

# Scanner photo

## Perfection V850 Pro

### FICHE TECHNIQUE



Doté d'optiques High-Pass améliorées pour atteindre le meilleur niveau de qualité d'image et d'une plus grande vitesse de numérisation, le modèle V850 Pro convertit différents supports et formats de pellicules en images numériques d'une qualité professionnelle. Ce scanner 6 400 dpi à la productivité élevée ne requiert pratiquement aucun temps de préchauffage. Il supprime automatiquement la poussière et les rayures et il bénéficie de deux ensembles de supports de pellicules haute qualité.

[b]Choix de la résolution

[/b]Le modèle V850 Pro est équipé d'un système à double lentille qui sélectionne automatiquement la lentille adéquate, avec une résolution optique jusqu'à 4 800 dpi pour la numérisation photo opaque et 6 400 dpi pour la numérisation avec des supports de pellicules.

[b]Variété des sources numérisables

[/b]Ce modèle numérise toute une gamme de formats de pellicules avec une mise au point nette grâce aux supports de pellicules améliorés, dotés d'une plus grande rigidité et d'un réglage en hauteur. Le V850 Pro prend également en charge les formats de pellicules jusqu'à 8x10 pouces lorsqu'ils sont placés directement sur la vitre du scanner.

#### Haute productivité

La technologie Epson ReadyScan propose une source lumineuse LED avec un temps de préchauffage de moins d'une seconde pour une numérisation quasi instantanée. Grâce aux deux supports de pellicules, vous pouvez préparer un second ensemble d'originaux à scanner alors que le premier est en cours de numérisation.

#### Haute productivité

#### Haute productivité

[b]Correction des images

#### Haute productivité

[/b]Les technologies Digital ICE suppriment automatiquement les imperfections comme la poussière, les cheveux, les rayures et les empreintes de doigt. Les films<sup>1</sup> et photos retrouvent facilement une deuxième jeunesse !

#### Haute productivité

#### Haute productivité

[b]Des nuances justes

#### Haute productivité

[/b]Profitez de l'excellente reproduction des nuances grâce à la densité optique 4.0 DMax. Le V850 Pro peut détecter la gamme tonale exacte de l'original : les zones les plus claires et foncées des images sont reproduites de manière précise avec un niveau de détail et une plage dynamique de grande qualité.

#### Haute productivité

[b]Logiciels professionnels

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Numérisation de qualité professionnelle**  
Diapositives, films moyen format et impressions
- **Système à double lentille**  
Passe de 6 400 dpi pour les diapositives et films à 4 800 dpi pour les photos
- **Haute productivité**  
Temps de préchauffage d'une seconde et deux ensembles de supports de pellicules
- **Plage dynamique**  
Reproduit précisément la gamme tonale et les dégradés de l'original
- **Supprime les imperfections**  
Les technologies Digital ICE corrigent les vieux films et photos

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Type de scanner	Scanner à plat
Résolution de la numérisation	6.400 DPI (ppp) x 9.600 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Optical Resolution	Main 6.400 DPI (ppp)
Densité optique	4 Dmax
Profondeur de couleur	Entrée: 48 Bits Couleur, Sortie: 48 Bits Couleur

### SCANNER

Optical Sensor	Matrix CCD
Source de lumière	White LED, IR LED with ReadyScan LED Technology
Scanning Method	Fixed documents and moving carriage
Résolution de sortie	50-6400 (1 dpi step), 9600, 12800 DPI (ppp)

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Amélioration de l'image	Réduction du grain, Enlèvement de poussière, Print Image Matching II, Correction de teinte par histogramme, Color palette tool for Easy Color Fix, Correction de l'éclairage de fond, Restauration des couleurs, Unsharp Mask with Noise Reduction, Avec réduction du bruit avec optimisation du type de document, Technologies Digital ICE (pour films et photos)
-------------------------	--

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB Hi-Speed, compatible USB 2.0 Hi-Speed
------------	---

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Gamme de tension/	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	503 x 308 x 152 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	6,6 kg
Logiciels inclus	Epson Copy Utility, Epson Event Manager, Epson Scan, SilverFast SE Plus 8

### AUTRE

Garantie	12 Mois en magasin Optional warranty extension available
----------	---

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	B11B224401
Code-barres	8715946538167
Dimensions de l'emballage individuel	576 x 185 x 376 mm
Poids du carton	5,6 Kg
Pièce	1 Unités
Taille de palette	40 Pièces (8 x 5)

## Scanner photo Perfection V850 Pro

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Adaptateur secteur
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Appareil principal
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Câble USB
- Document de garantie



Epson France S.A.  
Siège social, agence Paris et consommables  
BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX  
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,  
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.  
Information : 09 74 75 04 04  
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
Pour plus d'informations, visitez [www.epson.fr](http://www.epson.fr)

Support technique  
Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet  
d'encre, scanners Perfection)  
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04  
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
- Produits hors garantie : 0 899 700 817  
(1,34 /appel et 0,34 /min)

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO,  
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,  
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes,  
Scanner de chèques, Duplicateurs)  
- Produits sous garantie et hors garantie :  
0 821 017 017 (0,12 /min)

1. La zone de numérisation de film Digital ICE est de 5,9 x  
9,74 pouces

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**®