

ASUS 4G-N16 routeur sans fil Gigabit Ethernet Monobande (2,4 GHz) Noir

Neuf

ASUS 4G-N16. Bande Wi-Fi: Monobande (2,4 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Débit de transfert des données WLAN (max): 300 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 300 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g. Génération de réseau mobile: 4G, Norme 4G: LTE-TDD, 4G prise en charge: 850,1800,2100,2500,2600 MHz. Couleur du produit: Noir, Voyants: LAN, LTE, WAN, WLAN. Câbles inclus: LAN (RJ-45)

EAN : 4711081469490
Réf. : 90IG07E0-MO3H00
Norme Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)
Type de source d'alimentation: CC

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 **90IG07E0-MO3H00**, 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.

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

Connexion WAN

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

Caractéristiques Wireless LAN

Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Débit de transfert des données WLAN (max)	300 Mbit/s
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)
Bande Wi-Fi	Monobande (2,4 GHz)

Réseau

Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Redirection de port	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
LAN Ethernet : taux de transfert des données	300 Mbit/s
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet
Ethernet/LAN	Oui

réseaux mobiles

4G prise en charge	850,1800,2100,2500,2600 MHz
Norme 4G	LTE-TDD
4G	Oui
3G	Oui
Génération de réseau mobile	4G

Connectivité

Port USB	Non
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Caractéristiques de gestion

Sécurité pair Bouton de commande WPS	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui

Sécurité

Support DMZ	Oui
-------------	-----

Design

Voyants	LAN, LTE, WAN, WLAN
Couleur du produit	Noir

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	LAN (RJ-45)
---------------	-------------

Antenne

Antenne amovible (s)	Oui
Quantité d'antenne	2
Conception d'antenne	Interne et externe

Caractéristiques

Mémoire interne	128 Mo
-----------------	--------

Puissance

Courant de sortie	0,5 A
Tension de sortie	12 V
Type de source d'alimentation	CC

Poids et dimensions

Largeur	110 mm
Profondeur	67 mm
Hauteur	114 mm
Poids	190 g

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	550 g
Hauteur du colis	210 mm
Profondeur du colis	70 mm
Largeur du colis	123 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](#)