



# SAMSUNG IT

## MULTIFONCTIONS

Fiche technique et environnementale  
CLP-680DW

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	Moins de 52 dBA			
Copie	N/A			
En marche	Moins de 32 dBA			
Veille	Inaudible			
Consommation d'énergie				
Prêt	Moins de 10W			
En marche	Moins de 450 W			
Maximum	1 400 W			
Veille & Veille prolongée	0,7 W			
TEC	Moins de 1,49 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	<LD **	1,5 mg/h
Poussière	0,73 mg/h	4 mg/h	1,08 mg/h	4 mg/h
Styrène	0,64 mg/h	1,8 mg/h	0,35 mg/h	1 mg/h
Benzène	0,01 mg/h	< 0,05 mg/h	0,01 mg/h	< 0,05 mg/h
TVOC	15,95 mg/h	18 mg/h	8,77 mg/h	10 mg/h
Consommables				
Taux de recyclabilité	89%			
Certifications obtenues				
				

\* selon les normes Blue Angel

\*\* à la limite de la détection

THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

SAMSUNG