

Fiche Technique Scanner Perfection V700 Photo



- Description du produit Epson Perfection V700 Photo - scanner à plat
- Type de périphérique Scanner à plat - modèle bureau
- Taille maximale de document pris en charge 216 x 297 mm
- Dimensions (LxPxH) 30.8 cm x 50.3 cm x 15.3 cm
- Poids 6.6 kg
- Type d'entrée Couleur
- Résolution optique 6400 ppp x 9600 ppp
- Résolution interpolée 12800 ppp x 12800 ppp
- Taille maximale de document 216 mm x 297 mm
- Type de chargeur de document Chargement manuel
- Type d'interface IEEE 1394 (FireWire) / Hi-Speed USB
- Alimentation (50 - 60 Hz)
- Type de document pris en charge Films transparents, papier ordinaire, film
- Niveaux de gris / Profondeur d'échantillonnage 16 bits (64 000 niveaux de gris) / couleurs 48 bits
- Niveaux de gris / profondeur d'échantillonnage (externe) 16 bits (64 000 niveaux de gris) / couleurs 48 bits
- Configuration requise Windows XP Édition Familiale, Windows 98 Deuxième Édition / Windows ME, Windows XP Édition 64-Bit, Windows 2000 Professionnel / XP Professionnel, Apple MacOS X 10.2 ou plus récent
- Certification Microsoft Certified for Windows Vista

