

ZenWiFi AX Hybrid (XP4) (1-PK)

ASUS ZenWiFi AX Hybrid (XP4) (1-PK). Couleur du produit: Blanc, Type d'antenne: Interne, Voyants: Énergie, Statut. Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (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). Fréquence du processeur: 1,2 GHz, Mémoire interne: 512 Mo, Mémoire flash: 256 Mo. Tension d'entrée AC: 110 - 240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Largeur: 148 mm, Profondeur: 71 mm, Hauteur: 208 mm

EAN : 4718017733557
Réf. : 90IG05T0-BM9100
Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.7/10

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

Empreinte carbone



36kg

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).

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.

Le produit **Routeur Asus**, dont la référence est **90IG05T0-BM9100**, a obtenu la note de **2.7/10**.

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 **36.10kg**. Nous travaillons activement avec Asus 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Design

Bouton de réinitialisation	Oui
Quantité d'antenne	4
Type d'antenne	Interne
Voyants	Énergie, Statut
Couleur du produit	Blanc

Caractéristiques Wireless LAN

Support de VPN	VPN Client L2PT VPN Client OVPN VPN Client PPTP VPN Server IPsec VPN Server OVPN VPN Server PPTP
Accès invité	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Filtrage IGMP	Oui
IP statique	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	SSH
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	1201 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	574 Mbit/s
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)

Caractéristiques

Technologie MU- MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Diffusion SSID	Oui
Contrôle parental	Oui
Système mobile supporté	Android, iOS
BeamForming	Oui
Redirection de port	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Mémoire flash	256 Mo

Mémoire interne	512 Mo
Nombre de coeurs de processeurs	4
Fréquence du processeur	1,2 GHz
Intégré dans le processeur	Oui
Serveur DHCP	Oui

Connectivité

Ethernet WAN	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2

Puissance

Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	110 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	110 - 240 V

Données logistiques

Code du système harmonisé	85171800
---------------------------	----------

Poids et dimensions

Poids	670 g
Hauteur	208 mm
Profondeur	71 mm
Largeur	148 mm

Contenu de l'emballage

Câble Ethernet	Oui
Nombre de produits inclus	1 pièce

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,43 kg
Hauteur du colis	259 mm
Profondeur du colis	90 mm
Largeur du colis	267 mm



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](#)