

Certificat Unique de Diagnostic



Ce diagnostic est associé au numéro de série de l'appareil sur lequel il a été réalisé. Il certifie le listing de ses caractéristiques techniques et, de manière optionnelle, le bon fonctionnement de ses connectiques et périphériques.

Ce document peut-être diffusé à des tiers en vue de leur certifier la qualité et la nature du produit diagnostiqué.

Détails du diagnostic

| | |
|----------------------|------------------|
| Référence diagnostic | CertifiTech |
| Date et heure | 2023/04/25 16:45 |

Carte d'identité de l'ordinateur

| | |
|--------------------------|---|
| Nature de l'ordinateur : | Notebook |
| Numéro de série | 5CD9410XRV |
| UUID | 39444335-3134-5830-5256-040E3C90CD60 |
| Marque | HP |
| Modèle | OMEN by HP Laptop 15-dc1xxx |
| Taille écran 1 | 15.5 pouces |
| Résolution écran 1 | 1920 x 1080 pixels |
| Processeur | Intel(R) Core(TM) i5-9300H CPU @ 2.40GHz |
| Carte graphique dédiée | NVIDIA GeForce RTX 2060 |
| RAM | 16.0 Go |
| Type stockage 1 | SSD |
| Technologie stockage 1 | NVMe |

| | |
|---|----------------|
| Taille stockage 1 | 256 Go |
| État de santé 1 *cf, bas de document | OK |
| Performance batterie Vs Etat d'usine | 100.0 % |
| NB : le résultat 100% masque parfois une faiblesse de la batterie. Nous préconisons un test "en utilisation réelle" pour exclure toute mauvaise surprise. | |

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Nombres de cycles batterie | Valeur inconnue |
| Carte mère | 8574 |
| Système d'exploitation | Microsoft Windows 11 Famille |
| Clef de l'OS | 37GNV-YCQVD-38XP9-T848R-FC2HD |

Tests matériel

| | |
|---|---|
| Microphone | Testé avec succès ! |
| Haut-parleur gauche | Testé avec succès ! |
| Haut-parleur droit | Testé avec succès ! |
| Trackpad | Testé avec succès ! |
| Clavier - Touches principales et obligatoires | Testé avec succès ! |
| Clavier - Touches secondaires et optionnelles | Testé avec succès ! |
| Wifi / Bluetooth | Testé avec succès ! |
| Chargeur / batterie | Testé avec succès ! |
| Webcam | Testé avec succès ! |
| Écran (couleurs) | Rien à signaler |
| USB | 3 port(s) détecté(s) |
| Ethernet | Testé avec succès ! |
| Port HDMI | Testé avec succès ! |
| Port micro-jack | Le bon fonctionnement n'a pas pu être validé |
| Carte graphique dédiée - État de santé | Fonctionnelle |
| Carte graphique dédiée - Mémoire vidéo dédiée | 6 Go |
| Carte graphique dédiée - Taux de rafraichissement | 140.0 Hz |
| Carte graphique dédiée - Résolution | 1920x1080 |
| Carte graphique dédiée - Version driver | 30.0.15.1278 |
| Carte mère (CMOS) | Testé avec succès ! |

Déclaratifs

| | |
|------------|-----------------------|
| Esthétique | Excellent état |
| Ecran | Bon état |

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Chargeur | Endommagé |
| Clavier | AZERTY |
| Ecran tactile | Présent |
| Ecran tactile | Testé avec succès ! |
| Problèmes complémentaires | Aucun |

Carte graphique dédiée :

% Mémoire utilisée pendant test : La valeur mesurée pendant le test ne remet pas en cause capacité totale de la mémoire dédiée.

Termes de santé des disques internes :

OK:

Le disque dur fonctionne normalement.

Risques possibles :

Le disque dur a déclenché une alarme de défaillance prédictive. Cela signifie que le disque dur peut présenter de futurs problèmes.

Critique :

Le disque dur a rencontré une erreur. Cela peut être causé par une panne matérielle ou logicielle.

