

UGREEN AC650 11AC Wi-Fi ადაპტერი

მოდელი: US211 / P/N: 20204

Powered by manuals.ge

მახასიათებლები

ტექნიკური მოწყობილობა:

- **შემაჯალი:** 1×USB-A 2.0
- **LED ინდიკატორი:** 1×LED ინდიკატორი
- **Wi-Fi:** PIFA ანტენა
- **ზომები:** 40×19×9 მმ

უსადენო კავშირი:

- **სამუშაო სიხშირეები:** 2.4GHz / 5GHz
- **უსადენო სტანდარტები:** IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/ac
- **გადაცემის სიჩქარე:**
 - 2.4GHz – 200Mbps-მდე
 - 5GHz – 433Mbps-მდე
- **შიფრაციის რეჟიმი:** WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA/WPA2-PSK, 64/128 WEP

ოპერაციული რეჟიმი: USB ადაპტერი / ცხელი წერტილი (Hotspot)

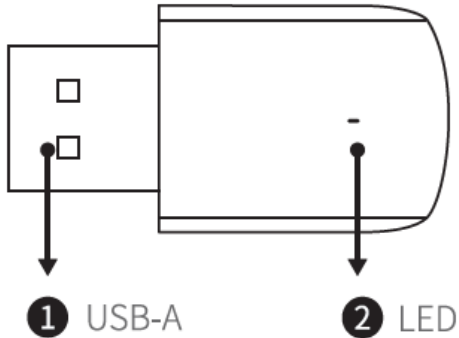
თავსებადი სისტემები: Windows / Linux

შეფუთვის შემადგენლობა

- 1× ადაპტერი
- 1×მომხმარებლის სახელმძღვანელო

პროდუქტის აღწერა

Powered by manuals.ge



- ① USB-A
- ② LED ინდიკატორი

როგორ მუშაობს

1. შეაერთეთ ადაპტერი თქვენს კომპიუტერის USB პორტში.
2. გამოჩენილ ფანჯარაში აირჩიეთ **“Setup.exe”** და დაელოდეთ ინსტალაციის დასრულებას.
3. თუ ინსტალაცია არ დაიწყო ავტომატურად, გახსენით **“This PC”** და ორჯერ დააჭირეთ **“Ugreen Wireless”**-ს.

Wi-Fi ქსელთან დაკავშირება

1. დააჭირეთ Wi-Fi ხატულას ეკრანის ქვედა მარჯვენა კუთხეში.
2. აირჩიეთ ის უსადენო ქსელი, რომლითაც გსურთ დაკავშირება.
3. შეიყვანეთ უსაფრთხოების კოდი (პაროლი).
4. დააჭირეთ **OK** ან **Next** ღილაკს.
5. წარმატებით დაკავშირების შემდეგ, მოწყობილობა გამოიყენებს Wi-Fi კავშირს.

Powered by manuals.ge

შენიშვნა: თუ იყენებთ Windows XP 64-bit ან Linux-ს, ეწვიეთ UGREEN-ის ოფიციალურ საიტს, მოძებნეთ მოდელი **20204** და ჩამოტვირთეთ შესაბამისი დრაივერი.

გარემოს პირობები

- **სამუშაო ტემპერატურა:** 0°C-40°C
- **შენახვის ტემპერატურა:** -40°C-70°C
- **სამუშაო ტენიანობა:** 10%-90%, არაკონდენსირებული
- **შენახვის ტენიანობა:** 5%-90%, არაკონდენსირებული

შენიშვნები

- შეინახეთ პროდუქტი მშრალ გარემოში.
- გაანადგურეთ პროდუქტი ადგილობრივი რეგულაციების დაცვით.
- სერვისისთვის მიმართეთ მხოლოდ UGREEN-ის ავტორიზებულ სერვისს.
- შეინახეთ ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.