

# ASUS NUC 14 Essential RNUC14MNK2500002 Noir N250

Neuf

ASUS NUC 14 Essential RNUC14MNK2500002. Type de produit: Mini PC type barebone. Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM, Nombre de logements pour mémoire: 1, Mémoire interne maximale: 16 Go. Types de lecteurs de stockage pris en charge: SSD, D'interface pour unité de stockage: M.2, Capacité de stockage maximum: 2 To. Nombre de port ethernet LAN (RJ-45): 1. Standards wifi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E..., Modèle du Bluetooth: 5.3. Alimentation d'énergie: 65 W

EAN : 4711387779279  
Réf. : 90AR00M2-M00030  
Alimentation d'énergie: 65 W

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 3.6/10

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

### Empreinte carbone N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Barebone** est de **216kg** de CO<sub>2</sub>

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).

### Labels

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

### 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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Barebone Asus**, dont la référence est **90AR00M2-M00030**, a obtenu la note de **3.6/10**.

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 **kg**. 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

### Processeur

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Mémoire cache du processeur     | 6 Mo    |
| Intégré dans le processeur      | Oui     |
| Fréquence du processeur Turbo   | 3,8 GHz |
| Nombre de threads du processeur | 4       |
| Nombre de coeurs de processeurs | 4       |
| Modèle de processeur            | N250    |
| Fabricant de processeur         | Intel   |

### Mémoire

|   |            |
|---|------------|
| Mémoire interne maximale                        | 16 Go      |
| Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge | 4800 MHz   |
| Types de mémoire pris en charge                 | DDR5-SDRAM |
| Nombre de logements pour mémoire                | 1          |
| Type de support (slot)                          | SO-DIMM    |
| Internal memory installed                       | Non        |

### Support de stockage

|  |      |
|--|------|
| Capacité de stockage maximum                 | 2 To |
| Nombre d'unités de stockage pris en charge   | 1    |
| D'interface pour unité de stockage           | M.2  |
| Facteur de forme SSD                         | M.2  |
| Tailles de disque de stockage pris en charge | M.2  |
| Types de lecteurs de stockage pris en charge | SSD  |
| Lecteurs de stockage installés               | Non  |

### Graphique

|  |                  |
|--|------------------|
| Modèle d'adaptateur graphique distinct | Indisponible     |
| Modèle d'adaptateur graphique inclus   | Graphiques Intel |
| Famille d'adaptateur graphique         | Intel            |
| Carte graphique intégrée               | Oui              |

### Audio

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Haut-parleurs intégrés | Non |
|------------------------|-----|

### Réseau

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Contrôleur de réseau local (LAN) | Dragon RTL8125BG |
|----------------------------------|------------------|

|  |   |
|--|---|
| Bluetooth                              | Oui   |
| Modèle du Bluetooth                    | 5.3   |
| Wifi                                   | Oui   |
| Ethernet/LAN                           | Oui   |
| Technologie de câblage Ethernet cuivre | 2.5GBASE-T  |
| Modèle de contrôleur WLAN              | Intel Wi-Fi 6E AX211  |
| Standards wifi                         | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Norme Wi-Fi                            | Wi-Fi 6E (802.11ax)   |

### Connectivité

|   |     |
|---|-----|
| Entrée DC   | Oui |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)                   | 1   |
| Sortie de casque                                      | 1   |
| Version de DisplayPort                                | 1.4 |
| Quantité d'interface DisplayPorts                     | 1   |
| Version HDMI  | 2.1 |
| Quantité de ports HDMI                                | 1   |
| Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) | 2   |
| Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) | 4   |
| Quantité de Ports USB 2.0                             | 1   |

### Design

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Type de produit                             | Mini PC type barebone |
| Montage VESA                                | Oui                   |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington            |
| Port de câble antivol                       | Oui                   |
| Bouton marche/arrêt intégré                 | Oui                   |
| Couleur du produit                          | Noir                  |

### Logiciel

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Système d'exploitation installé | Non |
|---------------------------------|-----|

### Puissance

|  |      |
|--|------|
| Alimentation d'énergie                 | 65 W |
| Tension sortie de l'adaptateur secteur | 19 V |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Courant de sortie de l'adaptateur secteur | 3,42 A                |
| Type d'alimentation d'énergie             | Adaptateur CA externe |

### Poids et dimensions

|            |        |
|------------|--------|
| Poids      | 470 g  |
| Hauteur    | 36 mm  |
| Profondeur | 115 mm |
| Largeur    | 135 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](#)