



- ▶ COPIEUR, IMPRIMANTE RÉSEAU, SCANNER RÉSEAU, FAX, SERVEUR DE DOCUMENTS
- ▶ VITESSE : 23 PPM EN NOIR&BLANC ET EN COULEUR
- ▶ CAPACITÉ PAPIER : STD. 600 F., MAX. 2 100 F.
- ▶ NUMÉRISATION COULEUR RÉSEAU
- ▶ ECRAN TACTILE COULEUR, PRÉVISUALISATION DES DOCUMENTS SOUS FORME DE VIGNETTES
- ▶ SOLUTIONS DE SÉCURITÉ AVANÇÉES POUR UNE PROTECTION OPTIMALE DES DONNÉES ET DOCUMENTS
- ▶ ADMINISTRATION À DISTANCE DU SYSTÈME
- ▶ UNITÉ DE FINITION INTERNE, AGRAFAGE ET DÉCALAGE DES TRAVAUX

Le MX-2310U est un système A4/A3 idéal pour une utilisation de proximité partagée. Modulable, compact et doté d'une qualité couleur impressionnante, il saura répondre à vos besoins les plus exigeants. Chaque caractéristique a été pensée pour faciliter votre quotidien : un écran tactile couleur intuitif, une vitesse de traitement de 23 pages par minute, en couleur comme en noir&blanc, la numérisation couleur recto-verso, l'impression en réseau ou l'accès à distance au panneau de commandes ; autant de fonctionnalités pour vous assurer productivité et retour sur investissement. Et ce n'est pas tout! Vous pouvez configurer votre système selon vos besoins spécifiques grâce à une large gamme d'options : carte fax, unité de finition interne, kit de sécurité ou modules OSA pour une intégration de vos applicatifs métiers. Et comme l'environnement est une préoccupation majeure de Sharp, le MX-2310U est bien sûr certifié Energy Star et dispose de fonctionnalités avant-gardistes telles que la création d'un programme de mise en veille adapté à vos habitudes de travail.

GÉNÉRAL

- Vitesse de production couleur ppm (A4): **23**
- Vitesse de production N&B ppm (A4): **23**
- Vitesse de production couleur ppm (A3): **11**
- Vitesse de production N&B ppm (A3): **11**
- Format papier: min.-max.: **A5R - A3W**
- Grammage papier (g/m²): **55 - 256**
- Capacité papier: std (feuilles): **600**
- Capacité papier: max. (feuilles): **2100**
- Préchauffage (sec.): **20**
- Mémoire globale min/max (Mo): **1024**
- Mémoire impression min/max (Mo): **1024/2560**
- 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): **583 x 623 x 834**
- Poids (Kg): **72,4**

CHARGEUR DE DOCUMENTS

- Capacité chargeur (feuilles): **100**

SERVEUR DE DOCUMENTS

- Serveur de documents (standard / option): **STD**
- Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés: **20.000**
- Capacité du serveur de documents - dossier temporaire: **10.000**
- Travaux stockés: **Copy, print, direct print, scan, fax transmission**
- Dossiers de stockage: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- Stockage confidentiel: **✓**

FAX

- Fax (standard / option): **OPT**
- Méthode de compression: **MH/MMR/MMR/JBIG**
- Protocole de communication: **Super G3/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): **1000**
- Diffusion (max. destinations): **500**

COPIEUR

- Format originaux (max.): **A3**
- Sortie première copie couleur (sec.): **10,0**
- Sortie première copie N&B (sec.): **7,4**
- Tri électronique standard: **✓**
- Copie continue (max. copies): **999**
- Résolution du scan N&B (dpi): **600 x 600,600 x 400,600 x 300**
- Résolution du scan couleur (dpi): **600 x 600**
- Résolution d'impression (dpi): **600 x 600,9600 equivalent x 600 (interpolated)**
- Niveaux de gris (équivalence) - N&B: **2**
- Niveaux de gris (équivalence) - Couleur: **256**
- Plage de zoom (%): **25 - 400**
- Taux de reproduction préédéfinis: **10**

SCANNER

- Numérisation réseau (standard / option): **STD**
- Méthodes de scan 'Push' et 'Pull': **✓**
- Résolution du scan push (dpi): **100,200, 300,400, 600**
- Résolution du scan pull (dpi): **75,100, 150,200, 300,400, 600 50 to 9600 custom**
- Formats de fichiers: **TIFF, PDF, Encrypted PDF, JPEG (colour only), XPS**
- Utilitaires de scan: **Network Scan Tool, Sharpdesk, TWAIN**
- Destination scan to PC: **✓**
- Destination scan to FTP, Email: **✓**
- Destination scan to SMB: **✓**
- Destination scan to clé USB: **✓**

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

- Résolution (dpi): **9600 equivalent x 600 (interpolated)**
- Impression réseau (standard / option): **STD**
- Interface (standard / option): **STD USB 2.0 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- OS supportés en standard: **Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Server 2008/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 - 10.5.8/10.6 - 10.6.2**
- Protocoles réseau: **TCP/IP (IPv4 and IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)**
- Protocoles d'impression: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FTP for downloading print files, EtherTalk printing, IPP**
- Langages de description de pages (standard/option): **STD SAPL-c; OPT PCL6, PS3, XPS**
- Polices disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINITION

- Capacité de sortie max.: **500**
- Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **50**
- Décalage: **STD**
- Perforation: **OPT**