

## Fiche de donnée sécurité produit

FDS n° : 20-00711

2020-11-01

Révision 1

# Xerox Color EC70

**Description du produit / Identifiant produit**

Équipement multifonction J-A070 (110-127Vac)

**Vitesse (PPM)**

75 / 70

**Monochrome / couleur**

Monochrome / couleur

### INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension (volts)

110V-127V

Courant nominal (ampères):

16

Fréquence (Hertz)

60

Connexion

unique

### PUISSANCE ET CHALEUR

	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)
Active <sup>1</sup>	1113.0	3797.6
Prêt <sup>1</sup>	197.0	672.2
Mode 'veille' <sup>1</sup>	71.0	242.3
Mode 'veille' 2 <sup>1</sup>	1.0	3.4
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.1	.3

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

<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	46.01 in.	116.86 cm
Largeur	54.78 in.	139.15 cm
Hauteur	31.63 in.	80.35 cm
Poids	563.2 lbs	256 kg

### ENCOMBREMENT

Se reporter au guide de planification d'installation

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 RAL-UZ171

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

### PARAMÈTRE

### Niveau d'émission

Composés organiques volatils totaux

6.0 mg/h

Poussières

0.41 mg/h

Ozone

0.72 mg/h

Styrène

0.046 mg/h

Benzène

0.045 mg/h

## Fiche de donnée sécurité produit

### BRUIT ACCOUSTIQUE

	Niveau de puissance sonore LwAd (B)	Niveau de pression sonore LpAd (dBA)
En attente	5.17	34.7
En continu	7.55	57.4

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)