

# Scanner HP Designjet HD Pro



Bénéficiez de la reproduction d'images haute définition avec une grande précision en couleur et noir et blanc.



## Bénéficiez d'une excellente reproduction d'image avec la technologie CCD.

- Reproduisez les couleurs avec une grande précision grâce à la technologie CCD qui assure une copie couleur de haute qualité.
- Gérez efficacement des informations complexes grâce à un système avancé à cinq caméras qui capture les images avec une grande précision.
- Garantit des résultats de haute qualité sans renumérisation : Prévisualisez et améliorez des images directement sur le grand écran tactile.
- Créez des fichiers grand format en couleur et numérisations en noir et blanc de jusqu'à 106,7 cm (42 pouces) de large à partir de supports épais ou rigides, de jusqu'à 15 mm (0,6 pouces) d'épaisseur.

## Comptez sur un scanner HD rapide, conçu pour rationaliser les flux de travail.

- Numérisation rapide : jusqu'à 15 cm (6 pouces) par seconde en couleur et 33 cm (13 pouces) par seconde en noir et blanc.
- Accélérez votre flux de travail ; enregistrez les numérisations au format PDF, TIFF, JPEG ou DWF et créez des fichiers PDF multipages en toute simplicité.
- Améliorez votre productivité et partagez facilement des images avec vos collaborateurs grâce à la numérisation vers e-mail, USB, réseaux et bien plus encore.
- Travaillez confortablement grâce à l'écran tactile couleur de 39,6 cm (15,6 pouces) et au pied à trois hauteurs réglables.

## Intégrez la numérisation dans vos imprimantes HP Designjet.

- Construisez un système multifonction : ce scanner est personnalisé pour une intégration transparente avec les imprimantes HP Designjet.
- Ajoutez de nouvelles fonctions à votre flux de travail d'impression avec la numérisation, la copie et l'amélioration d'image haute définition.
- Simplifiez vos tâches : reposez-vous sur un contact unique pour la maintenance et l'assistance de votre solution totale HP Designjet.

# Scanner HP Designjet HD Pro

## Caractéristiques techniques

### Supports

Alimentation	Acheminement direct du support à numériser pour les originaux sur papier ou carton ; Pression réglable pour les supports très minces
Types	Papier non abrasif, vélin, mylar, sépia, bleus, plastique, film, papier plastifié, carton plume, carton, journal, papier calque (pas de contreplaqué, marbres, tôles ni de surfaces abrasives sales, irrégulières, à bords vifs, à attaches métalliques, brûlées ou transparentes)

Épaisseur	15 mm
-----------	-------

### Mémoire

Standard	2 Go
Disque dur	Standard, 500 Go

### Connectivité

Interfaces (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T) ; USB 2.0 haut débit
-----------------------	--

Gestionnaires fournis	Pilotes Windows pour imprimantes HP Designjet compatibles
-----------------------	---

### Environnement

Température de fonctionnement	5 à 40 °C
-------------------------------	-----------

Température de stockage	-25 à 55 °C
-------------------------	-------------

Humidité en fonctionnement	20 à 80% HR
----------------------------	-------------

Humidité de stockage	0 à 95% HR
----------------------	------------

### Acoustique

Pression sonore	47 dB(A)
-----------------	----------

Puissance sonore	6,8 B(A)
------------------	----------

### Dimensions (l x p x h)

Imprimante	1 510 mm x 1 370 mm x 720 mm
------------	------------------------------

Emballé	1500 x 680 x 710 mm
---------	---------------------

### Poids

Imprimante	71 kg
------------	-------

Emballé	90 kg
---------	-------

### Consommation électrique

Maximum	90 W (numérisation) ; 80 W (prête) ; < 3 W (veille)
---------	---

Alimentation électrique nécessaire	Tension d'entrée (sélection automatique d'intervalle) : 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz, 5 A max.
------------------------------------	---

### Contenu de l'emballage

G6H51A	Scanner HP Designjet HD Pro ; Pied ; Ecran tactile (PC intégré) ; Guide de référence rapide ; Poster d'installation ; Logiciel de copie et numérisation ; 2 câbles Ethernet ; Cordon d'alimentation
--------	---

### Certification

Sécurité	UE (conforme aux directives LVD et EN 60950-1) ; Russie (EAC)
----------	---

Électromagnétique	Conformité des produits ITE de classe A : Directive CEM de l'UE, Russie (EAC)
-------------------	---

ENERGY STAR	Oui
-------------	-----

### Garantie

Garantie limitée d'un an. La garantie et les options d'assistance varient selon le produit, le pays et les spécifications juridiques locales.

## Informations pour la commande

### Produit

G6H51A	Scanner HP Designjet HD Pro
--------	-----------------------------

### Service et assistance

**U4TP6E** Support matériel HP du scanner Designjet HD Pro le jour ouvrable suivant pendant 2 ans avec rétention des supports défectueux

**U4PS5E** support matériel HP du scanner Designjet HD Pro le jour ouvrable suivant pendant 3 ans avec rétention des supports défectueux

**U4PS6E** support matériel HP du scanner Designjet HD Pro le jour ouvrable suivant pendant 5 ans avec rétention des supports défectueux

**U4PS7PE** support matériel HP du scanner Designjet HD Pro post-garantie le jour ouvrable suivant pendant 1 an avec rétention des supports défectueux

**U4PS8PE** support matériel HP du scanner Designjet HD Pro post-garantie le jour ouvrable suivant pendant 2 ans avec rétention des supports défectueux

Les services de Support HP Designjet offrent des solutions pour les environnements stratégiques (installation, support et maintenance étendus), ainsi qu'une grande variété de services à valeur ajoutée. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [hp.com/go/designjet/support](http://hp.com/go/designjet/support).

Utilisez des encres et des têtes d'impression HP d'origine pour obtenir une performance cohérente de haute qualité et fiable qui permet de limiter les temps d'arrêt. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [hp.com/go/OriginalHPInks](http://hp.com/go/OriginalHPInks).



Pour tout le portefeuille complet du matériel d'impression grand format HP, reportez-vous à [globalBMG.com/hp](http://globalBMG.com/hp).

Pour plus d'informations sur les tailles et supports d'impression grand format HP, visitez le site en ligne : <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à des modifications sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue responsable des éventuelles erreurs techniques ou d'édition contenues dans ce guide, ni des omissions.

4AA5-1487FRE Publié dans la zone EMOA Juillet 2014



Tél +33 (0)1 45 11 19 00  
[contact@cadcams.com](mailto:contact@cadcams.com)  
[www.cadcams.com](http://www.cadcams.com)

