınırlamanın geçeri 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(NE),RU,UA.
- Bu cihaz ile ilgili çalıřmalar sırasında en az 20cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalıřtırılmıřtır.
- Her bir bant için çalıřtırılabilir maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Bant 2,400-2,483.5MHz is 99,77 mW. Bant 5150-5350 MHz is 175,80 mW. Bant 5470-5725 MHz is 874,98 mW

AB uygunluk beyanı

İşbuarda Zyxel, bu NBG6818' in 2014/53/UE yönlü direktife uygun olduğunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanı'nı tam metni https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml, adresinde mevcuttur.

ANK ve Geni Dönüşüm Bilgileri

Açıldıkları sıralarıta gereği cihazın ve/veya pill yerel düzenlemelere göre ev altından farklı şekilde alınabilir. Cihazın kullanımını doğru biltikten sonra başkaizelede bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Atık zamanı geldiğinde cihazınız ve/veya pillerini işin şekilde toplanması dogal kaynakların korunmasına yaradın 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. Показуйтесь, свяжитесь с вашим поставщиком для получения дополнительной информации.
- Аккуртно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не споткнулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием или разборкой.
- Используйте прилагаемые или указанные производителем кабели/силовые кабели/адаптеры. Подключите его к правильному напряжению питания (например, 230В переменного тока в Европе). Повреждение адаптера питания или кабеля может привести к поражению электрическим током. В случае поломки кабеля или 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 existe риск взорвания 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 сетевые розетки служат основным способом подключения устройства, 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, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, NO, IS, LI, CH, TR, UK(NE), RU, UA.
- Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максимальная мощность на РЧ, работающая для каждого диапазона, следующая: Для 2400–2483,5 МГц оно составляет 99,77 мВт. Для 5150–5350 МГц оно равно 175,80 мВт. Для диапазона 5470-5725 МГц это 874,98 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/ru/ru/support/download_landing.shtml Адрес изготовителя: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хэйшэн, Хэйшэн 30075, Тайвань.

Вказівки з техніки безпеки та інша інформація - UA

- Заборонється розміщувати вирт в вологоту, запыленном середовищі або в середовищі екстремальними умовами. Заборонється закривати вентиляційні отвори пристрою. Будь-як 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'днання знаходяться в приміщенні. (2) не встановлюйте, не используйте та не обслуговуйте цей пристрій під час грози.
- Підключайте до пристрою тільки відповідні аксесуари; переконайтеся, що кабелі підключені до правильних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкриття або зняття кришки може наразити вас впливу високої напруги або великим рівням. Будь ласка, зв'язіться з вашим поставачком для отримання додаткової інформації.
- Аккуртно розміщуйте сполучні кабели, щоб ніто не наступив на них або не споткнувся про них, і відключайте всі кабели від цього пристрою перед обслуговуванням або розбиранням.
- Використовуйте додається або зазначені сполучні кабели / сімлові кабели / адаптери. Підключіть його до правильного напругу харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнуру може привести до ураження електричним струмом. У разі поломки кабелю і/або пристрою і адаптера живлення зверніться до місцевого поставачка, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик вибухнення полки або вибуху. Неправильно до використання батарей відповідно до вказівок на неможній утилізувати.
- 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 способом підключення 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(NE), RU, UA.
- Цей пристрій слід встановлювати і експлуатувати на відстані не менше 20 см між ними і вашим тілом.
- Максимальна потужність РЧ, що працює для кожного діапазону, наступна: Для 2400-2483,5 МГц вона становить 99,77 мВт. Для 5150-5350 МГц вона дорівнює 175,80 мВт.Для діапазону 5470-5725 МГц це 874,98 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 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 и гарантія просим перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/ru/support/download_landing.shtml Адрес изготовителя: 2, Индустри Ист роад, IX, Научный парк Хэйшэн, Хэйшэн 30075, Тайвань.