

TMP216-51-G2-TCO-51CB

Neuf

Ordinateur portable 16" orienté productivité, avec Intel Core i5 120U, 8 Go DDR5 (ext. 64 Go) et SSD NVMe 512 Go. Écran IPS mat WUXGA 16:10, Windows 11 Pro. Connectivité Wi-Fi 6, Bluetooth 5.3 et Gigabit Ethernet. 2x Thunderbolt 4, HDMI, USB-A, RJ-45, microSD. Lecteur d'empreintes et antivol Kensington. 1,74 kg. TCO Certified, indice de réparabilité 7,4.

EAN : 4711474009371
Réf. : NX.B9GEF.002
Taille de l'écran: 16"
Mémoire interne: 8 Go
Famille de processeur: Intel i5
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro
Capacité totale de stockage: 512 Go


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.2/10

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

Empreinte carbone  313kg

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** de CO₂

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  7.40

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 **PC Portable Acer**, dont la référence est **NX.B9GEF.002**, a obtenu la note de **5.2/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **PC Portable Acer** est de **313.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **PC Portable** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur [l'impact carbone des PC Portable TravelMate](#).
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Design

| | |
|--------------------|---------------------|
| Format | Clapet |
| Couleur du produit | Gris |
| Type de produit | Ordinateur portable |

Écran

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Taux de d'actualisation maximal | 60 Hz |
| Surface d'affichage | Mat |
| Rétroéclairage à LED | Oui |
| Format d'image | 16:10 |
| Type de panneau | IPS |
| Display technology marketing name | ComfyView |
| Type HD | WUXGA |
| Écran tactile | Non |
| Résolution de l'écran | 1920 x 1200 pixels |
| Taille de l'écran | 16" |

Processeur

| | |
|--|-----------------------|
| Puissance de base du processeur | 15 W |
| Puissance maximum du turbo | 55 W |
| Type de cache de processeur | Smart Cache |
| Mémoire cache du processeur | 12 Mo |
| Fréquence de base des cœurs efficaces | 0,9 GHz |
| Fréquence de base des cœurs performants | 1,4 GHz |
| Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores | 3,8 GHz |
| Fréquence Turbo maximale des Performance-cores | 5 GHz |
| Cœurs efficaces | 8 |
| Cœurs de performance | 2 |
| Fréquence du processeur Turbo | 5 GHz |
| Nombre de threads du processeur | 12 |
| Nombre de cœurs de processeurs | 10 |
| Modèle de processeur | 120U |
| Génération de processeurs | Intel Core (Series 1) |
| Famille de processeur | Intel i5 |

| | |
|-------------------------|-------|
| Fabricant de processeur | Intel |
|-------------------------|-------|

Mémoire

| | |
|--------------------------|------------|
| Mémoire interne maximale | 64 Go |
| Emplacements mémoire | 2x SO-DIMM |
| Support de mémoire | SO-DIMM |
| Type de mémoire interne | DDR5-SDRAM |
| Mémoire interne | 8 Go |

Support de stockage

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Cartes mémoire compatibles | MicroSD (TransFlash) |
| Lecteur de cartes mémoires intégré | Oui |
| Lecteur optique | Non |
| Facteur de forme SSD | M.2 |
| Interface du Solid State Drive (SSD) | PCI Express 4.0 |
| NVMe | Oui |
| Capacité du Solid State Drive (SSD) | 512 Go |
| Nombre de SSD installés | 1 |
| Capacité SDD totale | 512 Go |
| Supports de stockage | SSD |
| Capacité totale de stockage | 512 Go |

Graphique

| | |
|--|------------------|
| Modèle d'adaptateur graphique inclus | Graphiques Intel |
| Adaptateur de carte graphique distinct | Non |
| Famille d'adaptateur graphique intégré | Graphiques Intel |
| Carte graphique intégrée | Oui |
| On-board GPU manufacturer | Intel |
| Modèle d'adaptateur graphique distinct | Indisponible |

Audio

| | |
|----------------------------------|-----|
| Microphone intégré | Oui |
| Nombre de haut-parleurs intégrés | 2 |

Caméra

| | |
|--------------|-----|
| Caméra avant | Oui |
|--------------|-----|

Réseau

| | |
|---------------------|-----|
| Modèle du Bluetooth | 5.3 |
|---------------------|-----|

| | |
|--|--------------------|
| Bluetooth | Oui |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s |
| Ethernet/LAN | Oui |
| Standards wifi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Connexion au réseau mobile | Non |
| Norme Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |

Connectivité

| | |
|---|-----|
| Mode alternatif de DisplayPort USB de type C | Oui |
| Combo casque / microphone Port | Oui |
| Intel® Thunderbolt 4 | Oui |
| Quantité de ports Thunderbolt 4 | 2 |
| Quantité de ports HDMI | 1 |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 2 |
| Sortie de casque | 1 |
| Quantité de ports USB4 Gen 3x2 | 2 |

Clavier

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Couleur de rétroéclairage de clavier | Blanc |
| Pavé numérique | Oui |
| Clavier backlight | Oui |
| Dispositif de pointage | Pavé tactile |

Logiciel

| | |
|--|----------------|
| Système d'exploitation installé | Windows 11 Pro |
| Architecture du système d'exploitation | 64-bit |

Batterie

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Capacité de la batterie | 53 Wh |
| Technologie batterie | Lithium Polymère (LiPo) |

Puissance

| | |
|---------------------------|------|
| Tension de charge USB | 5 V |
| Capacité de puissance USB | Oui |
| USB Type-C charging port | Oui |
| AC adaptateur puissance | 65 W |

Sécurité

| | |
|---|------------|
| Lecteur d'empreintes digitales | Oui |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| Port de câble antivol | Oui |

Poids et dimensions

| | |
|------------|----------|
| Poids | 1,74 kg |
| Hauteur | 22,9 mm |
| Profondeur | 261,1 mm |
| Largeur | 359,3 mm |

Contenu de l'emballage

| | |
|---------------------------|-----|
| Adaptateur secteur fourni | Oui |
|---------------------------|-----|

représentation / réalisation

| | |
|--------------------------|-----|
| L'indice de réparabilité | 7.4 |
|--------------------------|-----|



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](#)