



**FICHE TECHNIQUE ET ENVIRONNEMENTALE  
ML-4510ND**

**IMPRIMANTE MONOCHROME**

Dernière mise à jour : MARS 2017

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	54dBA			
Copie	54dBA			
En marche	30dBA			
Veille	bruit de fond			
Consommation d'énergie				
Prêt	12W			
En marche	850W			
Maximum	1400W			
Veille & Veille prolongée	4,5W			
TEC	N/A			
Temps de mise en veille				
Veille & Veille prolongée	1 min / 1-120 min			
Emissions				
	Couleur		Monochrome	
	Mesures	Valeurs limites *	Mesures	Valeurs limites *
Ozone	N/A	3 mg/h	0,2	1,5 mg/h
Poussière	N/A	4 mg/h	1,9	4 mg/h
Styrène	N/A	1,8 mg/h	0,8	1 mg/h
Benzène	N/A	< 0,05 mg/h	0,01	< 0,05 mg/h
TVOC	N/A	18 mg/h	9,6	10 mg/h
Consommables				
Taux de recyclabilité	91,0%			
Certifications obtenues				
				

\* Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'évoluer jusqu'à date de lancement du produit.

Les valeurs seront connues mi-avril 2017.

\*\* Blue Angel et Energy Star : en cours de validation

