







## Fiche technique et environnementale SL-X7500GX

| SPÉCIFICATIONS   |   |                   |
|--|---|-------------------|
| Température  |   |                   |
| <b>En marche</b>   | Entre 10°C et 32°C                        |                   |
| <b>Stockage</b>  | Entre - 20°C et 40°C                      |                   |
| Humidité   |   |                   |
| <b>En marche</b>   | Entre 20% et 80%                          |                   |
| <b>Stockage</b>  | Entre 10% et 90 %                         |                   |
| Volume Sonore  |   |                   |
| <b>Impression</b>  | Recto : 54 dBA                            |                   |
| <b>Copie</b>   | Recto : 59 dBA                            |                   |
| <b>En marche</b>   | 30 dBA                                    |                   |
| <b>Veille</b>  | 30 dBA                                    |                   |
| Consommation d'énergie   |   |                   |
| <b>Prêt</b>  | 30 Watts                                  |                   |
| <b>En marche</b>   | 900 Watts                                 |                   |
| <b>Maximum</b>   | 1 300 Watts                               |                   |
| <b>Veille &amp; Veille prolongée</b>   | Moins de 2 Watts                          |                   |
| <b>TEC</b>   | 2,717 kWatts                              |                   |
| Temps de mise en veille  |   |                   |
| <b>Veille &amp; Veille prolongée</b>   | 1 min (Réglage automatique) 120 min (Max) |                   |
| Emissions  |   |                   |
|  | Mesures                                   | Valeurs limites * |
| <b>Ozone</b>   | 0,30 mg/h                                 | 1,5 mg/h          |
| <b>Poussière</b>   | 0,12 mg/h                                 | 4 mg/h            |
| <b>Styrène</b>   | 0,64 mg/h                                 | 1 mg/h            |
| <b>Benzène</b>   | 0,001 mg/h                                | < 0,05 mg/h       |
| <b>TVOC</b>  | 5,86 mg/h                                 | 10 mg/h           |
| Consommables   |   |                   |
| <b>Taux de recyclage</b>   | 92,66%                                    |                   |
| Certifications obtenues  |   |                   |
|     |   |                   |

MULTIFONCTION A3 COULEUR

\* selon les normes Blue Angel

**SMARTIFY**  
**YOUR BUSINESS.**  
PRINTING INNOVATION.

**SAMSUNG**