

## Fiche de donnée sécurité produit

FDS n° : 19-00696

2019-10-01

Révision 1

# Xerox PrimeLink™ C9065 Printer

<b>Description du produit</b>	Équipement multifonction
<b>Description du produit / Identifiant produit</b>	J-A370 / J-B370
<b>Vitesse (PPM)</b>	70 / 65
<b>Monochrome / couleur</b>	Monochrome / couleur

### INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension (volts)	<b>110V-127V</b>	<b>208V-240V</b>
Courant nominal (ampères):	16A	10A
Fréquence (Hertz)	50/60	50/60
Connexion	unique	unique

### 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>	1064	915	1040	894.4
Prêt <sup>1</sup>	168	144.5	164	141.09
Mode 'veille' <sup>1</sup>	0.92	0.79	0.9	0.774
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.0095	0.0082	0.032	0.027

<sup>1</sup> États de puissance définis selon les exigences du programme ENERGY STAR pour les équipements d'impression : Version 1.2.

<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	32 in.	80.4 cm
Largeur	61.2 in.	157.4 cm
Hauteur	54.7 in.	139 cm
Poids	544 lbs	247 kg

### ENCOMBREMENT

Se référer au guide utilisateur

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

### SOURCE LUMINEUSE

Produit laser de classe 1 contenant un laser incorporé de la classe 3B

### ÉMISSIONS CHIMIQUES

Méthodologie des tests d'émissions chimiques JMBS-66-1999

La machine a été testée dans les conditions spécifiées par la norme dans une pièce de 50 m<sup>3</sup> avec 2 changements d'air par heure.

### PARAMÈTRE

	<b>Niveau d'émission</b>
Composés organiques volatils totaux	3.1 mg/h
Poussières	0.077 mg/h
Ozone	0.90 mg/h
Styrène	0.017 mg/h
Benzène	0.0085 mg/h

## Fiche de donnée sécurité produit

### BRUIT ACCOUSTIQUE

	Niveau de puissance sonore LwAd (B)	Niveau de pression sonore LpAd (dBA)
En attente	5.6	-
En continu	7.5	-

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.

Urgences [États-Unis uniquement]: 1-585-422-2177  
Demande d'informations [États-Unis uniquement]: 1-800-828-6571  
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)