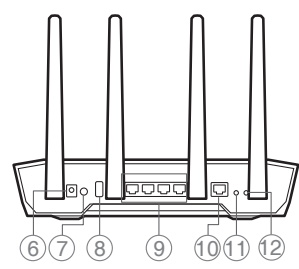
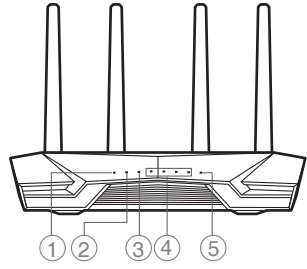


# Quick Setup Guide

TUF Gaming AX3000 V2 Dual Band WiFi 6 Router

## TUF-AX3000 V2

### Router Overview



- ① Power LED
- ② 2.4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) LEDs
- ⑤ 2.5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Power (DCIN) port
- ⑦ Power button
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1 port
- ⑨ LAN 1~4 ports
- ⑩ 2.5G / 1G WAN (Internet) port
- ⑪ WPS button
- ⑫ Reset button



### ET

#### Algseadistuse kiirjuhend

- ① Toite LED indikaator
- ② 2,4GHz LED indikaator
- ③ 5GHz LED indikaator
- ④ LAN (1~4) LED indikaatorid
- ⑤ 2,5G/1G WAN-i LED indikaator (Internet)
- ⑥ Toitepesa (DCIN)
- ⑦ Toitenupp
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1 pesa
- ⑨ LAN 1~4 pordid
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) pesa
- ⑪ WPS nupp
- ⑫ Reset nupp

### HU

#### Gyors üzembehelyezési útmutató

- ① Bekapcsolt állapot LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) LEDs
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Hálózati (DC bemeneti) port
- ⑦ Főkapcsoló gomb
- ⑧ USB 3.2-es, 1x1 generációs port
- ⑨ Portok LAN 1 ~ 4
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) port
- ⑪ WPS gomb
- ⑫ Alaphelyzet gomb

### FR

#### Guide de configuration rapide

- ① Voyant d'alimentation
- ② Voyant de bande 2,4 GHz
- ③ Voyant de bande 5 GHz
- ④ Voyants réseau local (LAN) 1 à 4
- ⑤ Voyant réseau étendu (WAN) (Internet) 2,5G/1G
- ⑥ Prise d'alimentation (CC)
- ⑦ Bouton d'alimentation
- ⑧ Port USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Ports réseau local (LAN) 1 à 4
- ⑩ Port réseau étendu (WAN) (Internet) 2,5G/1G
- ⑪ Bouton WPS
- ⑫ Bouton de réinitialisation

### DE

#### Anleitung zur schnellen Einrichtung

- ① Betriebs-LED
- ② 2,4-GHz-LED
- ③ 5-GHz-LED
- ④ LAN-LEDs 1~4
- ⑤ 2,5G / 1G WAN-LED (Internet)
- ⑥ Netzanschluss (DC-In)
- ⑦ Ein-/Austaste
- ⑧ USB 3.2 (Gen1x1)-Anschluss
- ⑨ LAN-Anschlüsse 1~4
- ⑩ 2,5G / 1G WAN-Anschluss (Internet)
- ⑪ WPS-Taste
- ⑫ Reset-Taste

### LV

#### Ātrās iestatīšanas rokasgrāmata

- ① Barošanas LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) LED
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Interneta) LED
- ⑥ Strāvas (DCIN) osta
- ⑦ Strāvas poga
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1 pieslēgvietā
- ⑨ LAN 1~4 ostām
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) osta
- ⑪ WPS poga
- ⑫ Atiestatīšanas poga

### LT

#### Trumpoji naudojimo instrukcija

- ① Maitinimo LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) kontrolinė lemputė
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Maitinimo (nuolatinės srovės įvado) prievadas
- ⑦ Maitinimo mygtukas
- ⑧ USB 3.2 „Gen 1x1“ prievadas
- ⑨ LAN 1~4 prievadai
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) prievadas
- ⑪ WPS mygtukas
- ⑫ Paleidimo iš naujo mygtukas

### IT

#### Guida rapida all'installazione

- ① LED di alimentazione
- ② LED 2.4GHz
- ③ LED 5GHz
- ④ LED LAN (1~4)
- ⑤ LED Internet (WAN 2,5G/1G)
- ⑥ Porta ingresso alimentazione (DCIN)
- ⑦ Pulsante di accensione / spegnimento
- ⑧ Porta USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Porte LAN 1 ~ 4
- ⑩ Porta Internet (WAN 2,5G/1G)
- ⑪ Pulsante WPS
- ⑫ Pulsante di reset

### NL

#### Beknopte handleiding

- ① Voedings-LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN-LED (1~4)
- ⑤ 2,5G/1G LED WAN (Internet)
- ⑥ Netstroomaansluiting (DCIN)
- ⑦ Aan-uit knop
- ⑧ USB 3.2 Gen. 1x1-poort
- ⑨ LAN 1~4 poorten
- ⑩ 2,5G/1G WAN-poort (Internet)
- ⑪ WPS-knop
- ⑫ Reset-knop

### FI

#### Pika-asennusopas

- ① Virran LED-valo
- ② 2,4GHz LED-valo
- ③ 5GHz LED-valo
- ④ LAN (1~4) LEDs
- ⑤ 2,5 G:n/1 G:n WAN (Internet) -LED
- ⑥ Virta (DCIN)-portti
- ⑦ Virtapainike
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1-portti
- ⑨ LAN 1~4 portit
- ⑩ 2,5 G:n/1 G:n WAN (Internet) portti
- ⑪ WPS-painike
- ⑫ Nollauspainike

### DA

#### Hurtig installationsvejledning

- ① Strøm LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) LED
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Strøm (DCIN) port
- ⑦ Afbryderknappen
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1-port
- ⑨ LAN 1~4 porte
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) port
- ⑪ WPS knap
- ⑫ Nulstillingsknap

### PL

#### Skrócona instrukcja konfiguracji

- ① Dioda LED zasilania
- ② Dioda 2,4GHz LED
- ③ Dioda 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) LED
- ⑤ WAN (Internet) LED 2,5G / 1G
- ⑥ Port wejścia zasilania (Wejście prądu stałego)
- ⑦ Włącznik zasilania
- ⑧ Port USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Porty LAN 1 ~ 4
- ⑩ Port WAN (Internet) 2,5G / 1G
- ⑪ Przycisk WPS
- ⑫ Przycisk Reset

### RO

#### Ghid de configurare rapidă

- ① Led alimentare
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LED-uri (1~4) pentru LAN
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Port de alimentare (Intrare c.c.)
- ⑦ Buton de alimentare
- ⑧ Port USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Porturi LAN 1 ~ 4
- ⑩ 2,5G/1G porturi WAN (Internet)
- ⑪ Buton WPS
- ⑫ Buton resetare

### SL

#### Navodila za hitro namestitev

- ① Lučka za vklop
- ② Lučka 2,4GHz
- ③ Lučka 5GHz
- ④ LAN (1~4) lučke LED
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) lučka LED
- ⑥ Vhod za napajanje (DCIN)
- ⑦ Gumb za vklop/izklop
- ⑧ Vhod USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Vhodi LAN 1~4
- ⑩ Vhod 2,5G/1G WAN (Internet)
- ⑪ Gumb za WPS
- ⑫ Gumb za ponastavitev

### ES

#### Guía de instalación rápida

- ① LED de alimentación
- ② LED de 2,4 GHz
- ③ LED de 5 GHz
- ④ LED LAN (1~4)
- ⑤ WAN (Internet) LED 2,5 GB/ 1 GB
- ⑥ Puerto de alimentación (DCIN)
- ⑦ Botón de encendido
- ⑧ Puerto USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ LAN 1~4 puertos
- ⑩ WAN (Internet) puerto 2,5 GB/1 GB
- ⑪ Botón WPS
- ⑫ Botón Restablecer

### EL

#### Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης

- ① Λυχνία LED Τροφοδοσίας
- ② Λυχνία LED 2,4GHz
- ③ Λυχνία LED 5GHz
- ④ Λυχνίες LED LAN (1~4)
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) Λυχνία LED
- ⑥ Είσοδος τροφοδοσίας ρεύματος (DCIN)
- ⑦ Κομπι λειτουργίας
- ⑧ Θύρα USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Θύρες LAN 1~4
- ⑩ 2,5G/1G Θύρα WAN (Internet)
- ⑪ WPS κομπι
- ⑫ Κομπι επαναφοράς

### SV

#### Snabbinstallationsguide

- ① Strömlampa
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ Lysdiod LAN 1~4
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Strömingång (DCIN)
- ⑦ Strömknapp
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1-port
- ⑨ LAN 1~4 Portar
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet)-port
- ⑪ WPS knapp
- ⑫ Återställningsknapp

### TR

#### Hızlı Kurulum Kılavuzu

- ① Güç LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN (1~4) LED
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Güç (DC Girişi) bağlantı noktası
- ⑦ Güç düğmesi
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1 bağlantı noktası
- ⑨ LAN 1 ~ 4 bağlantı noktaları
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) bağlantı noktaları
- ⑪ WPS düğmesi
- ⑫ Sıfırla düğmesi

### SK

#### Spríevodca rýchlym nastavením

- ① LED indikátor napájania
- ② LED indikátor pre 2,4 GHz
- ③ LED indikátor pre 5 GHz
- ④ LAN (1~4) LEDs
- ⑤ 2,5 G/1 G WAN (Internet) LED
- ⑥ Port napájania (DCIN – vstup jednosmerného prúdu)
- ⑦ Tlačidlo napájania
- ⑧ Port USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Porty LAN 1 ~ 4
- ⑩ Tlačidlo 2,5 G/1 G WAN (Internet)
- ⑪ Tlačidlo WPS
- ⑫ Tlačidlo na resetovanie

### PT

#### Guia de Instalação Rápida

- ① LED de Alimentação
- ② LED 2,4GHz
- ③ LED 5GHz
- ④ LED (1 a 4) da LAN
- ⑤ LED WAN (Internet) 2,5G/1G
- ⑥ Porta de alimentação (Entrada DC)
- ⑦ Botão de alimentação
- ⑧ Porta USB 3.2 Geral 1x1
- ⑨ Portas 1 a 4 LAN
- ⑩ Porta WAN (Internet) 2,5G/1G
- ⑪ Botão WPS
- ⑫ Botão de reposição

### AR

- ① دليل الإعداد السريع
- ② مؤشر الطاقة
- ③ مؤشر LED 2.4 جيجا هرتز
- ④ مؤشر LED 5 جيجا هرتز
- ⑤ مؤشر LED LAN (4~1)
- ⑥ مؤشر WAN 2.5G / 1G LED (الإنترنت)
- ⑦ منفذ الطاقة (DCIN)
- ⑧ زر الطاقة
- ⑨ 1x1 USB 3.2 الجيل LAN
- ⑩ منافذ 4~1 LAN (الإنترنت)
- ⑪ منفذ WAN 2.5G / 1G (الإنترنت)
- ⑫ زر إعادة الضبط

### NO

#### Hurtigoppsetttsveiledning

- ① Strøm LED
- ② 2,4GHz LED
- ③ 5GHz LED
- ④ LAN 1~4 LED
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internett) LED
- ⑥ Strømpport (DC)
- ⑦ Av/på-knapp
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1-port
- ⑨ LAN 1~4 porter
- ⑩ 2,5G/1GWAN (Internett)-port
- ⑪ WPS-knapp
- ⑫ Reset (Nullstill)-knapp

### RU

#### Краткое руководство

- ① Индикатор питания
- ② Индикатор 2,4 ГГц
- ③ Индикатор 5 ГГц
- ④ Индикаторы LAN (1-4)
- ⑤ Индикатор WAN 2,5 Гбит/с / 1 Гбит/с (Интернет)
- ⑥ Разъем питания (DCIN)
- ⑦ Кнопка питания
- ⑧ Разъем USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Порты LAN 1~4
- ⑩ Порт WAN 2,5 Гбит/с / 1 Гбит/с (Интернет)
- ⑪ Кнопка WPS
- ⑫ Кнопка сброса

### SR

#### Vodič za brzo korišćenje

- ① Svetleća dioda za napajanje
- ② 2,4GHz svetleća dioda
- ③ 5GHz svetleća dioda
- ④ LAN (1~4) lampica
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) lampica
- ⑥ Port za napajanje (DCIN)
- ⑦ Dugme za napajanje
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1 priključak
- ⑨ LAN 1~4 portovi
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) priključak
- ⑪ WPS taster
- ⑫ Taster za resetovanje

### HR

#### Brzi vodič za postavljanje

- ① LED napajanja
- ② LED za 2,4 GHz
- ③ LED za 5 GHz
- ④ LAN (1~4) LEDs
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) LED
- ⑥ Ulaz za napajanje (DCIN)
- ⑦ Gumb napajanja
- ⑧ USB 3.2 Gen 1x1 priključak
- ⑨ LAN 1~4 priključci
- ⑩ 2,5G/1GWAN (Internet) priključak
- ⑪ WPS gumb
- ⑫ Gumb za resetiranje

### HE

- ① מדריך התקנה מקוצר
- ② נורית הפעלה 2.4GHz
- ③ נורית 5GHz
- ④ נוריות LAN (1-4)
- ⑤ נורית 2.5G/1G רשת אלחוטית (אינטרנט)
- ⑥ חיבור לחשמל (DC)
- ⑦ לחצן הפעלה
- ⑧ יציאת USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ יציאות LAN 1~4
- ⑩ יציאת רשת אלחוטית 2.5G/1G (אינטרנט)
- ⑪ לחצן WPS
- ⑫ לחצן איפוס

### UK

#### Короткий посібник з налаштування

- ① Світлодіод живлення
- ② Світлодіод 2,4 ГГц
- ③ Світлодіод 5 ГГц
- ④ Світлодіоди (1~4) локальної мережі
- ⑤ 2,5 G/1G світлодіод WAN (Internet)
- ⑥ Порт живлення (входу постійного струму)
- ⑦ Вимикач живлення
- ⑧ Порт USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Порти LAN 1~4
- ⑩ 2,5 G/1G порти WAN (Internet)
- ⑪ Кнопка WPS
- ⑫ Кнопка "Скинути"

### Specifications:

<b>DC Power adapter</b>	DC Output: +12V with max 1.5A current		
<b>Operating Temperature</b>	0~40°C	Storage	0~70°C
<b>Operating Humidity</b>	50~90%	Storage	20~90%

PAP 22 COLLEZIONE DI CARTA

### Service and Support



<https://www.asus.com/support>

### Video Tutorials



[https://qr.asus.com/wl\\_videosutorials](https://qr.asus.com/wl_videosutorials)

### BG

#### Ръководство за бърза инсталация

- ① Индикатор на захранването
- ② 2,4GHz индикатор
- ③ 5GHz индикатор
- ④ LAN (1~4) индикатор
- ⑤ 2,5G/1G WAN (Internet) индикатор
- ⑥ Порт захранване (DCIN)
- ⑦ Бутон за включване и изключване
- ⑧ Порт USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ LAN 1~4 портове
- ⑩ 2,5G/1G WAN (Internet) порт
- ⑪ WPS бутон
- ⑫ Бутон за нулиране

### CS

#### Stručná instalační příručka

- ① Síťový LED
- ② Indikátor LED 2.4GHz
- ③ Indikátor LED 5GHz
- ④ Indikátory LEDs místní sítě LAN (1~4)
- ⑤ Indikátor LED 2.5G / 1G WAN (Internet)
- ⑥ Napájecí port (DCIN)
- ⑦ Tlačítko napájení
- ⑧ Port USB 3.2 Gen 1x1
- ⑨ Porty LAN 1 ~ 4
- ⑩ Port 2.5G / 1G WAN (Internet)
- ⑪ WPS tlačítko
- ⑫ Resetovací tlačítko

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!