

This is Why



- ▶ COPIEUR, IMPRIMANTE, SCANNER, SERVEUR DE DOCUMENTS, FAX
- ▶ VITESSE: 70 PPM EN COULEUR ET EN NOIR&BLANC
- ▶ CONTRÔLEUR PUISSANT: PROCESSEUR 1,8 GHZ, MÉMOIRE 5 GO ET DISQUE DUR 1 TO
- ▶ QUALITÉ COULEUR CONSTANTE
- ▶ ECRAN TACTILE DE 10'', NAVIGATION INTUITIVE PAR DE SIMPLE TOUCHER GLISSER
- ▶ SERVEUR DE DOCUMENTS OFFRANT LA VISUALISATION, LA MODIFICATION, LA FUSION OU ENCORE LE STOCKAGE DES TRAVAUX
- ▶ AUTONOMIE DE TRAITEMENT DE 8 500 FEUILLES MAX
- ▶ AGRAFAGE 50 OU 100 F., INSERTION, PLI MULTIPLE, LIVRETS PLIÉS AGRAFÉS ET MASSICOTÉS

Autonomie de traitement, qualité couleur constante et mise en page professionnelle des documents sont les promesses du MX7040NSF, système haut volume de 70 ppm. La modularité du système, sa puissance de traitement et ses innovations technologiques en matière de gestion des couleurs permettent en effet au MX7040NSF de répondre parfaitement aux besoins des environnements départementaux comme aux environnements CRD. Le remplacement du toner en cours impression, le calibrage en continu, ou encore l'autonomie papier de 8 500 feuilles maximum assurent aux utilisateurs une productivité optimale en limitant les temps d'interruption du système. L'écran tactile couleur de 10'', doté de la technologie « toucher-glisser », simplifie quand à lui le travail de l'utilisateur en lui permettant de visualiser son document, de le modifier, de le fusionner ou encore de le stocker pour une utilisation ultérieure. Les nombreuses unités de finition permettent également de bénéficier d'un système sur mesure offrant une somme de finition hors pair, agrafage 50 ou 100 feuilles, insertion de documents, pli multiple ou encore livrets pliés, agrafés et massicotés. Quels que soient vos besoins en matière de reproduction couleur, le MX7040NSF vous assurera productivité, convivialité, qualité couleur constante et mise en page irréprochable de vos travaux couleurs.

GÉNÉRAL

- ▶ Vitesse de production couleur ppm (A4): **70**
- ▶ Vitesse de production N&B ppm (A4): **70**
- ▶ Vitesse de production couleur ppm (A3): **35**
- ▶ Vitesse de production N&B ppm (A3): **35**
- ▶ Format papier: min.-max.: **A5R-SRA3**
- ▶ Grammage papier (g/m2): **55-300**
- ▶ Capacité papier: std (feuilles): **3100**
- ▶ Capacité papier: max. (feuilles): **8500**
- ▶ Préchauffage (sec.): **55**
- ▶ Mémoire globale min/max (Mo): **5120**
- ▶ Mémoire impression min/max (Mo): **5120**
- ▶ Disque dur: **STD**
- ▶ Disque dur (Go): **1024**
- ▶ Recto verso: **STD**
- ▶ Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz): **200-240v, 50/60Hz**
- ▶ Consommation d'énergie (kW): **3,84**
- ▶ Dimensions (mm): **845 x 844 x 1222**
- ▶ Poids (Kg): **222**

CHARGEUR DE DOCUMENTS

- ▶ Capacité chargeur (feuilles): **150**

SERVEUR DE DOCUMENTS

- ▶ Serveur de documents (standard / option): **STD**
- ▶ Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés: **35000**
- ▶ Capacité du serveur de documents - dossier temporaire: **10000**
- ▶ Travaux stockés: **Copie, Impression, Scan, Fax transmis**
- ▶ Dossiers de stockage: **Dossier de fichiers temporaires, Dossier principal, Dossiers personnalisés**
- ▶ Stockage confidentiel: ✓

FAX

- ▶ Fax (standard / option): **OPT**
- ▶ Méthode de compression: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protocole de communication: **Super G3/G3**
- ▶ Temps de transmission (sec): **2**
- ▶ Vitesse du modem (bps): **33,600 - 2,400**
- ▶ Résolution de transmission: **203,2 x 97,8/406,4 x 391**
- ▶ Format du document (Min): **A5**
- ▶ Format du document (Max): **A3**
- ▶ Mémoire (Mo): **1024**
- ▶ Niveaux de gris: **256**
- ▶ Enregistrement des numéros (express/abrégiés): **999**
- ▶ Diffusion (max. destinations): **500**

COPIEUR

- ▶ Format originaux (max.): **A3**
- ▶ Sortie première copie couleur (sec.): **5,1**
- ▶ Sortie première copie N&B (sec.): **3,7**
- ▶ Tri électronique standard: ✓
- ▶ Copie continue (max. copies): **9999**
- ▶ Résolution du scan N&B (dpi): **600 x 600,600 x 400**
- ▶ Résolution du scan couleur (dpi): **600 x 600**
- ▶ Résolution d'impression (dpi): **600 x 6009,600 x 600**
- ▶ Niveaux de gris (équivalence) - N&B: **2**
- ▶ Niveaux de gris (équivalence) - Couleur: **256**
- ▶ Plage de zoom (%): **25-400**
- ▶ Taux de reproduction prédéfinis: **10 (5R/5E)**

SCANNER

- ▶ Numérisation réseau (standard / option): **STD**
- ▶ Méthodes de scan 'Push' et 'Pull': ✓
- ▶ Résolution du scan push (dpi): **100,150, 200,300, 400,600**
- ▶ Résolution du scan pull (dpi): **75,150, 200,300, 400,60050 - 9600**
- ▶ Formats de fichiers: **XPS, PDF, encrypted PDF, compact PDF, PDF/A, JPEG, TIFF**
- ▶ Utilitaires de scan: **Network Scanner Tool, Sharpdesk**
- ▶ Destination scan to PC: ✓
- ▶ Destination scan to FTP, Email: ✓
- ▶ Destination scan to SMB: ✓
- ▶ Destination scan to clé USB: ✓

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

- ▶ Résolution (dpi): **1200 x 1200,600 x 600,9600 x 600**
- ▶ Impression réseau (standard / option): **STD**
- ▶ Interface (standard / option): **STD USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ OS supportés en standard: **Windows XP/Windows Server 2003,2008, 2008 R2/Windows Vista, Windows 7 Max OS X 10.4.11,10.5-10.5.8/10.6. 5 – 10.6.8,10.7-10.7.2**
- ▶ Protocoles réseau: **TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (Netware), EtherTalk (Appletalk)**
- ▶ Protocoles d'impression: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (impression par e-mail), HTTP, application Novell Printserver avec NDS et Bindery, FTP pour le téléchargement de fichiers d'impression, impression EtherTalk, IPP**
- ▶ Langages de description de pages (standard/option): **STD PCL6, True Adobe PostScript 3, opt XPS**
- ▶ Polices disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINITION

- ▶ Capacité de sortie max.: **4350**
- ▶ Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **100**
- ▶ Piqûre à cheval: **OPT**
- ▶ Décalage: **STD**
- ▶ Perforation: **OPT**

www.sharp.fr

SHARP

SHARP ELECTRONICS FRANCE S.A. 22
AVENUE DES NATIONS
PARIS NORD II
BP 52094
95948 ROISSY-CHARLES-DE-GAULLE CEDEX
TÉL. 01 49 90 34 00
FAX 01 48 63 26 21
WWW.SHARP.FR