



- ▶ COPIEUR, IMPRIMANTE, SCANNER, SERVEUR DE DOCUMENTS, FAX
- ▶ VITESSE: 51 PPM EN COULEUR ET EN NOIR&BLANC
- ▶ ECRAN TACTILE COULEUR EXTRA LARGE DE 10'' INCLINABLE ET PERSONNALISABLE
- ▶ NAVIGABILITÉ INTUITIVE PAR DES SIMPLES GLISSEZ TOUCHER
- ▶ ÉDITION DES DOCUMENTS STOCKÉS AVEC RÉORGANISATION, FUSION, SUPPRESSION OU AJOUT DE PAGES
- ▶ CAPACITÉ PAPIER DE 1 100 À 5 600 FEUILLES MAX.
- ▶ SYSTÈME MX-5112NSFA AVEC CHARGEUR RECTO-VERSO OPTIONNEL
- ▶ SYSTÈME MX-5112NSF AVEC CLAVIER EXTERNE EN STANDARD ET CHARGEUR RECTO-VERSO AVEC LECTURE SIMULTANÉE

Sharp innove et embarque la technologie du toucher-glisser sur ses nouveaux multifonctions couleur. Il suffit de toucher l'écran pour accéder aux fonctionnalités, paramètres et options disponibles. De simples pressions tactiles permettent de sélectionner un document, de le visualiser et de le modifier. La prévisualisation associée au toucher-glisser permet, par exemple, de visualiser l'ensemble des pages d'un document, de les faire défiler ou d'en modifier l'ordre, et ce, par de simples glissements de doigts sur l'écran du multifonction. Le MX-5112N dépasse le niveau de fonctionnalités habituel d'un système d'impression et devient un véritable assistant intelligent au service de l'activité de l'utilisateur. Sharp offre le premier système d'impression qui répond à l'ensemble des besoins de reproduction, stockage et partage des informations et qui en plus, corrige, retouche et organise les documents. Du jamais vu, tout est simple, efficace et sans effort. Tous les utilisateurs peuvent exploiter pleinement et facilement l'ensemble des fonctionnalités du multifonction. Chaque utilisateur bénéficie du meilleur de la technologie pour ses travaux de copie, d'impression, de numérisation tout en bénéficiant d'une qualité de reproduction optimale, d'un serveur de documents dernière génération et de l'assurance d'une sécurité des données sans faille. Pour une productivité optimale, de nombreuses options peuvent être ajoutées, telles que des unités de finition professionnelles. Le multifonction Sharp devient ainsi un système sur mesure pour répondre à tous les besoins. Enfin Sharp, toujours soucieux de l'environnement, a conçu un multifonction s'inscrivant dans une démarche de développement durable : préchauffage rapide, extinction automatique, mise en veille programmable...

GÉNÉRAL

- Vitesse de production couleur ppm (A4): **51**
- Vitesse de production N&B ppm (A4): **51**
- Vitesse de production couleur ppm (A3): **23**
- Vitesse de production N&B ppm (A3): **23**
- Format papier: min.-max.: **A5R - A3W**
- Grammage papier (g/m²): **55 - 256**
- Capacité papier: std (feuilles): **1100**
- Capacité papier: max. (feuilles): **5600**
- Préchauffage (sec.): **34**
- Mémoire globale min/max (Mo): **3072/4096**
- Disque dur: **STD**
- Disque dur (Go): **160**
- Recto verso: **STD**
- Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- Consommation d'énergie (kW): **1,84**
- Dimensions (mm): **643 x 761 x 952 (RSPF) 643 x 761 x 966 (DSPF)**
- Poids (Kg): **119 (RSPF) 127 (DSPF)**

CHARGEUR DE DOCUMENTS

- Capacité chargeur (feuilles): **100 (RSPF) 150 (DSPF)**

SERVEUR DE DOCUMENTS

- Serveur de documents (standard / option): **STD**
- Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés: **20000**
- 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/MMR/MMR/JBIG**
- Protocole de communication: **Super G3**
- Temps de transmission (sec): **3**
- Vitesse du modem (bps): **33.600 - 2.400**
- Résolution de transmission: **STD 203,2 x 97,8 dpi Ultra Fine 406,4 x 391 dpi**
- Format du document (Min): **A5**
- Format du document (Max): **A3**
- Mémoire (Mo): **1024**
- Niveaux de gris: **256**
- Enregistrement des numéros (express/abrégés): **2000**
- Diffusion (max. destinations): **500**

COPIEUR

- Format originaux (max.): **A3**
- Sortie première copie couleur (sec.): **5,7**
- Sortie première copie N&B (sec.): **4,1**
- Tri électronique standard: **✓**
- Copie continue (max. copies): **999**
- Résolution du scan N&B (dpi): **600 x 600 600 x 400 (DSPF)**
- Résolution du scan couleur (dpi): **600 x 600**
- Résolution d'impression (dpi): **600 x 600 9600 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**

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): **75,100, 150,200, 300,400, 600 50 - 9600**
- Formats de fichiers: **XPS, TIFF, JPEG, PDF, encrypted PDF, compact PDF, PDF/A**
- Utilitaires de scan: **Network Scan 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 2000/XP, Windows Server 2003/2008/2008R2, Windows Vista, Windows 7**
- OS supportés en option: **Mac OS 9.0 - 9.2.2 Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.11/10.5.8/10.6-10.6.5**
- Protocoles réseau: **TCP/IP (IPv4 et IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, 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, OPT : émulation PS3, XPS**
- Polices disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINITION

- Capacité de sortie max.: **4100**
- Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **50**
- Piqûre à cheval: **OPT**
- Décalage: **STD**
- Perforation: **OPT**