

Imprimante HP DesignJet T870 24 pouces

Neuf

HP Designjet Imprimante T870 24 pouces. Technologie d'impression: A jet d'encre thermique, Résolution maximale: 2400 x 1200 DPI, Langues de la description de page: PDF, HP-GL/2, TIFF, JPEG, HP-RTL, CALS G4, URF. Format d'impression maximale: A1 (594 x 841 mm), Type de support du bac papier: Papier enduit, Papier ordinaire, papier bond, Papier photo, Papier mat, Bannière, Papier rigide,..., ISO, Format Series A (A0...A9): A1, A2, A3, A4. Couleur du produit: Noir, Mémoire interne: 1024 Mo, Pays d'origine: Chine, Thaïlande. Consommation électrique typique: 35 W, Consommation électrique (arrêt):

EAN : 0199251089343

Réf. : AMOX9A#B19

Résolution maximale: 2400 x 1200 DPI

Technologie d'impression: A jet d'encre thermique

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.3/10

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).

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 **Autre Imprimante HP**, dont la référence est **AM0X9A#B19**, a obtenu la note de **3.3/10**.

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

Vitesse d'impression

Résolution maximale	2400 x 1200 DPI
Résolution en couleur	2400 x 1200 DPI
Couleurs d'impression	Cyan, Noir mat, Magenta, Jaune
Langues de la description de page	PDF, HP-GL/2, TIFF, JPEG, HP-RTL, CALS G4, URF
Nombre de cartouches d'impression	4
Couleur	Oui
Vitesse d'impression (qualité normale, A1)	120 pph
Technologie d'impression	A jet d'encre thermique

Gestion du papier

ISO, Format Series A (A0...A9)	A1, A2, A3, A4
Type de support du bac papier	Papier enduit, Papier ordinaire, papier bond, Papier photo, Papier mat, Bannière, Papier rigide, Papier Satin
Zone non imprimable (feuille en mesure métrique)	5 mm
Diamètre max. du rouleau	13 cm
Largeur max. du rouleau	61 cm
Feuilles (séparées)	Oui
Format d'impression maximale	A1 (594 x 841 mm)
Taille maximum du support (personnalisée)	Auto sheet feeder: 210 x 279 to 305 x 457 mm; Manual feed: 210 x 279 to 609 x 1676 mm

Connectivité

Ethernet/LAN	Oui
Port USB	Oui
Wifi	Oui

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
Certification	Compliant with Class B requirements, including: USA (FCC rules), Canada (ICES), EU (RED Directive), Australia (ACMA), New Zealand (RSM), China (CCC), Japan (VCCI); Korea (KCC)
Pays d'origine	Chine, Thaïlande

Mémoire interne	1024 Mo
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique typique	35 W
Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	2,5 W

Conditions environnementales

Température d'opération	5 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 70%
Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	ENERGY STAR

Poids et dimensions

Poids	38,5 kg
Hauteur	935 mm
Profondeur	690 mm
Largeur	1100 mm

Informations sur l'emballage

Logiciels fournis	HP Click Driver for Windows 11, HP Click App for Windows and Mac, HP App for Windows, Mac, Android and iOS, PartnerLink
Poids du paquet	48,5 kg
Hauteur du colis	640 mm
Profondeur du colis	570 mm
Largeur du colis	1310 mm

Autres caractéristiques

Code UNSPSC	43212110
-------------	----------

Compatibilité électromagnétique

Compliant with Class B requirements, including: USA (FCC rules), Canada (ICES), EU (RED Directive), Australia (ACMA), New Zealand (RSM), China (CCC), Japan (VCCI); Korea (KCC)

Détails techniques

Contenu de la boîte

HP DesignJet T870 Printer, printhead, introductory ink cartridges, printer stand, spindle, guide, warranty flyer, power cord

Copieur

Copier

Non

Numérisation

Numérisation

Non



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](#)