

Panafax®
UF-6000

fiabile

Télécopieur à laser, à papier ordinaire

- Transmission Super G3 en seulement 3 secondes/page
- Mémoire de 480 pages (8 Mo)
- Imprimante laser à 600 ppp
- Numériseur TWAIN compatible
- Logiciel de gestion de documents



Panasonic® des idées pour la vie.

Caractéristiques

- Composeur automatique
 - Composition automatique : jusqu'à 32 numéros
 - Composition abrégée : jusqu'à 100 numéros
 - Longueur des numéros de téléphone : jusqu'à 36 chiffres
- Touches programmables (jusqu'à 4 programmes)
- Fonctionnement multitâche
- Composition par répertoire de recherche
- Impression du répertoire
- Recomposition intelligente
- Composition séquentielle
- Détecteur de sonnerie distinctive
- Transmission rapide à partir de la mémoire
- Envoi multiposte (jusqu'à 144 destinations)
- Renvoi automatique à partir de la mémoire
- Envoi différé
- Envoi multiposte différé
- Envoi direct prioritaire
- Mode d'édition de fichier avec mode d'aperçu
- Préparation automatique d'une page couverture
- Réception en mémoire
- Réception en relève
- Réception sélective
- Nombre de fichiers travaux en mémoire (maximum de 10 fichiers)
- Renvoi de télécopie
- Invitation à émettre/Invitation à émettre multiposte (jusqu'à 144 postes)
- Invitation à émettre différée/Invitation à émettre multiposte différée
- Transmission à partir de la mémoire en réponse à une invitation à émettre (1 fichier)
- Boîte de réception confidentielle*1 (10 boîtes vocales)
- Envoi/réception protégés par mot de passe*1
- Envoi à une sous-adresse UIT-T
- Technologie de super lissage Panasonic (télécopie/copie)
- Échelle de 64 demi-tons
- Réduction à taux fixe/automatique
- Impression avec chevauchement
- Tri avec emplage
- Tampon de vérification
- Relevé d'envoi avec données image
- Impression d'en-tête/nombre total de pages
- Registre des communications avec mode d'aperçu
- Protection par code d'accès (verrouillage de la télécopie)
- Protection par NIP
- Commutation automatique télécopieur/téléphone
- Interface pour répondeur externe
- Réception commandée à distance
- Affichage ACL multifonction (20 x 2 lignes)
- Tirage multipage avec tri (jusqu'à 99 copies)
- Réduction de l'imprimé
- Économiseur d'énergie
- Télédiagnostic
- Fonction Vérification et Appel

- Interface d'imprimante
- Interface de numériser
- Logiciel de télécopie LAN PC (Bureau Panafax)
- Gestionnaire de documents
- Visualiseur de documents avec fonction d'annotation
- Éditeur de répertoire téléphonique
- Éditeur de configuration réseau
- Moniteur d'état

Accessoires en option

- Module d'alimentation papier universel de 250 feuilles (UE-409070)
- Trousse de combiné (UE-403176)

Fournitures

- Cartouche d'impression tout en un (toner/révélateur/cylindre) (UG-5510) Toner pour 9 000 pages*10

Spécifications – UF-6000

Compatibilité	UIT-T Groupe 3, ECM (méthode de correction d'erreurs)
Modem	33,6 kbit/s – 2,4 kbit/s avec rétablissement automatique
Méthode de codage	MH/MR/MMR
Vitesse de transmission*2	Environ 3 s/page
Taille des documents	Maximum : 257 mm x 2 000 mm (10,1 po x 78,7 po) avec intervention de l'utilisateur
	Minimum : 148 mm x 128 mm (5,8 po x 5,0 po)
Largeur de balayage effective	212 mm (8,3 po)
Capacité de dispositif d'alimentation automatique*3	50 pages (60 g/m ² , 16 lb)
Définition à la numérisation (télécopie)	Standard : 203 ppp x 98 lpp (8 points/mm x 3,85 lignes/mm)
	Fine : 203 ppp x 196 lpp (8 points/mm x 7,7 lignes/mm)
	Super fine : 203 ppp x 391 lpp (8 points/mm x 15,4 lignes/mm)
	406 ppp x 391 lpp (16 points/mm x 15,4 lignes/mm)
Vitesse de balayage*5	Environ 2,8 s/page (format lettre, mode standard)
Méthode d'impression	Impression à laser sur papier ordinaire
Cadence d'impression*6*7	6 pages/minute
Formats du papier	Lettre/Légal/A4, papier ordinaire
Largeur d'impression effective	208 mm (8,2 po) (lettre)
Alimentation papier	Plateau standard : 1 plateau de 250 feuilles (75 g/m ² , 20 lb)
	Maximum de 500 feuilles avec plateau optionnel
Résolution	Télécopie/Copie : 406 ppp x 391 ppp
	Imprimante : 600 ppp x 600 ppp
Capacité mémoire*8	8 Mo (environ 480 pages)
Interface d'imprimante/numériser	Parallèle bidirectionnelle (IEEE1284)
Pilote de numériser	TWAIN
Résolution à la numérisation (PC)*3	400 ppp x 400 ppp
Alimentation	120 V c.a., 60 Hz
Consommation	Maximum : environ 470 W
	Mode de veille : 1,2 Wh
Dimensions (L x P x H)*9	370 mm x 474 mm x 250 mm (14,6 po x 18,7 po x 9,8 po)
Poids*9	9,0 kg (20 lb) (sans l'équipement en option ni les fournitures)

*1 Les fonctions propriétaires de Panafax ne fonctionnent qu'avec certains appareils Panafax.

*2 Les temps de transmission indiqués ne s'appliquent qu'aux transmissions du feuillet d'essai no 1 de l'UIT-T entre appareils de même modèle à la vitesse maximum. Le temps de transmission peut varier selon les conditions. En règle générale, les lignes téléphoniques du réseau public ne peuvent prendre en charge que des débits de 28,8 kbit/s ou moins. Avec un autocommutateur privé (PBX), la vitesse de transmission peut être ramenée à un palier inférieur.

*3 Température d'utilisation de 20° C, humidité relative de 50%.

*4 Résolution interpolée (résolution optique : 203 points/po x 391 points/po).

*5 La vitesse de numérisation indiquée prend en considération l'alimentation de haut en bas d'une page d'essai. Le temps d'alimentation ne prend pas en considération le temps nécessaire pour que le bord supérieur de la page atteigne l'aire de numérisation ni le temps d'éjection de la feuille. Le temps de l'ensemble du processus de mémorisation n'est pas pris en compte.

*6 Les cadences varient selon les applications, la configuration et l'état de l'appareil.

*7 Dans le mode de tirage de copies multiples compte non tenu de la première copie.

*8 Feuillet d'essai no 1 de l'UIT-T numérisé dans le mode standard.

*9 Les dimensions et le poids ne sont que des valeurs approximatives.

*10 Feuillet d'essai no 1 de l'UIT-T numérisé dans le mode copies multiples. Le rendement peut varier en fonction des conditions d'utilisation.

Super G3 est la classification désignant tout télécopieur conforme à la méthode de transmission au débit de 33,6 kbit/s normalisée conformément à la recommandation UIT T V.34.

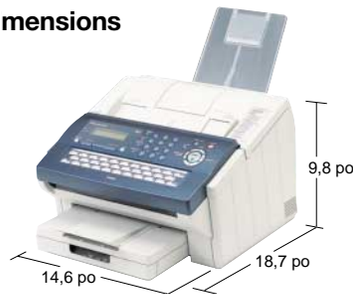
Toutes les autres marques et tous les autres noms de produits sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



À titre de participant au programme ENERGY STAR®, Panasonic a déterminé que cet appareil respecte les directives ENERGY STAR® en matière d'économie d'énergie.

Dimensions



ISO 9001 Système de gestion de la qualité

Tous les aspects de la conception, de la fabrication et de la commercialisation de nos appareils de production de documents, périphériques réseau et appareils de traitement de l'information sont conformes aux normes de qualité de la série 9001 de l'ISO (Organisation internationale de normalisation). Conception, développement, fabrication, installation, réparation et entretien d'équipement bureautique et réseau, de leurs accessoires et de leurs fournitures. De plus, toutes nos installations manufacturières à l'extérieur du Japon ont obtenu la certification ISO 9001.



Panasonic® des idées pour la vie™

Panasonic Canada Inc.

5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

Tél.: (905) 238-2380 Téléc.: (905) 238-2388