



SAMSUNG IT

IMPRIMANTES

IMPRIMANTE MONOCHROME



SL-M2022

- Economie de toner et papier avec le pilote d'impression EASY ECO
- Plus de détails et images lisses avec ReCP

THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

SAMSUNG



SL-M2022

IMPRIMANTE MONOCHROME

SPECS	
Fonction	Imprimante monochrome
Fonctions additionnelles	Ecran d'impression One-touch
IMPRESSION	
Vitesse	20 ppm
Résolution Max.	Jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi
Temps de sortie 1ere page N&B	Moins de 8,5 secondes
Langage(s) d'impression	GDI
Recto/verso	Manuel
GESTION PAPIER	
Capacité en entrée	150 feuilles
Capacité en sortie	100 feuilles
Taille des supports	A4, A5, Letter, Legal, Executive, Folio, Oficio, ISO B5, JIS B5, Enveloppe (Monarch, No.10, DL, C5), Personnalisé
Type de support	Papier ordinaire, transparent, enveloppe, étiquette, épais, coton, recyclé, archive, coloré, fin, bond, pré-imprimé, papier cartonné
Grammage supporté	60 à 163g/m ²
GÉNÉRALITÉS	
Processeur	600 MHz
Mémoire/max	128 Mo
Système d'exploitation	Windows 8 / 7 / Vista / XP / 2000 / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.8, Divers Linux
Connexion	USB 2.0
Niveau sonore	Moins de 50 dBA
Volume mensuel maximum	10 000 pages
Dimension (LxPxH)	332 x 215 x 178 mm
Poids	3.97 Kg
Référence	SL-M2022/SEE
Code EAN	8806085755086
CONSOMMABLES	
Toner standard	MLT-D111S (1 000 pages selon la norme ISO/IEC 19752)
Toner de démarrage	500 pages
Options	

CARACTÉRISTIQUE

ECONOMIQUE ET ECOLOGIQUE

2012 BLI OUTSTANDING ACHIEVEMENT
SAMSUNG ELECTRONICS AMERICA
Easy Eco Driver
Outstanding Achievement in Innovation

PUISSANCE

600 MHz
128 MB

Cortex™-A5
ARM CoreSight™ Multicore Debug and Trace
ARMv7 32b CPU
NEON™ Data Engine
Floating Point Unit
4-64k I-Cache 4-64k D-Cache
ACP
Dual 64-bit APB

QUALITÉ PROFESSIONNELLE

EDGE ENHANCEMENT
Sharpens the Edges

NEGATIVE PRINT SHARPENING
Enhances readability of negative texts

De-ICE (Integrated Cavity Effect)
Enhances Thin Line and Small Text

De-SCREENING
Removes Halftone Patterns

CONSOMMABLE



THE NEW BUSINESS EXPERIENCE



Les spécifications peuvent être soumises à modification.