

# Copieur A4/A3 monochrome Samsung

## MultiXpress K2200ND

Un copieur compact, efficace et simple d'utilisation



Prix Outstanding Achievement in Innovation :  
Samsung Easy Eco Driver



### Améliorez votre productivité grâce à des performances exceptionnelles

#### Rapidité d'impression et de numérisation<sup>1</sup>

- Imprimez à la vitesse d'impression de 20 pages par minute (ppm).
- Numérisez à la vitesse de numérisation couleur de 30 images par minute (ipm).

#### Numérisation couleur rapide et directe vers un PC

- Numérisez facilement et envoyez directement le fichier numérisé au PC désigné.

#### Polyvalence exceptionnelle

- Restez agile et faites-en plus avec les capacités 3-en-1 multifonctionnelles (impression, copie et numérisation) conçues pour aider les entreprises.
- Appuyez simplement sur le bouton ID Copy pour copier le recto et le verso d'une carte d'identité sur une même page.

#### Fonctions étendues pour plus de capacités<sup>3</sup>

- Dotez votre entreprise d'un environnement de travail compétitif et connecté avec l'impression recto verso et les fonctions réseau.
- Faites votre choix entre un chargeur-retourneur automatique de documents (RADF) et un second magasin papier (SCF), qui étendent considérablement la fonctionnalité de l'imprimante pour une productivité accrue.

#### Sortie de grande qualité pour les documents professionnels

- Imprimez vos documents professionnels en haute résolution à 1 200 x 1 200 dpi.
- Améliorez la qualité et la lisibilité de vos impressions avec la technologie ReCP (Rendering Engine for Clean Page), pour obtenir un texte net et des images claires.

<sup>1</sup> Vitesse d'impression et de numérisation en mode recto au format A4.

<sup>2</sup> Modèle K2200 uniquement. La consommation énergétique totale du modèle K2200ND est inférieure à 0,99 kWh.

<sup>3</sup> L'impression réseau et l'impression recto verso sont des fonctions standard sur les modèles K2200ND. Les chargeurs RADF et SCF sont disponibles en option sur les modèles K2200ND.



### Faites des économies grâce à de nombreuses fonctions de réduction des coûts

#### Consommables haute capacité

- Réduisez les coûts d'impression par page avec le toner et l'unité image haute capacité.
- Imprimez jusqu'à 10 000 pages avec une seule cartouche de toner et jusqu'à 80 000 pages par unité image.

#### Efficacité énergétique et respect de l'environnement

- Bénéficiez d'une consommation énergétique type de seulement 0,99 kWh<sup>2</sup>, la valeur la plus faible pour cette catégorie de systèmes.
- Conformez-vous à toutes les normes d'efficacité ENERGY STAR<sup>®</sup> internationales.

#### Réduction des coûts innovante et écoresponsable

- Réduisez facilement l'utilisation de toner et de papier de jusqu'à 20 % avec le logiciel Eco Driver, et diminuez vos coûts d'impression et votre coût total de possession.
- Réduisez votre consommation énergétique et vos émissions de CO<sub>2</sub> afin de rendre votre imprimante encore plus écologique.



### Simplifiez la configuration, l'impression et la maintenance

- **Installation aisée** grâce à une unité image avec développeur intégré pour un démarrage rapide.
- **Easy Printer Manager** garantit la fluidité des opérations d'impression, du toner aux paramètres système, en passant par la comptabilisation des travaux.
- **Easy Document Creator** simplifie considérablement la création et le partage de documents numériques par e-mail ou les sites de réseaux sociaux.

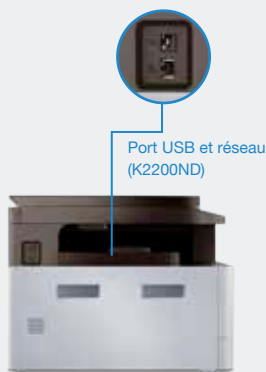
THE NEW  
BUSINESS  
EXPERIENCE\*

**SAMSUNG.**  
**L'INNOVATION AU SERVICE  
DE L'IMPRESSION.**

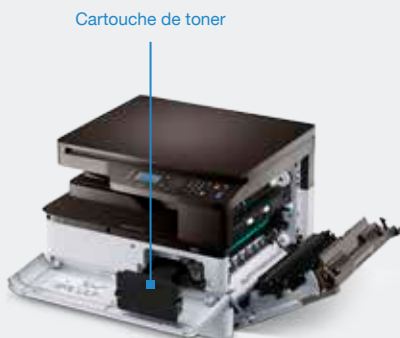


# MultiXpress K2200ND

## Configuration



Port USB et réseau  
(K2200ND)



Cartouche de toner



Vitre du scanner

Chargeur-retourneur automatique de documents (option pour le modèle K2200ND uniquement)

Panneau de commande

Magasin papier

Magasin papier supplémentaire (option pour le modèle K2200ND uniquement)

## Caractéristiques

### Caractéristiques générales

Vitesse	20 / 20 ppm
Processeur	600 MHz
Mémoire	- K2200ND : 128 Mo
Panneau de commande	Écran LCD graphique à 4 lignes
Interface	Périphérique USB 2.0 haut débit (1 port)
Nombre de pages par mois	50 000 pages
Dimension (L x P x H)	560 x 540 x 417 mm
Poids	23 kg
Protocoles réseau	- Gestion d'IP : DHCP / DHCPv6 BOOTP / AutoIP / SetIP / Static - Protocole de découverte : SLP / UPnP Bonjour / DNS / WINS - Protocole d'impression : TCP/IP (9100) TCP/IP (9100)v6 / LPR / LPR6 IPP / WSD - Protocole de gestion : SNMPv1.2 SNMPv1.2 (IPv6) / SNMP3 SNMPv3 (IPv6) / HTTP - Protocole de numérisation : Twain for Network - Protocole de sécurité : IPSec
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows XP / 2003 / Vista / 2008 / 7 / 8
Consommation énergétique totale	- K2200ND : 0,99 kWh

### Gestion du papier

Capacité d'entrée et types	- K2200ND : 600 feuilles pour 80g/m <sup>2</sup> (Std 250 + MP 100 + SCF 250)
Capacité de sortie et types	250 feuilles face vers le bas
Taille des supports	Std / A3 / A4 / A5 / B4 / B5 / Livre / Legal / Feuillet / Lettre / Etat / 8K / 16K / Carte postale

Type de support	Fin / Coton / Couleur / Préimprimé Recyclé / Bond / Archive En-tête / Perforé Cartonné fin
Grammage des supports	Std/MP : 60 ~ 110 g/m <sup>2</sup> / 60 ~ 163 g/m <sup>2</sup>
Taille des documents pris en charge par le chargeur automatique de documents	A3 / A4 LEF / A4 SEF / A5 LEF / A5 SEF / B4 / B5 LEF / B5 SEF
Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles

### Caractéristiques de copie

Temps de sortie de la première copie (monochrome/couleur)	7,4 s
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Taux de zoom	25 % ~ 400 %
Copie multiple	Jusqu'à 999
Copie recto verso	Chargeur RADF en option (modèle K2200ND uniquement)
Fonctions de copie	Copie de carte d'identité / Copie multipage / Copie de livres

### Caractéristiques d'impression

Résolution	1 200 x 1 200 dpi réelle (optique)
Émulation	- K2200ND : GDI / PCL5 / PCL6
Polices	- K2200ND : 93 polices PCL à taille variable / 1 bitmap - K2200ND : intégré
Recto verso	Copie de carte d'identité / Copie multipage / Copie de livres
Fonctions de copie	Easy Printer Manager / Easy Document Creator / Easy Deployment Manager Mobile Print (Android/iOS) / SetIP MetroApp
Utilitaires	SyncThru 6.0
Solutions	

### Caractéristiques de numérisation

Vitesse	- Couleur : 30 ipm à 200 dpi via le chargeur RADF
Compatibilité	- K2200ND : pilote TWAIN local pilote TWAIN réseau
Taille de numérisation	- Vitre d'exposition/chargeur RADF : A6 / B6 / A5 / B4 / A4 / A3
Formats de fichier de numérisation	TIFF / JPEG / PDF / BMP
Résolution	- Optique : 600 x 600 dpi - Améliorée : 4 800 x 4 800 dpi
Méthode	CIS
Numérisation vers destination	Numérisation vers PC

### Options

#### SCF : second magasin papier (SL-SCF2080)

Capacité d'entrée	250 feuilles si 80 g/m <sup>2</sup> allant jusqu'à 110 g/m <sup>2</sup>
Taille des supports	Std / A3 / A4 / A5 / B4 / B5 / Livre / Legal / Feuillet / Lettre / Etat / 8K / 16K / Carte postale
Grammage des supports	60 ~ 110 g/m <sup>2</sup>
Dimension (L x P x H)	560 x 539,7 x 97,2 mm
Poids	7,8 kg

#### RADF : chargeur-retourneur automatique de documents (SL-ADF250D)

Taille des supports	A6 / B6 / A5 / B4 / A4 / A3
Grammage des supports	100 feuilles (de 60 à 128 g/m <sup>2</sup> )
Dimension (L x P x H)	554,6 x 491 x 94,9 mm
Poids	5,2 kg

### Consommables

Cartouche de toner noir (MLT-D707L)	10 000 pages
Unité image (MLT-R707)	80 000 pages

Copyright © 2014 Samsung Electronics Co. Ltd. Tous droits réservés. Samsung est une marque déposée de Samsung Electronics Co. Ltd. La conception et les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Les poids et les mesures non métriques sont approximatifs et communiqués à titre d'information. Toutes les données sont réputées correctes au moment de la création de cette publication. Samsung décline toute responsabilité quant aux erreurs ou aux omissions. Tous les noms de marque, de produit et de service ainsi que les logos sont des marques et/ou des marques déposées de leur propriétaire respectif et sont acceptés et entérinés dans le présent document. ENERGY STAR est une marque déposée du gouvernement des États-Unis.

<sup>1</sup> Basé sur les tests réalisés dans les laboratoires internes de Samsung.

<sup>2</sup> Le logiciel Easy Eco Driver a été récompensé par le prix 2012 Outstanding Achievement in Innovation décerné par Buyers Laboratory (BLI).

