

# TP-Link Archer TX20U plus V1 (ARCHER TX20U PLUS)

## TP-Link Archer TX20U plus V1 - Adaptateur réseau - USB 3.0 - 802.11ax



Oubliez l'achat d'un nouveau PC. Le TX20U Plus fournit un puissant Wi-Fi 6 à double bande directement à votre appareil pour une connectivité exceptionnelle et une vitesse allant jusqu'à 1800 Mbps.

### Mise en avant

- Wi-Fi 6 ultra-rapide - diffusez des vidéos impeccables grâce à des vitesses sans fil de 1800 Mbps (1201 Mbps sur 5 GHz + 574 Mbps sur 2,4 GHz)
- Double bande flexible: assurez à votre PC la meilleure connexion possible grâce aux bandes 5 GHz et 2,4 GHz
- Deux antennes à gain élevé: connectez-vous à distance grâce à des signaux et des transmissions de haute qualité
- MU-MIMO - maintenez des vitesses de téléchargement et de téléversement élevées même lorsque d'autres appareils consomment votre bande passante
- OFDMA - réduisez votre temps de latence pour des conférences et des jeux impeccables sur les réseaux encombrés
- SuperSpeed USB 3.0 - des vitesses de transfert jusqu'à 10 fois supérieures à celles de l'USB 2.0
- Sécurité raffinée - protégez vos données personnelles grâce au cryptage moderne WPA3

### Les atouts

#### Une couverture optimisée par la technologie Beamforming

Les antennes à gain élevé combinées au Beamforming concentrent les signaux Wi-Fi vers votre routeur pour une meilleure réception et des connexions fiables à distance.

#### Échappez à la congestion grâce à MU-MIMO

Profitez de flux, de jeux et de téléchargements sans faille alors que votre réseau traite simultanément la bande passante pour plusieurs appareils.

#### Réduisez votre ping avec OFDMA

Avec un routeur compatible, votre PC reçoit les données en même temps que les autres appareils sur le même flux. Cela se traduit par un décalage quasi nul pour les vidéos et les jeux.

#### Une combinaison parfaite pour des vitesses plus rapides

L'USB 3.0 garantit qu'il n'y a pas de goulot d'étranglement entre le TX20U Plus et votre PC.

#### Antennes multidirectionnelles réglables

Tournez et réglez les antennes à 180° pour obtenir la meilleure réception possible, quel que soit l'endroit où vous vous trouvez.

#### Conception et placement simples

Trouvez le meilleur emplacement pour la réception du réseau grâce à la conception conviviale du TX20U Plus et à un long câble USB.

#### Installation facile

Le TX20U Plus est livré avec son pilote préchargé. Il suffit de le brancher et de l'installer.

#### Sécurité de nouvelle génération

Le cryptage WPA3 protège votre PC contre les attaques par force brute et préserve vos données personnelles.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	TP-Link Archer TX20U plus V1 - adaptateur réseau - USB 3.0
Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	SuperSpeed USB 3.0
Dimensions (LxPxH)	8.4 cm x 15.63 cm x 1.92 cm
Protocole de liaison de données	Wi-Fi 5, 802.11ax
Débit de transfert de données	1800 Mbits/s
Performances	Débit maximal (2,4 GHz): 574 Mbps   Débit maximal (5 GHz): 1201 Mbps
Bande de fréquence	2.4 GHz, 5 GHz

Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6
Configuration requise	Microsoft Windows 10 / 11

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	SuperSpeed USB 3.0

### Réseaux

Technologie de connectivité	Sans fil
Protocole de liaison de données	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 802.11ax
Méthode d'étalement du spectre	OFDMA
Débit de transfert de données	1800 Mbits/s
Performances	Débit maximal (2,4 GHz):574 Mbps Débit maximal (5 GHz):1201 Mbps
Format de codage de ligne	OFDMA
Bande de fréquence	2.4 GHz, 5 GHz
Indicateurs d'état	État
Caractéristiques	Technologie MU-MIMO
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6

### Antenne

Antenne	Externe
Nombre d'antennes	2

### Divers

Câbles inclus	1 x câble USB (externe) - 1 m
Algorithme de chiffrement	WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, WPA3, WPA3-PSK
Normes de conformité	FCC, RoHS

### Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 10 / 11
-------------------------------	---------------------------

### Dimensions et poids

Largeur	8.4 cm
Profondeur	15.63 cm
Hauteur	1.92 cm

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.