

HP NVIDIA RTX PH x2xxx 4mDP Graphics

Neuf

HP NVIDIA RTX PH x2xxx 4mDP Graphics

EAN : 0196548777945

Réf. : 8D6B8AA

Mémoire carte graphique distincte: 16 Go

Type de refroidissement: Actif

Résolution maximale: 7680 x 4320 pixels

Alimentation minimum supportée: 300 W

Fréquence du processeur: 1710 MHz

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

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 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 **Carte graphique HP**, dont la référence est **8D6B8AA**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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 HP 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Processeurs de flux	2816
Affichages max par carte graphique	4
Lithographie	5 nm
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
Vitesse d'horloge du processeur coup de pouce	2130 MHz
Fréquence du processeur	1710 MHz
Processeur graphique	RTX 2000 Ada
Processeur graphique famille	NVIDIA
Noyaux CUDA	2816
CUDA	Oui

Mémoire

Mémoire carte graphique distincte	16 Go
Bande passante mémoire (max)	224 Go/s
Fréquence de la mémoire	16000 MHz
Mémoire Bus	128 bit
Type de mémoire de l'adaptateur graphique	GDDR6

Connectivité

Quantité de Mini DisplayPorts	4
Version de DisplayPort	1.4a
Type d'interface	PCI Express x16 4.0

représentation / réalisation

DVI dual-link	Oui
HDCP	Oui
Version HDCP	2.3
réalité virtuelle prête	Oui
Version OpenCL	3.0
Version OpenGL	4.6
Version Shader Model	6.7
Version DirectX	12 Ultimate
Synthoniseur TV intégré	Non
PhysX	Oui

Design

Type de refroidissement Actif

Puissance

Consommation électrique typique 70 W

Alimentation minimum supportée 300 W

Poids et dimensions

Profondeur 68,6 mm

Longueur du produit 167,6 mm

Poids 308 g

Largeur 68,6 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 507 g

Hauteur du colis 95 mm

Profondeur du colis 232 mm

Largeur du colis 184 mm

Autres caractéristiques

Code UNSPSC 43201401

Données logistiques

Pays d'origine Chine, Viêt Nam

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR)
URL

https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true



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](#)