



## TP-Link Karta WiFi AX3000 PCIe Archer TX55E BT 5,2

Producent: TP-Link

Kod producenta: Archer TX55E

Kod EAN: 4897098687390

Okres gwarancji: 36 mies.

Typ gwarancji: Sprzedawcy

Dostępność: 2 szt.

Cena brutto: 139,00 zł

Cena netto: 113,01 zł

### Opis produktu:

Wyposaż swój komputer w Bluetooth 5,2 i Wi-Fi 6. Najnowszy standard Wi-Fi 6 oferuje ekstremalnie szybkie prędkości, znaczną redukcję opóźnień i połączenia bez zakłóceń, dzięki czemu pobieranie trwa znacznie krócej, streaming jest płynniejszy, a gry jeszcze bardziej wciągające. Modułacja 1024-QAM i kanał o szerokości 160 MHz dbają o stały dostęp do niezawodnej sieci Wi-Fi, tak aby wykorzystać pełen potencjał routera Wi-Fi 6. Osiągając prędkości 3 razy szybsze niż w standardzie Wi-Fi 5, Archer TX55E zapewnia Twojemu komputerowi najwyższą wydajność. Rewolucyjna technologia OFDMA redukuje występowanie lagów aż o 75%. W praktyce umożliwia Ci to ultrasensywny rozgrywkę w czasie rzeczywistym i wciągające wrażenia VR. Dwie anteny o wysokim zysku znacznie zwiększają obszar objęty sygnałem sieci Wi-Fi, tak aby stworzyć Ci możliwość korzystania z sieci w dowolnym miejscu i o dowolnej porze. Archer TX55E jest zgodny z najnowszą technologią Bluetooth 5,2, oferującą 2 razy szybsze połączenia i 4 razy większy zasięg niż w przypadku wersji 4,2. Podłącz swoje urządzenia oraz akcesoria - kontrolery gier, słuchawki, klawiatury i inne urządzenia z obsługą Bluetooth - i ciesz się urokami bezprzewodowej codzienności. Najnowocześniejszy standard zabezpieczeń WPA3 zapewnia szyfrowanie bezpieczne i dostosowane do użytkownika, chroniąc hasła i sieć przed cyberatakami. Nie musisz się obawiać o bezpieczeństwo swojej sieci, niezależnie od tego czy po prostu surfujesz po sieci czy robisz duże zakupy przez Internet. OFDMA dzieli kanały na segmenty, aby usprawnić komunikację między urządzeniami, natomiast MU-MIMO umożliwia jednoczesne przesyłanie danych do większej liczby klientów. Zestawienie tych technologii w jednym urządzeniu zapewnia Twojemu komputerowi najwydajniejsze połączenia Wi-Fi bez lagów. W konstrukcji urządzenia nie mogło zabraknąć rozpraszacza ciepła, który dba o jego stabilność i niezawodność nawet w gorącym środowisku. Żaden element urządzenia nie jest przypadkowy - np. połączone złącza mają na celu zapobieganie oksydacji - tak aby zapewnić Ci wyjątkowy komfort korzystania z sieci.

### Parametry:

Architektura sieci LAN	Wireless IEEE 802.11 ax/ac/n/a
Typ urządzenia	Karta PCIe
Złącze anteny zewnętrznej	2xRP-SMA
Szyfrowanie	WPA2 WPA WEP WPA3

Obsługiwane protokoły	802.11g 802.11b 802.11n 801.11ac 801.11ax
Wireless chipset	Intel Wi-Fi 6

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.