



Adaptateur USB Nano WiFi 6 AX1800



Equipez votre PC avec
Technologie WiFi 6

Archer TX1800U Nano

 Vitesse Wi-Fi 6 ultra rapide
1201 Mbit/s + 574 Mbit/s†

 Jeux à faible latence
OFDMA et MU-MIMO pris en charge‡

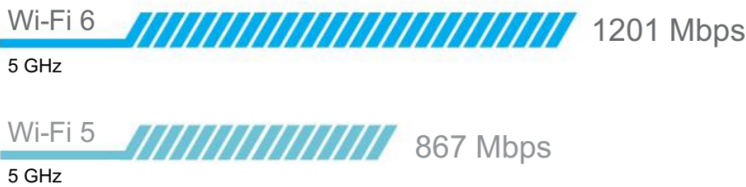
 Installation facile
Pilote interne préchargé

 Sécurité raffinée
Le dernier cryptage WPA3

Points forts

Équipez votre PC avec la technologie Wi-Fi 6

L'Archer TX1800U Nano équipe votre PC avec le Wi-Fi 6 pour assurer une réception de signal puissante et continue, libérant ainsi tout le potentiel de votre routeur Wi-Fi 6.



Sécurité améliorée avec WPA3

Le dernier protocole de sécurité Wi-Fi offre une protection renforcée en matière de sécurité des mots de passe personnels.



Débit amélioré avec MU-MIMO

Fonctionne avec les routeurs MU-MIMO, qui fournissent des flux de données simultanés, augmentant ainsi le débit et l'efficacité.



De petite taille, mais puissant en performances

Bien plus petit qu'une clé USB classique, profitez d'un Wi-Fi stable et ultra-rapide partout où vous en avez besoin.



Specifications

Fonctionnalités WLAN

· Normes sans fil : IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax

· Débit du signal :

5 GHz :

11ax : jusqu'à 1201 Mbps (dynamique)

11ac : jusqu'à 867 Mbps (dynamique)

11n : jusqu'à 400 Mbps (dynamique)

11a : Jusqu'à 54 Mbps (dynamique)

2,4 GHz :

11ax : jusqu'à 574 Mbps (dynamique)

11n : jusqu'à 400 Mbps (dynamique)

11g : jusqu'à 54 Mbps (dynamique)

11b : jusqu'à 11 Mbps (dynamique)

· Sensibilité de réception :

5 GHz :

11ax HE80 MCS0 : -90 dBm

11ax HE80 MCS11 : -59 dBm

11a 54 Mbps : -77 dBm

11ac VHT80 MCS0 : -92 dBm

11ac VHT80 MCS9 : -64 dBm

2,4 GHz :

11ax HE40 MCS0 : -94 dBm

11ax HE40 MCS11 : -66 dBm

11g 54 Mbps : -79 dBm

11n HT40 MCS9 : -74 dBm

· Puissance d'émission :

5 GHz : 19 dBm (FCC) / 21,5 dBm (CE) (PIRE)

2,4 GHz : 19 dBm (FCC) / 18,5 dBm (CE) (PIRE)

· Modes sans fil : Mode infrastructure

· Sécurité sans fil : WEP, WPA/WPA2/WPA3, WPA-PSK/WPA2-PSK

Specifications

Matériel

· Dimensions : 26,8 × 15,7 × 7,5 mm (1,06 × 0,62 × 0,30 po)

Autres

· Contenu du colis

Adaptateur USB sans fil Wi-Fi 6 AX1800 Nano TX1800U Nano

Guide d'installation rapide

· Certification

Certifications CE, RoHS, FCC

· Configuration requise

Windows 10/11 §

· Environnement

Température de fonctionnement : 0 ~40°C

Humidité de fonctionnement : 10 % à 90 % sans condensation

Humidité de stockage : 5 % à 90 % sans condensation



Pour plus d'informations, veuillez visiter

https://www.tp-link.com/products/details/?model=Archer+TX1800U+Nano_V1

ou scannez le code QR à gauche

©2024 TP-Link

†Les débits de signal sans fil maximum sont les débits physiques dérivés des spécifications de la norme IEEE 802.11. Le débit de données sans fil réel, la couverture sans fil et le nombre d'appareils connectés ne sont pas garantis et varient en fonction des conditions du réseau, des limitations des points d'accès et des facteurs environnementaux, notamment les matériaux de construction, les obstacles, le volume et la densité du trafic et l'emplacement des points d'accès. ‡L'utilisation du Wi-Fi 6 (802.11ax) et des fonctionnalités telles que OFDMA, MU-MIMO et 1024-QAM nécessitent que les points d'accès prennent également en charge les fonctionnalités correspondantes. §Les fonctionnalités de l'Archer TX1800U Nano peuvent être limitées sur certains systèmes d'exploitation et plates-formes. Veuillez essayer de mettre à jour le pilote de l'appareil pour la compatibilité des fonctionnalités. ¶L'utilisation de WPA3 nécessite que les points d'accès prennent également en charge la fonctionnalité correspondante.

*La vitesse réelle du réseau peut être limitée par le débit du port USB du produit, de l'interface PCI Express, du port Ethernet WAN ou LAN, le débit pris en charge par le câble réseau, les facteurs liés au fournisseur de services Internet et d'autres conditions environnementales.