

# EPSON PERFECTION V600 PHOTO

EPSON PERFECTION V600 PHOTO

Ce scanner polyvalent d'une résolution de 6400 dpi a été conçu pour répondre aux besoins des photographes passionnés. Doté de la technologie de pointe Epson DIGITAL ICE™, il permet de retirer rapidement et simplement les imperfections présentes sur vos films et vos photos endommagés.

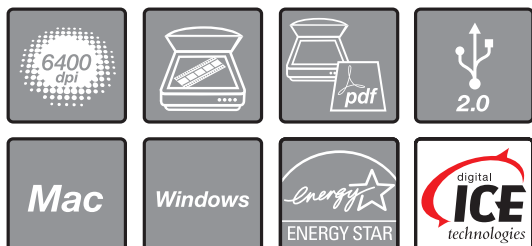
Numérisez rapidement et efficacement vos tirages photo, négatifs et diapositives. Le lecteur de transparents intégré vous permet de prendre en charge pratiquement toutes les tailles et tous les formats, des pellicules 35 mm aux diapositives montées en passant par les films moyen format panoramiques.

Le technologie de pointe Epson DIGITAL ICE permet de retirer facilement les poussières et les rayures présentes sur les films et les photos. De plus, grâce à la fenêtre d'aperçu redimensionnable, vous pouvez contrôler le moindre détail de vos images.

La numérisation est instantanée grâce à la technologie LED Epson ReadyScan ne nécessitant aucun préchauffage et étant qui plus est particulièrement économe en énergie.

Quelle que soit l'image que vous numérisez, vous en capturerez tous les détails grâce à une haute résolution optique de 6400 dpi alliée à la technologie Epson Matrix CCD®.

- Scanner de films et de photos 6400 dpi haute résolution
- Restauration de la qualité originale de vos films et photos grâce à la technologie Epson DIGITAL ICE
- Numérisation rapide et économies d'énergie grâce à la technologie LED Epson ReadyScan
- Prise en charge d'un large éventail de formats de films et de photos
- Fenêtre d'aperçu redimensionnable très pratique
- Numérisation de plusieurs documents au format PDF indexable



Better Products for a Better Future™

**EPSON**®  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>TYPE DE SCANNER</b> Résolution optique Densité optique Taille de document	Scanner couleur à plat avec lecteur de transparents 6400 dpi x 9600 dpi (résolution optique basée sur la norme ISO 14473) 3,4 DMax A plat : format de documents jusqu'au A4 sans marges Lecteur de transparents : Pellicule 35 mm (12 poses), diapositives montées 35 mm (4 poses) Moyen format 6 x 22 cm (1 pose) USB 2.0 Hi-Speed
Interfaces	
<b>CONFIGURATION</b> Dispositif photoélectrique Source lumineuse Méthode de sous-numérisation	Capteurs Epson Matrix CCD 12 lignes couleur avec microlentille sur puce LED blanche, LED infrarouge avec technologie LED Epson Ready Scan Documents fixes et chariot mobile
<b>PERFORMANCES</b> Résolution de sortie Couleurs	50 à 6400 (par incréments de 1 dpi), 9600, 12 800 dpi Couleur interne 48 bits (281,5 10 <sup>12</sup> couleurs) Sortie 48 bits (281,5 10 <sup>12</sup> couleurs) 24 bits (16,7 millions de couleurs) 16 bits (65 536 niveaux de gris) 8 bits (256 niveaux de gris) 1 bit (monochrome)
<b>FONCTIONS</b> Retrait des poussières et des rayures : film Retrait des poussières et des rayures : photo Fonctions d'amélioration de la qualité d'image	Matériel : Epson DIGITAL ICE Matériel : Epson DIGITAL ICE Correction des contre-jours, retrait de la poussière sur les films, restauration des couleurs, réduction du grain, tonalité sélectionnable pour l'exposition automatique, masque de flou avec réduction du bruit, débramage avec optimisation du type de document, réglage des courbes de tonalité avec histogrammes, palette de couleurs, Print Image Matching-II (JPEG et TIFF)
Fonctions d'amélioration de la productivité	4 touches personnalisables associés à Epson Event Manager, utilisation en mode autonome et numérisation vers un fichier, fenêtre d'aperçu redimensionnable, interface utilisateur multiformat, détection automatique de documents multiples, orientation automatique des photos, découpe automatique de documents multiples, correction automatique de l'orientation, rectangles de sélection multiples, aperçus de numérisation sous forme de vignettes, numérisation de pages multiples au format PDF à l'aide des touches du scanner, PDF haute compression, PDF indexable (Windows uniquement), amélioration du texte, amélioration des couleurs
LOGICIELS	Epson Scan 3.8 Epson Event Manager Epson Copy Utility Adobe Photoshop Elements 7 (PC) Adobe Photoshop Elements 6 (Mac) ABBYY FineReader® 6 Sprint Plus (PC) ABBYY FineReader® 5 Sprint Plus (Mac)
<b>VITESSE DE NUMERISATION</b> Numérisation par réflexion	Aperçu A4 : 4 secondes Dessin au trait, 600 dpi (mode optimal/mode brouillon) : 23/18 secondes A4 couleur, 600 dpi (mode optimal/mode brouillon) : 23/18 secondes A4 couleur, 1200 dpi (mode optimal/mode brouillon) : 150/91 secondes Film positif 35 mm, 4800 dpi (mode optimal/mode brouillon) : 81/71 secondes Film négatif couleur 35 mm, 4800 dpi (mode optimal/mode brouillon) : 100/88 secondes
Films et transparents	
<b>CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES</b> Température Humidité	10 à 35 °C (en fonctionnement) 10 à 80 % sans condensation (en fonctionnement)
<b>OPTIONS</b> Garanties	En standard : 1 an retour atelier En option : 1 an sur site / 3 ans retour atelier / 3 ans sur site
<b>CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES</b> Tension Consommation électrique	100 à 240 V CA, 50 à 60 Hz 16,5 W en fonctionnement 1,6 W en mode veille prolongée
<b>INFORMATIONS GENERALES</b> Dimensions (L x P x H) Poids	280 x 485 x 118 mm Environ 4,0 kg

## EPSON PERFECTION V600 PHOTO

### CONTENU DU CARTON

- Scanner Epson Perfection V600 Photo avec lecteur de transparents intégré
- 2 supports de pellicules : Pellicule 35 mm (12 poses) / diapositives montées 35 mm (4 poses) et moyen format 6 x 22 cm
- CD-ROM d'installation des logiciels
- DVD Adobe® Photoshop® Elements
- Guide de démarrage
- Adaptateur secteur
- Câble d'alimentation
- Garantie
- Câble USB



Epson en Belgique et au Luxembourg :  
 Infoline Belgique : 070/350120 (0,1735 €/mn.)  
 Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 €/mn.)  
 Epson Europe BV - Succursale Belge  
 Belgicastraat 4 - Keiberg, B-1930 Zaventem  
 www.epson.be

Epson en Suisse :  
 Infoline Suisse : 0848 448820 (4-8 cent./mn.)  
 www.epson.ch

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.  
 Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

# EPSON®