

**C+**

Imprimantes jet d'encre

HP OFFICEJET PRO 276DW MFP

Détails de la notation :

B+	NOTE RSE	>
D+	NOTE CYCLE DE VIE	>
C+	NOTE CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE	>

Code EAN :

[VOIR LA FICHE CONSTRUCTEUR >](#)[DÉCOUVRIR NOTRE MÉTHODOLOGIE >](#)

Gamme de prix

300 – 400 €

Le système d'impression Officejet Pro 276dw MFP de HP possède une résolution de 1200 x 1200 et une vitesse d'impression de 20 ppm.

Il est labellisé EPEAT et Energy Star .



EPEAT



ENERGY STAR

MATURITÉ RSE

**B+**

Les efforts du groupe HP en matière de Responsabilité Sociétale et de réduction de l'impact environnemental sont indéniables. En effet, au niveau de la réduction des émissions carbone, HP montre chaque année des signes de progrès. Saluons également le travail fait sur la réduction des impacts environnementaux à chaque phase du cycle de vie des produits et le travail réalisé avec ses fournisseurs.

CYCLE DE VIE

**D+****3 ans**

De garantie

5 ans

De disponibilité des pièces

LES PLUS

- Ne contient pas de PVC dans les

LES MOINS

- Ne possède pas un emballage

parties extérieures du produit	monomatère
<ul style="list-style-type: none"> • Ne contient pas de mercure dans les sources de lumière • Ne contient pas de PVC dans l'emballage • Possède des parties et étiquettes facilement séparables • Ne possède pas de pièces plastiques monomatériaux ou facilement séparables 	<ul style="list-style-type: none"> • Ne communique aucune information sur le respect de REACH

EXTRACTION DES MATIÈRES PREMIÈRES

Masse des composants électroniques du produit	152.6442
Masse des métaux du produit	763.2212
Masse du produit en g (kg/page)	3.0529

FABRICATION

Utilisation de CFCs, HCFCs, 1.1.1 trichloro-ethane ou carbon-tetrachloride pour la production du produit final ou des modules le composant au sein du produit	Non
---	------------

DISTRIBUTION

Monomatère dans l'emballage	Non
Emballage sans PVC	Oui

UTILISATION

Séparation des cartouches par couleur	Oui
Possède un Eco-mode ou brouillon	Oui, possible
Impression plusieurs pages/pages	Non-communié
Compatibilité avec les cartouches remanufacturées	Non-communié
Compatibilité avec cartouches, toner ou encre biosourcés	Non-communié
Volume sonore selon A-weighted sound effect LWAd (B)	6.3
Migration de substances allergènes / sensibilisantes des encres et toner	Non-communié

Emission de COV (mg/h)	Entre 10 et 18 mg/h
Emissions de benzène (mg/h)	Inférieur à 0,05 mg/h
Emissions de styrène (mg/h)	Entre 1,0 et 1,8 mg/h
Recto verso automatique	Oui, possible
Acceptation papier recyclé	Oui, possible
Pull printing	Non-communicé
DURÉE DE VIE EN PARC	
Durée de garantie (année)	3
Disponibilité des pièces dans le temps (année)	5
FIN DE VIE	
Exclu des substances au-delà des exigences réglementaires	Non
Identification des plastiques	Oui
Contient des substances REACH	Oui
Contient du PVC dans les parties extérieures du produit	Non
Contient des Retardateurs de Flamme Halogénés dans les plastiques	Non-communicé
Contient du mercure dans les sources de lumières dans l'électronique	Non
Contient des Retardateurs de Flamme Halogénés dans les circuits imprimés et dans l'électronique	Non-communicé
Contient du PVC dans l'électronique	Non-communicé
Présence de revêtement de surface pour les parties plastiques du boîtier/capots	Non
Communication du pourcentage de recyclabilité, selon le calcul IEC/TR 62635:2012	Non
Mise à jour du logiciel possible	Oui
Modules complémentaires de gestion du papier possible (duplexeurs, bac additionnel)	Oui

Mise à jour des modules du processeur (mémoire, disque dur)	Non-communicé
Mise à jour des modules de connectivité possible (réseau, sans fil, serveurs d'impression)	Non-communicé
Pièces plastiques monomatériaux ou facilement séparables	Oui
Parties et étiquettes facilement séparables	Oui
Pièces plastiques sans incrustation métallique ou faciles à extraire avec les outils couramment disponibles	Non-communicé

CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE



C+

0.37

TEC / semaine

Dispositif d'économie d'énergie	Non
---------------------------------	------------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Typologie	Multifonction couleur personnelle
Vitesse d'impression (ppm)	20
Résolution d'impression (dpi ou ppp)	1200 x 1200
Magasin papier (feuilles)	100
Interface Ethernet	Oui
Wifi	Oui
Poids (kg)	12.7