

# TP-Link Archer AX3000 Dual Band Gigabit Wi-Fi 6 Router

**Marke :** TP-Link

**Produktfamilie:** Archer

**Artikel-Code:** ARCHER AX53

**Produktname :** AX3000 Dual Band Gigabit Wi-Fi 6 Router

- Gigabit Wi-Fi 6-Geschwindigkeit der nächsten Generation – 2402 Mbit/s auf 5 GHz und 574 Mbit/s auf 2,4 GHz-Band sorgen für flüssigeres Streaming und schnellere Downloads
  - Mehr Geräte verbinden – Die OFDMA-Technologie erhöht die Kapazität um das Vierfache, um eine gleichzeitige Übertragung an mehr Geräte zu ermöglichen
  - Ultra-Low Latency – Ermöglicht reaktionsschnelleres Gaming und Video-Chats
  - Erweiterte Wi-Fi-Abdeckung—Vier leistungsstarke externe Antennen und Beamforming-Technologie sorgen zusammen für ein starkes, zuverlässiges Wi-Fi im ganzen Haus
  - TP-Link HomeShield - Verbesserte Sicherheit schützt vor den neuesten Cyber-Bedrohungen
  - Verbesserte Batterielebensdauer – Target Wake Time hilft Ihren Geräten, mehr zu kommunizieren und dabei weniger Strom zu verbrauchen
  - Kompatibel mit Alexa – Steuern Sie Ihren Router über Sprachbefehle und machen Sie Ihr Leben mit Amazon Alexa intelligenter und einfacher
- AX3000 Dual Band Gigabit Wi-Fi 6 Router



<b>WAN-Verbindung</b>		<b>Protokolle</b>	
Ethernet-WAN *	✓	DHCP-Client	✓
DSL-WAN *	✗	DHCP-Server	✓
SIM-Karten-Slot *	✗	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
3G/4G USB Modem-Kompatibilität *	✗	Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6
WAN-Verbindungstyp	RJ-45	<b>Design</b>	
<b>Wireless LAN Funktionen</b>		Produktfarbe	Schwarz
WLAN-Band *	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)	Ein-/Ausschalter	✓
Top WLAN-Standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Produkttyp *	Tabletop-Router
WLAN Datentransferrate (max.) *	2402 Mbit/s	<b>Lieferumfang</b>	
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)	574 Mbit/s	AC-Netzadapter	✓
WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)	2402 Mbit/s	Schnellinstallationsanleitung	✓
<b>Netzwerk</b>		<b>Nachhaltigkeit</b>	
Ethernet/LAN *	✓	Nachhaltigkeitskonformität	✓
Schnittstellentyp Ethernet-LAN *	Gigabit Ethernet	<b>Antenne</b>	
Ethernet LAN Datentransferraten	1000 Mbit/s	Antennen-Design *	Extern
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	Anzahl der Antennen	4
Portweiterleitung	✓	<b>Merkmale</b>	
Port-Auslösung	✓	Eingebauter Prozessor	✓
Dynamisches DNS (DDNS)	✓	Anzahl Prozessorkerne	2
Anzahl der Gastnetzwerke (2,4 GHz)	1	Funktioniert mit Amazon Alexa	✓
Anzahl der Gastnetzwerke (5 GHz)	1	Upgradefähige Firmware	✓
VPN-Server	OpenVPN, PPTP VPN	<b>Energie</b>	
		Energiequelle *	Gleichstrom
		Ausgangsspannung	12 V
		Ausgangsstrom	2 A

<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>		<b>Energie</b>	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) *	4	Externes Netzteil	✓
USB Anschluss *	✗	<b>Betriebsbedingungen</b>	
<b>Management-Funktionen</b>		Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Quality of Service (QoS) Support	✓	Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Reset-Knopf	✓	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
WPS Sicherheit per Tastendruck	✓	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
Intelligente Netztechnik	✓	<b>Systemanforderung</b>	
<b>Sicherheit</b>		Unterstützter Browser	Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3	<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Firewall	✓	Breite	260,2 mm
DoS Attacken Prävention	✓	Tiefe	135 mm
Kontrolle durch Eltern	✓	Höhe	41,6 mm
Filterung	✓	<b>Verpackungsdaten</b>	
DMZ-Unterstützung	✓	Verpackungsbreite	330 mm
NEtzwerkadressenübersetzung (NAT)	✓	Verpackungstiefe	240 mm
		Verpackungshöhe	73 mm
		Paketgewicht	720 g
		Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)
		<b>Technische Details</b>	
		Konformitätsbescheinigungen	CE, RoHS



4897098683088

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 12-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date