





SAMSUNG IT

MULTIFONCTIONS

Fiche technique et environnementale CLX-9201NA

MULTIFONCTION COULEUR

SPÉCIFICATIONS				
Température				
En marche	Entre 10°C et 32°C			
Stockage	Entre - 20°C et 40°C			
Humidité				
En marche	Entre 20% et 80%			
Stockage	Entre 10% et 90 %			
Volume Sonore				
Impression	Recto : 48 dBA / Recto verso : 50 dBA			
Copie	Recto: 53 dBA / Recto verso: 55 dBA			
En marche	30 dBA			
Veille	27 dBA			
Consommation d'énergie				
Prêt	100 Watts			
En marche	800 Watts			
Maximum	1 500 Watts			
Veille & Veille prolongée	1,5 Watts / 16 Watts			
TEC	2,00 kWh			
Temps de mise en veille				
Veille & Veille prolongée	Paramètre réglable : 1 min à 240 min			
Emissions				
	Couleur		Monochrome	
	Mesures	Valeurs limites *	Mesures	Valeurs limites *
Ozone	0,16 mg/h	3 mg/h	<LOD	1,5 mg/h
Poussière	0,62 mg/h	4 mg/h	0,59 mg/h	4 mg/h
Styrène	1,39 mg/h	1,8 mg/h	0,65 mg/h	1 mg/h
Benzène	0,01 mg/h	< 0,05 mg/h	0,01 mg/h	< 0,05 mg/h
TVOC	10,96 mg/h	18 mg/h	6,00 mg/h	10 mg/h
Taux de recyclabilité				
Produit	84%			
Consommables	89%			
Certifications obtenues				
				

* selon les normes Blue Angel

** à la limite de la détection

THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

SAMSUNG