



Dernier né de la gamme Canon, le ScanFront 220 est un scanner réseau couleur capable de numériser jusqu'à 1.000 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 26 ppm (A4 portrait/niveau de gris/150 ppp ou 100 ppp couleur)
- Qualité d'image superbe : jusqu'à 600 dpi
- Ecran tactile couleur TFT 8,5''
- Numérisation vers répertoires réseau, adresses mail (compatible LDAP), site FTP, clés USB

## Type de scanner

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

## Poids

3,5 kg

## Taille des Documents

Largeur : 50,8 - 216 mm

Longueur : 53,9 - 355,6 mm

## Épaisseur du document

En chargement automatique : 52 - 128 gr (0,06-0,15 mm)

En chargement feuille à feuille : 52 - 157 gr (0,06-0,20 mm)

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

## Capacité du chargeur

50 feuilles de papier qualité ou papier copieur

## Documents acceptés

- papier autocopiant : toléré avec certaines limites
- papier à dos carboné : interdit
- papier perforé accepté mais avec certaines limitations de diamètre des perforations
- papier incurvé accepté si la courbe est inférieure à 5 mm
- papier plié accepté mais le pli doit être lissé avant l'alimentation

## Interface

Ethernet, USB 2, PS/2

## Type de Fichiers

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

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

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

## Compression

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

## Cycle quotidien moyen

1.000 pages

## Autres fonctions

Détection automatique de formats. 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 - sur un serveur : Kerberos, NTLM V2.