Zawartość opakowania

- ☑ GT-AX6000
- ☑ Kabel sieciowy (RJ-45)
- ☑ Adapter zasilania
- Instrukcja szybkiego uruchomienia

Szybki przegląd routera GT-AX6000



1 Power LED	9 Port USB 3.2 Gen 1
2 Dioda 2,4GHz LED	10 Porty LAN 1 ~ 4
3 Dioda 5GHz LED	1 Port WAN 2.5G /1G
4 Wskaźnik LED portu WAN 2.5G	12 Port LAN 2.5G /1G
5 Wskaźnik LED portu LAN 2.5G	13 Przycisk Reset
6 LAN LED	14 Przełącznik zasilania
7 Dioda LED WPS	 Port wejścia zasilania (Wejście prądu stałego)
8 Port USB 2.0	

Pozycjonowanie routera

Dla zapewnienia najlepszej transmisji sygnału bezprzewodowego pomiędzy routerem bezprzewodowym a podłączonymi urządzeniami sieciowymi należy upewnić się, że:

- Router bezprzewodowy jest umieszczony centralnie, aby zapewnić maksymalny zasięg transmisji bezprzewodowej do urządzeń sieciowych.
- Urządzenie trzymać z dala od metalowych przeszkód oraz bezpośredniego działania promieniowania słonecznego.
- W celu zapobieżenia zakłóceniom lub utratom sygnału trzymać urządzenie z dala od urządzeń Wi-Fi obsługujących wyłącznie pasma 802.11g lub 20 MHz, komputerowych urządzeń peryferyjnych 2,4 GHz, urządzeń Bluetooth, telefonów bezprzewodowych, transformatorów, silników do wysokich obciążeń, świetlówek, kuchenek mikrofalowych, lodówek oraz innego wyposażenia przemysłowego.
- Zawsze zaktualizować oprogramowanie do najnowszej wersji oprogramowania sprzętowego. Najnowsze informacje dotyczące aktualizacji oprogramowania sprzętowego można uzyskać na stronie internetowej ASUS pod adresem <u>http://www.asus.com</u>.
- Aby zapewnić najlepszą jakość sygnału bezprzewodowego, ustaw kierunek 4 nieodłączana anten, tak jak na schemacie poniżej.



UWAGI:

- Stosować tylko zasilacz dołączony do zestawu. Zastosowanie innych zasilaczy może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Dane techniczne:

Zasilacz sieciowy prądu stałego	Wyjście prądu stałego: +19 V przy prądzie maks. 2,37 A Wyjście prądu stałego: +19,5 V przy prądzie maks. 2,31 A		
Temperatura pracy	0~40°C	Przechowywanie	0~70°C
Wilgotność działania	50~90%	Przechowywanie	20~90%

Przygotowanie modemu

1. Odłącz kabel zasilający/modem DSL. Jeśli zawiera on baterię podtrzymującą, wyjmij ją.

UWAGA: Jeśli modem DSL służy do obsługi Internetu, konieczne będzie odpowiednie skonfigurowanie routera przy użyciu nazwy użytkownika/ hasła uzyskanych od usługodawcy internetowego (ISP).



2. Podłącz modem do routera przy użyciu dołączonego kabla sieciowego.



- 3. Włącz modem kablowy/DSL.
- Sprawdź wskaźniki LED na modemie kablowym/ DSL w celu upewnienia się, że połączenie jest aktywne.



Konfiguracja GT-AX6000

GT-AX6000 można skonfigurować w ramach połączenia przewodowego lub bezprzewodowego.

- A. Połączenie przewodowe
- 1. Podłącz router do gniazda elektrycznego i włącz go. Podłącz kabel sieciowy do komputera i portu LAN routera.



- 2. Po uruchomieniu przeglądarki, automatycznie otwiera się sieciowy, graficzny interfejs użytkownika. Jeżeli nie uruchomi się automatycznie, wpisz adres <u>http://router.asus.com</u>.
- 3. Ustaw hasło dla routera w celu zabezpieczenia go przed nieautoryzowanym dostępem.

Login Information Setup		
Change the router password to prevent unauthorized access to your ASUS wireless router.		
Router Login Name	admin	
New Password		
Retype Password	Show password	

- B. Połączenie bezprzewodowe
- 1. Podłącz router do gniazda elektrycznego i włącz go.



2. Nawiąż połączenie z siecią o identyfikator SSID wskazanej na etykiecie produktu z tyłu routera. Aby lepiej zabezpieczyć sieć, zmień identyfikator SSID na unikatowy i przypisz hasło.

Currently connected to: 4/2 ASUS router Internet access		•
Wireless Network Connection		
ARIES_RT-N66U	Connected	
ASUS Ariel 2G	lite	
ASUS_XX	lle.	
	Connect	
Alen_Private	lle.	
ASUSPM-Public	100	
ALIGU_87U_2G	lite	
ASUS hm66 2G	.atl	Ŧ
Open Network and Sharing Center		

Nazwa Wi-Fi (SSID): ASUS_XX

* **XX** to dwie ostatnie cyfry adresu MAC 2,4 GHz. Można go znaleźć na etykiecie z tyłu GT-AX6000.

- 3. Konfigurację routera można wykonać graficzny interfejs użytkownika (GUI) strony sieci web GUI lub przez aplikację ASUS Router.
 - a. Konfiguracja przez graficzny interfejs użytkownika (GUI) strony sieci web
 - Po połączeniu, przy uruchamianiu przeglądarki, automatycznie otwiera się sieciowy, graficzny interfejs użytkownika. Jeżeli nie uruchomi się automatycznie, wpisz adres <u>http://router.asus.com</u>.
 - Ustaw hasło dla routera w celu zabezpieczenia go przed nieautoryzowanym dostępem.

Login Information Setup		
Change the router password to prevent unauthorized access to your ASUS wireless router.		
Router Login Name	admin	
New Password		
Retype Password	Show password	

b. Konfiguracja przez aplikację

Pobierz aplikację ASUS Router w celu konfiguracji routera przez urządzenia mobilne.

 Włącz Wi-Fi w urządzeniach mobilnych i połącz z siecią GT-AX6000.



• Wykonaj instrukcje aplikacji ASUS Router w celu dokoczenia ustawień.

Zapisanie ustawień routera bezprzewodowego

Zapamiętaj ustawienia sieci bezprzewodowej po zakończeniu konfiguracji routera.

Nazwa routera:	Hasło:
Za pomocą nazwy (identyfikatora SSID) sieci 2,4 GHz:	Hasło:
Za pomocą nazwy (identyfikatora SSID) sieci 5 GHz:	Hasło:

Często zadawane pytania (FAQ)

- 1. Gdzie można znaleźć więcej informacji o routerze bezprzewodowym?
 - Często zadawane pytania online (FAQ): <u>https://rog.asus.com/networking/</u> <u>rog-rapture-gt-ax6000-model/helpdesk</u>
 - Witryna aktualizacji sterowników i oprogramowania sprzętowego: <u>https://</u> rog.asus.com/networking/rog-rapture-gt-ax6000-model/helpdesk_download
 - Obsługa klienta: Patrz Informacje o globalnej gorącej linii sieci w Dodatkowym przewodniku.
 - Podręcznik użytkownika można uzyskać online, pod adresem <u>https://rog.asus.com/networking/rog-rapture-gt-ax6000-model/helpdesk</u> <u>manual</u>