

# Smart Tank 7005 Sans fil All-in-One Couleur Imprimante, Impression recto-verso; copieur, scanner

HP Smart Tank 7005 Sans fil All-in-One Couleur Imprimante, Impression recto-verso; copieur, scanner. Technologie d'impression: A jet d'encre thermique, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 9 ppm. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 1200 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Gris, Blanc

EAN : 0195908302377

Réf. : 28B54A

Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI

Technologie d'impression: A jet d'encre thermique

Ecran: LCD

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité d'alimentation totale: 250 feuilles


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 3.9/10

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).

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 **28B54A**, a obtenu la note de **3.9/10**.

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.

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

Délai de copie de la première page (couleur, normale)	16 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	14 s
Vitesse d'impression (couleur, qualité brouillon, A4/US Letter)	22 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité brouillon, A4/US Letter)	23 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	9 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
Impression sans marge	Oui
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) noir	15 ppm
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) couleur	9 ppm

### représentation / réalisation

Fréquence du processeur	800 MHz
Mémoire interne	128 Mo
Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
Niveau de puissance sonore (impression)	6,5 dB
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne maximale	128 Mo

### Poids et dimensions

Poids	6,38 kg
Hauteur	198,6 mm
Profondeur	364 mm

Largeur	427,5 mm
---------	----------

### Durabilité

Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT
Technologies et matériaux durables	25 % de plastique recyclé post-consommation; Recyclable via HP Planet Partners
Conformité à la durabilité	Oui

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	5 - 40 °C
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	20 - 80%
Humidité hors fonctionnement	5 - 90%
Température de fonctionnement recommandée	15 - 30 °C

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 12.0 Monterey, 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

### Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	2 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,3 kWh/semaine

### Design

Type de commande	Boutons
Taille de l'écran	0.5"
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
position de marché	Domestique et professionnel
Couleur du produit	Gris, Blanc
Affichage couleur	Oui

## Réseau

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

## Copieur

Marge de copie (personnalisée)	Oui
Marge de copie (centrage automatique)	Oui
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	6 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	13 cpm
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui
Fonction d'ajustement automatique	Oui
Redimensionnement copie	25 - 400%
Nombre maximum de copies	99 copies

## Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	2
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

## Gestion du papier

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	60 - 250 g/m <sup>2</sup>
Personnalisation de la largeur support	88,9 - 215,9 mm
Personnalisation de la longueur support	127 - 355,6 mm
Taille d'impression sans bordures	A4, lettre
Tailles enveloppes	C5, C6, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B5

Tailles du support d'impression non-ISO	Carte Hagaki
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5, C6
Format d'impression maximale	216 x 355.6 mm
Chargeur d'enveloppes	Non

### Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale d'entrée	250 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Non
Capacité de sortie totale	100 feuilles
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1
Capacité maximale de sortie	100 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	1

### Caractéristiques

Segment HP	Maison
Pays d'origine	Chine, Thaïlande
Langues de la description de page	PCL 3 GUI
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Cycle de service (Maximum)	5000 pages par mois
Multi-tâches tout-en-un	Oui
Cycle de service (conseillé)	400 - 800 pages par mois
Cartouches de remplacement	HP 32XL Bouteille noire 135 ml (~6000 pages), HP 31 Bouteille cyan 70 ml (~8000 pages), HP 31 Bouteille magenta 70 ml (~8000 pages), HP 31 Bouteille jaune 70 ml (~8000 pages); Pour plus d'informations sur le remplissage et le rendement, consultez <a href="https://www.hp.com/go/learnaboutsupplies">https://www.hp.com/go/learnaboutsupplies</a>

### Fax

Télécopier	Non
------------	-----

### Numérisation

Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	JPG, PNG, TIFF
Vitesse du scanner (noir)	5 ppm
Vitesse de numérisation (couleur)	3 ppm

Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat
Zone de scan maximale	216 x 297 mm
Résolution de numérisation maximale	1200 x 1200 DPI
Résolution d'analyse optique (couleur)	1200 x 1200 pixels par pouce
Résolution d'analyse optique (noir)	1200 x 1200 pixels par pouce
Résolution de numérisation optique	1200 x 1200 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non
Pilotes de scan	TWAIN
Niveaux de gris	256
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit
Numériser vers	Logiciel

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	9,2 kg
Hauteur du colis	410 mm
Profondeur du colis	239 mm
Largeur du colis	484 mm

### Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	10 pièces
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	<a href="https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-smart-tank-7000-series/2100178899">https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-smart-tank-7000-series/2100178899</a>
Contenu de la boîte	imprimante Tout-en-un HP Smart Tank 7005; 2 bouteilles d'encre HP noire authentique 32XL; bouteille d'encre cyan authentique HP 31; bouteille d'encre magenta authentique HP 31; bouteille d'encre jaune authentique HP 31; tête d'impression noire HP; tête d'impression tricolore HP; notice de précaution pour l'encre; notice pour le réemballage; guide de démarrage; guide de référence; prospectus sur les réglementations; notice PT; fiche réglementaire RoH-EAC; cordon d'alimentation; brochure sur la garantie étendue; pour en savoir plus au sujet du remplissage et du rendement, consultez le site <a href="http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies">http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies</a>
Compliance certificates	CECP

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

EUH208: Contains sensitizing substance. May produce an allergic reaction

### Données logistiques

Produits par palette	60 pièces
Couches par palette	6 pièces
Poids brut de la palette	574 kg
Code du système harmonisé	84433100

### Autres caractéristiques

Dimensions de la palette (L x P x H)	1220 x 1015 x 2590 mm
Dimensions de la palette (L x P x H)	1219,2 x 1016 x 2590,8 mm (48 x 40 x 102")
Exigences recommandées du système	Windows 11; Windows 10; 7; 32-bit or 64-bit; 2 GB available hard disk space; Internet connection; Internet Explorer. macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; 2 GB HD; Internet required.
PictBridge	Non
Nombre de têtes d'impression	2
Nombre d'utilisateurs	3 utilisateurs
Manufacturer warranty	Extension de garantie jusqu'à 3 ans après enregistrement chez <a href="https://www.hp.com/go/SmartTank3years warranty">https://www.hp.com/go/SmartTank3years warranty</a> . Périodes de garantie distinctes pour les pièces remplaçables par l'utilisateur.
Taille maximum du support (personnalisée)	88.9 x 127 mm to 215.9 x 355.6 mm
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Chrome OS
Consommation d'électricité typique (TEC)	0.30 kWh/Week
Code UNSPSC	43212104
Compatibilité électromagnétique	CISPR 32:2015/EN 55032:2015+A11:2020 Class B; CISPR24:2010+A1:2015/EN 55024:2010+A1:2015; EN55035:2017+A11:2020/CISPR35:2016; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; FCC CFR 47 Part 15 Subpart B; ICES-003 Issue 7:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.2
Type d'alimentation d'énergie	Internal

### Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	198828246295, 195908302377
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(622) 198828246295; (BHC) 195908302377

### Certificat

Certification	CISPR 32:2015/EN 55032:2015+A11:2020 Class B; CISPR24:2010+A1:2015/EN 55024:2010+A1:2015; EN55035:2017+A11:2020/CISPR35:2016; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; FCC CFR 47 Part 15 Subpart B; ICES-003 Issue 7:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.2
---------------	--

### Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Logiciel de l'imprimante HP, disponible en ligne
Carte de garantie	Oui
Câbles inclus	Secteur

### Empreinte carbone

Carbon emissions (End-of-Life)	3
Carbon emissions (Logistics)	2
Carbon emissions (Manufacturing)	40
Empreinte carbone totale	50
Total carbon emissions (w/o Use phase)	0,4



#### 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](#)