



imaginez la simplicité et la polyvalence



Avec les nouvelles solutions professionnelles intégrales Samsung SF-560R et SF-565PR, vous êtes couvert. Faites du Samsung SF-560R ou du SF-565PR votre partenaire, et nous vous montrerons comment un appareil multifonction télécopieur-photo-copieur-imprimante-scanner laser numérique est capable de communiquer avec votre environnement pour vous aider et accélérer votre travail, que vous soyez au bureau ou que vous travailliez chez vous.

Télécopieur laser/imprimante multifonction monochrome SF-560R et SF-565PR



Télécopieur laser/imprimante multifonction monochrome

SF-560R et SF-565PR



Avec les nouvelles solutions professionnelles intégrales Samsung SF-560R et SF-565PR, vous êtes couvert. Faites du Samsung SF-560R ou du SF-565PR votre partenaire, et nous vous montrerons comment un appareil multifonction télécopieur-photocopieur-imprimante-scanner laser numérique est capable de communiquer avec votre environnement pour vous aider et accélérer votre travail, que vous soyez au bureau ou que vous travailliez chez vous.

Composants

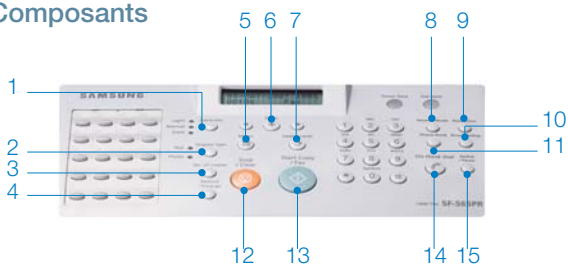


1. Touche Eco toner
2. Touche d'envoi différé
3. Panneau de commande
4. Panneau de commande simplifié
5. Bac de sortie
6. Bac multifonction
7. Bac

Fonctions avancées

- Télécopieur : Transfert de fax, Fax sécurisé
- Photocopieur : jusqu'à 99 pages en multcopie, Zoom, Assemblage
- Imprimante : différentes mises en page pour les documents professionnels
- Scanner : 256 niveaux de gris

Panneau de commande Composants



1. Contraste
2. Type d'original
3. Nbre de copies
4. Réduire/agrandir
5. Menu
6. Entrée
7. Niveau supérieur
8. Mode Réception
9. Résolution
10. Transmission
11. Carnet d'adresses
12. Stop/suppr.
13. Début copie/fax
14. Numéroté ligne
15. Répétition d'appel

De puissantes performances

Mettez vos performances professionnelles à la page de la technologie et choisissez la netteté d'image et la haute vitesse des imprimantes multifonctions Samsung SF-560R et SF-565PR.



Besoin d'un Fax rapide



Avec une vitesse de transmission de **33,6 kbits/s**, notre contribution à votre rapidité sera considérable, et les **2 Mo** de mémoire peuvent stocker jusqu'à **160 pages** d'informations.

Grande capacité de copie pour la vitesse



Samsung fixe la cadence avec une vitesse de copie incroyablement élevée pouvant aller jusqu'à 16 pages/minute (format A4) et une capacité de papier supérieure et pratique grâce à un bac de **250 feuilles**.

Une impression nette et fidèle



La vitesse d'impression laser la plus rapide de sa catégorie, jusqu'à 16 pages/minute (format A4), produit des images laser précises et claires de **600x600 ppp**. (SF-565PR uniquement)

Vitesse et échelle du scanner

Une vitesse de numérisation d'environ 6 secondes et une **échelle de 256 niveaux de gris** complexe rendent vos documents incomparables. (SF-565PR uniquement)

La facilité pour tout

La contribution high-tech apportée par Samsung vous facilite l'utilisation de votre partenaire professionnel, le SF-560R ou le SF-565PR, grâce à des fonctions qui enrichissent vos activités.

Impression avancée

Plusieurs fonctions d'édition, comme Plusieurs pages sur une seule, Mise à l'échelle du papier, Poster, Filigrane & Surimpression, transformeront vos documents en supports plus professionnels. (SF-565PR uniquement)

Copie zoomée et alimentation automatique


A wide zoom range of 50 ~ 150% makes your copy fit to your needs. Multi-page documents can be quickly & easily copied without handling, with the ADF (Auto document feeder) and collation features.

SmarThru™

Un logiciel qui simplifie le traitement des documents et qui permet d'envoyer les images numérisées directement par messagerie électronique ou télécopieur, ou encore de les convertir en documents électroniques ou HTML, d'un simple clic. (SF-565PR uniquement)



Numérotation et batterie de secours

 20 touches de numérotation directe/80 touches de numérotation abrégée vous font gagner du temps, et la batterie de secours protège vos documents en cas de panne de secteur pendant **96 heures**.

Panneau de commande simplifié

Vous effectuerez vos tâches en un clin d'œil lorsque vous aurez découvert sa facilité de manipulation à l'aide de fonctions à touche unique ou l'écran LCD visible qui affiche le statut.

Fonctions d'économie

Non seulement les SF-560R et SF-565PR affichent des prix compétitifs, mais ils intègrent également des fonctions qui vous font économiser de l'argent.

Touche Eco Toner



Vous permet de réduire jusqu'à **40 %** votre consommation d'encre. Les remplacements de cartouches sont plus espacés, vous économisez de l'argent.

Touche Envoi différé



Programme votre machine pour l'envoi de télécopies en dehors des horaires de bureau, lorsque les tarifs sont plus économiques.

Economie de papier

Regroupe deux ou quatre originaux sur une seule page.

Conception raffinée et robuste

Les SF-560R et SF-565PR ont été conçus avec une technologie de pointe et à l'issue d'études approfondies recherchant la facilité d'utilisation pour le monde des affaires.

Un style qui égale le cadre de travail

L'association raffinée de deux couleurs, le blanc et le gris, éclaire votre lieu de travail, et la conception compacte libère un précieux espace sur le bureau.

Sans efforts

En toute simplicité. Remplacer les cartouches et le papier devient un jeu d'enfants grâce aux panneaux frontaux faciles d'accès.



Spécifications

SF-560R

SF-565PR

	SF-560R	SF-565PR
Impression		
Vitesse *	-	Jusqu'à 16 ppm au format A4 (17 ppm au format Lettre)
Résolution	-	600 x 600 ppp
Temps de sortie 1 ^e page imprimée	-	12 secondes (depuis le mode Veille)
Photocopie		
Vitesse **	Jusqu'à 16 ppm au format A4 (17 ppm au format Lettre)	Jusqu'à 16 ppm au format A4 (17 ppm au format Lettre)
Résolution (optique)	200 x 300 ppp	200 x 300 ppp
Résolution (améliorée)	300 x 300 ppp	300 x 300 ppp
Temps de sortie 1 ^e copie	30 secondes (depuis le mode Veille)	30 secondes (depuis le mode Veille)
Zoom	50-150 %	50-150 %
Multicopie	1 à 99 pages	1 à 99 pages
Scanner		
Compatibilité	-	Norme Twain
Résolution (optique)	200 x 200 ppp	200 x 200 ppp
Résolution (améliorée)	-	1200 x 1200 ppp
Longueur effective de numérisation	400 mm (15.7")	400 mm (15.7")
Largeur effective de numérisation	208 mm (8.2")	208 mm (8.2")
Profondeur binaire N/B	-	1 bit en mode Texte, 8 bits en mode Gris
Echelle de gris	-	256 niveaux
Télécopieur		
Compatibilité	ITU-T Groupe 3, ECM	ITU-T Groupe 3, ECM
Ligne compatible	Réseau téléphonique public commuté ou derrière un autocommutateur privé	Réseau téléphonique public commuté ou derrière un autocommutateur privé
Vitesse du modem	33,6 kbits/s	33,6 kbits/s
Vitesse de transmission ***	Environ 3 secondes par page	Environ 3 secondes par page
Mode de compression	MH/MR/MMR (Mode ECM)	MH/MR/MMR (Mode ECM)
Vitesse de numérisation ****	Environ 6 secondes par page	Environ 6 secondes par page
Résolution	max. 203 x 392 ppp Standard : 203 x 98 ppp Fin : 203 x 196 ppp Super Fin : 203 x 392 ppp Photo : 203 x 196 ppp 2 Mo (environ 160 pages selon mire ITU-T n° 1)	max. 203 x 392 ppp Standard : 203 x 98 ppp Fin : 203 x 196 ppp Super Fin : 203 x 392 ppp Photo : 203 x 196 ppp 2 Mo (environ 160 pages selon mire ITU-T n° 1)
Mémoire		
Numérotation automatique	Numérotation directe : 20 emplacements Numérotation abrégée : 80 emplacements	Numérotation directe : 20 emplacements Numérotation abrégée : 80 emplacements
Gestion du papier		
Capacité et types d'alimentation	Bac de 250 f. (75 g/m ²), un plateau 1 f. pour alimentation manuelle (75 g/m ²)	Bac de 250 f. (75 g/m ²), un plateau 1 f. pour alimentation manuelle (75 g/m ²)
Capacité et types de sortie	150 feuilles face vers le bas, 1 feuille face vers le haut	150 feuilles face vers le bas, 1 feuille face vers le haut
Taille de support (pour fax et photocopie)	Lettre, A4, Legal	Lettre, A4, Legal
Capacité ADF	20 feuilles (Lettre/A4, 75 g/m ²)	20 feuilles (Lettre/A4, 75 g/m ²)
Taille de documents ADF	Largueur : de 142 à 216 mm (5.6" à 8.5") Longueur : de 148 à 356 mm (5.8" à 14.0") pour numérisation d'une seule page ; 148 à 356 mm (5.8" à 14.0") pour numérisation de plusieurs pages	Largueur : de 142 à 216 mm (5.6" à 8.5") Longueur : de 148 à 356 mm (5.8" à 14.0") pour numérisation d'une seule page ; 148 à 356 mm (5.8" à 14.0") pour numérisation de plusieurs pages
Généralités		
Dimensions (l x p x h)	363 x 398,5 x 308,3 mm (14.3" x 15.7" x 12.1")	363 x 398,5 x 308,3 mm (14.3" x 15.7" x 12.1")
Poids, consommables compris	9,7 kg (21.3 lbs)	9,7 kg (21.3 lbs)
Poids avec l'emballage	11,7 kg (25.8 lbs)	11,7 kg (25.8 lbs)
Ecran LCD	2 lignes x 16 caractères	2 lignes x 16 caractères
Mémoire du système	8 Mo	8 Mo
Interface	-	USB 1.1 (compatible USB 2.0)
Systèmes d'exploitation compatibles ****	-	Windows 2000/XP/Vista, différentes versions de Linux (via interface USB uniquement) y compris Red Hat, Caldera, Mandrake, Slackware, SuSE et Turbo Linux
Préchauffage	Moins de 35 secondes (depuis le mode Veille)	Moins de 35 secondes (depuis le mode Veille)
Niveau sonore *****	Préchauffage : moins de 52 dBA En veille : moins de 39 dBA Impression : moins de 52 dBA	Préchauffage : moins de 52 dBA En veille : moins de 39 dBA Impression : moins de 52 dBA
Puissance requise	100 ~ 127 V CA, 50/60 Hz, 4,0A 220 ~ 240 V AC, 50/60 Hz, 2,5A	100 ~ 127 V CA, 50/60 Hz, 4,0A 220 ~ 240 V AC, 50/60 Hz, 2,5A
Consommation électrique	En mode Sommeil : 10 W (100-127 V CA) / 10 W (220 ~ 240 V CA) En veille : 85 W (100-127 V CA) / 95 W (220 ~ 240 V CA) En moyenne : 300 W (100-127 V CA) / 95 W (220 ~ 240 V CA) En moyenne : 300 W	En mode Sommeil : 10 W (100-127 V CA) / 10 W (220 ~ 240 V CA) En veille : 85 W (100-127 V CA) / 95 W (220 ~ 240 V CA) En moyenne : 300 W
Environnement de fonctionnement	Température : 10 °C à 32 °C (50 °C à 89 °C) Humidité : 20 % à 80 % HR	Température : 10 °C à 32 °C (50 °C à 89 °C) Humidité : 20 % à 80 % HR
Capacité mensuelle	Jusqu'à 10 000 pages	Jusqu'à 10 000 pages

* La vitesse d'impression peut être affectée par le système d'exploitation utilisé, les performances de l'ordinateur, le logiciel, le mode de connexion, le type de support, la taille du support et la complexité de la tâche.

** La vitesse de copie est basée sur la copie multiple d'un seul document *** Condition : résolution standard (MMR/JBIG), vitesse max. du modem, phase « C » de la mire n° 1 ITU-T, Memory Tx, ECM

**** Condition : mire ITU-T n° 1, résolution standard ***** Visitez www.samsungprinter.com pour télécharger la version la plus récente du logiciel

Accessoires et options

Consommables	Type : cartouche simple Rendement : rendement moyen par cartouche 3 000 pages standard. Rendement déclaré selon ISO/IEC 19752 (une cartouche de toner d'amorce de 1000 pages est fournie)	SF-D560RA
---------------------	--	-----------



Cartouche Toner