

# Scanner HP SD Pro de 44 pouces



Améliorez votre production avec une numérisation couleur précise, avec des lignes et des détails nets et précis, réalisée à haute performance.



## ACCELERATION : accélérez votre production et les résultats

- Soyez plus productifs grâce à une haute performance : numérisation en 152,4 mm par seconde en couleur et 330,2 mm par seconde en niveaux de gris <sup>1</sup>.
- Vivez l'expérience d'un flux de travail sans interruption avec le contrôleur d'écran tactile avancé qui permet un traitement très rapide.
- Gagnez du temps en durée de fonctionnement et en gestion de votre scanner grâce à une interface utilisateur intuitive qui nécessite moins de clics pour une numérisation finale.
- Soyez plus productif avec les options de compression améliorée, des pré-réglages illimités, PDF pages multiples et l'assemblage.

## DEVELOPPEZ VOS COMPETENCES : soyez plus productif avec une technologie de numérisation avancée

- Reproduisez des dessins AEC/CAO, des plans bleus et des cartes avec des lignes et des détails nets et précis à l'aide de la technologie de numérisation CIS.
- Éliminez les ombres et fonds indésirables grâce à la nouvelle technologie CIS à double illumination.
- Obtenez des résultats de haute qualité avec une résolution optique de 1200 ppp pour des originaux de jusqu'à 1118 mm (44 pouces) de large.
- Partagez et collaborez facilement : numérisez vers le logiciel HP SmartStream <sup>2</sup> vers un e-mail, vers l'ISR, des dossiers réseau et des disques

## OPTIMISATION : intégrez et sécurisez vos processus

- Bénéficiez d'une intégration transparente avec les imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet; Faites confiance à une solution de prise en charge unique.
- Évitez les réimpressions : grand écran tactile pour la prévisualisation et l'optimisation des images, édition après numérisation avec le logiciel intégré <sup>3</sup>.
- Protégez vos données avec une sécurité avancée : configurez un mot de passe pour la numérisation vers USB et accédez à des paramètres avancés.
- Mettez en place un système multifonction <sup>4</sup> : économisez de l'espace avec le pied réglable et contrôlez facilement les destinations de sortie <sup>4</sup>.

<sup>1</sup> Numérisation monochrome : Image A1 avec textes en noir à 200 ppp; numérisation couleur : Image couleur A1 totalement encrée à 200 ppp, RVB 24 bits.

<sup>2</sup> HP SmartStream est une solution logicielle professionnelle qui prend en charge la gamme d'imprimantes HP PageWide XL et les imprimantes HP DesignJet Production.

<sup>3</sup> Le scanner peut être placé au-dessus de la plupart des modèles d'imprimantes HP DesignJet suivants : Gamme d'imprimantes HP DesignJet 500/510/T520/T610/T620/T790/T1100/T1200/T1500/T17100/Z6100; Imprimantes HP DesignJet T795/T1300; Gamme d'imprimantes photo HP DesignJet Z2100/Z3100/Z3200; Imprimante photo HP DesignJet Z5200; Imprimante HP DesignJet Z5400 PostScript; Imprimantes de production photo HP DesignJet Z6200/Z6800; Imprimantes de production HP DesignJet T7200/Z6600;

<sup>4</sup> Les destinations de sortie lors de la copie, tels que des plieuses et empileurs, sont disponibles pour l'imprimante HP PageWide XL 8000, les imprimantes HP PageWide XL 5000, l'imprimante de production HP DesignJet T7200, la gamme d'imprimantes HP DesignJet T7100, l'imprimante de production multifonction HP DesignJet T3500, les imprimantes multifonction HP DesignJet T2500, les imprimantes HP DesignJet T1500 et les imprimantes HP DesignJet T920.

# Scanner HP SD Pro de 44 pouces

## Spécifications techniques

### Supports

**Alimentation** Acheminement de papier direct pour la numérisation de feuilles et de cartons classiques. Orienté vers le haut, entrée à l'avant, sortie à l'arrière, rembobinage vers l'avant, utilisation du guide de retour de document pour un retour à l'avant.

**Types** Papier non abrasif, sépia, plans, papier plastifié, carton plume, carton, papier journal, (pas de contreplaqué, de pierre, de tôles, ni de surfaces abrasives sales, irrégulières, à bords coupants, à attaches métalliques, brûlées ou transparentes)

**Applications prises en charge** Dessins au trait ; rendus ; présentations ; cartes ; orthophotos

### Mémoire

**Mémoire** 4 Go

**Disques durs** Standard, 500 Go

### Connectivité

**Interfaces (standard)** Gigabit Ethernet double (1000Base-T); Port USB 3.0 haut débit certifié

**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** 62 dB(A)

**Puissance sonore** 6,4 B(A)

### Dimensions (l x p x h)

**Imprimante** 1 470 x 930 x 1 660 mm

**Emballé** 1500 x 680 x 710 mm

### Poids

**Imprimante** 60 kg

**Emballé** 85 kg

### Consommation électrique

**Maximum** 47 W (Numérisation) ; 32 W (Prêt) ; < 1,8 W (En veille)

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

### Caractéristiques de copie

**Paramètres de copie** Mode d'impression, taille de sortie, type de papier, copies, commande de la page, assemblage, destination de sortie d'imprimante (dossier, empileur, bac), sélection du style de pliage, lambris, mosaïque, imbrication, réimpression

**Nombre maximum de copies** Illimité

### Numériser

**Type de scanner** Technologie de numérisation CIS

**Vitesse de numérisation** Jusqu'à 15 cm/s (couleur, 200 ppp) ; Jusqu'à 33 cm/s (monochrome, 200 ppp)

**Résolution du scanner** 1200 ppp

**Format de numérisation maximal** 1 118 mm x 20,1 m ; 914 mm x 26 m ; 610 mm x 37,9 m ; 305 mm x 75,76 m (avec original couleur numérisé à 200 ppp au format TIFF)

**Epaisseur de support** 2 mm

**Format du fichier de numérisation** PDF, TIFF, JPEG, JPEG2000, DWF, production de fichiers PDF multipages

**Modes de numérisation** Fichier, e-mail, USB, disques durs, dossier réseau, FTP, impression

### Contenu de l'emballage

**G6H50B** Scanner HP SD Pro, Pied ajustable, PC à écran tactile, guide de référence rapide, guides de support, poster d'installation, logiciel de copie et numérisation, logiciel de documentation, 2 câbles Ethernet, cordons d'alimentation

### Certification

**Sécurité** USA et Canada (certifié UL) ; UE (conformité LVD et EN 60950-1) ; Russie (EAC) ; Singapour (PSB) ; Chine (CCC) ; Argentine (IRAM) ; Mexique (NYCE) ; Corée (KC)

**Électromagnétique** Conformité aux produits ITE de classe A : UE (directive CEM), États-Unis (réglementations FCC), Canada (ICES), Australie (ACMA), Nouvelle-Zélande (RSM), Chine (CCC), Japon (VCCI), Corée (MSIP), Russie (EAC)

**Environnement** ENERGY STAR®; WEEE; UE, RoHS; RoHS Chine; RoHS Corée; RoHS Inde; REACH; EPEAT Bronze

**ENERGY STAR** Oui

### Garantie

Garantie d'un an sur le matériel

### Informations pour la commande

### Produit

G6H50B Scanner HP SD Pro de 44 pouces

### Assistance et services

**USACSE** Extension de support matériel HP, intervention jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour scanner DesignJet SD Pro, 3 ans  
**U7VB6E** Extension de support matériel HP, intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour scanner DesignJet SD Pro, 4 ans  
**USAC6E** Extension de support matériel HP, intervention le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour scanner DesignJet SD Pro, 5 ans  
**USAC7PE** Extension de support matériel HP, intervention jour ouvré suivant et reprise des supports défectueux pour scanner DesignJet SD Pro, 1 an d'extension de garantie  
**USAC8PE** Extension de support matériel HP, avec intervention jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux pour scanner DesignJet SD Pro, 2 ans d'extension de garantie

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).

Pour en savoir plus sur les services HP Care Pack, consultez le site [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc)

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).

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



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>

Le produit peut différer des images présentées. © Copyright 2015 HP 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 expressées fournies avec ces produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP n'est en aucun cas responsable des erreurs ou des omissions de nature technique ou rédactionnelle du présent document. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP ne sera pas tenu responsable des erreurs techniques ou typographiques ci-incluses.

