

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-tx55e-p-59411.html>

## TP-Link Archer TX55E

Cena brutto	<b>149 zł</b>
Cena netto	<b>121 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>179 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Archer TX55E</b>
Kod EAN	<b>4897098687390</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

**TP-Link Archer TX55E**

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **55 mm**
- Interfejs: **PCI-E**
- Maks. szybkość transmisji danych: **2976 Mbps (2402 + 574)**
- Modulacja: **1024-QAM16-QAM256-QAM64-QAMCCKDBPSKDQPSKOFDM**
- Obsługiwane systemy operacyjne: **Windows 10Windows 11**
- Producent: **TP-Link**
- Rodzaj komunikacji: **beprzewodowa**
- Standard: **Bluetooth 5.2Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Szerokość: **36 mm**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPA-PSK/WPA2-PSKWPA/WPA2/WPA3**
- Tryby pracy: **infrastruktury**
- Typ: **wewnętrzna**
- Wysokość: **11.5 mm**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**  
**Email: support.pl@tp-link.com**

Przenieś swoje cyfrowe doświadczenia na wyższy poziom, korzystając z wydajnej łączności bezprzewodowej. Karta TP-Link Archer TX55E, opierając się na standardzie , zapewnia płynność w każdej aktywności online. Łączna przepustowość AX3000, z 2402 Mb/s w paśmie 5 GHz i 574 Mb/s w paśmie 2,4 GHz, umożliwia szybkie transfery danych. Zaawansowana modulacja 1024-QAM oraz obsługa kanału 160 MHz dostarczają stabilny dostęp do sieci, która działa do trzykrotnie szybciej niż standard Wi-Fi 5. Technologia OFDMA skutecznie zmniejsza opóźnienia w transmisji danych aż o 75%, co sprzyja responsywnym rozgrywkom, wciągającym doświadczeniom VR i niezakłóconej transmisji strumieniowej na żywo.

#### Stabilne połączenia z chipsetem Intel

Odkryj potencjał swojego Wi-Fi 6 dzięki szybszemu połączeniu, wolnym od zakłóceń. Karta TP-Link Archer TX55E wykorzystuje chipset z serii Intel Wi-Fi 6, co przekłada się na wysoką stabilność działania. Rozwiązanie to wspomaga skuteczne zarządzanie pasmem, redukując interferencje i umożliwiając ciągły dostęp do sieci, nawet w intensywnie użytkowanych miejscach.

#### Rozszerzony zasięg dzięki mocnym antenom

Korzystaj ze stabilnego połączenia Wi-Fi w każdym pomieszczeniu Twojego domu, eliminując obszary ze słabym sygnałem. Karta sieciowa TP-Link Archer TX55E jest wyposażona w dwie mocne anteny zewnętrzne, które istotnie rozszerzają obszar pokrycia sygnałem bezprzewodowym. To umożliwia wygodne korzystanie z internetu w dowolnym miejscu i czasie, bez obaw o przerwanie połączenia lub spadek szybkości.

#### Bluetooth 5.2 dla płynnej łączności

Podłącz swoje ulubione akcesoria bezprzewodowe i ciesz się szybką, stabilną komunikacją. Karta TP-Link Archer TX55E obsługuje technologię

---

Bluetooth 5.2, która zapewnia dwukrotnie szybsze połączenia i czterokrotnie większy zasięg w porównaniu do wersji 4.2. Dzięki temu bez trudu sparujesz kontrolery do gier, klawiatury i inne urządzenia, ciesząc się komfortem bezprzewodowego użytkowania bez odczuwalnych opóźnień.

**Skuteczne zabezpieczenia WPA3 i optymalizacja sieci**

Zadbaj o bezpieczeństwo danych i prywatność w internecie dzięki zaawansowanym protokołom ochrony, jednocześnie utrzymując płynność pracy dla wszystkich podłączonych urządzeń. Standard WPA3 w karcie TP-Link Archer TX55E oferuje solidne szyfrowanie, chroniąc Twoje hasła i sieć przed zagrożeniami cyfrowymi. Dodatkowo, technologie OFDMA i MU-MIMO współdziałają, dzieląc dostępne kanały na segmenty, co umożliwia jednoczesną transmisję danych do większej liczby urządzeń. Przekłada się to na efektywniejsze zarządzanie siecią, mniej zatorów i stabilne połączenia Wi-Fi dla wszystkich użytkowników.

**TP-Link Archer TX55E: przemyślana konstrukcja i szeroka kompatybilność**

Ciesz się pewnością stabilnego działania karty TP-Link Archer TX55E przez długi czas, nawet w intensywnym użytkowaniu. Konstrukcja urządzenia obejmuje specjalistyczny rozpraszacz ciepła, który utrzymuje stabilność w podwyższonych temperaturach, a połączone komponenty chronią przed oksydacją. Karta jest prosta w montażu dzięki interfejsowi PCI-E i współpracuje z systemami operacyjnymi 10 oraz Windows 11. Ponadto, jej zgodność wsteczna ze starszymi standardami Wi-Fi (802.11ac/a/b/g/n) sprawia, że jest to wszechstronne rozwiązanie dla wielu konfiguracji.

TP-Link Archer TX55E