





# SAMSUNG IT

## MULTIFONCTIONS

Fiche technique et environnementale  
CLX-9352NA

MULTIFONCTION COULEUR

SPÉCIFICATIONS				
<b>Température</b>				
<b>En marche</b>	Entre 10°C et 32°C			
<b>Stockage</b>	Entre - 20°C et 40°C			
<b>Humidité</b>				
<b>En marche</b>	Entre 20% et 80%			
<b>Stockage</b>	Entre 10% et 90 %			
<b>Volume Sonore</b>				
<b>Impression</b>	Recto : 51 dBA / Recto verso : 53 dBA			
<b>Copie</b>	Recto : 54 dBA / Recto verso : 56 dBA			
<b>En marche</b>	37 dBA			
<b>Veille</b>	27 dBA			
<b>Consommation d'énergie</b>				
<b>Prêt</b>	100 Watts			
<b>En marche</b>	800 Watts			
<b>Maximum</b>	1 300 Watts			
<b>Veille &amp; Veille prolongée</b>	20 Watts / 1,5 Watts			
<b>TEC</b>	3,68 kWh			
<b>Temps de mise en veille</b>				
<b>Veille &amp; Veille prolongée</b>	Paramètre réglable : 1 min à 240 min			
<b>Emissions</b>				
	<b>Couleur</b>		<b>Monochrome</b>	
	<b>Mesures</b>	<b>Valeurs limites *</b>	<b>Mesures</b>	<b>Valeurs limites *</b>
<b>Ozone</b>	0,72 mg/h	3 mg/h	0,41 mg/h	1,5 mg/h
<b>Poussière</b>	0,99 mg/h	4 mg/h	1,43 mg/h	4 mg/h
<b>Styrène</b>	0,46 mg/h	1,8 mg/h	0,14 mg/h	1 mg/h
<b>Benzène</b>	0,002 mg/h	< 0,05 mg/h	0,003 mg/h	< 0,05 mg/h
<b>TVOC</b>	12,86 mg/h	18 mg/h	4,80 mg/h	10 mg/h
<b>Consommables</b>				
<b>Taux de recyclabilité</b>	89%			
<b>Certifications obtenues</b>				
				

\* selon les normes Blue Angel

\*\* à la limite de la détection

THE NEW BUSINESS EXPERIENCE

SAMSUNG