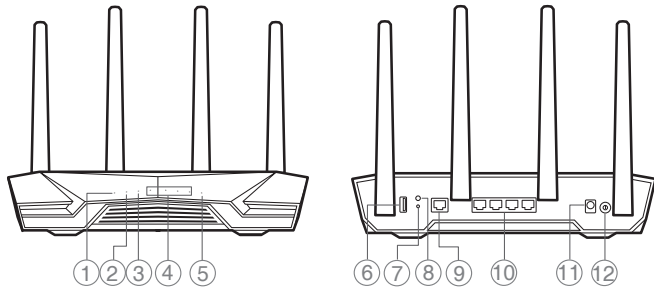


# Quick Setup Guide

Dual Band Wi-Fi Router

TUF-AX4200

## Router Overview



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

- ### HU
- Gyors üzembehelyezési útmutató
- ① Bekapcsoló állapot LED
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LAN 1~4 LEDs
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ USB 3.2-es, 1 generációs port
  - ⑦ Alaphelyzet gomb
  - ⑧ WPS gomb
  - ⑨ 2,5G/1G WAN port
  - ⑩ LAN 1~4 portok
  - ⑪ Hálózati (DC bemeneti) port
  - ⑫ Főkapcsoló 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) 2,5 G/1 G
  - ⑥ Port USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Bouton de réinitialisation
  - ⑧ Bouton WPS
  - ⑨ Port réseau étendu (WAN) 2,5 G/1 G
  - ⑩ Ports réseau local (LAN) 1 à 4
  - ⑪ Prise d'alimentation (CC)
  - ⑫ Bouton d'alimentation

- ### 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
  - ⑥ USB 3.2 (Gen1)-Anschluss
  - ⑦ Reset-Taste
  - ⑧ WPS-Taste
  - ⑨ 2,5G / 1G WAN-Port
  - ⑩ LAN-Anschlüsse 1~4
  - ⑪ Netzanschluss (DC-In)
  - ⑫ Ein-/Austaste

- ### LV
- Ātrās iestatīšanas rokasgrāmata
- ① Barošanas LED
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LAN 1~4 LED
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ USB 3.2 Gen 1 osta
  - ⑦ Atiestatīšanas poga
  - ⑧ WPS poga
  - ⑨ 2,5G/1G WAN osta
  - ⑩ LAN 1~4 ostām
  - ⑪ Strāvas (DCIN) osta
  - ⑫ Strāvas poga

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

- ### IT
- Guida rapida all'installazione
- ① LED di alimentazione
  - ② LED 2,4GHz
  - ③ LED 5GHz
  - ④ LED LAN 1~4
  - ⑤ LED WAN 2,5G/1G
  - ⑥ Porta USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Pulsante di reset
  - ⑧ Pulsante WPS
  - ⑨ Porta WAN 2,5G/1G
  - ⑩ Porte LAN 1 ~ 4
  - ⑪ Porta ingresso alimentazione (DCIN)
  - ⑫ Pulsante di accensione / spegnimento

- ### NL
- Beknopte handleiding
- ① Voedings-LED
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LAN-LED 1~4
  - ⑤ 2,5G/1G WAN-LED
  - ⑥ USB 3.2 Gen 1-poort
  - ⑦ Reset-knop
  - ⑧ WPS-knop
  - ⑨ 2,5G/1G WAN-poort
  - ⑩ LAN 1~4 poorten
  - ⑪ Netstroomaansluiting (DCIN)
  - ⑫ Aan-uitknop

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

- ### DA
- Hurtig installationsvejledning
- ① Strøm LED
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LAN 1~4 LED
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ USB 3.2 Gen 1 port
  - ⑦ Nulstillingsknapp
  - ⑧ WPS knapp
  - ⑨ 2,5G/1G WAN port
  - ⑩ LAN 1~4 porte
  - ⑪ Strøm (DCIN) port
  - ⑫ Tænd/Sluk-knapp

- ### PL
- Skrócona instrukcja konfiguracji
- ① Dioda LED zasilania
  - ② Dioda 2,4GHz LED
  - ③ Dioda 5GHz LED
  - ④ LAN 1~4 LED
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ Port USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Przycisk resetowania
  - ⑧ Przycisk WPS
  - ⑨ Port WAN 2,5G/1G
  - ⑩ Porty LAN 1~4
  - ⑪ Port zasilania (Wejście prądu stałego)
  - ⑫ Przycisk zasilania

- ### RO
- Ghid de configurare rapidă
- ① LED alimentare
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LED-uri 1~4 LAN
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ Port USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Buton resetare
  - ⑧ Buton WPS
  - ⑨ 2,5G/1G port WAN
  - ⑩ Porturi LAN 1~4
  - ⑪ Port de alimentare (Intrare c.c.)
  - ⑫ Buton de alimentare

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

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

- ### 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 λυχνία LED
  - ⑥ Θύρα USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Κουμπί επαναφοράς
  - ⑧ WPS κουμπί
  - ⑨ 2,5G/1G θύρα WAN
  - ⑩ Θύρες LAN 1~4
  - ⑪ Θύρα τροφοδοσίας ρεύματος (DCIN)
  - ⑫ Κουμπί λειτουργίας

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

- ### TR
- Hızlı Kurulum Kılavuzu
- ① Güç LED
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LAN 1~4 LED
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ USB 3.2 Gen 1 bağlantı noktası
  - ⑦ Sıfırla düğmesi
  - ⑧ WPS düğmesi
  - ⑨ 2,5G/1G WAN bağlantı noktaları
  - ⑩ LAN 1~4 bağlantı noktaları
  - ⑪ Güç (DC Girişi) bağlantı noktası
  - ⑫ Güç 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 LED
  - ⑥ Port USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Tlačidlo na resetovanie
  - ⑧ Tlačidlo WPS
  - ⑨ Port 2,5 G/1 G WAN
  - ⑩ Porty LAN 1~4
  - ⑪ Port napájania (DCIN – vstup jednosmerného prúdu)
  - ⑫ Tlačidlo napájania

- ### 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 2,5G/1G
  - ⑥ Porta USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Botão de reposição
  - ⑧ Botão WPS
  - ⑨ Porta WAN 2,5G/1G
  - ⑩ Portas 1 a 4 LAN
  - ⑪ Porta de alimentação (Entrada DC)
  - ⑫ Botão de alimentação

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

- ### NO
- Hurtigoppsettveiledning
- ① Strøm LED
  - ② 2,4GHz LED
  - ③ 5GHz LED
  - ④ LAN 1~4 LED
  - ⑤ 2,5G/1G WAN LED
  - ⑥ USB 3.2 Gen 1-port
  - ⑦ Nullstill-knapp
  - ⑧ WPS-knapp
  - ⑨ 2,5G/1G WAN-port
  - ⑩ LAN 1~4 porter
  - ⑪ Strømport (DC)
  - ⑫ Av/På-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
  - ⑥ Разъем USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Кнопка сброса
  - ⑧ Кнопка WPS
  - ⑨ Порт WAN 2,5 Гбит/с / 1 Гбит/с
  - ⑩ Порты LAN 1~4
  - ⑪ Разъем питания (DCIN)
  - ⑫ Кнопка питания

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

- ### 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 2,5 G/1 G WAN LED
  - ⑥ USB 3.2 Gen 1 priključak
  - ⑦ Gumb za resetiranje
  - ⑧ WPS gumb
  - ⑨ 2,5 G/1 G WAN priključak
  - ⑩ LAN 1~4 priključci
  - ⑪ Priključak za napajanje (DCIN)
  - ⑫ Gumb napajanja

- ### HE
- מדריך התקנה מוקצר
- ① נורית הפעלה
  - ② נורית 2,4GHz
  - ③ נורית 5GHz
  - ④ נוריות 1~4 LAN
  - ⑤ נורית 2,5G/1G WAN
  - ⑥ יציאת USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ לחצן איפוס
  - ⑧ לחצן WPS
  - ⑨ 2,5G/1G יציאת רשת אלחוטית
  - ⑩ יציאות LAN 1~4 (DC)
  - ⑪ חיבור לחשמל (DC)
  - ⑫ לחצן הפעלה

- ### 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/1 G світлодіод WAN
  - ⑥ Порт USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Кнопка скидання
  - ⑧ Кнопка WPS
  - ⑨ 2,5 G/1 G порт WAN (DC)
  - ⑩ Порты LAN 1~4
  - ⑪ Порт живлення (входу постійного струму)
  - ⑫ Вимикач живлення

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

- ### CS
- Stručná instalační příručka
- ① Napájecí 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
  - ⑥ Port USB 3.2 Gen 1
  - ⑦ Resetovací tlačítko
  - ⑧ WPS tlačítko
  - ⑨ Port WAN 2,5G / 1G
  - ⑩ Porty LAN 1~4
  - ⑪ Napájecí port (DCIN)
  - ⑫ Tlačítko napájení

## Specifications:

|                              |                                       |                |        |
|------------------------------|---------------------------------------|----------------|--------|
| <b>DC Power adapter</b>      | DC Output: +12V with max 2.5A current |                |        |
| <b>Operating Temperature</b> | 0~40°C                                | <b>Storage</b> | 0~70°C |
| <b>Operating Humidity</b>    | 50~90%                                | <b>Storage</b> | 20~90% |

PAP 22 COLLEZIONE DI CARTA

U21193

## Service and Support


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

## Video Tutorials


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

# 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!