





SAMSUNG IT

MULTIFONCTIONS

Fiche technique et environnementale CLX-8650ND

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 : 55-59 dBA / Recto verso : 57-59 dBA			
Copie	Recto : 59-60 dBA / Recto verso : 59-60 dBA			
En marche	43 dBA			
Veille	30 dBA			
Consommation d'énergie				
Prêt	80 Watts			
En marche	1 000 Watts			
Maximum	1 600 Watts			
Veille & Veille prolongée	1,5 Watts / 0,1 Watts			
TEC	3,7 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	LD**	3 mg/h	NC***	1,5 mg/h
Poussière	1,92 mg/h	4 mg/h	NC***	4 mg/h
Styrène	0,77 mg/h	1,8 mg/h	NC***	1 mg/h
Benzène	0,01 mg/h	< 0,05 mg/h	NC***	< 0,05 mg/h
TVOC	7,97 mg/h	18 mg/h	NC***	10 mg/h
Taux de recyclabilité				
Produit	86%			
Consommables	89%			
Certifications obtenues				
				

* selon les normes Blue Angel

** à la limite de la détection

*** Non communiqué

THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

SAMSUNG