

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise mediile 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 consacrate dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschideți sau îndepărtați capacul și poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la aște riscuți, vă rugăm conectați comercianțul pentru informații suplimentare.
- Plăcați cablurile de conectare cu atenție astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace împiedicarea persoanelor, și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau 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-l din dispozitiv și din surse de alimentare, repararea adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Conectați comercianțul dvs. local sau comandanți un altul nou.
- Ris de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de un tip incorect, aruncați bateriile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificațiilor carcasi pentru puterea nominală a dispozitivului și temperatura de funcționare.
- Ris de curent trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie ușor accesibilă, pentru că rezprădiția dispozitivului principal de deconectare. Acest dispozitiv este restricționat la utilizarea în interior în cazul operații 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 98,86 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 199,07 mW. În banda 5470-5725 MHz este de 979,49 mW

Declarație UE de conformitate

Pin prezenta, Zyxel declară că acest NWA90AX 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

- Влажна, запорашена и екстремна среда, в която продуктът е поставен и вънтрешните 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 земята. (2) Не монтирайте, използвайте или сервисирайте 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 сервисиране и разглобяване, свържете внимателно кабелите, така че никой да не може да стиги върху тях или да се пречупе и да ги разкопи 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 кабела са повредени, това може да причини електрически удар. Отстраняването от устройството и захранването, ремонтирането на кабелния адаптер и кабела е забранено, свържете се с местния си доставчик за поръчването на нови.
- Риск от експлозия, ако батерията бъде заменена с неправилен тип, изхвърляйте използваните батерии съгласно инструкциите.
- Моля, направете справка със замяне етикет на устройството, спецификации и каталожна информация на кулито или списъка с данни за номиналното захранване за устройството и работната температура.
- Щепсела и кабелата трябва да бъдат монитирани в близост до устройството и трябва да бъдат лесно достъпни, защото саукат като основен превискиан.
- Работата с 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,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Това оборудване трябва да бъде мониторира и оперирано с минимално разстояние от 20 см между радио оборудването и васието тяло.
- Максималната РЧ мощност за работа на всяка честота е следната:За честота 2400-2483,5 MHz е 98,86 mW. За честота 5150-5350 MHz е 199,07 mW. За честота 5470-5725 MHz е 979,49 mW

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Zyxel декларира, че този устройство NWA90AX е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml.

Информация за изхвърляне и рециклиране

Символът по-долу означава, че съгласно местните регламенти, вашия продукт и/или неговата батерия трябва да бъдат изхвърляни отделно от домашните отпадъци. Ако този продукт е бракуван, отнесете го до станция за рециклиране, посочена от местните власти. При изхвърлянето, разпадането събиране на вашия продукт и/или батерия ще помогне за запазване на природните ресурси и ще осигури подходящото разпадане на околната среда.

Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané namiesťovať produkt vo vlhkom, prašnom a extrémnom prostredí a je zakázané zakrývať vetracie otvory, pretože kľúčovéky 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 neinštalujte, nepoužívajte ani na ňom nevykonávajte servis počas búry.
- K zariadeniu pripojte vhodné príslušenstvo; káble je nutné pripojiť k správnyom portom.
- Zariadenie neotvárajte; otvorením alebo demontážou krytov 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.
- Práshn, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéry. Zariadenie pripojte k správneomu 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 zdraja napájania; opravovanie sieťového adaptéra alebo kábľa 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 jednoducho 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,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu chaz ile ile vöcudunuz arapında en az 20cm mesafe olacak şekilde kurulmal ve çöştilmelidir.
- Her bir bant için çöşilan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Bant 2,400-2,483.5MHz is 98.86 mW.Bant 5150-5350 MHz is 199.07 mW. Bant 5470-5725 MHz is 979.49 mW

EÚ vyhlásenie o zhode

Zyxel týmto vyhlasuje, že NWA90AX je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej stránke: 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 separovane od domového odpadu. Po uplynutí životnosti produktu ho zanešete do štriedajúceho výkonného recyklačného určeného miestnym orgánom verejnej správy. V čase likvidácie pomôžte triedeniu zber vášho produktu a/alebo jeho batérie šetriť prírodné zdroje a zabezpečiť trvalú udržateľný rozvoj životného prostredia.



Güvenlik Uyarıları/ AB uygunluk beyanı – Türkçe

- Çihazın havalandırma açıklarını kapatma nemi, todu ve benzer ortamlarda kullanılması uygun değildir. Bu tür ortamlarda kullanıma cihazı zarar verebilir.
- Yıldırımdan kaynaklanan uzaktan elektrik çarpması riski vardır: (1) cihaz dış ortamda kullanılmayınız ve tüm bağlantılarının iç ortamda olduğuna emin olunuz. (2) cihaz fıtına esnasında kullanmayınız.
- Çihaz sadece uyumlu aksesuar ile kullanınız; kablolar uygun portlara bağladığınızna emin olunuz.
- Çihaz açmayınız, cihaz 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 düğme gibi riskleri ortadan kaldırabilir;kable bağlantılarının kopmasını önüne geçebilirsiniz.
- Sadece belirtilen ya da kulu içinde sağlanan bağlantı/güç kablo ve adaptörlerini kullanınız. Adaptörleri uygun gerilim altında kullanınız. Güç kablosu ya da adaptör zarar görduğünde elektrik ile varyantımlara sebep olabilir. Böyle bir durumda kabloları güç kaynağı ve cihazdan çıkartınız. Kabloları/adaptörleri kendi imkanlarınızda tamir etmemiz önerilmez. Bu durumda satıcınız ile görüşünüz.
- Pil doğru olmayan bir tip ile değiştirildiğinde patlama riski vardır. Kullanınız pilleri talımlara uygun şekilde saklayınız.
- Çihazın güç girişi ve çıkışına sakladığı için cihazın arka kısmında bulunan etiketi, datasheet dosyasını ya da kulu üzerindeki bilgileri referans dınız.
- Soket priiz cihazın yakınında kurulmalı. Ana bağlantı kesme cihaz kolay görev yapabilmesi için erişilebilir olmalı gerekir.
- Bu ağıt 5150 ile 5350 MHz frekans aralığında, yalnızca kapalı ortamlarda çalışmakla sınırlanılmıştır.Bu kısıtlamanın geçerli olduğu ülkeler:BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Bu cihaz ile ile vöcudunuz arapında en az 20cm mesafe olacak şekilde kurulmal ve çöştilmelidir.
- Her bir bant için çöşilan maksimum RF gücü aşağıdaki gibidir: Bant 2,400-2,483.5MHz is 98.86 mW.Bant 5150-5350 MHz is 199.07 mW. Bant 5470-5725 MHz is 979.49 mW

AB uygunluk beyanı

İşburada Zyxel, bu NWA90AX'ın 2014/53/UE sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder.AB Uygunluk Beyanını tın tam metni https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml. adresinde mevcuttur.

Ahk ve Geri Dönüşüm Bilgileri

Aşağıdaki sembol, cihazı cihazın ve/veya pil yerel düzenlemelere göre ev dışından atarak şekilde atmalardır. Çihazın kullanımı ömrü bittikten sonra bağenizde bulunan uygun geri dönüşüm istasyonuna götürünüz. Alık zamanı geldiğinde cihazınız ve/veya pillerinin ayrı şekilde toplanması doğal kaynakların korunmasına yardım 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 экстремными условиями. Запрещается загромождать 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. Пользуйтесь, свяжитесь с вашим поставщиком для получения дополнительной информации.
- Аккуратно размещайте соединительные кабели, чтобы никто не наступил на них или не споткнулся о них, и отсоединяйте все кабели от этого устройства перед обслуживанием или разборкой.
- Используйте прилагаемые или указанные соединительные кабели/силовые кабели/адаптеры. Подключите его к правильному напряжению питания (например, 230В переменного тока в Европе). Повреждение адаптера питания или кабеля может привести к повреждению электрическим током. В случае поломки извлеките его из устройства и источник питания и обратитесь к местному поставщику, чтобы заказать новый. Самостоятельный ремонт адаптера питания или шнура запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск возгорания или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с инструкциями по утилизации.
- Информация о номинальной мощности устройства и рабочей температуре размещена на задней этикетке устройства, напечатана на упаковке устройства либо в техническом описании.
- Поскольку сетевая розетка служит основным оканчивающим устройством, то она должна быть установлена рядом с устройством и быть легко доступной.
- Согласно нормативным требованиям при работе в диапазоне частот от 5150 до 5350 МГц устройство можно использовать только внутри помещений. Ограничения касаются следующих стран: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Это устройство следует устанавливать и эксплуатировать на расстоянии не менее 20 см между ним и вашим телом.
- Максимальная мощность РЧ, работающая для каждого диапазона, следующая: Для 2400-2483,5 МГц оно составляет 98,86 мВт. Для 5150-5350 МГц оно равно 199,07 мВт. Для диапазона 5470-5725 МГц это 979,49 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, внесите 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

- Забороновється розміщувати виріб у вологій, запыленій середовищі або в середовищі з екстремними умовами. Заборонється загроможувати 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 установлюйте, уникайте використання та обслуговуйте цей пристрій під час грози.
- Підключайте до пристрою тільки відповідні аксесуари; переконайтеся, що кабелі підключені до правильних портів.
- Не відкривайте пристрій, відкрити або зняти кришки може наразити вас впливу високої напруги або шоківми рівнями. Будь ласка, зв'яжіться з вашим поставачанням для отримання додаткової інформації.
- Аккуратно розміщуйте сполучні кабелі, щоб ніхто не наступив на них або не споткнулася про них, і від'єднайте всі кабелі від цього пристрою перед обслуговуванням або розбиранням.
- Використовуйте додаються або зазначені сполучні кабелі / силові кабелі / адаптери. Підключіть його до правильного напругу харчування (наприклад, 230В змінного струму в Європі). Пошкодження адаптера живлення або шнура може призвести до ураження електричним струмом. У разі поломки витягніть його з пристрою і джерела живлення і зверніться до місцевого поставачання, щоб замовити новий. Самостійний ремонт адаптера живлення або шнура заборонений.
- Якщо батарея замінена на батарею неправильного типу, то існує ризик виникнення пожежі або вибуху. Непридатні до використання батареї відправляти до вказівки з наведеної утилізації.
- 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 відключаючим 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 приміщень. Обмеження стосується наступних країн: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,EL,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,AT,PL,PT,RO,SI,SK,FI,SE,NO,IS,LI,CH,TR,UK(NI),RU,UA.
- Цей пристрій слід встановлювати і експлуатувати на відстані не менше 20 см між ним і вашим тілом.
- Максимальна потужність РЧ, що працює для кожного діапазону, наступна: Для 2400-2483,5 МГц воно становить 98,86 мВт. Для 5150-5350 МГц воно дорівнює 199,07 мВт. Для діапазону 5470-5725 МГц це 979,49 мВт.

Інформація про утилізацію і переробку

Наведений нижче символ означає, що відповідно до місцевого законодавства ваш продукт і / або його аккумулятор слід утилізувати окремо від побутових відходів. Якщо у цього продукту закінчився термін служби, внесіть його на станцію з переробки, призначену місцевою владою. Роздільна утилізація пристрою і / або його батареї допоможе зберегти природні ресурси і забезпечити стабільний розвиток нашої цивілізації середовища.



Для повної інформації про призначення, використання продукту, інструкції по експлуатації та гарантії просимо перейти на наш веб ресурс: https://www.zyxel.com/ru/support/download_landing.shtml. Адреса виробника: 2, Индустри Ист road, IX, Науучный парк Хсинну, Хсинну 30075, Тайвань.

Safety Warnings/ Declaration of conformity - UK

- Humid, dusty and extreme environment in which place the product and obstructing the device ventilation slots are prohibited, any kind of conditons 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 instal, use, or service this device during a thunderstorm.
- Connect only suitable accessories to the device; make sure to connect the cables to the correct ports.
- Do not open the device, opening or removing covers can expose you to dangerous high voltage points or other risks. Please contact your vendor for further information.
- Place connecting cables carefully so that no one will step on them or stumble over them and disconnect all cables from this device before servicing or disassembling.
- Please use the provided or designated connection cables/power cables/ adaptors. connect it to the right supply voltage (for example, 110V AC in North America or 230V AC in Europe). If the power adaptor or cord is damaged, it might cause electrocution, remove it from the device and the power source, repairing the power adaptor or cord is prohibited, contact your local vendor to order a new one.
- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type, dispose of used batteries according to the instruction.
- Please refer to the device back label, datasheet or box specifications catalog information for rated power of device and operating temperature.
- The socket-outlet shall be installed near the device, and make 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(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 follows: The band 2400-2483.5 MHz is 98.86 mW. The band 5150-5350 MHz is 199,07 mW. The band 5470-5725 MHz is 979,49 mW

Declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the NWA90AX 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.



安全警告-Taiwan

為了您的安全，請先閱讀以下警告及指示：

- 不要將本產品放置在任何灰塵、濕潮和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不足是將造成產品損壞。
- 為了避免遭受雷擊的危險，(1)請勿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，確保所有的電源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它風險，若有需求請聯繫您的供應商以獲得更多信息。
- 連接電壓時請小心，不要讓人碰到或絆倒它們，在維修或拆卸前請關閉產品的所有電源。
- 請使用隨貨提供或指定的連接線/電源線/電源變壓器，將其連接到合適的供電電壓（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，請從該處拆除，請勿試圖修理電源變壓器或電源線，若有損壞，請直接聯絡經銷商的店家，購買一個新的電源變壓器。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換非正確之電池型式，會有爆炸的風險，請依照廠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且是易於觸及的。
- 產品應固定安裝及作業環境溫度參照產品背貼上的標籤，規格標註或是紅字的資訊。

以下訊息僅適用於產品與無線功能：

依照「低功率射頻器材」，使用者請注意以下規定：

- 取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用商不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。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作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免設置附近醫療系統之操作，高頻電磁同向性天線不得僅用於固定式點對點系統。

本產品RoHS限用物質含有標示聲明請至下列網址之檔案下載區查詢

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

政策及回收資訊

產品上圖象回收標誌，代表請勿將本產品及包裝配件或其所附的電池或規格一般家庭廢棄物處理，應交由當地合法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

