



## Fiche de donnée sécurité produit

FDS n° : 11-00556

2011-11-10

Révision 1

# Phaser 7800DN

**Description du produit** Imprimante  
**Vitesse (PPM)** 45 / 45  
**Monochrome / couleur** Monochrome / couleur

### INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension (volts)	<b>110V-127V</b>	<b>220V-240V</b>
Courant nominal (ampères):	12	10
Fréquence (Hertz)	50/60	50/60
Connexion	monophasée	monophasée

### PUISSANCE ET CHALEUR

	<b>Puissance (watts)</b>	<b>Chaleur dégagée (BTU/hr)</b>	<b>Puissance (watts)</b>	<b>Chaleur dégagée (BTU/hr)</b>
Active <sup>1</sup>	844	2881	760	2594
Prêt <sup>1</sup>	86	293	86	292
Mode 'veille' <sup>1</sup>	53	182	56	190
Mode 'veille' 2 <sup>1</sup>	5.3	18.2	6.3	21.6
En attente <sup>1</sup> (Arrêtée/FEMP) <sup>2</sup>	0.2	0.7	0.4	1.4

<sup>1</sup> États de puissance définis selon les exigences du programme ENERGY STAR pour les équipements d'impression : Version 1.1.

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program

Remarque : les informations fournies relatives à la consommation électrique ne sauraient servir à définir la puissance électrique nécessaire pour ce produit. Pour plus de détails, adressez-vous à votre interlocuteur Xerox

### ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Humidité relative (%) 15-85  
Température ambiante 50-90 °F / 10-32 °C

### TAILLE DU PRODUIT

Profondeur	27.5 in.	69.85 cm
Largeur	25.25 in.	64.14 cm
Hauteur	22.75 in.	57.79 cm
Poids	178.6 lbs.	81 kg

**ENCOMBREMENT** Bureau

Pour plus d'informations sur les différentes configurations disponibles, veuillez contacter votre représentant local.

**SOURCE LUMINEUSE** Produit LED de classe 1

### ÉMISSIONS CHIMIQUES

Méthodologie des tests d'émissions chimiques RAL - UZ122

La machine a été testée dans les conditions spécifiées par la norme dans une pièce de 5 m<sup>3</sup> avec 1 changement d'air par heure

<b>PARAMÈTRE</b>	<b>Concentration</b>	<b>Niveau d'émission</b>
Composés organiques volatils totaux	-	3.9 mg/h
Poussière	-	0.45 mg/h
Ozone	-	<0.30 mg/h
Styrène	0.0022 mg/m <sup>3</sup>	0.033 mg/h
Benzène	0.00039 mg/m <sup>3</sup>	0.019 mg/h

## Fiche de donnée sécurité produit

### BRUIT ACCOUSTIQUE

Testé conformément à la norme ISO 7779 et déclaré conformément à la norme ISO 9296

	Niveau de puissance sonore LwAd (B)	Niveau de pression sonore LpAd (dBA)
En attente	3.80	21
En continu	6.81	52

### CONSOMMABLES

Numéro(s) MSDS [Europe uniquement] 3-1270

Xerox Corporation a créé cette fiche de donnée sécurité produit à l'attention de ses clients à toutes fins utiles. Il appartient à l'utilisateur de décider de l'utilisation appropriée de ces informations, y compris les informations concernant la conformité avec les lois, règles et réglementations applicables. Xerox déclare en toute bonne foi que les informations spécifiées dans le présent document sont exactes au moment de sa publication mais décline toute responsabilité ou garantie de quelque nature que ce soit, qu'elle soit explicite ou implicite, sur l'exactitude, l'exhaustivité ou l'aptitude à une utilisation particulière de ces informations. Par la publication de cette fiche de donnée sécurité produit, Xerox décline toute responsabilité relative aux pertes, réclamations, responsabilité ou dommages pouvant résulter du recours aux informations contenues dans ce document.

Contact [États-Unis uniquement]: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contact [hors États-Unis]: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)