



Dernier né de la gamme Canon, le ScanFront 300 est un scanner **réseau** couleur capable de numériser jusqu'à 3.000 pages/jour. Il se connecte directement en réseau via un simple navigateur web et bénéficie d'une ergonomie de paramétrage et d'utilisation conviviale.

<http://www.scanfileshop.fr>

Caractéristiques

- Dimensions compactes
- Vitesse de numérisation 30 ppm (A4 portrait/niveau de gris/300 ppp)
- Qualité d'image superbe : jusqu'à 600 dpi
- Ecran tactile LCD SVGA de 8,4 pouces
- Numérisation vers répertoires réseau (SMB), adresses mail (SMTP), site FTP, clés USB

Type de scanner

Scanner de bureau Couleur, A4, Recto-verso, avec chargeur.

Poids

3,6 kg

Taille des Documents

Largeur : 50,8 - 216 mm

Longueur : 53,9 - 355,6 mm

Épaisseur du document

En chargement automatique : 52 - 209 gr (0,06-0,25 mm)

En chargement feuille à feuille : 40 - 209 gr (0,05-0,25 mm)

Cartes non embossées : largeur 53,9 mm, longueur 85,5 mm, épaisseur 0,76 mm

Documents longs : pris en charge (jusqu'à 1.000 mm). Moins de 200 ppp. Pas compatible avec le mode folio

Capacité du chargeur

50 feuilles de papier qualité ou papier copieur

Documents acceptés

- papier autocopiant : accepté, mais restrictions quant au sens de numérisation
- papier à dos carboné : non accepté
- papier perforé accepté mais avec certaines limitations de diamètre des perforations (diamètre inférieur à 8 mm)
- papier incurvé accepté si la courbe est inférieure à 5 mm
- papier plié accepté mais le pli doit être lissé avant l'alimentation

Interface

USB2.0 x 4 vers mémoire USB, clavier USB, souris USB. Connecteur LAN 10BaseT/100Base TX

Type de Fichiers

Binaire : TIFF (page unique/multi pages), PDF (PDF explorable/PDF crypté)

Niveau de gris : JPEG, PDF (PDF explorable/PDF crypté)

Couleur : JPEG, PDF (PDF explorable/PDF crypté)

Compression

TIFF (G4), JPEG (JPEG paramétrage du taux de compression), PDF (compression maximum ou normale)

Cycle quotidien moyen

3.000 pages

Autres fonctions

Détection automatique du format. Redressement logiciel d'images. Reconnaissance de l'orientation des textes. Suppression des phénomènes de transparence. Suppression des fonds, des pages blanches, des couleurs de fond RVB. Rehaussement des couleurs RVB. Authentification des utilisateurs sur ScanFront : nom d'utilisateur, mot de passe.