

RT-AX89X AX6000

AiMesh

ASUS RT-AX89X AX6000 AiMesh. 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). Type d'interface LAN Ethernet: Ethernet, Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir. Conception d'antenne: Externe. Fréquence du processeur: 2200 MHz, Mémoire flash: 256 Mo

EAN : 4718017122320

Réf. : 90IG04J1-BM3010

Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Type de produit: Routeur

Type de source d'alimentation: Secteur

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 **90IG04J1-BM3010**, 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

Connexion WAN

Compatibilité modem USB 3G/4G	Non
Emplacement de carte SIM	Non
Ethernet WAN	Oui

Caractéristiques Wireless LAN

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)

Réseau

Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Redirection de port	Oui
Actionnement du port	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Type d'interface LAN Ethernet	Ethernet
Ethernet/LAN	Oui

réseaux mobiles

3G	Oui
4G	Oui

Connectivité

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Port USB	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Caractéristiques de gestion

Technologie MU- MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui

Sécurité

Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation)	Oui
Support DMZ	Oui

Contrôle parental Oui

Design

Type de produit Routeur

Couleur du produit Noir

Contenu de l'emballage

Carte de garantie Oui

Antenne

Quantité d'antenne 8

Conception d'antenne Externe

Caractéristiques

Compatible avec Amazon Alexa Oui

Mémoire flash 256 Mo

Fréquence du processeur 2200 MHz

Intégré dans le processeur Oui

Puissance

Courant de sortie 3,42 A

Tension de sortie 19 V

Fréquence d'entrée AC 50 - 60 Hz

Tension d'entrée AC 100 - 240 V

Type de source d'alimentation Secteur

Poids et dimensions

Poids 1,28 kg

Données logistiques

Code du système harmonisé 85176990

Autres caractéristiques

Débit ascendant 4808 Mbit/s

Débit descendant 54 Mbit/s



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](#)