

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 11-00554

08/11/2011

Revizie 1

# Phaser 7800GX

### Descrierea produsului

Viteza (ppm)

Monocrom / color

Imprimantă

45 / 45

Monocrom / color

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):	110V-127V	220V-240V
Curentul nominal (amperi):	12	10
Frecvența (hertzi)	50/60	50/60
Conexiunea de fază	monofază	monofază

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	844	2881	760	2594
Mod pregătit <sup>1</sup>	86	293	86	292
Mod veghe <sup>1</sup>	53	182	56	190
Mod veghe 2 <sup>1</sup>	5.3	18.2	6.3	21.6
Mod în așteptare <sup>1</sup> (Oprit/FEMP) <sup>2</sup>	0.2	0.7	0.4	1.4

<sup>1</sup> Stările de consum sunt definite conform cerințelor programului ENERGY STAR pentru echipamente de formare a imaginii: versiunea 1.1.

<sup>2</sup> FEMP - Programul Federal de Administrare a Energiei

Notă: Informațiile furnizate privind energia electrică nu trebuie folosite pentru definirea rețelei electrice necesare pentru acest produs. Consultați-vă reprezentantul Xerox dacă doriți mai multe detalii.

### MEDIUL DE FUNCȚIONARE

Umiditatea relativă %	15-85
Temperatura mediului	50-90 °F / 10-32 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	27.5 in.	69.85 cm
Lățime	25.25 in.	64.14 cm
Înălțime	37.5 in.	95.25 cm
Greutate	255.2 lbs.	116 kg

### CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de instalare

Pentru informații suplimentare referitoare la alte configurații, contactați reprezentanța locală de vânzări.

### SURSA DE LUMINĂ

Produs LED Clasa 1

### EMISII CHIMICE

Metodologia de testare a emisiilor chimice RAL - UZ122

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 5 m<sup>3</sup> cu 1 aerisire pe oră

### PARAMETRII

	Concentrație	Rată de emisie
Total compuși organici volatili (TVOC)	-	3.9 mg/h
Pulberi	-	0.45 mg/h
Ozon	-	<0.30 mg/h
Stiren	0.0022 mg/m <sup>3</sup>	0.033 mg/h
Benzen	0.00039 mg/m <sup>3</sup>	0.019 mg/h

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

### ZGOMOT ACUSTIC

Testat în conformitate cu ISO 7779 și declarat în conformitate cu ISO 9296

	Nivelul de putere acustică LwAd (B)	Nivelul de presiune sonoră LpAd (dBA)
Mod în așteptare	3.80	21
Mod funcționare - continuu	6.81	52

### CONSUMABILE

Număr MSDS [Numai Europa] 3-1270

Xerox Corporation a conceput această Fișa tehnică de siguranță a produsului în vederea informării clienților Xerox. Orice decizie privind utilizarea adecvată a acestor informații trebuie să aparțină utilizatorului, inclusiv folosirea informațiilor pentru respectarea legilor, normelor și a reglementărilor aplicabile. Xerox consideră că informațiile cuprinse în acest document sunt exacte la data publicării, dar nu face nicio declarație și nu oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, în privința exactității, exhaustivității sau utilității informațiilor. Prin publicarea acestei Fișe tehnice de siguranță a produsului, Xerox nu își asumă răspunderea sau responsabilitatea pentru pierderile, revendicările, obligațiile sau distrugerile care pot apărea ca urmare a încrederii în informațiile cuprinse în acest document.

Contact numai SUA: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contact numai în afara SUA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)