

ASUS RT-AC1200 v.2 routeur sans fil

Neuf

Noir

ASUS RT-AC1200 v.2. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s, Technologie de câblage: 10/100Base-T(X), Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, SNMP, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPS. Couleur du produit: Noir, Voyants: LAN, Énergie, WAN, WLAN. Câbles inclus: LAN (RJ-45). Mémoire interne: 64 Mo, Mémoire flash: 16 Mo

EAN : 4718017254731
Réf. : 90IG0550-BM3400

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 **90IG0550-BM3400**, 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

Réseau

Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet
---------------------------	---------------

Caractéristiques de gestion

Connectivité

Protocoles

Sécurité

Détails techniques

Caractéristiques

Design

Puissance

Poids et dimensions

Données logistiques

Contenu de l'emballage

Connexion WAN

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

Réseau

Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	5
-------------------------------------	---

Caractéristiques de gestion

Sécurité pair Bouton de commande WPS	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui

Sécurité

Support DMZ	Oui
Journal des événements du système	Oui
Filtrage URL	Oui
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Pare-feu	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, SNMP, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPS

Protocoles

Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Client DHCP	Oui

Design

Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Voyants	LAN, Énergie, WAN, WLAN
Couleur du produit	Noir

Certificat

Certifié DLNA (Digital Living New-York Alliance)	Oui
--------------------------------------------------	-----

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)

Caractéristiques

Mémoire flash	16 Mo
Mémoire interne	64 Mo

Puissance

Tension de sortie	12 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	110 - 240 V

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows XP

Poids et dimensions

Largeur	117 mm
Profondeur	126 mm
Hauteur	34 mm
Poids	271 g

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

Autres caractéristiques

Courant d'entrée	0.5 A
------------------	-------



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](#)