

Envy Inspire 7221e Sans fil All-in-One Couleur Imprimante, Instant Ink; Impression photo

Neuf

Multifonction jet d'encre couleur pour documents et photos au quotidien: imprime, copie, numérise jusqu'au format A4. Vitesse 15/10 ppm (N/B/couleur), résolution 4800 x 1200 dpi, recto verso automatique. Bac photo dédié et impression sans marge. Connectivité Wi-Fi et Bluetooth, impression mobile (AirPrint/Mopria) via l'appli HP Smart. Compatible Instant Ink et HP+.

EAN : 0195697743931

Réf. : 2H2N1B#629

Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Technologie d'impression: A jet d'encre thermique

Capacité d'alimentation totale: 125 feuilles


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.7/10

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

Empreinte carbone  50kg

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 **Multifonctions Jet d'encre HP**, dont la référence est **2H2N1B#629**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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 **50.00kg**. 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 2 ans.

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

Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	10 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	15 ppm
Résolution maximale	4800 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	A jet d'encre thermique
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Résolution en couleur	4800 x 1200 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) couleur	10 ppm
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) noir	15 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité brouillon, A4/US Letter)	20 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité brouillon, A4/US Letter)	22 ppm
Impression sans marge	Oui
Fonction d'impression de livret	Oui
Fonction Impression N en 1	Oui
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	18 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	16 s

Puissance

Consommation électrique (arrêt)	0,05 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,05 W
Consommation d'énergie (prêt)	4,9 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	14 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz

Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	6 pièces
---	----------

General Product Safety Regulation (GPSR) URL

<https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-envy-inspire-7200e-series/2100402067>

Contenu de la boîte

Imprimante multifonction HP ENVY Inspire 7220e; Cartouche de démarrage HP 303 noir, compatible Instant Ink ; Cartouche de démarrage HP 303 trois couleurs, compatible Instant Ink; Notice de précaution concernant l'encre; Prospectus sur les réglementations; Guide de démarrage; Guide de référence; Feuilles de papier glacé photo HP Advanced incluses dans l'emballage; Cordon d'alimentation [Pour plus d'informations sur le volume d'encre et le rendement en nombre de pages, consultez le site <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>]

Autre(s) mention(s) de danger de l'UE

EUH208: Contains sensitizing substance. May produce an allergic reaction

Données logistiques

Produits par palette	24 pièces
Couches par palette	4 pièces
Poids brut de la palette	229 kg
Hauteur brute de la palette	199,3 cm
Longueur brute de la palette	100 cm
Largeur brute de la palette	121,6 cm
Code du système harmonisé	8443310000

Contenu de l'emballage

Capacité de la cartouche incluse (CMY)	120 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	125 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Câbles inclus	Secteur
Logiciels fournis	Téléchargez l'application HP depuis www.hp.com/hp-app

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	8,66 kg
Hauteur du colis	464 mm
Profondeur du colis	254 mm
Largeur du colis	570 mm

Poids et dimensions

Poids	6,91 kg
Hauteur	191 mm
Profondeur	383 mm
Largeur	460 mm

Durabilité

Technologies et matériaux durables	Recyclable par le biais du programme HP Planet Partners
Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	Post-Consumer Recycled Plastic

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	5 - 40 °C
Altitude de fonctionnement	0 - 3048 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 4500 m
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	20 - 80%
Humidité hors fonctionnement	10 - 90%
Température de fonctionnement recommandée	15 - 32,5 °C

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7, Windows 10, Windows 11
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS

Design

Type de commande	Boutons, Tactile
Taille de l'écran	2.7"
Écran intégré	Oui
position de marché	Domestique et professionnel
Couleur du produit	Blanc
Affichage couleur	Oui

Copieur

Redimensionnement copie	25 - 400%
Nombre maximum de copies	50 copies

Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	15 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	22 cpm
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui
Vitesse de copie (couleur, brouillon, A4)	15 cpm
Vitesse de copie (noir, brouillon, A4)	22 cpm
Fonction ID-Card Copy	Oui
Fonction d'ajustement automatique	Oui

représentation / réalisation

Fréquence du processeur	800 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	256 Mo
Mémoire interne maximale	256 Mo
Niveau de puissance sonore (impression)	6,3 dB
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non

Réseau

Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, Apple AirPrint
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b, 802.11a
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Gestion du papier

Taille d'impression sans bordures	lettre
Tailles papier photo	4x12,4x6,5x7
Formats de papier photo	10x15,13x18,13x13,10x30
Format JIS series B (B0...B9)	B5
Tailles du support d'impression non-ISO	Carte Hagaki, 2L
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5

ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, Papier glacé, Papier photo, Papier recyclé, Papier mat, Papier léger
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Poids du support de bac papier	75 - 300 g/m ²
Personnalisation de la largeur support	97,79 - 127 mm
Personnalisation de la longueur support	215 - 309 mm
Tailles enveloppes	10, B5, C5, C6, DL
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5, C6
Format d'impression maximale	209.9 x 349.6 mm
Chargeur d'enveloppes	Non

Capacité d'entrée et de sortie

Nombre maximum de bacs d'alimentation	2
Capacité de sortie totale	60 feuilles
Capacité d'alimentation totale	125 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité maximale de sortie	60 feuilles
Capacité maximale d'entrée	125 feuilles

Caractéristiques

Segment HP	Maison, Home office
Pays d'origine	Thaïlande
Langues de la description de page	PCL 3 GUI
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	2
Fonctions recto verso	Impression
Cycle de service (Maximum)	1000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	300 - 400 pages par mois
Multi-tâches tout-en-un	Oui
Expéditeur numérique	Oui

Cartouches de remplacement

Cartouche d'encre authentique HP 303 noir (env. 200 pages) T6N02A; Cartouche d'encre authentique HP 303 trois couleurs (env. 165 pages) T6N01A; Cartouche d'encre noire authentique HP 303XL (~600 pages) T6N04A; Cartouche d'encre trois couleurs authentique HP 303XL (env. 415 pages) T6N03A. Le rendement réel peut varier considérablement en fonction du contenu des pages à imprimer et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Fax

Télécopier Non

Numérisation

Pilotes de scan	TWAIN
Niveaux de gris	256
Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	BMP, JPG, PNG, TIFF
Numériser vers	Serveur de messagerie, Logiciel
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat
Zone de scan maximale	215,9 x 297 mm
Résolution de numérisation optique	1200 x 1200 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non
Résolution de numérisation maximale	1200 x 1200 DPI
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit

Autres caractéristiques

Dimensions de la palette (L x P x H)	1215,9 x 1000 x 1992,9 mm (47.9 x 39.4 x 78.5")
Dimensions de la palette (L x P x H)	1216 x 1000 x 1993 mm
Poids par palette	228,6 kg (504 kg)
Nombre d'utilisateurs	5 utilisateurs
Exigences recommandées du système	Intel Pentium II; Celeron or 233 MHz or better processor; 2 GB available hard disk space; Internet connection; web browser. macOS 10.14 Mojave or later; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; 1.5 GB available space; Internet access.

PictBridge	Non
Nombre de têtes d'impression	2
Manufacturer warranty	Jusqu'à 2 ans de garantie commerciale HP. Support par Internet 24h/24, 7j/7; Assistance téléphonique aux horaires de bureau pendant la période de garantie. Ces deux ans consistent en : (1) un an de garantie commerciale HP standard; (2) un an de garantie commerciale HP supplémentaire par l'activation de HP+ lors de la configuration[11]
Taille maximum du support (personnalisée)	Main Tray: 97.79 x 215 to 127 x 309 mm; Photo Tray: No custom media sizes
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 10.14 Mojave or later; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Chrome OS
Code UNSPSC	43212104
Compatibilité électromagnétique	EN 55032:2012/AC:2013 Class B;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09;EN 55032:2012/AC:2013 Class B;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-2:2008;EN 55035:2017;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-3:2010;EN 55035:2017;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-8:2009;EN 55035:2017 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-11:2004 +A1:2017;EN 55035:2017;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09
Type d'alimentation d'énergie	Internal universal power supply

Certificat

Certification

EN 55032:2012/AC:2013 Class B;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09;EN 55032:2012/AC:2013 Class B;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-2:2008;EN 55035:2017;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-3:2010;EN 55035:2017;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-8:2009;EN 55035:2017 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09;IEC 61000-4-11:2004 +A1:2017;EN 55035:2017;ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11;ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09

Caractéristiques spéciales

HP Auto-On/Auto-Off	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(629) 195697743931; (686) 195908882527; (687) 195697743924
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	195697743931, 195908882527, 195697743924
HP Instant Ink	Oui
Sécurité dynamique HP	Oui

Empreinte carbone

Carbon emissions (End-of-Life)	3
Carbon emissions (Logistics)	2
Carbon emissions (Manufacturing)	41
Empreinte carbone totale	50
Total carbon emissions (w/o Use phase)	0,8


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](#)
Informations et contact

www.helloRSE.fr
 05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr


hello RSE
 ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
 11 Cr du 30 Juillet
 33000 Bordeaux
 France