

# EPSON PERFECTION V30

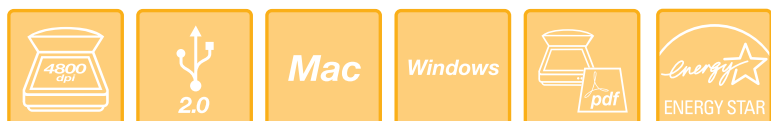
## EPSON PERFECTION V30

Le scanner ultra-plat Epson Perfection V30 est capable de restaurer vos photos tout en numérisant. Sa simplicité d'utilisation et ses performances permettent à l'utilisateur novice d'accéder facilement à la numérisation à domicile.

Le scanner Epson Perfection V30, doté d'une résolution optique de 4800 dpi, constitue une approche idéale de la numérisation haute performance. Tout en étant très compact, ce scanner capture chaque détail de vos photos et documents d'une simple pression de bouton. La technologie Epson ReadyScan permet d'économiser de l'énergie pendant le processus de numérisation.

Le logiciel Epson Easy Photo Fix™ restaure la couleur de vos photos jaunies, supprime les poussières et corrige les défauts. Si vous comparez vos vieux tirages à vos archives sur l'ordinateur, vous serez surpris de constater combien ces dernières sont meilleures que les originaux. Le couvercle a été spécialement conçu pour s'ouvrir en grand afin de permettre la numérisation des documents, des livres et des magazines épais.

- Numérisation de haute qualité à domicile en toute souplesse
- Redonner vie à de vieux souvenirs à l'aide du logiciel Epson Easy Photo Fix™
- Une numérisation de haute qualité grâce à une résolution optique de 4800 dpi
- Économie d'énergie et numérisation instantanée grâce à la technologie LED Epson ReadyScan
- Design plat et élégant
- Numérisation de plusieurs pages au format PDF indexable, d'une simple pression sur un bouton
- Numérisation simple et rapide grâce aux quatre touches d'accès direct



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

|   |   |
|---|---|
| TYPE DE SCANNER   | Scanner couleur à plat  |
| Résolution optique<br>Densité optique<br>Formats pris en charge<br>Interface          | 4 800 dpi (résolution principale) x 9 600 dpi (résolution secondaire)<br>3,2 DMax<br>A plat A4, format de document Lettre US<br>USB 2.0 à grande vitesse  |
| CONFIGURATION   |   |
| Dispositif photo-électrique<br>Source lumineuse<br>Méthode secondaire de numérisation | Epson Matrix CCD™ 12 lignes couleur avec microlentille sur puce<br>Diode électroluminescente blanche<br><br>Documents fixes et chariot d'impression mobile  |
| PERFORMANCES  |   |
| Résolution de sortie  | 50-6 400, 9 600, 12 800 dpi<br>Couleur interne 48 bits (281,5 10 <sup>12</sup> couleurs)<br>Sortie 48 bits (281,5 10 <sup>12</sup> couleurs)<br>24 bits (16,7 millions de couleurs)<br>16 bits (65 536 niveaux de gris)<br>8 bits (256 niveaux de gris)<br>1 bit (monochrome)   |
| FONCTIONS   |   |
| Amélioration de la qualité d'image<br><br>Numérisation facilitée                      | PRINT Image Matching II, fonction d'amélioration de l'image : restitution 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 histogramme, palette de couleurs<br><br>4 boutons associés à Epson Event Manager, numérisation de pages multiples au format PDF à l'aide des touches du scanner, PDF haute compression, PDF indexable, amélioration du texte, fonctionnement en application autonome et fonction de numérisation vers un fichier, interface utilisateur multiformat, détection automatique de documents multiples, découpe automatique de documents multiples, correction auto de biais, rectangles de sélection multiples |
| VITESSE DE NUMERISATION DOCUMENTS ET PHOTOS   |   |
| Numérisation par réflexion  | Aperçu A4 : 7 secondes<br>Dessin au trait A4 300 dpi : 16 secondes<br>A4 couleur 600 dpi : 30 secondes  |
| CONDITIONS D'UTILISATION  |   |
| Température<br>Humidité   | 5 à 35 °C (en fonctionnement)<br>10 % à 80 % sans condensation (en fonctionnement)  |
| OPTIONS   |   |
| Garantie  | Standard : 1 an retour atelier<br>En option : Extension de la garantie Epson Coverplus à 3 ans  |
| CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES  |   |
| Tension<br>Consommation électrique  | 100 à 240 V c.a., 50 à 60 Hz<br>12 Watts en fonctionnement, 3,7 Watts en mode veille prolongée  |

## EPSON PERFECTION V30

### LIVRÉ DANS LE CARTON

- Scanner Epson Perfection V30
- CD d'installation des logiciels
- Guide de démarrage
- Adaptateur CA
- Garantie
- Câble USB

## DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

## EPSON PERFECTION V30

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| INFORMATIONS GÉNÉRALES          |   |
| Dimensions (L x P x H)<br>Poids | 280 x 430 x 57 mm<br>Environ 2,6 kg   |
| LOGICIELS                       | Epson Scan, Epson Event Manager, ArcSoft MediaImpression® 6, ABBYY FineReader® 6 Sprint Plus (PC), ABBYY FineReader® 5, Sprint Plus (Mac) |



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.