

TP-Link Archer TXE75E Interne WLAN / Bluetooth 5400 Mbit/s

Neuf

TP-Link Archer TXE75E. Interne. Technologie de connectivité: Sans fil, Interface de l'hôte: PCI Express, Interface: WLAN / Bluetooth. Débit de transfert des données maximum: 5400 Mbit/s, Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz). Couleur du produit: Noir, Rouge

EAN : 4897098687383
Réf. : ARCHER TXE75E

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Accessoire Wifi TP-Link**, dont la référence est **ARCHER TXE75E**, a obtenu la note de **3.9/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec TP-Link pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Connectivité

Technologie de connectivité	Sans fil
Interface de l'hôte	PCI Express
Interface	WLAN / Bluetooth

Réseau

Débit de transfert des données maximum	5400 Mbit/s
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Vitesse de transfert des données WLAN	11,54,300,1732,2402 Mbit/s
Algorithme de sécurité soutenu	WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPA3
Modèle du Bluetooth	5.2
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

Design

composant pour	PC
Couleur du produit	Noir, Rouge
Interne	Oui
Conception d'antenne	Externe
Antenne	Oui
Puissance de transmission (FCC)	5 GHz: 20dBm, 2.4 GHz: 20dBm, 6 GHz: 12dBm
Modes de fonctionnement	Mode infrastructure

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 x64
---	---

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

Poids et dimensions

Hauteur	21,5 mm
Profondeur	120,8 mm
Largeur	95,2 mm

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	271,5 mm
Profondeur du colis	216,5 mm
Hauteur du colis	48,5 mm
Poids du paquet	480 g

Contenu de l'emballage

crochets d'élévation inclus	Oui
Câble d'en-tête Bluetooth	Oui
CD de ressources	Oui
Guide d'installation rapide	Oui

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

Détails techniques

Compliance certificates	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
-------------------------	---



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)