

Le plus nomade
des scanners
portables de
production.

P-150
SCANNER PORTABLE

you can*



Parfait en déplacement comme au bureau

Compact et extrêmement léger (moins de 1Kg), le P-150 vous suit partout lors de vos déplacements. D'un design élégant, à votre retour, il trouvera naturellement sa place sur votre bureau.

Une productivité sans compromis

Avec son chargeur automatique de 20 feuilles, le P-150 numérise jusqu'à 15 ppm soit jusqu'à 30 ipm en mode recto verso. Doté de toutes les fonctions professionnelles de traitement d'images, il vous permet d'obtenir des images parfaites dans toutes les situations.

Simplicité extrême : Connectez - Numérisez... !

Prêt à l'emploi, nul besoin d'installer de logiciel au préalable. Une fois connecté aux ports USB, le P-150 est prêt à numériser. Il intègre, le pilote et une version embarquée de l'interface graphique de numérisation « CaptureOnTouch Lite ».

Des caractéristiques sans égales

- Chargeur automatique A4 : 20 feuilles
- Numérisation recto verso en un seul passage
- Numérisation N&B, Niveau de gris, Couleur
- Résolution optique 600 ppp
- Traitement des documents :
 - Détection automatique de la couleur, du format papier
 - Redressement logiciel des images, PDF-OCR
- Logiciel intégré : Connectez-Numérisez
- Pilotes TWAIN et ISIS



imageFORMULA

Canon

* Bien sûr vous pouvez

Caractéristiques techniques : imageFORMULA P-150

Type Capteur de lecture de document Résolution Optique Source lumineuse Faces de numérisation Interface Dimensions Poids Alimentation électrique Consommation électrique Environnement d'exploitation Conformité aux normes environnementales	Scanner portable avec chargeur Capteur 3 lignes CMOS CIS 600 ppp Diodes électroluminescentes RVB Recto, Recto/Verso/Ignorer les pages blanches USB 2.0 Haute Vitesse Chargeur fermé : 280 (L) x 95 (P) x 40 (H) mm Chargeur déployé : 280 (L) 222,7 (P) 202,2 (H) mm Environ 970 g Câble USB uniquement : 5 VCC, 0,5 A Câble USB et câble USB alimentation électrique 5 VCC-1A Câble USB et l'adaptateur AC/DC optionnel 6VCC-0,8A Numérisation : 5 W (2 câbles USB), 2,5W (1 câble USB) Mode Veille : 1 W Alimentation coupée : 0,1W 10 - 32,5°C, Hygrométrie : 20 à 80% d'humidité relative RoHS et ENERGY STAR	
VITESSE DE LECTURE* (200 ppp, Portrait, A4)**	Avec 2 câbles USB / Cordon d'alimentation CA	Avec 1 câble USB
N&B	15 ppm (recto seul) / 30 ipm (recto verso)	12 ppm (recto seul) / 14 ipm (recto verso)
Niveaux de gris	15 ppm (recto seul) / 30 ipm (recto verso)	12 ppm (recto seul) / 14 ipm (recto verso)
Couleur	10 ppm (recto seul) / 20 ipm (recto verso)	10 ppm (recto seul) / 10 ipm (recto verso)
CARACTÉRISTIQUES DES DOCUMENTS Format Épaisseur Séparation du papier Capacité du chargeur Résolution de sortie	Largeur 50,8 à 216 mm Longueur 70 à 356 mm Chargeur automatique 52 à 128 g/m ² (0,06 à 0,15mm) (Carte en relief/carte épaisse, numérisation non supportée) Patin de séparation 20 feuilles (64 g/m ²) 150 x 150 ppp, 200 x 200 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp	
MODE DE SORTIE Binaire Niveaux de gris Couleur	N&B / Diffusion d'erreur / Traitement avancé d'amélioration des textes II 8 bits (256 niveaux) 24 bits	

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT Traitement d'image	Redressement des images Détection automatique de format Suppression des pages blanches Reconnaissance d'orientation du texte Détection automatique des couleurs Masquage de couleur (RVB) / Optimisation (Rouge) Réduction du moiré Suppression de la transparence Suppression du fond Séparation de lots Paramétrage de la zone de numérisation Prénumérisation Système de reprise rapide après incident Détection de double alimentation par longueur
Périphérique	
LOGICIELS FOURNIS	Pilotes ISIS / TWAIN (Windows 2000 / XP Pro / XP Home / Vista / 7) CaptureOnTouch, CaptureOnTouch Lite (intégré), Nuance PaperPort, Presto! Lecteur BizCard
Options Consommables	Adaptateur d'alimentation CA, Etui de transport souple Patin de séparation, Kit de remplacement des rouleaux d'alimentation
Cycle quotidien suggéré	Environ 500 numérisations/jour
<p>* La vitesse de numérisation peut varier selon la configuration de votre système et les caractéristiques du poste de travail</p> <p>** Le P-150 est capable des mêmes vitesses de numérisation à 300 ppp lors de la numérisation en N&B ou en niveaux de gris</p> <p>Toutes les données ont été obtenues avec les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et la fiche technique du produit ont été élaborées avant la date de lancement du produit. Caractéristiques sujettes à modification sans préavis. ™ et ® : Tous les noms de société et/ou de produit sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leur pays.</p>	



Canon Electronics Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

French Edition 0139W992
© Canon Europa 2009 (1009)

Canon France S.A.S.
Division S.G.D.I. APSE : 1108
17, Quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex
R.C.S Nanterre
N° Siret : 738 205 269 01 395
www.canon.fr
Tél : 01 41 99 76 04