

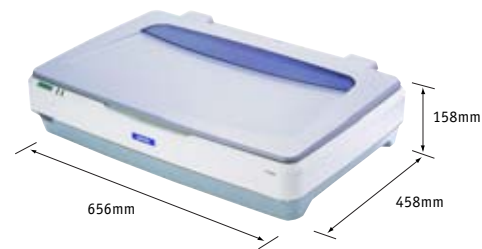
EPSON® GT-15000



Scanner couleur A3 à haute vitesse pour usage professionnel

- Résultats de qualité exceptionnelle à 600 dpi, avec couleurs 48 bits
- Chargeur feuille à feuille en option (numérisation jusqu'à 16 ppm)
- Interfaces USB 2.0 haute vitesse, SCSI ou IEEE 1394 en option, pour une souplesse d'utilisation inégalée
- Numérisation automatique par simple appui sur le bouton Start, et détection automatique du format des documents
- Pilote EPSON Scan, pour répondre à différents niveaux d'utilisation
- Lampe au Xénon de forte luminosité et sans préchauffage, pour une utilisation immédiate

EPSON® GT-15000



Le scanner EPSON GT-15000 offre des vitesses de numérisation incomparables et permet d'accroître la productivité des applications professionnelles et pédagogiques. Il peut s'utiliser en réseau ou en mode autonome, et constitue une excellente solution d'archivage, sans papier et avec gain de place. Brochures, propositions, devis et lettres, tout comme manuels, cartes, projets et photos peuvent être numérisés en couleurs vives et nettes sur une simple sélection d'un bouton, puis partagés sur un réseau.

Ce scanner allie qualité et simplicité avec une résolution de sortie pouvant aller jusqu'à 9 600 dpi pour les documents A3 et une vitesse pouvant atteindre 10 ppm en mode couleur et 16 ppm en mode monochrome. Il gère les numérisations au format A4/A3, à plat ou recto/verso ainsi que la différenciation des éléments, ce qui permet la capture simultanée de documents et de photos.

Le tout dernier pilote EPSON Scan offre des modes Personnel, Bureautique et Professionnel et peut même s'utiliser en tant qu'application de numérisation autonome, ou comme pilote TWAIN avec des applications telles qu'Adobe® Photoshop®. Les interfaces USB 2.0 haute vitesse et SCSI sont fournies en standard (interface IEEE 1394 disponible en option) et il est tout à fait possible de rajouter une carte réseau en option pour accélérer la vitesse de numérisation en cas de partage entre plusieurs utilisateurs, tout comme une imprimante laser.

Caractéristiques techniques

Type de scanner	Scanner couleur A3 à plat
Référence	B11B160021
Format des documents	297 x 432 mm (11,7 x 17,0 pouces)
Résolution	
Numérisation principale	600 dpi (résolution optique)
Résolution secondaire	1 200 dpi
Résolution de sortie	50 dpi à 4 800 dpi (par incréments de 1 dpi) (9 600 dpi possible avec numérisation à 4 800 dpi x 200 %)
Zoom	50 à 200 % (par incréments de 1 %)
Pixels effectifs	7 020 (résolution principale) x 10 200 (résolution secondaire) pixels (à 600 dpi)
Niveaux de gris	16 bits (4 096 niveaux de gris) interne, 8 bits (256 niveaux de gris) externe
Couleur	48 bits (4 275,2 millions de couleurs) interne, 24 bits (16,7 millions de couleurs) externe
Vitesse de numérisation	
Monochrome (mode Brouillon)	1,3 ms/ligne
Couleur (mode Brouillon)	3,8 ms/ligne
Dessin au trait	Seuil fixe, TET (Text Enhanced Technology)
Demi-teinte numérique	Diffusion d'erreur (A, B, C), Netteté (A, B, C, D) Motif personnalisé (A, B)
Plate-formes prises en charge	
USB 2.0 haute vitesse	Windows® 2000 Professionnel/Windows® XP Édition familiale/Professionnel
USB 1.1	Windows® 98/Me/2000 Professionnel/Windows® XP Édition familiale/Professionnel
SCSI I/F	Windows® 98/Me/2000 Professionnel/Windows® XP Édition familiale/Professionnel/Windows® NT 4.0 Workstation
IEEE 1394 I/F	Windows® Me/2000 Professionnel/Windows® XP Édition familiale/Professionnel (carte IEEE1394 en option requise)
Interfaces	
USB 2.0 haute vitesse x 1	
SCSI (connecteur 50 broches haute densité) x 2	
Connecteur d'extension I/F x 1	
Conditions d'utilisation	
Température	En fonctionnement : 5 à 35 °C. Stockage : - 25 à 60° C
Humidité	En fonctionnement : 10 à 80 % sans condensation
Caractéristiques électriques	
Tension nominale :	CA 100 - 120 V/CA 220 - 240 V
Tension d'entrée :	CA 100 - 120 V ± 10 %/CA 220 - 240 V ± 10 %
Fréquence	Fréquence nominale : 50 à 60 Hz
Fréquence d'entrée :	49,5 - 60,5 Hz
Consommation électrique	
En fonctionnement	60 W environ (scanner seul), 65 W environ (avec le chargeur automatique de documents)
Dimensions	
Standard (l x p x h)	656 x 458 x 158 mm
Poids	Environ 13 kg
Option chargeur feuille à feuille A3	B12B813213
Type	Ordre de chargement du papier : de 1 à N
Méthode	Chargement face vers le haut, sortie face vers le bas
Formats pris en charge	Portrait : A3 (ledger) à A5 Paysage : A4 (lettre) à A6
Capacité en entrée et en sortie	100 feuilles (80 g/m ²)
Grammage papier	Épaisseur : 50-127 g/m ²
Option carte réseau	B12B808392
Interface réseau	RJ45 - 10Base-T/100Base-TX Automatic selection
Protocoles pris en charge	TCP/IP
Pilotes pris en charge	EPSON Scan
Systèmes d'exploitation clients	Windows® 98/Me, Windows® NT 4.0/2000/XP
Option Interface IEEE 1394	B12B808343
Garantie	1 an sur site en standard Extension à 3 ans sur site en option - Pack n° 50

Caractéristiques

Numérisation A3 haute vitesse - jusqu'à 10 ppm en mode couleur et 16 ppm en mode monochrome

Plat et léger - 656 x 458 x 158 mm, 13 kg

Lampe au Xénon de forte luminosité et sans préchauffage, pour une utilisation immédiate

CCD couleur 4 lignes : RVB et Noir pour des numérisations accélérées de qualité optimale

Détection automatique du format des documents, qui permet de réduire l'intervention de l'utilisateur et de réaliser des gains de temps considérables

Le pilote EPSON Scan qui offre des modes Personnel, Bureautique et Professionnel

Peut s'utiliser comme pilote TWAIN ou en mode autonome

Possibilité de numérisation en réseau*, sur simple sélection du bouton Start

Connectivité souple : USB 2.0 Haute vitesse et SCSI

Logiciels fournis

Adobe® PhotoShop® Elements 2.0 pour la retouche d'image

PaperPort 8.0 Deluxe pour une gestion simple mais puissante de tous vos documents

Logiciel OCR FineReader 5.0 Sprint Plus pour la conversion des documents papier en texte modifiable à l'écran

Options

Carte IEEE 1394 pour les accès haute vitesse

*Carte EPSON réseau pour les accès multi-utilisateurs

Chargeur automatique de documents, permettant d'atteindre des vitesses de numérisation de 16 ppm en monochrome et 10 ppm en couleur

Siège social, agence Paris et agence consommables

BP 320 - 92305 Levallois Perret CEDEX

Agences régionales

Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse

Site Internet

<http://www.epson.fr>

<http://www.buyepson.fr>

EPSON Information

Lundi au Vendredi de 9h à 12h30 et de 13h30 à 18h

Tel : 0 892 899 999 (0,34€/min)

Informations commerciales avant ventes sur l'ensemble des produits EPSON

Support technique

Téléphone: 0821 017 017 (0,12€/min)

lundi au vendredi de 9h à 12h30 et 14h à 18h

Service Driver

Lundi au samedi de 9h à 20h

Tel: 0 892 899 999 (0,34€/min)

Fax: 02 38 79 90 98

<http://www.epson.fr/support/pilotes/index.shtm>

Service de collecte gratuite des consommables usages

CONIBI - Tél: 0 148 639 494 - <http://www.conibi.fr>

Ce document ne présente pas de caractère contractuel.

Les spécifications techniques sont données à titre indicatif.

Les photographies contenues dans cette documentation

ne sont pas contractuelles, les images ne sont pas

représentatives de la qualité produite par l'appareil.

EPSON est une appellation commerciale de Seiko EPSON Corp.

Les autres marques sont des appellations commerciales de leurs sociétés respectives.



EPSON®