

Avertisment de siguranță/ Declarația UE de conformitate - Romania

- Sunt interzise medile următoare, profrute și extreme pentru poziționarea produsului și obstrucționarea fanelor de aerisire ale dispozitivului, oricare dintre condițiile de mai sus poate deteriora dispozitivul.
- Nu instalați sau reparați acest dispozitiv în timpul unei furtuni.
- Conectați doar accesorii corespunzătoare dispozitivului, asigurând-vă că cablurile sunt conectate la porturile corecte.
- Nu deschideți dispozitivul, deschiderea sau înlocuirea capacelor vă poate expune la puncte cu tensiune înaltă sau la alte riscuri, să nu rugați contactul comercial pentru informații.
- Pentru a îndepărta de conectare cu atenție astfel încât să nu fie căigate sau să nu provoace împingește persoana, și deconectați toate cablurile de la dispozitiv înainte de reparație sau dezamanașare.
- Vă rugăm utilizati cablurile de conectare / cablurile de alimentare / adaptoarele furnizate sau dezaminate. Conectați dispozitivul la tensiunea de alimentare corectă (spre exemplu, 120 V CA în America de Nord sau 230 V CA în Europa). Dacă adaptorul de energie sau cablul este defectiv, poate provoca electrocucură. Îndepărtați din dispozitiv și din sursa de alimentare, repararea adaptorului de energie sau al cablului este interzisă. Contactați comerciantul dvs. local sau comandanți un altul nou.
- Risc de explozie dacă baterie este înlocuită cu una necorespunzătoare. Înlocuiți baterile folosind cărora sunt specificate din spatele produsului. Nu de date sau informații din catalog sau specificații care să permită nominala a dispozitivului și temperatură de funcționare.
- Înțelegeți că dispozitivul trebuie instalat în apropiere dispozitiv și trebuie să fie urcat pe același suport, pentru că reprezintă dispozitivul principal de deconectare.
- Acest dispozitiv este testat și certificat la utilizare în interior în cazării operării în gama de frecvență dintr-un 5150 și 5350 MHz. Restricții sau Cetinte In: BE,BG,CZ,DK,DE,EE,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,PL,PT,RO,SIS,K,SE,NO,I,CH,TR,UKN,RU,UA.
- Acest echipament trebuie instalat și operat cu o distanță de minimum 20 cm între el și alte dispozitive și corpul dumneavoastră.
- Pentru a limita răspândirea de funde pentru fiecare bandă este după cum urmează: În banda 5470-5725 MHz este de 93.76 mW. În banda 5150-5350 MHz este de 174.18 mW. În banda 5470-5725 MHz este de 174.18 mW.

Declarația UE de conformitate

Prin prezentă, Zyxel declară că acest WAX655E este în conformitate cu Directiva 2014/53/EU. Textul integral al declarației este disponibil la următoarea adresă internet: <https://www.zyxel.com/global/en/support/download>.

Informații cu privire la eliminare și reciclare

Simbolul de mai jos semnifică faptul că trebuie să se recicleze separat de deseuri domestice. Dacă acest produs ajunge la finalul ciclului de viață, transportați-l la unitate de reciclare desemnată de autoritățile locale. La momentul eliminării, colectarea separată a produsului dvs. și/ sau a bateriilor să se ajute la salvearea resurselor naturale și să 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.
- Do not install or service this device during a thunderstorm.
- Connect only suitable accessories to the device; make sure to connect the cables to the correct ports.
- Do not open the device, opening or removing covers can expose you to dangerous high voltage points or other risks. Please contact your vendor for further information.
- Place connecting cables carefully so that no one will step on them or stumble over them and disconnect all cables from this device before servicing or disassembling.
- Please use the provided or designated connection cables/power cables/ adapters, connect it to the right supply voltage (for example, 120V AC in North America or 230V AC in Europe). If the power adapter or cord is damaged, it might cause electrocution. Remove it from the device and the power source, then replace the power adapter or cord if required. 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,ES,FR,HR,IT,CY,LV,LT,LU,HU,MT,NL,PL,PT,RO,SIS,K,SE,NO,I,CH,TR,UKN,RU,UA.
- This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radio equipment and your body.
- The maximum RF power operating for each band as follow:

The band 2400-2483.5 MHz is 93.76 mW. The band 5150-5350 MHz is 174.18 mW.

The band 5470-5725 MHz is 79.616 mW.

Declaration of conformity

Hereby, Zyxel declares that the WAX655E 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/global/en/support/download>.

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.

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 避免觸摸帶電的零件。
- 請勿直接將電源線插入牆上的插座，請將插頭插入正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法播送，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。前述合法播送，指依電信管理法規定之作業之無線電播送，低功耗射頻器材須忍受合法播送或工業、科學及醫療用電波辐射性電子設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免影響附近合法之操作，並應盡量避免與他操作，並應盡量避免與他操作。

本產品RoHS用料符合性申明請至下列網址之檔案下載區查詢：<https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download>

廢棄物回收資訊

產品上標有回收符號，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理。應由當地地方法律回收處理進行回收及循環處理。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。

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇到危險的高電壓或其它風險。若有需求請聯繩您的供應商以獲得更多資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法播送，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。前述合法播送，指依電信管理法規定之作業之無線電播送，低功耗射頻器材須忍受合法播送或工業、科學及醫療用電波辐射性電子設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免影響附近合法之操作，並應盡量避免與他操作，並應盡量避免與他操作。

本產品RoHS用料符合性申明請至下列網址之檔案下載區查詢：<https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download>

廢棄物回收資訊

產品上標有回收符號，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理。應由當地地方法律回收處理進行回收及循環處理。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。

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇到危險的高電壓或其它風險。若有需求請聯繩您的供應商以獲得更多資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法播送，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。前述合法播送，指依電信管理法規定之作業之無線電播送，低功耗射頻器材須忍受合法播送或工業、科學及醫療用電波辐射性電子設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免影響附近合法之操作，並應盡量避免與他操作，並應盡量避免與他操作。

本產品RoHS用料符合性申明請至下列網址之檔案下載區查詢：<https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download>

廢棄物回收資訊

產品上標有回收符號，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理。應由當地地方法律回收處理進行回收及循環處理。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。

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇到危險的高電壓或其它風險。若有需求請聯繩您的供應商以獲得更多資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法播送，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。前述合法播送，指依電信管理法規定之作業之無線電播送，低功耗射頻器材須忍受合法播送或工業、科學及醫療用電波辐射性電子設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免影響附近合法之操作，並應盡量避免與他操作，並應盡量避免與他操作。

本產品RoHS用料符合性申明請至下列網址之檔案下載區查詢：<https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download>

廢棄物回收資訊

產品上標有回收符號，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理。應由當地地方法律回收處理進行回收及循環處理。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。

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇到危險的高電壓或其它風險。若有需求請聯繩您的供應商以獲得更多資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法播送，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。前述合法播送，指依電信管理法規定之作業之無線電播送，低功耗射頻器材須忍受合法播送或工業、科學及醫療用電波辐射性電子設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免影響附近合法之操作，並應盡量避免與他操作，並應盡量避免與他操作。

本產品RoHS用料符合性申明請至下列網址之檔案下載區查詢：<https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download>

廢棄物回收資訊

產品上標有回收符號，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理。應由當地地方法律回收處理進行回收及循環處理。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。

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇到危險的高電壓或其它風險。若有需求請聯繩您的供應商以獲得更多資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法播送，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。前述合法播送，指依電信管理法規定之作業之無線電播送，低功耗射頻器材須忍受合法播送或工業、科學及醫療用電波辐射性電子設備之干擾。
- 使用無線產品時，應避免影響附近合法之操作，並應盡量避免與他操作，並應盡量避免與他操作。

本產品RoHS用料符合性申明請至下列網址之檔案下載區查詢：<https://www.zyxel.com/tw/zh/support/download>

廢棄物回收資訊

產品上標有回收符號，代表請勿將本產品及包裝配件或其內所附的電池視為一般家庭廢棄物處理。應由當地地方法律回收處理進行回收及循環處理。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。

以下只僅適用於產品具備功能：

- 使用者請注意以下規定及警告：
- 不要將本產品放置在任何灰塵、潮濕和極端溫度的區域，勿阻礙產品的散熱孔，空氣對流不順將會造成產品損壞。
- 为了避免遭受受到電擊的危險，當雨天氣時，不要安裝或維修此產品。
- 連接合適的配件，確保所有的電源線連接到正確的連接埠。
- 請勿隨意打開產品或裝置，可能會使您遇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資訊。
- 不要隨意打開產品或裝置，可能會使您遇到危險的高電壓或其它風險。若有需求請聯繩您的供應商以獲得更多資訊。
- 請勿隨意更換產品內的電池，如果更換不正確之電池型式，會有爆炸的風險，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的地點而且容易於觸及。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 產品標定功率及作業溫度請參閱產品上的標註，飛利浦型或是華昌的資訊。
- 使用低功耗射頻器材，使用者請注意以下規定：
- 取用雷射器需明之低功耗射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自更換頻率，加大功率或变更原設計之特性及功能。低功耗射頻器材之使用不得