



## Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise medile umede, prăjuite și extreme pentru poziționarea produsului și obstrucționarea fantele de aerisire ale dispozitivului, oricare dintr-o condiție de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Există un risc scăzut de electrocutare provocată de fulgere: (1) Nu utilizați dispozitiv în spații deschise și asigurați-vă că toate conexiunile se așază în interior. (2) Nu instalați, utilizați sau reparați acest dispozitiv în timpul unei fururi.
- Conectați doar accesorii corespunzătoare dispozitivului, asigurați-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschiderați și îndepărtați capacelor sărăcă expuse la punctul cu tensiune înălțată sau la altă riscuri, să rugați contactul comerciantului pentru informații suplimentare.
- Plasați cablurile de conectare cu cordonul astfel încât să nu fie călcate sau să nu provoace împădirea persoanelor, și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparare sau dezasamblare.
- Vă rugăm să utilizați cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptatoare 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 sursa de alimentare, reparația adaptorului de energie sau cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandanți un altu nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de tip incorrect, aruncăți baterile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificaților care săriți pentru puterea nominală și temperatură de funcționare.
- Fișa de curent trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie usor accesibilă, pentru că reprezintă dispozitivul principal de deconectare.

## Declarația de conformitate

Prin prezentă, Zyxel declară că acest GS-105B v3/GS-108B v3/GS-105S v2/GS-108S v2 este în conformitate cu legislația Uniunii. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă Internet:

[https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml).

## Informații cu privire la eliminarea și reciclarea

Simbolul de mai jos semnifică faptul că potrivit cu normele locale, produsul dvs. și/sau baterile 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, colectați separat de produsul dvs. și/sau a baterilor sale și ajutați la salvarea resurselor naturale și la sprijini dezvoltarea sustenabilă a mediului.

## Предупреждение за безопасност

### EC декларация за съответствие - Bulgaria

- Важно! Запреща се екстремни времена, когато продуктът е поставен и използван в температурни ефекти на устройството са забранени; а вакуум на горе може да повреди устройството ви.
- Съществува слаб рисък от електрически удар от свръхната височина на горе.
- Не монтирайте, използвайте или сервизирайте устройството по време на громовижна бура.
- Съвръзките само подаватът аксесори към устройството; уверете се, че те са правилни и правилни.
- Не отваряйте устройството, отварянето или отстраняването на капаките може да ви изложи на опасно високо напрежение и други рискове, моля, свръжете се със своя доставчик за допълнителна информация.
- Моля, преди сервизиране и разглобяване, свръжете внимателно кабелите, така че никой не може да стъпи върху тях или да се претърпи и да ги разкъса от това устройство.
- Моля, използвайте кабелите за конекторе / кабелите на питанието / адапторите furnizate sau desemnate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (spre exemplu, 110 V CA в America de Nord sau 230 V CA в Европа). Даса адаптор на energie sau кабел е бил deteriorat, можете да провока electrocutarea. Îndepărtați-l din dispozitiv și din sursa de alimentare, reparația adaptorului de energie sau cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandanți un altu nou.
- Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una de tip incorrect, aruncăți baterile utilizate conform cu instrucțiunile.
- Vă rugăm consultați eticheta din spatele produsului, fișa de date sau informațiile din catalogul specificaților care săriți pentru puterea nominală și temperatură de funcționare.
- Fișa de curent trebuie instalată în apropierea dispozitivului și trebuie să fie usor accesibilă, pentru că reprezintă dispozitivul principal de deconectare.

## Declarația de conformitate

Prin prezentă, Zyxel declară că acest GS-105B v3/GS-108B v3/GS-105S v2/GS-108S v2 este în conformitate cu legislația Uniunii. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă Internet:

[https://www.zyxel.com/support/download\\_landing.shtml](https://www.zyxel.com/support/download_landing.shtml).

## Informații cu privire la eliminarea și reciclarea

Simbolul de maijos semnifică faptul că potrivit cu normele locale, produsul dvs. și/sau baterile 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, colectați separat de produsul dvs. și/sau a baterilor sale și ajutați la salvarea resurselor naturale și la sprijini dezvoltarea sustenabilă a mediului.

## Bezpečnostné výstrahy/ EÚ vyhlásenie o zhode - Slovakia

- Je zakázané umiestňovať produkt vo vlnkam, prášom a extrémnom prostredí a je zakázané zatvárať vetracie otvory, pretože ktorýkoľvek z uvedených stavov môže voľať zariadenie poškodeniu.
- Počas blyskavky existuje riziko zasiahnutia elektrickým prúdom: (1) Zariadenie nepoužívajte v exteriéri a všetky pripojenia vykonajte v interéri. (2) Toto zariadenie neinstalujte, nepoužívajte ani ešte nevykonávajte servisné úlohy.
- Cihaz sačuje vysokú úroveň elektrostatického náboja, ktorý môže poškodiť elektronické komponenty. (1) Ne používajte cihaz, keď sú na ňom nemožné stúpť ani o ne zakoňiť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete reparať, všetky káble odpojte. (2) Cihaz má vysokú úroveň elektrostatického náboja, ktorý môže poškodiť elektronické komponenty. (3) Ak je cihaz vystavený vysokému výrobkám, ktoré majú vysokú elektrostatickú náladu, všetky káble odpojte.
- Zariadenie neodporúčame samostatne ako komponenty v sietiach kábelov. (1) Ne otvárajte zariadenie, odstránite a odstráňte káble, ktoré sú napojené na zariadenie. (2) Počas reparačného procesu je zakázané odpojiť káble od zariadenia.
- Káble pripojte pozorne tak, aby na ne nikdy nemohol stúpť ani o ne zakoňiť a ak budete na zariadení vykonávať servis alebo ho budete reparať, všetky káble odpojte.
- Prosím, používajte dodané alebo určené pripojovacie káble/sieťové káble/adaptéri. Zariadenie pripojte k správnemu sieťovému napätiu (napríklad 110 V AC v Severnej Amerike alebo 230 V AC v Európe). Ak je sieťový adaptér alebo kábel poškodený, možete dojsť k ohrozeniu elektrickým prúdom. Odpojte ho od zariadenia a zdroja napájania; opravovanie sieťového adaptéra alebo kábla je zakázané. V miestnom dodavateľa si prečítajte na kábeloch a adaptéroch.
- Rizik z elektrického áta baterií bolo zmenené a je uvedené v sietovom káble/adaptere. Zariadenie pripojte k správnemu sieťovému napätiu (napríklad 110 V AC v Severnej Amerike alebo 230 V AC v Európe). Počas reparačného procesu je zakázané odpojiť káble od zariadenia.
- Mola, napravovaná správka súčasne zápisem na устройство, спецификации и каталог на информацію на купити или списко з даними за номінального зарядження на засобі та дата спискування засобу та зображенням на номінальну температуру.
- Штекер і контакти треба що будуть монтувані в близькості до устройства и треба що будуть лесно доступні, заштовх складе на основен прекъсвач.
- Использование прилагаемых или указанных соединительных кабелей/адаптеров предполагает предоставление или снабжение соответствующими кабелями/адаптерами. Установка прибора только в соответствии с правильным напряжением, каким оно было указано в кабеле/адаптере. Помимо этого к правильному напряжению можно подключить и другие устройства, если они не нарушают нормы безопасности. Адаптеры и кабели должны быть отсоединены от устройства и источника питания, чтобы избежать опасности поражения электрическим током. Установка адаптера и кабеля должна производиться в соответствии с инструкциями по эксплуатации.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.
- Если батарея заменена на батарею неправильного типа, то существует риск взрыва или взрыва. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с местными нормами и правилами. Замените старую батарею на новую. Самостоятельный ремонт адаптера живления или циндра запрещен.</